

CUPRINS:

ACHIZIȚII PUBLICE	4
ANUNȚURI DE INTENȚIE.....	4
ANUNȚ DE INTENȚIE Colegiul Tehnologic din Chișinău	4
ANUNȚ DE INTENȚIE Direcția Educație, Tineret și Sport sectorul Rîșcani	6
ANUNȚ DE INTENȚIE ÎM “Combinatul Servicii Funerare,,	22
ANUNȚ DE INTENȚIE ÎM “Combinatul Servicii Funerare,,	24
ANUNȚ DE INTENȚIE ÎM “Combinatul Servicii Funerare,,	26
ANUNȚ DE INTENȚIE ÎM “Combinatul Servicii Funerare,,	28
ANUNȚ DE INTENȚIE ÎM “Combinatul Servicii Funerare,,	30
ANUNȚ DE INTENȚIE ÎM “Combinatul Servicii Funerare,,	32
ANUNȚ DE INTENȚIE Centrul Pentru Achiziții Publice Centralizate În Sănătate	34
ANUNȚ DE INTENȚIE Primăria comunei Cruzești.....	462
ANUNȚ DE INTENȚIE Primăria comunei Cruzești.....	464
ANUNȚ DE INTENȚIE Ministerul Sănătății	466
ANUNȚ DE INTENȚIE Centrul Pentru Achiziții Publice Centralizate În Sănătate	468
ANUNȚ DE INTENȚIE Centrul Pentru Achiziții Publice Centralizate În Sănătate	634
ANUNȚ DE INTENȚIE Serviciul Fiscal De Stat	637
ANUNȚ DE INTENȚIE Serviciul Fiscal De Stat	639
ANUNȚ DE INTENȚIE Academia „Ștefan cel Mare” a MAI	641
ANUNȚ DE INTENȚIE Academia „Ștefan cel Mare” a MAI	643
ANUNȚ DE INTENȚIE Consiliul raional Briceni	645
ANUNȚ DE INTENȚIE Banca Națională a Moldovei	647
ANUNȚ DE INTENȚIE Banca Națională a Moldovei	649
ANUNȚ DE INTENȚIE Banca Națională a Moldovei	651
ANUNȚ DE INTENȚIE Banca Națională a Moldovei	653
ANUNȚ DE INTENȚIE Banca Națională a Moldovei	655
ANUNȚ DE INTENȚIE Banca Națională a Moldovei	657
ANUNȚ DE INTENȚIE Banca Națională a Moldovei	660
ANUNȚ DE INTENȚIE Banca Națională a Moldovei	664
ANUNȚURI DE ATRIBUIRE	666
ANUNȚ DE ATRIBUIRE Banca Națională a Moldovei	666
ANUNȚ DE ATRIBUIRE Agenția Servicii Publice (ASP)	669
ANUNȚ DE ATRIBUIRE IMSPD ”Serviciul Medical al Ministerului Afacerilor Interne”	672
ANUNȚ DE ATRIBUIRE Serviciul Fiscal de Stat.....	675
ANUNȚ DE ATRIBUIRE Banca Națională a Moldovei	678

ANUNȚ DE ATRIBUIRE IMSP Centrul de Sănătate Ceadâr- Lunga.....	681
ANUNȚ DE ATRIBUIRE Agenția Națională pentru Sănătate Publică.....	684
ANUNȚ DE ATRIBUIRE Primăria com.Bubuieci.....	687
ANUNȚ DE ATRIBUIRE Consiliul Raional Telenești.....	690
ANUNȚ DE ATRIBUIRE Î.S. „Administrația de Stat a Drumurilor”.....	693
ANUNȚ DE ATRIBUIRE IMSP Institutul de Medicină Urgentă	696
ANUNȚ DE ATRIBUIRE IMSP SR Ungheni.....	704
ANUNȚ DE ATRIBUIRE Primaria mun.Ceadir-Lunga	707
ANUNȚ DE ATRIBUIRE Î.S. „Administrația de Stat a Drumurilor”.....	710
ANUNȚ DE ATRIBUIRE Universitatea de Stat de Educație Fizică și Sport.....	713
ANUNȚURI DE MODIFICARE/ ANULARE A PROCEDURILOR.....	716
ANUNȚ IMSP Centrul de Sănătate nr. 1 Orhei.....	716
ANUNȚ Primăria Brînza, r. Cahul.....	718
ANUNȚ Î.S. „Administrația de Stat a Drumurilor”	721
ANUNȚ Î.S. „Administrația de Stat a Drumurilor”	724
ANUNȚ Liceul Teoretic „Traian” din mun.Chișinău	727
ANUNȚ IMSP Spitalul Clinic de Psihiatrie.....	731
ANUNȚ Primăria s.Cioburciu rn. Ștefan Vodă.....	734
ANUNȚ IMSP AMT Rîșcani.....	738
ANUNȚ IMSP AMT Rîșcani.....	741
ANUNȚ IMSP AMT Rîșcani.....	744
ANUNȚ Î.S. „Administrația de Stat a Drumurilor”	747
ANUNȚ Serviciul Tehnologii Informaționale al MAI.....	750
ANUNȚ Pretura sectorului Ciocana	754
ANUNȚ Pretura sectorului Ciocana	757
ANUNȚ Pretura sectorului Ciocana	760
ACHIZIȚII SECTORIALE	763
ANUNȚURI DE INTENȚIE.....	763
ANUNȚ DE INTENȚIE S.A. ”Termoelectrica”	763
ANUNȚ DE INTENȚIE S.A. ”Termoelectrica”	766
ANUNȚURI DE ATRIBUIRE	769
ANUNȚ DE ATRIBUIRE ÎCS „Premier Energy Distribution” SA.....	769
ANUNȚURI DE MODIFICARE/ ANULARE A PROCEDURILOR.....	772
ANUNȚ S.A. ”TERMOELECTRICA”.....	772
ANUNȚURI DE PARTICIPARE	774
ANUNȚ DE PARTICIPARE SRL „Rotalin Gaz Trading”	774
ANUNȚ DE PARTICIPARE "Termoelectrica" S.A.....	780

ANUNȚ DE PARTICIPARE "Termoelectrica" S.A.....	787
ANUNȚ DE PARTICIPARE "Termoelectrica" S.A.....	795
ANUNȚ DE PARTICIPARE "Termoelectrica" S.A.....	800

ACHIZIȚII PUBLICE

ANUNȚURI DE INTENȚIE

ANUNȚ DE INTENȚIE Colegiul Tehnologic din Chișinău

Nr. 1 din 24.01.2024

I. Informații generale despre autoritatea contractantă:

Denumirea autorității contractante	Colegiul Tehnologic din Chișinău
IDNO	1006600063613
Adresa	mun.Chișinău, str. Bogdan Voievod 8/1
Numărul de telefon/fax	022 493 048
Adresa de e-mail a autorității contractante	brumari.valeriu@gmail.com
Pagina web oficială a autorității contractante	http://colegiultehnologic.md/
Persoana de contact, numărul de telefon/e-mail	Valerii Brumari 069112841
Adresa de e-mail sau pagina web oficială de la care se va putea obține accesul liber, direct, total și gratuit la documentația de atribuire <i>(În cazul în care, din motivele prevăzute la art. 33 alin. (11) a Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice, nu se asigură accesul liber, direct, total și gratuit, o mențiune privind modul în care poate fi accesată documentația de atribuire)</i>	http://colegiultehnologic.md/
Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate <i>(Dacă este cazul, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică ori ar putea implica o altă formă de achiziție comună)</i>	Instituție de învățământ

II. Informații despre obiectul achiziției:

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor/ serviciilor	Cant. Unitate de măsură	Descrierea achiziției	Valoarea estimată fără TVA, (pentru fiecare lot în parte)
1	4545300 0-7	Lucrări de reparație a blocurilor sanitare din cadrul căminului nr. 1	lucrări	Lucrări de reparație a blocurilor sanitare din cadrul căminului nr. 1	810.434,23

III. Condiții de participare (în măsura în care sunt deja cunoscute):

Contractul de achiziție publică este rezervat unor ateliere protejate sau acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată	Nu
Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor legi sau al unor acte administrative	-
Scurtă descriere a criteriilor de selecție	Criteriul de evaluare aplicat pentru adjudecarea contractului: Cel mai mic preț fără TVA cu corespunderea cerințelor solicitate, pe lot.

IV. Alte informații:

Data estimată pentru publicarea anunțului de participare pentru contractul/contractele la care se referă anunțul de intenție	Februarie 2024
Tehnici și instrumente specifice de atribuire utilizate	-
Contractul intră sub incidența Acordului privind achizițiile guvernamentale al Organizației Mondiale a Comerțului <i>(Numai în cazul anunțurilor transmise spre publicare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene, în continuare JOUE)</i>	Nu
Agencia Națională pentru Soluționarea Contestațiilor	mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124, MD-2001; tel/fax: (022) 820 652, 820-651 e-mail: contestatii@ansc.md pagina web: www.ansc.md
Alte informații relevante	-

ANUNȚ DE INTENȚIE Direcția Educație, Tineret și Sport sectorul Rîșcani

Nr.04 din 24.01.2024

Informații generale despre autoritatea contractantă:

Denumirea autorității contractante	Direcția Educație, Tineret și Sport sectorul Rîșcani
IDNO	1007601009716
Adresa	mun.Chișinău, Kiev 5a
Numărul de telefon/fax	022 44 53 87
Adresa de e-mail ale autorității contractante	022 44 13 29
Adresa de internet ale autorității contractante	dets_riscani@mail.ru
Persoana de contact, numărul de telefon/e-mail	Negru Ludmila tel: 022-44-53-87
Adresa de e-mail sau de internet de la care se va putea obține accesul liber, direct, total și gratuit la documentația de atribuire <i>(În cazul în care, din motivele prevăzute la art. 33 alin. (11) a Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice, nu se asigură accesul liber, direct, total și gratuit, o mențiune privind modul în care poate fi accesată documentația de atribuire)</i>	achizitii.md
Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate <i>(Dacă este cazul, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică ori ar putea implica o altă formă de achiziție comună)</i>	Instituție de stat

Informații despre obiectul achiziției:

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor, serviciilor sau lucrărilor	Cantitate/ Unitate de măsură	Descrierea achiziției	Valoarea estimată, fără TVA (pentru fiecare lot în parte)
		Lotul 1 Laptop	60	Diagonala ecranului : 15.6 " 300 nits Rezolutia : 1920 x 1080 FHD CPU: numiarul nucleelor (cores) : 10 ,numarull firelor de executie (threads): 12, Frecventa de baza: 3.3 GHz, suport tehnologie Turbo: DA Frecventa turbo : 4.4 GHz Memoria cache: 12 MB data	576000

				<p>lansierii 2022, nucleu grafic incorporat</p> <p>Memorie : min. 8 Gb DDR4</p> <p>Spatiu de stocare : minim 512 Gb M.2 NVMe</p> <p>Conexiuni : Wi-Fi 6E(802.11ax) (Dual band) 2*2 + Bluetooth® 5.3 Wireless</p> <p>Porturi : 1x USB 2.0 Type-A , 1x USB 3.2 Gen 1 Type-C , 1x USB 3.2 Gen 1 Type-A , 1x HDMI 1.4 , Card Reader</p> <p>1x 3.5mm Combo Audio Jack</p> <p>Baterie ; 45 Wh</p> <p>Camera Web : 720p HD</p> <p>Greutatea : 1.7 Kg</p> <p>OS : Windows 11 PRO</p> <p>Termne de livrare in 10 zile</p> <p>Termenul de garantie : minim 24 luni (service centru autoriza)</p>	
		Lotul 2 Panouri interactive	5	<p>Monitor all-in-one cu tehnologie de recunoastere a atingerii folosind unde IR de ultima generatie care:</p> <p>sa asigure o recunoastere precisă a atingerilor</p> <p>sa utilizeze senzori situați în întregul cadru al ecranului</p> <p>sa recunoasca cel puțin 40 de puncte de atingere pentru a permite mai multor persoane să lucreze simultan</p> <p>sa contina amplificator și minim 2 difuzoare a cate cel puțin 20W si subwoofer de cel puțin 15W incorporate</p> <p>sa fie dotat cu sticlă de protecție cu antireflexie cu grosime de max. 2.7mm (nivel de duritate nu mai puțin de MOHS 7) lipita peste display folosind tehnologia „optical bonding” (fara spatiu de aer) sau mai performanta</p> <p>sa fie dotat cu cel puțin un senzor de detectare a miscarii pentru optimizarea consumului de</p>	250000,00

				<p>energie electrica prin deconectarea automata a monitorului in caz ca nu este folosit si nici nu exista activitate in clasa o anumita perioada de timp</p> <p>sa fie dotat cu cel putin un senzor de detectare a luminozitatii ambientale pentru adaptarea automata calitatii imaginii</p> <p>sa fie dotat cu cel putin un buton fizic programabil (caruia sa i se poata atribui o comanda rapida) pentru eficientizarea timpului de acces la cea mai des folosita functie</p> <p>Sa fie dotat cu microcomputer cu procesor compus din cel putin 8 nuclee (4 nuclee Cortex A73 si 4 nuclee Cortex A53) cu chip grafic Mali A52 (4K UHD) sau mai performant, RAM min. 8GB DDR4, ROM min.32GB, SO min. Android 11.0 integrat, inclusiv:</p> <p>software cu instrumente de scris pentru a desena cu cerneală digitală pe ecran, și opțiuni ce permit trimiterea notele in format PDF</p> <p>software de partajare fără fir a continutului de pe ecranul oricarui dispozitiv fara a depinde de sistemul de operare folosit (Windows 7+, Android 5.0+, Mac OSX 10.10+, iOS)</p> <p>software de partajare fără fir a continutului sa permita si transmiterea informatiilor despre atingere si sunetul pe oricare dispozitiv care ruleaza cel putin sistemul de operare Windows 7+ sau Mac OSX 10.10+</p> <p>software de partajare fără fir a continutului sa permita conectarea a cel putin 64 de dispozitive simultan</p> <p>software de afisare fără fir a</p>	
--	--	--	--	--	--

				<p>continutului care sa permita afisarea simultana a informatiei de pe cel putin 6 dispozitive (split-screen)</p> <p>instrument de suprascriere text pentru a scrie peste orice imagine, site, aplicație și pentru a salva si a distribui notitele</p> <p>posibilitatea de a personaliza pagina de start prin adaugarera, eliminarea si rearanjarea scurtaturilor catre aplicatii</p> <p>partajarea continutului folosind cod QR</p> <p>doua persoane pot scrie in aplicatia tabla alba folosind culori diferite ale creionului</p> <p>actualizarea sistemului de operare prin mecanismul OTA sa fie automata si gratuita</p> <p>Parametri tehnici minimi:</p> <p>Diagonala min.75", aspect 16:9</p> <p>Tehnologia de afisare: IPS LCD cu Direct-LED lighting</p> <p>Dimensiuni fizice: max.1743 x 1032 mm</p> <p>Suprafata activa: min.1650 x 930 mm</p> <p>Pixel pitch (max.): 0.43 x 0.43 mm</p> <p>Rezolutia nativa: 3840 x 2160 pixels - 4K Ultra High Definition</p> <p>Luminozitate maxima: nu mai putin de 450 cd/m²</p> <p>Contrast: 1200:1</p> <p>Unghi de vizualizare: 178° / 178°</p> <p>Culori: 1.07 billion colors (10 bit)</p> <p>Timp de raspuns imagine (tip.): nu mai mare de 8 ms</p> <p>Timp de raspuns la atingere (tip.):</p>
--	--	--	--	--

				<p>nu mai mare de 10 ms</p> <p>Rata de actualizare: 60 Hz (@ UHD)</p> <p>Timpul de viata a dispozitivului: 50,000 ore</p> <p>Conectivitate (minim)</p> <p>Intrari: 2x HDMI 2.0, 1x USB 3.0 type-C (Incl. audio, video, date, alimentare a dispozitivului conectat cu pana la 65W, atingere și toate perifericele conectate la display (exemplu: cameră web etc)), 1x USB 3.0 Type C (Incl. audio, video, date, atingere și toate perifericele conectate la display (exemplu: cameră web etc)), 1x DisplayPort 1.2, 1x USB 3.0 type A (pentru Android), 2x USB 3.0 type A (dinamic) , 3x USB 3.0 (atingere)</p> <p>Iesiri AV: 1x HDMI 2.0, 1x audio S/PDIF Optic, 1x audio jack 3.5mm</p> <p>Control: 1x RS232</p> <p>LAN: 2x RJ45 (1000Mbps)</p> <p>WiFi: min. WiFi 5 (802.11 ac)</p> <p>Greutate maxima: 52kg</p> <p>Consum de energie – max.151 Watt</p> <p>Garanție – min. 8 ani</p> <p>Accesorii incluse: Manualul utilizatorului, 1x Telecomanda IR, 1x Cablu alimentare, 1x Cablu HDMI min. 3m, 1x Cablu HDMI optic min. 10m, 1x Cablu USB type-C min. 3m, 1x Cablu USB min. 3m (touch), min. 2x creioane pasive (stylus), 1x Suport pentru montare pe perete, Prelunigtor activ USB 2.0 min. 5m</p> <p>Instalare si setare: Instalarea, setarea si punerea in functiune a echipamentului, inclusiv</p>	
--	--	--	--	---	--

				materialele, cablurile si conectorii necesari precum si initierea personalului pentru lucrul cu panoul interactiv - se va efectua de operatorul economic	
		Lot 3 Echipament de proiectie			630000,00
		Sistem de proiectie cu sonorizare	1	<p>Specificatii minime solicitate:</p> <p>VIDEOPROIECTOR:</p> <p>REZOLUTIE NATIVA Full HD 1920 x 1080</p> <p>LUMINOZITATE Min. 4000 Lumens</p> <p>CONTRAST Min. 50.000:1</p> <p>INTRARI/IESIRI 1 x HDMI in (v1.4a 3D), 1 x HDMI in (v1.4a 3D + MHL), 1 x VGA in, 1 x VGA out, 1 x Audio in 3.5mm, 1 x Audio Out 3.5mm, 1 x USB-A power 1A, 1 x RS232</p> <p>AUDIOMin. 2W</p> <p>ZOOM OPTIC min. 1.1x Manual</p> <p>LAMPA max.220W, Up to 7000h – Eco+ / 6500h – Dynamic / 6000h – Eco / 5000h – Bright</p> <p>CULORI EXPUSE 1073.4 Million</p> <p>RAPORTUL DE PROIECTARE ~1.47 - 1.63</p> <p>CORECTIA TRAPEZOIDALA ± 40° Vertical</p> <p>CONSUM DE ENERGIE max - 268W Bright mode / 205W Eco mode (< 0.5W Standby)</p> <p>SECURITATE Kensington Lock, Password Protection</p> <p>ACCESORII INCLUSE AC power cord, remote control, 2x AA batteries, Cablu HDMI optic de min. 10m</p>	

				<p>GARANTIE Minim 2 ani la proiector, minim 12 luni pentru lampa</p> <p>SUPPORT PENTRU TAVAN COMPATIBIL:</p> <p>Compatibil cu videoproiectorul, inaltime ajustabila de la 57cm pana la 82 cm, rezistent la proiectoare cu masa de pana la 15 kg, posibilitate de rotire la +/- 30° a videoproiectorului, posibilitatea inclinarii videoproiectorului cu pana la 20°, posibilitatea instalarii pe tavan arcuit, cu canal pentru ascunderea cablului</p> <p>GARANTIE: minim 12 luni</p> <p>ECRAN DE PROIECTIE MOTORIZAT:</p> <p>Type Motorised</p> <p>Format 16:9</p> <p>Gain 1.0</p> <p>Trigger +12V for projection system automatization</p> <p>Screen Material Glass-fibre Matte White</p> <p>Aluminium Case with In-Site Control Buttons and Internal I/R</p> <p>Viewing Size (wxh) (mm) 2340 x 1320</p> <p>Diagonal Viewing (inch) 106</p> <p>Black Border R & L (mm) 50</p> <p>Black Border Bottom (mm) 55</p> <p>Black Border Top (mm) 300</p> <p>Case Dimensions (Including Bracket) 2590 x 108 x 113</p> <p>Included in set: 10m trigger cable with 2 connectors, brackets for wall/ceiling mount</p>	
--	--	--	--	--	--

				<p>GARANTIE: minim 12 luni</p> <p>SISTEM ACUSTIC:</p> <p>Sistem activ, compus din doua boxe, cu urmatoarele specificatii minime:</p> <p>Putere 2 x 20 W</p> <p>Intrari: 1 x stereo RCA, 1 x balanced stereo terminal connector</p> <p>Egalizare: EQ 2 benzi \pm 12 dB</p> <p>Frecventa de raspuns: 120 Hz – 20 kHz</p> <p>Dimensiuni aproximative: 250 mm x 168 mm x 170 mm</p> <p>Inclus in set – cablu de conexiune intre boxe, cablu de conexiune boxe–proiector min.15m, kit de montare a boxelor pe perete sau tavan</p> <p>GARANTIE: minim 12 luni</p> <p>Instalarea, setarea si punerea in functiune a sistemului de proiectie automatizat, inclusiv materialele, cablurile si conectorii necesari vor fi incluse in pret si oferite din contul operatorului economic</p>	
		Sistem de proiectie scurta	1	<p>Specificatii minime solicitate:</p> <p>VIDEOPROIECTOR:</p> <p>REZOLUTIE Nativa WXGA [1280x800]</p> <p>LUMINOZITATE 3800 ANSI Lumens</p> <p>CONTRAST 25.000:1</p> <p>INTRARI 1 x HDMI in, 1 x 15 Pin D-sub (RGB/YPbPr), 1 x Composite in, 1 x Audio In</p> <p>CONTROL RS232 9pin</p> <p>IESIRI 1x VGA out; 1 x Audio Out, 1 x USB-A power 1A</p>	

				<p>AUDIO10W</p> <p>NIVEL TIPIC DE ZGOMOT 27dB</p> <p>LAMPA15000/10000/12000/6000 hours (Eco+ / ECO / Dynamic / Bright Mode)</p> <p>CULORI EXPUSE 1073.4 Million</p> <p>RAPORTUL DE PROIECTARE ~ 0.52:1, short throw</p> <p>DIMENSIUNEA IMAGINII PROIECTATE 0.40 – 3.10m (39.34” – 196.71”) Diagonal 4:3</p> <p>CORECTIA TRAPEZOIDALA ± 20° Vertical</p> <p>CONSUM DE ENERGIE 225W BRIGHT mode < 0.5W Standby mode, 187W Eco+ mode < 0.5W Standby mode</p> <p>SECURITATE Security Bar, Kensington Lock, Password Protection</p> <p>ACCESORII INCLUSE AC Power Cord, Infra-Red Remote Control with Batteries, Basic User Manual</p> <p>ACCESORII ADITIONALE:</p> <p>Suport de montare a proiecteurului pe perete:</p> <ul style="list-style-type: none"> - compatibil cu videoproiectorul - include capace decorative pentru ascunderea placii de conexiune cu peretele - extensibil de la 595mm pana la 1350 mm - posibil de ajustat suportul pe perete pe verticala cu minim 100mm - posibil de ajustat videoproiectorul pe suport: pe verticala +/- 40mm si pe orizontala +/- 30mm 	
--	--	--	--	--	--

				<p>- preasamblat</p> <p>- confectionat din material durabil</p> <p>- posibilitatea inclinarii videoproiectorului cu +/- 5°</p> <p>- canal pentru cabluri</p> <p>cablu HDMI – min. 20m optic(male-male connectors)</p> <p>cablu audio – min. 20m (3.5mm male to 6.3mm male connectors)</p> <p>Instalarea, setarea si punerea in functiune a sistemului INTERACTIV, inclusiv materialele, cablurile necesare vor fi incluse in pret si oferite din contul operatorului economic</p>	
		Videoproiector	1	<p>Specificatii minime solicitate:</p> <p>REZOLUTIE NATIVA WXGA 1280 x 800</p> <p>LUMINOZITATE Min. 4000 ANSI Lumens</p> <p>CONTRAST Min. 300.000:1</p> <p>INTRARI/IESIRI min. 1 x HDMI in (v2.0), min. 1 x HDMI in (v1.4a 3D), min. 1 x VGA in, min. 1 x Audio in 3.5mm, min. 1 x Audio Out 3.5mm, min. 1 x USB- A power 1.5A, min. 1 x RS232, min. 1 x RJ45 cu functie LAN Control</p> <p>AUDIOMin. 10W per difuzor</p> <p>ZOOM OPTIC min. 1.3x Manual</p> <p>SURSA DE LUMINA timp de viata nu mai putin de 30000 ore</p> <p>CULORI EXPUSE 1073.4 Million</p> <p>RAPORTUL DE PROIECTARE ~ 1.18:1 ~ 1.54:1</p> <p>CORECTIA TRAPEZOIDALA ± 40° Verticala</p>	

				<p>CONSUM DE ENERGIE consum maximal - nu mai mult de 212W, consum minimal nu mai mult de 158W, < 0.5W Standby</p> <p>PROTECTIE IP – nu mai mic de IP6X</p> <p>GARANTIE Minim 24 luni la proiector, minim 60 luni pentru sursa de lumina</p>	
		Lotul 4 Computer	40	<p>Diagonala ecranului : 23.8"</p> <p>Rezolutia : 1920x1080 FHD IPS</p> <p>CPU : numarul nucleelor (cores): 2 ,numarul firelor de executie (threads): 4,</p> <p>Frecventa de baza: 2,0 GHz, suport tehnologie Turbo: DA</p> <p>Frecventa turbo : 3.5 GHz</p> <p>Memoria cache: 4 MB</p> <p>Memorie : min. 4GB DDR</p> <p>Spatiu de stocare : minim 128GB M.2 NVMe</p> <p>Conexiuni : Wi-Fi 5(802.11ac) (Dual band) 2*2 + Bluetooth 5.0/5.1</p> <p>Camera Web incorporata : 720p HD</p> <p>Porturi incorporate : minim. 1 x USB2.0 , 4 x USB3.2 Gen 1 Type-A , 1 x HDMI in 1.4 , 1 x HDMI out 1.4 , 1Gb LAN (RJ-45)</p> <p>Keyboard : USB , eng/ru</p> <p>Mouse : USB, optical mouse</p> <p>Difuzoare incorporate : minim 2 x 3W</p> <p>OS : Windows 11 Pro</p> <p>Termne de livrare in 10 zile</p> <p>Termenul de garantie : minim 24 luni (service centru autoriza)</p>	600000
		Lotul 5 Scanner&Printer	21	<p>Dispozitiv multifunctional laser monocrom - imprimare, copiere, scanare</p> <p>Viteza de printare : minim 18 ppm (A4)</p> <p>Rezolutie de imprimare : minim 600 x 400 dpi</p> <p>Timpul de imprimare a primei</p>	84000

				<p>pagine : minim 7.8 secs Memorie : minim 64 MB Panel de Control : 1 digital LED Viteza de copiere : minim 18 ppm (A4) Rezolutie de copiere : minim 600 x 600 dpi Scanare color Rezolutia de scanare optica : minim 600 x 600 dpi Tip de scanare : Flatbed Tava de alimentare : minim 150 coli Tava de iesire : minim 100 coli Interfata de conexiune : USB 2.0 Hi-speed Cartus : Capacitate minim 700 coli (in set) Termne de livrare in 10 zile Termenul de garantie : minim 24 luni (service centru autoriza)</p>	
		Lot 6 Scanner&Printer Color	4	<p>Dispozitiv multifunctional Color (cerneala) - imprimare, copiere, scanare, FAX ADF : minim 20 coli Rezolutia de printare : pina la 4800 x 1200 dpi Viteza de printare monohrom : minim 8.8 ipm Vitezaa de printare color : minim 5.0 ipm Viteza de printare Foto de deminsiuni 10x15cm : minim 60 seconds Imprimare fara margini : A4, Letter, 20x25cm, 13x18cm, 13x13cm, 10x15cm Tip de scanare : flatbed pentru fotografii și documente Rezolutia de scanare optica : minim 600 x 1200 dpi Viteza de scanare A4 : pina la 19 sec Demensiunea maximala de scanare : minim 216 x 297 mm Panel de Control : minim LCD (1.2 inch segment mono) Interfata de conectare : Hi-Speed USB (B Port) ,Wi-Fi: IEEE802.11 b/g/n</p>	40000

				<p>Cartuse : minim Negru 12000 coli , minim C/M/Y 7000 coli (original in set)</p> <p>Termne de livrare in 10 zile</p> <p>Termenul de garantie : minim 24 luni (service centru autoriza)</p>	
		Lotul 7 Mouse Cu fir	7	<p>Tip conectare: USB</p> <p>Lungimea cablului de conectare: >1.8m</p> <p>Tip senzor: Optical</p> <p>Tip mouse: pentru ambele mâini</p> <p>Culoarea: Neagră</p> <p>Butoane: >=3</p> <p>Greutatea: 90-100 gr</p> <p>GARANTIE: minim 24 luni</p>	1050
		Lotul 8 Tastatura cu fir	2	<p>Tip conectare: USB</p> <p>Lungimea cablului de conectare: >1.5m</p> <p>Numeric Keypad: Da</p> <p>Culoarea: Neagră</p> <p>Limbi de tapare: Ro/En/Ru</p> <p>GARANTIE: minim 24 luni</p>	600
		Lot 9 Centru Muzical	2	<p>Tip sistem : 5.1</p> <p>Puterea nominala : minim 125 Watt</p> <p>Conexiuni : Bluetooth, USB 2.0 , SD , 3,5 Jack</p> <p>FM Radio</p> <p>Tip control : Telecomanda</p> <p>Materialul de confectionare : lemn</p> <p>Termne de livrare in 10 zile</p> <p>Termenul de garantie : minim 24 luni (service centru autorizat)</p>	6670,00
		Lot 10 Televizor (plasma)	10	<p>Dimensiune ecran : minim 43'</p> <p>Rezolutie ecran : 3840x2160 UHD 4K</p> <p>HDR : minim 4R HDR activ , UDR 10</p> <p>OS : WebOS</p> <p>Audio : minim 2 x 10 W Dolby Digital</p>	62500,00

				<p>Porturi : minim 3 x HDMI , 2 x USB 2.0 , RJ - 45</p> <p>Conexiuni : minm WiFi 802.11ac, Bluetooth</p> <p>Termne de livrare in 10 zile</p> <p>Termenul de garantie : minim 24 luni (service centru autoriza)</p>	
		Lot 11 Ploter A2	2	<p>Dimensiunea colii de hirtie : minim 24"</p> <p>Formatul de hirtie : A2, A2+, A3+, A3, A4, B1, B2, B3, B4, B5, 17 " (43.2 cm), 24 " (61.0 cm)</p> <p>Margini de imprimare Suport de hârtie: Mod 1: 3 mm (sus), 3 mm (dreapta), 3 mm (jos), 3 mm (stânga)</p> <p>Margini de imprimare Roll Suport: Mod 1: 3 mm (sus), 3 mm (dreapta), 3 mm (jos), 3 mm (stânga)</p> <p>Alimentare automată a documentelor - Standard (încorporată)</p> <p>Grosime hârtie compatibilă: minim 0,05 mm - 0,27 mm</p> <p>Manipularea suporturilor: alimentator automat de coli, tăietor automat, rulou de hârtie</p> <p>Rezoluție de imprimare: minim 2.400 x 1.200 DPI</p> <p>Culori: negru, cyan, galben, magenta (tot pigmentul)</p> <p>Dimensiunea minimă a picăturilor: minim 4 pl, cu tehnologie de picături de dimensiuni variabile</p> <p>Memoria imprimantei: minim 1 GB</p> <p>Emulări: ESC/P-R, HP-GL2, RTL</p> <p>Interfețe: USB 3.0, interfață Gigabit Ethernet, WiFi 802.11b/g/n, Wi-Fi Direct</p> <p>Tip panou de control : color, ecran tactil, diagonală: minim 10,9 cm</p> <p>Posibilitate de a conecta scanner</p> <p>Cartuse : set original B/C/M/Y</p> <p>Termne de livrare in 10 zile</p> <p>Termenul de garantie : minim 12 luni (service centru autoriza)</p>	15000,00
		Lot 12 Camera		Camera Web	295,00

		Web		Rezoluție video: min HD 720p, Microfon: incorporat Interfata de conectare: USB GARANTIE: minim 24 luni	
		Lot 13 Laminator		Tipul de laminare caldă , rece Formatul de laminare A4 Grosimea peliculelor 80-125 mic GARANTIE: minim 24 luni	670,00
		Lot 14 Workstation	2	Tip computer: PC CPU: >=2/4 nuclee, fregvența min 3,5GHz Cooler CPU: dimensiune ventilatoare: >=120 mm, □ Viteza maximă a ventilatorului: >=1600 rpm, □ Nivel zgomot: <=27 dBA Motherboard: >=2xDDR4, USB 2.0 Type-A >=6, USB 3.x Type-A >=2, HDMI Memoria RAM: >=8Gb,DDR4, frecvență memorie: >=3200 MHz SSD M.2: >=250 GB, viteza maximă de citire: >=6000 MB/s, viteza de scriere maximă: 3000 MB/s Case: ATX, culoarea neagra, PSU >=550W, ventilator PSU >=12cm, USB frontale >=2 Monitor: marimea ecranului >=21.5", rezoluția min 1920x1080 FHD, HDMI, VGA, cablu HDMI inclus min 1,6m, boxe încorporate min 2x 1W Tastatura&Mouse: Tip conectare: Wireless 2,4 GHz, Culoarea: Neagră, Batareia: 2xAA (inclusă), Butoane mouse :>=3, Numeric Keypad: Da, Limbi de tapare: Ro/En/Ru	20000,00

Condiții de participare (în măsura în care sunt deja cunoscute):

Contractul de achiziție publică este rezervat unor ateliere protejate sau acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată	Nu <input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor acte cu putere de lege sau al unor acte administrative	Nu <input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Scurtă descriere a criteriilor de selecție	

Alte informații:

Data estimată pentru publicarea anunțului de participare pentru contractul/contractele la care se referă anunțul de intenție	20.09.2024
Tehnici și instrumente specifice de atribuire utilizate	Acord-cadru <input type="checkbox"/> Sistem dinamic de achiziție <input type="checkbox"/>
Contractul intră sub incidența Acordului privind achizițiile guvernamentale al Organizației Mondiale a Comerțului (Numai în cazul anunțurilor transmise spre publicare în JOUE)	Nu <input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Agencia Națională pentru Soluționarea Contestațiilor	mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124, MD-2001; tel/fax: (022) 820 652, 820-651 e-mail: pagina web: www.ansc.md
Alte informații relevante	

Notă: Anunțurile de intenție privind achizițiile publice preconizate se publică în Buletinul achizițiilor publice în cel mult 30 de zile de la data aprobării bugetului propriu al autorității contractante, în mod separat pentru fiecare procedură de achiziție (art. 28 al Legii nr. 131 din 03.07.2015 privind achizițiile publice).

ANUNȚ DE INTENȚIE ÎM "Combinatul Servicii Funerare,,

Nr. d-6 din 24 ianuarie 2024

I. Informații generale despre autoritatea contractantă:

Denumirea autorității contractante	ÎM "Combinatul Servicii Funerare,,
IDNO	1003600163408
Adresa	MD – 2001, mun. Chișinău, str. Alexei Mateevici, nr. 11
Numărul de telefon/fax	0(22)27-15-55
Adresa de e-mail a autorității contractante	combinatul.servicii.funerare@gmail.com
Pagina web oficială a autorității contractante	http://serviciifunerare.md/
Persoana de contact, numărul de telefon/e-mail	Moldovean Svetlana - 078666611
Adresa de e-mail sau pagina web oficială de la care se va putea obține accesul liber, direct, total și gratuit la documentația de atribuire (În cazul în care, din motivele prevăzute la art. 33 alin. (11) a Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice, nu se asigură accesul liber, direct, total și gratuit, o mențiune privind modul în care poate fi accesată documentația de atribuire)	documentația de atribuire va fi anexată în cadrul procedurii în SIA RSAP;
Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate (Dacă este cazul, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică ori ar putea implica o altă formă de achiziție comună)	Întreprindere Municipală

II. Informații despre obiectul achiziției:

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea lucrărilor	Unitate de măsură	Descrierea achiziției	Valoarea estimată, fără TVA
Lotul nr.1					
1	34100000-8	Autocisterna	1buc	Conform caietului de sarcini	2 700 000,00
	Total				2 700 000,00

III. Condiții de participare (în măsura în care sunt deja cunoscute):

Contractul de achiziție publică este rezervat unor ateliere protejate sau acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată	Nu
Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor legi sau al unor acte administrative	Nu
Scurtă descriere a criteriilor de selecție	-

IV. Alte informații:

Data estimată pentru publicarea anunțului de participare pentru contractul/contractele la care se referă anunțul de intenție	Semestrul I al anului 2024,
Tehnici și instrumente specifice de atribuire utilizate	-
Contractul intră sub incidența Acordului privind achizițiile guvernamentale al Organizației Mondiale a Comerțului (<i>Numai în cazul anunțurilor transmise spre publicare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene, în continuare JOUE</i>)	Nu
Agencia Națională pentru Soluționarea Contestațiilor	mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124, MD-2001; tel/fax: (022) 820 652, 820-651 e-mail: contestatii@ansc.md pagina web: www.ansc.md
Alte informații relevante	-

Notă: Anunțurile de intenție privind achizițiile publice preconizate se publică în Buletinul achizițiilor publice în cel mult 30 de zile de la data aprobării bugetului propriu al autorității contractante, în mod separat pentru fiecare procedură de achiziție (art.28 al Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice).

ANUNȚ DE INTENȚIE ÎM "Combinatul Servicii Funerare,,

Nr. d-7 din 24 ianuarie 2024

I. Informații generale despre autoritatea contractantă:

Denumirea autorității contractante	ÎM "Combinatul Servicii Funerare,,
IDNO	1003600163408
Adresa	MD – 2001, mun. Chișinău, str. Alexei Mateevici, nr. 11
Numărul de telefon/fax	0(22)27-15-55
Adresa de e-mail a autorității contractante	combinatul.servicii.funerare@gmail.com
Pagina web oficială a autorității contractante	http://serviciifunerare.md/
Persoana de contact, numărul de telefon/e-mail	Moldovean Svetlana - 078666611
Adresa de e-mail sau pagina web oficială de la care se va putea obține accesul liber, direct, total și gratuit la documentația de atribuire (În cazul în care, din motivele prevăzute la art. 33 alin. (11) a Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice, nu se asigură accesul liber, direct, total și gratuit, o mențiune privind modul în care poate fi accesată documentația de atribuire)	documentația de atribuire va fi anexată în cadrul procedurii în SIA RSAP;
Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate (Dacă este cazul, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică ori ar putea implica o altă formă de achiziție comună)	Întreprindere Municipală

II. Informații despre obiectul achiziției:

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea lucrărilor	Unitate de măsură	Descrierea achiziției	Valoarea estimată, fără TVA
Lotul nr.1					
1	42350000-4	Crematoriu mobil pentru material necroptic uman (cuptor)	1buc	Conform caietului de sarcini	1 750 000,00
	Total				1 750 000,00

III. Condiții de participare (în măsura în care sunt deja cunoscute):

Contractul de achiziție publică este rezervat unor ateliere protejate sau acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată	Nu
Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor legi sau al unor acte administrative	Nu
Scurtă descriere a criteriilor de selecție	-

IV. Alte informații:

Data estimată pentru publicarea anunțului de participare pentru contractul/contractele la care se referă anunțul de intenție	Semestrul I al anului 2024,
Tehnici și instrumente specifice de atribuire utilizate	-
Contractul intră sub incidența Acordului privind achizițiile guvernamentale al Organizației Mondiale a Comerțului(<i>Numai în cazul anunțurilor transmise spre publicare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene, în continuare JOUE</i>)	Nu
Agencia Națională pentru Soluționarea Contestațiilor	mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124, MD-2001; tel/fax: (022) 820 652, 820-651 e-mail: contestatii@ansc.md pagina web: www.ansc.md
Alte informații relevante	-

Notă: Anunțurile de intenție privind achizițiile publice preconizate se publică în Buletinul achizițiilor publice în cel mult 30 de zile de la data aprobării bugetului propriu al autorității contractante, în mod separat pentru fiecare procedură de achiziție (art.28 al Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice).

ANUNȚ DE INTENȚIE ÎM "Combinatul Servicii Funerare,,

Nr. d-8 din 24 ianuarie 2024

I. Informații generale despre autoritatea contractantă:

Denumirea autorității contractante	ÎM "Combinatul Servicii Funerare,,
IDNO	1003600163408
Adresa	MD – 2001, mun. Chișinău, str. Alexei Mateevici, nr. 11
Numărul de telefon/fax	0(22)27-15-55
Adresa de e-mail a autorității contractante	combinatul.servicii.funerare@gmail.com
Pagina web oficială a autorității contractante	http://serviciifunerare.md/
Persoana de contact, numărul de telefon/e-mail	Moldovean Svetlana - 078666611
Adresa de e-mail sau pagina web oficială de la care se va putea obține accesul liber, direct, total și gratuit la documentația de atribuire (În cazul în care, din motivele prevăzute la art. 33 alin. (11) a Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice, nu se asigură accesul liber, direct, total și gratuit, o mențiune privind modul în care poate fi accesată documentația de atribuire)	documentația de atribuire va fi anexată în cadrul procedurii în SIA RSAP;
Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate (Dacă este cazul, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică ori ar putea implica o altă formă de achiziție comună)	Întreprindere Municipală

II. Informații despre obiectul achiziției:

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea lucrărilor	Unitate de măsură	Descrierea achiziției	Valoarea estimată, fără TVA
Lotul nr.1					
1	45200000-9	Lucrări de amenajare a Cimitirului Sfântul Lazăr (construcția și reparația drumurilor)	1 lucrare	Conform caietului de sarcini	6 000 000,00
Total					6 000 000,00

III. Condiții de participare (în măsura în care sunt deja cunoscute):

Contractul de achiziție publică este rezervat unor ateliere protejate sau acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată	Nu
Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor legi sau al unor acte administrative	Nu
Scurtă descriere a criteriilor de selecție	-

IV. Alte informații:

Data estimată pentru publicarea anunțului de participare pentru contractul/contractele la care se referă anunțul de intenție	Semestrul I al anului 2024,
Tehnici și instrumente specifice de atribuire utilizate	-
Contractul intră sub incidența Acordului privind achizițiile guvernamentale al Organizației Mondiale a Comerțului (<i>Numai în cazul anunțurilor transmise spre publicare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene, în continuare JOUE</i>)	Nu
Agencia Națională pentru Soluționarea Contestațiilor	mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124, MD-2001; tel/fax: (022) 820 652, 820-651 e-mail: contestatii@ansc.md pagina web: www.ansc.md
Alte informații relevante	-

Notă: Anunțurile de intenție privind achizițiile publice preconizate se publică în Buletinul achizițiilor publice în cel mult 30 de zile de la data aprobării bugetului propriu al autorității contractante, în mod separat pentru fiecare procedură de achiziție (art.28 al Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice).

ANUNȚ DE INTENȚIE ÎM "Combinatul Servicii Funerare,,

Nr. d-9 din 24 ianuarie 2024

I. Informații generale despre autoritatea contractantă:

Denumirea autorității contractante	ÎM "Combinatul Servicii Funerare,,
IDNO	1003600163408
Adresa	MD – 2001, mun. Chișinău, str. Alexei Mateevici, nr. 11
Numărul de telefon/fax	0(22)27-15-55
Adresa de e-mail a autorității contractante	combinatul.servicii.funerare@gmail.com
Pagina web oficială a autorității contractante	http://serviciifunerare.md/
Persoana de contact, numărul de telefon/e-mail	Moldovean Svetlana - 078666611
Adresa de e-mail sau pagina web oficială de la care se va putea obține accesul liber, direct, total și gratuit la documentația de atribuire (În cazul în care, din motivele prevăzute la art. 33 alin. (11) a Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice, nu se asigură accesul liber, direct, total și gratuit, o mențiune privind modul în care poate fi accesată documentația de atribuire)	documentația de atribuire va fi anexată în cadrul procedurii în SIA RSAP;
Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate (Dacă este cazul, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică ori ar putea implica o altă formă de achiziție comună)	Întreprindere Municipală

II. Informații despre obiectul achiziției:

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea lucrărilor	Unitate de măsură	Descrierea achiziției	Valoarea estimată, fără TVA
Lotul nr.1					
1	45200000-9	Lucrări de demontare/montare a gardului la Cimitirul Sf.Lazăr	1lucrare	Conform caietului de sarcini	600 000,00
Total					600 000,00

III. Condiții de participare (în măsura în care sunt deja cunoscute):

Contractul de achiziție publică este rezervat unor ateliere protejate sau acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată	Nu
Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor legi sau al unor acte administrative	Nu
Scurtă descriere a criteriilor de selecție	-

IV. Alte informații:

Data estimată pentru publicarea anunțului de participare pentru contractul/contractele la care se referă anunțul de intenție	Semestrul I al anului 2024,
Tehnici și instrumente specifice de atribuire utilizate	-
Contractul intră sub incidența Acordului privind achizițiile guvernamentale al Organizației Mondiale a Comerțului (<i>Numai în cazul anunțurilor transmise spre publicare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene, în continuare JOUE</i>)	Nu
Agencia Națională pentru Soluționarea Contestațiilor	mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124, MD-2001; tel/fax: (022) 820 652, 820-651 e-mail: contestatii@ansc.md pagina web: www.ansc.md
Alte informații relevante	-

Notă: Anunțurile de intenție privind achizițiile publice preconizate se publică în Buletinul achizițiilor publice în cel mult 30 de zile de la data aprobării bugetului propriu al autorității contractante, în mod separat pentru fiecare procedură de achiziție (art.28 al Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice).

ANUNȚ DE INTENȚIE ÎM "Combinatul Servicii Funerare,,

Nr. d-10 din 24 ianuarie 2024

I. Informații generale despre autoritatea contractantă:

Denumirea autorității contractante	ÎM "Combinatul Servicii Funerare,,
IDNO	1003600163408
Adresa	MD – 2001, mun. Chișinău, str. Alexei Mateevici, nr. 11
Numărul de telefon/fax	0(22)27-15-55
Adresa de e-mail a autorității contractante	combinatul.servicii.funerare@gmail.com
Pagina web oficială a autorității contractante	http://serviciifunerare.md/
Persoana de contact, numărul de telefon/e-mail	Moldovean Svetlana - 078666611
Adresa de e-mail sau pagina web oficială de la care se va putea obține accesul liber, direct, total și gratuit la documentația de atribuire (În cazul în care, din motivele prevăzute la art. 33 alin. (11) a Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice, nu se asigură accesul liber, direct, total și gratuit, o mențiune privind modul în care poate fi accesată documentația de atribuire)	documentația de atribuire va fi anexată în cadrul procedurii în SIA RSAP;
Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate (Dacă este cazul, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică ori ar putea implica o altă formă de achiziție comună)	Întreprindere Municipală

II. Informații despre obiectul achiziției:

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea lucrărilor	Unitate de măsură	Descrierea achiziției	Valoarea estimată, fără TVA
Lotul nr.1					
1	45400000-1	Lucrări de reparație a fașadei la blocul muncitorilor și căsuța paznicului	1 lucrare	Conform caietului de sarcini	800 000,00
Total					800 000,00

III. Condiții de participare (în măsura în care sunt deja cunoscute):

Contractul de achiziție publică este rezervat unor ateliere protejate sau acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată	Nu
Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor legi sau al unor acte administrative	Nu
Scurtă descriere a criteriilor de selecție	-

IV. Alte informații:

Data estimată pentru publicarea anunțului de participare pentru contractul/contractele la care se referă anunțul de intenție	Semestrul I al anului 2024,
Tehnici și instrumente specifice de atribuire utilizate	-
Contractul intră sub incidența Acordului privind achizițiile guvernamentale al Organizației Mondiale a Comerțului (<i>Numai în cazul anunțurilor transmise spre publicare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene, în continuare JOUE</i>)	Nu
Agencia Națională pentru Soluționarea Contestațiilor	mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124, MD-2001; tel/fax: (022) 820 652, 820-651 e-mail: contestatii@ansc.md pagina web: www.ansc.md
Alte informații relevante	-

Notă: Anunțurile de intenție privind achizițiile publice preconizate se publică în Buletinul achizițiilor publice în cel mult 30 de zile de la data aprobării bugetului propriu al autorității contractante, în mod separat pentru fiecare procedură de achiziție (art.28 al Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice).

ANUNȚ DE INTENȚIE ÎM "Combinatul Servicii Funerare,,

Nr. d-11 din 24 ianuarie 2024

I. Informații generale despre autoritatea contractantă:

Denumirea autorității contractante	ÎM "Combinatul Servicii Funerare,,
IDNO	1003600163408
Adresa	MD – 2001, mun. Chișinău, str. Alexei Mateevici, nr. 11
Numărul de telefon/fax	0(22)27-15-55
Adresa de e-mail a autorității contractante	combinatul.servicii.funerare@gmail.com
Pagina web oficială a autorității contractante	http://serviciifunerare.md/
Persoana de contact, numărul de telefon/e-mail	Moldovean Svetlana - 078666611
Adresa de e-mail sau pagina web oficială de la care se va putea obține accesul liber, direct, total și gratuit la documentația de atribuire (În cazul în care, din motivele prevăzute la art. 33 alin. (11) a Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice, nu se asigură accesul liber, direct, total și gratuit, o mențiune privind modul în care poate fi accesată documentația de atribuire)	documentația de atribuire va fi anexată în cadrul procedurii în SIA RSAP;
Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate (Dacă este cazul, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică ori ar putea implica o altă formă de achiziție comună)	Întreprindere Municipală

II. Informații despre obiectul achiziției:

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea lucrărilor	Unitate de măsură	Descrierea achiziției	Valoarea estimată, fără TVA
Lotul nr.1					
1	45400000-1	Lucrări de reparație a unor birouri în blocul administrativ Cim.Central	1lucrare	Conform caietului de sarcini	1 600 000,00
Total					1 600 000,00

III. Condiții de participare (în măsura în care sunt deja cunoscute):

Contractul de achiziție publică este rezervat unor ateliere protejate sau acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată	Nu
Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor legi sau al unor acte administrative	Nu
Scurtă descriere a criteriilor de selecție	-

IV. Alte informații:

Data estimată pentru publicarea anunțului de participare pentru contractul/contractele la care se referă anunțul de intenție	Semestrul I al anului 2024,
Tehnici și instrumente specifice de atribuire utilizate	-
Contractul intră sub incidența Acordului privind achizițiile guvernamentale al Organizației Mondiale a Comerțului(<i>Numai în cazul anunțurilor transmise spre publicare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene, în continuare JOUE</i>)	Nu
Agencia Națională pentru Soluționarea Contestațiilor	mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124, MD-2001; tel/fax: (022) 820 652, 820-651 e-mail: contestatii@ansc.md pagina web: www.ansc.md
Alte informații relevante	-

Notă: Anunțurile de intenție privind achizițiile publice preconizate se publică în Buletinul achizițiilor publice în cel mult 30 de zile de la data aprobării bugetului propriu al autorității contractante, în mod separat pentru fiecare procedură de achiziție (art.28 al Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice).

ANUNȚ DE INTENȚIE Centrul Pentru Achiziții Publice Centralizate În Sănătate

privind Achiziționarea Implanturilor traumatologico-ortopedice conform necesităților IMSP beneficiare pentru anul 2024

Din 03.01.2024

I. Informații generale despre autoritatea contractantă:

Denumirea autorității contractante	CENTRUL PENTRU ACHIZIȚII PUBLICE CENTRALIZATE ÎN SĂNĂTATE
IDNO	1016601000212
Adresa	CHIȘINĂU CENTRU, mun. Chișinău, bl. Grigore Vieru 22/2
Numărul de telefon/fax	022/222-445
Adresa de e-mail ale autorității contractante	office@capcs.md
Adresa de internet ale autorității contractante	www.capcs.md
Persoana de contact, numărul de telefon/e-mail	BOTICA Aurelia, 022-222 -364 dispozitive@capcs.gov.md
Adresa de e-mail sau de internet de la care se va putea obține accesul liber, direct, total și gratuit la documentația de atribuire <i>(În cazul în care, din motivele prevăzute la art. 33 alin. (11) a Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice, nu se asigură accesul liber, direct, total și gratuit, o mențiune privind modul în care poate fi accesată documentația de atribuire)</i>	SIA RSAP (MTeder) www.capcs.md
Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate <i>(Dacă este cazul, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică ori ar putea implica o altă formă de achiziție comună)</i>	autoritate centrală de achiziție
Cod CPV	33100000-1
Obiectul de achiziții	<i>privind Achiziționarea Implanturilor traumatologico-ortopedice conform necesităților IMSP beneficiare pentru anul 2024</i>

II. Informații despre obiectul achiziție

Nr. Lot	Denumire Lot	Denumire Poziție	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Unitatea de măsură	cantitatea	Valoarea estimativă
1.1	Set standart pentru osteosinteza fragmente mici conține implanturi și instrumentele aferente necesare pentru osteosinteza cu placi standard si cu compresie de 3,5 mm și 4,0 mm	Șurub spongios cap hexagonal, autotarodant diam. 4,5 mm filet total	Lungimea-24-60 mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare șurub; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.	bucată	6400	224000
1.2	Set standart pentru osteosinteza fragmente mici conține implanturi și instrumentele aferente necesare pentru osteosinteza cu placi standard si cu compresie de 3,5 mm și 4,0 mm	Placă 1/3 tubulară, pentru șuruburi cu diam. 3,5mm 6 - 10 orificii	Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul	bucată	484	21780

			beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.			
1.3	Set standart pentru osteosinteza fragmente mici conține implanturi și instrumentele aferente necesare pentru osteosinteza cu placi standard si cu compresie de 3,5 mm și 4,0 mm	Placa reconstructivă pentru șurub 3,5 mm 6 - 10 orificii	Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.	bucată	220	38500
2.1	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mici	Șurub cortical blocat, autotarodant diam. 2,7mm	Lungimea- 14-50 mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției,	bucată	864	51840

			<p>în caz de adjudecare a contractului</p> <ul style="list-style-type: none"> - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare. - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 			
2.2	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mici	Șurub cortical blocat, autotarodant diam. 3,5mm	<p>Lungimea-14-50 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare. - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele 	bucată	3131	125240

			producătorilor.			
2.3	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mici	Șurub spongios blocat, autotarodant diam. 3,5mm	<p>Lungimea- 14-60 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 	bucată	1045	43890
2.4	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mici	Placă 1/3 tubulară cu stabilitate unghiulara, pentru șuruburi cu diam. 3,5 mm 8 - 14 orificii	<ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului 	bucată	143	28600

			<ul style="list-style-type: none"> - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 			
2.5	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mici	Placa reconstructivă cu stabilitate unghiulara pentru șurub 3,5 mm 8 - 14 orificii	<ul style="list-style-type: none"> Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 	bucată	85	21250
2.6	Set osteosinteza	Placa pentru clavicula	Implanturile traumatologo ortopedice să fie	bucată	86	64500

	placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mici	anatomica cu stabilitate unghiulara pentru șurub 3,5 mm 8 - 12 orificii, varianta stinga/dreapta	confeționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.			
2.7	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mici	Placa pentru clavicula anatomica pentru portiunea acromiala cu stabilitate unghiulara pentru șurub 2,7/3,5 mm 5 orificii metafizare 4 -9 orificii diafizare, varianta stinga/dreapta	Implanturile traumatologo ortopedice să fie confeționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare	bucată	36	27000

			- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.			
2.8	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mici	Placa directionata humerus proximal cu stabilitate unghiulara si compresie dinamica, pentru surub diam. 3.5mm cu 9 orificii metafizare si 3- 8 orificii diafizare	<ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 	bucată	91	63700
2.9	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mici	Placă pentru paleta humerala pentru coloana mediana, latimea 11mm, grosimea 2,5mm I, cu stabilitate unghiulara si compresie dinamica, pentru surub diam. 2.7/3.5mm, 3-4 orificii metafizare, 5-8 orificii diafizare, dreapta/stinga	<ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 	bucată	71	49700

			- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.			
2.10	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mici	Placă pentru paleta humerala pentru coloana laterală, latimea 11mm, grosimea 2,5mm I, cu stabilitate unghiulara si compresie dinamica, pentru surub diam. 2.7/3.5mm, 3-5 orificii metafizare, 5-10 orificii diafizare, dreapta/stinga	<ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 	bucată	71	49700
2.11	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru	Placa pentru olecranon cu stabilitate unghiulara si compresie dinamica, pentru	- Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate	bucată	36	25200

	fragmente mici	surub diam. 3.5mm, 4-8 orificii diafizare, dreapta/stinga	<ul style="list-style-type: none"> - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 			
2.12	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mici	Placa volara radius distal, cu stabilitate unghiulara si compresie dinamica, pentru surub diam. 2.7mm, 6-8 orificii metafizare, 3-6 orificii diafizare, dreapta/stinga	<ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 	bucată	155	85250
2.13	Set osteosinteza	Placa laterala fibula distala cu	<ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie 	bucată	93	55800

	placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mici	stabilitate unghiulara si compresie dinamica, pentru surub diam. 2.7/3.5mm, 5 orificii metafizare,4-10 orificii diafizare, dreapta/stinga	confectionate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.			
2.14	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mici	Placă Blocată Tibială Distală Medială cu 8-14 orificii de blocaj în partea diafizară pentru suruburi de 3,5mm diametru și 7 orificii in partea metafizara pentru șuruburi 3,5 mm diametru. Latimea partii diafizare 11mm., grosimea 3,7 mm. Variantele stinga/dreapta	- Implanturile traumatologo ortopedice să fie confectionate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.	bucată	107	80250

2.15	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mici	Placă Blocată Tibie Distală Antero - Laterală cu 8 - 14 orificii diafizare, grosimea 3,7mm. Pentru șuruburi 3,5 si 4,0 mm diametru	Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.	bucată	88	66000
2.16	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mici	Placă Blocată Calcaneu cu lungimi cuprinse între 60 mm - 65 mm, cu variante anatomice pentru stînga/dreapta grosime 1,5mm.	- Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de	bucată	38	22800

			aplicare și cataloagele producătorilor.			
3.1	Set standart pentru osteosinteza fragmente mari conține implanturi și instrumentele aferente necesare pentru osteosinteza cu placi standard, si cu placi blocate cu compresie, șuruburi de 4,5 mm, 5,0 și 5,5 mm	Șurub cortical cap hexagonal, autotarodant diam. 4,5 mm	Lungimea-20-60 mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.	bucată	6760	121680
3.2	Set standart pentru osteosinteza fragmente mari conține implanturi și instrumentele aferente necesare pentru osteosinteza cu placi standard, si cu placi blocate cu compresie, șuruburi de 4,5 mm, 5,0 și 5,5 mm	Șurub spongios cap hexagonal, autotarodant diam. 6,5 mm, filet partial 32mm	Lungimea-40-80mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost	bucată	2864	128880

			folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.			
3.3	Set standart pentru osteosinteza fragmente mari conține implanturi și instrumentele aferente necesare pentru osteosinteza cu placi standard, si cu placi blocate cu compresie, șuruburi de 4,5 mm, 5,0 și 5,5 mm	Broșa diametru 2,0 mm, lungimea 400 mm	Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.	bucată	3960	71280
3.4	Set standart pentru osteosinteza fragmente mari conține implanturi și instrumentele aferente necesare pentru osteosinteza cu placi standard, si cu placi blocate cu compresie, șuruburi de 4,5 mm, 5,0 și	Șurub cortical blocat, autotarodant diam. 5,0 mm	Lungimea-20-80 mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instruirea specialiștilor în centre de referință	bucată	2878	143900

	5,5 mm		specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.			
3.5	Set standart pentru osteosinteza fragmente mari conține implanturi și instrumentele aferente necesare pentru osteosinteza cu placi standard, si cu placi blocate cu compresie, șuruburi de 4,5 mm, 5,0 și 5,5 mm	Șurub spongios blocat, autotarodant diam. 5,5mm filet partial	Lungimea-50-80 mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare. - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.	bucată	803	48180
3.6	Set standart pentru osteosinteza fragmente mari conține implanturi și instrumentele aferente necesare pentru osteosinteza	Șurub spongios blocat, autotarodant diam. 5,5mm filet total	Lungimea-50-80 mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător;	bucată	645	38700

	cu placi standard, si cu placi blocate cu compresie, șuruburi de 4,5 mm, 5,0 și 5,5 mm		<ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare. - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 			
3.7	Set standart pentru osteosinteza fragmente mari conține implanturi și instrumentele aferente necesare pentru osteosinteza cu placi standard, si cu placi blocate cu compresie, șuruburi de 4,5 mm, 5,0 și 5,5 mm	Placa directionata laterala femur distal cu stabilitate unghiulara si compresie dinamica de 5.0/5.5 mm, 7 orificii metafizare, 8-14 orificii diafizare, dreapta/stinga	<p>Material: Inox. Nesteril - fara termen de valabilitate</p> <ul style="list-style-type: none"> - Să permită folosirea șuruburilor blocate cu diametrul 5,0 mm; - Orificiile diafizare să permită și folosirea șuruburilor corticale convenționale de 4,5 mm; - Orificiile diafizaresă permită auto-compresia fragmentelor de os; - Placa să fie ascuțită în capătul de inserție pentru a putea fi introdusă miniinvaziv; - Placa să fie cu contact limitat; - Șuruburile de blocaj să fie cu vârf tăietor (self tapping); - Placile sa fie livrate cu set de instrumentar LISS(în custodie); - Componentele pieselor de instrumentar sa aiba pozitii bine definite în trusă; - Cadrul extern de insertie a placii cu varianta anatomica stanga/dreapta; 	bucată	188	178600

			<ul style="list-style-type: none"> - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare. - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 			
3.8	Set standart pentru osteosinteza fragmente mari conține implanturi și instrumentele aferente necesare pentru osteosinteza cu placi standard, si cu placi blocate cu compresie, șuruburi de 4,5 mm, 5,0 și 5,5 mm	Placa laterala tibie proximala cu stabilitate unghiulara si compresie dinamica de 5.0/5.5 mm, 5-14 orificii, dreapta/stinga	<p>Variante anatomice: pentru stînga/dreapta; Inox Nesteril - fara termen de valabilitate</p> <ul style="list-style-type: none"> - Să permită folosirea șuruburilor blocate cu diametrul 5,0 mm; - Orificiile diafizare să permită și folosirea șuruburilor corticale convenționale de 4,5 mm; - Orificiile diafizaresă permită auto-compresia fragmentelor de os; - Placa să fie ascuțită în capătul de inserție pentru a putea fi introdusă miniinvaziv; - În partea proximală plăcile trebuie să aibă trei orificii; - Șuruburile de blocaj să fie cu vârf tăietor (self tapping); - Placile sa fie livrate cu ghid de protecție și ochire pentru burghiu și cu burghie; - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare 	bucată	117	99450

			<p>placa;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 			
3.9	Set standart pentru osteosinteza fragmente mari conține implanturi și instrumentele aferente necesare pentru osteosinteza cu placi standard, si cu placi blocate cu compresie, șuruburi de 4,5 mm, 5,0 și 5,5 mm	Placă Blocată Medială Proximală de Tibie cu, cu 5-10 orificii meta-diafizare, variante anatomice pentru stînga/dreapta, grosimea 3.0 mm pentru șuruburi 5,0 mm	<p>Variante anatomice: pentru stînga/dreapta;Inox Nesteril - fara termen de valabilitate</p> <ul style="list-style-type: none"> - Să permită folosirea șuruburilor blocate cu diametrul 5,0 mm; - Orificiile diafizare să permită și folosirea șuruburilor corticale convenționale de 4,5 mm; - Orificiile diafizaresă permită auto-compresia fragmentelor de os; - Placa să fie ascuțită în capătul de inserție pentru a putea fi introdusă miniinvaziv; - În partea proximală plăcile trebuie să aibă trei orificii; - Șuruburile de blocaj să fie cu vârf tăietor (self tapping); - Placile sa fie livrate cu ghid de protecție și ochire pentru burghiu și cu burghie; Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; 	bucată	68	57800

			<ul style="list-style-type: none"> - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 			
3.10	Set standart pentru osteosinteza fragmente mari conține implanturi și instrumentele aferente necesare pentru osteosinteza cu placi standard, si cu placi blocate cu compresie, șuruburi de 4,5 mm, 5,0 și 5,5 mm	Placă Blocată Medială Proximală de Tibie cu, cu 5-10 orificii meta-diafizare, variante anatomice pentru stînga/dreapta, grosimea 3.0 mm pentru șuruburi 3,5 mm	<ul style="list-style-type: none"> - Variante anatomice: pentru stînga/dreapta; Inox. Nesteril - fara termen de valabilitate - Să permită folosirea șuruburilor blocate cu diametrul 3,5 mm; - Orificiile diafizare să permită și folosirea șuruburilor corticale convenționale de 3,5 mm; - Orificiile diafizaresă permită auto-compresia fragmentelor de os; - Placa să fie ascuțită în capătul de inserție pentru a putea fi introdusă miniinvaziv; - În partea proximală plăcile trebuie să aibă trei orificii; - Șuruburile de blocaj să fie cu vârf tăietor (self tapping); - Placile sa fie livrate cu ghid de protecție și ochire pentru burghiu și cu burghie; Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; 	bucată	44	37400

			<ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 			
3.11	Set standart pentru osteosinteza fragmente mari conține implanturi și instrumentele aferente necesare pentru osteosinteza cu placi standard, si cu placi blocate cu compresie, șuruburi de 4,5 mm, 5,0 și 5,5 mm	Placa posteroara tibie proximala cu stabilitate unghiulara si compresie dinamica de 3,5 mm, 3-5 orificii, dreapta/stinga.	<p>Variante anatomice: pentru stînga/dreapta; Inox . Nesteril - fara termen de valabilitate</p> <ul style="list-style-type: none"> - Să permită folosirea șuruburilor blocate cu diametrul 3,5 mm; - Orificiile diafizare să permită și folosirea șuruburilor corticale convenționale de 4,5 mm; - Orificiile diafizaresă permită auto-compresia fragmentelor de os; - Placa să fie ascuțită în capătul de inserție pentru a putea fi introdusă miniinvaziv; - În partea proximală plăcile trebuie să aibă trei orificii; - Șuruburile de blocaj să fie cu vârf tăietor (self tapping); - Placile sa fie livrate cu ghid de protecție și ochire pentru burghiu și cu burghie; - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului 	bucată	35	29750

			<ul style="list-style-type: none"> - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 			
4.1	Sistem de osteosinteză fixator DHS/DCS	Piesă (placă) DHS cu unghi 135, 3 - 6 orificii	<ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 	bucată	382	106960
4.2	Sistem de osteosinteză fixator DHS/DCS	Piesă (placa) DCS cu unghi de 95, cu 8 - 14 orificii	<ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, 	bucată	142	55380

			<p>în caz de adjudecare a contractului</p> <ul style="list-style-type: none"> - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 			
4.3	Sistem de osteosinteză fixator DHS/DCS	Șurub de compresiune inclus și șurub de compactare cu lungimi cuprinse între 60 mm și 120 mm	<p>Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; Nesteril - fara termen de valabilitate</p> <ul style="list-style-type: none"> - Marcajul producătorului să fie indicat pe fiecare placă; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, <p>în caz de adjudecare a contractului</p> <ul style="list-style-type: none"> - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 	bucată	521	67730
4.4	Sistem de osteosinteză fixator DHS/DCS	Set de instrumentar (livrat în custodie)	<p>Atît pentru fixatorul DHS cît și cel pentru DCS să fie livrat (în custodie) în seturi comune de instrumentar cu locuri bine determinate în trusă, fixatoarele și instrumentariul să aibă același producător;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Atît setul de instrumentar cît și fixatoarele DHS și DCS să aibă marcajul producătorului; 	bucată	4	0

			<ul style="list-style-type: none"> - Seturile de instrumentar să fie noi (neutilizate), în caz de deteriorare sau uzare excesivă a unui component a setului să fie reamplasat; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 			
5.1	Tijă Centromedulară femurală blocată, retrograda, canulată	Tija FEMUR	<p>Diametrul 9,0- 10,0mm. Lungimea 280,0-3800,0mm,</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hîrtie a tehnicii de aplicare a tije centromedulare. - Tija să fie canulată cu design, care să permită implantarea fără alezaj; - să poată fi introdusă retrograd (să permită zăvorîrea condiliană cu șuruburi de zăvorîte de diametru 6,5 mm sau cu sistem de bulonaj de diametru 6,5 cu reglare – obligatoriu în acest caz trusa trebuie să conțină sistemul de introducere și fixare a buloanelor); 	bucată	50	207700

			<ul style="list-style-type: none">- Material de confecționare titan Nesteril - fara termen de valabilitate- În partea proximală să prezinte 2 găuri pentru zăvorîre orizontală, si 2 gauri pentru zavorire in plan sagital, dintre care una ovală pentru compactare;- Să prezinte obturatoare de 5dimensiuni cu increment de 5 mm;- Fixatoarele să fie livrate cu două seturi de instrumente în custodie, componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă;- Instrumentarul să fie de același producător cu tije;- Instrumentariu cît și tijele și șuruburile să aibă marcajul producătorului;- Instrumentariul să conțină elemnte de ochire cu reglaj fin atît pentru găurile din plan orizontal cît și pentru cele din plan sagital;- Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de la 8 la 12mm și pasul de 5mm.- Instrumentarul să conțină tub de teflonsau silicon pentru schimbarea ghidului de alezor cu cel de introducere a tijelor;- Instrumentariul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă-cadru;- Zăvorîrea proximala să se realizeze cu șuruburi de zăvorăre de diametru 5,0 mm;- Toate șuruburile de blocaj să fie cu vârf tăietor (self tapping);- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat			
--	--	--	---	--	--	--

			<p>sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</p> <ul style="list-style-type: none"> - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 			
5.2	Tijă Centromedulară femurală blocată, retrograda, canulată	Surub 6,0- 6,5 mm zavorire distala titan	<p>L 60,0-75,0 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hîrtie a tehnicii de aplicare a tijeii centromedulare. - Material de confecționare titan Nesteril - fara termen de valabilitate - Fixatoarele să fie livrate cu două seturi de instrumente în custodie, componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă; - Instrumentarul să fie de același producător cu tijele; - Instrumentariu cît și tijele și șuruburile să aibă marcajul producătorului; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 	bucată	146	68620

			- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.			
5.3	Tijă Centromedulară femurală blocată, retrograda, canulată	Surub 4,5 - 5,0 mm zavorire proximala titan	L 40,0-50,,0 mm - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hîrtie a tehnicii de aplicare a tijeii centromedulare. - Material de confecționare titan Nesteril - fara termen de valabilitate - Fixatoarele să fie livrate cu două seturi de instrumente în custodie, componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă; - Instrumentarul să fie de același producător cu tijele; - Instrumentariu cît și tijele și șuruburile să aibă marcajul producătorului; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.	bucată	220	35200
6.1	Tijă Centromedulară	Tija FEMUR	Diametrul 9,0- 10,0mm. Lungimea 360,0-420,0mm, varianta stînga/dreapta	bucată	185	550375

femurală blocată, anatomica, reconstructiva, canulată	<ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hîrtie a tehnicii de aplicare a tije centromedulare. - Tija să fie canulată cu design, care să permită introducerea prin virful marelui trohanter si implantarea fără alezaj; - Să poată fi introdusă anterograd variantă standart (să permită zăvorîrea cu șuruburi de 4,5 mm), să poată fi introdusă anterograd, varianta de reconstrucție (să permită zăvorîrea cu șuruburi de reconstrucție canulate de diametru 6,5 mm în colul femural) - Variantă anatomică stînga/dreapta colorate diferit cu posibilitate de zăvorăre și către micul trohanter; - Material de confecționare titan Nesteril - fara termen de valabilitate - În partea proximală să prezinte 2 găuri pentru zăvorîre orizontală, dintre care una ovală pentru compactare; - Găurile oblice pentru șuruburile de reconstrucție să fie la un unghi de 130° - 135° față de axa tije centromedulare; - Să prezinte șurub de compresiune; - Să prezinte obturatoare de 5 dimensiuni cu increment de 5 mm; - Să prezinte găurii distale la cel mult 5 mm de vârful tije pentru posibilitatea fixării fragmentelor foarte distal; - Blocarea distală să se realizeze în 2 planuri perpendiculare și să prezinte o gaură ovală de dinamizare; - Fixatoarele să fie livrate cu două seturi de instrumente în custodie, componentele pieselor de
--	--

			<p>instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă;</p> <ul style="list-style-type: none">- Instrumentarul să fie de același producător cu tije;- Instrumentariu cât și tije și șuruburile să aibă marcajul producătorului;- Instrumentariul să conțină elemente de ochire distală cu reglaj fin atât pentru găurile din plan orizontal cât și pentru cele din plan sagital;- Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de la 8 la 12mm și pasul de 5mm.- Instrumentarul să conțină tub de teflonsau silicon pentru schimbarea ghidului de alezor cu cel de introducere a tijelor;- Instrumentariul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă-cadru;- Zăvorîrea să se realizeze cu șuruburi de zăvorîre de diametru 5,0 mm;- Toate șuruburile de blocaj să fie cu vârf tăietor (self tapping);- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.		
--	--	--	--	--	--

6.2	Tijă Centromedulară femurală blocată, anatomica, reconstructiva, canulată	Surub reconstructiv 6,0 - 6,5 mm zavorire proximala titan	L 80,0-105,0 mm - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hîrtie a tehnicii de aplicare a tije centromedulare. - Material de confecționare titan Nesteril - fara termen de valabilitate - Fixatoarele să fie livrate cu două seturi de instrumente în custodie, componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă; - Instrumentarul să fie de același producător cu tijele; - Instrumentariu cît și tijele și șuruburile să aibă marcajul producătorului; - Instrumentariul să conțină elemnte de ochire distală cu reglaj fin atît pentru găurile din plan orizontal cît și pentru cele din plan sagital; - Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de la 8 la 12mm și pasul de 5mm. - Instrumentarul să conțină tub de teflonsau silicon pentru schimbarea ghidului de alezor cu cel de introducere a tijelor; - Instrumentariul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă-cadru; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare	bucată	226	83620
-----	--	--	--	--------	-----	-------

			- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.			
6.3	Tijă Centromedulară femurală blocată, anatomica, reconstructiva, canulată	Surub diametru 4,5 - 5,0 mm pentru zavorire proximala titan	L 60-65 mm - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hârtie a tehnicii de aplicare a tijei centromedulare. - Fixatoarele să fie livrate cu două seturi de instrumente în custodie, componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă; - Instrumentarul să fie de același producător cu tijele; - Instrumentariu cât și tijele și șuruburile să aibă marcajul producătorului; - Instrumentariul să conțină elemente de ochire distală cu reglaj fin atât pentru găurile din plan orizontal cât și pentru cele din plan sagital; - Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de la 8 la 12mm și pasul de 5mm. - Instrumentarul să conțină tub de teflonsau silicon pentru schimbarea ghidului de alezor cu cel de introducere a tijelor; - Instrumentariul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă-cadru; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul	bucată	170	17000

			beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.			
6.4	Tijă Centromedulară femurală blocată, anatomica, reconstructiva, canulată	Surub diametru 4,5 -5,0 mm pentru zavorire distala titan	L 40 - 65 mm Titan Nesteril - fara termen de valabilitate - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hîrtie a tehnicii de aplicare a tijeii centromedulare. - Fixatoarele să fie livrate cu două seturi de instrumente în custodie, componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă; - Instrumentarul să fie de același producător cu tijele; - Instrumentariu cît și tijele și șuruburile să aibă marcajul producătorului; - Instrumentariul să conțină elemnte de ochire distală cu reglaj fin atît pentru găurile din plan orizontal cît și pentru cele din plan sagital; - Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de la 8 la 12mm și pasul de 5mm. - Instrumentarul să conțină tub de teflonsau silicon pentru schimbarea ghidului de alezor cu cel de introducere a tijelor; - Instrumentariul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă-cadru; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat	bucată	390	39000

			<p>sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</p> <ul style="list-style-type: none"> - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 			
7.1	Tijă Centromedulară femurală blocată, anatomica, pentru femur proximal, canulată tip PFN	PFN 130 grade titan, varianta stînga/dreapta	<p>Diametrul 10,0-11,0mm. Lungimea 240mm-380mm. Varianta stînga/dreapta</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hîrtie a tehnicii de aplicare a tijeii centromedulare. - Tija să fie canulată cu design, care să permită implantarea fără alezaj; - Variantă anatomică stînga/dreapta colorate diferit cu posibilitate de zăvorăre și către micul trohanter; - Material de confecționare titan Nesteril - fara termen de valabilitate - Găurile oblice pentru șuruburile de reconstrucție să fie la un unghi de 130° față de axa tijeii centromedulare; - Să prezinte șurub de compresiune; - Să prezinte găurii distale la cel mult 5 mm de vârful tijeii pentru posibilitatea fixării fragmentelor foarte distal; - Fixatoarele să fie livrate cu două seturi de instrumente în custodie, componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă; - Instrumentarul să fie de același producător cu 	bucată	255	757605

			<p>tijele;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Instrumentariu cît și tijele și șuruburile să aibă marcajul producătorului; - Instrumentariul să conțină elemnte de ochire distală cu reglaj fin atît pentru găurile din plan orizontal cît și pentru cele din plan sagital; - Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de la 8 la 12mm și pasul de 5mm. - Instrumentarul să conțină tub de teflonsau silicon pentru schimbarea ghidului de alezor cu cel de introducere a tijelor; - Instrumentariul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă-cadru; - Zăvorîrea să se realizeze cu șuruburi de zăvorăre de diametru 5,0 mm; - Toate șuruburile de blocaj să fie cu vîrf tăietor (self tapping); - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 			
7.2	Tijă Centromedulară	Surub 4,5 - 5.0 mm zavorire	<p>marimea 40- 46 mm</p> <p>- Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe</p>	bucată	520	48360

femurală blocată, anatomica, pentru femur proximal, canulată tip PFN	distala titan	<p>support hîrtie a tehnicii de aplicare a tijeii centromedulare.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Material de confecționare titan Nesteril - fara termen de valabilitate - Fixatoarele să fie livrate cu două seturi de instrumente în custodie, componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă; - Instrumentarul să fie de același producător cu tijele; - Instrumentariu cît și tijele și șuruburile să aibă marcajul producătorului; - Instrumentariul să conțină elemnte de ochire distală cu reglaj fin atît pentru găurile din plan orizontal cît și pentru cele din plan sagital; - Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de la 8 la 12mm și pasul de 5mm. - Instrumentarul să conțină tub de teflonsau silicon pentru schimbarea ghidului de alezor cu cel de introducere a tijelor; - Instrumentariul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă-cadru; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</p> <p>- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții</p>			
--	---------------	--	--	--	--

			la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.			
7.3	Tijă Centromedulară femurală blocată, anatomica, pentru femur proximal, canulată tip PFN	Surub canulat 10,5 - 11,5 mm, zavorire proximala titan	<p>marimea 95-110 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hârtie a tehnicii de aplicare a tijeii centromedulare. - Material de confecționare titan Nesteril - fara termen de valabilitate - Fixatoarele să fie livrate cu două seturi de instrumente în custodie, componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă; - Instrumentarul să fie de același producător cu tijele; - Instrumentariu cât și tijele și șuruburile să aibă marcajul producătorului; - Instrumentariul să conțină elemnte de ochire distală cu reglaj fin atît pentru găurile din plan orizontal cât și pentru cele din plan sagital; - Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de la 8 la 12mm și pasul de 5mm. - Instrumentarul să conțină tub de teflonsau silicon pentru schimbarea ghidului de alezor cu cel de introducere a tijelor; - Instrumentariul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă-cadru; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință 	bucată	270	223290

			specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.			
7.4	Tijă Centromedulară femurală blocată, anatomica, pentru femur proximal, canulată tip PFN	Surub canulat 6.0- 6,5 mm, zavorire proximala titan	marimea 90-105 mm - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hîrtie a tehnicii de aplicare a tijeii centromedulare. - Material de confecționare titan Nesteril - fara termen de valabilitate - Fixatoarele să fie livrate cu două seturi de instrumente în custodie, componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă; - Instrumentarul să fie de același producător cu tijele; - Instrumentariu cît și tijele și șuruburile să aibă marcajul producătorului; - Instrumentariul să conțină elemnte de ochire distală cu reglaj fin atît pentru găurile din plan orizontal cît și pentru cele din plan sagital; - Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de la 8 la 12mm și pasul de 5mm. - Instrumentarul să conțină tub de teflonsau silicon pentru schimbarea ghidului de alezor cu cel de introducere a tijelor; - Instrumentariul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă-cadru; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului	bucată	320	100800

			<ul style="list-style-type: none"> - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 			
8.1	Tijă Centromedulară de Tibie Zăvorâtă Canulată de Reconstrucție	Tija TIBIA	<p>Diametrul 9,0-10,0mm. Lungimea 280mm-380mm.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hîrtie a tehnicii de aplicare a tijeii centromedulare. - Tija să fie canulată (cu canal de minim 4 mm) cu un design care să permită implantarea fără alezaj ; - Să poată fi folosită și ca tija de reconstrucție (pentru reconstrucția platoului tibial) cu posibilitate de zăvorăre în partea proximală în 3 planuri (frontal și în două planuri de 45 (grade) perpendiculare între ele cu șuruburi de diametru 4,5 mm și 5,0 mm) ; - Material titan Nesteril - fara termen de valabilitate - Să prezinte șurub de compresie care să realizeze compactarea în focar; - Să prezinte obturatoare de 5 dimensiuni cu increment de 5 mm ; - Să prezinte o gaură ovală atît în extremitatea proximală cît și în cea distală a tijeii pentru compactare și dinamizare ; - Să prezinte găurii distale la cel mult 5 mm de vârful tijeii pentru posibilitatea fixării fragmentelor 	bucată	231	553245

			<p>foarte distal, găurile de blocaj să fie filetate ;</p> <ul style="list-style-type: none">- Posibilitatea de a zăvorî în partea distală în 4 planuri (sagital, frontal și două în unghi de 450, perpendiculare.) ;- Zăvorărea să se realizeze cu șuruburi de 4,5 mm și 5,0 mm ;- Tijele vor fi livrate cu 2 seturi de instrumentar (în custodie), componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă ;- Instrumentarul și tijele să fie de același producător ;- Instrumentariul, tijele, șuruburile să aibă marcajul producătorului;- Instrumentarul să conțină elemente de ochire distală cu reglaj fin pentru găurile din toate planurile ;- Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de la 8 la 12mm și pasul de 5mm.- Instrumentarul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă – cadru;- Șuruburile pentru blocaj să fie cu vîrf tăietor (self tapping);- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții		
--	--	--	--	--	--

			la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.			
8.2	Tijă Centromedulară de Tibie Zăvorâtă Canulată de Reconstrucție	Surub 4,5-5,0 mm, zavorire titan	<p>marimea 30- 50 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hîrtie a tehnicii de aplicare a tijeii centromedulare. - Material titan Nesteril - fara termen de valabilitate - Tijele vor fi livrate cu 2 seturi de instrumentar (în custodie), componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă ; - Instrumentarul și tijele să fie de același producător ; - Instrumentariul, tijele, șuruburile să aibă marcajul producătorului; - Instrumentarul să conțină elemente de ochire distală cu reglaj fin pentru găurile din toate planurile ; - Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de la 8 la 12mm și pasul de 5mm. - Instrumentarul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă – cadru; - Șuruburile pentru blocaj să fie cu vîrf tăietor (self tapping); - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</p> <ul style="list-style-type: none"> - Instruirea specialiștilor în centre de referință 	bucată	860	111800

			specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.			
9.1	Fixatoare pentru fracturile bazinului	Șurub spongios canulat semifiletat, cap hexagonal, autotarodant, material titan diametrul 6,5 mm, lungimea filetului 32 mm, lungimea șuruburilor 70 - 115 mm - cu pasul de 5 mm	Lungimea-70 - 115 mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din titan;Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare șurub; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.	bucată	220	38500
9.2	Fixatoare pentru fracturile bazinului	Șurub spongios canulat complet filetat, cap hexagonal, autotarodant, material titan diametrul 6,5 mm, lungimea șuruburilor 70 - 115 mm - cu	Lungimea-70 - 115 mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din titan;Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare	bucată	170	29750

		pasul de 5 mm	<p>șurub;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 			
9.3	Fixatoare pentru fracturile bazinului	Piuliță pentru șuruburi diametrul 6,5 mm, material titan	<p>Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din titan;Nesteril - fara termen de valabilitate</p> <ul style="list-style-type: none"> - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare șurub; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții 	bucată	170	7650

			la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.			
9.4	Fixatoare pentru fracturile bazinului	Șurub spongios canulat semifiletat, cap hexagonal, autotarodant, material titan, diametrul 4,5 mm, lungimea șuruburilor 40 - 70 mm - cu pasul de 5 mm	<p>Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din titan;Nesteril - fara termen de valabilitate</p> <p>- Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare șurub;</p> <p>- Fiecare lot să fie produs de un singur producător;</p> <p>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</p> <p>- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.</p>	bucată	90	15750
9.5	Fixatoare pentru fracturile bazinului	Șurub spongios canulat complet filetat, cap hexagonal, autotarodant, material titan, diametrul 4,5 mm, lungimea șuruburilor 40 - 70 mm - cu pasul de 5 mm	<p>Lungimea-40 - 70 mm</p> <p>- Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din titan;Nesteril - fara termen de valabilitate</p> <p>- Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare șurub;</p> <p>- Fiecare lot să fie produs de un singur producător;</p> <p>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</p>	bucată	85	14875

			<ul style="list-style-type: none"> - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 			
9.6	Fixatoare pentru fracturile bazinului	Piuliță pentru șuruburi diametrul 4,5 mm, material titan	<ul style="list-style-type: none"> Lungimea-40 - 70 mm Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din titan; Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare șurub; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 	bucată	215	9675

9.7	Fixatoare pentru fracturile bazinului	Placa blocata curba pentru simfiza pubiană, pentru șurub 3,5 mm, 4 - 6 orificii, material inox	Lungimea-40 - 70 mm Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.	bucată	27	16740
9.8	Fixatoare pentru fracturile bazinului	Placa reconstructivă blocată dreaptă pentru șurub 3,5 mm, 4 - 14 orificii, material inox	Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare	bucată	45	20250

			- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.			
9.9	Fixatoare pentru fracturile bazinului	Placă blocata reconstructivă curbă bazin, pentru șuruburi diametrul 3,5 mm, 10-16 orificii, material inox.	Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.	bucată	50	22500
9.10	Fixatoare pentru fracturile bazinului	Placă acetabulara pentru osteosinteza peretelui posterior acetabulara, dreapta si stinga,	Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate	bucată	20	83000

		material inox	<ul style="list-style-type: none"> - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 			
9.11	Fixatoare pentru fracturile bazinului	Placă ischio-acetabulara pentru osteosinteza peretelui posterior acetabulara, dreapta si stinga, material inox	<p>Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate</p> <ul style="list-style-type: none"> - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost 	bucată	20	81000

			folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.			
9.12	Fixatoare pentru fracturile bazinului	Placă reconstructivă suprapectineală acetabulară , 3,5mm, dreapta și stînga, material inox	<p>Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate</p> <ul style="list-style-type: none"> - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</p> <ul style="list-style-type: none"> - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 	bucată	20	58800
9.13	Fixatoare pentru fracturile bazinului	Placă pelvina reconstructivă blocata in J dreapta si stînga, 3,5mm, 10 - 12 gauri, material inox	<p>Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate</p> <ul style="list-style-type: none"> - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; 	bucată	20	19600

			<ul style="list-style-type: none"> - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 			
10.1	Fixatoare externe	Schanz Screws, self-drilling 200 mm., diam. 4,0mm.	<ul style="list-style-type: none"> Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de 	bucată	150	14400

			aplicare și cataloagele producătorilor.			
10.2	Fixatoare externe	Schanz Screws, self-drilling 250 mm., diam. 5,0mm.	<p>Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;</p> <p>- Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa;</p> <p>- Fiecare lot să fie produs de un singur producător;</p> <p>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</p> <p>- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.</p>	bucată	766	73536
10.3	Fixatoare externe	Schanz Screws, self-drilling 250 mm., diam. 6,5mm.	<p>Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;</p> <p>- Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa;</p> <p>- Fiecare lot să fie produs de un singur producător;</p> <p>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</p>	bucată	263	25248

			<p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</p> <p>- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.</p>			
10.4	Fixatoare externe	Bara externă diam 8, lungime 100 - 300 mm	<p>Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare bara;</p> <p>- Fiecare lot să fie produs de un singur producător;</p> <p>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</p> <p>- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.</p>	bucată	63	10584
10.5	Fixatoare externe	Bara externă diam11, lungime 100 - 400 mm	<p>Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare bara;</p> <p>- Fiecare lot să fie produs de un singur producător;</p> <p>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională</p>	bucată	343	57624

			<p>(Engleză/Rusă) - la livrare</p> <ul style="list-style-type: none"> - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 			
10.6	Fixatoare externe	Lacata cu autofixare laterala prin clic bara diam. 8 - fisa 3,0 mm.	<ul style="list-style-type: none"> - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare piesa - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională <p>(Engleză/Rusă) - la livrare</p> <ul style="list-style-type: none"> - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 	bucată	75	31500
10.7	Fixatoare externe	Lacata cu autofixare laterala prin clic bara diam. 8 - fisa 4,0 mm.	<ul style="list-style-type: none"> - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare piesa - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, 	bucată	91	38220

			<p>în caz de adjudecare a contractului</p> <ul style="list-style-type: none"> - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 			
10.8	Fixatoare externe	Lacata cu autofixare laterala prin clic bara diam.11 - fisa 6,5 mm.	<p>Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare piesa</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 	bucată	255	107100
10.9	Fixatoare externe	Lacata cu autofixare laterala prin clic bara-bara diam.8mm	<p>Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare piesa;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de 	bucată	29	18444

			<p>implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</p> <ul style="list-style-type: none"> - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 			
10.10	Fixatoare externe	Lacata cu autofixare laterala prin clic bara-bara diam.11mm	<p>Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare piesa;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 	bucată	171	108756
11.1	Fixatoare pentru fracturile de cot	Placa L 2,7 mm TI (Left/ Right) radius proximal, cu stabilitate angulara - 4 orificii diafizare	<p>Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare piesa;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; 	bucată	10	24000

			<ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 			
11.2	Fixatoare pentru fracturile de cot	Ancore pentru suturi de 3,5 mm ,sututa incarcata din polietilena 2-0	<p>Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare piesa;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 	bucată	10	60000
11.3	Fixatoare pentru fracturile de cot	Suruburi cu stabilitate 2,7 mm TI	<p>Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare piesa;</p>	bucată	110	13200

			<ul style="list-style-type: none"> - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 			
11.4	Fixatoare pentru fracturile de cot	Surub Herbert canulat 3.0 mm TI L14-20mm	<p>Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare piesa;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 	bucată	35	42000

11.5	Fixatoare pentru fracturile de cot	Placa in T 2,7mm TI, radius proximal cu stabilitate angulara - 4 orificii diafizare	<p>Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare piesa;</p> <p>- Fiecare lot să fie produs de un singur producător;</p> <p>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</p> <p>- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.</p>	bucată	18	43200
12.1	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub cortical cap hexagonal, autotarodant diam. 3,5mm	<p>Lungimea-16 mm</p> <p>- Implanturile traumatologic ortopedice să fie confecționate din inox;</p> <p>- Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa;</p> <p>- Fiecare lot să fie produs de un singur producător;</p> <p>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost</p>	bucată	870	16704

			folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare			
12.2	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub cortical cap hexagonal, autotarodant diam. 3,5mm	<p>Lungimea-18 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 	bucată	1450	27840
12.3	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub cortical cap hexagonal, autotarodant diam. 3,5mm	<p>Lungimea-20 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul 	bucată	1360	26112

			beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare			
12.4	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub cortical cap hexagonal, autotarodant diam. 3,5mm	Lungimea-22 mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare	bucată	1200	25920
12.5	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub cortical cap hexagonal, autotarodant diam. 3,5mm	Lungimea-24 mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință	bucată	890	19224

			specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare			
12.6	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub cortical cap hexagonal, autotarodant diam. 3,5mm	Lungimea-26 mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare	bucată	730	15768
12.7	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub cortical cap hexagonal, autotarodant diam. 3,5mm	Lungimea-28 mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare	bucată	510	11016

			- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare			
12.8	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub cortical cap hexagonal, autotarodant diam. 3,5mm	Lungimea-30 mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare	bucată	470	10152
12.9	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub cortical cap hexagonal, autotarodant diam. 3,5mm	Lungimea-32 mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului) - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională	bucată	540	12312

			(Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare			
12.10	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub cortical cap hexagonal, autotarodant diam. 3,5mm	Lungimea-34 mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare	bucată	450	10260
12.11	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub cortical cap hexagonal, autotarodant diam. 3,5mm	Lungimea-36 mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului	bucată	270	6156

			<ul style="list-style-type: none"> - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
12.12	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub cortical cap hexagonal, autotarodant diam. 3,5mm	<p>Lungimea-40 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 	bucată	150	3420
12.13	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub cortical cap hexagonal, autotarodant diam. 3,5mm	<p>Lungimea-42 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, 	bucată	140	3528

			<p>în caz de adjudecare a contractului</p> <ul style="list-style-type: none"> - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
12.14	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub cortical cap hexagonal, autotarodant diam. 3,5mm	<p>Lungimea-44 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 	bucată	100	2520
12.15	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub cortical cap hexagonal, autotarodant diam. 3,5mm	<p>Lungimea-46 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de 	bucată	70	1764

			<p>implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</p> <ul style="list-style-type: none"> - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
12.16	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub cortical cap hexagonal, autotarodant diam. 3,5mm	<p>Lungimea-48 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 	bucată	150	3780
12.17	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub cortical cap hexagonal, autotarodant diam. 3,5mm	<p>Lungimea-50 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; 	bucată	225	5670

			<ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
12.18	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub cortical cap hexagonal, autotarodant diam. 4,5mm	<p>Lungimea-24 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 	bucată	80	1824
12.19	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub cortical cap hexagonal, autotarodant diam. 4,5mm	<p>Lungimea-26 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; 	bucată	140	3192

			<ul style="list-style-type: none"> - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
12.20	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub cortical cap hexagonal, autotarodant diam. 4,5mm	<p>Lungimea-28 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 	bucată	185	4218
12.21	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub cortical cap hexagonal, autotarodant diam. 4,5mm	<p>Lungimea-30 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare 	bucată	260	5928

			<p>placa;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
12.22	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub cortical cap hexagonal, autotarodant diam. 4,5mm	<p>Lungimea-32 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 	bucată	390	9360
12.23	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub cortical cap hexagonal, autotarodant diam. 4,5mm	<p>Lungimea-34 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; 	bucată	330	7920

			<ul style="list-style-type: none"> - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
12.24	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub cortical cap hexagonal, autotarodant diam. 4,5mm	<p>Lungimea-36 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 	bucată	850	20400
12.25	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza	Șurub cortical cap hexagonal, autotarodant diam. 4,5mm	<p>Lungimea-38 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie 	bucată	1053	25272

	fracturilor		<p>confeționate din inox;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
12.26	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub cortical cap hexagonal, autotarodant diam. 4,5mm	<p>Lungimea-40 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confeționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 	bucată	700	16800
12.27	Plăci și șuruburi	Șurub cortical cap hexagonal,	Lungimea-42 mm	bucată	440	12144

	pentru osteosinteza fracturilor	autotarodant diam. 4,5mm	<ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
12.28	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub cortical cap hexagonal, autotarodant diam. 4,5mm	<p>Lungimea-44 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 	bucată	330	9108

12.29	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub cortical cap hexagonal, autotarodant diam. 4,5mm	<p>Lungimea-46 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 	bucată	350	9660
12.30	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub cortical cap hexagonal, autotarodant diam. 4,5mm	<p>Lungimea-48 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost 	bucată	220	6072

			folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare			
12.31	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub cortical cap hexagonal, autotarodant diam. 4,5mm	<p>Lungimea-50 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 	bucată	470	12972
12.32	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub cortical cap hexagonal, autotarodant diam. 4,5mm	<p>Lungimea-52 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul 	bucată	210	6804

			beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare			
12.33	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub cortical cap hexagonal, autotarodant diam. 4,5mm	Lungimea-54 mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare	bucată	190	6156
12.34	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub cortical cap hexagonal, autotarodant diam. 4,5mm	Lungimea-56 mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință	bucată	215	6966

			specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare			
12.35	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub cortical cap hexagonal, autotarodant diam. 4,5mm	Lungimea-58 mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare	bucată	195	5850
12.36	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub cortical cap hexagonal, autotarodant diam. 4,5mm	Lungimea-60 mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare	bucată	185	5550

			- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare			
12.37	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub cortical cap hexagonal, autotarodant diam. 4,5mm	Lungimea-65 mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare	bucată	145	4350
12.38	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub cortical cap hexagonal, autotarodant diam. 4,5mm	Lungimea-70 mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională	bucată	65	1950

			(Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare			
12.39	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub maleolar cu vârf tip trocar diam. 4,5 mm	Lungimea-40mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare	bucată	60	2592
12.40	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub maleolar cu vârf tip trocar diam. 4,5 mm	Lungimea-45mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat	bucată	78	3369,6

			sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare			
12.41	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub maleolar cu vârf tip trocar diam. 4,5 mm	Lungimea-50 mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare	bucată	63	3024
12.42	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub maleolar cu vârf tip trocar diam. 4,5 mm	Lungimea-55 mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului	bucată	105	5040

			<ul style="list-style-type: none"> - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
12.43	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub maleolar cu vârf tip trocar diam. 4,5 mm	<ul style="list-style-type: none"> Lungimea-60 mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 	bucată	43	2064
12.44	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub maleolar cu vârf tip trocar diam. 4,5 mm	<ul style="list-style-type: none"> Lungimea-65mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, 	bucată	55	2904

			<p>în caz de adjudecare a contractului</p> <ul style="list-style-type: none"> - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
12.45	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub maleolar cu vârf tip trocar diam. 4,5 mm	<p>Lungimea-70 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 	bucată	29	0
12.46	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub canulat, diam. 3,5 mm	<p>Lungimea-30 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de 	bucată	30	2736

			<p>implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</p> <ul style="list-style-type: none"> - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
12.47	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub canulat, diam. 3,5 mm	<p>Lungimea-35 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 	bucată	40	4080
12.48	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub canulat, diam. 3,5 mm	<p>Lungimea-40 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; 	bucată	40	4080

			<ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
12.49	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub canulat, diam. 3,5 mm	<p>Lungimea-45 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 	bucată	40	4080
12.50	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub canulat, diam. 3,5 mm	<p>Lungimea-50 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; 	bucată	30	3060

			<ul style="list-style-type: none"> - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
12.51	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Surub cortical autotarodant diam. 2,0 mm	<p>Lungimea-14 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 	bucată	20	648
12.52	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Surub cortical autotarodant diam. 2,0 mm	<p>Lungimea-16 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare 	bucată	15	486

			<p>placa;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
12.53	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Surub cortical autotarodant diam. 2,0 mm	<p>Lungimea-18 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 	bucată	15	486
12.54	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Surub cortical autotarodant diam. 2,0 mm	<p>Lungimea-20 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; 	bucată	35	1134

			<ul style="list-style-type: none"> - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
12.55	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub canulat, diam. 4,5 mm	<p>Lungimea- 40 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 	bucată	60	6120
12.56	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza	Șurub canulat, diam. 4,5 mm	<p>Lungimea- 45mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie 	bucată	65	6630

	fracturilor		<p>confectionate din inox;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
12.57	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub canulat, diam. 4,5 mm	<p>Lungimea - 50 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confectionate din inox; - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 	bucată	65	6630
12.58	Plăci și șuruburi	Suruburi spongioase	-40,0 mm.lungime	bucată	80	3264

	pentru osteosinteza fracturilor	4.0mm.total filetate	<ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
12.59	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Suruburi spongioase 4.0mm.total filetate	<ul style="list-style-type: none"> -45,0 mm.lungime - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 	bucată	110	5016

12.60	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Suruburi spongioase 4.0mm.total filetate	<p>-50,0 mm.lungime</p> <p>- Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;</p> <p>- Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa;</p> <p>- Fiecare lot să fie produs de un singur producător;</p> <p>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</p>	bucată	80	3648
12.61	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Suruburi corticale canulate autotarodante 4,0 mm:	<p>40,0 mm</p> <p>- Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;</p> <p>- Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa;</p> <p>- Fiecare lot să fie produs de un singur producător;</p> <p>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost</p>	bucată	35	1554

			folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare			
12.62	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Suruburi corticale canulate autotarodante 4,0 mm:	45,0 mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare	bucată	25	1230
12.63	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Suruburi corticale canulate autotarodante 4,0 mm:	50,0 mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul	bucată	25	1230

			beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare			
12.64	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub spongios ø 6,5 filet 32 mm, L-35 mm	1. Material: Inox; 2. Să aibă marcajul producătorului;	bucată	85	4080
12.65	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub spongios ø 6,5 filet 32 mm, L-40 mm	1. Material: Inox; 2. Să aibă marcajul producătorului;	bucată	115	5520
12.66	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub spongios ø 6,5 filet 32 mm, L-45 mm	1. Material: Inox; 2. Să aibă marcajul producătorului;	bucată	140	6720
12.67	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub spongios ø 6,5 filet 32 mm, L-50 mm	1. Material: Inox; 2. Să aibă marcajul producătorului;	bucată	135	6480
12.68	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub spongios, ø 6,5 filet 32 mm, L-60 mm	1. Material: Inox; 2. Să aibă marcajul producătorului;	bucată	135	8100
12.69	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub spongios, ø 6,5 filet 32 mm, L-65 mm	1. Material: Inox; 2. Să aibă marcajul producătorului;	bucată	125	7500
12.70	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub spongios, ø 6,5 filet 32 mm, L-70 mm	1. Material: Inox; 2. Să aibă marcajul producătorului;	bucată	140	8400
12.71	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub spongios, ø 6,5 filet 32 mm, L-75 mm	1. Material: Inox; 2. Să aibă marcajul producătorului;	bucată	140	8400

12.72	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub spongios, ø 6,5 filetul 32mm, L -85 mm	1. Material: Inox; 2. Să aibă marcajul producătorului;	bucată	65	3900
12.73	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub spongios, ø 6,5 filetul 32mm, L -80 mm	1. Material: Inox; 2. Să aibă marcajul producătorului;	bucată	65	3900
12.74	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub spongios cap hexagonal, autotarodant diam. 6,5mm, Filet 32 mm,	Lungimea-40 mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare	bucată	65	2652
12.75	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub spongios cap hexagonal, autotarodant diam. 6,5mm, Filet 32 mm,	Lungimea-50 mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului	bucată	60	2880

			<ul style="list-style-type: none"> - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
12.76	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub spongios cap hexagonal, autotarodant diam. 6,5mm, Filet 32 mm,	<p>Lungimea-55 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 	bucată	30	1440
12.77	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub spongios cap hexagonal, autotarodant diam. 6,5mm, Filet 32 mm,	<p>Lungimea-60 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, 	bucată	60	2880

			<p>în caz de adjudecare a contractului</p> <ul style="list-style-type: none"> - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
12.78	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub spongios cap hexagonal, autotarodant diam. 6,5mm, Filet 32 mm,	<p>Lungimea-65 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 	bucată	60	3312
12.79	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub spongios cap hexagonal, autotarodant diam. 6,5mm, Filet 32 mm,	<p>Lungimea-70 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de 	bucată	60	3312

			<p>implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</p> <ul style="list-style-type: none"> - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
12.80	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub spongios cap hexagonal, autotarodant diam. 6,5mm, Filet 32 mm,	<p>Lungimea-75 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 	bucată	20	1104
12.81	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub spongios cap hexagonal, autotarodant diam. 6,5mm, Filet 32 mm,	<p>Lungimea-80 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; 	bucată	10	552

			<ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
12.82	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub spongios cap hexagonal, autotarodant diam. 6,5mm, Filet 32 mm,	<p>Lungimea-85 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 	bucată	10	612
12.83	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub spongios cap hexagonal, autotarodant diam. 6,5mm, Filet 32 mm,	<p>Lungimea-90 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; 	bucată	10	612

			<ul style="list-style-type: none"> - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
12.84	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub spongios cap hexagonal, autotarodant diam. 6,5mm, Filet 32 mm,	<p>Lungimea-95 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 	bucată	10	612
12.85	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub spongios cap hexagonal, autotarodant diam. 6,5mm, Filet 32 mm,	<p>Lungimea-100 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare 	bucată	10	612

			<p>placa;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
12.86	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub spongios cap hexagonal, autotarodant diam. 6,5mm, filet total	<p>Lungimea-35 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 	bucată	50	2040
12.87	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub spongios cap hexagonal, autotarodant diam. 6,5mm, filet total	<p>Lungimea-45 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; 	bucată	40	1920

			<ul style="list-style-type: none"> - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
12.88	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub spongios, ø 7 canulat 32mm, L-60 mm	<ol style="list-style-type: none"> 1. Material: Inox; 2. Să aibă marcajul producătorului; 	bucată	5	420
12.89	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub spongios, ø 7 canulat 32mm, L-65 mm	<ol style="list-style-type: none"> 1. Material: Inox; 2. Să aibă marcajul producătorului; 	bucată	5	420
12.90	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub spongios, ø 7 canulat 32mm, L-120 mm	<ol style="list-style-type: none"> 1. Material: Inox; 2. Să aibă marcajul producătorului; 	bucată	10	960
12.91	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub spongios, ø 7 canulat 32mm, L-90 mm	<ol style="list-style-type: none"> 1. Material: Inox; 2. Să aibă marcajul producătorului; 	bucată	10	1080
12.92	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub spongios, ø 7 canulat 32mm, L-95 mm	<ol style="list-style-type: none"> 1. Material: Inox; 2. Să aibă marcajul producătorului; 	bucată	10	1080

12.93	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Șurub spongios, ø 7 canulat 32mm, L -110 mm	1. Material: Inox; 2. Să aibă marcajul producătorului;	bucată	10	1080
12.94	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Placă îngustă cu contact limitat, grosime 4,6 mm, lățime 13,5 mm, lungime mm, cu 10 orificii fixare cu șurub ø 4,5 mm	1. Material: Inox; 3. Orificiile să permită folosirea șuruburilor convenționale. 4. Orificiile diafizare să permită autocompresia fragmentelor de os; 5. Să fie cu contact limitat; 6. Placa să aibă marcajul producătorului;	bucată	50	15600
12.95	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Placă îngustă cu contact limitat	Grosime 4,2mm., lățime 13,5 mm, cu 12 orificii fixare cu șurub ø 4,5 mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare	bucată	40	16176

12.96	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Placă îngustă cu contact limitat grosime 4 mm, lățime 11 mm, cu 6 orificii fixare cu șurub \varnothing 3,5 mm	1. Material: Inox; 3. Orificiile să permită folosirea șuruburilor convenționale. 4. Orificiile diafizare să permită autocompresia fragmentelor de os; 5. Să fie cu contact limitat; 6. Placa să aibă marcajul producătorului; 9. Catalogul produsului de la producător în limba Engleză, Rusă sau traducere în limba de stat.	bucată	81	15552
12.97	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Placă îngustă cu contact limitat grosime 4 mm, lățime 11 mm, cu 7 orificii fixare cu șurub \varnothing 3,5 mm	1. Material: Inox; 3. Orificiile să permită folosirea șuruburilor convenționale. 4. Orificiile diafizare să permită autocompresia fragmentelor de os; 5. Să fie cu contact limitat; 6. Placa să aibă marcajul producătorului; 9. Catalogul produsului de la producător în limba Engleză, Rusă sau traducere în limba de stat.	bucată	105	22680
12.98	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Placă îngustă cu contact limitat grosime 4 mm, lățime 11 mm, cu 8 orificii fixare cu șurub \varnothing 3,5 mm	1. Material: Inox; 3. Orificiile să permită folosirea șuruburilor convenționale. 4. Orificiile diafizare să permită autocompresia fragmentelor de os; 5. Să fie cu contact limitat; 6. Placa să aibă marcajul producătorului; 9. Catalogul produsului de la producător în limba Engleză, Rusă sau traducere în limba de stat.	bucată	101	24240
12.99	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Placă îngustă cu contact limitat	Grosime 3,3mm., lățime 11 mm, cu 7 orificii fixare cu șurub \varnothing 3,5 mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;	bucată	153	41493,6

			<ul style="list-style-type: none"> - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
12.100	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Placă îngustă cu contact limitat	<ul style="list-style-type: none"> Grosime 3,3mm., lățime 11 mm, cu 8 orificii fixe cu șurub \varnothing 3,5 mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 	bucată	147	46569,6

12.101	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Placă îngustă cu contact limitat	Grosime 3,3mm., lățime 11 mm, cu 10 orificii fixare cu șurub \varnothing 3,5 mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare	bucată	73	26367,6
12.102	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Placă îngustă cu contact limitat	Grosime 5,8mm., lățime 13,5 mm, cu 10 orificii fixare cu șurub \varnothing 4,5 mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul	bucată	30	10836

			beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare			
12.103	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Placă îngustă cu contact limitat	Grosime 5,8mm., lățime 13,5 mm , cu 12 orificii fixare cu șurub \varnothing 4,5 mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare	bucată	30	12132
12.104	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Placă lata cu contact limitat cu 10 orificii	1. Material: Inox; 3. Orificiile să permită folosirea șuruburilor convenționale. 4. Orificiile diafizare să permită autocompresia fragmentelor de os; 5. Să fie cu contact limitat;	bucată	24	9216

			6. Placa să aibă marcajul producătorului;			
12.105	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Placă lata cu contact limitat cu 12 orificii	1. Material: Inox; 3. Orificiile să permită folosirea șuruburilor convenționale. 4. Orificiile diafizare să permită autocompresia fragmentelor de os; 5. Să fie cu contact limitat; 6. Placa să aibă marcajul producătorului;	bucată	34	13872
12.106	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Placă lata cu contact limitat cu 14 orificii	1. Material: Inox; 3. Orificiile să permită folosirea șuruburilor convenționale. 4. Orificiile diafizare să permită autocompresia fragmentelor de os; 5. Să fie cu contact limitat; 6. Placa să aibă marcajul producătorului;	bucată	34	14688
12.107	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Placă lata cu contact limitat cu 16 orificii	1. Material: Inox; 3. Orificiile să permită folosirea șuruburilor convenționale. 4. Orificiile diafizare să permită autocompresia fragmentelor de os; 5. Să fie cu contact limitat; 6. Placa să aibă marcajul producătorului;	bucată	20	8880
12.108	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Placă în „T” pentru fixarea porțiunii proximale a tibiei și humerusului, Grosime 2,5 mm, lățime 16 mm,	Lungime 84 mm, cu 4 orificii - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției,	bucată	37	7548

			<p>în caz de adjudecare a contractului</p> <ul style="list-style-type: none"> - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
12.109	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Placă în „T” pentru fixarea porțiunii proximale a tibiei și humerusului, Grosime 2,5 mm, lățime 16 mm,	<p>Lungime 100 mm, cu 5 orificii</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 	bucată	17	3468
12.110	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Placă în „T” grosime 2,5 mm, lățime 16 mm, lungime 116 mm, cu 6 orificii (pentru fixarea porțiunii proximale a tibiei și humerusului)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Material: Inox; 3. Orificiile să permită folosirea șuruburilor convenționale. 4. Orificiile diafizare să permită autocompresia fragmentelor de os; 5. Să fie cu contact limitat; 6. Placa să aibă marcajul producătorului; 	bucată	17	3468

12.111	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Placă în „T” grosime 2,5 mm, lățime 16 mm, lungime 132 mm, cu 7 orificii (pentru fixarea porțiunii proximale a tibiei și humerusului)	1. Material: Inox; 3. Orificiile să permită folosirea șuruburilor convenționale. 4. Orificiile diafizare să permită autocompresia fragmentelor de os; 5. Să fie cu contact limitat; 6. Placa să aibă marcajul producătorului;	bucată	10	2160
12.112	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Placă în „T” pentru fixarea porțiunii proximale a tibiei și humerusului, Grosime 2,5 mm, lățime 16 mm,	Lungime 148 mm, cu 8 orificii - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare	bucată	12	2707,2
12.113	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Placă 1/3 tubulară, grosime 1 mm, lățime 9 mm, L-61 mm, cu 8 orificii rotunde pentru surub 3.5 mm	1. Material: Inox; 3. Orificiile să permită folosirea șuruburilor convenționale. 4. Orificiile diafizare să permită autocompresia fragmentelor de os; 5. Să fie cu contact limitat; 6. Placa să aibă marcajul producătorului; 9. Catalogul produsului de la producător în limba	bucată	59	4956

			Engleză, Rusă sau traducere în limba de stat.			
12.114	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Placă 1/3 tubulară, grosime 1 mm, lățime 9 mm, pentru șuruburi cu diam. 3,5mm.	<p>Lungimea -73 mm, cu 6 orificii</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 	bucată	43	3147,6
12.115	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Placă 1/3 tubulară, grosime 1 mm, lățime 9 mm, pentru șuruburi cu diam. 3,5mm.	<p>Lungimea - 85 mm, cu 7 orificii</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul 	bucată	72	5270,4

			beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare			
12.116	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Placă 1/3 tubulară, grosime 1 mm, lățime 9 mm, pentru șuruburi cu diam. 3,5mm.	Lungimea - 95 mm, cu 8 orificii - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare	bucată	33	2534,4
12.117	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Placa reconstructivă pentru șurub 3,5 mm, grosimea 3,0mm., latimea 10,1 mm.	Cu 6 orificii - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință	bucată	23	5188,8

			specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare			
12.118	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Placa reconstructivă pentru șurub 3,5 mm, grosimea 3,0mm., latimea 10,1 mm.	<p>Cu 7 orificii</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului) - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 	bucată	28	7593,6
12.119	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Placa reconstructivă pentru șurub 3,5 mm, grosimea 3,0mm., latimea 10,1 mm.	<p>Cu 8 orificii</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare 	bucată	19	5152,8

			- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare			
12.120	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Placa reconstructivă pentru șurub 3,5 mm, grosimea 3,0mm., latimea 10,1 mm.	<p>Cu 10 orificii</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 	bucată	9	2851,2
12.121	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Placă unghiulară 95° grosime 6,4 mm, lățime 16 mm, lungimea părții diafizare 152 mm, lungimea lamei 70 mm, cu 7 orificii	<ol style="list-style-type: none"> 1. Material: Inox; 3. Orificiile să permită folosirea șuruburilor convenționale. 4. Orificiile diafizare să permită autocompresia fragmentelor de os; 5. Să fie cu contact limitat; 6. Placa să aibă marcajul producătorului; 	bucată	78	29952
12.122	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Placă unghiulară 95° grosime 6,4 mm, lățime 16 mm, lungimea părții diafizare 152 mm, lungimea lamei 80 mm, cu	<ol style="list-style-type: none"> 1. Material: Inox; 3. Orificiile să permită folosirea șuruburilor convenționale. 4. Orificiile diafizare să permită autocompresia 	bucată	17	6528

		7 orificii	fragmentelor de os; 5. Să fie cu contact limitat; 6. Placa să aibă marcajul producătorului;			
12.123	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Placă unghiulară 95° grosime 6,4 mm, lățime 16 mm, lungimea părții diafizare 164 mm, lungimea lamei 70 mm, cu 9 orificii	1. Material: Inox; 3. Orificiile să permită folosirea șuruburilor convenționale. 4. Orificiile diafizare să permită autocompresia fragmentelor de os; 5. Să fie cu contact limitat; 6. Placa să aibă marcajul producătorului;	bucată	42	18144
12.124	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Placă unghiulară 95° grosime 6,4 mm, lățime 16 mm, lungime părții diafizare 244 mm, lungimea lamei 70 mm, cu 14 orificii	1. Material: Inox; 3. Orificiile să permită folosirea șuruburilor convenționale. 4. Orificiile diafizare să permită autocompresia fragmentelor de os; 5. Să fie cu contact limitat; 6. Placa să aibă marcajul producătorului;	bucată	15	7200
12.125	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Placă unghiulară 95° grosime 6,4 mm, lățime 16 mm, lungime părții diafizare 212 mm, lungimea lamei 70 mm, cu 12 orificii	1. Material: Inox; 3. Orificiile să permită folosirea șuruburilor convenționale. 4. Orificiile diafizare să permită autocompresia fragmentelor de os; 5. Să fie cu contact limitat; 6. Placa să aibă marcajul producătorului;	bucată	19	8664
12.126	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Placă în „T” îndoită , grosimea 2,5mm	Lungimea 81 mm cu 7 orificii - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător;	bucată	10	2256

			<ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
12.127	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Placa pentru simfiza pubiana	<ul style="list-style-type: none"> raza curbei 60mm, latimea 10mm., grosimea 3,4mm cu 6 orificii - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 	bucată	19	7501,2
12.128	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Sirma	<ul style="list-style-type: none"> diametru 1,5mm; Lungime min .5m; - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare 	bucată	142	3237,6

			<p>placa;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
12.129	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Sirma	<p>diametru 1,25mm; Lungime min .5m;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 	bucată	210	4788
12.130	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Sîrmă	<p>diametru 1 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; 	bucată	160	3456

			<ul style="list-style-type: none"> - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
12.131	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Sîrmă	<p>diametru 0,8 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 	bucată	108	2462,4
12.132	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza	Brosa	<p>diametru 2 mm, lungimea 300 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie 	bucată	950	18240

	fracturilor		<p>confeccionate din inox;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
12.133	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Brosa	<p>diametru 2 mm, lungimea 400 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confeccionate din inox; - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 	bucată	1390	35028
12.134	Plăci și șuruburi	Brosa	diametru 1mm, lungimea 300mm.	bucată	300	5220

	pentru osteosinteza fracturilor		<ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
12.135	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Burghiu diametru 2,5 mm	<ol style="list-style-type: none"> 1. Material: Inox; 2. Să aibă marcajul producătorului; 	bucată	57	5130
12.136	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Burghiu diametru 1,8 mm	<ol style="list-style-type: none"> 1. Material: Inox; 2. Să aibă marcajul producătorului; 	bucată	34	3060
12.137	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Burghiu diametru 2,8 mm	<ol style="list-style-type: none"> 1. Material: Inox; 2. Să aibă marcajul producătorului; 	bucată	19	1710
12.138	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Burghiu diametru 3,2 mm	<ol style="list-style-type: none"> 1. Material: Inox; 2. Să aibă marcajul producătorului; 	bucată	71	6390
12.139	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza	Șurubelniță canulată pentru șurub \varnothing 7,5 mm cu diametru de	<ol style="list-style-type: none"> 1. Material: Inox; 	bucată	4	480

	fracturilor	2,2mm canulata				
12.140	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Burghiu canulat diametru 5 mm, cu diametru canalului 2,2 mm	1. Material: Inox;	bucată	4	960
12.141	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Set de instrumente pentru fragmentele osoase mari - Gratis în folosință	Setul de instrumente oferit gratuit în folosință va corespunde următoarelor cerințe: 1. compatibil cu implantele livrate 2. va fi oferit pe toată perioada derulării contractului pînă la implantarea ultimei proteze existente în stocul beneficiarului. 3. va fi în trusă de sterilizare specială cu indicarea codurilor de instrumente din catalog și desenelor pentru acestea. 4. va fi nou (neutilizat) În caz de defecțiune, furnizorul va fi obligat să repare sau să înlocuiască utilajul deteriorat în decurs de 24 ore de la solicitarea scrisă a beneficiarului. 5. fixatoarele și instrumentele vor fi de la același producător 6. instrumentarul va fi cu locuri bine determinate în trusă Componentele setului de instrumente • Cutie pentru instrumente • Instrument pentru indoirea placilor (flexor dreapta și stînga) • Retractor mare si mic de tip Farabeuf • Retractor de tip Muller • Razușă (elevator) drept, elevator rotungit • Burghiu 4.5mm L.250mm • Burghiu 3.2	bucată	3	0

			<ul style="list-style-type: none"> • Extractor de șuruburi deteriorate • Extractor de șuruburi 4.5 • Fixator de os mare de tip Lambotte • Fixator de repositie de tip forceps • Fixator de mentinere dinamic • Șurubelnita hexagonal mare 3.5 , • Corpul șurubelnitei hexagonale mare 3.5 • Penceta pentru șuruburi • Sablon lung/ sablon scurt • Tarod pentru șuruburi spongioase 6.5 • Tarod pentru șuruburi corticale 4.5 • Dispozitiv pentru măsurarea șuruburilor • Ghidaj (Drill sleeve) DCP pentru pentru burghiu 3.2 • Ghidaj(Drill sleeve) dublu 3.2/6.5 • Ghidaj(Drill sleeve) dublu 3.2/4.5 • Ghidaj (Drill sleeve) pentru plăcile blocate, pentru burghiu 4,3mm 			
12.142	Plăci și șuruburi pentru osteosinteza fracturilor	Set de instrumente pentru fragmentele osoase mici - Gratis in folosință	<p>Setul de instrumente oferit gratuit în folosință va corespunde următoarelor cerințe:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. compatibil cu implantele livrate 2. va fi oferit pe toată perioada derulării contractului pînă la implantarea ultimei proteze existente în stocul beneficiarului. 3. va fi în trusă de sterilizare specială cu indicarea codurilor de instrumente din catalog și desenelor pentru acestea. 4. va fi nou (neutilizat) <p>În caz de defecțiune, furnizorul va fi obligat să repare sau să înlocuiască utilajul deteriorat în decurs de 24 ore de la solicitarea scrisă a beneficiarului.</p>	bucată	3	0

			<p>5. fixatoarele și instrumentele vor fi de la același producător</p> <p>6. instrumentarul va fi cu locuri bine determinate în trusă</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cutie pentru instrumente • Instrumente pentru îndoirea plăcilor (flexor dreapta și stînga) • Retractor mare și mic de tip Farabeuf • Razusa (elevator) drept, elevator rotunjit • Burghiu 3.0 • Burghiu 2.5 • Burghiu 2.8mm L-250mm • Burghiu canulat 2,5 • Tarod canulat 3,5 • Fixator de os mic • Extractor de suruburi deteriorate • Extractor de suruburi 2.5 • Fixator de repositie (fixator de os) • Surubelnita hexagonala 2.5 • Sablon placii reconstructive 3.5 • Sablon DCP 3.5 și LC-DCP 3.5 • Penceta pentru suruburi • Tarod pentru suruburi spongioase 4 • Tarod pentru suruburi corticale 3.5 • Dispozitiv pentru masurarea suruburilor • Ghidaj(Drill sleeve) penru DCP 2.5 • Ghidaj (Drill sleeve) dublu 2.5/3.0 • Ghidaj(Drill sleeve) dublu 2.5/3.5 • Ghidaj (Drill sleeve) pentru plăcile blocate, pentru burghiu 2,8mm. 			
13.1	Fixatoarele pentru fracturile de col	Surub spongios cap hexagonal, autotarodant canulat diam. 7,3	Filet 32 mm Lungimea-105 mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie	bucată	35	4326

	femural	mm	<p>confeționate din inox;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor participanții vor prezenta cataloagele producătorilor. - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
13.2	Fixatoarele pentru fracturile de col femural	Surub spongios cap hexagonal, autotarodant canulat diam. 7,3 mm	<p>Filet 32 mm Lungimea-100 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confeționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor participanții vor prezenta cataloagele producătorilor. - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul 	bucată	45	5562

			beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare			
13.3	Fixatoarele pentru fracturile de col femural	Surub spongios cap hexagonal, autotarodant canulat diam. 7,3 mm	Filet 32 mm Lungimea-90 mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor participanții vor prezenta cataloagele producătorilor. - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare	bucată	45	5130
13.4	Fixatoarele pentru fracturile de col femural	Surub spongios cap hexagonal, autotarodant canulat diam. 7,3 mm	Filet 32 mm Lungimea-95 mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor participanții vor prezenta cataloagele producătorilor. - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului	bucată	55	6270

			<ul style="list-style-type: none"> - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
13.5	Fixatoarele pentru fracturile de col femural	Surub spongios cap hexagonal, autotarodant canulat diam. 7,3 mm	<ul style="list-style-type: none"> Filet 32 mm Lungimea-85 mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor participanții vor prezenta cataloagele producătorilor. - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 	bucată	25	2850
13.6	Fixatoarele pentru fracturile de col femural	Surub spongios cap hexagonal, autotarodant canulat diam. 7,3 mm	<ul style="list-style-type: none"> Filet 32 mm Lungimea-80 mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; 	bucată	15	1710

			<ul style="list-style-type: none"> - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor participanții vor prezenta cataloagele producătorilor. - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
13.7	Fixatoarele pentru fracturile de col femural	Surub spongios cap hexagonal, autotarodant canulat diam. 7,3 mm	<p>Filet 32 mm Lungimea-70 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor participanții vor prezenta cataloagele producătorilor. - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 	bucată	15	1710
13.8	Fixatoarele pentru	Surub spongios cap hexagonal,	Filet 16 mm Lungimea-105 mm	bucată	65	8034

	fracturile de col femural	autotarodant canulat diam. 7,3 mm	<ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor participanții vor prezenta cataloagele producătorilor. - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
13.9	Fixatoarele pentru fracturile de col femural	Surub spongios cap hexagonal, autotarodant canulat diam. 7,3 mm	<p>Filet 16 mm Lungimea-100 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor participanții vor prezenta cataloagele producătorilor. - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință 	bucată	65	8034

			specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare			
13.10	Fixatoarele pentru fracturile de col femural	Surub spongios cap hexagonal, autotarodant canulat diam. 7,3 mm	Filet 16 mm Lungimea-90 mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor participanții vor prezenta cataloagele producătorilor. - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare	bucată	75	8550
13.11	Fixatoarele pentru fracturile de col femural	Surub spongios cap hexagonal, autotarodant canulat diam. 7,3 mm	Filet 16mm Lungimea-95 mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor participanții vor prezenta cataloagele producătorilor. - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției,	bucată	75	8550

			<p>în caz de adjudecare a contractului</p> <ul style="list-style-type: none"> - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
13.12	Fixatoarele pentru fracturile de col femural	Surub spongios cap hexagonal, autotarodant canulat diam. 7,3 mm	<p>Filet 16 mm Lungimea-85 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor participanții vor prezenta cataloagele producătorilor. - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 	bucată	105	11970
13.13	Fixatoarele pentru fracturile de col femural	Șaibă pentru șurub canulat	<p>ø 7,3 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; 	bucată	190	2736

			<ul style="list-style-type: none"> - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor participanții vor prezenta cataloagele producătorilor. - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
14	Fixatoare externe	Tijă filetată 200 mm.,	<p>filetată 200 mm., diam. 6,5 mm.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor participanții vor prezenta cataloagele producătorilor. - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 	bucată	76	7752

15.1	Plăci si suruburi pentru osteosinteza fracturilor de clavicula.	Placa cu stabilitate unghiulara diafizara,	<p>grosimea 3,3mm., latimea 10mm. Cu 9 orificii dreapta</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa surub; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor participanții vor prezenta cataloagele producătorilor. - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 	bucată	20	29040
15.2	Plăci si suruburi pentru osteosinteza fracturilor de clavicula.	Placa cu stabilitate unghiulara diafizara,	<p>grosimea 3,3mm., latimea 10mm.Cu 9 orificii stinga</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa surub; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor participanții vor prezenta cataloagele producătorilor. - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională 	bucată	20	29040

			(Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare			
15.3	Plăci si suruburi pentru osteosinteza fracturilor de clavicula.	Suruburi corticale blocante autotarodante 3,5mm:	16,0-20.0mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare	bucată	340	29376
16.1	Plăci și șuruburi, brose, pentru osteosinteza fracturilor extremitatii superioare a humerusului.	Placa cu stabilitate unghiulara p/u humerusul proximal: latimea partii diafizare 12mm., grosimea 3,7 mm.	-cu 9 orificii metafizare - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor participanții vor prezenta cataloagele producătorilor. - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției,	bucată	31	40920

			<p>în caz de adjudecare a contractului</p> <ul style="list-style-type: none"> - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
16.2	Plăci și șuruburi, brose, pentru osteosinteza fracturilor extremitatii superioare a humerusului.	Placa cu stabilitate unghiulara p/u humerusul proximal: latimea partii diafizare 12mm., grosimea 3,7 mm.	<ul style="list-style-type: none"> -cu 9 orificii metafizare - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor participanții vor prezenta cataloagele producătorilor. - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 	bucată	12	15840
16.3	Plăci și șuruburi, brose, pentru osteosinteza fracturilor extremitatii		<ul style="list-style-type: none"> -cu 9 metafizare - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; 	bucată	5	7260

	superioare a humerusului.		<ul style="list-style-type: none"> - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor participanții vor prezenta cataloagele producătorilor. - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
16.4	Plăci și șuruburi, brose, pentru osteosinteza fracturilor extremitatii superioare a humerusului.	Placa cu stabilitate unghiulara p/u humerusul proximal: latimea partii diafizare 12mm., grosimea 3,7 mm.	<ul style="list-style-type: none"> -cu 9 metafizare - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor participanții vor prezenta cataloagele producătorilor. - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 	bucată	3	4356

16.5	Plăci și șuruburi, brose, pentru osteosinteza fracturilor extremitatii superioare a humerusului.	Placa cu stabilitate unghiulara p/u humerusul proximal: latimea partii diafizare 12mm., grosimea 3,7 mm.	<p>-cu 9 metafizare</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; <p>Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor participanții vor prezenta cataloagele producătorilor.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 	bucată	2	3168
16.6	Plăci și șuruburi, brose, pentru osteosinteza fracturilor extremitatii superioare a humerusului.		<p>24,0-40.0mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; <p>Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</p> <ul style="list-style-type: none"> - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul 	bucată	440	38016

			beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare			
16.7	Plăci și șuruburi, brose, pentru osteosinteza fracturilor extremitatii superioare a humerusului.	Suruburi spongioase blocante autotarodante 3,5mm:	38,0-44.0mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare	bucată	150	17820
17.1	Broșe pentru osteosinteza fragmentelor osoase și atosintează	Broșe Kirschner Ø 0,8 mm lungimea 150 mm	1. Implanturile să fie confecționate din inox (aliaj medical) cu certificate de calitate 2. Fiecare lot să fie produs de un singur producător 3. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor participanții vor prezenta cataloagele producătorilor și mostre.	bucată	140	2016
17.2	Broșe pentru osteosinteza fragmentelor osoase și atosintează	Broșe Kirschner Ø 1,0 mm lungimea 200-230 ascuțite din ambele părți	1. Implanturile să fie confecționate din inox (aliaj medical) cu certificate de calitate 2. Fiecare lot să fie produs de un singur producător 3. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor participanții vor prezenta cataloagele producătorilor și mostre.	bucată	255	3672

17.3	Broșe pentru osteosinteza fragmentelor osoase și atosintează	Broșe Kirschner Ø 1,5 mm lungimea 300	1. Implanturile să fie confecționate din inox (aliaj medical) cu certificate de calitate 2. Fiecare lot să fie produs de un singur producător 3. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor participanții vor prezenta cataloagele producătorilor și mostre.	bucată	525	7560
17.4	Broșe pentru osteosinteza fragmentelor osoase și atosintează	Broșe Kirschner Ø 1,8 mm lungimea 300	1. Implanturile să fie confecționate din inox (aliaj medical) cu certificate de calitate 2. Fiecare lot să fie produs de un singur producător 3. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor participanții vor prezenta cataloagele producătorilor și mostre.	bucată	700	10080
18.1	Fixatoare pentru diafiza humerusului	Placă Blocată Diafizară pentru Humerus	cu lungimi cuprinse între 80 mm - 130 mm, cu 8-10 orificii, lățimea 13,5 mm, grosimea 4,2 mm - Material: Inox; - Să permită folosirea șuruburilor blocate de diametrul 5,0 mm; - Orificiile să permită și folosirea șuruburilor convenționale de 4,5 mm; - Orificiile diafizaresă permită autocompresia fragmentelor de os; - Placa să fie ascuțită în capătul de inserție pentru a putea fi introdusă miniinvaziv; - Să fie cu contact limitat; - Placa să aibă marcajul producătorului; - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului	bucată	27	42768

			<ul style="list-style-type: none"> - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
18.2	Fixatoare pentru diafiza humerusului	Suruburi corticale blocante autotarodante 5,0 mm:	<p>24,0-32.0mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 	bucată	210	18144
19.1	FIXATOARE PENTRU PALETA HUMERALA	Placi pentru paleta humerala cu stabilitate unghiulara (2,7mm/3,5mm)	<p>placa posterioara (pentru coloana laterala) pentru humerusul distal Rt:Lt in raport 1:1, latimea 11mm, grosimea 2,5mm cu:-8 orificii</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa și surub; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; 	bucată	15	19800

			<ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
19.2	FIXATOARE PENTRU PALETA HUMERALA	Placi pentru paleta humerala cu stabilitate unghiulara (2,7mm/3,5mm)	<p>placa posterioara (pentru coloana laterală) pentru humerusul distal Rt:Lt in raport 1:1, latimea 11mm, grosimea 2,5mm cu - 10 orificii</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa și surub; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 	bucată	16	21120
19.3	FIXATOARE PENTRU PALETA HUMERALA	Placi pentru paleta humerala cu stabilitate unghiulara (2,7mm/3,5mm)	<p>placa posterioara (pentru coloana laterală) pentru humerusul distal Rt:Lt in raport 1:1, latimea 11mm, grosimea 2,5mm cu - 12 orificii</p>	bucată	3	4356

			<ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa și surub; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
19.4	FIXATOARE PENTRU PALETA HUMERALA	Placi pentru paleta humerala (mediala)placa mediala pentru humerusul distal Rt:Lt in raport 1:1 , latimea 11mm, grosimea 2,5mm	<p>placa mediala pentru humerusul distal Rt:Lt in raport 1:1 , latimea 11mm, grosimea 2,5mm cu -8 orificii</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa și surub; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost 	bucată	15	19800

			folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare			
19.5	FIXATOARE PENTRU PALETA HUMERALA	Placi pentru paleta humerala (mediala)placa mediala pentru humerusul distal Rt:Lt in raport 1:1 , latimea 11mm, grosimea 2,5mm	Placi pentru paleta humerala (mediala)placa mediala pentru humerusul distal Rt:Lt in raport 1:1 , latimea 11mm, grosimea 2,5mm cu - 10 orificii - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa și surub; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare	bucată	15	19800
19.6	FIXATOARE PENTRU PALETA HUMERALA	Suruburi corticale blocante autotarodante 2,7 mm:	20,0-40.0mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare	bucată	90	9504

			- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare			
19.7	FIXATOARE PENTRU PALETA HUMERALA	Suruburi corticale blocante autotarodante 3,5 mm:	22,0-30.0mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare	bucată	190	16416
19.8	FIXATOARE PENTRU PALETA HUMERALA	Ghid p/u burhiu 2,0 mm (placi blocate)	- Pentru asigurarea compatibilității instrumentarului la dezinfecție, spălare și sterilizare, toate instrumentele din fiecare lot să fie fabricate de unul și același producător, iar evaluarea ofertelor se va face pe tot lotul; - Instrumentele trebuie să posede rezistență sporită la uzura mecanică; - Instrumentele trebuie să posede termorezistență la sterilizarea în pupinel până la temperatura 200°C, precum și rezistență la sterilizarea cu vapori până la temperatura 134°C;	bucată	3	1188

			<ul style="list-style-type: none">- Instrumentele trebuie să posede rezistență la prelucrarea cu soluțiile dezinfectante, utilizate în instituția medicală;- Suprafața instrumentelor trebuie să fie mată (pentru a nu reflecta lumina în ochii personalului medical);- Pe fiecare instrument în mod obligatoriu să fie înscrisă cu laser următoarea informație:<ul style="list-style-type: none">- Producătorul sau logo-ul producătorului- Codul instrumentului- Țara de origine- Stainless (oțel inox)- Marcajul CE- Instrumentele trebuie să fie confecționate din oțel inox, având următoarea componență (minimum – maximum):<ul style="list-style-type: none">- C (carbon): 0,30 – 0,45%- Cr (crom): 15,00 – 18,00%- Mo (molibden): 0,90 – 1,30%- Ni (nichel): ≤ 1,00%- Si (siliciu): ≤ 1,00%- Mn (mangan): ≤ 1,00%- P (fosfor): ≤ 0,05%- Pentru a facilita evaluarea descrierii tehnice a fiecărui instrument propus în parte, la momentul deschiderii licitației obligatoriu se va prezenta originalul catalogului poligrafic al producătorului (prezentarea copiilor xerox sau tipărite la imprimantă nu se acceptă);- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat		
--	--	--	--	--	--

			<p>sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</p> <ul style="list-style-type: none"> - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - 			
19.9	FIXATOARE PENTRU PALETA HUMERALA	Ghid p/u burhiu 2,8 mm (placi blocate)	<ul style="list-style-type: none"> - Pentru asigurarea compatibilității instrumentarului la dezinfecție, spălare și sterilizare, toate instrumentele din fiecare lot să fie fabricate de unul și același producător, iar evaluarea ofertelor se va face pe tot lotul; - Instrumentele trebuie să posede rezistență sporită la uzura mecanică; - Instrumentele trebuie să posede termorezistență la sterilizarea în pupinel până la temperatura 200°C, precum și rezistență la sterilizarea cu vapori până la temperatura 134°C; - Instrumentele trebuie să posede rezistență la prelucrarea cu soluțiile dezinfectante, utilizate în instituția medicală; - Suprafața instrumentelor trebuie să fie mată (pentru a nu reflecta lumina în ochii personalului medical); - Pe fiecare instrument în mod obligatoriu să fie înscrisă cu laser următoarea informație: <ul style="list-style-type: none"> - Producătorul sau logo-ul producătorului - Codul instrumentului - Țara de origine - Stainless (oțel inox) - Marcajul CE - Instrumentele trebuie să fie confecționate din oțel 	bucată	3	1188

			<p>inox, având următoarea componență (minimum – maximum):</p> <ul style="list-style-type: none"> - C (carbon): 0,30 – 0,45% - Cr (crom): 15,00 – 18,00% - Mo (molibden): 0,90 – 1,30% - Ni (nichel): ≤ 1,00% - Si (siliciu): ≤ 1,00% - Mn (mangan): ≤ 1,00% - P (fosfor): ≤ 0,05% <p>- Pentru a facilita evaluarea descrierii tehnice a fiecărui instrument propus în parte, la momentul deschiderii licitației obligatoriu se va prezenta originalul catalogului poligrafic al producătorului (prezentarea copiilor xerox sau tipărite la imprimantă nu se acceptă);</p> <p>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</p> <p>-</p>			
20.1	FIXATOARE PENTRU OLECRANON	Placa olecraniana cu stabilitate unghiulara Rt:Lt in raport 1:1 grosimea 3,5mm	<ul style="list-style-type: none"> -cu 8 orificii - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa și surub; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; 	bucată	4	6864

			<ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
20.2	FIXATOARE PENTRU OLECRANON	Placa olecraniana cu stabilitate unghiulara Rt:Lt in raport 1:1 grosimea 3,5mm	<ul style="list-style-type: none"> -cu10 orificii - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa și surub; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 	bucată	1	1716
20.3	FIXATOARE PENTRU OLECRANON	Placa olecraniana cu stabilitate unghiulara Rt:Lt in raport 1:1 grosimea 3,5mm	<ul style="list-style-type: none"> -cu 12 orificii - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa și surub; 	bucată	2	3696

			<ul style="list-style-type: none"> - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
20.4	FIXATOARE PENTRU OLECRANON	Suruburi corticale blocante autotarodante 3,5 mm:	<p>22,0-30.0mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 	bucată	140	12096
21.1	Placă Blocată Diafizară Radius – Cubitus	Placă Blocată Diafizară Radius – Cubitus cu lungimi cuprinse între 70 mm - 120 mm, cu 7 - 10 orificii, lățime 9 mm - 11 mm,	<p>cu lungimi cuprinse între 70 mm - 120 mm, cu 7 - 10 orificii, lățime 9 mm - 11 mm, grosimea 3,0 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Material: Inox - Să permită folosirea șuruburilor blocate cu 	bucată	25	26400

		grosimea 3,0 mm	<p>diametru de 3,5 mm;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Orificiile să permită folosirea șuruburilor corticale convenționale cu diametru de 3,5 mm; - Orificiile să permită auto-compresia fragmentelor de os; - Placa să fie ascuțită la un capăt pentru a putea fi introdusă miniinvaziv; - Să fie cu contact limitat; - Placa să aibă marcajul producătorului; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
21.2	Placă Blocată Diafizară Radius – Cubitus	Suruburi corticale blocante autotarodante 3,5 mm:	<p>16,0-24.0mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință 	bucată	230	19872

			specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare			
21.3	Placă Blocată Diafizară Radius – Cubitus	Ghid p/u burhiu 2,8 mm (placi blocate)	<ul style="list-style-type: none"> - Pentru asigurarea compatibilității instrumentarului la dezinfecție, spălare și sterilizare, toate instrumentele din fiecare lot să fie fabricate de unul și același producător, iar evaluarea ofertelor se va face pe tot lotul; - Instrumentele trebuie să posede rezistență sporită la uzura mecanică; - Instrumentele trebuie să posede termorezistență la sterilizarea în pupinel până la temperatura 200°C, precum și rezistență la sterilizarea cu vapori până la temperatura 134°C; - Instrumentele trebuie să posede rezistență la prelucrarea cu soluțiile dezinfectante, utilizate în instituția medicală; - Suprafața instrumentelor trebuie să fie mată (pentru a nu reflecta lumina în ochii personalului medical); - Pe fiecare instrument în mod obligatoriu să fie înscrisă cu laser următoarea informație: <ul style="list-style-type: none"> - Producătorul sau logo-ul producătorului - Codul instrumentului - Țara de origine - Stainless (oțel inox) - Marcajul CE - Instrumentele trebuie să fie confecționate din oțel inox, având următoarea componență (minimum – maximum): <ul style="list-style-type: none"> - C (carbon): 0,30 – 0,45% - Cr (crom): 15,00 – 18,00% 	bucată	2	792

			<ul style="list-style-type: none"> - Mo (molibden): 0,90 – 1,30% - Ni (nichel): ≤ 1,00% - Si (siliciu): ≤ 1,00% - Mn (mangan): ≤ 1,00% - P (fosfor): ≤ 0,05% - Pentru a facilita evaluarea descrierii tehnice a fiecărui instrument propus în parte, la momentul deschiderii licitației obligatoriu se va prezenta originalul catalogului poligrafic al producătorului (prezentarea copiilor xerox sau tipărite la imprimantă nu se acceptă); - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - 			
22	FIXATOARE PENTRU RADIUSUL DISTAL	Placa volara pentru radiusul distal cu stabilitate unghiulara ,la cap cu 4 orificii Rt:Lt in raport 1:1 (3,5mm/2,7mm.) grosimea 1,6mm Cu:	<p>5 orificii</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox ; - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa și surub; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat 	bucată	40	36960

			sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare			
23.1	FIXATOARE PENTRU FRACTURILE MÎINII	Șuruburi Herbert canulate 3.0mm:	lungimea-20,0mm. - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox ; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare	bucată	24	7603,2
23.2	FIXATOARE PENTRU FRACTURILE MÎINII	Șuruburi Herbert canulate 3.0mm:	lungimea-22,0mm. - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox ; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință	bucată	15	4752

			specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare			
24.1	Placă Blocată Laterală Proximală de Tibie	Placă blocată Laterală Proximală de Tibie, lungimi cuprinse între 80–150 mm, cu 4-8 orificii, variantă anatomică pentru stînga	Material: Inox Lungimi între 80 și 150 mm, cu 4-8 orificii Variante anatomiche: pentru stînga Să permită folosirea șuruburilor blocate diametru 5,0 mm Orificiile diafizare să permită folosirea șuruburilor corticale convenționale diametru 4,5 mm Orificiile diafizare să permită auto-compresia fragmentelor de os Placa să fie ascuțită la capătul de inserție pentru a putea fi introdusă miniinvaziv În partea proximală plăcile trebuie să aibă trei orificii Șuruburile de blocaj să fie cu vârful tăietor (self tapping) Plăcile să fie livrate cu ghid de protecție și ochire pentru burghiu și cu burghie Placa să aibă marcajul producătorului Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. Sa se accepte schimbarea placilor dreapta/stinga si lungimea lor Sa se accepte schimbarea lungimii a șuruburilor și a plăcilor.	bucată	27	19958,4
24.2	Placă Blocată Laterală Proximală de Tibie	Placă blocată Laterală Proximală de Tibie, lungimi cuprinse între 80–150 mm, cu 4-	Material: Inox Lungimi între 80 și 150 mm, cu 4-8 orificii Variante anatomiche: pentru dreapta	bucată	29	21436,8

		8 orificii, variantă anatomică pentru dreapta	<p>Să permită folosirea șuruburilor blocate diametru 5,0 mm</p> <p>Orificiile diafizare să permită folosirea șuruburilor corticale convenționale diametru 4,5 mm</p> <p>Orificiile diafizare să permită auto-compresia fragmentelor de os</p> <p>Placa să fie ascuțită la capătul de inserție pentru a putea fi introdusă miniinvaziv</p> <p>În partea proximală plăcile trebuie să aibă trei orificii</p> <p>Șuruburile de blocaj să fie cu vârful tăietor (self tapping)</p> <p>Plăcile să fie livrate cu ghid de protecție și ochire pentru burghiu și cu burghie</p> <p>Placa să aibă marcajul producătorului</p> <p>Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.</p> <p>Sa se accepte schimbarea placilor dreapta/stinga si lungimea lor</p> <p>Sa se accepte schimbarea luginii a șuruburilor și a plăcilor.</p>			
24.3	Placă Blocată Laterală Proximală de Tibie	Șuruburi blocate diametru 5.0 mm, cu lungimi cuprinse între 26 - 75 mm	<p>1. Material: Inox</p> <p>Șuruburile de blocaj să fie cu vârful tăietor (self tapping)</p> <p>Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.</p>	bucată	340	29376
25.1	Placă Blocată Femurală Diafizară	Placă Blocată Femurală Diafizară	<p>cu lungimi cuprinse între 170 mm - 230 mm, cu 10– 12orificii, latimea 17,5mm, grosimea 6,0 mm</p> <p>- Material: Inox</p>	bucată	16	25344

			<ul style="list-style-type: none"> - Să permita folosirea șuruburilor blocate de diametrul 5,0 mm; - Orificiile diafizare să permită folosirea șuruburilor corticale convenționale cu diametru de 4,5 mm; - Orificiile diafizare să permita auto-compresia fragmentelor pe os; - Placa să fie ascuțită în capătul de inserție pentru a putea fi introdusă miniinvaziv; - Să fie cu contact limitat; - Plăcile să fie livrate cu ghid de protecție și de ochire pentru burghiu și cu burghie; - Placa să aibă marcajul producătorului; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
25.2	Placă Blocată Femurală Diafizară	Suruburi corticale blocante autotarodante 5,0 mm:	<p>38,0-44.0mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat 	bucată	140	12096

			<p>sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</p>			
25.3	Placă Blocată Femurală Diafizară	Ghid p/u burhiu 4,3 mm (placi blocate)	<p>- Pentru asigurarea compatibilității instrumentarului la dezinfecție, spălare și sterilizare, toate instrumentele din fiecare lot să fie fabricate de unul și același producător, iar evaluarea ofertelor se va face pe tot lotul;</p> <p>- Instrumentele trebuie să posede rezistență sporită la uzura mecanică;</p> <p>- Instrumentele trebuie să posede termorezistență la sterilizarea în pupinel până la temperatura 200°C, precum și rezistență la sterilizarea cu vapori până la temperatura 134°C;</p> <p>- Instrumentele trebuie să posede rezistență la prelucrarea cu soluțiile dezinfectante, utilizate în instituția medicală;</p> <p>- Suprafața instrumentelor trebuie să fie mată (pentru a nu reflecta lumina în ochii personalului medical);</p> <p>- Pe fiecare instrument în mod obligatoriu să fie înscrisă cu laser următoarea informație:</p> <p>- Producătorul sau logo-ul producătorului</p> <p>- Codul instrumentului</p> <p>- Țara de origine</p> <p>- Stainless (oțel inox)</p> <p>- Marcajul CE</p> <p>- Instrumentele trebuie să fie confecționate din oțel inox, având următoarea componență (minimum –</p>	bucată	3	1188

			<p>maximum):</p> <ul style="list-style-type: none"> - C (carbon): 0,30 – 0,45% - Cr (crom): 15,00 – 18,00% - Mo (molibden): 0,90 – 1,30% - Ni (nichel): ≤ 1,00% - Si (siliciu): ≤ 1,00% - Mn (mangan): ≤ 1,00% - P (fosfor): ≤ 0,05% <p>- Pentru a facilita evaluarea descrierii tehnice a fiecărui instrument propus în parte, la momentul deschiderii licitației obligatoriu se va prezenta originalul catalogului poligrafic al producătorului (prezentarea copiilor xerox sau tipărite la imprimantă nu se acceptă);</p> <p>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</p> <p>-</p>			
26.1	Placă Blocată Femurală Diafizară	Placă blocată femurală diafizară, lungimi între 220-260 mm, cu 12-14 orificii	<p>1. Material: Inox</p> <p>3. Să permită folosirea șuruburilor blocate diametru 5 mm</p> <p>4. Orificiile diafizare să permită și folosirea șuruburilor corticale convenționale diametru 3,5 mm</p> <p>5. Orificiile diafizare să permită auto-compresia</p>	bucată	20	15360

			<p>fragmentelor de os</p> <p>6. Placa să fie ascuțită la capătul de inserție pentru a putea fi introdusă miniinvaziv</p> <p>7. Șuruburile de blocaj să fie cu vârful tăietor (self tapping)</p> <p>8. Plăcile să fie livrate cu ghid de protecție și ochire pentru burghiu și cu burghie</p> <p>9. Placa să aibă marcajul producătorului</p> <p>10. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.</p>			
26.2	Placă Blocată Femurală Diafizară	Șuruburi blocate diametru 5.0 mm, cu lungimi cuprinse între 38 - 44 mm	<p>1. Material: Inox</p> <p>2.Șuruburile de blocaj să fie cu vârful tăietor (self tapping)</p> <p>3.Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.</p>	bucată	180	12744
26.3	Placă Blocată Femurală Diafizară	Burghiu diametru 4,0 mm, lungime 200-220 mm	1.Material: Inox	bucată	6	1224
27.1	Placă Blocată Femurală Laterală Distală	Placă blocată femurală laterală distală, lungimi cuprinse între 150–350 mm, cu 4–14 orificii, pentru dreapta	<p>1. Material: Inox</p> <p>3. Să permită folosirea șuruburilor blocate diametru 5 mm</p> <p>4. Orificiile diafizare să permită si folosirea șuruburilor corticale convenționale diametru 3,5 mm</p> <p>5. Orificiile diafizare să permită auto-compresia fragmentelor de os</p> <p>6. Placa să fie ascuțită la capătul de inserție pentru a putea fi introdusă miniinvaziv</p>	bucată	56	53491,2

			<p>7. Șuruburile de blocaj să fie cu vârful tăietor (self tapping)</p> <p>8. Plăcile să fie livrate cu ghid de protecție și ochire pentru burghiu și cu burghie</p> <p>9. Placa să aibă marcajul producătorului</p> <p>10. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.</p>			
27.2	Placă Blocată Femurală Laterală Distală	Placă blocată femurală laterală distală, lungimi cuprinse între 150–350 mm, cu 4–14 orificii, pentru stînga	<p>1. Material: Inox</p> <p>3. Să permită folosirea șuruburilor blocate diametru 5 mm</p> <p>4. Orificiile diafizare să permită si folosirea șuruburilor corticale convenționale diametru 3,5 mm</p> <p>5. Orificiile diafizare să permită auto-compresia fragmentelor de os</p> <p>6. Placa să fie ascuțită la capătul de inserție pentru a putea fi introdusă miniinvaziv</p> <p>7. Șuruburile de blocaj să fie cu vârful tăietor (self tapping)</p> <p>8. Plăcile să fie livrate cu ghid de protecție și ochire pentru burghiu și cu burghie</p> <p>9. Placa să aibă marcajul producătorului</p> <p>10. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.</p>	bucată	49	46804,8
27.3	Placă Blocată Femurală Laterală Distală	Șuruburi blocate diametru 5.0 mm, cu lungimi cuprinse între 18 - 80 mm	<p>1. Material: Inox</p> <p>Șuruburile de blocaj să fie cu vârful tăietor (self tapping)</p>	bucată	760	61104

			Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.			
27.4	Placă Blocată Femurală Laterală Distală	Ghid lungime 70 mm pentru burghiu diametru 4.0 mm	1. Material: Inox Să aibă marcajul producătorului 10. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.	bucată	3	1414,8
27.5	Placă Blocată Femurală Laterală Distală	Burghiu diametru 4,0 mm, lungime 200-220 mm	Material: Inox	bucată	2	408
28.1	Placă Blocată Femurală Laterală Distală	Placă Blocată Femurală Laterală Distală cu lungimi cuprinse între 150 mm -350 mm,	cu 9 – 14 orificii, pentru stînga LISS - Material: Inox; - Să permită folosirea șuruburilor blocate cu diametrul 5,0 mm; - Orificiile diafizare să permită și folosirea șuruburilor corticale convenționale de 4,5 mm; - Orificiile diafizaresă permită auto-compresia fragmentelor de os; - Placa să fie ascuțită în capătul de inserție pentru a putea fi introdusă miniinvaziv; - Placa să fie cu contact limitat; - Șuruburile de blocaj să fie cu vârf tăietor (self tapping); - Placile sa fie livrate cu set de instrumentar LISS(în custodie); - Componentele pieselor de instrumentar sa aiba pozitii bine definite în trusă; - Cadrul extern de inserție a placii cu varianta anatomica stanga/dreapta;	bucată	12	19008

			<ul style="list-style-type: none"> - Placa să aibă marcajul producătorului; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
28.2	Placă Blocată Femurală Laterală Distală	Placă Blocată Femurală Laterală Distală cu lungimi cuprinse între 150 mm -350 mm,	<ul style="list-style-type: none"> cu 9 – 14 orificii, pentru dreapta LISS - Material: Inox; - Să permită folosirea șuruburilor blocate cu diametrul 5,0 mm; - Orificiile diafizare să permită și folosirea șuruburilor corticale convenționale de 4,5 mm; - Orificiile diafizaresă permită auto-compresia fragmentelor de os; - Placa să fie ascuțită în capătul de inserție pentru a putea fi introdusă miniinvaziv; - Placa să fie cu contact limitat; - Șuruburile de blocaj să fie cu vârf tăietor (self tapping); - Placile sa fie livrate cu set de instrumentar LISS(în custodie); - Componentele pieselor de instrumentar sa aiba pozitii bine definite în trusă; - Cadrul extern de insertie a placii cu varianta anatomica stanga/dreapta; - Placa să aibă marcajul producătorului; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de 	bucată	12	19008

			<p>implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</p> <ul style="list-style-type: none"> - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
28.3	Placă Blocată Femurală Laterală Distală	Suruburi corticale blocante autotarodante 5,0 mm:	<p>38,0-85.0mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 	bucată	240	20736
28.4	Placă Blocată Femurală Laterală Distală	Suruburi spongioase blocante autotarodante 5,0 mm:	<p>60,0-85.0mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; 	bucată	185	24420

			<ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
28.5	Placă Blocată Femurală Laterală Distală	Ghid p/u burhiu 4,3 mm (placi blocate)	<ul style="list-style-type: none"> - Pentru asigurarea compatibilității instrumentarului la dezinfecție, spălare și sterilizare, toate instrumentele din fiecare lot să fie fabricate de unul și același producător, iar evaluarea ofertelor se va face pe tot lotul; - Instrumentele trebuie să posede rezistență sporită la uzura mecanică; - Instrumentele trebuie să posede termorezistență la sterilizarea în pupinel până la temperatura 200°C, precum și rezistență la sterilizarea cu vapori până la temperatura 134°C; - Instrumentele trebuie să posede rezistență la prelucrarea cu soluțiile dezinfectante, utilizate în instituția medicală; - Suprafața instrumentelor trebuie să fie mată (pentru a nu reflecta lumina în ochii personalului medical); - Pe fiecare instrument în mod obligatoriu să fie înscrisă cu laser următoarea informație: <ul style="list-style-type: none"> - Producătorul sau logo-ul producătorului - Codul instrumentului - Țara de origine 	bucată	2	792

			<ul style="list-style-type: none"> - Stainless (oțel inox) - Marcajul CE - Instrumentele trebuie să fie confecționate din oțel inox, având următoarea componență (minimum – maximum): - C (carbon): 0,30 – 0,45% - Cr (crom): 15,00 – 18,00% - Mo (molibden): 0,90 – 1,30% - Ni (nichel): ≤ 1,00% - Si (siliciu): ≤ 1,00% - Mn (mangan): ≤ 1,00% - P (fosfor): ≤ 0,05% - Pentru a facilita evaluarea descrierii tehnice a fiecărui instrument propus în parte, la momentul deschiderii licitației obligatoriu se va prezenta originalul catalogului poligrafic al producătorului (prezentarea copiilor xerox sau tipărite la imprimantă nu se acceptă); - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - 			
28.6	Placă Blocată Femurală Laterală	Set de instrumente pentru fragmentele osoase mari -	Setul de instrumente oferit gratuit în folosință va corespunde următoarelor cerințe: 1. compatibil cu implantele livrate	bucată	2	0

	Distală	Gratis in folosință	<p>2. va fi oferit pe toată perioada derulării contractului până la implantarea ultimei proteze existente în stocul beneficiarului.</p> <p>3. va fi în trusă de sterilizare specială cu indicarea codurilor de instrumente din catalog și desenelor pentru acestea.</p> <p>4. va fi nou (neutilizat)</p> <p>În caz de defecțiune, furnizorul va fi obligat să repare sau să înlocuiască utilajul deteriorat în decurs de 24 ore de la solicitarea scrisă a beneficiarului.</p> <p>5. fixatoarele și instrumentele vor fi de la același producător</p> <p>6. instrumentarul va fi cu locuri bine determinate în trusă</p> <ul style="list-style-type: none"> • Componentele setului de instrumente • Cutie pentru instrumente • Instrument pentru indoirea placilor (flexor dreapta și stînga) • Retractor mare și mic de tip Farabeuf • Retractor de tip Muller • Razușă (elevator) drept, elevator rotungit • Burghiu 4.5mm L.250mm • Burghiu 3.2 • Extractor de suruburi deteriorate • Extractor de suruburi 4.5 • Fixator de os mare de tip Lambotte • Fixator de repositie de tip forceps • Fixator de mentinere dinamic • Surubelnita hexagonal mare 3.5 , • Corpul surubelnitei hexagonale mare 3.5 • Penceta pentru suruburi • Sablon lung/ sablon scurt 			
--	---------	---------------------	--	--	--	--

			<ul style="list-style-type: none"> • Tarod pentru suruburi spongioase 6.5 • Tarod pentru suruburi corticale 4.5 • Dispozitiv pentru măsurarea suruburilor • Ghidaj (Drill sleeve) DCP pentru pentru burghiu 3.2 • Ghidaj(Drill sleeve) dublu 3.2/6.5 • Ghidaj(Drill sleeve) dublu 3.2/4.5 • Ghidaj (Drill sleeve) pentru plăcile blocate, pentru burghiu 4,3mm 			
29.1	Placă Blocată Medială Proximală de Tibie	Placă Blocată Medială Proximală de Tibie	<p>cu lungimi cuprinse între 100 mm - 110 mm, cu 8 orificii meta-diafizare, variante anatomice pentru stînga/dreapta, grosimea 3.0 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Material: Inox; - Variante anatomice: pentru stînga/dreapta; - Să permită folosirea șuruburilor blocate cu diametrul 5,0 mm; - Orificiile diafizare să permită și folosirea șuruburilor corticale convenționale de 4,5 mm; - Orificiile diafizaresă permită auto-compresia fragmentelor de os; - Placa să fie ascuțită în capătul de inserție pentru a putea fi introdusă miniinvaziv; - În partea proximală plăcile trebuie să aibă trei orificii orizontale; - Șuruburile de blocaj să fie cu vârf tăietor (self tapping); - Placile sa fie livrate cu ghid de protecție și ochire pentru burghiu și cu burghie; - Placa să aibă marcajul producătorului; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului 	bucată	10	13200

			<ul style="list-style-type: none"> - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
29.2	Placă Blocată Medială Proximală de Tibie	Suruburi corticale blocante autotarodante 5,0 mm:	<p>28,0-70.0mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 	bucată	100	8640
30.1	Placă Blocată Laterală Proximală de Tibie	Placă Blocată Laterală Proximală de Tibie cu lungimi cuprinse între 80 mm - 185 mm,	<p>cu 4-10 orificii, variante anatomice pentru dreapta/stînga grosimea 3,8 mm.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Material: Inox; - Lungimi între 80 mm - 185 mm cu 4 - 10 orificii; - Variante anatomice: pentru stînga/dreapta; - Să permită folosirea șuruburilor blocate cu diametrul 5,0 mm; - Orificiile diafizare să permită și folosirea 	bucată	9	6652,8

			<p>șuruburilor corticale convenționale de 4,5 mm;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Orificiile diafizaresă permită auto-compresia fragmentelor de os; - Placa să fie ascuțită în capătul de inserție pentru a putea fi introdusă miniinvaziv; - În partea proximală plăcile trebuie să aibă trei orificii; - Șuruburile de blocaj să fie cu vârf tăietor (self tapping); - Placile sa fie livrate cu ghid de protecție și ochire pentru burghiu și cu burghie; - Placa să aibă marcajul producătorului; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
30.2	Placă Blocată Laterală Proximală de Tibie	Suruburi corticale blocante autotarodante 5,0 mm:	<p>28,0-70.0mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat 	bucată	80	6912

			<p>sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</p> <ul style="list-style-type: none"> - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
30.3	Placă Blocată Laterală Proximală de Tibie	Ghid p/u burhiu 4,3 mm (placi blocate)	<ul style="list-style-type: none"> - Pentru asigurarea compatibilității instrumentarului la dezinfecție, spălare și sterilizare, toate instrumentele din fiecare lot să fie fabricate de unul și același producător, iar evaluarea ofertelor se va face pe tot lotul; - Instrumentele trebuie să posede rezistență sporită la uzura mecanică; - Instrumentele trebuie să posede termorezistență la sterilizarea în pupinel până la temperatura 200°C, precum și rezistență la sterilizarea cu vapori până la temperatura 134°C; - Instrumentele trebuie să posede rezistență la prelucrarea cu soluțiile dezinfectante, utilizate în instituția medicală; - Suprafața instrumentelor trebuie să fie mată (pentru a nu reflecta lumina în ochii personalului medical); - Pe fiecare instrument în mod obligatoriu să fie înscrisă cu laser următoarea informație: <ul style="list-style-type: none"> - Producătorul sau logo-ul producătorului - Codul instrumentului - Țara de origine - Stainless (oțel inox) - Marcajul CE - Instrumentele trebuie să fie confecționate din oțel inox, având următoarea componentă (minimum – 	bucată	2	792

			<p>maximum):</p> <ul style="list-style-type: none"> - C (carbon): 0,30 – 0,45% - Cr (crom): 15,00 – 18,00% - Mo (molibden): 0,90 – 1,30% - Ni (nichel): ≤ 1,00% - Si (siliciu): ≤ 1,00% - Mn (mangan): ≤ 1,00% - P (fosfor): ≤ 0,05% <p>- Pentru a facilita evaluarea descrierii tehnice a fiecărui instrument propus în parte, la momentul deschiderii licitației obligatoriu se va prezenta originalul catalogului poligrafic al producătorului (prezentarea copiilor xerox sau tipărite la imprimantă nu se acceptă);</p> <p>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</p> <p>-</p>			
31.1	Placă Blocată Tibială Distală Medială	Placă Blocată Tibială Distală Medială cu lungimi cuprinse între 120 mm - 180 mm,	<p>cu 8-10 orificii de blocaj în partea diafizară pentru suruburi de 3,5mm diametru și 7 orificii in partea metafizara pentru șuruburi 2,7mm diametru. Latimea partii diafizare 11mm., grosimea 3,7 mm. Variantele stinga/dreapta</p> <ul style="list-style-type: none"> - Material: Inox - Variante anatomice: pentru stînga/dreapta; 	bucată	30	39600

			<ul style="list-style-type: none"> - Lungimi între 120 mm - 180 mm cu 4 - 8 orificii diafizare; - Să permită folosirea șuruburilor blocate cu diametrul 3,5 mm; - Orificiile diafizare să permită și folosirea șuruburilor corticale convenționale de 3,5 mm; - Orificiile metafizare să permită folosirea șuruburilor blocate de 2,7 mm - Placa să fie ascuțită în capătul de inserție pentru a putea fi introdusă miniinvaziv; - Șuruburile de blocaj să fie cu vârf tăietor (self tapping); - Placile sa fie livrate cu ghid de protecție și ochire pentru burghiu și cu burghie; - Placa să aibă marcajul producătorului; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
31.2	Placă Blocată Tibială Distală Medială	Suruburi corticale blocante autotarodante 2,7 mm:	<p>40,0-52.0mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de 	bucată	121	12777,6

			<p>implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</p> <ul style="list-style-type: none"> - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
31.3	Placă Blocată Tibială Distală Medială	Suruburi corticale blocante autotarodante 3,5 mm:	<p>26,0-44.0mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 	bucată	118	10195,2
31.4	Placă Blocată Tibială Distală Medială	Ghid p/u burhiu 2,0 mm (placi blocante)	<ul style="list-style-type: none"> - Pentru asigurarea compatibilității instrumentarului la dezinfecție, spălare și sterilizare, toate instrumentele din fiecare lot să fie fabricate de unul și același producător, iar evaluarea ofertelor se va face pe tot lotul; - Instrumentele trebuie să posede rezistență sporită 	bucată	12	4752

			<p>la uzura mecanică;</p> <ul style="list-style-type: none">- Instrumentele trebuie să posede termorezistență la sterilizarea în pupinel până la temperatura 200°C, precum și rezistență la sterilizarea cu vapori până la temperatura 134°C;- Instrumentele trebuie să posede rezistență la prelucrarea cu soluțiile dezinfectante, utilizate în instituția medicală;- Suprafața instrumentelor trebuie să fie mată (pentru a nu reflecta lumina în ochii personalului medical);- Pe fiecare instrument în mod obligatoriu să fie înscrisă cu laser următoarea informație:<ul style="list-style-type: none">- Producătorul sau logo-ul producătorului- Codul instrumentului- Țara de origine- Stainless (oțel inox)- Marcajul CE- Instrumentele trebuie să fie confecționate din oțel inox, având următoarea componență (minimum – maximum):<ul style="list-style-type: none">- C (carbon): 0,30 – 0,45%- Cr (crom): 15,00 – 18,00%- Mo (molibden): 0,90 – 1,30%- Ni (nichel): ≤ 1,00%- Si (siliciu): ≤ 1,00%- Mn (mangan): ≤ 1,00%- P (fosfor): ≤ 0,05%- Pentru a facilita evaluarea descrierii tehnice a fiecărui instrument propus în parte, la momentul deschiderii licitației obligatoriu se va prezenta originalul catalogului poligrafic al producătorului (prezentarea copiilor xerox sau tipărite la		
--	--	--	---	--	--

			<p>imprimantă nu se acceptă);</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - 			
32.1	Placă Blocată Tibie Distală Antero - Laterală	Placă Blocată Tibie Distală Antero -Laterală	<p>cu lungimi cuprinse între 120 mm - 180 mm, cu 6 - 12 orificii diafizare, grosimea 3,7mm.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Material: Inox - Variante anatomice: pentru stînga/dreapta; - Lungimi între 120 mm - 180 mm cu 4 - 8 orificii de blocaj; - Să permită folosirea șuruburilor blocate cu diametrul 3,5 mm; - Orificiile diafizare să permită și folosirea șuruburilor corticale convenționale de 3,5 mm; - Orificiile diafizaresă permită auto-compresia fragmentelor de os; - Placa să fie ascuțită în capătul de inserție pentru a putea fi introdusă miniinvaziv; - În partea proximală plăcile trebuie să aibă patru orificii orizontale; - Șuruburile de blocaj să fie cu vârf tăietor (self tapping); - Placile sa fie livrate cu ghid de protecție și ochire pentru burghiu și cu burghie; 	bucată	20	26400

			<ul style="list-style-type: none"> - Placa să aibă marcajul producătorului; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
32.2	Placă Blocată Tibie Distală Antero - Laterală	Suruburi corticale blocante autotarodante 3,5 mm:	<p>28,0-42.0mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 	bucată	210	18144
32.3	Placă Blocată Tibială Distală Medială	Placă Blocată Tibială Distală Medială, lungimi între 120–180 mm, cu 4-10 orificii de blocaj în partea diafizară dreapta.	<p>Material: Inox</p> <p>Variante anatomice: pentru dreapta</p> <p>Lungimi între 120–180 mm, cu 4-10 orificii diafizate</p> <p>Să permită folosirea șuruburilor blocate diametru</p>	bucată	8	6547,2

			<p>3,5 mm</p> <p>Orificiile diafizare să permită si folosirea șuruburilor corticale convenționale diametru 3,5 mm</p> <p>Placa să fie ascuțită la capătul de inserție pentru a putea fi introdusă miniinvaziv</p> <p>Șuruburile de blocaj să fie cu vârful tăietor (self tapping)</p> <p>Plăcile să fie livrate cu ghid de protecție și ochire pentru burghiu și cu burghie</p> <p>Placa să aibă marcajul producătorului</p> <p>Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.</p> <p>Sa se accepte schimbarea placilor dreapta/stinga si lungimea lor</p> <p>Sa se accepte schimbarea luginii a șuruburilor și a plăcilor</p>			
32.4	Placă Blocată Tibială Distală Medială	Placă Blocată Tibială Distală Medială, lungimi între 120–180 mm, cu 4-10 orificii de blocaj în partea diafizară stînga	<p>Material: Inox</p> <p>Variante anatomice: pentru stînga</p> <p>Lungimi între 120–180 mm, cu 4-10 orificii diafizate</p> <p>Să permită folosirea șuruburilor blocate diametru 3,5 mm</p> <p>Orificiile diafizare să permită si folosirea șuruburilor corticale convenționale diametru 3,5 mm</p> <p>Placa să fie ascuțită la capătul de inserție pentru a putea fi introdusă miniinvaziv</p> <p>Șuruburile de blocaj să fie cu vârful tăietor (self tapping)</p> <p>Plăcile să fie livrate cu ghid de protecție și ochire pentru burghiu și cu burghie</p> <p>Placa să aibă marcajul producătorului</p> <p>Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții</p>	bucată	8	6547,2

			la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. Sa se accepte schimbarea placilor dreapta/stinga si lungimea lor Sa se accepte schimbarea luginii a șuruburilor și a plăcilor			
32.5	Placă Blocată Tibială Distală Medială	Șuruburi blocate diametru 3,5 mm, cu lungimi între 12 – 44 mm	1. Material: Inox .Șuruburile de blocaj să fie cu vârful tăietor (self tapping) Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.	bucată	75	4320
33.1	Placă Blocată Tibie Distală Antero–Laterala	Placă Blocată Tibie Distală Antero-Laterală, lungimi între 120–180 mm, cu 6-12 orificii diafizare dreapta	Material: Inox Variante anatomice: pentru dreapta Lungimi 120-180 mm, cu 6-12 orificii de blocaj Să permită folosirea șuruburilor blocate diametru 3,5 mm Orificiile diafizare să permită si folosirea șuruburilor corticale convenționale diametru 3,5 mm Orificiile diafizare să permită auto-compresia fragmentelor de os Placa să fie ascuțită la capătul de inserție pentru a putea fi introdusă miniinvaziv În partea distală plăcile trebuiesă aibă 4 orificii orizontale Șuruburile de blocaj să fie cu vârful tăietor (self tapping) Plăcile să fie livrate cu ghid de protecție și ochire pentru burghiu și cu burghie Placa să aibă marcajul producătorului Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții	bucată	10	9420

			la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. Sa se accepte schimbarea luginii a șuruburilor și a plăcilor			
33.2	Placă Blocată Tibie Distală Antero–Laterala	Placă Blocată Tibie Distală Antero-Laterală, lungimi între 120–180 mm, cu 6-12 orificii diafizare stinga	Material: Inox Variante anatomice: pentru stînga Lungimi 120-180 mm, cu 6-12 orificii de blocaj Să permită folosirea șuruburilor blocate diametru 3,5 mm Orificiile diafizare să permită si folosirea șuruburilor corticale convenționale diametru 3,5 mm Orificiile diafizare să permită auto-compresia fragmentelor de os Placa să fie ascuțită la capătul de inserție pentru a putea fi introdusă miniinvaziv În partea distală plăcile trebuiesă aibă 4 orificii orizontale Șuruburile de blocaj să fie cu vârful tăietor (self tapping) Plăcile să fie livrate cu ghid de protecție și ochire pentru burghiu și cu burghie Placa să aibă marcajul producătorului Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. Sa se accepte schimbarea luginii a șuruburilor și a plăcilor	bucată	10	9420
33.3	Placă Blocată Tibie Distală Antero–Laterala	Șuruburi blocate diametru 3,5 mm, cu lungimi între 28 – 42 mm	Material: Inox .Șuruburile de blocaj să fie cu vârful tăietor (self tapping) Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții	bucată	135	8262

			la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.			
34	Placă Blocată Calcaneu	Ghid p/u burghiu 2,5-2,8 mm (placi blocate)	<ul style="list-style-type: none"> - Pentru asigurarea compatibilității instrumentarului la dezinfecție, spălare și sterilizare, toate instrumentele din fiecare lot să fie fabricate de unul și același producător, iar evaluarea ofertelor se va face pe tot lotul; - Instrumentele trebuie să posede rezistență sporită la uzura mecanică; - Instrumentele trebuie să posede termorezistență la sterilizarea în pupinel până la temperatura 200°C, precum și rezistență la sterilizarea cu vapori până la temperatura 134°C; - Instrumentele trebuie să posede rezistență la prelucrarea cu soluțiile dezinfectante, utilizate în instituția medicală; - Suprafața instrumentelor trebuie să fie mată (pentru a nu reflecta lumina în ochii personalului medical); - Pe fiecare instrument în mod obligatoriu să fie înscrisă cu laser următoarea informație: <ul style="list-style-type: none"> - Producătorul sau logo-ul producătorului - Codul instrumentului - Țara de origine - Stainless (oțel inox) - Marcajul CE - Instrumentele trebuie să fie confecționate din oțel inox, având următoarea componență (minimum – maximum): <ul style="list-style-type: none"> - C (carbon): 0,30 – 0,45% - Cr (crom): 15,00 – 18,00% - Mo (molibden): 0,90 – 1,30% 	bucată	3	1188

			<ul style="list-style-type: none"> - Ni (nichel): ≤ 1,00% - Si (siliciu): ≤ 1,00% - Mn (mangan): ≤ 1,00% - P (fosfor): ≤ 0,05% - Pentru a facilita evaluarea descrierii tehnice a fiecărui instrument propus în parte, la momentul deschiderii licitației obligatoriu se va prezenta originalul catalogului poligrafic al producătorului (prezentarea copiilor xerox sau tipărite la imprimantă nu se acceptă); - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - 			
35.1	Placă Blocată Calcaneu	Placă Blocată Calcaneu, lungimi 60-65 mm, cu variante anatomice pentru dreapta	<p>Material: Inox</p> <p>Variante anatomice: pentru dreapta</p> <p>Grosimea plăcilor: 1,8-2,0 mm</p> <p>Să permită folosirea șuruburilor blocate diametru 3,5 mm</p> <p>Placa să permită modelarea în funcție de particularitățile anatomice</p> <p>Plăcile să fie livrate cu ghid de protecție și ochire pentru burghiu și cu burghie</p> <p>Placa să aibă marcajul producătorului</p> <p>Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții</p>	bucată	22	13173,6

			la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. Sa se accepte schimbarea luginii a șuruburilor Sa se accepte schimbarea placilor dreapta/stinga si lungimea lor			
35.2	Placă Blocată Calcaneu	Placă Blocată Calcaneu, lungimi 60-65 mm, cu variante anatomice pentru stînga	Material: Inox Variante anatomice: pentru stînga Grosimea plăcilor: 1,8-2,0 mm Să permită folosirea șuruburilor blocate diametru 3,5 mm Placa să permită modelarea în funcție de particularitățile anatomice Plăcile să fie livrate cu ghid de protecție și ochire pentru burghiu și cu burghie Placa să aibă marcajul producătorului Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. Sa se accepte schimbarea luginii a șuruburilor Sa se accepte schimbarea placilor dreapta/stinga si lungimea lor	bucată	22	13173,6
35.3	Placă Blocată Calcaneu	Șuruburi blocate diametru 3,5 mm, cu lungimi între 24 – 40 mm	1. Material: Inox .Șuruburile de blocaj să fie cu vârful tăietor (self tapping) Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.	bucată	255	13770
35.4	Placă Blocată Calcaneu	Burghiu cu diametru 2.5 mm, lungime 200-220 mm	Material: Inox; Să aibă marcajul producătorului;	bucată	3	612

36.1	Sistem de osteosinteză fixator dinamic DHS	Piesă (placă) diafizară DHS	<p>cu lungimi cuprinse între 80 mm și 200 mm, cu unghi 135(grade) , grosimea 5,8mm.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fixatorul DHS va fi alcătuit din: placă, șurub col femural, șurub de compresiune; - Material: inox; - Placa va fi livrată în 2 variante: cu contact limitat și cu găuri filetate; - Porțiunea cilindrică a plăcii livrabilă în 2 lungimi: 25 mm și 38 mm; - Numărul de găuri pe placă între 4 și 10; - Unghiul plăcii 1300, 1350, 1400; - Șurubul de col femural să poată fi livrat în cel puțin 3 variante de filet: în profil cilindric, conic și pentru os osteoporotic cu fantă autorodantă atât în sensul introducerii cât și în sensul extragerii șurubului; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 	bucată	35	17640
36.2	Sistem de osteosinteză fixator dinamic DHS	Șurub de compresiune	<p>cu lungimi cuprinse între 85 mm și 105 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fixatorul DHS va fi alcătuit din: placă, șurub col femural, șurub de compresiune; - Material: inox; - Placa va fi livrată în 2 variante: cu contact limitat 	bucată	45	7128

			<p>și cu găuri filetate;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Porțiunea cilindrică a plăcii livrabilă în 2 lungimi: 25 mm și 38 mm; - Numărul de găuri pe placă între 4 și 10; - Unghiul plăcii 1300, 1350, 1400; - Șurubul de col femural să poată fi livrat în cel puțin 3 variante de filet: în profil cilindric, conic și pentru os osteoporotic cu fantă autorodantă atât în sensul introducerii cât și în sensul extragerii șurubului; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
36.3	Sistem de osteosinteză fixator dinamic DHS	Șurub de compactare	<p>cu lungimea de 32 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fixatorul DHS va fi alcătuit din: placă, șurub col femural, șurub de compresiune; - Material: inox; - Placa va fi livrată în 2 variante: cu contact limitat și cu găuri filetate; - Porțiunea cilindrică a plăcii livrabilă în 2 lungimi: 25 mm și 38 mm; - Numărul de găuri pe placă între 4 și 10; - Unghiul plăcii 1300, 1350, 1400; - Șurubul de col femural să poată fi livrat în cel puțin 3 variante de filet: în profil cilindric, conic și 	bucată	60	1440

			<p>pentru os osteoporotic cu fantă autorodantă atît în sensul introducerii cît și în sensul extragerii șurubului;</p> <p>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</p>			
36.4	Sistem de osteosinteză fixator dinamic DHS	Set de instrumente - gratis in folosință	<p>gratis in folosinta</p> <p>Setul de instrumente oferit gratuit în folosință va corespunde următoarelor cerințe:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. compatibil cu implantele livrate 2. va fi oferit pe toată perioada derulării contractului pînă la implantarea ultimei proteze existente în stocul beneficiarului. 3. va fi în trusă de sterilizare specială cu indicarea codurilor de instrumente din catalog și desenelor pentru acestea. 4. va fi nou (neutilizat) <p>În caz de defecțiune, furnizorul va fi obligat să repare sau să înlocuiască utilajul deteriorat în decurs de 24 ore de la solicitarea scrisă a beneficiarului.</p> <ol style="list-style-type: none"> 5. fixatoarele și instrumentele vor fi de la același producător 6. instrumentarul va fi cu locuri bine determinate în 	bucată	2	0

			trusă			
37.1	Sistem de osteosinteză fixator dinamic DCS	Placă diafizară cu lungimi cuprinse între 120 și 200 mm grosime 5,8	<p>1. Fixatorul va fi alcătuit din: placă, șurub pentru condil, șurub de compresiune</p> <p>2. Material: inox</p> <p>3. Numărul de găuri pe placă între 7 și 9.</p> <p>4. Unghiul plăcii- cilindru 95°.</p> <p>6. Șurubul de condil femural să poată fi livrat în 3 variante: în profil cilindric, conic și pentru os porotic cu fantă autorodantă atât în sensul introducerii, cât și în sensul extragerii șurubului.</p> <p>7. Să permită la nivel condilian utilizarea șuruburilor spongioase d. 6,5 mm</p> <p>9. Atît setul de instrumentar cât și fixatoarele DCS să aibă marcajul producătorului.</p> <p>11. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.</p> <p>12. Sa se accepte schimbarea lungimii a șuruburilor condylar și corticale</p>	bucată	45	24840
37.2	Sistem de osteosinteză fixator dinamic DCS	Piesă (șurub) condilar cu lung. Între 60 și 75 mm	<p>Material: Inox</p> <p>Șurubul de condil femural să poată fi livrat în 3 variante: în mod cilindric, conic și pentru os porotic cu fantă autorodantă atât în sensul introducerii, cât și în sensul extragerii șurubului.</p> <p>Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.</p>	bucată	47	7444,8
37.3	Sistem de osteosinteză fixator	Șurub de compresie L 32 mm	<p>Material: Inox</p> <p>Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de</p>	bucată	47	1128

	dinamic DCS		aplicare și cataloagele producătorilor.			
37.4	Sistem de osteosinteză fixator dinamic DCS	Set de instrumente livrat în custodie	<p>Setul de instrumente oferit gratuit în folosință va corespunde următoarelor cerințe:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. compatibil cu implanturile livrate și să fie de la același producător. 2. va fi livrat în termen de 10 zile de la solicitare. 3. va fi oferit pe toată perioada derulării contractului pînă la implantarea ultimului implant existent în stocul beneficiarului. 4. va fi în trusă de sterilizare specială cu indicarea codurilor de instrumente din catalog și desenelor pentru acestea. 5. va fi nou (neutilizat), în caz de deteriorare sau uzare excesivă a unui component a setului să fie reamplasat. 6. componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă. <p>În caz de defecțiune, instrumentele vor fi deservite în termen de 20 zile lucrătoare de la solicitare.</p>	bucată	3	0
38.1	Sistem de osteosinteză fixator dinamic DCS și DHS	Piesă diafizară DCS,	<p>grosimea 5,8mm. cu 8-14 orificii</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fixatorul va fi alcătuit din: placă, șurub pentru condil, șurub de compresiune; - Material: oțel inox; - Numărul de găuri pe placă între 8 și 14; - Unghiul plăcii- cilindru 95°; - Șurubul de condil femural să poată fi livrat în 3 variante: în profil cilindric, conic și pentru os porotic cu fantă autorodantă atât în sensul introducerii, cît și în sensul extragerii șurubului; - Să permită la nivel condilian utilizarea șuruburilor spongioase cu diametru 6,5 mm; 	bucată	22	9926,4

			<ul style="list-style-type: none"> - Atît pentru fixatorul DHS cît și cel pentru DCS să fie livrat (în custodie) două seturi comune de instrumentar cu locuri bine determinate în trusă, fixatoarele și instrumentariul să aibă același producător; - Atît setul de instrumentar cît și fixatoarele DHS și DCS să aibă marcajul producătorului; - Seturile de instrumentar să fie noi (neutilizate), în caz de deteriorare sau uzare excesivă a unui component a setului să fie reamplasat; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
38.2	Sistem de osteosinteză fixator dinamic DCS și DHS	Piesă diafizară DCS	<p>grosimea 5,8mm cu 9 orificii</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fixatorul va fi alcătuit din: placă, șurub pentru condil, șurub de compresiune; - Material: oțel inox; - Numărul de găuri pe placă 9; - Unghiul plăcii- cilindru 95°; - Unghiul intrinsec al plăcii 135°.; - Șurubul de condil femural să poată fi livrat în 3 variante: în profil cilindric, conic și pentru os porotic cu fantă autorodantă atît în sensul introducerii, cît și în sensul extragerii șurubului; - Să permită la nivel condilian utilizarea șuruburilor 	bucată	25	12420

			<p>spongioase cu diametru 6,5 mm;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Atît pentru fixatorul DHS cît și cel pentru DCS să fie livrat (în custodie) două seturi comune de instrumentar cu locuri bine determinate în trusă, fixatoarele și instrumentariul să aibă același producător; - Atît setul de instrumentar cît și fixatoarele DHS și DCS să aibă marcajul producătorului; - Seturile de instrumentar să fie noi (neutilizate), în caz de deteriorare sau uzare excesivă a unui component a setului să fie reamplasat; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
38.3	Sistem de osteosinteză fixator dinamic DCS și DHS	Piesă diafizară DCS	<p>grosimea 5,8mm, cu 8-14 orificii</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fixatorul va fi alcătuit din: placă, șurub pentru condil, șurub de compresiune; - Material: oțel inox; - Numărul de găuri pe placă între 8 și 14; - Unghiul plăcii- cilindru 95°; - Unghiul intrinsec al plăcii 150°; - Șurubul de condil femural să poată fi livrat în 3 variante: în profil cilindric, conic și pentru os porotic cu fantă autorodantă atît în sensul introducerii, cît și în sensul extragerii șurubului; 	bucată	25	13560

			<ul style="list-style-type: none"> - Să permită la nivel condilian utilizarea șuruburilor spongioase cu diametru 6,5 mm; - Atît pentru fixatorul DHS cît și cel pentru DCS să fie livrat (în custodie) două seturi comune de instrumentar cu locuri bine determinate în trusă, fixatoarele și instrumentariul să aibă același producător; - Atît setul de instrumentar cît și fixatoarele DHS și DCS să aibă marcajul producătorului; - Seturile de instrumentar să fie noi (neutilizate), în caz de deteriorare sau uzare excesivă a unui component a setului să fie reamplasat; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
38.4	Sistem de osteosinteză fixator dinamic DCS și DHS	Piesă (șurub) condilar	<p>cu lungimi cuprinse între 60 mm și 80 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fixatorul va fi alcătuit din: placă, șurub pentru condil, șurub de compresiune; - Material: oțel inox; - Numărul de găuri pe placă între 8 și 14; - Unghiul plăcii- cilindru 950; - Unghiul intrinsec al plăcii 150; - Șurubul de condil femural să poată fi livrat în 3 variante: în profil cilindric, conic și pentru os porotic cu fantă autorodantă atît în sensul introducerii, cît 	bucată	32	5068,8

			<p>și în sensul extragerii șurubului;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Să permită la nivel condilian utilizarea șuruburilor spongioase cu diametru 6,5 mm; - Atît pentru fixatorul DHS cît și cel pentru DCS să fie livrat (în custodie) două seturi comune de instrumentar cu locuri bine determinate în trusă, fixatoarele și instrumentariul să aibă același producător; - Atît setul de instrumentar cît și fixatoarele DHS și DCS să aibă marcajul producătorului; - Seturile de instrumentar să fie noi (neutilizate), în caz de deteriorare sau uzare excesivă a unui component a setului să fie reamplasat; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
38.5	Sistem de osteosinteză fixator dinamic DCS și DHS	Șurub de compresie	<p>cu lungimea de 32 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fixatorul va fi alcătuit din: placă, șurub pentru condil, șurub de compresiune; - Material: oțel inox; - Numărul de găuri pe placă între 8 și 14; - Unghiul plăcii- cilindru 950; - Unghiul intrinsec al plăcii 150; - Șurubul de condil femural să poată fi livrat în 3 variante: în profil cilindric, conic și pentru os porotic 	bucată	22	528

			<p>cu fantă autorodantă atît în sensul introducerii, cît și în sensul extragerii șurubului;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Să permită la nivel condilian utilizarea șuruburilor spongioase cu diametru 6,5 mm; - Atît pentru fixatorul DHS cît și cel pentru DCS să fie livrat (în custodie) două seturi comune de instrumentar cu locuri bine determinate în trusă, fixatoarele și instrumentariul să aibă același producător; - Atît setul de instrumentar cît și fixatoarele DHS și DCS să aibă marcajul producătorului; - Seturile de instrumentar să fie noi (neutilizate), în caz de deteriorare sau uzare excesivă a unui component a setului să fie reamplasat; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
39.1	Tijă Centromedulară femurală blocată universală canulată	Tijă Centromedulară femurală blocată universală canulată lungimea 360-420 mm, diametru 9-11 mm, dreapta	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tija să fie canulată cu design, care să permită implantarea fără alezaj. 2. Să poată fi introdusă anterograd variantă standart (să permită zăvorîrea cu șuruburi de 4,5 mm), să poată fi introdusă anterograd, varianta de reconstrucție (să permită zăvorîrea cu șuruburi de reconstrucție canulate de diametru 6,5 mm în colul femural) și să poată fi introdusă retrograd (să 	bucată	26	29390,4

			<p>permite zăvorîrea condiliană cu șuruburi de zăvorîte de diametru 6,5 mm sau cu sistem de bulonaj de diametru 6,5 cu reglare – obligatoriu în acest caz trusa trebuie să conțină sistemul de introducere și fixare a buloanelor).</p> <p>3. Variantă anatomică stînga / dreapta colorate diferit cu posibilitate de zăvorîre și către micul trohanter.</p> <p>4. Diametre tije cuprinse între 9 – 11 mm și lungimi cuprinse între 360 și 420 mm.</p> <p>5. Material de confecționare oțel – inox sau titan.</p> <p>6. În partea proximală să prezinte 2 găuri pentru zăvorîre orizontală, dintre care una ovală pentru compactare.</p> <p>7. Găurile oblice pentru șuruburile de reconstrucție să fie la un unghi de 130° - 135° față de axa tijeii centromedulare.</p> <p>8. Să prezinte șurub de compresiune.</p> <p>9. Să prezinte obturatoare de 5 dimensiuni cu increment de 5 mm .</p> <p>10. Să prezinte găurii distale la cel mult 5 mm de vârful tijeii pentru posibilitatea fixării fragmentelor foarte distale.</p> <p>11. Blocarea distală să se realizeze în 2 planuri perpendiculare și să prezinte o gaură ovală de dinamizare.</p> <p>12. Fixatoarele să fie livrate cu două seturi de instrumente în custodie, componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă. Instrumentarul să fie de același producător cu tijele, atît instrumentariu cît și tijele și șuruburile să aibă marcajul producătorului.</p> <p>13. Instrumentariul să conțină elemnte de ochire</p>		
--	--	--	---	--	--

			<p>distală cu reglaj fin atît pentru găurile din plan orizontal cît și pentru cele din plan sagital.</p> <p>14. Instrumentarul să conțină tub de teflon sau silicon pentru schimbarea ghidului de alezor cu cel de introducere a tijelor.</p> <p>15. Instrumentariul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă-cadru.</p> <p>16. Zăvorîrea să se realizeze cu șuruburi de zăvorăre de diametru 4,5 mm.</p> <p>17. Toate șuruburile de blocaj să fie cu vîrf tăietor (self tapping).</p> <p>18. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.</p> <p>19. Sa se accepte schimbarea luginii a tijelor și șuruburilor corticale.</p> <p>20. Sa se accepte schimbarea tijelor dreapta/stinga</p>			
39.2	Tijă Centromedulară femurală blocată universală canulată	Tijă Centromedulară femurală blocată universală canulată lungimea 360-420 mm, diametru 9-11 mm, stînga	<p>1. Tija să fie canulată cu design, care să permită implantarea fără alezaj.</p> <p>2. Să poată fi introdusă anterograd variantă standart (să permită zăvorîrea cu șuruburi de 4,5 mm), să poată fi introdusă anterograd, varianta de reconstrucție (să permită zăvorîrea cu șuruburi de reconstrucție canulate de diametru 6,5 mm în colul femural) și să poată fi introdusă retrograd (să permită zăvorîrea condiliană cu șuruburi de zăvorîte de diametru 6,5 mm sau cu sistem de bulonaj de diametru 6,5 cu reglare – obligatoriu în acest caz trusa trebuie să conțină sistemul de introducere și fixare a buloanelor).</p> <p>3. Variantă anatomică stînga / dreapta colorate</p>	bucată	26	29390,4

			<p>diferit cu posibilitate de zăvorăre și către micul trohanter.</p> <p>4. Diametre tije cuprinse între 9 – 11 mm și lungimi cuprinse între 360 și 420 mm.</p> <p>5. Material de confecționare oțel – inox sau titan.</p> <p>6. În partea proximală să prezinte 2 găuri pentru zăvorăre orizontală, dintre care una ovală pentru compactare.</p> <p>7. Găurile oblice pentru șuruburile de reconstrucție să fie la un unghi de 130° - 135° față de axa tijeii centromedulare.</p> <p>8. Să prezinte șurub de compresiune.</p> <p>9. Să prezinte obturatoare de 5 dimensiuni cu increment de 5 mm .</p> <p>10. Să prezinte găurii distale la cel mult 5 mm de vârful tijeii pentru posibilitatea fixării fragmentelor foarte distale.</p> <p>11. Blocarea distală să se realizeze în 2 planuri perpendiculare și să prezinte o gaură ovală de dinamizare.</p> <p>12. Fixatoarele să fie livrate cu două seturi de instrumente în custodie, componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă. Instrumentarul să fie de același producător cu tijele, atît instrumentariu cît și tijele și șuruburile să aibă marcajul producătorului.</p> <p>13. Instrumentariul să conțină elemnte de ochire distală cu reglaj fin atît pentru găurile din plan orizontal cît și pentru cele din plan sagital.</p> <p>14. Instrumentarul să conțină tub de teflon sau silicon pentru schimbarea ghidului de alezor cu cel de introducere a tijelor.</p> <p>15. Instrumentariul să conțină elemente care să</p>		
--	--	--	---	--	--

			<p>permite identificarea joncțiunii tijă-cadru.</p> <p>16. Zăvorîrea să se realizeze cu șuruburi de zăvorîre de diametru 4,5 mm.</p> <p>17. Toate șuruburile de blocaj să fie cu vârf tăietor (self tapping).</p> <p>18. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.</p> <p>19. Sa se accepte schimbarea lungimii a tijelor și șuruburilor corticale.</p> <p>20. Sa se accepte schimbarea tijelor dreapta/stinga</p>			
39.3	Tijă Centromedulară femurală blocată universală canulată	Șurub de reconstrucție, canulat d. 6,5 mm cu lungimea între 90 și 120 mm	<p>1. Material: Inox</p> <p>Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.</p>	bucată	94	12182,4
39.4	Tijă Centromedulară femurală blocată universală canulată	Șurub de blocaj d. 6,5 mm cu L. între 40 și 54 mm	<p>1. Material: Inox</p> <p>Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.</p>	bucată	44	4012,8
39.5	Tijă Centromedulară femurală blocată universală canulată	Șurub proximal și distal de zăvorîre d. 4,5 mm cu L. 44 și 75 mm	<p>Material: Inox</p> <p>Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.</p>	bucată	110	9240
39.6	Tijă Centromedulară femurală blocată universală canulată	Set de instrumente livrat în custodie - Gratis in folosință	<p>Setul de instrumente oferit gratuit în folosință va corespunde următoarelor cerințe:</p> <p>1. compatibil cu implanturile livrate și să fie de la același producător.</p> <p>2. va fi livrat în termen de 10 zile de la solicitare.</p> <p>3. va fi oferit pe toată perioada derulării contractului</p>	bucată	1	0

			<p>pînă la implantarea ultimului implant existent în stocul beneficiarului.</p> <p>4. va fi în trusă de sterilizare specială cu indicarea codurilor de instrumente din catalog și desenelor pentru acestea.</p> <p>5. va fi nou (neutilizat), în caz de deteriorare sau uzare excesivă a unui component a setului să fie reamplasat.</p> <p>6. componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă.</p> <p>În caz de defecțiune, instrumentele vor fi deservite în termen de 20 zile lucrătoare de la solicitare.</p>			
39.7	Tijă centromedulară zăvorîtă canulată de humerus	Tijă centromedulară zăvorîtă canulată de humerus lungimi cuprinse între 220 și 260 mm și d. între 8 mm	<p>1. Tija să fie canulată, cu un design care permite implantarea fără alezaj.</p> <p>2. Să potă fi folosită și ca tija de reconstrucție pentru capul și colul humeral, cu posibilitate de zăvorîre în partea proximală în trei planuri cu șuruburi de d. 4,5 mm.</p> <p>3. Diametre cuprinse între 8 mm, lungimi cuprinse între 220 – 260 mm.</p> <p>4. Material oțel inox.</p> <p>5. Să prezinte o gaură ovală pentru compactare</p> <p>6. Zăvorîrea să se realizeze cu șuruburi de 4,5 - 5 mm lungimi cuprinse între 28 și 40 mm.</p> <p>7. Instrumentariul să conțină elemente de ochire distală pentru toate găurile cu posibilitate de reglaj fin, trusa de instrumente să fie livrată în custodie, instrumentariul și tijele să fie de același producător și să aibă marcajul producătorului.</p> <p>8. Instrumentariul să conțină tub de teflon sau silicon pentru schimbarea ghidului alezor cu cel de introducere a tijelor.</p>	bucată	17	45696

			<p>9. Componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă.</p> <p>10. Șuruburile de blocaj să aibă vîrf tăietor (self tapping).</p> <p>11. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, instrumentariu de aplicare și cataloagele producătorilor.</p> <p>12. Sa se accepte schimbarea luginii a tijelor și șuruburilor corticale.</p>			
39.8	Tijă centromedulară zăvorîță canulată de humerus	Șurub de blocaj d.4,5 mm cu L. între 28 -40 mm	<p>1. Material: Inox</p> <p>Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.</p>	bucată	68	7262,4
39.9	Tijă centromedulară zăvorîță canulată de humerus	Set de instrumente livrat în custodie	<p>Setul de instrumente oferit gratuit în folosință va corespunde următoarelor cerințe:</p> <p>1. compatibil cu implanturile livrate și să fie de la același producător.</p> <p>2. va fi livrat în termen de 10 zile de la solicitare.</p> <p>3. va fi oferit pe toată perioada derulării contractului pînă la implantarea ultimului implant existent în stocul beneficiarului.</p> <p>4. va fi în trusă de sterilizare specială cu indicarea codurilor de instrumente din catalog și desenelor pentru acestea.</p> <p>5. va fi nou (neutilizat), în caz de deteriorare sau uzare excesivă a unui component a setului să fie reamplasat.</p> <p>6. componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă.</p>	bucată	1	0

			În caz de defecțiune, instrumentele vor fi deservite în termen de 20 zile lucrătoare de la solicitare.			
40	Tijă Centromedulară femurală blocată, anatomica, reconstructiva, canulată	Surub diametru 4,5 mm pentru zavorire distala titan	L 60 mm - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hîrtie a tehnicii de aplicare a tijeii centromedulare. - Tija să fie canulată cu design, care să permită implantarea fără alezaj; - Să poată fi introdusă anterogradvariantă standart (să permită zăvorîrea cu șuruburi de 4,5 mm), să poată fi introdusă anterograd,varianta de reconstrucție (să permită zăvorîrea cu șuruburi de reconstrucție canulate de diametru 6,5 mm în colul femural) și să poată fi introdusă retrograd (să permită zăvorîrea condiliană cu șuruburi de zăvorîte de diametru 6,5 mm sau cu sistem de bulonaj de diametru 6,5 cu reglare – obligatoriu în acest caz trusa trebuie să conțină sistemul de introducere și fixare a buloanelor); - Variantă anatomică stînga/dreapta colorate diferit cu posibilitate de zăvorăre și către micul trohanter; - Diametre tije cuprinse între 8 – 19 mm și lungimi cuprinse între 300 și 600 mm; - Material de confecționare titan - În partea proximală să prezinte 2 găuri pentru zăvorîre orizontală, dintre care una ovală pentru compactare; - Găurile oblice pentru șuruburile de reconstrucție să fie la un unghi de 130° - 135° față de axa tijeii centromedulare; - Să prezinte șurub de compresiune; - Să prezinte obturatoare de 5dimensiuni cu	bucată	12	4435,2

			<p>increment de 5 mm;</p> <ul style="list-style-type: none">- Să prezinte găurii distale la cel mult 5 mm de vârful tijeii pentru posibilitatea fixării fragmentelor foarte distal;- Blocarea distală să se realizeze în 2 planuri perpendiculare și să prezinte o gaură ovală de dinamizare;- Fixatoarele să fie livrate cu două seturi de instrumente în custodie, componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă;- Instrumentarul să fie de același producător cu tijele;- Instrumentariu cât și tijele și șuruburile să aibă marcajul producătorului;- Instrumentariul să conțină elemente de ochire distală cu reglaj fin atât pentru găurile din plan orizontal cât și pentru cele din plan sagital;- Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de la 8 la 12mm și pasul de 5mm.- Instrumentarul să conțină tub de teflonsau silicon pentru schimbarea ghidului de alezor cu cel de introducere a tijelor;- Instrumentariul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă-cadru;- Zăvorîrea să se realizeze cu șuruburi de zăvorîre de diametru 4,5 mm;- Toate șuruburile de blocaj să fie cu vârf tăietor (self tapping);- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională		
--	--	--	--	--	--

			(Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare			
41.1	Tijă Centromedulară femurală blocată, anatomica, reconstructiva, canulată	Tija FEMUR diametrul 9 mm inox	360 Left - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hîrtie a tehnicii de aplicare a tijeii centromedulare. - Tija să fie canulată cu design, care să permită implantarea fără alezaj; - Să poată fi introdusă anterogradvariantă standart (să permită zăvorîrea cu șuruburi de 4,5 mm), să poată fi introdusă anterograd,varianta de reconstrucție (să permită zăvorîrea cu șuruburi de reconstrucție canulate de diametru 6,5 mm în colul femural) și să poată fi introdusă retrograd (să permită zăvorîrea condiliană cu șuruburi de zăvorîte de diametru 6,5 mm sau cu sistem de bulonaj de diametru 6,5 cu reglare – obligatoriu în acest caz trusa trebuie să conțină sistemul de introducere și fixare a buloanelor); - Variantă anatomică stînga/dreapta colorate diferit cu posibilitate de zăvorăre și către micul trohanter; - Diametre tije cuprinse între 8 – 19 mm și lungimi cuprinse între 300 și 600 mm; - Material de confecționare inox - În partea proximală să prezinte 2 găuri pentru zăvorîre orizontală, dintre care una ovală pentru compactare; - Găurile oblice pentru șuruburile de reconstrucție să fie la un unghi de 130° - 135° față de axa tijeii	bucată	2	6216

			<p>centromedulare;</p> <ul style="list-style-type: none">- Să prezinte șurub de compresiune;- Să prezinte obturatoare de dimensiuni cu increment de 5 mm;- Să prezinte găurii distale la cel mult 5 mm de vârful tijei pentru posibilitatea fixării fragmentelor foarte distal;- Blocarea distală să se realizeze în 2 planuri perpendiculare și să prezinte o gaură ovală de dinamizare;- Fixatoarele să fie livrate cu două seturi de instrumente în custodie, componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă;- Instrumentarul să fie de același producător cu tije;- Instrumentariu cât și tije și șuruburile să aibă marcajul producătorului;- Instrumentariul să conțină elemente de ochire distală cu reglaj fin atât pentru găurile din plan orizontal cât și pentru cele din plan sagital;- Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de la 8 la 12mm și pasul de 5mm.- Instrumentarul să conțină tub de teflon sau silicon pentru schimbarea ghidului de alezor cu cel de introducere a tijelor;- Instrumentariul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă-cadru;- Zăvorârea să se realizeze cu șuruburi de zăvorâre de diametru 4,5 mm;- Toate șuruburile de blocaj să fie cu vârf tăietor (self tapping);- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției,		
--	--	--	---	--	--

			<p>în caz de adjudecare a contractului</p> <ul style="list-style-type: none"> - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
41.2	Tijă Centromedulară femurală blocată, anatomica, reconstructiva, canulată	Tija FEMUR diametrul 9 mm inox	<p>380 Left</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hîrtie a tehnicii de aplicare a tijeii centromedulare. - Tija să fie canulată cu design, care să permită implantarea fără alezaj; - Să poată fi introdusă anterogradvariantă standart (să permită zăvorîrea cu șuruburi de 4,5 mm), să poată fi introdusă anterograd,varianta de reconstrucție (să permită zăvorîrea cu șuruburi de reconstrucție canulate de diametru 6,5 mm în colul femural) și să poată fi introdusă retrograd (să permită zăvorîrea condiliană cu șuruburi de zăvorîte de diametru 6,5 mm sau cu sistem de bulonaj de diametru 6,5 cu reglare – obligatoriu în acest caz trusa trebuie să conțină sistemul de introducere și fixare a buloanelor); - Variantă anatomică stînga/dreapta colorate diferit cu posibilitate de zăvorăre și către micul trohanter; - Diametre tije cuprinse între 8 – 19 mm și lungimi cuprinse între 300 și 600 mm; - Material de confecționare inox - În partea proximală să prezinte 2 găuri pentru 	bucată	5	15540

			<p>zăvorîre orizontală, dintre care una ovală pentru compactare;</p> <ul style="list-style-type: none">- Găurile oblice pentru șuruburile de reconstrucție să fie la un unghi de 130° - 135° față de axa tijei centromedulare;- Să prezinte șurub de compresiune;- Să prezinte obturatoare de 5 dimensiuni cu increment de 5 mm;- Să prezinte găurii distale la cel mult 5 mm de vârful tijei pentru posibilitatea fixării fragmentelor foarte distal;- Blocarea distală să se realizeze în 2 planuri perpendiculare și să prezinte o gaură ovală de dinamizare;- Fixatoarele să fie livrate cu două seturi de instrumente în custodie, componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă;- Instrumentarul să fie de același producător cu tije;- Instrumentariu cât și tijele și șuruburile să aibă marcajul producătorului;- Instrumentariul să conțină elemente de ochire distală cu reglaj fin atât pentru găurile din plan orizontal cât și pentru cele din plan sagital;- Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de la 8 la 12mm și pasul de 5mm.- Instrumentarul să conțină tub de teflonsau silicon pentru schimbarea ghidului de alezor cu cel de introducere a tijelor;- Instrumentariul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă-cadru;- Zăvorîrea să se realizeze cu șuruburi de zăvorăre de diametru 4,5 mm;		
--	--	--	--	--	--

			<ul style="list-style-type: none"> - Toate șuruburile de blocaj să fie cu vârf tăietor (self tapping); - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
41.3	Tijă Centromedulară femurală blocată, anatomică, reconstructivă, canulată	Tija FEMUR diametrul 9 mm inox	<p>400 Left</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul va prezenta variantă electronică sau pe suport hârtie a tehnicii de aplicare a tije centromedulare. - Tija să fie canulată cu design, care să permită implantarea fără alezaj; - Să poată fi introdusă anterogradvariantă standard (să permită zăvorîrea cu șuruburi de 4,5 mm), să poată fi introdusă anterograd, varianta de reconstrucție (să permită zăvorîrea cu șuruburi de reconstrucție canulate de diametru 6,5 mm în colul femural) și să poată fi introdusă retrograd (să permită zăvorîrea condiliană cu șuruburi de zăvorîte de diametru 6,5 mm sau cu sistem de bulonaj de diametru 6,5 cu reglare – obligatoriu în acest caz trusa trebuie să conțină sistemul de introducere și fixare a buloanelor); - Variantă anatomică stînga/dreapta colorate diferit cu posibilitate de zăvorîre și către micul trohanter; 	bucată	5	15540

- | | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | <ul style="list-style-type: none">- Diametre tije cuprinse între 8 – 19 mm și lungimi cuprinse între 300 și 600 mm;- Material de confecționare inox- În partea proximală să prezinte 2 găuri pentru zăvorfire orizontală, dintre care una ovală pentru compactare;- Găurile oblice pentru șuruburile de reconstrucție să fie la un unghi de 130° - 135° față de axa tijeii centromedulare;- Să prezinte șurub de compresiune;- Să prezinte obturatoare de 5 dimensiuni cu increment de 5 mm;- Să prezinte găurii distale la cel mult 5 mm de vârful tijeii pentru posibilitatea fixării fragmentelor foarte distal;- Blocarea distală să se realizeze în 2 planuri perpendiculare și să prezinte o gaură ovală de dinamizare;- Fixatoarele să fie livrate cu două seturi de instrumente în custodie, componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă;- Instrumentarul să fie de același producător cu tijele;- Instrumentariu cât și tijele și șuruburile să aibă marcajul producătorului;- Instrumentariul să conțină elemente de ochire distală cu reglaj fin atât pentru găurile din plan orizontal cât și pentru cele din plan sagital;- Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de la 8 la 12mm și pasul de 5mm.- Instrumentarul să conțină tub de teflon sau silicon pentru schimbarea ghidului de alezor cu cel de introducere a tijelor; | | |
|--|--|--|--|--|

			<ul style="list-style-type: none"> - Instrumentariul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă-cadru; - Zăvorîrea să se realizeze cu șuruburi de zăvorăre de diametru 4,5 mm; - Toate șuruburile de blocaj să fie cu vârf tăietor (self tapping); - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
41.4	Tijă Centromedulară femurală blocată, anatomica, reconstructiva, canulată	Tija FEMUR diametrul 9 mm inox	<p>360 Right</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hîrtie a tehnicii de aplicare a tijeii centromedulare. - Tija să fie canulată cu design, care să permită implantarea fără alezaj; - Să poată fi introdusă anterogradvariantă standart (să permită zăvorîrea cu șuruburi de 4,5 mm), să poată fi introdusă anterograd, varianta de reconstrucție (să permită zăvorîrea cu șuruburi de reconstrucție canulate de diametru 6,5 mm în colul femural) și să poată fi introdusă retrograd (să permită zăvorîrea condiliană cu șuruburi de zăvorîte de diametru 6,5 mm sau cu sistem de bulonaj de diametru 6,5 cu reglare – obligatoriu în 	bucată	17	52836

			<p>acest caz trusa trebuie să conțină sistemul de introducere și fixare a buloanelor);</p> <ul style="list-style-type: none">- Variantă anatomică stînga/dreapta colorate diferit cu posibilitate de zăvorăre și către micul trohanter;- Diametre tije cuprinse între 8 – 19 mm și lungimi cuprinse între 300 și 600 mm;- Material de confecționare inox- În partea proximală să prezinte 2 găuri pentru zăvorîre orizontală, dintre care una ovală pentru compactare;- Găurile oblice pentru șuruburile de reconstrucție să fie la un unghi de 130° - 135° față de axa tijeii centromedulare;- Să prezinte șurub de compresiune;- Să prezinte obturatoare de 5 dimensiuni cu increment de 5 mm;- Să prezinte găurii distale la cel mult 5 mm de vârful tijeii pentru posibilitatea fixării fragmentelor foarte distal;- Blocarea distală să se realizeze în 2 planuri perpendiculare și să prezinte o gaură ovală de dinamizare;- Fixatoarele să fie livrate cu două seturi de instrumente în custodie, componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă;- Instrumentarul să fie de același producător cu tijele;- Instrumentariu cît și tijele și șuruburile să aibă marcajul producătorului;- Instrumentariul să conțină elemnte de ochire distală cu reglaj fin atît pentru găurile din plan orizontal cît și pentru cele din plan sagital;- Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru		
--	--	--	---	--	--

			<p>de la 8 la 12mm și pasul de 5mm.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Instrumentarul să conțină tub de teflonsau silicon pentru schimbarea ghidului de alezor cu cel de introducere a tijelor; - Instrumentariul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă-cadru; - Zăvorîrea să se realizeze cu șuruburi de zăvorîre de diametru 4,5 mm; - Toate șuruburile de blocaj să fie cu vârf tăietor (self tapping); - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
41.5	Tijă Centromedulară femurală blocată, anatomica, reconstructiva, canulată	Tija FEMUR diametrul 9 mm inox	<p>380 Right</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hîrtie a tehnicii de aplicare a tijeii centromedulare. - Tija să fie canulată cu design, care să permită implantarea fără alezaj; - Să poată fi introdusă anterogradvariantă standart (să permită zăvorîrea cu șuruburi de 4,5 mm), să poată fi introdusă anterograd, varianta de reconstrucție (să permită zăvorîrea cu șuruburi de reconstrucție canulate de diametru 6,5 mm în colul 	bucată	3	9324

			<p>femural) și să poată fi introdusă retrograd (să permită zăvorîrea condiliană cu șuruburi de zăvorîte de diametru 6,5 mm sau cu sistem de bulonaj de diametru 6,5 cu reglare – obligatoriu în acest caz trusa trebuie să conțină sistemul de introducere și fixare a buloanelor);</p> <ul style="list-style-type: none">- Variantă anatomică stînga/dreapta colorate diferit cu posibilitate de zăvorăre și către micul trohanter;- Diametre tije cuprinse între 8 – 19 mm și lungimi cuprinse între 300 și 600 mm;- Material de confecționare inox- În partea proximală să prezinte 2 găuri pentru zăvorîre orizontală, dintre care una ovală pentru compactare;- Găurile oblice pentru șuruburile de reconstrucție să fie la un unghi de 130° - 135° față de axa tijeii centromedulare;- Să prezinte șurub de compresiune;- Să prezinte obturatoare de 5 dimensiuni cu increment de 5 mm;- Să prezinte găurii distale la cel mult 5 mm de vârful tijeii pentru posibilitatea fixării fragmentelor foarte distal;- Blocarea distală să se realizeze în 2 planuri perpendiculare și să prezinte o gaură ovală de dinamizare;- Fixatoarele să fie livrate cu două seturi de instrumente în custodie, componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă;- Instrumentarul să fie de același producător cu tijele;- Instrumentariu cît și tijele și șuruburile să aibă marcajul producătorului;		
--	--	--	---	--	--

			<ul style="list-style-type: none"> - Instrumentariul să conțină elemnte de ochire distală cu reglaj fin atît pentru găurile din plan orizontal cît și pentru cele din plan sagital; - Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de la 8 la 12mm și pasul de 5mm. - Instrumentarul să conțină tub de teflonsau silicon pentru schimbarea ghidului de alezor cu cel de introducere a tijelor; - Instrumentariul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă-cadru; - Zăvorîrea să se realizeze cu șuruburi de zăvorăre de diametru 4,5 mm; - Toate șuruburile de blocaj să fie cu vârf tăietor (self tapping); - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
41.6	Tijă Centromedulară femurală blocată, anatomică, reconstructivă, canulată	Tija FEMUR diametrul 9 mm inox	<p>400 Right</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hîrtie a tehnicii de aplicare a tijeii centromedulare. - Tija să fie canulată cu design, care să permită implantarea fără alezaj; - Să poată fi introdusă anterogradvariantă standart 	bucată	3	9324

(să permită zăvorîrea cu șuruburi de 4,5 mm), să poată fi introdusă anterograd, varianta de reconstrucție (să permită zăvorîrea cu șuruburi de reconstrucție canulate de diametru 6,5 mm în colul femural) și să poată fi introdusă retrograd (să permită zăvorîrea condiliană cu șuruburi de zăvorîte de diametru 6,5 mm sau cu sistem de bulonaj de diametru 6,5 cu reglare – obligatoriu în acest caz trusa trebuie să conțină sistemul de introducere și fixare a buloanelor);

- Variantă anatomică stînga/dreapta colorate diferit cu posibilitate de zăvorăre și către micul trohanter;
- Diametre tije cuprinse între 8 – 19 mm și lungimi cuprinse între 300 și 600 mm;
- Material de confecționare inox
- În partea proximală să prezinte 2 găuri pentru zăvorîre orizontală, dintre care una ovală pentru compactare;
- Găurile oblice pentru șuruburile de reconstrucție să fie la un unghi de 130° - 135° față de axa tijeii centromedulare;
- Să prezinte șurub de compresiune;
- Să prezinte obturatoare de dimensiuni cu increment de 5 mm;
- Să prezinte găurii distale la cel mult 5 mm de vârful tijeii pentru posibilitatea fixării fragmentelor foarte distal;
- Blocarea distală să se realizeze în 2 planuri perpendiculare și să prezinte o gaură ovală de dinamizare;
- Fixatoarele să fie livrate cu două seturi de instrumente în custodie, componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă;

			<ul style="list-style-type: none"> - Instrumentarul să fie de același producător cu tije; - Instrumentariu cît și tije și șuruburile să aibă marcajul producătorului; - Instrumentariul să conțină elemnte de ochire distală cu reglaj fin atît pentru găurile din plan orizontal cît și pentru cele din plan sagital; - Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de la 8 la 12mm și pasul de 5mm. - Instrumentarul să conțină tub de teflonsau silicon pentru schimbarea ghidului de alezor cu cel de introducere a tijelor; - Instrumentariul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă-cadru; - Zăvorîrea să se realizeze cu șuruburi de zăvorăre de diametru 4,5 mm; - Toate șuruburile de blocaj să fie cu vîrf tăietor (self tapping); - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
41.7	Tijă Centromedulară femurală blocată,	Tija FEMUR diametrul 10 mm inox	360 Left - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hîrtie a tehnicii de aplicare a tijei	bucată	3	9324

<p>anatomica, reconstructiva, canulată</p>		<p>centromedulare.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tija să fie canulată cu design, care să permită implantarea fără alezaj; - Să poată fi introdusă anterogradvariantă standart (să permită zăvorîrea cu șuruburi de 4,5 mm), să poată fi introdusă anterograd,varianta de reconstrucție (să permită zăvorîrea cu șuruburi de reconstrucție canulate de diametru 6,5 mm în colul femural) și să poată fi introdusă retrograd (să permită zăvorîrea condiliană cu șuruburi de zăvorîte de diametru 6,5 mm sau cu sistem de bulonaj de diametru 6,5 cu reglare – obligatoriu în acest caz trusa trebuie să conțină sistemul de introducere și fixare a buloanelor); - Variantă anatomică stînga/dreapta colorate diferit cu posibilitate de zăvorăre și către micul trohanter; - Diametre tije cuprinse între 8 – 19 mm și lungimi cuprinse între 300 și 600 mm; - Material de confecționare inox - În partea proximală să prezinte 2 găuri pentru zăvorîre orizontală, dintre care una ovală pentru compactare; - Găurile oblice pentru șuruburile de reconstrucție să fie la un unghi de 130° - 135° față de axa tijeii centromedulare; - Să prezinte șurub de compresiune; - Să prezinte obturatoare de 5dimensiuni cu increment de 5 mm; - Să prezinte găurii distale la cel mult 5 mm de vârful tijeii pentru posibilitatea fixării fragmentelor foarte distal; - Blocarea distală să se realizeze în 2 planuri perpendiculare și să prezinte o gaură ovală de 			
--	--	---	--	--	--

			<p>dinamizare;</p> <ul style="list-style-type: none">- Fixatoarele să fie livrate cu două seturi de instrumente în custodie, componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă;- Instrumentarul să fie de același producător cu tije;- Instrumentariu cât și tije și șuruburile să aibă marcajul producătorului;- Instrumentariul să conțină elemente de ochire distală cu reglaj fin atât pentru găurile din plan orizontal cât și pentru cele din plan sagital;- Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de la 8 la 12mm și pasul de 5mm.- Instrumentarul să conțină tub de teflonsau silicon pentru schimbarea ghidului de alezor cu cel de introducere a tijelor;- Instrumentariul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă-cadru;- Zăvorirea să se realizeze cu șuruburi de zăvorăre de diametru 4,5 mm;- Toate șuruburile de blocaj să fie cu vârf tăietor (self tapping);- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare		
--	--	--	--	--	--

41.8	Tijă Centromedulară femurală blocată, anatomica, reconstructiva, canulată	Tija FEMUR diametrul 10 mm inox	<p>380 Left</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hîrtie a tehnicii de aplicare a tije centromedulare. - Tija să fie canulată cu design, care să permită implantarea fără alezaj; - Să poată fi introdusă anterogradvariantă standart (să permită zăvorîrea cu șuruburi de 4,5 mm), să poată fi introdusă anterograd, varianta de reconstrucție (să permită zăvorîrea cu șuruburi de reconstrucție canulate de diametru 6,5 mm în colul femural) și să poată fi introdusă retrograd (să permită zăvorîrea condiliană cu șuruburi de zăvorîte de diametru 6,5 mm sau cu sistem de bulonaj de diametru 6,5 cu reglare – obligatoriu în acest caz trusa trebuie să conțină sistemul de introducere și fixare a buloanelor); - Variantă anatomică stînga/dreapta colorate diferit cu posibilitate de zăvorăre și către micul trohanter; - Diametre tije cuprinse între 8 – 19 mm și lungimi cuprinse între 300 și 600 mm; - Material de confecționare inox - În partea proximală să prezinte 2 găuri pentru zăvorîre orizontală, dintre care una ovală pentru compactare; - Găurile oblice pentru șuruburile de reconstrucție să fie la un unghi de 130° - 135° față de axa tije centromedulare; - Să prezinte șurub de compresiune; - Să prezinte obturatoare de 5 dimensiuni cu increment de 5 mm; 	bucată	10	31080
------	--	------------------------------------	---	--------	----	-------

- | | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | <ul style="list-style-type: none">- Să prezinte găurii distale la cel mult 5 mm de vârful tije pentru posibilitatea fixării fragmentelor foarte distal;- Blocarea distală să se realizeze în 2 planuri perpendiculare și să prezinte o gaură ovală de dinamizare;- Fixatoarele să fie livrate cu două seturi de instrumente în custodie, componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă;- Instrumentarul să fie de același producător cu tije;- Instrumentariu cât și tijele și șuruburile să aibă marcajul producătorului;- Instrumentariul să conțină elemente de ochire distală cu reglaj fin atât pentru găurile din plan orizontal cât și pentru cele din plan sagital;- Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de la 8 la 12mm și pasul de 5mm.- Instrumentarul să conțină tub de teflonsau silicon pentru schimbarea ghidului de alezor cu cel de introducere a tijelor;- Instrumentariul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă-cadru;- Zăvorîrea să se realizeze cu șuruburi de zăvorîre de diametru 4,5 mm;- Toate șuruburile de blocaj să fie cu vârf tăietor (self tapping);- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare | | |
|--|--|--|--|--|

			- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare			
41.9	Tijă Centromedulară femurală blocată, anatomică, reconstructivă, canulată	Tija FEMUR diametrul 10 mm inox	<p>400 Left</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul va prezenta variantă electronică sau pe suport hârtie a tehnicii de aplicare a tije centromedulare. - Tija să fie canulată cu design, care să permită implantarea fără alezaj; - Să poată fi introdusă anterogradvariantă standard (să permită zăvorîrea cu șuruburi de 4,5 mm), să poată fi introdusă anterograd, varianta de reconstrucție (să permită zăvorîrea cu șuruburi de reconstrucție canulate de diametru 6,5 mm în colul femural) și să poată fi introdusă retrograd (să permită zăvorîrea condiliană cu șuruburi de zăvorîte de diametru 6,5 mm sau cu sistem de bulonaj de diametru 6,5 cu reglare – obligatoriu în acest caz trusa trebuie să conțină sistemul de introducere și fixare a buloanelor); - Variantă anatomică stînga/dreapta colorate diferit cu posibilitate de zăvorăre și către micul trohanter; - Diametre tije cuprinse între 8 – 19 mm și lungimi cuprinse între 300 și 600 mm; - Material de confecționare inox - În partea proximală să prezinte 2 găuri pentru zăvorîre orizontală, dintre care una ovală pentru compactare; - Găurile oblice pentru șuruburile de reconstrucție să fie la un unghi de 130° - 135° față de axa tije 	bucată	10	31080

			<p>centromedulare;</p> <ul style="list-style-type: none">- Să prezinte șurub de compresiune;- Să prezinte obturatoare de dimensiuni cu increment de 5 mm;- Să prezinte găurii distale la cel mult 5 mm de vârful tijei pentru posibilitatea fixării fragmentelor foarte distal;- Blocarea distală să se realizeze în 2 planuri perpendiculare și să prezinte o gaură ovală de dinamizare;- Fixatoarele să fie livrate cu două seturi de instrumente în custodie, componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă;- Instrumentarul să fie de același producător cu tije;- Instrumentariu cât și tije și șuruburile să aibă marcajul producătorului;- Instrumentariul să conțină elemente de ochire distală cu reglaj fin atât pentru găurile din plan orizontal cât și pentru cele din plan sagital;- Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de la 8 la 12mm și pasul de 5mm.- Instrumentarul să conțină tub de teflon sau silicon pentru schimbarea ghidului de alezor cu cel de introducere a tijelor;- Instrumentariul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă-cadru;- Zăvorărea să se realizeze cu șuruburi de zăvorăre de diametru 4,5 mm;- Toate șuruburile de blocaj să fie cu vârf tăietor (self tapping);- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției,		
--	--	--	---	--	--

			<p>în caz de adjudecare a contractului</p> <ul style="list-style-type: none"> - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
41.10	Tijă Centromedulară femurală blocată, anatomica, reconstructiva, canulată	Tija FEMUR diametrul 10 mm inox	<p>360 Right</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hîrtie a tehnicii de aplicare a tijeii centromedulare. - Tija să fie canulată cu design, care să permită implantarea fără alezaj; - Să poată fi introdusă anterogradvariantă standart (să permită zăvorîrea cu șuruburi de 4,5 mm), să poată fi introdusă anterograd, varianta de reconstrucție (să permită zăvorîrea cu șuruburi de reconstrucție canulate de diametru 6,5 mm în colul femural) și să poată fi introdusă retrograd (să permită zăvorîrea condiliană cu șuruburi de zăvorîte de diametru 6,5 mm sau cu sistem de bulonaj de diametru 6,5 cu reglare – obligatoriu în acest caz trusa trebuie să conțină sistemul de introducere și fixare a buloanelor); - Variantă anatomică stînga/dreapta colorate diferit cu posibilitate de zăvorăre și către micul trohanter; - Diametre tije cuprinse între 8 – 19 mm și lungimi cuprinse între 300 și 600 mm; - Material de confecționare inox - În partea proximală să prezinte 2 găuri pentru 	bucată	2	6216

			<p>zăvorîre orizontală, dintre care una ovală pentru compactare;</p> <ul style="list-style-type: none">- Găurile oblice pentru șuruburile de reconstrucție să fie la un unghi de 130° - 135° față de axa tijei centromedulare;- Să prezinte șurub de compresiune;- Să prezinte obturatoare de 5 dimensiuni cu increment de 5 mm;- Să prezinte găurii distale la cel mult 5 mm de vârful tijei pentru posibilitatea fixării fragmentelor foarte distal;- Blocarea distală să se realizeze în 2 planuri perpendiculare și să prezinte o gaură ovală de dinamizare;- Fixatoarele să fie livrate cu două seturi de instrumente în custodie, componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă;- Instrumentarul să fie de același producător cu tije;- Instrumentariu cât și tijele și șuruburile să aibă marcajul producătorului;- Instrumentariul să conțină elemente de ochire distală cu reglaj fin atât pentru găurile din plan orizontal cât și pentru cele din plan sagital;- Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de la 8 la 12mm și pasul de 5mm.- Instrumentarul să conțină tub de teflonsau silicon pentru schimbarea ghidului de alezor cu cel de introducere a tijelor;- Instrumentariul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă-cadru;- Zăvorîrea să se realizeze cu șuruburi de zăvorăre de diametru 4,5 mm;		
--	--	--	--	--	--

			<ul style="list-style-type: none"> - Toate șuruburile de blocaj să fie cu vârf tăietor (self tapping); - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
41.11	Tijă Centromedulară femurală blocată, anatomică, reconstructivă, canulată	Tija FEMUR diametrul 10 mm inox	<p>380 Right</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul va prezenta variantă electronică sau pe suport hârtie a tehnicii de aplicare a tije centromedulare. - Tija să fie canulată cu design, care să permită implantarea fără alezaj; - Să poată fi introdusă anterogradvariantă standard (să permită zăvorîrea cu șuruburi de 4,5 mm), să poată fi introdusă anterograd, varianta de reconstrucție (să permită zăvorîrea cu șuruburi de reconstrucție canulate de diametru 6,5 mm în colul femural) și să poată fi introdusă retrograd (să permită zăvorîrea condiliană cu șuruburi de zăvorîte de diametru 6,5 mm sau cu sistem de bulonaj de diametru 6,5 cu reglare – obligatoriu în acest caz trusa trebuie să conțină sistemul de introducere și fixare a buloanelor); - Variantă anatomică stînga/dreapta colorate diferit cu posibilitate de zăvorăre și către micul trohanter; 	bucată	10	31080

- | | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | <ul style="list-style-type: none">- Diametre tije cuprinse între 8 – 19 mm și lungimi cuprinse între 300 și 600 mm;- Material de confecționare inox- În partea proximală să prezinte 2 găuri pentru zăvorfire orizontală, dintre care una ovală pentru compactare;- Găurile oblice pentru șuruburile de reconstrucție să fie la un unghi de 130° - 135° față de axa tijeii centromedulare;- Să prezinte șurub de compresiune;- Să prezinte obturatoare de 5 dimensiuni cu increment de 5 mm;- Să prezinte găurii distale la cel mult 5 mm de vârful tijeii pentru posibilitatea fixării fragmentelor foarte distal;- Blocarea distală să se realizeze în 2 planuri perpendiculare și să prezinte o gaură ovală de dinamizare;- Fixatoarele să fie livrate cu două seturi de instrumente în custodie, componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă;- Instrumentarul să fie de același producător cu tijele;- Instrumentariu cât și tijele și șuruburile să aibă marcajul producătorului;- Instrumentariul să conțină elemente de ochire distală cu reglaj fin atât pentru găurile din plan orizontal cât și pentru cele din plan sagital;- Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de la 8 la 12mm și pasul de 5mm.- Instrumentarul să conțină tub de teflon sau silicon pentru schimbarea ghidului de alezor cu cel de introducere a tijelor; | | |
|--|--|--|--|--|

			<ul style="list-style-type: none"> - Instrumentariul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă-cadru; - Zăvorîrea să se realizeze cu șuruburi de zăvorăre de diametru 4,5 mm; - Toate șuruburile de blocaj să fie cu vârf tăietor (self tapping); - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
41.12	Tijă Centromedulară femurală blocată, anatomica, reconstructiva, canulată	Tija FEMUR diametrul 10 mm inox	<p>400 Right</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hîrtie a tehnicii de aplicare a tijeii centromedulare. - Tija să fie canulată cu design, care să permită implantarea fără alezaj; - Să poată fi introdusă anterogradvariantă standart (să permită zăvorîrea cu șuruburi de 4,5 mm), să poată fi introdusă anterograd, varianta de reconstrucție (să permită zăvorîrea cu șuruburi de reconstrucție canulate de diametru 6,5 mm în colul femural) și să poată fi introdusă retrograd (să permită zăvorîrea condiliană cu șuruburi de zăvorîte de diametru 6,5 mm sau cu sistem de bulonaj de diametru 6,5 cu reglare – obligatoriu în 	bucată	10	31080

			<p>acest caz trusa trebuie să conțină sistemul de introducere și fixare a buloanelor);</p> <ul style="list-style-type: none">- Variantă anatomică stînga/dreapta colorate diferit cu posibilitate de zăvorăre și către micul trohanter;- Diametre tije cuprinse între 8 – 19 mm și lungimi cuprinse între 300 și 600 mm;- Material de confecționare inox- În partea proximală să prezinte 2 găuri pentru zăvorîre orizontală, dintre care una ovală pentru compactare;- Găurile oblice pentru șuruburile de reconstrucție să fie la un unghi de 130° - 135° față de axa tijeii centromedulare;- Să prezinte șurub de compresiune;- Să prezinte obturatoare de 5 dimensiuni cu increment de 5 mm;- Să prezinte găurii distale la cel mult 5 mm de vârful tijeii pentru posibilitatea fixării fragmentelor foarte distal;- Blocarea distală să se realizeze în 2 planuri perpendiculare și să prezinte o gaură ovală de dinamizare;- Fixatoarele să fie livrate cu două seturi de instrumente în custodie, componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă;- Instrumentarul să fie de același producător cu tijele;- Instrumentariu cît și tijele și șuruburile să aibă marcajul producătorului;- Instrumentariul să conțină elemnte de ochire distală cu reglaj fin atît pentru găurile din plan orizontal cît și pentru cele din plan sagital;- Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru		
--	--	--	---	--	--

			<p>de la 8 la 12mm și pasul de 5mm.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Instrumentarul să conțină tub de teflonsau silicon pentru schimbarea ghidului de alezor cu cel de introducere a tijelor; - Instrumentariul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă-cadru; - Zăvorîrea să se realizeze cu șuruburi de zăvorîre de diametru 4,5 mm; - Toate șuruburile de blocaj să fie cu vârf tăietor (self tapping); - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
41.13	Tijă Centromedulară femurală blocată, anatomica, reconstructiva, canulată	Surub reconstructiv 6,4 mm zavorire proximala inox	<p>L 90 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hîrtie a tehnicii de aplicare a tijei centromedulare. - Tija să fie canulată cu design, care să permită implantarea fără alezaj; - Să poată fi introdusă anterogradvariantă standart (să permită zăvorîrea cu șuruburi de 4,5 mm), să poată fi introdusă anterograd, varianta de reconstrucție (să permită zăvorîrea cu șuruburi de reconstrucție canulate de diametru 6,5 mm în colul 	bucată	10	3624

			<p>femural) și să poată fi introdusă retrograd (să permită zăvorîrea condiliană cu șuruburi de zăvorîte de diametru 6,5 mm sau cu sistem de bulonaj de diametru 6,5 cu reglare – obligatoriu în acest caz trusa trebuie să conțină sistemul de introducere și fixare a buloanelor);</p> <ul style="list-style-type: none">- Variantă anatomică stînga/dreapta colorate diferit cu posibilitate de zăvorăre și către micul trohanter;- Diametre tije cuprinse între 8 – 19 mm și lungimi cuprinse între 300 și 600 mm;- Material de confecționare inox- În partea proximală să prezinte 2 găuri pentru zăvorîre orizontală, dintre care una ovală pentru compactare;- Găurile oblice pentru șuruburile de reconstrucție să fie la un unghi de 130° - 135° față de axa tijeii centromedulare;- Să prezinte șurub de compresiune;- Să prezinte obturatoare de 5 dimensiuni cu increment de 5 mm;- Să prezinte găurii distale la cel mult 5 mm de vârful tijeii pentru posibilitatea fixării fragmentelor foarte distal;- Blocarea distală să se realizeze în 2 planuri perpendiculare și să prezinte o gaură ovală de dinamizare;- Fixatoarele să fie livrate cu două seturi de instrumente în custodie, componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă;- Instrumentarul să fie de același producător cu tijele;- Instrumentariu cît și tijele și șuruburile să aibă marcajul producătorului;		
--	--	--	---	--	--

			<ul style="list-style-type: none"> - Instrumentariul să conțină elemnte de ochire distală cu reglaj fin atît pentru găurile din plan orizontal cît și pentru cele din plan sagital; - Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de la 8 la 12mm și pasul de 5mm. - Instrumentarul să conțină tub de teflonsau silicon pentru schimbarea ghidului de alezor cu cel de introducere a tijelor; - Instrumentariul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă-cadru; - Zăvorîrea să se realizeze cu șuruburi de zăvorăre de diametru 4,5 mm; - Toate șuruburile de blocaj să fie cu vârf tăietor (self tapping); - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
41.14	Tijă Centromedulară femurală blocată, anatomică, reconstructivă, canulată	Surub reconstructiv 6,4 mm zavorire proximala inox	<p>L 95 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hîrtie a tehnicii de aplicare a tijeii centromedulare. - Tija să fie canulată cu design, care să permită implantarea fără alezaj; - Să poată fi introdusă anterogradvariantă standart 	bucată	10	3624

			<p>(să permită zăvorîrea cu șuruburi de 4,5 mm), să poată fi introdusă anterograd, varianta de reconstrucție (să permită zăvorîrea cu șuruburi de reconstrucție canulate de diametru 6,5 mm în colul femural) și să poată fi introdusă retrograd (să permită zăvorîrea condiliană cu șuruburi de zăvorîte de diametru 6,5 mm sau cu sistem de bulonaj de diametru 6,5 cu reglare – obligatoriu în acest caz trusa trebuie să conțină sistemul de introducere și fixare a buloanelor);</p> <ul style="list-style-type: none">- Variantă anatomică stînga/dreapta colorate diferit cu posibilitate de zăvorăre și către micul trohanter;- Diametre tije cuprinse între 8 – 19 mm și lungimi cuprinse între 300 și 600 mm;- Material de confecționare inox- În partea proximală să prezinte 2 găuri pentru zăvorîre orizontală, dintre care una ovală pentru compactare;- Găurile oblice pentru șuruburile de reconstrucție să fie la un unghi de 130° - 135° față de axa tijeii centromedulare;- Să prezinte șurub de compresiune;- Să prezinte obturatoare de dimensiuni cu increment de 5 mm;- Să prezinte găurii distale la cel mult 5 mm de vârful tijeii pentru posibilitatea fixării fragmentelor foarte distal;- Blocarea distală să se realizeze în 2 planuri perpendiculare și să prezinte o gaură ovală de dinamizare;- Fixatoarele să fie livrate cu două seturi de instrumente în custodie, componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă;		
--	--	--	--	--	--

			<ul style="list-style-type: none"> - Instrumentarul să fie de același producător cu tije; - Instrumentariu cît și tije și șuruburile să aibă marcajul producătorului; - Instrumentariul să conțină elemnte de ochire distală cu reglaj fin atît pentru găurile din plan orizontal cît și pentru cele din plan sagital; - Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de la 8 la 12mm și pasul de 5mm. - Instrumentarul să conțină tub de teflonsau silicon pentru schimbarea ghidului de alezor cu cel de introducere a tijelor; - Instrumentariul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă-cadru; - Zăvorîrea să se realizeze cu șuruburi de zăvorăre de diametru 4,5 mm; - Toate șuruburile de blocaj să fie cu vîrf tăietor (self tapping); - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
41.15	Tijă Centromedulară femurală blocată,	Surub reconstructiv 6,4 mm zavorire proximala inox	L 100 mm - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hîrtie a tehnicii de aplicare a tijei	bucată	5	2100

<p>anatomica, reconstructiva, canulată</p>		<p>centromedulare.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tija să fie canulată cu design, care să permită implantarea fără alezaj; - Să poată fi introdusă anterogradvariantă standart (să permită zăvorîrea cu șuruburi de 4,5 mm), să poată fi introdusă anterograd,varianta de reconstrucție (să permită zăvorîrea cu șuruburi de reconstrucție canulate de diametru 6,5 mm în colul femural) și să poată fi introdusă retrograd (să permită zăvorîrea condiliană cu șuruburi de zăvorîte de diametru 6,5 mm sau cu sistem de bulonaj de diametru 6,5 cu reglare – obligatoriu în acest caz trusa trebuie să conțină sistemul de introducere și fixare a buloanelor); - Variantă anatomică stînga/dreapta colorate diferit cu posibilitate de zăvorăre și către micul trohanter; - Diametre tije cuprinse între 8 – 19 mm și lungimi cuprinse între 300 și 600 mm; - Material de confecționare inox - În partea proximală să prezinte 2 găuri pentru zăvorîre orizontală, dintre care una ovală pentru compactare; - Găurile oblice pentru șuruburile de reconstrucție să fie la un unghi de 130° - 135° față de axa tijeii centromedulare; - Să prezinte șurub de compresiune; - Să prezinte obturatoare de 5dimensiuni cu increment de 5 mm; - Să prezinte găurii distale la cel mult 5 mm de vârful tijeii pentru posibilitatea fixării fragmentelor foarte distal; - Blocarea distală să se realizeze în 2 planuri perpendiculare și să prezinte o gaură ovală de 			
--	--	---	--	--	--

			<p>dinamizare;</p> <ul style="list-style-type: none">- Fixatoarele să fie livrate cu două seturi de instrumente în custodie, componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă;- Instrumentarul să fie de același producător cu tije;- Instrumentariu cât și tije și șuruburile să aibă marcajul producătorului;- Instrumentariul să conțină elemente de ochire distală cu reglaj fin atât pentru găurile din plan orizontal cât și pentru cele din plan sagital;- Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de la 8 la 12mm și pasul de 5mm.- Instrumentarul să conțină tub de teflonsau silicon pentru schimbarea ghidului de alezor cu cel de introducere a tijelor;- Instrumentariul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă-cadru;- Zăvorirea să se realizeze cu șuruburi de zăvorăre de diametru 4,5 mm;- Toate șuruburile de blocaj să fie cu vârf tăietor (self tapping);- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare		
--	--	--	--	--	--

41.16	Tijă Centromedulară femurală blocată, anatomica, reconstructiva, canulată	Surub reconstructiv 6,4 mm zavorire proximala inox	<p>L 105 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hîrtie a tehnicii de aplicare a tije centromedulare. - Tija să fie canulată cu design, care să permită implantarea fără alezaj; - Să poată fi introdusă anterogradvariantă standart (să permită zăvorîrea cu șuruburi de 4,5 mm), să poată fi introdusă anterograd, varianta de reconstrucție (să permită zăvorîrea cu șuruburi de reconstrucție canulate de diametru 6,5 mm în colul femural) și să poată fi introdusă retrograd (să permită zăvorîrea condiliană cu șuruburi de zăvorîte de diametru 6,5 mm sau cu sistem de bulonaj de diametru 6,5 cu reglare – obligatoriu în acest caz trusa trebuie să conțină sistemul de introducere și fixare a buloanelor); - Variantă anatomică stînga/dreapta colorate diferit cu posibilitate de zăvorăre și către micul trohanter; - Diametre tije cuprinse între 8 – 19 mm și lungimi cuprinse între 300 și 600 mm; - Material de confecționare inox - În partea proximală să prezinte 2 găuri pentru zăvorîre orizontală, dintre care una ovală pentru compactare; - Găurile oblice pentru șuruburile de reconstrucție să fie la un unghi de 130° - 135° față de axa tije centromedulare; - Să prezinte șurub de compresiune; - Să prezinte obturatoare de 5 dimensiuni cu increment de 5 mm; 	bucată	5	2100
-------	--	---	---	--------	---	------

			<ul style="list-style-type: none">- Să prezinte găurii distale la cel mult 5 mm de vârful tije pentru posibilitatea fixării fragmentelor foarte distal;- Blocarea distală să se realizeze în 2 planuri perpendiculare și să prezinte o gaură ovală de dinamizare;- Fixatoarele să fie livrate cu două seturi de instrumente în custodie, componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă;- Instrumentarul să fie de același producător cu tije;- Instrumentariu cât și tijele și șuruburile să aibă marcajul producătorului;- Instrumentariul să conțină elemente de ochire distală cu reglaj fin atât pentru găurile din plan orizontal cât și pentru cele din plan sagital;- Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de la 8 la 12mm și pasul de 5mm.- Instrumentarul să conțină tub de teflonsau silicon pentru schimbarea ghidului de alezor cu cel de introducere a tijelor;- Instrumentariul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă-cadru;- Zăvorîrea să se realizeze cu șuruburi de zăvorîre de diametru 4,5 mm;- Toate șuruburile de blocaj să fie cu vârf tăietor (self tapping);- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare		
--	--	--	--	--	--

			- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare			
41.17	Tijă Centromedulară femurală blocată, anatomică, reconstructivă, canulată	Surub diametru 5 mm pentru zavorire proximală inox	<p>L 65 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul va prezenta variantă electronică sau pe suport hârtie a tehnicii de aplicare a tije centromedulare. - Tija să fie canulată cu design, care să permită implantarea fără alezaj; - Să poată fi introdusă anterogradvariantă standard (să permită zăvorîrea cu șuruburi de 4,5 mm), să poată fi introdusă anterograd, varianta de reconstrucție (să permită zăvorîrea cu șuruburi de reconstrucție canulate de diametru 6,5 mm în colul femural) și să poată fi introdusă retrograd (să permită zăvorîrea condiliană cu șuruburi de zăvorîte de diametru 6,5 mm sau cu sistem de bulonaj de diametru 6,5 cu reglare – obligatoriu în acest caz trusa trebuie să conțină sistemul de introducere și fixare a buloanelor); - Variantă anatomică stînga/dreapta colorate diferit cu posibilitate de zăvorăre și către micul trohanter; - Diametre tije cuprinse între 8 – 19 mm și lungimi cuprinse între 300 și 600 mm; - Material de confecționare inox - În partea proximală să prezinte 2 găuri pentru zăvorîre orizontală, dintre care una ovală pentru compactare; - Găurile oblice pentru șuruburile de reconstrucție să fie la un unghi de 130° - 135° față de axa tije 	bucată	10	1080

			<p>centromedulare;</p> <ul style="list-style-type: none">- Să prezinte șurub de compresiune;- Să prezinte obturatoare de dimensiuni cu increment de 5 mm;- Să prezinte găurii distale la cel mult 5 mm de vârful tijei pentru posibilitatea fixării fragmentelor foarte distal;- Blocarea distală să se realizeze în 2 planuri perpendiculare și să prezinte o gaură ovală de dinamizare;- Fixatoarele să fie livrate cu două seturi de instrumente în custodie, componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă;- Instrumentarul să fie de același producător cu tije;- Instrumentariu cât și tije și șuruburile să aibă marcajul producătorului;- Instrumentariul să conțină elemente de ochire distală cu reglaj fin atât pentru găurile din plan orizontal cât și pentru cele din plan sagital;- Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de la 8 la 12mm și pasul de 5mm.- Instrumentarul să conțină tub de teflon sau silicon pentru schimbarea ghidului de alezor cu cel de introducere a tijelor;- Instrumentariul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă-cadru;- Zăvorărea să se realizeze cu șuruburi de zăvorăre de diametru 4,5 mm;- Toate șuruburile de blocaj să fie cu vârf tăietor (self tapping);- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției,		
--	--	--	---	--	--

			<p>în caz de adjudecare a contractului</p> <ul style="list-style-type: none"> - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
41.18	Tijă Centromedulară femurală blocată, anatomică, reconstructivă, canulată	Surub diametru 4,5 mm pentru zavorire distala inox	<p>L 40 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul va prezenta variantă electronică sau pe suport hârtie a tehnicii de aplicare a tije centromedulare. - Tija să fie canulată cu design, care să permită implantarea fără alezaj; - Să poată fi introdusă anterogradvariantă standard (să permită zăvorîrea cu șuruburi de 4,5 mm), să poată fi introdusă anterograd, varianta de reconstrucție (să permită zăvorîrea cu șuruburi de reconstrucție canulate de diametru 6,5 mm în colul femural) și să poată fi introdusă retrograd (să permită zăvorîrea condiliană cu șuruburi de zăvorîte de diametru 6,5 mm sau cu sistem de bulonaj de diametru 6,5 cu reglare – obligatoriu în acest caz trusa trebuie să conțină sistemul de introducere și fixare a buloanelor); - Variantă anatomică stînga/dreapta colorate diferit cu posibilitate de zăvorîre și către micul trohanter; - Diametre tije cuprinse între 8 – 19 mm și lungimi cuprinse între 300 și 600 mm; - Material de confecționare inox 	bucată	50	4980

- | | | | | |
|--|--|---|--|--|
| | | <ul style="list-style-type: none">- În partea proximală să prezinte 2 găuri pentru zăvorfire orizontală, dintre care una ovală pentru compactare;- Găurile oblice pentru șuruburile de reconstrucție să fie la un unghi de 130° - 135° față de axa tijei centromedulare;- Să prezinte șurub de compresiune;- Să prezinte obturatoare de 5 dimensiuni cu increment de 5 mm;- Să prezinte găurii distale la cel mult 5 mm de vârful tijei pentru posibilitatea fixării fragmentelor foarte distal;- Blocarea distală să se realizeze în 2 planuri perpendiculare și să prezinte o gaură ovală de dinamizare;- Fixatoarele să fie livrate cu două seturi de instrumente în custodie, componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă;- Instrumentarul să fie de același producător cu tijele;- Instrumentariu cât și tijele și șuruburile să aibă marcajul producătorului;- Instrumentariul să conțină elemente de ochire distală cu reglaj fin atât pentru găurile din plan orizontal cât și pentru cele din plan sagital;- Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de la 8 la 12mm și pasul de 5mm.- Instrumentarul să conțină tub de teflonsau silicon pentru schimbarea ghidului de alezor cu cel de introducere a tijelor;- Instrumentariul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă-cadru;- Zăvorfirea să se realizeze cu șuruburi de zăvorfire | | |
|--|--|---|--|--|

			<p>de diametru 4,5 mm;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Toate șuruburile de blocaj să fie cu vârf tăietor (self tapping); - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
41.19	Tijă Centromedulară femurală blocată, anatomică, reconstructivă, canulată	Surub diametru 4,5 mm pentru zavorire distala inox	<p>L 45 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul va prezenta variantă electronică sau pe suport hârtie a tehnicii de aplicare a tije centromedulare. - Tija să fie canulată cu design, care să permită implantarea fără alezaj; - Să poată fi introdusă anterogradvariantă standard (să permită zăvorîrea cu șuruburi de 4,5 mm), să poată fi introdusă anterograd, varianta de reconstrucție (să permită zăvorîrea cu șuruburi de reconstrucție canulate de diametru 6,5 mm în colul femural) și să poată fi introdusă retrograd (să permită zăvorîrea condiliană cu șuruburi de zăvorîte de diametru 6,5 mm sau cu sistem de bulonaj de diametru 6,5 cu reglare – obligatoriu în acest caz trusa trebuie să conțină sistemul de introducere și fixare a buloanelor); - Variantă anatomică stînga/dreapta colorate diferit 	bucată	50	4980

			<p>cu posibilitate de zăvorăre și către micul trohanter;</p> <ul style="list-style-type: none">- Diametre tije cuprinse între 8 – 19 mm și lungimi cuprinse între 300 și 600 mm;- Material de confecționare inox- În partea proximală să prezinte 2 găuri pentru zăvorăre orizontală, dintre care una ovală pentru compactare;- Găurile oblice pentru șuruburile de reconstrucție să fie la un unghi de 130° - 135° față de axa tijeii centromedulare;- Să prezinte șurub de compresiune;- Să prezinte obturatoare de 5 dimensiuni cu increment de 5 mm;- Să prezinte găurii distale la cel mult 5 mm de vârful tijeii pentru posibilitatea fixării fragmentelor foarte distal;- Blocarea distală să se realizeze în 2 planuri perpendiculare și să prezinte o gaură ovală de dinamizare;- Fixatoarele să fie livrate cu două seturi de instrumente în custodie, componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă;- Instrumentarul să fie de același producător cu tijele;- Instrumentariu cât și tijele și șuruburile să aibă marcajul producătorului;- Instrumentariul să conțină elemnte de ochire distală cu reglaj fin atât pentru găurile din plan orizontal cât și pentru cele din plan sagital;- Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de la 8 la 12mm și pasul de 5mm.- Instrumentarul să conțină tub de teflonsau silicon pentru schimbarea ghidului de alezor cu cel de		
--	--	--	---	--	--

			<p>introducere a tijelor;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Instrumentariul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă-cadru; - Zăvorîrea să se realizeze cu șuruburi de zăvorîre de diametru 4,5 mm; - Toate șuruburile de blocaj să fie cu vârf tăietor (self tapping); - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
41.20	Tijă Centromedulară femurală blocată, anatomica, reconstructiva, canulată	Surub diametru 4,5 mm pentru zavorire distala inox	<p>L 50 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hîrtie a tehnicii de aplicare a tijeii centromedulare. - Tija să fie canulată cu design, care să permită implantarea fără alezaj; - Să poată fi introdusă anterogradvariantă standart (să permită zăvorîrea cu șuruburi de 4,5 mm), să poată fi introdusă anterograd,varianta de reconstrucție (să permită zăvorîrea cu șuruburi de reconstrucție canulate de diametru 6,5 mm în colul femural) și să poată fi introdusă retrograd (să permită zăvorîrea condiliană cu șuruburi de zăvorîte de diametru 6,5 mm sau cu sistem de 	bucată	30	2988

			<p>bulonaj de diametru 6,5 cu reglare – obligatoriu în acest caz trusa trebuie să conțină sistemul de introducere și fixare a buloanelor);</p> <ul style="list-style-type: none">- Variantă anatomică stînga/dreapta colorate diferit cu posibilitate de zăvorăre și către micul trohanter;- Diametre tije cuprinse între 8 – 19 mm și lungimi cuprinse între 300 și 600 mm;- Material de confecționare inox- În partea proximală să prezinte 2 găuri pentru zăvorîre orizontală, dintre care una ovală pentru compactare;- Găurile oblice pentru șuruburile de reconstrucție să fie la un unghi de 130° - 135° față de axa tijeii centromedulare;- Să prezinte șurub de compresiune;- Să prezinte obturatoare de 5 dimensiuni cu increment de 5 mm;- Să prezinte găurii distale la cel mult 5 mm de vârful tijeii pentru posibilitatea fixării fragmentelor foarte distal;- Blocarea distală să se realizeze în 2 planuri perpendiculare și să prezinte o gaură ovală de dinamizare;- Fixatoarele să fie livrate cu două seturi de instrumente în custodie, componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă;- Instrumentarul să fie de același producător cu tijele;- Instrumentariu cît și tijele și șuruburile să aibă marcajul producătorului;- Instrumentariul să conțină elemnte de ochire distală cu reglaj fin atît pentru găurile din plan orizontal cît și pentru cele din plan sagital;		
--	--	--	---	--	--

			<ul style="list-style-type: none"> - Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de la 8 la 12mm și pasul de 5mm. - Instrumentarul să conțină tub de teflonsau silicon pentru schimbarea ghidului de alezor cu cel de introducere a tijelor; - Instrumentariul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă-cadru; - Zăvorîrea să se realizeze cu șuruburi de zăvorăre de diametru 4,5 mm; - Toate șuruburile de blocaj să fie cu vârf tăietor (self tapping); - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
41.21	Tijă Centromedulară femurală blocată, anatomica, reconstructiva, canulată	Surub diametru 4,5 mm pentru zavorire distala inox	<p>L 55 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hîrtie a tehnicii de aplicare a tijei centromedulare. - Tija să fie canulată cu design, care să permită implantarea fără alezaj; - Să poată fi introdusă anterogradvariantă standart (să permită zăvorîrea cu șuruburi de 4,5 mm), să poată fi introdusă anterograd,varianta de reconstrucție (să permită zăvorîrea cu șuruburi de 	bucată	15	1620

			<p>reconstrucție canulate de diametru 6,5 mm în colul femural) și să poată fi introdusă retrograd (să permită zăvorirea condiliană cu șuruburi de zăvorite de diametru 6,5 mm sau cu sistem de bulonaj de diametru 6,5 cu reglare – obligatoriu în acest caz trusa trebuie să conțină sistemul de introducere și fixare a buloanelor);</p> <ul style="list-style-type: none">- Variantă anatomică stînga/dreapta colorate diferit cu posibilitate de zăvorăre și către micul trohanter;- Diametre tije cuprinse între 8 – 19 mm și lungimi cuprinse între 300 și 600 mm;- Material de confecționare inox- În partea proximală să prezinte 2 găuri pentru zăvorire orizontală, dintre care una ovală pentru compactare;- Găurile oblice pentru șuruburile de reconstrucție să fie la un unghi de 130° - 135° față de axa tijeii centromedulare;- Să prezinte șurub de compresiune;- Să prezinte obturatoare de 5 dimensiuni cu increment de 5 mm;- Să prezinte găurii distale la cel mult 5 mm de vârful tijeii pentru posibilitatea fixării fragmentelor foarte distal;- Blocarea distală să se realizeze în 2 planuri perpendiculare și să prezinte o gaură ovală de dinamizare;- Fixatoarele să fie livrate cu două seturi de instrumente în custodie, componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă;- Instrumentarul să fie de același producător cu tijele;- Instrumentariu cît și tijele și șuruburile să aibă		
--	--	--	---	--	--

			<p>marcajul producătorului;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Instrumentariul să conțină elemnte de ochire distală cu reglaj fin atît pentru găurile din plan orizontal cît și pentru cele din plan sagital; - Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de la 8 la 12mm și pasul de 5mm. - Instrumentarul să conțină tub de teflonsau silicon pentru schimbarea ghidului de alezor cu cel de introducere a tijelor; - Instrumentariul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă-cadru; - Zăvorîrea să se realizeze cu șuruburi de zăvorăre de diametru 4,5 mm; - Toate șuruburile de blocaj să fie cu vârf tăietor (self tapping); - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
41.22	Tijă Centromedulară femurală blocată, anatomica, reconstructiva,	Surub diametru 4,5 mm pentru zavorire distala inox	<p>L 60 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hîrtie a tehnicii de aplicare a tijei centromedulare. - Tija să fie canulată cu design, care să permită implantarea fără alezaj; 	bucată	40	4320

canulată		<ul style="list-style-type: none"> - Să poată fi introdusă anterogradvariantă standart (să permită zăvorîrea cu șuruburi de 4,5 mm), să poată fi introdusă anterograd, varianta de reconstrucție (să permită zăvorîrea cu șuruburi de reconstrucție canulate de diametru 6,5 mm în colul femural) și să poată fi introdusă retrograd (să permită zăvorîrea condiliană cu șuruburi de zăvorîte de diametru 6,5 mm sau cu sistem de bulonaj de diametru 6,5 cu reglare – obligatoriu în acest caz trusa trebuie să conțină sistemul de introducere și fixare a buloanelor); - Variantă anatomică stînga/dreapta colorate diferit cu posibilitate de zăvorăre și către micul trohanter; - Diametre tije cuprinse între 8 – 19 mm și lungimi cuprinse între 300 și 600 mm; - Material de confecționare inox - În partea proximală să prezinte 2 găuri pentru zăvorîre orizontală, dintre care una ovală pentru compactare; - Găurile oblice pentru șuruburile de reconstrucție să fie la un unghi de 130° - 135° față de axa tije centromedulare; - Să prezinte șurub de compresiune; - Să prezinte obturatoare de 5 dimensiuni cu increment de 5 mm; - Să prezinte găurii distale la cel mult 5 mm de vârful tije pentru posibilitatea fixării fragmentelor foarte distal; - Blocarea distală să se realizeze în 2 planuri perpendiculare și să prezinte o gaură ovală de dinamizare; - Fixatoarele să fie livrate cu două seturi de instrumente în custodie, componentele pieselor de 		
----------	--	--	--	--

			<p>instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Instrumentarul să fie de același producător cu tije; - Instrumentariu cât și tije și șuruburile să aibă marcajul producătorului; - Instrumentariul să conțină elemente de ochire distală cu reglaj fin atât pentru găurile din plan orizontal cât și pentru cele din plan sagital; - Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de la 8 la 12mm și pasul de 5mm. - Instrumentarul să conțină tub de teflonsau silicon pentru schimbarea ghidului de alezor cu cel de introducere a tijelor; - Instrumentariul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă-cadru; - Zăvorîrea să se realizeze cu șuruburi de zăvorîre de diametru 4,5 mm; - Toate șuruburile de blocaj să fie cu vârf tăietor (self tapping); - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
41.23	Tijă Centromedulară	Surub diametru 4,5 mm pentru	L 65 mm - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe	bucată	30	3240

femurală blocată, anatomica, reconstructiva, canulată	zavorire distala inox	<p>support hîrtie a tehnicii de aplicare a tije centromedulare.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tija să fie canulată cu design, care să permită implantarea fără alezaj; - Să poată fi introdusă anterogradvariantă standart (să permită zăvorîrea cu șuruburi de 4,5 mm), să poată fi introdusă anterograd, varianta de reconstrucție (să permită zăvorîrea cu șuruburi de reconstrucție canulate de diametru 6,5 mm în colul femural) și să poată fi introdusă retrograd (să permită zăvorîrea condiliană cu șuruburi de zăvorîte de diametru 6,5 mm sau cu sistem de bulonaj de diametru 6,5 cu reglare – obligatoriu în acest caz trusa trebuie să conțină sistemul de introducere și fixare a buloanelor); - Variantă anatomică stînga/dreapta colorate diferit cu posibilitate de zăvorăre și către micul trohanter; - Diametre tije cuprinse între 8 – 19 mm și lungimi cuprinse între 300 și 600 mm; - Material de confecționare inox - În partea proximală să prezinte 2 găuri pentru zăvorîre orizontală, dintre care una ovală pentru compactare; - Găurile oblice pentru șuruburile de reconstrucție să fie la un unghi de 130° - 135° față de axa tije centromedulare; - Să prezinte șurub de compresiune; - Să prezinte obturatoare de dimensiuni cu increment de 5 mm; - Să prezinte găurii distale la cel mult 5 mm de vârful tije pentru posibilitatea fixării fragmentelor foarte distal; - Blocarea distală să se realizeze în 2 planuri 			
--	-----------------------	---	--	--	--

			<p>perpendicularare și să prezinte o gaură ovală de dinamizare;</p> <ul style="list-style-type: none">- Fixatoarele să fie livrate cu două seturi de instrumente în custodie, componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă;- Instrumentarul să fie de același producător cu tije;- Instrumentariu cât și tije și șuruburile să aibă marcajul producătorului;- Instrumentariul să conțină elemente de ochire distală cu reglaj fin atât pentru găurile din plan orizontal cât și pentru cele din plan sagital;- Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de la 8 la 12mm și pasul de 5mm.- Instrumentarul să conțină tub de teflonsau silicon pentru schimbarea ghidului de alezor cu cel de introducere a tijelor;- Instrumentariul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă-cadru;- Zăvorărea să se realizeze cu șuruburi de zăvorăre de diametru 4,5 mm;- Toate șuruburile de blocaj să fie cu vârf tăietor (self tapping);- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de judecare a contractului- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare		
--	--	--	---	--	--

42.1	Tijă Centromedulară femurală blocată, anatomica, pentru femur proximal, canulată tip PFN	PFN 130 grade titan	<p>marimea 10X30 L</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hîrtie a tehnicii de aplicare a tije centromedulare. - Tija să fie canulată cu design, care să permită implantarea fără alezaj; - Să poată fi introdusă anterogradvariantă standart (să permită zăvorîrea cu șuruburi de 4,5 mm), să poată fi introdusă anterograd, varianta de reconstrucție (să permită zăvorîrea cu șuruburi de reconstrucție canulate de diametru 6,5 mm în colul femural) și să poată fi introdusă retrograd (să permită zăvorîrea condiliană cu șuruburi de zăvorîte de diametru 6,5 mm sau cu sistem de bulonaj de diametru 6,5 cu reglare – obligatoriu în acest caz trusa trebuie să conțină sistemul de introducere și fixare a buloanelor); - Variantă anatomică stînga/dreapta colorate diferit cu posibilitate de zăvorăre și către micul trohanter; - Diametre tije cuprinse între 8 – 19 mm și lungimi cuprinse între 300 și 600 mm; - Material de confecționare inox - În partea proximală să prezinte 2 găuri pentru zăvorîre orizontală, dintre care una ovală pentru compactare; - Găurile oblice pentru șuruburile de reconstrucție să fie la un unghi de 130° - 135° față de axa tije centromedulare; - Să prezinte șurub de compresiune; - Să prezinte obturatoare de 5 dimensiuni cu increment de 5 mm; 	bucată	17	69870
------	---	---------------------	--	--------	----	-------

- | | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | <ul style="list-style-type: none">- Să prezinte găurii distale la cel mult 5 mm de vârful tije pentru posibilitatea fixării fragmentelor foarte distal;- Blocarea distală să se realizeze în 2 planuri perpendiculare și să prezinte o gaură ovală de dinamizare;- Fixatoarele să fie livrate cu două seturi de instrumente în custodie, componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă;- Instrumentarul să fie de același producător cu tije;- Instrumentariu cât și tijele și șuruburile să aibă marcajul producătorului;- Instrumentariul să conțină elemente de ochire distală cu reglaj fin atât pentru găurile din plan orizontal cât și pentru cele din plan sagital;- Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de la 8 la 12mm și pasul de 5mm.- Instrumentarul să conțină tub de teflonsau silicon pentru schimbarea ghidului de alezor cu cel de introducere a tijelor;- Instrumentariul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă-cadru;- Zăvorîrea să se realizeze cu șuruburi de zăvorîre de diametru 4,5 mm;- Toate șuruburile de blocaj să fie cu vârf tăietor (self tapping);- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare | | |
|--|--|--|--|--|

			- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare			
42.2	Tijă Centromedulară femurală blocată, anatomica, pentru femur proximal, canulată tip PFN	PFN 130 grade titan	marimea 10X30 R - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hîrtie a tehnicii de aplicare a tije centromedulare. - Tija să fie canulată cu design, care să permită implantarea fără alezaj; - Să poată fi introdusă anterogradvariantă standart (să permită zăvorîrea cu șuruburi de 4,5 mm), să poată fi introdusă anterograd, varianta de reconstrucție (să permită zăvorîrea cu șuruburi de reconstrucție canulate de diametru 6,5 mm în colul femural) și să poată fi introdusă retrograd (să permită zăvorîrea condiliană cu șuruburi de zăvorîte de diametru 6,5 mm sau cu sistem de bulonaj de diametru 6,5 cu reglare – obligatoriu în acest caz trusa trebuie să conțină sistemul de introducere și fixare a buloanelor); - Variantă anatomică stînga/dreapta colorate diferit cu posibilitate de zăvorăre și către micul trohanter; - Diametre tije cuprinse între 8 – 19 mm și lungimi cuprinse între 300 și 600 mm; - Material de confecționare inox - În partea proximală să prezinte 2 găuri pentru zăvorîre orizontală, dintre care una ovală pentru compactare; - Găurile oblice pentru șuruburile de reconstrucție să fie la un unghi de 130° - 135° față de axa tije centromedulare;	bucată	17	69870

- | | | | | |
|--|--|---|--|--|
| | | <ul style="list-style-type: none">- Să prezinte șurub de compresiune;- Să prezinte obturatoare de 5 dimensiuni cu increment de 5 mm;- Să prezinte găurii distale la cel mult 5 mm de vârful tije pentru posibilitatea fixării fragmentelor foarte distal;- Blocarea distală să se realizeze în 2 planuri perpendiculare și să prezinte o gaură ovală de dinamizare;- Fixatoarele să fie livrate cu două seturi de instrumente în custodie, componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă;- Instrumentarul să fie de același producător cu tije;- Instrumentariu cât și tije și șuruburile să aibă marcajul producătorului;- Instrumentariul să conțină elemente de ochire distală cu reglaj fin atât pentru găurile din plan orizontal cât și pentru cele din plan sagital;- Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de la 8 la 12mm și pasul de 5mm.- Instrumentarul să conțină tub de teflon sau silicon pentru schimbarea ghidului de alezor cu cel de introducere a tijelor;- Instrumentariul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă-cadru;- Zăvorărea să se realizeze cu șuruburi de zăvorăre de diametru 4,5 mm;- Toate șuruburile de blocaj să fie cu vârf tăietor (self tapping);- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului | | |
|--|--|---|--|--|

			<ul style="list-style-type: none"> - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
42.3	Tijă Centromedulară femurală blocată, anatomica, pentru femur proximal, canulată tip PFN	PFN 130 grade titan	<p>marimea 10X32 L</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hîrtie a tehnicii de aplicare a tije centromedulare. - Tija să fie canulată cu design, care să permită implantarea fără alezaj; - Să poată fi introdusă anterogradvariantă standart (să permită zăvorîrea cu șuruburi de 4,5 mm), să poată fi introdusă anterograd, varianta de reconstrucție (să permită zăvorîrea cu șuruburi de reconstrucție canulate de diametru 6,5 mm în colul femural) și să poată fi introdusă retrograd (să permită zăvorîrea condiliană cu șuruburi de zăvorîte de diametru 6,5 mm sau cu sistem de bulonaj de diametru 6,5 cu reglare – obligatoriu în acest caz trusa trebuie să conțină sistemul de introducere și fixare a buloanelor); - Variantă anatomică stînga/dreapta colorate diferit cu posibilitate de zăvorăre și către micul trohanter; - Diametre tije cuprinse între 8 – 19 mm și lungimi cuprinse între 300 și 600 mm; - Material de confecționare inox - În partea proximală să prezinte 2 găuri pentru zăvorîre orizontală, dintre care una ovală pentru compactare; 	bucată	7	28770

- | | | | | |
|--|--|---|--|--|
| | | <ul style="list-style-type: none">- Găurile oblice pentru șuruburile de reconstrucție să fie la un unghi de 130° - 135° față de axa tijeii centromedulare;- Să prezinte șurub de compresiune;- Să prezinte obturatoare de 5 dimensiuni cu increment de 5 mm;- Să prezinte găurii distale la cel mult 5 mm de vârful tijeii pentru posibilitatea fixării fragmentelor foarte distal;- Blocarea distală să se realizeze în 2 planuri perpendiculare și să prezinte o gaură ovală de dinamizare;- Fixatoarele să fie livrate cu două seturi de instrumente în custodie, componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă;- Instrumentarul să fie de același producător cu tijeii;- Instrumentariu cât și tijeii și șuruburile să aibă marcajul producătorului;- Instrumentariul să conțină elemente de ochire distală cu reglaj fin atât pentru găurile din plan orizontal cât și pentru cele din plan sagital;- Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de la 8 la 12mm și pasul de 5mm.- Instrumentarul să conțină tub de teflon sau silicon pentru schimbarea ghidului de alezor cu cel de introducere a tijeii;- Instrumentariul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă-cadru;- Zăvorărea să se realizeze cu șuruburi de zăvorăre de diametru 4,5 mm;- Toate șuruburile de blocaj să fie cu vârf tăietor (self tapping); | | |
|--|--|---|--|--|

			<ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
42.4	Tijă Centromedulară femurală blocată, anatomică, pentru femur proximal, canulată tip PFN	PFN 130 grade titan	<p>marimea 10X32 R</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul va prezenta variantă electronică sau pe suport hârtie a tehnicii de aplicare a tije centromedulare. - Tija să fie canulată cu design, care să permită implantarea fără alezaj; - Să poată fi introdusă anterograd, variantă standard (să permită zăvorîrea cu șuruburi de 4,5 mm), să poată fi introdusă anterograd, varianta de reconstrucție (să permită zăvorîrea cu șuruburi de reconstrucție canulate de diametru 6,5 mm în colul femural) și să poată fi introdusă retrograd (să permită zăvorîrea condiliană cu șuruburi de zăvorîre de diametru 6,5 mm sau cu sistem de bulonaj de diametru 6,5 cu reglare – obligatoriu în acest caz trusa trebuie să conțină sistemul de introducere și fixare a buloanelor); - Variantă anatomică stînga/dreapta colorate diferit cu posibilitate de zăvorîre și către micul trohanter; - Diametre tije cuprinse între 8 – 19 mm și lungimi cuprinse între 300 și 600 mm; - Material de confecționare inox 	bucată	2	8220

- | | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | <ul style="list-style-type: none">- În partea proximală să prezinte 2 găuri pentru zăvorfire orizontală, dintre care una ovală pentru compactare;- Găurile oblice pentru șuruburile de reconstrucție să fie la un unghi de 130° - 135° față de axa tijeii centromedulare;- Să prezinte șurub de compresiune;- Să prezinte obturatoare de 5 dimensiuni cu increment de 5 mm;- Să prezinte găurii distale la cel mult 5 mm de vârful tijeii pentru posibilitatea fixării fragmentelor foarte distal;- Blocarea distală să se realizeze în 2 planuri perpendiculare și să prezinte o gaură ovală de dinamizare;- Fixatoarele să fie livrate cu două seturi de instrumente în custodie, componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă;- Instrumentarul să fie de același producător cu tijeii;- Instrumentariu cât și tijeii și șuruburile să aibă marcajul producătorului;- Instrumentariul să conțină elemente de ochire distală cu reglaj fin atât pentru găurile din plan orizontal cât și pentru cele din plan sagital;- Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de la 8 la 12mm și pasul de 5mm.- Instrumentarul să conțină tub de teflonsau silicon pentru schimbarea ghidului de alezor cu cel de introducere a tijeii;- Instrumentariul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă-cadru;- Zăvorfirea să se realizeze cu șuruburi de zăvorfire | | |
|--|--|--|--|--|

			<p>de diametru 4,5 mm;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Toate șuruburile de blocaj să fie cu vârf tăietor (self tapping); - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
42.5	Tijă Centromedulară femurală blocată, anatomică, pentru femur proximal, canulată tip PFN	PFN 130 grade titan	<p>marimea 10X34 L</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul va prezenta variantă electronică sau pe suport hârtie a tehnicii de aplicare a tije centromedulare. - Tija să fie canulată cu design, care să permită implantarea fără alezaj; - Să poată fi introdusă anterogradvariantă standard (să permită zăvorîrea cu șuruburi de 4,5 mm), să poată fi introdusă anterograd, varianta de reconstrucție (să permită zăvorîrea cu șuruburi de reconstrucție canulate de diametru 6,5 mm în colul femural) și să poată fi introdusă retrograd (să permită zăvorîrea condiliană cu șuruburi de zăvorîte de diametru 6,5 mm sau cu sistem de bulonaj de diametru 6,5 cu reglare – obligatoriu în acest caz trusa trebuie să conțină sistemul de introducere și fixare a buloanelor); - Variantă anatomică stînga/dreapta colorate diferit cu posibilitate de zăvorăre și către micul trohanter; 	bucată	2	8220

- | | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | <ul style="list-style-type: none">- Diametre tije cuprinse între 8 – 19 mm și lungimi cuprinse între 300 și 600 mm;- Material de confecționare inox- În partea proximală să prezinte 2 găuri pentru zăvorfire orizontală, dintre care una ovală pentru compactare;- Găurile oblice pentru șuruburile de reconstrucție să fie la un unghi de 130° - 135° față de axa tijeii centromedulare;- Să prezinte șurub de compresiune;- Să prezinte obturatoare de 5 dimensiuni cu increment de 5 mm;- Să prezinte găurii distale la cel mult 5 mm de vârful tijeii pentru posibilitatea fixării fragmentelor foarte distal;- Blocarea distală să se realizeze în 2 planuri perpendiculare și să prezinte o gaură ovală de dinamizare;- Fixatoarele să fie livrate cu două seturi de instrumente în custodie, componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă;- Instrumentarul să fie de același producător cu tije;- Instrumentariu cât și tije și șuruburile să aibă marcajul producătorului;- Instrumentariul să conțină elemente de ochire distală cu reglaj fin atât pentru găurile din plan orizontal cât și pentru cele din plan sagital;- Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de la 8 la 12mm și pasul de 5mm.- Instrumentarul să conțină tub de teflon sau silicon pentru schimbarea ghidului de alezor cu cel de introducere a tijelor; | | |
|--|--|--|--|--|

			<ul style="list-style-type: none"> - Instrumentariul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă-cadru; - Zăvorîrea să se realizeze cu șuruburi de zăvorăre de diametru 4,5 mm; - Toate șuruburile de blocaj să fie cu vârf tăietor (self tapping); - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
42.6	Tijă Centromedulară femurală blocată, anatomica, pentru femur proximal, canulată tip PFN	PFN 130 grade titan	<p>marimea 10X34 R</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hîrtie a tehnicii de aplicare a tijei centromedulare. - Tija să fie canulată cu design, care să permită implantarea fără alezaj; - Să poată fi introdusă anterogradvariantă standart (să permită zăvorîrea cu șuruburi de 4,5 mm), să poată fi introdusă anterograd, varianta de reconstrucție (să permită zăvorîrea cu șuruburi de reconstrucție canulate de diametru 6,5 mm în colul femural) și să poată fi introdusă retrograd (să permită zăvorîrea condiliană cu șuruburi de zăvorîte de diametru 6,5 mm sau cu sistem de bulonaj de diametru 6,5 cu reglare – obligatoriu în acest caz trusa trebuie să conțină sistemul de 	bucată	7	28770

		<p>introducere și fixare a buloanelor);</p> <ul style="list-style-type: none">- Variantă anatomică stînga/dreapta colorate diferit cu posibilitate de zăvorăre și către micul trohanter;- Diametre tije cuprinse între 8 – 19 mm și lungimi cuprinse între 300 și 600 mm;- Material de confecționare inox- În partea proximală să prezinte 2 găuri pentru zăvorîre orizontală, dintre care una ovală pentru compactare;- Găurile oblice pentru șuruburile de reconstrucție să fie la un unghi de 130° - 135° față de axa tijeii centromedulare;- Să prezinte șurub de compresiune;- Să prezinte obturatoare de 5 dimensiuni cu increment de 5 mm;- Să prezinte găurii distale la cel mult 5 mm de vârful tijeii pentru posibilitatea fixării fragmentelor foarte distal;- Blocarea distală să se realizeze în 2 planuri perpendiculare și să prezinte o gaură ovală de dinamizare;- Fixatoarele să fie livrate cu două seturi de instrumente în custodie, componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă;- Instrumentarul să fie de același producător cu tijele;- Instrumentariu cît și tijele și șuruburile să aibă marcajul producătorului;- Instrumentariul să conțină elemnte de ochire distală cu reglaj fin atît pentru găurile din plan orizontal cît și pentru cele din plan sagital;- Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de la 8 la 12mm și pasul de 5mm.		
--	--	---	--	--

			<ul style="list-style-type: none"> - Instrumentarul să conțină tub de teflonsau silicon pentru schimbarea ghidului de alezor cu cel de introducere a tijelor; - Instrumentariul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă-cadru; - Zăvorîrea să se realizeze cu șuruburi de zăvorîre de diametru 4,5 mm; - Toate șuruburile de blocaj să fie cu vârf tăietor (self tapping); - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
42.7	Tijă Centromedulară femurală blocată, anatomica, pentru femur proximal, canulată tip PFN	PFN 130 grade titan	<p>marimea 11X220-340mm pe dreapta</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hîrtie a tehnicii de aplicare a tijei centromedulare. - Tija să fie canulată cu design, care să permită implantarea fără alezaj; - Să poată fi introdusă anterogradvariantă standart (să permită zăvorîrea cu șuruburi de 4,5 mm), să poată fi introdusă anterograd, varianta de reconstrucție (să permită zăvorîrea cu șuruburi de reconstrucție canulate de diametru 6,5 mm în colul femural) și să poată fi introdusă retrograd (să 	bucată	7	28770

			<p>permite zăvorîrea condiliană cu șuruburi de zăvorîte de diametru 6,5 mm sau cu sistem de bulonaj de diametru 6,5 cu reglare – obligatoriu în acest caz trusa trebuie să conțină sistemul de introducere și fixare a buloanelor);</p> <ul style="list-style-type: none">- Variantă anatomică stînga/dreapta colorate diferit cu posibilitate de zăvorăre și către micul trohanter;- Diametre tije cuprinse între 8 – 19 mm și lungimi cuprinse între 300 și 600 mm;- Material de confecționare inox- În partea proximală să prezinte 2 găuri pentru zăvorîre orizontală, dintre care una ovală pentru compactare;- Găurile oblice pentru șuruburile de reconstrucție să fie la un unghi de 130° - 135° față de axa tije centromedulare;- Să prezinte șurub de compresiune;- Să prezinte obturatoare de dimensiuni cu increment de 5 mm;- Să prezinte găurii distale la cel mult 5 mm de vârful tije pentru posibilitatea fixării fragmentelor foarte distal;- Blocarea distală să se realizeze în 2 planuri perpendiculare și să prezinte o gaură ovală de dinamizare;- Fixatoarele să fie livrate cu două seturi de instrumente în custodie, componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă;- Instrumentarul să fie de același producător cu tije;- Instrumentariu cît și tije și șuruburile să aibă marcajul producătorului;- Instrumentariul să conțină elemente de ochire		
--	--	--	---	--	--

			<p>distală cu reglaj fin atît pentru găurile din plan orizontal cît și pentru cele din plan sagital;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de la 8 la 12mm și pasul de 5mm. - Instrumentarul să conțină tub de teflonsau silicon pentru schimbarea ghidului de alezor cu cel de introducere a tijelor; - Instrumentariul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă-cadru; - Zăvorîrea să se realizeze cu șuruburi de zăvorîre de diametru 4,5 mm; - Toate șuruburile de blocaj să fie cu vîrf tăietor (self tapping); - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
42.8	Tijă Centromedulară femurală blocată, anatomica, pentru femur proximal, canulată tip PFN	PFN 130 grade titan	<p>12X220-340 pe stînga</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hîrtie a tehnicii de aplicare a tijeii centromedulare. - Tija să fie canulată cu design, care să permită implantarea fără alezaj; - Să poată fi introdusă anterogradvariantă standart (să permită zăvorîrea cu șuruburi de 4,5 mm), să poată fi introdusă anterograd,varianta de 	bucată	6	24660

			<p>reconstrucție (să permită zăvorîrea cu șuruburi de reconstrucție canulate de diametru 6,5 mm în colul femural) și să poată fi introdusă retrograd (să permită zăvorîrea condiliană cu șuruburi de zăvorîte de diametru 6,5 mm sau cu sistem de bulonaj de diametru 6,5 cu reglare – obligatoriu în acest caz trusa trebuie să conțină sistemul de introducere și fixare a buloanelor);</p> <ul style="list-style-type: none">- Variantă anatomică stînga/dreapta colorate diferit cu posibilitate de zăvorăre și către micul trohanter;- Diametre tije cuprinse între 8 – 19 mm și lungimi cuprinse între 300 și 600 mm;- Material de confecționare inox- În partea proximală să prezinte 2 găuri pentru zăvorîre orizontală, dintre care una ovală pentru compactare;- Găurile oblice pentru șuruburile de reconstrucție să fie la un unghi de 130° - 135° față de axa tijeii centromedulare;- Să prezinte șurub de compresiune;- Să prezinte obturatoare de 5 dimensiuni cu increment de 5 mm;- Să prezinte găurii distale la cel mult 5 mm de vârful tijeii pentru posibilitatea fixării fragmentelor foarte distal;- Blocarea distală să se realizeze în 2 planuri perpendiculare și să prezinte o gaură ovală de dinamizare;- Fixatoarele să fie livrate cu două seturi de instrumente în custodie, componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă;- Instrumentarul să fie de același producător cu tijele;		
--	--	--	---	--	--

			<ul style="list-style-type: none"> - Instrumentariu cît și tijele și șuruburile să aibă marcajul producătorului; - Instrumentariul să conțină elemnte de ochire distală cu reglaj fin atît pentru găurile din plan orizontal cît și pentru cele din plan sagital; - Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de la 8 la 12mm și pasul de 5mm. - Instrumentarul să conțină tub de teflonsau silicon pentru schimbarea ghidului de alezor cu cel de introducere a tijelor; - Instrumentariul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă-cadru; - Zăvorîrea să se realizeze cu șuruburi de zăvorăre de diametru 4,5 mm; - Toate șuruburile de blocaj să fie cu vârf tăietor (self tapping); - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
42.9	Tijă Centromedulară femurală blocată, anatomica, pentru femur proximal,	PFN 130 grade titan	<p>marimea 12X220-340 pe dreapta</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hîrtie a tehnicii de aplicare a tijeii centromedulare. - Tija să fie canulată cu design, care să permită implantarea fără alezaj; 	bucată	6	24660

canulată tip PFN		<ul style="list-style-type: none">- Să poată fi introdusă anterogradvariantă standart (să permită zăvorîrea cu șuruburi de 4,5 mm), să poată fi introdusă anterograd, varianta de reconstrucție (să permită zăvorîrea cu șuruburi de reconstrucție canulate de diametru 6,5 mm în colul femural) și să poată fi introdusă retrograd (să permită zăvorîrea condiliană cu șuruburi de zăvorîte de diametru 6,5 mm sau cu sistem de bulonaj de diametru 6,5 cu reglare – obligatoriu în acest caz trusa trebuie să conțină sistemul de introducere și fixare a buloanelor);- Variantă anatomică stînga/dreapta colorate diferit cu posibilitate de zăvorăre și către micul trohanter;- Diametre tije cuprinse între 8 – 19 mm și lungimi cuprinse între 300 și 600 mm;- Material de confecționare inox- În partea proximală să prezinte 2 găuri pentru zăvorîre orizontală, dintre care una ovală pentru compactare;- Găurile oblice pentru șuruburile de reconstrucție să fie la un unghi de 130° - 135° față de axa tije centromedulare;- Să prezinte șurub de compresiune;- Să prezinte obturatoare de dimensiuni cu increment de 5 mm;- Să prezinte găurii distale la cel mult 5 mm de vârful tije pentru posibilitatea fixării fragmentelor foarte distal;- Blocarea distală să se realizeze în 2 planuri perpendiculare și să prezinte o gaură ovală de dinamizare;- Fixatoarele să fie livrate cu două seturi de instrumente în custodie, componentele pieselor de		
------------------	--	--	--	--

			<p>instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Instrumentarul să fie de același producător cu tije; - Instrumentariu cât și tije și șuruburile să aibă marcajul producătorului; - Instrumentariul să conțină elemente de ochire distală cu reglaj fin atât pentru găurile din plan orizontal cât și pentru cele din plan sagital; - Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de la 8 la 12mm și pasul de 5mm. - Instrumentarul să conțină tub de teflonsau silicon pentru schimbarea ghidului de alezor cu cel de introducere a tijelor; - Instrumentariul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă-cadru; - Zăvorîrea să se realizeze cu șuruburi de zăvorîre de diametru 4,5 mm; - Toate șuruburile de blocaj să fie cu vârf tăietor (self tapping); - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
42.10	Tijă Centromedulară femurală blocată,	PFN 130 grade titan	<p>marimea 11X34 L</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hîrtie a tehnicii de aplicare a tije 	bucată	7	28770

anatomica, pentru femur proximal, canulată tip PFN	<p>centromedulare.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tija să fie canulată cu design, care să permită implantarea fără alezaj; - Să poată fi introdusă anterogradvariantă standard (să permită zăvorîrea cu șuruburi de 4,5 mm), să poată fi introdusă anterograd,varianta de reconstrucție (să permită zăvorîrea cu șuruburi de reconstrucție canulate de diametru 6,5 mm în colul femural) și să poată fi introdusă retrograd (să permită zăvorîrea condiliană cu șuruburi de zăvorîte de diametru 6,5 mm sau cu sistem de bulonaj de diametru 6,5 cu reglare – obligatoriu în acest caz trusa trebuie să conțină sistemul de introducere și fixare a buloanelor); - Variantă anatomică stînga/dreapta colorate diferit cu posibilitate de zăvorăre și către micul trohanter; - Diametre tije cuprinse între 8 – 19 mm și lungimi cuprinse între 300 și 600 mm; - Material de confecționare inox - În partea proximală să prezinte 2 găuri pentru zăvorîre orizontală, dintre care una ovală pentru compactare; - Găurile oblice pentru șuruburile de reconstrucție să fie la un unghi de 130° - 135° față de axa tijeii centromedulare; - Să prezinte șurub de compresiune; - Să prezinte obturatoare de 5dimensiuni cu increment de 5 mm; - Să prezinte găurii distale la cel mult 5 mm de vârful tijeii pentru posibilitatea fixării fragmentelor foarte distal; - Blocarea distală să se realizeze în 2 planuri perpendiculare și să prezinte o gaură ovală de
--	---

			<p>dinamizare;</p> <ul style="list-style-type: none">- Fixatoarele să fie livrate cu două seturi de instrumente în custodie, componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă;- Instrumentarul să fie de același producător cu tije;- Instrumentariu cât și tije și șuruburile să aibă marcajul producătorului;- Instrumentariul să conțină elemente de ochire distală cu reglaj fin atât pentru găurile din plan orizontal cât și pentru cele din plan sagital;- Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de la 8 la 12mm și pasul de 5mm.- Instrumentarul să conțină tub de teflonsau silicon pentru schimbarea ghidului de alezor cu cel de introducere a tijelor;- Instrumentariul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă-cadru;- Zăvorirea să se realizeze cu șuruburi de zăvorăre de diametru 4,5 mm;- Toate șuruburile de blocaj să fie cu vârf tăietor (self tapping);- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare		
--	--	--	--	--	--

42.11	Tijă Centromedulară femurală blocată, anatomica, pentru femur proximal, canulată tip PFN	PFN 130 grade titan	marimea 11X34 R - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hîrtie a tehnicii de aplicare a tije centromedulare. - Tija să fie canulată cu design, care să permită implantarea fără alezaj; - Să poată fi introdusă anterogradvariantă standart (să permită zăvorîrea cu șuruburi de 4,5 mm), să poată fi introdusă anterograd,varianta de reconstrucție (să permită zăvorîrea cu șuruburi de reconstrucție canulate de diametru 6,5 mm în colul femural) și să poată fi introdusă retrograd (să permită zăvorîrea condiliană cu șuruburi de zăvorîte de diametru 6,5 mm sau cu sistem de bulonaj de diametru 6,5 cu reglare – obligatoriu în acest caz trusa trebuie să conțină sistemul de introducere și fixare a buloanelor); - Variantă anatomică stînga/dreapta colorate diferit cu posibilitate de zăvorăre și către micul trohanter; - Diametre tije cuprinse între 8 – 19 mm și lungimi cuprinse între 300 și 600 mm; - Material de confecționare inox - În partea proximală să prezinte 2 găuri pentru zăvorîre orizontală, dintre care una ovală pentru compactare; - Găurile oblice pentru șuruburile de reconstrucție să fie la un unghi de 130° - 135° față de axa tije centromedulare; - Să prezinte șurub de compresiune; - Să prezinte obturatoare de 5dimensiuni cu increment de 5 mm; - Să prezinte găurii distale la cel mult 5 mm de vârful tije pentru posibilitatea fixării fragmentelor	bucată	7	28770
-------	---	---------------------	--	--------	---	-------

			<p>foarte distal;</p> <ul style="list-style-type: none">- Blocarea distală să se realizeze în 2 planuri perpendiculare și să prezinte o gaură ovală de dinamizare;- Fixatoarele să fie livrate cu două seturi de instrumente în custodie, componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă;- Instrumentarul să fie de același producător cu tije;- Instrumentariu cât și tije și șuruburile să aibă marcajul producătorului;- Instrumentariul să conțină elemente de ochire distală cu reglaj fin atât pentru găurile din plan orizontal cât și pentru cele din plan sagital;- Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de la 8 la 12mm și pasul de 5mm.- Instrumentarul să conțină tub de teflon sau silicon pentru schimbarea ghidului de alezor cu cel de introducere a tijelor;- Instrumentariul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă-cadru;- Zăvorîrea să se realizeze cu șuruburi de zăvorăre de diametru 4,5 mm;- Toate șuruburile de blocaj să fie cu vârf tăietor (self tapping);- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul		
--	--	--	---	--	--

			beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare			
42.12	Tijă Centromedulară femurală blocată, anatomica, pentru femur proximal, canulată tip PFN	PFN 130 grade titan	<p>marimea 11X36 L</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hîrtie a tehnicii de aplicare a tijeii centromedulare. - Tija să fie canulată cu design, care să permită implantarea fără alezaj; - Să poată fi introdusă anterogradvariantă standart (să permită zăvorîrea cu șuruburi de 4,5 mm), să poată fi introdusă anterograd,varianta de reconstrucție (să permită zăvorîrea cu șuruburi de reconstrucție canulate de diametru 6,5 mm în colul femural) și să poată fi introdusă retrograd (să permită zăvorîrea condiliană cu șuruburi de zăvorîte de diametru 6,5 mm sau cu sistem de bulonaj de diametru 6,5 cu reglare – obligatoriu în acest caz trusa trebuie să conțină sistemul de introducere și fixare a buloanelor); - Variantă anatomică stînga/dreapta colorate diferit cu posibilitate de zăvorăre și către micul trohanter; - Diametre tije cuprinse între 8 – 19 mm și lungimi cuprinse între 300 și 600 mm; - Material de confecționare inox - În partea proximală să prezinte 2 găuri pentru zăvorîre orizontală, dintre care una ovală pentru compactare; - Găurile oblice pentru șuruburile de reconstrucție să fie la un unghi de 130° - 135° față de axa tijeii centromedulare; - Să prezinte șurub de compresiune; - Să prezinte obturatoare de 5dimensiuni cu 	bucată	4	16440

			<p>increment de 5 mm;</p> <ul style="list-style-type: none">- Să prezinte găurii distale la cel mult 5 mm de vârful tijeii pentru posibilitatea fixării fragmentelor foarte distal;- Blocarea distală să se realizeze în 2 planuri perpendiculare și să prezinte o gaură ovală de dinamizare;- Fixatoarele să fie livrate cu două seturi de instrumente în custodie, componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă;- Instrumentarul să fie de același producător cu tijele;- Instrumentariu cât și tijele și șuruburile să aibă marcajul producătorului;- Instrumentariul să conțină elemente de ochire distală cu reglaj fin atât pentru găurile din plan orizontal cât și pentru cele din plan sagital;- Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de la 8 la 12mm și pasul de 5mm.- Instrumentarul să conțină tub de teflonsau silicon pentru schimbarea ghidului de alezor cu cel de introducere a tijelor;- Instrumentariul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă-cadru;- Zăvorârea să se realizeze cu șuruburi de zăvorâre de diametru 4,5 mm;- Toate șuruburile de blocaj să fie cu vârf tăietor (self tapping);- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională		
--	--	--	--	--	--

			(Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare			
42.13	Tijă Centromedulară femurală blocată, anatomica, pentru femur proximal, canulată tip PFN	PFN 130 grade titan	marimea 11X36 R - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hîrtie a tehnicii de aplicare a tijeii centromedulare. - Tija să fie canulată cu design, care să permită implantarea fără alezaj; - Să poată fi introdusă anterogradvariantă standart (să permită zăvorîrea cu șuruburi de 4,5 mm), să poată fi introdusă anterograd,varianta de reconstrucție (să permită zăvorîrea cu șuruburi de reconstrucție canulate de diametru 6,5 mm în colul femural) și să poată fi introdusă retrograd (să permită zăvorîrea condiliană cu șuruburi de zăvorîte de diametru 6,5 mm sau cu sistem de bulonaj de diametru 6,5 cu reglare – obligatoriu în acest caz trusa trebuie să conțină sistemul de introducere și fixare a buloanelor); - Variantă anatomică stînga/dreapta colorate diferit cu posibilitate de zăvorăre și către micul trohanter; - Diametre tije cuprinse între 8 – 19 mm și lungimi cuprinse între 300 și 600 mm; - Material de confecționare inox - În partea proximală să prezinte 2 găuri pentru zăvorîre orizontală, dintre care una ovală pentru compactare; - Găurile oblice pentru șuruburile de reconstrucție să fie la un unghi de 130° - 135° față de axa tijeii	bucată	4	16440

			<p>centromedulare;</p> <ul style="list-style-type: none">- Să prezinte șurub de compresiune;- Să prezinte obturatoare de dimensiuni cu increment de 5 mm;- Să prezinte găurii distale la cel mult 5 mm de vârful tijei pentru posibilitatea fixării fragmentelor foarte distal;- Blocarea distală să se realizeze în 2 planuri perpendiculare și să prezinte o gaură ovală de dinamizare;- Fixatoarele să fie livrate cu două seturi de instrumente în custodie, componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă;- Instrumentarul să fie de același producător cu tije;- Instrumentariu cât și tije și șuruburile să aibă marcajul producătorului;- Instrumentariul să conțină elemente de ochire distală cu reglaj fin atât pentru găurile din plan orizontal cât și pentru cele din plan sagital;- Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de la 8 la 12mm și pasul de 5mm.- Instrumentarul să conțină tub de teflon sau silicon pentru schimbarea ghidului de alezor cu cel de introducere a tijelor;- Instrumentariul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă-cadru;- Zăvorărea să se realizeze cu șuruburi de zăvorăre de diametru 4,5 mm;- Toate șuruburile de blocaj să fie cu vârf tăietor (self tapping);- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției,		
--	--	--	---	--	--

			<p>în caz de adjudecare a contractului</p> <ul style="list-style-type: none"> - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
42.14	Tijă Centromedulară femurală blocată, anatomica, pentru femur proximal, canulată tip PFN	PFN 130 grade titan	<p>marimea 11X38 L</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hîrtie a tehnicii de aplicare a tije centromedulare. - Tija să fie canulată cu design, care să permită implantarea fără alezaj; - Să poată fi introdusă anterogradvariantă standart (să permită zăvorîrea cu șuruburi de 4,5 mm), să poată fi introdusă anterograd, varianta de reconstrucție (să permită zăvorîrea cu șuruburi de reconstrucție canulate de diametru 6,5 mm în colul femural) și să poată fi introdusă retrograd (să permită zăvorîrea condiliană cu șuruburi de zăvorîte de diametru 6,5 mm sau cu sistem de bulonaj de diametru 6,5 cu reglare – obligatoriu în acest caz trusa trebuie să conțină sistemul de introducere și fixare a buloanelor); - Variantă anatomică stînga/dreapta colorate diferit cu posibilitate de zăvorăre și către micul trohanter; - Diametre tije cuprinse între 8 – 19 mm și lungimi cuprinse între 300 și 600 mm; - Material de confecționare inox - În partea proximală să prezinte 2 găuri pentru zăvorîre orizontală, dintre care una ovală pentru 	bucată	4	16440

			<p>compactare;</p> <ul style="list-style-type: none">- Găurile oblice pentru șuruburile de reconstrucție să fie la un unghi de 130° - 135° față de axa tijei centromedulare;- Să prezinte șurub de compresiune;- Să prezinte obturatoare de 5 dimensiuni cu increment de 5 mm;- Să prezinte găurii distale la cel mult 5 mm de vârful tijei pentru posibilitatea fixării fragmentelor foarte distal;- Blocarea distală să se realizeze în 2 planuri perpendiculare și să prezinte o gaură ovală de dinamizare;- Fixatoarele să fie livrate cu două seturi de instrumente în custodie, componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă;- Instrumentarul să fie de același producător cu tije;- Instrumentariu cât și tije și șuruburile să aibă marcajul producătorului;- Instrumentariul să conțină elemente de ochire distală cu reglaj fin atât pentru găurile din plan orizontal cât și pentru cele din plan sagital;- Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de la 8 la 12mm și pasul de 5mm.- Instrumentarul să conțină tub de teflon sau silicon pentru schimbarea ghidului de alezor cu cel de introducere a tijelor;- Instrumentariul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă-cadru;- Zăvorărea să se realizeze cu șuruburi de zăvorăre de diametru 4,5 mm;- Toate șuruburile de blocaj să fie cu vârf tăietor		
--	--	--	---	--	--

			<p>(self tapping);</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
42.15	Tijă Centromedulară femurală blocată, anatomică, pentru femur proximal, canulată tip PFN	PFN 130 grade titan	<p>marimea 11X38 R</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul va prezenta variantă electronică sau pe suport hârtie a tehnicii de aplicare a tije centromedulare. - Tija să fie canulată cu design, care să permită implantarea fără alezaj; - Să poată fi introdusă anterogradvariantă standard (să permită zăvorîrea cu șuruburi de 4,5 mm), să poată fi introdusă anterograd, varianta de reconstrucție (să permită zăvorîrea cu șuruburi de reconstrucție canulate de diametru 6,5 mm în colul femural) și să poată fi introdusă retrograd (să permită zăvorîrea condiliană cu șuruburi de zăvorîte de diametru 6,5 mm sau cu sistem de bulonaj de diametru 6,5 cu reglare – obligatoriu în acest caz trusa trebuie să conțină sistemul de introducere și fixare a buloanelor); - Variantă anatomică stînga/dreapta colorate diferit cu posibilitate de zăvorîre și către micul trohanter; - Diametre tije cuprinse între 8 – 19 mm și lungimi cuprinse între 300 și 600 mm; 	bucată	4	16440

- | | | | | |
|--|--|---|--|--|
| | | <ul style="list-style-type: none">- Material de confecționare inox- În partea proximală să prezinte 2 găuri pentru zăvorîre orizontală, dintre care una ovală pentru compactare;- Găurile oblice pentru șuruburile de reconstrucție să fie la un unghi de 130° - 135° față de axa tijeii centromedulare;- Să prezinte șurub de compresiune;- Să prezinte obturatoare de 5 dimensiuni cu increment de 5 mm;- Să prezinte găurii distale la cel mult 5 mm de vârful tijeii pentru posibilitatea fixării fragmentelor foarte distal;- Blocarea distală să se realizeze în 2 planuri perpendiculare și să prezinte o gaură ovală de dinamizare;- Fixatoarele să fie livrate cu două seturi de instrumente în custodie, componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă;- Instrumentarul să fie de același producător cu tijele;- Instrumentariu cât și tijele și șuruburile să aibă marcajul producătorului;- Instrumentariul să conțină elemente de ochire distală cu reglaj fin atât pentru găurile din plan orizontal cât și pentru cele din plan sagital;- Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de la 8 la 12mm și pasul de 5mm.- Instrumentarul să conțină tub de teflonsau silicon pentru schimbarea ghidului de alezor cu cel de introducere a tijelor;- Instrumentariul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă-cadru; | | |
|--|--|---|--|--|

			<ul style="list-style-type: none"> - Zăvorîrea să se realizeze cu șuruburi de zăvorăre de diametru 4,5 mm; - Toate șuruburile de blocaj să fie cu vârf tăietor (self tapping); - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Certificat CE și/sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsele oferite - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
42.16	Tijă Centromedulară femurală blocată, anatomica, pentru femur proximal, canulată tip PFN	Surub canulat 8.0 mm, zavorire proximala titan	<p>marimea 85 -105 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hîrtie a tehnicii de aplicare a tijeii centromedulare. - Tija să fie canulată cu design, care să permită implantarea fără alezaj; - Să poată fi introdusă anterogradvariantă standart (să permită zăvorîrea cu șuruburi de 4,5 mm), să poată fi introdusă anterograd,varianta de reconstrucție (să permită zăvorîrea cu șuruburi de reconstrucție canulate de diametru 6,5 mm în colul femural) și să poată fi introdusă retrograd (să permită zăvorîrea condiliană cu șuruburi de zăvorîte de diametru 6,5 mm sau cu sistem de 	bucată	86	93396

			<p>bulonaj de diametru 6,5 cu reglare – obligatoriu în acest caz trusa trebuie să conțină sistemul de introducere și fixare a buloanelor);</p> <ul style="list-style-type: none">- Variantă anatomică stînga/dreapta colorate diferit cu posibilitate de zăvorăre și către micul trohanter;- Diametre tije cuprinse între 8 – 19 mm și lungimi cuprinse între 300 și 600 mm;- Material de confecționare inox- În partea proximală să prezinte 2 găuri pentru zăvorîre orizontală, dintre care una ovală pentru compactare;- Găurile oblice pentru șuruburile de reconstrucție să fie la un unghi de 130° - 135° față de axa tijeii centromedulare;- Să prezinte șurub de compresiune;- Să prezinte obturatoare de 5 dimensiuni cu increment de 5 mm;- Să prezinte găurii distale la cel mult 5 mm de vârful tijeii pentru posibilitatea fixării fragmentelor foarte distal;- Blocarea distală să se realizeze în 2 planuri perpendiculare și să prezinte o gaură ovală de dinamizare;- Fixatoarele să fie livrate cu două seturi de instrumente în custodie, componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă;- Instrumentarul să fie de același producător cu tijele;- Instrumentariu cît și tijele și șuruburile să aibă marcajul producătorului;- Instrumentariul să conțină elemnte de ochire distală cu reglaj fin atît pentru găurile din plan orizontal cît și pentru cele din plan sagital;		
--	--	--	---	--	--

			<ul style="list-style-type: none"> - Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de la 8 la 12mm și pasul de 5mm. - Instrumentarul să conțină tub de teflonsau silicon pentru schimbarea ghidului de alezor cu cel de introducere a tijelor; - Instrumentariul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă-cadru; - Zăvorîrea să se realizeze cu șuruburi de zăvorăre de diametru 4,5 mm; - Toate șuruburile de blocaj să fie cu vârf tăietor (self tapping); - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
42.17	Tijă Centromedulară femurală blocată, anatomică, pentru femur proximal, canulată tip PFN	Surub canulat 6.0 mm, zăvorire proximală titan	<p>marimea 90 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul va prezenta variant electronică sau pe suport hîrtie a tehnicii de aplicare a tijei centromedulare. - Tija să fie canulată cu design, care să permită implantarea fără alezaj; - Să poată fi introdusă anterogradvariantă standard (să permită zăvorîrea cu șuruburi de 4,5 mm), să poată fi introdusă anterograd, varianta de reconstrucție (să permită zăvorîrea cu șuruburi de reconstrucție canulate de diametru 6,5 mm în colul 	bucată	34	34720,8

			<p>femural) și să poată fi introdusă retrograd (să permită zăvorîrea condiliană cu șuruburi de zăvorîte de diametru 6,5 mm sau cu sistem de bulonaj de diametru 6,5 cu reglare – obligatoriu în acest caz trusa trebuie să conțină sistemul de introducere și fixare a buloanelor);</p> <ul style="list-style-type: none">- Variantă anatomică stînga/dreapta colorate diferit cu posibilitate de zăvorăre și către micul trohanter;- Diametre tije cuprinse între 8 – 19 mm și lungimi cuprinse între 300 și 600 mm;- Material de confecționare inox- În partea proximală să prezinte 2 găuri pentru zăvorîre orizontală, dintre care una ovală pentru compactare;- Găurile oblice pentru șuruburile de reconstrucție să fie la un unghi de 130° - 135° față de axa tijeii centromedulare;- Să prezinte șurub de compresiune;- Să prezinte obturatoare de 5 dimensiuni cu increment de 5 mm;- Să prezinte găurii distale la cel mult 5 mm de vârful tijeii pentru posibilitatea fixării fragmentelor foarte distal;- Blocarea distală să se realizeze în 2 planuri perpendiculare și să prezinte o gaură ovală de dinamizare;- Fixatoarele să fie livrate cu două seturi de instrumente în custodie, componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă;- Instrumentarul să fie de același producător cu tijele;- Instrumentariu cît și tijele și șuruburile să aibă marcajul producătorului;		
--	--	--	---	--	--

			<ul style="list-style-type: none"> - Instrumentariul să conțină elemnte de ochire distală cu reglaj fin atît pentru găurile din plan orizontal cît și pentru cele din plan sagital; - Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de la 8 la 12mm și pasul de 5mm. - Instrumentarul să conțină tub de teflonsau silicon pentru schimbarea ghidului de alezor cu cel de introducere a tijelor; - Instrumentariul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă-cadru; - Zăvorîrea să se realizeze cu șuruburi de zăvorăre de diametru 4,5 mm; - Toate șuruburile de blocaj să fie cu vârf tăietor (self tapping); - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
42.18	Tijă Centromedulară femurală blocată, anatomica, pentru femur proximal, canulată tip PFN	Surub canulat 6.0 mm, zavorire proximala titan	<p>marimea 95 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hîrtie a tehnicii de aplicare a tijeii centromedulare. - Tija să fie canulată cu design, care să permită implantarea fără alezaj; - Să poată fi introdusă anterogradvariantă standart (să permită zăvorîrea cu șuruburi de 4,5 mm), să 	bucată	39	39826,8

			<p>poată fi introdusă anterograd, varianta de reconstrucție (să permită zăvorîrea cu șuruburi de reconstrucție canulate de diametru 6,5 mm în colul femural) și să poată fi introdusă retrograd (să permită zăvorîrea condiliană cu șuruburi de zăvorîte de diametru 6,5 mm sau cu sistem de bulonaj de diametru 6,5 cu reglare – obligatoriu în acest caz trusa trebuie să conțină sistemul de introducere și fixare a buloanelor);</p> <ul style="list-style-type: none">- Variantă anatomică stînga/dreapta colorate diferit cu posibilitate de zăvorîre și către micul trohanter;- Diametre tije cuprinse între 8 – 19 mm și lungimi cuprinse între 300 și 600 mm;- Material de confecționare inox- În partea proximală să prezinte 2 găuri pentru zăvorîre orizontală, dintre care una ovală pentru compactare;- Găurile oblice pentru șuruburile de reconstrucție să fie la un unghi de 130° - 135° față de axa tije centromedulare;- Să prezinte șurub de compresiune;- Să prezinte obturatoare de 5 dimensiuni cu increment de 5 mm;- Să prezinte găurii distale la cel mult 5 mm de vârful tije pentru posibilitatea fixării fragmentelor foarte distal;- Blocarea distală să se realizeze în 2 planuri perpendiculare și să prezinte o gaură ovală de dinamizare;- Fixatoarele să fie livrate cu două seturi de instrumente în custodie, componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă;- Instrumentarul să fie de același producător cu		
--	--	--	--	--	--

			<p>tijele;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Instrumentariu cît și tijele și șuruburile să aibă marcajul producătorului; - Instrumentariul să conțină elemnte de ochire distală cu reglaj fin atît pentru găurile din plan orizontal cît și pentru cele din plan sagital; - Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de la 8 la 12mm și pasul de 5mm. - Instrumentarul să conțină tub de teflonsau silicon pentru schimbarea ghidului de alezor cu cel de introducere a tijelor; - Instrumentariul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă-cadru; - Zăvorîrea să se realizeze cu șuruburi de zăvorăre de diametru 4,5 mm; - Toate șuruburile de blocaj să fie cu vîrf tăietor (self tapping); - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
42.19	Tijă Centromedulară femurală blocată, anatomica, pentru femur proximal,	Surub canulat 6.0 mm, zavorire proximala titan	<p>marimea 100 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hîrtie a tehnicii de aplicare a tijeii centromedulare. - Tija să fie canulată cu design, care să permită 	bucată	14	14296,8

	canulată tip PFN		<p>implantarea fără alezaj;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Să poată fi introdusă anterogradvariantă standard (să permită zăvorîrea cu șuruburi de 4,5 mm), să poată fi introdusă anterograd, varianta de reconstrucție (să permită zăvorîrea cu șuruburi de reconstrucție canulate de diametru 6,5 mm în colul femural) și să poată fi introdusă retrograd (să permită zăvorîrea condiliană cu șuruburi de zăvorîte de diametru 6,5 mm sau cu sistem de bulonaj de diametru 6,5 cu reglare – obligatoriu în acest caz trusa trebuie să conțină sistemul de introducere și fixare a buloanelor); - Variantă anatomică stînga/dreapta colorate diferit cu posibilitate de zăvorăre și către micul trohanter; - Diametre tije cuprinse între 8 – 19 mm și lungimi cuprinse între 300 și 600 mm; - Material de confecționare inox - În partea proximală să prezinte 2 găuri pentru zăvorîre orizontală, dintre care una ovală pentru compactare; - Găurile oblice pentru șuruburile de reconstrucție să fie la un unghi de 130° - 135° față de axa tije centromedulare; - Să prezinte șurub de compresiune; - Să prezinte obturatoare de dimensiuni cu increment de 5 mm; - Să prezinte găurii distale la cel mult 5 mm de vârful tije pentru posibilitatea fixării fragmentelor foarte distal; - Blocarea distală să se realizeze în 2 planuri perpendiculare și să prezinte o gaură ovală de dinamizare; - Fixatoarele să fie livrate cu două seturi de 			
--	------------------	--	--	--	--	--

			<p>instrumente în custodie, componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Instrumentarul să fie de același producător cu tije; - Instrumentariu cât și tije și șuruburile să aibă marcajul producătorului; - Instrumentariul să conțină elemente de ochire distală cu reglaj fin atât pentru găurile din plan orizontal cât și pentru cele din plan sagital; - Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de la 8 la 12mm și pasul de 5mm. - Instrumentarul să conțină tub de teflonsau silicon pentru schimbarea ghidului de alezor cu cel de introducere a tijelor; - Instrumentariul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă-cadru; - Zăvorîrea să se realizeze cu șuruburi de zăvorîre de diametru 4,5 mm; - Toate șuruburile de blocaj să fie cu vârf tăietor (self tapping); - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
42.20	Tijă Centromedulară	Surub canulat 6.0 mm,	<p>marimea 105 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe 	bucată	11	11233,2

femurală blocată, anatomica, pentru femur proximal, canulată tip PFN	zavorire proximala titan	<p>support hîrtie a tehnicii de aplicare a tije centromedulare.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tija să fie canulată cu design, care să permită implantarea fără alezaj; - Să poată fi introdusă anterogradvariantă standart (să permită zăvorîrea cu șuruburi de 4,5 mm), să poată fi introdusă anterograd, varianta de reconstrucție (să permită zăvorîrea cu șuruburi de reconstrucție canulate de diametru 6,5 mm în colul femural) și să poată fi introdusă retrograd (să permită zăvorîrea condiliană cu șuruburi de zăvorîte de diametru 6,5 mm sau cu sistem de bulonaj de diametru 6,5 cu reglare – obligatoriu în acest caz trusa trebuie să conțină sistemul de introducere și fixare a buloanelor); - Variantă anatomică stînga/dreapta colorate diferit cu posibilitate de zăvorăre și către micul trohanter; - Diametre tije cuprinse între 8 – 19 mm și lungimi cuprinse între 300 și 600 mm; - Material de confecționare inox - În partea proximală să prezinte 2 găuri pentru zăvorîre orizontală, dintre care una ovală pentru compactare; - Găurile oblice pentru șuruburile de reconstrucție să fie la un unghi de 130° - 135° față de axa tije centromedulare; - Să prezinte șurub de compresiune; - Să prezinte obturatoare de dimensiuni cu increment de 5 mm; - Să prezinte găurii distale la cel mult 5 mm de vârful tije pentru posibilitatea fixării fragmentelor foarte distal; - Blocarea distală să se realizeze în 2 planuri 			
--	--------------------------	---	--	--	--

			<p>perpendicularare și să prezinte o gaură ovală de dinamizare;</p> <ul style="list-style-type: none">- Fixatoarele să fie livrate cu două seturi de instrumente în custodie, componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă;- Instrumentarul să fie de același producător cu tije;- Instrumentariu cât și tije și șuruburile să aibă marcajul producătorului;- Instrumentariul să conțină elemente de ochire distală cu reglaj fin atât pentru găurile din plan orizontal cât și pentru cele din plan sagital;- Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de la 8 la 12mm și pasul de 5mm.- Instrumentarul să conțină tub de teflonsau silicon pentru schimbarea ghidului de alezor cu cel de introducere a tijelor;- Instrumentariul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă-cadru;- Zăvorărea să se realizeze cu șuruburi de zăvorăre de diametru 4,5 mm;- Toate șuruburile de blocaj să fie cu vârf tăietor (self tapping);- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de judecare a contractului- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost		
--	--	--	---	--	--

			folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare			
42.21	Tijă Centromedulară femurală blocată, anatomica, pentru femur proximal, canulată tip PFN	Obturator titan	<ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hîrtie a tehnicii de aplicare a tije centromedulare. - Tija să fie canulată cu design, care să permită implantarea fără alezaj; - Să poată fi introdusă anterogradvariantă standart (să permită zăvorîrea cu șuruburi de 4,5 mm), să poată fi introdusă anterograd, varianta de reconstrucție (să permită zăvorîrea cu șuruburi de reconstrucție canulate de diametru 6,5 mm în colul femural) și să poată fi introdusă retrograd (să permită zăvorîrea condiliană cu șuruburi de zăvorîte de diametru 6,5 mm sau cu sistem de bulonaj de diametru 6,5 cu reglare – obligatoriu în acest caz trusa trebuie să conțină sistemul de introducere și fixare a buloanelor); - Variantă anatomică stînga/dreapta colorate diferit cu posibilitate de zăvorăre și către micul trohanter; - Diametre tije cuprinse între 8 – 19 mm și lungimi cuprinse între 300 și 600 mm; - Material de confecționare inox - În partea proximală să prezinte 2 găuri pentru zăvorîre orizontală, dintre care una ovală pentru compactare; - Găurile oblice pentru șuruburile de reconstrucție să fie la un unghi de 130° - 135° față de axa tije centromedulare; - Să prezinte șurub de compresiune; - Să prezinte obturatoare de 5 dimensiuni cu increment de 5 mm; 	bucată	82	14563,2

			<ul style="list-style-type: none">- Să prezinte găurii distale la cel mult 5 mm de vârful tije pentru posibilitatea fixării fragmentelor foarte distal;- Blocarea distală să se realizeze în 2 planuri perpendiculare și să prezinte o gaură ovală de dinamizare;- Fixatoarele să fie livrate cu două seturi de instrumente în custodie, componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă;- Instrumentarul să fie de același producător cu tije;- Instrumentariu cât și tijele și șuruburile să aibă marcajul producătorului;- Instrumentariul să conțină elemente de ochire distală cu reglaj fin atât pentru găurile din plan orizontal cât și pentru cele din plan sagital;- Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de la 8 la 12mm și pasul de 5mm.- Instrumentarul să conțină tub de teflonsau silicon pentru schimbarea ghidului de alezor cu cel de introducere a tijelor;- Instrumentariul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă-cadru;- Zăvorîrea să se realizeze cu șuruburi de zăvorîre de diametru 4,5 mm;- Toate șuruburile de blocaj să fie cu vârf tăietor (self tapping);- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională		
--	--	--	---	--	--

			(Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare			
43.1	Tijă Centromedulară de Tibie Zăvorâtă Canulată de Reconstrucție	Tija TIBIA diametrul 9 mm inox	marimea 300 - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hîrtie a tehnicii de aplicare a tijeii centromedulare. - Tija să fie canulată (cu canal de minim 4 mm) cu un design care să permită implantarea fără așezaj ; - Să poată fi folosită și ca tija de reconstrucție (pentru reconstrucția platoului tibial) cu posibilitate de zăvorăre în partea proximală în 3 planuri (frontal și în două planuri de 450 (grade) perpendiculare între ele cu șuruburi de diametru 4,5 mm și 5,0 mm) ; - Diametre cuprinse între 8 și 11 mm și lungimi cuprinse între 285 și 400 mm, fiecare diametru să aibă culoare distinct ; - Material inox - Să prezinte șurub de compresie care să realizeze compactarea în focar; - Să prezinte obturatoare de 5 dimensiuni cu increment de 5 mm ; - Să prezinte o gaură ovală atît în extremitatea proximală cît și în cea distală a tijeii pentru compactare și dinamizare ; - Să prezinte găurii distale la cel mult 5 mm de vârful tijeii pentru posibilitatea fixării fragmentelor foarte distal, găurile de blocaj să fie filetate ;	bucată	4	11956,8

			<ul style="list-style-type: none">- Posibilitatea de a zăvorî în partea distală în 4 planuri (sagital, frontal și două în unghi de 450, perpendiculare.) ;- Zăvorărea să se realizeze cu șuruburi de 4,5 mm și 5,0 mm ;- Tijele vor fi livrate cu 2 seturi de instrumentar (în custodie), componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă ;- Instrumentarul și tijele să fie de același producător ;- Instrumentariul, tijele, șuruburile să aibă marcajul producătorului;- Instrumentarul să conțină elemente de ochire distală cu reglaj fin pentru găurile din toate planurile ;- Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de la 8 la 12mm și pasul de 5mm.- Instrumentarul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă – cadru;- Șuruburile pentru blocaj să fie cu vîrf tăietor (self tapping);- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare		
--	--	--	--	--	--

43.2	Tijă Centromedulară de Tibie Zăvorâtă Canulată de Reconstrucție	Tija TIBIA diametrul 9 mm inox	<p>marimea 330</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hîrtie a tehnicii de aplicare a tijeii centromedulare. - Tija să fie canulată (cu canal de minim 4 mm) cu un design care să permită implantarea fără așezaj ; - Să poată fi folosită și ca tija de reconstrucție (pentru reconstrucția platoului tibial) cu posibilitate de zăvorăre în partea proximală în 3 planuri (frontal și în două planuri de 450 (grade) perpendiculare între ele cu șuruburi de diametru 4,5 mm și 5,0 mm) ; - Diametre cuprinse între 8 și 11 mm și lungimi cuprinse între 285 și 400 mm, fiecare diametru să aibă culoare distinct ; - Material inox - Să prezinte șurub de compresie care să realizeze compactarea în focar; - Să prezinte obturatoare de 5 dimensiuni cu increment de 5 mm ; - Să prezinte o gaură ovală atît în extremitatea proximală cît și în cea distală a tijeii pentru compactare și dinamizare ; - Să prezinte găurii distale la cel mult 5 mm de vârful tijeii pentru posibilitatea fixării fragmentelor foarte distal, găurile de blocaj să fie filetate ; - Posibilitatea de a zăvorî în partea distală în 4 planuri (sagital, frontal și două în unghi de 450, perpendiculare.) ; - Zăvorărea să se realizeze cu șuruburi de 4,5 mm și 5,0 mm ; - Tijele vor fi livrate cu 2 seturi de instrumentar (în 	bucată	16	47827,2
------	---	--------------------------------	---	--------	----	---------

			<p>custodie), componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă ;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Instrumentarul și tijele să fie de același producător ; - Instrumentariul, tijele, șuruburile să aibă marcajul producătorului; - Instrumentarul să conțină elemente de ochire distală cu reglaj fin pentru găurile din toate planurile ; - Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de la 8 la 12mm și pasul de 5mm. - Instrumentarul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă – cadru; - Șuruburile pentru blocaj să fie cu vîrf tăietor (self tapping); - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
43.3	Tijă Centramedulară de Tibie Zăvorîtă Canulată de Reconstrucție	Tija TIBIA diametrul 9 mm inox	<p>marimea 345</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hîrtie a tehnicii de aplicare a tijeii centromedulare. - Tija să fie canulată (cu canal de minim 4 mm) cu un design care să permită implantarea fără așezaj ; 	bucată	16	47827,2

			<ul style="list-style-type: none">- Să poată fi folosită și ca tija de reconstrucție (pentru reconstrucția platoului tibial) cu posibilitate de zăvorăre în partea proximală în 3 planuri (frontal și în două planuri de 450 (grade) perpendiculare între ele cu șuruburi de diametru 4,5 mm și 5,0 mm) ;- Diametre cuprinse între 8 și 11 mm și lungimi cuprinse între 285 și 400 mm, fiecare diametru să aibă culoare distinct ;- Material inox- Să prezinte șurub de compresie care să realizeze compactarea în focar;- Să prezinte obturatoare de 5 dimensiuni cu increment de 5 mm ;- Să prezinte o gaură ovală atît în extremitatea proximală cît și în cea distală a tijeii pentru compactare și dinamizare ;- Să prezinte găurii distale la cel mult 5 mm de vârful tijeii pentru posibilitatea fixării fragmentelor foarte distal, găurile de blocaj să fie filetate ;- Posibilitatea de a zăvorî în partea distală în 4 planuri (sagital, frontal și două în unghi de 450, perpendiculare.) ;- Zăvorărea să se realizeze cu șuruburi de 4,5 mm și 5,0 mm ;- Tijele vor fi livrate cu 2 seturi de instrumentar (în custodie), componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă ;- Instrumentarul și tijele să fie de același producător ;- Instrumentariul, tijele, șuruburile să aibă marcajul producătorului;- Instrumentarul să conțină elemente de ochire		
--	--	--	--	--	--

			<p>distală cu reglaj fin pentru găurile din toate planurile ;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de la 8 la 12mm și pasul de 5mm. - Instrumentarul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă – cadru; - Șuruburile pentru blocaj să fie cu vîrf tăietor (self tapping); - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
43.4	Tijă Centromedulară de Tibie Zăvorîtă Canulată de Reconstrucție	Tija TIBIA diametrul 9 mm inox	<p>marimea 360</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hîrtie a tehnicii de aplicare a tijeii centromedulare. - Tija să fie canulată (cu canal de minim 4 mm) cu un design care să permită implantarea fără așezaj ; - Să poată fi folosită și ca tija de reconstrucție (pentru reconstrucția platoului tibial) cu posibilitate de zăvorăre în partea proximală în 3 planuri (frontal și în două planuri de 450 (grade) perpendiculare între ele cu șuruburi de diametru 4,5 mm și 5,0 mm) ; - Diametre cuprinse între 8 și 11 mm și lungimi 	bucată	7	20924,4

			<p>cuprinse între 285 și 400 mm, fiecare diametru să aibă culoare distinct ;</p> <ul style="list-style-type: none">- Material inox- Să prezinte șurub de compresie care să realizeze compactarea în focar;- Să prezinte obturatoare de 5 dimensiuni cu increment de 5 mm ;- Să prezinte o gaură ovală atît în extremitatea proximală cît și în cea distală a tijeii pentru compactare și dinamizare ;- Să prezinte găurii distale la cel mult 5 mm de vârful tijeii pentru posibilitatea fixării fragmentelor foarte distal, găurile de blocaj să fie filetate ;- Posibilitatea de a zăvorî în partea distală în 4 planuri (sagital, frontal și două în unghi de 450, perpendiculare.) ;- Zăvorărea să se realizeze cu șuruburi de 4,5 mm și 5,0 mm ;- Tijele vor fi livrate cu 2 seturi de instrumentar (în custodie), componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă ;- Instrumentarul și tijele să fie de același producător ;- Instrumentariul, tijele, șuruburile să aibă marcajul producătorului;- Instrumentarul să conțină elemente de ochire distală cu reglaj fin pentru găurile din toate planurile ;- Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de la 8 la 12mm și pasul de 5mm.- Instrumentarul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă – cadru;- Șuruburile pentru blocaj să fie cu vîrf tăietor (self		
--	--	--	---	--	--

			<p>tapping);</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
43.5	Tijă Centromedulară de Tibie Zăvorâtă Canulată de Reconstrucție	Surub 4,5 mm, zavorire distala inox	<p>marimea 30 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hîrtie a tehnicii de aplicare a tijeii centromedulare. - Tija să fie canulată (cu canal de minim 4 mm) cu un design care să permită implantarea fără așezaj ; - Să poată fi folosită și ca tija de reconstrucție (pentru reconstrucția platoului tibial) cu posibilitate de zăvorăre în partea proximală în 3 planuri (frontal și în două planuri de 450 (grade) perpendiculare între ele cu șuruburi de diametru 4,5 mm și 5,0 mm) ; - Diametre cuprinse între 8 și 11 mm și lungimi cuprinse între 285 și 400 mm, fiecare diametru să aibă culoare distinct ; - Material inox - Să prezinte șurub de compresie care să realizeze compactarea în focar; - Să prezinte obturatoare de 5 dimensiuni cu increment de 5 mm ; 	bucată	18	1533,6

			<ul style="list-style-type: none">- Să prezinte o gaură ovală atît în extremitatea proximală cît și în cea distală a tijeii pentru compactare și dinamizare ;- Să prezinte găurii distale la cel mult 5 mm de vârful tijeii pentru posibilitatea fixării fragmentelor foarte distal, găurile de blocaj să fie filetate ;- Posibilitatea de a zăvorî în partea distală în 4 planuri (sagital, frontal și două în unghi de 450, perpendiculare.) ;- Zăvorărea să se realizeze cu șuruburi de 4,5 mm și 5,0 mm ;- Tijele vor fi livrate cu 2 seturi de instrumentar (în custodie), componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă ;- Instrumentarul și tijele să fie de același producător ;- Instrumentariul, tijele, șuruburile să aibă marcajul producătorului;- Instrumentarul să conțină elemente de ochire distală cu reglaj fin pentru găurile din toate planurile ;- Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de la 8 la 12mm și pasul de 5mm.- Instrumentarul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă – cadru;- Șuruburile pentru blocaj să fie cu vîrf tăietor (self tapping);- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare		
--	--	--	--	--	--

			- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare			
43.6	Tijă Centromedulară de Tibie Zăvorâtă Canulată de Reconstrucție	Surub 4,5 mm, zavorire distala inox	<p>marimea 35 mm</p> <p>- Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hîrtie a tehnicii de aplicare a tijeii centromedulare.</p> <p>- Tija să fie canulată (cu canal de minim 4 mm) cu un design care să permită implantarea fără așezaj ;</p> <p>- Să poată fi folosită și ca tija de reconstrucție (pentru reconstrucția platoului tibial) cu posibilitate de zăvorăre în partea proximală în 3 planuri (frontal și în două planuri de 450 (grade) perpendiculare între ele cu șuruburi de diametru 4,5 mm și 5,0 mm) ;</p> <p>- Diametre cuprinse între 8 și 11 mm și lungimi cuprinse între 285 și 400 mm, fiecare diametru să aibă culoare distinct ;</p> <p>- Material inox</p> <p>- Să prezinte șurub de compresie care să realizeze compactarea în focar;</p> <p>- Să prezinte obturatoare de 5 dimensiuni cu increment de 5 mm ;</p> <p>- Să prezinte o gaură ovală atît în extremitatea proximală cît și în cea distală a tijeii pentru compactare și dinamizare ;</p> <p>- Să prezinte găurii distale la cel mult 5 mm de vârful tijeii pentru posibilitatea fixării fragmentelor foarte distal, găurile de blocaj să fie filetate ;</p> <p>- Posibilitatea de a zăvorî în partea distală în 4</p>	bucată	29	2470,8

			<p>planuri (sagital, frontal și două în unghi de 450, perpendiculare.) ;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zăvorărea să se realizeze cu șuruburi de 4,5 mm și 5,0 mm ; - Tijele vor fi livrate cu 2 seturi de instrumentar (în custodie), componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă ; - Instrumentarul și tijele să fie de același producător ; - Instrumentariul, tijele, șuruburile să aibă marcajul producătorului; - Instrumentarul să conțină elemente de ochire distală cu reglaj fin pentru găurile din toate planurile ; - Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de la 8 la 12mm și pasul de 5mm. - Instrumentarul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă – cadru; - Șuruburile pentru blocaj să fie cu vîrf tăietor (self tapping); - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
43.7	Tijă Centramedulară de	Surub 4,5 mm, zavorire distala	<p>marimea 40 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe 	bucată	28	2788,8

Tibie Zăvorâtă Canulată de Reconstrucție	inox	<p>support hîrtie a tehnicii de aplicare a tije centromedulare.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tija să fie canulată (cu canal de minim 4 mm) cu un design care să permită implantarea fără așezaj ; - Să poată fi folosită și ca tija de reconstrucție (pentru reconstrucția platoului tibial) cu posibilitate de zăvorăre în partea proximală în 3 planuri (frontal și în două planuri de 450 (grade) perpendiculare între ele cu șuruburi de diametru 4,5 mm și 5,0 mm) ; - Diametre cuprinse între 8 și 11 mm și lungimi cuprinse între 285 și 400 mm, fiecare diametru să aibă culoare distinct ; - Material inox - Să prezinte șurub de compresie care să realizeze compactarea în focar; - Să prezinte obturatoare de 5 dimensiuni cu increment de 5 mm ; - Să prezinte o gaură ovală atât în extremitatea proximală cât și în cea distală a tije pentru compactare și dinamizare ; - Să prezinte găurii distale la cel mult 5 mm de vârful tije pentru posibilitatea fixării fragmentelor foarte distal, găurile de blocaj să fie filetate ; - Posibilitatea de a zăvorî în partea distală în 4 planuri (sagital, frontal și două în unghi de 450, perpendiculare.) ; - Zăvorărea să se realizeze cu șuruburi de 4,5 mm și 5,0 mm ; - Tijele vor fi livrate cu 2 seturi de instrumentar (în custodie), componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă ; 			
--	------	--	--	--	--

			<ul style="list-style-type: none"> - Instrumentarul și tijele să fie de același producător ; - Instrumentariul, tijele, șuruburile să aibă marcajul producătorului; - Instrumentarul să conțină elemente de ochire distală cu reglaj fin pentru găurile din toate planurile ; - Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de la 8 la 12mm și pasul de 5mm. - Instrumentarul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă – cadru; - Șuruburile pentru blocaj să fie cu vîrf tăietor (self tapping); - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
43.8	Tijă Centramedulară de Tibie Zăvorîță Canulată de Reconstrucție	Surub 4,5 mm, zavorire distala inox	<p>marimea 45 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hîrtie a tehnicii de aplicare a tijeii centromedulare. - Tija să fie canulată (cu canal de minim 4 mm) cu un design care să permită implantarea fără așezaj ; - Să poată fi folosită și ca tija de reconstrucție (pentru reconstrucția platoului tibial) cu posibilitate 	bucată	38	3784,8

			<p>de zăvorăre în partea proximală în 3 planuri (frontal și în două planuri de 450 (grade) perpendiculare între ele cu șuruburi de diametru 4,5 mm și 5,0 mm) ;</p> <ul style="list-style-type: none">- Diametre cuprinse între 8 și 11 mm și lungimi cuprinse între 285 și 400 mm, fiecare diametru să aibă culoare distinct ;- Material inox- Să prezinte șurub de compresie care să realizeze compactarea în focar;- Să prezinte obturatoare de 5 dimensiuni cu increment de 5 mm ;- Să prezinte o gaură ovală atât în extremitatea proximală cât și în cea distală a tije pentru compactare și dinamizare ;- Să prezinte găurii distale la cel mult 5 mm de vârful tije pentru posibilitatea fixării fragmentelor foarte distal, găurile de blocaj să fie filetate ;- Posibilitatea de a zăvorî în partea distală în 4 planuri (sagital, frontal și două în unghi de 450, perpendiculare.) ;- Zăvorărea să se realizeze cu șuruburi de 4,5 mm și 5,0 mm ;- Tijele vor fi livrate cu 2 seturi de instrumentar (în custodie), componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă ;- Instrumentarul și tijele să fie de același producător ;- Instrumentariul, tijele, șuruburile să aibă marcajul producătorului;- Instrumentarul să conțină elemente de ochire distală cu reglaj fin pentru găurile din toate planurile ;		
--	--	--	---	--	--

			<ul style="list-style-type: none"> - Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de la 8 la 12mm și pasul de 5mm. - Instrumentarul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă – cadru; - Șuruburile pentru blocaj să fie cu vîrf tăietor (self tapping); - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
43.9	Tijă Centramedulară de Tibie Zăvorîță Canulată de Reconstrucție	Surub 5,0 mm Zavorire proximal tibia si zavorire distal in varianta femur retrograd inox	<p>marimea 35</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hîrtie a tehnicii de aplicare a tijei centromedulare. - Tija să fie canulată (cu canal de minim 4 mm) cu un design care să permită implantarea fără așezaj ; - Să poată fi folosită și ca tija de reconstrucție (pentru reconstrucția platoului tibial) cu posibilitate de zăvorăre în partea proximală în 3 planuri (frontal și în două planuri de 450 (grade) perpendiculare între ele cu șuruburi de diametru 4,5 mm și 5,0 mm) ; - Diametre cuprinse între 8 și 11 mm și lungimi cuprinse între 285 și 400 mm, fiecare diametru să aibă culoare distinct ; 	bucată	20	1704

			<ul style="list-style-type: none">- Material inox- Să prezinte șurub de compresie care să realizeze compactarea în focar;- Să prezinte obturatoare de 5 dimensiuni cu increment de 5 mm ;- Să prezinte o gaură ovală atât în extremitatea proximală cât și în cea distală a tije pentru compactare și dinamizare ;- Să prezinte găurii distale la cel mult 5 mm de vârful tije pentru posibilitatea fixării fragmentelor foarte distal, găurile de blocaj să fie filetate ;- Posibilitatea de a zăvorî în partea distală în 4 planuri (sagital, frontal și două în unghi de 450, perpendiculare.) ;- Zăvorărea să se realizeze cu șuruburi de 4,5 mm și 5,0 mm ;- Tijele vor fi livrate cu 2 seturi de instrumentar (în custodie), componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă ;- Instrumentarul și tijele să fie de același producător ;- Instrumentariul, tijele, șuruburile să aibă marcajul producătorului;- Instrumentarul să conțină elemente de ochire distală cu reglaj fin pentru găurile din toate planurile ;- Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de la 8 la 12mm și pasul de 5mm.- Instrumentarul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă – cadru;- Șuruburile pentru blocaj să fie cu vîrf tăietor (self tapping);- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de		
--	--	--	--	--	--

			<p>implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</p> <ul style="list-style-type: none"> - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
43.10	Tijă Centromedulară de Tibie Zăvorâtă Canulată de Reconstrucție	Surub 5,0 mm Zavorire proximal tibia si zavorire distal in varianta femur retrograd inox	<p>marimea 40</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hârtie a tehnicii de aplicare a tijeii centromedulare. - Tija să fie canulată (cu canal de minim 4 mm) cu un design care să permită implantarea fără așezaj ; - Să poată fi folosită și ca tija de reconstrucție (pentru reconstrucția platoului tibial) cu posibilitate de zăvorăre în partea proximală în 3 planuri (frontal și în două planuri de 450 (grade) perpendiculare între ele cu șuruburi de diametru 4,5 mm și 5,0 mm) ; - Diametre cuprinse între 8 și 11 mm și lungimi cuprinse între 285 și 400 mm, fiecare diametru să aibă culoare distinct ; - Material inox - Să prezinte șurub de compresie care să realizeze compactarea în focar; - Să prezinte obturatoare de 5 dimensiuni cu increment de 5 mm ; - Să prezinte o gaură ovală atît în extremitatea proximală cît și în cea distală a tijeii pentru 	bucată	19	1892,4

			<p>compactare și dinamizare ;</p> <ul style="list-style-type: none">- Să prezinte găurii distale la cel mult 5 mm de vârful tijeii pentru posibilitatea fixării fragmentelor foarte distal, găurile de blocaj să fie filetate ;- Posibilitatea de a zăvorî în partea distală în 4 planuri (sagital, frontal și două în unghi de 450, perpendiculare.) ;- Zăvorărea să se realizeze cu șuruburi de 4,5 mm și 5,0 mm ;- Tijele vor fi livrate cu 2 seturi de instrumentar (în custodie), componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă ;- Instrumentarul și tijele să fie de același producător ;- Instrumentariul, tijele, șuruburile să aibă marcajul producătorului;- Instrumentarul să conțină elemente de ochire distală cu reglaj fin pentru găurile din toate planurile ;- Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de la 8 la 12mm și pasul de 5mm.- Instrumentarul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă – cadru;- Șuruburile pentru blocaj să fie cu vîrf tăietor (self tapping);- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul		
--	--	--	--	--	--

			beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare			
43.11	Tijă Centromedulară de Tibie Zăvorâtă Canulată de Reconstrucție	Obturator inox	<p>ϕ 11.5 – 0</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hîrtie a tehnicii de aplicare a tijeii centromedulare. - Tija să fie canulată (cu canal de minim 4 mm) cu un design care să permită implantarea fără așezaj ; - Să poată fi folosită și ca tija de reconstrucție (pentru reconstrucția platoului tibial) cu posibilitate de zăvorăre în partea proximală în 3 planuri (frontal și în două planuri de 450 (grade) perpendiculare între ele cu șuruburi de diametru 4,5 mm și 5,0 mm) ; - Diametre cuprinse între 8 și 11 mm și lungimi cuprinse între 285 și 400 mm, fiecare diametru să aibă culoare distinct ; - Material inox - Să prezinte șurub de compresie care să realizeze compactarea în focar; - Să prezinte obturatoare de 5 dimensiuni cu increment de 5 mm ; - Să prezinte o gaură ovală atît în extremitatea proximală cît și în cea distală a tijeii pentru compactare și dinamizare ; - Să prezinte găurii distale la cel mult 5 mm de vârful tijeii pentru posibilitatea fixării fragmentelor foarte distal, găurile de blocaj să fie filetate ; - Posibilitatea de a zăvorî în partea distală în 4 planuri (sagital, frontal și două în unghi de 450, perpendiculare.) ; 	bucată	30	7776

			<ul style="list-style-type: none"> - Zăvorărea să se realizeze cu șuruburi de 4,5 mm și 5,0 mm ; - Tijele vor fi livrate cu 2 seturi de instrumentar (în custodie), componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă ; - Instrumentarul și tijele să fie de același producător ; - Instrumentariul, tijele, șuruburile să aibă marcajul producătorului; - Instrumentarul să conțină elemente de ochire distală cu reglaj fin pentru găurile din toate planurile ; - Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de la 8 la 12mm și pasul de 5mm. - Instrumentarul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă – cadru; - Șuruburile pentru blocaj să fie cu vîrf tăietor (self tapping); - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
44.1	Tijă Centramedulară Zăvorîță Canulată	Tija UMAR diametrul 8 mm inox	<p>Lungimea 220</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hîrtie a tehnicii de aplicare a tijeii centromedulare. 	bucată	10	26208

	de Humerus		<ul style="list-style-type: none"> - Tija să fie canulată, cu un design care permite implantarea fără alezaj; - Să potă fi folosită și ca tija de reconstrucție pentru capul și colul humeral, cu posibilitate de zăvorîre în partea proximală în trei planuri cu șuruburi de diametru 4,5 – 5,0 mm; - Diametre cuprinse între 7 și 8 mm, lungimi cuprinse între 180 – 300 mm ; - Material inox - Să prezinte obturatoare de minim 5 dimensiuni cu increment de 5 mm ; - Să prezinte o gaură ovală pentru compactare ; - Zăvorîrea să se realizeze cu șuruburi de 4,5 – 5 mm și 3,5 mm și lungimi cuprinse între 20 și 45 mm ; - Instrumentariul să conțină elemente de ochire distală pentru toate găurile cu posibilitate de reglaj fin ; - Trusa de instrumente să fie livrată în custodie ; - Instrumentariul și tijele să fie de același producător și să aibă marcajul producătorului ; - Instrumentariul să conțină tub de teflonsau silicon pentru schimbarea ghidului alezor cu cel de introducere a tijelor ; - Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de 7-7,5-8-8,5-9mm și pasul de 5mm. - Componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă; - Șuruburile de blocaj să aibă vîrf tăietor (self tapping); - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului 			
--	------------	--	--	--	--	--

			<ul style="list-style-type: none"> - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
44.2	Tijă Centromedulară Zăvorîță Canulată de Humerus	Tija UMAR diametrul 8 mm inox	<p>Lungimea 240</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hîrtie a tehnicii de aplicare a tijeii centromedulare. - Tija să fie canulată, cu un design care permite implantarea fără alezaj; - Să potă fi folosită și ca tija de reconstrucție pentru capul și colul humeral, cu posibilitate de zăvorîre în partea proximală în trei planuri cu șuruburi de diametru 4,5 – 5,0 mm; - Diametre cuprinse între 7 și 8 mm, lungimi cuprinse între 180 – 300 mm ; - Material inox - Să prezinte obturatoare de minim 5 dimensiuni cu increment de 5 mm ; - Să prezinte o gaură ovală pentru compactare ; - Zăvorîrea să se realizeze cu șuruburi de 4,5 – 5 mm și 3,5 mm și lungimi cuprinse între 20 și 45 mm ; - Instrumentariul să conțină elemente de ochire distală pentru toate găurile cu posibilitate de reglaj fin ; - Trusa de instrumente să fie livrată în custodie ; - Instrumentariul și tijele să fie de același producător și să aibă marcajul producătorului ; 	bucată	15	39312

			<ul style="list-style-type: none"> - Instrumentariul să conțină tub de teflonsau silicon pentru schimbarea ghidului alezor cu cel de introducere a tijelor ; - Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de 7-7,5-8-8,5-9mm și pasul de 5mm. - Componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă; - Șuruburile de blocaj să aibă vîrf tăietor (self tapping); - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
44.3	Tijă Centromedulară Zăvorîță Canulată de Humerus	Tija UMAR diametrul 8 mm inox	<p>Lungimea 260</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hîrtie a tehnicii de aplicare a tijeii centromedulare. - Tija să fie canulată, cu un design care permite implantarea fără alezaj; - Să potă fi folosită și ca tija de reconstrucție pentru capul și colul humeral, cu posibilitate de zăvorîre în partea proximală în trei planuri cu șuruburi de diametru 4,5 – 5,0 mm; - Diametre cuprinse între 7 și 8 mm, lungimi cuprinse între 180 – 300 mm ; - Material inox 	bucată	35	91728

			<ul style="list-style-type: none">- Să prezinte obturatoare de minim 5 dimensiuni cu increment de 5 mm ;- Să prezinte o gaură ovală pentru compactare ;- Zăvorîrea să se realizeze cu șuruburi de 4,5 – 5 mm și 3,5 mm și lungimi cuprinse între 20 și 45 mm ;- Instrumentariul să conțină elemente de ochire distală pentru toate găurile cu posibilitate de reglaj fin ;- Trusa de instrumente să fie livrată în custodie ;- Instrumentariul și tijele să fie de același producător și să aibă marcajul producătorului ;- Instrumentariul să conțină tub de teflonsau silicon pentru schimbarea ghidului alezor cu cel de introducere a tijelor ;- Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de 7-7,5-8-8,5-9mm și pasul de 5mm.- Componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă;- Șuruburile de blocaj să aibă vîrf tăietor (self tapping);- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare		
--	--	--	---	--	--

44.4	Tijă Centromedulară Zăvorîță Canulată de Humerus	Obturator inox	<p>standart</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hîrtie a tehnicii de aplicare a tijeii centromedulare. - Tija să fie canulată, cu un design care permite implantarea fără alezaj; - Să potă fi folosită și ca tija de reconstrucție pentru capul și colul humeral, cu posibilitate de zăvorîre în partea proximală în trei planuri cu șuruburi de diametru 4,5 – 5,0 mm; - Diametre cuprinse între 7 și 8 mm, lungimi cuprinse între 180 – 300 mm ; - Material inox - Să prezinte obturatoare de minim 5 dimensiuni cu increment de 5 mm ; - Să prezinte o gaură ovală pentru compactare ; - Zăvorîrea să se realizeze cu șuruburi de 4,5 – 5 mm și 3,5 mm și lungimi cuprinse între 20 și 45 mm ; - Instrumentariul să conțină elemente de ochire distală pentru toate găurile cu posibilitate de reglaj fin ; - Trusa de instrumente să fie livrată în custodie ; - Instrumentariul și tijele să fie de același producător și să aibă marcajul producătorului ; - Instrumentariul să conțină tub de teflonsau silicon pentru schimbarea ghidului alezor cu cel de introducere a tijelor ; - Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de 7-7,5-8-8,5-9mm și pasul de 5mm. - Componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă; - Șuruburile de blocaj să aibă vîrf tăietor (self 	bucată	40	10272
------	---	----------------	---	--------	----	-------

			<p>tapping);</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
44.5	Tijă Centromedulară Zăvorîță Canulată de Humerus	Surub 3,5 mm, zavorire distala inox	<p>L - 24 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hîrtie a tehnicii de aplicare a tije centromedulare. - Tija să fie canulată, cu un design care permite implantarea fără alezaj; - Să potă fi folosită și ca tija de reconstrucție pentru capul și colul humeral, cu posibilitate de zăvorîre în partea proximală în trei planuri cu șuruburi de diametru 4,5 – 5,0 mm; - Diametre cuprinse între 7 și 8 mm, lungimi cuprinse între 180 – 300 mm ; - Material inox - Să prezinte obturatoare de minim 5 dimensiuni cu increment de 5 mm ; - Să prezinte o gaură ovală pentru compactare ; - Zăvorîrea să se realizeze cu șuruburi de 4,5 – 5 mm și 3,5 mm și lungimi cuprinse între 20 și 45 mm ; - Instrumentariul să conțină elemente de ochire distală pentru toate găurile cu posibilitate de reglaj 	bucată	20	2064

			<p>fin ;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Trusa de instrumente să fie livrată în custodie ; - Instrumentariul și tijele să fie de același producător și să aibă marcajul producătorului ; - Instrumentariul să conțină tub de teflonsau silicon pentru schimbarea ghidului alezor cu cel de introducere a tijelor ; - Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de 7-7,5-8-8,5-9mm și pasul de 5mm. - Componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă; - Șuruburile de blocaj să aibă vîrf tăietor (self tapping); - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
44.6	Tijă Centromedulară Zăvorîță Canulată de Humerus	Surub 3,5 mm, zavorire distala inox	<p>L - 26 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hîrtie a tehnicii de aplicare a tijeii centromedulare. - Tija să fie canulată, cu un design care permite implantarea fără alezaj; - Să potă fi folosită și ca tija de reconstrucție pentru capul și colul humeral, cu posibilitate de zăvorîre în partea proximală în trei planuri cu șuruburi de 	bucată	45	4644

			<p>diametru 4,5 – 5,0 mm;</p> <ul style="list-style-type: none">- Diametre cuprinse între 7 și 8 mm, lungimi cuprinse între 180 – 300 mm ;- Material inox- Să prezinte obturatoare de minim 5 dimensiuni cu increment de 5 mm ;- Să prezinte o gaură ovală pentru compactare ;- Zăvorîrea să se realizeze cu șuruburi de 4,5 – 5 mm și 3,5 mm și lungimi cuprinse între 20 și 45 mm ;- Instrumentariul să conțină elemente de ochire distală pentru toate găurile cu posibilitate de reglaj fin ;- Trusa de instrumente să fie livrată în custodie ;- Instrumentariul și tijele să fie de același producător și să aibă marcajul producătorului ;- Instrumentariul să conțină tub de teflonsau silicon pentru schimbarea ghidului alezor cu cel de introducere a tijelor ;- Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de 7-7,5-8-8,5-9mm și pasul de 5mm.- Componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă;- Șuruburile de blocaj să aibă vîrf tăietor (self tapping);- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul		
--	--	--	--	--	--

			beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare			
44.7	Tijă Centromedulară Zăvorâtă Canulată de Humerus	Surub 3,5 mm, zavorire distala inox	L-28 mm - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hîrtie a tehnicii de aplicare a tijeii centromedulare. - Tija să fie canulată, cu un design care permite implantarea fără alezaj; - Să potă fi folosită și ca tija de reconstrucție pentru capul și colul humeral, cu posibilitate de zăvorîre în partea proximală în trei planuri cu șuruburi de diametru 4,5 – 5,0 mm; - Diametre cuprinse între 7 și 8 mm, lungimi cuprinse între 180 – 300 mm ; - Material inox - Să prezinte obturatoare de minim 5 dimensiuni cu increment de 5 mm ; - Să prezinte o gaură ovală pentru compactare ; - Zăvorîrea să se realizeze cu șuruburi de 4,5 – 5 mm și 3,5 mm și lungimi cuprinse între 20 și 45 mm ; - Instrumentariul să conțină elemente de ochire distală pentru toate găurile cu posibilitate de reglaj fin ; - Trusa de instrumente să fie livrată în custodie ; - Instrumentariul și tijele să fie de același producător și să aibă marcajul producătorului ; - Instrumentariul să conțină tub de teflonsau silicon pentru schimbarea ghidului alezor cu cel de introducere a tijelor ; - Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de 7-7,5-8-8,5-9mm și pasul de 5mm.	bucată	35	3612

			<ul style="list-style-type: none"> - Componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă; - Șuruburile de blocaj să aibă vîrf tăietor (self tapping); - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
44.8	Tijă Centramedulară Zăvorîță Canulată de Humerus	Surub 4,5 mm, zavorire proximala inox	<ul style="list-style-type: none"> L - 36 mm - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hîrtie a tehnicii de aplicare a tije centromedulare. - Tija să fie canulată, cu un design care permite implantarea fără alezaj; - Să potă fi folosită și ca tija de reconstrucție pentru capul și colul humeral, cu posibilitate de zăvorîre în partea proximală în trei planuri cu șuruburi de diametru 4,5 – 5,0 mm; - Diametre cuprinse între 7 și 8 mm, lungimi cuprinse între 180 – 300 mm ; - Material inox - Să prezinte obturatoare de minim 5 dimensiuni cu increment de 5 mm ; - Să prezinte o gaură ovală pentru compactare ; - Zăvorîrea să se realizeze cu șuruburi de 4,5 – 5 mm și 3,5 mm și lungimi cuprinse între 20 și 45 mm 	bucată	20	1680

			<p>;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Instrumentariul să conțină elemente de ochire distală pentru toate găurile cu posibilitate de reglaj fin ; - Trusa de instrumente să fie livrată în custodie ; - Instrumentariul și tijele să fie de același producător și să aibă marcajul producătorului ; - Instrumentariul să conțină tub de teflonsau silicon pentru schimbarea ghidului alezor cu cel de introducere a tijelor ; - Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de 7-7,5-8-8,5-9mm și pasul de 5mm. - Componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă; - Șuruburile de blocaj să aibă vîrf tăietor (self tapping); - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
44.9	Tijă Centrmedulară Zăvorîță Canulată de Humerus	Surub 4,5 mm, zavorire proximala inox	<p>L- 38 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hîrtie a tehnicii de aplicare a tijeii centromedulare. - Tija să fie canulată, cu un design care permite implantarea fără alezaj; 	bucată	45	4428

			<ul style="list-style-type: none">- Să potă fi folosită și ca tija de reconstrucție pentru capul și colul humeral, cu posibilitate de zăvorîre în partea proximală în trei planuri cu șuruburi de diametru 4,5 – 5,0 mm;- Diametre cuprinse între 7 și 8 mm, lungimi cuprinse între 180 – 300 mm ;- Material inox- Să prezinte obturatoare de minim 5 dimensiuni cu increment de 5 mm ;- Să prezinte o gaură ovală pentru compactare ;- Zăvorîrea să se realizeze cu șuruburi de 4,5 – 5 mm și 3,5 mm și lungimi cuprinse între 20 și 45 mm ;- Instrumentariul să conțină elemente de ochire distală pentru toate găurile cu posibilitate de reglaj fin ;- Trusa de instrumente să fie livrată în custodie ;- Instrumentariul și tijele să fie de același producător și să aibă marcajul producătorului ;- Instrumentariul să conțină tub de teflonsau silicon pentru schimbarea ghidului alezor cu cel de introducere a tijelor ;- Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de 7-7,5-8-8,5-9mm și pasul de 5mm.- Componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă;- Șuruburile de blocaj să aibă vîrf tăietor (self tapping);- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională		
--	--	--	---	--	--

			(Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare			
44.10	Tijă Centromedulară Zăvorîță Canulată de Humerus	Surub 4,5 mm, zavorire proximala inox	L - 40 mm - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hîrtie a tehnicii de aplicare a tijeii centromedulare. - Tija să fie canulată, cu un design care permite implantarea fără alezaj; - Să potă fi folosită și ca tija de reconstrucție pentru capul și colul humeral, cu posibilitate de zăvorîre în partea proximală în trei planuri cu șuruburi de diametru 4,5 – 5,0 mm; - Diametre cuprinse între 7 și 8 mm, lungimi cuprinse între 180 – 300 mm ; - Material inox - Să prezinte obturatoare de minim 5 dimensiuni cu increment de 5 mm ; - Să prezinte o gaură ovală pentru compactare ; - Zăvorîrea să se realizeze cu șuruburi de 4,5 – 5 mm și 3,5 mm și lungimi cuprinse între 20 și 45 mm ; - Instrumentariul să conțină elemente de ochire distală pentru toate găurile cu posibilitate de reglaj fin ; - Trusa de instrumente să fie livrată în custodie ; - Instrumentariul și tijele să fie de același producător și să aibă marcajul producătorului ; - Instrumentariul să conțină tub de teflonsau silicon pentru schimbarea ghidului alezor cu cel de	bucată	35	3444

			<p>introducere a tijelor ;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de 7-7,5-8-8,5-9mm și pasul de 5mm. - Componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă; - Șuruburile de blocaj să aibă vîrf tăietor (self tapping); - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 			
45	Instrumentar și accesorii ortopedice	Pensa Shultz pentru fixarea osului cu capetele semirotonde de diferite dimensiuni(50-70mm) și virfurile ascutite	<ul style="list-style-type: none"> - Pentru asigurarea compatibilității instrumentarului la dezinfectie, spălare și sterilizare, toate instrumentele din fiecare lot să fie fabricate de unul și același producător, iar evaluarea ofertelor se va face pe tot lotul; - Instrumentele trebuie să posede rezistență sporită la uzura mecanică; - Instrumentele trebuie să posede termorezistență la sterilizarea în pupinel până la temperatura 200°C, precum și rezistență la sterilizarea cu vapori până la temperatura 134°C; - Instrumentele trebuie să posede rezistență la prelucrarea cu soluțiile dezinfectante, utilizate în instituția medicală; - Suprafața instrumentelor trebuie să fie mată 	bucată	10	9240

			<p>(pentru a nu reflecta lumina în ochii personalului medical);</p> <ul style="list-style-type: none">- Pe fiecare instrument în mod obligatoriu să fie înscrisă cu laser următoarea informație:- Producătorul sau logo-ul producătorului- Codul instrumentului- Țara de origine- Stainless (oțel inox)- Marcajul CE- Instrumentele trebuie să fie confecționate din oțel inox, având următoarea componență (minimum – maximum):- C (carbon): 0,30 – 0,45%- Cr (crom): 15,00 – 18,00%- Mo (molibden): 0,90 – 1,30%- Ni (nichel): ≤ 1,00%- Si (siliciu): ≤ 1,00%- Mn (mangan): ≤ 1,00%- P (fosfor): ≤ 0,05%- Pentru a facilita evaluarea descrierii tehnice a fiecărui instrument propus în parte, la momentul deschiderii licitației obligatoriu se va prezenta originalul catalogului poligrafic al producătorului (prezentarea copiilor xerox sau tipărite la imprimantă nu se acceptă);- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul		
--	--	--	--	--	--

			beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare			
46	Instrumentar și accesorii ortopedice	Pensă AO maleolare	<ul style="list-style-type: none"> - Pentru asigurarea compatibilității instrumentarului la dezinfecție, spălare și sterilizare, toate instrumentele din fiecare lot să fie fabricate de unul și același producător, iar evaluarea ofertelor se va face pe tot lotul; - Instrumentele trebuie să posede rezistență sporită la uzura mecanică; - Instrumentele trebuie să posede termorezistență la sterilizarea în pupinel până la temperatura 200°C, precum și rezistență la sterilizarea cu vapori până la temperatura 134°C; - Instrumentele trebuie să posede rezistență la prelucrarea cu soluțiile dezinfectante, utilizate în instituția medicală; - Suprafața instrumentelor trebuie să fie mată (pentru a nu reflecta lumina în ochii personalului medical); - Pe fiecare instrument în mod obligatoriu să fie înscrisă cu laser următoarea informație: <ul style="list-style-type: none"> - Producătorul sau logo-ul producătorului - Codul instrumentului - Țara de origine - Stainless (oțel inox) - Marcajul CE - Instrumentele trebuie să fie confecționate din oțel inox, având următoarea componență (minimum – maximum): <ul style="list-style-type: none"> - C (carbon): 0,30 – 0,45% - Cr (crom): 15,00 – 18,00% - Mo (molibden): 0,90 – 1,30% 	bucată	11	7260

			<ul style="list-style-type: none"> - Ni (nichel): ≤ 1,00% - Si (siliciu): ≤ 1,00% - Mn (mangan): ≤ 1,00% - P (fosfor): ≤ 0,05% - Pentru a facilita evaluarea descrierii tehnice a fiecărui instrument propus în parte, la momentul deschiderii licitației obligatoriu se va prezenta originalul catalogului poligrafic al producătorului (prezentarea copiilor xerox sau tipărite la imprimantă nu se acceptă); - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - 			
47	Instrumentar și accesorii ortopedice	-T-handle pentru fise Schanz	<ul style="list-style-type: none"> - Pentru asigurarea compatibilității instrumentarului la dezinfecție, spălare și sterilizare, toate instrumentele din fiecare lot să fie fabricate de unul și același producător, iar evaluarea ofertelor se va face pe tot lotul; - Instrumentele trebuie să posede rezistență sporită la uzura mecanică; - Instrumentele trebuie să posede termorezistență la sterilizarea în pupinel până la temperatura 200°C, precum și rezistență la sterilizarea cu vapori până la temperatura 134°C; 	bucată	2	1116

			<ul style="list-style-type: none">- Instrumentele trebuie să posede rezistență la prelucrarea cu soluțiile dezinfectante, utilizate în instituția medicală;- Suprafața instrumentelor trebuie să fie mată (pentru a nu reflecta lumina în ochii personalului medical);- Pe fiecare instrument în mod obligatoriu să fie înscrisă cu laser următoarea informație:<ul style="list-style-type: none">- Producătorul sau logo-ul producătorului- Codul instrumentului- Țara de origine- Stainless (oțel inox)- Marcajul CE- Instrumentele trebuie să fie confecționate din oțel inox, având următoarea componență (minimum – maximum):<ul style="list-style-type: none">- C (carbon): 0,30 – 0,45%- Cr (crom): 15,00 – 18,00%- Mo (molibden): 0,90 – 1,30%- Ni (nichel): ≤ 1,00%- Si (siliciu): ≤ 1,00%- Mn (mangan): ≤ 1,00%- P (fosfor): ≤ 0,05%- Pentru a facilita evaluarea descrierii tehnice a fiecărui instrument propus în parte, la momentul deschiderii licitației obligatoriu se va prezenta originalul catalogului poligrafic al producătorului (prezentarea copiilor xerox sau tipărite la imprimantă nu se acceptă);- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat		
--	--	--	--	--	--

			<p>sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</p> <p>-</p>			
48	Instrumentar și accesorii ortopedice	Chei p/u lacati la ap.de fixare externa	<p>- Pentru asigurarea compatibilității instrumentarului la dezinfecție, spălare și sterilizare, toate instrumentele din fiecare lot să fie fabricate de unul și același producător, iar evaluarea ofertelor se va face pe tot lotul;</p> <p>- Instrumentele trebuie să posede rezistență sporită la uzura mecanică;</p> <p>- Instrumentele trebuie să posede termorezistență la sterilizarea în pupinel până la temperatura 200°C, precum și rezistență la sterilizarea cu vapori până la temperatura 134°C;</p> <p>- Instrumentele trebuie să posede rezistență la prelucrarea cu soluțiile dezinfectante, utilizate în instituția medicală;</p> <p>- Suprafața instrumentelor trebuie să fie mată (pentru a nu reflecta lumina în ochii personalului medical);</p> <p>- Pe fiecare instrument în mod obligatoriu să fie înscrisă cu laser următoarea informație:</p> <p>- Producătorul sau logo-ul producătorului</p> <p>- Codul instrumentului</p> <p>- Țara de origine</p> <p>- Stainless (oțel inox)</p> <p>- Marcajul CE</p> <p>- Instrumentele trebuie să fie confecționate din oțel</p>	bucată	3	540

			<p>inox, având următoarea componență (minimum – maximum):</p> <ul style="list-style-type: none"> - C (carbon): 0,30 – 0,45% - Cr (crom): 15,00 – 18,00% - Mo (molibden): 0,90 – 1,30% - Ni (nichel): ≤ 1,00% - Si (siliciu): ≤ 1,00% - Mn (mangan): ≤ 1,00% - P (fosfor): ≤ 0,05% <p>- Pentru a facilita evaluarea descrierii tehnice a fiecărui instrument propus în parte, la momentul deschiderii licitației obligatoriu se va prezenta originalul catalogului poligrafic al producătorului (prezentarea copiilor xerox sau tipărite la imprimantă nu se acceptă);</p> <p>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</p> <p>-</p>			
49	Instrumentar și accesorii ortopedice	Clește(taetor)p/u brose	<ul style="list-style-type: none"> - Pentru asigurarea compatibilității instrumentarului la dezinfecție, spălare și sterilizare, toate instrumentele din fiecare lot să fie fabricate de unul și același producător, iar evaluarea ofertelor se va face pe tot lotul; - Instrumentele trebuie să posede rezistență sporită 	bucată	15	27000

			<p>la uzura mecanică;</p> <ul style="list-style-type: none">- Instrumentele trebuie să posede termorezistență la sterilizarea în pupinel până la temperatura 200°C, precum și rezistență la sterilizarea cu vapori până la temperatura 134°C;- Instrumentele trebuie să posede rezistență la prelucrarea cu soluțiile dezinfectante, utilizate în instituția medicală;- Suprafața instrumentelor trebuie să fie mată (pentru a nu reflecta lumina în ochii personalului medical);- Pe fiecare instrument în mod obligatoriu să fie înscrisă cu laser următoarea informație:<ul style="list-style-type: none">- Producătorul sau logo-ul producătorului- Codul instrumentului- Țara de origine- Stainless (oțel inox)- Marcajul CE- Instrumentele trebuie să fie confecționate din oțel inox, având următoarea componență (minimum – maximum):<ul style="list-style-type: none">- C (carbon): 0,30 – 0,45%- Cr (crom): 15,00 – 18,00%- Mo (molibden): 0,90 – 1,30%- Ni (nichel): ≤ 1,00%- Si (siliciu): ≤ 1,00%- Mn (mangan): ≤ 1,00%- P (fosfor): ≤ 0,05%- Pentru a facilita evaluarea descrierii tehnice a fiecărui instrument propus în parte, la momentul deschiderii licitației obligatoriu se va prezenta originalul catalogului poligrafic al producătorului (prezentarea copiilor xerox sau tipărite la		
--	--	--	---	--	--

			<p>imprimantă nu se acceptă);</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - 			
50	Instrumentar și accesorii ortopedice	Masina de gaurit, medicala, cu cate 2 acumulatori	<ul style="list-style-type: none"> - Pentru asigurarea compatibilității instrumentarului la dezinfecție, spălare și sterilizare, toate instrumentele din fiecare lot să fie fabricate de unul și același producător, iar evaluarea ofertelor se va face pe tot lotul; - Instrumentele trebuie să posede rezistență sporită la uzura mecanică; - Instrumentele trebuie să posede termorezistență la sterilizarea în pupinel până la temperatura 200°C, precum și rezistență la sterilizarea cu vapori până la temperatura 134°C; - Instrumentele trebuie să posede rezistență la prelucrarea cu soluțiile dezinfectante, utilizate în instituția medicală; - Suprafața instrumentelor trebuie să fie mată (pentru a nu reflecta lumina în ochii personalului medical); - Pe fiecare instrument în mod obligatoriu să fie înscrisă cu laser următoarea informație: 	bucată	8	302400

			<ul style="list-style-type: none">- Producătorul sau logo-ul producătorului- Codul instrumentului- Țara de origine- Stainless (oțel inox)- Marcajul CE- Instrumentele trebuie să fie confecționate din oțel inox, având următoarea componență (minimum – maximum):- C (carbon): 0,30 – 0,45%- Cr (crom): 15,00 – 18,00%- Mo (molibden): 0,90 – 1,30%- Ni (nichel): ≤ 1,00%- Si (siliciu): ≤ 1,00%- Mn (mangan): ≤ 1,00%- P (fosfor): ≤ 0,05%- Pentru a facilita evaluarea descrierii tehnice a fiecărui instrument propus în parte, la momentul deschiderii licitației obligatoriu se va prezenta originalul catalogului poligrafic al producătorului (prezentarea copiilor xerox sau tipărite la imprimantă nu se acceptă);- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare-			
--	--	--	---	--	--	--

51	Instrumentar și accesorii ortopedice	Fixatoare de os plate, mici si mijlocii, drepte si sub unghi	<ul style="list-style-type: none"> - Pentru asigurarea compatibilității instrumentarului la dezinfectie, spălare și sterilizare, toate instrumentele din fiecare lot să fie fabricate de unul și același producător, iar evaluarea ofertelor se va face pe tot lotul; - Instrumentele trebuie să posede rezistență sporită la uzura mecanică; - Instrumentele trebuie să posede termorezistență la sterilizarea în pupinel până la temperatura 200°C, precum și rezistență la sterilizarea cu vapori până la temperatura 134°C; - Instrumentele trebuie să posede rezistență la prelucrarea cu soluțiile dezinfectante, utilizate în instituția medicală; - Suprafața instrumentelor trebuie să fie mată (pentru a nu reflecta lumina în ochii personalului medical); - Pe fiecare instrument în mod obligatoriu să fie înscrisă cu laser următoarea informație: <ul style="list-style-type: none"> - Producătorul sau logo-ul producătorului - Codul instrumentului - Țara de origine - Stainless (oțel inox) - Marcajul CE - Instrumentele trebuie să fie confecționate din oțel inox, având următoarea componență (minimum – maximum): <ul style="list-style-type: none"> - C (carbon): 0,30 – 0,45% - Cr (crom): 15,00 – 18,00% - Mo (molibden): 0,90 – 1,30% - Ni (nichel): ≤ 1,00% - Si (siliciu): ≤ 1,00% - Mn (mangan): ≤ 1,00% 	bucată	10	14100
----	--------------------------------------	--	---	--------	----	-------

			<ul style="list-style-type: none"> - P (fosfor): $\leq 0,05\%$ - Pentru a facilita evaluarea descrierii tehnice a fiecărui instrument propus în parte, la momentul deschiderii licitației obligatoriu se va prezenta originalul catalogului poligrafic al producătorului (prezentarea copiilor xerox sau tipărite la imprimantă nu se acceptă); - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - 			
52	Instrumentar și accesorii ortopedice	Forceps de reducere a fracturii ascutit mic si mijlociu	<ul style="list-style-type: none"> - Pentru asigurarea compatibilității instrumentarului la dezinfecție, spălare și sterilizare, toate instrumentele din fiecare lot să fie fabricate de unul și același producător, iar evaluarea ofertelor se va face pe tot lotul; - Instrumentele trebuie să posede rezistență sporită la uzura mecanică; - Instrumentele trebuie să posede termorezistență la sterilizarea în pupinel până la temperatura 200°C, precum și rezistență la sterilizarea cu vapori până la temperatura 134°C; - Instrumentele trebuie să posede rezistență la prelucrarea cu soluțiile dezinfectante, utilizate în instituția medicală; 	bucată	7	4536

			<ul style="list-style-type: none">- Suprafața instrumentelor trebuie să fie mată (pentru a nu reflecta lumina în ochii personalului medical);- Pe fiecare instrument în mod obligatoriu să fie înscrisă cu laser următoarea informație:<ul style="list-style-type: none">- Producătorul sau logo-ul producătorului- Codul instrumentului- Țara de origine- Stainless (oțel inox)- Marcajul CE- Instrumentele trebuie să fie confecționate din oțel inox, având următoarea componență (minimum – maximum):<ul style="list-style-type: none">- C (carbon): 0,30 – 0,45%- Cr (crom): 15,00 – 18,00%- Mo (molibden): 0,90 – 1,30%- Ni (nichel): ≤ 1,00%- Si (siliciu): ≤ 1,00%- Mn (mangan): ≤ 1,00%- P (fosfor): ≤ 0,05%- Pentru a facilita evaluarea descrierii tehnice a fiecărui instrument propus în parte, la momentul deschiderii licitației obligatoriu se va prezenta originalul catalogului poligrafic al producătorului (prezentarea copiilor xerox sau tipărite la imprimantă nu se acceptă);- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare- Instruirea specialiștilor în centre de referință		
--	--	--	---	--	--

			specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare -			
53	Instrumentar și accesorii ortopedice	Forceps de reducere a fracturii ascuțit cu olive pe branse mic si mijlociu	<ul style="list-style-type: none"> - Pentru asigurarea compatibilității instrumentarului la dezinfecție, spălare și sterilizare, toate instrumentele din fiecare lot să fie fabricate de unul și același producător, iar evaluarea ofertelor se va face pe tot lotul; - Instrumentele trebuie să posede rezistență sporită la uzura mecanică; - Instrumentele trebuie să posede termorezistență la sterilizarea în pupinel până la temperatura 200°C, precum și rezistență la sterilizarea cu vapori până la temperatura 134°C; - Instrumentele trebuie să posede rezistență la prelucrarea cu soluțiile dezinfectante, utilizate în instituția medicală; - Suprafața instrumentelor trebuie să fie mată (pentru a nu reflecta lumina în ochii personalului medical); - Pe fiecare instrument în mod obligatoriu să fie înscrisă cu laser următoarea informație: <ul style="list-style-type: none"> - Producătorul sau logo-ul producătorului - Codul instrumentului - Țara de origine - Stainless (oțel inox) - Marcajul CE - Instrumentele trebuie să fie confecționate din oțel inox, având următoarea componență (minimum – maximum): <ul style="list-style-type: none"> - C (carbon): 0,30 – 0,45% 	bucată	10	6600

			<ul style="list-style-type: none"> - Cr (crom): 15,00 – 18,00% - Mo (molibden): 0,90 – 1,30% - Ni (nichel): ≤ 1,00% - Si (siliciu): ≤ 1,00% - Mn (mangan): ≤ 1,00% - P (fosfor): ≤ 0,05% - Pentru a facilita evaluarea descrierii tehnice a fiecărui instrument propus în parte, la momentul deschiderii licitației obligatoriu se va prezenta originalul catalogului poligrafic al producătorului (prezentarea copiilor xerox sau tipărite la imprimantă nu se acceptă); - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - 			
54	Instrumentar și accesorii ortopedice	Burghiu I-200-250mm., la diametru 2,5mm;	<ul style="list-style-type: none"> - Pentru asigurarea compatibilității instrumentarului la dezinfecție, spălare și sterilizare, toate instrumentele din fiecare lot să fie fabricate de unul și același producător, iar evaluarea ofertelor se va face pe tot lotul; - Instrumentele trebuie să posede rezistență sporită la uzura mecanică; - Instrumentele trebuie să posede termorezistență la sterilizarea în pupinel până la temperatura 	bucată	15	1440

			<p>200°C, precum și rezistență la sterilizarea cu vapori până la temperatura 134°C;</p> <ul style="list-style-type: none">- Instrumentele trebuie să aibă rezistență la prelucrarea cu soluțiile dezinfectante, utilizate în instituția medicală;- Suprafața instrumentelor trebuie să fie mată (pentru a nu reflecta lumina în ochii personalului medical);- Pe fiecare instrument în mod obligatoriu să fie înscrisă cu laser următoarea informație:<ul style="list-style-type: none">- Producătorul sau logo-ul producătorului- Codul instrumentului- Țara de origine- Stainless (oțel inox)- Marcajul CE- Instrumentele trebuie să fie confecționate din oțel inox, având următoarea componență (minimum – maximum):<ul style="list-style-type: none">- C (carbon): 0,30 – 0,45%- Cr (crom): 15,00 – 18,00%- Mo (molibden): 0,90 – 1,30%- Ni (nichel): ≤ 1,00%- Si (siliciu): ≤ 1,00%- Mn (mangan): ≤ 1,00%- P (fosfor): ≤ 0,05%- Pentru a facilita evaluarea descrierii tehnice a fiecărui instrument propus în parte, la momentul deschiderii licitației obligatoriu se va prezenta originalul catalogului poligrafic al producătorului (prezentarea copiilor xerox sau tipărite la imprimantă nu se acceptă);- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției,		
--	--	--	--	--	--

			<p>în caz de adjudecare a contractului</p> <ul style="list-style-type: none"> - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - 			
55	Instrumentar și accesorii ortopedice	Burghiu I-200-250mm., la diametru 3,2mm.	<ul style="list-style-type: none"> - Pentru asigurarea compatibilității instrumentarului la dezinfecție, spălare și sterilizare, toate instrumentele din fiecare lot să fie fabricate de unul și același producător, iar evaluarea ofertelor se va face pe tot lotul; - Instrumentele trebuie să posede rezistență sporită la uzura mecanică; - Instrumentele trebuie să posede termorezistență la sterilizarea în pupinel până la temperatura 200°C, precum și rezistență la sterilizarea cu vapori până la temperatura 134°C; - Instrumentele trebuie să posede rezistență la prelucrarea cu soluțiile dezinfectante, utilizate în instituția medicală; - Suprafața instrumentelor trebuie să fie mată (pentru a nu reflecta lumina în ochii personalului medical); - Pe fiecare instrument în mod obligatoriu să fie înscrisă cu laser următoarea informație: <ul style="list-style-type: none"> - Producătorul sau logo-ul producătorului - Codul instrumentului - Țara de origine - Stainless (oțel inox) 	bucată	22	2508

			<ul style="list-style-type: none"> - Marcajul CE - Instrumentele trebuie să fie confecționate din oțel inox, având următoarea componență (minimum – maximum): - C (carbon): 0,30 – 0,45% - Cr (crom): 15,00 – 18,00% - Mo (molibden): 0,90 – 1,30% - Ni (nichel): ≤ 1,00% - Si (siliciu): ≤ 1,00% - Mn (mangan): ≤ 1,00% - P (fosfor): ≤ 0,05% - Pentru a facilita evaluarea descrierii tehnice a fiecărui instrument propus în parte, la momentul deschiderii licitației obligatoriu se va prezenta originalul catalogului poligrafic al producătorului (prezentarea copiilor xerox sau tipărite la imprimantă nu se acceptă); - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - 			
56	Instrumentar și accesorii ortopedice	Burghiu I-200-250mm., la diametru 3,5mm. Canulat	<ul style="list-style-type: none"> - Pentru asigurarea compatibilității instrumentarului la dezinfecție, spălare și sterilizare, toate instrumentele din fiecare lot să fie fabricate de unul și același producător, iar evaluarea ofertelor se va 	bucată	6	2484

			<p>face pe tot lotul;</p> <ul style="list-style-type: none">- Instrumentele trebuie să posede rezistență sporită la uzura mecanică;- Instrumentele trebuie să posede termorezistență la sterilizarea în pupinel până la temperatura 200°C, precum și rezistență la sterilizarea cu vapori până la temperatura 134°C;- Instrumentele trebuie să posede rezistență la prelucrarea cu soluțiile dezinfectante, utilizate în instituția medicală;- Suprafața instrumentelor trebuie să fie mată (pentru a nu reflecta lumina în ochii personalului medical);- Pe fiecare instrument în mod obligatoriu să fie înscrisă cu laser următoarea informație:<ul style="list-style-type: none">- Producătorul sau logo-ul producătorului- Codul instrumentului- Țara de origine- Stainless (oțel inox)- Marcajul CE- Instrumentele trebuie să fie confecționate din oțel inox, având următoarea componență (minimum – maximum):<ul style="list-style-type: none">- C (carbon): 0,30 – 0,45%- Cr (crom): 15,00 – 18,00%- Mo (molibden): 0,90 – 1,30%- Ni (nichel): ≤ 1,00%- Si (siliciu): ≤ 1,00%- Mn (mangan): ≤ 1,00%- P (fosfor): ≤ 0,05%- Pentru a facilita evaluarea descrierii tehnice a fiecărui instrument propus în parte, la momentul deschiderii licitației obligatoriu se va prezenta		
--	--	--	---	--	--

			<p>originalul catalogului poligrafic al producătorului (prezentarea copiilor xerox sau tipărite la imprimantă nu se acceptă);</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - 			
57	Instrumentar și accesorii ortopedice	Burghiu I-200-250mm., la diametru 4,5mm.	<ul style="list-style-type: none"> - Pentru asigurarea compatibilității instrumentarului la dezinfectie, spălare și sterilizare, toate instrumentele din fiecare lot să fie fabricate de unul și același producător, iar evaluarea ofertelor se va face pe tot lotul; - Instrumentele trebuie să posede rezistență sporită la uzura mecanică; - Instrumentele trebuie să posede termorezistență la sterilizarea în pupinel până la temperatura 200°C, precum și rezistență la sterilizarea cu vapori până la temperatura 134°C; - Instrumentele trebuie să posede rezistență la prelucrarea cu soluțiile dezinfectante, utilizate în instituția medicală; - Suprafața instrumentelor trebuie să fie mată (pentru a nu reflecta lumina în ochii personalului medical); - Pe fiecare instrument în mod obligatoriu să fie 	bucată	2	276

			<p>înscrișă cu laser următoarea informație:</p> <ul style="list-style-type: none">- Producătorul sau logo-ul producătorului- Codul instrumentului- Țara de origine- Stainless (oțel inox)- Marcajul CE- Instrumentele trebuie să fie confecționate din oțel inox, având următoarea componență (minimum – maximum):- C (carbon): 0,30 – 0,45%- Cr (crom): 15,00 – 18,00%- Mo (molibden): 0,90 – 1,30%- Ni (nichel): ≤ 1,00%- Si (siliciu): ≤ 1,00%- Mn (mangan): ≤ 1,00%- P (fosfor): ≤ 0,05%- Pentru a facilita evaluarea descrierii tehnice a fiecărui instrument propus în parte, la momentul deschiderii licitației obligatoriu se va prezenta originalul catalogului poligrafic al producătorului (prezentarea copiilor xerox sau tipărite la imprimantă nu se acceptă);- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare		
--	--	--	---	--	--

			-			
58	Instrumentar și accesorii ortopedice	Burghiu canulat I-300mm la diam. 4,5mm.	<ul style="list-style-type: none"> - Pentru asigurarea compatibilității instrumentarului la dezinfectie, spălare și sterilizare, toate instrumentele din fiecare lot să fie fabricate de unul și același producător, iar evaluarea ofertelor se va face pe tot lotul; - Instrumentele trebuie să posede rezistență sporită la uzura mecanică; - Instrumentele trebuie să posede termorezistență la sterilizarea în pupinel până la temperatura 200°C, precum și rezistență la sterilizarea cu vapori până la temperatura 134°C; - Instrumentele trebuie să posede rezistență la prelucrarea cu soluțiile dezinfectante, utilizate în instituția medicală; - Suprafața instrumentelor trebuie să fie mată (pentru a nu reflecta lumina în ochii personalului medical); - Pe fiecare instrument în mod obligatoriu să fie înscrisă cu laser următoarea informație: - Producătorul sau logo-ul producătorului - Codul instrumentului - Țara de origine - Stainless (oțel inox) - Marcajul CE - Instrumentele trebuie să fie confecționate din oțel inox, având următoarea componență (minimum – maximum): - C (carbon): 0,30 – 0,45% - Cr (crom): 15,00 – 18,00% - Mo (molibden): 0,90 – 1,30% - Ni (nichel): ≤ 1,00% 	bucată	3	1242

			<ul style="list-style-type: none"> - Si (siliciu): $\leq 1,00\%$ - Mn (mangan): $\leq 1,00\%$ - P (fosfor): $\leq 0,05\%$ - Pentru a facilita evaluarea descrierii tehnice a fiecărui instrument propus în parte, la momentul deschiderii licitației obligatoriu se va prezenta originalul catalogului poligrafic al producătorului (prezentarea copiilor xerox sau tipărite la imprimantă nu se acceptă); - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - 			
59	Instrumentar și accesorii ortopedice	Șurubelniță hexagonală D. 2,0mm	<ul style="list-style-type: none"> - Pentru asigurarea compatibilității instrumentarului la dezinfecție, spălare și sterilizare, toate instrumentele din fiecare lot să fie fabricate de unul și același producător, iar evaluarea ofertelor se va face pe tot lotul; - Instrumentele trebuie să posede rezistență sporită la uzura mecanică; - Instrumentele trebuie să posede termorezistență la sterilizarea în pupinel până la temperatura 200°C, precum și rezistență la sterilizarea cu vapori până la temperatura 134°C; - Instrumentele trebuie să posede rezistență la 	bucată	3	738

			<p>prelucrarea cu soluțiile dezinfectante, utilizate în instituția medicală;</p> <ul style="list-style-type: none">- Suprafața instrumentelor trebuie să fie mată (pentru a nu reflecta lumina în ochii personalului medical);- Pe fiecare instrument în mod obligatoriu să fie înscrisă cu laser următoarea informație:<ul style="list-style-type: none">- Producătorul sau logo-ul producătorului- Codul instrumentului- Țara de origine- Stainless (oțel inox)- Marcajul CE- Instrumentele trebuie să fie confecționate din oțel inox, având următoarea componență (minimum – maximum):<ul style="list-style-type: none">- C (carbon): 0,30 – 0,45%- Cr (crom): 15,00 – 18,00%- Mo (molibden): 0,90 – 1,30%- Ni (nichel): ≤ 1,00%- Si (siliciu): ≤ 1,00%- Mn (mangan): ≤ 1,00%- P (fosfor): ≤ 0,05%- Pentru a facilita evaluarea descrierii tehnice a fiecărui instrument propus în parte, la momentul deschiderii licitației obligatoriu se va prezenta originalul catalogului poligrafic al producătorului (prezentarea copiilor xerox sau tipărite la imprimantă nu se acceptă);- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională		
--	--	--	---	--	--

			(Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare -			
60	Instrumentar și accesorii ortopedice	Șurubelniță hexagonală D.3,5mm	- Pentru asigurarea compatibilității instrumentarului la dezinfecție, spălare și sterilizare, toate instrumentele din fiecare lot să fie fabricate de unul și același producător, iar evaluarea ofertelor se va face pe tot lotul; - Instrumentele trebuie să posede rezistență sporită la uzura mecanică; - Instrumentele trebuie să posede termorezistență la sterilizarea în pupinel până la temperatura 200°C, precum și rezistență la sterilizarea cu vapori până la temperatura 134°C; - Instrumentele trebuie să posede rezistență la prelucrarea cu soluțiile dezinfectante, utilizate în instituția medicală; - Suprafața instrumentelor trebuie să fie mată (pentru a nu reflecta lumina în ochii personalului medical); - Pe fiecare instrument în mod obligatoriu să fie înscrisă cu laser următoarea informație: - Producătorul sau logo-ul producătorului - Codul instrumentului - Țara de origine - Stainless (oțel inox) - Marcajul CE - Instrumentele trebuie să fie confecționate din oțel inox, având următoarea componență (minimum –	bucată	13	3900

			<p>maximum):</p> <ul style="list-style-type: none"> - C (carbon): 0,30 – 0,45% - Cr (crom): 15,00 – 18,00% - Mo (molibden): 0,90 – 1,30% - Ni (nichel): ≤ 1,00% - Si (siliciu): ≤ 1,00% - Mn (mangan): ≤ 1,00% - P (fosfor): ≤ 0,05% <p>- Pentru a facilita evaluarea descrierii tehnice a fiecărui instrument propus în parte, la momentul deschiderii licitației obligatoriu se va prezenta originalul catalogului poligrafic al producătorului (prezentarea copiilor xerox sau tipărite la imprimantă nu se acceptă);</p> <p>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</p> <p>-</p>			
61	Instrumentar și accesorii ortopedice	Șurubelniță hexagonală D.4,5mm	<ul style="list-style-type: none"> - Pentru asigurarea compatibilității instrumentarului la dezinfecție, spălare și sterilizare, toate instrumentele din fiecare lot să fie fabricate de unul și același producător, iar evaluarea ofertelor se va face pe tot lotul; - Instrumentele trebuie să posede rezistență sporită la uzura mecanică; 	bucată	24	7200

			<ul style="list-style-type: none">- Instrumentele trebuie să posede termorezistență la sterilizarea în pupinel până la temperatura 200°C, precum și rezistență la sterilizarea cu vapori până la temperatura 134°C;- Instrumentele trebuie să posede rezistență la prelucrarea cu soluțiile dezinfectante, utilizate în instituția medicală;- Suprafața instrumentelor trebuie să fie mată (pentru a nu reflecta lumina în ochii personalului medical);- Pe fiecare instrument în mod obligatoriu să fie înscrisă cu laser următoarea informație:<ul style="list-style-type: none">- Producătorul sau logo-ul producătorului- Codul instrumentului- Țara de origine- Stainless (oțel inox)- Marcajul CE- Instrumentele trebuie să fie confecționate din oțel inox, având următoarea componență (minimum – maximum):<ul style="list-style-type: none">- C (carbon): 0,30 – 0,45%- Cr (crom): 15,00 – 18,00%- Mo (molibden): 0,90 – 1,30%- Ni (nichel): ≤ 1,00%- Si (siliciu): ≤ 1,00%- Mn (mangan): ≤ 1,00%- P (fosfor): ≤ 0,05%- Pentru a facilita evaluarea descrierii tehnice a fiecărui instrument propus în parte, la momentul deschiderii licitației obligatoriu se va prezenta originalul catalogului poligrafic al producătorului (prezentarea copiilor xerox sau tipărite la imprimantă nu se acceptă);		
--	--	--	--	--	--

			<ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - 			
62	Instrumentar și accesorii ortopedice	Șurubelniță canulată hexagonală D 3,5mm	<ul style="list-style-type: none"> - Pentru asigurarea compatibilității instrumentarului la dezinfecție, spălare și sterilizare, toate instrumentele din fiecare lot să fie fabricate de unul și același producător, iar evaluarea ofertelor se va face pe tot lotul; - Instrumentele trebuie să posede rezistență sporită la uzura mecanică; - Instrumentele trebuie să posede termorezistență la sterilizarea în pupinel până la temperatura 200°C, precum și rezistență la sterilizarea cu vapori până la temperatura 134°C; - Instrumentele trebuie să posede rezistență la prelucrarea cu soluțiile dezinfectante, utilizate în instituția medicală; - Suprafața instrumentelor trebuie să fie mată (pentru a nu reflecta lumina în ochii personalului medical); - Pe fiecare instrument în mod obligatoriu să fie înscrisă cu laser următoarea informație: - Producătorul sau logo-ul producătorului - Codul instrumentului 	bucată	6	3240

			<ul style="list-style-type: none"> - Țara de origine - Stainless (oțel inox) - Marcajul CE - Instrumentele trebuie să fie confecționate din oțel inox, având următoarea componență (minimum – maximum): - C (carbon): 0,30 – 0,45% - Cr (crom): 15,00 – 18,00% - Mo (molibden): 0,90 – 1,30% - Ni (nichel): ≤ 1,00% - Si (siliciu): ≤ 1,00% - Mn (mangan): ≤ 1,00% - P (fosfor): ≤ 0,05% - Pentru a facilita evaluarea descrierii tehnice a fiecărui instrument propus în parte, la momentul deschiderii licitației obligatoriu se va prezenta originalul catalogului poligrafic al producătorului (prezentarea copiilor xerox sau tipărite la imprimantă nu se acceptă); - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - 			
63	Instrumentar și	Șurubelniță canulată	- Pentru asigurarea compatibilității instrumentarului la dezinfecție, spălare și sterilizare,	bucată	5	2700

accesorii ortopedice	hexagonală D 4,5 mm	<p>toate instrumentele din fiecare lot să fie fabricate de unul și același producător, iar evaluarea ofertelor se va face pe tot lotul;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Instrumentele trebuie să posede rezistență sporită la uzura mecanică; - Instrumentele trebuie să posede termorezistență la sterilizarea în pupinel până la temperatura 200°C, precum și rezistență la sterilizarea cu vapori până la temperatura 134°C; - Instrumentele trebuie să posede rezistență la prelucrarea cu soluțiile dezinfectante, utilizate în instituția medicală; - Suprafața instrumentelor trebuie să fie mată (pentru a nu reflecta lumina în ochii personalului medical); - Pe fiecare instrument în mod obligatoriu să fie înscrisă cu laser următoarea informație: <ul style="list-style-type: none"> - Producătorul sau logo-ul producătorului - Codul instrumentului - Țara de origine - Stainless (oțel inox) - Marcajul CE - Instrumentele trebuie să fie confecționate din oțel inox, având următoarea componență (minimum – maximum): <ul style="list-style-type: none"> - C (carbon): 0,30 – 0,45% - Cr (crom): 15,00 – 18,00% - Mo (molibden): 0,90 – 1,30% - Ni (nichel): ≤ 1,00% - Si (siliciu): ≤ 1,00% - Mn (mangan): ≤ 1,00% - P (fosfor): ≤ 0,05% - Pentru a facilita evaluarea descrierii tehnice a 			
----------------------	---------------------	--	--	--	--

			<p>fiecărui instrument propus în parte, la momentul deschiderii licitației obligatoriu se va prezenta originalul catalogului poligrafic al producătorului (prezentarea copiilor xerox sau tipărite la imprimantă nu se acceptă);</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - 			
64	Instrumentar și accesorii ortopedice	Șurubelniță canulată hexagonală D6.5 mm	<ul style="list-style-type: none"> - Pentru asigurarea compatibilității instrumentarului la dezinfecție, spălare și sterilizare, toate instrumentele din fiecare lot să fie fabricate de unul și același producător, iar evaluarea ofertelor se va face pe tot lotul; - Instrumentele trebuie să posede rezistență sporită la uzura mecanică; - Instrumentele trebuie să posede termorezistență la sterilizarea în pupinel până la temperatura 200°C, precum și rezistență la sterilizarea cu vapori până la temperatura 134°C; - Instrumentele trebuie să posede rezistență la prelucrarea cu soluțiile dezinfectante, utilizate în instituția medicală; - Suprafața instrumentelor trebuie să fie mată (pentru a nu reflecta lumina în ochii personalului 	bucată	4	2496

			<p>medical);</p> <ul style="list-style-type: none">- Pe fiecare instrument în mod obligatoriu să fie înscrisă cu laser următoarea informație:- Producătorul sau logo-ul producătorului- Codul instrumentului- Țara de origine- Stainless (oțel inox)- Marcajul CE- Instrumentele trebuie să fie confecționate din oțel inox, având următoarea componență (minimum – maximum):- C (carbon): 0,30 – 0,45%- Cr (crom): 15,00 – 18,00%- Mo (molibden): 0,90 – 1,30%- Ni (nichel): ≤ 1,00%- Si (siliciu): ≤ 1,00%- Mn (mangan): ≤ 1,00%- P (fosfor): ≤ 0,05%- Pentru a facilita evaluarea descrierii tehnice a fiecărui instrument propus în parte, la momentul deschiderii licitației obligatoriu se va prezenta originalul catalogului poligrafic al producătorului (prezentarea copiilor xerox sau tipărite la imprimantă nu se acceptă);- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost		
--	--	--	---	--	--

			folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare -			
65.1	Implanturi traumatologice	Semiinele Ilizarov minim 140 mm	1. Material: Inox; 2. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 3. Setul de instrumente in custodie. 4. Să se accepte schimbarea lungimelor a șuruburilor și plăcilor.	bucată	155	46500
65.2	Implanturi traumatologice	Semiinele Ilizarov 160 mm	1. Material: Inox; 2. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 3. Setul de instrumente in custodie. 4. Să se accepte schimbarea lungimelor a șuruburilor și plăcilor.	bucată	163	48900
65.3	Implanturi traumatologice	Semiinele Ilizarov 180 mm	1. Material: Inox; 2. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 3. Setul de instrumente in custodie. 4. Să se accepte schimbarea lungimelor a șuruburilor și plăcilor.	bucată	81	24300
65.4	Implanturi traumatologice	Arc femural italian 90 de grade 180mm	1. Material: Inox; 2. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de	bucată	10	5220

			fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 3. Setul de instrumente in custodie. 4. Să se accepte schimbarea lungimelor a șuruburilor și plăcilor.			
65.5	Implanturi traumatologice	Arc femural italian 120 de grade 180mm	1. Material: Inox; 2. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 3. Setul de instrumente in custodie. 4. Să se accepte schimbarea lungimelor a șuruburilor și plăcilor.	bucată	10	5220
65.6	Implanturi traumatologice	Arc femural italian 120 de grade 200mm	1. Material: Inox; 2. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 3. Setul de instrumente in custodie. 4. Să se accepte schimbarea lungimelor a șuruburilor și plăcilor.	bucată	10	5220
65.7	Implanturi traumatologice	Tije telescopice 100 mm	1. Material: Inox; 2. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 3. Setul de instrumente in custodie. 4. Să se accepte schimbarea lungimelor a șuruburilor și plăcilor.	bucată	63	17388

65.8	Implanturi traumatologice	Tije telescopice 150 mm	1. Material: Inox; 2. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 3. Setul de instrumente in custodie. 4. Să se accepte schimbarea lungimelor a șuruburilor și plăcilor.	bucată	63	17388
65.9	Implanturi traumatologice	Pivot femenin cu minim 1 gaura	1. Material: Inox; 2. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 3. Setul de instrumente in custodie. 4. Să se accepte schimbarea lungimelor a șuruburilor și plăcilor.	bucată	25	1500
65.10	Implanturi traumatologice	Pivot femenin cu 2 gauri	1. Material: Inox; 2. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 3. Setul de instrumente in custodie. 4. Să se accepte schimbarea lungimelor a șuruburilor și plăcilor.	bucată	30	1800
65.11	Implanturi traumatologice	Pivot femenin cu 3 gauri	1. Material: Inox; 2. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 3. Setul de instrumente in custodie. 4. Să se accepte schimbarea lungimelor a	bucată	30	1800

			șuruburilor și plăcilor.			
65.12	Implanturi traumatologice	Pivot feminin cu 4 gauri	1. Material: Inox; 2. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 3. Setul de instrumente in custodie. 4. Să se accepte schimbarea lungimelor a șuruburilor și plăcilor.	bucată	30	1800
65.13	Implanturi traumatologice	Placă curbă cu 4 găuri	1. Material: Inox; 2. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 3. Setul de instrumente in custodie. 4. Să se accepte schimbarea lungimelor a șuruburilor și plăcilor.	bucată	2	144
65.14	Implanturi traumatologice	Placă curbă cu 5 găuri	1. Material: Inox; 2. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 3. Setul de instrumente in custodie. 4. Să se accepte schimbarea lungimelor a șuruburilor și plăcilor.	bucată	2	144
65.15	Implanturi traumatologice	Placă de conexiune cu capăt filetat cu 5 găuri	1. Material: Inox; 2. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.	bucată	16	1920

			3. Setul de instrumente in custodie. 4. Să se accepte schimbarea lungimelor a șuruburilor și plăcilor.			
65.16	Implanturi traumatologice	Placă de conexiune cu capăt filetat cu 7 găuri	1. Material: Inox; 2. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 3. Setul de instrumente in custodie. 4. Să se accepte schimbarea lungimelor a șuruburilor și plăcilor.	bucată	18	2160
65.17	Implanturi traumatologice	Șurub de fixare a broșei cresate	1. Material: Inox; 2. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 3. Setul de instrumente in custodie. 4. Să se accepte schimbarea lungimelor a șuruburilor și plăcilor.	bucată	550	19800
65.18	Implanturi traumatologice	Șurub de fixare a broșei canulat	1. Material: Inox; 2. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 3. Setul de instrumente in custodie. 4. Să se accepte schimbarea lungimelor a șuruburilor și plăcilor.	bucată	200	7200
65.19	Implanturi traumatologice	Șurub de conexiune 16 mm	1. Material: Inox; 2. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de	bucată	200	4800

			fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 3. Setul de instrumente in custodie. 4. Să se accepte schimbarea lungimelor a șuruburilor și plăcilor.			
65.20	Implanturi traumatologice	Șurub de conexiune 20 mm	1. Material: Inox; 2. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 3. Setul de instrumente in custodie. 4. Să se accepte schimbarea lungimelor a șuruburilor și plăcilor.	bucată	200	4800
65.21	Implanturi traumatologice	Șurub de conexiune 30 mm	1. Material: Inox; 2. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 3. Setul de instrumente in custodie. 4. Să se accepte schimbarea lungimelor a șuruburilor și plăcilor.	bucată	100	2400
65.22	Implanturi traumatologice	Piuliță	1. Material: Inox; 2. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 3. Setul de instrumente in custodie. 4. Să se accepte schimbarea lungimelor a șuruburilor și plăcilor.	bucată	686	2881,2

66.1	Implanturi traumatologice	Tije filetate autotarodante, diametru 5 mm cu filet unilateral L- 150 mm	1. Material: Inox; 2. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 3. Setul de instrumente in custodie. 4. Să se accepte schimbarea lungimelor a șuruburilor și plăcilor.	bucată	80	5760
66.2	Implanturi traumatologice	Tije filetate autotarodante, diametru 6 mm cu filet unilateral L- 150 mm	1. Material: Inox; 2. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 3. Setul de instrumente in custodie. 4. Să se accepte schimbarea lungimelor a șuruburilor și plăcilor.	bucată	139	10008
66.3	Implanturi traumatologice	Tije filetate autotarodante, diametru 6 mm cu filet unilateral L- 180 mm	1. Material: Inox; 2. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 3. Setul de instrumente in custodie. 4. Să se accepte schimbarea lungimelor a șuruburilor și plăcilor.	bucată	55	4290
66.4	Implanturi traumatologice	Tije filetate autotarodante, diametru minim 6.5 mm cu filet unilateral L- 150 mm	1. Material: Inox; 2. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 3. Setul de instrumente in custodie. 4. Să se accepte schimbarea lungimelor a	bucată	40	3120

			șuruburilor și plăcilor.			
66.5	Implanturi traumatologice	Tije filetate autotarodante, diametru minim 6.5 mm cu filet unilateral L- 180 mm	1. Material: Inox; 2. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 3. Setul de instrumente in custodie. 4. Să se accepte schimbarea lungimelor a șuruburilor și plăcilor.	bucată	40	3360
66.6	Implanturi traumatologice	Cheie pentru tije filetate cu diametru de 5 mm	1. Material: Inox; 2. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 3. Setul de instrumente in custodie. 4. Să se accepte schimbarea lungimelor a șuruburilor și plăcilor.	bucată	3	1242
66.7	Implanturi traumatologice	Cheie pentru tije filetate cu diametru de 6,5 mm	1. Material: Inox; 2. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 3. Setul de instrumente in custodie. 4. Să se accepte schimbarea lungimelor a șuruburilor și plăcilor.	bucată	4	1656
66.8	Implanturi traumatologice	Cheie pentru tije filetate cu diametru de 6.5 mm	1. Material: Inox; 2. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.	bucată	3	1242

			3. Setul de instrumente in custodie. 4. Să se accepte schimbarea lungimelor a șuruburilor și plăcilor.			
66.9	Implanturi traumatologice	Wrenchoqube cu o gaură	1. Material: Inox; 2. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 3. Setul de instrumente in custodie. 4. Să se accepte schimbarea lungimelor a șuruburilor și plăcilor.	bucată	15	1890
66.10	Implanturi traumatologice	Wrenchoqube cu 2 gauri	1. Material: Inox; 2. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 3. Setul de instrumente in custodie. 4. Să se accepte schimbarea lungimelor a șuruburilor și plăcilor.	bucată	15	2160
66.11	Implanturi traumatologice	Wrenchoqube cu 3 gauri	1. Material: Inox; 2. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 3. Setul de instrumente in custodie. 4. Să se accepte schimbarea lungimelor a șuruburilor și plăcilor.	bucată	15	2340
66.12	Implanturi traumatologice	Wrenchoqube cu 4 gauri	1. Material: Inox; 2. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de	bucată	15	2610

			fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 3. Setul de instrumente in custodie. 4. Să se accepte schimbarea lungimelor a șuruburilor și plăcilor.			
66.13	Implanturi traumatologice	Priză filetată 160 mm diametrul 6 mm	1. Material: Inox; 2. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 3. Setul de instrumente in custodie. 4. Să se accepte schimbarea lungimelor a șuruburilor și plăcilor.	bucată	170	0
66.14	Implanturi traumatologice	Priză filetată 200 mm diametrul 6 mm	1. Material: Inox; 2. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 3. Setul de instrumente in custodie. 4. Să se accepte schimbarea lungimelor a șuruburilor și plăcilor.	bucată	170	0
66.15	Implanturi traumatologice	Priză filetată 260 mm diametrul 6 mm	1. Material: Inox; 2. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 3. Setul de instrumente in custodie. 4. Să se accepte schimbarea lungimelor a șuruburilor și plăcilor.	bucată	130	0

66.16	Implanturi traumatologice	Tensor broșe aparat Ilizarov	<p>1. Material: Inox;</p> <p>2. Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.</p> <p>3. Setul de instrumente in custodie.</p> <p>4. Să se accepte schimbarea lungimelor a șuruburilor și plăcilor.</p>	bucată	15	0
67.1	Sistem de fixare LIA cu fixare femurala cu Implant de tip button cu bucla ajustabila si surub de interferenta	Sistem de fixare LIA cu fixare femurala cu Implant de tip button cu bucla ajustabila si surub de interferenta	<p>Sistem de fixare femurala pentru reconstructia de ligament incrucisat anterior si ligament incrucisat posterior</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fixarea femurala sa se realizeze cu un implant de tip button cu bucla ajustabila - Bucla de sutura al implantului sa fie banda ortopedica rezistenta cu doua componente de material (polietilena UHMWPE si poliester) de culoare alb - Fixarea pe corticala externa femurala sa se faca pe toata suprafata butonului - Mecanismul de blocare al buclei ajustabile sa fie in minim cinci puncte distincte, care sa reziste deplasarilor ciclice - Sistemul de fixare femurala sa permita tragerea si fixarea ireversibila a grefei in capatul canalului femural, fara a mai exista spatiu gol intre capatul grefonului si tunel - Sistemul de masurare si forare a canalului femural pentru fixarea implantului sa se realizeze printr-o singura manevra cu o brosa de maxim 4 mm diametru - Implantul sa se potriveasca canalelor de os cu dimensiune cuprinsa intre 2-6 cm 	bucată	30	468000

			<ul style="list-style-type: none">- Disponibil si pentru tehnica de reconstructie LIA si LIP All-inside si InternalBrace- Disponibil si in varianta de fixare os-tendon-os (BTB)- Incarcat cu fir suplimentar pentru bascularea butonului- Disponibil si in varianta de implant cu bucla ajustabila fara buton pentru interventiile LIA si LIP ALL-inside, butonul sa se poata aplica ulterior pe corticala externa- Butonul sa fie din titan cu forma rotunda si concava cu diametrul intre 11 – 20 mm si sa fie prevazut cu canturi pentru introducerea suturii prin el- pe toata durata contractului sa se puna la dispozitie trusa instrumentar pentru interventiile de tip LIA-LIP All-inside <p>SURUB DE INTERFERENTA PEEK</p> <ul style="list-style-type: none">- Ambalat steril si de unica folosinta- Fixare tibiala cu SURUB DE INTERFERENTA PEEK- fabricate din PEEK (polyetheretherketone), material biocompatibil de ultima generatie- canulat pentru brosa nitinol de 0.9 mm- disponibile cu diametre de 6, 7, 8, 9, 10, 11 si 12 mm- disponibile cu lungimi intre 23 mm, 28 mm si 35 mm- surubelnita sa intre in surub pe toata adancimea acestuia- surubul sa fie tip “Kurosaka” cu filet pe toata lungimea acestuia- filetul sa fie bine rotunjit pentru a nu leza grefa din		
--	--	--	--	--	--

			<p>tesut moale</p> <ul style="list-style-type: none"> - surubul sa poata fi folosit pentru fixarea grefelor de os sau tesut moale in tunele osoase - sa nu necesite folosirea tarodului 			
67.2	Sistem de fixare LIA cu fixare femurala cu Implant de tip button cu bucla ajustabila si surub de interferenta	Sistem de fixare LIA cu fixare femurala cu Implant de tip button cu bucla ajustabila si surub de interferenta din titan	<p>Sistem de fixare femurala pentru reconstructia de ligament incrucisat anterior si ligament incrucisat posterior</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fixarea femurala sa se realizeze cu un implant de tip button cu bucla ajustabila - Bucla de sutura al implantului sa fie banda ortopedica rezistenta cu doua componente de material (polietilena UHMWPE si poliester) de culoare alb - Fixarea pe corticala externa femurala sa se faca pe toata suprafata butonului - Mecanismul de blocare al buclei ajustabile sa fie in minim cinci puncte distincte, care sa reziste deplasarilor ciclice - Sistemul de fixare femurala sa permita tragerea si fixarea ireversibila a grefei in capatul canalului femural, fara a mai exista spatiu gol intre capatul grefonului si tunel - Sistemul de masurare si forare a canalului femural pentru fixarea implantului sa se realizeze printr-o singura manevra cu o brosa de maxim 4 mm diametru - Implatul sa se potriveasca canalelor de os cu dimensiune cuprinsa intre 2-6 cm - Disponibil si pentru tehnica de reconstructie LIA si LIP All-inside si InternalBrace - Disponibil si in varianta de fixare os-tendon-os (BTB) 	bucată	5	66000

			<ul style="list-style-type: none"> - Incarcat cu fir suplimentar pentru bascularea butonului - Disponibil si in varianta de implant cu bucla ajustabila fara buton pentru interventiile LIA si LIP ALL-inside, butonul sa se poata aplica ulterior pe corticala externa - Butonul sa fie din titan cu forma rotunda si concava cu diametrul intre 11 – 20 mm si sa fie prevazut cu canturi pentru introducerea suturii prin el - pe toata durata contractului sa se puna la dispozitie trusa instrumentar pentru interventiile de tip LIA-LIP All-inside <p>SURUB INTERFERENTA METALIC</p> <ul style="list-style-type: none"> - Confectionat din titan; - Diametre disponibile: 5, intre 6 – 10mm; - Lungimi disponibile: 3 pentru diametrul de 6mm si 4 pentru diametrul cuprins intre 7 –10mm; - Diametrul canelurii: 1mm pentru diametrul de 6mm si 2mm pentru diametrele cuprinse intre 7 – 10mm - Filetul rotunjit; - Disponibile in 2 variante cu cap ingropat si cap aparent; - surubul sa poata fi folosit pentru fixarea grefelor de os sau tesut moale in tunele osoase 			
68	Sistem de fixare LIA cu fixare femurala cu Implant de tip button cu bucla ajustabila si surub de	Ancora umar pentru reatasarea de tesuturi moi la os cortical Fastak	<p>Ancora de sutura pentru reatasatea ligamentelor si tendoanelor in os cortical</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sa fie fabricate din aliaj de titan - Prevazuta cu fir de sutura ortopedic Nr. #2, impletit, rezistent cu doua componente de material (polietilena si polyester) 	bucată	30	162000

	interferenta		<ul style="list-style-type: none"> - Sa fie de dimensiuni reduse: dimetru 2,4 mm si 2,8 mm; lungimea maxima 12 mm. - Sa se livreze impreuna cu burghiu si gid pentru introducere - Sa se poata folosi pentru: instabilitatea laterala si mediala a gleznei; repararea tendonului biceps; repararea ligamentului patelar; "Bankart"; SLAP; - Prevazuta cu marcaj de adancime pentru introducerea in os - Prevazuta cu filet pentru fixarea in os (impotriva osului cortical). - Ancora sa fie premontata pe un dispozitiv cu tija si maner pentru firul de sutura - Sa se livreze cu instrumentar pentru procedurile de artroscopie pe umar. - Ambalata individual, sterila de unica folosinta 			
69.1	Set standart pentru osteosinteza fragmente mijlocii conține implanturi și instrumentele aferente necesare pentru osteosinteza cu placi standard si cu compresie de 3,5 mm și 4,0 mm	Șurub spongios cap hexagonal, autotarodant diam. 4,0mm filet total, lungimea 24-60 mm	<p>Lungimea-24-60 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare șurub; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost 	bucată	150	8100

			folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.			
69.2	Set standart pentru osteosinteza fragmente mijlocii conține implanturi și instrumentele aferente necesare pentru osteosinteza cu placi standard si cu compresie de 3,5 mm și 4,0 mm	Placă 1/3 tubulară, pentru șuruburi cu diam. 3,5mm 6 - 10 orificii	Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.	bucată	54	9072
69.3	Set standart pentru osteosinteza fragmente mijlocii conține implanturi și instrumentele aferente necesare pentru osteosinteza cu placi standard si cu compresie de 3,5 mm și 4,0 mm	Placa reconstructivă pentru șurub 3,5 mm 6 - 10 orificii	Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul	bucată	35	12600

			beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.			
69.4	Set standart pentru osteosinteza fragmente mijlocii conține implanturi și instrumentele aferente necesare pentru osteosinteza cu placi standard si cu compresie de 3,5 mm și 4,0 mm	Placă cu contact limitat, blocantă, p/u șuruburi de 3,5 mm 6-14 orificii	Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.	bucată	26	15600
69.5	Set standart pentru osteosinteza fragmente mijlocii conține implanturi și instrumentele aferente necesare pentru osteosinteza cu placi standard si cu compresie de	Placă cu contact limitat cu compresie dinamică (LC-DCP), p/u șuruburi de 3,5 mm 6-12 orificii	Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului	bucată	36	43200

	3,5 mm și 4,0 mm		<ul style="list-style-type: none"> - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 			
70.1	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mici	Placă Blocată Calcaneu cu lungimi cuprinse între 60 mm - 65 mm, cu variante anatomice pentru stînga/dreapta grosime 1,5mm.	<ul style="list-style-type: none"> Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 	bucată	36	43200
70.2	Set osteosinteza placi cu stabilitate	Șurub spongios blocat, autotarodant diam. 2,7mm,	<ul style="list-style-type: none"> Lungimea- 14-50 mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie 	bucată	142	15336

	unghiulara pentru fragmente mijlocii	lungimea 14-50 mm	confeționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare. - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.			
70.3	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mijlocii	Șurub spongios blocat, autotarodant diam. 3,5mm, lungimea 14-50 mm	Lungimea-14-50 mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confeționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare	bucată	222	23976

			- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare. - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.			
70.4	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mijlocii	Șurub spongios blocat, autotarodant diam. 3,5mm, lungimea 14-60	Lungimea- 14-60 mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.	bucată	172	26832
70.5	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru	Șurub spongios autotarodant diam. 3,5mm cu lungimi cuprinse între 16 mm - 44 mm	Lungimea-16-44 mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de	bucată	452	97632

	fragmente mijlocii		<p>valabilitate</p> <ul style="list-style-type: none"> - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare. - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 			
70.6	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mijlocii	Șurub spongios canulat autotarodant diam. 3,5mm cu lungimi cuprinse între 20 mm - 46 mm	<p>Lungimea- 20-60 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință 	bucată	70	16800

			specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.			
70.7	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mijlocii	Șurub spongios canulat autotarodant parțial filetat diam. 4,0 mm cu lungimi cuprinse între 30 mm - 46 mm	Lungimea- 30-46 mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.	bucată	50	12000
70.8	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mijlocii	Șurub auto compresant, autotarodant, fără cap, canulat, din titan, cu diam. de 3mm pentru broșă de 1mm, lungimea de 16mm	Diametru de 3 mm pentru broșă de 1mm, lungimea de 16mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate	bucată	2	1920

			<ul style="list-style-type: none"> - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 			
70.9	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mijlocii	Placă 1/3 tubulară cu stabilitate unghiulara, pentru șuruburi cu diam. 3,5 mm 8 - 14 orificii	<ul style="list-style-type: none"> Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 	bucată	6	2520

			- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.			
70.10	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mijlocii	Placa reconstructivă cu stabilitate unghiulara pentru șurub 3,5 mm 8 - 14 orificii	<p>Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; Nesteril - fara termen de valabilitate</p> <p>- Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa;</p> <p>- Fiecare lot să fie produs de un singur producător;</p> <p>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.</p>	bucată	6	5040
70.11	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mijlocii	Placa pentru clavicula anatomica cu stabilitate unghiulara pentru șurub 3,5 mm 8 - 12 orificii, varianta stinga/dreapta	<p>Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate</p> <p>- Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa;</p> <p>- Fiecare lot să fie produs de un singur producător;</p> <p>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției,</p>	bucată	21	17640

			<p>în caz de adjudecare a contractului</p> <ul style="list-style-type: none"> - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 			
70.12	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mijlocii	Placa pentru clavicula anatomica pentru portiunea acromiala cu stabilitate unghiulara pentru șurub 2,7/3,5 mm 5 orificii metafizare 4 -9 orificii diafizare, varianta stinga/dreapta	<p>Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate</p> <ul style="list-style-type: none"> - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de 	bucată	22	18480

			aplicare și cataloagele producătorilor.			
70.13	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mijlocii	Placa directionata humerus proximal cu stabilitate unghiulara si compresie dinamica, pentru surub diam. 3.5mm cu 9 orificii metafizare si 3- 8 orificii diafizare	<ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 	bucată	25	48000
70.14	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mijlocii	Placă pentru paleta humerala pentru coloana medala, latimea 11mm, grosimea 2,5mm l, cu stabilitate unghiulara si compresie dinamica, pentru surub diam. 2.7/3.5mm, 3-4 orificii metafizare, 5-8 orificii diafizare, dreapta/stinga	<ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională 	bucată	25	15000

			(Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.			
70.15	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mijlocii	Placă pentru paleta humerala pentru coloana laterală, latimea 11mm, grosimea 2,5mm l, cu stabilitate unghiulara si compresie dinamica, pentru surub diam. 2.7/3.5mm, 3-5 orificii metafizare, 5-10 orificii diafizare, dreapta/stinga	- Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.	bucată	25	15000
70.16	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru	Placa volara radius distal, cu stabilitate unghiulara si compresie dinamica, pentru	- Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de	bucată	30	18000

	fragmente mijlocii	surub diam. 2.7mm, 6-8 orificii metafizare, 3-6 orificii diafizare, dreapta/stinga	<p>valabilitate</p> <ul style="list-style-type: none"> - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 			
70.17	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mijlocii	Placa laterala fibula distala cu stabilitate unghiulara si compresie dinamica, pentru surub diam. 2.7/3.5mm, 5 orificii metafizare,4-10 orificii diafizare, dreapta/stinga	<ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul 	bucată	21	25200

			beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.			
70.18	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mijlocii	Placă Blocată Tibială Distală Medială cu 8-14 orificii de blocaj în partea diafizară pentru șuruburi de 3,5mm diametru și 7 orificii in partea metafizara pentru șuruburi 3,5 mm diametru. Latimea partii diafizare 11mm., grosimea 3,7 mm. Variantele stinga/dreapta	<ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 	bucată	15	25200
70.19	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mijlocii	Placă Blocată Tibie Distală Antero - Laterală cu 8 - 14 orificii diafizare, grosimea 3,7mm. Pentru șuruburi 3,5 și 4,0 mm diametru	<ul style="list-style-type: none"> Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; 	bucată	20	33600

			<ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 			
70.20	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mari	Șurub spongios autotardant, cap hexagonal, diam. 7,3 mm cu filet de 16 mm și lungimea de 115 mm	<p>Lungimea-115 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de 	bucată	25	4500

			aplicare și cataloagele producătorilor.			
70.21	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mari	Șurub spongios autotarodant, cap hexagonal, diam. 7,3mm cu filet de 16 mm și lungimea de 110 mm	Lungimea-110 mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.	bucată	55	9900
70.22	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mari	Șurub spongios autotarodant, cap hexagonal, diam. 7,3mm cu filet de 16 mm și lungimea de 105 mm	Lungimea-105 mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului	bucată	25	4500

			<ul style="list-style-type: none"> - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 			
70.23	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mari	Șurub spongios autotarodant, cap hexagonal, diam. 7,3mm cu filet de 16 mm și lungimea de 100 mm	<p>Lungimea-100 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 	bucată	25	4500
70.24	Set osteosinteza	Șurub spongios autotarodant,	Lungimea-95 mm	bucată	25	4500

	placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mari	cap hexagonal, diam. 7,3mm cu filet de 16 mm și lungimea de 95 mm	<ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 			
70.25	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mari	Șurub spongios autotarodant, cap hexagonal, diam. 7,3mm cu filet de 16 mm și lungimea de 90 mm	<p>Lungimea-90 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Certificat CE și/sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat 	bucată	15	2700

			<p>sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</p> <ul style="list-style-type: none"> - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 			
70.26	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mari	Șurub spongios autotarodant, cap hexagonal, diam. 7,3mm cu filet de 16 mm și lungimea de 85 mm	<p>Lungimea-85 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 	bucată	15	2700
70.27	Set osteosinteza placi cu stabilitate	Șurub spongios autotarodant, cap hexagonal, diam. 7,3mm cu	<p>Lungimea-80 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie 	bucată	15	2700

	unghiulara pentru fragmente mari	filet de 16 mm și lungimea de 80 mm	confeționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.			
70.28	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mari	Șurub spongios autotarodant, cap hexagonal, diam. 7,3mm cu filet de 16 mm și lungimea de 75 mm	Lungimea-75 mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confeționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință	bucată	15	2700

			specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.			
70.29	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mari	Șurub spongios autotarodant, cap hexagonal, diam. 7,3mm cu filet de 16 mm și lungimea de 70 mm	Lungimea-70 mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.	bucată	15	2700
70.30	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mari	Șurub spongios autotarodant, cap hexagonal, diam. 7,3mm cu filet de 16 mm și lungimea de 65 mm	Lungimea-65 mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare	bucată	15	2700

			<p>placa;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 			
70.31	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mari	Șurub spongios autotardant, cap hexagonal, diam. 7,3mm cu filet de 16 mm și lungimea de 60 mm	<p>Lungimea-60 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 	bucată	10	1800

			- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.			
70.32	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mari	Șurub spongios autotardant, cap hexagonal, diam. 7,3mm cu filet de 32 mm și lungimea de 115 mm	Lungimea-115 mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.	bucată	10	1800
70.33	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mari	Șurub spongios autotardant, cap hexagonal, diam. 7,3mm cu filet de 32 mm și lungimea de 110 mm	Lungimea-110 mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de	bucată	15	2700

			<p>implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</p> <ul style="list-style-type: none"> - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 			
70.34	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mari	Șurub spongios autotarodant, cap hexagonal, diam. 7,3mm cu filet de 32 mm și lungimea de 105 mm	<p>Lungimea-105 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de 	bucată	15	2700

			aplicare și cataloagele producătorilor.			
70.35	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mari	Șurub spongios autotarodant, cap hexagonal, diam. 7,3mm cu filet de 32 mm și lungimea de 100 mm	Lungimea-100 mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.	bucată	15	2700
70.36	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mari	Șurub spongios autotarodant, cap hexagonal, diam. 7,3mm cu filet de 32 mm și lungimea de 95 mm	Lungimea-95 mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului	bucată	15	2700

			<ul style="list-style-type: none"> - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 			
70.37	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mari	Șurub spongios autotarodant, cap hexagonal, diam. 7,3mm cu filet de 32 mm și lungimea de 90 mm	<p>Lungimea-90 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 	bucată	15	2700
70.38	Set osteosinteza	Șurub spongios autotarodant,	Lungimea-85 mm	bucată	15	2700

	placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mari	cap hexagonal, diam. 7,3mm cu filet de 32 mm și lungimea de 85 mm	<ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 			
70.39	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mari	Șurub spongios autotarodant, cap hexagonal, diam. 7,3mm cu filet de 32 mm și lungimea de 80 mm	<p>Lungimea-80 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare 	bucată	15	2700

			<ul style="list-style-type: none"> - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 			
70.40	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mari	Șurub spongios autotarodant, cap hexagonal, diam. 7,3mm cu filet de 32 mm și lungimea de 75 mm	<p>Lungimea-75 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 	bucată	15	2700
70.41	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mari	Șurub spongios autotarodant, cap hexagonal, diam. 7,3mm cu filet de 32 mm și lungimea de 70 mm	<p>Lungimea-70 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate 	bucată	15	2700

			<ul style="list-style-type: none"> - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 			
70.42	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mari	Șurub spongios autotarodant, cap hexagonal, diam. 7,3mm cu filet de 32 mm și lungimea de 65 mm	<p>Lungimea-65 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost 	bucată	15	2700

			folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.			
70.43	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mari	Șurub spongios autotarodant, cap hexagonal, diam. 7,3mm cu filet de 32 mm și lungimea de 60 mm	Lungimea-60 mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.	bucată	15	2700
70.44	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mari	Șurub auto compresant, autotarodant, fără cap, canulat, din titan, cu diam. de 5 mm pentru broșă de 1,5mm, lungimea de 36mm	Diametru. de 5 mm pentru broșă de 1,5mm, lungimea de 36mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa;	bucată	5	4800

			<ul style="list-style-type: none"> - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 			
70.45	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mari	Șurub auto compresant, autotarodant, fără cap, canulat, din titan, cu diam. de 5 mm pentru broșă de 1,5mm, lungimea de 38mm	<p>Diametru. de 5 mm pentru broșă de 1,5mm, lungimea de 38mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare 	bucată	5	4800

			- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.			
70.46	Set osteosinteza placi cu stabilitate unghiulara pentru fragmente mari	Șurub auto compresant, autotarodant, fără cap, canulat, din titan, cu diam. de 5 mm pentru broșă de 1,5mm, lungimea de 50mm	<p>Diametru. de 5 mm pentru broșă de 1,5mm, lungimea de 50mm</p> <p>- Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din titan;Nesteril - fara termen de valabilitate</p> <p>- Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa;</p> <p>- Fiecare lot să fie produs de un singur producător;</p> <p>- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului</p> <p>- Certificat CE și/sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsele oferite</p> <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare</p> <p>- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.</p>	bucată	5	4800
71.1	Set standart pentru osteosinteza fragmente mari conține implanturi și	Șurub cortical cap hexagonal, autotarodant diam. 4,5 mm, lungimea 60mm	<p>Lungimea-60 mm</p> <p>- Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate</p>	bucată	70	4620

	instrumentele aferente necesare pentru osteosinteza cu placi standard, si cu placi blocate cu compresie, șuruburi de 4,5 mm și 5,0 mm		<ul style="list-style-type: none"> - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 			
71.2	Set standart pentru osteosinteza fragmente mari conține implanturi și instrumentele aferente necesare pentru osteosinteza cu placi standard, si cu placi blocate cu compresie, șuruburi de 4,5 mm și 5,0 mm	Șurub spongios cap hexagonal, autotarodant diam. 6,5 mm, filet partial 32mm, lungimea 40-80 mm	<p>Lungimea-40-80mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul 	bucată	20	1440

			beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.			
71.3	Set standart pentru osteosinteza fragmente mari conține implanturi și instrumentele aferente necesare pentru osteosinteza cu placi standard, si cu placi blocate cu compresie, șuruburi de 4,5 mm și 5,0 mm	Broșa diametru 2,0 mm, lungimea 400 mm	Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.	bucată	270	6480
71.4	Set standart pentru osteosinteza fragmente mari conține implanturi și instrumentele aferente necesare pentru osteosinteza	Șurub cortical blocat, autotarodant diam. 5,0 mm, lungimea 20-80 mm	Lungimea-20-80 mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător;	bucată	50	5400

	cu placi standard, si cu placi blocate cu compresie, șuruburi de 4,5 mm și 5,0 mm		<ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 			
71.5	Set standart pentru osteosinteza fragmente mari conține implanturi și instrumentele aferente necesare pentru osteosinteza cu placi standard, si cu placi blocate cu compresie, șuruburi de 4,5 mm și 5,0 mm	Șurub spongios blocat, autotarodant diam. 4,5 și 5,0 mmmm filet partial, lungimea 50-80 mm	<p>Lungimea-50-80 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare. - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de 	bucată	200	31200

			fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.			
71.6	Set standart pentru osteosinteza fragmente mari conține implanturi și instrumentele aferente necesare pentru osteosinteza cu placi standard, si cu placi blocate cu compresie, șuruburi de 4,5 mm și 5,0 mm	Șurub spongios blocat, autotarodant diam. 5,5mm filet total, lungimea 50-80 mm	Lungimea-50-80 mm - Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare. - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.	bucată	50	7800
71.7	Set standart pentru osteosinteza fragmente mari conține implanturi și instrumentele aferente necesare pentru osteosinteza cu placi standard, si	Placa directionata laterala femur distal cu stabilitate unghiulara si compresie dinamica de 5.0/5.5 mm, 7 orificii metafizare, 8-14 orificii diafizare, dreapta/stinga	Material: Inox. Nesteril - fara termen de valabilitate - - Să permită folosirea șuruburilor blocate cu diametrul 5,0 mm; - Orificiile diafizare să permită și folosirea șuruburilor corticale convenționale de 4,5 mm; - Orificiile diafizaresă permită auto-compresia fragmentelor de os; - Placa să fie ascuțită în capătul de inserție pentru	bucată	15	25200

	cu placi blocate cu compresie, șuruburi de 4,5 mm și 5,0 mm		<p>a putea fi introdusă miniinvaziv;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Placa să fie cu contact limitat; - Șuruburile de blocaj să fie cu vârf tăietor (self tapping); - Placile sa fie livrate cu set de instrumentar LISS(în custodie); - Componentele pieselor de instrumentar sa aiba pozitii bine definite în trusă; - Cadrul extern de insertie a placii cu varianta anatomica stanga/dreapta; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului <p>- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare</p> <p>- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare. - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.</p>			
71.8	Set standart pentru osteosinteza fragmente mari conține implanturi și instrumentele aferente necesare	Placa laterala tibie proximala cu stabilitate unghiulara si compresie dinamica de 5.0/5.5 mm, 5-14 orificii, dreapta/stinga	<p>Variante anatomice: pentru stînga/dreapta; Inox Nesteril - fara termen de valabilitate</p> <ul style="list-style-type: none"> - Să permită folosirea șuruburilor blocate cu diametrul 5,0 mm; - Orificiile diafizare să permită și folosirea șuruburilor corticale convenționale de 4,5 mm; 	bucată	15	25200

	<p>pentru osteosinteza cu placi standard, si cu placi blocate cu compresie, șuruburi de 4,5 mm și 5,0 mm</p>		<ul style="list-style-type: none"> - Orificiile diafizaresă permită auto-compresia fragmentelor de os; - Placa să fie ascuțită în capătul de inserție pentru a putea fi introdusă miniinvaziv; - În partea proximală plăcile trebuie să aibă trei orificii; - Șuruburile de blocaj să fie cu vârf tăietor (self tapping); - Placile sa fie livrate cu ghid de protecție și ochire pentru burghiu și cu burghie; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 			
71.9	<p>Set standart pentru osteosinteza fragmente mari conține implanturi și instrumentele aferente necesare</p>	<p>Placă Blocată Medială Proximală de Tibie cu, cu 5-10 orificii meta-diafizare, variante anatomice pentru stînga/dreapta, grosimea 3.0</p>	<p>Variante anatomice: pentru stînga/dreapta;Inox Nesteril - fara termen de valabilitate</p> <ul style="list-style-type: none"> - Să permită folosirea șuruburilor blocate cu diametrul 5,0 mm; - Orificiile diafizare să permită și folosirea șuruburilor corticale convenționale de 4,5 mm; 	bucată	10	16800

	<p>pentru osteosinteza cu placi standard, si cu placi blocate cu compresie, șuruburi de 4,5 mm și 5,0 mm</p>	<p>mm pentru suruburi 5,0 mm</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Orificiile diafizaresă permită auto-compresia fragmentelor de os; - Placa să fie ascuțită în capătul de inserție pentru a putea fi introdusă miniinvaziv; - În partea proximală plăcile trebuie să aibă trei orificii; - Șuruburile de blocaj să fie cu vârf tăietor (self tapping); - Placile sa fie livrate cu ghid de protecție și ochire pentru burghiu și cu burghie; Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 			
71.10	<p>Set standart pentru osteosinteza fragmente mari conține implanturi și</p>	<p>Placa posteroara tibie proximala cu stabilitate unghiulara si compresie dinamica de 3,5 mm, 3-5 orificii,</p>	<p>Variante anatomice: pentru stînga/dreapta; Inox . Nesteril - fara termen de valabilitate</p> <ul style="list-style-type: none"> - Să permită folosirea șuruburilor blocate cu diametrul 3,5 mm; 	bucată	5	8400

	instrumentele aferente necesare pentru osteosinteza cu placi standard, si cu placi blocate cu compresie, șuruburi de 4,5 mm și 5,0 mm	dreapta/stinga.	<ul style="list-style-type: none"> - Orificiile diafizare să permită și folosirea șuruburilor corticale convenționale de 4,5 mm; - Orificiile diafizaresă permită auto-compresia fragmentelor de os; - Placa să fie ascuțită în capătul de inserție pentru a putea fi introdusă miniinvaziv; - În partea proximală plăcile trebuie să aibă trei orificii; - Șuruburile de blocaj să fie cu vârf tăietor (self tapping); - Placile sa fie livrate cu ghid de protecție și ochire pentru burghiu și cu burghie; - Marcajul producătorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 			
72.1	Sistem de osteosinteză fixator DHS/DCS	Piesă (placă) DHS cu unghi 135, 3 - 6 orificii	- Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox;Nesteril - fara termen de valabilitate	bucată	5	6000

			<ul style="list-style-type: none"> - Marcajul producătorului să fie indicat pe fiecare placă; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Certificat CE și/sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsele oferite - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 			
72.2	Sistem de osteosinteză fixator DHS/DCS	Piesă (placă) DCS cu unghi de 95, cu 8 - 14 orificii	<ul style="list-style-type: none"> Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; Nesteril - fara termen de valabilitate - Marcajul producătorului să fie indicat pe fiecare placă; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de 	bucată	5	7200

			aplicare și cataloagele producătorilor.			
72.3	Sistem de osteosinteză fixator DHS/DCS	Șurub de compresiune inclus și șurub de compactare cu lungimi cuprinse între 60 mm și 120 mm	<p>Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; Nesteril - fara termen de valabilitate</p> <ul style="list-style-type: none"> - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 	bucată	5	3000
72.4	Sistem de osteosinteză fixator DHS/DCS	Set de instrumentar (livrat în custodie)	<p>Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; Nesteril - fara termen de valabilitate</p> <ul style="list-style-type: none"> - Marcajul producatorului sa fie indicat pe fiecare placa; - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul 	bucată	1	0

			beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.			
73.1	Tijă Centromedulară femurală blocată, retrograda, canulată	Tija FEMUR , Diametrul 9,0-10,0mm. Lungimea 360,0-420,0 mm	Diametrul 9,0- 10,0mm. Lungimea 360,0-420,0mm, varianta stînga/dreapta - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hîrtie a tehnicii de aplicare a tijeii centromedulare. - Tija să fie canulată cu design, care să permită introducerea prin virful marelui trohanter si implantarea fără alezaj; - Să poată fi introdusă anterograd variantă standart (să permită zăvorîrea cu șuruburi de 4,5 mm), să poată fi introdusă anterograd,varianta de reconstrucție (să permită zăvorîrea cu șuruburi de reconstrucție canulate de diametru 6,5 mm în colul femural) - Variantă retrograda stînga/dreapta colorate diferit cu posibilitate de zăvorăre și către micul trohanter; - Material de confecționare titan Nesteril - fara termen de valabilitate - În partea proximală să prezinte 2 găuri pentru zăvorîre orizontală, dintre care una ovală pentru compactare; - Găurile oblice pentru șuruburile de reconstrucție să fie la un unghi de 130° - 135° față de axa tijeii centromedulare; - Să prezinte șurub de compresiune; - Să prezinte obturatoare de 5 dimensiuni cu increment de 5 mm;	bucată	10	31080

			<ul style="list-style-type: none">- Să prezinte găurii distale la cel mult 5 mm de vârful tije pentru posibilitatea fixării fragmentelor foarte distal;- Blocarea distală să se realizeze în 2 planuri perpendiculare și să prezinte o gaură ovală de dinamizare;- Fixatoarele să fie livrate cu două seturi de instrumente în custodie, componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă;- Instrumentarul să fie de același producător cu tijele;- Instrumentariu cât și tijele și șuruburile să aibă marcajul producătorului;- Instrumentariul să conțină elemente de ochire distală cu reglaj fin atât pentru găurile din plan orizontal cât și pentru cele din plan sagital;- Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de la 8 la 12mm și pasul de 5mm.- Instrumentarul să conțină tub de teflonsau silicon pentru schimbarea ghidului de alezor cu cel de introducere a tijelor;- Instrumentariul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă-cadru;- Zăvorîrea să se realizeze cu șuruburi de zăvorîre de diametru 5,0 mm;- Toate șuruburile de blocaj să fie cu vârf tăietor (self tapping);- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implantate după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare		
--	--	--	--	--	--

			<ul style="list-style-type: none"> - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 			
73.2	Tijă Centromedulară femurală blocată, retrograda, canulată	Surub 6,5 mm zavorire distala titan	<p>L 60,0-75,0 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hîrtie a tehnicii de aplicare a tije centromedulare. - Material de confecționare titan Nesteril - fara termen de valabilitate - Fixatoarele să fie livrate cu două seturi de instrumente în custodie, componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă; - Instrumentarul să fie de același producător cu tije; - Instrumentariu cît și tijele și șuruburile să aibă marcajul producătorului; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de 	bucată	20	20424

			aplicare și cataloagele producătorilor.			
73.3	Tijă Centromedulară femurală blocată, retrograda, canulată	Surub 5,0 mm zavorire proximala titan	L 40,0-50,0 mm - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hîrtie a tehnicii de aplicare a tije centromedulare. - Material de confecționare titan Nesteril - fara termen de valabilitate - Fixatoarele să fie livrate cu două seturi de instrumente în custodie, componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă; - Instrumentarul să fie de același producător cu tije; - Instrumentariu cît și tijele și șuruburile să aibă marcajul producătorului; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.	bucată	40	40848
74.1	Tijă Centromedulară femurală blocată, anatomica,	Tija FEMUR , Diametrul 9,0- 10,0mm. Lungimea 360,0- 420,0 mm	Diametrul 9,0- 10,0mm. Lungimea 360,0- 420,0mm, varianta stînga/dreapta - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hîrtie a tehnicii de aplicare a tije	bucată	10	31080

reconstructiva, canulată		<p>centromedulare.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tija să fie canulată cu design, care să permită introducerea prin virful marelui trohanter și implantarea fără alezaj; - Să poată fi introdusă anterograd variantă standard (să permită zăvorîrea cu șuruburi de 4,5 mm), să poată fi introdusă anterograd, varianta de reconstrucție (să permită zăvorîrea cu șuruburi de reconstrucție canulate de diametru 6,5 mm în colul femural) - Variantă anatomică stînga/dreapta colorate diferit cu posibilitate de zăvorăre și către micul trohanter; - Material de confecționare titan Nesteril - fara termen de valabilitate - În partea proximală să prezinte 2 găuri pentru zăvorîre orizontală, dintre care una ovală pentru compactare; - Găurile oblice pentru șuruburile de reconstrucție să fie la un unghi de 130° - 135° față de axa tije centromedulare; - Să prezinte șurub de compresiune; - Să prezinte obturatoare de dimensiuni cu increment de 5 mm; - Să prezinte găurii distale la cel mult 5 mm de vârful tije pentru posibilitatea fixării fragmentelor foarte distal; - Blocarea distală să se realizeze în 2 planuri perpendiculare și să prezinte o gaură ovală de dinamizare; - Fixatoarele să fie livrate cu două seturi de instrumente în custodie, componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă; - Instrumentarul să fie de același producător cu 			
-----------------------------	--	--	--	--	--

			<p>tijele;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Instrumentariu cît și tijele și șuruburile să aibă marcajul producătorului; - Instrumentariul să conțină elemnte de ochire distală cu reglaj fin atît pentru găurile din plan orizontal cît și pentru cele din plan sagital; - Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de la 8 la 12mm și pasul de 5mm. - Instrumentarul să conțină tub de teflonsau silicon pentru schimbarea ghidului de alezor cu cel de introducere a tijelor; - Instrumentariul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă-cadru; - Zăvorîrea să se realizeze cu șuruburi de zăvorăre de diametru 5,0 mm; - Toate șuruburile de blocaj să fie cu vîrf tăietor (self tapping); - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 			
74.2	Tijă Centromedulară	Surub reconstructiv 6,4 mm zavorire proximala titan,	L 80,0-105,0 mm - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe	bucată	10	10212

femurală blocată, anatomica, reconstructiva, canulată	lungimea 80-105 mm	<p>support hîrtie a tehnicii de aplicare a tije centromedulare.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Material de confecționare titan Nesteril - fara termen de valabilitate - Fixatoarele să fie livrate cu două seturi de instrumente în custodie, componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă; - Instrumentarul să fie de același producător cu tijele; - Instrumentariu cît și tijele și șuruburile să aibă marcajul producătorului; - Instrumentariul să conțină elemnte de ochire distală cu reglaj fin atît pentru găurile din plan orizontal cît și pentru cele din plan sagital; - Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de la 8 la 12mm și pasul de 5mm. - Instrumentarul să conțină tub de teflonsau silicon pentru schimbarea ghidului de alezor cu cel de introducere a tijelor; - Instrumentariul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă-cadru; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de 			
--	--------------------	---	--	--	--

			aplicare și cataloagele producătorilor.			
74.3	Tijă Centromedulară femurală blocată, anatomica, reconstructiva, canulată	Surub diametru 4,5-5,0 mm pentru zavorire distala titan, lungimea 40-50 mm	L 40,0-50,,0 mm - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hîrtie a tehnicii de aplicare a tije centromedulare. - Material de confecționare titan Nesteril - fara termen de valabilitate - Fixatoarele să fie livrate cu două seturi de instrumente în custodie, componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă; - Instrumentarul să fie de același producător cu tije; - Instrumentariu cît și tijele și șuruburile să aibă marcajul producătorului; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.	bucată	60	22392
75.1	Tijă Centromedulară femurală blocată, anatomica, pentru	PFN 130 grade titan, varianta stînga/dreapta, diametru 10-11 mm, lungimea 240-380 mm	Diametrul 10,0-11,0mm. Lungimea 240mm- 380mm. Varianta stînga/dreapta - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hîrtie a tehnicii de aplicare a tije	bucată	20	56520

femur proximal, canulată tip PFN		<p>centromedulare.</p> <ul style="list-style-type: none">- Tija să fie canulată cu design, care să permită implantarea fără alezaj;- Variantă anatomică stînga/dreapta colorate diferit cu posibilitate de zăvorăre și către micul trohanter;- Material de confecționare titan Nesteril - fara termen de valabilitate- Găurile oblice pentru șuruburile de reconstrucție să fie la un unghi de 130° față de axa tijeii centromedulare;- Să prezinte șurub de compresiune;- Să prezinte găurii distale la cel mult 5 mm de vârful tijeii pentru posibilitatea fixării fragmentelor foarte distal;- Fixatoarele să fie livrate cu două seturi de instrumente în custodie, componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă;- Instrumentarul să fie de același producător cu tijele;- Instrumentariu cît și tijele și șuruburile să aibă marcajul producătorului;- Instrumentariul să conțină elemnte de ochire distală cu reglaj fin atît pentru găurile din plan orizontal cît și pentru cele din plan sagital;- Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de la 8 la 12mm și pasul de 5mm.- Instrumentarul să conțină tub de teflonsau silicon pentru schimbarea ghidului de alezor cu cel de introducere a tijelor;- Instrumentariul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă-cadru;- Zăvorărea să se realizeze cu șuruburi de zăvorăre		
-------------------------------------	--	--	--	--

			<p>de diametru 5,0 mm;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Toate șuruburile de blocaj să fie cu vârf tăietor (self tapping); - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 			
75.2	Tijă Centromedulară femurală blocată, anatomica, pentru femur proximal, canulată tip PFN	Surub 5.0 mm zavorire distala titan, lungimea 40-65 mm	<p>L 40 - 65 mm Titan Nesteril - fara termen de valabilitate</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hîrtie a tehnicii de aplicare a tijeii centromedulare. - Fixatoarele să fie livrate cu două seturi de instrumente în custodie, componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă; - Instrumentarul să fie de același producător cu tijele; - Instrumentariu cît și tijele și șuruburile să aibă marcajul producătorului; - Instrumentariul să conțină elemnte de ochire distală cu reglaj fin atît pentru găurile din plan orizontal cît și pentru cele din plan sagital; - Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru 	bucată	20	2424

			<p>de la 8 la 12mm și pasul de 5mm.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Instrumentarul să conțină tub de teflonsau silicon pentru schimbarea ghidului de alezor cu cel de introducere a tijelor; - Instrumentariul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă-cadru; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 			
75.3	Tijă Centromedulară femurală blocată, anatomica, pentru femur proximal, canulată tip PFN	Surub canulat 11.0 mm, zavorire proximala titan, marimea 95-110 mm	<p>marimea 95-110 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hîrtie a tehnicii de aplicare a tijeii centromedulare. - Material de confecționare titan Nesteril - fara termen de valabilitate - Fixatoarele să fie livrate cu două seturi de instrumente în custodie, componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă; - Instrumentarul să fie de același producător cu tijele; - Instrumentariu cît și tijele și șuruburile să aibă marcajul producătorului; 	bucată	40	43440

			<ul style="list-style-type: none"> - Instrumentariul să conțină elemnte de ochire distală cu reglaj fin atît pentru găurile din plan orizontal cît și pentru cele din plan sagital; - Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de la 8 la 12mm și pasul de 5mm. - Instrumentarul să conțină tub de teflonsau silicon pentru schimbarea ghidului de alezor cu cel de introducere a tijelor; - Instrumentariul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă-cadru; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 			
75.4	Tijă Centromedulară femurală blocată, anatomica, pentru femur proximal, canulată tip PFN	Surub canulat 6.0 mm, zavorire proximala titan, marimea 90-105 mm	<p>marimea 90-105 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hîrtie a tehnicii de aplicare a tijeii centromedulare. - Material de confecționare titan Nesteril - fara termen de valabilitate - Fixatoarele să fie livrate cu două seturi de instrumente în custodie, componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă; 	bucată	80	81696

			<ul style="list-style-type: none"> - Instrumentarul să fie de același producător cu tijele; - Instrumentariu cît și tijele și șuruburile să aibă marcajul producătorului; - Instrumentariul să conțină elemnte de ochire distală cu reglaj fin atît pentru găurile din plan orizontal cît și pentru cele din plan sagital; - Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de la 8 la 12mm și pasul de 5mm. - Instrumentarul să conțină tub de teflonsau silicon pentru schimbarea ghidului de alezor cu cel de introducere a tijelor; - Instrumentariul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă-cadru; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 			
76.1	Tijă Centromedulară de Tibie Zăvorîtă Canulată de	Tija TIBIA, Diametrul 9,0-10,0mm. Lungimea 280mm-380mm.	<p>Diametrul 9,0-10,0mm. Lungimea 280mm-380mm.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hîrtie a tehnicii de aplicare a tijeii centromedulare. - Tija să fie canulată (cu canal de minim 4 mm) cu 	bucată	40	117120

	Reconstrucție		<p>un design care să permită implantarea fără alezaj ;</p> <ul style="list-style-type: none">- Să poată fi folosită și ca tija de reconstrucție (pentru reconstrucția platoului tibial) cu posibilitate de zăvorăre în partea proximală în 3 planuri (frontal și în două planuri de 45 (grade) perpendiculare între ele cu șuruburi de diametru 4,5 mm și 5,0 mm) ;- Material titan Nesteril - fara termen de valabilitate- Să prezinte șurub de compresie care să realizeze compactarea în focar;- Să prezinte obturatoare de 5 dimensiuni cu increment de 5 mm ;- Să prezinte o gaură ovală atât în extremitatea proximală cât și în cea distală a tijei pentru compactare și dinamizare ;- Să prezinte găurii distale la cel mult 5 mm de vârful tijei pentru posibilitatea fixării fragmentelor foarte distal, găurile de blocaj să fie filetate ;- Posibilitatea de a zăvorî în partea distală în 4 planuri (sagital, frontal și două în unghi de 45°, perpendiculare.) ;- Zăvorărea să se realizeze cu șuruburi de 4,5 mm și 5,0 mm ;- Tijele vor fi livrate cu 2 seturi de instrumentar (în custodie), componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă ;- Instrumentarul și tijele să fie de același producător ;- Instrumentariul, tijele, șuruburile să aibă marcajul producătorului;- Instrumentarul să conțină elemente de ochire distală cu reglaj fin pentru găurile din toate planurile ;		
--	---------------	--	---	--	--

			<ul style="list-style-type: none"> - Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de la 8 la 12mm și pasul de 5mm. - Instrumentarul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă – cadru; - Șuruburile pentru blocaj să fie cu vîrf tăietor (self tapping); - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 			
76.2	Tijă Centromedulară de Tibie Zăvorîță Canulată de Reconstrucție	Surub 4,5-5,0 mm, zavorire titan, marimea 30-50 mm	<p>marimea 30- 50 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ofertantul va prezenta variant electronica sau pe support hîrtie a tehnicii de aplicare a tijeii centromedulare. - Material titan Nesteril - fara termen de valabilitate - Tijele vor fi livrate cu 2 seturi de instrumentar (în custodie), componentele pieselor de instrumentar să aibă poziții bine definite în trusă ; - Instrumentarul și tijele să fie de același producător ; - Instrumentariul, tijele, șuruburile să aibă marcajul producătorului; 	bucată	160	59712

			<ul style="list-style-type: none"> - Instrumentarul să conțină elemente de ochire distală cu reglaj fin pentru găurile din toate planurile ; - Instrumentariul să conțină alezatoare cu diametru de la 8 la 12mm și pasul de 5mm. - Instrumentarul să conțină elemente care să permită identificarea joncțiunii tijă – cadru; - Șuruburile pentru blocaj să fie cu vîrf tăietor (self tapping); - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare - Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor. 			
77.1	Sârme pentru cerclaje	Sârmă pentru cerclaje, inox, G - 19	<ul style="list-style-type: none"> Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; Nesteril - fara termen de valabilitate - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională 	bucată	101	60600

			(Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.			
77.2	Sârme pentru cerclaje	Sârmă pentru cerclaje, inox, G - 20	Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; Nesteril - fara termen de valabilitate - Fiecare lot să fie produs de un singur producător; - Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului - Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare - Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.	bucată	105	63000
77.3	Sârme pentru cerclaje	Sârmă pentru cerclaje, inox, G - 21	Implanturile traumatologo ortopedice să fie confecționate din inox; Nesteril - fara termen de valabilitate - Fiecare lot să fie produs de un singur producător;	bucată	106	63600

			<ul style="list-style-type: none">- Ofertantul se obligă să accepte schimbul de implante după dimensiuni, la necesitatea instituției, în caz de adjudecare a contractului- Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare- Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului și/sau la sediul beneficiarului final pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare- Pentru evaluarea obiectivă a ofertelor, participanții la licitație vor prezenta mostre de fixatoare, utilaj de aplicare și cataloagele producătorilor.			
--	--	--	---	--	--	--

I. Condiții de participare (în măsura în care sunt deja cunoscute):

Contractul de achiziție publică este rezervat unor ateliere protejate sau acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată	Nu <input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor acte cu putere de lege sau al unor acte administrative	Nu <input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Scurtă descriere a criteriilor de selecție	eligibilitatea ofertantului sau candidatului; capacitatea de exercitare a activității profesionale; capacitatea economică și financiară; capacitatea tehnică și/sau profesională; standarde de asigurare a calității;

II. Alte informații:

Data estimată pentru publicarea anunțului de participare pentru contractul/contractele la care se referă anunțul de intenție	Trimestru I 2024
Tehnici și instrumente specifice de atribuire utilizate	Acord-cadru <input type="checkbox"/> Sistem dinamic de achiziție <input type="checkbox"/>
Contractul intră sub incidența Acordului privind achizițiile guvernamentale al Organizației Mondiale a Comerțului (Numai în cazul anunțurilor transmise spre publicare în JOUE)	Nu <input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/>
Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor	mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124, MD-2001; tel/fax: (022) 820 652, 820-651 e-mail: contestatii@ansc.md pagina web: www.ansc.md
Alte informații relevante	

Notă: Anunțurile de intenție privind achizițiile publice preconizate se publică în Buletinul achizițiilor publice în cel mult 30 de zile de la dat a aprobării bugetului propriu al autorității contractante, în mod separat pentru fiecare procedură de achiziție (art. 28 al Legii nr. 131 din 03.07.2015 privind achizițiile publice)

ANUNȚ DE INTENȚIE Primăria comunei CruzeștiNr. **01** din **25 ianuarie 2024****I. Informații generale despre autoritatea contractantă:**

Denumirea autorității contractante	Primăria comunei Cruzești
IDNO	1007601009392
Adresa	Mun.Chișinău, c.Cruzești, str.Teilor,24
Numărul de telefon/fax	(022) 419523
Adresa de e-mail ale autorității contractante	primariacruzesti@yahoo.com
Adresa de internet ale autorității contractante	http://cruzesti.md/
Persoana de contact, numărul de telefon/e-mail	Gratii Elena, tel.069418933
Adresa de e-mail sau de internet de la care se va putea obține accesul liber, direct, total și gratuit la documentația de atribuire	
Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate	

II. Informații despre obiectul achiziției:

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor, serviciilor sau lucrărilor	Cantitate / Unitate de măsură	Descrierea achiziției	Valoarea estimată, fără TVA (pentru fiecare lot în parte)
1	4523314 2-6	Lucrări de reparație a străzilor din comuna Cruzești	1	Conform caietului de sarcini	1 105 583.33

III. Condiții de participare (în măsura în care sunt deja cunoscute):

Contractul de achiziție publică este rezervat unor ateliere protejate sau acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată	Nu <input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor acte cu putere de lege sau al unor acte administrative	Nu <input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Scurtă descriere a criteriilor de selecție	Prețul cel mai scăzut Calificat conform documentației de atribuire și anunțul de participare

IV. Alte informații:

Data estimată pentru publicarea anunțului de participare pentru contractul/contractele la care se referă anunțul de intenție	2024
Tehnici și instrumente specifice de atribuire utilizate	Acord-cadru <input type="checkbox"/> Sistem dinamic de achiziție <input type="checkbox"/>
Contractul intră sub incidența Acordului privind achizițiile guvernamentale al Organizației Mondiale a Comerțului <i>(Numai în cazul anunțurilor transmise spre publicare în JOUE)</i>	Nu <input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor	mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124, MD-2001; tel/fax: (022) 820 652, 820-651 e-mail: contestatii@ansc.md pagina web: www.ansc.md
Alte informații relevante	

Notă: Anunțurile de intenție privind achizițiile publice preconizate se publică în Buletinul achizițiilor publice în cel mult 30 de zile de la data aprobării bugetului propriu al autorității contractante, în mod separat pentru fiecare procedură de achiziție (art. 28 al Legii nr. 131 din 03.07.2015 privind achizițiile publice).

ANUNȚ DE INTENȚIE Primăria comunei CruzeștiNr. **02** din **25 ianuarie 2024****I. Informații generale despre autoritatea contractantă:**

Denumirea autorității contractante	Primăria comunei Cruzești
IDNO	1007601009392
Adresa	Mun.Chișinău, c.Cruzești, str.Teilor,24
Numărul de telefon/fax	(022) 419523
Adresa de e-mail ale autorității contractante	primariacruzesti@yahoo.com
Adresa de internet ale autorității contractante	http://cruzești.md/
Persoana de contact, numărul de telefon/e-mail	Gratii Elena, tel.069418933
Adresa de e-mail sau de internet de la care se va putea obține accesul liber, direct, total și gratuit la documentația de atribuire	
Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate	

II. Informații despre obiectul achiziției:

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor, serviciilor sau lucrărilor	Cantitate/ Unitate de măsură	Descrierea achiziției	Valoarea estimată, fără TVA (pentru fiecare lot în parte)
1	45200000-9	Termoizolarea clădirii Complexului educational Gimnaziu-Grădinița (blocului alimentar și sălii de sport)	1	Conform caietului de sarcini	583 333.33

III. Condiții de participare (în măsura în care sunt deja cunoscute):

Contractul de achiziție publică este rezervat unor ateliere protejate sau acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată	Nu <input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor acte cu putere de lege sau al unor acte administrative	Nu <input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Scurtă descriere a criteriilor de selecție	

	Prețul cel mai scăzut Calificat conform documentației de atribuire și anunțul de participare
--	---

IV. Alte informații:

Data estimată pentru publicarea anunțului de participare pentru contractul/contractele la care se referă anunțul de intenție	2024
Tehnici și instrumente specifice de atribuire utilizate	Acord-cadru <input type="checkbox"/> Sistem dinamic de achiziție <input type="checkbox"/>
Contractul intră sub incidența Acordului privind achizițiile guvernamentale al Organizației Mondiale a Comerțului (Numai în cazul anunțurilor transmise spre publicare în JOUE)	Nu <input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Agencia Națională pentru Soluționarea Contestațiilor	mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124, MD-2001; tel/fax: (022) 820 652, 820-651 e-mail: contestatii@ansc.md pagina web: www.ansc.md
Alte informații relevante	

Notă: Anunțurile de intenție privind achizițiile publice preconizate se publică în Buletinul achizițiilor publice în cel mult 30 de zile de la data aprobării bugetului propriu al autorității contractante, în mod separat pentru fiecare procedură de achiziție (art. 28 al Legii nr. 131 din 03.07.2015 privind achizițiile publice).

ANUNȚ DE INTENȚIE Ministerul SănătățiiNr. 02/2024 din 25 ianuarie 2024**I. Informații generale despre autoritatea contractantă:**

Denumirea autorității contractante	Ministerul Sănătății
IDNO	100760100791
Adresa	mun. Chișinău, str. Vasile Alecsandri, nr. 2, MD - 2009
Numărul de telefon/fax	022 268841
Adresa de e-mail a autorității contractante	secretariat@ms.gov.md
Pagina web oficială a autorității contractante	ms.gov.md
Persoana de contact, numărul de telefon/e-mail	Anna Crani, 022268841 / anna.crani @ ms.gov.md
Adresa de e-mail sau pagina web oficială de la care se va putea obține accesul liber, direct, total și gratuit la documentația de atribuire (În cazul în care, din motivele prevăzute la art. 33 alin.(11) a Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice, nu se asigură accesul liber, direct, total și gratuit, o mențiune privind modul în care poate fi accesată documentația de atribuire)	anna.crani@ms.gov.md , SIA RSAP
Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate (Dacă este cazul, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică ori ar putea implica o altă formă de achiziție comună)	Organul central de specialitate al administrației publice care asigură realizarea politicii guvernamentale în domeniul ocrotirii sănătății.

II. Informații despre obiectul achiziției:

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea serviciilor de proiectare sau de lucrări	Cantitate / Unitate de măsură	Descrierea achiziției	Valoarea estimată, fără TVA (pentru fiecare lot în parte)

1	45400000-1 Lucrări de finisare a construcțiilor	Lucrari de reparatie a incaperilor in incinta Ministerului Sanatatii din str. V. Alecsandri nr.2, mun. Chisinau et. I-II Axele 7-18 A-H	2 etaje	Conform caietului de sarcini.	5.980.025,00
---	--	---	---------	-------------------------------	--------------

III. Condiții de participare (în măsura în care sunt deja cunoscute):

Contractul de achiziție publică este rezervat unor ateliere protejate sau acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată	Nu <input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor acte cu putere de lege sau al unor acte administrative	Nu <input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Scurtă descriere a criteriilor de selecție	- Cel mai bun raport calitate-preț; - Experiența similară; - Propunerea financiară; - Alte documente relevante, conform anunțului de participare care va fi publicate în SIA RSAP.

IV. Alte informații:

Data estimată pentru publicarea anunțului de participare pentru contractul la care se referă anunțul de intenție	01 februarie 2024
Tehnici și instrumente specifice de atribuire utilizate	Acord-cadru <input type="checkbox"/> Sistem dinamic de achiziție <input type="checkbox"/>
Contractul intră sub incidența Acordului privind achizițiile guvernamentale al Organizației Mondiale a Comerțului (Numai în cazul anunțurilor transmise spre publicare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene)	Nu <input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor	mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124, MD-2001; tel/fax: (022) 820 652, 820-651 e-mail: contestatii@ansc.md pagina web: www.ansc.md
Alte informații relevante	-

Notă: Anunțurile de intenție privind achizițiile publice preconizate se publică în Buletinul achizițiilor publice în cel mult 30 de zile de la data aprobării bugetului propriu al autorității contractante, în mod separat pentru fiecare procedură de achiziție (art. 28 al Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice).

ANUNȚ DE INTENȚIE Centrul Pentru Achiziții Publice Centralizate În Sănătate

Achiziționarea consumabilelor costisitoare (angiografice) conform necesităților beneficiarilor pentru anul 2024

Din 13.09.2023

I. Informații generale despre autoritatea contractantă:

Denumirea autorității contractante	CENTRUL PENTRU ACHIZIȚII PUBLICE CENTRALIZATE ÎN SĂNĂTATE
IDNO	1016601000212
Adresa	CHIȘINĂU CENTRU, mun. Chișinău, bl. Grigore Vieru 22/2
Numărul de telefon/fax	022/222-445
Adresa de e-mail ale autorității contractante	office@capcs.md
Adresa de internet ale autorității contractante	www.capcs.md
Persoana de contact, numărul de telefon/e-mail	BOTICA Aurelia, 022-222 -364 dispozitive@capcs.gov.md
Adresa de e-mail sau de internet de la care se va putea obține accesul liber, direct, total și gratuit la documentația de atribuire <i>(În cazul în care, din motivele prevăzute la art. 33 alin. (11) a Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice, nu se asigură accesul liber, direct, total și gratuit, o mențiune privind modul în care poate fi accesată documentația de atribuire)</i>	SIA RSAP (MTeder) www.capcs.md
Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate <i>(Dacă este cazul, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică ori ar putea implica o altă formă de achiziție comună)</i>	autoritate centrală de achiziție
Cod CPV	33100000-1
Obiectul de achiziții	Achiziționarea consumabilelor costisitoare (angiografice) conform necesităților beneficiarilor pentru anul 2024

II. Informații despre obiectul achiziției:

	Denumire Lot	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Unitatea de măsură	Cantitatea	Valoarea estimativă fără TVA
1	Set introducător pentru puncție arterială femurală	<p>Cerințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe):</p> <p>Set introducător pentru puncție arterială femurală compus din: teacă, dilatator, mini-ghid din oțel inoxidabil sau plastic, valvă hemostatică, robinet tridirecțional, ac de puncție arterială.</p> <p>Mini-ghid din oțel inoxidabil sau plastic de 0,035” sau 0,038” drept, angulat sau în forma de J; valvă hemostatică din silicon cu design cross-cut pentru prevenirea hemoragiilor; robinet tridirecțional pentru luarea probelor, injectarea substanțelor de contrast sau a agenților terapeutici, măsurarea presiunii; ac de puncție arterială de 18 G sau 20 G.</p> <p>acoperire hidrofiliacă; dilatator din polipropilenă, ascuțit, cu vârf conic pentru reducerea posibilității de traumare a vaselor sanguine; Teacă conține un inel radiopac incrustat pentru vizualizare sporită și un inel de sutură pentru fixare. Tecile sunt rezistente la kinking. Toate componentele nu conțin latex. Setul este amplasat într-un suport de plastic. Material: teacă – EPTFE</p> <p>Cerințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni):</p> <p>Dimensiuni obligatorii</p> <p>Teacă cu diametru de 4 Fr, 5 Fr, 6 Fr, 7 Fr, 8 Fr, 9 Fr, 10 Fr, 11</p> <p>Lungime obligatorii: 10 cm, 25 cm (suplimentar la cele obligatorii se va accepta și alte dimensiuni).</p>	bucată	2000	566667
2	Set introducător pentru puncție arterială radială	<p>Cerințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe):</p> <p>Set introducător pentru puncție arterială radială compus din: teacă, dilatator, mini-ghid, valvă hemostatică, robinet tridirecțional, ac de puncție arterială. Material: teacă –EPTFE. Acoperire hidrofiliacă; dilatator din polipropilenă, ascuțit, cu vârf conic pentru re ducere posibilității de traumare a vaselor sanguine; mini-ghid din oțel inoxidabil de 0,018”, 0,021” sau 0,025”; valvă hemostatică din silicon cu design</p>	bucată	950	269167

		<p>cross-cut pentru prevenirea hemoragiilor; robinet tridirecțional pentru luarea probelor, injectarea substanțelor de contrast sau a agenților terapeutici, măsurarea presiunii; ac de puncție arterială de 22 G, 21 G sau 20 G.</p> <p>Teacă conține un inel radiopac incastrat pentru vizualizare și un inel de sutură pentru fixare. Tecile sunt rezistente la kinking. Toate componentele nu conțin latex. Setul este amplasat într-un suport de plastic.</p> <p>Cerințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni):</p> <p>Dimensiuni obligatorii</p> <p>Teacă cu diametru de 4 Fr, 5 Fr, 6 Fr, 7 Fr</p> <p>Lungime: 7 cm, 10 cm</p> <p>(suplimentar la cele obligatorii se va accepta și alte dimensiuni);</p>			
3	Arc ghid de diagnostic standard	<p>Cerințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe):</p> <p>Ghid moale de tip standard. Material: nitinol, "jachetă" din poliuretan îmbogățit cu Wolfram, acoperire hidrofiliacă.</p> <p>Vârf conic, atraumatic.</p> <p>Control de torsiune – 1:1 datorită construcției dintr-o singură piesă.</p> <p>Radiopacitate: jachetă din poliuretan îmbogățit cu Wolfram.</p> <p>Acoperire hidrofiliacă: proprietăți asemănătoare mucoasei.</p> <p>Configurații de vârf: straight, angled, J (1,50 mm sau 3,00 mm), double angulation (Bolia).</p> <p>Cerințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni):</p> <p>Dimensiuni obligatorii</p> <p>Lungimi obligatorii: 50 cm, 120 cm, 150 cm, 180 cm Diametre obligatorii: 0.018" (0.46 mm + 0.02 mm), 0.025" (0.64 mm + 0.00 mm), 0.032" (0.81 mm + 0.00 mm), 0.035" (0.89 mm + 0.01 mm), 0.038" (0.97 mm + 0.02 mm)</p> <p>Lungimea vârfului flexibil obligatorii: 10 mm, 30 mm, 50 mm, 80 mm</p> <p>(suplimentar la cele obligatorii se va accepta și alte dimensiuni).</p>	bucată	1050	756389
4	Teacă introductoare	<p>Concepută pentru a funcționa atât ca un cateter de ghidaj cât și ca teacă</p>		550	2355210

	(Teacă ghid lung)	<p>introduitoare. Armare spiralată în interiorul tecii. Acoperire hidrofiliică distală. Lungimea acoperirii hidrofiliice: - pentru teacă de 65 cm: 35 cm; - pentru teacă de 90 cm: 15 cm. Diametre: 5, 6, 7 și 8 Fr. Valva de tip "cross-cut" sau TBV (Tuohy-Borst Valve) pentru asigurarea hemostazei. Strat interior din PTFE. Minim 2 configurații diferite ale vârfului; maleabil (suplimentar poate fi configurat la dorință). Marcaj radiopac: marker spiralat pentru vizibilitate sporită la maxim 5 mm de la vârful distal al tecii. Diametrul exterior (Hypotube): 2,4 Fr. Diametrul intern: 5 Fr – nu mai mic de 0,076" (1,9 mm); 6 Fr – nu mai mic de 0,087" (2,2 mm); 7 Fr – nu mai mic de 0,100" (2,5 mm); 8 Fr – nu mai mic de 0,114" (2,9 mm). SAU Concepută pentru a funcționa atât ca un cateter de ghidaj cât și ca teacă introduitoare. Armare spiralată în interiorul tecii. Diametre: 5-10,12 Fr. Lungimi: 13,30,40,45,80,90cm. Valva de tip "check-flo" pentru 5-8F și large check-flo pentru 9-12F pentru asigurarea hemostazei. Marcker radioopac distal. Compatibilitate ghid 0.038".Aparența la o familie de teci de ghidare ce pot forma structuri telescopice dacă combinate, pentru asigurarea unor sisteme teacă introduitor, teacă de ghidaj, cateter-ghid, cu manevrabilitate și stabilitate sporită.</p>			
5	Teacă ghid lung	<p>Cerințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe): Concepută pentru a funcționa atât ca un cateter de ghidaj cât și ca teacă introduitoare. Armare spiralată în interiorul tecii. Acoperire hidrofiliică distală. Lungimea acoperirii hidrofiliice: - pentru teacă de 65 cm: 35 cm; - pentru teacă de 90 cm: 15 cm. Valva de tip "cross-cut" sau TBV (Tuohy-Borst Valve) pentru asigurarea hemostazei. Strat interior din PTFE. 2 configurații diferite ale vârfului; maleabil (suplimentar poate fi configurat la dorință). Marcaj radiopac: marker spiralat de aur la 5 mm de la vârful distal al tecii. Diametrul exterior (Hypotube): 2,4 Fr. Cerințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni): Dimensiuni obligatorii Diametre: 5, 6, 7 și 8 Fr Diametrul intern: 5 Fr – 0,076" (1,9 mm); 6 Fr – 0,087" (2,2 mm); 7 Fr – 0,100" (2,5 mm); 8 Fr – 0,114" (2,9 mm)</p>	bucată	100	285000

		(suplimentar la cele obligatorii se va acceptă și alte dimensiuni).			
6	Set inflator cu manometru tip A	<p>Cerințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe):</p> <p>Conține - Contine:</p> <ul style="list-style-type: none"> - seringă cu manometru de presiune pentru umflarea baloanelor, de 20 atm. - un robinet cu trei cai - maner tip "pistol" - valva in "Y" - "steering handle" dispozitiv de ghidare <p>introducer pentru ghid de angioplastie 0.014"</p>	bucată	1150	357778
7	Dispozitiv recuperare corp strain	<p>Cerințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe):</p> <p>Dispozitiv confectionat din Nitinol, tip lasou, pentru recuperare fragmente migrate accidental</p> <p>Bucla confectionata din aur- tungsten pentru vizibilitate optima</p> <p>Marker radioopac din platina</p> <p>Cerințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni):</p> <p>Dimesiuni obligatorii</p> <p>Lungime: 60, 125, 150, 175 cm (±5 cm)</p> <p>Diametru 2,4,5,7,10,15,20,25,30,35 mm</p> <p>(suplimentar la cele obligatorii se va acceptă și alte dimensiuni).</p>	bucată	10	124278
8	Conector injectare sub presiune lung	<p>Cerințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe):</p> <p>Conector injectare sub presiune lung: Transparent, cu piesa rotativa male/female, flexibil, rezistent la 1200 psi, material PUR. Steril, jetabil.</p> <p>Cerințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni):</p> <p>Dimesiuni obligatorii</p> <p>Lungime 200 cm (suplimentar la cele obligatorii se va acceptă și alte dimensiuni).</p>	bucată	400	95556

9	Sistema de perfuzie cu presiune inalta	Sistema de perfuzie a solutiilor cu ac plastic pentru transfuzie sol sub presiune pina la 4,5 Bar	bucată	510	102000
10	Set introducător puncție radial profil ultra-subțire	<p>Cerințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe): Ac de puncție metalic de 21-22 G. Teaca cu acoperire hidrofilică lungime de 7-11 cm cu profil ultra subțire: diametre externe la 5F să fie < 2.15 mm, la 6F < 2.5 mm și la 7F < 2.8 mm, pentru reducerea dimensiunii arteriotomiei și riscului ocluziei post-procedurale a vasului. Să fie rezistentă la kinking și prevăzută cu valvă hemostatică pt prevenirea hemoragiilor, robinet tridirecțional pt luarea probelor sau injectare de soluții. Dilatator ascuțit, din polipropilenă, atraumatic, cu forma vârfului conică. Toate componentele sunt „latex-free” și sunt incluse într-o tăviță din plastic. Cerințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni): Dimensiuni obligatorii Mini-ghid diametrul de 0.018” Mini-ghid lungime 40-45 cm (suplimentar la cele obligatorii se va accepta si alte dimensiuni).</p>	bucată	1000	370000
11	Ac puncție	<p>Cerințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe): Ac cu un perete subțire, calibru de 21G lungime de 4-7 cm. Ghid recomandat 0.035” – 0.038”</p>	bucată	30	15333
12	Baloane semicompliante pentru ocluzii cronice totale	<p>Cerințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe): Monorail si over the wire, semicompliant, cu acoperire hidrofilica. Material balon-pebax. cateterul cu hypotube. Compatibil cu ghid 0,014”. Presiune nominala-8 atm., RBP:12- 14 atm. Marcheri:1 pentru diametrul 1,2-1,5 mm și 2 pentru diametrele 2,0-4,0 mm. Cerințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni):</p>	bucată	600	624000

		<p>Dimesiuni obligatorii Lungime shaft 145 cm-150cm Dimensiuni disponibile -1.2 pana la 5.0 mm, lungimea 6 pina la 30 mm. (suplimentar la cele obligatorii se va accepta si alte dimensiuni);</p>			
13	Câmp steril super absorbant	<p>Dimensiuni 55x70 cm (± 5 cm); compus din 3 straturi bine delimitate: strat impermeabil pe toată suprafața, strat superabsorbant pe toată suprafața, absorbție nu mai puțin de 5,5 ml/dm², grosimea stratului superabsorbant de viscoză și/sau poliester – minim 75 g/m²; strat adeziv aplicat pe margine, liber de colofoniu, se exclude lipici cu fața dublă pentru a nu forma canale de aer; materialul nu va face scame, indicele formării scamelor $< 2,6 \log_{10}$, confirmat de producător. Se va exclude materialul care va face scame (pentru a evita riscul de pătrundere a scamelor în vasele sangvine); marcaj CE, certificat EN13795;</p>	bucată	600	28978
14	Extensie pentru cate-ghiduri	<p>Cerințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe): Folosita in abordari de leziuni calcificate, compatibila cu cate-ghid de 6F. Tija de împingere din oțel inoxidabil pentru putere și rezistență la îndoire. Acoperire distal hidrofilică pentru traumatism vascular minimal. Marcher radioopac la 2 mm de la vârș și la 4 mm de la capatul distal al tubului. Prezența înca a doi marcheri radioopaci în porțiunea proximala a dispozitivului de livrare la distanța de 90-95 cm și la 100-105 cm</p> <p>Cerințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni): Dimesiuni obligatorii Dimensiune disponibila 145 -150cm Lungime segmentului de tub distal 25-30 cm (suplimentar la cele obligatorii se va accepta si alte dimensiuni).</p>	bucată	130	887900
15	Stent coronarian farmacologic cu profil foarte subțire	<p>Cerințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe): Material stent: Cobalt crom L605. Substanta activa: Biolute bioabsorbail Poly-L-Lactide eluting limus, nu mai puțin de</p>	bucată	310	1132935

		<p>1,4-2,0 $\mu\text{gm} / \text{mm}^2$. Profil foarte subțire: 60-70 μg la stenturi cu diametrul <3 mm. Lungime shaft obligatorii: 140-145 cm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni). Prezența de 2 marcheri din platinium-iridium la nivel de balon. Material balon: Semi cristalin polimer. Acoperire hidrofilică.</p> <p>Cerințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni): Dimesiuni obligatorii Diametru stent: 2,25-4,0 mm Lungimi stent : 9– 40 mm Cateter ghid: 5 F (suplimentar la cele obligatorii se va accepta si alte dimensiuni).</p>			
16	Catetere de diagnostic femurale și radiale standarte	<p>Cerințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe): Cateter de diagnostic pentru abord radial și/sau femural. Material: nailon-poliuretan cu meșa internă din oțel inoxidabil cu împletire dublă, vârf conic atraumatic din poliuretan. Hub transparent cu întrarea conică pentru manipulare ușoară și prevenire de kinking. Meșa cu împletire dublă asigură radiopacitate sporită și control al torsiunii. Pereți ultra subțiri asigură flux sporit a substanței de contrast și reduce timpul de injectare. Presiune de lucru pentru 4 Fr – 750 psi, pentru 5 Fr și 6 Fr – 1000 psi. Orificii laterale în unele configurații pentru stabilizarea cateterului și livrarea omogenă a substanței de contrast sau a agenților terapeutici. Compatibilitate cu ghid: 0,038” (0.97 mm). Forme obligatorii: AL, AR, JL, JR, MP, Pigtail drept, angulat, Simmons, Vertebral. Cerințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni):</p>	bucată	3000	863889

		Dimesiuni obligatorii Diametre: 4 Fr ,5 Fr, 6 Fr. Lungime : 65 cm, 80 cm, 90 cm, 100 cm, 110 cm (+/-5cm) (suplimentar la cele obligatorii se va acceptă și alte dimensiuni)			
17	Cateter de suport periferic	Cateter de support periferic de tip OTW; recomandat pentru acces la vascularizație, schimbare ghiduri; livrare substanța contrast sau soluție salină. Prevăzut pentru cazuri de ocluzii cornice totale (CTO) în vasculatură periferică și/sau angioplastie subintimală. Shaft - oțel inoxidabil, împletitură dublă. Vârf conic - drept sau angulat la 30°. Lungimea părții conice ale vârfului - 12 mm (+/-2mm) pentru trecere ușoară a ghidului de 0,035" spre vârful cateterului. Lungimi disponibile: 65 cm, 90 cm, 135 cm, 150 cm (+/- 5cm). Compatibilitate cu ghid: 0,035" (0,89 mm). Compatibilitate teacă: 4 Fr. 3 markeri radiopaci: 1 marker incastrat în shaft poziționat la 1 mm de vârf, 1 marker la 40 mm de vârf, 1 marker la 60 mm. Material markeri: Platinum-Iridium. Acoperire hidrofilică: minim 40 cm. Presiune maximă: 750 psi. Drept sau angulat. SAU Cateter de support periferic de tip OTW; recomandat pentru acces la vascularizație, schimbare ghiduri; livrare substanța contrast sau soluție salină. Prevăzut pentru cazuri de ocluzii cornice totale (CTO) în vasculatură periferică și/sau angioplastie subintimală. Shaft hidrofil 40cm distal, cu un strat din împletitură (braided) ce redă suport și pushabilitate. Vârf conic - drept sau angulat la 25 și 30°. Diametre: 0.030"(2.3F), compatibil cu ghid 0.014", cu lungimi 90,135,150cm; 0.034"(2.6F), compatibil cu ghid 0.018", cu lungimi 90,135,150cm; 0.056"(4F), compatibil cu ghid 0.035", cu lungimi 65,90, 135,150cm. Compatibilitate teaca introductor 4 si 5F in dependenta de dimensiune. Marcher radioopac. SAU Prevăzut pentru cazuri de ocluzii cornice totale (CTO) în vasculatură periferică și/sau angioplastie subintimală. Shaft cu acoperire hidrofilă, împletitură dublă din oțel inoxidabil; Vârf conic; Diametre: 1.9F, compatibil cu ghid 0.014", cu lungimi 135,150cm; 2.1F, compatibil cu ghid 0.018", cu lungimi 90,135,150cm; 3.2F, compatibil cu ghid 0.035", cu lungimi 65,90, 135,150cm. Compatibilitate teaca introductor 4 si 5F in dependenta de dimensiune. Marcher radioopac - minim unul.	bucată	400	791111
18	Teacă ghid scurt	Concepută pentru a funcționa atât ca un cateter de ghidaj cât și ca teacă introductoare. Armare spirală în interiorul tecii. Acoperire hidrofilică distală.	bucată	150	371944

		<p>Lungimea acoperirii hidrofiliice: - pentru teacă de 45 cm: 5 cm. Diametre: 5, 6, 7 și 8 Fr. Valva de tip "cross-cut" pentru asigurarea hemostazei. Strat interior din PTFE. Minim 5 configurații diferite ale vârfului; maleabil (suplimentar poate fi configurat la dorință). Marcaj radiopac: marker spiralat pentru vizibilitate sporită la maxim 5 mm de la vârful distal al tecii. Diametrul exterior (Hypotube): 2,4 Fr. Diametrul intern: 5 Fr – nu mai mic de 0,076" (1,9 mm); 6 Fr – nu mai mic de 0,087" (2,2 mm); 7 Fr – nu mai mic de 0,100" (2,5 mm); 8 Fr – nu mai mic de 0,114" (2,9 mm). SAU Concepută pentru a funcționa atât ca un cateter de ghidaj cât și ca teacă introductoare. Armare spiralată în interiorul tecii. Diametre: 5-10,12 Fr. Lungimi: 13,30,40,45,80,90cm. Valva de tip "check-flo" pentru 5-8F și large check-flo pentru 9-12F pentru asigurarea hemostazei. Marcker radioopac distal. Compatibilitate ghid 0.038".Apartenența la o familie de teci de ghidare ce pot forma structuri telescopice dacă combinate, pentru asigurarea unor sisteme teacă introductor, teacă de ghidaj, cateter-ghid, cu manevrabilitate și stabilitate sporită.</p>			
19	Microcatetere	<p>Sa fie compatibil DMSO Suprafata externa trebuie sa fie hidrofila Suprafata interna sa fie acoperita cu un strat PTFE Realizat din otel inoxidabil ranforsat Constructia proximala a cateterului sa fie semi-rigida , iar cea distala sa fie flexibila pentru a permite un bun control si navigabilitate in sistemul vascular Sa prezinte 1 sau 2 markeri distali radio-opaci pentru o buna vizibilitate Constructia varfului cateterului sa permita modificarea formei acestuia in prezenta aburului – steam-shape. Marker radioopac la virf. Dimensiuni : Microcateter diametru intern 0.021" , diametru extern proximal 2.7F / distal 2.4F , lungime totala minim 153cm Microcateter diametru intern 0.027" , diametru extern proximal 2.8F / distal 2.8F , lungime totala minim 130 cm . SAU Microcatetere destinate livrării materialelor / substantelor de diagnostic si tratament in sistemul vascular inclusiv neurovascular, dimensiuni 2.5/2.0F și 3.1/2.6F, diametru intern distal 0,021" și 0,027", compatibil cu ghid de 0,014", acoperire hidrofila, lungime minim 150cm; construcție multisegmentara reinforzata</p>	bucată	120	1045946

		cu coil, marcheri radioopaci distali. SAU Microcatetere destinate livrării materialelor / substantelor de diagnostic și tratament în sistemul vascular inclusiv neurovascular; dimensiuni: 2.8/2.3F și 3.0/2.6F, diametru intern capăt distal de 0,021" și 0,027", compatibilitate cu ghid 0,018"; construcție tip braid/coil, marcheri radioopaci distali.			
20	Microcateter reinforsat	<p>Cerințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe):</p> <p>Sa fie compatibil DMSO</p> <p>Suprafata externa trebuie sa fie hidrofila</p> <p>Suprafata interna sa fie acoperita cu un strat PTFE</p> <p>Realizat din otel inoxidabil ranforsat</p> <p>Construcția proximala a cateterului sa fie semi-rigida , iar cea distala sa fie flexibila pentru a permite un bun control si navigabilitate in sistemul vascular</p> <p>Sa prezinte 1 sau 2 markeri distali radio-opaci pentru o buna vizibilitate</p> <p>Construcția varfului cateterului sa permita modificarea formei acestuia in prezenta aburului – steam-shape. Marker radioopac la virf.</p> <p>Dimesiuni obligatorii:</p> <p>Caracteristici pentru produsul de 021: diametru extern: 2.7F > 2.4F; lungime utilizabila: 153 cm; compatibilitate ghid: 0.018" max.</p> <p>Caracteristici pentru produsul de 027: diametru extern: 2.8F > 2.8F; lungime utilizabila: minim. 130 cm; compatibilitate ghid: 0.021" max.</p> <p>(suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>	bucată	30	183611
21	Microcateter livrare	Corpul microcateterului sa fie construit din nitinol impletit cu minim 4 zone distincte de impletire progresiva.	bucată	30	162000

	spirale (coils)	<p>Diametru intern 0.017", Diametru extern : distal 1.7F sau 1.9F / proximal 2.1F sau 2.4F Lungime de lucru minim 150cm / lungime totala minim 155cm Compatibil cu ghid 0.014" Varf drept sau unghiulat 45° / 90° Varful cateterului sa fie preformabil (shapeable tip) Prezinta 2 markeri distali radioopaci Suprafata externa a microcateterului sa fie acoperita cu strat hidrofobic pentru lubricitate Rezistenta superioara la kinking si ovalizare Microcateterul sa fie compatibil DMSO Suporta o presiune de injectare 600psi SAU Microcateter pentru livrare spirale, design multisegmentar pentru sporirea trackabilitatii, Dimensiuni 2.4/1.7F, lungime 150cm, diametru intern capăt distal 0.017", compatibilitate cu ghid 0,014", destinație inclusiv neurovasculare obligatorie, acoperire hidrofila, 2 markeri radioopaci distali. SAU Microcateter pentru livrare spirale, design braid/coil, Dimensiuni 2.8/1.9F, lungime obligatorie 150cm, diametru intern capăt distal 0.0165", compatibilitate cu ghid 0,014", destinație neurovasculare obligatorie, acoperire hidrofila, 2 markeri radioopaci distali.</p>			
22	Arc ghid de diagnostic lung	<p>Cerințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe): Componente: : nitinol superelastice acoperite cu o "jacheta" din poliuretan; Construcție dintr-o singură piesă, permițând torque-control 1:1 Varf ușor conic, netraumatic; Radioopacitate crescută datorită tungsten-ului aflat în "jacheta" de poliuretan; Curbura distală : dreaptă, unghiulată, J. Cerințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni): Dimensiuni obligatorii Diametre: 0,018"; 0,025"; 0,032"; 0,035"; 0,038" Lungimi disponibile obligatorii: 220cm(+/-5cm) 260cm(+/-5cm), 300 cm(+/-5cm); Lungimea părții flexibile 10mm (+/-2mm), 30mm (+/-5mm), 50mm (+/-10mm),</p>	bucată	120	98444

		80mm (+/-10mm). (suplimentar la cele obligatorii se va accepta si alte dimensiuni)			
23	Arc ghid de diagnostic stiff	<p>Cerințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe): Ghid moale de tip stiff. Material: nitinol, "jachetă" din poliuretan îmbogățit cu Wolfram, acoperire hidrofilică. Vârf conic, atraumatic. Control de torsiune – 1:1 datorit construcției dintr-o singură piesă. Radiopacitate: jachetă din poliuretan îmbogățit cu Wolfram. Acoperire hidrofilică: proprietăți asemănătoare mucoasei. Configurații vârf: straight, angled, J.</p> <p>Cerințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni): Dimensiuni obligatorii Lungimi: 260 cm(+/-5cm), 300 cm(+/-5cm) Diametre: 0,020", 0,025", 0,035", 0,038" Lungimea vârfului flexibil: 10 mm(+/-2mm), 30 mm(+/-5mm) (suplimentar la cele obligatorii se va accepta si alte dimensiuni)</p>	bucată	700	685741
24	Arc ghid hidrofilic pentru proceduri periferice	<p>Cerințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe): Ghid periferic cu acoperire hidrofilică, extrastiff. Construcție: hybrid – shaft proximal din PTFE spiralat extra rigid, distal – nitinol cu poliuretan îmbogățit cu Wolfram și acoperire hidrofilică; Vârf conic, atraumatic. Acoperire hidrofilică: asemănătoare mucoasei min. 25 cm. Configurații vârf: angled, straight.</p> <p>Cerințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni): Dimensiuni obligatorii</p>	bucată	550	1787500

		Lungimi obligatorii:180 cm (+/-5cm), 260 cm (+/-5cm), 300 cm (+/-5cm) Diametre obligatorii: 0,014", 0,018", 0,035" Lungimea vârfului flexibil obligatorii: 10 mm (+/-2mm), 50 mm (+/-5mm) (suplimentar la cele obligatorii se va accepta si alte dimensiuni)			
25	Microcghid cu varf moale acoperit cu polimer	Ghid cu construcție hibridă din nitinol și oțel inoxidabil, ce redă control, torqabilitate și pushabilitate dar și un vârf atraumatic, moale. Acoperire hidrofilă. Durabilitate, rezistență la kink. Destinat anatomilor vasculare tortuoase, în special vasele intracraniene. Lungime -minim 200 cm. Acoperire hidrofilică distală minim 40 cm. Vârf radioopac minim 3 cm. Diametru 0.014". SAU Ghid hidrofil 0,014" cu destinație pentru intervenție neuroendovasculara din otel inoxidabil cu capat distal cu spirala (coil) din platina radiopaca, sau construcție hibrida (nitinol și oțel inoxidabil) . Portiunea distala a ghidului este hirofila. Lungimea ghidului minim 200cm (Prezenta obligatorie a lungimii 300cm, se acceptă lungime sumară cu firul de extensie" docking wire") cm. Vârf formatabil. SAU Ghid hidrofil 0.014"; vârf radioopac 3 cm; Lungime vârf acoperită cu spirala (coil) 30cm; miez din oțel inoxidabil; vârf formatabil, lungime minim 200cm; partea distală acoperită cu polimer 150cm; dedicat pentru neurointerventii.	bucată	45	86458
26	Ghid 0.014" cu acoperire hidrofila si insert de platina pt vizibilitate.	Firul de ghidaj hidrofil cu miez din otel inoxidabil cu segment distal radioopac.Firul de ghidaj este acoperit cu un strat hidrofil pe portiunea distala.In ambalajul steril se mai afla un dispozitiv de torsionare pentru a ajuta la manevrarea firului de ghidaj si un dispozitiv de introducere a firului de ghidaj pentru a usura introducerea firului de ghidaj in racordul cateterului si/sau valva de hemostaza. Oferă suportul necesar pentru urmarirea constanta a sistemelor 021 si 027.Marker radioopac pe coil din platina. varf remodelabil: minim 2cm, capac din PTFE. Să ofere suportul necesar pentru traversarea cheagului, cu prolaps redus la varf in traversul cateterului in cazurile de accident vascular cerebral ischemic. Miezul firului de ghidaj ofera suportul necesar pentru mentinerea stabilitatii cateterului pe durata navigarii de precizie, in cazul anevrismelor mici sau rupte sau in proximitatea anevrismelor „cu gât larg”.Marcher radioopac de minim 5 cm pentru vizualizarea vârfului. Diametru - 0,014". Lungime minim 205 cm. SAU Ghid hidrofil 0,014" cu destinație pentru intervenție neuroendovasculara din otel inoxidabil cu capat distal cu spirala (coil)	bucată	125	843056

		din platina radiopaca, sau construcție hibrida (nيتينول și oțel inoxidabil) . Portiunea distala a ghidului este hirofila. Lungimea ghidului minim 200cm (Prezenta obligatorie a lungimii 300cm, se acceptă lungime sumară cu firul de extensie”docking wire”) cm. Vârf formatabil. SAU Ghid hidrofil 0.014”; vârf radioopac 3 cm; Lungime vârf acoperită cu spirala (coil) 30cm; miez din oțel inoxidabil; vârf formatabil, lungime minim 200cm; partea distală acoperită cu polimer 150cm; dedicat pentru neurointerventii.			
27	Balon pentru pre și postdilatare periferică	Balon de tip RX/OTW utilizat în dilatarea leziunilor stenotice sau ocluzive ale arterelor iliace, femurale, ilio-femorale, poplitee, infra-poplitee și renale; la fel, pentru tratamentul leziunilor obstructive a fistulelor native sau artificiale pentru hemodializă. Indicat pentru postdilatare a stenturilor utilizate în vasculatura periferică. Compatibilitate ghid: 0,035” (0,89 mm). Lungime utilă: 90 (+/-5cm) sau 135 cm (+/-5cm). Materialul balonului: nailon. Lungimi balon: 20, 40, 60, 80, 100, 120, 150, 200 mm (se admite +/-5mm). Diametre disponibile balon: 3,00, 4,00, 5,00, 6,00, 7,00, 8,00, 9,00, 10, 12 mm. Presiune nominală = minim 8 – 10 atm. RPB: 12 – 20 atm. Balon RX: lungimea utilă – 135 cm (+/-5cm); core wire cu vârf conic de tip stiff încorporat în shaft distal. Marker vizibili de adâncime. Balon OTW: lungimea utilă – 90 sau 135 cm (+/-5cm); core wire cu vârf conic de tip stiff încorporat în shaft distal. Diametrul shaftului compatibil cu 5 Fr, 6 sau 7 Fr în dependentă de diametrul balonului. Compatibilitate introductor: Ø 3 – 5 mm – 5 Fr; Ø 6 – 7 mm – 5 sau 6 Fr în funcție de lungimea balonului; Ø 8 mm – 6 sau 7 Fr în funcție de lungimea balonului; Ø 9 – 12 mm – 7 Fr. Core wire din oțel inoxidabil încorporat în shaft sporește răspunsul la împingere și trecere prin leziuni. SAU Cateter cu balon OTW destinat angioplastiei percutanate, inclusiv a leziunilor dificile, extinse, Crossabilitate sporită, și manevrabilitate contralaterală. Compatibilitate ghid 0,035”. Hidrofil. Doi marcheri radioopaci la capetele balonului. Diametre: 3,4,5,6,7,8,9,10,12mm; Lungimi balon: 20,40,60,80,100,120,150,200,250,300mm; Compatibilitate teci 5,6,7F în dependență de dimensiune; Lungime shaft: 40,80,135cm; Presiune nominală-8atm(9-12mm), 10atm(3-8mm); RBP-<24atm. SAU Cateter cu balon OTW destinat angioplastiei percutanate, inclusiv a leziunilor dificile, extinse, Crossabilitate sporită, și manevrabilitate contralaterală. Compatibilitate ghid 0,035”. Hidrofil. Doi marcheri	bucată	70	178500

		radioopaci la capetele balonului. Diametre: 3,4,5,6,7,8,9,10,12mm; Lungimi balon: 20,40,60,80,100,120, 150,200,250,300mm; Compatibilitate teci 5,6,7F în dependență de dimensiune; Lungime shaft: 75,130cm; Presiune nominală-6,8atm; RBP-<21atm.			
28	Balon semicompliant pentru angioplastie periferică	<p>Balon semicompliant recomandat pentru pre- și postdilatare a leziunilor stenotice arteriale, venoase din regiunile periferice, cu excepția vaselor cerebrale, și cardiace RX</p> <p>Compatibilitate ghid: 0,018”</p> <p>Lungime utilă: 150 cm (+/-5cm)</p> <p>Materialul balonului: Polyamide</p> <p>Acoperire hidrofiliică cu proprietăți similare mucoasei: minim 40 cm partea distală</p> <p>Diametre balon: 2,00mm, 3,00mm, 4,00mm, 5,00mm, 6,00mm, 7,00mm, 8,00 mm;</p> <p>Lungimi balon: 40mm (+/-5mm), 60mm(+/-5mm), 80mm(+/-5mm), 100mm(+/-5mm), 120mm (+/-5mm), 150 mm (+/-5mm);</p> <p>Markeri radiopaci: 2 Ptlr</p> <p>Diametru shaftului:</p> <p>Distal: 3,8 Fr (1,27 mm)</p> <p>Proximal: 3,4 Fr (1,12 mm)</p> <p>Diametru vârf: 0,024” (0,6 mm)</p> <p>Construcția shaftului: hibrid hipotub din oțel inoxidabil și polimer</p> <p>Presiune nominală: minim 8 atm</p> <p>Presiune RBP: 12 - 14 atm în funcție de diametrul balonului</p> <p>Compatibilitate introducător: 4 – 6 Fr în funcție de diametru; SAU Balon semicompliant recomandat pentru pre- și postdilatare a leziunilor stenotice arteriale, venoase din regiunile periferice, cu excepția vaselor cerebrale, și cardiace; RX; Compatibilitate ghid: 0,018”; lungimi shaft-90,150cm; Compatibil cu teaca 4F; Diametre: 2, 2.5, 3, 3.5, 4mm; Lungimi balon: 80,100, 120,150mm. Presiune nominală- 6 atm; RBP-14atm; Doi marcheri radioopaci la capetele balonului.</p> <p>Acoperire hidrofiliică. SAU Balon semicompliant recomandat pentru pre- și postdilatare a leziunilor stenotice arteriale, venoase din regiunile periferice, cu excepția vaselor cerebrale, și cardiace; RX; Compatibilitate ghid: 0,018”; lungimi shaft-150-200cm; Compatibil cu teaca 4,5,6F; Diametre: 2, 2.5, 3, 3.5, 4, 5, 6, 7mm;</p>	bucată	60	233278

		Lungimi balon: 20,40,60,80, 120,150, 240mm. Presiune nominală- 10,12 atm; RBP-16,18,20atm; Doi markeri radioopaci la capetele balonului. Acoperire hidrofilă.			
29	Baloane de tip OTW, semi- sau noncompliant	<p>Baloane de tip OTW, semi- sau noncompliant Compatibilitate ghid: 0,014” Lungime shaft minim două lungimi: 100 (+/-5cm) și minim 148 cm Materialul balonului: Nylon Acoperire hidrofilică cu proprietăți similare mucoasei Diametre balon: 1,25;1,50;2,0;2,5;3,0;3,5; 4,00 mm Lungimi balon: 20, 40, 80, 120, 150, 200 mm Markeri radiopaci: 1 pentru Ø 1,25 – 1,50 mm și 2 pentru Ø 2,00 – 4,00 mm. Presiune nominală: 6 – 8 atm în funcție de diametrul balonului Presiune RBP: 14 – 20 atm în funcție de diametrul balonului Timpul rapid de disumflare: nu mai mult de 30 sec. Compatibilitate introducător: 4 Fr SAU Baloane de tip OTW, semi- sau noncompliant Compatibilitate ghid: 0,014” Lungime shaft: 90,120,150cm. Diametre:1.5-4.0mm; Lungimi balon:20-220mm; Presiune nominală - 7atm; RBP-14atm; Timp rapid de deflație. Compatibilitate teaca introducător 4F; SAU Baloane de tip OTW, semi- sau noncompliant Compatibilitate ghid: 0,014” Lungime shaft: 90,150cm. Diametre:1.5-4.0mm (incremente de 0.5mm); Lungimi balon:4cm (numai pentru diametru 1.5mm), 6, 8,10,12,15,22cm; Presiune nominală - 7atm; RBP-14atm; Timp rapid de deflație. Compatibilitate teaca introducător 4F;</p>		70	469778
30	Balon noncompliant angioplastie periferică BTK	<p>Cerințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe): Baloane de tip OTW, semi- sau noncompliant Compatibilitate ghid: 0,014” Lungime shaft minim două lungimi: 100 (+/-5cm) și minim 148 cm Materialul balonului: Nylon Acoperire hidrofilică cu proprietăți similare mucoasei Markeri radiopaci: 1 pentru Ø 1,25 – 1,50 mm și 2 pentru Ø 2,00 – 4,00 mm. Presiune nominală: 6 – 8 atm în funcție de diametrul balonului</p>	bucată	50	248009

		<p>Presiune RBP: 14 – 20 atm în funcție de diametrul balonului Timpul rapid de disumflare: nu mai mult de 30 sec. Compatibilitate introducător: 4 Fr</p> <p>Cerințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni): Dimensiuni obligatorii Diametre balon: 1,25; 1,50; 2,0; 2,5; 3,0; 3,5; 4,00 mm Lungimi balon: 20, 40, 80, 120, 150, 200 mm (suplimentar la cele obligatorii se va accepta și alte dimensiuni)</p>			
31	Cateter periferic cu balon conic	<p>Balon dublu-lumen din Nylon, tip OTW compatibil cu gidul de marimea nu mai mult de 0.014 ".</p> <p>Markeri radioopaci dublu (nu mai puțin de patru pentru balonul 210 mm)</p> <p>Presiune nominală - 7-10 atm., presiune RBP – 14-18 atm,</p> <p>Acoperire hidrofilă pe toată suprafața (și a balonului și a cateterului) – obligatoriu.</p> <p>Lungime shaft minim două lungimi: 120 (+/-5cm) și minim 150 cm. Rezistent la răsuciri și ridare. Vârful conic pe toată circumferința, forma conică să ofere ultra tranziție lină de la fir la vârf cu trecere bună prin stenoze.</p> <p>diametre=2,0-2,5-3,0-3,5-4,0 mm. lungimi=40-80-120-150-210 mm.</p> <p>Forma conică a balonului 210 mm obligatoriu, pentru adaptarea anatomiei arterelor tibiale.</p> <p>Compatibil cu introducător nu mai mult de 4F. SAU Balon dublu-lumen, tip OTW, compatibil cu gid de marimea nu mai mare de 0.014 ", semicompliant, Markeri radioopaci pe cateter la capetele balonului, care indică secțiunea de dilatare a balonului și permite amplasarea exactă a lui față de leziune. Forma conică a balonului obligatoriu, pentru adaptarea anatomiei arterelor tibiale.</p> <p>Compatibil cu introducător nu mai mult de 5F. Diametre 2.5/2.0, 3.0/2.5, 3.5/3.0, 4.0/3.5, 5.0/4.5 - cu lungimi de 30 și 40mm; diametre 4.0/3.0, 4.5/3.5, 5.0/4.0- lungimi de 80mm; diametre de 4.0/2.5, 4.5/3.0, 5.0/3.5 - lungimi 100mm; diametre 4.0/2.0, 4.5/2.5, 5.0/3.0 - lungimi 120mm. Presiunea nominală 8atm; RBP - 14-18 în</p>	bucată	320	1104000

		dependență de dimensiuni.			
32	Cateter periferic cu balon utilizat în CTO	<ul style="list-style-type: none"> • Balon dublu-lumen, tip OTW, compatibil cu gid de marimea nu mai mare de 0.014 ". • Diametre :1,5-2,0-2,5-3,0-3,5-4,0-5,0-5,5-6,0 mm. • Lungimi : 20-40-60-80-100-120-150-210 mm. • Presiune nominală - 7-10 atm., presiune RBP – 14-18 atm. • Dizain co-axial pentru pusabilitatea ridicata a balonului si torcabilitatea sporita a ghidului. • Deflatia rapida a balonului. • Marker radioopaci pe cateter la capetele balonului, care indica sectiunea de dilatare a balonului si permite amplasarea exacta a lui fata de leziune. • Virf conic pe toata circumferinta, low-profile, pentru crosabilitate inalta prin leziunile complexe. • Acoperire hidrofilă pe toată suprafața (si a balonului si a cateterului) – obligatoriu. • Lungime shaft minim două lungimi:90 (+/-5cm), si minim 150cm. • Rezistent la răsuciri și ridare; • Compatibil cu introducător de 4F, 5F si 6F in dependenta de diametru. SAU Balon dublu-lumen, tip OTW, compatibil cu gid de marimea nu mai mare de 0.014 ", semicompliant, Marker radioopaci pe cateter la capetele balonului, care indica sectiunea de dilatare a balonului si permite amplasarea exacta a lui fata de leziune. Forma conica a balonului obligatoriu, pentru adaptarea anatomiei arterelor tibiale. Compatibil cu introducător nu mai mult de 5F. Diametre 2.5/2.0, 3.0/2.5, 3.5/3.0, 4.0/3.5, 5.0/4.5 - cu lungimi de 30 și 40mm; diametre 4.0/3.0, 4.5/3.5, 5.0/4.0- lungimi de 80mm; diametre de 4.0/2.5, 4.5/3.0, 5.0/3.5 - lungimi 100mm; diametre 4.0/2.0, 4.5/2.5, 5.0/3.0 - lungimi 120mm. Presiunea nominală 8atm; RBP - 14-18 în dependență de dimensiuni. 	bucată	60	172500
33	Balon angioplastie periferica pentru	Balon OTW	bucată	200	402593

	tratamentul leziunilor obstructive cu lungimi extreme si manevrabilitate contralaterala	<p>Shaft coaxial si lumen larg pentru inflatie si deflatie rapida si repetata Diametre necesare pentru balon: 3.0-4.0-5.0-6.0-7.0-8.0-9.0-10.0-12.0 mm; Lungimi balon : 20, 40, 60, 80, 100, 120, 150, 200, 250, 300 mm Tip balon: complianta scazuta, 2 markeri radioopaci. Presiune nominala in functie de dimensiuni, conform specificatiei producatorului. Diametru shaft 5,6,7Fr, in dependență de diametru balonului. Dublu lumen pentru imbunatatirea manevrabilitatii, flexibilitatii, penetrabilitatii si reducerea colabarii. Lungime utilizabila minim două dimensiuni: 80 (+/-5cm), și minim 130cm; Partea distala shaft acoperita hidrofilic Ghiduri compatibile maximum 0,035" SAU Cateter cu balon OTW destinat angioplastiei percutanate, inclusiv a leziunilor dificile, extinse, Crossabilitate sporită, și manevrabilitate contralaterală. Compatibilitate ghid 0,035". Hidrofil. Doi marcheri radioopaci la capetele balonului. Diametre: 3,4,5,6,7,8,9,10,12mm; Lungimi balon: 20,40,60,80,100,120,150,200,250,300mm; Compatibilitate teci 5,6,7F în dependență de dimensiune; Lungime shaft: 40,80,135cm; Presiune nominală-8atm(9-12mm), 10atm(3-8mm); RBP-<24atm. SAU Cateter cu balon OTW destinat angioplastiei percutanate, inclusiv a leziunilor dificile, extinse, Crossabilitate sporită, și manevrabilitate contralaterală. Compatibilitate ghid 0,035". Hidrofil. Doi marcheri radioopaci la capetele balonului. Diametre: 3,4,5,6,7,8,9,10,12mm; Lungimi balon: 20,40,60,80,100,120, 150,200,250,300mm; Compatibilitate teci 5,6,7F în dependență de dimensiune; Lungime shaft: 75,130cm; Presiune nominală-6,8atm; RBP-<21atm.</p>			
34	Balon OTW 0.018" pentru angioplastie periferică	<p>Balon OTW Shaft coaxial si lumen larg pentru inflatie si deflatie rapida si repetata Diametre necesare pentru balon: 2.0, 2.5, 3.0, 3.5, 4.0, 5.0, 6.0, 7.0 mm Lungimi balon: 20, 40, 60, 80, 120, 150 mm Tip balon: complianta scazuta, acoperit hidrofilic, 2 markeri radioopaci. Presiune nominala 8-10atm, RPB maxim - 22 atm Diametru shaft 4Fr Lungime utilizabila minim două lungimi: 130 (+/-5cm), și minim 180 cm (obligator pentru tratamentul leziunilor periferice din abrog brahial)</p>	bucată	90	236500

		<p>Partea distala shaft acoperita hidrofilic Ghiduri compatibile: 0.014" si 0.018" SAU Cateter cu balon OTW destinat angioplastiei percutanate, inclusiv a leziunilor cu abord anatomic dificil, Crossabilitate sporită, și manevrabilitate la distanțe mari. Compatibilitate ghid 0,018". Hidrofil. Doi marcheri radioopaci la capetele balonului. Diametre:2, 2.5, 3, 3.5, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 mm; Lungimi balon: 20,30,40,60,80,100,150,200,250,300mm; Compatibilitate teci 4,5,6F în dependență de dimensiune; Dimensiunile 4-300mm, 5-100mm,6-60 compatibile cu teaca 4F. Lungime shaft: 90,150cm; Presiune nominală-6atm(7-10mm), 8atm(2-6mm); RBP-<18atm. SAU Cateter cu balon OTW destinat angioplastiei percutanate, inclusiv a leziunilor cu abord anatomic dificil, Crossabilitate sporită, și manevrabilitate la distanțe mari. Compatibilitate ghid 0,018". Hidrofil. Doi marcheri radioopaci la capetele balonului. Diametre: 2, 2.5, 3, 3.5, 4,5,6,7,8,9mm; Lungimi balon: 20,40,60,80,100,120, 150,200,220,300mm; Compatibilitate teci 4,5,6F în dependență de dimensiune; Lungime shaft: 75,130, 150,200cm; Presiune nominală-6 atm; RBP-<16atm.</p>			
35	Balon angioplastie periferica pentru tratamentul leziunilor extinse	<p>Balon OTW Shaft coaxial si lumen larg pentru inflatie si deflatie rapida si repetata Diametre necesare pentru balon: 3.0, 4.0, 5.0, 6.0, 7.0,8.0, 9.0, 10.0,mm Lungimi balon: 20-200mm. Tip balon: complianta scazuta, 2 markeri radioopaci. Presiune nominala 7-10 atm, RPB maxim 20 atm Lungime utilizabila minim două lungimi: 80cm (+/-5cm) și minim 130cm; Partea distala shaft cu acoperire ce facilitează navigarea prin leziune; Ghiduri compatibile: 0.035"; SAU Cateter cu balon OTW destinat angioplastiei percutanate, inclusiv a leziunilor dificile, extinse, Crossabilitate sporită, și manevrabilitate contralaterală. Compatibilitate ghid 0,035". Hidrofil. Doi marcheri radioopaci la capetele balonului. Diametre: 3,4,5,6,7,8,9,10,12mm; Lungimi balon: 20,40,60,80,100,120,150,200,250,300mm; Compatibilitate teci 5,6,7F în dependență de dimensiune; Lungime shaft: 40,80,135cm; Presiune nominală-8atm(9-12mm), 10atm(3-8mm); RBP-<24atm. SAU Cateter cu balon OTW destinat</p>	bucată	90	146083

		angioplastiei percutanate, inclusiv a leziunilor dificile, extinse, Crossabilitate sporită, și manevrabilitate contralaterală. Compatibilitate ghid 0,035". Hidrofil. Doi marcheri radioopaci la capetele balonului. Diametre: 3,4,5,6,7,8,9,10,12mm; Lungimi balon: 20,40,60,80,100,120,150, 200,250,300mm; Compatibilitate teci 5,6,7F în dependență de dimensiune; Lungime shaft: 75,130cm; Presiune nominală-6,8atm; RBP-<21atm.			
36	Balon pentru artere renale	Balon Semicompliant RX recomandat pentru pre si post dilatare a leziunilor stenotice sau ocluzive Markeri Radioopaci: 2. Lungimi balon obligatorie: 20mm (+/-2mm); Diametre disponibile balon: 4.0mm; 5.0mm; 6.0mm; 7.0mm. Compatibilitate ghid: 0,014" sau 0.018" . Lungime utila: între 140 si 150 cm. Compatibilitate introducător: 5 Fr. Presiune RBP: minim - 12 atm. SAU Balon semicompliant recomandat pentru pre- și postdilatare a leziunilor stenotice arteriale, venoase din regiunile periferice, cu excepția vaselor cerebrale, și cardiace; RX; Compatibilitate ghid: 0,018"; lungimi shaft-90,150cm; Compatibil cu teaca 4F; Diametre: 2, 2.5, 3, 3.5, 4mm; Lungimi balon: 80,100, 120,150mm. Presiune nominală- 6 atm; RBP-14atm; Doi marcheri radioopaci la capetele balonului. Acoperire hidrofilă. SAU Balon semicompliant, presiune nominală-10ATM; RBP-14atm; compatibil cu ghid 0.014"; Lungime shaft-142cm; Compatibilitate teci-4F(diametre de 4-6mm) și 5F(diametru 7mm); Diametre-4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7mm; Lungimi-1.5, 2,3,4cm; Doi marcheri radioopaci la capetele balonului. Acoperire hidrofilă.	bucată	25	125000
37	Balon pentru arterele carotide	Cerințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe): Balon de tip RX, compatibil cu ghid 0,014" sau 0,018"; Permite pasajul facil prin leziunile subocluzive; Indicat in leziunile cu predilectie carotide si renale; diametre obligatorii cuprinse intre 2 și 7 mm cu incremente de 5mm, cu Lungime de lucru (efectivă) a cateterului sa conțină obligator minim 135cm; compatibil cu categhid 6F;	bucată	50	144444

		<p>Balonul si saftul distal cu strat acoperit hidrofil si PTFE pe hypotub; Markeri radioopaci fara profil de suprafata; Presiunea nominala de 7-10 atm; RBP la minim 15 atm Cerințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni): Lungimi obligatorii de 20,40,60mm (suplimentar la cele obligatorii se accepta și alte dimensiuni) ;</p>			
38	Cateter cu Balon pentru atrioseptostomie	<p>Cerințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe): Cateter cu balon obligator dedicat atrioseptostomiei pediatrice. Compatibilitate cu teci 5F, și 6F. Balon non-compleant, cu profil redus în stare dezumflată, lumen dublu. Radioopacitate a cateterului și marcaje a balonului. Compatibilitate cu ghid de 0,014” și 0,021”.</p> <p>Cerințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni): Dimensiuni obligatorii Lungimea shaftului de 50 cm (+/-5cm) Diametre 9.5 mm și 13.5 mm (+/-0.5mm) Lungimi 0.95cm (+/-0.05cm) și 1.35cm (+/-0.05cm) (suplimentar la cele obligatorii se va accepta și alte dimensiuni) ;</p>	bucată	5	81675
39	Cateter Balon pentru valvuloplastie pulmonara si aortica	<p>Cerințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe): Balon noncompleant din polimer, cu marcheri radioopaci din platina, compatibil cu ghid de 0,035, 0,025, 0,020. Compatibil cu teaca de 4F,5F, 6F,7F,8F, în dependență de dimensiune. Profil mic, constructie axiala. Timp de inflatie si deflatie foarte rapid. RBP între 1,5-15 ATM, NP-1-6ATM în dependență de dimensiuni.</p>	bucată	40	408408

		<p>Lungimea shaft - minim 70 cm. Balonul sa fie elastomer termoplastic.</p> <p>Cerințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni): Dimensiuni obligatorii Lungimi disponibili 20,30,40,50,60 mm . Diametre de balon 5,6,7,8,9,10,12,14,16,18,20,22,24,26,28,30 mm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>			
40	Stent montat pe balon	<p>Stent montat pe balon; Stent matrice cu celule deschise; Rezistență radială înaltă; Lungimea stentului 12,17,27,37,57 mm (lungimea de 12 mm trebuie sa fie disponibila in mod obligatoriu); Diametrele 5-6-7-8-9-10 mm Markeri radioopaci la fiecare capăt al stentului – obligatoriu pentru efectuarea controlului efectiv a stentului dupa instalare; Scurtarea dimensiuni stentului este zero sau minimala - obligatoriu; Lungimea sistemului de livrare :80cm si 135cm (se admite variație +5cm) Virf flexibil de forma conica; Marker distal pe virful cateterului de livrare pentru pozitionarea precisa a locului de deschidere a stentului; Stift flexibil; Cateter de profil scazut Balon semicompliant; Lungimea balonului 15,20,30,40,60 mm Presiunea nominala, maxim 8 atm Diametru la presiunea nominala 5,6,7,8,9,10 mm Presiunea de spargere, minim 12 atm; Compatibilitatea cu introductor de 6 Fr si 7Fr; Compatibilitate cu ghid de 0,035; Sa existe cel putin un studiu clinic relevant privind eficienta tratamentului leziunilor arterelor iliace externe si commune. SAU Stent din cobalt crom montat pe balon</p>		85	870188

		destinat tratamentului arterelor iliace; Rezistență radială înaltă; Lungimea stentului 12,16,19,29,39,59 mm; (lungimea 12 mm obligatorie) Diametre: 6-10mm; Lungime sistem de livrare - 80,135cm; Compatibil cu teaca 6F, 7F; Compatibilitate ghid 0.035"; Marcheri redioopaci. Acoperire hidrofilă.			
41	Stent expandabil pe balon	<p>Cerințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe):</p> <p>Stent montat pe balon;</p> <p>Stent matrice cu celulile deschise;</p> <p>Rezistență radială înaltă;</p> <p>Markeri radioopaci la fiecare capăt al stentului – obligatoriu pentru efectuarea controlului efectiv a stentului după instalare;</p> <p>Scurtarea dimensiunii stentului este zero sau minimală - obligatoriu;</p> <p>Virf flexibil de forma conică;</p> <p>Marker distal pe virful cateterului de livrare pentru poziționarea precisă a locului de deschidere a stentului;</p> <p>Stift flexibil; Cateter de profil scăzut</p> <p>Balon semicompliant;</p> <p>Presiunea nominală, maxim 8 atm</p> <p>Presiunea de spargere, minim 12 atm;</p> <p>Compatibilitatea cu introducător de 6 Fr și 7Fr;</p> <p>Compatibilitate cu ghid de 0,035;</p> <p>Sa existe cel puțin un studiu clinic relevant privind eficiența tratamentului leziunilor arterelor iliace externe și comune.</p> <p>Cerințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni):</p> <p>Dimensiuni obligatorii</p> <p>Lungimea stentului obligatorii 12,17,27,37,57 mm (lungimea de 12 mm trebuie să fie disponibilă în mod obligatoriu);</p> <p>Diametrele obligatorii 5-6-7-8-9-10 mm</p> <p>Lungimea balonului obligatorii: 15,20,30,40,60 mm</p> <p>Diametru la presiunea nominală obligatorii: 5,6,7,8,9,10 mm</p>	bucată	10	77778

		Lungimea sistemului de livrare obligatorii :80cm si 135cm (se admite variație +5cm) (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni)			
42	Stent periferic autoexpandabil cu profil de 5 Fr	<p>Stent periferic autoexpandabil cu profil 5 Fr</p> <p>Stent din nitinol cu diametre disponibile de: 5,6,7,8 mm si lungimi de: 20,40,60,80, 100,120,150 mm. Toate dimensiunile sa fie compatibile cu teaca de 5Fr. Compatibilitate pentru ghid de 0,035”</p> <p>Particularitati: Stent produs dintr-un singur tub prin tăiere cu laser, finisaj electrolitic al stentului pentru micșorarea proprietăților adezive. Celulele stentului sunt deschise, partea de sus a celulelor nu iese spre exterior prin îndoirea stentului. Imposibilitatea deformării stentului în cazul flexiunii în lumenului vasului.Stabilitatea radiala înalta, constantă pe întreaga lungime a stentului. Marker radioopaci la fiecare vârf al coroanei stentului , numarul markerilor variind în functie de marimea stentului.</p> <p>Sa nu existe scurtarea stentului la deschiderea acestuia .</p> <p>Sistem de siguranta pentru prevenirea săriturii stentului din sistemul de livrare la deschiderea partiala sau totala a acestuia. .</p> <p>Cateter cu lungimi disponibile de : 80cm , 120cm si minim 150 cm, acesta din urma pentru acces brachial sau femural (variație admisibilă de +5 cm).</p> <p>Varful flexibil atraumatic de forma conică. Marker distal pe virful cateterului de livrare pentru pozitionarea precisa la locul de deschidere a stentului.</p> <p>Sistem de livrare ergonomic adaptat pentru utilizarea cu o singura mana, fara schimbarea pozitiei mainii in timpul aplicarii stentului, pentru reducerea riscului de elongatie, compresie sau modificarea pozitiei acestuia. Sensibilitate tactila in maner si control auditiv la deschiderea stentului .Valva hemostatica.</p> <p>Performantele stentului in timp sa fie evidentiata de cel putin un studiu clinic relevant. SAU Stent autoexpandabil din nitinol, cu marcheri radioopaci din tantal la capete; compatibil cu ghid 0.035”; Lungimi stent: 20,30,40,60,80,100,120, 150,170mm; Diametre:5,6,7mm; Compatibilitate teaca-5F; Lungimi sistem de livrare:80,135cm. Destinat pentru arterele femurală superficială și poplitee.</p>	bucată	70	631556
43	Stent periferic cu flexibilitate crescută	Stent autoexpandabil din nitinol. Deschiderea stentului de efectuează prin contracția învelișul exterior al cateterului din spate. Stentul direct este produs dintr-	bucată	150	1226667

		<p>un singur tub prin tăiere cu laser. Celulele stentului sunt deschise, partea de sus a celulelor nu iese spre exterior prin îndoire stentului. Imposibilitatea deformării stentului în cazul flexiunii în lumenul vasului. Stabilitatea radială înaltă, constantă pe întreaga lungime a stentului. Flexibilitatea înaltă a stentului. Lustruire electrolică a stentului pentru micșorarea proprietăților adezive. Capetele stentului nu se extind la deschiderea OBLIGATORIU.</p> <p>Diametre obligatorii a stentului 5,6,7,8 mm Lungimea stentului 20,30,40,60,80,100,120,150,200 mm Markeri radioopaci la fiecare capăt al stentului - OBLIGATORIU Scurtarea dimensiunii stentului la deschiderea este zero OBLIGATORIU. Sistem de prevenire săriturii stentului din sistem de livrare în timpul deploymentului.</p> <p>Fixarea părții proximale a stentului la cateter până la îndepărtarea completă a teacii exterioare OBLIGATORIU. Lungimea sistemului de livrare, nu mai mică de 80 (+5cm) – 120cm (+5cm). cateterul are mai multe zone de mare flexibilitate. Capatul proximal rigid al sistemului de livrare pentru îmbunătățirea stabilității și redarea pushabilității.</p> <p>Varful flexibil atraumatic în formă conică. Marker distal pe virful cateterului de livrare pentru poziționarea precisă a locului de deschidere a stentului. Sensibilitatea tactilă la deschiderea stentului.</p> <p>Miner ergonomic al sistemului de livrare pentru deschiderea stentului Valva hemostatică, Compatibilitatea cu gidurile nu mai mult de 0,035 inch. Toate dimensiunile stentului sunt compatibile cu introductor 6 Fr. SAU Stent autoexpandabil din nitinol, cu markeri radioopaci din tantal la capete; compatibil cu ghid 0.035"; Lungimi stent: 20-200mm; Diametre:5-10mm; Compatibilitate teacă-6F; Lungimi sistem de livrare:80,120cm. SAU Stent autoexpandabil din nitinol, cu markeri radioopaci din tantal la capete; compatibil cu ghid 0.035"; Lungimi stent: 20,30,40,60,80,100,120, 150,170mm; Diametre:5,6,7mm; Compatibilitate teacă-5F; Lungimi sistem de livrare:80,135cm. Destinat pentru arterele femurală superficială și poplitee.</p>			
--	--	--	--	--	--

44	Stent periferic autoexpandabil din Nitinol	<p>Stent periferic autoexpandabil din Nitinol produs dintr-un singur tub prin tăiere cu Laser</p> <ul style="list-style-type: none"> • Diametre disponibile : 6,7,8,9,10,12 mm. Lungimi disponibile : 20,30,40,50,60,70,80, 100,120 mm (+/-5mm). • Toate diametrele sa fie compatibile cu teaca de 6F. Compatibilitate pentru ghid de 0,035” • Polizare si finisaj electrolitic al stentului pentru eliminarea imperfecțiunilor de suprafata, astfel micșorarea trombogenitatii si cresterea rezistentei lui la fracturare • Arhitectura celulelor sa asigure flexibilitate sporită si apozitie înaltă a stentului. • Stabilitatea radiala înalta, constantă pe întreaga lungime a stentului • Scurtarea stentului la deschiderea acestuia : zero sau minimala • Cateter cu lungimi disponibile de : 75cm (+5cm), 120cm (+5 cm) • Varful flexibil atraumatic in forma de conus. • Marker radioopaci pe cateter corespunzatori capetelor stentului pentru pozitionarea exacta a lui. • Marker radioopac pe virful tecii de livrare a cateterului pentru pozitionarea exacta a locului de deschidere a stentului. • Sistem de siguranta pentru prevenirea săririi stentului din sistemul de livrare la deschiderea partiala sau totala a acestuia . • Sistem de livrare ergonomic adaptat pentru utilizarea cu o singura mana, fara schimbarea pozitiei mainii in timpul aplicarii stentului, pentru reducerea riscului de elongatie, compresie sau modificarea pozitiei acestuia. • Modalitate dubla de deschidere optionala a stentului : cu miner de tragere si cu dispozitiv de rotire pentru police; • Valva hemostatica. • Compatibil cu Rezonanta Magnetica Nucleara 1,5 si 3,0 Tesla <p>Performantele stentului in timp sa fie evidentiata de cel putin un studiu clinic relevant. SAU Stent periferic autoexpandabil din nitinol produs dintr-un singur tub prin tăiere cu laser, pentru arterele iliace. Compatibil cu ghid 0.035”; Diametre stent: 7,8,9,10mm; Lungimi stent: 30,40,60,80mm; Lungime sistem de livrare:72,130cm. Compatibil cu teaca 6F. Vărf conic atraumatic.Markeri radioopaci pe cateter corespunzatori capetelor stentului pentru pozitionarea exacta a lui. Scurtarea stentului la</p>	60	756600
----	--	---	----	--------

		deschiderea acestuia : zero sau minimala; Marker radioopac pe virful tecii de livrare a cateterului pentru pozitionarea exacta a locului de deschidere a stentului. SAU Stent periferic autoexpandabil din nitinol produs dintr-un singur tub prin tăiere cu laser, pentru arterele iliace. Compatibil cu ghid 0.035"; Diametre stent: 7,8,9,10mm; Lungimi stent: 20,30,40,60,80,100mm; Lungime sistem de livrare:80,135cm. Compatibil cu teaca 6F. Vârf conic atraumatic.Markeri radioopaci pe cateter corespunzatori capetelor stentului pentru pozitionarea exacta a lui. Scurtarea stentului la deschiderea acestuia : zero sau minimala; Marker radioopac pe virful tecii de livrare a cateterului pentru pozitionarea exacta a locului de deschidere a stentului.			
45	Stent autoexpandabil pentru arterele iliace	<p>Cerințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe):</p> <p>Stent periferic autoexpandabil din Nitinol produs dintr-un singur tub prin tăiere cu Laser</p> <ul style="list-style-type: none"> • Toate diametrele sa fie compatibile cu teaca de 6F. Compatibilitate pentru ghid de 0,035" • Polizare si finisaj electrolytic al stentului pentru eliminarea imperfectiunilor de suprafata, astfel micșorarea trombogenitatii si cresterea rezistentei lui la fracturare • Arhitectura celulelor sa asigure flexibilitate sporită si apozitie înaltă a stentului. • Stabilitatea radiala înalta, constantă pe întreaga lungime a stentului • Scurtarea stentului la deschiderea acestuia: zero sau minimala • • Varful flexibil atraumatic in forma de conus. • Marker radioopaci pe cateter corespunzatori capetelor stentului pentru pozitionarea exacta a lui. • Marker radioopac pe virful tecii de livrare a cateterului pentru pozitionarea exacta a locului de deschidere a stentului. • Sistem de siguranta pentru prevenirea săririi stentului din sistemul de livrare la deschiderea partiala sau totala a acestuia . • Sistem de livrare ergonomic adaptat pentru utilizarea cu o singura mana, fara schimbarea pozitiei mainii in timpul aplicarii stentului, pentru reducerea riscului de elongatie, compresie sau modificarea pozitiei acestuia. • Modalitate dubla de deschidere optionala a stentului : cu miner de tragere si cu 	bucată	10	103704

		<p>dispozitiv de rotire pentru police;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Valva hemostatica. • Compatibil cu Rezonanta Magnetica Nucleara 1,5 si 3,0 Tesla <p>• Performantele stentului in timp sa fie evidentiata de cel putin un studiu clinic relevant.</p> <p>Cerințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni):</p> <p>Diametre disponibile obligatorii: : 6,7,8,9,10,12 mm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p> <p>Lungimi disponibile obligatorii: : 20,30,40,50,60,70,80, 100,120 mm (+/-5mm) (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni)</p> <p>Cateter cu lungimi disponibile de : 75cm (+5cm), 120cm (+5 cm) suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni)</p>			
46	Stent pentru artere carotide	<p>Cerințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe):</p> <p>Stent din nitinol, construit din două straturi de meșă: macro-meșă externă și micro-meșă internă.</p> <p>Sistemul de livrare: RX.</p> <p>Compatibilitate: arc ghid 0.014".</p> <p>Compatibilitate sisteme de protecție anti-emboli: toate existente.</p> <p>Compatibilitate teacă: 5 Fr (pentru toate mărimile ale stentului).</p> <p>Compatibilitate cateter ghid: 7 Fr (pentru toate mărimile ale stentului).</p> <p>Lungimi ale micro-mesei între 20 și 40 mm, în dependenta de diametru vasului și stentului.</p> <p>Structura din meșe impletite, care permite autoajustare în artere cu anatomie complicată.</p> <p>Repoziționare la până la 50 % după deploiment.</p> <p>Cerințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni):</p> <p>Lungimea utila obligatorie: 143 cm (+/-3cm) (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni);</p> <p>Diametre stent obligatorii: 5, 6, 7, 8, 9, 10 mm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni) ;</p>	bucată	150	2747222

47	Stent expandabil cu balon	<p>Stent expandabil cu balon din cobalt-crom, tăiat cu laser. Celule închise sau deschise. Markerii radio opaci la ambele vârfuri ale stentului. Lungimi obligatorii: 12mm (+/-2mm), 18 mm(+/-2mm). Diametre obligatorii: 5, 6, 7 mm. Stent premontat pe balon. Stent amplasat între markerii balonului. Compatibilitate ghid: de 0,014" sau 0,018". Lungime utilă: între 140 și 150 cm. Compatibilitate: teaca de 5 Fr pentru stenturi de 5,00 și 6,00 mm; 6 Fr pentru stenturi de 7,00 mm. Acoperire cu proprietăți similare mucoasei. Presiune nominală: maxim 8 - 10 atm. RBP: minim 12 atm. SAU Stent balonexpandabil, din oțel inoxidabil, compatibil cu ghid 0.018"; Compatibilitate cu teaca 5F și 6F în dependența de diametru; Diametre: 4, 5, 6, 7mm; Lungimi:14, 15, 18, 19. Lungime shaft: 90,150cm. Cu acoperire hidrofiliă. Prezența markerilor radioopaci.SAU Stent balonexpandabil, din oțel inoxidabil, compatibil cu ghid 0.018"; Compatibilitate cu teaca 5,6F în dependența de diametru; Diametre: 4, 5, 6, 7mm; Lungimi:12, 16, 20. Lungime shaft: 80,135cm. Cu acoperire hidrofiliă. Prezența markerilor radioopaci.SAU Stent balonexpandabil, din oțel inoxidabil, compatibil cu ghid 0.014"; Compatibilitate cu teaca 5F; Diametre: 4, 5,5.5, 6, 6.5, 7mm; Lungimi:10, 15, 20, 24. Lungime shaft: 80,145cm. Cu acoperire hidrofiliă. Prezența markerilor radioopaci.</p>		20	228280
48	Stent pentru artere renale	<p>Cerințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe): Stent expandabil cu balon din oțel, tăiat cu laser. Celule închise. Markerii radio opaci la ambele vârfuri ale stentului. Materialul balonului: nylon. Stent premontat pe balon. Balon mai mare de stent cu 1 mm. Stent amplasat între markerii balonului. Compatibilitate ghid: de 0,018". Compatibilitate: teaca de 5 Fr pentru stenturi de 5,00 și 6,00 mm; 6 Fr pentru stenturi de 7,00 mm. Acoperire hidrofiliă: cu proprietăți similare mucoasei. Presiune nominală: maxim 8 - 10 atm. RBP: minim 12 atm.</p>	bucată	30	292667

		<p>Cerințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni): Lungimi obligatorii: 12mm (+/-2mm), 18 mm(+/-2mm) (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni) ; Diametre obligatorii: 5, 6, 7 mm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni) ; Lungime utilă obligatorie : 90 sau 150 cm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni);</p>			
49	Microsfere pentru embolizare	<p>Cerințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe): Microsfere biocompatibile din PEG (polietilen-glicol) Design sferic, omogen, pentru evitarea agregării în cateterul de livrare Sfere compresibile (compresibilitate > 30%) și calibrate pentru o embolizare selectivă în proporție de 90-100%. Prezentate în seringile preincarcate de 20 ml, unde - 2 ml microsfere și 4 ml soluție salină. Microsfere codate pe culori, cu minim 6 dimensiuni posibile. Caracteristicile avansate de mentinere a omogenității suspensiei. Compatibilitate cu microcateter 2.8F.</p>	bucată	95	395833
50	Sistem de închidere percutantă a orificiului de puncție arterială	<p>Dispozitiv activ pentru închiderea vasculară efectivă și hemostază instantanee, chiar și la pacienți cu tratament anticoagulant Componente complet absorbabile în maxim 60-90 de zile. Dispozitiv compus din: -ancora intraarterială -dop din colagen -sutură cu strângere automată -sa nu necesite compresie manuală. Ancora cu profil mic concepută pentru a se atașa strâns de peretele arterial, pentru evitarea tulburării fluxului sanguin. Închidere mecanică activă - procedura rapidă -ușor de utilizat - confortabil pentru pacient -timp scurt de imobilizare a pacientului 30 min - dispozitiv compatibil 6 și 8 F, în set inclus ghid de 70 cm (+/-5cm) tip „J” cu îndreptător. Dispozitiv compatibil cu ghiduri de 0.035” și 0.038”. SAU Sistem de închidere percutantă a orificiului de puncție arterială 5-21F sau venoasă 5-24F, compatibilitate ghid 0,038”, mecanism de închidere prin sutură cu fir de</p>		400	1701440

		polipropilenămonofilament ca parte componenta a sistemului. Posibilitate de acces repetat prin același abord. SAU Sistem de închidere percutantă a orificiului de punctie arterială 8.5-10F compatibilitate ghid 0,038", mecanism de închidere prin sutura cu dublu fir împletit, ca parte componenta a sistemului.			
51	Sistem de inchidere percutana a orificiului de punctie	Dispozitiv activ pentru inchiderea vasculara efectiva si hemostaza instantanee, chiar si la pacienti cu tratament anticoagulant Componente complet absorbabile in maxim 60-90 de zile. Dispozitiv compus din: -ancora intraarteriala -dop din colagen -sutura cu strangere automata -sa nu necesite compresie manuala. Ancora cu profil mic conceputa pentru a se atasa strans de peretele arterial, pentru evitarea tulburarii fluxului sanguin. Inchidere mecanică activa - procedura rapida -ușor de utilizat - confortabil pentru pacient -timp scurt de imobilizare a pacientului 30 min - dispozitiv compatibil 6 si 8 F, in set inclus ghid de 70 cm (+/-5cm) tip „J” cu indreptator. Dispozitiv compatibil cu ghiduri de 0.035” si 0.038”.	bucată	1440	3153333
52	Filtru vena cava convertibil	Filtru conic, material - cobalt chromium, non-feromagnetic , radio-opac, testat la 3Tesla. Auto stabilizare centrală, flexibil, indicat in Vena Cava la diametre până la 28 mm. Dezactivare prin metoda percutană. Accesul vascular: femural pe dreapta și pe stânga, jugular. SAU Filtru pentru vena cava, cu opțiunea permanent și temporar, pentru diametru caval maxim de 30mm; lungime maximala a dispozitivului 54 mm; Diametru intern a shaftului carrier de 6F; material-nitinol; design double basket; abord: femural, jugular, antecubital.	bucată	7	264833
53	Dispozitiv de control a ghidului	Dispozitiv de control a ghidului, compatibil cu conductorii de pe 0,010 "(0,26 mm) până la 0,038" (0,97 mm).	bucată	500	111111
54	Cateter hidrofilic	Cateter hidrofilic, 5Fr - 0.038" (0.97 mm), lungimea minima 125 cm, "side port" 0, lungimea acoperirii hidrofilice minim 40 cm, configurari ale virfului: Vertebral, Headhunter, VTK, Simmons II. SAU Caterer angiografic hidrofilic, cu un strat împletit pentru rezistență, diametre obligatorii-4,5F; Lungimi: 65,70,100,120,125 (obligator), 135,150cm(optional); compatibilitate ghid 0,038"; Configurări: drept,	bucată	100	95000

		angulat, MP, C1,C2,SIM1,SIM2,SIM3,HH,Mani.			
55	Conector Y mono	Universal, pentru toate tehnicile intervenționale. Lumen 9,5F. Valva hemostatica de tip Tuohy Borst cu adaptor rotator. Dispozitiv de inserție. Steril, jetabil.	bucată	1350	310000
56	Conector Yduo-	universal, pentru toate tehnicile intervenționale. Lumen 9,5F. Valva hemostatica de tip Tuohy Borst cu adaptor rotator. Dispozitiv de inserție. Steril, jetabil.	bucată	140	60667
57	Adaptor pentru kissing biballoon	Pentru dilatarea simultană și/sau segmentară a leziunilor în bifurcații. Steril, jetabil.	bucată	7	2621
58	Conector injectare sub presiune scurt	Cerințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe): Transparent, cu piesa rotativa male/female, flexibil, rezistent la 1200 psi, material PUR. Steril, jetabil. Cerințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni): lungime obligatorie 120 cm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni);	bucată	100	24889
59	Set linie de monitorizare	Cerințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe): Linie de monitorizare a TA, transductor cu tehnologie chip, senzor precalibrat cu parametri electrici constanti, stopcock 3 cai dublu, tubulatura minim 125 cm codificat color. Compatibil cu toate monitoarele, steril, jetabil.	bucată	300	116667
60	Robinete	Cerințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe): Sistem tripolar cu tre cai. Sistem pentru utilizare in terapia perfuzabila simultana conectori luer-lock, masculi si femele.	bucată	600	22533

		Steril			
61	Spirale (coiluri periferice)	Spire din platina acoperite cu polimer expandabil. 2 tipuri de sisteme: detasare/impingere pe ghid. Sistemul cu detasare 0.018/0.035 spire de 3-4-6-8-10-12-15-20 mm (+/-2mm) si lungimi de 5-10-15-20-30 cm;(+/-5cm) se ofera cu sistemul de detasare a spirelor. Sistemul cu impingere pe ghid 0.018/0.035: spire de 2-3-4-6-8-10-15 mm (+/-2mm) si lungimi de 2-4-6-10-14 cm (+/-5cm). Cresterea volumului dupa activarea polimerului. SAU Coiluri din aliaj platină-tungsten, detașabile; diametre:3,4,6,8,10,12,15,18,20mm; lungimi:4,4.5,6,9,10,14,20,25,30,40cm; compatibile cu cateter diagnostic 5F, cu diametrul intern de 0,035". SAU Coiluri detașabile, retractabile, din platină cu fibre de nylon; diametre:4,6,8,10,12,14,16,18,20 mm; lungimi:7,14cm; compatibile cu catetere diagnostice cu diametrul intern de 0,035".	bucată	45	520833
62	Dispozitiv revascularizare / recuperare trombi – stent retriever	Cerințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe): Stent intracranian recuperare autoexpandabil si recuperabil La deschidere stentul sa aibe un design parametric (intrepatrundere) ce permite fixarea trombului in minim 2 planuri. Acest design trebuie sa mentina uniforma dimensiunea celulei de inglobare a trombului si , de asemenea , sa limite elongatia sau scurtarea in timpul livrarii stentului prin microcatheter. Sa fie disponibil in minim 2 variante cu diametru de 4 si 6mm la deschidere si lungime de 20 pana la 40mm Suprafata stentului sa prezinte marcaje din platina pe suprafata acestuia , pozitionate din 10 in 10mm pentru o identificare facila sub control radiosopic.	bucată	80	2871111
63	Cateter ghid prevazut cu balon de olcuzie	Cateter ghid cu doua lumene, prevazut cu balon pentru ocluzie proximala a fluxului sangvin. Prezinta 2 markeri radiopaci proximal si distal balonului de ocluzie pentru pozitionare optima. Constructie cateterului sa fie de tip dual-braid pe toata lungimea acestuia pentru a oferi suport sporit la livrare si rezistenta la ovalizare / kinking. Sa fie disponibil in minim 4 variante cu diametre de 6F / 7F/ 8F si 9F si lungime efectiva (de lucru) de minim 92cm. SAU Cateter ghid cu doua lumene, prevazut cu balon pentru ocluzie proximala a fluxului sangvin, folosit în terapii	bucată	110	1438250

		neuroendovasculare. Dimensiuni 8F, lungimi 85,95cm, diametru intern distal 0,084", balon compliant 10mm. Cinci zone de tranziție.			
64	Cateter suport intracranial	<p>Cateter de suport intracranial. Compozitie : nitinol coil – pentru mentinerea integritatii lumenului si rezistenta la ovalizare.</p> <p>Suprafata externa sa prezinte un invelis de polyester pentru stabilitate proximala si flexibilitate distala , iar suprafata interna sa prezinte un invelis PTFE pentru o manipulare facila a microcateterelor.</p> <p>Prezinta la capatul distal o zona flexibila de minim 8cm.</p> <p>Prezinta minim 1 marker radioopac distal din platina/iridiu</p> <p>Dimensiuni cateter 5F, 6F</p> <p>Lungimi disponibile obligatorii 115, 125cm</p> <p>Varf drept sau angulat (se acceptă vârf drept formatabil cu vapori fierbinți) SAU</p> <p>Cateter de suport intracranial, destinat navigării distale în terapii neuroendovasculare, hidrofil. Dimensiuni 5F, cu diametrul intern distal 0,070", lungimi 115,125cm și 6F, cu diametrul intern distal de 0,085", lungime 115cm.</p> <p>Marcher radioopac distal. SAU Cateter de suport intracranial, hidrofil, destinat navigării distale în terapii neuroendovasculare. Dimensiuni 5.6/5.3F, cu diametrul intern distal 0,058", lungimi 115,132cm și 6.0/5.4F, cu diametrul intern distal de 0,060", lungime 132cm. Marcher radioopac distal.</p>	bucată	90	1296000
65	Seringi pentru injectie cu precizie inalta	Seringa speciala pentru injectia cu precizia inalta. Vol 1 ml	bucată	16	28844
66	Seringi	Seringa sterila din 3 componente fara ac cu volume de 5 ml si 20 ml, cu conexiune de tip Luer Lock ,	bucată	300	2400
67	Stent împletit	Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe) Stent pentru aneurisme, împletit din fir de nitinol, cu flexibilitate sporită pentru vase sinuoase; radio-opacitate totală; suprafața firului cu acoperire sau special prelucrată (a se specifica in ofertă) pentru ca să permită o capacitate de trombogenitate minimă; capetele stentului - cu	bucată	9	351417

		<p>bucle închise, să permită livrarea și ancorarea atraumatică; capacitatea de re poziționare în teacă nu mai puțin de 95%, minim 6 markeri distali și minim 1 marker la mijlocul stentului, celulele stentului vor permite pasajul prin ele a microcateterelor. Suport in 3D reconstrucție morfologica si alegerea mărimilor. Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) compatibil cu microcatetere de 0,0165" si 0,017". Diametrul solicitat: 2,5-4,5 mm, pentru vase cu diam.1,5-4,5 mm.SAU Stent pentru aneurisme, împletit din fir de nitinol cu miez de platină, autoexpandabil, cu flexibilitate sporită, 4 marcheri radioopaci la fiecare capăt, și un capăt radioopac de 5mm a pusherwire. Compatibil cu microcateter 0.0165" sau 0.017"; capetele cu bucle închise 0.5mm; diametre 2.5-4.0mm; lungimi -12-34mm; posibilitate de re poziționare; proprietăți tip deviator de flux cu acoperire metalică 28%; SAU Stent pentru aneurisme, împletit din 16 fire; vizibilitate sporită datorită a 2 marcheri elicoidali dea lungul întregii suprafețe ale stentului; posibilitate de re poziționare până la 90%; efect de deviator de flux; pentru vase de la 1.5 -6.5mm diametru; lungimi 12-75mm la diametru nominal; compatibilitate cu microcatetere 0.017",0.024",0.029",0.032"</p>			
68	Stent tăiat cu laser	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe) Stent pentru aneurisme, tăiat cu laser, din nitinol, cu celule asimetrice, cu flexibilitate sporită pentru vase sinuoase; suprafața stentului cu acoperire sau special prelucrată (a se specifica in ofertă) pentru ca să permită o capacitate de trombogenitate minimă; capetele stentului să permită apozitia corectă în vas; capacitatea de re poziționare în teacă nu mai puțin de 90%, minim 3 markeri distali din platina si iridiu și minim 2 markeri din aur pe ghidul de transport; Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) compatibil cu microcatetere de 0,0165" - 0,021". Diametrul solicitat: 3,0; 3,5; 4,0; 4,5; 5,0; 5,5; 6,5; 8,0mm, pentru vase cu diam. 1,5-7,0 mm.SAU Stent taiat cu laser din nitinol, cu celule închise,autoexpandabil, cu destinație cerebrală; Diametre 4.5mm (pentru vase 2.5-4mm) și lungimi de 14,22,28,37mm și 5mm (pentru vase de 2.5-4mm) lungimi de 16,23,30,39mm; compatibilitate microcateter 0.021". SAU Stent taiat cu laser din nitinol, autoexpandabil, cu destinație cerebrală, Diametre: 3,4,4.5mm;</p>	bucată	9	309167

		Lungimi: 15,21,24,30mm; compatibilitate microcateter 0,0165".			
69	Microcatere cerebrale	Cerințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe): Microcateter din polimer cu minim 6 zone diferite de flexibilitate pentru a facilita transportul pentru coils; minim 3 straturi: intern din PTFE, mediu din nitinol împletit și extern hidrofilic; vîrf maleabil. markeri incluși. Cerințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni): Dimensiuni 0,0165"; 0,021"; 0,027" cu lungimea totală minim 155 mm;	bucată	10	118000
69	Microcatere cerebrale	Cerințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe): Cateter intermediar, apt pentru acces periferic, coronarian și cerebral; apt pentru aspirație/suport microcatetere/acces triaxial; minim 5 zone diferite de flexibilitate pentru a facilita transportul; minim 3 straturi: intern din PTFE, mediu din nitinol împletit și extern hidrofilic; vîrf maleabil la 25°. markeri incluși. Cerințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni): Dimensiuni 0,039"; 0,052"; 0,065" cu lungimea totală minim 110 - 150 mm;	bucată	5	59000
70	Cateter ghid cu balon	Cateter balon OTW semi-compliant, cu capacitate de pasaj al stentului prin cateter. Dublu stratificat hidrofilic, vîrf maleabil 10mm, conector transparent pentru vizualizare, minim 3 markeri pentru vizualizare. Dimensiuni 0.0165", lungimea utila - minim 150cm, diametre balon: 1.5; 2.0; 2.5; 3.0; 3.5; 4,0mm; Lungime balon: minim 7mm, maxim 10mm; Referințe la studii clinice- obligatoriu. SAU Cateter balon OTW semicompliant pentru angioplastia în leziunile aterosclerotice intracraniene, compatibilitate teaca 6F, shaft-136cm; Diametre-1.5,2.0,2.25,2.5,3.0,3.5,4.0; Presiune nominală-6ATM; RBP-12-14ATM.	bucată	14	189000
71	Ocludere pentru CAP (Canal arterial patent)	Ocluder format din doua discuri simetrice articulate intre ele, dintr-o plasa multistratificata. Design simetric permitind abord din partea aortala sau pulmonara; Permite livrarea prin teci cu profil redus. Diametre ductale 2,5-5,5mm; Lungime	bucată	5	236111

		duct- 5 - 12mm;			
72	Ocludere pentru DSA (Defect septal atrial)	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe) Design asimetric cu doua discuri (disc mai mic pentru atriu sting), confectionat din plasa din nitinol intrețesut cu fir din poliester. Trombogenitate zero. Posibilitatea de recuperare deplina si repositionare completa, pana la deploimentul dispozitivului. Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Diametre Disc atrial drept - de la 12 la 35mm. Diametre disc atrial sting obligatorii: - de la 16 pana la 35mm</p>	bucată	5	268333
73	Microcateter 0.017"	<p>Cerințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe): Varf drept sau preformat, Suprafata externa a microcateterului sa fie acoperita cu strat hirofilic pentru lubricitate sporita, Corpul microcateterului sa fie construit din otel inoxidabil si sa prezinte multiple zone de tranzitie : zona proximala filament impletire tripla (triple braid) , zona mediana - filament impletire dubla si coil (double braid / coil), zona mediana tranzitie - filament si coil (braid / coil) si zona distala – coil (coil), Lungimea segmentului distal al microcateterului sa fie de 15cm (+/-3cm) si sa prezinte minim 1 marker distal, radioopac din platina/iridiu</p> <p>Cerințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni): Diametru intern obligatorii 0.027", 0.021" , 0.017" (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni), Lungime de lucru minim obligatorie 150cm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni);</p>	bucată	5	41000

74	Balon Supercompliant	Trebuie sa ofere ocluzie perfecta a anevrismelor cu gat larg,Lungimea balonului trebuie sa fie: 10-30 mm,Diametrul balonului trebuie sa fie: 3-5 mm,Volumul trebuie sa fie: 0.30- 0.50 ml,Balonul trebuie sa fie compliant,Trebuie sa ofere navigare facila,Trebuie sa fie posibila deflatia rapida a balonului,Trebuie sa aiba un grad ridicat de suplete si flexibilitate,Trebuie sa ofere un control al procedurii foarte bun datorita vizibilitatii ridicate,Trebuie sa ofere stabilitate ridicata si un grad foarte bun de torsiune datorita design-ului cateterului,Trebuie sa fie compatibil cu ghid 0.010 sau 0.012" inclus in pachet. SAU Cateter cu balon destinat intervențiilor neuroendovasculare pentru asistarea de embolizare a anevrismelor intracraniene cu gât larg, la fel și pentru livrarea substanțelor de embolizare, compatibil DMSO. Dimensiuni 2.8/2.1F, diametru obligator 4mm, lungimi balon 10,15,20mm, lungime vârf 5mm. SAU Cateter cu balon destinat intervențiilor neuroendovasculare pentru asistarea de embolizare a anevrismelor intracraniene cu gât larg, la fel și pentru livrarea substanțelor de embolizare, compliant. Dimensiuni 2.8/2.7F, diametre 4,5mm lungimi obligatorii 10,15,20mm (lungimea 20 doar pentru diametrul 4mm).	bucată	7	78458
75	Balon Extracompliant	Balon super compliant care trebuie sa faca ocluzie perfecta a bifurcatiilor si a anevrismelor terminale,Trebuie sa ofere navigare usoara, stabilitate ridicata și grad foarte bun de torsiune, Trebuie sa fie posibila deflatia rapida a balonului, Lungimea cateterului trebuie sa fie: minim 150 cm,Lungimea balonului trebuie sa fie: 7-20 mm. Diametrul balonului trebuie sa fie: 3-7 mm. Trebuie sa fie compatibil cu ghid 0.010 sau 0.012" inclus in pachet. SAU Cateter cu balon destinat intervențiilor neuroendovasculare pentru asistarea de embolizare a anevrismelor intracraniene cu gât larg, la fel și pentru livrarea substanțelor de embolizare, compatibil DMSO. Dimensiuni 2.8/2.1F, diametru obligator 4mm, lungimi balon 10,15,20mm, lungime vârf 5mm. SAU Cateter cu balon destinat intervențiilor neuroendovasculare pentru asistarea de embolizare a anevrismelor intracraniene cu gât larg, la fel și pentru livrarea substanțelor de embolizare. Dimensiuni 2.8/2.7, vârf 3.25; Diametre 3,4,7mm; Lungimi-5,7,10mm.	bucată	7	78458
76	Microghid 0.008"	Microghid compatibil 0.008" : hidrofilic, vârf radioopac formatabil extra soft, torquer si introducer	bucată	8	53956

77	Cateter cu balon flotant tip Shwan-Ganz	<p>Cerințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe): Lungime shaft-110cm, la fiecare 10cm marker radioopac, cateter cu 4 lumene, thermistor la 35 mm de la virful cateterului,</p> <p>conector compatibil cu toate monitoarele standart, manevrabilitate usoara, siguranta insertiei, radioopacitatea cateterului, transmisie excelenta a presiunii, material antitrombogenic, balon la capatul caterului din PUR</p> <p>Cerințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni): Lungime shaft obligatorie -110cm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni);</p>	bucată	10	36111
78	Cateter cu Balon de măsură	<p>Cerințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe): Balon de măsură, intenționat pentru abord venos.</p> <p>Doi marcheri radioopaci, vârf moale, atraumatic, port lateral pentru umflare. Compatibil cu ghid 0.035”.</p> <p>Cerințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni): Diametre obligatorii de 25, 35 (+/-5 mm) (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni). Lungimi obligatorii de 45, 50 mm (+/-5mm) (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni). Lungime cateter obligatorie 70 cm (+/-5cm) (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>	bucată	5	47500
79	Stent autoexpandabil periferic BTK	<p>Cerințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe): Stent autoexpandabil periferic cu celulă deschisă, din Nitinol,</p>	bucată	40	568889

		<p>Shaft maxim -5F, compatibil cu ghid 0,035”.</p> <p>Cerințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni): Dimensiu obligatorii: Lungime shaft- 75, 120 cm(+/-5cm). Diametre stent: 4, 5 ,6, 7 , 8, 9, 10. Lungimi stent: 20,30,40,60, 80, mm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>			
80	Set inflator cu manometru tip B	<p>Set inflator cu manometru de presiune înaltă. Contine: seringă cu manometru de presiune pentru umflarea baloanelor, minim 30 atm. Mecanism cu aripioare tip piston. Inflație/deflație rapidă, recipient minim 25 ml, transparent, tub din silicon de lungimea minim 30 cm cu robinet 3-căi OFF. Steril, jetabil. Set inflator cu manometru de presiune înaltă.</p>	bucată	200	86667
81	Cateter pentru trombaspirație	<p>Cateter pentru trombaspirație dedicat, cu vizibilitate fluroscopice sporită. Pushabilitate sporită și rezistență la kinking. Crosabilitate sporită în vase torturase. Aspirație eficientă fără ovalizarea sau colapsul lumenului. Lumen dublu (shaft pentru aspirație și altul pentru ghid 0,014”). Acoperire hidrofila a capătului distal minim 40 cm. Prezența stiletului metalic pentru oferirea unei pushabilități sporite. Lungime shaft minim 140 cm, RX (rapid exchange). Diametre shaft: 6F,7F,8F. SAU Cateter de aspirație tip RX, dedicat pentru aspirația trombilor din patul arterial periferic, compatibil cu ghid 0,014”, compatibil cu categhid 6F,7F; compatibil cu teaca 5F. Segment RX 30mm,75mm; Un marcher distal Platina/Iridiu; acoperire hidrofila; tub proximal reinfortat 300mm pentru suport sporit. Componente adaugatoare: 2 seringi din policarbonat de 30mL, linie de extensie cu robinet, filtru coșuleț. SAU Cateter dedicat pentru trombaspiratie, RX. Dimensiuni 5.5, 6,7,8F. Fir longitudinal intern incorporat pentru rezistența la kinking și sporirea pushabilitatii.</p>	bucată	35	197750

		Lumen intern din PTFE. Compatibilitate ghid 0,014". Acoperire hidrofila 18 cm distali. Marcher radioopac distal.			
82	Stentgraft aorta abdominala	<p>Set de proteze si instrumente endovasculare pentru protezarea aortei abdomenale. Sistem din 3 piese cu posibilitatea imbinarii pieselor aditionale: extensii iliace, extensii aortice, piesa aorto-uni-iliaca, ocludere. Furnizorul se obliga sa livreze toate extensiile necesare rezolvarii cazului ijn functie de anatomia pacientului. Compatibil cu tehnica CheVAR pentru cazurile cu diametrul zonei de fixare proximala $\geq 2\text{mm}$ si angulatie infrarenala $\leq 60^\circ$ precum si pentru fixarea cu endoancore spirale.</p> <p>Material; spire nitinol, graft din poliester multifilament cu porozitate scazuta, suturi de imbinare din poliester si polietilena cu greutate moleculara mare.</p> <p>Rand de spire proximal in forma de M cu proprietati de sustinere a apozitiei uniforme la perete si impiedicarea cudarii la angulatii anatomice.</p> <p>Ancore suprarenale prevazute cu agatatori de fixare.</p> <p>Partea de stent neacoperit sa contina minim 7-8 spire de ancorare pentru distributia radiala a apozitiei in cat mai multe puncte, inaltimea spirelor sa corespunda unei zone de fixare de max. 12mm.</p> <p>Markeri radioopaci intre spire, la marginea proximala a partii de graft.</p> <p>Marker radioopac aditional pentru orientarea sistemului de livrare.</p> <p>Markeri radioopaci pentru suprapunerea pieselor aditionale (corespunzatori zonelor de suprapunere si marginii distale). Suprapunerea sa se incadreze intre 3 si 5cm, corespunzator 3-5 randuri de stent.</p> <p>Mecanism de siguranta pentru eliberarea treptata la plasarea stent-graftului (3 timpi); stent- graftul sa se desfacă complet din sistemul de prindere doar dupa ce se deschid 1-2 cm (respectiv 1-2 randuri stent) si se verifica pozitionarea, fiind permise miscari de ajustare.</p> <p>Mecanismul de manevrare pentru eliberarea completa a varfului stentului din sistemul de prindere sa fie situat pe maner, separat de mansonul culisant ce deschide stent-graftul pe toata lungimea.</p> <p>Piesa principala bifurcata: diametre proximale de 23-25-28-32-36 mm, diametre distale 13-16-20mm, lungime acoperire 124-166mm, diametre cateter 18 si 20Fr.</p> <p>Contralaterale: diametru proximal unic 16 mm, diametre distale de 10-13-16-20-24-</p>	bucată	10	2100000

		<p>28mm, lungimi între 82-199 mm, diametre cateter 14Fr și 16Fr Extensii iliace: diametre proximale și distale 10-13-20-24-28 mm cu lungimi de 82mm diametre cateter 14-16-18Fr Extensii aortice: diametre proximale și distale egale, de 23-25-28-32-36 mm cu lungimea de 49mm, diametre cateter 18 și 20Fr Segmente abdominale: diametre proximale și distale egale, de 23-25-28-32-36 mm cu lungimea de 70mm, diametre cateter 18 și 20Fr. Accesorile specifice incluse: 1. Teaca Introducătoare cu proprietăți hemostatice superioare, optim 0ml/h nu mai mult de 10 ml/h, mecanism de închidere pe manerul dilatatorului. Suport ranforsat, acoperire hidrofiliică Flexibilitate sporită pasaj facil în zonele cu anatomie dificilă sau cu indurații. Lungime de lucru unică de maxim 30 cm cu dimensiuni necesare de la 12Fr la 20Fr. Compatibilă cu gid de 0.035” – 2 bucati 2. Balon compliant , diametre la inflație 10-46 mm, shaft 8 Fr, lungime utilă 100 cm, ghid de maxim 0,038”, recomandat de producător pentru uzul protezării aortei toracice și abdominale,ocluzia aortică temporară, modelarea endograft și suportul în reducerea endoleak. Reutilizabil în timpul procedurii – 1 buc Furnizorul să asigure instruirea echipei medicale și asistentă tehnică la primele 10 implantări gratis. Toate costurile legate de serviciile asociate vor fi suportate de către furnizor. Sistemul va fi însoțit de manual de utilizare în limba română. * SAU Sistem Endovascular trimodular de sigilare pentru anevrismul de aorta abdominală compus din: Un corp principal cu lungimea de 80 cm și diametru cuprins între 20 - 34 mm care acoperă un colet cu diametrul cuprins între 16-30 mm 2 segmente iliace cu lungime cuprinsă între 80-160 mm și diametru între 10-28 mm care acoperă iliace cu diametrul cuprins între 8 -25 mm Soluție de polimer Sistem aortic autoexpandabil cu invelis din PTFE pe schelet din nitinol Sigilare personalizată la nivelul coletului cu ajutorul unui inel cu polimer Diametru exterior introducător - 14 F Toate elementele să aibă markeri vizibili radiologic Dispozitiv de implantare care să asigure o introducere și o extragere ușoară</p>			
--	--	--	--	--	--

		<p>precum si o poziționare exacta a dispozitivului in aorta Posibilitate de repositionare inaintea fixării Kit complet de diagnostic intraoperator si implantare (teci, catetere de angiografie, arcuri, balon, etc) Marca CE Furnizorul trebuie să asigure instruirea a minim 5 persoane cadru medical pentru implantarea stentgraftului Furnizorul trebuie sa asigure suport tehnic de specialitate pentru primele 20 implantări Toate costurile legate de serviciile asociate vor fi suportate de către furnizor. Sistemul va fi însoțit de manual de utilizare în limba română In vederea elaborării ofertei tehnice, ofertanții trebuie să prezinte detaliat produsul demonstrând că ofertele îndeplinesc specificațiile tehnice asa cum au fost solicitate de către autoritatea contractantă. Prezentarea detaliată trebuie să fie însoțită de documente suport (fișa tehnica, manual, ghid, etc.) pentru a se putea demonstra că produsul oferat corespunde nevoilor și specificațiilor tehnice solicitate de autoritatea contractantă SAU Sistem din 3 piese cu posibilitatea imbinarii pieselor adiționale: extensii iliace, extensii aortice. piesa aorto-uni-iliaca, ocludere. Compatibil cu tehnica CheVAR pentru cazurile cu diametrul zonei de fixare proximala > 2mm si angulație infrarenala <60° precum si pentru fixarea cu endoancore spirale Material - spire din nitinol. graft din poliester multifilament cu porozitate scăzută, suturi de imbinare din poliester si polietilena cu greutate moleculara mare. Rând de spire proximal in forma de M cu proprietăți de susținere a apozitiei uniforme la perete si impiedicarea cudarii la angulatii anatomice Ancore suprarenale prevăzute cu agatatori de fixare Partea de stent neacoperit sa conțină minim 7-8 spire de ancorare pentru distribuția radiala a apozitiei in cat mai multe puncte, inaltimea spirelor sa corespunda unei zone de fixare de max. 12 mm Marker radioopaci intre spire, ia marginea proximala a părții de grafit Marker</p>			
--	--	---	--	--	--

		<p>radioopac adițional pentru orientarea sistemului de livrare Markeri radioopaci pentru suprapunerea pieselor adiționale (corespunzători zonelor de suprapunere si marginii distale).</p> <p>Suprapunerea sa se incadreze intre 3 si 5 cm, corespunzător 3-5 rânduri de stent.</p> <p>Mecanism de siguranța pentru eliberarea treptata la plasarea stent-grafitului (3 timpi); stent- grafitul sa se desfacă complet din sistemul de prindere doar după ce se deschid 1-2 cm (respectiv 1 -2 rânduri stent) si se verifica poziționarea, fiind permise mișcări de ajustare</p> <p>Mecanismul de manevrare pentru eliberarea completa a vârfului stentului din sistemul de prindere sa fie situat pe mâner, separat de manșonul culisant ce deschide stent-grafitul pe toata lungimea</p> <p>Piesa principala bifurcată: diametre proximale de 23-25-28-32-36 mm. diametre distale 13-16- 20mm, lungime acoperire 124-166mm, diametre cateter 18 si 20Fr</p> <p>Contralaterale: diametru proximal unic 16 mm. diametre distale de 10-13-16-20-24-28mm. lungimi intre 82-199 mm, diametre cateter 14Fr si 16Fr</p> <p>Extensii iliace: diametre proximale si distale 10-13-20-24-28 mm cu lungimi de 82mm diametre cateter 14-16-18 Fr</p> <p>Extensii aortice: diametre proximale si distale egale, de 23-25-28-32-36 mm cu lungimea de 49mm. diametre cateter 18 si 20Fr</p> <p>Segmente abdominale: diametre proximale si distale egale, de 23-25-28-32-36 mm cu lungimea de 70mm, diametre cateter 18 si 20Fr</p> <p>ACCESORII</p> <p>1. Teaca Introducatoare cu proprietăți hemostatice superioare, optim 0 ml/h nu mai mult de 10 ml/h. mecanism de închidere pe mânerul dilatatorului. Suport ranforsat, acoperire hidroflică Flexibilitate sporita pasaj facil in zonele cu anatomie dificila sau cu indurații. Lungime de lucru unica de maxim 30 cm cu dimensiuni necesare de la 12Fr la 20Fr. Compatibila cu gid de 0.035”</p> <p>- 2 bucăți</p> <p>2. Balon compliant. diametre la inflație 10- 46 mm, shaft 8 Fr, lungime utila 100 cm, ghid de maxim 0,038”, recomandat de producător pentru uzul protezarii aortei toracice si abdominale, ocluzia aortica temporara, modelarea endograft si suportul</p>			
--	--	--	--	--	--

		<p>in reducerea endoleak. Reutilizabil in timpul procedurii - 1 buc</p> <p>3. Ghiduri superstiff recomandate de producător in procedura de protezare endovasculara pentru susținerea si livrarea dispozitivelor si canularea stentgrafturilor. - 2 buc</p> <p>4. Catetere diagnostic pigtail : Construcție "Full wall technology" cu inl'asurare incapsulata de fir plat, acoperirea interioara si exterioara a peretelui cu nylon, Hidrofilic InSlide polimer cu dimensiuni de 5F si 6F cu lungime de 110 cm. cu vârf atraumatiac radioopac. Shaft cu lumen larg care permite un tlux crescut de contrast - 1200 psi. Rezistent la "kinking" si cu buna retentie a curbării chiar si in cazuri dificile si de lunga durata - 1 buc</p> <p>Furnizorul se obliga sa livreze toate extensiile necesare rezolvării cazului in funcție de anatomia pacientului dar si toate accesoriile necesare.</p> <p>Furnizorul trebuie să asigure instruirea a minim 5 persoane cadru medical pentru implantarea stentgraftului</p> <p>Furnizorul trebuie sa asigure suport tehnic de specialitate</p> <p>Toate costurile legate de serviciile asociate vor fi suportate de către furnizor.</p> <p>Sistemul va fi însoțit de manual de utilizare în limba română</p> <p>In vederea elaborării ofertei tehnice, ofertanții trebuie să prezinte detaliat produsul demonstrând că ofertele îndeplinesc specificațiile tehnice asa cum au fost solicitate de către autoritatea contractantă. Prezentarea detaliată trebuie să fie însoțită de documente suport (fișa tehnica, manual, ghid, etc.) pentru a se putea demonstra că produsul oferat corespunde nevoilor și specificațiilor tehnice solicitate de autoritatea contractantă</p> <p>SAU Stent autoexpandabil din Nitinol, material ce asigura fixare etanșă pe peretele aortic prin forța radiala optima</p> <p>Design stent: curbe inchise care se intrepatrund pentru flexibilitate mare si etansare Stent acoperit cu membrana (graft) dublu din ePTFE (politetrafluoretilena expandata) biocompatibila si durabila</p> <p>Căpătui stentului neacoperit de graft are ancore suprarenale pentru fixare anti-migrare si nervuri pentru ancorare perfecta pe peretele aortic; are lungimea de 3.5 mm la un unghi de 30°. ancorat 4mm in corpul stentului acoperit cu suturi din PTFE</p> <p>Vârful stentului securizat pe sistemul de livrare pentru exapandare controlata</p>			
--	--	---	--	--	--

		<p>Sistem in forma de pantalon cu 3 segmente: Aortic (corpul principal), extensia iliaca si segmentul aorto-uni-iliac</p> <p>Multipli markeri radioopaci sub forma de "0", "8" si "V", pentru implantare precisa si pentru alinierea extensiei iliace</p> <p>Oferă patenta pe termen lung arterelor iliace</p> <p>Diametre aortice disponibile: 20mm, 22mm, 24mm, 26mm, 28mm, 30mm, 32mm, 34mm</p> <p>Diametru iliac proximal: 10, 12mm</p> <p>Lungimea segmentului acoperit: 120 mm</p> <p>Lungimea extensiei iliace: 30mm</p> <p>Recomandat pentru cazuri cu:</p> <p>Lungimea segmentului proximal aortic fara anevrism > 15 mm Diametrul segmentului proximal aortic fara anevrism intre 18-32 mm Angulatia segmentului proximal aortic < 60°</p> <p>Zona de ancorare distala iliaca >15 mm Diametrul arterei iliace distala de 8 - 22 mm</p> <p>Furnizorul se obliga sa livreze toate extensiile necesare rezolvării cazului in funcție de anatomia pacientului</p> <p>Kit-uri complete specifice de diagnostic si implantare specifice caii de abord (teci, catetere de angiografie, ghiduri, baloane etc.)</p> <p>Marcaj CE</p> <p>Furnizorul trebuie să asigure instruirea a minim 5 persoane cadru medical pentru implantarea stentgraftului</p> <p>Furnizorul trebuie sa asigure suport tehnic de specialitate pentru primele 20 implantări Toate costurile legate de serviciile asociate vor fi suportate de către furnizor.</p> <p>Sistemul va fi însoțit de manual de utilizare în limba română</p> <p>In vederea elaborării ofertei tehnice, ofertanții trebuie să prezinte detaliat produsul demonstrând că ofertele îndeplinesc specificațiile tehnice asa cum au fost solicitate de către autoritatea contractantă. Prezentarea detaliată trebuie să fie însoțită de documente suport (fișa tehnica, manual, ghid. etc.) pentru a se putea demonstra că</p>			
--	--	--	--	--	--

		<p>produsul oferat corespunde nevoilor și specificațiilor tehnice solicitate de autoritatea contractantă</p> <p>SAU Pachet stent graft autoexpandabil abdominal cu fixare proximala Diametrul proximal cuprins între 23-36 mm și cel distal între 13-20 mm (cu posibilitatea alegerii dimensiunilor în funcție de dimensiunile specifice pacientului) Lungimea de 140/155/170 mm (cu posibilitatea alegerii dimensiunilor în funcție de dimensiunile specifice pacientului) Stentul este confecționat din aliaj, cu spirale independente ce conferă o maxima flexibilitate; grafitul confecționat din poliester, prins de stent prin sutura din polietilena de înalta densitate. Posibilitatea de atașare a mansoanelor de extensie aortice, contralaterale și iliace Pachetul trebuie să conțină bifurcata, extensia contralaterală, extensia iliaca și balonul pentru post dilatare cu dimensiuni variabile adaptate pacientului Sistem introducător și diagnostic complet (teci, catetere de angiografie, arcuri, balon, etc) Marca CE Furnizorul trebuie să asigure instruirea a minim 5 persoane cadru medical pentru implantarea stentgraftului Furnizorul trebuie să asigure suport tehnic de specialitate pentru primele 20 implantări Toate costurile legate de serviciile asociate vor fi suportate de către furnizor. Sistemul va fi însoțit de manual de utilizare în limba română În vederea elaborării ofertei tehnice, ofertanții trebuie să prezinte detaliat produsul demonstrând că ofertele îndeplinesc specificațiile tehnice așa cum au fost solicitate de către autoritatea contractantă. Prezentarea detaliată trebuie să fie însoțită de documente suport (fișa tehnică, manual, ghid, etc.) pentru a se putea demonstra că produsul oferat corespunde nevoilor și specificațiilor tehnice solicitate de autoritatea contractantă</p>			
82	Ghiduri superstiff pentru protezare endovasculara	Ghiduri superstiff recomandate de producator in procedura de protezare endovasculara pentru sustinerea si livrarea dispozitivelor si canularea stentgrafturilor.	bucată	10	21000

83	Endograft aortic	<p>un stent graft expandabil pe balon, dedicat implantarii in coarctatia aortei native sau recurente, la pacienti adulti sau adolescenti sau in arterele iliace pentru restabilirea sau imbunatatirea fluxului sanguin.</p> <p>Construit dintr-o singura bucata, platforma cu dublu-strat de Co-Cr, acoperita cu o micro membrana poroasa din PTFE. Sistem de livrare de tip OTW.</p> <p>Shaftul de livrare pe cateter de 75 cm sau 120 cm(+/-5cm).</p> <p>Balonul este prevazut cu 2 markeri radioopaci din Platina/Iridium.</p> <p>Compatibilitate cu ghid 0.035" si teaca introductoare de maxim 9F (diametru 12mm), maxim 11F (diametre 14 mm, 16 mm) si respectiv maxim 14F (diametre 18, 20, 22, 24 mm).</p> <p>Dimensiuni disponibile: 12mm, 14mm, 16mm, 18mm, 20mm, 22mm, 24mm.</p> <p>Posibilitatea de a depăși diametrul nominal cu minim 5 mm la creșterea presiunii peste presiunea nominală. Lungimi: de la 19 pana la 59 mm (+/-2mm) în dependenta de diametru. SAU Stent acoperit, balonexpandabil, din oțel inoxidabil și PTFE, compatibil cu ghid 0,035"; Diametru 12mm, compatibil cu teaca 9F, lungimi disponibile 29,41,61cm. Shaft 80, 120cm. SAU Stent acoperit, balonexpandabil, din oțel inoxidabil și PTFE, compatibil cu ghid 0,035"; Compatibil cu teaca 6,7,8F, în dependenta de dimensiunea stentului; Diametre: 5-10mm și 12 mm; Lungimi - 16,26,37/38,58; Lungime shaft - 80,135cm.</p>	bucată	5	203704
84	Cateter ghid pentru coronare	<p>Cateter ghid pentru abord radial sau femural destinat livrării instrumentelor endovasculare, măsurării presiunii arteriale, livrării substanței de contrast.</p> <p>Material: poliuretan cu strat intern de PTFE, masa plata cu înpletire dubla pentru radioopacitate sporita, rezistența ridicată la kinking și răspuns sporit la torsiune.</p> <p>Tehnologii de zone multiple de flexibilitate sporita (minim 5) pentru asigurarea suportului și manipularii optime. Varf conic atraumatic. Acoperire hidrofila. Diametre obligatorii: 5F,6F,7F,8F; Lungime - 105 cm (+/-5cm). Forme standarte obligatorii AL,AR,JR,JL. SAU Cateter ghid reinforsat tip braid/coil sau quad-core wind, hidrofil, cu marcher distal; Dimensiuni: Diametru 6/5F cu lungimi 105,115cm, diametru intern distal 0,053"; Diametru 6F, cu lungimi 95,105cm și diametru intern distal 0,070"; Diametru 8F, cu lungimi 80,90,100cm și diametru intern distal de 0,088".</p> <p>SAU Cateter ghid reinforsat cu oțel inoxidabil împletit, capăt distal cu acoperire</p>	bucată	50	45602

		hidrofila, marker radioopac. Diametru 7F, Lungimi-120,150cm.			
85	Set introductor pentru punctie arteriala radiala cu pereti subtiri	<p>Cerințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe):</p> <p>Conține: teacă, dilatator, mini-ghid din polimer acoperit cu PTFE sau nitinol, ac de punctie arterială (single sau double-wall) 20 G, 21 G sau 22 G și scalpel.</p> <p>Teaca din PTFE, cu profil ultra subțire și reducerea diametrului extern cu 1 Fr față de diametrul intern, concepută pentru a minimiza iritația mecanică a arterei, astfel</p> <p>Valva hemostatică din silicon design "cross-cut" pentru prevenirea hemoragiei.</p> <p>Dilatator ascuțit, conic din polipropilenă, netraumatic.</p> <p>Forma vârfului conic TIF (integrarea totală a formei).</p> <p>Mini ghid: 0,018", 0,021", 0,025".</p> <p>Acoperire hidrofilică cu proprietăți similare mucoasei.</p> <p>Cu sau fără marcator radioopac - Pt/Ir pentru o mai bună vizualizare.</p> <p>Cu inel de sutura pentru o mai bună securizare a tecii.</p> <p>Cu braț lateral prevăzut cu robinet cu 3 căi cu indicarea poziționării corecte printr-un click, folosit pentru monitorizarea presiunii, administrarea medicamentelor, colectare de sânge, etc.</p> <p>Cu sau fără obturator. Produs "latex-free".</p> <p>Rezistente la kinking.</p> <p>Toate componentele sunt incluse într-o tăviță de plastic.</p> <p>Cerințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni):</p> <p>Dimensiuni obligatorii:</p> <p>D disponibile sunt: D extern – 4 Fr cu D intern de 5 Fr; D extern – 5 Fr cu D intern de 6 Fr; D extern – 6 Fr cu D intern de 7 Fr.</p> <p>Lungime: 10 sau 16 cm. (suplimentar la cele obligatorii se se accepta si alte dimensiuni)</p>	bucată	20	12907
86	Cateter de suport periferic 0.014"	<p>Microcatheter să fie transparent cu un orificiu la capătul distal , compatibil cu ghidul de 0.014 " , 0.018 " , 0.035 " .</p> <p>Capătul proximal să conțină un adapter standard pentru conectarea ușoară a accesoriilor .</p>	bucată	30	69722

		<p>Cateter proiectat pentru trecerea prin ocluziile cronice.</p> <p>Să conțină nu mai puțin de trei markeri plasati între straturile cateterului – obligatoriu (markeri plasati pe suprafata cateterului nu vor fi acceptate).</p> <p>Format din două straturi : superficial - realizat dintr-un material foarte rezistent si sa aibă o acoperire hidrofila la capătul distal , pe o lungime de 40 cm , stratul interior hidrofili produs din polietilen.</p> <p>Cateterul trebuie să fie cu vârf conic.</p> <p>Markeri situate :primul marker cu distanța de 2,5 mm de la vârful , ulterioară distanță de 15 mm una de alta (pentru 0.014 " și 0.018 ") și o distanță de 50 mm pentru (0,035 ").</p> <p>Lungimea markerilor nu mai puțin de 1,5 mm – obligatoriu.</p> <p>Forma mâner "guppy" pentru control ergonomic.</p> <p>Profilul distal : pentru 0.014 " - 2F , 0,018 " - 2.2F , 0,035 " - 3.8F profilul proximal : . 0.014 " - 3,0 F ; 0,018 " - 3,4 F ; 0.035 " - 4.8F.</p> <p>Lungime 65 , 90 , 135 sau 150 cm.</p>			
87	Cateter de infuzie cu valva	<p>Cerințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe): Valva distala care sa permita folosirea si fara ghid de obstruare al varfului, pentru eliminarea riscului de deplasare a ghidului pe durata administrarii solutiilor de infuzie. Solutiile de infuzie sa poata fi administrate prin adaptor uzual tip luer-lock conectat la capatul distal al cateterului.</p> <p>Utilizarea fara ghid care imbunatateste diametrul intern intraluminal, sa permita infuzia prin picurare sau pulverizare.</p> <p>Portiune de infuzie; cu marcaje radioopace la capatul distal si proximal pentru vizualizare fluoroscopica.</p> <p>Cerințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni):</p> <p>Dimensiuni obligatorii:</p> <p>Diametru: 4Fr si 5Fr (suplimentar la cele obligatorii se se accepta si alte dimensiuni)</p> <p>Lungimi cateter obligatorii: 40cm, 65cm, 100cm, 135cm.</p>	bucată	3	8233

		Ghiduri maxim admise: 0.035" si 0.038". Lungimi are portiunii de infuzie obligatorii: 5cm, 10cm, 20cm, 30cm, 40cm, 50cm (suplimentar la cele obligatorii se se accepta si alte dimensiuni).			
88	Microcatetere periferice	<p>Construcție: "jacheta" de poliuratan cu spire de tungsten; pasul spirei de la rar (proximal) către des (distal) conferind flexibilitate crescuta tije si push-abilitate a partii proximale.</p> <p>Structura in 3 straturi: strat intern cu PTFE, strat mediu cu tungsten radioopac si strat extern din poliester cu acoperire hidrofilica cu proprietati similare mucoasei.</p> <p>Cateter 2.0F: cu sau fara marcaj radiopac, L: 130 sau 150 cm, I.D.: 0.019"/0.49 mm, compatibilitate cu arc ghid de 0,016" marcaj de 0.7mm lungime la 0.7mm de capatul distal, presiune maxima: 750 psi, compatibilitate coils-uri de pana in 0.016", compatibilitate particule de pana la 500 micrometri.</p> <p>Cateter 2.4F: cu sau fără marcaj radioopac, L: 130 sau 150cm, I.D.: 0.022"/0.57mm, compatibilitate cu arc ghid 0.016" sau 0.018", marcaj de 0.7mm lungime la 0.7mm de capatul distal, presiune maxima: 750 psi, compatibilitate coils-uri de pana in 0.018", c ompatibilitate particule de pana la 500 micrometri si compatibilitate microsferes de pana la 700 micrometri</p> <p>Cateter 2.7F: coaxial, fără marcaj radioopac, L: 110 sau 130cm, I.D.: 0.025"/0.65mm, compatibilitate cu arc ghid 0.021" inclus in set, cu 3 cm coil-uri de aur cu care vine ambalat, presiune maxima: 750 psi, compatibilitate coils-uri de pana in 0.018", compatibilitate particule de pana la 700 micrometri si compatibilitate microsferes de pana la 900 de micrometri</p> <p>Cateter 2.8F: coaxial sau nu, cu sau fără marcaj radioopac, L: 130cm, I.D.: 0.027"/0.70mm, compatibilitate cu arc ghid 0.021" cu 3 cm coil-uri de aur cu care vine ambalat, marcaj de 0.7mm lungime la 0.7mm de capatul distal, presiune maxima: 900 psi, compatibilitate coils-uri de pana in 0.018" , compatibilitate particule de pana la 700 micrometri, compatibilitate microsferes de pana la 900 de micrometri</p>	bucată	10	54991

		Posibilitate de a schimba configuratia varfului cu ajutorul mandrenului inclus in set. Angulatia dorita se obtine prin fixarea mandrenului in pozitia dorita si expunerea timp de cateva secunde la abori.			
89	Ghid pentru angioplastie utilizat in CTO	<p>Cerințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe): Miezului de susținere din oțel inoxidabil. Acoperire hidrofilica. Ghidul sa fie drept sau in forma de J. Incarcatura la varf sa fie de 3,9 g. Cerințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni): Dimensiuni obligatorii: lungime obligatorii: 190 cm si 300 cm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni). Ghid obligatoriu 0,014” diametru (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>	bucată	120	144000
90	Ghid cu varf moale acoperit cu polimer	<p>Cerințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe): cu core-ul dintr-o piesa pana la varf, acoperit cu polimer hidrofilic. Cu un marker auriu la 4.5mm de la vârful. 3 cm la virful ghidului sa fie radiopac. Ghidul sa fie drept sau in forma de J si de sa aibe minimum 3 tipuri de suport diferit Incarcatura la varf sa fie de 1,1g la 10mm pentru extra suport si de 1 g la 10 pentru mediu suport. Cerințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni): Dimensiuni obligatorii: Ghid obligatoriu 0,014” diametru (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni). Lungimea Ghidului obligatori: 190 cm si 300 cm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).,</p>	bucată	20	24000

91	Ghid utilizat pentru CTO	<p>Tehnologia metalică duală (hibrid), combinând avantajele oțelului inoxidabil și nitalului, oferă echilibrul optim de control și ușurință de navigare pentru procedurile BTK. Firul de ghidare Hi-Torque este un fir de ghidare dirijabil, disponibil la lungimi de obligatorii: 190 și 300 cm (suplimentar la cele obligatorii se se accepta si alte dimensiuni). Extremitatea distală este profilabilă. Marcajul brahial și cel femural care sunt amplasate pe segmentul proximal al firului de ghidare de 0,014" (0,36 mm) sau 0,018" (0.48 mm) ajută la aprecierea poziției firului de ghidare față de extremitatea distală a cateterului de ghidare atunci când se utilizeaza tehnica cu firul „la vedere“. Atunci cind este umezit, invelisul hidrofilic creste gradul de lubrefiere a suprafetei firului de ghidare.</p> <p>Capătul distal de nitalol pentru super flexibilitate și durabilitate a vârfului .</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mai puțin traumatizant și mai ușor de navigat in anatomii sinuoase • Hidrofilizarea pe un radioopac de polimer pentru lubrifiere îmbunătățită, alunecare și vizibilitate.Pentru ghidurile de 0.014 tip load - 1.0g/1.1g/2.8 g/3.5 g/5.1g/11 g/11.3g/14 g/14.3g. Pentru ghidurile de 0.018 tip load - 2.4g/4.0g/4.4g/4.6g/5.8g/14.9g/38.1g 	bucată	70	139870
92	Ghid tip extrasuport	<p>Cerințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe):</p> <p>Varf de tip "coil design" cu spire matisate pe un centru de elastinita cu o manevrare sporită în cazurile complicate, drept sau in J. Diametrul nu mai mare de 0.014".</p> <p>Radioopacitate: 3 cm distalitatea ghidului cu manevrabilitate sporită.</p> <p>Cerințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni):</p> <p>Dimensiuni obligatorii:</p> <p>Lungimi cuprinse intre obligatorii: 180 cm și 300 cm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>	bucată	20	24074
93	Balon semicompliant coronarian	<p>Cerințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe):</p> <p>Baloane PTCA RX semicompliante cu acoperire hidrofilică.</p> <p>Permit utilizarea tehnicii "kissing balloon".</p>	bucată	20	26444

		<p>Tuburi extern și intern fixate prevind încrețirea în cute pe lățimea balonului. Compatibilitate ghid: 0,014" (0,36 mm). Acoperire hidrofiliacă cu proprietăți similare mucoasei. Markeri radiopaci: 1 pentru Ø 1,25 - 1,50 mm și 2 pentru Ø 2,00 - 4,00 mm din Ptlr. Diametru de intrare în leziune: 0,40 mm pentru 1.25 mm x 10 mm și 0,42 mm pentru restul mărimilor. Presiune nominală: 6 atm. Presiune RPB: 12 – 14 atm în funcție de diametrul balonului.</p> <p>Cerințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni): Dimensiuni obligatorii: Lungime shaft obligatorie: 145 cm (suplimentar la cele obligatorii se se accepta si alte dimensiuni). Diametre balon obligatorii: 1.25 mm, 1.50 mm, 2.00 mm, 2.25 mm, 2.50 mm, 2.75 mm, 3.00 mm, 3.50 mm, 4.00 mm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni). Lungimi balon obligatorii: 10 mm, 15 mm, 20 mm, 30 mm, 40 mm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni). Diametrul shaft-ului : Proximal obligatorii: 2.0 Fr (0.67 mm) (suplimentar la cele obligatorii se se accepta si alte dimensiuni). Distal obligatorii: 2.4 Fr (0.80 mm) pentru Ø 1.25 – 2.00 mm; 2.5 Fr (0.83 mm) pentru Ø 2.25 – 3.00 mm. 2.6 Fr (0.87 mm) pentru Ø 3.50 – 4.00 mm.</p>			
94	Balon non-compliant coronarian	<p>Cerințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe): Baloane PTCA RX noncompliance cu acoperire hidrofiliacă. Permit utilizarea tehnicii "kissing balloon". Tuburi extern și intern fixate previn încrețirea în cute pe lățimea balonului. Compatibilitate ghid: 0,014" (0,36 mm). Acoperire hidrofiliacă cu proprietăți similare mucoasei. Markeri radiopaci: 1 pentru Ø 1,25 - 1,50 mm și 2 pentru Ø 2,00 - 4,00 mm din Ptlr. Diametru de intrare în leziune: 0,43 mm Presiune nominală: 12 atm.</p>	bucată	20	20000

		<p>Presiune RPB: 20 – 22 atm în funcție de diametrul balonului.</p> <p>Cerințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni):</p> <p>Lungime shaft obligatorie: 145 cm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p> <p>Diametre balon obligatorii: 2.00 mm, 2.25 mm, 2.50 mm, 2.75 mm, 3.00 mm, 3.50 mm, 4.00 mm, 4.50mm, 5.00 mm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p> <p>Lungimi balon obligatorii: 6 mm, 8 mm, 12 mm, 15 mm, 20 mm, 25 mm, 30 mm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p> <p>Diametrul shaft-ului obligatorii:</p> <p>Proximal: 1.9 Fr (0.63 mm).</p> <p>Mediu: 2.5 Fr (0.84mm).</p> <p>Distal: 2.6 Fr (0.86 mm).</p> <p>suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>			
95	Balon angioplastie periferica BTK	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe)</p> <p>Cateter de dilatare OTW cu balon și schimb rapid tip (RX)</p> <p>Cu un ax proximal cu un singur lumen, un ax distal cu două lumene și un balon aproape de vârful cateterului.</p> <p>Axul proximal sa fie un hipotub din oțel inoxidabil cu un conector luer-lock la capătul proximal (racord), pentru umflarea balonului.</p> <p>Pe latura opusă, o construcție de trecere ce va garanta transmiterea optimă a cuplului de împingere pe întreaga lungime a cateterului. Primul lumen al axului distal este dedicat trecerii firului de ghidare iar celălalt lumen, care sa se continue pe întreaga lungime a axului proximal până la racord, este dedicat umflării balonului.</p> <p>Lumenul pentru firul de ghidare sa permita utilizarea de fire de ghidare pentru a facilita avansarea cateterului către și prin stenoza ce trebuie dilatată. Portul de acces al firului de ghidare se sa fie la vârful cateterului, iar portul de ieșire la aprox. 28-30 cm de vârf. Diametrul maxim al firului de ghidare este de 0,014” (0,36 mm).</p>	bucată	30	103500

		<p>Ambalajul steril sa conțină un ac cu port pentru luer, pentru facilitarea spălării lumenului firului de ghidare de 0,014", clemă pentru facilitarea manevrării cateterului și menținerea acestuia în câmpul steril. Acoperire hidrofilca a balonului si a shaftului in portiunea distala Compatibilitate introducător: 4Fr Presiune nominala: 7 atm BRP: 14 atm Diagrama de complianta inclusa in ambalaj Dimensiunea si presiunea inscrite pe record 2 markere radioopace distal si proximal de balon Varf cu profil de 0,017</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii: Lungimea utilă a cateterului: 120cm si 150 cm (suplimentar la cele obligatorii se se accepta si alte dimensiuni). Diametru: proximal 3.3 Fr, distal 2.8 Fr (120 mm shaft); proximal 3.9 Fr, mijloc 3.3 Fr, distal 2.8 Fr (150 mm shaft) Balon forma tronconica cu lungimi obligatorii: 20, 40, 80, 120, 150, 210 mm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>			
96	Stent-graft periferic autoexpandabil	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe) Stent-graft autoexpandabil din nitinol incapsulat cu 2 foite de PTFE tapetat la interior cu carbon (2%) ce scade gradul de tromboza la nivelul protezei prin stimularea formarii unui neoendotelium, prevazut cu marcari de tantal la periferie. Ambalat individual cu sistemul de plasare. Termen sterilizare 5 ani. Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii: Dimensiuni: 5, 6, 7, 8, 9, 10 mm /40, 60, 80, 100, 120 mm</p>	bucată	10	261637

		lungimea: 80 cm, 117 cm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).			
97	Stent din Nitinol autoexpandabil	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stent periferic autoexpandabil din Nitinol produs dintr-un singur tub prin tăiere cu Laser <p>Toate diametrele sa fie compatibile cu teaca de 6F. Compatibilitate pentru ghid de 0,035".</p> <p>Capetele stentului in forma de coroana pentru un grad sporit de apozitie si fixare marginala a lui</p> <p>Polizare si finisaj electrolitic al stentului pentru eliminarea imperfectiunilor de suprafata, astfel micșorarea trombogenitatii si cresterea rezistentei lui la fracturare</p> <ul style="list-style-type: none"> • Arhitectura mixta a celulelor din lonjeroane de diferite dimensiuni pentru cresterea flexibilitatii si apozitiei inalte a stentului • Arhitectura hibrida a stentului din celule cu geometrie inchisa spre capete pentru implantarea precisa si din celule cu geometrie deschisa spre centru pentru o flexibilitate maxima si rezistenta la rupere • Stabilitatea radiala înalta, pe întreaga lungime a stentului. <p>Scurtarea stentului la deschiderea acestuia : zero sau minimala.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sistemul de livrare a stentului de tip Tri-axial : cu teaca exterioara izolatoare pentru eliminarea frictiunii si precizia manevrei de deschidere si teaca interioara de livrare a stentului • Varful flexibil atraumatic in forma de conus. • Marker radioopaci pe cateter corespunzatori capetelor stentului pentru pozitionarea exacta a lui. • Marker radioopac pe virful tecii interioare a sistemului pentru pozitionarea exacta a locului de deschidere a stentului. <p>Sistem de siguranta pentru prevenirea desciderii intimplatoare a stentului in timpul manipulatiilor de pozitionare.</p> <p>Sistem de siguranta pentru prevenirea săririi stentului din sistemul de livrare la deschiderea partiala sau totala a acestuia .</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sistem de livrare ergonomic, adaptat pentru utilizarea cu o singura mana, fara 	bucată	10	162556

		<p>schimbarea pozitiei mainii in timpul aplicarii stentului, pentru reducerea riscului de elongatie, compresie sau modificarea pozitiei acestuia.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Modalitate dubla de deschidere optionala a stentului pentru lungimile mari (150, 180,-**-0 200 mm) : cu miner de tragere si cu dispozitiv de rotire pentru police • Sensibilitate tactila a manerului si control auditiv la deschiderea stentului. <p>Valva hemostatica.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dimensiunile pina la 120 mm lungime compatibile cu Rezonanta Magnetica Nucleara 1,5 si 3,0 Tesla cu gradientul cimpului magnetic static < 19T/m(1900 Gauss/cm) • Performantele stentului in timp (la 3 ani) sa fie evidentiate de cel putin un studiu clinic relevant. <p>Studiul clinic sa includa si leziuni complexe (TASC C,D) cu patenta primara la 12 luni > 90%.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)</p> <p>Dimesiuni obligatorii:</p> <p>Stent</p> <p>Diametre disponibile obligatorii: 5,6,7,8 mm.</p> <p>Lungimi disponibile: 20,40,60,80,100,120,150,200 mm</p> <p>Cateter cu lungimi : 80cm , 120cm</p> <p>(suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>			
98	Set inflator cu manometru tip "B"	<p>Contine:</p> <ul style="list-style-type: none"> - seringă cu manometru de presiune pentru umflarea baloanelor tip "piston" , valva hemostatica cu sistem "bleedback" cu arc metalic <p>Indeflator cu presiune de pana la 30 atm</p> <p>Diametrul interior de 0,096 inch/2,44 mm</p> <p>Varianta cu doua valve pe sistem pentru proceduri cu multiple dispozitive.</p> <p>Setul sa contina si torquerul si introducerul.</p>	bucată	50	35139
99	Set seringă pentru	Rezistenta la presiune nu mai puțin de 1200 psi, din polipropilen de calitate înalta,	bucată	50	38889

	angiomat model Medrad avut în dotare	transparent (pentru identificarea bulelor de aer), lacăt dublu pentru prevenirea aspiratiei si scurgerii, cap de protecție pentru evitarea contaminarii, conectare la toate standardele Luer posibile.			
100	Filtru distal pentru protectie embolica	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe)</p> <p>Filtru distal pentru protectie embolica</p> <p>Utilizabil pentru arterele carotide, coronare si ale membrelor inferioare</p> <ul style="list-style-type: none"> • Compatibilitate ghid: la alegere (0.014" - 0.018") • 6Fr Ghid/5Fr Teaca compatible • Dispozitiv tip „Rapid exchange” • Fir de capturare incorporat (disponibil de minim 190cm sau 320cm) • 5 Markeri de vizibilitate • Ac pentru irigare inclus • Filtru conic din nitinol cu fibre dispuse sub forma de plasa, disponibil in 5 variante de marime: 3, 4, 5, 6, 7mm • 3 zone de filtrare; 80µm, 160 µm si 210 µm • Hipotub conector flexibil pentru maxima performanta in zonele tortuoase • Filtrul are libertate de miscare longitudinala si rotationala pe ghid (filtrul ramane pe loc in timp ce ghidul avanseaza, pentru a evita manipulari ce pot induce vasospasm) <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)</p> <p>Dimesiuni obligatorii: Diametru ghid 0,014, Lungime OTW/RX: 320/90 cm. (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>	bucată	290	3841963
101	Cateter pentru recanalizarea lumenului arterial	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe)</p> <p>Dispozitiv pentru recanalizarea lumenului arterial.Sistem format din cateter si ghid.</p> <p>Compatibilitate OTW 0.014" si 0.018".</p> <p>Nu necesita aparatura aditionala pentru functionare</p>	bucată	5	32551

		<p>Varf atraumatic, angulat la 28°. Indicat si in leziunilor de sub genunchi. Balon de forma plata, automodelant la umflare astfel ca sa patrunda in lumenul adevarat al vasului, cu doua porturi de iesire pentru ghid. Compatibilitate 5 Fr.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii: Dimensiuni balon in mm: 3.75 x 1.5 x 20 pentru cateter de 135 cm si 75 x 1.0 x 20 pentru cateter de 150cm Dimensiuni cateter: 135 cm si 150cm Lungime ghid: 300cm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>			
102	Torquer	Torquer pentru ghiduri metalice, luminiscent, compatibil cu toate diametrele până la 0,022". Steril, jetabil.	bucată	50	7667
103	Catetere hidrofiliice	Cateter hidrofilic, 5Fr - 0.038" (0.97 mm), 125 cm, lungimea acoperirii hidrofiliice 40 cm. configurari ale virfului: Headhunter, Berenstein, Straight Selective, Vertebral, Multipurpose.	bucată	10	9500
104	Set steril getabil pentru intervenții diagnostice	<p>1 buc.: câmp adeziv 50x50cm. Triplu stratificat: strat celuloza confort pentru pacient, strat impermeabil, strat absorbant. Standard de performanță pentru câmpurile sterile EN 13795.</p> <p>1 buc.: câmp absorbant aprox. 34x50cm. Extra-absorbant, polistratificat, minim 6 straturi, cu bandă adezivă. Standard de performanță pentru câmpurile sterile – EN 13795.</p> <p>1 buc.: câmp de masă instrumentar 150x190cm, 75x190cm absorbant. Triplu stratificat. Standard de performanță pentru câmpurile sterile – EN13795.</p> <p>1 buc.: Câmp angiografie minim 240x370 cm, integru, impermeabil 100%. Zona ranforsată triplu stratificată, cu grad înalt de absorbție (nu mai puțin de 6,5 g/100 cm2). 4 orificii cu bord adeziv impregnat. Margini laterale transparente, dim. 70 cm. Bordurile adezive le câmpului impregnate în țesătură (sî nu fie lipici cu 2 fețe)</p>	bucată	100	98889

		<p>pentru a nu forma cute și a asigura 100% impermeabilitate. Standard de performanță pentru câmpurile sterile – 13795.</p> <p>1 buc.: cearșaf 100x150 cm. Dublu stratificat. Standard de performanță pentru câmpurile sterile – EN 13795.</p> <p>2 buc.: husă ecran circulară 140cm din polietilenă, transparentă</p> <p>1 buc.: husă tub radiologic, circulară, 75 cm din polietilenă, transparentă, cu elastic</p> <p>4 buc.: Șervețele pentru mâini din celuloză</p> <p>2 buc.: Halat chirurgical XXL, din fibre depolipropilen, nu mai puțin de 5 tipuri de polipropilen (SMMMS), repelent, cu manjete de poliester, mâneca cusută cu laser, se va exclude maneca cusută cu acul. Lungimea manecilor - nu mai puțin de 65 cm (± 2 cm), lungimea halatului - nu mai puțin de 150 cm (± 2 cm) din umeri până la poale, lățimea halatului - nu mai mică de 74 cm în zona axilară.</p> <p>1 pereche:</p> <p>Mănuși sterile, nepudrate N7, din cauciuc deproteinizat, non-alergene, rezistente la intervenții chirurgicale cu utilizarea ghidurilor metalice; apirogenice, rezistența la rupere – nu mai puțin de 18N, grosimea la degete - nu mai puțin de 0,27 mm; conținutul de proteine extractibile – nu mai mare de 20 $\mu\text{g/g}$ (conform standardului de calitate EN455), acoperit pe interior cu biogel pentru protecție dublă și rezistența la rupere.</p> <p>3 perechi: Mănuși sterile, nepudrate N8, din cauciuc deproteinizat, non-alergene, rezistente la intervenții chirurgicale cu utilizarea ghidurilor metalice; apirogenice, rezistența la rupere – nu mai puțin de 18N, grosimea la degete - nu mai puțin de 0,27 mm; conținutul de proteine extractibile – nu mai mare de 20 $\mu\text{g/g}$ (conform standardului de calitate EN455), acoperit pe interior cu biogel pentru protecție dublă și rezistența la rupere.</p> <p>1 buc.: Bol 120 ml din polipropilen, gradat, transparent</p> <p>1 buc.: Bol 125 ml cu filet și capac</p> <p>1 buc.: Bol renal</p> <p>1 buc.: Pinceta</p> <p>1 buc.: Forceps</p> <p>1 buc.: Tăviță 2500 ml din polipropilen, color, cu „aripioare“</p> <p>1 buc.: Seringă angio 12 ml cu rotator</p>			
--	--	---	--	--	--

		<p>1 buc.: Bisturiu E11, 1 buc.: Ghid angiografic minim 150 cm, J3, 0,034-0,036" 10 buc.: Tampon absorbant 10x10 cm minim 8 straturi 1 buc: Ac seringă 18G 1 buc.: Ac seringă 21G 1 buc.: Ac seringă 22G, 0,7x30 mm 1 buc.: Seringă 20 ml 3 componente 1 buc.: Seringă 10 ml 3 componente 1 buc.: Bol pentru tubulatura.</p> <p>Autorizație de la producător. Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit - valabil-copie confirmată prin semnatura participantului; 2.Certificat ISO 13485 pentru produsul oferit - valabil - copie confirmată prin semnatura participantului; 3.Catalogul producătorului/ prospecte/ documente tehnice. 4.În oferta se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat. 5.Mostre la solicitare în termen de 5 zile.</p>			
105	Set steril getabil pentru intervenții endovasculare majore	<p>Set steril jetabil pentru intervenții endovasculare majore, în componența setului:</p> <p>1. 1 buc.: Câmp angiografie - 240x330cm (+/-5cm), integru, impermeabil 100% pe toată suprafața. a) Zona critică: dimensiuni: 240x80cm (+/-5cm), ranforsată triplu stratificată, cu grad înalt de absorbție – minim 3g/dm²); cu 4 orificii: 2 orificii de 8x10cm (+/-3cm) și 2 orificii de 5x7cm (+/-3cm), cu bord adeziv impregnat în jurul orificiilor (nu se va accepta lipici cu 2 fețe). b) Zona semi-critică absorbantă, minim 75x240cm. c) Margini laterale transparente, dim. 70x220cm. Toate zonele câmpului vor asigura 100% etanșeitate, vor fi sigilate termic, să nu se dezlipească în mediu uscat și/sau lichid, câmpul să fie rezistent la intervenții chirurgicale cu utilizarea ghidurilor metalice și instrumentelor ascuțite, conform standardului EN ISO 13938.</p> <p>2. 1 buc.: câmp superabsorbant - 35x45cm (+/-5cm), extra-absorbant, polistratificat, minim 6 straturi, din viscoză și poliester minim 50g/m², cu bandă adezivă, capacitatea de absorbție - minim 500ml lichide.</p> <p>3. 1 buc.: Câmp absorbant 50x50 cm (+/-2 cm). Polistratificat, minim 3 straturi pe toată suprafața: a) strat confort pentru pacient din polipropilenă; b) strat impermeabil din polietilenă minim 40mcm grosime, c) strat absorbant din viscoză minim 20g/m².</p>	bucată	300	661389

		<p>4. 1 buc.: câmp de masă ranforsat pentru instrumentar - 150x190cm (+/-5cm), 2 straturi: strat absorbant din polipropilen minim 30 g/m²; strat impermeabil din polietilenă minim 55 mcm; grad de absorbție minim 2,0g/dm²; zonă absorbantă pe toată suprafața.</p> <p>5. 4 buc.: șervețele pentru mâini, din celuloză, minim 30x40cm.</p> <p>6. 2 buc.: Halat chirurgical XL - a) Din material nețesut, fibre de polipropilen, minim 3 tipuri de fibre –SMS; b) Repelent, grosimea materialului SMS minim 35 g/m²; c) Mâneca cusută cu laser pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide, se va exclude mâneca cusută cu acul; d) Lungimea mâneșilor de 60cm (±3cm), lungimea halatului (din umeri până la poale) - 130 cm (+/-5cm), lățimea halatului în zona axilară 75cm (±3cm).</p> <p>7. 4 perechi: Mănuși sterile, nepudrate (mărimi: N7,0 – 1 pereche; N8,0 – 3 pereche) - din cauciuc deproteinizat, cu potential alergen scăzut (conținut de proteine extractibile nu mai mult de 50mcg/g), rezistente la intervenții chirurgicale cu utilizarea ghidurilor metalice; apirogenice, rezistența la rupere – nu mai puțin de 18N, grosimea la degete - nu mai puțin de 0,27 mm; acoperit pe interior cu biogel pentru protecție dublă și rezistența la rupere, AQL – nu mai mare de 0,65 (AQL – standard de protecție a personalului medical în cadrul intervențiilor de lungă durată (nivelul de penetrare la microorganisme și lichide, substanțe chimice – conform standardului EN 374-2:2014)).</p> <p>8. 2 buc.: husă ecran circulară - 140cm din polietilenă, transparentă, cu elastic.</p> <p>9. 1 buc.: husă tub radiologic C-arm, circulară, 75 cm din polietilenă, transparentă, cu elastic.</p> <p>10. 1 buc.: Bol 120 ml din polipropilen, gradat, transparent, cu fileț și capac, înălțimea minim 7cm, Inscrisționat cu eticheta “risc biologic”.</p> <p>11. 1 buc.: Bol minim 100 ml din polipropilen, transparent.</p> <p>12. 1 buc.: Bol minim 250 ml din polipropilen, color.</p> <p>13. 1 buc.: Bol renal minim 800 ml.</p> <p>14. 1 buc.: Forceps – 15cm (+/-3cm).</p> <p>15. 1 buc.: Clamă – 10cm (+/-3cm).</p> <p>16. 1 buc.: Tăviță 2500 ml, rotundă, din polipropilen, color, cu „aripioare“, înălțimea minim 9cm (+/-1cm) – pentru asigurarea poziției ferme a ghidului metalic</p>			
--	--	---	--	--	--

		<p>și prevenirea alunecării acestuia.</p> <p>1 buc.: Seringă angio 12 ml cu rotator</p> <p>1 buc.: Rampă 3 căi OFF, robineti cu „aripioare“, rezistentă la 35 bar integrată cu: - sistemul de contrast din poliuretan minim 1800 mm, - sistemul de perfuzie din poliuretan minim 1800 mm, - tub din poliuretan, minim 1500 mm, 1,5x2,7 mm.</p> <p>1 buc.: Bisturiu E11,</p> <p>1 buc.: Ghid angiografic minim 150 cm, J3, 0,034-0,036“</p> <p>10 buc.: Tampon absorbant 10x10 cm minim 8 straturi</p> <p>1 buc.: Ac seringă 18G</p> <p>1 buc.: Ac seringă 21G</p> <p>1 buc.: Ac seringă 22G, 0,7x30 mm</p> <p>1 buc.: Seringă 20 ml 3 componente</p> <p>1 buc.: Seringă 10 ml 3 componente</p> <p>1 buc.: Seringă 5 ml 3 componente</p> <p>1 buc.: Seringă 2 ml 3 componente</p> <p>1 buc.: Bol pentru tubulatura.</p>			
106	Microcateter cu virf detasabil 1.5,3,5 cm compatibil DMSO	<p>Cerințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe):</p> <p>Directionabil de flux.,</p> <p>Vârf detașabil în câteva lungimi disponibile.</p> <p>Cerințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni):</p> <p>Diametru intern obligatoriu: 0.013” (suplimentar la cele obligatorii se accepta și alte dimensiuni),</p> <p>Diametrul extern vârf obligatoriu: 1,5F (suplimentar la cele obligatorii se accepta și alte dimensiuni),</p> <p>Lungime totală obligatorie: minim 165 cm (suplimentar la cele obligatorii se accepta și alte dimensiuni); lungime varf: 1.5 cm; 3 cm; 5 cm;</p>	bucată	78	829328
107	Spirale platina cu detasare mecanica pentru embolizarea	<p>Spirale framing 3D</p> <p>Spire din platina cu diametru variabil al firului primar - Structura 3D cu configuratie de tip bucla deschisa (open-loop) pentru mentinerea formei.</p>	bucată	50	379630

	endovasculara a anevrismelor (Coils)	Dimensiuni : diametru 3-25mm , lungime 6-50mm. Sistem detasare mecanic (fara cabluri) : actiune instanta Prevazute cu marker pentru detasare manuala. SAU Spirale framing din platina cu destinație neurovasculara pentru embolizare anevrismelor și malformațiilor arterio-venoase; structura complexa; PLATFORMA10: diametre 2-10mm (incremente 1+/-0.5mm); lungimi 3-34cm; PLATFORMA 18: diametre 6-15 (incremente de 1mm); lungimi - 16-50cm. Sistem de Detașare. SAU Spirale framing, din platină, cu destinație neurovasculara, pentru embolizare anevrismelor și malformațiilor arterio-venoase; diametre - 2-8mm (incremente - 1+/-0,5mm) cu lungimi 2,5-29cm (pentru platforma 10); și diametre 5-20mm (incremente de 1mm) și lungimi de 10-50cm (platforma 18).			
108	Spirale platina cu detasare mecanica pentru embolizarea endovasculara a anevrismelor (Coils)	Spirale filling 3D și helical Spire din platina cu diametru variabil al firului primar. Dimensiuni : diametru 4-6mm , lungime 6-20mm. Sistem detasare mecanic (fara cabluri) : actiune instanta Prevazute cu marker pentru detasare manuala. SAU Coiluri (spirale) filling, din platină, elicoidale, pe platforma 10; diametre: 3-10 (incremeța 1mm); lungimi - 4-30cm; SAU spirale elicoidale tip filling cu destinație neuroendovasculară pentru embolizare anevrismelor cerebrale sau malformațiilor cerebrale; diametre 2-4mm (incremente 1+/-0,5mm); lungimi 1,5-10cm. Diametru extern 0,012”.	bucată	50	379630
109	Spirale platina cu detasare mecanica pentru embolizarea endovasculara a anevrismelor (Coils)	Spirale finishing 3D și helical Spire din platina cu diametru variabil al firului primar. Dimensiuni : diametru 1, 1.5 , 2 , 2.5 , 3mm , lungime 2-10mm Sistem detasare mecanic (fara cabluri) : actiune instanta Prevazute cu marker pentru detasare manuala. SAU Spirale de platină, tip finishing elicoidale și complexe pe platforma 10; diametre 1-6(+/-1mm) (incremente maxim 1mm); lungimi - 1-10cm(+/-1cm). SAU spirale elicoidale tip finishing cu destinație neuroendovasculară, din platină, pentru embolizare anevrismelor cerebrale sau malformațiilor cerebrale; diametre 1-3mm (incremente -0,5mm); lungimi 1-8cm. Diametru extern a spirei 0,009”.	bucată	50	379630

110	Cateter de suport intracranian	<p>Cateter intermediar cu profil foarte ingust destinat procedurilor neurovasculare, ofera suport si acces distal.</p> <p>Cateter cu functie de aspiratie, dedicat pentru tratamentul AVC</p> <p>Constructie: ranforsat atat prin impletire cat si prin rasucire</p> <p>Varful distal atraumatic, moale, drept, se poate preforma la abur</p> <p>Shaft dirijabil, rezistenta sporita la kinking</p> <p>Acoperire hidrofila superioara (60 cm din partea distala)</p> <p>Diametru extern: 5F cu lungimile 115 si 125cm (diametru distal extern 0.068") sau 6F cu lungimile 125 cm si 131 cm (diametru distal extern 0.0815").</p> <p>Permite acces distal in anatomie vasculara tortuoasa (sistem triaxial), cu posibilitate de aspirare a trombilor.</p> <p>Disponibil si in varianta pt extra-suport pentru proceduri neurointerventionale, diametru 5F cu partea distala moale de 9 cm.</p> <p>Distal OD: 5.2F / Proximal OD: 5.4F; lungime 105 cm si respectiv 115 cm; varf drept.</p>	bucată	20	317907
111	Arc ghid de diagnostic lung	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe)</p> <p>Material: nitinol, "jachetă" din poliuretan îmbogățit cu Wolfram, acoperire hidrofilică.</p> <p>Vârf conic, atraumatic.</p> <p>Control de torsiune – 1:1 datorit construcției dintr-o singură piesă.</p> <p>Radiopacitate: jachetă din poliuretan îmbogățit cu Wolfram.</p> <p>Acoperire hidrofilică: proprietăți asemănătoare mucoasei.</p> <p>Configurațivârf: straight, angled, J Angled (1,50 mm sau 3,00 mm), double angulation (Bolia).</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)</p> <p>Dimesiuni obligatorii:</p> <p>Lungimi: 220 cm / 260 cm/ 300 cm / 400 cm / 450 cm.</p> <p>Diametre: 0.018" (0.46 mm + 0.02 mm), 0.025" (0.64 mm + 0.00 mm), 0.032" (0.81 mm + 0.00 mm), 0.035" (0.89 mm + 0.01 mm), 0.038" (0.97 mm + 0.02 mm)..</p> <p>Lungimea vârfului flexibil: 10 mm, 30 mm, 50 mm, 80 mm.</p>	bucată	400	359200

		(suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).			
112	Arc ghid de diagnostic stiff	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe)</p> <p>Material: : nitinol superelastice acoperit cu o "jacheta" din poliuretan si apoi cu un strat extrahidrofilic din polimer "M"</p> <p>Constructie dintr-o singura piesa, permitand torque-control 1:1</p> <p>Varf usor conic, netraumatic</p> <p>Radioopacitate crescuta datorita tungsten-ului aflat in "jacheta" de poliuretan.</p> <p>Rigiditatea in varianta "stiff" de 3 ori mai ridicata fata de cea standard si de 1.5 ori mai ridicata in varianta "half-stiff" fata de cea standard.</p> <p>Curvura distala : dreapta / angulata / curbura in J de 1.5 mm.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)</p> <p>Dimesiuni obligatorii:</p> <p>Diametre : 0,020"; 0,025"; 0,035"; 0,038"</p> <p>Lungimi disponibile : 150, 180, 260, 300 cm</p> <p>Lungimea partii flexibile : 10, 30 mm</p> <p>(suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>	bucată	200	197600
113	Cateter ghid coronare	Catetere de suport cu dimensiuni externe 5-8F si diametru intern de 0.058 inch pentru cateterul de 5F. 0.071 inch pentru 6F. 0.081inch pentru cateterul de 7F si 0.090 inch diametru intern pentru cateterul de 8F.	bucată	200	182400
114	Cateter-ghid intracranian	<p>Cateter ghid intracranian este construit avand rigiditate variabilă, diametru intern 0.088' (0.224 cm), reinforsat cu strat de oțel inoxidabil împletit, acoperire internă din PTFE și construcție polimerică multi-stratificată.</p> <p>Constituit din mai multe straturi (2 straturi de-a lungul shaft-ului și 3 straturi la capătul distal) de polimeri care sunt laminati deasupra porțiunii reinforsate pentru a realiza o tranziție treptată în rigiditate de la shaft-ul proximal la cel distal, fiind optimizat pentru rezistența la îndoire, ovalizare minimă, și flexibilitate sporită.</p> <p>Segmentul distal al cateterului este format din trei polimeri diferiți cu caracteristici radioopace și acoperire hidrofilă. Segmentul distal are, de asemenea o bandă radioopacă încapsulată.</p>	bucată	410	3157000

		<p>Disponibil în forme dreaptă și MP.</p> <p>Cateterul are o bandă de identificare cu o descriere a produsului pe capătul proximal. fiind disponibil în trei configurații de ambalare. Poate fi utilizat ca teacă vasculară 6F independent sau utilizat în combinație cu o teacă de 8F ca un cateter de ghidare.</p> <p>Confectionat din PTFE, coil din stainless steel, acoperit cu SRDX Harmony; marker format din 90% platina și 10% iridiu</p>			
115	Cateter ghid lung pentru access neurovascular	<p>Cateter de ghidaj neurovascular lung, pentru access neurovascular distal</p> <p>Diametru intern (ID) 0.090"</p> <p>Diametru exter (OD) 8F</p> <p>Lungimi utile 70cm, 80cm, 90cm și 95cm</p> <p>Poate fi plasat cu ușurință în segmental pietros după curba canalului carotic</p> <p>Varf atraumatic de 2cm, flexibil și moale, cu tehnologie DEX</p> <p>Acoperire hidrofilică pe 20 cm din porțiunea distală și acoperire internă din PTFE</p> <p>Perete ranforsat din fire rotunde de oțel inoxidabil întretesute, cu 12 segmente de rigiditate variabilă pe lungime – flexibil distal și rigid proximal</p> <p>Marcaj radioopac la varf, bandă din platina de 1 mm</p> <p>Compatibil cu teți introductoare scurte de 8F</p> <p>Conține teacă ghidaj, valvă hemostatică și dilatator.</p>	bucată	150	2025000
116	Dispozitiv pentru hemostaza arterei radiale	<p>Dispozitiv pentru obținerea hemostazei vasculare selective radiale.</p> <p>Construit dintr-o bandă adezivă și pernuță dublă cu aer care se aplică la locul puncției.</p> <p>Disponibilă în lungimea benzii de 24 și 29 cm.</p> <p>Vizibilitatea locului puncției.</p> <p>Compresia și decompresia elementului hemostatic reglabilă prin introducerea sau extragerea aerului cu o seringă dedicată.</p> <p>Seringile obișnuite nu trebuie să fie compatibile cu sistemul pentru a împiedica accesul către dispozitiv a persoanelor necalificate.</p> <p>Disponibil cu un sistem de fixare tip Velcro și monitorizarea timpului expus.</p>	bucată	200	49889

117	Stent pentru artere carotide double layer	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe)</p> <p>Stent din nitinol, construit din două straturi de meșă: macro-meșă externă și micro-meșă internă, care divizează celule mari în 16 celule mici, aria unei microcelule constituie 0.0381 mm².</p> <p>Sistemul de livrare: RX.</p> <p>Compatibilitate: arc ghid 0.014".</p> <p>Compatibilitate sisteme de protecție anti-emboli: toate existente.</p> <p>Sistemul de livrare de 5 Fr rapid exchange (pentru toate mărimile ale stentului).</p> <p>Compatibilitate cateter ghid: 7 Fr (pentru toată mărimea ale stentului).</p> <p>Structura din meșe impletite, care permite autoajustare în artere cu anatomie complicată.</p> <p>Complet reversibil și repozitionabil chiar și după ce 50% din lungimea stentului a fost degajată.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)</p> <p>Dimensiuni obligatorii:</p> <p>Lungimea utila: 143 cm.</p> <p>Diametre: 5,00 – 10,00 mm</p> <p>Lungimi 16;18;20;25;30;40 mm.</p> <p>suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>	bucată	180	3296667
118	Stent pentru artere carotide cu celule deschise	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe)</p> <p>Stent autoexpandabil pentru angioplastie artere carotide</p> <p>Stent autoexpandabil din nitinol, tip RX</p> <p>Indicat in tratamentul stenozelor arterelor: carotida comuna (CCA), carotida interna (ICA) si bifurcatiei arterei carotide</p> <p>Design tip celula închisa/ deschisa - forța radiala variabila</p> <p>Compatibilitate set introductor: 6F Compatibilitate ghid: 0,014"</p> <p>Profil de trecere: 0,078" ; Markerii din tantal;</p> <p>Disponibil in 2 variante: drept, conic</p>	bucată	150	1684028

		<p>Sistem de livrare cu tehnologie analog tip EXPRT. anti "jumping" ce previne ca stentul sa "sara" in momentul expandarii.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)</p> <p>Dimesiuni obligatorii:</p> <p>Drept - D: 6, 7, 8, 9, 10 mm, L: 20, 30, 40, 60 mm Conic - D: 8x6, 10x7 mm, L: 30, 40 mm</p> <p>Lungime utila cateter: 135 cm</p> <p>(suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>			
119	Stent pentru artere carotide cu celule inchise	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe)</p> <p>Stent autoexpandabil pentru angioplastie artere carotide. Stent autoexpandabil din Elgiloy, cu miez de tantal. Tip RX.</p> <p>Indicat in tratamentul stenozelor arterelor: carotida comuna (CCA), carotida interna (ICA) si bifurcatiei arterei carotide.</p> <p>Design tip celula închisa/ inchisa. Compatibilitate set introductor: 5F (6 si 8mm), 6F(10mm).</p> <p>Compatibilitate ghid: 0,014"</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)</p> <p>Dimesiuni obligatorii:</p> <p>Marimi disponibile (diametru*lungime)- 6*20mm, 8*20, 8*29,8*36, 10*24, 10*30, 10*35 cu o marja de +/- 2cm pe parametrul lungime.</p> <p>(suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>	bucată	165	2520833
120	Stent pentru artere carotide covered	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe)</p> <p>Stenturi autoexpandabil pentru carotida.</p> <p>Sistemul de livrare Rx, autoexpandabil din nitinol, cu celule stent dublu pentru o flexibilitate optima .</p> <p>Fără de restenoză la 12 luni</p>	bucată	160	2666667

		<p>Compatibilitate: arc ghid 0.014" si toate sisteme de protectie anti-emboli, teaca de 6 Fr sau cateter de ghidare de 8 Fr (pentru toate marimile ale stentului).</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)</p> <p>Dimesiuni obligatorii:</p> <p>Lungimea utila: 130 -140 cm.</p> <p>Diametre 6- 10 mm, conusoidal.</p> <p>Lungimi 20-60 mm.</p> <p>(suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>			
121	Balon pentru pre si postdilatare	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe)</p> <p>Balon de tip RX compatibil cu ghid de 0.014 inch.</p> <p>Material balon - Fulcrum Plus, markeri din aur - 2;</p> <p>Presiunea nominala - 12atm, presiune de explozie - 20atm;</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)</p> <p>Dimesiuni obligatorii:</p> <p>dimensiunile shaftului pentru diametre 2-3.75mm - proximal 1.9F, distal 2.4/2.6F; pentru diametrele 4.0-5.0 - proximal 1.9F, distal 3.0F,</p> <p>Diametre ale balonului 2.0-5.0mm din 0.5 in 0.5mm; lungimi disponibile 6, 9, 12, 15, 21, 27mm</p> <p>(suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>	bucată	820	2091000
122	Balon non-compliant de dimensiuni mari	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe)</p> <p>Balon angioplastie non-compliant, acoperire hidrofilică. Compatibilitate ghid: 0,014".</p> <p>sistem de livrare Rx.</p> <p>Markeri radiopaci: 2.</p> <p>Compatibil cu cateter ghid de 5 F.</p> <p>Presiune nominală: 12 atm. Presiune RPB: 20-22 atm, în funcție de diametrul balonului.</p>	bucată	120	126000

		<p>Performanța non-complării: creșterea cu până la 3% de la diametrul nominal al balonului la presiuni de 12-18 atm.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)</p> <p>Dimesiuni obligatorii:</p> <p>Sistem cu lungime utilizabila 140-160 cm</p> <p>Diametre disponibile balon de la 4.0 pina la 6.0 mm.</p> <p>Lungime de la 6 pina la 30 mm</p> <p>(suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>			
123	Balon farmacologic activ	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe)</p> <p>Balon farmacologic activ, Rx, impregnat cu Paclitaxel.</p> <p>Timp de eliberare a medicamentului- 30-60 secunde.</p> <p>Actiune antirestenoză după angioplastie - nu mai puțin de 28 zile.</p> <p>Compatibil cu teaca introductoare de 5 F. Compatibil cu ghid de 0.014".</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)</p> <p>Dimesiuni obligatorii:</p> <p>Disponibil pe cateter cu lungime de 140 cm.</p> <p>Dimensiuni disponibile: diametru de la 2.0 pina la 4.00 mm;</p> <p>Lungime de la 15 la 30 mm.</p> <p>(suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>	bucată	25	127500
124	Set steril getabil pentru intervenții angiografice majore	<p>Set steril jetabil pentru intervenții angiografice majore, compus din:</p> <p>1. 1 buc.: Câmp angiografie - 240x330cm (+/-5cm), integru, impermeabil 100% pe toată suprafața. a) Zona critică: dimensiuni: 240x80cm (+/-5cm), ranforsată triplu stratificată, cu grad înalt de absorbție – minim 3g/dm²); cu 4 orificii: 2 orificii de 8x10cm (+/-3cm) și 2 orificii de 5x7cm (+/-3cm), cu bord adeziv impregnat în jurul orificiilor (nu se va accepta lipici cu 2 fețe). b) Zona semi-critică absorbantă, minim 75x240cm. c) Margini laterale transparente, dim. 70x220cm. Toate zonele câmpului vor asigura 100% etanșitate, vor fi sigilate termic, să nu se dezlipească în mediu</p>	bucată	800	1671111

		<p>uscat și/sau lichid, câmpul să fie rezistent la intervenții chirurgicale cu utilizarea ghidurilor metalice și instrumentelor ascuțite, conform standardului EN ISO 13938.</p> <p>2. 1 buc.: câmp superabsorbant - 35x45cm (+/-5cm), extra-absorbant, polistratificat, minim 6 straturi, din viscoză și poliester minim 50g/m², cu bandă adezivă, capacitatea de absorbție - minim 500ml lichide.</p> <p>3. 1 buc.: Câmp absorbant 50x50 cm (+/-2 cm). Polistratificat, minim 3 straturi pe toată suprafața: a) strat confort pentru pacient din polipropilenă; b) strat impermeabil din polietilenă minim 40mcm grosime, c) strat absorbant din viscoză minim 20g/m².</p> <p>4. 1 buc.: câmp de masă ranforsat pentru instrumentar - 150x190cm (+/-5cm), 2 straturi: strat absorbant din polipropilen minim 30 g/m²; strat impermeabil din polietilenă minim 55 mcm; grad de absorbție minim 2,0g/dm²; zonă absorbantă pe toată suprafața.</p> <p>5. 4 buc.: șervețele pentru mâini, din celuloză, minim 30x40cm.</p> <p>6. 2 buc.: Halat chirurgical XL - a) Din material nețesut, fibre de polipropilen, minim 3 tipuri de fibre –SMS; b) Repelent, grosimea materialului SMS minim 35 g/m²; c) Mâneca cusută cu laser pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide, se va exclude mâneca cusută cu acul; d) Lungimea mâneșilor de 60cm (±3cm), lungimea halatului (din umeri până la poale) - 130 cm (+/-5cm), lățimea halatului în zona axilară 75cm (±3cm).</p> <p>7. 4 perechi: Mănuși sterile, nepudrate (mărimi: N7,0 – 1 pereche; N7,5 – 2 perechi; N8,0 – 1 pereche) - din cauciuc deproteizat, cu potential alergen scăzut (conținut de proteine extractibile nu mai mult de 50mcg/g), rezistente la intervenții chirurgicale cu utilizarea ghidurilor metalice; apirogenice, rezistența la rupere – nu mai puțin de 18N, grosimea la degete - nu mai puțin de 0,27 mm; acoperit pe interior cu biogel pentru protecție dublă și rezistența la rupere, AQL – nu mai mare de 0,65 (AQL – standard de protecție a personalului medical în cadrul intervențiilor de lungă durată (nivelul de penetrare la microorganisme și lichide, substanțe chimice – conform standardului EN 374-2:2014)).</p> <p>8. 2 buc.: husă ecran circulară - 140cm din polietilenă, transparentă, cu elastic.</p> <p>9. 1 buc.: husă tub radiologic C-arm, circulară, 75 cm din polietilenă, transparentă, cu elastic.</p>			
--	--	---	--	--	--

		<p>10. 1 buc.: Bol 120 ml din polipropilen, gradat, transparent, cu fileț și capac, înălțimea minim 7cm, Inscrisiționat cu eticheta “risc biologic”.</p> <p>11. 1 buc.: Bol minim 100 ml din polipropilen, transparent.</p> <p>12. 1 buc.: Bol minim 250 ml din polipropilen, color.</p> <p>13. 1 buc.: Bol renal minim 800 ml.</p> <p>14. 1 buc.: Forceps – 15cm (+/-3cm).</p> <p>15. 1 buc.: Clamă – 10cm (+/-3cm).</p> <p>16. 1 buc.: Tăviță 2500 ml, rotundă, din polipropilen, color, cu „aripioare“, înălțimea minim 9cm (+/-1cm) – pentru asigurarea poziției ferme a ghidului metalic și prevenirea alunecării acestuia.</p> <p>17. Y- conector standart - 1 bucata.</p> <p>18. 1 buc.: Bisturiu E11.</p> <p>19. 1 buc.: Ghid angiografic – lungimea minim 175 cm, tip J, cu manevrabilitate avansată de tip constructiv FC-FS (fixed core - fingerstraightenable), 0,035“, acoperire PTFE, ghid metalic din nickel-crom.</p> <p>20. 50 buc.: Tampon de tifon, absorbant 10x10cm, minim 8 straturi.</p> <p>21. 2 buc: Ac seringă 18G.</p> <p>22. 1 buc: Ac seringă 21G.</p> <p>23. 1 buc.: Ac seringă 22G</p> <p>24. 2buc.: Seringă Luer Lock 20 ml.</p> <p>25. 2 buc.: Seringă Luer Lock 10 ml.</p> <p>26. 2buc.: Seringă Luer Lock 5 ml.</p> <p>27. 1 buc.: Seringă Luer Lock 2 ml.</p> <p>28. 1 buc.: Bol pentru tubulatură – 30x30cm (+/-3cm).</p> <p>29. 1 buc.: Câmp steril pentru tubulatură - 100 x 150 cm (+/-3cm). Minim 2 straturi: a) absorbant din material neșesut minim 30g/m2; b) impermeabil din polietilenă minim 35g/m2.</p>			
125	Set steril getabil pentru intervenții angiografice diagnostice	<p>1. 1 buc.: Câmp angiografie - 240x370cm (+/-5cm), integru, impermeabil 100% pe toată suprafața.</p> <p>a) Zona critică - ranforsat triplu stratificat, cu grad înalt de absorbție, din viscoză și poliester minim 50g/m2, cu capacitate de absorbție nu mai puțin de 4g/dm2, dimensiuni minime: 70x70cm, cu 2 orificii de 7x10cm (+/-3cm), cu bord adeziv</p>	bucată	250	94444

		<p>impregnat în jurul orificiilor (nu se va accepta lipici cu 2 fețe). b) Zona semi-critică absorbantă, din viscoză minim 25g/m², dimensiuni minime 100x370cm. c) Margini laterale transparente, din polietilenă minim 40g/m², dimensiuni minime 70x370cm. Toate zonele câmpului vor asigura 100% etanșeitate, vor fi sigilate termic, să nu se dezlipească în mediu uscat și/sau lichid.</p> <p>2. 1 buc.: câmp cu bord adeziv - 50x50cm(+/-5cm). Triplu stratificat pe toata suprafata : a) strat confort pentru pacient din polipropilenă, b) strat impermeabil din polietilenă minim 40 mcm grosime, c) strat absorbant din viscoză minim 20g/m²; cu bord adeziv impregnat (nu se va accepta lipici cu 2 fețe), bordul adeziv aplicat nemijlocit pe marginea câmpului pentru evitarea acumulării de lichide.</p> <p>3. 1 buc.: husă tub radiologic C-arm, circulară, 140 cm din polietilenă, transparentă, cu elastic.</p> <p>4. 1 buc.: câmp superabsorbant - 35x50cm (+/-5cm), extra-absorbant, polistratificat, minim 6 straturi absorbante din viscoză și poliester minim 50g/m², cu bandă adezivă, capacitatea de absorbție - minim 500ml lichide.</p> <p>5. 1 buc.: câmp de masă - 150x190cm (+/-5cm), 2 straturi: a) zona absorbantă – minim 75x190cm, din viscoză minim 20g/m²; b) strat impermeabil din polietilenă minim 55 mcm grosime.</p>			
126	Stent coronarian farmacologic activ	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe)</p> <p>Stent de tip sinusoidal continuu fabricat dintr-un material metalic compozit, constând dintr-o carcasă din aliaj pe bază de cobalt și un miez de aliaj platină-iridiu; compatibil RMN.</p> <p>Substanța activă: Zotarolimus: Doza: 1,5-2 μg/mm² pe lungimea stentului.</p> <p>Design modular, premontat pe balon semicompliant. Suprafata de sectiune circulara (asigura o mai buna acoperire a vasului) Compatibil cu cateter ghid de 5F (min. I.D.:1.4mm/ 0.056”).</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)</p> <p>Dimesiuni obligatorii:</p>	bucată	165	1090833

		Sistema de delivrare 140 cm. Dimensiuni: 2.0-5.0 mm cu posibilitatea de postdilatare cu pina la 1,25 mm de la diametrul initial, lung. 8-38 mm. (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).			
127	Microghid 0.014" cu acoperire hidrofila si insert de platina	Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe) Constructia: Nitinol hybrid si stainless steel, acoperire hidroflica. Sistemul inovativ de conexiune prin andocare permite schimbul de catetere intra-operational cu lungime extinsa pina la 313 cm; Tipuri: Soft, Support; Diametrul extern distal 0.012" (0.30mm); Diametrul extern proximal 0.014" (0.36mm). Lungimea microghidului este de 200 cm cu posibilitatea de a fi extins pana la 313 cm.; Lungimea portiunii hidrofilice: 40, 97 cm; Lungimea capatului distal radioopac: 3cm, 6cm. Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimesiuni obligatorii: Diametrul extern distal 0.012" (0.30mm); Diametrul extern proximal 0.014" (0.36mm). Lungimea microghidului este de 200 cm cu posibilitatea de a fi extins pana la 313 cm.; Lungimea portiunii hidrofilice: 40, 97 cm; Lungimea capatului distal radioopac: 3cm, 6cm.	bucată	460	2507000
128	Microghid 0.014" din otel inoxidabil	Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe) Fir de ghidaj hidrofил este un fir de ghidaj cu miez din otel inoxidabil cu segment distal radioopac. Are manta radioopaca saturata cu tungsten si acoperire hidrofila: 38cm.	bucată	200	1348800

		<p>Are un marker radioopac de 5 cm ce asigura o vizualizare excelenta a varfului. Lungime coil: 5 cm. Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimesiuni obligatorii: Diametru: .014". Lungime totala: 205 cm. (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>			
129	Microghid 0.014" acoperit cu polimer	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe) Microghiduri ce confera suport sporit, fara frictiune cu microcateterul, dedicate pentru traversarea zonelor tortuoase; constructie speciala „dublu-spiralata” cu acoperire hidrofilica pe un segment de 170 cm si cu o jacheta din polimer pe 150 de cm; varf distal atraumatic, angulat la 90 °sau angulat cu posibilitatea de a fi format in angulatia dorita, in varianta cu varf moale sau standard; diametre disponibile - 0.014", 0.018". Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimesiuni obligatorii: lungime totala 200cm;</p>	bucată	160	894370
130	Microghid 0.014" utilizat in cazuri dificile	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe) Fir de ghidaj este disponibil in variantele: moale , standard si suport, manevrabil, cu varf modelabil, drept si preformat - fir de ghidaj cu miez mai robust, cu suport extins cu acces distal necompromis destinat pentru a imbunatati navigarea cateterelor de tromboaspiratie pana la cheag.\- portiunea distala este acoperita cu un polimer hidrofil si este radioopaca - portiunea proximala este captusita cu PTFE - firul principal proximal rotund din otel inoxidabil, hipotubul distal microfabricat din nitinol, varful bobinei din aliaj de platina si tungsten</p>	bucată	250	1518056

		<ul style="list-style-type: none"> - design avansat pentru acces - proiectat pentru controlul cuplului de strangere - destinat pentru stabilitate si flexibilitate, fiabil <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)</p> <p>Dimensiuni obligatorii:</p> <p>diametru disponibil 0.014" (0.36 mm) si 0.010" (0.25 mm)</p> <ul style="list-style-type: none"> - lungimi disponibile: 200 cm , 300 cm , 215 cm. - segment distal: 35cm, 45 cm, 55 cm <p>(suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>			
131	Cateter acces distal pentru aspiratie	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe)</p> <p>Cateter intermediar cu profil foarte ingust destinat procedurilor neurovasculare, ofera suport si acces distal.</p> <p>Cateter cu functie de aspiratie, dedicat pentru tratamentul AVC</p> <p>Constructie: ranforsat atat prin impletire cat si prin rasucire</p> <p>Varful distal atraumatic, moale, drept, se poate preforma la abur</p> <p>Shaft dirijabil, rezistenta sporita la kinking</p> <p>Acoperire hidrofila superioara (60 cm din partea distala)</p> <p>Compatibilitate cu microghid 0.014" si microcateter 0.017" (varianta 5F) si respectiv 0.021" (varianta 6F).</p> <p>Permite acces distal in anatomie vasculara tortuoasa (sistem triaxial), cu posibilitate de aspirare a trombilor.</p> <p>Disponibil si in varianta pt extra-suport pentru proceduri neurointerventionale, diametru 5F cu partea distala moale de 9 cm. varf drept.</p> <p>Navigabil in anatomii tortuoase, dirijabil in zone de bifurcatie.</p> <p>Capacitate mare de aspirare a trombilor, utilizat ca prima optiune in tratamentul infarctului cerebral acut - tromboaspiratie.</p> <p>Poate fi utilizat si pentru livrarea stenturilor sau flow-diverter-elor intracraniene.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime</p>	bucată	140	2304400

		<p>obligatorii și alte dimensiuni) Dimesiuni obligatorii: Diametru extern: 5F cu lungimile 115 si 125cm (diametru distal extern 0.068") sau 6F cu lungimile 125 cm si 131 cm (diametru distal extern 0.0815"). Diametre interne de 0.055" si respectiv 0.070". Distal OD: 5.2F / Proximal OD: 5.4F; lungime 105 cm si respectiv 115 cm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>			
132	Cateter acces distal	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe) Cateter de acces distal in variante de 5F si 6F. Coil din nitinol cu fir plat: asigura mentinerea diametrului interior al lumenului. Manta din poliester: ofera stabilitate proximala si flexibilitate distala. Marker din platina pe coil - asigura radioopacitatea varfului. Captuseala din PTFE - livrare lina a microcateterelor si a dispozitivelor de interventie/agenti terapeutici. Varf drept sau angulat 25 grade. Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimesiuni obligatorii: Diametru extern: 5 F/0.070" max; 6 F/0.084" max. Diametru intern: 0.058"; 0.072". Lungime: 5F (105 cm, 115 cm, 125 cm, 130 cm); 6F (95 cm; 105 cm; 115 cm; 125 cm; 130 cm). (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>	bucată	60	864000
133	Microghid 008	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe) Fir de ghidaj hidrofil din otel inoxidabil cu coil distal radioopac din platina; lungime coil: 10 cm. Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimesiuni obligatorii:</p>	bucată	80	539520

		diametru: .012">.008"; lungime totala: 200 cm; (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).			
134	Pachet lichid cu tantal pentru embolizare cerebrala	Agent embolizare :,1 flacon, 1,5 ml, pudra Ta micronizata.,1 flacon, 1,5 ml DMSO.,« 1 seringă lcc, compatibil solvent DMSO, 2 seringi lcc pentru pudra, 2 adaptoare,seringa.,întregul compus are o buna stabilitate si sa reducă la minim riscul de precipitare si blocare a cateterului., Prezintă o omogenitate ridicata si in prezenta radiației X, asigura o vizibilitate foarte buna chiar si după un timp îndelungat de la injectare.,Permite o foarte buna ocluzie a vaselor. ,Disponibil in doua versiuni de vascozitate.	bucată	160	2692296
135	Pachet lichid copolimer pentru embolizare cerebrala	Lichid embolic non-adeziv din copolimer pe baza de substanta iodata pentru vizualizare fluoroscopica superioara. KIT steril compus din: 1cc seringă preumpluta cu lichid embolic. 4 tipuri de concentratii: foarte scazuta pt acces f.distal; 25%; 30%; 35%), 1cc seringă preumpluta cu DMSO, Adaptor universal pt microcateterul de livrare si Instructiuni de utilizare a sistemului. Gata de utilizare, fara pregatire in avans prin agitarea produsului. Contine agent embolic de culoare alba, fara componenta metalica. Vizibil in raza X datorita componentului pe baza de iod. Lichid embolic dedicat pentru neuro si vasculatura periferica – se foloseste in tratamentul malformatiilor si fistulelor arterio-venoase. Beneficiu major in tratamentul malformatiilor la nivel superficial, datorita culorii albe.	bucată	60	715556
136	Microcateter livrare stent deviator flux neurovascular sau dispozitive embolizare	Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe) Caracteristici pentru produsul de 017: diametru extern: 2.2F>1.8F; lungime segment distal: 6 cm; lungime segment flexibil tip coil: 15 cm; forma varf: drept, J, 45°, 90°; compatibilitate ghid: max 0.014". Caracteristici pentru produsul de 021: diametru extern: 2.6F>2.3F; lungime segment flexibil tip coil: 15 cm, 30cm;	bucată	57	864553

		<p>forma varf: drept; compatibilitate ghid: max 0.025". Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimesiuni obligatorii: lungime de lucru: 150 cm; lungime de lucru: 150 cm, 160 cm; lungime segment distal: 6 cm; lungime segment flexibil tip coil: 15 cm; forma varf: drept; compatibilitate ghid: max 0.018". Caracteristici pentru produsul de 027: diametru extern: 3.1F>2.8F; lungime de lucru: 150 cm, 160 cm; lungime segment distal: 6 cm; (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>			
137	Microcateter cerebral	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe) Constructia: impletire hybrid si reinfor sare spiralata ofera o integritate si flexibilitate sporita ce ofera un raspuns prin manevrabilitate 1:1; Forme: Straight, virf pre-format 45°, virf per-format 90°, virf pre-format tip "J"; Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimesiuni obligatorii: Diametrul Intern distal 0.0165", 0.017", 0.021", 0.027"; Diametrul intern proximal 0.042mm, 0.43mm, 0.53mm, 0.69mm; Diametrul extern distal 1.3Fr, 1.6Fr, 1.7Fr, 2.0Fr, 2.6Fr ; Diametrul extern proximal 2.1Fr, 2.4Fr, 2.5Fr, 3.1Fr; Lungimea totala: 150cm, 156cm, 167cm. (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>	bucată	125	1180000
138	Microcateter cerebral reinfor sat	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe) Microcateter cerebral reinfor sat cu 2 variante de diametru intern: .021 si .027 inch.</p>	bucată	100	612000

		<p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)</p> <p>Dimesiuni obligatorii:</p> <p>Caracteristici pentru produsul de 021: diametru extern: 2.7F > 2.4F; lungime utilizabila: 153 cm; compatibilitate ghid: 0.018" max. Caracteristici pentru produsul de 027: diametru extern: 2.8F > 2.8F; lungime utilizabila: 130 cm; compatibilitate ghid: 0.021" max.</p> <p>(suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>			
139	Microcateter cerebral directionat de flux	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe)</p> <p>Mirocateter directionat de flux cu un singur lumen, cu orificiu terminal, destinat perfuziei subselective de agenti terapeutici speciali. Caracteristici tehnice: Lungime: 165 cm;</p> <p>Volumul spatiului mort minim: 0.23 ml;</p> <p>Diametru extern: 2.7 F > 1.5 F;</p> <p>Diametru intern: .015" > 013";</p> <p>Lungime distala: 25 cm;</p> <p>Compatibilitate ghid: max 0.010".</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)</p> <p>Dimesiuni obligatorii:</p> <p>: Lungime: 165 cm;</p> <p>Diametru extern: 2.7 F > 1.5 F;</p> <p>Diametru intern: .015" > 013";</p> <p>Lungime distala: 25 cm;</p> <p>(suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>	bucată	35	189000
140	Teaca dedicata acces radial	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe)</p> <p>Cateter ghid de acces radial.</p> <p>Sistem compus din teaca propriuzisa si cateter diagnostic lung pentru navigarea tecii in neurovasculatura.</p>	bucată	30	396000

		<p>; forma varf: Berenstein, Sim2. Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii: Caracteristici teaca: lungime de lucru: 95 cm, 100 cm, 105 cm; diametru extern: 093"/7 F; diametru intern: 079"; lungime acoperire hidrofila: 25 cm. Caracteristici cateter diagnostic: lungime de lucru: 120 cm, 130 cm; diametru extern: 070"/5.5 F; diametru intern: 0.040" (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>			
141	Stent tip flow-diverter Co-Cr	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe) Stent de tip flowdiverter dedicat pentru embolizarea anevrismelor cerebrale. Creat din 48 de fire pentru dimensiunile cuprinse între 2.5 mm și 3.5 mm; și din 64 de fire pentru dimensiunile cuprinse între 4.00 mm și 6.00 mm. Produs acoperit cu phosphorylcholine pentru risc trombogenic scăzut. Caracteristici tehnice sistem de livrare: Diametru extern marcaj distal: 0.017"; Mansoane PTFE: 1.6 mm; Diametru extern marcaj repositionare: 0.014"; Diametru extern sistem livrare: 0.025"; Diametru extern tampon proximal: 0.025".</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii: Diametre disponibile: 2.50 mm; 2.75 mm; 3.00 mm; 3.25 mm; 3.50 mm; 4.00 mm; 4.50 mm; 5.00 mm; 5.50 mm; 6.0 mm. Lungime: 10 mm; 12 mm; 14 mm; 16 mm; 18 mm; 20 mm; 25 mm; 30 mm; 35 mm; 40 mm; 45 mm; 50 mm.</p>	bucată	21	3175278

		(suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).			
142	Stent tip flow-diverter double layer	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe)</p> <p>Stent tip flow-diverter cu structura dublu strat integrat si profil f ingust (54 fire impletite)</p> <p>Stent autoexpandabil din aliaj Ni-Titanium, cu fire de ranforsare la exterior si multiple fire la interior impletite mai dens cu functia de diversie a fluxului de sange</p> <p>Prevazut cu acoperire de oxid de Titaniu la exterior</p> <p>Forta radiala superioara datorita impletiturii de Nitinol</p> <p>Marker radioopaci proximal, distal si pe corpul stentului, asigura o vizibilitate totala a implantului</p> <p>Capacitate de repositionare si recaptare (80%) in microcateterul de livrare pt a putea schimba dimensiunea la nevoie</p> <p>Microcateter de livrare cu diametru intern 0.021" cu capacitate sporita de navigare;</p> <p>Dedicat vaselor intracraniene cu diametre intre 2 mm si 3 mm</p> <p>Disponibil si in varianta cu profil ingust. Varianta pentru vase mari: (66 fire impletite) compatibil cu microcateter de 0.027", ce permite tratarea vaselor cerebrale: 3 mm, 4mm si 5 mm cu lungimea implantului intre 21 mm si 105 mm.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)</p> <p>Dimesiuni obligatorii:</p> <p>Lungimea microcateterului de livrare: 156 cm</p> <p>Dimensiunea implantului in interiorul microcateterului: 18, 20, 26, 30, 40, 46, 49, 56 mm.</p> <p>(suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>	bucată	7	1257407
143	Dispozitiv pentru embolizarea aneurismelor	<p>Dispozitiv pentru embolizarea aneurismelor, împletit din fir de nitinol și platină, cu flexibilitate sporită pentru vase sinuoase; radio-opacitate totală; suprafața firului prelucrată electrochimic (pentru ca să permită o capacitate de trombogenitate minimă); capetele dispozitivului - cu bucle închise, să permită livrarea și ancorarea atraumatică; cu capacitatea de repositionare în teacă, minim 3 markeri distali din</p>		5	1016730

		<p>platină și iridiu, compatibil cu microcateter 0.017", 0.027", 0.039". Lungimi stent - de la 10mm până la 50mm. Pentru a fi utilizat pentru vase cu diam. 1,5-8,0mm. Suport in 3D reconstrucție morfologica si alegerea mărimilor. Referințe la studii clinic - obligatoriu. Diametre stent solicitate: 2.5; 3.0; 3.5; 4.0; 4.5; 5.0; 5.5; 6.0, 7.0; 8.0mm.SAU Dispozitiv, deviator de flux, pentru embolizarea aneurismelor intracraniene, împletit din fir de nitinol și tantal;</p> <p>Diametre:2.5,3.0,3.5,4.0,4.5,5.0,5.5mm; Lungimi-13-45mm; Compatibilitate microcateter 0,021" și 0,027"</p>			
144	Stent tip flow-diverter cu vizibilitate crescuta	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe)</p> <p>Dispozitiv pentru embolizarea aneurismelor, împletit din fir de nitinol și platină, cu flexibilitate sporită pentru vase sinuoase; radio-opacitate totală; suprafața firului prelucrată electrochimic (pentru ca să permită o capacitate de trombogenitate minimă); capetele dispozitivului - cu bucle închise, să permită livrarea și ancorarea atraumatică; cu capacitatea de re poziționare în teacă, minim 3 markeri distali din platină și iridiu, compatibil cu microcateter 0,027".</p> <p>Lungimi stent - de la 15mm până la 50mm.</p> <p>Pentru a fi utilizat pentru vase cu diam. 2.5-6.0mm.</p> <p>Suport in 3D reconstrucție morfologica si alegerea mărimilor. R eferințe la studii clinic - obligatoriu.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)</p> <p>Dimesiuni obligatorii:</p> <p>Diametre stent solicitate: 3.5; 4.0; 4.5; 5.0; 5.5; 6.0. (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>	bucată	7	874352
145	Dispozitiv Embolizare Intrasacular	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe)</p> <p>Dispozitiv dedicat tratamentului intrasaccular a aneurismelor cu gat larg, rupte sau nerupte (inclusiv a aneurismelor de bifurcatie), neabordabile prin embolizare simpla. Construit dintr-o mesa foarte densa din Nitinol (multe fire extrem de fine cu diverse diametre) - tehnologie microbraid - ce asigura o suprafata poroasa si confera</p>	bucată	3	833333

		<p>compliance la sacul aneurismal pentru o serie de dimensiuni diverse. Dispozitivul este complet retractabil și detasabil. Produce staza rapidă periprocedurală. Permite refacerea endoteliului pe suprafața gâtului aneurismal. Incurajează reconstrucția vasului. Minimiza nevoia de tratament antiplachetar medicamentos după implantare. Sistem compus din: dispozitiv intrasaccular implantabil intracerebral împreună cu sistemul său de livrare. Microcateter de livrare ce permite plasarea, retragerea și navigarea unui dispozitiv intrasaccular deviant de flux. Detasator manual cu controler, asigură detasare electro-termică extrem de facilă.</p> <p>Cerințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Diametre: de la 3 mm la 11 mm cu înălțimi de la 2 mm la 9,6 mm Microcateter de livrare disponibil cu diametrele interne: 0.017", 0.021", 0.027" și 0.033" (suplimentar la cele obligatorii se acceptă și alte dimensiuni).</p>			
146	Dispozitiv embolizare flow-disruptor	<p>Cerințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe) Dispozitiv dedicat tratamentului intrasaccular a aneurismelor cu gât larg, nerupte (inclusiv a aneurismelor de bifurcație), neabordabile prin embolizare simplă. Ocluzie cu un singur dispozitiv, care poate fi reînfrățurat și redesfrățurat, folosind mecanismele de flowdisruptie. Stent autoexpandabil din aliaj Ni-Titanium. Construit dintr-o plasă cu memorie de formă în două straturi poate trece de la formă de disc până la formă de «laleale», care aderă la emisfera inferioară a aneurismului prin gât. Dispozitivul se mărește până la dimensiunea gâtului aneurismului și cea mai mare parte ecuatorială și "desfrățurează" din vârful cateterului. Se poate fi re poziționat până la forma naturală a vasului. Plasă de nitinol cu microtransete implantate care conține un fir cu miez de platină pentru vizualizare.</p>	bucată	5	100000

		<p>Compatibil cu un micro-cateter de 0,021" și 0,027".</p> <p>Microcateter de livrare cu diametru intern 0.021' indicat pentru anevrizme cu diametrul de 2,0mm pana la 7.5 mm, cu gat 2,0 – 6,0 mm .</p> <p>Microcateter de livrare cu diametru intern 0.027' indicat pentru anevrizme cu diametrul de 7,0mm pana la 10.5 mm, cu gat 5,0 – 10,0 mm .</p> <p>. Referințe la studii clinice- obligatoriu.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)</p> <p>Dimesiuni obligatorii</p> <p>Diametru stent 5,00mm-9,0mm.</p> <p>Diametru stent 11,00mm-14,0mm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>			
147	Dispozitiv utilizat pentru tratamentul vazospasmului cerebral	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe)</p> <p>Stent manevrabil, reglabil de remodelare a ochiurilor de plasă conceput pentru a susține temporar vasele din creier sau acoperirea gâtului anevrismului în timpul coilinguului, fără a ocluce fluxul sanguine, sau pentru vazospasmul cerebral.</p> <p>Construcție flexibilă, împletit din fir de Nitinol, radio-opacitate totală iar capetele distale și proximale ale plasei sunt prevăzute cu markeri radioopac, montată pe șaft flexibil care se extinde sau contractă și este acoperit cu politetrafluoroetilenă (PTFE) și conectat la un mâner cu un cursor de control.</p> <p>Compatibilitatea cu: 0.017", 0.021" ID microcatheter</p> <p>Indicat pentru vase cu diametrul: 0.5 - 4.5 mm.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)</p> <p>Dimesiuni obligatorii</p> <p>Lungime stentului disponibil: 22mm, 24mm,32 mm</p> <p>(suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>	bucată	15	50000

148	Cateter intracerebral cu balon	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe)</p> <p>Balon cerebral disponibil in varianta compliant si supercompliant utilizat in embolizarea anerismelor si a malformatiilor cerebrale. Compatibil DMSO.</p> <p>Lungimea cateterului trebuie sa fie: minim 150 cm, Trebuie sa fie compatibil cu orice ghid de 0.014 inch.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)</p> <p>Dimesiuni obligatorii</p> <p>Lungimea balonului trebuie sa fie: 10,11,15,20 mm, Diametrul balonului trebuie sa fie: 4 mm, (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>	bucată	20	436000
149	Cateter intracerebral cu balon super compliant	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe)</p> <p>Sistemul cu balon de ocluzie consta intr-un cateter cu balon cu un singur lumen care presupune inserarea unui fir de ghidare de 0.010" pentru ocluzionarea lumenului central, in vederea umflarii balonului.</p> <p>Caracteristici tehnice: lungime utilizabila: 150 cm; diametru balon: 3 mm; 4 mm; 7 mm; lungime balon: 7 mm; 15 mm; 20 mm; lungime varf: 2 mm; diametru extern proximal: 2.8 F; diametru extern distal: 2.2 F; 2.5 F; 3 F; compatibilitate ghid: .010" max.1 Firul de ghidaj de 010 este inclus.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)</p> <p>Dimesiuni obligatorii</p> <p>lungime utilizabila: 150 cm; diametru balon: 3 mm; 4 mm; 7 mm; lungime balon: 7 mm; 15 mm; 20 mm; lungime varf: 2 mm; diametru extern proximal: 2.8 F; diametru extern distal: 2.2 F; 2.5 F; 3 F; (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>	bucată	25	280200

150	Stent cerebral auto-expandabil cu celula inchisa	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe)</p> <p>Stent endovascular dedicat tratamentului bolilor intracraniene neurovasculare. Constructie flexibila din 16 fire, respectiv 12 fire din Nitinol, ce se conformeaza peretelui vasului; celula complianta de 0.8 mm, respectiv 1.5 mm, ce permite celor mai mici spirale de finishing sa ramana in sacul anevrismal; se fixeaza pe vas cu ajutorul a 4, respectiv 3 picioruse de fixare dispuse la fiecare capat proximal si distal; extrem de vizibil in raza (2 si respectiv 3 filamente radio-opace dispuse in mijlocul stentului si 4 markeri dispusi proximal si distal); forta radiala optima asigurata de acoperirea metalica intre 17% si 28%; permite expunerea redusa a pacientului in raza cu ajutorul unui marker fluorosecur, aflat la 148 cm distanta de varful distal al stentului; este retractabil (situat pana la 3 mm in interiorul microcateterului); se deschide in vase intracraniene de 2mm si pana la 5.5 mm,; se livreaza cu ajutorului unui microcateter 0.021" si respectiv 0.017".</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)</p> <p>Dimesiuni obligatorii</p> <p>lungimi de lucru/lungimi totale intre 8/12 mm si 54/58 mm. (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>	bucată	25	116667
151	Stent cerebral auto-expandabil cu celule deschise	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe)</p> <p>-stent din nitinol cu celula deschisa cu capete evazate</p> <p>- structura cu celule adaptive a stentului, cu latime variabila a barei, contine randuri cu 8 si 12 coroane si este conceputa pentru a spori deschiderea si conformitatea in bifurcatii si curbe stranse</p> <p>- capatul celular proximal inchis proximal imbunatateste stabilitatea stentului cand se retraverseaza cu un microcateter</p>	bucată	15	715000

		<ul style="list-style-type: none"> - 3 benzi de marcaj radioopace la fiecare capat distal si proximal - 4 interconexiuni intre segmentele centrale ale stentului, concepute pentru a asigura sustinerea mesei spitalei in interiorul anevrismului si pentru a minimaliza deflexiunea stentului - celulele deschise permit accesul microcatetrului de 1.7F prin stent - scurtare maxima 6,3% in timpul montarii - firul de administrare este disponibil in 2 configuratii : cu varf distal de 8,5 si fara varf - compatibil cu IRM 1,5T. <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)</p> <p>Dimesiuni obligatorii</p> <ul style="list-style-type: none"> - lungimi : 15, 21, 24, 30 mm - diametrul nominal : 3.0, 4.0, 4.5 mm - incarcat pe fir de livrare de 185 cm <p>(suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>			
152	Spirale platina cu detasare mecanica	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe)</p> <p>Spirale framing 3D, filing(super-soft) 3D & helical, finishing(extra-soft) 3D & helical.</p> <p>Spirale din platina cu diametru variabil al filtrului primar- 0.0115", 0.0135", 0.0145".</p> <p>Structura 3D cu configuratie de tip bucla deschisa(open-loop) pentru mentinerea formei.</p> <p>Sistem detasare mecanic (fara cabluri):actiune instantata.</p> <p>Sistem detasare mecanic (fara cabluri): actiune instantata.</p> <p>Produsul sa beneficieze de studii clinice de nivel 1, care sa demonstreze eficacitatea si cost beneficiile terapiei pe o perioada de nu mai puțin de 5 ani.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)</p> <p>Dimesiuni obligatorii</p> <p>Dimensiuni(spirale framing): diametru 3-25mm,lungime 6-50mm (minim 40 dimensiuni disponibile).</p>	bucată	300	2277778

		Dimensiuni(Spirale filling): diametru 4-6mm, lungime 6-20mm (minim 15 dimensiuni disponibile). Dimensiuni(spirale finishing): diametru 1, 1.5, 2, 2.5, 3mm ,lungime 2-10mm(minim 30 dimensiuni disponibile). (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).			
152	Spirale platina cu detasare mecanica	Dispozitiv pentru detasarea mecanica instantanee a spiralelor (coilurilor). Compatibile cu spiralele.	bucată	15	14560
153	Spirale platina cu detasare electro-mecanica	Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe) Spirale metalice dedicate pentru embolizari cerebrale construite din aliaj de platina, compatibile RM Volumul de umplere al spiralelor interiorul sacului anevrismal poate fi calculat printr-o formula speciala. Spiralele sunt prevazute cu un sistem rapid de detasare (sistem electro-mecanic), ce nu necesita cabluri de conectare. Controlerul de detasare se actioneaza dintr-un singur buton, ofera semnale luminoase si auditive cand spirala este gata de detasare. Spiralele sunt disponibile intr-o gama variata ce indeplinesc functiile de "framing", „filling“ si „finishing“, cu grade de duritate multiple: regular, regular stretch resistant, soft, soft stretch resistant, hipersoft, hipersoft stretch resistant. Disponibile si in varianta soft 3D. Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Construite pe sistem 18 si pe sistem 10, nomenclatorul de dimensiuni acopera diametre de la 1 mm si pana la 24 mm cu lungimi de la 1 cm si pana la 68 cm. (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).	bucată	303	3871667
153	Spirale platina cu detasare electro-	Sistem rapid de detasare pentru spirale. Sistem de detasare electro-mecanic, ce nu necesita cabluri de conectare. Controlerul de detasare se actioneaza dintr-un singur buton, ofera semnale	bucată	15	25000

	mecanica	luminoase si auditive cand spirala este gata de detasare. Compatibil cu spiralele cu detasare electromecanica.			
154	Spirale platina si tungsten	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe)</p> <p>Fabricate din aliaj de platina si tungsten foarte moale</p> <ul style="list-style-type: none"> - livrate pe ghid de 0.014" - umple uniform si minimizeaza compartimentarea - disponibile in variante: 360, 3D si Helical - cu duritate diferita: nano, ultra, soft si standard - - pot fi repositionate in siguranta - spiralele detașabile Target sunt compatibile cu microcateteretele Stryker Neurovascular cu 2 vârfuli cu marcaje (diametru intern minim 0,41 mm [0,016 in], diametru intern maxim 0,48 mm [0,019 in]). <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)</p> <p>Dimensiuni obligatorii</p> <ul style="list-style-type: none"> - diametre: 1, 1.5, 2, 2.5, 3, 3.5, 4, 4.5, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 24 mm - lungimi spirala: 1 – 50 cm <p>(suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>	bucată	150	1650000
154	Spirale platina si tungsten	Detasare electrolitica bipolară, detasare in mai puțin de 10 sec. Compatibil cu spiralele din platina si tungsten.	bucată	15	68200
155	Cateter ghid prevazut cu balon de ocluzie	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe)</p> <p>Cateter ghid cu doua lumene ,prevazut cu balon pentru ocluzie proximala a fluxului sangvin.</p> <p>Prezinta 2 markeri radiopaci proximal si distal balonului de ocluzie pentru pozitionare optima.</p> <p>Constructie cateterului sa fie de tip dual-braid pe toata lungimea acestuia pentru a oferi suport sporit la livrare si rezistenta la ovalizare / kinking.</p>	bucată	100	1307500

		<p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimesiuni obligatorii Sa fie disponibil in minim 4 variante cu diametre de 6+ (ID 0.051") / 7+ (ID 0.067") / 8F (ID 0.075") si 9F (ID 0.085") si lungime efectiva (de lucru) de 92 pana la 95cm. (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>			
156	Dispozitiv revascularizare cerebrala	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe) Dispozitivul de revascularizare destinat pentru refacerea circulației sanguine prin îndepărtarea trombilor la pacienții care prezintă accident vascular cerebral ischemic cauzat de ocluzia vaselor intracraniene mari. Caracteristici tehnice: Distanța dintre marcajele radioopace ale stentului: 5 mm, 6 mm, 10 mm.. Produsul să beneficieze de studii clinice de nivel 1, care să demonstreze eficacitatea și cost beneficiile terapiei.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimesiuni obligatorii Se livrează pe cateter cu un diametru intern de 0.017" (0.43 mm) și 0.021" (0.53 mm); Diametru: 3 mm, 4 mm, 6 mm; Lungime: 20 mm, 24 mm, 40 mm; Lungime stent: 31 mm, 37 mm, 47 mm, 50 mm; Lungime fir de împingere: 200 cm; (suplimentar la cele obligatorii se accepta și alte dimensiuni).</p>	bucată	70	2512222
157	Dispozitiv de revascularizare cerebrala in cazuri dificile	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe) Dispozitiv recuperabil, autoexpandabil indicat pentru extragerea trombilor duri (fibrinosi) și revascularizare rapidă intracraniană Structura din nitinol cu dublu design</p>	bucată	5	645333

		<p>Faciliteaza angrenarea trombului si fixarea lui prin intrepatrundere, pentru revascularizarea rapida a vasului</p> <p>Structura dispozitivului:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zona proximala cu diametru 2.25mm, formata din celule largi, flexibile si articulate, pozitionate in spirala, care faciliteaza angrenarea trombului si fixarea lui pentru extragere in siguranta - zona distala stent 3D cu celule largi, ghideaza trombul in interiorul dispozitivului si fixeaza atraumatic a dispozitivului in vas, ofera stabilitate in timpul extractiei trombului <p>Marcaje radioopace (intre 13 - 21 markeri in functie de lungimea dispozitivului)</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2 markeri distali - 2 markeri medieni la intrepatrunderea zonelor - portiune proximala de 20 mm, radioopaca, sub forma de coil <p>Dimensiune unica 4.5mm diametru cu lungime utila 28mm</p> <p>Indicat pentru vase cu diametrul de la 1.5 mm la 5.0 mm</p> <p>Compatibil cu microcateter cu dimetru intern de 0.021;</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)</p> <p>Dimesiuni obligatorii</p> <p>Lungime maxim 155 cm</p> <p>(suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>			
158	Dispozitiv revascularizare cerebrala cu vizibilitate crescuta	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe)</p> <p>Dispozitiv pentru trombectomie împletit din fir de nitinol cu celule de diferite dimensiuni cu design hibrid pentru ancorarea fermă a trombului.</p> <p>Flexibilitate sporită pentru vase sinuoase; radio-opacitate pe toată lungimea, capetele dispozitivului - cu bucle închise să permită livrarea și ancorarea atraumatică; cu capacitatea de re poziționare în teacă, minim 4 markeri din platina-iridiu, 2 fire radio-opace din nitinol pentru identificare pe toata lungimea.</p> <p>Compatibil cu microcatetere de 0,0165"; 0,021" sau 0,027".</p> <p>Referințe la studii clinic - obligatoriu.</p>	bucată	20	860444

		<p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimesiuni obligatorii Diametre solicitate: 2,5 mm; 3,5 mm; 4,5 mm; 6,0 mm, Lungime solicitată in limitele 16-50 mm. (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>			
159	Dispozitiv de revascularizare cerebrala reglabil	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe) Dispozitiv recuperabil, autoexpandabil indicat pentru extragerea trombilor și revascularizare rapida intracraniana . Dispozitivul format dintr-o plasă împletită din Nitinol cu marker distale Platinum/Iridium , reglabilă montată pe șaft flexibil care se extinde sau contractă și conectat la un mâner cu un cursor de control. Designul plasei de sârmă este optimizat pentru a penetra cheagul și a-l încapsula în timpul prelevării.Șaft din PTFE/Grilamid Compatibilitatea cu: 0.013", 0.017", 0.021" ID microcatheter</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimesiuni obligatorii Lungime disponibel: 20,5 mm, 23mm,32 mm ,53 mm Diametrul cu configurația reglabilă: 0.5 - 2.5 mm/0.5 – 3,0 mm/1.5 - 6.0 mm/1.5 - 9.0 mm Lungimea cateterului este 200cm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>	bucată	30	1533333
160	Stent Graft Periferic	<p>Cerințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe): Stentgraft periferic montat pe balon, pentru tratarea fistulelor, perforațiilor și anevrismelor de artere iliace sau renale. Forță radială sporită. Profil minim de shaft -5F, compatibilitate cu teci 6F și 7F (Diametrul balonului de</p>	bucată	25	504167

		<p>8mm compatibil cu teaca 6F). OTW. Compatibil cu ghid 0,035". Acoperire stent ePTFE microporos. Stent CoCr. Marcheri de balon Platină Iridiu pentru vizibilitate sporită. Presiune nominală 8 -9 atm (+/-2ATM). Presiune de ruptură minim 12 atm. Cerințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni): Dimensiuni obligatorii: Diametre stentgraft: 5.0, 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0; Lungimi stentgraft: 18,22,28,38,58mm (pentru diametre 5.0, 6.0mm), 18,23,27,37,57 mm (pentru diametre 7.0,8.0mm), 27,37,57 mm (pentru diametre de 9.0, 10.0mm) (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni). SAU Stent acoperit, balonexpandabil, din oțel inoxidabil și PTFE, compatibil cu ghid 0,035"; Diametre 5-10mm, compatibile cu teaca 6,7F, lungimi disponibile 16,22,32,38,59cm; Diametru 12mm, compatibil cu teaca 9F, lungimi disponibile 29,41,61cm. Shaft 80, 120cm. SAU Stent acoperit, balonexpandabil, din oțel inoxidabil și PTFE, compatibil cu ghid 0,035"; Compatibil cu teaca 6,7,8F, în dependenta de dimensiunea stentului; Diametre: 5-10mm și 12 mm; Lungimi - 16,26,37/38,58; Lungime shaft - 80,135cm.</p>			
161	Stent Graft Coronarian	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe) Stent din cobalt-crom CoCr (L605). Graftul este din PTFE, premontat (89± 25μm). Sistem de livrare de tip Rx. Șaftul 2.7 F distal / 1.9 F proximal (Ø 2.5 - 4.0 mm) sau 3.2 F distal / 1.9 F proximal(Ø 4.5 - 5.0 mm). Compatibilitate cateter-ghid 5Fr. Compatibilitate ghid 0.014". Markerii balonului sunt Platina/Iridium. Presiunea nominala a balonului: 11 bar (Ø 2.5 - 4.0 mm); 10 bar (Ø 4.5 - 5.0 mm). RBP: 13 bar pentru diametre între</p>	bucată	10	222222

		<p>5.0 – 7.0 mm si 12 bar pentru diametre intre 8.0 – 10.0 mm. Diametre vase mici (SV): 2.5 mm-3.5 mm; Diametre vase medii (MV):4.0 mm, ; Diametre vase mari (LV): 4.5mm, 5.0 mm.. Compatibil RMN, 1.5 Tesla sau 3.0 Tesla.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii DIMENSIUNI stentului: Lungimi : 8, 12, 16, 18, 21, 24mm, Shaftul de livrare pe cateter de 143 cm sau 153 cm.</p>			
162	Adeziv cianocrilat	<p>Compozite - n-butil-2-cianoacrilat; culoare – albastra; rezistent la apa (dupa aplicare); Adeziv pentru sigilarea tesuturilor dupa interventiei chirurgicale sau embolizari cerebrale, Fiole 0,5ml – 50 buc. produsul sa nu necesite conditii de temperatura speciale – sa poate de pastrat la temperatura camerei 22°C.</p>	bucată	50	11111
163	Seringa cu piston de blocare	<p>Seringa piston ce poate fi blocat in mai multe pozitii pentru crearea de presiune negativa. Conectare luer-lock. Butoniele sunt create pentru a găzdui un știft de oprire care poate bloca pistonul Capacitate: 10, 20, 30, 60 ml. Sterile, de unica folosinta. Ambalate individual. Din policarbonat.</p>	bucată	500	166667
164	Set introducător radial scurt	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe) Ac angiografic de 20-22G si fir de ghidare mic de 0,018 "/ 0,46mm - 0,021"/0,53mm , introducătorul, acul si ghidul vor fi intr-un suport de plastic pentru o mai usoara spalare a acestora inainte de procedura. Se vor livra cu miniguide wire de otel inoxidabil sau de nitinol/platinum</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime</p>	bucată	1500	420000

		obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Lungimea tecii de 7 cm-10cm Miniguide cu lungimi de 40-45cm, cu marimi disponibile obligatorie de 4-7 F. (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).			
165	Set introducător pentru puncție arterială radială lung	Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe) "Side port" cu robinet cu trei cai Toate contin valva siliconată și dilatător. Teacă este prevăzută cu zonă pentru sutură în cazul când este nevoie de a o sutura de piele. Teacă este rezistentă la kinking, se poate spăla și steriliza ușor Introducătorul trebuie să fie dotat cu valvă hemostatică, care previne hemoragia. Introducătorul trebuie să fie prevăzut cu marcaj color pentru diferențierea rapidă a mărimii în F. Toate componentele sunt incluse într-o tăviță de plastic. Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni: 4,5,6 F Lungime: 11 - 23cm, Ac de puncție de 20-21G lungime de 4-5 cm; minighid de 0,018 inch și 35-40 cm lungime	bucată	1500	513333
166	Set introducător pentru puncție arterială femorală de diametru mare	Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe) Set introducător pentru puncție arterială femorală compus din: teacă, dilatător, valvă hemostatică, robinet tridirecțional. Teacă cu acoperire hidrofilică (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni); dilatător din polipropilenă, ascuțit, cu vârf conic pentru reducerea posibilității de traumare a vaselor sanguine; valvă hemostatică din silicon cu design cross-cut pentru prevenirea hemoragiilor; robinet tridirecțional pentru luarea probelor, injectarea substanțelor de contrast sau a agenților terapeutici, măsurarea presiunii; Teacă conține un inel radiopac încadrat pentru vizualizare sporită și un inel de sutură pentru fixare.	bucată	50	217593

		<p>Tecile sunt rezistente la kinking. Toate componentele nu conțin latex. Setul cu toate componentele sunt amplasate într-un suport de plastic. Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Teacă cu diametru de 12 Fr-16 Fr; Și lungime 60-70 cm. (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>			
167	Set introductor pentru puncție arterială femurală lungă	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe) Set introductor pentru puncție arterială femurală compus din: teacă, dilatator, mini-ghid din oțel inoxidabil sau plastic, valvă hemostatică, robinet tridirecțional, ac de puncție arterială. acoperire hidrofiliacă; dilatator din polipropilenă, ascuțit, cu vârf conic pentru reducerea posibilității de traumare a vaselor sanguine; mini-ghid din oțel inoxidabil sau plastic de 0,035” sau 0,038”drept, angulat sau în forma de Jcu; valvă hemostatică din silicon cu design cross-cut pentru prevenirea hemoragiilor; robinet tridirecțional pentru luarea probelor, injectarea substanțelor de contrast sau a agenților terapeutici, măsurarea presiunii; ac de puncție arterială de 18 G sau 21 G în interiorul setului. Teacă conține un inel radiopac incastrat pentru vizualizare sporită și un inel de sutură pentru fixare. Tecile sunt rezistente la kinking. Toate componentele nu conțin latex. Setul cu toate componentele sunt amplasate într-un suport de plastic. Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Teacă cu diametru obligatorie de 5 Fr, 6 Fr, 7 Fr, 8 Fr; 10 Fr lungime: 11-23cm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni); mini-ghid cu lungimea de 50-80 cm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si</p>	bucată	300	99000

		alte dimensiuni).			
168	Set introducător pentru puncție arterială femurală scurtă	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe)</p> <p>Ac de puncție de 20-22G lungime de 3-4 cm în interiorul setului, "Side port" cu robinet cu trei cai mini-ghid din oțel inoxidabil, drept, angulat sau în forma de J.</p> <p>Toate contin valva siliconată și dilator din polipropilenă tip snap-on/click-off. Teaca din material ETFE rezistentă la kinking, se poate spăla și steriliza ușor. Introducătorul trebuie să fie dotat cu valvă hemostatică, care previne hemoragia. Introducătorul trebuie să fie prevăzut cu marcaj color pentru diferențierea rapidă a mărimii în F.</p> <p>Tote componentele setului să fie amplasate într-un suport de plastic sigilat.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)</p> <p>Dimensiuni obligatorii</p> <p>Dimensiuni obligatorii: 5 Fr, 6 Fr, 7 Fr, 8 Fr; 10 Fr Lungime: 7-10 cm (suplimentar la cele obligatorii se accepta și alte dimensiuni)</p> <p>mini-ghid 0.018", 0.021" sau 0.025"</p> <p>Mini-ghid lungime. 35-45 cm</p> <p>(suplimentar la cele obligatorii se accepta și alte dimensiuni).</p>	bucată	400	127200
169	Teacă armată lungă	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe)</p> <p>Servește în calitate de cateter de ghidare și/sau teacă introductoare.</p> <p>Material: strat exterior – poliamid, interior – PTFE, armare de tip spirală, fire plate.; Vârf conic, atraumatic.;</p> <p>Acoperire hidrofiliacă cu proprietăți asemănătoare mucoasei – 5 cm parte distală.</p> <p>Radiopacitate triplă: teacă – prin spirală de armare, dilator și inel din aur încadrat în teacă la 5 mm de la vârf.;</p> <p>Compatibilitate ghid: 0,038".; Valvă hemostatică de tip "cross-cut".;</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime</p>	bucată	20	46900

		obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Teacă ghid cu lunghimi 45-90 cm Diametre disponibile: 5,6,7 și 8 Fr Diametru exterior: 2,4 Fr. (suplimentar la cele obligatorii se accepta și alte dimensiuni).			
170	Catetere diagnostic pentru coronare din poliuretan	Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe) Varf rotund moale atraumatic radioopac. Lumen ce asigura un flux crescut de substanta de contrast la injectare; cateterul este construit pe o structura impletita din fire de otel invelite intr-un material din nailon poliuritan concepută pentru controlul 1:1 și suport la intubarea arterei coronare drepte sau stângi. Cu trecere sporita prin vase. Compatibile cu ghid de 0.038". Forme: AL, AR, JL, JR, MP, Straight ST IM, Bypass, Pigtail, Simmons, Radial Tiger, Radial BLK. Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Dimensiuni disponibile 4 Fr, 5 Fr, 6 Fr. Lungime 100, 110 și 125 cm (suplimentar la cele obligatorii se accepta și alte dimensiuni).	bucată	3500	894444
171	Catetere diagnostic angiografie	Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe) Virf atraumatic radioopac. Material neylon pebax. Rezistent la indoire și grad ridicat de manevrabilitate și impingere. Stabilitate termica la temperatura corpului. . cu posibilitate de a produce debite mai mari la presiuni mici . Compatibilitate cu ghid: 0,038". Forme: JL 3,5-6; JR 3,5-6; AL 1-4, AR 1-3, Left coronary bypass, Right coronary bypass, IM, Pigtail drept, 145°, 155°, Sones, MP. Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime	bucată	5500	1375000

		obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Lungimea cateterelor va fi de: 100 si 125 cm cu diameter de 4, 5, 6F (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni)			
172	Ghid hidrofilic pentru angiografie Coronariana tip J	Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe) Varf in "J" Acoperire PTFE (politetra-fluoroetilen) Curbură in "J" a varfului : 1.5mm; 3mm; 6mm; 15mm Miez cu dubla posibilitate de manevrare: fix sau mobil Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Lungimi 150 cm, 180 cm, 260 cm. Diametre 0.025", 0.032", 0.035", 0.038", (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).	bucată	200	157400
173	Ghid hidrofilic pentru angiografie Cu virf drept	Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe) Varf drept. Acoperire PTFE (politetra-fluoroetilen). Varfului drept. Miez cu dubla posibilitate de manevrare: fix sau mobil Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Lungimi 150 cm, 180 cm, 260 cm. Diametre 0.025", 0.032", 0.035", 0.038" (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).	bucată	100	78700
174	Cateter ghid pentru coronare	Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe) Cateter-ghid pentru abord radial și/sau femoral destinat livrării instrumentelor intervenționale, măsurării presiunii arteriale, livrării substanței de contrast. Vârf de 16 mm flexibil și atraumatic. Material: poliuretan cu strat intern de PTFE, cu împletirea dublă din oțel inoxidabil,	bucată	300	283500

		<p>pentru radiopacitate sportă, rezistență ridicată la kinking și răspuns optim la torsiune.</p> <p>Forme: JL 3-6; JR3,5-5; Extra back-up 2,5-4,5; Extra buck-up LAD și RCA; AL 0,75 -3, AR1-3, MP, IM, Bypass Left, Bypass Right.</p> <p>Sa fie prevazut si cu gauri laterale.</p> <p>Cu etichetă de coduri de culoare pentru identificare ușoară cât și ambalaj mai mic pentru gestionare ușoară a stocurilor</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)</p> <p>Dimensiuni obligatorii</p> <p>Diametre interne: 5 Fr - 0,056" ; 6 Fr - 0,070" ; 7 Fr- 0,078-0.080" ; 8 Fr 0.088-0.090". 9Fr - 0,098"</p> <p>Lungime obligatorii: 90cm, 100 cm sau 125 cm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>			
175	Catetere ghid pentru periferie	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe)</p> <p>Cateter-ghid pentru periferie cu lumen extra larg.</p> <p>Vârf flexibil și atraumatic.</p> <p>Material: poliuretan cu strat intern de PTFE, cu împletirea din oțel inoxidabil încorporat și amestec optim de nailon durabil, rezistență ridicată la kinking și răspuns optim la torsiune. radiopacitate sportă,</p> <p>Forme: JL 3-6; JR3,5-5; Extra back-up 2,5-4,5; AL 0,75 -3, AR1-3, MP, IM.</p> <p>Sa fie prevazut si cu gauri laterale.</p> <p>Cu etichetă de coduri de culoare pentru identificare ușoară cât și ambalaj mai mic pentru gestionare ușoară a stocurilor</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)</p> <p>Dimensiuni obligatorii</p> <p>Diametre interne obligatorii: 6 Fr - 0,070" ; 7 Fr- 0,078-0.080" ; 8 Fr 0.088-0.090". 9Fr - 0,098"</p>	bucată	550	452670

		Lungime obligatorii: 90cm, 100 cm sau 125 cm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).			
176	Cateter ghid pentru coronare – tip “ballanced support”	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe)</p> <p>Cateter ghid coronarian creat prin tehnologie ce optimizează echilibrul dintre un lumen mare și rezistent în timpul utilizării, împletit din sârmă plată încapsulată cu pereți subțiri și rezistenți.</p> <p>Constructia cu curbură secundară ce oferă un suport sporit.</p> <p>Construit din Teflon cu acoperire interioara si exterioara cu nylon-polimer, permitand o mai buna manevrare decat cateterele ghid numai din teflon.</p> <p>Prevazut si cu gauri laterale , varf atraumatic, marker radioopac proximal</p> <p>Compatibil cu sistem tromboaspiratie de 6 si 7Fr și dispozitiv de renervare renală.</p> <p>Curvuri: Extrabuck-up 2,0-5,0; AL 0,75-4,0; JL 2,0-6,0; JR 3,0-6,0; AR1-2; MP, Bypass.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)</p> <p>Dimesiuni obligatorii</p> <p>Dimensiuni: - I. D. 5F- 0.058”; 6F- 0.071”; 7F- 0.081”; 8F- 0.090”</p> <p>- Lungime obligatorii: 90/ 100cm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>	bucată	950	781885
177	Ghiduri pentru angioplastie Tip soft	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe)</p> <p>Miez construit din Nitinol (40cm distal) + oțel inoxidabil (proximal), ofera un excelent suport si rezistenta la kinking.</p> <p>Virful împletit cu fire din platină.</p> <p>Ghidul acoperit cu material PTFE. forma: dreaptă, varf atraumatic disponibil in varianta soft-pentru mentinerea formei in vas.</p> <p>Acoperit cu polimer hidroflic tip M-coating.</p> <p>Fără a se desprinde spire de metal în timpul schimbarii unghiului.</p> <p>Radioopacitate: 3cm.</p> <p>. Incarcatura la vârș până la 1,0 gr.</p>	bucată	630	667917

		<p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimesiuni obligatorii Lungime:180cm Diametru: 0.014" (0.36 mm + 0.00 mm). Diametru nu mai mare de 0,014", (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>			
178	Ghid hidrofil coronarian	<p>Corewire puternic cu virf de nitinol moale si modelabil, acoperire hidrofilica, diametru de 0,014" , drept sau in forma de J cu lungimi disponibile de 190 (+/- 10cm) si 300cm; marker distal nu mai mic de 3 cm. SAU Ghid hidrofil coronarian, cu shaft din nitinol și oțel inoxidabil pentru torcabilitate sporită. Miez din nitinol pentru asigurarea durabilității și memoria de configurare a vârfului. Acoperit cu polimer "M" pentru hidrofilitate și creșterea crossabilitatii în anatomii tortuoase. Vârf din spirala de platina și oțel inoxidabil acoperite cu strat hidrofil. Partea proximala a ghidului acoperită cu PTFE. Diametru 0,014". Lungime 180cm, cu posibilitatea aplicării firului de extensie. Partea radioopaca de vârf 3cm. Posibilitatea configurării vârfului. Câteva variante de încărcătură a vârfului: 0.6gf,1gf,3.6gf. SAU Ghid hidrofil acoperit cu polimer; miez din DURASTEEL pentru memoria configurării vârfului; minim 3 variante de rigiditate a vârfului: 50,150,200. Marcher unic de 2mm din aur lin distalitate aflat la 15 mm de la vârful radioopac de 3 cm. Diametru 0.014". Lungime 190,300cm. Forma vârfului: drept și "J".</p>		40	73008
179	Ghid pentru angioplastie coronariana tip standart	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe) Acoperit cu material hidrofilic care permite traversarea cu usurinta a stenozelor, Construit din Nitinol, ofera un excelent suport si rezistenta la Kinking drepte sau "in J" Varf atraumatic disponibil in varianta soft-pentru mentinerea formei in vas. Fara a se desprinde spire de metal in timpul schimbarii unghiului. Radioopacitate: 3 cm. Prezenta de 2 marcheri la mijlocul ghidului ce permite o orientare usoara a localizarii lui.</p>	bucată	700	792180

		<p>Incarcatura la vîrf pînă la 1,0 gr. Fara a se desprinde spire de metal in timpul modelarii unghiului Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimesiuni obligatorii Lungimi obligatorii 190cm și 300cm Diametru nu mai mare de 0,014".(suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>			
180	Ghid tip extrasuport	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe) Core-ul pana la varf sa fie puternic construit din otel inoxidabil , de 0,014" in diametru, acoperit distal cu polimer hidrofob., in forma de J sau drept. Prezenta de 2 marcheri la mijlocul ghidului ce permite o orientare usoara a localizarii lui. Extra marker peste markerul distal este obligatoriu. Incarcatura la vîrf pînă la 1,3 gr. Radioopacitate: 3 cm- ceea ce permite o buna vizualizare in timpul introducerii substantei de contrast. Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimesiuni obligatorii Disponibil la lungimi obligatorii de 190 si 300cm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni)</p>	bucată	300	339506
181	Ghid pentru angioplastie cu suport intermediar	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe) Acoperit cu polimer hidrofilic în porțiunea distală. Ghidul sa fie drept sau in forma de J si Incarcatura la varf sa fie de la 1,0g pînă la 2,0 g pentru mediu suport. Radioopacitate: 3 cm Prin construcția sa se asigura o buna manevrare in interventii pe vase de anatomie variata.</p>	bucată	170	176769

		<p>Miezul construit din otel inoxidabil.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)</p> <p>Dimesiuni obligatorii</p> <p>Ghidul de lungime obligatorii 190 si 300 cm</p> <p>Diametru de 0,014” (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni),</p>			
182	Ghid pentru angioplastie coronariana utilizat in ocluzii cronice totale	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe</p> <p>Constructia din otel inoxidabil a miezului confera control si rezistenta la rasucire cu control 1:1, vârf conic.</p> <p>Hidrofilic 40 cm porțiunea distală fără a cuprinde și vârful.</p> <p>Radioopacitate: 15 cm</p> <p>varf drept sau in J.</p> <p>Cu unghi de 45" de la vârful de 1 mm.</p> <p>Utilizate in ocluzii cronice totale pentru abord anterograd cât și retrograd.</p> <p>Incarcatura vârfului de la 1,5 pînă la 5 gr.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)</p> <p>Dimesiuni obligatorii</p> <p>Lungime obligatorie 190, 300 cm</p> <p>Diametru de la obligatorii 0,010-0,014” (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni),</p>	bucată	160	461778
183	Ghid pentru angioplastie coronariana utilizat in ocluzii cronice subtotale	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe</p> <p>Constructia din otel inoxidabil a miezului confera control si rezistenta la rasucire, vârf conic</p> <p>Radioopacitate: 16 cm</p> <p>varf drept sau in J.</p> <p>Acoperire hidrofilică distală 15- 20 cm,</p> <p>Utilizate in ocluzii cronice subtotale pentru abord anterograd cât și retrograd.</p> <p>Incarcatura vârfului de la 0,5 pînă la 1 gr.</p>	bucată	230	644000

		<p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)</p> <p>Dimesiuni obligatorii</p> <p>Lungime 190, 300 cm</p> <p>Diametru de 0,009” - 0,014” (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>			
184	Ghiduri hidrofiliice pentru angioplastie coronariana cu support intermediar	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe</p> <p>Varf drept cu spire matisate, radioopac, prevăzut pentru penetrare în ocluzii acute, subacute</p> <p>Miez din oțel inoxidabil Durasteel.</p> <p>Acoperire distală hidrofilă pentru ușurarea traversării prin vas, cu suport intermediar.</p> <p>Prezenta de 2 marcheri la mijlocul ghidului ce permite o orientare usoara a localizarii lui.</p> <p>Incarcatura la virf intre 1-1,5 gr.</p> <p>Radioopacitate: 3 cm- ceea ce permite o buna vizualizare in timpul introducerii substantei de contrast.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)</p> <p>Dimesiuni obligatorii</p> <p>Diametrul nu mai mare de 0.014”.</p> <p>Disponibil la lungimi de 190 si 300cm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni),</p>	bucată	340	408000
185	Ghiduri hidrofiliice pentru angioplastie coronariana cu support inalt	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe</p> <p>Varf drept cu spire matisate, radioopac, prevăzut pentru penetrare în ocluzii acute, subacute</p> <p>Miez din oțel inoxidabil durasteel.</p> <p>Acoperire distală hidrofilă pentru ușurarea traversării prin vas, cu suport înalt.</p>	bucată	230	276000

		<p>Prezenta de 2 markeri la mijlocul ghidului ce permite o orientare usoara a localizarii lui.</p> <p>Incarcatura la virf intre 2,5-4 gr.</p> <p>Radioopacitate: 3 cm- ceea ce permite o buna vizualizare in timpul introducerii substantei de contrast.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)</p> <p>Dimesiuni obligatorii</p> <p>Disponibil la lungimi de 190 si 300cm</p> <p>Diametrul nu mai mare de 0.014”.</p> <p>(suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>			
186	Micro-ghid cateter coronarian	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe</p> <p>Compatibil ghid de 0,014”,</p> <p>Forma conică pt a facilita traversarea: incepand cu diametrul vârfului de 1.3 F (0.42 mm),</p> <p>Constructie shaft din 10 spire otel-inox impletite, pentru asigurarea forței de traversare și permite manipulare rotativă în ocluziile cronice și intervențiile coronariene complexe.</p> <p>Protector în spirală proximal.Vârf radiopac și vizibilitate sporită.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)</p> <p>Dimesiuni obligatorii</p> <p>lungimi obligatorie de 135 si 150 cm (shaft-ului distal de 2.6 F (0.87 mm) si shaft-ului proximal de 2.8 F (0.93 mm). suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni),.</p>	bucată	120	1476000
187	Microcateter dublu lumen	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe</p> <p>Acoperire hidrofilica partea distal > 35 cm ofera o manevrabilitate si parcurgere sporita, virf conic atraumatic.</p> <p>Rigiditatea shaft-ul asigurata prin impletire de otel inoxidabil.</p>	bucată	20	176000

		<p>Diametrul proximal exterior < 3,2 F. Markeri radioopac: 4.0 mm marker de la virf. Orificiul de iesire a ghidului OTW la <7 mm de la virf. Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Lungimi disponibile: > 140cm. Diametru distal exterior < 3,5F/2,5F. Diametrul proximal exterior virf 1,5Fr. (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>			
188	Baloane PCI semicompliante	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe Baloane PTCA RX semicompliante cu acoperire hidrofilică. Compatibilitate ghid: 0,014" (0,36 mm). Acoperire hidrofilică cu proprietăți similar mucoasei. Markeri radiopaci platinum-iridium: 1 pentru Ø 1,50 mm și 2 pentru Ø 2,00 - 4,00 mm. Presiune nominală: 6-8 atm. Presiune RPB: 12 – 14 atm în funcție de diametrul balonului.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Lungime shaft: 140-145 cm Diametre balon: 1,5 mm - 4.00 mm Lungimi balon: 6 mm - 30 mm, (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>	bucată	800	662400
189	Baloane semicompliante cu	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe</p>	bucată	700	720164

	profil ultrasubțire	<p>Acoperire total hidrofiliică a balonului pentru o penetrare mai ușoară în ocluzii cronice totale, virful balonului ascuțit. Profil foarte îngust de 0,017` cu posibilitatea de a traversa cu ușurință a două baloane în cateter ghid de 6 Fr. Monorail si over the wire. Compatibil cu ghid 0,014”.</p> <p>Prezența de marcheri radioopaci din platinua pentru vizualizarea clara a limitelor balonului.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimesiuni obligatorii Diametru: 1,2 - 5 mm; Lungime disponibile de la 8 la 40 mm. (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>			
190	Baloane PTCA noncompliance	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe Baloane PTCA RX noncompliance. Compatibilitate ghid: 0,014” (0,36 mm). Markerii radiopaci din platina iridium: 2. Presiune nominală: 10-12 atm. Presiune RPB: 18 – 20atm în funcție de diametrul balonului.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimesiuni obligatorii Lungime shaft : 140-145 cm Diametre balon: de la 2,0 mm la 5,0 mm Lungimi balon: de la 6 mm la 30 mm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni), Diametrul shaft-ului: Proximal: pina la 2.0 Fr .</p>	bucată	650	568100

		Distal:- pina la 2.7 Fr.			
191	Balon non-compliant de diametre mari	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe Balon angioplastie non-compliant monorial si over the wire cu acoperire hidrofilică, material balon pebax. Accepta fir ghid de maxim 0,014 inch. 2 markeri incorporati in balon. Compatibil cu cateter ghid de 5 F . Presiune nominală de umflare 10-12 atm. si Rated burst pressure de 16-18 atm. Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Sistem cu lungime utilizabila 140-145 cm. Diametrul balonului: 4,5 - 6,0 mm; Lungimea balonului: 8-20 mm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni)</p>	bucată	650	568100
192	Balon angioplastie non-compliant sau semicompliant	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe Balon angioplastie non-compliant cu strat dublu acoperire hidrofilica, monorail si over the wire, cu profil ultrasubțire de intrare; Accepta fir ghid de maxim 0,014 inch. 2 markeri incorporati din platinum iridium. Compatibil cu cateter ghid de 6 F Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Sistem cu lungime utilizabila 135-150 cm; Diametrul balonului 2,0-4,0 mm; Lungimea balonului 8-30 mm ; (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni) ; SAU Balon</p>		45	155610

		semicompliant, presiune nominală-10ATM; RBP-14atm; compatibil cu ghid 0.014"; Lungime shaft-142cm; Compatibilitate teci-4F(diametre de 4-6mm) și 5F(diametru 7mm); Diametre-4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7mm; Lungimi-1.5, 2,3,4cm; Doi marcheri radioopaci la capetele balonului. Acoperire hidrofilă. SAU Balon semicompliant, presiune nominală-18ATM; RBP-14atm (pentru diametre 2-6mm) 16atm (pentru diametru 1.5mm); compatibil cu ghid 0.014"; Lungime shaft-140cm; Compatibilitate teci-4F,5F în dependenta de diametru; Doi marcheri radioopaci la capetele balonului. Acoperire hidrofilă. Diametre: 1.5-5mm; Lungimi balon: 2-4cm (diametru 1.5mm) si 2-20cm (diametru 2-5mm).			
193	Baloane noncompliant pentru dilatare leziuni calcificate	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe Balon angioplastie non-compliant cu strat dublu acoperire hidrofilica, monorail si over the wire, cu profil ultrasubțire de intrare (0,017``) Accepta fir ghid de maxim 0,014 inch. 2 markeri incorporati din platinum iridium. Compatibil cu cateter ghid de 6 F</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Sistem cu lungime utilizabila 135-150 cm; Diametrul balonului 2,0-6,0 mm; Lungimea balonului 6-30 mm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni) ;</p>	bucată	650	682500
194	Balon „cutting” spiral	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe Cu proprietăți de aterotomie, prevăzut cu lame pentru disecție controlată Pentru leziuni intens calcificate si restenoza intrastent. Cateter ghid 6F. NP de 8 atm si RBP de 16-20atm Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)</p>	bucată	70	396090

		<p>Dimesiuni obligatorii Diametru balon: 2.0-4,0 mm. Lungime balon 9 - 15 mm. (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni)</p>			
195	<p>Stenturi coronariene Platinum Crom cu eliberare de substanta antirestenoză- Everolimus polimer</p>	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe Material Aliaj Platinum Crom. Compatibil RMN. Substanta active-EVEROLIMUS polimer >100 µg/cm². Polimerul utilizat PVDF-HFP polymer ce ofera o distributie uniforma a substantei medicamentoase. Balonul pe care este plasat stentul este dublu strat. Forta radiala sporita, vizibilitate sporita in timpul implantarii. Restenoza mica prin vindecarea neointimei. Rata cea mai mica de tromboza intrastent intraspital si la 30 zile postinterventie. Indicat la pacientii cu risc inalt de sangerare.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimesiuni obligatorii Lungimi obligatorii 8-48mm Diametre obligatorii 2,25- 5,0 mm cu posibilitatea de postdilatare de la 0,5 mm pina la 1,75 mm de la diametrul initial. Lungime efectiva obligatorii 140-150 cm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>	bucată	500	4189815
196	<p>Stent coronarian, RX, din aliaj Platina/Crom, medicamentos - EVEROLIMUS</p>	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe Material Aliaj Cobalt Crom L-605. Compatibil RMN . Substanta active-EVEROLIMUS >1 µg/mm². Dovada clinica a ratei de tromboza tardiva foarte mica.</p>		15	175500

		<p>Restenoza mica prin vindecarea neointimei. Profil ultrasubtire. Lipsa de scurtare la etapa dilatarii maximale, fara deplasare a marginii stentului de la marker in dimpul expandarii. Material balon: Pebax. Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimesiuni obligatorii Lungimi 8-38mm. pentru toate diametrele existente. Diametre de la 2,0-4,0 mm cu posibilitate de postdilatare cu pina la 1,75 mm de la diametrul initial. Lungime shaft obligatorii 140-145 cm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni). SAU Stent coronarian, RX, din aliaj Platina/Crom, medicamentos - EVEROLIMUS 1microgram/mm²; Polimer - PLGA; Lungimi-8,12,16,20,24,28,32,38mm; Diametre-2.25,2.50,2.75,3.0,3.50,4.0mm; Shaft-144 cm, compatibil ghid 0,014"; Balon PEBAX cu doi marcheri radioopaci ce depășesc marginea stentului maxim cu 0.4mm; presiune nominala-11ATM; Presiune de ruptura-16-18 ATM. SAU Stent coronarian, RX, din aliaj Cobalt/Crom, medicamentos - EVEROLIMUS 1 microgram/mm²; Lungimi-8,12,16,20,24,28,32,36,40,44,48mm; Diametre-2.25,2.50,2.75,3.0,3.50,4.0,4.5mm; Shaft-140 cm, compatibil ghid 0,014"; presiune nominala-8-11ATM; Presiune de ruptura-16 ATM.</p>			
197	Stenturi coronariene cu eliberare de substanta antiestenoza-Everolimus polimer	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe Material Aliaj Cobalt Crom L-605. Compatibil RMN . Substanta active-EVEROLIMUS >1 μg/mm². Dovada clinica a ratei de tromboza tardiva foarte mica. Restenoza mica prin vindecarea neointimei. Profil ultrasubtire. Lipsa de scurtare la etapa dilatarii maximale, fara deplasare a marginii stentului de la marker in dimpul expandarii.</p>	bucată	600	4933333

		<p>Material balon: Pebax. Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Lungimi 8-38mm. pentru toate diametrele existente. Diametre de la 2,0-4,0 mm cu posibilitate de postdilatare cu pina la 1,75 mm de la diametrul initial. Lungime shaft obligatorii 140-145 cm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>			
198	<p>Stent coronarian Farmacologic activ polimer SIROLIMUS</p>	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe Material:cobalt crom L605, substanța activă – Sirolimus, materialul balonului – nailon 12. Design: celule deschise. Grosime strat: 80 μm. Substanța activă: Sirolimus: Doza: 3,0-4,0 μg/mm pe lungimea stentului. Polimer: Poly (DL-lactide-co-caprolactone), bioresorbabil. Acoperire: abluminală si gradabilă. Compatibilitate cateter de ghidare: 5 Fr. Acoperire: hidrofiliță. Compatibilitate ghid: 0,014". Timpul de degradare a polimerului si eliberare de medicament 3-4 luni. Lipsa de deformare la trecere prin leziuni calcificate cu tracabilitate si impingere sporita.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Lungime utilă obligatorie 144 cm; Diametre obligatorii: 2.25 mm- 4.00 mm; Lungime obligatorii: 9 mm-38 mm</p>	bucată	500	5648148

		(suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).			
199	Stenturi coronariene cu eliberare de substanta antirestenoză-Zotarolimus	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe Stent de tip sinusoidal continuu fabricat dintr-un material metalic compozit, constând dintr-o carcasă din aliaj pe bază de cobalt și un miez de aliaj platină-iridiu; compatibil RMN. Substanța activă: Zotarolimus: Doza: 1,5-2 μg/mm² pe lungimea stentului. Design modular, premontat pe balon semicompliant. Suprafata de sectiune circulara (asigura o mai buna acoperire a vasului) Compatibil cu cateter ghid de 5F (min. I.D.:1.4mm/ 0.056”).</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Sistema de delivrare 140 cm. Dimensiuni obligatorii: 2.0-5.0 mm, cu posibilitatea de postdilatare cu pina la 1,25 mm de la diametrul initial, Lungimea 8-38 mm. (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>	bucată	600	3611111
200	STENT GRAFT CORONARIAN	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe Material stent: CoCr L605 Graftul este din PTFE, premontat. Vizibilitate redicată ce permit o fixare exactă datorită celor 2 markeri radioopaci din platinum-iridium. Shaft flexibil care permite patrunderea cu ușurință în vase torturate, forța radială mare. Compatibil cu ghid de 0,014”.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii</p>	bucată	6	73889

		Lungimea sistem de livrare de 140-150 cm Diametru: până la 2,5-5 mm Lungime 8-24 mm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).			
201	STENT GRAFT pentru periferie	Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe Material stent: CoCr L605 Graftul este din PTFE, premontat. Vizibilitate redicata ce permit o fixare exacta datorita celor 2 markeri radioopaci din platinium-iridium. Shaft flexibil care permite patrunderea cu usurinta in vase torturate, forta radiala mare. Compatibil cu ghid de 0,035". Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimesiuni obligatorii Lungimea sistem de livrare: 120-130 cm Diametru până la 5-10 mm, Lungime până la 58 mm. (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).	bucată	8	111111
202	Cateter pentru trombaspiratie biluminal	Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe Cateter de tromboaspirație biluminal, rapid exchange, premontat cu stilet detașabil, pentru o livrabilitate sporită și rezistență la răsucire. Construcția shaft-ului printr-o tehnologie de împletitură unică a peretelui, ce asigură rigiditate variabilă. Sistemul este format din : - Virf cateter radioopac, moale, scurt cu 2 lumene: lumenul pentru ghid si lumenul de aspiratie, larg ,orientat înainte in imediata apropiere de lumenul ghidului. Doi marcheri la distanta de 90 si 100 cm de la virf. Sistemul contine doua seringi si filtrele tip cosulet.	bucată	170	422280

		<p>Compatibilitare ghid: 0,014". Rezistent la rasucire.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Cateterul Tip Exporte cu lungimea de 140 cm cu portiunea distala hidrofilica pina la 40 cm. (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>			
203	Set inflator cu manometru digital	<p>Dispozitiv de umflat baloane pina la 30 atm. Display digital iluminat pt vizualizare la lumina slaba, cu indicarea timpului și presiunii de umflare. Posibilitatea memorarii presiunii maximele precedente. Setul sa contina torquerul, introducerul, tub de extenzie minim 20 cm, valva hemostatica cu sistem de închidere tip push-push.</p>	bucată	700	1711111
204	Set pompă cu manometru tip "pistol"	<p>Indeflator tip "pistol" cu presiune de pana la 30 atm. Contine: - seringă cu manometru de presiune, pentru umflarea baloanelor, valva hemostatica cu sistem de închidere tip push-push, torquerul, introducerul, tub de extenzie minim 20 cm.</p>	bucată	700	233333
205	Dispozitiv de umflare (pentru tehnica kissing)	<p>Set pompa cu manometru pentru umflat a 2 baloane simultan (indeflator) Continut: indeflator cu presiune de pana la 30 atm., valva hemostatica cu sistem de închidere tip push-push, torquerul, introducerul, tub de extenzie minim 20 cm.</p>	bucată	700	272222
206	Conectoare Y	<p>Valva hemostatica Y cu inchidere axiala, tip push-push,torque system, introductory fir ghid compatibil cu 0,014 inch.</p>	bucată	70	12921
207	Conectori monitorizare presiune	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe Transparenti, flexibili, rezistenat la 600PCI, flexibil, Male - female, marcaj colorat pentru linie arteriala sau venoasa</p>	bucată	55	1901

		Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Lungimi disponibile 15-150cm, (suplimentar la cele obligatorii se accepta și alte dimensiuni).			
208	Manifold cu 3 robineti	Presiune: 200 psi, 500 respectiv 1050 psi. cu 1 pana la 5 port cel puțin 138 de configuratii disponibile din policarbonate cu posibilitatea de a avea incorporat o linie de presiune la una dintre extremitati.	bucată	70	10802
209	Tub injectare substanță de contrast	Transparent rigid rezistent la presiune 1200 psi adaptor rotativ Conector male – female Lungimi 25 cm, 51 cm, 76 cm, 122 cm. Aviz de compatibilitate emis de producatorul sistemului "Medrad Marc V Pro Vis".	bucată	100	15556
210	Set seringă+tub injectomat "MEDRAD Marc V ProVis"	1. Seringa 200 ml Caracteristici: Material: polipropilena 2. Lungime totala seringă 240mm – 3. Diametru extern seringă 60mm – 4. Prevazuta cu varf tip Luer Male și cu conector rotativ pentru fixarea racordului de joasa presiune – 5. Piston prevazut cu doua sisteme de prindere de 8.5mm lungime – 6. Presiune maxima de utilizare: 1200 PSI (83 bari) 7. Tub umplere 8. Caracteristici: -Material: polietilena cu densitate mica – 9. Lungime totala 40mm (lungimea portiunii drepte de 170mm) – 10. Deschiderea curburii de 60mm – 11. Diametru intern: 4.1mm – 12. Diametru extern: 5.4mm – 13. Presiune maxima de utilizare: 1200 PSI (83 bari) – 14. Aviz de compatibilitate emis de producatorul sistemului "Medrad Marc V Pro Vis"	bucată	100	43209
211	Set steril getabil pentru angiografie	1. 1 buc.: Câmp angiografie - 240x330cm (+/-5cm), integru, impermeabil 100% pe toată suprafața. a) Zona critică - ranforsat triplu stratificat, cu grad înalt de absorbție, dimensiuni	bucată	3650	7989444

		<p>minime: 240x80cm, cu 4 orificii: 2 orificii de 8x10cm (+/-3cm) și 2 orificii de 5x7cm (+/-3cm), cu bord adeziv impregnat în jurul orificiilor (nu se va accepta lipici cu 2 fețe). b) Zona semi-critică absorbantă, minim 100x220cm. c) Margini laterale transparente, dim. 70x220cm. Toate zonele câmpului vor asigura 100% etanșeitate, vor fi sigilate termic, să nu se dezlipească în mediu uscat și/sau lichid.</p> <p>2. 1 buc.: câmp superabsorbant - 35x45cm (+/-5cm), extra-absorbant, polistratificat, minim 6 straturi, cu bandă adezivă, capacitatea de absorbție - minim 500ml lichide.</p> <p>3. 1 buc.: câmp cu bord adeziv - 50x50cm(+/-5cm). Triplu stratificat pe toata suprafata : strat celuloza confort pentru pacient, strat impermeabil, strat absorbant, cu bord adeziv impregnat (nu se va accepta lipici cu 2 fețe), bordul adeziv aplicat nemijlocit pe marginea câmpului pentru evitarea acumulării de lichide.</p> <p>4. 1 buc.: câmp de masă instrumentar - 150x190cm (+/-5cm), zona absorbantă – minim 190x75cm, 2 straturi, impermeabil.</p> <p>5. 4 buc.: șervețele pentru mâini, din celuloză, minim 30x40cm.</p> <p>6. 2 buc.: Halat chirurgical XL - a) Din material nețesut, fibre de polipropilen, minim 3 tipuri de fibre –SMS; b) Repelent, grosimea materialului SMS minim 35 g/m²; c) Mâneca cusută cu laser pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide, se va exclude mâneca cusută cu acul; d) Lungimea mâneșilor de 60cm (±3cm), lungimea halatului (din umeri până la poale) - 130 cm (+/-5cm), lățimea halatului în zona axilară 75cm (±3cm).</p> <p>7. 3 perechi: Mănuși sterile, nepudrate (mărimi: N7,5 – 2 perechi; N8,0 – 1 pereche) - din cauciuc deproteinizat,hipo-alergene/cu potențial redus de provocare a alergiilor, rezistente la intervenții chirurgicale cu utilizarea ghidurilor metalice; apirogenice, rezistența la rupere – nu mai puțin de 18N, grosimea la degete - nu mai puțin de 0,27 mm; acoperit pe interior cu biogel pentru protecție dublă și rezistența la rupere, AQL – nu mai mare de 0,65 (AQL – standard de protecție a personalului medical în cadrul intervențiilor de lungă durată (nivelul de penetrare la microorganisme și lichide, substanțe chimice – conform standardului EN 374-2:2014)).</p> <p>8. 2 buc.: husă ecran circulară - 140cm din polietilenă, transparentă, cu elastic.</p> <p>9. 1 buc.: husă tub radiologic C-arm, circulară, 75 cm din polietilenă, transparentă, cu elastic.</p>			
--	--	--	--	--	--

		<p>10. 1 buc.: Bol 120 ml din polipropilen, gradat, transparent, cu filet și capac, înălțimea minim 7cm, Inscrisiționat cu eticheta “risc biologic”.</p> <p>11. 1 buc.: Bol minim 100 ml din polipropilen, transparent.</p> <p>12. 1 buc.: Bol minim 250 ml din polipropilen, color.</p> <p>13. 1 buc.: Bol renal minim 800 ml.</p> <p>14. 1 buc.: Forceps pentru fixatie campuri – 15cm (+/-3cm).</p> <p>15. 1 buc.: Clamă – 10cm (+/-3cm).</p> <p>16. 1 buc.: Tăviță 2500 ml, rotundă, din polipropilen, color, cu „aripioare”, înălțimea minim 9cm (+/-1cm) – pentru asigurarea poziției ferme a ghidului metalic și prevenirea alunecării acestuia.</p> <p>17. 1 buc.: Seringă angio 12 ml cu rotator.</p> <p>18. 1 buc.: Rampă 3 căi OFF, robineți cu „aripioare”, rezistentă la 35 bar integrată cu: a) sistemul de contrast din poliuretan minim 1800 mm; b) sistemul de perfuzie din poliuretan minim 1900 mm; c) tub din poliuretan, minim 1500 mm.</p> <p>19. 1 buc.: Bisturiu E11.</p> <p>20. 1 buc.: Ghid angiografic – lungimea minim 175 cm, J3, 0,034-0,036”.</p> <p>21. 30 buc.: Tampon de tifon, absorbant 10x10cm, minim 8 straturi.</p> <p>22. 1 buc.: Ac seringă 18G.</p> <p>23. 2 buc.: Ac seringă 21G.</p> <p>24. 1 buc.: Ac seringă 22G</p> <p>25. 1 buc.: Seringă Luer Lock 20 ml.</p> <p>26. 1 buc.: Seringă Luer Lock 10 ml.</p> <p>27. 1 buc.: Seringă Luer Lock 5 ml.</p> <p>28. 1 buc.: Seringă Luer Lock 2 ml.</p> <p>29. 1 buc.: Bol pentru tubulatură – 30x30cm (+/-3cm).</p> <p>30. 1 buc.: Câmp steril pentru tubulatură - 100 x 150 cm (+/-3cm).</p>			
212	Set steril getabil pentru angiografie prin abord radial	<p>1 buc: câmp adeziv 75x75cm (+/-5cm). triplu stratificat.</p> <p>1 buc: câmp absorbant aprox. 60x70 cm (+/-15cm). Extra-absorbant, polistratificat, cu bandă adezivă.</p> <p>1 buc: câmp de masă instrumentar 150x200cm (+/-5cm), dubl stratificat</p> <p>1buc camp 75x190cm (+/-5cm) absorbant. Dublu stratificat.</p> <p>1 buc: Câmp angiografie minim 240x350 cm (+/-5cm);</p>	bucată	1650	1631667

		<p>integră, impermeabil 100%; Superabsorbant pe toată suprafața câmpului (capacitatea de absorbție 500 ml/mp); triplu stratificată, densitatea 110 g/mp; 4 orificii (2 femurale, 2 radiale) cu bord adeziv impregnate pe toată suprafața orificiilor</p> <p>Margini laterale transparente, dim. 70 cm(+/-5cm);</p> <p>1 buc: husă ecran circulară 150x150cm (+/-10cm) din polietilenă, transparentă</p> <p>1 buc: husă ecran protecție masă 150x150cm (+/-10cm) din polietilenă, transparentă</p> <p>1 buc: husă tub radiologic, circulară, 75x38 cm (+/-5cm) din polietilenă, transparentă, cu elastic</p> <p>2 buc: Șervețele pentru mâini din celuloză cel puțin 30cm x 40cm</p> <p>2 buc: Halat chirurgical mânecile sudate cu ultrasunet, se va exclude mîneca cusută cu acul. XL SMS</p> <p>Mănuși Dimensiune 7.5 – 2 perechi;</p> <p>Mănuși Dimensiune 8 – 1 pereche;</p> <p>1 buc: Bol 120 ml din polipropilen, gradat, transparent</p> <p>1 buc: Dispozitiv de colectare a fluidului, 120 ml, înălțime minimă 7cm, gradat, cu eticheta „risc biologic”. Cu capac transparent, cu canal pentru eliminarea țintită a lichidului rezidual în tamponul absorbant, dotat cu o supapă pentru a reduce riscul de stropire ;</p> <p>1 buc: Bol transparent rotund 250 ml</p> <p>1 buc: Pinceta plastic</p> <p>1 buc: Forceps artera tip Mosquito dreapta din metal– 1 buc;</p> <p>1 buc: Tăviță rotundă la bază 2500 ml din polipropilen, color, cu „aripioare“</p> <p>Pachet accesorii</p> <p>1 buc: Seringă angio 12 ml cu rotator</p> <p>1 buc: Rampă 3 căi RH/OFF cu robineti acoperiți cu cauciuc pentru o manevrare mai ușoară a lor, rezistentă la 600 psi, integrată cu:</p> <ul style="list-style-type: none"> - system pentru contrast din poliuretan minim 1800-2000 mm, - system de perfuzie din poliuretan minim 1800-2000 mm, cu aerisitor, - tub din poliuretan, minim 1800-2000 mm, <p>1 buc: Bisturiu cu miner din masa plastică nr. 11</p> <p>1 buc: Ghid angiografic din nitinol minim 175 cm, J3, 0,035“</p> <p>30 buc: Meșe absorbante 10 x 10cm 8 straturi din material nețesut fără scame</p>			
--	--	--	--	--	--

		<p>1 buc: Ac punctie 18G x 70mm 1 buc: Ac seringă G22, 30 mm 2 buc: Ac seringă G21, 40 mm SERINGI LUER LOCK 1 buc: Seringă 20 ml 3 componente 1 buc: Seringă 10 ml 3 componente 1 buc: Seringă 5 ml 3 componente 1 buc: Seringă 3 ml 3 componente 1 buc: Tăviță dreptunghiulara 27 x 22 x 5cm (+/-3cm)</p>			
213	Seringi pentru injectare substanță contrast	Capacitate 12 ml, Adaptor rotativ Maner tip "aripioară"	bucată	60	3733
214	Capot (halat) chirurgical steril marimea XL	<ol style="list-style-type: none"> 1. Din material netesut - fibre de polipropilen, 2. minim 3 tipuri de fibre – SMS; 3. repelent, grosimea materialului SMS - minim 35 g/m2; 4. mâneca cusută cu laser – cusătură dublă – pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide, 5. se va exclude maneca cusuta cu acul; 6. lungimea manecilor - nu mai puțin de 60 cm (±3 cm), 7. lungimea halatului - nu mai puțin de 155 cm (±3 cm) din umeri pana la poale, 8. latimea halatului in zona axilara - minim 75 cm (±3 cm); 9. ambalat individual, cu 2 servetele absorbante de celuloza – se vor exclude modele neabsorbante; eticheta autocolantă a ambalajului va conține informație despre nr. Lotului si data expirării; 10. indicare pe ambalaj a sterilizării cu EO (se va exclude sterilizarea cu raze Roentgen), 11. termen de valabilitate – nu mai mic de 3 ani; 12. marcaj CE, certificat EN13795; mostre la solicitare. 13. Marime XL, XXL 	bucată	2050	46037
215	Sistem de inchidere percutana a orificiului de punctie de	Dispozitiv activ pentru inchiderea vasculara efectiva si hemostaza instantanee, chiar si la pacienti cu tratament anticoagulant Dispozitiv compus din: -ancora intraarteriala	bucată	30	133333

	dimensiune mare	<p>-dop din colagen -sutura cu strangere automata – sa nu necesite compresie manuala – Ancora cu profil mic conceputa pentru a se atasa strans de peretele arterial, pentru evitarea tulburarii fluxului sanguin. -Inchidere mecanică active - procedura rapida -ușor de utilizat - confortabil pentru pacient -timp scurt de imobilizare a pacientului 30 min - dispozitiv compatibil 14 si 18 F -studii de specialitate relevante privind eficienta si siguranta -complicatii reduse -Marcaj CE</p>			
216	Sistem de compresie dupa punctie radiala tip ceasornic	<p>Dispozitiv pentru obținerea hemostazei vasculare radiale. Construit dintr-o banda adezivă și o pernuță cu aer care se aplică la locul puncției. Disponibilă în lungimea benzii de 24 și 29 cm. Vizibilitatea locului puncției. Compresia și decompresia elementului hemostatic reglabilă prin introducerea sau scoaterea aerului cu o seringă. Disponibil cu un sistem de fixare si monitorizarea timpului expus</p>	bucată	2200	342222
217	Cateter pentru imagistica intravasculara prin coerenta optica	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe Specificatiile produsului: -Cateter ce contine fibra optica -Sa prezinte tehnologie Extreme Resolution™, ce ofera posibilitatea obtinerii a unor imagini intravasculare coronariene de pana la 10-15 microni, caracterizate printr-o detaliere fara precedent si usurinta in interpretare, pentru caracterizarea leziunilor si optimizarea procesului de plasare stenturilor -Sa prezinte profilul de trecere de 2.7 F in axul de sustinere proximal ce ofera o livrare excelenta a dispozitivului in zona de interes -Sa prezinte un invelis hidrofil lubrifiat si un varf cu profil redus de intrare pentru a putea traversa leziuni inguste, distale -Sa prezinte o compatibilitate cu ghidurile de 0.014" si cateterele ghid de 6 F -Cele doua benzi radioopace cu rol de marcaj distal situate la o distanta de 20 cm una de alta pentru a permite evaluarea lungimii segmentului si facilitarea pozitionarii</p>	bucată	20	664422

		<p>cateterului</p> <ul style="list-style-type: none"> -Sa prezinte o conexiune simpla a cateterului la unitatea de control a fibrei optice pentru o configurare usoara -Sa nu fie necesar un dispozitiv extern de retragere a cateterului pentru evitare deteriorarii cateterului - Viteza de obtinere a imaginii de pana la 25 mm pe secunda <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)</p> <p>Dimensiuni obligatorii</p> <p>Lungime cateter 135cm, diametru distal 2,7F; ghid 0,014 (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>			
218	Cateter wireless pentru masurarea FFR	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe</p> <p>Specificatii minime: Cateter compatibil prin tehnologia „wireless” (fara fir) pentru usurinta in manipulare si pozitionare.</p> <p>Frecventa securizate de transmitere a datelor wireless Tehnologie radio avansate pentru comunicare sigura si protejate.</p> <p>Design unic pentru imbunatatirea manevrabilitatii.</p> <p>Strat hidrofil ce ofera o manevrabilitate crescuta, frecare redusa si pozitionare usoara</p> <p>Senzor de presiune ce permite masurarea exacta a FFR amplasat la 3 cm de capatul distal al cateterului.</p> <p>Manerul cateterului detasabil cu transmitator wireless si cu o autonomie a bateriei de minim 3 ore</p> <p>Compatibil cu platforma wireless de receptare si prelucrare a informatiilor</p> <p>Posibilitatea de integrare completa in laboratorul de angiografie in majoritatea sistemelor hemodinamice existente pe piata, fara dispozitive si costuri suplimentare</p> <p>Studii internationale de specialitate privind eficienta si utilitatea FFR realizate prin intermediul cateterelor.</p> <p>Gama de presiune -30 - 300 mm Hg Precizia presiune ± 1 mmHg plus $\pm 1\%$ (<50</p>	bucată	50	1101667

		<p>mmHg) \pm 3% (> 50 mmHg). F recvența răspuns la 25 Hz Durata de viata baterie transmițător minim 3 ore. Gama de frecvență 2.4000 - 2.4835 GHz (banda ISM) Putere Radio 1 mW vârf, 70 μW medie Intârziere semnal total <10 ms Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Lungime cateter 175 cm. (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>			
219	Sistem de protecție împotriva emboliilor	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe Dispozitiv de filtrare a emboliilor cerebrale, indicat ca dispozitiv adjuvant pentru pacientii care necesita stentare carotidiană/coronariană. Dimensiuni vasculare de referință: 4.0mm- 7,0mm Material de fabricație pentru sistemul de captare a deșeurilor: nitinol. Diametrul standard al porilor: 100 micrometri. Filtru vascular expandabil:180 cm lungime. Profil de trecere: 2.7 F. Compatibil cu cateter ghid de 0.014". Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Lungimea cateterului 135 cm. (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>	bucată	20	242000
220	Stenturi periferice balon expandabil	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe Este confecționat dintr-un tub de oțel inoxidabil cu celule deschise, cu markeri din tantal. Toate dimensiunile sa fie compatibile cu teaca de 6-7 Fr.</p>	bucată	50	177696

		<p>Compatibilitate pentru ghid de 0,035”.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)</p> <p>Dimesiuni obligatorii</p> <p>Stent periferic balon expandabil cu dimesiuni obligatorie 5-10 mm;</p> <p>Lungime obligatorie 15-60 mm,</p> <p>Lungime shaft obligatorie 80cm, 135 cm</p> <p>Stenturi disponibile de toate dimensiunile si pentru cateterul de livrare 135 cm. (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>			
221	Balon farmacologic activ utilizat in angioplastia coroniana	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe) Balon RX, impregnat cu Paclitaxel; excipient natural Uree cu actiune hidrofilica - obligatoriu pentru evitarea reactiilor alergice si toxice. Timp de eliberare a medicamentului- 30-60 secunde. Actiune antirestenoză după angioplastie- nu mai puțin de 28 zile (se confirma cu analize de laborator).</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Disponibil pe cateter cu lungime de 140-150 cm. Compatibil cu teaca introductoare de 5 F. Compatibil cu ghid de 0.014”.</p> <p>Dimensiuni: diametru- 2.0-4.00 mm; lungime- 15-40 mm</p>	bucată	50	427778
222	Valva aortica autoexpandabila transcateter	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe)</p> <p>Set de valva aortica transcateter din pericard porcine;</p> <p>Implantare prin abord transfemural, direct aortic sau subclavicular;</p> <p>Bioproteza din pericard porcine tratat împotriva calcificării, configuratie cu trei foite;</p> <p>Cadru de sustinere confectionat din Nitinol, autoexpandabil;</p> <p>Design supra-annular, pentru performante hemodinamice bune;</p> <p>Sistemul de livrare sa permita repositionarea valvei înainte de fixarea definitiva;</p> <p>Sistem de livrare compatibil cu introductor 14-15 Fr, Valvă prezintă un manșet intern și extern din polietilenă suturate la cadrul stentului care previn scurgerile paravalvulare</p>	bucată	15	7647500

		<p>Kit complet de accesorii necesare pentru implantare; Sistem compatibil cu ghid de 0.035”; Marca CE; Aprobare FDA; Studii clinice; Furnizorul sa asigure instruirea echipei medicale si asistenta tehnica la primele 10 implantari gratis. Se solicita studii pentru acest tip de valva (documentare). Toate costurile legate de serviciile asociate vor fi suportate de catre furnizor. Sistemul va fi insotit de manual de utilizare in limba romana.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Dimensiuni: 23, 25, 27 mm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>			
223	Valva aortica autoexpandabila transcater de dimensiuni mari	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe Set de valva aortica transcater din pericard porcine; Implantare prin abord transfemural, direct aortic sau subclavicular; Bioproteza din pericard porcine tratat impotriva calcificarii, configuratie cu trei foite; Cadru de sustinere confectionat din Nitinol, autoexpandabil; Design supra-annular, pentru performante hemodinamice bune; Sistemul de livrare sa permita repositionarea valvei inainte de fixarea definitiva; Sistem de livrare cu profil redus, indicat pentru vas de acces transarterial de la 5.0 mm diametru, pentru diminuarea complicatiilor vasculare; pentru protezarea inelelor aortice cu diametrul intre 18 si 30 mm; Kit complet de accesorii necesare pentru implantare; Prezență de înveliș extern la baza valvei care mărește contactul suprafeței cu anatomia nativă, oferind etanșare avansată Sistem compatibil cu ghid de 0.035”; Marca CE; Aprobare FDA; Studii clinice;</p>	bucată	15	7388040

		<p>Furnizorul sa asigure instruirea echipei medicale si asistenta tehnica la primele 10 implantari gratis. Se solicita studii pentru acest tip de valva (documentare). Toate costurile legate de serviciile asociate vor fi suportate de catre furnizor. Sistemul va fi insotit de manual de utilizare in limba romana.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Marimi: 29, 34 mm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni),</p>			
224	Valva aortica transcateter balonexpandabila	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe Valva cardiaca biologica din pericard bovin, indicata in tratarea pacientilor cu stenoza aortica severa si risc chirurgical extrem cu implantare transfemurala si transapicala si expandare cu balon</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Valva cardiaca biologica din pericard bovin indicata in tratarea pacientilor cu stenoza aortica severa cu risc chirurgical crescut si intermediar ● Implantare transfemurala sau transapicala ● Valva pozitionata in interiorul unui stent din aliaj metalic expandabil, cu proprietati care sa permita fixarea in siguranta in interiorul inelului aortic ● Expandarea valvei se face cu ajutorul unui balon transcateter cu markeri radioopaci pentru o pozitionare usoara ● Valva cu tratament anticalcificare combinat cu surfactanti si solventi pentru eliminarea eficienta a fosfolipidelor si reducerea calcificarilor ● Tratament anticalcificare aplicat in doua etape: termica si chimica ● Set de implantare care sa asigure implantarea corecta a valvei in functie de calea de abord si care sa contina minim: <ul style="list-style-type: none"> - Sistem de pozitionare menit sa faciliteze traversarea valvei native - Trusa dilatatorie prevazuta cu set de piese ce ajuta la dilatatea arteriala - Dispozitiv de pliere stent folosit la reducerea diametrului total al protezei de la varianta extinsa la cea compresata 	bucată	20	9481481

		<p>- Dispozitiv de umflare balon utilizat pentru predilatatarea valvei native si pozitionarea valvei transcateter Cateter cu balon format din tija si balon utilizat la expandarea valvei, cu cel putin doua diametre nominale disponibile</p> <p>- Setul teaca introductoare contine un introducător cu invelis hidrofil, o teaca de 14Fr pentru valva de 20, 23, 26mm si 16Fr pentru valva de 29mm si un dispozitiv de incarcare</p> <ul style="list-style-type: none"> • Studii clinice pentru acest tip de valva pe minim 3000 de pacienti • *Kit de accesorii necesare impantarii: - Ghid 0.035” preformat pentru proceduri TAVI – 1buc. - Ghid 0.035” drept cu lungime de 180cm, hidrofil, pentru traversarea valvei native – 1 buc. <p>- Cateter diagnostic tip Pigtail – 1 buc.</p> <p>- Cateter diagnostic tip Amplatz Left (I,II sau III) – 1 buc.</p> <p>- Sistem de inchidere punctie vasculara de 6 sau 8F, tip Angioseal – 1 buc. Sistem de inchidere punctie vasculara de 14 sau 16 F - 2 buc</p> <p>- Set introducător pentru acces arterial – 1 buc. Furnizorul sa asigure instruirea echipei medicale si asistenta tehnica la primele 10 implantari gratis. Toate costurile legate de serviciile asociate vor fi suportate de catre furnizor.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)</p> <p>Dimesiuni obligatorii</p> <p>Marimi ale valvei disponibile: 20mm, 23mm, 26mm, 29mm</p> <p>Profil cat mai redus pentru a nu afecta structurile valvulare, astfel:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Inaltimea maxima pentru marimea de 20mm sa nu depaseasca 15,5mm - Inaltimea maxima pentru marimea de 23mm sa nu depaseasca 18mm - Inaltimea maxima pentru marimea de 26mm sa nu depaseasca 20mm - Inaltimea maxima pentru marimea de 29mm sa nu depaseasca 22,5mm <p>(suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni),</p>			
225	Ghid metaliz amplatz super stiff	Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe	bucată	150	216667

		<p>Constuctia ghidului este neteda cu arcuri spiralate format din otel inoxidabil, acoperire din PTFE, virf atraumatic.</p> <p>Diametru de 0,035” si 0,038”(suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p> <p>Configurații vârful diferite .</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)</p> <p>Dimesiuni obligatorii</p> <p>Mărimi obligatorii Lungimi : 145cm, 180 cm, 260 cm.</p> <p>(suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni),</p>			
226	Ghid metaliz amplatz extra stiff	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe</p> <p>Shaft extrasitff. Diametrul obligatori 0,035” cu vârful atraumatic moale.</p> <p>Control de torsiune – 1:1.</p> <p>Acoperire hidrofila a portiunii distale pina la 25 cm cu un strat de acoperire microglide pentru micșorarea fricției, cu un vârful moale drept si in unghi, deformabil .</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)</p> <p>Dimesiuni obligatorii</p> <p>Lungimea: 180, 260 cm.</p> <p>(suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>	bucată	100	144444
227	Sistem de rotatie	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe</p> <p>Opțiunile de dimensiuni brute multiple permit crearea dimensiunii lumenului previzibil pentru pregătirea vaselor controlate și dimensionarea și extinderea uniformă a stentului.</p> <p>Foloseste aer comprimat sau azot pentru a rula turbina cu presiunea intre 90 PSI si 110 PSI.</p> <p>Sistem pre-conectat sau avansator separat și burr.</p> <p>Vârful diamantat cu 2 000-3000 cristale microscopice de diamant pe vârful distal.</p> <p>Partea proximală din alamă nichel.</p> <p>Sistemul pentru rotatie are patru componente principale: sistemul de ghidare (2</p>	bucată	12	520000

		<p>buc ghid 0,010" compatibil cu burr), avansator, cateter și consola in comodat. Sistemul include -10 buc burr și arborele de antrenare elicoidal, teaca, conectarea cateterului și corpul cateterului.</p> <p>Sistemul este capabil să transmită mișcarea rotativă la viteze de până la 190.000 RPM, care are ca rezultat ablația fină a particulelor de țesut ateromat de către burr acoperit cu diamant.</p> <p>Teaca este de 1,4 mm (0,058 in) in diametru si este tivita la varf pentru a permite trecerea usoara în navă.</p> <p>Furnizorul sa asigure instruirea echipei medicale si asistenta tehnica la primele 10 interventii gratis.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni)</p> <p>Dimesiuni obligatorii</p> <p>Dimensiuni disponibile de la 1,25mm la 2,5mm.</p> <p>Burrurile sunt disponibile în următoarele dimensiuni: 1,25, 1,5, 1,75, 2,0, 2,15, 2,25, 2,38 și 2,5 mm</p> <p>Cateterul are o lungime de 135 cm.</p> <p>(suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>			
228	Cateter multi-electrod pentru denervare renala	<p>Cateter compatibil 6F, tip RX (rapid exchange) la 30 cm de varful distal;</p> <p>Design: autoexpandabil forma elicoidala pentru o cat mai buna adaptare la o gama variata de forme si dimensiuni ale arterelor renale;</p> <p>Material: poliuretan cu ramforsare metalica;</p> <p>Compatibil cu ghid 0.014"; 4 electrozi monopolari, radioopaci, din aur, lungime 1.5 mm pozitionati elicoidal;</p> <p>Timp rapid de ablatie 60 sec;</p> <p>Marker radioopac din Pt/ Ir la 1 mm de varful distal;</p> <p>Lungime 117 cm, compatibil cu catetere de 100 cm sau mai scurte;</p> <p>Profil maxim: 0.054";</p> <p>Dimensiunea vasului de tratat: 3 – 8 mm;</p> <p>Lungimea zonei ce poate fi tratata cu toti electrozii activi: 17 – 21 mm;</p>	bucată	10	1253960

		<p>Lungimea varfului: 5 mm; Marker shaft femural: 55 cm de varful distal; Cablu integrat pentru conectarea la generatorul de radiofrecventa; Compatibil cu generatorul electrochirurgical cu radiofrecventa cu control automat (se presteaza gratis de furnizorul cateterului); Puterea este monitorizata si controlata continuu pe baza temperaturii si impedantei masurate la zona de contact electrod-tesut pentru a se asigura o functionare optima; Prezinta interfata de tip touchscreen pentru configurarea personalizata a electrozilor; Monitorizarea complet vizibila a electrozilor; Prevazut cu telecomanda si/ sau pedala de control (optional); Dimensiuni: aprox. 30 cm x 40 cm x 20 cm; Greutate pina la 10 kg (fara accesorii); Diagonala display: nu mai putin de 25 cm ; Putere RF la iesire: max 8.0 W; Livrarea de energie se face daca impedanta masurata este intre 175 – 1200 ohm; Puterea de alimentare: 100 – 240 V, 50 – 60 Hz</p>			
229	Ochelari de protecție radiologică	<p>Confectionate din material rezietente cu continut de Pb ce asigura protectia radiologica conform normelor interne si international</p> <ul style="list-style-type: none"> • Prevazuti cu sistem de protective laterala • Echivalent in Pb: 0,75 mm (frontal)/ 0,50 mm (lateral) • Marime: unica •Greutate< 0,05 kg • Șiret de fixare spate • Posibilitate de a ajusta dioptriile ochelarilor dupa necesitatea cardiologului interventionist. <p>Produse testate si avizate de Ministerul Sanatatii și autoritățile competente din domeniu</p>	bucată	7	29383
230	Șorț de protecție	<p>Confectionate din material multistrat din cauciuc cu continut de Pb ce asigura protectia radiologica conform normelor interne si international</p> <ul style="list-style-type: none"> • Echivalent de Pb: 0,50 mm (fata)/ 0,35 mm (spate) • Greutate redusa (<5,5 kg), elasticitate, manipulare usoara, suprafete usor lavabile • Sistem de prindere cu “arici” • Se imbraca cu fixare pe umeri pentru a impiedica caderea lui in caz de 	bucată	5	39609

		desprindere a fixatoarelor cu "arici". Dimensiuni: - inaltimea: 65 cm, lungime : 110 cm, • Produse testate siavizate de Ministerul Sanatatii și autoritățile competente din domeniu			
231	Set presiune invaziva	Set linie presiune invaziva compatibil cu sistemul "mack-lab GE R3 6.9.6" compus din fir ce se uneste la Mack-lab si 5 camere de presiune.	bucată	6	2533
232	Set linie ECG	Set linie ECG compatibil cu sistemul "mack-lab GE R3 6.9.6" prevazuta cu fire ce se uneste la Mack-lab de la care porneste fire pentru patru derivatii standarte cu conexiuni la capat pentru electrozi de o singura folosinta.	bucată	6	7407
233	Sistema pentru litotripsie intravasculara	Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe Sistema e formata din generator, cablu de conexiune si cateter intravascular de litotripsie RX si OTW compatibil pe ghid 0,014``. Sistema compatibila cu cateter ghid de 6 Fr. Furnizorul sa asigure instruirea echipei medicale si asistenta tehnica la primele 5 interventii gratis Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimesiuni obligatorii Lungime balon obligatorie 12 mm, Diametru balon obligatorie 2,5-4,0 mm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).	bucată	30	3136667
234	Set introducător puncție radial lung	Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe Ac de puncție metalic de 20-21 G. Mini-ghid diametrul de 0.018". marcate in culori diferite, rezistentă la kinking, prevăzută cu robinet tridirecțional. Toate componentele vor fi într-un suport de plastic pentru o mai usoara spalare a acestora inainte de procedura. Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime	bucată	800	266667

		obligatorii și alte dimensiuni) Dimesiuni obligatorii Teacă cu lungime de 11-23 cm cu marimi disponibile de 5, 6 F (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni),			
235	Cateter suport periferic flexibil	Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe Cateter de suport periferic pentru traversarea leziunilor strânse. Compatibilitate ghid de 0,035". Compatibil teacă ≤5 F. Acoperire hidrofilă cu proprietăți similare mucoasei in distalitate. Presiune infuzie ≥300 psi. Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimesiuni obligatorii Lungimi disponibile obligatorie: 90, 135 și 150 cm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).	bucată	100	165000
236	Ghid hidrofilic moale tip standard	Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe Ghid din nitinol, acoperire hidrofilică. Vârf conic, atraumatic. Control de torsiune 1:1 datorit construcției dintr-o singură piesă. Radiopacitate: jachetă din poliuretan îmbogățit cu Wolfram. Configurații vârf: drept, angulat. Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimesiuni obligatorii Lungimi : 80-260 cm. Diametre: 0.018", 0.025", 0.032", 0.035", 0.038". Lungimea vârfului flexibil: 10 mm, 30 mm, 50 mm, 80 mm. (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).	bucată	50	43500

237	Ghid periferic ocluzii cronice calcificate	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe Ghid periferic din oțel inoxidabil, pentru abordarea leziunilor complexe si intens calcificate in vasculatura periferica. Acoperire hidrofilică. Vârful cu un profil de penetrare înalt. Încărcături variate ale varfului, sa cuprinda intervalul 15-30 gf. Control de torsiune 1:1, datorită construcției dintr-o singură piesă. Configurație vârf - drept.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Diametre disponibile : de 0.014" si 0.018". Lungime: 300 cm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>	bucată	50	145000
238	Micro-ghid cateter manevrabil	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe Construcție: shaft impletit, varf drept cu articulare 90-180° pt control si manevrabilitate sporită. Mecanism de manevrare rotativ, operat cu o mână. Disponibil in varianta OTW. Compatibil cate-ghid 6F. Acoperire hidrofilă partea distala 80 cm.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Lungime utila shaft 125-145 cm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni).</p>	bucată	7	203000

239	Baloane semicompliante de lungimi mari	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe Baloane tip rapid exchange semicompliante, cu acoperire hidrofilica. Compatibil cu ghid 0.014”. Presiune nominala 6 atm., RPB: 14 atm. Prezenta a 2 markeri radiopaci la toate diametrele disponibile.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Lungimea shaft: 140-145 cm Diametru disponibile 1.5, 2.0, 2.5, 2.75, 3.0, 3.5, 4.0 mm Lungimi disponibile obligatorii: 10, 15, 20, 25, 30 mm (suplimentar la cele obligatorii se va accepta si alte dimensiuni).</p>	bucată	100	98000
240	Balon „cutting”	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe Balon pentru angioplastie pentru leziuni intens calcificate si restenoza intrastent, cu proprietati de atherotomie. Compatibilitate ghid: 0,014”. . Markeri radiopaci: 2. Compatibil cu cateter ghid de 6 F. (suplimentar la cele obligatorii se va accepta si alte dimensiuni).</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Diametre disponibile balon obligatorii: de la 2.0 pina la 4.0 mm. Lungime obligatorii: de la 6 pina la 15 mm (suplimentar la ca obligatorii se va accepta si alte dimensiuni).</p>	bucată	30	176667
241	Balon farmacologic activ	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe</p>	bucată	30	127512

		<p>Balon farmacologic activ pt aa. coronare, impregnat cu Paclitaxel în doză de 3 $\mu\text{g}/\text{mm}^2$. Timp de eliberare a medicamentului de la 30 secunde. . Rx, compatibil cu ghid de 0.014". Profil ultra-subtire a vârfului de 0.016".</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Lungime utila cateter de 140 cm Dimensiuni disponibile: diametru de la 2.0 pina la 4.00 mm; Lungime de la 15 la 30 mm. (suplimentar la cele obligatorii se va accepta si alte dimensiuni).</p>			
242	Stent coronarian farmacologic SIROLIMUS cu polimer bioabsorbabil	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe Material stent: Cobalt Crom. Design de celule hybrid cu amestec de celule inchise la margini si celule deschise la mijlocul stentului. Substanta activa: Sirolimus în doza $\geq 1.25 \mu\text{g}/\text{mm}^2$. Polimer bioabsorbabil. Material balon: nylon 12. Presiunea nominala: 8-9 atm. RBP: 14-16 atm. Livrabil prin cateter-ghid de 5 F.</p> <p>Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Diametre dipoibile la 2.0 pina la 4.5 mm. Lungimi disponibile de la 8 pina la 48 mm. (suplimentar la cele obligatorii se va accepta si alte dimensiuni).</p>	bucată	100	324074
243	Stenturi coronariene cu eliberare de	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe</p>	bucată	100	514815

	substanta antirestenoză fără polimer	<p>Material stent: aliaj cobalt-crom. Stent farmacologic acoperire Biolimus cu polimer bioresorbabil de PLA distribuit doar pe suprafața abluminată. Degradarea polimerului 6-9 luni de la implantare.</p> <p>Cerințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Diametre disponibile de la 2.25 până la 4.0 mm. Lungimi disponibile de la 9 până la 36 mm. (suplimentar la cele obligatorii se va accepta și alte dimensiuni)</p>			
244	Cateter pentru trombaspirație	<p>Cerințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe) Cateter de trombaspirație rapidă, tip rapid exchange (12 cm). Construcția din oțel inoxidabil împletit, rezistent la răsucire, fără necesitatea stiletului. Vârful conic, cu acoperire hidrofiliță distală de 20-30 cm, pentru o înaintare ușoară a cateterului, cu lumen de extragere larg, orientat frontal în imediată apropiere de lumenul ghidului, pentru facilitarea aspirației. 1 marker radiopac situat la 2 mm de la vârful cateterului. 3 markeri non-radiopaci la 90, 100 și 110 cm pt o apreciere rapidă a poziționării în adâncime. compatibil cu cateter-ghid de 6 F, ghid 0.014". Setul include: cateterul de aspirație, 2 serigi vacuum de 30 ml, 1 seringă <5 ml pt spălarea lumenului, 2 coșulețe-filtre de 70 micrometri, tub extensie de 20-25 cm cu robinet.</p> <p>Cerințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Lungime utilă 140-145 cm (suplimentar la cele obligatorii se va accepta și alte dimensiuni),</p>	bucată	210	1533000

245	Mănuși biogel	Din latex deproteinizat, potențial scăzut pentru inducerea dermatitei alergice de contact sau „alergie de tip IV”, non-pirogene, rezistente la intervenții chirurgicale îndelungate și la intervenții cu ghiduri metalice; fără pudră, cu strat de biogel aplicat pe interior; rezistența la rupere conform standardului EN455 – nu mai puțin de 18N, confirmată de producător; conținutul de proteine extractibile din latex – nu mai mare de 20 μg/g, confirmată de producător; mărimi la comandă în asortiment: N6,5; N7; N7,5; N8, N8,5.	bucată	3500	70356
246	Dispozitiv recuperare corp strain	Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe Dispozitiv confectionat din 3 bucle din nitinol întreșute, pentru recuperare fragmente migrate accidental. Poate fi utilizat la recuperarea filtrelor de vena cava inferioara. Marker radioopac din platina pt vizibilitate fluoroscopica sporita. Varf angulat la 15° pt navigare. Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Lungimi shaft: 120, 175 cm; diametre bucle de la 2 pina la 45 mm. (suplimentar la cele obligatorii se va accepta si alte dimensiuni),	bucată	7	97222
247	Sistem de inchidere percutana a arteriotomiei femorale	Dispozitiv pentru inchiderea vasculara activă efectivă si hemostaza instantanee a arteriotomiei a. femorale prin ligaturarea a 2 discuri bioabsorbabile. Componente: un disc intern din polimer bioabsorbabil (positionat intra-arterial); un disc extern din polimer bioabsorbabil (positionat pe peretele extern al arterei); o sutură complet bioabsorbabilă cu blocarea fricțiunii. Asigură hemostază efectivă și instantanee (în mediu 1 minut), cu rată mica de complicații. Compatibil cu ghid 0.038”.	bucată	20	51320
248	Balon medicamentos pentru angioplastie periferică	Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe Balon farmacologic activ pentru interventii periferice femoropopliteale si infrapopliteale.	bucată	30	163500

		<p>Balon OTW compatibilitate cu ghid 0.014" și 0.035". Presiune nominala: 6 atm. RPB: 12-14 atm. Compatibile cu introducător de 5-7 Fr (in functie de diametrele balonului). Markeri radioopaci platina-iridiu. Substanta activa Paclitaxel doza de 3.0 µg/mm² pentru inhibitie neointimala. (suplimentar la cele obligatorii se va accepta si alte dimensiuni), Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Diametre disponibile: 2-4 mm (0.014") si 4-8 mm (0.035"). Lungimi disponibile: 40-150 mm. Lungimi disponibile cateter: 80, 120, 135, 150 cm.</p>			
249	Stenturi periferice autoexpandabile	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe Stent OTW, autoexpandabil, din nitinol, pentru segm ileo-femorale. Compatibil cu ghidul 0.035". Markeri radioopaci pt pozitionare precisa. Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Lungime utila: 120-135 cm. Diametre disponibile: 7, 8, 9, 10 mm. Lungimi disponibile: de la 30 la 80 mm. (suplimentar la cele obligatorii se va accepta si alte dimensiuni).</p>	bucată	20	111150
250	Stenturi autoexpandabil pentru carotida	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe Stent Rx, autoexpandabil din nitinol, design combinat cu celule inchise si microplasa cu celule deschise, compatibil cu cate-ghid de 8F și ghid de 0.014". Diametre disponibile obligatorii 6-10 mm, conusoidal. Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime</p>	bucată	20	314815

		obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Lungimi 30-40 mm. (suplimentar la cele obligatorii se va accepta și alte dimensiuni),			
251	Transductor de presiune invaziva	Transductor de masurare invaziva a presiunii cu dispozitiv integrat de spălare, compatibil cu sistemul hemodinamic "Mennen Medical", model CFE.	bucată	5	1833
252	Set linie ECG	Set linie ECG radiotransparenta, compatibila cu sistemul hemodinamic "Mennen Medical", model CFE, prevazuta cu fire pentru patru derivatii standarte cu conexiuni la capat pentru electrozi de o singura folosinta.	bucată	5	16667
253	Guler radioprotectie tiroidian	Să asigure o radioproctie foarte bună a regiunii tiroidiene echivalent Pb -0,50 mm. Acoperit cu material flexibil, antibacterial. Mărime universal, închidere ajustată cu magnet. Gamă de cel puțin 3 modele diferite in cel puțin 5 culori. Se ofera cu husa lavabila din bumbac 100%.	bucată	2	4444
254	Lot 61.1 Microcateter pentru transport	Microcateter din polimer cu minim 6 zone diferite de flexibilitate pentru a facilita transportul pentru coils; strat dublu hidrofilic și strat intern din PTFE, ranforsat; vîrf modelabil. Dimensiuni 0,0165"; 0,021" și 0,027" cu lungimea totală utilizabila de la 155 pana la 167cm; markeri incluși. Referințe la studii clinice- obligatoriu. Compatibil cu cateterul intermediar din lot. SAU Microcateter cu mai multe zone de flexibilitate diferite pentru a facilita transportul spiralelor (coils). Dimensiuni: 2.8/1.9F, cu diametrul intern de 0,0165" și lungimi de 150, 170cm, compatibilitate cu ghid 0,014"; 3.0/2.6F, cu diametru intern de 0,027" cu lungime de 150 cm, compatibilitate cu ghid 0,018".Compatibilitate cu cateterul intermediar din lot. SAU Microcateter cu mai multe zone de flexibilitate diferite pentru a facilita transportul spiralelor (coils) cu destinație cerebrală. Marcher dublu distal. Minim 3 configurații disponibile ale vârfului. Dimensiuni: 2.96/2.6F, lungimi 115,135,150cm, acoperire hidrofila. Compatibilitate cu ghid 0,014" și 0,018".Compatibilitate cu cateterul intermediar din lot.	bucată	10	191620
254	Lot 61.2Microcateter	Microcateter intermediar, apt pentru acces periferă, coronarian și cerebral; apt	bucată	10	182000

	intermediar	<p>pentru aspirație/suport microcatetere/acces triaxial; minim 5 zone diferite de flexibilitate pentru a facilita transportul; strat dublu hidrofilic și strat intern din PTFE; vîrf maleabil la 25°. Dimensiuni 0,039"; 0,052"; 0,065", cu lungimea totală de la 110mm, să fie disponibilă lungimea minim - 150 mm; markeri incluși. Referințe la studii clinice- obligatoriu. Compatibil cu microcateterul din lot. SAU Cateter de pentru acces distal (intermediar) pentru acces cerebral apt pentru trombaspirație/suport microcateter/acces triaxial; mai multe zone de tranziție; corpul sa conțină un strat reinforsat de oțel inoxidabil împletit ce reda suport. Vîrf drept sau angulat, moale, hidrofil, atraumatic, cu marker radioopac distal. Lungimi obligatorii 90cm, 100 cm, sau 95, 105cm; Dimensiuni obligatorii 5,6,7F, diametru interne de respectiv 0,056", 0,070",0,071",0,078". Compatibil cu microcateterul din lot. SAU Cateter de pentru acces distal (intermediar) pentru acces cerebral apt pentru trombaspirație/suport microcateter/acces triaxial; mai multe zone de tranziție; corpul sa conțină un strat reinforsat. Vîrf drept sau angulat, moale, hidrofil, atraumatic, cu marker radioopac distal. Lungimi obligatorii 105,115cm pentru dimensiunea 5F; 95,105cm pentru 6F; 80,90,100cm pentru 8F; Compatibil cu microcateterul din lot.</p>			
255	Lot 63 Agent embolic	Agent lichid embolic utilizat pentru malformații arterio-venoase cerebrale. Cel puțin două variante de viscozități. Sa conțină Tantal pentru sporirea vizibilității. Solidificare la contact cu soluții ionice apoase; fluiditate tip lava (nu se fragmentează). Minim 3 studii clinice ce demonstrează eficiența.	bucată	20	208000
256	Ghid stiff pentru livrarea ocluderelor CAP	Ghid ce conține un miez de metal inoxidabil, și acoperire PTFE, ce redă suport și pushabilitate sporită, fiind dedicat intervențiilor de radiologie intervențională cardiacă. Vîrf atraumatic "J-tip", torcabilitate sporită. Proprietăți antitrombotice ale stratului extern.	bucată	5	162500
256	Lot 66.2 Sistem de livrare p/u ocluder CAP	Sistemul de livrare obligator să conțină 1. Teaca de livrare, acoperită cu material ce să reducă fricțiunea, să conțină un strat de spirală metalică pentru rezistență, și radioopacitate, conector proximal "feminin" pentru conectarea cu dilatatorul sau cu încărcătorul. Lungimi obligatorii- 80, 110 cm, diametre - 6,7,8,9,10,11,12,14 F,	bucată	5	91000

		Unghiuri de 45 și 180 grade; 2. Dilatator, confecționat din material cu coeficient de frecțiune scăzut, radioopac, compatibil cu ghid 0,035"; 3. Încărcător transparent; 4. Y-conector cu valvă hemostatică.			
257	Lot 73 Ghid 0.010" microghid cerebral acoperit cu polimer	Ghid hidrofил cu destinație pentru intervenție neuroendovasculara din oțel inoxidabil cu capăt distal cu spirala (coil) din platina radiopaca. Portiunea distala a ghidului este hirofila. Lungimea ghidului minim 200 cm.	bucată	4	118000
258	Lot 82.1 Sistem pentru trombaspirație	Cateter dedicat pentru aspirația trombilor proaspeți din bazinul arterei pulmonare (și alte artere periferice), cu minim 4 diametre (obligator diametru de 8F (0,088")). Sa conțină mai multe zone de tranziție și rigiditate diferita, și radioopacitatea segmentului distal, plus marcher -bandă a capătului distal. Disponibilitatea a minim 4 lungimi diferite (lungimi obligatorii 80, +/-5cm, 100 +/-5cm, 115+/-5cm). Compatibilitate cu separator dedicat acestui diametru din subplot 84.1. Prezenta configurarilor "drept" și "angulat" a capătului cateterului. Rezistența sporită la kinking si ovalizare. Cateterul furnizat steril.	bucată	10	210000
258	Lot 82.2 Sistem pentru trombaspirație	Separator dedicat pentru folosire cu cateter de trombaspirație cu diametru corespunzător din lot 84, separatorul cu construcție pe baza de ghid cu capăt conic. Separatorul steril de unica folosință.	bucată	3	8400
258	Lot 82.3Sistem pentru trombaspirație	Tubulatura de aspirație compatibilă cu cateterul de aspirație din lotul 84, pentru conectarea acestuia la o pompa de aspirație dedicată. Prezenta unei supape de debit ce permite începerea și oprirea fluxului de aspirație. Capăt distal cu ler tip masculin, și capăt proximal cu conector la canistra pompei de aspirație.	bucată	20	51852
259	Catetere de diagnostic femurale și radiale lungi	Cateter format din shaft din oțel inoxidabil impletit, Doua straturi de polimeri sunt laminate de-a lungul cateterului spre capatul distal pentru a oferi o tranziție graduală în rigiditate și profilul acestuia. Creșterea profilului pornește aproximativ 5cm proximal de la capătul distal. Cateterul are un diametru exterior maxim de 0,068 "(0,173 cm) și un diametru interior minim al vârfului distal (ID) de 0,040" (0,102 cm). Compatibilitate ghid – 0.035" si 0,038". Lungimi disponibile: 105 cm ± 2cm si 125 cm ± 2cm. Diametru extern 5F si 6F. Construit cu rigiditate variabilă datorită shaft-ului reînfortat din oțel inoxidabil impletit, marker radioopac, shaft de	bucată	200	648148

		formă conică spre capătul distal. Disponibil în următoarele configurații: H1, Simmons, Berenstein și Sim - V. 1.Certificat CE sau declaratie de conformitate in functie de evaluarea conformitatii cu anexele corespunzatoare pentru produsul oferit -valabil-copie confirmata prin semnatura si stampila participantului; 2.Certificat ISO 13485 pentru produsul oferit - valabil - copie confirmata prin semnatura si stampila participantului; 3.Catalogul producatorului/ prospecte/ documente tehnice pe suport hirtie sau in format electronic pentru produsul oferit; 4.In oferta se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat. 5.A fi posibila prezentarea mostrei la cerere (in termen de 5 zile).			
260	Dispozitiv revascularizare cerebrala cu virf inchis	Structura din Nitinol, impletita de tip "cos". Prevazut cu 2 sau 3zone de colectare a trombilor de diferite forme. Varful distal maleabil, forma conica, realizat dintr o spirala platina pozitionata pe un miez de Nitinol. Varful distal sa fie inchis pentru a nu permite iesirea trombului din interiorul stentului in timpul retragerii dispozitivului .Sa existe cel putin 3 modele de dispozitiv care sa acopere diametrul vaselor in intervalul 2.0- 5.5 mm si lungimi cuprinse intre 22 si 37mm. Sa fie compatibil cu fir de ghidare de minim 180 cm, confectionat din Nitinol, care sa fie prevazut cu cel putin 10 benzi fluorescente, pozitionate la un centimetru distanta una de cealalta. Compatibil cu microcatheter 0,021 pentru diametrele 4-4.5 mm si 0.027 pentru diamtreul 5.5mm	bucată	5	370370
261	Stent intracranial autoexpandabil cu cateter cu balon	Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe) Stent taiat cu laser, semi-compliant, celule asimetrice, in cazurile de forta radiala inalta, compatibil cu cateter 0,0165"; virf J tip, capacitate de re poziționare 90%, minim 6 markeri. Diametre stent: 3.0; 4.0; 5.0. Lungimi stent: 15mm; 20mm; 25mm; 30mm pentru vase de diametrul cuprins intre 2,0-4,5mm. Cateter ghid cu balon pentru plasarea stentului taiat cu laser. Cateter balon OTW semi-compliant, cu capacitate de pasaj al stentului prin cateter. Dublu stratificat hidrofilic, virf maleabil 10mm, conector transparent pentru vizualizare, minim 3 markeri pentru vizualizare. Referințe la studii clinice- obligatoriu. Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni 0.0165", lungimea utila - minim 150cm, diametre balon: 1.5; 2.0; 2.5;	bucată	10	574074

		3.0; 3.5; 4,0mm; lungime balon 8mm.			
262	Pachet lichid cu tantal micronizat pentru embolizare cerebrala	<p>Agent lichid embolic non-adeziv, format din ultima generație de copolymer de etilen vinil alcool (EVOH) dizolvat în DMSO (dimetil sulfoxid) și pulbere de tantal micronizată în suspensie, ce oferă un contrast pentru vizualizare sub fluoroscopie. Prin procesului de micronizare a granulelor de TA se obține minimizarea dimensiunii granulelor în pulbere de tantal, ce permite o penetrare coezivă și radioopacitate omogenă. Formula sa permite un timp de injectare mai lung și o vizibilitate sporită care se caracterizează prin adâncime mult mai distală și o procedură mai sigură pentru pacient. Indicat în embolizarea leziunilor periferice și neurovasculare, inclusiv malformații arteriovenoase și tumori hipervasculare.</p> <p>Se prezinta in trei concentrații de vîscozitate: 34cP, 18cP, 12cP și două tipuri de densitate: standard și redusă, ce permite medicului interventionist să aleagă formula optimă de concentrație și vizibilitatea angioarhitecturii.</p> <p>Ambalat kit complet pregatit pentru lucru.</p> <ul style="list-style-type: none"> - flacon 1.5 ml lichid embolizare - flacon 1.5 ml DMSO - 1 seringă albastră de 1 cc pentru DMSO - 2 seringi albe de 1 cc pentru lichidul de embolizare - 2 adaptere pentru seringi. 	bucată	30	494444
263	Stent tip flow-diverter cu profil îngust	<p>Design asemănător unei plase împletite din 48 fire ce menține o forță circumferențială permanentă. Cele 48 de fire sunt formate din Nitinol la exterior și Platinum la interior ce asigură o vizibilitate amplificată pe toată lungimea stentului. Sistemul de livrare conține un ghid-pusher din nitinol, 200cm lungime, ce conține în structura sa fire împletite radioopace de 9mm la capătul distal pentru o vizibilitate sporită în timpul amplasării stentului și marker proximal. Stentul poate fi retras pină la 90% în sistemul de livrare în cazul re poziționării acestuia.</p> <p>Diametre: 3.50, 3.75, 4.00, 4.25, 4.50, 4.75, 4.75 mm (stent nominal); 3.75, 4.00, 4.25, 4.50, 4.75, 5.00 (stent neconstrâns).</p> <p>Lungimi: 15, 20, 25, 30, 35, 40 mm (stent nominal); 11.50, 12, 15, 15.50, 18, 18.50, 19, 19.50, 21, 22, 22.50, 26.50, 30 mm (stent</p>	bucată	5	810185

		<p>neconstrâns).</p> <p>Cateter de livrare I.D. Ø .021"</p> <p>Diametre varianta baby: 2.25, 2.5, 2.75, 3.00, 3.25 mm (stent nominal); 2.5, 2.75, 3.0, 3.25, 3.5 mm (stent neconstrâns).</p> <p>Lungimi varianta baby: 10.5, 11, 12, 12.5, 15, 16, 16.5, 17, 20, 21, 22, 26, 26.5 mm (stent nominal); 7, 8, 8.5, 9, 10.5, 12, 12.5, 13, 13.5, 15, 15.5, 17, 18, 18.5 mm (stent neconstrâns).</p> <p>Cateter de livrare pentru varianta baby, I.D. Ø .017".</p>			
264	Clei cianocrilat	<p>Agent embolic lichid indicat în embolizarea malformații arteriovenoase (MAV). Este un implant de embolizare arterială și venoasă datorită acțiunii sale hemostatice aplicat în domeniile neuroradiologiei și radiologiei intervenționale. Agent embolic lichid, steril, translucid, compus din monomeri n-hexyl-cyanoacrylate. Datorită structurii sale chimice oferă o polimerizare mai lentă ce oferă un timp de injectare mai lung și rezistență adezivă mai mică la microcateter. Rămîne în formă lichidă până când intră în contact cu țesutul sau mediul umed și apoi polimerizează în câteva secunde. Este aplicat în soluție cu un lichid de contrast. Se prezintă în fiole de 1ml ambalat în blister steril.</p>	bucată	10	25926
265	Ghid 014 dublu angulat	<p>Ghid hidrofilic construit din miez de nitinol cu împletitură radioopacă în partea distală și oțel inoxidabil acoperit cu politetrafluoretilenă (PTFE) în partea proximală. Acoperire hidrofilică cu PTFE. Oferă acces în zonele tortuoase datorită angulației duble.</p> <p>Forme distale: Straight (D), Double Angle (J) și Double Angle (DA).</p> <p>Diametru distal OD: .007"(0.18mm), .008"(0.20mm), .010"(0.25mm), .012"(0.30mm), .014"(0.35mm).</p> <p>Lungime: 120, 200, 220, 310cm.</p> <p>Este livrat în set: 1 ghid, 1 torquer si ac introductor.</p>	bucată	100	787037
266	Spirale lichide din platina	<p>Spirele libere sunt destinate embolizării malformațiilor vasculare (AVM și Fistule). Forma ultra subțire oferă o compactare mai definită. Diametrul primar OD 0,19mm/.007" a spirei permite injectarea prin microcateter de 1.2Fr. Datorită construcției din Platinum sunt total vizibile oferind un control avansat. Livrarea acestora este realizată cu metoda unică prin injectare cu lichid (denumită Pressure</p>	bucată	50	314815

		Cooker Tehnique). Spirala vine deja încărcată într-un introducător asemănător unei teci pentru transfer ușor într-un microcateter. Diametru: 2.5mm Lungimi: 5, 10, 18.5cm			
267	Balon cerebral de dimensiuni mari	Datorită flexibilității graduale, cateterul urmează cele mai complexe curbe prin ghidul de .012” și .014”. Acoperire hidrofiliă a cateterului și balonului indeflat. Sunt indicate pentru a opri temporar sau a controla fluxul sanguin, tratamentul vasospasmelor și embolizarea anevrismelor cu baloane în vasculatura periferică și neuro. Balon compliant, indicat pentru remodelare carotidă, vasospasm și test de ocluzie temporară. Tub proximal rigid, perfect pentru push&torque. 2 markeri Rx din Platinim la capătul distal și proximal al balonului. Poate fi folosit în paralel cu un microcateter pe o teacă ghid de 6Fr. Lungimea cateterului: 160 cm Lungimea balonului: 10, 15, 20, 30mm Lungimea capătului distal: 6mm Diametrul balonului: de la 3 la 5mm Volum maxim balon: 0.25, 0.35, 0.40, 0.50 ml Markeri Rx: 2	bucată	20	287037
268	Spirale filling extrasoft	Spirale metalice dedicate pentru embolizări cerebrale construite din aliaj de platina, filling (extra-soft). Prevazute cu marker pentru detasare Flexibilitatea avansată a spirarlei realizează funcția de pliere a coilui Loop-in-Loop care permite împachetarea spiralei fără a rămâne spațiu liber. Sârma ondulată rezistentă la întindere permite o împăturire lină a coilui până la capăt. Spirala foarte flexibilă formează un mic buclă în interiorul unei bucle exterioare (Loop-in-loop coil) Vârful (prin 30 mm de la capătul distal) este foarte flexibil, reducând astfel riscul de recul al microcateterului. din anevrism. cu diametru al firului primar - 0.010”, diametru variabil al firului secundar de la 1 mm și până la 4 mm cu lungimi al firului primar de la 1 cm și până la 8 cm. Recul mic al microcateterului în timpul procedurilor de bobinare datorită sistemului monopolar și construcției diferite a firului de livrare, ce conferă risc redus de rupere	bucată	100	1111111

		și densitate mai mare a împachetării			
268	Detacher spirale	Sistem rapid de detasare pentru spirale. Sistem de detasare electro-mecanic, ce nu necesita cabluri de conectare. Controlerul de detasare se actioneaza dintr-un 1 buton, ofera semnale luminoase si auditive cand spirala este gata de detasare. Detasarea este extrem de rapida 2 sec. Ușor de utilizat, de unică folosință, sterilizat, cu posibilitatea detașării într-o singură operațiune	bucată	15	50000
269	Dispozitiv de revascularizare cerebrala cu ghid de 014	Are 1 marker radioopac proximal și 2 distal, care pot fi recapturați și re poziționați. Impingatorul dispozitivului are un marcher si diametrul de 0,014" , lungime de 200 cm In combinatie cu un microcateter, dispozitivul de revascularizare asigura o livrare adaptata si usoara cu un profil discret de angajare a trombului.. Dispozitivul poate fi utilizat pentru vase de sange al caror diametru este cuprins intre: 1.5 mm - 5.5 mm. Se livreaza pe cateter cu un diametru intern de 0.017" (0.43 mm) si 0.021" (0.53 mm). Cerinte minime obligatorii Dimensiuni:• Diametru: 3 mm, 4 mm, 6 mm. Suplimentar : 5 mm• Lungime: 20 mm, 30 mm, 40 mm Suplimentar : 50 mm• Lungime de la varful distal la marcajul de siguranta pentru fluoroscopie: <130 cm • Lungime stent: 30 mm, 48 mm, 52 mm, 50 mm: 64 mm • Lungime fir de impingere: 200 cm	bucată	5	141204
270	Stent tip flow-diverter acoperit cu polimer	pentru embolizarea anevrismelor cerebrale din Nintinol si Platinum , acoperit cu Polymer Hydrophilic antiplachetar, pentru risc trombogenic scazut. Complet radioopac. Capacitate de repositionare si recaptare (80%) in microcateterul de livrare pt a putea schimba dimensiunea la nevoie. Creat din 48 de fire pentru vase diametrul maxim/minim intre 2 mm/1.75 mm si 3 mm/2 mm; sau din 64 de fire pentru pentru vase diametrul maxim/minim intre 3 mm/2.5 mm si 5 mm/4.5 mm. Lungime 9mm -13 mm,15mm, 16 mm - 19mm, 21mm, 23mm, 24mm -27mm, 29mm, 30mm, 32mm, 34 mm, 36mm, 40mm, 41 mm	bucată	5	509259

		Compatibil cu microcatetere de 0,021”.			
271	Dispozitiv embolizare aneurisme bifurcatie	Este indicat pentru a susține spirale în timpul embolizării aneurismelor care nu pot fitratate deschis sau endovascular fără asistență.. Structura stentului: shaftul cu celule mari închise și coroana din partea superioară care are 6 „flare” distale pentru a crea o podea care împiedică căderea bobinelor și o împiedică să se prolapseze în artera principală.. Acoperire cu polimer biomimetic hidrofil care permite utilizarea cu un singur agent antiplachetar. Are 6 markeri distali, 1 marker proximal, detasabil electrolic. Permite tratarea vaselor cu diametr 2,5-3,7 mm. Lungime fir de împingere: 183 cm Compatibil cu micro cateter de 0,021”. Diametrul shaftului de 4 mm, Lungimea shaftului de la 15 mm la 25 mm . Diametr coroanei de la 4,5, 6, 8, 10,12,15 mm	bucată	5	268519
272	Cateter ghid armat prevazut cu balon de ocluzie	Prezinta 2 markeri radiopaci proximal si distal balonului de ocluzie pentru pozitionare optima. Constructie cateterului sa fie de tip dual-braid pe toata lungimea acestuia pentru a oferi suport sporit la livrare si rezistenta la ovalizare / kinking. Partea distală a cateterului hidrofilă 13 cm. Diametre obligatorii de 8F, diametru intern 0.087in, extern 0.110in Lungime efectiva (de lucru) obligatorie de minim 90-95cm . Diametr balonului maximal 11.1mm Compatibil cu ghid 0,35-0,38in.	bucată	10	199074
273	Mini-kit puncție radiala	Set introducător puncție co-axial Ac de puncție metalic de 21G, lungime 10cm. Mini-ghid diametrul de 0.018” de 40 cm lungime. Teaca dimensiuni disponibile: 5F, lungimi 10 cm. Conține un inel radiopac incorporat distal pentru poziționare precisă și un inel rotativ de sutură pt fixare la piele. Tecile sunt rezistente la kinking. Dilatator din polipropilenă, ascuțit, cu vârf conic pentru reducerea posibilității de traumare a vaselor sanguine.	bucată	20	15593
274	Set introducător puncție artera femorală cu	(suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe): Set introducător pentru puncție arterială femorală compus din: teacă, dilatator, minighid din oțel inoxidabil sau plastic, valvă hemostatică, robinet tridirecțional, ac	bucată	50	16481

	teaca lunga	<p>de puncție arterială. Mini-ghid din oțel inoxidabil sau plastic de 0,035" sau 0,038" drept, angulat sau în forma de J; valvă hemostatică din silicon cu design cross-cut pentru prevenirea hemoragiilor; robinet tridirecțional pentru luarea probelor, injectarea substanțelor de contrast sau a agenților terapeutici, măsurarea presiunii; ac de puncție arterială de 18 G sau 20 G. acoperire hidroflică; dilatator din polipropilenă, ascuțit, cu vârf conic pentru reducerea posibilității de traumare a vaselor sanguine; Teacă conține un inel radiopacincrustat pentru vizualizare sporită și un inel de sutură pentru fixare. Tecile sunt rezistente la kinking. Toate componentele nu conțin latex. Setul este amplasat într-un suport de plastic. Material: teacă – PTFE sau nitinol Cerințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni): Dimensiuni obligatorii Teacă cu diametru de 4 Fr, 5 Fr, 6 Fr, 7 Fr, 8Fr, 9 Fr, 10 Fr, 11 Lungime obligatorii: 10 cm, 25 cm (suplimentar la cele obligatorii se va acceptasi alte dimensiuni).</p>			
275	Cateter diagnostic hidrofil	<p>Cateter angiografic hidrofil destinat utilizării în proceduri angiografice în vasculatura periferică și neuro, furnizează substanțe radioopace și agenți terapeutici în locuri selectate din sistemul vascular, de asemenea, utilizat in calitate de ghidaj sau cateter în locul țintă. Indicat pentru a furniza material embolic, cum ar fi: microsferă, particule de PVA și spire. Acoperire hidrofilă distală la 15, 25 și 40 cm, în funcție de tipul și lungimea cateterului. Unul din straturile construcției cateterului – jacketa din polyuretan. Suprafața internă – Nylon. Structură excelentă de împletire (oțel inoxidabil): împletitura simplă pe opțiunea de 5 Fr și împletirea dublă pe 4 Fr oferă o trackabilitate ridicată. Un lumen mare pentru un profil redus: 4 Fr (1,40 mm) este compatibil cu fire de ghidare de 0,038" (0,97 mm) și poate fi folosit ca cateter de ghidare pentru microcatetere Rezistent la presiune ridicată: 750 psi (5,171 kPa) pentru cateterul de 4 Fr și 1000</p>	bucată	30	33333

		<p>psi (6,895 kPa) pentru cateterul de 5 Fr Disponibile curbe și lungimi speciale, inclusiv o opțiune dreaptă de 150 cm pentru recanalizarea membrelor inferioare și o formă Yashiro 3D pentru acces facil la trunchiul celiac. Diametre interne: 0.041" (1.03 mm) pentru 4 Fr și 0.043" (1.10 mm) pentru 5 Fr Lungimi (cm): 65, 80, 100, 110, 120, 150. Compatibilitate ghid: 0.038" (0.97 mm) Forme Viscerale: Straight, Multipurpose, Cobra Small, Cobra Middle, Cobra Large, J curve Large, Vertebral. Forme Cerebrale: Bentson-Hanafee-Wilson 1, Bentson-Hanafee-Wilson 2, MANI, Vertebral.</p>			
276	Ghid periferic ocluzii cronice calcificate	<p>Ghid periferic din oțel inoxidabil, pentru abordarea leziunilor complexe și intens calcificate în vasculatura periferică. Acoperire hidrofilică. Vârful cu un profil de penetrare înalt. Încărcături variate ale varfului, să cuprindă intervalul 15-30 gf. Control de torsiune 1:1, datorită construcției dintr-o singură piesă. Configurație vârf - drept. Cerințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Diametre disponibile : de 0.014" și 0.018". Lungime: 300 cm (suplimentar la cele obligatorii se accepta și alte dimensiuni).</p>	bucată	10	29000
277	Baloane semicompliante pentru ocluzii cronice totale	<p>Cerințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe): Monorail și over the wire, semicompliant, cu acoperire hidrofilică.</p>	bucată	10	10398

		<p>Material balon-pebax. cateterul cu hypotube. Compatibil cu ghid 0,014". Presiune nominala-8 atm., RBP:12- 14 atm. Marcheri:1 pentru diametrul 1,2-1,5 mm și 2 pentru diametrele 2,0-4,0 mm. Cerințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni): Dimensiuni obligatorii Lungime shaft 145 cm-150cm Dimensiuni disponibile -1.2 pana la 5.0 mm, lungimea 6 pina la 30 mm. (suplimentar la cele obligatorii se va accepta si alte dimensiuni);</p>			
278	Balon pentru CTO	<p>Baloane PTCA RX semicompliante cu acoperire hidrofilică. Permit utilizarea tehnicii "kissing balloon". Tuburi extern și intern fixate previn încrețirea în cute pe lățimea balonului. Compatibilitate ghid: 0,014" (0,36 mm). Lungime shaft: 145 cm. Acoperire hidrofilică cu proprietăți similare mucoasei. Diametre balon: 1.25 mm, 1.50 mm, 2.00 mm, 2.25 mm, 2.50 mm, 2.75 mm, 3.00 mm, 3.50 mm, 4.00 mm. Lungimi balon: 10 mm, 15 mm, 20 mm, 30 mm, 40 mm. Marker radiopaci: 1 pentru Ø 1,25 - 1,50 mm și 2 pentru Ø 2,00 - 4,00 mm din Ptlr. Diametrul shaft-ului: Proximal: 2.0 Fr (0.67 mm). Distal: 2.4 Fr (0.80 mm) pentru Ø 1.25 – 2.00 mm; 2.5 Fr (0.83 mm) pentru Ø 2.25 – 3.00 mm. 2.6 Fr (0.87 mm) pentru Ø 3.50 – 4.00 mm. Diametru de intrare în leziune: 0,40 mm pentru 1.25 mm x 10 mm și 0,42 mm pentru restul mărimilor. Presiune nominală: 6 atm. Presiune RPB: 12 – 14 atm în funcție de diametrul balonului.</p>	bucată	20	55648
279	Cateter cu balon	Balon periferic din Nylon-12, tip OTW cu compatibilitate cu ghidul 0.035 ".	bucată	30	48694

		Acoperire hidrofiliă pe toată suprafața. Markerii radioopace dublu. Presiune RBP 10-20 atm în dependență de dimensiunile balonului.. Lungime shaft 40,80 și 135 cm. Rezistent la răsuciri și ridare. Vârful moale 360 de grade conic să ofere ultra tranziție lină de la fir la vârf cu trecere bună prin stenoze. Compatibil cu introducător 5F pentru balon cu diametru 3-7 mm, 6F pentru balon 8-10 mm, 7F pentru balon 12 mm. diametre=3-4-5-6-7-8-9-10-11-12 mm lungimi=20-30-40-60-80-100- 120-150-200 mm			
280	Cateter periferic cu balon utilizat în CTO	<ul style="list-style-type: none"> • Balon dublu-lumen, tip OTW, compatibil cu gid de marimea nu mai mare de 0.018 " • Diametre : 2,0-2,5-3,0-3,5-4,0-5,0-5,5-6,0 mm. • Lungimi : 20-40-60-80-100-120-150-180-200 mm (Lungimea de 20 mm trebuie sa fie disponibila in mod obligatoriu). • Presiune nominală - 7-10 atm., presiune RBP – 14-18 atm. • Dizain co-axial pentru pusabilitatea ridicata a balonului si torcabilitatea sporita a ghidului. • Cresterea geometrica a balonului de la presiunea nominala pina la presiunea de spargere nu mai mult de 7%. • Cantitatea pliurilor pentru micșorarea profilului nu mai puțin de 3 mm. • Deflatia rapida a balonului. • Posibilitatea de re-pliere a balonului si repositionarea repetata in cateter. • Markerii radioopaci pe cateter la capetele balonului, care indica sectiunea de dilatare a balonului si permite amplasarea exacta a lui fata de leziune. • Markerii radioopaci sa fie obligatoriu flexibili pentru a se conforma complet anatomiei vasculare tortuoase. • Virf conic pe toata circumferinta, low-profile, pentru crosabilitate inalta prin leziunile complexe. • Acoperire hidrofiliă pe toată suprafața (si a balonului si a cateterului) – obligatoriu. • Lungime shaft 90-150cm. • Rezistent la răsuciri și ridare(pentru toate lungimile a balonului inclusiv 200mm). • Partea proximală 1.24 ", distală - 0.99". • Compatibil cu introducător de 4F si 5F in dependenta de diametru. 	bucată	30	96667

		<ul style="list-style-type: none"> • Diametrul virfului distal nu mai mult de 0,016 in. • Diametrul partii proximale a shaftului nu mai mult de 1,24 mm. • Diametrul partii distale a shaftului nu mai mult 0,99 mm. 			
281	Balon farmacologic activ pentru interventii periferice femoropopliteale si AV	<p>Balon OTW</p> <ul style="list-style-type: none"> - diametere necesare; 4-7 mm - lungimi necesare: 40, 60, 80, 120 mm - presiune nominala; 8 atm - RPB: unica pentru toate diametrele si lungimile ale balonului (ex:14 atm) - compatibilitate pentru teci introductoare de 5Fr, 6Fr si 7 Fr (in functie de diametrele balonului) - markeri radioopaci (platina-iridiu) pentru vizualizarea si pozitionarea balonului in zona de leziune sub control fluoroscopic <p>Lungimi necesare pentru cateter: 80cm si 130 cm</p> <p>Port pentru fir ghid si port pentru balon</p> <p>Compatibilitate cu ghid 0,035</p> <p>Substanta activa pentru inhibitie neointimala: Paclitaxel in concentratie recomandat de peste 3,2 $\mu\text{g}/\text{mm}^2$ (in caz de deviatie participantul trebuie sa prezinte studii clinice de eficienta a dozei)</p> <p>Excipientul pentru absorbtia substantei active: excipient natural pur in proportie de 100%, hidrofilic si netoxic</p> <p>Distributie uniforma a substantei active si a excipientului pe balon care sa confere eliberarea uniforma a dozei terapeutice in peretele vasului</p> <p>Doza terapeutica sa se mentina pe o durata de peste 6 luni si sa fie nedetectabila dupa 11-12 luni</p> <p>Produsul sa beneficieze de studii clinice de nivel 1, care sa demonstreze eficacitatea si cost beneficiile terapiei pe o perioada de 2 ani</p>	bucată	20	178704
282	Cateter pentru rotatie cu aspiratie activa	<p>Cateter – burr pentru modificare, extirpare și aspirare leziunile complexe și trombelor. Pentru creșterea luminalului vasului, datorită vârtejului creat de capul rotativ. Construcția cateterului : fațete contondente, rotative pentru detașarea materialului ocluziv; fereastră laterală pentru aspirație; spirală rotativă pentru</p>	bucată	10	333333

		transportul materialului;vîrfu cateterului rotativ pentru fragmentarea materialului. Aspirarea rotativă de până la 45-75 mL per minute. Cateterul are o lungime de 85-135 cm, și disponibil mărimi 6F și 8F. Compatibil cu chid 0,018". Aspirarea materialului în cateter este posibilă datorită sistemului - system driver , care constituie: motor, unitate de control, întrerupător de picior. Furnizorul sa pună la dispoziție System driver la solicitarea beneficiarului .			
283	Separator pentru trombaspiratie	Separatoarele sunt disponibile în trei configurații suplimentare, care se potrivesc dimensiunilor pentru cateterul de aspirație 3, 6 și respectiv 8. Dispozitivele sunt furnizate steril și nclud un torquer și introducer. Separator 8 este, de asemenea, disponibil într-o lungime de 90 cm [SEPD].	bucată	3	83333
284	Cateter de trombaspiratie activa	Cateterul de aspirație 6 [CAT6] este un cateter de rigiditate variabilă. Cateterul de aspirație 6F este disponibil în oferte de lungime multiplă. Forma vârfului este dreaptă sau multifuncțională [MP]. Cateterul de aspirație 6 este introdus printr-un cateter de ghidare sau teacă. Odată amplasat, cateterul de aspirație 6 oferă o conductă pentru îndepărtarea trombului folosind un separator compatibil, dacă este necesar. Dispozitivele sunt furnizate steril și includ o supapă de hemostază rotativă (RHV) și o teacă detașabilă (peelable sheath).	bucată	5	92685
284	Cateter de trombaspiratie activa	Cateterul de aspirație 8 [CAT8] este un cateter cu rigiditate variabilă de 0,088 "[2,24 mm] cu un singur lumen. Cateterul de aspirație 8F utilizează mai multe straturi (2 straturi de-a lungul axului și 3 straturi la vârful distal) de polimeri care sunt laminați deasupra arborelui împletit pentru a realiza o tranziție treptată a rigidității de la axul proximal la cel distal și sunt optimizați în ceea ce privește rezistența la îndoire, ovalizarea minimă și flexibilitatea. Segmentul distal al cateterului de aspirație 8 utilizează trei polimeri diferiți cu caracteristici radio-opace și este acoperit hidrofil. Segmentul distal are, de asemenea, o bandămarker care este încapsulată. Cateterul de aspirație 8 este disponibil în oferte cu lungimi multiple. Cateterul de aspirație 8 este disponibil în configurații cu vârf drept și vârf în formă (multifuncțional, TORQ, XTORQ). Cateterul de aspirație 8 este introdus printr-un cateter de ghidare sau teacă. Odată plasat, cateterul de aspirație 8 oferă o conductă pentru îndepărtarea trombului folosind un separator compatibil, dacă este necesar. Odată plasate, cateterul de aspirație 8 și cateterul de aspirație INHALE	bucată	5	121204

		oferă o conductă pentru îndepărtarea trombului folosind un separator compatibil, dacă este necesar.			
284	Cateter de trombaspirație activă	Cateterul de aspirație 3 [CAT3] este un cateter de rigiditate variabilă. Cateterul de aspirație 3F este disponibil în oferte de lungime multiplă. Forma vârfului este dreaptă sau multifuncțională [MP]. Cateterul de aspirație 3 este introdus printr-un cateter de ghidare sau teacă. Odată amplasat, cateterul de aspirație 3 oferă o conductă pentru îndepărtarea trombului folosind un separator compatibil, dacă este necesar. Dispozitivele sunt furnizate steril și includ o supapă de hemostază rotativă (RHV) și o teacă detașabilă (peelable sheath).	bucată	5	92685
285	Set inflator cu manometru de presiune înaltă	Contine: seringă cu manometru de presiune pentru umflarea baloanelor, minim 30 atm. Mecanism cu aripioare. Inflație/deflație rapidă, recipient minim 25 ml, transparent, tub cu lungimea minim 30 cm cu robinet 3-căi. Steril, jetabil.	bucată	100	43333
286	Seringi cu miner de sabie	Seringi de 1ml sau 3 ml cu mâner de sabie, Luer fix, alunecare Luer și mâner de sabie. Piston din ABS sau PC. Vârful pistonului din silicon. Sterilizare EtO și gamma disponibilă. Aripioare, culori personalizate. Fabricat din policarbonat rezistent cu o netezime și claritate asemănătoare cu cea a sticlei pentru vizibilitate și control îmbunătățite.	bucată	200	20926
287	Stent intracranial autoexpandabil	Stent taiat cu laser, semi-compliant, celule asimetrice, în cazurile de forță radială înaltă, compatibil cu cateter 0,0165"; virf J tip, capacitate de re poziționare 90%, minim 6 markeri. Diametre stent: 3.0; 4.0; 5.0. Lungimi stent: 15mm; 20mm; 25mm; 30mm pentru vase de diametrul cuprins între 2,0-4,5mm. Referințe la studii clinice - obligatoriu.	bucată	5	287037
288	Balon intracranian cu	Indicat pentru: - Test de ocluzie cu balon	bucată	5	118519

	dublu-lumen	<ul style="list-style-type: none"> - embolizare cerebrala asistata cu balon (remodelare) - injectare de lichid embolic / compatibil DMSO - implantare stent cu profil foarte ingust Caracteristici: Tipul balonului: compliant si extra-compliant a) Balon compliant: diametru 4.0 mm; lungimi totale 16 - 26mm. b) Balon extra-compliant: diametru 4.0 mm cu lungime de lucru 11mm <ul style="list-style-type: none"> - dublu lumen (lumen coaxial) respectiv 2 canale individuale de lucru (unul pentru inflare/deflare si celalalt pentru livrarea de spirale) - lungimea cateterului de lucru: 150 cm - diametrul shaftului proximal: 2.8 F - diametrul varfului distal: 2.1F ; lungimea varfului: 5 mm - compatibil cu orice microghid mai mic sau egal cu 0.014" Balonul este ambalat intr-un pachet steril impreuna cu urmatorul set de accesorii: (mandren preformabil, teaca introductoare, tabel de complianta).			
289	Cateter-ghid intracranian neurovascular	indicat pentru inserarea si ghidarea dispozitivelor cu dimensiuni adecvate intr un vas de sange selectat din sistemul neurovascular <ul style="list-style-type: none"> - tehnologia avansata folosita in fabricarea cateterului ii ofera suport crescut si flexibilitate mare - dimensiuni 5, 6, 7, 8 F - lungimi 90 si 100 cm - diametru extern 4,5,6,7,8 F - shaft din otel inoxidabil, mai putin 7 cm distal - varf atraumatic, drept/ 40 grade/ MP - lumen interior captusit cu PTFE - shaft radioopac, 7 cm distal radioopacitate crescuta 	bucată	10	42593
290	Cateter-ghid neurovascular cu suport distal	Cateter de ghidaj neuro cu lumen mare si platforma stabila: 6F (0.071"), 7F(0.081"), 8F(0.090") Lungimi: 80 cm, 90 cm, 100 cm, 110 cm Varf angulat sau drept. Disponibil si in varianta cu kit dilatator inclus (4F, 5F si 6F) alaturi de cateterele	bucată	15	70833

		ghid 6F, 7F si 8F. Prevazut cu acoperire hidrofila 15 cm de la varf. Vizibilitate optima: varful este prevazut cu marker distal din platina, iar shaftul este construit din material radio-opac.			
291	Cateter-ghid de acces intracranian	Sistemul de acces intracranian este compus din cateterul de livrare (cateter ghid), utilizat pentru a susține alte dispozitive de diagnostic sau terapeutice și un cateter Select corespunzător (microcateter). Utilizarea sistemului de acces intracranian facilitează navigarea către locația vasculară țintă și livrarea agenților de diagnostic și/sau terapeutici necesari. Sunt furnizate diverse forme distale atât ale cateterului de livrar cât și ale cateterului de 5F. Sistemul de acces intracranian este disponibil în două configurații de ambalare: ambalat individual și este preambalat cu cateter de 5F în ambalaj, husă și cutie. Cateterul de livrare este un cateter cu un singur lumen cu rigiditate variabilă de 0,071” [1,80 mm nominal], cu un ax proximal cu întărire în spirală plată și rotundă, împreună cu extrudare Vestamid pentru stabilitate și urmăribilitate optime și o bobină distală din aliaj de platină. Designul combină suportul proximal al unui cateter de ghidare cu performanța distală a unui microcateter. Segmentul proximal are rigiditate asemănătoare unui cateter de ghidare pentru sprijin. Segmentul distal asemănător microcateterului este proiectat pentru rezistență la îndoire și flexibilitate pentru a ajuta la minimizarea ovalizării lumenului cateterului de livrare în jurul anatomiei sinuoase cu acoperire hidrofilă. Cateterul de livrare va fi disponibil în mai multe lungimi efective: 95, 105, 115 cm. Forme: Straight, MP. Diametru proximal OD: 0.083 inch (2.11 mm)Max Diametru proximal ID: 0.070 inch [1.78 mm]Min, (0.071 inch [1.80mm])Nominal Diametru distal OD: 0.083 inch(2.11 mm)Max Diametru distal ID: 0.070 inch[1.78 mm]Min, (0.071 inch[1.80mm])Nominal	bucată	10	112963
292	Microcateter cerebral	Microcateter destinat procedurilor neuro, utilizat pentru livrarea de spirale intracraniene si sau lichid embolic. Constructie hibrida, prin spiralare si impletire. Special conceput pentru tratarea malformatiilor si fistulelor arterio-venoase. Compatibil cu microghid 0.014”, are profil foarte ingust 2.1F proximal si 1.6F distal	bucată	3	28319

		<p>si lumen intern generos: 0.0165". Lungime: 156 cm, 167 cm. Compatibil DMSO, spirale, si particule nBCA RBP 700 psi Varf drept moale, atraumatic, preformabil la abur. Prevazut cu 2 markeri pentru o vizualizare optima.</p>			
293	<p>Microcateter livrare dispozitive embolizare aneurisme cerebrale si stenturi intracraniene pentru remodelare vasculara</p>	<p>Diametru extern proximal 2.4F distal 1.7F cu diametru intern uniform 0.017 - compatibil cu fir ghid cu diametru extern maxim 0,014 inch - lungime shaft 150 cm - 142 cm conic de la 2,4F până la 1,7F - varf de 7.5 sau 15 cm drept : 1.7F - din otel ranforsat in 3 straturi - impletitura din fir plat cu helix cross - faciliteaza mentinerea formei - invelis hidrofil pe 100 cm distal - lumen interior acoperit PTFE - faciliteaza trecerea ghidurilor și materialelor embolice si creste fluxul din interiorul microcateterului - ax transparent - permite vizualizarea și verificarea materialelelor embolice în timpul avansarii - 2 markeri radioopaci distal - distanta dintre markerii radioopaci : 3,00+/- 0.05 cm - vârful drept sau pre-modelat (45 de grade, 90 de grade, tip J) - ambalajul steril contine dorn pentru modelare varf la aburi si introducător</p>	bucată	15	118056
294	<p>Microcateter livrare dispozitive embolizare aneurisme cerebrale si stenturi intracraniene pentru remodelare vasculara cu ID 0.0165"</p>	<p>Diametru extern proximal 2.4F, distal 1.7F - diametru intern uniform, 0.0165" (0.42mm) - compatibil fir ghid cu diametru extern maxim 0,014" - lungime shaft 150 cm : 142 cm conic de la 2,4F până la 1,7F, 6 cm distal drept : 1.7F - din otel inoxidabil , rigiditate gradata a axului variind de la un varf foarte flexibil pana la o sectiune proximala semi- rigida - invelis hidrofil pe suprafata exterioara pe 100 cm (vezi eticheta) - lumen interior din PTFE - faciliteaza trecerea ghidurilor și materialelor embolice</p>	bucată	15	131944

		<p>si creste fluxul din interiorul microcateterului</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2 markeri radioopaci situati distal - vârf drept sau pre-modelat (45 de grade, 90 de grade, tip J, C , S) - ambalajul steril contine mandren pentru modelare varf la aburi 			
295	Microghid hidrofilic cerebral 0.014"/0.010"	<p>diametru 0.014" /0.010"</p> <p>lungimi: 182, 205, 300 cm</p> <p>cu manta din poliuretan , acoperit cu tungsten pentru vizualizare fluoroscopica, versiune cu platina are o bobina distantata de 3 cm din platina, special conceputa pentru radioopacitate</p> <p>sectiune distala hidrofilica ICE, strat lubrifiant pe segmentul distal proximal captusit cu PTFE</p> <p>constructia firului principal din aliaj Scintalium</p> <p>miezul ghidului este proiectat pentru a imbunatati transmisia cuplului si suportul distal permitand orientarea varfului modelat pentru selectarea precisa a vasului si pozitionare</p> <p>variante cu varf standard, soft, floppy si platina</p> <p>se livreaza in pachet cu instrument de insertie si torquer (dispozitiv de strangere)</p>	bucată	10	49259
296	Stent tip flow-diverter pentru anevrismelor mari cu gat larg	<p>Dispozitiv dedicat tratamentului intrasaccular a anevrismelor cu gat larg, nerupte (inclusiv a anevrismelor de bifurcatie), neabordabile prin embolizare simpla. Ocluzie cu un singur dispozitiv, care poate fi reînfașurat și redesfașurat. Stent autoexpandabil din aliaj Ni-Titanium. Construit dintr-o plasă cu memorie de formă în două straturi poate trece de la formă de disc până la formă de «laleale», care aderă la emisfera inferioară</p> <p>anevrism prin gât. Dispozitivul se mărește până la dimensiunea gâtului anevrismului și cea mai mare parte ecuatorială și "desfașurează" din vârful cateterului. Se poate fi repositionat până la forma naturală a vasului. Plasă de nitinol cu microtransecte implantate care conține un fir cu miez de platină pentru vizualizare. Compatibil cu un micro-cateter de 0,021" și 0,027".</p> <p>Microcateter de livrare cu diametru intern 0.021' indicat pentru anevrizme cu diametrul de 2,0mm pana la 7.5 mm, cu gat 2,0 – 6,0 mm . Diametru stent 5,00mm-9,0mm.</p> <p>Microcateter de livrare cu diametru intern 0.027' indicat pentru anevrizme</p>	bucată	2	333333

		cu diametrul de 7,0mm pana la 10.5 mm, cu gat 5,0 – 10,0 mm . Diametru stent 11,00mm-14,0mm. Referințe la studii clinice- obligatoriu.			
297	Dispozitiv pentru trombectomie	Dispozitiv pentru trombectomie împletit din fir de nitinol cu celule de diferite dimensiuni cu design hibrid pentru ancorarea fermă a trombului. Flexibilitate sporită pentru vase sinuoase; radio-opacitate pe toată lungimea, capetele dispozitivului - cu bucle închise să permită livrarea și ancorarea atraumatică; cu capacitatea de re poziționare în teacă, minim 4 markeri din platina-iridiu, 2 fire radio-opace din nitinol pentru identificare pe toata lungimea. Compatibil cu microcatetere de 0,0165"; 0,021"; 0,027". Diametre solicitate: 2,5 mm; 3,5 mm; 4,5 mm; 6,0 mm, lungime solicitată in limitele 16-50 mm. Referințe la studii clinic - obligatoriu. Referințe la studii clinice- obligatoriu.	bucată	10	359259
298	Stent periferic super elastic lung	Stent OTW super elastic pentru tratarea leziunilor periferice lungi si calcificate. Material: nitinol super elastic. Design: format din 6 perechi de fire nitinol intretesute cu design elicoidal ce asigură rezistența si flexibilitate înaltă. Diametre: 4, 5, 6, 7, 8 mm. Lungimi: de la 20 la 200 mm. Lungimea shaft-ului: 80 si 120 cm. Compatibil ghid 0.014" si 0.018". Marker distal si proximal pt vizibilitatea stentului. Profil de trecere 2 mm	bucată	10	166667

Condiții de participare (în măsura în care sunt deja cunoscute):

Contractul de achiziție publică este rezervat unor ateliere protejate sau acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată	Nu <input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor acte cu putere de lege sau al unor acte administrative	Nu <input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Scurtă descriere a criteriilor de selecție	eligibilitatea ofertantului sau candidatului; capacitatea de exercitare a activității profesionale; capacitatea economică și financiară; capacitatea tehnică și/sau profesională; standarde de asigurare a calității;

II. Alte informații:

Data estimată pentru publicarea anunțului de participare pentru contractul/contractele la care se referă anunțul de intenție	Trimestru II- III 2024
Tehnici și instrumente specifice de atribuire utilizate	Acord-cadru <input type="checkbox"/> Sistem dinamic de achiziție <input type="checkbox"/>
Contractul intră sub incidența Acordului privind achizițiile guvernamentale al Organizației Mondiale a Comerțului (Numai în cazul anunțurilor transmise spre publicare în JOUE)	Nu <input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/>
Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor	mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124, MD-2001; tel/fax: (022) 820 652, 820-651 e-mail: contestatii@ansc.md pagina web: www.ansc.md
Alte informații relevante	

Notă: Anunțurile de intenție privind achizițiile publice preconizate se publică în Buletinul achizițiilor publice în cel mult 30 de zile de la data aprobării bugetului propriu al autorității contractante, în mod separat pentru fiecare procedură de achiziție (art. 28 al Legii nr. 131 din 03.07.2015 privind achizițiile publice)

**ANUNȚ DE INTENȚIE Centrul Pentru Achiziții Publice Centralizate În Sănătate
Achiziționarea Instrumentarului Oftalmologic conform necesităților IMSP SCM Sfânta TREIME
pentru anul 2024**

Din 25.01.2024

I. Informații generale despre autoritatea contractantă:

Denumirea autorității contractante	CENTRUL PENTRU ACHIZIȚII PUBLICE CENTRALIZATE ÎN SĂNĂTATE
IDNO	1016601000212
Adresa	CHIȘINĂU CENTRU, mun. Chișinău, bl. Grigore Vieru 22/2
Numărul de telefon/fax	022/222-445
Adresa de e-mail ale autorității contractante	office@capcs.md
Adresa de internet ale autorității contractante	www.capcs.md
Persoana de contact, numărul de telefon/e-mail	JANTUAN Mariana, 022-222-364 dispozitive@capcs.gov.md
Adresa de e-mail sau de internet de la care se va putea obține accesul liber, direct, total și gratuit la documentația de atribuire <i>(În cazul în care, din motivele prevăzute la art. 33 alin. (11) a Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice, nu se asigură accesul liber, direct, total și gratuit, o mențiune privind modul în care poate fi accesată documentația de atribuire)</i>	SIA RSAP (MTeder) www.capcs.md
Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate <i>(Dacă este cazul, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică ori ar putea implica o altă formă de achiziție comună)</i>	autoritate centrală de achiziție
Cod CPV	33100000-1
Obiectul de achiziții	Achiziționarea Instrumentarului Oftalmologic conform necesităților IMSP SCM Sfânta TREIME pentru anul 2024

II. Informații despre obiectul achiziției:

Nr. Lot	Denumire subplot:	Unitatea de măsură	Cantitate	Valoarea estimată	Descriere
1	Penceta pentru legat microsutura, curba	buc	10	32,500.00	Penseta pentru legat microsutura, cu placa cu filet, curba, extrafina, latimea varfurilor maxim 0,3mm, Prezentarea Certificatului CE - obligator.
2	Penceta pentru legat microsutura, drept	buc	10	32,500.00	Penseta pentru legat microsutura, cu placa cu filet, drept, extrafina, latimea varfurilor maxim 0,3mm, Prezentarea Certificatului CE - obligator.
3	Blefarostat universal	buc	2	3,833.33	Blefarostat universal cu mecanism de deschidere prin rotire, lame deschise, lame 18 mm. Prezentarea Certificatului CE - obligator.
4	Portac micro	buc	3	10,000.00	Micro portac, curbat, fara lacat, mainer 6,00 mm, lungime 100 mm, din otel inoxidabil placat cu crom cu grosimea minim 0,2 mcm; ambalaj individual cu sigiliu pentru prima deschidere. Prezentarea Certificatului CE - obligator.
5	Ac tip KELLY (GLAUCOMA PUNCH)	buc	1	5,000.00	Ac tip KELLY, marimea 19G, virf 0,9x0,45 mm, din otel inoxidabil placat cu crom. Prezentarea Certificatului CE - obligator.
6	Penceta tip colibri	buc	5	10,416.67	Penseta extrem delicată, tip colibri, 1x2 dinți. Prezentarea Certificatului CE - obligator.
7	Penceta iris, Bonn	buc	2	4,166.67	Penseta iris, Bonn model, sub unghi, 6,0 mm, 1x2 dinti Prezentarea Certificatului CE - obligator.
8	Penceta iris, Heidelberg	buc	2	4,333.33	Penseta iris, Heidelberg model, ușor curbati, 1x2 dinti Prezentarea Certificatului CE - obligator.
9	Microfoarfece corneene tip Sauter	buc	3	13,250.00	Microfoarfece corneene tip Sauter, sub unghi ușor, bont-bont, latimea lamei 0,2mm x lungimea 8 mm, lungimea 10 cm, din otel inoxidabil. Prezentarea Certificatului CE - obligator.
10	Pensa capsulorexis	buc	1	3,500.00	Pensa capsulorexis H.R. Koch, ax 22 gadge/ 0,70mm
11	Pensa capsulorexis extrem delicat	buc	2	6,916.67	pensa capsulorexis extrem delicat, din otel inoxidabil placat cu crom. Prezentarea Certificatului CE - obligator.
12	Chopper tip MYOSHI	buc	2	5,333.33	Choper tip MYOSHI, angulat, (pentru tăierea în linie) din otel inoxidabil placat cu crom.
13	Chopper capete dublu funcționale	buc	2	7,000.00	Chopper, capete dublu functionale, rotator de nucleu și chioper, din otel inoxidabil. Prezentarea Certificatului CE - obligator.

138,750.00

I. Condiții de participare (în măsura în care sunt deja cunoscute):

Contractul de achiziție publică este rezervat unor ateliere protejate sau acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată	Nu <input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor acte cu putere de lege sau al unor acte administrative	Nu <input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Scurtă descriere a criteriilor de selecție	eligibilitatea ofertantului sau candidatului; capacitatea de exercitare a activității profesionale; capacitatea economică și financiară; capacitatea tehnică și/sau profesională; standarde de asigurare a calității;

II. Alte informații:

Data estimată pentru publicarea anunțului de participare pentru contractul/contractele la care se referă anunțul de intenție	Trimestru I-II 2024
Tehnici și instrumente specifice de atribuire utilizate	Acord-cadru <input type="checkbox"/> Sistem dinamic de achiziție <input type="checkbox"/>
Contractul intră sub incidența Acordului privind achizițiile guvernamentale al Organizației Mondiale a Comerțului (Numai în cazul anunțurilor transmise spre publicare în JOUE)	Nu <input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor	mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124, MD-2001; tel/fax: (022) 820 652, 820-651 e-mail: contestatii@ansc.md pagina web: www.ansc.md
Alte informații relevante	

Notă: Anunțurile de intenție privind achizițiile publice preconizate se publică în Buletinul achizițiilor publice în cel mult 30 de zile de la data aprobării bugetului propriu al autorității contractante, în mod separat pentru fiecare procedură de achiziție (art. 28 al Legii nr. 131 din 03.07.2015 privind achizițiile publice)

ANUNȚ DE INTENȚIE Serviciul Fiscal De Stat

Nr. 1 din 26.01.2024

I. Informații generale despre autoritatea contractantă:

Denumirea autorității contractante	SERVICIUL FISCAL DE STAT
IDNO	1006601001182
Adresa	mun. Chișinău, str. Constantin Tănase, nr. 9
Numărul de telefon/fax	(022)-82-33-92, 82-32-63
Adresa de e-mail ale autorității contractante	mail@sfs.md
Adresa de internet ale autorității contractante	www.sfs.md
Persoana de contact, numărul de telefon/e-mail	Nuța Trofim, (0-22)-82-32-63; trofim.nuta@sfs.md
Adresa de e-mail sau de internet de la care se va putea obține accesul liber, direct, total și gratuit la documentația de atribuire <i>(În cazul în care, din motivele prevăzute la art. 33 alin. (11) a Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice, nu se asigură accesul liber, direct, total și gratuit, o mențiune privind modul în care poate fi accesată documentația de atribuire)</i>	Nu este cazul
Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate <i>(Dacă este cazul, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică ori ar putea implica o altă formă de achiziție comună)</i>	Instituție publică, și obiectul principal de activitate: Administrarea operațiunilor fiscale

II. Informații despre obiectul achiziției:

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor, serviciilor sau lucrărilor	Cantitate/ Unitate de măsură	Descrierea achiziției	Valoarea estimată, fără TVA (pentru fiecare lot în parte)
1	50100000-6 34900000-9	Servicii de reparații și întreținere a automobilelor conform necesităților	90 buc.	Reparații și întreținere a automobilelor	1 320 000,00 lei MD

III. Condiții de participare (în măsura în care sunt deja cunoscute):

Contractul de achiziție publică este rezervat unor ateliere protejate sau acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată	Nu <input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor acte cu putere de lege sau al unor acte administrative	Nu <input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Scurtă descriere a criteriilor de selecție	Cel mai bun raport calitate-preț și corespunderea cerințelor tehnice stabilite de autoritatea contractantă în Anunțul de participare.

IV. Alte informații:

Data estimată pentru publicarea anunțului de participare pentru contractul/contractele la care se referă anunțul de intenție	Trimestrul I 2024
Tehnici și instrumente specifice de atribuire utilizate	Acord-cadru <input type="checkbox"/> Sistem dinamic de achiziție <input type="checkbox"/>
Contractul intră sub incidența Acordului privind achizițiile guvernamentale al Organizației Mondiale a Comerțului (Numai în cazul anunțurilor transmise spre publicare în JOUE)	Nu <input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Agencia Națională pentru Soluționarea Contestațiilor	mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124, MD-2001; tel/fax: (022) 820 652, 820-651 e-mail: contestatii@ansc.md pagina web: www.ansc.md
Alte informații relevante	Nu sunt

Notă: Anunțurile de intenție privind achizițiile publice preconizate se publică în Buletinul achizițiilor publice în cel mult 30 de zile de la data aprobării bugetului propriu al autorității contractante, în mod separat pentru fiecare procedură de achiziție (art. 28 al Legii nr. 131 din 03.07.2015 privind achizițiile publice).

ANUNȚ DE INTENȚIE Serviciul Fiscal De Stat

Nr. 1 din 25.01.2024

I. Informații generale despre autoritatea contractantă:

Denumirea autorității contractante	SERVICIUL FISCAL DE STAT
IDNO	1006601001182
Adresa	mun. Chișinău, str. Constantin Tănase, nr. 9
Numărul de telefon/fax	(022)-82-33-92, 82-32-63
Adresa de e-mail a autorității contractante	mail@sfs.md
Pagina web oficială a autorității contractante	www.sfs.md
Persoana de contact, numărul de telefon/e-mail	Nuța Trofim, (0-22)-82-32-63; trofim.nuta@sfs.md
Adresa de e-mail sau pagina web oficială de la care se va putea obține accesul liber, direct, total și gratuit la documentația de atribuire	Nu este cazul
Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate	Instituție publică, și obiectul principal de activitate: Administrarea operațiunilor fiscale

II. Informații despre obiectul achiziției:

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea serviciilor	Cantitate/ Unitate de măsură	Descrierea achiziției	Valoarea estimată, fără TVA
1	50300000-8	Servicii de reparare și întreținere a echipamentelor multifuncționale pentru necesitățile anului 2024	12 luni- 135 buc	Deservire tehnică a echipamentelor multifuncționale XEROX Work Centre, Versalink B7035, B405, pentru 12 luni inclusiv. - WorkCentre 5335 – 50 buc.; - Versalink B7035 – 69 buc; - Versalink B405 – 8 buc.; - Xerox W5855 – 7 buc; - Xerox 5755 – 1 buc; Total 135 echipamente.	1 250 000,00 lei MD

III. Condiții de participare (în măsura în care sunt deja cunoscute):

Contractul de achiziție publică este rezervat unor ateliere protejate sau acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată	Nu <input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor legi sau al unor acte administrative	Nu <input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Scurtă descriere a criteriilor de selecție	Cel mai mic preț și corespunderea cerințelor tehnice stabilite de autoritatea contractantă în Anunțul de participare

IV. Alte informații:

Data estimată pentru publicarea anunțului de participare pentru contractul/contractele la care se referă anunțul de intenție	Trimestrul I-III 2024
Tehnici și instrumente specifice de atribuire utilizate	Acord-cadru <input type="checkbox"/> Sistem dinamic de achiziție <input type="checkbox"/>
Contractul intră sub incidența Acordului privind achizițiile guvernamentale al Organizației Mondiale a Comerțului <i>(Numai în cazul anunțurilor transmise spre publicare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene, în continuare JOUE)</i>	Nu <input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor	mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124, MD-2001; tel/fax: (022) 820 652, 820-651 e-mail: contestatii@ansc.md pagina web: www.ansc.md
Alte informații relevante	Nu sunt

Notă: Anunțurile de intenție privind achizițiile publice preconizate se publică în Buletinul achizițiilor publice în cel mult 30 de zile de la data aprobării bugetului propriu al autorității contractante, în mod separat pentru fiecare procedură de achiziție (art. 28 al Legii nr. 131 din 03.07.2015 privind achizițiile publice).

ANUNȚ DE INTENȚIE Academia „Ștefan cel Mare” a MAI

Nr.1 din 26.01.2024

I. Informații generale despre autoritatea contractantă:

Denumirea autorității contractante	Academia „Ștefan cel Mare” a MAI
IDNO	10066010000691
Adresa	mun. Chișinău, str. Asachi 21
Numărul de telefon/fax	022-73-58-95,
Adresa de e-mail ale autorității contractante	academia@mai.gov.md
Adresa de internet ale autorității contractante	https://www.academy.police.md/
Persoana de contact, numărul de telefon/e-mail	Dumitru Ghelan
Adresa de e-mail sau de internet de la care se va putea obține accesul liber, direct, total și gratuit la documentația de atribuire <i>(În cazul în care, din motivele prevăzute la art. 33 alin. (11) a Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice, nu se asigură accesul liber, direct, total și gratuit, o mențiune privind modul în care poate fi accesată documentația de atribuire)</i>	dumitru.ghelan@mai.gov.md 079414186
Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate <i>(Dacă este cazul, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică ori ar putea implica o altă formă de achiziție comună)</i>	Instituție de învățământ superior

II. Informații despre obiectul achiziției:

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor, serviciilor sau lucrărilor	Cantitate / Unitate de măsură	Descrierea achiziției	Valoarea estimată, fără TVA
1	15800000-6	Produse alimentare	1	Diverse produse alimentare	2 100 000,00

III. Condiții de participare (în măsura în care sunt deja cunoscute):

Contractul de achiziție publică este rezervat unor ateliere protejate sau acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată	Nu <input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii	Nu <input type="checkbox"/>

în temeiul unor acte cu putere de lege sau al unor acte administrative	Da <input type="checkbox"/>
Scurtă descriere a criteriilor de selecție	

IV. Alte informații:

Data estimată pentru publicarea anunțului de participare pentru contractul/contractele la care se referă anunțul de intenție	Ianuarie 2024
Tehnici și instrumente specifice de atribuire utilizate	Sistem dinamic de achiziție <input type="checkbox"/>
Contractul intră sub incidența Acordului privind achizițiile guvernamentale al Organizației Mondiale a Comerțului (Numai în cazul anunțurilor transmise spre publicare în JOUE)	Nu <input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Agencia Națională pentru Soluționarea Contestațiilor	mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124, MD-2001; tel/fax: (022) 820 652, 820-651 e-mail: contestatii@ansc.md pagina web: www.ansc.md
Alte informații relevante	

Notă: Anunțurile de intenție privind achizițiile publice preconizate se publică în Buletinul achizițiilor publice în cel mult 30 de zile de la data aprobării bugetului propriu al autorității contractante, în mod separat pentru fiecare procedură de achiziție (art. 28 al Legii nr. 131 din 03.07.2015 privind achizițiile publice).

ANUNȚ DE INTENȚIE Academia „Ștefan cel Mare” a MAI

Nr.2 din 26.01.2024

I. Informații generale despre autoritatea contractantă:

Denumirea autorității contractante	Academia „Ștefan cel Mare” a MAI
IDNO	10066010000691
Adresa	mun. Chișinău, str. Asachi 21
Numărul de telefon/fax	022-73-58-95,
Adresa de e-mail ale autorității contractante	academia@mai.gov.md
Adresa de internet ale autorității contractante	https://www.academy.police.md/
Persoana de contact, numărul de telefon/e-mail	Dumitru Ghelan
Adresa de e-mail sau de internet de la care se va putea obține accesul liber, direct, total și gratuit la documentația de atribuire <i>(În cazul în care, din motivele prevăzute la art. 33 alin. (11) a Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice, nu se asigură accesul liber, direct, total și gratuit, o mențiune privind modul în care poate fi accesată documentația de atribuire)</i>	dumitru.ghelan@mai.gov.md 079414186
Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate <i>(Dacă este cazul, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică ori ar putea implica o altă formă de achiziție comună)</i>	Instituție de învățământ superior

II. Informații despre obiectul achiziției:

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor, serviciilor sau lucrărilor	Cantitate/ Unitate de măsură	Descrierea achiziției	Valoarea estimată, fără TVA
1	30200000-1	Tehnica de calcul	1	Tehnica de calcul	472 500,00

III. Condiții de participare (în măsura în care sunt deja cunoscute):

Contractul de achiziție publică este rezervat unor ateliere protejate sau acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată	Nu <input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
--	--

Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor acte cu putere de lege sau al unor acte administrative	Nu <input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Scurtă descriere a criteriilor de selecție	

IV. Alte informații:

Data estimată pentru publicarea anunțului de participare pentru contractul/contractele la care se referă anunțul de intenție	Ianuarie 2024
Tehnici și instrumente specifice de atribuire utilizate	Sistem dinamic de achiziție <input type="checkbox"/>
Contractul intră sub incidența Acordului privind achizițiile guvernamentale al Organizației Mondiale a Comerțului <i>(Numai în cazul anunțurilor transmise spre publicare în JOUE)</i>	Nu <input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Agencia Națională pentru Soluționarea Contestațiilor	mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124, MD-2001; tel/fax: (022) 820 652, 820-651 e-mail: contestatii@ansc.md pagina web: www.ansc.md
Alte informații relevante	

Notă: Anunțurile de intenție privind achizițiile publice preconizate se publică în Buletinul achizițiilor publice în cel mult 30 de zile de la data aprobării bugetului propriu al autorității contractante, în mod separat pentru fiecare procedură de achiziție (art. 28 al Legii nr. 131 din 03.07.2015 privind achizițiile publice).

ANUNȚ DE INTENȚIE Consiliul raional Briceni

Nr. 1 din 26 ianuarie 2024

I. Informații generale despre autoritatea contractantă:

Denumirea autorității contractante	Consiliul raional Briceni
IDNO	1007601010840
Adresa	or.Briceni str.Independenței 48,
Numărul de telefon/fax	0247-2-26-50,0247-2-54-11
Adresa de e-mail ale autorității contractante	aplbriceni@rambler.ru
Adresa de internet ale autorității contractante	briceni.md
Persoana de contact, numărul de telefon/e-mail	Rusanovschi Marina 0247-2-28-45 economiebriceni2006@rambler.ru
Adresa de e-mail sau de internet de la care se va putea obține accesul liber, direct, total și gratuit la documentația de atribuire <i>(În cazul în care, din motivele prevăzute la art. 33 alin. (11) a Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice, nu se asigură accesul liber, direct, total și gratuit, o mențiune privind modul în care poate fi accesată documentația de atribuire)</i>	Informația o găsiți în SIA RSAP
Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate <i>(Dacă este cazul, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică ori ar putea implica o altă formă de achiziție comună)</i>	APL II

II. Informații despre obiectul achiziției:

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor, serviciilor sau lucrărilor	Cantitate / Unitate de măsură	Descrierea achiziției	Valoarea estimată, fără TVA <i>(pentru fiecare lot în parte)</i>
1	45233142-6	Lucrări de reparație a drumurilor publice locale din raionul Briceni pentru anul 2024	1	Lucrări de reparație a drumurilor publice locale din raionul Briceni pentru anul 2024	13 591 455,59

III. Condiții de participare (în măsura în care sunt deja cunoscute):

Contractul de achiziție publică este rezervat unor ateliere protejate sau acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată	Nu X Da <input type="checkbox"/>
Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor acte cu putere de lege sau al unor acte administrative	Nu <input type="checkbox"/> Da X
Scurtă descriere a criteriilor de selecție	Cel mai mic preț

IV. Alte informații:

Data estimată pentru publicarea anunțului de participare pentru contractul/contractele la care se referă anunțul de intenție	26 .01.2024
Tehnici și instrumente specifice de atribuire utilizate	Acord-cadru <input type="checkbox"/> Sistem dinamic de achiziție X
Contractul intră sub incidența Acordului privind achizițiile guvernamentale al Organizației Mondiale a Comerțului (Numai în cazul anunțurilor transmise spre publicare în JOUE)	Nu X Da <input type="checkbox"/>
Agencia Națională pentru Soluționarea Contestațiilor	mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124, MD-2001; tel/fax: (022) 820 652, 820-651 e-mail: contestatii@ansc.md pagina web: www.ansc.md
Alte informații relevante	

Conducătorul grupului de lucru: _____

L.Ș.

Notă: Anunțurile de intenție privind achizițiile publice preconizate se publică în Buletinul achizițiilor publice în cel mult 30 de zile de la data aprobării bugetului propriu al autorității contractante, în mod separat pentru fiecare procedură de achiziție (art. 28 al Legii nr. 131 din 03.07.2015 privind achizițiile publice).

ANUNȚ DE INTENȚIE Banca Națională a Moldovei

Nr. 33 din 25 ianuarie 2024

I. Informații generale despre autoritatea contractantă:

Denumirea autorității contractante	Banca Națională a Moldovei
IDNO	79592
Adresa	Mun. Chișinău, bd. Grigore Vieru 1
Numărul de telefon/fax	022 822 659
Adresa de e-mail ale autorității contractante	achizitii.contracte@bnm.md
Adresa de internet ale autorității contractante	www.bnm.md
Persoana de contact, numărul de telefon/e-mail	Teleman Oxana, tel. 022 822 659, e-mail: achizitii.contracte@bnm.md
Adresa de e-mail sau de internet de la care se va putea obține accesul liber, direct, total și gratuit la documentația de atribuire <i>(În cazul în care, din motivele prevăzute la art. 33 alin. (11) a Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice, nu se asigură accesul liber, direct, total și gratuit, o mențiune privind modul în care poate fi accesată documentația de atribuire)</i>	https://mtender.gov.md/ www.achizitii.md
Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate <i>(Dacă este cazul, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică ori ar putea implica o altă formă de achiziție comună)</i>	Banca Națională este o persoană juridică publică autonomă și este responsabilă față de Parlament. Obiectivul fundamental al Băncii Naționale este asigurarea și menținerea stabilității prețurilor.

II. Informații despre obiectul achiziției:

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor, serviciilor sau lucrărilor	Cantitate / Unitate de măsură	Descrierea achiziției	Valoarea estimată, fără TVA <i>(pentru fiecare lot în parte)</i>
1	34100000-8	Autovehicule	2/buc.	Autovehicul sedan de capacitate medie	673 000,00
				Minibus de 8 locuri	1 700 000,00
Total:					2 373 000,00

III. Condiții de participare (în măsura în care sunt deja cunoscute):

Contractul de achiziție publică este rezervat unor ateliere protejate sau acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată	Nu <input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor acte cu putere de lege sau al unor acte administrative	Nu <input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Scurtă descriere a criteriilor de selecție	Achiziția urmează a fi efectuată prin procedura de Licitare Deschisă în conformitate cu prevederile Legii Republicii Moldova privind achizițiile publice nr. 131 din 03.07.2015. Cel mai bun raport calitate-preț, cu corespunderea cerințelor de calificare solicitate cu privire la eligibilitatea ofertantului, capacitatea de exercitare a activității profesionale, capacitatea economică și financiară, capacitatea tehnică și/sau profesională, standarde de asigurare a calității.

VI. Alte informații:

Data estimată pentru publicarea anunțului de participare pentru contractul/contractele la care se referă anunțul de intenție	Februarie 2024
Tehnici și instrumente specifice de atribuire utilizate	Acord-cadru <input type="checkbox"/> Sistem dinamic de achiziție <input type="checkbox"/>
Contractul intră sub incidența Acordului privind achizițiile guvernamentale al Organizației Mondiale a Comerțului (Numai în cazul anunțurilor transmise spre publicare în JOUE)	Nu <input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/>
Agencia Națională pentru Soluționarea Contestațiilor	mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124, MD-2001; tel/fax: (022) 820 652, 820-651 e-mail: contestatii@ansc.md pagina web: www.ansc.md
Alte informații relevante	

Notă: Anunțurile de intenție privind achizițiile publice preconizate se publică în Buletinul achizițiilor publice în cel mult 30 de zile de la data aprobării bugetului propriu al autorității contractante, în mod separat pentru fiecare procedură de achiziție (art. 28 al Legii nr. 131 din 03.07.2015 privind achizițiile publice).

ANUNȚ DE INTENȚIE Banca Națională a Moldovei

Nr. 31 din 25 ianuarie 2024

I. Informații generale despre autoritatea contractantă:

Denumirea autorității contractante	Banca Națională a Moldovei
IDNO	79592
Adresa	Mun. Chișinău, bd. Grigore Vieru 1
Numărul de telefon/fax	022 822 659
Adresa de e-mail ale autorității contractante	achizitii.contracte@bnm.md
Adresa de internet ale autorității contractante	www.bnm.md
Persoana de contact, numărul de telefon/e-mail	Telean Oxana, tel. 022 822 659, e-mail: achizitii.contracte@bnm.md
Adresa de e-mail sau de internet de la care se va putea obține accesul liber, direct, total și gratuit la documentația de atribuire <i>(În cazul în care, din motivele prevăzute la art. 33 alin. (11) a Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice, nu se asigură accesul liber, direct, total și gratuit, o mențiune privind modul în care poate fi accesată documentația de atribuire)</i>	achizitii.contracte@bnm.md
Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate <i>(Dacă este cazul, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică ori ar putea implica o altă formă de achiziție comună)</i>	Banca Națională este o persoană juridică publică autonomă și este responsabilă față de Parlament. Obiectivul fundamental al Băncii Naționale este asigurarea și menținerea stabilității prețurilor.

II. Informații despre obiectul achiziției:

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor, serviciilor sau lucrărilor	Cantitate/ Unitate de măsură	Descrierea achiziției	Valoarea estimată, fără TVA <i>(pentru fiecare lot în parte)</i>
1.	31711000-3	Modernizarea echipamentelor de procesat și ambalat bancnote BPS M-7 (hardware și software)	Conform necesităților (bunuri și servicii)	Modernizarea echipamentelor de procesat și ambalat bancnote BPS M-7, prin adoptarea pieselor de HW și SW, SCS2, ADM, Release și adaptiune.	6 592 500,00
Total:					6 592 500,00

III. Condiții de participare (în măsura în care sunt deja cunoscute):

Contractul de achiziție publică este rezervat unor ateliere protejate sau acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată	Nu <input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor acte cu putere de lege sau al unor acte administrative	Nu <input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Scurtă descriere a criteriilor de selecție	Achiziția urmează a fi efectuată în conformitate cu prevederile art. 56 alin. (1) lit. c) din Legea Republicii Moldova privind achizițiile publice nr. 131 din 03.07.2015, din motive tehnice, de creație sau referitoare la protecția drepturilor exclusive, un singur operator economic dispune de bunurile, lucrările și serviciile necesare și nu există o altă alternativă.

VI. Alte informații:

Data estimată pentru publicarea anunțului de participare pentru contractul/contractele la care se referă anunțul de intenție	Trimestrul I 2024
Tehnici și instrumente specifice de atribuire utilizate	Acord-cadru <input type="checkbox"/> Sistem dinamic de achiziție <input type="checkbox"/>
Contractul intră sub incidența Acordului privind achizițiile guvernamentale al Organizației Mondiale a Comerțului (Numai în cazul anunțurilor transmise spre publicare în JOUE)	Nu <input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/>
Agencia Națională pentru Soluționarea Contestațiilor	mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124, MD-2001; tel/fax: (022) 820 652, 820-651 e-mail: contestatii@ansc.md pagina web: www.ansc.md
Alte informații relevante	

Notă: Anunțurile de intenție privind achizițiile publice preconizate se publică în Buletinul achizițiilor publice în cel mult 30 de zile de la data aprobării bugetului propriu al autorității contractante, în mod separat pentru fiecare procedură de achiziție (art. 28 al Legii nr. 131 din 03.07.2015 privind achizițiile publice).

ANUNȚ DE INTENȚIE Banca Națională a Moldovei

Nr. 32 din 25 ianuarie 2024

I. Informații generale despre autoritatea contractantă:

Denumirea autorității contractante	Banca Națională a Moldovei
IDNO	79592
Adresa	Mun. Chișinău, bd. Grigore Vieru 1
Numărul de telefon/fax	022 822 659
Adresa de e-mail ale autorității contractante	achizitii.contracte@bnm.md
Adresa de internet ale autorității contractante	www.bnm.md
Persoana de contact, numărul de telefon/e-mail	Telesman Oxana, tel. 022 822 659, e-mail: achizitii.contracte@bnm.md
Adresa de e-mail sau de internet de la care se va putea obține accesul liber, direct, total și gratuit la documentația de atribuire <i>(În cazul în care, din motivele prevăzute la art. 33 alin. (11) a Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice, nu se asigură accesul liber, direct, total și gratuit, o mențiune privind modul în care poate fi accesată documentația de atribuire)</i>	achizitii.contracte@bnm.md
Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate <i>(Dacă este cazul, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică ori ar putea implica o altă formă de achiziție comună)</i>	Banca Națională este o persoană juridică publică autonomă și este responsabilă față de Parlament. Obiectivul fundamental al Băncii Naționale este asigurarea și menținerea stabilității prețurilor.

II. Informații despre obiectul achiziției:

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor, serviciilor sau lucrărilor	Cantitate/ Unitate de măsură	Descrierea achiziției	Valoarea estimată, fără TVA (pentru fiecare lot în parte)
1.	500800000-3	Servicii de mentenanță și reparația echipamentelor de procesat și ambalat bancnote (inclusiv piese de schimb pentru echipamente de procesat bancnote)	Conform necesităților (bunuri și servicii)	Menținerea și reparația echipamentelor de procesat și ambalat bancnote BPS, inclusiv piese de schimb	10 498 333,33
Total:					10 498 333,33

III. Condiții de participare (în măsura în care sunt deja cunoscute):

Contractul de achiziție publică este rezervat unor ateliere protejate sau acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată	Nu <input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor acte cu putere de lege sau al unor acte administrative	Nu <input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Scurtă descriere a criteriilor de selecție	Achiziția urmează a fi efectuată în conformitate cu prevederile art. 56 alin. (1) lit. c) din Legea Republicii Moldova privind achizițiile publice nr. 131 din 03.07.2015, din motive tehnice, de creație sau referitoare la protecția drepturilor exclusive, un singur operator economic dispune de bunurile, lucrările și serviciile necesare și nu există o altă alternativă.

VI. Alte informații:

Data estimată pentru publicarea anunțului de participare pentru contractul/contractele la care se referă anunțul de intenție	Trimestrul I 2024
Tehnici și instrumente specifice de atribuire utilizate	Acord-cadru <input type="checkbox"/> Sistem dinamic de achiziție <input type="checkbox"/>
Contractul intră sub incidența Acordului privind achizițiile guvernamentale al Organizației Mondiale a Comerțului <i>(Numai în cazul anunțurilor transmise spre publicare în JOUE)</i>	Nu <input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/>
Agencia Națională pentru Soluționarea Contestațiilor	mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124, MD-2001; tel/fax: (022) 820 652, 820-651 e-mail: contestatii@ansc.md pagina web: www.ansc.md
Alte informații relevante	

Notă: Anunțurile de intenție privind achizițiile publice preconizate se publică în Buletinul achizițiilor publice în cel mult 30 de zile de la data aprobării bugetului propriu al autorității contractante, în mod separat pentru fiecare procedură de achiziție (art. 28 al Legii nr. 131 din 03.07.2015 privind achizițiile publice).

ANUNȚ DE INTENȚIE Banca Națională a Moldovei

Nr. 34 din 25 ianuarie 2024

I. Informații generale despre autoritatea contractantă:

Denumirea autorității contractante	Banca Națională a Moldovei
IDNO	79592
Adresa	Mun. Chișinău, bd. Grigore Vieru 1
Numărul de telefon/fax	022 822 659
Adresa de e-mail ale autorității contractante	achizitii.contracte@bnm.md
Adresa de internet ale autorității contractante	www.bnm.md
Persoana de contact, numărul de telefon/e-mail	Telesman Oxana, tel. 022 822 659, e-mail: achizitii.contracte@bnm.md
Adresa de e-mail sau de internet de la care se va putea obține accesul liber, direct, total și gratuit la documentația de atribuire <i>(În cazul în care, din motivele prevăzute la art. 33 alin. (11) a Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice, nu se asigură accesul liber, direct, total și gratuit, o mențiune privind modul în care poate fi accesată documentația de atribuire)</i>	https://mtender.gov.md/ www.achizitii.md
Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate <i>(Dacă este cazul, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică ori ar putea implica o altă formă de achiziție comună)</i>	Banca Națională este o persoană juridică publică autonomă și este responsabilă față de Parlament. Obiectivul fundamental al Băncii Naționale este asigurarea și menținerea stabilității prețurilor.

II. Informații despre obiectul achiziției:

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor, serviciilor sau lucrărilor	Cantitate/ Unitate de măsură	Descrierea achiziției	Valoarea estimată, fără TVA <i>(pentru fiecare lot în parte)</i>
1	39100000-3	Mobilier	239/buc.	Conform necesităților, pentru asigurarea condițiilor la locul de muncă (fotolii, mese etc.)	869 166,67
Total:					869 166,67

III. Condiții de participare (în măsura în care sunt deja cunoscute):

Contractul de achiziție publică este rezervat unor ateliere protejate sau acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată	Nu <input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor acte cu putere de lege sau al unor acte administrative	Nu <input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Scurtă descriere a criteriilor de selecție	Achiziția urmează a fi efectuată prin procedura de Licitatie Deschisă în conformitate cu prevederile Legii Republicii Moldova privind achizițiile publice nr. 131 din 03.07.2015. Prețul cel mai scăzut cu respectarea cerințelor înaintate, inclusiv: - capacitatea de exercitare a activității profesionale; - capacitatea economică și financiară; - capacitatea tehnică și / sau profesională.

IV. Alte informații:

Data estimată pentru publicarea anunțului de participare pentru contractul/contractele la care se referă anunțul de intenție	Februarie 2024
Tehnici și instrumente specifice de atribuire utilizate	Acord-cadru <input type="checkbox"/> Sistem dinamic de achiziție <input type="checkbox"/>
Contractul intră sub incidența Acordului privind achizițiile guvernamentale al Organizației Mondiale a Comerțului (Numai în cazul anunțurilor transmise spre publicare în JOUE)	Nu <input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor	mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124, MD-2001; tel/fax: (022) 820 652, 820-651 e-mail: contestatii@ansc.md pagina web: www.ansc.md
Alte informații relevante	

Notă: Anunțurile de intenție privind achizițiile publice preconizate se publică în Buletinul achizițiilor publice în cel mult 30 de zile de la data aprobării bugetului propriu al autorității contractante, în mod separat pentru fiecare procedură de achiziție (art. 28 al Legii nr. 131 din 03.07.2015 privind achizițiile publice).

ANUNȚ DE INTENȚIE Banca Națională a Moldovei

Nr. 35 din 25 ianuarie 2024

I. Informații generale despre autoritatea contractantă:

Denumirea autorității contractante	Banca Națională a Moldovei
IDNO	79592
Adresa	Mun. Chișinău, bd. Grigore Vieru 1
Numărul de telefon/fax	022 822 659
Adresa de e-mail ale autorității contractante	achizitii.contracte@bnm.md
Adresa de internet ale autorității contractante	www.bnm.md
Persoana de contact, numărul de telefon/e-mail	Telean Oxana, tel. 022 822 659, e-mail: achizitii.contracte@bnm.md
Adresa de e-mail sau de internet de la care se va putea obține accesul liber, direct, total și gratuit la documentația de atribuire <i>(În cazul în care, din motivele prevăzute la art. 33 alin. (11) a Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice, nu se asigură accesul liber, direct, total și gratuit, o mențiune privind modul în care poate fi accesată documentația de atribuire)</i>	https://mtender.gov.md/ www.achizitii.md
Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate <i>(Dacă este cazul, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică ori ar putea implica o altă formă de achiziție comună)</i>	Banca Națională este o persoană juridică publică autonomă și este responsabilă față de Parlament. Obiectivul fundamental al Băncii Naționale este asigurarea și menținerea stabilității prețurilor.

II. Informații despre obiectul achiziției:

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor	Cantitate/ Unitate de măsură	Descrierea achiziției	Valoarea estimată, fără TVA (pentru fiecare lot în parte)
1	39100000-3	Mobilier pentru sala de ședințe și muzeu	1/set	Mobilă la comandă conform designului aprobat	1 259 166,67
			1/set	Mobilă la comandă conform designului aprobat	833 333,33
Total:					2 092 500,00

III. Condiții de participare (în măsura în care sunt deja cunoscute):

Contractul de achiziție publică este rezervat unor ateliere protejate sau acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată	Nu <input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor acte cu putere de lege sau al unor acte administrative	Nu <input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Scurtă descriere a criteriilor de selecție	Achiziția urmează a fi efectuată prin procedura de licitație Deschisă în conformitate cu prevederile Legii Republicii Moldova privind achizițiile publice nr. 131 din 03.07.2015. Prețul cel mai scăzut cu respectarea cerințelor înaintate, inclusiv: - capacitatea de exercitare a activității profesionale; - capacitatea economică și financiară; - capacitatea tehnică și/sau profesională.

VI. Alte informații:

Data estimată pentru publicarea anunțului de participare pentru contractul/contractele la care se referă anunțul de intenție	Octombrie 2024
Tehnici și instrumente specifice de atribuire utilizate	Acord-cadru <input type="checkbox"/> Sistem dinamic de achiziție <input type="checkbox"/>
Contractul intră sub incidența Acordului privind achizițiile guvernamentale al Organizației Mondiale a Comerțului (Numai în cazul anunțurilor transmise spre publicare în JOUE)	Nu <input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Agencia Națională pentru Soluționarea Contestațiilor	mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124, MD-2001; tel/fax: (022) 820 652, 820-651 e-mail: contestatii@ansc.md pagina web: www.ansc.md
Alte informații relevante	

Notă: Anunțurile de intenție privind achizițiile publice preconizate se publică în Buletinul achizițiilor publice în cel mult 30 de zile de la data aprobării bugetului propriu al autorității contractante, în mod separat pentru fiecare procedură de achiziție (art. 28 al Legii nr. 131 din 03.07.2015 privind achizițiile publice).

ANUNȚ DE INTENȚIE Banca Națională a Moldovei

Nr. 36 din 25 ianuarie 2024

I. Informații generale despre autoritatea contractantă:

Denumirea autorității contractante	Banca Națională a Moldovei
IDNO	79592
Adresa	Mun. Chișinău, bd. Grigore Vieru 1
Numărul de telefon/fax	022 822 659
Adresa de e-mail ale autorității contractante	achizitii.contracte@bnm.md
Adresa de internet ale autorității contractante	www.bnm.md
Persoana de contact, numărul de telefon/e-mail	Telean Oxana, tel. 022 822 659, e-mail: achizitii.contracte@bnm.md
Adresa de e-mail sau de internet de la care se va putea obține accesul liber, direct, total și gratuit la documentația de atribuire <i>(În cazul în care, din motivele prevăzute la art. 33 alin. (11) a Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice, nu se asigură accesul liber, direct, total și gratuit, o mențiune privind modul în care poate fi accesată documentația de atribuire)</i>	https://mtender.gov.md/ www.achizitii.md
Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate <i>(Dacă este cazul, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică ori ar putea implica o altă formă de achiziție comună)</i>	Banca Națională este o persoană juridică publică autonomă și este responsabilă față de Parlament. Obiectivul fundamental al Băncii Naționale este asigurarea și menținerea stabilității prețurilor.

II. Informații despre obiectul achiziției:

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor	Cantitate/ Unitate de măsură	Descrierea achiziției	Valoarea estimată,] fără TVA (pentru fiecare lot în parte)
1	90910000-9	Servicii de curățenie	1 serviciu	1. Curățenie de întreținere 1.1. Birouri m.p.5778.0 1.2. Scări(de marmora) m.p.685.3 1.3. Încăperi auxiliare m.p.654,4 1.4. Coridor parter (de marmora) m.p. 1130.80	2 083 333,33

				1.5. Coridor (parchet) m.p.777,6 1.6. Grupuri sanitare m.p.205.90 2. Curățenie generală 2.1. Birouri m.p.5778.0 2.2. Scări (de marmora) m.p.685.3 2.3. Încăperi auxiliare m.p.654,4 2.4. Coridor parter (de marmora) m.p. 1130.80 2.5. Coridor (parchet) m.p.777,6 2.6. Grupuri sanitare m.p.205.9 3. Curățenie ocazională (după efectuarea lucrărilor de reparație) 3.1 Curățenie după efectuarea lucrărilor de reparație (Curățenie ocazională) m.p. 1 4. Curățenie ocazională (în situații de avarii ingineresti) 4.1 Curățenie în situații de avarii a sistemelor ingineresti (Curățenie ocazională) m.p.1	
Total:				2 083 333,33	

III. Condiții de participare (în măsura în care sunt deja cunoscute):

Contractul de achiziție publică este rezervat unor ateliere protejate sau acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată	Nu <input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor acte cu putere de lege sau al unor acte administrative	Nu <input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Scurtă descriere a criteriilor de selecție	Achiziția urmează a fi efectuată prin procedura de Licitatie Deschisă în conformitate cu prevederile Legii Republicii Moldova privind achizițiile publice nr. 131 din 03.07.2015. Cel mai bun raport calitate-preț, cu corespunderea cerințelor de calificare

	solicitate cu privire la eligibilitatea ofertantului, capacitatea de exercitare a activității profesionale, capacitatea economică și financiară, capacitatea tehnică și/sau profesională, standarde de asigurare a calității.
--	---

VI. Alte informații:

Data estimată pentru publicarea anunțului de participare pentru contractul/contractele la care se referă anunțul de intenție	Trimestrul II 2024
Tehnici și instrumente specifice de atribuire utilizate	Acord-cadru <input type="checkbox"/> Sistem dinamic de achiziție <input type="checkbox"/>
Contractul intră sub incidența Acordului privind achizițiile guvernamentale al Organizației Mondiale a Comerțului (Numai în cazul anunțurilor transmise spre publicare în JOUE)	Nu <input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Agencia Națională pentru Soluționarea Contestațiilor	mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124, MD-2001; tel/fax: (022) 820 652, 820-651 e-mail: contestatii@ansc.md pagina web: www.ansc.md
Alte informații relevante	

Notă: Anunțurile de intenție privind achizițiile publice preconizate se publică în Buletinul achizițiilor publice în cel mult 30 de zile de la data aprobării bugetului propriu al autorității contractante, în mod separat pentru fiecare procedură de achiziție (art. 28 al Legii nr. 131 din 03.07.2015 privind achizițiile publice).

ANUNȚ DE INTENȚIE Banca Națională a Moldovei

Nr. 37 din 25 ianuarie 2024

I. Informații generale despre autoritatea contractantă:

Denumirea autorității contractante	Banca Națională a Moldovei
IDNO	79592
Adresa	Mun. Chișinău, bd. Grigore Vieru 1
Numărul de telefon/fax	022 822 659
Adresa de e-mail ale autorității contractante	achizitii.contracte@bnm.md
Adresa de internet ale autorității contractante	www.bnm.md
Persoana de contact, numărul de telefon/e-mail	Teleman Oxana, tel. 022 822 659, e-mail: achizitii.contracte@bnm.md
Adresa de e-mail sau de internet de la care se va putea obține accesul liber, direct, total și gratuit la documentația de atribuire <i>(În cazul în care, din motivele prevăzute la art. 33 alin. (11) a Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice, nu se asigură accesul liber, direct, total și gratuit, o mențiune privind modul în care poate fi accesată documentația de atribuire)</i>	https://mtender.gov.md/ www.achizitii.md
Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate <i>(Dacă este cazul, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică ori ar putea implica o altă formă de achiziție comună)</i>	Banca Națională este o persoană juridică publică autonomă și este responsabilă față de Parlament. Obiectivul fundamental al Băncii Naționale este asigurarea și menținerea stabilității prețurilor.

II. Informații despre obiectul achiziției:

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor	Cantitate/ Unitate de măsură	Descrierea achiziției	Valoarea estimată, fără TVA (pentru fiecare lot în parte)
1	66500000-5	Asigurări facultative de sănătate a personalului BNM	1/serviciu	Asigurare voluntară de sănătate a personalului BNM	1 653 000,00
Total:					1 653 000,00

III. Condiții de participare (în măsura în care sunt deja cunoscute):

Contractul de achiziție publică este rezervat unor ateliere protejate sau acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată	Nu <input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor acte cu putere de lege sau al unor acte administrative	Nu <input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Scurtă descriere a criteriilor de selecție	Achiziția urmează a fi efectuată prin procedura de Licitare Deschisă în conformitate cu prevederile Legii Republicii Moldova privind achizițiile publice nr. 131 din 03.07.2015. Cel mai bun raport calitate-preț, cu corespunderea cerințelor de calificare solicitate cu privire la eligibilitatea ofertantului, capacitatea de exercitare a activității profesionale, capacitatea economică și financiară, capacitatea tehnică și/sau profesională, standarde de asigurare a calității.

VI. Alte informații:

Data estimată pentru publicarea anunțului de participare pentru contractul/contractele la care se referă anunțul de intenție	Trimestrul II 2024
Tehnici și instrumente specifice de atribuire utilizate	Acord-cadru <input type="checkbox"/> Sistem dinamic de achiziție <input type="checkbox"/>
Contractul intră sub incidența Acordului privind achizițiile guvernamentale al Organizației Mondiale a Comerțului (Numai în cazul anunțurilor transmise spre publicare în JOUE)	Nu <input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Agencia Națională pentru Soluționarea Contestațiilor	mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124, MD-2001; tel/fax: (022) 820 652, 820-651 e-mail: contestatii@ansc.md pagina web: www.ansc.md
Alte informații relevante	

Notă: Anunțurile de intenție privind achizițiile publice preconizate se publică în Buletinul achizițiilor publice în cel mult 30 de zile de la data aprobării bugetului propriu al autorității contractante, în mod separat pentru fiecare procedură de achiziție (art. 28 al Legii nr. 131 din 03.07.2015 privind achizițiile publice).

ANUNȚ DE INTENȚIE

Nr. 38 din 25 ianuarie 2024

I. Informații generale despre autoritatea contractantă:

Denumirea autorității contractante	Banca Națională a Moldovei
IDNO	79592
Adresa	Mun. Chișinău, bd. Grigore Vieru 1
Numărul de telefon/fax	022 822 659
Adresa de e-mail ale autorității contractante	achizitii.contracte@bnm.md
Adresa de internet ale autorității contractante	www.bnm.md
Persoana de contact, numărul de telefon/e-mail	Teleman Oxana, tel. 022 822 659, e-mail: achizitii.contracte@bnm.md
Adresa de e-mail sau de internet de la care se va putea obține accesul liber, direct, total și gratuit la documentația de atribuire <i>(În cazul în care, din motivele prevăzute la art. 33 alin. (11) a Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice, nu se asigură accesul liber, direct, total și gratuit, o mențiune privind modul în care poate fi accesată documentația de atribuire)</i>	https://mtender.gov.md/ www.achizitii.md
Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate <i>(Dacă este cazul, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică ori ar putea implica o altă formă de achiziție comună)</i>	Banca Națională este o persoană juridică publică autonomă și este responsabilă față de Parlament. Obiectivul fundamental al Băncii Naționale este asigurarea și menținerea stabilității prețurilor.

II. Informații despre obiectul achiziției:

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor, serviciilor sau lucrărilor	Cantitate/ Unitate de măsură	Descrierea achiziției	Valoarea estimată, fără TVA (pentru fiecare lot în parte)
1	4520000 0-9	Lucrări de reparație curentă a sediului BNM	1 / lucrare	Lucrări de reparație a birourilor	2 010 000,00
			1 / lucrare	Lucrări de reparație a fațadei (nivelul 1)	2 533 333,33
			1 / lucrare	Lucrări de reparații sediu	516 666,67
Total:					5 060 000,00

III. Condiții de participare (în măsura în care sunt deja cunoscute):

Contractul de achiziție publică este rezervat unor ateliere protejate sau acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată	Nu <input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor acte cu putere de lege sau al unor acte administrative	Nu <input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Scurtă descriere a criteriilor de selecție	Achiziția urmează a fi efectuată prin procedura de Licitare Deschisă în conformitate cu prevederile Legii Republicii Moldova privind achizițiile publice nr. 131 din 03.07.2015. Prețul cel mai scăzut cu respectarea cerințelor înaintate, inclusiv: <ul style="list-style-type: none"> - capacitatea de exercitare a activității profesionale; - capacitatea economică și financiară; - capacitatea tehnică și / sau profesională. - experiența similară

IV. Alte informații:

Data estimată pentru publicarea anunțului de participare pentru contractul/contractele la care se referă anunțul de intenție	Trimestrul II
Tehnici și instrumente specifice de atribuire utilizate	Acord-cadru <input type="checkbox"/> Sistem dinamic de achiziție <input type="checkbox"/>
Contractul intră sub incidența Acordului privind achizițiile guvernamentale al Organizației Mondiale a Comerțului (Numai în cazul anunțurilor transmise spre publicare în JOUE)	Nu <input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor	mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124, MD-2001; tel/fax: (022) 820 652, 820-651 e-mail: contestatii@ansc.md pagina web: www.ansc.md
Alte informații relevante	

Notă: Anunțurile de intenție privind achizițiile publice preconizate se publică în Buletinul achizițiilor publice în cel mult 30 de zile de la data aprobării bugetului propriu al autorității contractante, în mod separat pentru fiecare procedură de achiziție (art. 28 al Legii nr. 131 din 03.07.2015 privind achizițiile publice).

ANUNȚ DE INTENȚIE Banca Națională a Moldovei

Nr. 39 din 25 ianuarie 2024

I. Informații generale despre autoritatea contractantă:

Denumirea autorității contractante	Banca Națională a Moldovei
IDNO	79592
Adresa	Mun. Chișinău, bd. Grigore Vieru 1
Numărul de telefon/fax	022 822 659
Adresa de e-mail ale autorității contractante	achizitii.contracte@bnm.md
Adresa de internet ale autorității contractante	www.bnm.md
Persoana de contact, numărul de telefon/e-mail	Teleman Oxana, tel. 022 822 659, e-mail: achizitii.contracte@bnm.md
Adresa de e-mail sau de internet de la care se va putea obține accesul liber, direct, total și gratuit la documentația de atribuire <i>(În cazul în care, din motivele prevăzute la art. 33 alin. (11) a Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice, nu se asigură accesul liber, direct, total și gratuit, o mențiune privind modul în care poate fi accesată documentația de atribuire)</i>	https://mtender.gov.md/ www.achizitii.md
Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate <i>(Dacă este cazul, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică ori ar putea implica o altă formă de achiziție comună)</i>	Banca Națională este o persoană juridică publică autonomă și este responsabilă față de Parlament. Obiectivul fundamental al Băncii Naționale este asigurarea și menținerea stabilității prețurilor.

II. Informații despre obiectul achiziției:

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor, serviciilor sau lucrărilor	Cantitate / Unitate de măsură	Descrierea achiziției	Valoarea estimată, fără TVA (pentru fiecare lot în parte)
1	45200000-9	Lucrări de reparație a sălii de ședințe și a muzeului BNM	1/lucrare	Lucrări de reparație a sălii de ședință	3 333 333,33
			1/lucrare	Sistem de ventilare sala de ședințe inclusiv montarea	2 083 333,33
			1/lucrare	Lucrări de reparație a sălii de expoziție (muzeu)	833 333,33
Total:					6 250 000,00

III. Condiții de participare (în măsura în care sunt deja cunoscute):

Contractul de achiziție publică este rezervat unor ateliere protejate sau acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată	Nu <input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor acte cu putere de lege sau al unor acte administrative	Nu <input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Scurtă descriere a criteriilor de selecție	Achiziția urmează a fi efectuată prin procedura de Licitatie Deschisă în conformitate cu prevederile Legii Republicii Moldova privind achizițiile publice nr. 131 din 03.07.2015. Prețul cel mai scăzut cu respectarea cerințelor înaintate, inclusiv: <ul style="list-style-type: none"> - capacitatea de exercitare a activității profesionale; - capacitatea economică și financiară; - capacitatea tehnică și / sau profesională. - experiența similară

IV. Alte informații:

Data estimată pentru publicarea anunțului de participare pentru contractul/contractele la care se referă anunțul de intenție	Trimestrul III
Tehnici și instrumente specifice de atribuire utilizate	Acord-cadru <input type="checkbox"/> Sistem dinamic de achiziție <input type="checkbox"/>
Contractul intră sub incidența Acordului privind achizițiile guvernamentale al Organizației Mondiale a Comerțului (Numai în cazul anunțurilor transmise spre publicare în JOUE)	Nu <input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor	mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124, MD-2001; tel/fax: (022) 820 652, 820-651 e-mail: contestatii@ansc.md pagina web: www.ansc.md
Alte informații relevante	

Notă: Anunțurile de intenție privind achizițiile publice preconizate se publică în Buletinul achizițiilor publice în cel mult 30 de zile de la data aprobării bugetului propriu al autorității contractante, în mod separat pentru fiecare procedură de achiziție (art. 28 al Legii nr. 131 din 03.07.2015 privind achizițiile publice).

ANUNȚURI DE ATRIBUIRE

ANUNȚ DE ATRIBUIRE Banca Națională a Moldovei

Nr. 1 din 29 septembrie 2023

1. Date cu privire la autoritatea contractantă

Denumirea autorității contractante	Banca Națională a Moldovei
Localitate	Republica Moldova, mun. Chișinău
IDNO	79592
Adresa	Bulevardul Grigore Vieru 1
Număr de telefon/fax	022 822 237, 022 822 406 / 022 228697
E-mail	achizitii.contracte@bnm.md
Adresa de internet	www.bnm.md
Persoana de contact	Elena Samoila-Lungu elena.samoila-lungu@bnm.md ,
Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate <i>(dacă este cazul, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică o altă formă de achiziție comună)</i>	Banca Națională a Moldovei este o persoană juridică publică autonomă și este responsabilă față de Parlament. Obiectivul fundamental al Băncii Naționale a Moldovei este asigurarea și menținerea stabilității prețurilor.

2. Date cu privire la procedura de atribuire

Tipul procedurii de atribuire aplicate	Licitație deschisă
Justificarea alegerii procedurii de atribuire <i>(în cazul procedurii de negociere fără publicarea prealabilă a unui anunț de participare)</i>	Legea cu privire la achizițiile publice nr.131 din 03.07.2015, art.47
Tipul obiectului contractului de achiziție/ acordului-cadru	Bunuri <input type="checkbox"/> Servicii <input checked="" type="checkbox"/> Lucrări <input type="checkbox"/>
Obiectul de achiziție	Servicii de curățenie - REPETAT
Anunțul de participare	Nr: ocds-b3wdp1-MD-1691401076872 Data publicării: 07.08.2023 Link: https://mtender.gov.md/tenders/ocds-b3wdp1-MD-1691401076872?tab=contract-notice

Criteriul de atribuire utilizat	Prețul cel mai scăzut <input type="checkbox"/> Costul cel mai scăzut <input type="checkbox"/> Cel mai bun raport calitate-preț <input checked="" type="checkbox"/> Cel mai bun raport calitate-cost <input type="checkbox"/>
Tehnici și instrumente specifice de atribuire utilizate	Acord-cadru <input type="checkbox"/> Sistem dinamic de achiziții <input type="checkbox"/> Licitație electronică <input type="checkbox"/>
Nr. oferte primite	Total: 3
	De la operatori economici care sunt întreprinderi mici și mijlocii: DA
	De la operatori economici dintr-un alt stat: NU
	Pe cale electronică: DA

3. Date cu privire la atribuirea contractului de achiziție:

În urma examinării și evaluării ofertelor depuse în cadrul procedurii de atribuire, în baza deciziei grupului de lucru nr.1 din 22 septembrie 2023, s-a decis atribuirea contractului de achiziție publică ofertantului:

Denumire	IGIENA COMPANY SRL
IDNO	1008600047749
Date de contact (adresa/ telefon/ fax/ e-mail/ pagina web)	MD-2025, mun. Chișinău, str. Acad. Natalia Gheorghiu, 30, ap.261, tel: 022 84 33 21, email: office@igienacompany.md
Întreprindere mică sau mijlocie	Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu <input type="checkbox"/>
Asociație de operatori economici (societate mixtă, consorțiu sau altele)	Da <input type="checkbox"/> Nu <input checked="" type="checkbox"/>
Subcontractanți (denumirea, valoarea și procentul din contract)	Da <input type="checkbox"/> Nu <input checked="" type="checkbox"/>

Loturile atribuite:

Nr. crt.	Denumirea serviciilor	Cod CPV	Cantitate/ Unitate de măsură	Nr. și data contractului	Suma, inclusiv TVA, MDL
1	Lot: Servicii de curățenie	90910000-9	12 luni (m.p)	24/271/2023-LD din 29.09.2023	2 082 712,33

Notă: Informațiile respective urmează a fi indicate pentru fiecare atribuire în parte.

4. Alte informații:

Contractul (contractele) atribuit (atribuite) se referă la un proiect și/sau un program finanțat din fonduri ale UE	Nu <input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Publicarea anterioară în JOUE privind contractul (contractele) la care se referă anunțul respectiv	Nu <input checked="" type="checkbox"/> Data (datele) și referința (referințele) publicărilor: <i>n/a</i>
Agencia Națională pentru Soluționarea Contestațiilor	mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124, MD-2001; tel/fax: (022) 820 652, 820-651 e-mail: contestatii@ansc.md pagina web: www.ansc.md
Alte informații relevante	-

Notă: Anunțurile de atribuire se publică în Buletinul achizițiilor publice în cel mult 30 de zile de la data la care se va remite informația cu privire la finalizarea procedurii de achiziție publică prin atribuirea contractului de achiziții publice sau prin încheierea acordului-cadru, finalizarea unui concurs de soluții prin stabilirea concurentului câștigător, atribuirea unui contract de achiziții publice printr-un sistem dinamic de achiziție (art. 30 al Legii nr. 131 din 03.07.2015 privind achizițiile publice).

ANUNȚ DE ATRIBUIRE Agenția Servicii Publice (ASP)
Nr. 171/23AA din 29.09.2023

1. Date cu privire la autoritatea contractantă

Denumirea autorității contractante	Agenția Servicii Publice (ASP)
Localitate	mun. Chișinău
IDNO	1002600024700
Adresa	mun. Chișinău, str. A. Pușkin, 42
Număr de telefon/fax	022 504021 022 212259
E-mail	asp@asp.gov.md
Adresa de internet	www.asp.gov.md
Persoana de contact	ala.musteata@asp.gov.md
Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate <i>(dacă este cazul, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică o altă formă de achiziție comună)</i>	Instituție publică cu autonomie financiară

2. Date cu privire la procedura de atribuire

Tipul procedurii de atribuire aplicate	Licitația deschisă
Justificarea alegerii procedurii de atribuire <i>(în cazul procedurii de negociere fără publicarea prealabilă a unui anunț de participare)</i>	-
Tipul obiectului contractului de achiziție/ acordului-cadru	Lucrări
Obiectul de achiziție	Lucrări de reconstrucție a imobilului amplasat în mun. Chișinău, str. Mesager, 5/5
Anunțul de participare	Nr: ocds-b3wdp1-MD-1688367204959 Link-ul: https://mtender.gov.md/tenders/ocds-b3wdp1-MD-1688367204959?tab=contract-notice Data publicării: 03.07.2023
Criteriul de atribuire utilizat	Prețul cel mai scăzut

Tehnici și instrumente specifice de atribuire utilizate	Nu se aplică
Nr. oferte primite	Total: 5 (cinci)
	De la operatori economici care sunt întreprinderi mici și mijlocii: 5 (cinci)
	De la operatori economici dintr-un alt stat: -
	Pe cale electronică: 5 (cinci)

3. Date cu privire la atribuirea contractelor de achiziție/acordului-cadru:

În urma examinării și evaluării ofertelor depuse în cadrul procedurii de atribuire, în baza deciziei grupului de lucru de reevaluare nr. 249/23 din 23.08.2023 s-a decis atribuirea contractului de achiziție publică/acordului-cadru ofertantului:

Denumire	"7 SERVICII IMOBILIARE" SRL
IDNO	1008600018237
Date de contact <i>(adresa/ telefon/ fax/ e-mail/ pagina web)</i>	MD-2084, mun.Chișinău, or.Cricova str.Tineretului 20 ap.9, tel.: 061084557, e-mail: 7servicii2013@gmail.com
Întreprindere mică sau mijlocie	Da
Asociație de operatori economici <i>(societate mixtă, consorțiu sau altele)</i>	Nu
Subcontractanți <i>(denumirea, valoarea și procentul din contract)</i>	Nu

Loturile atribuite:

12	Denumirea bunurilor, serviciilor sau lucrărilor	Cod CPV	Cantitate/ Unitate de măsură	Nr. și data contractului	Suma, inclusiv TVA
1	Lucrări de reconstrucție a imobilului amplasat în mun. Chișinău, str. Mesager, 5/5	45400000-1	lucrări	Nr. 1162 din 29.09.2023	6 619 178,64

4. Alte informații:

Contractul (contractele) atribuit (atribuite) se referă la un proiect și/sau un program finanțat din fonduri ale UE	Nu
Publicarea anterioară în JOUE a procedurii de achiziție publică	Nu
	Data (datele) și referința (referințele) publicărilor
Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor	mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124, MD-2001; tel/fax: (022) 820 652, 820 651 e-mail: contestatii@ansc.md pagina web: www.ansc.md
Alte informații relevante	-

Notă: Anunțurile de atribuire se publică în Buletinul achizițiilor publice în cel mult 30 de zile de la data la care se va remite informația cu privire la finalizarea procedurii de achiziție publică prin atribuirea contractului de achiziții publice sau prin încheierea acordului-cadru, finalizarea unui concurs de soluții prin stabilirea concurentului câștigător, atribuirea unui contract de achiziții publice printr-un sistem dinamic de achiziție (art. 30 al Legii nr. 131 din 03.07.2015 privind achizițiile publice).

ANUNȚ DE ATRIBUIRE IMSPD "Serviciul Medical al Ministerului Afacerilor Interne"
 Nr. 13/23 din 02.10.2023

1. Date cu privire la autoritatea contractantă

Denumirea autorității contractante	IMSPD "Serviciul Medical al Ministerului Afacerilor Interne"
Localitate	mun. Chișinău
IDNO	1006601000783
Adresa	or. Chișinău, str. Gh. Asachi 25b
Număr de telefon/fax	022 25-41-05; 022 25-41-73, 022 72-80-47
E-mail	serviciu.medical@mai.gov.md
Adresa de internet	-
Persoana de contact	Adelaida Nichiforova (022-25-41-60 adelaida.nichiforova@mai.gov.md)
Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate <i>(dacă este cazul, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică o altă formă de achiziție comună)</i>	Serviciu public cu statut de direcție din subordinea Ministerului Afacerilor Interne, care asigură asistența medicală primară, specializată de ambulator, spitalicească și servicii medicale de înaltă performanță pentru angajații și personalul pensionat al Ministerului Afacerilor Interne

2. Date cu privire la procedura de atribuire

Tipul procedurii de atribuire aplicate	Licitație deschisă
Justificarea alegerii procedurii de atribuire <i>(în cazul procedurii de negociere fără publicarea prealabilă a unui anunț de participare)</i>	
Tipul obiectului contractului de achiziție/ acordului-cadru	Bunuri <input checked="" type="checkbox"/> Servicii <input type="checkbox"/> Lucrări <input type="checkbox"/>
Obiectul de achiziție	Echipament și lucrări de conectare, dare în exploatare a generatorului electric diesel (Repetat)
Anunțul de participare	Nr: ocds-b3wdp1-MD-1693977846767
	Data publicării: 06.09. 2023
	Link-ul: https://achizitii.md/ro/public/tender/21091119/

Criteriul de atribuire utilizat	Prețul cel mai scăzut V Costul cel mai scăzut <input type="checkbox"/> Cel mai bun raport calitate-preț <input type="checkbox"/> Cel mai bun raport calitate-cost <input type="checkbox"/>
Tehnici și instrumente specifice de atribuire utilizate	Acord-cadru <input type="checkbox"/> Sistem dinamic de achiziții <input type="checkbox"/> Licitație electronică V
Nr. oferte primite	Total: 1
	De la operatori economici care sunt întreprinderi mici și mijlocii: 1
	De la operatori economici dintr-un alt stat: -
	Pe cale electronică: 1

3. Date cu privire la atribuirea contractelor de achiziție/acordului-cadru:

În urma examinării și reevaluării ofertelor depuse în cadrul proceduri de atribuire, în baza deciziei grupului de lucru nr. 18/23 din 26.09.2023 s-a decis atribuirea contractului de achiziție publică/acordului-cadru ofertantului:

Denumire	HABSEV GRUP SRL
IDNO	1006600038877
Date de contact (adresa/ telefon/ fax/ e-mail/ pagina web)	MD-2023, mun. Chișinău, str. Uzinelor, 90, Telefon/fax 02242-79- 33; 062088188
Întreprindere mică sau mijlocie	Da V Nu <input type="checkbox"/>
Asociație de operatori economici (societate mixtă, consorțiu sau altele)	Da <input type="checkbox"/> Nu V
Subcontractanți (denumirea, valoarea și procentul din contract)	Da <input type="checkbox"/> Nu V

Loturile atribuite:

Nr. crt.	Denumirea bunurilor, serviciilor sau lucrărilor	Cod CPV	Cantitate/ Unitate de măsură	Nr. și data contractului	Suma, fără TVA
1	Echipment și lucrări de conectare, dare în exploatare a generatorului electric diesel cu	31100000-7	1/bucată	166/23 02.10.2023	281 100,33

putere de 200kVA în rețea de distribuție 0.4kV a Spitalului Ministerului Afacerilor Interne, str. Gh. Asachi, 25b (Nr.Ob.15/21)				
---	--	--	--	--

Notă: Informațiile respective urmează a fi indicate pentru fiecare atribuire în parte.

4. Alte informații:

Contractul (contractele) atribuit (atribuite) se referă la un proiect și/sau un program finanțat din fonduri ale UE	Nu <input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Publicarea anterioară în JOUE privind contractul (contractele) la care se referă anunțul respectiv	Nu <input checked="" type="checkbox"/> Data (datele) și referința (referințele) publicărilor:
Agencia Națională pentru Soluționarea Contestațiilor	mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124, MD-2001; tel/fax: (022) 820 652, 820-651 e-mail: contestatii@ansc.md pagina web: www.ansc.md
Alte informații relevante	

Notă: Anunțurile de atribuire se publică în Buletinul achizițiilor publice în cel mult 30 de zile de la data la care se va remite informația cu privire la finalizarea procedurii de achiziție publică prin atribuirea contractului de achiziții publice sau prin încheierea acordului-cadru, finalizarea unui concurs de soluții prin stabilirea concurentului câștigător, atribuirea unui contract de achiziții publice printr-un sistem dinamic de achiziție (art. 30 al Legii nr. 131 din 03.07.2015 privind achizițiile publice).

ANUNȚ DE ATRIBUIRE Serviciul Fiscal de Stat

Nr.01 din 04.10.2023

1. Date cu privire la autoritatea contractantă

Denumirea autorității contractante	Serviciul Fiscal de Stat
Localitate	mun. Chișinău
IDNO	1006601001182
Adresa	str. C. Tănase, nr. 9
Număr de telefon/fax	(022)-82-33-92
E-mail	mail@sfs.md
Adresa de internet	www.sfs.md
Persoana de contact	Trofim Nuța, trofim.nuta@sfs.md , (0-22)-82-32-63
Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate <i>(dacă este cazul, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică o altă formă de achiziție comună)</i>	Autoritate contractantă. Obiectul principal de activitate: Administrarea operațiunilor fiscale;

2. Date cu privire la procedura de atribuire

Tipul procedurii de atribuire aplicate	Licitație deschisă
Justificarea alegerii procedurii de atribuire <i>(în cazul procedurii de negociere fără publicarea prealabilă a unui anunț de participare)</i>	Nu este cazul
Tipul obiectului contractului de achiziție/ acordului-cadru	Bunuri <input checked="" type="checkbox"/> Servicii <input type="checkbox"/> Lucrări <input type="checkbox"/>
Obiectul de achiziție	Tehnică de calcul cu stație de andocare
Anunțul de participare	Nr.: ocds-b3wdp1-MD-1690533033554
	Data publicării: 28.07.2023
	Link: https://mtender.gov.md/tenders/ocds-b3wdp1-MD-1690533033554?tab=contract-notice
Criteriul de atribuire utilizat	Prețul cel mai scăzut <input checked="" type="checkbox"/>

	Costul cel mai scăzut <input type="checkbox"/> Cel mai bun raport calitate-preț <input type="checkbox"/> Cel mai bun raport calitate-cost <input type="checkbox"/>
Tehnici și instrumente specifice de atribuire utilizate	Acord-cadru <input type="checkbox"/> Sistem dinamic de achiziții <input type="checkbox"/> Licitație electronică <input checked="" type="checkbox"/>
Nr. oferte primite	Total: 4
	De la operatori economici care sunt întreprinderi mici și mijlocii: 3
	De la operatori economici dintr-un alt stat: 0
	Pe cale electronică: 4

3. Date cu privire la atribuirea contractelor de achiziție/acordului-cadru:

În urma examinării și evaluării ofertelor depuse în cadrul proceduri de atribuire, în baza deciziei grupului de lucru nr. 1 din 06.09.2023 s-a decis atribuirea contractului de achiziție publică/acordului-cadru ofertantului:

Denumire	Accent Electronic SA
IDNO	1003600023124
Date de contact (adresa/ telefon/ fax/ e-mail/ pagina web)	mun. Chișinău, str. Bulgară, 33/1 corporate@accent.md , http://accentelectronic.md
Întreprindere mică sau mijlocie	Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu <input type="checkbox"/>
Asociație de operatori economici	Da <input type="checkbox"/> Nu <input checked="" type="checkbox"/>
Subcontractanți	Da <input type="checkbox"/> Nu <input checked="" type="checkbox"/>

Loturile atribuite:

Nr. crt.	Denumirea bunurilor, serviciilor sau lucrărilor	Cod CPV	Cantitate/ Unitate de măsură	Nr. și data contractului	Suma, inclusiv TVA
1	Lot 1 Tehnică de calcul cu stație de andocare	30213300-8	150 buc	84/2023/AP din 02.10.2023	3 779 998,80

Notă: Informațiile respective urmează a fi indicate pentru fiecare atribuire în parte.

4. Alte informații:

Contractul (contractele) atribuit (atribuite) se referă la un proiect și/sau un program finanțat din fonduri ale UE	Nu <input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Publicarea anterioară în JOUE a procedurii de achiziție publică	Nu <input type="checkbox"/> Data (datele) și referința (referințele) publicărilor: 28.07.2023 ENOTICES-ECAS_N00df1p1/2023-123058_
Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor	mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124, MD-2001; tel/fax: (022) 820 652, 820-651 e-mail: contestatii@ansc.md pagina web: www.ansc.md
Alte informații relevante	

Notă: Anunțurile de atribuire se publică în Buletinul achizițiilor publice în cel mult 30 de zile de la data la care se va remite informația cu privire la finalizarea procedurii de achiziție publică prin atribuirea contractului de achiziții publice sau prin încheierea acordului-cadru, finalizarea unui concurs de soluții prin stabilirea concurentului câștigător, atribuirea unui contract de achiziții publice printr-un sistem dinamic de achiziție (art. 30 al Legii nr. 131 din 03.07.2015 privind achizițiile publice).

ANUNȚ DE ATRIBUIRE Banca Națională a Moldovei

Nr. 2 din 02.10.2023

(lot 3)

1. Date cu privire la autoritatea contractantă

Denumirea autorității contractante	Banca Națională a Moldovei
Localitate	Republica Moldova, mun. Chișinău
IDNO	79592
Adresa	Bulevardul Grigore Vieru 1
Număr de telefon/fax	022 822 528 /022 228697
E-mail	oxana.batrinu@bnm.md
Adresa de internet	www.bnm.md
Persoana de contact	Bătrînu Oxana
Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate <i>(dacă este cazul, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică o altă formă de achiziție comună)</i>	Banca Națională a Moldovei este o persoană juridică publică autonomă și este responsabilă față de Parlament. Obiectivul fundamental al Băncii Naționale a Moldovei este asigurarea și menținerea stabilității prețurilor.

2. Date cu privire la procedura de atribuire

Tipul procedurii de atribuire aplicate	<i>Licitație deschisă</i>
Justificarea alegerii procedurii de atribuire <i>(în cazul procedurii de negociere fără publicarea prealabilă a unui anunț de participare)</i>	<i>Nu se aplică</i>
Tipul obiectului contractului de achiziție/ acordului-cadru	Bunuri <input type="checkbox"/> Servicii <input type="checkbox"/> Lucrări <input checked="" type="checkbox"/>
Obiectul de achiziție	Lucrări de reparații în sediul BNM
Anunțul de participare	Nr.: ocds-b3wdp1-MD-1682058309714 Data publicării: 21.04.2023 Link: https://mtender.gov.md/tenders/ocds-b3wdp1-MD-1682058309714?tab=contract-notice
Criteriul de atribuire utilizat	Prețul cel mai scăzut <input checked="" type="checkbox"/>

	Costul cel mai scăzut <input type="checkbox"/> Cel mai bun raport calitate-preț <input type="checkbox"/> Cel mai bun raport calitate-cost <input type="checkbox"/>
Tehnici și instrumente specifice de atribuire utilizate	Acord-cadru <input type="checkbox"/> Sistem dinamic de achiziții <input type="checkbox"/> Licitație electronică <input type="checkbox"/> <i>Nu se aplică</i>
Nr. oferte primite	Total: 3
	De la operatori economici care sunt întreprinderi mici și mijlocii: 3
	De la operatori economici dintr-un alt stat: 0
	Pe cale electronică: 3

3. Date cu privire la atribuirea contractelor de achiziție:

În urma examinării și evaluării ofertelor depuse în cadrul proceduri de atribuire, în baza deciziei grupului de lucru nr. 3 din 19.09.2023, s-a decis atribuirea contractului de achiziție publică ofertantului:

Denumire	MEGATEK GRUP SRL
IDNO	1012600016925
Date de contact (adresa/ telefon/ fax/ e-mail/ pagina web)	Adresa poștală: MD-2048, mun. Chișinău, or. Codru, str. Grenoble 128; Telefon: 068105015; E-mail: megatekgrup1@gmail.com
Întreprindere mică sau mijlocie	Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu <input type="checkbox"/>
Asociație de operatori economici (societate mixtă, consorțiu sau altele)	Da <input type="checkbox"/> Nu <input checked="" type="checkbox"/>
Subcontractanți (denumirea, valoarea și procentul din contract)	Da <input type="checkbox"/> Nu <input checked="" type="checkbox"/>

Loturile atribuite:

Nr. crt.	Denumirea lucrărilor	Cod CPV	Cantitate/ Unitate de măsură	Nr. și data contractului	Suma, inclusiv TVA
1	Lot nr.3: Construcția sălilor de ședință	45400000-1	1/lucrare	24/272/2023-LD din 29.09.2023	477 560,07
TOTAL:					477 560,07

Notă: Informațiile respective urmează a fi indicate pentru fiecare atribuire în parte.

4. Alte informații:

Contractul (contractele) atribuit (atribuite) se referă la un proiect și/sau un program finanțat din fonduri ale UE	Nu <input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Publicarea anterioară în JOUE a procedurii de achiziție publică	Nu <input checked="" type="checkbox"/> Data (datele) și referința (referințele) publicărilor: <i>n/a</i>
Agencia Națională pentru Soluționarea Contestațiilor	mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124, MD-2001; tel/fax: (022) 820 652, 820-651 e-mail: contestatii@ansc.md pagina web: www.ansc.md
Alte informații relevante	

Notă: Anunțurile de atribuire se publică în Buletinul achizițiilor publice în cel mult 30 de zile de la data la care se va remite informația cu privire la finalizarea procedurii de achiziție publică prin atribuirea contractului de achiziții publice sau prin încheierea acordului-cadru, finalizarea unui concurs de soluții prin stabilirea concurentului câștigător, atribuirea unui contract de achiziții publice printr-un sistem dinamic de achiziție (art. 30 al Legii nr. 131 din 03.07.2015 privind achizițiile publice).

ANUNȚ DE ATRIBUIRE IMSP Centrul de Sănătate Ceadîr- LungaNr. 21087150/3 Din 18.09.2023 r.**1. Date cu privire la autoritatea contractantă**

Denumirea autorității contractante	IMSP Centrul de Sănătate Ceadîr- Lunga
Localitate	UTA Gagauzia, Mun. Ceadîr- Lunga
IDNO	1007611005052
Adresa	Str. Miciurin,2
Număr de telefon/fax	(0291)2-38-20/ (0291)2-66-85
E-mail	cmfciadirlunga@ms.md
Adresa de internet	http://www.cmf-ceadirlunga.ms.md/
Persoana de contact	Tatiana Mutaf, (0291)2-74-37/060001310 tatiianu6kaarseni@gmail.com
Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate <i>(dacă este cazul, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică o altă formă de achiziție comună)</i>	Instituție medico- sanitară cu activitate de acordarea serviciilor medicale.

2. Date cu privire la procedura de atribuire

Tipul procedurii de atribuire aplicate	Cererea ofertelor de prețuri
Justificarea alegerii procedurii de atribuire <i>(în cazul procedurii de negociere fără publicarea prealabilă a unui anunț de participare)</i>	<i>Nu se aplică</i>
Tipul obiectului contractului de achiziție/ acordului-cadru	Bunuri <input type="checkbox"/> Servicii <input type="checkbox"/> Lucrări <input checked="" type="checkbox"/>
Obiectul de achiziție	construirea cazangeriei pe baza de gaze naturale UTA Gagauzia str.Miciurin,2
Anunțul de participare	Nr.: https://mtender.gov.md/tenders/ocds-b3wdp1-MD-1691146463087 Data publicării: 09.08.2023 Link: https://mtender.gov.md/tenders/ocds-b3wdp1-MD-1691146463087?tab=contract-notice
Criteriul de atribuire utilizat	Prețul cel mai scăzut <input checked="" type="checkbox"/>

	Costul cel mai scăzut <input type="checkbox"/> Cel mai bun raport calitate-preț <input type="checkbox"/> Cel mai bun raport calitate-cost <input type="checkbox"/>
Tehnici și instrumente specifice de atribuire utilizate	Acord-cadru <input type="checkbox"/> Sistem dinamic de achiziții <input type="checkbox"/> Licitație electronică <input checked="" type="checkbox"/>
Nr. oferte primite	Total: 2
	De la operatori economici care sunt întreprinderi mici și mijlocii:
	De la operatori economici dintr-un alt stat:
	Pe cale electronică: 2

3. Date cu privire la atribuirea contractelor de achiziție/acordului-cadru:

În urma examinării și evaluării ofertelor depuse în cadrul proceduri de atribuire, în baza deciziei grupului de lucru nr. **21087150/1 din 06 septembrie 2023** s-a decis atribuirea contractului de achiziție publică/acordului-cadru ofertantului:

Denumire	SRL «AM- SISTEME»
IDNO	1010600043517
Date de contact (adresa/ telefon/ fax/ e-mail/ pagina web)	or.Strășeni, str.Ștefan cel Mare 1 a 0237 2-57-26, fax: 0237 2-57-27 e-mail: amsistender@gmail.com
Întreprindere mică sau mijlocie	Da <input type="checkbox"/> Nu <input type="checkbox"/>
Asociație de operatori economici (societate mixtă, consorțiu sau altele)	Da <input type="checkbox"/> Nu <input type="checkbox"/>
Subcontractanți (denumirea, valoarea și procentul din contract)	Da <input type="checkbox"/> Nu <input type="checkbox"/>

Loturile atribuite:

Nr. crt.	Denumirea bunurilor, serviciilor sau lucrărilor	Cod CPV	Cantitate/ Unitate de măsură	Nr. și data contractului	Suma, inclusiv TVA
1	construirea cazangeriei pe baza de gaze naturale UTA Gagauzia str.Miciurin,2	45200000-9	1 buc	№ 60/23 ot 15.09.2023r.	1 088 132,628

Notă: Informațiile respective urmează a fi indicate pentru fiecare atribuire în parte.

4. Alte informații:

Contractul (contractele) atribuit (atribuite) se referă la un proiect și/sau un program finanțat din fonduri ale UE	Nu <input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Publicarea anterioară în JOUE a procedurii de achiziție publică	Nu <input checked="" type="checkbox"/> Data (datele) și referința (referințele) publicărilor:
Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor	mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124, MD-2001; tel/fax: (022) 820 652, 820-651 e-mail: contestatii@ansc.md pagina web: www.ansc.md
Alte informații relevante	

Notă: Anunțurile de atribuire se publică în Buletinul achizițiilor publice în cel mult 30 de zile de la data la care se va remite informația cu privire la finalizarea procedurii de achiziție publică prin atribuirea contractului de achiziții publice sau prin încheierea acordului-cadru, finalizarea unui concurs de soluții prin stabilirea concurentului câștigător, atribuirea unui contract de achiziții publice printr-un sistem dinamic de achiziție (art. 30 al Legii nr. 131 din 03.07.2015 privind achizițiile publice).

ANUNȚ DE ATRIBUIRE Agenția Națională pentru Sănătate Publică

Nr. _____ din _____

1. Date cu privire la autoritatea contractantă

Denumirea autorității contractante	Agenția Națională pentru Sănătate Publică
Localitate	mun. Chișinău
IDNO	1018601000021
Adresa	str. Gh. Asachi, nr. 67A
Număr de telefon/fax	067493406
E-mail	achizitii@ansp.gov.md
Adresa de internet	www.ansp.md
Persoana de contact	Lutenco Dorina
Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate <i>(dacă este cazul, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică o altă formă de achiziție comună)</i>	-

2. Date cu privire la procedura de atribuire

Tipul procedurii de atribuire aplicate	Cererea ofertelor de prețuri
Justificarea alegerii procedurii de atribuire <i>(în cazul procedurii de negociere fără publicarea prealabilă a unui anunț de participare)</i>	
Tipul obiectului contractului de achiziție/ acordului-cadru	Bunuri <input type="checkbox"/> Servicii <input type="checkbox"/> Lucrări <input type="checkbox"/>
Obiectul de achiziție	Piese de schimb și consumabilelor pentru utilajul de laborator din dotarea ANSP
Anunțul de participare	Nr: ocds-b3wdp1-MD-1691156372084 Data publicării: 04.08.2023 Link-ul: https://achizitii.md/ro/public/tender/21087243/
Criteriul de atribuire utilizat	Prețul cel mai scăzut <input type="checkbox"/> Costul cel mai scăzut <input type="checkbox"/>

	Cel mai bun raport calitate-preț <input type="checkbox"/> Cel mai bun raport calitate-cost <input type="checkbox"/>
Tehnici și instrumente specifice de atribuire utilizate	Acord-cadru <input type="checkbox"/> Sistem dinamic de achiziții <input type="checkbox"/> Licitație electronică <input type="checkbox"/>
Nr. oferte primite	Total: 4
	De la operatori economici care sunt întreprinderi mici și mijlocii: 4
	De la operatori economici dintr-un alt stat:
	Pe cale electronică:

3. Date cu privire la atribuirea contractelor de achiziție/acordului-cadru:

În urma examinării și evaluării ofertelor depuse în cadrul proceduri de atribuire, în baza deciziei grupului de lucru nr. 75 din 12.09.2023 s-a decis atribuirea contractului de achiziție publică ofertantului:

Denumire	„Temei-Vtac” SRL	„Lokmera” SRL	„Acseal Gaz” SRL	„Seol-Group” SRL
IDNO	1003600068064	1007600011105	1006600022416	1016600039864
Date de contact <i>(adresa/ telefon/ fax/ e-mail/ pagina web)</i>	Mun. Chișinău, str. Ginta latină 17/1, 86 – 069118991/ temeivtac@mail.ru	Mun. Chișinău, str. M. Guire Grosu,9, 022288822/ office@lokmera.md	Mun. Chișinău, str. Pădurii, 13/ 069844223/ vanzari@acseal.md	Mun. Chișinău, șos. Muncești 380/ 022866933/ info@seol.md
Întreprindere mică sau mijlocie	Da <input type="checkbox"/> Nu <input type="checkbox"/>			
Asociație de operatori economici <i>(societate mixtă, consorțiu sau altele)</i>	Da <input type="checkbox"/> Nu <input type="checkbox"/>			

Subcontractanți <i>(denumirea, valoarea și procentul din contract)</i>	Da <input type="checkbox"/> Nu <input type="checkbox"/>
---	--

Loturile atribuite:

N. crt.	Denumirea bunurilor, serviciilor sau lucrărilor	Cod CPV	Cantitate/ Unitate de măsură	Nr. și data contractului	Suma, inclusiv TVA
1	„Temei-Vtac” SRL Pentru Loturile 7, 16, 17, 22, 25, 26, 31	33100000-5	-	334 din 21.09.2023	74 965,20
2	„Lokmera” SRL Pentru Loturile 15, 20	33100000-5	-	335 din 21.09.2023	27 751,20
3	„Seol-Group” SRL Pentru Loturile 33	33100000-5	-	338 din 25.09.2023	15 840,00
4	ICS „Acseal Gaz” SRL Pentru Loturile 32, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50	33100000-5	-	337 din 25.09.2023	56 448,00

Notă: Informațiile respective urmează a fi indicate pentru fiecare atribuire în parte.

4. Alte informații:

Contractul (contractele) atribuit (atribuite) se referă la un proiect și/sau un program finanțat din fonduri ale UE	Nu <input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Publicarea anterioară în JOUE a procedurii de achiziție publică	Nu <input type="checkbox"/> Data (datele) și referința (referințele) publicărilor:
Agencia Națională pentru Soluționarea Contestațiilor	mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124, MD-2001; tel/fax: (022) 820 652, 820-651 e-mail: contestatii@ansc.md pagina web: www.ansc.md
Alte informații relevante	

ANUNȚ DE ATRIBUIRE Primăria com.BubuieciNr. 8 din 27.09.2023**1. Date cu privire la autoritatea contractantă**

Denumirea autorității contractante	Primăria com.Bubuieci
Localitate	com.Bubuieci
IDNO	1007601010459
Adresa	Str.T.Bubuiog, 28
Număr de telefon/fax	022-41-48-32, 022-41-48-69
E-mail	primaria.bubuieci@mail.ru
Adresa de internet	www.primariabubuieci.com
Persoana de contact	Negara Inga, tel.: 068034286, e-mail: eftoviciinga@gmail.com
Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate <i>(dacă este cazul, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică o altă formă de achiziție comună)</i>	Primăria com.Bubuieci

2. Date cu privire la procedura de atribuire

Tipul procedurii de atribuire aplicate	Licitație deschisă
Justificarea alegerii procedurii de atribuire <i>(în cazul procedurii de negociere fără publicarea prealabilă a unui anunț de participare)</i>	
Tipul obiectului contractului de achiziție/ acordului-cadru	Lucrări
Obiectul de achiziție	Lucrări de reparație capitală a străzii Iurii Gagarin din s.Bubuieci, com.Bubuieci, mun.Chișinău
Anunțul de participare	Nr: ocds-b3wdp1-MD-1692883261219 Data publicării: 24.08.2023 Link: https://mtender.gov.md/tenders/ocds-b3wdp1-MD-1692883261219
Criteriul de atribuire utilizat	Prețul cel mai scăzut

Tehnici și instrumente specifice de atribuire utilizate	Licitație electronică
Nr. oferte primite	Total: 5
	De la operatori economici care sunt întreprinderi mici și mijlocii: 5
	De la operatori economici dintr-un alt stat:
	Pe cale electronică: 5

3. Date cu privire la atribuirea contractelor de achiziție/acordului-cadru:

În urma examinării și evaluării ofertelor depuse în cadrul proceduri de atribuire, în baza deciziei grupului de lucru nr. 21089946 din 20 septembrie 2023 s-a decis atribuirea contractului de achiziție publică/acordului-cadru ofertantului:

Denumire	FCP „Lincons” SRL
IDNO	1002600018615
Date de contact (adresa/ telefon/ fax/ e-mail/ pagina web)	MD-2023, mun. Chișinău, str.Industrială, 50, tel.: 022-421-591, 022-410-139, e-mail: lincons.srl@gmail.com
Întreprindere mică sau mijlocie	Da
Asociație de operatori economici (societate mixtă, consorțiu sau altele)	Nu
Subcontractanți (denumirea, valoarea și procentul din contract)	Nu

Loturile atribuite:

Nr. crt.	Denumirea bunurilor, serviciilor sau lucrărilor	Cod CPV	Cantitate/ Unitate de măsură	Nr. și data contractului	Suma, inclusiv TVA
1.	Lotul nr.1 Lucrări de reparație capitală a străzii lurii Gagarin din s.Bubuieci, com.Bubuieci, mun.Chișinău	45230000-8	1 buc	Nr.102 din 27.09.2023	1 985 546,06

Notă: Informațiile respective urmează a fi indicate pentru fiecare atribuire în parte.

4. Alte informații:

Contractul (contractele) atribuit (atribuite) se referă la un proiect și/sau un program finanțat din fonduri ale UE	Nu
Publicarea anterioară în JOUE a procedurii de achiziție publică	Nu <input type="checkbox"/>
	Data (datele) și referința (referințele) publicărilor:
Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor	mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124, MD-2001; tel/fax: (022) 820 652, 820-651 e-mail: contestatii@ansc.md pagina web: www.ansc.md
Alte informații relevante	

Notă: Anunțurile de atribuire se publică în Buletinul achizițiilor publice în cel mult 30 de zile de la data la care se va remite informația cu privire la finalizarea procedurii de achiziție publică prin atribuirea contractului de achiziții publice sau prin încheierea acordului-cadru, finalizarea unui concurs de soluții prin stabilirea concurentului câștigător, atribuirea unui contract de achiziții publice printr-un sistem dinamic de achiziție (art. 30 al Legii nr. 131 din 03.07.2015 privind achizițiile publice).

ANUNȚ DE ATRIBUIRE Consiliul Raional Telenești

Nr.5 din 30.10.2023

1. Date cu privire la autoritatea contractantă

Denumirea autorității contractante	Consiliul Raional Telenești
Localitate	Or. Telenești
IDNO	1007601005556
Adresa	Or. Telenești, str.31 august nr.9
Număr de telefon/fax	0/258/2-33-60
E-mail	consiliul@gmail.com
Pagina web oficială	www.telenesti.md
Persoana de contact	Anton Loreti
Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate <i>(dacă este cazul, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică o altă formă de achiziție comună)</i>	Autoritate contractanta niv.II

2. Date cu privire la procedura de atribuire

Tipul procedurii de atribuire aplicate	COP
Justificarea alegerii procedurii de atribuire <i>(în cazul procedurii de negociere fără publicarea prealabilă a unui anunț de participare)</i>	
Tipul obiectului contractului de achiziție/acordului-cadru	Servicii de proiectare <input type="checkbox"/> Lucrări <input checked="" type="checkbox"/>
Obiectul de achiziție	Lucrări de reparație a drumurilor publice locale din raionul Telenești pentru anul 2023
Anunțul de participare	Nr: ocds-b3wdp1- <u>MD-1693825382844</u> Link-ul: https://mtender.gov.md/tenders/ Nr: -ocds-b3wdp1- <u>MD-1693825382844</u> Data publicării:04.09.2023
Criteriul de atribuire utilizat	Prețul cel mai scăzut <input checked="" type="checkbox"/> Costul cel mai scăzut <input type="checkbox"/>

	Cel mai bun raport calitate-preț <input type="checkbox"/> Cel mai bun raport calitate-cost <input type="checkbox"/>
Tehnici și instrumente specifice de atribuire utilizate	Acord-cadru <input type="checkbox"/> Sistem dinamic de achiziții <input type="checkbox"/> Licitație electronică
Nr. oferte primite	Total: 6 oferte
	De la operatori economici care sunt întreprinderi mici și mijlocii:3 oferte
	De la operatori economici dintr-un alt stat:---
	Pe cale electronică: 3 oferte

3. Date cu privire la atribuirea contractelor de achiziție/acordului-cadru:

În urma examinării și evaluării ofertelor depuse în cadrul proceduri de atribuire, în baza deciziei grupului de lucru nr.5 din 26.09.2023 s-a decis atribuirea contractului de achiziție publică/acordului-cadru ofertantului:

Denumire	SRL „Nisip- Si,,
IDNO	1003606007649
Date de contact (adresa/telefon/fax/e-mail/ pagina web)	069105264
Întreprindere mică sau mijlocie	Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu <input type="checkbox"/>
Asociație de operatori economici (societate mixtă, consorțiu sau altele)	Da <input type="checkbox"/> Nu <input checked="" type="checkbox"/>
Subcontractanți (denumirea, valoarea și procentul din contract)	Da <input type="checkbox"/> Nu <input checked="" type="checkbox"/>

Loturile atribuite:

Nr. crt.	Denumirea serviciilor de proiectare sau lucrărilor	Cod CPV	Cantitate/ Unitate de măsură	Nr. și data contractului	Suma, inclusiv TVA
Lot- 1	Lucrări de reparație a drumurilor publice locale din raionul Telenești pentru anul 2023	45233142-6	1 buc	6/23 din 04,10,2023	396360,85 lei
	Total				

Notă: Informațiile respective urmează a fi indicate pentru fiecare atribuire în parte.

4. Alte informații:

Contractul (contractele) atribuit (atribuite) se referă la un proiect și/sau un program finanțat din fonduri ale UE	Nu <input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Publicarea anterioară în <i>Jurnalul Oficial al Uniunii Europene</i> privind contractul (contractele) la care se referă anunțul respectiv	Nu <input checked="" type="checkbox"/>
	Data (datele) și referința (referințele) publicărilor:
Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor	mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124, MD-2001; tel/fax: (022) 820 652, 820-651 e-mail: contestatii@ansc.md pagina web: www.ansc.md
Alte informații relevante	

Notă: Anunțurile de atribuire se publică în Buletinul achizițiilor publice în cel mult 30 de zile de la data la care se va remite informația cu privire la finalizarea procedurii de achiziție publică prin atribuirea contractului de achiziții publice sau prin încheierea acordului-cadru, finalizarea unui concurs de soluții prin stabilirea concurentului câștigător, atribuirea unui contract de achiziții publice printr-un sistem dinamic de achiziție (art. 30 al Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice).

**ANUNȚ DE ATRIBUIRE Î.S. „Administrația de Stat a Drumurilor”
Nr. ocds-b3wdp1-MD-1695986339895 din 30.10.2023**

1. Date cu privire la autoritatea contractantă:

Denumirea autorității contractante	Î.S. „Administrația de Stat a Drumurilor”
Localitate	MD 2004, mun. Chișinău, RM
IDNO	1003600023559
Adresa	mun. Chișinău, str. Bucuriei, 12 a
Număr de telefon/fax	022 213179 / 022 746249
E-mail	achizitii@asd.md
Adresa de internet	www.asd.md
Persoana de contact	Otgon Diana
Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate <i>(dacă este cazul, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică o altă formă de achiziție comună)</i>	Întreprindere de stat la autogestiune, activitatea de gestionare, întreținere, reparație, modernizare și exploatare a drumurilor

2. Date cu privire la procedura de atribuire:

Tipul procedurii de atribuire aplicate	Licitație publică
Justificarea alegerii procedurii de atribuire <i>(în cazul procedurii de negociere fără publicarea prealabilă a unui anunț de participare)</i>	-
Tipul obiectului contractului de achiziție/ acordului-cadru	Lucrări
Obiectul de achiziție	Lucrări de reparație a îmbrăcămintei rutiere pe drumul G122.1 G122 – Sagaidac – Valea Perjei, raionul Cimișlia
Anunțul de participare	Nr: ocds-b3wdp1-MD-1695986339895 Data publicării: 29.09.2023 https://mtender.gov.md/tenders/ocds-b3wdp1-MD-1695986339895?tab=contract-notice
Criteriul de atribuire utilizat	<u>Prețul cel mai scăzut X</u>

	Costul cel mai scăzut <input type="checkbox"/> Cel mai bun raport calitate-preț <input type="checkbox"/> Cel mai bun raport calitate-cost <input type="checkbox"/>
Tehnici și instrumente specifice de atribuire utilizate	Acord-cadru <input type="checkbox"/> Sistem dinamic de achiziții <input type="checkbox"/> Licitație electronică <input type="checkbox"/>
Nr. oferte primite	Total:4
	De la operatori economici care sunt întreprinderi mici și mijlocii: +
	De la operatori economici dintr-un alt stat: -
	Pe cale electronică: +

3. Date cu privire la atribuirea contractelor de achiziție/acordului-cadru:

În urma examinării și evaluării ofertelor depuse în cadrul proceduri de atribuire, în baza deciziei grupului de lucru nr: ocds-b3wdp1-MD-1695986339895 din 20.10.2023 s-a decis atribuirea contractului de achiziție publică / acordului - cadru ofertantului:

Denumire	Service Tulis SRL
IDNO	1008600055838
Date de contact <i>(adresa/ telefon/ fax/ e-mail/ pagina web)</i>	Ialoveni, Costesti, St.r Stefan cel Mare 117
Întreprindere mică sau mijlocie	Da <input type="checkbox"/> Nu <input type="checkbox"/>
Asociație de operatori economici <i>(societate mixtă, consorțiu sau altele)</i>	Da <input type="checkbox"/> Nu <input type="checkbox"/>
Subcontractanți <i>(denumirea, valoarea și procentul din contract)</i>	Da <input type="checkbox"/> Nu <input type="checkbox"/>

Loturile atribuite:

Nr. crt.	Denumirea bunurilor, serviciilor sau lucrărilor	Cod CPV	Cantitate/ Unitate de măsur.	Nr. și data contractului	Suma, inclusiv TVA
1	Lucrări de reparație a îmbrăcăminte rutiere pe drumul G122.1 G122 – Sagaidac – Valea Perjei, raionul Cimișlia	45200000-9	1	07-02-02/374 din 30.10.23	4 926 900,00

Notă: Informațiile respective urmează a fi indicate pentru fiecare atribuire în parte.

4. Alte informații:

Contractul (contractele) atribuit (atribuite) se referă la un proiect și/sau un program finanțat din fonduri ale UE	Nu <input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Publicarea anterioară în JOUE privind contractul (contractele) la care se referă anunțul respectiv	Nu <input type="checkbox"/> Data (datele) și referința (referințele) publicărilor:
Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor	mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124, MD-2001; tel/fax: (022) 820 652, 820-651 e-mail: contestatii@ansc.md pagina web: www.ansc.md
Alte informații relevante	

Notă: Anunțurile de atribuire se publică în Buletinul achizițiilor publice în cel mult 30 de zile de la data la care se va remite informația cu privire la finalizarea procedurii de achiziție publică prin atribuirea contractului de achiziții publice sau prin încheierea acordului-cadru, finalizarea unui concurs de soluții

ANUNȚ DE ATRIBUIRE IMSP Institutul de Medicină UrgentăNr. 1 din 30.10.2023**1. Date cu privire la autoritatea contractantă**

Denumirea autorității contractante	IMSP Institutul de Medicină Urgentă
Localitate	mun.Chișinău
IDNO	1003600152606
Adresa	str.Toma Ciorbă, 1
Număr de telefon/fax	(022) 250-809
E-mail	achizitii@urgenta.md
Adresa de internet	www.urgenta.md
Persoana de contact	Serviciul achiziții publice
Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate (dacă este cazul, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică o altă formă de achiziție comună)	Instituție medico-sanitară publică cu activitate națională responsabilă de acordarea asistenței medicale de urgență.

2. Date cu privire la procedura de atribuire

Tipul procedurii de atribuire aplicate	Licitație deschisă
Justificarea alegerii procedurii de atribuire (în cazul procedurii de negociere fără publicarea prealabilă a unui anunț de participare)	
Tipul obiectului contractului de achiziție/ acordului-cadru	Bunuri <input type="checkbox"/> Servicii <input type="checkbox"/> Lucrări <input type="checkbox"/>
Obiectul de achiziție	Consumabile p/u dispozitive medicale – 2023
Anunțul de participare	Nr: ocds-b3wdp1-MD-1694080375677 / 21091344
	Data publicării: 7 sept 2023, 12:57
	Link: https://mtender.gov.md/tenders/ocds-b3wdp1-MD-1694080375677?tab=contract-notice

Criteriaul de atribuire utilizat	Pretul cel mai scăzut <input type="checkbox"/> Costul cel mai scăzut <input type="checkbox"/> Cel mai bun raport calitate-preț <input type="checkbox"/> Cel mai bun raport calitate-cost <input type="checkbox"/>
Tehnici și instrumente specifice de atribuire utilizate	Acord-cadru <input type="checkbox"/> Sistem dinamic de achiziții <input type="checkbox"/> Licitatie electronică <input type="checkbox"/>
Nr. oferte primite	Total: 7
	De la operatori economici care sunt întreprinderi mici și mijlocii:
	De la operatori economici dintr-un alt stat:
	Pe cale electronică: 7

3. Date cu privire la atribuirea contractelor de achiziție/acordului-cadru:

În urma examinării și evaluării ofertelor depuse în cadrul proceduri de atribuire, în baza deciziei grupului de lucru Nr.1 din 18.10.2023 s-a decis atribuirea contractului de achiziție publică ofertantului:

Denumire	SRL «DATA CONTROL»						
IDNO	1003600007935						
Date de contact (<i>adresa/ telefon/ fax/ e-mail/ pagina web</i>)	MD-2025, mun.Chișinău, str.N. Testemițeanu 17/6 / Telefon/fax: (022) 27-37-12 / 062-111-090 / E-mail: contact@datacontrol.md						
Întreprindere mică sau mijlocie	Da <input type="checkbox"/> Nu <input type="checkbox"/>						
Asociație de operatori economici (<i>societate mixtă, consorțiu sau altele</i>)	Da <input type="checkbox"/> Nu <input type="checkbox"/>						
Subcontractanți (<i>denumirea, valoarea și procentul din contract</i>)	Da <input type="checkbox"/> Nu <input type="checkbox"/>						
Loturile atribuite:							
Nr. lot	Denumire lot	Model articol	Denumirea bunurilor, serviciilor sau lucrărilor	U/M	Cant.	Nr./data contractului	Suma, incl.TVA
1	1. Monitor "BT-770, Bistos"	SA30Y-01	1.1. Senzor SpO2 - Adult Finger Clip SpO2 Sensor + SpO2 extension cable (or sensor cable min. 3 meters)	buc	101	760 / 30.10.2023	34 420,80

1	1. Monitor "BT-770, Bistos"	701000595	1.2. Cablu ECG - cu 5 electrozi 98ME01EC009	buc	101	65 932,80
2	2. Monitor "Carescape B450, B650, General Electric"	EU586P-I	2.1. Cablu ECG - cu tot cu electrozi. Compatibil cu modul "E-PSM-01, GE"	buc	63	28 879,20
2	2. Monitor "Carescape B450, B650, General Electric"	SA11Y-127	2.2. Senzor SpO2, adult. Compatibil cu modul "E-PSM-01, GE"	buc	63	31 752,00
2	2. Monitor "Carescape B450, B650, General Electric"	SZ22-121	2.3. Cblu de interconexiune SpO2. Compatibil cu modul "E-PSM-01, GE"	buc	63	31 752,00
2	2. Monitor "Carescape B450, B650, General Electric"	IBMQ-AG/BB/..	2.4. Cablu IBP. Compatibil cu modul "E-PSM-01, GE"	buc	2	2 376,00
3	3. Monitor de pacient	N1A-PS2+N3-M08	3.1. Manjetă NIBP - cu un tub și conector (tip: BP12 NIBP Connector), adult 24-35cm.	buc	242	21 780,00
3	3. Monitor de pacient	N1L-PS2+N3-M08	3.2. Manjetă NIBP - cu un tub și conector (tip: BP12 NIBP Connector), large adult 33-47cm.	buc	121	12 196,80
3	3. Monitor de pacient	N1A-PD2+N3-P09	3.3. Manjetă NIBP - cu două tuburi și conector (tip: SFT-F1-2A), adult 24-35cm.	buc	126	11 642,40
3	3. Monitor de pacient	N1L-PD2+N3-P09	3.4. Manjetă NIBP - cu două tuburi și conector (tip: SFT-F1-2A), large adult 33-47cm.	buc	63	6 577,20
11	11. Ventilator eVolution 3e	EVL220030	11.1. Micro filtru - compatibil cu ventilatorul e Volution 3e.	buc	9	10 260,00
11	11. Ventilator eVolution 3e	E-17/M	11.2. Senzor de oxigen - cu connector: 3-pin Molex.	buc	9	10 778,40
19	19. Schwarzer EEG, Natus Europe GmbH	CUEE56S+C	19.1. EEG cap with integrated electrodes - M 54-58cm, red (+ cablu de interconexiune cu EEG head-box).	buc	2	19 195,20
19	19. Schwarzer EEG, Natus Europe GmbH	CUEE60S+C	19.2. EEG cap with integrated electrodes - L 58-62cm, blue (+ cablu de interconexiune cu EEG head-box).	buc	2	19 195,20
20	20. NEUROWERK ECG, SIGMA Medizin-Technik GmbH	CUEE56S+C	20.1. EEG cap with integrated electrodes - M 54-58cm, red (+ cablu de interconexiune cu EEG	buc	2	19 195,20

			head-box).				
20	20. NEUROWERK ECG, SIGMA Medizin-Technik GmbH	CUEE60S +C UEFDA1A	20.2. EEG cap with integrated electrodes - L 58-62cm, blue (+ cablu de interconexiune cu EEG head-box).	buc	2		19 195,20
21	21. Mașină de spălare și dezinfecție a bronhoscopelor "Medivators ISA, Cantel Medical"	ISASPOR	21.1. Soluție de dezinfectant – acid peracetic (SET 20L)	set	3		10 727,64
21	21. Mașină de spălare și dezinfecție a bronhoscopelor "Medivators ISA, Cantel Medical"	ISACLEAN	21.2. Soluție detergent compatibil cu dezinfectantul (SET 10L)	set	3		8 964,00
24	24.ECG "MAC 2000, GE"	EU1086P-I	24.1. Cablu ECG cu 10 electrozi	buc	9		6 674,40
TOTAL						371 494,44	

*

Denumire	SRL «ECHIPAMED-PLUS»
IDNO	1003600077677
Date de contact (adresa/ telefon/ fax/ e-mail/ pagina web)	mun.Chișinău, str.Valea Trandafirilor 24B, of.2-7; Telefon: (022) 234-349, 069-154-366; E-mail: office@echipamed.com
Întreprindere mică sau mijlocie	Da <input type="checkbox"/> Nu <input type="checkbox"/>
Asociație de operatori economici (societate mixtă, consorțiu sau altele)	Da <input type="checkbox"/> Nu <input type="checkbox"/>
Subcontractanți (denumirea, valoarea și procentul din contract)	Da <input type="checkbox"/> Nu <input type="checkbox"/>

Loturile atribuite:

Nr. lot	Denumire lot	Model articol	Denumirea bunurilor, serviciilor sau lucrărilor	U/M	Cant.	Nr./data contractului	Suma, incl.TVA
5	5. Analizator de gaze Scio Four Oxi Plus	WaterLock2 (6872130)	5.1. Capcană de apă - set corp capcană de apă WaterLock2, proba CO2.	buc	51	761 / 27.10.2023	46 512,00
5	5. Analizator de gaze Scio Four Oxi Plus	Nafion 150, long (8601238)	5.2. Nafion tub lungime 150 mm, original.	buc	17		37 128,00

			8601238.				
5	5. Analizator de gaze Scio Four Oxi Plus	Filter mat MGD (6871276)	5.3. Filtru mat MGD original. 6871276.	buc	17		5 304,00
5	5. Analizator de gaze Scio Four Oxi Plus	Filter (37mm) (MX08834)	5.4. Filtru 37mm, original. MX08834.	buc	17		8 976,00
5	5. Analizator de gaze Scio Four Oxi Plus	Patov (6871000)	5.5. Senzor Pato - care este instalat în interiorul analizatorului de gaze, ce monitorizează și afișază gazele medicale inspirate.	buc	1		37 980,00
5	5. Analizator de gaze Scio Four Oxi Plus	ILCA2 (6870840)	5.6. Senzor ILCA - care este instalat în interiorul analizatorului de gaze, ce monitorizează și afișază gazele medicale inspirate.	buc	1		98 604,00
7	7. Ventilator Savina 300	Microfilter (6737545)	7.1. Micro filtru - care protejează aerul ce merge către pacient să fie filtrat bine.	buc	10		17 280,00
7	7. Ventilator Savina 301	kit 2 batteries internal (8422632)	7.2. Baterie internă - acumuloare interne 12V, 3,4 AH.	buc	20		52 080,00
TOTAL						303 864,00	

*

Denumire	SRL «ELECTEH»						
IDNO	1003600113045						
Date de contact (adresa/ telefon/ fax/ e-mail/ pagina web)	mun.Chișinău, bd. Mircea cel Bătrîn 40/1, ap.59 Telefon: (022) 74-39-31 E-mail: veracojocar@gmail.ru						
Întreprindere mică sau mijlocie	Da <input type="checkbox"/> Nu <input type="checkbox"/>						
Asociație de operatori economici (societate mixtă, consorțiu sau altele)	Da <input type="checkbox"/> Nu <input type="checkbox"/>						
Subcontractanți (denumirea, valoarea și procentul din contract)	Da <input type="checkbox"/> Nu <input type="checkbox"/>						
Loturile atribuite:							
Nr. lot	Denumire lot	Model articol	Denumirea bunurilor, serviciilor sau lucrărilor	U/M	Cant.	Nr./data contractului	Suma, incl.TVA
9	9. Defibrilator TEC-5521K	88888424	9.1. Baterie internă - NiMH 12V, 3000mAh.	buc	3	762 / 29.10.2023	12 240,00
10	10. Defibrilator Cardio Aid 360-B	88889215	10.1. Baterie internă - NiMH 10.8V, 3Ah.	buc	4		26 880,00
16	16. Ventilator de transport Draeger Oxilog	88888151	16.1. Baterie internă - Li Ion battery for	buc	1		4 680,00

	3001		Dräger Oxylog 2000 Plus, 3000, 3000 Plus vent type 2M86733.				
18	18. UPS "SRT5KXLI, APC"	33192233	18.1. Acumulator - 12V 5.4AH, Maintenance-free Sealed Lead-acid battery; Standby use: 13.5-13.8 V; Cycle use: 14.4-15.0 V; Initial current: less than 1.62 A.	buc	16		8 064,00
TOTAL						51 864,00	

*

Denumire	SRL «LABROMED-LABORATOR»
IDNO	1012600001177
Date de contact (<i>adresa/ telefon/ fax/ e-mail/ pagina web</i>)	mun.Chișinău, bd.Cuza Vodă 30/1, of.18 Telefon: (022) 000-824 / 000-823 E-mail: labromed.laborator@gmail.com
Întreprindere mică sau mijlocie	Da <input type="checkbox"/> Nu <input type="checkbox"/>
Asociație de operatori economici (<i>societate mixtă, consorțiu sau altele</i>)	Da <input type="checkbox"/> Nu <input type="checkbox"/>
Subcontractanți (<i>denumirea, valoarea și procentul din contract</i>)	Da <input type="checkbox"/> Nu <input type="checkbox"/>

Loturile atribuite:

Nr. lot	Denumire lot	Model articol	Denumirea bunurilor, serviciilor sau lucrărilor	U/M	Cant.	Nr./data contractului	Suma, incl.TVA
4	4. Monitor de pacient Infitity Vista XL	U315-3D3CE	4.1. Cablu ECG - cu 3 conectoare de tip clește p/u electrozi ECG, SN:MP03411. Compatibil cu Multimed 5 Pod.	buc	17	763 / 25.10.2023	6 936,00
4	4. Monitor de pacient Infitity Vista XL	U315-22E5AE	4.2. Cablu Multimed 5 Pod 2.5M p/u Infitity Vista XL. SN: 3368391.	buc	10		20 400,00
4	4. Monitor de pacient Infitity Vista XL	U401-A(01BS)	4.3. Sensor SpO2 - DURA DS-100A, reutilizabil, Adult. Compatibil monitoarele Vista XL.	buc	17		6 936,00
4	4. Monitor de pacient Infitity Vista XL	U715-1AL	4.4. Cablu SpO2 intermediar - Multimed 5/6, NeoMed, lungime 2m. Compatibil	buc	17		6 936,00

			monitoarele Vista XL.				
14	14. Ventilator Maquet Servo-U	U938-06A	14.1. Senzor de oxigen - O2 Cell for Maquet Servo-i/servo-s MAQUET Oxygen Sensor 6640044 (9 mV to 13 mV in 210 mBar O2). Compatibile cu ventilatoare Maquet Servo I și Servo u.	buc	2		6 360,00
17	17. Monitor Pacient Philips Efcia CM12	U401-A(04AL)/U401-A(04BL)/U401-A(04CL)	17.1. Sensor SpO2 - adult, cu conector 8pin, 3m.	buc	4		1 920,00
17	17. Monitor Pacient Philips Efcia CM13	U304-23CE	17.2. Cablu ECG - cu 3 electrozi, conector rotund 12pin.	buc	4		1 872,00
23	23. ECG "ECG-1106, Carewell"	U290-11CE	23.1. Cablu ECG cu 10 electrozi	buc	3		3 016,80
25	25. ECG "IE6, SonoScape Medical Corp."	U225-11CE	25.1. Cablu ECG cu 10 electrozi	buc	2		2 011,20
TOTAL							56 388,00

*

Denumire	SRL «MED-M»
IDNO	1020611000359
Date de contact (adresa/ telefon/ fax/ e-mail/ pagina web)	MD-3801, mun.Comrat, str.Dobrovoliski, 2/A Telefon: 068-846-704 E-mail: moldovamed@gmail.com
Întreprindere mică sau mijlocie	Da <input type="checkbox"/> Nu <input type="checkbox"/>
Asociație de operatori economici (societate mixtă, consorțiu sau altele)	Da <input type="checkbox"/> Nu <input type="checkbox"/>
Subcontractanți (denumirea, valoarea și procentul din contract)	Da <input type="checkbox"/> Nu <input type="checkbox"/>
Loturile atribuite:	

Nr. lot	Denumire lot	Model articol	Denumirea bunurilor, serviciilor sau lucrărilor	U/M	Cant.	Nr./data contractului	Suma, incl.TVA
22	22. Electrocuaguloare	F7922+F7930	22.1. Electrode neutru flexibil - din cauciuc conductiv p/u adulți, cablu de conectare (min. 2,5m). Compatibil cu electrocuagulatorul EXCELL 250 MCDSe.	buc	15	764 / 26.10.2023	25 956,00
26	26. Garou hemostatit digital "ATS-102, Wanrooe Medical"	AVR-CUFF S024	26.1. Fat person upper limb/thin person lower limb,	buc	2		4 911,36

			24" - 600mm * 105mm				
26	26. Garou hemostatit digital "ATS-102, Wanrooe Medical"	AVR-CUFF S034	26.2. Adult lower limb, 34" - 850mm * 105mm	buc	2		6 745,56
26	26. Garou hemostatit digital "ATS-102, Wanrooe Medical"	AVR-CUFF S044	26.3. Extra fat person, 44" - 1100mm * 105mm	buc	2		6 760,68
TOTAL							44 373,60

*

4. Alte informații:

Contractul (contractele) atribuit (atribuite) se referă la un proiect și/sau un program finanțat din fonduri ale UE	Nu <input type="checkbox"/>	Da <input type="checkbox"/>
Publicarea anterioară în JOUE privind contractul (contractele) la care se referă anunțul respectiv	Nu <input type="checkbox"/>	Data (datele) și referința (referințele) publicărilor:
Agencia Națională pentru Soluționarea Contestațiilor	mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124, MD-2001; (022) 820 652, 820-651; contestatii@ansc.md / www.ansc.md	
Alte informații relevante		

Notă: Anunțurile de atribuire se publică în Buletinul achizițiilor publice în cel mult 30 de zile de la data la care se va remite informația cu privire la finalizarea procedurii de achiziție publică prin atribuirea contractului de achiziții publice sau prin încheierea acordului-cadru, finalizarea unui concurs de soluții prin stabilirea concurentului câștigător, atribuirea unui contract de achiziții publice printr-un sistem dinamic de achiziție (art.30 al Legii nr.131 din 03.07.2015 privind achizițiile publice).

ANUNȚ DE ATRIBUIRE IMSP SR UngheniNr. 10 din 30.10.2024**1. Date cu privire la autoritatea contractantă**

Denumirea autorității contractante	IMSP SR Ungheni
Localitate	mun.Ungheni
IDNO	1003609150409
Adresa	str.Nationala nr.37
Număr de telefon/fax	(0236)-2-51-49/-2-21-94
E-mail	imsp-sr ungheni@mail.ru
Adresa de internet	https://www.srungheni.md
Persoana de contact	Ludmila Crijevschi , tel .078877402
Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate <i>(dacă este cazul, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică o altă formă de achiziție comună)</i>	Institutie Publica/ acordarea serviciilor medicale

2. Date cu privire la procedura de atribuire

Tipul procedurii de atribuire aplicate	<u>Licitatie Deschisa</u>
Justificarea alegerii procedurii de atribuire <i>(în cazul procedurii de negociere fără publicarea prealabilă a unui anunț de participare)</i>	
Tipul obiectului contractului de achiziție/ acordului-cadru	Bunuri <input type="checkbox"/> <u>Servicii</u> <input type="checkbox"/> Lucrări <input type="checkbox"/>
Obiectul de achiziție	Servicii diverse : de spalare si inchiriere a lengeriei pentru anul 2024
Anunțul de participare	Nr.: 21094493 Data publicării: 22.09.23 Link: https://achizitii.md/ro/public/tender/21094493/ /
Criteriul de atribuire utilizat	Prețul cel mai scăzut <input type="checkbox"/> Costul cel mai scăzut <input type="checkbox"/> Cel mai bun raport calitate-preț <input type="checkbox"/>

	Cel mai bun raport calitate-cost <input type="checkbox"/>
Tehnici și instrumente specifice de atribuire utilizate	Acord-cadru <input type="checkbox"/> Sistem dinamic de achiziții <input type="checkbox"/> Licitație electronică <input type="checkbox"/>
Nr. oferte primite	Total: 1
	De la operatori economici care sunt întreprinderi mici și mijlocii: DA
	De la operatori economici dintr-un alt stat:
	Pe cale electronică: da

3. Date cu privire la atribuirea contractelor de achiziție/acordului-cadru:

În urma examinării și evaluării ofertelor depuse în cadrul proceduri de atribuire, în baza deciziei grupului de lucru nr. 10 din _26.10.2023_s-a decis atribuirea contractului de achiziție publică/acordului-cadru ofertantului:

Denumire	SRL Unfloria
IDNO	1010609003479
Date de contact (adresa/ telefon/ fax/ e-mail/ pagina web)	Mun.Ungheni , str.M.Eminescu 24A, tel .069 125 825 e-mail: scutaru.sergiu@gmail.com
Întreprindere mică sau mijlocie	Da <input type="checkbox"/> Nu <input type="checkbox"/>
Asociație de operatori economici (societate mixtă, consorțiu sau altele)	Da <input type="checkbox"/> Nu <input type="checkbox"/>
Subcontractanți (denumirea, valoarea și procentul din contract)	Da <input type="checkbox"/> Nu <input type="checkbox"/>

Loturile atribuite:

Nr. crt.	Denumirea bunurilor, serviciilor sau lucrărilor	Cod CPV	Cantitate/ Unitate de măsură	Nr. și data contractului	Suma, inclusiv TVA
1	Diverse servicii de spalare si inchiriere a lengeriei pentru anul 2024	98300000-6	1.Servicii de spalare a lengeriei de pat , articole medicale , incl. inchirierea lengeriei-40000 kg 2. Servicii spalarea halatelor-5800 buc.	105/23 din 30.10.23	1 362 575,0

			3 .Servicii de spalarea plapumelor-1500 buc 4.Servicii de spalare perne-250 buc		
--	--	--	--	--	--

Notă: Informațiile respective urmează a fi indicate pentru fiecare atribuire în parte.

4. Alte informații:

Contractul (contractele) atribuit (atribuite) se referă la un proiect și/sau un program finanțat din fonduri ale UE	Nu <input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Publicarea anterioară în JOUE privind contractul (contractele) la care se referă anunțul respectiv	Nu <input type="checkbox"/> Data (datele) și referința (referințele) publicărilor:
Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor	mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124, MD-2001; tel/fax: (022) 820 652, 820-651 e-mail: contestatii@ansc.md pagina web: www.ansc.md
Alte informații relevante	

Notă: Anunțurile de atribuire se publică în Buletinul achizițiilor publice în cel mult 30 de zile de la data la care se va remite informația cu privire la finalizarea procedurii de achiziție publică prin atribuirea contractului de achiziții publice sau prin încheierea acordului-cadru, finalizarea unui concurs de soluții prin stabilirea concurentului câștigător, atribuirea unui contract de achiziții publice printr-un sistem dinamic de achiziție (art. 30 al Legii nr. 131 din 03.07.2015 privind achizițiile publice).

ANUNȚ DE ATRIBUIRE Primaria mun.Ceadir-Lunga

Nr. 57/2 din 30.10.2023

1. Date cu privire la autoritatea contractantă

Denumirea autorității contractante	Primaria mun.Ceadir-Lunga
Localitate	mun.Ceadir-Lunga
IDNO	1007601004434
Adresa	mun.Ceadir-Lunga, str. Lenin, 91
Număr de telefon/fax	0(291) 2-04-00 / 0(291) 2-25-04
E-mail	primaria.ceadirlunga.achizitii@gmail.com
Adresa de internet	https://ceadir-lunga.md/
Persoana de contact	Efremova Snejana
Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate <i>(dacă este cazul, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică o altă formă de achiziție comună)</i>	Autoritate publică locală

2. Date cu privire la procedura de atribuire

Tipul procedurii de atribuire aplicate	Cererea ofertelor de pret
Justificarea alegerii procedurii de atribuire <i>(în cazul procedurii de negociere fără publicarea prealabilă a unui anunț de participare)</i>	
Tipul obiectului contractului de achiziție/ acordului-cadru	Bunuri <input checked="" type="checkbox"/> Servicii <input type="checkbox"/> Lucrări <input type="checkbox"/>
Obiectul de achiziție	Закупка модульной конструкции (киоск) ПОВТОРНО
Anunțul de participare	Nr.: ocds-b3wdp1-MD-1697634417088 Data publicării: 18.10.2023 Link: https://mtender.gov.md/tenders/ocds-b3wdp1-MD-1697634417088?tab=contract-notice
Criteriul de atribuire utilizat	Prețul cel mai scăzut <input checked="" type="checkbox"/> Costul cel mai scăzut <input type="checkbox"/>

	Cel mai bun raport calitate-preț <input type="checkbox"/> Cel mai bun raport calitate-cost <input type="checkbox"/>
Tehnici și instrumente specifice de atribuire utilizate	Acord-cadru <input type="checkbox"/> Sistem dinamic de achiziții <input type="checkbox"/> Licitație electronică <input type="checkbox"/>
Nr. oferte primite	Total: 1
	De la operatori economici care sunt întreprinderi mici și mijlocii: 1
	De la operatori economici dintr-un alt stat:
	Pe cale electronică:

3. Date cu privire la atribuirea contractelor de achiziție/acordului-cadru:

În urma examinării și evaluării ofertelor depuse în cadrul proceduri de atribuire, în baza deciziei grupului de lucru nr. 57 din 30.10.2023 s-a decis atribuirea contractului de achiziție publică/acordului-cadru ofertantului:

Denumire	"EUROPROFLINE" SRL
IDNO	1014600020534
Date de contact (adresa/ telefon/ fax/ e-mail/ pagina web)	mun. Chișinău, sec. Botanica, str. Botanica Veche, 43/1, ap.(of.) 43 078260000 igor.jidobin@europroflin.md
Întreprindere mică sau mijlocie	Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu <input type="checkbox"/>
Asociație de operatori economici (societate mixtă, consorțiu sau altele)	Da <input type="checkbox"/> Nu <input checked="" type="checkbox"/>
Subcontractanți (denumirea, valoarea și procentul din contract)	Da <input type="checkbox"/> Nu <input checked="" type="checkbox"/>

Loturile atribuite:

Nr. crt.	Denumirea bunurilor, serviciilor sau lucrărilor	Cod CPV	Cantitate/ Unitate de măsură	Nr. și data contractului	Suma, inclusiv TVA
1	Модульная конструкция	44211100-3	1 buc.	№178 din 30.10.2023	188 160,00

Notă: Informațiile respective urmează a fi indicate pentru fiecare atribuire în parte.

4. Alte informații:

Contractul (contractele) atribuit (atribuite) se referă la un proiect și/sau un program finanțat din fonduri ale UE	Nu <input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Publicarea anterioară în JOUE a procedurii de achiziție publică	Nu <input type="checkbox"/> Data (datele) și referința (referințele) publicărilor:
Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor	mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124, MD-2001; tel/fax: (022) 820 652, 820-651 e-mail: contestatii@ansc.md pagina web: www.ansc.md
Alte informații relevante	

Notă: Anunțurile de atribuire se publică în Buletinul achizițiilor publice în cel mult 30 de zile de la data la care se va remite informația cu privire la finalizarea procedurii de achiziție publică prin atribuirea contractului de achiziții publice sau prin încheierea acordului-cadru, finalizarea unui concurs de soluții prin stabilirea concurentului câștigător, atribuirea unui contract de achiziții publice printr-un sistem dinamic de achiziție (art. 30 al Legii nr. 131 din 03.07.2015 privind achizițiile publice).

**ANUNȚ DE ATRIBUIRE Î.S. „Administrația de Stat a Drumurilor”
Nr. ocds-b3wdp1-MD-1696335860730 din 27.10.2023**

1. Date cu privire la autoritatea contractantă:

Denumirea autorității contractante	Î.S. „Administrația de Stat a Drumurilor”
Localitate	MD 2004, mun. Chișinău, RM
IDNO	1003600023559
Adresa	mun. Chișinău, str. Bucuriei, 12 a
Număr de telefon/fax	022 213179 / 022 746249
E-mail	achizitii@asd.md
Adresa de internet	www.asd.md
Persoana de contact	Frunza Nina
Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate <i>(dacă este cazul, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică o altă formă de achiziție comună)</i>	Întreprindere de stat la autogestiune, activitatea de gestionare, întreținere, reparație, modernizare și exploatare a drumurilor

2. Date cu privire la procedura de atribuire:

Tipul procedurii de atribuire aplicate	Licitație publică
Justificarea alegerii procedurii de atribuire <i>(în cazul procedurii de negociere fără publicarea prealabilă a unui anunț de participare)</i>	-
Tipul obiectului contractului de achiziție/ acordului-cadru	Lucrări
Obiectul de achiziție	Lucrări de reparație a îmbrăcămintei rutiere pe drumul G73 G72 – Brănești – Complexul istoric-cultural „Orheiul Vechi” – G69, raionul Orhei.
Anunțul de participare	Nr: ocds-b3wdp1-MD-1696335860730
	Data publicării: 03.10.2023
	https://mtender.gov.md/tenders/ocds-b3wdp1-MD-1696335860730?tab=awards
Criteriaul de atribuire utilizat	<u>Prețul cel mai scăzut X</u> Costul cel mai scăzut <input type="checkbox"/>

	Cel mai bun raport calitate-preț <input type="checkbox"/> Cel mai bun raport calitate-cost <input type="checkbox"/>
Tehnici și instrumente specifice de atribuire utilizate	Acord-cadru <input type="checkbox"/> Sistem dinamic de achiziții <input type="checkbox"/> Licitație electronică <input type="checkbox"/>
Nr. oferte primite	Total:1
	De la operatori economici care sunt întreprinderi mici și mijlocii: +
	De la operatori economici dintr-un alt stat: -
	Pe cale electronică: +

3. Date cu privire la atribuirea contractelor de achiziție/acordului-cadru:

În urma examinării și evaluării ofertelor depuse în cadrul proceduri de atribuire, în baza deciziei grupului de lucru nr: ocds-b3wdp1-MD-1690803795173 din 21.08.2023 s-a decis atribuirea contractului de achiziție publică / acordului - cadru ofertantului:

Denumire	"Vicoliv Grup" SRL
IDNO	1014600018975
Date de contact <i>(adresa/ telefon/ fax/ e-mail/ pagina web)</i>	MD-6526, mun. Chișinău, or. Anenii Noi. s. Mereni
Întreprindere mică sau mijlocie	Da <input type="checkbox"/> Nu <input type="checkbox"/>
Asociație de operatori economici <i>(societate mixtă, consorțiu sau altele)</i>	Da <input type="checkbox"/> Nu <input type="checkbox"/>
Subcontractanți <i>(denumirea, valoarea și procentul din contract)</i>	Da <input type="checkbox"/> Nu <input type="checkbox"/>

Loturile atribuite:

Nr. crt.	Denumirea bunurilor, serviciilor sau lucrărilor	Cod CPV	Cantitate / Unitate de măsur.	Nr. și data contractului	Suma, inclusiv TVA
1	Lucrări de reparație a îmbrăcăminte rutiere pe drumul G73 G72 – Brănești – Complexul istoric-cultural „Orheiul Vechi” – G69, raionul Orhei.	452000 00-9	1	07/02-02/366 din 26.10.2023	18 299 368,84

Notă: Informațiile respective urmează a fi indicate pentru fiecare atribuire în parte.

4. Alte informații:

Contractul (contractele) atribuit (atribuite) se referă la un proiect și/sau un program finanțat din fonduri ale UE	<u>Nu</u> <input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Publicarea anterioară în JOUE privind contractul (contractele) la care se referă anunțul respectiv	<u>Nu</u> <input type="checkbox"/> Data (datele) și referința (referințele) publicărilor:
Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor	mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124, MD-2001; tel/fax: (022) 820 652, 820-651 e-mail: contestatii@ansc.md pagina web: www.ansc.md
Alte informații relevante	

Notă: Anunțurile de atribuire se publică în Buletinul achizițiilor publice în cel mult 30 de zile de la data la care se va remite informația cu privire la finalizarea procedurii de achiziție publică prin atribuirea contractului de achiziții publice sau prin încheierea acordului-cadru, finalizarea unui concurs de soluții

ANUNȚ DE ATRIBUIRE Universitatea de Stat de Educație Fizică și Sport

Nr. 30/10 din 30.10.2023

1. Date cu privire la autoritatea contractantă

Denumirea autorității contractante	Universitatea de Stat de Educație Fizică și Sport
Localitate	Mun. Chișinău
IDNO	1007600002824
Adresa	Str. Andrei Doga 22
Număr de telefon/fax	022310234
E-mail	
Adresa de internet	
Persoana de contact	060100662
Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate	Instituție Publică

2. Date cu privire la procedura de atribuire

Tipul procedurii de atribuire aplicate	Negocieri fără publicarea prealabilă a unui anunț de participare
Justificarea alegerii procedurii de atribuire (în cazul procedurii de negociere fără publicarea prealabilă a unui anunț de participare)	Ținând cont de necesitatea strictă și din motive de maximă urgență, deoarece nu pot fi respectate termenele pentru procedura de licitație deschisă, licitație restrânsă și de negociere cu publicarea prealabilă a unui anunț de participare pentru achiziționarea lucrărilor de izolare a fațadei la cămin studentesc nr.1 str. Aerodromului 11, care sunt necesare de executat pînă la sfîrșitul anului, mai mult ca atît în căminul studentesc sunt cazați studenți care își fac studiile în perioada de toamnă- vară este strict necesar de asigurat condiții favorabile pentru sezonul rece al anului, astfel lucrările vor fi executate într-un termen restrîns de către Operatorul Economic desemnat cîștigător în decurs de maxim 60 zile din acest motiv, grupul de lucru a inițiat achiziționarea lucrărilor de izolare a fațadei la cămin studentesc nr.1 str. Aerodromului 11 în baza procedurii de negociere fără publicare prealabilă a unui anunț de participare conform art. 56 al nr. LP131/2015 din 03.07.2015 cu privire la achizițiile publice pentru perioada anului 2023.
Tipul obiectului contractului de achiziție/acordului-cadru	Lucrări
Obiectul de achiziție	Achiziționarea lucrărilor de izolare a fațadei la cămin studentesc nr.1 str. Aerodromului 11

Anunțul de participare	Nr.: -
	Data publicării: -
	Link: -
Criteriul de atribuire utilizat	Prețul cel mai scăzut
Tehnici și instrumente specifice de atribuire utilizate	Acord-cadru <input type="checkbox"/> Sistem dinamic de achiziții <input type="checkbox"/> Licitație electronică <input type="checkbox"/>
Nr. oferte primite	Total: 3
	De la operatori economici care sunt întreprinderi mici și mijlocii: 3
	De la operatori economici dintr-un alt stat:
	Pe cale electronică: 3

3. Date cu privire la atribuirea contractelor de achiziție/acordului-cadru:

În urma examinării și evaluării ofertelor depuse în cadrul procedurii de atribuire, în baza deciziei grupului de lucru nr. 19/10 din 19.10.2023 s-a decis atribuirea contractului de achiziție publică/acordului-cadru ofertantului:

Denumire	SORMAT PRIM SRL
IDNO	1017600005723
Date de contact	Republica Moldova mun. Chișinău, Durlăști, str. Marinescu Al., 44/2, ap.(of.) 4
Întreprindere mică sau mijlocie	Da
Asociație de operatori economici	Nu
Subcontractanți	Nu

Loturile atribuite:

Nr. crt.	Denumirea bunurilor, serviciilor sau lucrărilor	Cod CPV	Cantitate/ Unitate de măsură	Nr. și data contractului	Suma, inclusiv TVA
1	achiziționarea lucrărilor de termoizolare a pereților exteriori la căminul studentesc nr.1 USEFS, str. Aerodromului 11	45410000-4	Conform caietului de sarcini	1/NFP din "30" octombrie 2023	1 620 000,00

4. Alte informații:

Contractul (contractele) atribuit (atribuite) se referă la un proiect și/sau un program finanțat din fonduri ale UE	Nu <input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Publicarea anterioară în JOUE a procedurii de achiziție publică	Nu <input type="checkbox"/> Data (datele) și referința (referințele) publicărilor:
Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor	mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124, MD-2001; tel/fax: (022) 820 652, 820-651 e-mail: contestatii@ansc.md pagina web: www.ansc.md
Alte informații relevante	

Notă: Anunțurile de atribuire se publică în Buletinul achizițiilor publice în cel mult 30 de zile de la data la care se va remite informația cu privire la finalizarea procedurii de achiziție publică prin atribuirea contractului de achiziții publice sau prin încheierea acordului-cadru, finalizarea unui concurs de soluții prin stabilirea concurentului câștigător, atribuirea unui contract de achiziții publice printr-un sistem dinamic de achiziție (art. 30 al Legii nr. 131 din 03.07.2015 privind achizițiile publice).

ANUNȚURI DE MODIFICARE/ ANULARE A PROCEDURILOR

**ANUNȚ IMSP Centrul de Sănătate nr. 1 Orhei
privind modificarea contractului de achiziții publice/acordului-cadru**

Nr. 21072603 din 29.11.2023

I. Date cu privire la autoritatea contractantă:

Denumirea autorității contractante	IMSP Centrul de Sănătate nr. 1 Orhei
Localitate	mun. Orhei
IDNO	1013606002553
Adresa	str. Vasile Lupu 127, mun. Orhei
Număr de telefon	0235 24384
Număr de fax	02352 24556
E-mail oficial	cs.orhei1@ms.md
Adresa de internet	http://www.cs1orhei.md/
Persoana de contact <i>(nume, prenume, telefon, e-mail)</i>	Dvornic Ludmila, 023524967, cs.orhei1@ms.md

II. Date cu privire la procedura de achiziție:

Tipul procedurii de achiziție	Licitație deschisă <input type="checkbox"/>
Obiectul achiziției	reagenti si consumabile de laborator pentru anul 2023
Cod CPV	33600000-6
Valoarea estimată a achiziției	1 021 000,00
Nr. și link-ul procedurii <i>(se va indica din cadrul portalului guvernamental www.mtender.gov.md)</i>	Nr: 21072603 Link: https://achizitii.md/ro/public/tender/21072603/
Data publicării anunțului de participare	31.01.2023
Data (datele) și referința (referințele) publicărilor anterioare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene privind proiectul (proiectele) la care se referă anunțul respectiv <i>(după caz)</i>	

III. Date cu privire la contractul de achiziție/acordul-cadru:

Tipul contractului de achiziție/acordului-cadru	Bunuri <input type="checkbox"/>
Contractul de achiziție/acordul-cadru se referă la un proiect și/sau program finanțat din fonduri ale Uniunii Europene	Nu <input type="checkbox"/>

Sursa de finanțare	Buget CNAM □
Data deciziei de atribuire a contractului de achiziție/ acordului-cadru	01.03.2023
Denumirea operatorului economic	Lifemed Group SRL
Nr. și data contractului de achiziție/acordului-cadru	Nr: 03/21072603
	Data: 10.03.2023
Valoarea contractului de achiziție/acordului-cadru	Fără TVA: 102670,00
	Inclusiv TVA: 110883,60
Termen de valabilitate	31.12.2023
Termen de execuție	la solicitare in termen de 5 zile 31.12.23

IV. Date cu privire la modificările necesare a fi efectuate:

Tipul modificărilor	Micșorarea valorii contractului □
Temeiul juridic	Legea nr. 131 din 03.07.2016
Creșterea prețului în urma modificării (după caz)	[Se va indica dacă se utilizează prețul actualizat al contractului de achiziții publice/acordului-cadru]
Modificarea anterioară a contractului de achiziții publice/acordului-cadru (după caz)	[Se vor indica toate modificările operate anterior și valoarea acestora]
Alte informații relevante	

V. Descrierea achiziției înainte și după modificare:

(Se vor indica natura și amploarea lucrărilor, natura și cantitatea sau valoarea bunurilor, natura și amploarea serviciilor)

VI. Descrierea circumstanțelor care au făcut necesară modificarea:

(Se vor indica motivele/argumentele modificării contractului de achiziție/acordului-cadru)

__Micșorările pentru consumabile se datorează pe de o parte necesarului de facto al numărului de investigații, iar pe de altă parte lipsa informației din partea CAPCS în vederea achiziționării necesarului prin contracte trilaterale. Având în vedere că în luna iunie s-au semnat/inregistrat contracte în baza procedurilor efectuate de către CAPCS, din acel moment nu s-au mai achiziționat bunurile ce se regăsesc și în contractele trilaterale__

VII. Rezultatele examinării:

În baza deciziei grupului de lucru de modificare a contractului de achiziție/acordului-cadru nr. 21072603 din 29.11.2023 a fost încheiat acordul adițional privind _ Micșorarea valorii contractului

Denumire operator economic	Nr. și data acordului adițional		Valoarea modificărilor (după caz)	
			Fără TVA	Inclusiv TVA
Lifemed Group SRL	nr.1	29.11.2023	85851,75	92720,19

Agencia Achiziții Publice: mun. Chișinău, șos. Hîncești, 53; tel.: 022-820-703; fax: 022-820-728; e-mail: bap@tender.gov.md; www.tender.gov.md

Agencia Națională pentru Soluționarea Contestațiilor: mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124 et. 4; tel.:022-820-652; fax: 022-820-651; e-mail: contestatii@ansc.md; www.ansc.md

ANUNȚ Primăria Brînza, r. Cahul
privind modificarea contractului de achiziții publice/acordului-cadru

Nr. 1 din 29.11.2023

I. Date cu privire la autoritatea contractantă:

Denumirea autorității contractante	Primăria Brînza
Localitate	s. Brînza, r-nul Cahul
IDNO	1007601006106
Adresa	r-nul Cahul
Număr de telefon	029936237
Număr de fax	029936237
E-mail oficial	primariabrinza@yahoo.com
Adresa de internet	
Persoana de contact <i>(nume, prenume, telefon, e-mail)</i>	Catera Leonid 079360563

II. Date cu privire la procedura de achiziție:

Tipul procedurii de achiziție	<u>Cererea ofertelor de prețuri</u> <input type="checkbox"/> Licitație deschisă <input type="checkbox"/> Altele: <i>[Indicați]</i>
Obiectul achiziției	Reparația fațadei principale la Casa de cultură din satul Brînza r-l Cahul
Cod CPV	45200000-9
Valoarea estimată a achiziției	1 119 240.00
Nr. și link-ul procedurii <i>(se va indica din cadrul portalului guvernamental www.mtender.gov.md)</i>	Nr: Link: ocds-b3wdp1-MD-1662623032264
Data publicării anunțului de participare	08.09.2022
Data (datele) și referința (referințele) publicărilor anterioare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene privind proiectul (proiectele) la care se referă anunțul respectiv <i>(după caz)</i>	

III. Date cu privire la contractul de achiziție/acordul-cadru:

Tipul contractului de achiziție/acordului-cadru	Bunuri <input type="checkbox"/> Servicii <input type="checkbox"/> <u>Lucrări</u> <input type="checkbox"/>
Contractul de achiziție/acordul-cadru se referă la un proiect și/sau program finanțat din fonduri ale	<u>Nu</u> / Da <input type="checkbox"/>

Uniunii Europene	
Sursa de finanțare	Buget de stat / Buget CNAM <input type="checkbox"/> Buget CNAS <input type="checkbox"/> Surse externe <input type="checkbox"/> Alte surse: <i>[Indicați]</i>
Data deciziei de atribuire a contractului de achiziție/ acordului-cadru	<u>30.09.2022</u>
Denumirea operatorului economic	SRL SAN CONSTRUCT GRUP
Nr. și data contractului de achiziție/acordului-cadru	Nr: <u>37</u> Data: <u>30.09.2022</u>
Valoarea contractului de achiziție/acordului-cadru	Fără TVA: 1 112 525,00 Inclusiv TVA: 1 335 030,00
Termen de valabilitate	31.12.2022
Termen de execuție	31.12.2023

IV. Date cu privire la modificările necesare a fi efectuate:

Tipul modificărilor	Micșorarea valorii contractului <input type="checkbox"/> Majorarea valorii contractului <input type="checkbox"/> <u>Modificarea termenului de executare/ livrare/ prestare</u> <input type="checkbox"/> Modificarea termenului de valabilitate <input type="checkbox"/> Rezelierea contractului <input type="checkbox"/> Altele: <i>[Indicați]</i>
Temeiul juridic	<i>[Indicați actul normativ, articol, alineat]</i>
Creșterea prețului în urma modificării (după caz)	<i>[Se va indica dacă se utilizează prețul actualizat al contractului de achiziții publice/acordului-cadru]</i>
Modificarea anterioară a contractului de achiziții publice/acordului-cadru (după caz)	<i>[Se vor indica toate modificările operate anterior și valoarea acestora]</i>
Alte informații relevante	

V. Descrierea achiziției înainte și după modificare:

(Se vor indica natura și amploarea lucrărilor, natura și cantitatea sau valoarea bunurilor, natura și amploarea serviciilor)

Reparația fațadei principale la Casa de cultură din satul Brînza r-l Cahul

VI. Descrierea circumstanțelor care au făcut necesară modificarea:

(Se vor indica motivele/argumentele modificării contractului de achiziție/acordului-cadru)

Nu se încadrează în termenul indicat în graficul de executarea a lucrărilor.

VII. Rezultatele examinării:

În baza deciziei grupului de lucru de modificare a contractului de achiziție/acordului-cadru nr.1 din 25.11.2022 a fost încheiat acordul adițional privind **modificarea termenului de executare pînă pe data de 31.12.2024.**

Denumire operator economic	Nr. și data acordului adițional		Valoarea modificărilor (după caz)	
			Fără TVA	Inclusiv TVA
SRL SAN CONSTRUCT GRUP	Nr.44 din 25.11.2022		1 112 525,00	1 335 030,00

**ANUNȚ Î.S. „Administrația de Stat a Drumurilor”
privind modificarea contractului de achiziții publice**

Nr. ocds-b3wdp1-MD-1691579584953- 1 din 28.11.2023

I. Date cu privire la autoritatea contractantă:

Denumirea autorității contractante	Î.S. „Administrația de Stat a Drumurilor”
Localitate	MD 2004, mun. Chișinău, RM
IDNO	1003600023559
Adresa	mun. Chișinău, str. Bucuriei, 12 a
Număr de telefon	022 223179
Număr de fax	022 746249
E-mail oficial	achizitii@asd.md
Adresa de internet	www.asd.md
Persoana de contact	Frunza Nina

II. Date cu privire la procedura de achiziție:

Tipul procedurii de achiziție	Licitație publică
Obiectul achiziției	Lucrări de reparație a îmbrăcămintei rutiere pe drumul G99 M1 – Leușeni – Leova – R34, raionul Leova
Cod CPV	45200000-9
Valoarea estimată a achiziției	8 435 220,00
Nr. și link-ul procedurii (se va indica din cadrul portalului guvernamental www.mtender.gov.md)	ocds-b3wdp1-MD-1691579584953 https://mtender.gov.md/tenders/ocds-b3wdp1-MD-1691579584953?tab=contract-notice
Data publicării anunțului de participare	Data publicării: 09.08.2023
Data (datele) și referința (referințele) publicărilor anterioare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene privind proiectul (proiectele) la care se referă anunțul respectiv (după caz)	-

III. Date cu privire la contractul de achiziție/acordul-cadru:

Tipul contractului de achiziție/acordului-cadru	Bunuri <input type="checkbox"/> Servicii <input type="checkbox"/> Lucrări <input type="checkbox"/>
Contractul de achiziție/acordul-cadru se referă la un proiect și/sau program finanțat din fonduri ale Uniunii Europene	Nu <input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>

Sursa de finanțare	Conform Programului privind repartizarea mijloacelor fondului rutier pentru drumurile publice naționale
Data deciziei de atribuire a contractului de achiziție/ acordului-cadru	06.09.2023
Denumirea operatorului economic	SC"DROMAS-CONS"S.R.L.
Nr. și data contractului de achiziție/acordului-cadru	Nr: 07/02-02/295
	Data: 11.09.2023
Valoarea contractului de achiziție/acordului-cadru	Fără TVA: 6 575 204,36
	Inclusiv TVA: 7 890 245,23
Termen de valabilitate	Până la recepția finală
Termen de execuție	15.12.2023

IV. Date cu privire la modificările necesare a fi efectuate:

Tipul modificărilor	<u>Micșorarea valorii contractului</u> <input type="checkbox"/>
Temeiul juridic	<i>Legea nr. 131 din 03.07.2015 privind achizițiile publice art. 76 al. 7(2), prevederile contractuale.</i>
Modificarea anterioară a contractului de achiziții publice/acordului-cadru (după caz)	

V. Descrierea achiziției înainte și după modificare:

Contractul de achiziție încheiat este în proces de executare.

VI. Descrierea circumstanțelor care au făcut necesară modificarea:

În baza procesului verbal din 23.11.2023 grupul de lucru în componența:

DI Lupu Vladimir, director adjunct, Î.S. „Administrația de Stat a drumurilor”

DI Triboi Petru, șef Direcția siguranța și întreținerea construcției rutiere, Î.S. „Administrația de Stat a drumurilor”

DI Ciobanu Artur, șef, Direcția tehnică de calitate, Î.S. „Administrația de Stat a drumurilor”,

DI Nagacevschii Andrei, responsabil tehnic, Î.S. „Administrația de Stat a drumurilor”

DI Dacin Piotr, director general S.C. „Dromas - Cons” S.R.L.

A examinat executarea lucrărilor de reparație a îmbrăcăminților rutiere pe drumul G99 M1 – Leușeni – Leova – R34, raionul Leova, parte componentă a contractului de antrepriză nr. 07/02-02/295 din 11.09.2023, în valoare de 7 890 245,23 lei, încheiat între Î.S. „Administrația de Stat a Drumurilor” și S.C.„Dromas - Cons”. S.R.L.

În urma examinării demersului S.C.„Dromas - Cons”. S.R.L. nr. 342 din 20.11.2023 sa constatat că pe drumul G99 M1 – Leușeni – Leova – R34, raionul Leova, km 32,80 ÷ 34,50, au fost montați

66 (buc.) stâlpi din mase plastice pentru dirijarea circulației rutiere din 250 (buc.) prevăzuți în deviz ofertă.

Totodată în conformitate cu demersul Î.S. „Administrația de Stat a drumurilor” nr. 07-04/6842 au fost excluse lucrările de montare a parapetului metalic de protecție – 170 m.

La momentul întocmirii caietului de sarcini și listelor de cantități, stâlpii din mase plastice pentru dirijarea circulației rutiere au fost calculați în volum de 250 un. În procesul de execuție a lucrărilor de montare a stâlpilor, lucrările au fost executate în baza schemei de execuție prezentată de către serviciu Siguranță rutiere al Î.S. „Administrația de Stat a drumurilor” care a constituit 66 stâlpi din mase plastice pentru dirijarea circulației rutiere

Drept urmare, a fost întocmit devizul de cheltuieli la volumele de lucrări care urmează a fi excluse din devizul general în prețurile ofertei adjudecate, în valoare de 241 069,63 lei.

În baza celor expuse mai sus comisia recomandă ajustarea valorii contractului nr. 07/02-02/295 din 11.09.2023, prin excluderea volumelor de lucrări neexecutate în valoare de 241 069,63 lei, conform devizului de cheltuieli.

Ca rezultat al situației constatate, ținând cont de prevederile Legii privind achizițiile publice 131/2015 art. 76, al. 7(2), dar și prevederile contractuale, grupul de lucru stabilește necesitatea operării modificărilor în contractul de antrepriză ce ține de modificarea valorii acestuia, prin încheierea Acordului Adițional privind modificarea valorii contractuale, conform devizului la prețurile ofertei adjudecate. Pentru lucrările realizate cu întârziere, Antreprenorul poartă răspundere conform prevederilor contractuale.

Ținem să menționăm că lucrările suplimentare sunt strict necesare în vederea îndeplinirii contractului, au apărut în urma unor circumstanțe pe care Autoritatea Contractantă, cât și Antreprenorul, Proiectantul nu a putut să le prevadă, iar în circumstanțele actuale soluția propusă este optimală și constituie unica modalitate de a rezolva dificultatea existentă.

VII. Rezultatele examinării:

În rezultatul examinării necesităților de modificare a contractului de achiziție s-a decis încheierea acordului adițional nr. 1 din 28.11.2023 privind modificarea valorii contractului nr. 07/02-02/295 din 11.09.2023.

Denumire operator economic	Nr. și data acordului adițional	Valoarea modificată	
		Fără TVA	Inclusiv TVA
SC”DROMAS-CONS”S.R.L.	AA 1 din 28.11.2023	(-) 200 891,36	(-) 241 069,63

ANUNȚ Î.S. „Administrația de Stat a Drumurilor”

privind modificarea contractului de achiziții publice

Nr. ocds-b3wdp1-MD-1691151661871- 1 din 28.11.2023

I. Date cu privire la autoritatea contractantă:

Denumirea autorității contractante	Î.S. „Administrația de Stat a Drumurilor”
Localitate	MD 2004, mun. Chișinău, RM
IDNO	1003600023559
Adresa	mun. Chișinău, str. Bucuriei, 12 a
Număr de telefon	022 223179
Număr de fax	022 746249
E-mail oficial	achizitii@asd.md
Adresa de internet	www.asd.md
Persoana de contact	Frunza Nina

II. Date cu privire la procedura de achiziție:

Tipul procedurii de achiziție	Licitație publică
Obiectul achiziției	Lucrări de reparație a îmbrăcămintei rutiere pe drumul G 104 Ialoveni–Costești–Molești-Răzeni-M3, raionul Ialoveni
Cod CPV	45200000-9
Valoarea estimată a achiziției	7 919 920,00
Nr. și link-ul procedurii (se va indica din cadrul portalului guvernamental www.mtender.gov.md)	Nr: ocds-b3wdp1-MD-1691151661871 https://mtender.gov.md/tenders/ocds-b3wdp1-MD-1691151661871?tab=contract-notice
Data publicării anunțului de participare	Data publicării: 25.07.2023
Data (datele) și referința (referințele) publicărilor anterioare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene privind proiectul (proiectele) la care se referă anunțul respectiv (după caz)	-

III. Date cu privire la contractul de achiziție/acordul-cadru:

Tipul contractului de achiziție/acordului-cadru	Bunuri <input type="checkbox"/> Servicii <input type="checkbox"/> Lucrări <input type="checkbox"/>
Contractul de achiziție/acordul-cadru se referă la un proiect și/sau program finanțat	Nu <input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>

din fonduri ale Uniunii Europene	
Sursa de finanțare	Conform Programului privind repartizarea mijloacelor fondului rutier pentru drumurile publice naționale
Data deciziei de atribuire a contractului de achiziție/ acordului-cadru	06.09.2023
Denumirea operatorului economic	SC"DROMAS-CONS"S.R.L.
Nr. și data contractului de achiziție/acordului-cadru	Nr: 07/02-02/296
	Data: 11.09.2023
Valoarea contractului de achiziție/acordului-cadru	Fără TVA: 5 608 090,55
	Inclusiv TVA: 6 729 708,66
Termen de valabilitate	Până la recepția finală
Termen de execuție	15.12.2023

IV. Date cu privire la modificările necesare a fi efectuate:

Tipul modificărilor	<u>Micșorarea valorii contractului</u> <input type="checkbox"/>
Temeiul juridic	<i>Legea nr. 131 din 03.07.2015 privind achizițiile publice art. 76 al. 7(2), prevederile contractuale.</i>
Modificarea anterioară a contractului de achiziții publice/acordului-cadru (după caz)	

V. Descrierea achiziției înainte și după modificare:

Contractul de achiziție încheiat este în proces de executare.

VI. Descrierea circumstanțelor care au făcut necesară modificarea:

În baza procesului verbal din 23.11.2023 grupul de lucru în componența:

DI Lupu Vladimir, director adjunct, Î.S. „Administrația de Stat a drumurilor”

DI Triboi Petru, șef Direcția siguranța și întreținerea construcției rutiere, Î.S. „Administrația de Stat a drumurilor”

DI Ciobanu Artur, șef, Direcția tehnică de calitate, Î.S. „Administrația de Stat a drumurilor”,

DI Severin Nicolae, responsabil tehnic, Î.S. „Administrația de Stat a drumurilor”

DI Dacin Piotr, director general S.C. „Dromas - Cons” S.R.L.

A examinat executarea lucrărilor de reparație a îmbrăcăminților rutiere pe drumul G104 Ialoveni – Costești – Molești – Răzeni – M3, raionul Ialoveni, parte componentă a contractului de antrepriză nr. 07/02-02/296 din 11.09.2023, în valoare de 6 729 708,66 lei, încheiat între Î.S. „Administrația de Stat a Drumurilor” și S.C.„Dromas - Cons”. S.R.L.

În urma examinării demersului S.C., „Dromas - Cons”. S.R.L. nr. 333 din 15.11.2023 sa constatat că pe drumul G104 Ialoveni – Costești – Molești – Răzeni – M3, km 27,54 ÷ 29,05, au fost montați 143 (buc.) stâlpi din mase plastice pentru dirijarea circulației rutiere din 150 (buc.) și instalați 24 (buc.) stâlpi din metal pentru indicatoare din 31 (buc.) prevăzuți în deviz ofertă.

La momentul întocmirii caietului de sarcini și listelor de cantități stâlpilor din mase plastice pentru dirijarea circulației rutiere au fost calculați în volum de 150 buc. și 31 buc. de stâlpi din metal pentru indicatoare rutiere. În procesul de execuție a lucrărilor de montare a stâlpilor, lucrările au fost executate în baza schemei de execuție prezentată de către serviciu Siguranță rutiere al Î.S. „Administrația de Stat a drumurilor” care a constituit 143 (buc.) stâlpi din mase plastice pentru dirijarea circulației rutiere și 24 (buc.) stâlpi din metal pentru indicatoare.

Drept urmare, a fost întocmit devizul de cheltuieli la volumele de lucrări care urmează a fi excluse din devizul general în prețurile ofertei adjudecate, în valoare de 40 855,86 lei.

În baza celor expuse mai sus comisia recomandă ajustarea valorii contractului nr. 07/02-02/296 din 11.09.2023, prin excluderea volumelor de lucrări neexecutate în valoare de 40 855,86 lei, conform devizului de cheltuieli.

Ca rezultat al situației constatate, ținând cont de prevederile Legii privind achizițiile publice 131/2015 art. 76, al. 7(2), dar și prevederile contractuale, grupul de lucru stabilește necesitatea operării modificărilor în contractul de antrepriză ce ține de modificarea valorii acestuia, prin încheierea Acordului Adițional privind modificarea valorii contractuale, conform devizului la prețurile ofertei adjudecate. Pentru lucrările realizate cu întârziere, Antreprenorul poartă răspundere conform prevederilor contractuale.

Ținem să menționăm că lucrările suplimentare sunt strict necesare în vederea îndeplinirii contractului, au apărut în urma unor circumstanțe pe care Autoritatea Contractantă, cât și Antreprenorul, Proiectantul nu a putut să le prevadă, iar în circumstanțele actuale soluția propusă este optimală și constituie unica modalitate de a rezolva dificultatea existentă.

VII. Rezultatele examinării:

În rezultatul examinării necesităților de modificare a contractului de achiziție s-a decis încheierea acordului adițional nr. 1 din 28.11.2023 privind modificarea valorii contractului nr. 07/02-02/296 din 11.09.2023.

Denumire operator economic	Nr. și data acordului adițional	Valoarea modificată	
		Fără TVA	Inclusiv TVA
SC”DROMAS-CONS”S.R.L.	AA 1 din 28.11.2023	(-) 34 046,55	(-) 40 855,86

**ANUNȚ Liceul Teoretic „Traian” din mun.Chișinău
privind modificarea contractului de achiziții publice/acordului-cadru**

Nr. 21077473 din 03.04.2023

1. Date cu privire la autoritatea contractantă:

Denumirea autorității contractante	Liceul Teoretic „Traian” din mun.Chișinău
Localitate	mun.Chișinău
IDNO	1013620005864
Adresa	B-d Cuza Voda -36
Număr de telefon	022-661401
Număr de fax	022-564499
E-mail	<u>contabiltraian@mail.ru</u>
Adresa de internet	
Persoana de contact	Balan Ana

2. Date cu privire la procedura de atribuire:

Tipul procedurii de atribuire aplicate	<input type="checkbox"/> Cererea ofertelor de prețuri <input checked="" type="checkbox"/> Licitație deschisă <input type="checkbox"/> Negociere fără publicarea prealabilă a unui anunț de participare (NFP)* <input type="checkbox"/> Altele: <i>[Indicați]</i>
*Temei legal pentru desfășurarea NFP (Legea privind achizițiile publice nr. 131/2015)	
Expunerea motivului/temeiului privind alegerea procedurii de atribuire (în cazul aplicării altor 727 respectiv decât licitația deschisă)	
Procedura de achiziție repetată (după caz, se va indica nr. Procedurii/ procedurilor desfășurate anterior pentru aceiași achiziție, dar anulată/ anulate)	Nr:
Tipul obiectului contractului de achiziție/ acordului-cadru	<input type="checkbox"/> Bunuri <input type="checkbox"/> Servicii <input checked="" type="checkbox"/> Lucrări
Obiectul achiziției	Lucrări la „Reconstrucția acoperisului de tip terasă în tip șarpantă la blocul B și G, renovarea tip-terasă la blocurile D1, D2, D3

	(galerii)”
Cod CPV	45200000-9
Procedura de atribuire (se va indica din cadrul portalului guvernamental www.mtender.gov.md)	Nr: 21077473
	Link-ul: ocds-b3wdp1-MD-1680527360822
	Data publicării: 03.04.2023
Platforma de achiziții publice utilizată	<input checked="" type="checkbox"/> V achizitii.md; <input type="checkbox"/> e-licitatie.md; <input type="checkbox"/> yptender.md
Procedura a fost inclusă în planul de achiziții publice a autorității contractante	<input checked="" type="checkbox"/> V Da <input type="checkbox"/> Nu
	Link-ul către planul de achiziții publice publicat: http://ltraian.educ.md/wp-content/uploads/sites/
Anunț de intenție publicat în BAP (după caz)	Data: 28.03.2023
	Link-ul:
Tehnici și instrumente de atribuire (după caz)	<input type="checkbox"/> Acord-cadru <input type="checkbox"/> Sistem dinamic de achiziție <input type="checkbox"/> Licitație deschisă <input type="checkbox"/> Catalog electronic
Sursa de finanțare	<input checked="" type="checkbox"/> V Buget de stat; <input type="checkbox"/> Buget CNAM; <input type="checkbox"/> Buget CNAS; <input type="checkbox"/> Surse externe; <input type="checkbox"/> Alte surse: [Indicați]
Valoarea estimativă (<u>lei</u> , fără TVA)	5 039 981,16

3. Date cu privire la contractul de achiziție/acordul-cadru:

Tipul contractului de achiziție/acordului-cadru	Bunuri <input type="checkbox"/> Servicii <input type="checkbox"/> Lucrări <input checked="" type="checkbox"/> V
Contractul de achiziție/acordul-cadru se referă la un proiect și/sau program finanțat din fonduri ale Uniunii Europene	Nu <input checked="" type="checkbox"/> V Da <input type="checkbox"/>
Sursa de finanțare	Buget de stat <input checked="" type="checkbox"/> V Buget CNAM <input type="checkbox"/> Buget CNAS <input type="checkbox"/> Surse externe <input type="checkbox"/>

	Alte surse: <i>[Indicați]</i>
Data deciziei de atribuire a contractului de achiziție/ acordului-cadru	22.06.2023
Denumirea operatorului economic	<i>SRL "Anadem-Construct"</i>
Nr. și data contractului de achiziție/acordului-cadru	Nr:09
	Data:30.06.2023
Valoarea contractului de achiziție/acordului-cadru	Fără TVA:3823112,30
	Inclusiv TVA:4587734,76
Termen de valabilitate	31.12.2023
Termen de execuție	01.07.2023-31.12.2023

4. Date cu privire la modificările necesare a fi efectuate:

Tipul modificărilor	Micșorarea valorii contractului <input checked="" type="checkbox"/> Majorarea valorii contractului <input type="checkbox"/> Modificarea termenului de executare/ livrare/ prestare <input type="checkbox"/> Modificarea termenului de valabilitate <input type="checkbox"/> Rezoluțiunea contractului <input type="checkbox"/> Altele: <i>[Indicați]</i>
Temeiul juridic	<i>Legea 131/2015 art. 76, p.7</i>
Creșterea prețului în urma modificării (după caz)	<i>Se micșoreaza cu suma de 108699,67 lei</i>
Modificarea anterioară a contractului de achiziții publice/acordului-cadru (după caz)	<i>[nr. 1 din 11.07.2023 Acord de micșorare cu 587734,76 lei]</i>
Alte informații relevante	

5. Descrierea achiziției înainte și după modificare:

(Se vor indica natura și amploarea lucrărilor, natura și cantitatea sau valoarea bunurilor, natura și amploarea serviciilor)

In rezultatul demarării lucrărilor la reparația capitală a acoperișului sa-u identificat lucrări, care erau incluse în devizul general, dar se exclud, nu vor fi executate ceia ce duce la micșorarea valorii contractului cu 108699,67lei. Micșorarea valorii contractului nu va avea impact negativ asupra lucrării în întregime.

6. Descrierea circumstanțelor care au făcut necesară modificarea:

(Se vor indica motivele/argumentele modificării contractului de achiziție/acordului-cadru)

În rezultatul demarării lucrărilor la reparația capitală a acoperișului sa-u identificat lucrări, care erau incluse în devizul general, dar se exclud, nu vor fi executate ceea ce duce la micșorarea valorii contractului cu 108699,67lei. Micșorarea valorii contractului nu va avea impact negativ asupra lucrării în întregime.

7. Rezultatele examinării:

În baza deciziei grupului de lucru de modificare a contractului de achiziție/acordului-cadru nr.09 din 30.06.2023 s-a decis încheierea acordului adițional privind micșorarea valorii contractului

Denumire operator economic	Nr. și data acordului adițional		Valoarea modificărilor (după caz)	
			Fără TVA	Inclusiv TVA
SRL Anadem-Construct	02	28.11.2023	90583,06	108699,67

Agenția Achiziții Publice: mun. Chișinău, șos. Hîncești, 53; tel.: 022-820-703; fax: 022-820-728; e-mail: bap@tender.gov.md; www.tender.gov.md

Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor: mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124 et. 4; tel.:022-820-652; fax: 022-820-651; e-mail: contestatii@ansc.md; www.ansc.md

**ANUNȚ IMSP Spitalul Clinic de Psihiatrie
privind modificarea contractului de achiziții publice/acordului-cadru**

Nr. 1 din 29.11.2023

I. Date cu privire la autoritatea contractantă:

Denumirea autorității contractante	IMSP Spitalul Clinic de Psihiatrie
Localitate	mun. Chișinău, or. Codru
IDNO	1003600150554
Adresa	str. Costiujeni, 3
Număr de telefon	022 85-72-41
Număr de fax	022 75-15-69
E-mail oficial	imsp_scp@ms.md
Adresa de internet	http://scp.md/
Persoana de contact <i>(nume, prenume, telefon, e-mail)</i>	Serghei Ciobanu, 022 85-72-39, achizitii.scp@ms.md

II. Date cu privire la procedura de achiziție:

Tipul procedurii de achiziție	<input type="checkbox"/> Cererea ofertelor de prețuri <input checked="" type="checkbox"/> Licitație deschisă <input type="checkbox"/> Negociere fără publicarea prealabilă a unui anunț de participare (NFP)* <input type="checkbox"/> Altele: <i>[Indicați]</i>
Obiectul achiziției	Produse alimentare pentru semestrul II, anul 2023
Cod CPV	15800000-6
Valoarea estimată a achiziției	4 801 615,00 lei
Nr. și link-ul procedurii <i>(se va indica din cadrul portalului guvernamental www.mtender.gov.md)</i>	Nr: ocds-b3wdp1-MD-1683273908493
	Link-ul: https://achizitii.md/ro/public/tender/21079970/
Data publicării anunțului de participare	05.05.2023
Data (datele) și referința (referințele) publicărilor anterioare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene privind proiectul (proiectele) la care se referă anunțul respectiv <i>(după caz)</i>	

III. Date cu privire la contractul de achiziție/acordul-cadru:

Tipul contractului de achiziție/acordului-cadru	Bunuri <input checked="" type="checkbox"/> Servicii <input type="checkbox"/> Lucrări <input type="checkbox"/>
Contractul de achiziție/acordul-cadru se referă la un proiect și/sau program finanțat din fonduri ale Uniunii Europene	Nu <input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Sursa de finanțare	Buget de stat <input type="checkbox"/> Buget CNAM <input checked="" type="checkbox"/> Buget CNAS <input type="checkbox"/> Surse externe <input type="checkbox"/> Alte surse: <i>[Indicați]</i>
Data deciziei de atribuire a contractului de achiziție/ acordului-cadru	09.06.2023
Denumirea operatorului economic	Meltan” SRL
Nr. și data contractului de achiziție/acordului-cadru	Nr: 21079970/7 Data: 21.06.2023
Valoarea contractului de achiziție/acordului-cadru	Fără TVA: 44 037,50 Inclusiv TVA: 52 845,00
Termen de valabilitate	31.12.2023
Termen de execuție	31.12.2023

IV. Date cu privire la modificările necesare a fi efectuate:

Tipul modificărilor	Micșorarea valorii contractului <input checked="" type="checkbox"/> Majorarea valorii contractului <input type="checkbox"/> Modificarea termenului de executare/ livrare/ prestare <input type="checkbox"/> Modificarea termenului de valabilitate <input type="checkbox"/> Rezoluțiunea contractului <input type="checkbox"/> Altele: <i>[Indicați]</i>
Temeiul juridic	Art.76 alin. (7) pct. 2) din Legea nr.131/2015; Pct.11.3 din Contractul nr. 21079970/7 din 21.06.2023. <i>[Indicați actul normativ, articol, alineat]</i>
Creșterea prețului în urma modificării (după caz)	<i>[Se va indica dacă se utilizează prețul actualizat al contractului de achiziții publice/acordului-cadru]</i>
Modificarea anterioară a contractului de achiziții publice/acordului-cadru (după caz)	<i>[Se vor indica toate modificările operate anterior și valoarea acestora]</i>
Alte informații relevante	

V. Descrierea achiziției înainte și după modificare:

(Se vor indica natura și amploarea lucrărilor, natura și cantitatea sau valoarea bunurilor, natura și amploarea serviciilor)

Urmare a procedurii de achiziție s-au achiziționat bunuri în suma totală de 52 845,00 lei inclusiv TVA, iar conform deciziei de modificare a contractului cantitatea la unele poziții s-a micșorat, urmare a modificărilor efectuate, suma contractului s-a micșorat cu 9555,00 lei inclusiv TVA.

VI. Descrierea circumstanțelor care au făcut necesară modificarea:

(Se vor indica motivele/argumentele modificării contractului de achiziție/acordului-cadru)

Scăderea numărului de pacienți pe parcursul anului 2023, prezentată în demersul de la blocul alimentar al instituției a făcut necesară micșorarea cantităților de produse alimentare și a prețului contractului.

VII. Rezultatele examinării:

În baza deciziei grupului de lucru de modificare a contractului de achiziție/acordului-cadru nr. 1 din 24.11.2023 a fost încheiat acordul adițional privind micșorarea prețului contractului.

Denumire operator economic	Nr. și data acordului adițional		Valoarea modificărilor (după caz)	
			Fără TVA	Inclusiv TVA
„Meltan” SRL	1	29.11.2023	7 965,00	9 555,00

Agenția Achiziții Publice: mun. Chișinău, șos. Hîncești, 53; tel.: 022-820-703; fax: 022-820-728; e-mail: bap@tender.gov.md; www.tender.gov.md

Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor: mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124 et. 4; tel.:022-820-652; fax: 022-820-651; e-mail: contestatii@ansc.md; www.ansc.md

**ANUNȚ Primăria s.Cioburciu rn. Ștefan Vodă
privind modificarea contractului de achiziții publice/acordului-cadru**

Nr. 10 din 29 noiembrie 2023

Date cu privire la autoritatea contractantă:

Denumirea autorității contractante	Primăria s.Cioburciu rn. Ștefan Vodă
Localitate	s.Cioburciu raionul Ștefan Vodă
IDNO	1007601006209
Adresa	s.Cioburciu str.Ștefan cel Mare
Număr de telefon	024235236; 024235274
Număr de fax	024235238
E-mail oficial	primaria.cioburciu@apl.gov.md
Adresa de internet	
Persoana de contact <i>(nume, prenume, telefon, e-mail)</i>	Nicolau Leonid , 069443877 nicolauleonid@gmail.com

Date cu privire la procedura de achiziție:

Tipul procedurii de achiziție	Cererea ofertelor de prețuri <input type="checkbox"/> Licitație deschisă <input type="checkbox"/> Altele: <i>[Indicați]</i>
Obiectul achiziției	<u>Renovarea terenului de baschet,volei,pistei de alergare și terenului de joacă în cadrul terenului sportiv multifuncțional din s.Cioburciu rn.Ștefan Vodă.</u>
Cod CPV	45200000-9
Valoarea estimată a achiziției	2798128,26 lei
Nr. și link-ul procedurii (se va indica din cadrul portalului guvernamental www.mtender.gov.md)	ocds-b3wdp1-Md-1662037425356 Link-ul: ocds-b3wdp1-Md-1662037425356
Data publicării anunțului de participare	01.09.2022
Data (datele) și referința (referințele) publicărilor anterioare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene privind proiectul (proiectele) la care se referă anunțul respectiv (după caz)	

Date cu privire la contractul de achiziție/acordul-cadru:

Tipul contractului de achiziție/acordului-cadru	Bunuri <input type="checkbox"/> Servicii <input type="checkbox"/> Lucrări <input type="checkbox"/>
Contractul de achiziție/acordul-cadru se referă la un proiect și/sau program finanțat din fonduri ale Uniunii Europene	Nu <input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>

Sursa de finanțare	Buget de stat <input type="checkbox"/> Buget CNAM <input type="checkbox"/> Buget CNAS <input type="checkbox"/> Surse externe <input type="checkbox"/> Alte surse: <i>[Indicați]</i>
Data deciziei de atribuire a contractului de achiziție/ acordului-cadru	29.09.2022
Denumirea operatorului economic	SCARTEH SRL
Nr. și data contractului de achiziție/acordului-cadru	Nr: 97
	Data: 17.10.2022
Valoarea contractului de achiziție/acordului-cadru	Fără TVA: 2754793 lei
	Inclusiv TVA: 550958 lei
Termen de valabilitate	31.12.2023
Termen de execuție	3 luni

Date cu privire la modificările necesare a fi efectuate:

Tipul modificărilor	Micșorarea valorii contractului <input type="checkbox"/> Majorarea valorii contractului <input type="checkbox"/> Modificarea termenului de executare/ livrare/ prestare <input type="checkbox"/> Modificarea termenului de valabilitate <input type="checkbox"/> Rezoluțiunea contractului <input type="checkbox"/> Altele: <i>[Indicați]</i>
Temeiul juridic	<i>[Indicați actul normativ, articol, alineat]</i> <i>Legea nr.131 din 03.07.2015 privind achizițiile publice ,art.76(7)</i>
Creșterea prețului în urma modificării (după caz)	<i>[Se va indica dacă se utilizează prețul actualizat al contractului de achiziții publice/acordului-cadru]</i>
Modificarea anterioară a contractului de achiziții publice/acordului-cadru (după caz)	<i>[Se vor indica toate modificările operate anterior și valoarea acestora]</i>
Alte informații relevante	

Descrierea achiziției înainte și după modificare:

(Se vor indica natura și amploarea lucrărilor, natura și cantitatea sau valoarea bunurilor, natura și amploarea serviciilor)

_____ Contractul este în proces de executare _____

Descrierea circumstanțelor care au făcut necesară modificarea:

(Se vor indica motivele/argumentele modificării contractului de achiziție/acordului-cadru)

Ca urmare a depistării unor erori în devizul de excludere întocmit conform actului de constatare nr.1 dar și în urma efectuării lucrărilor de construcții în urma cărora a fost calculate consumul de facto de piatră de calcar pentru fundația stadionului. În legătură cu faptul că terenul sub construcție are un conținut mai ridicat de nisip, astfel după compactarea stratului de fundație, piatra spartă a fost compactată în nisip cu o grosime a stratului mai mare decât este prevăzut inițial de caietul de sarcini. Astfel a apărut necesitatea de a opera alte modificări ale caietului de sarcini după cum urmează:

- capitolul 1.1 Lucrări amenajare pista de alergare, teren volei, baschet, zona joacă copii

Se completează caietul de sarcini cu următoarele volume suplimentare în sumă de 107763,00 lei:

- a) strat de fundație din piatră spartă. fracțiunea 40-70 compactarea gr.10 cm-13,55 m³
- b) strat de fundație din piatră spartă. fracțiunea 5-20 compactarea gr.5 cm-77,582 m³
- c) strat de fundație din piatră spartă 20-40 compactarea gr.7 cm- 5 m³

-capitolul 1.2 Împrejmuire teren sport:

Se exclud din caietul de sarcini următoarele lucrările în sumă de 107763,0 lei:

- a) Poz.28 Stâlpi de oțel gata confecționați ,livrați complet asamblați, montați la înălțimi pînă la 35 m, avind pînă la 1t inclusiv țeava metal zincată vopsit special 40x40gr.mm-324 ml cu capac pvc minus 0,687 t
- b) Poz.30 Împrejmuiri din plasă de sîrmă cu panouri de gard din rama de oțel rotund fixată de stâlpi din beton armat prefabricat montați la 2m distanță interax prin burare cu piatră spartă, cu înălțimea la coama de 3,05 m (se exclud stâlpi și pietriș) minus 108 m
- c) Poz.32 Vopsitorii interioare sau exterioare aplicate pe țîmlărie metalică cu email alchidic în 2 straturi inclusiv grundul minus 35,02 m² .

În total suma contractului nu suferă modificări în urma acestor excluderi și includeri.

Ținem să menționăm că pentru executarea lucrărilor în volumul total și pentru a răspunde cerințelor din caietul de sarcini devizul de cheltuieli se completează cu următoarele lucrări strict necesare în vederea îndeplinirii contractului conform actului de constatare privind modificarea devizului local prin majorarea devizului local cu 107763,00 lei și micșorarea devizului de cheltuieli cu suma de 107763,00 lei.

(Actul de constatare privind modificarea devizului local, Devizul local de excludere și de includere se anexează).

Ca rezultat al situației constatate și ținând cont de prevederile Legii privind achizițiile publice nr. 131/2015 art. 76, al. (7) grupul de lucru stabilește faptul că condițiile, prevazute de aliniatul (7) cifra „1) atunci cînd sînt îndeplinite în mod cumulativ următoarele condiții:

a) devine necesară achiziționarea de la contractantul inițial a unor bunuri, lucrări sau servicii suplimentare care nu au fost incluse în contractul inițial, dar care au devenit strict necesare pentru îndeplinirea acestuia;

b) schimbarea contractantului este imposibilă;

c) orice majorare a prețului contractului reprezentând valoarea bunurilor/ lucrărilor/serviciilor suplimentare nu depășește 15% din valoarea contractului inițial;" sunt îndeplinite și decide necesitatea operării modificărilor în contractul de antrepriză prin aprobarea devizelor de modificare și încheierea Acordului adițional privind majorarea și micșorarea valorii contractului cu 107763,00 lei.

Rezultatele examinării:

În baza deciziei grupului de lucru de modificare a contractului de achiziție/acordului-cadru nr. 09 din 23 noiembrie 2023 a fost încheiat acordul adițional privind micșorarea și majorarea valorii contractului de antrepriză nr. 97 din 17.10.2022.

Denumire operator economic	Nr. și data acordului adițional		Valoarea modificărilor (după caz)	
			Fără TVA	Inclusiv TVA
SCARTEH SRL	02	29.11.2023	-89803 lei	-107763 lei
			+89803 lei	+107763 lei

Agenția Achiziții Publice: mun. Chișinău, șos. Hîncești, 53; tel.: 022-820-703; fax: 022-820-728; e-mail: bap@tender.gov.md; www.tender.gov.md

Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor: mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124 et. 4; tel.:022-820-652; fax: 022-820-651; e-mail: contestatii@ansc.md; www.ansc.md

ANUNȚ IMSP AMT Rîșcani
privind modificarea contractului de achiziții publice/acordului-cadru

Nr. 1 din 29.11.2023

I. Date cu privire la autoritatea contractantă:

Denumirea autorității contractante	IMSP AMT Rîșcani
Localitate	mun. Chișinău
IDNO	1003600153212
Adresa	str. Alecu Russo 11, mun. Chișinău
Număr de telefon	02244-43-07
Număr de fax	02249-77-42
E-mail oficial	amtriscani@ms.md
Adresa de internet	
Persoana de contact <i>(nume, prenume, telefon, e-mail)</i>	Cenușa Tatiana

II. Date cu privire la procedura de achiziție:

Tipul procedurii de achiziție	Cererea ofertelor de prețuri <input type="checkbox"/> Licitație deschisă <input type="checkbox"/> Altele: <i>[Indicați]</i>
Obiectul achiziției	Achiziționarea reagenților, consumabile (accesorii și piese de schimb) pentru laboratoarele diagnostice, conform necesitatilor IMSP AMT Riscani pentru anul 2023, Repetat,
Cod CPV	33696500-0
Valoarea estimată a achiziției	181 829
Nr. și link-ul procedurii <i>(se va indica din cadrul portalului guvernamental www.mtender.gov.md)</i>	Nr: ocds-b3wdp1-MD-1677245684382 Link: https://mtender.gov.md/tenders/ocds-b3wdp1-MD-1677245684382?tab=contract-notice
Data publicării anunțului de participare	24.02.2023
Data (datele) și referința (referințele) publicărilor anterioare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene privind proiectul (proiectele) la care se referă anunțul respectiv <i>(după caz)</i>	

III. Date cu privire la contractul de achiziție/acordul-cadru:

Tipul contractului de achiziție/acordului-cadru	Bunuri <input type="checkbox"/> Servicii <input type="checkbox"/> Lucrări <input type="checkbox"/>
--	--

Contractul de achiziție/acordul-cadru se referă la un proiect și/sau program finanțat din fonduri ale Uniunii Europene	Nu <input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Sursa de finanțare	Buget de stat <input type="checkbox"/> Buget CNAM <input type="checkbox"/> Buget CNAS <input type="checkbox"/> Surse externe <input type="checkbox"/> Alte surse: <i>[Indicați]</i>
Data deciziei de atribuire a contractului de achiziție/ acordului-cadru	Nr.1 din 31. 03.2023
Denumirea operatorului economic	"Sanmedico" SRL
Nr. și data contractului de achiziție/acordului-cadru	23/2023/21074600
	Data: 07.04.2023
Valoarea contractului de achiziție/acordului-cadru	Fără TVA: 29800
	Inclusiv TVA: 32184
Termen de valabilitate	25.12.2023
Termen de execuție	

IV. Date cu privire la modificările necesare a fi efectuate:

Tipul modificărilor	Micșorarea valorii contractului <input type="checkbox"/> Majorarea valorii contractului <input type="checkbox"/> Modificarea termenului de executare/ livrare/ prestare <input type="checkbox"/> Modificarea termenului de valabilitate <input type="checkbox"/> Rezelierea contractului <input type="checkbox"/> Altele: <i>[Indicați]</i>
Temeiul juridic	
Creșterea prețului în urma modificării (după caz)	<i>[Se va indica dacă se utilizează prețul actualizat al contractului de achiziții publice/acordului-cadru]</i>
Modificarea anterioară a contractului de achiziții publice/acordului-cadru (după caz)	<i>[Se vor indica toate modificările operate anterior și valoarea acestora]</i>
Alte informații relevante	

V. Descrierea achiziției înainte și după modificare:

(Se vor indica natura și amploarea lucrărilor, natura și cantitatea sau valoarea bunurilor, natura și amploarea serviciilor)

La contractul nr. 23/2023/21074600 din 07 aprilie 2023 încheiat cu "Sanmedico" SRL suma totală a contractului 32 184,00 lei MD se majorează cu 1 134,00 lei MD, și va constitui 33 318,00 lei, ceea ce constituie 3,5 %, din suma totală a contractului.

VI.Descrierea circumstanțelor care au făcut necesară modificarea:

(Se vor indica motivele/argumentele modificării contractului de achiziție/acordului-cadru)

Din motiv că în cadrul subdiviziunilor IMSP AMT Rîșcani sunt suprasolicitate investigații indicate pacienților din partea medicilor de familie și specialiștii de profil și pentru a nu perturba continuitatea acordării asistenței medicale pacienților din sector, a apărut necesitatea de a fi contractate suplimentar cantități de reagent cu stoc epuizat pentru anul 2023. Reieșind din cele menționate, urmează a fi modificată suma contractului, cu majorarea cu 3,5 %, după cum urmează:

VI.Rezultatele examinării:

În baza deciziei grupului de lucru de modificare a contractului de achiziție au fost încheiate acordul adițional privind majorarea sumei contractului cu 3,5 %.

Denumire operator economic	Nr. și data acordului adițional		Valoarea modificărilor (după caz)	
			Fără TVA	Inclusiv TVA
"Sanmedico" SRL	1	29.11.2023	1050	1134

Agenția Achiziții Publice: mun. Chișinău, șos. Hîncești, 53; tel.: 022-820-703; fax: 022-820-728; e-mail: bap@tender.gov.md; www.tender.gov.md

Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor: mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124 et. 4; tel.:022-820-652; fax: 022-820-651; e-mail: contestatii@ansc.md; www.ansc.md

ANUNȚ IMSP AMT Rîșcani
privind modificarea contractului de achiziții publice/acordului-cadru

Nr. 1 din 29.11.2023

I. Date cu privire la autoritatea contractantă:

Denumirea autorității contractante	IMSP AMT Rîșcani
Localitate	mun. Chișinău
IDNO	1003600153212
Adresa	str. Alecu Russo 11, mun. Chișinău
Număr de telefon	02244-43-07
Număr de fax	02249-77-42
E-mail oficial	amtriscani@ms.md
Adresa de internet	
Persoana de contact <i>(nume, prenume, telefon, e-mail)</i>	Cenușa Tatiana

II. Date cu privire la procedura de achiziție:

Tipul procedurii de achiziție	Cererea ofertelor de prețuri <input type="checkbox"/> Licitație deschisă <input type="checkbox"/> Altele: <i>[Indicați]</i>
Obiectul achiziției	privind achiziționarea reagenților, consumabile (accesorii și piese de schimb) pentru analizatoarele de tip închis necesare la efectuarea investigațiilor de laborator, conform necesitatilor IMSP AMT Riscani pentru anul 2023
Cod CPV	33696500-0
Valoarea estimată a achiziției	3 952 395,57
Nr. și link-ul procedurii <i>(se va indica din cadrul portalului guvernamental www.mtender.gov.md)</i>	Nr: ocds-b3wdp1-MD-1669378429229 Link: https://mtender.gov.md/tenders/ocds-b3wdp1-MD-1669378429229?tab=contract-notice
Data publicării anunțului de participare	25.11.2022
Data (datele) și referința (referințele) publicărilor anterioare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene privind proiectul (proiectele) la care se referă anunțul respectiv <i>(după caz)</i>	

III. Date cu privire la contractul de achiziție/acordul-cadru:

Tipul contractului de achiziție/acordului-cadru	Bunuri <input type="checkbox"/> Servicii <input type="checkbox"/> Lucrări <input type="checkbox"/>
Contractul de achiziție/acordul-cadru se referă la un proiect și/sau program finanțat din fonduri ale Uniunii Europene	Nu <input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Sursa de finanțare	Buget de stat <input type="checkbox"/> Buget CNAM <input type="checkbox"/> Buget CNAS <input type="checkbox"/> Surse externe <input type="checkbox"/> Alte surse: <i>[Indicați]</i>
Data deciziei de atribuire a contractului de achiziție/ acordului-cadru	Nr.1 din 11.01.2023
Denumirea operatorului economic	IM "Becor" SRL
Nr. și data contractului de achiziție/acordului-cadru	12/2023/21068170 27.01.2023
Valoarea contractului de achiziție/acordului-cadru	2520128,77 1139960,04
Termen de valabilitate	25.12.2023
Termen de execuție	

IV. Date cu privire la modificările necesare a fi efectuate:

Tipul modificărilor	Micșorarea valorii contractului <input type="checkbox"/> Majorarea valorii contractului <input type="checkbox"/> Modificarea termenului de executare/ livrare/ prestare <input type="checkbox"/> Modificarea termenului de valabilitate <input type="checkbox"/> Rezelierea contractului <input type="checkbox"/> Altele: <i>[Indicați]</i>
Temeiul juridic	
Creșterea prețului în urma modificării (după caz)	2 598 750,73
Modificarea anterioară a contractului de achiziții publice/acordului-cadru (după caz)	<i>[Se vor indica toate modificările operate anterior și valoarea acestora]</i>
Alte informații relevante	

V. Descrierea achiziției înainte și după modificare:

(Se vor indica natura și amploarea lucrărilor, natura și cantitatea sau valoarea bunurilor, natura și amploarea serviciilor)

La contractul nr. 12/2023/21068170 din 27 ianuarie 2023 IM "Becor" SRL suma totală a contractului 2 520 128,77 lei MD se majorează cu 78 621,96 lei MD, și va constitui 2 598 750,73 lei, ceea ce constituie 3,12 %, din suma totală a contractului.

VI. Descrierea circumstanțelor care au făcut necesară modificarea:

(Se vor indica motivele/argumentele modificării contractului de achiziție/acordului-cadru)

Din motiv că în cadrul subdiviziunilor IMSP AMT Rîșcani sunt suprasolicitate investigații indicate pacienților din partea medicilor de familie și specialiștii de profil și pentru a nu perturba continuitatea acordării asistenței medicale pacienților din sector, a apărut necesitatea de a fi contractate suplimentar cantități de reagent cu stoc epuizat pentru anul 2023. Reieșind din cele menționate, urmează a fi modificată suma contractului, cu majorarea cu 3,12 %, după cum urmează:

VI.Rezultatele examinării:

În baza deciziei grupului de lucru de modificare a contractului de achiziție au fost încheiate acordul adițional privind majorarea sumei contractului cu 3,12 %.

Denumire operator economic	Nr. și data acordului adițional		Valoarea modificărilor (după caz)	
			Fără TVA	Inclusiv TVA
IM "Becor" SRL	1	29.11.2023	72798,10	78 621,96

Agenția Achiziții Publice: mun. Chișinău, șos. Hîncești, 53; tel.: 022-820-703; fax: 022-820-728; e-mail: bap@tender.gov.md; www.tender.gov.md

Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor: mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124 et. 4; tel.:022-820-652; fax: 022-820-651; e-mail: contestatii@ansc.md; www.ansc.md

ANUNȚ IMSP AMT Rîșcani

**privind modificarea contractului
de achiziții publice/acordului-cadru**

Nr. 1 din 29.11.2023

I. Date cu privire la autoritatea contractantă:

Denumirea autorității contractante	IMSP AMT Rîșcani
Localitate	mun. Chișinău
IDNO	1003600153212
Adresa	str. Alecu Russo 11, mun. Chișinău
Număr de telefon	02244-43-07
Număr de fax	02249-77-42
E-mail oficial	amtriscani@ms.md
Adresa de internet	
Persoana de contact <i>(nume, prenume, telefon, e-mail)</i>	Cenușa Tatiana

II. Date cu privire la procedura de achiziție:

Tipul procedurii de achiziție	Cererea ofertelor de prețuri <input type="checkbox"/> Licitație deschisă <input type="checkbox"/> Altele: <i>[Indicați]</i>
Obiectul achiziției	privind achiziționarea reagenților, consumabile (accesorii și piese de schimb) pentru analizatoarele de tip închis necesare la efectuarea investigațiilor de laborator, conform necesitatilor IMSP AMT Riscani pentru anul 2023
Cod CPV	33696500-0
Valoarea estimată a achiziției	3 952 395,57
Nr. și link-ul procedurii <i>(se va indica din cadrul portalului guvernamental www.mtender.gov.md)</i>	Nr: ocds-b3wdp1-MD-1669378429229 Link: https://mtender.gov.md/tenders/ocds-b3wdp1-MD-1669378429229?tab=contract-notice
Data publicării anunțului de participare	25.11.2022
Data (datele) și referința (referințele) publicărilor anterioare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene privind proiectul (proiectele)	

la care se referă anunțul respectiv (după caz)	
--	--

III. Date cu privire la contractul de achiziție/acordul-cadru:

Tipul contractului de achiziție/acordului-cadru	Bunuri <input type="checkbox"/> Servicii <input type="checkbox"/> Lucrări <input type="checkbox"/>
Contractul de achiziție/acordul-cadru se referă la un proiect și/sau program finanțat din fonduri ale Uniunii Europene	Nu <input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Sursa de finanțare	Buget de stat <input type="checkbox"/> Buget CNAM <input type="checkbox"/> Buget CNAS <input type="checkbox"/> Surse externe <input type="checkbox"/> Alte surse: [Indicați]
Data deciziei de atribuire a contractului de achiziție/ acordului-cadru	Nr.1 din 11.01.2023
Denumirea operatorului economic	SRL Biosistem mld
Nr. și data contractului de achiziție/acordului-cadru	11/2023/21068170
	Data: 27.01.2023
Valoarea contractului de achiziție/acordului-cadru	Fără TVA: 1018734,24
	Inclusiv TVA: 1139960,04
Termen de valabilitate	25.12.2023
Termen de execuție	

IV. Date cu privire la modificările necesare a fi efectuate:

Tipul modificărilor	Micșorarea valorii contractului <input type="checkbox"/> Majorarea valorii contractului <input type="checkbox"/> Modificarea termenului de executare/ livrare/ prestare <input type="checkbox"/> Modificarea termenului de valabilitate <input type="checkbox"/> Rezelierea contractului <input type="checkbox"/> Altele: [Indicați]
Temeiul juridic	
Creșterea prețului în urma modificării (după caz)	1 171515,41 lei
Modificarea anterioară a contractului de achiziții publice/acordului-cadru (după caz)	[Se vor indica toate modificările operate anterior și valoarea acestora]
Alte informații relevante	

V. Descrierea achiziției înainte și după modificare:

La contractul nr. 11/2023/21068170 din 27.01.2023 încheiat cu SRL Biosistem mld. Suma totală a contractului 1 139 960,04 lei MD se majorează cu 31555,37 lei MD, și va constitui 1 171515,41 lei, ceea ce constituie 2,77 % din suma totală a contractului.

(Se vor indica natura și amploarea lucrărilor, natura și cantitatea sau valoarea bunurilor, natura și amploarea serviciilor).

VI. Descrierea circumstanțelor care au făcut necesară modificarea:

(Se vor indica motivele/argumentele modificării contractului de achiziție/acordului-cadru)

Din motiv că în cadrul subdiviziunilor IMSP AMT Rîșcani sunt suprasolicitate investigații indicate pacienților din partea medicilor de familie și specialiștii de profil și pentru a nu perturba continuitatea acordării asistenței medicale pacienților din sector, a apărut necesitatea de a fi contractate suplimentar cantități de reagent cu stoc epuizat pentru anul 2023. Reieșind din cele menționate, urmează a fi modificată suma contractului, cu majorarea cu 2,77 %, după cum urmează:

VI.Rezultatele examinării:

În baza deciziei grupului de lucru de modificare a contractului de achiziție au fost încheiate acordul adițional privind majorarea sumei contractului cu 2,77%.

Denumire operator economic	Nr. și data acordului adițional		Valoarea modificărilor (după caz)	
			Fără TVA	Inclusiv TVA
SRL Biosistem mld	1	29.11.2023	28730.04	31555,37

Agenția Achiziții Publice: mun. Chișinău, șos. Hîncești, 53; tel.: 022-820-703; fax: 022-820-728; e-mail: bap@tender.gov.md; www.tender.gov.md

Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor: mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124 et. 4; tel.:022-820-652; fax: 022-820-651; e-mail: contestatii@ansc.md; www.ansc.md

ANUNȚ Î.S. „Administrația de Stat a Drumurilor”

privind modificarea contractului de achiziții publice

Nr. ocds-b3wdp1-MD-1686211306163 - 1 din 27.11.2023

I. Date cu privire la autoritatea contractantă:

Denumirea autorității contractante	Î.S. „Administrația de Stat a Drumurilor”
Localitate	MD 2004, mun. Chișinău, RM
IDNO	1003600023559
Adresa	mun. Chișinău, str. Bucuriei, 12 a
Număr de telefon	022 223179
Număr de fax	022 746249
E-mail oficial	achizitii@asd.md
Adresa de internet	www.asd.md
Persoana de contact	Otgon Diana

II. Date cu privire la procedura de achiziție:

Tipul procedurii de achiziție	Licitație publică
Obiectul achiziției	Lucrări de aplicare a marcajelor rutiere longitudinale pe drumurile publice naționale amplasate în zona de nord, centru și sud a țării.
Cod CPV	45200000-9
Valoarea estimată a achiziției	36 688 875,00
Nr. și link-ul procedurii (se va indica din cadrul portalului guvernamental www.mtender.gov.md)	Nr. ocds-b3wdp1-MD-1686211306163 https://mtender.gov.md/tenders/ocds-b3wdp1-MD-1686211306163?tab=contract-notice
Data publicării anunțului de participare	Data publicării: 08.06.2023
Data (datele) și referința (referințele) publicărilor anterioare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene privind proiectul (proiectele) la care se referă anunțul respectiv (după caz)	-

III. Date cu privire la contractul de achiziție/acordul-cadru:

Tipul contractului de achiziție/acordului-cadru	Bunuri <input type="checkbox"/> Servicii <input type="checkbox"/> Lucrări <input type="checkbox"/>
Contractul de achiziție/acordul-cadru se referă la un proiect și/sau program finanțat din fonduri ale Uniunii	Nu <input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>

Europene	
Sursa de finanțare	Conform Programului privind repartizarea mijloacelor fondului rutier pentru drumurile publice naționale
Data deciziei de atribuire a contractului de achiziție/ acordului-cadru	11.07.2023
Denumirea operatorului economic	S.C. NELEDIMPEX S.R.L.
Nr. și data contractului de achiziție/acordului-cadru	Nr: 10/01-05/229
	Data: 16.08.2023
Valoarea contractului de achiziție/acordului-cadru	Fără TVA: 3 918 111,29
	Inclusiv TVA: 4 701 733,55
Termen de valabilitate	Până la recepția finală
Termen de execuție	30.11.2023

IV. Date cu privire la modificările necesare a fi efectuate:

Tipul modificărilor	<u>Majorarea valorii contractului</u> <input type="checkbox"/>
Temeiul juridic	<i>Legea nr. 131 din 03.07.2015 privind achizițiile publice art. 76 al. 7(2), prevederile contractuale.</i>
Modificarea anterioară a contractului de achiziții publice/acordului-cadru (după caz)	-

V. Descrierea achiziției înainte și după modificare:

Contractul de achiziție încheiat este în proces de executare.

VI. Descrierea circumstanțelor care au făcut necesară modificarea:

În baza procesului-verbal din 20.11.2023 al grupului de lucru, în componența:

DI Lupu Vladimir, director adjunct, Î.S. „Administrația de Stat a drumurilor”,

DI Triboi Petru, șef direcția siguranța și întreținerea construcției rutiere, Î.S. „Administrația de Stat a drumurilor”,

DI Ciobanu Artur, șef direcția tehnică de calitate, Î.S. „Administrația de Stat a drumurilor”,

DI Chioru Valeriu, responsabil tehnic al Î.S. „Administrația de Stat a drumurilor”,

DI Crudu Eduard, director S.C. Neledimpex" S.R.L.,

DI Lopatenco Valentin, diriginte de șantier S.C. Needimpex" S.R.L.,

DI Mîslițchi Alexandru, inginer S.C. Neledimpex" S.R.L.,

a examinat situația la obiectul "Lucrări de executare a marcajului orizontal pe drumurile publice naționale", R4 R6 - Goian - Criuleni - M1, km 3+800 - 33+690 (449m2), R5 M5 - Vadul lui Vodă

- M4, km 0+000 - 21+920 (1196m2)” și în urma inspectării drumurilor menționate, s-a depistat că în caietul de sarcini sunt insuficiente volume pentru îndeplinirea lucrărilor de marcaj orizontal pentru asigurarea unui grad înalt a siguranței rutiere și este necesar majorarea volumelor de lucrări după cum urmează:

- marcajul orizontal în volum de 1 645 m2.

Ca rezultat al situației constatate, ținând cont de prevederile Legii privind achizițiile publice 131/2015 art. 76, al. 7(2), dar și prevederile contractuale, grupul de lucru stabilește necesitatea operării modificărilor în contractul de antrepriză ce ține de modificarea valorii acestuia, prin încheierea Acordului Adițional privind modificarea valorii contractuale, conform devizului la prețurile ofertei adjudecate. Pentru lucrările realizate cu întârziere, Antreprenorul poartă răspundere conform prevederilor contractuale.

În baza celor expuse mai sus, comisia recomandă majorarea valorii contractului nr. 10/01-05/229 din 16.08.2023, cu lucrări suplimentare a marcajului orizontal în volum de 1 645 m2, în valoare de 149 185,36 lei, cu TVA conform solicitării antreprenorului și a devizului de cheltuieli.

Ținem să menționăm că lucrările suplimentare sunt strict necesare în vederea îndeplinirii contractului, au apărut în urma unor circumstanțe pe care Autoritatea Contractantă, cât și Antreprenorul, Proiectantul nu a putut să le prevadă, iar în circumstanțele actuale soluția propusă este optimală și constituie unica modalitate de a rezolva dificultatea existentă.

VII. Rezultatele examinării:

În rezultatul examinării necesităților de modificare a contractului de achiziție s-a decis încheierea acordului adițional nr. 1 din 23.11.2023 privind modificarea valorii contractului nr. 10/01-05/229 din 16.08.2023.

Denumire operator economic	Nr. și data acordului adițional	Valoarea modificărilor, lei inclusiv TVA	
		Fără TVA	Inclusiv TVA
S.C. NELEDIMPEX S.R.L.	AA 1 din 23.11.2023	(+) 124 321,14	(+) 149 185,36

**ANUNȚ Serviciul Tehnologii Informaționale al MAI
privind modificarea contractului de achiziții publice**

Nr. 33 din 28.11.2023

I. Date cu privire la autoritatea contractantă:

Denumirea autorității contractante	Serviciul Tehnologii Informaționale al MAI
Localitate	Mun. Chișinău
IDNO	1013601000521
Adresa	mun. Chișinău, str. V. Alecsandri nr.42
Număr de telefon	022-25-52-69
Număr de fax	022-25-56-17
E-mail oficial	<u>sti@mai.gov.md, achizitii.sti@mai.gov.md</u>
Adresa de internet	sti.gov.md
Persoana de contact <i>(nume, prenume, telefon, e-mail)</i>	Anastasia Caraivanova, tel. 022-255 528 <u>anastasia.caraivanova@mai.gov.md</u>

II. Date cu privire la procedura de achiziție:

Tipul procedurii de achiziție	<input type="checkbox"/> Cererea ofertelor de prețuri <input type="checkbox"/> Licitație deschisă <input checked="" type="checkbox"/> Negociere fără publicarea prealabilă a unui anunț de participare (NFP)* <input type="checkbox"/> Altele: <i>[Indicați]</i>
Obiectul achiziției	Servicii de securizare a transportului de date (semnal foto și video) la 73 de posturi de supraveghere din 65 de intersecții către centrul de monitorizare al Beneficiarului (pentru perioada 01.01.-31.12.2023), servicii de securizare a transportului de date (semnal foto și video) la 12 de posturi de supraveghere din 8 de intersecții către centrul de monitorizare al Beneficiarului (pentru perioada 01.04.-31.12.2023) precum și servicii privind amplasarea și alimentarea cu energie electrică a echipamentelor de prelucrare și transmitere a semnalului video și foto la nodurile telecomunicaționale.
Cod CPV	72510000-3
Valoarea estimată a achiziției	1 233 300-00
Nr. și link-ul procedurii (se va indica din cadrul portalului guvernamental)	-
	-

www.mtender.gov.md)	
Data publicării anunțului de participare	-
Data (datele) și referința (referințele) publicărilor anterioare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene privind proiectul (proiectele) la care se referă anunțul respectiv (după caz)	

III. Date cu privire la contractul de achiziție/acordul-cadru:

Tipul contractului de achiziție/acordului-cadru	Bunuri <input type="checkbox"/> Servicii <input checked="" type="checkbox"/> Lucrări <input type="checkbox"/>
Contractul de achiziție/acordul-cadru se referă la un proiect și/sau program finanțat din fonduri ale Uniunii Europene	Nu <input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Sursa de finanțare	Buget de stat <input checked="" type="checkbox"/> Buget CNAM <input type="checkbox"/> Buget CNAS <input type="checkbox"/> Surse externe <input type="checkbox"/> Alte surse: <i>[Indicați]</i>
Data deciziei de atribuire a contractului de achiziție/ acordului-cadru	30.01.2023
Denumirea operatorului economic	IP "Serviciul Tehnologia Informației și Securitate Cibernetică"
Nr. și data contractului de achiziție/acordului-cadru	Nr:26 Data: 01.02.2023
Valoarea contractului de achiziție/acordului-cadru	Fără TVA: 1 382 890-41
Termen de valabilitate	31.12.2023
Termen de execuție	31.12.2023

IV. Date cu privire la modificările necesare a fi efectuate:

Tipul modificărilor	Micșorarea valorii contractului <input checked="" type="checkbox"/> Majorarea valorii contractului <input type="checkbox"/> Modificarea termenului de executare/livrare/prestare <input type="checkbox"/> Modificarea termenului de valabilitate <input type="checkbox"/> Rezelierea contractului <input type="checkbox"/> Altele: <i>[Indicați]</i>
Temeiul juridic	lit.a) și b), pct.2), alin.(7), art.76 din Legea nr.131/2015 privind achizițiile publice
Creșterea prețului în urma	<i>[Se va indica dacă se utilizează prețul actualizat al</i>

modificării (după caz)	<i>contractului de achiziții publice/acordului-cadru]</i>
Modificarea anterioară a contractului de achiziții publice/acordului-cadru (după caz)	<i>[Se vor indica toate modificările operate anterior și valoarea acestora]</i>
Alte informații relevante	

V. Descrierea achiziției înainte și după modificare:

(Se vor indica natura și amploarea lucrărilor, natura și cantitatea sau valoarea bunurilor, natura și amploarea serviciilor)

Conducându-se de prevederile art.56 alin.(1) lit.c) din Legea nr.131/2015 privind achizițiile publice a fost încheiat Contractul nr.26 din 01.02.2023 de achiziționare a serviciilor de securizare a transportului de date (semnal foto și video) la 73 de posturi de supraveghere din 65 de intersecții către centrul de monitorizare al Beneficiarului (pentru perioada 01.01.-31.12.2023), servicii de securizare a transportului de date (semnal foto și video) la 12 de posturi de supraveghere din 8 de intersecții către centrul de monitorizare al Beneficiarului (pentru perioada 01.04.-31.12.2023) precum și servicii privind amplasarea și alimentarea cu energie electrică a echipamentelor de prelucrare și transmitere a semnalului video și foto la nodurile telecomunicaționale, în suma de 1 382 890-41 lei, fără TVA, din care 202 090-41 lei, fără TVA sunt pentru serviciile de amplasare și alimentare cu energie electrică a echipamentelor de prelucrare și transmitere a semnalului video și foto la noduri telecomunicaționale.

VI. Descrierea circumstanțelor care au făcut necesară modificarea:

(Se vor indica motivele/argumentele modificării contractului de achiziție/acordului-cadru)

Pe parcursul executării contractului, Agenția Națională pentru Reglementarea în Energetică a modificat tarifele (fără TVA) pentru serviciul de distribuție a energiei electrice prestat de către ÎCS „Premier Energy” SA, aprobate prin Hotărârea nr. 210 (Monitorul Oficial nr.126 art.396 din 13 aprilie 2023), Hotărârea nr. 424 (Monitorul Oficial nr.231-233 art.671 din 07 iulie 2023) și Hotărârea nr. 676 (Monitorul Oficial nr.426-429 art.1086 din 14 noiembrie 2023).

Prin urmare, serviciile privind amplasarea și alimentarea cu energie electrică a echipamentelor de prelucrare și transmitere a semnalului video și foto la nodurile telecomunicaționale se micșorează respectiv pentru anumite perioade, conform tarifelor aprobate.

Mai mult, pe parcursul executării contractului dat fiind faptul că, de facto unele camere din intersecțiile respective nu au fost funcționale serviciile nu au fost prestate, se propune de micșorat valoarea contractului nr. 26 din 01.02.2023, în suma de 9 600 lei.

În context, conducându-se de prevederile lit.a) și b), pct.2), alin.(7), art.76 din Legea nr.131/2015 privind achizițiile publice, se propune de micșorat valoarea contractului nr.26 din "01" februarie 2023, de achiziționare a serviciilor de securizare a transportului de date (semnal foto și video) la 73 de posturi de supraveghere din 65 de intersecții către centrul de monitorizare al Beneficiarului (pentru perioada 01.01.-31.12.2023), servicii de securizare a transportului de date (semnal foto și video) la 12 de posturi de supraveghere din 8 de intersecții către centrul de monitorizare al Beneficiarului (pentru perioada 01.04.-31.12.2023), precum și servicii privind amplasarea și alimentarea cu energie electrică a echipamentelor de prelucrare și transmitere a semnalului video și foto la nodurile telecomunicaționale, în sumă de 1 382 890-41 (un milion trei sute optzeci și două mii opt sute nouăzeci lei 41 bani) lei MD, cu suma de **73 325-38** (șaptezeci și trei mii trei sute douăzeci și cinci lei 38 bani) lei MD.

VII. Rezultatele examinării:

În baza deciziei grupului de lucru de modificare a contractului de achiziție/acordului-cadru nr.59 din 24.11.2023 s-a decis încheierea Acordului adițional de micșorare a contractului Nr.26 din 01.02.2023, cu suma de **73 325-68** (șaptezeci și trei mii trei sute douăzeci și cinci lei 68 bani) lei MD.

Denumire operator economic	Nr. și data acordului adițional		Valoarea modificărilor (după caz)
<i>IP "Serviciul Tehnologia Informației și Securitate Cibernetică"</i>	Nr.3/23	28.11.2023	73 325-68

**ANUNȚ Pretura sectorului Ciocana
privind modificarea contractului de achiziții publice/acordului-cadru**

Nr. 29/11 din 29.11.2023

I. Date cu privire la autoritatea contractantă:

Denumirea autorității contractante	Pretura sectorului Ciocana
Localitate	mun. Chișinău, sec. Ciocana
IDNO	1007601010518
Adresa	bd. Mircea cel Bătrân, 4/3
Număr de telefon	022-33-34-34, 022-33-18-07
Număr de fax	022-33-34-34
E-mail oficial	ciocana.achizitii@gmail.com
Adresa de internet	https://ciocana.md/ro/
Persoana de contact	Sinilga ȘCOLNIC

II. Date cu privire la procedura de achiziție:

Tipul procedurii de achiziție	Licitație deschisă
Obiectul achiziției	Amenajarea unei porțiuni din terenul cu numărul cadastral 0100313,476 spațiu verde, situat pe strada Mircea cel Bătrân 29/1
Cod CPV	45200000-9
Valoarea estimată a achiziției	2 345 274,34
Nr. și link-ul procedurii (se va indica din cadrul portalului guvernamental www.mtender.gov.md)	Nr: ocds-b3wdp1-MD-1656330329531
	Link: https://achizitii.md/ro/public/tender/21059065/lot/11584416/
Data publicării anunțului de participare	27.06.2022
Data (datele) și referința (referințele) publicărilor anterioare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene privind proiectul (proiectele) la care se referă anunțul respectiv (după caz)	--

III. Date cu privire la contractul de achiziție/acordul-cadru:

Tipul contractului de achiziție/acordului-cadru	Lucrări
Contractul de achiziție/acordul-cadru se referă la un proiect și/sau program finanțat din fonduri ale Uniunii Europene	Nu

Sursa de finanțare	Buget de stat
Data deciziei de atribuire a contractului de achiziție/ acordului-cadru	27.07.2022
Denumirea operatorului economic	BELOCTAN SRL
Nr. și data contractului de achiziție/acordului-cadru	Nr:68/22
	Data:05.08.2022
Valoarea contractului de achiziție/acordului-cadru	Fără TVA:2 333 333,33
	Inclusiv TVA: 2 800 000,00
Termen de valabilitate	31.12.2023
Termen de execuție	31.12.2023

IV. Date cu privire la modificările necesare a fi efectuate:

Tipul modificărilor	Modificarea termenului de executare Modificarea termenului de valabilitate
Temeiul juridic	Art. 76, alin. (7), pct. 4) al Legii 131/2015
Creșterea prețului în urma modificării	--
Modificarea anterioară a contractului de achiziții publice/acordului-cadru (după caz)	--
Alte informații relevante	

V. Descrierea achiziției înainte și după modificare:

Modificarea a devenit necesară din lipsa alocărilor surselor financiare pentru anul 2023 pentru executarea continuă a lucrărilor. În cazul în care vor fi identificate surse financiare se va purcede nemijlocit la executarea lucrărilor până la finalizarea obiectului

Modificarea nu afectează natura generală a contractului, Operatorul economic „BELOCTAN” SRL v-a respecta oferta inițial propusă în cadrul procedurii sus menționate.

VI. Descrierea circumstanțelor care au făcut necesară modificarea:

În urma desfășurării procedurii de achiziții de tip Licitatie Deschisă nr. ocds-b3wdp1-MD-1656330329531- Amenajarea unei porțiuni din terenul cu numărul cadastral 0100313,476 spațiu verde, situat pe strada Mircea cel Bătrân 29/1” la data de 05 august 2022 a fost încheiat contractul de executare a lucrărilor valoarea căruia constituie 2 800 000,00 inclusiv TVA, cu termen de executare până în 31 decembrie 2023 și cu valabilitatea contractului până la 31 decembrie 2023.

Analizând circumstanțele invocate, grupul de lucru consideră oportun prelungirea termenului de executare a lucrărilor până la 31.12.2024 și prelungirea termenul de valabilitate a contractului până la 31.12.2024.

Prelungirea/stabilirea unui nou termen de executare a lucrărilor se va încadra în termenul propus pentru anul 2024 de executare a lucrărilor și nu v-a afecta natura generală a contractului, iar prelungirea termenului de valabilitate este necesar pentru achitarea lucrărilor cu sursele financiare care vor fi alocate în anul 2024.

VII. Rezultatele examinării:

În baza deciziei grupului de lucru de modificare a contractului de achiziție/acordului-cadru nr. 68/22 din 05.08.2022 a fost încheiat acordul adițional privind modificarea termenului de executare a lucrărilor până la 31.12.2024 și modificarea termenului de valabilitate până la 31.12.2024

Denumire operator economic	Nr. și data acordului adițional		Valoarea modificărilor (după caz)	
			Fără TVA	Inclusiv TVA
BELOCTAN SRL	68/22/1	29.11.2023	--	--

Agenția Achiziții Publice: mun. Chișinău, șos. Hîncești, 53; tel.: 022-820-703; fax: 022-820-728; e-mail: bap@tender.gov.md; www.tender.gov.md

Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor: mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124 et. 4; tel.:022-820-652; fax: 022-820-651; e-mail: contestatii@ansc.md; www.ansc.md

**ANUNȚ Pretura sectorului Ciocana
privind modificarea contractului de achiziții publice/acordului-cadru**

Nr. 75/22 din 29.11.2023

I. Date cu privire la autoritatea contractantă:

Denumirea autorității contractante	Pretura sectorului Ciocana
Localitate	mun. Chișinău, sec. Ciocana
IDNO	1007601010518
Adresa	bd. Mircea cel Bătrân, 4/3
Număr de telefon	022-33-34-34, 022-33-18-07
Număr de fax	022-33-34-34
E-mail oficial	ciocana.achizitii@gmail.com
Adresa de internet	https://ciocana.md/ro/
Persoana de contact	Sinilga ȘCOLNIC

II. Date cu privire la procedura de achiziție:

Tipul procedurii de achiziție	Licitație deschisă
Obiectul achiziției	Organizarea parcarilor auto publice (pe terenurile cu nr. cadastral 0100310582 și 0100313466), mun. Chișinău, str. N. Milescu Spătaru
Cod CPV	45200000-9
Valoarea estimată a achiziției	8 264 015,28
Nr. și link-ul procedurii (se va indica din cadrul portalului guvernamental www.mtender.gov.md)	Nr: ocds-b3wdp1-MD-1657532319970
	Link: https://achizitii.md/ro/public/tender/21059758/lot/11586695/
Data publicării anunțului de participare	11.07.2022
Data (datele) și referința (referințele) publicărilor anterioare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene privind proiectul (proiectele) la care se referă anunțul respectiv (după caz)	--

III. Date cu privire la contractul de achiziție/acordul-cadru:

Tipul contractului de achiziție/acordului-cadru	Lucrări
Contractul de achiziție/acordul-cadru se referă la un proiect și/sau program finanțat din fonduri ale Uniunii Europene	Nu

Sursa de finanțare	Buget de stat
Data deciziei de atribuire a contractului de achiziție/ acordului-cadru	03.08.2022
Denumirea operatorului economic	BELOCTAN SRL
Nr. și data contractului de achiziție/acordului-cadru	Nr:75/22
	Data:19.08.2022
Valoarea contractului de achiziție/acordului-cadru	Fără TVA: 7 083 333,33
	Inclusiv TVA: 8 500 000,00
Termen de valabilitate	31.12.2023
Termen de execuție	31.12.2023

IV. Date cu privire la modificările necesare a fi efectuate:

Tipul modificărilor	Modificarea termenului de executare Modificarea termenului de valabilitate
Temeiul juridic	Art. 76, alin. (7), pct. 4) al Legii 131/2015
Creșterea prețului în urma modificării	--
Modificarea anterioară a contractului de achiziții publice/acordului-cadru (după caz)	--
Alte informații relevante	

V. Descrierea achiziției înainte și după modificare:

Modificarea a devenit necesară din lipsa alocărilor surselor financiare pentru anul 2023 pentru executarea continuă a lucrărilor. În cazul în care vor fi identificate surse financiare se va purcede nemijlocit la executarea lucrărilor până la finalizarea obiectului

Modificarea nu afectează natura generală a contractului, Operatorul economic „BELOCTAN” SRL v-a respecta oferta inițial propusă în cadrul procedurii sus menționate.

VI. Descrierea circumstanțelor care au făcut necesară modificarea:

În urma desfășurării procedurii de achiziții de tip Licitatie Deschisă nr. ocds-b3wdp1-MD-1657532319970- Organizarea parcarilor auto publice (pe terenurile cu nr. cadastral 0100310582 și 0100313466), mun. Chișinău, str. N. Milescu Spătaru” la data de 19 august 2022 a fost încheiat contractul de executare a lucrărilor valoarea căruia constituie 8 500 000,00 inclusiv TVA, cu termen de executare până în 31 decembrie 2023 și cu valabilitatea contractului până la 31 decembrie 2023.

Analizând circumstanțele invocate, grupul de lucru consideră oportun prelungirea termenului de executare a lucrărilor până la 31.12.2024 și prelungirea termenul de valabilitate a contractului până la 31.12.2024.

Prelungirea/stabilirea unui nou termen de executare a lucrărilor se va încadra în termenul propus pentru anul 2024 de executare a lucrărilor și nu v-a afecta natura generală a contractului, iar prelungirea termenului de valabilitate este necesar pentru achitarea lucrărilor cu sursele financiare care vor fi alocate în anul 2024.

VII. Rezultatele examinării:

În baza deciziei grupului de lucru de modificare a contractului de achiziție/acordului-cadru nr. 75/22 din 19.08.2022 a fost încheiat acordul adițional privind modificarea termenului de executare a lucrărilor până la 31.12.2024 și modificarea termenului de valabilitate până la 31.12.2024.

Denumire operator economic	Nr. și data acordului adițional		Valoarea modificărilor (după caz)	
			Fără TVA	Inclusiv TVA
BELOCTAN SRL	75/22/1	29.11.2023	--	--

Agenția Achiziții Publice: mun. Chișinău, șos. Hîncești, 53; tel.: 022-820-703; fax: 022-820-728; e-mail: bap@tender.gov.md; www.tender.gov.md

Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor: mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124 et. 4; tel.:022-820-652; fax: 022-820-651; e-mail: contestatii@ansc.md; www.ansc.md

ANUNȚ Pretura sectorului Ciocana**privind modificarea contractului de achiziții publice/acordului-cadru**

Nr. 88/22 din 29.11.2023

I. Date cu privire la autoritatea contractantă:

Denumirea autorității contractante	Pretura sectorului Ciocana
Localitate	mun. Chișinău, sec. Ciocana
IDNO	1007601010518
Adresa	bd. Mircea cel Bătrân, 4/3
Număr de telefon	022-33-34-34, 022-33-18-07
Număr de fax	022-33-34-34
E-mail oficial	ciocana.achizitii@gmail.com
Adresa de internet	https://ciocana.md/ro/
Persoana de contact	Sinilga ȘCOLNIC

II. Date cu privire la procedura de achiziție:

Tipul procedurii de achiziție	Licitație deschisă
Obiectul achiziției	Amenajarea și reabilitarea a spațiului adiacent bulevardului Mircea cel Bătrân (Etapa II) REȚELE ELETRICE
Cod CPV	45300000-0
Valoarea estimată a achiziției	3677802.52
Nr. și link-ul procedurii (se va indica din cadrul portalului guvernamental www.mtender.gov.md)	Nr: ocds-b3wdp1-MD-1657982901779 Link: https://achizitii.md/ro/public/tender/21060149/
Data publicării anunțului de participare	16.07.2022
Data (datele) și referința (referințele) publicărilor anterioare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene privind proiectul (proiectele) la care se referă anunțul respectiv (după caz)	--

III. Date cu privire la contractul de achiziție/acordul-cadru:

Tipul contractului de achiziție/acordului-cadru	Lucrări
Contractul de achiziție/acordul-cadru se referă la un proiect și/sau program finanțat din fonduri ale Uniunii Europene	Nu

Sursa de finanțare	Buget de stat
Data deciziei de atribuire a contractului de achiziție/ acordului-cadru	18.08.2022
Denumirea operatorului economic	ZEPTO SRL
Nr. și data contractului de achiziție/acordului-cadru	Nr:88/22
	Data:26.09.2022
Valoarea contractului de achiziție/acordului-cadru	Fără TVA: 3 152 452,81
	Inclusiv TVA: 3 782 943,37
Termen de valabilitate	31.12.2023
Termen de execuție	31.12.2023

IV. Date cu privire la modificările necesare a fi efectuate:

Tipul modificărilor	Modificarea termenului de executare Modificarea termenului de valabilitate
Temeiul juridic	Art. 76, alin. (7), pct. 4) al Legii 131/2015
Creșterea prețului în urma modificării	--
Modificarea anterioară a contractului de achiziții publice/acordului-cadru (după caz)	--
Alte informații relevante	

V. Descrierea achiziției înainte și după modificare:

Modificarea a devenit necesară din lipsa alocărilor surselor financiare pentru anul 2023 pentru executarea continuă a lucrărilor. În cazul în care vor fi identificate surse financiare se va purcede nemijlocit la executarea lucrărilor până la finalizarea obiectului

Modificarea nu afectează natura generală a contractului, Operatorul economic „ZEPTO” SRL v-a respecta oferta inițial propusă în cadrul procedurii sus menționate.

VI. Descrierea circumstanțelor care au făcut necesară modificarea:

În urma desfășurării procedurii de achiziții de tip Licitatie Deschisă nr. ocds-b3wdp1-MD-1657982901779- Amenajarea și reabilitarea a spațiului adiacent bulevardului Mircea cel Bătrân (Etapa II) REȚELE ELETRICE la data de 26 septembrie 2022 a fost încheiat contractul de executare a lucrărilor valoarea căruia constituie 3 782 943,37 inclusiv TVA, cu termen de executare până în 31 decembrie 2023 și cu valabilitatea contractului până la 31 decembrie 2023.

Analizând circumstanțele invocate, grupul de lucru consideră oportun prelungirea termenului de executare a lucrărilor până la 31.12.2024 și prelungirea termenul de valabilitate a contractului până la 31.12.2024.

Prelungirea/stabilirea unui nou termen de executare a lucrărilor se va încadra în termenul propus pentru anul 2024 de executare a lucrărilor și nu v-a afecta natura generală a contractului, iar prelungirea termenului de valabilitate este necesar pentru achitarea lucrărilor cu sursele financiare care vor fi alocate în anul 2024.

VII. Rezultatele examinării:

În baza deciziei grupului de lucru de modificare a contractului de achiziție/acordului-cadru nr. 88/22 din 26.09.2022 a fost încheiat acordul adițional privind modificarea termenului de executare a lucrărilor până la 31.12.2024 și modificarea termenului de valabilitate până la 31.12.2024.

Denumire operator economic	Nr. și data acordului adițional		Valoarea modificărilor (după caz)	
			Fără TVA	Inclusiv TVA
ZEPTO SRL	88/22/1	29.11.2023	--	--

Agenția Achiziții Publice: mun. Chișinău, șos. Hîncești, 53; tel.: 022-820-703; fax: 022-820-728; e-mail: bap@tender.gov.md; www.tender.gov.md

Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor: mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124 et. 4; tel.:022-820-652; fax: 022-820-651; e-mail: contestatii@ansc.md; www.ansc.md

ACHIZIȚII SECTORIALE

ANUNȚURI DE INTENȚIE

ANUNȚ DE INTENȚIE S.A. "Termoelectrica"

din 25 .01.2024

I. Informații generale despre entitatea contractantă:

Denumirea entității contractante	S.A. "Termoelectrica"
IDNO	1003600026295
Adresa	Mun. Chișinău, str. Tudor Vladimirescu, 6
Numărul de telefon/fax	022-436-459
Adresa de e-mail a entității contractante	tender@termoelectrica.md
Pagina web oficială a entității contractante	www.termoelectrica.md
Persoana de contact, numărul de telefon/e-mail	022-436-490, 022-436-388 tender@termoelectrica.md
Adresa de e-mail sau pagina web oficială de la care se va putea obține accesul liber, direct, total și gratuit la documentația de atribuire <i>(În cazul în care, din motivele prevăzute la art. 32 alin. (2) și (4) a Legii nr. 74/2020, nu se asigură accesul liber, direct, total și gratuit, o mențiune privind modul în care poate fi accesată documentația de atribuire)</i>	https://achizitii.md
Tipul entității contractante și obiectul principal de activitate <i>(Dacă este cazul, mențiunea că entitatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică ori ar putea implica o altă formă de achiziție comună)</i>	S.A. "Termoelectrica" Activitățile licențiate din sectorul termoelectric și al gazelor naturale

II. Informații despre obiectul achiziției:

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor/ serviciilor/lucrărilor	U.M. Cantit.	Descrierea achiziției	Valoarea estimată, Lei fără TVA
Lot 1	454420 00-7	Restabilirea startului chimic anticoroziv pe suprafețele interioare	1 700m ²	Conform Caietului de sarcini și listei cu cantități de lucrări nr.	2 000 000,00

		ale filtrelor, rezervoarelor, decantoarelor dispozitivelor de măsurat și a altor utilaje.		1	
Lot 2		Restabilirea startului chimic anticoroziv pe suprafețele interioare ale rezervoarelor, filtrelor și a altor utilaje	450 m ²	Conform Caietului de sarcini și listei cu cantități de lucrări nr. 2	500 000,00
Lot 3		Restabilirea startului chimic anticoroziv a suprafețelor exterioare la echipamentele instalației de epurare chimică a apei în Sectorul de tratare a apei nr. 1	700 m ²	Conform Caietului de sarcini și listei cu cantități de lucrări nr. 3	400 000,00
Lot 4		Restabilirea stratului chimic anticoroziv a suprafețelor exterioare la echipamentele instalației de epurare chimică a apei în Sectorul de tratare a apei nr. 2	500 m ²	Conform Caietului de sarcini și listei cu cantități de lucrări nr. 4	300 000,00
		Valoarea estimativă totală, lei fără TVA			3 200 000,00

III. Condiții de participare (în măsura în care sunt deja cunoscute):

Contractul de achiziții sectoriale este rezervat unor ateliere protejate sau acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată	Nu V Da <input type="checkbox"/>
Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor legi sau al unor acte administrative	Nu V Da <input type="checkbox"/>
Scurtă descriere a criteriilor de selecție	<i>Cel mai scazut preț</i>

IV. Alte informații:

Data estimată pentru publicarea anunțului de participare pentru contractul/contractele sectorial/sectoriale la care se referă anunțul de intenție	<u>conform SIA RSAP</u>
---	-------------------------

Tehnici și instrumente specifice de atribuire utilizate	Licitație electronică
Contractul intră sub incidența Acordului privind achizițiile guvernamentale al Organizației Mondiale a Comerțului <i>(Numai în cazul anunțurilor transmise spre publicare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene)</i>	Nu ✓ Da <input type="checkbox"/>
Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor	mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124, MD-2001; tel/fax: (022) 820 652, 820-651; e-mail: contestatii@ansc.md ; pagina web: www.ansc.md .
Alte informații relevante	

ANUNȚ DE INTENȚIE S.A. "Termoelectrica"
din 26.01.2024

I. Informații generale despre entitatea contractantă:

Denumirea entității contractante	S.A. "Termoelectrica"
IDNO	1003600026295
Adresa	Mun. Chișinău, str. Tudor Vladimirescu, 6
Numărul de telefon/fax	022-436-490, 022-436-312
Adresa de e-mail a entității contractante	tender@termoelectrica.md
Pagina web oficială a entității contractante	www.termoelectrica.md
Persoana de contact, numărul de telefon/e-mail	022-436-490, 022-436-312 tender@termoelectrica.md
Adresa de e-mail sau pagina web oficială de la care se va putea obține accesul liber, direct, total și gratuit la documentația de atribuire <i>(În cazul în care, din motivele prevăzute la art. 32 alin. (2) și (4) a Legii nr. 74/2020, nu se asigură accesul liber, direct, total și gratuit, o mențiune privind modul în care poate fi accesată documentația de atribuire)</i>	https://achizitii.md
Tipul entității contractante și obiectul principal de activitate <i>(Dacă este cazul, mențiunea că entitatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică ori ar putea implica o altă formă de achiziție comună)</i>	S.A. "Termoelectrica" Activitățile licențiate din sectorul termoenergetic și al gazelor naturale.

II. Informații despre obiectul achiziției:

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor/ serviciilor/ lucrărilor	U.m.	Cant.	Specificarea tehnică deplină solicitată, standarde de referință	Valoarea estimată, lei fără TVA <i>(pentru fiecare)</i>
Lot 1		Compensatoare siflonice				
1.1	429970 00-1	Compensatoare siflonice cu manta	buc.	4	Conform caietului de sarcini (se anexează): Deplasarea axială λ, mm ±90	

		de protecție DN 250, PN-2,5 MPa			<p>ТУ 3695-002-12479982-2013 ГОСТ 32935-2014 ИЯНШ.300260.029ТУ sau alt analog al acestuia.</p> <p>Parametrii și caracteristicile mediului conductibil:</p> <p>— Mediul conductibil: apă de rețea;</p> <p>— Temperatura mediului conductibil: până la 150 ° C;</p> <p>Utilajul va fi compus din:</p> <p>— silfon;</p> <p>— manta de protecție;</p> <p>— conexiunile;</p> <p>Compensatoare silfonice – cu încastrarea tip</p>			
1.2	42997000-1	Compensatoare silfonice cu manta de protecție DN 500, PN-2,5 MPa	buc.	12	<p>Conform caietului de sarcini (se anexează):</p> <table border="1"> <tr> <td>Deplasarea axială λ, mm</td> <td>±105</td> </tr> </table> <p>ТУ 3695-002-12479982-2013 ГОСТ 32935-2014 ИЯНШ.300260.029ТУ sau alt analog al acestuia.</p> <p>Parametrii și caracteristicile mediului conductibil:</p> <p>— Mediul conductibil: apă de rețea;</p> <p>— Temperatura mediului conductibil: până la 150 ° C;</p> <p>Utilajul va fi compus din:</p> <p>— silfon;</p> <p>— manta de protecție;</p> <p>— conexiunile;</p> <p>Compensatoare silfonice – cu încastrarea tip</p>	Deplasarea axială λ, mm	±105	
Deplasarea axială λ, mm	±105							
Valoarea estimativă totală, lei fără TVA						1 200 000,00		

III. Condiții de participare (în măsura în care sunt deja cunoscute):

Contractul de achiziții sectoriale este rezervat unor ateliere protejate sau acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată	Nu V Da <input type="checkbox"/>
Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor legi sau al unor acte administrative	Nu V Da <input type="checkbox"/>
Scurtă descriere a criteriilor de selecție	Prețul cel mai scăzut

IV. Alte informații:

Data estimată pentru publicarea anunțului de participare pentru contractul/contractele sectorial/sectoriale la care se referă anunțul de intenție	Conform SIA RSAP
Tehnici și instrumente specifice de atribuire utilizate	Licitație electronică
Contractul intră sub incidența Acordului privind achizițiile	Nu V

guvernamentale al Organizației Mondiale a Comerțului (Numai în cazul anunțurilor transmise spre publicare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene)	Da <input type="checkbox"/>
Agencia Națională pentru Soluționarea Contestațiilor	mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124, MD-2001; tel/fax: (022) 820 652, 820-651; e-mail: contestatii@ansc.md ; pagina web: www.ansc.md .
Alte informații relevante	

Notă: Anunțurile de intenție privind achizițiile sectoriale preconizate se publică în Buletinul achizițiilor publice în cel mult 15 zile de la data aprobării planului de achiziții al entității contractante, în mod separat pentru fiecare procedură de achiziție (art. 59 al Legii nr. 74/2020 privind achizițiile publice în sectoarele energiei, apei, transporturilor și serviciilor poștale).

ANUNȚURI DE ATRIBUIRE

ANUNȚ DE ATRIBUIRE ÎCS „Premier Energy Distribution” SA

Nr. 33A din 26.01.2024

1. Date cu privire la entitatea contractantă:

Denumirea entității contractante	ÎCS „Premier Energy Distribution” SA
Localitate	mun. Chișinău
IDNO	1003600015231
Adresa	str. A. Doga 4
Număr de telefon/fax	022 431 740
E-mail	furnizor@premierenergy.md
Adresa de internet	https://premierenergydistribution.md/
Persoana de contact	Celac Nadejda
Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate <i>(dacă este cazul, mențiunea că entitatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică o altă formă de achiziție comună)</i>	- Activitățile licențiate din sectorul electroenergetic <input type="checkbox"/>

2. Date cu privire la procedura de atribuire

Tipul procedurii de atribuire aplicate	Negociere fără publicare
Procedura de achiziție este aplicată sub incidența actului normativ:	<input type="checkbox"/> Legea privind achizițiile în sectoarele energiei, apei, transporturilor și serviciilor poștale 74/2020
Justificarea alegerii procedurii de atribuire <i>(în cazul procedurii de negociere fără publicarea prealabilă a unui anunț de participare)</i>	În conformitate cu art. 40, alin.(3), lit. (b)
Tipul obiectului contractului de achiziție/ acordului-cadru	Bunuri <input type="checkbox"/>
Obiectul de achiziție	Materiale pentru remediere întrerupătoare 10 kv

Anunțul de participare	Nu aplica
Criteriul de atribuire utilizat	Prețul cel mai scăzut <input type="checkbox"/>
Tehnici și instrumente specifice de atribuire utilizate	Negociere fără publicare <input type="checkbox"/>
Nr. oferte primite	Total: 1
	De la operatori economici care sunt întreprinderi mici și mijlocii:
	De la operatori economici dintr-un alt stat: TUR GLOBAL METAL TICARET LIMITED SIRKETI
	Pe cale electronică: 1

3. Date cu privire la atribuirea contractelor de achiziție/acordului-cadru:

În urma examinării și evaluării ofertelor depuse în cadrul proceduri de atribuire, în baza deciziei grupului de lucru nr. 189 din 18.12.2023 s-a decis atribuirea contractului de achiziție sectorială/acordului-cadru ofertantului:

Denumire	TUR GLOBAL METAL TICARET LIMITED SIRKETI
IDNO	382361-5
Date de contact <i>(adresa/ telefon/ fax/ e-mail/ pagina web)</i>	+905312034885
Întreprindere mică sau mijlocie	Da
Asociație de operatori economici <i>(societate mixtă, consorțiu sau altele)</i>	Nu <input type="checkbox"/>
Subcontractanți <i>(denumirea, valoarea și procentul din contract)</i>	Nu <input type="checkbox"/>
Valoarea ofertei câștigătoare, valorile ofertei celei mai ridicate și a ofertei celei mai scăzute luate în considerare pentru atribuirea contractului.	10.710 USD
Valoarea și procentul din contract care poate fi subcontractat unor terți.	-

Loturile atribuite:

Nr. crt.	Denumirea bunurilor, serviciilor sau lucrărilor	Cod CPV	Cantitate/ Unitate de măsură	Nr. și data contractului	Suma, USD fara TVA
1	Corpul polului VSB-SES-10-1000A	31214100-3	30 buc.	2b105423	5.220,00
2	Corpul polului VSB-SES-10-16000A	31214100-3	30 buc.	2b105423	5.490,00

Notă: Informațiile respective urmează a fi indicate pentru fiecare atribuire în parte.

4. Alte informații:

Contractul (contractele) atribuit (atribuite) se referă la un proiect și/sau un program finanțat din fonduri ale UE	Nu <input type="checkbox"/>
Publicarea anterioară în JOUE privind contractul (contractele) la care se referă anunțul respectiv	Nu <input type="checkbox"/>
Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor	mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124, MD-2001; tel/fax: (022) 820 652, 820-651 e-mail: contestatii@ansc.md pagina web: www.ansc.md
Alte informații relevante	

ANUNȚURI DE MODIFICARE/ ANULARE A PROCEDURILOR**ANUNȚ S.A. "TERMOELECTRICA"**

privind modificarea contractului de achiziții sectoriale/acordului-cadru

din 25.01.2024

1. **Denumirea entității contractante:** S.A. "TERMOELECTRICA"
2. **IDNO:** 1003600026295
3. **Adresa:** str. Tudor Vladimirescu, 6
4. **Numărul de telefon/fax:** 022-436-490, 022-436-334
5. **Adresa de e-mail și pagina web oficială a entității contractante:**
tender@termoelectrica.md, www.termoelectrica.md.

Adresa de e-mail sau pagina web oficială de la care se va putea obține accesul la documentația de concurs și la informații suplimentare: <https://mtender.gov.md/tenders/ocds-b3wdp1-MD-1662036186385>

6. **Tipul entității contractante și obiectul principal de activitate (dacă este cazul, mențiunea că entitatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică o altă formă de achiziție comună):** "Termoelectrica" S.A. licențiată în sectorul termoenergetic și al gazelor naturale.

7. **Codul CPV:** 44160000-9
8. **Codul NUTS al locului principal de executare a lucrărilor, în cazul lucrărilor, ori codul NUTS al locului principal de furnizare sau de prestare, în cazul bunurilor și serviciilor:** MD-2024.
9. **Descrierea achiziției înainte și după modificare:**

Ca urmare a desfășurării procedurii de achiziție sectorială nr.21062648 privind achiziționarea elementelor conductelor principale de abur a cazanelor TFM-96 B Nr.2 și Nr.3., a fost adjudecat următorului operator economic:

- **„Horus” SRL.**

La solicitarea operatorului economic și a notei de serviciu al departamentului tehnic, se modifică contactul nr.2023007 din data de 05.12.2022, încheiat cu „Horus” SRL, și anume:

- se modifică termenul de valabilitate a contractului, Capitolul 12 pct.12.5 și se prezintă în redacție nouă: "Prezentul contract este valabil pînă la 31.03.2024".

10. **Creșterea prețului în urma modificării (după caz):** Nu este cazul.

11. **Descrierea circumstanțelor care au făcut necesară modificarea:**

- Conform notei de serviciu a specialiștilor din departamentul tehnic, în care se expun că în baza contractului nr.2023007 din 05.12.2022 „Achiziționarea elementelor conductelor principale de abur a cazanelor TFM-96B nr. 2 și nr. 3”, compania „Horus” S.R.L. urma să livreze bunurile până la data de 15.04.2023.

- Toate bunurile au fost livrate în termenul stabilit, însă în cadrul controlului de intrare la 3 elemente au fost depistate neconformități inadmisibile:
- Poziția 1.7. Teu DN300, PN140, T=560 °C în valoare de 480 486,67 lei fără TVA, din anexa nr. 1 și nr. 2 a contractului;
- Poziția 2.2. Cot 90° R=1370 – 1876×1972×6000 – Ø325×38 în valoare de 383807,41 lei fără TVA, din anexa nr. 1 și nr. 2 a contractului;
- Poziția 2.8. Cot 90° R=1370 – 1876×1433×5461 – Ø325×38 în valoare de 357123,7 lei fără TVA, din anexa nr. 1 și nr. 2 a contractului.
- Teul DN300 a fost livrat la data de 19.12.2023 cu factură non-livrare, este în proces controlul de intrare, care va dura până la 10÷15.01.2024.
- Iar coturile menționate vor fi livrate estimativ la data de 31.01.2024.
- Bunurile menționate sunt necesare pentru a schimba elementele existente a conductei principale de abur, deoarece la cele existente a expirat durata normală de funcționare, iar lucrările de înlocuire sunt planificate în campania de reparație 2024. Având în vedere faptul că contractul nr.2023007 din 05.12.2022 este valabil până la 31.12.2023, iar recepția finală a bunurilor va fi executată în februarie 2024, se propune de prelungit termenul de valabilitate a contractului menționat.

12. Data deciziei de atribuire a contractului: Nr: 179 din 22.11.2022

13. De indicat numele, adresa, numărul de telefon, numărul de fax, adresa de e-mail și adresa de internet ale noului operator economic sau ale noilor operatori economici: Nu este cazul.

14. Se specifică dacă contractul se referă la un proiect sau program finanțat din fondurile Uniunii Europene și/sau din unul dintre statele membre ale Uniunii Europene: NU.

15. Denumirea și adresa organismului competent de soluționare a contestațiilor:

Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor. Adresa: mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt nr.124 (et.4), MD 2001; Tel/Fax/email:022-820 652, 022 820-651, contestatii@ansc.md

16. Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare: 01.09.2022.

17. Alte informații relevante:

În rezultatul examinării necesităților de modificare a contractului de achiziție/acordului-cadru s-a decis încheierea acordului adițional la contractul nr. 2023007 din data de 05.12.2022 privind prelungirea termenului de valabilitate a contractului pînă la 31.03.2024.

Denumirea operatorului economic	Nr. și data acordului adițional	Modificarea efectuată (după caz)
„Horus” SRL	Nr.2 din 22.12.2023	Modificarea termenului de valabilitate a contractului - pînă la 31.03.2024

ANUNȚURI DE PARTICIPARE

ANUNȚ DE PARTICIPARE SRL „Rotalin Gaz Trading”

Nr.1 din 26.01.2024

privind achiziționarea **Echipmentelor de măsurare (contoare de gaz)**

(se indică obiectul achiziției)

prin procedura de achiziție sectorială **Licitație deschisă**

(tipul procedurii de achiziție)

1. Denumirea entității contractante: **SRL „Rotalin Gaz Trading”**
2. IDNO: **1003600063520**
3. Adresa: **MD-2012, mun.Chișinău, str.Vasile Alecsandri 50**
4. Numărul de telefon/fax: **0/22/220319; 0/22/220321**
5. Adresa de e-mail și pagina web oficială a entității contractante:
info@altarisenergy.md <https://rotalingaz.md/>
6. Adresa de e-mail sau pagina web oficială de la care se va putea obține accesul la documentația de atribuire: **documentația de atribuire este anexată în cadrul procedurii în SIA RSAP, MTENDER (www.achizitii.md)**
7. Tipul entității contractante și obiectul principal de activitate (dacă este cazul, mențiunea că entitatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică o altă formă de achiziție comună): **Activitățile licențiate din sectorul termoenergetic și al gazelor naturale** ✓
8. Cumpărătorul invită operatorii economici interesați, care îi pot satisface necesitățile, să participe la procedura de achiziție sectorială privind **livrarea următoarelor bunuri**:

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor, serviciilor sau lucrărilor	Unit.de măsură	Cantitate	Descrierea achiziției
1	38550000-5	Contor cu termocompensator G-4 CT, DN 15 mm, L=110	bucăți	150	Conform documentației de atribuire (caietului de sarcini)
2		Contor cu termocompensator G-4 CT, DN 20 mm, L=110		1050	
3		Contor cu termocompensator G-4 CT, DN 25 mm, L=110		1400	
4		Contor cu termocompensator G-4 CT, DN 25 mm, L=152.4		100	
5		Contor cu termocompensator G-4 CT, DN 25 mm, L=250		50	
6		Contor cu termocompensator G-6 CT, DN 25 mm, L=152.4		40	

Valoarea estimativă totală (lei, fără TVA): 2 510 000.00 MDL
--

9. Codul NUTS al locului principal de executare a lucrărilor, în cazul lucrărilor, ori codul NUTS al locului principal de furnizare sau de prestare, în cazul bunurilor și serviciilor: **Cod NUTS MD115 (nivelul 3, mun.Chișinău, 0101000), Index poștal MD-2012.**
10. După caz, orice garanții solicitate: **Nu este cazul.**
11. Principalele modalități de finanțare și plată și/sau trimiterile la dispozițiile care le conțin: **Transfer bancar, din surse proprii.**
12. În cazul procedurilor de preselecție se indică numărul minim al candidaților și, dacă este cazul, numărul maxim al acestora: **Nu se aplică.**
13. În cazul negocierii cu publicarea prealabilă a unui anunț de participare, dialogului competitiv și parteneriatului pentru inovare, se indică, după caz, recurgerea la o procedură care se derulează în etape succesive pentru a reduce în mod progresiv numărul de oferte care urmează să fie negociate sau de soluții care urmează să fie discutate: **Nu se aplică.**
14. În cazul în care contractul este împărțit pe loturi, un operator economic poate depune oferta: **pe loturi.**
15. Admiterea sau interzicerea ofertelor alternative: **Nu se admite**
(indicați se admite sau nu se admite)
16. Termenele și condițiile de livrare solicitate: **Livrarea bunurilor – pe parcursul anului calendaristic 2023, conform unui grafic prestabilit, expus în tabelul 16A.**

Tabelul 16A – Graficul de livrare a echipamentelor de măsurare pentru anul 2024

Nr. d/o	Denumirea bunurilor, serviciilor sau lucrărilor	Unit.de măsură	Martie	Mai	Iulie	Total
1	Contor cu termocompensator G-4 CT, DN 15 mm, L=110	bucăți	150	-	-	150
2	Contor cu termocompensator G-4 CT, DN 20 mm, L=110		300	400	350	1050
3	Contor cu termocompensator G-4 CT, DN 25 mm, L=110		300	550	550	1400
4	Contor cu termocompensator G-4 CT, DN 25 mm, L=152.4		100	-	-	100
5	Contor cu termocompensator G-4 CT, DN 25 mm, L=250		50	-	-	50
6	Contor cu termocompensator G-6 CT, DN 25 mm, L=152.4		40	-	-	40

17. Termenul de valabilitate a contractului: **până la 31.12.2024**

18. Contract de achiziții rezervat atelierelor protejate sau că acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată (după caz): **Nu**

(indicați da sau nu)

19. Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor legi sau al unor acte administrative (după caz): **Nu este cazul**

(se menționează respectivele acte cu putere de lege și acte administrative)

20. Scurta descriere a criteriilor privind eligibilitatea operatorilor economici și a criteriilor de selecție:

Nr. d/o	Descrierea cerinței	Modul de demonstrare a cerinței	Nivelul minim/Obligativitatea
1	Operatorul Economic (OE) să prezinte Oferta completă.	Cerere de participare în conformitate cu Anexa nr.1 la documentația de atribuire (caietul de sarcini), semnată și ștampilată de către OE, confirmată prin semnătură electronică.	Obligativiu
		Oferta – Anexa nr.2 la documentația de atribuire (caietul de sarcini), semnată și ștampilată de către OE, confirmată prin semnătură electronică.	Obligativiu
		Specificații de preț – Anexa nr.3 la documentația de atribuire (caietul de sarcini), semnată și ștampilată de către OE, confirmată prin semnătură electronică.	Obligativiu
		Specificații tehnice – Anexa nr.4 la documentația de atribuire (caietul de sarcini), semnată și ștampilată de către OE, confirmată prin semnătură electronică.	Obligativiu
2	OE să demonstreze capacitatea de exercitare a activității profesionale.	Dovada înregistrării persoanei juridice, în conformitate cu prevederile legale: Certificat sau Decizie de înregistrare a întreprinderii sau Extras din registrul de stat al persoanelor juridice – copii confirmate prin semnătură electronică.	Obligativiu
		Informație generală – Anexa nr.5 la documentația de atribuire (caietul de sarcini), semnată și ștampilată de către OE, confirmată prin semnătură electronică.	Obligativiu
		Rechizite – Anexa nr.6 la documentația de atribuire (caietul de sarcini), semnată	Obligativiu

		și stampilată de către OE, confirmată prin semnătură electronică.	
3	OE să-și demonstreze eligibilitatea, pentru a nu fi exclus din procedura de atribuire (nu a fost condamnat pentru participare la activități criminale, nu se află în proces de insolvență, nu este inclus în Lista de interdicție a OE, și-a îndeplinit obligațiile de plată a impozitelor).	Declarație privind eligibilitatea – Anexa nr.7 la documentația de atribuire (caietul de sarcini), semnată și stampilată de către OE, confirmată prin semnătură electronică.	Obligativ
		Declarație privind confirmarea identității beneficiarilor efectivi și neîncadrarea acestora în situația condamnării pentru participarea la activități ale unei organizații sau grupări criminale, pentru corupție, fraudă și/sau spălare de bani – Anexa nr.8 la documentația de atribuire (caietul de sarcini), semnată și stampilată de către OE, confirmată prin semnătură electronică.	Obligativ
		Certificat privind lipsa/prezența restanțelor față de bugetul public național, eliberat de Serviciul Fiscal de Stat al RM, valabil la data deschiderii – copie, confirmată prin semnătură electronică.	Obligativ
4	OE să demonstreze capacitatea economică și/sau financiară.	Bilanțul contabil/ultimul raport financiar, înregistrat la Biroul Național de Statistică – copie, confirmată prin aplicarea semnăturii electronice.	Obligativ
5	OE să demonstreze capacitatea tehnică și/sau profesională.	Experiența similară în ultimii trei ani – Anexa nr.9 la documentația de atribuire (caietul de sarcini), semnată și stampilată de către OE, confirmată prin aplicarea semnăturii electronice.	Obligativ
		Declarație privind lista principalelor livrări/prestări efectuate în ultimii 3 ani de activitate – Anexa nr.10 la documentația de atribuire (caietul de sarcini), semnată și stampilată de către OE, confirmată prin aplicarea semnăturii electronice.	Obligativ
		Grafic de livrare a bunurilor (formă liberă), semnat și stampilat de către OE, confirmat prin aplicarea semnăturii electronice.	Obligativ
6	OE să demonstreze asigurarea standardelor	Certificate sau alte documente emise de organisme abilitate în acest sens, care	Obligativ

	calității.	să ateste conformitatea bunurilor oferite, corespunderea bunurilor oferite cerințelor din caietul de sarcini – copii confirmate prin semnătură electronică.	
		Declarația privind perioada de garanție a bunurilor livrate – termen minim 24 de luni – Anexa nr.11 la documentația de atribuire (caietul de sarcini), semnată și ștampilată de către OE, confirmată prin aplicarea semnăturii electronice.	Obligativ
7	Condiții de plată	Achitarea va fi efectuată: Avans 50%; Restul achitărilor în termen de 5 zile din momentul semnării Actelor de primire predare și facturilor fiscale.	Obligativ
8	Ofertantul este obligat să facă cunoștință cu obiectul și să elaboreze oferta în modul stabilit.		
9	Pentru eficientizarea examinării, evaluării și comparării ofertelor, entitatea contractantă recomandă ofertanților să posede și să depună în sistemul electronic SIA „RSAP” (MTender), toate documentele solicitate în documentele de atribuire, la momentul depunerii ofertei.		
10	Documentele ofertei depuse prin intermediul sistemului SIA „RSAP” se solicită obligativ să fie completate și semnate de către ofertant, inclusiv prin semnătură electronică.		
11	Toate documentele vor fi completate fără nicio modificare sau abatere de la original, spațiile goale fiind completate cu informația solicitată. Completarea defectuoasă a formularelor poate atrage respingerea ofertei ca fiind necorespunzătoare.		

21. Motivul recurgerii la procedura accelerată (în cazul licitației deschise, restrânse și a procedurii negociate), după caz: **Nu este cazul**

22. Tehnici și instrumente specifice de atribuire (dacă este cazul specificați dacă se va utiliza acordul-cadru, catalogul electronic, sistemul dinamic de achiziție sau licitația electronică): **Nu este cazul**

23. Condiții speciale de care depinde îndeplinirea contractului (indicați după caz): **Nu este cazul**

24. Ofertele se prezintă în valută: **Lei moldovenești**, cu 2 (două) cifre după virgulă.

25. Criteriul de evaluare aplicat pentru atribuirea contractului: **Prețul cel mai scăzut și corespunderea tuturor condițiilor/cerințelor din documentația de atribuire.**

26. Factorii de evaluare a ofertei celei mai avantajoase din punct de vedere economic, precum și ponderile lor: **Nu este cazul**

27. Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor:

- până la: [ora exactă]__ conform informației SIA RSAP MTENDER __

- pe: [data]__ conform informației SIA RSAP MTENDER __

28. Adresa la care trebuie transmise ofertele sau cererile de participare: **Ofertele sau cererile de participare vor fi depuse electronic prin intermediul SIA RSAP MTENDER.**

29. Termenul de valabilitate a ofertelor: **minim 60 zile calendaristice**

30. Locul deschiderii ofertelor: **SIA RSAP MTENDER.**

Ofertele întârziate vor fi respinse.

31. Persoanele autorizate să asiste la deschiderea ofertelor: *Ofertanții sau reprezentanții acestora au dreptul să participe la deschiderea ofertelor, cu excepția cazului când ofertele au fost depuse în mod electronic, prin SIA RSAP.*

32. Limba sau limbile în care trebuie redactate ofertele sau cererile de participare: **Limba română.**

33. Respectivul contract se referă la un proiect și/sau program finanțat din fonduri ale Uniunii Europene și/sau de unul dintre statele membre ale Uniunii Europene: **Nu este cazul**

(se specifică denumirea proiectului și/sau programului)

34. Denumirea și adresa organismului competent de soluționare a contestațiilor:

Agenția Națională de Soluționare a Contestațiilor

mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124 (et.4), MD-2001;

tel/fax: (022) 820 652, 820-651, e-mail: contestatii@ansc.md

35. Data (datele) și referința (referințele) publicărilor anterioare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene privind contractul (contractele) la care se referă anunțul respectiv (dacă este cazul): **Nu este cazul**

36. În cazul achizițiilor periodice, calendarul estimat pentru publicarea anunțurilor viitoare: **Nu este cazul**

37. Data publicării anunțului de intenție sau, după caz, precizarea că nu a fost publicat un astfel de anunț: **23 ianuarie 2024**

38. Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare: _____ **prin SIA RSAP** _____

39. În cadrul procedurii de achiziție publică se va utiliza/accepta:

Denumirea instrumentului electronic	Se va utiliza/accepta sau nu
depunerea electronică a ofertelor sau a cererilor de participare	Da / Se acceptă
sistemul de comenzi electronice	Nu / Nu se acceptă
facturarea electronică	Da / Se acceptă
plățile electronice	Nu / Nu se acceptă

40. Alte informații relevante: ____ - ____

**ANUNȚ DE PARTICIPARE "Termoelectrica" S.A.
inclusiv pentru procedurile de preselecție/procedurile negociate**

Privind Achiziționarea compensatoarelor silfonice.

COD CPV: 42997000-1

prin procedura de achiziție sectorială: licitație deschisă.

licitație electronică: 3 runde.

1. **Denumirea entității contractante: "Termoelectrica" S.A.**
2. **IDNO: 1003600026295**
3. **Adresa: Chisinau, str. Tudor Vladimirescu, 6**
4. **Numărul de telefon/fax: 022-436-490, 022-436-312.**
5. **Adresa de e-mail si pagina web oficială ale entității contractante: www.termoelectrica.md, tender@termoelectrica.md.**
6. **Adresa de e-mail sau pagina web oficială de la care se va putea obține accesul la documentația de atribuire: documentația de atribuire este anexată în cadrul procedurii în SIA RSAP.**
7. **Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate (dacă este cazul, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică o altă formă de achiziție comună) : "Termoelectrica" S.A., Activități licențiate din sectorul termoenergetic și al gazelor naturale."**
8. **Cumpărătorul invită operatorii economici interesați, care îi pot satisface necesitățile, să participe la procedura de achiziție sectorială privind livrarea/prestarea următoarelor bunuri/servicii:**

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor/ serviciilor/ lucrărilor	U.m.	Cant.	Specificarea tehnică deplină solicitată, standarde de referință	Valoarea estimată, lei fără TVA <i>(pentru fiecare</i>
Lot 1		Compensatoare siflonice				
1.1	42997000-1	Compensatoare silfonice cu manta de protecție DN 250, PN-2,5 MPa	buc.	4	Conform caietului de sarcini (se anexează): Deplasarea axială λ, mm	±90

				<p>ТУ 3695-002-12479982-2013 ГОСТ 32935-2014 ИЯНШ.300260.029ТУ sau alt analog al acestuia.</p> <p>Parametrii și caracteristicile mediului conductibil:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Mediul conductibil: apă de rețea; — Temperatura mediului conductibil: până la 150 °C; <p>Utilajul va fi compus din:</p> <ul style="list-style-type: none"> - silfon; - manta de protecție; - conexiunile; <p>Compensatoare silfonice – cu încadrarea tip sudură/sudură;</p> <p>Caracteristicile silfonului: oțel marca 08X18H10T conform ГОСТ 5632 sau AISI 321;</p> <p>Marca materialului de conectare: oțel 20 conform ГОСТ</p>			
1.2	Compensatoare silfonice cu manta de protecție DN 500, PN-2,5 MPa	buc.	12	<p>Conform caietului de sarcini (se anexează):</p> <table border="1"> <tr> <td>Deplasarea axială λ, mm</td> <td>±105</td> </tr> </table>	Deplasarea axială λ, mm	±105	
Deplasarea axială λ, mm	±105						
				<p>ТУ 3695-002-12479982-2013 ГОСТ 32935-2014 ИЯНШ.300260.029ТУ sau alt analog al acestuia.</p> <p>Parametrii și caracteristicile mediului conductibil:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Mediul conductibil: apă de rețea; — Temperatura mediului conductibil: până la 150 °C; <p>Utilajul va fi compus din:</p> <ul style="list-style-type: none"> - silfon; - manta de protecție; - conexiunile; <p>Compensatoare silfonice – cu încadrarea tip sudură/sudură;</p> <p>Caracteristicile silfonului: oțel marca 08X18H10T conform ГОСТ 5632 sau AISI 321;</p> <p>Marca materialului de conectare: oțel 20 conform ГОСТ 1050 sau P. 265 GH.</p>			
Valoarea estimativă totală, lei fără TVA					1 200 000,00		

9. **Codul NUTS al locului principal de executare a lucrărilor, în cazul lucrărilor, ori codul NUTS al locului principal de furnizare sau de prestare, în cazul bunurilor și serviciilor:** Nivelul 3, cod MD 115, cod CUATM² - 0101000.

10. **După caz, orice garanții solicitate:**

- **Garanția pentru ofertă cu cuantumul de 1% din valoare ofertei fără TVA. Garanția pentru ofertă se va reține:**

în caz de retragere sau modificare a ofertei pe perioada de valabilitate a acesteia;

în caz de refuz a ofertantului câștigător de a depune garanția de bună execuție sau de a semna contractul constituie motiv pentru anularea atribuirii contractului și reținerii garanției pentru ofertă.

- **Garanția de bună execuție a contractului, obligatoriu, cuantumul: 5% din valoarea totală a contractului.**

11. **Principalele modalități de finanțare și plată și/sau trimiterile la dispozițiile care le conțin:** surse proprii, până la 90 zile din data emiterii facturii fiscale.

12. **În cazul procedurilor de preselecție se indică numărul minim al candidaților și, dacă este cazul, numărul maxim al acestora:** nu se aplică.

13. **În cazul negocierii cu publicarea prealabilă a unui anunț de participare, dialogului competitiv și parteneriatului pentru inovare, se indică, după caz, recurgerea la o procedură care se derulează în etape succesive pentru a reduce în mod progresiv numărul de oferte care urmează să fie negociate sau de soluții care urmează să fie discutate :** nu se aplică.

14. **În cazul în care contractul este împărțit pe loturi un operator economic poate depune oferta (se va selecta):**

1) **Pentru un singur lot;**

2) Pentru mai multe loturi;

3) Pentru toate loturile;

15. **Admiterea sau interzicerea ofertelor alternative:** nu se admite.

16. **Termenii și condițiile de livrare/prestare/executare solicitați:**

Bunurile vor fi livrate la necesitate, conform comenzii Beneficiarului de către furnizor la Depozitul Central "TERMOELECTRICA" S.A., str. Meșterul Manole 3, **în decurs de 45 zile** din data semnării contractului. Bunurile vor fi livrate la condiții DDP INCOTERMS 2020.

17. **Termenul de valabilitate al contractului:** 31.12.2024.

18. **Contract de achiziție rezervat atelierelor protejate sau că acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată (după caz):** nu.

19. **Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor legi sau al unor acte administrative (după caz):** nu.

20. **Scurta descriere a criteriilor privind eligibilitatea operatorilor economici și a criteriilor de selecție:**

Nr.	Criteriile de calificare și de	Modul de demonstrare a	Nivelul minim/
-----	--------------------------------	------------------------	----------------

crt.	selecție (descrierea criteriului/cerinței)	îndeplinirii criteriului/cerinței	obligativitatea
1.	Cerere de participare	<i>Original, conform formularului atașat, semnat electronic.</i>	<i>Obligativiu</i>
2.	Specificații de preț	<i>Original, conform formularului atașat, semnat electronic.</i>	<i>Obligativiu</i>
3.	Specificații tehnice	<i>Original, conform formularului atașat, semnat electronic.</i>	<i>Obligativiu</i>
4.	Formularul DUAЕ	<i>Original, confirmat prin semnătura electronică — conform Formularului Beneficiarului.</i>	<i>Obligativiu</i>
5.	Declarație privind valabilitatea ofertei	<i>Original, conform formularului atașat, semnat electronic.</i>	<i>Obligativiu</i>
6.	Date generale despre participant	<i>Copie, confirmată prin aplicarea semnăturii electronice și/sau semnată și ștampilată de către ofertant.</i>	<i>Obligativiu</i>
7.	Declarație de eligibilitate	<i>Original, conform formularului atașat, semnat electronic.</i>	<i>Obligativiu</i>
8.	Declarația privind livrari/prestări în ultimii 3 ani <i>(Demonstrarea experienței operatorului economic în domeniul de activitate aferent obiectului contractului ce urmează a fi atribuit)</i>	<i>Original, conform formularului atașat, semnat electronic.</i>	<i>Obligativiu</i>
9.	Certificat de înregistrare a întreprinderii/decizie de înregistrare/Extras/Lista fondatorilor	<i>Varianta scanată de pe original confirmată prin semnătura electronică.</i>	<i>Obligativiu</i>
10.	Certificatul de calitate/conformitate/origine/Pașaport tehnic <i>(sau alt act ce confirmă calitatea bunurilor propuse la licitație)</i>	<i>Copie confirmată prin semnătura electronică a Participantului.</i>	<i>Obligativiu</i>
11.	Declarație privind perioada de garanție (12 luni de la data dării în exploatare a produsului și 18 luni de la data livrării).	<i>Original, conform formularului atașat, semnat electronic.</i>	<i>Obligativiu</i>
12.	Garanția pentru ofertă cu cuantumul de 1%	<i>Forma garanției pentru ofertă: a) Emisă de către o bancă comercială, conform Anexei nr. 9 din documentația standard; sau b) transfer la contul entității</i>	<i>Obligativiu</i>

		<p>contractante conform următoarelor date bancare:</p> <p>"Termoelectrica" S.A.</p> <p>IBAN:MD63ML000000002251328842</p> <p>IDNO:1003600026295</p> <p>TVA: 0400008</p> <p>Cod Bancar MOLDMD2X</p> <p>Cu nota Garanția pentru oferta la procedura de achiziție nr. _____</p>	
13.	<p>Garanția de bună execuție în mărime de 5% din valoarea contractului cu TVA</p>	<p>Forma garanției de bună execuție:</p> <p>-Emisă de către o bancă comercială, conform Anexei nr. 10 din documentația standard;</p> <p>-Transfer la contul entității contractante conform următoarelor date bancare:"Termoelectrica" S.A.</p> <p>IBAN:MD63ML000000002251328842 IDNO:1003600026295</p> <p>TVA: 0400008</p> <p>Cod Bancar MOLDMD2X</p> <p>Cu nota Garanția de bună execuție la procedura de achiziție nr. _____</p> <p>-Contul creanțelor curente deținute la "Termoelectrica" S.A. (după caz).</p>	<p>Obligativu</p> <p>(se va prezenta de către câștigător până la încheierea contractului)</p>
14.	<p>DECLARAȚIE privind confirmarea identității beneficiarilor efectivi și neîncadrarea acestora în situația condamnării pentru participarea la activități ale unei organizații sau grupări criminale, pentru corupție, fraudă și/sau spălare de bani</p>	<p>Declaratie aprobată prin ordinul nr.OMF145/2020 din 24.11.2020 completată, și semnată electronic. În termen de 5 zile de la data comunicării rezultatelor procedurii de achiziție publică, ofertantul desemnat câștigător va prezenta Declarația entității contractante și Agenției Achiziții Publice.</p>	<p>Obligativu</p>
15.	<p>Certificat de atribuire a contului bancar</p>	<p>Copie confirmată prin semnătura electronică a Participantului.</p>	<p>Obligativu</p>

16.	Certificat (VALABIL la data deschiderii ofertei) de la organele Serviciului Fiscal de Stat privind lipsa datoriilor față de Bugetul Public Național	<i>Copie, confirmată prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului.</i>	<i>Obligatoriu</i>
-----	---	---	--------------------

21. Motivul recurgerii la procedura accelerată (în cazul licitației deschise, restrânse și a procedurii negociate), după caz: nu se aplică.

22. Tehnici și instrumente specifice de atribuire (dacă este cazul specificați dacă se va utiliza acordul-cadru, sistemul dinamic de achiziție sau licitația electronică): licitația electronică.

23. Condiții speciale de care depinde îndeplinirea contractului:

Conform cerințelor solicitate în Caietului de Sarcini, inclusiv:

- Compensatorul silfonic trebuie să fie produs nu mai devreme de anul 2022.
- Termen de garanție: 12 luni de la data dării în exploatare a produsului și 18 luni de la data livrării la Depozitul Central al "Termoelectrica" S.A.
- Toate bunurile oferite, la livrarea către depozitul Cumpărătorului, vor fi însoțite de certificat de conformitate și pașaport în original sau în copie, eliberate de către uzina producătoare. Textul certificatelor de conformitate și pașapoartelor, în original sau în copie, trebuie să fie vizibil pentru citire.
- Cumpărătorul își rezervă dreptul de a respinge bunul livrat dacă acesta nu satisface cerințele pct. 6.1, 6.2 a prezentului caiet de sarcini.
- Bunurile ce nu vor corespunde calității și cerințelor normativ-tehnice de fabricare vor fi returnate Vânzătorului fără pierderi materiale și financiare pentru Cumpărător.

24. Ofertele se prezintă în valuta: Lei MDL.

25. Criteriul de evaluare aplicat pentru atribuirea contractului: prețul cel mai scăzut.

26. Factorii de evaluare a ofertei celei mai avantajoase din punct de vedere economic, precum și ponderile lor: nu se aplică.

27. Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor:

- conform SIA RSAP /până la: **[ora exactă]** conform SIA RSAP.
- pe: **[data]** conform SIA RSAP.

28. Adresa la care trebuie transmise ofertele sau cererile de participare:

Ofertele sau cererile de participare vor fi depuse electronic prin intermediul SIA RSAP.

29. Termenul de valabilitate a ofertelor: 60 zile.

30. Locul deschiderii ofertelor: SIA RSAP.

Ofertele întârziate vor fi respinse.

31. Persoanele autorizate să asiste la deschiderea ofertelor:

Ofertanții sau reprezentanții acestora au dreptul să participe la deschiderea ofertelor, cu excepția cazului când ofertele au fost depuse prin SIA RSAP.

32. Limba sau limbile în care trebuie redactate ofertele sau cererile de participare: limba română.

33. Respectivul contract se referă la un proiect și/sau program finanțat din fonduri ale Uniunii Europene și/sau de unul dintre statele membre ale Uniunii Europene: nu se aplică.

34. Denumirea și adresa organismului competent de soluționare a contestațiilor:

Agencia Națională pentru Soluționarea Contestațiilor

Adresa: mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt nr.124 (et.4), MD 2001;

Tel/Fax/email:022-820 652, 022 820-651, contestatii@ansc.md

35. Data/datele și referința/referințele publicărilor anterioare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene privind contractul/contractele la care se referă anunțul respectiv (dacă este cazul): nu se aplică.

36. În cazul achizițiilor periodice, calendarul estimat pentru publicarea anunțurilor viitoare: nu se aplică.

37. Data publicării anunțului de intenție sau, după caz, precizarea că nu a fost publicat un astfel de anunț: conform www.tender.gov.md

38. Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare: conform SIA RSAP.

39. În cadrul procedurii de achiziție publică se va utiliza/accepta:

Denumirea instrumentului electronic	Se va utiliza/accepta sau nu
Depunerea electronică a ofertelor sau a cererilor de participare	Da
Sistemul de comenzi electronice	nu
Facturarea electronică	nu
Plățile electronice	nu

40. Alte informații relevante: Semnarea contractului de achiziții se va efectua în termen de 10 zile de la data la care a fost remis spre semnare operatorului economic. În cazul în care, după expirarea termenului de 10 zile de la data transmiterii spre semnare, ofertantul care a primit comunicarea de acceptare a ofertei refuză să semneze contractul de achiziții sectoriale, entitatea contractantă va respinge oferta și va atribui contractul următorului ofertant clasat, cu condiția că oferta acestuia este în vigoare.

**ANUNȚ DE PARTICIPARE "Termoelectrica" S.A.
inclusiv pentru procedurile de preselecție/procedurile negociate**

privind lucrările de restabilire a stratului chimic anticoroziv pe suprafețe interne și externe

Cod CPV – 45400000-1

prin procedura de achiziție licitație deschisă

Licitație electronică:

3 runde

1. **Denumirea entității contractante:** "Termoelectrica" S.A.
2. **IDNO:** 1003600026295
3. **Adresa:** Chișinău, str. Tudor Vladimirescu, 6
4. **Numărul de telefon/fax:** 022-436-490, 022-436-388
5. **Adresa de e-mail și pagina web oficială ale entității contractante:**
www.termoelectrica.md, tender@termoelectrica.md
6. **Adresa de e-mail sau pagina web oficială de la care se va putea obține accesul la documentația de atribuire:** *documentația de atribuire este anexată în cadrul procedurii în SIA RSAP*
7. **Tipul entității contractante și obiectul principal de activitate (dacă este cazul, mențiunea că entitatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică o altă formă de achiziție comună):** "Termoelectrica" S.A., *Activități licențiate din sectorul termoenergetic și al gazelor naturale.*
8. **Cumpărătorul invită operatorii economici interesați, care îi pot satisface necesitățile, să participe la procedura de achiziție privind executarea următoarelor lucrărilor:**

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor/ serviciilor/lucrărilor	U.M. Cantit.	Descrierea achiziției	Valoarea estimată, lei fără TVA (pentru fiecare lot în parte)
Lot 1	45442000-7	Restabilirea stratului chimic anticoroziv pe suprafețele interioare ale filtrelor, rezervoarelor, decantoarelor dispozitivelor de măsurat și a altor utilaje.	1 700m ²	1. Conform Caietului de sarcini și listei cu cantități de lucrări nr. 1	2 000 000,00
Lot 2		Restabilirea stratului chimic anticoroziv pe suprafețele interioare ale rezervoarelor, filtrelor și a altor utilaje	450 m ²	2. Conform Caietului de sarcini și listei cu cantități de lucrări nr. 2	500 000,00

Lot 3	Restabilirea stratului chimic anticoroziv a suprafețelor exterioare la echipamentele instalației de epurare chimică a apei în Sectorul de tratare a apei nr. 1	700 m ²	3. Conform Caietului de sarcini și listei cu cantități de lucrări nr. 3	400 000,00
Lot 4	Restabilirea stratului chimic anticoroziv a suprafețelor exterioare la echipamentele instalației de epurare chimică a apei în Sectorul de tratare a apei nr. 2	500 m ²	4. Conform Caietului de sarcini și listei cu cantități de lucrări nr. 4	300 000,00
Valoarea estimativă totală, lei fără TVA				3 200 000,00

9. Codul NUTS al locului principal de executare a lucrărilor, în cazul lucrărilor ori codul NUTS al locului principal de furnizare sau de prestare, în cazul bunurilor și serviciilor: Nivelul 3, cod MD115, cod CUATM²-0101000.

10. După caz, orice garanții solicitate:

- **Garanția pentru ofertă cu cuantumul de 1% din valoarea ofertei fără TVA; Garanția pentru ofertă se va reține:**

în caz de retragere sau modificare a ofertei pe perioada de valabilitate a acesteia;

în caz de refuz a ofertantului câștigător de a depune garanția de bună execuție sau de a semna contractul constituie motiv pentru anularea atribuirii contractului și reținerii garanției pentru ofertă.

- **Garanția de bună execuție a contractului, obligatoriu, cuantumul: 5% din valoarea totală a contractului.**

11. **Principalele modalități de finanțare și plată și/sau trimiterile la dispozițiile care le conțin:** surse proprii, achitarea se va efectua în termen de până la 90 de zile din data facturării.

12. În cazul procedurilor de preselecție, se indică numărul minim al candidaților și, dacă este cazul, numărul maxim al acestora: nu se aplică.

13. În cazul negocierii cu publicarea prealabilă a unui anunț de participare, dialogului competitiv și parteneriatului pentru inovare, se indică, după caz, recurgerea la o procedură care se derulează în etape succesive pentru a reduce în mod progresiv numărul de oferte care urmează să fie negociate sau de soluții care urmează să fie discutate: nu se aplică.

14. În cazul în care contractul este împărțit pe loturi un operator economic poate depune oferta (se va selecta):

- Pentru toate loturile;

15. **Admiterea sau interzicerea ofertelor alternative:** nu se admite.

16. **Termenele și condițiile de livrare/prestare/executare solicitate:** conform necesității reale și graficului de execuție aprobat de Beneficiar:

- Pentru lucrările de restabilire a startului chimic anticoroziv pe suprafețele interioare:
 - lotul 1 - mai - octombrie 2024
 - lotul 2 - mai - noiembrie 2024.
- Pentru lucrările de restabilire a startului chimic anticoroziv pe suprafețele exterioare :
 - lotul 3 - mai - noiembrie 2024
 - lotul 4 - aprilie - septembrie 2024.

17. Termenul de valabilitate al contractului: 31.12.2024

18. Contract de achiziție rezervat atelierelor protejate sau că acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată (după caz): nu se aplică.

19. Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor legi sau al unor acte administrative (după caz): nu se aplică.

20. Scurta descriere a criteriilor privind eligibilitatea operatorilor economici și a criteriilor de selecție:

Nr. d/o	Descrierea criteriului/cerinței	Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței:	Nivelul minim/Obligativitatea
1.	Cerere de participare	<i>Original, conform formularului atașat, semnat electronic</i>	Obligativiu
2.	Formularul DUAE	<i>Original, confirmat prin semnătura electronică – conform Formularului Beneficiarului.</i>	Obligativiu
3.	Oferta	<i>Formularul F3.1, semnat electronic</i>	Obligativiu
4.	Declarație privind valabilitatea ofertei	<i>Original, conform formularului atașat, semnat electronic</i>	Obligativiu
5.	Declarația privind lista principalelor lucrări executate în ultimii 5 ani de activitate	<i>Original, conform formularului atașat, semnat electronic</i>	Obligativiu
6.	Declarația privind dotările specifice, utilajul și echipamentul necesar pentru îndeplinirea corespunzătoare a contractului	<i>Original, conform formularului atașat, semnat electronic</i>	Obligativiu
7.	Declarația privind experiența similară în lucrări	<i>Original, conform formularului atașat, semnat electronic</i> <i>Ofertantul urmează să dispună de un nivel minim de experiență pentru a se califica conform cerințelor de îndeplinire a contractului:</i> <i>-Executarea în ultimii 5 ani a cel puțin a</i>	Obligativiu

		<p>unui contract cu o valoare nu mai mică de 75% din valoarea viitorului contract, confirmat prin prezentarea contractului de antrepriză sau subantrepriză, precum și prin procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor/procesului-verbal de recepție finală la expirarea perioadei de garanție, însoțit de certificatul de bună execuție pentru cele mai importante lucrări din partea Beneficiarului</p> <p>Sau</p> <p>-Valoarea cumulată a tuturor contractelor executate în ultimul an de activitate să fie egală sau mai mare decât valoarea viitorului contract, procesele-verbale de recepție finală la expirarea perioadei de garanție, însoțite de certificări de bună execuție (recomandări) pentru cele mai importante lucrări din partea Beneficiarului</p> <p>Informațiile date se vor include în anexele nr.12 și 13</p>	
8.	Declarația privind personalul de specialitate propus pentru implementarea contractului	Original, conform formularului atașat, semnat electronic	Obligativ
9.	Lista subcontractanților și partea/părțile din contract care sunt îndeplinite de aceștia	Se prezintă după caz , semnat electronic	Obligativ (după caz)
10.	Informații privind asocierea în vederea participării la procedura de atribuire a executării obiectivului de investiție	Se prezintă după caz , semnat electronic	Obligativ (după caz)
11.	Angajament terț susținător financiar	Se prezintă după caz , semnat electronic	Obligativ (după caz)
12.	Angajament privind susținerea tehnică și profesională a ofertantului/grupului de operatori economici	Se prezintă după caz , semnat electronic	Obligativ (după caz)
13.	Devize de cheltuieli	Original scanat, conform F7, F5,F3 confirmat prin semnătura electronică întocmite conform corespunzător CP L. 01.02:2012	Obligativ

		<p><i>Este interzisă modificarea formularelor de divize prin majorarea sau micșorarea a resurselor sau excluderea totală a acestora.</i></p> <p><i>Cifrele indicate în divize la valoarea de divize lei, pe unitate de măsură inclusiv salariu și total inclusiv salariu, obligatoriu vor fi cu două semne după virgulă.</i></p>	
14.	Certificatul de atestare tehnico-profesională a dirigintelui de șantier	<i>Variantă scanată de pe original, confirmată prin semnatura electronică</i>	Obligatoriu
15.	Certificat de efectuare regulată a plății, impozitelor, contribuțiilor	<p><i>Copie scanată de pe original,</i></p> <p><i>Certificatul trebuie să fie valabil la data deschiderii ofertei.</i></p>	Obligatoriu
16.	Certificat de înregistrare a întreprinderii/decizie de înregistrare/Extras/Lista fondatorilor	<i>Varianta scanată de pe original confirmată prin semnătura electronică</i>	Obligatoriu
17.	Certificat de atribuire a contului bancar	<i>Varianta scanată de pe original confirmată prin semnătura electronică</i>	Obligatoriu
18.	DECLARAȚIE privind confirmarea identității beneficiarilor efectivi și neîncadrarea acestora în situația condamnării pentru participarea la activități ale unei organizații sau grupări criminale, pentru corupție, fraudă și/sau spălare de bani	<i>Declarație aprobată prin ordinul nr.OMF145/2020 din 24.11.2020 completată și semnată electronic. În termen de 5 zile de la data comunicării rezultatelor procedurii de achiziție sectorială, ofertantul desemnat câștigător va prezenta Declarația entității contractante</i>	Obligatoriu
19.	Situațiile financiare pentru ultima perioadă de gestiune	<i>Copie scanată de pe original, semnat electronic, ultimul raport financiar</i>	Obligatoriu
20.	Certificat de calitate/conformitate/ raport de încercări/ pașaport tehnic / fișa tehnică a producătorului la principalele materiale utilizate (sau alt act care să ateste calitatea/conformitatea bunurilor, identificată clar prin referire la specificații sau standarde relevante)	<i>Varianta scanată de pe original confirmată prin semnătura electronică</i>	Obligatoriu
21.	Grafic de executare	<i>Original, conform formularului atașat, semnat electronic</i>	Obligatoriu

22.	Aviz pentru participare la licitațiile publice de lucrări din domeniul construcțiilor și instalațiilor	<i>Copie scanată de pe original, conform formularului atașat, semnat electronic</i>	Obligatoriu
23.	Garanție de bună execuție 5%	<p><i>Forma garanției de bună execuție:</i></p> <p><i>a) Emisă de către o bancă comercială, conform Anexei nr. 10 din documentația standard;</i></p> <p><i>b) transfer la contul entității contractante conform următoarelor date bancare:</i></p> <p><i>"Termoelectrica" S.A.</i></p> <p><i>IBAN:MD63ML000000002251328842</i></p> <p><i>IDNO:1003600026295</i></p> <p><i>TVA: 0400008</i></p> <p><i>Cod Bancar MOLDM2X</i></p> <p><i>Cu nota Garanția de bună execuție la procedura de achiziție nr. _____</i></p> <p><i>c) din contul creanțelor curente deținute la "Termoelectrica" S.A. (după caz)</i></p>	Obligatoriu (se va prezenta de către câștigător până la încheierea contractului)
24.	Garanție pentru ofertă 1%	<p><i>Forma garanției pentru ofertă:</i></p> <p><i>a) Emisă de către o bancă comercială, conform Anexei nr. 9 din documentația standard;</i></p> <p><u>sau</u></p> <p><i>b) transfer la contul entității contractante conform următoarelor date bancare:</i></p> <p><i>"Termoelectrica" S.A.</i></p> <p><i>IBAN:MD63ML000000002251328842</i></p> <p><i>IDNO:1003600026295</i></p> <p><i>TVA: 0400008</i></p> <p><i>Cod Bancar MOLDM2X</i></p> <p><i>Cu nota Garanția pentru oferta la procedura de achiziție nr. _____</i></p>	Obligatoriu

Notă: Devizele vor fi elaborate în conformitate cu cerințele Ordinului Termoelectrica nr. 52 din

30.03.2023 <https://termoelectrica.md/wpcontent/uploads/2023/03/doc07416220230331083928.pdf>

21. Motivul recurgerii la procedura accelerată (în cazul licitației deschise, restrînse și a procedurii negociate), după caz: nu se aplică

22. Tehnici și instrumente specifice de atribuire (dacă este cazul specificați dacă se va utiliza acordul-cadru, sistemul dinamic de achiziție sau licitația electronică): licitație electronică.
23. Condiții speciale de care depinde îndeplinirea contractului : conform cerințelor solicitate în Caietele de sarcini, termenul de garanție a lucrărilor pentru lotul nr. 1 și nr. 2 este de 24 de luni din data recepției finale pentru filtre, pre-limpezitoare, dispozitive de măsurare și 36 de luni pentru rezervoare – pentru lotul nr. 3 și 4 - este de 60 luni din data recepției finale.
24. Ofertele se prezintă în valuta: Lei - MDL
25. Criteriul de evaluare aplicat pentru atribuirea contractului: cel mai scăzut preț.
26. Factorii de evaluare a ofertei celei mai avantajoase din punct de vedere economic, precum și ponderile lor: nu se aplică
27. Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor:
- conform SIA RSAP /până la: [ora exactă] conform SIA RSAP
 - pe: [data] conform SIA RSAP
28. Adresa la care trebuie transmise ofertele sau cererile de participare:
- Ofertele sau cererile de participare vor fi depuse electronic prin intermediul SIA RSAP
29. Termenul de valabilitate a ofertelor: 60 zile
30. Locul deschiderii ofertelor: SIA RSAP
- Ofertele întârziate vor fi respinse.*
31. Persoanele autorizate să asiste la deschiderea ofertelor:
Ofertanții sau reprezentanții acestora au dreptul să participe la deschiderea ofertelor, cu excepția cazului când ofertele au fost depuse prin SIA RSAP.
32. Limba sau limbile în care trebuie redactate ofertele sau cererile de participare: limba română.
33. Respectivul contract se referă la un proiect și/sau program finanțat din fonduri ale Uniunii Europene: nu se aplică
34. Denumirea și adresa organismului competent de soluționare a contestațiilor:
- Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor*
- Adresa: mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt nr.124 (et.4), MD 2001;*
- Tel/Fax/email:022-820 652, 022 820-651, contestatii@ansc.md*
35. Data (datele) și referința (referințele) publicărilor anterioare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene privind contractul (contractele) la care se referă anunțul respectiv (dacă este cazul): nu se aplică
36. În cazul achizițiilor periodice, calendarul estimat pentru publicarea anunțurilor viitoare: nu se aplică
37. Data publicării anunțului de intenție sau, după caz, precizarea că nu a fost publicat un astfel de anunț: conform www.tender.gov.md

38. Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare: SIA RSAP

39. În cadrul procedurii de achiziție publică se va utiliza/accepta:

Denumirea instrumentului electronic	Se va utiliza/accepta sau nu
Depunerea electronică a ofertelor sau a cererilor de participare	da
Sistemul de comenzi electronice	nu
Facturarea electronică	nu
Plățile electronice	nu

40. **Alte informații relevante:** semnarea contractului de achiziții se va efectua în termen de 10 zile de la data la care a fost remis spre semnare operatorului economic. În cazul în care, după expirarea termenului de 10 zile de la data transmiterii spre semnare, ofertantul care a primit comunicarea de acceptare a ofertei refuză să semneze contractul de achiziții sectoriale, entitatea contractantă va respinge oferta și va atribui contractul următorului ofertant clasat, cu condiția că oferta acestuia este în vigoare.

**ANUNȚ DE PARTICIPARE "Termoelectrica" S.A.
inclusiv pentru procedurile de preselecție/procedurile negociate**

privind „Achiziționarea pieselor de schimb utilizate în procesul de reparare a contoarelor de energie termică montate la fondul locativ din mun. Chișinău, cu înlocuirea elementelor defectate”

CPV- 35100000-5

licitație electronică: 3 runde
prin procedura de achiziție sectorială de Valoare mică

1. Denumirea entității contractante: "Termoelectrica" S.A.
2. IDNO: 1003600026295
3. Adresa: Chișinău, str. Tudor Vladimirescu, 6
4. Numărul de telefon/fax: 022-436-490, 022-436-357
5. Adresa de e-mail și pagina web oficială ale entității contractante:
www.termoelectrica.md, tender@termoelectrica.md
6. Adresa de e-mail sau pagina web oficială de la care se va putea obține accesul la documentația de atribuire: *documentația de atribuire este anexată în cadrul procedurii în SIA RSAP*
7. Tipul entității contractante și obiectul principal de activitate (dacă este cazul, mențiunea că entitatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică o altă formă de achiziție comună): "Termoelectrica" S.A., *Activități licențiate din sectorul termoenergetic și al gazelor naturale.*
8. Cumpărătorul invită operatorii economici interesați, care îi pot satisface necesitățile, să participe la procedura de achiziție privind livrarea/prestarea următoarelor bunuri/servicii/lucrări:

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor/ serviciilor/ lucrărilor	Cantitate/ Unitate de măsură	Descrierea achiziției	Valoarea estimativă fără TVA (pentru fiecare lot în parte)
Lot 1	35100000-5	Plăți pentru debitmetre de model Ultraflow 65SR, tip 6699470	10 buc.	Conform Caietului de sarcini	38 640,00
Lot 2	35100000-5	Plăți pentru debitmetre de model Ultraflow 54, tip 6699471	30 buc.	Conform Caietului de sarcini	51 630,00

Lot 3	35100000-5	Senzori pentru debitmetre de model Ultraflow, tip 5100117	40 buc.	Conform Caietului de sarcini	22 160,00
Lot 4	35100000-5	Pulse Adaptare pentru contoare de apă de model FlowIQ, tip 6699021	10 buc.	Conform Caietului de sarcini	33 850,00
Valoarea estimativă totală, lei fără TVA – Lot 4					Lot 1 146 280,00

NOTĂ: Toate cerințele din caietul de sarcini sunt minime și obligatorii.

9. **Codul NUTS al locului principal de executare a lucrărilor, în cazul lucrărilor ori codul NUTS al locului principal de furnizare sau de prestare, în cazul bunurilor și serviciilor:** Nivelul 3, cod MD115, cod CUATM²-0101000.

10. **După caz, orice garanții solicitate:** nu se aplică.

11. **Principalele modalități de finanțare și plată și/sau trimiterile la dispozițiile care le conțin:** *surse proprii, achitarea se va efectua în termen de până la 90 de zile din data facturării.*

12. **În cazul procedurilor de preselecție, se indică numărul minim al candidaților și, dacă este cazul, numărul maxim al acestora:** nu se aplică.

13. **În cazul negocierii cu publicarea prealabilă a unui anunț de participare, dialogului competitiv și parteneriatului pentru inovare, se indică, după caz, recurgerea la o procedură care se derulează în etape succesive pentru a reduce în mod progresiv numărul de oferte care urmează să fie negociate sau de soluții care urmează să fie discutate:** nu se aplică.

14. **În cazul în care contractul este împărțit pe loturi un operator economic poate depune oferta (se va selecta):**

- Pentru un singur lot;
- Pentru mai multe loturi;
- Pentru toate loturile;

15. **Admiterea sau interzicerea ofertelor alternative:** nu se admite

16. **Termenele și condițiile de livrare/prestare/executare solicitate:** *conform Caietului de sarcini. Piese de schimb trebuie să fie ambalate corespunzător și livrate la Depozitul „TERMOELECTRICA” SA până la 30 aprilie 2024.*

17. **Termenul de valabilitate al contractului:** 31.12.2024.

18. **Contract de achiziții sectoriale rezervat atelierelor protejate sau că acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată (după caz):** nu

19. **Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor legi sau al unor acte administrative (după caz):** nu

20. **Scurta descriere a criteriilor privind eligibilitatea operatorilor economici și a criteriilor de selecție:**

Nr. d/o	Descrierea cerinței	Mod de demonstrare a îndeplinirii cerinței:	Nivelul minim/Obligativitatea
1.	Specificația de preț	<i>Original, conform formularului atașat, semnat electronic</i>	<i>Obligativiu</i>
2.	Specificația tehnică	<i>Original, conform formularului atașat, semnat electronic</i>	<i>Obligativiu</i>
3.	Declarație privind valabilitatea ofertei	<i>Original, conform formularului atașat, semnat electronic.</i>	<i>Obligativiu</i>
4.	Date generale despre participant	<i>Original, semnat electronic.</i>	<i>Obligativiu</i>
5.	Declarație de eligibilitate	<i>Original, conform formularului atașat, semnat electronic.</i>	<i>Obligativiu</i>
6.	Declarația privind livrari/prestări în ultimii 3 ani <i>(Demonstrarea experienței operatorului economic în domeniul de activitate aferent obiectului contractului ce urmează a fi atribuit)</i>	<i>Original, conform formularului atașat, semnat electronic.</i>	<i>Obligativiu</i>
7.	Certificat de înregistrare a întreprinderii/decizie de înregistrare/Extras/Lista fondatorilor	<i>Varianta scanată de pe original confirmată prin semnătura electronică.</i>	<i>Obligativiu</i>
8.	Certificatul de calitate / conformitate sau alt document ce confirmă corespunderea calității bunurilor propuse în conformitate cu standardele și normele R. Moldova	<i>Original, semnat electronic.</i>	<i>Obligativiu</i>
9.	Certificat de atribuire a contului bancar	<i>Varianta scanată de pe original confirmată prin semnătura electronică</i>	<i>Obligativiu</i>
10.	Declarație privind perioada de garanție - nu mai puțin de 12 luni de la livrare.	<i>Original, confirmat de către participant, semnat electronic</i>	<i>Obligativiu</i>

21. **Motivul recurgerii la procedura accelerată (în cazul licitației deschise, restrânse și a procedurii negociate), după caz: nu se aplică.**

22. **Tehnici și instrumente specifice de atribuire (dacă este cazul specificați dacă se va utiliza acordul-cadru, sistemul dinamic de achiziție sau licitația electronică): licitație electronică.**

23. **Condiții speciale de care depinde îndeplinirea contractului (indicați după caz):**

Elementele constructive ale pieselor de schimb (senzori pentru debitmetre) trebuie să fie executate din materiale nesupuse coroziunii și rezistente la acțiunea eventualelor impurități aflate în agentul termic. Bunurile livrate trebuie să fie compatibile cu modelul contoarelor specificate în pct.8. Piese de schimb la livrare trebuie să fie însoțite de certificate de origine și de conformitate/calitate, certificate de garanție cu termenul de minim 12 luni, Instrucțiune de montare (după caz).

24. Ofertele se prezintă în valuta: Lei MD
25. Criteriul de evaluare aplicat pentru atribuirea contractului: prețul cel mai scăzut.
26. Factorii de evaluare a ofertei celei mai avantajoase din punct de vedere economic, precum și ponderile lor: nu se aplică
27. Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor:
- conform SIA RSAP /până la: [ora exactă] conform SIA RSAP
 - pe: [data] conform SIA RSAP
28. Adresa la care trebuie transmise ofertele sau cererile de participare:

Ofertele sau cererile de participare vor fi depuse electronic prin intermediul SIA RSAP

29. Termenul de valabilitate a ofertelor: 60 zile

30. Locul deschiderii ofertelor: SIA RSAP

Ofertele întârziate vor fi respinse.

31. Persoanele autorizate să asiste la deschiderea ofertelor:
Ofertanții sau reprezentanții acestora au dreptul să participe la deschiderea ofertelor, cu excepția cazului când ofertele au fost depuse prin SIA RSAP.

32. Limba sau limbile în care trebuie redactate ofertele sau cererile de participare: limba română.

33. Respectivul contract se referă la un proiect și/sau program finanțat din fonduri ale Uniunii Europene: nu se aplică

34. Denumirea și adresa organismului competent de soluționare a contestațiilor:

Agencia Națională pentru Soluționarea Contestațiilor

Adresa: mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt nr.124 (et.4), MD 2001;

Tel/Fax/email:022-820 652, 022 820-651, contestatii@ansc.md

35. Data (datele) și referința (referințele) publicărilor anterioare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene privind contractul (contractele) la care se referă anunțul respectiv (dacă este cazul): nu se aplică

36. În cazul achizițiilor periodice, calendarul estimat pentru publicarea anunțurilor viitoare: nu se aplică

37. Data publicării anunțului de intenție sau, după caz, precizarea că nu a fost publicat un astfel de anunț: conform www.tender.gov.md

38. Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare: SIA RSAP

39. În cadrul procedurii de achiziție sectorială se va utiliza/accepta:

Denumirea instrumentului electronic	Se va utiliza/accepta sau nu
Depunerea electronică a ofertelor sau a cererilor de participare	da
Sistemul de comenzi electronice	nu
Facturarea electronică	nu
Plățile electronice	nu

40. Alte informații relevante: nu se aplică

Semnarea contractului de achiziții se va efectua în termen de 10 zile de la data la care a fost remis spre semnare operatorului economic. În cazul în care, după expirarea termenului de 10 zile de la data transmiterii spre semnare, ofertantul care a primit comunicarea de acceptare a ofertei refuză să semneze contractul de achiziții sectoriale, entitatea contractantă va respinge oferta și va atribui contractul următorului ofertant clasat, cu condiția că oferta acestuia este în vigoare.

**ANUNȚ DE PARTICIPARE "Termoelectrica" S.A.
INCLUSIV PENTRU PROCEDURILE DE PRESELECȚIE/PROCEDURILE NEGOCIATE**

privind Servicii de proiectare PTI, PTC, Rețea electrică.

Cod CPV –71323100-9

prin procedura de achiziție Achiziție de valoare mică

1. **Denumirea entității contractante:** "Termoelectrica" S.A.
2. **IDNO:** 1003600026295
3. **Adresa:** Chișinău, str. Tudor Vladimirescu, 6
4. **Numărul de telefon/fax:** 022-436-401, 022-436-490
5. **Adresa de e-mail și pagina web oficială ale entității contractante:**
www.termoelectrica.md, tender@termoelectrica.md
6. **Adresa de e-mail sau pagina web oficială de la care se va putea obține accesul la documentația de atribuire:** *documentația de atribuire este anexată în cadrul procedurii în SIA RSAP*
7. **Tipul entității contractante și obiectul principal de activitate (dacă este cazul, mențiunea că entitatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică o altă formă de achiziție comună):** "Termoelectrica" S.A., *Activități licențiate din sectorul termoenergetic și al gazelor naturale.*
8. **Cumpărătorul invită operatorii economici interesați, care îi pot satisface necesitățile, să participe la procedura de achiziție privind livrarea/prestarea următoarelor bunuri/servicii:**

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor/ serviciilor/lucrărilor	U.m.	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, standarde de referință	Valoarea estimată, fără TVA(pentru fiecare lot în parte)
Lotul 1	71323100-9	Echipament electric de forță al PTI cu puterea termica până la 0,86 Gcal/h cu lungimea rețelelor de alimentare cu energie electrică până la 0,1 km (EEF)	un.	6	Conform Caietului de Sarcini și Anexei nr. 1	74 100,00
Lotul 2	71323100-9	Echipament electric de forță al PTC cu puterea termica până la 4,0 Gcal/h (EEF)	un.	1	Conform Caietului de Sarcini și Anexei nr. 2	12 300,00

Lotul 3	71323100-9	Rețea exterioară de alimentare cu energie electrică (0,4 kV) cu lungimea până la 0,1 km (REAE)	un.	1	Conform Caietului de Sarcini și Anexei nr. 3	7 000,00
Valoarea estimativă totală, lei fără TVA						93 400,00

9. Codul NUTS al locului principal de executare a lucrărilor, în cazul lucrărilor ori codul NUTS al

locului principal de furnizare sau de prestare, în cazul bunurilor și serviciilor: Nivelul 3, cod MD115, cod CUATM²-0101000.

10. După caz, orice garanții solicitate: nu se aplică

11. Principalele modalități de finanțare și plată și/sau trimiterile la dispozițiile care le conțin: surse proprii, achitarea se va efectua în termen de până la 90 de zile din data facturării.

12. În cazul procedurilor de preselecție, se indică numărul minim al candidaților și, dacă este cazul,

numărul maxim al acestora: nu se aplică.

13. În cazul negocierii cu publicarea prealabilă a unui anunț de participare, dialogului competitiv și

parteneriatului pentru inovare, se indică, după caz, recurgerea la o procedură care se derulează în etape succesive pentru a reduce în mod progresiv numărul de oferte care urmează să fie negociate sau de soluții care urmează să fie discutate: nu se aplică.

14. În cazul în care contractul este împărțit pe loturi un operator economic poate depune oferta (se

va selecta):

- 1) Pentru un singur lot;
- 2) **Pentru mai multe loturi;**
- 3) Pentru toate loturile;
- 4) Alte limitări privind numărul de loturi care pot fi atribuite aceluiași ofertant _____

15. Admiterea sau interzicerea ofertelor alternative: nu se admite

16. Termenele și condițiile de livrare/prestare/executare solicitate: Serviciile vor fi prestate la comanda

Beneficiarului, conform necesităților reale în termen februarie-decembrie 2024. Locul desfășurării lucrărilor: mun. Chișinău, obiectele «TERMOELECTRICA» S.A.

17. Termenul de valabilitate al contractului: 31.12.2024

18. Contract de achiziție rezervat atelierelor protejate sau că acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată (după caz): nu se aplică.

19. Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor legi sau al unor acte administrative (după caz):

20. Scurta descriere a criteriilor privind eligibilitatea operatorilor economici și a criteriilor de selecție:

Nr. d/o	Descrierea criteriului/cerinței	Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței:	Nivelul minim/Obligativitatea
1	Cerere de participare	<i>Original, conform formularului atașat, semnat electronic</i>	<i>Obligativiu</i>
2	Date generale despre participant	<i>Original, semnat electronic</i>	<i>Obligativiu</i>
3	Declarație privind valabilitatea ofertei	<i>Original, conform formularului atașat, semnat electronic</i>	<i>Obligativiu</i>
4	Specificații de preț	<i>Original, conform formularului atașat, semnat electronic</i>	<i>Obligativiu</i>
5	Specificații tehnice	<i>Original, conform formularului atașat, semnat electronic</i>	<i>Obligativiu</i>
6	Certificat de înregistrare a întreprinderii/decizie de înregistrare/Extras/ Lista fondatorilor	<i>Varianta scanată de pe original confirmată prin semnătura electronică</i>	<i>Obligativiu</i>
7	Deviz de cheltuieli	<i>Original, semnat electronic</i>	<i>Obligativiu</i>
8	Declarația privind personalul de specialitate propus pentru implementarea contractului + copia certificatului de atestare a proiectantului	<i>Original, conform formularului atașat, semnat electronic</i>	<i>Obligativiu</i>
9	Declarația privind experiența similară în servicii de proiectare	<i>Original, conform formularului atașat, semnat electronic</i>	<i>Obligativiu</i>
10	Declarația privind livrări/prestări în ultimii 3 ani (Demonstrarea experienței operatorului economic în domeniul de activitate aferent obiectului	<i>Original, conform formularului atașat, semnat electronic</i>	<i>Obligativiu</i>

	contractului ce urmează a fi atribuit)		
11	Declarație de eligibilitate	<i>Original, conform formularului atașat, semnat electronic</i>	<i>Obligatoriu</i>
12	Certificat de atribuire a contului bancar	<i>Varianta scanată de pe original confirmată prin semnătura electronică</i>	<i>Obligatoriu</i>

Notă: Devizele vor fi elaborate în conformitate cu cerințele Ordinului Termoelectrica nr. 52 din 30.03.2023

<https://termoelectrica.md/wp-content/uploads/2023/03/doc07416220230331083928.pdf>

21. Motivul recurgerii la procedura accelerată (în cazul licitației deschise, restrânse și a procedurii negociate), după caz: nu se aplică

22. Tehnici și instrumente specifice de atribuire (dacă este cazul specificați dacă se va utiliza acordul-cadru, sistemul dinamic de achiziție sau licitația electronică): nu se aplică

23. Condiții speciale de care depinde îndeplinirea contractului (indicați după caz):

Modalitatea de calculare a costului lucrărilor de proiectate, se va efectua prin prezentarea Formulelor de deviz (calculație), calculate în conformitate cu NCM L.02.11–2013 „Prețuri de referință pentru lucrări de proiectare în construcții”, conform Indicatoarelor de prețuri pentru lucrărilor de proiectare în vigoare (Anexelor nr.1, 2, 3). Pentru determinarea valorilor de deviz a lucrărilor efectuate de către Antreprenori de luat în considerare cerințele Ordinului Nr.52 „Termoelectrica” S.A. din 30.03.2023.

<https://termoelectrica.md/wp-content/uploads/2023/03/doc07416220230331083928.pdf>

Prețul trebuie să includă îndeplinirea punctelor din prezentul Caiet de sarcini.

- Partea grafică a proiectului (a unui compartiment) trebuie să fie elaborată în termen ce nu va depăși 21 zile calendaristice, fără a lua în considerare timpul necesar pentru coordonarea proiectului.

- **Prestatorul va pune la dispoziția Beneficiarului:**

a) Documentația de proiect atât pe suportul de hârtie (2 exemplare) cât și în format electronic (PDF sau DWG);

- Serviciile se consideră predate de către Prestator și recepționate de către Beneficiar, după semnarea de către ambele părți a actului de predare - recepție a documentelor menționate.

24. Ofertele se prezintă în valuta: Lei MD

25. Criteriul de evaluare aplicat pentru atribuirea contractului: prețul cel mai scăzut

26. Factorii de evaluare a ofertei celei mai avantajoase din punct de vedere economic, precum și ponderile lor: nu se aplică

27. Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor:

- conform SIA RSAP /până la: **[ora exactă]** conform SIA RSAP

- pe: **[data]** conform SIA RSAP

28. Adresa la care trebuie transmise ofertele sau cererile de participare:

Ofertele sau cererile de participare vor fi depuse electronic prin intermediul SIA RSAP

29. Termenul de valabilitate a ofertelor: 60 zile

30. Locul deschiderii ofertelor: SIA RSAP

Ofertele întârziate vor fi respinse.

31. Persoanele autorizate să asiste la deschiderea ofertelor:

Ofertanții sau reprezentanții acestora au dreptul să participe la deschiderea ofertelor, cu excepția cazului când ofertele au fost depuse prin SIA RSAP.

32. Limba sau limbile în care trebuie redactate ofertele sau cererile de participare: limba română.

33. Respectivul contract se referă la un proiect și/sau program finanțat din fonduri ale Uniunii Europene: nu se aplică

34. Denumirea și adresa organismului competent de soluționare a contestațiilor:

Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor

Adresa: mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt nr.124 (et.4), MD 2001;

Tel/Fax/email:022-820 652, 022 820-651, contestatii@ansc.md

35. Data (datele) și referința (referințele) publicărilor anterioare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene privind contractul (contractele) la care se referă anunțul respectiv (dacă este cazul): nu se aplică

36. În cazul achizițiilor periodice, calendarul estimat pentru publicarea anunțurilor viitoare: nu se aplică

37. Data publicării anunțului de intenție sau, după caz, precizarea că nu a fost publicat un astfel de anunț: conform www.tender.gov.md

38. Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare: SIA RSAP

39. În cadrul procedurii de achiziție publică se va utiliza/accepta:

Denumirea instrumentului electronic	Se va utiliza/accepta sau nu
Depunerea electronică a ofertelor sau a cererilor de participare	da
Sistemul de comenzi electronice	nu
Facturarea electronică	nu
Plățile electronice	nu

40. Alte informații relevante: Semnarea contractului de achiziții se va efectua în termen de 10

zile de la data la care a fost remis spre semnare operatorului economic. În cazul în care, după expirarea termenului de 10 zile de la data transmiterii spre semnare, ofertantul care a primit comunicarea de acceptare a ofertei refuză să semneze contractul de achiziții sectoriale, entitatea contractantă va respinge oferta și va atribui contractul următorului ofertant clasat, cu condiția că oferta acestuia este în vigoare.