

**CUPRINS:**

<b>ACHIZIȚII PUBLICE .....</b>	<b>2</b>
<b>ANUNȚURI DE INTENȚIE.....</b>	<b>2</b>
<b>ANUNȚ DE INTENȚIE Centrul Pentru Achiziții Publice Centralizate În Sănătate .....</b>	<b>2</b>
<b>ANUNȚ DE INTENȚIE Centrul Pentru Achiziții Publice Centralizate În Sănătate .....</b>	<b>115</b>
<b>ANUNȚ DE INTENȚIE Agenția Teritorială de Asistență Socială Centru .....</b>	<b>133</b>
<b>ANUNȚ DE INTENȚIE IP ”Oficiul Național al Viei și Vinului” (ONVV).....</b>	<b>136</b>
<b>ANUNȚ DE INTENȚIE Aparatul președintelui raionului Strășeni .....</b>	<b>138</b>
<b>ANUNȚ DE INTENȚIE Primaria s. Capaclia r. Cantemir.....</b>	<b>141</b>
<b>ANUNȚ DE INTENȚIE Centrul Național de Transfuzie a Sîngelui.....</b>	<b>143</b>
<b>ANUNȚ DE INTENȚIE IMSP Spitalul Clinic Republican „Timofei Moșneaga” .....</b>	<b>145</b>
<b>ANUNȚ DE INTENȚIE Agenția Teritorială de Asistență Socială Nord-Est .....</b>	<b>147</b>
<b>ANUNȚ DE INTENȚIE Academia „Ștefan cel Mare” a MAI .....</b>	<b>150</b>
<b>ANUNȚ DE INTENȚIE Primăria municipiului Hîncești .....</b>	<b>152</b>
<b>ANUNȚ DE INTENȚIE Primaria comunei Zîmbreni r. Ialoveni .....</b>	<b>186</b>
<b>ANUNȚ DE INTENȚIE Centrul Pentru Achiziții Publice Centralizate În Sănătate .....</b>	<b>188</b>
<b>ACHIZIȚII SECTORIALE .....</b>	<b>202</b>
<b>ANUNȚURI DE ATRIBUIRE .....</b>	<b>202</b>
<b>ANUNȚ DE ATRIBUIRE “MOLDOVATRANGAZ” SRL .....</b>	<b>202</b>
<b>ANUNȚ DE ATRIBUIRE Societatea pe Acțiuni “Apă-Canal Chișinău” .....</b>	<b>205</b>
<b>ANUNȚURI DE PARTICIPARE .....</b>	<b>208</b>
<b>ANUNȚ DE PARTICIPARE ÎS „Moldelectrica” .....</b>	<b>208</b>

## ACHIZIȚII PUBLICE

## ANUNȚURI DE INTENȚIE

**ANUNȚ DE INTENȚIE Centrul Pentru Achiziții Publice Centralizate În Sănătate  
Privind Achiziționarea Dispozitivelor medicale cu coduri generice conform necesităților  
instituțiilor-medico sanitare publice**

Din 16.07.2024

**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 <a href="mailto:dispozitive@capcs.gov.md">dispozitive@capcs.gov.md</a>
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)  <a href="http://www.capcs.md">www.capcs.md</a>
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)	autoritate centrală de achiziție
Cod CPV	33100000-1
Obiectul de achiziții	<b>Achiziționarea Dispozitivelor medicale cu coduri generice conform necesităților instituțiilor-medico sanitare publice</b>

**II. Informații despre obiectul achiziției:**

Nr. lot	Denumire Lot	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Unitatea de măsură	Cantitatea totală	Valoarea estimativă fără TVA
1	Ventilator pulmonar Adult, pediatric (caracteristici de bază)110320	<p>Ventilator pulmonar Adult, pediatric (caracteristici de bază) Cod 110320 Descriere "Ventilatoare mecanice oferă suport ventilator temporar sau permanent pentru pacienții care nu pot respira pe cont propriu sau care au nevoie de asistență, menținând o ventilare adecvată. "</p> <p>Parametrul Specificația Tip Mobil, pe suport cu roțile obligatoriu Tip pacient Adult, pediatric obligatoriu Gama de control/setări Volum total diapazon min. 20-2,000 mL Flux inspir diapazon min. 6-180 L/min Presiune inspir diapazon min. 1-80 cm H2O Rata respiratorie diapazon min. 1-100 rpm Timp inspir diapazon min. 0-3 s. Rata I:E 1:4 la 4:1 FiO2, % 21-100 Buton pentru respirație manuală obligatoriu PEEP/CPAP diapazon min. 0-45 cm H2O Suport presiune diapazon min. 0-45 cm H2O Mecanism trigger Presiune Flux Ajustarea presiunii pantă/rampă obligatoriu Funcția suspin obligatoriu Buton 100 % O2 obligatoriu Timpul maxim activ al butonului 100 % O2 2 min Blocarea panoului de control obligatoriu Moduri de operare Modul A/C A/C Volum respirator obligatoriu A/C presiune respiratorie obligatoriu</p>	Bucata	1	210 547,00

	<p>Modul SIMV SIMV volum respirator obligatoriu</p> <p>SIMV presiune respiratorie obligatoriu</p> <p>Modul CPAP CPAP, CPAP/suport presiune (PS) obligatoriu</p> <p>Modul Apnea-backup obligatoriu</p> <p>Ventilație neinvazivă, NIV obligatoriu</p> <p>Parametri monitorizați/afișați Presiunea inspiratorie maximă obligatoriu</p> <p>Presiunea medie în căile respiratorii obligatoriu</p> <p>Presiunea PEEP obligatoriu</p> <p>Volumul total obligatoriu</p> <p>Monitorizarea FiO2 obligatoriu</p> <p>Rata respiratorie obligatoriu</p> <p>Timp inspir obligatoriu</p> <p>Timp expir obligatoriu</p> <p>Rata I:E obligatoriu</p> <p>Volumul minutar spontan obligatoriu</p> <p>Alarmer pacient FiO2 mare/mic obligatoriu</p> <p>Volum minutar mare/mic obligatoriu</p> <p>Presiune inspir mare/mică obligatoriu</p> <p>PIP mare obligatoriu</p> <p>PEEP mare obligatoriu</p> <p>Lipsă PEEP obligatoriu</p> <p>Apnea obligatoriu</p> <p>Presiune/ocluzie continuă ridicată obligatoriu</p> <p>Inversare IE obligatoriu</p> <p>Circuit respirator deconectat obligatoriu</p> <p>Alarmer echipament Lipsă alimentare gaz obligatoriu</p> <p>Lipsă alimentare electrică obligatoriu</p> <p>Baterie descărcată obligatoriu</p> <p>Eroare de sistem Sensor decalibrat, scurgere prin valve</p> <p>Autodiagnostic obligatoriu</p> <p>Interfața Raportarea alarmelor și starea pacientului Afișare pe display obligatoriu</p>			
--	--	--	--	--

		<p>Posibilitatea conectării în rețea centralizată obligatoriu</p> <p>Display LCD TFT obligatoriu</p> <p>Mărimea ≥ 12 inch</p> <p>Compresor de aer sau turbină integrat în dispozitiv obligatoriu</p> <p>Alimentare Pneumatică Gazele comprimate aer, O2</p> <p>Presiunea în rețea 3 - 6 bar</p> <p>Electrică Rețea electrică 220 V, 50 Hz obligatoriu</p> <p>Baterie internă reîncărcabilă obligatoriu</p> <p>Timp operare baterie ≥ 1 h</p> <p>Accesorii Circuit respiratoriu tip reutilizabil Adult 2 set., să se indice codul produsului</p> <p>Mască respiratorie tip reutilizabilă Adult 2 set., să se indice codul produsului</p> <p>Umidificator Indicați modelul oferit model</p> <p>Camera de umidificare tip reutilizabilă 1 set., să se indice codul produsului</p> <p>Compatibil cu ventilatorul obligatoriu</p> <p>Suport pe roțile Să se indice modelul oferit model</p> <p>Min. 4 roțile obligatoriu</p> <p>Min. 2 roți cu frână obligatoriu</p> <p>Braț articulată pentru fixarea furtunelor respiratorii obligatoriu</p> <p>Suport pentru fixarea/atașarea cablurilor electrice, furtunul aer, oxigen pentru transportare, depozitare obligatoriu</p> <p>Mîner pentru transportare obligatoriu</p>			
2	Balon resuscitare AMBU adulți 110430	<p>Balon resuscitare AMBU adulți</p> <p>Cod 110430</p> <p>Descriere Este un dispozitiv portabil de obicei utilizat pentru a asigura o ventilație cu presiune pozitivă la pacienții cu lipsă de respirație sau care nu respiră în mod adecvat.</p> <p>Parametru Specificație</p> <p>Material silicon</p> <p>Volum, ml 1500 - 2000 ml</p>	Bucata	3	2 376,00

		<p>Integral reutilizabil da, autoclavabil  Masca si valvele minim 20 sterilizări  Valve obligatoriu  Intubare obligatoriu  Rezervor oxigen obligatoriu  Mască facială obligatoriu  Marime mască nr. 4 și nr. 5  Articulație mobilă obligatoriu  Colector obligatoriu  Risc de contaminare scăzut  Geantă de transport obligatoriu</p>			
3	Butelie oxigen pînă la 5 L 110510	<p>Butelie oxigen  Cod 110510  Descriere Dispozitiv utilizat pentru combaterea hipoxiei pacientului.  Parametru Specificatie  Tip portabil  Volum ≥ 5 litri  Material oțel/metal galvanizat  Manometru de control pe reductor  Flowmetru presiune diapazon min. 0-15 l/min  Presiune de incarcare ≥ 200 atm  Tub pentru conectare la butelia de oxigen "≥ 2 buc., să se indice  codul produsului"  Mască facială "≥ 2 buc., să se indice  codul produsului"  Canulă nazală "≥ 2 buc., să se indice  codul produsului"  Geanta de transport da</p>	Bucata	1	7 334,00

4	Unitate stomatologică (fără braț asistentă) 120100	<p>Unitate stomatologică (fără braț asistentă) Cod 120100 Descriere Reprezintă echipamentul stomatologic esențial pentru igiena dentară și tratament stomatologic Parametrul Specificația Scaun stomatologic Unghi de înclinare de la 120° pînă la 180° Tetieră reglabilă Urcare/ coborîre ≥ 30 cm Greutate maximă ≥ 150 kg Comandă pedală Suprafața rezistentă la prelucrarea chimică Programe de poziționare minim 3 Accesorii cotiere Scaun medic Suprafața rezistentă la prelucrarea chimică Sarcina maximă ≥ 150kg Înălțime reglabilă Suport spate reglabil Suport picior obligatoriu Masa dentistului Turbină obligatoriu Seringă cu 3 căi apă, aer, spray vîrf angulat 90°, detașabil Scaler cu minim 6 vîrfuri cu iluminare LED obligatoriu Micromotor electric obligatoriu Piesă contraunghi obligatoriu Bloc hidraulic "Bol din ceramică sau sticlă detașabil" obligatoriu Clătitor obligatoriu Filtru pentru impurități obligatoriu Posibilitatea programarii volumului de apă obligatoriu Turbină dentară Sistem buton la schimbul borului obligatoriu Presiune de lucru de la 2.5 pînă la 2.7 bar Sursa de lumină LED Răcire apă/aer minim 3 orificii separate</p>	Bucata	2	173 390,00
---	--	---	--------	---	------------

		<p>           Rotații ≥300000 rot/mon            Piesă contraunghi Rotații ≥40000 rot/min            Adaptabilă la micromotor obligatoriu            Autoclavabilă obligatoriu            Schimbarea frezei buton            Răcire apa/aer minim 3 orificii separate            Sursa de lumină Poziții 2 ≥ 4000 Lux            de la 30 000 lux            "conectarea / deconectarea            prin senzor"            Axa de rotație ≥3            Unghi de iluminare reglabilă            Înălțime reglabilă            Tip lumină alb/rece            Detartor (scaler) 5 vîrfuri cu iluminare LED obligatoriu            Mîner detașabil, autoclavabil obligatoriu            Frecvența de lucru 25 pînă la 31 KHz            Intensitate reglabilă            Tip vîrfuri ≥ 4            Compresor Fără ulei obligatoriu            Putere ≥1,5kw            Revenirea automată la poziția inițială obligatoriu            Control multifuncțional de la picior mobil            Tensiune 220-240V            Frecvența 50-60 Hz         </p>			
5	<p>           Unitate stomatologică            (caracteristici de baza)            120110         </p>	<p>           Unitate stomatologică (caracteristici de baza)            Cod 120110            Descriere Reprezintă echipamentul stomatologic esențial            pentru igiena dentară și tratament stomatologic            Parametrul Specificația            Scaun stomatologic Unghi de înclinare de la 120° pînă la 180°            Tetieră reglabilă         </p>	Bucata	12	1 547 148,00



	<p>Urcare/ coborîre <math>\geq 30\text{cm}</math>  Greutate maximă "<math>\geq 180\text{kg}</math>  <math>\geq 150\text{kg}</math>"  Comandă pedală  Suprafața rezistentă la prelucrarea chimică  Programe de poziționare minim 3  Accesorii cotiere  Scaun medic Suprafața rezistentă la prelucrarea chimică  Sarcina maximă <math>\geq 150\text{kg}</math>  Înălțime reglabilă  Suport spate reglabil  Suport picior obligatoriu  Masa dentistului Turbină obligatoriu  Seringă cu 3 căi apă, aer, spray  vîrf unghiulat <math>90^{\circ}</math>, detașabil  Scaler cu minim 6 vîrfuri cu iluminare LED obligatoriu  Micromotor electric obligatoriu  Piesă contraunghi obligatoriu  Braț asistentă Aspirator de salivă 2 furtunuri  Filtru pentru impurități la aspiratoare obligatoriu  Panou de comandă cu aceleași funcții ca la masa dentistului obligatoriu  Bloc hidraulic "Bol din ceramică sau sticlă detașabil" obligatoriu  Clătitor obligatoriu  Filtru pentru impurități obligatoriu  Posibilitatea programării volumului de apă obligatoriu  Turbină dentară Sistem buton la schimbul borului obligatoriu  Presiune de lucru de la 2.5 pînă la 2.7 bar  Sursa de lumină LED  Răcire apă/aer minim 3 orificii separate  Rotații <math>\geq 300000</math> rot/min  Piesă contraunghi Rotații <math>\geq 40\ 000</math> rot/min</p>			
--	--	--	--	--

		<p>Adaptabilă la micromotor obligatoriu          Autoclavabilă obligatoriu          Schimbarea frezei buton          Răcire apă/aer minim 3 orificii separate          Sursa de lumină Poziții 2 <math>\geq</math> 4000 Lux          de la 30 000 Lux          "conectarea / deconectarea          prin senzor"          Axa de rotație <math>\geq</math>3          Unghi de iluminare reglabilă          Înălțime reglabilă          Tip lumină alb/rece          Detartor (scaler) 5 vîrfuri cu iluminare LED obligatoriu          Mîner detașabil, autoclavabil obligatoriu          Frecvența de lucru 25 pînă la 31 KHz          Intensitate reglabilă          Tip virfuri <math>\geq</math> 4          Compresor Fără ulei obligatoriu          Putere <math>\geq</math>1,5kw          Revenirea automată la poziția inițială obligatoriu          Control multifuncțional de la picior mobil          Tensiune 220-240V          Frecvența 50-60 Hz</p>			
6	Lampă pentru examinare, braț articulată (caracteristici medii) 130110	<p>Lampă pentru examinare, braț articulată (caracteristici medii)          Cod 130110          Descriere Lampă de examinare cu braț articulată pe suport mobil          Alimentare 220V, 50Hz.          Dimensiunea cîmpului luminos <math>\geq</math> 150 mm          Temperatura culorii 4000 - 5500 K          Ajustarea intensității luminii obligatoriu          Cu înălțime reglabilă diapazon minim 1400-1900 mm</p>	Bucata	5	31 825,00

		<p>Suport cu acoperire anticorozivă reglabil pe verticala</p> <p>Baza cu acoperire anticorozivă</p> <p>Tehnologia iluminarea bazată pe tehnologia LED</p> <p>Timpu de viață a LED-urilor <math>\geq 50\ 000</math> h</p> <p>Creșterea temperaturii în câmpul luminos <math>\leq 1</math> grad</p> <p>Braț articulată obligatoriu</p> <p>Nivelul de iluminare la distanță de 50 cm minim 60 000 lux</p> <p>Mobil pe suport cu minim 5 roți obligatoriu</p> <p>"Mîner pentru ajustarea înclinării reflectorului lămpii" obligatoriu</p>			
7	Lampă germicidă (varianta de masă) 130130	<p>Lampă germicidă (varianta de masă)</p> <p>Cod 130130</p> <p>Descriere Lampă de cuarț pentru sterilizarea aoului, lichidului etc.</p> <p>Alimentare 220V, 50Hz</p> <p>Mobilă obligatoriu</p> <p>Numar de tuburi 1 sau 2 <math>\geq 30W</math></p> <p>Spectru de raze UV + vizibil</p> <p>Tuburi <math>\geq 8000</math> ore</p> <p>Unghiul de iradiere fara reflector</p>	Bucata	2	5 334,00
8	Lampă germicidă (varianta staționară) 130140	<p>Lampă germicidă (varianta staționară)</p> <p>Cod 130140</p> <p>Descriere Lampă de cuarț pentru sterilizarea aoului în încăperea sălii de proceduri, sălii de operație, salon, etc.</p> <p>Alimentare 220V, 50Hz</p> <p>Montabila pe tavan sau perete obligatoriu</p> <p>Lampa cu tub inclus cu 1 tub, minim 15W</p> <p>Spectru de raze UV + vizibil</p> <p>Unghiul de iradiere minim 180 grade</p> <p>Timpu de funcționare a lămpilor <math>\geq 8000</math> ore</p>	Bucata	20	7 160,00

9	Lampă germicidă (varianta staționară 20m) 130150	<p>Lampă germicidă (varianta staționară 20m)          Cod 130150          Descriere Lampă de cuarț pentru sterilizarea aoului în încăperea sălii de proceduri, sălii de operație, salon, etc.          Alimentare 220V, 50Hz          Montabila pe tavan sau perete obligatoriu          Lampa cu tub inclus cu 1 tub min. 30W, area de dezinfectare <math>\geq 20 \text{ m}^2</math>          Spectru de raze UV + vizibil          Unghiul de iradiere minim 180 grade          Timpul de funcționare a lămpilor <math>\geq 8000</math> ore</p>	Bucata	15	13 755,00
10	Lampă fototerapie pentru nou-născuți (caracteristici de baza) 130260	<p>Lampă fototerapie pentru nou-născuți (caracteristici de baza)          Cod 130260          Descriere Lampă de fototerapie UV pentru a scădea nivelul de bilirubină în sânge la nou-născuți, prematuri          Tip pacient nou-născut, prematur          Mobilă obligatoriu          Troleu stabil cu min. 4 roți cu frână obligatoriu          Acoperire anticorozivă obligatoriu          Înălțime ajustabilă <math>\geq 140-160</math> mm          Unghi de iradiere ajustabil cu blocarea poziției necesare obligatoriu          Unghi de iradiere la 90 grade obligatoriu          Tipul sursei UV LED          Lungimea de undă 430-460nm          Nivele de iradiere <math>\geq 2</math>, (normal, intensiv)          Puterea de iradiere la 30 cm, mod normal <math>\geq 25 \mu\text{W} / \text{cm}^2 / \text{nm}</math>          Puterea de iradiere la 30 cm, mod intensiv <math>\geq 35 \mu\text{W} / \text{cm}^2 / \text{nm}</math>          Suprafața de iradiere la 30 cm <math>\geq 40 \times 20</math> cm          Durata de viață a sursei de lumină <math>\geq 50 000</math> ore          Contor de timp digital obligatoriu</p>	Bucata	1	25 000,00

		Tensiune de alimentare 220 V, 50 Hz			
11	Lampă fototerapie pentru nou-născuți (caracteristici medii) 130270	<p>Lampă fototerapie pentru nou-născuți (caracteristici medii) Cod 130270 Descriere Lampă de fototerapie UV pentru a scădea nivelul de bilirubină în sânge la nou-născuți, prematuri Tip pacient nou-născut, prematur Mobilă obligatoriu Troleu stabil cu min. 4 roți cu frână obligatoriu Acoperire anticorozivă obligatoriu Înălțime ajustabilă <math>\geq 140-160</math> mm Unghi de iradiere ajustabil cu blocarea poziției necesare obligatoriu Unghi de iradiere la 90 grade obligatoriu Tipul sursei UV LED Lungimea de undă 430-460nm Nivele de iradiere <math>\geq 2</math>, (normal, intensiv) Puterea de iradiere la 30 cm, mod normal <math>\geq 30 \mu\text{W} / \text{cm}^2 / \text{nm}</math> Puterea de iradiere la 30 cm, mod intensiv <math>\geq 55 \mu\text{W} / \text{cm}^2 / \text{nm}</math> Suprafața de iradiere la 30 cm <math>\geq 50 \times 20</math> cm Durata de viață a sursei de lumină <math>\geq 50\ 000</math> ore Contor de timp digital obligatoriu Tensiune de alimentare 220 V, 50 Hz</p>	Bucata	1	33 333,33
12	Aspirator urgențe 130320	<p>Aspirator urgențe Cod 130320 Descriere Aspiratoarele portabile de urgență alimentate cu baterii care sînt utilizate în situații de urgență în afecțiuni ale căilor respiratorii în spitale și în teritoriu. Aspiratoarele portabile de urgență sunt utilizate pentru a elimina secreții, sânge, vomă</p>	Bucata	1	9 956,00

		<p>care obstrucționează căile respiratorii ale pacientului și păstrează căile deschise către plămâni pentru a permite ventilarea spontană sau mecanică.</p> <p>Parametru Specificația</p> <p>Vas colector Capacitatea <math>\geq 1,000</math> (1 L)</p> <p>Protecție la umplere obligatoriu</p> <p>Vasul să fie bine fixat de dispozitiv și montatn ergonomic pentru posibilitatea manipularilor rapide asupra pacientului obligatoriu</p> <p>Reutilizabil obligatoriu</p> <p>Suport/diviziune pentru atașare a tubului de aspirare de dispozitiv obligatoriu</p> <p>Vacuum Rata, mm Hg 0 la <math>\geq 600</math></p> <p>Timpul pînă cînd ajunge la 300 mm Hg, sec. <math>\leq 6</math></p> <p>Rata de flux la vacuum maxim, l/min. <math>\geq 36</math></p> <p>Reglator aspirație da</p> <p>Baterie internă reutilizabilă obligatoriu</p> <p>Timp de lucru la vacuum maxim <math>\geq 60</math> min</p> <p>Semnal baterie descărcată acustic vizual</p> <p>Greutatea totală inclusiv accesoriile <math>&lt; 6</math> kg</p> <p>Tensiunea de alimentare 220 V, 50 Hz</p> <p>Accesorii</p> <p>Filtru antibacterian "15 buc., să se indice codul sau modelul produsului oferit"</p> <p>Vas colector Reutilizabil "1 buc., să se indice codul sau modelul produsului oferit"</p>			
13	Aspirator chirurgical portabil (caracteristici de baza) 130330	<p>Aspirator chirurgical portabil (caracteristici de baza)</p> <p>Cod 130330</p> <p>Descriere Aspiratoarele chirurgicale sunt capabile să creeze o presiune de vid <math>&gt; 600</math> mm Hg. Cele mai multe proceduri chirurgicale necesită aspirare pentru a elimina sîngele și</p>	Bucata	2	26 658,00

		<p>lichidele care se acumulează în zona operatorie și obstrucționează vizibilitatea chirurgului.</p> <p>Parametru Specificația</p> <p>Vacuum Limita maximă <math>\geq 600</math> mm Hg</p> <p>Rata de flux, l/min. <math>\geq 36</math></p> <p>Reglator aspirație obligatoriu</p> <p>Nivelul de zgomot, dBA <math>\leq 65</math> dBA</p> <p>Vas colector Material excepție sticla</p> <p>Numărul "1 buc. (să se indice codul sau modelul produsului oferit)"</p> <p>Capacitatea, L <math>\geq 2</math> L</p> <p>Protecție la umplere obligatoriu</p> <p>Vas tip reutilizabil obligatoriu</p> <p>Aspirator mobil pe suport cu roțile <math>\geq 4</math> roți</p> <p>Roți cu frina da, <math>\geq 2</math> buc.</p> <p>Tensiunea de alimentare 220 V, 50 Hz</p> <p>Baterie internă reutilizabilă obligatoriu</p> <p>Timp operare <math>&gt; 1</math> h</p> <p>Accesorii</p> <p>Filtru antibacterian "15 buc. (să se indice codul sau modelul produsului oferit)"</p>			
14	Aspirator chirurgical (performanță avansată) 130350	<p>Aspirator chirurgical (performanță avansată)</p> <p>Cod 130350</p> <p>Descriere Aspiratoarele chirurgicale sunt capabile să creeze o presiune de vid <math>&gt; 600</math> mmHg. Cele mai multe proceduri chirurgicale necesită aspirare pentru a elimina sângele și lichidele care se acumulează în zona operatorie și obstrucționează vizibilitatea chirurgului.</p> <p>Parametru Specificația</p> <p>Vacuum Limita maximă <math>\geq 670</math> mmHg</p> <p>Rata de flux, l/min. <math>\geq 80</math> l/min</p> <p>Indicator vacuum da, eroarea <math>\geq \pm 5\%</math></p>	Bucata	12	174 672,00

		<p>Reglator aspirație obligatoriu  Nivelul de zgomot, dBA ≤ 50 dBA  Vas colector "În timpul aspirării se utilizează doar un vas colector" obligatoriu  Selector mecanic de vas obligatoriu  Numărul vaselor 2 buc. (să se indice codul sau modelul produsului oferit)  Capacitatea, L ≥ 4 L  Protecție la umplere pentru fiecare vas obligatoriu  Vas tip reutilizabil obligatoriu  "Suport mobil  (să se indice codul sau modelul oferit)" "Container pentru amplasarea tubului  de aspirare sau alt mecanism de fixare a tubului de aspirare" obligatoriu  Suport cu roțile ≥ 4 roți  Roți cu frână da, ≥ 2 buc.  Mîner pentru transportare obligatoriu  Accesorii Pedală de pornire/oprire a aspirației obligatoriu  "Suport/diviziune pentru fixarea/păstrarea cablului de alimentare 220 V, 50 Hz" obligatoriu  Filtru antibacterian 15 buc. (să se indice codul sau modelul produsului oferit)  Tensiunea de alimentare 220 V, 50 Hz</p>			
15	Pompă de infuzie (perfuzor), volum mare (caracteristici de bază) 130500	<p>Pompă de infuzie (perfuzor), volum mare (caracteristici de bază)  Cod 130500  Descriere Acest grup de produse include pompe de infuzie pentru volume mari cu cerințe de bază; pot avea 2 sau mai multe canale. Fluxul este calibrat în ml/oră. Au posibilitatea de a efectua calcule a raportului medicament/doză, ce permite programarea fluxului reeșind direct din indicațiile medicului.</p>	Bucata	2	36 400,00



	Parametrul Specificația Display Date afișate LCD posibilitatea de ajustare a luminozitatii Alarmer Rata Volum infuzat Timpul infuzat Rata KVO Nivelul de încărcare a bateriei Nivelul de ocluzie Evenimente $\geq 1000$ Istoria Data, ora Capacitatea pompei Diapazonul volumului infuzat 0.1 - 9999 ml Rata fluxului diapazon min. 0.1 - 1,200 ml/h Setarea prin incrementare începând cu 0.1 ml Regim de lucru KVO - menținerea venei deschise 0.1 - 3 ml/h Acuratețea infuziei $\leq 5\%$ Funcția bolus obligatoriu Funcția de reglare a vitezei de infuzie în bolus diapazon min. 0.1 - 1000 ml/h Selectarea volumului infuzat obligatoriu Selectarea ratei de infuzie obligatoriu Calcularea dozei/medicament obligatoriu Regim de lucru în flux (setarea fluxului) obligatoriu Carcasa ermetizată pentru a preveni scurgerea de lichide în interiorul dispozitivului minim IP23 Nivelul presiunii de ocluzie maxime min. 4 nivele Funcția de evacuare a bulei de aer din sistema IV până la conectarea circuitului la pacient obligatoriu Blocarea panoului de control obligatoriu Alarmă sonoră obligatoriu Alarmă vizuală obligatoriu			
--	---	--	--	--

		<p>Fixarea perfuzorului pe rampă verticală obligatoriu          Alarmer și indicatori Ocluzie obligatoriu          Nivelul presiunii de ocluzie obligatoriu          Afișarea ocluziei în timp real obligatoriu          Bula de aer obligatoriu          Eroare de sistem obligatoriu          Set decuplat obligatoriu          Rezervor gol obligatoriu          Ușă deschisă obligatoriu          Senzor de picături sau altă tehnologie de depistare a fluxului soluției infuzate obligatoriu          Infuzia completă obligatoriu          Baterie descărcată obligatoriu          Alimentarea electrică Rețea electrică 220 V, 50 Hz obligatoriu          Baterie încorporată obligatoriu          Durata de operare autonomă <math>\geq 5</math> h la fluxul de 25ml/h          Acesorii          Suport Sistem de fixare a pompei de stativul de infuzie obligatoriu          Circuite <math>\geq 200</math> buc. pentru fiectare pompă procurată da, să se indice codul produsului oferit</p>			
16	<p>Pompă de infuzie (perfuzor) cu seringă (caracteristici de bază) 130600</p>	<p>Pompă de infuzie (perfuzor) cu seringă (caracteristici de bază) Cod 130600          Descriere Perfuzor cu seringă este un dispozitiv care permite administrarea intravenoasă a fluidelor medicale cu o acuratețe ridicată.          Parametrul Specificația          Caracteristici generale Tipul Cu un canal          Display LCD          posibilitatea de ajustare a luminozitatii          Mîner încorporat obligatoriu          Display Date afișate Viteza de infuzie obligatoriu</p>	Bucata	2	29 600,00

	<p> Volumul de infuzie obligatoriu  Timpul de infuzie obligatoriu  Timpul pînă la final de infuzie obligatoriu  Mărimea seringii obligatoriu  Nivelul de ocluzie obligatoriu  Rata KVO obligatoriu  Data, ora obligatoriu  Nivelul de încărcare a baterii obligatoriu  Evenimente obligatoriu  Alarmer obligatoriu  Proprietățile pompei Rata fluxului diapazon 0.1 - 999 ml/h  Pasul de incrementare <math>\leq 0.01</math> mL/h  Dozarea bolusului diapazon min. 0.01 - 1800 ml/h  Rata KVO diapazon min. 0.01 - 3 ml/h  Acuratețea <math>\leq 2\%</math>  Compatibil cu toate marimile de seringi solicitate produse de diferiți producători min. 8 producători, cu prezentarea listei de producători  Posibilitate de adăugare a noilor tipuri de seringi în bibliotecă obligatoriu  Seringi acceptate 5, 10, 20, 30, 50, 60  Detectare automată a seringii obligatoriu  Nivelul presiunii de ocluzie maxime min. 4 nivele  Protecție la pătrunderea lichidelor în dispozitiv minim IP24  Moduri de infuzie Rata de perfuzie obligatoriu  Dozarea în timp obligatoriu  Modul crescător și descrescător obligatoriu  Alarmer și indicatori Ocluzie obligatoriu  Eroare de sistem obligatoriu  Seringă goală obligatoriu  Perfuzia pe sfîrșite obligatoriu  Baterie descărcată obligatoriu  Alarmă sonoră Volum reglabil obligatoriu </p>			
--	---	--	--	--

		<p>Buton mod silențios obligatoriu          Jurnalul de evidență Evenimente stocate Butoane apășate obligatoriu          Coduri de eroare obligatoriu          Alarmer obligatoriu          Medicamente injectate obligatoriu          Cantitatea infuzată obligatoriu          Setări obligatoriu          Bolus solicitat obligatoriu          Alimentarea Rețea electrică 220 V, 50 Hz obligatoriu          Baterie internă Reîncărcabilă obligatoriu          Timp de operare ≥ 5 h la 5 mL/h          Accesorii incluse separat pentru fiecare pompă procurată          Suport sistem de fixare a pompei de stativul de infuzie obligatoriu          Seringi 50 ml 100 buc. , să se indice codul produsului oferit          Circuite circuit de interconectare a seringii 100 buc. , să se indice codul produsului oferit</p>			
17	<p>Pompă de infuzie (perfuzor) cu seringă (caracteristici avansate)          130610</p>	<p>Pompă de infuzie (perfuzor) cu seringă (caracteristici avansate)          Cod 130610          Descriere Perfuzor cu seringă este un dispozitiv care permite administrarea intravenoasă a fluidelor medicale cu o acuratețe ridicată.          Parametrul Specificația          Caracteristici generale Tipul Cu un canal          Display LCD          posibilitatea de ajustare a luminozitatii          Posibilitate de amplasare într-o coloană cu fixare obligatoriu          Display Date afișate Viteza de infuzie obligatoriu          Volumul de infuzie obligatoriu          Timpul de infuzie obligatoriu</p>	Bucata	5	90 000,00

	<p> Timpul pînă la final de infuzie obligatoriu  Mărimea seringii obligatoriu  Producatorul seringii obligatoriu  Nivelul de ocluzie obligatoriu  Rata KVO obligatoriu  Data, ora obligatoriu  Nivelul de încărcare a baterii obligatoriu  Evenimente obligatoriu  Alarmer obligatoriu  Proprietățile pompei Rata fluxului diapazon 0.01 - 999 ml/h  Pasul de incrementare <math>\leq 0.01</math> mL/h  Dozarea bolusului diapazon min. 1 - 1800 ml/h  Rata KVO diapazon min. 0.01 - 3 ml/h, cu pas de incrementare 0.1 ml/h  Acuratețea <math>\leq 2\%</math>  Compatibil cu toate marimile de seringi solicitate produse de diferiți producători min. 8 producători, cu prezentarea listei de producători  Posibilitate de adăugare a noilor tipuri de seringi în bibliotecă obligatoriu  Seringi acceptate 2, 3, 5, 10, 20, 30, 50, 60  Detectare automată a seringii obligatoriu  Nivelul presiunii de ocluzie maxime min. 75 - 880 mmHg min. 9 nivele  Posibilitate de adăugare în bibliotecă alte denumiri medicamente obligatoriu  Protecție la pătrunderea lichidelor în dispozitiv minim IP23  Moduri de infuzie Rata de perfuzie obligatoriu  Dozarea în timp obligatoriu  Modul crescător și descrescător obligatoriu  Dozarea micro-perfuzie obligatoriu  Alarmer și indicatori Ocluzie obligatoriu  Eroare de sistem obligatoriu </p>			
--	--	--	--	--

		<p>Seringă goală obligatoriu  Perfuzia pe sfirșite obligatoriu  Baterie descărcată obligatoriu  Alarmă sonoră Volum reglabil obligatoriu  Buton mod silențios obligatoriu  Numărul de evenimente memorate min. 1000  Jurnalul de evidență Evenimente stocate Butoane apășate obligatoriu  Coduri de eroare obligatoriu  Alarmer obligatoriu  Medicamente injectate obligatoriu  Cantitatea infuzată obligatoriu  Setări obligatoriu  Bolus solicitat obligatoriu  Alimentarea Rețea electrică 220 V, 50 Hz obligatoriu  Baterie internă Reîncărcabilă obligatoriu  Timp de operare <math>\geq 10</math> h la 5 mL/h  Accesorii incluse separat pentru fiecare pompă procurată  Suport sistem de fixare a pompei de stativul de infuzie obligatoriu  Seringi 50 ml 100 buc. , să se indice codul produsului oferit  Circuite circuit de interconectare a seringii 100 buc. , să se indice codul produsului oferit</p>			
18	<p>Încălzitor pentru componente sanguine și soluții infuzabile caracteristici de bază  130650</p>	<p>"Încălzitor pentru componente sanguine și soluții infuzabile caracteristici de bază"  Cod 130650  Descriere Dispozitiv destinat pentru încălzirea soluțiilor în procesul de infuzare la pacient pentru evitarea hipotermiei  Parametrul Specificația  Destinat pentru utilizarea la pacienți Adult, pediatric  Temperatura maximă preselectată 34-41°C  Pasul de incrementare a temperaturi <math>\leq 0.1</math>°C</p>	Bucata	3	25 002,00

		<p>Timp necesar pentru încălzire la temperatura setată <math>\leq 5</math> min  Display LED, LCD obligatoriu  Monitorizarea temperaturi de încălzire obligatoriu  Compatibil cu toate circuitele de infuzie existente obligatoriu  Clasa de protecție minim IPX2  Alarmă temperatură înaltă obligatoriu  temperatură joasă obligatoriu  Regim de autotestare internă obligatoriu  Sistem de fixare a dispozitivului de stativul de infuzie obligatoriu  Alimentare de la rețea 220V 50 Hz  Stativ de infuzie fabricat din oțel inoxidabil obligatoriu  mobil pe minim 5 roți obligatoriu  frână pentru fixarea stativului minim 2 roți  tabliță mică pentru manipulări da, fixată de stativ"posibilitatea de fixare a minim 2  sticle sau pachete de soluții pentru infuzie" obligatoriu</p>			
19	Cântar electronic pentru adulți cu taliometru 130700	<p>Cântar electronic pentru adulți cu taliometru  Cod 130700  Descriere Cântar pentru adulți destinat pentru determinarea greutateii  Parametru Specificația  Greutatea maximă <math>\geq 200</math> kg  Precizie <math>\leq 100</math> gr  Pornirea/Închiderea Automată  Ecran LCD <math>\geq 65 \times 25</math> mm  Alimentare rețea 220V, 50Hz  Autocalibrare obligatoriu  Taliometru da, 200 cm</p>	Bucata	2	7 668,00

20	Cîntar electronic pentru adulți (220V) 130710	Cîntar electronic pentru adulți (220V) Cod 130710 Descriere Cîntar pentru adulți destinat pentru determinarea greutateții Parametru Specificația Greutatea maximă ≥ 200kg Precizie ≤ 100 gr Pornirea/Închiderea Automată Ecran LCD ≥ 65x25mm Alimentare rețea 220V, 50Hz Autocalibrare obligatoriu	Bucata	3	11 502,00
21	Cîntar electronic pentru adulți (baterie) 130720	Cîntar electronic pentru adulți (baterie) Cod 130720 Descriere Cîntar pentru adulți destinat pentru determinarea greutateții Parametru Specificația Greutatea maximă ≥ 200kg Precizie ≤ 100 gr Pornirea/Închiderea Automată Ecran LCD ≥ 65x25mm Alimentare baterie internă Autocalibrare obligatoriu	Bucata	2	7 084,00
22	Cîntar mecanic cu taliometru, pentru adulți 130740	Cîntar mecanic cu taliometru, pentru adulți Cod 130740 Descriere Cîntar pentru adulți destinat pentru determinarea greutateții Parametru Specificația Greutatea maximă ≥ 200 kg Sensivitatea ≥ 100 gr Precizie ≤ 100 gr Taliometru da, 200cm	Bucata	14	45 640,00



		Calibrare manuală obligatoriu			
23	Cântar electronic, pentru nou-născuți 130800	Cântar electronic, pentru nou-născuți Cod 130800 Descriere Cântar pentru nou născuți destinat pentru determinarea greutății Parametru Specificația Greutatea maximă 20 - 25 kg Precizie ≤ 5 gr Funcția fixare greutate, (TARE) obligatoriu Funcția Auto-Hold, determinarea greutății copilului chiar dacă se mișcă obligatoriu Pornirea/Închiderea Automată Ecran LCD ≥ 65x25mm Alimentare 220V, 50Hz sau baterie internă Autocalibrare obligatoriu	Bucata	4	2 992,00
24	Cântar mecanic, pentru nou-născuți 130810	Cântar mecanic, pentru nou-născuți Cod 130810 Descriere Cântar pentru nou născuți destinat pentru determinarea greutății Parametru Specificația Greutatea maximă 15 - 20 kg Precizie ≤ 10 gr Calibrare manuală obligatoriu	Bucata	21	26 250,00

25	Burghiu traumatologic/ortopedic (caracteristici de bază) 130900	Burghiu traumatologic/ortopedic (caracteristici de bază) Cod 130900 Descriere Dispozitiv medical pentru intervenții ortopedice/traumatologice în mediu steril. Parametru Specificație Electric obligatoriu Timp funcționare, min ≥15 Putere, W ≥100 Greutate, gr ≤3000 Sterilizare, metoda autoclavare ≤ 135 °C Viteza de rotație, r.p.m ≥600 Zgomot (db) ≤75 Mecanism de blocare obligatoriu Carcasă sterilizabilă obligatoriu Baterii ≥2 Indicator stare baterie obligatoriu Stație încărcare baterii da, codul produsului Accesorii, adaptoare Broșe Kirschner, de găurit	Bucata	2	62 022,00
26	Pat pentru examinare (mecanic) adulti 140310	Pat pentru examinare (mecanic) adulti Cod 140310 Descriere Pat pentru examinarea pacienților in IMSP Parametru Specificație Sectiuni ≥ 2 Material carcasă cadru din oțel / metal vopsit Husă obligatoriu Saltea obligatoriu Dimensiune, cm ≥ 180x60x60 Greutate pacient maxim, kg ≥ 180 Tetiera reglabilă Suport rolă hartie obligatoriu hirtie ≥ 20 buc.	Bucata	39	146 250,00

27	Targa sanitară 140360	<p>Targa sanitară Cod 140360 Descriere Dispozitiv medical utilizat pentru transportul pacienților, în cadrul departamentului de urgență. Parametru Specificație Tip pliabilă Caracteristici Fixare pacient obligatoriu Tetieră reglabilă obligatoriu Material Bară de transport Oțel inox/Al Acoperire stofă rezistentă lavabilă Sarcina maximă <math>\geq 150</math> kg Dimensiuni în stare întinsă <math>\leq 209 \times 60 \times 15</math> cm Dimensiuni în stare pliata <math>\leq 98 \times 60 \times 20</math> cm Cadru de metal cu minim 3 bare transversale Să se atribuie dimensiunilor constructive</p>	Bucata	1	4 000,00
28	Brancarda sanitară (caracteristici de baza) 140370	<p>Brancarda sanitară (caracteristici de baza) Cod 140370 Descriere "Brancardă destinată pentru transportarea pacienților" Parametru Specificație Poziționare Tredelinburg <math>\geq 15</math> grade Control manual Caracteristici Bare laterale obligatoriu Roți Diametru <math>\geq 15</math> cm Frine <math>\geq 2</math> Sarcina maximă <math>\geq 200</math> kg Dimensiuni <math>\geq 200 \times 75</math> cm "Mînere pentru transportarea brancardei" obligatoriu Saltea, rezistentă la prelucrare și apă da, detașabilă "Să fie dotată cu roțile/bamper de protecție în toate patru colțuri pentru evitarea lovirii de perete"</p>	Bucata	2	35 000,00

		obligatoriu			
29	Brancarda sanitara (caracteristici avansate) 140380	<p>Brancarda sanitara (caracteristici avansate) Cod 140380 Descriere Brancardă destinată pentru transportarea pacienților Parametru Specificație Tip hidraulic Secțiuni ≥ 3 Poziționare Tredelinburg cu ajutorul unui amortizor ≥ 15 grade "Antitredelinburg cu ajutorul unui amortizor" ≥ 15 grade Spătarul reglabil cu ajutorul unui amortizator cu gaz ≥ 70 grade Control manual da, din ambele părți Transparentă la razele x-ray (radiografie, brac C) obligatoriu Nișe pentru casete x-ray minim 3 buc. Reglabilă pe înălțime diapazon minim 55 - 80 cm Bare laterale, pliabile obligatoriu Roți Diametru ≥ 15 cm "Frine cu blocare centrală la toate 4 roți" obligatoriu "Posibilitatea de blocare a direcției roților" obligatoriu Material "oțel inox vopsit electrostatic" Sarcina maximă ≥ 230 kg Dimensiuni ≥ 200 x 75 cm Mînere pentru transportarea brancardei obligatoriu Saltea, rezistentă la prelucrare și apă da, detașabilă Suport pentru balon de oxigen obligatoriu</p>	Bucata	1	32 500,00

		"Să fie dotată cu roțile/bamper de protecție în toate patru colțuri pentru evitarea lovirii de perete" obligatoriu			
30	Pat multifuncțional pentru adulți (5-6 poziții) caracteristici de baza 140390	<p>Pat multifuncțional pentru adulți (5-6 poziții) caracteristici de baza Cod 140390 Descriere Paturi motorizate pentru secții de ATI și secții de reanimare Parametrul Specificația Tip multifuncțional cu 5-6 poziții Tip pacient adult Controlul pacientului tip Toate butoanele să fie însoțite de simboluri grafice Funcționalități poziționare sedentară poziționare Trendelenburg poziționare anti-Trendelenburg Controlul de către asistentă Blocarea control pacient obligatoriu Greutatea maximă admisă de încărcare Cadru pentru etichetă pe spatează <math>\geq 220</math> kg Înălțime Ajustabilă <math>\geq 74</math> cm Rotile Diametru <math>\geq 12.5</math> cm Sistem de blocare la minim 2 roțile Parapete de protecție laterale formate din minim 2 secțiuni separate pe fiecare parte a patului (stânga, dreapta) Bampere/roțile pe fiecare colț a patului fabricat din cauciuc sau alt material moale amortizator Reglare manuală a părților importante în caz de lipsă de energie electrică opțională Alimentare 220 V, 50 Hz</p>	Bucata	11	320 837,00

		Saltea ortopedică, lavabilă da, să se indice codul produsului oferit grosimea min. 14 cm husă cu fermoar da, să se indice codul produsului oferit Stativ pentru infuzie cu ajustare pe înălțime da, să se indice codul produsului oferit			
31	Pat multifunctional pentru adulți (5-6 poziții) caracteristici medii 140391	Pat multifunctional pentru adulți (5-6 poziții) caracteristici medii Cod 140391 Descriere Paturi motorizate pentru secții de ATI și secții de reanimare Parametrul Specificația Tip multifuncțional cu 5-6 poziții Tip pacient adult Controlul pacientului tip Toate butoanele să fie însoțite de simboluri grafice Funcționalități poziționare sedentară poziționare Trendelenburg poziționare anti-Trendelenburg Poziționare Trendelenburg ≥ 16 grade Anti-trendelenburg ≥ 16 grade Poziționare CPR electric (auto-CPR) Transparență la razele X-ray (radiografice) obligatoriu Sectiunea spate să aibă cadru pentru casetă/detector radiologic ≥ 35 x 43 cm Spătarul reglabil ≥ 70 grade Controlul de către asistentă Blocarea control pacient da, inclus Greutatea maximă admisă de încărcare Cadru pentru etichetă pe spetează ≥250 kg Înălțime Ajustabilă diapazon min. 45 - 80 cm, ± 2 cm Rotile Diametru ≥ 15 cm Sistem de blocare central pentru toate roțile blocarea roților în o singură direcție Parapete de protecție laterale formate din minim 2 secțiuni	Bucata	2	66 668,00

		<p>separate pe fiecare parte a patului (stânga, dreapta)          Reglare părților importante în caz de lipsă de energie electrică da, baterie inclusă          Bampere/rotile pe fiecare colț a patului fabricat din cauciuc sau alt material moale amortizator          Alimentare 220 V, 50 Hz          Saltea ortopedică, lavabilă da, să se indice codul produsului oferit grosimea min. 14 cm          husă cu fermoar da, să se indice codul produsului oferit          Stativ pentru infuzie cu ajustare pe înălțime da, să se indice codul produsului oferit</p>			
32	<p>Pat multifunctional pentru adulti (6-8 pozitii) caracteristici avansate cu cântar          Cod 140402          Descriere Paturi motorizate pentru secții de ATI și secții de reanimare          Parametrul Specificația          Tip multifuncțional cu 6-8 poziții          Tip pacient adult          Controlul pacientului tip Toate butoanele să fie însoțite de simboluri grafice          Funcționalități poziționare sedentară          poziționare Trendelenburg          poziționare anti-Trendelenburg          Poziționare Trendelenburg ≥ 16 grade          Anti-trendelenburg ≥ 16 grade          Poziționare CPR electric (auto-CPR)          Spătarul reglabil electric ≥ 70 grade          Cîntar încorporat obligatoriu          Controlul de către asistentă Blocarea control pacient obligatoriu          Greutatea maximă admisă de încărcare Cu etichetă pe pat</p>	<p>Pat multifunctional pentru adulti (6-8 pozitii) caracteristici avansate cu cântar          Cod 140402          Descriere Paturi motorizate pentru secții de ATI și secții de reanimare          Parametrul Specificația          Tip multifuncțional cu 6-8 poziții          Tip pacient adult          Controlul pacientului tip Toate butoanele să fie însoțite de simboluri grafice          Funcționalități poziționare sedentară          poziționare Trendelenburg          poziționare anti-Trendelenburg          Poziționare Trendelenburg ≥ 16 grade          Anti-trendelenburg ≥ 16 grade          Poziționare CPR electric (auto-CPR)          Spătarul reglabil electric ≥ 70 grade          Cîntar încorporat obligatoriu          Controlul de către asistentă Blocarea control pacient obligatoriu          Greutatea maximă admisă de încărcare Cu etichetă pe pat</p>	Bucata	1	66 667,00

		<p>≥250 kg          Înălțime Ajustabilă diapazon min. 45 - 80 cm, ± 2 cm          Rotile Diametru ≥ 15 cm          A cincea roată la mijlocul patului obligatoriu          Sistem de blocare central pentru toate roțile          blocarea roților în o singură direcție          Parapete de protecție laterale formate din minim 2 secțiuni separate pe fiecare parte a patului (stânga, dreapta)          Secțiunea spate să aibă cadru pentru casetă/detector radiologic ≥ 35 x 43 cm          Bampere/roțile pe fiecare colț a patului fabricat din cauciuc sau alt material moale amortizator          Reglare părților importante în caz de lipsă de energie electrică da, baterie inclusă          Alimentare 220 V, 50 Hz          Comenzi de picior pentru reglarea înălțimii obligatoriu          Saltea ortopedică, lavabilă da, să se indice codul produsului oferit "fabricat din spumă poliuretanică" obligatoriu          grosimea min. 14 cm          husă cu fermoar da, să se indice codul produsului oferit          Stativ pentru infuzie cu ajustare pe înălțime da, să se indice codul produsului oferit</p>			
33	Fotoliu ginecologic (caracteristici de baza) 140500	<p>Fotoliu ginecologic (caracteristici de baza)          Cod 140500          Descriere Destinat amplasării pacientului pentru investigații ginecologice          Parametrul Specificația          Acțiune electromecanică          Secțiuni ≥ 3          Suporturi pentru mâini pentru picioare</p>	Bucata	2	58 334,00



		<p>Carcasul oțel vopsit electrostatic          Suprafața acoperită cu material moale, rezistent la detergenți chimici          Înălțime reglabilă diapazon minim 60 - 80 cm          Capacitate maximă <math>\geq 180</math> kg</p>			
34	<p>Frigider pentru reactivi cu usa transparenta 200-300L 140710</p>	<p>Frigider pentru reactivi cu usa transparenta 200-300L          Cod 140710          Descriere Frigidere proiectate pentru a stoca produse de laborator, culturi și probe la temperaturi de obicei între 2 și 8 grade Celsius. Aceste frigidere constau în mod obișnuit dintr-o cameră cu un interior rezistent la coroziune (oțel inoxidabil de obicei), minimizarea riscului de alterare, contaminare și / sau coroziune a conținutului.          Parametrul Specificația          Configurație mobil          Capacitatea internă a camerei <math>\geq 200</math> și 300 litri          Număr de rafturi <math>\geq 4</math>          Ușa Număr 1          Transparentă obligatoriu          Mecanism blocare cu cheie          Roți <math>\geq 4</math>          Frâne <math>\geq 2</math>          Lumină interior obligatoriu          Construcție interioară materiale anti-bacteriale prevazute pentru prelucrare          Construcție exterioară cu acoperire anticorozivă          Afisaj temperatură digital          Alarmer acustică vizuală          Răcire ventilată          Temperatura reglabilă <math>+2^{\circ}\text{C} \dots +8^{\circ}\text{C}</math>          Omogenitatea/ uniformitatea termică <math>\pm 2^{\circ}\text{C}</math></p>	Bucata	1	20 945,00

		Alimentare 220 V, 50 Hz Refrigerent fără CFC / HCFC Zgomot < 48 dB Accesorii coșuri tip sertar			
35	Frigider pentru reactivi cu usa transparenta 300-400L 140720	Frigider pentru reactivi cu usa transparenta 300-400L Cod 140720 Descriere Frigidere proiectate pentru a stoca produse de laborator, culturi și probe la temperaturi de obicei între 2 și 8 grade Celsius. Aceste frigidere constau în mod obișnuit dintr-o cameră cu un interior rezistent la coroziune (oțel inoxidabil de obicei), minimizarea riscului de alterare, contaminare și / sau coroziune a conținutului. Parametrul Specificația Configurație mobil, dotat cu roți Capacitatea 300-400 l Număr de rafturi ≥ 6 Ușa Număr ≥ 1 Descriere transparenta Mecanism blocare cu cheie Roți obligatoriu Frîne obligatoriu Lumină interior obligatoriu Construcție interioară materiale anti-bacterial prevazut pentru prelucrare Construcție exterioară cu acoperire anticorozivă Afisaj temperatură digital Alarmer acustică vizuală Răcire ventilată Temperatura reglabilă 2 ... +8 °C Omogenitatea/ uniformitatea termică ±2 °C Alimentare 220 V, 50 Hz	Bucata	2	56 668,00

		Refrigerent fără CFC / HCFC Zgomot < 50 dB			
36	Frigider pentru vaccini 40-60L 140860	<p>Frigider pentru vaccini 40-60L Cod 140860 Descriere Frigider proiectat pentru a stoca vaccini, cu diapazonul de temperaturi +2-+8°C. Temperatura poate fi monitorizată pe afișaj extern, în timpul întreruperii alimentării cu energie, performanța este îmbunătățită datorită pereților izolați ai unității.</p> <p>Parametrul Specificația Configurație staționar, orizontal Capacitatea internă a camerei ≥ 40 și 60 litri Ușa Număr ≥ 1 Deschidere pe vertical Mecanism solid cu mâner și blocare cu cheie Construcție interioară cu acoperire anticorozivă Construcție exterioară cu acoperire anticorozivă Afișaj temperatură digital Alarmerie acustică vizuală Răcire ventilată Temperatura reglabilă +2 ...+8°C Timp de menținerea temperaturi în camera frigorifică fără sursa de electricitate ≥ 23 ore Alimentare 220 V, 50 Hz Refrigerent fără CFC / HCFC Zgomot &lt; 48 dB Accesorii Coș ≥ 2 Divizoare pentru sertar obligatoriu</p>	Bucata	2	47 638,00

37	Centrifugă, de laborator (8-12 tuburi) 150910	<p>Centrifugă, de laborator (8-12 tuburi) Cod 150910 Descriere Centrifugele de laborator sunt destinate pentru a centrifuga sângele. Parametrul Specificația Viteza de rotație Minimală, rpm reglabilă Maximală, rpm ≥ 6000 Setări setarea vitezei Capacitatea Tipul tuburilor tuburi de 10 - 15 ml Numărul de tuburi 8-12 tuburi Timer Diapazon minim de timp 1 - ≥60 min Incrementarea ≤1 min Securitatea Blocarea capacului în timpul lucrului obligatoriu Indicatori Indicarori vizual și acustic obligatoriu Debalansare obligatoriu Pornire/oprire obligatoriu Capac deschis obligatoriu Display Digital obligatoriu Nivelul de zgomot ≤70 dB obligatoriu Fereastra, orificiu sau alt acces, necesar pentru efectuarea procedurii de verificare periodica, conform normelor si standartelor in viguare obligatoriu</p>	Bucata	2	31 500,00
38	Centrifugă de laborator (24 tuburi) 150920	<p>Centrifugă de laborator (24 tuburi) Cod 150920 Descriere Centrifugele de laborator sunt destinate pentru a centrifuga sângele. Parametrul Specificația Viteza de rotație Minimală, rpm reglabilă Maximală, rpm ≥ 3500 Setări setarea vitezei Capacitatea Tipul tuburilor tuburi de 10 - 15 ml Numărul de tuburi 24 unitati</p>	Bucata	7	101 395,00

		<p>Timer Diapazon minim de timp 1 - <math>\geq</math> 60 min  Incrementarea <math>\leq</math> 1 min  Securitatea Blocarea capacului în timpul lucrului obligatoriu  Indicatori Indicarori vizual și acustic obligatoriu  Debalansare obligatoriu  Pornire/oprire obligatoriu  Capac deschis obligatoriu  Display Digital obligatoriu  Nivelul de zgomot <math>\leq</math> 65 dB obligatoriu  Fereastra, orificiu sau alt acces, necesar pentru efectuarea procedurii de verificare periodica, conform normelor si standartelor in vigoare obligatoriu</p>			
39	<p>Glucometru  (caracteristici de bază)  151200</p>	<p>Glucometru (caracteristici de bază)  Cod 151200  Descriere "Analizatoare de glicemie mobile (portabile) pentru folosirea acasă, în biroul medicului, mașini de ambulanță sau spitale.  "  Parametru Specificația  Metoda Electrochimică  Tip probă Capilar  Volumul minimal al probei <math>\leq</math> 0.7 <math>\mu</math>L  Gama de măsurare 1.1-30.0 mmol/L  Gama hematocritului 25-60 %  Timpul de măsurare <math>\leq</math> 10 sec.  Ecran LCD obligatoriu  Calibrarea Fără calibrare sau calibrare automată  Oprire automată obligatoriu  Memoria numărul de teste <math>\geq</math> 300  Data/ora și rezultatul probei obligatoriu  Baterie internă obligatoriu  Autonomie de la baterie <math>\geq</math> 700 teste</p>	Bucata	64	51 136,00

		<p>Indicator baterie descărcată obligatoriu  Păstrarea datelor din memorie la înlocuirea bateriei obligatoriu  Accesorii, consumabile  Toate accesoriile și consumabile să fie compatibile obligatoriu  Baterie ≥ 1 buc.  "Geantă de transport pentru glucometru si accesorii (ace, dispozitiv de întepare, teste)" obligatoriu  Dispozitiv de întepare cu nivel reglabil de strapungere obligatoriu  Ace sterile de unică utilizare ≥ 400 buc.  Teste cu termenul de valabilitate min. 18 luni ≥ 400 buc.</p>			
40	<p>Glucometru (caracteristici avansate)  Cod 151210</p>	<p>Descriere "Analizatoare de glicemie mobile (portabile) pentru folosirea acasă, în biroul medicului, mașini de ambulanță sau spitale.  "</p> <p>Parametru Specificația  Metoda Electrochimică  Tip probă Capilar  Venos  Volumul minimal al probei ≤ 1 μL  Gama de măsurare 1.1-30.0 mmol/L  Gama hematocritului 20-65 %  Timpul de măsurare ≤ 7 sec.  Ecran LCD obligatoriu  Calibrarea Fără calibrare sau calibrare automată  Oprire automată obligatoriu  Memoria numărul de teste ≥ 300  Data/ora și rezultatul probei obligatoriu  Baterie internă obligatoriu  Autonomie de la baterie ≥ 700 teste</p>	Bucata	1	1 540,00

		<p>Indicator baterie descărcată obligatoriu  Păstrarea datelor din memorie la înlocuirea bateriei obligatoriu  Accesorii, consumabile  Toate accesoriile și consumabile să fie compatibile obligatoriu  Baterie ≥ 1 buc.  "Geantă de transport pentru glucometru si accesorii (ace, dispozitiv de intepare, teste)" obligatoriu  Dispozitiv de întepare cu nivel reglabil de strapungere obligatoriu  Ace sterile de unică utilizare ≥ 400 buc.  Teste cu termenul de valabilitate min. 18 luni ≥ 400 buc.</p>			
41	Lampă cu fantă 170100	<p>Lampă cu fantă  Cod 170100  Descriere Microscop binocular care permite examinarea stereoscopică detaliată a structurilor oculare.  Parametrul Specificația  Sistemul de iluminare Lățimea fantei,mm 0-10 minimum, ajustabilă  Lungimea fantei, mm 0-10 minimum, ajustabilă  Rotirea, grade 0-90  Filtre Minim: albastru, verde, absorbție de căldură  Microscopul Tipul Binocular  Mărire totală 10x minimum  Metoda de schimbare a măririi Să se indice  Gama de reglare a dioptriei, dioptrii de la -7 la +7 minim  Gama de mișcare Deplasare laterală, mm ≥100  Deplasare în adâncime, mm ≥100  Deplasare în înălțime, mm ≥30  Reglare fină de la joystick, mm ≥±10  Reglarea înălțimii bărbiei, mm ≥ 70  Alimentarea, 220 V, 50 Hz Obligatoriu  Accesorii Setul standard</p>	Bucata	3	301 908,00

		Bec min. 2 buc.			
42	Tonometru ocular portativ 170300	<p>Tonometru ocular portativ Cod 170300 Descriere Tonometrul ocular este destinat pentru masurarea presiunii intraoculare Parametru Specificația Tip non-corneal Autocalibrare obligatoriu Precizie <math>\leq 20\text{mmHg}</math> <math>\pm 2\text{mm}</math> <math>\geq 20\text{mmHg}</math> <math>\pm 10\%</math> Ecran LCD Alimentare baterii</p>	Bucata	33	259 248,00
43	Autorefractometru cu keratomie 170410	<p>Autorefractometru cu keratomie Cod 170410 Descriere Autorefractometru este un dispozitiv utilizat în timpul unui examen oftalmologic pentru a oferi o măsurare obiectivă a erorilor și de prescripție de refracție a unei persoane pentru ochelari sau lentile de contact. Parametru Specificație Gama măsurilor de refracție Distanța vertex, mm diapazon minim 0, 10, 12, 13.5, 15 Putere sferă (SPH) "diapazon minim -25 ~ +25D (pasul 0,12/0,25D)" Putere cilindru(CYL) "diapazon minim -10 ~ +10D (pasul 0,12/0,25D)" Axa diapazon minim 0-180<sup>0</sup> (pasul 1<sup>0</sup>) Distanța pupilară, mm diapazon minim 10 - 85 (pasul 1) Diametru pupilar minim, mm 2 Keratomie Obligatoriu</p>	Bucata	1	83 334,00



		Display LCD Printer Obligatoriu Alimentare 220 V, 50 Hz			
44	Oftalmoscop direct 170500	Oftalmoscop direct Cod 170500 Descriere Oftalmoscop - dispozitiv pentru examinarea fundului de ochi Parametru Specificație Tip Portabil Diapazon focusare -20 - +20 D pasii de Dioptrii 1-10; 15; 20 Sistem iluminare LED 5 fante spot mare obligatoriu spot mic obligatoriu stea de fixatie optional jumătate de spot obligatoriu filtru rosu optional filtru albastru optional filtru verde optional Alimentare Baterie reîncărcabilă "da, să se indice codul produsului" Încărcator de la retea 220V 50Hz obligatoriu	Bucata	9	53 874,00
45	Lentila Volk 170520	Lentila Volk Cod 170520 Descriere Lentila Volk permite efectuarea oftalmoscopiei indirecte Parametru Specificație Dioptrii $\geq 20D$ optional $\geq 72D$ obligatoriu 90D obligatoriu	Bucata	3	24 807,00

		Mărire (spot) laser $\leq 0,94x$ "Distanța de focusare, mm" $\leq 40$ mm			
46	Sistem radiografic digital (cu bucky vertical) cerințe medii 210211	<p>Sistem radiografic digital (cu bucky vertical) cerințe medii Cod 210211</p> <p>Descriere Sistem radiografic pentru uz general, libertate de mișcare și multiple configurări. Aria largă de mișcare a mesei, cu posibilitatea de ajustare a limitelor, bucky-ului și a stativului vertical permit expuneri de la cap pînă la degetul piciorului fără să fie necesară re poziționarea pacientului.</p> <p>Parametru Specificația</p> <p>Modul radiologic Digital Detector unic obligatoriu</p> <p>Tip masă Tip Piedestal</p> <p>Suport electric obligatoriu</p> <p>Mișcarea mesei Longitudinală, cm <math>\pm 80</math></p> <p>Laterală, cm <math>\pm 13</math></p> <p>Verticală, motorizat obligatoriu</p> <p>Fața mesei Densitatea mesei <math>&lt; 1.0</math> mm Al</p> <p>Greutatea maximă a pacientului <math>\geq 200</math> kg</p> <p>Suportul mesei Piedestal</p> <p>Sistem de control electromagnetic</p> <p>Sistemul BUCKY a mesei Tip motorizat</p> <p>Dimensiunea, cm minimum 43x43</p> <p>Controlul automat al expunerii (AEC) 3 cîmpuri</p> <p>Raportul grilei <math>\geq 10:1</math></p> <p>Sincronizare automata cu tubul radiologic obligatoriu</p> <p>Aria de scanare a pacientului <math>\geq 180</math> cm</p> <p>BUCKY vertical Dimensiunea, cm minimum 43x43</p> <p>Controlul automat al expunerii (AEC) obligatoriu</p> <p>Raportul grilei <math>\geq 10:1</math></p>	Bucata	1	1 500 000,00

	<p>Mărimea casetei <math>\geq 43 \times 43</math>  Sistem de control electromagnetic  Deplasarea longitudinală, cm max. 180 cm  Detector digital plat Mărimea detector, cm <math>\geq 43 \times 43</math>  Configurare detector Fără fir obligatoriu  Caracteristicile detectorului Rezoluția matricei, pixeli <math>\geq 3052 \times 3052</math> pixels  DQE @ <math>\leq 1.0</math> lp/mm <math>\geq 65</math> %  DQE @ <math>\geq 2.0</math> lp/mm <math>\geq 37</math> %  Mărimea pixelului <math>\leq 140</math> <math>\mu</math>m  Tip CSI (Celsiu iodid) s-au analogic  Procesarea avansată obligatoriu  Generator de raze X Puterea maxima <math>\geq 65</math> kW  Intensitatea maximă la 100 kV <math>\geq 650</math> mA  Domeniu curent (mA) 10-800 mA  Domeniu tensiune (kV) 40-150 kV  high speed starter obligatoriu  Control automat al expunerii AEC obligatoriu  Tubul de raze X Anod rotativ obligatoriu  Dimensiunea spotului focal, mm 0.6 și 1.2  Capacitatea termică, KHU <math>\geq 400</math>  Rata de răcire, KHU/min. <math>\geq 120</math>  Viteza de start a anodei, rpm min. 9000 rpm  Colimator Ecran obligatoriu  Motorizat obligatoriu  Afisare SID  tip Filtru  inclinare  Sincronizare cu regimul de expunere obligatoriu  Suspensia tubului Instalare/fixare podea  tip motorizat obligatoriu  Rotație suspensie dreapta/stînga <math>\pm 180^\circ</math>  Rotație tub/axa orizontală <math>\pm 90^\circ</math></p>			
--	---	--	--	--

	<p>Sistem de control electromagnetic  Panou de control pe tubul radiologic obligatoriu  DAP–metru Incorporat obligatoriu  Afișarea dozei in format DICOM obligatoriu  Consola de achizitie integrată (PC Tehnician radiolog) CPU  (Procesor) 6 nuclee, s-au analogic  RAM (memorie operativă) min 8 Gb  HDD min 1 TB  Administrează Parametrii generator  Software de achiziție a imaginii  Bază de date Pacient  DAP metru  Colimator  Software de achiziție a imaginii Post-procesarea anatomică  specifică  Procesarea avansată  Procesarea manuală  Preseturi personalizate  Interfața software rus/rom  Monitor medical min 21 inci  min 400 CD/m2  min 2 mgpixel  CD/DVD obligatoriu  Software de achiziție a imaginii obligatoriu  Preseturi personalizate obligatoriu  Interfața software rus/rom  Pachet DICOM Stocare, printare, import, export, transmitere  min 10 noduri DICOM, baza de date  UPS min 600 VA  Stație de arhivare și procesare a imaginii CPU (Procesor) 6  nuclee, s-au analogic  RAM(memorie operativă) min 8 Gb  HDD min 2TB</p>			
--	---	--	--	--

		<p>Monitor medical min 21 inci  min 1000 CD/m2  min 2 mgpixel  CD/DVD obligatoriu  Software de diagnosticare, procesare si arhivare mini Pacs da,  certificat CE, ISO 13845  Pachet DICOM Stocare, printare, import, export,  transmitere,baza de date  Imprimanta p/u rapoarte obligatoriu  UPS min 600 VA  Imprimantă DICOM Tave accesibile simultan min 2 buc  Tip laser s-au analogic  rezolutie, dpi min 300 dpi  "Productivitate, filme/ora  (35x43 cm)" min 80/oră  Integrarea Stocarea clasa SOP DICOM 3.0 da  Accesorii Sticlă plumbată minim 1x0,8 m  Guleraș de protecție 2 seturi  Sorț de protecție 2 seturi</p>			
47	Negatoscop un cadru 210700	<p>Negatoscop un cadru  Cod 210700  Descriere Dispozitiv destinat pentru vizualizarea filmelor  radiografice sau tomografice  Parametru Specificație  Nr. de cadre ≥ 1  Nr. de lampe ≥ 1  Fixarea filmelor obligatoriu  Fixare masă/perete  Ecran anti-glare da  Alimentare 220V, 50Hz</p>	Bucata	3	12 498,00

48	Negatoscop doua cadruri 210710	<p>Negatoscop doua cadruri Cod 210710 Descriere Dispozitiv destinat pentru vizualizarea filmelor radiografice sau tomografice Parametru Specificație Nr. de cadre <math>\geq 2</math> Nr. de lampe <math>\geq 2</math> Fixarea filmelor obligatoriu Fixare masă/perete Ecran anti-glare obligatoriu Alimentare 220V, 50Hz</p>	Bucata	1	6 666,00
49	Hotă cu flux laminar 250100	<p>Hotă cu flux laminar Cod 250100 Descriere Dulapuri biologice de siguranță care cuprind clasa II, folosite pentru ventilare în laboratorul clinic. Exclue clasa I, clasa a III, și hote cu flux orizontal, precum și hote chimice și debitul de aer laminar banci curate. Parametru Specificație Descriere Hotă microbiologică cu flux laminar vertical, clasa II tip A2 Control controlat de microprocesor sensor volumetric pentru monitorizarea fluxului de aer epuizat control automat al volumului de flux prezentat Interior suprafața internă din oțel inoxidabil antistatic Filtre HEPA sau ULPA Prefiltru Eficiența de minim 85 %, pentru particule de minim 0.5 microni, clasa G4 Lumina interioară lumină rece, integrată, cu intensitatea de minim 800 lux lampa UV pentru sterilizare, fixată în vitrina frontală Nivelul de zgomot 60dB <math>\leq</math> Flux aer &gt; 0.4 m/s</p>	Bucata	2	151 064,00

		<p>Factorul de protecție (Apf) <math>1.5 \cdot 10^5</math>  Afijaj digital  Alimentarea 220V, 50 Hz  Alarmer Acustică  Vizuală  Capac de închidere a exhaustării obligatoriu  Set de livrare Hota cu filtre  Lampă de iluminare  lampă UV  suport pentru amplasarea hotei  robinet pentru vacuum  robinet pentru gaze</p>			
50	Microscop binocular, simplu 250200	<p>Microscop binocular, simplu  Cod 250200  Descriere Microscop binocular profesional, destinat utilizării în laboratoarele spitalelor.  Parametru Specificația  Stand destinat lucrărilor în Biologie și Medicină pentru lumină transmisă cu iluminare cu lampă LED  Măsuța mecanică pentru operare cu mâna dreaptă cu acționare coaxială pentru deplasarea pe X și Y  Fixator de probe (lamele) universal pentru un singur specimen  Revolver pentru 4 obiective (din sticlă)  Obiective Plan Achromat, fabrica din sticla 4x, 10x, 40x, 100x/1.25 Ulei  Condensator universal pre-centrat și pre-focusat, tip Abbe  Diafragmă de câmp pentru iluminarea Kohler  Tub binocular cu unghi de înclinare 30°  cu ajustarea distanței interpupilare în diapazonul minim 52-75 mm;  Oculare 10x/20 – 2 buc.(cel puțin unul cu focusare)  Unitatea de alimentare încorporată</p>	Bucata	6	69 330,00

		Accesorii Ulei de imersie – o sticlă			
51	Microscop cu fluorescență (binocular) 250220	<p>Microscop cu fluorescență (binocular) Cod 250220 Descriere Microscopul este folosit în laboratoare clinice sau în spitale pentru a examina lichide biologice, țesuturi, mase fecale</p> <p>Parametri Specificația</p> <p>Sistem optic Sistem de corectare optică infinit</p> <p>Măsuța mecanică pentru operare cu mâna dreaptă cu acționare coaxială pentru deplasarea pe X și Y</p> <p>Fixator de probe (lamele) universal pentru un singur specimen</p> <p>Cap revolver pentru 4 obiective</p> <p>Obiective IOS Plan Acromat: 4x/0.1, 10x/0.25, 40x/0.65, 100x/1.25 (Imersie în ulei)</p> <p>Tub binocular cu unghi de înclinare 30° rotație, 360° cu ajustarea distanței interpupulare în diapazonul minim 52-75mm</p> <p>Oculare - câmp larg WF 10x/22 – 2 buc.(cel puțin unul cu focusare)</p> <p>Sistem de focalizare Butoane coaxiale pe ambele părți macrometrice și micrometrice. Sistem de ajustare a tensiunii și a distanței maxime parcurse pe axa Z.</p> <p>Iluminare Koehler, lampă halogen 30W, intensitate ajustabilă, LED Fluorescent</p> <p>Unitatea de alimentare- încorporată</p> <p>Filtre B (FITC) (TRITC) opțional V și UV</p>	Bucata	3	129 462,00



52	Microscop cu fluorescență (trinocular) 250230	<p>Microscop cu fluorescență (trinocular)          Cod 250230          Descriere Microscoapele cu lumină sînt folosite în laboratoare clinice sau în spitale pentru a examina lichide biologice, țesuturi, mase fecale          Parametru Specificația          Sistem optic Sistem de corectare optică infinit          Măsuța mecanică pentru operare cu mîna dreaptă cu acționare coaxială pentru deplasarea pe X și Y          "Fixator de probe (lamele)" universal pentru un singur specimen          Cap revolver pentru 4 obiective          "Obiective IOS Plan Acromat:" 4x/0.1, 10x/0.25, 40x/0.65, 100x/1.25 (Imersie în ulei)          Tub trinocular cu unghi de înclinare 30° rotație, 360°          cu ajustarea distanței interpupilare în diapazonul minim 52-75mm          Oculare - cîmp larg WF 10x/22 – 2 buc.(cel puțin unul cu focusare)          Sistem de focalizare Butoane coaxiale pe ambele părți macrometrice și micrometrice. Sistem de ajustare a tensiunii și a distanței maxime parcurse pe axa Z.          Iluminare Koehler, lampă halogen 30W, intensitate ajustabilă, LED Fluorescent          Cameră opțională competentă cu binocular și trinocular          Unitatea de alimentare încorporată          Filtre B (FITC) (TRITC) opțional V și UV</p>	Bucata	1	44 820,00
----	---	--	--------	---	-----------

53	Incubator (termostat) 20 - 35L 250300	<p>Incubator (termostat) 20 - 35 l Cod 250300 Descriere "Incubatoarele termostat, dispozitiv de laborator care se utilizează pentru menținerea îndelungată la temperatură constantă a probelor pentru a amplifica mostre testate de acizi nucleari pentru utilizarea în tehnici de secvențiere. "</p> <p>Parametru Specificație Descriere termostat utilizat în laborator Capacitate internă a camerei diapazon 20 - 35 Litri Domeniul de temperatură, diapazon programabil <math>\geq</math> (37 - 60°C) Rezoluția de programare <math>\leq</math> 1 grad Timp de funcționare, diapazon minim 1 - 999 minute, neîntrerupt Afișaj LCD sau LED Control Microprocesor Usa dubla obligatoriu Usa internă din sticlă obligatoriu Construcția interioară din oțel inox Alarmă vizuală și sonoră divergentă față de temperatura setată Alimentarea 220 V, 50 Hz</p>	Bucata	2	17 136,00
54	Incubator (termostat) 80 - 100 l 250320	<p>Incubator (termostat) 80 - 100 l Cod 250320 Descriere "Incubatoarele termostat, dispozitiv de laborator care se utilizează pentru menținerea îndelungată la temperatură constantă a probelor pentru a amplifica mostre testate de acizi nucleari pentru utilizarea în tehnici de secvențiere."</p> <p>Parametru Specificație Descriere Termostat utilizat în laborator</p>	Bucata	7	76 923,00

		<p>Capacitate internă a camerei <math>\geq 80</math> l și <math>100</math> l</p> <p>Domeniul de temperatură, diapazon programabil <math>\geq (37 - 60</math> grade)</p> <p>Rezoluția de programare <math>\leq 1</math> grad</p> <p>Timp de funcționare, diapazon minim 1 - 999 minute, neîntrerupt</p> <p>Afișaj LCD sau LED</p> <p>Control Microprocesor</p> <p>Usa dubla obligatoriu</p> <p>Usa internă din sticlă obligatoriu</p> <p>Construcția interioară din oțel inox</p> <p>Alarmă vizuală și sonoră</p> <p>divergență față de temperatura setată</p> <p>Alimentarea 220 V, 50 Hz</p>			
55	Incubator (termostat) 80 - 100 l variația de temperatură 250330	<p>Incubator (termostat) 80 - 100 l variația de temperatură Cod 250330</p> <p>Descriere "Incubatoarele termostat, dispozitiv de laborator care se utilizează pentru menținerea îndelungată la temperatură constantă a probelor pentru a amplifica mostre testate de acizi nucleari pentru utilizarea în tehnici de secvențiere."</p> <p>Parametru Specificație</p> <p>Descriere termostat utilizat în laborator</p> <p>Capacitate internă a camerei <math>\geq 80</math> l și <math>100</math> l</p> <p>Domeniul de temperatură, diapazon programabil <math>\geq (5 - 70</math> grade)</p> <p>Rezoluția de programare <math>\leq 1</math> grad</p> <p>Timp de funcționare, diapazon minim 1 - 999 minute, neîntrerupt</p> <p>Afișaj LCD sau LED</p> <p>Control Microprocesor</p> <p>Usa dubla obligatoriu</p>	Bucata	3	54 417,00

		<p>Usa internă din sticlă obligatoriu          Construcția interioară din oțel inox          Alaramă vizuală și sonoră          divergență față de temperatura setată          Alimentarea 220 V, 50 Hz</p>			
56	<p>Termostat laborator          pereți transparenți          250500</p>	<p>Termostat laborator pereți transparenți          Cod 250500          Descriere Termostate de laborator sunt concepute pentru a          oferi o temperatură constantă predeterminată a obiectului în          studii de laborator.          Parametru Specificație          Diapazonul temperaturii, °C 0-100          Stabilitatea termică, °C <math>\geq \pm 0,01</math>          Temperatura mediului inconjurător, °C 0...40          Umeditatea relativă, % <math>\leq 85</math>          Capacitatea de încălzire, kW <math>\geq 2</math>          Capacitatea pompei de debit, l/min <math>\geq 5</math>          Baie Material Oțel inox          Volum, l <math>\leq 5</math>          Pereți transparenți obligatoriu          Display Tip LED/LCD          Timer, min 1-999 min          Alimentare 220V, 50Hz</p>	Bucata	1	29 166,67
57	<p>Electroencefalograf cu          fotostimulator 260110</p>	<p>Electroencefalograf cu fotostimulator          Cod 260110          Descriere Electroencefalograf cu funcții de bază măsoară,          amplifică, filtrează și înregistrează semnalul EEG și printează          datele pentru proceduri de diagnostic.          Parametrul Specificația          Aplicații Diagnosticul EEG obligatoriu          Electroencefalografia obligatoriu</p>	Bucata	2	366 666,67

	<p>Altele Să se indice</p> <p>Numărul de canale <math>\geq 32</math> referentiale</p> <p>Rezoluția datelor EEG, bit <math>\geq 14</math></p> <p>Gama frecvenței de lucru, Hz <math>&gt;200</math></p> <p>Display Funcția freez obligatoriu</p> <p>Afișare derivații <math>\geq 32</math></p> <p>Dimensiuni <math>\geq 20</math> inci</p> <p>EEG în timp real obligatoriu</p> <p>Verificarea impedenței electroduului Automată</p> <p>Filtru de rejecție comună, dB 100 la 50 Hz</p> <p>Impedanța preamplificatorului, Mohm <math>\geq 10</math></p> <p>Calibrarea automată obligatoriu</p> <p>"Rata de calibrare selectată de utilizator" obligatoriu</p> <p>Detectarea și interpretarea datelor obligatoriu</p> <p>Controlul sensibilității Setări manuale obligatoriu</p> <p>În pași obligatoriu</p> <p>Gama minima, <math>\mu\text{V}/\text{mm}</math> 1-100</p> <p>Filtru de frecvență înaltă Banda, Hz <math>\leq 0.3</math> la setări de frecvență joasă</p> <p>Setare manuală obligatoriu</p> <p>Filtru de frecvență înaltă Banda, Hz <math>\geq 70</math> la setări a frecvenței înalte</p> <p>Setare manuală obligatoriu</p> <p>Filtru notch obligatoriu</p> <p>Setare manuală obligatoriu</p> <p>Video digital Opțiune obligatoriu</p> <p>Comprimarea obligatoriu</p> <p>Sincronizarea cu EEG obligatoriu</p> <p>Capacitatea de stocare video/EEG <math>\geq 24</math> ore</p> <p>Fotostimulator obligatoriu</p> <p>Interfașă de ieșire obligatoriu</p> <p>I/O auxiliare Să se indice</p>			
--	---	--	--	--

		<p>REMOTE MONITORING Optional  SISTEM PC CPU Intel Core 2 Duo sau echivalent, HDD min. 1TB, RAM min.4 Gb, min. Windows 7/8/10 +licență obligatoriu  Tip de stocare "HD, purtători mobili (CD-R, DVD), USB;" obligatoriu  Printer obligatoriu  Adnotări Valorile filtrului, Scala orizontală și verticală, evenimente, ora/data, ID Pacient  Afișări Afișare oră, data obligatoriu  Afișare ID pacient obligatoriu  Alimentare 220 V, 50 Hz obligatoriu</p>			
58	Electrocardiograf cu 3 canale, caracteristici de baza 260200	<p>Electrocardiograf cu 3 canale, caracteristici de baza  Cod 260200  Descriere Electrocardiograf cu 3 canale, care înregistrează, printează și/sau interpretează ECG de la o singură sau mai multe derivații simultan cu display monocrom.  Parametrul Specificația  Tip pacient adult, pediatric  Numărul de canale de procesare 3  Configurația Portabil obligatoriu  Derivațiile Tip înregistrare auto și manual  Sensivitatea 2.5, 5, 10, 20 mm/mv  Semnal de calibrare 1 mV, ± 3%  Gama de frecvență De diagnostic, diapazon 0.05-150 Hz  Filtru muscular 25, 35Hz  Filtru frecvență joasă 0.05, 0.16, 0.25, 0.32, 0.5, 0.67Hz  Filtru frecvență înaltă 20, 40, 100, 150Hz  Filtru de rețea 50 Hz  Impedanța de intrare ≥ 10 M Ohm  Gama de rejecție a modului comun la 50 Hz &gt; 100 dB  Convertor analog-digital ≥ 12 bit  Scurgeri spre pacient prin electrozi ≤10 μA</p>	Bucata	2	22 568,00

		<p>Detector de pacemaker obligatoriu</p> <p>Indicator deconectare electrod acustic sau vizual obligatoriu</p> <p>Imprimantă Termică încorporată</p> <p>Mărimea hîrtiei <math>\geq 60</math> mm</p> <p>Să se indice numele derivației printate obligatoriu</p> <p>Viteza de înscriere 5, 10, 25, 50 mm/s</p> <p>Densitatea imprimării 8 dpi/mm (rezoluție verticală) și 40 dpi/mm (rezoluție orizontală) la viteza de 25 mm/s</p> <p>Derivațiile înscrise minim 12</p> <p>Numărul de derivații înscrise simultan 3</p> <p>Hîrtia termică să fie compatibilă și de la alți producători de hîrtie cu dispozitivul ECG obligatoriu, se indica parametrii hirtiei ( Exemplu Hirtie milimetrica 80x20x12 ext. unde 80 mm latimea, 20 m lungimea, 12 diametrul bobinei, ext - înfășurare exterioară)</p> <p>Display Grafic obligatoriu</p> <p>LCD monochrmon obligatoriu</p> <p>"Monitorizarea pe display: data, ora, sensibilitatea, viteza de înscriere, filtru, derivațiile" obligatoriu</p> <p>Marime ecran <math>\geq 3</math> inch</p> <p>Rezoluție display <math>\geq 320 \times 240</math></p> <p>Numărul de derivații afișate simultan <math>\geq 6</math></p> <p>Posibilitatea introducerii rapide a datelor pacientului Nume, ID, vîrsta, sex, greutate, înălțimea</p> <p>Ajustarea automată a izoliniei obligatoriu</p> <p>Identificarea aritmiei obligatoriu</p> <p>Ritmului cardiac Diapazon 30 - 300 BPM</p> <p>Acuratețea <math>\pm 1</math> BPM</p> <p>Interpretarea Sistem de interpretare a datelor ECG obligatoriu</p> <p>Măsurări PR, QT, QTC, P, QRS, T, HR;</p> <p>Timpul interpretării minim 10 s</p> <p>Alimentarea 220 V, 50 Hz</p>			
--	--	--	--	--	--

		<p>Baterie internă reîncărcabilă obligatoriu  Timp operare autonomă <math>\geq 2</math> ore  Protecție defibrilator obligatoriu  Indicatori vizuali contact slab sau lipsă de contact obligatoriu  status sistem obligatoriu  deconectare alimentare rețea obligatoriu  baterie descărcată obligatoriu  Accesorii  Cablul pacient cu set de electrozi pectorali de tip pară (6 buc.)  și membranari de tip clește (4 buc.) <math>\geq 2</math> set.  Hîrtie termică <math>\geq 30</math> buc.  Gel de contact <math>\geq 1</math> litru</p>			
59	Electrocardiograf cu 3 canale, caracteristici avansate 260210	<p>Electrocardiograf cu 3 canale, caracteristici avansate  Cod 260210  Descriere Electrocardiograf cu 3 canale, care înregistrează, printează și/sau interpretează ECG de la o singură sau mai multe derivații simultan cu display color.  Parametrul Specificația  Tip pacient adult, pediatric  Numărul de canale de procesare 3  Configurația Portabil da  Derivațiile Tip înregistrare auto și manual  Sensivitatea 2.5, 5, 10, 20 mm/mv  Semnal de calibrare 1 mV, <math>\pm 3\%</math>  Gama de frecvență De diagnostic 0.05-150 Hz  Filtru muscular 25, 35Hz  Filtru frecvență joasă 0.05, 0.16, 0.25, 0.32, 0.5, 0.67Hz  Filtru frecvență înaltă 20, 40, 100, 150Hz  Filtru de rețea 50 Hz  Impedanța de intrare <math>\geq 10</math> M Ohm  Gama de rejecție a modului comun la 50 Hz <math>&gt; 110</math> dB  Convertor analog-digital <math>\geq 16</math> bit</p>	Bucata	1	12 430,00



		<p>Scurgeri spre pacient prin electrozi <math>\leq 10 \mu A</math>          Detector de pacemaker da          Indicator deconectare electrod acustic sau vizual da          Imprimantă Termică încorporată          Mărimea hîrtiei <math>\geq 60</math> mm          Să se indice numele derivației printate da          Viteza de înscriere 5, 10, 12.5, 25, 50 mm/s          Densitatea imprimării 8 dpi/mm (rezoluție verticală) și 40 dpi/mm (rezoluție orizontală) la viteza de 25 mm/s          Derivațiile înscrise minim 12          Numărul de derivații înscrise simultan 3          Hîrtia termică să fie compatibilă și de la alți producători de hîrtie cu dispozitivul ECG da          Display Grafic, LCD TFT color da          "Monitorizarea pe display:          data, ora, sensibilitatea, viteza de înscriere, filtru, derivațiile" da          Marime ecran <math>\geq 3</math> inch          Rezoluția <math>\geq 320 \times 240</math> pix          Numărul de derivații afișate simultan <math>\geq 6</math>          Posibilitatea transmiterii datelor la un sistem de management al datelor ECG prin fir (să se indice interfața de transmitere) da          Posibilitatea introducerii rapide a datelor pacientului Nume, ID, vîrsta, sex, greutate, înălțimea          Ajustarea automată a izoliniei da          Identificarea aritmiei da          Ritmului cardiac Diapazon 30 - 300 BPM          Acuratețea <math>\pm 1</math> BPM          Interpretarea Sistem de interpretare a datelor ECG da          Măsurări PR, QT, QTC, P, QRS, T, HR;          Timpul interpretării minim 10 s          Alimentarea 220 V, 50 Hz          Baterie internă reîncărcabilă da          Timp operare autonomă <math>\geq 3</math> h</p>			
--	--	--	--	--	--

		Protecție defibrilator $\geq 400$ J Indicatori vizuali contact slab sau lipsă de contact da status sistem da deconectare alimentare rețea da baterie descărcată da Accesorii Cablu pacient cu set de electrozi pectorali de tip pară (6 buc.) și membranari de tip clește (4 buc.) 2 set. Hîrtie termică 30 buc. Gel de contact 1 litru			
60	Electrocardiograf cu 6 canale, caracteristici avansate 260221	Electrocardiograf cu 6 canale, caracteristici avansate Cod 260221 Descriere Electrocardiograf cu 6 canale, care înregistrează, printează și/sau interpretează ECG de la o singură sau mai multe derivații simultan cu display color. Parametrul Specificația Tip pacient adult, pediatric Numărul de canale de procesare 6 Configurația Portabil obligatoriu Derivațiile Tip înregistrare auto și manual Sensivitatea 2.5, 5, 10, 20, 40 mm/mv Semnal de calibrare 1 mV, $\pm 3\%$ Gama de frecvență De diagnostic 0.05-150 Hz Filtru muscular 25, 35Hz Filtru frecvență joasă 0.05, 0.16, 0.25, 0.32, 0.5, 0.67Hz Filtru frecvență înaltă 20, 40, 100, 150Hz Filtru de rețea 50 Hz Impedanța de intrare $\geq 10$ M Ohm Gama de rejecție a modului comun la 50 Hz $> 100$ dB Convertor analog-digital $\geq 16$ bit Scurgeri spre pacient prin electrozi $\leq 10$ $\mu$ A Detector de pacemaker obligatoriu	Bucata	1	15 015,00

		<p>Indicator deconectare electrod acustic sau vizual obligatoriu</p> <p>Imprimantă Termică încorporată</p> <p>Mărimea hîrtiei <math>\geq 100</math> mm</p> <p>Să se indice numele derivației printate obligatoriu</p> <p>Viteza de înscriere 5, 10, 25, 50 mm/s</p> <p>Densitatea imprimării 8 dpi/mm (rezoluție verticală) și 40 dpi/mm (rezoluție orizontală) la viteza de 25 mm/s</p> <p>Acuratețea <math>\pm 5\%</math> (axa x), <math>\pm 5\%</math> (axa y)</p> <p>Derivațiile înscrise minim 12</p> <p>Numărul de derivații înscrise simultan 3, 6</p> <p>Hîrtia termică să fie compatibilă și de la alți producători de hîrtie cu dispozitivul ECG obligatoriu</p> <p>Display Grafic, LCD TFT color obligatoriu</p> <p>"Monitorizarea pe display: data, ora, sensibilitatea, viteza de înscriere, filtru, derivațiile" obligatoriu</p> <p>Marime ecran <math>\geq 5</math> "</p> <p>Rezoluția <math>\geq 320 \times 240</math> pix</p> <p>Numărul de derivații afișate simultan 12</p> <p>Posibilitatea transmiterii datelor la un sistem de management al datelor ECG prin fir (să se indice interfața de transmitere) obligatoriu</p> <p>Posibilitatea introducerii rapide a datelor pacientului Nume, ID, vîrsta, sex, greutate, înălțimea</p> <p>Ajustarea automată a izoliniei obligatoriu</p> <p>Identificarea aritmiei obligatoriu</p> <p>Ritmului cardiac Diapazon 30 - 300 BPM</p> <p>Acuratețea <math>\pm 1</math> BPM</p> <p>Interpretarea Sistem de interpretare a datelor ECG obligatoriu</p> <p>Măsurări PR, QT, QTC, P, QRS, T, HR;</p> <p>Timpul interpretării minim 10 s</p> <p>Alimentarea 220 V, 50 Hz</p> <p>Baterie internă reîncărcabilă da</p>			
--	--	---	--	--	--

		<p>Timp operare autonomă <math>\geq 2,5</math> ore          Protecție defibrilator <math>\geq 400</math> J          Indicatori vizuali contact slab sau lipsă de contact obligatoriu          status sistem obligatoriu          deconectare alimentare rețea obligatoriu          baterie descărcată obligatoriu          Accesorii          Cablu pacient cu set de electrozi pectorali de tip pară (6 buc.)          și membranari de tip clește (4 buc.) <math>\geq 2</math> set.          Hîrtie termică <math>\geq 30</math> buc.          Gel de contact <math>\geq 1</math> litru</p>			
61	Electrocardiograf 6 canale, caracteristici avansate cu troleu pe rotile 260222	<p>Electrocardiograf 6 canale, caracteristici avansate cu troleu pe rotile          Cod 260222          Descriere Electrocardiograf cu 6 canale, care înregistrează, printează și/sau interpretează ECG de la o singură sau mai multe derivații simultan cu display color.          Parametrul Specificația          Tip pacient adult, pediatric          Numărul de canale de procesare 6          Configurația Portabil da          Derivațiile Tip înregistrare auto și manual          Sensivitatea 2.5, 5, 10, 20, 40 mm/mv          Semnal de calibrare 1 mV, <math>\pm 3\%</math>          Gama de frecvență De diagnostic 0.05-150 Hz          Filtru muscular 25, 35Hz          Filtru frecvență joasă 0.05, 0.16, 0.25, 0.32, 0.5, 0.67Hz          Filtru frecvență înaltă 20, 40, 100, 150Hz          Filtru de rețea 50 Hz          Impedanța de intrare <math>\geq 10</math> M Ohm          Gama de rejecție a modului comun la 50 Hz <math>&gt; 100</math> dB          Convertor analog-digital <math>\geq 16</math> bit</p>	Bucata	3	52 545,00

		<p>Scurgeri spre pacient prin electrozi <math>\leq 10 \mu\text{A}</math>          Detector de pacemaker da          Indicator deconectare electrod acustic sau vizual da          Imprimantă Termică încorporată          Mărimea hîrtiei <math>\geq 100 \text{ mm}</math>          Să se indice numele derivației printate da          Viteza de înscriere 5, 10, 25, 50 mm/s          Densitatea imprimării 8 dpi/mm (rezoluție verticală) și 40 dpi/mm (rezoluție orizontală) la viteza de 25 mm/s          Acuratețea <math>\pm 5\%</math> (axa x), <math>\pm 5\%</math> (axa y)          Derivațiile înscrise minim 12          Numărul de derivații înscrise simultan 3, 6          Hîrtia termică să fie compatibilă și de la alți producători de hîrtie cu dispozitivul ECG da          Display Grafic, LCD TFT color da          "Monitorizarea pe display:          data, ora, sensibilitatea, viteza de înscriere, filtru, derivațiile" da          Marime ecran <math>\geq 5 \text{ inch}</math>          Rezoluția <math>\geq 320 \times 240 \text{ pix}</math>          Numărul de derivații afișate simultan 12          Posibilitatea transmiterii datelor la un sistem de management al datelor ECG prin fir (să se indice interfața de transmitere) da          Posibilitatea introducerii rapide a datelor pacientului Nume, ID, vîrsta, sex, greutate, înălțimea          Ajustarea automată a izoliniei da          Identificarea aritmiei da          Ritmului cardiac Diapazon 30 - 300 BPM          Acuratețea <math>\pm 1 \text{ BPM}</math>          Interpretarea Sistem de interpretare a datelor ECG da          Măsurări PR, QT, QTC, P, QRS, T, HR;          Timpul interpretării minim 10 s          Alimentarea 220 V, 50 Hz          Baterie internă reîncărcabilă da</p>			
--	--	---	--	--	--

		<p>           Timp operare autonomă <math>\geq 2,5</math> h            Protecție defibrilator <math>\geq 400</math> J            Indicatori vizuali contact slab sau lipsă de contact da            status sistem da            deconectare alimentare rețea da            baterie descărcată da            Accesorii            Cablu pacient cu set de electrozi pectorali de tip pară (6 buc.)            și membranari de tip clește (4 buc.) 2 set.            Hîrtie termică 30 buc.            Gel de contact 1 litru            Troleu pe roțile troleu pe roțile da, (indicați modelul)  <math>\geq 4</math> roți da  <math>\geq 2</math> roți cu frînă da            mîner pentru transportarea standului da            coș pentru accesorii da            braț articulată pentru electrozi ECG da            suport pentru gel de contact da            ajustarea pe înălțime optional            sistem de fixare dispozitivului de suport da         </p>			
62	Electrocardiograf cu 12 canale, caracteristici avansate 260231	<p>           Electrocardiograf cu 12 canale, caracteristici avansate            Cod 260231            Descriere Electrocardiograf cu 12 canale, care înregistrează,            printează și/sau interpretează ECG de la o singură sau mai            multe derivații simultan, cu display color.            Parametrul Specificația            Tip pacient adult, pediatric            Numărul de canale de procesare 12            Configurația Portabil obligatoriu            Derivațiile Tip înregistrare auto și manual            Sensivitatea 2.5, 5, 10, 20, 40 mm/mv            Semnal de calibrare 1 mV, <math>\pm 2\%</math> </p>	Bucata	4	92 332,00

		<p>Gama de frecvență De diagnostic 0.05-150 Hz          Filtru muscular 25, 35Hz          Filtru frecvență joasă 0.05, 0.16, 0.25, 0.32, 0.5, 0.67Hz          Filtru frecvență înaltă 20, 40, 100, 150Hz          Filtru de rețea 50 Hz          Impedanța de intrare <math>\geq 50</math> M Ohm          Gama de rejecție a modului comun la 50 Hz <math>&gt; 110</math> dB          Convertor analog-digital <math>\geq 24</math> bit          Scurgeri spre pacient prin electrozi <math>\leq 10</math> <math>\mu</math>A          Detector de pacemaker obligatoriu          Indicator deconectare electrod acustic sau vizual obligatoriu          Imprimantă Termică încorporată          Mărimea hîrtiei <math>\geq 210</math> mm obligatoriu          Să se indice numele derivației printate obligatoriu          Viteza de înscriere 5, 10, 25, 50 mm/s          Densitatea imprimării 8 dpi/mm (rezoluție verticală) și 40 dpi/mm (rezoluție orizontală) la viteza de 25 mm/s          Acuratețea <math>\pm 5\%</math> (axa x), <math>\pm 5\%</math> (axa y)          Derivațiile înscrise minim 12          Numărul de derivații înscrise simultan 3, 6, 12          Hîrtia termică să fie compatibilă și de la alți producători de hîrtie cu dispozitivul ECG obligatoriu          Display Grafic, LCD TFT color obligatoriu          "Monitorizarea pe display:          data, ora, sensibilitatea, viteza de înscriere, filtru, derivațiile"          obligatoriu          Marime ecran <math>\geq 7</math> inch          Rezoluția <math>\geq 800 \times 480</math> pix          Touchscreen obligatoriu          Numărul de derivații afișate simultan 12          Posibilitatea transmiterii datelor la un sistem de management al datelor ECG Ethernet / USB / SD card obligatoriu          Format date ECG "BMP / JPG / GIF / PDF /</p>			
--	--	---	--	--	--

		<p>XML / DICOM" obligatoriu  Memorie <math>\geq 200</math> inregistrari ECG obligatoriu  Soft specializat pentru analiza rezultatelor ECG la calculator obligatoriu  Posibilitatea introducerii rapide a datelor pacientului Nume, ID, vîrsta, sex, greutate, înălțimea  Ajustarea automată a izoliniei obligatoriu  Identificarea aritmiei obligatoriu  Ritmului cardiac Diapazon 30 - 300 BPM  Acuratețea <math>\pm 1</math> BPM  Interpretarea Sistem de interpretare a datelor ECG obligatoriu  Măsurări PR, QT, QTC, P, QRS, T, HR;  Timpul interpretării minim 10 s  Alimentarea 220 V, 50 Hz  Baterie internă reîncărcabilă obligatoriu  Timp operare autonomă <math>\geq 2</math> ore  Protecție defibrilator <math>\geq 400</math> J  Indicatori vizuali contact slab sau lipsă de contact obligatoriu  status sistem obligatoriu  deconectare alimentare rețea obligatoriu  baterie descărcată obligatoriu  Accesorii  Cablu pacient cu set de electrozi pectorali de tip pară (6 buc.) și membranari de tip clește (4 buc.) <math>\geq 2</math> set.  Hîrtie termică <math>\geq 30</math> buc.  Gel de contact <math>\geq 1</math> litru  Troleu pe roțile indicați modelul oferit obligatoriu  troleu pe roțile obligatoriu  <math>\geq 4</math> roți obligatoriu  <math>\geq 2</math> roți cu frînă obligatoriu  mîner pentru transportarea standului obligatoriu  coș pentru accesorii obligatoriu  braț articulată pentru electrozi ECG obligatoriu</p>			
--	--	--	--	--	--



		suport pentru gel de contact obligatoriu ajustarea pe înălțime optional sistem de fixare dispozitivului de suport obligatoriu			
63	Monitor Holter ECG (caracteristici avansate) 260270	Monitor Holter ECG (caracteristici avansate) Cod 260270 Descriere Dispozitivul înregistrează ECG in 12 derivații simultan, nictimeral monitorizind parametrii in timpul repaosului si la efort. Parametrul Specificația Tip pacient adult, pediatric Numărul de canale de procesare 12 Configurația Portabil obligatoriu Derivațiile Tip înregistrare automat Gama de frecvență De diagnostic 0.05-100 Hz Impedanța de intrare $\geq 100$ MOhm Gama de rejecție a modului comun la 50 Hz $> 100$ dB Detectare pacemaker obligatoriu Frecvența maximă de eșantionare (sampling rate) de achiziție $\geq 1200$ Hz Frecvența ajustabilă obligatoriu Rezoluția ADC (Convertor Analog/Digital) $\geq 14$ bit Ecran LCD obligatoriu lumină fundal obligatoriu Date ecran ora obligatoriu statut baterie obligatoriu Indicator deconectare electrod acustic sau vizual obligatoriu Buton evenimente obligatoriu Buton navigare meniu obligatoriu Blocarea automată a butoanelor obligatoriu Posibilitatea transmiterii datelor ECG la PC sau notebook USB	Bucata	1	64 700,00

		<p>/ SD-Card / Wi-Fi / BT  Baterie reîncărcabilă obligatoriu  tip baterie AA sau AAA  Tip operare autonomă ≥ 72 ore  Indicatori vizuali contact slab sau lipsă de contact  status sistem  deconectare alimentare  baterie descărcată  Posibilități soft PC de interpretare  Introducere date pacient obligatoriu  Adnotare eveniment ECG obligatoriu  Clasificarea de evenimente obligatoriu  Analiza ST obligatoriu  Analiza QT obligatoriu  Analiza PQ obligatoriu  Analiza PM obligatoriu  Analiza aretmiilor obligatoriu  Variabilitate ritm cardiac după timp obligatoriu  Variabilitate ritm cardiac după frecvență obligatoriu  Reprezentarea grafică a datelor obligatoriu  Reprezentarea tabelară a datelor obligatoriu  Raport presetabil de utilizator obligatoriu  Interfața presetabilă utilizator obligatoriu  Posibilitate printare raport obligatoriu  Accesorii  Cablu ECG ≥ 3 unități  Set de electrozi de unica folosinta adult ≥ 500 buc.  Set de electrozi de unica folosinta pediatric ≥ 500 buc.  Soft necesar pentru analiza Holter ECG pe PC inclus cu cheie  de acces, licență cu un termen nelimitat de utilizare obligatoriu  Sursa de alimentare pentru reîncărcarea bateriilor obligatoriu</p>			
--	--	--	--	--	--

64	Monitor pentru monitorizarea funcțiilor vitale (caracteristici de baza cu accesorii Pediatric) 260310	<p>Monitor pentru monitorizarea funcțiilor vitale (caracteristici de baza cu accesorii Pediatric)          Cod 260310          Descriere Sistem pentru monitorizarea și afișarea funcțiilor vitale ale pacientului cu caracterisitici de bază.          Parametrul Specificația          Tip pacient Adult, pediatric, nou-născut da          Display, tip Diagonala ≥ 12 inch          LCD TFT sau LED obligatoriu          "Numărul de curbe afișate concomitent" între 3 și 12 minim          Parametri afișați Semnal ECG          Pulsul          SpO2          Fotopletismograma          Presiunea sanguină neinvaziv          Temperatura          Analiza automată a undei ST Trendingul ST obligatoriu          Media în analiza segmetului ST obligatoriu          Modul ECG "Culegerea semnalului ECG prin cablu 3 electrozi" obligatoriu          I, II, III obligatoriu          Sensivitatea diapazon min. 2.5 - 40 mm/mV          Gama de rejecție a modului comun la 50 Hz ≥ 100 dB          Rata cardiacă diapazon min. 15 - 350 bpm          Detectarea aritmiei obligatoriu          Detectarea pacemaker obligatoriu          Monitorizarea respirației Pediatric diapazon min. 0 - 150 rpm          "Protecție în portiva șocurilor de defibrilare" obligatoriu          Modul SpO2 Diapazonul 1 - 100%          Acuratețea la 70 - 100% ≤ 2 %          Monitorizarea rata pulsului diapazon min. 30 - 300 bpm</p>	Bucata	1	21 666,67
----	---	--	--------	---	-----------

		<p>Monitorizarea pletismogramei obligatoriu  "Sa se indice tehnologia modulului  și sensorului de SpO2 utilizat" (exemplu: masimo, nellcor, etc)  Modul NIBP Diapazonul Pediatric diapazon min. 10 - 200  mmHg  Regim de măsurare manual, automat, butonul Start  Regim automat 5, 10, 15, 30, 60, 120 min.  "Buton de activare/dezactivare  manual a NIBP" obligatoriu  Metoda de măsurare oscilometrică  "Protecție de suprapresiune la  regimului de pacient pediatric" 240 mmHg, ±3mmHg  Modul Temperatura Diapazonul diapazon min. 0 - 50.0 °C  Acuratețea ±0.1 °C  Rezoluția ≤ 0.1 °C  Număr de senzori 1 unit.  Protocoale de lucru preprogramate obligatoriu  Protocoale de lucru setate de utilizator obligatoriu  Memorie internă obligatoriu  Trendingul evenimentelor obligatoriu  Arhivarea datelor obligatoriu  Imprimantă Încorporată obligatoriu  Forme de raportare Viteza de înscriere min. 25, 50 mm/s  Înscriere continuă obligatoriu  Preprogramate obligatoriu  Personalizate obligatoriu  Alimentarea rețea electrică 220 V, 50 Hz obligatoriu  Baterie internă obligatoriu  Timp de lucru autonom a bateriei minim 2 h  Interfata de conectare la monitorul central Ethernet / wireless /  RS-232 / etc. obligatoriu  Alarma Vizuala, sonora obligatoriu  Manjetă deconectată obligatoriu</p>			
--	--	---	--	--	--

	<p>Manjetă defect obligatoriu</p> <p>Senzor SpO2 deconectat obligatoriu</p> <p>Senzor SpO2 defect obligatoriu</p> <p>Alarmă concentrația SpO2 scăzută/mărită obligatoriu</p> <p>Nivelul baterie scăzut obligatoriu</p> <p>Alarmerata cardiacă scăzută/mărită obligatoriu</p> <p>Lipsă sursă externă de alimentare obligatoriu</p> <p>Buton de dezactivare/anulare alarmei sonore obligatoriu</p> <p>Ajustarea nivelului de alarmă obligatoriu</p> <p>Accesorii</p> <p>Cablu ECG cu 3 electrozi 2 buc., să se indice codul produsului</p> <p>Electrozi ECG pediatric, unică utilizare 300 buc., să se indice codul produsului</p> <p>Senzor SpO2 pediatric, reutilizabil 2 buc., să se indice codul produsului</p> <p>Senzor Temperatură pediatric, reutilizabil 1 buc., să se indice codul produsului</p> <p>Manjete NIBP "pediatric, pediatric mediu, pediatric mare reutilizabil (1set/3buc)" 2 set., să se indice codul produsului</p> <p>Hîrtie termică 5 buc., să se indice codul produsului</p> <p>Troleu pe roțile Indicați modelul oferit model produsului oferit min. 5 roțile obligatoriu</p> <p>min. 2 roțile cu frînă obligatoriu</p> <p>coș pentru accesorii obligatoriu</p> <p>mîner pentru transportare obligatoriu</p> <p>"sistem de fixare a dispozitivului de suport" obligatoriu</p>			
--	---	--	--	--

65	Monitor pentru monitorizarea funcțiilor vitale (caracteristici de baza cu accesorii Adult) 260320	<p>Monitor pentru monitorizarea funcțiilor vitale (caracteristici de baza cu accesorii Adult)          Cod 260320          Descriere Sistem pentru monitorizarea și afișarea funcțiilor vitale ale pacientului cu caracteristici de bază.          Parametrul Specificația          Tip pacient Adult, pediatric da          Display, tip Diagonala ≥ 12 inch          LCD TFT sau LED obligatoriu          "Numărul de curbe afișate concomitent" între 3 și 12 minim          Parametri afișați Semnal ECG          Pulsul          SpO2          Fotopletismograma          Presiunea sanguină neinvaziv          Temperatura          Analiza automată a undei ST Trendingul ST obligatoriu          Media în analiza segmentului ST obligatoriu          Modul ECG "Culegerea semnalului ECG prin cablu 3 electrozi" obligatoriu          I, II, III obligatoriu          Sensivitatea diapazon min. 2.5 - 40 mm/mV          Gama de rejecție a modului comun la 50 Hz ≥ 100 dB          Rata cardiacă diapazon min. 15 - 350 bpm          Detectarea aritmiei obligatoriu          Detectarea pacemaker obligatoriu          Monitorizarea respirației Adult diapazon min. 0 - 120 rpm          "Protecție în portiva șocurilor de defibrilare" obligatoriu          Modul SpO2 Diapazonul 1 - 100%          Acuratețea la 70 - 100% ≤ 2 %          Monitorizarea rata pulsului diapazon min. 30 - 300 bpm</p>	Bucata	3	65 997,00
----	---	--	--------	---	-----------

		<p>Monitorizarea pletismogramei obligatoriu  "Sa se indice tehnologia modulului  și sensorului de SpO2 utilizat" (exemplu: masimo, nellcor, etc)  Modul NIBP Diapazonul Adult diapazon min. 10 - 270 mmHg  Regim de măsurare manual, automat, butonul Start  Regim automat 5, 10, 15, 30, 60, 120 min.  "Buton de activare/dezactivare  manual a NIBP" obligatoriu  Metoda de măsurare oscilometrică  "Protecție de suprapresiune la  regimului de pacient adult" 300 mmHg, ±3mmHg  Modul Temperatura Diapazonul diapazon min. 0 - 50.0 °C  Acuratețea ±0.1 °C  Rezoluția ≤ 0.1 °C  Număr de senzori 1 unit.  Protocoale de lucru preprogramate obligatoriu  Protocoale de lucru setate de utilizator obligatoriu  Memorie internă obligatoriu  Trendingul evenimentelor obligatoriu  Arhivarea datelor obligatoriu  Imprimantă Încorporată obligatoriu  Forme de raportare Viteza de înscriere min. 25, 50 mm/s  Înscriere continuă obligatoriu  Preprogramate obligatoriu  Personalizate obligatoriu  Alimentarea rețea electrică 220 V, 50 Hz obligatoriu  Baterie internă obligatoriu  Timp de lucru autonom a bateriei minim 2 h  Interfata de conectare la monitorul central Ethernet / wireless /  RS-232 / etc. obligatoriu  Alarma Vizuala, sonora obligatoriu  Manjetă deconectată obligatoriu  Manjetă defect obligatoriu</p>			
--	--	--	--	--	--

		<p>Senzor SpO2 deconectat obligatoriu  Senzor SpO2 defect obligatoriu  Alarmă concentrația SpO2 scăzută/mărită obligatoriu  Nivelul baterie scăzut obligatoriu  Alarmerata cardiacă scăzută/mărită obligatoriu  Lipsă sursă externă de alimentare obligatoriu  Buton de dezactivare/anulare alarmei sonore obligatoriu  Ajustarea nivelului de alarmă obligatoriu  Accesorii  Cablu ECG cu 3 electrozi 2 buc., să se indice codul produsului  Electrozi ECG adult, unică utilizare 300 buc., să se indice codul produsului  Senzor SpO2 adult, reutilizabil tip clește 2 buc., să se indice codul produsului  Senzor Temperatură adult, reutilizabil 1 buc., să se indice codul produsului  Manjete NIBP "adult mediu, adult, adult mare reutilizabile (1set/3buc)" 2 set., să se indice codul produsului  Hîrtie termică 10 buc., să se indice codul produsului  Troleu pe roțile Indicații modelul oferit model produsului oferit  min. 5 roțile obligatoriu  min. 2 roțile cu frînă obligatoriu  coș pentru accesorii obligatoriu  mîner pentru transportare obligatoriu  "sistem de fixare a dispozitivului de suport" obligatoriu</p>			
66	Monitor pentru monitorizarea funcțiilor vitale (caracteristici avansate, accesorii Adult) 260360	<p>Monitor pentru monitorizarea funcțiilor vitale (caracteristici avansate, accesorii Adult)  Cod 260360  Descriere Sistem pentru monitorizarea și afișarea funcțiilor vitale ale pacientului cu caracteristici de bază.  Parametrul Specificația</p>	Bucata	2	241 668,00



		<p>Tip pacient Adult, pediatric obligatoriu  Display, tip Diagonala <math>\geq 15</math> inch  LCD TFT sau LED, Touchscreen obligatoriu  "Numărul de curbe afișate concomitent" între 3 și 12 minim  Parametri afișați ECG  Pulsul  SpO2  Fotopletismograma  Presiunea sanguină neinvaziv  Presiunea sanguină invaziv  Capnografia  Temperatura  Analiza automată a undei ST Trendingul ST obligatoriu  Media în analiza segmentului ST obligatoriu  Modul ECG "Culegerea semnalului ECG prin cablu 3 si 5 electrozi" obligatoriu  I, II, III, aVR, aVL, aVF, Vn obligatoriu  Sensivitatea diapazon min. 2.5 - 40 mm/mV  Gama de rejecție a modului comun la 50 Hz <math>\geq 100</math> dB  Rata cardiacă diapazon min. 15 - 350 bpm  Detectarea aritmiei obligatoriu  Detectarea pacemaker obligatoriu  Monitorizarea respirației diapazon min. 0 - 150 rpm  "Protecție în portiva șocurilor de defibrilare" obligatoriu  Modul SpO2 Diapazonul 1 - 100%  Acuratețea la 70 - 100% <math>\leq 2</math> %  Monitorizarea rata pulsului diapazon min. 20 - 300 bpm  Monitorizarea pletismogramei obligatoriu  "Sa se indice tehnologia modulului și senzorului de SpO2 utilizat" (exemplu: masimo, nellcor, etc)  Modul NIBP Diapazonul diapazon min. 10 - 300 mmHg</p>			
--	--	--	--	--	--

		<p>Regim de măsurare manual, automat, butonul Start  Regim automat 5, 10, 15, 30, 60, 120 min.  "Buton de activare/dezactivare manual a NIBP" obligatoriu  Metoda de măsurare oscilometrică  " Protecție de suprapresiune la regimului de pacient adult" 300 mmHg, <math>\pm 3</math>mmHg  Modul IBP Modul IBP obligatoriu  Diapazonul -50 ... +320 mmHg  Acuratețea <math>\pm 1</math>mmHg  Sensivitatea de intrare 5 <math>\mu</math>V/mmHg  Monitorizarea unei IBP obligatoriu  Modul Capnografie (CO2) Modul Capnografie (CO2) obligatoriu  Diapazonul 0 - 100 mmHg  Rata respiratorie diapazon min. 0 - 150 rpm  Timp de înregistrare Apnea 5 - 60 s  Monitorizarea unei CO2 obligatoriu  Modul Temperatura Diapazonul 0 - 50.0 °C  Acuratețea <math>\pm 0.1</math> °C  Rezoluția <math>\leq 0.1</math> °C  Număr de senzori 1 unit.  Protocoale de lucru preprogramate obligatoriu  Protocoale de lucru setate de utilizator obligatoriu  Memorie internă obligatoriu  Trendingul evenimentelor obligatoriu  Arhivarea datelor obligatoriu  Imprimantă Încorporată obligatoriu  Forme de raportare Viteza de înscriere min. 25, 50 mm/s  Înscriere continuă obligatoriu  Preprogramate obligatoriu  Personalizate obligatoriu  Alimentarea rețea electrică 220 V, 50 Hz obligatoriu</p>			
--	--	---	--	--	--

		<p>Baterie internă obligatoriu  Timp de lucru autonom a bateriei minim 2 h  Interfata de conectare la monitorul central Ethernet / wireless / RS-232 / etc. obligatoriu  Alarma Vizuala, sonora obligatoriu  Manjetă deconectată obligatoriu  Manjetă defect obligatoriu  Senzor SpO2 deconectat obligatoriu  Senzor SpO2 defect obligatoriu  Alarmă concentrația SpO2 scăzuta/mărită obligatoriu  Nivelul baterie scăzut obligatoriu  Alarame rata cardiacă scăzuta/mărită obligatoriu  Lipsă sursă externă de alimentare obligatoriu  Buton de dezactivare/anulare alarmei sonore obligatoriu  Ajustarea nivelului de alarmă obligatoriu  Accesorii  Cablu ECG cu 3 electrozi 1 buc., să se indice codul produsului  cu 5 electrozi 1 buc., să se indice codul produsului  Electrozi ECG adult, unică utilizare 300 buc., să se indice codul produsului  Senzor SpO2 adult, reutilizabil tip cleste 2 buc., să se indice codul produsului  Senzor Temperatură adult, reutilizabil 1 buc., să se indice codul produsului  Manjete NIBP "adult mediu, adult, adult mare reutilizabile (1set/3buc)" 2 set., să se indice codul produsului  Hîrtie termică 10 buc., să se indice codul produsului  "Circuite pentru Presiunea sanguină invaziv" adult, unică utilizare 5 set., să se indice codul produsului  Circuite pentru Capnografie (CO2) adult, unică utilizare 10 set., să se indice codul produsului  Troleu pe roțile Indicați modelul oferit model produsului oferit</p>			
--	--	---	--	--	--

		<p>min. 5 roțile obligatoriu  min. 2 roțile cu frână obligatoriu  coș pentru accesorii obligatoriu  mîner pentru transportare obligatoriu  "sistem de fixare a dispozitivului  de suport" obligatoriu</p>			
67	Pulsoximetru, Adult, Pediatric, staționar 260410	<p>Pulsoximetru, Adult, Pediatric, staționar  Cod 260410  Descriere Acest grup de produse include puls-oximetre, ca dispozitive apartecare măsoară neinvaziv concentrația de oxigen în sânge și ritmul cardiac prin metoda fotometrică.  Parametrul Specificația  Tip dispozitiv, staționar cu monitoarează continuă (bedside)  Tip pacient adult, pediatric  Afișări SpO2 obligatoriu  Valoarea pulsului obligatoriu  Puterea semnalului (PI) obligatoriu  Baterie descărcată obligatoriu  Mesaj de eroare obligatoriu  Tip display LCD sau LED obligatoriu  Gama SpO2, % Diapazonul 1 - 100%  Rata de măsurare 70 - 100, ≤3 %  Rata cardiacă 30 - 250 bpm, ± 2%  Alarmer Acustică și vizuală SpO2 și valoarea pulsului mare/mic  Sensor deconectat  Sensor epuizat  Buton de dezactivare alarmer sonore  Posibilitatea de ajustare a nivelului de alarmă  Baterie descărcată  Oprirea alarmer Metoda de reactivare manuală sau automată  Controlul volumului obligatoriu  Autotestarea obligatoriu</p>	Bucata	2	20 000,00

		<p>Alimentare De la rețea electrică, 220 V, 50Hz obligatoriu</p> <p>Baterie internă <math>\geq 1</math> ore</p> <p>Accesorii</p> <p>Sensor SpO2 de folosință multiplă, adult 2 buc., să se indice codul produsului</p> <p>Sensor SpO2 de unică folosință, adult 3 buc., să se indice codul produsului</p> <p>Sensor SpO2 de folosință multiplă, pediatric 2 buc., să se indice codul produsului</p>			
68	Pulsoximetru portabil, Nou-nascut 260420	<p>Pulsoximetru portabil, Nou-nascut</p> <p>Cod 260420</p> <p>Descrierea Pulsoximetru portabil destinat pentru pacienții care sunt transportați din o secție în alta.</p> <p>Parametru Specificație</p> <p>Tip dispozitiv Portabil obligatoriu</p> <p>Tip pacient Nou-născut obligatoriu</p> <p>Interval de măsurare Diapazon 0-100%</p> <p>Rata de măsurare 80 - 100, <math>\leq 3</math> %</p> <p>Pulsul 25 - 250 bpm, <math>\pm 2</math> %</p> <p>Rezoluția SPO2 <math>\pm 1</math> %</p> <p>Pulsul <math>\pm 1</math> bpm</p> <p>Afișaj SPO2 obligatoriu</p> <p>Valoare pulsului obligatoriu</p> <p>Puterea semnalului obligatoriu</p> <p>Indicator baterie descărcată obligatoriu</p> <p>Display LED sau LCD obligatoriu</p> <p>Alarmer Auditiv obligatoriu</p> <p>Vizual obligatoriu</p> <p>SpO2 și valoarea pulsului mare/mic obligatoriu</p> <p>Sensor deconectat obligatoriu</p> <p>Sensor epuizat obligatoriu</p> <p>Buton de dezactivare alarmei sonore obligatoriu</p>	Bucata	2	14 146,00

		<p>Alimentare Baterie reîncărcabilă da, de la 220V 50Hz  Durata de funcționare <math>\geq</math> 8 ore  Accesorii  Sensor SpO2 nou-născuți de reutilizabil 2 buc., să se indice codul produsului  Bloc de alimentare de la rețeaua electrică 1 unitate, să se indice codul produsului  Acumulator/Baterii reîncărcabile 1 unitate, să se indice codul produsului  Husă pentru transportare 1 unitate, să se indice codul produsului</p>			
69	Pulsoximetru portabil, Adult, Pediatric 260430	<p>Pulsoximetru portabil, Adult, Pediatric  Cod 260430  Descrierea Pulsoximetru portabil destinat pentru pacienții care sunt transportați.  Parametru Specificație  Tip dispozitiv Portabil obligatoriu  Tip pacient Adult, pediatric obligatoriu  Interval de măsurare Diapazon 0-100%  Rata de măsurare 80 - 100, <math>\leq</math>3 %  Pulsul 25 - 250 bpm, <math>\pm</math> 2%  Rezoluția SPO2 <math>\pm</math>1%  Pulsul <math>\pm</math>1 bpm  Afișaj SPO2 obligatoriu  Valoare pulsului obligatoriu  Puterea semnalului obligatoriu  Indicator baterie descărcată obligatoriu  Display LED sau LCD obligatoriu  Alarmer Auditiv obligatoriu  Vizual obligatoriu  SpO2 și valoarea pulsului mare/mic obligatoriu  Sensor deconectat obligatoriu</p>	Bucata	4	28 596,00

		<p>Sensor epuizat obligatoriu          Buton de dezactivare alarmei sonore obligatoriu          Alimentare Baterie reîncărcabilă da, de la 220V 50Hz          Durata de viață ≥ 8 ore          Accesorii          Sensor SpO2 reutilizabil, adult 2 buc., să se indice codul produsului          Sensor SpO2 reutilizabil, pediatric 1 buc., să se indice codul produsului          Bloc de alimentare de la rețeaua electrică 1 buc., să se indice codul produsului          Acumulator/Baterii reîncărcabile 1 buc., să se indice codul produsului          Husă pentru transportare 1 buc., să se indice codul produsului</p>			
70	Pulsoximetru de buzunar 260440	<p>Pulsoximetru de buzunar          Cod 260440          Descrierea Pulsoximetru de buzunar pentru medic, dispozitiv cu alimentare pe baza baterii, care masoara pulsul, Indicele de perfuzie (PI) si saturatia de oxigen (SpO2)          Parametru Specificație          Interval de măsurare SPO2 70-100%          Pulsul 30-250 bpm          Acuratețe SPO2 ±2% intre 70-100%          Pulsul ±3% intre 30-250 bpm          Rezoluția SPO2 ±1%          Pulsul ±1 bpm          Afișaj SPO2 obligatoriu          Indicele de perfuzie (PI) obligatoriu          Valoare pulsului obligatoriu          Indicator baterie descărcată obligatoriu          Carcasa Rezistent la șocuri, căderi obligatoriu          Display LED sau LCD</p>	Bucata	40	12 000,00

		Alarmer Auditiv obligatoriu Vizual obligatoriu Alimentare Baterie tip AAA Alkaline "Stingerea automată în caz de neutilizare" obligatoriu "Durata de funcționare în continuu" ≥ 10 ore Set de baterii inclus 1 set			
71	Spirograf 260500	Spirograf Cod 260500 Descriere Spirometru de diagnosticare utilizat pentru a măsura debitul de aer și a volumelor rezultate din manevrele de spirometrie de bază (de exemplu, capacitatea vitală forțată [SVI], fluxul de vîrf [PF], volumul expirator forțat într-o secundă [FEV1]). Parametrul Specificația Tip Spirometru portabil Memorarea automată a celor mai bune 3 rezultate de spirometrie obligatori Parametri măsurați FVC FEV1 MVV FEV1/FVC Raport PEF EVC IVC Ti Te IC IRV ERV TV	Bucata	2	77 400,00



		<p> Printer incorporat  Memorie nu mai puțin de 500 teste grafice memorate  Transfer obligatorite la PC teste pacient  verificare aparat  up-graobligatorire software  Dispozitivul de măsură bidirecțional  Diapazonul de volum <math>\geq 0-8</math> l  Diapazonul de flux <math>\geq 0-16</math> l/s  Eroarea la volum <math>\leq 3\%</math>  Eroarea la flux <math>\leq 5\%</math>  Afișaj Alfnumeric  Control taste alfanumerice  Display touchscreen, obligatoriu  min. 5 inch, obligatoriu  Interfața PC obligatori  Port USB obligatori  Baterie internă min. 4 ore, obligatoriu  Alimentare Cu sursă internă de alimentare, acumuloare  reîncărcabile  Rețeaua electrică 220 V, 50 Hz  Accesorii  Să fie inclus toate consumabilele necesare pentru 200  investigații "filtre antibacteriale cu muștucuri de unica folosință  sau turbine cu muștucuri de  unică utilizare"  Seringă de calibrare obligatoriu  Clește pentru nas tip adult <math>\geq 1</math> buc.  Clește pentru nas tip pediatric <math>\geq 1</math> buc.  Hîrtie <math>\geq 20</math> buc. </p>			
--	--	---	--	--	--

72	Termometru mecanic 260600	Termometru mecanic Cod 260600 Parametrul Specificația Descriere Termometru pentru măsurarea temperaturii corpului uman Material fără de mercur Rezoluție 0.1 grade Acuratețe 0.1 grade Descrierea Afișare 35.0°C-42.0°C	Bucata	913	30 129,00
73	Termometru digital 260610	Termometru digital Cod 260610 Parametrul Specificația Descriere Termometru electronic pentru măsurarea temperaturii corpului uman Afișaj alfanumeric Diapazon de măsurare 34-42 grad C Eroarea 0.1 grade C Timp de măsurare < 60 s Control on/off deconectare automată "Alarmer/ indicatori" Vizuală temperatura finală baterie descărcată pornire/oprire Acustică temperatura finală ferbă Posibilitatea de dezinfectare obligatoriu Rezistent la patrunderea apei obligatoriu Baterie inclusa obligatoriu	Bucata	133	7 049,00

74	Termometru digital cu infrarosu 260620	<p>Termometru digital cu infrarosu Cod 260620 Parametrul Specificația Descriere Termometru electronic pentru măsurarea temperaturii corpului uman, camerei si alte Afișaj alfanumeric LED / LCD Tip pacient nou-născut, pediatric, adult Regim de măsurare temperatura urechii (timpanic) temperatura fruntii (temporala) Diapazon de măsurare 34.0 - 43.0 °C Rezoluția de măsurare 0.1 °C Eroarea <math>\leq \pm 0.2</math> °C Timp de măsurare <math>\leq 5</math> s Control on/off, deconectare automată Alarmer/indicatori Vizuală alerta febră temperatura finală baterie descărcată pornire/oprire Acustică temperatura finală Alimentare Baterie inclusa</p>	Bucata	8	6 392,00
75	Higrometru/Psihrometru 0-25C 260630	<p>Higrometru/Psihrometru 0-25C Cod 260630 Parametrul Specificația Descriere Pentru măsurarea exactă a umidității și temperaturii aerului din încăpere Lichid termometric exceptie mercur Rezoluție <math>\pm 0.2</math> C Fixare pe perete obligatoriu Nr. de termometre 2 buc. (uscat/umed) Carcasa Plastic Scară de temperatură da (Celsius)</p>	Bucata	34	7 174,00

		Diapazonul măsurării "Temperatura 0...+ 25 C Umiditatea 40...90 % "			
76	Higrometru / Psihrometru 15-40C 260640	Higrometru / Psihrometru 15-40C Cod 260640 Parametrul Specificația Descriere Pentru măsurarea exactă a umidității și temperaturii aerului din încăpere Lichid termometric excepție mercur Rezoluție ± 0.2 C Fixare pe perete obligatoriu Nr. de termometre 2 buc. (uscat/umed) Carcasa Plastic Scară de temperatură da (Celsius) Diapazonul măsurării "Temperatura + 15...+ 40 C Umiditatea 40...90 % "	Bucata	166	35 026,00
77	Tensiometru Adult 260700	Tensiometru Adult Cod 260700 Parametrul Specificația Descriere Tensiometru mecanic destinat pentru măsurarea tensiunii arteriale prin metoda zgomotelor Korodcov Tip pacient adult Caracteristici tehnice pompă integrată din cauciuc sau alte materiale rezistente analogice manșetă tonometrul și manșeta separate tub aer din cauciuc sau alte materiale rezistente analogice Parametri tehnici limite de măsurare 0-300 mm Hg	Bucata	11	1 375,00

		Eroarea nu mai mare de 3 mm Hg			
78	Tensiometru Adult cu fonoendoscop 260710	<p>Tensiometru Adult cu fonoendoscop Cod 260710 Parametrul Specificația Descriere Tensiometru mecanic destinat pentru măsurarea tensiunii arteriale prin metoda zgomotelor Korodcov Tip pacient adult Caracterisitici tehnice pompă integrată din cauciuc sau alte materiale rezistente analogice manșetă tonometrul și manșeta separate tub aer din cauciuc sau alte materiale rezistente analogice Parametri tehnici limite de măsurare 0 - 300 mm Hg Eroarea nu mai mare de 3 mm Hg Fonoendoscop da, separat de manseta</p>	Bucata	292	43 800,00
79	Tensiometru Pediatric 260720	<p>Tensiometru Pediatric Cod 260720 Parametrul Specificația Descriere Tensiometru mecanic destinat pentru măsurarea tensiunii arteriale prin metoda zgomotelor Korodcov Tip pacient pediatric Caracterisitici tehnice pompă integrată din cauciuc sau alte materiale rezistente analogice manșetă tonometrul și manșeta separate tub aer din cauciuc sau alte materiale rezistente analogice Parametri tehnici limite de măsurare 0-200 mm Hg</p>	Bucata	8	1 440,00

		Eroarea nu mai mare de 3 mm Hg			
80	Tensiometru Pediatric cu fonoendoscop 260730	<p>Tensiometru Pediatric cu fonoendoscop Cod 260730 Parametrul Specificația Descriere Tensiometru mecanic destinat pentru măsurarea tensiunii arteriale prin metoda zgomotelor Korodcov Tip pacient pediatric Caracterisitici tehnice pompă integrată din cauciuc sau alte materiale rezistente analogice manșetă tonometrul și manșeta separate tub aer din cauciuc sau alte materiale rezistente analogice Parametri tehnici limite de măsurare 0 - 200 mm Hg Eroarea nu mai mare de 3 mm Hg Fonoendoscop da, separat de manseta</p>	Bucata	31	5 425,00
81	Tensiometru semi-automat Adult 260740	<p>Tensiometru semi-automat Adult Cod 260740 Parametrul Specificația Descriere Tensiometru electronic destinat măsurării tensiunii arteriale Tip portabil, pacient adult Caracterisitici tehnice pompa tip extern din cauciuc sau alte materiale rezistente analogice manșetă tonometrul și manșeta separate tub aer din cauciuc sau alte materiale rezistente analogice Parametri tehnici limite de măsurare 0-300 mm Hg Eroarea nu mai mare de 3 mm Hg</p>	Bucata	9	9 693,00

		Memorie internă Stocarea datelor a minim 50 măsurări Alimentare baterii alcaline, + 220V optional Accesorii manșetă pentru adult - 2 buc			
82	Tensiometru semi-automat Pediatric 260750	Tensiometru semi-automat Pediatric Cod 260750 Parametrul Specificația Descriere Tensiometru electronic destinat măsurării tensiunii arteriale Tip portabil, pacient pediatric Caracteristici tehnice pompa tip extern din cauciuc sau alte materiale rezistente analogice manșetă tonometrul și manșeta separate tub aer din cauciuc sau alte materiale rezistente analogice Parametri tehnici limite de măsurare 0-280 mm Hg Eroarea nu mai mare de 3 mm Hg Memorie internă Stocarea datelor a minim 50 măsurări Alimentare baterii alcaline, + 220V optional Accesorii manșetă mărime pediatrică - 2 buc	Bucata	5	4 625,00
83	Tensiometru electronic automat Adult 260760	Tensiometru electronic automat Adult Cod 260760 Parametrul Specificația Descriere Tensiometru electronic automat destinat măsurării tensiunii arteriale neinvazive Tip portabil, pacient adult Caracteristici tehnice pompă electrică integrată manșetă tonometrul și manșeta separate tub aer din cauciuc sau alte materiale rezistente analogice Parametri tehnici limite de măsurare 0-300 mm Hg	Bucata	20	23 840,00

		<p>Eroarea nu mai mare de 3 mm Hg          "Precizia valorilor afișate" sistolic <math>\pm</math> 3 mmHg          diastolic <math>\pm</math> 3 mmHg          Conectare la PC USB / RC232 / Sdcard / ethernet          Memorie internă Stocarea datelor a minim 50 măsurări          Alarma sonora          Alimentare baterii alcaline, + 220V          Accesorii manșetă pentru adulti - 2 buc</p>			
84	Tensiometru electronic automat Pediatric 260770	<p>Tensiometru electronic automat Pediatric          Cod 260770          Parametrul Specificația          Descriere Tensiometru electronic automat destinat măsurării tensiunii arteriale neinvazive          Tip portabil, pacient pediatric          Caracteristici tehnice pompă electrică integrată manșetă          tonometrul și manșeta separate          tub aer din cauciuc sau alte materiale rezistente analogice          Parametri tehnici limite de măsurare 0 - 280 mm Hg          Eroarea nu mai mare de 3 mm Hg          "Precizia valorilor afișate" sistolic <math>\pm</math> 3 mmHg          diastolic <math>\pm</math> 3 mmHg          Conectare la PC USB / RC232 / Sdcard / ethernet          Memorie internă Stocarea datelor a minim 50 măsurări          Alarma sonora          Alimentare baterii alcaline, + 220V          Accesorii manșetă pentru pediatrici - 2 buc</p>	Bucata	4	6 440,00



85	Tensiometru electronic automat de triaj Adult 260780	<p>Tensiometru electronic automat de triaj Adult Cod 260780 Parametrul Specificația Descriere Tensiometru electronic automat destinat măsurării tensiunii arteriale neinvazive Tip portabil, pacient adult Caracterisitici tehnice- pompă electrică integrată manșetă tonometrul și manșeta separate tub aer din cauciuc sau alte materiale rezistente analogice Parametri tehnici- limite de măsurare 0-300 mm Hg Eroarea nu mai mare de 3 mm Hg Tehnologii de detecție a ritmului cardiac neregulat (aritmii) Irregular Heart Beat (IHD), Pulse Arrhythmia Detection (PAD), AFIB etc. Conectare la PC USB / RC232 / Sdcard / ethernet Memorie internă Stocarea datelor a minim 100 măsurări Alarma sonora Alimentare baterii alcaline încărcător la 220V Accesorii manșetă pentru adulti - 2 buc</p>	Bucata	27	35 991,00
86	Tensiometru electronic automat de triaj Pediatric 260790	<p>Tensiometru electronic automat de triaj Pediatric Cod 260790 Parametrul Specificația Descriere Tensiometru electronic automat destinat măsurării tensiunii arteriale neinvazive Tip portabil, pacient pediatric Caracterisitici tehnice- pompă electrică integrată manșetă tonometrul și manșeta separate tub aer din cauciuc sau alte materiale rezistente analogice Parametri tehnici- limite de măsurare 0-280 mm Hg</p>	Bucata	5	7 500,00

		<p>Eroarea nu mai mare de 3 mm Hg  Tehnologii de detecție a ritmului cardiac neregulat (aritmii)  Irregular Heart Beat (IHD), Pulse Arrhythmia Detection (PAD),  AFIB etc.  Conectare la PC USB / RC232 / Sdcard / ethernet  Memorie internă Stocarea datelor a minim 100 măsurări  Alarma sonora  Alimentare baterii alcaline  încărcător la 220V  Accesorii manșetă pentru pediatrici - 2 buc</p>			
87	Audiometru 260900	<p>Audiometru  Cod 260900  Descriere Destinat pentru investigarea acuității auzului cu  frecvențe și amplitudini de semnal diferite  Parametru Specificația  Tip Tip 1 ton-pur  Vorbirea tip C  "Audiometria,  frecvența, Hz : " "Conductivitatea  aerului" 125  250  750  1000  1500  2000  3000  4000  6000  8000  "Conductivitatea  osului" 250  500</p>	Bucata	2	120 452,00

	750 1000 1500 2000 3000 4000 6000 Incrementarea în trepte Eroarea $\leq 1\%$ "Conductivitatea aerului, dB" 250 Hz 90 1000 Hz 120 - 500 - 4000 Hz 8000 Hz 100 Pasul 5 "Conductivitatea osului, dB" 250 Hz 90 1000 Hz 120 - 500 - 4000 Hz 4000 Hz 100 Pasul 5 Masca bandă îngustă Tip zgomot zgomot alb Intensitatea $\leq 115$ Audiometria prin vorbire: Tip zgomot spectru vorbirii Intensitatea $\leq 115$ dB Vibrație osoasă obligatoriu Interfața PC obligatoriu Afișaj digital Alimentare 220 V, 50 Hz Imprimantă obligatoriu			
--	---	--	--	--

88	Autoclav 21-25L, cu vacuum, clasa B 270110	<p>Autoclav 21-25L, cu vacuum, clasa B Cod 270110</p> <p>Descriere Sterilizatoare cu aburi clasa B utilizează aburi sub presiune care generează căldură umedă ce ajută la eliminarea microbilor viabili din dispozitive medicale nontermicsensibile, inclusiv produse tolerante la căldură folosite pentru îngrijirea pacientului cu scopuri chirurgicale și generale. Construcția interioară este din oțel inoxidabil.</p> <p>Parametrul Specificația</p> <p>Clasa autoclavului Clasa B</p> <p>Construcția interioară camera de sterilizare din oțel inox</p> <p>Exterior metalic galvanizat sau oțel inox sau alt material rezistent la coroziuni</p> <p>Securitate la supraîncălzire obligatoriu</p> <p>Securitate la suprapresiune obligatoriu</p> <p>Alarmer acustică vizuală</p> <p>Durata sterilizării reglabilă obligatoriu</p> <p>Control Microprocesor</p> <p>Sistem de blocare a ușii autoclavului care împiedică pornirea ciclului dacă este ușa deschisă obligatoriu</p> <p>Ușa rămâne blocată până la finalizarea procesului de sterilizare obligatoriu</p> <p>Suprafața exterioară să nu se încălzească</p> <p>Setarea de către utilizator a modului de lucru dorit obligatoriu</p> <p>Imprimantă obligatoriu</p> <p>Afișaj alfanumeric</p> <p>Ciclu de sterilizare Ciclu de presiune pozitivă</p> <p>Ciclu de vacuum obligatoriu</p> <p>Pre și post vacuum da, selectabil</p> <p>3 cicluri de prevacuum și uscare vacuumată</p> <p>Sistem de uscare obligatoriu</p> <p>Facilități de setare timp temperatura</p>	Bucata	2	112 000,00
----	---	--	--------	---	------------

		<p>eliberare automată a vaporilor  racire rapidă  Volum interior 21 - 25 L  Precizie timp de sterilizare 1 min  Rafturi da, min. 3 tavi  Regimuri de sterilizare minim 4 regimuri  Temperatura de sterilizare 121°C, 134°C  Gama de temperatură diapazon minim 105 - 134 grade C  Cicluri preprogramate Sterilizare, uscare  Înregistrator date obligatoriu  Tip date data  timp  temperatura  presiune  Capacitatea rezervorului de apă min. 4 l  Alimentare 220V, 50 Hz</p>			
89	Autoclav 26-40L, cu vacuum, clasa B 270120	<p>Autoclav 26-40L, cu vacuum, clasa B  Cod 270120  Descriere Sterilizatoare cu aburi utilizează aburi sub presiune care generează căldură umedă ce ajută la eliminarea microbilor viabili din dispozitive medicale non-termic-sensibile, inclusiv produse tolerante la căldură folosite pentru îngrijirea pacientului cu scopuri chirurgicale și generale. Construcția interioară este din oțel inoxidabil.  Parametrul Specificația  Clasa autoclavului Clasa B  Construcția interioară camera de sterilizare din oțel inox  Exterior metalic galvanizat sau oțel inox  Securitate la supraîncălzire obligatoriu  Securitate la suprapresiune obligatoriu  Alarmer acustică vizuală  Durata sterilizării reglabilă obligatoriu</p>	Bucata	11	912 516,00

	<p>Control Microprocesor Sistem de blocare a ușii autoclavului care împiedică pornirea ciclului dacă este ușa deschisă obligatoriu Ușa rămâne blocată până la finalizarea procesului de sterilizare obligatoriu Suprafața exterioară să nu se încălzească Setarea de către utilizator a modului de lucru dorit obligatoriu Imprimantă obligatoriu Afișaj alfanumeric Ciclu de sterilizare Ciclu de presiune pozitivă Ciclu de vacuum obligatoriu Pre și post vacuum selectabil Sistem de uscare obligatoriu Facilități de setare timp temperatura eliberare automată a vaporilor printare a rezultatelor racire rapidă Volum interior 26 - 40 L Precizie timp de sterilizare 1 min Rafturi da, min. 4 tavi Regimuri de sterilizare minim 4 regimuri Temperatura de sterilizare 121°C, 134°C Gama de temperatură diapazon minim 105 - 134 grade C Cicluri preprogramate Sterilizare, uscare Înregistrator date obligatoriu Tip date data timp temperatura presiune Capacitatea rezervorului de apă min. 4 l Alimentare 220V, 50 Hz</p>			
--	---	--	--	--

90	Sterilizator 20 L 270300	<p>Sterilizator 20 L Cod 270300 Descriere Sterilizator cu aer uscat destinat sterilizării instrumentelor medicale cu construcție interioară din oțel inox Parametru Specificația Ventilație forțată, controlată electronic Construcție interioară oțel inox Construcție exterioară cu acoperire anticorozivă Regimuri de sterilizare programabile Protecție la supraîncălzire analogical digitală Alarmer acustică vizuală Diagnostic automat cu afișarea codului erorii Volumul 20 l, ± 5 l Camera sterilizatorului Să mențină steril instrumentele în interiorul camerei, să nu fie orificii cu acces direct la exterior Temperatura 50 - 200°C Divergență față de temperatura setată ≤ 1°C Abatere timp ≤ 1 min Timp încălzire până la temperatura setată ≤ 60 min Regim de sterilizare prestabilite 180°C, 60 min 160°C, 150 min 120°C, 45 min Rezoluția de programare 1°C Timpul de răcire ≤ 35 min, pînă la 75°C Deconectare de avariere la temperatura 205 - 235°C Tipul de funcționare fără întrerupere ≥ 8 ore Rafturi ≥ 2 Alimentare 200-240V, 50 Hz</p>	Bucata	3	27 501,00
----	--------------------------	--	--------	---	-----------

91	Sterilizator 40 L 270310	<p>Sterilizator 40 L  Cod 270310  Descriere Sterilizator cu aer uscat destinat sterilizării instrumentelor medicale cu construcție interioară din oțel inox  Parametrul Specificația  Ventilație forțată, controlată electronic  Construcție interioară oțel inox  Construcție exterioară cu acoperire anticorozivă  Regimuri de sterilizare programabile  Protecție la supraîncălzire analogical digitală  Alarmer acustică vizuală  Diagnostic automat cu afișarea codului erorii  Volumul ≥ 40 l  Camera sterilizatorului Să mențină steril instrumentele în interiorul camerei, să nu fie orificii cu acces direct la exterior  Temperatura 50 - 200°C  Divergență față de temperatura setată ≤ 1°C  Abatere timp ≤ 1 min  Timp încălzire până la temperatura setată ≤ 60 min  Regim de sterilizare prestabilite 180°C, 60 min  160°C, 150 min  120°C, 45 min  Rezoluția de programare 1°C  Timpul de răcire ≤ 35 min, pînă la 75°C  Deconectare de avariere la temperatura 205 - 235°C  Tipul de funcționare fără întrerupere ≥ 8 ore  Rafturi ≥ 2  Alimentare 200-240V, 50 Hz</p>	Bucata	3	36 000,00
----	--------------------------	---	--------	---	-----------



92	Sterilizator 110 L 270330	<p>Sterilizator 110 L Cod 270330 Descriere Sterilizator cu aer uscat destinat sterilizării instrumentelor medicale cu construcție interioară din oțel inox Parametrul Specificația Ventilație forțată, controlată electronic Construcție interioară oțel inox Construcție exterioară cu acoperire anticorozivă Regimuri de sterilizare programabile Protecție la supraîncălzire analogical digitală Alarmerie acustică vizuală Diagnostic automat cu afișarea codului erorii Volumul 110l, ±10 l Camera sterilizatorului Să mențină steril instrumentele în interiorul camerei, să nu fie orificii cu acces direct la exterior Temperatura 50 - 200°C Divergență față de temperatura setată ≤ 1°C Abatere timp ≤ 1 min Timp încălzire până la temperatura setată ≤ 60 min Regim de sterilizare prestabilite 180°C, 60 min 160°C, 150 min 120°C, 45 min Rezoluția de programare 1°C Timpul de răcire ≤ 35 min, până la 75°C Deconectare de avariere la temperatura 205 - 235°C Tipul de funcționare fără întrerupere ≥ 8 ore Rafturi ≥ 3 Suport metal pentru instalarea sterilizatorului obligatoriu Alimentare 200-240V, 50 Hz</p>	Bucata	1	20 900,00
----	------------------------------	--	--------	---	-----------

93	Distilator cu mono distilare 4L cu rezervor 270420	<p>Distilator cu mono distilare 4L cu rezervor Cod 270420 Descriere Aparat electric ce produce apă mono distilată, chiar și în condițiile utilizării unei surse de apă de calitate scăzută cu domeniul de utilizare în laborator, farmacie, medical. Parametru Specificație Rezervor de stocare a apei distilate <math>\geq 8</math> l încorporat Capacitatea de distilare <math>\geq 4</math> l/h Materialul carcasei "oțel inox, metal vopsit electrostatic sau alte materiale rezistente la temperatură și umiditate" Materialul de contact și elemente de încălzire oțel inox Condensatorul de distilare oțel inox / sticlă pH în diapazon de 5,0 - 7 Conductivitate în diapazon de 2.0 - 2.4 <math>\mu</math>S/cm Modul de operare continuu Protecție în cazul întreruperii accidentale a alimentării cu apă obligatoriu Alimentare 220 V- 50 Hz "Sistem de filtrare a apei cu sistem de fixare pe perete, inclus cu toate componentele necesare pentru montare" Filtru pentru filtrare mecanică, 1<math>\mu</math>m min. 8 buc. "Filtru anticalcar cu polifosfați (cu granule)" min. 2 rezerve de granule Filtru de clor min. 4 buc.</p>	Bucata	10	383 330,00
94	Distilator cu mono distilare 25L 270450	<p>Distilator cu mono distilare 25L Cod 270450 Descriere Aparat electric ce produce apă distilată de înaltă calitate, chiar și în condițiile utilizării unei surse de apă de calitate scăzută cu domeniul de utilizare în laborator, farmacie, medical.</p>	Bucata	1	20 833,00

		<p>Parametru Specificație  Recipient <math>\geq 50l</math>  Capacitatea de distilare <math>\geq 25 l/h</math>  Materialul carcasei oțel inox  Materialul de contact si elemente de incalzire oțel inox  pH în diapazon de 5,0 - 7  Conductivitate în diapazon de 0,056-5,0 <math>\mu s/cm</math>  Modul de operare continuu  Protectie in cazul intreruperii accidentale a alimentarii cu apa obligatoriu  Alimentare 380 V- 50 Hz  "Sistem de filtrare a apei cu sistem de fixare pe perete, inclus cu toate componentele necesare pentru montare"  Filtru pentru filtrare mecanică, 1<math>\mu m</math> min. 8 buc.  "Filtru anticalcar cu polifosfați (cu granule)" min. 2 rezervi de granule  Filtru de clor min. 4 buc.</p>			
95	<p>Dispozitiv electro-chirurgical  (diatermocoagulator caracteristici de baza)  280200</p>	<p>Dispozitiv electro-chirurgical (diatermocoagulator caracteristici de baza)  Cod 280200  Parametrul Specificația  Descriere dispozitiv destinat pentru tăierea și coagularea țesuturilor biologice în procesul actului chirurgical care utilizează curenți electrice de frecvență înaltă  Frecvența cuprinsă între 300 KHz și 1 MHz  Canale de ieșire Monopolar izolat  Comutator de mână obligatoriu  Comutator de picior tip pedală dublă  Bipolar obligatoriu  Moduri de lucru Monopolar Tăiere <math>\geq 200 W</math>  <math>\geq 300 Ohm</math></p>	Bucata	3	123 555,00

		<p>Coagulare <math>\geq</math> 100 W  <math>\geq</math> 250 Ohm          Bipolar Tăiere <math>\geq</math> 80 W  <math>\geq</math> 200 Ohm          Coagulare <math>\geq</math> 80 W  <math>\geq</math> 100 Ohm          Funcție de autotestare obligatoriu          Canal de ieșire independentă obligatoriu          Indicatoare acustic vizual          Control volum sunet obligatoriu          Accesorii          Cablu pentru electrod neutru reutilizabil, min. 2 metri 2 buc., să se indice codul produsului          Electrod neutru reutilizabil, tip adult 2 buc., să se indice codul produsului          "Bisturiu electric cu două butoane (tăiere/ cuagulare), reutilizabil minim 100 clicluri, cablu min 2 metri" 2 buc., să se indice codul produsului          Lame reutilizabile pentru bisturiu 10 buc., să se indice codul produsului          Pedală dublă 1 buc., să se indice codul produsului</p>			
96	Dispozitiv electro-chirurgical (diatermocoagulator caracteristici avansate) cu troliu 280250	<p>Dispozitiv electro-chirurgical (diatermocoagulator caracteristici avansate) cu troliu          Cod 280250          Parametrul Specificația          Descriere dispozitiv destinat pentru tăierea și coagularea țesuturilor biologice în procesul actului chirurgical care utilizează curenți electrici de frecvență înaltă          Frecvența cuprinsă între 300 KHz și 1 MHz          Canale de ieșire Monopolar izolat          Comutator de mână obligatoriu</p>	Bucata	1	104 085,00

		<p>Comutator de picior tip pedală dublă          Bipolar obligatoriu          Moduri de lucru Monopolar Tăiere <math>\geq 400</math> W  <math>\geq 300</math> Ohm          Coagulare <math>\geq 150</math> W  <math>\geq 250</math> Ohm          Bipolar Tăiere <math>\geq 120</math> W  <math>\geq 200</math> Ohm          Coagulare <math>\geq 120</math> W  <math>\geq 100</math> Ohm          "Regimuri de lucru          preselectate" Blend, strong soft, spray minimum 10 regimuri          Funcție de autotestare obligatoriu          Canal de ieșire independentă obligatoriu          Indicatoare acustic          vizual          Control volum sunet obligatoriu          Accesorii          Cablu pentru electrod neutru reutilizabil, min. 2 metri 2 buc., să          se indice codul produsului          Electrod neutru reutilizabil, tip adult 2 buc., să se indice codul          produsului          Bisturiu electric cu două butoane (tăiere/ cuagulare), reutilizabil          minim 100 clicluri, cablu min 2 metri 2 buc., să se indice codul          produsului          Lame reutilizabile pentru bisturiu 10 buc., să se indice codul          produsului          Electrod / pencetă bipolar, tip reutilizabil 1 buc., să se indice          codul produsului          Cablu pentru electrod bipolar reutilizabil, min. 2 metri 1 buc., să          se indice codul produsului          Pedală dublă 1 buc., să se indice codul produsului          Trolu Să se indice modelul oferit modelul oferit</p>			
--	--	---	--	--	--

		<p>Mobil pe 4 roți obligatoriu  Minim 2 roți cu frână obligatoriu  Minim 1 sertar/coș/poliță pentru accesorii obligatoriu  Mîner pentru transportare obligatoriu</p>			
97	<p>Sistem videoendoscopic pentru videogastroscopie (caracteristici avansate)  290150</p>	<p>Sistem videoendoscopic pentru videogastroscopie (caracteristici avansate)  Descriere Sistem video pentru investigarea și tratamentului căilor gastrice  Cod 290150  Parametrul Specificația  Videoprosesor Intrări cameră ≥1  Imaginea HDTV / HD ≥1920x1080 pixeli  Controale / caracteristici Ajustare nuanță obligatoriu  Iluminare auto  Balans de alb auto  Acuitate obligatoriu  Videocompensare obligatoriu  Înghetarea imaginii obligatoriu  Iris automat obligatoriu  "Reducerea zgomotului imaginii" obligatoriu  Zoom electronic obligatoriu  leșiri RGB 1  Y/C ≥1  Digital (DVI, SDI, HD-SDI) obligatoriu  Tehnologia de banda îngusta de culoare, care are rolul de a evidentia capilarele și structurile de pe suprafața mucoasei, pentru o mai bună delimitarea a leziunilor de la nivelul mucoasei obligatoriu  Sursa de lumină Tip lampă Xenon sau LED  Timp de viață lampă ≥500 h</p>	Bucata	1	391 666,67

		<p>Putere lampă "≥ 250 W pentru lampa Xenon, pentru lampa LED echivalentul la ≥ 250 W"</p> <p>Putere lampă de rezervă ≥ 150 W, (doar in cazul lampii Xenon)</p> <p>Contor lampă da, (doar in cazul lampii Xenon)</p> <p>Mod standby da</p> <p>Lampă de rezervă da, (doar in cazul lampii Xenon)</p> <p>Periferice disponibile Display medical HD ≥ 23 inch</p> <p>"Posibilitatea de stocare a datelor prin cel puțin una din metode" DVD / SD-card / memory stick USB / HDD portabil</p> <p>Înregistrare a datelor pacienților (minim ID, nume, sex, data nasterii, varsta, comentariu) ≥ 50 înregistrări</p> <p>Tastatura pentru introducerea datelor, tastare multilingva care poate tasta si semnele diacritice obligatoriu</p> <p>Suport pe roțile obligatoriu</p> <p>Sistem de furnizare a aerului/apei minim 3 regimuri de lucru volumul vasului pentru apă minim 250 ml</p> <p>Sistem de aspirație Să se indice modelul oferit modelul</p> <p>Tip Separat de procesor</p> <p>Volumul rezervorului ≥ 1,4 litri</p> <p>Vid obligatoriu</p> <p>Dirijarea nivelului de aspirare în trepte</p> <p>Accesorii: Sursa de lumină modelul oferit</p> <p>1 unit.</p> <p>Pompă inclusă</p> <p>0,3- 0,6 bar</p> <p>Lampă halogen de rezervă 2 unit., (doar in cazul lampii Xenon)</p> <p>Piesă bucală 2 unit.</p> <p>Tester automat 1 unit. (să se indice modelul)</p> <p>Aspirator endoscopic ≥ 0.85 bar</p> <p>Vas de rezervă pentru aspirator ≥ 1,4 litri, 1 unit.</p> <p>Filtre pentru aspirator 5 unit.</p> <p>Display medical HD ≥ 23 inch</p>			
--	--	--	--	--	--

	<p>să se indice modelul Trolu cu transformator de izolare pentru excluderea electrocutării pacienților și medicilor în timpul procedurilor 1 unit. (să se indice modelul) Polițe reglabile la înălțime 4 unit. Videogastroscoop Să se indice modelul oferit modelul Tip HDTV / HD <math>\geq 1920 \times 1080</math> pixeli Compatibilitatea cu Tehnologia de banda îngustă de culoare, care are rolul de a evidenția capilarele și structurile de pe suprafața mucoasei, pentru o mai bună delimitarea a leziunilor de la nivelul mucoasei obligatoriu Tubul de inserție Lungime totală <math>\geq 1300</math> mm Lungime de lucru <math>\geq 1000</math> mm Diametrul exterior <math>\leq 9.3</math> mm Marcaj de lungime da Canal de lucru Numărul de canale <math>\geq 1</math> Diametrul <math>\geq 2,8</math> mm Optica Unghiul câmpului vizual <math>\geq 140</math> grade Înclinația câmpului vizual 0 grade Adâncimea câmpului vizual 2-100 mm Tipul și unghiurile de deflecție Sus/jos 210/90 grade Stînga/dreapta 100/100 grade Funcționalitatea mâinerului de dirijare butoane <math>\geq 4</math> înghețarea imaginii obligatoriu eliberarea imaginii obligatoriu capturarea imaginii obligatoriu reglarea intensității lumii obligatoriu reglarea tonului de culoare (filtre optice) obligatoriu modificarea contrastului obligatoriu zoom electronic obligatoriu Spălarea obiectivului obligatoriu Metode de sterilizare Chimic Etilen oxid opțional</p>			
--	---	--	--	--



		Posibilitatea de a se efectua multiple proceduri de sterilizare			
98	Fibrogastroskop 290200	<p>Fibrogastroskop Cod 290200 Descriere Fibreogastroskop destinat diagnosticului și tratamentul potuunii esofago-gastro-duodenale Parametrul Specificația Sistem optic Unghiul câmpului de vedere <math>\geq 100</math> grade Înclinarea câmpului vizual 0 grade Adâncimea câmpului vizual 3- 100mm Capul distal <math>\leq 9.8</math> mm Diametrul exterior <math>\leq 9.8</math> mm Înclinarea capului distal sus/jos 210/90 grade dreapta/ stînga 100 grade Diametrul tubului introdus <math>\leq 9.8</math> mm Lungimea de lucru <math>\geq 1000</math> mm Canalul de instrumente <math>\geq 2.8</math> mm Completarea Lampă de halogen de rezervă - 1 unit. Piesă bucală -2 unit. Tester automat (sa se indice modelul) - 1 unit. "Sursa de lumină halogen (minim 150 W) - 1 unit. (sa se indice modelul)" Pensă de biopsie- 2 unit.</p>	Bucata	2	534 648,00
99	Ultrasonograf General, OB-GYN, performanță medie 300210	<p>Ultrasonograf General, OB-GYN, performanță medie Cod 300210 APLICAȚII CLINICE Abdominal, OB/GYN, Urologice, Pediatrice, MSK, Vascular, Părți moi Consolă cu mișcări independente Sus/Jos Dreapta/Stînga</p>	Bucata	1	362 500,00

		<p>         PROBE PORTURI Active <math>\geq 4</math>          CW PROBE PORTURI ACTIVE minim 1          PROBE TIP, MHz Linear 4 - 12 MHz          Elemente fizice: <math>\geq 192</math>          Apertura: 40 - 60 mm          Convex Single Cristal 1,5 - 6 MHz          Elemente fizice: <math>\geq 192</math>          Lățimea câmpului vizual(FoV): minim 60 grade          Tehnologie: XDClear/SingleCrystal/CMUT/Matricial sau alta tehnologia patentata          Edovaginal/Endorectală 5 - 9 MHz          Elemente fizice: <math>\geq 192</math>          Radius: <math>\leq 9</math> mm          Lățimea câmpului vizual(FoV): minim 120 grade          Tehnologie: XDClear/SingleCrystal/CMUT/Matricial sau alta tehnologia patentata          Volum 3D 2 - 6 MHz          Frecvența maximă a sistemului minim 2-21 Mhz          NIVELE DE GRI <math>\geq 256</math>          PREPROCESARE, canale digitale <math>\geq 6\ 000\ 000</math>          GAMA DINAMICA minim 280 dB          Adâncimea de scanare minim 1-40 cm          POSTPROCESARE Mape culore obligatoriu          Inversare spectru obligatoriu          Unghi de scanare obligatoriu          Baseline obligatoriu          Multifrecvențe <math>\geq 5</math>          MODURI de Scanare 2-D mod obligatoriu          M-mod obligatoriu          Mod Panoramic obligatoriu          Mod Trapezoidal obligatoriu          Compunere spațială <math>\geq 7</math> trepte          Mod de procesare adaptivă pentru eliminarea artefactelor și       </p>			
--	--	--	--	--	--

		<p>zgomotelor de imagine <math>\geq 10</math> trepte  Mod de procesare avansată a imaginii, care compensează variația de propagare a ultrasunetului în diferite țesuturi  obligatoriu  3-D (freehand) obligatoriu  3-D/4D obligatoriu  Vizualizare Tomografică în scanarea 4D obligatoriu  Harmonic imaging obligatoriu  DOPPLER Tip PWD, PDI, Color Doppler, TDI  Direcțional-PDI obligatoriu  Vizualizare în rezoluție înaltă a fluxului sangvin obligatoriu  Duplex obligatoriu  Triplex obligatoriu  Metode de masurare manual, Semi-automat, Automat, Automat în timp real  Moduri de vizualizare 2D/PW obligatoriu  2D/Color Doppler obligatoriu  2D/M mode obligatoriu  2D/PW/ Color Doppler sau PDI obligatoriu  Dual, 2D/2D+Color Doppler sau PDI obligatoriu  FUNCȚIONALITĂȚI Măsurători digitale obligatoriu  Auto optimizare prin apăsarea unui singur buton Optimizare 2D mod, Modurile Doppler, Doppler Basline  Auto IMT obligatoriu  Calculor folicular in 2D mod obligatoriu  Auto NT obligatoriu  Rapoarte Auto generare  PAN/ZOOM imagine în timp real obligatoriu  imagine înghețată obligatoriu  STOCARE IMAGINI Capacitate "SSD <math>\geq 1</math> TB sau Hybrid (SSD+HDD)"  Cine obligatoriu  DICOM 3.0 COMPLIANT obligatoriu</p>			
--	--	---	--	--	--

		<p>MONITOR integrat de control de tip touch <math>\geq 12''</math>  PACHETE DE ANALIZĂ OB/GYN obligatoriu  MSK obligatoriu  Elastografie în timp real obligatoriu  Elastografie de tip Shear wave obligatoriu  Detectarea automată a leziunilor glandei mamare în timp real obligatoriu  MONITOR Dimensiune <math>\geq 22''</math>  Rezoluție <math>\geq 1920 \times 1080</math>  Periferice Încălzitor de gel obligatoriu  Printer Alb/Negru încorporat în consola sistemului obligatoriu</p>			
100	Ecoencefalograf 300400	<p>Ecoencefalograf  Cod 300400  Descriere Dispozitiv destinat studiului ecoencefalografic unidimensional al creierului.  Parametru Specificație  Metoda implementată depistare M-ecou  ventriculoscopia  pulsoscopia  Regim operare A-ecograma stânga/dreapta  A+P  A+A  A+M  Adâncime de palpate 60/120/160/220 mm  Intensitatea cu ultrasunet <math>\leq 50 \text{mW}^2</math>  Pedală start/stop da  Sonde <math>\geq 2</math>  Printer Obligatoriu  Conectare PC USB  Alimentare 220V, 50Hz</p>	Bucata	1	115 000,00

101	Diatermie cu microunde 400100	<p>Diatermie cu microunde Cod 400100 Descriere terapia cu microunde este indicata in cazul contractiilor musculare, osteoartrita, durere posttraumatica, tendinita Parametru Specificație Moduri de operare continuu si pulsatil Frecventa de lucru <math>\geq 2400</math> MHz Ecran dimensiune <math>\geq 7</math> inch color, touchscreen Posibilitatea de ajustare a puterii diapazon minim 0 - 250W Puterea de virf <math>\geq 1500</math> W "CONTROL AUTOMAT TEMPERATURĂ magnetron cu emisie oprită la supraîncălzire" obligatoriu Librarie de protocoale interne de tratemant obligatoriu Posibilitatea de creare a programelor de tratament de catre utilizator obligatoriu Timpul de tratament diapazon minim 1-30 min Calculul energiei conform parametrilor prestabiliți obligatoriu Alarma finalizare tratament obligatoriu Port USB Brat articulata obligatoriu Tensiune 220V, 50 HZ Accesorii Antena radianta circulara diam min 15 cm, min 1 buc. Lampa de test, min. 1 buc</p>	Bucata	2	166 666,67
102	Dispozitiv fizioterapie cu ultrasunet 400120	<p>Dispozitiv fizioterapie cu ultrasunet Cod 400120 Descriere este indicată în mod obișnuit pentru ameliorarea durerii, reducerea spasmelor musculare, creșterea fluxului sanguin local Parametru Specificație</p>	Bucata	6	250 000,00

		<p>Ecran dimensiune min. 4 inch color, touch-screen Frecventa de lucru diapazon minim 1-3 MHz Puterea maxima <math>\geq 15W</math> Moduri de operare continuu sau pulsatoriu Functia de comutarea automata a frecventei obligatoriu Testarea automata da Suprafata de contact a sondei min. 5 cm<sup>2</sup> Posibilitatea reglarii puterii de pe aplicator obligatoriu Timpul de tratament 1-30 min. Alarma finalizare tratament obligatoriu Alarma sonora si vizuala contact sonda obligatoriu Librarie de protocoale interne de tratemant <math>\geq 30</math> Posibilitatea de creare a programelor de tratament de catre utilizator <math>\geq 50</math> Tensiune 220V 50Hz Accesorii Sonda cu ultrasunet, 1 buc., să se indice codul produsului Gel contact, să se indice codul produsului Troleu dispozitiv 1 buc., să se indice codul produsului</p>			
103	Dispozitiv pentru electroterapie 400140	<p>Electroterapie Cod 400140 Descriere Destinat să asigure efect terapeutic asupra corpului uman cu un câmp magnetic alternativ neuniform. Parametru Specificație Ecran dimensiune <math>\geq 5</math> inch color, touch-screen Canale independente <math>\geq 4</math> buc. Tipuri de curenti galvanic, diadinamic, interferential, Kotz, TENS, bifazic, faradic, dreptunghiular, triunghiular, sinusodal, microcurenti, Trabert Calcul automat al reobazei, cronaxiei obligatoriu</p>	Bucata	3	250 000,00

		<p>Semnal stimulare CC si CV          Intensitate maxima curent <math>\geq 120\text{mA}</math>          Timpul de tratament diapazon minim 1-60 min          Alarma finalizare tratament obligatoriu          Librarie de protocoale interne de tratemant <math>\geq 200</math> protocoale          Posibilitatea de creare a programelor de tratament de catre utilizator <math>\geq 100</math> programe          Port USB sau analogic          Tensiune 220V, 50 HZ          Accesorii Cabluri bipolare 4 buc., să se indice codul produsului          Electrode electroterapie 4 buc., să se indice codul produsului          Troleu dispozitiv 1 buc., să se indice codul produsului</p>			
104	Dispozitiv pentru magnetoterapie 400150	<p>Magnetoterapie          Cod 400150          Descriere Dispozitiv medical care utilizează energia electrică pentru tratament. tratamentul osteoporozei, edemului osos, osteonecrozei          Parametru Specificație          Ecran dimensiune <math>\geq 4</math> inch          color, touch-screen          Canale independente <math>\geq 4</math> buc.          Tipuri de unde sinusoidal, dreptunghiular          Diapazonul frecvenței semnalului diapazon minim 1-100Hz          Intensitatea maxima a campului magnetic pe canal <math>\geq 100</math> gauss          Timpul de tratament diapazon minim 1-90 min          Alarma finalizare tratament obligatoriu          Librarie de protocoale interne de tratemant <math>\geq 50</math> buc.          Posibilitatea de creare a programelor de tratament de catre utilizator obligatoriu          Tensiune 220V, 50 HZ          Accesorii Aplicatori magnetici 2 buc., să se indice codul</p>	Bucata	5	208 333,33

		<p>produsului</p> <p>Covoras electromagnetic min. 50x30cm 1 buc., să se indice codul produsului</p> <p>Aplicator magnetic flexibil 1 buc., să se indice codul produsului</p> <p>"Curele de fixare flexibile 1 set., să se indice codul produsului"</p> <p>Troleu dispozitiv 1 buc., să se indice codul produsului</p>			
105	YAG laser fizioterapeutic 400160	<p>YAG laser fizioterapeutic</p> <p>Cod 400160</p> <p>Descriere Fizioterapia cu laser YAG este o formă de terapie fizică non-invazivă care folosește un laser YAG pentru tratarea diferitelor afecțiuni și pentru a ajuta la recuperarea funcțională a pacienților: Reducerea durerii, Vindecarea țesuturilor, Reducerea inflamației, Îmbunătățirea flexibilității și a gamelor de mișcare.</p> <p>Parametru Specificație</p> <p>Ecran dimensiune min 7 inch color, touchscreen</p> <p>Moduri de operare continuu, pulsatil, burst</p> <p>Puterea maxima <math>\geq 120\text{kW}</math></p> <p>Lungimea de unda 1064 nm</p> <p>Durata impuls diapazon minim 10-30 ns</p> <p>Frecventa de lucru diapazon minim 1-100kHz</p> <p>Control efectului termal 10-100%</p> <p>Lumina ghidare zona de interes obligatoriu</p> <p>Calcularea energiei obligatoriu</p> <p>Timpul de tratament diapazon minim 1-90 min.</p> <p>Alarma finalizare tratament obligatoriu</p> <p>Identificare automata aplicator obligatoriu</p> <p>Reglaj focal obligatoriu</p> <p>Librarie de protocoale interne de tratemant obligatoriu</p> <p>Posibilitatea de creare a programelor de tratament de catre</p>	Bucata	1	416 666,67



	utilizator obligatoriu Port USB sau analogic Tensiune 220V, 50Hz Accesorii Aplicator lazer, să se indice codul produsului Pedala, să se indice codul produsului Troleu dispozitiv 1 buc., să se indice codul produsului			
Valoarea estimativă fără TVA				<b>12 358 662,67</b>

**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 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 JOUE)</i>	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: <a href="mailto:contestatii@ansc.md">contestatii@ansc.md</a> pagina web: <a href="http://www.ansc.md">www.ansc.md</a>
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  
Privind Achiziționarea Dispozitivelor medicale, conform necesităților IMSP Spitalul Clinic  
Municipal „Sfânta Treime”**

Din 17.07.2024

**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 <a href="mailto:dispozitive@capcs.gov.md">dispozitive@capcs.gov.md</a>
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) <a href="http://www.capcs.md">www.capcs.md</a>
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	<b>Achiziționarea Dispozitivelor medicale, conform necesităților IMSP Spitalul Clinic Municipal „Sfânta Treime”</b>

**II. Informații despre obiectul achiziției:**

Nr. Lot	Denumire Lot	Unitatea de măsură	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Valoarea estimativă fără TVA
1	Fibrogastroscoop Cod 290200	bucată	1	Fibrogastroscoop Cod 290200 Descriere Fibrogastroscoop destinat diagnosticului și tratamentul potiuunii esofago-gastro-duodenale Parametrul Specificația Sistem optic Unghiul câmpului de vedere ≥ 100 grade Înclinarea câmpului vizual 0 grade Adâncimea câmpului vizual 3- 100mm Capul distal ≤ 9.8 mm Diametrul exterior ≤ 9.8 mm Înclinarea capului distal sus/jos 210/90 grade dreapta/ stînga 100/100 grade Diametrul tubului introdus ≤ 9.8 mm Lungimea de lucru ≥ 1000 mm Canalul de instrumente ≥ 2.8 mm Completarea Lampă de halogen de rezervă - 1 unit. Piesă bucală -2 unit. Tester automat (sa se indice modelul) - 1 unit. Sursa de lumină halogen (minim 150 W) - 1 unit. (sa se indice modelul) Pensă de biopsie- 2 unit.	270 000
2	Fibrobronhoscop	bucată	1	Fibrobronhoscop Descriere Fibronhoscop destinat diagnosticului și tratamentul cailor respiratori Parametrul Specificația Sistem optic Unghiul câmpului de vedere ≥ 100 grade Înclinarea câmpului vizual 0 grade Adâncimea câmpului vizual 3- 50mm	240 000

				<p>Capul distal <math>\leq 6</math> mm          Înclinarea capului distal sus/jos 180/90 grade          Diametrul tubului introdus <math>\leq 6</math>mm          Lungimea de lucru <math>\geq 600</math> mm          Canalul de instrumente <math>\geq 2,6</math> mm          Completarea Piesă bucală - min. 2 unit.          Pensă de biopsie - min. 2 unit.</p>	
3	Dispozitiv de reprocesarea automata a doua endoscoape	bucată	2	<p>Dispozitiv de reprocesarea automata a doua endoscoape          Parametrul Specificația          Configuratie mobil, pe roti cu blocare          Endoscoape per ciclu 2 buc.          Cuva adinca pentru prevenirea deteriorarii endoscoapelor da          Capac cuva transparent da          Pedala de deschidere a cuvei pentru prevenirea atingerii da          HEPA filtru pentru aer da          Senzori de flux <math>\geq 3</math> buc.          Functia de uscare cu alcool si aer da          Posibilitatea de utilizare dezinfectatilor concentrati da          Posibilitatea de utilizare dezinfectatilor reutilizabili <math>\geq 25</math> zile          Ecran LCD          Cicluri de procesare: prespalarea, spalarea cu enzime, clatirea, dezinfectia, uscarea cu aer si alcool          Numărul de canale de conectare <math>\geq 6</math>          Monitorizarea nivelului de agenți enzima, dezinfectant, alcool          Utilizarea rezervoarelor separat pentru gastroscop si colonoscop pentru prevenirea contaminarii da          Reservoir dezinfectant reutilizabil pentru gastroscop <math>\geq 15</math> litri          Reservoir dezinfectant reutilizabil pentru colonoscop <math>\geq 15</math> litri          Reservoir dezinfectant concentrat <math>\geq 5</math> litri          Reservoir detergent <math>\geq 5</math> litri          Reservoir alcool <math>\geq 5</math> litri          Rezervor aer <math>\geq 5</math> litri</p>	420 000

				<p> Detectarea automata a scurgerilor endoscopului cu setarea presiunii in diapazon 0,25-0,3 bar  Dozarea automată a agenților de dezinfectare da  Dozarea automată a agenților de curățare da  Alarma Automată  Imprimanta incorporata pentru trasabilitatea rezultatelor da  Sistem de raportare si statistica numarului de cicluri da  Sistem de siguranta prin parola cu acces pentru utilizatori da  Autodezinfectare da  Sistem de filtrare a apei min. 3 trepte  rezervă schimb de filtru pentru 3 trimestre incluse  Lampa UV pentru apa da  Să fie certificat după standardele de igienă: UNI EN ISO 15883 da  Tensiune 220V, 50Hz  Accesorii și consumabile:  Adaptoare de conectare pentru diferite tipuri de endoscoape da  Soluție de spălare 5L 15 buc.  Soluție de dezinfectare concentrat 5L 15 buc. </p>	
4	Dispozitiv de spălare și dezinfectare automată a instrumentelor chirurgicale 300 litri	bucată	2	<p> Dispozitiv de spălare și dezinfectare automată a instrumentelor chirurgicale 300 litri  NUME, CATEGORIA ȘI CODIFICARE  Parametrii Specificație minimă așteptată  1 Nume generic Dispozitiv de spălare și dezinfectare automată a instrumentelor chirurgicale 300 litri  CARACTERISTICI TEHNICE ȘI CARACTERISTICI FIZICE  2 CAPACITATE Volumul camerei de spălare (convențional 300l), dreptunghiular, orizontală cu încărcare frontală (min. 10 coșuri DIN) min. 300 litri  Marimea fizica Dispozitivul trebuie să aibă o latură nu mai mare de 83 cm lățime ca să poată fi transportat si instalat prin ușile instituției. o latură maxim 83 cm  3 CADRU, CORP, CAMERA DE SPALA versiunea cu o singură ușă da </p>	1 383 333

			<p>Camera de spalare din oțel inoxidabil AISI 316L da  Față din oțel inoxidabil AISI 304L, capace laterale da  țevile și fittingurile sunt fabricate din oțel inoxidabil 316L da  Brațe rotative pentru jetul de apă în interiorul camerei minim 2, sau pe fiecare nivel de rack  Min. 2 pompe dozatoare de detergent și dezinfectant da  Ventilator motor de uscare, min. 150 m3/h da  Pompa de apa, integrată da  prize de apă pentru apa rece, caldă și distilată da  Spațiu de stocare integrat pentru dezinfectant și detergent da  Dacă apare o pană de curent, ușa poate fi deschisă manual. Este prevăzut un dispozitiv de blocare a ușii e pentru a preveni contaminarea încrucișată da  4 CICLU Proces de spălare și dezinfecție complet automat, controlat de microprocesor da  minim 5 programe prestabilite din fabrică ≥ 5 programe  minim 10 programe care pot fi programate de utilizator ≥ 15 programe în total  Interval de temperatură 15-95 °C da  Monitorizarea temperaturii cu min. 3 senzori electronici de temperatură de înaltă precizie da  Sistem dublu de incalzire: cu abur și electric da  Ciclurile minime furnizate de mașina de spălare și dezinfectare trebuie să includă: prespălare, curățare, clătire intermediară, dezinfecție termică/clătire finală, uscare. da  mașinile de spălare și dezinfectare ar trebui să aibă un ciclu validat da  Ecranul va afișa: indicarea ciclului, mesaj text și reprezentări grafice ale procesului, temperatura apei, timpul rămas, numărul programului da  Trebuie să aibă un mod de service pentru testarea de întreținere preventivă și pentru a facilita depanarea. Program de diagnosticare de service încorporat pentru a permite calibrarea sistemului și verificarea operațiunilor componentelor. da  5 SIGURANȚĂ Protecție împotriva temperaturii excesive da</p>	
--	--	--	---	--

			<p>Alarmer: pană de curent, eșec ciclului de dezinfecție da</p> <p>Sistem intern de condensare a aburului, care reduce cantitatea de abur în timpul uscării și previne scurgerea aburului da</p> <p>Iluminarea interioara a camerei da</p> <p>Butoanele de oprire de siguranță, unul pe partea de încărcare și unul pe partea de descărcare, oprește automat toată activitatea unității atunci când este apăsat. da</p> <p>Ușa trebuie să fie izolate termic pentru a preveni ca temperatura suprafeței să prezinte un potențial pericol pentru operatori da</p> <p>Ușa se blochează pentru a preveni deschiderea da</p> <p>Să dispună opțiunea de măsurare a conductibilității apei în timpul clătirii finale da</p> <p>Controlul nivelului apei prin senzor de nivel și protecție la supraplin da</p> <p>6 AER Aerul folosit la mașina de spălat fără ulei (adică nu trebuie să aibă mai mult de 0,5 mg de ulei pe metru cub de aer liber măsurat la 1013 mbar și 20°C; vezi ISO 554); filtrat la o eficiență de cel puțin 95% atunci când este testat. lipsit de bacterii da</p> <p>Filtru HEPA Clasa H14, încorporat, destinat sistemului de uscare forțată cu aer. da</p> <p>7 Cerințe pentru detergenți, aditivi și compatibilitate cu alți aditivi chimici Sistem „deschis” pentru utilizarea detergenților și dezinfecțanților, mașinile de spălat-dezinfecțare trebuie să fie deschise pentru a utiliza diferiți detergenți și chimicale, nu doar de la un singur producător da</p> <p>Loc special integrat pentru chimicale și detergenți da</p> <p>pompe de dozare rezistentă produse chimice. da</p> <p>Și detergenții și aditivii utilizați ar trebui să fie compatibili cu alte substanțe chimice utilizate în aceeași etapă a procesului, cât și, în măsura în care este posibil, cu cele utilizate în etapele precedente și ulterioare, pentru a minimiza efectul negativ la intercalare.</p> <p>Agenții de curățare utilizați în mașinile de spălare și dezinfecțare ar trebui să fie:</p> <p>lichizi (pentru a facilita distribuția precisă);</p> <p>neabraziv;</p>	
--	--	--	---	--



			<p>spumare redusă; supus ușor la clătire; biodegradabili. Detergenții nu trebuie să conțină: agenți de colorare artificiali; înlălbitori optici; parfumuri; halogenuri la o concentrație în utilizare mai mare de 120 mg/L; săpunuri grase, glicerină sau lanolină; reziduu toxic. da 8 PREPARAREA APEI SI CALITATEA încălzire electrică integrată a apei da da CARACTERISTICI ELECTRICE 9 CARACTERISTICI ELECTRICE 380V, 50 Hz, 3 faza da Caracteristici electronice 10 Caracteristici electronice Panouri cu ecran multicolor de minim 5 inch dintr-o parte cu butoane sau opțiuni de ecran tactil da Niveluri de acces la meniul de service prin parole/ coduri de acces. Toate parolele/codurile de acces vor fi puse la dispoziția personalului tehnic la momentul predării-primirii dispozitivului. da Testul de diagnosticare permite verificarea sistemului da Sensor de nivel pentru controlul detergenților și dezinfectanților da Conexiune RS232 pentru acțiuni tehnice da mașinile de dezinfectare sunt controlate de un dispozitiv logic programabil electronic (PLC) care acoperă performanța ciclului, controlul parametrilor și verificarea siguranței procesului da Memorie internă pentru stocarea a minim 500 de cicluri da ACCESORII, CONSUMABILE, PIESE DE SCHIMB, ALTE COMPONENTE 11 Accesorii/ piese de schimb Kit de întreținere pentru min. 2 ani min. 2 ani Raft multifuncțional cu 2 niveluri minm. Folosit pentru a ține tăvile de instrumente încărcate în timpul procesării de decontaminare da Trebuie să includă un detergent și un dezinfectant pentru minim 100 de</p>
--	--	--	---

			<p>cicluri de spălare, inclusiv cicluri de testare. da</p> <p>Hârtie de imprimantă 10 buc min. 30 buc.</p> <p>Imprimantă de date integrată (hârtia utilizată pe imprimantă trebuie să aibă dimensiuni universale utilizate în alte unități) 1</p> <p>Sistem de încărcare (cărucior/troleu), dimensiune ajustată la modelul oferit 2 cărucioare</p> <p>Coșuri pentru instrumente min. 8</p> <p>Detergent, dezinfectant, volum min. 25L, pentru min. 500 cicluri</p> <p>Compresor de aer (fara ulei), numai pentru modelele care folosesc aer comprimat da</p> <p><b>INSTRUIRE, INSTALARE SI UTILIZARE</b></p> <p>12 Transport Furnizorul trebuie să includă transportul până la unitatea medicală finală da</p> <p>13 Instalare Furnizorul trebuie să efectueze verificările de instalare, siguranță și funcționare înainte de predare. Trebuie asigurată instruirea utilizatorilor și a tehnicienilor. da</p> <p>Supape de presiune pentru apă și pompe de evacuare a apei în canalizare, dacă este cazul da</p> <p>Furnizorul va efectua conectarea dispozitivului de spălare și dezinfectare automată a instrumentelor chirurgicale la sistemul medical automat de purificare a apei prin osmoză inversată da</p> <p>Traseul de electricitate și canalizare a punctelor de racordare, va fi asigurat de beneficiar (conform recomandărilor producătorului) va fi asigurat de beneficiar</p> <p><b>GARANȚIE ȘI ÎNTREȚINERE</b></p> <p>14 Garanție și deserviciu completă (inclusiv piese de schimb) minim 24 de luni da</p> <p><b>DOCUMENTAȚIE</b></p> <p>15 Cerințe de documentare Toate documentele justificative, manualele de operare, de service trebuie prezentate în limba de stat sau în limba engleză. Manualul de utilizare/Instrucțiunile de utilizare trebuie prezentate în limba engleză și în limba de stat. da</p>	
--	--	--	--	--

5	Sigilator medical pentru pungi sterile	bucată	4	<p>Sigilator medical pentru pungi sterile  Descriere: Mașină de sigilare medicală, sigilare a pungilor sterile  Putere: <math>\geq 300W</math>  Încărcare: laterală  Mod de sigilare, tragerea automată a pachetului pe linia de sigilare opțional  Tăiere și etanșare da  Data sigiliului, data expirării, numărul lotului și codul operatorului pot fi imprimate opțional  Timp de încălzire: <math>\leq 10</math> sec.  Temperatura de sigilare: <math>120 - 200^{\circ}C</math>  Viteza de etanșare nu mai puțin de 10 metri/secunda  Posibilitatea de a încărca în mașină mai multe role de pungi de hârtie-plastic cu lățimi diferite în același timp pentru a îmbunătăți eficiența de lucru prin tăierea marginilor simultan da  Lățimea maximă de etanșare: <math>10 - 40</math> mm, <math>\pm 5</math> mm, reglabil  Lungime maxima de sigilare: Reglabil, <math>30 - 100</math> cm  Distanța de etanșare față de margine Min. <math>0 - 35</math> mm, reglabilă  Oprire automată a motorului după 30 secunde  Proiecție la supraîncălzire: da  Suport pentru role, integrat sau separat da  Cuțit de tăiere, integrat cu posibilitatea de înlocuire a lamelor da  Tensiune: <math>220V, 50Hz</math>  Accesorii/ piese de schimb  Tavă suport frontală (inclusă) da  Suport role cu dispozitiv de tăiere (inclus) da</p>	150 000
---	--	--------	---	---	---------

6	Sistem de ultrasonografie oftalmic (A+B+CCT)	bucată	<p>Sistem de ultrasonografie oftalmic (A+B+CCT)</p> <p>Descriere Dispozitiv cu ultrasunete oftalmic, conceput pentru examinări complete ale ochiului, inclusiv biometrie, vizualizare și pahimetrie a globului ocular.</p> <p>A-Scan (Biometrie a lentilelor oculare): oferă biometrie precisă și calcule de putere a lentilelor pentru implanturile intraoculare.</p> <p>B-Scan (Examinare oculară): permite vizualizarea detaliată a interiorului globului ocular, inclusiv a retinei și a nervului optic.</p> <p>CCT-Pahimetru (P-Scan, biometrie oculară a corneei): Folosind o frecvență mare de eșantionare de 400 MHz, acest pahimetru avansat măsoară grosimea corneei cu o precizie remarcabilă (<math>\leq 2 \mu\text{m}</math>). Este crucial pentru screening-ul glaucomului și planificarea chirurgiei refractive, ajutând la detectarea precoce a glaucomului și oferind planuri chirurgicale grafice pentru a elimina astigmatismul corneei.</p> <p>Parametrul Specificația</p> <p>A-Scan Sonda Frecvență Sondă, MHz <math>\geq 10</math> MHz</p> <p>Raza/Interval Scanare, mm <math>\geq 45</math> mm</p> <p>Rezoluție, mm <math>\pm 0.1</math> mm</p> <p>Rezoluție Electronică, mm <math>\pm 0.03 \leq</math> mm</p> <p>Metode de Măsurare Metode de contact și imersie da</p> <p>Masuratori Posibilitatea de selectare a ochiului drept/stâng da</p> <p>Capabilități de Biometrie Lungimea vitreoasă (VCD/VITR), Lungimea axială a ochiului (AXL), Adâncimea camerei anterioare (AC/ACD), Grosimea lentilei (LENS)</p> <p>Tipuri de ochi Normal/Phakic,</p> <p>Dense Cataract, Silicone, Pseudo PMMA,</p> <p>Pseudo Silicone, Acrylic, Aphakic</p> <p>Formule Formule IOL <math>\geq 6</math> formule: SRK II, SRK T, Holladay, Hoffer-Q, Binkhorst II, Haggis</p> <p>Formule Post Refractive <math>\geq 3</math> formule (Double-K SRKT, Latkany/Flat-K SRKT, Latkany/avg-K SRKT sau analogicul, echivalentul lor)</p> <p>Compararea IOL da</p> <p>Pașii de incrementare, D 0.25 sau 0.50 D</p>	390 000
---	--	--------	--	---------

			<p>Reglare Gain Ajustare automată TGC da  Ajustare GAIN, dB <math>110 \pm 10</math>  Memorie și Analiză Memorie pentru min 10 scanări pe examinare da  Calcularea mediilor și a deviațiilor/abaterilor de măsurare, cu posibilitate de corectie manuala da  Altele Calibrare si ajustare cu ajutorul celebratorului da  B-scan Sonda Frecvență, MHz 12 sau 15  Raza de Scanare, ° <math>\geq 50^\circ</math>  Interval/Adâncime de Scanare, mm <math>\geq 35</math> mm  Gain/Dinamici, dB <math>90 \pm 20</math> dB  Scala de Griuri 256 nivele  Rezoluție axiala, mm <math>\pm 0.10</math> (cu deviere <math>\pm 0.005</math>) mm  Rezoluție laterala, mm <math>\pm 0.3</math> mm  Ajustare zonală a gain-ului da  Moduri de Afișare B, B+A, B+B da  Funcție de Zoom min. x2 în modurile Run și Freeze da  Funcție Cineloop max <math>35 \pm 5</math>  Mod de măsurare Suprafata si unghi da  Altele Capturarea și stocarea video-clipurilor și a imaginilor cu anotatii da  CCT-Pahimetrie Sonda Frecvență Sondă <math>\geq 20</math> MHz  Interval de masurare, <math>\mu\text{m}</math> de la 220 <math>\mu\text{m}</math> până la 1100 <math>\mu\text{m}</math>  Acuratețe, <math>\mu\text{m}</math> <math>\leq 5</math> <math>\mu\text{m}</math>  Rezoluție, <math>\mu\text{m}</math> <math>\pm 1</math> <math>\mu\text{m}</math>  Calcul IOP Măsurare și/sau corecție manuală da  <math>\geq 6</math> formule de corecție IOP: Kohlhas/Shah, Argus et al. Whitarce et al, Doughty, Ehlers, Dresden, Stodmeister, custom-own da  Mapare Grosime Cornee <math>\pm 9</math> hărți predefinite cu numărul de puncte: 1, 5, 9, 13, 21, 25, 1 MULTI, 5 MULTI, 9 MULTI (central, paracentral, periferic, parietal, mixt) da  Altele Funcția TEST pentru verificarea automată a corectitudinii(fara utilizarea a fantomelor externe) da  Proprietati generale Display Color, LCD (inch) <math>\geq 7</math>  Touch Screen da</p>
--	--	--	---

			<p>Statie de lucru (PC, printer, UPS), dacă este necesar pentru utilizarea normala a dispozitivului da</p> <p>Moduri de capturare Manual și/sau automat da</p> <p>Conexiuni externe USB - min. 2 porturi, USB pentru conexiunea cu PC da</p> <p>Raportul/Exportul imaginii și/sau a datelor PDF, JPEG, PNG da</p> <p>Conectarea la printer Prin PC și/sau printer propriu integrat da</p> <p>Posibilitatea Software upgrade da</p> <p>De instalare ale altor sonde da</p> <p>De înregistrare și stocare a datelor pacienților da</p> <p>De a înregistra minim 3 utilizatori pentru lucru continuu cu DM da</p> <p>De lucru cu standardul DICOM da</p> <p>Alimentarea 220 V, 50 Hz da</p> <p>Accesorii Sondă pentru A-scan da, 1 buc.</p> <p>Sondă pentru B-scan da, 1 buc.</p> <p>Sondă pentru CCT(Optional) da, 1 buc.</p> <p>Geantă pentru transportare da, 1 buc.</p> <p>Troleu cu min. 5 roțile pentru DM cu platou de fixare al acestuia da, 1 buc.</p> <p>Calibrator și/sau Fantoma pentru testarea fiecărei sonde da, (câte 1 buc pentru fiecare sondă).</p> <p>Pedală da, 1 buc.</p> <p>Cablu de alimentare da, 1 buc.</p> <p>Hârtie da, 15 buc.</p> <p>UPS cu dublă conversie și stabilizator timp de funcționarea dispozitivului de la baterie minim 20 minunate</p> <p>Altele Garanție ≥ 3 ani</p> <p>Posibilitatea de asigurarea din partea producătorului cu piese, consumabile, altor accesorii și a reparațiilor timp de min. 10 ani de exploatare a echipamentului</p> <p>Certificate CE, ISO</p> <p>Instalarea și testarea la locul necesar da</p>	
--	--	--	---	--

				<p>Transportarea și livrarea la locul necesar da</p> <p>Deservire în perioada de garanție și post garanție da</p> <p>Soft Inclus cu parole de acces si licența nelimitata</p> <p>Ghid rapid Min. 1 buc, ghid rapid al utilizatorului în limba de stat (Română), sau în una din limbile de circulație internațională (rusă/engleză), laminată și atașată de dispozitiv.</p> <p>Manuale de utilizare În limba de stat (Română), în cazul în care nu este prezent să fie prezentat manualul în limba de stat cu ștampila biroului de traducere.</p> <p>Manual de service În limba de stat (Română) sau în una din limbile de circulație internațională (rusă sau engleză) conform Legii nr. 102 din 09.06.2017, cap. 4, art. 14, al. (3) și art. 15, al. (6).</p> <p>Training pentru utilizatori Da, pregătire de lucru, mod de utilizare a dispozitivului, întreținerea zilnică</p> <p>Training pentru personal tehnic Ajustarea, calibrarea, înlăturarea defecțiunilor minore, parole de acces</p> <p>390 000</p>	
7	Microscop chirurgical oftalmic	bucată	1	<p>Microscop chirurgical oftalmic</p> <p>Descriere Microscop chirurgical oftalmic proiectat pentru operații oculare, chirurgicale pe segmentul anterior cât și posterior.</p> <p>Parametrul Specificația</p> <p>Interfață centralizată Incorporat în dispozitiv care afișează și permite setarea, modificarea a parametrilor microscopului da, LCD / TFT</p> <p>Păstrare presetărilor preferate a activității da, (mărirea, distanța de lucru, focalizare/focus), pentru ≥ 4 utilizatori</p> <p>Optica Optică acromatică sau apocromatică cu înveliș anti reflector multistrat la toate componentele da</p> <p>Coeficient de scalare Cu sistem de zoom și focus motorizat, cu viteză variabilă cu raportul min. 1:4 / 4:1, ajustabil prin mână sau panoul de comandă de la picior și optice separate pentru vizualizare stereoscopică pentru operator</p> <p>Mărirea oculară, cu câmp larg ≥ 12.5x</p>	4 750 000

			<p>Factor de magnificare 0.4x - 2.7x (<math>\pm 0.3</math>)</p> <p>Distanța de lucru a obiectivului frontal <math>\geq 200</math> mm</p> <p>Setarea motorizată a zoom-ului da</p> <p>Focalizare și schimbarea distanței motorizată continuu da</p> <p>Focalizare cu viteză reglabilă da</p> <p>Varioscop motorizat opțional</p> <p>Interval de focalizare <math>\geq 30</math> mm</p> <p>Tubusuri binoculare da, inclinabile la <math>\geq 180^\circ</math>, sau tubusuri cu invertor sau tehnologie analogică tip motorizat</p> <p>Microscop integrat pentru asistent</p> <p>cu tub binocular cu invertor manual și oculare cu câmp larg 12.5x sau 10x (opțional) da</p> <p>Ajustarea și reglarea fină a dioptriilor da, de la <math>\leq -5</math> la <math>+5 \geq</math></p> <p>Filtre <math>\geq 2</math>:</p> <p>a. Filtru imitat halogen integrat;</p> <p>b. Filtru de protecție a retinei integrat;</p> <p>c. Filtru gri 25% (opțional) și altele dacă sunt prezente</p> <p>Oculare pentru chirurg și asistent da, câte un modul pentru chirurg și asistent;</p> <p>Cu unghiuri mari, largi, cu capete de cauciuc și cu cuplaj magnetic</p> <p>Iluminarea Sursă de lumină LED <math>\geq 50000</math> ore</p> <p>Trecere mecanică sau automată de funcționare la lampa de rezervă da</p> <p>Spectru de lumina reglabil sau cu modul interschimbabil Alb cald <math>\geq 3000</math> K Alb rece <math>\geq 4000</math> K</p> <p>Mecanica Brațul pivotant a microscopului da, <math>\geq 900</math> mm</p> <p>Unghiul de rotire a brațului pivotant <math>\geq 150^\circ / \geq 150^\circ</math></p> <p>Brațul de transport <math>\geq 400</math> mm</p> <p>Unghiul de rotire pe coloană <math>\geq 340^\circ</math></p> <p>Înclinarea modului cu obiectivele binoculare <math>\geq 100^\circ</math></p> <p>Rotile <math>\geq 4</math>, Rotația liberă a umărului în jurul axei <math>360^\circ</math> blocarea roților separat</p> <p>Balansarea mecanică a dispozitivului da</p>	
--	--	--	--	--



			<p>Sistem de frânare Frâne mecanice sau electromagnetice cu posibilitate de reglaj fin pentru toate axele de rotație, cu buton de frână</p> <p>Sistem informațional computerizat Sistem de informații integrat în suportul microscopului pentru asistență și documentare opțional</p> <p>Abilitatea de a controla toți parametrii microscopului de către sistem opțional</p> <p>Abilitatea de a reda fișiere media optional</p> <p>Posibilitatea transmiterii on-line de la camera microscopului optional</p> <p>Menținerea unei baze de date cu pacienți cu fișiere media optional</p> <p>Sistem chirurgical de asistență computerizată Software cu Panel PC opțional</p> <p>Managementul și documentarea pacientului optional</p> <p>Sistem chirurgical de asistență computerizată integrat in stativul de podea optional</p> <p>Video Diagonala a monitorului video <math>\geq 22</math>" (inch)</p> <p>Înregistrarea video, recorder pentru înregistrarea imaginii de pe camera video, min. 1</p> <p>Memoria pentru baza de date și stocarea a înregistrărilor video da, memorie HDD/SSD intern <math>\geq 1</math> Tb</p> <p>Cameră Video Full HD da, min. 1</p> <p>Tip sensor CMOS 1/3" CMOS 1/3"</p> <p>Rezoluție min. 1920 x 1080</p> <p>Bloc de control cu fixare pe stativul microscopului da</p> <p>Interfața Video intrări da, <math>\geq 1</math>, Y/C sau/și HD-SDI</p> <p>Video ieșiri <math>\geq 2</math>, HDMI/DVI – D</p> <p>Alte interfețe <math>\geq 2</math>, USB</p> <p>Conector de rețea (RJ-45) da, <math>\geq 1</math></p> <p>Alimentarea, 220 V, 50 Hz da, cu cablu pentru priză de tip Schuko.</p> <p>Accesorii Husa de protecție antipraf min. 1 buc.</p> <p>Pedală de control da, min. 1 buc. prin intermediul WiFi sau prin cablu cu lungimea min. 3 m cu min. 10 funcții programabilă, complet programabilă inclusiv comanda a Sistemul de vizualizare a</p>	
--	--	--	---	--

			<p>fundului de ochi sau analogicul  Cablul fibroptic de lumină da, min. 1 buc., ≥ 2 m  Casetă pentru sterilizarea tuturor modulelor, inclusiv al sistemului de vizualizare a fundului de ochi da, min. 2 buc.  Sistemul de vizualizare a fundului de ochi motorizat, electronic cu posibilitatea de ajustare de la pedală  min. 1 în set cu toate modulele necesare și lentile de lucru pentru operații oculare pentru partea cât anterioară atât și posterioară  UPS Smart cu dublu convecție și stabilizator integrat min. 1 buc., ≥ 3 kW  Card de memorie, stick USB de min. 16 Gb pentru înregistrarea datelor.  da  Set aseptis, căpăcele de cauciuc, sterilizabile da, min. 2 seturi. (cu 2 mânere, 2 piese pentru ochi cu înălțime largă de 10x sau 12,5x pentru asistent)  Scaun operațional pentru chirurg da, min. 1 buc.  (a. cu spătar; b. blocare centralizată a celor 4 roți duble stabile; d. cu cotiere mobile;  e. posibilitate de reglare a înălțimii).  Altele Garanție ≥ 2 ani  Posibilitatea de asigurare din partea producătorului cu piese, consumabile, altor accesorii și a reparațiilor timp de min. 10 ani de exploatare a echipamentului  CertIFICATE CE, ISO  Instalarea și testarea la locul necesar da  Transportarea și livrarea la locul necesar da  Deservire în perioada de garanție și post garanție da  Soft cu livrarea parolelor de acces  Ghid rapid Min. 1 buc, ghid rapid al utilizatorului în limba de stat (Română), sau în una din limbile de circulație internațională (rusă/engleză), laminată și atașată de dispozitiv.  Manuale de utilizare În limba de stat (Română), în cazul în care nu este prezent să fie prezentat manualul în limba de stat cu ștampila biroului de</p>	
--	--	--	--	--

				<p>traducere.</p> <p>Manual de service În limba de stat (Română) sau în una din limbile de circulație internațională (rusă sau engleză) conform Legii nr. 102 din 09.06.2017, cap. 4, art. 14, al. (3) și art. 15, al. (6).</p> <p>Training pentru utilizatori Da, pregătire de lucru, mod de utilizare a dispozitivului, întreținerea zilnică</p> <p>Training pentru personal tehnic Ajustarea, calibrarea, înlăturarea defecțiunilor minore, parole de acces</p>	
<b>Valoarea estimativă fără TVA</b>					<b>7 603 333</b>

**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 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 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: <a href="mailto:contestatii@ansc.md">contestatii@ansc.md</a> pagina web: <a href="http://www.ansc.md">www.ansc.md</a>
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 Agenția Teritorială de Asistență Socială Centru**

Nr. \_1\_ din 17.07.2024

**I. Informații generale despre autoritatea contractantă:**

Denumirea autorității contractante	Agenția Teritorială de Asistență Socială Centru
IDNO	102360100164
Adresa	Or. Ialoveni, str. Alexandru cel Bun 25
Numărul de telefon/fax	067877177
Adresa de e-mail ale autorității contractante	atas.centru@social.gov.md
Adresa de internet ale autorității contractante	<a href="https://social.gov.md">https://social.gov.md</a>
Persoana de contact, numărul de telefon/e-mail	olesea.garstea@atas.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>	olesea.garstea@atas.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 ori ar putea implica o altă formă de achiziție comună)</i>	ATAS Centru – autoritate centrală de achiziție.

**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	222500	Servicii de reparații	1	Servicii de reparațiile capitale în sediul ATAS Centru, construirea și amenajarea rampei de acces, repararea oficiilor, repararea camerei de baie.	344,516 mii lei
2	222500	Servicii de reparații	1	Servicii de reparații curente în sediul STAS Strășeni – repararea birourilor	188,602 mii lei

3	222500	Servicii de reparații	1	Servicii de reparații în sediul Serviciului Social Casa Comunitară pentru copii în situație de risc – repararea fațadei clădirii	131,068 mii lei
4	222500	Servicii de reparații	1	Servicii de reparații în sediul Serviciului Social Casa Comunitară din s. Hansca – repararea fațadei clădirii	64,776 mii lei
5	222500	Servicii de reparații	1	Servicii de reparație a sistemului electric în birouri la STAS Dubăsari	25,934 mii lei
<b>Total</b>					<b>754,898 mii lei</b>

### 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	Criteriul de selecție va fi raportul preț-calitate

### IV. Alte informații:

Data estimată pentru publicarea anunțului de participare pentru contractul/contractele la care se referă anunțul de intenție	
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 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: <a href="mailto:contestatii@ansc.md">contestatii@ansc.md</a> pagina web: <a href="http://www.ansc.md">www.ansc.md</a>
Alte informații relevante	
Total	<b>943,622 mii lei</b>

**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 IP "Oficiul Național al Viei și Vinului" (ONVV)**

Nr.04/LP din 18.07.2024

**I. Informații generale despre autoritatea contractantă:**

Denumirea autorității contractante	IP "Oficiul Național al Viei și Vinului" (ONVV)
IDNO	1013620012945
Adresa	RM.mun.Chîșinău, Str. Sfatul Țării, 59
Numărul de telefon/fax	+373 221055060/373 60012327
Adresa de e-mail ale autorității contractante	<a href="mailto:ccebotari@wineofmoldova.com">ccebotari@wineofmoldova.com</a> achizitii_onvv@wineofmoldova.com
Adresa de internet ale autorității contractante	
Persoana de contact, numărul de telefon/e-mail	Cristina Cebotari +37360012327 ccebotari@wineofmoldova.com
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>	Documentația de atribuire va fi anexată în cadrul procedurii 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>	Instituție Publică

**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	79952100-3	privind achiziționarea Servicii de organizare a programului de divertisment și asigurarea configurării tehnice la	1	Licitație deschisă	<b>36 666 Euro</b> (710.103,09Lei)



		Festivalul Vinului Moldovenesc, bd. Kiseleff, București, România			
--	--	--	--	--	--

### 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 X Da <input type="checkbox"/>
Scurtă descriere a criteriilor de selecție	eligibilitatea ofertantului; - capacitatea de exercitare a activității profesionale; - capacitatea economică și financiară; -capacitatea tehnică și/sau profesională; - standarde de asigurare a calității; -Granția bancară -Garanția de bună execuție

### IV. Alte informații:

Data estimată pentru publicarea anunțului de participare pentru contractul/contractele la care se referă anunțul de intenție	August 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 X 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: <a href="mailto:contestatii@ansc.md">contestatii@ansc.md</a> pagina web: <a href="http://www.ansc.md">www.ansc.md</a>
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 Aparatul președintelui raionului Strășeni**

Nr 14/2024 din 16 iulie 2024

**Informații generale despre autoritatea contractantă:**

Denumirea autorității contractante	Aparatul președintelui raionului Strășeni
IDNO	1017601000161
Adresa	mun. Strășeni, str. Mihai Eminescu, nr. 28
Numărul de telefon/fax	0 237 2-36-30
Adresa de e-mail ale autorității contractante	consiliulraional@crstraseni.md
Adresa de internet ale autorității contractante	<a href="http://www.crstraseni.md">www.crstraseni.md</a>
Persoana de contact, numărul de telefon/e-mail	Irina Calmîș, 023727906 /023727904, achizitii.crstraseni@gmail.com
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
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 publică de nivelul II

**I. 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>
<b>Lotul 1</b>					

1	45200000-9	Reparația capitală a acoperișului Instituției Publice Liceul Teoretic „Nicolae Necrasov” din mun. Strășeni.	m.	Conform caietului de sarcini. Lucrările de reparație capitală a acoperișului la Instituția Publică Liceul Teoretic „Nicolae Necrasov” din mun. Strășeni, cuprind lucrări de demolare a acoperișului învechit din foi de ardezie și construcția acoperișului nou la blocurile „A”, „B” și „C”. Lista cu cantitățile de lucrări № 2-1-1	<b>2 947296,93</b>
TOTAL Valoarea estimată, fără TVA					<b>2 947296,93</b>

**II. 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	criteriile de selecție/de preselecție sunt descrise în Anunțul de participare .

**III. Alte informații:**

Data estimată pentru publicarea anunțului de participare pentru contractul/contractele la care se referă anunțul de intenție	luna iulie anul 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	Nu <input checked="" type="checkbox"/>

Comerțului <i>(Numai în cazul anunțurilor transmise spre publicare în JOUE)</i>	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: <a href="mailto:contestatii@ansc.md">contestatii@ansc.md</a> pagina web: <a href="http://www.ansc.md">www.ansc.md</a>
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 s. Capaclia r. Cantemir**

Nr. 1 din 18.07.2024

**I. Informații generale despre autoritatea contractantă:**

Denumirea autorității contractante	<b>Primăria s. Capaclia r. Cantemir</b>
IDNO	<b>s. Capaclia r. Cantemir</b>
Adresa	<a href="https://www.google.com/maps/place/1007601007653">1007601007653</a>
Numărul de telefon/fax	<b>s. Capaclia r. Cantemir</b>
Adresa de e-mail a autorității contractante	<b>primariacapaclia@gmail.com</b>
Pagina web oficială a autorității contractante	-
Persoana de contact, numărul de telefon/e-mail	-
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>	<b>documentația de atribuire este anexată în cadrul procedurii în SIA RSAP</b>
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>	<b>APL</b>

**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)
1	4520000 0-9	<b>Achiziționarea lucrărilor de reconstrucție a porțiunii de drum situate în r. Cantemir, s. Capaclia, str. 31 August, L-480m</b>		<b>Achiziționarea lucrărilor de reconstrucție a porțiunii de drum situate în r. Cantemir, s. Capaclia, str. 31 August, L-480m</b>  – Conform cerintelor din caietul de sarcini	<b>3 986 300,0</b>

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

Contractul de achiziție public este rezervat unor ateliere protejate sau acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată	Nu <input checked="" 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	Criteriul de atribuire cel mai scăzut preț

**IV. Alte informații:**

Data estimată pentru publicarea anunțului de participare pentru contractul/contractele la care se referă anunțul de intenție	26.07.2024
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 Jurnalul Oficial al Uniunii Europene)</i>	Nu <input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor	mun. Chișinău, bd. Ștefancel Mare și Sfânt, 124, MD-2001; tel/fax: (022) 820 652, 820-651 e-mail: <a href="mailto:contestatii@ansc.md">contestatii@ansc.md</a> pagina web: <a href="http://www.ansc.md">www.ansc.md</a>
Alte informații relevante	

**ANUNȚ DE INTENȚIE Centrul Național de Transfuzie a Sîngelui**

Nr. \_\_\_\_\_ din \_\_\_\_\_

**I. Informații generale despre autoritatea contractantă:**

Denumirea autorității contractante	Centrul Național de Transfuzie a Sîngelui
IDNO	1006601004242
Adresa	mun. Chișinău, str. Academiei, nr.11
Numărul de telefon/fax	022-10-90-80 / 022-10-90-85
Adresa de e-mail ale autorității contractante	singe@ms.md
Adresa de internet ale autorității contractante	www.cnts.md
Persoana de contact, numărul de telefon/e-mail	Fomov Mariana, 060198439
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>	jurist@cnts.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 Medico - Sanitară Publică

**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	4545000 0-6	Lucrări de reconstrucție a scărilor la intrările principale și laterale și reconstrucția gardului din str. Academiei nr. 11, mun Chișinău	lucrări	Lucrări de reconstrucție a scărilor la intrările principale și laterale și reconstrucția gardului din str. Academiei nr. 11, mun Chișinău, conform Formularului de deviz nr. 1	1 800 000,00

**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 acte cu putere de lege sau al unor acte administrative	Nu
Scurtă descriere a criteriilor de selecție	Prețul cel mai scăzut

**IV. Alte informații:**

Data estimată pentru publicarea anunțului de participare pentru contractul/contractele la care se referă anunțul de intenție	18.07.2024 - 01.08.2024
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
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: <a href="mailto:contestatii@ansc.md">contestatii@ansc.md</a> pagina web: <a href="http://www.ansc.md">www.ansc.md</a>
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 IMSP Spitalul Clinic Republican „Timofei Moșneaga”  
privind achiziționarea set consumabile pentru plazmafereză la dispozitivul Nigale (necesar suplimentar pentru anul 2024)**

**Nr. 29 din 18.07.2023**

**I. Informații generale despre autoritatea contractantă:**

Denumirea autorității contractante	IMSP Spitalul Clinic Republican „Timofei Moșneaga”
IDNO	1003600150783
Adresa	Mun.Chișinău, str.Testemițanu, 29
Numărul de telefon/fax	022 403 697
Adresa de e-mail ale autorității contractante	<a href="mailto:achizitiipublicescr@gmail.com">achizitiipublicescr@gmail.com</a>
Adresa de internet ale autorității contractante	<a href="http://www.scr.md">www.scr.md</a>
Persoana de contact, numărul de telefon/e-mail	Natalia Țurcanu, 022 403 697
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> )	<a href="http://www.achizitii.md">www.achizitii.md</a>
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 Medico Sanitară Publică, Prestarea serviciilor medicale populației

**II. Informații despre obiectul achiziției:**

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor, serviciilor sau lucrărilor	Unitate de măsură	Cantitate	Descrierea achiziției	Valoarea estimată, fără TVA ( <i>pentru fiecare lot în parte</i> )
1	3314 0000 -3	set consumabile pentru plazmafereză la dispozitivul Nigale (necesar suplimentar pentru anul 2024)	lot	lot	set consumabile pentru plazmafereză la dispozitivul Nigale (necesar suplimentar pentru anul 2024)	<b>400.000,00</b>
<b>TOTAL:</b>						<b>400.000,00</b>

**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	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	Iulie-august 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: <a href="mailto:contestatii@ansc.md">contestatii@ansc.md</a> pagina web: <a href="http://www.ansc.md">www.ansc.md</a>
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 Agenția Teritorială de Asistență Socială Nord-Est  
Nr. 01 din 19.07.2024**

**I. Informații generale despre autoritatea contractantă:**

Denumirea autorității contractante	<b>Agenția Teritorială de Asistență Socială Nord-Est</b>
IDNO	<b>1024601000046</b>
Adresa	<b>Mun. Soroca, str. Independențe,73</b>
Numărul de telefon/fax	<b>060925252</b>
Adresa de e-mail ale autorității contractante	<a href="mailto:atas.nord-est@social.gov.md">atas.nord-est@social.gov.md</a>
Adresa de internet ale autorității contractante	-
Persoana de contact, numărul de telefon/e-mail	<b>Zeru Igor-068708000</b> <b>Clavdia Belous - 060925252</b>
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>	<b>zeru.igor@ atas.gov.md</b> <b>clavdia.belous.atas.gov.md</b>
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>	<b>Agenția Teritorială de Asistență Socială Nord-Est, autoritate administrativă în subordinea Ministerului Muncii și Protecției Sociale, care aplică procedura de achiziție comună pentru instituțiile bugetare din cadrul ATAS Nord-Est.</b>

**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) lei
1	50312000-5 50000000-5	Lucrări de reparație la Edificiul STAS Soroca	set	Conform caietului de sarcini	155634,00
2	50312000-5	Lucrări de reparație la Edificiul Azilului pentru	set	Conform caietului de sarcini	293772,00

		persoane în etate din s. Căprești, rl. Florești			
3	50000000-5	Lucrări de reparație la Edificiul STAS Florești	set	Conform caietului de sarcini	475893,00
4	50312000-5	Lucrări de reparație la Edificiul Casei Comunitare nr.1	set	Conform caietului de sarcini	333504,00
5	50000000-5	Lucrări de reparație la Edificiul Casei Comunitare nr.2	set	Conform caietului de sarcini	69753,00
6	50000000-5	Lucrări de reparație la Edificiul STAS Drochia	set	Conform caietului de sarcini	408826,00
7	50312000-5	Lucrări de reparație la Edificiul Centrului pentru copii Căldura Casei din or. Drochia	set	Conform caietului de sarcini	191999,00
8	50000000-5	Lucrări de reparație la Edificiul Azilului pentru persoane vârstnice și cu dizabilități din or. Dondușeni	set	Conform caietului de sarcini	1280438,00
9	50312000-5	Lucrări de reparație la Edificiul STAS Dondușeni	set	Conform caietului de sarcini	185101,00
				<b>Total Valoarea Estimativă</b>	<b>3394920.00 lei</b>

### 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	<b>01.08.2024</b>
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>	<b>Nu</b> <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: <a href="mailto:contestatii@ansc.md">contestatii@ansc.md</a> pagina web: <a href="http://www.ansc.md">www.ansc.md</a>
Alte informații relevante	

**ANUNȚ DE INTENȚIE Academia „Ștefan cel Mare” a MAI**

Nr. 5 din 19.07.2024

**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	<a href="mailto:academia@mai.gov.md">academia@mai.gov.md</a>
Adresa de internet ale autorității contractante	<a href="https://www.academy.police.md/">https://www.academy.police.md/</a>
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	2 229 357,00

**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	IULIE 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 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: <a href="mailto:contestatii@ansc.md">contestatii@ansc.md</a> pagina web: <a href="http://www.ansc.md">www.ansc.md</a>
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 municipiului Hîncești**

Nr. 5/2024 din 19.07.2024

**I. Informații generale despre autoritatea contractantă:**

Denumirea autorității contractante	Primăria municipiului Hîncești
IDNO	1007601004054
Adresa	mun. Hîncești, str. M. Hîncu, nr.132
Numărul de telefon/fax	026923286, 026924198, 026922975
Adresa de e-mail ale autorității contractante	municipiulhincesti@gmail.com
Adresa de internet ale autorității contractante	https://primariahincesti.md/
Persoana de contact, numărul de telefon/e-mail	Tonu Olesea, 026924198, oleseatonu27@gmail.com
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>	<a href="mailto:municipiulhincesti@gmail.com">municipiulhincesti@gmail.com</a> <a href="mailto:oleseatonu27@gmail.com">oleseatonu27@gmail.com</a> <a href="https://primariahincesti.md/">https://primariahincesti.md/</a>
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 a administrației publice locale de nivelul I, obiectul principal de activitate fiind promovarea intereselor și soluționarea problemelor colectivităților locale.

**II. Informații despre obiectul achiziției: Produse alimentare pentru instituțiile preșcolare și Centru de Plasament "Brândușa"**

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor/ serviciilor	Unitatea de măsură	Cantit	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință	Valoarea estimată (se va indica pentru fiecare lot în parte)
	15500000-3	<b>LOT 1</b> <b>Produse lactate</b>			Acte ce denota calitatea produsului:  - Declarația sau certificatul de conformitate;  - Contract pentru executarea investigațiilor de laborator; La	



					livrare, produsul va fi însoțit de certificat sanitar-veterinar.	
15511100-4	Lapte integral	L	11100	<p><b>Lapte integral 2,5% grăsimi</b> – lapte, normalizat, supus unui tratament termic corespunzător, lichid netransparent de culoare alba, omogen fără sediment, pur, fără miros și gust străin, necaracteristic laptelui proaspăt, fără adaos de grasimi vegetale, ambalat în recipiente de desfacere minim 1 l (polietelenă) și destinat comercializării; H. G. 611 din 05.07.2010" Lapte si produse lactate"</p>		
15551000-5	Chefir	L	1290	<p>Laptele fermentat, 2,5% grăsimi – consistența lichidă omogenă, cu coagulul deteriorat la obținerea prin procedeul cu fermentare în rezervor și cu coagulul nedeteriorat – la obținerea prin procedeul cu fermentare în termostat.</p> <p>Se admite formarea gazului în formă de bule unitare, condiționată de microflora normală. Pe suprafața produsului lactat acid se admite separarea neînsemnată a zerului, maximum 2 % din volumul produsului. Ambalat – minim 0,5 L (polietelenă).</p> <p>H. G. 611 din 05.07.2010 " Lapte si produse lactate"</p>		
15551000-5	laurt	L	1440	<p>laurt dulce (1,5%) cu consistența cremoasă omogenă, fără adaos de zahăr sau alți îndulcitori (edulcoranți), sau aromatizanți artificiali, cu</p>		

					adaos de fructe sau pentru produsele cu ingrediente, aromatizanți și coloranți naturali – cu gust și aromă a componentului introdus. Ambalat în pachet (poliesterol) - minim 0,5 L.
15512000-0	Smântână	L	550	Smântâna dulce preparată conținut minim de grăsime lactată de 10 %; ambalată maxim 0,5 L ( polietilenă), lichidă netransparentă, omogenă, potrivit de densă. Gust și miros - caracteristice pentru smântâna dulce, cu gust ușor de pasteurizare. Culoarea - albă cu nuanță cremă, uniformă în toată masa. Se admite gust dulciu sau puțin sărat. H. G. 611 din 05.07.2010 " Lapte si produse lactate"	
15530000-2	Unt din smântână dulce	Kg	560	Unt din smântână dulce - unt fabricat din smântână dulce pasteurizată sau sterilizată cu grăsimea de 82,5 %. Gust și miros- de smântână dulce cu sau fără gust de pasteurizare; fără gust și miros străin. Pentru untul sterilizat cu gust de sterilizare. Potrivit sărat pentru sortimentele sărate. Consistența și aspectul exterior- compactă, plastică, omogenă, suprafața în secțiune lucioasă sau slab lucioasă. Se admite: pentru untul din smântână dulce – insuficient compactă și plastică; puțin fragilă și/sau sfărâmicioasă; suprafața cu prezența picăturilor foarte mici unitare	

					de umiditate; pentru untul sterilizat – puțin fragilă și/sau sfărâmicioasă, cu picături separate de grăsime topită pe suprafață și caramelizarea particulelor izolate de proteină. Culoare - de la albă pînă la galbenă, omogenă în toată masa. Ambalat în recipiente de desfacere etichetat minim 1 kg. "Unt de vacă, cu grăsimea de 82,5 % conform GOST 37-91".	
15541000-2	Brînză de vaci	Kg	1220	Brînză proaspătă (9% grăsimi) – care este gata pentru consum după fabricare. Moale, onctuasă sau fărâmicioasă cu sau fără particule perceptibile de proteină. Slab acidulat, fără gust și miros străin. Culoare - de la albă pînă la galben deschis. Ambalat în recipiente de desfacere etichetat minim 1 kg (H. G. 611 din 05.07.2010 " Lapte si produse lactate"		
15544000-3	Cașcaval	Kg	455	Brînzeturi tari și semitari (grăsimi 45%) – brînzeturi ce se caracterizează printr-o formă bine determinată corespunzătoare fiecărui sortiment, cu pasta omogenă și elastică, cu ochiuri de fermentare de diferite dimensiuni și repartizate în funcție de sortiment, coajă tare și elastică, acoperită cu un strat subțire de parafină; Ambalat în recipiente de desfacere etichetat 1 kg ( H. G. 611 din 05.07.2010 " Lapte si produse lactate"		

		<b>TOTAL LOT 1</b>				<b>350 000,00</b>
15810000-9		<b>LOT 2</b> <b>Pâine și produse de panificație</b>			<b>Acte ce denota calitatea produsului:</b> <b>- Declarația sau certificatul de conformitate.</b>	
15811100-7	Pâine din făină de grâu fortificată cu fier și acid folic	Kg	4 075	Calitate superioara, feliata, proaspata, (6-8 ore de la pregatirea ei), ambalată.		
15811100-7	Pâine din făină de secară	Kg	2 155	Calitate superioara, feliata, proaspata, (6-8 ore de la pregatirea ei), ambalată.		
15810000-9	Chifle cu magiun	kg	463	Calitate superioară, fără grăsimi hidrogenizate. Ambalate.		
15810000-9	Chifle cu cașcaval	kg	570	Calitate superioară, fără grăsimi hidrogenizate, o Ambalate.		
		<b>TOTAL LOT 2</b>				<b>145 000,00</b>
15110000-2		<b>LOT 3</b> <b>Carne</b>			<b>Acte ce denota calitatea produsului:</b> <b>- Declarația sau certificatul de conformitate;</b> <b>- Contract pentru executarea investigațiilor de laborator; La livrare, produsul va fi însoțit de certificat sanitar-veterinar. În baza HG 773 din 03.10.2013</b>	
15112130-6	Piept de pui (file)	Kg	1825	Carne proaspătă – carnea din păsări tinere, care nu a fost supusă nici unui alt tratament decât cel prin frig pentru a se asigura conservarea acesteia;  - carnea ambalată prin vacuumare sau în atmosferă controlată; în ambalaj alimentar-etichetat, fără grăsimi, fără os, fără piele. Se interzice recepționarea produselor cu ambalajul și eticheta deteriorate ori fără		

					<p>etichete.</p> <p>Produs conform următoarelor norme: HOTĂRÂREA Nr. 696 din 04-08-2010 cu privire la aprobarea Reglementării tehnice</p> <p>„Carne – materie primă. Producerea, importul și comercializarea”, Hotărârea Guvernului nr. 48 din 27 ianuarie 2009 „Cu privire la aprobarea Normei sanitar-veterinare privind condițiile de sănătate animală și publică și de certificare sanitar-veterinară pentru importul în Republica Moldova al anumitor animale vii și al cărnii provenite de la acestea”.</p> <p>ORDIN Nr. 171 din 14-07-2006 cu privire la aprobarea Normei sanitare veterinare privind condițiile de sănătate pentru producerea și comercializarea cărnii proaspete.</p>	
15112130-6	Pulpe de pasăre dezosate	Kg	1825	<p>Carne proaspătă – carnea din păsări tinere, care nu a fost supusă nici unui alt tratament decât cel prin frig pentru a se asigura conservarea acesteia;</p> <p>- carnea ambalată prin vacuumare sau în atmosferă controlată; în ambalaj alimentar-etichetat, fără grasimi, fără os, fără piele. Se interzice recepționarea produselor cu ambalajul și eticheta deteriorate ori fără etichete.</p> <p>HOTĂRÎRE Nr. 696 din 04-08-2010 cu privire la</p>		

					<p>aprobarea Reglementării tehnice</p> <p>„Carne – materie primă. Producerea, importul și comercializarea”, Hotărârii Guvernului nr. 48 din 27 ianuarie 2009 „Cu privire la aprobarea Normei sanitare-veterinare privind condițiile de sănătate animală și publică și de certificare sanitar-veterinară pentru importul în Republica Moldova al anumitor animale vii și al cărnii provenite de la acestea”.</p> <p>ORDIN Nr. 171</p> <p>din 14-07-2006 cu privire la aprobarea Normei sanitare veterinare privind condițiile de</p> <p>sănătate pentru producerea și comercializarea cărnii proaspete.</p>	
15111100-0	Carne de vită	Kg	1463	<p>Carne de vită de animale tinere, proaspătă care nu a fost supusă nici unui alt tratament decât cel prin frig pentru a se asigura conservarea acesteia; carnea ambalată prin vacuumare sau în atmosferă controlată; cu o cantitate nu mai mare decât 5% grasimi, tranșate de carcace, (fără os), fără piele, în ambalaj alimentar-etichetat. Se interzice recepționarea produselor cu ambalajul și eticheta deteriorate ori fără etichete.</p> <p>Produs conform următoarelor norme: HOTĂRÎREA Nr. 696 din 04-08-2010 cu privire la aprobarea Reglementării tehnice „Carne – materie primă. Producerea, importul și comercializarea”,</p>		

					<p>Hotărârea Guvernului nr. 48 din 27 ianuarie 2009 „Cu privire la aprobarea Normei sanitar-veterinare privind condițiile de sănătate animală și publică și de certificare sanitar-veterinară pentru importul în Republica Moldova al anumitor animale vii și al cărnii provenite de la acestea”.</p> <p>ORDIN Nr. 171 din 14-07-2006 cu privire la aprobarea Normei sanitare veterinare privind condițiile de sănătate pentru producerea și comercializarea cărnii proaspete.</p>	
		<b>TOTAL LOT 3</b>				<b>510 000,00</b>
		<b>Lot 4</b> <b>Pește</b>			<p>Acte ce denota calitatea produsului:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Declarația sau certificatul de conformitate;</li> <li>- Contract pentru executarea investigațiilor de laborator; La livrare, produsul va fi însoțit de certificat sanitar.</li> </ul>	
15221000-3	Pește		Kg	2020	<p>Congelat, fără cap, fără coadă și fără măruntaie, cu greutatea de la 350 gr/buc. Ambalat în cutii de la 1- 10 kg.. Se livreaza cu transport care necesită regim termic special. GOST 20057-96.</p> <p>Condiții de contractare: Peștele congelat se livrează către grădinițe numai în ambalaj (în lăzi din lemn și material plastic, butoie și ambalaj din material plastic autorizat de Ministerul Sănătății pentru ambalarea acestor produse). Se interzice recepționarea produselor cu ambalajul și eticheta deteriorate ori fără</p>	

					<p>etichete.</p> <p>Se interzice transportarea peștelui neambalat, cu mijloace de transport murdar sau cu mirosuri străine. Urmează a fi recepționate produsele însoțite de certificate de conformitate (certificate de calitate), certificate igienice și fitosanitare, certificate veterinare și care corespund cerințelor standardelor naționale.</p> <p>Pe borderoul de expediție (factură) se aplică o ștampilă care indică data fabricării și termenul de consum.</p>	
		<b>TOTAL LOT 4</b>				<b>150 000,00</b>
	15800000-6 15610000-7	<b>Lot 5</b> <b>Diverse produse alimentare și produse de morărit</b>			<p><b>Se prezintă acte ce denota calitatea produsului:</b></p> <p>- <b>Certificat de inofensivitate sau</b></p> <p>- <b>Certificat de conformitate</b></p>	
		Covrigi	Kg	235	<p>Calitate superioară, fără grăsimi hidrogenizate sau ulei de palmier, o gama larga de diversificare( cu mac, tarita, vanilie)</p> <p>Cutii –max 3,5 kg.</p> <p>Inscripționările trebuie să fie estetice și vizibile. Trebuie să fie înscrise cel puțin, următoarele informații: numele și adresa producătorului, țara de proveniență, lot ambalare nr. , numele și adresa distribuitorului dacă este altul decât producătorul și ambalatorul, termenul de valabilitate (ZZ/LL/AAAA), semnele specifice pentru protecția mediului (aruncă la coș, reciclabil, punctul verde</p>	



					etc. )	
		Biscuiți (cu lapte)	Kg	350	<p>Biscuiți zaharoși fini cu aromă de lapte topit, formă pătrată.</p> <p>Cutii max 2 kg.</p> <p>Inscripționările pe cutie trebuie să fie estetice și vizibile. Trebuie să fie înscrise cel puțin, următoarele informații: numele și adresa producătorului, țara de proveniență, lot ambalare nr. , numele și adresa distribuitorului dacă este altul decât producătorul și ambalatorul, termenul de valabilitate (ZZ/LL/AAAA), semnele specifice pentru protecția mediului (aruncă la coș, reciclabil, punctul verde etc. )</p>	
		Paste făinoase	Kg	700	<p>Grupa C, clasa 1, c/superioară. ISO</p> <p>Calitate superioară, în ambalaj maxim 1 kg, forma diversă- urechiuse, scoici, spachete. Inscripționările trebuie să fie estetice și vizibile. Trebuie să fie înscrise cel puțin, următoarele informații: numele și adresa producătorului, țara de proveniență, lot ambalare nr. , numele și adresa distribuitorului dacă este altul decât producătorul și ambalatorul, termenul de valabilitate (ZZ/LL/AAAA), semnele specifice pentru protecția mediului (aruncă la coș, reciclabil, punctul verde etc. )</p>	

		Sare	Kg	130	Calitate superioară, iodată, mărunță fără impurități, in ambalaj alimentar maxim 1 kg. Inscricțiunile trebuie să fie estetice și vizibile. Trebuie să fie înscrise cel puțin, următoarele informații: numele și adresa producătorului, țara de proveniență, lot ambalare nr. , numele și adresa distribuitorului dacă este altul decât producătorul și ambalatorul, termenul de valabilitate (ZZ/LL/AAAA), semnele specifice pentru protecția mediului (aruncă la coș, reciclabil, punctul verde etc. )	
		Drojdie	Kg	10	Calitate superioară, presată, ambalaj maxim 80 gr. Inscricțiunile trebuie să fie estetice și vizibile. Trebuie să fie înscrise cel puțin, următoarele informații: numele și adresa producătorului, țara de proveniență, lot ambalare nr. , numele și adresa distribuitorului dacă este altul decât producătorul și ambalatorul, termenul de valabilitate (ZZ/LL/AAAA), semnele specifice pentru protecția mediului (aruncă la coș, reciclabil, punctul verde etc. )	
		Ulei de floarea soarelui	L	600	"Ulei de floarea soarelui nerafinat dezodorizat, GOST 1129-93" în recipiente maxim 5 L. Inscricțiunile etichetei/ambalajului trebuie să fie estetice și vizibile. Trebuie să fie înscrise cel puțin, următoarele informații: numele și adresa producătorului, țara de proveniență, lot ambalare nr.	

					, numele și adresa distribuitorului dacă este altul decât producătorul și ambalatorul, termenul de valabilitate (ZZ/LL/AAAA), semnele specifice pentru protecția mediului (aruncă la coș, reciclabil, punctul verde etc. ). Materialele de ambalaj și ambalajele trebuie să fie curate, uscate, fără defecte mecanice, să nu conțină substanțe dăunătoare sau alte mirosuri străine, și să asigure calitatea și durabilitatea produsului.	
		Ulei de măsline	L	50	Ulei extravirgin de măsline în sticla maxim 5 L. Inscripționările trebuie să fie estetice și vizibile. Trebuie să fie înscrise cel puțin, următoarele informații: numele și adresa producătorului, țara de proveniență, lot ambalare nr. , numele și adresa distribuitorului dacă este altul decât producătorul și ambalatorul, termenul de valabilitate (ZZ/LL/AAAA), semnele specifice pentru protecția mediului (aruncă la coș, reciclabil, punctul verde etc. ). Materialele de ambalaj și ambalajele trebuie să fie curate, uscate, fără defecte mecanice, să nu conțină substanțe dăunătoare sau alte mirosuri străine, și să asigure calitatea și durabilitatea produsului.	
		Rosii în suc propriu	Kg	1600	Calitate superioară, în borcane maxim 700 gr. Fără oțet. Inscripționările trebuie să fie estetice și vizibile. Trebuie să fie înscrise cel puțin, următoarele informații: numele și adresa	

					producătorului, țara de proveniență, lot ambalare nr. , numele și adresa distribuitorului dacă este altul decât producătorul și ambalatorul, termenul de valabilitate (ZZ/LL/AAAA), semnele specifice pentru protecția mediului (aruncă la coș, reciclabil, punctul verde etc. )	
		Pastă de tomate	Kg	305	Calitate superioară, in borcane maxim 800 gr. Inscricțiunile trebuie să fie estetice și vizibile. Trebuie să fie înscrise cel puțin, următoarele informații: numele și adresa producătorului, țara de proveniență, lot ambalare nr. , numele și adresa distribuitorului dacă este altul decât producătorul și ambalatorul, termenul de valabilitate (ZZ/LL/AAAA), semnele specifice pentru protecția mediului (aruncă la coș, reciclabil, punctul verde etc. )	
		Borș acru	L	500	Borș acru natural, din tarita in ambalaj maxim 1 litru , in sticla. Inscricțiunile trebuie să fie estetice și vizibile. Trebuie să fie înscrise cel puțin, următoarele informații: numele și adresa producătorului, țara de proveniență, lot ambalare nr. , numele și adresa distribuitorului dacă este altul decât producătorul și ambalatorul, termenul de valabilitate (ZZ/LL/AAAA), semnele specifice pentru protecția mediului (aruncă la coș, reciclabil, punctul verde etc. )	

		Magiun (mere, caise, gutui, prune, piersici)	Kg	270	<p>Magiun 100% din fructe cu mai puțin de 5g de zaharuri libere per 100 ml.</p> <p>Inscripționările trebuie să fie estetice și vizibile. Borcan 860 gr. Trebuie să fie înscrise cel puțin, următoarele informații: numele și adresa producătorului, țara de proveniență, lot ambalare nr. , numele și adresa distribuitorului dacă este altul decât producătorul și ambalatorul, termenul de valabilitate (ZZ/LL/AAAA), semnele specifice pentru protecția mediului (aruncă la coș, reciclabil, punctul verde etc. ) Materialele de ambalaj și ambalajele trebuie să fie curate, uscate, fără defecte mecanice, să nu conțină substanțe dăunătoare sau alte mirosuri străine, și să asigure calitatea și durabilitatea produsului.</p> <p>HG 216 din 27.02.2008</p>	
		Zahăr	Kg	650	<p>"Zahăr cristal alb de calitate standard, Gost 21-94", in ambalaj etichetat, minim 2 kg. Inscripționările trebuie să fie estetice și vizibile. Trebuie să fie înscrise cel puțin, următoarele informații: numele și adresa producătorului, țara de proveniență, lot ambalare nr. , numele și adresa distribuitorului dacă este altul decât producătorul și ambalatorul, termenul de valabilitate (ZZ/LL/AAAA), semnele specifice pentru protecția mediului (aruncă la coș, reciclabil, punctul verde etc. )</p>	

		Ouă de găină	Buc	30 000	<p>Ouă de găină dietice, mășcate, cu greutatea de la 50 gr/buc, categoria A.</p> <p>Coaja ouălor de găină destinate pentru consum alimentar trebuie să fie nevătămată și curată. Pe coaja ouălor de găină se admit puncte unice, pete și dungi de impurități, pe maximum 1/8 din suprafața cojii. Pe coajă nu se admit pete de sânge și excremente.</p> <p>Ouăle de găină la livrare trebuie să fie însoțite de certificatul veterinar și eticheta să cuprindă următoarea informație:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Denumirea întreprinderii avicole-producătoare;</li> <li>2. Categoria, clasa ouălor;</li> <li>3. Data ouatului [ziua, luna, anul];</li> <li>4. Termenul de valabilitate [zile].</li> </ol>	
		Suc natural	L	2 500	<p>Suc natural 100% din fructe în asortiment și anume: multifruc și , cu mai puțin de 5 gr zahăr la 100 ml, limpezit, fără nectar. Ambalat în tetra pack sau în vase de sticlă, minim 2 L.</p> <p>HG nr.1111 din 06.12.2010. Materialele de ambalaj și ambalajele trebuie să fie curate, uscate, fără defecte mecanice, să nu conțină substanțe dăunătoare sau alte mirosuri străine, și să asigure calitatea și durabilitatea produsului. Inscricțiunile trebuie să fie estetice și vizibile. Trebuie să fie înscrise cel puțin,</p>	

					următoarele informații: numele și adresa producătorului, țara de proveniență, lot ambalare nr. , numele și adresa distribuitorului dacă este altul decît producătorul și ambalatorul, termenul de valabilitate (ZZ/LL/AAAA), semnele specifice pentru protecția mediului (aruncă la coș, reciclabil, punctul verde etc. )	
		Ceai negru	kg	35	Ambalaj de 0,100 – 0,500 kg. HG nr.206 din 11.03.2009.  Ceai infuzie calitate superioară. Inscricțiunile trebuie să fie estetice și vizibile pe ambalaj. Trebuie să fie înscrise cel puțin, următoarele informații: numele și adresa producătorului, țara de proveniență, lot ambalare nr. , numele și adresa distribuitorului dacă este altul decît producătorul și ambalatorul, termenul de valabilitate (ZZ/LL/AAAA), semnele specifice pentru protecția mediului (aruncă la coș, reciclabil, punctul verde etc. )	
		Cacao	Kg	25	Ambalaj 0,100 – 0,500 kg, c/superioară. GOST 171- Inscricțiunile trebuie să fie estetice și vizibile pe ambalaj. Operatorul economic contractant  nu-și va trece coordonatele și sigla, dacă nu este producător, ambalator sau distribuitor. Trebuie să fie înscrise cel puțin, următoarele informații: numele și adresa producătorului, țara de proveniență, lot ambalare nr.	

					,numele și adresa distribuitorului dacă este altul decât producătorul și ambalatorul, termenul de valabilitate (ZZ/LL/AAAA), semnele specifice pentru protecția mediului (aruncă la coș, reciclabil, punctul verde etc. )	
		Crupă de griș	Kg	400	<p>Calitate superioară, fără impurități, in ambalaj alimentar minim 2 kg cu eticheta.</p> <p>Operatorul economic contractant nu-și va trece coordonatele și sigla, dacă nu este producător, ambalator sau distribuitor. Trebuie să fie înscrise cel puțin, următoarele informații: numele și adresa</p> <p>producătorului, țara de proveniență, lot ambalare nr. numele și adresa distribuitorului dacă este altul decât producătorul și ambalatorul, termenul de valabilitate (ZZ/LL/AAAA), semnele specifice pentru protecția mediului (aruncă la coș, reciclabil, punctul verde etc. )</p>	
		Crupă de grâu	Kg	300	<p>Calitate superioară, fără impurități, in ambalaj alimentar minim 2 kg cu eticheta.</p> <p>Operatorul economic contractant nu-și va trece coordonatele și sigla, dacă nu este producător, ambalator sau distribuitor. Trebuie să fie înscrise cel puțin, următoarele informații: numele și adresa</p> <p>producătorului, țara de proveniență, lot ambalare nr.</p>	



					numele și adresa distribuitorului dacă este altul decât producătorul și ambalatorul, termenul de valabilitate (ZZ/LL/AAAA), semnele specifice pentru protecția mediului (aruncă la coș, reciclabil, punctul verde etc. )	
		Crupă de orz (mărunt)	Kg	300	Calitate superioară, fără impurități, in ambalaj alimentar minim 2 kg. Operatorul economic contractant nu-și va trece coordonatele și sigla, dacă nu este producător, ambalator sau distribuitor. Trebuie să fie înscrise cel puțin, următoarele informații: numele și adresa producătorului, țara de proveniență, lot ambalare nr. ,numele și adresa distribuitorului dacă este altul decât producătorul și ambalatorul, termenul de valabilitate(ZZ/LL/AAAA), semnele specifice pentru protecția mediului (aruncă la coș, reciclabil, punctul verde etc. )	
		Hrișcă	Kg	360	Calitate superioară, fără impurități, in ambalaj alimentar minim 2 kg. Operatorul economic contractant nu-și va trece coordonatele și sigla, dacă nu este producător, ambalator sau distribuitor. Trebuie să fie înscrise cel puțin, următoarele informații: numele și adresa producătorului, țara de proveniență, lot ambalare nr. numele și adresa distribuitorului dacă este altul	

					decît producătorul și ambalatorul, termenul de valabilitate (ZZ/LL/AAAA), semnele specifice pentru protecția mediului (aruncă la coș, reciclabil, punctul verde etc. )	
		Crupă de mei	Kg	300	<p>Calitate superioară, fără impurități,</p> <p>in ambalaj alimentar minim 2 kg.</p> <p>Operatorul economic contractant nu-și va trece coordonatele și sigla, dacă nu este producător, ambalator sau distribuitor. Trebuie să fie înscrise cel puțin, următoarele informații: numele și adresa producătorului, țara de proveniență, lot ambalare nr. numele și adresa distribuitorului dacă este altul decît producătorul și ambalatorul, termenul de valabilitate (ZZ/LL/AAAA), semnele specifice pentru protecția mediului (aruncă la coș, reciclabil, punctul verde etc. )</p>	
		Făină de porumb	Kg	300	<p>Calitate superioară, fără impurități,</p> <p>in ambalaj alimentar minim 2 kg. Operatorul economic contractant nu-și va trece coordonatele și sigla, dacă nu este producător, ambalator sau distribuitor. Trebuie să fie înscrise cel puțin, următoarele informații: numele și adresa producătorului, țara de proveniență, lot ambalare nr. numele și adresa distribuitorului dacă este altul</p>	

					decît producătorul și ambalatorul, termenul de valabilitate (ZZ/LL/AAAA), semnele specifice pentru protecția mediului (aruncă la coș, reciclabil, punctul verde etc. )	
		Orez	Kg	450	<p>Calitate superioară, bob rotund, șlefuit, întreg,</p> <p>Ambalaj alimentar minim 2 kg.</p> <p>Operatorul economic contractant nu-și va trece coordonatele și sigla, dacă nu este producător, ambalator sau distribuitor. Trebuie să fie înscrise cel puțin, următoarele informații: numele și adresa</p> <p>producătorului, țara de proveniență, lot ambalare nr. numele și adresa distribuitorului dacă este altul decît producătorul și ambalatorul, termenul de valabilitate (ZZ/LL/AAAA), semnele specifice pentru protecția mediului (aruncă la coș, reciclabil, punctul verde etc. )</p>	
		Fulgi de ovăz	Kg	300	<p>Calitate superioară, fără impurități, în ambalaj alimentar minim 2 kg.</p> <p>Operatorul economic contractant nu-și va trece coordonatele și sigla, dacă nu este producător, ambalator sau distribuitor. Trebuie să fie înscrise cel puțin, următoarele informații: numele și adresa</p> <p>producătorului, țara de proveniență, lot ambalare nr. numele și adresa distribuitorului dacă este altul decît producătorul și</p>	

					ambalatorul, termenul de valabilitate (ZZ/LL/AAAA), semnele specifice pentru protecția mediului (aruncă la coș, reciclabil, punctul verde etc. )	
		Făină de grâu	Kg	850	<p>Calitate superioară, fără impurități, în ambalaj alimentar minim 2 kg , cu eticheta.</p> <p>Operatorul economic contractant nu-și va trece coordonatele și sigla, dacă nu este producător, ambalator sau distribuitor. Trebuie să fie înscrise cel puțin, următoarele informații: numele și adresa</p> <p>producătorului, țara de proveniență, lot ambalare nr. numele și adresa distribuitorului dacă este altul decât producătorul și ambalatorul, termenul de valabilitate (ZZ/LL/AAAA), semnele specifice pentru protecția mediului (aruncă la coș, reciclabil, punctul verde etc. )</p>	
		Fasole	Kg	300	<p>Calitate superioară, bob întreg, în ambalaj alimentar minim 2 kg.</p> <p>Operatorul economic contractant nu-și va trece coordonatele și sigla, dacă nu este producător, ambalator sau distribuitor. Trebuie să fie înscrise cel puțin, următoarele informații: numele și adresa</p> <p>producătorului, țara de proveniență, lot ambalare nr. numele și adresa distribuitorului dacă este altul decât producătorul și ambalatorul, termenul de</p>	

					valabilitate (ZZ/LL/AAAA), semnele specifice pentru protecția mediului (aruncă la coș, reciclabil, punctul verde etc. )	
		Mazăre uscată	Kg	250	<p>Mazăre galbenă decorticată. Calitate superioară, bob întreg sau îjumătățit, fără impurități, ambalate in pungi minim 2 kg.</p> <p>Operatorul economic contractant nu-și va trece coordonatele și sigla, dacă nu este producător, ambalator sau distribuitor. Trebuie să fie înscrise cel puțin, următoarele informații: numele și adresa</p> <p>producătorului, țara de proveniență, lot ambalare nr. numele și adresa distribuitorului dacă este altul decît producătorul și ambalatorul, termenul de valabilitate (ZZ/LL/AAAA), semnele specifice pentru protecția mediului (aruncă la coș, reciclabil, punctul verde etc. )</p>	
		Năut	Kg	150	<p>Calitate superioară, în ambalaj alimentar minim 2 kg. Operatorul economic contractant nu-și va trece coordonatele și sigla, dacă nu este producător, ambalator sau distribuitor. Trebuie să fie înscrise cel puțin, următoarele informații: numele și adresa</p> <p>producătorului, țara de proveniență, lot ambalare nr. numele și adresa distribuitorului dacă este altul decît producătorul și ambalatorul, termenul de valabilitate (ZZ/LL/AAAA),</p>	

					semnele specifice pentru protecția mediului (aruncă la coș, reciclabil, punctul verde etc. )	
		Mazăre verde	Kg	420	<p>Mazăre verde conservată. Calitate superioară, bob întreg, fără impurități, produs sterilizat.</p> <p>Ingrediente: mazăre verde boabe, apă potabilă, sare alimentară, zahăr. Ambalată în borcane minim volum nominal 800 ml, masa netă e 745 g. Operatorul economic contractant nu-și va trece coordonatele și sigla, dacă nu este producător, ambalator sau distribuitor. Trebuie să fie înscrise cel puțin, următoarele informații: numele și adresa</p> <p>producătorului, țara de proveniență, lot ambalare nr. numele și adresa distribuitorului dacă este altul decât producătorul și ambalatorul, termenul de valabilitate (ZZ/LL/AAAA), semnele specifice pentru protecția mediului (aruncă la coș, reciclabil, punctul verde etc. )</p>	
		Linte	Kg	150	<p>Calitate superioară, fără impurități, in ambalaj alimentar minim 2 kg.</p> <p>Trebuie să fie înscrise cel puțin, următoarele informații: numele și adresa</p> <p>producătorului, țara de proveniență, lot ambalare nr. numele și adresa distribuitorului dacă este altul decât producătorul și ambalatorul, termenul de valabilitate (ZZ/LL/AAAA), semnele specifice pentru</p>	

					protecția mediului (aruncă la coș, reciclabil, punctul verde etc. )	
		<b>TOTAL LOT 5</b>				<b>370 000,00</b>
		<b>Lot 6</b> <b>Fruite și semințe uscate</b>			<b>Se prezintă acte ce denota calitatea produsului:</b> <b>- Certificat de inofensivitate sau</b> <b>- Certificat de conformitate</b>	
		Prune uscate	Kg	105	C/superioară fără sămburi, sănătos, uscat, fără componente străini vizibili. Ambalaj de 0,250 – 1,00 kg	
		Caise uscate	Kg	65	C/superioară fără sămburi, sănătos, uscat, fără componente străini vizibili. Ambalaj de 0,250 – 1,00 kg	
		Mere uscate	Kg	50	C/superioară fără sămburi, sănătos, uscat, fără componente străini vizibili. Ambalaj de 0,250 – 1,00 kg	
		Pere uscate	Kg	50	C/superioară fără sămburi, sănătos, uscat, fără componente străini vizibili. Ambalaj de 0,250 – 1,00 kg	
		Stafide	Kg	60	C/superioară. Ambalaj de 0,200 kg HG nr.1523 din 29.12.2007	
		Smochine	Kg	75	C/superioară, sănătos, uscat, fără componente străini vizibili. Ambalaj de 0,200 – 0,500kg	
		Curmale	Kg	65	C/superioară, sănătos, uscat, fără componente străini vizibili. Ambalaj de 0,200 – 0,500kg	
		Miez de nucă	Kg	55	C/superioară, sănătos, uscat, fără componente străini vizibili, de culoare aurie deschis, în jumătăți. Ambalaj de 0,250 – 1,00 kg	

		Miez de migdale	Kg	60	C/superioară, sănătos, uscat, fără componenți străini vizibili. Ambalaj de 0,100 – 0,500kg	
		Semințe de susan	Kg	35	C/superioară. Ambalaj de 0,100 – 0,200 kg. HG 1523 din 29.12.2007	
		Semințe de floarea soarelui	Kg	35	C /superioară, sănătos, uscat, fără componenți străini vizibili, culoare albă. Ambalaj de 0,100 – 0,500kg.	
		Semințe de in	Kg	35	C/superioară. Ambalaj de 0,100 – 0,200 kg. HG 1523 din 29.12.2007	
		<b>TOTAL LOT 6</b>				<b>70 000,00</b>
		<b>Lot 7 Legume</b>			Roada anului 2024 HG nr.929 din 31.12.2009. <b>Se prezintă acte ce denota calitatea produsului:</b> <b>- Certificat de inofensivitate sau</b> <b>- Certificat de conformitate</b>	
		Cartofi	Kg	6 700	"Cartofi proaspeti calitatea întâi, SM 243: 2004"  intacți, sănătoși, fără atacuri de boli sau insecte care să le facă impropriei consumului, curați, fără urme vizibile de substanțe străine, fără vătămări produse de frig, suficient de uscați în stadiul de utilizare prevăzut , fără vătămări cauzate de insectele dăunătoare, fără umeditate excesivă la suprafață, fără miros și gust străin, ambalați în saci/cutii minim 5 kg.	
		Ceapa	Kg	2 350	"Ceapă proaspătă calitatea întâi, SM 243: 2004"	



				<p>Bulbii de ceapă trebuie să fie:  intacți, sănătoși, fără atacuri de boli  sau insecte care să le facă improprii  consumului, curați, fără urme vizibile de substanțe străine, fără  vătămări produse de frig, suficient  de uscați în stadiul de utilizare  prevăzut (cel puțin primele straturi  exterioare ale învelișului și tulpinile  trebuie să fie complet uscate), fără  tulpini false sau tari, fără insecte  dăunătoare, fără vătămări cauzate  de insectele dăunătoare, fără umeditate excesivă la suprafață,  fără miros și gust străin.  Tulpinile  trebuie să fie sucite sau tăiate de  maximum 6 cm lungime, ambalați în saci/cutii minim 5 kg</p>	
		Morcov	Kg	2 350	<p>"Morcov proaspăt, GOST 1721-85".  Rădăcina proaspătă, întregă,  sănătoasă, curată, fără</p>

					<p>vătămări</p> <p>cauzate de insectele dăunătoare,</p> <p>fără umeditate excesivă la suprafață, fără vătămări, cu o formă</p> <p>și colorație tipică pentru sorturile de</p> <p>morcov de masă, cu lungimea de</p> <p>tulpini rămase nu mai mult de 2,0</p> <p>cm sau fără tulpini.</p> <p>Culoarea - Portocalie, uniformă,</p> <p>corespunzătoare</p> <p>speciei și gradului de maturitate al</p> <p>legumei</p> <p>Consistența Consistența tare, crocantă la exterior și suculentă la interior, fără urme de putrezire</p> <p>Miros și gust Specific pentru acets soi, fără miros și gust străin, ambalați în saci/cutii minim 5 kg</p>	
		Sfecla rosie	Kg	1 400	<p>"Sfeclă roșie proaspătă, GOST 1722-85 "Rădăcina proaspătă, întreagă, sănătoasă, curată, fără vătămări cauzate de insectele</p> <p>dăunătoare, fără umeditate excesivă la suprafață, fără vătămări, cu o formă și colorație tipică pentru sorturile de sfeclă, cu lungimea de tulpini rămase</p>	

				<p>nu mai mult de 2,0 cm sau fără tulpini.</p> <p>Nu se permit abateri de la forma tipică.</p> <p>Nu se permit rădăcini cu crăpături. Specific pentru acets soi, fără miros și gust străin. Miezul este succulent de culoare roșu închis, în diferite nuanțe, în funcție de caracteristicile sortului.</p> <p>Dimensiunile rădăcinei la cel mai mare diametru transversal, cm 5,0 - 10,0 ambalați în saci/cutii minim 5 kg.</p>	
		Varză	Kg	1 500	<p>"Varză verde proaspătă, GOST 1724-85 "Cu coacerea timpurie- Căpățini proaspete, întregi,sănătoase, curate, pe deplin</p> <p>formate, tipice soiurilor botanice</p> <p>după culoare și formă, fără atacuri</p> <p>de boli sau insecte care să le facă</p> <p>impropriei consumului, , fără urme</p> <p>vizibile de substanțe străine.Miros</p> <p>și gust - specific pentru soiurile de</p> <p>varză, fără miros și gust străin</p> <p>Densitatea căpăținii de varză</p> <p>-</p> <p>grade diferite de densitate. Varza trebuie să fie curățită de</p> <p>frunze pînă la frunzele de culoare</p>

					<p>verde sau albe bine strânse ce formează căpățina. Se înlătură frunzele galbene, putrede, ofilite, contaminate și murdare sau de orice altă alterare care le face inapt de utilizare ambalați în saci/cutii minim 5 kg</p>	
		Ustroi	Kg	50	<p>fără atacuri de boli sau insecte care să-l facă improprii consumului, fără urme vizibile de substanțe străine</p>	
		Marar	Kg	125	<p>Marar verde proaspăt, cu crenguța întreagă, sănătoasă, curată, fără vătămări cauzate de insectele dăunătoare, fără umeditate excesivă la suprafață, cu o colorație verde închis.</p>	
		Pătrunjel	Kg	150	<p>Pătrunjel verde proaspăt, cu crenguța întreagă, sănătoasă, curată, fără vătămări cauzate de insectele dăunătoare, fără umeditate excesivă la suprafață, cu o colorație verde închis.</p>	
		Conopida	Kg	700	<p>fără atacuri de boli sau insecte care să le facă</p>	

					improprii consumului, fără urme vizibile de substanțe străine	
		Brocoli	Kg	500	fără atacuri de boli sau insecte care să le facă improprii consumului, fără urme vizibile de substanțe străine	
		Radacina de telina	Kg	600	fără atacuri de boli sau insecte care să le facă improprii consumului, fără urme vizibile de substanțe străine	
		<b>TOTAL LOT 7</b>				<b>285 000,00</b>
		<b>Lot 8 Fructe</b>			Roada anului 2024 HG nr.929 din 31.12.2009 <b>Se prezintă acte ce denota calitatea produsului:</b> <b>- Certificat de inofensivitate sau</b> <b>- Certificat de conformitate</b>	
		Banane	Kg	2050	Întregi, marime medie, culoare galbenă, fără pete maronii, fără atacuri de boli sau insecte care să le facă improprii consumului, fără urme vizibile de substanțe străine în lăzi maxim 10 kg. HG nr.929 din 31.12.2009.	
		Mandarine	Kg	1600	Întregi, mărime medie, culoare orange, fără pete maronii, fără atacuri de boli sau insecte care să le facă improprii consumului, fără urme	

					vizibile de substanțe străine în lăzi maxim 10 kg. HG nr.929 din 31.12.2009	
		Mere	Kg	3500	Întregi, mărime medie, culoare galbenă, verde, roșii, fără pete maronii, fără atacuri de boli sau insecte care să le facă impropriei consumului, fără urme vizibile de substanțe străine în lăzi maxim 10 kg. HG nr.929 din 31.12.2009	
		Lamâi	Kg	335	Întregi, mărime medie, culoare galbenă, fără pete maronii, fără atacuri de boli sau insecte care să le facă impropriei consumului, fără urme vizibile de substanțe străine în lăzi maxim 1 kg. HG nr.929 din 31.12.2009	
		<b>TOTAL LOT 8</b>				<b>145 000,00</b>
<b>Valoarea estimativă totală (fără TVA)</b>						<b>2 025 000,00</b>
<b>NOTA:</b>						
<p><b>1. Livrarea august –decembrie 2024 și descărcarea produselor alimentare se face de către OE conform graficului de livrare indicat în specificațiile de preț, iar cantitatea - conform comenzilor.</b></p> <p><b>2. Obligativu toate produsele alimentare să fie ambalate și marcate cu data produceri și termenul de valabilitate.</b></p>						

**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	<input type="checkbox"/> Nu <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Da
Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor acte cu putere de lege	<input type="checkbox"/> Nu <input type="checkbox"/>

sau al unor acte administrative	Da <input type="checkbox"/>							
Scurtă descriere a criteriilor de selecție	<p>Oferta-Cerere de participare (anexa nr. 7);</p> <p>Declarație privind valabilitatea ofertei (anexa nr. 8);</p> <p>Propunerea tehnică – conform anexei nr. 22;</p> <p>Propunerea financiară- conform anexei nr. 23;</p> <p>Garanția pentru ofertă - prin scrisoare de garanție bancară (anexa nr. 9)</p> <p>sau</p> <p>- prin transfer la contul autorității contractante, conform următoarelor date bancare:</p> <p>Beneficiarul plății: Primăria mun. Hîncești</p> <p>Denumirea Băncii: Ministerul Finanțelor Trezoreria regională Centru</p> <p>Codul fiscal: 1007601004054</p> <p>Contul de decontare: MD52TRPCEE518410A00769AA</p> <p>Contul trezorerial: TREZMD2X</p> <p>Contul bancar: MD52TRPCEE518410A00769AA</p> <p>Trezoreria regională: Centru</p> <p>cu nota “Pentru setul documentelor de atribuire” sau “Pentru garanția pentru ofertă la procedura de achiziție publică nr. ____ din _____”.</p> <p>Notă!!! Se prezintă dovada depunerii garanției în cazul depunerii garanției sub formă de transfer pe contul autorității contractante.</p> <p>DUAE Electronic SIA RSAP</p> <table border="1"> <tr> <td>Certificat de conformitate/</td> <td>eliberat/eliberată de un organ de certificare</td> <td rowspan="2">Obligatoriu</td> </tr> <tr> <td>Certificat de inofensivitate</td> <td>acreditat- copie – confirmată prin semnătura electronică a OE.</td> </tr> </table>			Certificat de conformitate/	eliberat/eliberată de un organ de certificare	Obligatoriu	Certificat de inofensivitate	acreditat- copie – confirmată prin semnătura electronică a OE.
Certificat de conformitate/	eliberat/eliberată de un organ de certificare	Obligatoriu						
Certificat de inofensivitate	acreditat- copie – confirmată prin semnătura electronică a OE.							

	Certificat de atribuire a contului bancar	Copie, eliberat de banca deținătoare de cont, semnătura electronică a OE	Obligatori
	Autorizație sanitară veterinară pe unitate de transport	Copie confirmată prin semnătura electronică a OE.	Obligatori
	Autorizație sanitară veterinară de funcționare al operatorului economic participant	Copie confirmată prin semnătura electronică a OE.	Obligatori
	Certificat de efectuare sistematică a plății impozitelor, contribuțiilor	Copie- eliberat de Inspectoratul Fiscal (valabilitatea certificatului conform cerințelor Inspectoratului Fiscal al RM) semnătura electronică a OE.	Obligatori
	Certificat de deținere a abatorului, ori contract cu deținătorul abatorului.	Copie cu semnătura electronică a OE. (Obligatori pentru lotul nr. 3)	Obligatori



	Livrarea și descărcarea produselor alimentare se face de către OE conform comenzilor (zilnic, săptămînal și lunar).	Livrarea și descărcarea produselor alimentare se face de către Vanzător conform comenzilor (zilnic, săptămînal și lunar – graficul de livrare - conform anexei nr. 23;).	Obligativu
--	---	--	------------

#### IV. Alte informații:

Data estimată pentru publicarea anunțului de participare pentru contractul/contractele la care se referă anunțul de intenție	iulie 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)	<input type="checkbox"/> Nu <input type="checkbox"/> <input 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: <a href="mailto:contestatii@ansc.md">contestatii@ansc.md</a> pagina web: <a href="http://www.ansc.md">www.ansc.md</a>
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 Zîmbreni r. Ialoveni**

Nr. \_\_1\_\_ din 19 iulie 2024

**I. Informații generale despre autoritatea contractantă:**

Denumirea autorității contractante	Primăria comunei Zîmbreni r. Ialoveni
IDNO	1007601007804
Adresa	s. Zîmbreni, r. Ialoveni
Numărul de telefon/fax	0-268-57-236; 0-268-57-237
Adresa de e-mail ale autorității contractante	<i>primariazimbreni@gmail.com</i>
Adresa de internet ale autorității contractante	<a href="https://m.facebook.com/primaria.zimbreni.31/">https://m.facebook.com/primaria.zimbreni.31/</a>
Persoana de contact, numărul de telefon/e-mail	Aliona Cojocaru , 0-268-57-237 <i>cojoc66@mail.ru</i>
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>	M-Tender, <a href="http://www.achizitii.md">www.achizitii.md</a>
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 publica locala de nivelul I

**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	Reabilitarea unui sector de drum din s. Găureni com. Zîmbreni din raionul Ialoveni cu lungimea de 0,560 km, care asigură accesul la	Conform caietului de sarcini	Reabilitarea unui sector de drum din s. Găureni com. Zîmbreni din raionul Ialoveni cu lungimea de 0,560 km, care asigură accesul la SRL "GHILENCOM" crescător de animale, și accesul la	3202039,00

	SRL "GHILENCOM" crescător de animale, și accesul la unitatea comercială SRL "Zîmcomcol" din s. Găureni, com. Zîmbreni, raionul Ialoveni		unitatea comercială SRL "Zîmcomcol" din s. Găureni, com. Zîmbreni, raionul Ialoveni	
--	---	--	---	--

### 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	Conform cerintelor de calificare si pretul cel mai mic

### IV. Alte informații:

Data estimată pentru publicarea anunțului de participare pentru contractul/contractele la care se referă anunțul de intenție	iulie-august 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: <a href="mailto:contestatii@ansc.md">contestatii@ansc.md</a> pagina web: <a href="http://www.ansc.md">www.ansc.md</a>
Alte informații relevante	Surse de finanțare: AIPA și bugetul Primăriei comunei Zîmbreni pentru anul 2024-2025

**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 centralizată de reagenți de laborator și alte materiale consumabile necesare Cu privire la unele măsuri de fortificare a securității hemotransfuzional pentru anul 2025

Din 18.07.2024

**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	Mariana JANTUAN, 022-222 -364 068502393 <a href="mailto:dispozitive@capcs.gov.md">dispozitive@capcs.gov.md</a> <a href="mailto:mariana.jantuan@capcs.gov.md">mariana.jantuan@capcs.gov.md</a>
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) <a href="http://www.capcs.md">www.capcs.md</a>
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	3310000-1
Obiectul de achiziție	Achiziționarea centralizată de reagenți de laborator și alte materiale consumabile necesare Cu privire la unele măsuri de fortificare a securității hemotransfuzional pentru anul 2025

**II. Informații despre obiectul achiziției:**

Nr Lot	Denumirea Loturilor	Specificații Tehnice	Unitatea de măsură	Termen de livrare	Cantitatea Totală	Suma estimată
1	Reagent monoclonal anti-A (ml)	<p><b>CERINȚE TEHNICE</b>  Destinație: pentru determinarea antigenelor eritrocitari în sângele donatorilor și pacienților.  Proprietăți:  Tipul anticorpilor – clasa IgM.  Sensibilitate - cu Ag corespunzător  a) aviditate în primele 15 secunde, metoda pe placă.  b) intensitatea reacției de la 3+ până la 4+, metoda pe placă și tub  Specificitate - conform Ag fără hemoliză imună și reacții false de aglutinare.  Metoda de utilizare a reagentului pe placă și tub la T° camerei 18-25 °C, examen vizual.  Aspectul exterior și interior - fără ruloari și precipitat.  Forma de ambalare: în flacoane de la 2ml până la 10 ml, livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător cu menționarea datelor de identitate (denumire, număr lot, seria, termenii de valabilitate, condiții de păstrare). Datele de identitate expuse pe cutie vor coincide în mod obligator cu cele de pe eticheta flaconului.  <b>CERTIFICARE</b>  - Declarație de conformitate CE/SM și/sau Certificat de conformitate CE/SM;  - prezența instrucțiunii de utilizare a produsului, în limba de stat, în care se confirmă cerințele produsului;  - confirmarea prezentării certificatului de calitate pentru fiecare lot la fiecare tranșă;  - confirmarea precum la livrare termenul de valabilitate a produsului va fi nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate a acestuia.</p>	ml	Februarie 2025	5630	19,085.70
2	Reagent monoclonal anti-B	Destinație: pentru determinarea antigenelor eritrocitari în sângele donatorilor și pacienților.	ml	Februarie 2025	5630	19,085.70

	(ml)	<p>Proprietăți:</p> <p>Tipul anticorpilor – clasa IgM.</p> <p>Sensibilitate - cu Ag corespunzător</p> <p>a) aviditate în primele 15 secunde, metoda pe placă.</p> <p>b) intensitatea reacției de la 3+ până la 4+, metoda pe placă și tub</p> <p>Specificitate - conform Ag fără hemoliză imună și reacții false de aglutinare.</p> <p>Metoda de utilizare a reagentului pe placă și tub la T° camerei 18-25 °C, examen vizual.</p> <p>Aspectul exterior și interior - fără ruloari și precipitat.</p> <p>Forma de ambalare: în flacoane de la 2ml până la 10 ml, livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător cu menționarea datelor de identitate (denumire, număr lot, seria, termenii de valabilitate, condiții de păstrare). Datele de identitate expuse pe cutie vor coincide în mod obligator cu cele de pe eticheta flaconului.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Declarație de conformitate CE/SM și/sau Certificat de conformitate CE/SM;</li> <li>- prezența instrucțiunii de utilizare a produsului, în limba de stat, în care se confirmă cerințele produsului;</li> <li>- confirmarea prezentării certificatului de calitate pentru fiecare lot la fiecare tranșă;</li> <li>- confirmarea precum la livrare termenul de valabilitate a produsului va fi nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate a acestuia.</li> </ul>				
3	Reagent monoclonal anti-AB (ml)	<p>Destinație: pentru determinarea antigenelor eritrocitari în sângele donatorilor și pacienților.</p> <p>Proprietăți:</p> <p>Tipul anticorpilor – clasa IgM.</p> <p>Sensibilitate- cu Ag-e corespunzătoare</p> <p>a) aviditate în primele 15 secunde, metoda pe placă.</p> <p>b) intensitatea reacției de la 3+ până la 4+, metoda pe placă și tub</p> <p>Specificitate - conform Ag fără hemoliză imună și reacții false de aglutinare.</p> <p>Metoda de utilizare a reagentului pe placă și tub la T° camerei 18-25 °C, examen vizual.</p>	ml	Februarie 2025	3000	13,170.00

		<p>Aspectul exterior și interior - fără ruloari și precipitat.</p> <p>Forma de ambalare: în flacoane de la 2ml până la 10 ml, livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător cu menționarea datelor de identitate (denumire, număr lot, seria, termenii de valabilitate, condiții de păstrare). Datele de identitate expuse pe cutie vor coincide în mod obligator cu cele de pe eticheta flaconului.</p>				
4	Reagent monoclonal anti-A1 (ml)	<p>Destinație: pentru determinarea antigenelor eritrocitari în sângele donatorilor și pacienților.</p> <p>Proprietăți: Reagent stabilizat, de origine vegetală, care conține aglutinine destinate pentru determinarea subgrupelor A1 și A1B a antigenului A. Sensibilitate - cu Ag corespunzător. Specificitate - conform Ag fără hemoliză imună și reacții false de aglutinare.</p> <p>Metoda de utilizare a reagentului pe placă și tub la T° camerei (18-25°C), examen vizual.</p> <p>Aspectul vizual - fără ruloari și precipitat.</p> <p>Forma de ambalare: în flacoane de 5ml, livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător cu menționarea datelor de identitate (denumire, număr lot, seria, termenii de valabilitate, condiții de păstrare). Datele de identitate expuse pe cutie vor coincide în mod obligator cu cele de pe eticheta flaconului.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Declarație de conformitate CE/SM și/sau Certificat de conformitate CE/SM;</li> <li>- prezența instrucțiunii de utilizare a produsului, în limba de stat, în care se confirmă cerințele produsului;</li> <li>- confirmarea prezentării certificatului de calitate pentru fiecare lot la fiecare tranșă;</li> <li>- confirmarea precum la livrare termenul de valabilitate a produsului va fi nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate a acestuia.</li> </ul>	ml	Februarie 2025	650	19,500.00
5	Reagent monoclonal anti-D	<p>Destinație: pentru determinarea antigenelor eritrocitari în sângele donatorilor și pacienților.</p>	ml	Februarie 2025	4960	31,744.00

	IgM (ml)	<p>Proprietăți:</p> <p>Tipul anticorpilor – clasa IgM.</p> <p>Sensibilitate - cu Ag corespunzător</p> <p>a) aviditate în primele 15 secunde, metoda pe placă.</p> <p>b) intensitatea reacției de la 3+ până la 4+, metoda pe placă și tub</p> <p>Specificitate - conform Ag fără hemoliză imună și reacții false de aglutinare.</p> <p>Metoda de utilizare a reagentului pe placă și tub la T° camerei 18-25 °C, examen vizual.</p> <p>Aspectul exterior și interior - fără ruloari și precipitat.</p> <p>Forma de ambalare: în flacoane de la 2ml până la 10 ml, livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător cu menționarea datelor de identitate (denumire, număr lot, seria, termenii de valabilitate, condiții de păstrare). Datele de identitate expuse pe cutie vor coincide în mod obligator cu cele de pe eticheta flaconului.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Declarație de conformitate CE/SM și/sau Certificat de conformitate CE/SM;</li> <li>- prezența instrucțiunii de utilizare a produsului, în limba de stat, în care se confirmă cerințele produsului;</li> <li>- confirmarea prezentării certificatului de calitate pentru fiecare lot la fiecare tranșă;</li> <li>- confirmarea precum la livrare termenul de valabilitate a produsului va fi nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate a acestuia.</li> </ul>				
6	Reagent monoclonal anti-D IgM+IgG (ml)	<p>Destinație: pentru determinarea antigenelor eritrocitare în sângele donatorilor și pacienților.</p> <p>Proprietăți:</p> <p>Tipul anticorpilor – clasa IgM și IgG.</p> <p>Sensibilitate - cu Ag corespunzător</p> <p>a) aviditate în primele 15 secunde, metoda pe placă.</p> <p>b) intensitatea reacției de la 3+ până la 4+, metoda pe placă și tub</p> <p>Specificitate - conform Ag fără hemoliză imună și reacții false de aglutinare.</p> <p>Metoda de utilizare a reagentului – incubarea în tub la T° camerei 18-25 °C și 37°C în testul antiglobulinic indirect (TAI), examen vizual.</p>	ml	Februarie 2025	4925	23,443.00



		<p>Aspectul exterior și interior - fără ruloari și precipitat.</p> <p>Forma de ambalare: în flacoane de la 2ml până la 10 ml, livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător cu menționarea datelor de identitate (denumire, număr lot, seria, termenii de valabilitate, condiții de păstrare). Datele de identitate expuse pe cutie vor coincide în mod obligator cu cele de pe eticheta flaconului.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Declarație de conformitate CE/SM și/sau Certificat de conformitate CE/SM;</li> <li>- prezența instrucțiunii de utilizare a produsului, în limba de stat, în care se confirmă cerințele produsului;</li> <li>- confirmarea prezentării certificatului de calitate pentru fiecare lot la fiecare tranșă;</li> <li>- confirmarea precum la livrare termenul de valabilitate a produsului va fi nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate a acestuia.</li> </ul>				
7	Reagent monoclonal anti-Kell (ml)	<p>Destinație: pentru determinarea antigenelor eritrocitari în sângele donatorilor și pacienților.</p> <p>Proprietăți:</p> <p>Tipul anticorpilor – clasa IgM.</p> <p>Sensibilitate - cu Ag corespunzător, în formă heterozigotă</p> <p>a) aviditate în primele 15 secunde, metoda pe placă.</p> <p>b) intensitatea reacției de la 3+ până la 4+, metoda pe placă și tub</p> <p>Specificitate - conform Ag fără hemoliză imună și reacții false de aglutinare.</p> <p>Metoda de utilizare a reagentului pe placă și tub la T° camerei 18-25 °C, examen vizual.</p> <p>Aspectul exterior și interior - fără ruloari și precipitat.</p> <p>Forma de ambalare: în flacoane de la 2ml până la 10 ml, livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător cu menționarea datelor de identitate (denumire, număr lot, seria, termenii de valabilitate, condiții de păstrare). Datele de identitate expuse pe cutie vor coincide în mod obligator cu cele de pe eticheta flaconului.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Declarație de conformitate CE/SM și/sau Certificat de conformitate CE/SM;</li> </ul>	ml	Februarie 2025	4825	361,875.00

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- prezența instrucțiunii de utilizare a produsului, în limba de stat, în care se confirmă cerințele produsului;</li> <li>- confirmarea prezentării certificatului de calitate pentru fiecare lot la fiecare tranșă;</li> <li>- confirmarea precum la livrare termenul de valabilitate a produsului va fi nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate a acestuia.</li> </ul>				
8	Ser polispecific antiglobulinic (ml)	<p>Destinație: Pentru efectuarea testului antiglobulinic (Coombs) direct și indirect, metoda în tub.</p> <p>Proprietăți: conține obligatoriu anticorpi anti- IgG și anti-C3d, care reacționează cu imunoglobulinele și/sau complementul de pe membrana eritrocitelor, provocând aglutinarea eritrocitelor sensibilizate.</p> <p>Forma de ambalare: în flacoane de până la 10 ml, livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător cu menționarea datelor de identitate (denumire, număr lot, seria, termenii de valabilitate, condiții de păstrare). Datele de identitate expuse pe cutie vor coincide în mod obligator cu cele de pe etichet flaconului.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Declarație de conformitate CE/SM și/sau Certificat de conformitate CE/SM;</li> <li>- prezența instrucțiunii de utilizare a produsului, în limba de stat, în care se confirmă cerințele produsului;</li> <li>- confirmarea prezentării certificatului de calitate pentru fiecare lot la fiecare tranșă;</li> <li>- confirmarea precum la livrare termenul de valabilitate a produsului va fi nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate a acestuia.</li> </ul>	ml	Februarie 2025	10260	86,184.00
9	IgG-celule acoperite (ml)	<p>Destinație: pentru confirmarea și validarea rezultatelor negative în testul antiglobulinic.</p> <p>Proprietăți: Suspensie eritrocitară: a) de grup sanguin 0; b) sensibilizate (acoperite) cu IgG;</p>	ml	Ianuarie 2025 Martie 2025 Mai 2025 Iulie 2025	6350	634,365.00

		<p>c) concentrație – cuprinsă între 2% și 5%. Suspensie eritrocitară: a) de grup sanguin 0; b) sensibilizate (acoperite) cu IgG; c) concentrație – cuprinsă între 2% și 5%. d) stabilitate reactivitate și specificitate produs pe o perioadă de cel puțin 60 de zile de la data producerii. Forma de ambalare: Flacoane de până la 10 ml, livrate în ambalaje sigure, marcate și etichetate de către producător cu informații (nume, număr de lot, numărul de serie, termenul de valabilitate, condiții de depozitare). Datele de identificare afișate pe cutie vor coincide cu eticheta obligatorie a flaconului. Termen valabilitate cel puțin 60 de zile de la data producerii. - Declarație de conformitate CE/SM și/sau Certificat de conformitate CE/SM; - prezența instrucțiunii de utilizare a produsului, în limba de stat, în care se confirmă cerințele produsului; - confirmarea prezentării certificatului de calitate pentru fiecare lot la fiecare tranșă; - confirmarea precum la livrare termenul de valabilitate a produsului va fi nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate a acestuia.</p>		Septembrie 2025 Noiembrie 2025		
10	Soluția LISS, tip II (ml)	<p>Destinație: pentru tehnica de aglutinare în tub. Proprietăți: - pH 6,5 - 7,0. - asigurarea creșterii ratei de asociere a anticorpilor și îmbunătățirea reacției antigen/anticorp; Aspectul - lipsa opalescenței sau particulelor la inspecția vizuală. Forma de ambalare: în flacoane de la 50 ml până la 500 ml, livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător cu menționarea datelor de identitate (denumire, număr lot, seria, termenii de valabilitate, condiții de păstrare). Datele de identitate expuse pe cutie vor coincide în mod obligator</p>	ml	Februarie 2025	18530	22,236.00

		<p>cu cele de pe eticheta flaconului.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Declarație de conformitate CE/SM și/sau Certificat de conformitate CE/SM;</li> <li>- prezența instrucțiunii de utilizare a produsului, în limba de stat, în care se confirmă cerințele produsului;</li> <li>- confirmarea prezentării certificatului de calitate pentru fiecare lot la fiecare tranșă;</li> <li>- confirmarea precum la livrare termenul de valabilitate a produsului va fi nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate a acestuia.</li> </ul>				
11	Soluția LISS, tip I (ml)	<p>Destinație: pentru tehnica de aglutinare în gel.</p> <p>Proprietăți:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- pH 6,5 - 7,0.</li> <li>- asigură creșterea ratei de asociere a anticorpilor și îmbunătățirea reacției antigen/anticorp;</li> </ul> <p>Aspectul - lipsa opalescenței sau particulelor la inspecția vizuala.</p> <p>Forma de ambalare: în flacoane de la 50 ml până la 500 ml, livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător cu menționarea datelor de identitate (denumire, număr lot, seria, termenii de valabilitate, condiții de păstrare). Datele de identitate expuse pe cutie vor coincide în mod obligator cu cele de pe eticheta flaconului.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Declarație de conformitate CE/SM și/sau Certificat de conformitate CE/SM;</li> <li>- prezența instrucțiunii de utilizare a produsului, în limba de stat, în care se confirmă cerințele produsului;</li> <li>- confirmarea prezentării certificatului de calitate pentru fiecare lot la fiecare tranșă;</li> <li>- confirmarea precum la livrare termenul de valabilitate a produsului va fi nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate a acestuia.</li> </ul>	ml	Februarie 2025	400	960.00
12	tub cu EDTA (un)	<p>Destinație: pentru recoltarea sângelui de la pacient, pacient/recipient destinat examinărilor de laborator.</p> <p>Proprietăți: volum 8-10 ml, asigurată cu conservant tip EDTA K3, cu capac.</p>	Bucată	Februarie 2025	70900	95,715.00

		<p>Forma de ambalare: livrat în ambalaj, marcat și etichetat de producător cu menționarea datelor de identitate (denumire produs, număr lot/serie, termenii de valabilitate, condiții de păstrare) și notificările “DE UZ UNIC”, “STERIL în interior”. Datele de identitate expuse pe cutie vor coincide în mod obligator cu cele de pe etichetele fiecărei eprubete.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Declarație de conformitate CE/SM și/sau Certificat de conformitate CE/SM.</li> <li>- Prezența instrucțiunii de utilizare a produsului, în limba de stat, în care se confirmă cerințele produsului;</li> <li>- Confirmarea prezentării certificatului de calitate pentru fiecare lot la fiecare tranșă;</li> <li>- prezentarea a 5 mostre, acestea fiind însoțite de certificate de calitate.</li> </ul>				
13	tub tip 10x75 mm (un)	<p>Destinație: pentru realizarea examinărilor imunohematologice, metoda în tub.</p> <p>Proprietăți: dimensiuni 10mm×75mm, fără gel/soluții de conservare și/sau anticoagulanți.</p> <p>Forma de ambalare: livrat în ambalaj, marcat și etichetat de producător cu menționarea datelor de identitate (denumire produs, număr lot/serie, termen de valabilitate, condiții de păstrare).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Declarație de conformitate CE/SM și/sau Certificat de conformitate CE/SM.</li> <li>- Prezența instrucțiunii de utilizare a produsului, în limba de stat, în care se confirmă cerințele produsului;</li> <li>- Confirmarea prezentării certificatului de calitate pentru fiecare lot la fiecare tranșă;</li> <li>- prezentarea a 5 mostre, acestea fiind însoțite de certificate de calitate.</li> </ul>	Bucată	Februarie 2025	292150	73,037.50
14	Card cu gel pentru identificare antigene ABO și Rhesus D (un)	<p>Destinație: Pentru determinarea antigenelor eritrocitari în sângele donatorilor și pacienților după sistemul ABO și Rhesus D.</p> <p>Proprietăți:</p> <p>Coloane cu gel ce conțin minim necesar de anticorpi monoclonali pentru determinarea antigenelor A, B, D și control.</p>	Bucată	Februarie 2025	144	17,997.12

		<p>Aspectul - fără ruloari și precipitat, gel omogenizat.          Compatibil cu echipamentul existent în laboratorul instituției.          Forma de ambalare:          Card cu șase coloane, va fi ambalat separat în ambalaj sigur, marcat și etichetat de către producător cu informații de identitate (denumire, număr de lot/serie, termenul de valabilitate, condițiile de depozitare. Datele de identificare de pe ambalaj vor coincide în mod obligatoriu cu datele de pe fiecare card.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Declarație de conformitate CE/SM și/sau Certificat de conformitate CE/SM;</li> <li>- prezența instrucțiunii de utilizare a produsului, în limba de stat, în care se confirmă cerințele produsului;</li> <li>- confirmarea prezentării certificatului de calitate pentru fiecare lot la fiecare tranșă;</li> <li>- confirmarea precum la livrare termenul de valabilitate a produsului va fi nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate a acestuia.</li> </ul>				
15	Card cu gel pentru fenotiparea antigenelor eritrocitare a sistemului Rhesus și Kell (un)	<p>Destinație: Pentru fenotiparea antigenelor eritrocitari în sângele donatorilor și pacienților după sistemul Rhesus și Kell.          Proprietăți:          Coloane cu gel ce conțin minim necesar de anticorpi monoclonali pentru determinarea antigenelor C, c, E, e, K și control.          Aspectul - fără ruloari și precipitat, gel omogenizat.          Compatibil cu echipamentul existent în laboratorul instituției.          Forma de ambalare:          Card cu șase coloane, va fi ambalat separat în ambalaj sigur, marcat și etichetat de către producător cu informații de identitate (denumire, număr de lot/serie, termenul de valabilitate, condițiile de depozitare. Datele de identificare de pe ambalaj vor coincide în mod obligatoriu cu datele de pe fiecare card.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Declarație de conformitate CE/SM și/sau Certificat de conformitate CE/SM;</li> <li>- prezența instrucțiunii de utilizare a produsului, în limba de stat, în care se</li> </ul>	Bucată	Februarie 2025	48	9,998.88

		<p>confirmă cerințele produsului;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- confirmarea prezentării certificatului de calitate pentru fiecare lot la fiecare tranșă;</li> <li>- confirmarea precum la livrare termenul de valabilitate a produsului va fi nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate a acestuia.</li> </ul>				
16	Card de gel cu ser antiglobulinic polispecific și soluție cu putere ionică scăzută (un)	<p>Destinație: Pentru efectuarea testului antiglobulinic (COOMBS) direct și indirect.</p> <p>Proprietăți:</p> <p>Coloane cu gel ce conțin antiglobulina umană (AGU), sunt utilizate în determinare, identificare anticorpi antieritrocitari, compatibilitatea sangvină pretransfuzională și testul antiglobulinic direct (TAD).</p> <p>Aspectul - fără ruloari și precipitat, gel omogenizat.</p> <p>Compatibil cu echipamentul existent în laboratorul instituției.</p> <p>Forma de ambalare:</p> <p>Card cu șase coloane, va fi ambalat separat în ambalaj sigur, marcat și etichetat de către producător cu informații de identitate (denumire, număr de lot/serie, termenul de valabilitate, condițiile de depozitare). Datele de identificare de pe ambalaj vor coincide în mod obligatoriu cu datele de pe fiecare card.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Declarație de conformitate CE/SM și/sau Certificat de conformitate CE/SM;</li> <li>- prezența instrucțiunii de utilizare a produsului, în limba de stat, în care se confirmă cerințele produsului;</li> <li>- confirmarea prezentării certificatului de calitate pentru fiecare lot la fiecare tranșă;</li> <li>- confirmarea precum la livrare termenul de valabilitate a produsului va fi nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate a acestuia.</li> </ul>	Bucată	Februarie 2025	248	46,495.04
17	Panel eritrocitar din 3 celule - test (set)	<p>Destinație: pentru detectarea anticorpilor antieritrocitari iregulari la etapa screening a sîngelui donat, prin metoda în tub.</p> <p>Proprietăți:</p> <p>a) soluție stabilizată de grupa O cu cantitate minimă obligatorie de antigeni</p>	Set	Februarie 2025 Aprilie 2025	18	111,582.00

		<p>principali: D, C, E, c, e, Cw, K, k, Kpa, Kpb, Fya, Fyb, Jka, Jkb, M, N, S, s, Lea, Leb și altele.</p> <p>b) reactivitate și specificitate -reacția clară a reagențiilor selectați cu antigenele eritrocitare corespunzătoare.</p> <p>c) aspect - lichidul supernatant nu are semne de hemoliză sau opalescență la inspecția vizuală.</p> <p>d) stabilitate reactivitate și specificitate produs pe o perioadă de cel puțin 60 de zile de la data producerii.</p> <p>Forma de ambalare: Flacoane de 10 ml, livrate în ambalaje sigure, marcate și etichetate de către producător cu informații (nume, număr de lot, numărul de serie, termenul de valabilitate, condiții de depozitare). Datele de identificare afișate pe cutie vor coincide cu eticheta obligatorie a fiecărui component al setului.</p> <p>Termen valabilitate cel puțin 60 de zile de la data producerii.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Declarație de conformitate CE/SM și/sau Certificat de conformitate CE/SM;</li> <li>- prezența instrucțiunii de utilizare a produsului, în limba de stat, în care se confirmă cerințele produsului;</li> <li>- confirmarea prezentării certificatului de calitate pentru fiecare lot la fiecare tranșă;</li> <li>- confirmarea precum la livrare termenul de valabilitate a produsului va fi nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate a acestuia.</li> </ul>		Iunie 2025 August 2025 Octombrie 2025 Decembrie 2025		
						<b>1,586,473.94</b>



**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	eligibilitatea ofertantului sau candidatului; capacitatea de exercitare a activității profesionale; capacitatea economică și financiară; capacitatea tehnică și/sau profesională; standarde de asigurare a calității;

**IV. Alte informații:**

Data estimată pentru publicarea anunțului de participare pentru contractul/contractele la care se referă anunțul de intenție	Iulie 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: <a href="mailto:contestatii@ansc.md">contestatii@ansc.md</a> pagina web: <a href="http://www.ansc.md">www.ansc.md</a>
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).

## ACHIZIȚII SECTORIALE

## ANUNȚURI DE ATRIBUIRE

## ANUNȚ DE ATRIBUIRE "MOLDOVATRANGAZ" SRL

№ MTG-L-10/24 din 02.07.2024

## 1. Date cu privire la entitatea contractantă:

Denumirea entității contractante	"MOLDOVATRANGAZ" SRL
Localitate	mun. Chișinău
IDNO	1003607010109
Adresa	R. Moldova, or. Drochia, s. Țarigrad
Număr de telefon/fax	+373 22 300 405 / fax. +373 22 300 406
E-mail	office@moldovatrangaz.md
Pagina web oficială	www.moldovatrangaz.md
Persoana de contact	Bleța Constantin, tel: + (373) 22 300 495 <a href="mailto:tender@moldovatrangaz.md">tender@moldovatrangaz.md</a>
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)	„Moldovatrangaz” SRL - operatorul sistemului de transport al gazelor naturale din Republica Moldova

## 2. Date cu privire la procedura de atribuire:

Tipul procedurii de atribuire aplicate	<b>Licitație deschisă</b>
Justificarea alegerii procedurii de atribuire (în cazul procedurii de negociere fără publicarea prealabilă a unui anunț de participare)	-
Tipul obiectului contractului de achiziții sectoriale/acordului-cadru	Bunuri <input type="checkbox"/> <b>Servicii</b> <input checked="" type="checkbox"/> Lucrări <input type="checkbox"/>
Obiectul achiziției, Cod CPV	Controlul continuității stratului de izolație (ИПИ) (CM C-R, CM O-S, CM O-C), 76600000-9
Anunțul de participare	Nr.: № MTG-L-10/24 Data publicării: <b>25.04.2024</b>

	Link: ocds-b3wdp1-MD-1702046924752
Criteriul de atribuire utilizat	<b>Prețul cel mai scăzut</b> <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"/> Licitatie electronică <input type="checkbox"/> Catalog electronic <input type="checkbox"/>
Numărul de 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 achiziții sectoriale/acordului-cadru:

În urma examinării și evaluării ofertelor depuse în cadrul proceduri de atribuire, în baza deciziei grupului de lucru nr. 03 din 07.06.2024, s-a decis atribuirea contractului de achiziții sectoriale/acordului-cadru ofertantului:

Denumire	"TECHNOLOGY SYSTEM" S.R.L.
IDNO	1008600061565
Date de contact (adresa/telefon/fax/e-mail/pagina web oficială)	R. Moldova, mun. Chișinău, str. Calea leșilor, 10 / +373 79955569 srlsystem@gmail.com
Întreprindere mică sau mijlocie	<b>Da</b> <input checked="" type="checkbox"/> Nu <input type="checkbox"/>
Asociație de operatori economici (societate mixtă, consorțiu sau altele)	<b>Da</b> <input checked="" type="checkbox"/> Nu <input type="checkbox"/>
Subcontractanți (denumirea, valoarea și procentul din contract)	Da <input type="checkbox"/> <b>Nu</b> <input checked="" type="checkbox"/>

Loturile atribuite:

Nr. crt.	Denumirea bunurilor/ serviciilor/ lucrărilor	Cod CPV	Cantitatea/ unitatea de măsură	Numărul și data contractului	Suma, inclusiv TVA
1	Controlul continuității stratului de izolație (ИПИ) (CM C-R, CM O-S, CM O-C)	76600000-9	148,9 km	№ MTG-L-10/24 din 21.06.2024	4 950 957,60 lei

**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 și/sau din unul dintre statele membre ale Uniunii Europene	<b>Nu</b> <input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Publicarea anterioară în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene privind contractul/contractele la care se referă anunțul respectiv	<b>Nu</b> <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: <a href="mailto:contestatii@ansc.md">contestatii@ansc.md</a> pagina web: <a href="http://www.ansc.md">www.ansc.md</a>
Alte informații relevante	

**ANUNȚ DE ATRIBUIRE Societatea pe Acțiuni "Apă-Canal Chișinău"**  
nr. \_\_\_\_\_ din \_\_\_\_\_

**1. Date cu privire la entitatea contractantă:**

Denumirea entității contractante	Societatea pe Acțiuni "Apă-Canal Chișinău"
Localitate	mun. Chișinău,
IDNO	1002600015876
Adresa	str. Albișoara 38
Număr de telefon/fax	022 25-69-01 / 022 22-23-49
E-mail	achiziții@acc.md
Pagina web oficială	www.acc.md
Persoana de contact	022256797, 068768855, 060711110
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)	<i>captarea, tratarea și distribuția apei, colectarea și epurarea apei uzate, precum și executarea lucrărilor și exploatarea construcțiilor hidrotehnice.</i>

**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 achiziții sectoriale/acordului-cadru	Bunuri
Obiectul achiziției, Cod CPV	Echipament individual de protecție Cod CPV: 18140000-2
Anunțul de participare	Nr.: ocds-b3wdp1-MD-1713515960575
	Data publicării: 19.04.2024
	Link: <a href="http://www.achizitii.md">www.achizitii.md</a>
Criteriul de atribuire utilizat	Prețul cel mai scăzut
Tehnici și instrumente specifice de atribuire utilizate	-
Numărul de oferte primite	Total: 3

	De la operatori economici care sunt întreprinderi mici și mijlocii:
	De la operatori economici dintr-un alt stat: -
	Pe cale electronică: 3

### 3. Date cu privire la atribuirea contractelor de achiziții sectoriale/acordului-cadru:

În urma examinării și evaluării ofertelor depuse în cadrul procedurii de atribuire, în baza deciziei grupului de lucru din 21.06.2024, s-a decis atribuirea contractului de achiziții sectoriale/acordului-cadru ofertantului:

Denumire	„Absolutely Safety” SRL
IDNO	1013600022911
Date de contact (adresa/telefon/fax/e-mail/pagina web oficială)	mun. Chișinău, str. Calea Leșilor 67, ap. 199 tel.: 079900589 e-mail: <a href="mailto:absolutelysafety2021@gmail.com">absolutelysafety2021@gmail.com</a> pagina web -
Întreprindere mică sau mijlocie	Da <input type="checkbox"/> Nu <input type="checkbox"/>
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/lucrărilor	Cod CPV	Cantitatea/unitatea de măsură	Numărul și data contractului	Suma, inclusiv TVA
1	pozițiile nr. 1, 2 și 6	18140000-2	-	Nr. 120 din 08.07.2024	1032330,0

**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 și/sau din unul dintre statele membre ale Uniunii Europene	Nu
Publicarea anterioară în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene privind contractul/contractele la care se referă anunțul respectiv	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: <a href="mailto:contestatii@ansc.md">contestatii@ansc.md</a>  pagina web: <a href="http://www.ansc.md">www.ansc.md</a>
Alte informații relevante	-

## ANUNȚURI DE PARTICIPARE

**ANUNȚ DE PARTICIPARE ÎS „Moldelectrica”**  
**INCLUSIV PENTRU PROCEDURILE DE PRESELECȚIE/PROCEDURILE NEGOCIATE**

**privind achiziționarea Servicii cadastrale în scopul procedurii de expropriere a terenurilor pe suprafața cărora sunt amplasați pilonii LEA 35-110 kV**

(se indică obiectul achiziției)

**prin procedura de achiziție sectorială Licitatie deschisă**

(tipul procedurii de achiziție)

1. Denumirea entității contractante: ÎS „Moldelectrica”
2. IDNO: 1002600004580
3. Adresa: mun. Chișinău , str. V. Alecsandri nr.78
4. Numărul de telefon/fax: 022 253 - 359, fax 022 253 – 142
5. Adresa de e-mail și pagina web oficială a entității contractante:  
[cancelar@moldelectrica.md](mailto:cancelar@moldelectrica.md); [www.moldelectrica.md](http://www.moldelectrica.md)
6. Adresa de e-mail sau pagina web oficială de la care se va putea obține accesul la documentația de atribuire: <https://moldelectrica.md/ro/finances/tenders>; 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):
  - Activitățile licențiate din sectorul electroenergetic
8. Cumpărătorul invită operatorii economici interesați, care îi pot satisface necesitățile, să participe la procedura de achiziție sectorială privind livrarea/prestarea/executarea următoarelor bunuri /servicii/ lucrări:

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor/ lucrărilor solicitate	Unitatea de măsură	Cantit	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință	Valoarea estimată (se va indica pentru fiecare lot în parte)
<b>Lot nr. 1</b>						
1	7135430 0-7	Servicii cadastrale în scopul procedurii de expropriere a terenurilor pe suprafața cărora sunt amplasați pilonii LEA 35-110 kV	bunuri imobile	787	Conform caietului de sarcini	
<b>Valoarea estimativă totală, lei fără TVA</b>						<b>3 600 000,00</b>



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: NUTS 2 MD 11**
10. **După caz, orice garanții solicitate: -.**
11. **Principalele modalități de finanțare și plată și/sau trimiterile la dispozițiile care le conțin: achitare în termen de 30 (treizeci) de zile calendaristice din ziua înregistrării facturii fiscale în registrul „Beneficiarului”, emisă în baza Actului de recepție a serviciilor executate, semnat de ambele Părți. (nu se acceptă plata în avans)**
12. **În cazul procedurilor de preselecție, se indică numărul minim al candidaților și, dacă este cazul, numărul maxim al acestora: -**
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: -**
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**  
(se admite sau nu se admite)
16. **Termenele și condițiile de livrare/prestare/executare solicitate: 1 an calendaristic din data semnării contractului, conform graficului coordonat la etapa de încheiere a contractului**
17. **Termenul de valabilitate a contractului: până la îndeplinirea tuturor obligațiilor contractuale.**
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**  
(da sau nu)
19. **Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor legi sau al unor acte administrative (după caz): Nu**  
(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. crt.	Descrierea cerinței	Modul de demonstrare a cerinței:	Nivelul minim/Obligativitatea
1	Oferta	Original (conform anexei 3). Document completat, asumat și confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către ofertant	Obligativiu
2	Informații generale despre ofertant	Original (conform anexei 1). Document completat, asumat și confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către ofertant	Obligativiu
3	Certificat/Decizie de înregistrare a întreprinderii/Extras din Registrul de Stat al persoanelor juridice	Copie, confirmată prin aplicarea semnăturii electronice	Obligativiu
4	Informație privind personalul de specialitate propus pentru îndeplinirea contractului	Se prezintă informația privind personalul calificat, cu experiență de minimum 3 ani în domeniu prin confirmarea deținerii certificatului de atestare tehnico-profesională, confirmate prin aplicarea semnăturii electronice de către ofertant	Obligativiu
5	Devizele de cheltuieli pentru fiecare LEA în parte	Se prezintă informația confirmată prin aplicarea semnăturii electronice de către ofertant	Obligativiu
6	Graficul cu etapele de realizare a contractului	Se prezintă graficul pentru fiecare LEA în parte, confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către ofertant	Obligativiu
7	Declarație privind experiența similară în domeniul de activitate aferent obiectului contractului ce urmează a fi atribuit	Original (conform anexei 2). Document completat, asumat și confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către ofertant	Obligativiu
8	Declarația privind situația personală a operatorului economic	Original (conform anexei 4). Document completat, asumat și confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către ofertant	Obligativiu

**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 în 3 runde cu pasul minim 1%.

23. Condiții speciale de care depinde îndeplinirea contractului (indicați după caz):
24. Ofertele se prezintă în valuta: națională
25. Criteriul de evaluare aplicat pentru atribuirea contractului: prețul cel mai scăzut
26. Factorii de evaluare a celei mai avantajoase oferte din punct de vedere economic, precum și ponderile lor:

Nr. crt.	Denumirea factorului de evaluare	Ponderea%
-	Nu se aplică	-

27. Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor:
- 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: *electronic prin intermediul SIA RSAP*  
(SIA RSAP sau adresa deschiderii)
- 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.*
32. Limba sau limbile în care trebuie redactate ofertele sau cererile de participare: 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 specifică denumirea proiectului și/sau programului)
34. Denumirea și adresa organismului competent în soluționarea 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](mailto: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): -

36. În cazul achizițiilor periodice, calendarul estimat pentru publicarea anunțurilor viitoare: -

37. Data publicării anunțului de intenție sau, după caz, precizarea că nu a fost publicat un astfel de anunț: 19.07.2024

38. Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare: 19.07.2024

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	Da
Plățile electronice	Da

40. Alte informații relevante: -

În cazul în care pentru întocmirea ofertei de preț potențialii ofertanți vor considera necesară ieșirea în teren pentru vizualizarea anumitor locații, pe adresa electronică [achizitii@moldelectrica.md](mailto:achizitii@moldelectrica.md) urmează să fie expediată o solicitare în acest sens cu indicarea locațiilor solicitate de a fi vizualizate.