

CUPRINS:

ACHIZIȚII PUBLICE	2
ANUNȚURI DE INTENȚIE	2
ANUNȚ DE INTENȚIE IMSP Asociația Medicală Teritorială Ciocana	2
ANUNȚ DE INTENȚIE IP "Oficiul Național al Viei și Vinului" (ONVV)	4
ANUNȚ DE INTENȚIE IMSPD "Serviciul medical al Ministerului Afacerilor Interne"	7
ANUNȚ DE INTENȚIE Î.S.,Administrația de Stat a Drumurilor"	9
ANUNȚ DE INTENȚIE Direcția Generală Educație, Fălești	11
ANUNȚ DE INTENȚIE Î.S.,Administrația de Stat a Drumurilor"	14
ANUNȚ DE INTENȚIE Centrul Pentru Achiziții Publice Centralizate În Sănătate	16
ANUNȚ DE INTENȚIE Centrul Pentru Achiziții Publice Centralizate În Sănătate	45
ANUNȚ DE INTENȚIE Centrul Pentru Achiziții Publice Centralizate În Sănătate	110
ANUNȚ DE INTENȚIE Centrul Pentru Achiziții Publice Centralizate În Sănătate	169
ANUNȚ DE INTENȚIE Centrul Pentru Achiziții Publice Centralizate În Sănătate	184
ANUNȚ DE INTENȚIE Centrul Pentru Achiziții Publice Centralizate În Sănătate	291
ANUNȚ DE INTENȚIE Administrația Națională a Penitenciarelor	361
ANUNȚ DE INTENȚIE Î.S.,Administrația de Stat a Drumurilor"	366
ANUNȚ DE INTENȚIE Instituția Publică Universitatea Tehnică a Moldovei	368
ANUNȚ DE INTENȚIE Centrul Pentru Achiziții Publice Centralizate În Sănătate	378
ACHIZIȚII SECTORIALE	434
ANUNȚURI DE ATRIBUIRE	434
ANUNȚ DE ATRIBUIRE ÎS „Moldelectrica"	434
ANUNȚ DE ATRIBUIRE SA „CET-Nord"	437
ANUNȚ DE ATRIBUIRE SA „CET-Nord"	440
ANUNȚ DE ATRIBUIRE Societatea pe Acțiuni „CET-Nord"	442
ANUNȚ DE ATRIBUIRE SRL "Chișinău-gaz"	445
ANUNȚ DE ATRIBUIRE SRL "Chișinău-gaz"	448
ANUNȚ DE ATRIBUIRE Societatea pe Acțiuni „CET-Nord"	451
ANUNȚURI DE MODIFICARE/ ANULARE A PROCEDURILOR	456
ANUNȚ SRL "Chișinău-gaz"	456
ANUNȚ SRL "Chișinău-gaz"	458

ACHIZIȚII PUBLICE

ANUNȚURI DE INTENȚIE

ANUNȚ DE INTENȚIE IMSP Asociația Medicală Teritorială Ciocana

Nr. 9 din 30.07.2024

I. Informații generale despre autoritatea contractantă:

Denumirea autorității contractante	IMSP Asociația Medicală Teritorială Ciocana
IDNO	1003600152743
Adresa	Mun.Chișinău str. Vadul lui Vodă 80
Numărul de telefon/fax	022/477266, 022/475255
Adresa de e-mail ale autorității contractante	amt.ciocana@ms.md
Adresa de internet ale autorității contractante	
Persoana de contact, numărul de telefon/e-mail	Evghenia DANU
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>	amt.ciocana@ms.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 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	45000000-7	Lucrări de reparație: IMSP Asociația Medicală Teritorială Ciocana, Centrul Medicilor de Familie nr. 8, mun.Chișinău str. Voluntarilor 3.	1 bucată	Lucrări de reparație: IMSP Asociația Medicală Teritorială Ciocana, Centrul Medicilor de Familie nr. 8, mun.Chișinău str. Voluntarilor 3	4 700 000
---	------------	---	----------	--	-----------

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	Cel scăzut preț, corespunderea cerințelor solicitate

IV. Alte informații:

Data estimată pentru publicarea anunțului de participare pentru contractul/contractele la care se referă anunțul de intenție	01.08.2024
Tehnici și instrumente specifice de atribuire utilizate	
Contractul intră sub incidența Acordului privind achizițiile guvernamentale al Organizației Mondiale a Comerțului (Numai în cazul anunțurilor transmise spre publicare în JOUE)	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: contestatii@ansc.md pagina web: www.ansc.md
Alte informații relevante	

ANUNȚ DE INTENȚIE IP "Oficiul Național al Viei și Vinului" (ONVV)

din 29 iulie 2024

I. Informații generale despre autoritatea contractantă:

Denumirea autorității contractante	IP "Oficiul Național al Viei și Vinului" (ONVV)
IDNO	1013620012945
Adresa	RM.mun.Chișinău, Str. Sfatul Țării, 59
Numărul de telefon/fax	+373 221055060/373 60012327
Adresa de e-mail a autorității contractante	ccebotari@wineofmoldova.com achizitii_onvv@wineofmoldova.com
Pagina web oficială a autorității contractante	
Persoana de contact, numărul de telefon/e-mail	Cristina Cebotari +37360012327 ccebotari@wineofmoldova.com
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>	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	Cantitate/ Unitate de măsură	Descrierea achiziției	Valoarea estimată, fără TVA (pentru fiecare lot în parte)

1	79953000-9	Servicii de organizare și desfășurarea a sărbătorii naționale "Ziua Națională a Vinului", anul 2024	1	Licitație deschisă	2 700 000 Lei
---	------------	---	---	--------------------	---------------

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 legi sau al unor acte administrative	Nu X Da <input type="checkbox"/>
Scurtă descriere a criteriilor de selecție	<p>eligibilitatea ofertantului; - capacitatea de exercitare a activității profesionale; - capacitatea economică și financiară;</p> <p>-capacitatea tehnică și/sau profesională;</p> <p>- standarde de asigurare a calității;</p> <p>-Grantia bancară</p> <p>-Garanția de bună execuție</p>

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	Nu X Da <input type="checkbox"/>

<i>(Numai în cazul anunțurilor transmise spre publicare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene, în continuare JOUE)</i>	
Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor	mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124, MD-2001; tel/fax: (022) 820 652, 820-651 e-mail: contestatii@ansc.md pagina web: www.ansc.md
Alte informații relevante	

ANUNȚ DE INTENȚIE IMSPD "Serviciul medical al Ministerului Afacerilor Interne"

Nr. 17/24 din 01.08.2024

I. Informații generale despre autoritatea contractantă:

Denumirea autorității contractante	IMSPD "Serviciul medical al Ministerului Afacerilor Interne"
IDNO	1006601000783
Adresa	or. Chișinău, str. Gh. Asachi 25b
Numărul de telefon/fax	022 25-41-05; 022 25-41-73; Fax:022 72-80-47
Adresa de e-mail ale autorității contractante	serviciu.medical@mai.gov.md
Adresa de internet ale autorității contractante	
Persoana de contact, numărul de telefon/e-mail	Adelaida Nichiforova (022-25-41-65 adelaida.nichiforova@mai.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>	Documentația de atribuire va fi anexată în cadrul procedurii în SIA RSAP (MTender)
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>	Serviciu public cu statut de direcție din subordinea Ministerului Afacerilor Interne, care asigură asistență medicală primară, specializată de ambulator, spitalicească și servicii medicale de înaltă performanță pentru angajații și personalul pensionat al Ministerului Afacerilor Interne precum și altor categorii de personal în conformitate cu legislația în vigoare.

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)
		Dispozitive medicale			
		Lotul 1			

1	33100000-1	Sistem motorizat pentru craniotomie și chirurgia spinală	1/Buc.	Conform caietului de sarcini	640 000,00
		Lotul 2			
2	33100000-1	Sistem de litotritie	1/Buc.	Conform caietului de sarcini	500 000,00
		Lotul 3			
3	33100000-1	Unitatea postului de lucru ORL	1/Buc.	Conform caietului de sarcini	400 000,00
		Lotul 4			
4	33100000-1	Ultrasonograf General, Cardiac, Vascular, performanță înaltă	1/Buc.	Conform caietului de sarcini	500 000,00
		TOTAL			2 040 000,00

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

Contractul de achiziție publică este rezervat unor ateliere protejate sau acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată	Nu <input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor acte cu putere de lege sau al unor acte administrative	Nu <input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Scurtă descriere a criteriilor de selecție	În cadrul procedurii de achiziție vor fi solicitate documentele stabilite conform Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice.

IV. Alte informații:

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

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

ANUNȚ DE INTENȚIE Î.S.,Administrația de Stat a Drumurilor”

Nr.46 din 01.08.2024

I. Informații generale despre autoritatea contractantă:

Denumirea autorității contractante	Î.S.,Administrația de Stat a Drumurilor”
IDNO	1003600023559
Adresa	MD 2004, or.Chișinău, str. Bucuriei 12a
Numărul de telefon/fax	022 212296, 022 223179
Adresa de e-mail ale autorității contractante	achizitii@asd.md
Adresa de internet ale autorității contractante	www.asd.md
Persoana de contact, numărul de telefon/e-mail	Cristian Drăgălin, 022 212296, e-mail: achizitii@asd.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	SIA”RSAP”MTender, www.mtender.gov.md www.asd.md/achizitii/nationale/curente
Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate (Dacă este cazul, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică ori ar putea implica o altă formă de achiziție comună)	Întreprindere de stat la autogestiune, activitatea de gestionare, întreținere, reparație, modernizare și exploatare a drumurilor.

II. Informații despre obiectul achiziției:

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor, serviciilor sau lucrărilor	Cantitate / Unitate de măsură	Descriere a achiziției	Valoarea estimată, lei fără TVA
1	45332000-3	Lucrări de amenajare a rețelei exterioare de canalizare din cadrul lucrărilor de reabilitare a drumului M1 Frontieră cu România-Leușeni-Chișinău-Dubăsari-frontiera cu Ucraina, km 93,65-94,45, cu reabilitarea podului peste r. Bâc și a pasajului peste calea ferată, Etapa II	1	Conform caietului de sarcini	7 634 000,00

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	Eligibilitatea ofertantului; Capacitatea de exercitare a activității profesionale; Capacitatea economică și financiară; Capacitatea tehnică; 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-August 2024
Tehnici și instrumente specifice de atribuire utilizate	-
Contractul intră sub incidența Acordului privind achizițiile guvernamentale al Organizației Mondiale a Comerțului (<i>Numai în cazul anunțurilor transmise spre publicare în JOUE</i>)	-
Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor	mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124, MD-2001; tel/fax: (022) 820 652, 820-651 e-mail: contestatii@ansc.md pagina web: www.ansc.md
Alte informații relevante	Execuția lucrărilor: 3 luni din momentul încheierii contractului.

ANUNȚ DE INTENȚIE Direcția Generală Educație, Fălești

Nr. 02 din 01.08.2024

Informații generale despre autoritatea contractantă:

Denumirea autorității contractante	Direcția Generală Educație, Fălești
IDNO	1008601000097
Adresa	MD-5902, MOLDOVA, Fălești, or.Fălești, str. <u>Stefan cel Mare, nr.50</u>
Numărul de telefon/fax	0259234 09; 0259 23136
Adresa de e-mail ale autorității contractante	madan.svetlana@gmail.com
Adresa de internet ale autorității contractante	http://dge-falesti.org/
Persoana de contact, numărul de telefon/e-mail	Madan Svetlana
Adresa de e-mail sau de internet de la care se va putea obține accesul liber, direct, total și gratuit la documentația de atribuire (În cazul în care, din motivele prevăzute la art. 33 alin. (11) a Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice, nu se asigură accesul liber, direct, total și gratuit, o mențiune privind modul în care poate fi accesată documentația de atribuire)	madan.svetlana@gmail.com
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)	Instituție cu destinație educațională

Informații despre obiectul achiziției:

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor, serviciilor sau lucrărilor	Cantitate/ Unitate de măsură	Descrierea achiziției	Valoarea estimată, fără TVA (pentru fiecare lot în parte)
		Lotul I			
1	3412100 0-1	Autobuz	2 buc.	Anul fabricării: 2023, nou neutilizabil; Locuri disponibile: 21-22 locuri; Dimensiuni gabarite, mm Lungime 7480- 7600	1 870 000.00

				<p>Latime 2000-2100</p> <p>Inaltime 2910-3000</p> <p>Greutatea maxima 3830-4995 kg;</p> <p>Motor turbodiesel cu putere 143-150 cp;</p> <p>Capacitatea cilindrica 2776-2949 cm³;</p> <p>Cutia de viteza mecanica cu 6 trepte;</p> <p>Echipamente pentru siguranta si securitate, incluse cu sistem de frânare;</p> <p>Centuri de siguranta în 3 puncte pentru toate fotoliile.</p> <p>Oglinzi retrovizoare cu eliminarea unghiului mort;</p> <p>Camere video care vor asigura înregistrarea în interiorul autobuzului scolar si pe traseu;</p> <p>Semnal sonor de avertizare la pornire cu spatele;</p> <p>Truse medicale 2 buc;</p> <p>Stingatoare 2 buc;</p> <p>Ciocan de spargere a geamurilor;</p> <p>1 usi intrare / iesire</p> <p>Termen de livrare – 30 zile</p> <p>Termen de garantie – 24 luni.</p>	
--	--	--	--	--	--

				Operatorul economic trebuie sa fie dealer oficial al producatorului Operatorul economic trebuie de dispuna de un centru de deservire unde mijlocul de transport va fi deservit în perioada de garantie. Scaunele sa nu fie rigide(cu stofă)	
	Total				1 870 000.00

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

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

Alte informații:

Data estimată pentru publicarea anunțului de participare pentru contractul/contractele la care se referă anunțul de intenție	07 .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 (Numai în cazul anunțurilor transmise spre publicare în JOUE)	Nu <input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor	mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124, MD-2001; tel/fax: (022) 820 652, 820-651 e-mail: contestatii@ansc.md pagina web: www.ansc.md
Alte informații relevante	

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

ANUNȚ DE INTENȚIE Î.S.,Administrația de Stat a Drumurilor”

Nr.47 din 01.08.2024

I. Informații generale despre autoritatea contractantă:

Denumirea autorității contractante	Î.S.,Administrația de Stat a Drumurilor”
IDNO	1003600023559
Adresa	MD 2004, or.Chișinău, str. Bucuriei 12a
Numărul de telefon/fax	022 212296, 022 223179
Adresa de e-mail ale autorității contractante	achizitii@asd.md
Adresa de internet ale autorității contractante	www.asd.md
Persoana de contact, numărul de telefon/e-mail	Cristian Drăgălin, 022 212296, e-mail: achizitii@asd.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	SIA”RSAP”MTender, www.mtender.gov.md www.asd.md/achizitii/nationale/curente
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>	Întreprindere de stat la autogestiune, activitatea de gestionare, întreținere, reparație, modernizare și exploatare a drumurilor.

II. Informații despre obiectul achiziției:

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor, serviciilor sau lucrărilor	Cantitate / Unitate de măsură	Descriere a achiziției	Valoarea estimată, lei fără TVA
1	45233000-9	Lucrări de reparație a drumului R26 Bender - Căușeni - Cimișlia, km 23,821 - km 46,308 (Sectorul 1: km 23,821 – km 31,20)	1	Conform caietului de sarcini	30 484 000,00

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	<u>Nu</u>
Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor acte cu putere de lege sau al unor acte administrative	<u>Nu</u>
Scurtă descriere a criteriilor de selecție	Eligibilitatea ofertantului; Capacitatea de exercitare a activității profesionale; Capacitatea economică și financiară; Capacitatea tehnică; 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-August 2024
Tehnici și instrumente specifice de atribuire utilizate	-
Contractul intră sub incidența Acordului privind achizițiile guvernamentale al Organizației Mondiale a Comerțului (<i>Numai în cazul anunțurilor transmise spre publicare în JOUE</i>)	-
Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor	mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124, MD-2001; tel/fax: (022) 820 652, 820-651 e-mail: contestatii@ansc.md pagina web: www.ansc.md
Alte informații relevante	Execuția lucrărilor: 18 luni din momentul încheierii contractului.

ANUNȚ DE INTENȚIE Centrul Pentru Achiziții Publice Centralizate În Sănătate

Achiziționarea centralizată a Consumabilelor medicale pentru diagnosticare și proceduri conform necesităților IMSP beneficiare pentru anul 2025

Din 01.08.2024

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	Alisa NICOV, 068502393 dispozitive@capcs.gov.md alisa.nicov@capcs.gov.md
Adresa de e-mail sau de internet de la care se va putea obține accesul liber, direct, total și gratuit la documentația de atribuire <i>(În cazul în care, din motivele prevăzute la art. 33 alin. (11) a Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice, nu se asigură accesul liber, direct, total și gratuit, o mențiune privind modul în care poate fi accesată documentația de atribuire)</i>	SIA RSAP (MTeder) www.capcs.md
Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate <i>(Dacă este cazul, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică ori ar putea implica o altă formă de achiziție comună)</i>	Autoritate centrală de achiziție
Cod CPV	3310000-1
Obiectul de achiziție	Achiziționarea centralizată a Consumabilelor medicale pentru diagnosticare și proceduri conform necesităților IMSP beneficiare pentru anul 2025

II. Informații despre obiectul achiziției:

Nr. Lot	Denumire Lot	Specificația tehnică	Unitatea de măsură	Cantitatea totală	Valoarea alocată
674	Ac pentru acupunctură 0,20x15mm	Ac pentru acupunctură 0,20 x 15mm. De unică folosință, steril. Cu tub de ghidaj. Ambalare până la 100buc.	Bucată	6000	3000,000
675	Ac pentru acupunctură 0,20x25mm	Ac pentru acupunctură 0,20 x 25mm. De unică folosință, steril. Cu tub de ghidaj. Ambalare până la 100buc.	Bucată	11030	5515,000
676	Ac pentru acupunctură 0,25x15mm	Ac pentru acupunctură 0,25 x 15mm. De unică folosință, steril. Cu tub de ghidaj. Ambalare până la 100buc.	Bucată	2000	1000,000
677	Ac pentru acupunctură 0,25x25mm	Ac pentru acupunctură 0,25 x 25mm. De unică folosință, steril. Cu tub de ghidaj. Ambalare până la 100buc.	Bucată	94400	47200,000
678	Ac pentru acupunctură 0,25x30mm	Ac pentru acupunctură 0,25 x 30mm. De unică folosință, steril. Cu tub de ghidaj. Ambalare până la 100buc.	Bucată	51000	25500,000
679	Ac pentru acupunctură 0,25x40mm	Ac pentru acupunctură 0,25 x 40mm. De unică folosință, steril. Cu tub de ghidaj. Ambalare până la 100buc.	Bucată	3000	1500,000
680	Ac pentru acupunctură 0,30x25mm	Ac pentru acupunctură 0,30 x 25mm. De unică folosință, steril. Cu tub de ghidaj. Ambalare până la 100buc.	Bucată	100	50,000
681	Ac pentru acupunctură 0,30x30mm	Ac pentru acupunctură 0,30 x 30mm. De unică folosință, steril. Cu tub de ghidaj. Ambalare până la 100buc.	Bucată	100	50,000

682	Ac pentru acupunctură 0,30x40mm	Ac pentru acupunctură 0,30 x 40mm. De unică folosință, steril. Cu tub de ghidaj. Ambalare până la 100buc.	Bucată	55000	27500,000
683	Ac pentru acupunctură 0,30x50mm	Ac pentru acupunctură 0,30 x 50mm. De unică folosință, steril. Cu tub de ghidaj. Ambalare până la 100buc.	Bucată	7000	3500,000
685	Ac pentru acupunctură 0,35x50mm	Ac pentru acupunctură 0,35 x 50mm. De unică folosință, steril. Cu tub de ghidaj. Ambalare până la 100buc.	Bucată	3000	1500,000
689	Ac pentru amniocenteză 18G, 120mm	Ace pentru amniocenteză 18G, lungimea 120mm (± 5 mm), de unică folosință, apirogene, vârf de tip Chiba, vârf ascuțit, în ambalaj individual, sterile, cu marcaj special ultrapoint. Pentru colectarea lichidului amniotic. Luer-lock	Bucată	10	650,000
691	Ac pentru amniocenteză 18G, 180mm	Ace pentru amniocenteză 18G, lungimea 180mm (± 5 mm), de unică folosință, apirogene, vârf de tip Chiba, vârf ascuțit, în ambalaj individual, sterile, cu marcaj special ultrapoint. Pentru colectarea lichidului amniotic. Luer-lock	Bucată	10	650,000
693	Ac pentru amniocenteză 20G, 80mm	Ace pentru amniocenteză 20G, lungimea 80mm (± 5 mm), de unică folosință, apirogene, vârf de tip Chiba, vârf ascuțit, în ambalaj individual, sterile, cu marcaj special ultrapoint. Pentru colectarea lichidului amniotic. Luer-lock	Bucată	10	650,000

695	Ac pentru amniocenteză 20G, 120mm	Ace pentru amniocenteză 20G, lungimea 120mm (± 10 mm), de unică folosință, apirogene, vârf de tip Chiba, vârf ascuțit, în ambalaj individual, sterile, cu marcaj special ultrapoint. Pentru colectarea lichidului amniotic. Luer-lock	Bucată	2	130,000
696	Ac pentru amniocenteză 20G, 150mm	Ace pentru amniocenteză 20G, lungimea 150mm (± 10 mm), de unică folosință, apirogene, vârf de tip Chiba, vârf ascuțit, în ambalaj individual, sterile, cu marcaj special ultrapoint. Pentru colectarea lichidului amniotic. Luer-lock	Bucată	2	130,000
698	Ac pentru amniocenteză 20G, 220mm	Ace pentru amniocenteză 20G, lungimea 220mm (± 10 mm), de unică folosință, apirogene, vârf de tip Chiba, vârf ascuțit, în ambalaj individual, sterile, cu marcaj special ultrapoint. Pentru colectarea lichidului amniotic. Luer-lock	Bucată	1240	80600,000
699	Ac pentru amniocenteză 20G, 80mm	Ace pentru amniocenteză 20G, lungimea 80mm (± 5 mm), de unică folosință, apirogene, vârf de tip Chiba, vârf ascuțit, în ambalaj individual, sterile, cu marcaj special ultrapoint. Pentru colectarea lichidului amniotic. Luer-lock	Bucată	70	4550,000
705	Ac pentru anestezie epidurală 18G	Ac pentru anestezie epidurală 18G. Steril, în ambalaj individual. Compatibil cu seringi și catetere epidurale standard. Ac cu vârf ascuțit și unghiuri adecvate pentru a facilita inserția în spațiul epidural. Prevăzut	Bucată	1175	23500,000

		cu un mandren pentru a ajuta la ghidarea și menținerea stabilității în timpul inserției.			
706	Ac pentru anestezie epidurală 20G	Ac pentru anestezie epidurală 20G. Steril, în ambalaj individual. Compatibil cu seringi și catetere epidurale standard. Ac cu vârf ascuțit și unghiuri adecvate pentru a facilita inserția în spațiul epidural. Prevăzut cu un mandren pentru a ajuta la ghidarea și menținerea stabilității în timpul inserției.	Bucată	290	5800,000
707	Ac pentru anestezie epidurală 22G	Ac pentru anestezie epidurală 22G. Steril, în ambalaj individual. Compatibil cu seringi și catetere epidurale standard. Ac cu vârf ascuțit și unghiuri adecvate pentru a facilita inserția în spațiul epidural. Prevăzut cu un mandren pentru a ajuta la ghidarea și menținerea stabilității în timpul inserției.	Bucată	1200	24000,000
708	Ac pentru anestezie epidurală 24G	Ac pentru anestezie epidurală 24G. Steril, în ambalaj individual. Compatibil cu seringi și catetere epidurale standard. Ac cu vârf ascuțit și unghiuri adecvate pentru a facilita inserția în spațiul epidural. Prevăzut cu un mandren pentru a ajuta la ghidarea și menținerea stabilității în timpul inserției.	Bucată	40	800,000
709	Ac pentru biopsia prin aspirare măduvă osoasă din creasta iliacă și stern 14G	Dimensiune ac: 14G, lungimea acului - ajustabilă de la 1 până la 40mm, mâner ergonomic, port Luer Lock pentru conectare seringă, Stilet pentru introducerea și curățarea acului, Steril, de unică folosință. Ambalare individuală.	Bucată	20	2110,000

710	Ac pentru biopsia prin aspirare măduvă osoasă din creasta iliacă și stern 16G	Dimensiune ac: 16G, lungimea acului - ajustabilă de la 1 până la 40mm, mâner ergonomic, port Luer Lock pentru conectare seringă, Stilet pentru introducerea și curățarea acului, Steril, de unică folosință. Ambalare individuală.	Bucată	539	56864,500
711	Ac pentru biopsia prin aspirare măduvă osoasă din creasta iliacă și stern 18G	Dimensiune ac: 18G, lungimea acului - ajustabilă de la 1 până la 40mm, mâner ergonomic, port Luer Lock pentru conectare seringă, Stilet pentru introducerea și curățarea acului, Steril, de unică folosință. Ambalare individuală.	Bucată	20	2110,000
714	Ac pentru biopsia și prelevarea țesuturilor moi, pentru pistol automat 14G	Ac pentru prelevarea țesuturilor moi, pentru pistol automat, 14Gx2,1mm, lungimea 240mm (±20mm), steril, de unică folosință, în cazul în care acele nu sunt compatibile cu pistolul din dotare, operatorul economic va oferi 2 pistoale în comodat pentru fiecare beneficiar, până la finalizarea acelor. Ambalare individuală.	Bucată	2	605,000
715	Ac pentru biopsia și prelevarea țesuturilor moi, pentru pistol automat 16G	Ac pentru prelevarea țesuturilor moi, pentru pistol automat, 16Gx1,55mm, lungimea 240mm (±20mm), steril, de unică folosință, în cazul în care acele nu sunt compatibile cu pistolul din dotare, operatorul economic va oferi 2 pistoale în comodat pentru fiecare beneficiar, până la finalizarea acelor. Ambalare individuală.	Bucată	120	36300,000

716	Ac pentru biopsia și prelevarea țesuturilor moi, pentru pistol automat 18G	Ac pentru prelevarea țesuturilor moi, pentru pistol automat, 18Gx1,20mm, lungimea 240mm (± 20 mm), steril de unică folosință, în cazul în care acele nu sunt compatibile cu pistolul din dotare, operatorul economic va oferi 2 pistoale în comodat pentru fiecare beneficiar, până la finalizarea acelor. Ambalare individuală.	Bucată	1950	346027,500
719	Ac pentru biopsia și prelevarea țesuturilor moi, pentru pistol semiautomat 14G	Ac pentru prelevarea țesuturilor moi, pentru pistol semiautomat, 14G, lungimea 130mm (± 10 mm), steril, de unică folosință, pentru pistol semiautomat, în cazul în care acele nu sunt compatibile cu pistolul din dotare, operatorul economic va oferi 2 pistoale în comodat pentru fiecare beneficiar, până la finalizarea acelor. Ambalare individuală.	Bucată	450	130050,000
720	Ac pentru biopsia și prelevarea țesuturilor moi, pentru pistol semiautomat 16G	Ac pentru prelevarea țesuturilor moi, pentru pistol semiautomat, 16G, lungimea 130mm (± 10 mm), steril, de unică folosință, pentru pistol semiautomat, în cazul în care acele nu sunt compatibile cu pistolul din dotare, operatorul economic va oferi 2 pistoale în comodat pentru fiecare beneficiar, până la finalizarea acelor. Ambalare individuală.	Bucată	1700	491300,000
721	Ac pentru biopsia și prelevarea țesuturilor moi, pentru pistol semiautomat 18G	Ac pentru prelevarea țesuturilor moi, pentru pistol semiautomat, 18G, lungimea 130mm (± 10 mm), steril, de unică folosință, pentru pistol semiautomat, în cazul în care acele nu sunt compatibile cu pistolul din	Bucată	70	20230,000

		dotare, operatorul economic va oferi 2 pistoale în comodat pentru fiecare beneficiar, până la finalizarea acelor. Ambalare individuală.			
724	Ac pentru cameră implantabilă	Ac pentru cameră implantabilă compatibilă cu Huber Surecan Winged. Dimensiunea 19GX20mm, Tub prelungit din latex și fără PVC	Bucată	300	17577,000
725	Ac pentru cameră implantabilă cu dispozitiv de stabilitate și siguranța pentru evitarea înțepătorilor G20, 12mm	<p>Ace speciale, non-coring, pentru administrare soluții medicamentoase compatibile cu sistemele de acces venos/ arterial tip Porth-a-Cath. Sunt prevăzute cu un disc transparent pentru vizibilitate completa, stabilitate sporită și "aripioare" flexibile pentru fixare și pentru un confort mai bun pentru pacient.</p> <p>conțin un dispozitiv de evitare a înțepăturilor după utilizare/ retragere a acului pentru siguranța personalului medical. Dispozitivul/ discul transparent prezintă două găuri prin care permite pielii să respire sub baza șomai conține un punct verde care arată indicația clară ca dispozitivul de siguranța a fost activat.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Angulat 90° - Canulă fabricată din oțel inoxidabil - Prevăzut cu tub prelungitor lungime de 190mm (±10mm) - Clema pentru închidere/ deschidere perfuzie - Aripioare de fixare flexibile și ergonomice 	Bucată	250	21412,500

		<p>pentru o manipulare ușoară cu un cod de culoare în funcție de grosimea acului pentru o identificare ușoară suin mecanism de siguranța (Safety) pentru reducerea riscului de înțepare/contaminare.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dimensiune G20, 12mm - Compatibile RMN - Rezistentă la injectarea sub presiune a substanței de contrast CT de max 325 psi. - Nu conțin latex sau DEHP - Ambalare individuală - Termen de valabilitate - minim 3 ani în momentul livrării 			
727	Ac pentru cameră implantabilă cu dispozitiv de stabilitate și siguranța pentru evitarea înțepărilor G20, 20mm	<p>Ace speciale, non-coring, pentru administrare soluții medicamentoase compatibile cu sistemele de acces venos/arterial tip Porth-a-Cath. Sunt prevăzute cu un disc transparent pentru vizibilitate completa, stabilitate sporită și "aripioare" flexibile pentru fixare și pentru un confort mai bun pentru pacient.</p> <p>conțin un dispozitiv de evitare a înțepăturilor după utilizare/ retragere a acului pentru siguranța personalului medical. Dispozitivul/ discul transparent prezinta două găuri prin care permite pielii să respire sub baza șomai conține un punct verde care arata indicația clara ca dispozitivul de siguranța a fost activat.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Angulat 90° - Canulă fabricata din oțel inoxidabil - Prevăzut cu tub prelungitor lungime de 	Bucată	360	30834,000

		<p>190mm (± 10mm)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Clema pentru închidere/ deschidere perfuzie - Aripioare de fixare flexibile și ergonomice pentru o manipulare ușoară cu un cod de culoare în funcție de grosimea acului pentru o identificare ușoară suin mecanism de siguranța (Safety) pentru reducerea riscului de înțepare/contaminare. - Dimensiune G20, 20mm - Compatibile RMN - Rezistentă la injectarea sub presiune a substanței de contrast CT de max 325 psi. - Nu conțin latex sau DEHP - Ambalare individuală - Termen de valabilitate - minim 3 ani în momentul livrării 			
730	Ac pentru cameră implantabilă cu dispozitiv de stabilitate și siguranță pentru evitarea înțepăturilor G19, 15mm	<p>Ace speciale, non-coring, pentru administrare soluții medicamentoase compatibile cu sistemele de acces venos/ arterial tip Porth-a-Cath. Sunt prevăzute cu un disc transparent pentru vizibilitate completa, stabilitate sporită și "aripioare" flexibile pentru fixare și pentru un confort mai bun pentru pacient. Conțin un dispozitiv de evitare a înțepăturilor după utilizare/ retragere a acului pentru siguranță personalului medical. Dispozitivul/ discul transparent prezinta două găuri prin care permite pielii să respire sub baza șomai conține un punct verde care arata indicația clara ca</p>	Bucată	250	21412,500

		<p>dispozitivul de siguranța a fost activat.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Angulat 90° - canulă fabricata din otel inoxidabil - Prevăzut cu tub prelungitor lungime de 190mm (±10mm) - Clema pentru închidere/ deschidere perfuzie - Aripioare de fixare flexibile și ergonomice pentru o manipulare ușoară cu un cod de culoare în funcție de grosimea acului pentru o identificare ușoară suin mecanism de siguranța (Safety) pentru reducerea riscului de înțepare/contaminare. - Dimensiuni G19, 15mm; - Compatibile RMN - Rezistentă la injectarea sub presiune a substanței de contrast CT de max 325 psi. - Nu conține latex sau DEHP - Ambalare individuală - Termen de valabilitate - minim 3 ani în momentul livrării 			
731	Ac pentru cameră implantabilă cu dispozitiv de stabilitate și siguranță pentru evitarea înțepăturilor G19, 20mm	<p>Ace speciale, non-coring, pentru administrare soluții medicamentoase compatibile cu sistemele de acces venos/ arterial tip Porth-a-Cath. Sunt prevăzute cu un disc transparent pentru vizibilitate completa, stabilitate sporită și "aripioare" flexibile pentru fixare și pentru un confort mai bun pentru pacient.</p> <p>Conțin un dispozitiv de evitare a înțepăturilor după utilizare/ retragere a acului pentru siguranță personalului</p>	Bucată	500	42825,000

		<p>medical. Dispozitivul/ discul transparent prezinta două găuri prin care permite pielii să respire sub baza șomai conține un punct verde care arata indicația clara ca dispozitivul de siguranța a fost activat.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Angulat 90° - canulă fabricata din otel inoxidabil - Prevăzut cu tub prelungitor lungime de 190mm (±10mm) - Clema pentru închidere/ deschidere perfuzie - Aripioare de fixare flexibile și ergonomice pentru o manipulare ușoară cu un cod de culoare în funcție de grosimea acului pentru o identificare ușoară suin mecanism de siguranța (Safety) pentru reducerea riscului de înțepare/contaminare. - Dimensiuni G19, 20mm; - Compatibile RMN - Rezistentă la injectarea sub presiune a substanței de contrast CT de max 325 psi. - Nu conțin latex sau DEHP - Ambalare individuală - Termen de valabilitate - minim 3 ani în momentul livrării 			
736	Ac pentru cameră implantabilă cu dispozitiv de stabilitate și siguranța pentru evitarea înțepăturilor G22, 25mm	Ace speciale, non-coring, pentru administrare soluții medicamentoase compatibile cu sistemele de acces venos/ arterial tip Porth-a-Cath. Sunt prevăzute cu un disc transparent pentru vizibilitate completa, stabilitate sporită și "aripioare" flexibile pentru fixare și pentru un confort	Bucată	100	8565,000

	<p>mai bun pentru pacient.</p> <p>conțin un dispozitiv de evitare a înțepăturilor după utilizare/ retragere a acului pentru siguranța personalului medical. Dispozitivul/ discul transparent prezintă două găuri prin care permite pielii să respire sub baza șomai conține un punct verde care arată indicația clară ca dispozitivul de siguranță a fost activat.</p> <ul style="list-style-type: none">- Angulat 90°- Canulă fabricată din oțel inoxidabil- Prevăzută cu tub prelungitor lungime de 190mm (±10mm)- Clema pentru închidere/ deschidere perfuzie- Aripioare de fixare flexibile și ergonomice pentru o manipulare ușoară cu un cod de culoare în funcție de grosimea acului pentru o identificare ușoară și un mecanism de siguranță (Safety) pentru reducerea riscului de înțepare/contaminare.- Dimensiune G22, 25mm.- Compatibile RMN- Rezistentă la injectarea sub presiune a substanței de contrast CT de max 325 psi.- Nu conține latex sau DEHP- Ambalare individuală- Termen de valabilitate - minim 3 ani în momentul livrării			
--	---	--	--	--

737	Ac pentru puncție hepatică 14G, automat	Ac pentru puncție hepatică, lungime min. 200mm, automat, 14G. Steril, ambalat individual.	Bucată	20	4331,328
738	Ac pentru puncție hepatică 16G, automat	Ac pentru puncție hepatică, lungime min. 200mm, automat, 16G. Steril, ambalat individual.	Bucată	50	10828,320
739	Ac pentru puncție hepatică 18G, automat	Ac pentru puncție hepatică, lungime min. 200mm, automat, 18G. Steril, ambalat individual.	Bucată	50	10828,320
745	Ac pentru puncție renală percutanată 16G, 16cm	Ac pentru puncția renală percutanată 16G, 16cm. De unică folosință, steril, ambalat individual	Bucată	1	220,176
749	Ac pentru puncție și aspirație din creasta iliacă 14G, 35-70mm	Ac pentru puncția măduvei oaselor 14 G x 35-70mm (± 5 mm), - steril, de unică folosință, cap cu suport și prelungitor pentru stilet, dispozitiv de limitare sufixare a adâncimii de penetrare, orificii distale laterale, mâner ergonomic, manevrare ușoară, canulă lungă. Ambalat individual	Bucată	30	3667,149
750	Ac pentru puncție și aspirație din creasta iliacă 15G, 10-45mm	Ac pentru puncția măduvei oaselor 15 G x 10-45mm (± 5 mm), - steril, de unică folosință, cap cu suport și prelungitor pentru stilet, dispozitiv de limitare sufixare a adâncimii de penetrare, orificii distale laterale, mâner ergonomic, manevrare ușoară, canulă lungă. Ambalat individual	Bucată	20	2444,766

751	Ac pentru puncție și aspirație din creasta iliacă 15G, 25-60mm	Ac pentru puncția măduvei oaselor 15 G x 25-60mm (± 5 mm), - steril, de unică folosință, cap cu suport și prelungitor pentru stilet, dispozitiv de limitare sufixare a adâncimii de penetrare, orificii distale laterale, mâner ergonomic, manevrare ușoară, canulă lungă. Ambalat individual	Bucată	20	2444,766
752	Ac pentru puncție și aspirație din creasta iliacă 16G, 10-45mm	Ac pentru puncția măduvei oaselor 16 G x 10-45mm (± 5 mm), - steril, de unică folosință, cap cu suport și prelungitor pentru stilet, dispozitiv de limitare sufixare a adâncimii de penetrare, orificii distale laterale, mâner ergonomic, manevrare ușoară, canulă lungă. Ambalat individual	Bucată	1023	125049,781
753	Ac pentru puncție și aspirație din creasta iliacă 16G, 25-60mm	Ac pentru puncția măduvei oaselor 16 G x 25-60mm (± 5 mm), - steril, de unică folosință, cap cu suport și prelungitor pentru stilet, dispozitiv de limitare sufixare a adâncimii de penetrare, orificii distale laterale, mâner ergonomic, manevrare ușoară, canulă lungă. Ambalat individual	Bucată	20	2444,766
754	Ac pentru puncție și aspirație din creasta iliacă 18G, 10-45mm	Ac pentru puncția măduvei oaselor 18 G x 10-45mm (± 5 mm), - steril, de unică folosință, cap cu suport și prelungitor pentru stilet, dispozitiv de limitare sufixare a adâncimii de penetrare, orificii distale laterale, mâner ergonomic,	Bucată	30	3667,149

		manevrare ușoară, canulă lungă. Ambalat individual			
755	Ac pentru puncție și aspirație din creasta iliacă 18G, 25-60mm	Ac pentru puncția măduvei oaselor 18 G x 25-60mm (± 5 mm), - steril, de unică folosință, cap cu suport și prelungitor pentru stilet, dispozitiv de limitare sufixare a adâncimii de penetrare, orificii distale laterale, mâner ergonomic, manevrare ușoară, canulă lungă. Ambalat individual	Bucată	20	2444,766
756	Ac pentru puncție spinală (tip Quincke) 18G	G18 90mm (± 2 mm) 1.Metalic (oțel inoxidabil) 2.de unică folosință 3.ambou transparent 4.Mandren metalic fixat pe amboul acului printr-un sistem tip lacăt-cheie care previne rotirea accidentală 5.steril 6. ambalat individual, să permită o trauma minima a țesuturilor - acul să fie confecționat din otel inox rezistent, să nu se îndoiaie, vârful acului să fie ascuțit și tăiat în 3 planuri, stiletul acului fabricat din otel inox ca și acul, vârful să fie poziționat în ac și să-i fie tăiat în aceleași 3 planuri, capătul distale să se îmbine în ac intra-un locas special și să corespundă cu direcția bizoului, să fie prevăzut cu conector din plastic cu cod al culorii - conectorul de pe ac să fie transparent pentru a permite vizualizarea refluxul LCR, design ergonomic pentru mânuirea ușoară.	Bucată	2115	8756,100

757	Ac pentru puncție spinală (tip Quincke) 19G	G19 90mm (±2mm) 1.Metalic (oțel inoxidabil) 2.de unică folosință 3.ambou transparent 4.Mandren metalic fixat pe amboul acului printr-un sistem tip lacătecheie care previne rotirea accidentală 5.steril 6. ambalat individual 7. vârf ascuțit, să permită o trauma minima a țesuturilor - acul să fie confecționat din otel inox rezistent, să nu se îndoiaie, vârful acului să fie ascuțit și tăiat în 3 planuri, stiletul acului fabricat din otel inox ca și acul, vârful să fie poziționat în ac și să-i fie tăiat în aceleași 3 planuri, capătul distal să se îmbine în ac într-un locas special și să corespundă cu direcția bizoului, să fie prevăzut cu conector din plastic cu cod al culorii - conectorul de pe ac să fie transparent pentru a permite vizualizarea refluxul LCR, design ergonomic pentru mânuirea ușoară.	Bucată	175	724,500
758	Ac pentru puncție spinală (tip Quincke) 20G	G20 90mm (±2mm)1.Metalic (oțel inoxidabil) 2.de unică folosință 3.ambou transparent 4.Mandren metalic fixat pe amboul acului printr-un sistem tip lacătecheie care previne rotirea accidentală 5.steril 6. ambalat individual, să permită o trauma minima a țesuturilor - acul să fie confecționat din otel inox rezistent, să nu se îndoiaie, vârful acului să fie ascuțit și tăiat în 3 planuri, stiletul acului fabricat din otel inox ca și acul, vârful să fie poziționat în ac și să-i fie tăiat în aceleași3 planuri, capătul distal să se îmbine în ac într-un	Bucată	1510	6251,400

		locas special și să corespundă cu direcția bizoului, să fie prevăzut cu conector din plastic cu cod al culorii - conectorul de pe ac să fie transparent pentru a permite vizualizarea refluxul LCR, design ergonomic pentru mânuirea ușoară.			
759	Ac pentru puncție spinală (tip Quincke) 22G	G22 90mm (±2mm), 1.de unică folosință 2.ambou transparent 3.Mandren metalic fixat pe amboul acului printr-un sistem tip lacăt-cheie care previne rotirea accidentală 4.steril 5. ambalat individual, să permită o trauma minima a țesuturilor - acul să fie confecționat din otel inox rezistent, să nu se îndoiaie, vârful acului să fie ascuțit și tăiat în 3 planuri, stiletul acului fabricat din otel inox ca și acul, vârful să fie poziționat în ac și să-i fie tăiat în aceleași 3 planuri, capătul distal să se îmbine în ac într-un locas special și să corespundă cu direcția bizoului, să fie prevăzut cu conector din plastic cu cod al culorii - conectorul de pe ac să fie transparent pentru a permite vizualizarea refluxul LCR, design ergonomic pentru mânuirea ușoară.	Bucată	11005	68781,250
760	Ac pentru puncție spinală (tip Quincke) 25G, 90mm	G25 90mm (±2mm)), 1.de unică folosință 2.ambou transparent 3.Mandren metalic fixat pe amboul acului printr-un sistem tip lacăt-cheie care previne rotirea accidentală 4.steril 5. ambalat individual, ace anestezie spinala tip Quincke, să permită o trauma minima a țesuturilor - acul să fie	Bucată	4845	32461,500

		confectionat din otel inox rezistent, să nu se îndoiaie, vârful acului să fie ascuțit și tăiat în 3 planuri, acul este însoțit și de introducător din același material - stiletul acului fabricat din otel inox ca și acul, vârful să fie poziționat în ac și să fie tăiat în aceleași 3 planuri, capătul distal să se îmbine în ac într-un locas special și să corespundă cu direcția bizoului, să fie prevăzut cu conector din plastic cu cod al culorii - conectorul de pe ac să fie transparent pentru a permite vizualizarea refluxul LCR, design ergonomic pentru mânăuirea ușoară.			
761	Ac pentru puncție spinală (tip Quincke) 25G, 120mm	G25 120mm (±2mm)), 1.de unică folosință 2.ambou transparent 3.Mandren metalic fixat pe amboul acului printr-un sistem tip lacăt-cheie care previne rotirea accidentală 4.steril 5. ambalat individual, să permită o trauma minima a țesuturilor - acul să fie confectionat din otel inox rezistent, să nu se îndoiaie, vârful acului să fie ascuțit și tăiat în 3 planuri, acul să fie însoțit și de introducător din același material - stiletul acului să fie fabricat din otel inox ca și acul și introducătorul, vârful să fie poziționat în ac și să fie tăiat în în aceleași 3 planuri, capătul distal să se îmbine în ac într-un locas special, prevăzut cu conector din plastic cu cod al culorii - conectorul de pe ac transparent pentru a permite	Bucată	900	25968,600

		vizualizarea refluxul LCR, design ergonomic pentru mânuirea ușoară.			
762	Ac pentru puncție spinală (tip Quincke) 26G	G26 90mm (±2mm), 1.de unică folosință 2.ambou transparent 3.Mandren metalic fixat pe amboul acului printr-un sistem tip lacăt-cheie care previne rotirea accidentală 4.steril 5. ambalat individual, să permită o trauma minima a țesuturilor - acul să fie confecționat din otel inox rezistent, să nu se îndoiaie, vârful acului să fie ascuțit și tăiat în 3 planuri, acul să fie însoțit și de introducător din același material - stiletul acului să fie fabricat din otel inox ca și acul introducătorul, vârful să fie poziționat în ac și să fie tăiat în în aceleași3 planuri, capătul distal să se îmbine în ac într-un locas special, prevăzut cu conector din plastic cu cod al culorii - conectorul de pe ac transparent pentru a permite vizualizarea refluxul LCR, design ergonomic pentru mânuirea ușoară.	Bucată	825	5527,500
763	Ac pentru puncție spinală (tip Whitacre) 22G	1.Pencil-point Ø 22G 2.conector (ambou) transparent 3. Lungimea acului 90mm (±2mm), distanța vârf-orificiu maxim 1.3mm 4.steril 5.ambalat individual 6.Mandren metalic fixat pe amboul acului printr-un sistem tip lacăt-cheie care previne rotirea accidentală.	Bucată	2540	16540,988
764	Ac pentru puncție spinala (tip Whitacre) 24G	1.Pencil-point Ø 24G 2.conector (ambou) transparent 3. Lungimea acului 90mm (±2mm) distanța vârf-orificiu maxim 1.3mm	Bucată	970	6316,834

		4.steril 5.ambalat individual 6.Mandren metalic fixat pe amboul acului printr-un sistem tip lacăt-cheie care previne rotirea accidentală			
765	Ac pentru puncție spinala (tip Whitacre) 25G	1.Pencil-point Ø 25G 2.conector (ambou) transparent 3. Lungimea acului 90mm (±2mm) distanța vârf-orificiu maxim 1.3mm 4.steril 5.ambalat individual 6.Mandren metalic fixat pe amboul acului printr-un sistem tip lacăt-cheie care previne rotirea accidentală 7. distanța vârf orificiu maxim 1, 2mm	Bucată	12500	81402,500
766	Ac pentru puncție spinala (tip Whitacre) 26G	1.Pencil-point Ø 26G 2.conector (ambou) transparent 3. Lungimea acului 90mm (±2mm) distanța vârf-orificiu maxim 1.3mm 4.steril 4.ambalat individual 5.Mandren metalic fixat pe amboul acului printr-un sistem tip lacăt-cheie care previne rotirea accidentală 7. distanța vârf orificiu maxim 1, 2mm	Bucată	2720	17713,184
767	Ac pentru puncție spinala (tip Whitacre) 27G	1.Pencil-point Ø 27G 2.conector (ambou) transparent 3. Lungimea acului 90mm (±2mm) distanța vârf-orificiu maxim 1.3mm 4.steril 4.ambalat individual 5.Mandren metalic fixat pe amboul acului printr-un sistem tip lacăt-cheie care previne rotirea accidentală 7. distanța vârf orificiu maxim 1, 2mm	Bucată	1210	7879,762
771	Ac pentru stiloul de insulină 4mm	Ac pentru utilizarea împreună cu stilourile (pen) pentru injectarea subcutanată a	Bucată	1450	821,667

		insulinei. Lungimea 4mm, diametrul 32G, steril, de unică folosință, ambalare individuală.			
772	Ac pentru stiloul de insulină 6mm	Ac pentru utilizarea împreună cu stilourile (pen) pentru injectarea subcutanată a insulinei. Lungimea 6mm, diametrul 32G, steril, de unică folosință, ambalare individuală.	Bucată	1420	804,667
773	Ac pentru stiloul de insulină 8mm	Ac pentru utilizarea împreună cu stilourile (pen) pentru injectarea subcutanată a insulinei. Lungimea 8mm, diametrul 32G, steril, de unică folosință, ambalare individuală.	Bucată	15300	8670,000
774	Ac pentru trepan biopsie din creasta iliacă 11G	G11. Palmă confortabilă, proiectat ergonomic mâner de proiectare care să permită utilizatorului să aplice o presiune semnificativă când e nevoie. Punct de foraj, trocar pe acul probe marcate, montare ISO, luer în mâner, ghid de sonde, protejarea obiectelor cu impact fiecare ac anexat, dispozitiv steril de unică folosință. Ambalat individual	Bucată	490	76817,714
781	Ansa pentru polipectomie 15mm	Utilizare medicală: colonoscopia, Lungimea cateter-2200mm (\pm 100ml), canal endoscop 2,8mm (\pm 0, 3mm), diametru obligatoriu 15mm. Sterilă. Ambalată individual.	Bucată	145	29290,000
782	Ansa pentru polipectomie 20mm	Utilizare medicală: colonoscopia, Lungimea cateter-2200mm (\pm 100ml), canal	Bucată	192	38784,000

		endoscop 2,8mm ($\pm 0, 3$ mm), diametru obligatoriu 20mm. Sterilă. Ambalată individual.			
783	Ansa pentru polipectomie 25mm	Utilizare medicală: colonoscopia, Lungimea cateter-2200mm (± 100 ml), canal endoscop 2,8mm ($\pm 0, 3$ mm), diametru obligatoriu 25mm. Sterilă. Ambalată individual.	Bucată	162	32724,000
784	Ansa pentru polipectomie EGDS, 15mm	Utilizare medicală: EGDS, Lungimea cateter - 1650mm (± 150 mm), canal endoscop 2,8mm ($\pm 0, 3$ mm), diametru obligatoriu: 15mm. Sterilă. Ambalată individual.	Bucată	80	16880,000
785	Ansa pentru polipectomie EGDS, 20mm	Utilizare medicală: EGDS, Lungimea cateter - 1650mm (± 150 mm), canal endoscop 2,8mm ($\pm 0, 3$ mm), diametru obligatoriu: 20mm. Sterilă. Ambalată individual.	Bucată	137	28907,000
786	Ansa pentru polipectomie EGDS, 25mm	Utilizare medicală: EGDS, Lungimea cateter - 1650mm (± 150 mm), canal endoscop 2,8mm ($\pm 0, 3$ mm), diametru obligatoriu: 25mm. Sterilă. Ambalată individual.	Bucată	147	31017,000
1046	Citoperiuțe sterile cu tăietură unilaterală	Citoperiuțe sterile, cu tăietura unilaterală. Ambalat individual	Bucată	1900	2280,000
1171	Lingurița Folkman	Lingurița Folkman, sterilă, în ambalaj individual	Bucată	32715	32715,000

1306	Periuță citologică Cervex Brush	Periuță citologică Cervex Brush, plastic și partea superioară cu periuță din silicon p-u citologie, cu vârful moale (tip brăduț) pentru a fi mai ușor de suportat de către pacient. Sterilizat cu oxid de etilena. Ambalate individual. În cutii de până la 200 bucăți.	Bucată	112200	134640,000
1307	Periuță citologică sterilă	Periuță pentru prelevarea citologiei cervicale Cap tip Perie: lungimea 20mm (+/- 0, 5mm), fir de nailon + fir inoxidabil ; Mâner diametru 3mm, lungimea 175mm (+/- 10mm), din polipropilenă, lungimea totală a dispozitivului 195mm (+/- 10mm), sterilizate cu oxid de etilenă, ambalate individual. În cutii de până la 200 bucăți.	Bucată	41500	45650,000
1401	Șervețele cu alcool 42,5mm*42.5mm	Salfete imbibate cu alcool 70% în stativ, parametri salfetelor 42.5x42.5±2.5mm, ambalate în cutie de plastic a câte 50-200 bucăți cu posibilitate de extragere a câte 1 bucată.	Bucată	674830	188952,400
1402	Șervețele cu alcool 65mm*30mm	Salfetă/Tampon steril, saturate cu 70% isopropyl alcool, pentru uz extern, 65x30±5mm, 2 straturi, ambalate în cutie plastic (a câte 50-200 buc) cu posibilitate de extragere a câte 1 Bucată.	Bucată	715360	56942,656
1473	Set ginecologic S	I. 1.Oglinda (speculă) vaginală tip Cusco 2. material: plastic, transparent 3.depărtător tip „șurub” 4. steril, 5. ambalat individual - 1 buc. 6.mărimea S II. 1.mănuși de unică folosință, sterile - 2buc. III. 1.periuță	Bucată	29700	242946,000

		echivalent cu Cervex-Brush® Combi 2. steril - 1 buc. IV. 1.cearșaf steril (de așternut) dimensiuni 40cmx60cm (±5cm) V 1.ambalat individual (set)			
1474	Set ginecologic M	I. 1.Oglinda (speculă) vaginală tip Cusco 2. material: plastic, transparent 3.depărtător tip „șurub” 4. steril, 5. ambalat individual - 1 buc. 6.mărimea M II. 1.mănuși de unică folosință, sterile - 2buc. III. 1.periuță echivalent cu Cervex-Brush® Combi 2. steril - 1 buc. IV. 1.cearșaf steril (de așternut) dimensiuni 40cmx60cm (±5cm) V 1.ambalat individual (set)	Bucată	90980	744216,400
1475	Set ginecologic L	I. 1.Oglinda (speculă) vaginală tip Cusco 2. material: plastic, transparent 3.depărtător tip „șurub” 4. steril, 5. ambalat individual - 1 buc. 6.mărimea L II. 1.mănuși de unică folosință, sterile - 2buc. III. 1.periuță echivalent cu Cervex-Brush® Combi 2. steril - 1 buc. IV. 1.cearșaf steril (de așternut) dimensiuni 40cmx60cm (±5cm) V 1.ambalat individual (set)	Bucată	19805	162004,900
1524	Set pentru puncție și cateterizare arterială G20	G-20, pentru adulți, lungimea cateterului 160mm (+/-5mm), diametrul extern al cateterului – 1,0-1,1mm, lungimea ghidului 40cm (+/-5cm). Material: Etilen-propilen fluorurat (Politetrafluoretilen) sau poliuretan, radioopac, cu aripioare pentru fixare, ac pentru puncție, ghid (conductor) metalic	Bucată	1325	231345,000

		drept, rezistent la îndoire, cu un capăt flexibil. Steril. Ambalat individual			
1525	Set pentru puncție și cateterizare arterială G22	G-22, pentru copii (pediatric), lungimea cateterului 80mm (+/-5mm), diametrul extern al cateterului – 0,8-0,9mm, lungimea ghidului 25cm (+/-5cm). Material: Etilen-propilen fluorurat (Politetrafluoretilen) sau poliuretan, radioopac, cu aripioare pentru fixare, ac pentru puncție, ghid (conductor) metalic drept, rezistent la îndoire, cu un capăt flexibil. Steril. Ambalat individual	Bucată	750	119475,000
1526	Set pentru puncție și cateterizare arterială pentru nou-născuți G24	G-24, pentru copii (pediatric), Lungime 5cm, Material: P fluoretilenpropilen (Politetrafluoretilen), Diametru extern 0,7-0,8mm, Rentghencontrast, cu aripioare pentru fixare, Ac pentru puncție, Ghid (conductor) din oțel inoxidabil drept, cu un capăt flexibil, rezistent la îndoire, Steril. Ambalat individual	Bucată	20	5045,000
1579	Sistem închis pentru măsurarea diurezei	Sistem închis pentru măsurarea diurezei, 2 valve non-reflux, tub din polipropilenă cu dublu lumen pentru reducerea riscului de stază a urinei, port pentru colectarea mostrelor de urină fără folosirea acelor de Seringă, Pungă de urină min. 2000 ml, cameră de recoltare până la 500 ml, sistem de închidere/deschidere pentru ușoară golire a camerei de recoltare, scurgerea vertical a urinei din cameră min	Bucată	2655	112327,740

		30 secunde, sistem de prindere de patul pacientului			
1626	Spatule din lemn (apăsătoare de limba)	1.material: lemn, margini și suprafețe fin șlefuite 2.dimensiuni: 150 x 18 x 1.6 - 2mm 3.ambalate individual a câte 100 buc 4.Steril.	Bucată	64601	1146667,750
1627	Speculă ginecologică tip Cusco S	1.Oglindă vaginală tip Cusco 2. Mărime: S 3. material: plastic, transparent 3. Depărtător tip „șurub” 4.steril 5.ambalate individual 6.Non-toxice, hipoalergică, apirogene	Bucată	62800	201481,240
1628	Speculă ginecologică tip Cusco M	1.Oglindă vaginală tip Cusco 2. Mărime: M 3. material: plastic, transparent 3. Depărtător tip „șurub” 4.steril 5.ambalate individual, 6.Non-toxice, hipoalergică, apirogene	Bucată	197630	629115,579
1629	Speculă ginecologică tip Cusco L	1.Oglindă vaginală tip Cusco 2. Mărime: L 3. material: plastic, transparent 3. Depărtător tip „șurub” 4.steril 5.ambalate individual 6.Non-toxice, hipoalergică, apirogene	Bucată	41130	135042,129
1659	Sterilete	TCU380. Ambalate și etichetate conform HG 702 din 11 iulie 2018	Bucată	50	4166,667
1675	Tampoane impregnate cu alcool (large size)	1.dimensiuni: 60 x 60mm (±5mm) 2. alcool izopropilic 70% 3.material neșesut 4.ambalat individual 6.în set a câte min. 100 buc.	Bucată	53963	468258,536

1676	Tampoane impregnate cu alcool (standard size)	1.dimensiuni: 65 x 35mm (±5mm) 2. alcool izopropilic 70% 3.material neșesut 4.ambalat individual 6.în set a câte min. 100 buc.	Bucată	21748	142014,440
1678	Test pentru sarcina HCG	Teste pentru determinarea sarcinii. Ambalaj individual cu indicarea termenului de valabilitate, uz unic.	Bucată	5180	15022,000
1680	Trusă toracenteză (Pneumocath set)	Ac conductor pentru puncție 110/85mm cu cateter 10F 500mm (±20mm), sac de colecție cu supapă anti reflux 2000ml (±50ml), Seringă 50 ml, Clapan lui Heimlich. Adaptor cu robinet tridirecțional	Bucată	273	133087,500
1783	Vacuum-chiuretă pentru biopsie endometrială tip Pipelle	Din plastic, lungimea 270-280mm, diametru 2mm, spațiu pentru piston 220mm (±20mm), cu marcajul adâncimii introducerii 20-120mm cu valoarea diviziunii 10mm, cu 4 orificii laterale la capăt, steril, de unică folosință. Ambalată individual.	Bucată	55	4702,500
		Total			7155507,90

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	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 type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/>
Agentia Națională pentru Soluționarea Contestațiilor	mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124, MD-2001; tel/fax: (022) 820 652, 820-651 e-mail: contestatii@ansc.md pagina web: www.ansc.md
Alte informații relevante	

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

ANUNȚ DE INTENȚIE Centrul Pentru Achiziții Publice Centralizate În Sănătate

Achiziționarea centralizată a Consumabilelor medicale chirurgicale conform necesităților IMSP beneficiare pentru anul 2025

Din 01.08.2024

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	Alisa NICOV, 068502393 dispozitive@capcs.gov.md alisa.nicov@capcs.gov.md
Adresa de e-mail sau de internet de la care se va putea obține accesul liber, direct, total și gratuit la documentația de atribuire <i>(În cazul în care, din motivele prevăzute la art. 33 alin. (11) a Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice, nu se asigură accesul liber, direct, total și gratuit, o mențiune privind modul în care poate fi accesată documentația de atribuire)</i>	SIA RSAP (MTeder) www.capcs.md
Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate <i>(Dacă este cazul, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică ori ar putea implica o altă formă de achiziție comună)</i>	Autoritate centrală de achiziție
Cod CPV	3310000-1
Obiectul de achiziție	Achiziționarea centralizată a Consumabilelor medicale chirurgicale conform necesităților IMSP beneficiare pentru anul 2025

II. Informații despre obiectul achiziției:

Nr. Lot	Denumire Lot	Specificația tehnică	Unitatea de măsură	Cantitatea totală	Valoarea alocată
5	Ac chirurgical B 501 - 000	Ac chirurgical B 501 - 000	Bucată	48	397,120
6	Ac chirurgical B 501 - 00	Ac chirurgical B 501 - 00	Bucată	48	397,120
7	Ac chirurgical B 501 - 0	Ac chirurgical B 501 - 0	Bucată	72	595,680
8	Ac chirurgical B 501 - 1	Ac chirurgical B 501 - 1	Bucată	48	397,120
9	Ac chirurgical B 501 - 2	Ac chirurgical B 501 - 2	Bucată	48	397,120
10	Ac chirurgical B 501 - 3	Ac chirurgical B 501 - 3	Bucată	72	595,680
11	Ac chirurgical B 501 - 4	Ac chirurgical B 501 - 4	Bucată	72	595,680
12	Ac chirurgical B 501 - 5	Ac chirurgical B 501 - 5	Bucată	48	397,120
13	Ac chirurgical B 501 - 6	Ac chirurgical B 501 - 6	Bucată	84	694,960
14	Ac chirurgical B 501 - 7	Ac chirurgical B 501 - 7	Bucată	48	397,120
15	Ac chirurgical B 501 - 8	Ac chirurgical B 501 - 8	Bucată	48	397,120
16	Ac chirurgical B 501 - 9	Ac chirurgical B 501 - 9	Bucată	72	595,680
17	Ac chirurgical B 501 - 10	Ac chirurgical B 501 - 10	Bucată	48	397,120
18	Ac chirurgical B 501 - 11	Ac chirurgical B 501 - 11	Bucată	72	595,680
19	Ac chirurgical B 501 - 12	Ac chirurgical B 501 - 11	Bucată	48	397,120
20	Ac chirurgical B 501 - 13	Ac chirurgical B 501 - 13	Bucată	24	198,560
21	Ac chirurgical B 501 - 14	Ac chirurgical B 501 - 14	Bucată	48	397,120
23	Ac chirurgical B 501 - 16	Ac chirurgical B 501 - 16	Bucată	24	198,560

24	Ac chirurgical B 502 - 000	Ac chirurgical B 502 - 000	Bucată	48	329,440
25	Ac chirurgical B 502 - 00	Ac chirurgical B 502 - 00	Bucată	84	576,520
26	Ac chirurgical B 502 - 0	Ac chirurgical B 502 - 0	Bucată	96	658,880
27	Ac chirurgical B 502 - 1	Ac chirurgical B 502 - 1	Bucată	108	741,240
28	Ac chirurgical B 502 - 2	Ac chirurgical B 502 - 2	Bucată	120	823,600
29	Ac chirurgical B 502 - 3	Ac chirurgical B 502 - 3	Bucată	120	823,600
30	Ac chirurgical B 502 - 4	Ac chirurgical B 502 - 4	Bucată	144	988,320
31	Ac chirurgical B 502 - 5	Ac chirurgical B 502 - 5	Bucată	204	1400,120
32	Ac chirurgical B 502 - 6	Ac chirurgical B 502 - 6	Bucată	276	1894,280
33	Ac chirurgical B 502 - 7	Ac chirurgical B 502 - 7	Bucată	612	4200,360
34	Ac chirurgical B 502 - 8	Ac chirurgical B 502 - 8	Bucată	552	3788,560
35	Ac chirurgical B 502 - 9	Ac chirurgical B 502 - 9	Bucată	672	4612,160
36	Ac chirurgical B 502 - 10	Ac chirurgical B 502 - 10	Bucată	528	3623,840
37	Ac chirurgical B 502 - 11	Ac chirurgical B 502 - 11	Bucată	480	3294,400
38	Ac chirurgical B 502 - 12	Ac chirurgical B 502 - 12	Bucată	276	1894,280
39	Ac chirurgical B 502 - 13	Ac chirurgical B 502 - 13	Bucată	204	1400,120
40	Ac chirurgical B 502 - 14	Ac chirurgical B 502 - 14	Bucată	72	494,160
41	Ac chirurgical B 502 - 15	Ac chirurgical B 502 - 15	Bucată	156	1070,680
42	Ac chirurgical B 502 - 16	Ac chirurgical B 502 - 16	Bucată	60	411,800
43	Ac chirurgical BE 559 - 1	Ac chirurgical BE 559 - 1	Bucată	12	99,280

44	Ac chirurgical BE 559 - 2	Ac chirurgical BE 559 - 2	Bucată	12	99,280
45	Ac chirurgical BE 559 - 3	Ac chirurgical BE 559 - 3	Bucată	36	297,840
46	Ac chirurgical BE 559 - 4	Ac chirurgical BE 559 - 4	Bucată	48	397,120
47	Ac chirurgical BE 559 - 5	Ac chirurgical BE 559 - 5	Bucată	36	297,840
48	Ac chirurgical BE 559 - 6	Ac chirurgical BE 559 - 6	Bucată	36	297,840
49	Ac chirurgical BE 559 - 7	Ac chirurgical BE 559 - 7	Bucată	24	198,560
50	Ac chirurgical BE 559 - 8	Ac chirurgical BE 559 - 8	Bucată	24	198,560
51	Ac chirurgical BE 559 - 9	Ac chirurgical BE 559 - 9	Bucată	36	297,840
52	Ac chirurgical BE 559 - 10	Ac chirurgical BE 559 - 10	Bucată	48	397,120
58	Ac chirurgical BE 559 - 16	Ac chirurgical BE 559 - 16	Bucată	12	99,280
62	Ac chirurgical BE 559 - 20	Ac chirurgical BE 559 - 20	Bucată	24	198,560
64	Ac chirurgical BE 559 - 22	Ac chirurgical BE 559 - 22	Bucată	12	99,280
65	Ac chirurgical BE 560 - 1	Ac chirurgical BE 560 - 1	Bucată	228	1886,320
66	Ac chirurgical BE 560 - 2	Ac chirurgical BE 560 - 2	Bucată	108	893,520
67	Ac chirurgical BE 560 - 3	Ac chirurgical BE 560 - 3	Bucată	96	794,240
68	Ac chirurgical BE 560 - 4	Ac chirurgical BE 560 - 4	Bucată	72	595,680
69	Ac chirurgical BE 560 - 5	Ac chirurgical BE 560 - 5	Bucată	192	1588,480
70	Ac chirurgical BE 560 - 6	Ac chirurgical BE 560 - 6	Bucată	780	6453,200
71	Ac chirurgical BE 560 - 7	Ac chirurgical BE 560 - 7	Bucată	168	1389,920
72	Ac chirurgical BE 560 - 8	Ac chirurgical BE 560 - 8	Bucată	528	4368,320

73	Ac chirurgical BE 560 - 9	Ac chirurgical BE 560 - 9	Bucată	96	794,240
74	Ac chirurgical BE 560 - 10	Ac chirurgical BE 560 - 10	Bucată	864	7148,160
75	Ac chirurgical BE 560 - 11	Ac chirurgical BE 560 - 11	Bucată	216	1787,040
76	Ac chirurgical BE 560 - 12	Ac chirurgical BE 560 - 12	Bucată	564	4666,160
77	Ac chirurgical BE 560 - 13	Ac chirurgical BE 560 - 13	Bucată	288	2382,720
78	Ac chirurgical BE 560 - 14	Ac chirurgical BE 560 - 14	Bucată	96	794,240
79	Ac chirurgical BE 560 - 15	Ac chirurgical BE 560 - 15	Bucată	144	1191,360
80	Ac chirurgical BE 560 - 16	Ac chirurgical BE 560 - 16	Bucată	72	595,680
81	Ac chirurgical BE 560 - 17	Ac chirurgical BE 560 - 17	Bucată	120	992,800
82	Ac chirurgical BE 560 - 18	Ac chirurgical BE 560 - 18	Bucată	120	992,800
83	Ac chirurgical BE 560 - 19	Ac chirurgical BE 560 - 19	Bucată	96	794,240
84	Ac chirurgical BE 560 - 20	Ac chirurgical BE 560 - 20	Bucată	108	893,520
85	Ac chirurgical BE 560 - 21	Ac chirurgical BE 560 - 21	Bucată	96	794,240
86	Ac chirurgical BE 560 - 22	Ac chirurgical BE 560 - 22	Bucată	132	1092,080
87	Ac chirurgical BER 561 - 1	Ac chirurgical BER 561 - 1	Bucată	48	397,120
88	Ac chirurgical BER 561 - 2	Ac chirurgical BER 561 - 2	Bucată	48	397,120
89	Ac chirurgical BER 561 - 3	Ac chirurgical BER 561 - 3	Bucată	48	397,120
90	Ac chirurgical BER 561 - 4	Ac chirurgical BER 561 - 4	Bucată	72	595,680
91	Ac chirurgical BER 561 - 5	Ac chirurgical BER 561 - 5	Bucată	60	496,400
92	Ac chirurgical BER 561 - 6	Ac chirurgical BER 561 - 6	Bucată	24	198,560

93	Ac chirurgical BER 561 - 7	Ac chirurgical BER 561 - 7	Bucată	60	496,400
96	Ac chirurgical BER 561 - 10	Ac chirurgical BER 561 - 10	Bucată	84	694,960
97	Ac chirurgical BER 561 - 11	Ac chirurgical BER 561 - 11	Bucată	84	694,960
98	Ac chirurgical BER 561 - 12	Ac chirurgical BER 561 - 12	Bucată	36	297,840
101	Ac chirurgical BER 561 - 15	Ac chirurgical BER 561 - 15	Bucată	48	397,120
102	Ac chirurgical BER 561 - 16	Ac chirurgical BER 561 - 16	Bucată	48	397,120
103	Ac chirurgical BER 561 - 17	Ac chirurgical BER 561 - 17	Bucată	12	99,280
108	Ac chirurgical BER 561 - 22	Ac chirurgical BER 561 - 2 2	Bucată	48	397,120
109	Ac chirurgical BER 562 - 1	Ac chirurgical BER 562 - 1	Bucată	144	1191,360
110	Ac chirurgical BER 562 - 2	Ac chirurgical BER 562 - 2	Bucată	144	1191,360
111	Ac chirurgical BER 562 - 3	Ac chirurgical BER 562 - 3	Bucată	144	1191,360
112	Ac chirurgical BER 562 - 4	Ac chirurgical BER 562 - 4	Bucată	156	1290,640
113	Ac chirurgical BER 562 - 5	Ac chirurgical BER 562 - 5	Bucată	192	1588,480
114	Ac chirurgical BER 562 - 6	Ac chirurgical BER 562 - 6	Bucată	120	992,800
115	Ac chirurgical BER 562 - 7	Ac chirurgical BER 562 - 7	Bucată	156	1290,640
116	Ac chirurgical BER 562 - 8	Ac chirurgical BER 562 - 8	Bucată	132	1092,080
117	Ac chirurgical BER 562 - 9	Ac chirurgical BER 562 - 9	Bucată	132	1092,080
118	Ac chirurgical BER 562 - 10	Ac chirurgical BER 562 - 10	Bucată	60	496,400
119	Ac chirurgical BER 562 - 11	Ac chirurgical BER 562 - 11	Bucată	48	397,120
121	Ac chirurgical BER 562 - 13	Ac chirurgical BER 562 - 13	Bucată	24	198,560

122	Ac chirurgical BER 562 - 14	Ac chirurgical BER 562 - 14	Bucată	24	198,560
123	Ac chirurgical BER 562 - 15	Ac chirurgical BER 562 - 15	Bucată	72	595,680
126	Ac chirurgical BER 562 - 18	Ac chirurgical BER 562 - 18	Bucată	72	595,680
127	Ac chirurgical BER 562 - 19	Ac chirurgical BER 562 - 19	Bucată	24	198,560
128	Ac chirurgical BER 562 - 20	Ac chirurgical BER 562 - 2 0	Bucată	12	99,280
130	Ac chirurgical BER 562 - 22	Ac chirurgical BER 562 - 2 2	Bucată	48	397,120
133	Ac chirurgical BR 509 - 0	Ac chirurgical BR 509 - 0	Bucată	12	99,280
134	Ac chirurgical BR 509 - 1	Ac chirurgical BR 509 - 1	Bucată	12	99,280
135	Ac chirurgical BR 509 - 2	Ac chirurgical BR 509 - 2	Bucată	12	99,280
136	Ac chirurgical BR 509 - 3	Ac chirurgical BR 509 - 3	Bucată	60	496,400
137	Ac chirurgical BR 509 - 4	Ac chirurgical BR 509 - 4	Bucată	12	99,280
138	Ac chirurgical BR 509 - 5	Ac chirurgical BR 509 - 5	Bucată	48	397,120
139	Ac chirurgical BR 509 - 6	Ac chirurgical BR 509 - 6	Bucată	72	595,680
140	Ac chirurgical BR 509 - 7	Ac chirurgical BR 509 - 7	Bucată	48	397,120
141	Ac chirurgical BR 509 - 8	Ac chirurgical BR 509 - 8	Bucată	48	397,120
142	Ac chirurgical BR 509 - 9	Ac chirurgical BR 509 - 9	Bucată	48	397,120
143	Ac chirurgical BR 509 - 10	Ac chirurgical BR 509 - 10	Bucată	72	595,680
144	Ac chirurgical BR 509 - 11	Ac chirurgical BR 509 - 11	Bucată	12	99,280
145	Ac chirurgical BR 509 - 12	Ac chirurgical BR 509 - 12	Bucată	36	297,840
148	Ac chirurgical BR 509 - 15	Ac chirurgical BR 509 - 15	Bucată	12	99,280

150	Ac chirurgical BR 510 - 000	Ac chirurgical BR 510 - 000	Bucată	48	397,120
151	Ac chirurgical BR 510 - 00	Ac chirurgical BR 510 - 00	Bucată	48	397,120
152	Ac chirurgical BR 510 - 0	Ac chirurgical BR 510 - 0	Bucată	60	496,400
153	Ac chirurgical BR 510 - 1	Ac chirurgical BR 510 - 1	Bucată	48	397,120
154	Ac chirurgical BR 510 - 2	Ac chirurgical BR 510 - 2	Bucată	36	297,840
157	Ac chirurgical BR 510 - 5	Ac chirurgical BR 510 - 5	Bucată	48	397,120
158	Ac chirurgical BR 510 - 6	Ac chirurgical BR 510 - 6	Bucată	120	992,800
159	Ac chirurgical BR 510 - 7	Ac chirurgical BR 510 - 7	Bucată	240	1985,600
160	Ac chirurgical BR 510 - 8	Ac chirurgical BR 510 - 8	Bucată	204	1687,760
161	Ac chirurgical BR 510 - 9	Ac chirurgical BR 510 - 9	Bucată	48	397,120
162	Ac chirurgical BR 510 - 10	Ac chirurgical BR 510 - 10	Bucată	612	5063,280
163	Ac chirurgical BR 510 - 11	Ac chirurgical BR 510 - 11	Bucată	12	99,280
164	Ac chirurgical BR 510 - 12	Ac chirurgical BR 510 - 12	Bucată	72	595,680
165	Ac chirurgical BR 510 - 13	Ac chirurgical BR 510 - 13	Bucată	24	198,560
166	Ac chirurgical BR 510 - 14	Ac chirurgical BR 510 - 14	Bucată	108	893,520
167	Ac chirurgical BR 510 - 15	Ac chirurgical BR 510 - 15	Bucată	228	1886,320
168	Ac chirurgical BR 510 - 16	Ac chirurgical BR 510 - 16	Bucată	84	694,960
169	Ac chirurgical BT 511 - 000	Ac chirurgical BT 511 - 000	Bucată	12	99,280
171	Ac chirurgical BT 511 - 0	Ac chirurgical BT 511 - 0	Bucată	12	99,280
173	Ac chirurgical BT 511 - 2	Ac chirurgical BT 511 - 2	Bucată	36	297,840

174	Ac chirurgical BT 511 - 3	Ac chirurgical BT 511 - 3	Bucată	12	99,280
175	Ac chirurgical BT 511 - 4	Ac chirurgical BT 511 - 4	Bucată	36	297,840
177	Ac chirurgical BT 511 - 6	Ac chirurgical BT 511 - 6	Bucată	12	99,280
178	Ac chirurgical BT 511 - 7	Ac chirurgical BT 511 - 7	Bucată	12	99,280
179	Ac chirurgical BT 511 - 8	Ac chirurgical BT 511 - 8	Bucată	72	595,680
180	Ac chirurgical BT 511 - 9	Ac chirurgical BT 511 - 9	Bucată	108	893,520
181	Ac chirurgical BT 511 - 10	Ac chirurgical BT 511 - 10	Bucată	60	496,400
182	Ac chirurgical BT 511 - 11	Ac chirurgical BT 511 - 11	Bucată	48	397,120
183	Ac chirurgical BT 511 - 12	Ac chirurgical BT 511 - 12	Bucată	84	694,960
184	Ac chirurgical BT 511 - 13	Ac chirurgical BT 511 - 13	Bucată	48	397,120
185	Ac chirurgical BT 511 - 14	Ac chirurgical BT 511 - 14	Bucată	48	397,120
188	Ac chirurgical BT 512 - 000	Ac chirurgical BT 512 - 000	Bucată	48	397,120
190	Ac chirurgical BT 512 - 0	Ac chirurgical BT 512 - 0	Bucată	72	595,680
191	Ac chirurgical BT 512 - 1	Ac chirurgical BT 512 - 1	Bucată	12	99,280
192	Ac chirurgical BT 512 - 2	Ac chirurgical BT 512 - 2	Bucată	12	99,280
193	Ac chirurgical BT 512 - 3	Ac chirurgical BT 512 - 3	Bucată	12	99,280
194	Ac chirurgical BT 512 - 4	Ac chirurgical BT 512 - 4	Bucată	84	694,960
198	Ac chirurgical BT 512 - 8	Ac chirurgical BT 512 - 8	Bucată	204	1687,760
199	Ac chirurgical BT 512 - 9	Ac chirurgical BT 512 - 9	Bucată	60	496,400
200	Ac chirurgical BT 512 - 10	Ac chirurgical BT 512 - 10	Bucată	12	99,280

202	Ac chirurgical BT 512 - 12	Ac chirurgical BT 512 - 12	Bucată	48	397,120
205	Ac chirurgical BT 512 - 15	Ac chirurgical BT 512 - 15	Bucată	216	1787,040
207	Ac chirurgical E 529 - 000	Ac chirurgical E 529 - 000	Bucată	24	198,560
208	Ac chirurgical E 529 - 00	Ac chirurgical E 529 - 00	Bucată	24	198,560
209	Ac chirurgical E 529 - 0	Ac chirurgical E 529 - 0	Bucată	48	397,120
210	Ac chirurgical E 529 - 1	Ac chirurgical E 529 - 1	Bucată	48	397,120
211	Ac chirurgical E 529 - 2	Ac chirurgical E 529 - 2	Bucată	48	397,120
213	Ac chirurgical E 529 - 4	Ac chirurgical E 529 - 4	Bucată	48	397,120
215	Ac chirurgical E 529 - 6	Ac chirurgical E 529 - 6	Bucată	36	297,840
216	Ac chirurgical E 529 - 7	Ac chirurgical E 529 - 7	Bucată	24	198,560
217	Ac chirurgical E 529 - 8	Ac chirurgical E 529 - 8	Bucată	24	198,560
218	Ac chirurgical E 530 - 000	Ac chirurgical E 530 - 000	Bucată	48	397,120
219	Ac chirurgical E 530 - 00	Ac chirurgical E 530 - 00	Bucată	540	4467,600
220	Ac chirurgical E 530 - 0	Ac chirurgical E 530 - 0	Bucată	48	397,120
221	Ac chirurgical E 530 - 1	Ac chirurgical E 530 - 1	Bucată	120	992,800
222	Ac chirurgical E 530 - 2	Ac chirurgical E 530 - 2	Bucată	48	397,120
223	Ac chirurgical E 530 - 3	Ac chirurgical E 530 - 3	Bucată	24	198,560
224	Ac chirurgical E 530 - 4	Ac chirurgical E 530 - 4	Bucată	108	893,520
225	Ac chirurgical E 530 - 5	Ac chirurgical E 530 - 5	Bucată	120	992,800
226	Ac chirurgical E 530 - 6	Ac chirurgical E 530 - 6	Bucată	84	694,960

227	Ac chirurgical E 530 - 7	Ac chirurgical E 530 - 7	Bucată	36	297,840
228	Ac chirurgical E 530 - 8	Ac chirurgical E 530 - 8	Bucată	48	397,120
229	Ac chirurgical ET 527 - 000	Ac chirurgical ET 527 - 000	Bucată	48	397,120
230	Ac chirurgical ET 527 - 00	Ac chirurgical ET 527 - 00	Bucată	48	397,120
231	Ac chirurgical ET 527 - 0	Ac chirurgical ET 527 - 0	Bucată	12	99,280
232	Ac chirurgical ET 527 - 1	Ac chirurgical ET 527 - 1	Bucată	48	397,120
233	Ac chirurgical ET 527 - 2	Ac chirurgical ET 527 - 2	Bucată	48	397,120
234	Ac chirurgical ET 527 - 3	Ac chirurgical ET 527 - 3	Bucată	48	397,120
235	Ac chirurgical ET 527 - 4	Ac chirurgical ET 527 - 4	Bucată	48	397,120
236	Ac chirurgical ET 527 - 5	Ac chirurgical ET 527 - 5	Bucată	12	99,280
237	Ac chirurgical ET 527 - 6	Ac chirurgical ET 527 - 6	Bucată	48	397,120
238	Ac chirurgical ET 527 - 7	Ac chirurgical ET 527 - 7	Bucată	48	397,120
239	Ac chirurgical ET 527 - 8	Ac chirurgical ET 527 - 8	Bucată	48	397,120
240	Ac chirurgical ET 528 - 000	Ac chirurgical ET 528 - 000	Bucată	48	397,120
241	Ac chirurgical ET 528 - 00	Ac chirurgical ET 528 - 00	Bucată	48	397,120
242	Ac chirurgical ET 528 - 0	Ac chirurgical ET 528 - 0	Bucată	108	893,520
243	Ac chirurgical ET 528 - 1	Ac chirurgical ET 528 - 1	Bucată	108	893,520
244	Ac chirurgical ET 528 - 2	Ac chirurgical ET 528 - 2	Bucată	60	496,400
245	Ac chirurgical ET 528 - 3	Ac chirurgical ET 528 - 3	Bucată	84	694,960
246	Ac chirurgical ET 528 - 4	Ac chirurgical ET 528 - 4	Bucată	84	694,960

247	Ac chirurgical ET 528 - 5	Ac chirurgical ET 528 - 5	Bucată	12	99,280
248	Ac chirurgical ET 528 - 6	Ac chirurgical ET 528 - 6	Bucată	48	397,120
249	Ac chirurgical ET 528 - 7	Ac chirurgical ET 528 - 7	Bucată	96	794,240
250	Ac chirurgical ET 528 - 8	Ac chirurgical ET 528 - 8	Bucată	96	794,240
251	Ac chirurgical G 503 - 000	Ac chirurgical G 503 - 000	Bucată	24	198,560
252	Ac chirurgical G 503 - 00	Ac chirurgical G 503 - 00	Bucată	24	198,560
255	Ac chirurgical G 503 - 2	Ac chirurgical G 503 - 2	Bucată	24	198,560
257	Ac chirurgical G 503 - 4	Ac chirurgical G 503 - 4	Bucată	24	198,560
258	Ac chirurgical G 503 - 5	Ac chirurgical G 503 - 5	Bucată	24	198,560
261	Ac chirurgical G 503 - 8	Ac chirurgical G 503 - 8	Bucată	120	992,800
262	Ac chirurgical G 503 - 9	Ac chirurgical G 503 - 9	Bucată	48	397,120
263	Ac chirurgical G 503 - 10	Ac chirurgical G 503 - 10	Bucată	12	99,280
264	Ac chirurgical G 503 - 11	Ac chirurgical G 503 - 11	Bucată	180	1489,200
265	Ac chirurgical G 503 - 12	Ac chirurgical G 503 - 12	Bucată	84	694,960
266	Ac chirurgical G 503 - 13	Ac chirurgical G 503 - 13	Bucată	144	1191,360
267	Ac chirurgical G 503 - 14	Ac chirurgical G 503 - 14	Bucată	60	496,400
268	Ac chirurgical G 503 - 15	Ac chirurgical G 503 - 15	Bucată	24	198,560
269	Ac chirurgical G 503 - 16	Ac chirurgical G 503 - 16	Bucată	36	297,840
270	Ac chirurgical G 504 - 000	Ac chirurgical G 504 - 000	Bucată	48	341,573
271	Ac chirurgical G 504 - 00	Ac chirurgical G 504 - 00	Bucată	24	170,787

272	Ac chirurgical G 504 - 0	Ac chirurgical G 504 - 0	Bucată	24	164,720
273	Ac chirurgical G 504 - 1	Ac chirurgical G 504 - 1	Bucată	96	683,147
274	Ac chirurgical G 504 - 2	Ac chirurgical G 504 - 2	Bucată	156	1013,220
275	Ac chirurgical G 504 - 3	Ac chirurgical G 504 - 3	Bucată	48	329,440
276	Ac chirurgical G 504 - 4	Ac chirurgical G 504 - 4	Bucată	96	658,880
277	Ac chirurgical G 504 - 5	Ac chirurgical G 504 - 5	Bucată	96	683,147
278	Ac chirurgical G 504 - 6	Ac chirurgical G 504 - 6	Bucată	144	988,320
279	Ac chirurgical G 504 - 7	Ac chirurgical G 504 - 7	Bucată	96	683,147
280	Ac chirurgical G 504 - 8	Ac chirurgical G 504 - 8	Bucată	408	2903,373
281	Ac chirurgical G 504 - 9	Ac chirurgical G 504 - 9	Bucată	144	1024,720
282	Ac chirurgical G 504 - 10	Ac chirurgical G 504 - 10	Bucată	144	1024,720
283	Ac chirurgical G 504 - 11	Ac chirurgical G 504 - 11	Bucată	180	1280,900
284	Ac chirurgical G 504 - 12	Ac chirurgical G 504 - 12	Bucată	744	5294,387
285	Ac chirurgical G 504 - 13	Ac chirurgical G 504 - 13	Bucată	48	341,573
286	Ac chirurgical G 504 - 14	Ac chirurgical G 504 - 14	Bucată	72	512,360
287	Ac chirurgical G 504 - 15	Ac chirurgical G 504 - 15	Bucată	252	1636,740
288	Ac chirurgical G 504 - 16	Ac chirurgical G 504 - 16	Bucată	48	341,573
291	Ac chirurgical GA 507 - 0	Ac chirurgical GA 507 - 0	Bucată	12	99,280
292	Ac chirurgical GA 507 - 1	Ac chirurgical GA 507 - 1	Bucată	12	99,280
293	Ac chirurgical GA 507 - 2	Ac chirurgical GA 507 - 2	Bucată	12	99,280

294	Ac chirurgical GA 507 - 3	Ac chirurgical GA 507 - 3	Bucată	24	198,560
295	Ac chirurgical GA 507 - 4	Ac chirurgical GA 507 - 4	Bucată	24	198,560
296	Ac chirurgical GA 507 - 5	Ac chirurgical GA 507 - 5	Bucată	24	198,560
297	Ac chirurgical GA 507 - 6	Ac chirurgical GA 507 - 6	Bucată	24	198,560
298	Ac chirurgical GA 507 - 7	Ac chirurgical GA 507 - 7	Bucată	24	198,560
299	Ac chirurgical GA 507 - 8	Ac chirurgical GA 507 - 8	Bucată	12	99,280
300	Ac chirurgical GA 507 - 9	Ac chirurgical GA 507 - 9	Bucată	24	198,560
302	Ac chirurgical GA 507 - 11	Ac chirurgical GA 507 - 11	Bucată	24	198,560
303	Ac chirurgical GA 508 - 000	Ac chirurgical GA 508 - 000	Bucată	24	198,560
304	Ac chirurgical GA 508 - 00	Ac chirurgical GA 508 - 00	Bucată	24	198,560
305	Ac chirurgical GA 508 - 0	Ac chirurgical GA 508 - 0	Bucată	60	496,400
306	Ac chirurgical GA 508 - 1	Ac chirurgical GA 508 - 1	Bucată	96	794,240
307	Ac chirurgical GA 508 - 2	Ac chirurgical GA 508 - 2	Bucată	72	595,680
308	Ac chirurgical GA 508 - 3	Ac chirurgical GA 508 - 3	Bucată	168	1389,920
309	Ac chirurgical GA 508 - 4	Ac chirurgical GA 508 - 4	Bucată	72	595,680
310	Ac chirurgical GA 508 - 5	Ac chirurgical GA 508 - 5	Bucată	96	794,240
311	Ac chirurgical GA 508 - 6	Ac chirurgical GA 508 - 6	Bucată	132	1092,080
312	Ac chirurgical GA 508 - 7	Ac chirurgical GA 508 - 7	Bucată	24	198,560
313	Ac chirurgical GA 508 - 8	Ac chirurgical GA 508 - 8	Bucată	12	99,280
314	Ac chirurgical GA 508 - 9	Ac chirurgical GA 508 - 9	Bucată	84	694,960

315	Ac chirurgical GA 508 - 10	Ac chirurgical GA 508 - 10	Bucată	108	893,520
316	Ac chirurgical GA 508 - 11	Ac chirurgical GA 508 - 11	Bucată	96	794,240
319	Ac chirurgical GAR 497 - 0	Ac chirurgical GAR 497 - 0	Bucată	12	82,360
322	Ac chirurgical GAR 497 - 3	Ac chirurgical GAR 497 - 3	Bucată	12	82,360
323	Ac chirurgical GAR 497 - 4	Ac chirurgical GAR 497 - 4	Bucată	12	82,360
324	Ac chirurgical GAR 497 - 5	Ac chirurgical GAR 497 - 5	Bucată	72	494,160
325	Ac chirurgical GAR 497 - 6	Ac chirurgical GAR 497 - 6	Bucată	72	494,160
327	Ac chirurgical GAR 497 - 8	Ac chirurgical GAR 497 - 8	Bucată	72	494,160
328	Ac chirurgical GAR 497 - 9	Ac chirurgical GAR 497 - 9	Bucată	72	494,160
331	Ac chirurgical GAR 498 - 000	Ac chirurgical GAR 498 - 000	Bucată	24	187,056
332	Ac chirurgical GAR 498 - 00	Ac chirurgical GAR 498 - 00	Bucată	12	93,528
333	Ac chirurgical GAR 498 - 0	Ac chirurgical GAR 498 - 0	Bucată	24	187,056
335	Ac chirurgical GAR 498 - 2	Ac chirurgical GAR 498 - 2	Bucată	24	187,056
337	Ac chirurgical GAR 498 - 4	Ac chirurgical GAR 498 - 4	Bucată	312	2431,728
338	Ac chirurgical GAR 498 - 5	Ac chirurgical GAR 498 - 5	Bucată	984	7669,296
339	Ac chirurgical GAR 498 - 6	Ac chirurgical GAR 498 - 6	Bucată	804	6266,376
340	Ac chirurgical GAR 498 - 7	Ac chirurgical GAR 498 - 7	Bucată	552	4302,288
341	Ac chirurgical GAR 498 - 8	Ac chirurgical GAR 498 - 8	Bucată	84	654,696
342	Ac chirurgical GAR 498 - 9	Ac chirurgical GAR 498 - 9	Bucată	84	654,696

343	Ac chirurgical GAR 498 - 10	Ac chirurgical GAR 498 - 10	Bucată	48	374,112
344	Ac chirurgical GAR 498 - 11	Ac chirurgical GAR 498 - 11	Bucată	48	374,112
347	Ac chirurgical GAT 499 - 0	Ac chirurgical GAT 499 - 0	Bucată	12	99,280
350	Ac chirurgical GAT 499 - 3	Ac chirurgical GAT 499 - 3	Bucată	24	198,560
353	Ac chirurgical GAT 499 - 6	Ac chirurgical GAT 499 - 6	Bucată	12	99,280
357	Ac chirurgical GAT 499 - 10	Ac chirurgical GAT 499 - 10	Bucată	24	198,560
358	Ac chirurgical GAT 499 - 11	Ac chirurgical GAT 499 - 11	Bucată	24	198,560
359	Ac chirurgical GAT 500 - 000	Ac chirurgical GAT 500 - 000	Bucată	48	397,120
360	Ac chirurgical GAT 500 - 00	Ac chirurgical GAT 500 - 00	Bucată	48	397,120
361	Ac chirurgical GAT 500 - 0	Ac chirurgical GAT 500 - 0	Bucată	12	99,280
362	Ac chirurgical GAT 500 - 1	Ac chirurgical GAT 500 - 1	Bucată	48	397,120
363	Ac chirurgical GAT 500 - 2	Ac chirurgical GAT 500 - 2	Bucată	48	397,120
365	Ac chirurgical GAT 500 - 4	Ac chirurgical GAT 500 - 4	Bucată	48	397,120
366	Ac chirurgical GAT 500 - 5	Ac chirurgical GAT 500 - 5	Bucată	48	397,120
367	Ac chirurgical GAT 500 - 6	Ac chirurgical GAT 500 - 6	Bucată	48	397,120
368	Ac chirurgical GAT 500 - 7	Ac chirurgical GAT 500 - 7	Bucată	12	99,280
369	Ac chirurgical GAT 500 - 8	Ac chirurgical GAT 500 - 8	Bucată	96	794,240
370	Ac chirurgical GAT 500 - 9	Ac chirurgical GAT 500 - 9	Bucată	12	99,280

371	Ac chirurgical GAT 500 - 10	Ac chirurgical GAT 500 - 10	Bucată	48	397,120
372	Ac chirurgical GAT 500 - 11	Ac chirurgical GAT 500 - 11	Bucată	48	397,120
380	Ac chirurgical GE 547 - 8	Ac chirurgical GE 547 - 8	Bucată	48	397,120
381	Ac chirurgical GE 547 - 9	Ac chirurgical GE 547 - 9	Bucată	48	397,120
382	Ac chirurgical GE 547 - 10	Ac chirurgical GE 547 - 10	Bucată	48	397,120
383	Ac chirurgical GE 547 - 11	Ac chirurgical GE 547 - 11	Bucată	60	496,400
384	Ac chirurgical GE 547 - 12	Ac chirurgical GE 547 - 12	Bucată	48	397,120
385	Ac chirurgical GE 547 - 13	Ac chirurgical GE 547 - 13	Bucată	48	397,120
386	Ac chirurgical GE 547 - 14	Ac chirurgical GE 547 - 14	Bucată	48	397,120
387	Ac chirurgical GE 547 - 15	Ac chirurgical GE 547 - 15	Bucată	48	397,120
396	Ac chirurgical GE 548 - 2	Ac chirurgical GE 548 - 2	Bucată	72	595,680
397	Ac chirurgical GE 548 - 3	Ac chirurgical GE 548 - 3	Bucată	84	694,960
398	Ac chirurgical GE 548 - 4	Ac chirurgical GE 548 - 4	Bucată	192	1588,480
399	Ac chirurgical GE 548 - 5	Ac chirurgical GE 548 - 5	Bucată	120	992,800
400	Ac chirurgical GE 548 - 6	Ac chirurgical GE 548 - 6	Bucată	204	1687,760
401	Ac chirurgical GE 548 - 7	Ac chirurgical GE 548 - 7	Bucată	48	397,120
402	Ac chirurgical GE 548 - 8	Ac chirurgical GE 548 - 8	Bucată	204	1687,760
403	Ac chirurgical GE 548 - 9	Ac chirurgical GE 548 - 9	Bucată	168	1389,920
404	Ac chirurgical GE 548 - 10	Ac chirurgical GE 548 - 10	Bucată	480	3971,200
405	Ac chirurgical GE 548 - 11	Ac chirurgical GE 548 - 11	Bucată	228	1886,320

406	Ac chirurgical GE 548 - 12	Ac chirurgical GE 548 - 12	Bucată	828	6850,320
407	Ac chirurgical GE 548 - 13	Ac chirurgical GE 548 - 13	Bucată	120	992,800
408	Ac chirurgical GE 548 - 14	Ac chirurgical GE 548 - 14	Bucată	120	992,800
409	Ac chirurgical GE 548 - 15	Ac chirurgical GE 548 - 15	Bucată	120	992,800
410	Ac chirurgical GE 548 - 16	Ac chirurgical GE 548 - 16	Bucată	120	992,800
411	Ac chirurgical GE 548 - 17	Ac chirurgical GE 548 - 17	Bucată	60	496,400
412	Ac chirurgical GE 548 - 18	Ac chirurgical GE 548 - 18	Bucată	12	99,280
414	Ac chirurgical GE 548 - 20	Ac chirurgical GE 548 - 20	Bucată	24	198,560
424	Ac chirurgical GER 565 - 8	Ac chirurgical GER 565 - 8	Bucată	48	397,120
425	Ac chirurgical GER 565 - 9	Ac chirurgical GER 565 - 9	Bucată	48	397,120
426	Ac chirurgical GER 565 - 10	Ac chirurgical GER 565 - 10	Bucată	48	397,120
427	Ac chirurgical GER 565 - 11	Ac chirurgical GER 565 - 11	Bucată	48	397,120
428	Ac chirurgical GER 565 - 12	Ac chirurgical GER 565 - 12	Bucată	60	496,400
429	Ac chirurgical GER 565 - 13	Ac chirurgical GER 565 - 13	Bucată	48	397,120
430	Ac chirurgical GER 565 - 14	Ac chirurgical GER 565 - 14	Bucată	48	397,120
431	Ac chirurgical GER 565 - 15	Ac chirurgical GER 565 - 15	Bucată	48	397,120

440	Ac chirurgical GER 566 - 2	Ac chirurgical GER 566 - 2	Bucată	48	397,120
443	Ac chirurgical GER 566 - 5	Ac chirurgical GER 566 - 5	Bucată	48	397,120
444	Ac chirurgical GER 566 - 6	Ac chirurgical GER 566 - 6	Bucată	96	794,240
445	Ac chirurgical GER 566 - 7	Ac chirurgical GER 566 - 7	Bucată	48	397,120
446	Ac chirurgical GER 566 - 8	Ac chirurgical GER 566 - 8	Bucată	48	397,120
447	Ac chirurgical GER 566 - 9	Ac chirurgical GER 566 - 9	Bucată	108	893,520
448	Ac chirurgical GER 566 - 10	Ac chirurgical GER 566 - 10	Bucată	168	1389,920
449	Ac chirurgical GER 566 - 11	Ac chirurgical GER 566 - 11	Bucată	96	794,240
450	Ac chirurgical GER 566 - 12	Ac chirurgical GER 566 - 12	Bucată	168	1389,920
451	Ac chirurgical GER 566 - 13	Ac chirurgical GER 566 - 13	Bucată	96	794,240
452	Ac chirurgical GER 566 - 14	Ac chirurgical GER 566 - 14	Bucată	96	794,240
453	Ac chirurgical GER 566 - 15	Ac chirurgical GER 566 - 15	Bucată	96	794,240
454	Ac chirurgical GER 566 - 16	Ac chirurgical GER 566 - 16	Bucată	96	794,240
455	Ac chirurgical GER 566 - 17	Ac chirurgical GER 566 - 17	Bucată	48	397,120

456	Ac chirurgical GER 566 - 18	Ac chirurgical GER 566 - 18	Bucată	48	397,120
458	Ac chirurgical GER 566 - 20	Ac chirurgical GER 566 - 2 0	Bucată	12	99,280
459	Ac chirurgical GER 566 - 21	Ac chirurgical GER 566 - 2 1	Bucată	24	198,560
460	Ac chirurgical GER 566 - 22	Ac chirurgical GER 566 - 2 2	Bucată	24	198,560
467	Ac chirurgical GR 513 - 4	Ac chirurgical GR 513 - 4	Bucată	48	341,573
471	Ac chirurgical GR 513 - 8	Ac chirurgical GR 513 - 8	Bucată	96	683,147
472	Ac chirurgical GR 513 - 9	Ac chirurgical GR 513 - 9	Bucată	96	683,147
473	Ac chirurgical GR 513 - 10	Ac chirurgical GR 513 - 10	Bucată	48	341,573
474	Ac chirurgical GR 513 - 11	Ac chirurgical GR 513 - 11	Bucată	96	683,147
475	Ac chirurgical GR 513 - 12	Ac chirurgical GR 513 - 12	Bucată	48	341,573
476	Ac chirurgical GR 513 - 13	Ac chirurgical GR 513 - 13	Bucată	96	683,147
477	Ac chirurgical GR 513 - 14	Ac chirurgical GR 513 - 14	Bucată	60	426,967
478	Ac chirurgical GR 513 - 15	Ac chirurgical GR 513 - 15	Bucată	48	341,573
479	Ac chirurgical GR 513 - 16	Ac chirurgical GR 513 - 16	Bucată	12	85,393
483	Ac chirurgical GR 514 - 1	Ac chirurgical GR 514 - 1	Bucată	84	654,696
484	Ac chirurgical GR 514 - 2	Ac chirurgical GR 514 - 2	Bucată	108	648,000
485	Ac chirurgical GR 514 - 3	Ac chirurgical GR 514 - 3	Bucată	132	905,960

486	Ac chirurgical GR 514 - 4	Ac chirurgical GR 514 - 4	Bucată	12	82,360
487	Ac chirurgical GR 514 - 5	Ac chirurgical GR 514 - 5	Bucată	852	5847,560
488	Ac chirurgical GR 514 - 6	Ac chirurgical GR 514 - 6	Bucată	240	1647,200
489	Ac chirurgical GR 514 - 7	Ac chirurgical GR 514 - 7	Bucată	1260	8647,800
490	Ac chirurgical GR 514 - 8	Ac chirurgical GR 514 - 8	Bucată	456	3570,480
491	Ac chirurgical GR 514 - 9	Ac chirurgical GR 514 - 9	Bucată	444	3047,320
492	Ac chirurgical GR 514 - 10	Ac chirurgical GR 514 - 10	Bucată	408	2800,240
493	Ac chirurgical GR 514 - 11	Ac chirurgical GR 514 - 11	Bucată	600	4118,000
494	Ac chirurgical GR 514 - 12	Ac chirurgical GR 514 - 12	Bucată	192	1496,448
495	Ac chirurgical GR 514 - 13	Ac chirurgical GR 514 - 13	Bucată	144	1122,336
496	Ac chirurgical GR 514 - 14	Ac chirurgical GR 514 - 14	Bucată	132	1028,808
497	Ac chirurgical GR 514 - 15	Ac chirurgical GR 514 - 15	Bucată	144	1122,336
498	Ac chirurgical GR 514 - 16	Ac chirurgical GR 514 - 16	Bucată	72	561,168
502	Ac chirurgical GT 515 - 1	Ac chirurgical GT 515 - 1	Bucată	12	93,960
506	Ac chirurgical GT 515 - 5	Ac chirurgical GT 515 - 5	Bucată	24	187,920
507	Ac chirurgical GT 515 - 6	Ac chirurgical GT 515 - 6	Bucată	36	281,880
508	Ac chirurgical GT 515 - 7	Ac chirurgical GT 515 - 7	Bucată	24	187,920
509	Ac chirurgical GT 515 - 8	Ac chirurgical GT 515 - 8	Bucată	48	375,840
510	Ac chirurgical GT 515 - 9	Ac chirurgical GT 515 - 9	Bucată	96	751,680
511	Ac chirurgical GT 515 - 10	Ac chirurgical GT 515 - 10	Bucată	48	375,840

512	Ac chirurgical GT 515 - 11	Ac chirurgical GT 515 - 11	Bucată	72	563,760
513	Ac chirurgical GT 515 - 12	Ac chirurgical GT 515 - 12	Bucată	72	563,760
514	Ac chirurgical GT 515 - 13	Ac chirurgical GT 515 - 13	Bucată	48	375,840
515	Ac chirurgical GT 515 - 14	Ac chirurgical GT 515 - 14	Bucată	48	375,840
516	Ac chirurgical GT 515 - 15	Ac chirurgical GT 515 - 15	Bucată	48	375,840
517	Ac chirurgical GT 515 - 16	Ac chirurgical GT 515 - 16	Bucată	48	375,840
518	Ac chirurgical GT 516 - 000	Ac chirurgical GT 516 - 000	Bucată	48	375,840
519	Ac chirurgical GT 516 - 00	Ac chirurgical GT 516 - 00	Bucată	48	375,840
521	Ac chirurgical GT 516 - 1	Ac chirurgical GT 516 - 1	Bucată	48	375,840
524	Ac chirurgical GT 516 - 4	Ac chirurgical GT 516 - 4	Bucată	60	469,800
525	Ac chirurgical GT 516 - 5	Ac chirurgical GT 516 - 5	Bucată	60	469,800
527	Ac chirurgical GT 516 - 7	Ac chirurgical GT 516 - 7	Bucată	144	1127,520
528	Ac chirurgical GT 516 - 8	Ac chirurgical GT 516 - 8	Bucată	216	1691,280
529	Ac chirurgical GT 516 - 9	Ac chirurgical GT 516 - 9	Bucată	216	1691,280
530	Ac chirurgical GT 516 - 10	Ac chirurgical GT 516 - 10	Bucată	648	5073,840
531	Ac chirurgical GT 516 - 11	Ac chirurgical GT 516 - 11	Bucată	48	375,840
532	Ac chirurgical GT 516 - 12	Ac chirurgical GT 516 - 12	Bucată	480	3758,400
533	Ac chirurgical GT 516 - 13	Ac chirurgical GT 516 - 13	Bucată	444	3476,520
534	Ac chirurgical GT 516 - 14	Ac chirurgical GT 516 - 14	Bucată	96	751,680
535	Ac chirurgical GT 516 - 15	Ac chirurgical GT 516 - 15	Bucată	144	1127,520

536	Ac chirurgical GT 516 - 16	Ac chirurgical GT 516 - 16	Bucată	48	375,840
540	Ac chirurgical H 521 - 2	Ac chirurgical H 521 - 2	Bucată	24	187,920
541	Ac chirurgical H 521 - 3	Ac chirurgical H 521 - 3	Bucată	24	187,920
542	Ac chirurgical H 521 - 4	Ac chirurgical H 521 - 4	Bucată	24	187,920
543	Ac chirurgical H 521 - 5	Ac chirurgical H 521 - 5	Bucată	24	187,920
544	Ac chirurgical H 522 - 00	Ac chirurgical H 522 - 00	Bucată	48	375,840
545	Ac chirurgical H 522 - 0	Ac chirurgical H 522 - 0	Bucată	144	1127,520
546	Ac chirurgical H 522 - 1	Ac chirurgical H 522 - 1	Bucată	144	1127,520
547	Ac chirurgical H 522 - 2	Ac chirurgical H 522 - 2	Bucată	144	1127,520
548	Ac chirurgical H 522 - 3	Ac chirurgical H 522 - 3	Bucată	48	375,840
549	Ac chirurgical H 522 - 4	Ac chirurgical H 522 - 4	Bucată	72	563,760
550	Ac chirurgical H 522 - 5	Ac chirurgical H 522 - 5	Bucată	48	375,840
551	Ac chirurgical Hernia 571 - 1	Ac chirurgical Hernia 571 - 1	Bucată	36	281,880
552	Ac chirurgical Hernia 571 - 2	Ac chirurgical Hernia 571 - 2	Bucată	36	281,880
553	Ac chirurgical Hernia 571 - 3	Ac chirurgical Hernia 571 - 3	Bucată	24	187,920
554	Ac chirurgical Hernia 571 - 4	Ac chirurgical Hernia 571 - 4	Bucată	60	469,800
555	Ac chirurgical Hernia 572 - 1	Ac chirurgical Hernia 572 - 1	Bucată	240	1879,200

556	Ac chirurgical Hernia 572 - 2	Ac chirurgical Hernia 572 - 2	Bucată	276	2161,080
557	Ac chirurgical Hernia 572 - 3	Ac chirurgical Hernia 572 - 3	Bucată	384	3006,720
558	Ac chirurgical Hernia 572 - 4	Ac chirurgical Hernia 572 - 4	Bucată	312	2442,960
563	Ac chirurgical HR 421 - 3	Ac chirurgical HR 421 - 3	Bucată	12	93,960
565	Ac chirurgical HR 421 - 5	Ac chirurgical HR 421 - 5	Bucată	24	187,920
566	Ac chirurgical HR 422 - 00	Ac chirurgical HR 422 - 00	Bucată	48	375,840
567	Ac chirurgical HR 422 - 0	Ac chirurgical HR 422 - 0	Bucată	48	375,840
569	Ac chirurgical HR 422 - 2	Ac chirurgical HR 422 - 2	Bucată	48	375,840
570	Ac chirurgical HR 422 - 3	Ac chirurgical HR 422 - 3	Bucată	84	657,720
571	Ac chirurgical HR 422 - 4	Ac chirurgical HR 422 - 4	Bucată	120	939,600
572	Ac chirurgical HR 422 - 5	Ac chirurgical HR 422 - 5	Bucată	84	657,720
577	Ac chirurgical Mayo 542 - 1	Ac chirurgical Mayo 542 - 1	Bucată	96	751,680
578	Ac chirurgical Mayo 542 - 2	Ac chirurgical Mayo 542 - 2	Bucată	96	751,680
579	Ac chirurgical Mayo 542 - 3	Ac chirurgical Mayo 542 - 3	Bucată	108	845,640
580	Ac chirurgical Mayo 542 - 4	Ac chirurgical Mayo 542 - 4	Bucată	96	751,680
583	Ac chirurgical Mayo T 441 - 3	Ac chirurgical Mayo T 441 - 3	Bucată	12	93,960
585	Ac chirurgical Mayo T 442 - 1	Ac chirurgical Mayo T 442 - 1	Bucată	96	751,680

586	Ac chirurgical Mayo T 442 - 2	Ac chirurgical Mayo T 442 - 2	Bucată	48	375,840
587	Ac chirurgical Mayo T 442 - 3	Ac chirurgical Mayo T 442 - 3	Bucată	48	375,840
588	Ac chirurgical Mayo T 442 - 4	Ac chirurgical Mayo T 442 - 4	Bucată	48	375,840
594	Ac chirurgical PB 537 - 4	Ac chirurgical PB 537 - 4	Bucată	24	166,240
602	Ac chirurgical PB 538 - 0	Ac chirurgical PB 538 - 0	Bucată	252	1745,520
603	Ac chirurgical PB 538 - 1	Ac chirurgical PB 538 - 1	Bucată	324	2244,240
604	Ac chirurgical PB 538 - 2	Ac chirurgical PB 538 - 2	Bucată	300	2078,000
605	Ac chirurgical PB 538 - 3	Ac chirurgical PB 538 - 3	Bucată	48	332,480
606	Ac chirurgical PB 538 - 4	Ac chirurgical PB 538 - 4	Bucată	780	5402,800
607	Ac chirurgical PB 538 - 5	Ac chirurgical PB 538 - 5	Bucată	72	498,720
608	Ac chirurgical PB 538 - 6	Ac chirurgical PB 538 - 6	Bucată	432	2992,320
609	Ac chirurgical PB 538 - 7	Ac chirurgical PB 538 - 7	Bucată	156	1080,560
610	Ac chirurgical PB 538 - 8	Ac chirurgical PB 538 - 8	Bucată	336	2327,360
611	Ac chirurgical PB 538 - 9	Ac chirurgical PB 538 - 9	Bucată	312	2161,120
612	Ac chirurgical PB 538 - 10	Ac chirurgical PB 538 - 10	Bucată	24	166,240
615	Ac chirurgical PD 533 - 1	Ac chirurgical PD 533 - 1	Bucată	12	83,120
616	Ac chirurgical PD 533 - 2	Ac chirurgical PD 533 - 2	Bucată	12	83,120
618	Ac chirurgical PD 533 - 4	Ac chirurgical PD 533 - 4	Bucată	36	249,360

620	Ac chirurgical PD 533 - 6	Ac chirurgical PD 533 - 6	Bucată	12	83,120
628	Ac chirurgical PD 534 - 2	Ac chirurgical PD 534 - 2	Bucată	168	1163,680
629	Ac chirurgical PD 534 - 3	Ac chirurgical PD 534 - 3	Bucată	72	498,720
630	Ac chirurgical PD 534 - 4	Ac chirurgical PD 534 - 4	Bucată	720	4987,200
631	Ac chirurgical PD 534 - 5	Ac chirurgical PD 534 - 5	Bucată	84	581,840
632	Ac chirurgical PD 534 - 6	Ac chirurgical PD 534 - 6	Bucată	48	332,480
633	Ac chirurgical PD 534 - 7	Ac chirurgical PD 534 - 7	Bucată	48	332,480
634	Ac chirurgical PD 534 - 8	Ac chirurgical PD 534 - 8	Bucată	12	83,120
635	Ac chirurgical PD 534 - 9	Ac chirurgical PD 534 - 9	Bucată	24	166,240
636	Ac chirurgical PD 534 - 10	Ac chirurgical PD 534 - 10	Bucată	24	166,240
644	Ac chirurgical PH 543 - 6	Ac chirurgical PH 543 - 6	Bucată	24	166,240
645	Ac chirurgical PH 543 - 7	Ac chirurgical PH 543 - 7	Bucată	12	83,120
649	Ac chirurgical PH 544 - 00	Ac chirurgical PH 544 - 00	Bucată	24	166,240
650	Ac chirurgical PH 544 - 0	Ac chirurgical PH 544 - 0	Bucată	24	166,240
651	Ac chirurgical PH 544 - 1	Ac chirurgical PH 544 - 1	Bucată	72	498,720
652	Ac chirurgical PH 544 - 2	Ac chirurgical PH 544 - 2	Bucată	72	498,720
653	Ac chirurgical PH 544 - 3	Ac chirurgical PH 544 - 3	Bucată	48	332,480
654	Ac chirurgical PH 544 - 4	Ac chirurgical PH 544 - 4	Bucată	72	498,720
655	Ac chirurgical PH 544 - 5	Ac chirurgical PH 544 - 5	Bucată	72	498,720
656	Ac chirurgical PH 544 - 6	Ac chirurgical PH 544 - 6	Bucată	72	498,720

657	Ac chirurgical PH 544 - 7	Ac chirurgical PH 544 - 7	Bucată	48	332,480
658	Ac chirurgical PH 544 - 8	Ac chirurgical PH 544 - 8	Bucată	84	581,840
659	Ac chirurgical PH 544 - 9	Ac chirurgical PH 544 - 9	Bucată	48	332,480
660	Ac chirurgical PH 544 - 10	Ac chirurgical PH 544 - 10	Bucată	96	664,960
794	Balon extractor de calculi 8mm	Balon extractor de calculi. Caracteristica triplu lumen oferă acces la ghidajul firului pentru a facilita extragerea pietrei, din locația dorită în timpul procedurii. Lungimea minim 1950cm, diametru balon - 8mm (± 1 mm), canal - 3mm ($\pm 0,2$ mm). Diametrul cateterului- 7.5Fr. Steril, de unică folosință, ambalaj individual.	Bucată	3	3885,000
795	Balon extractor de calculi 16mm	Balon extractor de calculi. Caracteristica triplu lumen oferă acces la ghidajul firului pentru a facilita extragerea pietrei, din locația dorită în timpul procedurii. Lungimea minim 1950cm, diametru balon - 16mm (± 1 mm), canal - 3mm ($\pm 0,2$ mm). Diametrul cateterului-7.5Fr. Steril, de unică folosință, ambalaj individual.	Bucată	4	5180,000
796	Balon extractor de calculi 20mm	Balon extractor de calculi. Caracteristica triplu lumen oferă acces la ghidajul firului pentru a facilita extragerea pietrei, din locația dorită în timpul procedurii.	Bucată	60	77700,000

		Lungimea minim 1950cm, diametru balon - 20mm (± 1 mm), canal - 3mm ($\pm 0,2$ mm). Diametrul cateterului-7.5Fr. Steril, de unică folosință, ambalaj individual.			
797	Balon hemostatic (epistaxis anterior)	Balon hemostatic (epistaxis anterior) din silicon, cu balon gonflabil la proximal până la 30cc	Bucată	90	27000,000
798	Balon hemostatic (epistaxis antero-posterior)	Balon hemostatic (epistaxis antero-posterior) din silicon, lungime 16cm; balon Nr.1: gonflabil până la 30cc, balon Nr.2 gonflabil până la 10 cc; cu tub de aerație.	Bucată	83	33200,000
799	Balon hemostatic (epistaxis posterior)	Balon hemostatic (epistaxis posterior) din silicon, cu balon gonflabil la capătul distal până la 10cc	Bucată	85	25500,000
800	Balon pentru pneumodilatate a căilor biliare	Balon pentru pneumodilatate a căilor biliare Lungimea cateter - 2000mm (± 100 mm). Canal endoscop. - 2,5mm ($\pm 0, 3$ mm), diametru balon 6-8mm	Bucată	27	55890,000
801	Balon pentru pneumodilatate a structurilor tractului digestiv	Lungimea cateter - 2000mm (± 10 mm), canal endoscop 2,5mm ($\pm 0, 3$ mm), diametru balon 15-20mm	Bucată	29	61480,000

829	Bisturiu steril de unică folosință cu lamă Nr.10	Bisturiu steril de unică folosință cu lamă Nr.10. Ambalat individual.	Bucată	4511	16540,333
830	Bisturiu steril de unică folosință cu lamă Nr.11	Bisturiu steril de unică folosință cu lamă Nr.11. Ambalat individual.	Bucată	5495	20148,333
831	Bisturiu steril de unică folosință cu lamă Nr.12	Bisturiu steril de unică folosință cu lamă Nr.12. Ambalat individual.	Bucată	1675	6141,667
832	Bisturiu steril de unică folosință cu lamă Nr.13	Bisturiu steril de unică folosință cu lamă Nr.13. Ambalat individual.	Bucată	930	3410,000
833	Bisturiu steril de unică folosință cu lamă Nr.14	Bisturiu steril de unică folosință cu lamă Nr.14. Ambalat individual.	Bucată	860	3153,333
834	Bisturiu steril de unică folosință cu lamă Nr.15	Bisturiu steril de unică folosință cu lamă Nr.15. Ambalat individual.	Bucată	2055	7535,000
835	Bisturiu steril de unică folosință cu lamă Nr.16	Bisturiu steril de unică folosință cu lamă Nr.16. Ambalat individual.	Bucată	795	2915,000
836	Bisturiu steril de unică folosință cu lamă Nr.17	Bisturiu steril de unică folosință cu lamă Nr.17. Ambalat individual.	Bucată	640	2346,667
837	Bisturiu steril de unică folosință cu lamă Nr.18	Bisturiu steril de unică folosință cu lamă Nr.18. Ambalat individual.	Bucată	1125	4125,000
838	Bisturiu steril de unică folosință cu lamă Nr.19	Bisturiu steril de unică folosință cu lamă Nr.19. Ambalat individual.	Bucată	1990	7296,667
839	Bisturiu steril de unică folosință cu lamă Nr.20	Bisturiu steril de unică folosință cu lamă Nr.20. Ambalat individual.	Bucată	5980	21926,667
840	Bisturiu steril de unică folosință cu lamă Nr.21	Bisturiu steril de unică folosință cu lamă Nr.21. Ambalat individual.	Bucată	6320	23173,333

841	Bisturiu steril de unică folosință cu lamă Nr.22	Bisturiu steril de unică folosință cu lamă Nr.22. Ambalat individual.	Bucată	20016	73392,000
842	Bisturiu steril de unică folosință cu lamă Nr.23	Bisturiu steril de unică folosință cu lamă Nr.23. Ambalat individual.	Bucată	6280	23026,667
843	Bisturiu steril de unică folosință cu lamă Nr.24	Bisturiu steril de unică folosință cu lamă Nr.24. Ambalat individual.	Bucată	1225	4491,667
850	Burete hemostatic 10 x 10 x 10mm	1.dimensiuni: 10x10x10mm 2.Insolubil în apă 3.absorbabil 100% 4.sterilizare: radiații gamma 5.ambalate individual	Bucată	8068	28238,000
851	Burete hemostatic 80 x 50 x 10mm	1.dimensiuni: 80x50x10mm 2.Insolubil în apă 3.absorbabil 100% 4.sterilizare: radiații gamma 5.ambalate individual	Bucată	7825	134159,625
852	Burete hemostatic tip Merocel	Burete hemostatic tip Merocel sau echivalent, lungime 10cm	Bucată	1680	41878,536
853	Burete hemostatic tip Surgicel 1.25 x 5cm	Burete hemostatic (tip Surgicel) absorbabil. steril. Mărimea: 1.25 x5cm. Ambalat individual.	Bucată	820	17457,800
854	Burete hemostatic tip Surgicel 5 x 7cm	Burete hemostatic (tip Surgicel) absorbabil. steril. Mărimea: 5x7cm. Ambalat individual.	Bucată	1655	77785,000
855	Burete hemostatic tip Surgicel 10 x 20cm	Burete hemostatic (tip Surgicel) absorbabil. steril. Mărimea:10x20cm. Ambalat individual.	Bucată	1027	169455,000

856	Capsator chirurgical pentru piele 4,1 x 5,8mm	Capsator chirurgical pentru piele 4,1 x 5,8mm (+-0,3mm). Pentru aproximarea rapidă și estetică a marginilor pielii în cadrul operațiilor chirurgicale pe creier și coloană vertebrală. Steril, de unică folosință. Cantitatea capse - minim 35 bucăți. Material capse - oțel inoxidabil sau aliaj de titan.	Bucată	3680	209760,000
857	Capsator chirurgical pentru piele 4,1 x 6,5mm	Capsator chirurgical pentru piele 3,6-4,1 x 6,5-6,9mm. Pentru aproximarea rapidă și estetică a marginilor pielii în cadrul operațiilor chirurgicale pe creier și coloană vertebrală. Steril, de unică folosință. Cantitatea capse - minim 35 bucăți. Material capse - oțel inoxidabil sau aliaj de titan.	Bucată	5920	337440,000
858	Capsator chirurgical pentru piele 4,5 x 7,0mm	Capsator chirurgical pentru piele 4,5 x 7,0mm (+-0,3mm). Pentru aproximarea rapidă și estetică a marginilor pielii în cadrul operațiilor chirurgicale pe creier și coloană vertebrală. Steril, de unică folosință. Cantitatea capse - minim 35 bucăți. Material capse - oțel inoxidabil sau aliaj de titan..	Bucată	3626	206682,000
1025	Ceară pentru hemostază	1. cel puțin 3 (trei) componente: ceară de albine, parafină, izopropil palmitat 2.steril 3.greutatea per	Bucată	5565	83475,000

		buc. ~ 2, 5gr 4. ambalaj individual 5.fără acțiune biochimică			
1047	Cleme Michel	Cleme Michel, 11x2cm.	Bucată	1530	4743,000
1048	Clemă hemostatica titan	Clema hemostatica titan, 8mm, standard Shtorz	Bucată	11870	55393,272
1049	Clemă pentru cordonul ombilical	Clemă pentru cordonul ombilical din polipropilenă, cu dinții de prindere siguri, cu margini rotunjite, care să nu taie cordonul ombilical. Suprafața de strângere a brațelor să stabilizeze clema de pe cordonul ombilical. După închidere să nu fie posibilă deschiderea din nou a clemei. Dispozitivul de blocare dublu. Dimensiunea universală, de unică folosință, nepirogenice, fără latex, fără ftalat, EO sterilizat. ambalat individual.	Bucată	12200	15250,000
1050	Clipuri plastice tip HEMOLOK-M	Clipuri plastice tip HEMOLOK-M. Polimer Non-absorbabile 10mm printr-un port	Bucată	260	8824,582
1051	Clipuri plastice tip HEMOLOK-L	Clipuri plastice tip HEMOLOK-L. Polimer Non-absorbabile 10mm printr-un port	Bucată	1354	45955,708
1052	Clipuri plastice tip HEMOLOK-XL	Clipuri plastice tip HEMOLOK-XL. Polimer Non-absorbabile 10mm printr-un port	Bucată	1010	34280,410

1065	Container pentru drenaje toracice (container universal pentru aspirație) 1500-2000ml	Rezervor-borcan: - borcan din PVC; - Marcajul cu pasul -100ml, pe toată lungimea; - Volumul borcanului 1500-2000ml ; - Reutilizabil, nesteril; Capacul cu garnitură se închide ermetic pentru a menține vacuum; - Conector pentru vacuum; - Conector tub de aspirație; - Valvă de control de umplere a vasului. Ambalat individual	Bucată	204	106080,000
1077	Coș hexagonal + extractor de calculi hexagonal	Hexagonal, lungime - 190cm (± 10 cm), canal - 2,8mm ($\pm 0, 3$ mm)	Bucată	40	32800,000
1078	Coș spiralat + extractor de calculi spiralat	Spiralat, lungime - 200cm (± 10 cm), canal - 2,8mm ($\pm 0,3$ mm)	Bucată	75	76125,000
1153	Lame microchirurgicale pentru arterele coronare, vârf ascuțit	Lame microchirurgicale cu vârf ascuțit pentru arterele coronare	Bucată	750	37500,000
1154	Lame microchirurgicale pentru arterele coronare, vârf rotunjit	Lame microchirurgicale cu vârf rotunjit pentru arterele coronare	Bucată	750	37500,000
1155	Lame pentru bisturiu Nr. 10	1.Sterile (Metoda de sterilizare: radiații Gamma) 2.Ascuțite 3.Material: oțel-carbon 4.Dimensiune lamă: Nr.10; (compatibil cu mâner bisturiu Nr.3) 5.Mod de ambalare: ambalate individual în folie de aluminiu	Bucată	21300	10224,000

		6.Ambalate în cutii până la 100 buc.			
1156	Lame pentru bisturiu Nr. 11	1.Sterile (Metoda de sterilizare: radiații Gamma) 2.Ascuțite 3.Material: oțel-carbon 4.Dimensiune lamă: Nr. 11 (compatibil cu mâner bisturiu Nr.3) 5.Mod de ambalare: ambalate individual în folie de aluminiu 6.Ambalate în cutii până la 100 buc.	Bucată	33600	16128,000
1157	Lame pentru bisturiu Nr. 12	1.Sterile (Metoda de sterilizare: radiații Gamma) 2.Ascuțite 3.Material: oțel-carbon 4.Dimensiune lamă: Nr. 12 (compatibil cu mâner bisturiu Nr.3) 5.Mod de ambalare: ambalate individual în folie de aluminiu 6.Ambalate în cutii până la 100 buc.	Bucată	7300	3504,000
1158	Lame pentru bisturiu Nr. 13	1.Sterile (Metoda de sterilizare: radiații Gamma) 2.Ascuțite 3.Material: oțel-carbon 4.Dimensiune lamă: Nr. 13 (compatibil cu mâner bisturiu Nr.3) 5.Mod de ambalare: ambalate individual în folie de aluminiu	Bucată	2200	1056,000

		6.Ambalate în cutii până la 100 buc.			
1159	Lame pentru bisturiu Nr. 14	1.Sterile (Metoda de sterilizare: radiații Gamma) 2.Ascuțite 3.Material: oțel-carbon 4.Dimensiune lamă: Nr. 14 (compatibil cu mâner bisturiu Nr.3) 5.Mod de ambalare: ambalate individual în folie de aluminiu 6.Ambalate în cutii până la 100 buc.	Bucată	2100	1008,000
1160	Lame pentru bisturiu Nr. 15	1.Sterile (Metoda de sterilizare: radiații Gamma) 2.Ascuțite 3.Material: oțel-carbon 4.Dimensiune lamă: Nr. 15 - (compatibil cu mâner bisturiu Nr.3) 5.Mod de ambalare: ambalate individual în folie de aluminiu 6.Ambalate în cutii până la 100 buc.	Bucată	31050	14904,000
1161	Lame pentru bisturiu Nr. 16	1.Sterile (Metoda de sterilizare: radiații Gamma) 2.Ascuțite 3.Material: oțel-carbon 4.Dimensiune lamă: Nr.16 - (compatibil cu mâner bisturiu Nr.4) 5.Mod de ambalare: ambalate individual în folie de aluminiu	Bucată	900	432,000

		6.Ambalate în cutii până la 100 buc.			
1162	Lame pentru bisturiu Nr. 17	1.Sterile (Metoda de sterilizare: radiații Gamma) 2.Ascuțite 3.Material: oțel-carbon 4.Dimensiune lamă: Nr.17 - (compatibil cu mâner bisturiu Nr.4) 5.Mod de ambalare: ambalate individual în folie de aluminiu 6.Ambalate în cutii până la 100 buc.	Bucată	1000	480,000
1163	Lame pentru bisturiu Nr. 18	1.Sterile (Metoda de sterilizare: radiații Gamma) 2.Ascuțite 3.Material: oțel-carbon 4.Dimensiune lamă: Nr.18 - (compatibil cu mâner bisturiu Nr.4) 5.Mod de ambalare: ambalate individual în folie de aluminiu 6.Ambalate în cutii până la 100 buc.	Bucată	5400	2592,000
1164	Lame pentru bisturiu Nr. 19	1.Sterile (Metoda de sterilizare: radiații Gamma) 2.Ascuțite 3.Material: oțel-carbon 4.Dimensiune lamă: Nr.19 - (compatibil cu mâner bisturiu Nr.4) 5.Mod de ambalare: ambalate individual în folie de aluminiu	Bucată	1500	720,000

		6.Ambalate în cutii până la 100 buc.			
1165	Lame pentru bisturiu Nr. 20	1.Sterile (Metoda de sterilizare: radiații Gamma) 2.Ascuțite 3.Material: oțel-carbon 4.Dimensiune lamă: Nr. 20 - (compatibil cu mâner bisturiu Nr.4) 5.Mod de ambalare: ambalate individual în folie de aluminiu 6.Ambalate în cutii până la 100 buc.	Bucată	46400	22272,000
1166	Lame pentru bisturiu Nr. 21	1.Sterile (Metoda de sterilizare: radiații Gamma) 2.Ascuțite 3.Material: oțel-carbon 4.Dimensiune lamă: Nr. 21 - (compatibil cu mâner bisturiu Nr.4) 5.Mod de ambalare: ambalate individual în folie de aluminiu 6.Ambalate în cutii până la 100 buc.	Bucată	58200	27936,000
1167	Lame pentru bisturiu Nr. 22	1.Sterile (Metoda de sterilizare: radiații Gamma) 2.Ascuțite 3.Material: oțel-carbon 4.Dimensiune lamă: Nr. 22 - (compatibil cu mâner bisturiu Nr.4) 5.Mod de ambalare: ambalate individual în folie de aluminiu	Bucată	111100	53328,000

		6.Ambalate în cutii până la 100 buc.			
1168	Lame pentru bisturiu Nr. 23	1.Sterile (Metoda de sterilizare: radiații Gamma) 2.Ascuțite 3.Material: oțel-carbon 4.Dimensiune lamă: Nr. 23 - (compatibil cu mâner bisturiu Nr.4) 5.Mod de ambalare: ambalate individual în folie de aluminiu 6.Ambalate în cutii până la 100 buc.	Bucată	85800	41184,000
1169	Lame pentru bisturiu Nr. 24	1.Sterile (Metoda de sterilizare: radiații Gamma) 2.Ascuțite 3.Material: oțel-carbon 4.Dimensiune lamă: Nr. 24 - (compatibil cu mâner bisturiu Nr.4) 5.Mod de ambalare: ambalate individual în folie de aluminiu 6.Ambalate în cutii până la 100 buc.	Bucată	9700	4656,000
1170	Lame pentru bisturiu Nr. 25	1.Sterile (Metoda de sterilizare: radiații Gamma) 2.Ascuțite 3.Material: oțel-carbon 4.Dimensiune lamă: Nr. 25 - (compatibil cu mâner bisturiu Nr.4) 5.Mod de ambalare: ambalate individual în folie de aluminiu	Bucată	2200	1056,000

		6.Ambalate în cutii până la 100 buc.			
1274	Membrană hemostatică (tip chirurgical) 10x20cm	Membrană hemostatică (tip chirurgical). Mărimea 10x20cm, absorbabilă	Bucată	55	8800,000
1275	Membrană hemostatică (tip chirurgical) 5x7cm	Membrană hemostatică (tip chirurgical). Mărimea 5x7cm (±0,5cm), absorbabilă	Bucată	145	6681,600
1285	Mucus extractor tip Polymed 4004++4008	Mucus extractor tip Polymed 4004++4008, cu capac rotativ	Bucată	150	1875,000
1302	Papilotom arcuit	Lungimea - 200cm (±10cm), triluminal, port de irigare/contrastare, port pentru ghid, compatibil cu ghid 0,035, fir de tăiere monofilament, parțial izolat, unică folosință	Bucată	240	324000,000
1303	Papilotom punțonal	Papilotom punțonal. Ac lungimea -5mm, Lungimea - 200cm (±10cm), triluminal	Bucată	120	162000,000
1314	Plasă (implant) pentru hernioplastie 8x15cm	1. mărime: 15 x 8cm 2.steril 3. material: polipropilenă, tricrat, monofilament 4. diametrul firului 0,15. porozitate 1, 3x1,0mm 5. elasticitate bidirecțională 6.termen de valabilitate 3 ani 7.ambalaj dublu 8.transparent, Plasă să poată fi tăiată în funcție de mărimea și forma necesară, fără a se destrăma 9.Transparentă	Bucată	1079	38531,090

		10.Proteză inertă biologic, risc redus de infecții locale. Ambalat individual			
1315	Plasă (implant) pentru hernioplastie 10x20cm pentru hernioplastie	Plasă (proteza sintetică)20x10cm de polipropilen pentru hernioplastie, monofilament Ø 0, 15mm, porozitate 1, 3x1,0mm, grosime 0, 59mm, Plasă să poată fi tăiată în funcție de mărimea și forma necesară, fără a se destrăma	Bucată	164	11958,337
1316	Plasă (implant) pentru hernioplastie 15x15cm	1. mărime: 15 x 15cm 2.steril 3. material: polipropilenă, tricotat, monofilament 4. diametrul firului 0, 15, porozitate 1, 3x1,0mm 5. elasticitate bidirecțională 6.termen de valabilitate 3 ani 7.ambalaj dublu 8.transparent, Plasă să poată fi tăiată în funcție de mărimea și forma necesară, fără a se destrăma. Ambalat individual	Bucată	459	26775,000
1317	Plasă (implant) pentru hernioplastie 15x30cm pentru hernioplastie	Plasă (proteza sintetică)30x15cm de polipropilen pentru hernioplastie, monofilament Ø 0, 15mm, porozitate 1, 3x1,0mm, grosime 0, 59mm, Plasă să poată fi tăiată în funcție de mărimea și forma necesară, fără a se destrăma	Bucată	70	6011,600

1318	Plasă (implant) pentru hernioplastie 30x30cm	<p>1.Mărime: 30x30cm 2.Steril 3.Polipropilenă, diametru firului 0,15 material tricotat, fir monofilament, 4.Elasticitate bidirecțională 5.Termen de valabilitate 3 ani (steril) 6.Porozitatea structurii 1, 3*1,0 7.Ambalaj dublu 8.Plasă să poată fi tăiată în funcție de mărimea și forma necesară, fără a se destrăma 9.Transparentă 10.Proteză inertă biologic, risc redus de infecții locale. Ambalat individual</p>	Bucată	656	68333,336
1319	Plasă (implant) pentru hernioplastie Siliconata (bifațetată)	<p>Plasă dual mesh (dublu strat / neaderentă /IPOM). - plasă chirurgicală compozită pentru hernie sau eventrație - stratul 1: » polipropilenă (PP) - aderent » macroporos (porozitate: 2, 76mm sau 91%) » diametrul monofilamentului: 0, 12mm » stimulează un răspuns fibroblastic rapid - stratul 2: ♦ film transparent - neaderent ♦ grosime: 0,05mm</p>	Bucată	7	140000,000

		<p>◊ conceput pt. contactul cu viscerele - grosimea totală a plasei: 0, 6mm</p> <p>- gramaj mediu (ambele straturi): 93 g/m²</p> <p>- ideală pentru laparoscopic</p> <p>- transparentă (facilitează poziționarea corectă a plasei)</p> <p>- în cazul operației laparoscopice, este indicat ca firele de ancorare să fie atașate doar de stratul macroporos, fără a perfora stratul neaderent</p> <p>- sterilizare: oxid de etilenă (în ambalaj dublu securizat)</p> <p>- Termen de valabilitate - minim 3 ani în momentul livrării</p> <p>- valabilitatea plasei - pe viață</p> <p>-dimensiuni- 20x20cm. Ambalat individual</p>			
1332	Protector/retractor plagă tip Alexis, 2.5-6cm	<p>Retractor de plagă tip Alexis, confecționat din silicon. Pentru incizie 2.5-6cm.</p> <p>*Garanția min 2 ani. Codul personalizat pe fiecare instrument pentru trasabilitate cu indicarea termenului de garanție.</p>	Bucată	50	36000,000
1333	Protector/retractor plagă tip Alexis, 5-9cm	<p>Retractor de plagă tip Alexis, confecționat din silicon. Pentru incizie 5-9cm.</p> <p>*Garanția min 2 ani. Codul</p>	Bucată	100	50264,167

		personalizat pe fiecare instrument pentru trasabilitate cu indicarea termenului de garanție.			
1364	Sârma "GIGLI"	Forma de ambalare: fiecare unitate ambalată separat, livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător cu menționarea datelor de identitate (denumire, număr lot/serie, inclusiv identificare prin cod bare, termenii de valabilitate, condiții de păstrare). Datele de identitate expuse pe ambalaj vor coincide în mod obligator cu cele de pe eticheta containerului.	Bucată	3300	140250,000
1510	Set pentru cistotomie troacă 10CH	Cistostomă troacă (10CH) set	Bucată	16	5400,000
1511	Set pentru cistotomie troacă 12CH	Cistostomă troacă (12CH) set	Bucată	166	56025,000
1512	Set pentru cistotomie troacă 14CH	Cistostomă troacă (14CH) set	Bucată	71	23962,500
1517	Set pentru gastrotomie endoscopica percutanată	<ol style="list-style-type: none"> 1. 1 Ghid de înserare a buclei 2. 1 tub de alimentare din silicon 3. 1 cablu cu lanț 4. 1 adaptor universal 5. 1 adaptor bolus 6. 1 bucșă din silicon pentru blocare 7. 1 ac – introducător – ac mare 	Bucată	23	27600,000

		8. 1 bisturiu 9. 1 Seringă de 5ml cu ac 10. 1 ac 25 G – ac mic 11. 1 șervețel steril 12. 1 foarfece 13. 1 ansa Silicon 100% 24FR. Ambalat individual			
1520	Set pentru nefrostomă percutanată 10FR	Set pentru nefrostomie percutanată, sondă tip PIGTAL, dilatator cu teacă detașabilă, ghid elastic metalic J. 0, 38x80cm, ac de puncție cu mandren 18gx20cm, Seringă Luer Lock, bisturiu, Flanșa de fixare, patch-uri de fixare steril.10FR. Ambalat individual	Bucată	50	41625,000
1521	Set pentru nefrostomă percutanată 12FR	Set pentru nefrostomie percutanată, sondă tip PIGTAL, dilatator cu teacă detașabilă, ghid elastic metalic J. 0, 38x80cm, ac de puncție cu mandren 18gx20cm, Seringă Luer Lock, bisturiu, Flanșa de fixare, patch-uri de fixare steril.12FR. Ambalat individual	Bucată	223	185647,500
1522	Set pentru nefrostomă percutanată 14FR	Set pentru nefrostomie percutanată, sondă tip PIGTAL, dilatator cu teacă detașabilă, ghid elastic metalic J. 0, 38x80cm, ac de puncție cu mandren 18gx20cm, Seringă Luer Lock, bisturiu, Flanșa	Bucată	124	103230,000

		de fixare, patch-uri de fixare steril.14FR. Ambalat individual			
1527	Set pentru traheostomie (conicotomie)	Să includă: un bisturiu, un ac de perforare cu diametru mare cu o Seringă sau un ac cu ghidaj și un cateter care se plasează în trahee după ce ligamentul cricoid a fost perforat	Bucată	10	25000,000
1528	Set pentru traheostomie percutană (metoda Seldinger) 6,0	Trusă de traheostomie percutană care permite înserarea canulei de traheostomie prin metoda Seldinger, compusa din: <ul style="list-style-type: none"> • Bisturiu, • Seringă de 10ml, • Ansamblu canulă IV 14G • Forceps dilatator tip „Griggs” • Fir ghid cu vârf în “J” și aplicator cu vârf detașabil • Dilatator • canulă de traheostomie cu balonaș care trebuie să întrunească următoarele caracteristici: termosensibil ce asigura o rigiditate inițială suficientă în momentul inserării, pentru a deveni flexibilă la temperatura corpului, cu vârf conic rotunjit. - Obturator cu vârf conic rotunjit atraumatic, prevăzut la capătul proximal cu cleme de fixare pentru a înlătură mișcarea vârfului 	Bucată	2	5887,000

		<p>obturatorului în momentul inserării canulei, cu canal central pentru înserarea ghidului. • Balonașul trebuie să fie: impermeabil la gaze, cu volum redus, să fie fabricat dintr-un material moale, să se muleze pe canulă la inserție sau suprimare. • bandă de fixare. Mărimea canulei traheostomice 6,0</p>			
1529	Set pentru traheostomie percutană (metoda Seldinger) 6,5	<p>Trusă de traheostomie percutană care permite înserarea canulei de traheostomie prin metoda Seldinger, compusa din: • Bisturiu, • Seringă de 10ml, • Ansamblu canulă IV 14G</p> <ul style="list-style-type: none"> • Forceps dilatator tip „Griggs” • Fir ghid cu vârf în “J” și aplicator cu vârf detașabil • Dilatator • canulă de traheostomie cu balonaș care trebuie să întrunească următoarele caracteristici: termosensibil ce asigura o rigiditate inițială suficientă în momentul inserării, pentru a deveni flexibilă la temperatura corpului, cu vârf conic rotunjit. - Obturator cu vârf conic rotunjit atraumatic, prevăzut la capătul proximal cu cleme de fixare pentru a înlătura mișcarea vârfului 	Bucată	1	2943,500

		<p>obturatorului în momentul inserării canulei, cu canal central pentru înserarea ghidului. • Balonașul trebuie să fie: impermeabil la gaze, cu volum redus, să fie fabricat dintr-un material moale, să se muleze pe canulă la inserție sau suprimare. • bandă de fixare. Mărimea canulei traheostomice 6,5</p>			
1530	Set pentru traheostomie percutană (metoda Seldinger) 7,0	<p>Trusă de traheostomie percutană care permite înserarea canulei de traheostomie prin metoda Seldinger, compusa din: • Bisturiu, • Seringă de 10ml, • Ansamblu canulă IV 14G</p> <ul style="list-style-type: none"> • Forceps dilatator tip „Griggs” • Fir ghid cu vârf în “J” și aplicator cu vârf detașabil • Dilatator • canulă de traheostomie cu balonaș care trebuie să întrunească următoarele caracteristici: termosensibil ce asigura o rigiditate inițială suficientă în momentul inserării, pentru a deveni flexibilă la temperatura corpului, cu vârf conic rotunjit. - Obturator cu vârf conic rotunjit atraumatic, prevăzut la capătul proximal cu cleme de fixare pentru a înlătura mișcarea vârfului 	Bucată	1	2943,500

		<p>obturatorului în momentul inserării canulei, cu canal central pentru înserarea ghidului. • Balonașul trebuie să fie: impermeabil la gaze, cu volum redus, să fie fabricat dintr-un material moale, să se muleze pe canulă la inserție sau suprimare. • bandă de fixare. Mărimea canulei traheostomice 7,0</p>			
1531	Set pentru traheostomie percutană (metoda Seldinger) 7,5	<p>Trusă de traheostomie percutană care permite înserarea canulei de traheostomie prin metoda Seldinger, compusa din: • Bisturiu, • Seringă de 10ml, • Ansamblu canulă IV 14G</p> <ul style="list-style-type: none"> • Forceps dilatator tip „Griggs” • Fir ghid cu vârf în “J” și aplicator cu vârf detașabil • Dilatator • canulă de traheostomie cu balonaș care trebuie să întrunească următoarele caracteristici: termosensibil ce asigura o rigiditate inițială suficientă în momentul inserării, pentru a deveni flexibilă la temperatura corpului, cu vârf conic rotunjit. - Obturator cu vârf conic rotunjit atraumatic, prevăzut la capătul proximal cu cleme de fixare pentru a înlătura mișcarea vârfului 	Bucată	17	50039,500

		<p>obturatorului în momentul inserării canulei, cu canal central pentru înserarea ghidului. • Balonașul trebuie să fie: impermeabil la gaze, cu volum redus, să fie fabricat dintr-un material moale, să se muleze pe canulă la inserție sau suprimare. • bandă de fixare. Mărimea canulei traheostomice 7,5</p>			
1532	Set pentru traheostomie percutană (metoda Seldinger) 8,0	<p>Trusă de traheostomie percutană care permite înserarea canulei de traheostomie prin metoda Seldinger, compusa din: • Bisturiu, • Seringă de 10ml, • Ansamblu canulă IV 14G</p> <ul style="list-style-type: none"> • Forceps dilatator tip „Griggs” • Fir ghid cu vârf în “J” și aplicator cu vârf detașabil • Dilatator • canulă de traheostomie cu balonaș care trebuie să întrunească următoarele caracteristici: termosensibil ce asigura o rigiditate inițială suficientă în momentul inserării, pentru a deveni flexibilă la temperatura corpului, cu vârf conic rotunjit. - Obturator cu vârf conic rotunjit atraumatic, prevăzut la capătul proximal cu cleme de fixare pentru a înlătura mișcarea vârfului 	Bucată	37	108909,500

		<p>obturatorului în momentul inserării canulei, cu canal central pentru înserarea ghidului. • Balonașul trebuie să fie: impermeabil la gaze, cu volum redus, să fie fabricat dintr-un material moale, să se muleze pe canulă la inserție sau suprimare. • bandă de fixare. Mărimea canulei traheostomice 8,0</p>			
1533	Set pentru traheostomie percutană (metoda Seldinger) 8,5	<p>Trusă de traheostomie percutană care permite înserarea canulei de traheostomie prin metoda Seldinger, compusa din: • Bisturiu, • Seringă de 10ml, • Ansamblu canulă IV 14G</p> <ul style="list-style-type: none"> • Forceps dilatator tip „Griggs” • Fir ghid cu vârf în “J” și aplicator cu vârf detașabil • Dilatator • canulă de traheostomie cu balonaș care trebuie să întrunească următoarele caracteristici: termosensibil ce asigura o rigiditate inițială suficientă în momentul inserării, pentru a deveni flexibilă la temperatura corpului, cu vârf conic rotunjit. - Obturator cu vârf conic rotunjit atraumatic, prevăzut la capătul proximal cu cleme de fixare pentru a înlătura mișcarea vârfului 	Bucată	14	41209,000

		<p>obturatorului în momentul inserării canulei, cu canal central pentru înserarea ghidului. • Balonașul trebuie să fie: impermeabil la gaze, cu volum redus, să fie fabricat dintr-un material moale, să se muleze pe canulă la inserție sau suprimare. • bandă de fixare. Mărimea canulei traheostomice 8,5</p>			
1534	Set pentru traheostomie percutană (metoda Seldinger) 9,0	<p>Trusă de traheostomie percutană care permite înserarea canulei de traheostomie prin metoda Seldinger, compusa din: • Bisturiu, • Seringă de 10ml, • Ansamblu canulă IV 14G</p> <ul style="list-style-type: none"> • Forceps dilatator tip „Griggs” • Fir ghid cu vârf în “J” și aplicator cu vârf detașabil • Dilatator • canulă de traheostomie cu balonaș care trebuie să întrunească următoarele caracteristici: termosensibil ce asigura o rigiditate inițială suficientă în momentul inserării, pentru a deveni flexibilă la temperatura corpului, cu vârf conic rotunjit. - Obturator cu vârf conic rotunjit atraumatic, prevăzut la capătul proximal cu cleme de fixare pentru a înlătura mișcarea vârfului 	Bucată	5	14717,500

		obturatorului în momentul inserării canulei, cu canal central pentru inserarea ghidului. • Balonașul trebuie să fie: impermeabil la gaze, cu volum redus, să fie fabricat dintr-un material moale, să se muleze pe canulă la inserție sau suprimare. • bandă de fixare. Mărimea canulei traheostomice 9,0			
1537	Set pentru traheostomie percutană dilatațională fenestrată cu aspirația subglotică, cu presiune scăzută și atraumatic la inserare	Set pentru dilatare (scalpel, seringă, ac pentru puncție, cateter din teflon, ghid metalic cu inserter, dilatator scurt, cateter de ghidare, dilatator). Set pentru inserție atraumatică (Tub de reinsertie atraumatic. canulă exterioara, fenestrată cu manșetă de presiunea scăzută, cu posibilitate de aspirație subglotică și conector de 15mm. canulă interioara nefenestrată radioopacă, canulă interioara fenestrată. Conector pentru aspirație. Capac pentru decanulare. Gel lubrifiant steril. Obturator perforat și curea de git larg, valvă pentru posibilitate de a vorbi). Diametrul exterior 8.0-9.0mm., cu valvă de protecție și control. Ambalat individual	Bucată	10	30000,000
1538	Set pentru traheostomie percutană dilatațională	Set pentru dilatare (scalpel, seringă, ac pentru puncție, cateter	Bucată	10	30000,000

	fenestrată, cu presiune scăzută și atraumatic la inserare	din teflon, ghid metalic cu inserter, dilatator scurt, cateter de ghidare, dilatator). Set pentru inserție atraumatică (Tub de reinsertie atraumatic. canulă exterioara, fenestrată cu manșetă de presiunea scăzută, cu conector de 15mm. canulă interioara nefenestrată radioopacă, canulă interioara fenestrată. Capac pentru decanulare, Gel lubrifiant steril. Obturator perforat și curea de git larg, valvă pentru posibilitate de a vorbi).Diametrul exterior 8.0-9.0mm. Ambalaj individual			
1539	Set pentru traheostomie percutană dilatațională nefenestrată cu aspirația subglotică, cu presiune scăzută și atraumatic la inserare	Set pentru dilatare (scalpel, seringă, ac pentru puncție, cateter din teflon, ghid metalic cu inserter, dilatator scurt, cateter de ghidare, dilatator). Set pentru inserție atraumatică (Tub de reinsertie atraumatic. canulă exterioara, nefenestrată cu manșetă de presiunea scăzută, cu posibilitate de aspirație subglotică și conector de 15mm. canulă interioara nefenestrată radioopacă, canulă interioara nefenestrată.Conector pentru aspirație, Gel lubrifiant steril. Obturator perforat și curea de git larg).Diametrul exterior 8.0-	Bucată	155	465000,000

		9.0mm., cu valvă de protecție și control. Ambalaj individual			
1540	Set pentru traheostomie percutană dilatațională nefenestrată, armată, cu presiune scăzută și atraumatic la înserare	Set pentru dilatare (scalpel, seringă, ac pentru puncție, cateter din teflon, ghid metalic cu inserter, dilatator scurt, cateter de ghidare, dilatator). Set pentru inserție atraumatică (Tub de reinsertie atraumatic. canulă exterioara, nefenestrată, armată, cu manșetă de presiunea scăzută, cu conector de 15mm. canulă interioara nefenestrată radioopacă, canulă interioara nefenestrată. Gel lubrifiant steril. Obturator perforat și curea de git larg).Diametrul exterior 8.0-9.0mm. Ambalaj individual	Bucată	60	180000,000
1541	Set pentru traheostomie percutană dilatațională nefenestrată, cu presiune scăzută și atraumatic la înserare	Set pentru dilatare (scalpel, seringă, ac pentru puncție, cateter din teflon, ghid metalic cu inserter, dilatator scurt, cateter de ghidare, dilatator). Set pentru inserție atraumatică (Tub de reinsertie atraumatic. canulă exterioara, nefenestrată cu manșetă de presiunea scăzută, cu conector de 15mm. canulă interioara nefenestrată radioopacă, canulă interioara nefenestrată. Gel lubrifiant steril. Obturator perforat și	Bucată	260	769383,339

		curea de git larg).Diametrul exterior 8.0-9.0mm. Ambalaj individual			
1555	Set Yankauer de aspirație, auricular	Set aspirație Yankauer : 1.Tub PVC moale, transparent, steril, cu striații longitudinale, rezistent la torsiuni diametrul intern 4-5mm, conectorul proximal tip pâlnie cu posibilitatea tăierii pentru conectare la diferite tipuri de aspiratoare, conectorul distal tip pâlnie standard pentru unirea la mânerul Yankauer din set, lungime 300cm (±10cm). 2. Un set per ambalaj steril. mânerul Yankauer, L-26cm (±1cm), transparent, steril, cu orificiu pentru vacuum control digital, cap distal tip tubular cu diametrul intern 4mm. Ambalaj individual	Bucată	15480	464400,000
1557	Sistem de aspirare cu circuit închis pentru adulți, adaptor „cot cu pivot dublu” pentru 72 ore, endotraheal	Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor “cot cu pivot dublu rotativ” pentru adulți 72 ore, cameră dedicată epurării centrifuge cu flux turbulent, cu închidere automată la rețracția cateterului, cu minim 2 inele de curățare a cateterului, cateter cu gradație numerică pentru controlul adâncimii avansării, cu blocarea butonului de aspirare, lungimea cateterului 54-55cm, capăt	Bucată	1250	215000,000

		atraumatic cu 3 guri de aspirație, cu port adițional pentru introducerea medicamentelor inhalatorii, endotraheal, benzi adezive cu zilele săptămânii, 14FR/4,6mm, cu valvă de protecție și control			
1558	Sistem de aspirare cu circuit închis pentru adulți, adaptor „cot cu pivot dublu” pentru 72 ore, traheostomie	Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor “cot cu pivot dublu rotativ” pentru adulți 72 ore, cameră dedicată epurării centrifuge cu flux turbulent, cu închidere automată la rețracția cateterului, cu minim 2 inele de curățare a cateterului, cateter cu gradăție numerică pentru controlul adâncimii avansării, cu blocarea butonului de aspirare, lungimea cateterului 30,5-32cm, capăt atraumatic cu 3 guri de aspirație, cu port adițional pentru introducerea medicamentelor inhalatorii, traheostomie, benzi adezive cu zilele săptămânii, 14FR/4,6mm, cu valvă de protecție și control	Bucată	1580	271760,000
1559	Sistem de aspirare cu circuit închis pentru adulți, racord în "T", pentru 24 ore, endotraheal, 14FR/4, 6mm	Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor “piesa în T” (pentru sevrăjul de ventilator) pentru adulți 72 ore, cameră dedicată epurării centrifuge cu flux turbulent, cu	Bucată	105	18060,000

		<p>închidere automata la retracția cateterului, cu minim 2 inele de curățare a cateterului, destinate pentru sistemele de aspirație, cateter cu gradație numerică pentru controlul adâncimii avansării, cu blocarea butonului de aspirare, lungimea cateterului 54-55cm, capăt atraumatic cu 3 guri de aspirație, endotraheal, benzi adezive cu zilele săptămânii, 16FR/5,3mm, cu valvă de protecție și control</p>			
1560	<p>Sistem de aspirare cu circuit închis pentru adulți, racord în "T", pentru 72 ore, traheostomie</p>	<p>Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor "piesa în T" (pentru sevrăjul de ventilator) pentru adulți 72 ore, cameră dedicată epurării centrifuge cu flux turbulent, cu închidere automata la retracția cateterului, cu minim 2 inele de curățare a cateterului destinate pentru sistemele de aspirație, cateter cu gradație numerică pentru controlul adâncimii avansării, cu blocarea butonului de aspirare, lungimea cateterului 30,5-32cm, capăt atraumatic cu 3 guri de aspirație, traheostomie, benzi adezive cu zilele săptămânii, 14FR/4,6mm, cu valvă de protecție și control</p>	Bucată	502	86344,000

1561	Sistem de aspirație cu circuit închis	Sistem de aspirație cu circuit închis pentru nou-născut/pediatric cu adaptor Y, endotraheal 6F (2, 5 - 3, 5)	Bucată	225	37500,000
1562	Sistem de aspirație cu circuit închis pentru adulți 12FR/4mm	12FR/4mm sondă de aspirație fabricata din PVC transparent, adaptor "pentru 72 ore, cot cu pivot dublu" endotraheal, de unică utilizare, destinata aspirării secrețiilor din arborele traheo-bronsic la pacienții cu ventilație artificială, cu linie radioopacă pe toata lungimea, protejată de o teacă anti contaminare, capătul distal al sondei de aspirație este prevăzut cu vârf atraumatic deschis și două ochiuri laterale, iar capătul proximal este prevăzut cu conector marcat cu dimensiunea sondei și valvă de protecție și control, Dispozitiv pentru facilitarea deconectării tubului de ventilație.	Bucată	120	25800,000
1564	Sistem de aspirație monocameral 2000ml	Sistem de drenaj post-operator pentru piept care se folosește pentru drenajul aerului sau lichidului din cavitatea pleurala. Sistemul cu o singură sticla este un model simplu și cuprinzător, care încorporează o etanșare subacvatică; ideal pentru utilizarea ambulatorie, în cazurile de	Bucată	100	15000,000

		efuziune masiva pleurala. Setul conține: rezervor PET transparent de 2000 ml cu Scală marcata la fiecare 50 ml, valvă-umbrela unidirecțională din silicon; tub prelungitor din PVC de 150cm (± 10 cm), cu adaptor în trepte, pâlnie anti răsucire; stativ de podea și cârlig de apucare.			
1565	Sistem de aspirație traheală pentru luare de probe din trahee	Conține: Conector universal container pentru secreții traheale valvă cu sistem de închidere căpăcel de închidere cu filet împachetat steril, 20 ml. Ambalaj individual	Bucată	1120	14000,000
1578	Sistem închis cu pompă cu vid redus (low-vacuum) pentru drenarea plăgilor postoperatorii	Sistem de vacuum cu presiune joasă "low-vacuum". Tub de conexiune la sistemul de vacuum. Gradație în ml cu posibilitatea monitoringului eliminărilor la fiecare oră. Steril. Capacitatea colectorului de acumulare 600-800 ml. Ambalat individual	Bucată	1345	75656,250
1631	Splinturi nazale interne din silicon cu tub de aerisire	Tubul de aerisire permite respirația nazală post-operatorie. Siliconul previne aderența. Steril, gata de utilizare. Material moale pentru înserare și îndepărtare ușoară. Găuri de sutură perforate. Suprafața în formă de frunză de	Bucată	250	87500,000

		Lotus, pentru adult. Ambalat individual			
1633	Stent biliar 7FR	Stent biliar. Obligativu: dotate cu pucher, teflon, diametru 7FR	Bucată	5	2475,000
1634	Stent biliar 8FR	Stent biliar. Obligativu: dotate cu pucher, teflon, diametru 8FR	Bucată	5	2400,000
1635	Stent biliar 8,5FR	Stent biliar. Obligativu: dotate cu pucher, teflon, diametru 8,5FR	Bucată	155	76725,000
1636	Stent biliar 10FR	Stent biliar. Obligativu: dotate cu pucher, teflon, diametru 10FR	Bucată	140	67200,000
1638	Stent traheal TD-13mm/8cm	Stent traheal TD-13mm/8cm. confecționate din silicon de uz medical transparent sau radioopac. Este stenul clasic și drept pentru afecțiunile traheale. Are o structură tubulară, cu știfturi de ancorare pe suprafața plană pe peretele exterior pentru a preveni migrarea stenului.	Bucată	4	36666,664
1639	Stent traheal TD-14mm/8cm	Stent traheal TD-14mm/8cm. confecționate din silicon de uz medical transparent sau radioopac. Este stenul clasic și drept pentru afecțiunile traheale. Are o structură tubulară, cu știfturi de ancorare pe suprafața plană pe peretele exterior pentru a preveni migrarea stenului.	Bucată	4	36666,664

1640	Stent traheal TD-15mm/8cm	Stent traheal TD-15mm/8cm. confecționate din silicon de uz medical transparent sau radioopac. Este stenul clasic și drept pentru afecțiunile traheale. Are o structură tubulară, cu știfturi de ancorare pe suprafața plană pe peretele exterior pentru a preveni migrarea stenului.	Bucată	2	18333,333
1641	Stent ureteral mono J 4FR	Stent ureteral. 1 dimensiuni: 4FR, lungime 80-90cm, în set cu conductor	Bucată	110	88000,000
1642	Stent ureteral mono J 6FR	Stent ureteral. 1 dimensiuni: 6FR, lungime 80-90cm, în set cu conductor	Bucată	138	110400,000
1643	Stent ureteral mono J 7FR	Stent ureteral. 1 dimensiuni: 7FR, lungime 80-90cm, în set cu conductor	Bucată	135	108000,000
1644	Stent ureteral mono J 8FR	Stent ureteral. 1 dimensiuni: 8FR, lungime 80-90cm, în set cu conductor	Bucată	30	24000,000
1645	Stent ureteral mono J 9FR	Stent ureteral. 1 dimensiuni: 9FR, lungime 80-90cm, în set cu conductor	Bucată	20	16000,000
1646	Stent ureteral mono J 10FR	Stent ureteral. 1 dimensiuni: 10FR, lungime 80-90cm, în set cu conductor	Bucată	20	16000,000

1648	Stent ureteral Pigtail 5FR	5FR, L 26-28cm, cu ghid metalic elastic și pusher în complet, capăt proximal închis	Bucată	210	54479,985
1649	Stent ureteral Pigtail 6FR	6FR, L 26-28cm, cu ghid metalic elastic și pusher în complet, capăt proximal închis	Bucată	1242	322210,197
1650	Stent ureteral Pigtail 7FR	7FR, L 26-28cm, cu ghid metalic elastic și pusher în complet, capăt proximal închis	Bucată	70	23625,000
1651	Stent ureteral Pigtail cu ghid bilateral X-RAY 3FR, pentru copii	Cateter ureteral dublu J, 3FR, material- 100% silicon, lungime 20cm, vârf deschis fir ghidare Fix 0.021"-0.035", 110cm; dispozitiv pentru a împinge cateterul de la endoscop în ureter și bazinet 70cm	Bucată	15	8750,000
1652	Stent ureteral Pigtail cu ghid bilateral X-Ray 4 - 4, 7FR, pentru adulți	4-4, 7FR, capăt distal deschis, lungimea 26-28cm, cu ghid metalic 150cm, puser-70cm aplicabil prin cistoscop sau ureterorenoscop	Bucată	100	69000,000
1653	Stent ureteral Pigtail cu ghid bilateral X-RAY 4FR, pentru copii	Cateter ureteral dublu J, 4FR, material- 100% silicon, lungime 20cm, vârf deschis fir ghidare Fix 0.021"-0.035", 110cm; dispozitiv pentru a împinge cateterul de la endoscop în ureter și bazinet 4, 8FR/Ch 70cm	Bucată	30	17500,000

1654	Stent ureteral Pigtail cu ghid bilateral X-RAY 5FR, 6 luni	5FR. lungimea 25cm (± 3 cm). Perioada aflării 6 luni. Pigtail, din poliuretan (Tecoflex), cu ghid de Nitinol, cu vârful de platină, pentru stentări dificile cu uretere tortuoase și calculi mari.	Bucată	205	266500,000
1655	Stent ureteral Pigtail cu ghid bilateral X-RAY 6FR, 12 luni	6FR. lungimea 25cm (± 3 cm). Perioada aflării 12 luni. Pigtail, din poliuretan (Tecoflex), cu ghid de Nitinol, cu vârful de platină, pentru stentări dificile cu uretere tortuoase și calculi mari.	Bucată	285	541500,000
1656	Stent ureteral Pigtail cu ghid bilateral X-RAY 6FR, 6 luni	6FR. lungimea 25cm (± 3 cm). Perioada aflării 6 luni. Pigtail, din poliuretan (Tecoflex), cu ghid de Nitinol, cu vârful de platină, pentru stentări dificile cu uretere tortuoase și calculi mari.	Bucată	403	732116,667
1657	Stent ureteral Pigtail cu ghid bilateral X-RAY 7FR, 12 luni	7FR. lungimea 25cm (± 3 cm). Perioada aflării 12 luni. Pigtail, din poliuretan (Tecoflex), cu ghid de Nitinol, cu vârful de platină, pentru stentări dificile cu uretere tortuoase și calculi mari.	Bucată	160	304000,000
1658	Stent ureteral Pigtail cu ghid bilateral X-RAY 7FR, 6 luni	7FR. lungimea 25cm (± 3 cm). Perioada aflării 6 luni. Pigtail, din poliuretan (Tecoflex), cu ghid de Nitinol, cu vârful de platină, pentru	Bucată	25	45416,667

		stentări dificile cu uretere tortuoase și calculi mari.			
	Set de aspirație cu mâner Yankauer	Set aspirație Yankauer : 1.Tub PVC moale, transparent, steril, cu striții longitudinale, rezistent la torsiuni diametrul intern 7-8mm, conectorul proximal tip pânne cu posibilitatea tăierii pentru conectare la diferite tipuri de aspiratoare, conectorul distal tip pânne standard pentru unirea la minerul Yankauer din set, lungime 300cm. 2.Minerul Yankauer, L-26 cm ($\pm 0,5$ cm), transparent, steril, cu orificiu pentru vacuum control digital, cap distal tip tubular cu diametrul intern 4mm. 3. Un set per ambalaj steril.	Bucată	2700	73845,000

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	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 type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/>
Agentia Națională pentru Soluționarea Contestațiilor	mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124, MD-2001; tel/fax: (022) 820 652, 820-651 e-mail: contestatii@ansc.md pagina web: www.ansc.md
Alte informații relevante	

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

ANUNȚ DE INTENȚIE Centrul Pentru Achiziții Publice Centralizate În Sănătate

Achiziționarea centralizată a Articolelor PARAFARMACEUTICE conform necesităților IMSP - beneficiari pentru anul 2025

Din 01.08.2024

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 dispozitive@capcs.gov.md mariana.jantuan@capcs.gov.md
Adresa de e-mail sau de internet de la care se va putea obține accesul liber, direct, total și gratuit la documentația de atribuire <i>(În cazul în care, din motivele prevăzute la art. 33 alin. (11) a Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice, nu se asigură accesul liber, direct, total și gratuit, o mențiune privind modul în care poate fi accesată documentația de atribuire)</i>	SIA RSAP (MTeder) www.capcs.md
Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate <i>(Dacă este cazul, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică ori ar putea implica o altă formă de achiziție comună)</i>	autoritate centrală de achiziție
Cod CPV	3310000-1
Obiectul de achiziție	Achiziționarea centralizată a Articolelor PARAFARMACEUTICE conform necesităților IMSP - beneficiari pentru anul 2025

II. Informații despre obiectul achiziției:

Nr Lot procedură	Denumire Lot	Specificația tehnică	Unitatea de măsură	Cantitatea necesară	Valoarea estimată
1	Ac cu filtru pentru colectarea soluțiilor (Dispozitiv pentru aspirație/transfer de soluții perfuzabile) (Consumabil nr. 661)	Filtru pentru aer: 0.35-0.45mkm; Filtru fluid: 4.5-5mkm; Efect bactericid a filtrului de aer; Durata utilizării minim 24 ore; Păstrarea soluțiilor sterile, Steril. Ambalat individual.	Bucată	61902	430,218.90
2	Ac de tip Luer Lock Hub (Consumabil nr. 662)	Ac de tip Luer Lock Hub, din oțel inoxidabil, reutilizabil, autoclavabil, de dimensiunea 1,4x50mm, în set a câte 6 bucăți.	Bucată	6	7,075.00
3	Ac de unică folosință pentru seringi 18G 1½ (Consumabil nr. 663)	Ace de unică folosință pentru seringi. Dimensiune ac: 18G 1½. Luer slip. Sterile, ambalate individual.	Bucată	17000	28,333.34
4	Ac de unică folosință pentru seringi 20G 1¼ (Consumabil nr. 664)	Ace de unică folosință pentru seringi. Dimensiune ac: 20G 1¼. Luer slip. Sterile, ambalate individual.	Bucată	2200	3,666.67
5	Ac de unică folosință pentru seringi 20G 1½ (Consumabil nr. 665)	Ace de unică folosință pentru seringi. Dimensiune ac: 20G 1½. Luer slip. Sterile, ambalate individual.	Bucată	3000	5,000.00
6	Ac de unică folosință pentru seringi 21G 1 1½ (Consumabil nr. 666)	Ace de unică folosință pentru seringi. Dimensiune ac: 21G 1½. Luer slip. Sterile, ambalate individual.	Bucată	31000	51,666.67
7	Ac de unică folosință pentru seringi 22G 1½ (Consumabil nr. 667)	Ace de unică folosință pentru seringi Dimensiune ac: 22G 1½. Luer slip. Sterile, ambalate individual.	Bucată	5700	9,500.00

8	Ac de unică folosință pentru seringi 23G 1¼ (Consumabil nr. 668)	Ace de unică folosință pentru seringi Dimensiune ac: 23G 1¼. Luer slip. Sterile, ambalate individual.	Bucată	3900	6,500.00
9	Ac de unică folosință pentru seringi 25G 1 (Consumabil nr. 669)	Ace de unică folosință pentru seringi Dimensiune ac: 25G 1. Luer slip. Sterile, ambalate individual.	Bucată	600	1,000.00
10	Ac de unică folosință pentru seringi 26G 1⅝ (Consumabil nr. 670)	Ace de unică folosință pentru seringi Dimensiune ac: 26G 1⅝. Luer slip. Sterile, ambalate individual.	Bucată	600	1,000.00
11	Ac de unică folosință pentru seringi 27G 1½ (Consumabil nr. 671)	Ace de unică folosință pentru seringi Dimensiune ac: 27G 1½. Luer slip. Sterile, ambalate individual.	Bucată	1300	2,166.67
12	Ac de unică folosință pentru seringi 30G 1½ (Consumabil nr. 672)	Ace de unică folosință pentru seringi Dimensiune ac: 30G 1½. Luer slip. Sterile, ambalate individual.	Bucată	1300	2,166.67
13	Bandă elastică (Consumabil nr. 802)	Benzi din material elastic rezistent, lungimea 1m, lățimea 5-7cm	Bucată	1080	48,600.00

14	Bandaj (Feșe) de tifon, 10m x 10cm, nesterilă, densitatea min. 18g/m2 (Consumabil nr. 803)	<p>Bandaj (Feșe) de tifon, lățimea 10cm-11cm, NESTERILĂ, hidrofil, densitatea min. 18 g/m2.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bumbac 100%, - este rulată și condiționată în ambalaj individual, fără cusături și defecte de țesere - țesătura feșii nu permite desprinderea de fire libere pe margini <p>Caracteristici fizico-mecanice:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lățimea 10cm-11cm - lungime admisibilă 10 m - densitate minim 18 g/m2 - legătura țesăturii=pânză - caracteristici fizico-chimice: hidrofilie max 10 secunde - agentul de albire utilizat: non-toxic, non-alergic, non-inflamabil - Aciditate și alcalinitate absente; - Cloruri absente; - Fluorescență absentă; - fabricat conform standardului EN 14079:2003 sau echivalentul cu prezentarea documentelor confirmative în care se va regăsi specificația tehnică solicitată, precum certificate, rapoarte de testare, cataloage, data sheet, altele. 	Bucată	28595	63,480.90
15	Bandaj (Feșe) de tifon, 10m x 14-15cm, nesterilă, densitatea min. 18 g/m2 (Consumabil nr. 804)	<p>Bandaj (Feșe) de tifon, lățimea 14cm-15cm, NESTERILĂ, hidrofil, densitatea min. 18 g/m2.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bumbac 100%, - este rulată și condiționată în ambalaj individual, fără cusături și defecte de țesere - țesătura feșii nu permite desprinderea de fire libere pe margini <p>Caracteristici fizico-mecanice:</p>	Bucată	17285	70,177.10

		<ul style="list-style-type: none"> - lățimea 14-15cm - lungime admisibilă 10 m - densitate minim 18 g/m² - legătura țesăturii=pânză - caracteristici fizico-chimice: hidrofilie max 10 secunde - agentul de albire utilizat: non-toxic, non-alergic, non-inflamabil - Aciditate și alcalinitate absente; - Cloruri absente; - Fluorescență absentă; - fabricat conform standardului EN 14079:2003 sau echivalentul cu prezentarea documentelor confirmative în care se va regăsi specificația tehnică solicitată, precum certificate, rapoarte de testare, cataloage, data sheet, altele. 			
16	Bandaj (Feșe) de tifon, 7m x 14cm, nesterilă, densitatea min. 32 g/m ² (Consumabil nr. 805)	<p>Bandaj (Feșe) de tifon, lățimea 14cm-15cm, NESTERILĂ, hidrofil, densitatea min. 32g/m².</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bumbac 100%, - este rulată și condiționată în ambalaj individual, fără cusături și defecte de țesere - țesătură feșii nu permite desprinderea de fire libere pe margini <p>Caracteristici fizico-mecanice:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lățimea 14cm-15cm - lungime admisibilă 7m - densitate minim 32 g/m² - legătura țesăturii=pânză - caracteristici fizico-chimice: hidrofilie max 10 secunde - agentul de albire utilizat: non-toxic, non-alergic, non-inflamabil 	Bucată	850780	3,453,486.18

		<ul style="list-style-type: none"> - fabricat conform standardului SM SR EN 14079:2003 sau alte standarde naționale sau regionale cu prezentarea documentelor confirmative în care se va regăsi specificația tehnică solicitată, precum certificate, rapoarte de testare, cataloage, data sheet, altele. - Densitate: în urzeală, fire/10cm=min 116, în bătătura, fire/10cm=min 96. - Sarcina de rupere a feșii de 50x200mm: în urzeală, N, min=60, în bătătura, N, min=40 			
17	Bandaj (Feșe) de tifon, 7m x 14cm, sterilă, densitatea 32 g/m2 (Consumabil nr. 806)	<p>Bandaj (Feșe) de tifon, lățimea 14cm-15cm, STERILĂ, hidrofil, densitatea min. 32g/m2.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bumbac 100%, - este rulată și condiționată în ambalaj individual, fără cusături și defecte de țesere - țesătură feșii nu permite desprinderea de fire libere pe margini <p>Caracteristici fizico-mecanice:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lățimea 14cm-15cm - lungime admisibilă 7m - densitate minim 32 g/m2 - legătura țesăturii=pânză - caracteristici fizico-chimice: hidrofilie max 10 secunde - agentul de albire utilizat: non-toxic, non-alergic, non-inflamabil <p>- fabricat conform standardului SM SR EN 14079:2003 sau alte standarde naționale sau regionale cu prezentarea documentelor confirmative în care se va regăsi specificația tehnică solicitată, precum certificate, rapoarte de testare, cataloage, data sheet, altele.</p>	Bucată	74000	377,740.40

		<ul style="list-style-type: none"> - Densitate: în urzeală, fire/10cm=min 116, în bătătura, fire/10cm=min 96. - Sarcina de rupere a feșii de 50x200mm: în urzeală, N, min=60, în bătătura, N, min=40 			
18	Bandaj (Feșe) de tifon, 5m x 10cm, nesterilă, densitatea min 32g/m2 (Consumabil nr. 807)	<p>Bandaj (Feșe) de tifon, lățimea 10cm-11cm, NESTERILĂ, hidrofil, densitatea min. 32g/m2.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bumbac 100%, - este rulată și condiționată în ambalaj individual, fără cusături și defecte de țesere - țesătura feșii nu permite desprinderea de fire libere pe margini <p>Caracteristici fizico-mecanice:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lățimea 10cm-11cm - lungime admisibilă 5m - densitate minim 32 g/m2 - legătura țesăturii=pânză - caracteristici fizico-chimice: hidrofilie max 10 secunde - agentul de albire utilizat: non-toxic, non-alergic, non-inflamabil - fabricat conform standardului SM SR EN 14079:2003 sau alte standarde naționale sau regionale cu prezentarea documentelor confirmative în care se va regăsi specificația tehnică solicitată, precum certificate, rapoarte de testare, cataloage, data sheet, altele. - Densitate: în urzeală, fire/10cm=min 116, în bătătura, fire/10cm=min 96. - Sarcina de rupere a feșii de 50x200mm: în urzeală, N, min=60, în bătătura, N, min=40 	Bucată	401255	891,789.24

19	Bandaj (Feșe) de tifon, 5m x 10cm, sterilă, densitatea min. 32 g/m ² (Consumabil nr. 808)	<p>Bandaj (Feșe) de tifon, lățimea 10cm - 11cm, STERILĂ, hidrofil, densitatea min. 32g/m².</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bumbac 100%, - este rulată și condiționată în ambalaj individual, fără cusături și defecte de țesere - țesătură feșii nu permite desprinderea de fire libere pe margini <p>Caracteristici fizico-mecanice:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lățimea 10cm-11cm - lungime admisibilă 5m - densitate minim 32 g/m² - legătura țesăturii=pânză - caracteristici fizico-chimice: hidrofilie max 10 secunde - agentul de albire utilizat: non-toxic, non-alergic, non-inflamabil - fabricat conform standardului SM SR EN 14079:2003 sau alte standarde naționale sau regionale cu prezentarea documentelor confirmative în care se va regăsi specificația tehnică solicitată, precum certificate, rapoarte de testare, cataloage, data sheet, altele. - Densitate: în urzeală, fire/10cm=min 116, în bătătura, fire/10cm=min 96. - Sarcina de rupere a feșii de 50x200mm: în urzeală, N, min=60, în bătătura, N, min=40 	Bucată	81990	234,655.38
20	Bandaj de fixare a cateterelor (Consumabil nr. 809)	Bandaj de fixare a cateterelor i/v steril, hipoalergic, material nețesut, cu compresă neaderentă pe zona de puncție, cu apertura pe mijloc, mărime: lungime 7cm-8cm, lățime 5cm-6cm.	Bucată	401071	237,674.68

21	Bandaj elastic - 2 m x 8cm (Consumabil nr. 810)	1.Nesteril 2.lățime:8cm ± 2cm (stare liberă) 3.lungime: 2 m (stare liberă) 4.cleme de fixare 5.ambalaj individual 6.țesătură: bumbac-min 60%, poliamidă și/sau elasthan 7. elasticitate: ≥ 100%.	Bucată	761	7,610.00
22	Bandaj elastic - 3 m x 20cm (Consumabil nr. 811)	1.Nesteril 2.Dimensiune: lățime 20cm ± 2cm (stare liberă) x lungime 3-4 m (stare liberă) 3.Elasticitate ≥ 100% 4.cleme de fixare 5.ambalaj individual 6.țesătură: bumbac-min 60%, poliamidă și/sau elasthan	Bucată	9408	141,120.00
23	Bandaj elastic - 3-4 m x 10cm (Consumabil nr. 812)	1.Nesteril 2.lățime:10cm ± 2cm (stare liberă) 3.lungime: 3-4 m (stare liberă) 4.cleme de fixare 5.ambalaj individual 6.țesătură: bumbac-min 60%, poliamidă și/sau elasthan 7. elasticitate: ≥ 100%	Bucată	3041	23,937.23
24	Bandaj elastic - 5-7 m x 15cm (Consumabil nr. 813)	1.Nesteril 2.lățime:15cm ± 2cm (stare liberă) 3.lungime: 5-7 m (stare liberă) 4.cleme de fixare 5.ambalaj individual 6.țesătură: bumbac-min 60%, poliamidă și/sau elasthan 7. elasticitate: ≥ 100%	Bucată	18594	297,504.00

25	Bandaj ghipsat, 10cm x 270cm, modelare 4-7 min (Consumabil nr. 814)	Fașă/Bandaj ghipsat pe suport din țesătură de tifon, dimensiunea 10cm x 270cm, cu minim 17 fire/cm ² , este impregnata (ambele părți) cu Ghips natural medical de calitate superioara (densitatea Bandajului min.400g/m ²). Se remarca prin proprietăți excelente de modelare și întărire rapida. Fașă ghipsată, datorita calității și rezistenței țesăturii impregnata cu Ghips medicinal precum și a purității fibrei de bumbac utilizate, este foarte bine tolerata de piele, asigurând o fixare perfecta și corespunzătoare. Compoziția produsului: Tifon hidrofîl 100% bumbac. Ghips medicinal impregnat în fibra de tifon. Agent de fixare. Timpul de imersie în apa cu temperatura: 20 °C- 40 °C pina la 60 secunde, timpul de modelare minim 4 minute și maxim 7 minute. Timpul de uscare definitivă pana la 24 ore, după care poate fi supusa cu grija sarcinii pH neutru (nu interacționează cu pielea) Permite trecerea razelor X.	Bucată	28245	102,297.75
26	Bandaj ghipsat, 10cm x 270cm, modelare 8-12 min (Consumabil nr. 815)	Fașă/Bandaj ghipsat pe suport din țesătură de tifon, dimensiunea 10cm x 270cm, cu minim 17 fire/cm ² , este impregnata (ambele părți) cu Ghips natural medical de calitate superioara (densitatea Bandajului min.400g/m ²). Se remarca prin proprietăți excelente de modelare și întărire rapida. Fașă ghipsată, datorita calității și rezistenței țesăturii impregnata cu Ghips medicinal precum și a purității fibrei de bumbac utilizate, este foarte bine tolerata de piele, asigurând o fixare perfecta și corespunzătoare. Compoziția produsului: Tifon hidrofîl 100%	Bucată	7470	26,927.11

		bumbac. Ghips medicinal impregnat în fibra de tifon. Agent de fixare. Timpul de imersie în apa cu temperatura: 20 °C- 40 °C pina la 60 secunde, timpul de modelare minim 8 minute și maxim 12 minute. Timpul de uscare definitivă pana la 24 ore, după care poate fi supusa cu grija sarcinii pH neutru (nu interacționează cu pielea) Permite trecerea razelor X.			
27	Bandaj ghipsat, 10cm x 270cm, modelare până la 3 min (Consumabil nr. 816)	Fașă/Bandaj ghipsată pe suport din țesătură de tifon, dimensiunea 10cm x 270cm, cu minim 17 fire/cm ² , este impregnata (ambele părți) cu ghips natural medical de calitate superioara (densitatea Bandajului min.400g/m ²). Se remarca prin proprietăți excelente de modelare și întărire rapida. Fașă ghipsată, datorita calității și rezistenței țesăturii impregnata cu ghips medicinal precum și a purității fibrei de bumbac utilizate, este foarte bine tolerata de piele, asigurând o fixare perfecta și corespunzătoare. Compoziția produsului: Tifon hidrofil 100% bumbac. Ghips medicinal impregnat în fibra de tifon. Agent de fixare. Timpul de imersie în apa cu temperatura: 20 °C- 30 °C pina la 60 secunde, timpul de modelare pina la 3 minute. Timpul de uscare definitivă pana la 24 ore, după care poate fi supusa cu grija sarcinii pH neutru (nu interacționează cu pielea) Permite trecerea razelor X.	Bucată	8980	31,947.25

28	Bandaj ghipsat, 15cm x 270cm, modelare 4-7 min (Consumabil nr. 817)	Fașă/Bandaj ghipsat pe suport din țesătură de tifon, dimensiunea 15cm x 270cm, cu minim 17 fire/cm ² , este impregnata (ambele părți) cu Ghips natural medical de calitate superioara (densitatea Bandajului min.400g/m ²). Se remarca prin proprietăți excelente de modelare și întărire rapida. Fașă ghipsată, datorita calității și rezistenței țesăturii impregnata cu Ghips medicinal precum și a purității fibrei de bumbac utilizate, este foarte bine tolerata de piele, asigurând o fixare perfecta și corespunzătoare. Compoziția produsului: Tifon hidrofil 100% bumbac. Ghips medicinal impregnat în fibra de tifon. Agent de fixare. Timpul de imersie în apa cu temperatura: 20 °C- 40 °C pina la 60 secunde, timpul de modelare minim 4 minute și maxim 7 minute. Timpul de uscare definitivă pana la 24 ore, după care poate fi supusa cu grija sarcinii pH neutru (nu interacționează cu pielea) Permite trecerea razelor X.	Bucată	45960	241,671.47
29	Bandaj ghipsat, 15cm x 270cm, modelare 8-12 min (Consumabil nr. 818)	Fașă/Bandaj ghipsat pe suport din țesătură de tifon, dimensiunea 15cm x 270cm, cu minim 17 fire/cm ² , este impregnata (ambele părți) cu Ghips natural medical de calitate superioara (densitatea Bandajului min.400g/m ²). Se remarca prin proprietăți excelente de modelare și întărire rapida. Fașă ghipsată, datorita calității și rezistenței țesăturii impregnata cu Ghips medicinal precum și a purității fibrei de bumbac utilizate, este foarte bine tolerata de piele, asigurând o fixare perfecta și corespunzătoare. Compoziția produsului: Tifon hidrofil 100%	Bucată	14620	77,344.19

		bumbac. Ghips medicinal impregnat în fibra de tifon. Agent de fixare. Timpul de imersie în apa cu temperatura: 20 °C- 40 °C pina la 60 secunde, timpul de modelare minim 8 minute și maxim 12 minute. Timpul de uscare definitivă pana la 24 ore, după care poate fi supusa cu grija sarcinii pH neutru (nu interacționează cu pielea) Permite trecerea razelor X.			
30	Bandaj ghipsat, 15cm x 270cm, modelare până la 3 min (Consumabil nr. 819)	Fașă/Bandaj ghipsată pe suport din țesătură de tifon, dimensiunea 15cm x 270cm, cu minim 17 fire/cm ² , este impregnata (ambele părți) cu Ghips natural medical de calitate superioara (densitatea Bandajului min.400g/m ²). Se remarca prin proprietăți excelente de modelare și întărire rapida. Fașă ghipsată, datorita calității și rezistenței țesăturii impregnata cu Ghips medicinal precum și a purității fibrei de bumbac utilizate, este foarte bine tolerata de piele, asigurând o fixare perfecta și corespunzătoare. Compoziția produsului: Tifon hidrofil 100% bumbac. Ghips medicinal impregnat în fibra de tifon. Agent de fixare. Timpul de imersie în apa cu temperatura: 20 °C- 30 °C pina la 60 secunde, timpul de modelare pina la 3 minute. Timpul de uscare definitivă pana la 24 ore, după care poate fi supusa cu grija sarcinii pH neutru (nu interacționează cu pielea) Permite trecerea razelor X.	Bucată	23010	120,655.24
31	Bandaj ghipsat, 20cm x 270cm, modelare 4-7 min (Consumabil nr. 820)	Fașă/Bandaj ghipsată pe suport din țesătură de tifon, dimensiunea 20cm x 270cm, cu minim 17 fire/cm ² , este impregnata (ambele părți) cu	Bucată	63250	449,726.48

		<p>Ghips natural medical de calitate superioara (densitatea Bandajului min.400g/m²). Se remarca prin proprietăți excelente de modelare și întărire rapida. Fașă ghipsată, datorita calității și rezistenței țesăturii impregnata cu Ghips medicinal precum și a purității fibrei de bumbac utilizate, este foarte bine tolerata de piele, asigurând o fixare perfecta și corespunzătoare. Compoziția produsului: Tifon hidrofil 100% bumbac. Ghips medicinal impregnat în fibra de tifon. Agent de fixare. Timpul de imersie în apa cu temperatura: 20 °C- 40 °C pina la 60 secunde, timpul de modelare minim 4 minute și maxim 7 minute. Timpul de uscare definitivă pana la 24 ore, după care poate fi supusa cu grija sarcinii pH neutru (nu interacționează cu pielea) Permite trecerea razelor X.</p>			
32	Bandaj ghipsat, 20cm x 270cm, modelare 8-12 min (Consumabil nr. 821)	<p>Fașă/Bandaj ghipsat pe suport din țesătură de tifon, dimensiunea 20cm x 270cm, cu minim 17 fire/cm², este impregnata (ambele părți) cu Ghips natural medical de calitate superioara (densitatea Bandajului min.400g/m²). Se remarca prin proprietăți excelente de modelare și întărire rapida. Fașă ghipsată, datorita calității și rezistenței țesăturii impregnata cu Ghips medicinal precum și a purității fibrei de bumbac utilizate, este foarte bine tolerata de piele, asigurând o fixare perfecta și corespunzătoare. Compoziția produsului: Tifon hidrofil 100% bumbac. Ghips medicinal impregnat în fibra de tifon. Agent de fixare. Timpul de imersie în apa cu temperatura: 20 °C- 40 °C pina la 60</p>	Bucată	10500	75,104.40

		secunde, timpul de modelare minim 8 minute și maxim 12 minute. Timpul de uscare definitivă pana la 24 ore, după care poate fi supusa cu grija sarcinii pH neutru (nu interacționează cu pielea) Permite trecerea razelor X.			
33	Bandaj ghipsat, 20cm x 270cm, modelare până la 3 min (Consumabil nr. 822)	Fașă/Bandaj ghipsat pe suport din țesătură de tifon, dimensiunea 20cm x 270cm, cu minim 17 fire/cm ² , este impregnata (ambele părți) cu Ghips natural medical de calitate superioara (densitatea Bandajului min.400g/m ²). Se remarca prin proprietăți excelente de modelare și întărire rapida. Fașă ghipsată, datorita calității și rezistenței țesăturii impregnata cu Ghips medicinal precum și a purității fibrei de bumbac utilizate, este foarte bine tolerata de piele, asigurând o fixare perfecta și corespunzătoare. Compoziția produsului: Tifon hidrofil 100% bumbac. Ghips medicinal impregnat în fibra de tifon. Agent de fixare. Timpul de imersie în apa cu temperatura: 20 °C- 30 °C pina la 60 secunde, timpul de modelare pina la 3 minute. Timpul de uscare definitivă pana la 24 ore, după care poate fi supusa cu grija sarcinii pH neutru	Bucată	24550	173,791.91

		(nu interacționează cu pielea) Permite trecerea razelor X.			
34	Bandaj tubular elastic N1 (Consumabil nr. 823)	Grupa-bint elastic, denumirea-Bandaj Ultratub elastic tubular N1	Bucată	28	1,166.67
35	Bandaj tubular elastic N2 (Consumabil nr. 824)	Grupa-bint elastic, denumirea-Bandaj Ultratub elastic tubular N2	Bucată	26	1,083.34
36	Bandaj tubular elastic N3 (Consumabil nr. 825)	Grupa-bint elastic, denumirea-Bandaj Ultratub elastic tubular N3	Bucată	44	1,833.34
37	Bandaj tubular elastic N4 (Consumabil nr. 826)	Grupa-bint elastic, denumirea-Bandaj Ultratub elastic tubular N4	Bucată	104	4,333.34
38	Bandaj tubular elastic N5 (Consumabil nr. 827)	Grupa-bint elastic, denumirea-Bandaj Ultratub elastic tubular N5	Bucată	145	6,041.67
39	Bandaj tubular elastic N6 (Consumabil nr. 828)	Grupa-bint elastic, denumirea-Bandaj Ultratub elastic tubular N6	Bucată	220	9,166.67
40	Ciorapi antitromboflebitici S (Consumabil nr. 1040)	Ciorapi lungi coapsă, la capătul superior cu bandă din silicon, cu decupaj inferior mobil pentru vizualizarea stării țesuturilor, compresie gr. 1-3 Sock pressure 18-24mm/Hg, mărimea S	Bucată	33	3,168.00
41	Ciorapi antitromboflebitici M (Consumabil nr. 1041)	Ciorapi lungi coapsă, la capătul superior cu bandă din silicon, cu decupaj inferior mobil pentru vizualizarea stării țesuturilor, compresie gr. 1-3 Sock pressure 18-24mm/Hg, mărimea M	Bucată	664	63,744.00
42	Ciorapi antitromboflebitici L (Consumabil nr. 1042)	Ciorapi lungi coapsă, la capătul superior cu bandă din silicon, cu decupaj inferior mobil pentru vizualizarea stării țesuturilor, compresie gr. 1-3 Sock pressure 18-24mm/Hg, mărimea L	Bucată	896	86,016.00

43	Ciorapi antitromboflebitici XL (Consumabil nr. 1043)	Ciorapi lungi coapsă, la capătul superior cu bandă din silicon, cu decupaj inferior mobil pentru vizualizarea stării țesuturilor, compresie gr. 1-3 Sock pressure 18-24mm/Hg, mărimea XL	Bucată	1034	99,264.00
44	Ciorapi antitromboflebitici XXL (Consumabil nr. 1044)	Ciorapi lungi coapsă, la capătul superior cu bandă din silicon, cu decupaj inferior mobil pentru vizualizarea stării țesuturilor, compresie gr. 1-3 Sock pressure 18-24mm/Hg, mărimea XXL	Bucată	684	65,664.00
45	Ciorapi antitromboflebitici XXXL (Consumabil nr. 1045)	Ciorapi lungi coapsă, la capătul superior cu bandă din silicon, cu decupaj inferior mobil pentru vizualizarea stării țesuturilor, compresie gr. 1-3 Sock pressure 18-24mm/Hg, mărimea XXXL	Bucată	182	17,472.00
46	Emplastru - 1cmx500cm (Consumabil nr. 1103)	1.Adeziv 2.Material - mătase 3.Neiritant, non alergic, testat dermatologic 4.Dimensiuni ~ 1x500cm (±0, 5cm).	Bucată	3355	4,235.69
47	Emplastru - 1.25cmx500cm (Consumabil nr. 1104)	Emplastru bandă 1.25cmx5m (±0, 25cm) material nețesut poliuretan, transparent cu microperforări	Bucată	30744	41,196.96
48	Emplastru 2,5cm x 7,2cm, transparent (Consumabil nr. 1105)	Emplastru steril, 2, 5cm x 7, 2cm (±0, 5cm), bactericid, adeziv transparent, fără barieră la transpirația pielii. Ambalat individual	Bucată	34229	45,638.67
49	Emplastru - 2.5cmx500cm (Consumabil nr. 1106)	"1. Adeziv 2.Material țesut 3. Neiritant, non alergic, testat dermatologic 4.Dimensiuni - 2.5x500cm (±0, 5cm)	Bucată	193456	574,158.07

50	Emplastru - 2.5cmx500cm, Mătase (Consumabil nr. 1107)	1.Adeziv 2.Material - mătase 3.Neiritant, non alergic, testat dermatologic 4.Dimensiuni - 2.5x500cm (± 0 , 5cm)	Bucată	108739	328,337.42
51	Emplastru - 5cmx500cm (Consumabil nr. 1108)	"1. Adeziv 2.Material țesut 3. non alergic, testat dermatologic 4.Dimensiuni - 5x500cm (± 0 , 5cm)	Bucată	42073	247,814.18
52	Emplastru - 5cmx500cm, Mătase (Consumabil nr. 1109)	1.Adeziv 2.Material - mătase 3.Neiritant, non alergic, testat dermatologic 4.Dimensiuni - 5x500cm (± 0 , 5cm)	Bucată	38893	213,191.98
53	Emplastru 6cmx10cm (Consumabil nr. 1110)	6X10cm (± 0 , 5cm), bactericid, hipoalergic pe suport textil	Bucată	22840	27,408.00
54	Emplastru 10cmx10m (Consumabil nr. 1111)	Bandă de pansare, din fibre, autoadezivă, hipoalergică, neiritantă, nesterilă dimensiune :10cmx10m (± 1 cm). Ambalat individual	Bucată	20855	302,679.05
55	Emplastru bactericid (Consumabil nr. 1112)	1.Emplastru bactericid 2.mărime: 2.5 X 7.2cm (± 0 , 5cm)	Bucată	419970	39,393.19
56	Emplastru special pentru protecția ochilor în timpul anesteziei (Consumabil nr. 1113)	Emplastru special pentru protecția ochilor în timpul anesteziei. Menține ochiul umed, non-latex și hipoalergic. Dimensiuni 5, 5-6,00cm x 8,0-8, 5cm	Bucată	22500	29,625.75
57	Emplastru steril autoadeziv 8cmx10cm (Consumabil nr. 1114)	Emplastru steril ambalat individual, autoadeziv, pe suport de material nețesut, cu corp absorbant. Corpul absorbant are o capacitate mare de absorbție, oferind în același timp protecția mecanică a plăgii Materialul exterior, impregnat hidrofob este permeabil pentru aer și vapori de apă Adeziv hipoalergenic pe baza de	Bucată	8920	53,520.00

		poliacrilat, delicat față de piele. 8cmx10cm (±0,5cm)			
58	Emplastru steril autoadeziv 10cmx25cm (Consumabil nr. 1115)	Emplastru steril ambalat individual, autoadeziv, pe suport de material nețesut, cu corp absorbant. Corpul absorbant are o capacitate mare de absorbție, oferind în același timp protecția mecanică a plăgii. Materialul exterior, impregnat hidrofob este permeabil pentru aer și vapori de apă. Adeziv hipoalergenic pe baza de poliacrilat, delicat față de piele. 10cmx25cm (±1cm)	Bucată	23145	416,610.00
59	Garou hemostatic 5cm (Consumabil nr. 1120)	Garou pentru hemostază tip "Martensa" ortopedic cu diam.-1,5mm (±0,2mm), lăț.-5cm (±0,5cm), lung.-3m (±20cm), fabricat din cauciuc	Bucată	384	16,160.00
60	Garou hemostatic 7cm (Consumabil nr. 1121)	Garou pentru hemostază tip "Martensa" ortopedic cu diam.-1,5mm (±0,2mm), lăț.-7cm(±0,5cm), lung.-3m (±20cm), fabricat din cauciuc	Bucată	164	14,485.47
61	Garou hemostatic din latex (Consumabil nr. 1122)	Garou hemostatic din latex, tub	Bucată	3542	24,085.60

62	Garou hemostatic fără latex (Consumabil nr. 1123)	1. dimensiuni: lungime 40cm (± 1 cm)x lățime 2.5cm 2.fixator din plastic 3.cu sistem de siguranță închidere/deschidere rapidă, dotat cu un dispozitiv de închidere sigur și ușor de folosit cu o singură mână 4.material: țesut, nu conține latex și Garoul medical este hipoalergenic și poate fi utilizat în cazul persoanelor cu pielea sensibilă;	Bucată	7943	56,713.02
63	Injector seringă pentru perfuzie (Consumabil nr. 1149)	1. 3 componente 2. adaptată pentru perfuzie 3. luer-lock 4. Presiune înaltă 5. material : polipropilenă, fără latex 6. pistonul stop/garnitură de etanșare 7. gradat 8. steril 9. radioopac. 10.Volum - 50ml 11. Ambalat individual	Bucată	228450	598,539.00
64	Înveliș plagial (Consumabil nr. 1150)	Collahit FA sau echivalent, steril, dimensiune 60 x 100mm (± 10 mm). Ambalat individual	Bucată	900	169,500.00
65	Manșete de perfuzie sub presiune (Consumabil nr. 1172)	Manșete infuzii: 500 ml, din bumbac rezistent Cu cheutori pentru agățarea pe stativul de perfuzii Lavabilă la temperatura: 60° C Manometru: Ø 49mm, 0~300mm Hg valvă de siguranța încorporată supapă de aer: material, reglaj fin Para presiune: Latex free	Bucată	119	168,688.45

66	Mănuși chirurgicale sterile cu BIOGEL 6.5 (Consumabil nr. 1173)	N 6.5. Mănuși sterile, nepudrate, din cauciuc deproteinizat, cu potențial alergen scăzut (proteine extractibile nu mai mult de 50mg/g), rezistente la intervenții chirurgicale cu utilizarea ghidurilor metalice; apirogenice, rezistența la rupere – nu mai puțin de 18N, grosimea la degete - nu mai puțin de 0,27mm; acoperit pe interior cu biogel pentru protecție dublă și rezistența la rupere, AQL – nu mai mare de 0,65 (AQL – standard de protecție a personalului medical în cadrul intervențiilor de lungă durată (nivelul de penetrare la microorganisme și lichide, substanțe chimice – conform standardului EN 374-2:2014)). Lungimea 285mm (±5mm);	Pereche	1700	36,907.00
67	Mănuși chirurgicale sterile cu BIOGEL 7.0 (Consumabil nr. 1174)	N 7.0. Mănuși sterile, nepudrate, din cauciuc deproteinizat, cu potențial alergen scăzut (proteine extractibile nu mai mult de 50mg/g), rezistente la intervenții chirurgicale cu utilizarea ghidurilor metalice; apirogenice, rezistența la rupere – nu mai puțin de 18N, grosimea la degete - nu mai puțin de 0,27mm; acoperit pe interior cu biogel pentru protecție dublă și rezistența la rupere, AQL – nu mai mare de 0,65 (AQL – standard de protecție a personalului medical în cadrul intervențiilor de lungă durată (nivelul de penetrare la microorganisme și lichide, substanțe chimice – conform standardului EN 374-2:2014)). Lungimea 285mm (±5mm);	Pereche	7320	158,917.20

68	Mănuși chirurgicale sterile cu BIOGEL 7.5 (Consumabil nr. 1175)	N 7,5. Mănuși sterile, nepudrate, din cauciuc deproteinizat, cu potențial alergen scăzut (proteine extractibile nu mai mult de 50mg/g), rezistente la intervenții chirurgicale cu utilizarea ghidurilor metalice; apirogenice, rezistența la rupere – nu mai puțin de 18N, grosimea la degete - nu mai puțin de 0,27mm; acoperit pe interior cu biogel pentru protecție dublă și rezistența la rupere, AQL – nu mai mare de 0,65 (AQL – standard de protecție a personalului medical în cadrul intervențiilor de lungă durată (nivelul de penetrare la microorganisme și lichide, substanțe chimice – conform standardului EN 374-2:2014)). Lungimea 295mm (±5mm);	Pereche	13650	296,341.50
69	Mănuși chirurgicale sterile cu BIOGEL 8.0 (Consumabil nr. 1176)	N 8,0. Mănuși sterile, nepudrate, din cauciuc deproteinizat, cu potențial alergen scăzut (proteine extractibile nu mai mult de 50mg/g), rezistente la intervenții chirurgicale cu utilizarea ghidurilor metalice; apirogenice, rezistența la rupere – nu mai puțin de 18N, grosimea la degete - nu mai puțin de 0,27mm; acoperit pe interior cu biogel pentru protecție dublă și rezistența la rupere, AQL – nu mai mare de 0,65 (AQL – standard de protecție a personalului medical în cadrul intervențiilor de lungă durată (nivelul de penetrare la microorganisme și lichide, substanțe chimice – conform standardului EN 374-2:2014)). Lungimea 300mm (±5mm);	Pereche	14080	305,676.80

70	Mănuși chirurgicale sterile cu BIOGEL 8.5 (Consumabil nr. 1177)	N 8,5. Mănuși sterile, nepudrate, din cauciuc deproteinizat, cu potențial alergen scăzut (proteine extractibile nu mai mult de 50mg/g), rezistente la intervenții chirurgicale cu utilizarea ghidurilor metalice; apirogenice, rezistența la rupere – nu mai puțin de 18N, grosimea la degete - nu mai puțin de 0,27mm; acoperit pe interior cu biogel pentru protecție dublă și rezistența la rupere, AQL – nu mai mare de 0,65 (AQL – standard de protecție a personalului medical în cadrul intervențiilor de lungă durată (nivelul de penetrare la microorganisme și lichide, substanțe chimice – conform standardului EN 374-2:2014)). Lungimea min 305mm (±5)mm.	Pereche	5150	111,806.50
71	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 6 (Consumabil nr. 1178)	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 6 Unitatea de măsură: pereche Ambalaj: maxim 50 perechi Cu proprietăți de protecție împotriva microorganismelor; rezistente la penetrarea virușilor și a substanțelor chimice. Rezistență la rupere. Fabricate conform standardelor: EN 455 sau ASTM D3577 Ambalate și etichetate conform Directivei 93/42/CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine, metoda de sterilizare/sau HG 702 din 11 iulie 2018	Pereche	20930	47,490.17

		Pe ambalajul produsului să fie indicate Pictogramele adecvate de performanță și trimiterea la standardul EN.			
72	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 7 (Consumabil nr. 1179)	<p>Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 7 Unitatea de măsură: pereche Ambalaj: maxim 50 perechi Cu proprietăți de protecție împotriva microorganismelor; rezistente la penetrarea virușilor și a substanțelor chimice. Rezistență la rupere. Fabricate conform standardelor: EN 455 sau ASTM D3577</p> <p>Ambalate și etichetate conform Directivei 93/42/CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine, metoda de sterilizare/sau HG 702 din 11 iulie 2018 Pe ambalajul produsului să fie indicate Pictogramele adecvate de performanță și trimiterea la standardul EN.</p>	Pereche	145160	329,077.72
73	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 7.5 (Consumabil nr. 1180)	<p>Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 7.5 Unitatea de măsură: pereche Ambalaj: maxim 50 perechi Cu proprietăți de protecție împotriva microorganismelor; rezistente la penetrarea virușilor și a substanțelor chimice.</p>	Pereche	374520	840,048.36

		<p>Rezistență la rupere. Fabricate conform standardelor: EN 455 sau ASTM D3577</p> <p>Ambalate și etichetate conform Directivei 93/42/CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine, metoda de sterilizare/sau HG 702 din 11 iulie 2018 Pe ambalajul produsului să fie indicate Pictogramele adecvate de performanță și trimiterea la standardul EN.</p>			
74	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 8 (Consumabil nr. 1181)	<p>Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 8 Unitatea de măsură: pereche Ambalaj: maxim 50 perechi Cu proprietăți de protecție împotriva microorganismelor; rezistente la penetrarea virușilor și a substanțelor chimice. Rezistență la rupere. Fabricate conform standardelor: EN 455 sau ASTM D3577 Termen de valabilitate restant la momentul livrării va constitui nu mai puțin de 80% din cel inițial. Ambalate și etichetate conform Directivei 93/42/CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine, metoda de</p>	Pereche	339450	761,386.35

		sterilizare/sau HG 702 din 11 iulie 2018 Pe ambalajul produsului să fie indicate Pictogramele adecvate de performanță și trimiterea la standardul EN.			
75	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 8.5 (Consumabil nr. 1182)	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 8.5 Unitatea de măsură: pereche Ambalaj: maxim 50 perechi Cu proprietăți de protecție împotriva microorganismelor; rezistente la penetrarea virusilor și a substanțelor chimice. Rezistență la rupere. Fabricate conform standardelor: EN 455 sau ASTM D3577 Ambalate și etichetate conform Directivei 93/42/CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine, metoda de sterilizare/sau HG 702 din 11 iulie 2018 Pe ambalajul produsului să fie indicate Pictogramele adecvate de performanță și trimiterea la standardul EN.	Pereche	138180	320,992.14
76	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 9 (Consumabil nr. 1183)	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 9 Unitatea de măsură: pereche Ambalaj: maxim 50 perechi Cu proprietăți de protecție împotriva microorganismelor; rezistente la penetrarea	Pereche	19220	48,392.12

		<p>virusilor și a substanțelor chimice. Rezistență la rupere. Fabricate conform standardelor: EN 455 sau ASTM D3577</p> <p>Ambalate și etichetate conform Directivei 93/42/CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine, metoda de sterilizare/sau HG 702 din 11 iulie 2018 Pe ambalajul produsului să fie indicate Pictogramele adecvate de performanță și trimiterea la standardul EN.</p>			
77	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, 270mm, N 7 (Consumabil nr. 1184)	N 7,0 Latex cu talc, Material –latex din cauciuc natural, L-minim 270mm. Formă anatomică, manjetă întărită fără rolet. pudră –absorbabilă din amidon de porumb în interior. Suprafața exterioară : micro textură , Sterilizare Gamma, Rezistente la contururile electromagnetice generate de diatermocoaguloare	Pereche	16500	210,276.00
78	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, 270mm, fără pudră N 7.5 (Consumabil nr. 1185)	N 7,5 Latex fără talc Material –latex din cauciuc natural L-minim 270mm. Formă anatomică, manjetă întărită fără rolet. Sterilizare Gamma, Rezistente la contururile electromagnetice generate de diatermocoaguloare	Pereche	68220	509,849.00

79	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, 270mm, N 8.0 (Consumabil nr. 1186)	N 8,0 Latex fără talc Material –latex din cauciuc natural L-minim 270mm. Formă anatomică, manjetă întărită fără rolet. Sterilizare Gamma, Rezistente la contururile electromagnetice generate de diatermocoaguloare	Pereche	72420	541,238.12
80	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră 280mm, N 8.5 (Consumabil nr. 1187)	N 8,5 Latex fără talc Material –latex din cauciuc natural L-minim 280mm. Formă anatomică, manjetă întărită fără rolet. Sterilizare Gamma, Rezistente la contururile electromagnetice generate de diatermocoaguloare	Pereche	16530	123,538.61
81	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, N 6 (Consumabil nr. 1188)	<p>Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, N 6 Unitatea de măsură: pereche Ambalaj: maxim 50 perechi Cu proprietăți de protecție împotriva microorganismelor; rezistente la penetrarea virușilor și a substanțelor chimice. Rezistență la rupere. Fabricate conform standardelor: EN 455 sau ASTM D3577</p> <p>Ambalate și etichetate conform Directivei 93/42/CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine, metoda de sterilizare/sau HG 702 din 11 iulie 2018 Pe ambalajul produsului să fie indicate Pictogramele adecvate de performanță și trimiterea la standardul EN.</p>	Pereche	23900	58,961.30

82	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, N 7 (Consumabil nr. 1189)	<p>Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, N 7 Unitatea de măsură: pereche Ambalaj: maxim 50 perechi Cu proprietăți de protecție împotriva microorganismelor; rezistente la penetrarea virușilor și a substanțelor chimice. Rezistență la rupere. Fabricate conform standardelor: EN 455 sau ASTM D3577</p> <p>Ambalate și etichetate conform Directivei 93/42/CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine, metoda de sterilizare/sau HG 702 din 11 iulie 2018 Pe ambalajul produsului să fie indicate Pictogramele adecvate de performanță și trimiterea la standardul EN.</p>	Pereche	87970	217,021.99
83	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, N 7.5 (Consumabil nr. 1190)	<p>Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, N 7.5 Unitatea de măsură: pereche Ambalaj: maxim 50 perechi Cu proprietăți de protecție împotriva microorganismelor; rezistente la penetrarea virușilor și a substanțelor chimice. Rezistență la rupere. Fabricate conform standardelor: EN 455 sau ASTM D3577</p>	Pereche	254588	628,068.60

		<p>Ambalate și etichetate conform Directivei 93/42/CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine, metoda de sterilizare/sau HG 702 din 11 iulie 2018 Pe ambalajul produsului să fie indicate Pictogramele adecvate de performanță și trimiterea la standardul EN.</p>			
84	<p>Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, N 8 (Consumabil nr. 1191)</p>	<p>Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, N 8 Unitatea de măsură: pereche Ambalaj: maxim 50 perechi Cu proprietăți de protecție împotriva microorganismelor; rezistente la penetrarea virușilor și a substanțelor chimice. Rezistență la rupere. Fabricate conform standardelor: EN 455 sau ASTM D3577</p> <p>Ambalate și etichetate conform Directivei 93/42/CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine, metoda de sterilizare/sau HG 702 din 11 iulie 2018 Pe ambalajul produsului să fie indicate Pictogramele adecvate de performanță și trimiterea la standardul EN.</p>	Pereche	218390	538,768.13

85	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, N 8.5 (Consumabil nr. 1192)	<p>Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, N 8.5 Unitatea de măsură: pereche Ambalaj: maxim 50 perechi Cu proprietăți de protecție împotriva microorganismelor; rezistente la penetrarea virușilor și a substanțelor chimice. Rezistență la rupere. Fabricate conform standardelor: EN 455 sau ASTM D3577</p> <p>Ambalate și etichetate conform Directivei 93/42/CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine, metoda de sterilizare/sau HG 702 din 11 iulie 2018 Pe ambalajul produsului să fie indicate Pictogramele adecvate de performanță și trimiterea la standardul EN.</p>	Pereche	75050	189,126.00
86	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, N 9 (Consumabil nr. 1193)	<p>Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, N 9 Unitatea de măsură: pereche Ambalaj: maxim 50 perechi Cu proprietăți de protecție împotriva microorganismelor; rezistente la penetrarea virușilor și a substanțelor chimice. Rezistență la rupere. Fabricate conform standardelor: EN 455 sau ASTM D3577</p>	Pereche	15400	42,504.00

		Ambalate și etichetate conform Directivei 93/42/CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine, metoda de sterilizare/sau HG 702 din 11 iulie 2018 Pe ambalajul produsului să fie indicate Pictogramele adecvate de performanță și trimiterea la standardul EN.			
87	Mănuși din cauciuc deproteinizat Nr. 5 (Consumabil nr. 1194)	Mănuși din cauciuc deproteinizat Nr. 5. Asigură protecția împotriva leziunilor accidentale.	Bucată	5	99.00
88	Mănuși din cauciuc deproteinizat Nr. 7 (Consumabil nr. 1197)	Mănuși din cauciuc deproteinizat Nr. 7. Asigură protecția împotriva leziunilor accidentale.	Bucată	406	8,038.80
89	Mănuși din cauciuc deproteinizat Nr. 7,5 (Consumabil nr. 1198)	Mănuși din cauciuc deproteinizat Nr. 7,5. Asigură protecția împotriva leziunilor accidentale.	Bucată	526	10,414.80
90	Mănuși din cauciuc deproteinizat Nr. 8 (Consumabil nr. 1199)	Mănuși din cauciuc deproteinizat Nr. 8. Asigură protecția împotriva leziunilor accidentale.	Bucată	965	19,107.00
91	Mănuși din cauciuc deproteinizat Nr. 8,5 (Consumabil nr. 1200)	Mănuși din cauciuc deproteinizat Nr. 8,5. Asigură protecția împotriva leziunilor accidentale.	Bucată	900	17,820.00
92	Mănuși din cauciuc deproteinizat Nr. 9 (Consumabil nr. 1201)	Mănuși din cauciuc deproteinizat Nr. 9. Asigură protecția împotriva leziunilor accidentale.	Bucată	400	7,920.00
93	Mănuși din polietilenă (Consumabil nr. 1204)	Material polietilenă, culoare transparentă, mărime universală, de unică folosință, nesterile. Pentru protejarea mâinilor de microbi, detergenți, substanțe chimice, destinate pentru activități minim invazive. Cu margini bine sigilate.	Bucată	121300	14,556.00

94	Mănuși pentru examinare, latex, netede, fără pudră, Nesterile, S (Consumabil nr. 1205)	Mănuși pentru examinare, netede sau micro texturate, nesterile, latex natural, fără pudră, Mărimea S - de tip ambidextru Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți Fabricate conform standardelor: EN 455; EN 420; EN 374-2;	Bucată	1191300	439,589.70
95	Mănuși pentru examinare, latex, netede, fără pudră, Nesterile, M (Consumabil nr. 1206)	Mănuși pentru examinare, netede sau micro texturate, nesterile, latex natural, fără pudră, Mărimea M - de tip ambidextru Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți Fabricate conform standardelor: EN 455; EN 420; EN 374-2;	Bucată	5496200	1,835,730.80
96	Mănuși pentru examinare, latex, netede, fără pudră, Nesterile, L (Consumabil nr. 1207)	Mănuși pentru examinare, netede sau micro texturate, nesterile, latex natural, fără pudră, Mărimea L - de tip ambidextru Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți Fabricate conform standardelor: EN 455; EN 420; EN 374-2;	Bucată	3589400	1,089,741.84
97	Mănuși pentru examinare, latex, netede, fără pudră, Nesterile, XL (Consumabil nr. 1208)	Mănuși pentru examinare, netede sau micro texturate, nesterile, latex natural, fără pudră, Mărimea XL - de tip ambidextru Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți	Bucată	494500	150,130.20

		Fabricate conform standardelor: EN 455; EN 420; EN 374-2;			
98	Mănuși pentru examinare, netede, latex cu pudră, Nesterile, S (Consumabil nr. 1209)	Mănuși pentru examinare, netede sau micro texturate, nesterile, latex natural, cu pudră, Mărimea S - de tip ambidextru Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți Fabricate conform standardelor: EN 455; EN 420; EN 374-2;	Bucată	391200	130,660.80
99	Mănuși pentru examinare, netede, latex cu pudră, Nesterile, M (Consumabil nr. 1210)	Mănuși pentru examinare, netede sau micro texturate, nesterile, latex natural, cu pudră, Mărimea M - de tip ambidextru Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți Fabricate conform standardelor: EN 455; EN 420; EN 374-2;	Bucată	1938300	715,232.70
100	Mănuși pentru examinare, netede, latex cu pudră, Nesterile, L (Consumabil nr. 1211)	Mănuși pentru examinare, netede sau micro texturate, nesterile, latex natural, cu pudră, Mărimea L - de tip ambidextru Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți Fabricate conform standardelor: EN 455; EN 420; EN 374-2;	Bucată	1160300	428,150.70

101	Mănuși pentru examinare, netede, latex cu pudră, Nesterile, XL (Consumabil nr. 1212)	Mănuși pentru examinare, netede sau micro texturate, nesterile, latex natural, cu pudră, Mărimea XL - de tip ambidextru Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți Fabricate conform standardelor: EN 455; EN 420; EN 374-2;	Bucată	68200	25,165.80
102	Mănuși pentru examinare, netede, nitril, fără pudră, Nesterile, S (Consumabil nr. 1213)	Mănuși pentru examinare, netede sau micro texturate, nesterile, nitril, fără pudră, Mărimea S - de tip ambidextru Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți. Fabricate conform standardelor: EN 455; EN 420; EN 374-2;	Bucată	1844900	560,111.64
103	Mănuși pentru examinare, netede, nitril, fără pudră, Nesterile, M (Consumabil nr. 1214)	Mănuși pentru examinare, netede sau micro texturate, nesterile, nitril, fără pudră, Mărimea M - de tip ambidextru Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți. Fabricate conform standardelor: EN 455; EN 420; EN 374-2;	Bucată	6419200	1,948,869.12
104	Mănuși pentru examinare, netede, nitril, fără pudră, Nesterile, L (Consumabil nr. 1215)	Mănuși pentru examinare, netede sau micro texturate, nesterile, nitril, fără pudră, Mărimea L - de tip ambidextru Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți. Fabricate conform standardelor: EN 455; EN 420; EN 374-2;	Bucată	4436700	1,251,149.40

105	Mănuși pentru examinare, netede, nitril, fără pudră, Nesterile, XL (Consumabil nr. 1216)	Mănuși pentru examinare, netede sau micro texturate, nesterile, nitril, fără pudră, Mărimea XL - de tip ambidextru Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți. Fabricate conform standardelor: EN 455; EN 420; EN 374-2;	Bucată	827300	233,298.60
106	Mănuși pentru examinare, netede, vinil, nesterile, S (Consumabil nr. 1217)	Mănuși pentru examinare, netede sau micro texturate, nesterile, vinil, Mărimea S - de tip ambidextru Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți. Fabricate conform standardelor: EN 455; EN 420; EN 374-2;	Bucată	48600	13,705.20
107	Mănuși pentru examinare, netede, vinil, nesterile, M (Consumabil nr. 1218)	Mănuși pentru examinare, netede sau micro texturate, nesterile, vinil, Mărimea M - de tip ambidextru Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți. Fabricate conform standardelor: EN 455; EN 420; EN 374-2;	Bucată	260000	73,320.00
108	Mănuși pentru examinare, netede, vinil, nesterile, L (Consumabil nr. 1219)	Mănuși pentru examinare, netede sau micro texturate, nesterile, vinil, Mărimea L - de tip ambidextru Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți. Fabricate conform standardelor: EN 455; EN 420; EN 374-2;	Bucată	238800	67,341.60

109	Mănuși pentru examinare, netede, vinil, nesterile, XL (Consumabil nr. 1220)	Mănuși pentru examinare, netede sau micro texturate, nesterile, vinil, Mărimea XL - de tip ambidextru Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți. Fabricate conform standardelor: EN 455; EN 420; EN 374-2;	Bucată	25100	7,078.20
110	Mănuși pentru îngrijirea igienică a pacientului (Consumabil nr. 1221)	Mănușă de unică folosință, dotată cu peliculă internă de protecție, preumezită, impregnată cu o loțiune hipoalergică ce nu necesită clătire. Pentru utilizare în special pentru pacienții imobilizați la pat. Material neșesut, 90g/m2, reliefată în 3D. Componenta loțiunii: Aqua, disodium cocoamphodiacetat, glicerină, fenoxietanol, parfum, acid benzoic, pantenol, acid dihidroacetic, alantoină, acetat de tocoferol, poliaminpropilbiguanid, etilhexiglicerina, extract de flori de mușețel, suc de frunze de Aloe Vera, simeticonă. Loțiunea hipoalergică, fără parabeni, dermatologic testată. De unică folosință	Bucată	145666	201,019.08
111	Mănuși sterile ortopedice. Mărimea 7,5 (Consumabil nr. 1222)	Mănuși ortopedice, cu lungime de min. 30cm, pentru traumatologie și oncologie, trebuie să asigure o protecție suplimentară datorită grosimii sale și să fie rezistente la rupere și perforare. Mănușile să asigure performanțe de vârf în timpul ridicat de risc și în timpul traumatismelor, având o culoare maro ce ajută de a reduce efectul de orbire de la iluminatul chirurgical. Material – latex. Textura – netedă. Grosime - 12.7mils 5 degetelor 9,7 mils manșetă 11,5mils.	Pereche	2420	31,460.00

		lungime. Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului). Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului)			
112	Mănuși sterile ortopedice. Mărimea 8 (Consumabil nr. 1223)	Mănuși ortopedice, cu lungime de min. 30cm, pentru traumatologie și oncologie, trebuie să asigure o protecție suplimentară datorită grosimii sale și să fie rezistente la rupere și perforare. Mănușile să asigure performanțe de vârf în timpul ridicat de risc și în timpul traumatismelor, având o culoare maro ce ajută de a reduce efectul de orbire de la iluminatul chirurgical. Material – latex. Textura – netedă. Grosime - 12.7mils 5degetelor 9, 7 mils manșetă 11, 5mils. lungime. Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului). Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului)	Pereche	5450	70,850.00

113	Mănuși sterile ortopedice. Mărimea 8,5 (Consumabil nr. 1224)	Mănuși ortopedice, cu lungime de min. 30cm, pentru traumatologie și oncologie, trebuie să asigure o protecție suplimentară datorită grosimii sale și să fie rezistente la rupere și perforare. Mănușile să asigure performanțe de vârf în timpul ridicat de risc și în timpul traumatismelor, având o culoare maro ce ajută de a reduce efectul de orbire de la iluminatul chirurgical. Material – latex. Textura – netedă. Grosime - 12.7mils 5degetelor 9, 7 mils manșetă 11, 5mils. lungime. Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001(în dependență de categoria produsului). Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001(în dependență de categoria produsului)	Pereche	11700	152,100.00
114	Mască chirurgicală avansată - SMS (Consumabil nr. 1225)	1.Material: SMS 3 straturi. 3.cusută cu ultrasunet pentru fixare 4.fără latex 5.fără fibre din sticlă, 6.cu benzi de legare 7.bandă pentru fixare la nas 8. 3 pliuri 9.cu bandă anti-aburire, conform EN 14863 - Medical face mask	Bucată	90200	66,748.00
115	Mască de examinare simplă (Consumabil nr. 1226)	1.Material: polipropilenă - nețesut, 3 straturi, 3 pliuri 2.fixare:cu elastic 3.culoare: alb, albastru sau verde 4. fixator pentru nas, conform EN 14863 - Medical face mask	Bucată	1804800	379,008.00

116	Pansament absorbant oftalmic (Consumabil nr. 1292)	Pansamente absorbante nonadezive, sterile, oftalmice, 3 straturi. 5,8x8,3 (±0, 3cm). Ambalat individual	Bucată	34350	46,372.50
117	Pansament adeziv 9x20cm (Consumabil nr. 1293)	Pansamentul să fie prevăzut pentru termen de aplicare de până la 48 de ore. Suportul pansametului să fie din polyester, poros și să permită respirația pielii pentru un confort sporit, să permită schimbul de umiditate, oxigen și reducerea riscului de măcerare a pielii, Tamponul să fie neaderent, realizat din mătase artificială, să nu se lipească de plagă. Adezivul să fie hipoalergenic, rezistent la apă, să nu conțină cauciuc, latex și oxid de zinc, să asigure o adeziune foarte bună, să fie radiotransparent. Dimensiuni: 9x20cm (-/+ 1cm) - pansamentul integral, tamponul de 5x15cm (-/+ 0.5cm)	Bucată	65842	133,000.84
118	Pansament adeziv 9x35cm (Consumabil nr. 1294)	Pansamentul să fie prevăzut pentru termen de aplicare de până la 48 de ore. Suportul pansametului să fie din polyester, poros și să permită respirația pielii pentru un confort sporit, să permită schimbul de umiditate, oxigen și reducerea riscului de măcerare a pielii, Tamponul să fie neaderent, realizat din mătase artificială, să nu se lipească de plagă. Adezivul să fie hipoalergenic, rezistent la apă, să nu conțină cauciuc, latex și oxid de zinc, să asigure o adeziune foarte bună, să fie radiotransparent. Dimensiuni: 9x35cm (-/+ 1cm) - pansamentul integral, tamponul de 5x30cm (-/+ 0.5cm)	Bucată	55215	159,571.35

119	Pansament adeziv hipoalergenice pentru ochi (Consumabil nr. 1295)	Pansament adeziv hipoalergenice pentru ochi. Mărimea 10 (±0,5)cm x 7 (±0,5)cm. Pansamentul să fie prevăzut pentru termen de aplicare de până la 48 de ore. Suportul pansametului să fie din polyester, poros și să permită respirația pielii pentru un confort sporit, să permită schimbul de umiditate, oxigen și reducerea riscului de măcerare a pielii, Tamponul să fie neaderent, realizat din mătase artificială, să nu se lipească de ochi. Adezivul să fie hipoalergenice, rezistent la apă, să nu conțină cauciuc, latex și oxid de zinc, să asigure o adeziune foarte bună, să fie radiotransparent.	Bucată	12070	13,035.60
120	Pansament pentru cateter periferic (Consumabil nr. 1296)	Bandă pentru fixarea cateterelor central și periferice, 5 x 6cm (±2cm), adezivă hipoalergenice nețesută pentru pielea sensibilă, cu tampon neaderent. Soft, respirabil și extensibil.	Bucată	86350	57,422.75
121	Pansament pentru cateter periferic și subclaviar (Consumabil nr. 1297)	Bandă pentru fixarea cateterelor central și periferice, 10x 10cm (±2cm), adezivă hipoalergenice nețesută pentru pielea sensibilă. Soft, respirabil și extensibil.	Bucată	56170	110,654.90
122	Pansament pentru cateter subclaviar (Consumabil nr. 1298)	Pentru fixarea cateterelor central, 8x10cm (±1cm), și 6 x 7cm (±1cm), steril, hipoalergenice, respirabil, pe bază de poliuretan, transparent, adezivă, piele prietenos poliacrilat, bariera sterilă de la lichide, bacterii și viruși. Ambalat individual	Bucată	8620	8,620.00
123	Pansament steril adeziv 5x7cm (Consumabil nr. 1299)	Pansamentul să fie prevăzut pentru termen de aplicare de până la 48 de ore. Suportul pansametului să fie din polyester, poros și să	Bucată	46200	33,264.00

		<p>permite respirația pielii pentru un confort sporit, să permită schimbul de umiditate, oxigen și reducerea riscului de măcerare a pielii, Tamponul să fie neaderent, realizat din mătase artificială, să nu se lipească de plagă. Adezivul să fie hipoalergenic, rezistent la apă, să nu conțină cauciuc, latex și oxid de zinc, să asigure o adeziune foarte bună, să fie radiotransparent. 5x7cm (±1cm)</p>			
124	Pansament steril adeziv 10x10cm (Consumabil nr. 1300)	<p>Pansamentul să fie prevăzut pentru termen de aplicare de până la 48 de ore. Suportul pansamentului să fie din polyester, poros și să permită respirația pielii pentru un confort sporit, să permită schimbul de umiditate, oxigen și reducerea riscului de măcerare a pielii, Tamponul să fie neaderent, realizat din mătase artificială, să nu se lipească de plagă. Adezivul să fie hipoalergenic, rezistent la apă, să nu conțină cauciuc, latex și oxid de zinc, să asigure o adeziune foarte bună, să fie radiotransparent. 10x10cm (±1cm)</p>	Bucată	46940	51,634.00
125	Pansament steril adeziv 10x30cm (Consumabil nr. 1301)	<p>Pansamentul să fie prevăzut pentru termen de aplicare de până la 48 de ore. Suportul pansamentului să fie din polyester, poros și să permită respirația pielii pentru un confort sporit, să permită schimbul de umiditate, oxigen și reducerea riscului de măcerare a pielii, Tamponul să fie neaderent, realizat din mătase artificială, să nu se lipească de plagă. Adezivul să fie hipoalergenic, rezistent la apă, să nu conțină cauciuc, latex și oxid de zinc, să asigure</p>	Bucată	61180	162,127.00

		o adeziune foarte bună, să fie radiotransparent. 10x30cm (±3cm)			
126	Pompă elastometrică (Consumabil nr. 1323)	Teacă externă din plastic ABS pentru a permite controlul vizual al medicamentelor administrate. Scală gradată pentru a verifica volumul administrat. - Rezervor din silicon gradat, transparent, bio-compatibil, fără latex. Piston mobil pentru a asigura o forță constantă de propulsie în interiorul elastomerului: Tub de conectare anti-torsiune cu valvă de umplere anti-reflux bidirecțională: Filtru de 1, 2 microni (5 microni la cerere) pentru particule, anti-bacterian și "aerul ventilat"; Regulator de debit cu lumen larg pentru a reduce riscul de ocluzie a particulelor și cristalelor; Clema detașabilă din PVC; Volum maximal: 275 ml; Durata de utilizare: 5 zile + 17 h, pentru chimioterapie.	Bucată	560	123,396.00
127	Pompă pentru administrarea medicamentului (CBI Pump) (Consumabil nr. 1324)	Volum 100 ml. Viteza 2-6 ml/ora Administrarea în bolus-0, 5/1 ml. Timpul de blocare 10/15 min. Pentru analgezia multinodală.	Bucată	1	100.00
128	Pompă pentru administrarea medicamentului (MultiRates CBI PCA CP Pump) (Consumabil nr. 1325)	Volum 275 ml. Viteza 2-8 ml/ora. Administrarea în bolus-0, 5/1 ml. Timpul de blocare 10/15 min. Pentru analgezia multinodală.	Bucată	11	1,760.00
129	Prelungitor pentru sisteme infuzie (Consumabil nr. 1326)	1.steril 2.lungime: 150cm (±10cm) 3.material: PVC, transparent 4.de unică folosință 5.ambalaj individual 6.Conector: Luer-Lock 7.teremen de valabilitate - 3 ani de la livrare	Bucată	59090	107,543.80

130	Prelungitor pentru sisteme infuzie (presiune înaltă), opace (Consumabil nr. 1327)	1.Steril, apirogen, ne-toxic 2.Lungimea 150cm (±10cm) 3.Material: PVC, opac, presiune - 4-7 bari 4.Unică folosință 5.Ambalaj individual 6.Conectare Luer-Lock 7.Tip "male-female" 8.Termen de valabilitate - 3 ani de la livrare	Bucată	55430	144,118.00
131	Prelungitor pentru sisteme infuzie (presiune înaltă), transparente (Consumabil nr. 1328)	1.Steril, apirogen, ne-toxic 2.Lungimea 150cm (±10cm) 3.Material: PVC, transparent, presiune - 4-7 bari 4.Unică folosință 5.Ambalaj individual 6.Conectare Luer-Lock 7.Termen de valabilitate - 3 ani de la livrare. 8.Tip "male-female"	Bucată	117990	294,975.00
132	Prelungitor pentru sisteme infuzie, pediatrice (Consumabil nr. 1329)	Lungimea 150cm (±10cm), diametru extern maxim 2.5mm, intern 1.1mm - 1.4mm 1.steril 2.material: PVC, transparent 3.de unică folosință 4.ambalaj individual 5.Conector: Luer-Lock 6.termen de valabilitate - 3 ani de la livrare *	Bucată	31140	69,544.97
133	Rampă de robinete cu 5 canale pentru infuzii multiple (Consumabil nr. 1341)	Rampă de robinete cu 5 canale pentru infuzii multiple, Cu mecanism de închidere/deschidere (comutator) „Floswitch” a fluxului pentru fiecare robinet în parte, codate prin culori, stickere color pentru falcoanele de infuzie. Prelungitor integrat cu lungimea 150-180cm. Materiale: policarbonat, polietilenă, polipropilen-corpul, polivinilhidrid. Non latex. Metoda de sterilizare etilen oxid. Volum umplere ≥3 ml. Ambalat individual	Bucată	5550	717,642.75

134	Robinet tridirecțional steril, cu linie de extensie (Consumabil nr. 1350)	Robinet tridirecțional steril, 3-direcționale (cu codare de culori), rezistent la influența chimică a medicamentelor; rezistent la dezinfectant pe baza de alcool; lipido-rezistent cu linii de extensie 100cm, rotația robinetului 360°, rezistent la presiune ≥ 4 bari, steril, fără latex. Ambalat individual	Bucată	9780	44,890.20
135	Robinet tridirecțional steril, fără linie de extensie (Consumabil nr. 1351)	Robinet tridirecțional steril, 3-direcționale (cu codare de culori), rezistent la influența chimică a medicamentelor; rezistent la dezinfectant pe baza de alcool; lipido-rezistent, rotația robinetului 360°, rezistent la presiune ≥ 4 bari, steril, fără latex. Ambalat individual	Bucată	117960	235,920.00
136	Sac pentru perfuzie (Consumabil nr. 1352)	Volum - 2000ml, steril, conector - female luer. Ambalat individual.	Bucată	50	600.00
137	Seringă cu ac, 10ml sau 12ml, ac 21Gx1½ (Consumabil nr. 1373)	Seringă sterilă, jetabilă - 3 piese (piston, corp, garnitură), - capacitate de 10 ml sau 12 ml - ac 21Gx1½ - conector la amboul acului de tip Luer-Slip. - transparentă - gradație din ml în ml, gradația marcată cu culoare contrastantă și rezistentă. - stopper pentru a preveni ieșirea pistonului din seringă - garnitură de etanșare a pistonului cu 2 trepte, care nu permite refluarea soluției în timpul administrării - rezistent la presiune - alunecare uniformă a pistonului seringii	Bucată	5989210	2,909,558.22

		- netoxice, apirogene - produs latex free; - ambalate individual			
138	Seringă cu ac, 10ml sau 12ml, ac 22Gx1½ (Consumabil nr. 1374)	<p>Seringă sterilă, jetabilă</p> <ul style="list-style-type: none"> - 3 piese (piston, corp, garnitură), - capacitate de 10 ml sau 12 ml - ac 22Gx1½ - conector la amboul acului de tip Luer-Slip. - transparentă - gradăție din ml în ml, gradăția marcată cu culoare contrastantă și rezistentă. - stopper pentru a preveni ieșirea pistonului din seringă - garnitură de etanșare a pistonului cu 2 trepte, care nu permite refluxarea soluției în timpul administrării - rezistent la presiune - alunecare uniformă a pistonului seringii - netoxice, apirogene - produs latex free; - ambalate individual 	Bucată	3114545	1,513,045.97
139	Seringă cu ac, 20ml sau 24ml, ac 20Gx1½ (Consumabil nr. 1375)	<p>Seringă sterilă, jetabilă</p> <ul style="list-style-type: none"> - 3 piese (piston, corp, garnitură), - capacitate de 20 ml sau 24 ml, - ac 20Gx1½ - conector la amboul acului de tip Luer-Slip - transparentă - gradăție din ml în ml, gradăția marcată cu culoare contrastantă și rezistentă - stopper pentru a preveni ieșirea pistonului din seringă - garnitură de etanșare a pistonului cu 2 trepte, care nu permite refluxarea soluției în timpul administrării 	Bucată	1402302	1,114,830.09

		<ul style="list-style-type: none"> - rezistent la presiune - alunecare uniformă a pistonului seringii - netoxice, apirogene - produs latex free; - Amboul trebuie plasat EXCENTRIC; - ambalate individual 			
140	Seringă cu ac, 20ml sau 24ml, ac 21Gx1½ (Consumabil nr. 1376)	<p>Seringă sterilă, jetabilă</p> <ul style="list-style-type: none"> - 3 piese (piston, corp, garnitură), - capacitate de 20 ml sau 24 ml, - ac 21Gx1½ - conector la amboul acului de tip Luer-Slip - transparentă - gradație din ml în ml, gradația marcată cu culoare contrastantă și rezistentă - stopper pentru a preveni ieșirea pistonului din seringă - garnitură de etanșare a pistonului cu 2 trepte, care nu permite refluarea soluției în timpul administrării - rezistent la presiune - alunecare uniformă a pistonului seringii - netoxice, apirogene - produs latex free; - Amboul trebuie plasat EXCENTRIC; - ambalate individual 	Bucată	1254481	997,312.40
141	Seringă cu ac, 2ml - 3ml, ac 23Gx1 (Consumabil nr. 1377)	<p>Seringi sterilă, jetabilă</p> <ul style="list-style-type: none"> - 3 piese (piston, corp, garnitură), - capacitate de 2 ml - 3 ml, - ac 23Gx1 - conector la amboul acului de tip Luer-Slip - transparentă - gradație din ml în ml, gradația marcată cu culoare contrastantă și rezistentă - stopper pentru a preveni ieșirea pistonului din 	Bucată	4441460	1,421,267.20

		<p>seringă</p> <ul style="list-style-type: none"> - garnitură de etanșare a pistonului cu 2 trepte, care nu permite refluarea soluției în timpul administrării - rezistent la presiune - alunecare uniformă a pistonului seringii - netoxice, apirogene - produs latex free;- ambalate individual 			
142	Seringă cu ac, 2ml - 3ml, ac 23Gx1¼ (Consumabil nr. 1378)	<p>Seringi sterilă, jetabilă</p> <ul style="list-style-type: none"> - 3 piese (piston, corp, garnitură), - capacitate de 2 ml - 3 ml, - ac 23Gx1¼ - conector la amboul acului de tip Luer-Slip - transparentă - gradație din ml în ml, gradația marcată cu culoare contrastantă și rezistentă - stopper pentru a preveni ieșirea pistonului din seringă - garnitură de etanșare a pistonului cu 2 trepte, care nu permite refluarea soluției în timpul administrării - rezistent la presiune - alunecare uniformă a pistonului seringii - netoxice, apirogene - produs latex free;- ambalate individual 	Bucată	4137670	1,324,054.40
143	Seringă cu ac, 5ml sau 6ml, ac 22Gx1¼ (Consumabil nr. 1379)	<p>Seringă sterilă, jetabilă</p> <ul style="list-style-type: none"> - 3 piese (piston, corp, garnitură), - capacitate de 5 ml sau 6 ml, - ac 22Gx1¼ - conector la amboul acului de tip Luer-Slip - transparentă - gradație din ml în ml, gradația marcată cu 	Bucată	7103325	2,301,477.30

		culoare contrastantă și rezistentă. - stopper pentru a preveni ieșirea pistonului din seringă - garnitură de etanșare a pistonului cu 2 trepte, care nu permite refluxarea soluției în timpul administrării - rezistent la presiune - alunecare uniformă a pistonului seringii - netoxice, apirogene - produs latex free; - ambalate individual			
144	Seringă cu ac, 5ml sau 6ml, ac 22Gx1½ (Consumabil nr. 1380)	Seringă sterilă, jetabilă - 3 piese (piston, corp, garnitură), - capacitate de 5 ml sau 6 ml, - ac 22Gx1½ - conector la amboul acului de tip Luer-Slip - transparentă - gradată din ml în ml, gradăția marcată cu culoare contrastantă și rezistentă. - stopper pentru a preveni ieșirea pistonului din seringă - garnitură de etanșare a pistonului cu 2 trepte, care nu permite refluxarea soluției în timpul administrării - rezistent la presiune - alunecare uniformă a pistonului seringii - netoxice, apirogene - produs latex free; - ambalate individual	Bucată	4750555	1,539,179.82
145	Seringă cu piston de blocare 10ml (Consumabil nr. 1382)	Seringă cu piston ce poate fi blocat în mai multe poziții pentru crearea de presiune negativă. Conectare luer-lock. Butoanele sunt create pentru a găzdui un știft de oprire care poate	Bucată	200	66,666.00

		bloca pistonul Capacitate: 10 ml. Steril, de unică folosință. Ambalate individual. Din policarbonat.			
146	Seringă cu piston de blocare 20ml (Consumabil nr. 1383)	Seringă cu piston ce poate fi blocat în mai multe poziții pentru crearea de presiune negativă. Conectare luer-lock. Butoanele sunt create pentru a găzdui un știft de oprire care poate bloca pistonul Capacitate: 20 ml. Steril, de unică folosință. Ambalate individual. Din policarbonat.	Bucată	15	4,999.95
147	Seringă cu piston de blocare 30ml (Consumabil nr. 1384)	Seringă cu piston ce poate fi blocat în mai multe poziții pentru crearea de presiune negativă. Conectare luer-lock. Butoanele sunt create pentru a găzdui un știft de oprire care poate bloca pistonul Capacitate: 30 ml. Steril, de unică folosință. Ambalate individual. Din policarbonat.	Bucată	5	1,666.65
148	Seringă cu piston de blocare 60ml (Consumabil nr. 1385)	Seringă cu piston ce poate fi blocat în mai multe poziții pentru crearea de presiune negativă. Conectare luer-lock. Butoanele sunt create pentru a găzdui un știft de oprire care poate bloca pistonul Capacitate: 60 ml. Steril, de unică folosință. Ambalate individual. Din policarbonat.	Bucată	426	141,998.58
149	Seringă fără ac, 2ml (Consumabil nr. 1387)	Seringă sterilă, jetabilă - 3 piese (piston, corp, garnitură), fără ac cu volum de 2 ml, cu conexiune de tip Luer Lock. Ambalat individual	Bucată	1000	8,000.00
150	Seringă fără ac, 5ml (Consumabil nr. 1388)	Seringă sterilă, jetabilă - 3 piese (piston, corp, garnitură), fără ac cu	Bucată	700	5,600.00

		volum de 5 ml, cu conexiune de tip Luer Lock. Ambalat individual			
151	Seringă fără ac, 20ml (Consumabil nr. 1389)	Seringă sterilă, jetabilă - 3 piese (piston, corp, garnitură), fără ac cu volum de 20 ml, cu conexiune de tip Luer Lock. Ambalat individual	Bucată	14650	117,200.00
152	Seringă fără ac, 50ml (Consumabil nr. 1390)	Seringă sterilă, jetabilă - 3 piese (piston, corp, garnitură), fără ac cu volum de 50 ml, cu conexiune de tip Luer Lock. Ambalat individual	Bucată	31720	253,760.00
153	Seringă Jane 60 ml (Consumabil nr. 1391)	1. tip: Jane 2.mărime: 60 ml 3.steril 4.ambalaj individual	Bucată	74488	216,015.20
154	Seringă Jane 100 ml (Consumabil nr. 1392)	1. tip: Jane 2.mărime: 100 ml 3. steril 4.ambalaj individual	Bucată	10156	106,638.00
155	Seringă Jane 150 ml (Consumabil nr. 1393)	1. tip: Jane 2.mărime: 150 ml 3. steril 4.ambalaj individual	Bucată	22408	235,284.00
156	Seringă pentru substanță contrast (Consumabil nr. 1394)	Capacitate 12 ml, Adaptor rotativ, mâner tip "aripioară".	Bucată	67	4,168.74
157	Seringă sterilă cu ac nedetașabil, pentru insulină, ac ≥29G (Consumabil nr. 1395)	Seringi sterile de unică folosință. - ac nedetașabil din oțel/inox, $\geq 29 \text{ G} \times \leq \frac{1}{2}$ - volum 1ml (U-100), grade de măsurare a volumului și Unităților Internaționale - formate din 3 piese: cilindru transparent, piston, garnitura de cauciuc - confecționată etanșat - ac hipoalergic, apirogen, - produs latex free; - ambalaj individual	Bucată	434520	212,480.28

158	Seringă transparentă 50ml (Consumabil nr. 1396)	Seringă transparentă pentru infuzomat cu piston de cauciuc 50 ml, sterilă, ambalată individual, metodă de conectare: luer-lock	Bucată	111200	500,400.00
159	Seringi cu mâner de sabie 1ml (Consumabil nr. 1397)	Seringi de 1ml, cu mâner de sabie, Luer fix, alunecare Luer și mâner de sabie. Piston din ABS sau PC. Vârful pistonului din silicon. Sterilizare EtO și gamma disponibilă. Aripioare, culori personalizate. Fabricat din policarbonat rezistent cu o netezime și claritate asemănătoare cu cea a sticlei pentru vizibilitate și control îmbunătățite. Ambalat individual	Bucată	300	31,389.00
160	Seringi cu mâner de sabie 3ml (Consumabil nr. 1398)	Seringi de 3 ml, cu mâner de sabie, Luer fix, alunecare Luer și mâner de sabie. Piston din ABS sau PC. Vârful pistonului din silicon. Sterilizare EtO și gamma disponibilă. Aripioare, culori personalizate. Fabricat din policarbonat rezistent cu o netezime și claritate asemănătoare cu cea a sticlei pentru vizibilitate și control îmbunătățite. Ambalat individual	Bucată	700	73,241.00
161	Seringi cu mâner de sabie 5ml (Consumabil nr. 1399)	Seringi de 5 ml, cu mâner de sabie, Luer fix, alunecare Luer și mâner de sabie. Piston din ABS sau PC. Vârful pistonului din silicon. Sterilizare EtO și gamma disponibilă. Aripioare, culori personalizate. Fabricat din policarbonat rezistent cu o netezime și claritate asemănătoare cu cea a sticlei pentru vizibilitate și control îmbunătățite. Ambalat individual	Bucată	500	52,315.00

162	Set de perfuzie cu filtru (Consumabil nr. 1452)	Rezistentă la perfuzii sub presiune (max 4,5 bar) diametru tub 3mm x 4,0mm ($\pm 0,3$ mm), lungime 180cm (± 10 cm); canulă de plastic pentru introducerea în flacon prevăzută cu două orificii; dispozitiv de aerisire manual cu filtru antibacterian de 0,2 μ m și căpăcel de protecție; cameră de picurare cu două corpuri (cel superior transparent rigid cu formator de picături performant - 20 picături $\cong 1$ ml; cel inferior flexibil) și cu filtru hidrofil pentru întreruperea automată a perfuziei după golirea flaconului; filtru de 15 μ m în cameră de picurare; dispozitiv de reglare a ritmului de picurare cu șanț în formă de V pentru posibilitatea de reglare la ritmuri mici de picurare, element de fixare / parcare a tubului de perfuzie, canal de introducere a vârfului canulei de plastic; conexiunea la cateter de tip luer-lock cu căpăcel de plastic ce prezintă o membrană hidrofoba ce asigură umplerea trusei fără aer și fără pierdere de substanță; fără LATEX, fără PVC.	Bucată	11900	886,550.00
163	Sistem de perfuzie a soluțiilor cu ac metalic (Consumabil nr. 1572)	Sistem/set de perfuzie Cu acul care se introduce în flacon din polimer. Steril. - tub flexibil din PVC pentru uz medical, semirigid, care își revine forma rapid după îndoire, pe care este montată cameră de numărare picături cu filtru care nu permite trecerea impurităților; - cameră de aer cu supapă și picurător care creează câte 20 picături din (1.0 \pm 0.1) g de apă distilată la temperatura (20 \pm 2) $^{\circ}$ C;	Bucată	3369160	4,346,216.40

		<ul style="list-style-type: none"> - clema cu rola pentru reglarea debitului; - manșon de cauciuc între tub și acul metalic pentru administrarea suplimentară a medicamentelor; - tipul de conectare a tubului și acului Luer-Slip - lungimea tubului minim 140cm - acul metalic al perfuzorului este fabricat din oțel-inox, dimensiunea 21G x 1½ , apirogen, netoxic. Ambalat individual 			
164	Sistem de perfuzie a soluțiilor cu ac metalic (fără manșon) (Consumabil nr. 1573)	<p>Sistem/set de perfuzie Cu acul care se introduce în flacon din polimer. Steril.</p> <ul style="list-style-type: none"> - tub flexibil din PVC pentru uz medical, semirigid, care își revine la forma rapid după îndoire, pe care este montată cameră de numărare picături cu filtru care nu permite trecerea impurităților; - cameră de aer cu supapă și picurător care creează câte 20 picături din (1.0±0.1) g de apă distilată la temperatura (20±2)°C; - clema cu rola pentru reglarea debitului; - manșon de cauciuc între tub și acul metalic pentru administrarea suplimentară a medicamentelor; - tipul de conectare a tubului și acului Luer-Slip - lungimea tubului minim 140cm - acul metalic al perfuzorului este fabricat din oțel-inox, dimensiunea 21G x 1½ , apirogen, netoxic. Ambalat individual 	Bucată	151450	239,109.26

165	Sistem de perfuzie cu dozator de debit integrat, Sistema Intrafix (Consumabil nr. 1574)	Cu filtru, cu reglator al vitezei de perfuzie de la 3 pina la -250 ml/ora, Material: poliuretan Cu scară fină de reglare al vitezei de perfuzie: Cu viteză constantă de perfuzare, Steril transparentă, lungimea minim 150cm. Ambalat individual	Bucată	8900	301,977.00
166	Sistem de transfuzie a sângelui, cu ac polimer (Consumabil nr. 1576)	Sistem/set de transfuzie Cu acul care se introduce în flacon din polimer. Steril. - tub flexibil din PVC pentru uz medical, semirigid, care își reia forma rapid după îndoire, pe care este montată cameră de numărare picături cu filtru care nu permite trecerea impurităților; - cameră de aer cu supapă și picurător care creează câte 20 picături din (1.0±0.1)g de apă distilată la temperatura (20±2)°C; - clema cu rola pentru reglarea debitului; - manșon de cauciuc între tub și acul metalic pentru administrarea suplimentară a medicamentelor; - tipul de conectare a tubului și acului Luer-Slip - lungimea tubului minim 155cm maxim 165cm - acul metalic al perfuzorului este fabricat din oțel-inox, dimensiunea 18G x 1½ , apirogen, netoxic, -corpul de picurare transparent, rigid, prevăzut cu un filtru de 40 microni care să nu permită trecerea particulelor coagulate. Ambalaj individual	Bucată	229275	657,950.47

167	Tifon medical nesteril, 90cm, densitatea min. 32 g/m ² (Consumabil nr. 1679)	<p>Tifon medical, nesteril, 90-100cm, densitatea min. 32 g/m² (nu se va lua în calcul eroarea admisibilă la nivel de măsurare a densității)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bumbac 100%, - este rulat și condiționat în ambalaj individual, - fără cusături și defecte de țesere - țesătură feșii nu permite desprinderea de fire libere pe margini <p>Caracteristici fizico-mecanice:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lățime 90-100cm - densitate minimă 32 g/m² - legătura țesăturii=pânză - caracteristici fizico-chimice: hidrofilie până la 10 sec. - agentul de albire utilizat: non-toxic, non-alergic, non-inflamabil - fabricat conform standardului SM SR EN 14079:2003 sau alte standarde naționale sau regionale cu prezentarea documentelor confirmative în care se va regăsi specificația tehnică solicitată, precum certificate, rapoarte de testare, cataloage, data sheet, altele. - Densitate: în urzeală, fire/10cm=min 116, în bătătura, fire/10cm=min 96. - Sarcina de rupere a feșii de 50x200mm: în urzeală, N, min=60, în bătătura, N, min=40 	Metru	1892490	7,294,981.21
168	Vată medicală nesterilă, 50-70g (Consumabil nr. 1784)	<p>Vată hidrofilă de uz medical, fără impurități de țesut</p> <ul style="list-style-type: none"> - componența: bumbac 100% - caracteristici: bine cadrat, consistență uniformă, peri tectonici lungi de bumbac care formează fâșii sau mase albe, ușoare, fără miros și gust, 	Bucată	90856	381,595.20

		fără substanțe reducătoare, fără agenți de albire, fără să prezinte aciditate/alkalinitate, fără impurități, hidrofilie sub 10sec. Ambalaj individual, masă 50-70g			
169	Vată medicală nesterilă, 100g (Consumabil nr. 1785)	Vată hidrofilă de uz medical, fără impurități de țesut - componența: bumbac 100% - caracteristici: bine cadrat, consistență uniformă, peri tectonici lungi de bumbac care formează fâșii sau mase albe, ușoare, fără miros și gust, fără substanțe reducătoare, fără agenți de albire, fără să prezinte aciditate/alkalinitate, fără impurități, hidrofilie sub 10sec. Ambalaj individual, masă 100-150 gr.	Bucată	99646	552,557.00
170	Vată medicală nesterilă, 200-250g (Consumabil nr. 1786)	Vată hidrofilă de uz medical, fără impurități de țesut - componența: bumbac 100% - caracteristici: bine cadrat, consistență uniformă, peri tectonici lungi de bumbac care formează fâșii sau mase albe, ușoare, fără miros și gust, fără substanțe reducătoare, fără agenți de albire, fără să prezinte aciditate/alkalinitate, fără impurități, hidrofilie sub 10sec. Ambalaj individual, masă 200-250g.	Bucată	20468	252,779.80
171	Robinete 3-direktionale (Consumabil suplimentar)	Tip DiscifixR Plus, Rezistent la solicitări mecanice, Rezistent la substanțe medicamentoase agresive (inclusiv lipide); Rezistent la dezinfectant pe baza de alcool; Rotația robinetului 360°, posibilitate de oprire a robinetului la poziție intermediară (unghi de 45° fata de căile de curgere), Conector cu	Bucată	8000	66,666.67

		posibilitate de mișcare atât în planul axial, cât și în planul radial, Rezistent la presiune ≥ 4 bari, Steril.			
					60,340,397.42

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	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 type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/>
Agentia Națională pentru Soluționarea Contestațiilor	mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124, MD-2001; tel/fax: (022) 820 652, 820-651 e-mail: contestatii@ansc.md pagina web: www.ansc.md
Alte informații relevante	

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

ANUNȚ DE INTENȚIE Centrul Pentru Achiziții Publice Centralizate În Sănătate

Achiziționarea centralizată a Consumabilelor medicale diverse, inclusiv articole de igienă conform necesităților IMSP beneficiare pentru anul 2025

Din 01.08.2024

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	Alisa NICOV, 068502393 dispozitive@capcs.gov.md alisa.nicov@capcs.gov.md
Adresa de e-mail sau de internet de la care se va putea obține accesul liber, direct, total și gratuit la documentația de atribuire <i>(În cazul în care, din motivele prevăzute la art. 33 alin. (11) a Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice, nu se asigură accesul liber, direct, total și gratuit, o mențiune privind modul în care poate fi accesată documentația de atribuire)</i>	SIA RSAP (MTeder) www.capcs.md
Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate <i>(Dacă este cazul, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică ori ar putea implica o altă formă de achiziție comună)</i>	Autoritate centrală de achiziție
Cod CPV	3310000-1
Obiectul de achiziție	Achiziționarea centralizată a Consumabilelor medicale diverse, inclusiv articole de igienă conform necesităților IMSP beneficiare pentru anul 2025

II. Informații despre obiectul achiziției:

Nr. Lot	Denumire Lot	Specificația tehnică	Unitatea de măsură	Cantitatea totală	Valoarea alocată
1	Absorbante igienice, flux abundent	Absorbante pentru femei, pentru flux abundent, strat superior moale, cu aripioare care asigură fixarea absorbantului și protecție suplimentară împotriva scurgerilor laterale. Absorb rapid lichidul și conferă senzația de uscat. Nu conțin parfumuri și coloranți.	Bucată	73500	61005,000
2	Absorbante igienice, flux abundent, hipoalergenice	Absorbante pentru femei, hipoalergenice, cu strat superior din bumbac 100%, pentru flux abundent, strat superior moale, cu aripioare care asigură fixarea absorbantului și protecție suplimentară împotriva scurgerilor laterale. Absorb rapid lichidul și conferă senzația de uscat. Nu conțin parfumuri și coloranți.	Bucată	4905	19620,000
3	Absorbante igienice, flux moderat	Absorbante pentru femei, pentru flux moderat, strat superior moale, cu aripioare care asigură fixarea absorbantului și protecție suplimentară împotriva scurgerilor laterale. Absorb rapid lichidul și conferă senzația de uscat. Nu conțin parfumuri și coloranți.	Bucată	8550	7096,500
4	Absorbante igienice, flux moderat, hipoalergenice	Absorbante pentru femei, hipoalergenice, cu strat superior din bumbac 100%, pentru flux moderat, strat superior moale, cu aripioare care asigură fixarea absorbantului și protecție suplimentară împotriva scurgerilor laterale. Absorb rapid lichidul și conferă senzația de uscat. Nu conțin parfumuri și coloranți.	Bucată	2800	11200,000

777	Aleze (pelinci) de unică folosință 60x60cm	Cu stratul superior moale și delicat cu pielea, iar partea inferioară este protejată de o folie impermeabilă și anti-alunecare. Cu miez absorbant din pulpă de celuloza. Protejează lenjeria și patul împotriva scurgerilor.- Dimensiune: 60 x 60cm. Indicator umiditate (picături). Utilizare Zi/Noapte. Conținut pachet 10 buc-30 buc	Bucată	34210	66709,500
778	Aleze (pelinci) de unică folosință 60x90cm	Cu stratul superior moale și delicat cu pielea, iar partea inferioară este protejată de o folie impermeabilă miez absorbant din pulpă de celuloza. Protejează lenjeria și patul împotriva scurgerilor.- Dimensiune: 60 x 90cm. Indicator umiditate (picături). Utilizare Zi/Noapte. Conținut pachet 10 buc-30 buc	Bucată	187525	365673,750
779	Aleze (pelinci) de unică folosință 90x90cm	Cu stratul superior moale și delicat cu pielea, iar partea inferioară este protejată de o folie impermeabilă miez absorbant din pulpă de celuloza. Protejează lenjeria și patul împotriva scurgerilor.- Dimensiune: 90 x 90cm. Indicator umiditate (picături). Utilizare Zi/Noapte. Conținut pachet 10 buc-30 buc	Bucată	60960	241299,996
780	Aleze (pelinci) de unică folosință 90x180cm	Cu stratul superior moale și delicat cu pielea, iar partea inferioară este protejată de o folie impermeabilă miez absorbant din pulpă de celuloza. Protejează lenjeria și patul împotriva scurgerilor.- Dimensiune: 90 x 180cm. Indicator umiditate (picături). Utilizare Zi/Noapte. Conținut pachet 10 buc-30 buc	Bucată	43170	215850,000

787	Aparat de ras de unică folosință cu 2 lame	Aparat de ras de unică folosință cu 2 lame, de unică folosință.	Bucată	42425	148487,500
788	Aparat de ras de unică folosință cu 3 lame	Aparat de ras de unică folosință cu 3 lame, care se ajustează după conturul pielii, cu bandă lubrifiantă, mâner ușor manevrabil, de unică folosință.	Bucată	5400	162000,000
848	Brățară de identificare (băieți)	Brățări identificare NOU născuți - BĂIEȚI - ALBASTRU Brățări de identificare pentru copii, confecționate din PVC moale, prevăzută pentru inserția datelor de identificare	Bucată	7325	12208,339
849	Brățară de identificare (fete)	Brățări identificare NOU născuți - FETE - ROZ/ALB Brățări de identificare pentru copii, confecționate din PVC moale, prevăzută pentru inserția datelor de identificare	Bucată	6977	11628,339
1053	Colac antiescare din cauciuc	Dispozitiv (colac) gonflabil, utilizare pre și postoperatorie în leziuni, escare, hemoroizi, mărime 42,5cm-45cm, înălțimea 10-15cm.	Bucată	427	40138,000
1066	Container pentru reziduuri 5 L	Containere pentru reziduuri 5-7 litri, oricare culoare cu excepția: galben	Bucată	780	13002,600
1082	Cutii pentru incinerarea deșeurilor medicale 7,5 L	Cutii din carton triplu destinate colectării deșeurilor medicale care nu sunt înțepătoare și tăietoare, după efectuarea actului medical 7,5l, cu sac galben Material: Polietilenă ~ 0.050mm, cu pictograma pericol biologic, din material rezistent la acțiuni mecanice. - De formă paralelipipedică cu mâner și fantă izolantă;	Bucată	65792	383567,360

		- Marcaj: pictograma "pericol biologic"; - Calitatea conform standardelor ISO 9001, ISO 13485			
1083	Cutii pentru incinerarea deșeurilor medicale 10 L	Cutii din carton triplu destinate colectării deșeurilor medicale care nu sunt înțepătoare și tăietoare, după efectuarea actului medical 10 l, cu sac galben Material: Polietilenă ~ 0.050mm, cu pictograma pericol biologic, din material rezistent la acțiuni mecanice. - De formă paralelipipedică cu mâner și fantă izolantă; - Marcaj: pictograma "pericol biologic"; - Calitatea conform standardelor ISO 9001, ISO 13486	Bucată	63416	422984,720
1084	Cutii pentru incinerarea deșeurilor medicale 18,5 L	Cutii din carton triplu destinate colectării deșeurilor medicale care nu sunt înțepătoare și tăietoare, după efectuarea actului medical 18, 5-20 l, cu sac galben Material: Polietilenă ~ 0.050mm, cu pictograma pericol biologic, din material rezistent la acțiuni mecanice. - De formă paralelipipedică cu mâner și fantă izolantă; - Marcaj: pictograma "pericol biologic"; - Calitatea conform standardelor ISO 9001, ISO 13487	Bucată	45230	452300,000
1090	Cuvă reniformă masă plastică 15cm	Cuvă reniformă masă plastică 15cm (±1cm)	Bucată	464	5568,000
1091	Cuvă reniformă masă plastică 25cm	Cuvă reniformă masă plastică 25cm (±1cm)	Bucată	2069	24828,000
1097	Dispozitiv protecție gura(dinți) S	Dispozitiv din cauciuc moale cu bandă ajustabilă atașată. Mărime S	Bucată	507	2889,900

1098	Dispozitiv protecție gura(dinți) M	Dispozitiv din cauciuc moale cu bandă ajustabilă atașată. Mărime M	Bucată	767	4371,900
1099	Dispozitiv protecție gura(dinți) L	Dispozitiv din cauciuc moale cu bandă ajustabilă atașată. Mărime L	Bucată	787	4485,900
1118	Fixatoare pentru mâini, (Hand fix), pediatrice	Căptușeală respirabilă și fără margini tăiate cu închidere cu cârlig și buclă, reglabil la multe circumferințe braț sau picior, rezistență ridicată la rupere (sigur, flexibil și din material calitativ). Lățime 3-5cm	Bucată	678	10170,000
1119	Fixatoare pentru mâini, (Hand fix), adult	Căptușeală respirabilă și fără margini tăiate cu închidere cu cârlig și buclă, reglabil la multe circumferințe braț sau picior, rezistență ridicată la rupere (sigur, flexibil și din material calitativ).	Bucată	12049	325202,510
1151	Irigator-clizma Esmarch	1.capacitate 2500ml - 3000ml 2.PVC moale cu canulă rigidă	Bucată	317	23775,000
1320	Ploscă urinară din inox, pentru femei	Ploscă din inox, măsuri minime 355x290x50mm, cu mâner și capac	Bucată	35	12600,000
1321	Ploscă urinară pentru bărbați	urinar pentru bărbați volum 1000-1200ml, material - masă plastică, cu mâner și capac	Bucată	1097	17826,250
1322	Ploscă urinară pentru femei	Ploscă pentru femei Capacitate: 2 litri, material - masă plastică; cu mâner și capac	Bucată	897	44850,000
1338	Pungi pentru gheață 200ml	Pungi pentru gheață, din pânză. Capacitate-200ml.	Bucată	280	8092,000
1339	Pungi pentru gheață 400ml	Pungi pentru gheață, din pânză. Capacitate-400ml.	Bucată	430	12427,000

1340	Pungi pentru gheață 600ml	Pungi pentru gheață, din pânză. Capacitate-600ml.	Bucată	489	14132,100
1342	Recipient plastic pentru deșeuri infecțioase, 15 litri	Recipient pentru deșeuri infecțioase din material plastic rigid rezistent la acțiuni mecanice, ușor lavabile și rezistente la acțiunea soluțiilor dezinfectante, dotata cu sistem de închidere. - Volumul 15l (devierea admisibilă doar în creștere până la 20%); - Capacul trebuie să permită deschiderea și închiderea temporară cu ușurință și să împiedice scurgerea conținutului când este închis; - Dotat cu pedală; - Culoare: galben - Marcaj "Pericol Biologic"; - Calitatea conform standardelor ISO 9001, ISO 13485.	Bucată	524	120520,000
1343	Recipient plastic pentru deșeuri infecțioase, 25-30l	Recipient pentru deșeuri infecțioase din material plastic rigid rezistent la acțiuni mecanice, ușor lavabile și rezistente la acțiunea soluțiilor dezinfectante, dotata cu sistem de închidere. - Volumul 25-30l (devierea admisibilă doar în creștere până la 20%); - Capacul trebuie să permită deschiderea și închiderea temporară cu ușurință și să împiedice scurgerea conținutului când este închis; - Dotat cu pedală; - Culoare: galben - Marcaj "Pericol Biologic"; - Calitatea conform standardelor ISO 9001, ISO 13485.	Bucată	332	87316,000
1344	Recipient plastic pentru deșeuri infecțioase,50l	Recipient pentru deșeuri infecțioase din material plastic rigid rezistent la acțiuni mecanice, ușor lavabile și rezistente la acțiunea soluțiilor	Bucată	61	28060,000

		<p>dezinfectante, dotata cu sistem de închidere. - Volumul 50l (devierea admisibilă doar în creștere până la 20%); - Capacul trebuie să permită deschiderea și închiderea temporară cu ușurință și să împiedice scurgerea conținutului când este închis;</p> <p>- Dotat cu pedală;</p> <p>- Culoare: galben - Marcaj pictograma "Pericol Biologic"; - Calitatea conform standardelor ISO 9001, ISO 13485.</p>			
1345	Recipient plastic pentru deșeuri tăietor-începătoare,0,75 litri	<p>Recipient din material plastic rigid (polipropilenă) cu posibilitate de închidere temporară și definitivă, impermeabil, rezistent la acțiuni mecanice. - Capacitate 0, 75 litri (devierea admisibilă doar în creștere până la 20%) ; H: 12-15cm</p> <p>- Capacul recipientelor să prezinte orificii speciale pentru detașarea acelor de seringă, a lamelor de bisturiu și a altor deșeuri tăietor- începătoare de dimensiuni mai mari;</p> <p>- Culoare galbenă; - Marcaj pictograma "Pericol Biologic"; - Calitatea conform standardelor ISO 9001, ISO 13485.</p>	Bucată	36049	300408,333
1346	Recipient plastic pentru deșeuri tăietor-începătoare, 1,5 litri	<p>Recipient din material plastic rigid (polipropilenă) cu posibilitate de închidere temporară și definitivă, impermeabil, rezistent la acțiuni mecanice. - Capacitate 1, 5 litri (devierea admisibilă doar în creștere până la 20%); H: 14-16cm</p> <p>- Capacul recipientelor să prezinte orificii speciale pentru detașarea acelor de seringă, a lamelor de bisturiu și a altor deșeuri tăietor- începătoare de dimensiuni mai mari;</p>	Bucată	46894	351705,000

		- Culoare galbenă; - Marcaj pictograma "Pericol Biologic"; - Calitatea conform standardelor ISO 9001, ISO 13485.			
1347	Recipient plastic pentru deșeuri tăietor-înțepătoare, 2,5 litri	Recipient din material plastic rigid (polipropilenă) cu posibilitate de închidere temporară și definitivă, impermeabil, rezistent la acțiuni mecanice. - Capacitate 2, 5 litri (devierea admisibilă doar în creștere până la 20%); H:20-25cm - Capacul recipientelor să prezinte orificii speciale pentru detașarea acelor de seringă, a lamelor de bisturiu și a altor deșeuri tăietor- înțepătoare de dimensiuni mai mari; - Culoare galbenă; - Marcaj "Pericol Biologic"; - Calitatea conform standardelor ISO 9001, ISO 13485.	Bucată	15549	226704,420
1348	Recipient plastic pentru deșeuri tăietor-înțepătoare,5,0 litri	Recipient din material plastic rigid (polipropilenă) cu posibilitate de închidere temporară și definitivă, impermeabil, rezistent la acțiuni mecanice. - Capacitate 5,0 litri (devierea admisibilă doar în creștere până la 20%); - Capacul recipientelor să prezinte orificii speciale pentru detașarea acelor de seringă, a lamelor de bisturiu și a altor deșeuri tăietor- înțepătoare de dimensiuni mai mari; - Culoare galbenă; - Marcaj pictograma "Pericol Biologic"; - Calitatea conform standardelor ISO 9001, ISO 13485.	Bucată	5829	102007,500
1356	Saci deșeuri (galbene) 30 l	1.volum: 30 l, Material: Polietilenă ~ 0.050mm 2 Dimensiune minimă 500x600mm 3. cu pictogramă "Pericol biologic" 4.culoare galbenă 4.rezistență mecanică mare care nu permite scurgerea	Bucată	147328	535684,608

		lichidelor. *Certificat de calitate pentru bunurile oferate			
1357	Saci deșeuri (galbene) 50 l	1.volum: 50 l, Material: Polietilenă ~ 0.050mm 2 Dimensiune minimă 600x700mm 3. cu pictogramă "Pericol biologic" 4.culoare galbenă 4.rezistență mecanică mare care nu permite scurgerea lichidelor. *Certificat de calitate pentru bunurile oferate	Bucată	236730	860750,280
1358	Saci deșeuri (galbene) 120 l	1.volum: 120 l, Material: Polietilenă ~ 0.050mm 2 Dimensiune minimă 700x1100mm 3. cu pictogramă "Pericol biologic" 4.culoare galbenă 4.rezistență mecanică mare care nu permite scurgerea lichidelor. *Certificat de calitate pentru bunurile oferate	Bucată	58995	214505,820
1359	Saci pentru deșeuri medicale pentru autoclavare - 10-20 litri	1.Volumul - 10-20 litri 2.Cu pictograma "Pericol biologic" 3.Culoare galbenă 4.Rezistență mecanică mare, nu permite scurgerea lichidelor 5.Sacul să poată fi închis ușor și sigur 6.Rezistent la temperatura mai mare de 121 grade Celsius	Bucată	79218	106944,300
1360	Saci pentru deșeuri medicale pentru autoclavare - 50-80 litri	1.Volumul - 50 - 80 litri 2.Cu pictograma "Pericol biologic" 3.Culoare galbenă 4.Rezistență mecanică mare, nu permite scurgerea lichidelor 5.Sacul să poată fi închis ușor și sigur 6. Rezistent la temperatura mai mare de 121 grade Celsius	Bucată	94595	319731,100

1361	Saci pentru deșeuri medicale pentru autoclavare - 100 litri	1.Volumul - 100 litri (± 10) 2.Cu pictograma "Pericol biologic" 3.Culoare galbenă 4.Rezistență mecanică mare, nu permite scurgerea lichidelor 5.Sacul să poată fi închis ușor și sigur 6. Rezistent la temperatura mai mare de 121 grade Celsius	Bucată	83700	477090,000
1362	Saci pentru deșeuri medicale pentru autoclavare - 120 litri	1.Volumul - 120 litri (± 10) 2.Cu pictograma "Pericol biologic" 3.Culoare galbenă 4.Rezistență mecanică mare, nu permite scurgerea lichidelor 5.Sacul să poată fi închis ușor și sigur 6. Rezistent la temperatura mai mare de 121 grade Celsius	Bucată	10600	56498,000
1363	Saci pentru vomă	Pungă igienică pentru vomă cu bandă absorbantă și șnur ce transformă vomă în gel, minim 450 ml.	Bucată	11900	198333,333
1365	Scutece-adulți S	Mărimea S diametru taliei 50-80cm (abatere admisibilă ± 10 cm.), unică folosință, conservarea mirosului, sistem ce previne scurgerea la spate, bandă elastică la talie, Fixatoare adezive, capacitate bună de absorbție, senzație de uscat la piele, indicator de umplere a scutecului, să permită circulația aerului	Bucată	14935	51077,700
1366	Scutece-adulți M	Mărimea M diametru taliei 80-115cm (abatere admisibilă ± 10 cm.), unică folosință, conservarea mirosului, sistem ce previne scurgerea la spate, bandă elastică la talie, Fixatoare adezive, capacitate bună de absorbție, senzație de uscat la	Bucată	163180	639665,600

		piele, indicator de umplere a scutecului, să permită circulația aerului			
1367	Scutece-adulți L	Mărimea L, >75 kg, diametru taliei 100-150cm (abatere admisibilă ±10cm.), unică folosință, conservarea mirosului, sistem ce previne scurgerea la spate, bandă elastică la talie, Fixatoare adezive, capacitate bună de absorbție, senzație de uscat la piele, indicator de umplere a scutecului, să permită circulația aerului	Bucată	283745	1254152,900
1368	Scutece-adulți XL	Mărimea XL, > 95kg, diametru talie 130cm-170cm (abatere admisibilă ±10cm.), unică folosință, conservarea mirosului, sistem ce previne scurgerea la spate, bandă elastică la talie, Fixatoare adezive, capacitate bună de absorbție, senzație de uscat la piele, indicator de umplere a scutecului, să permită circulația aerului	Bucată	156010	812812,100
1369	Scutece-copii 2-5kg	Scutece pentru copii, N½ -5kg cu benzi flexibile lateral, unică folosință, conservarea mirosului, capacitate bună de absorbție, senzație de uscat la piele, indicator de umplere a scutecului, să permită circulația aerului prevenind iritațiile pielii.	Bucată	26140	36073,200
1370	Scutece-copii 4-9kg	Scutece pentru copii, N3/4-9kg, cu benzi flexibile laterale unică folosință, conservarea mirosului, capacitate bună de absorbție, senzație de uscat la piele, indicator de umplere a scutecului, să permită circulația aerului prevenind iritațiile pielii.	Bucată	25480	41532,400
1371	Scutece-copii 7-14kg	Scutece pentru copii, N4/7-14kg, cu benzi flexibile laterale unică folosință, conservarea mirosului, capacitate bună de absorbție, senzație de uscat la	Bucată	41140	75286,200

		piele, indicator de umplere a scutecului, să permită circulația aerului prevenind iritațiile pielii.			
1372	Scutece-copii 9-18 kg	Scutece pentru copii, N5/9-18 kg, cu benzi flexibile laterale, unică folosință, conservarea mirosului, capacitate bună de absorbție, senzație de uscat la piele, indicator de umplere a scutecului, să permită circulația aerului prevenind iritațiile pielii.	Bucată	39620	98059,500
1404	Șervețele umede pentru igienă personală	Set în ambalaj de 120 șervețele umede. Să nu conțină parfumuri alergenică. fără alcool. Să fie testate dermatologic pentru o compatibilitate optimă cu pielea.	Bucată	38689	422483,880
1575	Sistem de protejare pacienți	Sistem de imobilizarea a încheieturilor cu spumă la interior și curele de nailon la exterior. Lățime ajustabilă. Sistem de deschidere ușor. să corespundă normelor internaționale pentru siguranța pacientului.	Bucată	563	15764,000
1660	Stickere pentru marcajul medicamentelor	Stickere pentru marcajele seringilor din hârtie adezivă. Dimensiuni - 1x4cm. De culori diferite.	Bucată	305072	280666,240
1677	Termofor combinat	Termofor combinat cu canule și irigator, 2500ml - 3000ml	Bucată	485	31929,151
	Bețișoare igienice	Bețișoare igienice din lemn, cu vată. Capete cu bumbac.	Bucată	154000	38500,000
	Lenjerie intimă de unică folosință	Chiloți de unică folosință cu gaură, pentru VCS. Ambalare individuală	Bucată	5500	91666,667
	Pahare plastic pentru distribuirea medicamentelor	Pahar gradat pentru medicamente, 30ml, jetabil.	Bucată	21500	21500,000

	Recipient din plastic pentru deșeuri tăietor-înțepătoare, 1 litru	Recipient din material plastic rigid (polipropilenă) cu posibilitate de închidere temporară și definitivă, impermeabil, rezistent la acțiuni mecanice. - Capacitate 1 litru (devierea admisibilă doar în creștere până la 20%) ; H: 12-15cm - Capacul recipientelor să prezinte orificii speciale pentru detașarea acelor de seringă, a lamelor de bisturiu și a altor deșeuri tăietor- înțepătoare de dimensiuni mai mari; - Culoare galbenă; - Marcaj pictograma "Pericol Biologic"; - Calitatea conform standardelor ISO 9001, ISO 13485.	Bucată	50000	416666,667
	Saci deșeuri (galbene) 15 l	1.volum: 15 l, Material: Polietilenă ~ 0.050mm 2 Dimensiune minimă 500x600mm 3. cu pictogramă "Pericol biologic" 4.culoare galbenă 4.rezistență mecanică mare care nu permite scurgerea lichidelor. *Certificat de calitate pentru bunurile oferite	Bucată	10370	37677,667
	Saci deșeuri (galbene) 200 l	1.volum: 200 l, Material: Polietilenă ~ 0.050mm 2 Dimensiune minimă 750x1200mm 3. cu pictogramă "Pericol biologic" 4.culoare galbenă 4.rezistență mecanică mare care nu permite scurgerea lichidelor. *Certificat de calitate pentru bunurile oferite	Bucată	1500	12500,000
		Total			11510262,73

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	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 type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/>
Agentia Națională pentru Soluționarea Contestațiilor	mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124, MD-2001; tel/fax: (022) 820 652, 820-651 e-mail: contestatii@ansc.md pagina web: www.ansc.md
Alte informații relevante	

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

ANUNȚ DE INTENȚIE Centrul Pentru Achiziții Publice Centralizate În Sănătate

Achiziționarea centralizată a Consumabilelor medicale pentru ATI, catetere, sonde și tuburi conform necesităților IMSP beneficiare pentru anul 2025

Din 01.08.2024

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	Alisa NICOV, 068502393 dispozitive@capcs.gov.md alisa.nicov@capcs.gov.md
Adresa de e-mail sau de internet de la care se va putea obține accesul liber, direct, total și gratuit la documentația de atribuire <i>(În cazul în care, din motivele prevăzute la art. 33 alin. (11) a Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice, nu se asigură accesul liber, direct, total și gratuit, o mențiune privind modul în care poate fi accesată documentația de atribuire)</i>	SIA RSAP (MTeder) www.capcs.md
Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate <i>(Dacă este cazul, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică ori ar putea implica o altă formă de achiziție comună)</i>	Autoritate centrală de achiziție
Cod CPV	3310000-1
Obiectul de achiziție	Achiziționarea centralizată a Consumabilelor medicale pentru ATI, catetere, sonde și tuburi conform necesităților IMSP beneficiare pentru anul 2025

II. Informații despre obiectul achiziției:

Nr.Lot	Denumire Lot	Specificația tehnică	Unitatea de măsură	Cantitatea totală	Valoarea alocată
791	Balon AMBU pentru nou-născuți	<p>Balon de resuscitare din PVC pentru nou-născuți</p> <ul style="list-style-type: none"> – sac rezervor, tub oxigen 200cm (± 10cm), capacitate rezervor 1600 ml (± 100ml) – (lungime x diametru) 135 x 75mm (± 10mm) <p>Caracteristici:</p> <ul style="list-style-type: none"> – mască PVC, balon resuscitare, tub oxigen, pungă conectoare – nesteril – 100% fără latex – cu valvă de siguranță – mască din PVC, transparentă, cu un design special pentru a asigura o adeziune perfectă la fața pacientului. Ambalat individual. 	Bucată	57	10374,000
792	Balon AMBU pentru copii	<p>Balon de resuscitare din PVC pentru copii</p> <ul style="list-style-type: none"> – sac rezervor, tub oxigen 200cm (± 10cm), capacitate rezervor 1600 ml (± 100ml) – (lungime x diametru) 145 x 100mm (± 10mm) <p>Caracteristici:</p> <ul style="list-style-type: none"> – mască PVC, balon resuscitare, tub oxigen, pungă conectoare – nesteril – 100% fără latex – cu valvă de siguranță – mască din PVC, transparentă, cu un design special pentru a asigura o adeziune perfectă la fața pacientului. Ambalat individual. 	Bucată	88	16016,000
793	Balon AMBU pentru adulți	<p>Balon de resuscitare din PVC pentru adulți</p> <ul style="list-style-type: none"> – sac rezervor, tub oxigen 200cm (± 10cm), capacitate rezervor 2000 ml (± 100ml) 	Bucată	347	63154,000

		<ul style="list-style-type: none"> – (lungime x diametru) 210 x 130mm (±10mm) Caracteristici: <ul style="list-style-type: none"> – mască PVC, balon resuscitare, tub oxigen, pungă conectoare – nesteril – 100% fără latex – cu valvă de siguranță – mască din PVC, transparentă, cu un design special pentru a asigura o adeziune perfectă la fața pacientului. Ambalat individual. 			
863	Canulă ginecologică pentru vacuum aspirație la Seringă Karman, N10	Canulă la Seringă Karman pentru VAM, mărimea N10. De unică folosință, sterilă, ambalat individual	Bucată	15	203,751
864	Canulă ginecologică pentru vacuum aspirație la Seringă Karman, N11	Canulă la Seringă Karman pentru VAM, mărimea N11. De unică folosință, sterilă, ambalat individual	Bucată	10	135,834
865	Canulă ginecologică pentru vacuum aspirație la Seringă Karman, N12	Canulă la Seringă Karman pentru VAM, mărimea N12. De unică folosință, sterilă, ambalat individual	Bucată	15	203,751
866	Canulă ginecologică pentru vacuum aspirație la Seringă Karman, N4	Canulă la Seringă Karman pentru VAM, mărimea N4. De unică folosință, sterilă, ambalat individual	Bucată	5	67,917
867	Canulă ginecologică pentru vacuum aspirație la Seringă Karman, N5	Canulă la Seringă Karman pentru VAM, mărimea N5. De unică folosință, sterilă, ambalat individual	Bucată	4	54,334
868	Canulă ginecologică pentru vacuum aspirație la Seringă Karman, N6	Canulă la Seringă Karman pentru VAM, mărimea N6. De unică folosință, sterilă, ambalat individual	Bucată	69	937,255

869	Canulă ginecologică pentru vacuum aspirație la Seringă Karman, N7	Canulă la Seringă Karman pentru VAM, mărimea N7. De unică folosință, sterilă, ambalat individual	Bucată	55	747,087
870	Canulă ginecologică pentru vacuum aspirație la Seringă Karman, N8	Canulă la Seringă Karman pentru VAM, mărimea N8. De unică folosință, sterilă, ambalat individual	Bucată	59	801,421
871	Canulă ginecologică pentru vacuum aspirație la Seringă Karman, N9	Canulă la Seringă Karman pentru VAM, mărimea N9. De unică folosință, sterilă, ambalat individual	Bucată	5	67,917
872	Canulă ginecologică pentru VAM, N5	Canulă ginecologică pentru VAM, N5. De unică folosință, sterilă, ambalat individual	Bucată	90	2711,253
873	Canulă ginecologică pentru VAM, N6	Canulă ginecologică pentru VAM, N6. De unică folosință, sterilă, ambalat individual	Bucată	120	3615,003
874	Canulă ginecologică pentru VAM, N7	Canulă ginecologică pentru VAM, N7. De unică folosință, sterilă, ambalat individual	Bucată	181	5452,630
875	Canulă ginecologică pentru VAM, N8	Canulă ginecologică pentru VAM, N8. De unică folosință, sterilă, ambalat individual	Bucată	130	3916,254
876	Canulă ginecologică pentru VAM, N9	Canulă ginecologică pentru VAM, N9. De unică folosință, sterilă, ambalat individual	Bucată	60	1807,502
877	Canulă ginecologică pentru VAM, N10	Canulă ginecologică pentru VAM, N10. De unică folosință, sterilă, ambalat individual	Bucată	95	2861,878
878	Canulă ginecologică pentru VAM, N12	Canulă ginecologică pentru VAM, N12. De unică folosință, sterilă, ambalat individual	Bucată	25	753,126
879	Canulă Nazală de Flux înalt pentru Oxigenoterapie (HNFC) S	Atraumatică, rotundă în secțiune, cu Fixatoare elastice la pacient, un capăt se conectează la dispozitivul de înaltă presiune cu conector de	Bucată	670	76715,000

		15mm, celălalt capăt cu 2 vârfuri fine se introduc în nările nazale Permite administrarea oxigenului în concentrație (FiO2 până la aproape 1.00) și debite (până la 60 L/min).Conectorul pivotant, Clemele integrate. Mărime: S			
880	Canulă Nazală de Flux înalt pentru Oxigenoterapie (HNFC) M	Atraumatică, rotundă în secțiune, cu Fixatoare elastice la pacient, un capăt se conectează la dispozitivul de înaltă presiune cu conector de 15mm, celălalt capăt cu 2 vârfuri fine se introduc în nările nazale Permite administrarea oxigenului în concentrație (FiO2 până la aproape 1.00) și debite (până la 60 L/min).Conectorul pivotant, Clemele integrate. Mărime: M	Bucată	2223	254533,500
881	Canulă Nazală de Flux înalt pentru Oxigenoterapie (HNFC) L	Atraumatică, rotundă în secțiune, cu Fixatoare elastice la pacient, un capăt se conectează la dispozitivul de înaltă presiune cu conector de 15mm, celălalt capăt cu 2 vârfuri fine se introduc în nările nazale Permite administrarea oxigenului în concentrație (FiO2 până la aproape 1.00) și debite (până la 60 L/min).Conectorul pivotant, Clemele integrate. Mărime: L	Bucată	2285	261632,500
882	Canulă nazală pentru oxigen	Canulă nazala pentru oxigen. Fabricat din PVC moale, netoxic, latex free. Suprafața reglabilă deasupra urechii, lungime 1, 8-2, 8m. de valabilitate a acestuia (4 l/min-25 l/min)	Bucată	66680	198933,112
883	Canulă nazală pentru oxigen, pediatrică	Pediatrice, diametru nările nu mai mare de 4mm, înălțimea 5 - 8mm, distanța între nările 5-7mm. Fabricat din PVC moale, netoxic, latex free.	Bucată	6940	27066,000
884	Canulă pentru clistere 200ml	Canulă pentru clistere, 200 ml	Bucată	2819	26639,550

885	Canulă pentru clistere 400ml	Canulă pentru clistere, 400 ml	Bucată	3854	36420,300
886	Canulă port venos implantabilă cu cateter 6,5FR	<p>1. Cateter cu cameră implantabilă pentru administrare de chimioterapice, antibiotice, nutriție parenterală, prelevare sanguina, transfuzii. cameră conține trei puncte de sutura pentru o fixare cât mai bună; material: rezervor din titan îmbrăcat în polysulfone (PSU), rezistentă la injecție sub presiune de max 325 pși(22.4 bari), prevăzută cu cateter radioopac din silicon cu marcaj la 5cm pentru a facilita implantarea, conține un inel de conectare radiopaque fiabil cu protecție anti kink, design anatomic pentru o inserție simplificată și pentru confortul pacientului, cameră este prevăzută cu o membrana din silicon medical, de înaltă calitate, ce permite un număr cât mai mare de puncții. Compatibile CT, RMN. Tehnica de implantare este Seldinger. Camerele și cateterul să fie disponibile în următoarele dimensiuni: - A) Dimensiunea Standard (greutate cameră 9 gr, dimensiune suprafața /la baza cameră 35x27mm, înălțime cameră 13, 2mm, diametru membrana silicon 12mm, volum intern 0.5 ml). Cateter disponibil în varianta de 6,5 F din Silicon sau poliuretan, lungime 800mm. - B) Dimensiunea mică (greutate cameră 4, 7 gr, dimensiune suprafața/la baza cameră 30 x22mm, înălțime cameră 10, 6mm, diametru membrana silicon 9, 5mm, volum intern 0, 25 ml). Cateter disponibil în varianta de 6, 5 F, din Silicon, lungime 800mm. Fiecare cateter cu cameră implantabilă conține setul de implantare format din:</p>	Bucată	5	17150,000

		<ul style="list-style-type: none"> o 1 ac de puncție 18Gx70mm o 1 introducător tip "tear-away" L180/140mm o 1 ghd în J de 0,035" și 500mm lungime o 1 Seringă x10 ml o 2 ace drepte 22Gx30mm o 1 ac de administrare tip Huber prevăzut cu aripioare de fixare 20Gx20mm. <p>Nu conțin latex, pvc și de HP. - Termen de valabilitate - minim 3 ani în momentul livrării</p>			
887	Canulă port venos implantabilă cu cateter 8,5FR	<p>1. Cateter cu cameră implantabilă pentru administrare de chimioterapice, antibiotice, nutriție parenterală, prelevare sanguină, transfuzii. camera conține trei puncte de sutură pentru o fixare cât mai bună; material: rezervor din titan îmbrăcat în polysulfone (PSU), rezistentă la injecție sub presiune de max 325 pși (22.4 bari), prevăzută cu cateter radioopac din silicon cu marcaj la 5cm pentru a facilita implantarea, conține un inel de conectare radiopaque fiabil cu protecție anti kink, design anatomic pentru o inserție simplificată și pentru confortul pacientului, camera este prevăzută cu o membrană din silicon medical, de înaltă calitate, ce permite un număr cât mai mare de puncții. Compatibile CT, RMN. Tehnica de implantare este Seldinger. Camerele și cateterul să fie disponibile în următoarele dimensiuni: - A) Dimensiunea Standard (greutate cameră 9 gr, dimensiune suprafața /la baza cameră 35x27mm, înălțime cameră 13, 2mm, diametru membrana silicon 12mm, volum intern 0.5 ml). Cateter disponibil în varianta de 8, 5 F din Silicon sau poliuretan, lungime 800mm. - B)</p>	Bucată	345	1183350,000

		<p>Dimensiunea mică (greutate cameră 4, 7 gr, dimensiune suprafața/la baza cameră 30 x22mm, înălțime cameră 10, 6mm, diametru membrana silicon 9, 5mm, volum intern 0, 25 ml). Cateter disponibil în varianta de 8, 5 F, din Silicon, lungime 800mm. Fiecare cateter cu cameră implantabilă conține setul de implantare format din:</p> <ul style="list-style-type: none"> o 1 ac de puncție 18Gx70mm o 1 introducător tip "tear-away" L180/140mm o 1 ghd în J de 0,035" și 500mm lungime o 1 Seringă x10 ml o 2 ace drepte 22Gx30mm o 1 ac de administrare tip Huber prevăzut cu aripioare de fixare 20Gx20mm. <p>Nu conțin latex, pvc și deHP. - Termen de valabilitate - minim 3 ani în momentul livrării</p>			
888	Canulă traheostomică N7	PVC Canulă cu conector 15mm, cu manșetă de presiune joasă. Obturator perforat și curea de gât larg. Dimensiunea N7	Bucată	76	3762,000
889	Canulă traheostomică N8	PVC Canulă cu conector 15mm, cu manșetă de presiune joasă. Obturator perforat și curea de gât larg. Dimensiunea N8	Bucată	205	10147,500
890	Canulă traheostomică N9	PVC Canulă cu conector 15mm, cu manșetă de presiune joasă. Obturator perforat și curea de gât larg. Dimensiunea N9	Bucată	200	9900,000
891	Canulă traheostomică spiralat-armat	Canulă cu conector 15mm (± 1 mm), spirala-armată, cu manșetă de presiune joasă. Obturator perforat și fixator mobil și curea de gât larg	Bucată	50	21757,500

892	Cateter de aspirație a căilor endotraheale superioare FR10, cu supapă	FR10, L-60cm (± 5 cm), steril; vârf deschis; Vârf fluier cu supapă de control pentru aspirație precisă; Material: PVC, transparent; Vizibilitate la Raze-X. Nepirogenic, netoxic. Cu 2 ochi mari laterali. 8FR. Ambalaj individual	Bucată	19335	40603,500
893	Cateter de aspirație a căilor endotraheale superioare FR12, cu supapă	FR12, L-60cm (± 5 cm), steril; vârf deschis; Vârf fluier cu supapă de control pentru aspirație precisă; Material: PVC, transparent; Vizibilitate la Raze-X. Nepirogenic, netoxic. Cu 2 ochi mari laterali. Ambalaj individual	Bucată	8545	17944,500
894	Cateter de aspirație a căilor endotraheale superioare FR14, cu supapă	FR14, L-60cm (± 5 cm), steril; vârf deschis; Vârf fluier cu supapă de control pentru aspirație precisă; Material: PVC, transparent; Vizibilitate la Raze-X. Nepirogenic, netoxic. Cu 2 ochi mari laterali. Ambalaj individual	Bucată	27430	57603,000
895	Cateter de aspirație a căilor endotraheale superioare FR16, cu supapă	FR16, L-60cm (± 5 cm), steril; vârf deschis; Vârf fluier cu supapă de control pentru aspirație precisă; Material: PVC, transparent; Vizibilitate la Raze-X. Nepirogenic, netoxic. Cu 2 ochi mari laterali. Ambalaj individual	Bucată	31325	65782,500
896	Cateter de aspirație CH 6	1.Mărimea: CH 6; (F), lungimea 40cm (± 1 cm) 2.Material: PVC (Polivinil chloride), transparent cu linie XRO 3.Perforat ~ 7cm 4.Marcă la ~ 10cm de la capătul distal 5.Marcare în cm, intervalul 1cm 6.Atraumatic 7.Ambalare individuală, 8. Pe ambalajul	Bucată	23870	29002,056

		produsului să fie indicat, că cateterul este pentru aspirație traheală; 9. cu vacuum control;			
897	Cateter de aspirație CH 8	1.Mărimea: CH 8; (F), lungimea - 40cm (± 1 cm) 2.Material: PVC (Polivinil chloride), transparent cu linie XRO 3.Perforat ~ 7cm 4.Marcat la ~ 10cm de la capătul distal 5.Marcare în cm, intervalul 1cm 6.Atraumatic 7.Ambalare individuală, 8. Pe ambalajul produsului să fie indicat, că cateterul este pentru aspirație traheală; 9. cu vacuum control;	Bucată	34015	51022,500
898	Cateter de aspirație CH 10	1.Mărimea: CH 10; (F), lungimea 50cm (± 2 cm) 2.Material: PVC (Polivinil chloride), transparent cu linie XRO 3.Perforat ~ 7cm 4.Marcat la ~ 10cm de la capătul distal 5.Marcare în cm, intervalul 1cm 6.Atraumatic 7.Ambalare individuală, 8. Pe ambalajul produsului să fie indicat, că cateterul este pentru aspirație traheală; 9. cu vacuum control;	Bucată	12725	26603,735
899	Cateter de aspirație CH 12	1.Mărimea: CH 12; (F), lungimea (50cm ± 2 cm) 2.Material: PVC (Polivinil chloride), transparent cu linie XRO 3.Perforat ~ 7cm 4.Marcat la ~ 10cm de la capătul distal 5.Marcare în cm, intervalul 1cm 6.Atraumatic 7.Ambalare individuală, 8. Pe ambalajul	Bucată	5365	8047,500

		produsului să fie indicat, că cateterul este pentru aspirație traheală; 9. cu vacuum control;			
900	Cateter de aspirație CH 14	1.diametru CH 14 (FR) 2. lungime: 50cm ± 2cm. 3.material: PVC (Polivinil chloride) 4.transparent cu linie XRO 5. marcare în cm, interval de 1cm. 6. atraumatic 7.Ambalare individuală, 8. Pe ambalajul produsului să fie indicat, că cateterul este pentru aspirație traheală; 9. cu vacuum control;	Bucată	4990	7485,000
901	Cateter de aspirație CH 14, cu supapă	1.diametru CH 14 (FR) 2. lungime: 50cm ± 2 cm.3.material: PVC (Polivinil chloride) 4.transparent cu linie XRO 5. marcare în cm 6. atraumatic 7. cu supapă	Bucată	11170	17626,260
902	Cateter de aspirație CH 16	1.diametru CH 16 (FR) 2. lungime: 50cm ± 2cm 3.material: PVC (Polivinil chloride) 4.transparent cu linie XRO 5. marcare în cm, interval de 1cm. 6. atraumatic 7.Ambalare individuală, 8. Pe ambalajul produsului să fie indicat, că cateterul este pentru aspirație traheală; 9. cu vacuum control;	Bucată	6840	10260,000
903	Cateter de aspirație CH 16, cu supapă	1.diametru CH 16 (FR) 2. lungime: 50cm ± 2cm 3.material: PVC (Polivinil chloride) 4.transparent cu linie XRO 5. marcare în cm 6. atraumatic 7. cu supapă	Bucată	63220	94830,000
904	Cateter de aspirație CH 18	1.diametru CH 18 (FR) 2. lungime: 50cm ± 2cm. 3.material: PVC (Polivinil chloride) 4.transparent cu linie XRO 5. marcare în cm, interval de 1cm. 6. atraumatic 7.Ambalare individuală, 8. Pe ambalajul produsului să fie indicat, că cateterul	Bucată	9685	14527,500

		este pentru aspirație traheală; 9. cu vacuum control;			
905	Cateter de aspirație CH 18, cu supapă	1.diametru CH 18 (FR) 2. lungime: 50cm ± 2cm. 3.material: PVC (Polivinil chloride) 4.transparent cu linie XRO 5. marcare în cm 6. atraumatic 7. cu supapă	Bucată	24530	38708,340
906	Cateter de aspirație CH 20	1.diametru CH 20 (FR) 2. lungime: 50cm ± 2cm. 3.material: PVC (Polivinil chloride) 4.transparent cu linie XRO 5. marcare în cm, interval de 1cm. 6. atraumatic 7.Ambalare individuală, 8. Pe ambalajul produsului să fie indicat, că cateterul este pentru aspirație traheală; 9. cu vacuum control;	Bucată	2575	3612,061
907	Cateter de aspirație și drenaj Redon 14FR	1.diametru 14 (FR) 2. lungime: 70-80cm 3.material: PVC (Polivinil chloride) 4.transparent cu linie XRO 5. marcaj de intervale. 6. atraumatic cu minim 7 orificii laterale (la nivele diferite distanța 1cm) 7.Ambalare individuală, 8. Pe ambalajul produsului să fie indicat, că cateterul este pentru aspirație de tip Redon;. cu vacuum control;	Bucată	1805	80999,375
908	Cateter de aspirație și drenaj Redon 16FR	1.diametru 16 (FR) 2. lungime: 70-80cm 3.material: PVC (Polivinil chloride) 4.transparent cu linie XRO 5. marcare în cm, interval de 1cm. 6. atraumatic cu minim 7 orificii laterale (la nivele diferite distanța 1cm) 7.Ambalare individuală, 8. Pe ambalajul produsului să fie indicat, că cateterul este pentru aspirație de tip Redon;. cu vacuum control;	Bucată	1724	77364,500

909	Cateter de aspirație și drenaj Redon 18FR	1.diametru 18 (FR) 2. lungime: 70-80cm 3.material: PVC (Polivinil chloride) 4.transparent cu linie XRO 5. marcare în cm, interval de 1cm. 6. atraumatic cu minim 7 orificii laterale (la nivele diferite distanța 1cm) 7.Ambalare individuală, 8. Pe ambalajul produsului să fie indicat, că cateterul este pentru aspirație de tip Redon;. cu vacuum control;	Bucată	1885	84589,375
910	Cateter de aspirație și drenaj Redon 20 FR	1.diametru 20 (FR) 2. lungime: 70-80cm 3.material: PVC (Polivinil chloride) 4.transparent cu linie XRO 5. marcare în cm, interval de 1cm. 6. atraumatic cu minim 7 orificii laterale (la nivele diferite distanța 1cm) 7.Ambalare individuală, 8. Pe ambalajul produsului să fie indicat, că cateterul este pentru aspirație de tip Redon;	Bucată	270	12690,000
911	Cateter de aspirație și drenaj Redon 22FR	1.diametru 22 (FR) 2. lungime: 70-80cm 3.material: PVC (Polivinil chloride) 4.transparent cu linie XRO 5. marcare în cm, interval de 1cm. 6. atraumatic cu minim 7 orificii laterale (la nivele diferite distanța 1cm) 7.Ambalare individuală, 8. Pe ambalajul produsului să fie indicat, că cateterul este pentru aspirație de tip Redon;	Bucată	975	45825,000
912	Cateter de aspirație și drenaj Redon 24FR	1.diametru 24 (FR) 2. lungime: 70-80cm 3.material: PVC (Polivinil chloride) 4.transparent cu linie XRO 5. marcare în cm, interval de 1cm. 6. atraumatic cu minim 7 orificii laterale (la nivele diferite distanța 1cm) 7.Ambalare individuală, 8. Pe ambalajul produsului să fie indicat, că cateterul este pentru aspirație de tip Redon;	Bucată	580	27260,000

913	Cateter de aspirație și drenaj Redon 26FR	1.diametru 26 (FR) 2. lungime: 70-80cm 3.material: PVC (Polivinil chloride) 4.transparent cu linie XRO 5. marcare în cm, interval de 1cm. 6. atraumatic cu minim 7 orificii laterale (la nivele diferite distanța 1cm) 7.Ambalare individuală, 8. Pe ambalajul produsului să fie indicat, că cateterul este pentru aspirație de tip Redon;	Bucată	460	21620,000
914	Cateter de aspirație și drenaj Redon 28FR	1.diametru 28 (FR) 2. lungime: 70-80cm 3.material: PVC (Polivinil chloride) 4.transparent cu linie XRO 5. marcare în cm, interval de 1cm. 6. atraumatic cu minim 7 orificii laterale (la nivele diferite distanța 1cm)c 7.Ambalare individuală, 8. Pe ambalajul produsului să fie indicat, că cateterul este pentru aspirație de tip Redon;	Bucată	270	12690,000
915	Cateter de aspirație și drenaj Redon 30 FR	1.diametru 30 (FR) 2. lungime: 70-80cm 3.material: PVC (Polivinil chloride) 4.transparent cu linie XRO 5. marcare în cm, interval de 1cm. 6. atraumatic cu minim 7 orificii laterale (la nivele diferite distanța 1cm)c 7.Ambalare individuală, 8. Pe ambalajul produsului să fie indicat, că cateterul este pentru aspirație de tip Redon;	Bucată	260	12220,000
916	Cateter de prelevare a aspiratului bronhoalveolar	Cateter de prelevare a aspiratului bronhoalveolar selectiv cu robinet, non-bronhoscopic, la patul pacientului, cu gradăție numerică pentru controlul adâncimii avansării, cu vârf radioopac, atraumatic, în formă de "ciupercă", direcționat pentru înserarea în bronșic a dreaptă/stângă, cu port suplimentar pentru oxigen, permite menținerea PEEP-ului și ventilarea pacientului în timpul procedurii, 1 adaptor pentru tubul aspiratorului, 1	Bucată	120	26880,000

		adaptor "cot pivot dublu" cu clamă de fixare, 2 conecitoare pentru sistemul cu mai multe accese			
917	Cateter Foley uretro-vezical CH 10 (F) biluminal	1.dimensiuni: CH10, lungimea 40-45cm. 2. balon simetric, rotund. 3. cu 2 canale. 4. material: silicon. 5. orificii amplasate lateral. 6. vârf atraumatic, cilindric. 7. steril. 8 radioopac, 9. valvă Luer-Lock tip seringă. 10. ambalat individual	Bucată	2370	74761,650
918	Cateter Foley uretro-vezical CH 12 (F) biluminal	1.dimensiuni: CH 12, lungimea 40 - 45cm 2. balon simetric, rotund 3.cu 2 canale 4.material: latex siliconat sau silicon 5.orificii amplasate lateral 6.vârf atraumatic, cilindric 7.steril 8.radioopac 9.valvă Luer - Lock tip seringă 10.ambalat individual	Bucată	4745	22918,350
919	Cateter Foley uretro-vezical CH 14 (F) biluminal	1.dimensiuni: CH 14, lungimea 40 - 45cm 2. balon simetric, rotund 3.cu 2 canale 4.material: latex siliconat sau silicon 5.orificii amplasate lateral 6.vârf atraumatic, cilindric 7.steril 8.radioopac 9.valvă Luer - Lock tip seringă 10.ambalat individual	Bucată	14770	71339,100
920	Cateter Foley uretro-vezical CH 16 (F) biluminal	1.dimensiuni: CH 16, lungimea 40 - 45cm 2. balon simetric, rotund 3.cu 2 canale 4.material: latex siliconat sau silicon 5.orificii amplasate lateral 6.vârf atraumatic, cilindric 7.steril 8.radioopac 9.valvă Luer - Lock tip seringă 10.ambalat individual	Bucată	46352	223880,160
921	Cateter Foley uretro-vezical CH 16 (F) triluminal	1.Dimensiuni: CH 16 (F), lungimea 40-45cm, balon simetric rotund cu volumul 30-50ml 2.Model: cu trei canale 3.Material: silicon	Bucată	4636	85766,000

		4.Orificii amplasate lateral, 5.Vârf atraumatic, drept, cilindric 6.Steril, radioopac 7.valvă Luer silur - Lock tip Seringă 8.Ambalare individuală			
922	Cateter Foley uretro-vezical CH 18 (F) biluminal	1.dimensiuni: CH 18, lungimea 40 - 45cm 2. balon simetric, rotund 3.cu 2 canale 4.material: latex siliconat sau silicon 5.orificii amplasate lateral 6.vârf atraumatic, cilindric 7.steril 8.radioopac 9.valvă Luer - Lock tip seringă 10.ambalat individual	Bucată	39833	192393,390
923	Cateter Foley uretro-vezical CH 18 (F) triluminal	1.Dimensiuni: CH 18 (F), lungimea 40-45cm, balon simetric rotund cu volumul 30-50ml 2.Model: cu trei canale 3.Material: silicon 4.Orificii amplasate lateral, 5.Vârf atraumatic, drept, cilindric 6.Steril, radioopac 7.valvă Luer silur - Lock tip Seringă 8.Ambalare individuală	Bucată	2260	41990,800
924	Cateter Foley uretro-vezical CH 20 (F) biluminal	1.dimensiuni: CH 20, lungimea 40 - 45cm 2. balon simetric, rotund 3.cu 2 canale 4.material: latex siliconat sau silicon 5.orificii amplasate lateral 6.vârf atraumatic, cilindric 7.steril 8.radioopac 9.valvă Luer - Lock tip seringă 10.ambalat individual	Bucată	7470	36080,100
925	Cateter Foley uretro-vezical CH 20 (F) triluminal	1.Dimensiuni: CH 20 (F), lungimea 40-45cm, balon simetric rotund cu volumul 30-50ml 2.Model: cu trei canale 3.Material: silicon	Bucată	1995	37067,100

		4.Orificii amplasate lateral, 5.Vârf atraumatic, drept, cilindric 6.Steril, radioopac 7.valvă Luer silur - Lock tip Seringă 8.Ambalare individuală			
926	Cateter Foley uretro-vezical CH 22 (F) biluminal	1.dimensiuni: CH 22, lungimea 40 - 45cm 2. balon simetric, rotund 3.cu 2 canale 4.material: latex siliconat sau silicon 5.orificii amplasate lateral 6.vârf atraumatic, cilindric 7.steril 8.radioopac 9.valvă Luer - Lock tip seringă 10.ambalat individual	Bucată	3310	15987,300
927	Cateter Foley uretro-vezical CH 22 (F) triluminal	1.dimensiuni: CH 22, lungimea 40 - 45cm 2. balon simetric, rotund 3.cu 3 canale 4.material: silicon 5.orificii amplasate lateral 6.vârf atraumatic, cilindric 7.steril 8.radioopac 9.valvă Luer - Lock tip seringă 10.ambalat individual	Bucată	1685	31307,300
928	Cateter Foley uretro-vezical CH 24 (F) biluminal	1.dimensiuni: CH 24, lungimea 40 - 45cm 2. balon simetric, rotund 3.cu 2 canale 4.material: latex siliconat sau silicon 5.orificii amplasate lateral 6.vârf atraumatic, cilindric 7.steril 8.radioopac 9.valvă Luer - Lock tip seringă 10.ambalat individual	Bucată	990	4781,700
929	Cateter Foley uretro-vezical CH 24 (F) triluminal	1.Dimensiune: CH 24 (F), lungimea 40-45cm, balon simetric rotund cu volumul 30-50ml; Model: cu 3 (TREI) canale; Material: latex siliconat; Orificii amplasate lateral; Vârf atraumatic, drept, cilindric; Vârf atraumatic, drept, cilindric; Steril, radioopac; valvă Luer silur - Lock tip Seringă; Ambalare individuală;	Bucată	465	12764,250

930	Cateter Foley uretro-vezical CH 26 (F) biluminal	1.dimensiuni: CH 26, lungimea 40 - 45cm 2. balon simetric, rotund 3.cu 2 canale 4.material: latex siliconat sau silicon 5.orificii amplasate lateral 6.vârf atraumatic, cilindric 7.steril 8.radioopac 9.valvă Luer - Lock tip seringă 10.ambalat individual	Bucată	337	2368,776
931	Cateter Foley uretro-vezical CH 26 (F) triluminal	1.Dimensiune: CH 26 (F), lungimea 40-45cm, balon simetric rotund cu volumul 30-50ml; Model: cu 3 (TREI) canale; Material: latex siliconat; Orificii amplasate lateral; Vârf atraumatic, drept, cilindric; Vârf atraumatic, drept, cilindric; Steril, radioopac; valvă Luer silur - Lock tip Seringă; Ambalare individuală;	Bucată	120	3294,000
932	Cateter Foley uretro-vezical CH 28 (F) biluminal	1.dimensiuni: CH 28, lungimea 40 - 45cm 2. balon simetric, rotund 3.cu 2 canale 4.material: latex siliconat sau silicon 5.orificii amplasate lateral 6.vârf atraumatic, cilindric 7.steril 8.radioopac 9.valvă Luer - Lock tip seringă 10.ambalat individual	Bucată	166	2363,182
933	Cateter Foley uretro-vezical CH 28 (F) triluminal	1.Dimensiune: CH 28 (F), lungimea 40-45cm, balon simetric rotund cu volumul 30-50ml; Model: cu 3 (TREI) canale; Material: latex siliconat; Orificii amplasate lateral; Vârf atraumatic, drept, cilindric; Vârf atraumatic, drept, cilindric; Steril, radioopac; valvă Luer silur - Lock tip Seringă; Ambalare individuală;	Bucată	70	1921,500
934	Cateter Foley uretro-vezical CH 30 (F) biluminal	1.dimensiuni: CH 30, lungimea 40 - 45cm 2. balon simetric, rotund 3.cu 2 canale 4.material: latex siliconat sau silicon 5.orificii amplasate lateral 6.vârf atraumatic, cilindric 7.steril 8.radioopac	Bucată	126	1967,618

		9.valvă Luer - Lock tip seringă 10.ambalat individual			
935	Cateter Foley uretro-vezical CH 30 (F) triluminal	1.Dimensiune: CH 30 (F), lungimea 40-45cm, balon simetric rotund cu volumul 30-50ml; Model: cu 3 (TREI) canale; Material: latex siliconat; Orificii amplasate lateral; Vârf atraumatic, drept, cilindric; Vârf atraumatic, drept, cilindric; Steril, radioopac; valvă Luer silur - Lock tip Seringă; Ambalare individuală;	Bucată	10	274,500
936	Cateter Foley uretro-vezical CH 6 (F) biluminal	1.dimensiuni: CH6, lungimea 40-45cm. 2. balon simetric, rotund. 3. cu 2 canale. 4. material: silicon. 5. orificii amplasate lateral. 6. vârf atraumatic, cilindric. 7. steril. 8 radioopac, 9. valvă Luer-Lock tip seringă. 10. ambalat individual	Bucată	1345	56041,667
937	Cateter Foley uretro-vezical CH 8 (F) biluminal	1.dimensiuni: CH8, lungimea 40-45cm. 2. balon simetric, rotund. 3. cu 2 canale. 4. material: silicon. 5. orificii amplasate lateral. 6. vârf atraumatic, cilindric. 7. steril. 8 radioopac, 9. valvă Luer-Lock tip seringă. 10. ambalat individual	Bucată	1880	78333,333
938	Cateter Foley uretro-vezical în formă de T, 16CH	Silicon transparent în formă de T, L-50cm, N16 CH, biluminal, balon gonflabil 30-50ml	Bucată	298	8691,666
939	Cateter Foley uretro-vezical în formă de T, 18CH	Silicon transparent în formă de T, L-50cm, N18 CH, biluminal, balon gonflabil 30-50ml	Bucată	80	2333,333
940	Cateter Foley uretro-vezical în formă de T, 20CH	Silicon transparent în formă de T, L-50cm, N20 CH, biluminal, balon gonflabil 30-50ml	Bucată	2120	61833,330
941	Cateter Foley uretro-vezical în formă de T, 22CH	Silicon transparent în formă de T, L-50cm, N22 CH, biluminal, balon gonflabil 30-50ml	Bucată	170	4958,333

942	Cateter Foley uretro-vezical în formă de T, 24CH	Silicon transparent în formă de T, L-50cm, N24 CH, biluminal, balon gonflabil 30-50ml	Bucată	10	291,667
943	Cateter Foley uretro-vezical tip Dufour, triluminal, 18FR	Cateter uretral Foley 18FR, silicon 100%, tip Dufour(curved tip), cu 3 canale, capacitatea balonului nu mai mic de 50 ml (50 ml - 100 ml), Steril	Bucată	120	9553,764
944	Cateter Foley uretro-vezical tip Dufour, triluminal, 20FR	Cateter uretral Foley 20 FR, silicon 100%, tip Dufour(curved tip), cu 3 canale, capacitatea balonului nu mai mic de 50 ml (50 ml - 100 ml), Steril	Bucată	300	23884,410
945	Cateter Foley uretro-vezical tip Dufour, triluminal, 22FR	Cateter uretral Foley 22FR, silicon 100%, tip Dufour(curved tip), cu 3 canale, capacitatea balonului nu mai mic de 50 ml (50 ml - 100 ml), Steril	Bucată	195	15524,867
946	Cateter i/v periferic standart 14G	<ol style="list-style-type: none"> 1.Dimensiune: 14G; 2.Cu port lateral, portinject cu capac colorat în conformitate cu dimensiunea branulei 3.Sterile, de unică folosință 4.Material: poliuretan, Rg contrastabil cu 3 sau 4 linii de contrast 5.Acul cateterului cu mecanism automat de protecție de împungere accidentală 6.Aripioare flexibile, rezistente la manevre repetate de îndoire 7.cameră transparentă 8.Lumenul cu risc minim de obstrucție, flexibil, rezistent la manevre repetate de îndoire 9. Atrombogen, Termoelastic 10.Ambalaj individual. 	Bucată	8888	55318,912

947	Cateter i/v periferic standart 16G	<p>1.Dimensiune: 16G; 2.Cu port lateral, portinject cu capac colorat în conformitate cu dimensiunea branulei 3.Sterile, de unică folosință 4.Material: poliuretan, Rg contrastabil cu 3 sau 4 linii de contrast 5.Acul cateterului cu mecanism automat de protecție de împungere accidentală 6.Aripioare flexibile, rezistente la manevre repetate de îndoire 7.cameră transparentă 8.Lumenul cu risc minim de obstrucție, flexibil, rezistent la manevre repetate de îndoire 9. Atrombogen, Termoelastic 10.Ambalaj individual.</p>	Bucată	15581	96976,144
948	Cateter i/v periferic standart 18G	<p>1.Dimensiune: 18G; 2.Cu port lateral, portinject cu capac colorat în conformitate cu dimensiunea branulei 3.Sterile, de unică folosință 4.Material: poliuretan, Rg contrastabil cu 3 sau 4 linii de contrast 5.Acul cateterului cu mecanism automat de protecție de împungere accidentală 6.Aripioare flexibile, rezistente la manevre repetate de îndoire 7.cameră transparentă 8.Lumenul cu risc minim de obstrucție, flexibil, rezistent la manevre repetate de îndoire 9. Atrombogen, Termoelastic 10.Ambalaj individual.</p>	Bucată	155993	577392,490

949	Cateter i/v periferic standart 20G	<p>1.Dimensiune: 20G; 2.Cu port lateral, portinject cu capac colorat în conformitate cu dimensiunea branulei 3.Sterile, de unică folosință 4.Material: poliuretan, Rg contrastabil cu 3 sau 4 linii de contrast 5.Acul cateterului cu mecanism automat de protecție de împungere accidentală 6.Aripioare flexibile, rezistente la manevre repetate de îndoire 7.cameră transparentă 8.Lumenul cu risc minim de obstrucție, flexibil, rezistent la manevre repetate de îndoire 9. Atrombogen, Termoelastic 10.Ambalaj individual.</p>	Bucată	310905	1150783,767
950	Cateter i/v periferic standart 22G	<p>1.Dimensiune: 22G; 2.Cu port lateral, portinject cu capac colorat în conformitate cu dimensiunea branulei 3.Sterile, de unică folosință 4.Material: poliuretan, Rg contrastabil cu 3 sau 4 linii de contrast 5.Acul cateterului cu mecanism automat de protecție de împungere accidentală 6.Aripioare flexibile, rezistente la manevre repetate de îndoire 7.cameră transparentă 8.Lumenul cu risc minim de obstrucție, flexibil, rezistent la manevre repetate de îndoire 9. Atrombogen, Termoelastic 10.Ambalaj individual.</p>	Bucată	339520	1256699,328

951	Cateter i/v periferic standart 24G	<p>1.Dimensiune: 24G; 2.Cu port lateral, portinject cu capac colorat în conformitate cu dimensiunea branulei 3.Sterile, de unică folosință 4.Material: poliuretan, Rg contrastabil cu 3 sau 4 linii de contrast 5.Acul cateterului cu mecanism automat de protecție de împungere accidentală 6.Aripioare flexibile, rezistente la manevre repetate de îndoire 7.cameră transparentă 8.Lumenul cu risc minim de obstrucție, flexibil, rezistent la manevre repetate de îndoire 9. Atrombogen, Termoelastic 10.Ambalaj individual.</p>	Bucată	169738	665220,196
952	Cateter i/v periferic standart 26G	<p>1.Dimensiune: 26G; 2.Cu port lateral, portinject cu capac colorat în conformitate cu dimensiunea branulei 3.Sterile, de unică folosință 4.Material: poliuretan, Rg contrastabil cu 3 sau 4 linii de contrast 5.Acul cateterului cu mecanism automat de protecție de împungere accidentală 6.Aripioare flexibile, rezistente la manevre repetate de îndoire 7.cameră transparentă 8.Lumenul cu risc minim de obstrucție, flexibil, rezistent la manevre repetate de îndoire 9. Atrombogen, Termoelastic 10.Ambalaj individual.</p>	Bucată	67390	353797,500

953	Cateter i/v periferic avansat 14G	<p>Dispozitiv medical steril, non-pirogenic destinat administrării prin injecție/perfuzare intravenoasă (abord venos îndelungat), intermitentă, a fluidelor la bolnavii spitalizați. Cateter Termoelastic, steril, netoxic, fără risc de tromboflebită, atrombogen, suprafața netedă, pereți transparenti, cu aripioare perforate flexibile, rezistente la manevre repetate de îndoire pentru fixare și mandren.</p> <p>Alte caracteristici tehnice solicitate:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dimensiune solicitată: 14G; - Port de injecție laterală prevăzut cu capac cu clapetă pentru deschiderea și închiderea ușoară cu o singură mână, cu valvă unidirecțională (anti-reflux) pentru a preveni refluxul lichidului perfuzat, colorată diferit, în funcție de mărime; - Lumenul cu risc minim de obstrucție, flexibil, rezistent la manevre repetate de îndoire; - Să nu permită scurgerea de soluții injectabile la nivelul joncțiunii ambou-cateter; - Acul de puncție să fie cu bizou scurt, foarte ascuțit (de tip back cut bevel - pentru puncționare nedureroasă și pătrunderea facilă în epidermă, evitând traumatizarea tegumentului); - Acul cateterului cu mecanism automat de protecție de împungere accidentală (acoperirea/protecția bizoului după terminarea manevrei de puncționare); - Acul cateterului cu mâner ergonomic de prindere a acului pentru o tehnică de puncție cu o singură mână și o manipulare confortabilă; - Cameră transparentă de retur pentru confirmarea imediată a puncționării venei; - 3/4 benzi radio-opace incluse – pentru a preveni 	Bucată	310	7750,000
-----	--------------------------------------	---	--------	-----	----------

		<p>contactul sulfatului de bariu cu intima venelor, reducând riscul de apariție a flebitului;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Prevăzut cu o cale de conectare tip Luer-Lock la capătul distal, protejată de un capac și care se adaptează perfect etanș la seringă/perfuzor; - Este fabricat din materialele poliuretan (PUR)/propilen etilen fluorurat FEP/polifluorotetraetilen PTFE sau similar; - Durata maximă de menținere a cateterului inserat în venă (nu mai puțin de 72 de ore); - Ambalaj individual; - Nu este fabricat cu DEHP/latex/PVC; - Teste de biocompatibilitate după standardele ISO 10993 - Poate fi utilizat fără limitări pentru adulți, copii și nou-născuți. 			
954	Cateter i/v periferic avansat 16G	<p>Dispozitiv medical steril, non-pirogenic destinat administrării prin injecție/perfuzare intravenoasă (abord venos îndelungat), intermitentă, a fluidelor la bolnavii spitalizați. Cateter Termoelastic, steril, netoxic, fără risc de tromboflebită, atrombogen, suprafața netedă, pereți transparenți, cu aripioare perforate flexibile, rezistente la manevre repetate de îndoire pentru fixare și mandren.</p> <p>Alte caracteristici tehnice solicitate:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dimensiune solicitată: 16G; - Port de injecție laterală prevăzut cu capac cu clapetă pentru deschiderea și închiderea ușoară cu o singură mână, cu valvă unidirecțională (anti-reflux) pentru a preveni refluxul lichidului perfuzat, colorată diferit, în funcție de mărime; - Lumenul cu risc minim de obstrucție, flexibil, 	Bucată	410	10250,000

	<p>rezistent la manevre repetate de îndoire;</p> <ul style="list-style-type: none">- Să nu permită scurgerea de soluții injectabile la nivelul joncțiunii ambou-cateter;- Acul de puncție să fie cu bizou scurt, foarte ascuțit (de tip back cut bevel - pentru punționare nedureroasă și pătrunderea facilă în epidermă, evitând traumatizarea tegumentului);- Acul cateterului cu mecanism automat de protecție de împungere accidentală (acoperirea/protecția bizoului după terminarea manevrei de punționare);- Acul cateterului cu mâner ergonomic de prindere a acului pentru o tehnică de puncție cu o singură mână și o manipulare confortabilă;- Cameră transparentă de retur pentru confirmarea imediată a punționării venei;- 3/4 benzi radio-opace incluse – pentru a preveni contactul sulfatului de bariu cu intima venelor, reducând riscul de apariție a flebitului;- Prevăzut cu o cale de conectare tip Luer-Lock la capătul distal, protejată de un capac și care se adaptează perfect etanș la seringă/perfuzor;- Este fabricat din materialele poliuretan (PUR)/propilen etilen fluorurat FEP/polifluorotetraetilen PTFE sau similar;- Durata maximă de menținere a cateterului inserat în venă (nu mai puțin de 72 de ore);- Ambalaj individual;- Nu este fabricat cu DEHP/latex/PVC;- Teste de biocompatibilitate după standardele ISO 10993			
--	--	--	--	--

		- Poate fi utilizat fără limitări pentru adulți, copii și nou-născuți.			
955	Cateter i/v periferic avansat 18G	<p>Dispozitiv medical steril, non-pirogenic destinat administrării prin injecție/perfuzare intravenoasă (abord venos îndelungat), intermitentă, a fluidelor la bolnavii spitalizați. Cateter Termoelastic, steril, netoxic, fără risc de tromboflebită, atrombogen, suprafața netedă, pereți transparenti, cu aripioare perforate flexibile, rezistente la manevre repetate de îndoire pentru fixare și mandren.</p> <p>Alte caracteristici tehnice solicitate:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dimensiune solicitată: 18G; - Port de injecție laterală prevăzut cu capac cu clapetă pentru deschiderea și închiderea ușoară cu o singură mână, cu valvă unidirecțională (anti-reflux) pentru a preveni refluxul lichidului perfuzat, colorată diferit, în funcție de mărime; - Lumenul cu risc minim de obstrucție, flexibil, rezistent la manevre repetate de îndoire; - Să nu permită scurgerea de soluții injectabile la nivelul joncțiunii ambou-cateter; - Acul de puncție să fie cu bizou scurt, foarte ascuțit (de tip back cut bevel - pentru puncționare nedureroasă și pătrunderea facilă în epidermă, evitând traumatizarea tegumentului); - Acul cateterului cu mecanism automat de protecție de împungere accidentală (acoperirea/protecția bizoului după terminarea manevrei de puncționare); - Acul cateterului cu mâner ergonomic de prindere a acului pentru o tehnică de puncție cu o singură mână și o manipulare confortabilă; 	Bucată	12370	309250,000

		<ul style="list-style-type: none"> - Cameră transparentă de retur pentru confirmarea imediată a punționării venei; - 3/4 benzi radio-opace incluse – pentru a preveni contactul sulfatului de bariu cu intima venelor, reducând riscul de apariție a flebitului; - Prevăzut cu o cale de conectare tip Luer-Lock la capătul distal, protejată de un capac și care se adaptează perfect etanș la seringă/perfuzor; - Este fabricat din materialele poliuretan (PUR)/propilen etilen fluorurat FEP/polifluorotetraetilen PTFE sau similar; - Durata maximă de menținere a cateterului inserat în venă (nu mai puțin de 72 de ore); - Ambalaj individual; - Nu este fabricat cu DEHP/latex/PVC; - Teste de biocompatibilitate după standardele ISO 10993 - Poate fi utilizat fără limitări pentru adulți, copii și nou-născuți. 			
956	Cateter i/v periferic avansat 20G	<p>Dispozitiv medical steril, non-pirogenic destinat administrării prin injectare/perfuzare intravenoasă (abord venos îndelungat), intermitentă, a fluidelor la bolnavii spitalizați. Cateter Termoelastic, steril, netoxic, fără risc de tromboflebită, atrombogen, suprafața netedă, pereți transparenți, cu aripioare perforate flexibile, rezistente la manevre repetate de îndoire pentru fixare și mandren.</p> <p>Alte caracteristici tehnice solicitate:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dimensiune solicitată: 20G; - Port de injectare laterală prevăzut cu capac cu clapetă pentru deschiderea și închiderea ușoară cu o singură mână, cu valvă unidirecțională (anti- 	Bucată	13855	346375,000

	<p>reflux) pentru a preveni refluxul lichidului perfuzat, colorată diferit, în funcție de mărime;</p> <ul style="list-style-type: none">- Lumenul cu risc minim de obstrucție, flexibil, rezistent la manevre repetate de îndoire;- Să nu permită scurgerea de soluții injectabile la nivelul joncțiunii ambou-cateter;- Acul de puncție să fie cu bizou scurt, foarte ascuțit (de tip back cut bevel - pentru puncționare nedureroasă și pătrunderea facilă în epidermă, evitând traumatizarea tegumentului);- Acul cateterului cu mecanism automat de protecție de împungere accidentală (acoperirea/protecția bizoului după terminarea manevrei de puncționare);- Acul cateterului cu mâner ergonomic de prindere a acului pentru o tehnică de puncție cu o singură mână și o manipulare confortabilă;- Cameră transparentă de retur pentru confirmarea imediată a puncționării venei;- 3/4 benzi radio-opace incluse – pentru a preveni contactul sulfatului de bariu cu intima venelor, reducând riscul de apariție a flebitului;- Prevăzut cu o cale de conectare tip Luer-Lock la capătul distal, protejată de un capac și care se adaptează perfect etanș la seringă/perfuzor;- Este fabricat din materialele poliuretan (PUR)/propilen etilen fluorurat FEP/polifluorotetraetilen PTFE sau similar;- Durata maximă de menținere a cateterului inserat în venă (nu mai puțin de 72 de ore);- Ambalaj individual;- Nu este fabricat cu DEHP/latex/PVC;- Teste de biocompatibilitate după standardele			
--	---	--	--	--

		ISO 10993 - Poate fi utilizat fără limitări pentru adulți, copii și nou-născuți.			
957	Cateter i/v periferic avansat 22G	<p>Dispozitiv medical steril, non-pirogenic destinat administrării prin injecție/perfuzare intravenoasă (abord venos îndelungat), intermitentă, a fluidelor la bolnavii spitalizați. Cateter Termoelastic, steril, netoxic, fără risc de tromboflebită, atrombogen, suprafața netedă, pereți transparentți, cu aripioare perforate flexibile, rezistente la manevre repetate de îndoire pentru fixare și mandren.</p> <p>Alte caracteristici tehnice solicitate:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dimensiune solicitată: 22G; - Port de injecție laterală prevăzut cu capac cu clapetă pentru deschiderea și închiderea ușoară cu o singură mână, cu valvă unidirecțională (anti-reflux) pentru a preveni refluxul lichidului perfuzat, colorată diferit, în funcție de mărime; - Lumenul cu risc minim de obstrucție, flexibil, rezistent la manevre repetate de îndoire; - Să nu permită scurgerea de soluții injectabile la nivelul joncțiunii ambou-cateter; - Acul de puncție să fie cu bizou scurt, foarte ascuțit (de tip back cut bevel - pentru puncționare nedureroasă și pătrunderea facilă în epidermă, evitând traumatizarea tegumentului); - Acul cateterului cu mecanism automat de protecție de împungere accidentală (acoperirea/protecția bizoului după terminarea manevrei de puncționare); - Acul cateterului cu mâner ergonomic de prindere a acului pentru o tehnică de puncție cu o singură 	Bucată	12635	315875,000

		<p>mână și o manipulare confortabilă;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cameră transparentă de retur pentru confirmarea imediată a punționării venei; - 3/4 benzi radio-opace incluse – pentru a preveni contactul sulfatului de bariu cu intima venelor, reducând riscul de apariție a flebitului; - Prevăzut cu o cale de conectare tip Luer-Lock la capătul distal, protejată de un capac și care se adaptează perfect etanș la seringă/perfuzor; - Este fabricat din materialele poliuretan (PUR)/propilen etilen fluorurat FEP/polifluorotetraetilen PTFE sau similar; - Durata maximă de menținere a cateterului inserat în venă (nu mai puțin de 72 de ore); - Ambalaj individual; - Nu este fabricat cu DEHP/latex/PVC; - Teste de biocompatibilitate după standardele ISO 10993 - Poate fi utilizat fără limitări pentru adulți, copii și nou-născuți. 			
958	Cateter i/v periferic avansat 24G	<p>Dispozitiv medical steril, non-pirogenic destinat administrării prin injectare/perfuzare intravenoasă (abord venos îndelungat), intermitentă, a fluidelor la bolnavii spitalizați. Cateter Termoelastic, steril, netoxic, fără risc de tromboflebită, atrombogen, suprafața netedă, pereți transparenți, cu aripioare perforate flexibile, rezistente la manevre repetate de îndoire pentru fixare și mandren.</p> <p>Alte caracteristici tehnice solicitate:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dimensiune solicitată: 24G; - Port de injectare laterală prevăzut cu capac cu clapetă pentru deschiderea și închiderea ușoară 	Bucată	4610	115250,000

	<p>cu o singură mână, cu valvă unidirecțională (anti-reflux) pentru a preveni refluxul lichidului perfuzat, colorată diferit, în funcție de mărime;</p> <ul style="list-style-type: none">- Lumenul cu risc minim de obstrucție, flexibil, rezistent la manevre repetate de îndoire;- Să nu permită scurgerea de soluții injectabile la nivelul joncțiunii ambou-cateter;- Acul de puncție să fie cu bizou scurt, foarte ascuțit (de tip back cut bevel - pentru puncționare nedureroasă și pătrunderea facilă în epidermă, evitând traumatizarea tegumentului);- Acul cateterului cu mecanism automat de protecție de împungere accidentală (acoperirea/protecția bizoului după terminarea manevrei de puncționare);- Acul cateterului cu mâner ergonomic de prindere a acului pentru o tehnică de puncție cu o singură mână și o manipulare confortabilă;- Cameră transparentă de retur pentru confirmarea imediată a puncționării venei;- 3/4 benzi radio-opace incluse – pentru a preveni contactul sulfatului de bariu cu intima venelor, reducând riscul de apariție a flebitului;- Prevăzut cu o cale de conectare tip Luer-Lock la capătul distal, protejată de un capac și care se adaptează perfect etanș la seringă/perfuzor;- Este fabricat din materialele poliuretan (PUR)/propilen etilen fluorurat FEP/polifluorotetraetilen PTFE sau similar;- Durata maximă de menținere a cateterului inserat în venă (nu mai puțin de 72 de ore);- Ambalaj individual;- Nu este fabricat cu DEHP/latex/PVC;			
--	--	--	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> - Teste de biocompatibilitate după standardele ISO 10993 - Poate fi utilizat fără limitări pentru adulți, copii și nou-născuți. 			
959	Cateter i/v periferic avansat 26G	<p>Dispozitiv medical steril, non-pirogenic destinat administrării prin injecție/perfuzare intravenoasă (abord venos îndelungat), intermitentă, a fluidelor la bolnavii spitalizați. Cateter Termoelastic, steril, netoxic, fără risc de tromboflebită, atrombogen, suprafața netedă, pereți transparenți, cu aripioare perforate flexibile, rezistente la manevre repetate de îndoire pentru fixare și mandren.</p> <p>Alte caracteristici tehnice solicitate:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dimensiune solicitată: 26G; - Port de injecție laterală prevăzut cu capac cu clapetă pentru deschiderea și închiderea ușoară cu o singură mână, cu valvă unidirecțională (anti-reflux) pentru a preveni refluxul lichidului perfuzat, colorată diferit, în funcție de mărime; - Lumenul cu risc minim de obstrucție, flexibil, rezistent la manevre repetate de îndoire; - Să nu permită scurgerea de soluții injectabile la nivelul joncțiunii ambou-cateter; - Acul de puncție să fie cu bizou scurt, foarte ascuțit (de tip back cut bevel - pentru puncționare nedureroasă și pătrunderea facilă în epidermă, evitând traumatizarea tegumentului); - Acul cateterului cu mecanism automat de protecție de împungere accidentală (acoperirea/protecția bizoului după terminarea manevrei de puncționare); - Acul cateterului cu mâner ergonomic de prindere 	Bucată	355	8875,000

		<p>a acului pentru o tehnică de puncție cu o singură mână și o manipulare confortabilă;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cameră transparentă de retur pentru confirmarea imediată a puncționării venei; - 3/4 benzi radio-opace incluse – pentru a preveni contactul sulfatului de bariu cu intima venelor, reducând riscul de apariție a flebitului; - Prevăzut cu o cale de conectare tip Luer-Lock la capătul distal, protejată de un capac și care se adaptează perfect etanș la seringă/perfuzor; - Este fabricat din materialele poliuretan (PUR)/propilen etilen fluorurat FEP/polifluorotetraetilen PTFE sau similar; - Durata maximă de menținere a cateterului inserat în venă (nu mai puțin de 72 de ore); - Ambalaj individual; - Nu este fabricat cu DEHP/latex/PVC; - Teste de biocompatibilitate după standardele ISO 10993 - Poate fi utilizat fără limitări pentru adulți, copii și nou-născuți. 			
960	Cateter ombilical 3.5FR	<p>Cateter ombilical 3.5FR</p> <p>Cateter radioopac, transparent, din PVC, utilizat pe linie venoasă sau arterială - marcaj la fiecare centimetru de la 5 la 25cm, lungime 40cm (±3cm), diametru 3, 5FR- flexibil, termosensitiv pentru a reduce trauma, capăt distal cu ochi - ambalaj steril dublu, cateterul este obligatoriu să fie protejat și introdus într-un tub de plastic pentru a nu se cuda</p> <ul style="list-style-type: none"> - capătul proximal prevăzut cu conector și capăcel luer lock - steril. Ambalaj individual 	Bucată	97	931,200

961	Cateter ombilical 4FR	Cateter ombilical 4FR Cateter radioopac, transparent, din PVC, utilizat pe linie venoasă sau arterială - marcaj la fiecare centimetru de la 5 la 25cm, lungime 40cm (± 3 cm), diametru 4FR- flexibil, termosensitiv pentru a reduce trauma, capăt distal cu ochi - ambalaj steril dublu, cateterul este obligatoriu să fie protejat și introdus într-un tub de plastic pentru a nu se cuda - capătul proximal prevăzut cu conector și căpăcel luer lock - steril. Ambalaj individual	Bucată	217	2083,200
962	Cateter ombilical 5FR	Cateter ombilical 5FR Cateter radioopac, transparent, din PVC, utilizat pe linie venoasă sau arterială - marcaj la fiecare centimetru de la 5 la 25cm, lungime 40cm (± 3 cm), diametru 5FR- flexibil, termosensitiv pentru a reduce trauma, capăt distal cu ochi - ambalaj steril dublu, cateterul este obligatoriu să fie protejat și introdus într-un tub de plastic pentru a nu se cuda - capătul proximal prevăzut cu conector și căpăcel luer lock - steril. Ambalaj individual	Bucată	429	4118,400
963	Cateter ombilical 6FR	Cateter ombilical 6FR Cateter radioopac, transparent, din PVC, utilizat pe linie venoasă sau arterială - marcaj la fiecare centimetru de la 5 la 25cm, lungime 40cm (± 3 cm), diametru 5FR- flexibil, termosensitiv pentru a reduce trauma, capăt distal cu ochi - ambalaj steril dublu, cateterul este obligatoriu să fie protejat și introdus într-un tub de plastic pentru a nu se cuda - capătul proximal prevăzut cu conector și căpăcel luer lock - steril. Ambalaj individual	Bucată	362	3475,200

964	Cateter ombilical 8FR	Cateter ombilical 8FR Cateter radioopac, transparent, din PVC, utilizat pe linie venoasă sau arterială - marcaj la fiecare centimetru de la 5 la 25cm, lungime 40cm (± 3 cm), diametru 8FR- flexibil, termosensitiv pentru a reduce trauma, capăt distal cu ochi - ambalaj steril dublu, cateterul este obligatoriu să fie protejat și introdus într-un tub de plastic pentru a nu se cuda - capătul proximal prevăzut cu conector și căpăcel luer lock - steril. Ambalaj individual	Bucată	351	4352,400
965	Cateter ombilical 10FR	Cateter ombilical 10FR Cateter radioopac, transparent, din PVC, utilizat pe linie venoasă sau arterială - marcaj la fiecare centimetru de la 5 la 25cm, lungime 40cm (± 3 cm), diametru 10FR- flexibil, termosensitiv pentru a reduce trauma, capăt distal cu ochi - ambalaj steril dublu, cateterul este obligatoriu să fie protejat și introdus într-un tub de plastic pentru a nu se cuda - capătul proximal prevăzut cu conector și căpăcel luer lock - steril. Ambalaj individual	Bucată	55	682,000
966	Cateter pentru alimentație enterală FR10	FR10; L 100-120cm, stomacal/duodenal, poliuretan biocompatibil, cu mandren, conector Y	Bucată	25	9471,875
968	Cateter pentru alimentație enterală FR12	FR12; L 100-120cm, stomacal/duodenal, poliuretan biocompatibil, cu mandren, conector Y	Bucată	75	28415,625
969	Cateter pentru alimentație enterală FR13	FR13; L 100-120cm, stomacal/duodenal, poliuretan biocompatibil, cu mandren, conector Y	Bucată	22	8335,250
970	Cateter pentru alimentație enterală FR14	FR14; L 100-120cm, stomacal/duodenal, poliuretan biocompatibil, cu mandren, conector Y	Bucată	123	46601,625

971	Cateter pentru alimentație enterală FR15	FR15; L 100-120cm, stomacal/duodenal, poliuretan biocompatibil, cu mandren, conector Y	Bucată	23	8714,125
972	Cateter pentru alimentație enterală FR16	FR16; L 100-120cm, stomacal/duodenal, poliuretan biocompatibil, cu mandren, conector Y	Bucată	146	55315,750
973	Cateter pentru alimentație enterală FR17	FR17; L 100-120cm, stomacal/duodenal, poliuretan biocompatibil, cu mandren, conector Y	Bucată	10	3788,750
974	Cateter pentru alimentație enterală FR18	FR18; L 100-120cm, stomacal/duodenal, poliuretan biocompatibil, cu mandren, conector Y	Bucată	34	12881,750
975	Cateter pentru drenaj toracal 18FR	DRENAJE PLEURALE TORACICE CU STILET FR18, d=6,0mm, d=350mm (± 10 mm), roșu	Bucată	1128	55328,400
976	Cateter pentru drenaj toracal 20FR	DRENAJE PLEURALE TORACICE CU STILET FR20, d=6, 6mm ($\pm 0, 1$ mm), d=350mm (± 10 mm), galben	Bucată	1623	79608,150
977	Cateter pentru tromboembolctomie tip Fogarty 3F	Sonde tip Fogarty 3F, monolumen, lungime 80cm	Bucată	262	104931,000
978	Cateter pentru tromboembolctomie tip Fogarty 4F	Sonde tip Fogarty 4F, monolumen, lungime 80cm	Bucată	222	88911,000
979	Cateter pentru tromboembolctomie tip Fogarty 5F	Sonde tip Fogarty 5F, monolumen, lungime 80cm	Bucată	152	60876,000
980	Cateter pentru tromboembolctomie tip Fogarty 6F	Sonde tip Fogarty 6F, monolumen, lungime 80cm	Bucată	92	36846,000

981	Cateter pentru tromboembolctomie tip Fogarty 7F	Sonde tip Fogarty 7F, monolumen, lungime 80cm	Bucată	92	36846,000
982	Cateter Pezzer FR- 24	Cateter Pezzer FR24, L-400mm (± 20 mm), vârf de ciupercă, cu 2-3 orificii distale	Bucată	75	2625,000
983	Cateter Pezzer FR- 26	Cateter Pezzer FR26, L-400mm (± 20 mm), vârf de ciupercă, cu 2-3 orificii distale	Bucată	75	2625,000
984	Cateter Pezzer FR- 28	Cateter Pezzer FR28, L-400mm (± 20 mm), vârf de ciupercă, cu 2-3 orificii distale	Bucată	21	735,000
985	Cateter Pezzer FR- 30	Cateter Pezzer FR30 L-400mm (± 20 mm), vârf de ciupercă, cu 2-3 orificii distale	Bucată	117	3322,800
986	Cateter Pezzer FR- 32	Cateter Pezzer FR32 L-400mm (± 20 mm), vârf de ciupercă, cu 2-3 orificii distale	Bucată	112	3180,800
987	Cateter rectal Nr. 10	Cateter rectal Nr. 10, fabricat din latex cu lung. Minimă 40cm	Bucată	885	2655,000
988	Cateter rectal Nr. 12	Cateter rectal Nr. 12, fabricat din latex cu lung. Minimă 40cm	Bucată	405	1215,000
989	Cateter rectal Nr. 14	Cateter rectal Nr. 14, fabricat din latex cu lung. Minimă 40cm	Bucată	350	1050,000
990	Cateter rectal Nr. 16	Cateter rectal Nr. 16, fabricat din latex cu lung. Minimă 40cm	Bucată	1830	5490,000
991	Cateter rectal Nr. 18	Cateter rectal Nr. 18, fabricat din latex cu lung. Minimă 40cm	Bucată	1890	5670,000
992	Cateter rectal Nr. 20	Cateter rectal Nr. 20, fabricat din latex cu lung. minimă 40cm	Bucată	370	1295,000

993	Cateter rectal Nr. 22	Cateter rectal Nr. 22, fabricat din latex cu lung. minimă 40cm	Bucată	330	1155,000
994	Cateter rectal Nr. 24	Cateter rectal Nr. 24, fabricat din latex cu lung. minimă 40cm	Bucată	340	1190,000
995	Cateter rectal Nr. 26	Cateter rectal Nr. 26, fabricat din latex cu lung. minimă 40cm	Bucată	212	742,000
996	Cateter rectal Nr. 28	Cateter rectal Nr. 28, fabricat din latex cu lung. minimă 40cm	Bucată	1752	6132,000
997	Cateter rectal Nr. 30	Cateter rectal Nr. 30, fabricat din latex cu lung. minimă 40cm	Bucată	290	1015,000
998	Cateter rectal Nr. 32	Cateter rectal Nr. 32, fabricat din latex cu lung. minimă 40cm	Bucată	5830	20405,000
999	Cateter subclaviar	Cateter subclaviar diametru 0,6mm ($\pm 0, 1$ mm)	Bucată	563	10360,608
1000	Cateter toracic cu trocar 16FR, vârf ascuțit	Constituit din PVC termosensibil cu trocar metalic, vârf ascuțit, aplicație în drenaj rapid, pleural și toracic, non-operativ, fixare etanșă în zona de contact a PVC-ului cu trocarul metalic cu vârf ascuțit, perforații largi cu margini fine pentru drenaj eficient, prezintă marcaje la 2cm și linie radio-opacă pentru o aplicare precisă, vârful permite o conectare simplă la orice sistem de drenaj toracic, diametru 16FR.	Bucată	640	27555,520
1001	Cateter toracic cu trocar 18FR, vârf ascuțit	Constituit din PVC termosensibil cu trocar metalic, vârf ascuțit, aplicație în drenaj rapid, pleural și toracic, non-operativ, fixare etanșă în zona de contact a PVC-ului cu trocarul metalic cu vârf ascuțit, perforații largi cu margini fine pentru drenaj eficient, prezintă marcaje la 2cm și linie	Bucată	783	54924,318

		radio-opacă pentru o aplicare precisă, vârful permite o conectare simplă la orice sistem de drenaj toracic, diametru 18FR.			
1002	Cateter toracic cu trocar 20 FR, vârf ascuțit	Constituit din PVC termosensibil cu trocar metalic, vârf ascuțit, aplicație în drenaj rapid, pleural și toracic, non-operativ, fixare etanșă în zona de contact a PVC-ului cu trocarul metalic cu vârf ascuțit, perforații largi cu margini fine pentru drenaj eficient, prezintă marcaje la 2cm și linie radio-opacă pentru o aplicare precisă, vârful permite o conectare simplă la orice sistem de drenaj toracic, diametru 20 FR.	Bucată	897	38620,784
1003	Cateter toracic cu trocar 24FR, vârf ascuțit	Constituit din PVC termosensibil cu trocar metalic, vârf ascuțit, aplicație în drenaj rapid, pleural și toracic, non-operativ, fixare etanșă în zona de contact a PVC-ului cu trocarul metalic cu vârf ascuțit, perforații largi cu margini fine pentru drenaj eficient, prezintă marcaje la 2cm și linie radio-opacă pentru o aplicare precisă, vârful permite o conectare simplă la orice sistem de drenaj toracic, diametru 24FR.	Bucată	810	34020,000
1004	Cateter toracic cu trocar 26FR, vârf ascuțit	Constituit din PVC termosensibil cu trocar metalic, vârf ascuțit, aplicație în drenaj rapid, pleural și toracic, non-operativ, fixare etanșă în zona de contact a PVC-ului cu trocarul metalic cu vârf ascuțit, perforații largi cu margini fine pentru drenaj eficient, prezintă marcaje la 2cm și linie radio-opacă pentru o aplicare precisă, vârful permite o conectare simplă la orice sistem de drenaj toracic, diametru 26FR.	Bucată	286	20061,756

1005	Cateter toracic cu trocar 28FR, vârf ascuțit	Constituit din PVC termosensibil cu trocar metallic, vârf ascuțit, aplicație în drenaj rapid, pleural și toracic, non-operativ, fixare etanșă în zona de contact a PVC-ului cu trocarul metallic cu vârf ascuțit, perforații largi cu margini fine pentru drenaj eficient, prezintă marcaje la 2cm și linie radio-opacă pentru o aplicare precisă, vârful permite o conectare simplă la orice sistem de drenaj toracic, diametru 28FR.	Bucată	285	19991,610
1006	Cateter toracic cu trocar 16FR, vârf bont	Constituit din PVC termosensibil cu trocar metallic, vârf bont, aplicație în drenaj rapid, pleural și toracic, non-operativ, fixare etanșă în zona de contact a PVC-ului cu trocarul metallic cu vârf ascuțit, perforații largi cu margini fine pentru drenaj eficient, prezintă marcaje la 2cm și linie radio-opacă pentru o aplicare precisă, vârful permite o conectare simplă la orice sistem de drenaj toracic, diametru 16FR.	Bucată	112	4822,216
1007	Cateter toracic cu trocar 18FR, vârf bont	Constituit din PVC termosensibil cu trocar metallic, vârf bont, aplicație în drenaj rapid, pleural și toracic, non-operativ, fixare etanșă în zona de contact a PVC-ului cu trocarul metallic cu vârf ascuțit, perforații largi cu margini fine pentru drenaj eficient, prezintă marcaje la 2cm și linie radio-opacă pentru o aplicare precisă, vârful permite o conectare simplă la orice sistem de drenaj toracic, diametru 18FR.	Bucată	247	17326,062
1008	Cateter toracic cu trocar 20 FR, vârf bont	Constituit din PVC termosensibil cu trocar metallic, vârf bont, aplicație în drenaj rapid, pleural și toracic, non-operativ, fixare etanșă în zona de contact a PVC-ului cu trocarul metallic cu vârf	Bucată	140	6027,770

		ascuțit, perforații largi cu margini fine pentru drenaj eficient, prezinta marcaje la 2cm și linie radio-opacă pentru o aplicare precisa, vârful permite o conectare simplă la orice sistem de drenaj toracic, diametru 20 FR.			
1009	Cateter toracic cu trocar 24FR, vârf bont	Constituit din PVC termosensibil cu trocar metallic, vârf bont, aplicație în drenaj rapid, pleural și toracic, non-operativ, fixare etanșă în zona de contact a PVC-ului cu trocarul metallic cu vârf ascuțit, perforații largi cu margini fine pentru drenaj eficient, prezinta marcaje la 2cm și linie radio-opacă pentru o aplicare precisa, vârful permite o conectare simplă la orice sistem de drenaj toracic, diametru 24FR.	Bucată	475	19950,000
1010	Cateter toracic cu trocar 26FR, vârf bont	Constituit din PVC termosensibil cu trocar metallic, vârf bont, aplicație în drenaj rapid, pleural și toracic, non-operativ, fixare etanșă în zona de contact a PVC-ului cu trocarul metallic cu vârf ascuțit, perforații largi cu margini fine pentru drenaj eficient, prezinta marcaje la 2cm și linie radio-opacă pentru o aplicare precisa, vârful permite o conectare simplă la orice sistem de drenaj toracic, diametru 26FR.	Bucată	165	11574,090
1011	Cateter toracic cu trocar 28FR, vârf bont	Constituit din PVC termosensibil cu trocar metallic, vârf bont, aplicație în drenaj rapid, pleural și toracic, non-operativ, fixare etanșă în zona de contact a PVC-ului cu trocarul metallic cu vârf ascuțit, perforații largi cu margini fine pentru drenaj eficient, prezinta marcaje la 2cm și linie radio-opacă pentru o aplicare precisa, vârful	Bucată	435	30513,510

		permite o conectare simplă la orice sistem de drenaj toracic, diametru 28FR.			
1012	Cateter ureteral FR4	Cateter ureteral tip 4FR. Lungime = 700mm (± 30 mm), steril. Ambalaj individual	Bucată	100	10000,000
1013	Cateter ureteral FR5	Cateter ureteral tip 5FR. Lungime = 700mm (± 30 mm), steril. Ambalaj individual	Bucată	640	73600,000
1014	Cateter ureteral FR6	Cateter ureteral tip 6FR. Lungime = 700mm (± 30 mm), steril. Ambalaj individual	Bucată	155	17825,000
1015	Cateter ureteral FR7	Cateter ureteral tip 7FR. Lungime = 700mm (± 30 mm), steril. Ambalaj individual	Bucată	155	17825,000
1016	Cateter urinar (Nelaton) CH 6"	1.diametru: CH 6 2.lungimea 40-42cm 3.material PVC 4.atraumatic 5.cu două orificii laterale 5.Steril 6.cod culoare internațională 7. tub moale. Ambalaj individual	Bucată	4232	5594,729
1017	Cateter urinar (Nelaton) CH 8"	1.diametru: CH 8 2.lungimea 40-42cm 3.material PVC 4.atraumatic 5.cu două orificii laterale 5.Steril 6.cod culoare internațională 7. tub moale. Ambalaj individual	Bucată	4505	5955,640
1018	Cateter urinar (Nelaton) CH 10"	1.diametru: CH 10 2.lungimea 40-42cm 3.material PVC 4.atraumatic 5.cu două orificii laterale 5.Steril 6.cod culoare internațională 7. tub moale. Ambalaj individual	Bucată	3600	4759,233
1019	Cateter urinar (Nelaton) CH 12"	1.diametru: CH 12 2.lungimea 40-42cm 3.material PVC 4.atraumatic 5.cu două orificii laterale 5.Steril 6.cod culoare internațională 7. tub moale. Ambalaj individual	Bucată	4810	6358,859

1020	Cateter urinar (Nelaton) CH 14"	1.diometru: CH 14 2.lungimea 40-42cm 3.material PVC 4.atraumatic 5.cu două orificii laterale 5.Steril 6.cod culoare internațională 7. tub moale. Ambalaj individual	Bucată	9065	11984,009
1021	Cateter urinar (Nelaton) CH 16"	1.diometru: CH 16 2.lungimea 40-42cm 3.material PVC 4.atraumatic 5.cu două orificii laterale 5.Steril 6.cod culoare internațională 7. tub moale. Ambalaj individual	Bucată	17306	22878,673
1022	Cateter urinar (Nelaton) CH 18"	1.diometru: CH 18 2.lungimea 40-42cm 3.material PVC 4.atraumatic 5.cu două orificii laterale 5.Steril 6.cod culoare internațională 7. tub moale. Ambalaj individual	Bucată	14522	19198,204
1023	Cateter urinar (Nelaton) CH 20"	1.diometru: CH 20 2.lungimea 40-42cm 3.material PVC 4.atraumatic 5.cu două orificii laterale 5.Steril 6.cod culoare internațională 7. tub moale. Ambalaj individual	Bucată	4113	5437,420
1024	Cateter urinar (Nelaton) CH 22"	1.diometru: CH 22 2.lungimea 40-42cm 3.material PVC 4.atraumatic 5.cu două orificii laterale 5.Steril 6.cod culoare internațională 7. tub moale. Ambalaj individual	Bucată	1706	2255,351
1100	Dren ventricular	Material: Silicon. Diametru intern/Extern: 1.3-1.5mm / 2.5-2.8mm. Lungime: 25-35cm. Impregnat cu Barium radioopac. Componența setului: 1.Cateter ventricular; 2.Căpăcel Luer Lock; 3.Adaptor Luer Female;	Bucată	214	171200,000

		4.Stilet de inox, lungime 35cm (± 1 cm); 5.Trocar, lungime 15cm (± 1 cm).			
1101	Drenaj steril pentru aspirație activă a plăgilor postoperatorii	Drenaj steril pentru aspirație activă a plăgilor postoperatorii cu balon de 400 ml, valvă anti reflux, Dren cu troacar, Pungă cu 3 spirale, Tuburi cu conector în Y, Clampă pentru tuburi, Clampă pentru fixare de cearșaf, Ambalaj steril de unică folosință. Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului). Ambalat individual	Bucată	3286	213031,380
1102	Drenuri	Drenuri tubulare din latex, sterile. Lățimea 5cm - lungimea 30cm (± 2 cm) (pentru drenarea cavității abdominale). Ambalat individual	Bucată	8320	24960,000
1116	Fir-ghid hidrofili Nitinol 0,035" 150cm Amplatz Stiff	Fir-ghid hidrofili Nitinol 0,035" 150cm Amplatz Stiff, urologic	Bucată	1	532,000
1124	Ghid pentru PCGRE	Ghid (pentru PCGRE) lungimea - 4500cm (± 100 cm), diametru - maximum 0,63mm	Bucată	111	122100,000
1148	Injector endoscopic	Teflon cateter, Sistem de fixare a poziției, Luer conector, lungimea cateter 2000mm (± 200 mm), diametru-2, 8 ($\pm 0, 2$), lungimea ac-5mm, diametru ac-22G	Bucată	539	88935,000
1152	Kit cateter temporar pentru hemodializă	Kit cateter temporar pentru hemodializă, cu lumen dublu, radioopac, din poliuretan, steril, prevăzut cu manșoane implantabile, conectoare Luer - Lock și cleme, 15cm lungime. Ambalat individual	Bucată	195	58500,000

1227	Mască de ventilare pentru terapia CPAP (presiune continuă pozitivă a căilor aeriene) cu ham din butadien nitrilic sau silicon, 10mm	Mască de ventilare pentru terapia CPAP, cu manjet gonflabil ajustabil, pentru adulți, mărimi mari-medii și mici, cu două porturi 22M și 30F, în set system fixator, cu valve C-PEEP cu valori fixate de presiune: 10,0mm H2O	Bucată	83	31911,010
1228	Mască de ventilare pentru terapia CPAP (presiune continuă pozitivă a căilor aeriene) cu ham din butadien nitrilic sau silicon, 12,5mm	Mască de ventilare pentru terapia CPAP, cu manjet gonflabil ajustabil, pentru adulți, mărimi mari-medii și mici, cu două porturi 22M și 30F, în set system fixator, cu valve C-PEEP cu valori fixate de presiune: 12, 5mm H2O	Bucată	29	11149,630
1229	Mască de ventilare pentru terapia CPAP (presiune continuă pozitivă a căilor aeriene) cu ham din butadien nitrilic sau silicon, 15,0mm	Mască de ventilare pentru terapia CPAP, cu manjet gonflabil ajustabil, pentru adulți, mărimi mari-medii și mici, cu două porturi 22M și 30F, în set system fixator, cu valve C-PEEP cu valori fixate de presiune: 15,0mm H2O	Bucată	24	9227,280
1230	Mască de ventilare pentru terapia CPAP (presiune continuă pozitivă a căilor aeriene) cu ham din butadien nitrilic sau silicon, 2,5mm	Mască de ventilare pentru terapia CPAP, cu manjet gonflabil ajustabil, pentru adulți, mărimi mari-medii și mici, cu două porturi 22M și 30F, în set system fixator, cu valve C-PEEP cu valori fixate de presiune: 2, 5mm H2O	Bucată	13	4998,110
1231	Mască de ventilare pentru terapia CPAP (presiune continuă pozitivă a căilor aeriene) cu ham din butadien nitrilic sau silicon, 5,0mm	Mască de ventilare pentru terapia CPAP, cu manjet gonflabil ajustabil, pentru adulți, mărimi mari-medii și mici, cu două porturi 22M și 30F, în set system fixator, cu valve C-PEEP cu valori fixate de presiune: 5,0mm H2O	Bucată	134	51518,980
1232	Mască de ventilare pentru terapia CPAP (presiune continuă pozitivă a căilor	Mască de ventilare pentru terapia CPAP, cu manjet gonflabil ajustabil, pentru adulți, mărimi mari-medii și mici, cu două porturi 22M și 30F, în	Bucată	103	39600,410

	aeriene) cu ham din butadien nitrilic sau silicon, 7,5mm	set system fixator, cu valve C-PEEP cu valori fixate de presiune: 7, 5mm H2O			
1233	Mască de ventilare pentru terapia CPAP (presiune continuă pozitivă a căilor aeriene) cu ham din butadien nitrilic sau silicon, 20,0mm	Mască de ventilare pentru terapia CPAP, cu manjet gonflabil ajustabil, pentru adulți, mărimi mari-medii și mici, cu două porturi 22M și 30F, în set system fixator, cu valve C-PEEP cu valori fixate de presiune: 20,0mm H2O	Bucată	119	45751,930
1235	Mască facială pentru oxigen, tip HiOx, adulți	Pentru adulți, Material: Cu valvă de inspir și expir incorporată, Cu port suplimentar la mască pentru conectarea nebulizerului, Cu curea dublă, pentru fixarea etanșă a măștii de cap, transparent	Bucată	8765	162152,500
1236	Mască laringiană I-GEL N 1	Mască laringiană I-GEL N 1, nou-născuți	Bucată	58	13334,664
1237	Mască laringiană I-GEL N 2	Mască laringiană I-GEL N 2, copii	Bucată	216	49660,128
1238	Mască laringiană I-GEL N 3	Mască laringiană I-GEL N 3, adulți	Bucată	353	81157,524
1239	Mască laringiană I-GEL N 4	Mască laringiană I-GEL N 4, adulți	Bucată	422	97021,176
1240	Mască laringiană I-GEL N 5	Mască laringiană I-GEL N 5, adulți	Bucată	311	71501,388
1241	Mască laringiană N 1	Mască laringiană Nr. 1. 100% silicon medical. Transparent cu cordaje și linie X-ray opacă. Reutilizabil. Conector polisulfon rezistent la autoclavare. Mască cu design Non-epiglottis-bar.	Bucată	24	2176,800
1242	Mască laringiană N 2	Mască laringiană Nr. 2. 100% silicon medical. Transparent cu cordaje și linie X-ray opacă. Reutilizabil. Conector polisulfon rezistent la autoclavare. Mască cu design Non-epiglottis-bar.	Bucată	323	29296,100
1243	Mască laringiană N 3	Mască laringiană Nr. 3. 100% silicon medical. Transparent cu cordaje și linie X-ray opacă.	Bucată	385	34919,500

		Reutilizabil. Conector polisulfon rezistent la autoclavare. Mască cu design Non-epiglottis-bar.			
1244	Mască laringiană N 4	Mască laringiană Nr. 4. 100% silicon medical. Transparent cu cordaje și linie X-ray opacă. Reutilizabil. Conector polisulfon rezistent la autoclavare. Mască cu design Non-epiglottis-bar.	Bucată	469	42538,300
1245	Mască laringiană N 5	Mască laringiană Nr. 5. 100% silicon medical. Transparent cu cordaje și linie X-ray opacă. Reutilizabil. Conector polisulfon rezistent la autoclavare. Mască cu design Non-epiglottis-bar.	Bucată	225	20407,500
1250	Mască pentru oxigen, adulți	Pentru adulți, dotată cu dispozitiv de fixare (bandă elastică), prelungitor de 2, 5m. Pe furtun exista câteva adaptoare conice. Fără latex.	Bucată	39327	206466,750
1251	Mască pentru oxigen, pediatrică Nr. 1	Transparentă, de unică folosință, sterilă. Nr. 1. Ambalat individual	Bucată	1828	14624,000
1252	Mască pentru oxigen, pediatrică Nr. 2	Transparentă, de unică folosință, sterilă. Nr. 2. Ambalat individual	Bucată	2059	16472,000
1253	Mască pentru oxigen, pediatrică Nr. 3	Transparentă, de unică folosință, sterilă. Nr. 3. Ambalat individual	Bucată	1587	12696,000
1254	Mască pentru respirație artificială non-invazivă cu Fixatoare adult (Mască de ventilare pentru terapia CPAP NONIVAZIVA (presiune continuă pozitivă a căilor aeriene) cu ham din butadien nitrilic sau silicon)	CE, clasul dispozitivului conform directivei 93/42/EEC - IIa, trebuie să acopere nas sigură, diapazonul de presiuni - 4-30 hPa, port pentru măsurare presiunii cu diametrul Ø 4mm, posibilitate de a conecta canulă cu oxigen, diametru la fișă conform standardului EN ISO 5356-1 - Ø 22mm, corpul măștii să fie solid (policarbonat), suport la frunte cu posibilități de reglare, zonele de contact cu piele din material	Bucată	123	60885,000

		moale (silicon), să nu conțină latex, bandă de susținere din material elastic cu lățime ≤22mm, fără supapă de asfixie, sistema de exhalatie incorporata, posibilitate de a prelucra Mască cu substanțe chimice (dezinfectante), nivelul de zgomot ≤28dB.			
1255	Mască respiratorie pentru VAP Nr. 3.0	Mască respiratorie pentru VAP Nr. 3.0/adulți, fără flatanți, cu manșon de culoare, design antialunecare, dom transparent. Forma anatomica precisă (negonflabilă). Disponibil cu/fără inel de fixare.	Bucată	102	8867,880
1256	Mască respiratorie pentru VAP Nr. 3.5	Mască respiratorie pentru VAP Nr. 3.5/adulți, fără flatanți, cu manșon de culoare, design antialunecare, dom transparent. Forma anatomica precisă (negonflabilă). Disponibil cu/fără inel de fixare.	Bucată	97	8433,180
1257	Mască respiratorie pentru VAP Nr. 4.0	Mască respiratorie pentru VAP Nr. 4.0/adulți, fără flatanți, cu manșon de culoare, design antialunecare, dom transparent. Forma anatomica precisă (negonflabilă). Disponibil cu/fără inel de fixare.	Bucată	103	8954,820
1258	Mască respiratorie pentru VAP Nr. 4.0, gonflabilă	Mască respiratorie pentru VAP Nr. 4.0/adulți, din PVC, cu perna gonflabila și inel de fixare cu cod de culoare. Formă anatomică	Bucată	576	9504,000
1259	Mască respiratorie pentru VAP Nr. 4.5	Mască respiratorie pentru VAP Nr. 4.5/adulți, fără flatanți, cu manșon de culoare, design antialunecare, dom transparent. Forma anatomica precisă (negonflabilă). Disponibil cu/fără inel de fixare.	Bucată	98	8520,120

1260	Mască respiratorie pentru VAP Nr. 4.5, gonflabilă	Mască respiratorie pentru VAP Nr. 4.5/adulți, din PVC, cu perna gonflabila și inel de fixare cu cod de culoare. Formă anatomică	Bucată	97	1600,500
1261	Mască respiratorie pentru VAP Nr. 5.0	Mască respiratorie pentru VAP Nr. 5.0/adulți, fără flatași, cu manșon de culoare, design antialunecare, dom transparent. Forma anatomica precisă (nagonflabilă). Disponibil cu/fără inel de fixare.	Bucată	33	2869,020
1262	Mască respiratorie pentru VAP Nr. 5.0, gonflabilă	Mască respiratorie pentru VAP Nr. 5.0/adulți, din PVC, cu perna gonflabila și inel de fixare cu cod de culoare. Formă anatomică	Bucată	1606	26499,000
1263	Mască respiratorie pentru VAP Nr. 5.5	Mască respiratorie pentru VAP Nr. 5.5/adulți, fără flatași, cu manșon de culoare, design antialunecare, dom transparent. Forma anatomica precisă (nagonflabilă). Disponibil cu/fără inel de fixare.	Bucată	13	1130,220
1264	Mască respiratorie pentru VAP Nr. 5.5, gonflabilă	Mască respiratorie pentru VAP Nr. 5.5/adulți, din PVC, cu perna gonflabila și inel de fixare cu cod de culoare. Formă anatomică	Bucată	93	1534,500
1265	Mască respiratorie pentru VAP Nr. 6.0	Mască respiratorie pentru VAP Nr. 6.0/adulți, fără flatași, cu manșon de culoare, design antialunecare, dom transparent. Forma anatomica precisă (nagonflabilă). Disponibil cu/fără inel de fixare.	Bucată	29	2521,260
1266	Mască respiratorie pentru VAP Nr. 6.0, gonflabilă	Mască respiratorie pentru VAP Nr. 6.0/adulți, din PVC, cu perna gonflabila și inel de fixare cu cod de culoare. Formă anatomică	Bucată	115	1897,500

1267	Mască resuscitare pentru ventilație mecanică Nr. 0	Nr.0; Mască adaptabilă oricărui tip de balon reanimare, resuscitare din silicon autoclavabil, cu valvă, reciclabilă, autoclavabilă, fără latex.	Bucată	101	5050,000
1268	Mască resuscitare pentru ventilație mecanică Nr. 1	Nr.1; Mască adaptabilă oricărui tip de balon reanimare, resuscitare din silicon autoclavabil, cu valvă, reciclabilă, autoclavabilă, fără latex.	Bucată	115	5750,000
1269	Mască resuscitare pentru ventilație mecanică Nr. 2	Nr.2; Mască adaptabilă oricărui tip de balon reanimare, resuscitare din silicon autoclavabil, cu valvă, reciclabilă, autoclavabilă, fără latex.	Bucată	77	3850,000
1270	Mască resuscitare pentru ventilație mecanică Nr. 3	Nr.3; Mască adaptabilă oricărui tip de balon reanimare, resuscitare din silicon autoclavabil, cu valvă, reciclabilă, autoclavabilă, fără latex.	Bucată	108	5400,000
1271	Mască resuscitare pentru ventilație mecanică Nr. 4	Nr.4; Mască adaptabilă oricărui tip de balon reanimare, resuscitare din silicon autoclavabil, cu valvă, reciclabilă, autoclavabilă, fără latex.	Bucată	235	11750,000
1272	Mască resuscitare pentru ventilație mecanică Nr.5	Nr.5; Mască adaptabilă oricărui tip de balon reanimare, resuscitare din silicon autoclavabil, cu valvă, reciclabilă, autoclavabilă, fără latex.	Bucată	190	9500,000
1273	Mască resuscitare pentru ventilație mecanică Nr.6	Nr.6; Mască adaptabilă oricărui tip de balon reanimare, resuscitare din silicon autoclavabil, cu valvă, reciclabilă, autoclavabilă, fără latex.	Bucată	120	6000,000
1276	Microperfuzoare sterile (fluturaș) cu ac G19	1.mărime:19G 2.ac din oțel inoxidabil, siliconat cu extensie 3.cu aripi și tubulatură 4. lungimea tubulaturii — 315mm ± 15mm fabricat din PVC, transparent, moale, flexibil, prevăzut cu conector luer-lock și capac de închidere 5.steril 6.cod în culorile internaționale conform mărimii. Ambalat individual	Bucată	11385	6113,745

1277	Microperfuzoare sterile (fluturaș) cu ac G20	1.mărime: 20G 2.ac din oțel inoxidabil, siliconat cu extensie 3.cu aripi și tubulatură 4. lungimea tubulaturii — 315mm ± 15mm fabricat din PVC, transparent, moale, flexibil, prevăzut cu conector luer-lock și capac de închidere 5.steril 6.cod în culorile internaționale conform mărimii. Ambalat individual	Bucată	16990	9123,630
1278	Microperfuzoare sterile (fluturaș) cu ac G21	1.mărime: 21G 2.ac din oțel inoxidabil, siliconat cu extensie 3.cu aripi și tubulatură 4. lungimea tubulaturii — 315mm ± 15mm fabricat din PVC, transparent, moale, flexibil, prevăzut cu conector luer-lock și capac de închidere 5.steril 6.cod în culorile internaționale conform mărimii. Ambalat individual	Bucată	64135	34440,495
1279	Microperfuzoare sterile (fluturaș) cu ac G22	1.mărime: 22G 2.ac din oțel inoxidabil, siliconat cu extensie 3.cu aripi și tubulatură 4. lungimea tubulaturii — 315mm ± 15mm fabricat din PVC, transparent, moale, flexibil, prevăzut cu conector luer-lock și capac de închidere 5.steril 6.cod în culorile internaționale conform mărimii. Ambalat individual	Bucată	103360	55504,320
1280	Microperfuzoare sterile (fluturaș) cu ac G23	1.mărime: 23G 2.ac din oțel inoxidabil, siliconat cu extensie 3.cu aripi și tubulatură 4. lungimea tubulaturii — 315mm ± 15mm fabricat din PVC, transparent, moale, flexibil, prevăzut cu conector luer-lock și capac de închidere 5.steril 6.cod în culorile internaționale conform mărimii. Ambalat individual	Bucată	133035	71439,795

1281	Microperfuzoare sterile (fluturaș) cu ac G24	1.mărime: 24G 2.ac din oțel inoxidabil, siliconat cu extensie 3.cu aripi și tubulatură 4. lungimea tubulaturii — 315mm ± 15mm fabricat din PVC, transparent, moale, flexibil, prevăzut cu conector luer-lock și capac de închidere 5.steril 6.cod în culorile internaționale conform mărimii. Ambalat individual	Bucată	33980	18247,260
1282	Microperfuzoare sterile (fluturaș) cu ac G25	1.mărime: 25G 2.ac din oțel inoxidabil, siliconat cu extensie 3.cu aripi și tubulatură 4. lungimea tubulaturii —315mm ± 15mm fabricat din PVC, transparent, moale, flexibil, prevăzut cu conector luer-lock și capac de închidere 5.steril 6.cod în culorile internaționale conform mărimii. Ambalat individual	Bucată	24400	13102,800
1283	Microperfuzoare sterile (fluturaș) cu ac G26	1.mărime: 26G 2.ac din oțel inoxidabil, siliconat cu extensie 3.cu aripi și tubulatură 4. lungimea tubulaturii — 315mm ± 15mm fabricat din PVC, transparent, moale, flexibil, prevăzut cu conector luer-lock și capac de închidere 5.steril 6.cod în culorile internaționale conform mărimii. Ambalat individual	Bucată	2810	1508,970
1284	Microperfuzoare sterile (fluturaș) cu ac G27	1.mărime: 27G 2.ac din oțel inoxidabil, siliconat cu extensie 3.cu aripi și tubulatură 4. lungimea tubulaturii — 315mm ± 15mm fabricat din PVC, transparent, moale, flexibil, prevăzut cu conector luer-lock și capac de închidere 5.steril 6.cod în culorile internaționale conform mărimii. Ambalat individual	Bucată	5910	3173,670

1308	Periuță de dinți pentru pacienți intubați	Periuță de dinți duritate moale, tratată cu pastă de dinți uscată care la contact cu apa se pronunță, ambalată individual, pentru igienizarea cavității bucale la pacienții intubați	Bucată	8660	19398,400
1310	Pipă orofaringiană tip Guedel 90mm	CANULE DE INTUBARE TIP GUEDEL (PIPE GUEDEL) 90mm	Bucată	1367	5057,900
1311	Pipă orofaringiană tip Guedel 100mm	CANULE DE INTUBARE TIP GUEDEL (PIPE GUEDEL) 100mm	Bucată	1447	4532,003
1312	Pipă orofaringiană tip Guedel 110mm	CANULE DE INTUBARE TIP GUEDEL (PIPE GUEDEL) 110mm	Bucată	1435	5309,500
1313	Pipă tip Robertazzi	Pipă nazofaringiană, tip Robertazzi	Bucată	9	465,750
1330	Prelungitor pentru tubul endotraheal L-120mm	Pediatrice și neonatali, flexibil, fără latex, lungime 120mm (± 10 mm), cap unghiular cu rotație biaxială pentru tubul de intubare și orificiu dublu securizat pentru aplicații 7, 6/9, 5mm	Bucată	5202	59823,000
1331	Prelungitor pentru tubul endotraheal L-180mm	Pentru adulți, flexibil, fără latex, lungime 180mm (± 20 mm), cap unghiular cu rotație biaxială pentru tubul de intubare și orificiu dublu securizat pentru aplicații 7, 6/9, 5mm	Bucată	17480	209760,000
1334	Pungi evacuatoare urostomie	Sistem stomic unitar cu evacuare pentru urostomii, 30x15cm (± 1 cm), flanșa adeziva din hidrocoloid, liner material neșesut, gura de taiere 55mm (± 2 mm). Compus din 3 straturi de înaltă rezistentă. Antialergic	Bucată	3290	63058,333
1335	Pungi pentru colectarea sângelui dublu	Materiale de bază ale plasticului – polivinililorid și dietilftalat; Containerul pentru recoltarea sângelui – volum de 450 ml (± 10 ml) asigurat cu soluție anticoagulantă;	Bucată	200	2500,000

	<p>Containerul pentru transferul componentului sanguin – volum de 400 ml (± 10ml); Containerele vor fi asigurate cu:</p> <ul style="list-style-type: none">a) două orificii, în partea superioară, pentru fixarea acestuia în presele de separare a dispozitivului de separare în componente sanguine;b) două racorduri, în partea superioară pentru conexiunea la sistemul de transfuzie;c) fante pe părțile laterale, bine ștanate și decupate, pentru fixarea tubulaturii pilot a acestuia;d) fantă pe partea inferioară, pentru suspendarea containerului în suportul de transfuzie. <p>Soluția anticoagulantă – va conține citrat de natriu, fosfat, adenină și dextroză în volum de 63ml;</p> <p>Etichetele de fond și marcajul - inviolabile și rezistente la T minus 80°C și umiditate sporită, asigurate cu cod-bare pentru identificare serie/lor;</p> <p>Sistemul de recoltare a probei sanguine de laborator:</p> <ul style="list-style-type: none">a) pentru eprubetă vacuum;b) dotată cu holder și ac;c) integrat în sistemul închis și steril al tubulaturii de recoltare;d) asigurate cu Cleme;e) amplasat pe tubulatura de recoltare până la ramificarea racordului Y care va conține : <p>Tubulatura de prelevare a sângelui de donator cu 10 segmente aliatorii și cod numeric de identificare a acestora ;</p> <p>Tubulaturile de transfer a componentelor sanguine</p>			
--	---	--	--	--

		<p>asigurat cu lungimea tubulaturii de transfer nu mai mică de 40cm, prezența codului numeric de identificare a acestora și asigurat cu clamă.</p> <p>f) utilizare ulterioară inofensivă – obligatoriu prezent.</p> <p>Forma de ambalare: fiecare unitate ambalată separat, livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător cu menționarea datelor de identitate (denumire, număr lot/serie, inclusiv identificare prin cod bare, termenii de valabilitate, condiții de păstrare) și prezența notificărilor „DE UZ UNIC”, „STERIL”. Datele de identitate expuse pe ambalaj vor coincide în mod obligator cu cele de pe eticheta containerului. Ambalat individual.</p>			
1336	Pungi pentru colectarea urinei 100 ml	1.Volum: 100 ml 2.steril 3.material: PVC, transparent 4. gradate (g) 5. Apirogen, antialergic 6. Pediatric 7. Cu lipici 8.Ambalaj individual	Bucată	42100	105250,000
1337	Pungi pentru colectarea urinei 2 litri	1.Volum: 2 litri 2.steril 3.Cu valvă de evacuare 4.material: PVC, transparent 5. gradate în mililitri 6.Cu tub conector (posibilitatea de a fi conectat la Sondă urinară) 7.Ambalaj individual	Bucată	258662	786332,480
1353	Saci colector pentru cateter toracic, FR16	Unitatea de aspirație a plăgii, închisă. Unitatea Bellow 600/800 ml. Troacar curbat. Două drenuri libere. Cuier. Tub de conectare cu conector Y și c-clemă. Steril, gata de utilizare, cu valvă(supapă). MĂRIMEA: FR16. Ambalat individual	Bucată	2025	121500,000
1354	Saci colector pentru cateter toracic, FR18	Unitatea de aspirație a plăgii, închisă. Unitatea Bellow 600/800 ml. Troacar curbat. Două drenuri libere. Cuier. Tub de conectare cu conector Y și c-	Bucată	1687	101220,000

		clēmă. Steril, gata de utilizare, cu valvă(supapă). MĂRIMEA: FR18. Ambalat individual			
1355	Saci colector pentru cateter toracic, FR20	Unitatea de aspirație a plăgii, închisă. Unitatea Bellow 600/800 ml. Troacar curbat. Două drenuri libere. Cuier. Tub de conectare cu conector Y și clemă. Steril, gata de utilizare, cu valvă(supapă). MĂRIMEA: FR20. Ambalat individual	Bucată	75	4500,000
1405	Set canule pentru irigații	Set canule irigație conector Jane, 1canulă - 18FR(6,0mm), 1canulă - 24FR(8,0mm), steril. Ambalat individual	Bucată	5448	92616,000
1406	Set cateter pentru vena subclaviculară 16G, bilumen	Set cateter pentru vena subclaviculară. Cateter 16G. Material: PUR, radioopac, lungime 8-20cm. Ace 19-22G, lungime 38-50mm. Ghid metalic 0.35-0.68mm, lungime 35-60cm. Bilumen	Bucată	3220	376740,000
1407	Set cateter pentru vena subclaviculară 16G, monolumen	Set cateter pentru vena subclaviculară. Cateter 16G. Material: PUR, radioopac, lungime 8-20cm. Ace 19-22G, lungime 38-50mm. Ghid metalic 0.35-0.68mm, lungime 35-60cm. Monolumen	Bucată	1490	174330,000
1408	Set cateter pentru vena subclaviculară 18G, bilumen	Set cateter pentru vena subclaviculară. Cateter 18G. Material: PUR, radioopac, lungime 8-20cm. Ace 19-22G, lungime 38-50mm. Ghid metalic 0.35-0.68mm, lungime 35-60cm. Bilumen	Bucată	2088	244296,000
1409	Set cateter pentru vena subclaviculară 18G, monolumen	Set cateter pentru vena subclaviculară. Cateter 18G. Material: PUR, radioopac, lungime 8-20cm. Ace 19-22G, lungime 38-50mm. Ghid metalic 0.35-0.68mm, lungime 35-60cm. Monolumen	Bucată	1545	180765,000
1410	Set cateter pentru vena subclaviculară 20G, bilumen	Set cateter pentru vena subclaviculară. Cateter 20G. Material: PUR, radioopac, lungime 8-20cm.	Bucată	228	26676,000

		Ace 19-22G, lungime 38-50mm. Ghid metalic 0.35-0.68mm, lungime 35-60cm. Bilumen			
1411	Set cateter pentru vena subclaviculară 20G, monolumen	Set cateter pentru vena subclaviculară. Cateter 20G. Material: PUR, radioopac, lungime 8-20cm. Ace 19-22G, lungime 38-50mm. Ghid metalic 0.35-0.68mm, lungime 35-60cm. Monolumen.	Bucată	670	78390,000
1412	Set cateter pentru vena subclaviculară 22G, bilumen	Set cateter pentru vena subclaviculară. Cateter 22G. Material: PUR, radioopac, lungime 8-20cm. Ace 19-22G, lungime 38-50mm. Ghid metalic 0.35-0.68mm, lungime 35-60cm. Bilumen	Bucată	93	10881,000
1413	Set cateter pentru vena subclaviculară 22G, monolumen	Set cateter pentru vena subclaviculară. Cateter 22G. Material: PUR, radioopac, lungime 8-20cm. Ace 19-22G, lungime 38-50mm. Ghid metalic 0.35-0.68mm, lungime 35-60cm. Monolumen.	Bucată	115	13455,000
1414	Set cateter venos central cu 3 lumene	Cateter venos central TRIO/ cu 3 lumene, 16/18/18G, 7FRx 16cm (± 1 cm), steril cu marcaj CE, piesa de ghidare și fixare, bisturiu, fixator cateter, capac heparinat, clema laterala, stopper, ac. Nu conține latex și nu conține DEHP. Ambalat individual	Bucată	2195	391631,900
1415	Set cateter venos central cu 4 lumene	Cateter venos central cu 4 lumene, 14/16/18/18G, 8FRx 20cm (± 1 cm), steril cu marcaj CE, piesa de ghidare și fixare, bisturiu, fixator cateter, capac heparinat, clema laterala, stopper, ac. Nu conține latex și nu conține DEHP. Ambalat individual	Bucată	562	140500,000
1416	Set cateterizarea spațiului spinal	Ac G19 cu bizou transparent, aripi emovabile, L-90mm (± 10 mm); cateter G 22, material PUR, linie Xray opacă, L- 90cm (± 10 cm), diametrul intern	Bucată	800	106200,000

		0,3mm, diametrul extern 0,7mm, cu ghid pentru cateter.			
1446	Set de aspirație cu mâner Yankauer CH12	Set aspirație Yankauer CH12: 1.Tub PVC moale, transparent, steril, cu striații longitudinale, rezistent la torsiuni diametrul intern 7-8mm, conectorul proximal tip pâlnie cu posibilitatea tăierii pentru conectare la diferite tipuri de aspiratoare, conectorul distal tip pâlnie standard pentru unirea la mânerul Yankauer din set, lungime 300cm (±10cm). 2.Mânerul Yankauer, L-26cm (±1cm), 12 CH, transparent, steril, cu orificiu pentru vacuum control digital, cap distal tip tubular cu diametrul extern 4mm, conector proximal standard pentru unirea prin conector tip pâlnie la tubul de aspirație. 3. Un set ambalat individual, steril.	Bucată	21575	590076,250
1447	Set de drenare a cavităților pleurale 16F	Un sistem închis de drenare a lichidului, cu un rezervor transparent spring bellow adecvat pentru drenaj la presiune negativă după operare, cu utilizarea simultană a unuia sau a doi catetere. Setul constă din: Aspirator cu ștecher; Conector tub cu clemă și conector "Y"; Un trocar curbat cu cateter; Cateter de scurgere Redon perforat redus; Lungimea drenului 750mm-1000mm; Mărimea 16F	Bucată	125	7500,000
1448	Set de drenare a cavităților pleurale 18F	Un sistem închis de drenare a lichidului, cu un rezervor transparent spring bellow adecvat pentru drenaj la presiune negativă după operare, cu utilizarea simultană a unuia sau a doi catetere. Setul constă din: Aspirator cu ștecher; Conector tub cu clemă și conector "Y"; Un trocar curbat cu	Bucată	381	22860,000

		cateter; Cateter de scurgere Redon perforat redus; Lungimea drenului 750mm-1000mm; Mărimea 18F			
1449	Set de extensie cu diametrul mic cu supapă Safeflow	Set de extensie cu diametrul mic cu supapă Safeflow.	Bucată	30	250,000
1451	Set de irigare/aspirație pentru endourologie	Set dublu pentru perfuzii, pentru soluții de irigare, 3M-steril. Ambalat individual	Bucată	1490	596000,000
1453	Set de tuburi endotraheale bilumen drept, Nr.35	Bilumen drept Nr.35. Sondă sterilă pentru intubația selectivă pe dreapta, vârf ușor curbat, material atraumatic, termosensibil transparent, balanos traheal și bronșic de joasă presiune, cu set conector bronșic, dublu marcaj radioopac la nivel bronșic și traheal -Tranziție liberă între lumen simplu și dublu -Asigura trecerea eficientă a bronhoscopului -Relație eficientă între interiorul și exteriorul secțiunii transversale -Balonaș bronșic în forma de S. -Ambalare: individual, steril	Bucată	101	48795,120
1454	Set de tuburi endotraheale bilumen drept, Nr.37	Bilumen drept Nr.37. Sondă sterilă pentru intubația selectivă pe dreapta, vârf ușor curbat, material atraumatic, termosensibil transparent, balanos traheal și bronșic de joasă presiune, cu set conector bronșic, dublu marcaj radioopac la nivel bronșic și traheal -Tranziție liberă între lumen simplu și dublu -Asigura trecerea eficientă a bronhoscopului -Relație eficientă între interiorul și exteriorul	Bucată	102	49278,240

		<p>secțiunii transversale</p> <ul style="list-style-type: none"> -Balonaș bronșic în forma de S. -Ambalare: individual, steril 			
1455	Set de tuburi endotraheale bilumen drept, Nr.39	<p>Bilumen drept Nr.39</p> <p>Sondă sterilă pentru intubația selectivă pe dreapta, vârf ușor curbat, material atraumatic, termosensibil transparent, balanos traheal și bronșic de joasă presiune, cu set conector bronșic, dublu marcaj radioopac la nivel bronșic și traheal</p> <ul style="list-style-type: none"> -Tranziție liberă între lumen simplu și dublu -Asigura trecerea eficientă a bronhoscopului -Relație eficientă între interiorul și exteriorul secțiunii transversale -Balonaș bronșic în forma de S. -Ambalare: individual, steril 	Bucată	37	17875,440
1456	Set de tuburi endotraheale bilumen stâng, Nr.35	<p>Bilumen stâng Nr.35.</p> <p>Sondă sterilă pentru intubația selectivă pe stângă, vârf ușor curbat, material atraumatic, termosensibil transparent, balanos traheal și bronșic de joasă presiune, cu set conector bronșic, dublu marcaj radioopac la nivel bronșic și traheal</p> <ul style="list-style-type: none"> -Tranziție liberă între lumen simplu și dublu -Asigura trecerea eficientă a bronhoscopului -Relație eficientă între interiorul și exteriorul secțiunii transversale -Balonaș bronșic în forma de S. -Ambalare: individual, steril 	Bucată	141	68119,920

1457	Set de tuburi endotraheale bilumen stâng, Nr.37	<p>Bilumen stâng Nr.37. Sondă sterilă pentru intubația selectivă pe stângă, vârf ușor curbat, material atraumatic, termosensibil transparent, balanos traheal și bronșic de joasă presiune, cu set conector bronșic, dublu marcaj radioopac la nivel bronșic și traheal</p> <ul style="list-style-type: none"> -Tranziție liberă între lumen simplu și dublu -Asigura trecerea eficientă a bronhoscopului -Relație eficientă între interiorul și exteriorul secțiunii transversale -Balonaș bronșic în forma de S. -Ambalare: individual, steril 	Bucată	141	68119,920
1458	Set de tuburi endotraheale bilumen stâng, Nr.39	<p>Bilumen stâng Nr.39 Sondă sterilă pentru intubația selectivă pe stângă, vârf ușor curbat, material atraumatic, termosensibil transparent, balanos traheal și bronșic de joasă presiune, cu set conector bronșic, dublu marcaj radioopac la nivel bronșic și traheal</p> <ul style="list-style-type: none"> -Tranziție liberă între lumen simplu și dublu -Asigura trecerea eficientă a bronhoscopului -Relație eficientă între interiorul și exteriorul secțiunii transversale -Balonaș bronșic în forma de S. -Ambalare: individual, steril 	Bucată	71	34301,520
1459	Set de tuburi pentru ventilatoare (contururi) - reutilizabil	<p>Pentru adulți –reutilizabile, rezistent la autoclavare, gofrat, tip “inspire-expire”, cu captatori de vapori expirați. Completare:1) Sac de rezervă 2l,</p>	Bucată	1759	100482,875

		2) Conector unghiular, rotativ, biaxial. Lungime 180cm (± 10 cm)			
1460	Set de tuburi pentru ventilatoare (contururi), neonatali	Neonatali, circuite cu inspirație de aer încălzit și flux bidirecțional cu d = 15mm; calitate: Transparent, gofrat, tip "inspir-expir", Completarea cu: 1) sac de rezervă 0, 5-1,0 l, 2) cu conector unghiular, rotație biaxială, Lungime 150-180cm, Cu fir/sensor de temperatura în tubul de inspir: Steril. Ambalat individual	Bucată	255	151712,250
1461	Set de tuburi pentru ventilatoare (contururi), pediatrice	Pediatrice, circuite cu inspirație de aer încălzit și flux bidirecțional cu d = 15mm; calitate: Transparent, gofrat, tip "inspir-expir", Completarea cu: 1) sac de rezervă 0, 5-1,0 l, 2) cu conector unghiular, rotație biaxială, Lungime 150-180cm, Cu fir/sensor de temperatura în tubul de inspir: Steril. Ambalat individual	Bucată	662	296873,900
1462	Set drenaj toracic 10FR	Cu trocar drenaj toracic, valve unidirecționale HEIMLICH uni/bicamerale și truse complete pentru drenaj toracic și peritoneal 10FR	Bucată	45	62775,000
1463	Set drenaj toracic 12FR	Cu trocar drenaj toracic, valve unidirecționale HEIMLICH uni/bicamerale și truse complete pentru drenaj toracic și peritoneal 12FR	Bucată	91	126945,000
1464	Set drenare activă	Set drenare activă 500-600 ml, jetabil, material transparent, min 3 tuburi pentru drenaj d=5, 5-11mm, l=500-700mm, cu supapă de reținere și clamă, min 5 orificii la capătul distal, dop cu o supapă de aer.	Bucată	790	42133,333

1465	Set gastrostomă 10FR	Set de gastrotomie percutană endoscopică. Cu manșetă circulară silicon cu diametru 10FR. Lungime - 40cm (+-3cm)	Bucată	5	1875,000
1466	Set gastrostomă 12FR	Set de gastrotomie percutană endoscopică. Cu manșetă circulară silicon cu diametru 12FR. Lungime - 40cm (+-3cm)	Bucată	5	1875,000
1467	Set gastrostomă 14FR	Set de gastrotomie percutană endoscopică. Cu manșetă circulară silicon cu diametru 14FR. Lungime - 40cm (+-3cm)	Bucată	21	7875,000
1468	Set gastrostomă 16FR	Set de gastrotomie percutană endoscopică. Cu manșetă circulară silicon cu diametru 16FR. Lungime - 40cm (+-3cm)	Bucată	6	2250,000
1470	Set gastrostomă 20FR	Set de gastrotomie percutană endoscopică. Cu manșetă circulară silicon cu diametru 20FR. Lungime - 40cm (+-3cm)	Bucată	3	1125,000
1471	Set gastrostomă 22FR	Set de gastrotomie percutană endoscopică. Cu manșetă circulară silicon cu diametru 22FR. Lungime - 40cm (+-3cm)	Bucată	3	1125,000
1472	Set gastrostomă 24FR	Set de gastrotomie percutană endoscopică. Cu manșetă circulară silicon cu diametru 24FR. Lungime - 40cm (+-3cm)	Bucată	26	9750,000
1476	Set igiena orală, pentru pacienții intubați	Sa conțină: tampon cu tub de aspirație; tampon cu sistem de control pentru aspirație; cateter pentru igiena orală cu sistem de aspirație; Periută de dinți cu sistem de aspirație; conector pentru aspirație	Bucată	4025	166635,000
1483	Set introducer 6FR	6FR; valvă anti reflux, cu port lateral pentru infuzie intravenoasă, pentru instalarea cateterului SwanGanz sau electrod transvenos bipolar. Setul	Bucată	215	123410,000

		să includă introducer, dilatator, ghid metalic "J", ac pentru puncție			
1484	Set introducer 7FR	7FR; valvă anti reflux, cu port lateral pentru infuzie intravenoasă, pentru instalarea cateterului SwanGanz sau electrod transvenos bipolar. Setul să includă introducer, dilatator, ghid metalic "J", ac pentru puncție	Bucată	42	24108,000
1485	Set introducer 8FR	8FR; valvă anti reflux, cu port lateral pentru infuzie intravenoasă, pentru instalarea cateterului SwanGanz sau electrod transvenos bipolar. Setul să includă introducer, dilatator, ghid metalic "J", ac pentru puncție	Bucată	3	1722,000
1486	Set introducer 9FR	9FR; valvă anti reflux, cu port lateral pentru infuzie intravenoasă, pentru instalarea cateterului SwanGanz sau electrod transvenos bipolar. Setul să includă introducer, dilatator, ghid metalic "J", ac pentru puncție	Bucată	50	28700,000
1487	Set ligaturare varice esofagian. Latex	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sistem de detașare a inelelor cu 2 fire paralele. 2. Cateter preghidat din metal siliconat, neagresiv canalului de lucru al endoscopului. 3. Conector luer-lock pentru irigare incorporate. 4. Set disponibil cu 10 inele latex hipoalergenice. 	Bucată	134	375200,000
1488	Set ligaturare varice esofagian. Latex-Free	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sistem de detașare a inelelor cu 2 fire paralele. 2. Cateter preghidat din metal siliconat, neagresiv canalului de lucru al endoscopului. 3. Conector luer-lock pentru irigare incorporate. 4. Set disponibil cu 10 inele Latex-free hipoalergenice. 	Bucată	95	266000,000

1489	Set pentru cateterizarea arterelor periferice după metoda Seldinger. Alb 20G/160mm	Set pentru cateterizare arterelor periferice după metoda Seldinger pentru măsurarea invazivă presiunii arteriale și preluarea sângelui la analiza+linia de extensie cu supapă hemostatica speciala. Mărimea alb 20G/160mm	Bucată	195	39000,000
1490	Set pentru cateterizarea arterelor periferice după metoda Seldinger. Galben 22G/80mm	Set pentru cateterizare arterelor periferice după metoda Seldinger pentru măsurarea invazivă presiunii arteriale și preluarea sângelui la analiza+linia de extensie cu supapă hemostatica speciala. Mărimea galben 22G/80mm	Bucată	1050	210000,000
1491	Set pentru cateterizarea arterelor periferice după metoda Seldinger. Roșu 20G/80mm	Set pentru cateterizare arterelor periferice după metoda Seldinger pentru măsurarea invazivă presiunii arteriale și preluarea sângelui la analiza+linia de extensie cu supapă hemostatica speciala. Mărimea roșu 20G/80mm	Bucată	130	26000,000
1492	Set pentru cateterizarea arterelor periferice după metoda Seldinger. Sur 18G/160mm	Set pentru cateterizare arterelor periferice după metoda Seldinger pentru măsurarea invazivă presiunii arteriale și preluarea sângelui la analiza+linia de extensie cu supapă hemostatica speciala. Mărimea sur 18G/160mm	Bucată	240	48000,000
1493	Set pentru cateterizarea vaselor centrale biluminal 11G	Set pentru cateterizarea vaselor centrale biluminal (9FR), L=20-30cm, Material: a. Poliuretan, b. Rentghencontrast, c.Cu marcaj al lungimii cateterului, d.Cu conductor metalic tip "J", e.Cu valvă de siguranța care protejează de embolie gazoasa sau hemoragie în caz de deconectare accidentală a perfuziei. Obligativu diametrul unui lumen trebuie să fie nu mai mic de 11G	Bucată	2150	626510,000

1494	Set pentru cateterizarea vaselor centrale biluminal 12G	Set pentru cateterizarea vaselor centrale biluminal (8FR), L=20-30cm, Material: a. Poliuretan, b. Rentghencontrast, c.Cu marcaj al lungimii cateterului, d.Cu valvă de siguranța care protejează de embolie gazoasa sau hemoragie în caz de deconectare accidentală a perfuziei. Obligatoriu diametrul unui lumen trebuie să fie nu mai mic de 12G	Bucată	1575	318937,500
1495	Set pentru cateterizarea vaselor centrale biluminal 13G	Set pentru cateterizarea vaselor centrale biluminal (7FR), L=20-30cm, Material: a. Poliuretan, b. Rentghencontrast, c.Cu marcaj al lungimii cateterului, d.Cu conductor metalic tip "J", e.Cu valvă de siguranța care protejează de embolie gazoasa sau hemoragie în caz de deconectare accidentală a perfuziei. Obligatoriu diametrul unui lumen trebuie să fie nu mai mic de 13G	Bucată	275	56760,000
1496	Set pentru cateterizarea vaselor centrale biluminal 14G, Y-type	Set cateter Y-type biluminal G14, G16 - Componenta setului - cateter din poliuretan Rg contrastabil, ac, conductor metalic tip "J" rezistent la îndoire, Flux >100ml/min pentru ambele lumene. Obligatoriu diametrul unui lumen trebuie să fie nu mai mic de 14G	Bucată	35	6497,663
1497	Set pentru cateterizarea vaselor centrale biluminal 16-18G	Componenta: 1. Ac de puncționare - 16-18G. Ambou ergonomic, pentru mânuirea ușoară, cu semn, ce indică poziția bizoului; 2. Ghidul metalic J (0, 89-0, 96mm x 50-60cm) „kink proof”, cu flexibilitate crescută: -Cu cap flexibil în forma de J, plasat într-un dispozitiv ergonomic de ghidare ce permite introducerea cu o singură mână a ghidului fără	Bucată	295	70189,350

		<p>risc de contaminare sau îndoire; - Marcaje din 10 în 10cm pe ghid; 3. Cateter 7-8, 5F echivalent la 12-16G (lungime-15-25cm), -Fabricat din PUR (poliuretan); -Vârful cateterului atraumatic (soft type); -Radioopac, detectabil la raze X; -Are marcaje pe lungimea cateterului din cm în cm pentru o poziționare precisă; -Are marcaje dimensiunilor în Gauge (G) pe cateter; - fără risc de îndoire la manipulări, duritatea cateterului să asigure o administrare corectă a medicamentului fără traumarea țesutului; 4. Aripioare moi de fixare cateterului, mobile și detașabile, pentru o fixare corectă a cateterului pe suprafața pielii; 5. Dilatator - cu 1-2F mai mare decât cateterul; 6. Căpăcel cu valvă de siguranță care protejează de embolie gazoasă sau hemoragie în caz de deconectare accidentală a perfuziei. 7. Seringă de 5 ml-10ml din 3 piese, latex free; 8. Cablu de conectare pentru poziționarea simultană cu ajutorul ECG (integrat în set) - steril; 9. Toate accesoriile setului sterile, de unică folosință, incluse în set. Ambalat individual</p>			
1498	Set pentru cateterizarea vaselor centrale monolumen 16-18G	<p>Componența: 1. Ac de puncționare - 16-18G. Ambou ergonomic, pentru mânuirea ușoară, cu semn, ce indică poziția bizoului; 2. Ghidul metalic J (0, 89-0, 96mm x 50-60cm) „kink proof”, cu flexibilitate crescută: -Cu cap flexibil în forma de J, plasat într-un dispozitiv ergonomic de ghidare ce permite</p>	Bucată	660	124827,267

		<p>introducerea cu o singură mână a ghidului fără risc de contaminare sau îndoire;</p> <p>- Marcaje din 10 în 10cm pe ghid;</p> <p>3. Cateter 7-8, 5F echivalent la 14-16G (lungime-20-30cm),</p> <p>-Fabricat din PUR (poliuretan);</p> <p>-Vârful cateterului atraumatic (soft type);</p> <p>-Radioopac, detectabil la raze X;</p> <p>-Are marcaje pe lungimea cateterului din cm în cm pentru o poziționare precisă; -Are marcaje dimensiunilor în Gauge (G) pe cateter; - fără risc de îndoire la manipulări, duritatea cateterului să asigure o administrare corectă a medicamentului fără traumarea țesutului;</p> <p>4. Aripioare moi de fixare cateterului, mobile și detașabile, pentru o fixare corectă a cateterului pe suprafața pielii;</p> <p>5. Dilatator - cu 1-2F mai mare decât cateterul;</p> <p>6. Căpăcel cu valvă de siguranță care protejează de embolie gazoasă sau hemoragie în caz de deconectare accidentală a perfuziei.</p> <p>7. Seringă de 5 ml-10ml din 3 piese, latex free;</p> <p>8. Cablu de conectare pentru poziționarea simultană cu ajutorul ECG (integrat în set) - steril;</p> <p>9. Toate accesoriile setului sterile, de unică folosință, incluse în set. Ambalat individual</p>			
1499	Set pentru cateterizarea vaselor centrale monolumen 16-18G l=30cm	<p>Set pentru cateterizarea venei subclave, l=30cm, ac 14-18G 8cm, monolumen, din poliuretan, Rentghencontrast cu lungimea cateterului 30cm., cu conductor metallic tip J rezistent la îndoire și fixator de securitate, ac cu valvă 16-18G, lungimea acului 7-9cm. Seringă, cablu pentru ECG control al poziției cateterului în vasul</p>	Bucată	30	4383,300

		magistral, cu marcaj al lungimii cateterului. Diametrul cateterului 6F (2, 1mm).			
1500	Set pentru cateterizarea vaselor centrale monolumen G14-G16	Set cateter G14-G-16 Componenta setului - cateter din poliuretan Rg contrastabil, ac, conductor metallic tip "J" rezistent la îndoiere, Flux 60-100ml/min	Bucată	315	28022,400
1501	Set pentru cateterizarea vaselor centrale monolumen, metoda Seldinger 5F/16G - 18G	Cateter din poliuretan Rg-contrastabil, 5F/16-20G, diametru 1.7mm, lungimea 20cm.Ac, lungimea 70mm. Conductor metallic tip "J" rezistent la îndoire,0, 89mm*50-60cm	Bucată	492	43640,400
1502	Set pentru cateterizarea vaselor centrale monolumen, metoda Seldinger, 4.5FR-6F/14-20G	Cateter venos central cu inserție periferică, radioopac, din poliuretan, cu lumen simplu, rezistent la presiune, pentru puncție directă după metoda Seldinger. Dimensiuni: 20cm - 50cm	Bucată	37	4499,200
1503	Set pentru cateterizarea vaselor centrale monolumen, metoda Seldinger, 4FR/18-20G	Cateter din poliuretan Rg-contrastabil, 4F/18-20G, diametru 1.4mm, lungimea 20cm. Ac 20G, lungimea 50mm, Conductor metallic tip "J" rezistent la îndoire,0, 63-0, 68mm*50-70cm	Bucată	67	12166,697
1504	Set pentru cateterizarea vaselor centrale quadroluminal 14-18G l=20cm	Set pentru cateterizarea venei subclave, l=20-30cm, ac 16-18G 7-9cm, quadroluminal, din poliuretan (densitatea nu mai puțin de 1) Rentghencontrast cu lungimea cateterului 30cm., cu conductor metallic tip J rezistent la îndoiere și fixator de securitate, ac cu valvă 14G/18G/18G/16G, ceea ce va preveni contactul cu sângele și tromboembolia) lungimea acului 7-9cm. Seringă, cablu pentru ECG control (compatibil cu adaptorul existent în secție)al poziției cateterului în vasul magistral, cu marcaj al	Bucată	490	205726,500

		lungimii cateterului. Conductorul la flexie să nu formeze unghiuri. (E de dorit să fie din material Nitinol). Diametrul cateterului 8F (2,8mm).			
1505	Set pentru cateterizarea vaselor centrale triluminal (pediatrice), l= 8cm	<p>Componența:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ac de punționare - 0, 8mm x 38mm-50mm. Ambou ergonomic, pentru mânuirea ușoară, cu semn, ce indică poziția bizoului; 2. Ghidul metalic J (0, 46-0, 56mm x 50cm) „kink proof”, cu flexibilitate crescută: <ul style="list-style-type: none"> -Cu cap flexibil în forma de J, plasat într-un dispozitiv ergonomic de ghidare ce permite introducerea cu o singură mână a ghidului fără risc de contaminare sau îndoire; - Marcaje din 10 în 10cm pe ghid; 3. Cateter 5F (lungime 8-10cm), <ul style="list-style-type: none"> - Fabricat din PUR (poliuretan); -Vârful cateterului atraumatic (soft type); -Radioopac, detectabil la raze X; -Are marcaje pe lungimea cateterului din cm în cm pentru o poziționare precisă; -Are marcaje dimensiunilor în Gauge (G) pe cateter; 4. Aripioare moi de fixare cateterului, mobile și detașabile, pentru o fixare corectă a cateterului pe suprafața pielii. 5. Dilatator 6F; 6. Bisturiu 7. Seringă de 5-10 ml din 3 piese, latex free; 8. Cablu de conectare pentru poziționarea simultană cu ajutorul ECG (integrat în set) - steril; 9. Toate accesoriile setului sterile, de unică folosință, incluse în set. Ambalat individual 	Bucată	159	47946,450

1506	Set pentru cateterizarea vaselor centrale triluminal (pediatrice), l=13cm	<p>Componența:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ac de punționare - 0, 8mm x 38mm-50mm. Ambou ergonomic, pentru mânăuirea ușoară, cu semn, ce indică poziția bizoului; 2. Ghidul metalic J (0, 46-0, 56mm x 50cm) „kink proof”, cu flexibilitate crescută: -Cu cap flexibil în forma de J, plasat într-un dispozitiv ergonomic de ghidare ce permite introducerea cu o singură mână a ghidului fără risc de contaminare sau îndoire; - Marcaje din 10 în 10cm pe ghid; 3. Cateter 5F (lungime 13-15cm), - Fabricat din PUR (poliuretan); -Vârful cateterului atraumatic (soft type); -Radioopac, detectabil la raze X; -Are marcaje pe lungimea cateterului din cm în cm pentru o poziționare precisă; -Are marcaje dimensiunilor în Gauge (G) pe cateter; 4. Aripioare moi de fixare cateterului, mobile și detașabile, pentru o fixare corectă a cateterului pe suprafața pielii. 5. Dilatator 6F; 6. Bisturiu 7. Seringă de 5-10 ml din 3 piese, latex free; 8. Cablu de conectare pentru poziționarea simultană cu ajutorul ECG (integrat în set) - steril; 9. Toate accesoriile setului sterile, de unică folosință, incluse în set. Ambalat individual 	Bucată	308	92877,400
1507	Set pentru cateterizarea vaselor centrale triluminal 16-18G	<p>Componența:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ac de punționare - 16-18G. Ambou ergonomic, pentru mânăuirea ușoară, cu semn, ce indică poziția bizoului; 2. Ghidul metalic J (0, 89mm x 50-60cm) „kink 	Bucată	2065	412989,675

		<p>proof", cu flexibilitate crescuta:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Cu cap flexibil în forma de J, plasat într-un dispozitiv ergonomic de ghidare ce permite introducerea cu o singură mână a ghidului fără risc de contaminare sau îndoire; - Marcaje din 10 în 10cm pe ghid; <p>3. Cateter 7-8, 5F echivalent la 14-18G (lungime-15-25cm),</p> <ul style="list-style-type: none"> -Fabricat din PUR (poliuretan); -Vârful cateterului atraumatic (soft type); -Radioopac, detectabil la raze X; -Are marcaje pe lungimea cateterului din cm în cm pentru o poziționare precisă; -Are marcaje dimensiunilor în Gauge (G) pe cateter; - fără risc de îndoire la manipulări, duritatea cateterului să asigure o administrare corectă a medicamentului fără traumarea țesutului; <p>4. Aripioare moi de fixare cateterului, mobile și detașabile, pentru o fixare corectă a cateterului pe suprafața pielii; 5. Dilatator - cu 1-2F mai mare decât cateterul; 6.Căpăcel cu valvă de siguranță care protejează de embolie gazoasă sau hemoragie în caz de deconectare accidentală a perfuziei. 7. Seringă de 5 ml-10ml din 3 piese, latex free;</p> <p>8. Toate accesoriile setului sterile, de unică folosință, incluse în set. Ambalat individual</p>			
1509	Set pentru cateterizarea venoasă centrală percutanată	Set pentru cateterizarea venoasă centrală percutanată (PICC lines) pentru nou-născuți cu GEMN diametrul 1,9FR cu un lumen, impregnate cu vancomicină. Material : silicon sau poliuretan)	Bucată	60	50000,000

1513	Set pentru drenajul cavității pleurale (setul de ambulatoriu Portex)	SET: un cateter toracic cu un conductor (standardul trocar 28FR).un sac de 1700 ml (± 100 ml). cu o supapă de scurgere și anti reflux, o seringă cu un blocaj Luer lock de 20 ml, un bisturiu Nr. 10, Ață sterilă cu ac tăietor pentru fixare drenajul spre pielea. Ambalat individual	Bucată	117	72657,000
1515	Set pentru drenarea vezicii urinare 12FR cu balon SUPRA-KATH	1.Cateter cu balon SUPRA-KATH, INTEGRAL, SILICON, L-40cm (± 3 cm) 2.Kanula L- 12cm (± 1 cm), diametru 4,6mm ($\pm 0, 2$ mm)	Bucată	219	81030,000
1516	Set pentru drenarea vezicii urinare 14FR cu balon SUPRA-KATH	1.Cateter cu balon SUPRA-KATH, INTEGRAL, SILICON, L-40cm (± 3 cm) 2.Kanula L- 14cm (± 1 cm), diametru 4,6mm ($\pm 0, 3$ mm)	Bucată	192	71040,000
1518	Set pentru inhalații cu oxigen (cateter nazal), pediatrice	Set pentru inhalații cu oxigen (cateter nazal), pediatrice, pentru copii	Bucată	2360	9322,000
1519	Set pentru insuflarea oxigenului în nas	Set pentru insuflarea oxigenului în nas.	Bucată	19635	73434,900
1542	Set pentru vase centrale metoda Seldinger monolumen 2F	Set pentru vase centrale metoda Seldinger, monolumen 2F, 8-10cm, monolumen, steril, Seringă 10ml, bisturiu, Fixatoare. Din poliuretan, steril. Ambalat individual	Bucată	72	9099,720
1543	Set pentru vase centrale metoda Seldinger monolumen 3F	Set pentru vase centrale metoda Seldinger, monolumen 3F, 15-16cm, monolumen, steril, Seringă 10ml, bisturiu, Fixatoare. Din poliuretan, steril. Ambalat individual	Bucată	302	38168,270
1544	Set pentru vase centrale metoda Seldinger monolumen 4F	Set pentru vase centrale metoda Seldinger, monolumen 4F, 15-16cm, monolumen, steril, Seringă 10ml, bisturiu, Fixatoare. Din poliuretan, steril. Ambalat individual	Bucată	309	39052,965

1545	Set pentru vase Centrale metoda Seldinger monolumen 5F	Set pentru vase centrale metoda Seldinger, monolumen 5F, 15-18cm, monolumen, steril, Seringă 10ml, bisturiu, Fixatoare. Din poliuretan, steril. Ambalat individual	Bucată	603	106998,731
1546	Set pentru vase Centrale metoda Seldinger monolumen 6F	Set pentru vase centrale metoda Seldinger, monolumen 6F, 15-18cm, monolumen, steril, Seringă 10ml, bisturiu, Fixatoare. Din poliuretan, steril. Ambalat individual	Bucată	900	159699,598
1547	Set pentru vase centrale metoda Seldinger monolumen 7F	Set pentru vase Centrale metoda Seldinger monolumen 7F, 20-22cm, Seringă 10ml, bisturiu, Fixatoare. Din poliuretan, steril. Ambalat individual	Bucată	960	121329,600
1548	Set pentru vase centrale metoda Seldinger monolumen 8F	Set pentru vase Centrale metoda Seldinger monolumen 8F, 20-22cm, Seringă 10ml, bisturiu, Fixatoare. Steril, apirogen, netoxic. Ambalat individual	Bucată	793	132166,667
1549	Set PICCO	Cateter PICCO Diametru 5FR, lungimea activa 20cm, cu Luer conector trogamid și ghid Nitinol (PV 2015L20-A sau echivalent)+set de monitorizare (PV8215 sau echivalent); transducer cu presiune cu linia arterială la 150cm (± 10 cm); sensor de injectare (PV4046 sau echivalent)	Bucată	190	1045000,000
1566	Sistem de drenaj 20CH	1. Dren PVC 20CH, cu gradație și linie radioopacă, lungime 50-60cm, 2. Conector ce asigura conexiunea drenului la tubul colectorului 3. Tubul colectorului cu lungime 100cm (± 10 cm) și colector, gradat, cu supapă volum 2000ml (± 20 ml). 4. Ambalaj steril, individual	Bucată	1475	56418,750

1567	Sistem de drenaj 22CH	<ol style="list-style-type: none"> 1. Dren PVC 22CH, cu gradație și linie radioopacă, lungime 50-60cm, 2. Conector ce asigura conexiunea drenului la tubul colectorului 3. Tubul colectorului cu lungime 100cm (± 10cm) și colector, gradat, cu supapă volum 2000ml (± 20ml). 4. Ambalaj steril, individual 	Bucată	1110	42457,500
1568	Sistem de drenaj 24CH	<ol style="list-style-type: none"> 1. Dren PVC 24CH, cu gradație și linie radioopacă, lungime 50-60cm, 2. Conector ce asigura conexiunea drenului la tubul colectorului 3. Tubul colectorului cu lungime 100cm (± 10cm) și colector, gradat, cu supapă volum 2000ml (± 20ml). 4. Ambalaj steril, individual 	Bucată	2365	85140,000
1569	Sistem de drenaj 26CH	<ol style="list-style-type: none"> 1. Dren PVC 26CH, cu gradație și linie radioopacă, lungime 50-60cm, 2. Conector ce asigura conexiunea drenului la tubul colectorului 3. Tubul colectorului cu lungime 100cm (± 10cm) și colector, gradat, cu supapă volum 2000ml (± 20ml). 4. Ambalaj steril, individual 	Bucată	2130	76680,000
1570	Sistem de drenaj 28CH	<ol style="list-style-type: none"> 1. Dren PVC 28CH, cu gradație și linie radioopacă, lungime 50-60cm, 2. Conector ce asigura conexiunea drenului la tubul colectorului 3. Tubul colectorului cu lungime 100cm (± 10cm) și colector, gradat, cu supapă volum 2000ml 	Bucată	2070	79177,500

		(±20ml). 4. Ambalaj steril, individual			
1571	Sistem de drenaj 30CH	1. Dren PVC 30CH, cu gradație și linie radioopacă, lungime 50-60cm, 2. Conector ce asigura conexiunea drenului la tubul colectorului 3. Tubul colectorului cu lungime 100cm (±10cm) și colector, gradat, cu supapă volum 2000ml (±20ml). 4. Ambalaj steril, individual	Bucată	1030	39397,500
1577	Sistem drenaj 100ml în set cu dren plat 7mm	Sistem de drenaj activ a plăgii de tip închis, cu tub de silicon 70-80cm, cu canal de scurgere plat, lățimea 7mm, perforat, flexibil, lungimea de 15-25cm, cu colector de silicon, suprimabil, de 100-200 ml, cu supapă, steril, de unică folosință. Ambalat individual	Bucată	2010	183312,000
1580	Sistem pentru drenare permanentă a plăgilor (vaacum-aspirația permanentă)	Sistem pentru drenare permanentă a plăgilor (vaacum-aspirația permanent) volum 200-300ml, cu valvă.	Bucată	895	53700,000
1581	Sistem pentru nutriție enterală, gravitațional	Sistem pentru nutriție enterală, gravitațional. 1.volum: 1200-1400 ml 2.tansparent 3.gradat 4.cu tub 150cm 5.ambalat individual	Bucată	21800	344004,000
1582	Sistem pentru respirație artificială manuala sac Ambu	Transparent, steril, material polietilenă, luer-lock, Adult, volumul sacului 2500ml (±100ml); volumul aerului pompat 1500ml (±100ml). Ambalat individual	Bucată	18	4680,000

1583	Sistem Recipient pentru acumularea eliminărilor biologice din plagă 500ml	Sistem Recipient pentru acumularea eliminărilor biologice din plagă, volum 500ml	Bucată	110	6435,000
1584	Sistem Recipient pentru acumularea eliminărilor biologice din plagă 800ml	Sistem Recipient pentru acumularea eliminărilor biologice din plagă, volum 800ml	Bucată	300	17550,000
1585	Sistem Recipient pentru acumularea eliminărilor biologice 1200ml	Sistem de vacuum cu presiune mare tip "Polyseal" Tub de conexiune la sistema de vacuum. Tun de conexiune la dren pentru drenajul pleural transparent. Gradație în ml cu posibilitatea monitoringului eliminărilor la fiecare oră. Cu Fixatoare metalice, Steril, Capacitatea colectorului de acumulare 1200 ml. Ambalat individual	Bucată	950	158175,000
1586	Sistem stomic	1. Flanșă plană adezivă pentru protezarea ileostomiilor/colostomelor alcătuită din hidrocoloid și un strat din polimer, rezistent la eroziune și protejează pielea de iritare, asigurând aderența sigură de piele și absorbția excesului de umiditate din piele, pentru fixare ~ 72 ore, delicat de îndepărtat. Flanșa ce se poate decupa până la 80mm. 2.Pungă cu evacuare: - Dimensiuni ~ 30x15cm - cu filtrul integrat ce evită riscul ca Pungă să se „baloneze”, - transparent pe o față, ce permite aplicarea corectă, - tapetat pe partea ce intră în contact cu pielea cu material neșesut - hipoalergic, moale pe piele, ce nu se agață de haine și se usucă rapid.	Bucată	16650	198135,000

		- mecanism de evacuare de tip deschis, cu sistem de închidere etanș.			
1587	Sondă Blakemore Nr. 18	Sondă Blakemore Nr. 18, lungimea 120 cm(\pm 10cm), cu vizibilitate X-Ray	Bucată	275	68062,500
1588	Sondă Blakemore Nr. 19	Sondă Blakemore Nr. 19, lungimea 120 cm(\pm 10cm), cu vizibilitate X-Ray	Bucată	163	40342,500
1589	Sondă Blakemore Nr. 20	Sondă Blakemore Nr. 20, lungimea 120 cm(\pm 10cm), cu vizibilitate X-Ray	Bucată	584	144540,000
1590	Sondă Blakemore Nr. 21	Sondă Blakemore Nr. 21, lungimea 120 cm(\pm 10cm), cu vizibilitate X-Ray	Bucată	140	34650,000
1591	Sondă Blakemore Nr. 22	Sondă Blakemore Nr. 22, lungimea 120 cm(\pm 10cm), cu vizibilitate X-Ray	Bucată	116	28710,000
1592	Sondă Blakemore Nr. 23	Sondă Blakemore Nr. 23, lungimea 120 cm(\pm 10cm), cu vizibilitate X-Ray	Bucată	83	20542,500
1593	Sondă gastrică cu pâlnie CH 12	Sondă gastrică cu pâlnie CH-12, oranj (pentru lavaj gastric tip Moskin) diametrul intern=3, 5mm (\pm 0, 3mm), diametrul extern =5, 5mm (\pm 0, 5mm), L=70-110cm	Bucată	131	6550,000
1594	Sondă gastrică cu pâlnie CH 14	Sondă gastrică cu pâlnie CH-14, oranj (pentru lavaj gastric tip Moskin) diametrul intern=3, 5mm (\pm 0, 3mm), diametrul extern =5, 5mm (\pm 0, 5mm), L=70-110cm	Bucată	327	16350,000
1595	Sondă gastrică cu pâlnie CH 16	Sondă gastrică cu pâlnie CH-16, oranj (pentru lavaj gastric tip Moskin) diametrul intern=3, 5mm (\pm 0, 3mm), diametrul extern =5, 5mm (\pm 0, 5mm), L=70-110cm	Bucată	1212	60600,000

1596	Sondă gastrică cu pâlnie CH 18	Sondă gastrică cu pâlnie CH-18, oranj (pentru lavaj gastric tip Moskin) diametrul intern=3, 5mm ($\pm 0, 3$ mm), diametrul extern =5, 5mm ($\pm 0, 5$ mm), L=70-110cm	Bucată	2467	123350,000
1597	Sondă gastro-duodenală 14FR	14FR, Transparent cu linie Rg-contrast, Extremitatea distală închisă Orificii laterale(14-16FR) Marcaj în cm.(5-70cm sonde 14-16FR) Sonde (14-16FR) - gastro-duodenale cupa mică la extremitatea proximală, Steril. Ambalat individual	Bucată	880	17600,000
1598	Sondă gastro-duodenală 16FR	16FR, Transparent cu linie Rg-contrast, Extremitatea distală închisă Orificii laterale(14-16FR) Marcaj în cm.(5-70cm sonde 14-16FR) Sonde (14-16FR) - gastro-duodenale cupa mică la extremitatea proximală, Steril. Ambalat individual	Bucată	1595	31900,000
1599	Sondă intestinală	Sondă intestinală 8FR, 100cm (± 5 cm), radioopac	Bucată	51	1020,000
1600	Sondă nazogastrală pentru intubarea intestinului 8 G	Sondă nazogastrală pentru intubarea intestinului 8 G, L=300cm (± 20 cm)	Bucată	231	10692,990
1601	Sondă nazogastrală pentru intubarea intestinului 10 G	Sondă nazogastrală pentru intubarea intestinului 10 G, L=300cm (± 20 cm)	Bucată	291	13470,390
1602	Sondă nazogastrală pentru intubarea intestinului 12 G	Sondă nazogastrală pentru intubarea intestinului 12 G, L=300cm (± 20 cm)	Bucată	191	8841,390
1603	Sondă nazogastrală pentru intubarea intestinului 14 G	Sondă nazogastrală pentru intubarea intestinului 14 G, L=300cm (± 20 cm)	Bucată	414	19164,060
1604	Sondă nazogastrală pentru intubarea intestinului 16 G	Sondă nazogastrală pentru intubarea intestinului 16 G, L=300cm (± 20 cm)	Bucată	510	23607,900

1605	Sondă nazogastrală pentru intubarea intestinului 18 G	Sondă nazogastrală pentru intubarea intestinului 18 G, L=300cm (±20cm)	Bucată	460	21293,400
1606	Sondă nazo-gastrică (tip Levin) CH 6	1.dimensiuni: CH6, lungime:100 - 120cm 2.radioopac 3.atraumatic 4.cu orificii laterale 5.tub simplu 6.material: PVC 7.marcaj de măsurare a adâncimii (cm) 8.steril 9.ambalat individual	Bucată	3351	7450,594
1607	Sondă nazo-gastrică (tip Levin) CH 8	1.dimensiuni: CH8, lungime:100 - 120cm 2.radioopac 3.atraumatic 4.cu orificii laterale 5.tub simplu 6.material: PVC 7.marcaj de măsurare a adâncimii (cm) 8.steril 9.ambalat individual	Bucată	3828	7989,041
1608	Sondă nazo-gastrică (tip Levin) CH 10	1.dimensiuni: CH10, lungime:100 - 120cm 2.radioopac 3.atraumatic 4.cu orificii laterale 5.tub simplu 6.material: PVC 7.marcaj de măsurare a adâncimii (cm) 8.steril 9.ambalat individual	Bucată	3001	6672,410
1609	Sondă nazo-gastrică (tip Levin) CH 12	1.dimensiuni: CH12, lungime:100 - 120cm 2.radioopac 3.atraumatic 4.cu orificii laterale 5.tub simplu 6.material: PVC 7.marcaj de măsurare a adâncimii (cm) 8.steril 9.ambalat individual	Bucată	4012	8920,263
1610	Sondă nazo-gastrică (tip Levin) CH 14	1.dimensiuni: CH14, lungime:100 - 120cm 2.radioopac 3.atraumatic 4.cu orificii laterale 5.tub simplu 6.material: PVC 7.marcaj de măsurare a adâncimii (cm) 8.steril 9.ambalat individual	Bucată	7984	17751,591
1611	Sondă nazo-gastrică (tip Levin) CH 16	1.dimensiuni: CH16, lungime:100 - 120cm 2.radioopac 3.atraumatic 4.cu orificii laterale 5.tub simplu 6.material: PVC 7.marcaj de măsurare a adâncimii (cm) 8.steril 9.ambalat individual	Bucată	18269	40619,218
1612	Sondă nazo-gastrică (tip Levin) CH 18	1.dimensiuni: CH 18, lungime:100 - 120cm 2.radioopac 3.atraumatic 4.cu orificii laterale 5.tub	Bucată	15436	34320,343

		simplic 6.material: PVC 7.marcaj de măsurare a adâncimii (cm) 8.steril 9.ambalat individual			
1613	Sondă nazo-gastrică (tip Levin) CH 20	1.dimensiuni: CH 20, lungime:100 - 120cm 2.radioopac 3.atraumatic 4.cu orificii laterale 5.tub simplu 6.material: PVC 7.marcaj de măsurare a adâncimii (cm) 8.steril 9.ambalat individual	Bucată	5591	12431,007
1614	Sondă nazo-gastrică (tip Levin) CH 22	1.dimensiuni: CH 22, lungime:100 - 120cm 2.radioopac 3.atraumatic 4.cu orificii laterale 5.tub simplu 6.material: PVC 7.marcaj de măsurare a adâncimii (cm) 8.steril 9.ambalat individual	Bucată	1480	3290,626
1615	Sondă nazo-gastrică (tip Levin) CH 24	1.dimensiuni: CH 24, lungime:100 - 120cm 2.radioopac 3.atraumatic 4.cu orificii laterale 5.tub simplu 6.material: PVC 7.marcaj de măsurare a adâncimii (cm) 8.steril 9.ambalat individual	Bucată	1751	3893,166
1616	Sondă nazo-gastrică (tip Levin) CH 26	1.dimensiuni: CH26, lungime:100 - 120cm 2.radioopac 3.atraumatic 4.cu orificii laterale 5.tub simplu 6.material: PVC 7.marcaj de măsurare a adâncimii (cm) 8.steril 9.ambalat individual	Bucată	767	1917,500
1617	Sondă pentru alimentare 8FR	8FR, Transparent Cu linie Rg-contrast, Extremitatea distală închisă Orificii laterale (8-12) FR, Marcaj în cm (5-35cm sonde 8-10FR) Sonde (8-12FR) strict pentru alimentare, Steril. Ambalat individual	Bucată	14850	28215,000
1618	Sondă pentru alimentare 10FR	10FR, Transparent Cu linie Rg-contrast, Extremitatea distală închisă Orificii laterale (8-12) FR, Marcaj în cm (5-35cm sonde 8-10FR) Sonde (8-12FR) strict pentru alimentare, Steril. Ambalat individual	Bucată	2140	3852,000

1619	Sondă pentru alimentare 12FR	12FR, Transparent Cu linie Rg-contrast, Extremitatea distală închisă Orificii laterale (8-12) FR, Marcaj în cm (5-35cm sonde 8-10FR) Sonde (8-12FR) strict pentru alimentare, Steril. Ambalat individual	Bucată	1615	2907,000
1620	Sondă pentru alimentare Nr. 4	Sondă gastrică Nr.4 pentru alimentarea nou-născutului	Bucată	8610	10762,500
1621	Sondă pentru alimentare Nr. 6	Sondă gastrică Nr.6 pentru alimentarea nou-născutului	Bucată	10540	14777,080
1661	Stilet / bujii pentru intubație dificilă. Adulți	Ghid flexibil pentru tub endotraheal. Adult. Lungimea 65-75cm, 15FR, gradat la fiecare 10cm. vârf în unghi 30-40 grade, cu lumen intern care să permită fluxul oxigenului până la 15 l/min. fără latex. Reutilizabil	Bucată	176	33000,000
1662	Stilet / bujii pentru intubație dificilă. Neonatal	Ghid flexibil pentru tub endotraheal. Neonatal. Lungimea 45-55cm, FR, gradat. vârf în unghi 30-40 grade, cu lumen intern care să permită fluxul oxigenului până la 5 l/min. fără latex. Reutilizabil	Bucată	39	7800,000
1663	Stilet / bujii pentru intubație dificilă. Pediatric	Ghid flexibil pentru tub endotraheal. Pediatric. Lungimea 55-65cm, FR, gradat. vârf în unghi 30-40 grade, cu lumen intern care să permită fluxul oxigenului până la 10 l/min. fără latex. Reutilizabil	Bucată	13	2437,500
1664	Stilet de intubație 10F	Dispozitiv cu mobilitate bună, capete rotunjite și strat de plastic care acoperă complet dispozitivul cu scopul evitării traumei. Mărime 10 F	Bucată	138	2001,373
1665	Stilet de intubație 12F	Dispozitiv cu mobilitate bună, capete rotunjite și strat de plastic care acoperă complet dispozitivul cu scopul evitării traumei. Mărime 12 F	Bucată	104	1508,281

1666	Stilet de intubație 14F	Dispozitiv cu mobilitate bună, capete rotunjite și strat de plastic care acoperă complet dispozitivul cu scopul evitării traumei. Mărime 14 F	Bucată	410	5946,107
1667	Stilet de intubație 16F	Dispozitiv cu mobilitate bună, capete rotunjite și strat de plastic care acoperă complet dispozitivul cu scopul evitării traumei. Mărime 16 F	Bucată	223	3234,102
1668	Stilet de intubație cu lubrifiant 10FR	10FR, fără latex. Confeționat din aluminiu maleabil, acoperit cu plastic medical lubriferat. Steril. Ambalat individual.	Bucată	32	2536,805
1669	Stilet de intubație cu lubrifiant 12FR	12FR, fără latex. Confeționat din aluminiu maleabil, acoperit cu plastic medical lubriferat. Steril. Ambalat individual.	Bucată	105	8323,875
1670	Stilet de intubație cu lubrifiant 14FR	14FR, fără latex. Confeționat din aluminiu maleabil, acoperit cu plastic medical lubriferat. Steril. Ambalat individual.	Bucată	60	4998,000
1671	Stilet de intubație cu lubrifiant 16FR	16FR, fără latex. Confeționat din aluminiu maleabil, acoperit cu plastic medical lubriferat. Steril. Ambalat individual.	Bucată	68	5664,400
1681	Tub conector la tubul de intubare Mount	Tub prelungitor pentru conectarea la tubul endotraheal, material flexibil străveziu, cap unghiular cu rotație biaxială și orificiu pentru aplicații 7,5/9,5mm securizat cu capac-clip dublu, lungime 150-180mm în stare extinsă, conexiuni 22F-22M/15F, material fără latex, ambalaj individual, steril.	Bucată	28676	328535,197
1682	Tub conector tip Y pentru tuburi de intubare	Tub conector tip Y pentru tuburi de intubare (Mount d=22mm cu conector), pentru conectarea la respirație mecanică pentru adult	Bucată	420	5040,000

1686	Tub de intubare 8.0 cu orificiu pentru aspirație supraglotic	Tub de intubare 8.0 cu orificiu pentru aspirație supraglotic.	Bucată	3120	25243,928
1687	Tub de intubare 8.5 cu orificiu pentru aspirație supraglotic	Tub de intubare 8.5 cu orificiu pentru aspirație supraglotic.	Bucată	1975	15979,725
1688	Tub de intubare 9.0 cu orificiu pentru aspirație supraglotic	Tub de intubare 9.0 cu orificiu pentru aspirație supraglotic.	Bucată	650	5259,150
1689	Tub de intubare cu sistem de drenaj subglotic N7	PVC, înclinarea vârfului 37°, adaptor 15mm (± 1 mm), cu manșetă, linie radioopacă. Cu extra lumen ce permite aspirație subglotică. să permită aspirație continuă fără risc pentru corzile vocale. N7	Bucată	20	940,000
1690	Tub de intubare cu sistem de drenaj subglotic N8	PVC, înclinarea vârfului 37°, adaptor 15mm (± 1 mm), cu manșetă, linie radioopacă. Cu extra lumen ce permite aspirație subglotică. să permită aspirație continuă fără risc pentru corzile vocale. N8	Bucată	70	3290,000
1691	Tub de intubare cu sistem de drenaj subglotic N9	PVC, înclinarea vârfului 37°, adaptor 15mm (± 1 mm), cu manșetă, linie radioopacă. Cu extra lumen ce permite aspirație subglotică. să permită aspirație continuă fără risc pentru corzile vocale. N9	Bucată	90	4230,000
1692	Tub dren T- Kehr CH 8	100% silicon biocompatibil și transparent; un capăt atraumatic, moale al scurgerii; bara de contrast RTG pe toată lungimea canalului de scurgere; lungimea brațelor 450-480mm x 180mm (± 10 mm). Dimensiunea: CH 8	Bucată	46	12880,000
1693	Tub dren T- Kehr CH 10	100% silicon biocompatibil și transparent; un capăt atraumatic, moale al scurgerii; bara de	Bucată	63	17640,000

		contrast RTG pe toată lungimea canalului de scurgere; lungimea brațelor 450-480mm x 180mm (± 10 mm). Dimensiunea: CH 10			
1694	Tub Endobronhial (biluminal) 35FR	Cu două manșete care micșorează traumatismul traheei și a bronhiilor. Cu 2 sonde de aspirație, 2 conectori angulari, conector- Y. CU valvă pentru luer și luer lock. Conectori gradati.Drept / stâng. Mărimea 35FR.	Bucată	35	20282,500
1695	Tub Endobronhial (biluminal) 36FR	Cu două manșete care micșorează traumatismul traheei și a bronhiilor. Cu 2 sonde de aspirație, 2 conectori angulari, conector- Y. CU valca pentru luer și luer lock. Conectori gradati.Drept / stâng. Mărimea 36FR.	Bucată	17	9851,500
1696	Tub Endobronhial (biluminal) 37FR	Cu două manșete care micșorează traumatismul traheei și a bronhiilor. Cu 2 sonde de aspirație, 2 conectori angulari, conector- Y. CU valca pentru luer și luer lock. Conectori gradati.Drept / stâng. Mărimea 37FR.	Bucată	35	20282,500
1697	Tub Endobronhial (biluminal) 38FR	Cu două manșete care micșorează traumatismul traheei și a bronhiilor. Cu 2 sonde de aspirație, 2 conectori angulari, conector- Y. CU valca pentru luer și luer lock. Conectori gradati.Drept / stâng. Mărimea 38FR.	Bucată	5	2897,500
1698	Tub Endobronhial (biluminal) 39FR	Cu două manșete care micșorează traumatismul traheei și a bronhiilor. Cu 2 sonde de aspirație, 2 conectori angulari, conector- Y. CU valca pentru luer și luer lock. Conectori gradati.Drept / stâng. Mărimea 39FR.	Bucată	10	5795,000

1699	Tub Endobronhial (biluminal) 40FR	Cu două manșete care micșorează traumatismul traheei și a bronhiilor. Cu 2 sonde de aspirație, 2 conectori angulari, conector- Y. CU valca pentru luer și luer lock. Conectori gradati.Drept / stâng. Mărimea 40FR.	Bucată	5	2897,500
1700	Tub Endobronhial (biluminal) 41FR	Cu două manșete care micșorează traumatismul traheei și a bronhiilor. Cu 2 sonde de aspirație, 2 conectori angulari, conector- Y. CU valca pentru luer și luer lock. Conectori gradati.Drept / stâng. Mărimea 41FR.	Bucată	5	2897,500
1701	Tub endotraheal armat cu fir metalic 6.0	6,0; 100% silicon medical de înaltă biocompatibilitate, transparent cu gradare și linie X-ray opacă, tip Murphy (orificiu adițional lateral); manșetă de fixare, presiune joasă	Bucată	238	5471,311
1702	Tub endotraheal armat cu fir metalic 6.5	6, 5; 100% silicon medical de înaltă biocompatibilitate, transparent cu gradare și linie X-ray opacă, tip Murphy (orificiu adițional lateral); manșetă de fixare, presiune joasă	Bucată	403	9264,446
1703	Tub endotraheal armat cu fir metalic 7.0	7,0; 100% silicon medical de înaltă biocompatibilitate, transparent cu gradare și linie X-ray opacă, tip Murphy (orificiu adițional lateral); manșetă de fixare, presiune joasă	Bucată	1023	23517,440
1704	Tub endotraheal armat cu fir metalic 7.5	7, 5; 100% silicon medical de înaltă biocompatibilitate, transparent cu gradare și linie X-ray opacă, tip Murphy (orificiu adițional lateral); manșetă de fixare, presiune joasă	Bucată	1253	28804,841
1705	Tub endotraheal armat cu fir metalic 8.0	8,0; 100% silicon medical de înaltă biocompatibilitate, transparent cu gradare și linie X-	Bucată	1063	24436,988

		ray opacă, tip Murphy (orificiu adițional lateral); manșetă de fixare, presiune joasă			
1706	Tub endotraheal armat cu fir metalic 8.5	8, 5; 100% silicon medical de înaltă bio- compatibilitate, transparent cu gradare și linie X- ray opacă, tip Murphy (orificiu adițional lateral); manșetă de fixare, presiune joasă	Bucată	863	19839,248
1707	Tub endotraheal armat cu fir metalic 9.0	9,0; 100% silicon medical de înaltă bio- compatibilitate, transparent cu gradare și linie X- ray opacă, tip Murphy (orificiu adițional lateral); manșetă de fixare, presiune joasă	Bucată	395	8849,659
1708	Tub pentru alimentare cu port tip mama L 40cm 4FR	Tub pentru alimentare cu port tip mama L 40cm (±1cm) 4FR	Bucată	2900	4833,333
1709	Tub pentru alimentare cu port tip mama L 40cm 6FR	Tub pentru alimentare cu port tip mama L 40cm (±1cm) 6FR	Bucată	2920	4866,667
1710	Tub pentru căile biliare T-Kehr N10	Tub p-u căile biliare T-Kehr N10	Bucată	77	4158,000
1711	Tub pentru căile biliare T-Kehr N12	Tub p-u căile biliare T-Kehr N12	Bucată	103	5562,000
1712	Tub pentru căile biliare T-Kehr N14	Tub p-u căile biliare T-Kehr N14	Bucată	92	4968,000
1713	Tub pentru căile biliare T-Kehr N16	Tub p-u căile biliare T-Kehr N16	Bucată	127	6858,000
1714	Tub pentru căile biliare T-Kehr N18	Tub p-u căile biliare T-Kehr N18	Bucată	80	4320,000
1715	Tub pentru căile biliare T-Kehr N20	Tub p-u căile biliare T-Kehr N20	Bucată	70	3780,000

1716	Tub pentru drenaj pleural CH 24	CH 24, apirogen, din silicon, cu gradație în cm, linie radioopacă, conector, tub drept, lungimea 500-520mm, ambalaj steril, individual	Bucată	130	4290,000
1717	Tub pentru drenaj pleural CH 28	CH 28, apirogen, din silicon, cu gradație în cm, linie radioopacă, conector, tub drept, lungimea 500-520mm, ambalaj steril, individual	Bucată	1130	37290,000
1718	Tub pentru drenaj pleural CH 30	CH 30, apirogen, din silicon, cu gradație în cm, linie radioopacă, conector, tub drept, lungimea 500-520mm, ambalaj steril, individual	Bucată	1120	53760,000
1719	Tub pentru drenaj pleural CH 32	CH 32, apirogen, din silicon, cu gradație în cm, linie radioopacă, conector, tub drept, lungimea 500-520mm, ambalaj steril, individual	Bucată	380	13300,000
1721	Tub pentru drenaj tip "Redon" Nr.10, silicon	Tub p-u drenaj tip "Redon" Nr.10, silicon. Steril, ambalat individual	Bucată	10	540,000
1722	Tub pentru drenaj tip "Redon" Nr.12, silicon	Tub p-u drenaj tip "Redon" Nr.12, silicon. Steril, ambalat individual	Bucată	10	540,000
1723	Tub pentru drenaj tip "Redon" Nr.14, silicon	Tub p-u drenaj tip "Redon" Nr.14, silicon. Steril, ambalat individual	Bucată	1115	60210,000
1724	Tub pentru drenaj tip "Redon" Nr.16, silicon	Tub p-u drenaj tip "Redon" Nr.16, silicon. Steril, ambalat individual	Bucată	285	15390,000
1725	Tub pentru drenaj tip "Redon" Nr.18, silicon	Tub p-u drenaj tip "Redon" Nr.18, silicon. Steril, ambalat individual	Bucată	960	51840,000
1726	Tub pentru drenaj tip "Redon" Nr.20, silicon	Tub p-u drenaj tip "Redon" Nr.20, silicon. Steril, ambalat individual	Bucată	1150	62100,000
1727	Tub pentru drenaj tip "Redon" Nr.22 silicon	Tub p-u drenaj tip "Redon" Nr.22 silicon. Steril, ambalat individual	Bucată	1470	79380,000

1728	Tub pentru drenaj tip "Redon" Nr.24, silicon	Tub p-u drenaj tip "Redon" Nr.24, silicon. Steril, ambalat individual	Bucată	2455	132570,000
1729	Tub pentru drenaj tip "Redon" Nr.26, silicon	Tub p-u drenaj tip "Redon" Nr.26, silicon. Steril, ambalat individual	Bucată	1080	58320,000
1730	Tub pentru drenaj tip "Redon" Nr.28, silicon	Tub p-u drenaj tip "Redon" Nr.28, silicon. Steril, ambalat individual	Bucată	440	23760,000
1731	Tub pentru drenaj tip "Redon" Nr.30, silicon	Tub p-u drenaj tip "Redon" Nr.30, silicon. Steril, ambalat individual	Bucată	410	22140,000
1732	Tub pentru drenaj toracic CH 10	10ch, biocompatibil, trombo rezistent, rezistența la creșterea microorganismelor, cu semne distinctive la 1-2cm, drepte, transparent, cu rezistența mărită, cu coeficient de frecare mic, cu găuri de drenare conice, din silicon, ambalaj steril, lungimea 500-520mm. Ambalaj individual	Bucată	15	892,500
1733	Tub pentru drenaj toracic CH 12	12ch, biocompatibil, trombo rezistent, rezistența la creșterea microorganismelor, cu semne distinctive la 1-2cm, drepte, transparent, cu rezistența mărită, cu coeficient de frecare mic, cu găuri de drenare conice, din silicon, ambalaj steril, lungimea 500-520mm. Ambalaj individual	Bucată	25	1000,000
1734	Tub pentru drenaj toracic CH 14	14ch, biocompatibil, trombo rezistent, rezistența la creșterea microorganismelor, cu semne distinctive la 1-2cm, drepte, transparent, cu rezistența mărită, cu coeficient de frecare mic, cu găuri de drenare conice, din silicon, ambalaj steril, lungimea 500-520mm. Ambalaj individual	Bucată	30	1785,000
1735	Tub pentru drenaj toracic CH 16	16ch, biocompatibil, trombo rezistent, rezistența la creșterea microorganismelor, cu semne distinctive	Bucată	110	6545,000

		la 1-2cm, drepte, transparent, cu rezistența mărită, cu coeficient de Frecare mic, cu găuri de drenare conice, din silicon, ambalaj steril, lungimea 500-520mm. Ambalaj individual			
1736	Tub pentru drenaj toracic CH 18	18ch, biocompatibil, trombo rezistent, rezistența la creșterea microorganismelor, cu semne distinctive la 1-2cm, drepte, transparent, cu rezistența mărită, cu coeficient de Frecare mic, cu găuri de drenare conice, din silicon, ambalaj steril, lungimea 500-520mm. Ambalaj individual	Bucată	215	12792,500
1737	Tub pentru evacuarea gazelor	Tub pentru evacuarea gazelor la nou-născuți	Bucată	608	2796,800
1738	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 2.5	2.5, material polivinilclorid, termoplastic, linie radioopacă, Röntgen-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasă, presiunea admisibilă în manșetă: Până la 40mmHg, Marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid; conector care să nu se detașeze ușurință; Balonasul să fie mobil pentru scăderea riscului de detubare accidentală, să prezinte balonaș adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonașului cu supapă, să fie cât mai aproape de capătul distal al sondei, să aibă o formă cilindrică și o lungime cât mai mică pentru a scădea riscul de microaspirație, să permită un contact cât mai bun cu traheea. Steril. Ambalat individual	Bucată	520	3912,168
1739	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 3.0	3.0, material polivinilclorid, termoplastic, linie radioopacă, Röntgen-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasă, presiunea admisibilă în manșetă: Până la 40mmHg, Marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid;	Bucată	1258	9464,437

		conector care să nu se detașeze cu ușurință; Balonasul să fie mobil pentru scăderea riscului de detubare accidentală, să prezinte balonaș adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonașului cu supapă, să fie cât mai aproape de capătul distal al sondei, să aibă o forma cilindrica și o lungime cât mai mică pentru a scădea riscul de microaspirație, să permită un contact cât mai bun cu traheea. Steril. Ambalat individual			
1740	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 3.5	3.5 material polivinilclorid, termoplastic, linie radioopacă, Röntgen-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasă, presiunea admisibilă în manșetă: Până la 40mmHg, Marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid; conector care să nu se detașeze cu ușurință; Balonasul să fie mobil pentru scăderea riscului de detubare accidentală, să prezinte balonaș adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonașului cu supapă, să fie cât mai aproape de capătul distal al sondei, să aibă o forma cilindrica și o lungime cât mai mică pentru a scădea riscul de microaspirație, să permită un contact cât mai bun cu traheea. Steril. Ambalat individual	Bucată	1833	13790,392
1741	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 4.0	4.0 material polivinilclorid, termoplastic, linie radioopacă, Röntgen-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasă, presiunea admisibilă în manșetă: Până la 40mmHg, Marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid; conector care să nu se detașeze cu ușurință; Balonasul să fie mobil pentru scăderea riscului de detubare accidentală, să prezinte balonaș	Bucată	1740	13090,716

		adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonașului cu supapă, să fie cât mai aproape de capătul distal al sondei, să aibă o forma cilindrica și o lungime cât mai mică pentru a scădea riscul de microaspirație, să permită un contact cât mai bun cu traheea. Steril. Ambalat individual			
1742	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 4.5	4.5 material polivinilclorid, termoplastic, linie radioopacă, Röntgen-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasă, presiunea admisibilă în manșetă: Până la 40mmHg, Marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid; conector care să nu se detașeze cu ușurință; Balonasa să fie mobil pentru scăderea riscului de detubare accidentală, să prezinte balonaș adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonașului cu supapă, să fie cât mai aproape de capătul distal al sondei, să aibă o forma cilindrica și o lungime cât mai mică pentru a scădea riscul de microaspirație, să permită un contact cât mai bun cu traheea. Steril. Ambalat individual	Bucată	1788	13451,839
1743	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 5.0	5.0 material polivinilclorid, termoplastic, linie radioopacă, Röntgen-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasă, presiunea admisibilă în manșetă: Până la 40mmHg, Marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid; conector care să nu se detașeze cu ușurință; Balonasa să fie mobil pentru scăderea riscului de detubare accidentală, să prezinte balonaș adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonașului cu supapă, să fie cât mai aproape de capătul distal al sondei, să aibă o forma cilindrica	Bucată	1339	10073,833

		și o lungime cât mai mică pentru a scădea riscul de microaspirație, să permită un contact cât mai bun cu traheea. Steril. Ambalat individual			
1744	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 5.5	5.5 material polivinilhidrolid, termoplastice, linie radioopacă, Röntgen-contrastă, termoplastice la 37C, baloneta de presiune joasă, presiunea admisibilă în manșetă: Până la 40mmHg, Marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid; conector care să nu se detașeze ușurință; Balonul să fie mobil pentru scăderea riscului de detubare accidentală, să prezinte balonaș adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonașului cu supapă, să fie cât mai aproape de capătul distal al sondei, să aibă o formă cilindrică și o lungime cât mai mică pentru a scădea riscul de microaspirație, să permită un contact cât mai bun cu traheea. Steril. Ambalat individual	Bucată	1188	8937,799
1745	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 6.0	6.0 material polivinilhidrolid, termoplastice, linie radioopacă, Röntgen-contrastă, termoplastice la 37C, baloneta de presiune joasă, presiunea admisibilă în manșetă: Până la 40mmHg, Marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid; conector care să nu se detașeze ușurință; Balonul să fie mobil pentru scăderea riscului de detubare accidentală, să prezinte balonaș adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonașului cu supapă, să fie cât mai aproape de capătul distal al sondei, să aibă o formă cilindrică și o lungime cât mai mică pentru a scădea riscul de microaspirație, să permită un contact cât mai bun cu traheea. Steril. Ambalat individual	Bucată	1332	10021,169

1746	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 6.5	6.5 material polivinilclorid, termoplastic, linie radioopacă, Rő-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasă, presiunea admisibilă în manșetă: Până la 40mmHg, Marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid; conector care să nu se detașeze cu ușurință; Balonasul să fie mobil pentru scăderea riscului de detubare accidentală, să prezinte balonaș adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonașului cu supapă, să fie cât mai aproape de capătul distal al sondei, să aibă o formă cilindrică și o lungime cât mai mică pentru a scădea riscul de microaspirație, să permită un contact cât mai bun cu traheea. Steril. Ambalat individual	Bucată	1638	12323,329
1747	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 7.0	7.0 material polivinilclorid, termoplastic, linie radioopacă, Rő-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasă, presiunea admisibilă în manșetă: Până la 40mmHg, Marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid; conector care să nu se detașeze cu ușurință; Balonasul să fie mobil pentru scăderea riscului de detubare accidentală, să prezinte balonaș adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonașului cu supapă, să fie cât mai aproape de capătul distal al sondei, să aibă o formă cilindrică și o lungime cât mai mică pentru a scădea riscul de microaspirație, să permită un contact cât mai bun cu traheea. Steril. Ambalat individual	Bucată	11045	83095,953
1748	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 7.5	7.5 material polivinilclorid, termoplastic, linie radioopacă, Rő-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasă, presiunea admisibilă	Bucată	16443	123707,266

		<p>în manșetă: Până la 40mmHg, Marcaj în cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid; conector care să nu se detașeze cu ușurință; Balonasul să fie mobil pentru scăderea riscului de detubare accidentală, să prezinte balonaș adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonașului cu supapă, să fie cât mai aproape de capătul distal al sondei, să aibă o forma cilindrica și o lungime cât mai mică pentru a scădea riscul de microaspirație, să permită un contact cât mai bun cu traheea. Steril. Ambalat individual</p>			
1749	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 8.0	<p>8.0 material polivinilclorid, termoplastic, linie radioopacă, Röntgen-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasă, presiunea admisibilă în manșetă: Până la 40mmHg, Marcaj în cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid; conector care să nu se detașeze cu ușurință; Balonasul să fie mobil pentru scăderea riscului de detubare accidentală, să prezinte balonaș adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonașului cu supapă, să fie cât mai aproape de capătul distal al sondei, să aibă o forma cilindrica și o lungime cât mai mică pentru a scădea riscul de microaspirație, să permită un contact cât mai bun cu traheea. Steril. Ambalat individual</p>	Bucată	20608	155042,227
1750	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 8.5	<p>8.5 material polivinilclorid, termoplastic, linie radioopacă, Röntgen-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasă, presiunea admisibilă în manșetă: Până la 40mmHg, Marcaj în cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid; conector care să nu se detașeze cu</p>	Bucată	12328	92748,475

		ușurință;Balonasul să fie mobil pentru scăderea riscului de detubare accidentală, să prezinte balonaș adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonașului cu supapă, să fie cât mai aproape de capătul distal al sondei, să aibă o forma cilindrica și o lungime cât mai mică pentru a scădea riscul de microaspirație, să permită un contact cât mai bun cu traheea. Steril. Ambalat individual			
1751	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 9.0	9.0 material polivinilhidrid, termoplastic, linie radioopacă, Rő-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasă, presiunea admisibila în manșetă: Până la 40mmHg, Marcaj în cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid; conector care să nu se detașeze cu ușurință;Balonasul să fie mobil pentru scăderea riscului de detubare accidentală, să prezinte balonaș adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonașului cu supapă, să fie cât mai aproape de capătul distal al sondei, să aibă o forma cilindrica și o lungime cât mai mică pentru a scădea riscul de microaspirație, să permită un contact cât mai bun cu traheea. Steril. Ambalat individual	Bucată	2625	19748,925
1752	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 9.5	9, 5, material polivinilhidrid, termoplastic, linie radioopacă, Rő-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasă, presiunea admisibila în manșetă: Până la 40mmHg, Marcaj în cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid; conector care să nu se detașeze cu ușurință;Balonasul să fie mobil pentru scăderea riscului de detubare accidentală, să prezinte balonaș adiacent cu dispozitiv pentru umflarea	Bucată	680	5115,912

		balonașului cu supapă, să fie cât mai aproape de capătul distal al sondei, să aibă o forma cilindrica și o lungime cât mai mică pentru a scădea riscul de microaspirație, să permită un contact cât mai bun cu traheea. Steril. Ambalat individual			
1753	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 10.0	10.0 material polivinilhidroxid, termoplastice, linie radioopacă, Röntgen-contrastă, termoplastice la 37°C, baloneta de presiune joasă, presiunea admisibilă în manșetă: Până la 40mmHg, Marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid; conector care să nu se detașeze ușurință; Baloneta să fie mobilă pentru scăderea riscului de detubare accidentală, să prezinte balonaș adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonașului cu supapă, să fie cât mai aproape de capătul distal al sondei, să aibă o formă cilindrică și o lungime cât mai mică pentru a scădea riscul de microaspirație, să permită un contact cât mai bun cu traheea. Steril. Ambalat individual	Bucată	130	978,042
1754	Tub pentru intubație endotraheală fără manșetă 2	2 material polivinilhidroxid, termoplastice, linie radioopacă, Rx-contrastă, termoplastice la 37°C, baloneta de presiune joasă, presiunea admisibilă în manșetă: până la 40mmHg. Marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid. Ambalat individual.	Bucată	359	6332,876
1755	Tub pentru intubație endotraheală fără manșetă 2.5	2.5, material Polivinilhidroxid, termoplastice, linie radioopacă, Röntgen-contrastă, Termoplastice la 37°C, marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid. Ambalat individual.	Bucată	746	10985,480

1756	Tub pentru intubație endotraheală fără manșetă 3	3, material polivinilhidroxid, termoplastic, linie radioopacă, Rx-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasă, presiunea admisibilă în manșetă: până la 40mmHg. Marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid. Ambalat individual.	Bucată	1791	24081,480
1757	Tub pentru intubație endotraheală fără manșetă 3.5	3.5, material Polivinilhidroxid, termoplastic, linie radioopacă, Rø-contrastă, Termoplastic la 37C, marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid. Ambalat individual.	Bucată	1675	24665,783
1758	Tub pentru intubație endotraheală fără manșetă 4.0	4.0, material Polivinilhidroxid, termoplastic, linie radioopacă, Rø-contrastă, Termoplastic la 37C, marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid. Ambalat individual.	Bucată	726	5974,980
1759	Tub pentru intubație endotraheală fără manșetă 4.5	4.5, material Polivinilhidroxid, termoplastic, linie radioopacă, Rø-contrastă, Termoplastic la 37C, marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid. Ambalat individual.	Bucată	256	3200,000
1760	Tub pentru intubație endotraheală fără manșetă 5.0	5.0, material Polivinilhidroxid, termoplastic, linie radioopacă, Rø-contrastă, Termoplastic la 37C, marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid. Ambalat individual.	Bucată	136	1184,560
1761	Tub pentru intubație endotraheală fără manșetă 5.5	5.5, material Polivinilhidroxid, termoplastic, linie radioopacă, Rø-contrastă, Termoplastic la 37C, marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid. Ambalat individual.	Bucată	125	1088,750
1762	Tub pentru intubație endotraheală fără manșetă 6	6.0, material Polivinilhidroxid, termoplastic, linie radioopacă, Rø-contrastă, Termoplastic la 37C,	Bucată	57	712,500

		marcaj în cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid. Ambalat individual.			
1763	Tub pentru intubație endotraheală fără manșetă 6.5	6.5, material Polivinilhidrid, termoplastic, linie radioopacă, Rő-contrastă, Termoplastic la 37C, marcaj în cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid. Ambalat individual.	Bucată	63	921,428
1764	Tub pentru intubație endotraheală fără manșetă 7	7, material Polivinilhidrid, termoplastic, linie radioopacă, Rő-contrastă, Termoplastic la 37C, marcaj în cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid. Ambalat individual.	Bucată	45	658,163
1765	Tub pentru traheostomie bilumen tip Shiley 7.5	Tub pentru traheostomie cu balon și cu canulă internă (tip Shiley) 7.5 material polivinilhidrid, termoplastic, linie radioopacă.	Bucată	7	4305,000
1766	Tub pentru traheostomie bilumen tip Shiley 8.0	Tub pentru traheostomie cu balon și cu canulă internă (tip Shiley) 8.0 material polivinilhidrid, termoplastic, linie radioopacă.	Bucată	69	63963,000
1767	Tub pentru traheostomie bilumen tip Shiley 8.5	Tub pentru traheostomie cu balon și cu canulă internă (tip Shiley) 8.5 material polivinilhidrid, termoplastic, linie radioopacă.	Bucată	74	68598,000
1768	Tub pentru traheostomie bilumen tip Shiley 9	Tub pentru traheostomie cu balon și cu canulă internă (tip Shiley) 9.0 material polivinilhidrid, termoplastic, linie radioopacă.	Bucată	70	64890,000
1769	Tub pentru traheostomie bilumen tip Shiley 9.5	Tub pentru traheostomie cu balon și cu canulă internă (tip Shiley) 9.5 material polivinilhidrid, termoplastic, linie radioopacă.	Bucată	10	9270,000

1770	Tub pentru traheostomie bilumen tip Shiley 10	Tub pentru traheostomie cu balon și cu canulă internă (tip Shiley) 10 material polivinilhidrolid, termoplastice, linie radioopacă.	Bucată	12	11124,000
1771	Tub polimer/silicon 5x7mm	Tub polimer/silicon medical 5x7mm, cu posibilitatea autoclavării la 132°C	Bucată	530	7738,000
1772	Tub polimer/silicon 6x8mm	Tub polimer/silicon medical 6x8mm, cu posibilitatea autoclavării la 132°C	Bucată	505	7575,000
1773	Tub polimer/silicon 7x9mm	Tub polimer/silicon medical 7x9mm, cu posibilitatea autoclavării la 132°C	Bucată	1505	26036,500
1774	Tub polimer/silicon 8x10mm	Tub polimer/silicon medical 8x10mm, cu posibilitatea autoclavării la 132°C	Bucată	1025	22140,000
1775	Tub traheostomic cu manșetă Nr. 4,5	Tub traheostomic cu manșetă, mărimea Nr. 4, 5, steril, PVC Canulă cu conector 15mm (±1mm), cu manșetă de presiune joasă. Obturator perforat și curea de gat larg, siliconizat, netoxic, cu linia Rg – contrast. Presiunea administrată în manșetă până la 20mm H ₂ O. Ambalat individual.	Bucată	9	112,500
1776	Tub traheostomic cu manșetă Nr. 5,5	Tub traheostomic cu manșetă, mărimea Nr. 5, 5, steril, PVC Canulă cu conector 15mm (±1mm), cu manșetă de presiune joasă. Obturator perforat și curea de gat larg, siliconizat, netoxic, cu linia Rg – contrast. Presiunea administrată în manșetă până la 20mm H ₂ O. Ambalat individual.	Bucată	17	212,500
1777	Tub traheostomic cu manșetă Nr. 6,5	Tub traheostomic cu manșetă, mărimea Nr. 6, 5, steril, PVC Canulă cu conector 15mm (±1mm), cu manșetă de presiune joasă. Obturator perforat și curea de gat larg, siliconizat, netoxic, cu linia Rg –	Bucată	31	387,500

		contrast. Presiunea administrată în manșetă până la 20mm H2O. Ambalat individual.			
1778	Tub traheostomic cu manșetă Nr. 7	Tub traheostomic cu manșetă, mărimea Nr. 7, steril, PVC Canulă cu conector 15mm, cu manșetă de presiune joasă. Obturator perforat și curea de gat larg, siliconizat, netoxic, cu linia Rg – contrast. Presiunea administrată în manșetă până la 20mm H2O. Ambalat individual.	Bucată	48	2400,000
1779	Tub traheostomic cu manșetă Nr. 7,5	Tub traheostomic cu manșetă, mărimea Nr. 7.5, steril, PVC Canulă cu conector 15mm, cu manșetă de presiune joasă. Obturator perforat și curea de gat larg, siliconizat, netoxic, cu linia Rg – contrast. Presiunea administrată în manșetă până la 20mm H2O. Ambalat individual.	Bucată	245	6904,835
1780	Tub traheostomic cu manșetă Nr. 8	Tub traheostomic cu manșetă, mărimea Nr. 8.0, steril, PVC Canulă cu conector 15mm, cu manșetă de presiune joasă. Obturator perforat și curea de gat larg, siliconizat, netoxic, cu linia Rg – contrast. Presiunea administrată în manșetă până la 20mm H2O. Ambalat individual.	Bucată	802	22602,766
1781	Tub traheostomic cu manșetă Nr. 8,5	Tub traheostomic cu manșetă, mărimea Nr. 8.5, steril, PVC Canulă cu conector 15mm, cu manșetă de presiune joasă. Obturator perforat și curea de gat larg siliconizat, netoxic, cu linia Rg – contrast. Presiunea administrată în manșetă până la 20mm H2O. Ambalat individual.	Bucată	828	23335,524
1782	Tub traheostomic cu manșetă Nr. 9	Tub traheostomic cu manșetă, mărimea Nr. 9, steril, PVC Canulă cu conector 15mm, cu manșetă de presiune joasă. Obturator perforat și	Bucată	258	7271,214

		curea de gat larg siliconizat, netoxic, cu linia Rg – contrast. Presiunea administrată în manșetă până la 20mm H2O. Ambalat individual.			
	Set pentru cateterizarea vaselor centrale triluminal 12 Fr (pentru hemodializă)	<p>Componența:</p> <p>1. Ac de punționare - 16-18G. Ambou ergonomic, pentru mânuirea ușoară, cu semn, ce indică poziția bizoului;</p> <p>2. Ghidul metalic J (0,89 mm x 50-60 cm) „kink proof”, cu flexibilitate crescută:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Cu cap flexibil în forma de J, plasat într-un dispozitiv ergonomic de ghidare ce permite introducerea cu o singură mână a ghidului fără risc de contaminare sau îndoire; - Marcaje din 10 în 10 cm pe ghid; <p>3. Cateter 11-12F echivalent la 10-12G pentru 2 lumene cu flux mare și 16-18G pentru lumen cu flux mediu/mic (lungime- 15-25 cm),</p> <ul style="list-style-type: none"> -Fabricat din PUR (poliuretan); -Vârful cateterului atraumatic (soft type); -Radioopac, detectabil la raze X; -Are marcaje pe lungimea cateterului din cm în cm pentru o poziționare precisă; -Are marcaje dimensiunilor în Gauge (G) pe cateter; - fără risc de îndoire la manipulări, duritatea cateterului să asigure o administrare corectă a medicamentului fără traumarea țesutului; <p>4. Debit (flow rate) pentru 2 lumene cu flux mare 200-260ml/Min iar pentru un lumen mic 60-80 ml/Min</p> <p>4. Aripioare moi de fixare cateterului, mobile și detașabile, pentru o fixare corectă a cateterului pe suprafața pielii;</p>	Bucată	1300	390000,000

		<p>5. Dilatator - cu 1-2F mai mare decât cateterul;</p> <p>6. Căpăcel cu valvă de siguranță care protejează de embolie gazoasă sau hemoragie în caz de deconectare accidentală a perfuziei.</p> <p>7. Seringa de 5 ml-10ml din 3 piese, latex free;</p> <p>8. Cablu de conectare pentru poziționarea simultană cu ajutorul ECG (integrat în set) - steril;</p> <p>9. Toate accesoriile setului sterile, de unica folosință, incluse în set.</p>			
	Seturi pentru cateterizarea venelor centrale Monolumen G-14 – L 20 cm	<p>Steril, Componenta setului: Ac de puncție – 1,3 mm x 70 mm / 18 G, ambou ergonomic, pentru mânuirea ușoară, cu semn ce indică poziția bizoului.</p> <p>-Ghid metalic J (50 cm (± 1cm)), "kink proof" cu flexibilitate crescută, plasat într-un dispozitiv ergonomic de ghidare, marcaje din 10 în 10 cm pe ghid.</p> <p>-Cateter fabricat din poliuretan, vârf atraumatic, radioopac, are marcaje pe lungimea cateterului din cm în cm pentru poziționare precisă (în Gauge).</p> <p>-Aripioare moi de fixare a cateterului, mobile, detașabile</p> <p>-Dilatator.</p> <p>-Bisturiu</p> <p>-Seringă (latex free, luer lock).</p> <p>-Valvă de siguranță care protejează de embolie gazoasă sau hemoragie în caz de deconectare accidentală a perfuziei.</p> <p>-Cablu de conectare pentru poziționarea simultană cu ajutorul ECG.</p>	Bucată	300	75000,000

	Seturi pentru cateterizarea venelor centrale Quatrolumen G-16-18-18-14 – L 15 cm	<p>Steril, Componenta setului: Ac de puncție – 1,3 mm x 70 mm / 18 G, ambou ergonomic, pentru mânuirea ușoară, cu semn ce indică poziția bizoului.</p> <p>-Ghid metalic J (50 cm (±1cm)), "kink proof" cu flexibilitate crescută, plasat într-un dispozitiv ergonomic de ghidare, marcaje din 10 în 10 cm pe ghid.</p> <p>-Cateter fabricat din poliuretan, vârf atraumatic, radioopac, are marcaje pe lungimea cateterului din cm în cm pentru poziționare precisă (în Gauge).</p> <p>-Aripioare moi de fixare a cateterului, mobile, detașabile</p> <p>-Dilatator.</p> <p>-Bisturiu</p> <p>-Seringă (latex free, luer lock).</p> <p>-Valvă de siguranță care protejează de embolie gazoasă sau hemoragie în caz de deconectare accidentală a perfuziei.</p> <p>-Cablu de conectare pentru poziționarea simultană cu ajutorul ECG.</p>	Bucată	150	112500,000
	Seturi pentru cateterizarea venelor centrale Trillum G-16-18-18 – L 15 cm	<p>Steril, Componenta setului: Ac de puncție – 1,3 mm x 70 mm (±5mm) / 18 G, ambou ergonomic, pentru mânuirea ușoară, cu semn ce indică poziția bizoului.</p> <p>-Ghid metalic J (50 cm (±1cm)), "kink proof" cu flexibilitate crescută, plasat într-un dispozitiv ergonomic de ghidare, marcaje din 10 în 10 cm pe ghid.</p> <p>-Cateter fabricat din poliuretan, vârf atraumatic, radioopac, are marcaje pe lungimea cateterului</p>	Bucată	450	262500,000

		din cm în cm pentru poziționare precisă (în Gauge). -Aripioare moi de fixare a cateterului, mobile, detașabile -Dilatator. -Bisturiu -Seringă (latex free, luer lock). -Valvă de siguranță care protejează de embolie gazoasă sau hemoragie în caz de deconectare accidentală a perfuziei. -Cablu de conectare pentru poziționarea simultană cu ajutorul ECG.			
		Total			29323187,96

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	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 type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/>
Agentia Națională pentru Soluționarea Contestațiilor	mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124, MD-2001; tel/fax: (022) 820 652, 820-651 e-mail: contestatii@ansc.md pagina web: www.ansc.md
Alte informații relevante	

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

ANUNȚ DE INTENȚIE Centrul Pentru Achiziții Publice Centralizate În Sănătate

Achiziționarea centralizată a Consumabilelor medicale: Echipament de protecție (de unică folosință și radiologic), câmpuri și seturi chirurgicale conform necesităților IMSP beneficiare pentru anul 2025

Din 01.08.2024

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	Alisa NICOV, 068502393 dispozitive@capcs.gov.md alisa.nicov@capcs.gov.md
Adresa de e-mail sau de internet de la care se va putea obține accesul liber, direct, total și gratuit la documentația de atribuire <i>(În cazul în care, din motivele prevăzute la art. 33 alin. (11) a Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice, nu se asigură accesul liber, direct, total și gratuit, o mențiune privind modul în care poate fi accesată documentația de atribuire)</i>	SIA RSAP (MTeder) www.capcs.md
Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate <i>(Dacă este cazul, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică ori ar putea implica o altă formă de achiziție comună)</i>	Autoritate centrală de achiziție
Cod CPV	3310000-1
Obiectul de achiziție	Achiziționarea centralizată a Consumabilelor medicale: Echipament de protecție (de unică folosință și radiologic), câmpuri și seturi chirurgicale conform necesităților IMSP beneficiare pentru anul 2025

II. Informații despre obiectul achiziției:

Nr. Lot	Denumire Lot	Specificația tehnică	Unitatea de măsură	Cantitatea totală	Valoarea alocată
789	Bahile (botoși de protecție)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Impermeabil (HDPE, LDPE, CPE) $\geq 20 \mu\text{m}$ 2. Mărime: 41*15cm ($\pm 2\text{cm}$) 3. Dotate cu bandă elastică pe perimetru 4. De unică folosință 	Bucată	2302700	575675,000
790	Bahile (botoși de protecție) înalți	<ol style="list-style-type: none"> 1. Impermeabil (HDPE, LDPE, CPE) $\geq 50 \mu\text{m}$ 2. Mărime universală 3. Închidere cu elastic 4. Legături de fixare 5. De unică folosință 	Bucată	5610	56100,000
844	Bonetă chirurgicală bărbați	<p>Bonetă chirurgicală bărbați 1.Unică folosință cu marcaj catalog și ambalaj: uz medical pentru sala de operații.</p> <ol style="list-style-type: none"> 2.Material neșesut polistratificat (minim trei straturi) densitatea minim 25g/m² pe laterală, spunbond pe partea superioară, cu legare la spate 3. Mărimea universală 4. Ambalate câte 100 buc. 5. Ne sterile <p>Nu se admit bonete pentru uz industrial sau vizitatori.</p>	Bucată	26700	98790,000
845	Bonetă chirurgicală bărbați cu bandă absorbantă	<ol style="list-style-type: none"> 1.Unică folosință cu marcaj catalog și ambalaj uz medical pentru sala de operații. 2.Material neșesut polistratificat (minim trei straturi) densitatea minim 25g/m², zona absorbantă din celuloză pe toată suprafața laterală, spunbond pe partea superioară, cu legare la spate 3. Mărimea universală 4. Ambalate câte 100 buc. 	Bucată	29800	143040,000

		5. Ne sterile Nu se admit bonete pentru uz industrial sau vizitatori.			
846	Bonetă chirurgicală femei	Bonetă chirurgicală femei 1.Unică folosință cu marcaj catalog și ambalaj pentru sala de operații. 2.Material neșesut polipropilenă cu densitatea minim 20g/m2, 3.Dotate cu elastic proba de întindere minim 80cm, fără latex 4.Ambalate câte 100 buc. 5. Ne sterile Nu se admit bonete pentru uz industrial.	Bucată	152000	128622,400
847	Bonetă medicală bufantă	1.De unică folosință 2.material: neșesut (polipropilenă) 3.ambalat: câte 50 - 100 buc. 4.greutatea unității minim 3.8 g. 5. Circumferința la extindere min. 60cm.	Bucată	1047110	246803,827
859	Câmp chirurgical cu orificiu adeziv	Bistratificat, 75 x 90cm (±3cm), cu orificiu : Ø 6cm	Bucată	8940	71298,288
860	Câmp film de incizie anti microbial loban	Steril. De unică folosință. Cu conținut de iodoform. Echivalent cu loban 6640. Dimensiune totală 60cm x 35cm, zona de incizie = 35cm x 35cm. Să prezintă o rată ridicată de transmitere a vaporilor care permite pielii "să respire". Flexibil se conformează pe conturul zonei aplicate. Memorie de întindere minimă. Aderența excelentă până la nivelul marginilor inciziei/leziunii. Nu se conține latex sau cauciuc uscat nici în produs, nici în ambalajul său. Ambalat individual	Bucată	12330	1331640,000
861	Câmp pentru masă de instrumente, steril, jetabil, 240x160cm	240x160cm (+/-10cm) – 1 buc., din material neșesut, polistratificat, minim 2 straturi: impermeabil; absorbant cu zona de absorbție 75x240cm (+/-5cm). Capacitatea de absorbție nu mai puțin de 42 g/m.p. Rezistent la rupere.	Bucată	29390	536773,082

862	Câmp super absorbant steril jetabil	Câmp steril super absorbant Dimensiuni 55x70cm (± 5 cm); compus din 3 straturi bine delimitate: 1. strat din viscoză, grosime nu mai mică de 80 g/m ² ; 2. strat din polietilenă, grosimea stratului – minim 40 mcm; strat adeziv aplicat pe margine, pe toată lungimea, se va exclude lipici cu fața dublă. Capacitatea de absorbție nu mai puțin de 3, 5 g/dm ² ; materialul nu va face scame, indicele formării scamelor < 2,0 log ₁₀ , confirmat de producător. Se va exclude materialul care va face scame (pentru a evita riscul de pătrundere a scamelor în vasele sangvine). Ambalat individual	Bucată	2910	126488,000
1026	Cearșaf chirurgical de unică folosință	Cearșaf chirurgical, de unică folosință, sterile, 240*140cm (+/-5cm) steril Material neșesut 5 straturi SSMMS cu adeziv pe lateral, neabsorbant, hidropelent, nu mai puțin de 65 g/m.p. Ambalat individual	Bucată	25857	387855,000
1027	Cearșaf cu gaură	Țesătură bumbac 160cmx200cm (± 10 cm), gaura 10x30cm (± 1 cm)	Bucată	70	7583,333
1028	Cearșaf jetabil pentru investigații (rulou igienic)	Cearșaf jetabil pentru investigații (rulou igienic), lățime minimă 80cm * lungime minimă 200 m (rulou), nesteril. Ambalat individual	Metru	451036	597397,182
1029	Cearșaf laparoscopic steril	240/140x300(200+100)cm, (+/-5cm) Material neșesut 5 straturi SSMMS, nu mai puțin de 65 g/m.p., strat confort pe interior. Ciorapii vor fi parte componentă a câmpului laparoscopic. Apertură abdominală 25x25cm cu strat adeziv. Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, impregnată în țesătură, fără cute. Nu se va admite lipici cu fața dublă. Minim 6 orificii integrate pentru fixarea fermă a cablurilor.	Bucată	3925	180550,000

1030	Cearșaf medical 50*40cm	1.material: neșesut, SMS, 29-35 g/m.p. 2.dimensiune: 50*40cm (+/-5cm)	Bucată	166560	141459,408
1031	Cearșaf medical 50*40cm absorbant	Cearșaf medical 50*40cm. Material absorbabil 90/100g/mp	Bucată	17910	56715,000
1032	Cearșaf medical 200*100cm	Cearșaf medical de uz medical unic - dimensiuni 200x100cm (deviere admisibilă ± 5 cm), culoare albastră, din material neșesut SMS densitatea minim 29 g/m ² . NU se vor admite cearșafuri în rulo cu perforare	Bucată	23760	101300,760
1033	Cearșaf medical 200*150cm	1) material neșesut, laminat (cu peliculă) prelucrabil, SPP 90g/m.p 2) dimensiune: 200*150cm (+/- 10cm)	Bucată	3003	75075,000
1034	Cearșaf medical 200*150cm (materiale neșesut SMS)	1.material: neșesut, SMS, 29-35 g/m.p. 2.dimensiune: 200*150cm (+/-5cm)	Bucată	27785	147624,484
1035	Cearșaf medical 200*160cm (steril)	Cearșaf steril densitatea minim 29 g/m ² . Material neșesut, dimensiuni 200*160cm (deviere admisibilă ± 5 cm), ambalat individual	Bucată	14631	159874,400
1036	Cearșaf pentru ECO Dopler rulo	Cearșaf pentru ECO Dopler rulo 200 m/70cm (+/-5cm), material neșesut, jetabil	Bucată	395	101257,895
1037	Cearșaf steril cu bord adeziv absorbant jetabil	Din material neșesut, polistratificat, minim 3 straturi: • impermeabil; • absorbant cu zona de absorbție pe toată suprafața 100x75cm (+/-5cm) și capacitatea de absorbție nu mai puțin de 42 g/m.p. • Strat confort (din celuloza) pentru pacient. Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, impregnată în țesătură, fără cute, capacitate aderentă 100%. Nu se va admite lipici cu fața dublă. fără latex, fără colofoniu.	Bucată	3615	66388,752

1038	Cearșaf steril cu bord adeziv jetabil	<p>Cearșaf steril cu bord adeziv 175x175cm (+/-10cm) – 2 buc., jetabil. Din material neșesut, polistratificat, minim 3 straturi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • impermeabil; • absorbant cu zona de absorbție pe toată suprafața 100x75cm (+/-5cm) și capacitatea de absorbție nu mai puțin de 42 g/m.p. • Strat confort (din celuloza) pentru pacient <p>Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, impregnată în țesătură, fără cute, capacitate aderentă 100%. Nu se va admite lipici cu fața dublă. fără latex, fără colofoniu. Ambalat individual</p>	Bucată	3120	140400,000
1039	Cearșaf TUR	Material neșesut 5 straturi SSMMS, nu mai puțin de 65 g/m.p., strat confort pe interior. Pictograme pentru ghidare. 250x200cm (+/-10cm)	Bucată	2705	122473,744
1055	Combinezoane de protecție (protecție înaltă pentru secții ATI) M	<p>1.Material: neșesut laminat, densitatea totală (neșesut+materialul pentru laminare externă) min 60g/m2. 2.bandă de protecție pe toată lungimea cusăturilor. 3. Botoși parte integrală a combinezonului, prevăzuți cu elastic la gleznă. 4.Gluga să fie cu elastic și cu clapă cusută sau cu clapă care să vină ca parte integră la gluga combinezonului pentru închidere la bărbie. închiderea clapei de la glugă să fie prin fixare cu bandă adezivă. 5.Să se închidă cu fermoar, cursorul fermoarului prevăzut cu lacăt de fixare, pentru evitarea deschiderii accidentale. Obligatoriu fermoarul acoperit cu placă cu fixare cu bandă adezivă pe porțiunea distală a plăcii, pe toată lungime fermoarului, pentru protecția la pătrunderea agenților infecțioși prin materialul fermoarului. 6. Mâneca să fie asigurată cu buclă pentru fixarea pe deget întru evitarea alunecării mânecii din mânuși. 7.Câte o pereche de Bahile adițional din material</p>	Bucată	43	2283,881

		spond bond laminat, pentru protecție suplimentară a piciorului. 8. Combinazonul trebuie să asigure protecție conform AAMI PB 70 nivel 4 de performanță, sau (EN 14126-B) și EN 14605, sau echivalentul. 9. Să asigure libertate de mișcare. 10. Ambalaj individual cu inscripția mărimii și modelului combinezonului. Produs de unică folosință. Mărimea M			
1056	Combinezoane de protecție (protecție înaltă pentru secții ATI) L	1. Material: neșesut laminat, densitatea totală (neșesut+materialul pentru laminare externă) min 60g/m2. 2. bandă de protecție pe toată lungimea cusăturilor. 3. Botoși parte integrală a combinezonului, prevăzuți cu elastic la gleznă. 4. Gluga să fie cu elastic și cu clapă cusută sau cu clapă care să vină ca parte integră la gluga combinezonului pentru închidere la bărbie. Închiderea clapei de la glugă să fie prin fixare cu bandă adezivă. 5. Să se închidă cu fermoar, cursorul fermoarului prevăzut cu lacăt de fixare, pentru evitarea deschiderii accidentale. Obligatoriu fermoarul acoperit cu placă cu fixare cu bandă adezivă pe porțiunea distală a plăcii, pe toată lungime fermoarului, pentru protecția la pătrunderea agenților infecțioși prin materialul fermoarului. 6. Mâneca să fie asigurată cu buclă pentru fixarea pe deget întru evitarea alunecării mânecii din mânuși. 7. Câte o pereche de Bahile adițional din material spond bond laminat, pentru protecție suplimentară a piciorului. 8. Combinazonul trebuie să asigure protecție conform AAMI PB 70 nivel 4 de performanță, sau (EN 14126-B) și EN 14605, sau echivalentul. 9. Să asigure libertate de mișcare. 10. Ambalaj individual cu inscripția mărimii și modelului combinezonului. Produs de unică folosință. Mărimea L	Bucată	111	5895,599

1057	Combinezoane de protecție (protecție înaltă pentru secții ATI) XL	<p>1.Material: neșesut laminat, densitatea totală (neșesut+materialul pentru laminare externă) min 60g/m2.</p> <p>2.bandă de protecție pe toată lungimea cusăturilor. 3. Botoși parte integrală a combinezonului, prevăzuți cu elastic la gleznă. 4.Gluga să fie cu elastic și cu clapă cusută sau cu clapă care să vină ca parte integră la gluga combinezonului pentru închidere la bărbie. închiderea clapei de la glugă să fie prin fixare cu bandă adezivă. 5.Să se închidă cu fermoar, cursorul fermoarului prevăzut cu lacăt de fixare, pentru evitarea deschiderii accidentale. Obligativu fermoarul acoperit cu placă cu fixare cu bandă adezivă pe porțiunea distală a plăcii, pe toată lungime fermoarului, pentru protecția la pătrunderea agenților infecțioși prin materialul fermoarului. 6. Mâneca să fie asigurată cu buclă pentru fixarea pe deget întru evitarea alunecării mânecii din mănuși. 7.Câte o pereche de Bahile adițional din material spond bond laminat, pentru protecție suplimentară a piciorului. 8.Combinizonul trebuie să asigure protecție conform AAMI PB 70 nivel 4 de performanță, sau (EN 14126-B) și EN 14605, sau echivalentul. 9. Să asigure libertate de mișcare. 10. Ambalaj individual cu inscripția mărimii și modelului combinezonului. Produs de unică folosință. Mărimea XL</p>	Bucată	22	1168,497
1058	Combinezoane de protecție (protecție înaltă pentru secții ATI) XXL	<p>1.Material: neșesut laminat, densitatea totală (neșesut+materialul pentru laminare externă) min 60g/m2.</p> <p>2.bandă de protecție pe toată lungimea cusăturilor. 3. Botoși parte integrală a combinezonului, prevăzuți cu elastic la gleznă. 4.Gluga să fie cu elastic și cu clapă cusută sau cu clapă care să vină ca parte integră la gluga combinezonului pentru închidere la bărbie. închiderea clapei de la glugă să fie prin fixare cu bandă adezivă. 5.Să se închidă cu fermoar, cursorul fermoarului prevăzut cu lacăt de fixare, pentru</p>	Bucată	50	2655,675

		<p>evitarea deschiderii accidentale. Obligativu fermoarul acoperit cu placă cu fixare cu bandă adezivă pe porțiunea distală a plăcii, pe toată lungime fermoarului, pentru protecția la pătrunderea agenților infecțioși prin materialul fermoarului. 6. Mâneca să fie asigurată cu buclă pentru fixarea pe deget întru evitarea alunecării mânecii din mănuși. 7. Câte o pereche de Bahile adițional din material spond bond laminat, pentru protecție suplimentară a piciorului. 8. Combinizonul trebuie să asigure protecție conform AAMI PB 70 nivel 4 de performanță, sau (EN 14126-B) și EN 14605, sau echivalentul. 9. Să asigure libertate de mișcare. 10. Ambalaj individual cu inscripția mărimii și modelului combinezonului. Produs de unică folosință. Mărimea XXL</p>			
1060	Combinezoane de protecție (protecție medie) L	<p>1. Material: neșesut laminat, densitatea minim 50 g/m². 2. Botoși parte integrală a combinezonului, prevăzuți cu elastic la gleznă. 3. Gluga să fie cu elastic și cu clapă cusută sau cu clapă care să vină ca parte integră la gluga combinezonului pentru închidere la bărbie. Închiderea clapei de la glugă să fie prin fixare cu bandă adezivă. 4. Să se închidă cu fermoar, cursorul fermoarului prevăzut cu lacăt de fixare, pentru evitarea deschiderii accidentale. Fermoarul să fie cu clapetă protectoare. 5. Combinizonul trebuie să asigure protecție biologică împotriva substanțelor periculoase și a agenților microbieni infecțioși, să fie impermeabil la apă și lichide organice (inclusiv sub formă de aerosoli), alternativ combinezonul trebuie să asigure protecție la penetrare cu sânge și fluide corporale. 6. Să asigure libertate de mișcare. 7. Ambalaj individual cu inscripția mărimii și modelului combinezonului. Produs de unică folosință. Mărimea L. 8. Combinizonul trebuie să asigure protecție conform AAMI PB 70 nivel 4 de</p>	Bucată	16	570,109

		performanță, sau (EN 14126-B) și (EN 13034 or EN 14605), sau echivalentul.			
1061	Combinezoane de protecție (protecție medie) XL	1. Material: neșesut laminat, densitatea minim 50 g/m2. 2. Botoși parte integrală a combinezonului, prevăzuți cu elastic la gleznă. 3. Gluga să fie cu elastic și cu clapă cusută sau cu clapă care să vină ca parte integră la gluga combinezonului pentru închidere la bărbie. Închiderea clapei de la glugă să fie prin fixare cu bandă adezivă. 4. Să se închidă cu fermoar, cursorul fermoarului prevăzut cu lacăt de fixare, pentru evitarea deschiderii accidentale. Fermoarul să fie cu clapetă protectoare. 5. Combinizonul trebuie să asigure protecție biologică împotriva substanțelor periculoase și a agenților microbieni infecțioși, să fie impermeabil la apă și lichide organice (inclusiv sub formă de aerosoli), alternativ combinezonul trebuie să asigure protecție la penetrare cu sânge și fluide corporale. 6. Să asigure libertate de mișcare. 7. Ambalaj individual cu inscripția mărimii și modelului combinezonului. Produs de unică folosință. Mărimea XL. 8. Combinizonul trebuie să asigure protecție conform AAMI PB 70 nivel 4 de performanță, sau (EN 14126-B) și (EN 13034 or EN 14605), sau echivalentul.	Bucată	10	356,318
1062	Combinezoane de protecție (protecție medie) XXL	1. Material: neșesut laminat, densitatea minim 50 g/m2. 2. Botoși parte integrală a combinezonului, prevăzuți cu elastic la gleznă. 3. Gluga să fie cu elastic și cu clapă cusută sau cu clapă care să vină ca parte integră la gluga combinezonului pentru închidere la bărbie. Închiderea clapei de la glugă să fie prin fixare cu bandă adezivă. 4. Să se închidă cu fermoar, cursorul fermoarului prevăzut cu lacăt de fixare, pentru evitarea deschiderii accidentale. Fermoarul să fie cu clapetă protectoare. 5. Combinizonul trebuie să	Bucată	740	26367,554

		asigure protecție biologică împotriva substanțelor periculoase și a agenților microbieni infecțioși, să fie impermeabil la apă și lichide organice (inclusiv sub formă de aerosoli), alternativ combinezonul trebuie să asigure protecție la penetrare cu sânge și fluide corporale. 6. Să asigure libertate de mișcare. 7. Ambalaj individual cu inscripția mărimii și modelului combinezonului. Produs de unică folosință. Mărimea XXL. 8. Combinizonul trebuie să asigure protecție conform AAMI PB 70 nivel 4 de performanță, sau (EN 14126-B) și (EN 13034 or EN 14605), sau echivalentul.			
1063	Combinezoane de protecție (protecție medie) XXXL	1. Material: neșesut laminat, densitatea minim 50 g/m ² . 2. Botoși parte integrală a combinezonului, prevăzuți cu elastic la gleznă. 3. Gluga să fie cu elastic și cu clapă cusută sau cu clapă care să vină ca parte integră la gluga combinezonului pentru închidere la bărbie. Închiderea clapei de la glugă să fie prin fixare cu bandă adezivă. 4. Să se închidă cu fermoar, cursorul fermoarului prevăzut cu lacăt de fixare, pentru evitarea deschiderii accidentale. Fermoarul să fie cu clapetă protectoare. 5. Combinizonul trebuie să asigure protecție biologică împotriva substanțelor periculoase și a agenților microbieni infecțioși, să fie impermeabil la apă și lichide organice (inclusiv sub formă de aerosoli), alternativ combinezonul trebuie să asigure protecție la penetrare cu sânge și fluide corporale. 6. Să asigure libertate de mișcare. 7. Ambalaj individual cu inscripția mărimii și modelului combinezonului. Produs de unică folosință. Mărimea XXXL. 8. Combinizonul trebuie să asigure protecție conform AAMI PB 70 nivel 4 de performanță, sau (EN 14126-B) și (EN 13034 or EN 14605), sau echivalentul.	Bucată	20	712,637

1079	Costum radioprotecție M	<p>Costum radioprotecție din 2 piese (vestă + fustă). Confeționate din material cauciuc cu conținut de Pb ce asigura protecția radiologică conform normelor interne și internaționale. Acoperit cu material antibacterian. Costum model de înfășare, oferă protecție maximă în partea frontală, prin dublă suprapunere a straturilor. Buzunar exterior la piept. Vesta cu pernuțe moi pe interior la umeri. Fusta în spate cu 10cm mai scurtă, cu centură ajustabilă pe latime și înaltime. Echivalent în Pb frontal - 0.35mm, suprapunerea a 2 straturi - 0.7mm; dorsal - 0.35mm. oferă elasticitate, manipulare ușoară, suprafețe ușor lavabile. Sistem de prindere vesta - cu arici pe interior și închizător "click" pe exterior; fusta - cu arici pe interior și centură pe exterior. Disponibile cel puțin 5 culori. Mărimea M</p>	Bucată	5	120000,000
1080	Costum radioprotecție L	<p>Costum radioprotecție din 2 piese (vestă + fustă). Confeționate din material cauciuc cu conținut de Pb ce asigura protecția radiologică conform normelor interne și internaționale. Acoperit cu material antibacterian. Costum model de înfășare, oferă protecție maximă în partea frontală, prin dublă suprapunere a straturilor. Buzunar exterior la piept. Vesta cu pernuțe moi pe interior la umeri. Fusta în spate cu 10cm mai scurtă, cu centură ajustabilă pe latime și înaltime. Echivalent în Pb frontal - 0.35mm, suprapunerea a 2 straturi - 0.7mm; dorsal - 0.35mm. oferă elasticitate, manipulare ușoară, suprafețe ușor lavabile. Sistem de prindere vesta - cu arici pe interior și închizător</p>	Bucată	9	216000,000

		"click" pe exterior; fusta - cu arici pe interior și centură pe exterior. Disponibile cel puțin 5 culori. Mărimea L			
1081	Costum radioprotecție XL	<p>Costum radioprotecție din 2 piese (vestă + fustă). Confectionate din material cauciuc cu conținut de Pb ce asigura protecția radiologică conform normelor interne și internaționale. Acoperit cu material antibacterian.</p> <p>Costum model de înfășare, oferă protecție maximă în partea frontală, prin dublă suprapunere a straturilor. Buzunar exterior la piept. Vesta cu pernuțe moi pe interior la umeri. Fusta în spate cu 10cm mai scurtă, cu centură ajustabilă pe latime și înaltime.</p> <p>Echivalent în Pb frontal - 0.35mm, suprapunerea a 2 straturi - 0.7mm; dorsal - 0.35mm.</p> <p>oferă elasticitate, manipulare ușoară, suprafețe ușor lavabile.</p> <p>Sistem de prindere vesta - cu arici pe interior și închizător "click" pe exterior; fusta - cu arici pe interior și centură pe exterior. Disponibile cel puțin 5 culori. Mărimea XL</p>	Bucată	3	72000,000
1125	Guler radioprotecție tiroidian	<p>Să asigure o radioprotecție foarte bună a regiunii tiroidiene echivalent Pb -0,50mm. Acoperit cu material flexibil, antibacterian. Mărime universal, închidere ajustată cu magnet. Gamă de cel puțin 3 modele diferite în cel puțin 5 culori.</p> <p>Se oferă cu husă valabila din bumbac 100%.</p>	Bucată	41	98400,000
1127	Halat chirurgical eurostandard M ranforsat	<p>1.Din material neșesut -fibre din polipropilenă, minim 3 tipuri de fibre-SMS;</p> <p>2.Repelent, grosimea materialului SMS minim 35 g/m²;</p> <p>3.Ranforsat la mânici, materialul ranforsării - film din polipropilenă și polietilenă, cu grosimea minim 40 g/m²; dimensiunile ranforsării la mânici cu lungimea 40cm(±3cm);</p> <p>4.Ranforsat în față materialul ranforsării - film din</p>	Bucată	2570	68533,333

		<p>polipropilenă și polietilenă, cu grosimea minim 33g/m²; dimensiunile ranforsării în față de la umeri la poale cu lungimea 70cm(±3cm);</p> <p>5.Cusutura cu laser pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide, se va exclude cusutura cu acul, impermeabilitatea în zona ranforsării 100%; (se acceptă și cusutura cu ultrasunet)</p> <p>6.Lungimea mânicilor de 60cm (±3cm), lungimea halatului de 115cm (±3cm), din umeri până la poale, lățimea halatului în zona axilară 70cm(±3cm);</p> <p>7.Ambalajul individual cu 2 șervețele absorbante de celuloză;</p> <p>8.Ambalaj-sterilizare cu EO(nu Roentgen), termen de valabilitate nu mai mic de 5ani;</p> <p>9.Marcaj CE, certificat EN13795;</p>			
1128	Halat chirurgical eurostandard L ranforsat	<p>1.Din material nețesut -fibre din polipropilenă, minim 3 tipuri de fibre-SMS;</p> <p>2.Repelent, grosimea materialului SMS minim 35 g/m²;</p> <p>3.Ranforsat la mânici, materialul ranforsării - film din polipropilenă și polietilenă, cu grosimea minim 40 g/m²; dimensiunile ranforsării la mânici cu lungimea 40cm(±3cm);</p> <p>4.Ranforsat în față materialul ranforsării - film din polipropilenă și polietilenă, cu grosimea minim 33g/m²; dimensiunile ranforsării în față de la umeri la poale cu lungimea 75cm(±3cm);</p> <p>5.Cusutura cu laser pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide, se va exclude cusutura cu acul, impermeabilitatea în zona ranforsării 100%; (se acceptă și cusutura cu ultrasunet)</p> <p>6.Lungimea mânicilor de 60cm (±3cm), lungimea halatului de 130cm (±3cm), din umeri până la poale, lățimea halatului în zona axilară 75cm(±3cm);</p>	Bucată	5170	137866,667

		<p>7.Ambalajul individual cu 2 șervețele absorbante de celuloză;</p> <p>8.Ambalaj-sterilizare cu EO(nu Roentgen), termen de valabilitate nu mai mic de 5ani;</p> <p>9.Marcaj CE, certificat EN13795;</p>			
1129	Halat chirurgical eurostandard XL ranforsat	<p>1.Din material neșesut -fibre din polipropilenă, minim 3 tipuri de fibre-SMS;</p> <p>2.Repelent, grosimea materialului SMS minim 35 g/m²;</p> <p>3.Ranforsat la mânici, materialul ranforsării - film din polipropilenă și polietilenă, cu grosimea minim 40 g/m²; dimensiunile ranforsării la mânici cu lungimea 40cm(±3cm);</p> <p>4.Ranforsat în față materialul ranforsării - film din polipropilenă și polietilenă, cu grosimea minim 33g/m²; dimensiunile ranforsării în față de la umeri la poale cu lungimea 75cm(±3cm);</p> <p>5.Cusutura cu laser pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide, se va exclude cusutura cu acul, impermeabilitatea în zona ranforsării 100%; (se acceptă și cusutura cu ultrasunet)</p> <p>6.Lungimea mânicilor de 60cm (±3cm), lungimea halatului de 130cm (±3cm), din umeri până la poale, lățimea halatului în zona axilară 75cm(±3cm);</p> <p>7.Ambalajul individual cu 2 șervețele absorbante de celuloză;</p> <p>8.Ambalaj-sterilizare cu EO(nu Roentgen), termen de valabilitate nu mai mic de 5ani;</p> <p>9.Marcaj CE, certificat EN13795;</p>	Bucată	10515	206770,115
1130	Halat chirurgical eurostandard XXL ranforsat	<p>1.Din material neșesut -fibre din polipropilenă, minim 3 tipuri de fibre-SMS;</p> <p>2.Repelent, grosimea materialului SMS minim 35 g/m²;</p> <p>3.Ranforsat la mâneci, materialul ranforsării -film din</p>	Bucată	14540	300902,392

		<p>polipropilenă și polietilenă, cu grosimea minim 40 g/m²; dimensiunile ranforsării la mâneci cu lungimea 40cm(±3cm);</p> <p>4.Ranforsat în față materialul ranforsării -film din polipropilenă și polietilenă, cu grosimea minim 33g/m²; dimensiunile ranforsării în față de la umeri la poale cu lungimea 90cm(±3cm);</p> <p>5.Cusutura cu laser pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide, se va exclude cusutura cu acul, impermeabilitatea în zona ranforsării 100%; (se acceptă și cusutura cu ultrasunet)</p> <p>6.Lungimea mânicilor de 60cm(±3cm), lungimea halatului de 155cm (±3cm), din umeri până la poale, lățimea halatului în zona axilară 75cm(±3cm);</p> <p>7.Ambalajul individual cu 2 șervețele absorbante de celuloză;</p> <p>8.Ambalaj-sterilizare cu EO(nu Roentgen), termen de valabilitate nu mai mic de 5ani;</p> <p>9.Marcaj CE, certificat EN13795;</p>			
1131	Halat chirurgical steril S	<p>1.mărimea: S 2.Material neșesut 3 straturi SMS rezistentă la penetrare de lichide în limita 50-80cm H2O conform testului EN 20811:1981 (metoda de testare a organismului de certificare europeană) 3.cu manșete elastice, tricotate 4.steril 5.ambalat individual 6.adjustare la nivelul gâtului 7.închidere suprapusă la spate prin legături 8. Lungime nu mai puțin de 117cm 9. Halatul să corespundă standardului EN 13795 sau echivalentul, cusutura - cu laser (se acceptă și cusutura cu ultrasunet)</p>	Bucată	3260	47735,202
1132	Halat chirurgical steril M	<p>1.mărimea: M 2.Material neșesut 3 straturi SMS rezistentă la penetrare de lichide în limita 50-80cm H2O conform testului EN</p>	Bucată	11175	165170,970

		20811:1981 (metoda de testare a organismului de certificare europeană) 3.cu manșete elastice, tricotate 4.steril 5.ambalat individual 6.ajustare la nivelul gâtului 7.închidere suprapusă la spate prin legături 8. Lungime nu mai puțin de 125cm 9. Halatul să corespundă standardului EN 13795 sau echivalentul, cusutura - cu laser (se acceptă și cusutura cu ultrasunet)			
1133	Halat chirurgical steril L	1.mărimea: L 2.Material neșesut 3 straturi SMS rezistentă la penetrare de lichide în limita 50-80cm H2O conform testului EN 20811:1981 (metoda de testare a organismului de certificare europeană) 3.cu manșete elastice, tricotate 4.steril 5.ambalat individual 6.ajustare la nivelul gâtului 7.închidere suprapusă la spate prin legături 8. Lungime nu mai puțin de 132cm 9. Halatul să corespundă standardului EN 13795 sau echivalentul, cusutura - cu laser (se acceptă și cusutura cu ultrasunet)	Bucată	22785	336771,414
1134	Halat chirurgical steril XL	1.mărimea: XL 2.Material neșesut 3 straturi SMS rezistentă la penetrare de lichide în limita 50-80cm H2O conform testului EN 20811:1981 (metoda de testare a organismului de certificare europeană) 3.cu manșete elastice, tricotate 4.steril 5.ambalat individual 6.ajustare la nivelul gâtului 7.închidere suprapusă la spate prin legături 8. Lungime nu mai puțin de 140cm 9. Halatul să corespundă standardului EN 13795 sau echivalentul, cusutura - cu laser (se acceptă și cusutura cu ultrasunet)	Bucată	31215	461370,186
1135	Halat chirurgical steril XXL	1.mărimea: L 2.Material neșesut 3 straturi SMS rezistentă la penetrare de lichide în limita 50-80cm H2O conform testului EN 20811:1981 (metoda de testare a organismului de certificare europeană) 3.cu manșete elastice, tricotate 4.steril	Bucată	44620	659501,448

		5.ambalat individual 6.ajustare la nivelul gâtului 7.închidere suprapusă la spate prin legături 8. Lungime nu mai puțin de 150cm 9. Halatul să corespundă standardului EN 13795 sau echivalentul, cusutura - cu laser (se acceptă și cusutura cu ultrasunet)			
1136	Halat chirurgical steril ranforsat S	Halat chirurgical steril ranforsat S 1.mărimea: S 2.Material neșesut 3 straturi SMS rezistentă la penetrare de lichide în limita 50-80cm H2O conform testului EN 20811:1981(metoda de testare a organismului de certificare europeană) 3.cu manșete elastice, tricotate 4.steril 5.ambalat individual 6.ajustare la nivelul gâtului 7.închidere suprapusă la spate prin legături 8. Lungime nu mai puțin de 117cm 9. Halatul să corespundă standardului EN 13795 sau echivalentul, cusutura - cu laser (se acceptă și cusutura cu ultrasunet)	Bucată	100	1740,000
1137	Halat chirurgical steril ranforsat M	Halat chirurgical steril ranforsat M 1.mărimea: M 2.Material neșesut 3 straturi SMS rezistentă la penetrare de lichide în limita 50-80cm H2O conform testului EN 20811:1981(metoda de testare a organismului de certificare europeană) 3.cu manșete elastice, tricotate 4.steril 5.ambalat individual 6.ajustare la nivelul gâtului 7.închidere suprapusă la spate prin legături 8. Lungime nu mai puțin de 125cm 9. Halatul să corespundă standardului EN 13795 sau echivalentul, cusutura - cu laser (se acceptă și cusutura cu ultrasunet)	Bucată	925	16095,000
1138	Halat chirurgical steril ranforsat L	Halat chirurgical steril ranforsat L 1.mărimea: L 2.Material neșesut 3 straturi SMS rezistentă la penetrare de lichide în limita 50-80cm H2O conform testului EN 20811:1981(metoda de testare a organismului de certificare europeană) 3.cu manșete elastice, tricotate 4.steril 5.ambalat individual 6.ajustare la nivelul gâtului 7.închidere	Bucată	8870	154338,000

		suprapusă la spate prin legături 8. Lungime nu mai puțin de 132cm 9. Halatul să corespundă standardului EN 13795 sau echivalentul, cusutura - cu laser (se acceptă și cusutura cu ultrasunet)			
1139	Halat chirurgical steril ranforsat XL	Halat chirurgical steril ranforsat XL 1.mărimea: XL 2.Material neșesut 3 straturi SMS rezistentă la penetrare de lichide în limita 50-80cm H2O conform testului EN 20811:1981 (metoda de testare a organismului de certificare europeană) 3.cu manșete elastice, tricotate 4.steril 5.ambalat individual 6.ajustare la nivelul gâtului 7.închidere suprapusă la spate prin legături 8. Lungime nu mai puțin de 140cm 9. Halatul să corespundă standardului EN 13795 sau echivalentul, cusutura - cu laser (se acceptă și cusutura cu ultrasunet)	Bucată	15115	263001,000
1140	Halat chirurgical steril ranforsat XXL	Halat chirurgical steril ranforsat XXL 1.mărimea: XXL 2.Material neșesut 3 straturi SMS rezistentă la penetrare de lichide în limita 50-80cm H2O conform testului EN 20811:1981 (metoda de testare a organismului de certificare europeană) 3.cu manșete elastice, tricotate 4.steril 5.ambalat individual 6.ajustare la nivelul gâtului 7.închidere suprapusă la spate prin legături 8. Lungime nu mai puțin de 150cm 9. Halatul să corespundă standardului EN 13795 sau echivalentul, cusutura - cu laser (se acceptă și cusutura cu ultrasunet)	Bucată	57735	1004589,000
1141	Halat de unică folosință cu legături S	Halat medical de uz unic, material neșesut, densitatea min 35g/m.p. înălțimea (110cm ±5cm), mărimea S, cu fixare spate prin legături în două nivele, fixare ajustată la gât, manșetă pentru fixare la mâneci. Certificat CE/ Declarație de conformitate sau certificat de la ANSP (pentru producătorii autohtoni) în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat	Bucată	2080	11933,168

		ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului), cusutura - cu laser *Pentru producătorii autohtoni: să se prezinte Certificatele la materia primă			
1142	Halat de unică folosință cu legături M	Halat medical de uz unic, material neșesut, densitatea min 35g/m.p. înălțimea (110cm ±5cm), mărimea M, cu fixare spate prin legături în două nivele, fixare ajustată la gât, manșetă pentru fixare la mâneci. Certificat CE/ Declarație de conformitate sau certificat de la ANSP(pentru producătorii autohtoni) în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului), cusutura - cu laser *Pentru producătorii autohtoni: să se prezinte Certificatele la materia primă	Bucată	21460	123118,166
1143	Halat de unică folosință cu legături L	Halat medical de uz unic, material neșesut, densitatea min 35g/m.p. înălțimea (115cm ±5cm), mărimea L, cu fixare spate prin legături în două nivele, fixare ajustată la gât, manșetă pentru fixare la mâneci. Certificat CE/ Declarație de conformitate sau certificat de la ANSP(pentru producătorii autohtoni) în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului), cusutura - cu laser *Pentru producătorii autohtoni: să se prezinte Certificatele la materia primă	Bucată	43732	250894,857
1144	Halat de unică folosință cu legături XL	Halat medical de uz unic, material neșesut, densitatea min 35g/m.p. înălțimea (120cm ±5cm), mărimea XL, cu fixare spate prin legături în două nivele, fixare ajustată la gât, manșetă pentru fixare la mâneci. Certificat CE/ Declarație de conformitate sau certificat de la ANSP(pentru producătorii autohtoni) în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria	Bucată	182930	1049487,703

		produsului), cusutura - cu laser *Pentru producătorii autohtoni: să se prezinte Certificatele la materia primă			
1145	Halat de unică folosință cu legături XXL	Halat medical de uz unic, material neșesut, densitatea min 35g/m.p. înălțimea (140cm ±5cm), mărimea XXL, cu fixare spate prin legături în două nivele, fixare ajustată la gât, manșetă pentru fixare la mâneci. Certificat CE/ Declarație de conformitate sau certificat de la ANSP(pentru producătorii autohtoni) în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului), cusutura - cu laser *Pentru producătorii autohtoni: să se prezinte Certificatele la materia primă	Bucată	125630	720751,873
1146	Halat de unică folosință cu legături XXXL	Halat medical de uz unic, material neșesut, densitatea min 35g/m.p. înălțimea (140cm ±5cm), mărimea XXXL , cu fixare spate prin legături în două nivele, fixare ajustată la gât, manșetă pentru fixare la mâneci. Certificat CE/ Declarație de conformitate sau certificat de la ANSP(pentru producătorii autohtoni) în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului), cusutura - cu laser *Pentru producătorii autohtoni: să se prezinte Certificatele la materia primă	Bucată	19270	110553,917
1147	Husă pentru cameră video sterilă	14cmx250cm (±10cm) structura materialului transparentă. Material - Polietilenă. Închidere ermetică a tijeii endoscopului cu lipici rezistent la apă.	Bucată	10430	80849,188
1234	Mască facială cu protector	Mască facială cu protector plastic străveziu (incolor)	Bucată	2000	38000,000
1246	Mască medicală ASTM ≥ level 2	1.Material: polipropilenă - neșesut, fără latex, trei straturi, trei pliuri, conform EN 14863 - Medical face mask 2.Hipoalergică	Bucată	91500	29280,000

		<p>3. Fixare: legare cu cordon (legători)</p> <p>4. Culoare: alb, albastru (bleu) sau verde</p> <p>5. Să permită respirația fără efort</p> <p>6. Protecție împotriva contaminării</p> <p>7. Adaptabilă la forma feței, cu benzi Fixatoare, din plastic, pentru nas</p> <p>8. Ambalaj - cutie-dispenser a câte 50-60 bucăți, cu marcaj mască chirurgicală</p> <p>9. Nesteril</p>			
1247	Mască medicală ASTM ≥ level 2 - polipropilenă	<p>1. Material: polipropilenă - nețesut, fără latex, trei straturi, trei pliuri, conform EN 14863 - Medical face mask</p> <p>2. Hipoalergică</p> <p>3. Bandă pe suprafață internă specială pentru a evita formarea condensatului și reflecției în ochelari.</p> <p>4. fixare: legare cu cordon</p> <p>5. Culoare: alb, albastru (bleu) sau verde</p> <p>6. Să permită respirația fără efort</p> <p>7. Protecție împotriva contaminării</p> <p>8. Adaptabilă la forma feței, cu benzi Fixatoare, din plastic, pentru nas</p> <p>9. Ambalaj - cutie-dispenser a câte 50-60 bucăți, cu marcaj mască chirurgicală anti-ceață.</p> <p>10. Nesteril</p>	Bucată	45500	33670,000
1286	Mușama medicală în rulou	<p>Mușama medicală, tip-A în rulou, lățime 85cm±5cm, rulou nu mai mic de 10 metri, fabricată din cauciuc pe bază de țesătură din bumbac, densit. - 650 g / m² (±50g), Rezistența la rupere - 3, 8-6,0 kN /m. Elastică, non-lipicioasă, impermeabilă, netedă, fără cute. Rezistentă la dezinfectarea repetată a unei soluții de 1% cloramină și la sterilizarea la abur cu curățare pre-sterilizare.</p>	Metru	19233	596223,000

1287	Ochelari de protecție	Ochelari de protecție medicali. Vizualizare panoramică; Lentile tratate pentru a nu se aburi și oferă prin forma panoramică un câmp vizual mare	Bucată	1184	27042,560
1288	Ochelari de protecție radiologică	Confecționate din material rezistent cu conținut de Pb ce asigura protecția radiologică conform normelor interne și internaționale. <ul style="list-style-type: none"> • Prevăzuți cu sistem de protective laterală • Echivalent în Pb: 0,75mm (frontal)/ 0,50mm (lateral) • Mărime: unică •Greutate< 0,05 kg • Șiret de fixare spate • Posibilitate de a ajusta dioptriile ochelarilor după necesitatea cardiologului intervenționist. Produse testate și avizate de Ministerul Sănătății și autoritățile competente din domeniu	Bucată	9	40799,970
1349	Respiratoare cu valvă respiratorie	Respirator pentru particule, de gradul FFP2 /N95/N99 (conform EN 149+A1:2010). Gradul de filtrare: bacteriene ≥ 95%. Culoare: albă. Cu valvă expirație, culoare albă. Numărul de straturi : 5. Design care nu permite prăbușirea pe gură (duckbill vertical). Benzi elastice pentru prinderea de urechi. Clemă de nas ascunsă. Fata externă nu va conține înscrisuri ale producătorului sau alte imprimeuri. Ambalaj individual. Prezentarea obligatorie a documentelor ce ar confirma corespunderea standardelor EN 149+A1:2010 sau alte standarde echivalente. - Prezentarea raportului de încercări ce ar confirma corespunderea standardelor EN 149+A1:2010 sau alte standarde echivalente.	Bucată	12800	186666,663
1417	Set chirurgical (chirurgie Toracică și Spinală)	Acute toracic set (chirurgie Toracică și chirurgie Spinală), componente 1 set împachetat steril, ambalaj individual: 1) 1 buc.: Câmp Mayo pentru masă de operație, ranforsat, dimensiuni 80 x 145cm (± 5cm), 3 straturi: 2 straturi în zona	Bucată	355	301750,000

	<p>absorbantă 65 x 85cm (\pm 5cm), din viscoză minim 40g/m² și polietilenă minim 50 mcm; plus un strat de polietilenă pe toată suprafața de minim 60mcm grosime. Capacitate de absorbție în zona critică minim 2 g/m² (se va exclude Mayo cu zonă hidrofobă). Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>2) 6 buc.: ștergare pentru mâini, 20 x 25cm (\pm 5cm), din celuloză, absorbante, fără scame, se exclude poliesterul sau SMS.</p> <p>3) 1 buc.: Absorbant perineal 20 x 40cm (\pm 5cm), impermeabil.</p> <p>4) 2 buc.:Susținător pentru tuburi velcro 2, 5 x 30cm (\pm 2cm).</p> <p>5) 1 buc.: Cearșaf cu bord adeziv – 75 x 75cm (\pm 5cm), Triplu stratificat pe toata suprafața: a) strat confort pentru pacient, din celuloză sau polipropilenă, b) strat impermeabil din polietilenă minim 40mcm grosime, c) strat absorbant din viscoză minim 20g/m², cu bord adeziv impregnat (nu se va accepta lipici cu 2 fețe), bordul adeziv aplicat nemijlocit pe marginea câmpului pentru evitarea acumulării de lichide.</p> <p>6) 1 buc.: Sac pentru defibrilator, minim 30 x 40cm (\pm 2cm), transparent, cu lipici, detașabil.</p> <p>7) 2 buc.: Panglici de operație – 10 x 50cm (\pm 5cm). Din 2 straturi: a) impermeabil din polietilenă minim 25mcm grosime; b) absorbant din poliester minim 40g/dm²; cu lipici pe toată suprafața.</p> <p>8) 1 buc.:Cearșaf toracic minim 200/300 x 330cm (\pm 2cm), aria de incizie 35 x 65cm (\pm 2cm). Câmp integru, impermeabil, din trei straturi pe toata suprafața, în zona critică 50 x 140cm(\pm 5cm) compus din minim 4 straturi bine delimitate: a) strat confort pentru pacient din viscoză minim 20g/m²; b) strat impermeabil din polietilenă minim 40mcm grosime, c) strat ranforsat din polietilenă minim 40 mcm; d) strat super absorbant din viscoză minim 50g/m². Film de</p>		
--	---	--	--

		<p>incizie integrat, canale integrate pentru fixarea tuburilor, minim 4 saci din polietilenă rezistentă, minim 80mcm grosime, integrate cu cearșaful, cu dimensiunile 30 x 70cm (\pm 3cm), pictograme pentru ghidare. Rezistent la instrumente chirurgicale grele.</p> <p>9) 1 buc.: Câmp de masă absorbant, dimensiuni minim 150 x 240cm (\pm 10cm), zonă absorbantă minim 70 x 240cm, compus din minim 2 straturi: a) strat de polietilenă de minim 50 mcm grosime; b) strat absorbant din viscoză, minim 20 g/m².</p> <p>Documente de calificare:</p> <p>1) Certificat CE conform Directivei 93/42/CEE valabil.</p> <p>2) Declarație de conformitate CE cu anexele corespunzătoare pentru produsele oferite, valabilă.</p> <p>3) Certificat de la producător ISO 13485 valabil.</p>			
1418	Set chirurgical cardiovascular adulți	<p>Set cardiovascular adulți steril jetabil. Componentă inclusă în set:</p> <p>1)1 buc.: câmp Mayo pentru masă de operație, ranforsat, dimensiuni 80x145cm (\pm5cm), 3 straturi: 2 straturi în zona absorbantă 65x85cm (\pm5cm), din viscoză minim 40g/m² și polietilenă minim 50mcm grosime; plus un strat de polietilenă pe toată suprafața de minim 60mcm grosime. Capacitate de absorbție în zona critică minim 2 g/m² (se va exclude Mayo cu zonă hidrofobă). Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>2)4 buc.: ștergare pentru mâini, 20x25cm (\pm5cm), din celuloză, absorbante, fără scame, se exclude poliesterul sau SMS.</p> <p>3)1 buc.: câmp de masă instrumentar - 150x190cm (+/- 5cm), zona absorbantă – minim 190x75cm, 2 straturi: strat absorbant din viscoză minim 20g/m²; strat impermeabil din polietilenă minim 55mcm grosime.</p>	Bucată	700	1211000,000

	<p>4)1 buc.: Sac pentru defibrilator, 30x40cm (± 5cm), transparent, cu lipici, detașabil.</p> <p>5)1 buc.: Mâncă impermeabilă – lungime 50cm (± 5cm), compusă din 2 straturi: strat impermeabil 100% pe exterior; strat absorbant pe interior, rezistentă la rupere și împunsături; Mâneca cusută cu laser pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide, se va exclude mâneca cusută cu acul sau mânecă de polipropilen hidrofob.</p> <p>6)4 perechi: Mănuși sterile, nepudrate (câte o pereche: N7; N7, 5; N8, N8, 5) - din cauciuc deproteizat, cu potențial alergen scăzut (proteine extractibile nu mai mult de 50mcg/g), rezistente la intervenții chirurgicale cu utilizarea ghidurilor metalice; apirogenice, rezistența la rupere – nu mai puțin de 18N, grosimea la degete - nu mai puțin de 0, 27mm; acoperit pe interior cu biogel pentru protecție dublă și rezistența la rupere, AQL – nu mai mare de 0, 65 (AQL – standard de protecție a personalului medical în cadrul intervențiilor de lungă durată (nivelul de penetrare la microorganisme și lichide, substanțe chimice – conform standardului EN 374-2:2014)).</p> <p>7)1 buc.: Pansament absorbant adeziv, dimensiuni 10x35cm (± 5cm), cu film transparent pentru monitorizarea răni post operator; super absorbant – zona absorbantă din viscoză, minim 4x25cm (+/-2cm), capacitate de absorbție minim 2800g/m²; strat exterior impermeabil la lichide, viruși și bacterii, maleabil.</p> <p>8)2 buc.: Susținător de cablu velcro, minim 2x30cm, cu lipici, detașabil.</p> <p>9)1 buc.: Pernuță pentru curățarea forcepsului de coagulare, dimensiuni minime 5x5cm, abraziv gentil.</p> <p>10)1 pereche: Bahile pereche, impermeabile, dimensiuni 35x30cm (± 5cm), din material 2 straturi: polietilenă și</p>			
--	--	--	--	--

	<p>viscoză, cu lipici pentru ajustarea mărimii individuale.</p> <p>11)2 buc.: Cearșaf cu bord adeziv - 75x75cm (± 5cm), Triplu stratificat pe toata suprafața: a) strat confort pentru pacient, din celuloză sau polipropilenă, b) strat impermeabil din polietilenă minim 40mcm grosime, c) strat absorbant din viscoză minim 20g/m², cu bord adeziv impregnat (nu se va accepta lipici cu 2 fețe), bordul adeziv aplicat nemijlocit pe marginea câmpului pentru evitarea acumulării de lichide.</p> <p>12)1 buc.: Cearșaf cu absorbant perineal – dimensiuni 200x260cm (± 5cm), compus din minim 3 straturi bine delimitate: a) strat confort pentru pacient, din celuloză sau polipropilenă; b) strat impermeabil din polietilenă minim 40mcm grosime, c) strat absorbant din viscoză minim 20g/m². Despicătură urogenitală 20x100cm (± 5cm) cu bord adeziv impregnat (nu se va accepta lipici cu 2 fețe), bordul adeziv aplicat nemijlocit pe marginea câmpului pentru evitarea acumulării de lichide. Absorbantul perineal atașat la câmp, absorbantul compus din 2-straturi: a) polietilenă minim 50mcm grosime, b) polipropilenă minim 10g/m².</p> <p>13)1 buc.: Câmp toracic integru – dimensiuni 200/300x330cm (± 5cm), aria de incizie cu film integrat 30x40cm(± 3cm). Câmp integru, impermeabil, din trei straturi pe toata suprafața, în zona critică 50x140cm(± 5cm) compus din minim 4 straturi bine delimitate: a) strat confort pentru pacient din celuloză sau polipropilenă; b) strat impermeabil din polietilenă minim 40mcm grosime, c) strat absorbant din viscoză minim 20g/m², d) strat super absorbant din viscoză minim 50g/m². Film de incizie integrat, canale integrate pentru fixarea tuburilor, minim 4 saci din polietilenă minim 80mcm grosime integrate cu cearșaful, cu dimensiunile 30x70cm(± 3cm), pictograme pentru ghidare. Rezistent la instrumente chirurgicale grele.</p> <p>14)1 buc.: Cearșaf pentru masă de operație</p>			
--	---	--	--	--

	<p>150x240cm(±5cm), zonă absorbantă pe toată suprafața; Compus din minim 2 straturi: a) strat impermeabil, ranforsat, din polietilenă minim 50mcm grosime; b) strat absorbant cu capacitatea de absorbție minim 2g/dm². 15)3 buc.: Huse pentru lichid - 40x35cm (±5cm), transparente, din polietilenă, cu lipici, detașabile. 16)3 buc.: Panglici de operație - 10x50cm (±5cm). Din 2 straturi: a) impermeabil din polietilenă minim 25mcm grosime; b) absorbant din poliester minim 40g/dm²; cu lipici pe toată suprafața, pentru fixarea fermă a tuburilor și instrumentelor în timpul operației. 17)2 buc.: Halat chirurgical XXL - a) Din material nețesut, fibre de polipropilen, minim 3 tipuri de fibre –SMS; b) Repelent, grosimea materialului SMS minim 35 g/m²; c) Mâneca cusută cu laser pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide, se va exclude mâneca cusută cu acul; d) Lungimea mâneșilor de 60cm (±3cm), lungimea halatului (din umeri până la poale) - 150cm (+/-5cm), lățimea halatului în zona axilară 75cm (±3cm). 18)2 buc.: Halat chirurgical XXL ranforsat - a) Din material nețesut, fibre de polipropilen, minim 3 tipuri de fibre –SMS; b) Repelent, grosimea materialului SMS minim 35 g/m²; c) Ranforsat la mâneci, materialul ranforsării - film din polipropilenă și polietilenă, cu grosimea minim 40 g/m²; dimensiunile ranforsării la mânecă cu lungimea 40cm (±3cm); d) Ranforsat în față, materialul ranforsării - film din polipropilenă și polietilenă, cu grosimea minim 33g/m²; dimensiunile ranforsării în față de la umeri la poale cu lungimea 90cm (±3cm); e) Mâneca cusută cu laser pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide, se va exclude mâneca cusută cu acul, impermeabilitatea în zona ranforsării 100%; f) Lungimea mâneșilor de 60cm (±3cm), lungimea halatului (din umeri până la poale) - 150cm (+/-</p>			
--	--	--	--	--

		<p>5cm), lățimea halatului în zona axilară 75cm (± 3cm). g)</p> <p>Impermeabilitate în zona ranforsată – 100%.</p> <p>19)2 buc.: ștergare pentru mâini - 20x25cm (± 5cm), din celuloză, absorbante, fără scame, se exclude poliesterul sau SMS.</p> <p>20)2 buc.: husă mâner lampă chirurgicală.</p> <p>21)1 buc.: contor 20 ace, cu strat din spumă și magnet.</p>			
1419	Set chirurgical cardiovascular By-pass	<p>Set cardiovascular By-Pass steril jetabil, în următoarea componență:</p> <p>1)1 buc.: câmp Mayo pentru masă de operație, ranforsat, dimensiuni 80x145cm (± 5cm), 3 straturi: 2 straturi în zona absorbantă 65x85cm (± 5cm), din viscoză minim 40g/m² și polietilenă minim 50mcm; plus un strat de polietilenă pe toată suprafața de minim 60mcm grosime. Capacitate de absorbție în zona critică minim 2 g/m² (se va exclude Mayo cu zonă hidrofobă). Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>2)8 buc.: ștergare pentru mâini, 20x25cm (± 5cm), din celuloză, absorbante, fără scame, se exclude poliesterul sau SMS.</p> <p>3)1 buc.: câmp de masă instrumentar - 150x190cm (+/- 5cm), zona absorbantă – minim 190x75cm, 2 straturi: strat absorbant din viscoză minim 20g/m²; strat impermeabil din polietilenă minim 55mcm grosime.</p> <p>4)1 buc.: Sac pentru defibrilator, 20x40cm (± 5cm), transparent, cu lipici, detașabil.</p> <p>5)1 buc.: 1 buc.: Mâneacă impermeabilă – lungime 50cm (± 5cm), compusă din 2 straturi: strat impermeabil 100% pe exterior; strat absorbant pe interior, rezistentă la rupere și împunsături; Mâneca cusută cu laser pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide, se va exclude mâneca cusută cu acul sau mâneacă de polipropilen hidrofob.</p>	Bucată	530	1058940,000

	<p>6)4 perechi: Mănuși sterile, nepudrate (câte o pereche: N7; N7, 5; N8, N8, 5) - din cauciuc deproteinizat, cu potențial alergen scăzut (proteine extractibile nu mai mult de 50mcg/g), rezistente la intervenții chirurgicale cu utilizarea ghidurilor metalice; apirogenice, rezistența la rupere – nu mai puțin de 18N, grosimea la degete - nu mai puțin de 0, 27mm; acoperit pe interior cu biogel pentru protecție dublă și rezistența la rupere, AQL – nu mai mare de 0, 65 (AQL – standard de protecție a personalului medical în cadrul intervențiilor de lungă durată (nivelul de penetrare la microorganisme și lichide, substanțe chimice – conform standardului EN 374-2:2014)).</p> <p>7)1 buc.: Pansament absorbant adeziv, dimensiuni 10x35cm (± 5cm), cu film transparent pentru monitorizarea răni post operator; super absorbant – zona absorbantă din viscoză, minim 4x25cm (± 2cm), capacitate de absorbție minim 2800g/m²; exterior impermeabil la lichide, viruși și bacterii, maleabil.</p> <p>8)2 buc.: Susținător de cablu velcro, minim 2x30cm, cu lipici, detașabil.</p> <p>9)1 buc.: Pernuță pentru curățarea forcepsului de coagulare, dimensiuni minime 5x5cm, abraziv gentil.</p> <p>10)1 pereche: Bahile pereche, impermeabile, dimensiuni 35x30cm (± 5cm), din material 2 straturi: polietilenă și viscoză, cu lipici pentru ajustarea mărimii individuale.</p> <p>11)2 buc.: Cearșaf cu bord adeziv - 75x75cm (± 5cm), Triplu stratificat pe toată suprafața: a) strat confort pentru pacient, din celuloză sau polipropilenă, b) strat impermeabil din polietilenă minim 40mcm grosime, c) strat absorbant din viscoză minim 20g/m², cu bord adeziv impregnat (nu se va accepta lipici cu 2 fețe), bordul adeziv aplicat nemijlocit pe marginea câmpului pentru evitarea acumulării de lichide.</p> <p>12)3 buc.: Cearșaf cu bord adeziv - 100x100cm (± 5cm),</p>			
--	--	--	--	--

	<p>Triplu stratificat pe toată suprafața: a) strat confort pentru pacient, din celuloză sau polipropilenă, b) strat impermeabil din polietilenă minim 40mcm grosime, c) strat absorbant din viscoză minim 20g/m², cu bord adeziv impregnat (nu se va accepta lipici cu 2 fețe), bordul adeziv aplicat nemijlocit pe marginea câmpului pentru evitarea acumulării de lichide.</p> <p>13)1 buc.: Cearșaf pentru masă de operație - 200x280cm(±10cm), zonă absorbantă pe toată suprafața. Compus din minim 2 straturi: a) strat impermeabil, ranforsat, din polietilenă minim 50mcm grosime, c) strat absorbant din viscoză minim 30g/m² cu capacitatea de absorbție minim 2g/dm².</p> <p>14)1 buc.: Câmp toracic – dimensiuni 200/300x350cm(±5cm), 3 arii de incizie cu film integrat: 30x40cm (±5cm) și două arii 15x110cm (±5cm). Cearșaf compus din trei straturi pe toată suprafața, zona critică toracală 50x100cm(±5cm) compusă din minim 4 straturi bine delimitate: a) strat confort pentru pacient din celuloză sau polipropilen; b) strat impermeabil din polietilenă minim 50mcm grosime; c) strat impermeabil ranforsat cu polietilenă minim 40mcm; d) strat superabsorbent de viscoză și polyester minim 50g/m². Capacitatea de absorbție în zona critică torace minim 3g/dm²; zona critică picioare – 3, 5g/dm². Film de incizie integrat, canale integrate pentru fixarea tuburilor, minim 4 saci din polietilenă minim 80mcm grosime integrate cu cearșaful, cu dimensiunile 30x70cm(±3cm), pictograme pentru ghidare. Rezistent la instrumente chirurgicale grele.</p> <p>15)1 buc.: Cearșaf pentru masă de operație 150x240cm(±5cm), zonă absorbantă 80x240cm (±5cm); Compus din minim 2 straturi: a) strat impermeabil, ranforsat, din polietilenă minim 50mcm grosime; b) strat absorbant din viscoză minim 20g/dm².</p>			
--	---	--	--	--

	<p>16)2 buc.: Huse pentru lichid - 40x35cm (± 5cm), transparente, din polietilenă, cu lipici, detașabile.</p> <p>17)3 buc.: Panglici de operație - 10x50cm (± 5cm) – 3 buc. Din 2 straturi: a) impermeabil din polietilenă minim 25mcm grosime; b) absorbant din poliester minim 40g/dm²; cu lipici pe toată suprafața, pentru fixarea fermă a tuburilor și instrumentelor în timpul operației.</p> <p>18)2 buc.: Halat chirurgical XXL - a) Din material neșesut, fibre de polipropilen, minim 3 tipuri de fibre –SMS; b) Repelent, grosimea materialului SMS minim 35 g/m²; c) Mâneca cusută cu laser pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide, se va exclude mâneca cusută cu acul; d) Lungimea mâneșilor de 60cm (± 3cm), lungimea halatului (din umeri până la poale) - 150cm (+/-5cm), lățimea halatului în zona axilară 75cm (± 3cm).</p> <p>19)2 buc.: Halat chirurgical XXL ranforsat - a) Din material neșesut, fibre de polipropilen, minim 3 tipuri de fibre –SMS; b) Repelent, grosimea materialului SMS minim 35 g/m²; c) Ranforsat la mâneci, materialul ranforsării - film din polipropilenă și polietilenă, cu grosimea minim 40 g/m²; dimensiunile ranforsării la mânecă cu lungimea 40cm (± 3cm); d) Ranforsat în față, materialul ranforsării - film din polipropilenă și polietilenă, cu grosimea minim 33g/m²; dimensiunile ranforsării în față de la umeri la poale cu lungimea 90cm (± 3cm); e) Mâneca cusută cu laser pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide, se va exclude mâneca cusută cu acul, impermeabilitatea în zona ranforsării 100%; f) Lungimea mâneșilor de 60cm (± 3cm), lungimea halatului (din umeri până la poale) - 150cm (+/-5cm), lățimea halatului în zona axilară 75cm (± 3cm). g) Impermeabilitate în zona ranforsată – 100%.</p> <p>20)1 buc. Absorbant perineal cu elastic, dimensiuni 20cm/47cmx55cm (+/-2cm), din 2 straturi bine delimitate: a)</p>			
--	--	--	--	--

		<p>strat impermeabil din polietilenă minim 50mcm grosime; b) strat absorbant din polipropilenă.</p> <p>21)2 buc.: husă mâner lampă chirurgicală.</p> <p>22)1 buc.: contor 20 ace, cu strat din spumă și magnet.</p>			
1420	Set chirurgical cardiovascular copii	<p>Set cardiovascular copii steril jetabil. Componentă inclusă în set:</p> <p>1)1 buc.: câmp Mayo pentru masă de operație, ranforsat, dimensiuni 80x145cm (±5cm), 3 straturi: 2 straturi în zona absorbantă 65x85cm (±5cm), din viscoză minim 40g/m2 și polietilenă minim 50mcm; plus un strat de polietilenă pe toată suprafața de minim 60mcm grosime. Capacitate de absorbție în zona critică minim 2 g/m2 (se va exclude Mayo cu zonă hidrofobă). Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>2)4 buc.: ștergere pentru mâini, 20x25cm (±5cm), din celuloză, absorbante, fără scame, se exclude poliesterul sau SMS.</p> <p>3)1 buc.: 1 buc.: câmp de masă instrumentar - 150x190cm (+/-5cm), zona absorbantă – minim 190x75cm, 2 straturi: strat absorbant din viscoză minim 20g/m2; strat impermeabil din polietilenă minim 55mcm.</p> <p>4)1 buc.: Sac pentru defibrilator, 30x40cm (±5cm), transparent, cu lipici, detașabil.</p> <p>5)1 buc.: Mâncă impermeabilă – lungime 50cm (±5cm), compusă din 2 straturi: strat impermeabil pe exterior ; strat absorbant pe interior, rezistente la rupere și împunsături; Mâneca cusută cu laser pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide, se va exclude mâneca cusută cu acul mânecă de poliester;</p> <p>6)4 perechi: Mănuși sterile, nepudrate (câte o pereche: N7; N7, 5; N8, N8, 5) - din cauciuc deproteinizat, cu potențial alergen scăzut (proteine extractibile nu mai mult de 50mcg/g), rezistente la intervenții chirurgicale cu utilizarea</p>	Bucată	120	180000,000

	<p>ghidurilor metalice; apirogenice, rezistența la rupere – nu mai puțin de 18N, grosimea la degete - nu mai puțin de 0,27mm; acoperit pe interior cu biogel pentru protecție dublă și rezistența la rupere, AQL – nu mai mare de 0,65 (AQL – standard de protecție a personalului medical în cadrul intervențiilor de lungă durată (nivelul de penetrare la microorganisme și lichide, substanțe chimice – conform standardului EN 374-2:2014)).</p> <p>7)1 buc.: Pansament absorbant adeziv, dimensiuni 10x35cm (± 5cm), cu film transparent pentru monitorizarea răni post operator; super absorbant – zona absorbantă din viscoză, minim 4x25cm (+/-2cm), capacitate de absorbție minim 2800g/m²; exterior impermeabil la lichide, viruși și bacterii, maleabil.</p> <p>8)1 buc.: Pernuță pentru curățarea forcepsului de coagulare, dimensiuni minime 5x5cm, abraziv gentil;</p> <p>9)1 pereche: Bahile pereche, impermeabile, dimensiuni 35x30cm (± 5cm), din material 2 straturi: polietilenă și viscoză, cu lipici pentru ajustarea mărimii individuale.</p> <p>10)2 buc.: Cearșaf cu bord adeziv - 75x75cm (± 5cm), Triplu stratificat pe toată suprafața: a) strat confort pentru pacient, din celuloză sau polipropilenă, b) strat impermeabil din polietilenă minim 40mcm grosime, c) strat absorbant din viscoză minim 20g/m², cu bord adeziv impregnat (nu se va accepta lipici cu 2 fețe), bordul adeziv aplicat nemijlocit pe marginea câmpului pentru evitarea acumulării de lichide.</p> <p>11)1 buc.: Cearșaf cu absorbant perineal – dimensiuni 200x260cm (± 5cm), compus din minim 3 straturi bine delimitate: a) strat confort pentru pacient din celuloză sau polipropilenă; b) strat impermeabil din polietilenă minim 40mcm grosime, c) strat absorbant din viscoză minim 20g/m². Despicătură urogenitală 20x100cm (± 5cm) cu bord adeziv impregnat (nu se va accepta lipici cu 2 fețe), bordul</p>			
--	--	--	--	--

	<p>adeziv aplicat nemijlocit pe marginea câmpului pentru evitarea acumulării de lichide. Absorbantul perineal atașat la câmp, absorbantul compus din 2-straturi: a) polietilenă minim 50mcm grosime, b) polipropilenă minim 10g/m².</p> <p>12)1 buc.: Cearșaf toracic – dimensiuni 200x300 (±5cm), aria de incizie 10x15cm(±3cm), compus din minim trei straturi bine delimitate: a) strat confort din celuloza sau polipropilenă pe toată suprafața; b) strat impermeabil pe toată suprafața din polietilenă minim 50mcm grosime; c) strat absorbant în zona critica 50x80cm(±5cm) din viscoză minim 50g/m²; capacitatea de absorbție minim 3, 5g/m².</p> <p>14. 1 buc.:Film de incizie transparent, dimensiuni 40x40 (±5cm), adeziv pe toată suprafața, din film de poliuretan de minim 25mcm.</p> <p>13)1 buc.: Cearșaf pentru masă de operație 150x240cm(±5cm), zonă absorbantă pe toată suprafața. Compus din minim 2 straturi: a) strat impermeabil, ranforsat, din polietilenă minim 50mcm grosime; b) strat absorbant cu capacitatea de absorbție minim 2g/dm².</p> <p>14)2 buc.: Huse pentru lichid - 40x35cm (±5cm), transparente, din polietilenă, cu lipici, detașabile.</p> <p>15)3 buc.: Panglici de operație - 10x50cm (±5cm) – 3 buc. Din 2 straturi: a) impermeabil din polietilenă minim 25mcm grosime; b) absorbant din poliester minim 40g/dm²; cu lipici pe toată suprafața, pentru fixarea fermă a tuburilor și instrumentelor în timpul operației.</p> <p>16)2 buc.: Halat chirurgical XXL - a) Din material nețesut, fibre de polipropilen, minim 3 tipuri de fibre –SMS; b) Repelent, grosimea materialului SMS minim 35 g/m²; c) Mâneca cusută cu laser pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide, se va exclude mâneca cusută cu acul; d) Lungimea mâneșilor de 60cm (±3cm), lungimea halatului (din umeri până la poale) - 150cm (+/-5cm), lățimea halatului</p>			
--	---	--	--	--

		<p>în zona axilară 75cm (± 3cm).</p> <p>17)2 buc.: Halat chirurgical XXL ranforsat - a) Din material nețesut, fibre de polipropilen, minim 3 tipuri de fibre –SMS; b) Repelent, grosimea materialului SMS minim 35 g/m²; c) Ranforsat la mâneci, materialul ranforsării - film din polipropilenă și polietilenă, cu grosimea minim 40 g/m²; dimensiunile ranforsării la mânecă cu lungimea 40cm (± 3cm); d) Ranforsat în față, materialul ranforsării - film din polipropilenă și polietilenă, cu grosimea minim 33g/m²; dimensiunile ranforsării în față de la umeri la poale cu lungimea 90cm (± 3cm); e) Mâneca cusută cu laser pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide, se va exclude mâneca cusută cu acul, impermeabilitatea în zona ranforsării 100%; f) Lungimea mâneșilor de 60cm (± 3cm), lungimea halatului (din umeri până la poale) - 150cm (+/- 5cm), lățimea halatului în zona axilară 75cm (± 3cm). g) Impermeabilitate în zona ranforsată – 100%.</p> <p>18)2 buc.:ștergere pentru mâini - 20x25cm (± 5cm), din celuloză, absorbante, fără scame, se exclude poliesterul sau SMS.</p> <p>19)2 buc.: husă mâner lampă chirurgicală.</p> <p>20)1 buc contor 20 ace, cu strat din spumă și magnet.</p>			
1421	Set chirurgical combinat pentru anestezie spinală și analgezie epidurală	<p>Ac epidural 16 G Cateter epidural lungimea minim 90cm cu diametrul compatibil al acului din set Adaptor pentru cateter epidural Filtru pentru aer Siringa pentru identificarea spațiului epidural după tehnica pierderii rezistenței Minim 2 seringi de plastic volum minim 10 ml și 2 ml. Minim 2 câmp steril non fenestrate dimensiunile minim 50/50cm Comprese sterile minim 3 Periuțe cu burete minim 3 Mănuși chirurgicale sterile dimensiune 7, 5 sau mai mare Ac spinal</p>	Bucată	1200	180000,000

		pencilepoint 25 G Toate componentele setului împachetate în ambalaj steril			
1422	Set de naștere steril	I. 1. cearșaf laminat 2.mărime: 100 X 75cm (±5cm) 3. 1 Bucată II. 1.șervețele absorbante dense 2.mărime 80 X 70cm (+/-5cm) 3.4 bucăți III.1.scutec (protector) 2. mărime: 90 X 60cm (±5cm) 3.1 Bucată IV.1șorț laminat 2.1 buc V. 1. bonetă 2.1 Bucată VI.1.masca chirurgicală 2. trei straturi cu elastic 3. 1 Bucată VII. 1.cerșaf 2. material: SMS 3.mărime: 130 X 75cm (±5cm) 4.1 Bucată VIII.1.camă ombilicală 2. 1 Bucată IX.1.mini rulou de vată 2. 2 buc	Bucată	15945	1053964,500
1423	Set chirurgical intervenții cerebrale	Set câmpuri operații cerebrale steril jetabil, componente 1 set împachetat steril, ambalaj individual: 1) 1 buc.: Câmp craniotomie 230 x 300cm (± 20cm), aria de incizie transparentă 30 x 20cm (± 2cm), cu sac de colectare lichide, cu robinet, zonă super absorbantă în aria de lucru. Polistratificat, minim 3 straturi pe toată suprafața, ranforsat în zona critică: a) strat confort pentru pacient din polipropilenă; b) strat impermeabil din polietilenă minim 40 mcm grosime, c) strat absorbant din viscoză minim 20g/m2. Pictograme pentru ghidare. 2) 4 buc.: Câmp absorbant 50 x 50cm (± 3cm). Polistratificat, minim 3 straturi pe toată suprafața: a) strat confort pentru pacient din polipropilenă; b) strat impermeabil din polietilenă minim 40mcm grosime, c) strat absorbant din viscoză minim 20g/m2. 3) 2 buc.: șervețele absorbante din celuloza 20 x 25cm (± 2cm). șervețele absorbante, fără scame, se exclude poliesterul sau SMS. 4) 1 buc.: Panglică de operație – 10 x 50cm (± 2cm). Din 2 straturi: a) impermeabil din polietilenă minim 25mcm grosime; b) absorbant din poliester minim 40g/m2; cu lipici	Bucată	300	810000,000

	<p>pe toată suprafața, pentru fixarea fermă a tuburilor și instrumentelor în timpul operației.</p> <p>5) 1 buc.: Câmp pentru masă tip Bobrov 190 x 280cm (\pm 20cm), zonă absorbantă 100% pe toată suprafața - să fie plasată prima în set, deasupra celorlalte câmpuri și accesorii. Compus din minim 2 straturi: a) strat impermeabil, ranforsat, din polietilenă minim 50 mcm grosime, c) strat absorbant din viscoză minim 30 g/m² cu capacitatea de absorbție minim 2 g/dm².</p> <p>6) 2 buc.: Câmp tip Mayo pentru masă de instrumente 80 x 145cm (\pm 10cm), ranforsat, impermeabil, absorbant, 3 straturi: 2 straturi în zona absorbantă 65 x 85cm (\pm 5cm), din viscoză minim 40g/m² și polietilenă minim 50 mcm; plus un strat de polietilenă pe toată suprafața de minim 60mcm grosime. Capacitate de absorbție în zona critică minim 2 g/m² (se va exclude Mayo cu zonă hidrofobă). Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>7) 1 buc.: Cateter de aspirație 12 CH, minim 0, 5 m.</p> <p>8) 1 buc.: Burete abraziv pentru instrumentele de coagulare, 5x 5cm (\pm 1cm)</p> <p>9) 3 buc.: Seringă 20 ml, Luer lock.</p> <p>10) 2 buc.: Mânere pentru lampa de operație.</p> <p>11) 10 buc.: Tampon absorbant neurochirurgical, din material neșesut, fără scame, hidrofil, cu indicator R-contrastant, dimensiuni 12 x 40mm (\pm 2mm).</p> <p>12) 1 buc.: Bisturiu jetabil N15.</p> <p>13) 1 buc.: Bisturiu jetabil N22.</p> <p>14) 1 buc.: Buzunar cu bandă adezivă pentru instrumentele de diatermie și aspirație 35x40cm, din polietilenă minim 80 mcm grosime.</p> <p>15) 1 buc.: Bol gradat 120 ml pentru ace utilizate, din polipropilen, transparent, cu filet și capac, înălțimea minim 7cm, inscripționat cu eticheta "risc biologic".</p>		
--	---	--	--

		<p>16) 1 buc.: husă microscop cu trei porturi, compatibil cu microscop Pentero 900. Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>17) 1 buc.: Forceps jetabil cu vârf non-aderent pentru coagulator bipolar. Design baioneta, compatibil cu cablul și aparatul de coagulare Erbe 200 /300 aflat în dotare.</p> <p>18) Mănuși 3 perechi: Mănuși sterile, nepudrate (mărimi: N8, 5 – 1 pereche; N8,0 – 2 perechi) - din cauciuc deproteizat, cu potențial alergen scăzut (conținut de proteine extractibile nu mai mult de 50mcg/g), rezistente la intervenții chirurgicale cu utilizarea ghidurilor metalice; apirogenice, rezistența la rupere – nu mai puțin de 18N, grosimea la degete - nu mai puțin de 0, 27mm; acoperit pe interior cu biogel pentru protecție dublă și rezistența la rupere, AQL – nu mai mare de 0, 65 (AQL – standard de protecție a personalului medical în cadrul intervențiilor de lungă durată (nivelul de penetrare la microorganisme și lichide, substanțe chimice – conform standardului EN 374-2:2014)).</p> <p>19) 1 buc.: Marker pentru piele, steril.</p> <p>Documente solicitate:</p> <p>1) Certificat CE conform Directivei 93/42/CEE valabil.</p> <p>2) Declarație de conformitate CE conform Directivei 93/42/CEE cu anexele corespunzătoare pentru produsele oferite, valabilă.</p> <p>3) Certificat de la producător ce atestă calitatea produsului ISO 13485 valabil.</p>			
1424	Set chirurgical intervenții spinale	<p>Set câmpuri operații spinale steril jetabil, componente 1 set împachetat steril, ambalaj individual:</p> <p>1) 3 buc.: Câmp tip Mayo pentru masă de instrumente 80 x 145cm (± 5cm), ranforsat, impermeabil, absorbant, 3 straturi: 2 straturi în zona absorbantă 65 x 85cm (± 5cm), din viscoză minim 40g/m2 și polietilenă minim 50 mcm; plus un</p>	Bucată	1525	3812500,000

	<p>strat de polietilenă pe toată suprafața de minim 60mcm grosime. Capacitate de absorbție în zona critică minim 2 g/m² (se va exclude Mayo cu zonă hidrofobă). Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>2) 2 buc.: Câmp cu bord adeziv dimensiuni 90 x 75cm (± 5cm). Polistratificat, minim 3 straturi pe toată suprafața, ranforsat în zona critică: a) strat confort pentru pacient din polipropilenă; b) strat impermeabil din polietilenă minim 40mcm grosime, c) strat absorbant din viscoză minim 20g/m², d) strat super absorbant în zona critică – minim 50g/m². Capacitate de absorbție în zona critică minim 3, 5 g/m². Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, impregnată în țesătură, fără cute, capacitate aderentă 100%. Nu se va admite lipici cu fața dublă.</p> <p>3) 4 buc.: șervețele absorbante din celuloza 20 x 25cm (± 2cm). șervețele absorbante, fără scame, se exclude poliesterul sau SMS.</p> <p>4) 1 buc.: Panglică de operație – 10 x 50cm (± 5cm). Din 2 straturi: a) impermeabil din polietilenă minim 25mcm grosime; b) absorbant din poliester minim 40g/m²; cu lipici pe toată suprafața, pentru fixarea fermă a tuburilor și instrumentelor în timpul operației.</p> <p>5) 1 buc.: Cearșaf cu bord adeziv 175 x 175cm (± 10cm). Polistratificat, minim 3 straturi pe toată suprafața, ranforsat în zona critică: a) strat confort pentru pacient din polipropilenă; b) strat impermeabil din polietilenă minim 40 mcm grosime, c) strat absorbant din viscoză minim 20g/m². Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, impregnată în țesătură, fără cute, capacitate aderentă 100%. Nu se va admite lipici cu fața dublă. Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>6) 1 buc.: Cearșaf steril cu bord adeziv și câmp absorbant 240 x 150cm (±10cm). Polistratificat, minim 3 straturi pe</p>		
--	---	--	--

	<p>toată suprafața, ranforsat în zona critică: a) strat confort pentru pacient din polipropilenă; b) strat impermeabil din polietilenă minim 40mcm grosime, c) strat absorbant din viscoză minim 20g/m². Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, impregnată în țesătură, fără cute, capacitate aderentă 100%. Nu se va admite lipici cu fața dublă. Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>7) 1 buc.: Câmp pentru masă tip Bobrov 190 x 280cm (± 10cm), zonă absorbantă 100% pe toată suprafața - să fie plasata prima în set, deasupra celorlalte câmpuri și accesorii. Compus din minim 2 straturi: a) strat impermeabil, ranforsat, din polietilenă minim 50 mcm grosime, c) strat absorbant din viscoză minim 30g/m² cu capacitatea de absorbție minim 2g/dm².</p> <p>8) 1 buc.: Cateter de aspirație 12 CH, minim 0, 5m.</p> <p>9) 1 buc.: Burete abraziv pentru instrumentele de coagulare, 5 x 5cm (± 1cm).</p> <p>10) 3 buc.: Seringă 20 ml, Luer lock.</p> <p>11) 2 buc.: Mânere sterile pentru lampa de operație.</p> <p>12) 1 buc.: Film de incizie transparent, adeziv, dimensiuni 30 x 26cm (± 2cm), zona adeziva 30 x 20cm, din poliuretan minim 25 mcm grosime.</p> <p>13) 10 buc.: Tampon absorbant neurochirurgical, din material nețesut, fără scame, hidrofil, cu indicator R-contrastant, dimensiuni 12 x 40mm (± 2mm).</p> <p>14) 1 buc.: Bisturiu jetabil N11.</p> <p>20) 1 buc.: Bisturiu jetabil N22. (N20 sau 21)</p> <p>15) 2 buc.: Buzunar cu bandă adeziva pentru instrumentele de diatermie și aspirație 35 x 40cm, din polietilenă minim 80 mcm grosime.</p> <p>16) 1 buc.: Bol gradat 120 ml pentru ace utilizate, din polipropilen, transparent, cu filet și capac, înălțimea minim 7cm, inscripționat cu eticheta "risc biologic".</p>			
--	--	--	--	--

		<p>17) 1 buc.: husă pentru C-arm 140cm (\pm 10cm).</p> <p>18) 1 buc.: husă microscop cu trei porturi, compatibil cu microscop Pentero 900. Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>19) 1 buc.: Forceps jetabil cu vârf non-aderent pentru coagulator bipolar. Design drept, compatibil cu cablul și aparatul de coagulare Erbe 200 /300 aflat în dotare.</p> <p>20) Mănuși 3 perechi: Mănuși sterile, nepudrate (mărimi: N8, 5 – 1 pereche; N8,0 – 2 perechi) - din cauciuc deproteinizat, cu potențial alergen scăzut (conținut de proteine extractibile nu mai mult de 50mcg/g), rezistente la intervenții chirurgicale cu utilizarea ghidurilor metalice; apirogenice, rezistența la rupere – nu mai puțin de 18N, grosimea la degete - nu mai puțin de 0, 27mm; acoperit pe interior cu biogel pentru protecție dublă și rezistența la rupere, AQL – nu mai mare de 0, 65 (AQL – standard de protecție a personalului medical în cadrul intervențiilor de lungă durată (nivelul de penetrare la microorganisme și lichide, substanțe chimice – conform standardului EN 374-2:2014)).</p> <p>21) 1 buc.: Marker pentru piele, steril.</p> <p>Documente solicitate:</p> <p>1) Certificat CE conform Directivei 93/42/CEE valabil.</p> <p>2) Declarație de conformitate CE conform Directivei 93/42/CEE cu anexele corespunzătoare pentru produsele oferite, valabilă.</p> <p>3) Certificat de la producător ce atestă calitatea produsului ISO 13485 valabil.</p>			
1426	Set chirurgical mare pentru intervenții cu risc sporit de lichide, jetabil	<p>1.Câmp Mayo pentru masă de instrumente 145x80cm (+/- 10cm) – 1 buc., Impermeabil, absorbant, zonă absorbantă minim 65x85cm(+/-5cm). Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>2.Cearșaf cu bord adeziv și câmp absorbant 90x75cm(+/- 5cm) – 2 buc., Material neșesut minim 4 straturi, nu mai</p>	Bucată	3887	485875,000

	<p>puțin de 42 g/m.p., Polistratificat, impermeabil, zona câmpului absorbant minim 90x40cm(+/-5cm), cu nivelul absorbției majorat. Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, impregnată în țesătură, fără cute, capacitate aderentă 100%. Nu se va admite lipici cu fața dublă. fără latex, fără colofoniu.</p> <p>3.Servețele absorbante sterile din celuloza 20x25cm – 4 buc.</p> <p>4.Panglica de operație minim 10x50cm (±5cm) – 1 buc. impermeabilă, absorbantă, cu lipici pe toată suprafața, liber de colofoniu. Pentru fixarea fermă a tuburilor și instrumentelor în timpul operației.</p> <p>5.Cearșaf cu bord adeziv și câmp absorbant 175x175cm (+/-10cm) – 1 buc., Material nețesut minim 4 straturi, nu mai puțin de 42 g/m.p., Polistratificat, impermeabil, zona câmpului absorbant minim 60x40cm, cu nivelul absorbției majorat. Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, impregnată în țesătură, fără cute, capacitate aderentă 100%. Nu se va admite lipici cu fața dublă. fără latex, fără colofoniu. Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>6.Cearșaf steril cu bord adeziv și câmp absorbant 240x150cm (+/-10cm) – 1 buc., Material nețesut minim 4 straturi, nu mai puțin de 42 g/m.p., Polistratificat, impermeabil, absorbant, zona câmpului absorbant minim 60x40cm, cu nivelul absorbției majorat. Cu “Tube Holders” (orificii pentru fixare tuburilor și firelor). Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, impregnată în țesătură, fără cute, capacitate aderentă 100%. Nu se va admite lipici cu fața dublă. fără latex, fără colofoniu. Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>7.Cearșaf absorbant pentru pacient 150x190cm (+/-10cm) – 1 buc., zona de absorbție minim 75x190cm (+/-5cm). 2 straturi, impermeabil, absorbant. 8.Ambalaj-sterilizare cu</p>			
--	---	--	--	--

		EO(nu Roentgen), termen de valabilitate nu mai mic de 2ani; 9.Marcaj CE, certificat EN13795;			
1427	Set chirurgical operații coxo-femorale	<p>Set operații coxo-femorale steril jetabil, componente 1 set împachetat steril, ambalaj individual:</p> <p>1) 1 buc.: Câmp coxo-femural dimensiuni 220/300 x 340cm (± 20cm), cu orificiu elastic universal pentru toate mărimile, circular, cu marginile flexibile pentru articulația coxo-femurală 15 x 20cm (± 3cm), cu 2 saci laterali pentru poziționare membre și colectare lichide 130 x 75cm (± 2cm), ambii saci cu robinete; zonă super absorbantă și rezistentă la instrumente ascuțite cu dimensiuni minime de 50 x 150cm, cu 2 saci pentru instrumente minim 30 x 20cm, bilateral. Material din minim 3 straturi bine delimitate: a) strat absorbante viscoză și poliester minim 30g/m² pe toată suprafața; b) strat impermeabil 100% din polietilenă minim 40 mcm grosime pe toată suprafața; c) strat super absorbant de viscoză și poliester minim 50g/m² în zona critică; Fixatoare tip "velcro". Câmp rezistent la instrumente chirurgicale grele.</p> <p>2) 2 buc.: Cearșaf cu bord adeziv – 75 x 75cm (± 5cm). Triplu stratificat pe toata suprafața: a) strat confort pentru pacient, din celuloză sau polipropilenă, b) strat impermeabil din polietilenă minim 40 mcm grosime, c) strat absorbant din viscoză minim 20g/m², cu bord adeziv impregnat (nu se va accepta lipici cu 2 fețe), bordul adeziv aplicat nemijlocit pe marginea câmpului pentru evitarea acumulării de lichide.</p> <p>3) 2 buc.: Panglici de operație cu strat adeziv pe toată suprafața, dimensiuni 10 x 50cm (± 5cm); din 2 straturi: a) impermeabil din polietilenă minim 25mcm grosime; b) absorbant din poliester minim 40g/m².</p> <p>4) 1buc.: câmp Mayo pentru masă de operație, ranforsat în</p>	Bucată	575	1322500,000

	<p>zona critică, dimensiuni 80 x 145cm (\pm 5cm), 3 straturi: 2 straturi în zona absorbantă 65 x 85cm (\pm 5cm), din viscoză minim 40g/m² și polietilenă minim 50mcm; plus un strat de polietilenă pe toată suprafața de minim 60mcm grosime. Capacitate de absorbție în zona critică minim 2 g/m² (se va exclude Mayo cu zonă hidrofobă). Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>5) 1 buc.: Câmp pentru masă 150 x 190cm (\pm 2cm), zonă absorbantă 80 x 190cm (\pm 5cm); Compus din minim 2 straturi: a) strat impermeabil, din polietilenă minim 55mcm grosime; b) strat absorbant din viscoză minim 20g/m².</p> <p>6) 1 buc.: Câmp pentru masă ranforsat 150x190cm (\pm 10cm), zonă absorbantă 150 x 190cm (\pm 10cm) pe toată suprafața. Compus din minim 2 straturi: a) strat impermeabil, ranforsat, din polietilenă minim 55 mcm grosime; b) strat absorbant din polipropilen minim 30g/m².</p> <p>7) 1 buc.: Stockinet 30 x 120cm (\pm 2cm), din 1 strat polietilenă și 1 strat viscoză, impermeabil la lichide.</p> <p>8) 1 buc.: Film de incizie din poliuretan dimensiuni 40cm x 40cm (\pm 2cm), pe baza de acrilat.</p> <p>9) 1 buc.: Halat chirurgical standard mărime L, din material neșesut celuloză cu poliester 68g/m², cu manjete de poliester; lungimea de la umăr până la poale minim 120cm; regiunea toracală minim 53cm, mâneca cusută cu laser.</p> <p>10) 2 buc.: Halat chirurgical ranforsat față și mâneci, mărime XL, din material neșesut SMS minim 40g/m², cu manjete de poliester; lungimea de la umăr până la poale 145cm (\pm 5cm); regiunea toracală minim 60cm; ranforsare: față – minim 50 x 100cm, mânecă – minim 40cm; mâneca cusută cu laser.</p> <p>11) 1 buc.: Marker pentru piele, standard.</p> <p>12) 2 buc.: Meșe cu fir radio contrastant, dimensiuni 50 x 50cm (\pm 5cm)</p>			
--	---	--	--	--

		<p>13) 1 buc.: Container cu capac, pentru prelevarea specimenelor, volum minim 500 ml.</p> <p>14) 1 buc.: Susținător cabluri, tip velcro cu lipici minim 2 x 30cm.</p> <p>15) 1 buc.: Sutura echivalent Vicryl Plus 2-0, lungime 70cm.</p> <p>16) 1 buc.: Sutura echivalent Vicryl Plus 1, lungime 90cm.</p> <p>17) 1 buc.: Pansament post operator autoadeziv, absorbant. Dimensiunea zonei de absorbție minim 10 x 20cm, capacitate de absorbție – minim 6 g/10cm²/24 h (conform standardului EN13726).</p> <p>18) 3 buc.: Bonetă chirurgicală tip astronaut, cu bandă absorbantă, cu legători la spate.</p> <p>Documente de calificare:</p> <p>1) Certificat CE conform Directivei 93/42/CEE valabil.</p> <p>2) Declarație de conformitate CE cu anexele corespunzătoare pentru produsele oferite, valabilă.</p> <p>3) Certificat de la producător ISO 13485 valabil.</p>			
1428	Set chirurgical operații pratologice mici, jetabil	<p>1. Câmp Mayo pentru masă de instrumente 145x80cm (+/-10cm) – 1 buc., Impermeabil, absorbant, zonă absorbantă minim 65x85cm(+/-5cm). Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>2. Câmp de masă (210x100cm) (+/-10cm) -1 buc.; Polistratificat, minim 2 straturi: impermeabil, absorbant.</p> <p>3. Câmp steril cu bord adeziv (140x110cm) (+/-10cm) - 2 buc. Polistratificat, minim 3 straturi: impermeabil, absorbant, strat confort pe interior. Pictograme pentru ghidare. Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, impregnată în țesătură, fără cute, capacitate de aderență 100%. Nu se va admite lipici cu fața dublă. fără latex, fără colofoniu.</p> <p>4. Cearșaf steril cu bord adeziv 100x75cm(+/-5cm) – 2 buc., Polistratificat, minim 3 straturi: impermeabil, absorbant, strat confort pe interior. Pictograme pentru ghidare. Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea</p>	Bucată	1100	88044,000

		câmpului, impregnată în țesătură, fără cute, capacitate de aderență 100%. Nu se va admite lipici cu fața dublă. fără latex, fără colofoniu. 5. Șervețele absorbante sterile din celuloza 20x25cm – 2 buc.			
1429	Set chirurgical ORL pentru 2 operații, jetabil	1. câmp steril cu bord adeziv 110x190cm (+/-10cm), gaură 7x45cm) -2 buc. Polistratificat, minim 3 straturi: impermeabil, absorbant, strat confort pe interior. Pictograme pentru ghidare. Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, impregnată în țesătură, fără cute, capacitate de aderență 100%. Nu se va admite lipici cu fața dublă. fără latex, fără colofoniu. 2. câmp de masă 210x100cm (+/-10cm) - 2 buc. 3. șervetele absorbante (20x20cm) - 10 buc.	Bucată	800	58592,000
1430	Set chirurgical ORL pentru 5 operații, jetabil	1. câmp steril cu bord adeziv 140x110cm (+/-10cm), gaură 7x45cm) -5 buc. Polistratificat, minim 3 straturi: impermeabil, absorbant, strat confort pe interior. Pictograme pentru ghidare. Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, impregnată în țesătură, fără cute, capacitate de aderență 100%. Nu se va admite lipici cu fața dublă. fără latex, fără colofoniu. 2. câmp de masă 210x100cm (+/-10cm) - 5 buc. 3. șervetele absorbante (20x20cm) - 20 buc. 4. cearșaf combinat pentru masă de instrumente 140x80cm (+/-10cm) (Mayo) - 1 buc.- impermeabil, absorbant, zona absorbantă minim 65x85cm (+/-5cm). Pictograma pentru ghidare.	Bucată	850	134164,000
1431	Set chirurgical pentru anestezie epidurală, cu filtru	I. 1.ac tip Tuohy 2. mărime: 18 G, 8cm 3. marcat la fiecare 10mm II. 1. cateter mărime 19G-20G, 2. Lungimea 85cm-100cm 3. radiopac III. Adaptor Tuohy Borst (TBA) sau Conector (cum ar fi Nr.Fit) pentru fixarea cateterului IV.Filtru hidrofilic antibacterian - 0.2 μm	Bucată	2400	199800,000

		V. 1.seringă de plastic LOR (Loos of Resistance)- 8-20 ml-sterilă, Latex free			
1432	Set chirurgical pentru cezariana	I. 1. cearșaf pentru masă de instrumente 2. material: SMMS 3. mărime: ~150 x 200cm - 1 buc. II. 1.cearșaf pentru cezariană cu buzunar colector 2.mărime: ~ 200 x 300cm - 1 buc. III. 1.cearșaf pentru nou-născut 2.mărime: ~ 75 x 90cm. 1 buc. IV.1. clamă ombilicală - 1 buc. V.1.halat chirurgical (material SMS) ranforsat 2. mărime: L (universală) - 2buc. VI.1. prosop pentru mâini 2.mărime: 40 x 40cm - 2 buc. VII.1. cearșaf 2.mărime: 100 x 100cm - 1 buc.	Bucată	7136	980771,840
1434	Set chirurgical pentru intervenții laborioase (de durată lungă), steril	"Câmp pentru masă de instrumente cu Zona ranforsată din SMS 150x190cm (+/-10cm) - 1 buc Câmp pentru masă Mayo cu ranforsare SMS 80x140cm(+/-10cm) - 1 buc Șervețel pentru absorbție- să nu lase scame- 30x35cm (+/-10cm) - 2 buc Câmp în forma de U. 200x310cm (+/-10cm) - 1 buc • Zona de incizie-10x110cm (+/-5cm); • bandă de poziționare - pe toată suprafața zonei de incizie, impregnate în țesătură, lățimea de >5cm; • Zona absorbantă - pe toată suprafața de incizie; rezistentă la penetrare lichide de min. 150cm de H20/cm2 • Fixatoare pentru tuburi - 4 buc. din SMS; • Material SMS pe toată suprafața câmpului, cu rezistentă lichide > 50cm H20/cm2 Câmp parte superioara. 150x270cm (+/- 10cm) - 1 buc • bandă de poziționare- pe toată suprafața zonei de incizie, impregnate în țesătură, lățimea de > 5cm; • Zona absorbantă- pe toată suprafața de incizie; rezistentă la penetrare lichide de 150cm de H20/cm2 • Material SMS pe toată suprafața câmpului, cu rezistentă lichide min. 150cm H20/cm2 Câmp parte laterala. 95*105cm (+/- 10cm) - 2 buc • bandă de poziționare- pe toată suprafața zonei de incizie, impregnate în țesătură, lățimea de >5cm; • Zona absorbantă- pe toată suprafața de incizie;	Bucată	8470	1304380,000

		rezistentă la penetrare lichide de min 150cm de H20/cm2 • Material SMS pe toata suprafața câmpului, cu rezistentă lichide min. 150cm H20/cm2 bandă de poziționare 10*50 (+/-5cm) - 1 buc			
1435	Set chirurgical standard steril	<p>1. Câmp Mayo pentru masă de instrumente 145x80cm (+/-10cm) – 1 buc., Impermeabil, absorbant, zonă absorbantă minim 65x85cm(+/-5cm). Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>2. Cearșaf steril cu bord adeziv și câmp absorbant 240x150cm (+/-10cm) – 1 buc., Material neșesut minim 3 straturi bine delimitate, polistratificat, impermeabil, zona câmpului absorbant minim 60x40cm, cu nivelul absorbției mediu. Cu “Tube Holders” (orificii pentru fixare tuburilor și firelor). Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, impregnată în țesătură, fără cute, capacitate aderentă 100%. Nu se va admite lipici cu fața dublă. fără latex, fără colofoniu. Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>3. Cearșaf cu bord adeziv și câmp absorbant 175x175cm (+/-10cm) – 1 buc., Material neșesut minim 3 straturi bine delimitate, Polistratificat, impermeabil, zona câmpului absorbant minim 60x40cm, cu nivelul absorbției mediu. Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, impregnată în țesătură, fără cute, capacitate aderentă 100%. Nu se va admite lipici cu fața dublă. fără latex, fără colofoniu. Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>4. Cearșaf cu bord adeziv și câmp absorbant 90x75cm(+/-5cm) – 2 buc., Material neșesut minim 3 straturi bine delimitate, polistratificat, impermeabil, zona câmpului absorbant minim 90x40cm(+/-5cm), cu nivelul absorbției mediu. Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, impregnată în țesătură, fără cute, capacitate aderentă 100%. Nu se va admite lipici cu fața dublă. fără latex, fără colofoniu.</p>	Bucată	32165	3510793,668

		<p>5. Șervețele absorbante sterile din celuloza 20x25cm – 4 buc.</p> <p>6.Panglica de operație minim 20x25cm (±5cm) – 1 buc. impermeabilă, absorbantă, cu lipici pe toată suprafața, liber de colofoniu. Pentru fixarea fermă a tuburilor și instrumentelor în timpul operației.</p> <p>7.Sterile, termen de valabilitate nu mai mic de 1 an la livrare;</p> <p>8.Certificat EN13795;</p>			
1436	Set chirurgical steril artroscopie genunchi	<p>Set steril artroscopie genunchi, componente 1 set împachetat steril, ambalaj individual:</p> <p>1) 1 buc.: Câmp pentru operații la genunchi 220 x 320cm (± 10cm), cu orificiu elastic universal de diam.7cm, circular, cu bordura flexibilă transparentă pentru articulația genunchiului, cu sac integrat pentru colectarea lichidelor. Material pe toată suprafața din minim 3 straturi bine delimitate: a) strat confort pentru pacient; b) strat impermeabil 100% din polietilenă minim 40 mcm grosime pe toată suprafața; c) strat absorbant de viscoză și poliester minim 30g/m²; în zona critică - strat suplimentar absorbant de viscoză minim 20 g/m²; Fixatoare tip "velcro". Câmp rezistent la instrumente chirurgicale grele.</p> <p>2) 2 buc.: Câmp cu bord adeziv dimensiuni 90 x 75cm (± 2cm). Polistratificat, minim 3 straturi pe toată suprafața, plus ranforsare în zona critică: a) strat confort pentru pacient din polipropilenă; b) strat impermeabil din polietilenă minim 40mcm grosime, c) strat absorbant din viscoză minim 20g/m², d) strat super absorbant în zona critică – minim 50g/m². Capacitate de absorbție în zona critică minim 3, 5 g/dm².Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, impregnată în țesătură, fără cute, capacitate aderentă 100%. Nu se va admite lipici cu fața dublă.</p> <p>3) 2 buc.: Sac detașabil transparent, cu bandă adezivă,</p>	Bucată	160	176000,000

	<p>pentru instrumente de diatermie și aspirație 40 x 40cm (\pm 5cm), din polietilenă minim 80 mcm grosime.</p> <p>4) 1 buc.: Film de incizie din poliuretan dimensiuni 30 x 25cm (\pm 2cm), adeziv pe bază de acrilat.</p> <p>5) 1 buc.: câmp Mayo pentru masă de operație, ranforsat în zona critică, dimensiuni 80 x 145cm (\pm 5cm), 3 straturi: 2 straturi în zona absorbantă 65 x 85cm (\pm 5cm), din viscoză minim 40g/m² și polietilenă minim 50mcm; plus un strat de polietilenă pe toată suprafața de minim 60mcm grosime. Capacitate de absorbție în zona critică minim 2 g/dm² (se va exclude Mayo cu zonă hidrofobă). Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>6) 1 buc.: Câmp pentru masă tip Bobrov 190 x 280cm (\pm 10cm), zonă absorbantă 100% pe toată suprafața - să fie plasată prima în set, deasupra celorlalte câmpuri și accesorii. Compus din minim 2 straturi: a) strat impermeabil, ranforsat, din polietilenă minim 50mcm grosime, c) strat absorbant din viscoză minim 30g/m² cu capacitatea de absorbție minim 2g/dm² - 1 buc;</p> <p>7) 1 buc.: Stockinet 20 x 75cm (\pm 5cm), din 1 strat polietilenă și 1 strat viscoză, impermeabil la lichide.</p> <p>8) 2 perechi: Mănuși chirurgicale N8,0 nepudrate, din cauciuc deproteinizat, cu potențial alergen scăzut (proteine extractibile nu mai mult de 20 mcg/g), rezistente la intervenții chirurgicale cu utilizarea instrumentelor grele; rezistența la rupere – nu mai puțin de 18N, grosimea la degete - nu mai puțin de 0,27mm; acoperit pe interior cu biogel pentru protecție dublă și rezistența la rupere, AQL – nu mai mare de 0,65.</p> <p>9) 1 buc.: Marker pentru piele, standard.</p> <p>10) 1 buc.: Husă pentru cameră video endoscopică, dimensiuni minim 18 x 250cm, din polietilenă transparentă de minim 55 mcm, cu lipici pentru fixație la ambele capete.</p>		
--	--	--	--

		<p>11) 1 buc.: Bonetă chirurgicală tip astronaut, cu legători la spate.</p> <p>Documente de calificare:</p> <p>1) Certificat CE conform Directivei 93/42/CEE valabil.</p> <p>2) Declarație de conformitate CE cu anexele corespunzătoare pentru produsele oferite, valabilă.</p> <p>3) Certificat de la producător ISO 13485 valabil.</p>			
1437	Set chirurgical steril jetabil pentru angiografie	<p>1. 1 buc.: Câmp angiografie - 240x330cm (+/-5cm), integru, impermeabil 100% pe toată suprafața.</p> <p>a) Zona critică - ranforsat triplu stratificat, cu grad înalt de absorbție, dimensiuni minime: 240x80cm, cu 4 orificii: 2 orificii de 8x10cm (+/-3cm) și 2 orificii de 5x7cm (+/-3cm), cu bord adeziv impregnat în jurul orificiilor (nu se va accepta lipici cu 2 fețe). b) Zona semi-critică absorbantă, minim 100x220cm. c) Margini laterale transparente, dim. 70x220cm. Toate zonele câmpului vor asigura 100% etanșeitate, vor fi sigilate termic, să nu se dezlipească în mediu uscat și/sau lichid.</p> <p>2. 1 buc.: câmp super absorbant - 35x45cm (+/-5cm), extra-absorbant, polistratificat, minim 6 straturi, cu bandă adezivă, capacitatea de absorbție - minim 500ml lichide.</p> <p>3. 1 buc.: câmp cu bord adeziv - 50x50cm(+/-5cm). Triplu stratificat pe toata suprafața : strat celuloza confort pentru pacient, strat impermeabil, strat absorbant, cu bord adeziv impregnat (nu se va accepta lipici cu 2 fețe), bordul adeziv aplicat nemijlocit pe marginea câmpului pentru evitarea acumulării de lichide.</p> <p>4. 1 buc.: câmp de masă instrumentar - 150x190cm (+/-5cm), zona absorbantă – minim 190x75cm, 2 straturi, impermeabil.</p> <p>5. 4 buc.: șervețele pentru mâini, din celuloză, minim 30x40cm.</p>	Bucată	2000	4377780,000

	<p>6. 2 buc.: Halat chirurgical XL - a) Din material nețesut, fibre de polipropilen, minim 3 tipuri de fibre –SMS; b) Repelent, grosimea materialului SMS minim 35 g/m²; c) Mâneca cusută cu laser pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide, se va exclude mâneca cusută cu acul; d) Lungimea mâneclilor de 60cm (±3cm), lungimea halatului (din umeri până la poale) - 130cm (+/-5cm), lățimea halatului în zona axilară 75cm (±3cm).</p> <p>7. 3 perechi: Mănuși sterile, nepudrate (mărimi: N7,5 – 2 perechi; N8,0 – 1 pereche) - din cauciuc deproteinizat,hipo-alergene/cu potențial redus de provocare a alergiilor, rezistente la intervenții chirurgicale cu utilizarea ghidurilor metalice; apirogenice, rezistența la rupere – nu mai puțin de 18N, grosimea la degete - nu mai puțin de 0,27mm; acoperit pe interior cu biogel pentru protecție dublă și rezistența la rupere, AQL – nu mai mare de 0,65 (AQL – standard de protecție a personalului medical în cadrul intervențiilor de lungă durată (nivelul de penetrare la microorganisme și lichide, substanțe chimice – conform standardului EN 374-2:2014)).</p> <p>8. 2 buc.: husă ecran circulară - 140cm din polietilenă, transparentă, cu elastic.</p> <p>9. 1 buc.: husă tub radiologic C-arm, circulară, 75cm din polietilenă, transparentă, cu elastic.</p> <p>10. 1 buc.: Bol 120 ml din polipropilen, gradat, transparent, cu filet și capac, înălțimea minim 7cm, Inscricționat cu eticheta "risc biologic".</p> <p>11. 1 buc.: Bol minim 100 ml din polipropilen, transparent.</p> <p>12. 1 buc.: Bol minim 250 ml din polipropilen, color.</p> <p>13. 1 buc.: Bol renal minim 800 ml.</p> <p>14. 1 buc.: Forceps pentru fixație câmpuri – 15cm (+/-3cm).</p> <p>15. 1 buc.: Clamă – 10cm (+/-3cm).</p> <p>16. 1 buc.: Tăviță 2500 ml, rotundă, din polipropilen, color,</p>		
--	--	--	--

		<p>cu „aripioare“, înălțimea minim 9cm (+/-1cm) – pentru asigurarea poziției ferme a ghidului metalic și prevenirea alunecării acestuia.</p> <p>17. 1 buc.: Seringă angio 12 ml cu rotator.</p> <p>18. 1 buc.: Rampă 3 căi OFF, robinete cu „aripioare“, rezistentă la 35 bar integrată cu: a) sistemul de contrast din poliuretan minim 1800mm; b) sistemul de perfuzie din poliuretan minim 1900mm; c) tub din poliuretan, minim 1500mm.</p> <p>19. 1 buc.: Bisturiu E11.</p> <p>20. 1 buc.: Ghid angiografic – lungimea minim 175cm, J3, 0,034-0,036“.</p> <p>21. 30 buc.: Tampon de tifon, absorbant 10x10cm, minim 8 straturi.</p> <p>22. 1 buc: Ac seringă 18G.</p> <p>23. 2 buc: Ac seringă 21G.</p> <p>24. 1 buc.: Ac seringă 22G</p> <p>25. 1 buc.: Seringă Luer Lock 20 ml.</p> <p>26. 1 buc.: Seringă Luer Lock 10 ml.</p> <p>27. 1 buc.: Seringă Luer Lock 5 ml.</p> <p>28. 1 buc.: Seringă Luer Lock 2 ml.</p> <p>29. 1 buc.: Bol pentru tubulatură – 30x30cm (+/-3cm).</p> <p>30. 1 buc.: Câmp steril pentru tubulatură - 100 x 150cm (+/-3cm).</p>			
1438	Set chirurgical steril jetabil pentru angiografie prin abord radial	<p>1 buc: câmp adeziv 75x75cm (+/-5cm). triplu stratificat.</p> <p>1 buc: câmp absorbant aprox. 60x70cm (+/-15cm). Extra-absorbant, polistratificat, cu bandă adezivă.</p> <p>1 buc: câmp de masă instrumentar 150x200cm (+/-5cm), dublu stratificat</p> <p>1buc câmp 75x190cm (+/-5cm) absorbant. Dublu stratificat.</p> <p>1 buc: Câmp angiografie minim 240x350cm (+/-5cm); integru, impermeabil 100%; Super absorbant pe toată</p>	Bucată	340	336222,600

	<p>suprafața câmpului (capacitatea de absorbție 500 ml/mp); triplu stratificată, densitatea 110 g/mp; 4 orificii (2 femurale, 2 radiale) cu bord adeziv impregnate pe toată suprafața orificiilor Margini laterale transparente, dim. 70cm(+/-5cm); 1 buc: husă ecran circulară 150x150cm (+/-10cm) din polietilenă, transparentă 1 buc: husă ecran protecție masă 150x150cm (+/-10cm) din polietilenă, transparentă 1 buc: husă tub radiologic, circulară, 75x38cm (+/-5cm) din polietilenă, transparentă, cu elastic 2 buc: Șervețele pentru mâini din celuloză cel puțin 30cm x 40cm 2 buc: Halat chirurgical mânecile sudate cu ultrasunet, se va exclude mâneca cusută cu acul. XL SMS Mănuși Dimensiune 7.5 – 2 perechi; Mănuși Dimensiune 8 – 1 pereche; 1 buc: Bol 120 ml din polipropilen, gradat, transparent 1 buc: Dispozitiv de colectare a fluidului, 120 ml, înaltime minima 7cm, gradat, cu eticheta „risc biologic”. Cu capac transparent, cu canal pentru eliminarea țintită a lichidului rezidual în tamponul absorbant, dotat cu o supapă pentru a reduce riscul de stropire ; 1 buc: Bol transparent rotund 250 ml 1 buc: Pinceta plastic 1 buc: Forceps artera tip Mosquito dreapta din metal– 1 buc; 1 buc: Tăviță rotundă la bază 2500 ml din polipropilen, color, cu „aripioare“ Pachet accesorii 1 buc: Seringă angio 12 ml cu rotator 1 buc: Rampă 3 căi RH/OFF cu robinete acoperiți cu cauciuc pentru o manevrare mai ușoară a lor, rezistentă la 600 psi, integrată cu:</p>			
--	--	--	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> - system pentru contrast din poliuretan minim 1800-2000mm, - system de perfuzie din poliuretan minim 1800-2000mm, cu aerisitor, - tub din poliuretan, minim 1800-2000mm, 1 buc: Bisturiu cu miner din masă plastică Nr. 11 1 buc: Ghid angiografic din Nitinol minim 175cm, J3, 0,035" 30 buc: Meșe absorbante 10 x 10cm 8 straturi din material neșesut fără scame 1 buc: Ac puncție 18G x 70mm 1 buc: Ac seringă G22, 30mm 2 buc: Ac seringă G21, 40mm SERINGI LUER LOCK 1 buc: Seringă 20 ml 3 componente 1 buc: Seringă 10 ml 3 componente 1 buc: Seringă 5 ml 3 componente 1 buc: Seringă 3 ml 3 componente 1 buc: Tăviță dreptunghiulara 27 x 22 x 5cm (+/-3cm) 			
1441	Set chirurgical steril jetabil pentru intervenții diagnostice	<p>Set steril jetabil pentru intervenții diagnostice, în componența setului:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 1 buc.: câmp de masă pentru instrumentar - 150x150cm (+/-5cm), 2 straturi: strat absorbant din polipropilen; strat impermeabil din polietilenă; zonă absorbantă 75x150cm (+/-5cm) 2. 2 buc.: șervețele pentru mâini, din celuloză, minim 15x25cm. 3. 1 buc.: câmp absorbant - 55x80cm (+/-5cm), absorbant pe toată suprafața, polistratificat. 4. 1 buc.: Câmp absorbant 50x50cm (+/-2cm). Polistratificat, minim 3 straturi pe toată suprafața: a) strat confort pentru pacient din polipropilenă; b) strat impermeabil din polietilenă minim 40mcm grosime, c) strat absorbant din viscoză minim 	Bucată	400	600000,000

	<p>20g/m2.</p> <p>5. 1 buc.: Câmp angiografie - 240x330cm (+/-5cm), integru, impermeabil 100% pe toată suprafața. a) Zona critică: dimensiuni: 240x80cm (+/-5cm), ranforsată triplu stratificată, cu grad înalt de absorbție – minim 3g/dm²); cu 4 orificii: 2 orificii de 8x10cm (+/-3cm) și 2 orificii de 5x7cm (+/-3cm), cu bord adeziv impregnat în jurul orificiilor (nu se va accepta lipici cu 2 fețe). b) Zona semi-critică absorbantă, minim 75x240cm. c) Margini laterale transparente, dim. 70x220cm. Toate zonele câmpului vor asigura 100% etanșeitate, vor fi sigilate termic, să nu se dezlipească în mediu uscat și/sau lichid, câmpul să fie rezistent la intervenții chirurgicale cu utilizarea ghidurilor metalice și instrumentelor ascuțite, conform standardului EN ISO 13938.</p> <p>6. 1 buc.: câmp de masă pentru pacient - 150x150cm (+/-5cm), 2 straturi: strat absorbant din polipropilen; strat impermeabil din polietilenă; zonă absorbantă 75x150cm (+/-5cm)</p> <p>7. 3 perechi: Mănuși sterile, nepudrate (mărimi: N7, 5 – 2 perechi; N8,0 – 1 pereche) - din cauciuc deproteinizat, cu potențial alergen scăzut (conținut de proteine extractibile nu mai mult de 50mcg/g), rezistente la intervenții chirurgicale cu utilizarea ghidurilor metalice; apirogenice, rezistența la rupere – nu mai puțin de 18N, grosimea la degete - nu mai puțin de 0,27mm; acoperit pe interior cu biogel pentru protecție dublă și rezistența la rupere, AQL – nu mai mare de 0,65 (AQL – standard de protecție a personalului medical în cadrul intervențiilor de lungă durată (nivelul de penetrare la microorganisme și lichide, substanțe chimice – conform standardului EN 374-2:2014)).</p> <p>8. 1 buc.: Seringă angio 10 ml cu rotator.</p> <p>9. 1 buc.: Rampă 3 căi OFF, robinete cu „aripioare“, rezistentă la 35 bar integrată cu: a) sistemul de contrast</p>			
--	---	--	--	--

		<p>minim 1800mm; b) sistemul de perfuzie minim 1900mm; c) tub minim 1500mm.</p> <p>10. 1 buc.: Bisturiu E11.</p> <p>11. 1 buc.: Ghid angiografic – lungimea minim 175cm, tip J, cu manevrabilitate avansată de tip constructiv FC-FS (fixed core - fingerstraightenable), 0,035", acoperire PTFE, ghid metalic din nickel-crom.</p> <p>12. 30 buc.: Tampon de tifon, absorbant 10x10cm, minim 8 straturi.</p> <p>13. 1 buc: Ac seringă 18G.</p> <p>14. 2 buc: Ac Seringă 21G.</p> <p>15. 1 buc.: Ac seringă 22G</p> <p>16. 1 buc.: Seringă Luer Lock 20 ml.</p> <p>17. 1 buc.: Seringă Luer Lock 10 ml.</p> <p>18. 1 buc.: Seringă Luer Lock 5 ml.</p> <p>19. 1 buc.: Seringă Luer Lock 2 ml.</p> <p>20. 1 buc.: Bol pentru tubulatură – 30x30cm (+/-3cm).</p> <p>21. 1 buc.: Câmp steril pentru tubulatură - 100 x 150cm (+/-3cm). Minim 2 straturi: a) absorbant din material neșesut minim 30g/m2; b) impermeabil din polietilenă minim 35g/m2.</p>			
1442	Set chirurgical steril jetabil pentru intervenții endovasculare majore	<p>Set steril jetabil pentru intervenții endovasculare majore, în componența setului:</p> <p>1. 1 buc.: Câmp angiografie - 240x330cm (+/-5cm), integru, impermeabil 100% pe toată suprafața. a) Zona critică: dimensiuni: 240x80cm (+/-5cm), ranforsată triplu stratificată, cu grad înalt de absorbție – minim 3g/dm2); cu 4 orificii: 2 orificii de 8x10cm (+/-3cm) și 2 orificii de 5x7cm (+/-3cm), cu bord adeziv impregnat în jurul orificiilor (nu se va accepta lipici cu 2 fețe). b) Zona semi-critică absorbantă, minim 75x240cm. c) Margini laterale transparente, dim. 70x220cm. Toate zonele câmpului vor asigura 100% etanșeitate, vor fi sigilate termic, să nu se dezlipească în mediu uscat și/sau</p>	Bucată	2000	4044000,000

	<p>lichid, câmpul să fie rezistent la intervenții chirurgicale cu utilizarea ghidurilor metalice și instrumentelor ascuțite, conform standardului EN ISO 13938.</p> <p>2. 1 buc.: câmp super absorbant - 35x45cm (+/-5cm), extra-absorbant, polistratificat, minim 6 straturi, din viscoză și poliester minim 50g/m², cu bandă adezivă, capacitatea de absorbție - minim 500ml lichide.</p> <p>3. 1 buc.: Câmp absorbant 50x50cm (+/-2cm). Polistratificat, minim 3 straturi pe toată suprafața: a) strat confort pentru pacient din polipropilenă; b) strat impermeabil din polietilenă minim 40mcm grosime, c) strat absorbant din viscoză minim 20g/m².</p> <p>4. 1 buc.: câmp de masă ranforsat pentru instrumentar - 150x190cm (+/-5cm), 2 straturi: strat absorbant din polipropilen minim 30 g/m²; strat impermeabil din polietilenă minim 55 mcm; grad de absorbție minim 2,0g/dm²; zonă absorbantă pe toată suprafața.</p> <p>5. 4 buc.: șervețele pentru mâini, din celuloză, minim 30x40cm.</p> <p>6. 3 buc.: Halat chirurgical XL - a) Din material neșesut, fibre de polipropilen, minim 3 tipuri de fibre –SMS; b) Repelent, grosimea materialului SMS minim 35 g/m²; c) Mâneca cusută cu laser pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide, se va exclude mâneca cusută cu acul; d) Lungimea mâneșilor de 60cm (±3cm), lungimea halatului (din umeri până la poale) - 130cm (+/-5cm), lățimea halatului în zona axilară 75cm (±3cm).</p> <p>7. 3 perechi: Mănuși sterile, nepudrate (mărimi: N7, 5 – 2 perechi; N8,0 – 1 pereche) - din cauciuc deproteinizat, cu potențial alergen scăzut (conținut de proteine extractibile nu mai mult de 50mcg/g), rezistente la intervenții chirurgicale cu utilizarea ghidurilor metalice; apirogenice, rezistența la rupere – nu mai puțin de 18N, grosimea la degete - nu mai</p>		
--	--	--	--

	<p>puțin de 0, 27mm; acoperit pe interior cu biogel pentru protecție dublă și rezistența la rupere, AQL – nu mai mare de 0, 65 (AQL – standard de protecție a personalului medical în cadrul intervențiilor de lungă durată (nivelul de penetrare la microorganisme și lichide, substanțe chimice – conform standardului EN 374-2:2014)).</p> <p>8. 2 buc.: husă ecran circulară - 140cm din polietilenă, transparentă, cu elastic.</p> <p>9. 1 buc.: husă tub radiologic C-arm, circulară, 75cm din polietilenă, transparentă, cu elastic.</p> <p>10. 1 buc.: Bol 120 ml din polipropilen, gradat, transparent, cu filet și capac, înălțimea minim 7cm, Inscricționat cu eticheta "risc biologic".</p> <p>11. 1 buc.: Bol minim 100 ml din polipropilen, transparent.</p> <p>12. 1 buc.: Bol minim 250 ml din polipropilen, color.</p> <p>13. 1 buc.: Bol renal minim 800 ml.</p> <p>14. 1 buc.: Forceps – 15cm (+/-3cm).</p> <p>15. 1 buc.: Clamă – 10cm (+/-3cm).</p> <p>16. 1 buc.: Tăviță 2500 ml, rotundă, din polipropilen, color, cu „aripioare”, înălțimea minim 9cm (+/-1cm) – pentru asigurarea poziției ferme a ghidului metalic și prevenirea alunecării acestuia.</p> <p>17. 1 buc.: Seringă angio 10 ml cu rotator.</p> <p>18. 1 buc.: Rampă 3 căi OFF, robinete cu „aripioare”, rezistentă la 35 bar integrată cu: a) sistemul de contrast minim 1800mm; b) sistemul de perfuzie minim 1900mm; c) tub minim 1500mm.</p> <p>19. 1 buc.: Bisturiu E11.</p> <p>20. 1 buc.: Ghid angiografic – lungimea minim 175cm, tip J, cu manevrabilitate avansată de tip constructiv FC-FS (fixed core - fingerstraightenable),0,035", acoperire PTFE, ghid metalic din nickel-crom.</p> <p>21. 30 buc.: Tampon de tifon, absorbant 10x10cm, minim 8</p>		
--	--	--	--

		<p>straturi.</p> <p>22. 1 buc: Ac seringă 18G.</p> <p>23. 2 buc: Ac Seringă 21G.</p> <p>24. 1 buc.: Ac seringă 22G</p> <p>25. 1 buc.: Seringă Luer Lock 20 ml.</p> <p>26. 1 buc.: Seringă Luer Lock 10 ml.</p> <p>27. 1 buc.: Seringă Luer Lock 5 ml.</p> <p>28. 1 buc.: Seringă Luer Lock 2 ml.</p> <p>29. 1 buc.: Bol pentru tubulatură – 30x30cm (+/-3cm).</p> <p>30. 1 buc.: Câmp steril pentru tubulatură - 100 x 150cm (+/-3cm). Minim 2 straturi: a) absorbant din material neșesut minim 30g/m2; b) impermeabil din polietilenă minim 35g/m2.</p>			
1443	Set chirurgical steril pentru implant la genunchi	<p>Set steril pentru implant la genunchi, componente 1 set împachetat steril, ambalaj individual:</p> <p>1) 1 buc.: Câmp pentru operații la genunchi 220 x 320cm (\pm 10cm), cu orificiu elastic universal de diam.7cm pentru toate mărimile, circular, cu bordura flexibilă transparentă pentru articulația genunchiului, cu sac integrat pentru colectarea lichidelor. Material pe toată suprafața din minim 3 straturi bine delimitate: a) strat confort pentru pacient; b) strat impermeabil 100% din polietilenă minim 40 mcm grosime pe toată suprafața; c) strat absorbant de viscoză și poliester minim 30g/m2; în zona critică - strat suplimentar absorbant de viscoză minim 20 g/m2; Fixatoare tip "velcro". Câmp rezistent la instrumente chirurgicale grele.</p> <p>2) 2 buc.: Câmp cu bord adeziv dimensiuni 90 x 75cm (\pm 5cm). Polistratificat, minim 3 straturi pe toată suprafața, plus ranforsare în zona critică: a) strat confort pentru pacient din polipropilenă; b) strat impermeabil din polietilenă minim 40mcm grosime, c) strat absorbant din viscoză minim 20g/m2, d) strat super absorbant în zona critică – minim 50g/m2. Capacitate de absorbție în zona critică minim 3, 5</p>	Bucată	895	1074000,000

	<p>g/dm². Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, impregnată în țesătură, fără cute, capacitate aderentă 100%. Nu se va admite lipici cu fața dublă.</p> <p>3) 2 buc.: Sac detașabil, cu bandă adezivă, transparent, pentru instrumente de diatermie și aspirație 40 x 40cm (± 5cm), din polietilenă minim 80 mcm grosime.</p> <p>4) 1 buc.: Film de incizie din poliuretan dimensiuni 30 x 25cm (± 2cm), adeziv pe bază de acrilat.</p> <p>5) 1buc.: câmp Mayo pentru masă de operație, ranforsat în zona critică, dimensiuni 80 x 145cm (± 5cm), 3 straturi: 2 straturi în zona absorbantă 65 x 85cm (±5cm), din viscoză minim 40g/m² și polietilenă minim 50 mcm; plus un strat de polietilenă pe toată suprafața de minim 60mcm grosime. Capacitate de absorbție în zona critică minim 2 g/dm² (se va exclude Mayo cu zonă hidrofobă). Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>6) 1 buc.: Câmp pentru masă tip Bobrov 190 x 280cm (± 10cm), zonă absorbantă 100% pe toată suprafața - să fie plasată prima în set, deasupra celorlalte câmpuri și accesorii. Compus din minim 2 straturi: a) strat impermeabil, ranforsat, din polietilenă minim 50 mcm grosime, c) strat absorbant din viscoză minim 30g/m² cu capacitatea de absorbție minim 2g/dm²;</p> <p>7) 1 buc.: Stockinet 20 x 75cm (± 5cm), din 1 strat polietilenă și 1 strat viscoză, impermeabil la lichide.</p> <p>8) 1 buc.: Marker pentru piele, standard.</p> <p>9) 1 buc.: Container cu capac, pentru prelevarea specimenelor, volum minim 500 ml.</p> <p>10) 3 buc.: Bonetă chirurgicală tip astronaut, cu bandă absorbantă, cu legători la spate.</p> <p>Documente de calificare:</p> <p>1) Certificat CE conform Directivei 93/42/CEE valabil.</p> <p>2) Declarație de conformitate CE cu anexele</p>		
--	--	--	--

		corespunzătoare pentru produsele oferite, valabilă. 3) Certificat de la producător ISO 13485 valabil.			
1444	Set chirurgical steril pentru laparoscopie	Componența minimă: - cearșaf impermeabil laminat pentru masă instrumente 140x75cm - 1 bucată; - cearșaf SMS pentru masă operație 160x150cm cu bordura adezivă – 1 bucată; - cearșaf 250x160cm cu câmp adeziv și abs. incizia 30x15cm - 1 bucată; - husă protecție laparoscop lam. - 1 bucată; - pungă cu bandă adezivă - 2 bucăți; - șervețel material absorbant 70x50cm - 3 bucăți; - bandă adezivă – 2 bucăți;	Bucată	2860	247764,374
1445	Set chirurgical TUR steril	1.Cearșaf TUR cu legiins incorporat și pungă în formă de pâlnie pentru colectarea materialului biologic înlăturat cu canulă de drenare separată cu plasă pentru capturarea Fragmentelor 200x250cm (+/-5cm) - 1buc 2.Cearșaf steril pentru masă chirurgicală 15x200cm (+/-5cm) - 1buc 3.Cearșaf steril combinat pentru masă de instrumente(Mayo)145x80cm (+/-5cm) - 1buc 4.Cearșaf steril 75x90cm (+/-5cm) - 1buc 5.șervețel steril -33x33cm (+/-10cm) - 4buc 6. Husă pentru videocameră - 250x15cm - 1buc	Bucată	4500	618750,000
1523	Set pentru osteosinteză maxilo-facială	Set pentru osteosinteză maxilo-facială, steril jetabil componente 1 set împachetat steril, ambalaj individual: 1) 1 buc.: Câmp Mayo pentru masă de operație, dimensiuni 80 x 145cm (± 5cm): 2 straturi în zona absorbantă 65 x 85cm (± 5cm), din viscoză minim 25g/m2 și polietilenă minim 60 mcm. Capacitate de absorbție în zona critică minim 2 g/dm2 (se va exclude Mayo cu zonă hidrofobă). Pictogramă pentru ghidare. 2) 1 buc.: Câmp craniotomie 230 x 300cm (± 10cm), aria de incizie transparentă 30 x 20cm (± 2cm), cu sac de colectare	Bucată	100	130000,000

	<p>lichide, cu robinet, zonă super absorbantă în aria de lucru. Polistratificat, minim 3 straturi pe toată suprafața, ranforsat în zona critică: a) strat confort pentru pacient din polipropilenă; b) strat impermeabil din polietilenă minim 40 mcm grosime; c) strat absorbant din viscoză minim 20g/m2. Pictograme pentru ghidare.</p> <p>3) 2 buc.: Halat chirurgical standard, mărime XL, din material neșesut SMS minim 40g/m2, cu manjete de poliester; lungimea de la umăr până la poale 145cm (\pm 10cm); regiunea toracală minim 60cm; mâneca cusută cu laser.</p> <p>4) 1 buc.: Câmp pentru masă ranforsat 150 x190cm (\pm 10cm), zonă absorbantă 150 x 190cm (\pm 10cm) pe toată suprafața. Compus din minim 2 straturi: a) strat impermeabil, ranforsat, din polietilenă minim 55 mcm grosime; b) strat absorbant din polipropilen minim 30g/m2.</p> <p>5) 1 buc.: Halat chirurgical standard, mărime L, din material neșesut SMS minim 40g/m2, cu manjete de poliester; lungimea de la umăr până la poale 135cm (\pm 5cm); regiunea toracală minim 55cm; mâneca cusută cu laser.</p> <p>6) 2 buc.: Bol 120 ml, transparent</p> <p>7) 1 buc.: Bol gradat 250 ml, albastru</p> <p>8) 3 buc.: Stripuri adezive pentru plagă fină 12 x 100mm (\pm 5mm)</p> <p>9) 1 buc.: Marker pentru piele, standard.</p> <p>10) 1 buc.: Container cu capac, 120 ml, transparent.</p> <p>11) 1 buc.: Canulă de aspirație tip Yankauer 12 CH</p> <p>12) 2 buc.: Panglici de operație cu strat adeziv pe toată suprafața, dimensiuni 10x50cm (\pm 5cm); din 2 straturi: a) impermeabil din polietilenă minim 25mcm grosime; b) absorbant din poliester minim 40g/m2.</p> <p>13) 1 buc.: Sutura echivalent Vicryl Plus 4-0, lungime 45cm.</p> <p>14) 1 buc.: Bisturiu N15</p>			
--	---	--	--	--

		<p>15) 1 buc.: Bol renal 800 ml 16) 1 buc.: Seringă 10 ml Luer lock 17) 2 buc.: Seringă 20 ml Luer lock 18) 1 buc.: Susținător cabluri, tip velcro cu lipici minim 2 x 30cm. 19) 1 buc.: Câmp pentru pacient, absorbant, dimensiuni 175 x 175cm (± 2cm), cu bord adeziv pe o margine; zonă absorbantă pe toată suprafața, compus din minim 3 straturi: a) strat confort pentru pacient, din polipropilen minim 10g/m²; b) strat de polietilenă de minim 40 mcm grosime; c) strat absorbant din viscoză, minim 20 g/m². Se va exclude adezivul din lipici cu fața dublă. Capacitatea de absorbție – minim 1 g/dm².</p> <p>Documente de calificare: 1) Certificat CE conform Directivei 93/42/CEE valabil. 2) Declarație de conformitate CE cu anexele corespunzătoare pentru produsele oferite, valabilă. 3) Certificat de la producător ISO 13485 valabil.</p>			
1551	Set steril jetabil pentru intervenții (pacemaker)	<p>1. 1 buc.: câmp cu bord adeziv - dimensiuni 175x175cm (+/- 5cm), 2 straturi: strat absorbant din viscoză minim 20 g/m²; strat impermeabil din polietilenă minim 40 mcm grosime; grad de absorbție minim 0,75g/dm²; cu bord adeziv impregnat (nu se va accepta lipici cu 2 fețe). 2. 1 buc.: câmp bistratificat cu bord adeziv – dimensiuni 90x75cm(+/-5cm), bord adeziv – min 5cm. 2 straturi: strat absorbant din viscoză minim 20 g/m²; strat impermeabil din polietilenă minim 40 mcm; grad de absorbție minim 0,75g/dm²; cu bord adeziv impregnat (nu se va accepta lipici cu 2 fețe). 3. 1 buc.: câmp de masă ranforsat pentru instrumentar - 150x190cm (+/-5cm), 2 straturi: strat absorbant din polipropilen minim 30 g/m²; strat impermeabil din polietilenă minim 55 mcm; grad de absorbție minim 2,0g/dm²; zonă</p>	Bucată	450	756000,000

	<p>absorbantă pe toată suprafața. 4. 1buc.: câmp Mayo pentru masă de operație, ranforsat, din dimensiuni 80x145cm (± 5cm), zonă absorbantă din viscoză minim 25 g/m² cu zona de absorbție 65x85cm (± 5cm) (se va exclude Mayo cu zonă hidrofobă). Pictogramă pentru ghidare. 5. 3 buc.: șervețele pentru mâini, din celuloză, minim 15x25cm. 6. 1 buc.: bandă adezivă - 10x50cm(+/-2cm), 2 straturi: a) impermeabil din polietilenă minim 25mcm grosime; b) absorbant din poliester minim 40g/dm²; pentru fixarea tuburilor. 7. 200 buc.: Tampon absorbant din viscoză/poliester - dimensiuni 10x10cm(+/-3cm), minim 4 straturi, capacitatea de absorbție a lichidelor - minim 700%. 8. 1 buc.: Câmp angiografie cu dimensiuni 240x330cm (+/-10cm), integru, impermeabil 100% pe toată suprafața. a) Zona critică 90x110mm (+/-10cm) – ranforsată, triplu stratificată, din viscoză minim 50g/m², polietilenă minim 50mcm, polipropilenă minim 10g/m², cu grad înalt de absorbție nu mai puțin de 3,5 g/dm², cu 2 orificii de 5x10cm (+/-2cm), cu bord adeziv impregnat în jurul orificiilor (nu se va accepta lipici cu 2 fețe). b) Zona semi-critică absorbantă, minim 100x320cm. c) Margini laterale transparente, dim. 70x320cm. Toate zonele câmpului vor asigura 100% etanșeitate, vor fi sigilate termic, să nu se dezlipească în mediu uscat și/sau lichid. 9. 3 buc.: Halat chirurgical XL - a) Din material neșesut, fibre de polipropilen, minim 3 tipuri de fibre –SMS; b) Repelent, grosimea materialului SMS minim 35 g/m²; c) Mâneca cusută cu laser pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide, se va exclude mâneca cusută cu acul; d) Lungimea mânecilor de 60cm (± 3cm), lungimea halatului (din umeri până la poale) - 130cm (+/-5cm), lățimea halatului în zona axilară 75cm (± 3cm). 10. 4 perechi: Mănuși sterile, nepudrate (mărimi: N7,0 – 1 pereche; N8,0 – 2 perechi) - din cauciuc</p>			
--	--	--	--	--

		<p>deproteinizat, cu potențial alergen scăzut (proteine extractibile nu mai mult de 50mcg/g), rezistente la intervenții chirurgicale cu utilizarea ghidurilor metalice; apirogenice, rezistența la rupere – nu mai puțin de 18N, grosimea la degete - nu mai puțin de 0,27mm; acoperit pe interior cu biogel pentru protecție dublă și rezistența la rupere, AQL – nu mai mare de 0,65 (AQL – standard de protecție a personalului medical în cadrul intervențiilor de lungă durată (nivelul de penetrare la microorganisme și lichide, substanțe chimice – conform standardului EN 374-2:2014)). 11. 1 buc.: husă ecran circulară - 140cm din polietilenă, transparentă, cu elastic. 12. 1 buc.: husă mâner lampă chirurgicală. 13. 2 buc.: Bol 500 ml din polipropilen, gradat, transparent. 14. 2 buc.: Bol 250 ml din polipropilen, gradat, colorat. 15. 1 buc.: Bol min.120 ml din polipropilen, gradat, transparent, cu filet și capac, înălțimea minim 7cm, inscripționat cu eticheta "risc biologic". 16. 5 buc.: Aplicator - lungime aprox. 15cm. 17. 1 buc.: Bisturiu cu protecția lamei Nr. 22. 18. 1 buc.: Forceps – aprox. 12cm. 19. 4 buc.: Pensă - aprox. 10cm. 20. 5 perechi: Bahile albe din material neșesut. 21. 5 buc.: Mască chirurgicală 3 straturi, incl. strat antibacterian. 22. 5 buc.: Bonetă chirurgicală bărbați. 23. 2 buc.: Bonetă chirurgicală femei.</p>			
1622	Șorț de radioprotecție în set, M	<p>Confecționate din material multistrat de cauciuc cu conținut de Pb ce asigura protecția radiologica conform normelor interne și internațional. Oferă protecție maximă în partea frontală, prin dublă suprapunere a straturilor. Buzunar exterior la piept. Pernuțe moi pe interior la umeri. Echivalent în Pb frontal - 0.50mm, suprapunerea a 2 straturi - 0.7mm; dorsal - 0.35mm. Oferă elasticitate, manipulare ușoară, suprafețe ușor lavabile. Sistem de prindere cu arici pe</p>	Bucată	11	183333,370

		interior și centură + închizător "click" (sus) pe exterior. Disponibile cel puțin 5 culori, mărimea M.			
1623	Șorț de radioprotecție în set, L	Confecționate din material multistrat de cauciuc cu conținut de Pb ce asigura protecția radiologica conform normelor interne și internațional. Oferă protecție maximă în partea frontală, prin dublă suprapunere a straturilor. Buzunar exterior la piept. Pernuțe moi pe interior la umeri. Echivalent în Pb frontal - 0.50mm, suprapunerea a 2 straturi - 0.7mm; dorsal - 0.35mm. Oferă elasticitate, manipulare ușoară, suprafețe ușor lavabile. Sistem de prindere cu arici pe interior și centură + închizător "click" (sus) pe exterior. Disponibile cel puțin 5 culori, mărimea L.	Bucată	17	283333,390
1624	Șorț de radioprotecție în set, XL	Confecționate din material multistrat de cauciuc cu conținut de Pb ce asigura protecția radiologica conform normelor interne și internațional. Oferă protecție maximă în partea frontală, prin dublă suprapunere a straturilor. Buzunar exterior la piept. Pernuțe moi pe interior la umeri. Echivalent în Pb frontal - 0.50mm, suprapunerea a 2 straturi - 0.7mm; dorsal - 0.35mm. Oferă elasticitate, manipulare ușoară, suprafețe ușor lavabile. Sistem de prindere cu arici pe interior și centură + închizător "click" (sus) pe exterior. Disponibile cel puțin 5 culori, mărimea XL.	Bucată	13	216666,710
1625	Șorț protector nesteril din polietilenă	De unică folosință, cu suprafață protectoare impermeabilă pentru murdarii (lichide și a.), lungimea 140cm (±10cm), lățime 80cm (±5cm), densitatea 40 g/m ² , din polipropilenă laminată rezistentă la umiditate, hidrofobă, fără scame	Bucată	79285	96793,771
1787	Vizieră cu radioprotecție	Vizieră de radioprotecție care constă dintr-un ecran acrilic transparent plumbat care poate fi poziționat la diferite unghiuri ale feței pentru a minimiza răspândirea radiației și o bandă reglabilă dublă la frunte.	Bucată	9	324000,000

		Greutate 340-360 g, înălțime ecran 12-15cm, protecție 0.10mm echivalent Pb. Se furnizează cu husă ușor lavabilă.			
	Bonetă de protecție radiologică	Mărime universală, ajustabilă cu șiret. Suprafața antibacteriană, antistatică, durabilă. Protecție radiologică echivalent 0,35 Pb. Disponibilă în mai multe variante de culori, la solicitare.	Bucată	10	20000,000
	Câmp chirurgical	Câmp chirurgical steril, dimensiuni 50x40 cm (± 2 cm)	Bucată	10000	100000,000
	Câmp pentru masa de instrumente, steril, jetabil, 200x240cm	240x200 cm (± 10 cm) – 1 buc., din material neșesut, polistratificat, minim 2 straturi: impermeabil; absorbant cu zona de absorbție minim 75x240 cm (± 10 cm). Capacitatea de absorbție nu mai puțin de 42 g/m.p. Rezistent la rupere. Ambalare per unitate cu plisare transversală.	Bucată	4410	105840,000
	Câmp pentru masa de instrumente, steril, jetabil, 70x80cm	Câmp steril pentru masa de instrumente, jetabil 80x70 (± 5 cm) material neșesut, polistratificat, minim 2 straturi, impermeabil. Capacitatea de absorbție nu mai puțin de 42 g/m.p. Rezistent la rupere.	Bucată	20000	150000,000
		Total			43804810,84

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	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 type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/>
Agentia Națională pentru Soluționarea Contestațiilor	mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124, MD-2001; tel/fax: (022) 820 652, 820-651 e-mail: contestatii@ansc.md pagina web: www.ansc.md
Alte informații relevante	

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

ANUNȚ DE INTENȚIE Administrația Națională a Penitenciarelor
privind achiziționarea **Mijloace speciale de protecție pentru necesitățile sistemului administrației**
penitenciare (Repetat)

Nr. 25 din 02 august 2024

I. Informații generale despre autoritatea contractantă:

Denumirea autorității contractante	Administrația Națională a Penitenciarelor
IDNO	1006601001012
Adresa	Mun. Chișinău, str. N. Titulescu, 35
Numărul de telefon/fax	022 - 409 -750/ 022 - 409 -715
Adresa de e-mail ale autorității contractante	anp@anp.gov.md
Adresa de internet ale autorității contractante	http://anp.gov.md/
Persoana de contact, numărul de telefon/e-mail	Șova Dorina, 022 - 409 -715 dorina.sova_@anp.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	http://anp.gov.md/achizitii_publice SIA „RSAP” https://achizitii.md/ro/cabinet/tender/list
Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate	Instituție de stat cu statut special
Cod CPV	35100000-5

II. Informații despre obiectul achiziției:

Nr. lot	Cod CPV	Denumirea serviciilor	Un./m.	Cantitate	Descrierea achiziției	Valoarea estimată, fără TVA
Lotul nr.1: Scut anti-impact						
1.	35812300-2	Scut anti-impact	Buc.	300	<i>Caracteristici de bază:</i> Scut din duraluminiu sau policarbonat (transparent) rezistent la șocuri. Să ofere protecție împotriva pietrelor, sticlelor, barelor de fier și a altor obiecte. Scutul să fie format dintr-un scut rezistent la șocuri, dotat cu mâner pentru comoditatea manipulării, curea de rupere din nailon ușor reglabilă și o căptușeală din spumă ori cauciuc pentru protecția antebrațului și absorbția șocurilor. În partea superioară a scutului (în partea centrală) să existe găuri de vizionare în 6 rânduri (nu este necesar la scut din policarbonat).	420 000,00 lei

					<p>Scutul să fie dotat în partea de jos cu un mâner suplimentar(mai jos de mînere pentru manipulare) și un accent (partea de jos a scutului și la mijloc) pentru construirea figurii "Piramidei".</p> <p>Dimensiuni: 1000 mm x 600 mm. Suprafață de protecție nu mai puțin de 60 dm². Rezistent la lovituri și șoc . Greutatea nu mai mare de 4 kg.</p> <p><u>Caracteristici suplimentare:</u> certIFICATE de conformitate caracteristicilor declarate; durabilitate și tenacitate înaltă; garanție minium 12 luni din momentul punerii în folosință.</p>	
Lotul nr.2: Baston din cauciuc						
2.	3520000-6	Baston din cauciuc	Buc.	300	<p><u>Caracteristici de bază:</u> Baston din cauciuc dur de o calitate înaltă, de culoare neagră pentru forțele de ordine, rezistent la impact și șocuri mecanice, lungimea bastonului maxim 600 mm; mâner anti-alunecare avînd pe toată suprafața striații pentru o aderare mai bună și care scade orice posibilitate de a fi smuls din mînă. Bastonul oferă utilizatorului o mînuire confortabilă. Dintr-o parte a mînerului este confecționată garda pentru protecția mîinii, la celălalt capăt a bastonului avînd terminația în formă de baston. Bastonul este înzestrat cu port baston din nailon de culoare negru cu durabilitate înaltă, sistemul de închidere cu cel puțin 2 capse, se fixează de curea cu lățimea 50 mm.</p> <p><u>Caracteristici suplimentare:</u> - certificate de conformitate caracteristicilor declarate;</p>	240 000,00 lei

					- durabilitate și tenacitate înaltă; - garanție minium 12 luni din momentul punerii în folosință.	
Termenul de livrare: 15 Decembrie 2024;						
Locul livrării - sediul ANP, adresa: mun. Chișinău, str. N. Titulescu 35.						
Total fără TVA						660 000, 00 lei

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 checked="" type="checkbox"/> Nu		
Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor acte cu putere de lege sau al unor acte administrative	<input checked="" type="checkbox"/> Nu		
Scurtă descriere a criteriilor de selecție:			
<p>Conform pct. 58, secțiunea a 3-a din Documentația standard, <u>prețurile pentru bunurile/serviciile solicitate se indică în lei moldovenești, cu două cifre după virgulă.</u></p> <p>În situația identificării de către ANP a diferenței între suma prețurilor unitare și prețul total din Anexa nr.23 din documentația standard, urmează a fi luat în calcul prețul unitar fără TVA, iar suma totală va fi corectată corespunzător, fiind coordonată în prealabil cu operatorul economic. Dacă ofertantul nu va accepta corecția acestor erori, oferta, în consecință, va fi respinsă.</p> <p>În temeiul art.19 alin. 3 lit. d) din Legea nr. 131/ 2015, privind achizițiile publice, ANP va exclude din procedura de atribuire a contractului de achiziții publice orice ofertant în cazul prezentării informațiilor false sau neprezentării informațiilor solicitate de ANP, în scopul demonstrării îndeplinirii criteriilor de calificare și selecție.</p>			
Nr. d/o	Descrierea criteriului/cerinței	Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței:	Nivelul minim/Obligativitatea
1.	Cerere de participare	Completat în conformitate cu Anexa nr.7 din Documentația standard nr.115 din 15.09.2021 - confirmat prin semnătură electronică;	Obligativiu
2.	Declarație privind valabilitatea ofertei	Completat în conformitate cu Anexa nr.8 din Documentația standard nr.115 din 15.09.2021, Termenul de valabilitate - 60 zile din ziua deschiderii ofertelor - confirmat prin semnătură electronică;	Obligativiu
3.	Garanția pentru ofertă, 1%	Completată în conformitate cu Anexa nr. 9 din Documentația standard - în original, emisă de o bancă comercială - confirmat prin semnătură electronică.	

		<p>Sau Garanția pentru ofertă prin transfer la contul autorității contractante (ordin de plată) conform datelor: Beneficiarul plății: Administrația Națională a Penitenciarelor Denumirea băncii: Ministerul Finanțelor – Trezoreria de Stat Cod fiscal: 1006601001012 Cod bancar: TREZMD2X Cod IBAN: MD88TRPCAA518410A00452AA, notă: „Garanția pentru ofertă”. Termenul de valabilitate să fie egal cu perioada de valabilitate a ofertei - 60 zile din data limită de depunere a ofertelor.</p>	
4.	Specificații tehnice	Completat în conformitate cu Anexa nr.22 din Documentația standard nr.115 din 15.09.2021 - confirmat prin semnătură electronică ;	Obligatoriu
5.	Specificații de preț	Completat în conformitate cu Anexa nr.23 din Documentația standard nr.115 din 15.09.2021 – confirmat prin semnătură electronică ;	Obligatoriu
6.	DUAЕ	Completat conform modelului anexat, confirmat prin semnătură electronică ;	Obligatoriu
<p>Conform art. 20 alin. 8, Legea nr. 131 din 03.07.2015, privind achizițiile publice, ofertantul clasat pe primul loc va prezenta (prin mijloace electronice, cu aplicarea semnăturii electronice) în termen de 1 zi, la solicitarea autorității contractante, documentele justificative actualizate prin care va demonstra îndeplinirea tuturor criteriilor de calificare și selecție, în conformitate cu informațiile cuprinse în DUAЕ, cu ulterioara plasare pe platforma SIA RSAP, după cum urmează:</p>			
1.	Certificat de atribuire al contului bancar	Eliberat de banca deținătoare de cont, copie, confirmată prin semnătură electronică ;	Obligatoriu
2.	Dovada înregistrării juridice	Certificat / decizie de înregistrare a întreprinderii / extras din Registrul de Stat al persoanelor juridice – copie, confirmată prin semnătură electronică ;	Obligatoriu
3.	Declarație privind confirmarea identității beneficiarilor efectivi și neîncadrarea acestora în situația condamnării pentru participarea la activități ale unei organizații sau grupări criminale, pentru corupție, fraudă și/sau spălare de bani.	Completat în conformitate cu ordinul Ministerului Finanțelor nr.145 din 24.11.2020, copie, confirmată prin semnătură electronică ;	Obligatoriu
4.	Certificat de conformitate sau alt certificat care confirmă calitatea bunului propus	Eliberat de un organism abilitat de verificare a conformității produselor –	Obligatoriu

		copie, confirmată prin semnătură electronică Participantului.	
5.	Garanție pentru bunurile oferite de minim 12 luni	Completată în original, cu ștampila și semnătura Participantului;	Obligatoriu
6.	Mostre	Se vor solicita la necesitate. Mostrele pot fi testate, respectiv acestea nu se returnează.	Obligatoriu
7.	Garanția de bună execuție 5% din suma contractului (la semnarea contractului)	<p>a) Garanția de bună execuție va fi emisă de o bancă comercială licențiată, completată în conformitate cu Anexa nr. 10 din Documentația standard; Se va prezenta în original de către operatorul economic;</p> <p>sau</p> <p>b) Garanția de bună execuție prin transfer la contul autorității contractante (ordin de plată) conform următoarelor date: Beneficiarul plății: Administrația Națională a Penitenciarelor Denumirea băncii: Ministerul Finanțelor – Trezoreria de Stat Cod fiscal: 1006601001012 Cod bancar: TREZMD2X Cod IBAN: MD74TRPCAA518440D00452AA, notă: „Garanția de bună execuție” Termenul de valabilitate a garanției: 31.01.2025.</p>	Obligatoriu

IV. Alte informații:

Data estimată pentru publicarea anunțului de participare pentru contractul/contractele la care se referă anunțul de intenție	05.08.2024
Tehnici și instrumente specifice de atribuire utilizate	<input checked="" type="checkbox"/> cel mai mic preț și corespunderea specificației tehnice solicitate <input checked="" type="checkbox"/> licitație electronică, în 3 runde cu pasul minim 1%
Contractul intră sub incidența Acordului privind achizițiile guvernamentale al Organizației Mondiale a Comerțului (Numai în cazul anunțurilor transmise spre publicare în JOUE)	<input checked="" type="checkbox"/> Nu
Agencia Națională pentru Soluționarea Contestațiilor	mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124, MD-2001; tel/fax: (022) 820 652, 820-651 e-mail: contestatii@ansc.md pagina web: www.ansc.md
Alte informații relevante	

ANUNȚ DE INTENȚIE Î.S.,Administrația de Stat a Drumurilor”

Nr.47 din 01.08.2024

I. Informații generale despre autoritatea contractantă:

Denumirea autorității contractante	Î.S.,Administrația de Stat a Drumurilor”
IDNO	1003600023559
Adresa	MD 2004, or.Chișinău, str. Bucuriei 12a
Numărul de telefon/fax	022 212296, 022 223179
Adresa de e-mail ale autorității contractante	achizitii@asd.md
Adresa de internet ale autorității contractante	www.asd.md
Persoana de contact, numărul de telefon/e-mail	Cristian Drăgălin, 022 212296, e-mail: achizitii@asd.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	SIA”RSAP”MTender, www.mtender.gov.md www.asd.md/achizitii/nationale/curente
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>	Întreprindere de stat la autogestiune, activitatea de gestionare, întreținere, reparație, modernizare și exploatare a drumurilor.

II. Informații despre obiectul achiziției:

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor, serviciilor sau lucrărilor	Cantitate / Unitate de măsură	Descriere a achiziției	Valoarea estimată, lei fără TVA
1	45233000-9	Lucrări de reparație capitală a drumului R26 Bender - Căușeni - Cimișlia, km 23,821 - km 46,308 (Sectorul 1: km 23,821 – km 31,20)	1	Conform caietului de sarcini	130 484 000,00

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	<u>Nu</u>
Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor acte cu putere de lege sau al unor acte administrative	<u>Nu</u>
Scurtă descriere a criteriilor de selecție	Eligibilitatea ofertantului; Capacitatea de exercitare a activității profesionale; Capacitatea economică și financiară; Capacitatea tehnică; 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-August 2024
Tehnici și instrumente specifice de atribuire utilizate	-
Contractul intră sub incidența Acordului privind achizițiile guvernamentale al Organizației Mondiale a Comerțului (<i>Numai în cazul anunțurilor transmise spre publicare în JOUE</i>)	-
Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor	mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124, MD-2001; tel/fax: (022) 820 652, 820-651 e-mail: contestatii@ansc.md pagina web: www.ansc.md
Alte informații relevante	Execuția lucrărilor: 18 luni din momentul încheierii contractului.

ANUNȚ DE INTENȚIE Instituția Publică Universitatea Tehnică a Moldovei
Nr. 39 din 02 august 2024

I. Informații generale despre autoritatea contractantă:

Denumirea autorității contractante	Instituția Publică Universitatea Tehnică a Moldovei
IDNO	1007600001506
Adresa	mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare, 168
Numărul de telefon/fax	+373 22 23-35-03 / +373 22 23-85-04
Adresa de e-mail ale autorității contractante	rector@adm.utm.md
Adresa de internet ale autorității contractante	https://utm.md/
Persoana de contact, numărul de telefon/e-mail	Aliona CARAGANCIU +373 22 23-35-03 / +373 69 108 300 aliona.caraganciu@adm.utm.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 (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)	1. https://mtender.gov.md/ 2. https://utm.md/blog/category/anunturi-de-achizitionare/ 3. aliona.caraganciu@adm.utm.md
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)	Instituție Publică de învățământ superior

II. Informații despre obiectul achiziției:

Nr d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor solicitate	Cantitatea	Unitatea de măsură	Specificarea tehnică deplină solicitată, standarde de referință	Valoarea estimată, lei fără TVA (pentru fiecare lot în parte)
LOT 1 Cabinet microbiologic cu suport						
1.1	3800000-5	Cabinet microbiologic (600-800x500-600x550-700) cu suport	1	bucată	- Clasa de biosiguranță II, tip A2; - Flux laminar vertical; - Dimensiuni exterioare: 700-900x650-750x1200-1300	115.000,00

Nr d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor solicitate	Canti- tatea	Unitatea de măsură	Specificarea tehnică deplină solicitată, standarde de referință	Valoarea estimată, lei fără TVA (pentru fiecare lot în parte)
					<ul style="list-style-type: none"> - Dimensiuni interioare: 600-800x500-600x550-700 - Deschidere de lucru: <ul style="list-style-type: none"> - Suprafața de lucru confecționată din oțel inoxidabil, înconjurată de presiune negativă; - Panou frontal cu sticlă ramforsată dublu stratificată ≥ 5mm. Anti UV, unghi de înclinare 10°; - Lampă de iluminare LED, iluminare >1000lx - 2 Lampe UV cu emisie la 253.7 nm ; - 2 Prize protejate la umiditate - 2 Filtre Hepa cu 99.999% eficiența la 0.3μm si cu indicator pentru durata de utilizare; - Panou de control extern, telecomandă; - Racord de conectare la tubulatura de evacuare - Suport cu roțile, pentru cabinet 	
Valoarea estimată pentru LOT 1, fără TVA, lei MD						115.000,00
LOT 2 Cabinet microbiologic fără suport						
2.1	3800000-5	Cabinet microbiologic (600-800x500-600x550-700) fără suport	4	bucăți	<ul style="list-style-type: none"> - Clasa de biosiguranță II, tip A2; - Flux laminar vertical; - Dimensiuni exterioare: 700-900x650-750x1200-1300; 	440.000,00

Nr d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor solicitate	Canti- tatea	Unitatea de măsură	Specificarea tehnică deplină solicitată, standarde de referință	Valoarea estimată, lei fără TVA (pentru fiecare lot în parte)
					<ul style="list-style-type: none"> - Dimensiuni interioare: 600-800x500-600x550-700; - Deschidere de lucru: <ul style="list-style-type: none"> - Suprafața de lucru confectionată din oțel inoxidabil, înconjurată de presiune negativă; - Panou frontal cu sticlă ramforsată dublu stratificată ≥ 5mm. Anti UV, unghi de înclinare 10°; - Lampă de iluminare LED, iluminare >1000 lx; - 2 Lampe UV cu emisie la 253.7 nm ; - 2 Prize protejate la umiditate; 2 Filtre Hepa cu 99.999% eficiența la 0.3μm si cu indicator pentru durata de utilizare; - Panou de control extern, telecomandă; - Racord de conectare la tubulatura de evacuare. 	
Valoarea estimată pentru LOT 2, fără TVA, lei MD						440.000,00
LOT 3 Cabinet microbiologic						
3.1	3800000 -5	Cabinet microbiologic (800- 1000x500- 610x550-750)	2	bucăți	<ul style="list-style-type: none"> - Clasa de biosiguranță II, tip A2; - Flux laminar vertical; - Dimensiuni exterioare: 900-1100x650-750x1200-1400 	231.666,00

Nr d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor solicitate	Cantitatea	Unitatea de măsură	Specificarea tehnică deplină solicitată, standarde de referință	Valoarea estimată, lei fără TVA (pentru fiecare lot în parte)
					<ul style="list-style-type: none"> - Dimensiuni interioare: 800-1000x500-610x550-750 - Suprafata de lucru confectionată din oțel inoxidabil, înconjurată de presiune negativă; - Panou frontal cu sticla ramforsată dublu stratificată ≥ 5mm. Anti UV, unghi de înclinare 10°; - Lampă de iluminare LED, iluminare >1000 lx - 2 Lampe UV cu emisie la 253.7 nm ; - 2 Prize protejate la umiditate - 2 Filtre Hepa cu 99.999% eficiență la 0.3μm și cu indicator pentru durata de utilizare; - Panou de control extern, telecomandă; - Racord de conectare la tubulatura de evacuare 	
Valoarea estimată pentru LOT 3, fără TVA, lei MD						231.666,00
LOT 4 Nișă (hotă) chimică de laborator						
4.1	3800000-5	Nișă (hotă) chimică de laborator (900-1100x580x1100-1200)	2	bucăți	<ul style="list-style-type: none"> - Dimensiune externă: 1100-1300x750x2100-2350mm; - Dimensiune internă: 900-1100x580x1100-1200; - Pereții interior și toate îmbinările confectionate din materiale rezistente la agenți chimici corozivi; 	250.000,00

Nr d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor solicitate	Canti- tatea	Unitatea de măsură	Specificarea tehnică deplină solicitată, standarde de referință	Valoarea estimată, lei fără TVA (pentru fiecare lot în parte)
					<ul style="list-style-type: none"> - Panou frontal cu sticlă securizată pentru protecția operatorului în caz de explozie, înălțime de deschidere reglabilă cu maxim de 750 mm; - Baza cu structură rezistentă vopsit cu pulberi epoxidice anticorozive, rezistente la acizi și baze, cu picioare reglabile pentru nivelare; - Conexiune la sistem de exhaustare extern prin structură cu fante și sisteme de filtre; - Iluminare interioară cu protecție, >1000 lx; - Chiuvetă din material chimic rezistent 250-300x150-200 mm, cu robinet de apă rece (în partea dreapta a mesei de lucru a nișei); - Panou electric de comandă extern; - 2 prize 220V-16A externe; - 1 lampă LED poziționată interior / sus/ mijloc; - Masă de lucru din gresie /plastic chimic rezistente; - Modul stocare reactivi format din 2 dulapuri de depozitare, eshaustate; concomitent cu nișa, clasificate pentru acizi și baze. 	
Valoarea estimată pentru LOT 4, fără TVA, lei MD						250.000,00
LOT 5 Nișă (hotă) chimică de laborator						

Nr d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor solicitate	Canti- tatea	Unitatea de măsură	Specificarea tehnică deplină solicitată, standarde de referință	Valoarea estimată, lei fără TVA (pentru fiecare lot în parte)
5.1	3800000 -5	Nișă (hotă) chimică de laborator (1200- 1400x580x110 0-1200)	2	bucăți	<ul style="list-style-type: none"> - Dimensiune externă: 1400-1600x750x2100-2350 mm; - Dimensiune internă: 1200-1400x580x1100-1200; - Peretii interior si toate imbinarile confectionate din materiale rezistente la agenti chimici corozivi; - Panou frontal cu sticlă securizata pentru protectia operatorului in caz de explozie, înalțime de deschirere reglabilă cu max.de 750 mm; - Baza cu structură rezistentă vopsit cu pulberi epoxidice anticorozive, rezistente la acizi și baze, cu picioare reglabile pentru nivelare; - Conexiune la sistem de exhaustare extern prin structură cu fante si sisteme de filtre; - Iluminare interioara cu protectie, >1000 lx; - Chiuveta din material chimic rezistent 250-300x150-200 mm, cu robinet de apa rece (în partea dreapta a mesei de lucru a nisei); - Panou electric de comandă extern; - 2 prize 220V-16A externe; - 1 lampă led pozitionată interior / sus/ mijloc; - Masă de lucru din gresie /plastic chimic rezistente; - Modul stocare reactivi format din 2 dulapuri de depozitare, ventilate 	256.667.00

Nr d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor solicitate	Cantitatea	Unitatea de măsură	Specificarea tehnică deplină solicitată, standarde de referință	Valoarea estimată, lei fără TVA (pentru fiecare lot în parte)
					concomitent cu nișa, clasificate pentru acizi și baze.	
Valoarea estimată pentru LOT 5, fără TVA, lei MD						256.667,00
LOT 6 Nișă (hotă) chimică de laborator						
6.1	3800000-5	Nișă (hotă) chimică de laborator (1500-1700x580x1100-1200)	2	bucăți	<ul style="list-style-type: none"> - Dimensiune externă: 1700-1900x750x2100-2350 mm, - Dimensiune internă: 1500-1700x580x1100-1200 - Pereții interior și toate îmbinările confecționate din materiale rezistente la agenți chimici corozivi; - Panou frontal cu sticlă securizată pentru protecția operatorului în caz de explozie, înălțime de deschidere reglabilă cu max. de 750 mm - Baza cu structură rezistentă vopsit cu pulberi epoxidice anticorozive, rezistente la acizi și baze, cu picioare reglabile pentru nivelare. - Conexiune la sistem de exhaustare extern prin structură cu fante și sisteme de filtre; - Iluminare interioara cu protecție, >1000 lx - Chiuvetă din material chimic rezistent 250-300x150-200 mm, cu robinet de apa rece (în partea dreaptă a mesei de lucru a nișei). - Panou electric de comandă extern; - 2 prize 220V-16A externe; 	266.667,00

Nr d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor solicitate	Cantitatea	Unitatea de măsură	Specificarea tehnică deplină solicitată, standarde de referință	Valoarea estimată, lei fără TVA (pentru fiecare lot în parte)
					<p>- 1 lampă led poziționată interior / sus/ mijloc;</p> <p>- Masă de lucru din gresie /plastic chimic rezistente.</p> <p>- Modul stocare reactivi format din 2 dulapuri de depozitare, ventilate concomitent cu nișa, clasificate pentru acizi și baze.</p>	
Valoarea estimată pentru LOT 6, fără TVA, lei MD						266.667,00
LOT 7 Cabinet microbiologic, clasa II de siguranță, A2						
7.1	3800000-5	Cabinet microbiologic, clasa II de siguranță, A2	2	bucăți	<p>Cabinetul oferă protecție pentru personalul laboratorului, mediul și procesele sensibile de lucru în care agenți biologici sunt aplicați. Dulapul va oferi un nivel ridicat de protecție la contaminare, bazată pe două filtre HEPA sau ULPA avansate. Dulapul va fi realizat din polipropilenă anticorozivă robustă, ușor de curățat, cu rezistență ridicată la acizi și chimicale, ceea ce este optim pentru utilizare în condiții de laborator. Dulapul va fi dotat cu un dispozitiv de control inteligent și sigur, cu ecran tactil, color, cu funcție de protejare a operatorului prin alerte pentru situații de deviere de la normă sau acțiuni periodice de întreținere și înlocuire a dispozitivelor. Toate componentele trebuie să aibă un consum redus de energie. Iluminat de tip LED. Echipat cu motor pentru ventilare. Sistemul va fi dotat cu un regim de noapte, programabil, care oprește toate consumurile inutile de energie electrică și menține doar</p>	216.000,00

Nr d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor solicitate	Canti- tatea	Unitatea de măsură	Specificarea tehnică deplină solicitată, standarde de referință	Valoarea estimată, lei fără TVA (pentru fiecare lot în parte)
					<p>componentele esențiale ce asigură nivelul de siguranță cerut.</p> <p>Echipamentul va fi certificat CE și va respecta standardul EN 12469.</p> <p>Pereți laterali din sticlă securizată. Suprafața de lucru și tavă de scurgere din oțel inoxidabil 304. Robinet integrat pentru apă și minim 2 prize electrice. Alarmer de întreținere și defecțiuni tehnice. Ecran de gestionare a temporizatoarelor și contoarelor. Sistem de lumină UV, germicidă, rezistent la apă, cu mecanism de siguranță (blocare). Geam din sticlă securizată cu strat triplex de minim 6 mm. Model de flux de aer bazat pe principiu 70% circulație, 30% evacuare. Dotat cu stand reglabil cu cotieră. Certificat conform ISO 5/CLASS 100 conform ISO 14644-1. Dimensiunile externe nu vor depăși 1600 mm lungime x 850 mm adâncime x 2200 mm înălțime, cu abatere admisibilă 50 mm.</p> <p>Spațiu de lucru minim 1400 mm.</p> <p>Lampa LED; Lampa UV*2.</p> <p>Stand suport prevăzut cu role.</p> <p>Garanție 12 luni.</p>	
Valoarea estimată pentru LOT 7, fără TVA, lei MD						216.000,00
Valoarea estimată pentru toate loturile, fără TVA, lei MD						1.776.000,00

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

Contractul de achiziție publică este rezervat unor ateliere protejate sau acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată	Nu <input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor acte cu putere de lege sau al unor acte administrative	Nu <input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Scurtă descriere a criteriilor de selecție	Criteriul de evaluare aplicat pentru adjudecarea contractului: <i>Prețul cel mai scăzut, fără TVA, și corespunderea parametrilor tehnici solicitați.</i>

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"/> Nu se aplică
Contractul intră sub incidența Acordului privind achizițiile guvernamentale al Organizației Mondiale a Comerțului (Numai în cazul anunțurilor transmise spre publicare în JOUE)	Nu <input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor	mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124, MD-2001; tel/fax: (022) 820 652, 820-651 e-mail: contestatii@ansc.md pagina web: www.ansc.md
Alte informații relevante	

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

ANUNȚ DE INTENȚIE Centrul Pentru Achiziții Publice Centralizate În Sănătate

Achiziționarea centralizată a Articolelor PARAFARMACEUTICE conform necesităților IMSP - beneficiari pentru anul 2025

Din 01.08.2024

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 dispozitive@capcs.gov.md mariana.jantuan@capcs.gov.md
Adresa de e-mail sau de internet de la care se va putea obține accesul liber, direct, total și gratuit la documentația de atribuire (<i>În cazul în care, din motivele prevăzute la art. 33 alin. (11) a Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice, nu se asigură accesul liber, direct, total și gratuit, o mențiune privind modul în care poate fi accesată documentația de atribuire</i>)	SIA RSAP (MTeder) www.capcs.md
Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate (<i>Dacă este cazul, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică ori ar putea implica o altă formă de achiziție comună</i>)	autoritate centrală de achiziție
Cod CPV	3310000-1
Obiectul de achiziție	Achiziționarea centralizată a Articolelor PARAFARMACEUTICE conform necesităților IMSP - beneficiari pentru anul 2025

Informații despre obiectul achiziției:

Nr Lot procedură	Denumire Lot	Specificația tehnică	Unitatea de măsură	Cantitatea necesară	Valoarea estimată
1	Ac cu filtru pentru colectarea soluțiilor (Dispozitiv pentru aspirație/transfer de soluții perfuzabile) (Consumabil nr. 661)	Filtru pentru aer: 0.35-0.45mkm; Filtru fluid: 4.5-5mkm; Efect bactericid a filtrului de aer; Durata utilizării minim 24 ore; Păstrarea soluțiilor sterile, Steril. Ambalat individual.	Bucată	61902	430,218.90
2	Ac de tip Luer Lock Hub (Consumabil nr. 662)	Ac de tip Luer Lock Hub, din oțel inoxidabil, reutilizabil, autoclavabil, de dimensiunea 1,4x50mm, în set a câte 6 bucăți.	Bucată	6	7,075.00
3	Ac de unică folosință pentru seringi 18G 1½ (Consumabil nr. 663)	Ace de unică folosință pentru seringi. Dimensiune ac: 18G 1½. Luer slip. Sterile, ambalate individual.	Bucată	17000	28,333.34
4	Ac de unică folosință pentru seringi 20G 1¼ (Consumabil nr. 664)	Ace de unică folosință pentru seringi. Dimensiune ac: 20G 1¼. Luer slip. Sterile, ambalate individual.	Bucată	2200	3,666.67
5	Ac de unică folosință pentru seringi 20G 1½ (Consumabil nr. 665)	Ace de unică folosință pentru seringi. Dimensiune ac: 20G 1½. Luer slip. Sterile, ambalate individual.	Bucată	3000	5,000.00
6	Ac de unică folosință pentru seringi 21G 1 1½ (Consumabil nr. 666)	Ace de unică folosință pentru seringi. Dimensiune ac: 21G 1½. Luer slip. Sterile, ambalate individual.	Bucată	31000	51,666.67
7	Ac de unică folosință pentru seringi 22G 1½ (Consumabil nr. 667)	Ace de unică folosință pentru seringi Dimensiune ac: 22G 1½. Luer slip. Sterile, ambalate individual.	Bucată	5700	9,500.00
8	Ac de unică folosință pentru seringi 23G 1¼ (Consumabil nr. 668)	Ace de unică folosință pentru seringi Dimensiune ac: 23G 1¼. Luer slip. Sterile, ambalate individual.	Bucată	3900	6,500.00
9	Ac de unică folosință pentru seringi 25G 1 (Consumabil nr. 669)	Ace de unică folosință pentru seringi Dimensiune ac: 25G 1. Luer slip. Sterile, ambalate individual.	Bucată	600	1,000.00
10	Ac de unică folosință pentru seringi 26G 1⅝ (Consumabil nr. 670)	Ace de unică folosință pentru seringi Dimensiune ac: 26G 1⅝. Luer slip. Sterile, ambalate individual.	Bucată	600	1,000.00

11	Ac de unică folosință pentru seringi 27G 1½ (Consumabil nr. 671)	Ace de unică folosință pentru seringi Dimensiune ac: 27G 1½. Luer slip. Sterile, ambalate individual.	Bucată	1300	2,166.67
12	Ac de unică folosință pentru seringi 30G 1½ (Consumabil nr. 672)	Ace de unică folosință pentru seringi Dimensiune ac: 30G 1½. Luer slip. Sterile, ambalate individual.	Bucată	1300	2,166.67
13	Bandă elastică (Consumabil nr. 802)	Benzi din material elastic rezistent, lungimea 1m, lățimea 5-7cm	Bucată	1080	48,600.00
14	Bandaj (Feșe) de tifon, 10m x 10cm, nesterilă, densitatea min. 18g/m2 (Consumabil nr. 803)	<p>Bandaj (Feșe) de tifon, lățimea 10cm-11cm, NESTERILĂ, hidrofil, densitatea min. 18 g/m2.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bumbac 100%, - este rulată și condiționată în ambalaj individual, fără cusături și defecte de țesere - țesătura feșii nu permite desprinderea de fire libere pe margini <p>Caracteristici fizico-mecanice:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lățimea 10cm-11cm - lungime admisibilă 10 m - densitate minim 18 g/m2 - legătura țesăturii=pânză - caracteristici fizico-chimice: hidrofilie max 10 secunde - agentul de albire utilizat: non-toxic, non-alergic, non-inflamabil - Aciditate și alcalinitate absente; - Cloruri absente; - Fluorescență absentă; - fabricat conform standardului EN 14079:2003 sau echivalentul cu prezentarea documentelor confirmative în care se va regăsi specificația tehnică solicitată, precum certificate, rapoarte de testare, cataloage, data sheet, altele. 	Bucată	28595	63,480.90

15	Bandaj (Feșe) de tifon, 10m x 14-15cm, nesterilă, densitatea min. 18 g/m ² (Consumabil nr. 804)	<p>Bandaj (Feșe) de tifon, lățimea 14cm-15cm, NESTERILĂ, hidrofil, densitatea min. 18 g/m².</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bumbac 100%, - este rulată și condiționată în ambalaj individual, fără cusături și defecte de țesere - țesătura feșii nu permite desprinderea de fire libere pe margini <p>Caracteristici fizico-mecanice:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lățimea 14-15cm - lungime admisibilă 10 m - densitate minim 18 g/m² - legătura țesăturii=pânză - caracteristici fizico-chimice: hidrofilie max 10 secunde - agentul de albire utilizat: non-toxic, non-alergic, non-inflamabil - Aciditate și alcalinitate absente; - Cloruri absente; - Fluorescență absentă; - fabricat conform standardului EN 14079:2003 sau echivalentul cu prezentarea documentelor confirmative în care se va regăsi specificația tehnică solicitată, precum certificate, rapoarte de testare, cataloage, data sheet, altele. 	Bucată	17285	70,177.10
16	Bandaj (Feșe) de tifon, 7m x 14cm, nesterilă, densitatea min. 32 g/m ² (Consumabil nr. 805)	<p>Bandaj (Feșe) de tifon, lățimea 14cm-15cm, NESTERILĂ, hidrofil, densitatea min. 32g/m².</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bumbac 100%, - este rulată și condiționată în ambalaj individual, fără cusături și defecte de țesere - țesătură feșii nu permite desprinderea de fire libere pe margini <p>Caracteristici fizico-mecanice:</p>	Bucată	850780	3,453,486.18

		<ul style="list-style-type: none"> - lățimea 14cm-15cm - lungime admisibilă 7m - densitate minim 32 g/m2 - legătura țesăturii=pânză - caracteristici fizico-chimice: hidrofilie max 10 secunde - agentul de albire utilizat: non-toxic, non-alergic, non-inflamabil - fabricat conform standardului SM SR EN 14079:2003 sau alte standarde naționale sau regionale cu prezentarea documentelor confirmative în care se va regăsi specificația tehnică solicitată, precum certificate, rapoarte de testare, cataloage, data sheet, altele. - Densitate: în urzeală, fire/10cm=min 116, în bătătura, fire/10cm=min 96. - Sarcina de rupere a feșii de 50x200mm: în urzeală, N, min=60, în bătătura, N, min=40 			
17	Bandaj (Feșe) de tifon, 7m x 14cm, sterilă, densitatea 32 g/m2 (Consumabil nr. 806)	<p>Bandaj (Feșe) de tifon, lățimea 14cm-15cm, STERILĂ, hidrofil, densitatea min. 32g/m2.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bumbac 100%, - este rulată și condiționată în ambalaj individual, fără cusături și defecte de țesere - țesătură feșii nu permite desprinderea de fire libere pe margini <p>Caracteristici fizico-mecanice:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lățimea 14cm-15cm - lungime admisibilă 7m - densitate minim 32 g/m2 - legătura țesăturii=pânză - caracteristici fizico-chimice: hidrofilie max 10 secunde 	Bucată	74000	377,740.40

		<ul style="list-style-type: none"> - agentul de albire utilizat: non-toxic, non-alergic, non-inflamabil - fabricat conform standardului SM SR EN 14079:2003 sau alte standarde naționale sau regionale cu prezentarea documentelor confirmative în care se va regăsi specificația tehnică solicitată, precum certificate, rapoarte de testare, cataloage, data sheet, altele. - Densitate: în urzeală, fire/10cm=min 116, în bătătura, fire/10cm=min 96. - Sarcina de rupere a feșii de 50x200mm: în urzeală, N, min=60, în bătătura, N, min=40 			
18	Bandaj (Feșe) de tifon, 5m x 10cm, nesterilă, densitatea min 32g/m2 (Consumabil nr. 807)	<p>Bandaj (Feșe) de tifon, lățimea 10cm-11cm, NESTERILĂ, hidrofil, densitatea min. 32g/m2.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bumbac 100%, - este rulată și condiționată în ambalaj individual, fără cusături și defecte de țesere - țesătură feșii nu permite desprinderea de fire libere pe margini <p>Caracteristici fizico-mecanice:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lățimea 10cm-11cm - lungime admisibilă 5m - densitate minim 32 g/m2 - legătura țesăturii=pânză - caracteristici fizico-chimice: hidrofilie max 10 secunde - agentul de albire utilizat: non-toxic, non-alergic, non-inflamabil - fabricat conform standardului SM SR EN 14079:2003 sau alte standarde naționale sau regionale cu prezentarea documentelor confirmative în care se va regăsi specificația 	Bucată	401255	891,789.24

		<p>tehnică solicitată, precum certificate, rapoarte de testare, cataloage, data sheet, altele.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Densitate: în urzeală, fire/10cm=min 116, în bătătura, fire/10cm=min 96. - Sarcina de rupere a feșii de 50x200mm: în urzeală, N, min=60, în bătătura, N, min=40 			
19	<p>Bandaj (Feșe) de tifon, 5m x 10cm, sterilă, densitatea min. 32 g/m² (Consumabil nr. 808)</p>	<p>Bandaj (Feșe) de tifon, lățimea 10cm - 11cm, STERILĂ, hidrofil, densitatea min. 32g/m².</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bumbac 100%, - este rulată și condiționată în ambalaj individual, fără cusături și defecte de țesere - țesătură feșii nu permite desprinderea de fire libere pe margini <p>Caracteristici fizico-mecanice:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lățimea 10cm-11cm - lungime admisibilă 5m - densitate minim 32 g/m² - legătura țesăturii=pânză - caracteristici fizico-chimice: hidrofilie max 10 secunde - agentul de albire utilizat: non-toxic, non-alergic, non-inflamabil - fabricat conform standardului SM SR EN 14079:2003 sau alte standarde naționale sau regionale cu prezentarea documentelor confirmative în care se va regăsi specificația tehnică solicitată, precum certificate, rapoarte de testare, cataloage, data sheet, altele. - Densitate: în urzeală, fire/10cm=min 116, în bătătura, fire/10cm=min 96. 	Bucată	81990	234,655.38

		- Sarcina de rupere a feșii de 50x200mm: în urzeală, N, min=60, în bătătura, N, min=40			
20	Bandaj de fixare a cateterelor (Consumabil nr. 809)	Bandaj de fixare a cateterelor i/v steril, hipoalergic, material nețesut, cu compresă neaderentă pe zona de puncție, cu apertura pe mijloc, mărime: lungime 7cm-8cm, lățime 5cm-6cm.	Bucată	401071	237,674.68
21	Bandaj elastic - 2 m x 8cm (Consumabil nr. 810)	1.Nesteril 2.lățime:8cm ± 2cm (stare liberă) 3.lungime: 2 m (stare liberă) 4.cleme de fixare 5.ambalaj individual 6.țesătură: bumbac-min 60%, poliamidă și/sau elasthan 7. elasticitate: ≥ 100%.	Bucată	761	7,610.00
22	Bandaj elastic - 3 m x 20cm (Consumabil nr. 811)	1.Nesteril 2.Dimensiune: lățime 20cm ± 2cm (stare liberă) x lungime 3-4 m (stare liberă) 3.Elasticitate ≥ 100% 4.cleme de fixare 5.ambalaj individual 6.țesătură: bumbac-min 60%, poliamidă și/sau elasthan	Bucată	9408	141,120.00
23	Bandaj elastic - 3-4 m x 10cm (Consumabil nr. 812)	1.Nesteril 2.lățime:10cm ± 2cm (stare liberă) 3.lungime: 3-4 m (stare liberă) 4.cleme de fixare 5.ambalaj individual 6.țesătură: bumbac-min 60%, poliamidă și/sau elasthan 7. elasticitate: ≥ 100%	Bucată	3041	23,937.23
24	Bandaj elastic - 5-7 m x 15cm (Consumabil nr. 813)	1.Nesteril 2.lățime:15cm ± 2cm (stare liberă) 3.lungime: 5-7 m (stare liberă) 4.cleme de fixare 5.ambalaj individual 6.țesătură: bumbac-min 60%, poliamidă și/sau elasthan 7. elasticitate: ≥ 100%	Bucată	18594	297,504.00

25	Bandaj ghipsat, 10cm x 270cm, modelare 4-7 min (Consumabil nr. 814)	Fașă/Bandaj ghipsat pe suport din țesătură de tifon, dimensiunea 10cm x 270cm, cu minim 17 fire/cm ² , este impregnata (ambele părți) cu Ghips natural medical de calitate superioara (densitatea Bandajului min.400g/m ²). Se remarca prin proprietăți excelente de modelare și întărire rapida. Fașă ghipsată, datorita calității și rezistenței țesăturii impregnata cu Ghips medicinal precum și a purității fibrei de bumbac utilizate, este foarte bine tolerata de piele, asigurând o fixare perfecta și corespunzătoare. Compoziția produsului: Tifon hidrofil 100% bumbac. Ghips medicinal impregnat în fibra de tifon. Agent de fixare. Timpul de imersie în apa cu temperatura: 20 °C- 40 °C pina la 60 secunde, timpul de modelare minim 4 minute și maxim 7 minute. Timpul de uscare definitivă pana la 24 ore, după care poate fi supusa cu grija sarcinii pH neutru (nu interacționează cu pielea) Permite trecerea razelor X.	Bucată	28245	102,297.75
26	Bandaj ghipsat, 10cm x 270cm, modelare 8-12 min (Consumabil nr. 815)	Fașă/Bandaj ghipsat pe suport din țesătură de tifon, dimensiunea 10cm x 270cm, cu minim 17 fire/cm ² , este impregnata (ambele părți) cu Ghips natural medical de calitate superioara (densitatea Bandajului min.400g/m ²). Se remarca prin proprietăți excelente de modelare și întărire rapida. Fașă ghipsată, datorita calității și rezistenței țesăturii impregnata cu Ghips medicinal precum și a purității fibrei de bumbac utilizate, este foarte bine tolerata de piele, asigurând o fixare perfecta și corespunzătoare. Compoziția produsului: Tifon hidrofil 100% bumbac. Ghips medicinal impregnat în fibra de tifon. Agent de fixare. Timpul de imersie	Bucată	7470	26,927.11

		în apa cu temperatura: 20 °C- 40 °C pînă la 60 secunde, timpul de modelare minim 8 minute și maxim 12 minute. Timpul de uscare definitivă pînă la 24 ore, după care poate fi supusă cu grijă sarcinii pH neutru (nu interacționează cu pielea) Permite trecerea razelor X.			
27	Bandaj ghipsat, 10cm x 270cm, modelare pînă la 3 min (Consumabil nr. 816)	Fașă/Bandaj ghipsat pe suport din țesătură de tifon, dimensiunea 10cm x 270cm, cu minim 17 fire/cm ² , este impregnată (ambele părți) cu ghips natural medical de calitate superioară (densitatea Bandajului min.400g/m ²). Se remarcă prin proprietăți excelente de modelare și întărire rapidă. Fașă ghipsată, datorită calității și rezistenței țesăturii impregnată cu ghips medicinal precum și a purității fibrei de bumbac utilizate, este foarte bine tolerată de piele, asigurând o fixare perfectă și corespunzătoare. Compoziția produsului: Tifon hidrofil 100% bumbac. Ghips medicinal impregnat în fibra de tifon. Agent de fixare. Timpul de imersie în apa cu temperatura: 20 °C- 30 °C pînă la 60 secunde, timpul de modelare pînă la 3 minute. Timpul de uscare definitivă pînă la 24 ore, după care poate fi supusă cu grijă sarcinii pH neutru (nu interacționează cu pielea) Permite trecerea razelor X.	Bucată	8980	31,947.25
28	Bandaj ghipsat, 15cm x 270cm, modelare 4-7 min (Consumabil nr. 817)	Fașă/Bandaj ghipsat pe suport din țesătură de tifon, dimensiunea 15cm x 270cm, cu minim 17 fire/cm ² , este impregnată (ambele părți) cu Ghips natural medical de calitate superioară (densitatea Bandajului min.400g/m ²). Se remarcă prin proprietăți excelente de modelare și întărire rapidă.	Bucată	45960	241,671.47

		Fașă ghipsată, datorita calității și rezistenței țesăturii impregnata cu Ghips medicinal precum și a purității fibrei de bumbac utilizate, este foarte bine tolerata de piele, asigurând o fixare perfecta și corespunzătoare. Compoziția produsului: Tifon hidrofil 100% bumbac. Ghips medicinal impregnat în fibra de tifon. Agent de fixare. Timpul de imersie în apa cu temperatura: 20 °C- 40 °C pina la 60 secunde, timpul de modelare minim 4 minute și maxim 7 minute. Timpul de uscare definitivă pana la 24 ore, după care poate fi supusa cu grija sarcinii pH neutru (nu interacționează cu pielea) Permite trecerea razelor X.			
29	Bandaj ghipsat, 15cm x 270cm, modelare 8-12 min (Consumabil nr. 818)	Fașă/Bandaj ghipsat pe suport din țesătură de tifon, dimensiunea 15cm x 270cm, cu minim 17 fire/cm2, este impregnata (ambele părți) cu Ghips natural medical de calitate superioara (densitatea Bandajului min.400g/m²). Se remarca prin proprietăți excelente de modelare și întărire rapida. Fașă ghipsată, datorita calității și rezistenței țesăturii impregnata cu Ghips medicinal precum și a purității fibrei de bumbac utilizate, este foarte bine tolerata de piele, asigurând o fixare perfecta și corespunzătoare. Compoziția produsului: Tifon hidrofil 100% bumbac. Ghips medicinal impregnat în fibra de tifon. Agent de fixare. Timpul de imersie în apa cu temperatura: 20 °C- 40 °C pina la 60 secunde, timpul de modelare minim 8 minute și maxim 12 minute. Timpul de uscare definitivă pana la 24 ore, după care poate fi supusa cu grija sarcinii	Bucată	14620	77,344.19

		pH neutru (nu interacționează cu pielea) Permite trecerea razelor X.			
30	Bandaj ghipsat, 15cm x 270cm, modelare până la 3 min (Consumabil nr. 819)	Fașă/Bandaj ghipsată pe suport din țesătură de tifon, dimensiunea 15cm x 270cm, cu minim 17 fire/cm ² , este impregnata (ambele părți) cu Ghips natural medical de calitate superioara (densitatea Bandajului min.400g/m ²). Se remarca prin proprietăți excelente de modelare și întărire rapida. Fașă ghipsată, datorita calității și rezistenței țesăturii impregnata cu Ghips medicinal precum și a purității fibrei de bumbac utilizate, este foarte bine tolerata de piele, asigurând o fixare perfecta și corespunzătoare. Compoziția produsului: Tifon hidrofil 100% bumbac. Ghips medicinal impregnat în fibra de tifon. Agent de fixare. Timpul de imersie în apa cu temperatura: 20 °C- 30 °C pina la 60 secunde, timpul de modelare pina la 3 minute. Timpul de uscare definitivă pana la 24 ore, după care poate fi supusa cu grija sarcinii pH neutru (nu interacționează cu pielea) Permite trecerea razelor X.	Bucată	23010	120,655.24
31	Bandaj ghipsat, 20cm x 270cm, modelare 4-7 min (Consumabil nr. 820)	Fașă/Bandaj ghipsată pe suport din țesătură de tifon, dimensiunea 20cm x 270cm, cu minim 17 fire/cm ² , este impregnata (ambele părți) cu Ghips natural medical de calitate superioara (densitatea Bandajului min.400g/m ²). Se remarca prin proprietăți excelente de modelare și întărire rapida. Fașă ghipsată, datorita calității și rezistenței țesăturii impregnata cu Ghips medicinal precum și a purității fibrei de bumbac utilizate, este foarte bine tolerata de piele, asigurând o fixare perfecta și	Bucată	63250	449,726.48

		corespunzătoare. Compoziția produsului: Tifon hidrofil 100% bumbac. Ghips medicinal impregnat în fibra de tifon. Agent de fixare. Timpul de imersie în apa cu temperatura: 20 °C- 40 °C pina la 60 secunde, timpul de modelare minim 4 minute și maxim 7 minute. Timpul de uscare definitivă pana la 24 ore, după care poate fi supusa cu grija sarcinii pH neutru (nu interacționează cu pielea) Permite trecerea razelor X.			
32	Bandaj ghipsat, 20cm x 270cm, modelare 8-12 min (Consumabil nr. 821)	Fașă/Bandaj ghipsat pe suport din țesătură de tifon, dimensiunea 20cm x 270cm, cu minim 17 fire/cm2, este impregnata (ambele părți) cu Ghips natural medical de calitate superioara (densitatea Bandajului min.400g/m²). Se remarca prin proprietăți excelente de modelare și întărire rapida. Fașă ghipsată, datorita calității și rezistenței țesăturii impregnata cu Ghips medicinal precum și a purității fibrei de bumbac utilizate, este foarte bine tolerata de piele, asigurând o fixare perfecta și corespunzătoare. Compoziția produsului: Tifon hidrofil 100% bumbac. Ghips medicinal impregnat în fibra de tifon. Agent de fixare. Timpul de imersie în apa cu temperatura: 20 °C- 40 °C pina la 60 secunde, timpul de modelare minim 8 minute și maxim 12 minute. Timpul de uscare definitivă pana la 24 ore, după care poate fi supusa cu grija sarcinii pH neutru (nu interacționează cu pielea) Permite trecerea razelor X.	Bucată	10500	75,104.40
33	Bandaj ghipsat, 20cm x 270cm, modelare până la 3 min (Consumabil nr. 822)	Fașă/Bandaj ghipsată pe suport din țesătură de tifon, dimensiunea 20cm x 270cm, cu minim 17 fire/cm2, este impregnata (ambele părți) cu Ghips	Bucată	24550	173,791.91

		natural medical de calitate superioara (densitatea Bandajului min.400g/m ²). Se remarca prin proprietăți excelente de modelare și întărire rapida. Fașă ghipsată, datorita calității și rezistenței țesăturii impregnata cu Ghips medicinal precum și a purității fibrei de bumbac utilizate, este foarte bine tolerata de piele, asigurând o fixare perfecta și corespunzătoare. Compoziția produsului: Tifon hidrofil 100% bumbac. Ghips medicinal impregnat în fibra de tifon. Agent de fixare. Timpul de imersie în apa cu temperatura: 20 °C- 30 °C pina la 60 secunde, timpul de modelare pina la 3 minute. Timpul de uscare definitivă pana la 24 ore, după care poate fi supusa cu grija sarcinii pH neutru (nu interacționează cu pielea) Permite trecerea razelor X.			
34	Bandaj tubular elastic N1 (Consumabil nr. 823)	Grupa-bint elastic, denumirea-Bandaj Ultratub elastic tubular N1	Bucată	28	1,166.67
35	Bandaj tubular elastic N2 (Consumabil nr. 824)	Grupa-bint elastic, denumirea-Bandaj Ultratub elastic tubular N2	Bucată	26	1,083.34
36	Bandaj tubular elastic N3 (Consumabil nr. 825)	Grupa-bint elastic, denumirea-Bandaj Ultratub elastic tubular N3	Bucată	44	1,833.34
37	Bandaj tubular elastic N4 (Consumabil nr. 826)	Grupa-bint elastic, denumirea-Bandaj Ultratub elastic tubular N4	Bucată	104	4,333.34
38	Bandaj tubular elastic N5 (Consumabil nr. 827)	Grupa-bint elastic, denumirea-Bandaj Ultratub elastic tubular N5	Bucată	145	6,041.67
39	Bandaj tubular elastic N6 (Consumabil nr. 828)	Grupa-bint elastic, denumirea-Bandaj Ultratub elastic tubular N6	Bucată	220	9,166.67

40	Ciorapi antitromboflebitici S (Consumabil nr. 1040)	Ciorapi lungi coapsă, la capătul superior cu bandă din silicon, cu decupaj inferior mobil pentru vizualizarea stării țesuturilor, compresie gr. 1-3 Sock pressure 18-24mm/Hg, mărimea S	Bucată	33	3,168.00
41	Ciorapi antitromboflebitici M (Consumabil nr. 1041)	Ciorapi lungi coapsă, la capătul superior cu bandă din silicon, cu decupaj inferior mobil pentru vizualizarea stării țesuturilor, compresie gr. 1-3 Sock pressure 18-24mm/Hg, mărimea M	Bucată	664	63,744.00
42	Ciorapi antitromboflebitici L (Consumabil nr. 1042)	Ciorapi lungi coapsă, la capătul superior cu bandă din silicon, cu decupaj inferior mobil pentru vizualizarea stării țesuturilor, compresie gr. 1-3 Sock pressure 18-24mm/Hg, mărimea L	Bucată	896	86,016.00
43	Ciorapi antitromboflebitici XL (Consumabil nr. 1043)	Ciorapi lungi coapsă, la capătul superior cu bandă din silicon, cu decupaj inferior mobil pentru vizualizarea stării țesuturilor, compresie gr. 1-3 Sock pressure 18-24mm/Hg, mărimea XL	Bucată	1034	99,264.00
44	Ciorapi antitromboflebitici XXL (Consumabil nr. 1044)	Ciorapi lungi coapsă, la capătul superior cu bandă din silicon, cu decupaj inferior mobil pentru vizualizarea stării țesuturilor, compresie gr. 1-3 Sock pressure 18-24mm/Hg, mărimea XXL	Bucată	684	65,664.00
45	Ciorapi antitromboflebitici XXXL (Consumabil nr. 1045)	Ciorapi lungi coapsă, la capătul superior cu bandă din silicon, cu decupaj inferior mobil pentru vizualizarea stării țesuturilor, compresie gr. 1-3 Sock pressure 18-24mm/Hg, mărimea XXXL	Bucată	182	17,472.00
46	Emplastru - 1cmx500cm (Consumabil nr. 1103)	1.Adeziv 2.Material - mătase 3.Neiritant, non alergic, testat dermatologic 4.Dimensiuni ~ 1x500cm (±0, 5cm).	Bucată	3355	4,235.69

47	Emplastru - 1.25cmx500cm (Consumabil nr. 1104)	Emplastru bandă 1.25cmx5m ($\pm 0, 25$ cm) material neșesut poliuretan, transparent cu microperforări	Bucată	30744	41,196.96
48	Emplastru 2,5cm x 7,2cm, transparent (Consumabil nr. 1105)	Emplastru steril, 2, 5cm x 7, 2cm ($\pm 0, 5$ cm), bactericid, adeziv transparent, fără barieră la transpirația pielii. Ambalat individual	Bucată	34229	45,638.67
49	Emplastru - 2.5cmx500cm (Consumabil nr. 1106)	"1. Adeziv 2. Material țesut 3. Neiritant, non alergic, testat dermatologic 4. Dimensiuni - 2.5x500cm ($\pm 0, 5$ cm)	Bucată	193456	574,158.07
50	Emplastru - 2.5cmx500cm, Mătase (Consumabil nr. 1107)	1. Adeziv 2. Material - mătase 3. Neiritant, non alergic, testat dermatologic 4. Dimensiuni - 2.5x500cm ($\pm 0, 5$ cm)	Bucată	108739	328,337.42
51	Emplastru - 5cmx500cm (Consumabil nr. 1108)	"1. Adeziv 2. Material țesut 3. non alergic, testat dermatologic 4. Dimensiuni - 5x500cm ($\pm 0, 5$ cm)	Bucată	42073	247,814.18
52	Emplastru - 5cmx500cm, Mătase (Consumabil nr. 1109)	1. Adeziv 2. Material - mătase 3. Neiritant, non alergic, testat dermatologic 4. Dimensiuni - 5x500cm ($\pm 0, 5$ cm)	Bucată	38893	213,191.98
53	Emplastru 6cmx10cm (Consumabil nr. 1110)	6X10cm ($\pm 0, 5$ cm), bactericid, hipoalergic pe suport textil	Bucată	22840	27,408.00
54	Emplastru 10cmx10m (Consumabil nr. 1111)	Bandă de pansare, din fibre, autoadezivă, hipoalergică, neiritantă, nesterilă dimensiune :10cmx10m (± 1 cm). Ambalat individual	Bucată	20855	302,679.05
55	Emplastru bactericid (Consumabil nr. 1112)	1. Emplastru bactericid 2. mărime: 2.5 X 7.2cm ($\pm 0, 5$ cm)	Bucată	419970	39,393.19

56	Emplastru special pentru protecția ochilor în timpul anesteziei (Consumabil nr. 1113)	Emplastru special pentru protecția ochilor în timpul anesteziei. Menține ochiul umed, non-latex și hipoalergic. Dimensiuni 5, 5-6,00cm x 8,0-8, 5cm	Bucată	22500	29,625.75
57	Emplastru steril autoadeziv 8cmx10cm (Consumabil nr. 1114)	Emplastru steril ambalat individual, autoadeziv, pe suport de material nețesut, cu corp absorbant. Corpul absorbant are o capacitate mare de absorbție, oferind în același timp protecția mecanică a plăgii Materialul exterior, impregnat hidrofob este permeabil pentru aer și vapori de apă Adeziv hipoalergenic pe baza de poliacrilat, delicat față de piele. 8cmx10cm (±0,5cm)	Bucată	8920	53,520.00
58	Emplastru steril autoadeziv 10cmx25cm (Consumabil nr. 1115)	Emplastru steril ambalat individual, autoadeziv, pe suport de material nețesut, cu corp absorbant. Corpul absorbant are o capacitate mare de absorbție, oferind în același timp protecția mecanică a plăgii. Materialul exterior, impregnat hidrofob este permeabil pentru aer și vapori de apă. Adeziv hipoalergenic pe baza de poliacrilat, delicat față de piele. 10cmx25cm (±1cm)	Bucată	23145	416,610.00
59	Garou hemostatic 5cm (Consumabil nr. 1120)	Garou pentru hemostază tip "Martensa" ortopedic cu diam.-1,5mm (±0,2mm), lăț.-5cm (±0,5cm), lung.-3m (±20cm), fabricat din cauciuc	Bucată	384	16,160.00
60	Garou hemostatic 7cm (Consumabil nr. 1121)	Garou pentru hemostază tip "Martensa" ortopedic cu diam.-1,5mm (±0,2mm), lăț.-7cm(±0,5cm), lung.-3m (±20cm), fabricat din cauciuc	Bucată	164	14,485.47
61	Garou hemostatic din latex (Consumabil nr. 1122)	Garou hemostatic din latex, tub	Bucată	3542	24,085.60

62	Garou hemostatic fără latex (Consumabil nr. 1123)	1. dimensiuni: lungime 40cm (± 1 cm)x lățime 2.5cm 2. fixator din plastic 3. cu sistem de siguranță închidere/deschidere rapidă, dotat cu un dispozitiv de închidere sigur și ușor de folosit cu o singură mână 4. material: țesut, nu conține latex și Garoul medical este hipoalergenic și poate fi utilizat în cazul persoanelor cu pielea sensibilă;	Bucată	7943	56,713.02
63	Injector seringă pentru perfuzie (Consumabil nr. 1149)	1. 3 componente 2. adaptată pentru perfuzie 3. luer-lock 4. Presiune înaltă 5. material : polipropilenă, fără latex 6. pistonul stop/garnitură de etanșare 7. gradat 8. steril 9. radioopac. 10. Volum - 50ml 11. Ambalat individual	Bucată	228450	598,539.00
64	Înveliș plagial (Consumabil nr. 1150)	Collahit FA sau echivalent, steril, dimensiune 60 x 100mm (± 10 mm). Ambalat individual	Bucată	900	169,500.00
65	Manșete de perfuzie sub presiune (Consumabil nr. 1172)	Manșete infuzii: 500 ml, din bumbac rezistent Cu cheutori pentru agățarea pe stativul de perfuzii Lavabilă la temperatura: 60° C Manometru: Ø 49mm, 0~300mm Hg valvă de siguranță încorporată supapă de aer: material, reglaj fin Para presiune: Latex free	Bucată	119	168,688.45

66	Mănuși chirurgicale sterile cu BIOGEL 6.5 (Consumabil nr. 1173)	N 6.5. Mănuși sterile, nepudrate, din cauciuc deproteinizat, cu potențial alergen scăzut (proteine extractibile nu mai mult de 50mg/g), rezistente la intervenții chirurgicale cu utilizarea ghidurilor metalice; apirogenice, rezistența la rupere – nu mai puțin de 18N, grosimea la degete - nu mai puțin de 0,27mm; acoperit pe interior cu biogel pentru protecție dublă și rezistența la rupere, AQL – nu mai mare de 0,65 (AQL – standard de protecție a personalului medical în cadrul intervențiilor de lungă durată (nivelul de penetrare la microorganisme și lichide, substanțe chimice – conform standardului EN 374-2:2014)). Lungimea 285mm (±5mm);	Pereche	1700	36,907.00
67	Mănuși chirurgicale sterile cu BIOGEL 7.0 (Consumabil nr. 1174)	N 7,0. Mănuși sterile, nepudrate, din cauciuc deproteinizat, cu potențial alergen scăzut (proteine extractibile nu mai mult de 50mg/g), rezistente la intervenții chirurgicale cu utilizarea ghidurilor metalice; apirogenice, rezistența la rupere – nu mai puțin de 18N, grosimea la degete - nu mai puțin de 0,27mm; acoperit pe interior cu biogel pentru protecție dublă și rezistența la rupere, AQL – nu mai mare de 0,65 (AQL – standard de protecție a personalului medical în cadrul intervențiilor de lungă durată (nivelul de penetrare la microorganisme și lichide, substanțe chimice – conform standardului EN 374-2:2014)). Lungimea 285mm (±5mm);	Pereche	7320	158,917.20
68	Mănuși chirurgicale sterile cu BIOGEL 7.5 (Consumabil nr. 1175)	N 7,5. Mănuși sterile, nepudrate, din cauciuc deproteinizat, cu potențial alergen scăzut (proteine extractibile nu mai mult de 50mg/g), rezistente la intervenții chirurgicale cu utilizarea ghidurilor metalice; apirogenice, rezistența la rupere – nu mai puțin de 18N, grosimea la degete - nu mai puțin de 0,27mm; acoperit pe interior cu biogel pentru protecție dublă și rezistența la rupere, AQL – nu mai mare de 0,65 (AQL – standard de protecție a personalului medical în cadrul intervențiilor de lungă durată (nivelul de penetrare la microorganisme și lichide, substanțe chimice – conform standardului EN 374-2:2014)). Lungimea 285mm (±5mm);	Pereche	13650	296,341.50

		puțin de 18N, grosimea la degete - nu mai puțin de 0,27mm; acoperit pe interior cu biogel pentru protecție dublă și rezistența la rupere, AQL – nu mai mare de 0,65 (AQL – standard de protecție a personalului medical în cadrul intervențiilor de lungă durată (nivelul de penetrare la microorganisme și lichide, substanțe chimice – conform standardului EN 374-2:2014)). Lungimea 295mm (±5mm);			
69	Mănuși chirurgicale sterile cu BIOGEL 8.0 (Consumabil nr. 1176)	N 8,0. Mănuși sterile, nepudrate, din cauciuc deproteinizat, cu potențial alergen scăzut (proteine extractibile nu mai mult de 50mg/g), rezistente la intervenții chirurgicale cu utilizarea ghidurilor metalice; apirogenice, rezistența la rupere – nu mai puțin de 18N, grosimea la degete - nu mai puțin de 0,27mm; acoperit pe interior cu biogel pentru protecție dublă și rezistența la rupere, AQL – nu mai mare de 0,65 (AQL – standard de protecție a personalului medical în cadrul intervențiilor de lungă durată (nivelul de penetrare la microorganisme și lichide, substanțe chimice – conform standardului EN 374-2:2014)). Lungimea 300mm (±5mm);	Pereche	14080	305,676.80
70	Mănuși chirurgicale sterile cu BIOGEL 8.5 (Consumabil nr. 1177)	N 8,5. Mănuși sterile, nepudrate, din cauciuc deproteinizat, cu potențial alergen scăzut (proteine extractibile nu mai mult de 50mg/g), rezistente la intervenții chirurgicale cu utilizarea ghidurilor metalice; apirogenice, rezistența la rupere – nu mai puțin de 18N, grosimea la degete - nu mai puțin de 0,27mm; acoperit pe interior cu biogel pentru protecție dublă și rezistența la rupere, AQL – nu mai mare de 0,65 (AQL – standard de protecție a personalului medical în cadrul intervențiilor de lungă	Pereche	5150	111,806.50

		durată (nivelul de penetrare la microorganisme și lichide, substanțe chimice – conform standardului EN 374-2:2014)). Lungimea min 305mm (±5)mm.			
71	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 6 (Consumabil nr. 1178)	<p>Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 6</p> <p>Unitatea de măsură: pereche</p> <p>Ambalaj: maxim 50 perechi</p> <p>Cu proprietăți de protecție împotriva microorganismelor; rezistente la penetrarea virușilor și a substanțelor chimice.</p> <p>Rezistență la rupere.</p> <p>Fabricate conform standardelor: EN 455 sau ASTM D3577</p> <p>Ambalate și etichetate conform Directivei 93/42/CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine, metoda de sterilizare/sau HG 702 din 11 iulie 2018</p> <p>Pe ambalajul produsului să fie indicate Pictogramele adecvate de performanță și trimiterea la standardul EN.</p>	Pereche	20930	47,490.17
72	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 7 (Consumabil nr. 1179)	<p>Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 7</p> <p>Unitatea de măsură: pereche</p> <p>Ambalaj: maxim 50 perechi</p>	Pereche	145160	329,077.72

		<p>Cu proprietăți de protecție împotriva microorganismelor; rezistente la penetrarea virușilor și a substanțelor chimice. Rezistență la rupere. Fabricate conform standardelor: EN 455 sau ASTM D3577</p> <p>Ambalate și etichetate conform Directivei 93/42/CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine, metoda de sterilizare/sau HG 702 din 11 iulie 2018 Pe ambalajul produsului să fie indicate Pictogramele adecvate de performanță și trimiterea la standardul EN.</p>			
73	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 7.5 (Consumabil nr. 1180)	<p>Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 7.5 Unitatea de măsură: pereche Ambalaj: maxim 50 perechi Cu proprietăți de protecție împotriva microorganismelor; rezistente la penetrarea virușilor și a substanțelor chimice. Rezistență la rupere. Fabricate conform standardelor: EN 455 sau ASTM D3577</p> <p>Ambalate și etichetate conform Directivei 93/42/CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului,</p>	Pereche	374520	840,048.36

		<p>data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine, metoda de sterilizare/sau HG 702 din 11 iulie 2018</p> <p>Pe ambalajul produsului să fie indicate Pictogramele adecvate de performanță și trimiterea la standardul EN.</p>			
74	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 8 (Consumabil nr. 1181)	<p>Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 8</p> <p>Unitatea de măsură: pereche</p> <p>Ambalaj: maxim 50 perechi</p> <p>Cu proprietăți de protecție împotriva microorganismelor; rezistente la penetrarea virușilor și a substanțelor chimice.</p> <p>Rezistență la rupere.</p> <p>Fabricate conform standardelor: EN 455 sau ASTM D3577</p> <p>Termen de valabilitate restant la momentul livrării va constitui nu mai puțin de 80% din cel inițial.</p> <p>Ambalate și etichetate conform Directivei 93/42/CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine, metoda de sterilizare/sau HG 702 din 11 iulie 2018</p> <p>Pe ambalajul produsului să fie indicate Pictogramele adecvate de performanță și trimiterea la standardul EN.</p>	Pereche	339450	761,386.35
75	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 8.5 (Consumabil nr. 1182)	<p>Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 8.5</p> <p>Unitatea de măsură: pereche</p> <p>Ambalaj: maxim 50 perechi</p>	Pereche	138180	320,992.14

		<p>Cu proprietăți de protecție împotriva microorganismelor; rezistente la penetrarea virușilor și a substanțelor chimice. Rezistență la rupere. Fabricate conform standardelor: EN 455 sau ASTM D3577</p> <p>Ambalate și etichetate conform Directivei 93/42/CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine, metoda de sterilizare/sau HG 702 din 11 iulie 2018 Pe ambalajul produsului să fie indicate Pictogramele adecvate de performanță și trimiterea la standardul EN.</p>			
76	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 9 (Consumabil nr. 1183)	<p>Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 9 Unitatea de măsură: pereche Ambalaj: maxim 50 perechi Cu proprietăți de protecție împotriva microorganismelor; rezistente la penetrarea virușilor și a substanțelor chimice. Rezistență la rupere. Fabricate conform standardelor: EN 455 sau ASTM D3577</p> <p>Ambalate și etichetate conform Directivei 93/42/CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de</p>	Pereche	19220	48,392.12

		origine, metoda de sterilizare/sau HG 702 din 11 iulie 2018 Pe ambalajul produsului să fie indicate Pictogramele adecvate de performanță și trimiterea la standardul EN.			
77	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, 270mm, N 7 (Consumabil nr. 1184)	N 7,0 Latex cu talc, Material –latex din cauciuc natural, L-minim 270mm. Formă anatomică, manjetă întărită fără rolet. pudră –absorbabilă din amidon de porumb în interior. Suprafața exterioară : micro textură , Sterilizare Gamma, Rezistente la contururile electromagnetice generate de diatermocoaguloare	Pereche	16500	210,276.00
78	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, 270mm, fără pudră N 7.5 (Consumabil nr. 1185)	N 7,5 Latex fără talc Material –latex din cauciuc natural L-minim 270mm. Formă anatomică, manjetă întărită fără rolet. Sterilizare Gamma, Rezistente la contururile electromagnetice generate de diatermocoaguloare	Pereche	68220	509,849.00
79	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, 270mm, N 8.0 (Consumabil nr. 1186)	N 8,0 Latex fără talc Material –latex din cauciuc natural L-minim 270mm. Formă anatomică, manjetă întărită fără rolet. Sterilizare Gamma, Rezistente la contururile electromagnetice generate de diatermocoaguloare	Pereche	72420	541,238.12
80	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră 280mm, N 8.5 (Consumabil nr. 1187)	N 8,5 Latex fără talc Material –latex din cauciuc natural L-minim 280mm. Formă anatomică, manjetă întărită fără rolet. Sterilizare Gamma, Rezistente la contururile electromagnetice generate de diatermocoaguloare	Pereche	16530	123,538.61
81	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, N 6 (Consumabil nr. 1188)	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, N 6	Pereche	23900	58,961.30

		<p>Unitatea de măsură: pereche Ambalaj: maxim 50 perechi Cu proprietăți de protecție împotriva microorganismelor; rezistente la penetrarea virușilor și a substanțelor chimice. Rezistență la rupere. Fabricate conform standardelor: EN 455 sau ASTM D3577</p> <p>Ambalate și etichetate conform Directivei 93/42/CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine, metoda de sterilizare/sau HG 702 din 11 iulie 2018 Pe ambalajul produsului să fie indicate Pictogramele adecvate de performanță și trimiterea la standardul EN.</p>			
82	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, N 7 (Consumabil nr. 1189)	<p>Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, N 7 Unitatea de măsură: pereche Ambalaj: maxim 50 perechi Cu proprietăți de protecție împotriva microorganismelor; rezistente la penetrarea virușilor și a substanțelor chimice. Rezistență la rupere. Fabricate conform standardelor: EN 455 sau ASTM D3577</p> <p>Ambalate și etichetate conform Directivei 93/42/CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE),</p>	Pereche	87970	217,021.99

		<p>cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine, metoda de sterilizare/sau HG 702 din 11 iulie 2018</p> <p>Pe ambalajul produsului să fie indicate Pictogramele adecvate de performanță și trimiterea la standardul EN.</p>			
83	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, N 7.5 (Consumabil nr. 1190)	<p>Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, N 7.5</p> <p>Unitatea de măsură: pereche</p> <p>Ambalaj: maxim 50 perechi</p> <p>Cu proprietăți de protecție împotriva microorganismelor; rezistente la penetrarea virușilor și a substanțelor chimice.</p> <p>Rezistență la rupere.</p> <p>Fabricate conform standardelor: EN 455 sau ASTM D3577</p> <p>Ambalate și etichetate conform Directivei 93/42/CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine, metoda de sterilizare/sau HG 702 din 11 iulie 2018</p> <p>Pe ambalajul produsului să fie indicate Pictogramele adecvate de performanță și trimiterea la standardul EN.</p>	Pereche	254588	628,068.60

84	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, N 8 (Consumabil nr. 1191)	<p>Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, N 8 Unitatea de măsură: pereche Ambalaj: maxim 50 perechi Cu proprietăți de protecție împotriva microorganismelor; rezistente la penetrarea virușilor și a substanțelor chimice. Rezistență la rupere. Fabricate conform standardelor: EN 455 sau ASTM D3577</p> <p>Ambalate și etichetate conform Directivei 93/42/CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine, metoda de sterilizare/sau HG 702 din 11 iulie 2018 Pe ambalajul produsului să fie indicate Pictogramele adecvate de performanță și trimiterea la standardul EN.</p>	Pereche	218390	538,768.13
85	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, N 8.5 (Consumabil nr. 1192)	<p>Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, N 8.5 Unitatea de măsură: pereche Ambalaj: maxim 50 perechi Cu proprietăți de protecție împotriva microorganismelor; rezistente la penetrarea virușilor și a substanțelor chimice. Rezistență la rupere. Fabricate conform standardelor: EN 455 sau ASTM D3577</p>	Pereche	75050	189,126.00

		<p>Ambalate și etichetate conform Directivei 93/42/CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine, metoda de sterilizare/sau HG 702 din 11 iulie 2018</p> <p>Pe ambalajul produsului să fie indicate Pictogramele adecvate de performanță și trimiterea la standardul EN.</p>			
86	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, N 9 (Consumabil nr. 1193)	<p>Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, N 9</p> <p>Unitatea de măsură: pereche</p> <p>Ambalaj: maxim 50 perechi</p> <p>Cu proprietăți de protecție împotriva microorganismelor; rezistente la penetrarea virușilor și a substanțelor chimice.</p> <p>Rezistență la rupere.</p> <p>Fabricate conform standardelor: EN 455 sau ASTM D3577</p> <p>Ambalate și etichetate conform Directivei 93/42/CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine, metoda de sterilizare/sau HG 702 din 11 iulie 2018</p> <p>Pe ambalajul produsului să fie indicate Pictogramele adecvate de performanță și trimiterea la standardul EN.</p>	Pereche	15400	42,504.00

87	Mănuși din cauciuc deproteinizat Nr. 5 (Consumabil nr. 1194)	Mănuși din cauciuc deproteinizat Nr. 5. Asigură protecția împotriva leziunilor accidentale.	Bucată	5	99.00
88	Mănuși din cauciuc deproteinizat Nr. 7 (Consumabil nr. 1197)	Mănuși din cauciuc deproteinizat Nr. 7. Asigură protecția împotriva leziunilor accidentale.	Bucată	406	8,038.80
89	Mănuși din cauciuc deproteinizat Nr. 7,5 (Consumabil nr. 1198)	Mănuși din cauciuc deproteinizat Nr. 7,5. Asigură protecția împotriva leziunilor accidentale.	Bucată	526	10,414.80
90	Mănuși din cauciuc deproteinizat Nr. 8 (Consumabil nr. 1199)	Mănuși din cauciuc deproteinizat Nr. 8. Asigură protecția împotriva leziunilor accidentale.	Bucată	965	19,107.00
91	Mănuși din cauciuc deproteinizat Nr. 8,5 (Consumabil nr. 1200)	Mănuși din cauciuc deproteinizat Nr. 8,5. Asigură protecția împotriva leziunilor accidentale.	Bucată	900	17,820.00
92	Mănuși din cauciuc deproteinizat Nr. 9 (Consumabil nr. 1201)	Mănuși din cauciuc deproteinizat Nr. 9. Asigură protecția împotriva leziunilor accidentale.	Bucată	400	7,920.00
93	Mănuși din polietilenă (Consumabil nr. 1204)	Material polietilenă, culoare transparentă, mărime universală, de unică folosință, nesterile. Pentru protejarea mâinilor de microbi, detergenți, substanțe chimice, destinate pentru activități minim invazive. Cu margini bine sigilate.	Bucată	121300	14,556.00
94	Mănuși pentru examinare, latex, netede, fără pudră, Nesterile, S (Consumabil nr. 1205)	Mănuși pentru examinare, netede sau micro texturate, nesterile, latex natural, fără pudră, Mărimea S - de tip ambidextru Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți Fabricate conform standardelor: EN 455; EN 420; EN 374-2;	Bucată	1191300	439,589.70

95	Mănuși pentru examinare, latex, netede, fără pudră, Nesterile, M (Consumabil nr. 1206)	Mănuși pentru examinare, netede sau micro texturate, nesterile, latex natural, fără pudră, Mărimea M - de tip ambidextru Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți Fabricate conform standardelor: EN 455; EN 420; EN 374-2;	Bucată	5496200	1,835,730.80
96	Mănuși pentru examinare, latex, netede, fără pudră, Nesterile, L (Consumabil nr. 1207)	Mănuși pentru examinare, netede sau micro texturate, nesterile, latex natural, fără pudră, Mărimea L - de tip ambidextru Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți Fabricate conform standardelor: EN 455; EN 420; EN 374-2;	Bucată	3589400	1,089,741.84
97	Mănuși pentru examinare, latex, netede, fără pudră, Nesterile, XL (Consumabil nr. 1208)	Mănuși pentru examinare, netede sau micro texturate, nesterile, latex natural, fără pudră, Mărimea XL - de tip ambidextru Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți Fabricate conform standardelor: EN 455; EN 420; EN 374-2;	Bucată	494500	150,130.20
98	Mănuși pentru examinare, netede, latex cu pudră, Nesterile, S (Consumabil nr. 1209)	Mănuși pentru examinare, netede sau micro texturate, nesterile, latex natural, cu pudră, Mărimea S - de tip ambidextru Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți	Bucată	391200	130,660.80

		Fabricate conform standardelor: EN 455; EN 420; EN 374-2;			
99	Mănuși pentru examinare, netede, latex cu pudră, Nesterile, M (Consumabil nr. 1210)	Mănuși pentru examinare, netede sau micro texturate, nesterile, latex natural, cu pudră, Mărimea M - de tip ambidextru Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți Fabricate conform standardelor: EN 455; EN 420; EN 374-2;	Bucată	1938300	715,232.70
100	Mănuși pentru examinare, netede, latex cu pudră, Nesterile, L (Consumabil nr. 1211)	Mănuși pentru examinare, netede sau micro texturate, nesterile, latex natural, cu pudră, Mărimea L - de tip ambidextru Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți Fabricate conform standardelor: EN 455; EN 420; EN 374-2;	Bucată	1160300	428,150.70
101	Mănuși pentru examinare, netede, latex cu pudră, Nesterile, XL (Consumabil nr. 1212)	Mănuși pentru examinare, netede sau micro texturate, nesterile, latex natural, cu pudră, Mărimea XL - de tip ambidextru Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți Fabricate conform standardelor: EN 455; EN 420; EN 374-2;	Bucată	68200	25,165.80

102	Mănuși pentru examinare, netede, nitril, fără pudră, Nesterile, S (Consumabil nr. 1213)	Mănuși pentru examinare, netede sau micro texturate, nesterile, nitril, fără pudră, Mărimea S - de tip ambidextru Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți. Fabricate conform standardelor: EN 455; EN 420; EN 374-2;	Bucată	1844900	560,111.64
103	Mănuși pentru examinare, netede, nitril, fără pudră, Nesterile, M (Consumabil nr. 1214)	Mănuși pentru examinare, netede sau micro texturate, nesterile, nitril, fără pudră, Mărimea M - de tip ambidextru Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți. Fabricate conform standardelor: EN 455; EN 420; EN 374-2;	Bucată	6419200	1,948,869.12
104	Mănuși pentru examinare, netede, nitril, fără pudră, Nesterile, L (Consumabil nr. 1215)	Mănuși pentru examinare, netede sau micro texturate, nesterile, nitril, fără pudră, Mărimea L - de tip ambidextru Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți. Fabricate conform standardelor: EN 455; EN 420; EN 374-2;	Bucată	4436700	1,251,149.40
105	Mănuși pentru examinare, netede, nitril, fără pudră, Nesterile, XL (Consumabil nr. 1216)	Mănuși pentru examinare, netede sau micro texturate, nesterile, nitril, fără pudră, Mărimea XL - de tip ambidextru Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți. Fabricate conform standardelor: EN 455; EN 420; EN 374-2;	Bucată	827300	233,298.60

106	Mănuși pentru examinare, netede, vinil, nesterile, S (Consumabil nr. 1217)	Mănuși pentru examinare, netede sau micro texturate, nesterile, vinil, Mărimea S - de tip ambidextru Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți. Fabricate conform standardelor: EN 455; EN 420; EN 374-2;	Bucată	48600	13,705.20
107	Mănuși pentru examinare, netede, vinil, nesterile, M (Consumabil nr. 1218)	Mănuși pentru examinare, netede sau micro texturate, nesterile, vinil, Mărimea M - de tip ambidextru Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți. Fabricate conform standardelor: EN 455; EN 420; EN 374-2;	Bucată	260000	73,320.00
108	Mănuși pentru examinare, netede, vinil, nesterile, L (Consumabil nr. 1219)	Mănuși pentru examinare, netede sau micro texturate, nesterile, vinil, Mărimea L - de tip ambidextru Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți. Fabricate conform standardelor: EN 455; EN 420; EN 374-2;	Bucată	238800	67,341.60
109	Mănuși pentru examinare, netede, vinil, nesterile, XL (Consumabil nr. 1220)	Mănuși pentru examinare, netede sau micro texturate, nesterile, vinil, Mărimea XL - de tip ambidextru Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți. Fabricate conform standardelor: EN 455; EN 420; EN 374-2;	Bucată	25100	7,078.20

110	Mănuși pentru îngrijirea igienică a pacientului (Consumabil nr. 1221)	<p>Mănușă de unică folosință, dotată cu peliculă internă de protecție, preumezită, impregnată cu o loțiune hipoalergică ce nu necesită clătire. Pentru utilizare în special pentru pacienții imobilizați la pat. Material neșesut, 90g/m2, reliefată în 3D. Componenta loțiunii: Aqua, disodium cocoamphodiacetat, glicerină, fenoxietanol, parfum, acid benzoic, pantenol, acid dihidroacetic, alantoină, acetat de tocoferol, poliaminpropilbiguanid, etilhexiglicerina, extract de flori de mușețel, suc de frunze de Aloe Vera, simeticonă. Loțiunea hipoalergică, fără parabeni, dermatologic testată. De unică folosință</p>	Bucată	145666	201,019.08
111	Mănuși sterile ortopedice. Mărimea 7,5 (Consumabil nr. 1222)	<p>Mănuși ortopedice, cu lungime de min. 30cm, pentru traumatologie și oncologie, trebuie să asigure o protecție suplimentară datorită grosimii sale și să fie rezistente la rupere și perforare. Mănușile să asigure performanțe de vârf în timpul ridicat de risc și în timpul traumatismelor, având o culoare maro ce ajută de a reduce efectul de orbire de la iluminatul chirurgical. Material – latex. Textura – netedă. Grosime - 12.7mils 5 degetelor 9,7 mils manșetă 11,5mils. lungime. Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001(în dependență de categoria produsului). Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO</p>	Pereche	2420	31,460.00

		13485 ți/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului)			
112	Mănuși sterile ortopedice. Mărimea 8 (Consumabil nr. 1223)	Mănuși ortopedice, cu lungime de min. 30cm, pentru traumatologie și oncologie, trebuie să asigure o protecție suplimentară datorită grosimii sale și să fie rezistente la rupere și perforare. Mănușile să asigure performanțe de vârf în timpul ridicat de risc și în timpul traumatismelor, având o culoare maro ce ajută de a reduce efectul de orbire de la iluminatul chirurgical. Material – latex. Textura – netedă. Grosime - 12.7mils 5degetelor 9, 7 mils manșetă 11, 5mils. lungime. Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 ți/sau ISO 9001(în dependență de categoria produsului). Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 ți/sau ISO 9001(în dependență de categoria produsului)	Pereche	5450	70,850.00

113	Mănuși sterile ortopedice. Mărimea 8,5 (Consumabil nr. 1224)	Mănuși ortopedice, cu lungime de min. 30cm, pentru traumatologie și oncologie, trebuie să asigure o protecție suplimentară datorită grosimii sale și să fie rezistente la rupere și perforare. Mănușile să asigure performanțe de vârf în timpul ridicat de risc și în timpul traumatismelor, având o culoare maro ce ajută de a reduce efectul de orbire de la iluminatul chirurgical. Material – latex. Textura – netedă. Grosime - 12.7mils 5degetelor 9, 7 mils manșetă 11, 5mils. lungime. Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001(în dependență de categoria produsului). Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001(în dependență de categoria produsului)	Pereche	11700	152,100.00
114	Mască chirurgicală avansată - SMS (Consumabil nr. 1225)	1.Material: SMS 3 straturi. 3.cusută cu ultrasunet pentru fixare 4.fără latex 5.fără fibre din sticlă, 6.cu benzi de legare 7.bandă pentru fixare la nas 8. 3 pliuri 9.cu bandă anti-aburire, conform EN 14863 - Medical face mask	Bucată	90200	66,748.00
115	Mască de examinare simplă (Consumabil nr. 1226)	1.Material: polipropilenă - nețesut, 3 straturi, 3 pliuri 2.fixare:cu elastic 3.culoare: alb, albastru sau verde 4. fixator pentru nas, conform EN 14863 - Medical face mask	Bucată	1804800	379,008.00

116	Pansament absorbant oftalmic (Consumabil nr. 1292)	Pansamente absorbante nonadezive, sterile, oftalmice, 3 straturi. 5,8x8,3 ($\pm 0, 3$ cm). Ambalat individual	Bucată	34350	46,372.50
117	Pansament adeziv 9x20cm (Consumabil nr. 1293)	Pansamentul să fie prevăzut pentru termen de aplicare de până la 48 de ore. Suportul pansamentului să fie din polyester, poros și să permită respirația pielii pentru un confort sporit, să permită schimbul de umiditate, oxigen și reducerea riscului de măcerare a pielii, Tamponul să fie neaderent, realizat din mătase artificială, să nu se lipească de plagă. Adezivul să fie hipoalergenic, rezistent la apă, să nu conțină cauciuc, latex și oxid de zinc, să asigure o adeziune foarte bună, să fie radiotransparent. Dimensiuni: 9x20cm (-/+ 1cm) - pansamentul integral, tamponul de 5x15cm (-/+ 0.5cm)	Bucată	65842	133,000.84
118	Pansament adeziv 9x35cm (Consumabil nr. 1294)	Pansamentul să fie prevăzut pentru termen de aplicare de până la 48 de ore. Suportul pansamentului să fie din polyester, poros și să permită respirația pielii pentru un confort sporit, să permită schimbul de umiditate, oxigen și reducerea riscului de măcerare a pielii, Tamponul să fie neaderent, realizat din mătase artificială, să nu se lipească de plagă. Adezivul să fie hipoalergenic, rezistent la apă, să nu conțină cauciuc, latex și oxid de zinc, să asigure o adeziune foarte bună, să fie radiotransparent. Dimensiuni: 9x35cm (-/+ 1cm) - pansamentul integral, tamponul de 5x30cm (-/+ 0.5cm)	Bucată	55215	159,571.35

119	Pansament adeziv hipoalergenic pentru ochi (Consumabil nr. 1295)	Pansament adeziv hipoalergenic pentru ochi. Mărimea 10 ($\pm 0,5$)cm x 7 ($\pm 0,5$)cm. Pansamentul să fie prevăzut pentru termen de aplicare de până la 48 de ore. Suportul pansamentului să fie din polyester, poros și să permită respirația pielii pentru un confort sporit, să permită schimbul de umiditate, oxigen și reducerea riscului de măcerare a pielii, Tamponul să fie neaderent, realizat din mătase artificială, să nu se lipească de ochi. Adezivul să fie hipoalergenic, rezistent la apă, să nu conțină cauciuc, latex și oxid de zinc, să asigure o adeziune foarte bună, să fie radiotransparent.	Bucată	12070	13,035.60
120	Pansament pentru cateter periferic (Consumabil nr. 1296)	Bandă pentru fixarea cateterelor central și periferice, 5 x 6cm (± 2 cm), adezivă hipoalergenică neșesută pentru pielea sensibilă, cu tampon neaderent. Soft, respirabil și extensibil.	Bucată	86350	57,422.75
121	Pansament pentru cateter periferic și subclaviar (Consumabil nr. 1297)	Bandă pentru fixarea cateterelor central și periferice, 10x 10cm (± 2 cm), adezivă hipoalergenică neșesută pentru pielea sensibilă. Soft, respirabil și extensibil.	Bucată	56170	110,654.90
122	Pansament pentru cateter subclaviar (Consumabil nr. 1298)	Pentru fixarea cateterelor central, 8x10cm (± 1 cm), și 6 x 7cm (± 1 cm), steril, hipoalergenic, respirabil, pe bază de poliuretan, transparent, adezivă, piele prietenos poliacrilat, bariera sterilă de la lichide, bacterii și viruși. Ambalat individual	Bucată	8620	8,620.00
123	Pansament steril adeziv 5x7cm (Consumabil nr. 1299)	Pansamentul să fie prevăzut pentru termen de aplicare de până la 48 de ore. Suportul pansamentului să fie din polyester, poros și să permită respirația pielii pentru un confort sporit, să permită schimbul de umiditate, oxigen și reducerea	Bucată	46200	33,264.00

		riscului de măcerare a pielii, Tamponul să fie neaderent, realizat din mătase artificială, să nu se lipească de plagă. Adezivul să fie hipoalergenic, rezistent la apă, să nu conțină cauciuc, latex și oxid de zinc, să asigure o adeziune foarte bună, să fie radiotransparent. 5x7cm (±1cm)			
124	Pansament steril adeziv 10x10cm (Consumabil nr. 1300)	Pansamentul să fie prevăzut pentru termen de aplicare de până la 48 de ore. Suportul pansamentului să fie din polyester, poros și să permită respirația pielii pentru un confort sporit, să permită schimbul de umiditate, oxigen și reducerea riscului de măcerare a pielii, Tamponul să fie neaderent, realizat din mătase artificială, să nu se lipească de plagă. Adezivul să fie hipoalergenic, rezistent la apă, să nu conțină cauciuc, latex și oxid de zinc, să asigure o adeziune foarte bună, să fie radiotransparent. 10x10cm (±1cm)	Bucată	46940	51,634.00
125	Pansament steril adeziv 10x30cm (Consumabil nr. 1301)	Pansamentul să fie prevăzut pentru termen de aplicare de până la 48 de ore. Suportul pansamentului să fie din polyester, poros și să permită respirația pielii pentru un confort sporit, să permită schimbul de umiditate, oxigen și reducerea riscului de măcerare a pielii, Tamponul să fie neaderent, realizat din mătase artificială, să nu se lipească de plagă. Adezivul să fie hipoalergenic, rezistent la apă, să nu conțină cauciuc, latex și oxid de zinc, să asigure o adeziune foarte bună, să fie radiotransparent. 10x30cm (±3cm)	Bucată	61180	162,127.00
126	Pompă elastometrică (Consumabil nr. 1323)	Teacă externă din plastic ABS pentru a permite controlul vizual al medicamentelor administrate. Scală gradată pentru a verifica volumul administrat.	Bucată	560	123,396.00

		- Rezervor din silicon gradat, transparent, bio-compatibil, fără latex. Piston mobil pentru a asigura o forță constantă de propulsie în interiorul elastomerului; Tub de conectare anti-torsiune cu valvă de umplere anti-reflux bidirecțională; Filtru de 1, 2 micrometri (5 micrometri la cerere) pentru particule, anti-bacterian și "aerul ventilat"; Regulator de debit cu lumen larg pentru a reduce riscul de ocluzie a particulelor și cristalelor; Clema detașabilă din PVC; Volum maximal: 275 ml; Durata de utilizare: 5 zile + 17 h, pentru chimioterapie.			
127	Pompă pentru administrarea medicamentului (CBI Pump) (Consumabil nr. 1324)	Volum 100 ml. Viteza 2-6 ml/ora Administrarea în bolus-0, 5/1 ml. Timpul de blocare 10/15 min. Pentru analgezia multinodală.	Bucată	1	100.00
128	Pompă pentru administrarea medicamentului (MultiRates CBI PCA CP Pump) (Consumabil nr. 1325)	Volum 275 ml. Viteza 2-8 ml/ora. Administrarea în bolus-0, 5/1 ml. Timpul de blocare 10/15 min. Pentru analgezia multinodală.	Bucată	11	1,760.00
129	Prelungitor pentru sisteme infuzie (Consumabil nr. 1326)	1.steril 2.lungime: 150cm (±10cm) 3.material: PVC, transparent 4.de unică folosință 5.ambalaj individual 6.Conector: Luer-Lock 7.termen de valabilitate - 3 ani de la livrare	Bucată	59090	107,543.80
130	Prelungitor pentru sisteme infuzie (presiune înaltă), opace (Consumabil nr. 1327)	1.Steril, apirogen, ne-toxic 2.Lungimea 150cm (±10cm) 3.Material: PVC, opac, presiune - 4-7 bari 4.Unică folosință 5.Ambalaj individual 6.Conectare Luer-Lock 7.Tip "male-female" 8.Termen de valabilitate - 3 ani de la livrare	Bucată	55430	144,118.00

131	Prelungitor pentru sisteme infuzie (presiune înaltă), transparente (Consumabil nr. 1328)	1.Steril, apirogen, ne-toxic 2.Lungimea 150cm (±10cm) 3.Material: PVC, transparent, presiune - 4-7 bari 4.Unică folosință 5.Ambalaj individual 6.Conectare Luer-Lock 7.Termen de valabilitate - 3 ani de la livrare. 8.Tip "male-female"	Bucată	117990	294,975.00
132	Prelungitor pentru sisteme infuzie, pediatrice (Consumabil nr. 1329)	Lungimea 150cm (±10cm), diametru extern maxim 2.5mm, intern 1.1mm - 1.4mm 1.steril 2.material: PVC, transparent 3.de unică folosință 4.ambalaj individual 5.Conector: Luer-Lock 6.termen de valabilitate - 3 ani de la livrare *	Bucată	31140	69,544.97
133	Rampă de robinete cu 5 canale pentru infuzii multiple (Consumabil nr. 1341)	Rampă de robinete cu 5 canale pentru infuzii multiple, Cu mecanism de închidere/deschidere (comutator) „Floswitch” a fluxului pentru fiecare robinet în parte, codate prin culori, stickere color pentru falcoanele de infuzie. Prelungitor integrat cu lungimea 150-180cm. Materiale: policarbonat, polietilenă, polipropilen-corpul, polivinilhid. Non latex. Metoda de sterilizare etilen oxid. Volum umplere ≥3 ml. Ambalat individual	Bucată	5550	717,642.75
134	Robinet tridirecțional steril, cu linie de extensie (Consumabil nr. 1350)	Robinet tridirecțional steril, 3-direcționale (cu codare de culori), rezistent la influența chimică a medicamentelor; rezistent la dezinfectant pe baza de alcool; lipido-rezistent cu linii de extensie 100cm, rotația robinetului 360°, rezistent la presiune ≥ 4 bari, steril, fără latex. Ambalat individual	Bucată	9780	44,890.20

135	Robinet tridirecțional steril, fără linie de extensie (Consumabil nr. 1351)	Robinet tridirecțional steril, 3-direcționale (cu codare de culori), rezistent la influența chimică a medicamentelor; rezistent la dezinfectant pe baza de alcool; lipido-rezistent, rotația robinetului 360°, rezistent la presiune ≥ 4 bari, steril, fără latex. Ambalat individual	Bucată	117960	235,920.00
136	Sac pentru perfuzie (Consumabil nr. 1352)	Volum - 2000ml, steril, conector - female luer. Ambalat individual.	Bucată	50	600.00
137	Seringă cu ac, 10ml sau 12ml, ac 21Gx1½ (Consumabil nr. 1373)	Seringă sterilă, jetabilă - 3 piese (piston, corp, garnitură), - capacitate de 10 ml sau 12 ml - ac 21Gx1½ - conector la amboul acului de tip Luer-Slip. - transparentă - gradație din ml în ml, gradația marcată cu culoare contrastantă și rezistentă. - stopper pentru a preveni ieșirea pistonului din seringă - garnitură de etanșare a pistonului cu 2 trepte, care nu permite refluarea soluției în timpul administrării - rezistent la presiune - alunecare uniformă a pistonului seringii - netoxice, apirogene - produs latex free; - ambalate individual	Bucată	5989210	2,909,558.22

138	Seringă cu ac, 10ml sau 12ml, ac 22Gx1½ (Consumabil nr. 1374)	<p>Seringă sterilă, jetabilă</p> <ul style="list-style-type: none"> - 3 piese (piston, corp, garnitură), - capacitate de 10 ml sau 12 ml - ac 22Gx1½ - conector la amboul acului de tip Luer-Slip. - transparentă - gradăție din ml în ml, gradăția marcată cu culoare contrastantă și rezistentă. - stopper pentru a preveni ieșirea pistonului din seringă - garnitură de etanșare a pistonului cu 2 trepte, care nu permite refluxarea soluției în timpul administrării - rezistent la presiune - alunecare uniformă a pistonului seringii - netoxice, apirogene - produs latex free; - ambalate individual 	Bucată	3114545	1,513,045.97
139	Seringă cu ac, 20ml sau 24ml, ac 20Gx1½ (Consumabil nr. 1375)	<p>Seringă sterilă, jetabilă</p> <ul style="list-style-type: none"> - 3 piese (piston, corp, garnitură), - capacitate de 20 ml sau 24 ml, - ac 20Gx1½ - conector la amboul acului de tip Luer-Slip - transparentă - gradăție din ml în ml, gradăția marcată cu culoare contrastantă și rezistentă - stopper pentru a preveni ieșirea pistonului din seringă - garnitură de etanșare a pistonului cu 2 trepte, care nu permite refluxarea soluției în timpul administrării - rezistent la presiune - alunecare uniformă a pistonului seringii - netoxice, apirogene - produs latex free; - Amboul 	Bucată	1402302	1,114,830.09

		<p>trebuie plasat EXCENTRIC; - ambalate individual</p>			
140	Seringă cu ac, 20ml sau 24ml, ac 21Gx1½ (Consumabil nr. 1376)	<p>Seringă sterilă, jetabilă - 3 piese (piston, corp, garnitură), - capacitate de 20 ml sau 24 ml, - ac 21Gx1½ - conector la amboul acului de tip Luer-Slip - transparentă - gradație din ml în ml, gradația marcată cu culoare contrastantă și rezistentă - stopper pentru a preveni ieșirea pistonului din seringă - garnitură de etanșare a pistonului cu 2 trepte, care nu permite refluarea soluției în timpul administrării - rezistent la presiune - alunecare uniformă a pistonului seringii - netoxice, apirogene - produs latex free; - Amboul trebuie plasat EXCENTRIC; - ambalate individual</p>	Bucată	1254481	997,312.40
141	Seringă cu ac, 2ml - 3ml, ac 23Gx1 (Consumabil nr. 1377)	<p>Seringi sterilă, jetabilă - 3 piese (piston, corp, garnitură), - capacitate de 2 ml - 3 ml, - ac 23Gx1 - conector la amboul acului de tip Luer-Slip - transparentă - gradație din ml în ml, gradația marcată cu culoare contrastantă și rezistentă - stopper pentru a preveni ieșirea pistonului din seringă - garnitură de etanșare a pistonului cu 2 trepte, care nu permite refluarea soluției în timpul administrării - rezistent la presiune</p>	Bucată	4441460	1,421,267.20

		<ul style="list-style-type: none"> - alunecare uniformă a pistonului seringii - netoxice, apirogene - produs latex free;- ambalate individual 			
142	Seringă cu ac, 2ml - 3ml, ac 23Gx1¼ (Consumabil nr. 1378)	<ul style="list-style-type: none"> Seringi sterilă, jetabilă - 3 piese (piston, corp, garnitură), - capacitate de 2 ml - 3 ml, - ac 23Gx1¼ - conector la amboul acului de tip Luer-Slip - transparentă - gradație din ml în ml, gradația marcată cu culoare contrastantă și rezistentă - stopper pentru a preveni ieșirea pistonului din seringă - garnitură de etanșare a pistonului cu 2 trepte, care nu permite refluarea soluției în timpul administrării - rezistent la presiune - alunecare uniformă a pistonului seringii - netoxice, apirogene - produs latex free;- ambalate individual 	Bucată	4137670	1,324,054.40
143	Seringă cu ac,5ml sau 6ml, ac 22Gx1¼ (Consumabil nr. 1379)	<ul style="list-style-type: none"> Seringă sterilă, jetabilă - 3 piese (piston, corp, garnitură), - capacitate de 5 ml sau 6 ml, - ac 22Gx1¼ - conector la amboul acului de tip Luer-Slip - transparentă - gradație din ml în ml, gradația marcată cu culoare contrastantă și rezistentă. - stopper pentru a preveni ieșirea pistonului din 	Bucată	7103325	2,301,477.30

		<p>seringă</p> <ul style="list-style-type: none"> - garnitură de etanșare a pistonului cu 2 trepte, care nu permite refluarea soluției în timpul administrării - rezistent la presiune - alunecare uniformă a pistonului seringii - netoxice, apirogene - produs latex free; - ambalate individual 			
144	Seringă cu ac,5ml sau 6ml, ac 22Gx1½ (Consumabil nr. 1380)	<p>Seringă sterilă, jetabilă</p> <ul style="list-style-type: none"> - 3 piese (piston, corp, garnitură), - capacitate de 5 ml sau 6 ml, - ac 22Gx1½ - conector la amboul acului de tip Luer-Slip - transparentă - gradăție din ml în ml, gradăția marcată cu culoare contrastantă și rezistentă. - stopper pentru a preveni ieșirea pistonului din seringă - garnitură de etanșare a pistonului cu 2 trepte, care nu permite refluarea soluției în timpul administrării - rezistent la presiune - alunecare uniformă a pistonului seringii - netoxice, apirogene - produs latex free; - ambalate individual 	Bucată	4750555	1,539,179.82
145	Seringă cu piston de blocare 10ml (Consumabil nr. 1382)	<p>Seringă cu piston ce poate fi blocat în mai multe poziții pentru crearea de presiune negativă. Conectare luer-lock. Butoanele sunt create pentru a găzdui un știft de oprire care poate bloca pistonul Capacitate: 10 ml. Steril, de unică folosință. Ambalate individual. Din policarbonat.</p>	Bucată	200	66,666.00
146	Seringă cu piston de blocare 20ml (Consumabil nr. 1383)	<p>Seringă cu piston ce poate fi blocat în mai multe poziții pentru crearea de presiune negativă. Conectare luer-lock. Butoanele sunt create pentru a</p>	Bucată	15	4,999.95

		găzdui un știft de oprire care poate bloca pistonul Capacitate: 20 ml. Steril, de unică folosință. Ambalate individual. Din policarbonat.			
147	Seringă cu piston de blocare 30ml (Consumabil nr. 1384)	Seringă cu piston ce poate fi blocat în mai multe poziții pentru crearea de presiune negativă. Conectare luer-lock. Butoanele sunt create pentru a găzdui un știft de oprire care poate bloca pistonul Capacitate: 30 ml. Steril, de unică folosință. Ambalate individual. Din policarbonat.	Bucată	5	1,666.65
148	Seringă cu piston de blocare 60ml (Consumabil nr. 1385)	Seringă cu piston ce poate fi blocat în mai multe poziții pentru crearea de presiune negativă. Conectare luer-lock. Butoanele sunt create pentru a găzdui un știft de oprire care poate bloca pistonul Capacitate: 60 ml. Steril, de unică folosință. Ambalate individual. Din policarbonat.	Bucată	426	141,998.58
149	Seringă fără ac, 2ml (Consumabil nr. 1387)	Seringă sterilă, jetabilă - 3 piese (piston, corp, garnitură), fără ac cu volum de 2 ml, cu conexiune de tip Luer Lock. Ambalat individual	Bucată	1000	8,000.00
150	Seringă fără ac, 5ml (Consumabil nr. 1388)	Seringă sterilă, jetabilă - 3 piese (piston, corp, garnitură), fără ac cu volum de 5 ml, cu conexiune de tip Luer Lock. Ambalat individual	Bucată	700	5,600.00
151	Seringă fără ac, 20ml (Consumabil nr. 1389)	Seringă sterilă, jetabilă - 3 piese (piston, corp, garnitură), fără ac cu volum de 20 ml, cu conexiune de tip Luer Lock. Ambalat individual	Bucată	14650	117,200.00

152	Seringă fără ac, 50ml (Consumabil nr. 1390)	Seringă sterilă, jetabilă - 3 piese (piston, corp, garnitură), fără ac cu volum de 50 ml, cu conexiune de tip Luer Lock. Ambalat individual	Bucată	31720	253,760.00
153	Seringă Jane 60 ml (Consumabil nr. 1391)	1. tip: Jane 2.mărime: 60 ml 3.steril 4.ambalaj individual	Bucată	74488	216,015.20
154	Seringă Jane 100 ml (Consumabil nr. 1392)	1. tip: Jane 2.mărime: 100 ml 3. steril 4.ambalaj individual	Bucată	10156	106,638.00
155	Seringă Jane 150 ml (Consumabil nr. 1393)	1. tip: Jane 2.mărime: 150 ml 3. steril 4.ambalaj individual	Bucată	22408	235,284.00
156	Seringă pentru substanță contrast (Consumabil nr. 1394)	Capacitate 12 ml, Adaptor rotativ, mâner tip "aripioară".	Bucată	67	4,168.74
157	Seringă sterilă cu ac nedetașabil, pentru insulină, ac ≥29G (Consumabil nr. 1395)	Seringi sterile de unică folosință. - ac nedetașabil din oțel/innox, $\geq 29\text{ G} \times \leq \frac{1}{2}$ - volum 1ml (U-100), grade de măsurare a volumului și Unităților Internaționale - formate din 3 piese: cilindru transparent, piston, garnitura de cauciuc - confecționată etanșat - ac hipoalergic, apirogen, - produs latex free; - ambalaj individual	Bucată	434520	212,480.28
158	Seringă transparentă 50ml (Consumabil nr. 1396)	Seringă transparentă pentru infuzomat cu piston de cauciuc 50 ml, sterilă, ambalată individual, metodă de conectare: luer-lock	Bucată	111200	500,400.00

159	Seringi cu mâner de sabie 1ml (Consumabil nr. 1397)	Seringi de 1ml, cu mâner de sabie, Luer fix, alunecare Luer și mâner de sabie. Piston din ABS sau PC. Vârful pistonului din silicon. Sterilizare EtO și gamma disponibilă. Aripioare, culori personalizate. Fabricat din policarbonat rezistent cu o netezime și claritate asemănătoare cu cea a sticlei pentru vizibilitate și control îmbunătățite. Ambalat individual	Bucată	300	31,389.00
160	Seringi cu mâner de sabie 3ml (Consumabil nr. 1398)	Seringi de 3 ml, cu mâner de sabie, Luer fix, alunecare Luer și mâner de sabie. Piston din ABS sau PC. Vârful pistonului din silicon. Sterilizare EtO și gamma disponibilă. Aripioare, culori personalizate. Fabricat din policarbonat rezistent cu o netezime și claritate asemănătoare cu cea a sticlei pentru vizibilitate și control îmbunătățite. Ambalat individual	Bucată	700	73,241.00
161	Seringi cu mâner de sabie 5ml (Consumabil nr. 1399)	Seringi de 5 ml, cu mâner de sabie, Luer fix, alunecare Luer și mâner de sabie. Piston din ABS sau PC. Vârful pistonului din silicon. Sterilizare EtO și gamma disponibilă. Aripioare, culori personalizate. Fabricat din policarbonat rezistent cu o netezime și claritate asemănătoare cu cea a sticlei pentru vizibilitate și control îmbunătățite. Ambalat individual	Bucată	500	52,315.00
162	Set de perfuzie cu filtru (Consumabil nr. 1452)	Rezistentă la perfuzii sub presiune (max 4,5 bar) diametru tub 3mm x 4,0mm ($\pm 0, 3$ mm), lungime 180cm (± 10 cm); canulă de plastic pentru introducerea în flacon prevăzută cu două orificii; dispozitiv de aerisire manual cu filtru antibacterian de 0,2 μ m și căpăcel de protecție; cameră de picurare cu două corpuri (cel superior transparent	Bucată	11900	886,550.00

		<p>rigid cu formator de picături performant - 20 picături $\cong 1$ ml; cel inferior flexibil) și cu filtru hidrofob pentru întreruperea automată a perfuziei după golirea flaconului; filtru de 15 μm în cameră de picurare; dispozitiv de reglare a ritmului de picurare cu șanț în formă de V pentru posibilitatea de reglare la ritmuri mici de picurare, element de fixare / parcare a tubului de perfuzie, canal de introducere a vârfului canulei de plastic; conexiunea la cateter de tip luer-lock cu căpăcel de plastic ce prezintă o membrană hidrofoba ce asigură umplerea trusei fără aer și fără pierdere de substanță; fără LATEX, fără PVC.</p>			
163	Sistem de perfuzie a soluțiilor cu ac metallic (Consumabil nr. 1572)	<p>Sistem/set de perfuzie Cu acul care se introduce în flacon din polimer. Steril.</p> <ul style="list-style-type: none"> - tub flexibil din PVC pentru uz medical, semirigid, care își revine la forma rapid după îndoire, pe care este montată cameră de numărare picături cu filtru care nu permite trecerea impurităților; - cameră de aer cu supapă și picurător care creează câte 20 picături din (1.0\pm0.1) g de apă distilată la temperatura (20\pm2)$^{\circ}$C; - clema cu rola pentru reglarea debitului; - manșon de cauciuc între tub și acul metalic pentru administrarea suplimentară a medicamentelor; - tipul de conectare a tubului și acului Luer-Slip - lungimea tubului minim 140cm - acul metalic al perfuzorului este fabricat din oțel-inox, dimensiunea 21G x 1½ , apirogen, netoxic. <p>Ambalat individual</p>	Bucată	3369160	4,346,216.40

164	Sistem de perfuzie a soluțiilor cu ac metallic (fără manșon) (Consumabil nr. 1573)	<p>Sistem/set de perfuzie Cu acul care se introduce în flacon din polimer. Steril.</p> <ul style="list-style-type: none"> - tub flexibil din PVC pentru uz medical, semirigid, care își reia forma rapid după îndoire, pe care este montată cameră de numărat picături cu filtru care nu permite trecerea impurităților; - cameră de aer cu supapă și picurător care creează câte 20 picături din (1.0±0.1) g de apă distilată la temperatura (20±2)°C; - clema cu rola pentru reglarea debitului; - manșon de cauciuc între tub și acul metalic pentru administrarea suplimentară a medicamentelor; - tipul de conectare a tubului și acului Luer-Slip - lungimea tubului minim 140cm - acul metalic al perfuzorului este fabricat din oțel-inox, dimensiunea 21G x 1½ , apirogen, netoxic. <p>Ambalat individual</p>	Bucată	151450	239,109.26
165	Sistem de perfuzie cu dozator de debit integrat, Sistema Intrafix (Consumabil nr. 1574)	<p>Cu filtru, cu reglator al vitezei de perfuzie de la 3 pina la -250 ml/ora, Material: poliuretan Cu scară fină de reglare al vitezei de perfuzie: Cu viteză constantă de perfuzare, Steril transparentă, lungimea minim 150cm. Ambalat individual</p>	Bucată	8900	301,977.00
166	Sistem de transfuzie a sângelui, cu ac polimer (Consumabil nr. 1576)	<p>Sistem/set de transfuzie Cu acul care se introduce în flacon din polimer. Steril.</p> <ul style="list-style-type: none"> - tub flexibil din PVC pentru uz medical, semirigid, care își reia forma rapid după îndoire, pe care este montată cameră de numărat picături cu filtru care nu permite trecerea impurităților; - cameră de aer cu supapă și picurător care 	Bucată	229275	657,950.47

		<p>crează câte 20 picături din (1.0±0.1)g de apă distilată la temperatura (20±2)°C;</p> <ul style="list-style-type: none"> - clema cu rola pentru reglarea debitului; - manșon de cauciuc între tub și acul metalic pentru administrarea suplimentară a medicamentelor; - tipul de conectare a tubului și acului Luer-Slip - lungimea tubului minim 155cm maxim 165cm - acul metalic al perfuzorului este fabricat din oțel-inox, dimensiunea 18G x 1½ , apirogen, netoxic, -corpul de picurare transparent, rigid, prevăzut cu un filtru de 40 microni care să nu permită trecerea particulelor coagulate. Ambalaj individual 			
167	Tifon medical nesteril, 90cm, densitatea min. 32 g/m2 (Consumabil nr. 1679)	<p>Tifon medical, nesteril, 90-100cm, densitatea min. 32 g/m2 (nu se va lua în calcul eroarea admisibilă la nivel de măsurare a densității)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bumbac 100%, - este rulat și condiționat în ambalaj individual, - fără cusături și defecte de țesere - țesătură feșii nu permite desprinderea de fire libere pe margini <p>Caracteristici fizico-mecanice:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lățime 90-100cm - densitate minimă 32 g/m2 - legătura țesăturii=pânză <p>caracteristici fizico-chimice: hidrofilie până la 10 sec.</p> <ul style="list-style-type: none"> - agentul de albire utilizat: non-toxic, non-alergic, non-inflamabil - fabricat conform standardului SM SR EN 14079:2003 sau alte standarde naționale sau regionale cu prezentarea documentelor confirmative în care se va regăsi specificația 	Metru	1892490	7,294,981.21

		<p>tehnică solicitată, precum certificate, rapoarte de testare, cataloage, data sheet, altele.</p> <p>- Densitate: în urzeală, fire/10cm=min 116, în bătătura, fire/10cm=min 96.</p> <p>- Sarcina de rupere a feșii de 50x200mm: în urzeală, N, min=60, în bătătura, N, min=40</p>			
168	Vată medicală nesterilă, 50-70g (Consumabil nr. 1784)	<p>Vată hidrofilă de uz medical, fără impurități de țesut</p> <p>- componența: bumbac 100%</p> <p>- caracteristici: bine cadrat, consistență uniformă, peri tectonici lungi de bumbac care formează fâșii sau mase albe, ușoare, fără miros și gust, fără substanțe reducătoare, fără agenți de albire, fără să prezinte aciditate/alcalinitate, fără impurități, hidrofilie sub 10sec.</p> <p>Ambalaj individual, masă 50-70g</p>	Bucată	90856	381,595.20
169	Vată medicală nesterilă, 100g (Consumabil nr. 1785)	<p>Vată hidrofilă de uz medical, fără impurități de țesut</p> <p>- componența: bumbac 100%</p> <p>- caracteristici: bine cadrat, consistență uniformă, peri tectonici lungi de bumbac care formează fâșii sau mase albe, ușoare, fără miros și gust, fără substanțe reducătoare, fără agenți de albire, fără să prezinte aciditate/alcalinitate, fără impurități, hidrofilie sub 10sec.</p> <p>Ambalaj individual, masă 100-150 gr.</p>	Bucată	99646	552,557.00
170	Vată medicală nesterilă, 200-250g (Consumabil nr. 1786)	<p>Vată hidrofilă de uz medical, fără impurități de țesut</p> <p>- componența: bumbac 100%</p> <p>- caracteristici: bine cadrat, consistență uniformă, peri tectonici lungi de bumbac care formează fâșii sau mase albe, ușoare, fără miros și gust, fără</p>	Bucată	20468	252,779.80

		substanțe reducătoare, fără agenți de albire, fără să prezinte aciditate/alcalinitate, fără impurități, hidrofilie sub 10sec. Ambalaj individual, masă 200-250g.			
171	Robinete 3-direktionale (Consumabil suplimentar)	Tip DiscifixR Plus, Rezistent la solicitări mecanice, Rezistent la substanțe medicamentoase agresive (inclusiv lipide); Rezistent la dezinfectant pe baza de alcool; Rotația robinetului 360°, posibilitate de oprire a robinetului la poziție intermediară (unghi de 45° față de căile de curgere), Conector cu posibilitate de mișcare atât în planul axial, cât și în planul radial, Rezistent la presiune ≥ 4 bari, Steril.	Bucată	8000	66,666.67
					60,340,397.42

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;

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 <input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/>
Agencia Națională pentru Soluționarea Contestațiilor	mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124, MD-2001; tel/fax: (022) 820 652, 820-651 e-mail: contestatii@ansc.md pagina web: www.ansc.md
Alte informații relevante	

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

ACHIZIȚII SECTORIALE

ANUNȚURI DE ATRIBUIRE

ANUNȚ DE ATRIBUIRE ÎS „Moldelectrica”

Nr. 133 din 31.07.2024

1. Date cu privire la entitatea contractantă:

Denumirea entității contractante	ÎS „Moldelectrica”
Localitate	mun. Chișinău
IDNO	1002600004580
Adresa	str. V. Alecsandri nr.78
Număr de telefon/fax	Tel.: 022 253 – 359 fax: 022 253 – 142
E-mail	cancelar@moldelectrica.md
Adresa de internet	www.moldelectrica.md
Persoana de contact	Popov Olga (0-37322) 25-31-36 achizitii@moldelectrica.md
Tipul autorității 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 x

2. Date cu privire la procedura de atribuire

Tipul procedurii de atribuire aplicate	Licitație deschisă
Justificarea alegerii procedurii de atribuire (în cazul procedurii de negociere fără publicarea prealabilă a unui anunț de participare)	-
Tipul obiectului contractului de achiziție/ acordului-cadru	Bunuri x Servicii <input type="checkbox"/> Lucrări <input type="checkbox"/>
Obiectul de achiziție	Echipament și accesorii pentru computer (aparate multifuncționale, stocare atașată la rețea, plotter)
Anunțul de participare	Nr.: -
	Data publicării: 04.06.2024
	Link: https://tender.gov.md/ro/system/files/bap/2014/bap_nr_44.pdf
Criteriul de atribuire utilizat	Prețul cel mai scăzut x Costul cel mai scăzut <input type="checkbox"/> Cel mai bun raport calitate-preț <input type="checkbox"/>

	Cel mai bun raport calitate-cost <input type="checkbox"/>
Tehnici și instrumente specifice de atribuire utilizate	Acord-cadru <input type="checkbox"/> Sistem dinamic de achiziții <input type="checkbox"/> Licitație electronică <input checked="" type="checkbox"/>
Nr. oferte primite	Total: 4
	De la operatori economici care sunt întreprinderi mici și mijlocii: 1
	De la operatori economici dintr-un alt stat: -
	Pe cale electronică: 4

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

În urma examinării și evaluării ofertelor depuse în cadrul procedurii de atribuire, în baza deciziei grupului de lucru nr.405 din 17.07.2024 s-a decis atribuirea contractului de achiziție sectorială/acordului-cadru ofertantului:

Denumire	SRL „BTS Pro”
IDNO	1008600061565
Date de contact (adresa/ telefon/ fax/ e-mail/ pagina web)	Mun.Chișinău, str.Ion Creangă 6V Tel: 022-870-140; office@bts.md
Întreprindere mică sau mijlocie	Da <input type="checkbox"/> Nu <input checked="" type="checkbox"/>
Asociație de operatori economici (societate mixtă, consorțiu sau altele)	Da <input type="checkbox"/> Nu <input checked="" type="checkbox"/>
Subcontractanți (denumirea, valoarea și procentul din contract)	Da <input type="checkbox"/> Nu <input checked="" type="checkbox"/>

Loturile atribuite:

Nr. crt.	Denumirea bunurilor, serviciilor sau lucrărilor	Cod CPV	Cantitate/ Unitate de măsură	Nr. și data contractului	Suma, inclusiv TVA
1	Lot nr. 1: Aparat multifuncțional laser monocrom – format A4	30200000-1	16 buc.	212 din 31.07.2024	175 680,00 Lei
2	Lot nr. 2: Stocare atașată la rețea (NAS)		1 buc.	213 din 31.07.2024	76 500,00 Lei
3	Lot nr. 3: Plotter format A1		1 buc.	214 din 31.07.2024	26 952,00 Lei
4	Lot nr. 5: Aparat multifuncțional cu jet de cerneală cu ADF– format A3+		1 buc.	211 din 31.07.2024	30 139,20 Lei

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

Denumire	SRL „Aproservice-X” FPC
IDNO	1002600054286
Date de contact (adresa/ telefon/ fax/ e-mail/ pagina web)	Mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt 202 Tel: 022-210-490; info@xerox.md
Întreprindere mică sau mijlocie	Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu <input type="checkbox"/>
Asociație de operatori economici (societate mixtă, consorțiu sau altele)	Da <input type="checkbox"/> Nu <input checked="" type="checkbox"/>
Subcontractanți (denumirea, valoarea și procentul din contract)	Da <input type="checkbox"/> Nu <input checked="" type="checkbox"/>

Loturile atribuite:

Nr. crt.	Denumirea bunurilor, serviciilor sau lucrărilor	Cod CPV	Cantitate/ Unitate de măsură	Nr. și data contractului	Suma, inclusiv TVA
1	Lot nr. 4: Aparat multifuncțional laser monocrom cu ADF– format A3	30200000-1	1 buc.	210 din 31.07.2024	46 740,00 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	Nu <input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Publicarea anterioară în JOUE privind contractul (contractele) la care se referă anunțul respectiv	Nu <input checked="" type="checkbox"/> Data (datele) și referința (referințele) publicărilor:
Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor	mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124, MD-2001; tel/fax: (022) 820 652, 820-651 e-mail: contestatii@ansc.md pagina web: www.ansc.md
Alte informații relevante	-

ANUNȚ DE ATRIBUIRE SA „CET-Nord”

Nr.7 din 30.07.2024

1. Date cu privire la entitatea contractantă:

Denumirea entității contractante	SA „CET-Nord”
Localitate	Mun. Bălți
IDNO	<u>1002602003945</u>
Adresa	<u>MD-3100, mun. Bălți, str. Stefan cel Mare, 168</u>
Număr de telefon/fax	023153359
E-mail	<u>office@cet-nord.md,</u>
Adresa de internet	<u>www.cet-nord.md</u>
Persoana de contact	Bulat Ana, agentă achiziții publice 062187015/023153361
Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate <i>(dacă este cazul, mențiunea că entitatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică o altă formă de achiziție comună)</i>	- Activitățile licențiate din sectorul termoelectric - Activitățile licențiate din sectorul electroenergetic

2. Date cu privire la procedura de atribuire

Tipul procedurii de atribuire aplicate	Negociere fără publicarea prealabilă a unui anunț de participare
Procedura de achiziție este aplicată sub incidența actului normativ:	<input checked="" type="checkbox"/> Legea privind achizițiile în sectoarele energiei, apei, transporturilor și serviciilor poștale 74/2020
Justificarea alegerii procedurii de atribuire <i>(în cazul procedurii de negociere fără publicarea prealabilă a unui anunț de participare)</i>	-
Tipul obiectului contractului de achiziție/ acordului-cadru	Bunuri <input type="checkbox"/> Servicii <input checked="" type="checkbox"/> Lucrări <input type="checkbox"/>
Obiectul de achiziție	Servicii de supraveghere tehnică și control la reparația capitală a turbinei cu abur și a generatorului stației nr. 1
Anunțul de participare	Nr.: - Data publicării: - Link: -
Criteriul de atribuire utilizat	Prețul cel mai scăzut <input checked="" type="checkbox"/> Costul cel mai scăzut <input type="checkbox"/> Cel mai bun raport calitate-preț <input type="checkbox"/> Cel mai bun raport calitate-cost <input type="checkbox"/>
Tehnici și instrumente specifice de atribuire utilizate	Acord-cadru <input type="checkbox"/> Sistem dinamic de achiziții <input type="checkbox"/> Licitație electronică <input type="checkbox"/>
Nr. oferte primite	Total: 1 (una) De la operatori economici care sunt întreprinderi mici și mijlocii: - De la operatori economici dintr-un alt stat: -

Pe cale electronică: 1 (una)

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

În urma examinării și evaluării ofertelor depuse în cadrul procedurii de atribuire, în baza deciziei grupului de lucru din 29.07.2024 s-a decis atribuirea contractului de **achiziție sectorială**/acordului-cadru ofertantului:

Denumire	Holden B.V. (Țările de Jos)
IDNO	39794654
Date de contact (adresa/ telefon/ fax/ e-mail/ pagina web)	info@holden-energy.com
Întreprindere mică sau mijlocie	Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu <input type="checkbox"/>
Asociație de operatori economici (societate mixtă, consorțiu sau altele)	Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu <input type="checkbox"/>
Subcontractanți (denumirea, valoarea și procentul din contract)	Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu <input type="checkbox"/> TOB „ТЕХЕНЕРГОСВІТ” (Ucraina)
Valoarea ofertei câștigătoare, valorile ofertei celei mai ridicate și a ofertei celei mai scăzute luate în considerare pentru atribuirea contractului.	796 627,44
Valoarea și procentul din contract care poate fi subcontractat unor terți.	-

Loturile atribuite:

Nr. lot.	Denumirea bunurilor, serviciilor sau lucrărilor	Cod CPV	Cantitate/ Unitate de măsură	Nr. și data contractului	Suma, fără TVA
1	Servicii de supraveghere tehnică și control la reparația capitală a turbinei cu abur și a generatorului stației nr. 1	44170000-2	Servicii	330/66/24 din 30.07.2024	796 627,44

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

4. Alte informații:

Contractul (contractele) atribuit (atribuite) se referă la un proiect și/sau un program finanțat din fonduri ale UE	Nu <input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Publicarea anterioară în JOUE privind contractul (contractele) la care se referă anunțul respectiv	Nu <input checked="" type="checkbox"/> Data (datele) și referința (referințele) publicărilor:
Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor	mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124, MD-2001;

	tel/fax: (022) 820 652, 820-651 e-mail: contestatii@ansc.md pagina web: www.ansc.md
Alte informații relevante	-

Notă: Anunțurile de atribuire se publică în Buletinul achizițiilor publice în cel mult 30 de zile de la data la care se va remite informația cu privire la finalizarea procedurii de achiziție publică prin atribuirea contractului de achiziții publice sau prin încheierea acordului-cadru, finalizarea unui concurs de soluții prin stabilirea concurentului câștigător, atribuirea unui contract de achiziții publice printr-un sistem dinamic de achiziție (art.61 al Legii nr. 74/2020 privind achizițiile în sectoarele energiei, apei, transporturilor și serviciilor poștale).

ANUNȚ DE ATRIBUIRE SA „CET-Nord”

Nr 9 din 30.07.2024

1. Date cu privire la entitatea contractantă:

Denumirea entității contractante	SA „CET-Nord”
Localitate	Mun. Bălți
IDNO	1002602003945
Adresa	MD-3100, mun. Bălți, str. Ștefan cel Mare, 168
Număr de telefon	(0231) 53-359
Număr de fax	-
E-mail oficial	office@cet-nord.md
Adresa de internet	www.cet-nord.md
Persoana de contact (nume, prenume, telefon, e-mail)	Anticamera Directorului General, (0231) 53-359, office@cet-nord.md
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 ori ar putea implica o altă formă de achiziție comună)	- Activitățile licențiate din sectorul termoelectric <input checked="" type="checkbox"/> - Activitățile licențiate din sectorul electroenergetic <input checked="" type="checkbox"/>

2. Date cu privire la procedura de atribuire

Tipul procedurii de atribuire aplicate	Licitație deschisă
Procedura de achiziție este aplicată sub incidența actului normativ:	<input checked="" type="checkbox"/> Legea privind achizițiile în sectoarele energiei, apei, transporturilor și serviciilor poștale 74/2020
Justificarea alegerii procedurii de atribuire (în cazul procedurii de negociere fără publicarea prealabilă a unui anunț de participare)	-
Tipul obiectului contractului de achiziție/ acordului-cadru	Bunuri <input checked="" type="checkbox"/> Servicii <input type="checkbox"/> Lucrări <input type="checkbox"/>
Obiectul de achiziție	Armătură de secționare pentru conducte
Anunțul de participare	Nr.: 8/24 Data publicării: 29.03.2024 Link: ocds-b3wdp1-MD-1711698111853
Criteriul de atribuire utilizat	Prețul cel mai scăzut <input checked="" type="checkbox"/> Costul cel mai scăzut <input type="checkbox"/> Cel mai bun raport calitate-preț <input type="checkbox"/> Cel mai bun raport calitate-cost <input type="checkbox"/>
Tehnici și instrumente specifice de atribuire utilizate	Acord-cadru <input type="checkbox"/> Sistem dinamic de achiziții <input type="checkbox"/> Licitație electronică <input checked="" type="checkbox"/>
Nr. oferte primite	Total: 1 (unu)

	De la operatori economici care sunt întreprinderi mici și mijlocii: 1 (unu)
	De la operatori economici dintr-un alt stat: -
	Pe cale electronică: 1 (unu)

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

În urma examinării și evaluării ofertelor depuse în cadrul proceduri de atribuire, în baza deciziei grupului de lucru din 07.06.2024 s-a decis atribuirea contractului de **achiziție sectorială**/acordului-cadru ofertantului:

Denumire	SRL „Standard Impex”
IDNO	1011600008216
Date de contact (<i>adresa/ telefon/ fax/ e-mail/ pagina web</i>)	+373 69 293 434 <i>standart.trading@gmail.com</i>
Întreprindere mică sau mijlocie	Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu <input type="checkbox"/>
Asociație de operatori economici (<i>societate mixtă, consorțiu sau altele</i>)	Da <input type="checkbox"/> Nu <input checked="" type="checkbox"/>
Subcontractanți (<i>denumirea, valoarea și procentul din contract</i>)	Da <input type="checkbox"/> Nu <input checked="" type="checkbox"/>
Valoarea ofertei câștigătoare, valorile ofertei celei mai ridicate și a ofertei celei mai scăzute luate în considerare pentru atribuirea contractului.	4 981 750,00
Valoarea și procentul din contract care poate fi subcontractat unor terți.	-

Loturile atribuite:

Nr. lot.	Denumirea bunurilor, serviciilor sau lucrărilor	Cod CPV	Cantitate/ Unitate de măsură	Nr. și data contractului	Suma, fără TVA
1	Armătură de secționare pentru conducte	42130000-9	Conform Caietului de sarcini	Nr. 330/56/24 din 02.07.2024	4 981 750,00

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

4. Alte informații:

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

ANUNȚ DE ATRIBUIRE Societatea pe Acțiuni „CET-Nord”**Nr. 10 din 31.07.2024****1. Date cu privire la entitatea contractantă:**

Denumirea entității contractante	Societatea pe Acțiuni „CET-Nord”
Localitate	mun. Bălți, Republica Moldova
IDNO	1002602003945
Adresa	MD-3100, str. Ștefan cel Mare, 168, mun. Bălți, R. Moldova
Număr de telefon/fax	+(373) 231-53-359 - Anticamera Directorului general +(373) 231-53-347 - Șefă secție în domeniul dezvoltării și planificării, SMP
E-mail	office@cet-nord.md
Pagină web oficială	www.cet-nord.md
Persoana de contact	Ciolac Ala, Șefă secție în domeniul dezvoltării și planificării, SMP Tel.: +(373) 231-53-347 E-mail: a.ciolac@cet-nord.md
Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate <i>(dacă este cazul, mențiunea că entitatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică o altă formă de achiziție comună)</i>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Furnizarea de abur și aer condiționat; 2. Producția de energie electrică; 3. Fabricarea de construcții metalice și părți componente ale structurilor metalice; 4. Repararea articolelor fabricate din metal; 5. Repararea mașinilor; 6. Lucrări de instalații tehnico-sanitare, de alimentare cu gaze, de încălzire și de aer condiționat; 7. Transporturi rutiere de mărfuri; 8. Servicii de mutare; 9. Depozitări; 10. Manipulări; 11. Alte activități de alimentație; 12. Închirierea și exploatarea bunurilor imobiliare proprii sau închiriate; 13. Activități de inginerie și consultanță tehnică legate de acestea; 14. Activități de testare și analize tehnice.

2. Date cu privire la procedura de atribuire

Tipul procedurii de atribuire aplicate	Licitație deschisă
Justificarea alegerii procedurii de atribuire <i>(în cazul procedurii de negociere fără publicarea prealabilă a unui anunț de participare)</i>	N/A
Tipul obiectului contractului de achiziții sectoriale/ acordului-cadru	<input checked="" type="checkbox"/> Bunuri <input type="checkbox"/> Servicii <input type="checkbox"/> Lucrări
Obiectul de achiziție, Cod CPV	Excavator pe roți, 43200000-5
Anunțul de participare	Nr.: 30 (în BAP)
	Data publicării: 16.04.2022

	Link: (către Buletinul Achizițiilor Publice Nr. 30) https://tender.gov.md/ro/system/files/bap/2014/bap_nr_30_0.pdf
Criteriul de atribuire utilizat	<input checked="" type="checkbox"/> Prețul cel mai scăzut <input type="checkbox"/> Costul cel mai scăzut <input type="checkbox"/> Cel mai bun raport calitate-preț <input type="checkbox"/> Cel mai bun raport calitate-cost
Tehnici și instrumente specifice de atribuire utilizate	<input type="checkbox"/> Acord-cadru <input type="checkbox"/> Sistem dinamic de achiziții <input checked="" type="checkbox"/> Licitație electronică <input type="checkbox"/> Catalog electronic
Nr. oferte primite	Total: 2 (două)
	De la operatori economici care sunt întreprinderi mici și mijlocii: 2 (două)
	De la operatori economici dintr-un alt stat: 0 (zero)
	Pe cale electronică: 2 (două)

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, consemnată în procesul-verbal nr. 28 din 31.05.2024, s-a decis atribuirea contractului de achiziții sectoriale/acordului-cadru ofertantului:

Denumire	„TEHNOLIDER” S.R.L.
IDNO	1004605005324
Date de contact (adresa/ telefon/ fax/ e-mail/ pagina web)	Adresa: MD-2030, str. Meșterul Manole, 9/8 „A”, mun. Chișinău, Republica Moldova Tel.: +(373) 69-132-896 Fax: N/A E-mail: miq.tehnolider@gmail.com Pagină web: N/A
Întreprindere mică sau mijlocie	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
Asociație de operatori economici (societate mixtă, consorțiu sau altele)	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
Subcontractanți (denumirea, valoarea și procentul din contract)	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu

Loturile atribuite:

Nr. crt.	Denumirea bunurilor/ serviciilor/ lucrărilor	Cod CPV	Cantitate/ U.M.	Numărul și data contractului	Suma, inclusiv TVA
1.	Lot 1 „Excavator pe roți”	43200000-5	-	Contract nr. 330/42/24 din 19.06.2024 privind achiziția bunurilor de valoare mare	1799732,40

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	<input checked="" type="checkbox"/> Nu <input type="checkbox"/> Da
--	---

UE și/sau din unul dintre statele membre ale Uniunii Europene	
Publicarea anterioară în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene privind contractul (contractele) la care se referă anunțul respectiv	<input checked="" type="checkbox"/> Nu Data (datele) și referința (referințele) publicărilor: N/A.
Agencia Națională pentru Soluționarea Contestațiilor	mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124, MD-2001; tel/fax: (022) 820 652, 820-651 e-mail: contestatii@ansc.md pagina web: www.ansc.md
Alte informații relevante	

ANUNȚ DE ATRIBUIRE SRL "Chișinău-gaz"

nr. 25 din 30.07.2024

Date cu privire la entitatea contractantă:

Denumirea entității contractante:	SRL "Chișinău-gaz"
Localitate:	Mun. Chișinău, Republica Moldova
IDNO:	1003600066037
Adresa:	Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Albișoara 38
Număr de telefon:	+373 22 578 010
Număr de fax:	+373 22 578 010
E-mail oficial:	anticamera@chisinaugaz.md
Pagina web oficială:	www.chisinaugaz.md
Persoana de contact (nume, prenume, telefon, e-mail):	Lisa Ion, +373 22 578 702, ion.lisa@chisinaugaz.md
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)	Autoritate contractantă

1. Date cu privire la procedura de atribuire:

Tipul procedurii de atribuire aplicate:	<i>Licitație deschisă</i>
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"/> Servicii <input type="checkbox"/> Lucrări X
Obiectul achiziției, Cod CPV	Achiziționarea lucrărilor de construcție a gazoductului de presiune medie (inelare) or. Aeroport, 45231000-5
Anunțul de participare:	Nr.: ocds-b3wdp1-MD-1707492498677 Data publicării: 09.02.2024; Link: https://mtender.gov.md/tenders/ocds-b3wdp1-MD-1707492498677?tab=contract-notice
Criteriul de atribuire utilizat:	Prețul cel mai scăzut <input type="checkbox"/> Costul cel mai scăzut <input type="checkbox"/> Cel mai bun raport calitate-preț X

	Cel mai bun raport calitate-cost <input type="checkbox"/>
Tehnici și instrumente specifice de atribuire utilizate	Acord-cadru <input type="checkbox"/> Sistem dinamic de achiziții <input type="checkbox"/> Licitație electronică <input type="checkbox"/> Catalog electronic <input type="checkbox"/>
Numărul de oferte primite	Total: 6
	De la operatori economici care sunt întreprinderi mici și mijlocii:
	De la operatori economici dintr-un alt stat: -
	Pe cale electronică: 6

2. 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. 47 din 17 iunie 2024, s-a decis atribuirea contractului de achiziții sectoriale/acordului-cadru ofertantului:

Denumire:	"Dynamic gas group" SRL
IDNO	1020600014338
Date de contact (adresa/telefon/fax/e-mail/pagina web oficială)	mun. Chișinău, str. Vasile Alecsandri 67, ap. 6, Republica Moldova
Întreprindere mică sau mijlocie	Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu <input type="checkbox"/>
Asociație de operatori economici (societate mixtă, consorțiu sau altele)	Da <input type="checkbox"/> Nu <input checked="" type="checkbox"/>
Subcontractanți (denumirea, valoarea și procentul din contract)	Da <input type="checkbox"/> Nu <input checked="" type="checkbox"/>

Loturile atribuite:

Denumirea operatorului economic	Numărul și data contractului de achiziții sectoriale	Cod CPV	Valoarea contractului		Termenul de valabilitate a contractului de achiziții sectoriale/acordului-cadru
			fără TVA	inclusiv TVA	
"Dynamic gas group" SRL	nr. 201 din 02.07.2024	45231000-5	2 958 714.13 MDL	3 550 456.96 MDL	31.12.2024

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

3. 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 <input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Publicarea anterioară în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene privind contractul/contractele la care se referă anunțul respectiv	Nu <input checked="" type="checkbox"/> Data/datele și referința/referințele publicărilor:
Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor	mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124, MD-2001;

	tel/fax: (022) 820 652, 820-651 e-mail: contestatii@ansc.md pagina web: www.ansc.md
Alte informații relevante	

ANUNȚ DE ATRIBUIRE SRL "Chișinău-gaz"

nr. 26 din 30.07.2024

Date cu privire la entitatea contractantă:

Denumirea entității contractante:	SRL "Chișinău-gaz"
Localitate:	Mun. Chișinău, Republica Moldova
IDNO:	1003600066037
Adresa:	Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Albișoara 38
Număr de telefon:	+373 22 578 010
Număr de fax:	+373 22 578 010
E-mail oficial:	anticamera@chisinaugaz.md
Pagina web oficială:	www.chisinaugaz.md
Persoana de contact (nume, prenume, telefon, e-mail):	Lisa Ion, +373 22 578 702, ion.lisa@chisinaugaz.md
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)	Autoritate contractantă

1. Date cu privire la procedura de atribuire:

Tipul procedurii de atribuire aplicate:	<i>Licitație deschisă</i>
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"/> Servicii <input type="checkbox"/> Lucrări X
Obiectul achiziției, Cod CPV	Achiziționarea lucrărilor de montare a dispozitivului de închidere d 700 mm, or. Chișinău pe gazoductul de presiune medie (str. Vadul lui Vodă colț cu str. Tîrgoviște), 45231000-5
Anunțul de participare:	Nr.: ocds-b3wdp1-MD-1712767649249 Data publicării: 10.04.2024; Link: https://mtender.gov.md/tenders/ocds-b3wdp1-MD-1712767649249?tab=contract-notice
Criteriul de atribuire utilizat:	Prețul cel mai scăzut <input type="checkbox"/>

	Costul cel mai scăzut <input type="checkbox"/> Cel mai bun raport calitate-preț X Cel mai bun raport calitate-cost <input type="checkbox"/>
Tehnici și instrumente specifice de atribuire utilizate	Acord-cadru <input type="checkbox"/> Sistem dinamic de achiziții <input type="checkbox"/> Licitație electronică <input type="checkbox"/> Catalog electronic <input type="checkbox"/>
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

2. 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. 42 din 27 mai 2024, s-a decis atribuirea contractului de achiziții sectoriale/acordului-cadru ofertantului:

Denumire:	"EFECT GAS" S.R.L.
IDNO	1011600042159
Date de contact (adresa/telefon/fax/e-mail/pagina web oficială)	mun. Chișinău, str. Igor Vieru 8, ap. 11, Republica Moldova
Întreprindere mică sau mijlocie	Da X Nu <input type="checkbox"/>
Asociație de operatori economici (societate mixtă, consorțiu sau altele)	Da <input type="checkbox"/> Nu X
Subcontractanți (denumirea, valoarea și procentul din contract)	Da <input type="checkbox"/> Nu X

Loturile atribuite:

nr. d/o	Denumirea obiectului	Denumirea operatorului economic:	Valoarea contract (lei fără TVA)	Valoarea contract (lei cuTVA)
1	Lucrări de montare a dispozitivului de închidere d 700 mm, or. Chișinău pe gazoductul de presiune medie (str. Vadul lui Vodă colț cu str. Tîrgoviște)	SRL "Efect gas"	1 606 380,91 MDL	1 927 657,09 MDL

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

3. 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 X Da <input type="checkbox"/>
Publicarea anterioară în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene privind contractul/contractele la care se referă anunțul respectiv	Nu X
	Data/datele și referința/referințele publicărilor:

Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor	mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124, MD-2001; tel/fax: (022) 820 652, 820-651 e-mail: contestatii@ansc.md pagina web: www.ansc.md
Alte informații relevante	

ANUNȚ DE ATRIBUIRE Societatea pe Acțiuni „CET-Nord”**Nr. 11 din 01.08.2024****1. Date cu privire la entitatea contractantă:**

Denumirea entității contractante	Societatea pe Acțiuni „CET-Nord”
Localitate	mun. Bălți, Republica Moldova
IDNO	1002602003945
Adresa	MD-3100, str. Ștefan cel Mare, 168, mun. Bălți, R. Moldova
Număr de telefon/fax	+(373) 231-53-359 - Anticamera Directorului general +(373) 231-53-347 - Șefă secție în domeniul dezvoltării și planificării, SMP
E-mail	office@cet-nord.md
Pagină web oficială	www.cet-nord.md
Persoana de contact	Ciolac Ala, Șefă secție în domeniul dezvoltării și planificării, SMP Tel.: +(373) 231-53-347 E-mail: a.ciolac@cet-nord.md
Tipul autorității 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)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Furnizarea de abur și aer condiționat; 2. Producția de energie electrică; 3. Fabricarea de construcții metalice și părți componente ale structurilor metalice; 4. Repararea articolelor fabricate din metal; 5. Repararea mașinilor; 6. Lucrări de instalații tehnico-sanitare, de alimentare cu gaze, de încălzire și de aer condiționat; 7. Transporturi rutiere de mărfuri; 8. Servicii de mutare; 9. Depozitări; 10. Manipulări; 11. Alte activități de alimentație; 12. Închirierea și exploatarea bunurilor imobiliare proprii sau închiriate; 13. Activități de inginerie și consultanță tehnică legate de acestea; 14. Activități de testare și analize tehnice.

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)	N/A
Tipul obiectului contractului de achiziții sectoriale/ acordului-cadru	<input checked="" type="checkbox"/> Bunuri <input type="checkbox"/> Servicii <input type="checkbox"/> Lucrări
Obiectul de achiziție, Cod CPV	Materiale de construcții și de finisare, 44100000-1
Anunțul de participare	Nr.: 24 (în BAP)
	Data publicării: 26.03.2024
	Link: (către Buletinul Achizițiilor Publice Nr. 24)

	https://tender.gov.md/ro/system/files/bap/2014/bap_n_r_24.pdf
Criteriul de atribuire utilizat	<input checked="" type="checkbox"/> Prețul cel mai scăzut <input type="checkbox"/> Costul cel mai scăzut <input type="checkbox"/> Cel mai bun raport calitate-preț <input type="checkbox"/> Cel mai bun raport calitate-cost
Tehnici și instrumente specifice de atribuire utilizate	<input type="checkbox"/> Acord-cadru <input type="checkbox"/> Sistem dinamic de achiziții <input checked="" type="checkbox"/> Licitație electronică <input type="checkbox"/> Catalog electronic
Nr. oferte primite	Total: 6 (șase)
	De la operatori economici care sunt întreprinderi mici și mijlocii: 6 (șase)
	De la operatori economici dintr-un alt stat: 0 (zero)
	Pe cale electronică: 6 (șase)

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, consemnată în procesul-verbal nr. 28 din 31.05.2024, s-a decis atribuirea contractului de achiziții sectoriale/acordului-cadru ofertantului:

Denumire	„POVLADAR” S.R.L.
IDNO	1008602005457
Date de contact (adresa/ telefon/ fax/ e-mail/ pagina web)	Adresa: MD-3100, str. Sofia 31,, mun. Bălți, Republica Moldova Tel.: +(373) 78-062-222, +(373) 78-889-000, +(373) 69-525-556 Fax: N/A E-mail: office@povladar.md , tender@povladar.md Pagină web: www.povladar.md
Întreprindere mică sau mijlocie	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
Asociație de operatori economici (societate mixtă, consorțiu sau altele)	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
Subcontractanți (denumirea, valoarea și procentul din contract)	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu

Loturile atribuite:

Nr. crt.	Denumirea bunurilor/ serviciilor/ lucrărilor	Cod CPV	Cantitate/ U.M.	Numărul și data contractului	Suma, inclusiv TVA, MDL
1.	Lot 1 „Nisip”	44100000-1	-	Contract nr. 330/50/24 din 26.06.2024 privind achiziția bunurilor de valoare mare	139770,00
2.	Lot 2 „Piatră spartă”	44100000-1	-		61950,00
3.	Lot 3 „Ciment”	44100000-1	-		147000,00
4.	Lot 4 „Cărămidă”	44100000-1	-		104100,00

Nr. crt.	Denumirea bunurilor/ serviciilor/ lucrărilor	Cod CPV	Cantitate/ U.M.	Numărul și data contractului	Suma, inclusiv TVA, MDL
5.	Lot 7 „Plăci din lemn”	44100000-1	-		12900,00

În urma examinării și evaluării ofertelor depuse în cadrul proceduri de atribuire, în baza deciziei grupului de lucru, consemnată în procesul-verbal nr. 28 din 31.05.2024, s-a decis atribuirea contractului de achiziții sectoriale/acordului-cadru ofertantului:

Denumire	„CALIGA VALERIU” Î.I.
IDNO	1003609006702
Date de contact (adresa/ telefon/ fax/ e-mail/ pagina web)	Adresa: MD-3601, str. Lacului 3, mun. Ungheni, Republica Moldova Tel.: +(373) 60-680-800 Fax: N/A E-mail: carbunemd@gmail.com Pagină web: www.carbune.md
Întreprindere mică sau mijlocie	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
Asociație de operatori economici (societate mixtă, consorțiu sau altele)	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
Subcontractanți (denumirea, valoarea și procentul din contract)	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu

Loturile atribuite:

Nr. crt.	Denumirea bunurilor/ serviciilor/ lucrărilor	Cod CPV	Cantitate/ U.M.	Numărul și data contractului	Suma, inclusiv TVA, MDL
1.	Lot 5 „Articole din metal pentru construcții”	44100000-1	-	Contract nr. 330/55/24 din 01.07.2024 privind achiziția bunurilor de valoare mare	31548,00
2.	Lot 6 „Cherestea”	44100000-1	-		115562,50
3.	Lot 11 „Pavaj”	44100000-1	-		17568,00

În urma examinării și evaluării ofertelor depuse în cadrul proceduri de atribuire, în baza deciziei grupului de lucru, consemnată în procesul-verbal nr. 28 din 31.05.2024, s-a decis atribuirea contractului de achiziții sectoriale/acordului-cadru ofertantului:

Denumire	„MILANCONS” S.R.L.
IDNO	1017602001497
Date de contact (adresa/ telefon/ fax/ e-mail/ pagina web)	Adresa: MD-3100, str. Răutului, 15, mun. Bălți, Republica Moldova Tel.: +(373) 79-030-782 Fax: N/A E-mail: milancons2017@gmail.com Pagină web: www.domostroy.md
Întreprindere mică sau mijlocie	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
Asociație de operatori economici (societate mixtă, consorțiu sau altele)	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu

Subcontractanți (denumirea, valoarea și procentul din contract)	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
--	--

Loturile atribuite:

Nr. crt.	Denumirea bunurilor/ serviciilor/ lucrărilor	Cod CPV	Cantitate/ U.M.	Numărul și data contractului	Suma, inclusiv TVA
1.	Lot 8 „Tablă profilată (cutată)”	44100000-1	-	Contract nr. 330/58/24 din 02.07.2024 privind achiziția bunurilor de valoare mare	72000,00

În urma examinării și evaluării ofertelor depuse în cadrul proceduri de atribuire, în baza deciziei grupului de lucru, consemnată în procesul-verbal nr. 28 din 31.05.2024, s-a decis atribuirea contractului de achiziții sectoriale/acordului-cadru ofertantului:

Denumire	„TORCONST” S.R.L.
IDNO	1004600062601
Date de contact (adresa/ telefon/ fax/ e-mail/ pagina web)	Adresa: MD-2014, str. Albișoara 66, ap. 34, mun. Chișinău, Republica Moldova Adresa fizică: MD-2023, str. Uzinelor 90, mun. Chișinău, Republica Moldova Tel.: +(373) 22-473-471 Fax: +(373) 22-476-290 E-mail: office@torconst.md Pagină web: www.torconst.md
Întreprindere mică sau mijlocie	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
Asociație de operatori economici (societate mixtă, consorțiu sau altele)	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
Subcontractanți (denumirea, valoarea și procentul din contract)	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu

Loturile atribuite:

Nr. crt.	Denumirea bunurilor/ serviciilor/ lucrărilor	Cod CPV	Cantitate/ U.M.	Numărul și data contractului	Suma, inclusiv TVA
1.	Lot 9 „Produse de izolare termică”	44100000-1	-	Contract nr. 330/44/24 din 19.06.2024 privind achiziția bunurilor de valoare mare	958584,00

În urma examinării și evaluării ofertelor depuse în cadrul proceduri de atribuire, în baza deciziei grupului de lucru, consemnată în procesul-verbal nr. 28 din 31.05.2024, s-a decis atribuirea contractului de achiziții sectoriale/acordului-cadru ofertantului:

Denumire	„SOVERANG” S.R.L.
IDNO	1002600008533
Date de contact (adresa/ telefon/ fax/ e-mail/ pagina web)	Adresa: MD-2060, bd. Dacia, 25, ap. 105, mun. Chișinău, Republica Moldova Tel.: +(373) 68-383-858 Fax: N/A E-mail: soverang@yandex.ru

	Pagină web: N/A
Întreprindere mică sau mijlocie	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
Asociație de operatori economici (societate mixtă, consorțiu sau altele)	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
Subcontractanți (denumirea, valoarea și procentul din contract)	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu

Loturile atribuite:

Nr. crt.	Denumirea bunurilor/ serviciilor/ lucrărilor	Cod CPV	Cantitate/ U.M.	Numărul și data contractului	Suma, inclusiv TVA
1.	Lot 12 „Materiale de finisare”	44100000-1	-	Contract nr. 330/51/24 din 26.06.2024 privind achiziția bunurilor de valoare mare	280297,20

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	<input checked="" type="checkbox"/> Nu <input type="checkbox"/> Da
Publicarea anterioară în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene privind contractul (contractele) la care se referă anunțul respectiv	<input checked="" type="checkbox"/> Nu Data (datele) și referința (referințele) publicărilor: N/A.
Agencia Națională pentru Soluționarea Contestațiilor	mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124, MD-2001; tel/fax: (022) 820 652, 820-651 e-mail: contestatii@ansc.md pagina web: www.ansc.md
Alte informații relevante	N/A

ANUNȚURI DE MODIFICARE/ ANULARE A PROCEDURILOR

ANUNȚ SRL "Chișinău-gaz"

Nr. 24 din 30.07.2024

privind modificarea contractului de achiziții sectoriale № 78 din 08.02.2024

încheiat prin procedura de achiziție: Licitație deschisă

"Achiziționarea reguletoarelor de presiune gaze" - Numărul: CG-22B/2024

Procedura modificarea contractului de achiziții sectoriale este aplicată sub incidența actului normativ:

* Legea privind achizițiile în sectoarele energiei, apei, transporturilor și serviciilor poștale 74/2020, art. 82

1. **Denumirea entității contractante:** SRL "Chișinău-gaz";
2. **IDNO:** 1003600066037;
3. **Adresa:** Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Albișoara 38;
4. **Numărul de telefon/fax:** +373 22 578 010;
5. **Adresa de e-mail și de internet a entității contractante:** anticamera@chisinaugaz.md, www.chisinaugaz.md;
6. **Tipul entității contractante și obiectul principal de activitate (dacă este cazul, mențiunea că contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică o altă formă de achiziție comună):**
 - Activități licențiate: distribuția gazelor naturale;
7. **Cod CPV:** 39340000-7
8. **Codul NUTS al locului principal de executare a lucrărilor, în cazul lucrărilor, ori codul NUTS al locului principal de furnizare sau de prestare, în cazul bunurilor și serviciilor (se indică pentru achiziții sectoriale):** MD 114 (0101000);
9. **Descrierea achiziției înainte și după modificare:**

9.1. Modificarea bunurilor:

Nr. d/o	Denumirea bunurilor solicitate	Un. Măs.	Modificare/ Completare	cost unitate lei fără TVA	cost total lei fără TVA	cost total lei cu TVA

5	Regulator de presiune RDNK-50	buc	-2	11 350.00	- 22 700.00	- 27 240.00
26	Regulaator de presiune RDNK-50/400	buc	+2	11 350.00	22 700.00	27 240.00
19	Regulator de presiune RDNK-50	buc.	-2	11 350.00	- 22 700.00	- 27 240.00
27	Regulaator de presiune RDNK-400M	buc.	+2	11 350.00	22 700.00	27 240.00
20	Regulator de presiune RDNK-50	buc.	-9	11 350.00	- 102 150.00	- 122 580.00
28	Regulaator de presiune RDNK-400	buc.	+9	11 350.00	102 150.00	122 580.00
Total:					0,00	0,00

10. **Modificarea prețului:** Suma totală a Contractul № 78 din 08.02.2024 rămâne neschimbată.

11. **Descrierea circumstanțelor care au făcut necesară modificarea:** Modificarea denumirii reguletoarelor de presiune gaze conform scrisorii furnizorului nr.2296 din 23.07.2024 și acceptate de SRL "Chișinău-gaz".

12. **Data deciziei de atribuire a contractului:** № 15 din 15 ianuarie 2024.

13. **Se specifică dacă respectivul contract se referă la un proiect și/sau program finanțat din fondurile Uniunii Europene și/sau din unul dintre statele membre ale Uniunii Europene:** Nu

14. **Denumirea și adresa organismului de supraveghere și ale organismului de soluționare a contestațiilor și, după caz, de mediere. Informații exacte privind termenele pentru procedurile de contestare sau, după caz, denumirea, adresa, numărul de telefon, numărul de fax și adresa de e-mail ale biroului de la care se pot obține aceste informații:** Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor, MD-2001, mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124 et. 4, E-mail: contestatii@ansc.md

15. **Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare:** 08.12.2023

ANUNȚ SRL "Chișinău-gaz"

Nr. 25 din 01.08.2024

privind modificarea contractului de achiziții sectoriale № 119 din 14.03.2024**încheiat prin procedura de achiziție: Licitație deschisă****"Achiziționarea nodurilor de fixare" - Numărul: CG-15B/2024****Procedura modificarea contractului de achiziții sectoriale este aplicată sub incidența actului normativ:**

* Legea privind achizițiile în sectoarele energiei, apei, transporturilor și serviciilor poștale 74/2020, art. 82

1. **Denumirea entității contractante:** SRL "Chișinău-gaz";
2. **IDNO:** 1003600066037;
3. **Adresa:** Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Albișoara 38;
4. **Numărul de telefon/fax:** +373 22 578 010;
5. **Adresa de e-mail și de internet a entității contractante:** anticamera@chisinaugaz.md, www.chisinaugaz.md;
6. **Tipul entității contractante și obiectul principal de activitate (dacă este cazul, mențiunea că contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică o altă formă de achiziție comună):**
 - Activități licențiate: distribuția gazelor naturale;
7. **Cod CPV:** 44523200-4
8. **Codul NUTS al locului principal de executare a lucrărilor, în cazul lucrărilor, ori codul NUTS al locului principal de furnizare sau de prestare, în cazul bunurilor și serviciilor (se indică pentru achiziții sectoriale):** MD 114 (0101000);
9. **Descrierea achiziției înainte și după modificare:** Se modifică cantitatea de bunuri din p. 1.1 din contract la solicitarea Secției Montare UG:

No	Denumirea bunurilor solicitate	Unitate de măsură	Majorare	Post unitate lei fara TVA	Preț unitate, lei cu TVA	cost total lei fara TVA	cost Total lei cu TVA
1	Nod de fixare D 15	buc. (set)	+50	105.8333	127.00	5 291.67	6 350.00
2	Nod de fixare D 20	buc. (set)	+50	115.8333		5 791.67	6 950.00

					139.00		
3	Nod de fixare D 25	buc. (set)	+300	115.8333	139.00	34 749.99	41 700.00
Total:						45 833.33	55 000.00

10. Modificarea prețului: Suma totală a Contractul № 119 din 14.03.2024 se majorează cu 55 000,00 lei cu TVA.

11. Descrierea circumstanțelor care au făcut necesară modificarea: Conform notei de serviciu nr. 1121-NS din 24.07.2024 parvenite de la Secția Montare UG .

12. Data deciziei de atribuire a contractului: № 25 din 07 februarie 2024.

13. Se specifică dacă respectivul contract se referă la un proiect și/sau program finanțat din fondurile Uniunii Europene și/sau din unul dintre statele membre ale Uniunii Europene: Nu

14. Denumirea și adresa organismului de supraveghere și ale organismului de soluționare a contestațiilor și, după caz, de mediere. Informații exacte privind termenele pentru procedurile de contestare sau, după caz, denumirea, adresa, numărul de telefon, numărul de fax și adresa de e-mail ale biroului de la care se pot obține aceste informații: Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor, MD-2001, mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124 et. 4, E-mail: contestatii@ansc.md

15. Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare: 02.04.2024