

ANUNȚ DE PARTICIPARE

**Privind Achiziționarea centralizată a consumabilelor medicale conform necesităților instituțiilor medico-sanitare publice pentru anul 2024 (partea III)
prin procedura de achiziție: Licitatie publică**

- 1. Denumirea autorității contractante: Centrul Pentru Achiziții Publice Centralizate în Sănătate**
- 2. IDNO: 1016601000212**
- 3. Adresa: Republica Moldova, CHIȘINĂU CENTRU, mun. Chișinău, bl. Grigore Vieru 22/2**
- 4. Numărul de telefon/fax: 022-222 445/ 022 – 222- 364**
- 5. Adresa de e-mail și pagina web oficială ale autorității contractante: office@capcs.gov.md;
www.capcs.md;**
- 6. Adresa de e-mail sau pagina web oficială de la care se va putea obține accesul la documentația de atribuire: *documentația de atribuire este anexată în cadrul procedurii în SIA RSAP***
- 7. Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate (dacă este cazul, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică o altă formă de achiziție comună): autoritate centrală de achiziție**
- 8. Cumpărătorul invită operatorii economici interesați, care îi pot satisface necesitățile, să participe la procedura de achiziție privind livrarea/prestarea următoarelor bunuri/servicii:**

Cod CPV: 3310000-1

Notă 1: Procedura de achiziție nr. ocds-b3wdp1-MD-1688736511910 *Privind Achiziționarea centralizată a consumabilelor medicale conform necesităților instituțiilor medico-sanitare publice pentru anul 2024 (partea I)*

include loturile: 1-265, operatorii economici participanți urmează a depune oferte pentru aceste loturi.

Procedura de achiziție nr. ocds-b3wdp1-MD-1688737102055 *Privind Achiziționarea centralizată a consumabilelor medicale conform necesităților instituțiilor medico-sanitare publice pentru anul 2024 (partea II)*

include loturile: 266- 529, operatorii economici participanți urmează a depune oferte pentru aceste loturi.

Procedura de achiziție nr. ocds-b3wdp1-MD-1688737482574 *Privind Achiziționarea centralizată a consumabilelor medicale conform necesităților instituțiilor medico-sanitare publice pentru anul 2024 (partea III)*

include loturile: 530-793, operatorii economici participanți urmează a depune oferte pentru aceste loturi.

Procedurile de achiziții publice nr. ocds-b3wdp1-MD-1688736511910 (partea I), nr. ocds-b3wdp1-MD-1688737102055 (partea II) și nr. ocds-b3wdp1-MD-1688737482574 (partea III), se consideră o achiziție integrală, luând în considerare același obiect a achiziției și faptul că SIA RSAP nu permite unificarea celor trei proceduri de achiziție publică, având în vedere numărul considerabil de loturi.

Notă 2: Ofertanții urmează să-și depună oferta pe platforma SIA RSAP (MTender).

Suma fără TVA se va indica pentru fiecare lot ofertat în parte. Informațiile de pe platformă (suma fără TVA per fiecare lot) trebuie să coincidă cu informațiile din propunerea financiară, în caz contrar oferta depusă pentru lotul cu divergențe va fi respinsă.

Nr. lot conform procedurii	Denumire Lot	Specificația tehnică	Unitatea de măsură	Cantitatea necesara	Valoarea estimativă alocată fără TVA
1	Stent ureteral mono J CH8	1 dimenisuni: CH8, lungime 90 cm, în set cu conductor	Bucată	70	40512,50
2	Stent ureteral mono J CH9	1 dimenisuni: CH9, lungime 90 cm, în set cu conductor	Bucată	70	56000,00
3	Stent ureteral Pigtail cu ghid bilateral X-RAY 5 Fr	5Fr. lungimea 28cm. Perioada aflării situ 6 luni. Pigtail, cu ghid de nitinol cu vârful de platină, pentru stentări dificile cu uretere tortuoase și calculi	Bucată	185	240500,00
4	Stent ureteral Pigtail cu ghid bilateral X-RAY 6 Fr	6Fr. lungimea 28cm. Perioada aflării situ 6 luni. Pigtail, din poliuretan (Tecoflex), cu ghid de nitinol cu vârful de platină, pentru stentări dificile cu uretere tortuoase și calculi mari	Bucată	510	926500
5	Stent ureteral Pigtail cu ghid bilateral X-RAY 6 Fr	6Fr. lungimea 28cm. Perioada aflării situ 12 luni. Pigtail, din poliuretan (Tecoflex), cu ghid de nitinol cu vârful de platină, pentru stentări dificile cu uretere tortuoase și calculi mari	Bucată	765	1453500,00
6	Stent ureteral Pigtail cu ghid bilateral X-RAY 7 Fr	7Fr. lungimea 28cm. Perioada aflării situ 6 luni. Pigtail, din poliuretan (Tecoflex), cu ghid de nitinol cu vârful de platină, pentru stentări dificile cu uretere tortuoase și calculi mari	Bucată	55	99916,67
7	Stent ureteral Pigtail cu ghid bilateral X-RAY 7 Fr	7Fr. lungimea 28cm. Perioada aflării situ 12 luni. Pigtail, din poliuretan (Tecoflex), cu ghid de nitinol cu vârful de platină, pentru stentări dificile cu uretere tortuoase și calculi mari	Bucată	30	57000,00
8	Stent ureteral Pigtail 5 Fr	5 Fr L 26-28cm, cu ghid metalic elastic și pusher in complet, capat proximal inchis	Bucată	350	118125,00
9	Stent ureteral Pigtail 6 Fr	6 Fr L 26-28cm, cu ghid metalic elastic și pusher in complet, capat proximal inchis	Bucată	896	302400,00
10	Stent biliar	Oligator: dotate cu pucher , teflon , diametru 8-10Fr.(la solicitare)	Bucată	160	79200,00
11	Sterifix 0,2 infusion filter	Filtru antibacterial, pentru infuziile cu infuzomat FMS de 48-96 de ore, 0,2 µm cu membrană pozitiv, suprafață de filtrare 10 cm ² , volum de umplere 2,4 ml, debit minim 30 ml/minut rezistent la presiuni de max. 3,1 bar, conexiune luer-lock la ambele capete de conectare, sterilizare EO. ambalare și etichetare conform EU-MDD (EU Medical Device Directive),	Bucată	6000	212250,00

		(numele produsului, descriere, cod, valabilitate, lot, mod de sterilizare, dimensiuni, adresă producator etc).			
12	Stickere pentru marcajul medicamentelor	Stickere p/u marcasele seringelor din hîrtie adezivă. Dimensiuni - 1x4cm. De culori diferite	Bucată	67080	61713,6
13	Stilet de intubație cu lubrifiant 10Fr	10 Fr Miez din aluminiu, cu lubrifiant. Steril	Bucată	31	1527,53
14	Stilet de intubație cu lubrifiant 12Fr	12 FR, Fără latex. Confectionat din aluminiu maleabil, acoperit cu plastic medical lubricat. Steril. Ambalat individual.	Bucată	120	5913
15	Stilet de intubație cu lubrifiant 14Fr	14 FR Miez din aluminiu, cu lubrifiant. Steril	Bucată	345	18388,5
16	Stilet de intubație cu lubrifiant 16Fr	16 FR, Fără latex. Confectionat din aluminiu maleabil, acoperit cu plastic medical lubricat. Steril. Ambalat individual.	Bucată	93	4956,9
17	Stilet / bujii pentru intubație dificilă. Adulți	Ghid flexibil pentru tub endotraheal. Adult. Lungimea 65-75cm, 15Fr, gradat la fiecare 10 cm. Vîrf în unghi 30-40 grade, cu lumen intern care să permită fluxul oxigenului pînă la 15 l/min. Fără latex. Reutilizabil	Bucată	448	84000
18	Stilet / bujii pentru intubație dificilă. Neonatal	Ghid flexibil pentru tub endotraheal. Neonatal. Lungimea 45-55cm, Fr, gradat. Vîrf în unghi 30-40 grade, cu lumen intern care să permită fluxul oxigenului pînă la 5 l/min. Fără latex. Reutilizabil	Bucată	18	3600,00
19	Stilet / bujii pentru intubație dificilă. Pediatric	Ghid flexibil pentru tub endotraheal. Pediatric. Lungimea 55-65cm, Fr, gradat. Vîrf în unghi 30-40 grade, cu lumen intern care să permită fluxul oxigenului pînă la 10 l/min. Fără latex. Reutilizabil	Bucată	41	7687,5
20	Stone Basket Nitinol FR3	Stone Basket Nitinol FR3	Bucată	12	16800,00
21	Tampoane impregnate cu alcool (large size)	1.dimensiuni: 60 x 60 mm (±5 mm) 2. alcool izopropilic 70% 3.material neșesut 4.ambalat individual 6.în set a cîte min. 100 buc.	Set	33799	402208,10
22	Tampoane impregnate cu alcool (standard size)	1.dimensiuni: 65 x 35 mm (±5 mm) 2. alcool izopropilic 70% 3.material neșesut 4.ambalat individual 6.în set a cîte min. 100 buc.	Set	22976	193498,13
23	Tampoane sterile fără alcool, p/u aplicarea după procedura (large size)	1.dimensiuni: 60 x 60 mm (±5 mm) 2.fără alcool 2.ambalat individual în cutii de cîte 100 bucăți	Set	22112	333670,08

24	Tampoane sterile fără alcool, p/u aplicarea după procedura (standard size)	1.dimensiuni: 65 x 35 mm (±5 mm) 2.fără alcool 2.ambalat individual în cutii de câte 100 bucăți	Set	5871	59473,23
25	A Termofofor combinat 2500ml - 3000ml	Cu canule și irigator, 2500ml - 3000ml	Bucată	490	39200
26	Test pentru sarcina HCG	Teste p/u determinarea sarcinei. Ambalaj individual cu indicarea termenului de valabilitate, uz unic.	Bucată	7245	25067,7
27	Trusa toracocenteza (Pneumocath set)	Ac conductor pentru puncție 110/85mm cu cateter 10F 500mm , sac de colecție cu supapă antireflux 2000ml, seringă 50 ml, Clapan lui Heimlich. Adapter cu rubinet tridirecțional	Bucată	158	77025,00
28	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 150-180 mm în stare extinsă, conexiuni 22F-22M/15F, material fără latex, ambalaj individual, steril.	Bucată	14265	211407,3
29	Tub conector tip Y pentru tuburi de intubare (Mount d=22 mm cu conector)	Tub conector tip Y pentru tuburi de intubare (Mount d=22 mm cu conector), pentru conectarea la respirație mecanică pentru adult	Bucată	1257	15084
30	Tub de conexiune la sacul pentru aparatele de intubare 24Fr-28Fr	Tub de conexiune la sacul pentru aparatele de intubare 24Fr-28Fr. Siliconat, Bucată - 1 metru	Bucată	10	480,00
31	Tub de intubare 8.0 cu orificiu pentru aspiratie supraglotic	Tub de intubare 8.0 cu orificiu pentru aspiratie supraglotic	Bucată	1885	15251,54
32	Tub de intubare 8.5 cu orificiu pentru aspiratie supraglotic	Tub de intubare 8.5 cu orificiu pentru aspiratie supraglotic	Bucată	1720	13916,52
33	Tub de intubare 9.0 cu orificiu	Tub de intubare 9.0 cu orificiu pentru aspiratie supraglotic	Bucată	980	7929,18

	pentru aspiratie supraglotic				
34	Tub dren T- Kher	100% silicon biocompatibil și transparent; un capăt atraumatic, moale al scurgerii; bara de contrast RTG pe toată lungimea canalului de scurgere; lungimea brațelor 450 mm x 180 mm. Dimensiunea: CH 8	Bucată	37	10360
35	Tub dren T- Kher	100% silicon biocompatibil și transparent; un capăt atraumatic, moale al scurgerii; bara de contrast RTG pe toată lungimea canalului de scurgere; lungimea brațelor 450 mm x 180 mm. Dimensiunea: CH 10	Bucată	47	13160
36	Tub Endobronhial (biluminal)	Cu doua manșete care micsoreaza traumatismul traheei si a bronsilor.Cu 2 sonde de aspiratie, 2 conectori angulari, conector- Y. CU valca pentru luer si luer lock.Conectori gradati.Drept / Sting. Marimi 35-41Fr.	Bucată	30	17385,00
37	Tub de intubare cu sistem de drenaj subglotic	PVC, inclinarea varfului 37°, adaptor 15 mm, cu manșetă, linie radioopaca .Cu extra lumen ce permite aspiratie subglotica.Sa permita aspiratie continua fara risc pentru corzile vocale. Marimile posibile: N7-9	Bucată	220	10340,00
38	Tub de intubare cu sistem de drenaj subglotic	PVC, inclinarea varfului 37°, adaptor 15 mm, cu manșetă, linie radioopaca .Cu extra lumen ce permite aspiratie subglotica.Sa permita aspiratie continua fara risc pentru corzile vocale. Marimile posibile: N7-9	Bucată	105	16474,50
39	Tub endotraheal armat cu fir metalic 6.0	6,0; 100% silicon medical de inalta bio- compatibilitate, transparent cu gradare si linie X-ray opaca, tip Murphy (orificiu aditional lateral); manseta de fixare, presiune joasa	Bucată	486	32558,76
40	Tub endotraheal armat cu fir metalic 6.5	6,5; 100% silicon medical de inalta bio- compatibilitate, transparent cu gradare si linie X-ray opaca, tip Murphy (orificiu aditional lateral); manseta de fixare, presiune joasa	Bucată	140	9379,07
41	Tub endotraheal armat cu fir metalic 7.0	7,0; 100% silicon medical de inalta bio- compatibilitate, transparent cu gradare si linie X-ray opaca, tip Murphy (orificiu aditional lateral); manseta de fixare, presiune joasa	Bucată	2570	154829,65
42	Tub endotraheal armat cu fir metalic 7.5	7,5; 100% silicon medical de inalta bio- compatibilitate, transparent cu gradare si linie X-ray opaca, tip Murphy (orificiu aditional lateral); manseta de fixare, presiune joasa	Bucată	4564	274958,18
43	Tub endotraheal armat cu fir metalic 8.0	8,0; 100% silicon medical de inalta bio- compatibilitate, transparent cu gradare si linie X-ray opaca, tip Murphy (orificiu aditional lateral); manseta de fixare, presiune joasa	Bucată	4030	242787,35
44	Tub endotraheal armat cu fir metalic 8.5	8,5; 100% silicon medical de inalta bio- compatibilitate, transparent cu gradare si linie X-ray opaca, tip Murphy (orificiu aditional lateral); manseta de fixare, presiune joasa	Bucată	2256	135912,72
45	Tub endotraheal armat cu fir metalic 9.0	9,0; 100% silicon medical de inalta bio- compatibilitate, transparent cu gradare si linie X-ray opaca, tip Murphy (orificiu aditional lateral); manseta de fixare, presiune joasa	Bucată	295	11788,20

46	Tub Kher nr.14	Tub Kher nr.14	Bucată	70	4725,00
47	Tub Kher nr.16	Tub Kher nr.16	Bucată	85	5737,50
48	Tub Kher nr.18	Tub Kher nr.18	Bucată	95	6412,50
49	Tub pentru drenaj pleural. CH 24	CH 24, apirogen, din silicon, cu gradație la cm,linie radiopacă, conector, tub drept, lungimea 520 mm, ambalaj steril.	Bucată	267	12015
50	Tub pentru drenaj pleural. CH 28	CH 28, apirogen, din silicon, cu gradație la cm,linie radiopacă, conector, tub drept, lungimea 520 mm,ambalaj steril.	Bucată	572	25740
51	Tub pentru drenaj pleural. CH 30	CH 30, apirogen, din silicon, cu gradație la cm,linie radiopac,conector, tub drept,,lungimea 520 mm,ambalaj steril	Bucată	482	27474,00
52	Tub pentru drenaj toracic. CH 10	10ch, biocompatibil,tromborezistent,rezistența la creșterea microorganismelor,cu semne distinctive la1-2 cm,drepte,transparent,cu rezistența mărită,cu coeficient de frecare mic,cu găuri de drenare conice,din silicon,ambalaj steril,lingimea 520mm	Bucată	25	1487,50
53	Tub pentru drenaj toracic. CH 12	12ch, biocompatibil,tromborezistent,rezistența la creșterea microorganismelor,cu semne distinctive la1-2 cm,drepte,transparent,cu rezistența mărită,cu coeficient de frecare mic,cu găuri de drenare conice,din silicon,ambalaj steril,lingimea 520mm	Bucată	30	1785,00
54	Tub pentru drenaj toracic. CH 14	14ch, biocompatibil,tromborezistent,rezistența la creșterea microorganismelor,cu semne distinctive la1-2 cm,drepte,transparent,cu rezistența mărită,cu coeficient de frecare mic,cu găuri de drenare conice,din silicon,ambalaj steril,lingimea 520mm	Bucată	145	8627,50
55	Tub pentru drenaj toracic. CH 18	18ch, biocompatibil,tromborezistent,rezistența la creșterea microorganismelor,cu semne distinctive la1-2 cm,drepte,transparent,cu rezistența mărită,cu coeficient de frecare mic,cu găuri de drenare conice,din silicon,ambalaj steril,lingimea 520mm	Bucată	165	9817,5
56	Cateter rectal / Tub pentru evacuarea gazelor	Tub pentru evacuarea gazelor	Bucată	950	4503
57	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 10.0	10.0 material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, Rő-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasă, presiunea admisibilă în manșetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid;conector care să nu se detaseze cu ușurință;Balonasul să fie mobil pentru scăderea riscului de detubare accidentală, să prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapă, să fie cât mai aproape de capatul 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	Bucată	190	4043,55
58	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 2.5	2.5, material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, Rő-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasă, presiunea admisibilă în manșetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid; conector care să nu se detaseze cu ușurință;Balonasul să fie mobil pentru scăderea riscului de detubare accidentală, să prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapă, să fie cât mai aproape	Bucată	283	5094

		de capatul distal al sondei, sa aiba o forma cilindrica si o lungime cat mai mica pentru a scadea riscul de microaspiratie, sa permita un contact cat mai bun cu traheea. Steril			
59	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 3.0	3.0, material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, Rő-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manșetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid; conector care sa nu se detaseze cu usurinta;Balonasul sa fie mobil pentru scaderea riscului de detubare accidentala, sa prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapa, sa fie cat mai aproape de capatul distal al sondei, sa aiba o forma cilindrica si o lungime cat mai mica pentru a scadea riscul de microaspiratie, sa permita un contact cat mai bun cu traheea. Steril	Bucată	613	11034
60	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 3.5	3.5 material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, Rő-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manșetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid;conector care sa nu se detaseze cu usurinta;Balonasul sa fie mobil pentru scaderea riscului de detubare accidentala, sa prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapa, sa fie cat mai aproape de capatul distal al sondei, sa aiba o forma cilindrica si o lungime cat mai mica pentru a scadea riscul de microaspiratie, sa permita un contact cat mai bun cu traheea. Steril	Bucată	1293	29255,13
61	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 4.0	4.0 material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, Rő-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manșetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid;conector care sa nu se detaseze cu usurinta;Balonasul sa fie mobil pentru scaderea riscului de detubare accidentala, sa prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapa, sa fie cat mai aproape de capatul distal al sondei, sa aiba o forma cilindrica si o lungime cat mai mica pentru a scadea riscul de microaspiratie, sa permita un contact cat mai bun cu traheea. Steril	Bucată	1935	41518,01
62	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 4.5	4.5 material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, Rő-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manșetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid;conector care sa nu se detaseze cu usurinta;Balonasul sa fie mobil pentru scaderea riscului de detubare accidentala, sa prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapa, sa fie cat mai aproape de capatul distal al sondei, sa aiba o forma cilindrica si o lungime cat mai mica pentru a scadea riscul de microaspiratie, sa permita un contact cat mai bun cu traheea. Steril	Bucată	2488	53383,36
63	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 5.0	5.0material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, Rő-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manșetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid;conector care sa nu se detaseze cu usurinta;Balonasul sa fie mobil pentru scaderea riscului de detubare accidentala, sa prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapa, sa fie cat mai aproape de capatul distal al sondei, sa aiba o forma cilindrica si o lungime cat mai mica pentru a scadea riscul de microaspiratie, sa permita un contact cat mai bun cu traheea. Steril	Bucată	3023	47546,25

64	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 6.5	6.5 material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, Rő-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasă, presiunea admisibilă în manșetă: Pina la 40 mmHg, 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 balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapă, să fie cât mai aproape de capatul 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	Bucată	2785	40687,92
65	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 7.0	7.0 material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, Rő-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasă, presiunea admisibilă în manșetă: Pina la 40 mmHg, 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 balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapă, să fie cât mai aproape de capatul 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	Bucată	8960	130902,61
66	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 7.5	7.5 material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, Rő-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasă, presiunea admisibilă în manșetă: Pina la 40 mmHg, 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 balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapă, să fie cât mai aproape de capatul 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	Bucată	10580	154570,27
67	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 8.0	8.0 material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, Rő-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasă, presiunea admisibilă în manșetă: Pina la 40 mmHg, 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 balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapă, să fie cât mai aproape de capatul 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	Bucată	13445	195586,66
68	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 8.5	8.5 material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, Rő-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasă, presiunea admisibilă în manșetă: Pina la 40 mmHg, 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 balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapă, să fie cât mai aproape de capatul 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	Bucată	9380	136452,42
69	Tub pentru intubație	9.0 material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, Rő-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasă, presiunea admisibilă în manșetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid;conector care să nu se detașeze cu	Bucată	1785	26078,26

	endotraheală cu manșetă 9.0	usurinta;Balonasul sa fie mobil pentru scaderea riscului de detubare accidentala, sa prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapa, sa fie cat mai aproape de capatul distal al sondei, sa aiba o forma cilindrica si o lungime cat mai mica pentru a scadea riscul de microaspiratie, sa permita un contact cat mai bun cu traheea. Steril			
70	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 9.5	9,5, material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, Rő-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manșetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid; conector care sa nu se detaseze cu usurinta;Balonasul sa fie mobil pentru scaderea riscului de detubare accidentala, sa prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapa, sa fie cat mai aproape de capatul distal al sondei, sa aiba o forma cilindrica si o lungime cat mai mica pentru a scadea riscul de microaspiratie, sa permita un contact cat mai bun cu traheea. Steril	Bucată	875	16434,10
71	Tub pentru intubație endotraheală fără manșetă 4.0	4.0, material Polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, Rő-contrastă, Termoplastic la 37C, marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid	Bucată	405	7877,93
72	Tub pentru intubație endotraheală fără manșetă 4.5	4.5, material Polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, Rő-contrastă, Termoplastic la 37C, marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid	Bucată	150	2917,75
73	Tub pentru intubație endotraheală fără manșetă 5.0	5.0, material Polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, Rő-contrastă, Termoplastic la 37C, marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid	Bucată	45	875,33
74	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 5.5	5.5 material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, Rő-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manșetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid;conector care sa nu se detaseze cu usurinta;Balonasul sa fie mobil pentru scaderea riscului de detubare accidentala, sa prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapa, sa fie cat mai aproape de capatul distal al sondei, sa aiba o forma cilindrica si o lungime cat mai mica pentru a scadea riscul de microaspiratie, sa permita un contact cat mai bun cu traheea. Steril	Bucată	1212	19062,54
75	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 6.0	6.0 material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, Rő-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasa, presiunea admisibila in manșetă: Pina la 40 mmHg, Marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid;conector care sa nu se detaseze cu usurinta;Balonasul sa fie mobil pentru scaderea riscului de detubare accidentala, sa prezinte balonas adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonasului cu supapa, sa fie cat mai aproape de capatul distal al sondei, sa aiba o forma cilindrica si o lungime cat mai mica pentru a scadea riscul de microaspiratie, sa permita un contact cat mai bun cu traheea. Steril	Bucată	705	10299,82

76	Tub pentru intubație endotraheală fără manșetă 2	2 material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopacă, Rx-contrastă, termoplastic la 37C, balonetă de presiune joasă, presiunea admisibilă în manșetă: pînă la 40mmHg. Marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid	Bucată	93	1640,55
77	Tub pentru intubație endotraheală fără manșetă 2.5	2.5, material Polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, Rő-contrastă, Termoplastic la 37C, marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid	Bucată	308	4535,56
78	Tub pentru intubație endotraheală fără manșetă 3	3, material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopacă, Rx-contrastă, termoplastic la 37C, balonetă de presiune joasă, presiunea admisibilă în manșetă: pînă la 40mmHg. Marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid	Bucată	808	10864,23
79	Tub pentru intubație endotraheală fără manșetă 3.5	3.5, material Polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, Rő-contrastă, Termoplastic la 37C, marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid	Bucată	553	8143,39
80	Tub pentru intubație endotraheală fără manșetă 5.5	5.5, material Polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, Rő-contrastă, Termoplastic la 37C, marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid	Bucată	68	994,56
81	Tub pentru intubație endotraheală fără manșetă 6	6, material Polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, Rő-contrastă, Termoplastic la 37C, marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid	Bucată	23	336,39
82	Tub pentru intubație endotraheală fără manșetă 6.5	6.5, material Polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, Rő-contrastă, Termoplastic la 37C, marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid	Bucată	30	438,78
83	Tub pentru intubație endotraheală fără manșetă 7	7, material Polivinilclorid, termoplastic, linie radiopaca, Rő-contrastă, Termoplastic la 37C, marcaj in cm pe toata lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid	Bucată	30	438,78
84	Tub pentru traheostomie bilumen tip Shiley 10	Tub pentru traheostomie cu balon si cu canula interna (tip Shiley) 10 material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopacă.	Bucată	10	9270,00
85	Tub pentru traheostomie	Tub pentru traheostomie cu balon si cu canula interna (tip Shiley) 7.5material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopacă.	Bucată	3	2781,00

	bilumen tip Shiley 7.5				
86	Tub pentru traheostomie bilumen tip Shiley 8.0	Tub pentru traheostomie cu balon si cu canula interna (tip Shiley) 8.0material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopacă.	Bucată	15	13905,00
87	Tub pentru traheostomie bilumen tip Shiley 8.5	Tub pentru traheostomie cu balon si cu canula interna (tip Shiley) 8.5material polivinilclorid, termoplastic, linie radiopacă.	Bucată	65	60255,00
88	Tub polimer 10mm/8mm	Diametru extern 10mm, Diametru intern 8mm	Bucată	670	14472,00
89	Tub polimer 8mm/6mm	Diametru extern 8mm, Diametru intern 6mm	Bucată	670	10050,00
90	Tub prelungitor pentru sisteme de infuzie 220,150.	Tub prelungitor pentru sisteme de infuzie 220,150. Prelungitoare pentru sisteme de infuzie, steril, apirogen, netoxic, lungimea 150 cm, material PVC, transparent, presiune inalta, unica folosinta, ambalaj individual, conectare Luer Lock, termen de valabilitate 5 ani	Bucată	5900	118000,00
91	Tub pentru caile biliare T-Kehr N10	Tub p-u caile biliare T-Kehr N10	Bucată	147	7938
92	Tub pentru caile biliare T-Kehr N16	Tub p-u caile biliare T-Kehr N16	Bucată	157	8478
93	Tub pentru caile biliare T-Kehr N20	Tub p-u caile biliare T-Kehr N20	Bucată	112	6048
94	Tub pentru drenaj tip "Redon" nr.20, silicon	Tub p-u drenaj tip "Redon" nr.20, silicon	Bucată	1262	68148
95	Tub pentru drenaj tip "Redon" nr.22 silicon	Tub p-u drenaj tip "Redon" nr.22 silicon	Bucată	2797	151038
96	Tub pentru drenaj tip "Redon" nr.24, silicon	Tub p-u drenaj tip "Redon" nr.24, silicon	Bucată	2540	137160
97	Tub pentru drenaj tip "Redon" nr.26, silicon	Tub p-u drenaj tip "Redon" nr.26, silicon	Bucată	612	33048

98	Tub pentru drenaj tip "Redon" nr.28, silicon	Tub p-u drenaj tip "Redon" nr.28, silicon	Bucată	2262	122148
99	Tub pentru drenaj tip "Redon" nr.30, silicon	Tub p-u drenaj tip "Redon" nr.30, silicon	Bucată	2157	116478
100	Tub silicon 5x7mm	Tub silicon medical 5x7mm, cu posibilitatea autoclavării la 132°C	Bucată	1392	20880,00
101	Tub silicon 7x9mm	Tub silicon medical 7x9mm, cu posibilitatea autoclavării la 132°C	Bucată	2870	51660,00
102	Tub traheostomic cu manșetă Nr. 7	Tub traheostomic cu manșetă, mărimea Nr. 7, steril, PVC Canulă cu conector 15mm, cu manșetă de presiune joasa. Obturator perforat si curea de gat larg, siliconizat, netoxic, cu linia Rg – contrast. Presiunea adminitrata in manșetă pina la 20 mm H2O	Bucată	33	4098,84
103	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 joasa. Obturator perforat si curea de gat larg, siliconizat, netoxic, cu linia Rg – contrast. Presiunea adminitrata in manșetă pina la 20 mm H2O	Bucată	161	22180,29
104	Tub traheostomic cu manșetă Nr. 8	Tub traheostomic cu manșetă, mărimea Nr. 8.0, steril, PVC Canulă cu conector 15mm, cu manșetă de presiune joasa. Obturator perforat si curea de gat larg, siliconizat, netoxic, cu linia Rg – contrast. Presiunea adminitrata in manșetă pina la 20 mm H2O	Bucată	661	91063,19
105	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 joasa. Obturator perforat si curea de gat larg siliconizat, netoxic, cu linia Rg – contrast. Presiunea adminitrata in manșetă pina la 20 mm H2O	Bucată	740	101946,69
106	Tub traheostomic cu manșetă Nr. 9	Tub traheostomic cu manșetă, mărimea Nr. 9, steril, PVC Canulă cu conector 15mm, cu manșetă de presiune joasa. Obturator perforat si curea de gat larg siliconizat, netoxic, cu linia Rg – contrast. Presiunea adminitrata in manșetă pina la 20 mm H2O	Bucată	189	27822,17
107	Ploscă urinară pentru barbati	Urinar pentru barbati volum 1000-1200ml, material - masă plastică, cu mâner și capac	Bucată	3689	66402
108	Vacuum-chiureta pentru biopsie endometrială tip Pipelle	Din plastic, lungimea 270-280 mm, diametru 2 mm, spațiu pentru piston 220 mm, cu marcajul adâncimii introducerii 20-120 mm cu valoarea diviziunii 10 mm, cu 4 orificii laterale la capăt, steril, de unica folosință.	Bucată	46	3933,00
109	Cearșaf medical 200*150 cm (material neșesut, laminat (cu peliculă) prelucrabil)	1) material neșesut, laminat (cu peliculă) prelucrabil, SPP 90g/m.p 2) dimensiune: 200*150 cm (+/- 5cm) Forma de ambalare: livrat în ambalaj, marcat și etichetat de producător cu menționarea datelor de identitate	Bucată	1000	8333,33

110	Robinet tridirecțional steril, fără linie de extensie	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	Bucată	60000	450233,33
111	Cateter toracic cu trocar 18 FR	Constituit din PVC termosensibil cu trocar metallic, disponibil atât cu varf bont cât și cu varf ascuțit, aplicat în drenaj rapid, pleural și toracic, non-operativ, fixare etanșă în zona de contact a PVC-ului cu trocarul metallic cu varf ascuțit, perforații largi cu margini fine pentru drenaj eficient, prezintă marcaje la 2 cm și linie radio-opacă pentru o aplicare precisă, varful permite o conectare simplă la orice sistem de drenaj toracic, Diametru 18 FR	Bucată	20	1080,00
112	Cateter toracic cu trocar 26 FR	Constituit din PVC termosensibil cu trocar metallic, disponibil atât cu varf bont cât și cu varf ascuțit, aplicat în drenaj rapid, pleural și toracic, non-operativ, fixare etanșă în zona de contact a PVC-ului cu trocarul metallic cu varf ascuțit, perforații largi cu margini fine pentru drenaj eficient, prezintă marcaje la 2 cm și linie radio-opacă pentru o aplicare precisă, varful permite o conectare simplă la orice sistem de drenaj toracic, Diametru 26 FR	Bucată	20	1080,00
113	Set steril pentru laparoscopie	Componenta minimă: - cearșaf impermeabil laminat pentru masa instrumente 140x75 cm - 1 bucată; - cearșaf SMS pentru masa operație 160x150 cm cu bordura adezivă – 1 bucată; - cearșaf 250x160 cm cu câmp adeziv și abs. incizia 30x15 cm - 1 bucată; - husă protecție laparoscop lam. - 1 bucată; - pungă cu banda adezivă - 2 bucăți; - șervețel material absorbant 70x50 cm - 3 bucăți; - banda adezivă – 2 bucăți;	set	50	5000,00
114	Ac chirurgical rotund 1/2 17 mm	Ac chirurgical rotund 1/2 17 mm	Bucată	30	200,00
115	Ac chirurgical rotund 1/2 22 mm	Ac chirurgical rotund 1/2 22 mm	Bucată	50	333,33
116	Ac chirurgical rotund 1/2 26 mm	Ac chirurgical rotund 1/2 26 mm	Bucată	30	200,00
117	Ac chirurgical rotund 1/2 30 mm	Ac chirurgical rotund 1/2 30 mm	Bucată	20	133,33
118	Ac chirurgical rotund 3/8 17 mm	Ac chirurgical rotund 3/8 17 mm	Bucată	20	133,33
119	Ac chirurgical rotund 3/8 26 mm	Ac chirurgical rotund 3/8 26 mm	Bucată	50	333,33

120	Ac chirurgical rotund 3/8 22 mm	Ac chirurgical rotund 3/8 22 mm	Bucată	50	333,33
121	Ac chirurgical tăietor 3/8 17 mm	Ac chirurgical tăietor 3/8 17 mm	Bucată	30	200,00
122	Ac chirurgical tăietor 3/8 22 mm	Ac chirurgical tăietor 3/8 22 mm	Bucată	40	266,67
123	Ac pentru biopsia și prelevarea țesuturilor moi, pentru pistol semiautomat, lungimea 130 mm.	Ac pentru prelevarea țesuturilor moi , pentru pistol semiautomat, 16 G, lungimea 130mm (+- 10mm), 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 custodie, pentru perioada valabilă a contractului	Bucată	1560	455000
124	Burete (filtre) pentru casete biopsie	Burete (filtre) pentru casete biopsie. Certificat CE sau declaratie de conformitate în functie de evaluarea conformitatii cu anexele corespunzatoare pentru produsul dat.Certificat ISO13485 si /sau ISO9001(în dependenta de categorie produsului)	Bucată	10000	833,33
125	Filtru tip Chemo Mini Spike Plus With Fluidfilter	Filtru antibacterian de 0,2 μm pe canalul de echilibrare a presiunilor.Valvă integrată pentru prevenirea scurgerilor nedorite. Filtru antiparticule de 5 μm pe canalul active. Căpăcel rosu.	Bucată	600	4500,00
126	Citoperiuțe sterile cu tăietura unilaterală	Citoperiuțe sterile, cu tăietura unilaterală	set	500	1041,67
127	Pungi evacuatoare urostomie	Sistem stomic unitar cu evacuare pentru urostomii, 30x15 cm, flansa adeziva din hidrocoloid, liner material netesut, gura de taiere 57 mm. Compus din 3 straturi de inalta rezistenta. Antialergic	Bucată	3000	57500,00
128	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	5	2500,00
129	Ac chirurgical 3B2	3B2 - 0,5x25mm	Bucată	50	458,33
130	Ac chirurgical 3B2	3B2 - 0,6x30mm	Bucată	50	458,33
131	Ac chirurgical 5A 1	5A 1 - 0,9x22mm	Bucată	50	500,00

132	Cearșaf cu gaură	Țesătură bumbac 160cmx200cm (+-10 cm) ,gaura10x30cm (+-1 cm)	Bucată	100	10833,33
133	Scutece (pelinci)	Țesătură bumbac, 70cmx70cm	Bucată	650	10291,67
134	Tub traheostomic cu manșetă Nr. 4,5	Tub traheostomic cu manșetă, mărimea Nr. 4,5, steril, PVC Canulă cu conector 15mm, cu manșetă de presiune joasa. Obturator perforat si curea de gat larg, siliconizat, netoxic, cu linia Rg – contrast. Presiunea adminitrata in manșetă pina la 20 mm H2O	Bucată	5	62,50
135	Tub traheostomic cu manșetă Nr. 5,5	Tub traheostomic cu manșetă, mărimea Nr. 5,5, steril, PVC Canulă cu conector 15mm, cu manșetă de presiune joasa. Obturator perforat si curea de gat larg, siliconizat, netoxic, cu linia Rg – contrast. Presiunea adminitrata in manșetă pina la 20 mm H2O	Bucată	5	62,50
136	Tub traheostomic cu manșetă Nr. 6,5	Tub traheostomic cu manșetă, mărimea Nr. 6,5, steril, PVC Canulă cu conector 15mm, cu manșetă de presiune joasa. Obturator perforat si curea de gat larg, siliconizat, netoxic, cu linia Rg – contrast. Presiunea adminitrata in manșetă pina la 20 mm H2O	Bucată	5	62,50
137	Ac chirurgical B 502-000	B 502-000 1.80*100mm	Bucată	20	126,00
138	Ac chirurgical B 502-1	B 502-1 1.40*80mm	Bucată	20	126,00
139	Ac chirurgical B 502-4	B 502-4 1.30*65mm	Bucată	10	63,00
140	Ac chirurgical B 502-5	B 502-5 1.20*60mm	Bucată	10	63,00
141	Ac chirurgical B 502-11	B 502-11 0.80*32mm	Bucată	20	126,00
142	Ac chirurgical BE 560-4	BE 560-4 1.30*65mm	Bucată	20	126,00
143	Ac chirurgical BE 560-10	BE 560-10 1.00*45mm	Bucată	10	63,00
144	Ac chirurgical BE 560-12	BE 560-12 0.90*36mm	Bucată	10	63,00
145	Ac chirurgical BE 560-13	BE 560-13 0.90*30mm	Bucată	10	63,00
146	Ac chirurgical PB 538-3	PB 538-3 0.60*36mm	Bucată	100	630,00
147	Ac chirurgical BR 510-1	BR 510-1 1.40*80mm	Bucată	50	315,00
148	Ac chirurgical BR 510-3	BR 510-3 1.30*70mm	Bucată	50	315,00
149	Ac chirurgical BR 510-4	BR 510-4 1.30*65mm	Bucată	50	315,00

150	Ac chirurgical BR 510-6	BR 510-6 1.20*55mm	Bucată	50	315,00
151	Ac chirurgical GR 514-000	GR 514-000 1.80*100mm	Bucată	30	189,00
152	Ac chirurgical GR 514-000	GR 514-000 1.60*92mm	Bucată	30	189,00
153	Ac chirurgical GR 514-1	GR 514-1 1.40*80mm	Bucată	30	189,00
154	Ac chirurgical GR 514-3	GR 514-3 1.30*70mm	Bucată	30	189,00
155	Ac chirurgical GR 514-12	GR 514-12 0.80*28mm	Bucată	30	189,00
156	Ac chirurgical GAR 496-00	GAR 496-00 1.80*80mm	Bucată	40	252,00
157	Ac chirurgical GAR 498-1	GAR 498-1 1.60*60mm	Bucată	40	252,00
158	Ac chirurgical GAR 498-4	GAR 498-4 1.40*45mm	Bucată	40	252,00
159	Ac chirurgical Mayo 542-1	Mayo 542-1 1.50*50mm	Bucată	50	315,00
160	Ac chirurgical Mayo 542-2	Mayo 542-2 1.40*45mm	Bucată	50	315,00
161	Ac chirurgical Mayo 542-3	Mayo 542-3 1.40*42mm	Bucată	50	315,00
162	Ac chirurgical G 504-0	G 504-0 1.60*85mm	Bucată	20	126,00
163	Ac chirurgical G 504-3	G 504-3 1.30*70mm	Bucată	40	252,00
164	Ac chirurgical G 504-4	G 504-4 1.30*65mm	Bucată	50	315,00
165	Ac chirurgical G 504-6	G 504-6 1.20*55mm	Bucată	30	189,00
166	Ac chirurgical PD 534-3	PD 534-3 0.60*36mm	Bucată	50	315,00
167	Ac chirurgical PD 534-5	PD 534-5 0.60*25mm	Bucată	30	189,00

168	Ac chirurgical HR 422-00	HR 422-00 1.40*75mm	Bucată	100	630,00
169	Ac chirurgical HR 422-00	HR 422-00 1.20*60mm	Bucată	100	630,00
170	Ac chirurgical HR 422-1	HR 422-1 1.10*52mm	Bucată	50	315,00
171	Ac chirurgical HR 422-2	HR 422-2 1.00*45mm	Bucată	50	315,00
172	Ac chirurgical PH 544-1	PH 544-1 0.70*55mm	Bucată	30	189,00
173	Ac chirurgical PH 544-2	PH 544-2 0.70*45mm	Bucată	30	189,00
174	Ac chirurgical PH 544-3	PH 544-3 0.60*36mm	Bucată	20	126,00
175	Ac chirurgical E 530-2	E 530-2 1.00*40mm	Bucată	30	189,00
176	Ac chirurgical GER 566-7	GER 566-7 1.10*52mm	Bucată	20	126,00
177	Ac chirurgical GER 566-8	GER 566-8 1.10*50mm	Bucată	20	126,00
178	Ac chirurgical GER 566-12	GER 566-12 0.90*36mm	Bucată	10	63,00
179	Ac chirurgical GER 566-14	GER 566-14 0.80*34mm	Bucată	10	63,00
180	BALON AMBU	Pentru maturi	Bucată	1	333,33
181	Canulă ginecologică pentru vacum aspiratie la seringa Karman	Canula la seringă Karman pentru VAM marimea N6, N7, N10	Bucată	50	679,17
182	Tub pentru drenaj tip "Redon" nr.16 F, silicon	Tub p-u drenaj tip "Redon" nr.16, silicon	Bucată	500	20833,33
183	Tub pentru drenaj tip "Redon" nr.18 F, silicon	Tub p-u drenaj tip "Redon" nr.18, silicon	Bucată	500	20833,33

184	Cateter Foley uretro-vezical	Silicon transparent în formă de T, L-50cm ,N16-24 Ch , biluminale , balon gonflabil 30-50ml	Bucată	2000	58333,33
185	Cateter Foley uretro-vezical	Silicon transparent , dimensiuni N16-24 Ch , triluminale , hemostatice, balon gonflabil 30-60ml	Bucată	50	1875,00
186	Cateter pentru alimentatie enterala	Fr10-18; L 100-120cm, stomacal/duodenal, poliuretan biocompatibil, cu mandren, conector Y	Bucată	300	87500,00
187	Set pentru cateterizare arteriilor periferice dupa metoda Seldinger pentru masurarea invaziva presiunii arteriale si preluarea sangei la analiza+linia de extensie cu supapa hemostatica speciala	Set pentru cateterizare arteriilor periferice dupa metoda Seldinger pentru masurarea invaziva presiunii arteriale si preluarea sangei la analiza+linia de extensie cu supapa hemostatica speciala.Marimea alb 20G/160 mm , rosu 20G/80 mm, galben 22G/80 mm , sur 18G/160 mm	Bucată	470	97916,67
188	Set seringă compatibil cu angiomat Stellant Dual(CT)	2 buc.seringă de 200ml cu următoarele caracteristici: material transparent, rezistent la presiune de minim 400psi, sunt prevăzute cu marcaje de tip FluiDot, 1buc tub conector pacient spiralat în T cu următoarele caracteristici: lungimea 150cm 1 -Quick fill tube, permite conectarea la seringile injectorului prin intermediul conectorului în T.	Bucată	100	22500,00
189	Set seringă compatibil cu angiomat VISTRON (CT)	1 buc. Seringa de 200ml: rezista la presiuni de minim 355 psi sunt prevazute cu marcaje de tip FluiDot care permit detectarea rapida a prezentei sau absentei fluidului in seringă; 1 buc. tub conector pacient , spiralat cu urmatoarele caracteristici: lungime 150cm.1 -Quik fill tube. Permite conectarea la seringile injectorului Vistron CT prin intermediul conectorului	Bucată	100	12500,00
190	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă	PVC, inclinarea varfului 37°, adaptor 15 mm, cu manșetă, linie radioopaca . Marimile posibile: N7 , 7,5 , 8 , 8,5 ,9 , 9,5	Bucată	8000	66666,67
191	Tub conector pentru seringă compatibil cu	1 buc tub conector pacient spiralat în T cu următoarele caracteristici :lungimea 152cm cu conectoare tip Luer-Lok , rezistentă la presiuni de minim 400psi , permite conectarea la seringile injectorului prin intermediul conectorului T	Bucată	200	36166,67

	angiomatul Stellant Dual CT				
192	Tub conector pentru seringă compatibil cu angiomatul Vistron CT	1 buc tub conector pacient spiralat în T cu următoarele caracteristici :lungimea 152cm cu conecitoare tip Luer-Lok , rezistentă la presiuni de minim 400psi , permite conectarea la seringile injectorului prin intermediul conectorului T	Bucată	200	22000,00
193	Ac de tip Luer Lock Hub	Ac de tip Luer Lock Hub, din oțel inoxidabil, de dimensiune 1,4x50mm, în set a câte 6 bucăți.	set	1	1179,17
194	Ac epidural 18G	Ac epidural 18G	Bucată	700	5833,33
195	Ac pentru stiloul de insulina	Lungimea 4 mm, diametrul mai mare sau egal cu 32G	Bucată	15136	8577,07
196	Ac pentru amniocenteză, lungimea 210mm, de unică folosință, apirogene, în ambalaj individual, sterile, cu marcaj special ultrapoint.	Ace pentru amniocenteză, lungimea 210mm, de unică folosință, apirogene, în ambalaj individual, sterile, cu marcaj special ultrapoint. Pentru colectarea lichidului amniotic	Bucată	1200	87000,00
197	Bandaj tubular elastic N6 (polisomnografie)	Grupa-bint elastic, denumirea-bandaj Ultratub elastic tubular N6	Bucată	30	1250,00
198	Cateter rectal nr. 18	Cateter rectal Nr 18, fabricat din latex cu lung. Minimă 40 cm	Bucată	200	600,00
199	Cateter rectal nr. 16	Cateter rectal Nr 16, fabricat din latex cu lung.Minimă 40 cm	Bucată	200	600,00
200	Cateter rectal nr. 14	Cateter rectal Nr 14, fabricat din latex cu lung.Minimă 40 cm	Bucată	200	600,00
201	Cateter rectal nr. 12	Cateter rectal Nr 12, fabricat din latex cu lung.Minimă 40 cm	Bucată	200	600,00
202	Cateter rectal nr. 10	Cateter rectal Nr 10, fabricat din latex cu lung.Minimă 40 cm	Bucată	100	300,00
203	Cateter subclaviar	Cateter subclaviar d 0,6 mm	Bucată	300	4250,00

204	Container anatomo-patmorfologic	1.Volum Total : 1000 ml 2.cu etichetă pentru marcare 3.cu capac cu înfiletare maximă ce împiedică scurgerea lichidelor	Bucată	200	1500,00
205	Container anatomo-patmorfologic	1.Volum Total : 500 ml 2.cu etichetă pentru marcare 3.cu capac cu înfiletare maximă ce împiedică scurgerea lichidelor	Bucată	300	1650,00
206	Container anatomo-patmorfologic	1.Volum Total : 200 ml 2.cu etichetă pentru marcare 3.cu capac cu înfiletare maximă ce împiedică scurgerea lichidelor	Bucată	700	2450,00
207	Container anatomo-patmorfologic	1.Volum Total : 60 ml 2.cu etichetă pentru marcare 3.cu capac cu înfiletare maximă ce împiedică scurgerea lichidelor	Bucată	1000	1800,00
208	Container anatomo-patmorfologic	1.Volum Total : 30 ml 2.cu etichetă pentru marcare 3.cu capac cu înfiletare maximă ce împiedică scurgerea lichidelor	Bucată	30	77,25
209	Drenuri	Drenuri tubucare din latex,sterile. Lățimea 5cm - lungimea 30 cm (pentru drenarea cavității abdominale)	Bucată	1000	3000,00
210	Garou hemostatic	Garou pentru hemostață tip "Martensa" ortopedic cu diam.-1,5mm lăț.-7cm lung.-3m, fabricat din cauciuc	Bucată	20	841,67
211	Garou hemostatic	Garou pentru hemostață tip "Martensa" ortopedic cu diam.-1,5mm lăț.-5cm lung.-3m, fabricat din cauciuc	Bucată	20	841,67
212	Învelis plagial	Collahit FA sau echivalent , steril, dimensiune 60 x 100 mm	Bucată	1000	188333,33
213	Set gastrostomă	Cu manșetă circulară silicon cu diametru 10 Fr	Bucată	5	1875,00
214	Set gastrostomă	Cu manșetă circulară silicon cu diametru 14 Fr	Bucată	5	1875,00
215	Set gastrostomă	Cu manșetă circulară silicon cu diametru 16 Fr	Bucată	5	1875,00
216	Set gastrostomă	Cu manșetă circulară silicon cu diametru 24 Fr	Bucată	5	1875,00
217	Set pentru cateterizarea venoasa centrala percutana	set pentru cateterizarea venoasa centrala percutana (PICC lines) pentru nou-nascuti cu GEMN diametrul 1,9 FR cu un lumen, impregnate cu vancomicina	Bucată	50	41666,67
218	Set pentru cateterizarea venoasa centrala percutana	set pentru cateterizarea venoasa centrala percutana (PICC lines) pentru nou-nascuti cu GMN si GFMN diametrul cu 2,6 FR cu doua lumene, impregnate cu vancomicina	Bucată	150	125000,00
219	Silo Bag silicon	Container de sigelare cavitate abdominal din silicon	Bucată	4	5333,33

220	Sistem de șuntare ventricolo-peritoneal	Sistem de șuntare impregnate cu antibiotici, presiune medie L - 12 mm	Bucată	8	39966,67
221	Sistem de șuntare ventricolo-peritoneal	Sistem de șuntare ventricolo-peritoneal steril de presiune mediu L -12mm	Bucată	9	44962,50
222	Sistem de șuntare ventricolo-peritoneal	Sistem de șuntare ventricolo-peritoneal steril de presiune joasă L -12mm	Bucată	2	9991,67
223	Sistem de aspiratie cu circuit inchis	pentru nou -nascut/pediatric cu adaptor Y, endotraheal 6F (2,5 - 3,5)	Bucată	100	16666,67
224	Sonda gastrica nr 4	Sonda gastrica nr.4 pentru alimentarea nou-nascutului	Bucată	300	345,00
225	Sonda gastrica nr 6	Sonda gastrica nr.6 pentru alimentarea nou-nascutului	Bucată	800	920,00
226	Cateter Foley uretro-vezical CH 10	1.dimensiuni: CH 10, lungimea 40-45cm. 2. balon simetric, rotund. 3. cu 2 canale . 4. material: silicon. 5. orificii amplasate lateral. 6. vîrf atraumatic, cilindric. 7. steril. 8 radiopac, 9. valvă Luer-Lock tip seringă. 10. ambalat individual	Bucată	20	333,33
227	Cateter Foley uretro-vezical CH 6	1.dimensiuni: CH6, lungimea 40-45cm. 2. balon simetric, rotund. 3. cu 2 canale . 4. material: silicon. 5. orificii amplasate lateral. 6. vîrf atraumatic, cilindric. 7. steril. 8 radiopac, 9. valvă Luer-Lock tip seringă. 10. ambalat individual	Bucată	20	833,33
228	Cateter Foley uretro-vezical CH 8	1.dimensiuni: CH8, lungimea 40-45cm. 2. balon simetric, rotund. 3. cu 2 canale . 4. material: silicon. 5. orificii amplasate lateral. 6. vîrf atraumatic, cilindric. 7. steril. 8 radiopac, 9. valvă Luer-Lock tip seringă. 10. ambalat individual	Bucată	20	833,33
229	Stent ureteral Pigtail cu ghid bilateral X-RAY 3 Fr, pentru copii	Cateter ureteral dublu J, 3 Fr, material- 100% silicon, lungime 20cm, vîrf deschis fir ghidare Fix 0.035", 110cm; dispozitiv pentru a împinge cateterul de la endoscop în ureter și bazinet 70 cm	Bucată	5	2916,67
230	Stent ureteral Pigtail cu ghid bilateral X-RAY 4 Fr, pentru copii	Cateter ureteral dublu J, 4 Fr, material- 100% silicon, lungime 20cm, vîrf deschis fir ghidare Fix 0.035", 110cm; dispozitiv pentru a împinge cateterul de la endoscop în ureter și bazinet 4,8Fr/Ch 70 cm	Bucată	5	2916,67
231	Protector de pat 60*90 cm	Protector de pat 60*90 cm. Conceput pentru protejarea patului sau altor suprafețe în timpul de schimbarea a scutecului sau efectuarea a procedurilor igienice.	Bucată	0	0
232	Saci pentru deșeuri medicale	1.Volumul - 10-20 litri 2.Cu pictograma "Pericol biologic" 3.Culoare galbenă	Bucată	3000	4050,00

		4.Rezistență mecanică mare, nu permite scurgerea lichidelor 5.Sacul să poată fi închis ușor și sigur			
233	Mucus extractor tip Polymed 4004++4008	Cu capac rotativ	Bucată	100	1250,00
234	Absorbante pentru femei,	Flux normal, cu aripioare N10	Bucată	3000	4000,00
235	Respiratoare cu valva respiratorie	Etichetele de fond și marcajul - inviolabile și rezistente la T minus 80°C și umiditate sporită, asugurate cu cod-bare pentru identificare serie/lor;	Bucată	13000	189583,33
236	Brățară de identificare (baieti)	Bratari identificare NOU NASCUTI - BĂIEȚI - ALBASTRU (BLEU) Bratari de identificare pentru copii, confectionate din PVC moale, prevazut pentru insertia datelor de identificare	Bucată	4000	6666,67
237	Brățară de identificare (fete)	Bratari identificare NOU NASCUTI - FETE - ROZ/ALB Bratari de identificare pentru copii, confectionate din PVC moale, prevazut pentru insertia datelor de identificare	Bucată	4000	6666,67
238	Canulă ginecologică pentru VAM	N5, N6, N7, N8, N9, N10, N12	Bucată	179	5392,38
239	Pungi pentru colectarea singelui dublu	Materiale de bază ale plasticului – polivinilhlorid și dietilftalat; Containerul pentru recoltarea sîngelui – volum de 450 ml asigurat cu soluție anticoagulantă; Containerul pentru transferul componentului sanguin – volum de 400 ml; Containerele vor fi asigurate cu: a) două orificii, în partea superioara, pentru fixarea acestuia în preșele 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 stanate și decupate, pentru fixarea tubulaturei pilot a acestuia; d) fantă pe partea inferioară, pentru suspendarea containerului în suportul de transfuzie. Soluția anticoagulantă – va conține citrat de natriu, fosfat, adenină și dextroză în volum de 63ml; Etichetele de fond și marcajul - inviolabile și rezistente la T minus 80°C și umiditate sporită, asugurate cu cod-bare pentru identificare serie/lor; Sistemul de recoltare a probei sanguine de laborator: a) pentru eprubetă vacum; b) dotată cu holder și ac;	Bucată	40	500,00

		<p>c) integrat în sistemul închis și steril al tubulaturii de recoltare;</p> <p>d) asigurate cu clame;</p> <p>e) amplasat pe tubulatura de recoltare pînă la ramificarea racordului Y care va conține :</p> <p>Tubulatura de prelevare a sîngelui de donator cu 10 segmente aliatorii și cod numeric de identificare a acestora ;</p> <p>Tubulaturile de transfer a componentelor sanguine asigurat cu lungimea tubulaturii de transfer nu mai mică de 40 cm, 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.</p>			
240	Set combinat pentru anestezie spinală și analgezie epidurală	<p>Ac epidural 16 G cu diametrul compatibil al acului din set</p> <p>Cateter epidural lungimea minim 90 cm Adaptor pentru cateter epidural</p> <p>Filtru pentru aer epidural dupa tehnica pierderii rezistentei plastic volum minim 10 ml și 2 ml.</p> <p>Siringa pentru identificarea spatiului Minim 2 seringi de Minim 2</p> <p>cimp steril non fenestrate dimensiunile min 50/50cm</p> <p>Comprese sterile minim 3 Periute cu burete minim 3</p> <p>Manusi chirurgicale sterile dimensiune 7,5 sau mai mare</p> <p>Ac spinal pencilepoint 25 G Toate componentele setului împachetate în ambalaj steril</p>	Bucată	1600	240000,00
241	Set de extensie cu diametrul mic cu supapa Safeflow	Set de extensie cu diametrul mic cu supapa Safeflow	Bucată	20	166,67
242	Set de extensie Y fara supapa	Set de extensie Y fara supapa	Bucată	20	500,00
243	Sonda pentru alimentare 4 Fr	Sonda pentru alimentare 4 Fr	Bucată	340	425,00
244	Sonda pentru alimentare 6 Fr	Sonda pentru alimentare 6 Fr	Bucată	300	375,00
245	Sterilete	TCU380. Ambalate și etichetate conform HG 702 din 11 iulie 2018	Bucată	70	5833,33

246	Tub p/u alimentare cu port tip mama L 40 cm 4Fr	Tub p/u alimentare cu port tip mama L 40 cm 4Fr	Bucată	1300	2166,67
247	Tub p/u alimentare cu port tip mama L 40 cm 6Fr	Tub p/u alimentare cu port tip mama L 40 cm 6Fr	Bucată	1500	2500,00
248	Cearșaf medical 50*40 cm absorbant	Material absorbabil 90/100g/mp	Bucată	6000	19000,00
249	Set pentru vase Centrale metoda Seldiner monolumen 8F	Set pentru vase Centrale metoda Seldiner monolumen 8F, 20cm, seringă 10ml, bisturiu, fixatoare. Steril, apirogen, netoxic	Bucată	30	5000,00
250	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	4250	17708,33
251	Sonda nazo-gastrica (tip Levin) CH 26	1.dimensiuni: CH26, lungime:100 - 120 cm 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	500	1250,00
252	Garou hemostatic din latex	Garou hemostatic din latex, tub	Bucată	200	1160,00
253	Lingurița Folkman	Lingurița Folkman,sterilă, în ambalaj individual	Bucată	32500	32500,00
254	Saci pentru vomă	Punga igienica pentru voma cu banda absorbanta si snur ce transformă voma în gel, minim 450 ml.	Bucată	8000	133333,33
255	Scutece-copii 9-18 kg	Scutece pentru copii, N5/9-18 kg, cu benzi flexibile laterale, unica folosință, conservarea mirosului, capacitate bună de absorbție, senzație de uscat la piele, indicator de umplere a scutecului, să permită circulația aerului prevenind iritatiile pielii.	Bucată	300	742,50
256	Drenaj steril pentru aspiratie active a plagilor postoperatorii cu balon de 400 ml	Drenaj steril pentru aspiratie active a plagilor postoperatorii cu balon de 400 ml, Valva antireflux, Dren cu troacar, Punga cu 3 spirale, Tuburi cu conector în Y, Clampa pentru tuburi, Clampa pentru fixare de cersaf, 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)	Bucată	1800	135000,00

257	Canula nazala pentru oxigen, pediatrică	Pediatrice, diametru narine nu mai mare de 4mm, inaltimea 5 - 8mm, distanta intre narine 5-7 mm. Fabricat din PVC moale, netoxic, latex free.	Bucată	3000	12750,00
258	Masca Nebulizer pediatrică	Pediatrică, dimensiunea medie a particulelor 3.1 micrometri, Kit complet format din masca-nebulizator, camera nebulizator si tub, model de referinta - Cirrus 2 - Intersurgical.	Bucată	200	2900,00
259	Prelungitor pentru sisteme infuzie, pediatrică	Lungimea 150cm, diametru extern maxim 2.5mm, intern 1.1mm - 1.4mm 1.steril 2.material: PVC, transparent 3.de unică folosință 4.ambalaj individual 5.Conecator: Luer-Lock 6.termen de valabilitate - 3 ani de la livrare *	Bucată	6000	14532,00
260	Ac de unică folosință pentru seringi 25G	Ace pentru seringă, sterile, de unica folosinta, ambalate individual. Dimensiunea acului 25G5/3 lungimea acului 0,5x16 milimetri	Bucată	600	1000,00
261	Ac de unică folosință pentru seringi 18G	Ace hipodermice pentru seringă, sterile, de unica folosinta, ambalate individual,18G, 1,2x40mm	Bucată	1000	450,00
262	Combinezoane de protecție (protecție înaltă pentru sectii ATI)	1.Material: neșesut laminat, densitatea totală (neșesut+materialul pentru laminare externă) min 60g/m2. 2.Banda 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 prezăvut 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 bahili 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. Mărimi disponibile L, XL, 2XL, 3 XL.	Bucată	200	10622,70
263	Combinezoane de protecție (protecție medie)	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 prezăvut 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	Bucată	400	14613,23

		<p>asigure libertate de mișcare. 7. Ambalaj individual cu inscripția mărimii și modelului combinezonului. Produs de unică folosință. Mărimi disponibile : L, XL, 2XL, 3XL.</p> <p>8. Combinazonul trebuie să asigure protecție conform AAMI PB 70 nivel 4 de performanță, sau (EN 14126-B) și (EN 13034 or EN 14605), sau echivalentul.</p>			
264	Set chirurgical standard steril	<p>1. Camp Mayo pentru masă de instrumente 145x80 cm (+/-10cm) – 1 buc., Impermiabil, absorbant, zonă absorbantă minim 65x85 cm(+/-5cm). Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>2. Cearșaf steril cu bord adeziv și câmp absorbant 240x150 cm (+/-10cm) – 1 buc., Material neșesut minim 3 straturi bine delimitate, polistratificat, impermeabil, zona câmpului absorbant minim 60x40 cm, 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 175x175 cm (+/-10cm) – 1 buc., Material neșesut minim 3 straturi bine delimitate, Polistratificat, impermeabil, zona câmpului absorbant minim 60x40 cm, 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 90x75 cm(+/-5cm) – 2 buc., Material neșesut minim 3 straturi bine delimitate, polistratificat, impermeabil, zona câmpului absorbant minim 90x40 cm(+/-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> <p>5. Servetele absorbante sterile din celuloza 20x25cm – 4 buc.</p> <p>6. Panglica de operație minim 20x25 cm (±5 cm) – 1 buc. Impermeabila, absorbanta, 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>	Bucată	14290	1667166,67

Valoarea estimativă totală: 117 846 800,84 lei

Valoarea estimativă partea I: 45 967 718,58 lei

Valoarea estimativă partea II: 58 804 829,57 lei

Valoarea estimativă partea III: 13 074 252,69 lei

9. În cazul în care contractul este împărțit pe loturi un operator economic poate depune oferta (se va selecta):

- 1) Pentru un singur lot;
- 2) Pentru mai multe loturi;
- 3) Pentru toate loturile;

10. Admiterea sau interzicerea ofertelor alternative: nu se admite

11. Termenul de livrare/prestare/executare/instalare și dare în exploatare: Inconterms 2020 DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vânzătorului, pe parcursul anului 2024, conform următoarelor cerinte:

	2024	Condiții de livrare generale Cuantumul din cantitatea totală contractată a Bunurilor per lot	
Condiții de livrare conform graficului de livrare	Ianuarie	10%	Cantitatea per lot proporțională cu cuantumul menționat poate fi divizată în mai multe livrări, cu condiția livrării cumulative – nu mai puțin de 10% la fiecare 2 luni
	Februarie		
	Martie	10%	
	Aprilie		
	Mai	10%	
	Iunie		
	Iulie	10%	
	August		
	Septembrie	10%	
	Octombrie		
	Noiembrie	10%	
Până la 15 Decembrie			
Condiții de livrare conform bonului de comandă- livrare	În decurs de maxim 20 zile calendaristice din data plasării bonului de comandă-livrare de către Beneficiar	≤40%	

Note:

1. În cazul în care Vânzătorul nu respectă condițiile de livrare conform graficului de livrare indicat în tabelul de mai sus, Beneficiarul este în drept să refuze recepționarea bunurilor nelivrate conform condițiilor contractuale. În acest caz, în termen de 10 zile de la finalizarea termenului de livrare stabilit conform graficului de livrare (indicat în tabel), Beneficiarul se obligă să informeze CAPCS și Vânzătorul, prin intermediul unui demers oficial, în privința refuzului recepționării bunurilor nelivrate conform graficului de livrare, cu indicarea măsurilor care au fost întreprinse de către Beneficiar, astfel încât să nu fie afectată continuitatea activității sale;

2. Pe parcursul anului Beneficiarul poate plasa în adresa Vânzătorului mai multe bonuri de comandă- livrare, reieșind din cantitatea necesară, dar care nu depășește 40% din cantitatea totală contractată per lot. În bonul de comandă-livrare este obligatoriu de indicat mențiunea ”conform bonului de comandă – livrare”;

3. În cazul în care Beneficiarul necesită livrarea unimomentană a unei cantități de bunuri care depășește cumulativ 10% conform tranșei de livrare și 40% conform bonului de comandă livrare, Beneficiarul este obligat să înștiințeze în acest sens Vanzătorul cu 60 de zile calendaristice înainte de livrare;

4. Livrarea bunurilor conform tranșelor de livrare se execută prin coordonarea prealabilă dintre Beneficiar și Vanzător cu **5 zile** calendaristice înainte de livrare. În cazul unor impedimente din partea Beneficiarului de a recepționa Bunurile (ex: lipsa spațiului suficient de depozitare), Beneficiarul va înștiința Vanzătorul în privința termenului (ziua/luna) până la care vor fi recepționate Bunurile, însă cu respectarea graficului de livrare indicat în tabelul de mai sus;

5. În cazul în care valoarea totală a contractului, inclusiv TVA, nu depășește 10 mii lei moldovenești, livrarea se va realiza în 1 sau 2 tranșe. **În cazul necesității livrării bunurilor în 2 tranșe, Beneficiarul în mod obligatoriu va înștiința autoritatea contractantă (CAPCS) și Vanzătorul, în acest sens, prin intermediul unui demers oficial, în termen de până la 10 zile din data intrării în vigoare a contractului.** În caz contrar, se va considera aprobarea tacită a livrării bunurilor într-o singură tranșă. Totodată, se va lua în calcul că în cazul aprobării tacite de livrare într-o singură tranșă, livrarea se realizează nu mai târziu de 31 martie 2024. În cazul în care se solicită livrarea în 2 tranșe, atunci aceasta se realizează după cum urmează: I tranșă – nu mai târziu de 31 martie 2024, II tranșă – nu mai târziu de 30 septembrie 2024;

6. Vanzătorul va lua în considerare divizarea articolelor parafarmaceutice per cutie, astfel încât să fie livrate doar ambalaje secundare integrale (nu se admite livrarea per bucată, etc.), fiind totodată respectat cuantumul minim indicat în tabelul de mai sus;

**Ambalaje secundare integrale nu presupune cutii colective/pentru depozitare angro.*

12. Termenul de valabilitate a contractului: 31 decembrie 2024

13. Contract de achiziție rezervat atelierelor protejate sau că acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată (după caz): nu

14. Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor legi sau al unor acte administrative (după caz): nu se aplică

15. Scurta descriere a criteriilor privind eligibilitatea operatorilor economici care pot determina eliminarea acestora și a criteriilor de selecție/de preselecție; nivelul minim (nivelurile minime) al (ale) cerințelor eventual impuse; se menționează informațiile solicitate (DUAE, documentație):

16. 16. Documente care se depun până la termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor în SIA RSAP (MTENDER). Neprezentarea documentelor enumerate și necompletarea acestora conform modelelor menționate mai jos, vor fi examinate prin prisma art. 65 alin. (4) din Legea nr. 131/2015 privind achizițiile publice:

Notă: Conform pct. 49 din Documentația Standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021, toate documentele menționate la pct. 48 (Specificații tehnice (anexa nr. 22); Specificații de preț (anexa nr.23); DUAE și Garanția pentru ofertă, după caz (anexa nr.9) se completează fără nici o modificare sau abatere de la formulare, spațiile goale fiind completate cu informația solicitată. Completarea defectuoasă a formularelor atrage respingerea ofertei.

Nr. d/o	Criteriile de calificare și de selecție (Descrierea criteriului/cerinței)	Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței:	Nivelul minim/ Obligativitatea
1	Cererea de participare	original - confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire; <i>Conform anexei nr.7 din Documentația Standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021.</i>	DA

2	Specificația tehnică	<p>- original confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire; Conform anexei nr. 22 din Documentația Standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021</p> <p>Notă: In oferta „formularul specificațiilor tehnice” se va indica obligatoriu codul produsului oferit, inclusiv, a tuturor accesoriilor, pozițiilor, pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat. În caz contrar oferta va fi respinsă.</p> <p>ATENȚIE: In oferta „formularul specificațiilor tehnice” operatorul economic este obligat să completeze specificația tehnică ofertată, detaliată cu indicarea tuturor parametrilor:</p> <ul style="list-style-type: none"> - pentru parametrii tehnici măsurabili se va indica exact parametru cu trimiterea la pagina din catalog; - pentru parametrii tehnici nemăsurabili se va indica parametru cu trimiterea la pagina din catalog. (de exemplu s-a solicitat număr de elemente ≥ 192 de oferit parametru exact 194 elemente pagina 19; solicitat - imagine în timp real - oferit imagine în timp real pagina 11). <p>În cazul indicării specificației tehnice incomplete, doar a sintagmei „da”, doar trimiterea la pagina din catalog, copierea specificației tehnice solicitate de autoritatea contractantă, neindicarea expresă a parametrilor oferați, divergențe dintre specificația tehnică propusă și catalogul atașat- atrage după sine respingerea ofertei</p>	DA
3	Specificația de preț	<p>- original confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire; Conform anexei nr. 23 din Documentația Standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021</p> <p>Notă: Operatorul economic va fi respins din cadrul procedurii de atribuire în cazul în care nu va încărca în SIA RSAP (Mtender) oferta pentru loturile care sunt indicate în formularul specificațiilor de preț.</p>	DA
4	DUAЕ	<p>original – confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire;</p> <p>Notă: prezentarea oricărui alt formular de DUAЕ decât cel atașat la procedură sau completat</p>	DA

		<i>neconform constituie temei de descalificare a operatorilor economici.</i>	
5	Garanția pentru ofertă	<p>- 1.00% din valoarea ofertei fără TVA.</p> <p>- În cazul în care garanției bancare urmează a fi prezentată în original conform anexei nr. 9 din Documentația Standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021, valabilă 160 zile, - de: 1.00% din valoarea ofertei fără TVA. Dacă este semnată olograf de către bancă se va prezenta în original la sediu CAPCS după în termen de 72 de ore de la data limită de depunere a ofertelor.</p> <p>- În cazul garanției pentru ofertă sub formă de transfer bancar, operatorul economic va prezenta ordinul de plată cu confirmarea de către bancă a executării plății până la termenul limită de depunere a ofertei. copie confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire;</p> <p>Notă: Termenul de valabilitate a ofertelor (160 de zile) se va calcula din data deschiderii ofertelor</p>	DA
6	Declarație privind valabilitatea ofertei (160 de zile)	<p>- original - confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire; Conform anexei nr. 8 din Documentația Standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021 Notă: Termenul de valabilitate a garanției de ofertă va fi același ca și termenul de valabilitate al ofertei.</p>	DA
<p>Notă: Operatorii economici participanți urmează să depună oferta prin intermediul platformei SIA "RSAP" Mtender. Se va completa suma fără TVA pentru fiecare lot ofertat. Informațiile din cadrul platformei SIA "RSAP" Mtender (suma fără TVA per fiecare lot în parte) trebuie să coincidă cu informațiile din Specificațiile de preț (propunerea financiară), în caz contrar oferta depusă pentru lotul la care vor fi depistate divergențe va fi respinsă.</p> <p><u>Documente justificative solicitate, aferente ofertei și a celor cuprinse în DUAE</u></p> <p><u>Cerinte de calificare obligatorii</u></p>			
7	Certificat de atribuire a contului bancar	eliberat de banca deținătoare de cont – confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire;	DA
8	Dovada înregistrării persoanei juridice, în conformitate cu prevederile legale din țara în care ofertantul este stabilit	Certificat/decizie de înregistrare a întreprinderii/extras din Registrul de Stat al persoanelor juridice; Lista fondatorilor operatorilor economici (numele, prenumele, codul personal). Operatorul economic nerezident va prezenta documente din țara de origine care dovedesc forma de înregistrare/atestare ori apartenența din punct de	DA

		vedere profesional copie- confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire;	
9	Certificat privind lipsa sau existenta restanțelor față de bugetul public național	eliberat de Serviciul Fiscal de Stat (valabilitatea certificatului - conform cerințelor Serviciului Fiscal de Stat al Republicii Moldova), valabil la data deschiderii ofertelor - copie confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire;	DA
10	Situația financiară	Ultimul raport financiar/situația financiară – Copie confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire;	DA
11	Documente confirmative (prospecte) și documente tehnice de confirmare a specificațiilor prezentate, lista accesoriilor echipamentului oferit	Documente confirmative (prospecte) și documente tehnice de confirmare a specificațiilor prezentate, lista accesoriilor echipamentului oferit de la producător – copie - confirmată prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire; <u>Catalogul producătorului/ prospecte/ documente tehnice/ Manualul de utilizare, cu indicarea/ marcarea numărului de referință/modelul articolului atribuit numărului de lot oferit și a parametrilor tehnici solicitați în documentația de atribuire.</u>	DA
12	Declarație de la ofertant	cu privire Termenul de valabilitate restant al Bunurilor la momentul livrării va constitui: livrate de la 01.01.2024 - 30.06.2024, va constitui: - nu mai puțin de 60% din termenul de valabilitate inițial pentru bunurile cu o valabilitate de 2 ani și mai mulți; - și de minim 80% din cel inițial pentru Bunurile cu o valabilitate de până la 2 ani. Termenul de valabilitate restant al Bunurilor la momentul livrării, livrate de la 01.07.2024-31.12.2024 va constitui: - nu mai puțin de 40% din termenul de valabilitate inițial pentru bunurile cu o valabilitate de 2 ani și mai mulți; - și de minim 60% din cel inițial pentru Bunurile cu o valabilitate de până la 2 ani. - Original - confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către	DA

		<p>administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire,</p>	
13	Prezentarea mostrelor	<p>Mostrele vor fi prezentate în 2 bucăți- în termen de 14 zile de la solicitarea autorității contractante, într-o cutie pe care se va indica denumirea operatorului economic și numărul procedurii de achiziție publică. Se va prezenta lista mostrelor incluse în cutie și numărul de lot al acestora cu scrisoare de însoțire semnată. Pe fiecare produs (mostră) în parte va fi indicat numărul lotului și denumirea operatorului economic.</p> <p>Mostrele vor fi prezentate pentru testare clinică sau de laborator (după caz).</p> <p>Mostrele vor fi ambalate și etichetate conform prevederilor HG 702/2018.</p> <p>Obligatoriu vor fi indicate pe ambalaj mostrele date de identitate precum: denumirea, modelul, producătorul, țara producerii, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de sterilizare și păstrare ale produsului. Informația indicată pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu eticheta produsului.</p> <p>Fiecare achiziție se evaluează individual și conține dosare independente de alte proceduri</p> <p>Notă: Neprezentarea mostrelor va constitui temei de descalificare a ofertei sau prezentarea pentru un alt model.</p>	DA
14	<p>Pentru dispozitivele medicale oferite, care nu sunt înregistrate în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale</p> <p>Notificarea pentru înregistrarea dispozitivelor medicale în Registrul de stat al Dispozitivelor Medicale:</p>	<p>Notificarea pentru înregistrarea dispozitivelor medicale în Registrul de stat al Dispozitivelor Medicale conform modelului aprobat de AMDM Anexa nr. 1</p> <p><i>La Procedurile administrative pentru notificarea dispozitivelor medicale care dețin marcajul CE</i></p> <p><i>Către Agenția Medicamentului și Dispozitivelor Medicale</i></p> <p>https://amdm.gov.md/ro/page/notificarea-dm-cu-ce – într-un singur fișier, independent de celelalte fișiere atașate (doar pentru codurile oferite în formularul specificațiilor tehnice) – original, confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire, însoțită de următoarele documente:</p> <ol style="list-style-type: none"> declarația de conformitate CE emisă de producător pentru dispozitivul medical fabricat; certificatul de conformitate CE valabil pentru dispozitivele fabricate, după caz; actul prin care producătorul își desemnează reprezentantul; declarația pe propria răspundere privind veridicitatea datelor. 	DA

		<p>Notă: Vor fi transmise în adresa AMDM doar notificările ofertelor calificate.</p> <p>Notă: Vor fi atribuite doar Dispozitivelor Medicale înregistrate în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale.</p> <p>Pentru dispozitivele medicale înregistrare din Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale se va prezenta numărul de înregistrare.</p>	
Documente care se vor prezenta după atribuirea contractelor de achiziții publice:			
17	<p>Declarația privind confirmarea beneficiarilor efectivi și neîncadrarea acestora în situația condamnării pentru participarea la activități ale unei organizații sau grupări criminale, pentru corupție, fraudă și/sau spălare de bani</p>	<p>Se va prezenta de către ofertantul desemnat câștigător în termen de 5 zile de la data comunicării rezultatelor procedurii de achiziție publică, în adresa autorității contractante (CAPCS) și Agenției Achiziții Publice, conform modelului aprobat prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 145/2020, semnat în format electronic, de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire.</p>	DA
18	<u>Garanția de bună execuție</u>	<p>În cazul în care este emisă de o bancă comercială - completată conform anexei nr. 10 din Documentația standard pentru realizarea achizițiilor publice de bunuri și servicii aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021, confirmată prin aplicarea semnăturii electronice sau olografe (cu aplicarea suplimentară a ștampilei) de către banca comercială emitentă;</p> <p>2. În cazul transferului la contul autorității contractante (CAPCS) - completată conform următoarelor date bancare, prin aplicarea semnăturii și ștampilei ofertantului:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Beneficiarul plății: CENTRUL PENTRU ACHIZIȚII PUBLICE CENTRALIZATE ÎN SĂNĂTATE 2. Denumirea Băncii: Ministerul Finanțelor – Trezoreria de Stat 3. Codul fiscal: 1016601000212 4. IBAN: MD23TRPCCC518430B01859AA 5. cu nota “Pentru garanția de bună execuție la LD nr. (se va indica numărul procedurii)” <p><u>Garanția de bună execuție va fi valabilă până la 31 ianuarie 2025</u></p>	DA

17. Garanția pentru ofertă: în cuantum de 1 % din valoarea ofertei fără TVA.:

Transfer la contul instituției

Beneficiar: MF-TT Chișinău-bugetul de stat

Centrul pentru Achiziții Publice Centralizate în Sănătate

Cod fiscal: 1016601000212

Cont IBAN: MD23TRPCCC518430B01859AA

Banca benefic.: Ministerul Finanțelor-Trezoreria de stat

Codul băncii: TREZMD2X.

Cu următoarea notă: Garanția pentru ofertă în cuantum de 1% la procedura de achiziție publică nr. _____ din _____.

Notă: În cazul transferului, operatorul economic va prezenta ordinul de plată cu confirmarea de către bancă a executării plății până la termenul limită de depunere a ofertei

sau

Garanție Bancară conform Anexa nr. 9 din Documentația standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021.

Notă: În cazul în care garanția pentru ofertă este prezentată sub formă de garanție bancară, aceasta urmează a fi prezentată și în original (dacă este semnată olograf de către bancă) la sediul CAPCS, după deschiderea ofertelor în termen de 72 de ore. Termenul de valabilitate a garanției bancare trebuie să fie același cu termenul de valabilitate a ofertei.

Prezentarea oricărui alt formular decât cel aprobat prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021 constituie temei de respingere a ofertei, conform pct. 49 din Ordin.

18. Garanția de bună execuție a contractului, cuantumul 5% din suma totală a contractului.

Transfer la contul instituției

Beneficiar: MF-TT Chișinău-bugetul de stat

Centrul pentru Achiziții Publice Centralizate în Sănătate

Cod fiscal: 1016601000212

Cont IBAN: MD23TRPCCC518430B01859AA

Banca benefic.: Ministerul Finanțelor-Trezoreria de stat

Codul băncii: TREZMD2X.

Cu următoarea notă: Garanția de bună execuție în cuantum de 5% la procedura de achiziție publică nr. _____ din _____.

sau

Garanție Bancară conform Anexa nr. 10 din Documentația standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021, în original atașată la contract.

Prezentarea oricărui alt formular decât cel aprobat prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021 constituie temei de respingere a ofertei, conform pct. 49 din Ordin.

Notă: Garanția de bună execuție Bancară va fi valabilă la 31 ianuarie 2025

Garanția de bună execuție a contractului constituită de către contractant în scopul asigurării autorității contractante, se va reține în cazul neîndeplinirii cantitative, calitative și în perioada convenită a contractului de achiziție publică.

Motivul recurgerii la procedura accelerată (în cazul licitației deschise, restrânse și a procedurii negociate), nu se aplică.

19. Tehnici și instrumente specifice de atribuire: nu se aplică.

20. Condiții speciale de care depinde îndeplinirea contractului: nu se aplică

21. Ofertele se prezintă: în lei.

22. Criteriul de evaluare aplicat pentru atribuirea contractului și modalitatea de atribuire a contractului: cel mai scăzut preț cu corespunderea tuturor cerințelor, per lot.

23. Factorii de evaluare a ofertei celei mai avantajoase din punct de vedere economic, precum și ponderile lor: nu se aplică
24. Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor:
- conform SIA RSAP MTender
25. Adresa la care trebuie transmise ofertele sau cererile de participare:
Ofertele sau cererile de participare vor fi depuse electronic prin intermediul SIA RSAP
26. Termenul de valabilitate a ofertelor: 160 de zile
27. Locul deschiderii ofertelor: SIA RSAP
28. *Ofertele întârziate vor fi respinse.*
29. Persoanele autorizate să asiste la deschiderea ofertelor:
Ofertanții sau reprezentanții acestora au dreptul să participe la deschiderea ofertelor, cu excepția cazului când ofertele au fost depuse prin SIA RSAP.
30. Limba sau limbile în care trebuie redactate ofertele sau cererile de participare: limba se stat.
31. Respectivul contract se referă la un proiect și/sau program finanțat din fonduri ale Uniunii Europene: nu
32. Denumirea și adresa organismului competent de soluționare a contestațiilor:
Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor
Adresa: mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt nr.124 (et.4), MD 2001;
Tel/Fax/email:022-820 652, 022 820-651, contestatii@ansc.md
33. Data (datele) și referința (referințele) publicărilor anterioare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene privind contractul (contractele) la care se referă anunțul respectiv (dacă este cazul): se va publica după publicare în Mtender.
34. În cazul achizițiilor periodice, calendarul estimat pentru publicarea anunțurilor viitoare:
35. Data publicării anunțului de intenție: s-a transmis spre publicare la data de 07.07.2023
36. Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare: 07.07.2023
37. În cadrul procedurii de achiziție publică se va utiliza/accepta:

Denumirea instrumentului electronic	Se va utiliza/accepta sau nu
Depunerea electronică a ofertelor sau a cererilor de participare	Se va utiliza
Sistemul de comenzi electronice	-
Facturarea electronică	Se va utiliza
Plățile electronice	Se va utiliza

38. Contractul intră sub incidența Acordului privind achizițiile guvernamentale al Organizației Mondiale a Comerțului (numai în cazul anunțurilor transmise spre publicare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene): _____

Conducătorul grupului de lucru: */semnat electronic/*

Gheorghe GORCEAG