

ANUNȚ DE PARTICIPARE

privind *Achiziționarea centralizată a Consumabilelor Medicale conform necesităților IMSP beneficiare pentru anul 2026 Repetat 2*

prin procedura de achiziție: **Licitație publică**

1. Denumirea autorității contractante: **Centrul Pentru Achiziții Publice Centralizate în Sănătate**
2. IDNO: **1016601000212**
3. Adresa: **Republica Moldova, 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.md;
www.capcs.gov.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 : 33100000-1

Nr. Lot	Denumire poziție	Specificație tehnică	Unitatea de măsură	Cantitate	Valoarea estimată
1	Ac chirurgical BT 511 - 11 (002068)	Ac chirurgical BT 511 - 11	Bucată	12	596,16
2	Ac chirurgical BT 511 - 12 (002069)	Ac chirurgical BT 511 - 12	Bucată	12	596,16
3	Ac chirurgical BT 511 - 13 (002070)	Ac chirurgical BT 511 - 13	Bucată	12	496,80
4	Ac chirurgical BT 511 - 4 (002061)	Ac chirurgical BT 511 - 4	Bucată	72	565,92
5	Ac chirurgical BT 511 - 5 (002062)	Ac chirurgical BT 511 - 5	Bucată	72	539,14
6	Ac chirurgical BT 511 - 6 (002063)	Ac chirurgical BT 511 - 6	Bucată	60	460,04
7	Ac chirurgical BT 511 - 7 (002064)	Ac chirurgical BT 511 - 7	Bucată	60	460,04
8	Ac chirurgical H 521 - 1 (002425)	Ac chirurgical H 521 - 1	Bucată	60	516,60
9	Ac chirurgical Mayo T 442 - 3 (002473)	Ac chirurgical Mayo T 442 - 3	Bucată	12	136,92
10	Ac de unică folosință pentru seringi 18G 1½ (001472)	Ace de unică folosință pentru seringi. Dimensiune ac: 18G 1½. Luer slip. Sterile, ambalate individual.	Bucată	16 400	27333,34
11	Ac de unică folosință pentru seringi 20G 1¼ (001473)	Ace de unică folosință pentru seringi. Dimensiune ac: 20G 1¼. Luer slip. Sterile, ambalate individual.	Bucată	100	166,67
12	Ac de unică folosință pentru seringi 20G 1½ (001474)	Ace de unică folosință pentru seringi. Dimensiune ac: 20G 1½. Luer slip. Sterile, ambalate individual.	Bucată	800	1333,33
13	Ac de unică folosință pentru seringi 21G 1½ (001475)	Ace de unică folosință pentru seringi. Dimensiune ac: 21G 1½. Luer slip. Sterile, ambalate individual.	Bucată	29 200	48666,68
14	Ac de unică folosință pentru seringi 22G 1½ (001476)	Ace de unică folosință pentru seringi. Dimensiune ac: 22G 1½. Luer slip. Sterile, ambalate individual.	Bucată	3 100	5166,67
15	Ac de unică folosință pentru seringi 23G 1¼ (001477)	Ace de unică folosință pentru seringi. Dimensiune ac: 23G 1¼. Luer slip. Sterile, ambalate individual.	Bucată	15 300	25500,00
16	Ac de unică folosință pentru seringi 25G 1 (001478)	Ace de unică folosință pentru seringi. Dimensiune ac: 25G 1. Luer slip. Sterile, ambalate individual.	Bucată	1 500	2500,00

17	Ac de unică folosință pentru seringi 27G 1½(001480)	Ace de unică folosință pentru seringi Dimensiune ac: 27G 1½. Luer slip. Sterile, ambalate individual.	Bucată	200	333,33
18	Ac de unică folosință pentru seringi 30G 1½ (001481)	Ace de unică folosință pentru seringi Dimensiune ac: 30G 1½. Luer slip. Sterile, ambalate individual.	Bucată	600	1000,00
19	Ac epidural G18 pentru obezi	1.Metalic (oțel inoxidabil, ascuțit 45°) 2. diametru 18G 3. de unică folosință 4.ambou transparent 5.steril 6. ambalat individual Lungimea acului 14-16cm	Bucată	20	266,80
20	Ac jetabil p-u ORL 23G (ac lung pentru anestezie locală) (002547)	Ac jetabil p-u ORL 23G (ac lung pentru anestezie locală). 23G x 2¾", Ø 0,60 x 60 mm	Bucată	1680	147245,28
21	Ac pentru canularea venelor cu olivă	Ac pentru canularea venelor, lungime 50 mm, 13GA, vârf - olive diametrul 2,4 mm. Conector Luer Lock. Instrumentul, material inox medical, nesteril.	Bucată	5	20,85
22	Ac pentru puncție renală percutanată 14G, 13cm (002620)	Ac pentru puncția renală percutanată 14G, 13cm. De unică folosință, steril, ambalat individual	Bucată	20	4403,40
23	Ac pentru stiloul de insulină 4mm (002647)	Ac pentru utilizarea împreună cu stilourile (pen) pentru injectarea subcutanată a insulinei. Lungimea 4mm, diametrul 32G, steril, de unică folosință, ambalare individuală.	Bucată	15005	8552,85
24	Ac pentru stiloul de insulină 6mm (002648)	Ac pentru utilizarea împreună cu stilourile (pen) pentru injectarea subcutanată a insulinei. Lungimea 6mm, diametrul 32G, steril, de unică folosință, ambalare individuală.	Bucată	105	59,85
25	Ac pentru stiloul de insulină 8mm (002649)	Ac pentru utilizarea împreună cu stilourile (pen) pentru injectarea subcutanată a insulinei. Lungimea 8mm, diametrul 32G, steril, de unică folosință, ambalare individuală.	Bucată	405	230,85
26	Ac pentru trepan biopsie din creasta iliacă 15G (002652)	G15. 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	1	156,78
27	Ac spinal G25 pentru obezi	Pencil-Point, 22G- 25G, conector transparent, Lungimea acului 120-150 mm, distanta vârf-orificiu 1.2 mm, lungimea orificiului 0,88 mm, cu stilet 32 mm, d 0,9mm	Bucată	10	294,57
28	Ace chirurgicale 2B1 - 0,8 x 32 (002653)	Ace chirurgicale 2B1 - 0,8 x 32	Bucată	12	1100,08
29	Ace chirurgicale 2B1- 0,9 x 40 (002654)	Ace chirurgicale 2B1- 0,9 x 40	Bucată	60	5500,40
30	Ace chirurgicale 3B2 - 0,6 x 30 (002659)	Ace chirurgicale 3B2 - 0,6 x 30	Bucată	36	2400,12
31	Ace chirurgicale 5A1 -1,2 x 36 (002665)	Ace chirurgicale 5A1 -1,2 x 36	Bucată	120	18000,60
32	Ace chirurgicale 5A1 -1,4 x 60 (002666)	Ace chirurgicale 5A1 -1,4 x 62	Bucată	96	14400,48
33	Ace USG	Ace ecografice, cu reflectori patentati care optimizează ecogenitatea acului, destinate blocurilor nervoase și fasciale. Posibilitatea de conectare la seringi tip Luer Lock și Luer Slip. Vârf fațetat cu 2 unghiuri de înclinare. Prezența marcajelor de adâncime	Bucată	1500	223255,81

		<p>pentru identificarea profunzimii în procesul inserției. Înzestrată cu tub de injectare (prelungitor) cu atașare fixă pentru asigurarea etanșeității. Disponibil în dimensiunile 22G/80 mm și 21G/100mm.</p>			
34	Ansa polipectomie rotativa asimetrică (gastro-colono.)	Ansa asimetrică diam-10-25 mm (la solicitare), în canulă transparentă, rotabilă, cu conector lateral de irigare. Fir metalic împletit. Utilizabilă pentru polipectomie și rezecții endoscopice ale mucoasei. Lungimea-2300 mm (+-10mm).	Bucată	20	13333,40
35	Bandaj elastic de fixare	Fașă elastică, autoadezivă, permeabilă pentru aer și bine tolerată de piele, 5cm x 20m.	Bucată	300	24960,00
36	Brățară de identificare pentru adulți	Brățară cu înveliș rezistent la încheieturi, rezistent la umiditate ridicată și rezistență la activitatea săpunurilor, dezinfectanților de mână și alte lichide. Confectionat din vinil moale, flexibil, delicat și ușor de pus. Prevăzut cu un buzunar pentru introducerea datelor de identificare a pacientului (fișei de hârtie).	Bucată	12 000	40080,00
37	Câmp pentru masă de instrumente, steril, jetabil (002736)	240x160cm (+/-10cm) – 1 buc., din material nețesut, polistratificat, minim 2 straturi: impermeabil; absorbant cu zona de absorbție de minim 75x240cm. Capacitatea de absorbție nu mai puțin de 42 g/m.p. Rezistent la rupere.	Bucată	600	10962,00
38	Câmp pentru masa de instrumente, steril, jetabil, 200x240cm (002737)	240x200 cm (±10cm) – 1 buc., din material nețesut, polistratificat, minim 2 straturi: impermeabil; absorbant cu zona de absorbție minim 75x240 cm (±10cm). Capacitatea de absorbție nu mai puțin de 42 g/m.p. Rezistent la rupere. Ambalare per unitate cu plisare transversală.	Bucată	1800	43200,00
39	Canulă de aspirație fină (002742)	Canulă de aspirație tip Yankauer 12Fr diametru intern 2mm; diametrul extern 4mm. Canulă aspirator care se adaptează la aspiratorul standard de la unit, vârfului este conceput pentru a aspira și a se bloca aspirația cu țesuturile moi. Steril. material PVC transparent, cu orificii cu vacuum control. L-300mm (± 10mm)	Bucată	1436	131833,42
40	Canulă de aspirație tip Yankauer	Canulă de aspirație tip Yankauer, 12Fr, diametru intern 2mm; diametru extern 4mm. Canulă aspirator care se adaptează la aspiratorul standard de la unit, vârfului. Este conceput pentru a nu aspira și a se bloca aspirația cu țesuturile moi. Steril. Material PVC transparent, cu orificii cu vacuum control. L-300mm	Bucată	200	18361,20
41	Canulă ginecologică pentru vacuum aspirație la Seringă Karman , N10 (002743)	Canulă la Seringă Karman pentru VAM, mărimea N10. De unică folosință, sterilă, ambalat individual	Bucată	102	1386,18
42	Canulă ginecologică pentru vacuum aspirație la Seringă Karman , N11 (002744)	Canulă la Seringă Karman pentru VAM, mărimea N11. De unică folosință, sterilă, ambalat individual	Bucată	102	1386,18
43	Canulă ginecologică pentru vacuum aspirație la Seringă Karman , N12 (002745)	Canulă la Seringă Karman pentru VAM, mărimea N12. De unică folosință, sterilă, ambalat individual	Bucată	100	1359,00

44	Canulă ginecologică pentru vacuum aspirație la Seringă Karman , N4 (002746)	Canulă la Seringă Karman pentru VAM, mărimea N4. De unică folosință, sterilă, ambalat individual	Bucată	12	163,08
45	Canulă ginecologică pentru vacuum aspirație la Seringă Karman , N5 (002747)	Canulă la Seringă Karman pentru VAM, mărimea N5. De unică folosință, sterilă, ambalat individual	Bucată	77	1046,43
46	Canulă ginecologică pentru vacuum aspirație la Seringă Karman , N6 (002748)	Canulă la Seringă Karman pentru VAM, mărimea N6. De unică folosință, sterilă, ambalat individual	Bucată	135	1834,65
47	Canulă ginecologică pentru vacuum aspirație la Seringă Karman , N7 (002749)	Canulă la Seringă Karman pentru VAM, mărimea N7. De unică folosință, sterilă, ambalat individual	Bucată	130	1766,70
48	Canulă ginecologică pentru vacuum aspirație la Seringă Karman , N8 (002750)	Canulă la Seringă Karman pentru VAM, mărimea N8. De unică folosință, sterilă, ambalat individual	Bucată	110	1494,90
49	Canulă ginecologică pentru vacuum aspirație la Seringă Karman , N9 (002751)	Canulă la Seringă Karman pentru VAM, mărimea N9. De unică folosință, sterilă, ambalat individual	Bucată	104	1413,36
50	Canulă pentru clismă	Canulă pentru clismă	Bucată	100	834,00
51	Canulă pentru clister evacuator la 2 litri	Canule din material rezistent la temperatura de 120 grade, pentru clistere	Bucată	40	500,00
52	Canulă pentru clistere 200ml (002764)	Canulă pentru clistere, 200 ml	Bucată	490	12564,83
53	Canulă pentru clistere 400ml (002765)	Canulă pentru clistere, 400 ml	Bucată	747	24010,45
54	Canulă pentru recoltare venei folosite la bypass Ao-coronarian (002766)	Canulă pentru recoltare venei folosite la bypass Ao-coronarian. Vârf oblic(beveled tip). Lungimea-5cm. Diametrul-3mm.	Bucată	1300	162500,00
55	Canulă port venos implantabilă cu cateter 8,5FR (002769)	1.Cateter cu cameră implantabilă tip LOW profil pentru administrare de chimioterapice, antibiotice, nutriție parenterală, prelevare sanguină, transfuzii. Cameră conține trei puncte de sutura pentru o fixare cât mai bună; material: rezervor din titan îmbrăcat în polysulfone (PSU), rezistentă la injectare 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: Dimensiunea Standard (greutate cameră 9 gr, dimensiune suprafața /la baza cameră 35x27mm, înălțime cameră 12 mm, diametru membrana silicon 10-12 mm, volum intern 0.5 ml). Cateter disponibil în varianta de 8, 5 F din Silicon sau poliuretan, lungime 600-800 mm. Fiecare cateter cu cameră implantabilă conține setul de implantare format din: 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	Bucată	10	125,00

		<p>o 2 ace drepte 22Gx30mm</p> <p>o 1 ac de administrare tip Huber prevăzut cu aripioare de fixare 20Gx20mm.</p> <p>Nu conțin latex, pvc și deHP. - Termen de valabilitate - minim 3 ani în momentul livrării</p>			
56	Canulă traheostomică spiralat-armat (002770)	Canulă cu conector 15mm (±1mm), spirala-armată, cu manșetă de presiune joasă. Obturator perforat și fixator mobil și curea de gât larg	Bucată	30	20809,77
57	Cateter de aspirație și drenaj Redon 14FR (002795)	1.diametru 14 (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 egală între orificii) 7.Ambalare individuală, 8. Pe ambalajul produsului să fie indicat, că cateterul este pentru aspirație de tip Redon.	Bucată	60	2736,31
58	Cateter de aspirație și drenaj Redon 16FR (002796)	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 egală între orificii) 7.Ambalare individuală, 8. Pe ambalajul produsului să fie indicat, că cateterul este pentru aspirație de tip Redon.	Bucată	365	16645,90
59	Cateter de aspirație și drenaj Redon 18FR (002797)	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 egală între orificii) 7.Ambalare individuală, 8. Pe ambalajul produsului să fie indicat, că cateterul este pentru aspirație de tip Redon.	Bucată	645	29415,36
60	Cateter de prelevare a aspiratului bronhoalveolar (002804)	Cateter de prelevare a aspiratului bronhoalveolar selectiv cu robinet, non-bronhoscopic, la patul pacientului, cu gradație 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 adaptor "cot pivot dublu" cu clamă de fixare, 2 conectoare pentru sistemul cu mai multe accese	Bucată	20	4480,00
61	Cateter dilatator a căilor biliare tip Soehendra 10Fr	Cateter dilatator a căilor biliare tip Soehendra cu diapazonul de dilatare 10 Fr. Canal 4,2 mm	Bucată	4	3000,00
62	Cateter dilatator a căilor biliare tip Soehendra 8Fr	Cateter dilatator a căilor biliare tip Soehendra cu diapazonul de dilatare 8-8,5 Fr. Canal d-3,7 mm	Bucată	3	2250,00
63	Cateter i/v periferic avansat 26G (002843)	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,	Bucată	4810	120250,00

		<p>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 injectare 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 amboucateter; - 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. 			
64	Cateter i/v periferic standart 24G adulți (002849)	<ol style="list-style-type: none"> 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 	Bucată	78635	308249,20

		<p>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>			
65	Cateter i/v periferic avansat 24G (copii și adulți)	<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 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: 24G; - Port de injectare 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; <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); <ul style="list-style-type: none"> - 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; <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); <ul style="list-style-type: none"> - Ambalaj individual; - Nu este fabricat cu DEHP/latex/PVC; - Teste de biocompatibilitate după 	Bucată	29050	245472,50

		standardele ISO 10993 - Poate fi utilizat fără limitări pentru adulți, copii și nou-născuți.			
66	Cateter ombilical cu două intrări 6F (002859)	Cateter ombilical cu două intrări 6F	Bucată	72	13932,00
67	Cateter pentru alimentație enterală FR10 (002860)	FR10; L 100-120cm, stomacal/duodenal, poliuretan biocompatibil, cu mandren, conector Y	Bucată	10	3788,80
68	Cateter pentru alimentație enterală FR18 (002864)	FR18; L 100-120cm, stomacal/duodenal, poliuretan biocompatibil, cu mandren, conector Y	Bucată	5	1894,40
69	Cateter Pezzer FR- 24 (002872)	Cateter Pezzer FR24, L-400mm (±20mm), vârf de ciupercă, cu 2-3 orificii distale	Bucată	25	780,54
70	Cateter Pezzer FR- 26 (002873)	Cateter Pezzer FR26, L-400mm (±20mm), vârf de ciupercă, cu 2-3 orificii distale	Bucată	25	780,54
71	Cateter Pezzer FR- 28 (002874)	Cateter Pezzer FR28, L-400mm (±20mm), vârf de ciupercă, cu 2-3 orificii distale	Bucată	18	561,99
72	Cateter Pezzer FR- 30 (002875)	Cateter Pezzer FR30 L-400mm (±20mm), vârf de ciupercă, cu 2-3 orificii distale	Bucată	47	1467,41
73	Cateter Pezzer FR- 32 (002876)	Cateter Pezzer FR32 L-400mm (±20mm), vârf de ciupercă, cu 2-3 orificii distale	Bucată	62	1935,73
74	Cateter subclaviar 0,6mm (002889)	Cateter subclaviar diametru 0,6mm (±0, 1mm)	Bucată	278	35852,69
75	Cateter subclaviar 1,4mm (002890)	Cateter subclaviar. Steril. Diametrul: 1,4mm (±0,1mm)	Bucată	435	50581,40
76	Cateter urinar CH 4 (002916)	Cateter urinar Nelaton CH 4, lungimea 40-42 cm, material PNC cu 2 orificii laterale. Steril, culoare internațională, tub moale, ambalaj individual.	Bucată	560	935,20
77	Cateter urinar CH 5 (002917)	Cateter urinar Nelaton CH 5, lungimea 40-42 cm, material PNC cu 2 orificii laterale. Steril, culoare internațională, tub moale, ambalaj individual.	Bucată	245	409,15
78	Cateter urinar extern pentru bărbați, prezervativ urinar 30mm (002918)	Sterilizat cu oxid de etilenă, latex natural și înveliș din silicon, vârful este prevăzut cu striții pentru a se evita răscuirea sistemului de drenaj, diametru 30 mm, posibilitate de a atașa capătul distal la tubul de drenaj al pungii urinare	Bucată	367	3060,78
79	Cateter urinar extern pentru bărbați, prezervativ urinar 35mm (002919)	Sterilizat cu oxid de etilena, latex natural și înveliș din silicon, vârful este prevăzut cu striții pentru a se evita răscuirea sistemului de drenaj, diametru 35 mm, posibilitate de a atașa capătul distal la tubul de drenaj al pungii urinare	Bucată	297	2476,98
80	Cearșaf jetabil din hârtie pentru investigații (rulou igienic) (002923)	Cearșaf jetabil din hârtie pentru investigații, rulou de 3 straturi grosime, lățime 60-70cm, lungime 80-100 m (rulou), cu delimitare la fiecare 1m, nesteril. Ambalat individual.	Bucată	2571	171408,57
81	Cearșaf medical 200*150cm (002927)	1) material neșesut, laminat (cu peliculă) prelucrabil, SPP 90g/m.p 2) dimensiune: 200*150cm (+/- 10cm)	Bucată	4770	39781,80
82	Cearșaf pentru acoperirea mesei	Pentru masa de colangiografie endoscopică cu buzunare 800x500mm, pentru sculele endoscopice, minim 10 buc în set.	Set	20	2000,00
83	Cearșaf pentru acoperirea mesei (002932)	Cearșaf pentru acoperirea mesei. Pentru masa de col angiografie endoscopică cu buzunare 800x500mm,	Bucată	100	10000,00

		pentru sculele endoscopice, minim 10 buc în set			
84	Cearșaf, material absorbant, densitatea 90/100 g/m.p 80x70 cm	Cearșaf, material absorbant, densitatea 90/100 g/m.p 80x70 cm	Bucată	2500	44360,47
85	Combinezoane de protecție (protecție înaltă pentru secții ATI) L (002945)	<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. 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 mânuși. 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 L - DIMENSIUNE EUROPEANĂ STANDARD</p>	Bucată	300	18594,00
86	Combinezoane de protecție (protecție înaltă pentru secții ATI) M (002946)	<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. 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 mânuși. 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</p>	Bucată	300	18594,00

		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 - DIMENSIUNE EUROPEANĂ STANDARD			
87	Container de inox pentru transportarea bixelor 3 L	Boxă de inox cu capac în mărime de 3L	Bucată	6	1750,00
88	Container de inox pentru transportarea bixelor 6 L	Boxă de inox cu capac în mărime de 6L	Bucată	6	3750,00
89	Container din plastic pentru colectarea deșeurilor medicale	Container din plastic pentru colectarea deșeurilor medicale 80L(H 780x500x500) Tip de deschidere: capac cu sistem de închidere etanș, de culoare galben(culoare standard internațională pentru deșeuri medicale) cu pictogramă.	Bucată	14	7000,00
90	Container pentru evacuarea organului 1500ml (002961)	Container pentru evacuarea organelor în timpul intervențiilor laparoscopice volum 1500 ml	Bucată	1124	112400,00
91	Container pentru evacuarea organului 200ml (002962)	Container pentru evacuarea organelor în timpul intervențiilor laparoscopice volum 200-300 ml	Bucată	1755	73130,85
92	Container pentru transportarea eprubetelor de laborator	Recipient fabricat din material (polistiren) rezistent la impacturi mecanice în timpul transportării și la dezinfectanți chimici la prelucrarea acestuia: Caracteristici: prevăzut cu capac cu o garnitură de etanșare; - dotat cu suport pentru a câte 80 de eprubete; Dimensiuni: 340 × 217,5 × 261 mm (±10 mm)	Bucată	10	10416,70
93	Container pentru transportarea materialului biologic (002965)	Container pentru transportarea materialului biologic 330x210x210mm (± 10mm), polistiren	Bucată	29	21750,00
94	Coș extractor de calcul/ Baschet PCGR- metalic, hexagonal (002978)	Coș extractor de calcul/ Baschet PCGR- metalic, hexagonal. Multifilamentară, Hexagonală, cu 4 fire din inox, Deschiderea 15-25mm, lungime 25-40 mm (la solicitare), cu vârf tip "bila" cu port de irigare, pentru căile biliare și pancreatice, d-2,2-2,3 mm, lungimea-1800-2500mm, utilizabil pentru litotritie	Bucată	20	66666,80
95	Dispozitiv protecție gura(dinți) M (002997)	Dispozitiv din cauciuc moale cu bandă ajustabilă atașată. Mărime M	Bucată	560	7813,95
96	Dispozitiv protecție gura(dinți) S (002998)	Dispozitiv din cauciuc moale cu bandă ajustabilă atașată. Mărime S	Bucată	10	139,53
97	Drenuri (003001)	Drenuri tubulare din latex, sterile. Lățimea 5cm - lungimea 30cm (±2cm) (pentru drenarea cavității abdominale). Ambalat individual	Bucată	3060	115362,00
98	Emplastru pentru înlocuirea suturii chirurgicale	Emplastru pentru înlocuirea suturii chirurgicale 3x76mm (1x5) benzi	Bucată	100	417,00
99	Garou hemostatic maturi	1. Garou reutilizabil, nesteril, dimensiuni: lungime 45cm (±1cm)x lățime 2.5cm 2.fixator din plastic, cu sistem de siguranță închidere/deschidere rapidă, dotat cu un dispozitiv de închidere sigur și ușor de folosit, slăbit și îndepărtat cu o singură mână. 3.material: țesut, nu conține latex, hipoalergenic și poate fi utilizat în cazul persoanelor cu pielea sensibilă; 4. Suprafața netedă și moale,	Bucată	15	4375,05

		procedura de puncție venoasă să fie cât mai confortabilă pentru pacienții. 5. Certificate de calitate: ISO 9001:2015, marca CE, EN ISO 13485. 6. Prezentarea obligatorie a mostrelor la CRDM.			
100	Ghid metallic tip "Zebra" 0,035 (003006)	Ghid metallic tip "Zebra" 0,035. Confectionat din Nitinol, cu markere-inele radioopace la fiecare centimetru, vizibile endoscopic nu mai puțin de -7 buc și 15-18 vizibile radiologic; lungimea totală nu mai mică de 450cm, pentru col angiografie endoscopică.	Bucată	160	704000,00
101	Ghid metallic tip "Zebra" 0,035	Confectionat din nitinol, cu markeri-inele radioopace la fiecare centimetru, vizibile endoscopic nu mai puțin de -7 buc și 15-18 vizibile radiologic ;lungimea totala nu mai mică de 460cm, pentru colangiografie endoscopică.	Bucată	32	140800,00
102	Inel pentru protecția stomei (003032)	Inel pentru protecția stomei, 48 mm nu provoacă iritații, nu se usucă, nu conține alcool. Se adaptează oricărui model de sac stomic și oricărui forme a stomei.	Bucată	105	5950,35
103	Injector endoscopic cu funcție de coagulare pentru hemostază (003034)	Injector endoscopic cu funcție de coagulare pentru hemostază pentru proceduri de EMR, EMD. Cu port de irigare. Lungime ac 4mm, Lungime totală: 2300mm (±50mm).	Bucată	55	177833,70
104	Manșete de perfuzie sub presiune (001534)	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	13	18428,15
105	Mănuși chirurgicale sterile cu BIOGEL 6.5 (consumabil nr. 1173) (001535)	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 - 0,25 - 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	1440	31262,40
106	Mănuși chirurgicale sterile cu BIOGEL 7.5 (consumabil nr. 1175) (001537)	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 - 0,25 - 0,27mm; acoperit pe interior cu biogel pentru protecție dublă și rezistența la rupere, AQL – nu mai mare de 0,65	Pereche	17210	373629,10

		(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);			
107	Mănuși chirurgicale sterile cu BIOGEL 8.0 (consumabil nr. 1176) (001538)	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 - 0,25 - 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	17440	378622,40
108	Mănuși chirurgicale sterile cu BIOGEL 8.5 (consumabil nr. 1177) (001539)	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 - 0,25 - 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	9300	201903,00
109	Masca de endoscopie L	Masca de endoscopie utilizată pentru ventilația de susținere a presiunii și respirație spontană. Dimensiune: L.	Bucată	5	3100,78
110	Masca de endoscopie M	Masca de endoscopie utilizată pentru ventilația de susținere a presiunii și respirație spontană. Dimensiune: M.	Bucată	5	3100,78
111	Mască de ventilare pentru terapia CPAP (presiune continuă pozitivă a căilor aeriene) cu ham din butadien nitrilic sau silicon mărime L	Mască de ventilare pentru terapia CPAP, contact facial cu gel, suport pentru cap cu gel, pentru adulți, în set sistem fixator elastic și reglabil cu 4 puncte de fixare, racord rotativ 360 de cot și tub, port de expir silențios, mărime L.	Bucată	5	2083,35
112	Mască de ventilare pentru terapia CPAP (presiune continuă pozitivă a căilor aeriene) cu ham din butadien nitrilic sau silicon mărime M	Mască de ventilare pentru terapia CPAP, contact facial cu gel, suport pentru cap cu gel, pentru adulți, în set sistem fixator elastic și reglabil cu 4 puncte de fixare, racord rotativ 360 de cot și tub, port de expir silențios, mărime M.	Bucată	5	2083,35
113	Mască de ventilare pentru terapia CPAP (presiune continuă pozitivă a căilor aeriene) cu ham din butadien nitrilic sau silicon, 10mm (003068)	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	Bucată	6	2306,82

		system fixator, cu valve C-PEEP cu valori fixate de presiune: 10,0cm H2O			
114	Mască de ventilare pentru terapia CPAP (presiune continuă pozitivă a căilor aeriene) cu ham din butadien nitrilic sau silicon, 12,5mm (003069)	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, 5cm H2O	Bucată	6	2306,82
115	Mască de ventilare pentru terapia CPAP (presiune continuă pozitivă a căilor aeriene) cu ham din butadien nitrilic sau silicon, 15,0mm (003070)	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: 15,0cm H2O	Bucată	6	2306,82
116	Mască de ventilare pentru terapia CPAP (presiune continuă pozitivă a căilor aeriene) cu ham din butadien nitrilic sau silicon, 5,0mm (003073)	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: 5,0cm H2O	Bucată	6	2306,82
117	Mască de ventilare pentru terapia CPAP (presiune continuă pozitivă a căilor aeriene) cu ham din butadien nitrilic sau silicon, 7,5mm (003074)	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: 7, 5cm H2O	Bucată	6	2306,82
118	Mască facială cu protector (003075)	Mască facială cu protector plastic străveziu (incolor)	Bucată	85	1615,00
119	Mască facială pentru endoscopie	Mască facială pentru endoscopie. Mărimea 4, 22 F. pentru adulți.	Bucată	15	9262,50
120	Meșe Hemostatice 10x10cm	Meșe Hemostatice. În caz de hemoragii severe. Dimensiune: 10x10cm.	Bucată	60	1000,20
121	Meșe Hemostatice 20x20cm	Meșe Hemostatice. În caz de hemoragii severe. Dimensiune: 20x20cm.	Bucată	60	1000,20
122	Microperfuzoare sterile (fluturaș) cu ac G19 (003115)	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	2791	1507,14
123	Microperfuzoare sterile (fluturaș) cu ac G20 (003116)	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	11041	5962,14
124	Microperfuzoare sterile (fluturaș) cu ac G21 (003117)	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	36281	19591,74
125	Microperfuzoare sterile (fluturaș) cu ac G22 (003118)	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	60991	32935,14
126	Microperfuzoare sterile (fluturaș) cu ac G23 (003119)	1.mărime: 23G 2.ac din oțel inoxidabil, siliconat cu extensie 3.cu aripi și	Bucată	100801	54432,54

		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			
127	Microperfuzoare sterile (fluturaș) cu ac G24 (003120)	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	23691	12793,14
128	Microperfuzoare sterile (fluturaș) cu ac G25 (003121)	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	29031	15676,74
129	Microperfuzoare sterile (fluturaș) cu ac G26 (003122)	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	2970	1603,80
130	Microperfuzoare sterile (fluturaș) cu ac G27 (003123)	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	3220	1738,80
131	Panglica Broselow	Panglica Broselow pentru urgențe pediatrice, bandă de măsură pe lungime, cu coduri de culori.	Bucată	5	2083,35
132	Pansament anti combustie (003134)	Pachet ermetic cu șervețel și gel anticombust și antiseptic. Dimensiuni 30x30cm (±1cm)	Bucată	4423	405456,41
133	Pansament pentru îngrijirea pielii în jurul tubului traheostomic și fixarea lui (003145)	Pansament pentru îngrijirea pielii în jurul tubului traheostomic și fixarea lui, din spumă poliuretanică, cu tăietura sub formă de Y, dimensiunea 10cm x 10cm (±1cm). Ambalajul și eticheta 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.	Bucată	11045	46057,65
134	Periuță citologică (003155)	1.Periuță pentru prelevarea materialului biologic din canalul cervical la femei tip Endobrash. 2.Capentrul periei tip rimel: lungimea 20mm (± 0,5mm), fir de nailon fixat pe fir inoxidabil. 3.Mâner diametru 3mm, lungimea 175mm (± 10mm), din polipropilenă, lungimea totală a dispozitivului 195mm (± 10mm). 4.Sterilizate cu oxid de etilenă. 5.Ambalate individual în cutii de până la 200 bucăți. 6.Cu punct de rupere (breakable) la 35mm (± 0,	Bucată	20880	22968,00

		5mm), sa fie posibil de rupt suportul de plastic fără taiere cu foarfeca. 7.CertIFICATE de calitate: Certificate de calitate: ISO 9001:2015, marca CE.			
135	Plasă (implant) pentru hernioplastie 10x20cm (003172)	Plasă (proteza sintetică)20x10cm de polipropilen pentru hernioplastie, monofilament Ø 0,15mm, porozitate 1, 3x1,0mm, grosime 0,59mm, Plasa să poată fi tăiată în funcție de mărimea și forma necesară, fără a se destrăma	Bucată	100	19767,44
136	Plasă (implant) pentru hernioplastie 30x30cm (003175)	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.Plasa 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	Bucată	486	32432,19
137	Ploscă urinară bărbați, din carton	Ploscă urinară medicală, bărbați, pentru pacienți, fără capac, de unică folosință, din carton, 1.0 litri. Dimensiuni: 26 x12.5x6.5 cm. Material: Carton. Grosime material: 1mm +/- 0.2mm. Fabricată din carton durabil.	Bucată	1000	44750,00
138	Ploscă urinară din inox, pentru femei	Ploscă din inox, oței grosimea min. 0, 6mm material durabil, rezistent la coroziune și ușor de curățat, ideal pentru utilizare medicală, formă anatomică adaptată pentru confortul utilizatorului, permițând o utilizare facilă în poziție culcată mărimi minime 420-440 x 285-290 x 80-85mm, obligator cu mâner și capac. Notă: material durabil, rezistent la coroziune și ușor de curățat, ideal pentru utilizare medicală, obligator cu capac etanș pentru a preveni riscul scurgerilor și limitarea răspândirii mirosurilor, contribuind la menținerea igienei în mediul spitalicesc, potrivit pentru pacienți cu mobilitate redusă, cu diferită masă corporală.	Bucată	100	83334,00
139	Ploscă urinară din inox, pentru femei (003185)	Ploscă din inox, măsuri minime 355x290x50mm, cu mâner și capac	Bucată	39	14040,00
140	Pompă pentru administrarea medicamentului (MultiRates CBI PCA CP Pump) (consumabil nr. 1325) (001591)	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	300	48000,00
141	Protector/retractor plagă tip Alexis, 5-9cm (003203)	Retractor de plagă tip Alexis, confecționat din silicon. Pentru incizii 5-9cm. *Garanția min 2 ani. Codul personalizat pe fiecare instrument pentru trasabilitate cu indicarea termenului de garanție.	Bucată	40	20106,00
142	Pungă pentru răcire instant (003204)	Pungă cu gheață artificială, în ambalaj de polietilenă, Dimensiune pungă: 14 x 18 cm (±1cm)	Bucată	774	12902,58
143	Pungă sterilă pentru transportarea organelor la prelevare transplant (003205)	Pungă pentru transportarea organelor la prelevare transplant, din polietilenă 50x50 cm (±2 cm), cu adeziv pe bază de acrilat, cu suport de hârtie pentru	Bucată	41	3416,94

		inscripția informațiilor. Steril, transparent, termostabil, biologic inert.			
144	Pungă Termo-Gel 20x30 cm (003206)	Compresă-pungă Termo-Gel, 20x30 cm reutilizabilă pentru terapia caldă și rece, din material confortabil cu husă specială (material de acoperire plăcut la atingere, confortabil și rezistent la spălarea delicată) dotată cu două benzi elastice extensibile și robuste.	Bucată	66	16500,00
145	Pungi evacuatoare urostomie (003207)	Sistem stomic unitar cu evacuare pentru urostomii, 30x15cm (±1cm), flanșa adeziva din hidrocoloid, liner material neșut, gura de taiere 55mm (±2mm). Compus din 3 straturi de înaltă rezistență. Antialergic	Bucată	1220	56744,19
146	Pungi pentru colectarea sângelui dublu (003208)	<p>Materiale de bază ale plasticului – polivinilhlorid și dietilftalat;</p> <p>Containerul pentru recoltarea sângelui – volum de 450 ml (±10ml) asigurat cu soluție anticoagulantă;</p> <p>Containerul pentru transferul componentului sanguin – volum de 400 ml (±10ml);</p> <p>Containerele vor fi asigurate cu:</p> <p>a) două orificii, în partea superioară, pentru fixarea acestuia în preșele de separare a dispozitivului de separare în componente sanguine;</p> <p>b) două racorduri, în partea superioară pentru conexiunea la sistemul de transfuzie;</p> <p>c) fante pe părțile laterale, bine stanate și decupate, pentru fixarea tubulaturii pilot a acestuia;</p> <p>d) fantă pe partea inferioară, pentru suspendarea containerului în suportul de transfuzie.</p> <p>Soluția anticoagulantă – va conține citrat de natriu, fosfat, adenină și dextroză în volum de 63ml;</p> <p>Etichetele de fond și marcajul - invariabile 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> <p>a) pentru eprubetă vacuum;</p> <p>b) dotată cu holder și ac;</p> <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 până la ramificarea racordului Y care va conține :</p> <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 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</p>	Bucată	100	15375,10

		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.			
147	Recipient plastic pentru deșeuri tăietor-înțepătoare, 2,5 litri (003220)	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 bisturie și a altor deșeuri tăietor- înțepătoare de dimensiuni mai mari; - Culoare galbenă; - Marcaj ”Pericol Biologic”; - Calitatea conform standardelor ISO 9001, ISO 13485. Produsul respectiv nu este un dispozitiv medical. Nu este obligatorie înregistrarea acestuia la AMDM.	Bucată	12646	189395,91
148	Recipient plastic pentru deșeuri tăietor-înțepătoare,5,0 litri (003222)	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 bisturie și a altor deșeuri tăietor- înțepătoare de dimensiuni mai mari; - Culoare galbenă; - Marcaj pictograma "Pericol Biologic"; - Calitatea conform standardelor ISO 9001, ISO 13485. Produsul respectiv nu este un dispozitiv medical. Nu este obligatorie înregistrarea acestuia la AMDM.	Bucată	6775	124313,37
149	Retractor chirurgical din silicon radioopac	Retractor chirurgical din silicon radioopac. Flexibil. Rezistent, suprafața netedă, fără țesut aderent, diferite culori, dimensiune - 1,5mm. Albastru; Roșu; Galben; Alb	Bucată	80	3333,60
150	Retractor chirurgical din silicon radioopac (003224)	Retractor chirurgical din silicon radioopac. Flexibil. Rezistent, suprafața netedă, fără țesut aderent, diferite culori, dimensiune - 2,5mm. Albastru; Roșu; Galben; Alb	Bucată	65	1114,75
151	Sârmă pentru ansa amigdalectomia ORL (003242)	Sârmă pentru ansa amigdalectomia ORL, diametru 0,5 mm x 10m	Bucată	191	17190,00
152	Scrub pentru pregătirea pielii pentru EEG	Pastă pentru prelucrarea pielii (skin preparation paste) pentru reducerea rezistenței tegumentelor - vas 114-135gr.	Bucată	8	3466,72
153	Scutece pentru copii +18kg (Nr. 6)	Scutece pentru copii, N6/+18 kg, cu benzi flexibile laterale, unică folosință, conservarea mirosului, capacitate bună de absorbție, senzație de uscat la	Bucată	1 000	2500,00

		piele, indicator de umplere a scutecului, să permită circulația aerului prevenind iritațiile pielii.			
154	Seringă cu ac, 10ml sau 12ml, ac 21Gx1½ (001599)	<p>Seringă sterilă, jetabilă</p> <ul style="list-style-type: none"> - 3 piese (piston, corp, garnitură), - capacitate de 10 ml sau 12 ml - ac 21Gx1½ <p>- conector la amboul acului de tip Luer-Slip.</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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	70 200	37844,48
155	Seringă cu piston de blocare	<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: 5 ml. Steril, de unică folosință. Ambalate individual. Din policarbonat.</p>	Bucată	200	66668,00
156	Seringă cu piston de blocare 20ml (consumabil nr. 1383) (001608)	<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: 20 ml. Steril, de unică folosință. Ambalate individual. Din policarbonat.</p>	Bucată	100	33333,00
157	Seringă cu piston de blocare 30ml (consumabil nr. 1384) (001609)	<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: 30 ml. Steril, de unică folosință. Ambalate individual. Din policarbonat.</p>	Bucată	40	13333,20
158	Seringă ginecologică VAM Karman	Seringă ginecologică VAM Karman	Bucată	50	1042,00
159	Seringi cu mâner de sabie 1ml (consumabil nr. 1397) (001621)	<p>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</p>	Bucată	200	20926,00
160	Seringi cu mâner de sabie 3ml (consumabil nr. 1398) (001622)	<p>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</p>	Bucată	500	52315,00

		vizibilitate și control îmbunătățite. Ambalat individual			
161	Seringi de irigare - Bulb, 60 ml (Seringa-Pară) N1	Tip: Bulb. Capacitatea - 60 ml. din doi componente (corp gradat, balon). Conector suplimentar. Balonul moale flexibil, promovează administrarea cu o singură mână. Proiectat să stea pe capătul balonului pentru a ajuta la minimizarea contaminării. Scară gradată. Sterilizare: oxid de etilenă. Netoxic, apirogen, de unică folosință.	Bucată	300	5001,00
162	Șervetele igienice pentru gastroscopie (003260)	Șervetele de o singura folosință, pentru gastroscopie, care absoarbe saliva, cu lipici pentru fixare în timpul endoscopiei	Bucată	2750	68750,00
163	Șervețele sterile din tifon 10cmx10cm, 4 straturi (003264)	Șervețele sterile din tifon 10cmx10cm, 4 straturi. 5 bucăți în set.	Set	6675	22294,50
164	Set canule pentru irigații (003270)	Set canule irigație conector Jane, 1canulă - 18FR(6,0mm), 1canulă - 24FR(8,0mm), steril. Ambalat individual	Bucată	4057	68969,00
165	Set cateter pentru vena subclaviculară 20G, bilumen (003274)	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. Bilumen	Bucată	122	44497,06
166	Set cateter pentru vena subclaviculară 22G, bilumen (003276)	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	102	37004,65
167	Set cateter subclavicular 7F (003279)	Set pentru cateterizarea vaselor centrale 7F*20 cm: 1.Cateter cu un lumen 7F*20 cm. 2.Ghid J. 0,32-0,38x60 cm. 3.Dilatator 8Fx12cm, 4.Ac 18Gx7 cm 5.Seringă 5-10ml, 6.Bisturiu. 7.Valvă tip fluture, cu clemă. Steril, apirogen, netoxic.	Bucată	990	165003,30
168	Set cateterizarea spațiului spinal (003283)	Ac G19 cu bizou transparent, aripi emovabile, L-90mm (±10mm); cateter G 22, material PUR, linie Xray opacă, L- 90cm (±10cm), diametrul intern 0,3mm, diametrul extern 0,7mm, cu ghid pentru cateter.	Bucată	19	2522,25
169	Set chirurgical combinat pentru anestezie spinală și analgezie epidurală (003289)	Ac epidural 16 G. Cateter epidural lungimea minim 90cm cu diametrul compatibil al acului din set. Adaptor pentru cateter epidural. Filtru pentru aer. Seringa 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 pencilepoint 25 G. Toate componentele setului împachetate în ambalaj steril.	Bucată	1341	201150,00
170	Set chirurgical steril jetabil pentru angiografie prin abord radial (003307)	1 buc: câmp adeziv 75x75cm (+/-5cm). triplu stratificat. 1 buc: câmp absorbant aprox. 60x70cm (+/-15cm). Extra-absorbant,	Bucată	90	89000,10

polistratificat, cu bandă adezivă.

1 buc: câmp de masă instrumentar
150x200cm (+/-5cm), dublu stratificat

1 buc câmp 75x190cm (+/-5cm)
absorbant. Dublu stratificat.

1 buc: Câmp angiografie minim
240x350cm (+/-5cm);

integru, impermeabil 100%; Super
absorbant pe toată suprafața câmpului
(capacitatea de absorbție 500 ml/mp);
triplu stratificată, densitatea 110 g/mp;

4 orificii (2 femurale, 2 radiale) cu
bord adeziv impregnate pe toată
suprafața orificiilor

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:

- 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 nețesut 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 dreptunghiulară 27 x 22 x 5cm (+/-3cm)			
171	Set drenaj lombar al LCR (003337)	Set drenaj lombar al LCR steril, Conține: un cateter extern de drenaj lombar, un ac trocar din oțel inoxidabil, un conector Luer. Cateterul este fabricat din poliuretan radio-opac, Are un fir rotund închis, iar tubul este gradat	Bucată	70	226911,78
172	Set drenare activă (003340)	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	353	18829,02
173	Set drenare nasobiliară	Cateter alfa, tub nazal, tub- extensiv, conector, PVC, lungime 2900mm, 8-10 Fr.	Bucată	8	9000,00
174	Set gastrostomă 10FR (003342)	Set de gastrotomie percutană endoscopică. Cu manșetă circulară silicon cu diametru 10FR. Lungime - 40cm (+-3cm)	Bucată	8	8682,17
175	Set gastrostomă 12FR (003343)	Set de gastrotomie percutană endoscopică. Cu manșetă circulară silicon cu diametru 12FR. Lungime - 40cm (+-3cm)	Bucată	2	2170,54
176	Set gastrostomă 14FR (003344)	Set de gastrotomie percutană endoscopică. Cu manșetă circulară silicon cu diametru 14FR. Lungime - 40cm (+-3cm)	Bucată	2	2170,54
177	Set gastrostomă 16FR (003345)	Set de gastrotomie percutană endoscopică. Cu manșetă circulară silicon cu diametru 16FR. Lungime - 40cm (+-3cm)	Bucată	2	2170,54
178	Set gastrostomă 20FR (003347)	Set de gastrotomie percutană endoscopică. Cu manșetă circulară silicon cu diametru 20FR. Lungime - 40cm (+-3cm)	Bucată	8	8682,17
179	Set gastrostomă 22FR (003348)	Set de gastrotomie percutană endoscopică. Cu manșetă circulară silicon cu diametru 22FR. Lungime - 40cm (+-3cm)	Bucată	7	7596,90
180	Set gastrostomă 24FR (003349)	Set de gastrotomie percutană endoscopică. Cu manșetă circulară silicon cu diametru 24FR. Lungime - 40cm (+-3cm)	Bucată	2	2170,54
181	Set igiena orală, pentru pacienții intubați (003353)	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	2420	100188,00
182	Set pentru anestezia epidurală	Set pentru anestezia epidurală. 1) Ac tip Tuohy, mărimea 18 G, 8 cm, marcat la fiecare 10 mm. 2) 1 cateter mărime 18-19 G, lungime 90- 100 mm, radioopac. 3) Adaptor Tuohy Borst (TBA) sau conector pentru fixarea cateterului 4) Filtru hidrofilic, antibacterian 5) Seringă de plastic LOR (Loos of rezistance) 10-20 cm, sterilă.	Bucată	30	3651,16
183	Set pentru cateterizarea vaselor centrale monolumen 7-8Fr (003380)	Componența: 1. Ac de puncționare - 16-18G. Ambou	Bucată	530	100240,07

		<p>ergonomic, pentru mînuirea ușoară, cu semn, ce indică poziția bizoului;</p> <p>2. Ghidul metalic J (0, 89-0, 96mm x 50-60cm) „kink proof”, cu flexibilitate crescută:</p> <p>-Cu cap flexibil în forma de J, plasat într-un dispozitiv ergonomic de ghidare ce permite introducerea cu o singură mînă a ghidului fără risc de contaminare sau îndoire;</p> <p>- Marcaje din 10 în 10cm pe ghid;</p> <p>3. Cateter 7-8Fr (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 (întegrat în set) - steril;</p> <p>9. Toate accesoriile setului sterile, de unică folosință, incluse în set. Ambalat individual</p>			
184	Set pentru cateterizarea vaselor centrale Monolumen G-11 (9Fr) (003381)	<p>Monolumen G-11 (9Fr) G-11 (9Fr), Ac 14G x 7cm; volum perfuzie minim 90 ml/min, cateter 1.4mm, L-20cm din poliuretan; conductor metalic 60cm, Seringă 10ml; Dilatator-12cm, Rentghencontrast Cu ghid metalic tip “J” *Certificat CE sau declarației de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului. *Certificat ISO 13485 cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p>	Bucată	100	14175,00
185	Set pentru cateterizarea venoasă centrală percutanată (003392)	<p>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)</p>	Bucată	100	83334,00
186	Set pentru inhalații cu oxigen (canule nazale neonatale) (003401)	Set pentru inhalații cu oxigen (canule nazale neonatale)	Bucată	165	618,75
187	Set pentru insuflarea oxigenului în nas (003403)	<p>Set pentru insuflarea oxigenului în nas.</p> <p>1. Canula Nazală. Material: Silicon sau PVC medical. Lungime: 1,8-2,1 metri (pentru a oferi mobilitate). Diametru</p>	Bucată	2205	8246,70

		<p>Tub: 1,2-2 mm. Dimensiuni Prindere Nazală: 4-6 mm fiecare prindere.</p> <p>Forma: Tuburi cu două deschideri flexibile care se introduc în nări; design ergonomic pentru confort și ajustare.</p> <p>2. Tub de Conectare Material: PVC flexibil sau material similar medical.</p> <p>Lungime: 1-2 metri. Diametru: 3-5 mm.</p> <p>Specificare: Tubul trebuie să fie rezistent la presiune și să nu se îndoie sau să se deformeze ușor.</p> <p>3. Regulator de Flux Tip: Regulator de flux sau controler de debit. Capacitate: Reglează fluxul de oxigen între 0,1 și 15 litri pe minut (L/min), în funcție de necesitățile pacientului. Precizie: Regulatorul ar trebui să permită ajustări precise și să aibă indicatoare clare pentru citirea fluxului de oxigen.</p>			
188	Set puncție pleurală (thoracocentesis set)	Setul conține ac de puncție (canulă), seringă (50-60ml) și robinet 3 căi.	Set	30	6000,00
189	Set ventuze terapeutice	Set ventuze terapeutice - 12 piese plastic, diferite dimensiuni, ajustate cu vîrf magnetic în interior; pompa-pistol vacuum. Prezentarea mostrelor.	Set	12	1200,00
190	Seturi pentru cateterizarea venelor centrale Trillumen High Flow 12 F G-16-12-12 – L 15 cm (003451)	<p>Steril, Componenta setului: Ac compatibil / 18 G, ambou ergonomic, pentru mînuirea ușoară, cu semn ce indica poziția bizoului.</p> <p>-Ghid metalic J (50 cm), "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, vîrf atraumatic, radioopac, are marcaje pe lungimea cateterului din cm în cm pentru poziționare precisă (in 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 siguranța 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	170	637,50
191	Sistem de curățire a locului anastomozei	Sistem de curățire a locului anastomozei, echivalent Blower/Mister System ClearvieW. Sistem ce folosește un amestec întrerupător pe mîner pentru a controla pornirea și oprirea furnizării amestecului.	Bucată	2	3333,34
192	Sistem de drenaj lombar AC TUOHY Cateter filtru epidural plat 17 G (003470)	<p>Completarea setului: Ac TOUHY mărimea 16-17G/80mm, mărimea cateterului epidural 20G, filtru antibacterian plat 0.2 μm, fixator.</p> <p>Ambalajul și eticheta 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.</p>	Bucată	100	10350,00

193	Sistem de perfuzie a soluțiilor cu ac metalic (fără manșon)(001626)	<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 camera de numărare picături cu filtru care nu permite trecerea impurităților; - camera 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; - 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	26 000	41048,80
194	Soluție cutanată	<p>Tratamentul afecțiunilor purulente bacteriene și fungice ale tegumentelor, eczemei microbiene, afecțiunilor purulent-inflamatorii ale țesuturilor moi (abcese, carbuncule, flegmoane, furuncule, plăgi supurate, panaricii); afecțiuni stomatologice (stomatite, gingivită ulcero-necrotizantă, forma distrofico-inflamatoare a paradontozei de grad I-II în faza de acutizare). Abces pulmonar, boala bronșiectatică, hipoplazie pulmonară chistică complicată cu supurație, bronșită cronică în faza de acutizare, tonzilită cronică, amigdalită, portaj de stafilococi și de Corynebacterium diphtheriae, colită ulceroasă, paraproctită.</p>	Bucată	10	10000,00
195	Soluție irigare plaga	<p>Soluție pentru irigarea, curățarea și hidratarea plăgilor acute și cronice. Tratament modern care furnizează un mediu umed, favorabil vindecării naturale a plăgilor. Toleranță și biocompatibilitate ridicată datorită betainei și polihexanidei din componență. Previne formarea și înlătură biofilmul când acesta este prezent în plagă. Certificat din punct de vedere clinic.</p>	Bucată	5	12500,00
196	Sondă Blakemore Nr. 18 (003483)	Sondă Blakemore Nr. 18, lungimea 120 cm(±10cm), cu vizibilitate X-Ray	Bucată	291	72022,50
197	Sondă Blakemore Nr. 19 (003484)	Sondă Blakemore Nr. 19, lungimea 120 cm(±10cm), cu vizibilitate X-Ray	Bucată	121	29947,50
198	Sondă Blakemore Nr. 20 (003485)	Sondă Blakemore Nr. 20, lungimea 120 cm(±10cm), cu vizibilitate X-Ray	Bucată	414	102465,00
199	Sondă Blakemore Nr. 21 (003486)	Sondă Blakemore Nr. 21, lungimea 120 cm(±10cm), cu vizibilitate X-Ray	Bucată	99	24502,50
200	Sondă Blakemore Nr. 22 (003487)	Sondă Blakemore Nr. 22, lungimea 120 cm(±10cm), cu vizibilitate X-Ray	Bucată	112	27720,00
201	Sondă Blakemore Nr. 23 (003488)	Sondă Blakemore Nr. 23, lungimea 120 cm(±10cm), cu vizibilitate X-Ray	Bucată	60	14850,00
202	Sondă nazogastrală pentru intubarea intestinului 10 G (003492)	Sondă nazogastrală pentru intubarea intestinului 10 G, L=300cm (±20cm)	Bucată	20	925,80
203	Sondă nazogastrală pentru intubarea intestinului 12 G (003493)	Sondă nazogastrală pentru intubarea intestinului 12 G, L=300cm (±20cm)	Bucată	5	231,45

204	Sondă nazogastrală pentru intubarea intestinului 14 G (003494)	Sondă nazogastrală pentru intubarea intestinului 14 G, L=300cm (±20cm)	Bucată	40	1851,60
205	Sondă nazogastrală pentru intubarea intestinului 16 G (003495)	Sondă nazogastrală pentru intubarea intestinului 16 G, L=300cm (±20cm)	Bucată	184	8517,36
206	Sondă nazogastrală pentru intubarea intestinului 18 G (003496)	Sondă nazogastrală pentru intubarea intestinului 18 G, L=300cm (±20cm)	Bucată	135	6249,15
207	Sondă nazogastrală pentru intubarea intestinului 8 G (003497)	Sondă nazogastrală pentru intubarea intestinului 8 G, L=300cm (±20cm)	Bucată	5	231,45
208	Sondă-set naso-duodenală pentru nutriție /d 3,7-4,2 mm	Sondă-set naso-duodenală pentru nutriție. Lungimea de minim 250cm, cu ghid metalic - 0,35, pentru canalul endoscopului de 3,7-4,2mm.	Bucată	5	4791,70
209	Sonda-set naso-duodenală pentru nutriție /d3,7-4,2 mm/ (003513)	Sonda-set naso-duodenală pentru nutriție /d3,7-4,2 mm/. Lungimea mai mare de 250cm, cu ghid metalic-0,35, pentru canalul endoscopului de 3,7-4,2mm	Bucată	40	38333,60
210	Spirometru pentru stimulare pulmonară	<p>: SPIROMETRU DE STIMULARE RESPIRATORIE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dispozitiv medical pentru măsurarea și stimularea inspirului spontan • Funcționare pasivă, fără alimentare electrică • Fără generare de presiune pozitivă (nu PEP, nu CPAP) <p>Parametru măsurat: VOLUM INSPIRAT</p> <p>Parametri de volum inspirator</p> <ul style="list-style-type: none"> • Domeniu de măsurare volum inspirator: 500 mL – 2500 mL • Rezoluție minimă a scalei: ≤ 100 mL • Acuratețe volum: ± 10% din valoarea afișată • Marcaje de volum: clare, permanente, contrast ridicat • Marker de țintă reglabil: între 500–3000 mL, cu pas ≤ 100 mL • Flux minim detectabil: ≤ 200 mL/s • Flux maxim măsurabil: ≥ 1200 mL/s <p>Trepte distincte de flux (obligatoriu vizual diferențiabile)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nivel scăzut: 200 – 400 mL/s • Nivel mediu: 500 – 800 mL/s • Nivel crescut: 900 – 1200 mL/s • Dispozitivul trebuie să permită menținerea stabilă a fluxului pe fiecare treaptă • Timp minim recomandat pentru inspir complet: ≥ 3 secunde la 1000–1500 ml • Rezistență internă scăzută, constantă • Presiune negativă generată la 500 mL/s: ≤ -10 cmH₂O <p>Indicatorii trebuie să fie:</p> <ul style="list-style-type: none"> • vizibili din poziție șezândă / semisezândă • lizibili <p>Feedback simultan pentru:</p> <ul style="list-style-type: none"> • volum (valoarea de bază măsurată) <ul style="list-style-type: none"> • flux (calitatea inspirului) • Fără supape de presurizare • Fără posibilitate de generare a presiunii pozitive • Fără risc de barotraumă prin construcție • Funcționare exclusiv dependentă de efortul pacientului • Rezistență internă echivalentă: <ul style="list-style-type: none"> • ≤ 2 cmH₂O la 500 ml/s 	Bucată	200	8334,00

		<ul style="list-style-type: none"> • ≤ 4 cmH₂O la 1000 ml/s Muștiuc: <ul style="list-style-type: none"> • material medical-grade • atraumatic • diametru standard adult Tub: <ul style="list-style-type: none"> • lungime minim 15 cm, flexibil Material: <ul style="list-style-type: none"> • medical-grade • fără latex De preferat: <ul style="list-style-type: none"> • dispozitiv de unică folosință (dacă reutilizabil: complet demontabil; compatibil cu dezinfectanți standard ATI) Ambalare: <ul style="list-style-type: none"> • individuală • etichetare lot și trasabilitate Declarație de conformitate Instrucțiuni de utilizare (RO / EN) 			
211	Spray rece	Spray cu efect de răcire cu conținut de mentol. Volum - 500ml (± 100 ml).	Bucată	20	1500,00
212	Stend lacrimal pentru Dacriocistorinostomie (DCR) (003525)	Stend lacrimal pentru Dacriocistorinostomie (DCR). Steril, de unică folosință. Conexiunea puternică între tubul de silicon și sonda metalică. (1) Mărimea la sonda metalică-80mm lungimea și diametru de 0.8mm. (2) Mărimea la sonda metalică- 53mm lungimea și diametru de 0.4 mm. Vârf rotunjit atraumatic. Opțiune PVP pentru un drenaj superior al lacrimilor. Indicată pentru adulți.	Bucată	20	33333,40
213	Stent biliar 8FR (003531)	Stent biliar. Obligatoriu: dotate cu pucher, teflon, diametru 8FR	Bucată	2	2413,77
214	Stent biliar biodegradabil 1-3 luni, expandabil cu balon (003532)	Stent biliar biodegradabil, expandabil cu balon. Diametru 8-10 mm, lungime 55-57 mm, lungime balon-60mm, biodegradabilitatea 1-3 luni	Bucată	4	77666,68
215	Stent biliar biodegradabil 3-6 luni, expandabil cu balon (003533)	Stent biliar biodegradabil, expandabil cu balon. Diametru 8-10 mm, lungime 55-57 mm, lungime balon-60mm, biodegradabilitatea 3-6 luni	Bucată	4	77666,68
216	Stent biliar biodegradabil 6 luni, expandabil cu balon (003534)	Stent biliar biodegradabil, expandabil cu balon. Diametru 8-10 mm, lungime 55-57 mm, lungime balon-60mm, biodegradabilitatea mai mult de 6 luni	Bucată	4	77666,68
217	Stent biliar biodegradabil, expandabil cu balon 1-3 luni	Diametru 8-10 mm, lungime 55-57 mm, lungime balon-60mm, biodegradabilitatea 1-3 luni	Bucată	1	19379,84
218	Stent biliar biodegradabil, expandabil cu balon 3-6 luni	Diametru 8-10 mm, lungime 55-57 mm, lungime balon-60mm, biodegradabilitatea 3-6 luni	Bucată	1	19379,84
219	Stent biliar biodegradabil, expandabil cu balon 6 luni	Diametru 8-10 mm, lungime 55-57 mm, lungime balon-60mm, biodegradabilitatea mai mult de 6 luni	Bucată	1	19379,84
220	Stent biliar PVC-diametru 8,5-11,5 Fr, cu sistem de amplasare.	Stent biliar PVC, diametrul 8,5-11,5Fr, lungimea 5-16cm-dupa cerinta, cu sistem de amplasare (cateter-cu conector pentru introducerea agentului de contrast, ghid tip "zebra"-0,35- nu mai scurt de 400,0cm puser)	Bucată	20	50697,67
221	Stent biliar/ pancreatic biodegradabil	Diametru 8-10mm, lungimea 80-200 mm, biodegradabilitatea 20 zile	Bucată	1	17054,26
222	Stent biliar/ pancreatic biodegradabil (003538)	Stent biliar/ pancreatic biodegradabil. Diametru 8-10mm, lungimea 80-200 mm, biodegradabilitatea 20 zile	Bucată	9	153488,37

223	Stent biliar/pancreatic biodegradabil 11 săptămâni	Diametru 8-10mm, lungimea 80-200 mm, biodegradabilitatea 11 săptămâni	Bucată	1	17054,26
224	Stent biliar/pancreatic biodegradabil 11 săptămâni (003539)	Stent biliar/pancreatic biodegradabil. Diametru 8-10mm, lungimea 80-200 mm, biodegradabilitatea 11 săptămâni	Bucată	2	34108,53
225	Stent biliar/pancreatic biodegradabil 12 zile	Diametru 8-10mm, lungimea 80-200 mm, biodegradabilitatea 12 zile	Bucată	1	17054,26
226	Stent metalic Auto expandabil pentru dilatarea stricturilor (benigne și maligne) a tractului digestiv	Stent metalic Auto expandabil pentru dilatarea stricturilor (benigne și maligne) a tractului digestiv : Stent: A - 30mm B - 24mm C - 1401mm D - 110mm Sistemul de livrare : I - 650mm G - 205mm H - d=8mm D max. Ghid endoscopic - 0, 035" L max.Ghid endoscopic - 260cm	Bucată	5	71645,85
227	Stent metalic auto expandabil tract digestiv inferior	Stent metalic auto expandabil tract digestiv inferior. Utilizabil prin canalul endoscopului, L=6cm, 8cm, 10cm.	Bucată	5	50000,00
228	Stilet de intubație 16F (003571)	Dispozitiv cu mobilitate bună, capete rotunjite și strat de plastic care acoperă complet dispozitivul cu scopul evitării traumei. Mărime 16 F	Bucată	337	4889,87
229	Stilet de intubație cu lubrifiant 12FR (003573)	12FR, fără latex. Confectionat din aluminiu maleabil, acoperit cu plastic medical lubriferat. Steril. Ambalat individual.	Bucată	25	2030,54
230	Talc	Talc pudră. Ambalaj 50-200gr.	Gram	1000	60,00
231	Tampoane sterile fără alcool 60x60mm (003581)	Tampoane sterile fără alcool, pentru aplicarea după procedură (large size) 1.dimensiuni: 60 x 60 mm (±5 mm) 2.fără alcool, uscate, neimpregnate 2.ambalat individual în cutii de câte 100 bucăți	Set	12000	250080,00
232	Trusă toracentză (Pneumocath set) (003590)	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	100	93023,26
233	Tub conector tip Y pentru tuburi de intubare (003593)	Tub conector tip Y pentru tuburi de intubare (Mount d=22mm cu conector), pentru conectarea la respirație mecanică pentru adult	Bucată	70	840,00
234	Tub de intubare cu sistem de drenaj subglotic N7 (003600)	PVC, înclinarea vârfului 37°, adaptor 15mm (±1mm), cu manșetă, linie radioopacă. Cu extra lumen ce permite aspirație subglotică. să permită aspirație continuă fără risc pentru corzile vocale. N7	Bucată	210	9870,00
235	Tub de intubare cu sistem de drenaj subglotic N8 (003601)	PVC, înclinarea vârfului 37°, adaptor 15mm (±1mm), cu manșetă, linie radioopacă. Cu extra lumen ce permite aspirație subglotică. să permită aspirație continuă fără risc pentru corzile vocale. N8	Bucată	65	3055,00
236	Tub de intubare cu sistem de drenaj subglotic N9 (003602)	PVC, înclinarea vârfului 37°, adaptor 15mm (±1mm), cu manșetă, linie radioopacă. Cu extra lumen ce permite aspirație subglotică. să permită aspirație continuă fără risc pentru corzile vocale. N9	Bucată	45	2115,00
237	Tub dren silicon	Tub dren silicon 4mm	Metru	500	24806,20
238	Tub pentru evacuarea gazelor (003649)	Tub pentru evacuarea gazelor la nou-născuți. Lungime 5-10cm. Diametrul 2-4mm.	Bucată	235	1081,00
239	Tub pentru Timpanostomie, tip Mini-Tef. (003677)	Tub pentru Timpanostomie, tip Mini-Tef.. Dimensiunile pentru aplicații maturi, canalul auditiv extern mic și	Bucată	80	32240,00

		canalul urechii întortocheate. Tuburile mini-tef sunt confecționate din fluor plastic alb și prezintă o flanta interioara cu diametru mai mare. Diametrul intern a fetii externe 0.89 mm, diametrul tot al circumferinței fetii externe 2.0 mm. Diametrul circumferinței fetii interne 1.6 mm. Lungimea brațului 1.0 mm. Lungimea totală a tubului 1.5 mm. Steril, de unică folosință.			
240	Tub pentru traheostomie bilumen tip Shiley 7.5 (003679)	Tub pentru traheostomie cu balon și cu canulă internă (tip Shiley) 7.5 material polivinilhidrolid, termoplastice, linie radioopacă.	Bucată	4	3708,00
241	Tub pentru traheostomie bilumen tip Shiley 8.5 (003681)	Tub pentru traheostomie cu balon și cu canulă internă (tip Shiley) 8.5 material polivinilhidrolid, termoplastice, linie radioopacă.	Bucată	15	13905,00
242	Vacuum-chiuretă pentru biopsie endometrială tip Pipelle (003696)	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	25	2137,50
TOTAL					9175413,41

Valoarea totală estimată a procedurii de achiziție: 9175413,41 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. Inconterms 2020 DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vînzătorului, pe parcursul anului 2026 conform Graficului de Livrare:

Condiții de livrare

	2026	Condiții de livrare generale	
		Cuantumul din cantitatea totală contractată a Bunurilor per lot	
Condiții de livrare conform graficului de livrare	Iunie	20%	Cantitatea per lot proporțională cu cuantumul menționat poate fi divizată în mai multe livrări, cu condiția livrării cumulative – nu mai puțin de 20% la fiecare 2 luni
	Iulie		
	August	20%	
	Septembrie		
	Octombrie	20%	
Noiembrie			
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. Condiții de livrare speciale

1. În cazul în care Furnizorul nu respectă condițiile de livrare conform graficului indicat în Anexa, Beneficiarul este în drept să refuze recepționarea bunurilor nelivrate. Se interzice livrarea mărfurilor întârziate, de către Furnizor, contrar voinței Beneficiarului.
2. În situația în care această neexecutare a livrării a cauzat prejudicii sau a afectat continuitatea activității sale, Beneficiarul se obligă ca, în termen de 10 zile de la expirarea termenului de livrare prevăzut în grafic, să informeze CAPCS și Furnizorul, printr-un demers oficial, indicând măsurile întreprinse pentru asigurarea continuității activității.
3. Pe parcursul anului Beneficiarul poate plasa în adresa Furnizorului 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;
4. În cazul în care Beneficiarul necesită livrarea uni momentană 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 Furnizorul cu 60 de zile calendaristice înainte de livrare;
5. Bonul de comandă-livrare se întocmește în mod obligatoriu în formă scrisă de către persoana responsabilă din cadrul instituției beneficiare și se expediază furnizorului contractat și către CAPCS pe poșta electronică monitorizare@capcs.gov.md.
6. Livrarea bunurilor conform tranșelor de livrare se execută prin coordonarea prealabilă dintre Beneficiar și Furnizor 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 Furnizorul în privința termenului (ziua/luna) până la care vor fi recepționate Bunurile, însă cu respectarea graficului de livrare indicat în tabelul de mai sus;
7. 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 Furnizorul, 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 60 zile de la înregistrarea contractelor. În cazul în care se solicită livrarea în 2 tranșe, atunci aceasta se realizează după cum urmează: I tranșă – nu mai târziu de 60 zile de la înregistrarea contractelor, II tranșă – nu mai târziu de 30 septembrie 2026;
8. Furnizorul va lua în considerare divizarea per cutie, astfel încât să fie livrate doar ambalaje secundare integrale (nu se admite livrarea per unitate, dacă aceasta nu este recomandată de către producător) fiind totodată respectat cuantumul minim indicat în tabelul de mai sus;
9. **Ambalaje secundare integrale nu presupune cutii colective/pentru depozitare angro*
10. Instituțiile beneficiare care sunt obligate să înregistreze contractul la una dintre trezoreriile teritoriale ale Ministerului Finanțelor, în mod obligatoriu vor prezenta dovada înregistrării contractului (numărul și data) în adresa CAPCS (office@capcs.gov.md) și a Furnizorului contractat.

2. Condiții speciale de predare-primire

2.1. Conform prevederilor pct. 2.1. din partea generală a contractului livrarea se realizează în condiții Inconterms 2020 DDP (Delivered Duty Paid), ce presupune că toate riscurile și costurile aferente transportului, manipulării, taxelor și formalităților vamale sunt în sarcina vânzătorului, până la momentul în care marfa este predată în mod efectiv beneficiarului, la locul de livrare.

2.1.1. Obligațiile vânzătorului:

- a) organizarea și suportarea integrală a transportului până la locul de livrare;
- b) asigurarea descărcării mărfii la locul indicat, inclusiv la etaje superioare, dacă este cazul, prin utilizarea mijloacelor proprii sau a subcontractanților;

- c) utilizarea echipamentelor adecvate pentru manipularea mărfurilor (ex. cărucioare, lifturi mobile, platforme);
- d) asigurarea integrității și calității produselor până la recepția finală de către beneficiar.

2.1.2 Obligațiile beneficiarului:

- a) asigurarea prezenței personalului desemnat și instruit pentru realizarea recepției cantitative și calitative a produselor, la data și ora comunicate;
- b) verificarea conformității mărfii cu comanda și documentele de livrare;
- c) confirmarea recepției prin semnătură și ștampilă;
- d) facilitarea accesului pe teritoriul instituției conform procedurilor interne.

12. Termenul de valabilitate a contractului: 31.12.2026

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. 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:

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	Modul de elaborare a Specificației 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; Conform anexei nr. 22 din Documentația Standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021 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. ATENȚIE: In oferta „formularul specificațiilor tehnice” operatorul economic este obligat să completeze specificația tehnică ofertată, detaliată cu indicarea tuturor parametrilor:	DA

- pentru parametri tehnici măsurabili se va indica exact parametru cu trimiterea la pagina din catalog;
- pentru parametri 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).

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 ofertați, divergențe dintre specificația tehnică propusă și catalogul atașat- atrage după sine respingerea ofertei

NOTĂ:

Prezentarea mostrelor de produs în termen de **14 zile de la solicitarea în scris a autorității contractante** în sensul examinării și efectuării analizei acestora prin prisma prevederilor art. 37 alin. (1) și (4) al Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice.

Această cerință de prezentare a mostrelor de produs constituie tocmai propunerea tehnică, având rolul de a confirma caracteristicile pe care ofertanții le menționează în specificațiile tehnice ofertate, or rolul ofertei nu este de asumare a prevederilor caietului de sarcini, ci de dovedire a modului în care corespunde cu acesta.

Mostrele de produs vor fi prezentate pentru testare clinică sau de laborator (după caz), în vederea determinării conformității acestora cu cerințele din documentația de atribuire (*întru demonstrarea îndeplinirii cerințelor minime obligatorii, de natură tehnică, solicitate în caietul de sarcini*).

Mostrele de produs vor reprezenta exact produsul final care urmează să facă obiectul viitorului contract.

Mostrele de produs care nu corespund cerințelor expuse în documentația de atribuire, va constitui temei de respingerea ofertei, conform art. 69 alin. (6) lit. b) din Legea nr. 131/2015 privind achizițiile publice.

Conformitatea specificațiilor tehnice ofertate vor fi determinate în cumul cu mostra de produs.

Mostrele de produs vor fi evaluate de către comisie/laborator, concluziile cărora consemnându-se în procesul-verbal și în decizia grupului de lucru.

Corespunderea Mostrelor de produs se apreciază potrivit formulei „**corespunde/nu corespunde**”, iar fiind selectată metoda de „*testare clinică*”, relatarea oficială asupra rezultatelor testării, **are loc prin scrisorile beneficiarilor finali**, ce vor fi considerate drept probe.

Corespunderea Mostrelor de produs se apreciază potrivit formulei „**corespunde/nu corespunde**”, iar fiind selectată

		<p>metoda de „testare de laborator” relatarea oficială asupra rezultatelor testării, are loc prin raportul de testare, ce va fi considerat drept probă.</p> <p>Scopul mostrelor de produs nu este numai de a fi comparate cu specificațiile tehnice oferite și cerințele caietului de sarcini, ci și de a fi păstrate pentru comparare cu produsele care vor fi livrate de către ofertantul câștigător.</p>	
3	Modul de elaborare a Specificației 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; <i>Conform anexei nr. 23 din Documentația Standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021</i></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; <i>Notă: prezentarea oricărui alt formular de DUAЕ decât cel atașat la procedură sau completat neconform constituie temei de descalificare a operatorilor economici.</i></p>	DA
5	Garanția pentru ofertă	<p>- 2% 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: 2% 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;; <i>Notă: Termenul de valabilitate a ofertelor (160 de zile) se va calcula din data termenului limită de depunere a ofertelor.</i></p>	DA

6	Declarație privind valabilitatea ofertei (160 de zile)	- 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. 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.</i>	DA
---	--	---	----

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.

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.

17. Documente justificative solicitate, aferente ofertei și a celor cuprinse în DUAE care se depun în conformitate cu art. 20 din Legea nr. 131/2015 privind achizițiile publice, până la termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor în SIA RSAP (MTENDER) sau la solicitarea autorității contractante. Neprezentarea documentelor atrage respingerea ofertei, conform art. 17alin. (5) din Legea nr. 131/2015 privind achizițiile publice.

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 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;	DA
9	Lipsa restanțelor față de bugetul public național	Îndeplinirea de către operatorii economici ofertanți a obligațiilor de plată a impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale (în conformitate cu prevederile legale în vigoare în Republica Moldova sau în țara în care este stabilit ofertantul) va fi verificată de către autoritatea contractantă prin intermediul resursei informaționale a Serviciului Fiscal	DA

		<p>de Stat. Dacă acest lucru nu va fi posibil, operatorul economic ofertant va prezenta certificat (sau documentul analogic, în conformitate cu modelul stabilit de autoritățile competente din străinătate) care să demonstreze că ofertantul și-a îndeplinit obligațiile de plată a impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale în conformitate cu prevederile legale în vigoare în Republica Moldova sau în țara în care este stabilit.”</p> <p>Notă! Se vor lua în calcul prevederile Codului fiscal privind cuantumul sumei neachitate a obligațiilor fiscale care se consideră restanță față de bugetul public național.</p>	
10	Situația financiară	<p>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;</p>	DA
11	Declarație	<p>cu privire la Termenul de valabilitate restant (la momentul livrării) va constitui minim 50%, din termenul total de valabilitate indicat, dar nu mai puțin de 1 an. - 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>	DA
12	Declarație	<p>Vânzătorul va asigura cumpărătorului fără nici-o plată suplimentară, o perioadă de cel puțin 12 de luni garanție din data livrării conform Specificației Nr.2. -- 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>	DA
13	<p>DECLARAȚIE cu privire la prezentarea eșantioane (mostre) în termen de 14 zile de la solicitarea în scris a autorității contractante în sensul prevederilor Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice, examinarea mostrelor, presupune efectuarea analizei acestora prin prisma prevederilor art. 17 și, implicit, art. 22 alin.</p>	<p>Eșantioane (mostre) vor fi prezentate în 2 bucăți- în termen de 14 zile de la solicitarea în scris a 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>Eșantioane (mostre) vor fi prezentate pentru verificarea conformității documentelor ofertei tehnice cu realitatea. Mostrele vor fi ambalate și etichetate conform prevederilor HG 702/703/704 din 2018.</p>	DA

	(1) lit. e) din Legea menționată	Obligatoriu vor fi indicate pe ambalaj mostrele date de identitate precum: denumirea, modelul articolului, 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. Notă: Neprezentarea Eșantioane (mostre) va constitui temei de descalificare a ofertei sau prezentarea pentru un alt model. Mostrele necorespunzătoare generează declararea ofertei ca fiind neconformă.	
14	Documente confirmatoare (prospecte) și documente tehnice de confirmare a specificațiilor prezentate, lista accesoriilor echipamentului oferit	Documente confirmatoare (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; Catalogul producătorului/prospecte/documente tehnice, cu <u>indicarea/marcarea numărului de referința/modelul articolului atribuit numărului de lot oferit și a parametrilor tehnici solicitați în documentația de atribuire.</u>	DA
15.1	Dovada înregistrării dispozitivului ofertat în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale	Neprezentarea numărului de înregistrare servește drept temei de descalificare a ofertei) Notă: Vor fi atribuite doar Dispozitivelor Medicale înregistrate în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale.	DA
15.2	Cerințe pentru bunurile care nu sunt dispozitive medicale	Declarație de conformitate CE/SM și/sau Certificat de conformitate CE/SM, certificat de calitate ce atestă conformitatea produsului oferit. Notă*: La etapa de evaluare prioritate, pentru fiecare lot individual, vor avea bunurile înregistrate ca dispozitive medicale.	DA

18. Documente care se vor prezenta după atribuirea contractelor de achiziții publice:

15	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	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.	DA
16	Garanție de bună execuție (se va prezenta la	1. În cazul în care este emisă de o bancă comercială - completată conform anexei nr. 10 din Documentația	DA

	momentul încheierii contractului/contractelor de achiziții publice)	<p>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> <p>Beneficiarul plății: CENTRUL PENTRU ACHIZIȚII PUBLICE CENTRALIZATE ÎN SĂNĂTATE</p> <p>Denumirea Băncii: Ministerul Finanțelor – Trezoreria de Stat Codul fiscal: 1016601000212</p> <p>IBAN: MD23TRPCCC518430B01859AA</p> <p>cu nota “Pentru garanția de bună execuție la LD nr. (se va indica numărul procedurii)“</p> <p>Notă: Garanția de bună execuție va fi valabilă până la 31.01.2027.</p>	
--	--	--	--

17. Garanția pentru ofertă: în cuantum de 2% 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 2% 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 sediu CAPCS, după deschiderea ofertelor în termen de până la 72 de ore. Termenul de valabilitate a garanției bancare trebuie să fie același cu termenul de valabilitate a ofertei.

Notă: Autoritatea contractantă vă reține garanția pentru ofertă, în următoarele situații:

a) operatorul economic retrage sau modifică oferta după expirarea termenului de depunere a ofertelor;

b) ofertantul câștigător nu semnează contractul de achiziții publice;

c) nu se depune garanția de bună execuție a contractului după acceptarea ofertei și/sau nu se prezintă contractul semnat în termen de 10 zile din momentul transmiterii contractului spre semnare.

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.

Notă: Garanția de bună execuție va fi valabilă până la data de 31.01.2027.

19. **Motivul recurgerii la procedura accelerată (în cazul licitației deschise, restrânse și a procedurii negociate), nu se aplică.**
20. **Tehnici și instrumente specifice de atribuire: NU SE APLICĂ**
21. **Condiții speciale de care depinde îndeplinirea contractului: nu se aplică**
22. **Ofertele se prezintă: în lei.**
23. **Criteriul de evaluare aplicat pentru atribuirea contractului: cel mai scăzut preț.**
24. **Modalitatea evaluării ofertelor: per lot cu corespunderea tuturor cerințelor.**
25. **Factorii de evaluare a ofertei celei mai avantajoase din punct de vedere economic, precum și ponderile lor: nu se aplică**
26. **Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor:**
 - conform SIA RSAP MTender
27. **Adresa la care trebuie transmise ofertele sau cererile de participare:**

Ofertele sau cererile de participare vor fi depuse electronic prin intermediul SIA RSAP
28. **Termenul de valabilitate a ofertelor: 160 de zile**
29. **Locul deschiderii ofertelor: SIA RSAP**
30. **Ofertele întârziate vor fi respinse.**
31. **Persoanele autorizate să asiste la deschiderea ofertelor:**

Ofertanții sau reprezentanții acestora au dreptul să participe la deschiderea ofertelor, cu excepția cazului când ofertele au fost depuse prin SIA RSAP.
32. **Limba sau limbile în care trebuie redactate ofertele sau cererile de participare: limba se stat.**
33. **Respectivul contract se referă la un proiect și/sau program finanțat din fonduri ale Uniunii Europene: nu**
34. **Denumirea și adresa organismului competent de soluționare a contestațiilor:**

Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor
Adresa: mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt nr.124 (et.4), MD 2001;
Tel/Fax/email:022-820 652, 022 820-651, contestatii@ansc.md
35. **Data (datele) și referința (referințele) publicărilor anterioare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene privind contractul (contractele) la care se referă anunțul respectiv (dacă este cazul): se va publica după publicare în SIA RSAP (Mtender).**
36. **În cazul achizițiilor periodice, calendarul estimat pentru publicarea anunțurilor viitoare: trimestrul II 2026.**
37. **Data publicării anunțului de intenție: Transmis la publicare 13.05.2026**
38. **Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare: 13.05.2026**
39. **În cadrul procedurii de achiziție publică se va utiliza/accepta:**

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

**40. 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): da _____
se specifică da sau nu)**

Conducătorul grupului de lucru:

semnat electronic

Gheorghe GORCEAG