

ANUNȚ DE PARTICIPARE
privind Achiziționarea centralizată a Consumabilelor medicale conform necesităților IMSB beneficiare
pentru anul 2025 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.gov.md;
www.capcs.md;
 6. Adresa de e-mail sau pagina web oficială de la care se va putea obține accesul la documentația de atribuire: *documentația de atribuire este anexată în cadrul procedurii în SIA RSAP*
 7. Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate (dacă este cazul, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică o altă formă de achiziție comună): autoritate centrală de achiziție
 8. Cumpărătorul invită operatorii economici interesați, care îi pot satisface necesitățile, să participe la procedura de achiziție privind livrarea/prestarea următoarelor bunuri/servicii:
- Cod CPV : 33100000-1

Nr. Lot	Denumire Lot	Specificația tehnică	Unitatea de măsură	Cantitatea	Valoarea estimată
1	Bandaj (Feșe) de tifon, 5m x 10cm, nesterilă, densitatea min 32g/m2	<p>Bandaj (Feșe) de tifon, lățimea 10cm-11cm, NESTERILĂ, hidrofil, densitatea min. 32g/m2.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bumbac 100%, - este rulată și condiționată în ambalaj individual, fără cusături și defecte de țesere - țesătură feșii nu permite desprinderea de fire libere pe margini <p>Caracteristici fizico-mecanice:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lățimea 10cm-11cm - lungime admisibilă 5m - densitate minim 32 g/m2 - legătura țesăturii=pânză <ul style="list-style-type: none"> - caracteristici fizico-chimice: hidrofilie max 10 secunde - agentul de albire utilizat: non-toxic, non-alergic, non-inflamabil <p>- fabricat conform standardului SM SR EN 14079:2003 sau alte standarde naționale sau regionale cu prezentarea documentelor confirmative în care se va regăsi specificația tehnică solicitată, precum certificate, rapoarte de testare, cataloage, data sheet, altele.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Densitate: în urzeală, fire/10cm=min 116, în bătătura, fire/10cm=min 96. - Sarcina de rupere a feșii de 50x200mm: în urzeală, N, min=60 	Bucată	1000	2222,50
2	Bandaj (Feșe) de tifon, 5m x 10cm, sterilă, densitatea min. 32 g/m2	<p>Bandaj (Feșe) de tifon, lățimea 10cm - 11cm, STERILĂ, hidrofil, densitatea min. 32g/m2.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bumbac 100%, - este rulată și condiționată în ambalaj individual, fără cusături și defecte de țesere - țesătură feșii nu permite desprinderea de fire libere pe margini <p>Caracteristici fizico-mecanice:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lățimea 10cm-11cm - lungime admisibilă 5m - densitate minim 32 g/m2 - legătura țesăturii=pânză 	Bucată	100	286,20

		<ul style="list-style-type: none"> - caracteristici fizico-chimice: hidrofilie max 10 secunde - agentul de albire utilizat: non-toxic, non-alergic, non-inflamabil - fabricat conform standardului SM SR EN 14079:2003 sau alte standarde naționale sau regionale cu prezentarea documentelor confirmative în care se va regăsi specificația tehnică solicitată, precum certificate, rapoarte de testare, cataloage, data sheet, altele. - Densitate: în urzeală, fire/10cm=min 116, în bătătura, fire/10cm=min 96. - Sarcina de rupere a feșii de 50x200mm: în urzeală, N, min=60 			
3	Bandaj elastic - 2 m x 8cm	1.Nesteril 2.lățime:8cm ± 2cm (stare liberă) 3.lungime: 2 m (stare liberă) 4.cleme de fixare 5.ambalaj individual 6.șesătură: bumbac-min 60%, poliamidă și/sau elastan 7. elasticitate: ≥ 100%.	Bucată	10	100,00
4	Bandaj ghipsat, 10cm x 270cm, modelare 8-12 min	Fașă/Bandaj ghipsat pe suport din țesătură de tifon, dimensiunea 10cm x 270cm, cu minim 17 fire/cm ² , este impregnata (ambele părți) cu Ghips natural medical de calitate superioara (densitatea Bandajului min.400g/m ²). Se remarca prin proprietăți excelente de modelare și întărire rapida. Fașă ghipsată, datorita calității și rezistenței țesăturii impregnata cu Ghips medicinal precum și a purității fibrei de bumbac utilizate, este foarte bine tolerata de piele, asigurând o fixare perfectă și corespunzătoare. Compoziția produsului: Tifon hidrofîl 100% bumbac. Ghips medicinal impregnat în fibra de tifon. Agent de fixare. Timpul de imersie în apa cu temperatura: 20 °C- 40 °C pina la 60 secunde, timpul de modelare minim 8 minute și maxim 12 minute. Timpul de uscare definitivă pana la 24 ore, după care poate fi supusa cu grija sarcinii pH neutru (nu interacționează cu pielea) Permite trecerea razelor X.	Bucată	10	36,05
5	Ciorapi antitromboflebitici L	Ciorapi lungi coapsă, la capătul superior cu bandă din silicon, cu decupaj inferior mobil pentru vizualizarea stării țesuturilor, compresie gr. 1-3 Sock pressure 18-24mm/Hg, mărimea L	Bucată	2	192,00
6	Ciorapi antitromboflebitici XL	Ciorapi lungi coapsă, la capătul superior cu bandă din silicon, cu decupaj inferior mobil pentru vizualizarea stării țesuturilor, compresie gr. 1-3 Sock pressure 18-24mm/Hg, mărimea XL	Bucată	2	192,00
7	Ciorapi antitromboflebitici XXL	Ciorapi lungi coapsă, la capătul superior cu bandă din silicon, cu decupaj inferior mobil pentru vizualizarea stării țesuturilor, compresie gr. 1-3 Sock pressure 18-24mm/Hg, mărimea XXL	Bucată	2	192,00
8	Emplastru 2,5cm x 7,2cm, transparent	Emplastru steril, 2, 5cm x 7, 2cm (±0,6 cm), bactericid, adeziv transparent, fără barieră la transpirația pielii. Ambalat individual	Bucată	200	266,67
9	Emplastru - 5cmx500cm, Mătase	1.Adeziv 2.Material - mătase 3.Neiritant, non alergic, testat dermatologic 4.Dimensiuni - 5x500cm (±0, 5cm)	Bucată	100	548,15
10	Garou hemostatic 5cm	Garou pentru hemostază tip "Martensa" ortopedic cu Grosimea-1,5mm (±0,2mm), lăț. -5cm (±0,5cm), lung. -3m (±20cm), fabricat din cauciuc	Bucată	20	841,67
11	Mănuși pentru examinare, netede, latex cu pudră, Nesterile, M	Mănuși pentru examinare, netede sau micro texturate, nesterile, latex natural, cu pudră, Mărimea M - de tip ambidextru Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți Fabricate conform standardelor: EN 455; EN 420; EN 374-2;	Bucată	1000	369,00
12	Mănuși pentru examinare, netede, latex cu pudră, Nesterile, L	Mănuși pentru examinare, netede sau micro texturate, nesterile, latex natural, cu pudră, Mărimea L - de tip ambidextru Unitatea de măsură: bucată Ambalaj: maxim 100 bucăți Fabricate conform standardelor: EN 455; EN 420; EN 374-2;	Bucată	30000	11070,00
13	Mască chirurgicală avansată - SMS	1.Material: SMS 3 straturi. 3.cusută cu ultrasunet pentru fixare 4.fără latex 5.fără fibre din sticlă, 6.cu benzi de legare 7.bandă pentru fixare la nas 8. 3 pliuri 9.cu bandă anti-aburire, conform EN 14863 - Medical face mask	Bucată	5000	3700,00

14	Pansament absorbant oftalmic	Pansamente absorbante nonadezive, sterile, oftalmice, 3 straturi. 5,8x8,3 (±0, 3cm). Ambalat individual	Bucată	100	135,00
15	Saci deșeuri (galbene) 30 l (1356)	1.volum: 30 l, Material: Polietilenă ~ 0.050mm 2 Dimensiune minimă 500x600mm 3. cu pictogramă "Pericol biologic" 4.culoare galbenă 4.rezistență mecanică mare care nu permite scurgerea lichidelor. *Certificat de calitate pentru bunurile oferite. Produsul respectiv nu este un dispozitiv medical. Nu este obligatorie înregistrarea acestuia la AMDM.	Bucată	200	727,20
16	Seringă cu ac, 10ml sau 12ml, ac 21Gx1½	Seringă sterilă, jetabilă - 3 piese (piston, corp, garnitură), - capacitate de 10 ml sau 12 ml - ac 21Gx1½ - conector la amboul acului de tip Luer-Slip. - transparentă - gradație din ml în ml, gradația marcată cu culoare contrastantă și rezistentă. - stopper pentru a preveni ieșirea pistonului din seringă - garnitură de etanșare a pistonului cu 2 trepte, care nu permite refluarea soluției în timpul administrării - rezistent la presiune - alunecare uniformă a pistonului seringii - netoxice, apirogene - produs latex free; - ambalate individual	Bucată	1500	728,70
17	Seringă cu ac, 20ml sau 24ml, ac 21Gx1½	Seringă sterilă, jetabilă - 3 piese (piston, corp, garnitură), - capacitate de 20 ml sau 24 ml, - ac 21Gx1½ - conector la amboul acului de tip Luer-Slip - transparentă - gradație din ml în ml, gradația marcată cu culoare contrastantă și rezistentă - stopper pentru a preveni ieșirea pistonului din seringă - garnitură de etanșare a pistonului cu 2 trepte, care nu permite refluarea soluției în timpul administrării - rezistent la presiune - alunecare uniformă a pistonului seringii - netoxice, apirogene - produs latex free; - Amboul trebuie plasat EXCENTRIC; - ambalate individual	Bucată	1000	795,00
18	Seringă cu ac, 2ml sau 3ml, ac 23Gx1¼	Seringi sterilă, jetabilă - 3 piese (piston, corp, garnitură), - capacitate de 2 ml - 3 ml, - ac 23Gx1¼ - conector la amboul acului de tip Luer-Slip - transparentă - gradație din ml în ml, gradația marcată cu culoare contrastantă și rezistentă - stopper pentru a preveni ieșirea pistonului din seringă - garnitură de etanșare a pistonului cu 2 trepte, care nu permite refluarea soluției în timpul administrării - rezistent la presiune - alunecare uniformă a pistonului seringii - netoxice, apirogene - produs latex free;- ambalate individual	Bucată	5000	1600,00
19	Seringă cu ac, 5ml sau 6ml, ac 22Gx1¼	Seringă sterilă, jetabilă - 3 piese (piston, corp, garnitură), - capacitate de 5 ml sau 6 ml, - ac 22Gx1¼ - conector la amboul acului de tip Luer-Slip - transparentă - gradație din ml în ml, gradația marcată cu culoare contrastantă și rezistentă. - stopper pentru a preveni ieșirea pistonului din 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	6000	1944,00
20	Sistem de perfuzie a soluțiilor cu ac metalic	Sistem/set de perfuzie Cu acul care se introduce în flacon din polimer. Steril. - tub flexibil din PVC pentru uz medical, semirigid, care își	Bucată	1000	1290,00

		<p>reia forma rapid după îndoire, pe care este montată cameră de numărare picături cu filtru care nu permite trecerea impurităților;</p> <ul style="list-style-type: none"> - cameră de aer cu supapă și picurător care creează câte 20 picături din (1.0±0.1) g de apă distilată la temperatura (20±2)°C; - clema cu rola pentru reglarea debitului; - manșon de cauciuc între tub și acul metalic pentru administrarea suplimentară a medicamentelor; - tipul de conectare a tubului și acului Luer-Slip - lungimea tubului minim 140cm - acul metalic al perfuzorului este fabricat din oțel-inox, dimensiunea 21G x 1½, apirogen, netoxic. Ambalat individual 			
21	Speculă ginecologică tip Cusco S	1.Oglindă vaginală tip Cusco 2. Mărime: S 3. material: plastic, transparent 3. Depărtător tip „șurub” 4.steril 5.ambalate individual 6.Non-toxice, hipoalergică, apirogene	Bucată	50	160,42
22	Speculă ginecologică tip Cusco M	1.Oglindă vaginală tip Cusco 2. Mărime: M 3. material: plastic, transparent 3. Depărtător tip „șurub” 4.steril 5.ambalate individual, 6.Non-toxice, hipoalergică, apirogene	Bucată	100	318,33
23	Tampoane impregnate cu alcool (standard size)	1.dimensiuni: 65 x 35mm (±5mm) 2. alcool izopropilic 70% 3.material neșesut 4.ambalat individual 6.în set a câte min. 100 buc.	Bucată	100	653,00
24	Test pentru sarcina HCG	Teste pentru determinarea sarcinii. Ambalaj individual cu indicarea termenului de valabilitate, uz unic.	Bucată	15	43,50
25	Tifon medical nesteril, 90cm, densitatea min. 32 g/m2	<p>Tifon medical, nesteril, 90-100cm, densitatea min. 32 g/m2 (nu se va lua în calcul eroarea admisibilă la nivel de măsurare a densității)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bumbac 100%, - este rulat și condiționat în ambalaj individual, - fără cusături și defecte de țesere - țesătură feșii nu permite desprinderea de fire libere pe margini <p>Caracteristici fizico-mecanice:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lățime 90-100cm - densitate minimă 32 g/m2 - legătura țesăturii=pânză <p>- caracteristici fizico-chimice: hidrofilie până la 10 sec.</p> <p>- agentul de albire utilizat: non-toxic, non-alergic, non-inflamabil</p> <p>- fabricat conform standardului SM SR EN 14079:2003 sau alte standarde naționale sau regionale cu prezentarea documentelor confirmative în care se va regăsi specificația tehnică solicitată, precum certificate, rapoarte de testare, cataloage, data sheet, altele.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Densitate: în urzeală, fire/10cm=min 116, în bățătura, fire/10cm=min 96. - Sarcina de rupere a feșii de 50x200mm: în urzeală, N, min=60, în bățătura, N, min=40 	Metru	50	192,74
26	Recipient plastic pentru deșeuri tăietor-întepătoare, 0,75 litri	Recipient din material plastic rigid (polipropilenă) cu posibilitate de închidere temporară și definitivă, impermeabil, rezistent la acțiuni mecanice. - Capacitate 0,75 litri (devierea admisibilă doar în creștere până la 20%) ; H: 12-15 cm- Capacul recipientelor să prezinte orificii speciale pentru detașarea acelor de seringă, a lamelor de bisturiu și a altor deșeuri tăietor- întepătoare de dimensiuni mai mari; - Dotat cu mâner;- Culoare galbenă; - Marcaj pictograma ”Pericol Biologic”; - Calitatea conform standardelor ISO 9001, ISO 13485.	Bucată	2800	23333,34
27	Periuță citologică	1.Periuță pentru prelevarea materialului biologic din canalul cervical la femei tip Endobrush. 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, 5mm), sa fie	Bucată	4000	4400,00

		posibil de rupt suportul de plastic fără tăiere cu foarfeca. 7.Certificate de calitate: Certificate de calitate: ISO 9001:2015, marca CE. 8.Prezentarea obligator a mostrelor la CRDM.			
28	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, 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 obligator a mostrelor la CRDM.	Bucată	15	4375,00
29	Garou hemostatic copii	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, procedura de puncție venoasă să fie cât mai confortabilă pentru pacienții, pe suprafața garoului desenate imagini amuzante. 5. Certificate de calitate: ISO 9001:2015, marca CE, EN ISO 13485. 8.Prezentarea obligator a mostrelor la CRDM.	Bucată	15	4375,00
30	Set cu introducere pentru puncție transseptala (nedflectabil)	Teacă cu valvă hemostatică pentru puncție transseptala (Lungimea canulei utile de 60-63 cm, cu ID de 8-9 F cu valva hemostatica, (pentru hemostaza efectiva si risc minimal de embolie aeriana) pentru abord femoral se vor livra cu miniguide wire de otel inoxidabil sau de nitinol/platinum cu lungimi de 180 cm de tip J de 0,032, tip curvatura 45-50 grade; lungimea dilatatorului 67 cm. « Side port » cu robinet cu trei cai. Material Pebax sau Teflon. Introducatorul, dilatatorul, ghidul vor fi intr-un plastic pentru o mai ușoara spălare a acestora înainte de procedura. Vârful distal de teaca și dilatator să fie cu marker radiopoac pentru vizualizarea sporită intracardiacă. Teaca sa fie acomodata pentru acul de puncție cu lungimea 71 cm.)	Bucată	50	125000,00
31	Ac pentru puncție transseptala	Ac pentru punctie transseptala disponibil in 2 tipuri anatomice (adulti si copii), unghi de țesire 50 grade, material metalic total. Indicatorul de pe protecția acului arată direcția curbei acului. Acul sa fie cu stilet in complet. Dimensiuni 18 ga, lungimea uzabila 71 cm, sa fie compatibila cu teaca introducătoare transseptala cu lungimea 63 cm.	Bucată	20	5500,00
32	Manifold cu 3 robineti	Confecționat din polycarbonate. Presiune de 200 și 500 psi. Cu 3 porturi.	Bucată	50	170,00
33	Seringi injectoare	Seringa sterila din 3 componente fără ac cu volume de 5 ml si 20 ml, cu conexiune de tip Luer Lock,	Bucată	50	60,00
34	Conectoare Y	Valva hemostatica Y cu închidere axiala, tip push-push, torque system, introductory fir ghid compatibil cu 0,014 inch.	Bucată	50	200,00
35	Seringi pentru injectare substanță contrast	Din policarbonat, capacitate 10-12 ml, Adaptor rotativ Maner tip aripioară”.	Bucată	50	60,00
36	Set chirurgical de câmpuri sterile pentru intervenții spinale cu nivel sporit de lichide	Componența setului: Câmp de sterilizare 90x90 cm (+/- 10 cm) – din SMS - 1 buc Câmp pentru masa de instrumente cu Zona reinforsata cu SMS. 150x230 cm (+/- 5cm) – 1 buc Câmp pentru Masa Mayo cu reinforsare SMS. 80x140cm(+/-5 cm) - 1 buc Servetele pentru absorbtie- sa nu lase scame- 40x60 cm (+/- 5 cm) – 1 buc Pungă pentru sutură, Celuloza cu adeziv p/u fixare - 1buc	Bucată	900	136500,00

		<p>Câmp spinal înformă de U. 190x300 cm (+/- 5cm) - 1 buc</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zona de incizie- 10x100 cm (+/-1 cm); • Banda de poziționare- pe toata suprafața zonei de incizie, impregnate in tesatura, lațimea de 5 cm; • Zona absorbanta - pe toata suprafața de incizie; rezistenta la penetrare lichide de min. 145(+/- 10) cm de H2O/cm2 <ul style="list-style-type: none"> • Fixatoare pentru tuburi- 4 buc. din SMS; • Material SMS pe toata suprafața câmpului, cu rezistență lichide 60 (+/-5) cm H2O/cm2 <p>Câmp parte superioară. 160x270 cm (+/- 5 cm) - 1 buc</p> <ul style="list-style-type: none"> -Zona pentru acoperirea brațelor; • Banda de poziționare- pe toata suprafața zonei de incizie, impregnate in tesatura, lațimea de 5 cm; • Zona absorbanta- pe toata suprafața de incizie; rezistenta la penetrare lichide de 150 cm de H2O/cm2 <ul style="list-style-type: none"> • Fixatoare pentru tuburi- 2 buc. din SMS • Material SMS pe toata suprafața câmpului, cu rezistență lichide min.55 cm H2O/cm2 <p>Fixatoare pentru tuburi- 2 buc. din SMS</p> <ul style="list-style-type: none"> • Material SMS pe toata suprafața câmpului, cu rezistență lichide min 55 cm H2O/cm2 			
37	Mucus extractor tip Polymed 4004++4008 (1285)	Mucus extractor tip Polymed 4004++4008, cu capac rotativ	Bucată	2000	25000,00
38	Mască pentru respirație artificială non-invazivă cu Fixatoare adult (Mască de ventilare pentru terapia CPAP NONIVAZIVA (presiune continuă pozitivă a căilor aeriene) cu ham din butadien nitrilic sau silicon)	CE, clasul dispozitivului conform directivei 93/42/EEC - IIa, trebuie să acopere nas sigură, diapazonul de presiuni - 4-30 hPa, port pentru măsurare presiunii cu diametrul Ø 4mm, posibilitate de a conecta canulă cu oxigen, diametru la fișă conform standardului EN ISO 5356-1 - Ø 22mm, corpul măștii să fie solid (policarbonat), suport la frunte cu posibilități de reglare, zonele de contact cu piele din material moale (silicon), să nu conțină latex, bandă de susținere din material elastic cu lățime ≤22mm, fără supapă de asfixie, sistema de exhalatie incorporata, posibilitate de a prelucra Mască cu substanțe chimice (dezinfectante), nivelul de zgomot ≤28dB.	Bucată	15	7425,00
39	Mască de examinare simplă (1226)	1.Material: polipropilenă - neșut, 3 straturi, 3 pliuri 2.fixare:cu elastic 3.culoare: alb, albastru sau verde 4. fixator pentru nas, conform EN 14863 - Medical face mask	Bucată	40000	6300,00
40	Ac cu filtru pentru colectarea soluțiilor (Dispozitiv pentru aspirație/transfer de soluții perfuzabile) (661)	Filtru pentru aer: 0.35-0.45mkm; Filtru fluid: 4.5-5mkm; Efect bactericid a filtrului de aer; Durata utilizării minim 24 ore; Păstrarea soluțiilor sterile, Steril. Ambalat individual.	Bucată	2000	13900,00
41	Ac pentru biopsia prin aspirare măduvă osoasă din creasta iliacă și stern 16G (710)	Dimensiune ac: 16G, lungimea acului - ajustabilă de la 1 până la 40mm, mâner ergonomic, port Luer Lock pentru conectare seringă, Stilet pentru introducerea și curățarea acului, Steril, de unică folosință. Ambalare individuală.	Bucată	3	316,50
42	Ac pentru puncție spinala (tip Whitacre) 25G (765)	1.Pencil-point Ø 25G 2.conector (ambou) transparent 3. Lungimea acului 90mm (±2mm) distanța vârf-orificiu maxim 1.3mm 4.steril 5.ambalat individual 6.Mandren metalic fixat pe amboul acului printr-un sistem tip lacăt-cheie care previne rotirea accidentală 7. distanța vârf orificiu maxim 1, 2mm	Bucată	1300	8465,86
43	Aparat de ras de unică folosință cu 2 lame (787)	Aparat de ras de unică folosință cu 2 lame, de unică folosință.	Bucată	1000	3500,00
44	Bahile (botoși de protecție) (789)	1. Impermeabil (HDPE, LDPE, CPE) ≥ 20 μm 2. Mărime: 41*15cm (±2cm) 3. Dotate cu bandă elastică pe perimetru 4. De unică folosință	Bucată	4000	1000,00

45	Bahile (botoși de protecție) înalți (790)	1. Impermeabil (HDPE, LDPE, CPE) $\geq 50 \mu\text{m}$ 2. Mărime universală 3. Închidere cu elastic 4. Legături de fixare 5. De unică folosință	Bucată	200	2000,00
46	Balon AMBU pentru adulți (793)	Balon de resuscitare din PVC pentru adulți – sac rezervor, tub oxigen 200cm ($\pm 10\text{cm}$), capacitate rezervor 1500-2000ml – (lungime x diametru) 210 x 130mm ($\pm 10\text{mm}$) Caracteristici: – mască PVC, balon resuscitare, tub oxigen, pungă conectoare – nesteril – 100% fără latex – cu valvă de siguranță – mască din PVC, transparentă, cu un design special pentru a asigura o adeziune perfectă la fața pacientului. Ambalat individual.	Bucată	15	2730,00
47	Bandă elastică (802)	Benzi din material elastic rezistent, lungimea 1m, lățimea 5-7cm, stare neîntinsă	Bucată	20	900,00
48	Bandaj (Feșe) de tifon, 7m x 14cm, nesterilă, densitatea min. 32 g/m ² (805)	Bandaj (Feșe) de tifon, lățimea 14cm-15cm, NESTERILĂ, hidrofil, densitatea min. 32g/m ² . - Bumbac 100%, - este rulată și condiționată în ambalaj individual, fără cusături și defecte de țesere - țesătură feșii nu permite desprinderea de fire libere pe margini Caracteristici fizico-mecanice: - lățimea 14cm-15cm - lungime admisibilă 7m - densitate minim 32 g/m ² - legătura țesăturii=pânză - caracteristici fizico-chimice: hidrofilie max 10 secunde - agentul de albire utilizat: non-toxic, non-alergic, non-inflamabil - fabricat conform standardului SM SR EN 14079:2003 sau alte standarde naționale sau regionale cu prezentarea documentelor confirmative în care se va regăsi specificația tehnică solicitată, precum certificate, rapoarte de testare, cataloage, data sheet, altele. - Densitate: în urzeală, fire/10cm=min 116, în bătătura, fire/10cm=min 96. - Sarcina de rupere a feșii de 50x200mm: în urzeală, N, min=60	Bucată	1200	4871,04
49	Bisturiu steril de unică folosință cu lamă Nr.22 (841)	Bisturiu steril de unică folosință cu lamă Nr.22. Ambalat individual.	Bucată	100	366,67
50	Bonetă medicală bufantă (847)	1.De unică folosință 2.material: neșesut (polipropilenă) 3.ambalat: câte 50 - 100 buc. 4.greutatea unității minim 3.8 g. 5. Circumferința la extindere min. 60cm.	Bucată	2500	589,25
51	Canulă Nazală de Flux înalt pentru Oxigenoterapie (HNFC) S (879)	Atraumatică, rotundă în secțiune, cu Fixatoare elastice la pacient, un capăt se conectează la dispozitivul de înaltă presiune cu conector de 15mm, celălalt capăt cu 2 vârfuri fine se introduc în nările nazale Permite administrarea oxigenului în concentrație (FiO ₂ până la aproape 1.00) și debite (până la 60 L/min).Conectorul pivotant, Clemele integrate. Mărime: S	Bucată	15	1717,50
52	Canulă Nazală de Flux înalt pentru Oxigenoterapie (HNFC) M (880)	Atraumatică, rotundă în secțiune, cu Fixatoare elastice la pacient, un capăt se conectează la dispozitivul de înaltă presiune cu conector de 15mm, celălalt capăt cu 2 vârfuri fine se introduc în nările nazale Permite administrarea oxigenului în concentrație (FiO ₂ până la aproape 1.00) și debite (până la 60 L/min).Conectorul pivotant, Clemele integrate. Mărime: M	Bucată	20	2290,00
53	Canulă Nazală de Flux înalt pentru Oxigenoterapie (HNFC) L (881)	Atraumatică, rotundă în secțiune, cu Fixatoare elastice la pacient, un capăt se conectează la dispozitivul de înaltă presiune cu conector de 15mm, celălalt capăt cu 2 vârfuri fine se introduc în nările nazale Permite administrarea oxigenului în concentrație (FiO ₂ până la aproape 1.00) și	Bucată	25	2862,50

		debite (până la 60 L/min).Conectorul pivotant, Clemele integrate. Mărime: L			
54	Canulă nazală pentru oxigen (882)	Canulă nazala pentru oxigen. Fabricat din PVC moale, netoxic, latex free. Suprafața reglabilă deasupra urechii, lungime 1, 8-2, 8m. de valabilitate a acestuia (4 l/min-25 l/min)	Bucată	2500	7458,50
55	Cateter Foley uretro-vezical CH 14 (F) biluminal (919)	1.dimensiuni: CH 14, lungimea 40 - 45cm 2. balon simetric, rotund 3.cu 2 canale 4.material: latex siliconat sau silicon 5.orificii amplasate lateral 6.vârf atraumatic, cilindric 7.steril 8.radioopac 9.valvă Luer - Lock tip seringă 10.ambalat individual	Bucată	100	483,00
56	Cateter Foley uretro-vezical CH 16 (F) biluminal (920)	1.dimensiuni: CH 16, lungimea 40 - 45cm 2. balon simetric, rotund 3.cu 2 canale 4.material: latex siliconat sau silicon 5.orificii amplasate lateral 6.vârf atraumatic, cilindric 7.steril 8.radioopac 9.valvă Luer - Lock tip seringă 10.ambalat individual	Bucată	1000	4830,00
57	Cateter Foley uretro-vezical CH 20 (F) biluminal (924)	1.dimensiuni: CH 20, lungimea 40 - 45cm 2. balon simetric, rotund 3.cu 2 canale 4.material: latex siliconat sau silicon 5.orificii amplasate lateral 6.vârf atraumatic, cilindric 7.steril 8.radioopac 9.valvă Luer - Lock tip seringă 10.ambalat individual	Bucată	100	483,00
58	Cateter i/v periferic standart 18G (948)	1.Dimensiune: 18G; 2.Cu port lateral, portinject cu capac colorat în conformitate cu dimensiunea branulei 3.Sterile, de unică folosință 4.Material: poliuretan, Rg contrastabil cu 3 sau 4 linii de contrast 5.Acul cateterului cu mecanism automat de protecție de împungere accidentală 6.Aripioare flexibile, rezistente la manevre repetate de îndoire 7.cameră transparentă 8.Lumenul cu risc minim de obstrucție, flexibil, rezistent la manevre repetate de îndoire 9. Atrombogen, Termoelasic 10.Ambalaj individual.	Bucată	2000	7402,80
59	Cateter i/v periferic standart 20G (949)	1.Dimensiune: 20G; 2.Cu port lateral, portinject cu capac colorat în conformitate cu dimensiunea branulei 3.Sterile, de unică folosință 4.Material: poliuretan, Rg contrastabil cu 3 sau 4 linii de contrast 5.Acul cateterului cu mecanism automat de protecție de împungere accidentală 6.Aripioare flexibile, rezistente la manevre repetate de îndoire 7.cameră transparentă 8.Lumenul cu risc minim de obstrucție, flexibil, rezistent la manevre repetate de îndoire 9. Atrombogen, Termoelasic 10.Ambalaj individual.	Bucată	1000	3701,40
60	Cateter urinar (Nelaton) CH 14" (1020)	1.diametru: CH 14 2.lungimea 40-42cm 3.material PVC 4.atraumatic 5.cu două orificii laterale 5.Steril 6.cod culoare internațională 7. tub moale. Ambalaj individual	Bucată	50	66,11
61	Colac antiescare din cauciuc (1053)	Dispozitiv (colac) gonflabil, utilizare pre și postoperatorie în leziuni, escare, hemoroizi, mărime 42,5cm-45cm, înălțimea 10-15cm.	Bucată	30	2820,00
62	Emplastru - 2.5cmx500cm, Mătase (1107)	1.Adeziv 2.Material - mătase 3.Neiritant, non alergic, testat dermatologic 4.Dimensiuni - 2.5x500cm (±0, 5cm)	Bucată	2000	6039,00
63	Emplastru steril autoadeziv 8cmx10cm (1114)	Emplastru steril ambalat individual, autoadeziv, pe suport de material neșesut, cu corp absorbant. Corpul absorbant are o capacitate mare de absorbtie, oferind în același timp protecția mecanică a plăgii Materialul exterior, impregnat hidrofob este permeabil pentru aer și vapori de apă Adeziv hipoalergenic pe baza de poliacrilat, delicat față de piele. 8cmx10cm (±0,5cm)	Bucată	1500	9000,00
64	Fixatoare pentru mâini, (Hand fix), adult (1119)	Căptușeală respirabilă și fără margini tăiate cu închidere cu cârlig și buclă, reglabil la multe circumferințe braț sau picior,	Bucată	800	21592,00

		rezistență ridicată la rupere (sigur, flexibil și din material calitativ).			
65	Halat chirurgical steril L (1133)	1.mărimea: L 2.Material neșesut 3 straturi SMS rezistentă la penetrare de lichide în limita 50-80cm H2O conform testului EN 20811:1981 (metoda de testare a organismului de certificare europeană) 3.cu manșete elastice, tricotate 4.steril 5.ambalat individual 6.ajustare la nivelul gâtului 7.închidere suprapusă la spate prin legături 8. Lungime nu mai puțin de 132cm 9. Halatul să corespundă standardului EN 13795 sau echivalentul, cusutura - cu laser (se acceptă și cusutura cu ultrasunet)	Bucată	100	1478,04
66	Halat de unică folosință cu legături L (1143)	Halat medical de uz unic, material neșesut, densitatea min 35g/m.p. înălțimea (115cm ±5cm), mărimea L, cu fixare spate prin legături în două nivele, fixare ajustată la gât, manșetă pentru fixare la mâneci. Certificat CE/ Declarație de conformitate sau certificat de la ANSP(pentru producătorii autohtoni) în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului) *Pentru producătorii autohtoni: să se prezinte Certificatele la materia primă	Bucată	3000	17211,30
67	Injector seringă pentru perfuzie (1149)	Injector seringă pentru perfuzie 1. 3 componente 2. adaptată pentru perfuzie 3. luer-lock 4. Presiune înaltă 5. material : polipropilenă, fără latex 6. pistonul stop/garnitură de etanșare 7. gradat 8. steril 10.Volum - 50ml 11. Ambalat individual	Bucată	4000	10480,00
68	Irigator-clizma Esmarch (1151)	1.capacitate 2500ml - 3000ml 2.PVC moale cu canulă rigidă	Bucată	12	900,00
69	Lame pentru bisturiu Nr. 14 (1159)	1.Sterile (Metoda de sterilizare: radiații Gamma) 2.Ascuțite 3.Material: oțel-carbon 4.Dimensiune lamă: Nr. 14 (compatibil cu mâner bisturiu Nr.3) 5.Mod de ambalare: ambalate individual în folie de aluminiu 6.Ambalate în cutii până la 100 buc.	Bucată	100	48,00
70	Manșete de perfuzie sub presiune (1172)	Manșete infuzii: 500 ml, din bumbac rezistent Cu cheutori pentru agățarea pe stativul de perfuzii Lavabilă la temperatura: 60° C Manometru: Ø 49mm, 0~300mm Hg valvă de siguranța încorporată supapă de aer: material, reglaj fin Para presiune: Latex free	Bucată	20	28351,00
71	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 6 (1178)	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 6 Unitatea de măsură: pereche Ambalaj: maxim 50 perechi Cu proprietăți de protecție împotriva microorganismelor; rezistente la penetrarea virușilor și a substanțelor chimice. Rezistență la rupere. Fabricate conform standardelor: EN 455 sau ASTM D3577 Ambalate și etichetate conform Directivei 93/42/CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine, metoda de sterilizare/sau HG 702 din 11 iulie 2018 Pe ambalajul produsului să fie indicate Pictogramele adecvate de performanță și trimiterea la standardul EN.	Bucată	100	226,90
72	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 7.5 (1180)	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 7.5 Unitatea de măsură: pereche Ambalaj: maxim 50 perechi Cu proprietăți de protecție împotriva microorganismelor; rezistente la penetrarea virușilor și a substanțelor chimice. Rezistență la rupere. Fabricate conform standardelor: EN 455 sau ASTM D3577 Ambalate și etichetate conform Directivei 93/42/CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul	Bucată	100	224,30

		<p>produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine, metoda de sterilizare/sau HG 702 din 11 iulie 2018</p> <p>Pe ambalajul produsului să fie indicate Pictogramele adecvate de performanță și trimiterea la standardul EN.</p>			
73	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 8 (1181)	<p>Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 8 Unitatea de măsură: pereche</p> <p>Ambalaj: maxim 50 perechi</p> <p>Cu proprietăți de protecție împotriva microorganismelor; rezistente la penetrarea virușilor și a substanțelor chimice.</p> <p>Rezistență la rupere.</p> <p>Fabricate conform standardelor: EN 455 sau ASTM D3577</p> <p>Termen de valabilitate restant la momentul livrării va constitui nu mai puțin de 80% din cel inițial.</p> <p>Ambalate și etichetate conform Directivei 93/42/CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine, metoda de sterilizare/sau HG 702 din 11 iulie 2018</p> <p>Pe ambalajul produsului să fie indicate Pictogramele adecvate de performanță și trimiterea la standardul EN.</p>	Bucată	1000	2243,00
74	Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 8.5 (1182)	<p>Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, cu pudră, N 8.5</p> <p>Unitatea de măsură: pereche</p> <p>Ambalaj: maxim 50 perechi</p> <p>Cu proprietăți de protecție împotriva microorganismelor; rezistente la penetrarea virușilor și a substanțelor chimice.</p> <p>Rezistență la rupere.</p> <p>Fabricate conform standardelor: EN 455 sau ASTM D3577</p> <p>Ambalate și etichetate conform Directivei 93/42/CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine, metoda de sterilizare/sau HG 702 din 11 iulie 2018</p> <p>Pe ambalajul produsului să fie indicate Pictogramele adecvate de performanță și trimiterea la standardul EN.</p>	Bucată	500	1161,50
75	Mănuși pentru examinare, netede, latex cu pudră, Nesterile, S (1209)	<p>Mănuși pentru examinare, netede sau micro texturate, nesterile, latex natural, cu pudră, Mărimea S</p> <p>- de tip ambidextru</p> <p>Unitatea de măsură: bucată</p> <p>Ambalaj: maxim 100 bucăți</p> <p>Fabricate conform standardelor: EN 455; EN 420; EN 374-2;</p>	Bucată	3000	1002,00
76	Mănuși pentru examinare, netede, latex cu pudră, Nesterile, M (1210)	<p>Mănuși pentru examinare, netede sau micro texturate, nesterile, latex natural, cu pudră, Mărimea M</p> <p>- de tip ambidextru</p> <p>Unitatea de măsură: bucată</p> <p>Ambalaj: maxim 100 bucăți</p> <p>Fabricate conform standardelor: EN 455; EN 420; EN 374-2;</p>	Bucată	9000	3321,00
77	Mănuși pentru examinare, netede, latex cu pudră, Nesterile, L (1211)	<p>Mănuși pentru examinare, netede sau micro texturate, nesterile, latex natural, cu pudră, Mărimea L</p> <p>- de tip ambidextru</p> <p>Unitatea de măsură: bucată</p> <p>Ambalaj: maxim 100 bucăți</p> <p>Fabricate conform standardelor: EN 455; EN 420; EN 374-2;</p>	Bucată	9000	3321,00
78	Mănuși pentru îngrijirea igienică a pacientului (1221)	<p>Mănușă de unică folosință, dotată cu peliculă internă de protecție, preumezită, impregnată cu o loțiune hipoalergică ce nu necesită clătire. Pentru utilizare în special pentru pacienții imobilizați la pat.</p> <p>Material nețesut, 90g/m2, reliefată în 3D. Componenta loțiunii: Aqua, disodium cocoamphodiacetat, glicerină, fenoxietanol, parfum, acid benzoic, pantenol, acid dihidroacetic, alantoină, acetat de tocoferol, poliaminpropilbiguanid, etilhexiglicerina, extract de flori de mușețel, suc de frunze de Aloe Vera, simeticonă. Loțiunea hipoalergică, fără parabeni, dermatologic testată. De unică folosință</p>	Bucată	3000	4140,00

79	Mască de ventilare pentru terapia CPAP (presiune continuă pozitivă a căilor aeriene) cu ham din butadien nitrilic sau silicon, 10mm (1227)	Mască de ventilare pentru terapia CPAP, cu manjet gonflabil ajustabil, pentru adulți, mărimi mari-medii și mici, cu două porturi 22M și 30F, în set system fixator, cu valve C-PEEP cu valori fixate de presiune: 10,0mm H2O	Bucată	10	3844,70
80	Mască de ventilare pentru terapia CPAP (presiune continuă pozitivă a căilor aeriene) cu ham din butadien nitrilic sau silicon, 12,5mm (1228)	Mască de ventilare pentru terapia CPAP, cu manjet gonflabil ajustabil, pentru adulți, mărimi mari-medii și mici, cu două porturi 22M și 30F, în set system fixator, cu valve C-PEEP cu valori fixate de presiune: 12, 5mm H2O	Bucată	10	3844,70
81	Mască de ventilare pentru terapia CPAP (presiune continuă pozitivă a căilor aeriene) cu ham din butadien nitrilic sau silicon, 15,0mm (1229)	Mască de ventilare pentru terapia CPAP, cu manjet gonflabil ajustabil, pentru adulți, mărimi mari-medii și mici, cu două porturi 22M și 30F, în set system fixator, cu valve C-PEEP cu valori fixate de presiune: 15,0mm H2O	Bucată	10	3844,70
82	Mască de ventilare pentru terapia CPAP (presiune continuă pozitivă a căilor aeriene) cu ham din butadien nitrilic sau silicon, 20,0mm (1233)	Mască de ventilare pentru terapia CPAP, cu manjet gonflabil ajustabil, pentru adulți, mărimi mari-medii și mici, cu două porturi 22M și 30F, în set system fixator, cu valve C-PEEP cu valori fixate de presiune: 20,0mm H2O	Bucată	10	3844,70
83	Mască laringiană IGEL N 3 (1238)	Mască laringiană I-GEL N 3, adulți	Bucată	20	4598,16
84	Mască laringiană IGEL N 4 (1239)	Mască laringiană I-GEL N 4, adulți	Bucată	20	4598,16
85	Mască laringiană IGEL N 5 (1240)	Mască laringiană I-GEL N 5, adulți	Bucată	20	4598,16
86	Mască pentru oxigen, adulți (1250)	Pentru adulți, dotată cu dispozitiv de fixare (bandă elastică), prelungitor de 2, 5m. Pe furtun exista câteva adaptoare conice. Fără latex.	Bucată	1500	7875,00
87	Mască pentru respirație artificială non-invazivă cu Fixatoare adult (Mască de ventilare pentru terapia CPAP NONIVAZIVA (presiune continuă pozitivă a căilor aeriene) cu ham din butadien nitrilic sau silicon) (1254)	CE, clasul dispozitivului conform directivei 93/42/EEC - IIa, trebuie să acopere nas sigură, diapazonul de presiuni - 4-30 hPa, port pentru măsurare presiunii cu diametrul Ø 4mm, posibilitate de a conecta canulă cu oxigen, diametru la fișă conform standardului EN ISO 5356-1 - Ø 22mm, corpul măștii să fie solid (policarbonat), suport la frunte cu posibilități de reglare, zonele de contact cu piele din material moale (silicon), să nu conțină latex, bandă de susținere din material elastic cu lățime ≤22mm, fără supapă de asfixie, sistema de exhalatie incorporata, posibilitate de a prelucra Mască cu substanțe chimice (dezinfectante), nivelul de zgomot ≤28dB.	Bucată	20	9900,00
88	Ochelari de protecție (1287)	Ochelari de protecție medicali. Vizualizare panoramică; Lentile tratate pentru a nu se aburi și oferă prin forma panoramică un câmp vizual mare	Bucată	50	1142,00
89	Pansament pentru cateter periferic (1296)	Bandă pentru fixarea cateterelor central și periferice, 5 x 6cm (±2cm), adezivă hipoalergenică nețesută pentru pielea sensibilă, cu tampon neaderent. Soft, respirabil și extensibil.	Bucată	4000	2660,00

90	Pansament pentru cateter periferic și subclaviar (1297)	Bandă pentru fixarea cateterelor central și periferice, 10x10cm (±2cm), adezivă hipoalergenică nețesută pentru pielea sensibilă. Soft, respirabil și extensibil.	Bucată	1000	1970,00
91	Periuță de dinți pentru pacienți intubați (1308)	Periuță de dinți duritate moale, tratată cu pastă de dinți uscată care la contact cu apa se pronunță, ambalată individual, pentru igienizarea cavității bucale la pacienții intubați	Bucată	1000	2240,00
92	Pipă orofaringiană tip Guedel 100mm (1311)	CANULE DE INTUBARE TIP GUEDEL (PIPE GUEDEL) 100mm	Bucată	30	93,96
93	Ploscă urinară pentru bărbați (1321)	urinar pentru bărbați volum 1000-1200ml, material - masă plastică, cu mâner și capac	Bucată	20	325,00
94	Prelungitor pentru sisteme infuzie (1326)	1.steril 2.lungime: 150cm (±10cm) 3.material: PVC, transparent 4.de unică folosință 5.ambalaj individual 6.Conector: Luer-Lock .Tip "male-female"7.teremen de valabilitate - 3 ani de la livrare	Bucată	3500	6370,00
95	Prelungitor pentru tubul endotraheal L-180mm (1331)	Pentru adulți, flexibil, fără latex, lungime 180mm (±20mm), cap unghiular cu rotație biaxială pentru tubul de intubare și orificiu dublu securizat pentru aplicații 7, 6/9, 5mm	Bucată	1000	12000,00
96	Pungi pentru colectarea urinei 2 litri (1337)	1.Volum: 2 litri 2.steril 3.Cu valvă de evacuare 4.material: PVC, transparent 5. gradate în mililitri 6.Cu tub conector (posibilitatea de a fi conectat la Sondă urinară) 7.Ambalaj individual	Bucată	2000	6080,00
97	Robinet tridirecțional steril, fără linie de extensie (1351)	Robinet tridirecțional steril, 3-direcționale (cu codare de culori), rezistent la influența chimică a medicamentelor; rezistent la dezinfectant pe baza de alcool; lipido-rezistent, rotația robinetului 360°, rezistent la presiune ≥ 4 bari, steril, fără latex. Ambalat individual	Bucată	3500	7000,00
98	Scutece-adulți M (1366)	Mărimea M diametru taliei 80-115cm (abatere admisibilă ±10cm.), unică folosință, conservarea mirosului, sistem ce previne scurgerea la spate, bandă elastică la talie, Fixatoare adezive, capacitate bună de absorbție, senzație de uscat la piele, indicator de umplere a scutecului, să permită circulația aerului	Bucată	500	1960,00
99	Seringă cu ac, 10ml sau 12ml, ac 21Gx1½ (1373)	Seringă sterilă, jetabilă - 3 piese (piston, corp, garnitură), - capacitate de 10 ml sau 12 ml - ac 21Gx1½ - conector la amboul acului de tip Luer-Slip. - transparentă - gradație din ml în ml, gradația marcată cu culoare contrastantă și rezistentă. - stopper pentru a preveni ieșirea pistonului din seringă - garnitură de etanșare a pistonului cu 2 trepte, care nu permite refluarea soluției în timpul administrării - rezistent la presiune - alunecare uniformă a pistonului seringii - netoxice, apirogene - produs latex free; - ambalate individual	Bucată	10000	4858,00
100	Seringă cu ac, 20ml sau 24ml, ac 20Gx1½ (1375)	Seringă sterilă, jetabilă - 3 piese (piston, corp, garnitură), - capacitate de 20 ml sau 24 ml, - ac 20Gx1½ - conector la amboul acului de tip Luer-Slip - transparentă - gradație din ml în ml, gradația marcată cu culoare contrastantă și rezistentă - stopper pentru a preveni ieșirea pistonului din seringă - garnitură de etanșare a pistonului cu 2 trepte, care nu permite refluarea soluției în timpul administrării - rezistent la presiune - alunecare uniformă a pistonului seringii - netoxice, apirogene - produs latex free; - Amboul trebuie plasat EXCENTRIC; - ambalate individual	Bucată	8000	6360,00
101	Seringă cu ac, 2ml sau 3ml, ac 23Gx1 (1377)	Seringă sterilă, jetabilă - 3 piese (piston, corp, garnitură), - capacitate de 2 ml - 3 ml, - ac 23Gx1 - conector la amboul acului de tip Luer-Slip	Bucată	10000	3200,00

		<p>- transparentă</p> <p>- gradație din ml în ml, gradația marcată cu culoare contrastantă și rezistentă</p> <p>- stopper pentru a preveni ieșirea pistonului din seringă</p> <p>- garnitură de etanșare a pistonului cu 2 trepte, care nu permite refluarea soluției în timpul administrării</p> <p>- rezistent la presiune</p> <p>- alunecare uniformă a pistonului seringii</p> <p>- netoxice, apirogene - produs latex free;- ambalate individual</p>			
102	Seringă Jane 60 ml (1391)	1. tip: Jane 2.mărime: 60 ml 3.steril 4.ambalaj individual	Bucată	1500	4350,00
103	Seringă sterilă cu ac nedetașabil, pentru insulină, ac ≥29G (1395)	<p>Seringi sterile de unică folosință.</p> <p>- ac nedetașabil din oțel/inox, $\geq 29 \text{ G} \times \leq \frac{1}{2}$</p> <p>- volum 1ml (U-100), grade de măsurare a volumului și Unităților Internaționale</p> <p>- formate din 3 piese: cilindru transparent, piston, garnitura de cauciuc</p> <p>- confecționată etanșat</p> <p>- ac hipoalergic, apirogen, - produs latex free;</p> <p>- ambalaj individual</p>	Bucată	1200	586,80
104	Set cateter venos central cu 3 lumene (1414)	Cateter venos central TRIO/ cu 3 lumene, 16/18/18G, 7FRx 16cm (± 1 cm), steril cu marcaj CE, piesa de ghidare și fixare, bisturiu, fixator cateter, capac heparinat, clema laterala, stopper, ac. Nu conține latex și nu conține DEHP. Ambalat individual	Bucată	15	2676,30
105	Set chirurgical combinat pentru anestezie spinală și analgezie epidurală (1421)	<p>Ac epidural 16 G.</p> <p>Cateter epidural lungimea minim 90cm cu diametrul compatibil al acului din set.</p> <p>Adaptor pentru cateter epidural.</p> <p>Filtru pentru aer.</p> <p>Seringa pentru identificarea spațiului epidural după tehnica pierderii rezistentei.</p> <p>Minim 2 seringi de plastic volum minim 10 ml și 2 ml.</p> <p>Minim 2 câmp steril non fenestrate dimensiunile minim 50/50cm.</p> <p>Comprese sterile minim 3.</p> <p>Periuțe cu burete minim 3.</p> <p>Mănuși chirurgicale sterile dimensiune 7, 5 sau mai mare.</p> <p>Ac spinal pencilepoint 25 G.</p> <p>Toate componentele setului împachetate în ambalaj steril.</p>	Bucată	100	15000,00
106	Set chirurgical standard steril (1435)	<p>1. Câmp Mayo pentru masă de instrumente 145x80cm (+/- 10cm) – 1 buc., Impermeabil, absorbant, zonă absorbantă minim 65x85cm(+/-5cm). Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>2. Cearșaf steril cu bord adeziv și câmp absorbant 240x150cm (+/-10cm) – 1 buc., Material neșesut minim 3 straturi bine delimitate, polistratificat, impermeabil, zona câmpului absorbant minim 60x40cm, cu nivelul absorbției mediu. Cu “Tube Holders” (orificii pentru fixare tuburilor și firelor). Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, impregnată în țesătură, fără cute, capacitate aderentă 100%. Nu se va admite lipici cu fața dublă. fără latex, fără colofoniu. Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>3.Cearșaf cu bord adeziv și câmp absorbant 175x175cm (+/- 10cm) – 1 buc., Material neșesut minim 3 straturi bine delimitate, Polistratificat, impermeabil, zona câmpului absorbant minim 60x40cm, cu nivelul absorbției mediu. Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, impregnată în țesătură, fără cute, capacitate aderentă 100%. Nu se va admite lipici cu fața dublă. fără latex, fără colofoniu. Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>4. Cearșaf cu bord adeziv și câmp absorbant 90x75cm(+/- 5cm) – 2 buc., Material neșesut minim 3 straturi bine delimitate, polistratificat, impermeabil, zona câmpului absorbant minim 90x40cm(+/-5cm), cu nivelul absorbției mediu. Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, impregnată în țesătură, fără cute, capacitate aderentă 100%. Nu se va admite lipici cu fața dublă. fără latex, fără colofoniu.</p>	Bucată	20	2182,99

		5. Șervețele absorbante sterile din celuloza 20x25cm – 4 buc. 6.Panglica de operație minim 20x25cm (±5cm) – 1 buc. impermeabilă, absorbantă, cu lipici pe toată suprafața, liber de colofoniu. Pentru fixarea fermă a tuburilor și instrumentelor în timpul operației. 7.Sterile, termen de valabilitate nu mai mic de 1 an la livrare; 8.Certificat EN13795;			
107	Set igiena orală, pentru pacienții intubați (1476)	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	500	20700,00
108	Set pentru cateterizarea arterelor periferice după metoda Seldinger. Alb 20G/160mm (1489)	Set pentru cateterizare arterelor periferice după metoda Seldinger pentru măsurarea invazivă presiunii arteriale și preluarea sângelui la analiza+linia de extensie cu supapă hemostatica speciala. Mărimea alb 20G/160mm	Bucată	50	10000,00
109	Set pentru cateterizarea arterelor periferice după metoda Seldinger. Galben 22G/80mm (1490)	Set pentru cateterizare arterelor periferice după metoda Seldinger pentru măsurarea invazivă presiunii arteriale și preluarea sângelui la analiza+linia de extensie cu supapă hemostatica speciala. Mărimea galben 22G/80mm	Bucată	50	10000,00
110	Set pentru cateterizarea arterelor periferice după metoda Seldinger. Roșu 20G/80mm (1491)	Set pentru cateterizare arterelor periferice după metoda Seldinger pentru măsurarea invazivă presiunii arteriale și preluarea sângelui la analiza+linia de extensie cu supapă hemostatica speciala. Mărimea roșu 20G/80mm	Bucată	50	10000,00
111	Set pentru cateterizarea arterelor periferice după metoda Seldinger. Sur 18G/160mm (1492)	Set pentru cateterizare arterelor periferice după metoda Seldinger pentru măsurarea invazivă presiunii arteriale și preluarea sângelui la analiza+linia de extensie cu supapă hemostatica speciala. Mărimea sur 18G/160mm	Bucată	50	10000,00
112	Set pentru cateterizarea vaselor centrale quadroluminal 14-18G l=20cm (1504)	Set pentru cateterizarea venei subclave, l=20-30cm, ac 16-18G 7-9cm, quadroluminal, din poliuretan (densitatea nu mai puțin de 1) Rentghencontrast cu lungimea cateterului 30cm., cu conductor metalic tip J rezistent la îndoire și fixator de securitate, ac cu valvă 14G/18G/18G/16G, ceea ce va preveni contactul cu sângele și tromboembolia) lungimea acului 7-9cm. Seringă, cablu pentru ECG control (compatibil cu adaptorul existent în secție)al poziției cateterului în vasul magistral, cu marcaj al lungimii cateterului. Conductorul la flexie să nu formeze unghiuri. (E de dorit să fie din material Nitinol). Diametrul cateterului 8F (2,8mm).	Bucată	300	125955,00
113	Sistem pentru nutriție enterală, gravitațional (1581)	Sistem pentru nutriție enterală, gravitațional. 1.volum: 1200-1400 ml 2.tansparent 3.gradat 4.cu tub 150cm 5.ambalat individual	Bucată	800	12624,00
114	Sondă gastro-duodenală 16FR (1598)	16FR, Transparent cu linie Rg-contrast, Extremitatea distală închisă Orificii laterale(14-16FR) Marcaj în cm.(5-70cm sonde 14-16FR) Sonde (14-16FR) - gastro-duodenale cupa mică la extremitatea proximală, Steril. Ambalat individual	Bucată	1000	20000,00
115	Sondă nazogastrică (tip Levin) CH 18 (1612)	1.dimensiuni: CH 18, lungime:100 - 120cm 2.radioopac 3.atraumatic 4.cu orificii laterale 5.tub simplu 6.material: PVC 7.marcaj de măsurare a adâncimii (cm) 8.steril 9.ambalat individual	Bucată	20	44,47
116	Stickere pentru marcajul medicamentelor (1660)	Stickere pentru marcajele seringilor din hârtie adezivă. Dimensiuni - 1x4cm. De culori diferite.	Bucată	10000	9200,00
117	Stilet / bujii pentru intubație dificilă. Adulți (1661)	Ghid flexibil pentru tub endotraheal. Adult. Lungimea 65-75cm, 15FR, gradat la fiecare 10cm. vârf în unghi 30-40 grade, cu lumen intern care să permită fluxul oxigenului până la 15 l/min. fără latex. Reutilizabil	Bucată	10	1875,00

118	Stilet de intubație 10F (1664)	Dispozitiv cu mobilitate bună, capete rotunjite și strat de plastic care acoperă complet dispozitivul cu scopul evitării traumei. Mărime 10 F	Bucată	50	725,14
119	Stilet de intubație 12F (1665)	Dispozitiv cu mobilitate bună, capete rotunjite și strat de plastic care acoperă complet dispozitivul cu scopul evitării traumei. Mărime 12 F	Bucată	50	725,14
120	Stilet de intubație 14F (1666)	Dispozitiv cu mobilitate bună, capete rotunjite și strat de plastic care acoperă complet dispozitivul cu scopul evitării traumei. Mărime 14 F	Bucată	50	725,14
121	Stilet de intubație 16F (1667)	Dispozitiv cu mobilitate bună, capete rotunjite și strat de plastic care acoperă complet dispozitivul cu scopul evitării traumei. Mărime 16 F	Bucată	50	725,14
122	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 7.0 (1747)	7.0 material polivinilclorid, termoplastic, linie radioopacă, Rø-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasă, presiunea admisibilă în manșetă: Până la 40mmHg, Marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid; conector care să nu se detașeze cu ușurință; Balonasul să fie mobil pentru scăderea riscului de detubare accidentală, să prezinte balonaș adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonașului cu supapă, să fie cât mai aproape de capătul distal al sondei, să aibă o formă cilindrică și o lungime cât mai mică pentru a scădea riscul de microaspirație, să permită un contact cât mai bun cu traheea. Steril. Ambalat individual	Bucată	500	3761,70
123	Tub pentru intubație endotraheală cu manșetă 7.5 (1748)	7.5 material polivinilclorid, termoplastic, linie radioopacă, Rø-contrastă, termoplastic la 37C, baloneta de presiune joasă, presiunea admisibilă în manșetă: Până la 40mmHg, Marcaj în cm pe toată lungimea tubului, sterilizare cu etilenoxid; conector care să nu se detașeze cu ușurință; Balonasul să fie mobil pentru scăderea riscului de detubare accidentală, să prezinte balonaș adiacent cu dispozitiv pentru umflarea balonașului cu supapă, să fie cât mai aproape de capătul distal al sondei, să aibă o formă cilindrică și o lungime cât mai mică pentru a scădea riscul de microaspirație, să permită un contact cât mai bun cu traheea. Steril. Ambalat individual	Bucată	800	6018,72
124	Tub polimer/silicon 8x10mm (1774)	Tub polimer/silicon medical 8x10mm, cu posibilitatea autoclavării la 132°C	Bucată	25	540,00
125	Set de naștere steril (1422)	I. 1. cearșaf laminat 2. mărime: 100 X 75cm (±5cm) 3. 1 Bucată II. 1. șervețele absorbante dense 2. mărime 80 X 70cm (+/-5cm) 3.4 bucăți III. 1. scutec (protector) 2. mărime: 90 X 60cm (±5cm) 3.1 Bucată IV. 1. șorț laminat 2.1 buc V. 1. bonetă 2.1 Bucată VI. 1. mască chirurgicală 2. trei straturi cu elastic 3. 1 Bucată VII. 1. cearșaf 2. material: SMS 3. mărime: 130 X 75cm (±5cm) 4.1 Bucată VIII. 1. camă ombilicală 2. 1 Bucată IX. 1. mini rulou de vată 2. 2 buc	Bucată	200	13220,00
126	Set chirurgical pentru cezariana (1432)	I. 1. cearșaf pentru masă de instrumente 2. material: SMMS 3. mărime: ~150 x 200cm - 1 buc. II. 1. cearșaf pentru cezariană cu buzunar colector 2. mărime: ~ 200 x 300cm - 1 buc. III. 1. cearșaf pentru nou-născut 2. mărime: ~ 75 x 90cm. 1 buc. IV. 1. clamă ombilicală - 1 buc. V. 1. halat chirurgical (material SMS) ranforsat 2. mărime: L (universală) - 2buc. VI. 1. prosop pentru mâini 2. mărime: 40 x 40cm - 2 buc. VII. 1. cearșaf 2. mărime: 100 x 100cm - 1 buc.	Bucată	15	2061,63
Total					941700,05

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 Vânzătorului, pe parcursul anului 2025 conform Condițiilor de livrare:

Livrarea bunurilor se va efectua în tranșe și la bonul de comanda emis de Beneficiar:

- 1) În baza **tranșelor se vor livra 60%**, în tranșe egale, datate expres la semnarea contractului, prima livrare se va realiza în decurs de 60 zile de la semnarea contractului.
- 2) În baza **bonurilor de comandă se vor livra 40%**, în termen de 20 zile de la emiterea bonului de comandă de către IMSF. Cantitățile solicitate în baza bonurilor de comandă vor reieși din necesitățile reale ale Beneficiarului. Cumulativ bonurile de comandă nu vor depăși 40% din cantitatea total contractată.

Note:

1. În cazul în care Furnizorul nu respectă condițiile de livrare conform graficului de livrare indicate în contract, Beneficiarul este în drept să refuze recepționarea bunurilor nelivrate conform condițiilor contractuale. În acest caz, în termen de 10 zile de la finalizarea termenului de livrare stabilit conform graficului de livrare (indicat în contract), Beneficiarul se obligă să informeze CAPCS și Furnizorul, prin intermediul unui demers oficial, în privința refuzului recepționării bunurilor nelivrate conform graficului de livrare, cu indicarea măsurilor care au fost întreprinse de către Beneficiar, astfel încât să nu fie afectată continuitatea activității sale;
2. Pe parcursul anului Beneficiarul poate plasa în adresa 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;
3. În cazul în care Beneficiarul necesită livrarea unimomentană a unei cantități de bunuri care depășește cumulativ 10% conform tranșei de livrare și 40% conform bonului de comandă livrare, Beneficiarul este obligat să înștiințeze în acest sens Furnizorul cu 60 de zile calendaristice înainte de livrare;
4. 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;
5. În cazul în care valoarea totală a contractului, inclusiv TVA, nu depășește 10 mii lei moldovenești, livrarea se va realiza în 1 sau 2 tranșe. În cazul necesității livrării bunurilor în 2 tranșe, Beneficiarul în mod obligatoriu va înștiința autoritatea contractantă (CAPCS) și 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 90 zile de la semnarea contractului. În cazul în care se solicită livrarea în 2 tranșe, atunci aceasta se realizează după cum urmează: I tranșă – nu mai târziu de 90 zile de la semnarea contractului, II tranșă – nu mai târziu de 30 septembrie 2025;
6. Furnizorul va lua în considerare divizarea suturii per cutie, astfel încât să fie livrate doar ambalaje secundare integrale (nu se admite livrarea per blister, comprimat, capsulă etc.), fiind totodată respectat cuantumul minim indicat în tabelul de mai sus;
**Ambalaje secundare integrale nu presupune cutii colective/pentru depozitare angro*
7. 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.
8. 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.

12. Termenul de valabilitate a contractului: până la 31.12.2025

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	<p>- original confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire; Conform anexei nr. 22 din Documentația Standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021</p> <p>Notă: In oferta „formularul specificațiilor tehnice” se va indica obligatoriu codul produsului oferit, inclusiv, a tuturor accesoriilor, pozițiilor, pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat. În caz contrar oferta va fi respinsă.</p> <p>ATENȚIE: In oferta „formularul specificațiilor tehnice” operatorul economic este obligat să completeze specificația tehnică ofertată, detaliată cu indicarea tuturor parametrilor:</p> <ul style="list-style-type: none"> - pentru parametrii tehnici măsurabili se va indica exact parametru cu trimiterea la pagina din catalog; - pentru parametrii tehnici nemăsurabili se va indica parametru cu trimiterea la pagina din catalog. (de exemplu s-a solicitat număr de elemente ≥ 192 de oferit parametru exact 194 elemente pagina 19; solicitat - imagine în timp real - oferit imagine în timp real pagina 11). <p>În cazul indicării specificației tehnice incomplete, doar a sintagmei „da”, doar trimiterea la pagina din catalog, copierea specificației tehnice solicitate de autoritatea contractantă, neindicarea expresă a parametrilor ofertați, divergențe dintre specificația tehnică propusă și catalogul atașat- atrage după sine respingerea ofertei</p> <p>NOTĂ:</p> <p>Prezentarea mostrelor de produs în termen de 10 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.</p> <p>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.</p> <p>Mostrele de produs vor fi prezentate pentru testare clinică sau de laborator (după caz), în vederea determinării</p>	DA

		<p>conformității acestora cu cerințele din documentația de atribuire (întru demonstrarea îndeplinirii cerințelor minime obligatorii, de natură tehnică, solicitate în caietul de sarcini).</p> <p>Mostrele de produs vor reprezenta exact produsul final care urmează să facă obiectul viitorului contract.</p> <p>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.</p> <p>Conformitatea specificațiilor tehnice oferite vor fi determinate în cumul cu mostra de produs.</p> <p>Mostrele de produs vor fi evaluate de către comisie/laborator, concluziile cărora consemnându-se în procesul-verbal și în decizia grupului de lucru.</p> <p>Corespunderea Mostrele de produs se apreciază potrivit formulei „corespunde/nu corespunde”, iar fiind selectată metoda de „<i>testare clinică</i>”, relatarea oficială asupra rezultatelor testării, are loc prin scrisorile beneficiarilor finali, ce vor fi considerate drept probe.</p> <p>Corespunderea Mostrelor de produs se apreciază potrivit formulei „corespunde/nu corespunde”, iar fiind selectată 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 120 zile, - de: 2% din valoarea ofertei fără TVA. Dacă este semnată olograf de către bancă se va</p>	DA

		<p>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;; Notă: Termenul de valabilitate a ofertelor (120 de zile) se va calcula din data termenului limită de depunere a ofertelor.</p>	
6	Declarație privind valabilitatea ofertei (120 de zile)	<p>- original - confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire;. <i>Conform anexei nr. 8 din Documentația Standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021</i> Notă: Termenul de valabilitate a garanției de ofertă va fi același ca și termenul de valabilitate al ofertei.</p>	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 (Specificatii tehnice (anexa nr. 22); Specificatii de preț (anexa nr.23); DUAЕ 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 DUAЕ 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	<p>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;</p>	DA
8	Dovada înregistrării persoanei juridice, în conformitate cu prevederile legale din țara în care ofertantul este stabilit	<p>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;</p>	DA

9	Lipsa restanțelor față de bugetul public național	<p>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 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>	DA
10	Situția financiară	<p>Ultimul raport financiar/situția 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 nu mai puțin de 80% din termenul total al produsului - 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	<p>DECLARAȚIE cu privire la prezentarea eșantioane (mostre) în termen de 10 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. (1) lit. e) din Legea menționată</p>	<p>Eșantioane (mostre) vor fi prezentate în 2 bucăți- în termen de 10 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.</p> <p>Mostrele vor fi ambalate și etichetate conform prevederilor HG 702/703/704 din 2018.</p> <p>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.</p> <p>Notă: Neprezentarea Eșantioanelor (mostre) va constitui temei de descalificare a ofertei sau prezentarea pentru un alt model.</p> <p>Mostrele necorespunzătoare generează declararea ofertei ca fiind neconformă.</p>	DA
13	Documente confirmatoare (prospecte) și documente	Documente confirmatoare (prospecte) și documente tehnice de confirmare a specificațiilor prezentate, lista accesoriilor	DA

	tehnice de confirmare a specificațiilor prezentate, lista accesoriilor echipamentului oferit	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 indicarea/marcarea numărului de referința/modelul articolului atribuit numărului de lot oferit și a parametrilor tehnici solicitați în documentația de atribuire.	
14	Dovada înregistrării dispozitivului oferit în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale	Prezentarea numărului de înregistrare din Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale, până la termenul limită de depunere a ofertelor. Neprezentarea numărului de înregistrare în termenul menționat (până la termenul limită de depunere a ofertelor) servește drept temei de descalificare a ofertei) Notă: Vor fi atribuite doar Dispozitivelor Medicale înregistrate în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale.	DA
14	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 momentul încheierii contractului/contractelor de achiziții publice)	1. În cazul în care este emisă de o bancă comercială - completată conform anexei nr. 10 din Documentația standard pentru realizarea achizițiilor publice de bunuri și servicii aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021, confirmată prin aplicarea semnăturii electronice sau olografe (cu aplicarea suplimentară a ștampilei) de către banca comercială emitentă; 2. În cazul transferului la contul autorității contractante (CAPCS) - completată conform următoarelor date bancare, prin aplicarea semnăturii și ștampilei ofertantului: Beneficiarul plății: CENTRUL PENTRU ACHIZIȚII PUBLICE CENTRALIZATE ÎN SĂNĂTATE Denumirea Băncii: Ministerul Finanțelor – Trezoreria de Stat Codul fiscal: 1016601000212 IBAN: MD23TRPCCC518430B01859AA cu nota “Pentru garanția de bună execuție la LD nr. (se va indica numărul procedurii)”	DA

		Notă: Garanția de bună execuție va fi valabilă până la 31.01.2026 de zile de la înregistrarea contractului de către CAPCS.	
--	--	---	--

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 31.01.2026.

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: 120 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:
Agencia Națională pentru Soluționarea Contestațiilor
Adresa: mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt nr.124 (et.4), MD 2001;
Tel/Fax/email:022-820 652, 022 820-651, contestatii@ansc.md
35. Data (datele) și referința (referințele) publicărilor anterioare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene privind contractul (contractele) la care se referă anunțul respectiv (dacă este cazul): se va publica după publicare în SIA RSAP (Mtender).
36. În cazul achizițiilor periodice, calendarul estimat pentru publicarea anunțurilor viitoare: trimestrul I 2025.
37. Data publicării anunțului de intenție: Transmis spre publicare în BAP la 01.08.2024
38. Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare: 20.02.2024
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