

## **ANUNȚ DE PARTICIPARE INCLUSIV PENTRU PROCEDURILE DE PRESELECȚIE/PROCEDURILE NEGOCIATE**

**privind *Achiziționarea de Consumabile Medicale conform necesităților IMSP Institutul Medicină  
Urgentă, pentru anul 2023***  
**prin procedura de achiziție: Licitatie publică**

- 1. Denumirea autorității contractante: Centrul Pentru Achiziții Publice Centralizate în Sănătate**
- 2. IDNO: 1016601000212**
- 3. Adresa: Republica Moldova, CHIȘINĂU CENTRU, mun. Chișinău, bl. Grigore Vieru 22/2**
- 4. Numărul de telefon/fax: 022-222 445/ 022 – 222- 364**
- 5. Adresa de e-mail și pagina web oficială ale autorității contractante: [office@capcs.gov.md](mailto:office@capcs.gov.md);  
[www.capcs.md](http://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	Descriere	Unitatea de măsură	Cantitatea	Prețul estimat cu TVA	Suma estimativă
1	Ac pentru acupunctura	Ac pentru acupunctura 0,25 x 30mm/Ambalare până la 100buc./cu tub	Bucată	4000	1.3	5200
2	Ac pentru puncție lombară 22G-G23	Quincke-slipning ;0,7x88mm ;22Gx3 1/2;steril; apirogen; ambalat individual	Bucată	1000	16	16000
3	Ac pentru puncție spinală 25G cu știlet	Pencil-Point, 25 G, conector transparent, Lungimea acului 90 mm, distanta varf-orificiu 1.2 mm, lungimea orificiului 0,88 mm, cu stilet 32 mm, d 0,9mm	Bucată	4000	25	100000
4	Ac pentru puncție spinală pentru obezi	Pencil-Point, 22G- 25 G, conector transparent, Lungimea acului 120-150 mm, distanta varf-orificiu 1.2 mm, lungimea orificiului 0,88 mm, cu stilet 32 mm, d 0,9mm	Bucată	150	40	6000
5	Ac pentru punctie sternala (aspirare/recoltare măduvă osoasă)	Ac metalic, diametru 14-18 G, cu virf ascutit 45 grade, echipat cu conector universal compatibil cu toate tipuri se seringi	Bucată	5	211	1055
6	Ansa pentru polipectomie	Colonoscopia,Lungimea cateter -2200mm, canal endoscop 2,8mm, diametru 15-22-25-mm	Bucată	80	250	20000
7	Ansa pentru polipectomie	EGDS, Lungimea cateter - 1650mm ,canal endoscop 2,8mm, diametru - 15-25mm	Bucată	30	250	7500
8	Balon extractor de calculi	Balon extractor de calculi. Lungimea minim 1950cm, diametru balon - 20mm, canal - 3,2mm	Bucată	80	4000	320000
9	Balon pentru pneumodilatate a căilor biliare	Balon pentru pneumodilatate a căilor biliare Lungimea caterer-2200 mm.Canal endoscop. - 2,8 mm, diametru balon 6-8 mm	Bucată	15	3000	45000
10	Balon pentru pneumodilatate a structurilor tractului digestiv	Lungimea cateter - 2200mm , canal endoscop 2,8mm , diametru balon 15-20mm	Bucată	30	3000	90000
11	Bandaj elastic - <b>20cm x 3m</b>	1.Nesteril 2.Dimensiune: ~ <b>20cm x 3m</b> 3.Clame de fixare 4.Ambalat individual 5.Elasticitate ~ 75-100% 6.Țesătură din: cel puțin bumbac și poliamidă	Bucată	250	30	7500
12	Bandaj pentru fixare	<b>Bandaj pentru fixare Tip Vega (fixarea cateter i/v), dimensiune 6X8cm</b>	Bucată	10000	1.1	11000
13	Bujii pentru sonde endotraheale	Dispozitiv(conductor) gradat cu vârful tip Coude si canal de oxigenare.Marimi 10,15Fr.	Bucată	50	360	18000
14	Burete abraziv pentru instrumente de coagulare	Burete abraziv pentru instrumente de coagulare. Dimensiuni: 5x5cm(±2cm).Steril, ambalate individual	Bucată	100	25	2500

15	Caciulita p/u EEG albastra 4/7 58-72cm	Caciulița EEG preasamblată cu 21 electrozi, amplasați după sistemul standart 10-20. Caciulițele sunt perforate, perforațiile căptușite cu cauciuc, electrozii cu dimensiunile 1300-1500 și grosime standart sunt amplasate extern sau intern și fixate de cauciuc.	Bucată	4	7500	30000
16	Caciulita p/u EEG galbena S50-54cm	Caciulița EEG preasamblată cu 21 electrozi, amplasați după sistemul standart 10-20. Caciulițele sunt perforate, perforațiile căptușite cu cauciuc, electrozii cu dimensiunile 1300-1500 și grosime standart sunt amplasate extern sau intern și fixate de cauciuc.	Bucată	4	7500	30000
17	Caciulita p/u EEG rosie M/6 54-58cm	Caciulița EEG preasamblată cu 21 electrozi, amplasați după sistemul standart 10-20. Caciulițele sunt perforate, perforațiile căptușite cu cauciuc, electrozii cu dimensiunile 1300-1500 și grosime standart sunt amplasate extern sau intern și fixate de cauciuc.	Bucată	4	7500	30000
18	Caciulita p/u EEG verde XS 48-50cm	Caciulița EEG preasamblată cu 21 electrozi, amplasați după sistemul standart 10-20. Caciulițele sunt perforate, perforațiile căptușite cu cauciuc, electrozii cu dimensiunile 1300-1500 și grosime standart sunt amplasate extern sau intern și fixate de cauciuc.	Bucată	4	7500	30000
19	Câmp film de incizie antimicrobian Ioban	Steril. De unica folosință. Cu conținut de iodoform. Ioban 6640. Dimensiune totală 60cm x 35cm, zona de incizie = 35cm x 35cm. Să prezintă o rată ridicată de transmitere a vaporilor care permite pielii "să respire". Flexibil se conformează pe conturul zonei aplicate. Memorie de întindere minimă. Aderența excelentă până la nivelul marginilor inciziei/leziunii. Nu se conține latex sau cauciuc uscat nici în produs, nici în ambalajul său.	Bucată	170	200	34000
20	Canula traheostomica spiralat-armat	Canulă cu conector 15mm, spirala-armata, cu manșetă de presiune joasa. Obturator perforat și fixator mobil și curea de gât larg	Bucată	10	1000	10000
21	Canula traheostomica	PVC Canulă cu conector 15mm, cu manșetă de presiune joasa. Obturator perforat și curea de gât larg Marimile posibile: N7-9	Bucată	50	1000	50000
22	Cateter uretro-vezical Folei biluminale	Silicon transparent în formă de T, L-50cm ,N16-24 Ch , biluminale , balon gonflabil 30-50ml	Bucată	2000	35	70000
23	Cateter uretro-vezical Folei triluminale	Silicon transparent , dimensiuni N16-24 Ch , triluminale , hemostatice, balon gonflabil 30-60ml	Bucată	50	45	2250
24	Cateter de analiză a aspiratului bronsic	Cateter de prelevare a aspiratului bronhoalveolar selectiv cu robinet, non-bronhoscopic, la patul pacientului, cu gradație numerică pentru controlul adâncimii avansării, cu vîrf radioopac, atraumatic, în formă de "ciupearcă", direcționat pentru inserarea în bronșia dreaptă/stîngă, 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	5	450	2250

25	Cateter de aspirare pentru igiena cavitii bucale Fr 10 (Neonatologie/Pediatrie)	1.diametru 10 Fr 3.vîrf atraumatic 4.conector la mîner pentru aspirație.	Bucată	500	2	1000
26	Cateter de aspirare pentru igiena cavitii bucale Fr 8 (Neonatologie/Pediatrie)	1.diametru 8 Fr 3.vîrf atraumatic 4.conector la mîner pentru aspirație.	Bucată	500	2	1000
27	Cateter i/v cu valvă periferic	cateter periferic cu port suplimentar pentru perfuzie si (valva de silicon) din PUR,X-RAY.Material poliuretan Dimensiune G24G122,G20,G18,G16;	Bucată	20000	10	200000
28	Cateter p/trombol. Fogarty 3 Fr	Cateter p/trombol. Fogarty 3 Fr	Bucată	20	450	9000
29	Cateter p/trombol. Fogarty 4 Fr	Cateter p/trombol. Fogarty 4 Fr	Bucată	50	450	22500
30	Cateter p/trombol. Fogarty 5-6 Fr	Cateter p/trombol. Fogarty 5-6 Fr	Bucată	30	450	13500
31	Cateter pentru alimetatie enterala	Fr10-18; L 100-120cm, stomacal/duodenal, poliuretan biocompatibil, cu mandren, conector Y	Bucată	300	350	105000
32	Cateter periferic cu prelungitor și cu 2 canale	G16, 18, 20, 22- Catetere cu prelungitor, 2 canale, material poliuretan , Rg contrastabile, Acul cateterului cu mecanism automat de protecție de impingere accidentală	Bucată	1000	10	10000
33	Cateter subclavicular cu ac	Cateter material PUR,radiopac,G22,G18,G16 ,L-30cm, 100ml/min. Ac D-2,0X1,5mm,L-120mm, unica folosință și conductor metalic cu lungime de 70-80cm	Bucată	200	120	24000
34	Cervicostat tip PHILADELFIA	Orteza cervicala tip Philadelphia cu deschidere traheala, limiteaza miscarea capului si gitului, confectionat din spuma poliuretana, fara miros stringent, marimi M,L.	Bucată	30	250	7500
35	Ciorapi antitromboflebitici	Ciorapi lungi coapsa ,la capătul superior cu bandă din silicon, cu decupaj inferior mobil pentru vizualizarea stării țesuturilor ,compresie gr. 1-3 Sock pressure 18-24mm/Hg, la solicitare diferite mărimi M, S, XL, XLL, XLLL	Bucată	200	145	29000
36	Clame din titan	Medii-largi, 8mm, în casete sterile ≈ N6 + aplicator gratis tip Horizon	Bucată	4000	9	36000
37	Clame hemostatice endoscopice(set de singura folosință)	Clame hemostatice endoscopice(set de singura folosință). Lungimea cateter-2200mm , diametru - 2,8mm, open width - 11mm	Bucată	30	580	17400
38	Colectori urinare pentru barbati	Colectori urinare pentru barbati din plastic cu miner. volum minim 1000ml	Bucată	200	18	3600
39	Corset dorso-lombar	Corset dorso-lombar cu fixare dubla semirigid, marimea M-XL	Bucată	5	1200	6000
40	Corset lombar	corset lombar cu fixare dubla semirigid, laminarea de 20-35cm , marimea M-XL	Bucată	5	1000	5000

41	Coș + extractor de calculi	Spiralat, lungime -190cm, canal - 2,8mm	Bucată	50	1300	65000
42	Coș + extractor de calculi	Hexagonal , lungime - 190cm , canal - 2,8mm	Bucată	50	1300	65000
43	Dispozitiv pentru ligaturarea polipilor	Lungimea caterer-2300 mm, canal endoscop 2,8 mm, diametru 30 mm	Bucată	10	300	3000
44	Dispozitiv pentru aspiratie/transfer de solutii perfuzabile	Filtru antibacterian 0,45μm pe canalul de echilibrare a presiunilor. Filtru antiparticule de 5μm pe canalul activ , capacel albastru	Bucată	2500	13	32500
45	Dispozitiv protectie gura(dinți)	Dispozitiv din cauciuc moale cu banda ajustabila atasata.Marimi M,L	Bucată	200	30	6000
46	Dren ventricular	Steril. Standart, celebral, roentghen contrastabil. Fără deflector. Lungimea 250-350 mm. Diametru intern 1,3-1,5 mm. Diametru extern 2,5-2,8 mm.	Bucată	10	800	8000
47	Electrod p/u electrocoagulator(diadermocuagulare)	Electrod p/u electrocoagulator(diadermocuagulare). Fir monofocal 3 mm	Bucată	6500	25	162500
48	Electrozi	De unică folosință, din spumă, pentru adaptoarele de butoane EKG/ EMG (cutie cu 50).	buc	3	240	720
49	Emplastru 5cmx5m	Emplastru banda 5cmx5m material netesut poliuritan,transparent cu microperforări	Bucată	3000	10	30000
50	Emplastru 1.25cmx5m	Emplastru banda 1.25cmx5m material netesut poliuritan,transparent cu microperforări	Bucată	3000	3	9000
51	Emplastru 10cm X2m	Emplastru în bandă rului 10cm X2m , țesătură microporoasă, hipoalergică și confortabilă penru piele.	Bucată	300	20	6000
52	Emplastru 20cm x15cm	Pflaster steril, 20cm x15cm (±2 cm) , bactericid, adesiv transparent, fără barieră la transpirația pielii.	Bucată	300	5	1500
53	Emplastru 10cm x 12,5cm	Pflaster steril, 10cm x 12,5cm (±2 cm), bactericid, adesiv transparent, fără barieră la transpirația pielii.	Bucată	300	5	1500
54	Emplastru 2,5cm x 7,2cm	Pflaster steril, 2,5cm x 7,2cm , bactericid, adesiv transparent, fără barieră la transpirația pielii.	Bucată	500	1.5	750
55	Emplastru 6X10cm	6X10cm, bactericid , hipoalergic pe suport textil	Bucată	3000	1.2	3600
56	Filtru antibacterial antiviral cu return hidrotermic (HME) p/VAP	Filtru(formă pătrată) respirator HME p/u aparatele de anestezie si ventilare,eficienta de filtrare bacteriana si virala 99,9999%,resistenta fluxului la 30 L/min-1,0 cmH2O,la 60 L/min-2,6 cmH2O,volum compresibil 60 ml,volum Tidal minimal 200 ml,return de lichid la VT-500 ml-30,6 mg H2O/L,port Luer p/proba de CO2	buc	1500	44	66000

57	Filtru cu filtrare eficienta si cu returnarea optimala a umiditatii si caldurii	Filtru cu returnare de umiditate și căldură, pentru circuite de respirație, antiviral antibacterial, electrostatic pentru protecția pacienților, personalului, echipamentelor de ventilare și anestezie, pentru adulți, cu port Luer Lock cu capac etanșator anti-pierdere, cu mecanism antiocluzional, cu lamele interne difuzoare pentru distribuirea fluxului , 22F/15M-22M/15F, eficacitatea filtrării cel puțin 99.999%, return H2O cel puțin 32,0 mg H2O/l, rezistența la flux 30l/min nu mai mult de 1,6cm H2O, volum compresibil nu mai mult de 57ml, greutate nu mai mult de 31g, volumul Tidal minim 150 ml. Timp efectiv de utilizare 24 ore. Material: polipropilenă, acril, ceramica. Ambalaj: individual, curat clinic. Port Luer p/proba de CO2.	buc	20000	16	320000
58	Filtru pentru pacienti la respiratia spontana prin traheostomie, pentru reducerea pierderii a umiditatii si caldurei (HME)	Umidificator "nas artificial" HME, cu returnare de umiditate și căldură, pentru tuburi traheostomice, return H2O cel puțin 26,0 mg H2O/l, rezistența la flux 30l/min nu mai mult de 0,2cm H2O, volum compresibil nu mai mult de 19ml, greutate nu mai mult de 8g, conexiune 15F, volumul Tidal minim 50ml, port adițional pentru oxigen, port central cu capac-clip pentru sanarea tubului traheostomic fără scoaterea de la pacient. Timp efectiv de utilizare 24 ore. Ambalaj: individual, curat clinic.	buc	5000	18	90000
59	Filtru pentru protectia echipamentului respirator si concentratori de oxigen (24ore) , nu se conecteaza la pacienti	Filtru pentru protectia echipamentului respirator si concentratoarelor de oxigen (24ore, contraindicat conectarii la pacienti), eficienta antivirala si antibacteriana peste 99,999%, conectiuni 22F/15M-22M/15F, rezistenta la flux 30 l/min nu mai puțin 1,2cm H2O, volum compresibil 90-113ml, greutate nu mai mult de 43g. Material: polipropilena, acril, ceramica. Ambalat individual, curat clinic.	buc	1000	119	119000
60	Filtru pentru utilizarea în anestezie sau în TI	Filtru pentru circuite de respirație, antiviral antibacterial, electrostatic pentru protecția pacienților, personalului, echipamentelor de ventilare și anestezie, pentru adulți, cu port Luer Lock cu capac etanșator anti-pierdere, cu mecanism antiocluzional, cu lamele interne difuzoare pentru distribuirea fluxului , 22F/15M-22M/15F, eficacitatea filtrării cel puțin 99.99%, rezistența la flux 30l/min nu mai puțin 0,9cm H2O, volum compresibil nu mai mult de 60ml, greutate nu mai mult de 28g, volumul Tidal minim 200 ml. Timp efectiv de utilizare 24 ore. Material: polipropilenă, acril, ceramica. Ambalaj: individual, curat clinic. Port Luer p/proba de CO2.	buc	8000	8	64000
61	Forceps de litoextractie pentru ureteroscop	3,3Fr, flexibil, capăt proximal tip 3 fire, nitinol, lungime peste 60cm	buc	2	14600	29200
62	Forceps de litoextractie pentru ureteroscop	rigid, lungimea peste 60cm, diametru 3,3Fr, capăt distal tip Alligator	buc	2	14600	29200

63	Gel hemostatic (Flo seal)	Steril. 2-3 ml.	Bucată	10	3000	30000
64	Ghid pentru PCGRE	Ghid(pentru PCGRE) lungimea - 4500mm , diametru -max 0,63mm	buc	80	6000	480000
65	Huse p/u camera laporoscopie	Steril, de unica folosință, 15 cm x 250 cm	Bucată	1000	50	50000
66	Injector endoscopic	Teflon cateter, Sistem de fixare a pozitiei, Luer conector ,lungimea cateter 2200mm, diametru-2,8 , lungimea ac-5mm , diametru ac-22G	Bucată	300	250	75000
67	Lame pentru bisturii	1.Sterile (Metoda de sterilizare: radiatii Gamma) 2.Ascuțite 3.Material: oțel-carbon 4.Dimensiune lamă: nr.10; 11; 12; 15 - (compatibil cu mâner bisturii nr.3) și 20; 21; 22; 23 - (compatibil cu mâner bisturii nr.4) 5.Mod de ambalare: ambalate individual in folie de aluminiu 6.Ambalate în cutii până la 100 buc.	Bucată	85000	1	85000
68	Lenta pentru turnichet L - 75 cm	Turnichete din poliamid, culoarea albastră, 4 mm x 75 cm	Bucată	210	50	10500
69	Mandren intubare pentru sonde endotraheale	Dispozitiv cu mobilitate buna, capete rotunjite si strat de plastic care acopera complet dispozitivul cu scopul evitarii traumei.Marimi 6,10,14F	Bucată	500	25	12500
70	Manseta pentru infuzie rapida, dubla.	Dispozitiv cu manseta si bulb cu manometru integrat 0-300mmHg,ce poate fi folosit cu una sau doua pungi de solutie perfuzabila succesiv sau alternativ.,cu robinet de 3 cai integrat.Reutilizabil, cu sistem de siguranta pentru suprapresiune.Capacitate 500mlx2	Bucată	3	3000	9000
71	Manseta pentru infuzie rapida, simpla	Dispozitiv cu manseta si bulb cu manometru integrat 0-300mmHg, cu robinet de 3 cai integrat.Reutilizabil, cu sistem de siguranta pentru suprapresiune.Capacitate 500ml.	Bucată	3	3000	9000
72	Mănuși pentru igiena pacientului	Mănușa de unică folosință , preumezită , impregnată cu o loțiune de spălare hipoalergică,cu o căptușeală de protecție internă pentru a proteja personalul de asistență medicală de o posibilă contaminare.	Bucată	20000	11	220000
73	Mască de ventilare pentru terapia CPAP (presiune continuă pozitivă a căilor aeriene) cu ham din butadien nitrilic sau silicon	Mască de ventilare pentru terapia CPAP, cu manjet gonflabil ajustabil, pentru adulți, mărimi mari-medii și mici, cu două porturi 22M și 30F, în set system fixator, cu valve C-PEEP cu valori fixate de presiune: 2,5; 5,0; 7,5; 10,0; 12,5; 15,0 și 20,0 mm H2O	Bucată	20	2000	40000

74	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 sa acopere nas si gura, diapazonul de presiuni - 4-30 hPa, port pentru masurare presiunii cu diametrul Ø 4mm, posibilitate de a conencta canula cu oxigen, diametru la fișă conform standardului EN ISO 5356-1 - Ø 22mm, corpul mastii sa fie solid (policarbonat), suport la frunte cu posibilitati de reglare, zonele de contact cu piele din material moale (silicon), sa nu contine latex, banda de sustinere din material elastic cu latime ≤22mm, valva de protectie de asfixie,sistema de exhalatie incorporata, posibilitate de a prelucra masca cu substante chimice (desinfectante), nivelul de zgomot ≤28dB.	Bucată	20	2000	40000
75	Masca facială cu protector	Plastic străveziu (incolor)	Bucată	300	10	3000
76	Masca laringiana cu acces gastric	Masca laringiana cu canal pentru acces gastric; ce poate fi folosita cu sonde de intubatie orotraheala; cu balon pilot cu marimea mastii si cu nivel de umflare marcate; marcaj de navigare pentru ghidajul videoscopului. Marimi 3,4,5	Bucată	30	350	10500
77	Masca laringiana fast-track	Masca laringiana ce poate fi folosita cind intubatia orotraheala nu este necesara, sau pentru introducerea sondei orotraheale in situatii CI-CV ( Cannot intubate, Cannot ventilate).Cu balon pilot cu marimea mastii si cu nivel de umflare marcate; marcaj de navigare pentru ghidajul videoscopului. Marimi de la 1.0 la 6.0	Bucată	10	250	2500
78	Masca laringiana IGEL	Masca laringiana IGEL N3-5maturi	Bucată	10	250	2500
79	Masca pentru oxigen	Nr. 4,5-6/maturi, unică folosință, cu fixator, tub de conectare 1,5-2m	Bucată	30000	12	360000
80	Mască respiratorie p/VAP	Nr.4,5-6/maturi, fara flatanti. cu manso de culoare.,desing antialunecare, dom transparent.Forma anatomica. Disponibil cu si fara inel de fixare	Bucată	10	500	5000
81	Mască respiratorie p/VAP	Nr. 4,5-6/maturi, din PVC,cu perna gonflabila si inel de fixare cu cod de culoare	Bucată	10	500	5000
82	Mască respiratorie p/VAP	Nr.4,5-6/maturi, din PVC ,fără latex, cu perna gonflabila.Forma anatomica.	Bucată	10	500	5000
83	Mască respiratorie p/VAP neinvaziva	Trebuie sa acopere nas si gura, diapazonul de presiuni - 4-30 hPa, port pentru efectuare investigatiilor endoscopice, diametru la fișă conform standardului EN ISO 5356-1 - Ø 22mm, corpul mastii sa fie solid (policarbonat), suport la frunte cu posibilitati de reglare, zonele de contact cu piele din material moale (silicon), sa nu contine latex, banda de sustinere din material elastic cu latime ≤22mm, posibilitate de a prelucra masca cu substante chimice (desinfectante), nivelul de zgomot ≤28dB. Certificate - CE, 93/42/EEC - IIa, ISO 13485	Bucată	300	1250	375000
84	Pansament ocular steril	Dimensiune :9,5-10,5cm X 6,5-75cm, steril, hipoalergic, antiseptic, cu margini adezive circular	Bucată	1000	5	5000



85	Papilotom arcuat	Lungimea - 200cm , triluminal,port de irigare/contrastare, port pentru ghid, compatibil cu ghid 0,035, fir de taiere monofilament, partial izolat, unica folosinta	Bucată	80	2000	160000
86	Papilotom punțional	Ac lungimea -5mm , Lungimea - 200cm , triluminal,	Bucată	60	2000	120000
87	Pensa pentru biopsie	Lungimea cateter - 2200mm , diametru - 2,8mm	Bucată	1000	150	150000
88	Piese bucale pentru spirografie	Carton mouth pieces, lenggth 60mm int.28mm-ext.30,3mm , ambalate individual	Bucată	400	2	800
89	Pipa Tip Gudel	Tip Gudel, cu canal intern de aspiratie si ventilare. Marimi 50-100mm	Bucată	30	11	330
90	Pipa tip Roberazi	tip Roberazi	Bucată	10	30	300
91	Ploscă medicală	Din masă plastică dură cu mîner și capac , pentru maturi 320 x 320	Bucată	200	50	10000
92	Pompa pentru administrarea medicamentului (CBI Pump)	Volum 100 ml. Viteza 2-6 ml/ora Administrarea in bolus-0,5/1 ml. Timpul de blocare 10/15 min	Bucată	500	150	75000
93	Pompa pentru administrarea medicamentului (MultiRates CBI PCA CP Pump)	Volum 275 ml. Viteza 2-8 ml/ora. Administrarea in bolus-0,5/1 ml. Timpul de blocare 10/15 min	Bucată	500	160	80000
94	Prelungitoare pentru sisteme infuzie, de înaltă presiune	Presiune 800 psi, lungime 100-150cm, diametru -2,0mm	Bucată	3000	8	24000
95	Prelungitor pentru seringă 50ml injectomat	Prelungitor pentru seringă 50ml injectomat, original perfuzor tubing PE	Bucată	3000	4	12000
96	Protectie p/u termometru rectal	Săculeț polipropilen , unică folosință	Bucată	500	1	500
97	Protecție pentru linie de monitorizare CO2	Protectie p/u linie de monitorizare CO2 cu filtru compatibil cu capnometru Draeger Fabius	Bucată	1000	100	100000
98	Rampa de robinete	Rezistentă la antiseptice , pentru 5 robinete marcate color cu întrerupătoare și prelungitor 25cm, obturatoare	Bucată	3000	100	300000
99	Riglă pentru măsurarea PVC	Riglă pentru măsurarea PVC	Bucată	5	56	280
100	Sac colector pentru cateter toracic	Unitatea de aspirație a plăgii, închisă. Unitatea Bellow 600/800 ml. Troacar curbat. Două drenuri libere. Cuier. Tub de conectare cu conector Y și c-clemă. Steril, gata de utilizare, cu valvă(supapă). MĂRIMEA : FG16,18,20	Bucată	2500	70	175000
101	Seringa cu indicator a spatiului epidural	Indica pozitionarea acului in spatiul epidural	Bucată	4	120	480
102	Set aspirație Yankauer	Set aspirație Yankauer cu tub conector de 210 cm și canula Yankauer, steril. Canula indoiată cu capac perforat. Lungime totală canula Yankauer: 27,4 cm Diametru interior al lumenului canulei: 3,7. De unica folosinta.	Bucată	6500	35	227500
103	Set cateter arterial cu sistem inchis	cateter arterial cu sistem inchis de vizualizare a pulsatiei sanguine, Diametru 18-25G, lungime 60-100mm	Bucată	50	500	25000

104	Set cateterizarea spatiului spinal	ac G19 cu bizou transparent, aripi emovabile, L-90 mm; catater G 22, material PUR, linie Xray opaca, L- 90 cm, diametrul intern 0,3 mm, diametrul extern 0,7 mm, cu ghid pentru cateter.	Bucată	150	150	22500
105	Set Combinat AS+ AE	componenta setului-Pencil-Point ac, 25 G, conector transparent, lungimea acului 113 mm, cu stilet. ac Tuochy G18- lungimea 90 mm, cu marcaj la fiecare 10mm, cateter din poliamid,conector , seringă de rezistență mică LOR-10ml, seringă de 20ml și seringă de 3 ml, filtru antibacterian pentru lichide și filtru pentru aer, set de periute cu burete, set de pansamente sterile pentru izolarea locului de introducere, manusi sterile.	Bucată	10	150	1500
106	Set de cistostomie troacara percutanată	Dimensiunile cateterului 10-16 Ch, capăt proximal tip Pig-Tail sau balon gonflabil	Bucată	20	1000	20000
107	Set drenare abdominala 22 Fr	Sac colector 2000ml + tub de dren 22 Fr	Bucată	10	50	500
108	Set drenare abdominala 26 Fr	Sac colector 2000ml + tub de dren 26 Fr	Bucată	15	50	750
109	Set igiena orala	Sa contina :tampon cu tub de aspiratie; tampon cu sistem de control pentru aspiratie;catetr pentru igiena orala cu sistem de aspiratie;periuta de dinti cu sistem de aspiratie; conector pentru aspiratie	Bucată	1500	100	150000
110	Set ligaturare varice esofagian	1 ac – intraductor – ac mare, 1 bisturiu, 1 seringă de 5ml cu ac, 1 ac 25 G – ac mic, 1 șervețel steril, 1 farfice, 1 ansa, Silicon 100%, 24 Fr	Bucată	80	4000	320000
111	Set nefrostomie percutanată ecoghidată	Dimensiunile sondei 10-14 Ch , cu dilatatoare, ghid elastic metalic, ac punțional, capat proximal tip Pig-Tail 10-14Fr	Bucată	20	2000	40000
112	Set pentru anestezie locoregional ac cu cateter Neurostimulator și Vizualizare de ultrasunet Declarație de cateter de "cateter-prin-conula"	Pentru neurostimulare și monitorizare de ultrasunete izolat complet acul cu electrod punct și unghi de 20°, vizualizare excelentă de ultrasunete prin etichetele cu laser echogenic. Declarație de cateter de "cateter-prin-canală"	Bucată	5	400	2000
113	Set pentru anestezie locoregionala, ac cu cateter Neurostimulator și vizualizare cu ultrasunet Declarație de cateter "cateter-prin-ac"	Pentru neurostimulare și monitorizare de ultrasunete izolat complet acul cu electrod punct și unghi de 20°, vizualizare excelentă de ultrasunete prin etichetele cu laser echogenic. Declarație de cateter de "cateter-prin-ac"	Bucată	5	400	2000
114	Set pentru cateterizare arteriilor periferice după metoda Seldinger pentru măsurarea invazivă presiunii arteriale și preluarea sîngei la analiză	set pentru cateterizare arteriilor periferice după metoda Seldinger pentru măsurarea invazivă presiunii arteriale și preluarea sîngei la analiză.Marimea alb 20G/160 mm , rosu 20G/80 mm , galben 22G/80 mm , sur 18G/160 mm	Bucată	10	250	2500

115	Set pentru cateterizare arteriilor periferice dupa metoda Seldinger pentru masurarea invaziva presiunii arteriale si preluarea sangei la analiza+linia de extensie cu supapa hemostatica speciala	set pentru cateterizare arteriilor periferice dupa metoda Seldinger pentru masurarea invaziva presiunii arteriale si preluarea sangei la analiza+linia de extensie cu supapa hemostatica speciala.Marimea alb 20G/160 mm , rosu 20G/80 mm, galben 22G/80 mm , sur 18G/160 mm	Bucată	10	250	2500
116	Set pentru gastrostomie endoscopica percutanata	1 Ghid de inserare a buclei,1tub de alimentare din silicon, 1 cablu cu laț, 1 adaptor universal, 1 adaptor bolus, 1 bucușă din silicon pentru blocare,	Bucată	10	1500	15000
117	Set pentru gastrostomie endoscopica percutanata	1Ghid de inserare a buclei,i tub de alimentare din silicon, 1 cablu cu laț, 1 adaptor universal, 1adaptor bolus,1bucușă din silicon pentru blocare,1ac-introducător-ac mare,1bisturiu,1 seringă 5ml cu ac, a ac 25G-ac mic, 1 șervețel steril,1 farfice, 1 ansa .silicon 100%, 24Fr	Bucată	10	1200	12000
118	Set pentru igiena cavității bucale la pacienți intubați	Periuță de dinți duritate moale , tratată cu pastă de dinți uscată care la contact cu apa se pronunță , anbalată individual, pentru igienizarea cavității bucale la pacienții intubați	Bucată	5000	20	100000
119	Set pentru traheostomie percutana dilatationala fenestrata cu aspiratia subglotica, cu presiune scazuta si atraumatic la inserare	Set pentru dilatare (scalpel,seringa,ac pentru punctie,cateter din teflon,ghid metalic cu inserter,dilatator scurt,cateter de ghidare,dilatator). Set pentru insertie atraumatica (Tub de reinsertie atraumatic. Canula exterioara, fenestrata cu manseta de presiunea scazuta, cu posibilitate de aspiratie subglotica și conector de 15 mm. Canula interioara nefenestrata radiopaca, canula interioara fenestrata.Conector pentru aspiratie. Capac pentru decanulare. Gel lubrefiant steril. Obturator perforat si curea de git larg, valva pentru posibilitate de a vorbi).Diametrul exterior 8.0-9.0mm.	Bucată	10	3000	30000
120	Set pentru traheostomie percutana dilatationala fenestrata, cu presiune scazuta si atraumatic la inserare	Set pentru dilatare (scalpel,seringa,ac pentru punctie,cateter din teflon,ghid metalic cu inserter,dilatator scurt,cateter de ghidare,dilatator). Set pentru insertie atraumatica (Tub de reinsertie atraumatic. Canula exterioara, fenestrata cu manseta de presiunea scazuta, cu conector de 15 mm. Canula interioara nefenestrata radiopaca, canula interioara fenestrata. Capac pentru decanulare, Gel lubrefiant steril. Obturator perforat si curea de git larg, valva pentru posibilitate de a vorbi).Diametrul exterior 8.0-9.0mm.	Bucată	10	3000	30000

121	Set pentru traheostomie percutana dilatationala nefenestrata cu aspiratia subglotica, cu presiune scazuta si atraumatic la inserare	Set pentru dilatare (scalpel,seringa,ac pentru punctie,cateter din teflon,ghid metalic cu inserter,dilatator scurt,cateter de ghidare,dilatator). Set pentru insertie atraumatica (Tub de reinsertie atraumatic. Canula exterioara, nefenestrata cu manseta de presiunea scazuta, cu posibilitate de aspiratie subglotică și conector de 15 mm. Canula interioara nefenestrată radiopacă, canula interioara nefenestrata.Conector pentru aspiratie, Gel lubrefiant steril. Obturator perforat si curea de git larg).Diametrul exterior 8.0-9.0mm.	Bucată	250	3000	750000
122	Set pentru traheostomie percutana dilatationala nefenestrata, cu presiune scazuta si atraumatic la inserare	Set pentru dilatare (scalpel,seringa,ac pentru punctie,cateter din teflon,ghid metalic cu inserter,dilatator scurt,cateter de ghidare,dilatator). Set pentru insertie atraumatica (Tub de reinsertie atraumatic. Canula exterioara, nefenestrata cu manseta de presiunea scazuta, cu conector de 15 mm. Canula interioara nefenestrată radiopacă, canula interioara nefenestrata. Gel lubrefiant steril. Obturator perforat si curea de git larg).Diametrul exterior 8.0-9.0mm.	Bucată	200	3000	600000
123	Set pentru traheostomie percutana dilatationala nefenestrata,armata, cu presiune scazuta si atraumatic la inserare	Set pentru dilatare (scalpel,seringa,ac pentru punctie,cateter din teflon,ghid metalic cu inserter,dilatator scurt,cateter de ghidare,dilatator). Set pentru insertie atraumatica (Tub de reinsertie atraumatic. Canula exterioara, nefenestrata, armata, cu manseta de presiunea scazuta, cu conector de 15 mm. Canula interioara nefenestrată radiopacă, canula interioara nefenestrata. Gel lubrefiant steril. Obturator perforat si curea de git larg).Diametrul exterior 8.0-9.0mm.	Bucată	20	3000	60000
124	Set stentare ureterala Via ureterorenoscop	4-4,7Fr, capat distal deschis , lungimea 26-28cm, cu ghid metalic 150cm, puser-70cm aplicabil prin cistoscop sau ureterorenoscop	Bucată	20	1000	20000
125	Set steril de acoperire pentru endoscopie urologica (nu mai puțin de 3straturi în textură)	Produs fără latex și silicon, corp din plastic cu pereți transparenți cu gradație exactă și bine delimitată, pistonul ce se etanșează perfect cu corpul seringii, ac cu bizou cu tăietura, trei elemente ale seringii: piston, cilindru, garnitura cauciuc. Ambalaj in blister individual. Dimensiuni: 10.0 ml	Bucată	300	270	81000
126	Set steril pentru masurarea PVS(presiune venoasa centrala)	Set steril pentru masurarea PVS(presiune venoasa centrala), Steril, unica folosinta	Bucată	50	50	2500
127	Sistem de aspirare cu circuit închis pentru adulți, adaptor „cot cu pivot dublu” pentru 72 ore, endotraheal	Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor “cot cu pivot dublu rotativ” pentru adulți 72 ore, camera dedicata epurarii centrifuge cu flux turbulent, cu inchidere automata la retractia cateterului, cu minim 2 inele de curatare a cateterului , cateter cu gradație numerică pentru controlul adâncimii avansării, cu blocarea butonului de aspirare, lungimea cateterului 54-55 cm, capat atraumatic cu 3 guri de aspiratie, cu port additional p/u introducerea medicamentelor inhalatorii, endotraheal, benzi adezive cu zilele saptaminii,14Fr/4,6mm	Bucată	200	200	40000

128	Sistem de aspirare cu circuit închis pentru adulți, adaptor „cot cu pivot dublu” pentru 72 ore, endotraheal	Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor “cot cu pivot dublu rotativ” pentru adulți 72 ore, camera dedicata epurării centrifuge cu flux turbulent, cu închidere automată la retractoria cateterului, cu minim 2 inele de curățare a cateterului, cateter cu gradație numerică pentru controlul adâncimii avansării, cu blocarea butonului de aspirare, lungimea cateterului 54-55 cm, capat atraumatic cu 3 guri de aspirație, cu port aditional p/u introducerea medicamentelor inhalatorii, endotraheal, benzi adezive cu zilele săptămânii, 16Fr/5,3mm	Bucată	200	200	40000
129	Sistem de aspirare cu circuit închis pentru adulți, adaptor „cot cu pivot dublu” pentru 72 ore, traheostomie	Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor “cot cu pivot dublu rotativ” pentru adulți 72 ore, camera dedicata epurării centrifuge cu flux turbulent, cu închidere automată la retractoria cateterului, cu minim 2 inele de curățare a cateterului, cateter cu gradație numerică pentru controlul adâncimii avansării, cu blocarea butonului de aspirare, lungimea cateterului 30,5-32cm, capat atraumatic cu 3 guri de aspirație, cu port aditional p/u introducerea medicamentelor inhalatorii, traheostomie, benzi adezive cu zilele săptămânii, 14Fr/4,6mm	Bucată	200	200	40000
130	Sistem de aspirare cu circuit închis pentru adulți, adaptor „cot cu pivot dublu” pentru 72 ore, traheostomie	Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor “cot cu pivot dublu rotativ” pentru adulți 72 ore, camera dedicata epurării centrifuge cu flux turbulent, cu închidere automată la retractoria cateterului, cu minim 2 inele de curățare a cateterului, cateter cu gradație numerică pentru controlul adâncimii avansării, cu blocarea butonului de aspirare, lungimea cateterului 30,5-32cm, capat atraumatic cu 3 guri de aspirație, cu port aditional p/u introducerea medicamentelor inhalatorii, traheostomie, benzi adezive cu zilele săptămânii, 14Fr/4,6mm	Bucată	200	250	50000
131	Sistem de aspirare cu circuit închis pentru adulți, racord în "T", pentru 24 ore, endotraheal, 14Fr/4,6mm	Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor “piesa în T” (pentru sevrajul de ventilator) pentru adulți 72 ore, camera dedicata epurării centrifuge cu flux turbulent, cu închidere automată la retractoria cateterului, cu minim 2 inele de curățare a cateterului, destinate p/u sistemele de aspirație, cateter cu gradație numerică pentru controlul adâncimii avansării, cu blocarea butonului de aspirare, lungimea cateterului 54-55cm, capat atraumatic cu 3 guri de aspirație, endotraheal, benzi adezive cu zilele săptămânii, 16Fr/5,3mm	Bucată	200	200	40000

132	Sistem de aspirare cu circuit închis pentru adulți, racord în "T", pentru 24 ore, endotraheal , 14Fr/4,6mm	Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor "piesa în T" (pentru sevrajul de ventilator) pentru adulți 72 ore, camera dedicata epurării centrifuge cu flux turbulent, cu închidere automată la retractiona cateterului, cu minim 2 inele de curatare a cateterului , destinate p/u sistemele de aspiratie, cateter cu gradatie numerică pentru controlul adincimii avansării, cu blocarea butonului de aspirare, lungimea cateterului 54-55cm, capat atraumatic cu 3 guri de aspiratie, endotraheal, benzi adezive cu zilele saptaminii,16Fr/5,3mm	Bucată	200	200	40000
133	Sistem de aspirare cu circuit închis pentru adulți, racord în "T", pentru 72 ore, traheostomie	Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor "piesa în T" (pentru sevrajul de ventilator) pentru adulți 72 ore, camera dedicata epurării centrifuge cu flux turbulent, cu închidere automată la retractiona cateterului, cu minim 2 inele de curatare a cateterului destinate p/u sistemele de aspiratie, cateter cu gradatie numerică pentru controlul adincimii avansării, cu blocarea butonului de aspirare, lungimea cateterului 30,5-32cm, capat atraumatic cu 3 guri de aspiratie, traheostomie, benzi adezive cu zilele saptaminii,14Fr/4,6mm	Bucată	200	200	40000
134	Sistem de protejare pacienti	Sistem de imobilizarea a incheieturilorcu spuma la interior si curele de nailon la exterior.Latime ajustabila.Sistem de deschidere usor. Sa corespunda normelor internationalepentru siguranta pacientului.	Bucată	1000	50	50000
135	Sistem management fecal	Sistem de drenaj fecal cu balon cu cu pereti subtiri, format din segmente pentru ancorare (interna) si etansare ( externa). Lungimea tub 1.0-2.0m cu punga de colectare	Bucată	50	100	5000
136	Sisteme de perfuzie cu dozator	Sistem de perfuzie dotate cu dispozitiv ce permite reglare si monitorizarea precisa (in ml/h) a volumul de perfuzie.	Bucată	50	50	2500
137	Sonda Blackmore maturi	Sonda Blackmore maturi Nr. 18-23	Bucată	300	600	180000
138	Sonda nazala pentru oxigen	Sonda nazala pentru oxigen N14-18	Bucată	1000	1.8	1800
139	Sonda nazo-gastrica (tip Levin) CH 6	1.dimensiuni: CH6, lungime:100 - 120 cm 2.radioopac 3.atraumatic 4.cu orificii laterale 5.tub simplu 6.material: PVC 7.marcaj de măsurare a adincimii (cm) 8.steril 9.ambalat individual	Bucată	500	10	5000
140	Sonda nazo-gastrica (tip Levin) CH 8	1.dimensiuni: CH8, lungime:100 - 120 cm 2.radioopac 3.atraumatic 4.cu orificii laterale 5.tub simplu 6.material: PVC 7.marcaj de măsurare a adincimii (cm) 8.steril 9.ambalat individual	Bucată	500	10	5000
141	Șorț protector nesteril din polietilen	De unică folosință , cu suprafață protectoare impermialila pentru murdarii(lichide și a.)	Bucată	7000	0.9	6300
142	Stent metalic Autoexpandabil	Acoperit cu silicon, diametru 2,4cm , lungimea 140mm, cu sistem de aplicare	Bucată	3	19000	57000
143	Stent ureteral Long-Life	Material termosensibil cu micsorarea duritatii la temperatura corpului , perioada intracorporala pina la 12 luni.Lungimea 26-28cm, 5-6-7Fr, cu ghid metalic elastic si pusher în complet.	Bucată	10	1500	15000

144	Stent ureteral tip Pig-Tail	5 Fr L 26-28cm, cu ghid metalic elastic și pusher in complect, capat proximal inchis	Bucată	100	450	45000
145	Stent ureteral tip Pig-Tail	6 Fr L 26-28cm, cu ghid metalic elastic și pusher in complect, capat proximal inchis	Bucată	200	450	90000
146	Stenturi biliare	Oligator: dotate cu pucher , teflon , diametru 8-10Fr.(la solicitare)	Bucată	100	500	50000
147	Tub conector la tubul de intubare Mount	Tub prelungitor pentru conectarea la tubul endotraheal, material flexibil străveziu, cap unghiular cu rotație biaxială și orificiu pentru aplicații 7,5/9,5mm securizat cu capac-clip dublu, lungime 180mm, conexiuni 22F-22M/15F, material fără latex, ambalaj individual, curat clinic.	Bucată	5500	16	88000
148	Tub de conectiune 24Fr-28Fr	Tub de conectiune 24Fr-28Fr. Siliconat 24-28Fr , bucata-1 metru	Bucată	500	40	20000
149	Tub de dren toracic	Fabricat din PVC siliconat/poliuretan, 24-28-30 Fr	Bucată	375	80	30000
150	Tub dren T- Kher	100% silicon biocompatibil și transparent; un capăt atraumatic, moale al scurgerii; bara de contrast RTG pe toată lungimea canalului de scurgere; lungimea brațelor 450 mm x 180 mm. Dimensiunea: CH 8	Bucată	2	320	640
151	Tub dren T- Kher	100% silicon biocompatibil și transparent; un capăt atraumatic, moale al scurgerii; bara de contrast RTG pe toată lungimea canalului de scurgere; lungimea brațelor 450 mm x 180 mm. Dimensiunea: CH 10	Bucată	2	320	640
152	Tub Endobronhial(biluminal)	Cu doua manjete care micsoreaza traumatismul traheei si a bronsilor.Cu 2 sonde de aspiratie, 2 conectori angulari, conector- Y. CU valca pentru luer si luer lock.Conectori gradati.Drept / Sting. Marimi 35-41Fr.	Bucată	50	400	20000
153	Tub endotraheal cu sintem de drenaj subglotic	PVC, inclinarea varfului 37°, adaptor 15 mm, cu manșetă, linie radioopaca .Cu extra lumen ce permite aspiratie subglotica.Sa permita aspiratie continua fara risc pentru corzile vocale. Marimile posibile: N7-9	Bucată	100	250	25000
154	Tub endotraheal cu manșetă	PVC, inclinarea varfului 37°, adaptor 15 mm, cu manșetă, linie radioopaca . Marimile posibile: N7 , 7,5 , 8 , 8,5 , 9 , 9,5	Bucată	10000	10	100000
155	Tub endotraheal/Radioopac	Tub endotraheal adult oral/nazal Magill, cu ochi Murphy pentru a preveni atelectazia de lob superior drept, balonas de forma cilindrica si lungime mica pentru a preveni microaspirația, sigilează căile aeriene superioare la o presiune<20-25 cm H2O, p/u a nu produce colapsul capilarelor, asigura un contact mai bun cu conturul traheal, din poliuretan, cu grosimea <15 microni și presiune de plesnire a balonașului>800 cm H2O, cu marcaj continuu radioopac, cu 5 marcaje care asigura plasarea corecta a sondei (marcaj gros ce asigura trecerea de corzile vocale si inca 4 subtiri pentru o mai mare precizie a intubarii), virf atraumatic, diametru extern 6.5-9mm.	Bucată	5	450	2250
156	Tub traheostomic ajustabil	Tub traheostomic cu manjeta de presiune scazuta cu fixatie ajustabila N7,5mm-9,0mm	Bucată	10	100	1000
157	Tub traheostomic Montandon	Forma speciala de tub cu manjeta cu presiune scazuta, fabricat din silicon	Bucată	10	200	2000

**9,193,795.00**

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. **Termenii și condițiile de livrare/prestare solicitate:** Inconterms 2020 DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vânzătorului pe parcursul anului 2023:

- a) În cazul în care valoarea totală a contractului, inclusiv TVA, nu depășește 10 mii lei moldovenești, livrarea se va realiza într-o singură tranșă, până la data de 31 martie 2023;
- b) În cazul în care valoarea totală a contractului, inclusiv TVA, depășește 10 mii lei moldovenești, livrarea se va realiza:  
- la fiecare 2 luni, în proporție de a câte 10% per lot din cantitatea totală contractată (I tranșă: până la 28 februarie 2023, II tranșă: până la 30 aprilie 2023, III tranșă: până la 30 iunie 2023, IV tranșă: până la 31 august 2023, V tranșă: până la 31 octombrie 2023, VI tranșă: până la 31 decembrie 2023), iar restul 40% din cantitatea totală contractată - livrarea se va efectua doar la solicitarea în scris a Beneficiarului, în termen de 20 zile calendaristice din data plasării bonului de comandă, conform necesităților reale ale beneficiarului.

11. Termenul de valabilitate a contractului: până la 31.12.2023

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

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

14. 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):

15. Documente **OBLIGATORII** care se depun până la termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor în SIA RSAP (MTENDER). **Neprezentarea sau completarea neconformă a documentelor enunțate constituie temei de descalificare (art. 65 alin. (4) a Legii nr. 131/15 privind achizițiile publice)**

Nr. d/o	Criteriile de calificare și de selecție	Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței:	Obligați vitatea
1	Cererea de participare	original - confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire; <i>Conform anexei nr. 7 din Documentația Standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021.</i>	DA
2	Specificația tehnică	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. 22 din Documentația Standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021</i>	DA
3	Specificația de preț	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>	DA



4	DUAE	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 DUAE decât cel atașat la procedură sau completat neconform constituie temei de descalificare a operatorilor economici.</i>	DA
5	Garanția pentru ofertă	- 2 % din valoarea ofertei fără TVA. -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, <b>valabilă 160 zile</b> , - 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. - 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; <b>Notă: Termenul de valabilitate a garanției de ofertă va fi același ca și termenul de valabilitate al ofertei.</b>	DA
6	Declarație privind valabilitatea ofertei ( <b>160 de zile</b> )	- 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> <b>Notă: Termenul de valabilitate a ofertelor (160 de zile) se va calcula din data deschiderii ofertelor.</b>	DA
7	Declarație de la ofertant cu privire înregistrarea în Registrul de Stat al Dispozitivelor (pentru dispozitive medicale)	cu privire la prezentarea numărului de înregistrare la AMDM în termen de 15 zile de la solicitare autorității contractant – original, conform modelului atașat, 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>* Neprezentarea dovezii privind numărul de înregistrare în registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale, în termenul menționat, servește drept temei de descalificare a ofertei</i> <i>Notă: pentru dispozitivele medicale înregistrate Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale se va prezenta dovada înregistrării (numărul de înregistrare/extrasul din Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale) până la termenul limită de depunere a ofertelor.</i> <b>Notă: *Vor fi contractate doar dispozitivele medicale Înregistrate în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale a Agenției Medicamentului și Dispozitivelor Medicale, pentru care se va prezenta - extras din Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale și care corespund cerințelor tehnice solicitate.</b>	DA
<b>Cerinte de calificare obligatorii</b>			

8	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
9	Situația financiară	Ultimul raport financiar/situația financiară – Copie confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire;	DA
10	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
11	Certificat privind lipsa sau existența restanțelor față de bugetul public național	eliberat de Serviciul Fiscal de Stat (valabilitatea certificatului - conform cerințelor Serviciului Fiscal de Stat al Republicii Moldova), valabil la data deschiderii ofertelor - copie confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire;	DA
12	Declarație de la ofertant	cu privire la Termenul de valabilitate restant (la momentul livrării) va constitui nu mai puțin de 80% din termenul total al produsului, dar nu mai puțin de 12 luni - 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,	DA
13	Declarație de la ofertant	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, cu privire la prezentarea mostrelor în termen de 10 zile de la solicitare, ambalate și etichetate (se acceptă inscripția pe ambalaj în una din limbile de circulație internațională) cu specificare obligatorie a modelului articolului, producătorului și țării de origine pe ambalajul original al mostrei. Mostrele vor fi prezentate în termen de 10 zile de la solicitare, 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 în parte va fi indicat numărul lotului și denumirea operatorului economic. Mostrele vor fi ambalate și etichetate conform prevederilor HG 702/2018. <b>Notă: Mostrele prezentate după termenul după termenul limită nu vor fi acceptate sau neprezentarea mostrelor va constitui temei de respingere a ofertelor.</b>	DA

14	Declarația privind confirmarea beneficiarilor efectivi	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
15	Documente confirmatoare a specificațiilor tehnice	Documente confirmatoare (prospecte) și documente tehnice de confirmare a specificațiilor prezentate– copie - confirmată prin aplicarea semnăturii electronice; Catalogul producătorului/prospecte/documente tehnice, cu indicarea/marcarea numărului de referință/modelul articolului atribuit Numărului de lot oferit. Instrucțiunea de utilizare tradusă în limba de stat sau altă limbă de circulație internațională (Engleză/Rusă) - la livrare. Instruirea specialiștilor în centre de referință specializate a producătorului pentru produsele care nu au fost folosite anterior, în termen de o lună de la solicitare.	DA
16	Notă	Operatorii economici participanți urmează să depună oferta prin intermediul platformei SIA “RSAP” Mtender. Se va completa suma fără TVA pentru fiecare lot oferit. <b>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.</b>	DA
17	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.	DA
18	Notă	În 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.	DA
19	Notă:	Garanția de bună execuție va fi valabilă până la data de 31.01.2024.	DA

## 16. 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 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.**

**17. 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 31.01.2024.**

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

**19. Tehnici și instrumente specifice de atribuire (dacă este cazul specificați dacă se va utiliza acordul-cadru, sistemul dinamic de achiziție sau licitația electronică): nu se aplică.**

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

**21. Ofertele se prezintă: în lei.**

**22. Criteriul de evaluare aplicat pentru atribuirea contractului: cel mai scăzut preț.**

**23. Modalitatea evaluării ofertelor: per lot la cu corespunderea tuturor cerințelor.**

**24. Factorii de evaluare a ofertei celei mai avantajoase din punct de vedere economic, precum și ponderile lor: nu se aplică**

**25. Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor:**

- conform SIA RSAP MTender

**26. Adresa la care trebuie transmise ofertele sau cererile de participare:**

*Ofertele sau cererile de participare vor fi depuse electronic prin intermediul SIA RSAP*

27. Termenul de valabilitate a ofertelor: 160 de zile
28. Locul deschiderii ofertelor: SIA RSAP
29. *Ofertele întârziate vor fi respinse.*
30. 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.*
31. Limba sau limbile în care trebuie redactate ofertele sau cererile de participare: limba se stat.
32. Respectivul contract se referă la un proiect și/sau program finanțat din fonduri ale Uniunii Europene: nu
33. 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*
34. 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).
35. În cazul achizițiilor periodice, calendarul estimat pentru publicarea anunțurilor viitoare: trimestrul III -IV 2022.
36. Data publicării anunțului de intenție: BAP nr. 77 din 30.09.2022
37. Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare 06.10.2022
38. 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

39. 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**