

ANUNȚ DE PARTICIPARE

privind achiziționarea «**Produse parafarmaceutice – 2022**»

prin procedura de achiziție **Licitație deschisă**

Procedura a fost inclusă în planul de achiziții publice a autorității contractante	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
Link-ul către planul de achiziții publice publicat: https://www.urgenta.md/18112021084240.pdf	

- Denumirea autorității contractante: **IMSP Institutul de Medicină Urgentă**
- IDNO: **1003600152606**
- Adresa: **mun.Chișinău, str.Toma Ciorbă, 1**
- Numărul de telefon/fax: **(022) 21-22-70, Viorica Bargan – farmacist diriginte**
- Adresa de e-mail și de internet a autorității contractante: **achizitii@urgenta.md / www.urgenta.md**
- Adresa de e-mail sau de internet de la care se va putea obține accesul la documentația de atribuire: **SIA RSAP / M-Tender**
- 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): **nu se aplică**
- Cumpărătorul invită operatorii economici interesați, care îi pot satisface necesitățile, să participe la procedura de achiziție privind livrarea/prestarea/executarea următoarelor bunuri / servicii:

Nr. lot	Cod CPV	Denumirea bunurilor solicitate	Cant.	U/M	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standar de referință	Valoarea estimată (pău fiecare lot în parte)
1	33600000-6	1.Ac acupunctură	4000	buc	0,25 x 30mm/100buc./cu tub	5200
2	33600000-6	2.Ac puncție lombară 22G-G23+C4+C5	1000	buc	Quincke-slipning; 0,7x88mm; 22Gx3 1/2; steri; apirogen; ambalat individual	11000
3	33600000-6	3.Ac puncție spinală 25G cu +C4+C5	4000	buc	Pencil-Point, 25 G, conector transparent, Lungimea acului 90 mm, distanța vârf-orificiu 1.2mm, lungimea orificiului 0,88mm, cu stilet 32mm, diametrul 0,9mm	64000
4	33600000-6	4.Ac puncție spinală pentru obezi	150	buc	Pencil-Point, 22G- 25 G, conector transparent, Lungimea acului 120-150 mm, distanța vârf-orificiu 1.2 mm, lungimea orificiului 0,88 mm, cu stilet 32 mm, d 0,9mm	5400
5	33600000-6	5.Ac puncție sternală (aspirare/recoltare măduvă osoasă)	5	buc	Ac metalic, diametru 14-18G, cu vârf ascuțit 45 grade, echipat cu conector universal compatibil cu toate tipuri se rearingi	1055
6	33600000-6	6.Ac neurostimulator	20	buc	G23, L 25/35, G21 L50/85/100, G20 L120/150mm, 17 și 30° unghiul vârfului, Gradarea centimetrică a acului, cateter perineural Pebax 0,45-0,85mm, L50cm, cu marcarea centimetrică, filtru antibacterian 0,22mm, tub extensie adițional 50cm, seringă 10ml pentru testul aspirației contabil aparat B-Braun și Neuro-Trace 111, aparate existente în instituție	4000
7	33600000-6	7.Ac neurostimulator cu cateter	20	buc	G18, L 35/50/100/120/150 mm, disponibil: 17 și 30° unghiul vârfului, Gradare centimetrică a acului, cateter perineural Pebax 0,45-0,85mm, L 50cm, cu marcarea centimetrică, filtru antibacterian 0,22mm, tub extensie adițional 50cm, seringă 10ml pentru testul aspirației compatibil aparat B-Braun și Neuro-Trace 111, aparate existente în instituție	8800
8	33600000-6	8.Ansă litotripsie mecanică	10	buc	Compatibilă cu mâner Lito Crash V, model NO.: MAJ-441(Olympus)	73000
9	33600000-6	9.Balon extractor de calculi	50	buc	Lungimea minim 1950cm, diametru balon - 20mm, canal - 3,2mm	200000
10	33600000-6	10.Balon p/u pneumodilatate a structurilor tractului digestiv	30	buc	Lungimea cateter - 2200mm, canal endoscop 2,8mm, diametru balon 15-20mm	81000
11	33600000-6	11.Bandaj p/u fixe	10000	buc	Tip Vega	11000
12	33600000-6	12.Bandaj elastic (20cm x 3m)	250	buc	Nesteril; Dimensiune: ~ 3mx20cm; Clame de fixare; Ambalat individual; Elasticitate ~ 75-100%; Tesătură din: cel puțin bumbac și poliamidă	7500
13	33600000-6	13.Bețișoare cu vată N200	40	buc	Bețișoare cu vată hidrofilă (bumbac); Vată pe ambele capete; Vată fixată bine (termofixare); Bețișoarele din material dur flexibil, care se îndoaie dar nu se frânge; Ambalaje sigilate câte 200 buc.	320
14	33600000-6	14.Bujii p/u sonde endotraheale	50	buc	Dispozitiv (conductor) gradat cu vârful tip Coude și canal de oxigenare. Mărimi 10,15Fr.	18000
15	33600000-6	15.Burete abraziv p/u instrumente de coagulare	100	buc	Dimensiuni: 5x5cm (±2cm). Steril, ambalate individual	2500
16	33600000-6	16.Cateter de aspirare p/u igiena cavității bucale Fr8 (Neonatologie/Pediatrie)	500	buc	Diametru 8Fr; Vârf atraumatic; Conector la mâner pentru aspirație. *Pentru dispozitivele medicale înregistrate în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale a Agenției Medicamentului și Dispozitivelor Medicale să se prezinte -extras din Registrul de stat al dispozitivelor medicale avizat cu ștampila umedă; *Pentru dispozitivele medicale neînregistrate în registrul de stat se va prezenta următoarele documente: a) Declarația de conformitate CE și/sau Certificat de conformitate CE b) ISO 13485 sau ISO 9001 (în dependență de tipul produsului); *Toate specificațiile sus-menționate obligator confirmate documental de producător pe suport hârtie avizate cu ștampila umedă; *Mostre - Se vor prezenta 2 buc. ambalate și etichetate (se acceptă inscripția pe ambalaj în una din limbile de circulație internațională) a participantului; *În ofertă se va indica codul/modelul/denumirea comercială a produsului pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat. *Pentru identificarea mai precisă participantul va prezenta poză(e) cu dispozitivul medical avizată cu ștampila umedă.	1000

17	33600000-6	17.Cateter de aspirare p/u igiena cavității bucale Fr10 (Neonatologie/Pediatrie)	500	buc	Diametru 10Fr; Vârf atraumatic; Conector la mâner p/u aspiratie; *Pentru dispozitivele medicale înregistrate în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale a Agenției Medicamentului și Dispozitivelor Medicale să se prezinte extras din Registrul de stat al dispozitivelor medicale avizat cu ștampila umedă; *Pentru dispozitivele medicale neînregistrate în registrul de stat se va prezenta următoarele documente: a) Declarația de conformitate CE și/sau Certificat de conformitate CE b) ISO 13485 sau ISO 9001 (în dependență de tipul produsului); *Toate specificațiile sus-menționate obligator confirmate documentar de producător pe suport hârtie avizate cu ștampila umedă; *Mostre - Se vor prezenta 2 buc. ambalate și etichetate (se acceptă inscripția pe ambalaj în una din limbile de circulație internațională) a participantului; *În ofertă se va indica codul/modelul/denumirea comercială a produsului pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat; *Pentru identificarea mai precisă participantul va prezenta poză(e) cu dispozitivul medical avizată cu ștampila umedă.	1000
18	33600000-6	18.Sondă nazo-gastrică (tip Levin) CH6	500	buc	Dimensiuni: CH6; Lungime: 100-120cm; Radioopac; Atraumatic; Cu orificii laterale; Tub simplu; Material: PVC; Marcaj de măsurare a adâncimii (cm); Steril; Ambalat individual. *Pentru dispozitivele medicale înregistrate în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale a Agenției Medicamentului și Dispozitivelor Medicale să se prezinte - extras din Registrul de stat al dispozitivelor medicale avizat cu ștampila umedă; *Pentru dispozitivele medicale neînregistrate în registrul de stat se va prezenta următoarele documente: a) Declarația de conformitate CE și/sau Certificat de conformitate CE b) ISO 13485 sau ISO 9001 (în dependență de tipul produsului); *Toate specificațiile sus-menționate obligator confirmate documentar de producător pe suport hârtie avizate cu ștampila umedă; *În ofertă se va indica codul/modelul/denumirea comercială a produsului pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat; *Pentru identificarea mai precisă participantul va prezenta poză(e) cu dispozitivul medical avizată cu ștampila umedă; *Mostre - Se vor prezenta 2 buc. ambalate și etichetate (se acceptă inscripția pe ambalaj în una din limbile de circulație internațională).	5000
19	33600000-6	19.Sondă nazo-gastrică (tip Levin) CH8	500	buc	Dimensiuni: CH8; Lungime: 100-120cm; Radioopac; Atraumatic; Cu orificii laterale; Tub simplu; Material: PVC; Marcaj de măsurare a adâncimii (cm); Steril; Ambalat individual. *Pentru dispozitivele medicale înregistrate în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale a Agenției Medicamentului și Dispozitivelor Medicale să se prezinte - extras din Registrul de stat al dispozitivelor medicale avizat cu ștampila umedă; *Pentru dispozitivele medicale neînregistrate în registrul de stat se va prezenta următoarele documente: a) Declarația de conformitate CE și/sau Certificat de conformitate CE b) ISO 13485 sau ISO 9001 (în dependență de tipul produsului); *Toate specificațiile sus-menționate obligator confirmate documentar de producător pe suport hârtie avizate cu ștampila umedă; *În ofertă se va indica codul/modelul/denumirea comercială a produsului pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat; *Pentru identificarea mai precisă participantul va prezenta poză(e) cu dispozitivul medical avizată cu ștampila umedă; *Mostre - Se vor prezenta 2 buc. ambalate și etichetate (se acceptă inscripția pe ambalaj în una din limbile de circulație internațională).	5000
20	33600000-6	20.Tub endotraheal (Ø 3.0mm)	300	buc	Tub endotraheal; diametrul 3.0mm, fără manșetă	2700
21	33600000-6	21.Tub endotraheal (Ø 3.5mm)	500	buc	Tub endotraheal; diametrul 3.5mm, fără manșetă	4500
22	33600000-6	22.Tub endotraheal (Ø 4.0mm)	500	buc	Tub endotraheal; diametrul 4.0mm, fără manșetă	4500
23	33600000-6	23.Tub endotraheal (Ø 4.5mm)	500	buc	Tub endotraheal; diametrul 4.5mm, fără manșetă	4500
24	33600000-6	24.Tub endotraheal (Ø 5.0mm)	500	buc	Tub endotraheal; diametrul 5.0mm, fără manșetă	4500
25	33600000-6	25.Canule nazale (neonatal)	1000	buc	Canule nazale curbate cu tub pentru neonatal; Lungime 2,1m	8000
26	33600000-6	26.Cateter ombilical (N4 CH/FR)	100	buc	Cateter ombilical: cu 2 intrări N 4,0 CH/FR	1000
27	33600000-6	27.Cateter ombilical (N5 CH/FR)	100	buc	Cateter ombilical: cu 2 intrări N 5,0 CH/FR	1000
28	33600000-6	28.Cateter ombilical (N6 CH/FR)	100	buc	Cateter ombilical: cu 2 intrări N 6,0 CH/FR	1000
29	33600000-6	29.Cateter ombilical (mono N6 CH/FR)	100	buc	Cateter ombilical: mono N 6,0 CH/FR	1000
30	33600000-6	30.Pansament ocular steril	1000	buc	Dimensiuni: 9,5-10,5cm X 6,5-7,5cm; Steril; Hipoalergic, Antiseptic, cu margini adezive circulare	10000
31	33600000-6	31.Caciuliță p/u EEG verde	2	buc	Caciulița EEG verde; Mărimi: XS 48-50cm; Preasamblată cu 21 electrozi, amplasați după sistemul standard 10-20; Căciulițele sunt perforate, perforațiile căptușite cu cauciuc; Electrozii cu dimensiunile 1300-1500 și grosime standard, amplasați extern sau intern și fixați de cauciuc.	13000
32	33600000-6	32.Caciuliță p/u EEG roșie	2	buc	Caciulița EEG roșie; Mărimi: M/6 54-58cm; Preasamblată cu 21 electrozi, amplasați după sistemul standard 10-20; Căciulițele sunt perforate, perforațiile căptușite cu cauciuc; Electrozii cu dimensiunile 1300-1500 și grosime standard, amplasați extern sau intern și fixați de cauciuc.	13000
33	33600000-6	33.Caciuliță p/u EEG albastră	2	buc	Caciulița EEG albastră; Mărimi: 4/7 58-72cm; Preasamblată cu 21 electrozi, amplasați după sistemul standard 10-20; Căciulițele sunt perforate, perforațiile căptușite cu cauciuc; Electrozii cu dimensiunile 1300-1500 și grosime standard, amplasați extern sau intern și fixați de cauciuc.	13000
34	33600000-6	34.Caciuliță p/u EEG galbenă	2	buc	Caciulița EEG galbenă; Mărimi: S 50-54cm; Preasamblată cu 21 electrozi, amplasați după sistemul standard 10-20; Căciulițele sunt perforate, perforațiile căptușite cu cauciuc; Electrozii cu dimensiunile 1300-1500 și grosime standard; amplasați extern sau intern și fixați de cauciuc.	13000
35	33600000-6	35.Scrab pregătirea pielii p/u EEG	52	buc	Pastă pentru prelucrarea pielii (skin preparation paste) „Skin Pure” NIHON KONDEN pentru reducerea rezistenței tegumentelor - tub 135g.	7800
36	33600000-6	36.Scrab pregătirea pielii p/u EEG	3	buc	Weaver Ten, pastă pentru electrozi destinați investigațiilor de neurodiagnostic, 228g.	1320
37	33600000-6	37.Electrozi	3	buc	De unică folosință, din spumă, pentru adaptoarele de butoane EKG/ EMG (cutie cu 50buc).	720
38	33600000-6	38.Canulă traheostomică, cu presiune joasă	150	buc	PVC Canulă cu conector 15mm, cu manșetă de presiune joasă; Obturator perforat și curea de gât largă; Mărimile posibile: N7-9.	112500
39	33600000-6	39.Canulă traheostomică spiralat-armat, cu flanșă cap reglabilă, cu presiune joasă	10	buc	Canulă cu conector 15mm, spiralat-armată, cu manșetă de presiune joasă; Obturator perforat și fixator mobil și curea de gât largă.	8500
40	33600000-6	40.Casete p/u stepler Endo GIA™	7	buc	Casete flexibile cu tehnologie triplă (Tri Staple™), 45mm, vascular/mediu, de unică folosință, steril.	21000
41	33600000-6	41.Casete p/u stepler Endo GIA™	7	buc	Casete Universal drept, 60-4,8; 15mm, de unică folosință, steril.	14000
42	33600000-6	42.Cateter de analiză a aspiratului bronșic	5	buc	Cateter de prelevare a aspiratului bronhoalveolar selectiv cu robinet, non-bronhoscopic, la patul pacientului, cu gradatie numerică pentru controlul adâncimii avansării, cu vârf radioopac, atraumatic, în formă de "ciupearcă", direcționat pentru inserarea în bronșia dreaptă/stângă, cu port suplimentar pentru oxigen, permite menținerea PEEP-ului și ventilarea pacientului în timpul procedurii, 1 adaptor pentru tubul aspiratorului, 1 adaptor "cot pivot dublu" cu clamă de fixare, 2 conectoare pentru sistemul cu mai multe accese	1800

43	3360000-6	43.Cateter i/v cu valvă periferic	8000	buc	Cateter periferic cu port suplimentar pentru perfuzie și (valva de silicon) din PUR, X-RAY; Material poliuretan; Dimensiune G24G122, G20, G18, G16.	80000
44	3360000-6	44.Cateter periferic cu prelungitor și cu 2 canale	1000	buc	G16, 18, 20, 22 - Catetere cu prelungitor, 2 canale, material poliuretan, Rg contrastabile, Acul cateterului cu mecanism automat de protecție de împingere accidentală	10000
45	3360000-6	45.Cateter p/u alimentație enterală	300	buc	Fr10-18; Lungime: 100-120cm, stomacal/duodenal, poliuretan biocompatibil, cu mandren, conector Y	105000
46	3360000-6	46.Cateter uretro-vezical Folei (biluminal)	2000	buc	Silicon transparent în formă de T, Lungime: 50cm, Dimensiuni: N16-24Ch, biluminale, balon gonflabil 30-50ml	44000
47	3360000-6	47.Cateter uretro-vezical Folei (triluminal)	50	buc	Silicon transparent, Dimensiuni: N16-24Ch, triluminale, hemostatice, balon gonflabil 50-60ml	1500
48	3360000-6	48.Cateter p/trombol. Fogarty 3Fr	40	buc	Cateter p/trombol. Fogarty 3Fr	15600
49	3360000-6	49.Cateter p/trombol. Fogarty 4Fr	60	buc	Cateter p/trombol. Fogarty 4Fr	23400
50	3360000-6	50.Cateter p/trombol. Fogarty 5Fr	60	buc	Cateter p/trombol. Fogarty 5Fr	23400
51	3360000-6	51.Clipuri standard p/u aplicare temporară de tip FT284T	1	buc	Curbate, lungimea brașelor - 10,3-10,6mm; Deschiderea brașelor minim 7,4mm; Forța de închidere minim 110gr; Non-feromagnetic, testate la 3 Tesla (definiție - unitatea de măsură a inducției câmpului magnetic), codificate color, din titan, sterile.	2000
52	3360000-6	52.Clipuri standard p/u aplicare temporară de tip FT247T	1	buc	Curbate, moderat sub formă de banan, lungimea brașelor minim 7,0mm; Forța de închidere minim 90 gr; Non-feromagnetic, testate la 3 Tesla (definiție - unitatea de măsură a inducției câmpului magnetic), codificate color, din titan, sterile.	2000
53	3360000-6	53.Mini clipuri p/u aplicare permanentă de tip FT710T	2	buc	Drepte, lungimea brașelor - 5,0-5,3mm; Deschiderea brașelor minim 4,0mm; Forța de deschidere minim 110gr; Non-feromagnetic, testate la 3 Tesla (definiție - unitatea de măsură a inducției câmpului magnetic), codificate color, din titan, sterile.	4000
54	3360000-6	54.Mini clipuri p/u aplicare permanentă de tip FT717T	3	buc	Curbate, moderat sub formă de banan, lungimea brașelor - 6,3-6,6mm; Forța de închidere minim 110gr; Non-feromagnetic, testate la 3 Tesla (definiție - unitatea de măsură a inducției câmpului magnetic), codificate color, din titan, sterile.	6000
55	3360000-6	55.Mini clipuri p/u aplicare temporară de tip FT224T	1	buc	Curbate, lungimea brașelor - 5,0-5,3mm; Deschiderea brașelor minim 4,0mm; Forța de închidere minim 70gr; Non-feromagnetic, testate la 3 Tesla (definiție - unitatea de măsură a inducției câmpului magnetic), codificate color, din titan, sterile.	2000
56	3360000-6	56.Mini clipuri p/u aplicare temporară de tip FT217T	1	buc	Curbate moderat sub formă de banan, lungimea brașelor - 6,3-6,6mm; Deschiderea brașelor minim 6,0mm; Forța de închidere minim 70gr; Non-feromagnetic, testate la 3 Tesla (definiție - unitatea de măsură a inducției câmpului magnetic), codificate color, din titan, sterile.	2000
57	3360000-6	57.Câmp film de incizie antimicrobian loban	150	buc	Steril. De unică folosință. Cu conținut de iodoform. loban 6640. Dimensiune totală 60x35cm, zona de incizie = 35x35cm. 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.	30000
58	3360000-6	58.Colector urinar p/u bărbați	200	buc	Colector urinar p/u bărbați; Material: plastic cu mâner; Volum: minim 1000ml.	3600
59	3360000-6	59.Cateter subclavicular cu ac	1000	buc	Cateter material PUR, Radioopac, G22, G18, G16, L-30cm, 100ml/min. Ac D-2,0X1,5mm, L-120mm, unică folosință și conductor metalic cu lungime de 70-80cm.	120000
60	3360000-6	60.Cervicostat tip PHILADELFIA	10	buc	Cauciuc duritate medie p/u o fixare bună, hipotalirgic, fără miros stringent, mărimi M,L..	2500
61	3360000-6	61.Ciorapi antitromboflebitici	200	buc	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, la solicitare diferite mărimi: M, S, XL, XLL, XLLL	29000
62	3360000-6	62.Clame din titan	4000	buc	Medii-largi, 8mm, în casete sterile ≈ N6 + aplicator gratis tip Horizon	32000
63	3360000-6	63.Clame hemostatice endoscopice	30	buc	Set de unică folosință; Lungime cateter: 2200mm, Diametru: 2,8mm; Open width - 11mm.	17400
64	3360000-6	64.Coș + extractor de calculi (spiralat)	50	buc	Spiralat, lungime; 190cm, canal: 2,8mm	65000
65	3360000-6	65.Coș + extractor de calculi (hexagonal)	50	buc	Hexagonal, lungime: 190cm; canal: 2,8mm	65000
66	3360000-6	66.Dispozitiv protecție gură (dinți)	200	buc	Dispozitiv din cauciuc moale cu bandă ajustabilă atașată. Mărimi: M, L.	6000
67	3360000-6	67.Dispozitiv/Recipient de colect. fluide biol. cir/in	500	buc		75000
68	3360000-6	68.Dispozitiv aspirație/transfer de soluții perfuzabile	500	buc	Filtru antibacterian 0,45μm pe canalul de echilibrare a presiunilor. Filtru antiparticule de 5μm pe canalul activ, căpăcel albastru.	4500
69	3360000-6	69.Dren ventricular	10	buc	Steril. Standart, cerebral, roentghen contrastabil. Fără deflector. Lungimea 250-350mm. Diametru intern 1,3-1,5mm. Diametru extern 2,5-2,8mm.	8000
70	3360000-6	70.Electrod p/u electrocoagulator (diadermocoagulare)	5000	buc	Fir monofocal 3mm	125000
71	3360000-6	71.Emplastru 5cmX5m	3000	buc	Emplastru în bandă 5cmx5m Farmacerotto nețesut, transparent	30000
72	3360000-6	72.Emplastru 1,25cmX5m	3000	buc	Emplastru în bandă 1.25cmx5m Farmacerotto nețesut, transparent	9000
73	3360000-6	73.Emplastru 10cmX2m	300	buc	Emplastru în bandă rului 10cmX2m, țesătură microporoasă, hipotalirgică și confortabilă pentru piele	6000
74	3360000-6	74.Emplastru 20cmX15cm	300	buc	Pflaster steril, 20cmx15cm, bactericid, adeziv transparent, fără barieră la transpirația pielii	1500

75	33600000-6	75.Emplastru 10cmX12,5cm	300	buc	Pflaster steril, 10cmx12,5cm, bactericid, adeziv transparent, fără barieră la transpirația pielii	1500
76	33600000-6	76.Emplastru 2,5cmX7,2cm	500	buc	Pflaster steril, 2,5cmx7,2cm, bactericid, adeziv transparent, fără barieră la transpirația pielii	750
77	33600000-6	77.Emplastru 6cmX10cm	3000	buc	Emplastru 6X10cm, bactericid, hipoalergic pe suport textil	3600
78	33600000-6	78.Filtru antibacterian antiviral cu return hidrotermic (HME) p/VAP	1500	buc	Filtru (formă pătrată) respirator HME p/u aparatele de anestezie și ventilare, eficiența de filtrare bacteriană și virală 99,9999%, rezistența fluxului la 30L/min-1,0cm H ₂ O, la 60L/min-2,6cm H ₂ O, volum compresibil 60ml, volum Tidal minimal 200ml, return de lichid la VT-500ml - 30,6mg H ₂ O/L, port Luer p/u proba de CO ₂ .	66000
79	33600000-6	79.Filtru cu filtrare eficientă și cu returnarea optimală a umidității și căldurii	20000	buc	Filtru cu returnare de umiditate și căldură, pentru circuite de respirație, antiviral antibacterian, 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 H ₂ O cel puțin 32,0mg H ₂ O/l, rezistența la flux 30l/min nu mai mult de 1,6cm H ₂ O, volum compresibil nu mai mult de 57ml, greutate nu mai mult de 31g, volumul Tidal minim 150ml. Timp efectiv de utilizare 24 ore. Material: polipropilenă, acril, ceramica. Ambalaj: individual, curat clinic. Port Luer p/proba de CO ₂ .	320000
80	33600000-6	80.Filtru pentru pacienti la respirația spontană prin traheostomie, pentru reducerea pierderii a umidității și căldurii (HME)	5000	buc	Umificador "nas artificial" HME, cu returnare de umiditate și căldură, pentru tuburi traheostomice, return H ₂ O cel puțin 26,0mg H ₂ O/l, rezistența la flux 30l/min nu mai mult de 0,2cm H ₂ O, 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.	90000
81	33600000-6	81.Filtru pentru protecția echipamentului respirator și concentratori de oxigen (24ore), nu se conectează la pacienți	1000	buc	Filtru pentru protecția echipamentului respirator și concentratoarelor de oxigen (24ore, contraindicat conectării la pacienți), eficiența antivirală și antibacteriană peste 99,999%, conexiuni 22F/15M - 22M/15F, rezistența la flux 30l/min nu mai puțin 1,2cm H ₂ O, volum compresibil 90-113ml, greutate nu mai mult de 43g. Material: polipropilenă, acril, ceramică. Ambalat individual, curat clinic.	119000
82	33600000-6	82.Filtru p/u utilizare în anestezie sau în TI	8000	buc	Filtru pentru circuite de respirație, antiviral antibacterian, 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 H ₂ O, volum compresibil nu mai mult de 60ml, greutate nu mai mult de 28g, volumul Tidal minim 200ml. Timp efectiv de utilizare 24 ore. Material: polipropilenă, acril, ceramică. Ambalaj: individual, curat clinic. Port Luer p/proba de CO ₂ .	96000
83	33600000-6	83.Fluometru de aer 30L/min	50	buc	Fluometru de aer pentru regimul CPAP cu volum 30L/min	50000
84	33600000-6	84.Forceps de litoextracție p/u ureteroscop	2	buc	Rigid, lungimea 115cm, diametru 3,5Fr.	20000
85	33600000-6	85.Ghid p/u PCGRE	80	buc	Lungime: 4500mm; Diametru: maxim 0,63mm.	416000
86	33600000-6	86.Hârtie ECG	700	buc	Hârtie milimetrică, termosensibilă, GE Premium, caroiaj roșu, pagina completă A4, dimensiune foaie 210mmX295mm, (8,26inX11,61in) împăturire în Z, marcaj în șurire 150 foi/ambalaj.	70000
87	33600000-6	87.Hârtie termică	300	buc	55g/m ² - 60g/m ² , grosimea 61 μm, lățimea 57mm (±0.5) = 2, Ø maxim nu mai mare de 30- 33mm, capătul hârtiei să nu fie atașat de mosor, diametrul intern al mosorului Ø 12mm (±1), mosor din plastic	9000
88	33600000-6	88.Huse p/u camera laposcopie	1000	buc	Steril, de unică folosință, Mărimi: 15cmX250cm	30000
89	33600000-6	89.Gel hemostatic (FloSeal)	15	buc	Steril. Flacon 2-3ml.	3000
90	33600000-6	90.Injector endoscopic	300	buc	Teflon cateter, Sistem de fixare a poziției, Luer conector, lungime cateter: 2200mm, diametru; 2.8, lungime ac: 5, diametru ac: 22G	58500
91	33600000-6	91.Lame p/u bisturiu	650	buc	Sterile (metoda de sterilizare: radiații Gamma); Ascutite; Material: oțel-carbon; Dimensiune lamă: nr. 10, 11, 12, 15 (compatibil cu mâner bisturiu nr.3) și nr.20, 21, 22, 23 (compatibil cu mâner bisturiu nr.4); Mod de ambalare: ambalate individual în folie de aluminiu; Ambalate în CUTII câte 100buc; Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare p/u produsul dat; Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului)	48750
92	33600000-6	92.Lenta p/u turnichet L-75cm	150	buc	Turnichete din poliamid, culoarea albastră, 4mmX75cm	7500
93	33600000-6	93.Linie p/u măsurarea presiunii arteriale invazivă (GE)	30	buc	Linie pentru măsurarea presiunii arteriale invazivă, compatibile cu monitorul GE	10500
94	33600000-6	94.Linie p/u măsurarea presiunii arteriale invazivă (Draeger Fabius Plus)	50	buc	Linie p/u măsurarea presiunii arteriale invazivă MEMSCAP Line 844-26 p/u Draeger Fabius Plus	17500
95	33600000-6	95.Linie p/u măsurarea presiunii arteriale invazivă (Date Mindray)	30	buc	Linie p/u măsurarea a presiunii arteriale p/u DATE Mindray	10500
96	33600000-6	96.Mandren intubare p/u sonde endotraheale	500	buc	Dispozitiv cu mobilitate bună, capete rotunjite și strat de plastic care acoperă complet dispozitivul cu scopul evitării traumei. Mărimi: 6, 10, 14F	9500
97	33600000-6	97.Manometru	3	buc	P/u măsurarea presiunii în manșeta tubului de intubare și traheostomic	6600

98	3360000-6	98.Manometru p/u presiunea în manson	2	buc	Manometru p/u aprecierea presiunii în mansonul (balonașul) tubului de intubație sau tubului de traheostomă	4400
99	3360000-6	99.Manșetă p/u infuzie rapidă, dublă	5	buc	Dispozitiv cu manșetă și bulb cu manometru integrat 0-300mmHg, ce poate fi folosit cu una sau două pungi de soluție perfuzabilă succesiv sau alternativ, cu robinet de 3 căi integrat. Reutilizabil, cu sistem de siguranță p/u suprapresiune. Capacitate 500mlx2	10500
100	3360000-6	100.Manșetă p/u infuzie rapidă, simplă	5	buc	Dispozitiv cu manșetă și bulb cu manometru integrat 0-300mmHg, cu robinet de 3 căi integrat. Reutilizabil, cu sistem de siguranță p/u suprapresiune. Capacitate 500ml	8900
101	3360000-6	101.Mască Boussignac CPAP cu nebulizer	5	buc	Dispozitiv p/u ventilare neinvazivă cu nebulizer (regim CPAP)	5750
102	3360000-6	102.Mască facială cu protector	300	buc	Plastic străveziu (incolor)	1950
103	3360000-6	103.Mască de ventilare pentru terapia CPAP NONIVAZIVĂ (presiune continuă pozitivă a căilor aeriene) cu ham din butadien nitrilic sau silicon	20	buc	CE, clasa dispozitivului conform directivei 93/42/EEC - IIa, trebuie să acopere nas și gura, diapazonul de presiuni: 4-30 hPa; Port pentru măsurarea presiunii cu diametrul Ø 4mm; Posibilitate de a conecta canula 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 pielea din material moale (silicon), să nu conțină latex; Banda de susținere din material elastic cu lățime ≤22mm; Valva de protecție de asfixie; Sistema de exalație încorporată; Posibilitate de a prelucra masca cu substanțe chimice (dezinfectante); Nivelul de zgomot: ≤28dB.	30000
104	3360000-6	104.Mască de ventilare pentru terapia CPAP (presiune continuă pozitivă a căilor aeriene) cu ham din butadien nitrilic sau silicon	20	buc	Mască de ventilare pentru terapia CPAP, cu manșet gonflabil ajustabil, pentru adulți, mărimi mari-medii și mici, cu două porturi 22M și 30F, în set sistem 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.	30000
105	3360000-6	105.Mască laringiană cu acces gastric	50	buc	Mască laringiană cu canal pentru acces gastric; ce poate fi folosită cu sonde de intubație orotraheală; cu balon pilot cu mărimea măștii și cu nivel de umflare marcate; marcaj de navigare pentru ghidajul videoscopului. Mărimi 3,4,5.	13250
106	3360000-6	106.Mască laringiană IGEL	10	buc	N3-5 p/u maturi	2000
107	3360000-6	107.Mască laringiană fast-track	15	buc	Mască laringiană ce poate fi folosită când intubația orotraheală nu este necesară, sau pentru introducerea sondei orotraheale în situații CI-CV (Cannot intubate, Cannot ventilate). Cu balon pilot cu mărimea măștii și cu nivel de umflare marcate; Marcaj de navigare pentru ghidajul videoscopului. Mărimi de la 1.0 la 6.0	3750
108	3360000-6	108.Mască pentru oxigen	60000	buc	Nr.4,5-6/maturi, unică folosință, cu fixator, tub de conectare 1,5-2m	540000
109	3360000-6	109.Mască respiratorie p/VAP	20	buc	Nr.4,5-6/maturi, fără flatanți; Cu manson de culoare; Desing antialunecare, dom transparent; Formă anatomică; Disponibil cu și fără inel de fixare.	8000
110	3360000-6	110.Mască respiratorie p/VAP	20	buc	Nr.4,5-6/maturi, din PVC; Cu pernă gonflabilă și inel de fixare cu cod de culoare.	8000
111	3360000-6	111.Mască respiratorie p/VAP	20	buc	Nr.4,5-6/maturi, din PVC,fără latex; Cu pernă gonflabilă; Formă anatomică.	8000
112	3360000-6	112.Mască respiratorie p/VAP neinvazivă	500	buc	Trebuie să acopere nas și gura; Diapazon de presiuni: 4-30hPa; Port pentru efectuare investigațiilor endoscopice; 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 pielea din material moale (silicon), să nu conțină latex, banda de susținere din material elastic cu lățime ≤22mm; Posibilitate de a prelucra masca cu substanțe chimice (dezinfectante); Nivel de zgomot: ≤28dB. Certificate - CE, 93/42/EEC - IIa, ISO 13485.	625000
113	3360000-6	113.Papilotom arcuat	80	buc	Lungimea - 200 (±2) cm, triplulumin, tip canular cu port de irigare/contrastare. Port p/u ghid metallic compatibil cu ghid 0,035. Fir de tăiere monofilamen parțial izolat. De unică folosință.	120000
114	3360000-6	114.Papilotom punțional	60	buc	Ac lungimea - 5mm, Lungimea - 200cm, triplulumin, diametru minimal al canalului - 3,7mm	90000
115	3360000-6	115.Pensă p/u biopsie	1000	buc	Lungimea cateter - 2200mm, diametru - 2,8mm	150000
116	3360000-6	116.Ansă p/u polipectomie (colonoscopia)	70	buc	Colonoscopia; Lungime cateter: 2200mm; Canal endoscop: 2,8mm; Diametru: 15-22-25mm	15050
117	3360000-6	117.Ansă p/u polipectomie (EGDS)	30	buc	EGDS; Lungime cateter: 1650mm; Canal endoscop: 2,8mm; Diametru: 15-20mm	6450
118	3360000-6	118.Piese bucale p/u spirografie	800	buc	Carton mouth pieces, length 60mm int.28mm-ext.30,3mm; Ambalate individual.	1600
119	3360000-6	119.Ploșcă medicală	100	buc	Din masă plastică dură cu mâner și capac; Pentru maturi: 320x320	3000
120	3360000-6	120.Pompă p/u administrarea medicamentului (CBI Pump)	500	buc	Volum 100ml; Viteza: 2-6 ml/ora; Administrarea în bolus: 0,5/1ml; Timp de blocare: 10/15min.	60000
121	3360000-6	121.Pompă p/u administrarea medicamentului (MultiRates CBI PCA CP Pump)	500	buc	Volum: 275ml; Viteza: 2-8 ml/ora; Administrarea în bolus: 0,5/1ml; Timp de blocare: 10/15min.	80000
122	3360000-6	122.Pipa Guedel	30	buc	Tip Guedel, cu canal intern de aspirație și ventilare; Mărimi: 50-100mm.	255
123	3360000-6	123.Pipa Robertazzi	10	buc	Tip Robertazzi. Caracteristici: Marginea țesută netedă, Moale, Elastic, Unică folosință, Fără latex; Beneficii: Vârf țesut p/u o inserție confortabilă și blândă, Material moale p/u a evita deteriorarea căilor nazale, Trompetă p/u plasare sigură; Dimensiune: 20-36Fr.	300
124	3360000-6	124.Prelungitor p/u seringă 50ml injectomat	3000	buc	Original perfuzor tubing PE	12000

125	3360000-6	125.Prelungitoare sisteme infuzie, de înaltă presiune	3000	buc	Presiune: 800 psi; Lungime: 100-150cm; Diametru: 2,0mm.	24000
126	3360000-6	126.Protecție p/u linie de monitorizare CO2	1000	buc	Protecție p/u linie de monitorizare CO2 cu filtru; Compatibil cu capnometru Draeger Fabius.	100000
127	3360000-6	127.Protecție p/u termometru rectal	500	buc	Săculeț polipropilen, unică folosință.	250
128	3360000-6	128.Proteze vasculare liniare Ø 6mm	15	buc	Material: e-PTFE (expandate polytetrafluoroethylene); Inerție chimică și imunologică; Compatibilitate biologică și lipsa biodegradării; Lipsa elongării și dilatării după implantare; Rezistență mecanică înaltă, care face posibilă trombectomia; Impermeabilitate pentru sânge - nu necesită prelucrare înainte de implantare; Tromboresistență; Posibilitatea tratamentului local al infecției (în caz de apariție a ei) fără înlăturarea protezei; Susceptibilitatea joasă la infecții secundare; Porozitate compozită; Grosimea peretelui - perețe subțire „Thin wall” < 0,4mm; Diametru: 6mm; Lungimea: 50 cm.	72000
129	3360000-6	129.Proteze vasculare liniare Ø 8mm	6	buc	Material: e-PTFE (expandate polytetrafluoroethylene); Inerție chimică și imunologică; Compatibilitate biologică și lipsa biodegradării; Lipsa elongării și dilatării după implantare; Rezistență mecanică înaltă, care face posibilă trombectomia; Impermeabilitate pentru sânge - nu necesită prelucrare înainte de implantare; Tromboresistență; Posibilitatea tratamentului local al infecției (în caz de apariție a ei) fără înlăturarea protezei; Susceptibilitatea joasă la infecții secundare; Porozitate compozită; Grosimea peretelui - perețe subțire „Thin wall” < 0,4mm; Diametru: 8mm; Lungimea: 50cm.	28800
130	3360000-6	130.Proteze vasculare liniare Ø 10mm	2	buc	Material: e-PTFE (expandate polytetrafluoroethylene); Inerție chimică și imunologică; Compatibilitate biologică și lipsa biodegradării; Lipsa elongării și dilatării după implantare; Rezistență mecanică înaltă, care face posibilă trombectomia; Impermeabilitate pentru sânge - nu necesită prelucrare înainte de implantare; Tromboresistență; Posibilitatea tratamentului local al infecției (în caz de apariție a ei) fără înlăturarea protezei; Susceptibilitatea joasă la infecții secundare; Porozitate compozită; Grosimea peretelui - perețe subțire „Thin wall” < 0,4mm; Diametru: 10mm; Lungimea: 50cm.	9600
131	3360000-6	131.Proteze vasculare bifurcate 16x8mm	3	buc	Material: e-PTFE (expandate polytetrafluoroethylene); Inerție chimică și imunologică; Compatibilitate biologică și lipsa biodegradării; Lipsa elongării și dilatării după implantare; Rezistență mecanică înaltă, care face posibilă trombectomia; Impermeabilitate pentru sânge - nu necesită prelucrare înainte de implantare; Tromboresistență; Posibilitatea tratamentului local al infecției (în caz de apariție a ei) fără înlăturarea protezei; Susceptibilitatea joasă la infecții secundare; Porozitate compozită - în formă de "V"; Grosimea peretelui - perețe subțire „Thin wall” < 0,4mm; Dimensiuni: 16mm x 8mm; Lungimea: 40 - 50cm.	6000
132	3360000-6	132.Proteze vasculare bifurcate 18x9mm	3	buc	Material: e-PTFE (expandate polytetrafluoroethylene); Inerție chimică și imunologică; Compatibilitate biologică și lipsa biodegradării; Lipsa elongării și dilatării după implantare; Rezistență mecanică înaltă, care face posibilă trombectomia; Impermeabilitate pentru sânge - nu necesită prelucrare înainte de implantare; Tromboresistență; Posibilitatea tratamentului local al infecției (în caz de apariție a ei) fără înlăturarea protezei; Susceptibilitatea joasă la infecții secundare; Porozitate compozită - în formă de "V"; Grosimea peretelui - perețe subțire „Thin wall” < 0,4mm; Dimensiuni: 18mm x 9mm; Lungimea: 40 - 50cm.	6000
133	3360000-6	133.Proteze vasculare bifurcate 20x10mm	3	buc	Material: e-PTFE (expandate polytetrafluoroethylene); Inerție chimică și imunologică; Compatibilitate biologică și lipsa biodegradării; Lipsa elongării și dilatării după implantare; Rezistență mecanică înaltă, care face posibilă trombectomia; Impermeabilitate pentru sânge - nu necesită prelucrare înainte de implantare; Tromboresistență; Posibilitatea tratamentului local al infecției (în caz de apariție a ei) fără înlăturarea protezei; Susceptibilitatea joasă la infecții secundare; Porozitate compozită - în formă de "V"; Grosimea peretelui - perețe subțire „Thin wall” < 0,4mm; Dimensiuni: 20mm x 10mm; Lungimea: 40 - 50cm.	6000
134	3360000-6	134.Proteze vasculare bifurcate 22x11mm	2	buc	Material: e-PTFE (expandate polytetrafluoroethylene); Inerție chimică și imunologică; Compatibilitate biologică și lipsa biodegradării; Lipsa elongării și dilatării după implantare; Rezistență mecanică înaltă, care face posibilă trombectomia; Impermeabilitate pentru sânge - nu necesită prelucrare înainte de implantare; Tromboresistență; Posibilitatea tratamentului local al infecției (în caz de apariție a ei) fără înlăturarea protezei; Susceptibilitatea joasă la infecții secundare; Porozitate compozită - în formă de "V"; Grosimea peretelui - perețe subțire „Thin wall” < 0,4mm; Dimensiuni: 22mm x 11mm; Lungimea: 40 - 50cm.	4000
135	3360000-6	135.Petice vasculare	20	buc	Material - PUR (poliesteruret)an, e-PTFE, poliester impletit, dublu velur; Inerție chimică și imunologică; Compatibilitate biologică și lipsa biodegradării; Lipsa elongării și dilatării după implantare; Rezistență mecanică înaltă; Impermeabilitate p/u sânge - nu necesită prelucrare înainte de implantare; Tromboresistență; Posibilitatea tratamentului local al infecției (în caz de apariție a ei) fără înlăturarea protezei; Susceptibilitate joasă la infecții secundare; Structura microporoasă; Lățime < 10mm; Lungime < 80mm.	35000
136	3360000-6	136.Pungă pentru nutriție enterală	4000	buc	Volum: 1000ml.	80000
137	3360000-6	137.Rampă de robinete	3000	buc	Rezistență la antiseptice, p/u 5 robinete marcate color cu întrerupătoare și prelungitor 25cm, obturatoare.	300000
138	3360000-6	138.Riglă p/u măsurarea PVC	5	buc		280
139	3360000-6	139.Robinet tridirecțional	16000	buc	3-direcțional, lipido-rezistent cu linii de extensie 100cm	80000
140	3360000-6	140.Sac colector p/u cateter toracic	2000	buc	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	120000
141	3360000-6	141.Scutice p/u maturi L	9000	buc	Mărimea L; Diametru taliei: 100-150cm; 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.	45000
142	3360000-6	142.Scutice p/u maturi M	7500	buc	Mărimea M; Diametru taliei: 80-115cm; 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.	37500
143	3360000-6	143.Scutice p/u maturi S	2500	buc	Mărimea S; Diametru taliei: 50-80cm; 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.	12500
144	3360000-6	144.Seringă cu indicator a spațiului epidural	4	buc	Indică poziționarea acului în spațiul epidural.	480
145	3360000-6	145.Seringă p/u perfuzor	30000	buc	Sterilă, 50ml, p/u B.Braun, Terumo, Alaris, cu Luer-Lock, aparate existente în instituție.	120000
146	3360000-6	146.Set steril de acoperire p/u endoscopie urologică (nu mai puțin de 3 straturi în textură)	50	buc	Produs fără latex și silicon; Corp din plastic cu pereți transparenți cu gradăție exactă și bine delimitată; Pistonul ce se etanșează perfect cu corpul seringii; Ac cu bizou cu tăietură; Trei elemente ale seringii: piston, cilindru, garnitura cauciuc; Ambalat în blister individual; Dimensiuni: 10,0ml.	10000
147	3360000-6	147.Stent ureteral Pig-Tail 5Fr	100	buc	5 Fr L 26-28cm, cu ghid metallic elastic și pusher în complex, capăt proximal închis	39500

148	3360000-6	148.Stent ureteral Pig-Tail 6Fr	100	buc	6 Fr L 26-28cm, cu ghid metalic elastic și pusher în complet, capăt proximal închis	39500
149	3360000-6	149.Stent ureteral Long-Life	10	buc	Material termosensibil cu micșorarea durității la temperatura corpului; Perioada intracorporală până la 12 luni.	11250
150	3360000-6	150.Set stentare ureterală via ureterorenoscop	20	buc	4,7Fr, capăt distal deschis, lungime 26-28cm, cu ghid metalic 150cm, puser-70cm aplicabil prin cistoscop sau ureterorenoscop	11000
151	3360000-6	151.Set drenare abdominală 20Fr	50	buc	Sac colector 2000ml + tub de dren 20 Fr	2500
152	3360000-6	152.Set drenare abdominală 22Fr	30	buc	Sac colector 2000ml + tub de dren 22 Fr	1500
153	3360000-6	153.Set drenare abdominală 24Fr	30	buc	Sac colector 2000ml + tub de dren 24 Fr	1500
154	3360000-6	154.Set drenare abdominală 26Fr	30	buc	Sac colector 2000ml + tub de dren 26 Fr	1500
155	3360000-6	155.Set drenare abdominală 28Fr	50	buc	Sac colector 2000ml + tub de dren 28 Fr	2500
156	3360000-6	156.Set drenare abdominală 30Fr	30	buc	Sac colector 2000ml + tub de dren 30 Fr	1500
157	3360000-6	157.Sistem de aspirare cu circuit închis p/u adulți, adaptor „cot cu pivot dublu” p/u 72 ore, <u>endotraheal 14Fr/4,6mm</u>	200	buc	Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor „cot cu pivot dublu rotativ” p/u adulți 72 ore, camera dedicată epurării centrifuge cu flux turbulent, cu închidere automată la rețracția cateterului, cu minim 2 inele de curățare a cateterului, cateter cu gradație numerică p/u controlul adâncimii avansării, cu blocarea butonului de aspirare, lungimea cateterului 54-55cm, capăt atraumatic cu 3 guri de aspirație, cu port adițional p/u introducerea medicamentelor inhalatorii, endotraheal, benzi adezive cu zilele săptămânii, 14Fr/4,6mm	35000
158	3360000-6	158.Sistem de aspirare cu circuit închis p/u adulți, adaptor „cot cu pivot dublu” p/u 72 ore, <u>endotraheal 16Fr/5,3mm</u>	200	buc	Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor „cot cu pivot dublu rotativ” p/u adulți 72 ore, camera dedicată epurării centrifuge cu flux turbulent, cu închidere automată la rețracția cateterului, cu minim 2 inele de curățare a cateterului, cateter cu gradație numerică p/u controlul adâncimii avansării, cu blocarea butonului de aspirare, lungimea cateterului 54-55cm, capăt atraumatic cu 3 guri de aspirație, cu port adițional p/u introducerea medicamentelor inhalatorii, endotraheal, benzi adezive cu zilele săptămânii, 16Fr/5,3mm	35000
159	3360000-6	159.Sistem de aspirare cu circuit închis p/u adulți, adaptor „cot cu pivot dublu rotativ” p/u 72 ore, traheostomie 14Fr/4,6mm	200	buc	Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor „cot cu pivot dublu rotativ” p/u adulți 72 ore, camera dedicată epurării centrifuge cu flux turbulent, cu închidere automată la rețracția cateterului, cu minim 2 inele de curățare a cateterului, cateter cu gradație numerică p/u controlul adâncimii avansării, cu blocarea butonului de aspirare, lungimea cateterului 30,5-32cm, capăt atraumatic cu 3 guri de aspirație, cu port adițional p/u introducerea medicamentelor inhalatorii, traheostomie, benzi adezive cu zilele săptămânii, 14Fr/4,6mm	35000
160	3360000-6	160.Sistem de aspirare cu circuit închis p/u adulți, racord în "T", p/u 24 ore, <u>endotraheal , 14Fr/4,6mm</u>	200	buc	Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor "piesa în T" (p/u sevrăjul de ventilator) p/u adulți 72 ore, camera dedicată epurării centrifuge cu flux turbulent, cu închidere automată la rețracția cateterului, cu minim 2 inele de curățare a cateterului, destinate p/u sistemele de aspirație, cateter cu gradație numerică p/u controlul adâncimii avansării, cu blocarea butonului de aspirare, lungimea cateterului 54-55cm, capăt atraumatic cu 3 guri de aspirație, endotraheal, benzi adezive cu zilele săptămânii, 16Fr/5,3mm	35000
161	3360000-6	161.Sistem de aspirare cu circuit închis p/u adulți, racord în "T", p/u 72 ore, traheostomie	200	buc	Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor "piesa în T" (p/u sevrăjul de ventilator) p/u adulți 72 ore, camera dedicată epurării centrifuge cu flux turbulent, cu închidere automată la rețracția cateterului, cu minim 2 inele de curățare a cateterului destinate p/u sistemele de aspirație, cateter cu gradație numerică p/u controlul adâncimii avansării, cu blocarea butonului de aspirare, lungimea cateterului 30,5-32cm, capăt atraumatic cu 3 guri de aspirație, traheostomie, benzi adezive cu zilele săptămânii, 14Fr/4,6mm	35000
162	3360000-6	162.Sisteme de perfuzie cu dozator	200	buc	Sistem de perfuzie dotate cu dispozitiv ce permite reglarea și monitorizarea precisă (în ml/h) a volumului de perfuzie.	4400
163	3360000-6	163.Sistem de protejare pacienți	1000	buc	Sistem de imobilizare a încheieturilor cu spumă la interior și curele de nailon la exterior. Lățime ajustabilă. Sistem de deschidere ușor. Să corespundă normelor internaționale p/u siguranța pacientului.	35000
164	3360000-6	164.Sistem management fecal	100	buc	Sistem de drenaj fecal cu balon cu pereți subțiri, format din segmente p/u ancorare (internă) și etanșare (externă). Lungime tub: 1-2m, cu pungă de colectare.	5000
165	3360000-6	165.Set aspirație Yankauer	5000	buc	Set aspirație Yankauer cu tub conector de 210 cm și canula Yankauer, steril; Canula îndoită cu capac perforat; Lungime totală canula Yankauer: 27,4 cm; Diametru interior al lumenului canulei: 3,7; De unică folosință.	125000
166	3360000-6	166.Set cateter arterial cu sistem închis	50	buc	Cateter arterial cu sistem închis de vizualizare a pulsației sanguine; Diametru: 18-25G; Lungime: 60-100mm.	17500
167	3360000-6	167.Set cateterizarea spațiului spinal	15	buc	Ac G19 cu bizou transparent, aripi emovabile, L-90 mm; cateter G 22, material PUR, linie Xray opacă, L- 90 cm, diametrul intern 0,3 mm, diametrul extern 0,7 mm, cu ghid p/ru cateter.	2250
168	3360000-6	168.Set Combinat AS+AE	10	buc	Componența setului: Pencil-Point ac 25G, conector transparent, lungimea acului 113mm, cu stilet. Ac Tuochy G18- lungimea 90mm, cu marcaj la fiecare 10mm, cateter din poliamid, conector, seringă de rezistență mică LOR-10ml, seringă de 20ml și seringă de 3ml, filtru antibacterial p/u lichide și filtru p/u aer, set de periute cu burete, set de pansamente sterile p/u izolarea locului de introducere, mănuși sterile.	850
169	3360000-6	169.Set igiena orală	1500	buc	Să conțină: tampon cu tub de aspirație; tampon cu sistem de control p/u aspirație; cateter p/u igiena orală cu sistem de aspirație; periuta de dinți cu sistem de aspirație; conector p/u aspirație.	150000
170	3360000-6	170.Set ligaturare varice esofagian	80	buc	Sistem de drenare a inelelor cu 2 fire paralele. Cateter preghitat din metal siliconat, neagresiv canalului de lucru al endoscopului. Conector lui-lock p/u irigare încorporate. Set disponibil cu 10 inele latex sau latex-free hipoalergice la solicitare.	272000
171	3360000-6	171.Set seringă compatibil cu angiomat VISTRON (CT)	50	buc	1 buc. Seringă de 200ml: rezistă la presiuni de minim 355psi sunt prevăzute cu marcaje de tip FluidDot care permit detectarea rapidă a prezenței sau absenței fluidului în seringă; 1buc. tub conector pacient, spiralat cu următoarele caracteristici: lungime 150cm. 1 -Quick fill tube Permite conectarea la seringile injectorului Vistron CT prin intermediul conectorului	7500
172	3360000-6	172.Set seringă compatibil cu angiomat Stellant Dual (CT)	150	buc	2 buc. seringă de 200ml cu următoarele caracteristici :material transparent ,rezistent la presiune de minim 400psi, sunt prevăzute cu marcaje de tip FluidDot, 1buc tub conector pacient spiralat în T cu următoarele caracteristici: lungimea 150cm 1 -Quick fill tube, permite conectarea la seringile injectorului prin intermediul conectorului în T.	31500

173	33600000-6	173.Set p/u cateterizare arteriilor periferice după metoda Seldinger, p/u măsurarea invazivă a presiunii arteriale și preluarea sângelui la analiză	10	buc	Set p/u cateterizare arteriilor periferice după metoda Seldinger, p/u măsurarea invazivă a presiunii arteriale și preluarea sângelui la analiză. Mărima: alb 20G/160mm, roșu 20G/80mm, galben 22G/80mm, sur 18G/160mm.	2000
174	33600000-6	174.Set p/u cateterizare arteriilor periferice după metoda Seldinger, p/u măsurarea invazivă a presiunii arteriale și preluarea sângelui la analiză + linia de extensie cu supapă hemostatică specială	10	buc	Set p/u cateterizare arteriilor periferice după metoda Seldinger, p/u măsurarea invazivă a presiunii arteriale și preluarea sângelui la analiză + linia de extensie cu supapă hemostatică specială. Marimea: alb 20G/160mm, roșu 20G/80mm, galben 22G/80mm, sur 18G/160mm.	2000
175	33600000-6	175.Set p/u cateterizarea venelor centrale (monolumen)	1000	buc	Set cateter G14-G16; componenta setului: cateter din poliuretan Rg contrastabil, ac, conductor metallic tip "J" rezistent la îndoire, Cablu ECG p/u verificarea poziției cateterului, Flux >100ml/min; Lungime 20-25cm	230000
176	33600000-6	176.Set p/u cateterizarea venelor centrale (trilumin)	1000	buc	Set cateter 3-luminal G14 cu flux 68 ml/min, 65ml/min,50ml/min; Lungime 20-25cm	300000
177	33600000-6	177.Set p/u cateterizarea venelor centrale (bilumen)	600	buc	Set cateter cu 2 canale G16; componenta setului: cateter din poliuretan Rg contrastabil, ac, conductor metallic tip "J" rezistent la îndoire, Cablu ECG p/u verificarea poziției cateterului, Flux >100ml/min; Lungime 20-25cm	120000
178	33600000-6	178.Set p/u cateterizarea venelor centrale (Y-type)	700	buc	Set cateter Y-type biluminal G14; componenta setului: cateter din poliuretan Rg contrastabil, ac, conductor metallic tip "J" rezistent la îndoire, Flux >100ml/min; Lungime 20-25cm	142100
179	33600000-6	179.Set p/u cateterizarea venelor centrale	2500	buc	Set cateter G14; componenta setului: cateter din poliuretan Rg contrastabil, ac, conductor metallic tip "J" rezistent la îndoire, Flux >100ml/min; Lungime 20-25cm	475000
180	33600000-6	180.Set p/u anestezie locoregională, ac cu cateter Neurostimulator și vizualizare de ultrasunet, declarație de "cateter-prin-canală"	5	buc	P/u 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"	2000
181	33600000-6	181.Set p/u anestezie locoregională, ac cu cateter Neurostimulator și vizualizare cu ultrasunet, declarație de "cateter-prin-ac"	5	buc	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"	2000
182	33600000-6	182.Set de cistostomie troacără	30	buc	Cu catetere suprapubiene 14-18Fr	12000
183	33600000-6	183.Set tuburi gofrate p/u aparat de ventilare (3 direcții)	20000	buc	Trei tuburi; Circuit de respirație Compact II, p/u conectarea pacientului la aparatul de anestezie și ventilator. Reversibil, configurabil, pliant, p/u adulți. Diametrul 22mm. Lungimea circuitului de până la 1,5 metri într-o stare întinsă, adaptor unghiular biaxial cu un port luer, cu capac, la tubul endotraheal, conexiunea adaptorului 22M/15F, conexiunea furtunurilor 22F. Material: polipropilenă, polietilenă, elastomer, fără latex. Ambalaj: individual, clinic curat.	1200000
184	33600000-6	184.Set p/u gastrostomie endoscopică percutanată	10	buc	1 Ghid de inserare a buclei, 1 tub de alimentare din silicon; 1cabilu cu laț; 1 adaptor universal; 1adaptor bolus; 1 bucsă din silicon p/u blocare; 1 ac-introducător-ac mare; 1 bisturiu; 1 seringă de 5ml cu ac; ac 25G-ac mic; 1 șervețel steril; 1 farfice; 1 ansă; Silicon 100%; 24Fr.	12000
185	33600000-6	185.Set p/u traheostomie percutană dilatațională fenestrată cu aspirația subglotică, cu presiune scăzută și atraumatic la inserare	10	buc	Set p/u dilatare (scalpel, seringă, ac p/u puncție, cateter din teflon, ghid metallic cu inserter, dilator scurt, cateter de ghidare, dilator). Set p/u inserție atraumatică (Tub de reinserție atraumatic. Canula exterioră, fenestrată cu manșeta de presiune scăzută, cu posibilitate de aspirație subglotică și conector de 15mm. Canula interioară nefenestrată radiopacă, canula interioară fenestrată. Conector p/u aspirație. Capac p/u decanulare. Gel lubrefiant steril. Obturator perforat și curea de gât largă, valvă p/u posibilitate de a vorbi). Diametrul exterior 8.0-9.0mm	30000
186	33600000-6	186.Set p/u traheostomie percutană dilatațională fenestrată, cu presiune scăzută și atraumatic la inserare	10	buc	Set p/u dilatare (scalpel, seringă, ac p/u puncție, cateter din teflon, ghid metallic cu inserter, dilator scurt, cateter de ghidare, dilator). Set p/u inserție atraumatică (Tub de reinserție atraumatic. Canula exterioră, fenestrată cu manșeta de presiune scăzută, cu conector de 15mm. Canula interioară nefenestrată radiopacă, canula interioară fenestrată. Capac p/u decanulare. Gel lubrefiant steril. Obturator perforat și curea de gât largă, valva p/u posibilitate de a vorbi). Diametrul exterior 8.0-9.0mm	30000
187	33600000-6	187.Set p/ru traheostomie percutană dilatațională nefenestrată, cu presiune scăzută și atraumatic la inserare	200	buc	Set p/u dilatare (scalpel, seringă, ac p/u puncție, cateter din teflon, ghid metallic cu inserter, dilator scurt, cateter de ghidare, dilator). Set p/u inserție atraumatică (Tub de reinserție atraumatic. Canula exterioră, nefenestrată cu manșeta de presiune scăzută, cu conector de 15mm. Canula interioară nefenestrată radiopacă, canula interioară nefenestrată. Gel lubrefiant steril. Obturator perforat și curea de gât largă). Diametrul exterior 8.0-9.0mm	600000
188	33600000-6	188.Set p/u traheostomie percutană dilatațională nefenestrată, armată, cu presiune scăzută și atraumatic la inserare	20	buc	Set p/u dilatare (scalpel, seringă, ac p/u puncție, cateter din teflon, ghid metallic cu inserter, dilator scurt, cateter de ghidare, dilator). Set p/u inserție atraumatică (Tub de reinserție atraumatic. Canula exterioră, nefenestrată, armată, cu manșeta de presiune scăzută, cu conector de 15mm. Canula interioară nefenestrată radiopacă, canula interioară nefenestrată. Gel lubrefiant steril. Obturator perforat și curea de gât largă). Diametrul exterior 8.0-9.0mm	60000
189	33600000-6	189.Set p/u traheostomie percutană dilatațională nefenestrată cu aspirația subglotică, cu presiune scăzută și atraumatic la inserare	250	buc	Set p/u dilatare (scalpel, seringă, ac p/u puncție, cateter din teflon, ghid metallic cu inserter, dilator scurt, cateter de ghidare, dilator). Set p/u inserție atraumatică (Tub de reinserție atraumatic. Canula exterioră, nefenestrată cu manșeta de presiune scăzută, cu posibilitate de aspirație subglotică și conector de 15mm. Canula interioară nefenestrată radiopacă, canula interioară nefenestrată. Conector p/u aspirație. Gel lubrefiant steril. Obturator perforat și curea de gât largă). Diametrul exterior 8.0-9.0mm	750000
190	33600000-6	190.Set steril p/u măsurarea PVS (presiune venoasă centrală)	100	buc	Steril, unică folosință.	2500
191	33600000-6	191.Set tipic dispensabil de monitorizare a presiunii arteriale invazive	50	buc	Set tipic dispensabil de monitorizare a presiunii arteriale invazive REF: BTR4812-3 p/u monitor GE B20	10000
192	33600000-6	192.Stenturi biliare	100	buc	Oligator: dotate cu pucher, teflon, diametru 8-10-12Fr (la solicitare).	50000

193	3360000-6	193.Stent metalic autoexpandabil p/u stoparea hemoragiei acute variciale esofagiene	2	buc	Acoperit cu silicon; Diametru: 2,3cm; Lungimea: 135mm; cu sistem de aplicare fără control endoscopic.	36000
194	3360000-6	194.Set operații coxo-femorale Ortopedie	300	buc	Set p/u implant coxo-femoral, împachetat steril, ambalaj individual. SET: <u>I.Câmp femoral</u> 230x330cm (±2 cm), cu orificiu universal p/u toate mărimile, circular, cu marginile flexibile p/u articulația coxo-femorală 20x15cm (±2 cm), cu 2 saci laterali p/u poziționare membre și colectare lichide 130x75cm (±2 cm), ambii saci cu robineti; zonă superabsorbantă și rezistență la instrumente ascuțite cu dimensiuni minime de 50x150cm (±2 cm), cu 2 saci p/u instrumente minim 30x25cm (±2 cm), bilateral. Material din minim 3 straturi bine delimitate: strat dinspre pacient, strat impermeabil 100% și strat superabsorbant, fixatoare tip "velcro" - 1 buc; <u>II.Câmp absorbant</u> 75x75cm (±2 cm). Material nețesut absorbant, polistratificat, minim 3 straturi bine delimitate: strat dinspre pacient, strat impermeabil 100% și strat absorbant. Bord adeziv aplicat implicit pe marginea câmpului, fără colofoniu (p/u asigurarea etanșității 100% se va exclude lipiciul cu 2 fețe) - 2 buc; <u>III.Servetele absorbante din celuloză</u> 20x25cm (±2 cm) 4 buc; <u>IV.Panclică de operație</u> minim 10x50cm (±2 cm) 2 buc. Impermeabilă, absorbantă, cu clei pe toată suprafața, liber de colofoniu; <u>V.Câmp tip Mayo</u> ranforsat p/u masă de instrumente 145x80cm (±2 cm), rezistență la instrumente grele și ascuțite. Impermeabil, absorbant, zonă absorbantă minim 65x85cm. Pictogramă p/u ghidare 1 buc; <u>VI.Câmp p/u masă</u> 150x190cm (±2 cm), ranforsat, bi-stratificat cu zona absorbantă minim 75x190cm (±2 cm); <u>VII.Câmp p/u pacient</u> 150x190cm (±2 cm), bi-stratificat cu zona absorbantă minim 75x190cm (±2 cm); <u>VIII.Film de incizie</u> dimensiuni minim 30x25cm (±2 cm) 1 buc. Cerințe de calificare: *Certificat CE. *Certificat ISO 13485. *Catalogul producătorului /prospecte/documente tehnice de confirmare a specificațiilor tehnice p/u produsul oferit (în format electronic). *Confirmarea precum la livrare termenul de valabilitate a produsului va fi nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate a acestuia. * Catalogul producătorului/prospecte/documente tehnice, pe suport hârtie sau în format electronic pentru produsul oferit. * În ofertă se va indica codul produsului oferit p/u a putea fi identificat conform catalogului prezentat.	258000
195	3360000-6	195.Acute thoracic set (chirurgie Toracică și chirurgie Spinală)	60	buc	<u>1.Câmp p/u masa Mayo</u> , dimensiuni 80x145cm (±2cm), zona absorbantă 65x85cm (±2cm), fortificat. Ranforsat, rezistent la instrumentele chirurgicale grele, compus din 3 straturi bine delimitate: a)strat impermeabil pe toată suprafața, grosime min 80μ; b)strat impermeabil ranforsat pe aria absorbantă 60x85cm (±2cm); c)strat absorbant, nu mai puțin de 20g/m ² - 1 buc ; <u>2.Steror p/u mâni</u> , 20x25cm (±2cm), din celuloză, absorbante, fără scame, se va exclude poliesterul - 6 buc ; <u>3.Absorbant perineal</u> 20x40cm (±2cm), impermeabil - 1 buc ; <u>4.Sustinător p/u tuburi velcro</u> 2,5x30cm (±2cm) - 2 buc ; <u>5.Cearsaf cu bord adeziv</u> minim 75x75cm (±2cm). Compus din minim 3 straturi bine delimitate: a)strat impermeabil pe toată suprafața, grosime min 80μ; b)strat impermeabil ranforsat pe aria absorbantă 60x85cm (±2cm); c)strat absorbant, nu mai puțin de 20g/m ² . Stratul adeziv de pe borduri va fi aplicat uniform, nu se va admite lipici cu față dublă (p/u a nu forma impermeabilitatea la microbi și lichide) - 1 buc ; <u>6.Sac p/u defibrilator</u> , minim 30x40cm (±2cm), transparent, cu lipici, detașabil - 1 buc ; <u>7.Panclică de operație</u> minim 10x50cm (±2cm) impermeabilă, absorbantă, cu lipici pe toată suprafața, liber de colofoniu - 2 buc ; <u>8.Cearsaf toracic</u> minim 200/300x330cm (±2cm), aria de incizie 30x40cm (±2cm). Compus din minim 4 straturi bine delimitate: a)strat confort p/u pacient; b)strat impermeabil pe toată suprafața; c)strat impermeabil ranforsat pe aria absorbantă 500x150cm (±2cm); d)strat absorbant pe toată suprafața. Film de incizie integrat, canale integrate p/u fixarea tuburilor, 4 saci din polietilenă integrate cu cearsaful, pictograme p/u ghidare. Rezistent nu mai puțin de 80kPa;>100col H ₂ O în zona critică - 1 buc ; <u>9.Cearsaf absorbant</u> minim 150x240cm (±2cm), zonă absorbantă minim 80x240cm (±2cm), compus din minim 2 straturi: a)strat impermeabil, nu mai puțin de 60μ; b)strat absorbant, nu mai puțin de 20 g/m ² - 1 buc . * Catalogul producătorului/prospecte/documente tehnice, pe suport hârtie sau în format electronic pentru produsul oferit. * În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.	35400
196	3360000-6	196.Set chirurgical absorbant p/u operații craniene (set desfășurat) Neurochirurgie	15	buc	Componente în SET împachetat steri, ambalaj individual: <u>1.Câmp craniotomie</u> 230x300cm (±2cm), aria de incizie transparentă 30x20cm (±2cm), cu sac de colectare lichide, cu robinet, zonă superabsorbantă în aria de lucru. Material nețesut absorbant, nu mai puțin de 42g/m ² , polistratificat, minim 2 straturi, impermeabil - 1 buc; <u>2.Câmp absorbant</u> 50x50cm (±2cm). Material nețesut absorbant, nu mai puțin de 42g/m ² , polistratificat, minim 2 straturi, impermeabil - 4 buc; <u>3.Servetele absorbante din celuloză</u> 20x20cm (±2cm) - 2 buc; <u>4.Panclică de operație</u> minim 10x50cm (±2cm). Impermeabilă, absorbantă, cu lipici pe toată suprafața, liber de colofoniu. P/u fixarea fermă a tuburilor și instrumentelor în timpul intervenției chirurgicale - 1 buc; <u>5.Câmp p/u masa Bobrov</u> 190x280cm (±2cm). Să fie plasată prima în set, deasupra celorlalte câmpuri și accesorii. Polistratificat, ranforsat în zona critică - 1 buc; <u>6.Câmp tip Mayo</u> p/u masa de instrumente 145x80cm (±2cm). Impermeabil, absorbant, zonă absorbantă minim 65x85cm. Pictograma p/u ghidare - 1 buc; <u>7.Cateter de aspirație</u> 12CH - 1 buc; <u>8.Burete abraziv p/u instrumentele de coagulare</u> , 5x5cm (±2cm) - 1 buc; <u>9.Seringa</u> 20ml, Luer Lock - 3 buc; <u>10.Mânere p/u lampa de operație</u> - 2 buc; <u>11.Tampon absorbant neurochirurgical</u> , din material nețesut, fără scame, hidrofil, cu indicator Rg-contrast, dimensiuni 12x70mm (±2cm) - 10 buc; <u>12.Bisturiu jetabil Ne15</u> - 1 buc; <u>13.Bisturiu jetabil Ne21</u> - 1 buc; <u>14.Buzunar cu bandă adezivă</u> p/u instrumentele de diatermie și aspirație - 1 buc; <u>15.Bol gradat</u> , 120ml p/u ace utilizate - 1 buc; <u>16.Husă microscop</u> cu trei porturi - 1 buc; <u>17.Forceps jetabil</u> p/u coagulator bipolar. Design baionetă, compatibil la aparatul de coagulare „Aesculap” - 1 buc; * Catalogul producătorului/prospecte/documente tehnice, pe suport hârtie sau în format electronic pentru produsul oferit. * În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.	30000
197	3360000-6	197.Set individualizat steril p/u operații la genunchi (cu câmp Bobrov)	120	buc	Set p/u implant genunchi, împachetat steril, ambalaj individual. SET: <u>1.Câmp p/u operații la genunchi</u> 230x320cm (±2 cm), cu orificiu universal p/u toate mărimile, circular, cu bordura elastică transparentă p/u articulația genunchiului 10x10x15cm (±5 cm) p/u colectarea lichidului, cu stockinet integrat, cu robineti. Material din minim 3 straturi bine delimitate: strat dinspre pacient, strat impermeabil 100% și strat superabsorbant, fixatoare tip "velcro" - 1 buc; <u>2.Câmp absorbant</u> 75x75cm (±2 cm). Material nețesut absorbant, polistratificat, minim 3 straturi bine delimitate: strat care respiră dinspre pacient, strat impermeabil 100% și strat absorbant. Bord adeziv aplicat implicit pe marginea câmpului, fără colofoniu (p/u asigurarea etanșității 100% se va exclude lipiciul cu 2 fețe) - 2 buc; <u>3.Sac detașabil p/u instrumente de diatermie și aspirație</u> 30x40cm (±2 cm) - 2 buc; <u>4.Film de incizie</u> dimensiuni minim 30x25cm (±2 cm) - 1 buc; <u>5.Câmp tip Mayo</u> ranforsat p/u masă de instrumente 145x80cm (±2 cm), rezistență la instrumente grele și ascuțite. Impermeabil, absorbant, zonă absorbantă minim 65x85cm. Pictogramă p/u ghidare - 1 buc; <u>6.Câmp p/u masa tip Bobrov</u> 190x280cm (±2 cm). Să fie plasată prima în set, deasupra celorlalte câmpuri și accesorii. Polistratificat, ranforsat în zona critică - 1 buc; Cerințe de calificare: *Certificat CE. *Certificat ISO 13485. *Catalogul producătorului /prospecte/documente tehnice de confirmare a specificațiilor tehnice p/u produsul oferit (în format electronic). *Confirmarea precum la livrare termenul de valabilitate a produsului va fi nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate a acestuia.	118800
198	3360000-6	198.Sondă nazală p/u oxigen	1000	buc	N14-18	20000
199	3360000-6	199.Șorț protector	7000	buc	Nesteril din polietilen. De unică folosință, cu suprafață protectoare impermeabilă p/u murdării (lichide și altele)	12600
200	3360000-6	200.Tensiometru cu stetofonendoscop	100	buc	Verificate metrologic, la necesitate înnoirea metrologiei, în cutie	19000
201	3360000-6	201.Tensiometru automat	10	buc	Verificate metrologic, la necesitate înnoirea metrologiei, în cutie	4080
202	3360000-6	202.Termofor combinat	50	buc	B3, Cauciuc, 3l	4000
203	3360000-6	203.Termometru electronic	1000	buc	Medical p/u măsurarea temperaturii corporale, maximal p/u maturi. Obligtor: Cu verificare metrologică	80000
204	3360000-6	204.Tub dren T-Kher CH8	2	buc	100% silicon biocompatibil și transparent; un capăt atraumatic, moale al scurgerii; bara de contrast RTG pe toată lungimea canalului de scurgere; lungimea brațelor 450x180mm. Dimensiunea: CH 8	640

205	33600000-6	205.Tub dren T- Kher CH10	2	buc	100% silicon biocompatibil și transparent; un capăt atraumatic, moale al scurgerii; bara de contrast RTG pe toată lungimea canalului de scurgere; lungimea brațelor 450x180mm. Dimensiunea: CH 10	640
206	33600000-6	206.Tub de dren toracic 24-28Fr	250	buc	Fabricat din PVC siliconat/poliuretana, 24-28Fr	10000
207	33600000-6	207.Tub de dren toracic 30Fr	40	buc	Fabricat din PVC siliconat/poliuretana, 30Fr	1600
208	33600000-6	208.Tub conector p/u seringă (compatibil cu angiomasul Vistron CT)	150	buc	1 buc tub conector pacient spiralat în T cu următoarele caracteristici: lungimea 152cm cu conectoare tip Luer-Lock, rezistentă la presiuni de minim 400psi, permite conectarea la seringile injectorului prin intermediul conectorului T	7500
209	33600000-6	209.Tub conector p/u seringă (compatibil cu angiomasul Stellant Dual CT)	300	buc	1 buc tub conector pacient spiralat în T cu următoarele caracteristici: lungimea 152cm cu conectoare tip Luer-Lock, rezistentă la presiuni de minim 400psi, permite conectarea la seringile injectorului prin intermediul conectorului T	21000
210	33600000-6	210.Tub conector la tubul de intubare Mount	5500	buc	Tub prelungitor p/u conectarea la tubul endotraheal, material flexibil străveziu, cap unghiular cu rotație biaxială și orificiu p/u aplicații 7,5/9,5mm securizat cu capac-clip dublu, lungime 180mm, conexiuni 22F-22M/15F, material fără latex, ambalaj individual, curat clinic.	66000
211	33600000-6	211.Tub de conexiune 24Fr-28Fr	500	buc	Siliconat 24-28Fr, bucata -1 metru	15000
212	33600000-6	212.Tub endobronhial (biluminal)	50	buc	Cu două manjete care micșorează traumatismul traheei și a bronșilor. Cu 2 sonde de aspirație, 2 conectori angulari, conector- Y. Cu valva p/u Luer și Luer-lock. Conectori građați. Drept / Stâng. Mărimi 35-41Fr.	17850
213	33600000-6	213.Tub endotraheal cu sistem de drenaj subglotic	100	buc	PVC, înclinarea vârfului 37°, adaptor 15mm, cu manșetă, linie radioopacă. Cu extra lumen ce permite aspirație subglotică. Să permită aspirație continuă fără risc p/u corzile vocale. Mărimi posibile: N7-9	20000
214	33600000-6	214.Tub endotraheal cu manjetă	10000	buc	PVC, înclinarea vârfului 37°, adaptor 15mm, cu manșetă, linie radioopacă. Mărimi posibile: N7, 7.5, 8, 8.5, 9, 9.5 (20buc. N3-6)	80000
215	33600000-6	215.Tub endotraheal/Radioopac	5	buc	Tub endotraheal adult oral/nazal Magill, cu ochi Murphy p/u a preveni atelectazia de lob superior drept, balonaș de formă cilindrică și lungime mică p/u a preveni microaspirația, sigilează căile aeriene superioare la o presiune <20-25cm H2O, p/u a nu produce colapsul capilarelor, asigură un contact mai bun cu conturul traheal, din poliuretana, cu grosimea <15 microni și presiune de plesnire a balonașului >80cm H2O, cu marcaj continuu radioopac, cu 5 marcaje care asigură plasarea corectă a sondei (marcaj gros ce asigură trecerea de corzile vocale și încă 4 subțiri p/u o mai mare precizie a intubării), vârf atraumatic, diametru extem 6.5-9mm	2250
216	33600000-6	216.Tub traheostomic ajustabil	10	buc	Tub traheostomic cu manjeta de presiune scăzută cu fixație ajustabilă N7,5mm-9,0mm	1000
217	33600000-6	217.Tub traheostomic Montandon	10	buc	Forma specială de tub cu manjetă cu presiune scăzută, fabricat din silicon	2000
218	33600000-6	218.Nutriție enterală p/u diabetici	350	buc	Combinatii (suplimente alimentare) emulsie p/u nutriție enterală cu fibre p/u pacienți cu diabet zaharat (carbohidrați ≤12,3g/100ml, flacoane 500/1000ml)	52500
219	33600000-6	219.Nutriție enterală energy	1100	buc	Combinatii (suplimente alimentare) emulsie p/u nutriție enterală cu fibre p/u pacienți cu necesități crescute de calorii și proteine, 1,5kcal/ml (proteine 5,0-6,0g/100ml, grăsimi 4,0-6,0g/100ml, carbohidrați 14,0-20,0g/100ml, flacoane 500/1000ml)	176000
220	33600000-6	220.Nutriție enterală standart	1100	buc	Combinatii (suplimente alimentare) emulsie p/u nutriție enterală cu fibre, 1kcal/ml (proteine 3,5-4,0g/100ml, grăsimi 3,0-4,0g/100ml, carbohidrați 12,0-14,0g/100ml, flacoane 500/1000ml)	143000
221	33600000-6	221.Nutriție enterală intensiv	700	buc	Combinatii (suplimente alimentare) emulsie p/u nutriție enterală p/u pacienți cu insuficiență respiratorie, bogată în proteine (proteine 6,5-7,5g/100ml, grăsimi 4,0-6,0g/100ml, carbohidrați 12,0-14,0g/100ml, flacoane 500/1000ml)	112000
222	33600000-6	222.Nutriție enterală hepa	250	buc	Combinatii (suplimente alimentare) emulsie p/u nutriție enterală cu fibre p/u pacienți cu insuficiență hepatică bogată în aminoacizi cu lanț ramificat 1,3kcal/ml (proteine 3,5-4,0g/ml, grăsimi 4,0-6,0g/100ml, carbohidrați 14,0-20,0g/100ml, flacoane 500/1000ml)	40000
223	33600000-6	223.Centură p/u fixare mâna/picior	100	buc	Curălușe din material hipoalergic rezistent la întindere și rupere mecanică, cu încheietura adaptabilă la diametrul mâinii/glezna piciorului	3000
224	33600000-6	224.Set p/u igiena cavității bucale la pacienți intubați	5000	buc	Periuță de dinți duritate moale, tratată cu pastă de dinți uscată care la contact cu apa se pronunță, ambalată individual, p/u igienizarea cavității bucale la pacienții intubați	100000
225	33600000-6	225.Mănuși p/u igiena pacientului	20000	buc	Mănușă de unică folosință, preumezită, impregnată cu o loțiune de spălare hipoalergică, cu o căptușeală de protecție internă p/u a proteja personalul de asistență medicală de o posibilă contaminare	220000
226	33600000-6	226.Set tuburi și cameră de umedificare p/u terapie High Flow (p/u Philips)	200	buc	P/u Philips: set de tuburi și cameră de umedificare p/u terapie High Flow. Constă din cameră de umedificare auto încărcabilă, cu tub de respirație cu diametrul de 22mm, lungime de 150cm, cu sistem de încălzire, tub încorporat cu conexiunea la umidificator, cu 2 porturi p/u conexiunea senzorilor de temperatură. Tub de interconectare camera de umedificare și ventilator, diametru de 22mm și lungimea 50cm. Piesa de expir 1 buc.	16000
227	33600000-6	227.Set tuburi p/u dispozitivul High Flow	100	buc	Tub p/u dispozitiv High Flow: Tub de respirație cu sistem de încălzire încorporat. Lungime: 180cm; Diametrul: 19mm; Conexiunea la dispozitiv de High Flow cu 4 pinuri. Compatibil cu dispozitiv H80A.	15000
228	33600000-6	228.Termometru medical fără mercur	300	buc	*Termometru conține un tub de sticlă igienic, închis ermetic, fiind astfel rezistent la apă; *Nu conține baterii sau circuite electrice, de aceea, măsurarea temperaturii se face în cca 4 minute; *Acest termometru conține un aliaj de galii, indiu și staniu, elemente ecologice și non-toxice; *Permite 3 metode de măsurare a temperaturii: rectală, axilară și orală; *Conține 1 cutie pentru resetarea facilă și sigură a termometrului; *Poate fi utilizat atât în mediu casnic cât și profesional.	30000

Valoarea estimativă totală, fără TVA: 12 857 990,00 lei MD

9. În cazul procedurilor de preselecție se indică numărul minim al candidaților și, dacă este cazul, numărul maxim al acestora: **nu se aplică**

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

Pentru un singur lot	Pentru toate loturile
Pentru mai multe loturi	Alte limitări privind numărul de loturi care pot fi atribuite aceleiași ofertant_____.

11. Admiterea sau interzicerea ofertelor alternative: **nu se admite**

12. Termenii și condițiile de livrare/prestare solicitați: **la comandă, după necesități, în decurs de 24 ore, pe parcursul anului 2022**

13. Termenul de valabilitate a contractului: **01.01.2022 – 31.12.2022**

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

15. Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor acte cu putere de lege sau al unor acte administrative (după caz): **nu se aplică**

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

Nr.	Descrierea criteriului/cerinței	Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței:	Nivelul minim/Obligativitatea
1	Declarație privind valabilitatea ofertei (anexa 8)	În format electronic, confirmat prin semnătura electronică a participantului	obligatoriu
2	Specificații tehnice (anexa 22)	În format electronic, confirmat prin semnătura electronică a participantului	obligatoriu
3	Specificații de preț (anexa 23)	În format electronic, confirmat prin semnătura electronică a participantului	obligatoriu
4	Extras din registrul de stat al pers.juridice	În format electronic, confirmat prin semnătura electronică a participantului	obligatoriu
5	Certificat de atribuire a contului bancar	În format electronic, confirmat prin semnătura electronică a participantului	obligatoriu
6	Certificat ISO	În format electronic, confirmat prin semnătura electronică a participantului	
7	Certificat de calitate CE sau echivalent	În format electronic, confirmat prin semnătura electronică a participantului	obligatoriu
8	DUAE	În format electronic, confirmat prin semnătura electronică a participantului	obligatoriu
9	Mostre	În 3 zile, la solicitare, ofertantul va prezenta mostre care vor fi supuse testării.	obligatoriu
10	Declarația privind confirmarea identității beneficiarilor efectivi și neîncadrarea acestora în situația condamnării p/u participarea la activități ale unei organizații sau grupări criminale, p/u corupție, fraudă și/sau spălare de bani (în cazul adjudecării contractului)	În format electronic, confirmat prin semnătura electronică a participantului (Conform Ordinului MF nr.145/2020)	obligatoriu
11	Metoda și condițiile de plată: – Prin transfer, în termen de 90 zile, după prezentarea facturii		

17. Garanția pentru ofertă: **emisă de o bancă comercială (anexa 9), sau Transfer la controlul IMSP IMU (IBAN: MD55VI02251030000002MDL, c/b:VICBMD2X416), cuantumul 1%**

18. Garanția de bună execuție a contractului: **emisă de o bancă comercială (anexa 10), Transfer la controlul IMSP IMU (IBAN: MD55VI02251030000002MDL, c/b:VICBMD2X416), sau Rețineri succesive directe din plata cuvenită p/u facturile fiscale înaintate (confirmat prin scrisoarea operatorului economic), cuantumul 5%**

19. Motivul recurgerii la procedura accelerată (în cazul licitației deschise, restrânse și al procedurii negociate), după caz: **nu se aplică**

20. 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**

21. Condiții speciale de care depinde îndeplinirea contractului (indicați după caz): **nu se aplică**

22. Ofertele se prezintă în valuta: **lei MD**

23. Criteriul de evaluare aplicat pentru adjudecarea contractului: **pentru mai multe loturi, la cel mai mic preț, în corespundere cu parametrii solicitați**

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

Nr.	Denumirea factorului de evaluare	Pondere%

25. Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor:

- până la: **Indicată în SIA RSAP / M-Tender** / pe data de: **Indicată în SIA RSAP / M-Tender**

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: **60 zile**

28. Locul deschiderii ofertelor: **SIA RSAP M-Tender / Ofertele întârziate vor fi respinse**

29. Persoanele autorizate să asiste la deschiderea ofertelor: **Ofertanții sau reprezentanții acestora au dreptul să participe la deschiderea ofertelor, cu excepția cazului când ofertele au fost depuse prin SIA RSAP**

30. Limba sau limbile în care trebuie redactate ofertele sau cererile de participare: **în limba de stat**

31. Respectivul contract se referă la un proiect și/sau program finanțat din fonduri ale UE: **nu se aplică**

32. 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

33. Data (datele) și referința (referințele) publicărilor anterioare în Jurnalul Oficial al UE privind contractul (contractele) la care se referă anunțul respective (dacă este cazul): **nu se aplică**

34. În cazul achizițiilor periodice, calendarul estimat pentru publicarea anunțurilor viitoare: **nu se aplică**

35. Data publicării anunțului de intenție sau, după caz, precizarea că nu a fost publicat un astfel de anunț: **BAP nr.73 din 21.09.2021**

36. Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare: **Indicată în SIA RSAP / M-Tender**

37. În cadrul procedurii de achiziție publică se va utiliza/accepta:

Denumirea instrumentului electronic	Se va utiliza/accepta sau nu
depunerea electronică a ofertelor sau a cererilor de participare	Se acceptă
sistemul de comenzi electronice	Nu se acceptă
facturarea electronică	Se acceptă
plățile electronice	Se acceptă

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

39. Alte informații relevante: **vor fi oferite la nr. de telefon indicat în pct.4 al prezentului anunț**

Președintele grupului de lucru:



Mihail Ciocanu