

ANUNȚ DE PARTICIPARE

privind Achiziționarea centralizată a Pieselor de Schimb/Accesoriilor/ Consumabilelor pentru dispozitive conform necesităților instituțiilor medico-sanitare publice IMSP - beneficiari (repetat) prin procedura de achiziție: Licitatie publică

- 1. Denumirea autorității contractante: Centrul Pentru Achiziții Publice Centralizate în Sănătate**
- 2. IDNO: 1016601000212**
- 3. Adresa: Republica Moldova, mun. Chișinău, bl. Grigore Vieru 22/2**
- 4. Numărul de telefon/fax: 022-222 445/ 022 – 222- 364**
- 5. Adresa de e-mail și pagina web oficială ale autorității contractante: office@capcs.gov.md; www.capcs.md;**
- 6. Adresa de e-mail sau pagina web oficială de la care se va putea obține accesul la documentația de atribuire: *documentația de atribuire este anexată în cadrul procedurii în SIA RSAP***
- 7. Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate (dacă este cazul, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică o altă formă de achiziție comună): autoritate centrală de achiziție**
- 8. Cumpărătorul invită operatorii economici interesați, care îi pot satisface necesitățile, să participe la procedura de achiziție privind livrarea/prestarea următoarelor bunuri/servicii:**
Cod CPV : 33100000-1

Nr. Lot	Denumirea lotului	Specificația Tehnică	Unitatea de măsură	Cantitatea TOTALĂ	Suma Estimată (fără TVA)
1	Acumulator Prisma VENT50-C, Lowenstein	Acumulator compatibil cu aparatul Heinen + Löwenstein Prisma VENT50-C, 39.6 V, 2900 mAh, garanție 3 ani. Echivalent cu PN: LMT30799	Bucată	2	28.420,00
2	Acumulator pentru laringoscop KaWe	Acumulator compatibil cu laringoscop KaWe, compatibil cu stația de încărcare MedCharge 4000, 2,5 V, 3000 mAh, garanție 3 ani. Echivalent cu PN: 12.80220.722	Bucată	4	7.200,00
3	Acumulator Elisa 300, Lowenstein	Acumulator compatibil cu ventilatorul Heinen + Löwenstein Elisa 300, destinat pentru alimentarea autonomă. Garanție: 3 ani. Echivalent cu PN: RRC2054-2	Bucată	1	10.850,00
4	Acumulator plumb acid 12V, 100 Ah	Acumulator plumb acid pentru toate modelele, 12 V, 100 Ah, garanție minim 3 ani Echivalent cu Bosch S5013	Bucată	1	7.400,00
5	Acumulator pentru oftalmoscop Heine Beta 200	Acumulator compatibil cu oftalmoscopul Heine Beta 200. Garanție: 3 ani. Echivalent cu PN: X-002.99.382	Bucată	1	1.250,00
6	Acumulator pentru incubator Cobams Cristina SC	Acumulator compatibil cu incubatorul pentru nou-născuți Cobams Cristina SC. Garanție: 3 ani, n/s 003A13039	Bucată	1	5.000,00
7	Acumulator Reanimator F120, F.Stephan	Acumulator, compatibil cu ventilator Reanimator F120, F.Stephan, s/n S0150900406	Bucată	2	18.684,62
8	Acumulator DF 600, Okuman	Acumulator compatibil cu defibrilatorul DF 600, Okuman, n/s 60005220250	Bucată	1	8.099,33
9	Acumulator pentru pompa cu seringă Agilia Fresenius	Acumulator compatibil cu pompa cu seringă Agilia Fresenius. Garanție: 3 ani., n/s 018148/20888477, n/s 018148/2088474	Bucată	2	1.500,00

10	Acumulator BeneHeartD3, Mindray	Acumulator compatibil cu defibrilatorul BeneHeartD3, Mindray, s/n EZ-81001715, s/n EZ-81001716	Bucată	2	13.043,33
11	Acumulator pentru ventilator Heinen + Löwenstein Elisa 301	Acumulator compatibil cu ventilatorul VAP Elisa 301. Garanție: 3 ani, n/s 03211049	Bucată	1	7.500,00
12	Acumulator Lithium-Ion Aksion ЭК1Т-1/3-07	Acumulator Lithium-Ion , 1400mAh, 7,4 V compatibil cu model ЭК1Т-1/3-07, Concern Aksion, Rusia	Bucată	1	500,00
13	Acumulator Lithium-Ion Monitor ЭК 3Т-01-«Р-Д»	Acumulator Lithium-Ion 7.4 V, 2600mAh, compatibil cu model model ЭК 3Т-01-«Р-Д», NPP Monitor, Rusia	Bucată	1	500,00
14	Acumulator Lithium-Ion EDAN SE-1201	Acumulator Lithium-Ion, 14,8 V, 2500mAh compatibil cu model model SE-1201, EDAN	Bucată	1	500,00
15	Acumulator Lithium-Ion Biocare iE-300	Acumulator Lithium-Ion 11.1 V, 2600mAh, compatibil cu model model iE-300, Biocare, SN B918112883	Bucată	2	1.000,00
16	Adaptor pentru Electrode ECG	Adaptor pentru Electrode ECG, BeneHeart R3, Mindray, Set de adaptoare tip clește pentru electrozi ECG Snap Clip format din 10 unități, pentru cablul ECG cu conectoare tip banana. Echivalent cu model 33374, Gima	Bucată	2	1.800,00
17	Carcasă spate pentru pompă de seringă Medima S300	Carcasă spate (back case) compatibilă cu pompa de seringă Medima S300., n/s 300014449, n/s 300016178, n/s 300016179, n/s 300018047	Bucată	4	2.000,00
18	Balama compatibilă incubator Okuman OKM 801	Balama pentru ușa de acces a mâinilor, compatibilă cu incubatorul Okuman OKM 801.	Set	4	4.812,96
19	Balama ușa față incubator Bistos BT-500	Balama pentru ușa din față (dreaptă/stângă) compatibilă cu incubatorul Bistos BT-500., n/s FBL10050, n/s FAJC005	Bucată	5	916,67
20	Balama ușa spate incubator Bistos BT-500	Balama pentru ușa din spate (dreaptă/stângă) compatibilă cu incubatorul Bistos BT-500., n/s FBL10050, n/s FAJC005	Bucată	5	916,67
21	Bandă elastică pentru monitor Bistos BT-350	Bandă elastică pentru fixarea sondelor la monitorul Bistos BT-350., n/s FBL10050, n/s FAJC005	Bucată	40	3.000,00
22	Baterie internă compatibilă Matachana SC502-E2	Baterie internă compatibilă cu autoclavul Matachana SC502-E2., echivalent cu CR2477N 3V	Bucată	7	962,50
23	Baterie internă ventilator Maquet Servo-i/U	Baterie internă compatibilă cu ventilatorul Maquet Servo-i/U., echivalent cu ref 6487180	Bucată	8	65.333,33
24	Baterie internă ventilator Covidien Newport HT-70	Baterie internă compatibilă cu ventilatorul Covidien Newport HT-70., echivalent cu 14.4V 85Wh Ref. Nr. BAT3271A Rev P	Bucată	2	15.000,00
25	Baterie pentru BIOS ventilator eVent 3e Evolution	Baterie pentru BIOS compatibilă cu ventilatorul eVent 3e Evolution, SN: EVL40347. Garanție minim 6 luni.	Bucată	1	150,00
26	Baterie pentru BIOS ventilator Heinen + Löwenstein Elisa 300	Baterie pentru BIOS compatibilă cu ventilatorul Heinen + Löwenstein Elisa 300, SN: 03211044. Garanție minim 6 luni.	Bucată	1	100,00
27	Set rulmenți (Bearing House Service Pack) Celitron ISS AC 575	Set rulmenți (Bearing House Service Pack) compatibil cu sterilizatorul/shredder Celitron ISS AC 575. Termen de garanție: 12 luni din data instalării., SN 43130055	Bucată	1	25.300,00
28	Becuri fototerapie Amelux	Becuri fototerapie compatibile cu lampa Amelux, Ardo, Elveția, n/s 0946026, n/s 09460160, n/s 0746450	Bucată	60	15.000,00
29	Becuri laringoscop Miller	Becuri compatibile cu laringoscopul Miller.	Bucată	50	4.583,33
30	Bloc cuțite Celitron ISS AC 575	Blocul de cuțite Service Pack compatibil cu autoclav-shredder ISS AC 575. Termen de garanție 12 luni din data instalării., SN 43130055	Bucată	1	32.200,00

31	Placă Philips MX550	Board (placă electronică) cod 453564271841, compatibil cu monitorul de pacient Philips MX550., n/s DE671U1084	Bucată	1	17.500,00
32	Bol umidificator V8-WN-NS	Bol umidificator compatibil cu concentratorul de oxigen model V8-WN-NS, 8L., S/N 2448584053020	Bucată	5	500,00
33	Bol umidificator Yuwell 8F-5A	Bol umidificator compatibil cu concentratorul de oxigen model 8F-5A Yuwell, 5L., S/N 201200602	Bucată	9	900,00
34	Carcasă Bottom case Nellcor N-560/561	Carcasă Bottom case compatibil cu pulsoximetrul Nellcor N-560/561., n/s 011110080141, n/s 011108030164	Bucată	2	500,00
35	Cablu de interconectare SLE6000	Cablu de interconectare pentru senzor de flux compatibil cu dispozitivul SLE6000., n/s 6010360987	Bucată	1	2.375,00
36	Cablu electrozi aluminiu Multitronic MT3	cablu de conectare cu 2 prize și 2 electrozi plăți din aluminiu, Să includă cablu de conectare cu 2 prize și 2 electrozi plăți din aluminiu compatibil cu multitronic mt-3, Multitronic MT3, S/N 20212 , echivalent cu Cod de referință (Articol): K-2L	Bucată	4	1.000,00
37	Cablu electrozi silicon Multitronic MT3	cablu de conectare cu 2 prize și 2 electrozi plăți din silicon, Să includă cablu de conectare cu 2 prize și 2 electrozi plăți din silicon plat compatibil cu multitronic mt-3, Multitronic MT3, S/N 20212 , echivalent cu Cod de referință (Articol): ES-50 sau ES-75	Bucată	4	1.000,00
38	Cablu interconectare EEG Neuron Spectrum 5	Cablu de interconectare EEG, cu un conector tip DIN și un clip pentru ureche (ear clip).	Bucată	4	2.000,00
39	Cablu interconectare Masimo Radical 7	Cablu de interconectare pentru senzor de SpO2, conectori (RED) 20 pini și (LNCS) 9 pini, compatibil cu pulsoximetru Masimo Radical 7.	Bucată	1	1.837,50
40	Cablu de interconectare pentru firul de încălzire MR850	Cablu de interconectare pentru sistem de umidificare, MR850, Fischer and Paykel, Cablu de interconectare pentru firul de încălzire din circuitul de multiplă utilizare, conector circular, compatibil cu umidificator Fischer and Paykel MR850	Bucată	4	10.000,00
41	Cablu ECG Draeger Vista 120	Cablu ECG , Draeger Vista 120, cablu ECG compatibil cu monitorul de Draeger Vista 120, n/s VGSRC1091	Bucată	2	4.391,67
42	Cablu ECG Mindray uMEC12	Cablu ECG cu 3 fire compatibil cu monitorul Mindray uMEC12.	Bucată	5	2.916,67
43	Cablu interconectare sensor flux Babylog Infinity	Cablu de interconectare pentru senzor de flux compatibil cu ventilatorul pulmonar Dräger Babylog Infinity., n/s ASFL-0475	Bucată	1	4.246,67
44	Furtun NIBP Nihon Kohden BSM 6701K	Furtun pentru tensiunea arterială noninvasivă NIBP compatibil cu monitorul Nihon Kohden BSM 6701K, conectori de tip male BP17	Bucată	10	10.000,00
45	Set electrozi ECG 4 cleste + 6 pare (adult), reutilizabil, + Cablu cu rezistență de (Om) Concern Aksion	Set electrozi ECG 4 cleste + 6 pare (adult), reutilizabil, + Cablu cu rezistență de (Om) compatibil cu ЭК1Т-1/3-07, Concern Aksion, Rusia, Cablu ECG in set cu 6 electrozi precordiali de tip ventuza si 4 electrozi pentru membre, marime pentru adulti, compatibil cu ЭК1Т-1/3-07, Concern Aksion, Bucată	Set	1	1.416,67
46	Set electrozi ECG 4 cleste + 6 pare (adult), reutilizabil, + Cablu с rezistență de (Om) NPP Monitor	Set electrozi ECG 4 cleste + 6 pare (adult), reutilizabil, + Cablu с rezistență de (Om) compatibil с ЭК 3Т-01-«Р-Д, NPP Monitor, Rusia, Cablu ECG in set cu 6 electrozi precordiali de tip ventuza si 4 electrozi pentru membre, marime pentru	Set	1	1.416,67

		adulti, compatibil cu ЭК 3Т-01-«Р-Д», NPP Monitor, Bucată			
47	Cablu ECG IE-300, Biocare	Set electrozi ECG 4 cleste + 6 pare (adult), reutilizabil, + Cablu cu rezistență de (Om) compatibil cu IE-300, Biocare, Cablu ECG in set cu 6 electrozi precordiali de tip ventuza si 4 electrozi pentru membre, marime pentru adulti, compatibil cu iE-300, Biocare, Bucată	Set	2	2.833,33
48	Set electrozi ECG 4 cleste + 6 pare (adult), reutilizabil, + Cablu Euro-ECG 1201 Lumed	Set electrozi ECG 4 cleste + 6 pare (adult), reutilizabil, + Cablu Euro-ECG 1201 Lumed, Cablu ECG in set cu 6 electrozi precordiali de tip ventuza si 4 electrozi pentru membre, marime pentru adulti, compatibil cu Euro-ECG 1201 Lumed, Bucată	Set	2	1.166,67
49	Senzor de temperatură, BT-770, Bistos	Senzor pentru masurarea temperaturii, compatibil cu monitorul BT-770, Bistos	Bucată	10	2.083,33
50	Senzor de temperatură, uMEC12, Mindray	Senzor pentru masurarea temperaturii, compatibil cu monitorul uMEC12, Mindray	Bucată	10	11.791,67
51	Senzor de temperatură, BSM 6701K, Nihon Kohden	Senzor pentru masurarea temperaturii, compatibil cu monitorul BSM 6701K, Nihon Kohden	Bucată	10	6.666,67
52	Căciuliță EEG 5x2 Neuron spectrum 5, Neurosoft	Caciulita EEG, Neuron spectrum 5, Neurosoft, Caciulita pentru monitorizarea EEG tip plasa din cauciuc siliconic, dimensiune 5 x 2 fire, cu posibilitate de fixare sub barbă cu ajustare a dimensiunii	Bucată	2	3.333,33
53	Căciuliță EEG 6x2 Neuron spectrum 5, Neurosoft	Caciulita EEG, Neuron spectrum 5, Neurosoft, Caciulita pentru monitorizarea EEG tip plasa din cauciuc siliconic, dimensiune 6 x 2 fire, cu posibilitate de fixare sub barbă cu ajustare a dimensiunii	Bucată	2	3.333,33
54	Căciuliță EEG 5x4 Neuron spectrum 5, Neurosoft	Caciulita EEG, Neuron spectrum 5, Neurosoft, Caciulita pentru monitorizarea EEG tip plasa din cauciuc siliconic, dimensiune 5 x 4 fire, cu posibilitate de fixare sub barbă cu ajustare a dimensiunii	Bucată	2	3.333,33
55	Camera de umidificare reutilizabila, nou-nascut, MR850, Fisher & Paykel	Camera de umidificare reutilizabila, pentru pacient nou nascut compatibil cu umidificator MR850, Fisher & Paykel	Bucată	10	32.500,00
56	Capcană de abur, Plusteam TBT	Capcană de abur, Plusteam TBT, capcană de abur (steam trap) compatibil cu TBT, n/s 5100072	Bucată	4	29.613,31
57	Capcana de apă, Leon Plus, Lowenstein	Capcana de apă, Leon Plus, Lowenstein, Germania , capcana de apa p/u modulul de CO2, compatibil cu LeonPlus n/s 0200010hu199912014	Bucată	32	21.333,33
58	Cauciuc ușă Melag Cliniclav 25	Cauciuc pentru ușă , Cliniclav 25 , Melag, Germania, cauciuc pentru ușă, compatibil cu Clinicla 25, n/s 1325-C1075	Bucată	1	1.592,31
59	Cauciuc ușă Getinge HS33	Cauciuc pentru ușă compatibil cu sterilizatorul Getinge HS33, SN: 9002581-6, Art. No. Rev.: 6011978043114, Dimensiuni: 336,4 × 336,4 mm Rază colțuri: R32 Secțiune profil: 5–8 mm sau echivalent	Bucată	1	5.833,33
60	Șasiu Alaris GH Plus, BD	Chassis kit , Alaris GH Plus, BD, Elveția , chassis kit compatibil cu Alaris GH Plus, n/s 272077652	Bucată	1	5.833,33
61	Kit mentenanță Shimadzu TOC	Kit de mentenanță pentru analizatorul TOC Shimadzu., Kit de mentenanță pentru analizatorul TOC Shimadzu., Analizator al apei purificate	Bucată	1	41.666,67

62	Kit de mentenanță pentru Analizatorul hematologic 5DIF Sysmex	Kit de mentenanță pentru Analizatorul hematologic 5DIF Sysmex	Bucată	1	41.666,67
63	Mecanism claw Compact Plus, Braun	Mecanism claw (Claw mechanism PCP) compatibil cu pompa de seringă B.Braun Compact Plus., n/s 022006, n/s 021999	Bucată	2	1.500,00
64	Clipsă O2 OKM-801, Okuman	Clipsă O2 pentru perete dublu, compatibilă cu incubator OKM-801, Okuman, n/s 80110220601	Bucată	10	6.671,60
65	Cuva absorbantă SA-20, Clinddiag	Cuva absorbantă pentru analizor biochimic semiautomat SA-20 (Clinddiag), S/N SA2LO008	Bucată	2	6.196,80
66	Sare tabletată pentru Cross90+, Ecosoft	Sare tabletată pentru sistemul de osmoză inversă, compatibil cu Cross90+, Ecosoft; GheizerLight 8x17+ Osmos RO400GP01	kg	125	8.333,33
67	Placă display cu display PCP Compact Plus, B.Braun	Placă display cu display PCP (display board with display PCP) pentru pompă cu seringă, Compact Plus, B.Braun, n.s 008251	Bucată	3	5.000,00
68	Piesa PCB capac antrenare Compact Plus, B.Braun	Piesa PCB capac antrenare (drive head cover PCB) pentru pompă cu seringă, Compact Plus, B.Braun, n/s 022008	Bucată	3	1.625,00
69	Piesa PCB carcasă antrenare Compact Plus, B.Braun	Piesa PCB carcasă antrenare(drive head housing PCB) pentru pompă cu seringă, Compact Plus, B.Braun, n/s 021999	Bucată	3	3.250,00
70	Ejector SC502-E2, Matachana	Ejector pentru sterilizator, SC502-E2, Matachana	Bucată	1	18.225,00
71	Electrod activ tip LLETZ Loop 25x10 mm, reutilizabil	Electrod activ pentru electrochirurgie, tip LLETZ Loop, 25x10 mm, lungime 12 cm reutilizabil minim 20 de ori, universal	Bucată	5	5.000,00
72	Electrod activ tip LLETZ Loop 20x15 mm, reutilizabil	Electrod activ pentru electrochirurgie, tip LLETZ Loop, 20x15 mm, lungime 12 cm, reutilizabil minim 20 de ori, universal	Bucată	5	5.000,00
73	Electrod activ tip LLETZ Loop 15x15 mm reutilizabil	Electrod activ pentru electrochirurgie, tip LLETZ Loop, 15x15 mm, lungime 12 cm, reutilizabil minim 20 de ori, universal	Bucată	5	5.000,00
74	Electrod activ tip LLETZ Loop 10x7 mm reutilizabil	Electrod activ pentru electrochirurgie, tip LLETZ Loop, 10x7 mm, lungime 12 cm, reutilizabil minim 20 de ori, universal	Bucată	5	5.000,00
75	Electrod buclă sârmă lungă 5 mm, EXCELL 350	Electrod buclă sârmă lungă pentru electrochirurgie, diametru 5 mm, EXCELL 350 echivalent cu Cod de referință (Articol):E14	Bucată	1	208,33
76	lectrod buclă sârmă 5 mm, EXCELL 350	Electrod buclă sârmă pentru electrochirurgie, diametru 5 mm, EXCELL 350 echivalent cu Cod de referință (Articol):E16	Bucată	1	208,33
77	Electrod ECG adeziv 22 mm Ag/AgCl	Electrod ECG adeziv, diametru 22 mm, Ag/AgCl, tip snap button, de unica utilizare	Bucată	400	466,67
78	Electrod ion-selectiv Nitrat ЭЛИС-131N03-K80.7	Electrod ion-selectiv pentru determinarea nitraților, domeniu pNO3 0,3-4,3, conector BNC, ЭЛИС-131N03-K80.7, compatibil cu Ionometru И-160М, S/N: 780012, a/f: 2008, producător: Anteh OOO, Belarus	Bucată	1	2.500,00
79	Electrod ion-selectiv Fluor ЭЛИС-131F-K80.7	Electrod ion-selectiv pentru determinarea fluorului, domeniu pF 1,0-5,0, conector BNC, ЭЛИС-131F-K80.7, compatibil cu Ionometru И-160М, S/N: 780012, a/f: 2008, producător: Anteh OOO, Belarus	Bucată	1	2.500,00

80	Set electrozi defibrilare, Saver One P, AMI Italia,	Set electrozi pentru defibrilare compatibil i cu Saver One P, AMI Italia, echivalent cu model SAV-C0846	Set	3	2.500,00
81	Electrod romb 5*10 mm, EXCELL 350	Electrod romb pentru electrochirurgie, dimensiuni 5*10 mm, EXCELL 350 echivalent cu Cod de referință (Articol):E18	Bucată	1	208,33
82	Set electrozi ECG 4 cleste + 6 pare (adult), reutilizabil	1. Parte activa a electrodului din Ag/AgCl, 2. set electrozi 4 tip clește (roșu, glaben, verde, negru) + 6 tip pare, 3. tip pacient adult, 4. compatibil cu conectori ECG tip banana de diametru 3 si 4mm., Bucată	Set	1	416,67
83	Element osmoză inversă APS 60D	Element de osmoză inversă pentru sistem de purificare a apei, compatibil cu APS 60D	Bucată	1	8.640,00
84	Filtre de aer V8-WN-NS	Filtre de aer pentru concentrator oxigen, capacitate 8L, V8-WN-NS, S/N 2448584053020	Bucată	10	1.000,00
85	Filtre de aer 8F-5A, Yuwell	Filtre de aer pentru concentrator oxigen, capacitate 5 L, 8F-5A, Yuwell, S/N 201200602	Bucată	18	1.800,00
86	Set filtre și membrană Cross90+, Ecosoft	Set filtre și membrană pentru sistem osmoză inversă, 3 filtre + membrană, Cross90+, Ecosoft echivalent cu SET-CROSS90-MEM	set	4	6.666,67
87	Set filtre și membrană GheizerLight 8x17+ Osmos RO400GP01	Set filtre și membrană pentru sistem osmoză inversă, 3 filtre + membrană, GheizerLight 8x17+ Osmos RO400GP01	set	2	3.333,33
88	Filtru aer OKM-801, Okuman	Filtru aer compatibil cu incubator, OKM-801, Okuman, n/s. 80110220601, n/s 80110220602	Bucată	10	3.127,47
89	Filtru intrare turbină Elisa 300, Lowenstein	Filtru pentru intrare turbină, compatibil cu Elisa 300, Lowenstein, n/s 03211053	Bucată	1	1.250,00
90	Filtru aspirator Clinic Plus Gima	Filtru pentru aspirator, compatibil cu Clinic Plus Suction, Gima, n/s 3562, n/s 3555, n/s 3535	Bucată	200	20.000,00
91	Filtru antibactericid BKQ-Z100H, Biobase	Filtru antibactericid pentru tratarea aerului, compatibil cu BKQ-Z100H, Biobase, n/s 2016H396, n/s 2016H405	Bucată	2	2.666,67
92	Filtru bactericid Pneumos 500	Filtru bactericid pentru spirometru, Ø int. 24 mm ±0.2 mm Ø ext. 26 mm ±0.5 mm, compatibil cu Pneumos 500, S/N OTH-20020023	Bucată	100	2.916,67
93	Filtru de apă BS 240, Mindray	Filtru de apă pentru analizor biochimic, compatibil cu BS 240, Mindray	Bucată	2	1.950,00
94	Filtru HEPA BKM K23B, Biobase	Filtru HEPA pentru cabină de securitate biologică, compatibil cu BKM K23B, Biobase, S/N BKMK23B23045007	Bucată	2	166,67
95	Filtru HEPA BKM Z24B, Biobase	Filtru HEPA pentru cabină de securitate biologică, compatibil cu BKM Z24B, Biobase, S/N BKMZB21015022	Bucată	2	166,67
96	Filtru HEPA OT-32, Nueve	Filtru HEPA pentru echipament medical, compatibil cu OT-32, Nueve, S/N 01-375	Bucată	6	4.750,00
97	Filtru steril Raypa	Filtru steril pentru autoclav, compatibil cu Raypa	Bucată	2	10.000,00
98	Foaie de plumb 1mx1m 2mm	Foaie de plumb pentru electrozi fizioterapie, dimensiuni 1m x 1m, grosime 2 mm	Bucată	1	2.500,00
99	Carcasă frontală TE-SS700, Terumo	Carcasă frontală(Front case unit) pentru pompă cu seringă, compatibil cu TE-SS700, Terumo, n/s 1509010373	Bucată	1	583,33

100	Panou frontal N-560, Nellcor	Panou frontal (Front panel assembly) pentru pulsoximetru, compatibil cu N-560, Nellcor, n/s 011110080155, n/s 011110080141	Bucată	2	833,33
101	Furtun cu conector Euroclav 23 VS+, Melag	Furtun cu conector pentru drenarea apei, compatibil cu Euroclav 23 VS+, Melag, n/s 0723-S1204, n/s 1123V-S1047	Bucată	2	934,00
102	Furtun de teflon pentru aburi ISS AC 575, Celitron	Furtun de teflon pentru aburi pentru sterilizator cu aburi, compatibil cu ISS AC 575, Celitron Termen de garanție 12 luni din data instalării, SN 43130055	Bucată	1	4.025,00
103	Garnitură BKM K23B, Biobase	Garnitură pentru cabină de securitate biologică, compatibil cu BKM K23B, Biobase, S/N BKMK23B23045007	Bucată	1	833,33
104	Garnitură BKQ Z100H, Biobase	Garnitură pentru cabină laminară, compatibil cu BKQ Z100H, Biobase, S/N 2017L265	Bucată	1	833,33
105	Garnitură Z24B, Biobase	Garnitură pentru cabină laminară, compatibil cu Z24B, Biobase, S/N BKMZB21015022	Bucată	1	833,33
106	Garnitură inserare filtru ușă ISS AC 575, Celitron	Garnitură de inserare a filtrului de ușă pentru autoclav-shredder, compatibil cu ISS AC 575, Celitron Termen de garanție 12 luni din data instalării, SN 43130055	Bucată	2	575,00
107	Garnitură Record-ND OT 430, Nuve	Garnitură Record-ND pentru autoclav, cod piesă Z15.C 03 078, compatibil cu OT 430, Nuve, n/s 03.0032, n/s 03.0033, n/s 03.0034	Bucată	10	3.000,00
108	Garnitură inelară Newport E360T, Covidien	Garnitură inelară pentru ventilator, compatibil cu Newport E360T, Covidien	Bucată	2	2.083,33
109	Garnitură generator abur SC502-E2, Matachana	Garnitură pentru generator de abur pentru autoclav, tip Klinger grafit S101/SC50, compatibil cu SC502-E2, Matachana	Bucată	3	4.725,00
110	Garnitură ușă 525x10x14 mm ISS AC 575, Celitron	Garnitură pentru ușă pentru autoclav-shredder, diametru 525x10x14 mm, compatibil cu ISS AC 575, Celitron, SN 43130055	Bucată	2	5.750,00
111	Garnitură ușă L 470mm siliciu ISS AC 575, Celitron	Garnitură pentru ușă pentru autoclav-shredder, L 470mm, material siliciu, compatibil cu ISS AC 575, Celitron, SN 43130055	Bucată	2	6.900,00
112	Garnitură ușă BKQ-Z100H, Biobase	Garnitură ușă pentru cabină laminară, compatibil cu BKQ-Z100H, Biobase, n/s 2016H396, N/S 2016h405	Bucată	2	3.333,33
113	Garnitură Raypa	Garnitură pentru autoclav, compatibil cu Raypa	Bucată	2	10.000,00
114	Garnitură Tutnauer	Garnitură pentru autoclav, compatibil cu Tutnauer	Bucată	4	20.000,00
115	Lampă halogen 64250 HLX, OSRAM	Lampă halogen pentru microscop binocular, 20W, 6V, soclu G4, echivalent cu model 64250 HLX, compatibil cu Microscop binocular XSZ-2005	Bucată	10	300,00
116	Filtru HEPA OT 430, Nuve	Filtru HEPA pentru autoclav, compatibil cu OT 430, Nuve, n/s 03.0032, n/s 03.0033, n/s 03.0034	Bucată	4	4.500,00
117	Hârtie diagramă BKM Z24, Biobase	Hârtie diagramă pentru autoclav, milimetrică, termică, 57 mm x 20 m, compatibil cu BKM Z24, Biobase, S/N BKMZB21015022	Bucată	15	175,00

118	Hârtie termică ADELA 60	Hârtie termică pentru mașină de spălat, lățime 56 mm, lungime 15 m, compatibil cu ADELA 60, S/N 2025/02-003	Bucată	20	233,33
119	Hârtie termică BKM K23B, Biobase	Hârtie termică pentru sterilizator, lățime 57 mm, lungime 30 m, compatibil cu BKM K23B, Biobase, S/N BKMK23B23045007	Bucată	60	700,00
120	Hârtie termică sterilizare OT-32, Nueve	Hârtie termică pentru sterilizator, lățime 59 mm, lungime 25 m, compatibil cu OT-32, Nueve, S/N 01-375	Bucată	10	116,67
121	Hârtie termică XG1.UCD 100S, Shinva	Hârtie termică pentru sterilizator, lățime 55 mm, lungime 3 m, compatibil cu XG1.UCD 100S, Shinva, echivalent cu S/N 202433011	Bucată	40	466,67
122	Carcasă superioară PCP cu tastatură Compact Plus, B.Braun	Carcasă superioară PCP(housing upper part PCP with keypad) pentru pompă cu seringă, cu tastatură, compatibil cu Compact Plus, B.Braun, n/s 022008	Bucată	5	12.500,00
123	Încălzitor OKM-801, Okuman	Încălzitor pentru incubator, compatibil cu OKM-801, Okuman, N/S 80110220601	Bucată	1	13.915,50
124	Încălzitor RW82-1C, Draeger	Încălzitor pentru masă de încălzit, compatibil cu RW82-1C, Draeger, n/s SE04691	Bucată	1	4.666,67
125	Interconector ECG BSM-6701K, Nihon Kohden	Cablu de interconectare ECG pentru 12 pini 3 derivații, fără latex, 7 FT, material cablu TPU, sau echivalent compatibil cu BSM-6701K, Nihon Kohden	Bucată	5	5.833,33
126	Interconector NiBP plastic BSM-6701K, Nihon Kohden	Interconector NiBP de tip mamă (BSM-6701K NIBP BP18) pentru monitor pacient, material plastic, compatibil cu BSM-6701K Nihon Kohden	set	1	1.250,00
127	Interconector SpO2 BSM-6701K, Nihon Kohden	Cablu de interconectare de tip JL900P SpO2 pentru monitor pacient, fără latex, 10 FT, material cablu TPU sau echivalent compatibil cu BSM-6701K, Nihon Kohden	Bucată	5	5.000,00
128	Kit mentenanță Tissue-Tek VIP 6 AI, Sakura	it de mentenanță pentru sistem de procesare a țesuturilor, perioadă 1 an, compatibil cu Tissue-Tek VIP 6 AI, Sakura	Bucată	1	21.666,67
129	Kit mentenanță Leon Plus, Heinen and Lowenstein	Kit de mentenanță pentru mașină de anestezie, compatibil cu Leon Plus, Heinen and Lowenstein inclusiv instalare și garanție minim 6 luni,	Set	6	47.610,00
130	Kit mentenanță SV300, Mindray	Kit de mentenanță pentru ventilator, compatibil cu SV300, Mindray, inclusiv instalare și garanție minim 6 luni	Set	2	13.150,00
131	Kit mentenanță SV600, Mindray	Kit de mentenanță pentru ventilator, compatibil cu SV600, Mindray, inclusiv instalare și garanție minim 6 luni	Set	13	98.345,00
132	Kit mentenanță Elisa 300, Heinen and Lowenstein	Kit de mentenanță, Elisa 300, Hainen and Lowenstein, Kit de mentenanță de 1 an compatibil cu ventilator Heinen and Lowenstein Elisa 300, cu instalare și garanție minim 6 luni	Set	3	21.750,00
133	Kit mentenanță Elisa 800, Heinen and Lowenstein	Kit de mentenanță, Elisa 800, Hainen and Lowenstein, Kit de mentenanță de 1 an compatibil cu ventilator Heinen and Lowenstein Elisa 800, cu instalare și garanție minim 6 luni	Set	10	76.500,00
134	Kit mentenanță 12 luni VITEK 2 Compact	Kit de mentenanță 12 luni , Kit de mentenanță 12 luni , compatibil cu VITEK 2 Compact , Termen de garanție 12 luni din data instalării., Analizator bacteriologic automat	Bucată	1	10.250,00

135	Kit mentenanță 12 luni Vacuklav 23 B+	Kit de mentenanța 12 luni , Kit de mentenanța 12 luni , compatibil Vacuklav 23 B+ , Termen de garanție 12 luni din data instalării, Sterilizator cu aburi	Bucată	3	12.000,00
136	Kit mentenanță 12 luni KRONOS S23	Kit de mentenanța 12 luni , Kit de mentenanța 12 luni , KRONOS S23 , Termen de garanție 12 luni din data instalării, Sterilizator cu aburi	Bucată	5	17.500,00
137	Kit de mentenanța Servo-i	Kit de mentenanța Servo-i, Maquet Servo- i/U,	Bucată	5	27.083,33
138	Kit de mentenanța Servo-U	Kit de mentenanța Servo-U, Maquet Servo- i/U,	Bucată	1	5.416,67
139	Kit mentenanță CA 660, Sysmex	Kit de mentenanță pentru coagulometru automat, certificat CE, compatibil cu CA 660, Sysmex	Bucată	1	25.000,00
140	Kit mentenanță Reanimator F120	Kit de mentenanță pentru ventilator pulmonar, compatibil cu Reanimator F120, n/s S0150900406	Bucată	1	11.457,50
141	Kit revizie VITEK	Kit revizie pentru analizator, compatibil cu VITEK	Bucată	1	20.900,00
142	Bloc alimentare GE TruSat	Bloc de alimentare compatibil cu pulsoximetru GE TruSat., n/s FCD08320099SA, n/s FCD08290040SA, n/s FCD12510027SA, n/s FCD12510037SA, n/s FCD12510035SA	Bucată	11	20.625,00
143	Lăcăță ușă acces OKM-801, Okuman	Lăcăță pentru ușa de acces a mâinilor, compatibil cu OKM-801, Okuman		4	5.626,20
144	Lamă reutilizabilă mărimea 3, VL3R, HugeMed	Lamă reutilizabilă, oțel inoxidabil, mărimea 3, compatibil cu videolarinoscopul VL3R, HugeMed, n/s R202203966		3	4.250,00
145	Lamă reutilizabilă mărimea 4, VL3R, HugeMed	Lamă reutilizabilă, oțel inoxidabil, mărimea 4, compatibil cu videolarinoscopul VL3R, HugeMed, n/s R202203966	Bucată	5	7.083,33
146	Lamă reutilizabilă mărimea 5, VL3R, HugeMed	Lamă reutilizabilă, oțel inoxidabil, mărimea 5, compatibil cu videolarinoscopul VL3R, HugeMed, n/s R202203966	Bucată	6	8.500,00
147	Lampa iluminare CV-165, Olympus	Lampa iluminare pentru procesor video endoscopic, 15V, 150W, soclu GZ6.35, compatibil cu EVIS EXERA II CV-165, Olympus	Bucată	4	833,33
148	Lampă bactericidă 30 W	Lampă bactericidă pentru dezinfectie, putere 30 W, durată de viață minim 7000 ore	Bucată	50	4.250,00
149	Lampă bactericidă 30 W cu carcasă	Lampă bactericidă cu carcasă pentru dezinfectie, 30 W, durată de viață minim 7000 ore, cablu 3 m, fișă Schuko	Bucată	20	7.000,00
150	Lampă bactericidă DB-15W	Lampă bactericidă pentru dezinfectie, DB- 15W	Bucată	10	500,00
151	Lampă bactericidă DRT- 400W	Lampă bactericidă pentru dezinfectie, putere 400 W, DRT-400W	Bucată	6	2.500,00
152	Lampă halogenă XSZ-110- M	Lampă halogenă pentru microscop binocular, 20W, 6V, soclu G4, compatibil cu XSZ-110- M, echivalent cu 64250 HLX	Bucată	1	62,00
153	Lampă halogenă XSZ-158-T	Lampă halogenă pentru microscop binocular, 12V, 30W, compatibil cu XSZ-158-T, echivalent cu 64260 HLX	Bucată	4	333,33
154	Lampă p/u Stat Fax 3300	Lampă p/u Stat Fax 3300, 10W - 6V-G 4, Analizator biochimic semiautomat echivalent cu cod 6605 / 64410 HLX sau echivalent	Bucată	3	984,00
155	Lampă laringoscop 2.7 V, Riester	Lampă pentru laringoscop, 2.7 V, compatibil cu lamă Macintosh, Riester	Bucată	30	6.250,00
156	Tub UVC T5 30 cm	Tub lampă UVC pentru dezinfectie, model T5, lungime 30 cm, putere minim	Bucată	12	1.200,00

		20 W, durată 8000 ore, echivalent cu cod GPH212T5L			
157	Lampă UV APS 60D	Lampa UV , Compatibil cu APS 60D. Ambalaj original de la Producator, Stație de purificare a apei	Bucată	1	3.600,00
158	Lampă UV Aqualine-6, IGPM	LAMPA UV IGPM, Compatibil cu Aqualine-6 Ambalaj original de la Producator, Stație de purificare a apei	Bucată	1	3.600,00
159	Lampă bactericidă DRT 240, EMA	Lampa UVC, EMA, Sverdlovschii zavod electromeditinscoi aparaturi ZAO, Lampa UV DRT 240 (ДРТ 240), echivalent cu cod de referință standard: DRT-240 UV-C lamp	Bucată	4	2.000,00
160	Ecran LCD TE-SS700, Terumo	Ecran LCD pentru afișare date, piesă de schimb, compatibil cu pompa cu seringă TE-SS700, Terumo, n/s 1509010371	Bucată	1	2.500,00
161	Mandrină agitator Heidolph	Mandrină pentru agitatoare, compatibila cu agitatorul Heidolph, Dispozitiv pentru amestecarea centrifugatului	Bucată	10	8.333,33
162	Manșetă NIBP Nihon Kohden BSM 6701K	Manșetă NIBP pentru monitorizarea tensiunii arteriale, compatibilă cu monitorul Nihon Kohden BSM 6701K	Bucată	20	6.666,67
163	Manșetă plasmofereză DiGilpa-80	Manșete , compatibil cu aparatul de plasmofareza DiGilpa-80, Dispozitiv pentru realizarea plasmofezei automate	Bucată	25	4.166,67
164	Manșetă tonometru adulți 24-48 cm	Manșetă pentru tonometru automat, pentru măsurarea tensiunii arteriale, dimensiune 24-48 cm, pentru adulți compatibilă cu tonometru AND UA-777	Bucată	35	5.250,00
165	Mască de oxigen pentru Concentratoare de oxigen. Adult.	Mască de oxigen pentru Concentratoare de oxigen. Adult., Masca cu furtun, fabricat din PVC moale, netoxic, fara latex. De unica folosinta. Prevazuta pentru concentratie ridicata de oxigen, lungimea furtunului : 1.8m - 2.8m se fixeaza cu ajutorul unui elastic., Concentratoare de oxigen Concentratoare de oxigen model 8F-5A, Yuwell, 5 L, V8-WN-NS, 8L., echivalent cu cod de referință generic: OXYGEN MASK ADULT PVC + 2M TUBING	Bucată	28	560,00
166	Mască de oxigen pentru Concentratoare de oxigen. Pediatric.	Mască de oxigen pentru Concentratoare de oxigen. Pediatric., Masca cu furtun, fabricat din PVC moale, netoxic, fara latex. De unica folosinta. Prevazuta pentru concentratie ridicata de oxigen, lungimea furtunului : 1.8m - 2.8m se fixeaza cu ajutorul unui elastic., Concentratoare de oxigen Concentratoare de oxigen model 8F-5A, Yuwell, 5 L, V8-WN-NS, 8L. echivalent cu cod de referință generic: OXYGEN MASK ADULT PVC + 2M TUBING	Bucată	7	105,00
167	Membrană cu butoane , SE-3, Edan, China	Membrană cu butoane , SE-3, Edan, China, membrană cu butoane compatibilă cu electrocardiograful SE-3, n/s 309091-M14200660035	Bucată	1	1.083,33
168	Membrană osmoză Aqualine-6	Membrană de osmoză inversă pentru stație de purificare a apei, compatibilă cu Aqualine-6	Bucată	2	6.200,00
169	Membrană osmoză Sumer ANG AS-20	Membrană pentru osmoză inversă pentru purificarea apei, cod referință Pallas 2012-	Set	1	12.000,00

		150, compatibilă cu sistemul Sumer ANG AS-20			
170	Membrană osmoză inversă 200G	Membrană pentru osmoză inversă, Membrana pentru purificarea apei prin osmoză inversă 200G, Membrana pentru osmoză inversă 200G, Model No.: 2812-200-NPD	Bucată	4	4.000,00
171	Modul NIBP, BT-770	Modul NIBP, BISTOS BT -770, modul NIBP, compatibil cu BT-770, n/s DGL90170, DGL90130, n/s DGLB0294	Bucată	3	7.500,00
172	Modul SpO2 Nellcor NELL-3	Modul SpO2 pentru monitorizarea saturației oxigenului, model NELL-3, tehnologie OxiMax, compatibil cu monitoarele Nellcor N-560, N-564	Bucată	1	2.916,67
173	Padele defibrilator adulți, CU-ER	Padele (electrozi) defibrilator pentru defibrilare, adulți, autocolante, de unică folosință, compatibil cu defibrilatoarele DEA CU-ER Paramedic, echivalent cu Cod de referință: CUA0508O	Bucată	4	1.000,00
174	Padele defibrilator adulți, Saver One P	Padele (electrozi) defibrilator pentru defibrilare, adulți (>8 ani sau >25kg), compatibil cu defibrilatoarele DEA Saver One P, echivalent cu Cod de referință : SAV-C0846	Bucată	3	1.992,17
175	Padele defibrilator pediatric, CU-ER	Padele (electrozi) defibrilator pentru defibrilare pediatrică, autocolante, de unică folosință, compatibil cu defibrilatoarele DEA CU-ER Paramedic, echivalent cu Cod de referință : CUA0509O	Bucată	4	1.000,00
176	Padele defibrilator pediatric Saver One P	Padele (electrozi) defibrilator pentru defibrilare pediatrică, pacient 1-8 ani sau <25kg, compatibil cu defibrilatoarele DEA Saver One P, echivalent cu Cod de referință : SAV-C0016	Bucată	3	3.285,90
177	Pastă termoconductoare argint 5g	Pastă termoconductoare pentru transferul eficient al căldurii, pe bază de argint, tub 5 g, compatibilă cu toate dispozitivele ce conțin CPU	Bucată	10	3.000,00
178	Pedală comandă UES-40	Pedala, UES-40, Olympus, pedala MAJ-1258 compatibil cu electrocoagulator Olympus UES-40, n/s 7259480	Bucată	1	16.666,67
179	Pensă electrochirurgicală, bipolară, reutilizabilă, 30cm	Pensă electrochirurgicală, Pentru toate modelele, Penceta bipolară pentru electrochirurgie cu suprafața izolată, cu virf drept ascuțit, conector standard EU, lungime 30 cm	Bucată	1	2.083,33
180	Piesa Y, Circuit ventilatorie adulți, 22 mm, Reutilizabilă	Piesa Y, Pentru toate dispozitivele de ventilare, Piesa Y pentru circuite de ventilare adult diametrul 22 mm, reutilizabilă, cu port de 7 mm pentru sensor de monitorizare a temperaturii, autoclavare la 134 grade Celsius	Bucată	30	9.000,00
181	Placă de bază Philips MX550, Cu software	Placă de bază, Cu software preinstalat, Compatibilă cu monitorul de pacient Philips MX550, n/s DE671U1084	Bucată	1	25.000,00
182	Placă de bază Comen S8, Cu software, China	Placă de bază electronică, Cu software preinstalat, Origine China, Compatibilă cu defibrilatorul Comen S8, n/s S820082003	Bucată	1	5.000,00
183	Placă de plumb pentru electrozi de fizioterapie	Placă de plumb pentru electrozi de fizioterapie, Grosime 1-2 cm Dimensiune 1500 cm2, Plumb pentru electrozi de fizioterapie	Bucată	1	1.666,67

184	Kit Plunger BD, Pentru Alaris GH Plus, Elveția	Plunger assembly kit , Alaris GH Plus, BD, Elveția , plunger assemblu kit compatibil cu Alaris GH Plus, n/s 272063761	Bucată	1	1.666,67
185	Sursă de alimentare (Power Supply) pentru Nellcor N-560	Sursă de alimentare (Power Supply), pentru pulsoximetru, compatibilă cu seria Nellcor N-560, n/s 011110080141, n/s 011108030164	Bucată	2	1.666,67
186	Printer piesa pentru SE-3, Eda	Printer , SE-3, Edan, China, printer compatibil cu SE-3, n/s 309091-M14200660035	Bucată	1	2.250,00
187	Printer piesa p-u analizator Biochimic Stat Fax 303	Printer mecanism p-u analizator Biochimic Stat Fax 303, Compatibil cu Stat Fax 303. Ambalaj original de la Producator, echivalent cu Cod de referință :STAT FAX 303 PRINTER MECHANISM ASSEMBLY	set	3	12.175,00
188	Rășină (Resin) schimbătoare de ioni, 25 Litri	Rășină , Rășină pentru sistemul de osmoză inversă (sac 25l.), Sistem osmoză inversă Ecosoft Cross90 +, GheizerLight 8x17+ Osmos RO400GP01	sac	3	5.000,00
189	Reductor O2 Elisa 800, Lowenstein,	Reductor , Elisa 800, Lowenstein, reductor intrare O2, compatibil cu dispozitivul Elisa 800, n/s 0400810hul08205354	Bucată	1	4.000,00
190	Reductor AIR Elisa 800, Lowenstein,	Reductor , Elisa 800, Lowenstein, reductor intrare AIR compatibil cu dispozitivul Elisa 800, n/s 0400810hul08205354	Bucată	1	4.000,00
191	Rezervor 3l reutilizabil, Clinic Plus, Gima	Rezervor pentru lichide, Clinic Plus, Gima, Rezervor pentru lichide de multiplă utilizare de 3L, cu valva de supraplin, compatibil cu aspirator Gima Clinic Plus	Bucată	4	3.600,00
192	Sare tableată (dedurizant pentru apă)	Sare tableată, în saci de polietilenă a câte 25 kg.,închiși iermetic (dedurizant pentru apă)	t	2	9.566,67
193	Sensor nivel, Plusteam TBT	Sensor , Plusteam TBT, sensori nivel compatibil cu TBT, n/s 5100072	set	1	6.408,83
194	Placă senzori (Sensor Board) Hamilton C1	Sensor board , C1Hamilton , sensor board compatibil cu ventilatorul pulmonar Hamilton C1, n/s 23836	Bucată	1	20.120,00
195	Placă senzori (Sensor Board) Elisa 300, Lowenstein	Sensor board , Elisa 300, Lowenstein , sensor board, compatibil cu VAP Elisa 300, n/s 03211049	Bucată	1	2.000,00
196	Sensor capilar Euroclav 23VS+	Sensor capilar , Euroclav 23 VS+, Melag, Germania, sensor capilar compatibil cu Euroclav 23VS+, n/s 1123V-S1047	Bucată	1	816,92
197	Sensor de flux SLE6000	Sensor de flux, SLE6000, sensor flux compatibil cu dispozitivul SLE6000, n/s 6010360987	Bucată	2	9.216,67
198	Sensor de flux Draeger Baby log	Sensor de flux, Draeger Baby Loy infinity, sensor flux compatibil cu dispozitivul Draegar BabyLog, n/s ASFL-0475	Bucată	2	7.071,67
199	Sensor de flux de unica folosință SV650 Mindray,	Sensor de flux de unica folosință, SV650, Mindray, China, sensor flux de unică folosință compatibil cu dispozitivul SV650, n/s AA7-13001837	Bucată	40	31.384,62
200	Sensor de nivel ANG AS-20, Sumer	Sensor de nivel, ANG AS-20, Sumer, Sensor de nivel compatibil cu sistem de osmoza inversa Sumer ANG AS-20	Bucată	2	1.200,00
201	Sensor de oxigen Leon Plus, Heinen and Lowenstein	Sensor de oxigen, Leon Plus, Heinen and Lowenstein, Sensor de oxigen extern	Set	6	43.200,00

		compatibil cu mașină de anestezie Heinen and Lowenstein Leon Plus, garanție minim 6 luni			
202	Sensor de oxigen TREATON - MV200	Sensor de oxigen, TREATON - MV200, Sensor de oxigen, OOM204, sau compatibil de la Nuova E-17/M	Bucată	3	2.500,00
203	Sensor de temperatura JIKE SH530	Sensor de temperatura, SH530, JIKE, Sensor de temperatura dublu compatibil cu sistem de umidificare JIKE SH530	Bucată	5	9.500,00
204	Sensor de temperatura BSM- 6501K, Nihon Kohden	Sensor de temperatura, BSM-6501K, Nihon Kohden, Sensor de temperatura pentru piele, reutilizabil compatibil cu monitor de pacient Nihon Kohden BSM-6501K	Bucată	4	1.200,00
205	Sensor flux Avea Standart	Sensor flux, Avea Standart, sensor flux, compatibil cu VAP AVEA Standart, Ventilator pulmonar, BDV01309	Bucată	3	6.250,00
206	Sensor flux, Newport e360	Sensor flux, Newport e360, sensor flux compatibil cu dispozitivul Newport e360, n/s 202100475	Bucată	2	3.333,33
207	Sensor flux SLEE6000	sensor flux , SLEE6000, sensor flux (FS2), compatibil cu VAP SLE6000, Ventilator pulmonar, 6010360987	Bucată	1	6.192,31
208	Sensor flux Aespire 9100C, GE	Sensor flux , Aespire 9100C,GE, SUA, sensor flux compatibil cu dispozitivul Aespire 9100C, n/s ME13030135	Bucată	3	3.750,00
209	Sensor flux de unica utilizare, compatibil cu VAP SLE6000	sensor flux de unica utilizare, compatibil cu VAP SLE6000, SLEE6000, sensor flux de unică utilizare compatibil cu VAP SLE 6000, Ventilator pulmonar, n/s 6010360987	Bucată	10	10.384,62
210	Sensor flux expir Elisa 800, Lowenstein	Sensor flux expir , Elisa 800, Lowenstein, sensor flux expir compatibil cu dispozitivul Elisa 800, n/s 0400810hul08205354	Bucată	2	4.666,67
211	Sensor flux expir Elisa 300, Lowenstein	Sensor flux expir , Elisa 300, Lowenstein , sensor flux expir compatibil cu dispozitivul Elisa 300, n/s 03211049	Bucată	2	2.833,33
212	Sensor O2, SLEE6000	Sensor O2, SLEE6000, sensor O2 compatibil cu dispozitivul SLE6000, Ventilator pulmonar, n/s 6010360987	Bucată	1	1.250,00
213	Sensor O2, Reanimator F120,	sensor O2, Reanimator F120, sensor O2 compatibil cu dispozitivul Reanimator F120, Ventilator pulmonar, n/s S0150900406	Bucată	1	7.820,83
214	Sensor O2, NewPort e360T, Coviden	sensor O2, NewPort e360T, Coviden AG, sensor O2 compatibil cu dispozitivul NewPort e360T, Ventilator pulmonar, s/n 6202100475	Bucată	2	1.740,00
215	Sensor O2, Leon Plus, Lowenstein	Sensor O2, Leon Plus, Lowenstein, Germania , sensor O2 compatibil cu dispozitivul Leon Plus, n/s 0200010hul99912012	Bucată	2	2.320,00
216	Sensor O2, Servo-i, Maquet,	Sensor O2, Servo-i, Maquet, Germania, sensor O2 compatibil cu dispozitivul Servo-i Maquet, n/s 6487800	Bucată	1	3.750,00
217	Sensor SpO2 Draeger Vista 120	Sensor SpO2, Draeger Vista 120, sensor SpO2 compatibil cu monitorul de Draeger Vista 120, n/s VGSRC1091	Bucată	2	3.358,33
218	Sensor SpO2, nou-născuți, Nihon Kohden BSM- 6701K	Sensor SpO2 p/u nou-născuți compatibil cu monitor de pacient BSM-6701K, n/s 10307	Bucată	2	1.000,00

219	Sensor SpO2 reutilizabil, nou-născuți, Rad-G	Sensor SpO2, Rad-G, reutilizabil, p/u nou-născuți+ cablu de interconectare, n/s 6000004590	Bucată	15	46.912,50
220	Sensor SpO2 de unică folosință, nou-născuți, Rad-G	Sensor SpO2, Rad-G, de unică folosință p/u nou-născuți + cablu interconectare, n/s 6000004590	Bucată	50	114.541,67
221	Sensor SpO2, adulti, Vsign200, Cardioline	Sensor SpO2 , Vsign200, Cardioline, Sensor SpO2 pentru adulți, reutilizabil, tip clește, conector la monitor de tip circular 6 pini compatibil cu monitor de pacient Cardioline Vsign200	Bucată	2	960,00
222	Sensor SpO2, nou nascuti, W15, Witleaf	Sensor SpO2 , W15, Witleaf, Sensor SpO2 pentru nou nascuti, reutilizabil, sensor tip wrap, conector la cablu de interconectare DB9 7 pini compatibil cu monitor de pacient Witleaf W15	Bucată	2	900,00
223	Sensor SpO2, nou nascuti, Vsign200, Cardioline	Sensor SpO2 , Vsign200, Cardioline, Sensor SpO2 pentru nou nascuti, reutilizabil, sensor tip wrap, conector la monitor de tip circular 6 pini compatibil cu monitor de pacient Cardioline Vsign200	Bucată	10	4.800,00
224	Sensor SpO2, nou nascuti, Cetus X15, Axcent	Sensor SpO2 , Cetus X15, Axcent, Sensor SpO2 pentru nou nascuti, reutilizabil, tehnologie Nellcor, sensor tip wrap, conector la monitor de pacient tip trapez 8 pini compatibil cu monitor de pacient Axcent Cetus X15	Bucată	2	1.000,00
225	Sensor SpO2, nou nascuti, BSM-6501K, Nihon Kohden	Sensor SpO2 , BSM-6501K, Nihon Kohden, Sensor SpO2 pentru nou nascuti, reutilizabil, tehnologie Nihon Kohden, sensor tip wrap, conector la cablu de interconectare DB9 compatibil cu monitor de pacient Nihon Kohden Life Scope BSM-6501K	Bucată	35	9.800,00
226	Sensor SpO2, pediatric, W15, Witleaf	Sensor SpO2 , W15, Witleaf, Sensor SpO2 pentru pacient pediatric, reutilizabil, sensor cleste, conector la cablu de interconectare DB9 7 pini compatibil cu monitor de pacient Witleaf W15	Bucată	2	900,00
227	Sensor SpO2 tip adult, reutilizabil, Radical 7, Masimo	Sensor SpO2 , Radical 7, Masimo, Sensor SpO2 tip adult, reutilizabil, tehnologie Masimo, sensor tip cleste, conector la cablu de interconectare LNCS 9 pini 3 key, compatibil cu pulsoximatru Masimo radical 7	Bucată	11	24.887,50
228	Sensor SpO2 tip neonatal, reutilizabil, Radical 7, Masimo	Sensor SpO2 , Radical 7, Masimo, Sensor SpO2 tip neonatal, reutilizabil, tehnologie Masimo, sensor tip wrap, conector la cablu de interconectare LNCS 9 pini 3 key, compatibil cu pulsoximatru Masimo radical 7	Bucată	19	62.842,50
229	Sensor SpO2 tip pediatric, reutilizabil, Radical 7, Masimo	Sensor SpO2 , Radical 7, Masimo, Sensor SpO2 tip pediatric, reutilizabil, tehnologie Masimo, sensor tip cleste, conector la cablu de interconectare LNCS 9 pini 3 key, compatibil cu pulsoximatru Masimo radical 7	Bucată	13	31.200,00
230	Sensor SpO2, pediatric, cleste Vsign200, Cardioline	Sensor SpO2 , Vsign200, Cardioline, Sensor SpO2 tip pediatric, reutilizabil, tip clește, conector la monitor de tip circular 6 pini compatibil cu monitor de pacient Cardioline Vsign200	Bucată	10	4.800,00
231	Sensor temperatura, OKM-801, Okuman,	Sensor temperatura, OKM-801, Okuman, Turcia, sensor temperatura skin compatibil cu incubator OKM-803, n/s 80110220602	Bucată	6	9.475,78
232	Sensor temperatură , BT-770, Bistos,	Sensor temperatură , BT-770, Bistos, sensor temperatură piele reutilizabil p/u n/născuți (2,25K), compatibil cu BT-770, n/s DGLA0219	Bucată	6	1.600,00

233	Sensor temperatură , MX550, Philips	Sensor temperatură , MX550, Philips, sensor temperatură compatibil cu monitorul de pacient MX550, n/s DE671U1080	Bucată	30	12.500,00
234	Sensor temperatură , BN-100, Fazzini	Sensor temperatură , BN-100, Fazzini, sensor temperetură piele reutilizabil, n/s 1220208059	Bucată	4	1.500,00
235	Sensor temperatură , V-505, Atom	Sensor temperatură , V-505, Atom, SUA, sensor temperetură piele reutilizabil, n/s 1173829	Bucată	5	2.250,00
236	Sensor temperatură reutilizabil , RW82-1C, Draeger	Sensor temperatură , RW82-1C, Draeger, Germania, sensor temperetură piele reutilizabil, n/s SE04689	Bucată	2	2.450,00
237	Senzor board PCB, Compact Plus , B.Braun	Senzor board PCB, Compact Plus , B.Braun, sensor board PCB, compatibil cu pompa cu seringă Compact Plus, B.Braun, n/s 022008, n/s 008251	Bucată	4	7.333,33
238	Senzor de flux, Covidien NewPort HT-70,	Senzor de flux, compatibil cu Covidien NewPort HT-70,	Bucată	4	20.833,33
239	Senzor de flux, Covidien NewPort E360T,	Senzor de flux, compatibil cu Covidien NewPort E360T,	Bucată	10	16.666,67
240	Senzor de flux, Jenny MS Westfalia,	Senzor de flux, compatibil cu Jenny MS Westfalia,	Bucată	5	8.750,00
241	Senzor de oxigen de zirconiu, Inmatec POC	Senzor de oxigen de zirconiu, compatibil cu Inmatec POC ,	Bucată	1	30.749,17
242	Senzor O2, Maquet Servo-i/U,	Senzor O2, Maquet Servo-i/U,	Bucată	5	25.000,00
243	Senzor O2 , Hamilton C1	Senzor O2 , Hamilton C1, Senzor O2 compatibil cu ventilator Hamilton C1	Bucată	4	12.833,33
244	Senzor O2 , Newport e360	Senzor O2 , Newport e360, Senzor O2 compatibil cu ventilator Newport e360	Bucată	1	2.500,00
245	Senzor SpO2 Mindray uMEC12	Senzor pulsoximetrie, Mindray uMEC12, Senzor SpO2 , adult, cleste, compatibil cu monitorul Mindray uMEC12	Bucată	5	2.500,00
246	Set tuburi , Surgipump, Olympus	Set tuburi , Surgipump, Olympus , set tuburi reutilizabile compatibile cu pompa de irigare Surgipump, Olympus	set	3	5.000,00
247	Sondă TOCO (UC), Star 5000E,	Sondă TOCO (UC), Star 5000E, Sondă TOCO (UC), compatibilă cu monitorul fetal Star 5000E, n/s 55141114042	Bucată	2	5.000,00
248	Sondă TOCO (UC), FM5000C	Sondă TOCO (UC), FM5000C, Sondă TOCO (UC), compatibilă cu monitorul fetal FM5000E, n/s K122513004	Bucată	2	5.000,00
249	Sondă TOCO (UC), C22	Sondă TOCO (UC), C22, Sondă TOCO (UC) compatibilă cu monitorul fetal C22, n/s KH091224013	Bucată	1	2.500,00
250	Sondă US (Doppler) , Star 5000E	Sondă US (Doppler), Star 5000E, Sondă US (Doppler), compatibilă cu monitorul fetal Star 5000E, n/s 55141114042	Bucată	4	10.000,00
251	Sondă US (Doppler), FM5000C	Sondă US (Doppler), FM5000C, Sondă US (Doppler), compatibilă cu monitorul fetal FM5000E, n/s K122513004	Bucată	2	5.000,00
252	Sondă US (Doppler), C22	Sondă US (Doppler), C22, Sondă US (Doppler) compatibilă cu monitorul fetal C22, n/s KH091224013	Bucată	1	2.500,00
253	Sondă US (Doppler), Vcomin FD-300C	Sondă US (Doppler), Vcomin FD-300C, Sondă US (Doppler) compatibilă cu Vcomin FD-300C, n/s 300C017008427, n/s F300C017006428, F300C017006426	Bucată	7	4.083,33

254	Supapa Electromagnetica	Supapa Electromagnetica, Compatibil cu sistemul de recirculare a apei purificate, Sistemul de recirculare a apei purificate	Bucată	1	16.666,67
255	Supapa Electromagnetica	Supapa Electromagnetica, Compatibil cu sistemul de recirculare a apei purificate, Sistem de recirculare a apei purificate	Bucată	5	41.666,67
256	Test fluorescent	Test fluorescent echivalent cu Cod de referință: FLUORESCHEIN SODIUM OPTHALMIC STRIPS	Bucată	200	1.333,33
257	Test Schirmer	Test Schirmer echivalent cu cod : SCHIRMER STRIP TYPE I	Bucată	100	416,67
258	Piesa (Top case with quick guide) pentru Nellcor N-560	Top case with quick guide , Nellcor N-560, top case with quick guide compatibil cu pulsoximetrul Nellcor N-560/562, n/s 011110080121	Bucată	2	583,33
259	Usa de acces, OKM 801	Usa de acces, OKM 801, Okuman, Usa de acces a miinilor compatibil cu incubatorul Okuman OKM 801	Set	3	10.910,40
260	Valvă AIR, VS500S, Heyer	Valvă , VS500S, Heyer, valvă proporțională AIR, compatibilă cu ventilator NCPAP VS500S, n/s VS500SXXZS00041	Bucată	1	4.166,67
261	Valvă O2, VS500S, Heyer	Valvă , VS500S, Heyer, valvă proporțională O2 compatibilă cu ventilator NCPAP VS500S, n/s VS500SXXZS00041	Bucată	1	4.166,67
262	Valvă AIR , Elisa 800	Valvă , Elisa 800, Lowenstein, valvă proporțională AIR compatibil cu dispozitivul Elisa 800, n/s 0400810hul08205325, n/s 0400810hul08205180	Bucată	2	20.000,00
263	Valvă O2, , Elisa 800	Valvă , Elisa 800, Lowenstein, valvă proporțională O2 compatibil cu dispozitivul Elisa 800, n/s 040081hul08205325, n/s 0400810hul08205180	Bucată	2	20.000,00
264	Valva de drenaj LD200, Inmatec POC ,	Valva de drenaj LD200, Inmatec POC ,	Bucată	1	17.500,00
265	Valvă de presiune, AC 575 Celitron	Valvă de presiune, Valvă de presiune, compatibil cu autoclav – shredder ISS AC 575 Celitron Termen de garanție 12 luni din data instalarii, Sterilizator cu aburi, SN 43130055	Bucată	2	14.950,00
266	Valva interna, Maquet Servo-i/U,	Valva interna, Maquet Servo-i/U,	Bucată	10	6.000,00
267	Valvă siguranță, BKQ-Z100H, Biobase	Valvă siguranță, BKQ-Z100H, Biobase, China , valvă siguranță compatibil cu BKQ-Z100H, n/s 2016H396	Bucată	1	5.000,00
268	Valvă unidirecțională, ISS AC 575 Celitron	Valvă unidirecțională, Valvă unidirecțională, compatibil cu autoclav – shredder ISS AC 575 Celitron Termen de garanție 12 luni din data instalarii, Sterilizator cu aburi, SN 43130055	Bucată	2	690,00
269	Ventuză obstetricală, VP-450, Atom	Ventuză obstetricală, VP-450, Atom, Ventuză obstetricală pentru naștere asistată, cu cupă de diametru de 60 mm, din silicon sau cauciuc	Bucată	1	7.500,00
270	Rezistență electrică tubulară (TEN) spiralată în formă de U, cu placă de montaj	Rezistență electrică (TEN) spiralată în formă de U, cu placă de montaj, model BK-75, Producător: SA „Uzina de Echipamente și Instrumente Medicale din Tiumen”, Rusia xau echivalent	Bucată	6	2.500,00
	TOTAL				2 355 363,30

Valoarea totală estimată a procedurii de achiziți: 2 355 363,30 lei

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

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

10. Admiterea sau interzicerea ofertelor alternative: se admite

Prin oferte alternative se subînțelege că operatorii economici pot depune oferte alternative Specificațiilor tehnice minime solicitate în anunțul de participare. (*ofertantul dovedește în oferta sa alternativă, spre satisfacția autorității contractante, prin orice mijloc corespunzător, că soluțiile tehnice pe care le propune satisfac, în orice manieră echivalentă, cerințele tehnice definite din Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă în anunțul de participare*). Un mijloc corespunzător poate fi considerat un dosar tehnic de la producător, un raport de încercare de la un organism recunoscut, ect. Totodată, în procesul de evaluare în cazul în care vor fi depuse pentru același lot oferte de bază și alternative se va da prioritate ofertelor care corespund cerințelor de bază, indiferent de poziționarea după preț. Pentru ofertele alternative, grupul de lucru își rezervă dreptul de a atribui sau nu lotul operatorului economic, fără a fi obligat să motiveze decizia sa. Ofertanții pot depune o ofertă de bază sau o oferta alternativă.

11. Inconterms 2020 DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Furnizorului/Prestatorului, pe parcursul anului 2026 în termen de până la 30 zile de la plasarea bonului de comandă-livrare.

Note:

1. Condiții de livrare speciale

- 1.1. Bonul de comandă-livrare se întocmește în mod obligatoriu în formă scrisă de către persoana responsabilă din cadrul instituției beneficiare și se expediază Furnizorului/Prestatorului contractat și către CAPCS pe poșta electronică monitorizare@capcs.gov.md.
- 1.2. Pe parcursul anului Beneficiarul poate plasa în adresa Furnizorului/Prestatorului mai multe bonuri de comandă- livrare, reieșind din cantitatea necesară, dar care nu depășește cantitatea totală contractată per lot.
- 1.3. În cazul în care Furnizorul/Prestatorul nu respectă condițiile și termenul de livrare, Beneficiarul este în drept să refuze recepționarea bunurilor nelivrate. Se interzice livrarea mărfurilor întârziate, de către Furnizor/Prestator, contrar voinței Beneficiarului.
- 1.4. În situația în care această neexecutare a livrării a cauzat prejudicii sau a afectat continuitatea activității sale, Beneficiarul se obligă ca, în termen de 10 zile de la expirarea termenului de livrare, să informeze CAPCS și Furnizorul/Prestatorul, printr-un demers oficial, indicând măsurile întreprinse pentru asigurarea continuității activității.
- 1.5. Furnizorul/Prestatorul va lua în considerare divizarea per ambalaj, astfel încât să fie livrate doar ambalaje secundare integrale (nu se admite livrarea per unitate, dacă aceasta nu este recomandată de către producător) fiind totodată respectat quantumul minim solicitat în Bonul de comandă-livrare;
**Ambalaje secundare integrale nu presupune cutii colective/pentru depozitare angro*
- 1.6. Instituțiile beneficiare care sunt obligate să înregistreze contractul la una dintre trezoreriile teritoriale ale Ministerului Finanțelor, în mod obligatoriu vor prezenta dovada înregistrării contractului (numărul și data) în adresa CAPCS (office@capcs.gov.md) și a Furnizorului/Prestatorului contractat.

1) Condiții speciale de predare-primire

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

2.1.1. Obligațiile vânzătorului:

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

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

2.1.2 Obligațiile beneficiarului:

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

12. Termenul de valabilitate a contractului: până la 31.12.2026

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

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

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

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

Nr. d/o	Criteriile de calificare și de selecție (Descrierea criteriului/cerinței)	Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței:	Nivelul minim/Obligativitatea
1	Cererea de participare	original - confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire; Conform anexei nr. 7 din Documentația Standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021.	DA
2	Modul de elaborare a Specificației tehnice	- original confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire; Conform anexei nr. 22 din Documentația Standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021 Notă: In oferta „formularul specificațiilor tehnice” se va indica obligatoriu codul produsului oferit, inclusiv, a tuturor accesoriilor, pozițiilor, pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat. În caz contrar oferta va fi respinsă. ATENȚIE: In oferta „formularul specificațiilor tehnice” operatorul economic este obligat să completeze specificația tehnică oferită, detaliată cu indicarea tuturor parametrilor: - pentru parametrii tehnici măsurabili se va indica exact parametru cu trimiterea la pagina din catalog; - pentru parametrii tehnici nemăsurabili se va indica parametru cu trimiterea la pagina din catalog. (de exemplu s-a solicitat număr de elemente ≥192 de oferit parametru exact 194 elemente pagina 19; solicitat - imagine în timp real - oferit imagine în timp real pagina 11). În cazul indicării specificației tehnice incomplete, doar a sintagmei „da”, doar trimiterea la pagina din catalog, copierea specificației tehnice solicitate de autoritatea contractantă, neindicarea expresă a parametrilor ofertați, divergențe dintre specificația tehnică propusă și catalogul atașat- atrage după sine respingerea ofertei NOTĂ: Prezentarea mostrelor de produs în termen de 10 zile de la solicitarea în scris a autorității contractante în sensul examinării și	DA

		<p>efectuării analizei acestora prin prisma prevederilor art. 37 alin. (1) și (4) al Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice.</p> <p>Această cerință de prezentare a mostrelor de produs constituie tocmai propunerea tehnică, având rolul de a confirma caracteristicile pe care ofertanții le menționează în specificațiile tehnice ofertate, or rolul ofertei nu este de asumare a prevederilor caietului de sarcini, ci de dovedire a modului în care corespunde cu acesta.</p> <p>Mostrele de produs vor fi prezentate pentru testare clinică sau de laborator (după caz), în vederea determinării conformității acestora cu cerințele din documentația de atribuire (<i>întru demonstrarea îndeplinirii cerințelor minime obligatorii, de natură tehnică, solicitate în caietul de sarcini</i>).</p> <p>Mostrele de produs vor reprezenta exact produsul final care urmează să facă obiectul viitorului contract.</p> <p>Mostrele de produs care nu corespund cerințelor expuse în documentația de atribuire, va constitui temei de respingerea ofertei, conform art. 69 alin. (6) lit. b) din Legea nr. 131/2015 privind achizițiile publice.</p> <p>Conformitatea specificațiilor tehnice ofertate vor fi determinate în cumul cu mostra de produs.</p> <p>Mostrele de produs vor fi evaluate de către comisie/laborator, concluziile cărora consemnându-se în procesul-verbal și în decizia grupului de lucru.</p> <p>Corespunderea Mostrelor de produs se apreciază potrivit formulei „corespunde/nu corespunde”, iar fiind selectată metoda de „testare clinică”, relatarea oficială asupra rezultatelor testării, are loc prin scrisorile beneficiarilor finali, ce vor fi considerate drept probe.</p> <p>Corespunderea Mostrelor de produs se apreciază potrivit formulei „corespunde/nu corespunde”, iar fiind selectată metoda de „testare de laborator” relatarea oficială asupra rezultatelor testării, are loc prin raportul de testare, ce va fi considerat drept probă.</p> <p>Scopul mostrelor de produs nu este numai de a fi comparate cu specificațiile tehnice ofertate și cerințele caietului de sarcini, ci și de a fi păstrate pentru comparare cu produsele care vor fi livrate de către ofertantul câștigător.</p>	
3	Modul de elaborare a Specificației de preț	<p>- original confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire; <i>Conform anexei nr. 23 din Documentația Standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021</i></p> <p>Notă: Operatorul economic va fi respins din cadrul procedurii de atribuire în cazul în care nu va încărca în SIA RSAP (Mtender) oferta pentru loturile care sunt indicate în formularul specificațiilor de preț.</p>	DA
4	DUAЕ	<p>original – confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire; <i>Notă: prezentarea oricărui alt formular de DUAЕ decât cel atașat la procedură sau completat neconform constituie temei de descalificare a operatorilor economici.</i></p>	DA
5	Garanția pentru ofertă	<p>- 2% din valoarea ofertei fără TVA.</p> <p>- În cazul în care garanției bancare urmează a fi prezentată în original conform anexei nr. 9 din Documentația Standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021, valabilă 160 zile, - de: 2% din valoarea ofertei fără TVA. Dacă este semnată olograf de către bancă se va prezenta în original la sediu CAPCS după în termen de 72 de ore de la data limită de depunere a ofertelor.</p> <p>- În cazul garanției pentru ofertă sub formă de transfer bancar, operatorul economic va prezenta ordinul de plată cu confirmarea de către bancă a executării plății până la termenul limită de depunere a ofertei. copie confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul</p>	DA

		Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire;; <i>Notă: Termenul de valabilitate a ofertelor (160 de zile) se va calcula din data termenului limită de depunere a ofertelor.</i>	
6	Declarație privind valabilitatea ofertei (160 de zile)	- original - confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire;; <i>Conform anexei nr. 8 din Documentația Standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021 Notă: Termenul de valabilitate a garanției de ofertă va fi același ca și termenul de valabilitate al ofertei.</i>	DA

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

Notă: Operatorii economici participanți urmează să depună oferta prin intermediul platformei SIA "RSAP" Mtender. Se va completa suma fără TVA pentru fiecare lot ofertat. Informațiile din cadrul platformei SIA "RSAP" Mtender (suma fără TVA per fiecare lot în parte) trebuie să coincidă cu informațiile din Specificațiile de preț (propunerea financiară), în caz contrar oferta depusă pentru lotul la care vor fi depistate divergențe va fi respinsă.

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

7	Certificat de atribuire a contului bancar	eliberat de banca deținătoare de cont – confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire;	DA
8	Dovada înregistrării persoanei juridice, în conformitate cu prevederile legale din țara în care ofertantul este stabilit	Certificat/decizie de înregistrare a întreprinderii/extras din Registrul de Stat al persoanelor juridice; Lista fondatorilor operatorilor economici (numele, prenumele, codul personal). Operatorul economic nerezident va prezenta documente din țara de origine care dovedesc forma de înregistrare/atestare ori apartenența din punct de vedere profesional copie- confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire;	DA
9	Lipsa restanțelor față de bugetul public național	Îndeplinirea de către operatorii economici ofertanți a obligațiilor de plată a impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale (în conformitate cu prevederile legale în vigoare în Republica Moldova sau în țara în care este stabilit ofertantul) va fi verificată de către autoritatea contractantă prin intermediul resursei informaționale a Serviciului Fiscal de Stat. Dacă acest lucru nu va fi posibil, operatorul economic ofertant va prezenta certificat (sau documentul analogic, în conformitate cu modelul stabilit de autoritățile competente din străinătate) care să demonstreze că ofertantul și-a îndeplinit obligațiile de plată a impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale în conformitate cu prevederile legale în vigoare în Republica Moldova sau în țara în care este stabilit.” Notă! Se vor lua în calcul prevederile Codului fiscal privind cuantumul sumei neachitate a obligațiilor fiscale care se consideră restanță față de bugetul public național.	DA
10	Situația financiară	Ultimul raport financiar/situația financiară – Copie confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire;	DA
11	Declarație	cu privire la Termenul de valabilitate restant (la momentul livrării) conform specificației tehnice solicitate pentru fiecare lot în parte, minim 50% din termenul total de valabilitate indicat, dar nu mai puțin de 1 an. - Original - confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul	DA

		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,	
12	Declarație	Vanzătorul va asigura cumpărătorului fără nici-o plată suplimentară, o perioadă de cel puțin 12 de luni garanție din data livrării conform Specificației Nr.2. -- Original - confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire.	DA
13	DECLARAȚIE cu privire la prezentarea eșantioane (mostre) în termen de 10 zile de la solicitarea în scris a autorității contractante în sensul prevederilor Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice, examinarea mostrelor, presupune efectuarea analizei acestora prin prisma prevederilor art. 17 și, implicit, art. 22 alin. (1) lit. e) din Legea menționată	Eșantioane (mostre) vor fi prezentate în 2 bucăți- în termen de 10 zile de la solicitarea în scris a autorității contractante, într-o cutie pe care se va indica denumirea operatorului economic și numărul procedurii de achiziție publică. Se va prezenta lista mostrelor incluse în cutie și numărul de lot al acestora cu scrisoare de însoțire semnată. Pe fiecare produs (mostră) în parte va fi indicat numărul lotului și denumirea operatorului economic. Eșantioane (mostre) vor fi prezentate pentru verificarea conformității documentelor ofertei tehnice cu realitatea. Mostrele vor fi ambalate și etichetate conform prevederilor HG 702/703/704 din 2018. Obligatoriu vor fi indicate pe ambalaj mostrele date de identitate precum: denumirea, modelul articolului, producătorul, țara producerii, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de sterilizare și păstrare ale produsului. Informația indicată pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu eticheta produsului. Notă: Neprezentarea Eșantioane (mostre) va constitui temei de descalificare a ofertei sau prezentarea pentru un alt model. Mostrele necorespunzătoare generează declararea ofertei ca fiind neconformă.	DA
14	Documente confirmatoare (prospecte) și documente tehnice de confirmare a specificațiilor prezentate, lista accesoriilor echipamentului oferit	Documente confirmatoare (prospecte) și documente tehnice de confirmare a specificațiilor prezentate, lista accesoriilor echipamentului oferit de la producător – copie - confirmată prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire; Catalogul producătorului/prospecte/documente tehnice, cu indicarea/marcarea numărului de referința/modelul articolului atribuit numărului de lot oferit și a parametrilor tehnici solicitați în documentația de atribuire.	DA
15.1	Dovada înregistrării dispozitivului oferit în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale	Neprezentarea numărului de înregistrare servește drept temei de descalificare a ofertei) Notă: Vor fi atribuite doar Dispozitivelor Medicale înregistrate în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale.	DA
15.2	Cerințe pentru bunurile care nu sunt dispozitive medicale	Declarație de conformitate CE/SM și/sau Certificat de conformitate CE/SM, certificat de calitate ce atestă conformitatea produsului oferit. Notă*: La etapa de evaluare prioritate, pentru fiecare lot individual, vor avea bunurile înregistrate ca dispozitive medicale.	DA

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

15	Declarația privind confirmarea beneficiarilor efectivi și neîncadrarea acestora în situația condamnării pentru participarea la activități ale unei organizații sau grupări criminale, pentru corupție, fraudă și/sau spălare de bani	Se va prezenta de către ofertantul desemnat câștigător în termen de 5 zile de la data comunicării rezultatelor procedurii de achiziție publică, în adresa autorității contractante (CAPCS) și Agenției Achiziții Publice, conform modelului aprobat prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 145/2020, semnat în format electronic, de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire.	DA
----	--	--	----

16	<p align="center">Garanție de bună execuție (se va prezenta la momentul încheierii contractului/contractelor de achiziții publice)</p>	<p>1. În cazul în care este emisă de o bancă comercială - completată conform anexei nr. 10 din Documentația standard pentru realizarea achizițiilor publice de bunuri și servicii aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021, confirmată prin aplicarea semnăturii electronice sau olografe (cu aplicarea suplimentară a ștampilei) de către banca comercială emitentă;</p> <p>2. În cazul transferului la contul autorității contractante (CAPCS) - completată conform următoarelor date bancare, prin aplicarea semnăturii și ștampilei ofertantului: Beneficiarul plății: CENTRUL PENTRU ACHIZIȚII PUBLICE CENTRALIZATE ÎN SĂNĂTATE Denumirea Băncii: Ministerul Finanțelor – Trezoreria de Stat Codul fiscal: 1016601000212 IBAN: MD23TRPCCC518430B01859AA cu nota “Pentru garanția de bună execuție la LD nr. (se va indica numărul procedurii)” Notă: Garanția de bună execuție va fi valabilă până la 31.01.2027.</p>	DA
----	---	---	----

17. Garanția pentru ofertă: în cuantum de 2% din valoarea ofertei fără TVA.:

Transfer la contul instituției

Beneficiar: MF-TT Chișinău-bugetul de stat
Centrul pentru Achiziții Publice Centralizate în Sănătate

Cod fiscal: 1016601000212

Cont IBAN: MD23TRPCCC518430B01859AA

Banca benefic.: Ministerul Finanțelor-Trezoreria de stat

Codul băncii: TREZMD2X.

Cu următoarea notă: Garanția pentru ofertă în cuantum de 2% la procedura de achiziție publică nr. ___din__.

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

sau

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

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

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

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

b) ofertantul câștigător nu semnează contractul de achiziții publice;

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

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

Transfer la contul instituției

Beneficiar: MF-TT Chișinău-bugetul de stat
Centrul pentru Achiziții Publice Centralizate în Sănătate

Cod fiscal: 1016601000212

Cont IBAN: MD23TRPCCC518430B01859AA

Banca benefic.: Ministerul Finanțelor-Trezoreria de stat

Codul băncii: TREZMD2X.

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

sau

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

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

19. Motivul recurgerii la procedura accelerată (în cazul licitației deschise, restrânse și a procedurii negociate), nu se aplică.
20. Tehnici și instrumente specifice de atribuire: nu se aplică.
21. Condiții speciale de care depinde îndeplinirea contractului: nu se aplică.
22. Ofertele se prezintă: în lei.
23. Criteriul de evaluare aplicat pentru atribuirea contractului: cel mai scăzut preț. NOTĂ: în cazul în care au fost depuse două sau mai multe oferte echivalente sub aspectul prețului și care corespund tuturor cerințelor, autoritatea contractantă va da prioritate în selectarea ofertei câștigătoare conform ordinii clasate în SIA „RSAP” (MTender).
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. Ofertele întârziate vor fi respinse.
29. Persoanele autorizate să asiste la deschiderea ofertelor:
Ofertanții sau reprezentanții acestora au dreptul să participe la deschiderea ofertelor, cu excepția cazului când ofertele au fost depuse prin SIA RSAP.
30. Limba sau limbile în care trebuie redactate ofertele sau cererile de participare: limba se stat.
31. Respectivul contract se referă la un proiect și/sau program finanțat din fonduri ale Uniunii Europene: nu
32. Denumirea și adresa organismului competent de soluționare a contestațiilor:
Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor
Adresa: mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt nr.124 (et.4), MD 2001;
Tel/Fax/email:022-820 652, 022 820-651, contestatii@ansc.md
33. Data (datele) și referința (referințele) publicărilor anterioare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene privind contractul (contractele) la care se referă anunțul respectiv (dacă este cazul): se va publica după publicare în SIA RSAP (Mtender).
34. În cazul achizițiilor periodice, calendarul estimat pentru publicarea anunțurilor viitoare: trimestrul III -IV 2026.
35. Data publicării anunțului de intenție: https://tender.gov.md/ro/system/files/bap/2014/bap_nr_68_1.pdf
36. Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare: 30.04.2026
37. În cadrul procedurii de achiziție publică se va utiliza/accepta:
- | | |
|--|------------------------------|
| Denumirea instrumentului electronic | Se va utiliza/accepta sau nu |
| Depunerea electronică a ofertelor sau a cererilor de participare | Se va utiliza |
| Sistemul de comenzi electronice | - |
| Facturarea electronică | Se va utiliza |
| Plățile electronice | Se va utiliza |
38. Contractul intră sub incidența Acordului privind achizițiile guvernamentale al Organizației Mondiale a Comerțului (numai în cazul anunțurilor transmise spre publicare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene): da _____
se specifică da sau nu)

Conducătorul grupului de lucru:

semnat electronic

Gheorghe GORCEAG