

## ANUNȚ PRIVIND CONSULTAREA PIEȚEI

1. Denumirea autorității contractante: **Centrul pentru Achiziții Publice Centralizate în Sănătate**
2. IDNO: **1016601000212**
3. Adresa: **bd. Grigore Vieru 22/2, Chișinău, Moldova**
4. Persoana de contact: **Botica Aurelia**
5. Numărul de telefon/fax: **+373 22-222-364 +37368998428**
6. Adresa de e-mail a autorității contractante: **office@capcs.gov.md**
7. Adresa de internet unde sânt publicate informațiile cu privire la procesul de consultare a pieței: **www.capcs.md**

8. Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate (dacă este cazul, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția este efectuată din numele unei asociații de autorități contractante): **Centrul pentru Achiziții Publice Centralizate în Sănătate este o autoritate centrală de achiziție publică în domeniul sănătății, abilitată cu misiunea asigurării sistemului de sănătate național cu bunuri și servicii conform Hotărârii Guvernului nr. 1128/2016.**

9. Descrierea necesităților obiective și constrângerilor de natură tehnică, financiară și/sau contractuală ce caracterizează nevoia autorității contractante de a organiza procesul respectiv de consultare a pieței: **În cadrul procesului de consultare a pieței se urmărește *identificarea capacității pieței de a oferi soluții în corespundere cu necesitățile autorității contractante*, furnizarea de informații în legătură cu dezvoltarea pieței pentru a satisface necesitatea părții contractante, precum și informarea persoanelor/organizațiilor cu privire la achizițiile și cerințele acesteia. De asemenea, consultarea pieței este necesară pentru obținerea de informații de la participanți în vederea pregătirii achiziției și desfășurarea procedurii de atribuire prin acord cadru prin raportare la obiectul contractului de achiziție – **Consumabilelor de Laborator** dezvoltarea opțiunilor de contractare, dar și pentru reducerea numărului de clarificări la Documentația de atribuire și depunerea de contestații efectuate ulterior inițierii procedurii de atribuire.**

10. Aspectele supuse consultării în procesul de consultare a pieței: **Valoarea estimativă pentru furnizarea **Consumabilelor de Laborator** prin acord cadru (prețul fără TVA per unitate care va include toate cheltuielile cu operațiunile necesare, raportat la specificațiile tehnice anexate), termenul de livrare, îmbunătățirea specificațiilor tehnice întru asigurarea concurenței. Autoritatea contractanta garantează confidențialității informației comerciale recepționate declarate de participanții la consultare ca fiind confidențiale, clasificate sau protejate de un drept de proprietate intelectuală**

11. Termenul-limită de transmitere a propunerilor persoanelor/organizațiilor interesate în cadrul procesului de consultare a pieței: **29.03.2024.**

12. Descrierea modalității de desfășurare a consultării pieței, inclusiv modul în care se va realiza interacțiunea cu operatorii economici ce răspund la invitația autorității contractante: **operatorii economici interesați pot trimite răspunsul la invitația autorității contractante, până la data limită, pe adresa de e-mail: [transparenta.capcs@gmail.com](mailto:transparenta.capcs@gmail.com) sau [office@capcs.gov.md](mailto:office@capcs.gov.md).**

13. Orice alte informații relevante privind procesul consultării pieței: **nu sunt.**

**Conducătorul autorității contractante:** Gheorghe GORCEAG L.Ș.

## Proiect caiet de sarcini

**Obiectul de achiziție:** *Achiziția centralizată a Consumabilelor de Laborator conform necesităților instituțiilor medico-sanitare publice*

**Autoritatea contractantă:** *Centrul pentru Achiziții Publice Centralizate în Sănătate*

**Cod CPV:** *3310000-1*

Nr.Lot Nou	Denumire Lot	Specificația Tehnică NOUĂ	Unitatea de măsură	Cantitatea Totală	Suma Estimată spre corectare
1	Ac steril pentru holder 21 G	Ac de unică folosință din 3 componente pentru holder. Filetul acului compatibil cu filetul holderelor. Ambalaj individual steril din plastic. Dimensiuni 21 Gx1 1/2". <b>De unică folosință, Steril, Non-Pirogenic, Non-Toxic</b>	Bucată	245400	146,524.25
2	Ac steril pentru puncție (fluturaș).23G	Ac de unică folosință din 3 componente pentru holder. Filetul acului compatibil cu filetul holderelor. Ambalaj individual steril din plastic. Dimensiuni 23G. <b>De unică folosință, Steril, Non-Pirogenic, Non-Toxic</b>	Bucată	42654	56,303.28
3	Ace subțire. cu canulă transparentă. cu lumen lărgit 21G	Ace subțire cu canulă transparentă.cu lumen lărgit 21G x 1 1/2" (0.8 x 38 mm), pentru recoltarea sângelui venos în eprubete vacumate. <b>De unică folosință, Steril, Non-Pirogenic, Non-Toxic</b>	Bucată	70550	112,809.45
4	Ansa bacteriologică 10 mkl albastre	Anze 10 mkl albastre. sterile (pentru colectarea materialului biologic din uretră și vagin la femei). termenul de valabilitate indicat pe ambalaj individual. Pentru colectarea materialului biologic din uretră și vagin la femei	Bucată	18600	6,249.60
5	Ansa bacteriologică d=4 mm.10mkl sterila din polistirol	Ansa bacteriologică d=4 mm. 10mkl. sterila din polistirol. Ambalate până la 20 buc	Bucată	87800	36,305.30
6	Ansa bacteriologică din nihrom d=1 mm	Ansa bacteriologică nihrom d=1 mm	Bucată	167	1,736.80
7	Ansa bacteriologică din nihrom d=2 mm	Ansa bacteriologică din nihrom d=2 mm	Bucată	5163	53,695.20
8	Ansa bacteriologică din nihrom d=4 mm.10mkl	Ansa bacteriologică din nihrom d=4 mm.10mkl	Bucată	69	862.50
9	Bastonase de sticla	Bagheta de agitare din sticla incoloră cu capete rotunjite. Lungimea 200-250mm. diametrul 5-7mm.	Bucată	9335	20,231.38
10	Bețișoare din lemn (dur) cu vată. în ambalaj	Bețișoare din lemn (dur) cu vată, în ambalaj până la 200 bucăți	Bucată	53555	5,824.11
11	Calculator de laborator pentru numărarea formulei leucocitară	Calculator de laborator pentru numărarea formulei leucocitară	Bucată	30	86,376.00
12	Camera Goreaev	Camera Goreaev.	Bucată	124	19,701.12
13	Camera pentru calcularea sedimentului urinar (1x100)	Camera de calcul (Slaid pentru examinarea) a sedimentului urinar este un dispozitiv din plastic de unică folosință compus din 10 camere de numărare. cu fiecare dispozitiv se pot analiza 10 mostre. ambalaj pînă la 100 buc.	Bucată	64700	522,776.00
14	Eprubetă pentru colectarea sângelui capilar (K3EDTA). volum de sînge 100 mkl	Eprubete din plastic cu anticoagulant (K3EDTA). repartizat uniform pe pereții eprubetei. pentru investigații hematologice din sînge periferic cu capilar pentru colectarea dozată a sîngelui și capac pentru transportarea probelor fixat de tub. volum sînge 100 mkl. cu etichetă, Ambalarea pînă la 100 bucăți	Bucată	80400	143,715.01
15	Eprubetă pentru colectarea sângelui capilar (K3EDTA). volum de sînge 250	Eprubeta cu capilar pentru colectarea sangelui periferic cu K3EDTA cu capac (pentru volum de sânge 0.25 ml) pentru investigații hematologice, cu eticheta pe fiecare să	Bucată	228000	330,600.00

	mkl	fie indicat limita. termenul de valabilitate și lotul. Ambalarea până la 100 bucăți			
16	Capilare Sali 0.02 ml	Capilare Sahli 0.02 ml 1.material: sticlă	Bucată	679	2,716.00
17	Capilare Sali 0.05 ml	Capilare Sahli 0.05 ml 1.material: sticlă	Bucată	25	293.75
18	Cateter IUI steril	Cateter IUI steril. Pentru inseminatie intrauterina.Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj individual	Bucată	100	7,650.00
19	Cuvete pentru spectrofotometrie 4.5 ml	Cuvete pentru spectrofotometrie 4.5 ml Material: PS, transparent Dimensiuni: 12x12x45 mm (+/- 1 mm) De unica folosinta, ambalaj pana la 100 bucati	Bucată	8100	6,264.00
20	Cilindru din plastic 50ml	Cilindru din plastic 50ml 1.material: plastic	Bucată	27	872.10
21	Cilindru din plastic. gradat 100 ml	Cilindru din plastic. gradat 100 ml 1.material: plastic 2. gradat 100 ml	Bucată	48	2,002.56
22	Cilindru din sticlă. gradat. 300ml	Cilindru din sticlă. gradat. 250-300 ml TC-Pentru analiza I-FISH	Bucată	26	2,600.00
23	Cilindru sticlă cu năsuc. gradat 100 ml	Cilindru sticlă cu năsuc. gradat 100 ml 1.material: sticlă 2. cu năsuc 3. gradat 100 ml	Bucată	32	1,350.40
24	Cilindru sticlă cu năsuc. gradat 1000 ml	Cilindru sticlă cu năsuc. gradat 1000 ml 1.material: sticlă 2. cu năsuc 3. gradat 1000 ml	Bucată	22	6,223.36
25	Cilindru sticlă cu năsuc. gradat 250 ml	Cilindru sticlă cu năsuc. gradat 250 ml 1.material: sticlă 2. cu năsuc 3. gradat 250 ml	Bucată	11	683.21
26	Cilindru sticlă cu năsuc. gradat 50 ml	Cilindru sticlă cu năsuc. gradat 50 ml 1.material: sticlă 2. cu năsuc 3. gradat 50 ml	Bucată	29	920.61
27	Cilindru sticlă cu năsuc. gradat 500 ml	Cilindru sticlă cu năsuc. gradat 500 ml 1.material: sticlă 2. cu năsuc 3. gradat 500 ml	Bucată	17	1,783.25
28	Colbă cotate 100 ml	Colbă cotate 100 ml	Bucată	14	1,584.50
29	Colbă cotate 1000 ml	Colbă cotate 1000 ml	Bucată	26	7,805.16
30	Colbă cotate 250 ml	Colbă cotate 250 ml	Bucată	6	1,200.80
31	Colbă cotate 50 ml	Colbă cotate 50 ml	Bucată	24	2,908.80
32	Colbă cotate 500 ml	Colbă cotate 500 ml	Bucată	13	3,104.40
33	Colbe termolabile 100 ml	Colbe Termostabile. conice cu fund plat 100 ml	Bucată	20	556.40
34	Colbe termolabile 250 ml	Colbe Termostabile. conice cu fund plat 250 ml	Bucată	22	1,940.62
35	Colbe termolabile 50 ml	Colbe Termostabile. conice cu fund plat 50 ml	Bucată	4	95.84
36	Colbe termolabile 500 ml	Colbe Termostabile. conice cu fund plat 500 ml	Bucată	24	705.60
37	Container pentru colectarea specimenelor biologice (30 ml)	Container din plastic, transparent, pentru colectarea specimenelor biologice. 1. Volum: 30ml 2. Cu capac filetat, care să nu permită scurgerea. 3. Material containerului: PS, PP sau PET 4. Nesteril 5. Cu eticheta/zonă p/u marcare	Bucată	4502	5,097.39
38	Container (colector) mase fecale. nesteril. volumul 30 ml	Container (collector) din plastic, transparent, pentru colectarea maselor fecale. 1. Volum: 25-30ml 2. Cu capac filetat cu închidere ermetică	Bucată	366660	410,659.20

		3. Cu lopațică 4. Material containerului: PP, PS sau PET 5. Nesteril 7. Cu eticheta/ <b>zonă</b> p/u marcare			
<b>39</b>	Container cu capac ermetic 100 ml	Container din plastic, transparent, pentru transportarea materialul histologic tisular. 1. Volum: 100ml 2. Cu capac ermetic, filetat 3. Material containerului: PP, PS 4. Nesteril	Bucată	23250	85,346.88
<b>40</b>	Container cu capac ermetic cu miner 2500 ml	Container din plastic, pentru transportarea materialul histologic tisular. 1. Volum: 2500ml 2. Cu capac ermetic, cu capac etans (inchidere prin presare). 3. Material containerului: PP, PS 4. Nesteril	Bucată	341	14,322.00
<b>41</b>	Container cu capac ermetic cu miner 5000 ml	Container din plastic, pentru transportarea materialul histologic tisular. 1. Volum: 5000ml 2. Cu capac ermetic, cu capac etans (inchidere prin presare). 3. Material containerului: PP, PS 4. Nesteril	Bucată	191	9,932.00
<b>42</b>	Container cu capac ermetic 10ml.	Container din plastic, transparent, pentru transportarea materialul histologic tisular. 1. Volum: 10ml 2. Cu capac ermetic, filetat 3. Material containerului: PP, PS 4. Nesteril	Bucată	2005	4,250.60
<b>43</b>	Container cu capac ermetic 30ml	Container din plastic, transparent, pentru transportarea materialul histologic tisular. 1. Volum: 30 ml 2. Cu capac ermetic, filetat 3. Material containerului: PP, PS 4. Nesteril	Bucată	2705	6,126.83
<b>44</b>	Container pentru deseuri 1 L cu capac	Container pentru deseuri 1 L cu capac. 107x90x190 (±10)Rezistenta la factori chimici agresivi. Din polypropylen. Usor la deschidere si inchidere cu o singura miina.	Bucată	3574	42,709.30
<b>45</b>	Container pentru deseuri 5 L cu capac	Container pentru deseuri 5 L cu capac 210x180x200 (±10)Rezistenta la factori chimici agresivi. Din polypropylen. Usor la deschidere si inchidere cu o singura miina.	Bucată	2991	74,775.00
<b>46</b>	Container pentru spută (tub Falcon)	Container din plastic, transparent, de sputa cu recipientul de tip Falcon sau echivalentul 1. 1. Volum: 50ml, Gradate 0,5 ml 2. Dimensiuni 30 x 120 mm 3. Fund conic 2. Cu capac ermetic, filetat 3. Material containerului: PP, autoclavabil. 4. Ambalare până la 50 bucăți într-o pungă, Livrate cu capace ermetice Sau ambalare individuală 6.Cu Zona de etichetare	Bucată	19175	28,187.25

47	Container pentru sputa steril. volum 30ml	Container din plastic, transparent, pentru colectarea speci­menelor biologice. 1. Volum: 30ml 2. Cu capac filetat, care să nu permită scurgerea. 3. Material containerului: PS, PP sau PET 4. Steril, în ambalaj individual 5. Cu eticheta p/u marcare	Bucată	8760	16,512.60
48	Container pentru transportarea materialului biologic	Container pentru transportarea materialului biologic 265x189x142 (±10). polistiren	Bucată	40	29,728.00
49	Container pentru urina (nesteril) 150ml	Container din plastic, transparent sau semi-transparent, pentru urina. 1. Volum total: 130-150 ml 2. Gradat (marcat) până la 100-120 ml 3. Cu capac ermetic, cu înfiletare maximă ce împiedică scurgerea 4. Material containerului: PP sau PS 5. Nesteril 7. Cu eticheta/zona p/u marcare	Bucată	1106200	1,298,586.62
50	Container pentru urină (nesteril) 200 ml	Container din plastic, transparent sau semi-transparent, pentru urina. 1. Volum total: 180-200 ml 2. Gradat (marcat) până la 150-170 ml 3. Cu capac ermetic, cu înfiletare maximă ce împiedică scurgerea 4. Material containerului: PP sau PS 5. Nesteril 7. Cu eticheta/zona p/u marcare	Bucată	96000	391,592.00
51	Container pentru urină (nesteril) 250 ml	Container din plastic, transparent sau semi-transparent, pentru urina. 1. Volum total: 230-250 ml 2. Gradat (marcat) până la 200-220 ml 3. Cu capac ermetic, cu înfiletare maximă ce împiedică scurgerea 4. Material containerului: PP sau PS 5. Nesteril 7. Cu eticheta/zona p/u marcare	Bucată	35360	139,954.88
52	Container pentru urină (steril) 150 ml	Container din plastic, transparent sau semi-transparent, pentru urina. 1. Volum total: 130-150 ml 2. Gradat (marcat) până la 100-120 ml 3. Cu capac ermetic, cu înfiletare maximă ce împiedică scurgerea 4. Material containerului: PP sau PS 5. Steril, ambalare individuală 7. Cu eticheta/zona p/u marcare	Bucată	125490	226,708.14
53	Container pentru urina (steril) 200 ml	Container din plastic, transparent sau semi-transparent, pentru urina. 1. Volum total: 180-200 ml 2. Gradat (marcat) până la 150-170 ml 3. Cu capac ermetic, cu înfiletare maximă ce împiedică scurgerea 4. Material containerului: PP sau PS 5. Steril, ambalare individuală 7. Cu eticheta/zona p/u marcare	Bucată	3600	20,570.83
54	Container pentru urina (steril) 250-500 ml	Container din plastic, transparent sau semi-transparent, pentru urina. 1. Volum total: 250-500 ml	Bucată	200	1,142.82

		2. Gradat (marcat) în ml 3. Cu capac ermetic, cu înfiletare maximă ce împiedică scurgerea 4. Material containerului: PP sau PS 5. Steril, ambalare individuală 7. Cu eticheta/zona p/u marcare			
55	Container pentru urina 100-150 ml	Container din plastic, transparent sau semi-transparent, pentru urina. 1. Volum total: <b>130-150 ml</b> 2. Gradație de 10ml până la minim 100ml. 3. Cu capac ermetic, cu înfiletare maximă ce împiedică scurgerea 4. Material containerului: PP sau PS 5. Steril, ambalare individuală 7. Cu eticheta/zona p/u marcare	Bucată	27470	54,940.00
56	Container steril cu lopatica. volumul 30 ml.	Container din plastic, transparent, cu lopățică. 1. Volum total: 30-40 ml 2. Cu capac ermetic, cu înfiletare maximă ce împiedică scurgerea 3. Material containerului: PS 4. Steril 5. Cu loc/eticheta pentru marcare 6. Ambalat individual	Bucată	19380	31,008.00
57	Container din polipropilen pentru urina in timp 24 ore	Container din plastic, transparent, pentru urina in timp 24 ore. 1. Volum total: 2500-3000ml 2. Gradat 3. Cu capac ermetic, cu înfiletare maximă ce împiedică scurgerea 4. Material containerului: PP 5. Nesteril 6. Cu loc/eticheta pentru marcare	Bucată	1582	34,187.02
58	Contor pentru numărarea formulei leucocitare cu 11 clape	Contor pentru numărarea formulei leucocitare cu 11 clape	Bucată	18	43,470.00
59	Creioane pe sticla	Creioane pe sticlă 1. culoare: roșu și albastru	Bucată	2921	8,829.27
60	Cutie Petri din plastic (pătrate) 120x120 mm.	Cutie Petri din plastic (pătrate) Dimensiuni: 120x120 mm. Material: PS (pătrate) pentru antibiograma. Sterile, de unică folosință.	Bucată	8403	81,677.16
61	Cutie Petri din plastic. diametru 9 cm	Cutie Petri din plastic (pătrate) Dimensiuni: Diametru 9 cm, H 14.2-15 mm Material: PS pentru antibiograma. Sterile, de unică folosință.	Bucată	372900.00	641,388.00
62	Cutie Petri din sticla. diametru 11 cm	Cutie Petri din sticlă Dimensiuni: Diametru 11 cm, H 25 mm	Bucată	10.00	223.30
63	Cutii Petri de sticlă cu Ø 10 cm	Cutie Petri din sticlă Dimensiuni: Diametru 10 cm, H 18-20 mm	Bucată	335.00	4,351.65
64	Cutii Petri de sticlă cu Ø 9 cm	Cutie Petri din sticlă Dimensiuni: Diametru 9 cm, H 17-19 mm	Bucată	650.00	17,108.00
65	Cuve pentru probe polisteren	Cuve pentru probe polisteren volum 3ml (pentru dizolvarea reagenților) 17x38mm. vol. 3.0ml.	Bucată	36000.00	9,540.00

66	Cuvete pentru laborator din plastic 30cm/16cm/3cm	Cuvete pentru laborator din plastic 30cm/16cm/3cm	Bucată	41.00	2,337.00
67	Cuvete pentru laborator din plastic 50cm/30cm/3cm	Cuvete pentru laborator din plastic 50cm/30cm/3cm	Bucată	39.00	2,730.00
68	Eprubetă conice din plastic cu capac. gradate. volum 15ml	Eprubetă V-15 ml cu fund conic 1. Steril 2. Material: PS sau PP 3. Cu capac- tipul capacului: filetat 4. Cu gradație 5. Ambalare individuală 6. Dimensiunile tubului: 120x15mm 7. Cu etichetă pentru marcare Cu termen de valabilitate pe fiecare ambalaj individual	Bucată	8315.00	15,382.75
69	Eprubetă cu capac	Eprubetă V-12 ml cu fund conic 2. Material: <b>PS</b> 3. Cu capac- tipul capacului: snap cap tube 4. <b>Cu gradație 1-2-4-6-8-10-12 ml</b> 6. Dimensiunile tubului: 17x105 mm	Bucată	339300.00	240,903.00
70	Eprubetă cu citrat de natriu 3.2% (2-3 ml)	Eprubeta vacuumata. cu Citrat de sodiu. 3.2% (sodium citrate 1:9 ESR) 1. Cu vacuum 2. Volumul de sânge: 2-3 ml 4. Material: PET 5. Cu etichetă 6. Capac din 3 componente. Capac albastru. Diametru capacului să nu depășească 15 mm. 7. Ambalarea până la 100 bucăți	Bucată	118200.00	124,898.00
71	Eprubetă cu citrat de natriu 3.8% (2.5 ml)	Eprubeta cu Citrat de sodiu. 3.8% (sodium citrate 1:4 ESR) 1. Volumul de sânge: 2,5 ml 2. <b>Material: PP/PS/PET</b> 3. <b>Cu capac- tipul capacului: push</b> 4. <b>CU etichetă pentru marcare</b> 5. Dimensiunile tubului: 12x56 mm 6. Ambalate în stativ până la <b>100</b> eprubete.	Bucată	326600.00	208,983.17
72	Eprubetă cu citrat de natriu 3.8% (3.5 ml)	Eprubeta vacuum cu Citrat de sodiu. 3.8% (sodium citrate 1:4 ESR) 1. Volumul de sânge: 3,5 -3,6 ml 2. <b>Material: PP/PET</b> 3. <b>Cu capac vacuum</b> 4. <b>Cu etichetă pentru marcare</b> 5. Dimensiunile tubului: 13x75 mm 6. Ambalate în stativ până la <b>100</b> eprubete.	Bucată	183100.00	162,920.85
73	Eprubetă cu citrat de natriu 3.8% (5 ml)	Eprubeta cu Citrat de sodiu. 3.8% (sodium citrate 1:4 ESR) 1. Volumul de sânge: <b>4.5-5 ml</b>	Bucată	46800.00	31,356.00

		<p>2. <b>Material: PP/ PS/PET</b></p> <p>3. <b>Cu capac de plastic push</b></p> <p>4. <b>Cu etichetă pentru marcare</b></p> <p>5. Dimensiunile tubului: 13x75 mm sau 12x86 mm</p> <p>6. Ambalate în stativ până la 100 eprubete.</p>			
74	Eprubeta cu clod activator. 4ml. cu eticheta. 10x75mm	<p>Eprubeta vacuum cu clod activator pentru separarea cât mai rapidă a serului, fără gel, fără granule</p> <p>1. Material: PS/ PET</p> <p>2. Cu etichetă pentru marcare</p> <p>3. Dimensiunile tubului: 10x75 mm sau 13x75 mm</p> <p>4. Ambalate în stativ până la <b>100</b> eprubete.</p>	Bucată	209500.00	270,272.46
75	Eprubetă cu granule. volum singe 4-5 ml. cu capac. cu eticheta	<p>Eprubetă cu granule. volum singe 4-5 ml.</p> <p>1. Material: PS/ PP/ PET</p> <p>2. Cu etichetă pentru marcare</p> <p>3. Cu capac - tipul capacului: push</p> <p>4. Dimensiunile tubului: 13x75 mm</p> <p>5. Ambalate în stativ până la 100 eprubete.</p>	Bucată	187500.00	183,750.00
76	Eprubetă cu granule. volum singe 6-8 ml. cu capac. cu eticheta	<p>Eprubetă cu granule. volum singe 6-8 ml.</p> <p>1. Material: PS / PP/ PET</p> <p>2. Cu etichetă pentru marcare</p> <p>3. Cu capac - tipul capacului: push</p> <p>4. Dimensiunile tubului: 12x86 mm</p> <p>5. Ambalate în stativ până la 100 eprubete.</p>	Bucată	39300.00	43,623.00
77	Eprubetă cu granule. volum singe 8-10 ml. cu capac. cu eticheta	<p>Eprubetă cu granule. volum singe 8-10 ml.</p> <p>1. Material: PS / PP/ PET</p> <p>2. Cu etichetă pentru marcare</p> <p>3. Cu capac - tipul capacului: push</p> <p>4. Dimensiunile tubului: 16x100 mm</p> <p>5. Ambalate în stativ până la 100 eprubete.</p>	Bucată	290400.00	249,381.00
78	Eprubeta cu tampon de vata sterilă	Eprubeta cu tampon steril. polisterol si bumbac	Bucată	95500.00	79,265.00
79	Eprubetă din plastic conice. cu capac. 12x75 mm. 4.5 ml	<p>Eprubetă V-4.5 ml cu fund conic</p> <p>1. NeSteril</p> <p>2. Material: <b>PET/PP/PS</b></p> <p>3. Cu capac</p> <p>4. Cu/Fără gradație</p> <p>6. Dimensiunile tubului: 75x12 mm</p>	Bucată	13000.00	6,100.58
80	Eprubetă din plastic conice. fara capac. 12x75 mm. 4.5 ml	<p>Eprubetă V-4.5 ml cu fund conic</p> <p>1. NeSteril</p> <p>2. Material: <b>PET/PP/PS</b></p> <p>3. Fără capac</p> <p>4. Cu/Fără gradație</p> <p>6. Dimensiunile tubului: 75x12 mm</p>	Bucată	48000.00	14,575.15
81	Eprubete 12*75 (5 ml)	<p>Eprubetă V-5 ml cu fund rotund</p> <p>1. NeSteril</p> <p>2. Material: <b>PS</b></p>	Bucată	64000.00	12,902.40



		3. <b>Fără capac</b> 4. Cu/Fără gradație 6. Dimensiunile tubului: 75x12-13 mm			
82	Eprubetă V-10 ml cu fund conic	Eprubetă V-10 ml cu fund conic 1. NeSteril 2. Material: <b>PS</b> 3. Fără capac 4. Cu/Fără gradație 6. Dimensiunile tubului: 100x16-16.2mm	Bucată	914450.00	425,219.25
83	Eprubetă din plastic cu gel pentru separare serului - 5ml cu eticheta	Eprubetă din plastic cu gel pentru separare serului - 5ml cu eticheta 1. Volumul de sânge: 5 ml 2. Dimensiunile tubului: 12x86 mm sau <b>13x100</b> 3. Material: <b>PET/PP/PS</b> 4. Cu etichetă pentru marcare 5. Cu capac - tipul capacului: push 6. <b>Ambalarea până la 100 bucăți</b>	Bucată	562800.00	469,984.90
84	Eprubeta din polisteren cu capac filetat. sterila. volum 14- 16 ml cu etichetă în ambalaj individual	Eprubetă V-14-16 ml cu fund cilindric(rotund) 1. Steril, Ambalare individuală 2. Material: PS 3. Cu capac filetat 4. Cu/Fără gradație 5. Dimensiunile tubului: 100x16 mm /120x16 mm 6. Cu etichetă pentru marcare	Bucată	1100.00	3,014.00
85	Eprubetă din sticlă borsilicată	Eprubetă din sticlă V-5 ml cu fund cilindric(rotund) 1. Nesteril 2. Material: sticlă borsilicată 3. Fără capac 4. Fără gradație 5. Dimensiunile tubului: 75x12 mm, grosimea 0,5-0,6 mm	Bucată	216650.00	48,096.30
86	Eprubetă Eppendorf 0.2 ml	Eprubetă Eppendorf vol. 0.2 ml, cu fund conic (Centrifuge Tubes) 1. Nesteril 2. Material: PP, autoclavabile 3. Cu capac, Capac plat (Flat Lid) 4. Fără gradație	Bucată	14700.00	2,058.00
87	Eprubetă Eppendorf 0.5 ml	Eprubetă Eppendorf vol. 0.5 ml, cu fund conic (Centrifuge Tubes) 1. Nesteril 2. Material: PP, autoclavabile 3. Cu capac, Capac plat/scut (Flat/Shield Lid/Cap) 4. Cu/Fără gradație	Bucată	33100.00	3,972.00
88	Eprubetă Eppendorf 1.5 ml	Eprubetă Eppendorf vol. 1.5 ml, cu fund conic (Centrifuge Tubes) 1. Nesteril	Bucată	354320.00	29,762.88

		<p>2. Material: PP, autoclavabile</p> <p>3. Cu capac, Capac plat/Strâns (Flat/Snap Lid/Cap), .cu clapeta capacului elastică și urechiușă mare</p> <p>4. Cu gradăție</p>			
89	Eprubetă Eppendorf 2 ml	<p>Eprubetă Eppendorf vol. 2 ml, cu fund conic/cilindric (Centrifuge Tubes)</p> <p>1. Nesteril</p> <p>2. Material: PP, autoclavabile</p> <p>3. Cu capac, Capac plat/Strâns (Flat/Snap Lid/Cap), .cu clapeta capacului elastică și urechiușă mare</p> <p>4. Cu gradăție</p>	Bucată	102700.00	12,757.39
90	Eprubete (K3EDTA). volum de singe 1 ml. 13x75 mm	<p>Eprubetă vacuum K3 EDTA -1 ml cu eticheta</p> <p>1. Volumul de sânge: 1 ml</p> <p>2. Dimensiunile tubului: 13x75 mm</p> <p>3. Material: <b>PET</b></p> <p>4. Cu etichetă pentru marcare</p> <p>5. Cu capac de cauciuc cu valve</p> <p>6. <b>Ambalarea până la 100 bucăți</b></p>	Bucată	74000.00	70,552.83
91	Eprubete (K3EDTA). volum de singe 1 ml. 12x56 mm	<p>Eprubetă K3 EDTA -1 ml cu eticheta</p> <p>1. Volumul de sânge: 1 ml</p> <p>2. Dimensiunile tubului: 12x56 mm</p> <p>3. Material: <b>PP/ PET/ PS</b></p> <p>4. Cu etichetă pentru marcare</p> <p>5. Cu capac - tipul capacului: push</p> <p>6. <b>Ambalarea până la 100 bucăți</b></p>	Bucată	115800.00	72,823.72
92	Eprubetă K3 EDTA. volum singe 4-5 ml. cu capac. cu etichetă	<p>Eprubetă K3 EDTA - 4-5 ml cu eticheta</p> <p>1. Volumul de sânge: 4-5 ml</p> <p>2. Dimensiunile tubului: 13x75 mm sau 12x86 mm</p> <p>3. Material: <b>PP/ PET/ PS</b></p> <p>4. Cu etichetă pentru marcare</p> <p>5. Cu capac - tipul capacului: push</p> <p>6. <b>Ambalarea până la 100 bucăți</b></p>	Bucată	26000.00	14,739.83
93	Eprubete (K3EDTA). volum de singe 4-5 ml	<p>Eprubetă vacuum K3 EDTA - 4-5 ml cu eticheta</p> <p>1. Volumul de sânge: 4-5 ml</p> <p>2. Dimensiunile tubului: 13x75 mm</p> <p>3. Material: <b>PET</b></p> <p>4. Cu etichetă pentru marcare</p> <p>5. Cu vacuum</p> <p>6. <b>Ambalarea până la 100 bucăți</b></p>	Bucată	35000.00	29,330.00
94	Eprubete (K3EDTA). volum de singe 5 ml. 13x75 mm	<p>Eprubetă vacuum K3 EDTA - 5 ml cu eticheta</p> <p>1. Volumul de sânge: 5 ml</p> <p>2. Dimensiunile tubului: 13x75 mm sau 13x100 mm</p> <p>3. Material: <b>PET</b></p> <p>4. Cu etichetă pentru marcare</p>	Bucată	10400.00	10,832.47

		5. Cu vacuum 6. <b>Ambalarea până la 100 bucăți</b>			
95	Eprubetă pentru determinarea protrombinei cu citrat de natriu 3.8% (2-3 ml)	Eprubeta cu Citrat de sodiu. 3.8% (sodium citrate 1:4 ESR), pentru determinarea protrombinei 1. Volumul de sânge: <b>2-3 ml</b> 2. <b>Material: PP / PS/ PET</b> 3. <b>Cu capac de plastic push</b> 4. <b>Cu etichetă pentru marcare</b> 5. Dimensiunile tubului: 12x56 mm 6. Ambalate în stativ până la 100 eprubete.	Bucată	261900.00	141,295.05
96	Eprubeta vacuumată cu citrat de sodiu 3.8%. volum sânge 2.5 ml	Eprubeta vacuum cu Citrat de sodiu. 3.8% (sodium citrate 1:4 ESR), pentru determinarea protrombinei 1. Volumul de sânge: <b>2-3 ml</b> 2. <b>Material: PET</b> 3. <b>Cu vacuum</b> 4. <b>Cu etichetă pentru marcare</b> 5. Dimensiunile tubului: 13x75 mm 6. Ambalate în stativ până la <b>100</b> eprubete.	Bucată	21200.00	22,419.00
97	Eprubetă pentru recoltarea sîngelui capilar cu EDTA K3 (0.5ML)	Eprubeta cu capilar cu K3EDTA - 0,5 ml cu eticheta 1. Volumul de sânge: 0,5 ml 2. Dimensiunile tubului maximum: 8x45 mm 3. Material: <b>PP/ PET/ PS</b> 4. Cu etichetă pentru marcare 5. Cu capac cu capilar 6. <b>Ambalarea până la 100 bucăți</b>	Bucată	157600.00	159,464.93
98	Eprubetă sterilă cu capac V-50ml	Eprubetă V-50 ml cu fund conic (Centrifuge Tube) 1. Steril, Ambalare individuală, cu termen de valabilitate pe fiecare ambalaj. 2. Material: PS 3. Cu capac filetat 4. Cu gradație 5. Dimensiunile tubului: 30x115 mm (±0,5mm) 6. Cu etichetă pentru marcare	Bucată	50.00	106.50
99	Eprubeta sterilă Lyiet. volumul 9 ml	Eprubeta cu vacuum cu clot activator - 9 ml cu etichetă 1. Volumul de sânge: 9 ml 2. Dimensiunile tubului: 16x100 mm 3. Material: <b>PS/ PET</b> 4. Cu etichetă pentru marcare 5. Cu capac, cu vacuum 6. <b>Ambalarea până la 100 bucăți</b>	Bucată	8000.00	13,460.00
100	Eprubetă sticlă p/u centrifugare negradate. 10 - 12 ml	Eprubetă V-10-12 ml cu fund conic (Centrifuge Tube) 1. Nesteril 2. Material: Sticlă	Bucată	20750.00	28,639.61

		3. Fără capac 4. Fără gradație 5. Dimensiunile tubului: 105x17 mm (±0,5mm) 6. Ambalare până la 100 bucăți			
<b>101</b>	Eprubete sticla p/u centrifugare gradate 10 ml	Eprubetă V-10 ml cu fund conic (Centrifuge Tube) 1. Nesteril 2. Material: Sticlă 3. Fără capac 4. Cu gradație 5. Dimensiunile tubului: 105x17 mm (±0,5mm) 6. Ambalare până la 100 bucăți	Bucată	11210.00	36,514.61
<b>102</b>	Eprubeta vacuumată cu accelerator cheag + gel separator. volum 4 ml. cu etichetă	Eprubeta vacuumată cu accelerator cheag+gel separator Volum de sânge: 4-5 ml 1. Dimensiuni : 13×75mm 3. Volumul de colectare sîngelui:4 ml 4. Material: PET 5. Cu vacuum 7. Cu etichetă, Date de identitate (denumirea. numărul lotului. seria. termenii de valabilitate. condiții de păstrare) ale produsului trebuie să fie indicate pe ambalaj și pe eticheta de pe fiecare eprubetă. 6. Ambalare până la 100 bucăți	Bucată	596500.00	747,339.94
<b>103</b>	Eprubeta vacuumată cu accelerator cheag + gel separator. volum 6-8 ml. cu etichetă	Eprubeta vacuumată cu accelerator cheag+gel separator Volum de sânge: 6-8 ml 1. Dimensiuni : 13-16×100mm 3. Volumul de colectare sîngelui: 6-8 ml 4. Material: PET 5. Cu vacuum 7. Cu etichetă, Date de identitate (denumirea. numărul lotului. seria. termenii de valabilitate. condiții de păstrare) ale produsului trebuie să fie indicate pe ambalaj și pe eticheta de pe fiecare eprubetă. 6. Ambalare până la 100 bucăți	Bucată	344500.00	472,094.19
<b>104</b>	Eprubeta vacuum cu accelerator cheag+gel separator. volum sînge 8-10 ml. cu eticheta	Eprubeta vacuumată cu accelerator cheag+gel separator Volum de sânge: 8-10 ml 1. Dimensiuni : 13-16 mm ×100mm 3. Volumul de colectare sîngelui: 8-10 ml 4. Material: PET 5. Cu vacuum 7. Cu etichetă, Date de identitate (denumirea. numărul lotului. seria. termenii de valabilitate. condiții de păstrare) ale produsului trebuie să fie indicate pe ambalaj și pe eticheta de pe fiecare eprubetă. 6. Ambalare până la 100 bucăți	Bucată	89000.00	103,047.17
<b>105</b>	Eprubete cu gel .volum 8-10ml. cu capac de cauciuc cu valva.cu eticheta.	Eprubeta vacuumată cu gel 10 ml. 1. Dimensiuni : 16x100mm 3. Volumul de sînge:10 ml	Bucată	47000.00	73,684.25

		<p>4. Material: PP/ <b>PET/ PS</b></p> <p>5. Cu capac de caciuc push</p> <p>7. Cu etichetă, Date de identitate (denumirea. numărul lotului. seria. termenii de valabilitate. condiții de păstrare) ale produsului trebuie să fie indicate pe ambalaj și pe eticheta de pe fiecare eprubetă.</p> <p>6. Ambalare până la 100 bucăți</p>			
<b>106</b>	Eprubeta vacuată cu anticoagulant Li-Heparina 4 ml	<p>Eprubeta vacuată cu anticoagulant Li- Heparina 4 ml</p> <p>1. Volum sânge : 4 ml</p> <p>2. Dimensiuni: 13x75 mm</p> <p>3. Volumul de colectare sîngelui: 4 ml</p> <p>4. Material: PET</p> <p>5. Cu vacuum, cu capac rotator</p> <p>6. Cu etichetă</p> <p>7. Ambalare până la 100 bucăți</p>	Bucată	450.00	990.00
<b>107</b>	Eprubetă vacuată cu clod activator 10 ml	<p>Eprubeta vacuată cu clod activator 10 ml.</p> <p>Volum de sânge: 10 ml</p> <p>1. Dimensiuni : 16x100mm</p> <p>3. Volumul de sânge:10 ml</p> <p>4. Material: PET</p> <p>5. Cu vacuum</p> <p>7. Cu etichetă, Date de identitate (denumirea. numărul lotului. seria. termenii de valabilitate. condiții de păstrare) ale produsului trebuie să fie indicate pe ambalaj și pe eticheta de pe fiecare eprubetă.</p> <p>6. Ambalare până la 100 bucăți</p>	Bucată	50.00	93.50
<b>108</b>	Eprubete (K3EDTA). volum de sînge 10 ml	<p>Eprubetă K3 EDTA - 10 ml cu eticheta</p> <p>1. Volumul de sânge: 10 ml</p> <p>2. Dimensiunile tubului: 16x100 mm</p> <p>3. Material: PP/ <b>PET/ PS</b></p> <p>4. Cu etichetă pentru marcare</p> <p>5. Cu capac - tipul capacului: push</p> <p>6.Ambalarea până la <b>100</b> bucăți</p>	Bucată	9400.00	9,400.00
<b>109</b>	Eprubete-vacuum cu K3EDTA. volum de sînge 10ml	<p>Eprubetăvacuum K3 EDTA - 10 ml cu eticheta</p> <p>1. Volumul de sânge: 10 ml</p> <p>2. Dimensiunile tubului: 16x100 mm</p> <p>3. Material: PET</p> <p>4. Cu etichetă pentru marcare</p> <p>5. Cu vacuum</p> <p>6.Ambalarea până la <b>100</b> bucăți</p>	Bucată	9700.00	9,257.84
<b>110</b>	Eprubetă K3 EDTA. volum sînge 2-3 ml. cu capac. cu eticheta	<p>Eprubetă K3 EDTA - 2-3 ml cu eticheta</p> <p>1. Volumul de sânge: 2-3 ml</p> <p>2. Dimensiunile tubului: 12x56 mm</p> <p>3. Material: <b>PP/ PS/ PET</b></p> <p>4. Cu etichetă pentru marcare</p> <p>5. Cu capac - tipul capacului: push</p>	Bucată	1137900.00	573,027.48

		6.Ambalarea până la 100 bucăți			
111	Eprubete (K3EDTA). volum de singe 2.0-2.5 ml	Eprubetă vacuum K3 EDTA - 2-2,5 ml cu eticheta 1. Volumul de sânge: 2-2,5 ml 2. Dimensiunile tubului: 13x75 mm 3. Material: PET 4. Cu etichetă pentru marcare 5. Cu vacuum 6.Ambalarea până la <b>100</b> bucăți	Bucată	523300.00	638,426.00
112	Eprubete (K3EDTA). volum de singe 3 ml. 13x75 mm	Eprubetă vacuum K3 EDTA - 3 ml cu eticheta 1. Volumul de sânge: 3 ml 2. Dimensiunile tubului: 13x75 mm 3. Material: PET 4. Cu etichetă pentru marcare 5. Cu vacuum 6.Ambalarea până la <b>100</b> bucăți	Bucată	293500.00	241,501.59
113	Eprubete (K3EDTA). volum de singe 8-10 ml	Eprubetă K3 EDTA - 8-10 ml cu eticheta 1. Volumul de sânge: 8-10 ml 2. Dimensiunile tubului: 16*100 mm 3. Material: <b>PP/PET</b> 4. Cu etichetă pentru marcare 5. Cu capac - tipul capacului: push 6.Ambalarea până la <b>100</b> bucăți	Bucată	10100.00	10,740.93
114	Eprubetă de sticlă. cu fund rotund. 10ml	Eprubetă V-10 ml cu fund rotund 1. NeSteril 2. Material: Sticlă 3. Fără capac 4. Fără gradație 6. Dimensiunile tubului: 100x16mm	Bucată	22200.00	15,873.00
115	Eprubete de sticla conice 10 ml	Eprubetă V-10 ml cu fund conic 1. NeSteril 2. Material: Sticlă 3. Fără capac 4. Fără gradație 6. Dimensiunile tubului: 105x17mm	Bucată	1620.00	6,366.60
116	Eprubete din PS negradate cu capac filetat 16x100 mm	Eprubetă V-10-12 ml cu fund conic 1. NeSteril 2. Material: PS 3. Cu capac filetat 4. Fără gradație 6. Dimensiunile tubului: 100-110x16mm	Bucată	12000.00	24,000.00

117	Eprubete pentru centrifugare negradate din plastic 10 ml cu capac	Eprubetă pentru centrifugare V-10 ml cu fund conic 1. NeSteril 2. Material: <b>PP / PS/ PET</b> 3. Cu capac push 4. <b>Fără gradajie</b> 6. Dimensiunile tubului: 100x16mm	Bucată	51410.00	28,275.50
118	Eprubete plastic. 3 ml. 11*55 mm	Eprubetă V-3 ml cu fund cilindric (rotund) 1. NeSteril 2. Material: PP/PS/PET 3. Fără capac 4. Fără gradajie 6. Dimensiunile tubului: 11x55mm ±0,5mm	Bucată	5000.00	1,275.00
119	Eprubete PS 13*75 mm 5 ml	Eprubetă V-5 ml 1. NeSteril 2. Material: PS (transparente) 3. Fără capac 4. Fără gradajie 6. Dimensiunile tubului: 13x75mm	Bucată	205000.00	51,250.00
120	Eprubete PS 12 ml. gradat	Eprubetă pentru urină V-12 ml cu fund conical (oval) 1. NeSteril 2. Material: PS (transparente) 3. Fără capac (pentru sedimentare), cu gura largă a eprubetei 4. Cu gradajie (2-4-6-8-10-12) 6. Dimensiunile tubului: 100-105x16-17mm	Bucată	104700.00	53,763.45
121	Eprubete sticlă P 14	1. material: sticlă P 14. volumul 13±2.0 ml. dimensiuni: H:120 ± 5.0 mm D:14.0 ± 1.0 mm. ambalaj până la 500 bucăți	Bucată	17500.00	15,596.88
122	Eprubete sticla P 16	1. material: sticlă P 16 volumul 21±2.0 ml. dimensiuni: H:150 ± 5.0 mm D:16.0 ± 1.0 mm. ambalaj până la 500 bucăți	Bucată	21100.00	27,011.29
123	Eprubete vacumată. cu activator de coagulare. volum 4.5ml. 13/75 mm	Eprubeta vacumată cu activator de coagulare 4,5-5 ml. 1. Dimensiuni : 13x75 mm 3. Volumul de sînge:4,5-5 ml 4. Material: PET 5. Cu vacuum 7. Cu etichetă, Date de identitate (denumirea. numărul lotului. seria. termenii de valabilitate. condiții de păstrare) ale produsului trebuie să fie indicate pe ambalaj și pe eticheta de pe fiecare eprubetă. 6. Ambalare până la 100 bucăți	Bucată	213700.00	202,222.53
124	Fise speciale pentru screening Neonatal. tipul hîrtiei Whatman 903	Fise speciale pentru screening Neonatal. tipul hîrtiei Whatman 903. cu dimensiuni 125 x 75 mm-Pentru determinarea concentrației fenilalanine din petele sanguine. cu prezentarea mostrelor	Bucată	30000.00	183,315.00
125	Flacoane culturale. volum 50ml	Flacoane culturale. volum 50ml/25cm2. sterile. PP. cu gît inclinat-Pentru determinarea cariotipului din culturi amniotice fetale	Bucată	600.00	7,756.00

<b>126</b>	Flacon cilindric cu capac. volum 25ml	Flacon cilindric cu capac. volum 25ml. cu fundul plat. din plastic-Pentru determinarea ionilor de clor în transpirație	Bucată	305.00	3,431.25
<b>127</b>	Hîrtie de filtru 800x800 mm	Hîrtie de filtru	kg	688.00	77,365.60
<b>128</b>	Hîrtie de filtru rotundă vatman tip 1. 6.5x5 cm	Hîrtie de filtru rotundă vatman tip 1. 6.5x5 cm. set 100 buc-Pentru determinarea concentrației ionelor clor în transpirație	set	32.00	5,400.00
<b>129</b>	Hirtie de indicator PH 0-12	De la pH 4.0-10.0. cu diviziuni scala de culoare maxim 0.5 unitati de PH) pentru efectuarea spermogramelor. Bucată = Set de minim 100 teste	Bucată	1119.00	74,525.40
<b>130</b>	Holdere pentru vacutainer universale	Holder lung 6.5-7 x 3-3.5mm pentru recoltarea sîngelui venos în eprubete vacumate. Compatibile cu toate tipurile de ace comune. Certificat de calitate de la producător.	Bucată	309000.00	229,432.50
<b>131</b>	Lamă de sticlă 18 x 18mm	Lamele microscopice 18x18mm din sticlă	Bucată	32150.00	8,391.15
<b>132</b>	Lamele 24 x 24 mm	Lamele 24 x 24 mm, fără impurități, curate, gata de lucru	Bucată	119260.00	7,990.42
<b>133</b>	Lamă de sticlă 52 x 52mm. grosimea 2 mm	Lamă de sticlă dimensiuni 52 x 52 mm ( $\pm 1,0$ m). grosimea 2 mm $\pm 0,2$ mm. ambalaj pînă la 100 buc.	Bucată	8527.00	64,498.23
<b>134</b>	Lamă de sticlă 75x25mm. grosimea 1-1.2mm. margina pentru enumeritare	Lame bine șlefuite. 75x25mm ( $\pm 1,0$ m) nesterile. ambulate cite 50-100 buc. grosimea 1-1.2mm. margina pentru enumeritare	Bucată	334100.00	96,220.80
<b>135</b>	Lame sticlă ștefuite 26*76*1.0 mm	Lame sticlă șlefuite. dimensiunea 26*76 $\pm 1$ mm. grosimea 1 $\pm 0.2$ mm	Bucată	101705.00	20,849.53
<b>136</b>	Lame 26 x76mm. din sticlă. cu banda pentru marcaj de culoare albă	Lame 26 x76mm ( $\pm 1,0$ m) din sticlă. degresate. șlefuite gata pentru folosire. pentru diagnostic in vitro cu colțuri rotungite cu banda pentru marcaj de culoare albă. Pentru investigații citogenetice.	Bucată	122700.00	37,055.40
<b>137</b>	Lame 75x25 mm. cu banda pentru marcaj de culoare albă	Lame 25 x75mm ( $\pm 1,0$ m) din sticlă. degresate. șlefuite gata pentru folosire. pentru diagnostic in vitro cu colțuri rotungite cu banda pentru marcaj de culoare albă. pentru camera de hibridizare Pentru analiza I-FISH	Bucată	16600.00	13,695.00
<b>138</b>	Lame de microscopie margine albastră	Lame de microscopie 25x75 ( $\pm 1,0$ m) grosime 1.0-1.2mm cu. margine albastră. pînă la 50 lame/cutie	Bucată	15500.00	19,168.33
<b>139</b>	Lame de microscopie margine galbină	Lame de microscopie 25x75( $\pm 1,0$ m) grosime 1.0-1.2mm superfrost. margine galbenă. pînă la 50 lame/cutie	Bucată	15000.00	17,550.00
<b>140</b>	Lame de microscopie margine șlefuită	Lame de microscopie 25x75 ( $\pm 1,0$ m) grosime 1.0-1.2mm superfrost. margine șlefuită pînă la 50 lame/cutie	Bucată	65800.00	42,770.00
<b>141</b>	Lame de plastic pentru leucoformule	Lame de plastic pentru leucoformule (pentru citirea formulei leucocitare la microscop) 1. material: plastic PET Dimensiuni (26 x 76) $\pm 1,0$ mm grosime 1 $\pm 0,1$ mm	Bucată	8654.00	29,510.14
<b>142</b>	Lame pentru microscop 76mmx26mmx1mm	Lame pentru microscop non-adezive. Lame pentru utilizare histologie cu hirtie tisulara intercalată (cu banda pentru marcaj pentru histologie).Pentru microscopie optica Dimensiuni (26 x 76) $\pm 1,0$ mm grosime 1.0-1.2mm. Margini lustruite. Colț tăiat la 45°. (50 buc-cutie)	Bucată	149450.00	132,711.60
<b>143</b>	Lame sticlă ștefuite 26*76*2 mm	Lame sticlă șlefuite. dimensiunea 26*76 $\pm 1$ mm. grosimea 2 $\pm 0.2$ mm	Bucată	29735.00	10,585.66
<b>144</b>	Lame sticla. 25*75*2 mm	Lame sticla. dimensiunea 25*75 $\pm 1$ mm. grosimea 2 $\pm 0.2$ mm	Bucată	260020.00	89,706.90
<b>145</b>	Lamele pentru camera Goreaev	Lamele pentru camera Goreaev	Bucată	2963.00	6,622.31
<b>146</b>	Lamele pentru acoperire 24x50 mm	Lamele pentru acoperire 24x50 mm. Transparente. fara culoare si deformare;	Bucată	134660.00	87,220.40



		omogenitate optica ridicata; transmisie spectrala inalta; stabilitate chimica foarte buna; indicele de refractie ajustat pentru microscopie; 0.13-0.17 mm. Lamele de microscopie de acoperire 24x50mm. pâna la 100 lamele/cutie-lamele calitate pentru montator automat			
147	Lamele pentru acoperire 24x60 mm	Lamele pentru acoperire 24x60 mm. 0.13-0.17 mm microscope cover glass.Pentru acoperirea lamelor automat.Compatibile cu aparat Sacura.	Bucată	135000.00	75,858.75
148	Lancete 1.2 mm (scarificatoare) pentru copii	Lancete 1.2 mm (scarificatoare) pentru copii 1. ambalat individual 2. steril 3. pentru copii (recoltare din deget). Penetrarea 1.2 mm 4. cu mecanism de protecție.	Bucată	44530.00	50,901.50
149	Lanceta automata 1.8 mm	Lancete-piston încorporat pentru copii. 1.8 mm (±0,3 mm) împachetate individual sterile pentru copii (recoltare din deget)	Bucată	15210.00	27,058.59
150	Lancete (scarificatoare) pentru maturi	Lanceta automata 1.8-2.4 mm. Steril, De unica folosinta cu adincimea de penetrare 1.8 – 2.4 mm pentru colectarea singelui din deget <b>la maturi</b> . Cu mecanism de protecție.	Bucată	795220.00	1,216,686.60
151	Lancete sterile pentru screening neonatal	Lancete sterile pentru screening neonatal ambalaj individual pentru copii -Pentru colectarea petelor de singe la fenilcetonurie la copii noi născuți	Bucată	11100.00	1,387.50
152	Pahare de plastic 150 ml	1. material: plastic 2. gradate minim până la 150 ml. cu volumul total al paharului 170-250 ml.	Bucată	1582.00	50,657.47
153	Pahare de sticlă termostabile gradate 100 ml	Pahare de sticlă termostabile gradate 100 ml	Bucată	46.00	1,011.08
154	Pahare de sticlă termostabile gradate 1000 ml	Pahare de sticlă termostabile gradate 1000 ml 1. material: sticlă 2. volum: 1000 ml	Bucată	47.00	3,229.84
155	Pahare de sticlă termostabile gradate 200- 250 ml	Pahare de sticlă termostabile gradate 200- 250 ml 1. material: sticlă 2. gradat 200 - 250 ml	Bucată	49.00	1,846.81
156	Pahare de sticlă termostabile gradate 50 ml	Pahare de sticlă termostabile gradate 50 ml 1. material: sticlă 2. gradat 50 ml	Bucată	535.00	8,517.20
157	Pahare de sticlă termostabile gradate 500 ml	Pahare de sticlă termostabile gradate 500 ml material: sticlă 2. gradat 500 ml	Bucată	33.00	1,606.11
158	Pahare de sticlă termostabile gradate 700- 750 ml	Pahare de sticlă termostabile gradate 700- 750 ml material: sticlă 2. gradat 700-750 ml	Bucată	9.00	536.13
159	Peliculă p/u acoperirea lamelor de sticlă	Peliculă p/u acoperirea lamelor de sticlă. transparentă	kg	3.00	2,946.30
160	Perie p-u curățarea eprubetelor	Perie p-u curățarea eprubetelor	Bucată	1214.00	18,875.27
161	Pîlnie de sticlă cu diametrul 100 mm	Pîlnie de sticlă cu diametrul 100 mm	Bucată	50.00	2,584.00
162	Pîlnie de sticlă cu diametrul 40 mm	Pîlnie de sticlă cu diametrul 40 mm	Bucată	24.00	774.72
163	Pîlnie de sticlă cu diametrul 50 mm	Pîlnie de sticlă cu diametrul 50 mm	Bucată	37.00	1,379.36
164	Pipeta 8-canal. cu volum schimbator 20 sau 30 - 200µl	Pipeta 8-canal. cu volum schimbator 20-200µl Pentru determinarea concentrației fenilalanine din petele sanguine.	Bucată	13.00	42,525.43
165	Pipeta dozator automat.variabile 1000-5000 mkl	Pipeta dozator automat.variabile 1000-5000 mkl	Bucată	44.00	17,393.20
166	Pipeta dozator automat.variabile 100-1000 mkl	Pipeta dozator automat.variabile 100-1000 mkl <b>Autoclavabil. Garanție 2 ani de la producator</b>	Bucată	189.00	74,711.70

167	Pipeta dozator automat.variabile 10-100mkl	Pipeta dozator automat.variabile 10-100 mkl Autoclavabil. Garanție 2 ani de la producator	Bucată	119.00	47,040.70
168	Pipeta dozator automat.variabile 20-200 mkl	Pipeta dozator automat.variabile 20-200 mkl Autoclavabil. Garanție 2 ani de la producator	Bucată	112.00	44,273.60
169	Pipeta dozator automat.variabile 5-50 mkl	Pipeta dozator automat.variabile 5-50 mkl Autoclavabil. Garanție 2 ani de la producator	Bucată	113.00	44,668.90
170	Pipeta serologică din plastic 1ml	Pipeta serologică din plastic 1ml 1. ambalat individual 1 ml 1:1/100. Pipeta serologica sterila. din plastic non pirogenic ambalat individual. 1 ml.	Bucată	284732.00	295,362.00
171	Pipete serologice 5.0 ml	Pipete serologice 5.0 ml. sterile. apirogene. ambalaj individual. gradate-Pentru investigații citogenetice	Bucată	1505.00	3,288.43
172	Pipete serologice 1.0 ml	ANULAT, comast cu lotul 170	Bucată	0.00	0.00
173	Pipete serologice 10.0 ml	Pipete serologice 10.0 ml. sterile. apirogene. ambalaj individual. gradate-Pentru investigații citogenetice	Bucată	1000.00	3,325.00
174	Pipete gradate din polisteren. 25 mlx2/10	Pipete gradate din polisteren. 25 mlx2/10-Pentru investigații citogenetice	Bucată	110.00	660.00
175	Pipete jetabile pentru colectarea sedimentului urinar (1mlx500)	Pipete jetabile cu volumul de 1 ml cu gradare pronunțată de unică folosință. ambalate a câte 500.	Bucată	60118.00	10,821.24
176	Pipete Pancenco. cu gradare pronuntata	Pipete Pancenco. cu gradare pronuntata 1. tip: pancenco 1. gradat (pronunțat)	Bucată	100420.00	320,170.43
177	Pipete Paster 1 ml. sterile	Pipete Paster 1 ml. Sterile 1. tip: paster 2. material: plastic 3. sterile 4. volum 1 ml	Bucată	58265.00	33,677.17
178	Pipete Paster. 1ml. nesterile	Pipete Paster. 1ml. nesterile. din plastic	Bucată	166565.00	33,535.08
179	Pipete Paster 0.5 ml	Pipete Paster 0.5 ml 1. tip: paster 2. material: plastic 3. sterile 4. volum 0.5 ml	Bucată	3315.00	1,464.14
180	Pipete Paster 2 ml	Pipete Paster 2 ml 1. tip: paster 2. material: plastic 3. sterile 4. volum 2 ml	Bucată	5125.00	3,310.75
181	Pipete Paster 3 ml	1. tip: paster 2. material: plastic 3. sterile 4. volum 3 ml	Bucată	46970.00	24,894.10
182	Pipete Paster 5 ml. sterile	Pipete Paster 5 ml. Sterile 1. tip: paster 2. material: plastic 3. sterile 4. volum 5 ml	Bucată	25.00	25.12
183	Pipete serologice sticlă 10 ml	Pipete serologice sticlă 10 ml 1. material: sticlă 2. volum: 10 ml	Bucată	19.00	697.68
184	Pipete serologice sticlă 5 ml	Pipete serologice sticlă 5 ml 1.material: sticlă 2. volum: 5 ml	Bucată	19.00	577.03
185	Pipete serologice sticlă sticlă 1 ml	Pipete serologice sticlă sticlă 1 ml 1. material: sticlă 2. volum: 1 ml	Bucată	5.00	172.25
186	Placa de unica folosinta pentru determinarea grupei sanguine cu 10 locuri	Placa de unica folosinta pentru determinarea grupei sanguine din masă plastică. cu 10 godeuri.	Bucată	6533.00	41,680.54
187	Placa de unica folosinta pentru determinarea grupei sanguine cu 50 locuri	Planșetă de unică folosință p/u efectuarea grupei sanguine din masă plastică. de culoare albă cu 50 godeuri. (190x290mm)	Bucată	2066.00	59,397.50

188	Punch (găuritor) pentru fișele la screening neonatal cu un orificiu cu diametru 3mm	Punch (găuritor) pentru fișele la screening neonatal cu un orificiu cu diametru 3mm- Pentru determinarea concentrației fenilalanine din petele sanguine	Bucată	1.00	3,900.00
189	Recipient din plastic pentru deșeurile înțepătoare-tăietoare	Recipient din plastic pentru deșeurile înțepătoare-tăietoare, de unica folosință, din material plastic rigid polipropilenă, cu posibilitate de închidere temporară și definitivă, rezistența mecanică ridicată, cu maraj pericol biologic. Grosimea plasticului: 440g./mp; Culoare: Galben; Volum: 2,5-3,0 litri/kg;	Bucată	1564.00	29,476.18
190	Sac/Pachet pentru deșeuri medicale (galbene) cu inscripția pericol biologic 15 kg/litri	1. Saci pentru deșeuri medicale periculoase-infecțioase, dimensiuni (420-450 mm*500-530 mm*50μm), volumul 15 L/kg; Material PE 50μm (0.050mm); Pictograma "Pericol Biologic"; Culoarea galbenă; Rezistență medicală mare, datorită densității și celor două termosuturi, care nu permit scurgerea lichidelor; Sacul poate fi închis ușor, sigur.	Bucată	75182.00	101,495.70
191	Sac/Pachet pentru deșeuri medicale (galbene) cu inscripția pericol biologic 30 kg/litri	.Saci pentru deșeuri medicale periculoase-infecțioase, dimensiuni (630-660 mm*700-730 mm*50μm), volumul 30 L/kg; Material PE 50μm (0.050mm); Pictograma "Pericol Biologic"; Culoarea galbenă; Rezistență medicală mare, datorită densității și celor două termosuturi, care nu permit scurgerea lichidelor Sacul poate fi închis ușor, sigur.	Bucată	132775.00	312,021.25
192	Saci pentru autoclav 2-3kg	Saci pentru autoclav. Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); să fie ambalate de producător. Dimensiunea 17 x30 cm	Bucată	11650.00	17,183.75
193	Saci pentru autoclav 3-5kg	Saci pentru autoclav. Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); să fie ambalate de producător. Dimensiunea 30 x50cm	Bucată	4100.00	14,596.00
194	Saci pentru autoclav 5-8 kg	Saci pentru autoclav. Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); să fie ambalate de producător. Dimensiunea 40 x50cm	Bucată	4104.00	20,150.64
195	Salfete cu alcool	Salfete cu alcool 1. ambalaj-cutie vacuum de plastic cu orificiu în capac pentru posibilitatea utilizării individuale a unei bucăți 2. alcool 70 % izopropil 3. nu mai puțin de 100 salfete în cutie; 1 bucată- 1 cutie	Bucată	34161.00	1,503,084.00
196	Sonda universală sterilă	Sonda universală sterilă, care poate fi utilizată atât la femei cât și la bărbați. Pentru colectarea materialului biologic din uretra și canalul cervical). termenul de valabilitate indicat pe ambalaj individual	Bucată	5010.00	6,963.90
197	Spatula bacteriologică sterilă din polisterol în formă "L"	Spatula bacteriologică sterilă din polisterol în formă "L" în ambalaj individual	Bucată	7710.00	14,957.40
198	Spiritiera. inox. cu regularea fitilului. cu capac. volum 60 ml	Spiritiera. inox. cu regularea fitilului. cu capac. volum 60 ml -Pentru investigații citogenetice.	Bucată	45.00	18,357.60
199	Stativ cu două niveluri pentru micro-eprubete pentru 20 eprubete	Stativ cu două niveluri pentru micro-eprubete pentru 20 eprubete	Bucată	33.00	5,016.00

<b>200</b>	Stativ Pancenco	Stativ Pancenco	Bucată	299.00	20,627.44
<b>201</b>	Stative din plastic pentru 10 eprubete	Stative din plastic pentru 10 eprubete	Bucată	157.00	3,900.51
<b>202</b>	Stative din plastic pentru 20 eprubete	Stative din plastic pentru 20 eprubete	Bucată	189.00	5,999.83
<b>203</b>	Stative din plastic pentru 40 eprubete	Stative din plastic pentru 40 eprubete	Bucată	271.00	8,170.65
<b>204</b>	Tampon nesteril din lemn și bumbac	Tampon nesteril din lemn și cotton 150 mm, ambalat până la 100 bucăți. Bumbac fixat bine (termofixare) numai pe un capăt.	Bucată	39800.00	4,975.00
<b>205</b>	Tampon steril din lemn si cotton 150mm	Tampon steril din lemn și cotton 150 mm, ambalat individual, cutia până la 100 bucăți. Bumbac fixat bine (termofixare) numai pe un capăt.	Bucată	99630.00	60,923.74
<b>206</b>	Vârfuri 0-200 mkl	1.volum: 0 - 200 mkl 2. culoare: galben 3. material: plastic 4.să corespundă pipetelor tip Eppendorf. Hamilton și Lenppipet	Bucată	3559600.00	91,710.07
<b>207</b>	Vârfuri 0-5000 mkl	1.volum: 0 - 5000 mkl 2.să corespundă pipetelor tip Eppendorf. Hamilton și Lenppipet	Bucată	61800.00	20,857.50
<b>208</b>	Vârfuri 100-1000 mkl	1.volum: 100 - 1000 mkl 2.să corespundă pipetelor tip Eppendorf. Hamilton și Lenppipet	Bucată	1157000.00	67,735.90
<b>209</b>	Vârfuri 200-1000 mkl	1.volum: 200 - 1000 mkl 2.să corespundă pipetelor tip Eppendorf. Hamilton și Lenppipet	Bucată	440300.00	25,777.11
<b>210</b>	Vârfuri plastic 0-10 mkl diametru-5mm. lungimea 32 mm	Vârfuri 1.volum: 0 - 10 mkl 2. culoare: alba 3. material: plastic 4. lungimea 32 mm 5. să corespundă pipetelor tip Eppendorf, Hamilton și Lenppipet	Bucată	243700.00	7,311.00
<b>211</b>	Vârfuri universale cu filtru in stative .pentru PCR. libere de DN-aze si RN-aze.Pyrogen -free .sterile 20 mkl	Vârfuri universale cu filtru in stative .pentru PCR. libere de DN-aze si RN-aze.Pyrogen -free .sterile 20 mkl 1.volum: 20 mkl 2. steril 3.cu filtru în stative 4.compatibil cu PCR 2.să corespundă pipetelor tip Eppendorf. Hamilton și Lenppipet 5. libere de DN-aze si RN-aze. Pyrogen -free	Bucată	41952.00	26,429.76
<b>212</b>	Vârfuri universale cu filtru in stative pentru PCR.libere de DN-aze si RN-aze.sterile. Pyrogen -free.100mkl	Vârfuri universale cu filtru in stative pentru PCR.libere de DN-aze si RN-aze.sterile. Pyrogen -free.100mkl 1.volum: 100 mkl 2. steril 3.cu filtru în stative 4.compatibil cu PCR 2.să corespundă pipetelor tip Eppendorf. Hamilton și Lenppipet 5. libere de DN-aze si RN-aze. Pyrogen -free	Bucată	8064.00	5,080.32
<b>213</b>	Vârfuri universale cu filtru in stative. sterile p/u PCR .libere de DN-aze.RN-aze Pyrogen free .0.5-10mkl (lungimea 4 - 5 cm)	Vârfuri universale cu filtru in stative. sterile p/u PCR .libere de DN-aze.RN-aze Pyrogen free .0.5-10mkl (lungimea 4 - 5 cm) 1. tip: universal cu stativ 2. steril 3.cu filtru 4.compatibil cu PCR 0.5 - 10 mkl 5.lungime: 4.5 cm 6.să corespundă pipetelor tip Eppendorf. Hamilton și Lenppipet	Bucată	1920.00	930.24
<b>214</b>	Vârfuri universale cu filtru in stative. sterile p/u PCR .libere de DN-aze.RN-aze.Pyrogen-free. 200 mkl	Vârfuri universale cu filtru in stative. sterile p/u PCR .libere de DN-aze.RN-aze.Pyrogen-free. 200 mkl 1. tip: universal cu stativ 2. steril 3.cu filtru 4.compatibil cu PCR 200 mkl 5.să corespundă pipetelor tip Eppendorf. Hamilton și Lenppipet	Bucată	68448.00	34,144.15

215	Vârfuri universale cu filtru in stative. sterile p/u PCR.libere de DN-aze.RN-aze.Pyrogen-free. 1000 mkl	Vârfuri universale cu filtru in stative. sterile p/u PCR.libere de DN-aze.RN-aze.Pyrogen-free. 1000 mkl 1. tip: universal cu stativ 2. steril 3.cu filtru 4.compatibil cu PCR 1000 mkl 5.să corespundă pipetelor tip Eppendorf. Hamilton și Lenppipet	Bucată	60288.00	33,037.83
216	Eprubetă V-15 ml cu fund rotund	Eprubetă V-15 ml cu fund rotund 1. Steril 2. Material: PS 3. Cu capac- tipul capacului: filetat 4. Fără Gradație 5. Ambalare individuală 7. Dimensiunile tubului: 120x15mm Cu termen de valabilitate pe fiecare ambalaj individual	Bucată	3000.00	5,550.00
217	Cuve pentru protrombina si fibrinogen Coatron	Cuve pentru protrombina si fibrinogen compatibil cu Coatron din polisteren cu transparentă optică ridicată, volum 0,8 ml, diametru 10x23,4 mm	Bucată	9000.00	5,085.00
218	Cuve pentru protrombina si fibrinogen Helena C4	Cuve pentru protrombina si fibrinogen compatibil cu Helena C4	Bucată	10000.00	5,650.00
219	Cuve pentru protrombina si fibrinogen Trombotimer cu 2 canale( cuve cu bila)	Cuve pentru protrombina si fibrinogen compatibil cu Trombotimer cu 2 canale( cuve cu bila)	Bucată	2000.00	1,130.00
220	Cuve pentru protrombina si fibrinogen Compatibile cu coagulometru CLINDIAG	Cuve pentru protrombina si fibrinogen Compatibile cu coagulometru CLINDIAG	Bucată	8000.00	4,520.00
221	Eprubeta vacumată cu anticoagulant Li-Heparina 10 ml	Eprubeta <b>nevacumată</b> cu anticoagulant Li- Heparina 10 ml 1. Volum sânge : 10 ml 2. Dimensiuni: 16x100 mm 4. Material: PP 5. Cu capac <b>dop</b> 6. Cu etichetă 7. <b>Ambalare până la 100 bucăți</b>	Bucată	<b>500</b>	1083.33
222	Containere pentru păstrarea lamelelor nr. 25	Cutii confecționate din plastic rezistent, destinate pentru păstrarea lamelelor standard de laborator, mărimea 26X76 mm nr.25	Bucată	<b>50</b>	1250
223	Containere pentru păstrarea lamelelor nr. 100	Cutii confecționate din plastic rezistent, destinate pentru păstrarea lamelelor standard de laborator, mărimea 26X76 mm nr.100	Bucată	<b>150</b>	8125
224	Container pentru spută (tub Falcon)	Container din plastic, transparent, de sputa cu recipientul de tip Falcon sau echivalentul 1. 1. Volum: 50ml, Gradate 0,5 ml 2. Dimensiuni 30 x 120 mm 3. Fund conic 2. Cu capac ermetic, filetat 3. Material containerului: PP, autoclavabil. 4. Ambalare până la 50 bucăți într-o pungă, Livrate cu capace ermetice Sau ambalare individuală 6.Cu Zona de etichetare	Bucată	<b>500</b>	883.33
225	Eprubeta vacuum pentru determinarea VSH de unica folosință 40"	Eprubeta vacuum cu Citrat de sodiu. 3.8% (sodium citrate 1:4 ESR) Eprubeta compatibilă pentru analizorul automat VSH „ESR Analyzer LBX-XC 1. Volumul de sânge: 1.28 ml 2.Cu capac vacuum 3. <b>Cu etichetă pentru marcare</b>	Bucată	<b>10000</b>	17833.33

		4. Dimensiunile tubului: 9x120 mm 5. Ambalate în stativ până la 100 eprubete.			
226	Flacon pentru reactivi	recipient din sticlă, culoare brună, cu capac rotat, volum 30 ml	Bucată	50	2083.33
227	Ac steril pentru holder 22 G	Ac de unică folosință din 3 componente pentru holder. Filetul acului compatibil cu filetul holderelor. Ambalaj individual steril din plastic. Dimensiuni 22 Gx1 1/2". <b>De unică folosință, Steril, Non-Pirogenic, Non-Toxic, Latex Free</b>	Bucată	21000	12600
228	Ac steril pentru holder 23 G	Ac de unică folosință din 3 componente pentru holder. Filetul acului compatibil cu filetul holderelor. Ambalaj individual steril din plastic. Dimensiuni 23 Gx1 1/2". <b>De unică folosință, Steril, Non-Pirogenic, Non-Toxic, Latex Free</b>	Bucată	500	300
229	Arhiv Lame	Arhivă Cartoglas 290x400x80mm pentru lame histologice, (1 ambalaj-10 buc) (1 buc -3000 lame)	amb	5	5625
230	Arhiv Lame	Arhiv Cartobloc 290x400x45mm (1 ambalaj-10 buc) 1 buc- 320 blocuri	amb	10	12083.33
231	Borcane Coplin din sticlă Jar	Borcane Coplin din sticlă Jar, termorezistente, de dimensiune 26x26x90mm, pentru 5 lame microscopice. Pentru analiza I-FISH	buc	5	5791.67
232	Capilare microhematocrit	Capilare microhematocrit	buc	4000	8566.67
233	Casete histologice	Castete din plastic standard cu orificii dreptunghiulare, capac atașat, culoare albastră, din polimer acetat pentru procesare, includere și secționare; rezistente la solvenții histologici, suprafața de scriere în unchi 45,0o. Pachet 200 casete/cutie	buc	10000	15750
234	Casete histologice	Castete de plastic standard cu orificii dreptunghiulare, capac atașat, culoare galbenă, din polimer acetat pentru procesare, includere și secționare; rezistente la solvenții histologici, suprafața de scriere în unchi 45,0o Pachet 200 casete/cutie	buc	10000	15750
235	Casete histologice	Castete de plastic pentru biopsii cu orificii rotunde mici, din polimer acetat pentru procesare, includere și secționare; rezistente la solvenții histologici, suprafața de scriere în unchi 45,0o Pachet 200 casete/cutie	buc	5000	7500
236	Microplăci de 96 godeuri	Microplăci de 96 godeuri, din polistiren, clare, cu fundul convex (în formă de U), standard SBS, cu 8x12 godeuri alfanumerotate, cu volumul de 300μl, în ambalaj individual, împachetate în cutii a câte 50 bucăți	cutie	10	6000
237	Película pentru ermetizare plășetelor cu 96 godeuri, pentru PCR și secvențiere.	Pachet cu 100 de peliculi, aplicate pe plășeta cu 96 de godeuri.	buc.	5	18750
238	Película pentru ermetizare plășetelor cu 96 godeuri, transparenta, compatibila cu qPCR.	Pachet cu 100 de peliculi, aplicate pe plășeta cu 96 de godeuri.	buc.	5	18750
239	Plășetă cu 96 de vase, pentru reacții PCR, qPCR compatibil cu ABI Genetic Analyzer 3500dx, 7500 real-time pcr system	Plășetă cu 96 de vase, transparentă, cu godeuri cu volum de 0,2 ml pentru reacții PCR, qPCR, secvențiere, compatibil cu ABI Genetic Analyzer 3500dx, 7500 real-time pcr system	buc.	50	9583.33
240	Sistem de transport steril fara carbon (AMIES)	Sistem de transport steril fara carbon (AMIES)	buc	500	1120
241	Slaid flacoane, volum de lucru-2,5-5,0ml, suprafața 9cm², flacoane transparente, sterile, aprotogene, din polisterol, cu lama flaconului acoperită cu stratul pentru cultivarea celulelor	Slaid flacoane, volum de lucru-2,5-5,0ml, suprafața 9cm², flacoane transparente, sterile, aprotogene, din polisterol, cu lama flaconului acoperită cu stratul pentru cultivarea celulelor, cu banda abrazivă pentru marcare, testul ermetic.-Pentru determinarea cariotipului din culturi amniotice fetale. Destinația - în scop de diagnoză	buc	4000	300000
242	Speculă 150mm, din plastic, sterile, în ambalaj individual, pentru colectarea materialului biologic din cavitatea bucală.	Speculă 150mm, din plastic, sterile, în ambalaj individual, pentru colectarea materialului biologic din cavitatea bucală. Pentru investigații citogenetice, cu prezentarea mosrelor.	buc	200	108.33



243	Strip tube 0,2 ml cu 8 godeuri și capac transparent pentru strip utilizat în qPCR	Strip tube 0,2 ml cu 8 godeuri și capac transparent plat pentru strip utilizat în reacțiile qPCR	buc.	1000	1083.33
244	Vas conic de laborator Erlenmeyer	Vas conic de laborator Erlenmeyer, termorezistent, autoclavabil, 50 ml, gradat, din sticlă borosilică, transparentă.-Pentru determinarea concentrației ionilor de clor în transpirație	buc	10	1166.67
245	Capace Neoptice în stripuri pentru PCR	Capace plate pentru tuburi 0,2 mL, neoptice, 8 cap/strip Set de 120 buc	set	2	5833.33
246	Capace Optice în stripuri pentru PCR	Capace plate optice pentru microtuburi Eppendorf 0,2ml, PCR, DNase/Rnase/Pyrogenic-free, PP, 8 buc/strip Set de 120 buc	set	4	19250
247	Caseta histologica standart(albe)	Compatibile cu Microtome Sacura. Este necesar de adus mostre	buc	100000	61666.67
248	Caseta histologica standart(galbene) IHC	Compatibile cu Microtome Sacura. Este necesar de adus mostre	buc	2000	1433.33
249	Container pentru transportarea materialului biologic	Container pentru transportarea materialului biologic 330x210x210 mm, polistiren	buc	6	4500
250	Eprubetă sterilă cu dop pentru colectarea lichidului pleural	Eprubetă cu dop, plastic, sterilă, ambalată individual, pentru colectarea lichidului pleural. <b>Volumul total 10 ml.</b>	buc	5000	4375
251	Microplăci cu 96 godeuri, cu fund de tip U	Microplăci cu 96 godeuri, cu fund de tip U, material - vinyl netratat, pentru diagnostic in vitro, 96 godeuri, flexibile și ușor de tăiat. Plaseta = o Bucată	Bucată	100	5833.33
252	<b>Tuburile de testare echivalent Qubit</b>	Tuburile de testare Qubit sunt tuburi de polipropilenă cu pereți subțiri de 500 μL pentru utilizare cu fluorometrul Qubit. 500 de tuburi per pachet.	set	1	1886.67
253	Sistem închis de containere de plastic pentru recoltarea și procesarea sîngelui uman donat în componente sanguine volum 450/400 ml	Proprietăți: Materiale de bază ale plasticului – polivinilhidroxid și dietilftalat; Containerul pentru recoltarea sîngelui – volum de 450 ml asigurat cu soluție anticoagulantă; Containerul pentru transferul componentului sanguin – volum de 400 ml; Containerul pentru transferul componentului sanguin: a) 1 la număr; b) cu un volum de 400 ml; Containerul vor fi asigurate cu: a) două orificii, în partea superioară, pentru fixarea acestuia în presele de separare a dispozitivului de separare în componente sanguine; b) două racorduri, în partea superioară pentru conexiunea la sistemul de transfuzie; c) fante pe părțile laterale, bine stăpinate și decupate, pentru fixarea tubulaturii pilot a acestuia; d) fantă pe partea inferioară, pentru suspendarea containerului în suportul de transfuzie. Soluția anticoagulantă – va conține citrat de sodiu, fosfat, adenină și dextroză în volum de 63ml; Etichetele de fond și marcajul - invariabile și rezistente la T minus 80°C și umiditate sporită; Sistemul de recoltare a probei sanguine de laborator: a) pentru eprubetă vacuum; b) dotată cu holder și ac; c) integrat în sistemul închis și steril al tubulaturii de recoltare; d) asigurate cu clame; e) amplasat pe tubulatura de recoltare pînă la ramificarea racordului Y care va conține: Tubulatura de prelevare a sîngelui de donator cu 10 segmente aliate și cod numeric de identificare a acestora; Tubulaturile de transfer a componentelor sanguine asigurate cu lungimea tubulaturii de transfer nu mai mică de 40 cm, prezența codului numeric de identificare a acestora și asigurate cu clamă. f) utilizare ulterioară inofensivă – obligatoriu prezent. Forma de ambalare: fiecare unitate ambalată separat, livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător cu menționarea datelor de identitate (denumire, număr lot/serie, termenii de valabilitate, condiții de păstrare) și prezența notificărilor „DE UZ UNIC”, „STERIL”. Datele de identitate expuse pe ambalaj vor coincide în mod obligatoriu cu cele de pe eticheta containerului. Prezența mostrei: 5 unități	buc	2000	250000
254	Sită pentru celule	Cantitate per set: ≥ 50 buc Material: polipropilenă. Material plasă: nailon. Dimensiunea porilor: 100 μm. Sterilitate: steril. Aplicare: potrivit pentru tub de centrifugă conic standart de 50 ml.	set	4	13333.33
255	Tub conic pentru centrifugă cu bază de susținere, 50 mL	Gradat, transparent, cu dop din polipropilenă. Material: polipropilenă Sterilitate: steril Volum: 50 mL	buc	250	3125
256	Tubes 0.2 mL, capac bombat Thermal Cycl	Tubes 0.2 mL, capac bombat Thermal Cycl, set 1000 tuburi	set	3	5420

257	Tuburi 12 x 75 mm, 5 mL	Tuburi 12 x 75 mm, 5 ml, ambalate până la 250 tuburi Cu fund rotund, de unică folosință Material: polipropilenă. Utilizare cu (echipament): Navios EX	set	1000	20000
258	Tuburi Neoptice în stripuri pentru PCR	Tuburi 0,2 mL, neoptice, 8 tub/strip Set de 120 buc	set	2	5000
259	Tuburi Optice în stripuri pentru PCR	Microtuburi Eppendorf optice fără capace 0,2ml, PCR, DNase/Rnase/Pyrogenic-free, PP, 8 buc/strip Set de 120 buc	set	4	16133.33
260	Vîrfuri pentru pipete automate 0,5-5 ml	Vîrfuri pentru pipete automate 0,5-5 ml	set	1500	1500
261	Container de plastic p/u urina, nesteril, 125 ml	1.Volum TOTAL: 125 ml 2.cu etichetă pentru marcare 3.nesteril 4.cu capac ce împiedică scurgerea lichidelor 5. Volum Gradat (marcat) până la 100-120 ml	buc	10000	10833.33
262	Eprubeta borosilicata volum 4,5 ml	Eprubeta borosilicata volum 4,5 ml	buc	1000	833.33
263	Eprubete(cuvete)p/u coagulometru Helen C-2	Eprubete(cuvete)p/u coagulometru Helen C-2, set 1000 buc.	set	8	4666.67
264	Para de cauciuc cu tub	Para de cauciuc cu tub, compatibila cu capilar Pancenco	buc	10	250
265	Capilar p/u VSH de unica folosinta	,plastic,de unica folosinta,cu indicarea valorilor de referinta,instructiunea in limba de stat,marca CE	buc	30000	35000
266	Container plast.cu lopaticap/u mase fecale,nesteril,V-50-100 ml	1,Volum-50-100 ml,2.cu lopa'ica,3.polisterol sau polipropilen,4.cu eticeta p/u marcare,5.capac filetat	buc	3000	3750
267	Bureti (filtre) pentru fixare (paralon) pentru fragmente bioptice mici	Bureti (filtre) pentru fixare (paralon) pentru fragmente bioptice mici	buc.	10000	1750
268	Vîrfuri 0-5000 mkl	1. volum: 0-5000 mkl. 2. să corespundă pipetelor tip Eppendorf, Hamilton și Lenppipet	buc.	2000	675
269	Cutite (lame) pentru microtom MX35 ULTRA thermoscientific	Cutite (lame) pentru microtom MX35 ULTRA thermoscientific, de unica folosinta, sterile ambalate cate 50 in cutie	cut.	15	31250
270	Cuva dreptunghiulara, inox	Cuva dreptunghiulara, inox 24x52cm	Bucată	10	2916.67
271	Flacoane termostabile cu capac filetat, 500 ml	Flacoane termostabile pentru autoclavarea mediilor de cultura, volul 500 ml, rezistente la autoclavare 132C	Bucată	30	2500
272	Spiritiera de laborator	Spiritiera de laborator din sticla termorezizenta.Componente:rezervor pentru alcool cu baza stabila,tub cu disc ,fitil de baza si de rezerva ,capac.Capacitatea rezervorului de alcool 100-150 ml.	Bucată	2	500
273	Tub cilindric PS-5 ml(121x75mm a cite 250)	Tub cilindric PS-5 ml(121x75mm a cite 250)	Bucată	3500	1400
274	Cuve pentru protrombinei și fibrinogenului	cuve cu bile pentru coagulometru compatibile cu modelulLG-Paber I (4 canale),amb 288 buc	Bucată	10368	5184
275	Eprubete KimaSED vacumata, 1,6+0,4ml citrat de Na	Eprubeta vacuum cu Citrat de sodiu. 3.8% (sodium citrate 1:4 ESR) Eprubeta compatibilă pentru analizorul KimaSED 1. Volumul de sânge: 1.6ml 2.Cu capac vacuum <b>3. Cu etichetă pentru marcare</b> 4. Dimensiune 9/12,2 x 118 mm Dop negru 5. Ambalate în stativ până la 100 eprubete. Tuburile au capacul cu inchidere etansa, pentru protectia impotriva contaminarii directe sau prin aerosoli. Diafragma dopului este dintr-un cauciuc moale, pentru a evita incidentele de punctie.	Bucată	4000	12800
276	Cuve pentru protrombinei și fibrinogenului	cuve cu bile pentru coagulometru compatibile cu coagulometru trombostat Behnk	Bucată	1500	750
277	Cuve pentru protrombinei și fibrinogenului	cuve pentru coagulometru compatibile cu modelul Helena C1	Bucată	9000	4500



278	Cuve pentru protrombinei și fibrinogenului	cuve cu bază metalică pentru coagulometru compatibile cu modelul CLINDIAG CA-02	Bucată	20000	10000
279	Cuve pentru protrombinei și fibrinogenului	Cuve de reacție pentru coagulometru Teco Coatron X TOP cu codul de bare, 1 ml, originale de la producător	Bucată	60000	87000
280	Eprubete PP 13*75 mm, 5 ml	Eprubete PP 13*75 mm, 5 ml. Eprubete din polipropilen (PP), cu dimensiunile 13*75 mm, volum 5 ml, Nesterile	Bucată	70000	17500
281	Cuvă pentru ser penrtu analizator biochimic automat A 15	Cuvă pentru ser penrtu analizator biochimic automat A 15, volum 2 ml		25000	12708.33
282	Cuve pentru protrombinei și fibrinogenului	Cuve pentru protrombina și fibrinogen compatibil cu Coatron X11,5x24 vol max 500 v.min 75	Bucată	10000	5000

19,344,450.14

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

Nr. d/o	Criteriile de calificare și de selecție	Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței:
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.
2	Specificația tehnică	- original confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire; 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. <b>ATENȚIE: In oferta „formularul specificațiilor tehnice” operatorul economic este obligat să completeze specificația tehnică ofertată, detaliată cu indicarea tuturor parametrilor:</b> - 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
3	Specificația de preț	- original confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii

		<p>persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire; Conform anexei nr. 23 din Documentația Standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021</p> <p><b>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.</b></p>
4	DUAE	<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 DUAE decât cel atașat la procedură sau completat neconform constituie temei de descalificare a operatorilor economici.</i></p>
5	Garanția pentru ofertă	<p>- 2.00% 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: 2.00% din valoarea ofertei fără TVA. Dacă este semnată olograf de către bancă se va prezenta în original la sediu CAPCS după în termen de 72 de ore de la data limită de depunere a ofertelor.</p> <p>- În cazul garanției pentru ofertă sub formă de transfer bancar, operatorul economic va prezenta ordinul de plată cu confirmarea de către bancă a executării plății până la termenul limită de depunere a ofertei. copie confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire;</p> <p><b>Notă: Termenul de valabilitate a ofertelor (160 de zile) se va calcula din data deschiderii ofertelor</b></p>
6	Declarație privind valabilitatea ofertei (160 de zile)	<p>- original - confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire; <i>Conform anexei nr. 8 din Documentația Standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021</i> <b>Notă: Termenul de valabilitate a garanției de ofertă va fi același ca și termenul de valabilitate al ofertei.</b></p>
<p><b><u>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.</u></b></p>		
<p><b>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 (proponerea financiară), în caz contrar oferta depusă pentru lotul la care vor fi depistate divergențe va fi respinsă.</b></p>		
<p><b><u>Documente justificative solicitate, aferente ofertei și a celor cuprinse în DUAE</u></b></p>		
<p><b><u>Cerințe de calificare obligatorii</u></b></p>		
7	Certificat de atribuire a contului bancar	<p>eliberat de banca deținătoare de cont – confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire;</p>

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;
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.
10	Situția financiară	Ultimul raport financiar/situția financiară – Copie confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire;
11	Documente confirmative (prospecte) și documente tehnice de confirmare a specificațiilor prezentate, lista accesoriilor echipamentului oferit	Documente confirmative (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; <b><u>Catalogul producătorului/ prospecte/ documente tehnice/ Manualul de utilizare, cu indicarea/ marcarea numărului de referință/modelul articolului atribuit numărului de lot oferit și a parametrilor tehnici solicitați în documentația de atribuire.</u></b>
12	Declarație de la ofertant	cu privire la Termenul de valabilitate restant (la momentul livrării) va constitui nu mai puțin de 80% din termenul total al produsului - 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,
13	Prezentarea mostrelor	Mostrele vor fi prezentate în 2 bucăți- în termen de 10 zile de la solicitarea 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. Mostrele vor fi prezentate pentru testare clinică sau de laborator (după caz). Mostrele vor fi ambalate și etichetate conform prevederilor HG 702/2018. 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. <b>Notă: Neprezentarea mostrelor va constitui temei de descalificare a ofertei sau prezentarea pentru un alt model.</b>
14	Dovada înregistrării dispozitivului oferat în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale	Prezentarea numărului de înregistrare din Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale, până la termenul limită de depunere a ofertelor. Neprezentarea numărului de înregistrare în termenul menționat (până la termenul limită de depunere a ofertelor) servește drept temei de descalificare a ofertei) Notă: <b>Vor fi atribuite doar Dispozitivelor Medicale înregistrate în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale.</b>
15	<b>Cerințe pentru bunurile care nu sunt dispozitive medicale</b>	<b>Declarație de conformitate CE/SM și/sau Certificat de conformitate CE/SM, certificat de calitate ce atestă conformitatea produsului oferit.</b>
<b>Documente care se vor prezenta după atribuirea contractelor de achiziții publice:</b>		
17	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.
18	<b><u>Garanția de bună execuție</u></b>	În cazul în care este emisă de o bancă comercială - completată conform anexei nr. 10 din Documentația standard pentru realizarea achizițiilor publice de bunuri și servicii aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021, confirmată prin aplicarea semnăturii electronice sau olografe (cu aplicarea suplimentară a ștampilei) de către banca comercială emitentă;  2. În cazul transferului la contul autorității contractante (CAPCS) - completată conform următoarelor date bancare, prin aplicarea semnăturii și ștampilei ofertantului: Beneficiarul plății: CENTRUL PENTRU ACHIZIȚII PUBLICE CENTRALIZATE ÎN SĂNĂTATE Denumirea Băncii: <b>Ministerul Finanțelor – Trezoreria de Stat</b> Codul fiscal: <b>1016601000212</b> IBAN: MD23TRPCCC518430B01859AA cu nota “Pentru garanția de bună execuție la LD nr. (se va indica numărul procedurii)“

15. **Termenii și condițiile de livrare/prestare solicități: DDP - Franco destinație vămuit, Incoterms 2020, în tranșe.**