

Formularul F 2.2

## ANUNȚ DE PARTICIPARE INCLUSIV PENTRU PROCEDURILE DE PRESELECȚIE

privind achiziționarea **Reactivi și consumabile pentru LCCM**  
prin procedura de achiziție **Licitație deschisă**

1. Denumirea autorității contractante: **Agenția Medicamentului și Dispozitivelor Medicale**
2. IDNO: **1006601004002**
3. Adresa: **MD-2028, Republica Moldova, Chișinău, str. Korolenko 2/1**
4. Numărul de telefon/fax: **tel. (+373 22) 88-43-01 fax (+373 22) 88-43-55**
5. Adresa de e-mail și de internet a autorității contractante: **[office@amdm.gov.md](mailto:office@amdm.gov.md),  
[www.amdm.gov.md](http://www.amdm.gov.md)**
6. Adresa de e-mail sau de internet 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 administrativă centrală, obiectul principal de activitate fiind reglementarea și supravegherea în domeniul medicamentelor, activității farmaceutice și dispozitivelor medicale**
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	Denumirea bunurilor/serviciilor/lucrărilor solicitate	Unitatea de măsură	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință	Valoare a estimată
1.	33696500-0	Methanol	L	40	Conform Anexei nr. 1	45000
2.	33696500-0	Ammonium hydroxide solution	L	3	Conform Anexei nr. 1	5000
3.	33696500-0	Buffer sol. pH 1,68; 4,01 ; 7,01; 10,01	L	4	Conform Anexei nr. 1	7500
4.	33696500-0	Silver nitrate	g	100	Conform Anexei nr. 1	12500
5.	33696500-0	Tetrabutylammonium hydroxide solution 40% in water	mL	200	Conform Anexei nr. 1	6000
6.	33696500-0	Sulfuric acid	L	5	Conform Anexei nr. 1	5000
7.	33696500-0	Tetraheptylammonium bromide	g	100	Conform Anexei nr. 1	40000
8.	33696500-0	Sodium cobaltnitrite	g	25	Conform Anexei nr. 1	4000

9.	33696500-0	Sodium 1-octanesulfonate monohydrate (CAS 207596-29-0)	g	100	Conform Anexei nr. 1	30000
10.	33696500-0	1,3-dinitrobenzene	g	25	Conform Anexei nr. 1	6000
11.	33696500-0	Sodium 1-hexanesulfonate monohydrate	g	100	Conform Anexei nr. 1	20500
12.	33696500-0	Tetrabutylammonium hydrogen sulfate for HPLC (CAS 32503-27-8)	g	100	Conform Anexei nr. 1	30000
13.	33696500-0	Sodium carbonate decahydrate (6132-02-1)	g	250	Conform Anexei nr. 1	2000
14.	33696500-0	Methanol HPLC	L	70	Conform Anexei nr. 1	70000
15.	33696500-0	Acetonitrile HPLC	L	250	Conform Anexei nr. 1	400000
16.	33696500-0	Acetone HPLC	L	1	Conform Anexei nr. 1	2500
17.	33696500-0	Acetone	L	2	Conform Anexei nr. 1	2500
18.	33696500-0	Conductivity standard 0 - 2 $\mu$ S/cm	L	1,5	Conform Anexei nr. 1	36000
19.	33696500-0	Conductivity standard 5 $\mu$ S/cm	L	1,5	Conform Anexei nr. 1	20000
20.	33696500-0	Conductivity standard 84 $\mu$ S/cm	L	1,5	Conform Anexei nr. 1	5000
21.	33696500-0	Magnesium chloride hexahydrate	g	25	Conform Anexei nr. 1	1000
22.	33696500-0	Potassium iodide	g	500	Conform Anexei nr. 1	4000
23.	33696500-0	N,N-Dimethyloctylamine	mL	100	Conform Anexei nr. 1	5000
24.	33696500-0	Tetrabutylammonium bromide	g	200	Conform Anexei nr. 1	70000
25.	33696500-0	Thioglycollic acid	mL	100	Conform Anexei nr. 1	1000
26.	33696500-0	Acetic acid anhydrous	L	5	Conform Anexei nr. 1	5500
27.	33696500-0	Phosphoric acid concentrated	L	1	Conform Anexei nr. 1	14000
28.	33696500-0	Sodium sulfide nonahydrate	g	100	Conform Anexei nr. 1	1200
29.	33696500-0	Periodic acid	g	25	Conform Anexei nr. 1	1200
30.	33696500-0	Hexamethylenetetramine	g	100	Conform Anexei nr. 1	700
31.	33696500-0	Nitric acid	L	1	Conform Anexei nr. 1	1200
32.	33696500-0	Bromine	mL	25	Conform Anexei nr. 1	1500
33.	33696500-0	Acetic acid glacial	L	5	Conform Anexei nr. 1	4200
34.	33696500-0	1-naphthol	g	25	Conform Anexei nr. 1	1200
35.	33696500-0	2-naphthol	g	25	Conform Anexei nr. 1	1200
36.	33696500-0	Holmium oxide	g	15	Conform Anexei nr. 1	6000
37.	33696500-0	Tetradecylammonium bromide	g	100	Conform Anexei nr. 1	35000

38.	33696500-0	tert-butyl methyl ether	mL	500	Conform Anexei nr. 1	1700
39.	33696500-0	N,N-Dimethylformamide	L	60	Conform Anexei nr. 1	65000
40.	33696500-0	Hydrogen peroxide 30 weight % solution	L	100	Conform Anexei nr. 1	41500
41.	33696500-0	Hexane	L	40	Conform Anexei nr. 1	50000
42.	33696500-0	Sodium hydroxide	kg	1	Conform Anexei nr. 1	1200
43.	33696500-0	Cyclohexane	L	1	Conform Anexei nr. 1	1800
44.	33696500-0	Triethylamine	mL	300	Conform Anexei nr. 1	2100
45.	33696500-0	Sodium dodecyl sulfate	kg	1	Conform Anexei nr. 1	4000
46.	33696500-0	Potassium di-hydrogen phosphate (CAS 7778-77-0)	kg	1	Conform Anexei nr. 1	1200
47.	33696500-0	Di-potassium hydrogen phosphate (CAS 7758-11-4)	kg	1	Conform Anexei nr. 1	1500
48.	33696500-0	Di-potassium hydrogen phosphate trihydrate(CAS 16788-57-1)	g	500	Conform Anexei nr. 1	5500
49.	33696500-0	Sodium perchlorate	g	100	Conform Anexei nr. 1	2500
50.	33696500-0	Sodium standard for AAS	mL	250	Conform Anexei nr. 1	1200
51.	33696500-0	Potassium standard for AAS	mL	250	Conform Anexei nr. 1	1200
52.	33696500-0	Dichloromethane	mL	100	Conform Anexei nr. 1	600
53.	33696500-0	Ethanol 96%	L	100	Conform Anexei nr. 1	5000
54.	33696500-0	Titrant Karl Fischer one component	L	1	Conform Anexei nr. 1	5000
55.	33696500-0	Ethyl acetate	L	1	Conform Anexei nr. 1	2500
56.	33696500-0	Calcium oxide	g	500	Conform Anexei nr. 1	500
57.	33696500-0	Bismuth subnitrate (CAS 1304- 85-4)	g	25	Conform Anexei nr. 1	1100
58.	33696500-0	2-Propanol	L	2	Conform Anexei nr. 1	1200
59.	33696500-0	Formaldehyde solution (CAS 50-00-0)	mL	250	Conform Anexei nr. 1	600
60.	33696500-0	1-Butanol	L	1	Conform Anexei nr. 1	1900
61.	33696500-0	4-Methylpentan-2-ol (CAS 108- 11-2)	mL	10	Conform Anexei nr. 1	1200
62.	33696500-0	5-Sulfosalicylic acid dihydrate (CAS 5965-83-3)	g	25	Conform Anexei nr. 1	500
63.	33696500-0	Caffeine melting point standard	g	2	Conform Anexei nr. 1	2000
64.	33696500-0	Vanilin melting point standard	g	3	Conform Anexei nr. 1	3000
65.	33696500-0	Phenacetin melting point standard	g	3	Conform Anexei nr. 1	3000
66.	33696500-0	Refractive index standard kit 1	buc	2	Conform Anexei nr. 1	15000

67.	33696500-0	Greutate 100 g clasa E2	buc	1	Conform Anexei nr. 1	7000
68.	33696500-0	Water Standard KF 1%	mL	800	Conform Anexei nr. 1	22000
69.	33696500-0	pH universal indicator paper	buc	50	Conform Anexei nr. 1	9500
70.	33696500-0	potassium carbonate	g	100	Conform Anexei nr. 1	600
71.	33696500-0	dimethyl sulfoxide (GC)	L	5	Conform Anexei nr. 1	35000
72.	33696500-0	dimethyl sulfoxide	L	15	Conform Anexei nr. 1	18600
73.	33696500-0	Toluene	L	1	Conform Anexei nr. 1	1500
74.	33696500-0	Buffere Sodium Chloride- Peptone Soution pH 7.0 + neutralizant+suplimente(lecitna+ histitina+polisorbata	kg	2	Conform Anexei nr. 1	4400
75.	33696500-0	Buffere Sodium Chloride- Peptone Soution pH 7.0 + neutralizant+ tiosulfa	kg	1	Conform Anexei nr. 1	2200
76.	33696500-0	Fluid K, ambalaj 300ml, steril perforabile	flac	80	Conform Anexei nr. 1	18300
77.	33696500-0	Fluid D, ambalaj 300ml, steril perforabile	flac	50	Conform Anexei nr. 1	10500
78.	33696500-0	Fluid A, ambalaj 300ml, steril perforabile	flac	50	Conform Anexei nr. 1	10500
79.	33696500-0	Supliment de Beta lactamază II sterilă (I semestru 3buc II 3buc)	flac	12	Conform Anexei nr. 1	42288
80.	33696500-0	Tioglicolat Flud mediu, ambalaj 100ml steril	flac	200	Conform Anexei nr. 1	9600
81.	33696500-0	Tryptic casein soya broth (TSB) ambalaj 100ml steril	flac	50	Conform Anexei nr. 1	3400
82.	33696500-0	Iron Sulfite Agar	kg	0,1	Conform Anexei nr. 1	200
83.	33696500-0	Reinforced medium pentru Clorstridii	kg	0,1	Conform Anexei nr. 1	300
84.	33696500-0	Buffere Sodium Chloride-	kg	5	Conform Anexei nr. 1	7300
85.	33696500-0	pH 4,01 Soluție tampon la 25°C	l	0,5	Conform Anexei nr. 1	1575
86.	33696500-0	pH 6,86 sau 7.00 Soluție tampon la 25°C	l	0,5	Conform Anexei nr. 1	1575
87.	33696500-0	pH 9,18 sau 10.01 Soluție tampon la 25°C	l	0,5	Conform Anexei nr. 1	785
88.	33696500-0	Antibiotic Assay Medium A	kg	0,1	Conform Anexei nr. 1	700
89.	33696500-0	Mediul B (Pentru dozare AB)	kg	0,1	Conform Anexei nr. 1	1900
90.	33696500-0	Antibiotic Assay Medium F	kg	2	Conform Anexei nr. 1	7200
91.	33696500-0	R2A Medium	kg	0,1	Conform Anexei nr. 1	1250
92.	33696500-0	Tween 80	l	1.0	Conform Anexei nr. 1	1032
93.	33696500-0	Izopropyl Myristate 98%	l	1	Conform Anexei nr. 1	900

94.	33696500-0	Glicerol Hi-LR	1	0,5	Conform Anexei nr. 1	600
95.	33696500-0	Dimetilformamid	1	10	Conform Anexei nr. 1	1850
96.	33696500-0	LAL reactiv, 1,2 ml/flacon cu sensibilitatea de 0,03 UI/ml	flac	48	Conform Anexei nr. 1	69600
97.	33696500-0	LAL reactiv, 5,2 ml/flacon cu sensibilitatea de 0,03 UI/ml	flac	18	Conform Anexei nr. 1	59600
98.	33696500-0	Standard endotoxine CSE 5 m	flac	12	Conform Anexei nr. 1	14000
99.	33696500-0	Apa LAL apirogena 50ml	flac	24	Conform Anexei nr. 1	11000
100.	33696500-0	0,5M MgSO4 in 1,0M tris buffer solution (tris {hydroxymethyl} aminomethane), endotoxin, free -1 cutie (6 flacoane)	flac	6	Conform Anexei nr. 1	5200
101.	33696500-0	0,25M Tris base solution (tris {hydroxymethyl} aminomethane, endotoxin, free	flac	6	Conform Anexei nr. 1	5200
102.	33696500-0	Sodium Hydroxide Solution, 0.1N endotoxin, free (NaOH)	Flac (100 ml)	1	Conform Anexei nr. 1	3000
103.	33696500-0	Hydrochloric acid solution volumetric, 0.1 M HCl (0.1N), endotoxin free	Flac (100 ml)	1	Conform Anexei nr. 1	3000
104.	33696500-0	Eprubete sterile, apirogene,10x75 mm in diametru	buc	1000	Conform Anexei nr. 1	19000
105.	33696500-0	Eprubete sterile, apirogene,13x100 mm in diametru	buc	1000	Conform Anexei nr. 1	21000
106.	33696500-0	Vârfuri de unică folosință sterile, apirogene:100-1000µl	buc	2000	Conform Anexei nr. 1	2400
107.	33696500-0	Vârfuri de unică folosință sterile, apirogene:1-200µl	buc	2000	Conform Anexei nr. 1	2400
108.	33696500-0	Staphylococcus aureus ATCC 6538ATCC 10231 (CFU/ 0,1 ml: <100 Pasaj: 2)	kit	1	Conform Anexei nr. 1	9290
109.	33696500-0	Pseudomonas aeruginosa ATCC 9027 (CFU/ 0,1 ml: <100 Pasaj: 2)	kit	1	Conform Anexei nr. 1	10065
110.	33696500-0	Bacillus subtilis ATCC 6633(CFU/ 0,1 ml: <100 Pasaj: 2)	kit	1	Conform Anexei nr. 1	10065
111.	33696500-0	C.albicans ATCC 10231 (CFU/ 0,1 ml: <100 Pasaj: 2)	kit	1	Conform Anexei nr. 1	9000
112.	33696500-0	E.Coli ATCC 8739(CFU/ 0,1 ml: <100 Pasaj: 2)	kit	1	Conform Anexei nr. 1	10065
113.	33696500-0	Clostridium sporogenes ATCC 19404(CFU/ 0,1 ml: <100 Pasaj: 2)	kit	1	Conform Anexei nr. 1	10219
114.	33696500-0	Aspergillus brasiliensis ATCC 16404(CFU/ 0,1 ml: <100 Pasaj: 2)	kit	1	Conform Anexei nr. 1	10219

115.	33696500-0	Sacehromyces Cerevisiae ATCC 9763(CFU/ 0,1 ml: <100 Pasaj: 2)	kit	1	Conform Anexei nr. 1	10500
116.	33696500-0	Candida tropicalis CIP 1433-83/ NCYC1393	buc	2	Conform Anexei nr. 1	2200
117.	33696500-0	Mycobacterium smegmatis ATCC 607	buc	1	Conform Anexei nr. 1	1000
118.	33696500-0	Staphylococcus aureus ATCC 6538	buc	5	Conform Anexei nr. 1	3000
119.	33696500-0	Staphylococcus epidermidis ATCC 12228	buc	5	Conform Anexei nr. 1	3000
120.	33696500-0	Pseudomonas aeruginosa ATCC 9027	buc	5	Conform Anexei nr. 1	3000
121.	33696500-0	Bacillus subtilis ATCC 6633	buc	5	Conform Anexei nr. 1	3000
122.	33696500-0	Bacillus pumilus ATCC 12228	buc	1	Conform Anexei nr. 1	3000
123.	33696500-0	E.Coli ATCC 8739	buc	5	Conform Anexei nr. 1	2500
124.	33696500-0	C.albicans ATCC 10231	buc	2	Conform Anexei nr. 1	2500
125.	33696500-0	Sacharomyces cerevisiae ATCC 9763	buc	6	Conform Anexei nr. 1	6000
126.	33696500-0	Aspergillus brasiliensis ATCC 16404	buc	5	Conform Anexei nr. 1	2800
127.	33696500-0	Clostridium sporogenes ATCC 19404	buc	5	Conform Anexei nr. 1	2500
128.	33696500-0	Micrococcus luteus ATCC 9341	buc	1	Conform Anexei nr. 1	1000
129.	33696500-0	B. cereus ATCC 11778	buc	1	Conform Anexei nr. 1	1000
130.	33696500-0	Salmonella enterica serovar typhimurium ATCC 14028	buc	5	Conform Anexei nr. 1	3000
131.	33696500-0	Carduri Vitek BCL	cutie	3	Conform Anexei nr. 1	11000
132.	33696500-0	Carduri Vitek YST	cutie	3	Conform Anexei nr. 1	11000
133.	33696500-0	Carduri Vitek GP	cutie	4	Conform Anexei nr. 1	10000
134.	33696500-0	Carduri Vitek GN	cutie	4	Conform Anexei nr. 1	10000
135.	33696500-0	Carduri Vitek ANC	cutie	2	Conform Anexei nr. 1	6000
136.	33696500-0	Standarde de turbiditate pentru DensiChek plus	set	1	Conform Anexei nr. 1	5300
137.	33696500-0	Recipiente de filtrare in set pentu controlul sterilitatii Strisart, pentru AB	cutie	8	Conform Anexei nr. 1	47200
138.	33696500-0	Recipiente de filtrare in set pentu controlul sterilitatii Strisart, pentru perfuzabile	cutie	5	Conform Anexei nr. 1	26000
139.	33696500-0	Recipiente de filtrare in set pentu controlul sterilitatii Strisart, pentru injectabile	cutie	10	Conform Anexei nr. 1	42000

140.	33696500-0	Pungi autosigilante pentru sterilizare cu aburi 300mm x500mm	buc	100	Conform Anexei nr. 1	780
141.	33696500-0	Saci Biohazard pentru decontaminare prin autoclavare	buc	500	Conform Anexei nr. 1	3000
142.	33696500-0	Șabloane sterile pătrate de eșantionare pentru suprafețele plane cu dimensiunea 10×10 cm (100 cm <sup>2</sup> ),	buc	250	Conform Anexei nr. 1	2500
143.	33696500-0	Filtre de nitrat de celuloza sterile (Gridded Cellulose Nitrat) diametru filtrului 50mm si diametru porilor 0,45 micron	1 cutie (100 filtre)	1	Conform Anexei nr. 1	600
144.	33696500-0	Mănuși sterile în pereche, N7 din latex cu pudră	perechi	250	Conform Anexei nr. 1	5000
145.	33696500-0	Mănuși nesterile mărimea M	buc	500	Conform Anexei nr. 1	800
146.	33696500-0	Mănuși nesterile mărimea L	buc	250	Conform Anexei nr. 1	800
147.	33696500-0	Bonete de unică folosință	buc	1000	Conform Anexei nr. 1	1050
148.	33696500-0	Eprubete cu tampoane sterile de o singură folosință cu bețisor dlemn	buc	1000	Conform Anexei nr. 1	2000
149.	33696500-0	Halate de unică folosință	buc	100	Conform Anexei nr. 1	3600
150.	33696500-0	Filtre pentru sterilizarea soluțiilor dezinfectante	buc	10	Conform Anexei nr. 1	3500
151.	33696500-0	Bumbac	buc	20	Conform Anexei nr. 1	1300
152.	33696500-0	Botosei/bahile	10 pachete (1000 buc)	3000	Conform Anexei nr. 1	1500
153.	33696500-0	Măști, triple chirurgicale pe elastic	buc	1500	Conform Anexei nr. 1	3800
154.	33696500-0	Eprubete realizate din sticla, fara capac, pentru densitometre compatibile cu DEN-1B	buc	100	Conform Anexei nr. 1	1000
155.	33696500-0	Eprubete din sticla autoclavabile cu diametru 14mm, h= 12cm	buc	500	Conform Anexei nr. 1	2000
156.	33696500-0	Pipete de unică folosință serologice 1ml	buc	1000	Conform Anexei nr. 1	4300
157.	33696500-0	Pipete de unică folosință serologice 5ml	buc	1000	Conform Anexei nr. 1	4500
158.	33696500-0	Pipete de unică folosință serologice 10 ml	buc	1000	Conform Anexei nr. 1	12000
159.	33696500-0	Indicator biologic Bacillus atrophaeus ATCC 9372	fiole	50	Conform Anexei nr. 1	6250
160.	33696500-0	Indicator biologic Geobacillus stearothermophilus ATCC 9372	fiole	100	Conform Anexei nr. 1	1250
161.	33696500-0	Indicatori chimici pentru sterilizarea cu aburi 1150C 15 min, interni	buc	2000	Conform Anexei nr. 1	2000

162.	33696500-0	Indicatori chimici pentru sterilizarea cu aburi 121°C 15 min	buc	2000	Conform Anexei nr. 1	2000
163.	33696500-0	Indicatori chimici pentru sterilizarea cu aburi 121°C 20 min,	buc	2000	Conform Anexei nr. 1	4000
164.	33696500-0	Indicatori chimici pentru sterilizarea cu aburi 160°C 120 min	buc	2000	Conform Anexei nr. 1	3000
165.	33696500-0	Indicatori chimici pentru sterilizarea cu aburi 180°C 60 min	buc	2000	Conform Anexei nr. 1	3000
166.	33696500-0	Indicatori chimici pentru sterilizarea cu aburi 132°C 20 min	buc	2000	Conform Anexei nr. 1	2000
167.	33696500-0	Dezinfectant	L	5	Conform Anexei nr. 1	2000
168.	33696500-0	Dezinfectant steril, concentrat	L	10	Conform Anexei nr. 1	10000
169.	33696500-0	Gel pentru dezinfectarea și spălarea mâinilor de 1L cu pulverizator din plastic fiecare	buc	10	Conform Anexei nr. 1	5000
170.	33696500-0	Soluție dezinfectantă pentru dezinfectia și curățirea suprafețelor	l	10	Conform Anexei nr. 1	3000
171.	33696500-0	<p>Kit pentru dozarea heparinei (Setul include următoarele componente: cu specificația respectivă:</p> <p>a. Bovine Albumin Serum, 2 flacoane 5 gr/ flacon CAS Nr. 9048-46-8 Pharmaceutical Intermediates nr. 1002300 Conținând aproximativ 96% din proteine Pulbere de culoare albă până la galben-maroni deschis. Conform Ph. Eur. 2.7.5 Cu certificat de Calitate</p> <p>b. Antithrombin III, 3 flacoane 1 mg/ flacon Nr din farmacopee 1007800 Heparin cofactor, Factor Xa inhibitor Activitatea trombinei este măsurată folosind tosil-Gly-Pro-Arg-pNA 500 uM ca substrat în Tris-HCl 100 mM la 25 ° C, pH 8,2. CAS Nr. 90170-80-2.</p>	kit	2	Conform Anexei nr. 1	65000



	<p>Pentru dozarea heparinei conform Ph. Eur. 2.7.5 Cu certificat de calitate</p> <p>c. Thrombin, human, 2 flacoane 20 unit/ ambalaj Liofilizat, ~ 120 unități / mg proteină (la 25 ° C cu Chromozym TH ca substrat.), pH: 8.2-9.0, Soluția reconstituită conține EDTA 20 mM. CAS Nr. 9002-04-4 Pharmaceutical Intermediates nr. 1090100. Pentru dozarea heparinei conform Ph. Eur. 2.7.5 Cu certificat de calitate</p> <p>d. Factor Xa chromogenic substrate, 2 flacoane 25 mg/flacon, formula chimică: CH<sub>3</sub>OCO-D-CHA-Gly-Arg-pNA-AcOH. Pentru dozarea heparinei conform Ph. Eur 2.7.5. Cu certificat de calitate</p> <p>e. Factor X Activated (Xa) from bovine plasma, 2 flacoane 50 μg/ flacon activitate specifică ≥50 units/mg protein. Pentru dozarea heparinei conform Ph. Eur. Cu certificat de calitate</p> <p>f. Factor IIa chromogenic substrate, 2 flacoane 25 mg/flacon, formula chimică: H-D-Phe-Pip-Arg-pNA.2HCl. Pentru dozarea heparinei conform Ph. Eur. 2.7.5 Cu certificat de calitate</p> <p>g. Standard de lucru LMWH Heparin sodium reference standard BRP, 2 flacoane Conform Ph. Eur.2.7.5 Cu certificat de calitate</p> <p>h. Tris(hydroxymethyl)aminomet hane-EDTA buffer solution pH 8.4, 2 flacoane Conform Ph. Eur.2.7.5 Cu certificat de calitate</p> <p>i. Soluție tampon concentrată (Tris- saline buffer concentrate), 2 flacoane</p>				
--	--	--	--	--	--

		Conform Ph. Eur. 2.7.5 Cu certificat de calitate				
172.	33696500-0	Cultură stoc agar(mediu p/u menținerea tulpinilor ATCC)	kg	0,5	Conform Anexei nr. 1	2000
173.	33696500-0	Vârfuri de unică folosință nesterile,:1000-5000μl	buc	3000	Conform Anexei nr. 1	2000
174.	33696500-0	Schaeffer and Futon Spore Sain Kit	kit	1	Conform Anexei nr. 1	20000
175.	33696500-0	Lactamor (Beta- Lactamis Antibiotics Inactivation) 4 ambalaje a câte 10 buc. (LCT-5 LCT-5IR LCT-20 LCT-LQS10)	ambalaj	4	Conform Anexei nr. 1	50000
176.	33696500-0	Prefiltru din polipropilenă, hidrofob, 5,0 μm, 47 mm	buc	500	Conform Anexei nr. 1	500
177.	33696500-0	Set colorare după Gram	set	1	Conform Anexei nr. 1	500
178.	33696500-0	Cerc de cauciuc p/u autoclav	buc	2	Conform Anexei nr. 1	2500
179.	33696500-0	Mojare din sticla	buc	10	Conform Anexei nr. 1	750
180.	33696500-0	Plăci de microtitrare 96 godeuri U cu baza plată steril	buc	100	Conform Anexei nr. 1	400
181.	33696500-0	Eprubete tip Eppendorf sterile de uz unic,V 2,0 m	buc	500	Conform Anexei nr. 1	1000
182.	33696500-0	Eprubete tip Eppendorf sterile de uz unic,V 1,5ml	buc	1000	Conform Anexei nr. 1	2000
183.	33696500-0	Filtru cu aer clasa G4( 428x289x290)	buc	10	Conform Anexei nr. 1	9700
184.	33696500-0	Filtru cu aer clasa G4( 428x489x290)	buc	6	Conform Anexei nr. 1	5700
185.	33696500-0	Filtru cu aer clasa F7( 428x289x290)	buc	10	Conform Anexei nr. 1	11000
186.	33696500-0	Filtru cu aer clasa F7( 428x489x290)	buc	6	Conform Anexei nr. 1	6200
187.	33696500-0	Recombinant Factor C Endotoxin Detecion System Kitul conține: 2 × 96 teste/fiolă soluție enzimatică rFC, 2 × 6 ml flacon substrat fluorogenic, 2 × 5 ml flacon tampon de testare rFC, 2 fiole endotoxină, 2 × 30 ml flacon LAL Reagent WaterSensibilitate: 0,005 până la 5,0 EU/ml	kit	1	Conform Anexei nr. 1	20000
188.	33696500-0	Set ten pentru autoclav NUVE include: 1.Ten 2000W INER,Z15.1 02 213,NUVE. 2. Ten 2000W INER,Z15.1 02	set	1	Conform Anexei nr. 1	6000

		214,NUVE. 3. Ten 2000W INER,Z15.1 02 215,NUVE. 4. Heater Gasket NC 90cm, Z11.C 03 212 ,NUVE				
189.	33696500-0	Convertizator de frecventa 18 kw	buc	1	Conform Anexei nr. 1	18500
190.	33696500-0	Solutie neutralizanta lichida in fl.100ml	flacoane	100	Conform Anexei nr. 1	11000
191.	33696500-0	Placi de contact neiradiate-plăci RT cu diametru 55mm	buc	500	Conform Anexei nr. 1	6000
192.	33696500-0	Capace p/u vialuri 20 ml	buc	300	Conform Anexei nr. 1	6000
193.	33696500-0	Vialuri 2 ml pentru HPLC cu autosampler	buc	7000	Conform Anexei nr. 1	21000
194.	33696500-0	Capace p/vialuri de 2 ml (septa and cap)	buc	7000	Conform Anexei nr. 1	21000
195.	33696500-0	Vialuri 2 ml	buc	20	Conform Anexei nr. 1	300
196.	33696500-0	Capace p/vialuri de 2 ml (septa and cap)	buc	20	Conform Anexei nr. 1	300
197.	33696500-0	Filtru p/u seringă(nesterile)	buc.	1000	Conform Anexei nr. 1	10000
198.	33696500-0	Seringa p/u cromatografie 10µl	buc	2	Conform Anexei nr. 1	3400
199.	33696500-0	Seringa p/u cromatografie 25µl	buc	2	Conform Anexei nr. 1	3400
200.	33696500-0	Micropipeta 20-200 µl	buc	2	Conform Anexei nr. 1	3800
201.	33696500-0	Pipete Morh 50 ml	buc	3	Conform Anexei nr. 1	570
202.	33696500-0	Pipete Morh 25 ml	buc	3	Conform Anexei nr. 1	270
203.	33696500-0	Pipete Morh 20 ml	buc	3	Conform Anexei nr. 1	260
204.	33696500-0	Pahare 400 ml	buc	10	Conform Anexei nr. 1	2000
205.	33696500-0	Pahare 250 ml	buc	20	Conform Anexei nr. 1	1200
206.	33696500-0	Pahare 150ml	buc	10	Conform Anexei nr. 1	1100
207.	33696500-0	Pahare 100ml	buc	10	Conform Anexei nr. 1	1100
208.	33696500-0	Pahare 50 ml	buc	20	Conform Anexei nr. 1	500
209.	33696500-0	Eprubeta sticla,	buc	100	Conform Anexei nr. 1	200
210.	33696500-0	Dop pentru eprubetă	buc	100	Conform Anexei nr. 1	500
211.	33696500-0	Flacon p/u HPLC 250 ml	buc	3	Conform Anexei nr. 1	300
212.	33696500-0	Flacon p/u HPLC 1000 ml	buc	4	Conform Anexei nr. 1	800
213.	33696500-0	Flacon p/u HPLC 500 ml	buc	5	Conform Anexei nr. 1	600
214.	33696500-0	Wash bottles-“narrow neck”	buc	10	Conform Anexei nr. 1	500
215.	33696500-0	Picnometru 10 ml	buc	15	Conform Anexei nr. 1	3150

216.	33696500-0	Lampa UV pentru instalatia de obtinere a apei pure Elix Advantage 15	buc	1	Conform Anexei nr. 1	8130
217.	33696500-0	Lampa UV pentru instalatia de obtinere a apei pure Elix Advantage 15	buc	1	Conform Anexei nr. 1	9800
218.	33696500-0	Lampa UV pentru instalatia de obtinere a apei pure Elix Advantage 15	buc	1	Conform Anexei nr. 1	22700
219.	33696500-0	Cartus Progard TS2 p/u instalatia de obtinere a apei pure Elix Advantage 15	buc	2	Conform Anexei nr. 1	34000
220.	33696500-0	Cartus Progard T3 p/u instalatia Milli Q Direct 8	buc	1	Conform Anexei nr. 1	14000
221.	33696500-0	Cartus Q- PAK TEX p/u instalatia de obtinere a apei ultrapure Milli Q Direct 8	buc	1	Conform Anexei nr. 1	15000
222.	33696500-0	Filtre Millipore TANK Vent Filter TANKMPKO1 p/u instalatia de obtinere a apei pure Elix Advantage 15/Milli Q Direct 8	Buc	3	Conform Anexei nr. 1	9300
223.	33696500-0	Filtru Millipak Express 40 p/u instalatia de obtinere a apei	buc	3	Conform Anexei nr. 1	18000
224.	33696500-0	60 GPD RO CARTRIGE	buc	5	Conform Anexei nr. 1	115720
225.	33696500-0	Cartuş p/u apă 50 µm	buc	10	Conform Anexei nr. 1	930
226.	33696500-0	Spatula	buc	20	Conform Anexei nr. 1	1400
227.	33696500-0	Balon cu fund rotund 250 ml	buc	2	Conform Anexei nr. 1	1650
228.	33696500-0	Balon cu fund rotund 500 ml	buc	2	Conform Anexei nr. 1	1800
229.	33696500-0	Electrod pH compatibil cu modelul pH – metru Agilent	buc	2	Conform Anexei nr. 1	12000
230.	33696500-0	Detergent p/u masina de spalat vesela chimica	kg	10	Conform Anexei nr. 1	6000
231.	33696500-0	Pipetă gradată 0,1ml	buc	10	Conform Anexei nr. 1	500
232.	33696500-0	Pipetă gradată 0,2ml	buc	10	Conform Anexei nr. 1	500
233.	33696500-0	Pipetă gradată 1ml	buc	100	Conform Anexei nr. 1	3200
234.	33696500-0	Pipetă gradată 2ml	buc	100	Conform Anexei nr. 1	3200
235.	33696500-0	Pipetă gradată 5ml	buc	50	Conform Anexei nr. 1	1800
236.	33696500-0	Pipetă gradată 5ml	buc	100	Conform Anexei nr. 1	1800
237.	33696500-0	Pipetă gradată 10ml	buc	100	Conform Anexei nr. 1	4000
238.	33696500-0	Balon cotat 5 ml	buc	10	Conform Anexei nr. 1	1400
239.	33696500-0	Balon cotat 10 ml	buc	80	Conform Anexei nr. 1	7000

240.	33696500-0	Balon cotat 25 ml	buc	70	Conform Anexei nr. 1	7500
241.	33696500-0	Balon cotat 50 ml	buc	80	Conform Anexei nr. 1	8000
242.	33696500-0	Balon cotat 100 ml	buc	130	Conform Anexei nr. 1	16000
243.	33696500-0	Balon cotat 200 ml	buc	30	Conform Anexei nr. 1	5000
244.	33696500-0	Balon cotat 250 ml	buc	30	Conform Anexei nr. 1	5000
245.	33696500-0	Balon cotat 500 ml	buc	10	Conform Anexei nr. 1	3000
246.	33696500-0	Balon cotat 1000 ml	buc	5	Conform Anexei nr. 1	2600
247.	33696500-0	Balon cotat 2000 ml	buc	3	Conform Anexei nr. 1	1600
248.	33696500-0	Cilindru gradat 10 ml	buc	10	Conform Anexei nr. 1	1700
249.	33696500-0	Cilindru gradat 50 ml	buc	6	Conform Anexei nr. 1	900
250.	33696500-0	Sticlă de ceas	buc	10	Conform Anexei nr. 1	300
251.	33696500-0	Cilindru gradat 250 ml	buc	5	Conform Anexei nr. 1	1800
252.	33696500-0	Cilindru gradat 500 ml	buc	5	Conform Anexei nr. 1	2500
253.	33696500-0	Cilindru gradat 1000 ml	buc	5	Conform Anexei nr. 1	3500
254.	33696500-0	Balon Erlenmeyer 250 ml	buc	20	Conform Anexei nr. 1	15600
255.	33696500-0	Balon Erlenmeyer 500 ml	buc	20	Conform Anexei nr. 1	18000
256.	33696500-0	Balon Erlenmeyer 1000 ml	buc	10	Conform Anexei nr. 1	13800
257.	33696500-0	Liner p/u chromatograf de gaz	buc	10	Conform Anexei nr. 1	11500
258.	33696500-0	Liner p/u Head Space	buc	2	Conform Anexei nr. 1	1900
259.	33696500-0	Garnitura p/u instalarea GC	buc	2	Conform Anexei nr. 1	2000
260.	33696500-0	Ferrule, grafite, 0,53 mm	buc	1	Conform Anexei nr. 1	2000
261.	33696500-0	Ferrule, grafite, 0,32 mm	buc	1	Conform Anexei nr. 1	2000
262.	33696500-0	Inel O din silicon pentru coloane de sticlă (20 per pachet)	buc	1	Conform Anexei nr. 1	400
263.	33696500-0	Seringa 2 ml	buc	300	Conform Anexei nr. 1	850
264.	33696500-0	Seringa 5 ml	buc	300	Conform Anexei nr. 1	950
265.	33696500-0	Seringa 10 ml	buc	300	Conform Anexei nr. 1	1000
<b>Total:</b>						<b>2 696 038 lei</b>

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

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

- 1) Pentru un singur lot;
- 2) Pentru mai multe loturi;
- 3) **Pentru toate loturile;**
- 4) Alte limitări privind numărul de loturi care pot fi atribuite aceluiași ofertant

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

12. **Termenii și condițiile de livrare/prestare solicitați: Livrarea bunurilor se efectuează de către Vânzător în termen de 45 de zile lucrătoare de la data înregistrării contractului la Trezoreria de Stat**

13. **Termenul de valabilitate a contractului: 31.12.2024**

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

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

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

Nr. d/o	Descrierea criteriului/cerinței	Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței:	Nivelul minim/Obligativitatea
1.	Capacitatea tehnică și profesională	1.Experiența similară (3 contracte similare pentru ultimii 3 ani) La evaluare se prezintă: <u>- Anexa nr.12 din Documentația Standard</u>	minimum 3 ani

17. **Garanția pentru ofertă, după caz - obligatoriu la depunerea ofertelor.**

Garanția pentru ofertă va fi în valoare de: **2%** din valoarea ofertei fără TVA. Se va completa conform **Anexei nr. 9** din Documentația Standard. Oferta va fi însoțită de o *Garanție pentru ofertă (emisă de o bancă comercială) sau Garanția pentru ofertă prin transfer la contul autorității contractante*, conform următoarelor date bancare:

- *Beneficiarul plății:* AGENȚIA MEDICAMENTULUI ȘI DISPOZITIVELOR MEDICALE
- *Denumirea Băncii:* MINISTERUL FINANȚELOR – TREZORERIA DE STAT
- *Codul fiscal:* 1006601004002
- *Contul de decontare:* **MD08TRPCAA518410A00418AA**
- *Contul trezorerial:* TREZMD2X
- *Cod bancar:* 33114001

18. **Garanția de bună execuție a contractului - obligatoriu la semnarea contractului - în cuantum de 5 %.**

Suma Garanției de bună execuție se stabilește procentual din prețul contractului adjudecat. Se va completa conform **Anexei nr. 10** din Documentația Standard. Contractul va fi însoțit de o *Garanție de bună execuție emisă de o bancă comercială sau Garanția pentru ofertă prin transfer la contul autorității contractante*, conform următoarelor date bancare:

- *Beneficiarul plății:* AGENȚIA MEDICAMENTULUI ȘI DISPOZITIVELOR MEDICALE
- *Denumirea Băncii:* MINISTERUL FINANȚELOR – TREZORERIA DE STAT
- *Codul fiscal:* 1006601004002
- *Contul de decontare:* **MD84TRPCAA518440B00418AA**
- *Contul trezorerial:* TREZMD2X
- *Cod bancar:* 33114001

19. Motivul recurgerii la procedura accelerată (în cazul licitației deschise, restrânse și a procedurii negociate), după caz **nu se aplică**
20. Tehnici și instrumente specifice de atribuire (dacă este cazul specificați dacă se va utiliza acordul-cadru, sistemul dinamic de achiziție sau licitația electronică): **nu se aplică**
21. Condiții speciale de care depinde îndeplinirea contractului (indicați după caz): **nu sunt**
22. Ofertele se prezintă în valuta **lei MD**
23. Criteriul de evaluare aplicat pentru atribuire a contractului: **cel mai mic preț**
24. Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor:
  - **conform SIA RSAP**
25. Adresa la care trebuie transmise ofertele sau cererile de participare:  
**Ofertele sau cererile de participare vor fi depuse electronic prin intermediul SIA RSAP**
26. Termenul de valabilitate a ofertelor: **60 zile din data deschiderii ofertelor**
27. Locul deschiderii ofertelor: **SIA RSAP**  
*Ofertele întârziate vor fi respinse.*
28. 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.*
29. Limba sau limbile în care trebuie redactate ofertele sau cererile de participare: **limba de stat.**
30. Respectivul contract se referă la un proiect și/sau program finanțat din fonduri ale Uniunii Europene: **nu se aplică**
31. Denumirea și adresa organismului competent de soluționare a contestațiilor:  
*Agencia Națională pentru Soluționarea Contestațiilor*  
*Adresa: mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt nr.124 (et.4), MD 2001;*  
*Tel/Fax/email:022-820 652, 022 820-651, contestatii@ansc.md*
32. 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): **nu se aplică**
33. În cazul achizițiilor periodice, calendarul estimat pentru publicarea anunțurilor viitoare: **nu se aplică**
34. Data publicării anunțului de intenție sau, după caz, precizarea că nu a fost publicat un astfel de anunț: **BAP Nr. 17 din 01.03.2024**
35. Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare: **Conform SIARSAP**
36. În cadrul procedurii de achiziție publică se va utiliza/accepta:

<b>Denumirea instrumentului electronic</b>	<b>Se va utiliza/accepta sau nu</b>
Depunerea electronică a ofertelor sau a cererilor de participare	<b>se acceptă</b>
Sistemul de comenzi electronice	<b>nu</b>
Facturarea electronică	<b>se acceptă</b>
Plățile electronice	<b>se acceptă</b>

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

Conducătorul grupului de lucru: \_\_\_\_\_

**Dragoș GUȚU**