

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,
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 μ S/cm	L	1,5	Conform Anexei nr. 1	36000
19.	33696500-0	Conductivity standard 5 μ S/cm	L	1,5	Conform Anexei nr. 1	20000
20.	33696500-0	Conductivity standard 84 μ 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 ²),	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 sterilizarera 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: CH₃OCO-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
Total:						2 696 038 lei

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:

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

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