

# ANUNȚ DE PARTICIPARE

privind achiziționarea

reagenților chimici și consumabilelor de laborator

prin procedura de achiziție

Cererea Ofertelor de Prețuri

- 1. Denumirea autorității contractante:** Universitatea de Stat din Moldova
- 2. IDNO:** 1006600064263
- 3. Adresa:** mun. Chișinău, str. Alexe Mateevici, 60, MD-2009
- 4. Numărul de telefon/fax:** 022 241 240/ 022 244 248
- 5. Adresa de e-mail și de internet a autorității contractante:** achizitii.usm@gmail.com
- 6. Adresa de e-mail sau de internet de la care se va putea obține accesul la documentația de atribuire:** conform SIA RSAP
- 7. Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate** (*dacă este cazul, menționea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică o altă formă de achiziție comună*): nu se aplică
- 8. Cumpărătorul invită operatorii economici interesați, care îi pot satisface necesitățile, să participe la procedura de achiziție privind livrarea/prestarea/executarea următoarelor bunuri/servicii/lucrări:**

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor/lucrărilor solicitate	Unitatea de măsură	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință	Valoarea estimată (se va indica pentru fiecare lot în parte)
<b>Lot 1. LCȘ Materiale avansate în Biofarmaceutica și tehnica</b>						
1	33696500-0	Hexane	litru	1	conform caietului de sarcini	
2	33696500-0	Chloroform	litru	2	conform caietului de sarcini	
3	33696500-0	Dimethylformamide	litru	3	conform caietului de sarcini	
4	33696500-0	Peroxid de hidrogen, 35 %	litru	20	conform caietului de sarcini	
5	33696500-0	Piperazine	g	250	conform caietului de sarcini	
6	33696500-0	Ethyl isothiocyanate	g	100	conform caietului de sarcini	
7	33696500-0	2-Amino-2-methyl-1,3-propanediol	g	50	conform caietului de sarcini	
8	33696500-0	Pyrrolidin	g	500	conform caietului de sarcini	
9	33696500-0	Hexamethyleneimine	g	500	conform caietului de sarcini	
10	33696500-0	exo-2-Norbornylisothiocyanate	g	25	conform caietului de sarcini	
11	33696500-0	3-Methoxypropylamine	litru	1	conform caietului de sarcini	
12	33696500-0	8 Channel 30-300uL Pipette	buc	1	conform caietului de sarcini	
<b>Total Lot 1</b>						<b>17 500</b>
<b>Lot 2. LCȘ Chimie Ecologică și Tehnologie modernă</b>						
13	33696500-0	L-Glutathione, reduced	g	5	conform caietului de sarcini	

14	33696500-0	Peroxidază din hrean (Peroxidase from horseradish)	mg	500	conform caietului de sarcini	
15	33696500-0	Iodură de potasiu	kg	1	conform caietului de sarcini	
16	33696500-0	Hidroxid de sodiu	kg	1	conform caietului de sarcini	
17	33696500-0	Reagenți de unică folosință HACH sau analog pentru determinarea ionilor NO <sub>3</sub> -	buc	1	conform caietului de sarcini	
18	33696500-0	Reagenți de unică folosință HACH sau analog pentru determinarea ionilor PO <sub>4</sub> <sup>3-</sup>	buc	1	conform caietului de sarcini	
19	33696500-0	Soluție standard pentru calibrarea pH-ului 7.01 analog HANNA instruments	ml	500	conform caietului de sarcini	
20	33696500-0	Soluție standard pentru calibrarea pH-ului 10.01 analog HANNA instruments	ml	500	conform caietului de sarcini	
21	33696500-0	Soluție standard pentru calibrarea conductibilității soluției analog HANNA instruments	ml	500	conform caietului de sarcini	
22	33696500-0	Sulfat de argint Ag <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> sub forma de pulbere	g	200	conform caietului de sarcini	
23	33696500-0	Acid sulfuric	litru	10	conform caietului de sarcini	
24	33696500-0	Diclorometan	litru	0,5	conform caietului de sarcini	
25	33696500-0	Acid polivinilsulfonic	litru	0,25	conform caietului de sarcini	
26	33696500-0	Ketoline sub forma de soluție injectabilă	ml	100	conform caietului de sarcini	
27	33696500-0	Ibuprofen sub forma de soluție injectabilă	ml	100	conform caietului de sarcini	
28	33696500-0	Diclofenac	g	50	conform caietului de sarcini	
29	33696500-0	Eritromicină	g	25	conform caietului de sarcini	
30	33696500-0	Pară de cauciuc cu 3 capete "crocodil"	buc	2	conform caietului de sarcini	
31	33696500-0	Pipete gradate de 10 ml, clasa A	buc	5	conform caietului de sarcini	
32	33696500-0	Pipete gradate de 5 ml, clasa A	buc	5	conform caietului de sarcini	
33	33696500-0	Pipete gradate de 2 ml, clasa A	buc	2	conform caietului de sarcini	
34	33696500-0	Pipete gradate de 1 ml, clasa A	buc	2	conform caietului de sarcini	
35	33696500-0	Pipete de 20 ml, clasa A	buc	2	conform caietului de sarcini	
36	33696500-0	Baloane cotate cu dop, 100 ml	buc	10	conform caietului de sarcini	
37	33696500-0	Pipete gradate, 5 ml	buc	1	conform caietului de sarcini	

38	33696500-0	Pipete gradate, 2 ml	buc	1	conform caietului de sarcini		
39	33696500-0	Pipete gradate, 10 ml	buc	1	conform caietului de sarcini		
40	33696500-0	Pâlnii de filtrare din sticlă, ø-90 mm	buc	5	conform caietului de sarcini		
41	33696500-0	Pâlnii de filtrare din sticlă, ø-40 mm	buc	5	conform caietului de sarcini		
42	33696500-0	Bare magnetice pentru agitare	buc	10	conform caietului de sarcini		
43	33696500-0	Cuve de cuarț	buc	2	conform caietului de sarcini		
44	33696500-0	Duza (насадка) pentru instalație de distilare simplă	buc	2	conform caietului de sarcini		
45	33696500-0	Tuburi pentru centrifugă	buc	50	conform caietului de sarcini		
46	33696500-0	Pipeta electronica controler	buc	1	conform caietului de sarcini		
47	33696500-0	Perii curățare articole chimice, Ø 20 mm	buc	3	conform caietului de sarcini		
48	33696500-0	Perii curățare recipiente medii, Ø 50 mm	buc	3	conform caietului de sarcini		
49	33696500-0	Masca de protecție împotriva vaporilor organici	buc	2	conform caietului de sarcini		
50	33696500-0	Bureți pentru spălarea veselei	buc	10	conform caietului de sarcini		
51	33696500-0	Piseta pentru apa distilata, v=1000 ml	buc	5	conform caietului de sarcini		
52	33696500-0	Piseta pentru apa distilata, v=500 ml	buc	5	conform caietului de sarcini		
53	33696500-0	Detergent de vase, gel	buc	6	conform caietului de sarcini		
		<b>Total Lot 2</b>				<b>50 833</b>	
		<b>Lot 3. LCȘ Fizica Semiconducătorilor și Dispozitivelor</b>					
54	33696500-0	Se	g	50	conform caietului de sarcini		
55	33696500-0	Sb	g	25	conform caietului de sarcini		
56	33696500-0	Bi	g	25	conform caietului de sarcini		
57	33696500-0	HBr	litru	1	conform caietului de sarcini		
58	33696500-0	ZnCO <sub>3</sub>	kg	1	conform caietului de sarcini		
59	33696500-0	Oxalat de Zinc ZnC <sub>2</sub> O <sub>4</sub> ·2H <sub>2</sub> O	g	10	conform caietului de sarcini		
60	33696500-0	Metanol	litru	5	conform caietului de sarcini		
61	33696500-0	Zinc acetat Zn (CH <sub>3</sub> COO·2H <sub>2</sub> O)	kg	1	conform caietului de sarcini		
62	33696500-0	Nitrat de Zinc Zn(NO <sub>3</sub> ) 2·6H <sub>2</sub> O	kg	0,5	conform caietului de sarcini		
63	33696500-0	Peroxid de hidrogen, 35%	litru	5	conform caietului de sarcini		
64	33696500-0	Alcool izopropilic	litru	10	conform caietului de sarcini		
65	33696500-0	Acid clorhidric	litru	5	conform caietului de sarcini		

66	33696500-0	Acid sulfuric	litru	5	conform caietului de sarcini	
67	33696500-0	Acid azotic	litru	5	conform caietului de sarcini	
68	33696500-0	Acid acetic	litru	2	conform caietului de sarcini	
69	33696500-0	Acetat de amoniu	kg	0,2	conform caietului de sarcini	
70	33696500-0	Acetat de titan	kg	0,5	conform caietului de sarcini	
71	33696500-0	Plăci poleite de Si, n-tip (100), 2", 250 μm 5 Ω·cm	buc	25	conform caietului de sarcini	
72	33696500-0	Plăci poleite de Si, p-tip (100), 2", 350 μm, 5 Ω·cm	buc	25	conform caietului de sarcini	
73	33696500-0	Plăci poleite de Si, n-tip (111), 2", 250 μm 5 Ωcm	buc	25	conform caietului de sarcini	
74	33696500-0	Plăci poleite de Si, p-tip (111), 2", 350 μm, 5 Ω·cm	buc	25	conform caietului de sarcini	
75	33696500-0	Placi de cuarț 2,54x2,54 cm	buc	1	conform caietului de sarcini	
76	33696500-0	Plăci de sticlă 2,54x2,54 cm acoperite cu ITO	buc	1	conform caietului de sarcini	
77	33696500-0	Cutii pentru probe (25x25 mm)	buc	3	conform caietului de sarcini	
78	33696500-0	Hidroxid de potasiu, KOH	kg	0,5	conform caietului de sarcini	
79	33696500-0	Ulei de vid înalt, Phenylmethyldimethylcyclosiloxan	litru	2,5	conform caietului de sarcini	
80	33696500-0	Acid ascorbic	g	100	conform caietului de sarcini	
81	33696500-0	SbCl3	g	100	conform caietului de sarcini	
82	33696500-0	Sb(CH3COO)3	g	100	conform caietului de sarcini	
83	33696500-0	BiCl3 anhydrous (99,9%)	g	10	conform caietului de sarcini	
84	33696500-0	As2O3 (99,9%)	g	25	conform caietului de sarcini	
85	33696500-0	CdCl2·2,5H2O (pa)	g	25	conform caietului de sarcini	
86	33696500-0	Cd(CH3COO)2 (pa)	g	25	conform caietului de sarcini	
87	33696500-0	CH3COONH4 (cp)	kg	1	conform caietului de sarcini	
88	33696500-0	Na3C6H5O7 (99%)	kg	1	conform caietului de sarcini	
89	33696500-0	NH4HCO3 (cp)	kg	1	conform caietului de sarcini	
90	33696500-0	Acid 3-formylsalicilic	g	25	conform caietului de sarcini	
91	33696500-0	Thiocarbohidrazide	g	25	conform caietului de sarcini	
		<b>Total Lot 3</b>				<b>51 667</b>
		<b>Lot 4. LCȘ Fizica Semiconducătorilor și Dispozitivelor</b>				
92	33696500-0	Azot gaz	m3	12	conform caietului de sarcini	

93	33696500-0	Hidrogen gaz	m3	36	conform caietului de sarcini	
94	33696500-0	Argon gaz	m3	12	conform caietului de sarcini	
		<b>Total Lot 4</b>				<b>29 167</b>
		<b>Lot 5. LCȘ Fiziologia Plantelor</b>				
95	33696500-0	Acid sulfuric concentrat	litru	5	conform caietului de sarcini	
96	33696500-0	Acid fosforic concentrat	litru	1	conform caietului de sarcini	
97	33696500-0	Calcium oxid	g	250	conform caietului de sarcini	
98	33696500-0	Aluminium oxid	g	100	conform caietului de sarcini	
99	33696500-0	Benzol (benzene)	litru	1	conform caietului de sarcini	
100	33696500-0	Eter de petrol	litru	5	conform caietului de sarcini	
101	33696500-0	Glycine	kg	2	conform caietului de sarcini	
102	33696500-0	Hidroxid de natriu	kg	2	conform caietului de sarcini	
103	33696500-0	Hexan	litru	5	conform caietului de sarcini	
104	33696500-0	Marcheri molecular pentru DSN-electroforeza	buc	2	conform caietului de sarcini	
105	33696500-0	2-Naftil acetat (2-naphtyl acetate)	g	10	conform caietului de sarcini	
106	33696500-0	Tris(hydroxymethyl) aminomethane	kg	1	conform caietului de sarcini	
107	33696500-0	Cilindre gradat, 50 ml	buc	20	conform caietului de sarcini	
108	33696500-0	Cilindre gradat, 100 ml	buc	20	conform caietului de sarcini	
109	33696500-0	Pahare gradate, 100 ml	buc	20	conform caietului de sarcini	
110	33696500-0	Pahare gradate, 500 ml	buc	4	conform caietului de sarcini	
111	33696500-0	Mănuși de laborator din nitril, 5-6/S	buc	2	conform caietului de sarcini	
112	33696500-0	Mănuși de laborator din nitril, 7-8/L	buc	2	conform caietului de sarcini	
113	33696500-0	Baghete magnetice p/u amestecarea soluțiilor	buc	2	conform caietului de sarcini	
114	33696500-0	Pâlnie din sticlă, d=100 mm	buc	20	conform caietului de sarcini	
115	33696500-0	Pâlnie din sticlă, d=60 mm	buc	20	conform caietului de sarcini	
116	33696500-0	Colbe cotate, 100 ml	buc	20	conform caietului de sarcini	
117	33696500-0	Micropipeta automată, 1-5 ml	buc	2	conform caietului de sarcini	
118	33696500-0	Pipete gradate, 5 ml	buc	20	conform caietului de sarcini	
119	33696500-0	Mojar de portelan, d=120 mm, h=65 mm	buc	5	conform caietului de sarcini	
120	33696500-0	Mojar de porțelan cu cioc, d=60 mm, h=40 mm, cu pistil	buc	10	conform caietului de sarcini	

121	33696500-0	Reșou electric cu spirală închisă	buc	2	conform caietului de sarcini		
122	33696500-0	Sită de mătase №25, d=20 cm, h=5 cm	buc	2	conform caietului de sarcini		
123	33696500-0	Sită de poliamid №22,7 ПЧ150, d=20 cm, h=5 cm	buc	2	conform caietului de sarcini		
		<b>Total Lot 5</b>				<b>26 667</b>	
		<b>Lot 6. LCȘ Materialeorganice/anorganicein optoelectronica</b>					
124	33696500-0	Acid formic	litru	1	conform caietului de sarcini		
125	33696500-0	Dimethyl sulfoxide	litru	2	conform caietului de sarcini		
126	33696500-0	Nanoparticule magnetice Fe3O4	cm3	100	conform caietului de sarcini		
127	33696500-0	2,3,4,6-Tetra-o-acetyl-alpha-D-glucopyranosyl chloride	g	1	conform caietului de sarcini		
128	33696500-0	L-Aspartic acid	g	1	conform caietului de sarcini		
129	33696500-0	L-Aspartic acid dimethyl ester hydrochloride	g	5	conform caietului de sarcini		
130	33696500-0	Chlorosulfonic acid	cm3	250	conform caietului de sarcini		
131	33696500-0	N-Butyl-N-(4-hydroxybutyl) nitrosamine	g	1	conform caietului de sarcini		
132	33696500-0	β-Cyclodextrin polymer	g	1	conform caietului de sarcini		
133	33696500-0	2,4-Bis[4-(N,N-diisobutylamino)-2,6-dihydroxyphenyl] squaraine	g	1	conform caietului de sarcini		
134	33696500-0	Hexadecyltrimethylammonium bromide	g	100	conform caietului de sarcini		
135	33696500-0	4-Hydroxybenzoic acid	g	50	conform caietului de sarcini		
136	33696500-0	HCl	litru	1	conform caietului de sarcini		
137	33696500-0	Acetic acid	litru	1	conform caietului de sarcini		
138	33696500-0	Nitric acid	litru	1	conform caietului de sarcini		
139	33696500-0	Sulfuric acid	litru	2,5	conform caietului de sarcini		
140	33696500-0	Curcumin	g	10	conform caietului de sarcini		
141	33696500-0	Poly(L-lactide-co-glycolide)	g	1	conform caietului de sarcini		
142	33696500-0	Pulbere de Oxid de Ga	g	100	conform caietului de sarcini		
143	33696500-0	Nanopulbere de Oxid de Nb	g	50	conform caietului de sarcini		
144	33696500-0	Nanopulbere de Oxid de Al	g	50	conform caietului de sarcini		
145	33696500-0	Pulbere de Al	g	50	conform caietului de sarcini		
146	33696500-0	Pulbere de Sn	g	200	conform caietului de sarcini		

147	33696500-0	Nanopulbere de SiO2	g	50	conform caietului de sarcini		
148	33696500-0	Evaporation Boats BS-32	buc	10	conform caietului de sarcini		
149	33696500-0	Evaporation Boats BS-113	buc	20	conform caietului de sarcini		
150	33696500-0	Ulei pentru pompa mecanica	litru	5	conform caietului de sarcini		
151	33696500-0	Perylene-d12 solution	ml	2	conform caietului de sarcini		
152	33696500-0	Magnesium phthalocyanine	g	10	conform caietului de sarcini		
		<b>Total Lot 6</b>				<b>46 667</b>	
		<b>Lot 7. Centrul Genetica functionala</b>					
153	33696500-0	CEN PCB Congener Mix-1	buc	1	conform caietului de sarcini		
154	33696500-0	Decachlorobiphenyl 200ug/ml in acetone	buc	1	conform caietului de sarcini		
55	33696500-0	EPA 8310 PAH Mix, EPA Polynuclear aromatic hydrocarbon mix	buc	1	conform caietului de sarcini		
156	33696500-0	EPA 8081 Pesticide Standard Mix	buc	1	conform caietului de sarcini		
157	33696500-0	Aroclor 1242	buc	1	conform caietului de sarcini		
158	33696500-0	Aroclor 1254	buc	1	conform caietului de sarcini		
159	33696500-0	Aroclor1260	buc	1	conform caietului de sarcini		
160	33696500-0	KDWR Pesticides Kit	buc	5	conform caietului de sarcini		
161	33696500-0	Carbamate Pesticides WS	buc	2	conform caietului de sarcini		
162	33696500-0	Carbamazepine solution	buc	1	conform caietului de sarcini		
163	33696500-0	Terbutylazine	buc	1	conform caietului de sarcini		
164	33696500-0	Fluoride Standard for IC	buc	1	conform caietului de sarcini		
165	33696500-0	Chloride Standard for IC	buc	1	conform caietului de sarcini		
166	33696500-0	Sulphate Standard for IC	buc	1	conform caietului de sarcini		
167	33696500-0	Ammonium Standard for IC	buc	1	conform caietului de sarcini		
168	33696500-0	Nitrate Standard for IC	buc	1	conform caietului de sarcini		
169	33696500-0	Electrod pentru măsurarea pH model SP26X	buc	1	conform caietului de sarcini		
		<b>Total Lot 7</b>				<b>21 667</b>	
		<b>Lot 8. Departament Chimie</b>					
170	33696500-0	1-methylpiperazine	g	50	conform caietului de sarcini		
171	33696500-0	2-amino-2-methyl-1,3-propanediol	g	50	conform caietului de sarcini		
172	33696500-0	2-methylpiperidine	g	50	conform caietului de sarcini		

173	33696500-0	3-methoxypropylamine	litru	1	conform caietului de sarcini	
174	33696500-0	3-methylpiperidine	g	50	conform caietului de sarcini	
175	33696500-0	4-methylpiperidine	g	50	conform caietului de sarcini	
176	33696500-0	Acetonă	litru	2,5	conform caietului de sarcini	
177	33696500-0	Acid acetic glacial	litru	3	conform caietului de sarcini	
178	33696500-0	Acid azotic, HNO <sub>3</sub> , 68%	litru	5	conform caietului de sarcini	
179	33696500-0	Acid clorhidric, HCl, 38%	litru	13	conform caietului de sarcini	
180	33696500-0	Acid fosforic, H <sub>3</sub> PO <sub>4</sub>	litru	3	conform caietului de sarcini	
181	33696500-0	Acid izonicotinic	kg	0,3	conform caietului de sarcini	
182	33696500-0	Acid sulfuric, H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> , 98%	litru	5	conform caietului de sarcini	
183	33696500-0	Hidroxid de amoniu, NH <sub>4</sub> OH, 30%	litru	1	conform caietului de sarcini	
184	33696500-0	Benzen	litru	2	conform caietului de sarcini	
185	33696500-0	Carbonat de amoniu, (NH <sub>4</sub> ) <sub>2</sub> CO <sub>3</sub>	kg	0,45	conform caietului de sarcini	
186	33696500-0	Carbonat de potasiu, K <sub>2</sub> CO <sub>3</sub>	kg	0,2	conform caietului de sarcini	
187	33696500-0	Carbonat de stronțiu, SrCO <sub>3</sub>	kg	0,1	conform caietului de sarcini	
188	33696500-0	Cloroform	litru	2	conform caietului de sarcini	
189	33696500-0	Clorură de cupru CuCl <sub>2</sub> ·2H <sub>2</sub> O	kg	0,5	conform caietului de sarcini	
190	33696500-0	Clorura de metilen, CH <sub>2</sub> Cl <sub>2</sub>	litru	1	conform caietului de sarcini	
191	33696500-0	Clorură de potasiu, KCl	kg	0,5	conform caietului de sarcini	
192	33696500-0	Dimetilformamidă	litru	2	conform caietului de sarcini	
193	33696500-0	Fier metalic	kg	0,05	conform caietului de sarcini	
194	33696500-0	Gamma-picolină (4-metilpiridină)	kg	0,1	conform caietului de sarcini	
195	33696500-0	Hexamethyleneimine	g	50	conform caietului de sarcini	
196	33696500-0	Hexan	litru	2	conform caietului de sarcini	
197	33696500-0	Hidrogenocarbonat de sodiu, NaHCO <sub>3</sub>	kg	1	conform caietului de sarcini	
198	33696500-0	Hidrogenosulfid de sodiu (NaHSO <sub>3</sub> )	kg	0,3	conform caietului de sarcini	
199	33696500-0	Hidroxid de sodiu, NaOH	kg	5	conform caietului de sarcini	
200	33696500-0	Nitrat de amoniu, NH <sub>4</sub> NO <sub>3</sub>	kg	1	conform caietului de sarcini	
201	33696500-0	Nitrat de argint, AgNO <sub>3</sub>	kg	0,05	conform caietului de sarcini	
202	33696500-0	Nitrat de cobalt, Co(NO <sub>3</sub> ) <sub>2</sub> ·6H <sub>2</sub> O	kg	0,5	conform caietului de sarcini	
203	33696500-0	Nitrat de fier(III), Fe(NO <sub>3</sub> ) <sub>3</sub> ·6H <sub>2</sub> O	kg	0,25	conform caietului de sarcini	



204	33696500-0	Nitrat de mangan(II), Mn(NO <sub>3</sub> ) <sub>2</sub> ·6H <sub>2</sub> O	kg	1	conform caietului de sarcini		
205	33696500-0	Nitrat de plumb, Pb (NO <sub>3</sub> ) <sub>2</sub>	kg	0,5	conform caietului de sarcini		
206	33696500-0	Nitrit de sodiu, NaNO <sub>2</sub>	kg	1,5	conform caietului de sarcini		
207	33696500-0	Permanganat de potasiu (KMnO <sub>4</sub> - fixanal )	buc	2	conform caietului de sarcini		
208	33696500-0	Peroxid de hidrogen, H <sub>2</sub> O <sub>2</sub> , 33%	litru	2	conform caietului de sarcini		
209	33696500-0	Piperazine	g	150	conform caietului de sarcini		
210	33696500-0	Pyrrolidin	g	250	conform caietului de sarcini		
211	33696500-0	Silicat de sodiu, Na <sub>2</sub> SiO <sub>3</sub>	kg	0,5	conform caietului de sarcini		
212	33696500-0	Sodiu metalic	g	50	conform caietului de sarcini		
213	33696500-0	Sulfat de cupru(II), CuSO <sub>4</sub> ·5H <sub>2</sub> O	kg	5	conform caietului de sarcini		
214	33696500-0	Sulfat de potasiu, K <sub>2</sub> SO <sub>4</sub>	kg	0,25	conform caietului de sarcini		
		<b>Total Lot 8</b>				<b>16 667</b>	
		<b>Lot 9. Departament Chimie</b>					
215	33696500-0	Capsulă de porțelan	buc	10	conform caietului de sarcini		
216	33696500-0	Detergent pentru veselă	litru	4	conform caietului de sarcini		
217	33696500-0	Furtun (vid)	m	3	conform caietului de sarcini		
218	33696500-0	Furtun de cauciuc	m	10	conform caietului de sarcini		
219	33696500-0	Furtun de silicon	m	2	conform caietului de sarcini		
220	33696500-0	Hârtie de filtru	kg	5	conform caietului de sarcini		
221	33696500-0	Hârtie de indicator universal	buc	5	conform caietului de sarcini		
222	33696500-0	Mănuși nitril, mărime L	buc	4	conform caietului de sarcini		
223	33696500-0	Pahar gradat, 50 ml	buc	5	conform caietului de sarcini		
224	33696500-0	Pâlnie, d=5 cm	buc	5	conform caietului de sarcini		
225	33696500-0	Pâlnie Ø60	buc	5	conform caietului de sarcini		
226	33696500-0	Para de cauciuc (mica)	buc	5	conform caietului de sarcini		
227	33696500-0	Parafilm	m	20	conform caietului de sarcini		
228	33696500-0	Perii pentru spalarea eprubetelor	buc	3	conform caietului de sarcini		
229	33696500-0	Pipete gradate, 5 ml (sticlă)	buc	6	conform caietului de sarcini		
230	33696500-0	Pipete Mohr, 10 ml	buc	5	conform caietului de sarcini		
231	33696500-0	Pipete Mohr, 20 ml	buc	10	conform caietului de sarcini		
232	33696500-0	Pisete, 0,5 l	buc	5	conform caietului de sarcini		

233	33696500-0	Plăci de silicagel Sorbifil 100/100	buc	1	conform caietului de sarcini	
234	33696500-0	Respirator	buc	1	conform caietului de sarcini	
235	33696500-0	Spatula cu linguriță la capăt	buc	5	conform caietului de sarcini	
236	33696500-0	Tripied	buc	5	conform caietului de sarcini	
237	33696500-0	Tub de cauciuc Ø10 mm	m	5	conform caietului de sarcini	
238	33696500-0	Tub de cauciuc Ø12 mm	m	5	conform caietului de sarcini	
239	33696500-0	Tub de cauciuc Ø8 mm	m	5	conform caietului de sarcini	
240	33696500-0	Tub de silicon Ø12 mm	m	5	conform caietului de sarcini	
241	33696500-0	Tub de silicon Ø8 mm	m	5	conform caietului de sarcini	
242	33696500-0	Ulei de vid VM -4	litru	5	conform caietului de sarcini	
		<b>Total Lot 9</b>				<b>8 750</b>
<b>Lot 10. Departament Chimie Industrială și Ecologică</b>						
243	33696500-0	Bicarbonat de sodiu	kg	1	conform caietului de sarcini	
244	33696500-0	Carbonat de sodiu	kg	1	conform caietului de sarcini	
245	33696500-0	Cloroform	litru	3	conform caietului de sarcini	
246	33696500-0	Eter etilic	litru	1	conform caietului de sarcini	
247	33696500-0	Metanol	litru	1	conform caietului de sarcini	
248	33696500-0	Anhidridă salicilică	kg	0,5	conform caietului de sarcini	
249	33696500-0	Lanolină	kg	0,25	conform caietului de sarcini	
250	33696500-0	Acid succinic	g	50	conform caietului de sarcini	
251	33696500-0	Clorură de mercur II	kg	0,2	conform caietului de sarcini	
252	33696500-0	Nitrat de argint	g	20	conform caietului de sarcini	
253	33696500-0	Polivinilpirolidonă (PVP)	g	25	conform caietului de sarcini	
254	33696500-0	Carboximetilceluloză	g	25	conform caietului de sarcini	
255	33696500-0	Lecitină	g	25	conform caietului de sarcini	
256	33696500-0	Tween-80 (Polisorbate 80)	kg	0,1	conform caietului de sarcini	
257	33696500-0	Eter petroleic	litru	1	conform caietului de sarcini	
258	33696500-0	P-toluidină	g	250	conform caietului de sarcini	
259	33696500-0	Bicarbonat de amoniu	kg	1	conform caietului de sarcini	
260	33696500-0	Verde de malachit	mg	10	conform caietului de sarcini	
261	33696500-0	2,2-diphenyl-1-picrylhidrazil	g	0,25	conform caietului de sarcini	

262	33696500-0	Pectină	g	25	conform caietului de sarcini	
263	33696500-0	Ciclamat de sodiu	kg	1	conform caietului de sarcini	
264	33696500-0	Zaharină	kg	0,5	conform caietului de sarcini	
265	33696500-0	2,6-dimetilanilina	g	100	conform caietului de sarcini	
266	33696500-0	Clorură de cloracetil	cm3	250	conform caietului de sarcini	
267	33696500-0	Silicagel pentru cromatografie	kg	0,25	conform caietului de sarcini	
268	33696500-0	Diclormetan	litru	1,25	conform caietului de sarcini	
269	33696500-0	Paracetamol	g	0,25	conform caietului de sarcini	
270	33696500-0	Iuglona (5-Hydroxy-1,4-naphthoquinone)	g	0,5	conform caietului de sarcini	
271	33696500-0	Hexadecyltrimethylammonium chloride	g	4	conform caietului de sarcini	
272	33696500-0	Docosyltrimethylammonium chloride	g	500	conform caietului de sarcini	
273	33696500-0	Dextran	g	2	conform caietului de sarcini	
274	33696500-0	Ulei de castor	ml	236	conform caietului de sarcini	
275	33696500-0	Tween-20 (Polisorbate 20)	litru	0,1	conform caietului de sarcini	
276	33696500-0	Tween-60 (Polisorbate 60)	kg	0,45	conform caietului de sarcini	
277	33696500-0	Alginat de sodiu	g	100	conform caietului de sarcini	
278	33696500-0	D-sorbitol	g	250	conform caietului de sarcini	
279	33696500-0	Lauret sulfat de sodiu	kg	1	conform caietului de sarcini	
280	33696500-0	Betaină	g	15	conform caietului de sarcini	
		<b>Total Lot 10</b>				<b>16 667</b>
		<b>Lot 11. Departament Chimie Industrială și Ecologică</b>				
281	33696500-0	Ac pentru microscop	buc	3	conform caietului de sarcini	
282	33696500-0	Lamele pentru microscopie	buc	1000	conform caietului de sarcini	
283	33696500-0	Hârtie de indicator universal	buc	5	conform caietului de sarcini	
284	33696500-0	Capsulă de porțelan	buc	5	conform caietului de sarcini	
285	33696500-0	Ceașcă de evaporare, v=72ml	buc	5	conform caietului de sarcini	
286	33696500-0	Ceașcă de evaporare, v=107ml	buc	3	conform caietului de sarcini	
287	33696500-0	Creuzete din porțelan	buc	3	conform caietului de sarcini	
288	33696500-0	Creuzet din aluminiu	buc	2	conform caietului de sarcini	
289	33696500-0	Pâlnii de filtrare (Ø) 30 mm	buc	5	conform caietului de sarcini	
290	33696500-0	Pâlnii de filtrare (Ø) 50 mm	buc	2	conform caietului de sarcini	

291	33696500-0	Pâlnii de filtrare (Ø) 125 mm	buc	1	conform caietului de sarcini		
292	33696500-0	Site moleculare (Molecular sieve 0.3 nm )	g	250	conform caietului de sarcini		
293	33696500-0	Tuburi pentru centrifugă	buc	50	conform caietului de sarcini		
294	33696500-0	Pahare chimice Berzelius, v=0,25	buc	5	conform caietului de sarcini		
295	33696500-0	Pahare chimice Berzelius, v=0,5	buc	5	conform caietului de sarcini		
296	33696500-0	Pâlnii de plastic (Ø) 40 mm	buc	5	conform caietului de sarcini		
297	33696500-0	Pâlnii de plastic (Ø) 120 mm	buc	5	conform caietului de sarcini		
298	33696500-0	Plăci pentru cromatografie subțire	buc	10	conform caietului de sarcini		
299	33696500-0	Indicator de nivel	buc	1	conform caietului de sarcini		
300	33696500-0	Pirometru	buc	1	conform caietului de sarcini		
		<b>Total Lot 11</b>				<b>8 333</b>	
		<b>Lot 12. Facultatea Biologie și Pedologie</b>					
301	33696500-0	Distilator electric de apă	buc	1	conform caietului de sarcini		
302	33696500-0	Pipetă cu un singur canal AHN pipet4u Revolution, volum variabil 0,5-10 µl	buc	1	conform caietului de sarcini		
		<b>Total Lot 12</b>				<b>8 333</b>	
		<b>Lot 13. Facultatea Biologie și Pedologie</b>					
303	33696500-0	Acetona	litru	5	conform caietului de sarcini		
304	33696500-0	Acid acetic glacial CH <sub>3</sub> COOH	litru	3	conform caietului de sarcini		
305	33696500-0	Glicina NH <sub>2</sub> CH <sub>2</sub> COOH	kg	1	conform caietului de sarcini		
306	33696500-0	Agar-agar pentru cultura in vitro (la plante)	kg	0,5	conform caietului de sarcini		
307	33696500-0	6-Benzil amino purină C <sub>12</sub> H <sub>11</sub> N <sub>5</sub>	g	100	conform caietului de sarcini		
308	33696500-0	Acid 3 indolie acelic (AIA) C <sub>10</sub> H <sub>9</sub> N <sub>2</sub> O <sub>2</sub>	g	100	conform caietului de sarcini		
309	33696500-0	Bisturiu	buc	11	conform caietului de sarcini		
310	33696500-0	Tifon	buc	30	conform caietului de sarcini		
311	33696500-0	Vată	kg	1	conform caietului de sarcini		
312	33696500-0	Cloroform CHCl <sub>3</sub>	litru	3,5	conform caietului de sarcini		
313	33696500-0	Acid tricloracetic	kg	0,25	conform caietului de sarcini		
314	33696500-0	Hirtie de filtru	kg	8	conform caietului de sarcini		
315	33696500-0	Microbiurete 1ml	buc	5	conform caietului de sarcini		
316	33696500-0	Formalina	litru	3	conform caietului de sarcini		

317	33696500-0	Lamele	buc	600	conform caietului de sarcini	
318	33696500-0	Glicerină	kg	0,5	conform caietului de sarcini	
319	33696500-0	Ace de preparare	buc	3	conform caietului de sarcini	
320	33696500-0	MgSO4	kg	1	conform caietului de sarcini	
321	33696500-0	Agar-agar (pur)	kg	0,5	conform caietului de sarcini	
322	33696500-0	Citrat de sodiu Na 3-06 H5 07x5 H20	kg	2	conform caietului de sarcini	
323	33696500-0	Soluție fiziologica 0,9 %, 500ml	buc	4	conform caietului de sarcini	
324	33696500-0	Adrenalina 0,1%	buc	1	conform caietului de sarcini	
325	33696500-0	Acetilcolina	buc	1	conform caietului de sarcini	
326	33696500-0	Glucoza 10%, 500ml	buc	1	conform caietului de sarcini	
327	33696500-0	Eter dietilic, v=200 ml	buc	6	conform caietului de sarcini	
328	33696500-0	Heparin	buc	5	conform caietului de sarcini	
329	33696500-0	Pepsina	buc	1	conform caietului de sarcini	
330	33696500-0	Citrat de sodiu Na 3-06 H5 07x5 H21	buc	1	conform caietului de sarcini	
331	33696500-0	Clorură de sodiu	kg	1	conform caietului de sarcini	
332	33696500-0	Hidroxid de sodiu	kg	1	conform caietului de sarcini	
333	33696500-0	Amidon solubil	kg	0,25	conform caietului de sarcini	
334	33696500-0	Zaharoză	kg	0,25	conform caietului de sarcini	
335	33696500-0	Alcool izoamilic	litru	1	conform caietului de sarcini	
336	33696500-0	Fenol	litru	0,5	conform caietului de sarcini	
337	33696500-0	Mănuși nitril, mărime L	buc	1	conform caietului de sarcini	
338	33696500-0	Cutii Petri	buc	10	conform caietului de sarcini	
339	33696500-0	Stativ pentru eprubete universal	buc	2	conform caietului de sarcini	
340	33696500-0	Pensete medicinale	buc	2	conform caietului de sarcini	
		<b>Total Lot 13</b>				<b>9 167</b>
		<b>Lot 14. Facultatea Fizică</b>				
341	33696500-0	Acetonă	litru	3	conform caietului de sarcini	
342	33696500-0	Acid azotic HNO3	litru	3	conform caietului de sarcini	
343	33696500-0	Acid sulfuric H2SO4	litru	3	conform caietului de sarcini	
344	33696500-0	Acid clorhidric	litru	5	conform caietului de sarcini	
345	33696500-0	Acid ortofosforic	litru	1	conform caietului de sarcini	

346	33696500-0	Acid fluorhidric	litru	1	conform caietului de sarcini	
347	33696500-0	Acid acetic glacial	litru	0,5	conform caietului de sarcini	
348	33696500-0	Acid boric	kg	1	conform caietului de sarcini	
349	33696500-0	Metanol	litru	1	conform caietului de sarcini	
350	33696500-0	Eter dietilic	litru	1	conform caietului de sarcini	
351	33696500-0	Glicerină	litru	10	conform caietului de sarcini	
352	33696500-0	Benzen	litru	0,5	conform caietului de sarcini	
353	33696500-0	Toluen	litru	3	conform caietului de sarcini	
354	33696500-0	Parafină	kg	1	conform caietului de sarcini	
355	33696500-0	Naftalină	kg	1	conform caietului de sarcini	
356	33696500-0	Alcool etilic	litru	5	conform caietului de sarcini	
357	33696500-0	Permanganat de potasiu	kg	0,5	conform caietului de sarcini	
358	33696500-0	Staniu	kg	1	conform caietului de sarcini	
359	33696500-0	Telur	kg	1	conform caietului de sarcini	
360	33696500-0	Cadmium	kg	1	conform caietului de sarcini	
361	33696500-0	Zinc	kg	1	conform caietului de sarcini	
362	33696500-0	Clorură de potasiu	kg	0,5	conform caietului de sarcini	
363	33696500-0	Furtun polimeric, d=6 mm	m	10	conform caietului de sarcini	
364	33696500-0	Furtun polimeric, d=8 mm	m	10	conform caietului de sarcini	
365	33696500-0	Hârtie de filtru	kg	20	conform caietului de sarcini	
366	33696500-0	Mănuși nitril, mărimea L	buc	7	conform caietului de sarcini	
367	33696500-0	Tifon, lățimea 14 cm	buc	50	conform caietului de sarcini	
368	33696500-0	Halate de laborator pentru bărbați	buc	14	conform caietului de sarcini	
369	33696500-0	Detergent pentru veselă de laborator, lichid	buc	5	conform caietului de sarcini	
		<b>Total Lot 14</b>				<b>16 667</b>
		<b>Lot 15. Facultatea Fizică</b>				
370	33696500-0	Reșou electric	buc	3	conform caietului de sarcini	
371	33696500-0	Prelungitor cu 5 prize	buc	5	conform caietului de sarcini	
		<b>Total Lot 15</b>				<b>1 250</b>
<b>Valoarea estimativă totală (fără TVA), lei</b>						<b>330 000</b>

**9. În cazul în care contractul este împărțit pe loturi un operator economic poate depune oferta:**

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

**11. Termenii și condițiile de livrare/prestare/executare solicitați:**

60 de zile după semnarea contractului

**12. Termenul de valabilitate a contractului:** 31.12.2021

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

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

**15. Scurta descriere a criteriilor privind eligibilitatea operatorilor economici care pot determina eliminarea acestora și a criteriilor de selecție; 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	DUAE – Documentul unic de achiziții european	Original, confirmat prin semnătura electronică a ofertantului	Obligativiu
2	Oferta	Original, confirmat prin semnătura electronică a ofertantului: Formularul ofertei (formular F3.1), Specificații tehnice (formular F4.1), Specificații de preț (formular F4.2) - se indică maxim 2 cifre după virgulă.	Obligativiu
3	Garanția pentru ofertă - 1% din valoarea ofertei, fără TVA	Original, confirmat prin semnătura electronică a ofertantului: 1) Scrisoare de garanție bancară conform Formularului F3.2 sau 2) Transfer la contul autorității contractante confirmat prin dispoziția de plată. Garanția pentru ofertă se prezintă, în cuantumul solicitat, doar de către operatorul economic care depune oferta, indiferent dacă are sau nu asociați/subcontractanți.	Obligativiu
<b>Următoarele informații și documente pot fi solicitate, după deschiderea ofertelor, conform cerințelor și termenelor indicate în DUAE</b>			
4	Extras din Registrul de Stat al persoanelor juridice	Copie confirmată prin aplicarea semnăturii electronice al operatorului economic (să fie indicat numărul IDNO al administratorului)	La solicitare
5	Certificat de atribuire a contului bancar	Copie, eliberat în anii 2019-2021 de banca deținătoare de cont, confirmată prin aplicarea semnăturii electronice al operatorului economic	La solicitare

6	Minim 1 an de experiență specifică în livrarea bunurilor și/sau serviciilor similare	Declarație confirmată prin aplicarea semnăturii electronice al ofertantului	La solicitare
7	Prezentarea de dovezi privind conformitatea produselor, identificată prin referire la specificații sau standard relevante	Certificate de conformitate și/sau certificate CE - copii confirmate prin aplicarea semnăturii electronice al operatorului economic	La solicitare
8	Termenul de valabilitate restant (la momentul livrării) va constitui min 80% din termenul total al produsului, dar nu mai puțin de 12 luni	Declarație privind asigurarea valabilității confirmată prin aplicarea semnăturii electronice al ofertantului	La solicitare

- 16. Motivul recurgerii la procedura accelerată (în cazul licitației deschise, restrânse și al procedurii negociate), după caz:** nu se aplică
- 17. Tehnici și instrumente specifice de atribuire (dacă este cazul specificați dacă se va utiliza acordul-cadru, sistemul dinamic de achiziție sau licitația electronică):**  
licitație electronică, în 3 runde cu pasul minim 1 %.
- 18. Condiții speciale de care depinde îndeplinirea contractului (indicați după caz):**  
nu se aplică
- 19. Criteriul de evaluare aplicat pentru adjudecarea contractului:**  
cel mai mic preț pe lot cu corespunderea specificațiilor tehnice
- 20. Factorii de evaluare a ofertei celei mai avantajoase din punct de vedere economic, precum și ponderile lor:** nu se aplică
- 21. Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor: conform SIA RSAP**
- 22. Adresa la care trebuie transmise ofertele sau cererile de participare:**  
*Ofertele sau cererile de participare vor fi depuse electronic prin intermediul SIA RSAP*
- 23. Termenul de valabilitate a ofertelor:** 60 zile
- 24. Locul deschiderii ofertelor:** SIARSAP  
*Ofertele întârziate vor fi respinse.*
- 25. 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".*
- 26. Limba sau limbile în care trebuie redactate ofertele sau cererile de participare:**  
română
- 27. Respectivul contract se referă la un proiect și/sau program finanțat din fonduri ale Uniunii Europene:** nu se aplică
- 28. Denumirea și adresa organismului competent de soluționare a contestațiilor:**  
*Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor  
Adresa: mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt nr.124 (et.4), MD 2001;  
Tel/Fax/email: 022-820 652, 022 820-651, contestatii@ansc.md*
- 29. 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
- 30. În cazul achizițiilor periodice, calendarul estimat pentru publicarea anunțurilor viitoare:** nu se aplică
- 31. Data publicării anunțului de intenție sau, după caz, precizarea că nu a fost publicat un astfel de anunț:** nu a fost publicat
- 32. Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare: conform SIA RSAP**
- 33. În cadrul procedurii de achiziție publică se va utiliza/accepta:**



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

**34. 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

**35. Alte informații relevante:** nu se aplică

**Conducătorul grupului de lucru:**

Niculiță Angela \_\_\_\_\_