

## SPECIFICAȚII DE PREȚ (F4.2)

Numărul procedurii de achiziție: **ocds-b3wdp1-MD-1773998459692 din 20.03.2026**

Denumirea procedurii de achiziție: **Reactivi chimici, medii nutritive și veselă chimică pentru efectuarea investigațiilor de laborator**

Nr. d/o	Codul CPV	Denumirea bunurilor și specificația tehnică deplină solicitată	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare/prestare	Termen de achitare
<b>Reactivi chimici, medii nutritive, veselă de laborator și bunuri necesare pentru a fi achiziționate: Laboratorul ape uzate LAU</b>										
1	33690000-3	Acetat de zinc Zn(CH3COO)2*2H2O CAS:5970-45-6, pur pu analiză	kg.	6	0,0000		0,0000	0,0000	maxim de 60 zile de la emiterea	30-60 zile din momentul apariției obligației de
2	33690000-3	Acetonă CAS: 67-64-1, pur pu analiză	l.	1	135,0000	162,00	135,0000	162,0000		
3	33690000-3	Acid ascorbic, C6H8O6 CAS: 50-81-7, pur pu analiză	g	50	0,0000		0,0000	0,0000		
4	33690000-3	Acid boric, H3BO3 CAS: 10043-35-3, pur pu analiza	kg.	0,2	0,0000		0,0000	0,0000		
5	33690000-3	Acid sulfuric, H2SO4 (95-98%) H2SO4(95-98%) CAS 7664-93-9, pur pu analiza, ambalat în sticle de 1.8 kg	kg.	300	0,0000		0,0000	0,0000		
6	33690000-3	Acid sulfuric, H2SO4,titrofix Acid sulfuric, H2SO4 ,titrofix, CAS 7664-93-9, pur pu analiza, 0,1 M/L	fiola	5	175,0000	210,00	875,0000	1050,0000		
7	33690000-3	Acid fenilantranilic, C13H11O2N CAS: 9140-7, pur pu analiza	gr.	25	0,0000		0,0000	0,0000		
8	33690000-3	Acid clorhidric HCl (36,5-38)% CAS 7647-01-0, pur pentru analiză	litru	3	0,0000		0,0000	0,0000		
9	33690000-3	Acid clorhidric HCl, titrofix CAS 7647-01-0, pur pentru analiză, 0,1 M/L	fiola	5	175,0000	210,00	875,0000	1050,0000		
10	33690000-3	Acid 5-sulfosalicilic, C7H6O6S x 2H2O CAS: 97-05-2, pur pu analiza	g.	100	0,0000		0,0000	0,0000		
11	33690000-3	Acid azotic, HNO3 CAS: 7697-37-2, pur pu analiza	kg.	1	0,0000		0,0000	0,0000		
12	33690000-3	Acid acetic glacial CH3CO2H CAS: 64-19-7, pur pu analiza	litru	2	0,0000		0,0000	0,0000		
13	33690000-3	Acid sulfamic CAS:5329-14-6, pur pu analiză	g.	500	0,0000		0,0000	0,0000		

14	33690000-3	Amidon solubil (C6H10O5) <sub>n</sub> CAS 9005-25-8, pur pu analiza	g.	300	0,2500	0,30	75,0000	90,0000		
15	33690000-3	Azotat de argint, AgNO <sub>3</sub> CAS 7761-88-8, pur pu analiza	g.	50	45,0000	54,00	2250,0000	2700,0000		
16	33690000-3	Albastru de bromtimol CAS: 76-59-5, pur pu analiza	g.	25	17,5000	21,00	437,5000	525,0000		
17	33690000-3	Albastru de bromfenol CAS:115-39-9, pur pu analiza	g.	10	10,0000	12,00	100,0000	120,0000		
18	33690000-3	Albastru de metilen CAS:61-73-4, pur pu analiza	g.	10	5,0000	6,00	50,0000	60,0000		
19	33690000-3	Antimoniltartrat de potasiu Potassium antimonyl tartrate, CAS:28300-74-5	g.	20	0,0000		0,0000	0,0000		
20	33690000-3	4-Aminoantipirină CAS: 83-07-8, pur pu analiză	g.	10	38,5000	46,20	385,0000	462,0000		
21	33690000-3	Bicromat de potasiu, K <sub>2</sub> Cr <sub>2</sub> O <sub>7</sub> , titrifix TY 6-09-2540-87, 0,1M/L, pur pu analiza	fiola	10	270,0000	324,00	2700,0000	3240,0000		
22	33690000-3	Rășină schimbătoare de cationi puternic acidă (cationit) formă hidrogen	kg.	1	0,0000		0,0000	0,0000		
23	33690000-3	Carbonat de sodiu (anhidru) Na <sub>2</sub> CO <sub>3</sub> CAS 497-19-8, pur pu analiza	g.	200	0,0000		0,0000	0,0000		
24	33690000-3	Carbonat de sodiu tehnic, sodă calcinată tehnic	kg.	5	0,0000		0,0000	0,0000		
25	33690000-3	Clorura de bariu, BaCl <sub>2</sub> (dihidrat) Clorura de bariu, BaCl <sub>2</sub> dihidrat, CAS 10326-27-9, pur pu analiza	kg.	1	0,0000		0,0000	0,0000		
26	33690000-3	Clorură de calciu, CaCl <sub>2</sub> granulată CAS: 10043-52-4, pur pu analiza granulată	kg.	2	0,0000		0,0000	0,0000		
27	33690000-3	Clorură de fier (III), FeCl <sub>3</sub> CAS: 7705-08-0, pur pu analiza	g.	10	0,0000		0,0000	0,0000		
28	33690000-3	Clorura de mangan, tetrahidrat, MnCl <sub>2</sub> ·4H <sub>2</sub> O CAS: 13446-34-9, pur pu analiza	kg.	3	0,0000		0,0000	0,0000		
29	33690000-3	Clorură de potasiu, KCl CAS: 7447-40-7, pur pu analiza	g.	50	0,0000		0,0000	0,0000		
30	33690000-3	Cloroform, CHCl <sub>3</sub> CAS 67-66-3, pur pu analiza	litru	60	0,0000		0,0000	0,0000		
31	33690000-3	Clorură de amoniu, NH <sub>4</sub> Cl CAS 12125-02-9, pur pu analiza	kg.	0,5	0,0000		0,0000	0,0000		
32	33690000-3	1,5-Difenilcarbazid CAS: 140-22-7, pur pu analiza	g.	25	29,5000	35,4000	737,5000	885,0000		
33	33690000-3	Dihidrogenofosfat de potasiu, KH <sub>2</sub> PO <sub>4</sub> CAS 7778-77-0, pur pu analiza	g.	100	0,0000		0,0000	0,0000		
34	33690000-3	Eter dietilic, (C <sub>2</sub> H <sub>5</sub> ) <sub>2</sub> O CAS 60-29-7, pur pu analiza	litru	60	0,0000		0,0000	0,0000		
35	33690000-3	Hidrogenocarbonat de sodiu, NaHCO <sub>3</sub> CAS: 144-55-8, pur pu analiza	kg.	1	0,0000		0,0000	0,0000		

36	33690000-3	Hidroxid de amoniu, NH <sub>4</sub> OH 25% CAS: 1336-21-6, pur pu analiza	litru	2	0,0000		0,0000	0,0000		
37	33690000-3	Hidroxid de potasiu, KOH CAS: 1310-58-3, pur pu analiza	kg.	15	0,0000		0,0000	0,0000		
38	33690000-3	Hidroxid de sodiu, NaOH CAS 1310-73-2, pur pu analiza	kg.	10	65,0000	78,0000	650,0000	780,0000		
39	33690000-3	Hexacianoferat de potasiu (ferocianură de potasiu), K <sub>3</sub> [Fe(CN) <sub>6</sub> ] CAS: 13746-66-2, pur pu analiza	g.	50	5,0000	6,0000	250,0000	300,0000		
40	33690000-3	Iodură de potasiu, KI CAS 7681-11-0, pur pu analiză	kg.	5	185,0000		925,0000	1110,0000		
41	33690000-3	Iod, I <sub>2</sub> titrofix 0,1 N TU 6-09-2540-87, 0,1 M/L	fiola	5	185,0000	222,0000	925,0000	1110,0000		
42	33690000-3	Oxid de aluminiu, Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> CAS 1344-28-1, pur pu analiză	kg.	0,5	650,0000	780,0000	325,0000	390,0000		
43	33690000-3	Oxid de magneziu anhidru, MgO Oxid de magneziu anhidru, pur pu analiza MgO, CAS 1309-48-4	kg.	0,5	0,0000		0,0000	0,0000		
44	33690000-3	Peroxodisulfat de potasiu K <sub>2</sub> S <sub>2</sub> O <sub>8</sub> Peroxodisulfat de potasiu K <sub>2</sub> S <sub>2</sub> O <sub>8</sub> , CAS 7727-21-1, puriss pentru analiză 99%	gr.	150	0,0000		0,0000	0,0000		
45	33690000-3	Peroxid de hidrogen, H <sub>2</sub> O <sub>2</sub> Peroxid de hidrogen, H <sub>2</sub> O <sub>2</sub> , CAS 7722-84-1, pur pu analiza	litru	2	0,0000		0,0000	0,0000		
46	33690000-3	Reactiv Nessler, K <sub>2</sub> HgI <sub>4</sub> CAS: 7783-33-7, pur pentru analiză	litru	0,5	1165,0000	1398,0000	582,5000	699,0000		
47	33690000-3	Reactiv Griss (Griees reagent for nitrite) TY 6-09-3569-86, pur pentru analiză	gr.	100	4,0000	4,3200	400,0000	432,0000		
48	33690000-3	Sulfat de amoniu și fier (II) heptahidrat (sarea lui Mohr), (NH <sub>4</sub> ) <sub>2</sub> Fe(SO <sub>4</sub> ) <sub>2</sub> *6H <sub>2</sub> O CAS:7783-85-9, pur pu analiză	kg.	4	0,0000		0,0000	0,0000		
49	33690000-3	Sulfat de cupru pentahidrat, CuSO <sub>4</sub> *5H <sub>2</sub> O CAS:7758-99-8, pur pu analiză	kg.	1	0,0000		0,0000	0,0000		
50	33690000-3	Sulfat de mangan, MnSO <sub>4</sub> *H <sub>2</sub> O CAS:10034-96-5, pur pu analiză	kg.	2	0,0000		0,0000	0,0000		
51	33690000-3	Sulfat de aluminiu, Al <sub>2</sub> (SO <sub>4</sub> ) <sub>3</sub> CAS:10043-01-3, pur pu analiză	kg.	0,5	0,0000		0,0000	0,0000		
52	33690000-3	Sulfat de potasiu, K <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> CAS:7778-80-5, pur pu analiza	kg.	2	0,0000		0,0000	0,0000		
53	33690000-3	Sulfat de sodiu, Na <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> CAS:7757-82-6, pur pu analiza	kg.	0,1	0,0000		0,0000	0,0000		
54	33690000-3	Sulfat de magneziu, MgSO <sub>4</sub> CAS:10034-99-8, pur pu analiza	gr.	100	0,0000		0,0000	0,0000		
55	33690000-3	Salicilat de sodiu, C <sub>7</sub> H <sub>5</sub> NaO <sub>3</sub> CAS:54-21-7, pur pu analiza	gr.	20	0,0000		0,0000	0,0000		
56	33690000-3	Tiocarbamidă, H <sub>2</sub> NCSNH <sub>2</sub> CAS:62-56-6, pur pu analiza	kg.	0,5	0,0000		0,0000	0,0000		
57	33690000-3	Tiosulfat de sodiu, 0,1M/L (Titrofix) TY 6-09-01-313-97, 0,1M/L	fiola	5	200,0000	240,0000	1000,0000	1200,0000		

58	33690000-3	Tiosulfat de sodiu pentahidrat, Na <sub>2</sub> S <sub>2</sub> O <sub>3</sub> *5H <sub>2</sub> O CAS:10102-17-7, pur pu analiza	kg.	0,5	0,0000		0,0000	0,0000		
59	33690000-3	Vată Hosipium fibră naturală, de bumbac, împachetată în pachete 50/200gr, uz medicinal	kg.	15	0,0000		0,0000	0,0000		
60	33690000-3	Molibdat de amoniu tetrahidrat, 99% (NH <sub>4</sub> ) <sub>6</sub> Mo <sub>7</sub> O <sub>24</sub> x4H <sub>2</sub> O Molibdat de amoniu tetrahidrat, 99% (NH <sub>4</sub> ) <sub>6</sub> Mo <sub>7</sub> O <sub>24</sub> x4H <sub>2</sub> O, CAS 12054- 85-2, pur pu analiză	gr.	25	0,0000		0,0000	0,0000		
61	33690000-3	Metiloranj C14H14N3O3SNa, CAS:547-58-0, pur pu analiză	gr.	10	19,0000	22,8000	190,0000	228,0000		
62	33690000-3	Hirtie filtru, d-150 mm, banda albastra Hirtie filtru, d- 125 mm, banda albastra	set	100	150,0000	180,0000	15000,0000	18000,0000		
63	33690000-3	Hirtie filtru, d-150 mm, banda alba Hirtie filtru, d-150 mm, banda alba	set	120	163,7500	196,5000	19650,0000	23580,0000		
64	33690000-3	Hârtie filtru universală, rului Hirtie filtru în val	kg.	10	0,0000		0,0000	0,0000		
65	33690000-3	Hirtie de indicator universală Cu rezolutia 1 pH, cutie- 100buc.	buc.	1000	0,0000		0,0000	0,0000		
66	33690000-3	Hârtie pentru pregătirea veselei (pergament) Hârtie pentru pregătirea veselei (pergament), val	kg.	15	108,5000	130,2000	1627,5000	1953,0000		
67	33690000-3	Soluție standard Sulfat (Sulfate standard for IC, 1000mg/L), flacon 500ml Merck, Supelco, 1046940500, material de referință certificat	flacon	1	0,0000		0,0000	0,0000		
68	33690000-3	Soluție stand Materii în suspensii, flacon 100ml, material de referință certificat (TSS 1000-100ml) Merck, Supelco, Total Suspended Solids 1000 mg/l, material de referință certificat (TSS 1000-100ml)	flacon	3	0,0000		0,0000	0,0000		
69	33690000-3	Soluție stand CBO (BOD) 1000mg/l în H <sub>2</sub> O, flacon de 500ml Merck, Supelco, Biochemical Oxygen Demand, 1000 mg/l, material de referință certificat (BOD 1000- 500ml)	flacon	1	0,0000		0,0000	0,0000		
70	33690000-3	Soluție stand CCO (COD), 1000mg/l în H <sub>2</sub> O, flacon de 100ml Merck, Supelco, Chemical Oxygen Demand, 1000 mg/l, material de referință certificat (COD 1000- 100ml)	flacon	5	0,0000		0,0000	0,0000		
71	33690000-3	Soluție stand Fosfor Total ( Total Phosphorus Calibration Standard , 1000 mg/l), flacon 100ml Sigma-Aldrich, număr de produs TPO1000	flacon	2	0,0000		0,0000	0,0000		
72	33690000-3	Soluție stand Surfactant MBAS ( Surfactant MBAS Calibration Standard , 1000 mg/l), flacon 100ml Sigma-Aldrich, număr de produs MBAS1000	flacon	1	0,0000		0,0000	0,0000		
73	33690000-3	Soluție standard Produse petroliere, Oil and Grease 1000mg/l Calibration Standard, 250ml Oil and grease 1000mg/l calibration standard. Supelco OG1000- 250ml	flacon	1	3670,0000	4404,0000	3670,0000	4404,0000		
74	33690000-3	Soluție standard Grăsimi, Oil and Grease 1000mg/l Calibration Standard, 250ml Oil and grease 1000mg/l calibration standard. Supelco OG1000-250ml	flacon	1	3670,0000	4404,0000	3670,0000	4404,0000		

75	33690000-3	Soluție standard Cloruri (Chloride standard for IC, 1000 mg(Cl)/L in H2O), flacon 100ml Sigma-Aldrich, 39883, ultrapur	flacon	1	0,0000		0,0000	0,0000		
76	33690000-3	Soluție stand Amoniu, 1000 mg/l în H2O, flacon 100ml 89503 FLUKA	flacon	1	0,0000		0,0000	0,0000		
77	33690000-3	Soluție standard Fier (Iron standard for AAS TraceCERT, 1000 mg(Fe)/L in nitric acid), flacon 100ml Sigma-Aldrich, 16596, ultrapur pu spectrometrie, flacon 100ml	flacon	1	0,0000		0,0000	0,0000		
78	33690000-3	Soluție standard Sulfuri (Sulfide standard for IC, 1000mg/L), flacon 100ml Supelco, ICS023-100ml, Sulfide IC Standard	flacon	1	0,0000		0,0000	0,0000		
79	33690000-3	Soluție standard Crom, Cromium Standard, flacon 250ml Supelco, Cromium Standard for AAS, 02733-250ml	flacon	1	0,0000		0,0000	0,0000		
80	33690000-3	Soluție tampon pH=10,00 Soluție tampon pH=10,00, flacon 1000 ml, trasabil, certificat de calitate.	litru	1	0,0000		0,0000	0,0000		
81	33690000-3	Soluție tampon pH=4,00 Soluție tampon pH=4,00, flacon 1000 ml, trasabil, certificat de calitate.	litru	1	0,0000		0,0000	0,0000		
82	33690000-3	Soluție tampon pH=7,00 Soluție tampon pH=7,00 Soluție tampon pH=7,00, flacon 1000 ml, trasabil, certificat de calitate.	litru	1	0,0000		0,0000	0,0000		
83	33690000-3	Detergent lichid, pentru spălarea veselei de laborator (gel de veselă) Detergent lichid pentru spălarea veselei	litru	60	28,0000	33,6000	1680,0000	2016,0000		
84	33690000-3	Tifon medicinal medicinal, în val	m.	60	27,5000	29,7000	1650,0000	1782,0000		
85	33690000-3	Roșu de metil solubil în apă, TY 6-09-4070-75	gr.	10	4,8000	5,7600	48,0000	57,6000		
86	33690000-3	Oxidase Discs, flacon cu 50 discuri ISO 9308-1:2015, 50 discuri în flacon	flacon	4	517,0000	558,3600	2068,0000	2233,4400	maxim de 60 zile de la emiterea	30-60 zile din momentul apariției obligației de
87	33690000-3	Geloză peptonată, mediu pentru microbiologie gata pregătit Scharlab nutrient agar-100ml (în flacoane de sticlă de 100 ml), mediu gata pregătit	litru	25	1550,0000	1674,0000	38750,0000	41850,0000		
88	33690000-3	Lactoză peptonată, normală, mediu pentru microbiologie gata pregătii Scharlab Lactose Broth-100ml (în flacoane de sticlă de 100 ml), mediu gata pregătit	litru	25	1250,0000	1350,0000	31250,0000	33750,0000		
89	33690000-3	Lysoformin 3000 ISO EN 9001, EN 46001	litru	1	625,0000	750,0000	625,0000	750,0000		
90	33690000-3	Kit pu colorația după gramm, kit gata pregatit pu microbiologie pu microbiologie set gata pregatit	set	1	400,0000	432,0000	400,0000	432,0000	maxim de 60 zile de la emiterea	30-60 zile din momentul apariției obligației de
91	33690000-3	Soluție de TTC 1% (10 ml) Supliment pentru pregătirea mediului, flacon de 10 ml, solutie de 1%	flacon	5	150,0000	162,0000	750,0000	810,0000		

92	33690000-3	Anse microbiologice sterile de 3microlitri Anse de unică folosință sterile de 3 microlitri împachetate câte 5/10 buc.	buc.	1000	0,0000		0,0000	0,0000		
93	33690000-3	Agitator magnetic fără încălzire Tip agitare magnetic; - buton oprire/pornire;- viteză ajustabilă cu frecvența de agitare variabilă;- placă din oțel inox cu d-110mm; - capacitate maximă de agitare 2l;- amestecarea fără zgomot nedorit (până la 50 dB)	buc.	4	0,0000		0,0000	0,0000		
94	33690000-3	Balon cotat, sticlă, 200ml 200ml, sticlă, gât lung și larg	buc.	10	80,0000	96,0000	800,0000	960,0000		
95	33690000-3	Balon cotat, sticlă, cl. A, 1000ml. 1000ml, sticla, clasa A, cu șlif 14/23 și dop din plastic	buc.	2	0,0000		0,0000	0,0000		
96	33690000-3	Balon conic, sticla Erlenmeyer, clasa A 100ml 100ml, gradat, sticla, clasa A, Erlenmeyer	buc.	15	0,0000		0,0000	0,0000		
97	33690000-3	Balon conic, plastic Erlenmeyer cu capac, 100ml 100ml, gradație albastră, polipropilen incolor Erlenmeyer, cu capac GL 52	buc.	5	0,0000		0,0000	0,0000		
98	33690000-3	Balon CBO, flacon pentru oxigen cu capac Volum-100ml, dop rodat fără goluri din interior (sticlă Wincler)	buc.	10	0,0000		0,0000	0,0000		
99	33690000-3	Balon conic, plastic din polipropilen Erlenmeyer cu capac, 500ml 500ml, gradație albastră, polipropilen incolor Erlenmeyer, cu capac GL 52	buc.	5	0,0000		0,0000	0,0000		
100	33690000-3	Balon conic, sticla Erlenmeyer, clasa A 1000ml 1000ml, gradat, sticla, clasa A, Erlenmeyer cu slif	buc.	2	0,0000		0,0000	0,0000		
101	33690000-3	Biuretă automată Pellet brună cu gradație bine vizibilă, 25ml, clasa AS Culoare brună, Pellet, gradație bine vizibilă, 25ml clasa AS	buc.	2	4190,0000	5028,0000	8380,0000	10056,0000		
102	33690000-3	Biuretă automată Pellet albă cu gradație bine vizibilă, 10ml, clasa AS Culoare albă, Pellet, gradație bine vizibilă, 10ml clasa AS	buc.	1	0,0000		0,0000	0,0000		
103	33690000-3	Bara magnetica p/u agitat tip oval, 10x20mm	buc.	10	0,0000		0,0000	0,0000		
104	33690000-3	Cutii Petri Diametru 90, material Anumbra, margini șlefuite	buc.	50	0,0000		0,0000	0,0000		
105	33690000-3	Dop din celuloză diam super-16,5mm/inferior 11,5, pu eprubete, formă conică	buc.	25	0,0000		0,0000	0,0000		
106	33690000-3	Pahar Berzelius termorezistent, sticlă, 250ml V-250ml, sticlă, formă înaltă	buc.	10	55,0000	66,0000	550,0000	660,0000		
107	33690000-3	Pahar Berzelius termorezistent, sticlă, 500ml V-500ml, sticlă, formă înaltă	buc.	10	70,0000	84,0000	700,0000	840,0000		
108	33690000-3	Pahar Berzelius termorezistent, sticlă, 1000ml V-1000ml, sticlă, formă înaltă	buc.	10	100,0000	120,0000	1000,0000	1200,0000		
109	33690000-3	Pipetă gradată, 10ml Pipetă gradată, 10ml, cl.A, neterminal	buc.	10	0,0000		0,0000	0,0000		

110	33690000-3	Pipetă gradată, 2ml Pipetă gradată, 2ml, cl.A	buc.	20	0,0000		0,0000	0,0000		
111	33690000-3	Pipetă gradată, 5ml Pipetă gradată, 5ml, cl.A	buc.	20	0,0000		0,0000	0,0000		
112	33690000-3	Pipetă gradată, 1ml Pipetă gradată, 1ml, cl.A	buc.	10	0,0000		0,0000	0,0000	maxim de 60 zile de la emiterea comenzii.	30-60 zile din momentul apariției obligației de plată
113	33690000-3	Pâlnie din plastic 100mm, cu gât larg pentru pulberi	buc.	10	0,0000		0,0000	0,0000		
114	33690000-3	Pâlnie din sticlă 36mm	buc.	10	0,0000		0,0000	0,0000		
115	33690000-3	Pâlnie din sticlă 52mm	buc.	10	0,0000		0,0000	0,0000		
116	33690000-3	Perie pu spalat eprubete mică	buc.	5	0,0000		0,0000	0,0000		
117	33690000-3	Perie pu spalat veselă mare	buc.	5	0,0000		0,0000	0,0000		
118	33690000-3	Perie pu spalat veselă medie	buc.	5	0,0000		0,0000	0,0000		
119	33690000-3	Pâlnie de separare în formă de pară 1000ml.	buc.	1	0,0000		0,0000	0,0000		
120	33690000-3	Pipetă cu cotă Mohr, 1ml. clasa A, 1ml.	buc.	5	0,0000		0,0000	0,0000		
121	33690000-3	Pipetă cu cotă Mohr, 2ml. clasa A, 2ml.	buc.	5	0,0000		0,0000	0,0000		
122	33690000-3	Pipetă cu cotă Mohr, 5ml. clasa A, 5ml.	buc.	5	0,0000		0,0000	0,0000		
123	33690000-3	Pipetă cu cotă Mohr, 10ml. clasa A, 10ml.	buc.	5	0,0000		0,0000	0,0000		
124	33690000-3	Pipetă cu cotă Mohr, 20ml. clasa A, 20ml.	buc.	20	0,0000		0,0000	0,0000		
125	33690000-3	Pară A1 pu pipetare Pară pu pipetare din silicon, mici	buc.	10	0,0000		0,0000	0,0000		
126	33690000-3	Pară cu gât lung pu biurete Pară pu biurete	buc.	5	0,0000		0,0000	0,0000		
127	33690000-3	Pahar cu maner PP V-1000ml, gradație albastră vizibilă	buc.	4	0,0000		0,0000	0,0000		
128	33690000-3	Pahar cu maner PP V-2000ml, gradație albastră vizibilă	buc.	2	0,0000		0,0000	0,0000		
129	33690000-3	Pahar cu maner PP V-500ml, gradație albastră vizibilă	buc.	4	0,0000		0,0000	0,0000		
130	33690000-3	Pipetă cu volum variabil automată monocanală, capacitate de 500-5000 microlitri Pipetă automată monocanală pu microdozare automată, capacitate de 500-5000 microlitri, reglare precisă a volumului, compatibilă cu vârfuri standard	buc.	4	0,0000		0,0000	0,0000		
131	33690000-3	Casoletă inox, diametru 150mm , înălțimea 180mm Pentru sterilizare materiale bacteriologie	buc.	1	2000,0000	2400,0000	2000,0000	2400,0000		
132	33690000-3	Seringa sterilă, 2ml 2ml, cu ac steril, unică folosință	buc.	30	0,0000		0,0000	0,0000		
133	33690000-3	Seringa sterilă, 5ml 5ml, cu ac steril, unică folosință	buc.	10	0,0000		0,0000	0,0000		

134	33690000-3	Seringa sterilă, 10ml 10ml, cu ac steril, unică folosință	buc.	10	0,0000		0,0000	0,0000		
135	33690000-3	Furtun de silicon d-10mm	m	10	0,0000		0,0000	0,0000		
136	33690000-3	Furtun de silicon d-12mm	m	5	0,0000		0,0000	0,0000	maxim de 60 zile de la emiterea comenzii.	30-60 zile din momentul apariției obligației de plată
137	33690000-3	Foarfecă de laborator cu brațe lungi Foarfecă anatomică din inox	buc.	2	0,0000		0,0000	0,0000		
138	33690000-3	Recipient pentru prelevarea probelor, 3l, plastic transparent, cu mâner și capac 3l., transparent, dreptunghiular, cu mâner, cu margine fixe pu a fixa sigiliu	buc.	150	0,0000		0,0000	0,0000		
139	33690000-3	Recipient pentru prelevarea probelor, 1l, plastic transparent, cu mâner și capac 1l., transparent, cu mâner, cu margine fixe pu a fixa sigiliu	buc.	50	0,0000		0,0000	0,0000		
140	33690000-3	Refregerent cu 6 bule , cu șlif exterior și inferior Refregerent cu 6 bule , cu șlif intern la vârf 14/23 (pentru adaptoare) și jos șlif exterior 29/32 (pentru colbă)	buc.	4	0,0000		0,0000	0,0000		
141	33690000-3	Termometre maximale 0-150°C, Certificat de etalonare	buc.	1	0,0000		0,0000	0,0000		
142	33690000-3	Tavă din plastic 45*35*7,5	buc.	5	130,0000	156,0000	650,0000	780,0000		
143	33690000-3	Spatulă de metal "canal rotund" 150mm, pentru pulberi	buc.	2	0,0000		0,0000	0,0000		
144	33690000-3	Fiolă de cântărire 29/34, din sticlă, cu capac, formă joasă	buc.	20	0,0000		0,0000	0,0000		
145	33690000-3	Eprubetă pu laborator 16*160mm, sticlă	buc.	20	0,0000		0,0000	0,0000		
146	33690000-3	Punte de distilare Cu cap de picurare, cu 2 șlifuri con 14/23 și 29/32	buc.	5	0,0000		0,0000	0,0000		
		<b>Total:</b>					<b>148786,0000</b>	<b>169511,0400</b>		

Semnat: \_\_\_\_\_

Valabilitatea ofertei: **60 zile**

Numele, Prenumele: **Michiciuc Gheorghe**

**30.03.2026**

In calitate de: **Director**

Oferatntul: **SRL «Mic — Tan»**

Adresa: **mun. Chișinău str. Academiei, 3**