

## SPECIFICAȚII TEHNICE (F4.1)

Numărul procedurii de achiziție: **ocds-b3wdp1-MD-1743589623108 din 02.04.2025**

Denumirea procedurii de achiziție: **Produse chimice, sticlărie și consumabile / LTPA**

Nr. d/o	Codul CPV	Denumirea bunurilor și specificația tehnică deplină solicitată	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standard de referință
1	33100000-1	Acid boric	38200	Ucraina	Macrochem	Grad de puritate - chimic pur.	Grad de puritate - chimic pur.	ISO
2	33100000-1	Acid clorhidric concentrat	38200	Ucraina	Macrochem	Concentratia: 37%. Grad de puritate analitică (p.a.). Ambalaj original al producătorului.	Concentratia: 37%. Grad de puritate analitică (p.a.). Ambalaj original al producătorului.	ISO
3	33100000-1	Acid sulfuric concentrat	38200	Ucraina	Macrochem	Concentratia: 96-98%. Grad de puritate analitică (p.a.). Ambalaj original al producătorului.	Concentratia: 96-98%. Grad de puritate analitică (p.a.). Ambalaj original al producătorului.	ISO
4	33100000-1	Acid tannic	403040	Germania	Sigma Aldrich	Grad de puritate-chimic pur, pulbere de culoare galben deschisa	Grad de puritate-chimic pur, pulbere de culoare galben deschisa	ISO
5	33100000-1	Amidon	38200	Ucraina	Macrochem	Grad de puritate - chimic pur.	Grad de puritate - chimic pur.	ISO
6	33100000-1	Bicromat de potasiu	38200	Ucraina	Macrochem	Grad de puritate - chimic pur.	Grad de puritate - chimic pur.	ISO
7	33100000-1	Carbonat de sodiu	38200	Ucraina	Macrochem	Grad de puritate - chimic pur.	Grad de puritate - chimic pur.	ISO
8	33100000-1	Chloroform	32211-2.5L	Germania	Sigma-Aldrich	Grad de puritate-chimic pur. Ambalaj original al producătorului.	Grad de puritate-chimic pur. Ambalaj original al producătorului.	ISO
9	33100000-1	Clorură de cobalt	38200	Ucraina	Macrochem	Anhidru. Puritatea $\geq 98,0\%$ . Grad de puritate analitică (p.a.). Ambalaj original al producătorului.	Anhidru. Puritatea $\geq 98,0\%$ . Grad de puritate analitică (p.a.). Ambalaj original al producătorului.	ISO
10	33100000-1	Clorură de sodiu	38200	Ucraina	Macrochem	Grad de puritate - chimic pur.	Grad de puritate - chimic pur.	ISO

11	33100000-1	Clorură de potasiu	38200	Ucraina	Macrochem	Grad de puritate - chimic pur.	Grad de puritate - chimic pur.	ISO
12	33100000-1	Eter dietilic	32203-2.5L	Germania	Sigma-Aldrich	Solvent de puritate analitică (p.a.).Concentratia: $\geq 99.8\%$ .Ambalaj original al producătorului.	Solvent de puritate analitică (p.a.).Concentratia: $\geq 99.8\%$ .Ambalaj original al producătorului.	ISO
13	33100000-1	Eter petroleic	38200	Ucraina	Macrochem	Solvent de puritate analitică (p.a.).Punct de fierbere <b>40-60 °C</b> .Ambalaj original al producătorului.	Solvent de puritate analitică (p.a.).Punct de fierbere <b>40-60 °C</b> .Ambalaj original al producătorului.	ISO
14	33100000-1	Formalină	38200	Ucraina	Macrochem	Grad de puritate - chimic pur.Ambalaj original al producătorului. <u>Livrare trimestrială în volum de 0,5 L</u>	Grad de puritate - chimic pur.Ambalaj original al producătorului. <u>Livrare trimestrială în volum de 0,5 L</u>	ISO
15	33100000-1	Hexan	34859-2.5L	Germania	Sigma-Aldrich	Grad de puritate compatibil cu HPLC. Concentratia: $\geq 97\%$ .Ambalaj original al producătorului.	Hexane $\geq 97.0\%$ (GC), suitable for HPLC, suitable for EPA 1613, EPA ACB B21-02, EPA OTM-45, and EPA ACB B23-05b	
16	33100000-1	Hidroxid de sodiu	38200	Ucraina	Macrochem	Grad de puritate - chimic pur.Ambalaj original al producătorului.	Grad de puritate - chimic pur.Ambalaj original al producătorului.	ISO
17	33100000-1	Ferocianură de potasiu (II)	38200	Ucraina	Macrochem	Grad de puritate - chimic pur.Ambalaj original al producătorului.	Grad de puritate - chimic pur.Ambalaj original al producătorului.	ISO
18	33100000-1	Ferocianură de potasiu (III)	38200	Ucraina	Macrochem	Grad de puritate - chimic pur.Ambalaj original al producătorului.	Grad de puritate - chimic pur.Ambalaj original al producătorului.	ISO
21	33100000-1	Peroxid de hidrogen	38200	Ucraina	Macrochem	Concentrația $\geq 30\%$ .	Concentrația $\geq 30\%$ .	ISO
22	33100000-1	Roșu de metil	38200	Ucraina	Macrochem	Grad de puritate - chimic pur.	Grad de puritate - chimic pur.	ISO
23	33100000-1	Sulfat de cupru hidrat	38200	Ucraina	Macrochem	Grad de puritate - chimic pur.	Grad de puritate - chimic pur.	ISO
24	33100000-1	Sulfat de potasiu	38200	Ucraina	Macrochem	Anhidru. Grad de puritate - chimic pur.	Anhidru. Grad de puritate - chimic pur.	ISO
25	33100000-1	Sulfat de zinc	38200	Ucraina	Macrochem	Grad de puritate - chimic pur.	Grad de puritate - chimic pur.	ISO
29	33100000-1	Tartrat de potasiu și sodiu tetrahidrat hidrat	38200	Ucraina	Macrochem	Grad de puritate - chimic pur.	Grad de puritate - chimic pur.	ISO
30	33100000-1	Tetraborat de sodiu	38200	Ucraina	Macrochem	Grad de puritate - chimic pur.	Grad de puritate - chimic pur.	ISO
34	33100000-1	Glicină	38200	Ucraina	Macrochem	Puritatea $\geq 99,0\%$ .Grad de puritate analitică (p.a.).Ambalaj original al producătorului.	Puritatea $\geq 99,0\%$ .Grad de puritate analitică (p.a.).Ambalaj original al producătorului.	ISO
35	33100000-1	Nitrat de potasiu	38200	Ucraina	Macrochem	Puritatea $\geq 99,0\%$ .Grad de puritate analitică (p.a.).Ambalaj original al producătorului.	Puritatea $\geq 99,0\%$ .Grad de puritate analitică (p.a.).Ambalaj original al producătorului.	ISO
37	33100000-1	N-(1-Naftil)-etilendiamină dihidroclorură	38200	Ucraina	Macrochem	Puritatea $\geq 98,0\%$ .Grad de puritate analitică (p.a.).Ambalaj original al producătorului.	Puritatea $\geq 98,0\%$ .Grad de puritate analitică (p.a.).Ambalaj original al producătorului.	ISO
49	33100000-1	Balon Erlenmeyer 100 ml	10000838	Rusia	Minimed	Balon conic cu gât larg, (d=34mm) din sticlă borosilicatătermorezistent.	Balon conic cu gât larg, (d=34mm) din sticlă borosilicatătermorezistent.	ISO
50	33100000-1	Balon Erlenmeyer, 250 mL	10000832	Rusia	Minimed	Balon conic cu gât larg, (d=38mm) din sticlă borosilicată,termorezistent.	Balon conic cu gât larg, (d=38mm) din sticlă borosilicată,termorezistent.	ISO

51	33100000-1	Balon Erlenmeyer cu șlif, 500 mL	10000827	Rusia	Minimed	Balon conic cu gât larg, (d=38mm) din sticlă borosilicăată,termorezistent.	Balon conic cu gât larg, (d=38mm) din sticlă borosilicăată,termorezistent.	ISO
52	33100000-1	Balon Erlenmeyer, 1000mL	10000837	Rusia	Minimed	Balon conic cu gât larg, (d=44mm) din sticlă borosilicăată,termorezistent.	Balon conic cu gât larg, (d=44mm) din sticlă borosilicăată,termorezistent.	ISO
62	33100000-1	Hârtie de filtru „bandă albastră”	12004616	Rusia	Minimed	Hârtie de filtru fără cenușă de formă rotundă cu diametru = 9 cm. Ambalaj cutie câte 100 bucăți.	Hârtie de filtru fără cenușă de formă rotundă cu diametru = 9 cm. Ambalaj cutie câte 100 bucăți.	ISO
63	33100000-1	Hârtie de filtru „bandă albastră”	12004617	Rusia	Minimed	Hârtie de filtru fără cenușă de formă rotundă cu diametru = 11 cm. Ambalaj cutie câte 100 bucăți.	Hârtie de filtru fără cenușă de formă rotundă cu diametru = 11 cm. Ambalaj cutie câte 100 bucăți.	ISO
64	33100000-1	Hârtie de filtru	«F»	Ucraina	Fabrica de Hîrtie din Malin	Hârtie de filtru pentru filtrări calitative.	Hârtie de filtru pentru filtrări calitative.	ISO
65	33100000-1	Mănuși din nitril nesterile	2706	Germania	Hygostar	Mărimea S. Mănușile de calitate medicală, rezistente la substanțe abrazive și substanțe chimice.Ambalaj cutie câte 100 bucăți.	Mărimea S. Mănușile de calitate medicală, rezistente la substanțe abrazive și substanțe chimice.Ambalaj cutie câte 100 bucăți.	ISO
66	33100000-1	Mănuși din nitril nesterile	2705	Germania	Hygostar	Mărimea M. Mănușile de calitate medicală, rezistente la substanțe abrazive și substanțe chimice.Ambalaj cutie câte 100 bucăți.	Mărimea M. Mănușile de calitate medicală, rezistente la substanțe abrazive și substanțe chimice.Ambalaj cutie câte 100 bucăți.	ISO
67	33100000-1	Mănuși din nitril nesterile	2701	Germania	Hygostar	Mărimea L. Mănușile de calitate medicală, rezistente la substanțe abrazive și substanțe chimice.Ambalaj cutie câte 100 bucăți.	Mărimea L. Mănușile de calitate medicală, rezistente la substanțe abrazive și substanțe chimice.Ambalaj cutie câte 100 bucăți.	ISO
68	33100000-1	Pahar Berzelius, 50 mL	10003811	Rusia	Minimed	Pahar din sticlă termorezistentă, gradat, forma înaltă.	Pahar din sticlă termorezistentă, gradat, forma înaltă.	ISO
69	33100000-1	Pahar Berzelius, 400 mL	10003804	Rusia	Minimed	Pahar din sticlă termorezistentă, gradat, forma înaltă.	Pahar din sticlă termorezistentă, gradat, forma înaltă.	ISO
78	33100000-1	Pâlnii din sticlă	10000509	Rusia	Minimed	Pâlnie cu diametru 70 mm.	Pâlnie cu diametru 70 mm.	ISO
79	33100000-1	Pâlnii din sticlă	10000506	Rusia	Minimed	Pâlnie cu diametru 110 mm.	Pâlnie cu diametru 110 mm.	ISO
82	33100000-1	Vată hidrofiliă nesterilă de uz medicinal	8551	Moldova	Sarma	Bumbac 100%. Ambalaj de 200 g.	Bumbac 100%. Ambalaj de 200 g.	ISO
83	33100000-1	Tifon medical nesteril	885	Moldova	Sarma	Bumbac 100%. Ambalaj – rulon cu lățimea de 90 cm și lungimea de 5 m.	Bumbac 100%. Ambalaj – rulon cu lățimea de 90 cm și lungimea de 5 m.	ISO

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

Valabilitatea ofertei: **30 zile**

Numele, Prenumele: **Michiciuc Gheorghe**

**10.04.2025**

Funcția: **Director**

Oferatntul: **SRL «Mic — Tan»**

Adresa: **mun. Chișinău str. Alexandru cel Bun, 38**