



Specificații tehnice

Destinatar:
 Data:
 Tel./Fax:
 Nr. și data procedurii:

Apă-Canal Chişinău
 1 martie 2022
 Andrei Bulmag Telefonul de contact 02256797, 067748246E-mail achizitii@acc.md
 ocds-b3wdp1-MD-1644836044858 din 01.03.2022

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
0	1	2	3	4	5	6	7	8
1	33696300-8	Acetat de zinc, Zn(CH ₃ COO) ₂ *2H ₂ O	##	Polonia	StanChem	Acetat de zinc, Zn(CH ₃ COO) ₂ *2H ₂ O CAS 5970-45-6, pur pentru analiză	Acetat de zinc, p.a., 97.0%, ambalat 1.0kg, Polonia	ISO, CE Marca
2	33696300-8	Acid ascorbic, C ₆ H ₈ O ₅	##	Polonia	StanChem	Acid ascorbic, C ₆ H ₈ O ₅ CAS 50-81-7, pur pentru analiză	Acid ascorbic, farm. E-300	ISO, CE Marca
3	33696300-8	Acid fenilantranilic, C ₁₃ H ₁₁ O ₂ N	163001000	Belgia	Acros	Acid fenilantranilic, C ₁₃ H ₁₁ O ₂ N CAS 91-40-7, pur pentru analiză	N-Phenylantranilic acid, 98%	ISO, CE Marca
4	33696300-8	Amidon solubil, (C ₆ H ₁₀ O ₅) _n	12006504	Rusia	Minimed	Amidon solubil, (C ₆ H ₁₀ O ₅) _n CAS 9005-25-8, pur pentru analiză	Amidon solubil, amb. 50g	ISO, CE Marca
5	33696300-8	Azotat de argint, AgNO ₂	21 572 188	Austria	VWR	Azotat de argint, AgNO ₃ CAS 7761-88-8, pur pentru analiză	Nitrat de argint, Analar Normapur reagent grade	ISO, CE Marca
6	33696300-8	Bicromat de potasiu, K ₂ Cr ₂ O ₇ , titrifix	##	Ukraina	RIAP	Bicromat de potasiu, K ₂ Cr ₂ O ₇ , titrifix TY 6-09-2540-87, 0,1M/l, pur pentru analiză	Bicromat de potasiu, titrifix, RIAP UA, 1 fiola	ISO, CE Marca
7	33696300-8	Cloroform, CHCl ₂	Chloroform	Polonia	StanChem	Cloroform, CHCl ₃ CAS 67-66-3, pur pentru analiză	Cloroform, pur, 99.98%, ambalaj butoi	ISO, CE Marca
8	33696300-8	Clorură de mangan (II) tetrahidrat, MnCl ₂ *4H ₂ O	MnCl ₂ *4H ₂ O	Belgia	Chem-lab	Clorură de mangan (II) tetrahidrat, MnCl ₂ *4H ₂ O CAS 13446-34-9, pur pentru analiză	Clorura de mangan(II), 98+% Manganese(II) chloride.4aq v.p., MnCl ₂ *4H ₂ O	ISO, CE Marca
9	33696300-8	Clorură de potasiu, KCl	KCl	Polonia	StanChem	Clorură de potasiu, KCl CAS 7447-40-7, pur pentru analiză	Clorura de potasiu, pur, ambalat 1 kg	ISO, CE Marca
10	33696300-8	Diphenylcarbazine, C ₁₃ H ₁₄ N ₄ O	14270	SUA	DCC	Diphenylcarbazine, C ₁₃ H ₁₄ N ₄ O CAS 140-22-7, pur pentru analiză	1,5-Difenilcarbazona, p.a., (1,5-Diphenylcarbohidrazide)	ISO, CE Marca
11	33696300-8	Eter dietilic, (C ₂ H ₅) ₂ O	CL00.0401	Belgia	Chem-lab	Eter dietilic, (C ₂ H ₅) ₂ O CAS 60-29-7, pur pentru analiză	Eter dietilic, a.r., 99.5+% (C ₂ H ₅) ₂ O, for lab. use, DAB, Ph. Eur., BP 5, CL00.0401	ISO, CE Marca
12	33696300-8	Hidroxid de potasiu, KOH	KOH	Polonia	StanChem	Hidroxid de potasiu, KOH CAS 1310-58-3, pur pentru analiză	Hidroxid de potasiu, p.a.	ISO, CE Marca
13	33696300-8	Hidroxid de sodiu, NaOH	NaOH	Polonia	StanChem	Hidroxid de sodiu, NaOH CAS 1310-73-2, pur pentru analiză	Hidroxid de sodiu, p.a. 99.6%, microgranulat, ambalat 1kg	ISO, CE Marca
14	33696300-8	Hârtie de indicator universală	19000	China	NRLE Co.	Hârtie de indicator universală Cu rezoluția 1pH	Hartie indicator pH 0-12, cutie 100 teste	ISO, CE Marca
15	33696300-8	Hârtie de filtru, d-125mm	12004618	Rusia	Minimed	Hârtie de filtru, d-125mm Bandă albastră	Hartie de filtru fara cenusa, filtrare lenta 100s, Banda Albastra, D125mm, 100 file.	ISO, CE Marca
16	33696300-8	Hârtie de filtru, d-150mm	12004605	Rusia	Minimed	Hârtie de filtru, d-150mm Bandă alba	Hartie de filtru fara cenusa, filtrare medie 45s, Banda Alba, D150mm, 100 file.	ISO, CE Marca
17	33696300-8	Hârtie pentru pregătirea veselei (pergament)	Pergament	Ukraina	MPM	Hârtie pentru pregătirea veselei (pergament) val	Hartie pergament, rulou	ISO, CE Marca
18	33696300-8	Iodură de potasiu, KI	##	Polonia	StanChem	Iodură de potasiu, KI CAS 7681-11-0, pur pentru analiză	Iodura de potasiu, 99.6%, p.a, ambalat 250g, 500g, 1kg, India	ISO, CE Marca
19	33696300-8	Lysoformin 3000	Lysoformin 3000	Germania	Lysoformin	Lysoformin 3000 ISO EN 9001, EN 46001	Lysoformin 3000®, (Lizoformin) solutie 3%, ambalaj flacon 1 L	ISO, CE Marca
21	33696300-8	Rășină schimbătoare de cationi puternic acidă, KU2-5	##	Polonia	StanChem	Rășină schimbătoare de cationi puternic acidă, KU2-6 Formă hidrogen	Rășina schimbatoare de cationi puternic acida, KU2-8 Formă hidrogen	ISO, CE Marca
22	33696300-8	Reactiv Griess	##	Polonia	StanChem	Reactiv Griess CAS TY 6-09-3588	Reactiv Griess, amb. 100gr	ISO, CE Marca
23	33696300-8	Săpun lichid (p/u spălarea veselei chimice)	sapun lichid	Moldova	Viorica	Săpun lichid (p/u spălarea veselei chimice) p/u spălarea veselei chimice	Săpun lichid (p/u spălarea veselei chimice), amb. 5L	ISO, CE Marca
24	33696300-8	Soluție standard Amoniu	VWRC84952.180	Austria	VWR	Soluție standard Amoniu Trasabil, 1000mg/l, în H ₂ O	AMMONIUM 1000 MG/L IN WATER, amb. 1 * 100 mL, trasabil NIST, testat ISO guide 34/ ISO17025	ISO, CE Marca

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
25	33696300-8	Soluție standard Azotat	VWRC84982.180	Austria	VWR	Soluție standard Azotat Trasabil, 1000mg/l, în H2O	NITRATE (AS N)E1000 MG/L IN WATER, amb. 1 * 100 mL, trasabil NIST, testat ISO guide 34/ ISO17025	ISO, CE Marca
26	33696300-8	Soluție standard CBO (BOD)	BOD1000-500ML	Germania	Sigma Aldrich	Soluție standard CBO (BOD) Trasabil, 1000mg/l, în H2O	BOD 1000 mg/L Calibration Standard certified reference material	ISO, CE Marca
27	33696300-8	Soluție standard Cloruri	VWRC84962.180	Austria	VWR	Soluție standard Cloruri Trasabil, 1000mg/l, în H2O, ultrapur	CHLORIDE 1000 MG/L IN WATER, amb. 1 * 100 mL,trasabil NIST, testat ISO guide 34/ ISO17025	ISO, CE Marca
28	33696300-8	Soluție standard Fenol	CL01.0601.0100	Belgia	Chem-lab	Soluție standard Fenol Trasabil, ultrapur	CL01.0601.0100 - Phenol standard solution 1000 µg/ml for IC (Ion HIQU), CAS: , amb. 100 ml, PE	ISO, CE Marca
29	33696300-8	Soluție standard Produse petroliere	PE1293-2ML	Germania	Sigma Aldrich	Soluție standard Produse petroliere GSO, 0,05g/l (5ml), 10317-2013	Total Petroleum Hydrocarbons (TPH) in Water, Proficiency Testing Material, 1+1 ml, PE1293-2ML	ISO, CE Marca
31	33696300-8	Soluție tampon Ph-10,1	CL03.0204.1000	Belgia	Chem-lab	Soluție tampon Ph-10,0 Trasabil, valoarea măsurată Ph-10 (200c)	Buffer pH 10.00, (±0.02/20°C), Ref. standards NIST SRM, CL03.0204.1000, Chem-Lab	ISO, CE Marca
32	33696300-8	Sulfat de mangan(II) monohidrat, MnSO4*H2O	CL00.1331.1000	Belgia	Chem-lab	Sulfat de mangan(II) monohidrat, MnSO4*H2O CAS 10034-96-5, pur p/u analiză	CL00.1331.1000 - Manganese(II) sulfate.1aq a.r., CAS: 10034-96-5, amb. 1 kg, PE	ISO, CE Marca
33	33696300-8	Tifon medicinal	Tifon	Rusia	Minimed	Tifon medicinal	Tifon medical nesteril din bumbac 100% absorbant, rulou 1000 m x90 cm, ISO14079:2010	ISO, CE Marca
34	33696300-8	Vată hosiopium	Bumbac	Moldova	Moldova	Vată hosiopium bumbac	Bumbac Elody medicinalaTIP BC, amb. 100g	ISO, CE Marca
35	33696300-8	Balon cu fund rotund	10000917	Rusia	Minimed	Balon cu fund rotund 500ml, cu șlif 29/32, gât scurt	Balon fund rotund K-1-500ml, 29/32mm NS, termostabila, MM10000917	ISO, CE Marca
36	33696300-8	Bară magnetică pentru agitat	057.01.025	Germania	Isolab	Bară magnetică pentru agitat Cilindrică, lungime-25mm	Magnetic stirring bar, cilindric 25x6 mm	ISO, CE Marca
37	33696300-8	Biuretă automată pentru titrare, 25ml	019.05.025	Germania	Isolab	Biuretă automată pentru titrare, 25ml 25 ml, Amber de culoare brună(grad albă), cl.AS	Biureta automata Pellet, robinet PTFE, volum 25ml, bruna, grad. alba, Clasa A.	ISO, CE Marca
38	33696300-8	Biuretă automată transparentă pentru titrare, 25ml cu flacon inclus	020.03.025	Germania	Isolab	Biuretă automată transparentă pentru titrare, 25ml cu flacon inclus 25 ml, gradație 0,05ml, cu dungă Schellbach, cl.AS, flacon V- 2liti	Biureta automata Schilling, volum 25 ml(0.05), grad. blue, flacon PP 1000 ml, 020.03.025	ISO, CE Marca
39	33696300-8	Capsulă de porțelan (ceașcă de evaporare)	13000409	Rusia	Minimed	Capsulă de porțelan (ceașcă de evaporare) 100ml	Capsula de evaporare din portelan, volum 100ml, D90xH35mm, fund rotund, T 900C, MM13000409	ISO, CE Marca
40	33696300-8	Capsulă de porțelan (ceașcă de evaporare)	13000410	Rusia	Minimed	Capsulă de porțelan (ceașcă de evaporare) 250ml	Capsula de evaporare din portelan, volum 250ml, D118xH48mm, fund rotund, T 900C, MM13000410	ISO, CE Marca
41	33696300-8	Cilindru gradat, PMP, clasa A	64914	Germania	Vitlab	Cilindru gradat, PMP, clasa A Material PMP, transparent,100ml, gradații rezistente imprimate cu albastru	Cilindru gradat din PMP, gradatie rosie, Clasa A, volum 100ml, talpa hexagon	ISO, CE Marca
43	33696300-8	Creuzetă din porțelan cu capac	038.14.L50-038.19.052	Germania	Isolab	Creuzetă din porțelan cu capac V-50ml, nr.5 joasă	Creuzeta din portelan, joasa, volum 50ml, D50xH32mm, 038.14.L50, cu capac	ISO, CE Marca
46	33696300-8	Cuve de quartz pentru spectroscopie UV/VIS	098.01.001	Germania	Isolab	Cuve de quartz pentru spectroscopie UV/VIS Din quartz, drum optic 10mm, cu capac, standard Macro, V-3,5ml	Chiuvete spectrofotometru ES quarz, macro, 3.5ml, 190-2500nm, 12.5x12.5x45mm, 098.01.001, Isolab	ISO, CE Marca
47	33696300-8	Cuve de quartz pentru spectroscopie UV/VIS	CV-5	China	NRLE Co.	Cuve de quartz pentru spectroscopie UV/VIS Din quartz, drum optic 20mm, cu capac, standard Macro, V-7ml.	Cuva spectrofotometru, vol. 7.0ml, quartz, capac, drum optic 20mm, l=10mm, 190-2500nm, set 2 buc	ISO, CE Marca
48	33696300-8	Cuve de quartz pentru spectroscopie UV/VIS	25705	China	NRLE Co.	Cuve de quartz pentru spectroscopie UV/VIS Din quartz, drum optic 40mm, cu capac, standard Macro, V-14ml	Cuva spectrofotometru, vol. 14.0ml, quartz, capac, drum optic 40mm, l=10mm, 190-2500nm, set 2 buc	ISO, CE Marca
49	33696300-8	Cuve de quartz pentru spectroscopie UV/VIS	098.01.007	Germania	Isolab	Cuve de quartz pentru spectroscopie UV/VIS Din quartz, drum optic 50mm, cu capac, standard Macro, V-17,5ml	Cuva spectrofotometru, vol. 17.5ml, quartz, capac, drum optic 50mm, l=10mm, 190-2500nm, set 2 buc	ISO, CE Marca
50	33696300-8	Dop din silicon		China	NRLE Co.	Dop din silicon Diam/super-17mm, diam/inferior-13mm, H-25,4mm, set-25buc.	Dop silicon, 13x17x26mm, silicon, set 25 buc	ISO, CE Marca
51	33696300-8	Eprubetă	10005116	Rusia	Minimed	Eprubetă 16*160mm, sticlă	Eprubeta, chimica, tip PX1, 16x150 mm, negradata, sticla	ISO, CE Marca
52	33696300-8	Exicator	10004801	Rusia	Minimed	Exicator 3litri	Exicator din sticla, volum 3.0L, cu placa din portelan, D180mm,	ISO, CE Marca
53	33696300-8	Fiolă de cântărire	MM10003608	Rusia	Minimed	Fiolă de cântărire 29/34	Fiola de cantarire volum 45ml, FCI 40x65mm, rodats NS 34/12mm	ISO, CE Marca
54	33696300-8	Furtun de silicon	10x12mm	Grecia	ECM	Furtun de silicon d-10mm	Furtun din silicon medical MT 10x12mm, set =1 m	ISO, CE Marca
55	33696300-8	Furtun de silicon	10x14mm	Grecia	ECM	Furtun de silicon d-10/14mm	Furtun silicon 10*14 mm, medical, set =1 m	ISO, CE Marca
56	33696300-8	Furtun de silicon	10x12mm	Grecia	ECM	Furtun de silicon d-12/2mm	Furtun din silicon medical MT 10x12mm, set =1 m	ISO, CE Marca
58	33696300-8	Furtun de silicon	6x10mm	Grecia	ECM	Furtun de silicon d-6mm	Furtun silicon 6*10 mm, medical, set =1 m	ISO, CE Marca
59	33696300-8	Furtun de silicon	6x10mm	Grecia	ECM	Furtun de silicon d-6/2mm	Furtun silicon 6*10 mm, medical, set =1 m	ISO, CE Marca
60	33696300-8	Furtun de silicon	8x10 mm	Grecia	ECM	Furtun de silicon d-8/2mm	Furtun din silicon medical MT 8.0x10mm, set=1m	ISO, CE Marca

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
61	33696300-8	Pahar cu mâner PP	026.04.901	Germania	Isolab	Pahar cu mâner PP V-1000ml, gadație	Pahar plastic cu toarta, volum 1000ml, gradatia albastra, 026.04.901	ISO, CE Marca
62	33696300-8	Pahar termorezistent	10003801	Rusia	Minimed	Pahar termorezistent Sticlă, 1000ml	Pahar Berzelius, gradat, forma inalta, volum 1000ml, sticla termostabila.	ISO, CE Marca
63	33696300-8	Pahar termorezistent	10003812	Rusia	Minimed	Pahar termorezistent Sticlă, 100ml	Pahar Berzelius, gradat, forma inalta, volum 100ml, sticla termostabila.	ISO, CE Marca
64	33696300-8	Pahar termorezistent	10003803	Rusia	Minimed	Pahar termorezistent Sticlă, 250ml	Pahar Berzelius, gradat, forma inalta, volum 250ml, MM	ISO, CE Marca
65	33696300-8	Pahar termorezistent	632 427 252 600	Cehia	TSKLO	Pahar termorezistent Sticlă, 500ml	Pahar Berzelius, gradat, forma inalta, volum 600ml	ISO, CE Marca
66	33696300-8	Perie pu baloane cu cap rotativ	071.03.001	Germania	Isolab	Perie pu baloane cu cap rotativ Dimensiuni cap perie: 21*44*24mm, lungime mâner: 360mm.	Perie de laborator pentru sticle, cap pivotant articulata, rotire 360gr.	ISO, CE Marca
67	33696300-8	Perie pu spălat eprubete	071.02.006	Germania	Isolab	Perie pu spălat eprubete mică	Perie de aborator pentru eprubete mica, tip F, L235mm, d12mm. L80mm.	ISO, CE Marca
68	33696300-8	Perie pu spălat eprubete	071.02.002	Germania	Isolab	Perie pu spălat eprubete mare	Perie de laborator pentru sticle, mare, D70mm, L130mm, maner L460mm.	ISO, CE Marca
69	33696300-8	Perie pu spălat eprubete	071.02.003	Germania	Isolab	Perie pu spălat eprubete medie	Perie de laborator pentru sticle, medie, D50mm, L110mm, maner L460mm.	ISO, CE Marca
70	33696300-8	Pâlnie de filtrare, Schott		Rusia	Minimed	Pâlnie de filtrare, Schott d-32mm, V-30ml, porozitate 40-50mkm, Schott	Palnie sticla, filtrare, tip Shott, diametru 30mm, H50mm, pori 40	ISO, CE Marca
71	33696300-8	Pâlnie din plastic	041.07.080	Germania	Isolab	Pâlnie din plastic 80mm, cu gât larg pu pulberi	Palnie din plastic PP, pt laborator, pulbere, prafuri, D80mm, tija scurta.	ISO, CE Marca
72	33696300-8	Pâlnie din sticlă	10000507	Rusia	Minimed	Pâlnie din sticlă 36mm	Palnie sticla, laborator B-36-56mm.	ISO, CE Marca
73	33696300-8	Pipetă gradată	021.01.001	Germania	Isolab	Pipetă gradată 1ml, clasa A	Pipeta gradata din sticla, SC, Clasa A, volum 1ml, gradatie blue.	ISO, CE Marca
74	33696300-8	Punte de distilare	065.54.029+064.11.005	Germania	Isolab	Punte de distilare Cu cap de picurare, cu 2 slifuri con 14/23 si 29/32	Piesa de conexiune pentru distilator, cu cap de picurare, NS 29/32-29/32+ adaptor de extentie 29/32(mufa)-14/23(con)	ISO, CE Marca
75	33696300-8	Sticlă de ceas	Watch glasses	China	NRLE Co.	Sticlă de ceas 60mm	Sticla de ceas D60mm, 11750060.	ISO, CE Marca
76	33696300-8	Sticlă Winkler cu dop plastic	10003105	Rusia	Minimed	Sticlă Winkler cu dop plastic Material: sticlă, V-100/150ml, zonă mată de înscriere, înălțime: 103mm, diametru: 53mm, dop plastic formă joasă	Sticlă Winkler cu dop plastic Material: sticlă, V-125ml, zonă mată de înscriere, dop sticlă formă joasă	ISO, CE Marca
77	33696300-8	Sticlă Winkler cu dop sticlă	10003105	Rusia	Minimed	Sticlă Winkler cu dop sticlă Material: sticlă, V-100/150ml, zonă mată de înscriere, înălțime: 103mm, diametru: 53mm, dop sticlă formă joasă	Sticlă Winkler cu dop sticlă Material: sticlă, V-125ml, zonă mată de înscriere, dop sticlă formă joasă	ISO, CE Marca
78	33696300-8	Sticlule de pocrov	CG-12	China	NRLE Co.	Sticlule de pocrov Lamele 18*18, cutie -100buc	Lamele, microscopie, 18x18x0,13-0,16mm, set 100 buc.	ISO, CE Marca
79	33696300-8	Tavă din plastic	062.40.905	Germania	Isolab	Tavă din plastic 35*23cm, margini înalte	Tava uz general din P.P., 355x245x70mm, 062.40.905	ISO, CE Marca
80	33696300-8	Tăvăluță pu termobalanță	ATS210	Polonia	AXIS	Tăvăluță pu termobalanță	Tavita de cantarire pu termobalanta ATS210	ISO, CE Marca

Cu respect,
directorul SRL "ECOCHIMIE"
Nicolae Iurcu