



Anexa nr. 22 - Specificații tehnice

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

Apă-Canal Chişinău
15 august 2022
Andrei Bulmag Telefonul de contact 022256797, 067748246E-mail achizitii@acc.md
ocds-b3wdp1-MD-1659525115185 din 15.08.2022

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	LOT 1 4-aminobenzensulfonamida H ₂ NC ₆ H ₄ SO ₂ NH ₂	VWRC21159.18	Austria	VWR	CAS 63-74-1 pur pentru analiza	VWRC21159.181 - SULPHANILAMIDE ANALAR NORMAPUR, amb. 1 * 100 g	ISO, CE Marca
2	33696300-8	LOT 2 Acetat de amoniu	Acetat de amoniu	Polonia	Stanchem	CAS 631-61-8, pur pentru analiză	Acetat de amoniu, p.a. Kg	ISO, CE Marca
3	33696300-8	LOT 3 Acetat de sodiu Na(CH ₃ CO ₂)	Acetat de sodiu	Polonia	Stanchem	CAS 6131-90-4 pur pentru analiză	Acetat de sodiu, >99.0%, p.a.reambalat 0,5 kg	ISO, CE Marca
5	33696300-8	LOT 5 Acid 5-sulfosalicilic C ₇ H ₆ O ₆ S	14006305	Rusia	Minimed	CAS 97-05-2 pur pentru analiză	Acid sulfosalicilic, 2H ₂ O, p. >98%, ambalaj 1kg, 0.5kg, MM14006305	ISO, CE Marca
6	33696300-8	LOT 6 Acid acetic glacial	CL00.0116.1000	Belgia	Chem-Lab	CAS 64-19-7, pur pentru analiză	Acid acetic glacial 99-100% a.r., ANALYT, CL00.0116.1000,	ISO, CE Marca
7	33696300-8	LOT 7 Acid azotic HNO ₃ (57-59)%	Acid azotic	Polonia	Stanchem	CAS 7697-37-2, pur pentru analiză	Acid azotic, pur, 55-57%, ambalaj flacon 1L	ISO, CE Marca
8	33696300-8	LOT 8 Acid citric HOC(COOH)(CH ₂ COOH) ₂	Acid citric	Polonia	Stanchem	CAS 77-92-9 pur pentru analiză	Acid citric, >99.5%	ISO, CE Marca
9	33696300-8	LOT 9 Acid fosforic H ₃ PO ₄	Acid ortofosforic	Polonia	Stanchem	CAS 7664-38-2, pur pentru analiză	Acid ortofosforic, 85%, ambalat flacon 0.7kg	ISO, CE Marca
10	33696300-8	LOT 10 Acid clorhidric HCl (36,5-38)%	CL00.0310.2500	Belgia	Chem-Lab	CAS 7647-01-0, pur pentru analiză	Acid clorhidric a.r. 37%, for laboratory use	ISO, CE Marca
11	33696300-8	LOT 11 Acid clorhidric HCl titrofix	CL05.0311.1000	Belgia	Chem-Lab	CAS 7647-01-0 sau TY de la producător Ucraina, Rusia, pur pentru analiză, concentrația 0,1 mol/litru (H)	Acid clorhidric soluție volumetrică 1 mol/L, CL05.0311.1000, TITREX, Ref. Standards NIST SRM 841. 1 L soluție pentru 10 L 0,1 mol/litru	ISO, CE Marca
12	33696300-8	LOT 12 Acid sulfuric (95-98%),	Acid sulfuric	Polonia	Stanchem	CAS 7664-93-9, pur pentru analiză	Acid sulfuric, p. 96%, ambalat 1L/1.8kg	ISO, CE Marca
13	33696300-8	LOT 13 Acid sulfuric H ₂ SO ₄ titrofix	CL05.2615.1000	Belgia	Chem-Lab	CAS 7664-93-9 sau TY de la producător Ucraina, Rusia, pur pentru analiză, concentrația 0,1 N	Acid sulfuric, soluție 0.5mol/L/1N, TITREX, acc. NIST SRM 841, CL05.2615.1000, Chem-Lab, 1 L soluție pentru 10 L 0,1 mol/litru	ISO, CE Marca
14	33696300-8	LOT 14 Amidon solubil	12006504	Rusia	Minimed	CAS 9005-25-8, pur pentru analiză	Amidon solubil, amb. 500g, MM12006504, gr	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
15	33696300-8	LOT 15 Azotat de argint AgNO3	21572.292-1kg	Belgia	Acros TFS	CAS 7761-88-8, pur pentru analiză	Nitrat de argint, AnalaR NORMAPUR REAG. PE, gr	ISO, CE Marca
16	33696300-8	LOT 16 Azotat de lantan hexahidrat La(NO3)3*6H2O	193 280 050	Austria	VWR	CAS 10277-43-7, pur pentru analiză	Lanthanum(III) nitrate hexahydrate, 99.995%, (tracce metal basis), CAS: 10277-43-7, amb= 5GR	ISO, CE Marca
17	33696300-8	LOT 17 Bicromat de potasiu K2Cr2O7 titrofix	K2Cr2O7 titrofix	Ukraina	RIAP	TV 6-09-2540-87 sau CAS (alt producător), concentrația 0,1 H	Bicromat de potasiu, titrofix, RIAP UA, 1 fiola	ISO, CE Marca
18	33696300-8	LOT 18 Bicromat de potasiu K2Cr2O7	K2Cr2O7	Polonia	Stanchem	CAS 7778-50-9, pur pentru analiză	Bicromat de potasiu, 99.8% p.a., K2Cr2O7,	ISO, CE Marca
19	33696300-8	LOT 19 Carbonat de sodiu Na2CO3 titrofix	Na2CO3 titrofix	Ukraina	RIAP	TY-6-09-2540-87, sau CAS (alt producător), concentrația 0,1 H	Bicarbonat de sodiu, titrofix, RIAP UA, 1 fiola	ISO, CE Marca
20	33696300-8	LOT 20 Clorhidrat de hidroxilamină (Hydroxylamine hydrochloride) NH2OH HCl	VWRC24708.235	Austria	VWR	CAS 5470-11-1, 99%, pur pentru analiză	VWRC24708.235 - HYDROXYLAMMONIUM CHLORIDE ANALAR NP R.PE, amb. 1 * 250 g	ISO, CE Marca
21	33696300-8	LOT 21 Clorură de amoniu NH4Cl	NH4Cl	Polonia	Stanchem	CAS 12125-02-9, pur pentru analiză	Clorura de amoniu, p.a., ambalat 1 kg,	ISO, CE Marca
22	33696300-8	LOT 22 Clorură de fier (III) FeCl3	FeCl3	Polonia	Stanchem	CAS 7705-08-0, pur pentru analiză	Clorura de fier(III), pura p.a.(FeCl3+6H2O)gr	ISO, CE Marca
23	33696300-8	LOT 23 Clorură de sodiu NaCl	NaCl	Polonia	Stanchem	CAS 7647-14-5, pur pentru analiză	Clorura de sodiu,p.a ., 99.3%, gr	ISO, CE Marca
24	33696300-8	LOT 24 Cromat de potasiu K2CrO4	K2CrO4	Polonia	Stanchem	CAS 7789-00-6, pur pentru analiză	Cromat de potasiu, p.a.	ISO, CE Marca
25	33696300-8	LOT 25 Eriocrom negru C20H12N3NaO7S	20299-1 kg	SUA	DCC	CAS 1787-61-7, pur pentru analiză	Eriochrome Black T ACS, Eriocrom Negru, p.a., 20299-1 kg	ISO, CE Marca
26	33696300-8	LOT 26 Fenantrolina monohidrat C12H8N2*H2O	62241-1 kg	SUA	DCC	CAS 5144-89-8, pur pentru analiză	O-Fenantrolina, 1,10-Phenanthroline 1 Hydrate ACS, >99%,	ISO, CE Marca
27	33696300-8	LOT 27 Fenolftaleina C20H14O4	C20H14O4	Polonia	Stanchem	CAS 77-09-8, pur pentru analiză	Fenolftaleina, p.a.,gr	ISO, CE Marca
28	33696300-8	LOT 28 Hidroxid de amoniu, NH4OH 25%	NH4OH 25%	Polonia	Stanchem	CAS 1336-21-6, pur pentru analiză	Hidroxid de amoniu 25 %, p.a., ambalat flacon 1L	ISO, CE Marca
29	33696300-8	LOT 29 Iod, titrofix	Iod cristalic	Ukraina	RIAP	TV 6-09-2540-87, sau CAS de la alt producator 0,1 N	Iod cristalic, solutie 0,1N, titrofix, fiola, UA	ISO, CE Marca
30	33696300-8	LOT 30 Iodat de potasiu KIO3	VWRC26840.180	Austria	VWR	CAS 7758-05-6, pur pentru analiză	POTASSIUM IODATE ANALAR NP, R.PE, ACS, amb. 1 * 100 g	ISO, CE Marca
31	33696300-8	LOT 31 Iodură de potasiu	Iodura de potasiu	Polonia	Stanchem	CAS 76811-11-0, pur pentru analiză	Iodura de potasiu, 99.6%, p.a, ambalaj 1kg	ISO, CE Marca
32	33696300-8	LOT 32 Metiloranj C14H14N3NaO3S,	151425000	Belgia	Acros TFS	CAS 547-58-0, pur pentru analiză	Methyl orange, Indicator, Pure, 151425000-500g, Acros	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
33	33696300-8	LOT 33 Murexid,	52150-1 kg	SUA	DCC	CAS 3051-09-0, pur pentru analiză	Murexid praf, Murexide Powder ACS, 98.0-102.0%, Lot 39225, 52150-1 kg, Dudley	ISO, CE Marca
34	33696300-8	LOT 34 N(1-naftil)etilen diamina diclorhidrat C10H7NH-(CH2)2NH2*2HCl	VWRC293044M	Austria	VWR	pur pentru analiză, puritatea 99,999%	N-(1-Naphthyl)ethylenediamine dihydrochloride, >98%, Reactiv NED	ISO, CE Marca
35	33696300-8	LOT 35 Permanganat de potasiu KMnO4	Permanganat de potasiu	Polonia	Stanchem	CAS 7722-64-7, pur pentru analiza	Permanganat de potasiu, >98.5 %, ambalaj 1 kg	ISO, CE Marca
36	33696300-8	LOT 36 Peroxodisulfat de potasiu K2S2O8	CL00.1171.0100	Belgia	Chem-Lab	CAS 7727-21-1, puris pentru analiză 99%	Potassium peroxodisulfate a.r., 99+%, Peroxodisulfat de potasiu, ACS, CL00.1171.0100, Chem-Lab	ISO, CE Marca
37	33696300-8	LOT 37 Reactiv Griss (Griees reagent for nitrite), TV 6-09-3569-86, pur pentru analiză	Reactiv Gries	Polonia	Stanchem	TV 6-09-3569-86, pur pentru analiză	Reactiv Griess, amb. 100g, 500g	ISO, CE Marca
38	33696300-8	LOT 38 Reactiv Nessler	CL02.1418.1000	Belgia	Chem-Lab	CAS 7783-33-7, pur pentru analiză	Reactiv Nessler, KI-HgI2-NaOH sol., CL02.1418.1000, Chem-Lab	ISO, CE Marca
39	33696300-8	LOT 39 Roșu de metil C15H15N3O2	A16690.36	Germania	Thermo Fisher Scientific	CAS 493-52-7, pur pentru analiză	Methyl Red, CAS: 493-52-7, amb.= 2g	ISO, CE Marca
40	33696300-8	LOT 40 Sapun lichid				pentru spălarea veselei chimice	Sapun lichid 5l	ISO, CE Marca
41	33696300-8	LOT 41 Sare disodică de magneziu a EDTA	CL00.0549	Belgia	Chem-Lab	CAS 7440-66-6, pur pentru analiză	EDTA diNaMg salt.2aq v.p., CAS: , amb. 5 g, PE	ISO, CE Marca
42	33696300-8	LOT 42 Sulfat de cupru CuSO4 *5H2O	Sulfat de cupr	Polonia	Stanchem	CAS 7758-99-8, pur pentru analiză	Sulfat de cupru(II) 5H2O, pur p,a, sac 0.5 kg, 0.1kg	ISO, CE Marca
43	33696300-8	LOT 43 Sulfat de magneziu MgSO4, titrofix	Sulfat de magneziu, titrofix	Ukraina	RIAP	CAS 10034-99-8, (sau alt producător), concentrația 0,1 H	Sulfat de magneziu, titrofix, RIAP UA, 1 fiola	ISO, CE Marca
44	33696300-8	LOT 44 Tiosulfat de sodiu, titrofix	Tiosulfat de sodiu, titrofix	Ukraina	RIAP	TV 6-09-01-313-97 sau CAS 0,1 N	Tiosulfat de sodiu, titrofix, RIAP UA, 1 fiola	ISO, CE Marca
45	33696300-8	LOT 45 Tiosulfat de sodiu Na2S2O3*5H2O pentahidrat	Tiosulfat de sodiu	Polonia	Stanchem	CAS 10102-17-7, pur pentru analiză	Tiosulfat de sodiu >99.0%, (hiposulfid de sodiu), ambalat 1 kg, Stanchem	ISO, CE Marca
46	33696300-8	LOT 46 Trilon B, C10H14Na2O8*2H2O	Trilon B	Polonia	Stanchem	CAS 6381-92-6, pur pentru analiză	Trilon B, ambalat flacon 1 kg p.a.	ISO, CE Marca
47	33696300-8	LOT 47 Trilon B, titrofix C10H14Na2O8*2H2O	CL12.0506.1000	Belgia	Chem-Lab	CAS 6381-92-6, pur pentru analiză, 0,1 N	CL12.0506.1000 - EDTA diNa salt 0.1 mol/l, CAS: 6381-92-6, amb. 1 l, PE	ISO, CE Marca
48	33696300-8	LOT 48 Verde de bromcrezol	B/4320/44	Belgia	Acros TFS	CAS 76-60-8, pur pentru analiză	Bromocresol green, pure, indicator gradeCAS: 76-60-8, amb= 5GR,	ISO, CE Marca
49	33696300-8	LOT 49 Hirtie filtru D=90mm	12004602	Rusia	Minimed	banda albă	Hartie de filtru fara cenusă, filtrare medie 45s, Banda Alba, D90mm, 100 file, MM12004602	ISO, CE Marca
50	33696300-8	LOT 50 Hirtie filtru D=90mm	12004616	Rusia	Minimed	banda albastră	Hartie de filtru fara cenusă, filtrare lenta 100s, Banda Albastra, D90mm, 100 file, MM12004616	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
51	33696300-8	LOT 51 Indicatori pentru controlul pH (0,2)	pH 0-12	Polonia	Stanchem	teste universale de hartie, interval de măsurare 1-10pH, precizia-0,2 pH (pas de măsurare-0,2pH)	Hartie indicator pH 0-12, cutie 100 teste	ISO, CE Marca
52	33696300-8	LOT 52 Lysoformin 3000	Lysoformin 3000	Germania	Lysoformin	ISO EN 9001, EN 46001	Lysoformin 3000®, (Lizoformin) solutie 3%, ambalaj flacon 1 L	ISO, CE Marca
53	33696300-8	LOT 53 Tabidez	Tabidez-56	Bulgaria	HMI	pentru dezinfectarea suprafețelor	Tabidez-56, amb. 1kg, (356 pastile), 3808942090	ISO, CE Marca
54	33696300-8	LOT 54 Tifon	0.9x1000	Rusia	NavTeks	medicinal	Tifon medical nesteril din bumbac 100% absorbant, rulou 1000 m x90 cm, ISO14079:2010	ISO, CE Marca
55	33696300-8	LOT 55 Vata Hosiopium	Bumbac	Moldova	Moldova	Vata hidrofilă de uz medicinal. Bumbac	Bumbac, (vata), ambalaj 100g	ISO, CE Marca
56	33696300-8	LOT 56 Soluție standard Clor rezidual total/liber	VWRC84208.600	Austria	VWR	concentrația -05-1,0mg/L; ambalaj-fiola, volum 2,0 ml, certificat de calitate	Reference Kit RSK CHLORINE (POWDERS) Zero, 0.2 , 1.0 mg/l	ISO, CE Marca
57	33696300-8	LOT 57 Soluție standard Culoare (Pt-Co/ 500)	VWRC84814.270	Austria	VWR	concentrația -500 Pt-Co; ambalaj-flacon, volum 500 ml, certificat de calitate	VWRC84814.270 - PLATINUM-COBALT COL. STD PT-CO HAZEN 500, amb. 1 * 500 mL,	ISO, CE Marca
58	33696300-8	LOT 58 Soluție standard sulfuri, 1000 mg/l	ICS023-100ML	Germania	Sigma Aldrich	(Exemplu: ICS -023-100, sulphide IC standard, Sigma-Aldrich) ambalaj- flacon, volum 100-250 ml	(Exemplu: ICS -023-100, sulphide IC standard, Sigma-Aldrich) ambalaj- flacon, volum 100 ml	ISO, CE Marca
59	33696300-8	LOT 59 Soluție standard Calciu, 1000 mg/l	195881000	Belgia	Acros TFS	concentrația 1000 mg/L; ambalaj-flacon, volum 100-250 ml, certificat de calitate	Calcium standard solution, for AAS, 1 mg/ml Ca in 2 to 5% HNO3, CAS: , amb= 100ML	ISO, CE Marca
60	33696300-8	LOT 60 Soluție standard conductivitate, 12,88 mS/cm	HI7030L	Germania	Hanna Instruments	CAS 7447-40-7, soluție KCl 0,1mol/L, ambalaj- flacon, volum 1000 ml	HI7030L Solutie conductivitate 12880 μS/cm, EC value @ 25°C, 2x500ml, trasabilitate NIST	ISO, CE Marca
61	33696300-8	LOT 61 Soluție standard conductivitate, 1413μS/cm	HI7031L	Germania	Hanna Instruments	CAS 7447-40-7, soluție KCl 0,01mol/L, ambalaj- flacon, volum 1000 ml	HI7031L Solutie conductivitate 1413 μS/cm, EC value @ 25°C, 500ml, trasabilitate NIST	ISO, CE Marca
62	33696300-8	LOT 62 Soluție standard Fier, 1000 mg/l	VWRC86677.180	Austria	VWR	concentrația -1000mg/L; ambalaj-flacon-100-250 ml, certificat de calitate	VWRC86677.180 - IRON STANDARD SOLUTION 1000 MG/L AAS, amb. 1 * 100 mL,	ISO, CE Marca
63	33696300-8	LOT 63 Standard Oxidabilitate (Sodium oxalat)	VWRC85684.080	Austria	VWR	CAS 62-76-0, ISO 17025, ambalaj-25 gr, certificat de calitate	VWRC85684.080 - DI-SODIUM OXALATE, SECONDARY STANDARD, amb. 1 * 80 g	ISO, CE Marca
65	33696300-8	LOT 65 Soluție standard Turbiditate, 4000 NTU	VWRC88247.270	Austria	VWR	ambalaj-flacon-500 ml, certificat de calitate	VWRC88247.270 - TURBIDITY STANDARD 4000NTU (FORMAZIN), amb. 1 * 500 m	ISO, CE Marca
66	33696300-8	LOT 66 Soluție tampon pH=10,00	CL03.0204.1000	Belgia	Chem-Lab	ambalaj- flacon 1000 ml, certificat de calitate	Buffer pH 10.00, (±0.02/20°C), Ref. standards NIST SRM, CL03.0204.1000, Chem-Lab	ISO, CE Marca
67	33696300-8	LOT 67 Soluție tampon pH=7,00	CL03.0216.1000	Belgia	Chem-Lab	ambalaj- flacon 1000 ml, certificat de calitate	Buffer pH 7.00, (±0.02/20°C), Ref. standards NIST SRM, CL03.0216.1000, Chem-Lab	ISO, CE Marca
68	33696300-8	LOT 68 Soluție tampon pH=4,00	CL03.0213.1000	Belgia	Chem-Lab	ambalaj- flacon 1000 ml, certificat de calitate	Buffer pH 4.00, (±0.02/20°C), Ref. standards NIST SRM, CL03.0213.1000, Chem-Lab	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
69	33696300-8	LOT 69 Endo agar (special)	M029R	India	HI Media	Mediu nutritiv recomandat pentru determinarea bacteriilor coliforme și Escherichia coli în probe de apă. Ambalaj-0,5kg (Producător: HIMEDIA sau OXOID)(Peptone special-11,5g; Lactose-12,9g;Sodium chloride-3,6g;	Endo agar (special) , M029R, amb. 500g	ISO, CE Marca
70	33696300-8	LOT 70 Slanetz Bartley Mediu (enterococcus selective agar)	VWRC84900.0500	Austria	VWR	Mediu nutritiv recomandat pentru determinarea enterococilor intestinali în probe de apă, Conform ISO 7899-2:2013. Ambalaj-0,5kg (Producător: HIMEDIA sau OXOID) (Triptose-20,0g;Yeast extract-5,0g; Dextrose (Glucose)-2,0g; Dihidrogenofosfat de potasiu-4,0g; Azidă de sodiu-0,4g; Agar - 8g până la 18g.)	SLANETZ AND BARTLEY AGAR, amb. 1 * 500 g, DP, SLANETZ AND BARTLEY AGAR : Selective medium for the detection of enterococci by MF method (ISO7899-2)	ISO, CE Marca
71	33696300-8	LOT 71 Sulfite fier agar (sau mediu alternativ-triptoză-sulfite-agar)	M1852I	India	HI Media	Mediu nutritiv recomandat pentru determinarea Sporilor de bacterii anaerobe (Clostridia) în probe de apă, Conform EN ISO 26461-2:2012. Ambalaj-0,5kg (Producător: HIMEDIA sau OXOID) (Extract de carne-3g; Peptonă-10g; Clorură de sodiu-5,0g;Agar-15,0g) (mediu alternativ-triptoză-sulfite-agar: triptoză-15g; soytone-5g; Extract de drojdie-5g; metabisulfite de sodiu-1g; citrat de fier (III) și amoniu-1g)	Sulfite fier agar, M852I, ambalaj 500g	ISO, CE Marca
72	33696300-8	LOT 72 Pepton water	M028	India	HI Media	Mediu nutritiv recomandat pentru controlul intern în laborator microbiologic. Ambalaj-0,5kg (Producător: biolab EPEW20500)(Peptones-10,0g. Sodium chloride-5,0g.)	Pepton water, M028, ambalaj 500g	ISO, CE Marca
73	33696300-8	LOT 73 Oxidase discs,	DD018	India	HI Media	ISO 9308-1:2015, În flacon - 50 discuri	Oxidase discs, DD018, ISO 9308-1:2015, În flacon - 50 discuri	ISO, CE Marca
80	33696300-8	LOT 80 Indicator sterilizare umedă (biologic, spore strips) 121°C/15 min	DD032-M011	India	HI Media	ISO 13485, controlul eficacității sterilizării, flacon -25 strips teste (Producător: HIMEDIA. Cod DD032), în complet: mediu nutritiv:Soyabean Casein Digest (Producător: HIMEDIA.Cod M027) Ambalaj-0,1kg ; (Casein enzymic hydrolysate- 17.0g; Papaic digest of soyabean meal -3.0g;Sodium chloride -5.0g; Dibasic potassium phosphate -2.5g; Yeast extract- 5.0g; Hemin -0.02g.) sau mediu alternativ: Soyabean Casein Digest Medium (Tryptone Soya Broth) (Producător: HIMEDIA.Cod M011)Ambalaj-0,1kg (Tryptone -17.0g; Soya peptone - 3.0g;Sodium chloride- 5.0g; Dextrose (Glucose)- 2.5g;Dipotassium hydrogen phosphate- 2.5g)	Indicator sterilizare umedă (biologic, spore strips) 121°C/15 min, DD032-M011(100gr)	ISO, CE Marca
83	33696300-8	LOT 83 Bagheta din sticla	12005601	Rusia	MiniMed	Lungimea-20 cm, capat rotungit	Bagheta sticla, L220mm, cutie 100 buc/600 buc., MM12005601	ISO, CE Marca
84	33696300-8	LOT 84 Balon cotate	67604	Germania	Vitlab	volum 1000 ml, sticla, clasa A cu slif si dop din plastic	Balon volumetric, plastic PMP, KM-3-1000ml, NS 24/29mm, Clasa A, 67604	ISO, CE Marca
85	33696300-8	LOT 85 Balon cotate	013.01.101	Germania	Isolab	volum 100 ml, sticla, clasa A cu slif si dop din plastic	Balon volumetric din sticla, KM-2-100ml, NS 14/23mm, Clasa A, Certificat lot, 013.01.101	ISO, CE Marca
86	33696300-8	LOT 86 Balon cotate	013.01.250	Germania	Isolab	volum 250 ml, plastic, clasa A, B cu dop din plastic	Balon volumetric din sticla, KM-2-250ml, NS 14/23mm, Clasa A, Certif. lot, 013.01.250	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
87	33696300-8	LOT 87 Bara magnetica p/u agitat	057.01.025	Germania	Isolab	cu centru magnetic și invelis din PTFE, dimensiunea 25,0*6,0 mm	Magnetic stirring bar, cilindric 25x6 mm, 057.01.025	ISO, CE Marca
88	33696300-8	LOT 88 Ceasca Petri	081.01.120	Germania	Isolab	ONUMBRA, Diametru 120 mm, sticlă termorezistentă la autoclavare la T=132 °C	Cutie Petri, sticla, diam 120x20mm, amb. 18 buc., 081.01.120	ISO, CE Marca
89	33696300-8	LOT 89 Cilindru gradat, 500 ml, clasa A, B	651941	Germania	Vitlab	volum 500 ml. masa plastica	Cilindru gradat din PP, gradatie reliefata, Clasa B, 500ml/5ml, calibrat, alimentar, 80C, 651941	ISO, CE Marca
90	33696300-8	LOT 90 Cuve de cuarț pentru Specord 210 plus (UV-VIS)	634-9025	Austria	VWR	drum optic 20mm, Quartz SUPRASIL, tip 100-QS Hellma,	Cuva spectrofotometru, vol. 7.0ml, quartz, capac, drum optic 20mm, l=10mm, 190-2500nm, set 2 buc	ISO, CE Marca
91	33696300-8	LOT 91 Cuve de cuarț pentru Specord 210 plus (UV-VIS)	634-9026	Austria	VWR	drum optic 40mm, Quartz SUPRASIL, tip 100-QS Hellma	Cuva spectrofotometru, vol. 14.0ml, quartz, capac, drum optic 40mm, l=10mm, 190-2500nm, set 2 buc	ISO, CE Marca
92	33696300-8	LOT 92 Cuve de cuarț pentru Specord 210 plus (UV-VIS)	098.01.007	Germania	Isolab	drum optic 50mm, Quartz SUPRASIL, tip 100-QS Hellma	Cuva spectrofotometru, vol. 17.5ml, quartz, capac, drum optic 50mm, l=10mm, 190-2500nm, set 2 buc	ISO, CE Marca
93	33696300-8	LOT 93 Cuve p/u fotocolorimetru KFK-2, KFK-3	12002327	Rusia	MiniMed	drum optic 50mm, compatibile cu fotocolorimetru KFK-2; KFK-3	Chiuveța din sticla K8, pentru KFK, cale optica 50mm, 50x19x34mm, spectru 315-980nm, MM12002327	ISO, CE Marca
94	33696300-8	LOT 94 Cuve p/u fotocolorimetru KFK-2, KFK-3	12002325	Rusia	MiniMed	drum optic 20mm, compatibile cu fotocolorimetru KFK-2; KFK-3	Chiuveța din sticla K8, pentru KFK, cale optica 30mm, 30x19x34mm, spectru 315-980 nm, MM12002325	ISO, CE Marca
95	33696300-8	LOT 95 Flacon cu picuratoare	11001200	Rusia	MiniMed	din plastic, vol-50 ml	MM11001200 - Picuratoare dozator 50 ml, plastic, gradate, cu nasuc	ISO, CE Marca
96	33696300-8	LOT 96 Flacon sticla cu picuratoare cu slif	12001810	Rusia	MiniMed	sticla bruna, cu pipeta rodata si para din latex/silicon, V-30ml	Picuratoare Strashein, cu dop-pipeta rodata, volum 2-30ml, bruna, MM12001810	ISO, CE Marca
97	33696300-8	LOT 97 Flacon sticla cu picuratoare cu slif	12001807	Rusia	MiniMed	sticla bruna, cu pipeta rodata si para din latex/silicon, V-60ml	Picuratoare Strashein, cu dop-pipeta rodata, volum 2-60ml, bruna, MM12001807	ISO, CE Marca
98	33696300-8	LOT 98 Pahar cu miner	026.02.901	Germania	Isolab	V-1000 ml, gradatie albastra, masa plastica	Pahar plastic cu toarta, volum 1000ml, gradatia reliefata, 026.02.901, Isolab	ISO, CE Marca
99	33696300-8	LOT 99 Pahar cu miner	026.02.250	Germania	Isolab	V-250 ml, gradatie albastra, masa plastica	Pahar plastic cu toarta, volum 250ml, gradatia reliefata, 026.02.250, Isolab	ISO, CE Marca
100	33696300-8	LOT 100 Pahar cu miner	026.02.500	Germania	Isolab	V-500 ml, gradatie albastra, masa plastica	Pahar plastic cu toarta, volum 500ml, gradatia reliefata, 026.02.500, Isolab	ISO, CE Marca
101	33696300-8	LOT 101 Pahar gradat plastic	608081	Germania	Vitlab	V-100 ml. masa plastica	Pahar plastic, 100ml-20ml, gradatie albastra , VITLAB, 608081	ISO, CE Marca
102	33696300-8	LOT 102 Pahar gradat plastic	607081	Germania	Vitlab	V-50 ml. masa plastica	Pahar plastic, 50ml-10ml, gradatie albastra, Vitlab, 607081	ISO, CE Marca
103	33696300-8	LOT 103 Pahar termorezistent	025.01.901	Germania	Isolab	V-1000 ml, sticla cu gradatie	Pahar Berzelius, gradat, forma joasa, volum 1000ml, Boro 3.3, 025.01.901	ISO, CE Marca
104	33696300-8	LOT 104 Pahar termorezistent	202554	Ukraina	Steklopribor	V-100 ml. Sticla, cu gradatie	Pahar Berzelius, gradat, forma joasa, volum 100ml, 202554, UA	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
105	33696300-8	LOT 105 Pahar termorezistent	202604	Ukraina	Steklopribor	V-250 ml. Sticla, cu gradatie	Pahar Berzelius, gradat, forma inalta, volum 250ml, 202604, UA	ISO, CE Marca
106	33696300-8	LOT 106 Pahar termorezistent	63242725 2800	Cehia	TSKLO	V800 ml. Sticla, cu gradatie	Pahar Berzelius, gradat, forma inalta, volum 800ml, 632 427 252 800	ISO, CE Marca
107	33696300-8	LOT 107 Pilnie de filtrare	043.01.053	Germania	Isolab	d-32 mm, v-30 ml, porozitate 40-50 mkm, Schott	Palnie sticla, filtrare, Shott, volum 50ml, disc 35mm, Por 3, Boro 3.3, 043.01.053	ISO, CE Marca
108	33696300-8	LOT 108 Pilnie din sticla	200067	Ukraina	Steklopribor	diametru-36 mm	Palnie sticla, laborator B-36-50mm, 200067, UA	ISO, CE Marca
109	33696300-8	LOT 109 Pipeta gradata	021.01.010	Germania	Isolab	Volum 10,0 ml, clasa A, Tip1, neterminală, gradația de la 0, la partea superioară 10 ml, gradația partea de sus a pipetei 0, jos 10 ml, precizia 0,1 ml.(QUALICOLOR sau alt producător)	Pipeta gradata din sticla, SC, Clasa A, volum 10ml, gradatie blue, 021.01.010	ISO, CE Marca
110	33696300-8	LOT 110 Pipeta gradata	021.01.001	Germania	Isolab	Volum 1,0 ml, clasa A, Tip1, neterminală, gradația de la 0, la partea superioară 1,0 ml, gradația partea de sus a pipetei 0, jos 1,0 ml, precizia 0,01 ml.(QUALICOLOR sau alt producător)	Pipeta gradata din sticla, Clasa A, volum 1ml, gradatie maro, 021.11.001	ISO, CE Marca
111	33696300-8	LOT 111 Pipeta gradata	021.01.020	Germania	Isolab	Volum 2,0 ml, clasa A, Tip1, neterminală, gradația de la 0, la partea superioară 2,0 ml, gradația partea de sus a pipetei 0, jos 2,0 ml, precizia 0,02 ml.(QUALICOLOR sau alt producător)	Pipeta gradata din sticla, SC, Clasa A, volum 20ml, gradatie blue, 021.01.020	ISO, CE Marca
112	33696300-8	LOT 112 Pipeta gradata	021.01.005	Germania	Isolab	Volum 5,0 ml, clasa A, Tip1, neterminală, gradația de la 0, la partea superioară 5,0 ml, gradația partea de sus a pipetei 0, jos 5,0 ml, precizia 0,05 ml.(QUALICOLOR sau alt producător)	Pipeta gradata din sticla, SC, Clasa A, volum 5ml, gradatie blue, 021.01.005	ISO, CE Marca
113	33696300-8	LOT 113 Spirtiera,	SL-2	Ukraina	Steklopribor	pentru analize microbiologice cu filament de bumbac fara poliestier, capac rotat in partea de sus	Lampa de spirt, SL-2, spirtiera, volum 100ml, cu fitil si suport metalic, 200414, UA	ISO, CE Marca

Cu respect,
directorul SRL "ECOCHIMIE"
Nicolae Iurcu