

Anexa nr. 22 - Specificații tehnice

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

I.P. Centrul Național Sănătatea Animalelor, Plantelor și Siguranța Alimentelor
7 mai 2026
Elena Cernicova Telefonul de contact 060848510E-mail achizitii@cnsapsa.ansa.gov.md
ocds-b3wdp1-MD-1776345026029 din 07.05.2026

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul		Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
0	1	2	3	4	5	6	7	8
		LOT 3 Balon cotate (LÎPA)						
7	33140000-3	LOT 3.1 Balon cotate (LÎPA)	3600.102.07	India	Omsons Germany	Balon cotate clasa A, V - 50 ml de sticla cu slif cu dop plastic cu git larg de clasa A, blue scale, certificate conform /ISOLAB pe lot, termorezistente, toleranta $\pm 0,06$	3600.102.07 - Volumetric Flasks,Clear, Class 'A' with Batch Certificate, Capacity 50 ml, Neck size 12/21	ISO, CE Marca
8	33140000-3	LOT 3.2 Balon cotate (LÎPA)	3600.102.08	India	Omsons Germany	Balon cotate clasa A, V – 100 ml de sticla cu slif cu dop plastic cu git larg de clasa A, blue scale, certificate conform /ISOLAB pe lot, termorezistente, , toleranta $\pm 0,1$	3600.102.08 - Volumetric Flasks,Clear, Class 'A' with Batch Certificate, Capacity 100 ml, Neck size 14/23	ISO, CE Marca
		Total lot 3						
10	33140000-3	LOT 4 Sticla de ceas 50 mm (LÎPA)	037.01.050	Germania	Isolab	Material: neutral glass Diametru: 50 mm Grosime perete: 1,8 mm	Sticla de ceas, D=50mm, 037.01.050, Isolab	ISO, CE Marca
		LOT 5 Pipeta Mohr(LÎPA)						
12	33140000-3	LOT 5.1 Pipeta Mohr (LÎPA)	5800.101.01	India	Omsons Germany	Pipeta Mohr clasa A, V-1 ml sticla, clasa A, cu certificat, Capacitate: 1 ml, Acuratete $\pm 0,007$	Volumetric Pipettes, One Mark, Class 'A' with Batch Certificate, Capacity (mL) : 1 Tolerance (\pm mL) : 0.006 Pack of : 10	ISO, CE Marca
13	33140000-3	LOT 5.2 Pipeta Mohr (LÎPA)	021.05.002	Germania	Isolab	Pipeta Mohr clasa A, V-2 ml sticla, clasa A, cu certificat, Capacitate: 2 ml, Acuratete $\pm 0,01$	Pipeta volumetrica din sticla, Clasa AS, volum 2ml, Certificat lot, 021.05.002, Isolab	ISO, CE Marca
14	33140000-3	LOT 5.3 Pipeta Mohr (LÎPA)	5800.101.10	India	Omsons Germany	Pipeta Mohr clasa A, V-10 ml Pipeta cu un reper clasa A Capacitate: 10 ml Acuratete: $\pm 0,02$ Cod culoare: Rosu Certificat pe lot	Pipeta volumetrica din sticla, Clasa A, volum 10ml, Certificat lot, 5800.101.10, OGP	ISO, CE Marca
15	33140000-3	LOT 5.4 Pipeta Mohr (LÎPA)	5800.101.12	India	Omsons Germany	Pipeta Mohr clasa A, V-20 ml Pipeta cu un reper clasa A Cf ISO 648 cu certificat Capacitate: 20 ml Acuratete: $\pm 0,03$ Certificat pe lot	Pipeta volumetrica din sticla, Clasa A, volum 20ml, Certificat lot, 5800.101.12, OGP	ISO, CE Marca
16	33140000-3	LOT 5.5 Pipeta Mohr (LÎPA)	5800.101.14	India	Omsons Germany	Pipeta Mohr clasa A, V-50 ml Pipeta cu un reper clasa A Cf ISO 648 cu certificat Capacitate: 50 ml Acuratete: $\pm 0,05$ Certificat pe lot	Pipeta volumetrica din sticla, Clasa A, volum 50ml, Certificat, 5800.101.14, OGP	ISO, CE Marca
17	33140000-3	LOT 5.6 Pipeta Mohr (LÎPA)	0518-5ml	Germania	Isolab	Pipeta Mohr clasa A, V-5 ml Pipeta cu un reper clasa A Cf ISO 648 cu certificat Capacitate: 5 ml Acuratete: $\pm 0,015$, Cod culoare alba, certif	Pipeta volumetrica din sticla, Clasa A, volum 5ml, Certificat lot, 0518, 20 pcs/box,	ISO, CE Marca
18	33140000-3	LOT 5.7 Pipeta Mohr (LÎPA)	200798	Ucraina	Steclopribor	Pipeta Mohr 2-1-10,77 ml Pipeta volumetrica din sticla cu un singur marcaj Clasa I de precizie cu o capacitate de 10,77 ml	Pipeta volumetrica din sticla, Clasa B, volum 10,77ml, densitate lapte, 200798, UA	ISO, CE Marca
		Total lot 5						
		LOT 6 Cilindru gradat(LÎPA)						

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul		Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
21	33140000-3	LOT 6.1 Cilindru gradat (LÎPA)	2400.101.05	India	Omsons Germany	Cilindru gradat 100 ml . Cilindru gradat transparent, Clasa A Baza hexagonala Material: sticla borosilicata "Batch number" printat pe cilindru Capacitate: 100 ml Acuratete: ± 0,50 ml Gradatie: 1 ml	Cilindru din sticla, gradat, Clasa A, volum 100ml, blue scale, talpa hexagon, Boro 3.3. 2400.101.05	ISO, CE Marca
22	33140000-3	LOT 6.2 Cilindru gradat (LÎPA)	2400.101.04	India	Omsons Germany	Cilindru gradat 50 ml .Cilindru gradat clasa A Premium Line Material: sticla borosilicate 3.3 Gradatiile si marcajele sunt imprimate pe cilindru cu albastru Capacitate: 50 ml Acuratete: ± 0,50 ml Gradatie: 1 ml	Measuring Cylinders, Hexagonal Base, Class 'A' with Batch Certificate, Capacity (mL) : 50 Graduation (mL) : 1 Tolerance (±mL) : 0.5 Pack of : 1	ISO, CE Marca
23	33140000-3	LOT 6.3 Cilindru gradat (LÎPA)	2400.101.06	India	Omsons Germany	Cilindru gradat 250 ml . Cilindru gradat clasa A Premium Line Material: sticla borosilicata Cf ISO 4788 si USP "Batch number" printat pe cilindru Capacitate: 250 ml Acuratete: ± 1 ml Gradatie: 2 ml	Measuring Cylinders, Hexagonal Base, Class 'A' with Batch Certificate, Capacity (mL) : 250 Graduation (mL) : 2 Tolerance (±mL) : 1 Pack of : 1	ISO, CE Marca
24	33140000-3	LOT 6.4 Cilindru gradat (LÎPA)	2400.101.01	India	Omsons Germany	Cilindru gradat transparent, Clasa A Baza hexagonala Material: sticla borosilicata 3.3 DIN EN ISO 4788 Marcaj conformitate (H / DE-M) Marcaj de conformitate si numar lot imprimat pe cilindru Gradatiile si marcajele sunt imprimate pe cilindru cu albastru, baza hexagonala Capacitate: 5 ml	Measuring Cylinders, Hexagonal Base, Class 'A' with Batch Certificate, Capacity (mL) : 5 Graduation (mL) : 0.1 Tolerance (±mL) : 0.05 Pack of : 1	ISO, CE Marca
		Total lot 6						
		LOT 7 Pahar Berzelius(LÎPA)						
27	33140000-3	LOT 7.1 Pahar Berzelius (LÎPA)	1204.100.07	India	Omsons Germany	Pahar Berzelius ,pereti grosi 600 ml Pahar Berzelius cu pereti grosi si scala dubla Material : sticla borosilicata 3.3 Rezistenta mecanica ridicata Gradat, cu cioc Conform ISO 3819 Capacitate : 600 ml Gradatie : 50 ml Domeniu gradatie : 50 - 500 ml	1204.100.07 - Beakers, , Tall Form, with Spout, Cap. (mL) : 600 Diameter (mm) : 80 Height (mm) : 150	ISO, CE Marca
28	33140000-3	LOT 7.2 Pahar Berzelius (LÎPA)	1204.100.04	India	Omsons Germany	Pahar Berzelius , forma inalta cu cioc 250 ml Pahar Berzelius forma inalta , Premium Line Material : sticla borosilicata 3.3 (calitate superioara) Gradat , cu cioc Capacitate : 250 ml Diametru exterior : 60 mm Inaltime : 120 mm Cf DIN 12331 , ISO 3819	1204.100.04 - Beakers, , Tall Form, with Spout, Cap. (mL) : 250 Diameter (mm) : 60 Height (mm) : 120	ISO, CE Marca
29	33140000-3	LOT 7.3 Pahar Berzelius (LÎPA)	202623	Ucraina	Steclopribor	Pahar Berzelius , forma joasa cu cioc V-50 ml Pahar Berzelius , forma joasa , gradat cu cioc, Material sticla borosilicate, Capacitate : 50 ml, Diametru: 42 mm, Inaltime: 62 mm	Pahar Berzelius, gradat, forma joasa, volum 50ml, sticla termostabila, borosilicate 202623, UA	ISO, CE Marca
		Total lot 7						
		LOT 8 Pahar Erlenmeyer cu slif si dop rodat (LÎPA)						
32	33140000-3	LOT 8.1 Pahar Erlenmeyer cu slif si dop rodat (LÎPA)	200164	Ucraina	Steclopribor	Pahar Erlenmeyer cu slif si dop rodat 250 ml NS 29/32 Pahar Erlenmeyer cu slif si dop rodat 29/32, termorezistente, sticla borosilicate 3.,3, Capacitate: 250 ml Diametru baza: 85 mm, Inaltime:128 mm	Balon Erlenmeyer, gradat, KN-1-250-29/32 NS, sticla termostabila, 200164, Dop din sticla, rodat NS 29/32mm, 200406, UA	ISO, CE Marca
33	33140000-3	LOT 8.2 Pahar Erlenmeyer cu slif si dop rodat (LÎPA)	3820.100.06	India	Omsons Germany	Pahar Erlenmeyer cu slif si dop rodat 500 ml NS 29/32 Pahar Erlenmeyer cu slif si dop rodat 29/32, termorezistente, sticla borosilicate 3.,3, Capacitate: 500 ml Diametru baza: 105 mm, Inaltime:170 mm	Balon Erlenmeyer, volum 500ml, Clasa A, Boro 3.3, 3820.100.06, Dop din sticla, rodat NS 29/32mm, Diametru baza: 105 mm, Inaltime:170 mm	ISO, CE Marca
		Total lot 8						
		LOT 9 Butirometre (LÎPA)						

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul		Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
36	33140000-3	LOT 9.1 Butirometre (LÎPA)	3152 C	Germania	Funke Gerber	Butirometre pentru lapte De la 0-6 % cu dop, cu certificat Sticla borosilicat 3.3 partea mai subtire a butirometrului este gradata in diviziuni, care permit citirea gtasimii de la 0-6, cu diviziunea gradata de 0,1, certificat de etalonare	Butirometru din sticla, pentru lapte 0-6%, diviz. 0.1%, cu dop din cauciuc, 3152 C, FGL, Germania. Certificat etalonare de la producator.	ISO, CE Marca
37	33140000-3	LOT 9.2 Butirometre (LÎPA)	3210 C	Germania	Funke Gerber	Butirometru 0-40 % cu dop ,certificat Sticla borosilicat 3.3 partea mai subtire a butirometrului este gradata in diviziuni, care permit citirea gtasimii de la 0-40, cu diviziunea gradata de 0,5, certificat de etalonare	Butirometru din sticla, pentru frisca 0-40%, diviz. 0.5%, cu dop din cauciuc, 3210 C, FGL, Germania. Certificat etalonare de la producator.	ISO, CE Marca
		Total lot 9						
		LOT 10 Pilnie filtrare tija scurta de sticla (LÎPA)						
40	33140000-3	LOT 10.1 Pilnie filtrare tija scurta de sticla (LÎPA)	200070	Ucraina	Steclopribor	Pilnie filtrare tija scurta de sticla : 75mm Palnie de filtrare tija scurta de sticla Diametru : 75 mm Lungime tija : 75 mm Diametru tija : 9 mm Material : sticla borosilicata, conform ISO 4798	Palnie din sticla, laborator B-75-100mm, tija scurta, 200070	ISO, CE Marca
41	33140000-3	LOT 10.2 Pilnie filtrare tija scurta de sticla (LÎPA)	200073	Ucraina	Steclopribor	Pilnie filtrare tija scurta de sticla : 100 mm Palnie de filtrare tija scurta Diametru : 100 mm Lungime tija : 100 mm Diametru tija : 13 mm Material : sticla borosilicata,	Palnie din sticla, laborator B-100-150mm, tija scurta, 200073	ISO, CE Marca
42	33140000-3	LOT 10.3 Pilnie filtrare tija scurta de sticla (LÎPA)	200069	Ucraina	Steclopribor	Pilnie filtrare tija scurta de sticla : 50 mm Palnie de filtrare Diametru : 50 mm Lungime tija : 50 mm Diametru tija : 7 mm Material : sticla borosilicata, conform ISO 4798	Palnie din sticla, laborator B-56-80mm, tija scurta, 200069	ISO, CE Marca
		Total lot 10						
44	33140000-3	LOT 11 Creuzet de filtrare (LÎPA)	043.02.033	Germania	Isolab	Creuzet de filtrare Material : sticla borosilicata 3.3 Temperatura maxima suportata : 220 °C Creuzetul este prevazut cu un disc sinterizat cu nivelede porozitate - 15 – 40 µm (porozitate 3) Capacitate : 30 ml Porozitate : 3 Diametru : 35 mm Inaltime : 60 mm	043.02.033 - crucible - gooch - glass - with sintered glass disc - 1D - por 3 - 30ml - 1 - Piece	ISO, CE Marca
		LOT 12 Biureta (LÎPA)						
46	33140000-3	LOT 12.1 Biureta (LÎPA)	1604.101.01	India	Omsons Germany	Biureta 25 ml , clasa A Biureta cu robinet PTFE drept, clasa A Cf ISO 385 Certificat de lot Capacitate: 25 ml Acuratete: ± 0,05 ml Gradatie: 0,1 ml Lungime : 560 mm	Burettes, with PTFE Key Stopcock, Schellbach Stripe Class 'A' Batch Certificate, Capacity (ml) : 10 Graduation (ml) : 0.05 Tolerance (+/- ml) : 0.03 Pack Of : 1	ISO, CE Marca
47	33140000-3	LOT 12.2 Biureta (LÎPA)	1604.101.02	India	Omsons Germany	Biureta 50 ml , clasa A Biureta cu robinet PTFE drept, clasa A Cf ISO 385 Certificat pe lot Capacitate: 50 ml Acuratete: ± 0,05 ml Gradatie: 0,1 ml Lungime : 800 mm	Burettes, with PTFE Key Stopcock, Schellbach Stripe Class 'A' Batch Certificate, Capacity (ml) : 25 Graduation (ml) : 0.10 Tolerance (+/- ml) : 0.05 Pack Of : 1	ISO, CE Marca
48	33140000-3	LOT 12.3 Biureta (LÎPA)	1604.101.03	India	Omsons Germany	Biureta10 ml , clasa A Biureta cu robinet PTFE si pilnie Certificat pe lot Capacitate: 10 ml Acuratete: ± 0,025 ml Gradatie: 0,05 ml Lungime : 540 mm	Burettes, with PTFE Key Stopcock, Schellbach Stripe Class 'A' Batch Certificate, Capacity (ml) : 50 Graduation (ml) : 0.10 Tolerance (+/- ml) : 0.05 Pack Of : 1	ISO, CE Marca
		Total lot 12						
		LOT 13 Pipete (LÎPA)						
51	33140000-3	LOT 13.1 Pipete (LÎPA)	5803.100.04	India	Omsons Germany	Pipete gradate 1 ml Clasa de precizie AS volum 1 ml	Pipettes, Graduated, Mohr, Class 'A', , Capacity (mL) : 1 Graduation (mL) : 0.01 Tolerance (±mL) : 0.007 Pack of : 10	ISO, CE Marca
52	33140000-3	LOT 13.2 Pipete (LÎPA)	5803.100.07	India	Omsons Germany	Pipete gradate 10 ml Clasa de precizie AS volum 10 ml	Pipeta gradata din sticla, SP, Clasa A, volum 10ml, 5803.100.07, OGP	ISO, CE Marca
53	33140000-3	LOT 13.3 Pipete (LÎPA)	63243411-6722	India	Omsons Germany	Pipete gradate 20 ml Clasa de precizie AS volum 20 ml	Pipeta gradata din sticla, SC, Clasa A, volum 20ml, toleranta ±0.1ml, 632 434 116 722, TSKLO	ISO, CE Marca

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul		Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
54	33140000-3	LOT 13.4 Pipete (LÎPA)	36/13	India	Omsons Germany	Pipete gradate 50 ml Clasa de precizie AS volum 50 ml	Pipettes, Graduated, Mohr, Class 'A', , Capacity (mL) : 50 Graduation (mL) : 0.20 Tolerance (±mL) : 0.200 Pack of : 10	ISO, CE Marca
		Total lot 13						
57	33140000-3	LOT 15 Condensator Soxhlet Alihn(LÎPA)	035.11.500	Germania	Isolab	Accesorii pentru baie de nisip oferita: material sticla borosilicate, partea inferioara- intern standard 55-50, diametru exterior al tubului 10 mm	035.11.500 - condenser - Allihn for soxhlet - for extractor 500 ml - NS 45/40 - glass side arm - 1 - Piese	ISO, CE Marca
58	33140000-3	LOT 16 Suport pentru tub de extractie Mojonnier Funke gerber(LÎPA)	3718	Germania	Funke Gerber	Accesorii compatibil cu centrifuga multifuncțională Supervario Funke Gerber: Dimensiuni 400x360x 155 mm Material lemn	Mojonnier Stand. Mojonnier stand made of stainless steel for 10 Mojonnier tubes (280x225x227) mm (WxDxH)	ISO, CE Marca
59	33140000-3	LOT 17 Dop de pluta pentru tubul de extractie Mojonier (LÎPA)	3872	Germania	Funke Gerber	Accesorii compatibil cu centrifuga multifuncțională Supervario Funke Gerber: Confectionat din material plută, care nu interacționează cu reactivii utilizați (etanol, eter dietilic, eter petroleic).	Dop de pluta pentru tubul de extractie Mojonier	ISO, CE Marca
61	33140000-3	LOT 19 Chiuveta din sticla pentru KFK-3(LÎPA)	Cuveta K-8-40	Ucraina	Steclopribor	Interval optic de la 340-1100 nm Rezistent la reactivi agresivi Dimensiuni exterioare 14x24x40 mm Dimensiuni interioare 10x20x39 mm Material de sticla K-8	Cuva pt fotometrie, 40 mm, din sticla tip K-8	ISO, CE Marca
62	33140000-3	LOT 20 Balon de extracție Mojonier(LÎPA)	3870/3871	Germania	Funke Gerber	Accesorii compatibil cu centrifuga multifuncțională Supervario Funke Gerber Diametrul extern – 35 mm ± 1,8 mm; Capacitate 24 ml ± 2 ml; Diametrul țigii (extern) -16mm ± 1 mm; Diametrul superior(extern)- 35 mm ± 1,8 mm; Diametrul gâtului (extern) -18 mm ± 0,5 mm; Unghiuri:Între becul inferior și becul superior -1120 ± 30; Între becul superior și gât – 1600 ± 100; Lungimea totală (măsurată paralel cu axa becului superior – 185 mm ± 15mm; Lungimea inferioară a becului și a țigii – 53mm ± 2mm; Bulb superior: lungime 115 mm ± 15 mm ; capacitate 100 ml ± 10 m;l Lungimea gâtului -17 mm ± 2 mm; Baloanele trebuie să fie fabricate din sticlă borosilică transparentă, cu o grosime de 1,4 mm ± 0,2 mm și cât mai	Extraction Tube Mojonnier, din sticla. Bula rotunda/aplatizata., Accesorii compatibil cu centrifuga multifuncțională Supervario Funke Gerber Diametrul extern – 35 mm ± 1,8 mm; Capacitate 24 ml ± 2 ml; Diametrul țigii (extern) -16mm ± 1 mm; Diametrul superior(extern)- 35 mm ± 1,8 mm; Diametrul gâtului (extern) -18 mm ± 0,5 mm; Unghiuri:Între becul inferior și becul superior -1120 ± 30; Între becul superior și gât – 1600 ± 100; Lungimea totală (măsurată paralel cu axa becului superior – 185 mm ± 15mm; Lungimea inferioară a becului și a țigii – 53mm ± 2mm; lungime 115 mm ± 15 mm ; capacitate 100 ml ± 10 m;l Lungimea gâtului -17 mm ± 2 mm; Baloanele trebuie să fie fabricate din sticlă borosilică transparentă, cu o grosime de 1,4 mm ± 0,2 mm și cât mai	ISO, CE Marca
65	33140000-3	LOT 23 Metilprednisolon C22H30O5 (LÎPA)	SB47894.50MG	Bulgaria	CPA Chem	M=374.5 g/mol, Ambalaj original , Puritatea ≥97.0%,Cas:83-43-2	Methylprednisolone [CAS:83-43-2] -50 mg, M=374.5 g/mol, Ambalaj original	ISO, CE Marca
66	33140000-3	LOT 24 Triamcinolon acetonid C24H31FO6 (LÎPA)	DRE-C17635000	Germania	LGC Standards	M=434.5 g/mol, Ambalaj original , Puritatea ≥97.0%, Cas:76-25-5	M=434.5 g/mol, Ambalaj original , Puritatea ≥97.0%, Cas:76-25-5	ISO, CE Marca
67	33140000-3	LOT 25 Nicarbazin C19H18N6O6/426.38 (LÎPA)	SB18251.100MG	Bulgaria	CPA Chem	M=426.38 g/mol, Ambalaj original , Puritatea ≥97.0%,Cas:330-95-0	M=426.38 g/mol, Ambalaj original , Puritatea ≥97.0%,Cas:330-95-0	ISO, CE Marca
69	33140000-3	LOT 27 Robenidine C15H13Cl2N5 *HCl (LÎPA)	SB50580.100MG	Bulgaria	CPA Chem	M=370.66 g/mol, Ambalaj original , Puritatea ≥97.0% Cas: 25875-50-7	Robenidine Hydrochloride CAS:25875-50-7 CAS :247-307-8 100 mg., Puritatea ≥97.0%	ISO, CE Marca
71	33140000-3	LOT 29 Decoquinat C24H35NO5 /417.5 (LÎPA)	SB50590.100MG	Bulgaria	CPA Chem	M=417.5 g/mol, Ambalaj original , Puritatea ≥97.0%,Cas:18507-89-6	Decoquinat CAS:18507-89-6 EC:242-389-1, M=417.5 g/mol, Ambalaj original , Puritatea ≥97.0%	ISO, CE Marca
73	33140000-3	LOT 31 Ronidazole C6H8N4O4 (LÎPA)	DRE-C16815500	Germania	LGC Standards	M=200.15 g/mol, Ambalaj original , Puritatea ≥97.0% Cas:7681-76-7	Ronidazole , M=200.15 g/mol, Ambalaj original , Puritatea ≥97.0%	ISO, CE Marca
74	33140000-3	LOT 32 HMMNI C5H7N3O3 (LÎPA)	SB46124.10MG	Bulgaria	CPA Chem	M=157.13 g/mol, Ambalaj original , Puritatea ≥97.0% Cas: 936-05-0	2-Hydroxymethyl-1-methyl-5-nitroimidazole CAS:936-05-0 EC:213-312-9, Ambalaj original , Puritatea ≥97.0%	ISO, CE Marca
75	33140000-3	LOT 33 SEM -13C,15N2 13CH5N15N2O *HCl (LÎPA)	DRE-C1693350	Germania	LGC Standards	M=114.51 g/mol, Ambalaj original , Puritatea ≥97.0% Cas:1173020-16-0	M=114.51 g/mol, Ambalaj original , Puritatea ≥97.0% Cas:1173020-16-0	ISO, CE Marca

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul		Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
76	33140000-3	LOT 34 AOX C3H6N2O2 (LÎPA)	S856410.50MG	Bulgaria	CPA Chem	M=102.09 g/mol, Ambalaj original , Puritatea ≥97.0% Cas:80-65-9	M=102.09 g/mol, Ambalaj original , Puritatea ≥97.0% Cas:80-65-9	ISO, CE Marca
77	33140000-3	LOT 35 Nitroxinil C7H3IN2O3 (LÎPA)	DRE-C15617000	Germania	LGC Standards	M=290,01 g/mol Ambalaj original Puritatea ≥95,0 % , Certificat trasabil	M=290,01 g/mol Ambalaj original Puritatea ≥95,0 % , Certificat trasabil	ISO, CE Marca
79	33140000-3	LOT 37 tilmicosin C46H80N2O13 (LÎPA)	DRE-C17582000	Germania	LGC Group	M=869,13 g/molAmbalaj original Puritatea ≥97,0 % , Certificat trasabil	M=869,13 g/molAmbalaj original Puritatea ≥97,0 % , Certificat trasabil	ISO, CE Marca
89	33140000-3	LOT 47 Vialuri cu capac filetat, sticla bruna (LÎPA)	548-2359A	Austria	VWR Avantor	Flacon cu vial scurt de 1.0ml, 31 x 11.6 mm (chihlimbar), conic, cu picior rotund de sticla, cu capac filetat	VWR® , Short Thread Vials ND9 Vials, 1,10 ml, Solid glass bottom, round, conical, 11,6x32 mm, Borosilicate glass 5.1, Amber, No, ND9	ISO, CE Marca
91	33140000-3	LOT 49 Filtre PVDF de 0.45jun de 13mm	514-1250	Austria	VWR Avantor	Filtre PVDF de 0.45jun de 13mm	Filtre PVDF de 0.45jun de 13mm	ISO, CE Marca
		LOT 50 Pipete Pasteur ambalate individual (LÎPA)						
94	33140000-3	LOT 50.2 Pipete Pasteur ambalate individual (LÎPA)	TP-2-1	China	ZRMI Co. Ltd	Pipete Pasteur ambalate individual V=3 ml, ambalate individual, sterile	Pipeta Pasteur, vol. gradat 3.0ml, sterila, amb. Ind. DM000621547	ISO, CE Marca
		Total lot 50						
97	33140000-3	LOT 52 Hypercarb™ Porous Graphitic Carbon HPLC Columns (LÎPA)	555-5046 (35005-102130)	Austria	VWR/Thermo	Hypercarb™ Porous Graphitic Carbon HPLC Columns , 100 x 2.1mm, 5µm	echivalent cu 35005-102130 Hypercarb™ Porous Graphitic Carbon HPLC Columns , 100 x 2.1mm, 5µm	ISO, CE Marca
98	33140000-3	LOT 53 Coloană Kinetex C18 2.1x50mm 2.6-Micron (LÎPA)	00B-4462-AN	SUA	Phenomenex	Coloană Kinetex C18 Å LC Column 2.1x50mm 2.6-Micron	Coloană Kinetex C18 Å LC Column 2.1x50mm 2.6-Micron	ISO, CE Marca
		LOT 61 Pahar (LÎPA)						
112	33140000-3	LOT 61.1 Pahar (LÎPA)	203184	Ucraina	Steclopribor	pahar chimic Pahar gradat termorezistent, V=1000 ml	Pahar Berzelius, gradat, forma inalta, volum 1000ml, sticla termostabila, 203184	ISO, CE Marca
113	33140000-3	LOT 61.2 Pahar (LÎPA)	200842	Ucraina	Steclopribor	pahar chimic Pahar gradat termorezistent, V=400 ml	Pahar Berzelius, gradat, forma inalta, volum 400ml, sticla termostabila, 200842, UA	ISO, CE Marca
114	33140000-3	LOT 61.3 Pahar (LÎPA)	203184	Ucraina	Steclopribor	Pahare gradate Volum 1000 ml din sticlă borosilicată 3.3, pereți groși, rezistenți la temperaturi înalte, rezistenți la șoc termic (autoclavare, aragaz) și substanțe chimice, toleranță maximă ± 50 ml, gradație cu diviziuni clare, rezistente la spălare, interval de gradare 100 ml, cu buză de turnare antipicurare, ușor de curățat, fără zgirieturi interne, să nu elibereze substanțe inhibitoare pentru microorganisme.	Pahar Berzelius, gradat, forma inalta, volum 1000ml, sticla termostabila, 203184	ISO, CE Marca
115	33140000-3	LOT 61.4 Pahar (LÎPA)	202625	Ucraina	Steclopribor	Pahare gradate Volum 600 ml din sticlă borosilicată 3.3, pereți groși, rezistenți la temperaturi înalte, rezistenți la șoc termic (autoclavare, aragaz) și substanțe chimice, toleranță maximă ± 10 ml, gradație cu diviziuni clare, rezistente la spălare, interval de gradare 50 ml, cu buză de turnare antipicurare, ușor de curățat, fără zgirieturi interne, să nu elibereze substanțe inhibitoare pentru microorganisme.	Pahar Berzelius, gradat, forma joasa, volum 600ml, sticla termostabila, 202625, UA	ISO, CE Marca
		Total lot 61						
		LOT 62 Tuburi de centrifugare (LÎPA)						
118	33140000-3	LOT 62.1 Tuburi de centrifugare (LÎPA)	078.02.003	Germania	Isolab	Tuburi de centrifugare conice cu capac (filet/albastru) Din poliprolilen, rezistente la reactivi organici, acizi, rezistent la centrifugare pina la 6000 rotatii, graduari clare si precise, autoclavabile la 1210C, fund conic, V=50ml	078.02.003 - centrifuge tubes - clear - screw cap - P.P - 50 ml - 50 - Pack, Tuburi de centrifugare conice cu capac (filet/albastru) Din poliprolilen, rezistente la reactivi organici, acizi, rezistent la centrifugare pina la 6000 rotatii, graduari clare si precise, autoclavabile la 1210C, fund conic, V=50ml	ISO, CE Marca

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul		Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
119	33140000-3	LOT 62.2 Tuburi de centrifugare (LÎPA)	078.02.003	Germania	Isolab	Tuburi de centrifugare conice cu capac (filet/portocaliu) Recipient gradat din polipropilen (p/p), rezistent la scurgeri (solventi organici), graduari clare si precise, V=50ml	078.02.003 - centrifuge tubes - clear - screw cap - P.P - 50 ml - 50 - Pack, Tuburi de centrifugare conice cu capac (filet/albastru) Din poliprolilen, rezistente la reactivi organici, acizi, rezistent la centrifugare pina la 6000 rotatii, graduari clare si precise, autoclavabile la 1210C, fund conic, V=50ml	ISO, CE Marca
120	33140000-3	LOT 62.3 Tuburi de centrifugare (LÎPA)	078.02.003	Germania	Isolab	Tuburi de centrifugare conice cu capac (filet/verde) Din poliprolilen, rezistente la reactivi organici, acizi, rezistent la centrifugare pina la 6000 rotatii, graduari clare si precise, autoclavabile la 1210C, fund conic, V=50ml	078.02.003 - centrifuge tubes - clear - screw cap - P.P - 50 ml - 50 - Pack, Tuburi de centrifugare conice cu capac (filet/albastru) Din poliprolilen, rezistente la reactivi organici, acizi, rezistent la centrifugare pina la 6000 rotatii, graduari clare si precise, autoclavabile la 1210C, fund conic, V=50ml	ISO, CE Marca
121	33140000-3	LOT 62.4 Tuburi de centrifugare (LÎPA)	078.02.003	Germania	Isolab	Tuburi de centrifugare conice cu capac (filet/violet) Din poliprolilen, rezistente la reactivi organici, acizi, rezistent la centrifugare pina la 6000 rotatii, graduari clare si precise, autoclavabile la 1210C, fund conic, V=50ml	078.02.003 - centrifuge tubes - clear - screw cap - P.P - 50 ml - 50 - Pack, Tuburi de centrifugare conice cu capac (filet/albastru) Din poliprolilen, rezistente la reactivi organici, acizi, rezistent la centrifugare pina la 6000 rotatii, graduari clare si precise, autoclavabile la 1210C, fund conic, V=50ml	ISO, CE Marca
122	33140000-3	LOT 62.5 Tuburi de centrifugare (LÎPA)	078.02.001	Germania	Isolab	Tuburi de centrifugare din sticla cu fund conic, rezistent la centrifugare pina la 4000 rotatii, gradate, V=15 ml	078.02.001 - centrifuge tubes - clear - screw cap - P.P - 15 ml - 50 - Pack	ISO, CE Marca
		Total lot 62						
		LOT 63 Seringa (LÎPA)						
128	33140000-3	LOT 64 Pilnie de laborator (LÎPA)	200069	Ucraina	Steclopribor	din sticla, diametru 56 mm	Palnie sticla, laborator B-56-80mm, 200069	ISO, CE Marca
129	33140000-3	LOT 65 Container pentru colectarea probelor (LÎPA)	25035	Italia	FL Medical	Material de polipropilena, cu capac, V=100 ml, sterile	Container pt probe, volum 120ml, capac filetat, eticheta mata, PP, steril, N1, 25035	ISO, CE Marca
130	33140000-3	LOT 66 Set pungii cu fermoar ziplock (LÎPA)	150x200	Moldova	Moldova	Material de polietilena 150mm x 200mm	Pungii zip-lock 150x200 mm transparente, polietilena	ISO, CE Marca
		LOT 67 Stativ plastic pentru eprubete (LÎPA)						
132	33140000-3	LOT 67.1 Stativ plastic pentru eprubete (LÎPA)	079.04.001	Germania	Isolab	Stativ plastic pentru eprubete de 15 ml dreptunghiular, cu suport plin, capacitate: 20-30 eprubete., d - găurii: 18-20 mm	079.04.001 - tube rack - P.P - snapable - for 15 ml & 50 ml tubes - 1 - Piece	ISO, CE Marca
133	33140000-3	LOT 67.2 Stativ plastic pentru eprubete (LÎPA)	079.03.006	Germania	Isolab	Stativ plastic pentru eprubete de 50 ml dreptunghiular din polipropilena, pentru tuburi 15ml (21 buc) & 50 ml (12 buc), diametru gaurii 18-20mm si 28-31 mm	Stativ eprubete centrifuga PW, 2 tipuri v=15&50ml, q=21&12 buc, S.079.03.006, Isolab	ISO, CE Marca
		Total lot 67						
135	33140000-3	LOT 68 Cheie reglabila cu mâner de cauciuc 0-42 mm (LÎPA)	YT2173	Polonia	Yato	Cheie reglabila din oțel carbon, Marimea cheie 0-42 mm, Tip material metal/cauciuc	Cheie reglabila cu mâner de cauciuc DIN3117 0 - 42 mm 300 mm, Mărime cheie 0 - 42 mm, Dimensiuni 300 mm, Tip material Metal/Cauciuc	ISO, CE Marca
136	33140000-3	LOT 69 Masca de protectie (LÎPA)	Full face	China	ZRMI	Cu filtre de carbon, reutilizabila, pentru protectia impotriva vaporilor, gazelor toxice 10 set prefiltrate pentru particule din bumbac pentru o protectie sporita. Filtru pentru gaze si vapori, protejeaza impotriva vaporilor organici Un absorbant de inalta clasa care asigura o protectie eficienta a cailor respiratorii impotriva vaporilor organici cu un punct de fierbere de pana la 65 C, a gazelor si a diferitelor tipuri de vapori chimici.	Masca de protectie pentru respiratie si ft. Ful face. Cutii cu filtru pentru a proteja o varietate de gaze, vapori și particule toxice și nocive prin selectarea cutiilor de filtrare.. Set filtre 2 tipuri inclus.	ISO, CE Marca
137	33140000-3	LOT 70 Capac pentru baia de apa cu agitare (LÎPA)	WSB02018	Germania	Witeg	Compatibil cu baia de apa cu agitare WSB-18-Witeg, Dimensiuni: 363 x 353 x h69 mm Cas DH.WSB02018	Capac pentru baia de apa cu agitare. Compatibil cu baia de apa cu agitare WSB-18-Witeg, Dimensiuni: 363 x 353 x h69 mm Cas DH.WSB02018	ISO, CE Marca

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul		Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
		LOT 71 Solid phase extraction (SPE), accessory (LÎPA)						
139	33140000-3	LOT 71.1 Solid phase extraction (SPE), accessory (LÎPA)	MANA730590N	Germania	VWR/MN	Solid phase extraction (SPE), accessory CHROMABOND PP tank for SPE vaccum manifold REF 730151N (24 positions), CAS 730590N	CHROMABOND PP tank SPE for vacuum manifold for 24 columns (REF 730151N) pack of 2	ISO, CE Marca
140	33140000-3	LOT 71.2 Solid phase extraction (SPE), accessory (LÎPA)	MANA730590N	Germania	VWR/MN	Solid phase extraction (SPE), accessory CHROMABOND PP tank for SPE vaccum manifold REF 730151N (24 positions), CAS 730590N	CHROMABOND PP tank SPE for vacuum manifold for 24 columns (REF 730151N) pack of 2	ISO, CE Marca
		Total lot 71						
142	33140000-3	LOT 72 Colana cromatografica (LÎPA)	WATE186002350	SUA	VWR/Waters	ACQUITY UPLC BEH C18 Column, 130Å, 1.7 µm, 2.1 mm X 50 mm	ACQUITY UPLC BEH C18 Column, 130Å, 1.7 µm, 2.1 mm X 50 mm	ISO, CE Marca
143	33140000-3	LOT 73 Adaptor compatibil pentru pilnii de filtrare (LÎPA)	040.06.001	Germania	Isolab	Garnitura de cauciuc pentru pilnii de filtrare Nr4 D 3 N D: sus: 40 mm, jos:25 mm	Set de conuri din cauciuc natural, formă conică, compatibile cu pâlpii Buchner. Set 7 conuri diverse marimi. 040.06.001	ISO, CE Marca
146	33140000-3	LOT 76 Pahar de plastic cu capac (LÎPA)	25035	Italia	FL Medical	Recipient steril Capacitate 100- 120 ml inchidere prin filetare, din polipropilena transparent, utilizare domeniu medical	Pahar-Container pt probe, volum 120ml, capac filetat, eticheta mata, PP, steril, N1, 25035	ISO, CE Marca
		LOT 77 Termometru (LÎPA)						
148	33140000-3	LOT 77.1 Termometru (LÎPA)	104261	Ucraina	Steclopribor	Termometru 10 -110 °C cu lichid organic, cu certificat de etalonare Termometru tubular din sticla cu scala interioara cu lichid organic colorat. Sticla interioara din geam sau carton. Inchidere simpla rotunda.Fara mercur. Domeniul de temperatura 10- 110 °C Acuratete 1 °C, Lungime: 240-300 mm, diametru : 6 mm	Termometru TS7-M1 var.10 (-30+100)-1/180, suport plastic, verificat metrologic, 104261, UA	ISO, CE Marca
149	33140000-3	LOT 77.2 Termometru (LÎPA)	104261	Ucraina	Steclopribor	Termometru : -20 °C si +50 °C Termometru realizat din sticla solida Adancime de imersie: 75 mm Termometru prevazut cu gradatii mari Cu coloana rosie de alcool Domeniu de temperatura : -20 °C si +50 °C Acuratete : 1°C	Termometru TS7-M1 var.10 (-30+100)-1/180, suport plastic, verificat metrologic, 104261, UA	ISO, CE Marca
		Total lot 77						
		LOT 78 Perie (LÎPA)						
152	33140000-3	LOT 78.1 Perie (LÎPA)	5000-1002	China	ZRMI	Perie pentru eprubete din nylon rasucite pe sirma metalica Lungime totala 240 mm, diametru perie:35 mm, lungime perie: 75 mm	Perie pentru eprubete, nylon, 240xD35xL75mm	ISO, CE Marca
153	33140000-3	LOT 78.2 Perie (LÎPA)	5000-1006	China	ZRMI	Perie pentru butirometre din nylon rasucite pe sirma metalica Lungime totala 19 cm mm, diametru perie:15 mm, lungime perie: 80 mm	Perie pentru butirometre din nylon, 190xD15xL80mm	ISO, CE Marca
		Total lot 78						
156	33140000-3	LOT 80 Tifon (LÎPA)	Tifon medical 5mx90cm	Moldova	Moldova	Tifon medicinal confectionat din bumbac, latime 90 cm si lungime de 5 m ambalat in rulou	Tifon medical nesteril din bumbac, 5mx90cm	ISO, CE Marca
159	33140000-3	LOT 83 Cartuse extractie Soxhlet (LÎPA)	516-0259	Austria	VWR Avantor	Celuloza pura fara continut de grasime , cutie 25 bucati Diametru interior: 30 mm, Diametru exterior: 33 mm, lungime: 80 mm	Cartus de extractie din celuloza pura 33x80mm ED set 25 buc, 516-0259, VWR	ISO, CE Marca
160	33140000-3	LOT 84 Vas de evaporare fund rotund premium line 40 ml (LÎPA)	038.12.060	Germania	Isolab	Vas de evaporare cu fund rotund Material: portelan neted, rezistent la temperatura > 600°C, Capacitate: 40 ml, Diametru: 63 mm, Inaltime: 25 mm	Capsula de evaporare din portelan, fund rotund, volum 40ml, D60xH25mm, 038.12.060, Isolab	ISO, CE Marca

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul		Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
161	33140000-3	LOT 85 Vata (LÎPA)	Bumbac medicinal	Moldova	Moldova	Vata hidrofila de uz medicinal Bumbac 100 %, Ambalat cite 250 g	Bumbac medicinal, hosiopium, IZIS tip BC, amb. 100g	ISO, CE Marca
162	33140000-3	LOT 86 Stativ PP PT 12 Butirometre (LÎPA)	3637	Germania	Funke Gerber	Stativ pentru depozitarea si asezarea butirometrelor, Material : plastic. Stativul este potrivit pentru 12 butirometre, Dimensiuni: 225 x80x160 mm	Stand pentru Butirometre, (Potrivit și pentru tuburi speciale cu indice de solubilitate) PP plastic, BxTxH:(224x82x154) mm	ISO, CE Marca
163	33140000-3	LOT 87 Creuzet portelan forma inalta (LÎPA)	038.14.H46	Germania	Isolab	Creuzet portelan forma inalta cu capac, neted in interior și exterior, Capacitate: 50 ml, Diametru superior: 43 mm, Inaltime : 58 mm	038.14.H46 - crucible - porcelain - high form - 46 mm dia. - 6 - Pack	ISO, CE Marca
164	33140000-3	LOT 88 Hirtie de filtru (LÎPA)	F1093-520	Austria	VWR Avantor	Stabila la acizi, capacitatea de filtrare 16 s	Hartie filtru laborator, marca F, L=520 mm, 74 g/m2, gros. 0.17 mm, 35s/450ml	ISO, CE Marca
165	33140000-3	LOT 89 Hirtie de pergament (LÎPA)	Pergament	Moldova	Moldova	Suprafata neteda, taiata in bucati patrate / dreptunghiulare	Hartie pergament alba, rulou	ISO, CE Marca
		LOT 91 Lame microscop (LÎPA)						
171	33140000-3	LOT 92 Tub funke gerber de proba cu marcaj pentru Cryoscop (LÎPA)	716-344	Germania	Funke Gerber	Tub funke gerber de proba compatibl pentru Cryoscop, cu doua semne marcate la 2,0 si 2,5 ml. Diametru interior13,7 mm, diametru exterior: 15,8 mm. Cutie cu 344 bucati	Tuburi pentru probe. Marcare pe tub 2.0 si 2.5 ml. Diametru intern: 13,7 mm , extern: 15,8 mm. Compatibilitate cu Cryoscopul CryoStar.	ISO, CE Marca
		LOT 93 Manusi(LÎPA)						
		LOT 94 Cilindru (LÎPA)						
179	33140000-3	LOT 94.1 Cilindru (LÎPA)	2400.101.08	Germania	Omsons Germany	Volum 1000 ml din sticlă borosilicată 3.3 rezistentă la temperaturi înalte (autoclavare) și substanțe chimice, clasa A, toleranță maximă ± 5ml, gradație cu diviziuni clare, rezistente la spălare, interval de gradare 10 ml, cu buză de turnare antipicurare, ușor de curățat, fără zgrieturi interne, să nu elibereze substanțe inhibitoare pentru microorganisme, cu marcaj obligatoriu: volumul nominal , clasa de precizie, temperatura de calibrare 20°C .	Cilindru din sticla, gradat, Clasa A, vlum 1000ml, grad blue, talpa hexagon, Boro 3.3. Capacity (mL) : 1000 Graduation (mL) : 10 Tolerance (±mL) : 5 Pack of : 1	ISO, CE Marca
180	33140000-3	LOT 94.2 Cilindru (LÎPA)	2400.101.07	Germania	Omsons Germany	Volum 500 ml din sticlă borosilicată 3.3 rezistentă la temperaturi înalte (autoclavare) și substanțe chimice, clasa A, toleranță maximă ± 2,5ml, gradație cu diviziuni clare, rezistente la spălare, interval de gradare 5 ml, cu buză de turnare antipicurare, ușor de curățat, fără zgrieturi interne, să nu elibereze substanțe inhibitoare pentru microorganisme, cu marcaj obligatoriu: volumul nominal , clasa de precizie, temperatura de calibrare 20°C .	Cilindru din sticla, gradat, Clasa A, vlum 500ml, grad blue, talpa hexagon, Boro 3.3. Capacity (mL) : 500 Graduation (mL) : 5 Tolerance (±mL) : 2.5 Pack of : 1	ISO, CE Marca
181	33140000-3	LOT 94.3 Cilindru (LÎPA)	2400.101.05	Germania	Omsons Germany	Volum 100 ml din sticlă borosilicată 3.3 rezistentă la temperaturi înalte (autoclavare) și substanțe chimice, clasa A, toleranță maximă ± 0,5ml, gradație cu diviziuni clare, rezistente la spălare, interval de gradare 1 ml, cu buză de turnare antipicurare, ușor de curățat, fără zgrieturi interne, să nu elibereze substanțe inhibitoare pentru microorganisme, cu marcaj obligatoriu: volumul nominal , clasa de precizie, temperatura de calibrare 20°C .	Cilindru din sticla, gradat, Clasa A, vlum 100ml, grad blue, talpa hexagon, Boro 3.3. Capacity (mL) : 100 Graduation (mL) : 1 Tolerance (±mL) : 0.5 Pack of : 1	ISO, CE Marca
		Total lot 94						
		LOT 95 Colbe conică (LÎPA)						

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul		Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
184	33140000-3	LOT 95.1 Colbe conică (LÎPA)	3820.100.07	Germania	Omsons Germany	Colbe conică Volum 1000 ml din sticlă borosilicată 3.3, pereți groși, rezistenți la temperaturi înalte, rezistenți la șoc termic (autoclavare, aragaz) și substanțe chimice, clasa A, toleranță maximă ± 0,30 ml, gradație cu diviziuni clare, rezistente la spălare, interval de gradare 100 ml, ușor de curățat, fără zgirieturi interne, să nu elibereze substanțe inhibitoare pentru microorganisme.	Balon Erlenmeyer, gradat, KN-2-1000-42mm, Clasa A, Boro 3.3, 027.01.901, Isolab	ISO, CE Marca
185	33140000-3	LOT 95.2 Colbe conică (LÎPA)	3820.100.08	Germania	Omsons Germany	Colbe conică Volum 2000 ml din sticlă borosilicată 3.3, pereți groși, rezistenți la temperaturi înalte, rezistenți la șoc termic (autoclavare, aragaz) și substanțe chimice, clasa A, toleranță maximă ± 0,30 ml, gradație cu diviziuni clare, rezistente la spălare, interval de gradare 100 ml, ușor de curățat, fără zgirieturi interne, să nu elibereze substanțe inhibitoare pentru microorganisme.	Balon Erlenmeyer, gradat, KN-3-2000-50mm, gradat, sticla termostabila	ISO, CE Marca
		Total lot 95						
		LOT 96 Cutii Petri (LÎPA)						
188	33140000-3	LOT 96.1 Cutii Petri (LÎPA)	PD-1	China	ZRMI	Sterile, de unică folosință cu diametrul 90 mm	Vas Petri, 90x14,2mm, GPPS, sterila	ISO, CE Marca
189	33140000-3	LOT 96.2 Cutii Petri (LÎPA)	PD-7	China	ZRMI	Sterile, de unică folosință cu diametrul 140 mm	Vas Petri, 150x17,5mm, GPPS, sterila	ISO, CE Marca
		Total lot 96						
		LOT 97 Anse (LÎPA)						
197	33140000-3	LOT 100 Saci autoclavabili (LÎPA)	ACB21607	China	ZRMI	Cu inscripția BIOHAZARD, volum 50 litri, pentru deșeuri periculoase	Sac autoclavabil, 720x950±20mm, 50μm, 141oC, PP, ACB21607	ISO, CE Marca
		LOT 101 Eprubete microbiologice(LÎPA)						
202	33140000-3	LOT 102 Pară (LÎPA)	011.02.001	Germania	Isolab	pentru pipeta universala	Para din cauciuc natural, pentru pipeta, cu valva laterala, standard, 011.02.001, Isolab	ISO, CE Marca
203	33140000-3	LOT 103 Dozator pipetă automată (LÎPA)	MF30191000	China	ZRMI	cu volumul de 0,1- 1,0 ml	Pipeta automata monocanal, Vol. VARIABIL 100-1000 μl/5μl, MF30191000	ISO, CE Marca
		LOT 104 Vîrfuri de unică folosință (LÎPA)						
		LOT 109 Anse sterile din polisterol (LDSA)						
		LOT 111 Biuretă (LDSA)						
218	33140000-3	LOT 111.1 Biuretă (LDSA)	13563	Germania	BRAND GMBH + CO KG	Biuretă SILBERBRAND, V=10,00 mL Clasa de precizie B, sau AB, sticlă Boro 3.3, robinet PTFE cu valvă laterală, bandă vizibilă galbenă sau albă, subdiviziune 0,02 mL, eroare ±0,03 mL, sticlă brună (Amber glass), conform EN ISO 385; cu certificat de lot inclus în unitatea de ambalare. Unitatea de măsură se consideră o bucată (buc.)	Burettes, SILBERBRAND, class B, Boro 3.3, lateral valve cock, black Schellbach stripe. Volum 10 ml. Subdiviziune 0,02 mL, eroare ±0,03 mL. Sticla Boro 3.3. To DIN EN ISO 385. Calibrated to deliver (TD, Ex). Black Schellbach. Length approx. 800 mm.	ISO, CE Marca
219	33140000-3	LOT 111.2 Biuretă (LDSA)	13566	Germania	BRAND GMBH + CO KG	Biuretă SILBERBRAND, V=25,00 mL Clasa de precizie B, sau AB; sticlă Boro 3.3; robinet PTFE cu valvă laterală; bandă vizibilă neagră sau albastră; subdiviziune 0,05 mL, eroare ±0,06 mL, conform EN ISO 385; cu certificat de lot inclus în unitatea de ambalare. Unitatea de măsură se consideră o bucată (buc.)	Burettes, SILBERBRAND, class B, Boro 3.3, lateral valve cock, black Schellbach stripe. Volum 25 ml. Subdiviziune 0,05 mL, eroare ±0,05 mL. Sticla Boro 3.3. To DIN EN ISO 385. Calibrated to deliver (TD, Ex). Black Schellbach. Length approx. 800 mm.	ISO, CE Marca
		Total lot 111						

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul		Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
221	33140000-3	LOT 112 Stativ universal de laborator și accesorii de fixare a biuretelor (LDSA)	049.01.200+049.07.004	Germania	Isolab	Stativ universal de laborator, metalic, cu bază grea (minim 2 kg) și tijă verticală (cromată sau inox, lungime minim 550 mm) compatibilă cu clemele BRAND; material: aluminiu turnat sub presiune. Unitatea de măsură se consideră o bucată (buc.)	049.01.200 - laboratory stands - rectangular - 200x315 mm - 1 - Piese +049.07.004 - support rods - stainless steel - 600 mm - 1 - Piese	ISO, CE Marca
222	33140000-3	LOT 113 Clemă cu mufă integrată (LDSA)	018.05.002	Germania	Isolab	Cleme pentru biurete BRAND; conector de suport integrat; pentru fixarea a 2 biurete; cu mufă integrată; acoperite cu PVC rezistent la substanțe corozive; pentru fixare sigură și protecție împotriva zgârierii sticlei; pentru biurete până la 50 mL. Fixare rapidă, reglare ușoară pe înălțime. Unitatea de măsură se consideră o bucată (buc.)	018.05.002 - burette clamp - for 2 burettes - steel - 1 - Piese	ISO, CE Marca
		LOT 114 Bare magnetice PTFE cilindrice universale cu profil finisat (LDSA)						
227	33140000-3	LOT 115 Set de cuvete pentru UV-Vis spectrometru (LDSA)	M6583002	China	Biobase	Cu capac PTFE, din quart, 10mm, cuvetă standard, cuvetă uv-vis 1 set (2 cuvete) 1 buc =1 set	Chivete spectrofotometru ES quarz, macro, 3.5ml, 190-2500nm, 12.5x12.5x45mm, 098.01.001, Isolab	ISO, CE Marca
		LOT 118 Mănuși (LDSA)						
		LOT 122 Plăci Petri plastic (LDSA)						
241	33140000-3	LOT 122.1 Plăci Petri plastic (LDSA)	PD-1	China	ZRMI	Sterile transparente 90 mm, 1 set 10-20 plăci Unitatea de măsură se consideră o bucată(buc.) 1 buc =1 set	Vas Petri, 90x14,2mm, GPPS, sterila, PD-1, set 10 buc	ISO, CE Marca
242	33140000-3	LOT 122.2 Plăci Petri plastic (LDSA)	081.04.160	Germania	Isolab	Sterile transparente 60 mm, 1 set 10-20 plăci Unitatea de măsură se consideră o bucată(buc.) 1 buc =1 set	081.04.160 - petri dishes rodac - 60 mm - gamma sterile - 500 - Pack, 1 buc = 1 cutie petri, amb. 10 buc	ISO, CE Marca
		Total lot 122						
		LOT 123 Hîrtie (LDSA)						
		LOT 124 Saci autoclavabili (LDSA)						
250	33140000-3	LOT 124.1 Saci autoclavabili (LDSA)	ACB21601	China	ZRMI Co. Ltd	Saci autoclavabili p/u deșeuri biologice Saci autoclavabili pentru colectarea deșeurilor de laborator, de culoare galbenă, cu pictograma pericol biologic. Capacitate 10 L. Densitatea: 50-70 microni. Să nu se topească în autoclav, la temperatura de cca 134 grade. Dotat cu două termosuturi. Unitatea de măsură se consideră o bucată	Sac deseuri biologice, autoclavabil, marcaj PERICOL BIOLOGIC, 400x500±20mm, 50µm, 141°C DM000602415	ISO, CE Marca
251	33140000-3	LOT 124.2 Saci autoclavabili (LDSA)	ACB21607	China	ZRMI Co. Ltd	Saci autoclavabili p/u deșeuri biologice Saci autoclavabili pentru colectarea deșeurilor de laborator, de culoare galbenă, cu pictograma pericol biologic. Capacitate 50 L. Densitatea: 50-70 microni. Să nu se topească în autoclav, la temperatura de cca 134 grade. Dotat cu două termosuturi. Unitatea de măsură se consideră o bucată	Sac deseuri biologice, autoclavabil, marcaj PERICOL BIOLOGIC, 720x950±20mm, 50µm, 141°C DM000602420	ISO, CE Marca
		Total lot 124						
		LOT 125 Saci pentru deșeuri biologice (LDSA)						
254	33140000-3	LOT 125.1 Saci pentru deșeuri biologice (LDSA)	BHB25196	China	ZRMI Co. Ltd	Saci pentru deșeuri biologice, culoarea galbenă inscripționati cu pictograma „Pericol Biologic”, Dimensiune - 60/80 cm Grosime - 30 microni, pe fiecare sac exista un marcaj conform standardelor Națiunilor Unite (UN), în conformitate cu Acordul european referitor la transportul rutier internațional al marfurilor periculoase(ADR), capacitatea 50 litri 1 sac=1 bucată	Sac deseuri biologice, 600x700±10mm, 50µm, marcaj PERICOL BIOLOGIC, UN3291ADR, LDPE	ISO, CE Marca

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul		Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
255	33140000-3	LOT 125.2 Saci pentru deșeuri biologice (LDSA)	BHB25196	China	ZRMI Co. Ltd	Saci pentru deșeuri biologice, culoarea galbenă inscripționati cu pictograma „Pericol Biologic”, Dimensiune - 60/80 cm Grosime - 50 microni, pe fiecare sac exista un marcaj conform standardelor Națiunilor Unite (UN), în conformitate cu Acordul european referitor la transportul rutier internațional al marfurilor periculoase(ADR), capacitatea 50 litri 1 sac=1 bucată	Sac deșeuri biologice, 600x700±10mm, 50μm, marcaj PERICOL BIOLOGIC, UN3291ADR, LDPE	ISO, CE Marca
		Total lot 125						
		LOT 126 Seringi (LDSA)						
		LOT 127 Seringi de calibrare EST						
268	33140000-3	LOT 128 Foarfece de laborator (LDSA)	048.24.160	Germania	Isolab	Foarfece din inox, lungime = 15 cm, vârf drept Unitatea de măsură se consideră o bucată.	Foarfece de uz general, dreapta virf B/A, L160mm, inox AISI 304, 048.24.160	ISO, CE Marca
270	33140000-3	LOT 130 Pahar din plastic (LDSA)	25035	Italia	FL Medical	Pahare pentru recoltări universale de fluide biologice. Capacitate:100/120 ml. Sterile, ambalate individual, gradate, cu capac, închidere prin infiletare, din polipropilena transparenta, utilizare în domeniul medical. Cutie -100 buc Unitatea de măsură se consideră o bucată (buc.) 1 buc =1 cutie	Pahar-Container pt probe, volum 120ml, capac filetat, eticheta mata, PP, steril, N1, 25035, cutie 100 buc	ISO, CE Marca
273	33140000-3	LOT 133 Hipoclorid (LDSA)	VVRC27900.296	Austria	VWR Avantor	Lichid limpede, ușor galben, miros specific de clor, cu conținut în 100 ml produs 6% hipoclorit de sodiu (6-14% clor activ) Utilizari identificate: dezinfectant pentru pardoseli, sticlărie, obiecte din faianta și portelan, instalații sanitare etc Unitatea de măsură se consideră o bucată (buc.) 1 buc =1 flacon	Sodium hypochlorite 6...14% (active chlorine) in aqueous solution, GPR RECTAPUR® Plastic bottle, 1 L	ISO, CE Marca
276	33140000-3	LOT 136 Vata medicală (LDSA)	Bumbac medicinal	Moldova	Moldova	Bumbac medical higroscopic igienic steril, 1 buc/100 g Unitatea de măsură se consideră o bucată	Bumbac medicinal, hosiopium, IZIS tip BC, amb. 100g	ISO, CE Marca
		LOT 137 Vârfuri/tipsuri (LDSA)						
278	33140000-3	LOT 137.1 Vârfuri/tipsuri (LDSA)	2-118-C5-0	Germania	AHN	Cu filtru, fără culoare, sterile 20-50 mkl, compatibile cu micropipeta Eppendorf și Transferpette, RNase/DNase/Endotoxin free lungimea 50-60 mm, 1 set /96 tips Unitatea de măsură se consideră o bucată (buc.) 1 set =1 buc	Varfuri cu filtru, 20ul, compatibile cu micropipeta Eppendorf și Transferpette, RNase/DNase/Endotoxin free lungimea 53.4 mm, 1 set /96 tips	ISO, CE Marca
279	33140000-3	LOT 137.2 Vârfuri/tipsuri (LDSA)	2-128-C5-0	Germania	AHN	Cu filtru, fără culoare, sterile 200 mkl, compatibile cu micropipeta Eppendorf și Transferpette RNase/DNase/Endotoxin free, lungimea 50-60 mm, 1 set /96 tipsuri Unitatea de măsură se consideră o bucată (buc.) 1 set =1 buc	Varfuri cu filtru, 200ul, compatibile cu micropipeta Eppendorf și Transferpette, RNase/DNase/Endotoxin free lungimea 53.4 mm, 1 set /96 tips	ISO, CE Marca
280	33140000-3	LOT 137.3 Vârfuri/tipsuri (LDSA)	2-203-C4-0	Germania	AHN	Cu filtru, fără culoare, sterile 100-1000 mkl, RNase/DNase/Endotoxin free, compatibile cu micropipeta Eppendorf și Transferpette, lungimea 80-90 mm, 1 set/ 96 tips Unitatea de măsură se consideră o bucată (buc.) 1 set =1 buc	Varfuri cu filtru, 1000ul, compatibile cu micropipeta Eppendorf și Transferpette, RNase/DNase/Endotoxin free lungimea 84.3 mm, 1 set /96 tips	ISO, CE Marca
281	33140000-3	LOT 137.4 Vârfuri/tipsuri (LDSA)	2-064-C5-0	Germania	AHN	Cu filtru, fără culoare, sterile 0,5-10 mkl, compatibile cu micropipeta Eppendorf și Transferpette, RNase/DNase/Endotoxin free, lungimea 30-50 mm, 1 set/ 96 tips Unitatea de măsură se consideră o bucată (buc.) 1 set =1 buc	Varfuri cu filtru, 10ul, compatibile cu micropipeta Eppendorf și Transferpette, RNase/DNase/Endotoxin free lungimea 45.8 mm, 1 set /96 tips	ISO, CE Marca
		Total lot 137						

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul		Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
283	33140000-3	LOT 138 Lame (LDSA)	7101 CG-6	China	ZRMI Co. Ltd	Lame din material sticla degresata Margini șlefuite, dimensiunea 25,4x76,2mm Grosime: 1-1,2 mm, 1 set/ 50 lame Set 100 lamele de sticla pentru acoperirea preparatelor microscopice Unitatea de măsură se consideră o bucată (buc.) 1 set =1 buc	Lame microscop standard, 25.4x76.2x1.0-1.2mm, margini șlefuite, N50 cu Lamele microscop, 24x32x0,13-0,16mm, N100 DM000621627/ DM000621635	ISO, CE Marca
		LOT 139 Microtuburi cu capac (LDSA)						
291	33140000-3	LOT 141 Tifon (LDSA)	Tifon medical 10mx90cm	Moldova	Moldova	Fasa de tifon, nesteril, ambalat în role, lungime 10 metri, Unitatea de măsură se consideră o bucată (buc.) 1 ambalaj =1 buc	Tifon medical nesteril din bumbac, 10mx90cm	ISO, CE Marca
292	33140000-3	LOT 142 Peroxid de hidrogen (LDSA)	peroxid de hidrogen	Polonia	Centro-Chem	Concentratie 35%, ambalaj sticle de culoare închisă, ambalaj de 1 litru Unitatea de măsură se consideră o bucată (buc.) 1 litru =1 buc	Apa oxigenata, 35%, peroxid de hidrogen, Perhidrol med., damigeana 22kg	ISO, CE Marca
293	33140000-3	LOT 143 Var (LDSA)	Var hidratat	Romania	Romania	Var stins, gata pentru utilizare ambalaj saci 25 kg = 1 buc Unitatea de măsură se consideră o bucată	Var hidratat uscat 20kg, var stins	ISO, CE Marca
294	33140000-3	LOT 144 Clorura de var (LDSA)	Clorura de var	Romania	Romania	cu partea activa de clor – 35%, ambalaj saci 25kg = 1buc Unitatea de măsură se consideră o bucată	Clorura de var, 31-32%, amb. Sac 20kg, livrare 9 saci x25kg	ISO, CE Marca
		LOT 145 Eprubete de sticlă cu capace metalice (LDSA)						
		LOT 146 Container din plastic (LDSA)						
		LOT 149 Folie parafilm (LDSA)						
306	33140000-3	LOT 149.1 Folie parafilm (LDSA)	WAXFILM M	China	ZRMI	Peliculă pentru acoperirea colbelor, pahare, cilindre, rulouri, mărimea "M", Unitatea de măsură se consideră o bucată	WAXFILM (Parafilm) M, 5cmx38m, extensibil 200%, ZRMI	ISO, CE Marca
307	33140000-3	LOT 149.2 Folie parafilm (LDSA)	WAXFILM L	China	ZRMI	Peliculă pentru acoperirea colbelor, pahare, cilindre, rulouri, mărimea "L", Unitatea de măsură se consideră o bucată	WAXFILM (Parafilm) tip L 10cmx38m, extensibil 200%, ZRMI	ISO, CE Marca
		Total lot 150						
		LOT 150 Container pentru deșeurile biologice (LDSA)						
315	33140000-3	LOT 153 Alcool Izopropilic (LPOVPUF)	Alcool izopropilic	Polonia	Stanchem	Alcool Izopropilic Certificat de calitate. Termenul de expirare a reactivului sa nu fie mai puțin de 1,5 ani Puritate 99,5%	Alcool izopropilic, pur, >99.99%, ambalaj 1000mL, CAS67-63-0	ISO, CE Marca

Cu respect,
directorul SRL "ECOCHIMIE"
Nicolae Iurcu