



## Anexa nr. 22 - Specificații tehnice

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

Universitatea de Stat din Moldova  
4 iulie 2024  
Olga Bordian Telefonul de contact 022241240E-mail olga.bordian@usm.md  
ocds-b3wdp1-MD-1719323347462 din 04.07.2024

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
<b>Lotul 1 Institutul de Ecologie Geografie Subprogram 010801</b>								
1.	33793000-5	Hârtie de filtru bandă "Albastră", d = 12.5 cm	12004618	Rusia	Minimed	Hârtie de filtru bandă "Albastră", d = 12,5 cm, pentru analize cantitative, ardere fără cenușă. Retenție particule 3 μ. Echivalenta Whatman : 42. Viteza de filtrare lenta 100 s. Ambalaj 1 cutie= 100 foi	Hartie de filtru fara cenusa, filtrare lenta 100s, Banda Albastra, D125mm, 100 file, MM12004618	ISO, CE Marca
2.	33793000-5	Hârtie de filtru bandă "Albă", d = 12.5 cm	12004604	Rusia	Minimed	Pentru analiza cantitativă. Hârtie de filtru fără cenușă este special concepută pentru analizele cantitative de rutina. Conținutul de cenușă este foarte scăzut, 0.01%, conținutul de celuloză fiind de aproximativ 95%. Filtrare medie-rapida, standard pentru multe aplicații. Ambalaj 1 cutie= 100 foi	Hartie de filtru fara cenusa, filtrare medie 45s, Banda Alba, D125mm, 100 file, MM12004604	ISO, CE Marca
3.	33793000-5	Pipete gradate 1 ml	021.01.001	Germania	Isolab	Pipetă gradată, 1 ml din sticla Clasa A. Gradații pe suprafața pipetei, capacitate: 1 ml. Calibrată de la 0 până la marcajul de gradare. Interval de gradație - 0,05 ml, Toleranță ±0,05 ml, Rata de scurgere - 5-10 sec., L - 350 mm.	Pipeta gradata din sticla, SC, Clasa A, volum 1ml, gradatie blue, 021.01.001, Isolab	ISO, CE Marca
4.	33793000-5	Pipete gradate 5 ml	632 434 116 618	Cehia	TSKLO	Pipetă gradată, 5 ml din sticla Clasa A. Gradații pe suprafața pipetei, capacitate: 5 ml. Calibrată de la 0 până la marcajul de gradare. Interval de gradație - 0,05 ml, Toleranță ±0,05 ml, Rata de scurgere - 5-10 sec., L - 350 mm.	Pipeta gradata din sticla, SC, Clasa A, volum 5ml, 632 434 116 618, TSKLO	ISO, CE Marca
5.	33793000-5	Pipete gradate 10 ml	202843	Ucraina	Steklopribor	Pipetă gradată, 10 ml din sticla Clasa A. Gradații pe suprafața pipetei, capacitate: 10 ml. Calibrată de la 0 până la marcajul de gradare. Interval de gradație - 0,05 ml, Toleranță ±0,05 ml, Rata de scurgere - 5-10 sec., L - 350 mm.	Pipeta gradata din sticla, SC, Clasa A, volum 10ml, gradatie maro, 202843, UA	ISO, CE Marca
6.	33793000-5	Pipetă din sticlă 3 ml	TP-2-1	China	ZRMI Co. Ltd.	Pipetă din sticlă cu pară de cauciuc (set 5 bucăți). Utilizată pentru experiențele cu cantități mici de soluție. Volum - 3 ml.	Pipeta Pasteur, vol. gradat 3.0ml, sterila, amb. Ind. Pag. 24/ DM000621547	ISO, CE Marca
7.	33793000-5	Pipete gradate 2 ml	200665	Ucraina	Steklopribor	Pipetă gradată, 2 ml din sticla borosilicatică. Clasa A. Gradații pe suprafața pipetei, capacitate: 2 ml. Calibrată de la 0 până la marcajul de gradare. Interval de gradație - 0,02 ml, Toleranță ±0,025 ml, Rata de scurgere - 3-6 sec., L - 350 mm.	Pipeta gradata din sticla, SC, Clasa A, volum 2ml, gradatie maro, 200665, UA	ISO, CE Marca
8.	33793000-5	Pahar Berzelius forma înaltă 1000 ml	203184	Ucraina	Steklopribor	Pahar Berzelius, sticla BORO 3.3. Volum 1000 ml diametru 95 mm înălțime 180 mm	1204.100.08 - Beaker, Tall form with spout. Capacity 1000 ml, D 90 mm, H 192 mm	ISO, CE Marca
9.	33793000-5	Refrigerent Liebig	200486	Ucraina	Steklopribor	Refrigerent Liebig, sticlă borosilicat, 400 mm cu slif con NS 29/32, slif soclu NS 29/32. Conexiune pentru furtun, Ø interior 8 – 9 mm.	Refrigerent din sticla Liebig, HPT-3-400, 200486, 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
0.	33793000-5	Balon cu fund rotund cu slif, 2000 ml	MM10000911	Rusia	Minimed	Sticla borosilicat, Volum – 2000 ml, culoare transparenta, Slif NS 29/32, Dimensiuni exterioare (Ø*h), 166*260 mm	Balon fund rotund K-1-2000ml, 29/32mm NS, termostabila, MM10000911	ISO, CE Marca
1.	33793000-5	Balon cotat 1000 ml	3600.102.13	India	OMSONS GLASSWARE PRIVATE LIMITED	Balon cotat, clasa A, din sticlă transparentă, cu fund plat, SN 10/13, cu dop rodat, slif nr. 24/29, marcaj, capacitatea 1000 ml., toleranța ± 0,05 ml.	Volumetric Flask, Class 'A', with Batch Certificate, Capacity 1000 ml, Neck24/29, Tolerance 0,4, Pack 2,	ISO, CE Marca
2.	33793000-5	Pahar Erlenmayer 1000 ml	027.01.901	Germania	Isolab	Pahare din sticlă de borosilicat, cu gât îngust, gradate, Diametru baza minim 131 mm, Diametru gatmin 42 mm.	Balon Erlenmeyer, gradat, KN-2-1000-50mm, Boro 3.3, 027.01.901	ISO, CE Marca
3.	33793000-5	Palnie analitică, diametrul 40 mm	200069	Ucraina	Steklopribor	Pălpii pentru uz general, cu tijă scurtă, la un unghi de 60°, rezistente la temperaturi de până la 550°C. h – 80 mm, ø – 40 mm, sticlă borosilicată	Palnie sticla, laborator B-56-80mm, 200069, BORO, UA	ISO, CE Marca
4.	33793000-5	Pisetă 1000 ml	062.05.901	Germania	Isolab	Pisetă din polietilenă de densitate joasă (LDPE), volum 1000 ml.	Piseta volum 1000ml, git îngust, standart, P.E., 062.05.901, Isolab	ISO, CE Marca
<b>Total lot 1</b>								
<b>Lotul 2 Universitatea de Stat din Moldova 23.70105.5107.06</b>								
1.	33793000-5	Cilindru granulometric pentru amestecare, volum 1 l	2405.100.09	India	OMSONS GLASSWARE PRIVATE LIMITED	Cilindru granulometric pentru amestecare cu dop, volum 1 l, sticlă, gradat (0 – 1L), intervalul de gradatie 10 ml.	Mixing Cylinders, Round Base, Class 'A' with Batch Certificate 1000 ml, Graduation 10 ml, Tolerance (±ml) 5, Stopper 34/35	ISO, CE Marca
2.	33793000-5	Fiolă de cântărire, h=35x70 mm	1415.101.03	India	OMSONS GLASSWARE PRIVATE LIMITED	Fiolă de cântărire, h=35x70 mm, sticlă rezistentă la temperatura (105 – 150)°C	Bottles, Weighing OD X H70x33 mm, NECK SIZE 71/15 mm, Type Squat FORM, Capacity 82 ml, Pack 10	ISO, CE Marca
3.	33793000-5	Fiolă de cântărire, h=30x65 mm	1415.101.02	India	OMSONS GLASSWARE PRIVATE LIMITED	Fiolă de cântărire, h=30x65 mm, sticlă rezistentă la temperatura (105 – 150)°C	Bottles, Weighing OD X H60x30 mm, NECK SIZE 60/12 mm, Type Squat FORM, Capacity 50 ml, Pack 10	ISO, CE Marca
<b>Total lot 2</b>								
<b>Lotul 3 Universitatea de Stat din Moldova 23.70105.7007.07T</b>								
1.	33793000-5	Cesti Petri, 100 mm	MF11770100	China	MFLab	Cesti Petri, D=100 mm din sticla	Cutie Petri, 100x20 mm, sticla BORO3.3..Pag,58 /DM000380206	ISO, CE Marca
<b>Lotul 4 Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor (5107) subprogram 011101</b>								
1.	33793000-5	Pipete gradate	PT-2	China	ZRMI Co. Ltd.	pipete Pasteur, plastic, gradate, volum 3 ml	Pipeta Pasteur, vol. gradat 3.0ml, 162mm, PE, set 500 buc	ISO, CE Marca
<b>Lotul 5 Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor (5107) subprogram 011101</b>								
1.	33793000-5	Camera Goreaev	CG-24	China	ZRMI Co. Ltd.	Pentru calcularea celulelor sanguine, 2 grile, ambalaj individual	Camera numarare (Hematocitometru), Neubauer Improved, echivalent camera Goreaev, pag. 71, /DM000621662	ISO, CE Marca
2.	33793000-5	Pahar gradat, sticla	202584	Ucraina	Steklopribor	Sticla, termorezistent, gradat, 250 ml	Pahar Berzelius, 250ml, gradat, forma joasa, termorezistente,202584	ISO, CE Marca
3.	33793000-5	Pahar gradat, stică	202625	Ucraina	Steklopribor	Sticla, termorezistent, gradat, 500-600 ml	Pahar Berzelius, gradat, forma joasa, volum 600ml,termorezistente, 202625, UA	ISO, CE Marca
<b>Total lot 5</b>								
<b>Lotul 6 Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor (5107) subprogram 011102</b>								
1.	33793000-5	Balon Erlenmeyer	3821.100.04	India	OMSONS GLASSWARE PRIVATE LIMITED	sticlă termorezistentă, volum 1000 ml, formă conică cu fundul plat, diametru gît interior 50 mm	3821.100.04 - Flasks, Conical (Erlenmeyer) Wide Mouth, Capacity (mL) 1000 ml, D1 × D2 × Height (mm) 120 × 56 × 220, Pack of 10	ISO, CE Marca
<b>Lotul 7 Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor(5107) subprogram 011102</b>								

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
1.	33793000-5	Hârtie de filtru	F1093-740R	Ucraina	MPM Weidmann	Marca F, lungimea: 74 cm, densitatea hârtiei - 74 g/m <sup>2</sup> , grosimea - 0.17 mm, rulou	Hârtie de filtru, marca F, l=740mm	ISO, CE Marca
<b>Lotul 8 Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor (5107) subprogram 011101</b>								
1.	33793000-5	Microplansete	27203	China	ZRMI Co. Ltd.	Microplansete 96 celule, celule rotunde, fund plat, din polistiren transparent, volum maxim 382 μL, volum de lucru 340 μL, suprafață netratată, potrivit pentru analize fotometrice de estimare a densității optice ale soluțiilor	Placa microtitrare Elisa, 96 godeuri, fund plat, PS, cut. 50 buc.	ISO, CE Marca
<b>Lot 9 Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor, Centrul Genetică Funcțională (5107) subprogram 011101</b>								
1.	33793000-5	Tuburi Eppendorf	CT-13	China	ZRMI Co. Ltd.	Tuburi cu capac plat, atașat, optic transparent, de 0,2 ml, unite în benzi a câte 8. Compatibil cu Sistemul Applied Biosystems QuantStudio 5 Real-Time PCR. Ambalaj: 1 cutie x 300 benzi.	Microtuburi Eppendorf 0.2ml, capac plat atașat, DNase/Rnase/Pyrogenic-free, PP, 300 buc	ISO, CE Marca
2.	33793000-5	Cuve micro	612-5688P	Germania	VWR/Brand	Cuve din plastic specific Brand, pentru spectofotometria acizilor nucleici, spectru ultraviolet. Volum minim 70 μL, maxim 550 μL. Lățimea 10 mm, înălțimea ferestrei 15 mm. Ambalaj: 1 cutie x 100 cuve	Cuve din plastic specific Brand, pentru spectofotometria acizilor nucleici, spectru ultraviolet. Volum minim 70 μL, maxim 550 μL. Lățimea 10 mm, înălțimea ferestrei 15 mm. Ambalaj: 1 cutie x 100 cuve	ISO, CE Marca
3.	33793000-5	Tips 200 μL	23-0201S	China	Biologix	Năsucri galbene sterile pentru pentru micropipete automate Gilson, cu volum 0-200 μL. Ambalaj: 1 cutie (1000 buc)	Vîrfuri pipeta, cu filtru, vol. 200 ul, DNase/RNase-free, non-pyrogenic, sterile, PP, stativ 96 buc.x10	ISO, CE Marca
<b>Totl lot 9</b>								
<b>Lot 10 Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor (7007) subprogram 011103</b>								
1.	33793000-5	Arici pentru eprubete	5500-1006	China	ZRMI Co. Ltd.	Perie pentru spalat eprubete cu diamerul 25 mm, lungimea periei > 30 cm	5500-1006-Perie curatare eprubete, alba, L=330mm, 25mmx65mm, maner din material galvanizat	ISO, CE Marca
<b>Lot 11 Institutul de Fizică Aplicată (5007) Subprogram 011201</b>								
1.	33793000-5	Lame pentru microscop	7102	China	ZRMI Co. Ltd.	Dimensiuni lamelă: 25x75 mm; Grosime: 1-1,2 mm; Material: sticlă silicată (calcosodica); Culoare: transparent; Nr. de bucăți în ambalaj: min 50;	Lame pentru microscop, margini ascutite, colturi în unghi de 90, dimensiuni 25,0x75,0x1,2 mm, set 50 lame	ISO, CE Marca
<b>Lot 12 Institutul de Fizică Aplicată (5007) Subprogram 011201</b>								
1.	33793000-5	Cutie Petri D60 mm	081.02.061	Germania	Isolab	Cutie Petri din plastic Diametrul cutiei - 60 mm, aseptice	Cutie Petri 60x15mm, PS, scala alfanumerica, aseptica, 60x15mm	ISO, CE Marca
2.	33793000-5	Cutie Petri D90 mm	29052	Italia	FL Medical	Cutie Petri din plastic Diametrul cutiei - 90 mm, aseptice	Cutie Petri, 90mm, PS, aseptice, amb. 25buc.	ISO, CE Marca
3.	33793000-5	Cutie Petri D120 mm	081.02.221	Germania	Isolab	Cutie Petri din plastic Diametrul cutiei - 120 mm, aseptice	Cutie Petri 120x17mm, PS, scala alfanumerica, gamma serila, amb. 20buc, bax 400, 081.02.221, Isolab	ISO, CE Marca
<b>Totl lot 12</b>								
<b>Lot 13 Institutul de Fizică Aplicată (5007) Subprogram 011203</b>								
1.	33793000-5	Pahar Berzilius 2 l	200876	Ucraina	Steklopribor	Pahar Berzilius 2 l, Material : sticla borosilicate Capacitate : 2000 ml, formă înaltă – Diametru: 120-130 mm, Înaltime: 240-250 mm	Beaker, Tall form with spout. Capacity 2000 ml	ISO, CE Marca
2.	33793000-5	Pahar Berzilius 5 l	025.01.905	Germania	Isolab	Pahar Berzilius 5 l, Material : sticla borosilicata Capacitate : 5000 ml. Diametru: 160-180 mm, Înaltime: 260-280 mm	Pahar Berzelius, gradat, forma joasa, volum 5000ml, Boro 3.3, 025.01.905, Isolab	ISO, CE Marca
<b>Totl lot 13</b>								
1.	33793000-5	Cristalizator	2803.100.03	India	OMSONS GLASSWARE PRIVATE LIMITED	Cristalizator cu cioc (tip ChKTs sau din sticlă borosilicată): volum 250-300 mL, diametru 90-100 mm.	Dishes, Crystallizing, with Spout, Diameter 100 mm, Height 50 mm, Pack 10	ISO, CE Marca
2.	33793000-5	Pipete Pasteur	084.01.001	Germania	Isolab	Pipete Pasteur din sticlă neutral (ISO 7712 sau echivalent), lungimea 150 mm	Pipete Pasteur din sticlă neutral -ISO 7712, lungimea 150 mm	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
3.	33793000-5	Cilindru gradat	202233	Ucraina	Steklopribor	Cilindru gradat din sticlă, clasa II (B), volumul 100 ml, interval de gradație – 1 ml	Cilindru din sticla, gradat, Clasa B, volum 100ml, talpa plastic, 202233, UA	ISO, CE Marca
4.	33793000-5	Balon cotate de 50 ml	013.01.050	Germania	Isolab	Balon cotate din sticla, clasa B (II), 50 ml, șlif NS 12/21	Balon volumetric din sticla, KM-2-50ml, NS 12/21mm, Clasa A, Certificat lot, 013.01.050	ISO, CE Marca
5.	33793000-5	Balon cotate de 100 ml	013.01.101	Germania	Isolab	Balon cotate din sticla borosilicată, clasa A(II) – B (II), 100 ml, șlif NS 14/23, cu dop din PE.	Balon volumetric din sticla, KM-2-100ml, NS 14/23mm, Clasa A, Certificat lot, 013.01.101, Isolab	ISO, CE Marca
6.	33793000-5	Balon cotate 1000 ml	3600.102.13	India	OMSONS GLASSWARE PRIVATE LIMITED	Balon cotate din sticlă, clasa B (II), volumul 1000 ml, șlif 29/32, cu dop din plastic	Volumetric Flask, Class 'A', with Batch Certificate, Capacity 1000 ml, Neck24/29, Tolerance 0,4, Pack 2,	ISO, CE Marca
7.	33793000-5	Pâlnie din sticla	041.01.060	Germania	Isolab	Pâlnie din sticla cu coada scurtă, diametru 75-80 mm	Palnie sticla, laborator D=60mm, H=80mm, coada scurta, 041.01.060, Isolab	ISO, CE Marca
8.	33793000-5	Pâlnie din sticla	200067	Ucraina	Steklopribor	Pâlnie din sticla cu coada scurtă, diametru 36 mm	Palnie sticla, laborator B-36-50mm, 200067, UA	ISO, CE Marca
9.	33793000-5	Pâlnie din sticla	200073	Ucraina	Steklopribor	Pâlnie din sticla cu coada scurtă, diametru 100 mm	Palnie sticla, laborator B-100-150mm, 200073, UA	ISO, CE Marca
10.	33793000-5	Pahar Berzelius 100 ml	200826	Ucraina	Steklopribor	Pahar Berzelius, 100 ml, formă înaltă – diametru 40 – 48 mm înălțime 80 – 100 mm, cu gradații, cu cioc de scurgere, sticla termorezistentă	Pahar Berzelius, gradat, forma inalta, volum 100ml, sticla termostabila, 200826, UA	ISO, CE Marca
11.	33793000-5	Pahar Berzelius 100 ml	202554	Ucraina	Steklopribor	Pahar Berzelius, 100 ml, formă joasă – diametru 47 – 53 mm înălțime 67 – 73 mm, cu gradații, cu cioc de scurgere, sticla termorezistentă	Pahar Berzelius, 100ml, gradat, forma joasa, 202554	ISO, CE Marca
12.	33793000-5	Vas Petri	MF11770100	China	MFLab	Vas Petri din Sticla chimica inertă, diametru 100mm, înălțime 15- 20 mm	Cutie Petri, 100x20 mm, sticla BORO3.3..Pag,58 /DM000380206	ISO, CE Marca
13.	33793000-5	Vas Petri	2804.100.01	India	OMSONS GLASSWARE PRIVATE LIMITED	Vas Petri din sticlă chimică inertă, diametrul 40mm, înălțime 12-15 mm	Dish Petri, Diameter 50 mm, Height 17 mm, Pack 10	ISO, CE Marca
14.	33793000-5	Spatula de laborator	047.06.180	Germania	Isolab	Spatulă dublă din oțel inoxidabil (AISI 304 sau echivalent) pentru laborator, lungimea 17-20 cm (un capăt sub formă de lingură, celălalt este plat)	Spatula-lingurita micro/plata, L180mm, inox, 047.06.180	ISO, CE Marca
15.	33793000-5	Piseta p/u apa	062.05.500	Germania	Isolab	Piseta p/u apa, din polipropilenă (PP) sau polietilenă de densitate joasă (LDPE), volum 500 ml	Piseta volum 500ml, git ingust, standart, P.E., 062.05.500, Isolab	ISO, CE Marca
<b>Total lot 14</b>								
<b>Lot 15 Institutul de Fizică Aplicată (5007) Subprogram 011203</b>								
1.	33793000-5	Pipetă automată monocanal	MF30215000	China	MFLab	Pipetă automată monocanal, volum variabil 1-5 ml	Pipeta automata, monocanal, Vol. VARIABIL 1000-5000 μl/50μl, cu verificare metrologica. DM000350310 - Rg04-000123 din 23.05.2022.Pag.42	ISO, CE Marca
<b>Lotul 16 Institutul de Fizică Aplicată 24.80013.5007.2TR</b>								
1.	33793000-5	Mască de lipit mecanic cu întărire UV	3ton TP-106 55 r	Moldova	Moldova	Volum: 10 ml, Întărirea prin lămpi UV, LED-uri UV Timpul de uscare: 5-25 min	Mască de lipit mecanic cu întărire UV	ISO, CE Marca
<b>Lotul 17 Institutul de Fizică Aplicată 23.70105.5007.14T</b>								
1.	33793000-5	Pipeta-dozator volum ajustabil 5000μl	011.05.905	Germania	Isolab	afișarea volumului din 4 cifre cu volum variabil: 500 - 5000 μl; Înlocuirea rapidă a vârfurilor; mecanic; Numărul de canale: 1; rezistent la coroziune; autoclavabil la nu mai puțin de 121 °C; Precizie: nu mai mică de 30 μl; Coeficient de variație: nu mai mare de 10 μl;	Pipeta-dozator volum ajustabil 1000-5000μl, autoclavabila	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
2.	33793000-5	Pipeta-doзатор volum ajustabil 10000μl	011.05.910	Germania	Isolab	afișarea volumului din 4 cifre ; Volum variabil: 1000 - 10000 μl; Înlocuirea rapidă a vârfurilor;; mecanic; Numărul de canale: 1; rezistent la coroziune; autoclavabil la nu mai puțin de 121 °C; Precizie: nu mai mică de 60 μl; Coeficient de variație: nu mai mare de 20 μl;	Pipeta-doзатор volum ajustabil 1000-10000μl, autoclavabila	ISO, CE Marca
3.	33793000-5	Vârfuri pipetă 5 ml	PT-17	China	ZRMI Co. Ltd.	Volum: 0,5 - 5 ml; Material: polipropilenă nesterilă; Lungime: nu mai mică de 160 mm; Diametru: de la 9 până la 10 mm	Vîrfuri pipeta, tip Finn, vol. 1000-5000 ul, PP, amb. 50 buc, cut. 200 buc	ISO, CE Marca
4.	33793000-5	Vârfuri pipetă 10 ml	TB-10000B	Germania	Isolab	Volum: 1 -10 ml; Material: polipropilenă nesterilă; Lungime: nu mai mică de 156,5 mm; Diametru: de la 10 până la 15 mm;	Vîrfuri pipeta, vol. 10 ml, PP, amb. 50 buc	ISO, CE Marca
5.	33793000-5	Pahar Berzelius, 100ml	200826	Ucraina	Steklopribor	sticlă borosilicat; Paharul va fi dotat cu duză pentru turnare Valoare diviziune: 10 ml; H×Ø: (79 × 50) mm;	Pahar Berzelius, gradat, forma înalta, volum 100ml, sticla termostabila, 200826, UA	ISO, CE Marca
6.	33793000-5	Organizator plastic 30 sectii	BOX01	China	China	Material – plastic; Material cadru - aluminiu sau echivalent; Număr minim de secții - 30; H×L×l: nu mai mic de (155 × 365 × 200) mm	Organizator clip cu compartimente despărțitoare detașabile, plastic transparent, mărime 27 x 18 cm, 36 de compartimente (3 x 4,5 cm) - BOX01	ISO, CE Marca
<b>Total lot 17</b>								
<b>Lotul 18 Institutul de Fizică Aplicată (5007) Subprogram 011203</b>								
1.	33793000-5	Membrane eterogene ion selective cationice	551652U	Austria	VWR	Membrane eterogene ion selective cationice, tip MK-40, sau echivalent, foi opace din polietilenă și poliamidă, 1420x450 mm, grosimea 0,3-0,5 mm, rezistivitatea electrică de suprafață, 10 Ω/cm2	Cation exchange membranes 125x125 mm, grosimea 100-500um, set 6 buc. 1 buc=1 set	ISO, CE Marca
<b>Lotul 19 Institutul de Fizică Aplicată (5007) Subprogram 011201,011202,011204</b>								
1.	33793000-5	Mănuși din nitril M	RD30104003	Polonia	Mercator	Mănuși din nitril cu rezistență chimică, de unică folosință, fără praful de talc, mărimea M.	Manusi nitril, nitrilex®, fara talc, texturate, negre, M	ISO, CE Marca
2.	33793000-5	Mănuși din nitril L	RD30104004	Polonia	Mercator	Mănuși din nitril cu rezistență chimică, de unică folosință, fără praful de talc, mărimea L.	Manusi nitril, nitrilex®, fara talc, texturate, negre, L	ISO, CE Marca
3.	33793000-5	Mănuși din nitril XL	RD30104005	Polonia	Mercator	Mănuși din nitril cu rezistență chimică, de unică folosință, fără praful de talc, mărimea XL.	Manusi examinare, Nitrilex, nitril, nepudrate, mărimea XL, 100buc.	ISO, CE Marca
<b>Total lot 19</b>								
<b>Lotul 20 Institutul de Fizică Aplicată (5007) Subprogram 011204</b>								
1.	33793000-5	Furtun pentru presiune înalta	9x15	Grecia	ECM	Furtun din material de cauciuc pentru presiunea înalta (8-10 bar) cu diametru intern/extern 8-9/14-15 mm	Furtun silicon 9*15 mm, medical, m	ISO, CE Marca
2.	33793000-5	Furtun de silicon	5x7	Grecia	ECM	Furtun din silicon medical sau pentru laborator (cu rezistența chimică înaltă și rezistență termică (-60 +170C), duritatea nu mai mult de cât 45A), diametru interne/externe: 4/7 mm	Furtun din silicon medical MT 5x7mm	ISO, CE Marca
3.	33793000-5	Furtun de silicon	5x8	Grecia	ECM	Furtun din silicon medical sau pentru laborator (cu rezistența chimică înaltă și rezistență termică (-60 +170C), duritatea nu mai mult de cât 45A), diametru interne/externe 5/8 mm	Furtun din silicon medical MT 5x8mm	ISO, CE Marca
4.	33793000-5	Furtun de silicon	6x10	Grecia	ECM	Furtun din silicon medical sau pentru laborator (cu rezistența chimică înaltă și rezistență termică (-60 +170C), duritatea nu mai mult de cât 45A), diametru interne/externe 6/10 mm	Furtun din silicon medical MT 6x10mm	ISO, CE Marca
5.	33793000-5	Furtun de silicon	7x13	Grecia	ECM	Furtun din silicon medical sau pentru laborator (cu rezistența chimică înaltă și rezistență termică (-60 +170C), duritatea nu mai mult de cât 45A), diametru interne/externe 7/11 mm	Furtun din silicon medical MT 7x13mm	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
6.	33793000-5	Furtun de silikon	8x12	Grecia	ECM	Furtun din silikon medical sau pentru laborator (cu rezistența chimică înaltă și rezistență termică (-60 +170C), duritatea nu mai mult de cât 45A), diametru interne/externe 8/12 mm	Furtun din silikon medical MT 8x12mm	ISO, CE Marca
<b>Total lot 20</b>								
<b>Lotul 21 Institutul de Fizică Aplicată (5007) Subprogram 011204</b>								
1.	33793000-5	Bară PTFE	##	ZRMI	China	Bară PTFE (fluoroplast) Ø35-40 mm	PTFE TEFLON ROUND BAR ROD 40mm, L1000mm	ISO, CE Marca
2.	33793000-5	Foaie PTFE	##	ZRMI	China	Foaie PTFE (fluoroplast), grosimea 20-25 mm, lățimea min. 200mm.	White (Natural) Teflon PTFE Virgin Plastic Sheet, 11,75"x11,75" = 29,845x29845mm, h3/4=19,05mm	ISO, CE Marca
3.	33793000-5	Foaie PTFE	##	ZRMI	China	Foaie PTFE (fluoroplast), grosimea 8-10 mm, lățimea min. 200mm	White PTFE Sheet Plate Hard Plastic Panel High Thermoplastic Thick 10mm DIY, 200x200mm	ISO, CE Marca
4.	33793000-5	Bară PTFE	##	ZRMI	China	Bară PTFE (fluoroplast) Ø100 mm, lungimea 120 mm.	Tijă PTFE 100 mm diametru x 1000 mm lungime, 1m=17kg	ISO, CE Marca
5.	33793000-5	Vas din PTFE	213-0244	Austria	VWR	Volumul min 10 dm <sup>3</sup> , adâncimea min. 200 mm	5000 ml, diam 280 mm, înalțimea 170 mm	ISO, CE Marca
<b>Total lot 21</b>								
<b>Lotul 22 Institutul de Fizică Aplicată 24.80013.5007.2TR</b>								
1.	33793000-5	Forceps de laborator	048.24.160	Germania	Isolab	Foarfece din oțel inoxidabil Grosimea vîrfurilor: 0.5-2 mm	Foarfece de uz general, dreapta virf B/A, L160mm, inox AISI 304, 048.24.160	ISO, CE Marca
2.	33793000-5	Pahar Berzelius 50 ml	202623	Ucraina	Steklopribor	Pahar Berzelius din Sticla borosilicată Volum: 50 ml, Forma: Joasa. Diametru : 40-44 mm, Înălțime: 60-64 mm	Pahar Berzelius, 50ml, gradat, forma joasa, termorezistente, 202623	ISO, CE Marca
3.	33793000-5	Pahar Berzelius 100 ml	202554	Ucraina	Steklopribor	Pahar Berzelius din Sticla borosilicată Volum: 100 ml Forma: Joasa. Diametru: 48-52 mm, Înălțime : 70-74 mm	Pahar Berzelius, 100ml, gradat, forma joasa, 202554	ISO, CE Marca
4.	33793000-5	Pipetă automată volum ajustabil 1 ml	011.05.901	Germania	Isolab	Numărul de canale: 1, Autoclavabil la cel puțin 121 °C, Volum: 1 ml Increment: 1 µl Eroare relativă: 1± 1.2 µL / ± 0.60 %	Micropipeta, volum ajustabil, autoclavabila, 100-1000 µl, 011.05.901	ISO, CE Marca
5.	33793000-5	Pipetă automată volum ajustabil 2 ml	011.05.905	Germania	Isolab	Numărul de canale: 1, Autoclavabil la cel puțin 121 °C Volum: 2 ml Increment: 1 µl Eroare relativă: 1± 1.2 µL / ± 0.60 %	Micropipeta, volum ajustabil, autoclavabila, 1000-2000-5000 µl, 011.05.905	ISO, CE Marca
6.	33793000-5	Pipetă automată volum ajustabil 5 ml	011.05.905	Germania	Isolab	Numărul de canale: 1, Autoclavabil la cel puțin 121 °C Volum: 5 ml Increment: 1 µl Eroare relativă: 1± 1.2 µL / ± 0.60 %	Micropipeta, volum ajustabil, autoclavabila, 1000-5000 µl, 011.05.905	ISO, CE Marca
7.	33793000-5	Flacoane de sticla, volum 2 ml	095.01.001	Germania	Isolab	Volum: 2, Capac cu filet Material: Sticla calcosodica Culoare: Transparenta Diametru interior gat: 10- 13.1 mm	095.01.001 - vial - screw cap - N9 - 1,5 ml - 11,6x32 mm - clear - 100 - Pack	ISO, CE Marca
8.	33793000-5	Flacoane de sticla, volum 5 ml	095.05.001	Germania	Isolab	Volum: 5 ml Capac cu filet Material: Sticla calcosodica Culoare: Transparenta Diametru interior gat: 10- 13.1 mm	095.05.001 - vial - screw cap - N13 - 4,0 ml - 14,75x45 mm - clear - 100 - Pack	ISO, CE Marca
9.	33793000-5	Flacoane de sticla, volum 10 ml	095.06.001	Germania	Isolab	Volum: 10 ml Capac cu filet Material: Sticla calcosodica Culoare: Transparenta Diametru interior gat: 10- 13.1 mm	095.06.001 - vial - screw cap - N15 -volum 10- 12 ml - 18,5x66 mm - clear - 100 - Pack	ISO, CE Marca
10.	33793000-5	Mănuși din nitril marimea L.	RD30104004	Polonia	Mercator	Material: Nitril Marime: L Aplicatie: uz general	Manusi nitril, nitylex®, fara talc, texturate, negre, L	ISO, CE Marca
<b>Total lot 22</b>								
<b>Lotul 23 Institutul de Fizică Aplicată 23.70105.5007.14T</b>								

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
1.	33793000-5	Manusi din nitril	RD30104004	Polonia	Mercator	Material: nitril, nesteril, fără pulbere; Formă: ambidextră; Grosimea la vârful degetelor: minimum 0,08 mm; Mărime: L;	Manusi nitril, nitrilex®, fara talc, texturate, negre, L	ISO, CE Marca
2.	33793000-5	Curățitor pentru ciocanul de lipit	H009	Volta	Moldova	Material: fludor; Diametru nu mai mic de 60 mm; Ambalaj: min 108 g;	Curățitor pentru ciocan de lipit H009	ISO, CE Marca
<b>Total lot 23</b>								
<b>Lotul 24 Institutul de Chimie - instituționale (cod: 010601)</b>								
1.	33793000-5	Palnie cilindrica de picurare gradată cu tub lateral de echilibrare a presiunii și robinet din PTFE	200106	Ucraina	Steklopribor	Palnie cilindrică de picurare gradată cu tub lateral de echilibrare a presiunii și robinet din PTFE, slif soclu NS 29/32, slif con NS 29/32, capacitatea 250 ml.	Palnie separare cilindrica, volum 250ml, VD-1-250ml, cu robinet, dop NS29/32, 200106,UA	ISO, CE Marca
2.	33793000-5	Palnie cilindrica de picurare cu robinet din PTFE	200104	Ucraina	Steklopribor	Palnie cilindrică de picurare gradată cu robinet din PTFE, slif soclu NS 14/23, slif con NS 14/23, capacitatea 100 ml.	Palnie separare cilindrica, volum 100ml, VD-1-100ml, cu robinet, dop NS19/26, 200104, UA	ISO, CE Marca
3.	33793000-5	Silicagel pe folii de Al pentru TLC	108.01.015	Germania	Isolab	Silicagel pe folii de Al pentru TLC, matrice de silicagel 60, cu indicator fluorescent 254 nm, suport din aluminiu 20x20 cm, set - 25 bucăți. CAS: 60778.	Placa TLC, fila aluminiu, 200x200x0.2mm, 25buc, ALUGRAM Xtra SIL G/UV254, 108.01.015	ISO, CE Marca
<b>Total lot 24</b>								
<b>Lotul 25 Institutul de Chimie - instituționale (cod: 010602)</b>								
1.	33793000-5	Pâlnii	041.01.080	Germania	Isolab	Pâlnii de sticlă d=80 mm/15 mm,	041.01.080 - laboratory funnel - general use - glass - 80mm - 10 - Pack	ISO, CE Marca
2.	33793000-5	Tuburi de cultură DURAN	212-0656	Austria	VWR	uburi de cultură DURAN, 100 mm × 12 mm (H × Ø), set = 50 tuburi	VWR®, Culture Tubes with Black PP Screw Cap,tuburi de cultură tip DURAN, 100 mm × 12 mm (H × Ø), set = 100 tuburi	ISO, CE Marca
3.	33793000-5	Tuburi de cultură DURAN	212-0658	Austria	VWR	uburi de cultură DURAN, 160 mm × 16 mm (H × Ø) , set = 50 tuburi	VWR®, Culture Tubes with Black PP Screw Cap,tuburi de cultuir160 mm × 16 mm (H × Ø) , set = 100 tuburi	ISO, CE Marca
4.	33793000-5	spatule inox pentru cântărire	047.18.002	Germania	Isolab	Spatule metalice inoxidabile pentru cântărire, lățimea 2,5-2 mm	Spatula-lingurita, lopatica 21x63mm, L140mm, inox, 047.18.002, Isolab	ISO, CE Marca
5.	33793000-5	Pahare gradate 50 ml	202623	Ucraina	Steklopribor	Pahare gradate 50 ml, rezistente la temperatura ridicata, H = 60 mm, d = 44 mm, intervalul de gradatie 5 ml	Pahar Berzelius, 50ml, gradat, forma joasa, termorezistente,202623	ISO, CE Marca
6.	33793000-5	Pahare 100 ml	200826	Ucraina	Steklopribor	Pahare gradate 100 ml, rezistente la temperatura ridicată, H = 65 mm, d = 52 mm, intervalul de gradatie 10 ml	Pahar Berzelius, gradat, forma inalta, volum 100ml, sticla termostabila, 200826, UA	ISO, CE Marca
7.	33793000-5	Electrod pentru ciclovoltaamperometrie de carbon sticlos	K0264	Austria	VWR	Electrod de lucru pentru ciclovoltaamperometrie din carbon sticlos, suprafața de lucru 1 mm, diametrul exterior d = 3 mm, lungimea totală a electrodului = 7 – 10 cm, compatibil cu K0264 Micro-cell Kit	Electrod de lucru pentru ciclovoltaamperometrie din carbon sticlos, suprafața de lucru 1 mm, diametrul exterior d = 3 mm, lungimea totală a electrodului = 7 – 10 cm, compatibil cu K0264 Micro-cell Kit	ISO, CE Marca
8.	33793000-5	Bara magnetica	057.01.010	Germania	Isolab	Bară magnetică acoperită cu teflon10 mm × 5 mm	Magnetic stirring bar, cilindric 10x6 mm, 057.01.010, Isolab	ISO, CE Marca
9.	33793000-5	Cuve UV	098.01.001	Germania	Isolab	Set cuve pentru UV-vis din sticlă organică (2 bucăți), lățimea cuvei 1 cm, volum 3,5 ml, compatibil cu spectrometrul Perkin Elmer / Lambda 25	Chivete spectrofotometru ES quarz, macro, 3.5ml, 190-2500nm, 12.5x12.5x45mm, 098.01.001, Isolab, set 2 cuve	ISO, CE Marca
10.	33793000-5	Cilindru gradat 25 ml	200908	Ucraina	Steklopribor	Cilindru gradat din sticlă rezistentă ((rezistent la reagenți chimici și solvenți organici)) Volumul 25 ml, intervalul de gradatie 0,5 ml	Cilindru din sticla, gradat, Clasa B, volum 25ml±0,5ml, talpa sticla	ISO, CE Marca
11.	33793000-5	Cilindru gradat 50 ml	200909	Ucraina	Steklopribor	Cilindru gradat din sticlă rezistentă (rezistent la reagenți chimici și solvenți organici) Volumul 50 ml, intervalul de gradatie 1 ml	Cilindru din sticla, gradat, Clasa B, volum 50ml, talpa plastic, 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
<b>Total lot 25</b>								
<b>Lotul 26 Institutul de Chimie – instituțional (cod: 010603)</b>								
1.	33793000-5	Balon cotat de 10 ml	013.01.010	Germania	Isolab	Sticla borosilicat; Volumul 10 mL; Capac din plastic cu închidere ermetica.	Balon volumetric din sticla, KM-2-10ml, NS 10/19mm, Clasa A, Certificat lot, 013.01.010, Isolab	ISO, CE Marca
<b>Lotul 27 Institutul de Chimie - instituțional (cod: 010603)</b>								
1.	33793000-5	Balon cu fund rotund 2 gaturi paralele	030.39.250	Germania	Isolab	slif NS 29/32 - 14/23, 250 ml, material sticla borosilicat	Balon sticla fund rotund 250ml, 2 gituri, NS 29/32-14/23, 030.39.250	ISO, CE Marca
2.	33793000-5	Pâlnie pentru filtrare	043.01.053	Germania	Isolab	Pâlnie din sticlă, d=36 ml, cu coada scurta	Palnie sticla, filtrare, Shott, volum 50ml, disc 35mm, Por 3, Boro 3.3, 043.01.053, Isolab	ISO, CE Marca
3.	33793000-5	Pipetă gradată 1,0 ml	021.01.001	Germania	Isolab	Pipetă gradată 1,0 ml. Intervalul de gradatie 0.01, sunt gradate pana la varf, punctul zero este in partea superioara, cl.A	Pipeta gradata din sticla, SC, Clasa A, volum 1ml, gradatie blue, 021.01.001, Isolab	ISO, CE Marca
4.	33793000-5	Pipete volumetrice 15 ml	021.05.015	Germania	Isolab	Toleranta ± 0.03 ml, cl.A, material- sticla calcosodica. Pipetă cu volum fix, fără gradații.	Pipeta volumetrica din sticla, Clasa A 15ml, gradatie albastra, certificat lot, 021.05.015, Isolab	ISO, CE Marca
5.	33793000-5	Ceașcă de evaporare	13000409	Rusia	Minimed	din porțelan, d=9,5 cm, volum 100ml	Capsula de evaporare din portelan, volum 100ml, D90xH35mm, fund rotund, T 900C, MM13000409	ISO, CE Marca
6.	33793000-5	Clește pentru creuzete	038.06.300	Germania	Isolab	Clește pentru creuzete, lungime totala 300 mm, realizat din otel inoxidabil tratat electrochimic	Cleste pentru creuzeta, L250mm, 038.06.300, Isolab	ISO, CE Marca
7.	33793000-5	Hârtie de filtru cu bandă albastră	12004618	Rusia	Minimed	Hârtie de filtru cu bandă albastră, d = 125 mm, continut de cenusa nu mai mult de 0.06 %, retentie 3 – 5 μm, cantitate cel puțin 100 bucati/cutie.	Hartie de filtru fara cenusa, filtrare lenta 100s, Banda Albastra, D125mm, 100 file, MM12004618	ISO, CE Marca
<b>Total lot 27</b>								
<b>Lotul 28 Institutul de Chimie – instituțional (cod: 010603)</b>								
1.	33793000-5	Varipipete	MF30215000	China	MFLab	5.0 mL Confecționate din material rezistent la reactivi agresivi (este indicat orice material rezistent la acizi și alte substanțe agresive)/ Corespunderea standardelor ISO (Corespunderea standardelor ISO – trebuie să fie indicat în pașaportul tehnic la pipete numărul universal 9001)	Pipeta automata, monocanal, Vol. VARIABIL 1000-5000 μl/50μl, DM000350310 - Rg04-000123 din 23.05.2022.Pag.42	ISO, CE Marca
2.	33793000-5	Varipipete	MF30191000	China	MFLab	1.0 ml Confecționate din material rezistent la reactivi agresivi: (este indicat orice material rezistent la acizi și alte substanțe agresive)/ Corespunderea standardelor ISO (Corespunderea standardelor ISO – trebuie să fie indicat în pașaportul tehnic la pipete numărul universal 9001)	Pipeta automata, monocanal, Vol. VARIABIL 100-1000 μl/5μl, precizie 0.2%-0.7%, acuratete 0.6%-2.0%, cu verificare metrologica. DM000350308 - Rg04-000123 din 23.05.2022.Pag.42	ISO, CE Marca
3.	33793000-5	Unipipete	MF30061000	China	MFLab	1.0 ml Confecționate din material rezistent la reactivi agresivi: (este indicat orice material rezistent la acizi și alte substanțe agresive)/ Corespunderea standardelor ISO (Corespunderea standardelor ISO – trebuie să fie indicat în pașaportul tehnic la pipete numărul universal 9001)	Pipeta-dozator volum fix 1000μl +1.5%, mecanica	ISO, CE Marca
<b>Total lot 28</b>								
<b>Lotul 30 Institutul de Chimie instituțional (cod: 010603)</b>								
1.	33793000-5	Hârtie de filtru	F1093-520R	Ucraina	MPM Weidmann	hârtie de filtru pentru realizarea cercetărilor de laborator; marca F, l=520mm, densitatea 74g/m2, grosimea 0.17mm, în rola	Hartie filtru laborator, marca F, L=520 mm, gr.0.17 mm, F1093-520R	ISO, CE Marca
2.	33793000-5	Hârtie de filtru cu bandă albastră, d=12 cm	12004618	Rusia	Minimed	Hârtie de filtru cu bandă albastră, d = 125 mm, continut de cenusa nu mai mult de 0.06 %, retentie 3 – 5 μm, cantitate cel puțin 100 bucati în cutie.	Hartie de filtru fara cenusa, filtrare lenta 100s, Banda Albastra, D125mm, 100 file, MM12004618	ISO, CE Marca
<b>Total lot 30</b>								
<b>Lotul 31 Institutul de Chimie instituțional (cod: 010602)</b>								



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
1.	33793000-5	Manusi nitril, M	RD30104003	Polonia	Mercator	Manusi nitril, fara talc, texturate, mărimea M	Manusi nitril, nitrylex®, fara talc, texturate, negre, M	ISO, CE Marca
<b>Lotul 33 Institutul de Chimie instituțional (cod: 010602)</b>								
1.	33793000-5	Pâlnie de separare, conică cu robinet din PTFE	031.04.901	Germania	Isolab	Pâlnie de separare, conică cu robinet din PTFE, capacitatea 1000 ml, dop 29/32	Palnie separare conica, gradata, volum 1000ml, NS 29/32, robinet PTFE, 031.04.901, Isolab	ISO, CE Marca
2.	33793000-5	MicroBiureta cu robinet sticla drept	##	Ucraina	Steklopribor	volum 2ml (0.01), grad. bruna, Clasa B	MicroBiureta cu robinet sticla drept, volum 2ml (0.01), grad. bruna, Clasa B, UA	ISO, CE Marca
<b>Total lot 33</b>								
<b>Lotul 34 Departamentul Chimie</b>								
1.	33793000-5	Cilindre	200908	Ucraina	Steklopribor	25 ml, gradati, intervalul de gradatie – 0,1 ml	Cilindru din sticla, gradat, Clasa B, volum 25ml±0,5ml, talpa sticla	ISO, CE Marca
2.	33793000-5	Spatulă cu linguriță la capăt	047.06.120	Germania	Isolab	10 cm, Micro-spatula cu lingura din otel inoxidabil	Spatula inox, lingura micro/plata L120mm, 047.06.120	ISO, CE Marca
3.	33793000-5	Capilar	50352	China	ZRMI Co. Ltd.	d=1,4 mm pentru aparatul de determinare a temperaturilor de topire, Diametru :interior : 1,1-1,2 mm, Diametru exterior : 1,5-1,6 mm, Lungime : 90 mm	50352-Capilare hematocrit, L = 75mm	ISO, CE Marca
4.	33793000-5	Tub de cauciuc	F04205	Ucraina	Steklopribor	Tub de cauciuc d=8 mm	Furtun cauciuc medicinal, Tip-6, D8mmx2.0mm, drenaj,	ISO, CE Marca
5.	33793000-5	Tub de cauciuc	10x2	Grecia	ECM	Tub de cauciuc d=10 mm	Furtun cauciuc medicinal, Tip-6, D10x2mm, rulou, UA	ISO, CE Marca
6.	33793000-5	Tub de cauciuc	12x2,5	Grecia	ECM	Tub de cauciuc d=12 mm	Furtun cauciuc medicinal, Tip-6, D12x2.5mm, rulou, UA	ISO, CE Marca
7.	33793000-5	Tub de silicon	5x8	Grecia	ECM	Tub de silicon d=8 mm	Furtun silicon 5 mm x 8 mm, medical	ISO, CE Marca
8.	33793000-5	Tub de silicon	10x14	Grecia	ECM	Tub de silicon d=10 mm	Furtun silicon 10*14 mm, medical	ISO, CE Marca
9.	33793000-5	Tub de silicon	5x12	Grecia	ECM	Tub de silicon d= 12 mm	Furtun silicon 9*12 mm, medical	ISO, CE Marca
10.	33793000-5	Pîlnii de sticlă	041.01.060	Germania	Isolab	Pîlnii de sticlă d= 50 mm	Palnie sticla, laborator D=60mm, H=80mm, coada scurta, 041.01.060, Isolab	ISO, CE Marca
11.	33793000-5	Eprubete pentru centrifugare	21017	Italia	FL Medical	Eprubete pentru centrifugare V= 10 ml, H= 10 cm, d=15 mm	Eprubeta, 16x100 mm, 10 ml, conica, cu margine, gradata, PP, amb. 2000 buc.	ISO, CE Marca
12.	33793000-5	Bare magnetice	057.01.020	Germania	Isolab	Bare magnetice 20x6	Magnetic stirring bar, cilindric 20x6 mm, 057.01.020, Isolab	ISO, CE Marca
13.	33793000-5	Pîlnii de decantare	200104	Germania	Isolab	Pîlnii de decantare 100 ml	Palnie separare cilindrica, volum 100ml, VD-1-100ml, cu robinet, dop NS19/26, 200104, UA	ISO, CE Marca
14.	33793000-5	Perii pentru spălat eprubete	071.02.006	Germania	Isolab	Perie sarma pentru curatat eprubete; Maner din polipropilena. Coada este realizata din sarma rezistenta la coriziune. Lungime coada: 235 mm. Diametru: 12 mm. Lungime perie: 80 mm	Perie de aborator pentru eprubete, tip F, L235mm, d12mm. L80mm, 071.02.006, Isolab	ISO, CE Marca
15.	33793000-5	Pîlnie	200069	Ucraina	Steklopribor	Pîlnie sticlă d= 55 mm	Palnie sticla, laborator B-56-80mm, 200069, 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
16.	33793000-5	Pîlnie	200070	Ucraina	Steklopribor	Pîlnie sticlă d=70 mm	Palnie sticla, laborator B-75-110mm, 200070, UA	ISO, CE Marca
17.	33793000-5	Hârtie de filtru	F1093-740R	Ucraina	MPM Weidmann	neteda / întărită; pori 25 - 35 μm	Hârtie de filtru, marca F, l=740mm	ISO, CE Marca
18.	33793000-5	Pîlnii sticla	200067	Ucraina	Steklopribor	Pîlnii sticla d= 40 mm	Palnie sticla, laborator B-36-50mm, 200067, UA	ISO, CE Marca
19.	33793000-5	Pîlnii plastic	041.07.100	Germania	Isolab	Pîlnii plastic d= 100 mm	Palnie din plastic PP, pt laborator, pulbere, prafuri, D100mm, tija scurta, 041.07.100, Isolab	ISO, CE Marca
20.	33793000-5	Pare	12003213	Rusia	Minimed	Pare cauciuc d= 40 mm	Para din cauciuc A-1, volum 30ml, MM12003213	ISO, CE Marca
21.	33793000-5	Pipete Mohr	5800.101.10	India	OMSONS GLASSWARE PRIVATE LIMITED	Pipete Mohr 10 ml	Pipete Mohr 10 ml, Clasa A, Tolerance (±mL) 0,02 Colour Red, Pack of 10	ISO, CE Marca
22.	33793000-5	Pipete gradate	021.01.005	Germania	Isolab	Pipete din sticlă gradate 5 ml, intervalul de gradație – 0,1mL	Pipeta gradata din sticla, SC, Clasa A, volum 5ml, gradatie blue, 021.01.005	ISO, CE Marca
23.	33793000-5	Balon rotund cu fund plat	10005913	Rusia	Minimed	Balon rotund cu fund plat 2 l, din sticlă	Balon fund plat, KP-1-2000-29/32 NS, sticla termostabila, MM10005913	ISO, CE Marca
24.	33793000-5	Balon rotund cu fund plat	10005900	Rusia	Minimed	Balon rotund cu fund plat 1 l, din sticlă	Balon fund plat, KP-1-1000-29/32 NS, sticla termostabila, MM10005900	ISO, CE Marca
25.	33793000-5	Balon conic Erlenmeyer	200164	Ucraina	Steklopribor	Balon conic Erlenmeyer 250 ml, din sticlă	Balon Erlenmeyer, gradat, KN-1-250-29/32 NS, volum 250ml, 200164, UA	ISO, CE Marca
26.	33793000-5	Burete pentru sters tabla	##	Moldova	Moldova	Burete pentru sters tabla 7cm * 10cm * 3cm	Burete pentru sters tabla 7cm * 10cm * 3cm	ISO, CE Marca
27.	33793000-5	Burete pentru spalat vesela	##	Moldova	Moldova	Burete pentru spalat vesela 7cm * 10cm * 3cm	Burete pentru spalat vesela 7cm * 10cm * 3cm	ISO, CE Marca
28.	33793000-5	Prosoape hartie	##	Moldova	Moldova	Prosop hartie, Servetele rulon, minim 100 m/rulon	Prosop hartie, Servetele rulon, 100 m/rulon	ISO, CE Marca
29.	33793000-5	Detergent de vase	##	Moldova	Moldova	Detergent de vase pentru spălare manuală a sticlăriei, ambalaj de 5 L	Detergent de vase pentru spălare manuală a sticlăriei, ambalaj de 5 L	ISO, CE Marca
30.	33793000-5	Săpun lichid	##	Moldova	Moldova	Săpun lichid spumă, recipient de 5L	Săpun lichid pentru mâini, ambalaj 5 L	ISO, CE Marca
<b>Total lot 34</b>								
<b>Lotul 35 Facultatea de Fizică și Inginerie</b>								
1.	33793000-5	Filtre pentru seringi	094.07.008	Germania	Isolab	volum 0.2 μm, material - PES, sterile, dimensiune 25 mm, 100/pk	094.07.008 - syringe filter - sterile - ISOLAB - PES - 0,22/25 (pack of 50) - 50 - Pack	ISO, CE Marca
<b>Lotul 36 Departament Chimie Industrială și Ecologică "acad. Gh. Duca"</b>								
1.	33793000-5	Stand pentru pipete digitale	006.12.006	Germania	Isolab	stand din polipropilenă cu 6 locuri pentru pipete digitale (micropipete)	Stand micropipete, ajustabil, 6 locuri, 150x380x220mm, din acril, 006.12.006, Isolab	ISO, CE Marca
2.	33793000-5	Uscător sticlărie de laborator	071.01.002	Germania	Isolab	uscător sticlărie de laborator din sârmă plasticată cu PVC, prevăzut cu tavă de scurgere, panou de uscare: nu mai puțin de 50 locuri. Poate fi montat pe masă sau perete	Suport pt uscare baloane, 72 locuri, 500x610mm, cu scurgere, 071.01.002, Isolab	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
3.	33793000-5	Biuretă cu robinet din teflon	017.02.025	Germania	Isolab	Biuretă din sticlă cu robinet din teflon, capacitate: 25 ml, gradatie: 0,1 ml, lungime: 550 mm	Biureta cu robinet PTFE, drept, volum 25ml, 0.05, grad. blue, Clasa AS, 017.02.025	ISO, CE Marca
4.	33793000-5	Detergent de vase	##	Moldova	Moldova	Detergent de spălat vasele, lichid	Detergent de spălat vasele, lichid, 5 L	ISO, CE Marca
5.	33793000-5	Săpun lichid	##	Moldova	Moldova	Săpun lichid pentru mâini, ambalaj 5 L	Săpun lichid pentru mâini, ambalaj 5 L	ISO, CE Marca
6.	33793000-5	Ac pentru microscopie	233-0105	Austria	VWR	ac preparare pentru microscopie, echivalent cu Windaus, drept, cu vârf, 140 mm	AC PREPARARE HISTOLOGIC INCOVOIAT L=140 MM,MINER INOX, 233-0105, VWR	ISO, CE Marca
7.	33793000-5	Hârtie de filtru	F1093-740R	Ucraina	MPM Weidmann	Hârtie de filtru pentru activitățile de laborator	Hârtie de filtru, marca F, l=740mm	ISO, CE Marca
8.	33793000-5	Mănuși de laborator	RD30104004	Polonia	Mercator	nitril, mărimea L	Manusi nitril, nitrilex®, fara talc, texturate, negre, L	ISO, CE Marca
9.	33793000-5	Pânii de filtrare	##	Rusia	Minimed	Pânii din sticlă pentru uz general, cu tijă scurtă. Conul de filtrare cu unghi de 60 grade, 30 mm<d<50 mm, termorezistente	Palnie sticla, filtrare, tip Shott, diametru 30mm, H50mm, pori 40, RU	ISO, CE Marca
<b>Total lot 36</b>								
<b>Lotul 37 Departamentul Biologie și Ecologie</b>								
1.	33793000-5	Teste pentru glucometru	On Call Plus	One Cal	China	Teste pentru glucometru compatibil cu echipamentul On Call Plus. În cutie minim 100 teste	Teste pentru glucoza-50 teste, compatibile cu Glucometrul On Call Plus	ISO, CE Marca
2.	33793000-5	Manuși medicale	RD30104005	Polonia	Mercator	Manusi examinare, Nitrilex, nitril, nepudrate, marimea XL,	Manusi examinare, Nitrilex, nitril, nepudrate, marimea XL, 100buc.	ISO, CE Marca
3.	33793000-5	Ac de preparare	233-0105	Austria	VWR	Ac preparare histologic incovoiat L=140 mm, mîner din inox	AC PREPARARE HISTOLOGIC INCOVOIAT L=140 MM,MINER INOX, 233-0105, VWR	ISO, CE Marca
<b>Total lot 37</b>								
<b>Lotul 38 Institutul de Zoologie (7007) Subprogram 010701</b>								
1.	33793000-5	Desicator de laborator	501577	Ucraina	Steklopribor	2,5 L, 2 bucăți, capac cu placa perforata	Excicator din sticla borosilicata fara robinet, diametru 210mm, 501577, UA	ISO, CE Marca
2.	33793000-5	Pipetă automată	MF30140020	China	MFLab	2-20 µL, Pipetă automată	Pipeta-dozator volum ajustabil 2-20µl/0.5µl, monocanal, mecanical, cu verificare metrologica, DM000350303	ISO, CE Marca
3.	33793000-5	Tuburi Eppendorf	CT-13	China	ZRMI Co. Ltd.	DNase/RNase free, grad biologie moleculară Tuburi de 0,2 ml pentru PCR	Microtuburi Eppendorf 0.2ml, capac plat atasat, DNase/Rnase/Pyrogenic-free, PP, 1000 buc	ISO, CE Marca
4.	33793000-5	Vârfuri de unică folosință pentru pipetă automată, 0,5-10 µl	23-0021S	China	Biologix	DNase/RNase free, 5x96 tips, grad biologie moleculară Vârfuri de unică folosință pentru pipete automate, 0,5-10 µl DNase/RNA	Virfuri pipeta cu filtru, 20 ul, 50.55mm, low retention, DNA/RNA free, non-pyrogenic, sterile. Ambalaj - 96 vârfuri per cutie.	ISO, CE Marca
5.	33793000-5	Vârfuri de unică folosință pentru pipete automate, 2-200 µl	23-0201S	China	Biologix	DNase/RNase free, 5x96 tips, grad biologie moleculară Vârfuri de unică folosință pentru pipete automate, 2-200 µl DNase/RNase free	Virfuri pipeta, cu filtru, vol. 200 ul, DNase/RNase-free, non-pyrogenic, sterile, PP, stativ 96 buc.	ISO, CE Marca
6.	33793000-5	Vârfuri de unică folosință pentru pipete automate, 100-1000 µl	T-R-S-1000	Germania	Isolab	DNase/RNase free, 5x96 tips, grad biologie moleculară Vârfuri de unică folosință pentru pipete automate, 100-1000 µl, DNase/RNase	Virfuri pipete stravezii, DNase/RNase, sterile, 1000µl, box 96 buc, T-R-S-1000	ISO, CE Marca
7.	33793000-5	Tuburi Eppendorf	T006	China	MFLab	DNase/ RNase free, 1,5 ml,	Microtub Eppendorf 1.5ml, capac plat atasat, DNase/Rnase/Pyrogenic-free, PP	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
8.	33793000-5	Foarfece	048.24.160	Germania	Isolab	Foarfece din metal inoxidabil standard 140-150 mm	Foarfece de uz general, dreapta virf B/A, L160mm, inox AISI 304, 048.24.160	ISO, CE Marca
9.	33793000-5	Bisturiu	048.50.001+048.51.010	Germania	Isolab	Bisturiu cu lama, lungimea minimă a mânerului de bisturiu confectionat din inox de cea mai buna calitate sau echivalent - 12 cm, sterilizabil, cu forma anatomica si striatii impotriva alunecarii, oferind dexteritate si siguranta in timpul utilizarii. Minerul va include lamela din inox sau echivalent, Nr 15	048.50.001 - scalpel handle - no:1 - 1 - Piese+Lama inox pentru bisturiu tip 1, No. 10, L=25 mm, cutie 100 buc, S.048.51.010, Isolab	ISO, CE Marca
10.	33793000-5	Cutie Petri din sticlă	081.01.060	Germania	Isolab	Cutie Petri din sticla neutra, 60x15 mm	Cutie Petri din sticla neutra, 60x15 mm, BORO3.3, 18 buc/cutie, 081.01.060, Isolab	ISO, CE Marca
11.	33793000-5	Cutie Petri din plastic	29052	Italia	FL Medical	Cutie Petri 90mm, PS, ASEPTIC	Cutie Petri, 90mm, PS, aseptice, amb. 25buc.	ISO, CE Marca
12.	33793000-5	Lamele	7101	China	ZRMI Co. Ltd.	Lamele pentru microscop, margini tesite, dimensiuni 25.0x75.0x1.2mm, amb 50 lame în cutie	Lame microscop standard, 25.4x76.2x1.0-1.2mm, slefuite, 50 lame, Pag.70	ISO, CE Marca
13.	33793000-5	Lamele	CG-4	China	ZRMI Co. Ltd.	Lamele din sticlă, 24x24mm, muchie 90gr, mărgini șlefuite, cutie 100buc	Lamele, microscopie, 24x24x0.13-0.16mm, set 100 buc.	ISO, CE Marca
14.	33793000-5	Pâlnie	041.07.120	Germania	Isolab	Pâlnie din plastic PP pt pulbere, D120/180mm, stem 90mm D11mm, V342ml, străvezie	Palnie din plastic PP, pt laborator, pulbere, prafuri, D120mm, tija scurta 20mm, 041.07.120, Isolab	ISO, CE Marca
15.	33793000-5	Compresoriu	Compresoriu	Ucraina	Steklopribor	Compresoriu trichineloscopic din sticlă Dimensiuni: 22,7cm x 4,8cm x 1,2 cm Grosime: 0,6cm / lamela	Compresoriu trichineloscopic din sticlă Dimensiuni: 22,7cm x 4,8cm x 1,2 cm Grosime: 0,6cm / lamela	ISO, CE Marca
16.	33793000-5	Pipetă automată monocanal 20-200 μl	011.05.200	Germania	Isolab	Pipetă automată monocanal volum reglabil, 20 – 200 μl, autoclavabilă la min. 115°C, max. 145°C, livrată în ambalaj original, marcat de producător, cu certificat de calitate, verificată metrologic, cu indicarea caracteristicilor de performanță. Precizie înaltă. Acuratețe ± 1,2% la volum de 20 ul și ± 0,6% la volum de 200 ul. Precizie ± 0,6% volum de 20 ul și ± 0,2% la volum de 200 ul.	Pipeta-doзатор, monocanal, Vol. VARIABIL 20-200 μl/1μl, autoclavabila	ISO, CE Marca
17.	33793000-5	Pipetă automată monocanal 0-10 μl	011.05.010	Germania	Isolab	Pipetă automată monocanal volum reglabil, 0 – 10 μl, autoclavabilă, la min. 115°C, max. 145°C, livrată în ambalaj original, marcat de producător, cu certificat de calitate, verificată metrologic, cu indicarea caracteristicilor de performanță. Precizie înaltă. Acuratețe ± 4,0% volum de 0,5ul și ± 0,5% la volum de 10 ul. Precizie ± 2,8% volum de 0,5 ul și ± 0,4% la volum de 10 ul.	Pipeta automata, monocanal, Vol. VARIABIL 0.5-10μl/0.1μl, autoclavabila	ISO, CE Marca
18.	33793000-5	Pipetă automată monocanal 100-1000 μl	011.05.901	Germania	Isolab	Pipetă automată monocanal volum reglabil, 100-1000 μl, autoclavabilă, la min. 115°C, max. 145°C, livrată în ambalaj original, marcat de producător, cu certificat de calitate, verificată metrologic, cu indicarea caracteristicilor de performanță. Precizie înaltă. Acuratețe ± 1,6% volum de 100ul și ± 0,6% la volum de 1000 ul. Precizie ± 0,4% volum de 100 ul și ± 0,15% la volum de 1000 ul.	Pipeta-doзатор, monocanal volum ajustabil 100-1000μl, autoclavabila	ISO, CE Marca
19.	33793000-5	Stand pentru 4 pipete monocanal	006.12.004	Germania	Isolab	suport din acril sau echivalent, pentru depozitarea pipetelor automate monocanal, cu spații prevăzute pentru 4 pipete	Stand pipete monocanal, ajustabil, 4 locuri, 130x260x220mm, din acril, 006.12.004, Isolab	ISO, CE Marca
20.	33793000-5	Eprubete 10 ml cu capac	317044	Italia	Syntesys	Eprubete 10 ml, (16 x 100 mm), polipropilenă sau polistiren, fund conic, cu capac, sterile	21423-Eprubeta, 16x100mm, 10ml, cilindrica, capac filetat, PS, amb. ind., sterila, amb. 750 buc.	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
21.	33793000-5	Tuburi PCR în stripuri cu capace	123.02.018	Germania	Isolab	Tuburi PCR de 0,2 ml în stripuri a câte 8 tuburi/strip, ambalaj de 120x8, cu capace plate optic transparente, libere de ARN-aze, ADNaze, ADN și inhibitori PCR.	Microtuburi Eppendorf 0,2ml, DNase/Rnase/Pyrogenic-free, PP, strip 8 buc,cu capace plate optic transparente, ambalaj steril 120 strip.	ISO, CE Marca
22.	33793000-5	Folie de etanșare pentru laborator universală	058.01.001	Germania	Isolab	Folie de etanșare (de tip parafilm), realizată dintr-un mix de parafină și poliolefină pentru laborator, rezistentă până la 48 ore împotriva soluțiilor saline, a acizilor anorganici sau a soluțiilor alcaline, rezistentă la gaze, alcool, oferă etanșare pentru diferite vase de laborator (pahare Erlenmeyer, Berzelius, sticle, eprubete din plastic), flexibilitate ridicată, astfel se poate extinde până la 200 % din lungime, rezistentă la temperaturi cuprinse între -45 °C și +50 °C, rului, lungime = min. 38 m, lățime 100 mm ±20mm.	Parafilm M pt sigilare, rol 50mm, 75m, 48 ore, T -45°C - 500°C, largire 200%, 058.01.001, Isolab	ISO, CE Marca
<b>Total lot 38</b>								
<b>Lotul 39 Institutul de Zoologie 23.70105.7007.09T</b>								
1.	33793000-5	Flacon reagenți dop filetat GL 45	061.01.901	Germania	Isolab	Flacon reagenți dop filetat GL 45, Boro 3.3, stravezie, volum 1000 ml	Flacon reagenți dop filetat GL45, Boro 3.3, stravezie, volum 1000ml, AC 121°C, 061.01.901, Isolab	ISO, CE Marca
2.	33793000-5	Flacon reagenți dop filetat GL 45	061.01.100	Germania	Isolab	Flacon reagenți dop filetat GL 45, Boro 3.3, stravezie, volum 100 ml	Flacon reagenți dop filetat GL45, Boro 3.3, stravezu, volum 100ml, AC 121°C, 061.01.100, Isolab	ISO, CE Marca
3.	33793000-5	Balon Erlenmeyer, gradat	200164	Ucraina	Steklopribor	volum 250 ml, sticla termostabila,	Balon Erlenmeyer, gradat, KN-1-250-29/32 NS, volum 250ml, 200164, UA	ISO, CE Marca
4.	33793000-5	Lame pentru microscop	7101	China	ZRMI Co. Ltd.	margini tesite, dimensiuni 25.0x75.0x1.2mm, amb 50 lame	Lame microscop standard, 25.4x76.2x1.0-1.2mm, slefuite, 50 lame, Pag.70	ISO, CE Marca
5.	33793000-5	Lamele, microscopie	CG-4	China	ZRMI Co. Ltd.	24x24x0.13-0.16 mm, amb-100 buc	Lamele, microscopie, 24x24x0.13-0.16mm, set 100 buc.	ISO, CE Marca
<b>Total lot 39</b>								
<b>Lotul 40 Institutul de Zoologie (7007) Subprogram 010701</b>								
1.	33793000-5	Manuși	RD30104003	Polonia	Mercator	Manusi nitril, fara talc, mărimea M	Manusi nitril, nitrilex®, fara talc, texturate, negre, M	ISO, CE Marca
2.	33793000-5	Hârtie craft	Kraft	Ucraina	MPM Weidmann	Hîrtie craft, Lățime = minim71 cm, rulou, 10 kg.	Hartie kraft, L=71 cm, rulou	ISO, CE Marca
3.	33793000-5	Hârtie filtru laborator	F1093-740R	Ucraina	MPM Weidmann	Marca F, lungimea =74 cm, densitatea hârtiei -74 g/m2, gros. - 0,17mm, rulou,	Hârtie de filtru, marca F, l=740mm	ISO, CE Marca
4.	33793000-5	Hârtie filtru D = 50 mm	F04600	Ucraina	Steklopribor	Banda albă, diametru = 50 mm	Hartie de filtru fara cenusa, filtrare medie 45s, Banda Alba, D55mm, 50 file	ISO, CE Marca
5.	33793000-5	Hârtie filtru, D = 125 mm	F04604	Ucraina	Steklopribor	Banda albă, diametru = 125 mm,	Hartie de filtru fara cenusa, filtrare medie 45s, Banda Alba, D125mm, 50 file	ISO, CE Marca
6.	33793000-5	Hârtie filtru, diametru 7,0 cm	F04605	Ucraina	Steklopribor	Banda albastră, diametru 7,0 cm,	Hartie de filtru fara cenusa, filtrare medie 45s, Banda Albastra, D70mm, 50 file	ISO, CE Marca
7.	33793000-5	Hârtie filtru, diametru 12,5 cm	F04618	Rusia	Minimed	Panda albastră, diametru 12,5 cm,	Hartie de filtru fara cenusa, filtrare lenta 100s, Banda Albastra, D125mm, 50 file	ISO, CE Marca
8.	33793000-5	Mănuși ne sterile din nitril	RD30104003	Polonia	Mercator	Manuși ne sterile, nitril, fără talc, mărimea M	Manusi nitril, nitrilex®, fara talc, texturate, negre, M	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
9.	33793000-5	Hârtie kraft	Kraft	Ucraina	MPM Weidmann	Hârtie kraft, lățimea = minim 71 cm, rulou	Hartie kraft, L=71 cm, rulou	ISO, CE Marca
10.	33793000-5	Hârtie de filtru laborator	F1093-740R	Ucraina	MPM Weidmann	Marca F, lungimea = minim 74 cm, densitatea hârtiei -74 g/m2, gros. - 0,17mm, rulou, 5 kg	Hârtie de filtru, marca F, l=740mm	ISO, CE Marca
<b>Total lot 40</b>								
<b>Lotul 41 Institutul de Zoologie 23.70105.7007.09T</b>								
1.	33793000-5	Hârtie kraft	Kraft	Ucraina	MPM Weidmann	Hârtie kraft, Lațime = minim 71 cm, rulou	Hartie kraft, L=71 cm, rulou	ISO, CE Marca
2.	33793000-5	Hârtie filtru laborator	F1093-740R	Ucraina	MPM Weidmann	Hârtie filtru laborator , Lațime =74 cm, gros. 0,17mm	Hârtie de filtru, marca F, l=740mm	ISO, CE Marca
3.	33793000-5	Hârtie de filtru	F04618	Ucraina	Steklopribor	Banda albastră, diametru 12,5 cm	Hartie de filtru fara cenusa, filtrare lenta 100s, Banda Albastra, D125mm, 50 file	ISO, CE Marca
<b>Total lot 41</b>								

**Total, lei (Suma fără TVA, Suma cu TVA)**

Cu respect,  
 directorul SRL "ECOCHIMIE"  
 Nicolae Iurcu