

SPECIFICAȚII TEHNICE

Numărul licitației: ocds-b3wdp1-MD-1778671692323						din 13.05.2026	
Denumirea licitației: Achiziționarea Sticlărie de laborator (subprograme, finanțare complementară tineri cercetători)						Pagina 1 din 4	
Nr. d/o	Denumirea bunurilor și specificația tehnică deplină solicitată	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
Lotul 3 Institutul de Zoologie, Laboratorul Sistematică și Filogenie Moleculară, Subprogram 010701							
3.1	Cutie Petri din sticla	PDI3-080-010	Spania	LabBox	Cutii Petri din sticla Borosilicat 3.3, transparentă și clară. Autoclavabile 121 °C. Diametru Ø =80-100 mm, înalt. = 17-20 mm. Termen de livrare 60 de zile calendaristice de la semnarea contractului	Cutii Petri din sticla Borosilicat 3.3, transparentă și clară. Autoclavabile 121 °C. Diametru Ø =80mm, înalt. = 17mm. Termen de livrare 60 de zile calendaristice de la semnarea contractului	ISO
3.2	Cutie Petri din sticla diametru mic	PDI3-060-012	Spania	LabBox	Cutii Petri din sticla Borosilicat 3.3, transparentă și clară. Autoclavabile 121 °C. Diametru Ø = între 40 - 60 mm, PS, înalt. = 13-16mm. Termen de livrare 60 de zile calendaristice de la semnarea contractului	Cutii Petri din sticla Borosilicat 3.3, transparentă și clară. Autoclavabile 121 °C. Diametru Ø = între 60 mm, PS, înalt. = 13mm. Termen de livrare 60 de zile calendaristice de la semnarea contractului	ISO
3.3	Eprubete 10 ml cu capac filetat	STUN-F02-250	Spania	LabBox	Eprubete 10 ml, Ø = 10-13 mm, înalt. 80-100 mm, sticlă borosilicat, cu fund plat, cu capac fenolic negru și manson de cauciuc siliconic, autoclavabile 121 °C. Grosime: 0,8-1,0 mm. Termen de livrare 60 de zile calendaristice de la semnarea contractului	Eprubete 10 ml, Ø = 13 mm, înalt. 100 mm, sticlă borosilicat, cu fund plat, cu capac fenolic negru și manson de cauciuc siliconic, autoclavabile 121 °C. Grosime: 0,8-1,0 mm. Termen de livrare 60 de zile calendaristice de la semnarea contractului	ISO
Lot 4 Institutul de Zoologie, Laboratorul Sistematică și Filogenie Moleculară, Subprogram 010701							

4.1	Lame pentru bisturiu, sterile.	SCBL-015-100	Spania	LabBox	Lame pentru bisturiu, confecționate din oțel-carbon, în ambalaj steril, diferite mărimi. Utilizate împreună cu mânerul de bisturiu nr. 3. Mărimea: 15C. Cutie = (100 buc) Termen de livrare 60 de zile calendaristice de la semnarea contractului	Lame pentru bisturiu, confecționate din oțel-carbon, în ambalaj steril, diferite mărimi. Utilizate împreună cu mânerul de bisturiu nr. 3. Mărimea: 15. Cutie = (100 buc) Termen de livrare 60 de zile calendaristice de la semnarea contractului	ISO
4.2	Lame pentru bisturiu, sterile.	SCBL-011-100	Spania	LabBox	Lame pentru bisturiu, confecționate din oțel-carbon, în ambalaj steril, diferite mărimi. Utilizate împreună cu mânerul de bisturiu nr. 3. Mărimea: 11. Cutie = (100 buc) Termen de livrare 60 de zile calendaristice de la semnarea contractului	Lame pentru bisturiu, confecționate din oțel-carbon, în ambalaj steril, diferite mărimi. Utilizate împreună cu mânerul de bisturiu nr. 3. Mărimea: 11. Cutie = (100 buc) Termen de livrare 60 de zile calendaristice de la semnarea contractului	ISO
4.3	Mănuși n/s nitril	GLOS-00M-100	Spania	LabBox	Mănuși n/s, nitril, fără talc, mărimea M Termen de livrare 60 de zile calendaristice de la semnarea contractului	Mănuși n/s, nitril, fără talc, mărimea M Termen de livrare 60 de zile calendaristice de la semnarea contractului	ISO
4.4	Mănuși n/s nitril	GLOS-00S-100	Spania	LabBox	Mănuși n/s, nitril, fără talc, mărimea S Termen de livrare 60 de zile calendaristice de la semnarea contractului	Mănuși n/s, nitril, fără talc, mărimea S Termen de livrare 60 de zile calendaristice de la semnarea contractului	ISO
Lot 10 Institutul de Zoologie Laboratorul Vertebrate Terestre (7007) Subprogram 010701							
10.1	Tuburi centrifugă	PTGP-015-025	Spania	LabBox	15 ml, cu capac înfiletat, fund conic, cu aderență scăzută, fără ADNază/ARNază, fără pirogeni, rezistență la centrifugare minim 12 000 x g (RCF) Termen de livrare 60 de zile calendaristice de la semnarea contractului	15 ml, cu capac înfiletat, fund conic, cu aderență scăzută, fără ADNază/ARNază, fără pirogeni, rezistență la centrifugare 17 000 x g (RCF) Termen de livrare 60 de zile calendaristice de la semnarea contractului	ISO
10.2	Filtre disc	MCNB-247-100	Spania	LabBox	Filtre sterile/nesterile cu membrană din esteri micști de celuloză, dimensiune pori – 0,22 μm, hidrofile, diametru - 47 mm. 1 cutie = 100 bucăți. Termen de livrare 60 de zile calendaristice de la semnarea contractului	Filtre sterile/nesterile cu membrană din esteri micști de celuloză, dimensiune pori – 0,22 μm, hidrofile, diametru - 47 mm. 1 cutie = 100 bucăți. Termen de livrare 60 de zile calendaristice de la semnarea contractului	ISO
10.3	Stripuri de 8 tuburi	PCRS-8C2-120	Spania	LabBox	Stripuri de tuburi pentru Real-Time PCR cu capace individuale atașate (plate, optice), volum 0,2 ml, fără ADNază/ARNază Termen de livrare 60 de zile calendaristice de la semnarea contractului	Stripuri de tuburi pentru Real-Time PCR cu capace individuale atașate (plate, optice), volum 0,2 ml, fără ADNază/ARNază Termen de livrare 60 de zile calendaristice de la semnarea contractului	ISO
10.4	Tuburi individuale cu capac plat optic atașat	PCRD-F02-1K0	Spania	LabBox	Real-Time PCR, volum 0,2 ml, fără ADNază/ARNază Termen de livrare 60 de zile calendaristice de la semnarea contractului	Real-Time PCR, volum 0,2 ml, fără ADNază/ARNază Termen de livrare 60 de zile calendaristice de la semnarea contractului	ISO
10.5	Tuburi cu capac atașat pentru microcentrifugă	PCRD-015-500	Spania	LabBox	1,5 ml, fără ADNază/ARNază, cu aderență scăzută, rezistență la centrifugare minim 20 000 x g (RCF), sistem de închidere sigur Termen de livrare 60 de zile calendaristice de la semnarea contractului	1,5 ml, fără ADNază/ARNază, cu aderență scăzută, rezistență la centrifugare 25 000 x g (RCF), sistem de închidere sigur Termen de livrare 60 de zile calendaristice de la semnarea contractului	ISO

10.6	Tuburi cu capac atașat pentru microcentrifugă	PCRD-P20-500	Spania	LabBox	2,0 ml, fără ADNază/ARNază, cu aderență scăzută, rezistență la centrifugare minim 20 000 x g (RCF), sistem de închidere sigur Termen de livrare 60 de zile calendaristice de la semnarea contractului	2,0 ml, fără ADNază/ARNază, cu aderență scăzută, rezistență la centrifugare 25 000 x g (RCF), sistem de închidere sigur Termen de livrare 60 de zile calendaristice de la semnarea contractului	ISO
Lot 11 Institutul de Zoologie Laboratorul Vertebrate Terestre (7007) Subprogram 010701							
11.1	Sistem de filtrare în vid	FUC3-1K0-001	Spania	LabBox	Sticlă borosilică, volum pânle - 300 ml, volum vas de vărsare - minim 1 l, ștuț lateral superior - 8-10 mm, pentru filtre cu diametru de 47 mm Termen de livrare 60 de zile calendaristice de la semnarea contractului	Sticlă borosilică, volum pânle - 300 ml, volum vas de vărsare - 1 l, ștuț lateral superior - 8-10 mm, pentru filtre cu diametru de 47 mm Termen de livrare 60 de zile calendaristice de la semnarea contractului	ISO
11.2	Vas conic Erlenmeyer pentru filtrare în vid	FFK3-1K0-001	Spania	LabBox	Sticlă borosilică, volum – minim 1 l, ștuț lateral superior - 8-10 mm. Termen de livrare 60 de zile calendaristice de la semnarea contractului	Sticlă borosilică, volum – 1 l, ștuț lateral superior - 8-10 mm. Termen de livrare 60 de zile calendaristice de la semnarea contractului	ISO
11.3	Conector în formă de „L” (90 grade) pentru furtun	ADS3-002-001	Spania	LabBox	Diametru exterior - striaii 8-9 mm, material - polipropilenă sau sticlă borosilică Termen de livrare 60 de zile calendaristice de la semnarea contractului	Diametru exterior - striaii 8-9 mm, material - sticlă borosilică Termen de livrare 60 de zile calendaristice de la semnarea contractului	ISO
Lot 14 Institutul de Chimie, Laboratorul Sinteză Organică, Subprogram 010601							
14.1	Tuburi de micro hematocrit	MPC3-092-500	Spania	LabBox	Material – sticlă soda-calcaroasă, sticlă borosilică Lungime – 75 mm Diametrul interior - 1,15 mm Diametrul exterior - 1,15 mm Certificat de Conformitate de la producător, original, prezentare la depunerea ofertei. Termen de livrare 60 zile calendaristice de la semnarea contractului	Material – sticlă soda-calcaroasă, sticlă borosilică Lungime – 75 mm Diametrul interior - 1,15 mm Diametrul exterior - 1,15 mm Certificat de Conformitate de la producător, original, prezentare la depunerea ofertei. Termen de livrare 60 zile calendaristice de la semnarea contractului	ISO
14.2	Silicagel pe folii de Al pentru TLC	818333	Germania	Macherey NAGEL	Matrice de silicagel 60, cu indicator fluorescent 254 nm, suport din aluminiu 20x20 cm. (Silica gel on TLC Al foils, silica gel matrix 60, with fluorescent indicator 254 nm, aluminum support 20x20 cm) Certificat de Conformitate de la producător, original, prezentare la depunerea ofertei. Termen de livrare 60 zile calendaristice de la semnarea contractului	Matrice de silicagel 60, cu indicator fluorescent 254 nm, suport din aluminiu 20x20 cm. (Silica gel on TLC Al foils, silica gel matrix 60, with fluorescent indicator 254 nm, aluminum support 20x20 cm) Certificat de Conformitate de la producător, original, prezentare la depunerea ofertei. Termen de livrare 60 zile calendaristice de la semnarea contractului	ISO
Lot 18 Institutul de Chimie, Laboratorul Metode Fizico-chimice de Cercetare și Analiza							
18.1	Hârtie de filtru	06-740138015.150	Polonia	Chemland	Banda albastră, d=15,0 cm. 100 bucati/cutie. Termen de livrare 60 zile zile calendaristice de la semnarea contractului	Banda albastră, d=15,0 cm. 100 bucati/cutie. Termen de livrare 60 zile zile calendaristice de la semnarea contractului	ISO

18.2	Hârtie de filtru	06-740138013.150	Polonia	Chemland	Banda albă, d=15,0 cm. 100 bucati/cutie. Termen de livrare 60 zile zile calendaristice de la semnarea contractului	Banda albă, d=15,0 cm. 100 bucati/cutie. Termen de livrare 60 zile zile calendaristice de la semnarea contractului	ISO
Lot 20 Institutul de Fizică Aplicată, Laboratorul Metode Fizice de Studiere a Solidului "Tadeusz Malinowski". Subprogram 011202							
20.1	Hârtie de filtru pentru lucrari de laborator	06-1.04.45X56CH	Polonia	Chemland	Hârtie de filtru pentru lucrari de laborator, marca F Hârtie de filtru calitativă pentru uz general, debit mediu, 450 x 560mm, cutie = 100 buc Termen de livrae: 60 zile calendaristice din momentul semnării contractului	Hârtie de filtru pentru lucrari de laborator, marca F Hârtie de filtru calitativă pentru uz general, debit mediu, 450 x 560mm, cutie = 100 buc Termen de livrae: 60 zile calendaristice din momentul semnării contractului	ISO
20.2	Mojar cu pistil, porțelan	MORK-060-001	Spania	LabBox	Mojar cu pistil, porțelan, diametrul 60 - 80 mm; Termen de livrae: 60 zile calendaristice din momentul semnării contractului	Mojar cu pistil, porțelan, diametrul int. 60 - exter. 80 mm; Termen de livrae: 60 zile calendaristice din momentul semnării contractului	ISO
20.3	Balon volumetric cu fund plat din sticlă, cu șlif, termorezistente, 50,0 ml	08-130.202.04	Polonia	Chemland	Balon volumetric de clasa B cu fund plat din sticlă, cu șlif 14/23, Volum 50 ml, termorezistente Termen de livrae: 60 zile calendaristice din momentul semnării contractului	Balon volumetric de clasa B cu fund plat din sticlă, cu șlif 14/23, Volum 50 ml, termorezistente Termen de livrae: 60 zile calendaristice din momentul semnării contractului	ISO
20.4	Balon volumetric cu fund plat din sticlă, cu șlif, termorezistente, 100,0 ml	19-130.202.05	Polonia	Chemland	Balon volumetric de clasa B cu fund plat din sticlă, cu șlif 14/23, Volum 100 ml, termorezistente Termen de livrae: 60 zile calendaristice din momentul semnării contractului	Balon volumetric de clasa B cu fund plat din sticlă, cu șlif 14/23, Volum 100 ml, termorezistente Termen de livrae: 60 zile calendaristice din momentul semnării contractului	ISO
Lot 23 Institutul de Fizică Aplicată, Laboratorul de Optoelectronica A.Andrieș, Subprogram 011201							
23.1	Cuvă	11-Q-2	Polonia	Chemland	Volum 0,7 ml, material - cuarț, lungime cale optică 2 mm, 1 buc = 1 cuva. Echivalent cu: Termen de livrae: 60 zile calendaristice din momentul semnării contractului	Volum 0,7 ml, material - cuarț, lungime cale optică 2 mm, 1 buc = 1 cuva. Termen de livrae: 60 zile calendaristice din momentul semnării contractului	ISO

Valabilitatea ofertei - 60 zile

11.06.2026

Semnat: _____

Numele, Prenumele: **Pîslaru Rodica**

În calitate de: **Administrator**

Oferatntul: **SRL «Biotechlab»**

Adresa: **mun. Chișinău, bd. Decebal, 17/Z-7**