

Specificații tehnice

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 2, 3, 4, 6, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 5.]

Numărul procedurii de achiziție LD 21620073 / ocds-b3wdp1-MD-1778856658574 din 19 iun 2026

Obiectul achiziției: **Echipament de laborator (subprograme, finanțare complementară tineri cercetători), Universitatea de Stat din Moldova**

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7

Lot 4 Centrului de Arheologie „Ion Niculiță” finanțare compensatorie tineri cercetători

<i>Microscop</i>	Microscop biologic Trinocular: N-PW400T	China	Ningbo Pro Way	<p>Producător: International Brand Name Tip: optic-biologic Putere de mărire: 40x, 100x, 400x, 1000x Distanță interpupilară: 48–75 mm Tip constructiv: trinocular Compensare dioptrii: +/-5 Iluminare: lămpi halogen Ocular: 10x/22Weitfeld Condensator: Abbe (N.A. 1,25, reglabil în înălțime, centrabil) Sursă de curent: 220V Postură vizualizare: 30° vedere înclinată, cap rotativ 360° Focusare: acționare fină și rapidă Masa specimene: 180x150 mm Revolver: 5 obiective Obiective: 4x, 10x, 40x, 100x (ulei) Material lentile: sticlă optică Material carcasă: metal Adaptor: pentru montare C-mount pentru lucrul cu camera Greutate: 8 kg Garanție: 24 luni Termen de livrare: 60 zile calendaristice din momentul semnării contractului Livrare DDP conform INCOTERMS, Chișinău, str. A Mateevici 60</p>	<p>Tip: optic-biologic Putere de mărire: 40x, 100x, 400x, 1000x Distanță interpupilară: 48–75 mm Tip constructiv: trinocular Compensare dioptrii: +/-5 Iluminare: lămpi LED Ocular: 10x/22Weitfeld Condensator: Abbe (N.A. 1,25, reglabil în înălțime, centrabil) Sursă de curent: 220V Postură vizualizare: 30° vedere înclinată, cap rotativ 360° Focusare: acționare fină și rapidă Masa specimene: 140mm X 132mm Revolver: 5 obiective Obiective: 4x, 10x, 40x, 100x (ulei) Material lentile: sticlă optică Material carcasă: metal Adaptor: pentru montare C-mount pentru lucrul cu camera - seria Pro Way N-PW400T permite atașarea directă a camerelor foto/video digitale specializate pentru microscopie. Greutate: 8 kg Garanție: 24 luni Termen de livrare: 60 zile calendaristice din momentul semnării contractului Livrare DDP conform INCOTERMS, Chișinău, str. A Mateevici 60</p>	CE Certification
------------------	---	-------	----------------	--	---	------------------

Lot 16 Institutul de Zoologie Laboratorul Sistematică și Filogenie Moleculară (7007) Subprogram 010701

<i>Densitometru McFarland</i>	DEN-1 Densitometer	Letonia	Biosan	<p>Domeniu de măsurare: 0,3-15,0 McF. Rezoluția afișajului: 0,1 McF, Sursă de lumină LED. Lungime de undă de măsurare: $\lambda = 565 \pm 15$ nm. Precizie: $\pm\% 3$. Timp de măsurare: 1 s. Exemplu de volum: Nu mai puțin de 2 ml. Diametrul exterior al tubului: 16 mm-18 mm. 12 V, 80 mA/1 W. Principiul de determinare se bazează pe măsurarea densității optice și afișarea rezultatului în unități McFarland.</p> <p>Termen de garanție: 24 luni de la data livrării Timp de livrare: 60 zile calendaristice din momentul semnării contractului Livrare DDP conform INCOTERMS, Chișinău, str. Academiei 1</p>	<p>Domeniu de măsurare: 0,0-15,0 McF. Rezoluția afișajului: 0,01 McF, Sursă de lumină LED. Lungime de undă de măsurare: $\lambda = 565 \pm 15$ nm. Precizie: $\pm\% 3$. Timp de măsurare: 1 s. Exemplu de volum: Nu mai puțin de 2 ml. Diametrul exterior al tubului: 12 mm, 16 mm și 18 mm. Consum 12 V, 7 mA/0.1 W. Principiul de determinare se bazează pe măsurarea densității optice și afișarea rezultatului în unități McFarland. Termen de garanție: 24 luni de la data livrării Timp de livrare: 60 zile calendaristice din momentul semnării contractului Livrare DDP conform INCOTERMS, Chișinău, str. Academiei 1</p>	Declaration of conformity
-------------------------------	--------------------	---------	--------	---	---	---------------------------

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Tudor Ceaicovschi; În calitate de: Director General

Ofertantul: „GBG-MLD” SRL; Adresa: mun.Chișinău, str.Albisoara 64/2

Specificații de preț

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 5,6,7,8 și 11 la necesitate, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1,2,3,4,9,10]

Numărul procedurii de achiziție **LD 21620073 / ocds-b3wdp1-MD-1778856658574 din 19 iun 2026**

Obiectul achiziției: **Echipament de laborator (subprograme, finanțare complementară tineri cercetători), Universitatea de Stat din Moldova**

Cod CPV	Denumirea bunurilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma Fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare	Clasificație bugetară (IBAN)	Discount %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Bunuri									
38510000-3	Lot 4 Centrului de Arheologie „Ion Niculiță”_ finanțare compensatorie tineri cercetători							Termen de livrare: 60 zile calendaristice din momentul semnării contractului Livrare DDP conform INCOTERMS, Chișinău, str. A Mateevici 60	MD25TRPCC518430C00019A	
	<i>Microscop</i>	buc.	1	19.000,00	22.800,00	19.000,00	22.800,00			
	Valoare lot					19.000,00	22.800,00			
38400000-9	Lot 16 Institutul de Zoologie Laboratorul Sistematică și Filogenie Moleculară (7007) Subprogram 010701							Timp de livrare: 60 zile calendaristice din momentul semnării contractului Livrare DDP conform INCOTERMS, Chisinau, str. Academiei 1		
	<i>Densitometru McFarland</i>	buc.	1	12.475,00	14.970,00	12.475,00	14.970,00			
	Valoare lot					12.475,00	14.970,00			
	TOTAL					31.475,00	37.770,00			

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Tudor Ceaicovschi; În calitate de: Director General

Ofertantul: „GBG-MLD” SRL; Adresa: mun.Chișinău, str.Albisoara 64/2