

Anunț specific de achiziții Cerere de cotații - Bunuri

Țara: Republica Moldova

Instituția: IP Universitatea de Stat „Alec Russo” din Bălți

Titlul proiectului: Învățământul Superior din Moldova

ID Proiect: 6542-MD

Titlul subproiectului: „Educarea Profesorilor Inovativi pentru Copiii Moldovei” EPICoM

Obiectul achiziției: Echipamente și consumabile pentru laboratoare de biologie și geografie

Ref. Nr.: MD-AlecuR.Uni-355553-GO-RFQ

1. **Instituția Publică Universitatea de Stat „Alec Russo” din Bălți din Republica Moldova** a primit subfinanțare de la Ministerul Educației și Cercetării al Republicii Moldova în cadrul Programului de Îmbunătățire a Învățământului Superior din Moldova, implementat în cadrul proiectului “Învățământul superior din Moldova” și intenționează să aplice o parte din mijloacele financiare pentru plăți în temeiul Acordului de subfinanțare nr. MD-MOED-6542-ASF-U-06 din 24.10.2022 pentru realizarea subproiectului „Educarea Profesorilor Inovativi pentru Copiii Moldovei” EPICoM.

2. În cadrul Acordului de subfinanțare o parte din mijloacele alocate vor fi utilizate pentru finanțarea contractului/contractelor atribuire în rezultatul achiziției de **echipamente și consumabile pentru laboratoare de biologie și geografie**

3. Instituția Publică Universitatea de Stat „Alec Russo” din Bălți din Republica Moldova invită operatorii economici eligibili să depună oferte sigilate pentru achiziționarea:

Nr./r	Denumirea bunurilor	Cantitate
Lotul nr. 1. Secțiuni microscopice și naturalizări	Set secțiuni microscopice – anatomie	3 unități
	Set secțiuni microscopice – biologie generală	3 unități
	Set secțiuni microscopice – botanică	3 unități
	Set secțiuni microscopice – zoologie	3 unități
Lotul nr. 2 Vase și ustensile de laborator	Triped	4 unități
	Lame cu adâncitura minim 50 buc.in set	5 unități
	Benzi pentru testarea nivelului pH	10 unități
	Microtom cu masa de lucru	1 unități
	Minciog Plancton	5 unități
	Penseta cu lupa	15 unități
	Ciocan reflexe	2 unități
	Set de disecție	10 unități
	Tava de disecție	20 unități
	Etuva uscare	1 unități
	Balon fund plat	10 unități
	Biuretă	20 unități
	Mojar cu pistil, sticlă	15 unități
Pâlnie de separare,	7 unități	

	Pahar Berzelius	15 unități
	Pahar Erlenmayer	10 unități
	Pahar Erlenmayer	15 unități
	Pensete	7 unități
	Perie pentru eprubete	7 unități
	Pisetă pentru apă distilată	10 unități
	Set acizi	6 unități
	Set baze	5 unități
	Set elemente simple	1 unități
	Set oxizi	5 unități
	Set săruri	5 unități
	Spiritieră de laborator	15 unități
	Stativ	2 unități
	Stativ	7 unități
	Stativ	7 unități
	Stativ	5 unități
	Pahar Berzelius	15 unități
	Trusa de disecție (grup 15 elevi)	2 unități
	Set disecție	10 unități
	Set pentru microscop	15 unități
Lotul nr. 3 Instrumentar de laborator	Trusa analize apa pentru monitorizarea mediului	5 unități
	Nitratometru	3 unități
	Kit (set) pentru determinare colorimetrica si fotometrica a clorului liber si total pe bază de reacție	4 unități
	Fotometru compact pentru Apa Potabila cu set reactivi Clor si pH	1 unități
	Instrument de măsurat pentru pH si conductivitate	2 unități
	Microscop digital cu telecomanda	1 unități
	Multimetru pentru Ecologie	2 unități
	Pachet reumplere reactivi	15 unități
	Termometru digital	2 unități
	Teste pentru analiza apei	1 unități
	Trusa completa pentru analiza apei	1 unități
	Tonometru mecanic	2 unități
	Glucometru cu voce	1 unități
	Detector de gaz pentru gaze multiple	1 unități
	Fotocolorimetru multiparametru	1 unități
	Oxigenometru de laborator 0 - 90 mg / l	1 unități
	Aparat pentru determinarea nutrientilor din sol, pH 1 – 14	1 unități
	Umidometru pentru sol	1 unități
	Spirometru incisiv	4 unități
	Distilator (4 litri, răcire cu aer)	1 unități
	Distilator (5 litri, corp inox)	1 unități
	pH-metru de masă	7 unități
	Nișa chimică (dulap de ventilare a gazelor)	2 unități
	Frigider laborator medical	1 unități
	Termostat pentru laborator	1 unități
	Heliograf	2 unități
	Pluviometru pentru precipitații cu WiFi	5 unități
	Telescop	1 unități

Lotul nr. 4 Senzori digitali	Stație meteorologică	1 set
	Senzor de pH	2 unități
	Senzor de oxigen gaz	1 unități
	Senzor de temperatură	2 unități
	Senzor de CO ₂	2 unități
	Senzor de presiune a gazelor	1 unități
	Soft licențiat de stocare și prelucrare a datelor	1 unități
	Senzor de salinitate	2 unități
	Senzor de NO ₃	2 unități
	Senzor de lumină	2 unități
	Senzor de oxigen dizolvat	2 unități

3. Achiziția se va desfășura prin procedura de cerere de cotații (RFQ), astfel cum se specifică în „Regulamentul Băncii Mondiale privind Achizițiile pentru Debitorii de Finanțare a Proiectelor de Investiții – Achiziții în cadrul Proiectelor de Investiții cu Finanțarea Bunurilor, Lucrărilor, Serviciilor de Non-Consultanță și Consultanță”, din 1 iulie 2016, revizuit la 1 noiembrie 2017 și 1 august 2018 (*denumit în continuare „Regulament de achiziții”*); și este deschisă tuturor ofertanților eligibili, astfel cum sunt definiți în Regulamentul privind achiziții prenotat.

4. Ofertanții eligibili interesați pot obține informații suplimentare și solicita documentele de achiziție de la I. P. Universitatea de Stat „Alec Russo” din Bălți, tel: 0231 52 473, e-mail proiect.usarb@gmail.com, în timpul orelor de lucru 08⁰⁰-16³⁰.

5. Ofertele trebuie să fie transmise la adresa de mai jos *Republica Moldova, mun. Bălți, str. Pușkin, 38, Contabilitatea, Secția Planificare Economică* sau electronic la adresa de e-mail proiect.usarb@gmail.com, până la data de **15 septembrie 2023, ora 14⁰⁰**.

Ofertele întârziate, depuse după termenul indicat mai sus vor fi respinse.

6. Ofertele prezentate vor fi valabile pentru o perioadă de 90 zile de la data limită de depunere a ofertelor.

7. Adresa menționată mai sus, în punctul 5, 6 este : *Republica Moldova, mun. Bălți, str. Pușkin, 38, Contabilitatea, Secția Planificare Economică, proiect.usarb@gmail.com*

Contabilitatea, Secția Planificare Economică
Angela Tibuleac, managerul de achiziții
str. Pușkin, 38, mun. Bălți, MD-3118, Republica Moldova
 tel.: 0 231 52 473
 e-mail: proiect.usarb@gmail.com
<https://usarb.md/achizitii-publice-epicom/>

SEMNĂTURA MANAGERULUI DE SUBPROIECT
 VALENTINA PRIȚCAN 