

ANUNȚ DE PARTICIPARE SIMPLIFICAT PENTRU ACHIZIȚIA DE VALOARE MICĂ

privind achiziționarea echipamentului de laborator prin achiziție publică de valoare mică.

1. Denumirea autorității contractante: Agencia de Mediu
2. IDNO: 1018601000102
3. Adresa: mun. Chișinău, str. Albișoara, 38, MD 2005
4. Numărul de telefon/fax: 022 820 784; 022 820 770
5. Adresa de e-mail și pagina web oficială ale autorității contractante: t_bolocan@am.gov.md, am@am.gov.md https://www.am.gov.md/
6. Adresa de e-mail sau pagina web oficială de la care se va putea obține accesul la documentația de atribuire: *documentația de atribuire este anexată în cadrul procedurii în SIA RSAP.*
7. Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate (dacă este cazul, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică o altă formă de achiziție comună): Instituție publică, Implementarea politicii de protecție a mediului
8. Cumpărătorul invită operatorii economici interesați, care îi pot satisface necesitățile, să participe la procedura de achiziție privind livrarea următoarelor bunuri:

Nr. crt.	Codul CPV	Denumirea bunurilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, standardele de referință	Valoarea estimată
1		Lotul 1 Stație de lucru pentru determinarea valorii CCO, în 6 probe simultan				186 051,00
1.1	33100000-1	Stație de lucru pentru determinarea valorii CCO, în 6 probe simultan	bucată	1	Stație de lucru complet asamblată pentru analiza CCO simultan în 6 probe a câte 100 ml fiecare conform DIN/DEV, EN și ISO. Stația va include dozarea și titrarea manuală. Stația de lucru va funcționa ca un sistem integral, fiind compusă din: - Dispozitiv de control al timpului și temperaturii, controlat de microprocesor, cu program special pentru CCO (1 buc.); - Bloc de încălzire de precizie pentru vasele de reacție (6 poziții) ; - Ramă pentru suport a vaselor de reacție (6 poziții); - Vase de reacție 175 ml (12 buc.); - Set bare magnetice pentru agitare;	186 051,00

				<ul style="list-style-type: none"> - Baie de răcire pentru rama de suport (1 buc.); - Set de fierbătoare (cantitate 100 g); - Refrigerent CCO ascendent cu aer (12 buc.); - Suport pentru refrigerente CCO ascendente (6 poziții); - Manjete din PTFE pentru refrigerente CCO (12 bucăți); - Suport pentru transportarea vaselor de reacție (1 buc); - Stație de titrare manuală (1 buc); Dispozitivul de control al timpului și temperaturii: - Greutate 3 ... 3,5 kg; - Sarcina Ohmică maximală: 2200 W; - Senzori: circuit cu trei fire, conexiune prin mufă cu diodă cu trei poli; - Diapazonul de control al temperaturii: 0 ... 450 °C sau mai larg, ajustabil digital; - Diapazonul de control al timpului: 0 ... 999 min sau mai larg, ajustabil digital; - Programe de lucru: minim 11, inclusiv programa pentru analiza CCO; - Timpul de încălzire pînă la 148 °C: < 10 min; - Conectarea sistemului la PC prin Windows, pentru posibilitatea imprimării diagramelor de încălzire. - Parametri de siguranță încorporați pentru deconectare de protecție în caz de scurtcircuit sau defecțiune a senzorului de temperatură. Blocul de încălzire CCO: - Temperatura de încălzire: pînă la 300 °C; - Panou de încălzire pentru o distribuție uniformă a temperaturii pe toate pozițiile probei; - Carcasă din oțel vopsit cu pulbere și oțel inoxidabil; - Dotat cu caneluri ce permit egalizarea presiunii atunci când sunt introduse vasele de probă; - Construcția trebuie să permită ca fluidul rămas în exteriorul vasului de reacție să se evapore instantaneu atunci când probele sunt introduse în blocul încălzit; - Canelurile servesc la evacuarea vaporilor, prevenind astfel spargerea sticlei; 	
--	--	--	--	--	--

					<p>- În cazul revărsării vasului, proba se va scurge prin caneluri, reducând riscul ca acidul din probă să deterioreze blocul de încălzire CCO.</p> <p>Stația de titrare manuală</p> <p>- biuretă cu ecran digital, agitator magnetic;</p> <p>- Agitatorul magnetic trebuie să aibă suport special pentru vasul de reacție CCO;</p> <p>- Stația trebuie să fie echipată cu ecran de fundal special, de culoare neutră; pentru fixarea precisă a schimbării culorii și reproductibilitatea datelor, ecranul trebuie să protejeze de lumina incidentă din spate și lateral;</p> <p>Standarde și servicii:</p> <p>Certificat ISO 9001 pentru producător;</p> <p>certificat ISO 9001 pentru participant;</p> <p>certificat CE pentru dispozitiv;</p> <p>Garanție: minim 12 luni.</p> <p>Disponibilitatea personalului de suport tehnic autorizat de producator cu posibilitate de service post garantie: servicii de intretinere, consumabile si piese de schimb.</p> <p>Disponibilitatea service centrului local autorizat de producător.</p> <p>Experiență în furnizarea de servicii de mentenanță și reparații pentru echipamente similare.</p> <p>Instruirea personalului la fața locului.</p> <p>Manual de operare în engleză sau română/rusă</p>	
2		Lotul 2 Distilator de apă cu rezervor integrat				84 008,00
2.1		Distilator de apă cu rezervor integrat	bucată	2	<p>Destinat pentru funcționare în regim automat și continuu.</p> <p>Capacitatea de distilare minimă: 4 L/h.</p> <p>Este prezent rezervorul integrat.</p> <p>Volumul rezervorului: minim 8 L;</p> <p>Oprirea automată când rezervorul e plin și repornire automată când scade nivelul apei distilate în rezervor.</p> <p>Consumul de apă rece: ≤ 55 L/h.</p> <p>Conductivitatea apei distilate: ≤ 1.5 μS/cm.</p> <p>Material interior: oțel inoxidabil.</p> <p>Măsuri de siguranță: oprirea automată a distilatorului în cazul nivelului scăzut al apei;</p>	84 008,00

					<p>Oprirea automată în cazul supraîncălzirii. Putere maximă: 3000 W. Standarde și servicii: Certificat ISO 9001 pentru producător; certificat ISO 9001 pentru participant; certificat CE pentru dispozitiv; Garanție: minim 12 luni. Disponibilitatea personalului de suport tehnic autorizat de producator cu posibilitate de service post garantie: servicii de intretinere, consumabile si piese de schimb. Disponibilitatea service centrului local autorizat de producător. Experiență în furnizarea de servicii de mentenanță și reparații pentru echipamente similare. Instruirea personalului la fața locului. Manual de operare în engleză sau română/rusă</p>	
3		Lotul 3 Oxygenometru portabil cu set măsurare oxigen și pH				28 941,00
3.1	33100000-1	Oxygenometru portabil cu set măsurare oxigen și pH	bucată	1	<p>Domeniu de măsurare oxigen dizolvat(OD): 0-60 mg/L; 0 – 600% Rezoluție: 0.01 mg/L; Acuratețe: 1%; Compensarea temperaturii: 0 – 50 °C; Compensarea salinității: 0 -40; Posibilitatea de selectare a rezoluției de măsurare; Afișaj LCD, minim 128 x 64 pixeli; Interfață multilingvă; Posibilitatea de selectare a rezoluției; Posibilitatea de setare a parolei pentru protecție; Funcția de înregistrare a datelor – prezentă; Capacitatea de înregistrare a minim 12 000 de măsurări + °C/data/timpul Canale pentru măsurare: 1 BNC; Canale pentru temperatură: 2, pentru senzori Pt1000; Prezentă funcția HOLD; Greutate maximă: 600 g; Dimensiuni maxime (WxDxH) 12x25x5 cm; Posibilitatea conectării la calculator; Prezentă interfața USB; Capacitate adițională de determinare a următorilor parametri: pH, potențial redox, salinitate, conductivitate, temperatură, presiunea aerului;</p>	28 941,00

				<p>Domeniu de măsurare pH: -2.000...16.000 pH; Rezoluție pH: 0.001 pH; Acuratețe pH: 0.1%; Calibrare de la 1 până la 5 puncte. 11 soluții tampon pre-setate și 5 editabile; Compensarea temperaturii: -5...+105 °C</p> <p>Domeniu de măsurare a potențialului: ±2000.0 mV. Rezoluția 0.1 mV. Acuratețe 0.1 %; Calibrare într-un punct;</p> <p>Domeniu de măsurarea a conductivității 0-2000 mS/cm; Rezoluție 0.0001 μS/cm; Calibrare în 3 puncte. Prezintă compensarea temperaturii;</p> <p>Domeniu de măsurare salinitate: 0-70. Domeniu de măsurare TDS: 0-100.0g/l. Rezoluție 0.01 mg/l.</p> <p>Domeniu de măsurare temperatură: -5.0...+105.0°C. Rezoluție 0.1°C. Acuratețe 0.1°C. Calibrare în 1 punct.</p> <p>Domeniu de măsurare a presiunii aerului: 600 – 1300 hPa. Calibrare într-un punct.</p> <p>Condiții ambientale: temperatură 0-40 °C, umiditate rh: 0-95%;</p> <p>Alimentare: standart 220 V, 50/60 Hz. Termen de garanție: minim 12 luni.</p> <p>Accesorii incluse: Electrod măsurarea oxigenului cu compensarea temperaturii - 1unitate. Electrod pentru măsurarea pH-ului cu compensarea temperaturii – 1unitate. Soluții tampon pentru calibrare pH 50 mL - 2 unități cu valori pH diferite. Soluție electrolit 50 mL - 1 unitate; Geantă pentru transportare din material rigid – 1 unitate. 4 baterii NiMH – 1 set.</p> <p>Standarde și servicii: certificat ISO 9001 pentru participant; certificat CE pentru dispozitiv; Garanție: minim 12 luni.</p> <p>Disponibilitatea personalului de suport tehnic autorizat de producator cu posibilitate de service post garantie: servicii de intretinere, consumabile si piese de schimb. Disponibilitatea service centrului local autorizat de producător. Experiență în furnizarea de servicii de mentenanță și reparații pentru echipamente similare.</p>	
--	--	--	--	---	--

					Instruirea personalului la fața locului. Manual de operare în engleză sau română/rusă	
Valoarea estimativă totală						299 000,00

9. În cazul în care contractul este împărțit pe loturi, un operator economic poate depune oferta:

1) pentru un singur lot;

2) pentru mai multe loturi;

3) pentru toate loturile;

4) alte limitări privind numărul de loturi care pot fi atribuite aceluiași ofertant: nu se aplică

10. Termenele și condițiile de livrare solicitate: până la data de 15 decembrie 2023, după înregistrarea contractului la Trezoreria de Stat, la adresa: mun. Chișinău, str. Grenoble 134.

11. Termenul de valabilitate a contractului: 31.12.2023

12. Scurtă descriere a criteriilor de calificare:

Nr. crt.	Criteriile de calificare și de selecție (descrierea criteriului/cerinței)	Modul de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței	Nivelul minim/obligativitatea
1.	Oferta	Oferta. Specificații tehnice și de preț, conform Anexei nr. 22 și 23 din Documentația standard, semnat electronic de către participant confirmată prin aplicarea semnăturii electronice a ofertantului	Obligativiu
2.	Certificat/decizie de înregistrare a întreprinderii eliberat de Camera Înregistrării de Stat/ Lista fondatorilor sau Extras din Registrul al persoanelor juridice	Copie confirmată prin aplicarea semnăturii electronice a ofertantului.	Obligativiu
3.	Certificat de atribuire a contului bancar	Copie, confirmată prin aplicarea semnăturii electronice a ofertantului;	Obligativiu
4.	Date despre participant	Cu indicarea adresei (fizice, juridice), date de contact (nr. de telefon, adresa e-mail), persoana de contact. Semnat electronic.	Obligativiu
5.	Certificat privind lipsa sau existența restanțelor față de bugetul public național	valabil la momentul deschiderii ofertelor, eliberat de Inspectoratul Fiscal al RM, semnat electronic de către operatorul economic;	Obligativiu
6.	Număr de înregistrare în lista producătorilor EEE	conform Regulamentului privind deșeurile de echipamente electrice și electronice aprobat prin H.G. nr. 212 din 07.03.2018. Copie-confirmată prin semnătura electronică a Participantului.	Obligativiu

7.	Declarație de eligibilitate	Declarația de eligibilitate, conform Anexei nr. 2 la regulamentul cu privire la achizițiile publice de valoare mică, aprobat prin HG nr. 870/2022. Semnat electronic	Obligativ
8.	Declarație privind valabilitatea ofertei	conform Anexei nr. 8 din Documentația standard, semnat electronic de către participant	Obligativ

13. Tehnici și instrumente specifice de atribuire (după caz, specificați dacă se va utiliza licitația electronică): Nu se aplică

14. Condiții speciale de care depinde îndeplinirea contractului (indicați după caz): Nu se aplică

15. Ofertele se prezintă în valută: lei MDL

16. Criteriul de evaluare aplicat pentru atribuirea contractului: cel mai scăzut preț

17. Factorii de evaluare a celei mai avantajoase oferte din punct de vedere economic, precum și ponderile lor:

Nr. crt.	Denumirea factorului de evaluare	Ponderea, %
1.	Nu se aplică	
2.		

18. Termenul-limită de depunere/deschidere a ofertelor:

- conform SIA „RSAP”

19. Adresa la care trebuie transmise ofertele sau cererile de participare:

Ofertele sau cererile de participare vor fi depuse electronic prin intermediul SIA „RSAP”.

20. Termenul de valabilitate a ofertelor: 30 zile

21. Locul deschiderii ofertelor: SIA „RSAP”

Ofertele întârziate vor fi respinse.

22. Limba sau limbile în care trebuie redactate ofertele sau cererile de participare: limba română

23. Alte informații relevante: nu se aplică

Conducătorul grupului de lucru

Gavril GÎLCA _____