

## CERERE DE PARTICIPARE

**Către: IMSP CRDM**

**adresa: 2025, MOLDOVA, mun.Chișinău, locality, str. C. Virnav 13**

*(denumirea autorității contractante și adresa completă)*

**Stimați domni,**

Ca urmare a anunțului/invitației de participare/de preselecție apărut în Buletinul achizițiilor publice și/sau Jurnalul Oficial al Uniunii Europene și/sau SIA RSAP MTender, nr. ocds-b3wdp1-MD-1734008310764 din 20.12.2024, privind aplicarea procedurii pentru atribuirea contractului de controlul extern de calitate pentru investigațiile de laborator

noi, SRL Biosistem mld, am luat cunoștință de condițiile și de cerințele expuse în documentația de atribuire și exprimăm prin prezenta interesul de a participa, în calitate de ofertant/candidat, neavând obiecții la documentația de atribuire.

Data completării: 19.12.2024

Cu stimă,

Ofertant/candidat

SRL Biosistem mld

\_\_\_\_\_

*(semnătura autorizată)*

## **DECLARAȚIE privind valabilitatea ofertei**

**Către: IMSP CRDM**

**adresa: 2025, MOLDOVA, mun.Chișinău, locality, str. C. Virnav 13**

*(denumirea autorității contractante și adresa completă)*

**Stimați domni,**

Ne angajăm să menținem oferta valabilă, privind achiziționarea de: "controlul extern de calitate pentru investigațiile de laborator"

prin procedura de achiziție - Cererea ofertelor de prețuri (bunuri) Nr. ocds-b3wdp1-MD-1734008310764 din 20.12.2024

pentru o durată de 50 ( cincizeci ) zile, respectiv până la data de 08.02.2025, și ea va rămâne obligatorie pentru noi și poate fi acceptată oricând înainte de expirarea perioadei de valabilitate.

Data completării: 19.12.2024

Cu stimă,

Ofertant/candidat

SRL Biosistem mld \_\_\_\_\_

*(semnătura autorizată)*

**Specificații tehnice**

		Numărul procedurii de achiziție:		ocds-b3wdp1-MD-1734008310764 din 20.12.2024				
		Obiectul achiziției:		controlul extern de calitate pentru investigațiile de laborator				
Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Tara 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	8	9
1.1	Lot. 1 Control extern de calitate pentru investigațiile biochimice	Control extern de calitate pentru investigațiile biochimice	MSEQSCH12 Clinical Chemistry, 1 Level, Monthly	Italia	BIO GROUP MEDICAL SYSTEM	1.Certificat de acreditare a producătorului ISO 17043 2.Asigurarea cu control extern lunar, pe perioada 1 an. 3.Respectarea cerințelor de transportare a controlului (GTP), cu prezentarea dovezilor 4.Termenul de livrare și termenul de valabilitate să se încadreze în perioada testărilor 5.Analiti testați: ALT, Fosfataza alcalina Amilaza pancreatică, Amilaza, AST, CK-MB, CK, GGT, LDH Lipaza, Albumina Bilirubina Totala Bilirubina directă Calciu, Colesterol Creatinina, Glucoza Fier, Magneziu Fosfor, Proteine Totale Trigliceride, Uree Acid Uric, Cupru Ceruloplasmina Transferin IgA, IgM, IgG HDL colesterol LDL colesterol etc. 6. Prioritate se va da panourilor de control cu cel mai mare număr de analiti solicitați pentru testare, dar nu mai mic de 21 analiti. 7. Sa fie pe baza de ser uman, stare lichida sau liofilizata. 8. Livrarea rapoartelor de participare nu mai târziu de 14 zile. 9. Controlul sa asigure 3 nivele (normal, nivel patologic scazut si inalt).	1.Certificat de acreditare a producătorului ISO 17043 2.Asigurarea cu control extern lunar, pe perioada 1 an. 3.Respectarea cerințelor de transportare a controlului (GTP), cu prezentarea dovezilor 4.Termenul de livrare și termenul de valabilitate să se încadreze în perioada testărilor 5.Analiti testați: ALBUMINE; CHOLINESTERASE; LDH; TOTAL CHOLESTEROL; ALP; CK NAK; LDL; CHOLESTEROL TOTAL; PROTEINS; ALT; COPPER; LIPASE; TRIGLYCERIDES; AMYLASE; CREATININE; LITHIUM; UIBC; AST; DIRECT BILIRUBIN; MAGNESIUM; UREA; BICARBONATE; GAMMA GT; PHOSPHORUS; URIC ACID; BILE ACIDS; GLUCOSE; POTASSIUM; ZINC; CALCIUM; HDL; CHOLESTEROL; SODIUM; etc. 6. Prioritate se va da panourilor de control cu cel mai mare număr de analiti solicitați pentru testare, dar nu mai mic de 21 analiti. 7. Sa fie pe baza de ser uman, stare lichida sau liofilizata. 8. Livrarea rapoartelor de participare nu mai târziu de 14 zile. 9. Controlul sa asigure 3 nivele (normal, nivel patologic scazut si inalt).	ISO, CE
5.1	Lot. 5 Control extern de calitate pentru investigațiile Hematologice	Control extern de calitate pentru investigațiile Hematologice	MSEQUALITYE8 Hematology, 1 Level, 3Monthly	Italia	BIO GROUP MEDICAL SYSTEM	1.Certificat de acreditare a producătorului ISO 17043 2. Asigurarea cu control extern trimestrial, pe perioada 1 an. 3.Respectarea cerințelor de transportare a controlului (GTP), cu prezentarea dovezilor 4.Termenul de livrare și termenul de valabilitate să se încadreze în perioada testărilor 5.Analiti pentru testare: WBC - Numărul absolut de celule albe din sânge (leucocite) RBC - Numărul absolut de celule roșii din sânge (eritrocite) HGB - Concentrația hemoglobinei HCT - Hematocrit MCV - Volumul eritrocitar mediu MCH - Conținutul mediu al hemoglobinei în eritrocite MCHC - Concentrația medie a hemoglobinei în eritrocite PLT - Număr absolut de trombocite RDW % MPV - Volumul mediu al trombocitelor PCT - Trombocrit 6. Sa fie pe baza de sange uman, stare lichida. 7. Livrarea rapoartelor de participare nu mai târziu de 14 zile. 8. Controlul sa asigure 3 nivele (normal, nivel patologic scazut si inalt).	1.Certificat de acreditare a producătorului ISO 17043 2. Asigurarea cu control extern trimestrial, pe perioada 1 an. 3.Respectarea cerințelor de transportare a controlului (GTP), cu prezentarea dovezilor 4.Termenul de livrare și termenul de valabilitate să se încadreze în perioada testărilor 5.Analiti pentru testare: RDW/IDR-SD; RBC/GR; RDW/IDR; MCHC; HGB; PLT/PLQ; MPV; MCV/VMG; HCT; WBC/GB; MCH/TCMH. 6. Sa fie pe baza de sange uman, stare lichida. 7. Livrarea rapoartelor de participare nu mai târziu de 14 zile. 8. Controlul sa asigure 3 nivele (normal, nivel patologic scazut si inalt).	ISO, CE

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: Poiata Vitalie În calitate de: Administrator

Ofertantul: SRL Biosistem mld Adresa: str. Albișoara 16/1 of.7, or. Chișinău

### Specificații de preț

Nr. Lot		Denumire Lot	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare/ prestare	Cod CPV	Clasificie bugetară (IBAN)	Discount %
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	<i>9</i>	<i>10</i>	<i>11</i>	<i>12</i>	<i>13</i>
1.1	Lot. 1 Control extern de calitate pentru investigatiile biochimice	Control extern de calitate pentru investigatiile biochimice	Kit	1	5 610.16	5 194.60	5 610.16	5 610.16	la necesitate în termen de 20 zile de la comanda pe parcursul anului 2025	33696500-0	-	-
5.1	Lot. 5 Control extern de calitate pentru investigatiile Hematologice	Control extern de calitate pentru investigatiile Hematologice	Kit	1	5 744.87	5 319.33	5 744.87	5 744.87	la necesitate în termen de 20 zile de la comanda pe parcursul anului 2025	33696500-0	-	-
						<b>TOTAL Oferta</b>	<b>10 513.93</b>	<b>11 355.03</b>				

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: Poiata Vitalie În calitate de: Administrator

Ofertantul: SRL Biosistem mld Adresa: str. Albișoara 16/1 of.7, or. Chișinău

IDNO: 1010600028048;  
adresa: str. Albișoara 16/1 of.7, or. Chișinău  
tel. +373-22-808719, fax +373-22-808519  
e-mail: biosistem.mld@gmail.com

**Către Grupul de lucru pentru evaluarea  
Procedurii de achiziție Nr:  
ocds-b3wdp1-MD-1734008310764 din 20.12.2024  
din cadrul IMSP CRDM**

## **DECLARAȚIE**

Prin prezenta, SRL „Biosistem mld”, declara ca:

- Are experienta de lucru cu produse similare (control extern international) din anul 2015 pana la momentul actual cu IMSP CRDM. Ca dovada vedeti mai jos enumerate urmatoarele facturi din diferiti ani: "DV9627016 din 15.01.2015; JV7102407 din 18.01.2016; JV9107959 din 20.01.2017; LV4786685 din 03.01.2018; IV3430090 din 18.12.2018; AAG8412228 din 26.12.2019; AAJ1502086 din 03.12.2020; EAA008379616 din 03.01.2022".

Data completării: 19.12.2024

Cu stimă,  
Poiata Vitalie  
Administrator  
SRL Biosistem mld \_\_\_\_\_

(semnătura)