

## CERERE DE PARTICIPARE

**Către: Agenția Națională pentru Sănătate Publică**

**adresa: MD- 2028, MOLDOVA, mun.Chișinău, mun.Chișinău, str. Asachi Gh., 67A**

*(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-1721287026940 din 15.08.2024, privind aplicarea procedurii pentru atribuirea contractului de Utilaj medical

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, neavînd obiecții la documentația de atribuire.

Data completării: 14.08.2024

Cu stimă,

Ofertant/candidat

SRL Biosistem mld

\_\_\_\_\_

*(semnătura autorizată)*

## **DECLARAȚIE privind valabilitatea ofertei**

**Către: Agenția Națională pentru Sănătate Publică**

**adresa: MD- 2028, MOLDOVA, mun.Chișinău, mun.Chișinău, str. Asachi Gh., 67A**

*(denumirea autorității contractante și adresa completă)*

**Stimați domni,**

Ne angajăm să menținem oferta valabilă, privind achiziționarea de: "Utilaj medical"  
prin procedura de achiziție - Licitație deschisă Nr. ocds-b3wdp1-MD-1721287026940  
din 15.08.2024

pentru o durată de 60 ( șaizeci ) zile, respectiv până la data de 14.10.2024, și ea va  
rămâne obligatorie pentru noi și poate fi acceptată oricând înainte de expirarea perioadei  
de valabilitate.

Data completării: 14.08.2024

Cu stimă,

Ofertant/candidat

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

*(semnătura autorizată)*

**Specificații tehnice**

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
Numărul procedurii de achiziție: <b>ocds-b3wdp1-MD-1721287026940 din 15.08.2024</b>							Obiectul achiziției: <b>Utilaj medical</b>		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
35	Lot 35 Fluke 820-2 LED Strobe. (pentru determinarea numărului de rotații centrifuge )	Lot 35 Fluke 820-2 LED Strobe. (pentru determinarea numărului de rotații centrifuge )	Fluke 820-2 - LED Stroboscope	SUA	Fluke	<p>Caracteristici mecanice Dimensiuni (Î x L x A) 5,71 cm x 6,09 cm x 19,05 cm 2,25 in. x 2,4 in. x 7,5 in. Greutate 0,24 kg Caracteristicile condițiilor de funcționare Temperatura de funcționare 0 °C până la +45 °C Temperatura de depozitare -10 °C până la +50 °C Umiditatea de funcționare admisă (fără condensare) 90% rel. Au. (10°C până la 30°C) 75% rel. Au. (30°C până la 40°C) 45% rel. Au. (40°C până la 50°C) Absorbție/coroziune 30 °C, 95% rel. ow., 5 zile Funcții normale ale instrumentului Alitudine deasupra nivelului mării în timpul funcționării 2000 m Clasa de vibrații MIL-PRF-28800F Alte caracteristici Frecvența blițului Interval de la 30 la 300.000 de flash-uri pe minut. de la 0,5 la 5.000 Hz Precizie 0,02% Rezoluție 30 până la 999 blițuri pe minut. = 0,1 de la 1.000 la 300.000 = 1 0,5 Hz până la 999 Hz = 0,1 1.000 Hz până la 5.000 Hz = 1 Setarea frecvenței blițului pe min. sau Hz Instalarea și instruirea personalului la sediul destinatarului final. Deservire gratuită, perioada de garanție min 2 ani din momentul instalării echipamentului. Manualul de utilizare tradus în Limba Română</p>	<p>Caracteristici mecanice Dimensiuni (Î x L x A) 5,71 cm x 6,09 cm x 19,05 cm 2,25 in. x 2,4 in. x 7,5 in. Greutate 0,24 kg Caracteristicile condițiilor de funcționare Temperatura de funcționare 0 °C până la +45 °C Temperatura de depozitare -10 °C până la +50 °C Umiditatea de funcționare admisă (fără condensare) 90% rel. Au. (10°C până la 30°C) 75% rel. Au. (30°C până la 40°C) 45% rel. Au. (40°C până la 50°C) Absorbție/coroziune 30 °C, 95% rel. ow., 5 zile Funcții normale ale instrumentului Alitudine deasupra nivelului mării în timpul funcționării 2000 m Clasa de vibrații MIL-PRF-28800F Alte caracteristici Frecvența blițului Interval de la 30 la 300.000 de flash-uri pe minut. de la 0,5 la 5.000 Hz Precizie 0,02% Rezoluție 30 până la 999 blițuri pe minut. = 0,1 de la 1.000 la 300.000 = 1 0,5 Hz până la 999 Hz = 0,1 1.000 Hz până la 5.000 Hz = 1 Setarea frecvenței blițului pe min. sau Hz Instalarea și instruirea personalului la sediul destinatarului final. Deservire gratuită, perioada de garanție min 2 ani din momentul instalării echipamentului. Manualul de utilizare tradus în Limba Română</p>	ISO, CE	
36	Lot 36 Inregistrator de temperatura si presiune pe disc de la -40°C la 140°C de la 0 la 5 bari (Tecnosoft)	Lot 36 Inregistrator de temperatura si presiune pe disc de la -40°C la 140°C de la 0 la 5 bari (Tecnosoft)	PressureDisk + DiskInterface HS	Italia	Tecnosoft srl	<p>• Dimensiuni 43,22 h X 35 Ø (mm) - inaltime totala 55 (mm) cu ½ piesa filetata gaz Dimensiunile sondei radiale 20 L X 3 Ø (mm) Greutate 145 g Materiale Oțel inoxidabil AISI316L, PEEK Interval de temperatură -40°C ÷ +140°C Puncte de calibrare standard (temperatura) 25/50/75/100/121/140°C Puncte de calibrare suplimentare (temperatura) Domeniu -40 °C ÷ +140 °C Rezoluție de temperatură 0,01 °C Precizia temperaturii ±0,1°C (în intervalul de calibrare) Interval de presiune 0 bar ÷ 5 bar absolut Puncte de calibrare standard (presiune) 50/1k/2k/3k/4k mbar absolut Puncte de calibrare suplimentare (presiune) În intervalul 50 mbar ÷ 5 bar presiune absolută. Rezoluție presiune 1 mbar Precizia presiunii ± 15 mbar Memorie (numar de achizitii) 27.264 Etapa de achiziție De la 1 la fiecare secundă și mai mult Grad de protecție IP68 Durata de viață a bateriei +6.000.000 de măsurători în trepte de 1 secundă continuu (timp estimat la 25°C. Durata de viață a bateriei poate fi redusă atunci când este utilizat la temperaturi scăzute) Software și aplicație mobilă HumiPressureDisk, manager vehicul Accesorii DiskInterface HS, Certificat de etalonare</p>	<p>• Dimensiuni 43,22 h X 35 Ø (mm) - inaltime totala 55 (mm) cu ½ piesa filetata gaz Dimensiunile sondei radiale 20 L X 3 Ø (mm) Greutate 145 g Materiale Oțel inoxidabil AISI316L, PEEK Interval de temperatură -40°C ÷ +140°C Puncte de calibrare standard (temperatura) 25/50/75/100/121/140°C Puncte de calibrare suplimentare (temperatura) Domeniu -40 °C ÷ +140 °C Rezoluție de temperatură 0,01 °C Precizia temperaturii ±0,1°C (în intervalul de calibrare) Interval de presiune 0 bar ÷ 5 bar absolut Puncte de calibrare standard (presiune) 50/1k/2k/3k/4k mbar absolut Puncte de calibrare suplimentare (presiune) În intervalul 50 mbar ÷ 5 bar presiune absolută. Rezoluție presiune 1 mbar Precizia presiunii ± 15 mbar Memorie (numar de achizitii) 27.264 Etapa de achiziție De la 1 la fiecare secundă și mai mult Grad de protecție IP68 Durata de viață a bateriei +6.000.000 de măsurători în trepte de 1 secundă continuu (timp estimat la 25°C. Durata de viață a bateriei poate fi redusă atunci când este utilizat la temperaturi scăzute) Software și aplicație mobilă HumiPressureDisk, manager vehicul Accesorii DiskInterface HS, Certificat de etalonare</p>	ISO, CE	

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

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

### Specificații de preț

Numărul procedurii de achiziție: <b>ocds-b3wdp1-MD-1721287026940 din 15.08.2024</b>												
Obiectul achiziției: <b>Utilaj medical</b>												
<b>Nr. Lot</b>	<b>Denumire Lot</b>	<b>Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor</b>	<b>Unitatea de măsură</b>	<b>Cantitatea</b>	<b>Preț unitar (fără TVA)</b>	<b>Preț unitar (cu TVA)</b>	<b>Suma fără TVA</b>	<b>Suma cu TVA</b>	<b>Termenul de livrare/ prestare</b>	<b>Cod CPV</b>	<b>Clasificatie bugetară (IBAN)</b>	<b>Discount %</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>13</b>
35	Lot 35 Fluke 820-2 LED Strobe. (pentru determinarea numărului de rotații centrifuge )	Lot 35 Fluke 820-2 LED Strobe. (pentru determinarea numărului de rotații centrifuge )	Buc	1	39 454.44	47 345.33	39 454.44	47 345.33	Bunurile vor fi livrate la sediul indicat de către Cumpărător( str. Gh Asachi 67A), în termen de max 60 zile, din data înregistrării contractului la Trezoreria. Cheltuielile de transport vor fi suportate de furnizor (DDP, INCOTERMS 2020)	33190000-8	-	-
36	Lot 36 Înregistrator de temperatura si presiune pe disc de la -40°C la 140°C de la 0 la 5 bari (Tecnosoft)	Lot 36 Înregistrator de temperatura si presiune pe disc de la -40°C la 140°C de la 0 la 5 bari (Tecnosoft)	Buc	1	44 484.30	53 381.16	44 484.30	53 381.16		33190000-8	-	-
<b>TOTAL Oferta</b>							<b>83 938.74</b>	<b>100 726.49</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-1721287026940 din 15.08.2024  
din cadrul Agenția Națională pentru Sănătate Publică**

## **DECLARAȚIE**

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

personalul autorizat al furnizorului va organiza la sediul beneficiarului instalarea și instruirea personalului pentru dispozitivele livrate  
termenul de garanție pentru echipament este nu mai mic de 24 luni (2 ani) pentru Lotul 1, 2, 6, 7, 8, 9, 16, 18, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 35, 37, nu mai mic de 12 luni (1 ani) pentru Lotul 15, 19, 20, nu mai mic de 36 luni (3 ani) pentru Lotul 10

Este înregistrat în lista producătorilor pentru Echipamente Electronice și Electrice, conform prevederilor HG 212/2018 privind gestionarea Echipamentelor Electrice și Electronice (EEE) cu numărul MD2021-10-EEE-005

Dispozitivele oferite la loturile 35 și 36 nu sunt dispozitive medicale și nu pot fi introduse în registrul de stat al dispozitivelor medicale

Data completării: 14.08.2024

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

(semnătura)

**DECLARAȚIE**  
**privind lista principalelor livrări/prestări efectuate în ultimii 3 ani de activitate**

Nr	Obiectul contractului	Denumirea/numele beneficiarului/Adresa	Calitatea Furnizorului/Prestatorului <sup>*)</sup>	Prețul contractului/ valoarea bunurilor/serviciilor livrate/prestate	Perioada de livrare/prestare (luni)
1	Echipamente de laborator, optice și de precizie	Centrul Național de Expertize Judiciare, MD-2009, mun. Chișinău, mun. Chișinău, str. Maria Cibotari, 2	contractant unic	251 550.00	12
2	achiziționare de Stroboscoape	IP Institutul Național de Metrologie, Mun. Chișinău, str. E. Coca, 28, bl. 2	contractant unic	33 778.80	12
3	achiziționare a echipamentului de măsurare – Traductoare de forță Compresiune/tracțiune	IP Institutul Național de Metrologie, Mun. Chișinău, str. E. Coca, 28, bl. 2	contractant unic	433 788.30	12
4	achiziționare a echipamentului de măsurare – Celula etalon al punctului fix de solidificare a zincului	IP Institutul Național de Metrologie, Mun. Chișinău, str. E. Coca, 28, bl. 2	contractant unic	280 401.38	12
5	Echipament pentru verificarea periodică a dispozitivelor medicale	MEIN MED SRL mun. Chișinău, str. VasileLupu 87 ap. 44	contractant unic	139 200.00	12
6	Echipament pentru verificarea periodică a dispozitivelor medicale	MEIN MED SRL mun. Chișinău, str. VasileLupu 87 ap. 44	contractant unic	243 926.40	12
7	Echipament pentru verificarea periodică a dispozitivelor medicale	MEIN MED SRL mun. Chișinău, str. VasileLupu 87 ap. 44	contractant unic	352 013.00	12

Semnat:

Nume: Poiata Vitalie

Funcția în cadrul firmei:

Administrator

Denumirea firmei:

SRL „Biosistem-mld”