

CERERE DE PARTICIPARE

Către: IMSP Spitalul raional Ialoveni

adresa: MD6801, MOLDOVA, Ialoveni, locality, str. Alexandru cel Bun, 7

(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-1710193893852 din 28.03.2024, privind aplicarea procedurii pentru atribuirea contractului de Reagenți de laborator, consumabile și piese de schimb pentru anul 2024.

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: 26.03.2024

Cu stimă,

Ofertant/candidat

SRL Biosistem mld

(semnătura autorizată)

DECLARAȚIE privind valabilitatea ofertei

Către: IMSP Spitalul raional Ialoveni

adresa: MD6801, MOLDOVA, Ialoveni, locality, str. Alexandru cel Bun, 7

(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Stimați domni,

Ne angajăm să menținem oferta valabilă, privind achiziționarea de: "Reagenți de laborator, consumabile și piese de schimb pentru anul 2024."

prin procedura de achiziție - Cererea ofertelor de prețuri (bunuri) Nr. ocds-b3wdp1-MD-1710193893852 din 28.03.2024

pentru o durată de 90 (nouăzeci) zile, respectiv până la data de 26.06.2024, și ea va rămâne obligatorie pentru noi și poate fi acceptată oricând înainte de expirarea perioadei de valabilitate.

Data completării: 26.03.2024

Cu stimă,

Ofertant/candidat

SRL Biosistem mld _____

(semnătura autorizată)

Specificații tehnice

		Numărul procedurii de achiziție:		ocds-b3wdp1-MD-1710193893852 din 28.03.2024				
		Obiectul achiziției:		Reagenți de laborator, consumabile și piese de schimb pentru anul 2024.				
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	1.Reagenți,calibratori și material de control p/u analiz. biochimic automat A 25 Biosystems(sistem închis)	ALT/GPT set 5 fl. x 50 ml	12533 ALANINE AMINOTRANSFERASE(ALT/GPT)	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A 25, set 5 fl. x 50ml	ambalaj standard p/u A 25, set 5 fl. x 50ml	ISO, CE
2		AST/GOT set 5 fl. x 50 ml	12531 ASPARTATE AMINOTRANSFERASE (AST/GOT)	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A 25, set 5 fl. x 50 ml	ambalaj standard p/u A 25, set 5 fl. x 50 ml	ISO, CE
3		ALBUMIN set 5 fl. x 50 ml	12547 ALBUMIN	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A 25, set 5 fl. x 50 ml	ambalaj standard p/u A 25, set 5 fl. x 50 ml	ISO, CE
4		ALP-AMP set 5 fl. x 20 ml	12518 ALKALINE PHOSPHATASE(ALP)-AMP	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A 25, set 5 fl. x 20 ml	ambalaj standard p/u A 25, set 5 fl. x 20 ml	ISO, CE
5		α-AMYLASE set 5 fl. x 20 ml	12550 alpha-AMYLASE - DIRECT	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A 25, set 5 fl. x 20 ml	ambalaj standard p/u A 25, set 5 fl. x 20 ml	ISO, CE
6		BILIRUBIN (TOTAL) set 5 fl. x 50 ml	12506 BILIRUBIN (TOTAL)	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A 25, set 5 fl. x 50 ml	ambalaj standard p/u A 25, set 5 fl. x 50 ml	ISO, CE
7		BILIRUBIN (DIRECT) set 5 fl. x 50 ml	12504 BILIRUBIN (DIRECT)	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A 25, set 5 fl. x 50 ml	ambalaj standard p/u A 25, set 5 fl. x 50 ml	ISO, CE
8		CALCIUM- ARSENAZO set 10 fl. x 50 ml	12570 CALCIUM-ARSENAZO	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A 25, set 10 fl. x 50 ml	ambalaj standard p/u A 25, set 10 fl. x 50 ml	ISO, CE
9		CHOLESTEROL set 10 fl. x 50 ml	12505 CHOLESTEROL	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A 25, set 10 fl. x 50 ml	ambalaj standard p/u A 25, set 10 fl. x 50 ml	ISO, CE
10		CREATININE set 10 fl. x 50 ml	12502 CREATININE	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A 25, set 10 fl. x 50 ml	ambalaj standard p/u A 25, set 10 fl. x 50 ml	ISO, CE
11		γ-GLUTAMILTRANSFERASE set 5 fl. x 50 ml	12520 gamma-GLUTAMYL TRANSFERASE	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A 25, set 5 fl. x 50 ml	ambalaj standard p/u A 25, set 5 fl. x 50 ml	ISO, CE
12		GLUCOSE set 10 fl. x 50 ml	12503 GLUCOSE	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A 25, set 10 fl. x 50 ml	ambalaj standard p/u A 25, set 10 fl. x 50 ml	ISO, CE

13	IRON-FERROZINE set 5 fl. x 50 ml	12509 IRON FERROZINE	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A 25, set 5 fl. x 50 ml	ambalaj standard p/u A 25, set 5 fl. x 50 ml	ISO, CE
14	LACTATE DEHYDROGENASE (LDH) set 5 fl. x 50 ml	12580 LACTATE DEHYDROGENASE (LDH)	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A 25, set 5 fl. x 50 ml	ambalaj standard p/u A 25, set 5 fl. x 50 ml	ISO, CE
15	LIPASE set 1x10 + 1x20 mL	12760 LIPASE BSA	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A 25, set 1x10 + 1x20 mL	ambalaj standard p/u A 25, set 1x10 + 1x20 mL	ISO, CE
16	PROTEIN (TOTAL) set 10 fl. x 50 ml	12500 PROTEIN (TOTAL)	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A 25, set 10 fl. x 50 ml	ambalaj standard p/u A 25, set 10 fl. x 50 ml	ISO, CE
17	TRIGLYCERIDES set 10 fl. x 50 ml	12528 TRIGLYCERIDES	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A 25, set 10 fl. x 50 ml	ambalaj standard p/u A 25, set 10 fl. x 50 ml	ISO, CE
18	UREA/BUN-UV set 5 fl. x 50 ml	12516 UREA/BUN - UV	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A 25, set 5 fl. x 50 ml	ambalaj standard p/u A 25, set 5 fl. x 50 ml	ISO, CE
19	URIC ACID set 10 fl. x 50 ml	12521 URIC ACID	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A 25, set 10 fl. x 50 ml	ambalaj standard p/u A 25, set 10 fl. x 50 ml	ISO, CE
20	CHOLESTEROL LDL DIRECT set 4 fl. x 20 ml + standard cantitate suficientă	12785 CHOLESTEROL LDL DIRECT	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A 25, set 4 fl. x 20 ml	ambalaj standard p/u A 25, set 4 fl. x 20 ml	ISO, CE
21	CHOLESTEROL HDL DIRECT set 4 fl. x 20 ml + standard cantitate suficientă	12757 CHOLESTEROL HDL DIRECT	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A 25, set 4 fl. x 20 ml	ambalaj standard p/u A 25, set 4 fl. x 20 ml	ISO, CE
22	Magneziu (Magnesium) cu ambalaj special pentru A-25	12797 MAGNESIUM	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A 25, 4 fl. x 16ml	ambalaj standard p/u A 25, 4 fl. x 16ml	ISO, CE
23	BIOCHEMISTRY HUMAN EXTERNAL QUALITY CONTROL PROGRAM PREVECAL set 12 fl. x 5 ml	18045 Human Biochemistry Prevecal*	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A 25, set 12 fl. x 5 ml	ambalaj standard p/u A 25, set 12 fl. x 5 ml	ISO, CE
24	PREVECAL COAGULATION EXTERNAL QUALITY CONTROL 12x1ml	18082 Coagulation Prevecal	Spania	Biosystems	flacon 12 x 1 ml	flacon 12 x 1 ml	ISO, CE
25	BIOCHEMISTRY CONTROL SERUM (HUMAN) I set 5 fl. x 5 ml	18042 BIOCHEMISTRY CONTROL SERUM I (HUMAN)	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A 25, set 5 fl. x 5 ml	ambalaj standard p/u A 25, set 5 fl. x 5 ml	ISO, CE
26	BIOCHEMISTRY CONTROL SERUM (HUMAN) II set 5 fl. x 5 ml	18043 BIOCHEMISTRY CONTROL SERUM II (HUMAN)	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A 25, set 5 fl. x 5 ml	ambalaj standard p/u A 25, set 5 fl. x 5 ml	ISO, CE

27	HEMOGLOBIN A1C-DIRECT (HbA1C-DIR) BSA set 1 x 72 ml	22047 HEMOGLOBIN A1C-DIRECT (HbA1C-DIR) BA	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A 25, set 1 x 72 ml	ambalaj standard p/u A 25, set 1 x 72 ml	ISO, CE
28	HEMOGLOBIN A1C CONTROL (NORMAL) set 1 x 0,5 ml	18001 HEMOGLOBIN A1C CONTROL (NORMAL)	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A 25, set 1 x 0,5 ml	ambalaj standard p/u A 25, set 1 x 0,5 ml	ISO, CE
29	HEMOGLOBIN A1C CONTROL (ELEVATED) set 1 x 0,5 ml	18002 HEMOGLOBIN A1C CONTROL (ELEVATED)	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A 25, set 1 x 0,5 ml	ambalaj standard p/u A 25, set 1 x 0,5 ml	ISO, CE
30	HEMOGLOBIN A1C-DIRECT (HbA1C-DIR)STANDAR set 4 x 0,5 ml	31048 HEMOGLOBIN A1C-DIRECT (HbA1C-DIR)STANDAR	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A 25, set 4 x 0,5 ml	ambalaj standard p/u A 25, set 4 x 0,5 ml	ISO, CE
31	CK-Nac- creatinfosfokinaza	12524 CREATINE KINASE (CK)	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A 25, set 3 x 16 ml	ambalaj standard p/u A 25, set 3 x 15 ml	ISO, CE
32	ASO	13923 ANTI-STREPTOLYSIN O (ASO)	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A 25 fl 1x50 ml	ambalaj standard p/u A 25 fl 1x50 ml	ISO, CE
33	RF	13922 RHEUMATOID FACTORS (RF)	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A 25 fl 1x50ml	ambalaj standard p/u A 25 fl 1x50ml	ISO, CE
34	PCR	13921 C-REACTIVE PROTEIN (CRP)	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A 25 fl 1x2x50ml	ambalaj standard p/u A 25 fl 1x2x50ml	ISO, CE
35	Calibrator pentru ASO	31119 ANTI-STREPTOLYSIN (ASO) STANDARD	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A 25	ambalaj standard p/u A 25	ISO, CE
36	Calibrator pentru RF	31116 RHEUMATOID FACTORS (RF) STANDARD	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A 25	ambalaj standard p/u A 25	ISO, CE
37	Calibrator pentru PCR	31113 C-REACTIVE PROTEIN -hs STANDARD (CRP-hs)	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A 25	ambalaj standard p/u A 25	ISO, CE
38	Reuma control I	31213 RHEUMATOID CONTROL SERUM I	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A 25	ambalaj standard p/u A 25	ISO, CE
39	Reuma control II	31214 RHEUMATOID CONTROL SERUM II	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A 25	ambalaj standard p/u A 25	ISO, CE
40	Proteina in urina cu Perargalol rosu	12501 PROTEIN (URINE)	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A 25	ambalaj standard p/u A 25	ISO, CE

41		Control proteina in urina	18036 ASSAYED CONTROL URINE	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A 25	ambalaj standard p/u A 25	ISO, CE
42		Soluție concentrată de spălare fl. 100 ml p/u A-15	BO13416 CONCENTRATED WASHING SOLUTION	Spania	Biosystems	fl. 100 ml	fl. 100 ml	ISO, CE
43		Soluție concentrată de sistem lichid fl. 1000 ml p/u A-15	BO11524 CONCENTRATED SYSTEM LIQUID 1 L	Spania	Biosystems	fl. 1000 ml	fl. 1000 ml	ISO, CE
44		Soluție de spălare fl. 1000 ml p/u A-15	BO10771 WASHING SOLUTION 1 L	Spania	Biosystems	fl. 1000 ml	fl. 1000 ml	ISO, CE
45	2. Consumabile p/u analiz. biochimic automat A 25 Biosystems (sistem închis)	PHOTOMETRIC LAMP	LA10418 12V/20W HALOGEN LAMP (5 UNITS) - A-25	Spania	Biosystems	timp de lucru >2000 ore	timp de lucru >2000 ore	ISO, CE
46		CAP BOTTLE	BO15206 CAP BOTTLE	Spania	Biosystems	compatibil cu canistrele existente	compatibil cu canistrele existente	ISO, CE
47		Ac pentru dozarea reactivului	AC11500 THICK PROBE	Spania	Biosystems	specific p/u A 25	specific p/u A 25	ISO, CE
48		Rotor de reacție p/u analizator A-25 set 10 buc.	AC11485 REACTION ROTOR	Spania	Biosystems	specific p/u A 25 set 10 buc.	specific p/u A 25 set 10 buc.	ISO, CE
49		Cuva pentru ser la analizator A-25 set 1000 buc.	AC10770 SAMPLE WELLS	Spania	Biosystems	specific p/u A 25 (dimensiuni 13,75 x 24,90 mm, volum 2 ml) set 1000 buc.	specific p/u A 25 (dimensiuni 13,75 x 24,90 mm, volum 2 ml) set 1000 buc.	ISO, CE
66	5. Reagenți, calibratori și material de control p/u analiz. hematologice automat 3 diff Mindray cu sistem închis	Soluție de diluare M-30 Diluent 20L	A12-000047 M-30D DILUENT	China	Mindray	1 fl x 20 lit.	1 fl x 20 lit.	ISO, CE
67		Soluție de lizare M-30CFL LYSE 0,5L	A12-000084 M-30CFL LYSE	China	Mindray	1 fl. x 0.5 ml	1 fl. x 0.5 L	ISO, CE
68		Soluție de spălare Probe Cleanser 50 ml	105-002225-00 M-68 Probe Cleanser	China/Turcia	Mindray/Archem	1 fl. x 50 ml	1 fl. x 50 ml	ISO, CE
69		Soluție de control hematologic 3diff în 3 nivele BC-3D Control 3 x 3,0 ml (1L, 1N, 1H)	105-003227-00 BC-3D Control 3 x 3.0ml Tri-pack (1L, 1N, 1H)	China	Mindray	fl.3 a câte 3 ml	fl.3 a câte 3 ml	ISO, CE
70		Hirtie termo 50 mm (mindray) 1 buc	*** Hirtie termo 50 mm	China	Mindray	-	-	ISO, CE

71	6. Consumabile p/u coagulometru CA-02	Cuve cu bare metalice, p/u coagulometru CA-02	*** Cuve pentru coagulometru Clindiaq CA-02 + bara metalica	China	Clindiaq	cuve cu bare metalice pentru probe, compatibilă CA-02, din polistirol, amb. pînă la 500 buc.	cuve cu bare metalice pentru probe, compatibilă CA-02, din polistirol, amb. pînă la 500 buc.	ISO, CE
72	7. Reagenți,calibratori și material de control p/u coagulometru CA-02	Protombina liofilizata în set cu bufer de Calciu	61001 PROTHROMBIN TIME (PT)	Spania	Biosystems	flacon 6 x 4 ml	flacon 4 x 5 ml	ISO, CE
73		Plasmă de control cu nivel normal (PT,FIB,TT,APTT)	61007 COAGULATION CONTROL LEVEL I	Spania	Biosystems	fl. pînă la 1 ml	fl. pînă la 1 ml	ISO, CE
74		Plasmă de control cu nivel patologic (PT,FIB,TT,APTT)	61008 COAGULATION CONTROL LEVEL II	Spania	Biosystems	fl. pînă la 1 ml	fl. pînă la 1 ml	ISO, CE
75		Test „Aprecierea fibrinogenului metoda Clauss 100” cu calibrator inclus in set. p/u coagulometru CA-02	61002+61003 FIBRINOGEN CLAUSS A + FIBRINOGEN CLAUSS B (IMIDAZOL)	Spania	Biosystems	flacon 5x2 ml	flacon 4x2 ml	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

		Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1710193893852 din 28.03.2024										
		Obiectul achiziției: Reagenți de laborator, consumabile și piese de schimb pentru anul 2024.										
Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare/ prestare	Cod CPV	Clasificatie 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.Reagenți,calibratori și material de control p/u analiz. biochimic automat A 25 Biosystems(sistem închis)	ALT/GPT set 5 fl. x 50 ml	ml	2000	2.22	2.40	4 440.00	4 800.00	La necesitate, conform comenzii pe parcursul anului 2024 in decurs de 10 zile.	33600000-6	-	-
2		AST/GOT set 5 fl. x 50 ml	ml	2000	2.22	2.40	4 440.00	4 800.00	La necesitate, conform comenzii pe parcursul anului 2024 in decurs de 10 zile.	33600000-6	-	-
3		ALBUMIN set 5 fl. x 50 ml	ml	500	0.89	0.96	445.00	480.00	La necesitate, conform comenzii pe parcursul anului 2024 in decurs de 10 zile.	33600000-6	-	-
4		ALP-AMP set 5 fl. x 20 ml	ml	1000	2.78	3.00	2 780.00	3 000.00	La necesitate, conform comenzii pe parcursul anului 2024 in decurs de 10 zile.	33600000-6	-	-
5		α-AMYLASE set 5 fl. x 20 ml	ml	1000	10.44	11.28	10 440.00	11 280.00	La necesitate, conform comenzii pe parcursul anului 2024 in decurs de 10 zile.	33600000-6	-	-
6		BILIRUBIN (TOTAL) set 5 fl. x 50 ml	ml	2000	1.01	1.09	2 020.00	2 180.00	La necesitate, conform comenzii pe parcursul anului 2024 in decurs de 10 zile.	33600000-6	-	-
7		BILIRUBIN (DIRECT) set 5 fl. x 50 ml	ml	2000	1.03	1.11	2 060.00	2 220.00	La necesitate, conform comenzii pe parcursul anului 2024 in decurs de 10 zile.	33600000-6	-	-
8		CALCIUM- ARSENAZO set 10 fl. x 50 ml	ml	1000	1.26	1.36	1 260.00	1 360.00	La necesitate, conform comenzii pe parcursul anului 2024 in decurs de 10 zile.	33600000-6	-	-

9	CHOLESTEROL set 10 fl. x 50 ml	ml	2000	1.61	1.74	3 220.00	3 480.00	La necesitate, conform comenzii pe parcursul anului 2024 in decurs de 10 zile.	33600000-6	-	-
10	CREATININE set 10 fl. x 50 ml	ml	2500	0.63	0.68	1 575.00	1 700.00	La necesitate, conform comenzii pe parcursul anului 2024 in decurs de 10 zile.	33600000-6	-	-
11	γ-GLUTAMILTRANSFERASE set 5 fl. x 50 ml	ml	1000	4.18	4.51	4 180.00	4 510.00	La necesitate, conform comenzii pe parcursul anului 2024 in decurs de 10 zile.	33600000-6	-	-
12	GLUCOSE set 10 fl. x 50 ml	ml	2500	0.63	0.68	1 575.00	1 700.00	La necesitate, conform comenzii pe parcursul anului 2024 in decurs de 10 zile.	33600000-6	-	-
13	IRON-FERROZINE set 5 fl. x 50 ml	ml	500	3.15	3.40	1 575.00	1 700.00	La necesitate, conform comenzii pe parcursul anului 2024 in decurs de 10 zile.	33600000-6	-	-
14	LACTATE DEHIDROGENASE (LDH) set 5 fl. x 50 ml	ml	500	1.94	2.10	970.00	1 050.00	La necesitate, conform comenzii pe parcursul anului 2024 in decurs de 10 zile.	33600000-6	-	-
15	LIPASE set 1x10 + 1x20 mL	ml	510	36.46	39.38	18 594.60	20 083.80	La necesitate, conform comenzii pe parcursul anului 2024 in decurs de 10 zile.	33600000-6	-	-
16	PROTEIN (TOTAL) set 10 fl. x 50 ml	ml	1000	0.89	0.96	890.00	960.00	La necesitate, conform comenzii pe parcursul anului 2024 in decurs de 10 zile.	33600000-6	-	-
17	TRIGLYCERIDES set 10 fl. x 50 ml	ml	2000	1.85	2.00	3 700.00	4 000.00	La necesitate, conform comenzii pe parcursul anului 2024 in decurs de 10 zile.	33600000-6	-	-
18	UREA/BUN-UV set 5 fl. x 50 ml	ml	2500	2.26	2.44	5 650.00	6 100.00	La necesitate, conform comenzii pe parcursul anului 2024 in decurs de 10 zile.	33600000-6	-	-

19	URIC ACID set 10 fl. x 50 ml	ml	1500	1.83	1.98	2 745.00	2 970.00	La necesitate, conform comenzii pe parcursul anului 2024 in decurs de 10 zile.	33600000-6	-	-
20	CHOLESTEROL LDL DIRECT set 4 fl. x 20 ml + standard cantitate suficientă	ml	800	27.38	29.57	21 904.00	23 656.00	La necesitate, conform comenzii pe parcursul anului 2024 in decurs de 10 zile.	33600000-6	-	-
21	CHOLESTEROL HDL DIRECT set 4 fl. x 20 ml + standard cantitate suficientă	ml	640	16.31	17.61	10 438.40	11 270.40	La necesitate, conform comenzii pe parcursul anului 2024 in decurs de 10 zile.	33600000-6	-	-
22	Magneziu (Magnesium) cu ambalaj special pentru A-25	ml	300	1.79	1.93	537.00	579.00	La necesitate, conform comenzii pe parcursul anului 2024 in decurs de 10 zile.	33600000-6	-	-
23	BIOCHEMISTRY HUMAN EXTERNAL QUALITY CONTROL PROGRAM PREVECAL set 12 fl. x 5 ml	set	1	5 229.81	5 648.19	5 229.81	5 648.19	La necesitate, conform comenzii pe parcursul anului 2024 in decurs de 10 zile.	33600000-6	-	-
24	PREVECAL COAGULATION EXTERNAL QUALITY CONTROL 12x1ml	set	1	1 664.03	1 797.15	1 664.03	1 797.15	La necesitate, conform comenzii pe parcursul anului 2024 in decurs de 10 zile.	33600000-6	-	-
25	BIOCHEMISTRY CONTROL SERUM (HUMAN) I set 5 fl. x 5 ml	ml	50	63.90	69.01	3 195.00	3 450.50	La necesitate, conform comenzii pe parcursul anului 2024 in decurs de 10 zile.	33600000-6	-	-
26	BIOCHEMISTRY CONTROL SERUM (HUMAN) II set 5 fl. x 5 ml	ml	50	63.90	69.01	3 195.00	3 450.50	La necesitate, conform comenzii pe parcursul anului 2024 in decurs de 10 zile.	33600000-6	-	-
27	HEMOGLOBIN A1C-DIRECT (HbA1C-DIR) BSA set 1 x 72 ml	ml	432	88.75	95.85	38 340.00	41 407.20	La necesitate, conform comenzii pe parcursul anului 2024 in decurs de 10 zile.	33600000-6	-	-
28	HEMOGLOBIN A1C CONTROL (NORMAL) set 1 x 0,5 ml	ml	10	1 220.64	1 318.29	12 206.40	13 182.90	La necesitate, conform comenzii pe parcursul anului 2024 in decurs de 10 zile.	33600000-6	-	-

29	HEMOGLOBIN A1C CONTROL (ELEVATED) set 1 x 0,5 ml	ml	10	1 220.64	1 318.29	12 206.40	13 182.90	La necesitate, conform comenzii pe parcursul anului 2024 in decurs de 10 zile.	33600000-6	-	-
30	HEMOGLOBIN A1C-DIRECT (HbA1C- DIR)STANDAR set 4 x 0,5 ml	ml	10	1 304.27	1 408.61	13 042.70	14 086.10	La necesitate, conform comenzii pe parcursul anului 2024 in decurs de 10 zile.	33600000-6	-	-
31	CK-Nac- creatinfosfokinaza	ml	135	14.37	15.52	1 939.95	2 095.20	La necesitate, conform comenzii pe parcursul anului 2024 in decurs de 10 zile.	33600000-6	-	-
32	ASO	ml	300	15.64	16.89	4 692.00	5 067.00	La necesitate, conform comenzii pe parcursul anului 2024 in decurs de 10 zile.	33600000-6	-	-
33	RF	ml	300	9.39	10.14	2 817.00	3 042.00	La necesitate, conform comenzii pe parcursul anului 2024 in decurs de 10 zile.	33600000-6	-	-
34	PCR	ml	800	13.30	14.36	10 640.00	11 488.00	La necesitate, conform comenzii pe parcursul anului 2024 in decurs de 10 zile.	33600000-6	-	-
35	Calibrator pentru ASO	ml	1	130.36	140.79	130.36	140.79	La necesitate, conform comenzii pe parcursul anului 2024 in decurs de 10 zile.	33600000-6	-	-
36	Calibrator pentru RF	ml	1	130.36	140.79	130.36	140.79	La necesitate, conform comenzii pe parcursul anului 2024 in decurs de 10 zile.	33600000-6	-	-
37	Calibrator pentru PCR	ml	1	130.36	140.79	130.36	140.79	La necesitate, conform comenzii pe parcursul anului 2024 in decurs de 10 zile.	33600000-6	-	-
38	Reuma control I	ml	6	276.82	298.97	1 660.92	1 793.82	La necesitate, conform comenzii pe parcursul anului 2024 in decurs de 10 zile.	33600000-6	-	-

39		Reuma control II	ml	6	276.82	298.97	1 660.92	1 793.82	La necesitate, conform comenzii pe parcursul anului 2024 in decurs de 10 zile.	33600000-6	-	-
40		Proteina in urina cu Perargalol rosu	ml	500	1.13	1.22	565.00	610.00	La necesitate, conform comenzii pe parcursul anului 2024 in decurs de 10 zile.	33600000-6	-	-
41		Control proteina in urina	ml	20	20.85	22.52	417.00	450.40	La necesitate, conform comenzii pe parcursul anului 2024 in decurs de 10 zile.	33600000-6	-	-
42		Soluție concentrată de spălare fl. 100 ml p/u A-15	Flacon	2	1 585.11	1 902.13	3 170.22	3 804.26	La necesitate, conform comenzii pe parcursul anului 2024 in decurs de 10 zile.	33600000-6	-	-
43		Soluție concentrată de sistem lichid fl. 1000 ml p/u A-15	Flacon	2	1 328.35	1 594.02	2 656.70	3 188.04	La necesitate, conform comenzii pe parcursul anului 2024 in decurs de 10 zile.	33600000-6	-	-
44		Soluție de spălare fl. 1000 ml p/u A-15	Flacon	1	955.04	1 146.05	955.04	1 146.05	La necesitate, conform comenzii pe parcursul anului 2024 in decurs de 10 zile.	33600000-6	-	-
							TOTAL Lot 1	226 084.17	244 985.60			
45	2. Consumabile p/u analiz. biochimic automat A 25 Biosystems(sistem închis)	PHOTOMETRIC LAMP	buc	2	1 838.85	2 206.62	3 677.70	4 413.24	La necesitate, conform comenzii pe parcursul anului 2024 in decurs de 10 zile.	33600000-6	-	-
46		CAP BOTTLE	Bucată	1	199.62	239.54	199.62	239.54	La necesitate, conform comenzii pe parcursul anului 2024 in decurs de 10 zile.	33600000-6	-	-
47		Ac pentru dozarea reactivului	unit	1	6 414.82	7 697.78	6 414.82	7 697.78	La necesitate, conform comenzii pe parcursul anului 2024 in decurs de 10 zile.	33600000-6	-	-
48		Rotor de reacție p/u analizator A-25 set 10 buc.	buc	550	172.36	206.83	94 798.00	113 756.50	La necesitate, conform comenzii pe parcursul anului 2024 in decurs de 10 zile.	33600000-6	-	-
49		Cuva pentru ser la analizator A-25 set 1000 buc.	unit	10000	0.48	0.58	4 800.00	5 800.00	La necesitate, conform comenzii pe parcursul anului 2024 in decurs de 10 zile.	33600000-6	-	-
							TOTAL Lot 2	109 890.14	131 907.06			

66	5. Reagenți,calibratori și material de control p/u analiz. hematologice automat 3 diff Mindray cu sistem inchis	Soluție de diluare M-30 Diluent 20L	fl	10	861.53	930.45	8 615.30	9 304.50	La necesitate, conform comenzii pe parcursul anului 2024 in decurs de 10 zile.	33600000-6	-	-
67		Soluție de lizare M-30CFL LYSE 0,5L	fl	8	1 174.81	1 268.79	9 398.48	10 150.32	La necesitate, conform comenzii pe parcursul anului 2024 in decurs de 10 zile.	33600000-6	-	-
68		Soluție de spălare Probe Cleanser 50 ml	fl	10	427.20	512.64	4 272.00	5 126.40	La necesitate, conform comenzii pe parcursul anului 2024 in decurs de 10 zile.	33600000-6	-	-
69		Soluție de control hematologic 3diff în 3 niveleBC-3DControl 3 x 3,0 ml (1L, 1N, 1H)	fl	4	2 136.53	2 307.45	8 546.12	9 229.80	La necesitate, conform comenzii pe parcursul anului 2024 in decurs de 10 zile.	33600000-6	-	-
70		Hirtie termo 50 mm (mindray) 1 buc	buc	2	15.00	18.00	30.00	36.00	La necesitate, conform comenzii pe parcursul anului 2024 in decurs de 10 zile.	33600000-6	-	-
							TOTAL Lot 5	30 861.90	33 847.02			
71	6. Consumabile p/u coagulometru CA-02	Cuve cu bare metalice, p/u coagulometru CA-02	unit	6000	4.46	5.35	26 760.00	32 100.00	La necesitate, conform comenzii pe parcursul anului 2024 in decurs de 10 zile.	33600000-6	-	-
							TOTAL Lot 6	26 760.00	32 100.00			
72	7. Reagenți,calibratori și material de control p/u coagulometru CA-02	Protombina liofilizata în set cu bufer de Calciu	ml	500	30.22	32.64	15 110.00	16 320.00	La necesitate, conform comenzii pe parcursul anului 2024 in decurs de 10 zile.	33600000-6	-	-
73		Plasmă de control cu nivel normal (PT,FIB,TT,APTT)	ml	10	75.66	81.71	756.60	817.10	La necesitate, conform comenzii pe parcursul anului 2024 in decurs de 10 zile.	33600000-6	-	-
74		Plasmă de control cu nivel patologic (PT,FIB,TT,APTT)	ml	10	75.66	81.71	756.60	817.10	La necesitate, conform comenzii pe parcursul anului 2024 in decurs de 10 zile.	33600000-6	-	-
75		Test „Aprecierea fibrinogenului metoda Clauss 100” cu calibrator inclus in set. p/u coagulometru CA-02	ml	50	159.30	172.04	7 965.00	8 602.00	La necesitate, conform comenzii pe parcursul anului 2024 in decurs de 10 zile.	33600000-6	-	-
							TOTAL Lot 7	24 588.20	26 556.20			
							TOTAL Oferta	418 184.41	469 395.88			

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-1710193893852 din 28.03.2024
din cadrul IMSP Spitalul raional Ialoveni**

DECLARAȚIE

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

- Va garanta livrarea produselor la destinatar cu respectarea condițiilor de păstrare și transportare pe tot parcursul lanțului de transportare de la fabricant la beneficiar
- Va prezenta alte documente ce vin să confirme informațiile din DUAE și ofertă, la solicitare de 2 zile
- Va prezenta mostre in timp de 3 zile de la solicitare

Data completării: 26.03.2024

Cu stimă,
Poiata Vitalie
Administrator
SRL Biosistem mld _____

(semnătura)