

CERERE DE PARTICIPARE

Către: IMSP SR Căușeni „Ana și Alexandru”

adresa: MD4301, MOLDOVA, Căușeni, or.Căușeni, str.Gagarin 54

(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-1701079010733 din 18.12.2023, privind aplicarea procedurii pentru atribuirea contractului de Reactive pentru laboratorul SR Causeni 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, neavînd obiecții la documentația de atribuire.

Data completării: 15.12.2023

Cu stimă,

Ofertant/candidat

SRL Biosistem mld _____

(semnătura autorizată)

DECLARAȚIE privind valabilitatea ofertei

Către: IMSP SR Căușeni „Ana și Alexandru”

adresa: MD4301, MOLDOVA, Căușeni, or.Căușeni, str.Gagarin 54

(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Stimați domni,

Ne angajăm să menținem oferta valabilă, privind achiziționarea de: "Reactive pentru laboratorul SR Causeni 2024 "

prin procedura de achiziție - Licitatie deschisă Nr. ocds-b3wdp1-MD-1701079010733
din 18.12.2023

pentru o durată de 30 (treizeci) zile, respectiv până la data de 17.01.2024, și ea va rămâne obligatorie pentru noi și poate fi acceptată oricând înainte de expirarea perioadei de valabilitate.

Data completării: 15.12.2023

Cu stimă,

Ofertant/candidat

SRL Biosistem mld _____

(semnătura autorizată)

Specificații tehnice

Numărul procedurii de achiziție: **ocds-b3wdp1-MD-1701079010733 din 18.12.2023**

Obiectul achiziției: **Reactive pentru laboratorul SR Causeni 2024**

<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>
Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
2.1	Lot.2 Reagenți pentru investigații biochimice la analizor automat BioSistem A-15 (aflat în dotare la moment)	ASAT(GOT)	12531 ASPARTATE AMINOTRANSFERASE (ASAT/GOT)	Spania	Biosystems	conform anexei nr.1	Conform cerintelor	ISO, CE
2.2		ALAT(GPT)	12533 ALANINE AMINOTRANSFERASE(ALT/GPT)	Spania	Biosystems	conform anexei nr.1	Conform cerintelor	ISO, CE
2.3		Fosfataza alcalină(AlkalinePhosphatase)	12518 ALKALINE PHOSPHATASE(ALP)-AMP	Spania	Biosystems	conform anexei nr.1	Conform cerintelor	ISO, CE
2.4		Alfa-Amilaza(alfa-Amylase)	12550 alpha-AMYLASE - DIRECT	Spania	Biosystems	conform anexei nr.1	Conform cerintelor	ISO, CE
2.5		BilirubinaTotală(TotalBilirubin)	12506 BILIRUBIN (TOTAL)	Spania	Biosystems	conform anexei nr.1	Conform cerintelor	ISO, CE
2.6		Bilirubina directă(Direct Bilirubin)	12504 BILIRUBIN (DIRECT)	Spania	Biosystems	conform anexei nr.1	Conform cerintelor	ISO, CE
2.7		Calciu(Calcium)	12570 CALCIUM-ARSENAZO	Spania	Biosystems	conform anexei nr.1	Conform cerintelor	ISO, CE
2.8		Cholesterol Total(Cholesterol)	12505 CHOLESTEROL	Spania	Biosystems	conform anexei nr.1	Conform cerintelor	ISO, CE
2.9		Creatinina(Creatinine)cu Standartfl.5ml.-2fl.	12502 CREATININE	Spania	Biosystems	conform anexei nr.1	Conform cerintelor	ISO, CE
2.1		Glucoza(Glucose)cu calibrator	12503 GLUCOSE	Spania	Biosystems	conform anexei nr.1	Conform cerintelor	ISO, CE
2.11		Fier(Iron)	12509 IRON FERROZINE	Spania	Biosystems	conform anexei nr.1	Conform cerintelor	ISO, CE
2.12		Magneziu(Magnesium)	12797 MAGNESIUM	Spania	Biosystems	conform anexei nr.1	Conform cerintelor	ISO, CE
2.13		Proteina Totală(Total protein)	12500 PROTEIN (TOTAL)	Spania	Biosystems	conform anexei nr.1	Conform cerintelor	ISO, CE
2.14		Trigliceride (Triglycerides)	12528 TRIGLYCERIDES	Spania	Biosystems	conform anexei nr.1	Conform cerintelor	ISO, CE
2.15		Uree (Urea)	12516 UREA/BUN - UV	Spania	Biosystems	conform anexei nr.1	Conform cerintelor	ISO, CE
2.16		Acidul Uric (Uric Acid)	12521 URIC ACID	Spania	Biosystems	conform anexei nr.1	Conform cerintelor	ISO, CE
2.17		Control ser normal(uman) fl. 5 ml	18042 BIOCHEMISTRY CONTROL SERUM I (HUMAN)	Spania	Biosystems	conform anexei nr.1	Conform cerintelor	ISO, CE
2.18		Control ser patologic(uman) fl.5 ml	18043 BIOCHEMISTRY CONTROL SERUM II (HUMAN)	Spania	Biosystems	conform anexei nr.1	Conform cerintelor	ISO, CE
2.19		Calibrator universal biochimie Fl.5ml	18044 BIOCHEMISTRY CALIBRATOR HUMAN	Spania	Biosystems	conform anexei nr.1	Conform cerintelor	ISO, CE
2.2		Albumină(Albumin)	12547 ALBUMIN	Spania	Biosystems	conform anexei nr.1	Conform cerintelor	ISO, CE
2.21		Calibrator Hemoglobina glicolozată	31048 HEMOGLOBIN A1C-DIRECT (HbA1C-DIR)STANDAR	Spania	Biosystems	conform Ordinului MS nr.701 din 18.10.10	Conform cerintelor	ISO, CE
2.22		Hemoglobina glicolozată	22047 HEMOGLOBIN A1C-DIRECT (HbA1C-DIR) BA	Spania	Biosystems	conform Ordinului MS nr.701 din 18.10.10	Conform cerintelor	ISO, CE
2.23		Material de control pentru Hemoglobina glicolozată (Normal)	18001 HEMOGLOBIN A1C CONTROL (NORMAL)	Spania	Biosystems	conform Ordinului MS nr.701 din 18.10.10	Conform cerintelor	ISO, CE
2.24		Material de control pentru Hemoglobina glicolozată (Elevat)	18002 HEMOGLOBIN A1C CONTROL (ELEVATED)	Spania	Biosystems	conform Ordinului MS nr.701 din 18.10.10	Conform cerintelor	ISO, CE
2.25		Alfa-Amilaza pancreatică (alfa-Amylase)	12799 alpha-AMYLASE - PANCREATIC	Spania	Biosystems	conform anexei nr.1	Conform cerintelor	ISO, CE

2.26		Cholesterol LDL	12785 CHOLESTEROL LDL DIRECT	Spania	Biosystems	conform anexei nr.1	Conform cerintelor	ISO, CE
2.27		Cholesterol HDL	12757 CHOLESTEROL HDL DIRECT	Spania	Biosystems	conform anexei nr.1	Conform cerintelor	ISO, CE
2.28		Proteina urinară	12501 PROTEIN (URINE)	Spania	Biosystems	conform anexei	Conform cerintelor	ISO, CE
2.29		Material de control pentru Proteina Urinară	18036 ASSAYED CONTROL URINE	Spania	Biosystems	conform anexei	Conform cerintelor	ISO, CE
2.3		Test alcool (lichid) cu calibratori în două niveluri/0,9 și 2,0 gr (proportional repartizați cu volum 5 ml, dotate cu pipetă limitatoare)	12789 18063 18064 18065 ETHANOL+calibrator+control	Spania	Biosystems	conform anexei nr.1	Conform cerintelor	ISO, CE
2.31		Lactat dehidrogenaza	12580 LACTATE DEHYDROGENASE (LDH)	Spania	Biosystems	conform anexei nr.1	Conform cerintelor	ISO, CE
2.32		CK(creatinkinaza)	12524 CREATINE KINASE (CK)	Spania	Biosystems	conform anexei nr.1	Conform cerintelor	ISO, CE
2.33		Colinesteraza(Cholinesterase) lichid	11589 CHOLINESTERASE (CHE)	Spania	Biosystems	conform anexei nr.1	Conform cerintelor	ISO, CE
4.1	Lot.4 Probele reumatice	CPR - LATEX (cu control +/-cu volum nu<1,0 ml) macrometoda	31012 C-REACTIVE PROTEIN (CRP) - SLIDE*	Spania	Biosystems	conform anexei nr.1	Conform cerintelor	ISO, CE
4.2		ASLO – LATEX(cu control +/- cu volum nu< 1.0ml) macrometoda	31086 ANTI-STREPTOLYSIN O (ASO) - SLIDE*	Spania	Biosystems	conform anexei nr.1	Conform cerintelor	ISO, CE
4.3		RF-Lates test (cu control +/-volum nu <1ml) macrometoda	31014 RHEUMATOID FACTORS (RF) - SLIDE*	Spania	Biosystems	conform anexei nr.1	Conform cerintelor	ISO, CE
8	Lot.8 Casetă ambalată individual pentru determinarea antigenului HbsAg	Casetă ambalată individual pentru determinarea antigenului HbsAg	RTHB03 HbsAg Test, S/P (Cassette S/P)	Turcia	Turklab	Termen de valabilitate nu mai puțin de 12 luni, certificat CE cu sensibilitatea 100% și specificitatea 99,89%	Conform cerintelor	ISO, CE
32	Lot.2 Cuve pediatrice volum 2.00ml p/analizator biochimic A-15	Cuve pediatrice volum 2.00ml p/analizator biochimic A-15	AC10770 SAMPLE WELLS	Spania	Biosystems	conform anexei	Conform cerintelor	ISO, CE
34	Lot.34 Lămpi p/u analizatorul A-15- Bucată2.00	Lămpi p/u analizatorul A-15-	LA10429 6V/10W HAL.LAMPS PACK- A-15	Spania	Biosystems	conform anexei	Conform cerintelor	ISO, CE
35	Lot.35 Rotor p/u reacții la analizorul biochimic A-15	Rotor p/u reacții la analizorul biochimic A-15	AC11485 REACTION ROTOR	Spania	Biosystems	conform anexei	Conform cerintelor	ISO, CE
51	Lot.51 Sol. De spălat concentrată p/u A-15	Sol. De spălat concentrată p/u A-15	BO13416 CONCENTRATED WASHING SOLUTION	Spania	Biosystems	conform anexei	Conform cerintelor	ISO, CE
52	Lot.52 Soluție de system concentrată p/u A-15	Soluție de system concentrată p/u A-15	BO11524 CONCENTRATED SYSTEM LIQUID 1 L	Spania	Biosystems	conform anexei	Conform cerintelor	ISO, CE

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



Anexa nr. 22
la Documentația standard
conform Ordin MF Nr. 115
din 15.09.2021

53	Lot.53 Hidropneumocilindru pentru A-15	Hidropneumocilindru pentru A-15	ME13377 HYDRO-PNEUM. CYLINDER OF THE COVER HINGE	Spania	Biosystems	conform anexei	Conform cerintelor	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-1701079010733 din 18.12.2023												
Obiectul achiziției: Reactive pentru laboratorul SR Causeni 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	Clasificarea bugetară (IBAN)	Discount %
<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>	<u>12</u>	<u>13</u>
2.1	Lot.2 Reagenți pentru investigații biochimice la analizor automat BioSistem A-15 (aflat în dotare la momentul)	ASAT(GOT)	Mililitru	1500	2.22	2.40	3 330.00	3 600.00	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
2.2		ALAT(GPT)	Mililitru	1500	2.22	2.40	3 330.00	3 600.00	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
2.3		Fosfataza alcalină(AlkalinePhosphatase)	Mililitru	300	2.78	3.00	834.00	900.00	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
2.4		Alfa-Amilaza(alfa-Amylase)	Mililitru	1000	10.44	11.28	10 440.00	11 280.00	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
2.5		BilirubinaTotală(TotalBilirubin)	Mililitru	1500	1.01	1.09	1 515.00	1 635.00	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
2.6		Bilirubina directă(Direct Bilirubin)	Mililitru	1500	1.03	1.11	1 545.00	1 665.00	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
2.7		Calciu(Calcium)	Mililitru	400	1.26	1.36	504.00	544.00	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
2.8		Cholesterol Total(Cholesterol)	Mililitru	800	1.61	1.74	1 288.00	1 392.00	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
2.9		Creatinina(Creatinine)cu Standartfl.5ml.-2fl.	Mililitru	3000	0.63	0.68	1 890.00	2 040.00	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
2.1		Glucoza(Glucose)cu calibrator	Mililitru	5000	0.63	0.68	3 150.00	3 400.00	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
2.11		Fier(Iron)	Mililitru	500	3.15	3.40	1 575.00	1 700.00	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
2.12		Magneziu(Magnesium)	Mililitru	300	1.79	1.93	537.00	579.00	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
2.13		Proteina Totală(Total protein)	Mililitru	400	0.89	0.96	356.00	384.00	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
2.14		Trigliceride (Triglycerides)	Mililitru	600	1.85	2.00	1 110.00	1 200.00	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
2.15		Uree (Urea)	Mililitru	1800	2.26	2.44	4 068.00	4 392.00	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
2.16		Acidul Uric (Uric Acid)	Mililitru	600	1.83	1.98	1 098.00	1 188.00	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
2.17		Control ser normal(uman) fl. 5 ml	Mililitru	125	63.90	69.01	7 987.50	8 626.25	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
2.18		Control ser patologic(uman) fl.5 ml	Mililitru	125	63.90	69.01	7 987.50	8 626.25	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
2.19		Calibrator universal biochimie Fl.5ml	Mililitru	125	63.90	69.01	7 987.50	8 626.25	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
2.2		Albumină(Albumin)	Mililitru	400	0.89	0.96	356.00	384.00	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
2.21		Calibrator Hemoglobina glicolozată	Mililitru	4	1 304.27	1 408.61	5 217.08	5 634.44	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
2.22		Hemoglobina glicolozată	Mililitru	288	88.75	95.85	25 560.00	27 604.80	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-

2.23		Material de control pentru Hemoglobina glicozată (Normal)	Mililitru	1.5	1 220.64	1 318.29	1 830.96	1 977.44	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
2.24		Material de control pentru Hemoglobina glicozată (Elevat)	Mililitru	1.5	1 220.64	1 318.29	1 830.96	1 977.44	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
2.25		Alfa-Amilaza pancreatică (alfa-Amylase)	Mililitru	75	41.68	45.01	3 126.00	3 375.75	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
2.26		Cholesterol LDL	Mililitru	480	27.38	29.57	13 142.40	14 193.60	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
2.27		Cholesterol HDL	Mililitru	480	16.31	17.61	7 828.80	8 452.80	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
2.28		Proteina urinară	Mililitru	750	1.13	1.22	847.50	915.00	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
2.29		Material de control pentru Proteina Urinară	Mililitru	40	20.85	22.52	834.00	900.80	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
2.3		Test alcool (lichid) cu calibratori în două niveluri/0,9 si 2,0 gr (proporțional repartizați cu volum 5 ml, dotate cu pipetă limitatoare)	Mililitru	300	139.21	150.35	41 763.00	45 105.00	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
2.31		Lactat dehidrogenaza	Mililitru	500	1.94	2.10	970.00	1 050.00	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
2.32		CK(creatinkinaza)	Mililitru	250	14.37	15.52	3 592.50	3 880.00	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
2.33		Colinesteraza(Cholinesterase) lichid	Mililitru	100	82.42	89.01	8 242.00	8 901.00	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
							TOTAL Lot 2	175 673.70	189 729.81			
4.1	Lot.4 Probele reumatice	CPR - LATEX (cu control +/-cu volum nu<1,0 ml) macrometoda	Mililitru	200	31.20	33.70	6 240.00	6 740.00	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
4.2		ASLO – LATEX(cu control +/- cu volum nu< 1.0ml) macrometoda	Mililitru	90	28.18	30.43	2 536.20	2 738.70	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
4.3		RF-Lates test (cu control +/-volum nu <1ml) macrometoda	Mililitru	100	28.18	30.43	2 818.00	3 043.00	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
							TOTAL Lot 4	11 594.20	12 521.70			
8	Lot.8 Casetă ambalată individual pentru determinarea antigenului HbsAg	Casetă ambalată individual pentru determinarea antigenului HbsAg	Bucată	200	29.46	31.82	5 892.00	6 364.00	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
							TOTAL Lot 8	5 892.00	6 364.00			
32	Lot.2 Cuve pediatrice volum 2.00ml p/analizator biochimic A-15	Cuve pediatrice volum 2.00ml p/analizator biochimic A-15	buc	10000	0.48	0.58	4 800.00	5 800.00	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
							TOTAL Lot 32	4 800.00	5 800.00			
34	Lot.34 Lămpi p/u analizatorului A-15-Bucată2.00	Lămpi p/u analizatorului A-15-	Bucată	2	931.80	1 118.16	1 863.60	2 236.32	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
							TOTAL Lot 34	1 863.60	2 236.32			
35	Lot.35 Rotor p/u reacții la analizorul biochimic A-15	Rotor p/u reacții la analizorul biochimic A-15	Bucată	2000	172.36	206.83	344 720.00	413 660.00	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-

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

 **BIOSISTEM-MLD S.R.L.**

Anexa nr. 23
la Documentația standard
conform Ordin MF Nr. 115
din 15.09.2021

						TOTAL Lot 35	344 720.00	413 660.00				
51	Lot.51 Sol. De spălat concentrată p/u A-15	Sol. De spălat concentrată p/u A-15	Mililitru	300	15.85	19.02	4 755.00	5 706.00	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
						TOTAL Lot 51	4 755.00	5 706.00				
52	Lot.52 Soluție de system concentrată p/u A-15	Soluție de system concentrată p/u A-15	Mililitru	1000	1.33	1.60	1 330.00	1 600.00	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
						TOTAL Lot 52	1 330.00	1 600.00				
53	Lot.53 Hidropneumocilindru pentru A-15	Hidropneumocilindru pentru A-15	Bucată	2	2 264.06	2 716.87	4 528.12	5 433.74	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
						TOTAL Lot 53	4 528.12	5 433.74				
						TOTAL Oferta	555 156.62	643 051.57				

Semnat: _____ Numele, Prenumele: **Poata Vitalie** În calitate de: **Administrator**

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

SRL Biosistem mld**Administrator:** Poiata Vitalie**Adresa poștală:** str. Albișoara 16/1 of.7, or. Chișinău**Tel./Fax:** .+373-22-808517, +373-22-808719, fax +373-22-808519**E-mail:** biosistem.mld@gmail.com; info@biosistem-mld.com**Cod IBAN:** MD95ML000000002251429243**Banca:** BC "Moldindconbank" S.A. fil. Invest**Codul băncii:** MOLDMD2X329**Cod fiscal:** 1010600028048**Cod TVA:** 0607490

Cu respect,
Poiata Vitalie
Administrator