

FORMULARUL OFERTEI (F3.1)

Data: **25 febr 2021, 9:00 - 4 mart 2021, 9:00**
Procedura de achiziție **ocds-b3wdp1-MD-1613204343653**
Anunț de participare Nr.:
Către: **IMSP Centrul de Sănătate Ialoveni**

Biosistem-mld SRL declară că:

a) Au fost examinate și nu există rezerve față de documentele de licitație, inclusiv modificările nr.

b) Biosistem-mld SRL se angajează să furnizeze, în conformitate cu documentele de licitație și condițiile stipulate în specificațiile tehnice și de formare a prețurilor, următoarele bunuri și/sau servicii

Reagenți de tip închis, consumabile conform necesităților laboratorului din cadrul IMSP CS Ialoveni pentru an. 2021

c) Suma totală a ofertei fără TVA constituie: **588,064.24 lei**
cinci sute optzeci și opt mii șazeci și patru lei și douăzeci și patru bani

d) Suma totală a ofertei cu TVA constituie: **658,453.56 lei**
șase sute cincizeci și opt mii patru sute cincizeci și trei lei și cincizeci și șase bani

e) Prezenta ofertă va rămâne valabilă pentru perioada de timp specificată în FDA3.8., începând cu data-limită pentru depunerea ofertei, în conformitate cu FDA4.2., va rămâne obligatorie și va putea fi acceptată în orice moment până la expirarea acestei perioade

f) În cazul acceptării prezentei oferte, Biosistem-mld SRL se angajează să obțină o Garanție de bună execuție în conformitate cu FDA6, pentru executarea corespunzătoare a contractului de achiziție publică.

g) Nu sîntem în nici un conflict de interese, în conformitate cu art. 74 din Legea nr. 131 din 03.07.2015 privind achizițiile publice

h) Compania semnată, afiliații sau sucursalele sale, inclusiv fiecare partener sau subcontractor ce fac parte din contract, nu au fost declarate neeligibile în baza prevederilor legislației în vigoare sau a regulamentelor cu incidență în domeniul

Semnat: _____

Nume: Poiata Vitalie

În calitate de: Director

Ofertantul: Biosistem-mld SRL

Adresa: mun.Chisinau, Albisoara 16/1 of.7

Data: 25 febr 2021, 9:00 - 4 mart 2021, 9:00

Specificații tehnice (F4.1)

		Numărul procedurii de achiziție:			ocds-b3wdp1-MD-1613204343653 din 25 febr 2021, 9:00 - 4 mart 2021, 9:00				
		Denumirea procedurii de achiziție:			Reagenți de tip închis, consumabile conform necesităților laboratorului din cadrul IMSP CS Ialoveni pentru an. 2021				
Nr. Lot	Denumire Lot	Cod CPV	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	10
1		33696500-0	Glucosa cu ambalaj p/u A15	GLUCOSE	Spania	Biosystems	Conform invitatiei	Conform cerintelor	ISO, CE
2		33696500-0	Creatinină cu ambalaj p/u A15	CREATININE	Spania	Biosystems	Conform invitatiei	Conform cerintelor	ISO, CE
3		33696500-0	Proteina Totală (Total Protein) cu ambalaj special pentru A-15	PROTEIN (TOTAL)	Spania	Biosystems	Conform invitatiei	Conform cerintelor	ISO, CE
4		33696500-0	Albumin cu ambalaj special pentru A-15	ALBUMIN	Spania	Biosystems	Conform invitatiei	Conform cerintelor	ISO, CE
5		33696500-0	Cholesterol total cu ambalaj p/u A15	CHOLESTEROL	Spania	Biosystems	Conform invitatiei	Conform cerintelor	ISO, CE
6		33696500-0	Trigliceride cu ambalaj p/u A15	TRIGLYCERIDES	Spania	Biosystems	Conform invitatiei	Conform cerintelor	ISO, CE
7		33696500-0	ALAT (GPT) cu ambalaj pentru A-15	ALANINE AMINOTRANSFERASE(ALT/GPT)	Spania	Biosystems	Conform invitatiei	Conform cerintelor	ISO, CE
8		33696500-0	ASAT(GOT) cu ambalaj p/u A15	ASPARTATE AMINOTRANSFERASE (AST/GOT)	Spania	Biosystems	Conform invitatiei	Conform cerintelor	ISO, CE
9		33696500-0	Bilirubină directă cu ambalaj p/u A15	BILIRUBIN (DIRECT)	Spania	Biosystems	Conform invitatiei	Conform cerintelor	ISO, CE
10		33696500-0	Bilirubină totală cu ambalaj p/u A15	BILIRUBIN (TOTAL)	Spania	Biosystems	Conform invitatiei	Conform cerintelor	ISO, CE
11		33696500-0	Alfa-amilaza cu ambalaj p/u A15	alpha-AMYLASE - DIRECT	Spania	Biosystems	Conform invitatiei	Conform cerintelor	ISO, CE
12		33696500-0	Uree cu ambalaj p/u A15	UREA/BUN - UV	Spania	Biosystems	Conform invitatiei	Conform cerintelor	ISO, CE
13		33696500-0	Acid uric cu ambalaj p/u A15	URIC ACID	Spania	Biosystems	Conform invitatiei	Conform cerintelor	ISO, CE
14		33696500-0	Calciu cu ambalaj p/u A15	CALCIUM-ARSENAZO	Spania	Biosystems	Conform invitatiei	Conform cerintelor	ISO, CE
15		33696500-0	Cholesterol HDL Direct cu ambalaj p/u A15	CHOLESTEROL HDL DIRECT	Spania	Biosystems	Conform invitatiei	Conform cerintelor	ISO, CE
16		33696500-0	Cholesterol LDL Direct cu ambalaj p/u A15	CHOLESTEROL LDL DIRECT	Spania	Biosystems	Conform invitatiei	Conform cerintelor	ISO, CE
17		33696500-0	Magneziu (Magnesium) cu ambalaj special pentru A-15	MAGNESIUM	Spania	Biosystems	Conform invitatiei	Conform cerintelor	ISO, CE
18	Lotul I. Investigații biochimice la analizatorul automat biochimic A – 15 (tip închis)	33696500-0	Fier (Iron) cu ambalaj p/u A15	IRON FERROZINE	Spania	Biosystems	Conform invitatiei	Conform cerintelor	ISO, CE
19		33696500-0	Alcalin Phosphataza (ALP)- AMP cu ambalaj p/u A15	ALKALINE PHOSPHATASE(ALP)-AMP	Spania	Biosystems	Conform invitatiei	Conform cerintelor	ISO, CE
20		33696500-0	Gamma-GT cu ambalaj p/u A15	gamma-GLUTAMYL TRANSFERASE	Spania	Biosystems	Conform invitatiei	Conform cerintelor	ISO, CE
21		33696500-0	Lipaza (Lipase) cu ambalaj special pentru A-15	LIPASE	Spania	Biosystems	Conform invitatiei	Conform cerintelor	ISO, CE
22		33696500-0	CPR- latex 5ml	C-REACTIVE PROTEIN (CRP) - SLIDE	Spania	Biosystems	Conform invitatiei	Conform cerintelor	ISO, CE
23		33696500-0	ASLO- Latex 5 ml	ANTI-STREPTOLYSIN O (ASO) - SLIDE	Spania	Biosystems	Conform invitatiei	Conform cerintelor	ISO, CE
24		33696500-0	RF- Latex 5ml	RHEUMATOID FACTORS (RF) - SLIDE	Spania	Biosystems	Conform invitatiei	Conform cerintelor	ISO, CE
25		33696500-0	CK- Nac- creatinaza cu ambalaj special pentru A-15	CREATINE KINASE (CK)	Spania	Biosystems	Conform invitatiei	Conform cerintelor	ISO, CE
26		33696500-0	Hemoglobin A1C-Direct (HbA1C-Dir)	HEMOGLOBIN A1C-DIRECT (HbA1C-DIR) BA	Spania	Biosystems	Conform invitatiei	Conform cerintelor	ISO, CE
27		33696500-0	Hemoglobin A1C-Direct (HbA1C-Dir) standards 4*0,5ml	HEMOGLOBIN A1C-DIRECT (HbA1C-DIR)STANDAR	Spania	Biosystems	Conform invitatiei	Conform cerintelor	ISO, CE
28		33696500-0	Hemoglobin A1C-control (Normal) 0,5ml	HEMOGLOBIN A1C CONTROL (NORMAL)	Spania	Biosystems	Conform invitatiei	Conform cerintelor	ISO, CE
29		33696500-0	Hemoglobin A1C-control (Elevated) 0,5ml	HEMOGLOBIN A1C CONTROL (ELEVATED)	Spania	Biosystems	Conform invitatiei	Conform cerintelor	ISO, CE
30		33696500-0	Calibrator Serum	BIOCHEMISTRY CALIBRATOR HUMAN	Spania	Biosystems	Conform invitatiei	Conform cerintelor	ISO, CE
31		33696500-0	Control Serum Level I 20*5ml	BIOCHEMISTRY CONTROL SERUM I (HUMAN)	Spania	Biosystems	Conform invitatiei	Conform cerintelor	ISO, CE
32	33696500-0	Control Serum Level II 20*5ml	BIOCHEMISTRY CONTROL SERUM II (HUMAN)	Spania	Biosystems	Conform invitatiei	Conform cerintelor	ISO, CE	
33		33696500-0	Cuvă pentru ser, 2 ml	SAMPLE WELLS	Spania	Biosystems	Conform invitatiei	Conform cerintelor	ISO, CE
34	Lotul II. Consumabile pentru A 15, lot închis	33696500-0	Rotor de reacție pentru analizator biochimic automat A-15	REACTION ROTOR	Spania	Biosystems	Conform invitatiei	Conform cerintelor	ISO, CE
35		33696500-0	Lampa fotometrică 6V/10W pentru analizator pentru biochimic automat A-15	6V/10W HAL.LAMPS PACK(5 UNITS) - A-15	Spania	Biosystems	Conform invitatiei	Conform cerintelor	ISO, CE
36		33696500-0	Ac pentru A 15	THICK PROBE	Spania	Biosystems	Conform invitatiei	Conform cerintelor	ISO, CE
37	Lotul III. Reactive pentru investigații hematologice, analizatorul hematologic automat BC-5150, Mindray, sistem închis	33696500-0	M-52D Diluent (20Lx1)	M-52D Diluent	China	Mindray	Conform invitatiei	Conform cerintelor	ISO, CE
38		33696500-0	M-52DIFF Lyse (500mLx4)	M-52DIFF Lyse	China	Mindray	Conform invitatiei	Conform cerintelor	ISO, CE
39		33696500-0	M-52LH Lyse (100mLx4)	M-52LH Lyse	China	Mindray	Conform invitatiei	Conform cerintelor	ISO, CE
40		33696500-0	Probe Cleanser (50mL)	M-68 Probe Cleanser	China	Mindray	Conform invitatiei	Conform cerintelor	ISO, CE
41		33696500-0	Hematologic 3-pack control L, N, H	BC-5D Control 3 x 3.0ml Tri-pack(L, 1N, 1H)	China	Mindray	Conform invitatiei	Conform cerintelor	ISO, CE
42		33696500-0	Electrod K pentru analizator ionoselectiv Smart Lyte Plus	K+ Electrode	SUA	Diamond	Conform invitatiei	Conform cerintelor	ISO, CE

43		33696500-0	Electrod Na pentru analizator ionoselectivl Smart Lyte Plus	Na+ Electrode	SUA	Diamond	Conform invitatiei	Conform cerintelor	ISO, CE
44		33696500-0	Electrod referens pentru analizator ionoselectivl Smart Lyte Plus	Reference Electrode	SUA	Diamond	Conform invitatiei	Conform cerintelor	ISO, CE
45	Lot IV Reagenți și consumabile pentru analizator ionoselectivl Smart Lyte Plus (sistem închis)	33696500-0	Ac pentru analizator ionoselectivl Smart Lyte Plus	Thick probe for analyzer SmartLyte	SUA	Diamond	Conform invitatiei	Conform cerintelor	ISO, CE
46		33696500-0	Cartuș de reactiv pentru analizator ionoselectivl Smart Lyte Plus	Fluid Pack	SUA	Diamond	Conform invitatiei	Conform cerintelor	ISO, CE
47		33696500-0	Control Kalii Natriu 3nivele	Mission Control Level 1-2-3	SUA	Diamond	Conform invitatiei	Conform cerintelor	ISO, CE
48		33696500-0	Cleanning solution pentru analizator ionoselectivl Smart Lyte Plus	ISE Cleaning Solution	SUA	Diamond	Conform invitatiei	Conform cerintelor	ISO, CE
49		33696500-0	Electrod conditioning solution pentru analizator ionoselectivl Smart Lyte Plus	Electrode Conditioning Solution	SUA	Diamond	Conform invitatiei	Conform cerintelor	ISO, CE
50		33696500-0	Set tuburi pentru pompă pentru analizator ionoselectivl Smart Lyte Plus	Peristaltic Pump Tubing	SUA	Diamond	Conform invitatiei	Conform cerintelor	ISO, CE

Semnat: _____ Numele, prenumele: Poiana Vitalie

Ofertantul: Biosistem-mld SRL

În calitate de: Director

Adresa: mun.Chisinau, Albisoara 16/1 of.7

Specificații de preț (F4.2)

		Numărul procedurii de achiziție				ocds-b3wdp1-MD-1613204343653 din 25 febr 2021, 9:00 - 4 mart 2021, 9:00				
		Denumirea procedurii de achiziție:				Reagenți de tip închis, consumabile conform necesităților laboratorului din cadrul IMSP CS Ialoveni pentru an. 2021				
Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Cod CPV	Cantitatea	Unitatea de măsură	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare/ prestare
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Lotul I. Investigații biochimice la analizatorul automat biochimic A – 15 (tip închis)	Glucoza cu ambalaj p/u A15	33696500-0	12000	ml	0.47	0.51	5,640.00	6,120.00	Februarie – decembrie 2021, în timp de 3 zile de la comanda beneficiarului, conform necesităților reale
2		Creatinină cu ambalaj p/u A15	33696500-0	5000	ml	0.47	0.51	2,350.00	2,550.00	
3		Proteina Totală (Total Protein) cu ambalaj special pentru A-15	33696500-0	2000	ml	0.67	0.72	1,340.00	1,440.00	
4		Albumin cu ambalaj special pentru A-15	33696500-0	1000	ml	0.67	0.72	670.00	720.00	
5		Cholesterol total cu ambalaj p/u A15	33696500-0	10000	ml	1.21	1.31	12,100.00	13,100.00	
6		Trigliceride cu ambalaj p/u A15	33696500-0	10000	ml	1.39	1.50	13,900.00	15,000.00	
7		ALAT (GPT) cu ambalaj pentru A-15	33696500-0	6000	ml	1.67	1.80	10,020.00	10,800.00	
8		ASAT(GOT) cu ambalaj p/u A15	33696500-0	6000	ml	1.67	1.80	10,020.00	10,800.00	
9		Bilirubină directă cu ambalaj p/u A15	33696500-0	6000	ml	0.77	0.83	4,620.00	4,980.00	
10		Bilirubină totală cu ambalaj p/u A15	33696500-0	6000	ml	0.76	0.82	4,560.00	4,920.00	
11		Alfa-amilaza cu ambalaj p/u A15	33696500-0	5000	ml	7.83	8.46	39,150.00	42,300.00	
12		Uree cu ambalaj p/u A15	33696500-0	5000	ml	1.70	1.84	8,500.00	9,200.00	
13		Acid uric cu ambalaj p/u A15	33696500-0	2500	ml	1.37	1.48	3,425.00	3,700.00	
14		Calciu cu ambalaj p/u A15	33696500-0	2000	ml	0.95	1.03	1,900.00	2,060.00	
15		Cholesterol HDL Direct cu ambalaj p/u A15	33696500-0	320	ml	12.24	13.22	3,916.80	4,230.40	
16		Cholesterol LDL Direct cu ambalaj p/u A15	33696500-0	320	ml	20.55	22.19	6,576.00	7,100.80	
17		Magneziu (Magnesium) cu ambalaj special pentru A-15	33696500-0	400	ml	1.35	1.46	540.00	584.00	
18		Fier (Iron) cu ambalaj p/u A15	33696500-0	1000	ml	2.36	2.55	2,360.00	2,550.00	
19		Alcalin Fosphataza (ALP)- AMP cu ambalaj p/u A15	33696500-0	2000	ml	2.08	2.25	4,160.00	4,500.00	
20		Gamma-GT cu ambalaj p/u A15	33696500-0	2000	ml	3.14	3.39	6,280.00	6,780.00	
21		Lipaza (Lipase) cu ambalaj special pentru A-15	33696500-0	720	ml	28.90	31.21	20,808.00	22,471.20	
22		CPR- latex 5ml	33696500-0	1500	Teste	2.31	2.49	3,465.00	3,735.00	
23		ASLO- Latex 5 ml	33696500-0	1500	Teste	2.09	2.26	3,135.00	3,390.00	
24		RF- Latex 5ml	33696500-0	1500	teste	2.09	2.26	3,135.00	3,390.00	
25		CK- Nac- creatinaza cu ambalaj special pentru A-	33696500-0	2	set	485.59	524.44	971.18	1,048.88	
26		Hemoglobin A1C-Direct (HbA1C-Dir)	33696500-0	1080	ml	66.62	71.95	71,949.60	77,706.00	
27		Hemoglobin A1C-Direct (HbA1C-Dir) standards 4*0,5ml	33696500-0	2	ml	978.94	1,057.26	1,957.88	2,114.52	
28		Hemoglobin A1C-control (Normal) 0,5ml	33696500-0	1	ml	915.98	989.26	915.98	989.26	
29		Hemoglobin A1C-control (Elevated) 0,5ml	33696500-0	1	ml	915.98	989.26	915.98	989.26	
30		Calibrator Serum	33696500-0	200	ml	47.97	51.81	9,594.00	10,362.00	
31		Control Serum Level I 20*5ml	33696500-0	200	ml	47.97	51.81	9,594.00	10,362.00	
32		Control Serum Level II 20*5ml	33696500-0	200	ml	47.97	51.81	9,594.00	10,362.00	
						Total Lot	278,063.42	300,355.32		
33		Cuvă pentru ser, 2 ml	33696500-0	20000	buc	0.42	0.50	8,400.00	10,000.00	
34	Lotul II. Consumabile pentru	Rotor de reacție pentru analizator biochimic automat A-15	33696500-0	900	buc	133.99	160.79	120,591.00	144,711.00	Februarie – decembrie 2021, în timp de 3 zile de la comanda beneficiarului, conform


BIOSISTEM-MLD S.R.L.

35	A 15, lot închis	Lampa fotometrică 6V/10W pentru analizator pentru biochimic automat A-15	33696500-0	4	buc	771.68	926.02	3,086.72	3,704.08	Zile de la comanda beneficiarului, conform necesităților reale	
36		Ac pentru A 15	33696500-0	1	buc	5,312.48	6,374.98	5,312.48	6,374.98		
								Total Lot	137,390.20	164,790.06	
37	Lotul III. Reactive pentru investigații hematologice, analizatorul hematologic automat BC-5150, Mindray, sistem închis	M-52D Diluent (20Lx1)	33696500-0	24	set	631.62	682.15	15,158.88	16,371.60	Februarie – decembrie 2021, în timp de 3 zile de la comanda beneficiarului, conform necesităților reale	
38		M-52DIFF Lyse (500mLx4)	33696500-0	12	set	4,368.71	4,718.21	52,424.52	56,618.52		
39		M-52LH Lyse (100mLx4)	33696500-0	12	set	2,894.93	3,126.52	34,739.16	37,518.24		
40		Probe Cleanser (50mL)	33696500-0	16	set	344.52	413.42	5,512.32	6,614.72		
41		Hematologic 3-pack control L, N, H	33696500-0	6	set	2,148.15	2,320.00	12,888.90	13,920.00		
								Total Lot	120,723.78	131,043.08	
42	Lot IV Reagenți și consumabile pentru analizator ionoselectiv Smart Lyte Plus (sistem închis)	Electrod K pentru analizator ionoselectiv Smart Lyte Plus	33696500-0	2	Set	4,409.86	5,291.84	8,819.72	10,583.68	Februarie – decembrie 2021, în timp de 3 zile de la comanda beneficiarului, conform necesităților reale	
43		Electrod Na pentru analizator ionoselectiv Smart Lyte Plus	33696500-0	2	Set	5,512.32	6,614.79	11,024.64	13,229.58		
44		Electrod referens pentru analizator ionoselectiv Smart Lyte Plus	33696500-0	2	set	6,201.36	7,441.64	12,402.72	14,883.28		
45		Ac pentru analizator ionoselectiv Smart Lyte Plus	33696500-0	1	buc	3,445.20	4,134.24	3,445.20	4,134.24		
46		Cartuș de reactiv pentru analizator ionoselectiv Smart Lyte Plus	33696500-0	5	set	2,179.88	2,615.86	10,899.40	13,079.30		
47		Control Kaliu Natriu 3nivele	33696500-0	2	set	716.61	859.94	1,433.22	1,719.88		
48		Cleaning solution pentru analizator ionoselectiv Smart Lyte Plus	33696500-0	200	ml	3.04	3.65	608.00	730.00		
49		Electrod conditioning solution pentru analizator ionoselectiv Smart Lyte Plus	33696500-0	200	ml	3.04	3.65	608.00	730.00		
50	Set tuburi pentru pompă pentru analizator ionoselectiv Smart Lyte Plus	33696500-0	3	set	881.98	1,058.38	2,645.94	3,175.14			
								Total Lot	51,886.84	62,265.10	
								TOTAL Oferta	588,064.24	658,453.56	

Semnat: _____ Numele, prenumele: Poiata Vitalie

Ofertantul: Biosistem-mld SRL

În calitate de: Director

Adresa: mun.Chisinau, Albisoara 16/1 of.7