

CERERE DE PARTICIPARE

Către: IMSP Spitalul Raional Cantemir

adresa: 7301, MOLDOVA, Cantemir, or.Cantemir, st.Testemitanu 1

(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-1712125190303 din 11.04.2024, privind aplicarea procedurii pentru atribuirea contractului de Reagenți și consumabile de laborator 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: 09.04.2024

Cu stimă,

Ofertant/candidat

SRL Biosistem mld

(semnătura autorizată)

DECLARAȚIE privind valabilitatea ofertei

Către: IMSP Spitalul Raional Cantemir

adresa: 7301, MOLDOVA, Cantemir, or.Cantemir, st.Testemitanu 1

(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Stimați domni,

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

prin procedura de achiziție - Cererea ofertelor de prețuri (bunuri) Nr. ocds-b3wdp1-MD-1712125190303 din 11.04.2024

pentru o durată de 30 (treizeci) zile, respectiv până la data de 11.05.2024, și ea va rămâne obligatorie pentru noi și poate fi acceptată oricând înainte de expirarea perioadei de valabilitate.

Data completării: 09.04.2024

Cu stimă,

Ofertant/candidat

SRL Biosistem mld _____

(semnătura autorizată)

Specificații tehnice

		Numărul procedurii de achiziție:		ocds-b3wdp1-MD-1712125190303 din 11.04.2024				
		Obiectul achiziției:		Reagenți și consumabile de laborator pentru anul 2024				
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
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.1	Lotul 1: Reagenți pentru investigații biochimice, p/u analizatorul biochimic automat A – 15 cu tipul de sistem închis. (Certificat de compatibilitate)	ASAT (GOT) Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent,	12531 ASPARTATE AMINOTRANSFERASE (AST/GOT)	Spania	Biosystems	Acid asc. până la 1,7 mmol/l,Bilir. până la 0,7 mmol/l.Hemogl. până la 3,8 g/l. Lipemie până la 21 g/l. Flacoane de la 100 pina la 250 ml	Acid asc. până la 1,7 mmol/l,Bilir. până la 0,7 mmol/l.Hemogl. până la 3,8 g/l. Lipemie până la 21 g/l. Flacoane de la 100 pina la 250 ml	ISO, CE
1.2		ALAT(GPT) Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent,	12533 ALANINE AMINOTRANSFERASE(ALT/GPT)	Spania	Biosystems	Acid asc. până la 1,7 mmol/l,Bilir. până la 0,7 mmol/l.Hemogl. până la 3,8 g/l. Lipemie până la 21 g/l. Flacoane de la 100 pina la 250 ml	Acid asc. până la 1,7 mmol/l,Bilir. până la 0,7 mmol/l.Hemogl. până la 3,8 g/l. Lipemie până la 21 g/l. Flacoane de la 100 pina la 250 ml	ISO, CE
1.3		Fosfotaza alcalină Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent,	12518 ALKALINE PHOSPHATASE(ALP)-AMP	Spania	Biosystems	Acid asc. până la 1,7 mmol/l,Bilir. până la 0,7 mmol/l.Hemogl. până la 2,0 g/l. Lipemie până la 21 g/l. Flacoane de la 20 pina la 50 ml	Acid asc. până la 1,7 mmol/l,Bilir. până la 0,7 mmol/l.Hemogl. până la 2,0 g/l. Lipemie până la 21 g/l. Flacoane de la 20 pina la 50 ml	ISO, CE
1.4		LDH Total Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent cu calibrator,	12580 LACTATE DEHYDROGENASE (LDH)	Spania	Biosystems	Acid asc. până la 1,7 mmol/l,Bilir. până la 0,7 mmol/l. Lipemie-triglicerid până la 21 g/l. Flacoane de 20 ml	Acid asc. până la 1,7 mmol/l,Bilir. până la 0,7 mmol/l. Lipemie-triglicerid până la 21 g/l. Flacoane de 20 ml	ISO, CE
1.5		Alfa - amilaza Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent,	12550 alpha-AMYLASE - DIRECT	Spania	Biosystems	Acid asc. până la 1,7 mmol/l,Bilir. până la 0,7 mmol/l. Lipemie până la 11 g/l. Flacoane de la 50 pina la 100 ml	Acid asc. până la 1,7 mmol/l,Bilir. până la 0,7 mmol/l. Lipemie până la 11 g/l. Flacoane de la 50 pina la 100 ml	ISO, CE
1.6		Creatin chinaza Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent,	12524 CREATINE KINASE (CK)	Spania	Biosystems	Acid asc. până la 1,7 mmol/l,Bilir. până la 1,1 mmol/l. Lipemie până la 600 mg/dl. Flacoane de 50 ml	Acid asc. până la 1,7 mmol/l,Bilir. până la 1,1 mmol/l. Lipemie până la 600 mg/dl. Flacoane de 50 ml	ISO, CE

1.7	Gamma- GT Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent,	12520 gamma-GLUTAMYL TRANSFERASE	Spania	Biosystems	Acid asc. până la 1,7 mmol/l,Bilir. până la 0,7 mmol/l.Hemogl. până la 4,5 g/l. Lipemie până la 21 g/l. Flacoane de la 50 pina la 125 ml	Acid asc. până la 1,7 mmol/l,Bilir. până la 0,7 mmol/l.Hemogl. până la 4,5 g/l. Lipemie până la 21 g/l. Flacoane de la 50 pina la 125 ml	ISO, CE
1.8	Calciu Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent cu calibrator,	12570 CALCIUM-ARSENAZO	Spania	Biosystems	Acid asc. până la 1,7 mmol/l,Bilir. până la 0,7 mmol/l.Hemogl. până la 5,5 g/l. Lipemie până la 21 g/l. Magneziu pina la 8 mmol/l Flacoane de la 50 pina la 100 ml	Acid asc. până la 1,7 mmol/l,Bilir. până la 0,7 mmol/l.Hemogl. până la 5,5 g/l. Lipemie până la 21 g/l. Magneziu pina la 8 mmol/l Flacoane de la 50 pina la 100 ml	ISO, CE
1.9	Fier Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent cu calibrator,	12509 IRON FERROZINE	Spania	Biosystems	Bilir. până la 1,0 mmol/l.Hemogl. până la 1,1 g/l. Lipem-trigliceride până la 21 g/l. Cupru pina la 6,5 mmol/l. Zinc pina la 0,06 mmol/l. Flacoane de la 50 pina la 100 ml	Bilir. până la 1,0 mmol/l.Hemogl. până la 1,1 g/l. Lipem-trigliceride până la 21 g/l. Cupru pina la 6,5 mmol/l. Zinc pina la 0,06 mmol/l. Flacoane de la 50 pina la 100 ml	ISO, CE
1.10	Proteină totală, Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent cu calibrator,	12500 PROTEIN (TOTAL)	Spania	Biosystems	Acid asc. până la 1,7 mmol/l,Bilir. până la 0,7 mmol/l. Hem. 5,5 g/l.Lipemie- triglicerid până la 11 g/l. Flacoane de la 50 pina la 100 ml	Acid asc. până la 1,7 mmol/l,Bilir. până la 0,7 mmol/l. Hem. 5,5 g/l.Lipemie- triglicerid până la 11 g/l. Flacoane de la 50 pina la 100 ml	ISO, CE
1.11	Albumină- Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent cu calibrator	12547 ALBUMIN	Spania	Biosystems	Acid asc. până la 1,7 mmol/l,Bilir. până la 0,7 mmol/l.Hemogl. până la 50 g/l. Lipemie până la 5,6 g/l.Magn. 8 mmol/l. Flacoane de la 50 pina la 100 ml	Acid asc. până la 1,7 mmol/l,Bilir. până la 0,7 mmol/l.Hemogl. până la 50 g/l. Lipemie până la 5,6 g/l.Magn. 8 mmol/l. Flacoane de la 50 pina la 100 ml	ISO, CE
1.12	Proteină în urină. Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent cu calibrator	12501 PROTEIN (URINE)	Spania	Biosystems	Flacoane de la 50 pina la 100 ml	Flacoane de la 50 pina la 100 ml	ISO, CE
1.13	Glucoză. Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent cu calibrator	12503 GLUCOSE	Spania	Biosystems	Acid asc. până la 0,9 mmol/l,Bilir. până la 0,9 mmol/l.Hemogl. până la 5 g/l. Lipemie până la 20 g/l. Flacoane de la 100 pina la 250 ml	Acid asc. până la 0,9 mmol/l,Bilir. până la 0,9 mmol/l.Hemogl. până la 5 g/l. Lipemie până la 20 g/l. Flacoane de la 100 pina la 250 ml	ISO, CE
1.14	Acidul uric. Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent cu calibrator	12521 URIC ACID	Spania	Biosystems	Bilir. până la 0,18 mmol/l.Hemogl. până la 1,1 g/l. Lipemie-triglic. până la 21 g/l. Flacoane de la 20 pina la 50 ml	Bilir. până la 0,18 mmol/l.Hemogl. până la 1,1 g/l. Lipemie-triglic. până la 21 g/l. Flacoane de la 20 pina la 50 ml	ISO, CE

1.15	Bilirubina totală Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent	12506 BILIRUBIN (TOTAL)	Spania	Biosystems	Acid asc. până la 1,7 mmol/l..Hemogl. până la 5,5 g/l. Lipemie până la 21 g/l Flacoane de la 100 pina la 250 ml	Acid asc. până la 1,7 mmol/l..Hemogl. până la 5,5 g/l. Lipemie până la 21 g/l Flacoane de la 100 pina la 250 ml	ISO, CE
1.16	Bilirubina directă Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent	12504 BILIRUBIN (DIRECT)	Spania	Biosystems	Acid asc. până la 1,7 mmol/l..Hemogl. până la 5,5 g/l. Lipemie până la 11 g/l Flacoane de la 50 pina la 250 ml	Acid asc. până la 1,7 mmol/l..Hemogl. până la 5,5 g/l. Lipemie până la 11 g/l Flacoane de la 50 pina la 250 ml	ISO, CE
1.17	Bilirubina standart	18011 BIOCHEMISTRY CALIBRATOR	Spania	Biosystems	Flacoane 5 ml	Flacoane 5 ml	ISO, CE
1.18	Cholesterol total Lichid stabil gata pentru folosire,monoreagent cu calibrator	12505 CHOLESTEROL	Spania	Biosystems	Acid asc. până la 0,3 mmol/l..Bilir. până la 0,35 mmol/l.Hemogl. până la 2,1 g/l. Lipemie până la 21 g/l. Flacoane de la 50 pina la 250 ml	Acid asc. până la 0,3 mmol/l..Bilir. până la 0,35 mmol/l.Hemogl. până la 2,1 g/l. Lipemie până la 21 g/l. Flacoane de la 50 pina la 250 ml	ISO, CE
1.19	LDL colesterol Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent	12785 CHOLESTEROL LDL DIRECT	Spania	Biosystems	Acid asc. până la 3,0 mmol/l..Bilir. până la 0,9 mmol/l.Hemogl. până la 5,5 g/l. Lipemie-trigliceride până la 11 g/l. Flacoane de 50 ml	Acid asc. până la 3,0 mmol/l..Bilir. până la 0,9 mmol/l.Hemogl. până la 5,5 g/l. Lipemie-trigliceride până la 11 g/l. Flacoane de 50 ml	ISO, CE
1.20	HDL colesterol Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent cu calibrator	12757 CHOLESTEROL HDL DIRECT	Spania	Biosystems	Flacoane de la 50 pina la 100 ml	Flacoane de la 50 pina la 100 ml	ISO, CE
1.21	Trigliceride Lichid stabil gata pentru folosire,monoreagent	12528 TRIGLYCERIDES	Spania	Biosystems	Acid asc. până la 0,35 mmol/l..Bilir. până la 0,7 mmol/l.Hemogl. până la 2,6 g/l. Lipemie până la 21 g/l. Flacoane de la 50 pina la 100 ml	Acid asc. până la 0,35 mmol/l..Bilir. până la 0,7 mmol/l.Hemogl. până la 2,6 g/l. Lipemie până la 21 g/l. Flacoane de la 50 pina la 100 ml	ISO, CE
1.22	Urea, cinetica Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent cu calibrator	12516 UREA/BUN - UV	Spania	Biosystems	Acid asc. până la 1,7 mmol/l..Bilir. până la 0,97 mmol/l.Hemogl. până la 5,5 g/l. Lipemie-trigliceride până la 21 g/l. Flacoane volum 125 ml	Acid asc. până la 1,7 mmol/l..Bilir. până la 0,97 mmol/l.Hemogl. până la 5,5 g/l. Lipemie-trigliceride până la 21 g/l. Flacoane volum 125 ml	ISO, CE

1.23	Creatinină Lichid stabil gata pentru folosire, bireagent cu calibrator	12502 CREATININE	Spania	Biosystems	Acid asc. până la 0,35 mmol/l, Bilir. până la 0,7 mmol/l. Hemogl. până la 5,5 g/l. Lipemie-trigliceride până la 21 g/l. Flacoane volum 50-100 ml	Acid asc. până la 0,35 mmol/l, Bilir. până la 0,7 mmol/l. Hemogl. până la 5,5 g/l. Lipemie-trigliceride până la 21 g/l. Flacoane volum 50-100 ml	ISO, CE
1.24	Control ser Normal Liofilizat, ușor solubil în apă bidistilată	18042 BIOCHEMISTRY CONTROL SERUM I (HUMAN)	Spania	Biosystems	Flacoane cu volumul 5 ml	Flacoane cu volumul 5 ml	ISO, CE
1.25	Control ser Patologic Liofilizat, ușor solubil în apă bidistilată	18043 BIOCHEMISTRY CONTROL SERUM II (HUMAN)	Spania	Biosystems	Flacoane cu volumul 5 ml	Flacoane cu volumul 5 ml	ISO, CE
1.26	Control ser Liofilizat, ușor solubil în apă bidistilată	18044 BIOCHEMISTRY CALIBRATOR HUMAN	Spania	Biosystems	Flacoane cu volumul 5 ml	Flacoane cu volumul 5 ml	ISO, CE
1.27	Material pentru controlul calității determinării proteinei în urină cu 3 nivele	18036 ASSAYED CONTROL URINE	Spania	Biosystems	Lichid stabil gata pentru folosire, flacoane cu volumul 10 ml	Lichid stabil gata pentru folosire, flacoane cu volumul 10 ml	ISO, CE
1.28	Calibratori	18044 BIOCHEMISTRY CALIBRATOR HUMAN	Spania	Biosystems	-	-	ISO, CE
5.1	Cuva pentru ser	AC10770 SAMPLE WELLS	Spania	Biosystems	2 ml, 1000 buc/set	2 ml, 1000 buc/set	ISO, CE
5.2	Rotor de reacție	AC11485 REACTION ROTOR	Spania	Biosystems	10 buc/set	10 buc/set	ISO, CE

5.3	Lotul 5: Consumabile p/u analizatorul biochimic automat A – 15, cu tipul de sistem închis. (Certificat de compatibilitate)	Soluție concentrată de spălare	BO13416 CONCENTRATED WASHING SOLUTION	Spania	Biosystems	100 ml/set	100 ml/set	ISO, CE
5.4		Soluție concentrată de sistem	BO11524 CONCENTRATED SYSTEM LIQUID 1 L	Spania	Biosystems	1000 ml/set	1000 ml/set	ISO, CE
5.5		Soluție de spălare	BO10771 WASHING SOLUTION 1 L	Spania	Biosystems	1000 ml/set	1000 ml/set	ISO, CE
5.6		Stativ	AC15000/2 METALIZED KIT RACK A15	Spania	Biosystems	Metalizat, pentru 24 cuve de 2 ml/cuvă	Metalizat, pentru 24 cuve de 2 ml/cuvă	ISO, CE
5.7		Stativ	AC15000/2 METALIZED KIT RACK A15	Spania	Biosystems	Metalizat, pentru 10 reactive	Metalizat, pentru 10 reactive	ISO, CE
5.8		Lampă	LA10429 6V/10W HAL.LAMPS PACK(5 UNITS) - A-15	Spania	Biosystems	Fotomerică pentru A-15 6 V	Fotomerică pentru A-15 6 V	ISO, CE
5.9		Garnitură	AC11527 DISPENSING PUMP SEAL (garnitura pentru pompa de dozare)	Spania	Biosystems	Pentru pompa de dozare	Pentru pompa de dozare	ISO, CE
6.1		Soluție de diluent	A12-000047 M-30D DILUENT	China	Mindray	Canistre 20 litri	Canistre 20 litri	ISO, CE

6.2	Lotul 6: Reagenți și consumabile pentru analizatorul hematologic automat BC-30s (Certificat de compatibilitate)	Soluție de lizare	A12-000084 M-30CFL LYSE	China	Mindray	Flacon cu volumul 500 ml	Flacon cu volumul 500 ml	ISO, CE
6.3		Control hematologic	105-003227-00 BC-3D Control 3 x 3.0ml Tri-pack(1L, 1N, 1H)	China	Mindray	Flacon cu volumul 3ml	Flacon cu volumul 3ml	ISO, CE
6.4		Soluție de spălare	105-002225-00 M-68 Probe Cleanser	China/Turcia	Mindray/Archem	Flacon cu volumul 960 ml	Flacon cu volumul 50 ml	ISO, CE
6.5		Hârtie termo	*** Hârtie termo 50 mm	China	Mindray	50 mm	50 mm	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-1712125190303 din 11.04.2024										
		Obiectul achiziției: Reagenți și consumabile de laborator 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 bugetara (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	Lotul 1: Reagenți pentru investigații biochimice, p/u analizatorul biochimic automat A – 15 cu tipul de sistem închis. (Certificat de compatibilitate)	ASAT (GOT) Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent,	ml	10000	2.22	2.40	22 200.00	24 000.00	bunurile se vor livra de la 20.04.2024-31.12.2024, la comandă.	33100000-1	-	-
1.2		ALAT(GPT) Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent,	ml	10000	2.22	2.40	22 200.00	24 000.00	bunurile se vor livra de la 20.04.2024-31.12.2024, la comandă.	33100000-1	-	-
1.3		Fosfotaza alcalină Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent,	ml	1000	2.78	3.00	2 780.00	3 000.00	bunurile se vor livra de la 20.04.2024-31.12.2024, la comandă.	33100000-1	-	-
1.4		LDH Total Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent cu calibrator,	ml	500	1.94	2.10	970.00	1 050.00	bunurile se vor livra de la 20.04.2024-31.12.2024, la comandă.	33100000-1	-	-
1.5		Alfa - amilaza Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent,	ml	10000	10.44	11.28	104 400.00	112 800.00	bunurile se vor livra de la 20.04.2024-31.12.2024, la comandă.	33100000-1	-	-
1.6		Creatin chinaza Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent,	ml	50	14.37	15.52	718.50	776.00	bunurile se vor livra de la 20.04.2024-31.12.2024, la comandă.	33100000-1	-	-
1.7		Gamma- GT Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent,	ml	500	4.18	4.51	2 090.00	2 255.00	bunurile se vor livra de la 20.04.2024-31.12.2024, la comandă.	33100000-1	-	-
1.8		Calciu Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent cu calibrator,	ml	500	1.26	1.36	630.00	680.00	bunurile se vor livra de la 20.04.2024-31.12.2024, la comandă.	33100000-1	-	-



1.9	Fier Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent cu calibrator,	ml	500	3.15	3.40	1 575.00	1 700.00	bunurile se vor livra de la 20.04.2024-31.12.2024, la comandă.	33100000-1	-	-
1.10	Proteină totală, Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent cu calibrator,	ml	6000	0.89	0.96	5 340.00	5 760.00	bunurile se vor livra de la 20.04.2024-31.12.2024, la comandă.	33100000-1	-	-
1.11	Albumină- Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent cu calibrator	ml	500	0.89	0.96	445.00	480.00	bunurile se vor livra de la 20.04.2024-31.12.2024, la comandă.	33100000-1	-	-
1.12	Proteină în urină. Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent cu calibrator	ml	100	2.83	3.06	283.00	306.00	bunurile se vor livra de la 20.04.2024-31.12.2024, la comandă.	33100000-1	-	-
1.13	Glucoză. Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent cu calibrator	ml	12000	0.63	0.68	7 560.00	8 160.00	bunurile se vor livra de la 20.04.2024-31.12.2024, la comandă.	33100000-1	-	-
1.14	Acidul uric. Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent cu calibrator	ml	4000	1.83	1.98	7 320.00	7 920.00	bunurile se vor livra de la 20.04.2024-31.12.2024, la comandă.	33100000-1	-	-
1.15	Bilirubina totală Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent	ml	8000	1.01	1.09	8 080.00	8 720.00	bunurile se vor livra de la 20.04.2024-31.12.2024, la comandă.	33100000-1	-	-
1.16	Bilirubina directă Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent	ml	7000	1.03	1.11	7 210.00	7 770.00	bunurile se vor livra de la 20.04.2024-31.12.2024, la comandă.	33100000-1	-	-
1.17	Bilirubina standart	ml	100	39.93	43.12	3 993.00	4 312.00	bunurile se vor livra de la 20.04.2024-31.12.2024, la comandă.	33100000-1	-	-
1.18	Cholesterol total Lichid stabil gata pentru folosire,monoreagent cu calibrator	ml	8000	1.61	1.74	12 880.00	13 920.00	bunurile se vor livra de la 20.04.2024-31.12.2024, la comandă.	33100000-1	-	-



1.19	LDL colesterol Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent	ml	500	27.38	29.57	13 690.00	14 785.00	bunurile se vor livra de la 20.04.2024-31.12.2024, la comandă.	33100000-1	-	-
1.20	HDL colesterol Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent cu calibrator	ml	500	16.31	17.61	8 155.00	8 805.00	bunurile se vor livra de la 20.04.2024-31.12.2024, la comandă.	33100000-1	-	-
1.21	Trigliceride Lichid stabil gata pentru folosire,monoreagent	ml	7000	1.85	2.00	12 950.00	14 000.00	bunurile se vor livra de la 20.04.2024-31.12.2024, la comandă.	33100000-1	-	-
1.22	Urea, cinetica Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent cu calibrator	ml	10000	2.26	2.44	22 600.00	24 400.00	bunurile se vor livra de la 20.04.2024-31.12.2024, la comandă.	33100000-1	-	-
1.23	Creatinină Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent cu calibrator	ml	10000	0.63	0.68	6 300.00	6 800.00	bunurile se vor livra de la 20.04.2024-31.12.2024, la comandă.	33100000-1	-	-
1.24	Control ser Normal Liofilizat, ușor solubil în apă bidistilată	ml	400	63.90	69.01	25 560.00	27 604.00	bunurile se vor livra de la 20.04.2024-31.12.2024, la comandă.	33100000-1	-	-
1.25	Control ser Patologic Liofilizat, ușor solubil în apă bidistilată	ml	400	63.90	69.01	25 560.00	27 604.00	bunurile se vor livra de la 20.04.2024-31.12.2024, la comandă.	33100000-1	-	-
1.26	Control ser apă bidistilată Liofilizat, ușor solubil în apă bidistilată	ml	400	63.90	69.01	25 560.00	27 604.00	bunurile se vor livra de la 20.04.2024-31.12.2024, la comandă.	33100000-1	-	-
1.27	Material pentru controlul calității determinării proteinei în urină cu 3 nivele	ml	50	20.85	22.52	1 042.50	1 126.00	bunurile se vor livra de la 20.04.2024-31.12.2024, la comandă.	33100000-1	-	-
1.28	Calibratori	ml	400	63.90	69.01	25 560.00	27 604.00	bunurile se vor livra de la 20.04.2024-31.12.2024, la comandă.	33100000-1	-	-
						Total Lot	377 652.00	407 941.00			



5.1	Lotul 5: Consumabile p/u analizatorul biochimic automat A – 15, cu tipul de sistem închis. (Certificat de compatibilitate)	Cuva pentru ser	set	6	480.83	577.00	2 884.98	3 462.00	bunurile se vor livra de la 20.04.2024-31.12.2024, la comandă.	33100000-1	-	-
5.2		Rotor de reacție	set	20	1 723.57	2 068.28	34 471.40	41 365.60	bunurile se vor livra de la 20.04.2024-31.12.2024, la comandă.	33100000-1	-	-
5.3		Soluție concentrată de spălare	set	2	1 585.11	1 902.13	3 170.22	3 804.26	bunurile se vor livra de la 20.04.2024-31.12.2024, la comandă.	33100000-1	-	-
5.4		Soluție concentrată de sistem	set	2	1 328.35	1 594.02	2 656.70	3 188.04	bunurile se vor livra de la 20.04.2024-31.12.2024, la comandă.	33100000-1	-	-
5.5		Soluție de spălare	set	2	955.04	1 146.05	1 910.08	2 292.10	bunurile se vor livra de la 20.04.2024-31.12.2024, la comandă.	33100000-1	-	-
5.6		Stativ	buc	1	2 172.81	2 607.37	2 172.81	2 607.37	bunurile se vor livra de la 20.04.2024-31.12.2024, la comandă.	33100000-1	-	-
5.7		Stativ	buc	1	2 172.81	2 607.37	2 172.81	2 607.37	bunurile se vor livra de la 20.04.2024-31.12.2024, la comandă.	33100000-1	-	-
5.8		Lampă	buc	1	931.80	1 118.16	931.80	1 118.16	bunurile se vor livra de la 20.04.2024-31.12.2024, la comandă.	33100000-1	-	-
5.9		Garnitură	buc	1	1 336.42	1 603.70	1 336.42	1 603.70	bunurile se vor livra de la 20.04.2024-31.12.2024, la comandă.	33100000-1	-	-

						Total Lot	51 707.22	62 048.60				
6.1	Lotul 6: Reagenți și consumabile pentru analizatorul hematologic automat BC-30s (Certificat de compatibilitate)	Soluție de diluent	litri	140	43.08	46.53	6 031.20	6 514.20	bunurile se vor livra de la 20.04.2024-31.12.2024, la comandă.	33100000-1	-	-
6.2		Soluție de lizare	ml	5000	2.35	2.54	11 750.00	12 700.00	bunurile se vor livra de la 20.04.2024-31.12.2024, la comandă.	33100000-1	-	-
6.3		Control hematologic	set	3	2 136.53	2 307.45	6 409.59	6 922.35	bunurile se vor livra de la 20.04.2024-31.12.2024, la comandă.	33100000-1	-	-
6.4		Soluție de spălare	ml	5760	7.37	8.84	42 451.20	50 918.40	bunurile se vor livra de la 20.04.2024-31.12.2024, la comandă.	33100000-1	-	-
6.5		Hârtie termo	buc	50	15.00	18.00	750.00	900.00	bunurile se vor livra de la 20.04.2024-31.12.2024, la comandă.	33100000-1	-	-
						Total Lot	67 391.99	77 954.95				
						TOTAL Oferta	496 751.21	547 944.55				

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Poiata Vitalie În calitate de: Administrator

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