

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-1657611897198 din 20.07.2022, privind aplicarea procedurii pentru atribuirea contractului de Reagenți și consumabile de laborator, pentru perioada 01.08.2022-31.12.2022

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: 19.7.2022

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 perioada 01.08.2022-31.12.2022 " prin procedura de achiziție - Cererea ofertelor de prețuri (bunuri) Nr. ocds-b3wdp1-MD-1657611897198 din 20.07.2022

pentru o durată de 30 (treizeci) zile, respectiv până la data de 19.08.2022, și ea va rămâne obligatorie pentru noi și poate fi acceptată oricând înainte de expirarea perioadei de valabilitate.

Data completării: 19.7.2022

Cu stimă,

Ofertant/candidat

SRL Biosistem mld

_____ *(semnătura autorizată)*

Specificații tehnice

		Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1657611897198 din 20.07.2022		obiectul achiziției: Reagenți și consumabile de laborator, pentru perioada 01.08.2022-31.12.2022				
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	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,	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
2		ALAT(GPT) Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent,	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
3		Fosfotaza alcalină Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent,	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
4		LDH Total Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent cu calibrator,	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 la 20 pina la 60 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 la 20 pina la 60 ml	ISO, CE
5		Alfa - amilaza Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent,	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
6		Creatin chinaza Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent,	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 la 50 pina la 80 ml	Acid asc. până la 1,7 mmol/l,Bilir. până la 1,1 mmol/l. Lipemie până la 600 mg/dl. Flacoane de la 50 pina la 80 ml	ISO, CE
7		Gamma- GT Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent,	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
8		Calciu Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent cu calibrator,	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
9		Fier Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent cu calibrator,	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
10		Proteină totală, Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent cu calibrator,	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
11		Albumină- Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent cu calibrator	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
12		Proteină în urină. Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent cu calibrator	PROTEIN (URINE)	Spania	Biosystems	Flacoane de la 50 pina la 100 ml	Flacoane de la 50 pina la 100 ml	ISO, CE
13		Glucoză. Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent cu calibrator	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
14		Acidul uric. Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent cu calibrator	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
15		Bilirubina totală Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent	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

16	Bilirubina directă Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent	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
17	Bilirubina standart	BIOCHEMISTRY CALIBRATOR HUMAN	Spania	Biosystems	Flacoane 5 ml	Flacoane 5 ml	ISO, CE
18	Cholesterol total Lichid stabil gata pentru folosire,monoreagent cu calibrator	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
19	LDL cholesterol Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent	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 la 50 pina la 80 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 la 50 pina la 80 ml	ISO, CE
20	HDL cholesterol Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent cu calibrator	CHOLESTEROL HDL DIRECT	Spania	Biosystems	Flacoane de la 50 pina la 100 ml	Flacoane de la 50 pina la 100 ml	ISO, CE
21	Trigliceride Lichid stabil gata pentru folosire,monoreagent	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
22	Urea, cinetica Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent cu calibrator	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
23	Creatinină Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent cu calibrator	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
24	Control ser Normal Liofilizat, ușor solubil în apă bidistilată	BIOCHEMISTRY CONTROL SERUM I (HUMAN)	Spania	Biosystems	Flacoane cu volumul 5 ml	Flacoane cu volumul 5 ml	ISO, CE
25	Control ser Patologic Liofilizat, ușor solubil în apă bidistilată	BIOCHEMISTRY CONTROL SERUM II (HUMAN)	Spania	Biosystems	Flacoane cu volumul 5 ml	Flacoane cu volumul 5 ml	ISO, CE
26	Control ser Liofilizat, ușor solubil în apă bidistilată	BIOCHEMISTRY CONTROL SERUM I (HUMAN)	Spania	Biosystems	Flacoane cu volumul 5 ml	Flacoane cu volumul 5 ml	ISO, CE
27	Material pentru controlul calității determinării proteinei în urină cu 3 nivele	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
28	Calibratori	BIOCHEMISTRY CALIBRATOR HUMAN	Spania	Biosystems	-	-	ISO, CE
29	Lotul 7: Expres teste diagnostice p/analiza de rutină a urinei	Sânge, urobilinogen, bilirubina, proteina, greutatea specifică, pH, glu-coza, nitriți, leucocite. DIRUI H10 urine strips	China	DIRUI	-	Teste pentru analiza urinei cu 10 parametri pentru analizatoarele DIRUI H-100 / H-500 sau analiza manuala	ISO, CE
30	Cuva pentru ser	SAMPLE WELLS	Spania	Biosystems	2 ml, 1000 buc/set	2 ml, 1000 buc/set	ISO, CE
31	Rotor de reacție	REACTION ROTOR	Spania	Biosystems	10 buc/set	10 buc/set	ISO, CE
32	Soluție concentrată de spălare	CONCENTRATED WASHING SOLUTION	Spania	Biosystems	100 ml/set	100 ml/set	ISO, CE

33	Lotul 10: Consumabile p/u analizatorul biochimic automat A – 15, cu tipul de sistem închis. (Certificat de compatibilitate)	Soluție concentrată de sistem	CONCENTRATED SYSTEM LIQUID 1 L	Spania	Biosystems	1000 ml/set	1000 ml/set	ISO, CE
34		Soluție de spălare	WASHING SOLUTION 1 L	Spania	Biosystems	1000 ml/set	1000 ml/set	ISO, CE
35		Stativ	METALIZED KIT RACK A15	Spania	Biosystems	Metalizat, pentru 24 cuve de 2 ml/cuvă	Metalizat, pentru 24 cuve de 2 ml/cuvă	ISO, CE
36		Stativ	METALIZED KIT RACK A15	Spania	Biosystems	Metalizat, pentru 10 reactie	Metalizat, pentru 10 reactie	ISO, CE
37		Lampă	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
38		Garnitură	DISPENSING PUMP SEAL (garnitura pentru pompa de dozare)	Spania	Biosystems	Pentru pompa de dozare	Pentru pompa de dozare	ISO, CE
39		Lotul 11: Reagenți și consumabile pentru analizatorul hematologic automat BC-30s (Certificat de compatibilitate)	Soluție de diluent	M-30D DILUENT	China	Mindray	Canistre 20 litri	Canistre 20 litri
40	Soluție de lizare		M-30CFL LYSE	China	Mindray	Flacon cu volumul 500 ml	Flacon cu volumul 500 ml	ISO, CE
41	Control hematologic		BC-3D Control 3 x 3.0ml Tri-pack(1L, 1N, 1H)	China	Mindray	Flacon cu volumul 3ml	Flacon cu volumul 3ml	ISO, CE
42	Soluție de spălare		Probe Cleanser	China	Mindray	Flacon cu volumul 960 ml	Flacon cu volumul 50 ml	ISO, CE
43	Hîrtie termo		Hîrtie termo 50 mm (Mindray)	China	Mindray	50 mm	50 mm	ISO, CE

Semnat: _____ Numele, Prenumele: **Poata 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-1657611897198 din 20.07.2022												
Obiectul achiziției: Reagenți și consumabile de laborator, pentru perioada 01.08.2022-31.12.2022												
Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Cantitatea	Unitatea de măsură	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare/ prestare	Cod CPV	Clasificare bugetară (IBAN)	Discount %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
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,	2000	ml	1.84	1.99	3 680.00	3 980.00	bunurile se vor livra de la 01.08.2022-31.12.2022, la comandă	33100000-1	-	-
2		ALAT(GPT) Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent,	2000	ml	1.84	1.99	3 680.00	3 980.00	bunurile se vor livra de la 01.08.2022-31.12.2022, la comandă	33100000-1	-	-
3		Fosfotaza alcalină Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent,	200	ml	2.30	2.48	460.00	496.00	bunurile se vor livra de la 01.08.2022-31.12.2022, la comandă	33100000-1	-	-
4		LDH Total Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent cu calibrator,	100	ml	1.61	1.74	161.00	174.00	bunurile se vor livra de la 01.08.2022-31.12.2022, la comandă	33100000-1	-	-
5		Alfa - amilaza Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent,	2000	ml	8.65	9.34	17 300.00	18 680.00	bunurile se vor livra de la 01.08.2022-31.12.2022, la comandă	33100000-1	-	-
6		Creatin chinaza Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent,	50	ml	11.92	12.87	596.00	643.50	bunurile se vor livra de la 01.08.2022-31.12.2022, la comandă	33100000-1	-	-
7		Gamma- GT Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent,	100	ml	3.46	3.74	346.00	374.00	bunurile se vor livra de la 01.08.2022-31.12.2022, la comandă	33100000-1	-	-
8		Calciu Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent cu calibrator,	100	ml	1.05	1.13	105.00	113.00	bunurile se vor livra de la 01.08.2022-31.12.2022, la comandă	33100000-1	-	-
9		Fier Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent cu calibrator,	50	ml	2.61	2.82	130.50	141.00	bunurile se vor livra de la 01.08.2022-31.12.2022, la comandă	33100000-1	-	-
10		Proteină totală, Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent cu calibrator,	1500	ml	0.74	0.80	1 110.00	1 200.00	bunurile se vor livra de la 01.08.2022-31.12.2022, la comandă	33100000-1	-	-
11		Albumină- Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent cu calibrator	100	ml	0.74	0.80	74.00	80.00	bunurile se vor livra de la 01.08.2022-31.12.2022, la comandă	33100000-1	-	-
12		Proteină în urină. Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent cu calibrator	100	ml	0.94	1.02	94.00	102.00	bunurile se vor livra de la 01.08.2022-31.12.2022, la comandă	33100000-1	-	-
13		Glucoză. Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent cu calibrator	4000	ml	0.52	0.56	2 080.00	2 240.00	bunurile se vor livra de la 01.08.2022-31.12.2022, la comandă	33100000-1	-	-
14		Acidul uric. Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent cu calibrator	800	ml	1.51	1.63	1 208.00	1 304.00	bunurile se vor livra de la 01.08.2022-31.12.2022, la comandă	33100000-1	-	-
15		Bilirubina totală Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent	1000	ml	0.84	0.91	840.00	910.00	bunurile se vor livra de la 01.08.2022-31.12.2022, la comandă	33100000-1	-	-



16		Bilirubina directă Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent	600	ml	0.85	0.92	510.00	552.00	bunurile se vor livra de la 01.08.2022-31.12.2022, la comandă	33100000-1	-	-
17		Bilirubina standart	50	ml	52.98	57.22	2 649.00	2 861.00	bunurile se vor livra de la 01.08.2022-31.12.2022, la comandă	33100000-1	-	-
18		Cholesterol total Lichid stabil gata pentru folosire,monoreagent cu calibrator	2000	ml	1.34	1.45	2 680.00	2 900.00	bunurile se vor livra de la 01.08.2022-31.12.2022, la comandă	33100000-1	-	-
19		LDL colesterol Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent	200	ml	22.70	24.52	4 540.00	4 904.00	bunurile se vor livra de la 01.08.2022-31.12.2022, la comandă	33100000-1	-	-
20		HDL colesterol Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent cu calibrator	200	ml	13.52	14.60	2 704.00	2 920.00	bunurile se vor livra de la 01.08.2022-31.12.2022, la comandă	33100000-1	-	-
21		Trigliceride Lichid stabil gata pentru folosire,monoreagent	500	ml	1.53	1.65	765.00	825.00	bunurile se vor livra de la 01.08.2022-31.12.2022, la comandă	33100000-1	-	-
22		Urea, cinetica Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent cu calibrator	4000	ml	1.87	2.02	7 480.00	8 080.00	bunurile se vor livra de la 01.08.2022-31.12.2022, la comandă	33100000-1	-	-
23		Creatinină Lichid stabil gata pentru folosire,bireagent cu calibrator	3500	ml	0.52	0.56	1 820.00	1 960.00	bunurile se vor livra de la 01.08.2022-31.12.2022, la comandă	33100000-1	-	-
24		Control ser Normal Liofilizat, ușor solubil în apă bidistilată	50	ml	52.98	57.22	2 649.00	2 861.00	bunurile se vor livra de la 01.08.2022-31.12.2022, la comandă	33100000-1	-	-
25		Control ser Patologic Liofilizat, ușor solubil în apă bidistilată	50	ml	52.98	57.22	2 649.00	2 861.00	bunurile se vor livra de la 01.08.2022-31.12.2022, la comandă	33100000-1	-	-
26		Control ser Liofilizat, ușor solubil în apă bidistilată	50	ml	52.98	57.22	2 649.00	2 861.00	bunurile se vor livra de la 01.08.2022-31.12.2022, la comandă	33100000-1	-	-
27		Material pentru controlul calității determinării proteinei în urină cu 3 nivele	50	ml	17.29	18.67	864.50	933.50	bunurile se vor livra de la 01.08.2022-31.12.2022, la comandă	33100000-1	-	-
28		Calibratori	120	ml	52.98	57.22	6 357.60	6 866.40	bunurile se vor livra de la 01.08.2022-31.12.2022, la comandă	33100000-1	-	-
						Total Lot	70 181.60	75 802.40				
29	Lotul 7: Expres teste diagnostice p/u analiza de rutină a urinei	Sânge, urobilinogen, bilirubina, proteina, greutatea specifică, pH, glu-coza, nitriți, leucocite.	60	set	148.50	160.38	8 910.00	9 622.80	bunurile se vor livra de la 01.08.2022-31.12.2022, la comandă	33100000-1	-	-
						Total Lot	8 910.00	9 622.80				
30		Cuva pentru ser	10	set	419.30	503.16	4 193.00	5 031.60	bunurile se vor livra de la 01.08.2022-31.12.2022, la comandă	33100000-1	-	-
31		Rotor de reacție	50	set	1 473.94	1 768.73	73 697.00	88 436.50	bunurile se vor livra de la 01.08.2022-31.12.2022, la comandă	33100000-1	-	-
32		Soluție concentrată de spălare	2	buc	1 694.62	2 033.54	3 389.24	4 067.08	bunurile se vor livra de la 01.08.2022-31.12.2022, la comandă	33100000-1	-	-

33	Lotul 10: Consumabile p/u analizatorul biochimic automat A – 15, cu tipul de sistem închis. (Certificat de compatibilitate)	Soluție concentrată de sistem	2	buc	1 535.00	1 842.00	3 070.00	3 684.00	bunurile se vor livra de la 01.08.2022-31.12.2022, la comandă	33100000-1	-	-
34		Soluție de spălare	2	buc	795.22	954.26	1 590.44	1 908.52	bunurile se vor livra de la 01.08.2022-31.12.2022, la comandă	33100000-1	-	-
35		Stativ	1	buc	2 078.34	2 494.01	2 078.34	2 494.01	bunurile se vor livra de la 01.08.2022-31.12.2022, la comandă	33100000-1	-	-
36		Stativ	1	buc	2 078.34	2 494.01	2 078.34	2 494.01	bunurile se vor livra de la 01.08.2022-31.12.2022, la comandă	33100000-1	-	-
37		Lampă	1	buc	848.85	1 018.62	848.85	1 018.62	bunurile se vor livra de la 01.08.2022-31.12.2022, la comandă	33100000-1	-	-
38		Garnitură	1	buc	1 217.44	1 460.93	1 217.44	1 460.93	bunurile se vor livra de la 01.08.2022-31.12.2022, la comandă	33100000-1	-	-
						Total Lot	92 162.65	110 595.27				
39	Lotul 11: Reagenți și consumabile pentru analizatorul hematologic automat BC-30s (Certificat de compatibilitate)	Soluție de diluent	120	litri	41.64	44.97	4 996.80	5 396.40	bunurile se vor livra de la 01.08.2022-31.12.2022, la comandă	33100000-1	-	-
40		Soluție de lizare	1500	ml	2.27	2.45	3 405.00	3 675.00	bunurile se vor livra de la 01.08.2022-31.12.2022, la comandă	33100000-1	-	-
41		Control hematologic	2	set	1 751.69	1 891.83	3 503.38	3 783.66	bunurile se vor livra de la 01.08.2022-31.12.2022, la comandă	33100000-1	-	-
42		Soluție de spălare	12	flacon	132.49	158.99	1 589.88	1 907.88	bunurile se vor livra de la 01.08.2022-31.12.2022, la comandă	33100000-1	-	-
43		Hîrtie termo	20	buc	14.00	16.80	280.00	336.00	bunurile se vor livra de la 01.08.2022-31.12.2022, la comandă	33100000-1	-	-
						Total Lot	13 775.06	15 098.94				
						TOTAL Oferta	185 029.31	211 119.41				

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

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