

CERERE DE PARTICIPARE

Către: IMSP SR Anenii Noi

adresa: MD 6501, MOLDOVA, Anenii Noi, or. Anenii Noi, or Anenii Noi, str Uzinelor 30

(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-1722281302506 din 06.08.2024, privind aplicarea procedurii pentru atribuirea contractului de Reagenți pentru analizatori de tip închis, semestrul 2 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: 05.08.2024

Cu stimă,

Ofertant/candidat

SRL Biosistem mld

(semnătura autorizată)

DECLARAȚIE privind valabilitatea ofertei

Către: IMSP SR Anenii Noi

adresa: MD 6501, MOLDOVA, Anenii Noi, or.Anenii Noi, or Anenii Noi, str Uzinelor 30

(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Stimați domni,

Ne angajăm să menținem oferta valabilă, privind achiziționarea de: "Reagenți pentru analizatori de tip închis, semestrul 2 2024."

prin procedura de achiziție - Cererea ofertelor de prețuri (bunuri) Nr. ocds-b3wdp1-MD-1722281302506 din 06.08.2024

pentru o durată de 45 (patruzeci și cinci) zile, respectiv până la data de 20.09.2024, și ea va rămâne obligatorie pentru noi și poate fi acceptată oricând înainte de expirarea perioadei de valabilitate.

Data completării: 05.08.2024

Cu stimă,

Ofertant/candidat

SRL Biosistem mld _____

(semnătura autorizată)

Specificații tehnice

		Numărul procedurii de achiziție:		ocds-b3wdp1-MD-1722281302506 din 06.08.2024				
		Obiectul achiziției:		Reagenți pentru analizatori de tip închis, semestrul 2 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.	LOT 5. Analizator de tip închis Mindray C 3100	FIBRINOGEN CLAUSS A set: 4x2 mL	61002 FIBRINOGEN CLAUSS A	Spania	Biosystems	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul Mindray 3100	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul Mindray 3100	ISO, CE
2.		FIBRINOGEN CLAUSS B (IMIDAZOL) set: 4x15 mL	61003 FIBRINOGEN CLAUSS B (IMIDAZOL)	Spania	Biosystems	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul Mindray 3100	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul Mindray 3100	ISO, CE
3.		PROTHROMBIN TIME (PT) set: 4x5 mL + 4x5 mL	61001 PROTHROMBIN TIME (PT)	Spania	Biosystems	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul Mindray 3100	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul Mindray 3100	ISO, CE
4.		COAGULATION CONTROL LEVEL I set: 4x1 mL	61007 COAGULATION CONTROL LEVEL I	Spania	Biosystems	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul Mindray 3100	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul Mindray 3100	ISO, CE
5.		COAGULATION CONTROL LEVEL II set: 4x1 mL	61008 COAGULATION CONTROL LEVEL II	Spania	Biosystems	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul Mindray 3100	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul Mindray 3100	ISO, CE
7		Cleanser set: 1*2500 ml	105-006677-00 Cleaning Solution II	China	Mindray	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul Mindray 3100	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul Mindray 3100	ISO, CE
8		Probe Cleanser set: 10*15 ml	105-006676-00 Cleaning Solution I	China	Mindray	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul Mindray 3100	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul Mindray 3100	ISO, CE
9		Auto Cuvettes 1x5000 buc	040-001952-00 Auto cuvettes	China	Mindray	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul Mindray 3100	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul Mindray 3100	ISO, CE
1.		Protein total 500 ml	12500 PROTEIN (TOTAL)	Spania	Biosystems	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul Biochimic A 15	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul Biochimic A 15	ISO, CE
2.	Albumin 5x50ml	12547 ALBUMIN	Spania	Biosystems	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul Biochimic A 15	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul Biochimic A 15	ISO, CE	
3.	UREA/BUN-UV 500ml	12516 UREA/BUN - UV	Spania	Biosystems	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul Biochimic A 15	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul Biochimic A 15	ISO, CE	
4.	Createnin 500ml	12502 CREATININE	Spania	Biosystems	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul Biochimic A 15	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul Biochimic A 15	ISO, CE	
5.	URIC ACID 500ml	12521 URIC ACID	Spania	Biosystems	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul Biochimic A 15	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul Biochimic A 15	ISO, CE	
6.	Bilirubin Total 250ml	12506 BILIRUBIN (TOTAL)	Spania	Biosystems	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul Biochimic A 15	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul Biochimic A 15	ISO, CE	
7.	Bilirubin Direct 250ml	12504 BILIRUBIN (DIRECT)	Spania	Biosystems	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul Biochimic A 15	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul Biochimic A 15	ISO, CE	
8.	Glucosa 500ml	12503 GLUCOSE	Spania	Biosystems	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul Biochimic A 15	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul Biochimic A 15	ISO, CE	
9.	ALT/GPT 250 ml	12533 ALANINE AMINOTRANSFERASE(ALT/GPT)	Spania	Biosystems	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul Biochimic A 15	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul Biochimic A 15	ISO, CE	

10.		AST/GOT 250 ml	12531 ASPARTATE AMINOTRANSFERASE (AST/GOT)	Spania	Biosystems	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul Biochimic A 15	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul Biochimic A 15	ISO, CE	
11.		HEMOGLOBIN A 1C-DIRECT(HbA1C-DIR)140ml	22047 HEMOGLOBIN A1C-DIRECT (HbA1C-DIR) BA	Spania	Biosystems	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul Biochimic A 15	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul Biochimic A 15	ISO, CE	
12.		HEMOGLOBIN A1C CONTROL(ELEVATED)	18002 HEMOGLOBIN A1C CONTROL (ELEVATED)	Spania	Biosystems	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul Biochimic A 15	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul Biochimic A 15	ISO, CE	
13.		HEMOGLOBIN A1C CONTROL(NORMAL)	18001 HEMOGLOBIN A1C CONTROL (NORMAL)	Spania	Biosystems	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul Biochimic A 15	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul Biochimic A 15	ISO, CE	
14.		AMYLASE-DIRECT 5*20ml	12550 alpha-AMYLASE - DIRECT	Spania	Biosystems	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul Biochimic A 15	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul Biochimic A 15	ISO, CE	
15.	Lot 7. Reagenți pentru Analizatorul Biochimic A 15	ALKALINE PHOSPHATASE(ALP)AMP 5x20ml	12518 ALKALINE PHOSPHATASE(ALP)-AMP	Spania	Biosystems	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul Biochimic A 15	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul Biochimic A 15	ISO, CE	
16.		CREATENIN KINASE(CK) 45ml	12524 CREATINE KINASE (CK)	Spania	Biosystems	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul Biochimic A 15	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul Biochimic A 15	ISO, CE	
17.		CREATENIN KINASE(MB) 45ml	12566 CREATINE KINASE-MB	Spania	Biosystems	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul Biochimic A 15	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul Biochimic A 15	ISO, CE	
18.		CHOLESTEROL 500 ml	12505 CHOLESTEROL	Spania	Biosystems	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul Biochimic A 15	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul Biochimic A 15	ISO, CE	
19.		TRIGLICERIDE 500 ml	12528 TRIGLYCERIDES	Spania	Biosystems	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul Biochimic A 15	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul Biochimic A 15	ISO, CE	
20.		CHOLESTEROL HDL DIRECT 80ml	12757 CHOLESTEROL HDL DIRECT	Spania	Biosystems	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul Biochimic A 15	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul Biochimic A 15	ISO, CE	
21.		CHOLESTEROL LDL DIRECT 80ml	12785 CHOLESTEROL LDL DIRECT	Spania	Biosystems	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul Biochimic A 15	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul Biochimic A 15	ISO, CE	
22.		CALCIUM-ARSENATO 250ml	12570 CALCIUM-ARSENATO	Spania	Biosystems	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul Biochimic A 15	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul Biochimic A 15	ISO, CE	
23.		IRON FERROZINE 250 ml	12509 IRON FERROZINE	Spania	Biosystems	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul Biochimic A 15	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul Biochimic A 15	ISO, CE	
24.		WASHING SOLUTION 1L	BO10771 WASHING SOLUTION 1 L	Spania	Biosystems	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul Biochimic A 15	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul Biochimic A 15	ISO, CE	
25.		CONCENTRATED WASHING SOLUTION	BO13416 CONCENTRATED WASHING SOLUTION	Spania	Biosystems	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul Biochimic A 15	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul Biochimic A 15	ISO, CE	
26.		BIOCHEMISTRY CALIBRATOR HUMAN	18044 BIOCHEMISTRY CALIBRATOR HUMAN	Spania	Biosystems	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul Biochimic A 15	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul Biochimic A 15	ISO, CE	
27.		BIOCHEMISTRY CONTROL SERUM I (HUMAN)	18042 BIOCHEMISTRY CONTROL SERUM I (HUMAN)	Spania	Biosystems	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul Biochimic A 15	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul Biochimic A 15	ISO, CE	
28.		BIOCHEMISTRY CONTROL SERUM II (HUMAN)	18043 BIOCHEMISTRY CONTROL SERUM II (HUMAN)	Spania	Biosystems	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul Biochimic A 15	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul Biochimic A 15	ISO, CE	
29.		REACTION ROTOR	AC11485 REACTION ROTOR	Spania	Biosystems	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul Biochimic A 15	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul Biochimic A 15	ISO, CE	
1		LOT 9. Reagent pentru determinarea Proteinei in urina! SA-20 CLINDIAG	Perogalol rosu(5x50 ml)	12501 PROTEIN (URINE)	Spania	Biosystems	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul SA-20 CLINDIAG	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul SA-20 CLINDIAG	ISO, CE
2			CONTROL 1*20 ml	18036 ASSAYED CONTROL URINE	Spania	Biosystems	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul SA-20 CLINDIAG	Reagentii trebuie sa fie compatibili cu analizatorul SA-20 CLINDIAG	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

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-1722281302506 din 06.08.2024										
Obiectul achiziției:		Reagenți pentru analizatori de tip închis, semestrul 2 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 %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	LOT 5. Analizator de tip închis Mindray C 3100	FIBRINOGEN CLAUSS A set: 4x2 mL	set	15	1 108.96	1 197.68	16 634.40	17 965.20	pina la realizarea contractelor, conform comenzii, la depozitul beneficiarului	33690000-3	-	-
2.		FIBRINOGEN CLAUSS B (IMIDAZOL) set: 4x15 mL	set	5	1 130.38	1 220.81	5 651.90	6 104.05	pina la realizarea contractelor, conform comenzii, la depozitul beneficiarului	33690000-3	-	-
3.		PROTHROMBIN TIME (PT) set: 4x5 mL + 4x5 mL	set	25	604.39	652.74	15 109.75	16 318.50	pina la realizarea contractelor, conform comenzii, la depozitul beneficiarului	33690000-3	-	-
4.		COAGULATION CONTROL LEVEL I set: 4x1 mL	set	3	302.65	326.86	907.95	980.58	pina la realizarea contractelor, conform comenzii, la depozitul beneficiarului	33690000-3	-	-
5.		COAGULATION CONTROL LEVEL II set: 4x1 mL	set	3	302.65	326.86	907.95	980.58	pina la realizarea contractelor, conform comenzii, la depozitul beneficiarului	33690000-3	-	-
7		Cleanser set: 1*2500 ml	set	3	751.63	901.96	2 254.89	2 705.88	pina la realizarea contractelor, conform comenzii, la depozitul beneficiarului	33690000-3	-	-
8		Probe Cleanser set: 10*15 ml	set	0.5	2 599.74	3 119.69	1 299.87	1 559.85	pina la realizarea contractelor, conform comenzii, la depozitul beneficiarului	33690000-3	-	-
9		Auto Cuvettes 1x5000 buc	set	1.5	37 897.20	45 476.64	56 845.80	68 214.96	pina la realizarea contractelor, conform comenzii, la depozitul beneficiarului	33690000-3	-	-
						TOTAL Lot	99 612.51	114 829.60				
1.	Lot 7. Reagenți pentru Analizatorul Biochimic A 15	Protein total 500 ml	set	1	447.14	482.91	447.14	482.91	pina la realizarea contractelor, conform comenzii, la depozitul beneficiarului	33690000-3	-	-



2.	Albumin 5x50ml	set	2	223.34	241.21	446.68	482.42	pina la realizarea contractelor, conform comenzii, la depozitul beneficiarului	33690000-3	-	-
3.	UREA/BUN-UV 500ml	set	3	564.74	609.92	1 694.22	1 829.76	pina la realizarea contractelor, conform comenzii, la depozitul beneficiarului	33690000-3	-	-
4.	Createnin 500ml	set	3	314.05	339.17	942.15	1 017.51	pina la realizarea contractelor, conform comenzii, la depozitul beneficiarului	33690000-3	-	-
5.	URIC ACID 500ml	set	1	913.42	986.49	913.42	986.49	pina la realizarea contractelor, conform comenzii, la depozitul beneficiarului	33690000-3	-	-
6.	Bilirubin Total 250ml	set	6	251.60	271.73	1 509.60	1 630.38	pina la realizarea contractelor, conform comenzii, la depozitul beneficiarului	33690000-3	-	-
7.	Bilirubin Direct 250ml	set	1	256.62	277.15	256.62	277.15	pina la realizarea contractelor, conform comenzii, la depozitul beneficiarului	33690000-3	-	-
8.	Glucoza 500ml	set	3	314.05	339.17	942.15	1 017.51	pina la realizarea contractelor, conform comenzii, la depozitul beneficiarului	33690000-3	-	-
9.	ALT/GPT 250 ml	set	6	554.71	599.09	3 328.26	3 594.54	pina la realizarea contractelor, conform comenzii, la depozitul beneficiarului	33690000-3	-	-
10.	AST/GOT 250 ml	set	6	554.71	599.09	3 328.26	3 594.54	pina la realizarea contractelor, conform comenzii, la depozitul beneficiarului	33690000-3	-	-
11.	HEMOGLOBIN A 1C-DIRECT(HbA1C- DIR)140ml	set	1	12 780.18	13 802.59	12 780.18	13 802.59	pina la realizarea contractelor, conform comenzii, la depozitul beneficiarului	33690000-3	-	-
12.	HEMOGLOBIN A1C CONTROL(ELEVATED)	set	1	610.32	659.15	610.32	659.15	pina la realizarea contractelor, conform comenzii, la depozitul beneficiarului	33690000-3	-	-
13.	HEMOGLOBIN A1C CONTROL(NORMAL)	set	1	610.32	659.15	610.32	659.15	pina la realizarea contractelor, conform comenzii, la depozitul beneficiarului	33690000-3	-	-
14.	AMYLASE-DIRECT 5*20ml	set	7	1 043.78	1 127.28	7 306.46	7 890.96	pina la realizarea contractelor, conform comenzii, la depozitul beneficiarului	33690000-3	-	-

15.	ALKALINE PHOSPHATASE(ALP)AMP 5x20ml	set	3	278.04	300.28	834.12	900.84	pina la realizarea contractelor, conform comenzii, la depozitul beneficiarului	33690000-3	-	-
16.	CREATENIN KINASE(CK) 45ml	set	6	646.78	698.52	3 880.68	4 191.12	pina la realizarea contractelor, conform comenzii, la depozitul beneficiarului	33690000-3	-	-
17.	CREATENIN KINASE(MB) 45ml	set	6	1 155.00	1 247.40	6 930.00	7 484.40	pina la realizarea contractelor, conform comenzii, la depozitul beneficiarului	33690000-3	-	-
18.	CHOLESTEROL 500 ml	set	1	806.31	870.81	806.31	870.81	pina la realizarea contractelor, conform comenzii, la depozitul beneficiarului	33690000-3	-	-
19.	TRIGLICERIDE 500 ml	set	1	924.82	998.81	924.82	998.81	pina la realizarea contractelor, conform comenzii, la depozitul beneficiarului	33690000-3	-	-
20.	CHOLESTEROL HDL DIRECT 80ml	set	6	1 304.50	1 408.86	7 827.00	8 453.16	pina la realizarea contractelor, conform comenzii, la depozitul beneficiarului	33690000-3	-	-
21.	CHOLESTEROL LDL DIRECT 80ml	set	6	2 190.57	2 365.82	13 143.42	14 194.92	pina la realizarea contractelor, conform comenzii, la depozitul beneficiarului	33690000-3	-	-
22.	CALCIUM-ARSENATO 250ml	set	1	631.74	682.28	631.74	682.28	pina la realizarea contractelor, conform comenzii, la depozitul beneficiarului	33690000-3	-	-
23.	IRON FERROZINE 250 ml	set	1	787.62	850.63	787.62	850.63	pina la realizarea contractelor, conform comenzii, la depozitul beneficiarului	33690000-3	-	-
24.	WASHING SOLUTION 1L	set	1	955.04	1 146.05	955.04	1 146.05	pina la realizarea contractelor, conform comenzii, la depozitul beneficiarului	33690000-3	-	-
25.	CONCENTRATED WASHING SOLUTION	set	1	1 585.11	1 902.13	1 585.11	1 902.13	pina la realizarea contractelor, conform comenzii, la depozitul beneficiarului	33690000-3	-	-
26.	BIOCHEMISTRY CALIBRATOR HUMAN	set	1	1 597.58	1 725.39	1 597.58	1 725.39	pina la realizarea contractelor, conform comenzii, la depozitul beneficiarului	33690000-3	-	-
27.	BIOCHEMISTRY CONTROL SERUM I (HUMAN)	set	2	1 597.58	1 725.39	3 195.16	3 450.78	pina la realizarea contractelor, conform comenzii, la depozitul beneficiarului	33690000-3	-	-

28.		BIOCHEMISTRY CONTROL SERUM II (HUMAN)	set	2	1 597.58	1 725.39	3 195.16	3 450.78	pina la realizarea contractelor, conform comenzii, la depozitul beneficiarului	33690000-3	-	-
29.		REACTION ROTOR	set	3	1 723.57	2 068.28	5 170.71	6 204.84	pina la realizarea contractelor, conform comenzii, la depozitul beneficiarului	33690000-3	-	-
						TOTAL Lot	86 580.25	94 432.00				
1	LOT 9. Reagent pentru determinarea Proteinei in urina! SA-20 CLINDIAG	Perogalol rosu(5x50 ml)	set	2	282.60	305.21	565.20	610.42	pina la realizarea contractelor, conform comenzii, la depozitul beneficiarului	33690000-3	-	-
2		CONTROL 1*20 ml	fl	1	417.06	450.42	417.06	450.42	pina la realizarea contractelor, conform comenzii, la depozitul beneficiarului	33690000-3	-	-
						TOTAL Lot	982.26	1 060.84				
						TOTAL Oferta	187 175.02	210 322.44				

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-1722281302506 din 06.08.2024
din cadrul IMSP SR Anenii Noi**

DECLARAȚIE

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

- Termenul de valabilitate restant (la momentul livrării) va constitui nu mai puțin de 80% din termenul total al produsului
- Va garanta livrarea produselor la destinatar cu respectarea condițiilor de păstrare și transportare pe tot parcursul lanțului de transportare de la fabricant la beneficiar

Data completării: 05.08.2024

Cu stimă,
Poiata Vitalie
Administrator
SRL Biosistem mld _____

(semnătura)