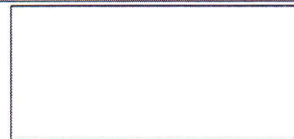




ACHIZIȚII PUBLICE



ACORD ADIȚIONAL Nr. 2025-MS la contractul Nr. 4-AP din 09.12.2024 LP Nr. 21312839 din 19.11.2024

Prezentul acord este semnat astăzi 05.11.2025, între Biosistem mld S.R.L., în persoana d-lui Director Poiată Vitalie și IMSP CS Durlesti, în persoana dlui Director FRUNZA LILIANA , în scopul modificării Contractului Nr. 4-AP din 09.12.2024 (numit în continuare Contract).

Orice modificare aplicată prin prezentul acord este obligatorie pentru fiecare parte din Contract, celelalte prevederi nemodificate rămânând obligatorii în continuare.

Prin prezentul acord, în Contract se aplică următoarele modificări:

1. Suma totală a contractului (233937,28) se majorează cu 35090.59 lei MD.
2. Pct. 3.2 se modifică și va avea următorul cuprins:
„3.2. Suma totală a prezentului Contract, inclusiv TVA, se stabilește în lei moldovenești și constituie 269027.872 lei MD (doua sute saizeci si noua de mii douazeci si sapte de lei si optzeci si sapte de bani) lei MD”.

3. Specificația bunurilor ce se majorează:

Nr d/o	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	Cod CPV
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.1	ASPARTATE AMINOTRANSFERASE (AST/GOT)	0.75	Set	554.71	599.09	416.03	449.32	pe parcursul anului 2025	33696500-0
1.2	ALANINE AMINOTRANSFERASE(ALT/GPT)	0.75	Set	554.71	599.09	416.03	449.32	pe parcursul anului 2025	33696500-0
1.3	ALKALINE PHOSPHATASE(ALP)-AMP	0.3	Set	278.04	300.28	83.41	90.08	pe parcursul anului 2025	33696500-0
1.4	alpha-AMYLASE - DIRECT	1.2	Set	1043.78	1127.28	1252.54	1352.74	pe parcursul anului 2025	33696500-0
1.5	BILIRUBIN (TOTAL)	0.75	Set	251.60	271.73	188.70	203.80	pe parcursul anului 2025	33696500-0
1.6	BILIRUBIN (DIRECT)	0.75	Set	256.62	277.15	192.47	207.86	pe parcursul anului 2025	33696500-0
1.7	CALCIUM-ARSENAZO	0.15	Set	631.74	682.28	94.76	102.34	pe parcursul anului 2025	33696500-0
1.8	CHOLESTEROL	0.45	Set	806.31	870.81	362.84	391.86	pe parcursul anului 2025	33696500-0
1.9	PROTEIN (TOTAL)	0.15	Set	447.14	482.91	67.07	72.44	pe parcursul anului 2025	33696500-0
1.10	ALBUMIN	0.075	Set	231.04	249.52	17.33	18.71	pe parcursul anului 2025	33696500-0
1.11	CREATININE	0.3	Set	324.88	350.87	97.46	105.26	pe parcursul anului 2025	33696500-0
1.12	gamma-GLUTAMYL TRANSFERASE	0.075	Set	1081.19	1167.69	81.09	87.58	pe parcursul anului 2025	33696500-0
1.13	GLUCOSE	0.45	Set	324.88	350.87	146.20	157.89	pe parcursul anului 2025	33696500-0
1.14	IRON FERROZINE	0.15	Set	814.78	879.96	122.22	131.99	pe parcursul anului 2025	33696500-0
1.15	TRIGLYCERIDES	0.45	Set	956.71	1033.25	430.52	464.96	pe parcursul anului 2025	33696500-0
1.16	UREA/BUN - UV	0.9	Set	584.21	630.95	525.79	567.86	pe parcursul anului 2025	33696500-0
1.17	URIC ACID	0.45	Set	944.92	1020.51	425.21	459.23	pe parcursul anului 2025	33696500-0

1.18	CHOLESTEROL LDL DIRECT	1.5	Set	2266.11	2447.40	3399.17	3671.10	pe parcursul anului 2025	33696500-0
1.19	CHOLESTEROL HDL DIRECT	0.75	Set	1349.48	1457.44	1012.11	1093.08	pe parcursul anului 2025	33696500-0
1.20	BIOCHEMISTRY CALIBRATOR HUMAN	0.3	Set	1652.67	1784.88	495.80	535.46	pe parcursul anului 2025	33696500-0
1.21	BIOCHEMISTRY CONTROL SERUM I (HUMAN)	0.3	Set	1652.67	1784.88	495.80	535.46	pe parcursul anului 2025	33696500-0
1.22	BIOCHEMISTRY CONTROL SERUM II (HUMAN)	0.3	Set	1652.67	1784.88	495.80	535.46	pe parcursul anului 2025	33696500-0
1.23	HEMOGLOBIN A1C-DIRECT (HbA1C-DIR) STANDAR BA	0.15	Set	6610.44	7139.28	991.57	1070.89	pe parcursul anului 2025	33696500-0
1.24	HEMOGLOBIN A1C-DIRECT (HbA1C-DIR) STANDAR	0.15	Set	2698.49	2914.37	404.77	437.16	pe parcursul anului 2025	33696500-0
1.25	MAGNESIUM	0.3	Set	185.31	200.13	55.59	60.04	pe parcursul anului 2025	33696500-0
2.1	CONCENTRATED WASHING SOLUTION	0.15	Buc	1585.11	1902.13	237.77	285.32	pe parcursul anului 2025	33696500-0
2.2	CONCENTRATED SYSTEM LIQUID 1 L	0.15	Buc	1328.35	1594.02	199.25	239.10	pe parcursul anului 2025	33696500-0
2.3	WASHING SOLUTION 1 L	0.15	Buc	955.04	1146.05	143.26	171.91	pe parcursul anului 2025	33696500-0
2.4	CAP BOTTLE	0.3	Buc.	199.62	239.54	59.89	71.86	pe parcursul anului 2025	33696500-0
2.5	REACTION ROTOR	6	Set	1723.57	2068.28	10341.42	12409.68	pe parcursul anului 2025	33696500-0
2.6	SAMPLE WELLS	0.6	Set	480.83	577.00	288.50	346.20	pe parcursul anului 2025	33696500-0
2.7	6V/10W HAL LAMPS PACK(5 UNITS) - A-15	0.15	Buc.	931.80	1118.16	139.77	167.72	pe parcursul anului 2025	33696500-0
2.8	HYDRO-PNEUM. CYLINDER OF THE COVER HINGE	0.15	Buc.	2264.06	2716.87	339.61	407.53	pe parcursul anului 2025	33696500-0
2.9	WASTE CONTAINER NUT AND CAP	0.15	Buc.	1902.33	2282.80	285.35	342.42	pe parcursul anului 2025	33696500-0
2.10	DISPENSING PUMP SEAL (garnitura pentru pompa de dozare)	0.15	Buc.	1336.42	1603.70	200.46	240.56	pe parcursul anului 2025	33696500-0
2.11	THICK PROBE	0.15	Buc.	6414.82	7697.78	962.22	1154.67	pe parcursul anului 2025	33696500-0
3.1	M-30D DILUENT	1.35	Set	861.53	930.45	1163.07	1256.11	pe parcursul anului 2025	33696500-0
3.2	M-68 Probe Cleanser	0.75	Buc.	427.20	512.64	320.40	384.48	pe parcursul anului 2025	33696500-0

3.3	BC-3D Control 3 x 3.0ml Tri-pack(IL, IN, IH)	0.6	Set	2136.53	2307.45	1281.92	1384.47	pe parcursul anului 2025	33696500-0
3.4	M-30CFL LYSE	0.75	Set	1174.81	1268.79	881.11	951.59	pe parcursul anului 2025	33696500-0
4.1	PROTHROMBIN TIME (PT)	0.6	Set	604.39	652.74	362.63	391.64	pe parcursul anului 2025	33696500-0
4.2	FIBRINOGEN CLAUS A	0.3	Set	1108.96	1197.68	332.69	359.30	pe parcursul anului 2025	33696500-0
4.3	FIBRINOGEN CLAUS B (IMIDAZOL)	0.15	Set	1130.38	1220.81	169.56	183.12	pe parcursul anului 2025	33696500-0
4.4	COAGULATION CONTROL LEVEL I	0.3	Set	302.65	326.86	90.79	98.06	pe parcursul anului 2025	33696500-0
4.5	COAGULATION CONTROL LEVEL II	0.3	Set	302.65	326.86	90.79	98.06	pe parcursul anului 2025	33696500-0
4.6	COAGULATION CALIBRATOR	0.15	Set	565.19	610.41	84.78	91.56	pe parcursul anului 2025	33696500-0
4.7	Cuve pentru coagulometru Clindia CA-02 + bara metalica	0.075	Set	8925.84	10711.01	669.44	803.33	pe parcursul anului 2025	33696500-0
					TOTAL	30 914.95	35 090.59		

4. Anexa nr.1 se modifică și va avea următorul cuprins:

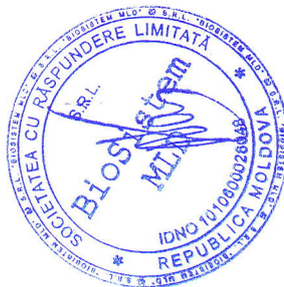
Anexa nr.1
la contractul Nr. 4-AP
din 09.12.2024

SPECIFICAȚIA BUNURILOR

Nr	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Cantitatea	Unitatea de măsură	Pref unitar (fără TVA)	Pref unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare	Cod CPV
<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>
1.1	ASPARTATE AMINOTRANSFERASE (AST/GOT)	5.75	Set	554.71	599.09	3189.58	3444.77	pe parcursul anului 2025	33696500-0
1.2	ALANINE AMINOTRANSFERASE(ALT/GPT)	5.75	Set	554.71	599.09	3189.58	3444.77	pe parcursul anului 2025	33696500-0
1.3	ALKALINE PHOSPHATASE(ALP)- AMP	2.3	Set	278.04	300.28	639.49	690.64	pe parcursul anului 2025	33696500-0
1.4	alpha-AMYLASE - DIRECT	9.2	Set	1043.78	1127.28	9602.78	10370.98	pe parcursul anului 2025	33696500-0
1.5	BILIRUBIN (TOTAL)	5.75	Set	251.60	271.73	1446.70	1562.45	pe parcursul anului 2025	33696500-0
1.6	BILIRUBIN (DIRECT)	5.75	Set	256.62	277.15	1475.57	1593.61	pe parcursul anului 2025	33696500-0
1.7	CALCIUM-ARSENAZO	1.15	Set	631.74	682.28	726.50	784.62	pe parcursul anului 2025	33696500-0
1.8	CHOLESTEROL	3.45	Set	806.31	870.81	2781.77	3004.29	pe parcursul anului 2025	33696500-0
1.9	PROTEIN (TOTAL)	1.15	Set	447.14	482.91	514.21	555.35	pe parcursul anului 2025	33696500-0
1.10	ALBUMIN	0.575	Set	231.04	249.52	132.85	143.47	pe parcursul anului 2025	33696500-0
1.11	CREATININE	2.3	Set	324.88	350.87	747.22	807.00	pe parcursul anului 2025	33696500-0
1.12	gamma-GLUTAMYL	0.575	Set	1081.19	1167.69	621.68	671.42	pe parcursul anului 2025	33696500-0
1.13	GLUCOSE	3.45	Set	324.88	350.87	1120.84	1210.50	pe parcursul anului 2025	33696500-0
1.14	IRON FERROZINE	1.15	Set	814.78	879.96	937.00	1011.95	pe parcursul anului 2025	33696500-0
1.15	TRIGLYCERIDES	3.45	Set	956.71	1033.25	3300.65	3564.71	pe parcursul anului 2025	33696500-0
1.16	UREA/BUN - UV	6.9	Set	584.21	630.95	4031.05	4353.56	pe parcursul anului 2025	33696500-0
1.17	URIC ACID	3.45	Set	944.92	1020.51	3259.97	3520.76	pe parcursul anului 2025	33696500-0
1.18	CHOLESTEROL LDL DIRECT	11.5	Set	2266.11	2447.40	26060.27	28145.10	pe parcursul anului 2025	33696500-0
1.19	CHOLESTEROL HDL DIRECT	5.75	Set	1349.48	1457.44	7759.51	8380.28	pe parcursul anului 2025	33696500-0
1.20	BIOCHEMISTRY CALIBRATOR	2.3	Set	1652.67	1784.88	3801.14	4105.22	pe parcursul anului 2025	33696500-0
1.21	BIOCHEMISTRY CONTROL	2.3	Set	1652.67	1784.88	3801.14	4105.22	pe parcursul anului 2025	33696500-0
1.22	BIOCHEMISTRY CONTROL	2.3	Set	1652.67	1784.88	3801.14	4105.22	pe parcursul anului 2025	33696500-0
1.23	HEMOGLOBIN A1C-DIRECT	1.15	Set	6610.44	7139.28	7602.01	8210.17	pe parcursul anului 2025	33696500-0
1.24	HEMOGLOBIN A1C-DIRECT	1.15	Set	2698.49	2914.37	3103.26	3351.53	pe parcursul anului 2025	33696500-0
1.25	MAGNESIUM	2.3	Set	185.31	200.13	426.21	460.30	pe parcursul anului 2025	33696500-0
2.1	CONCENTRATED WASHING	1.15	Buc	1585.11	1902.13	1822.88	2187.45	pe parcursul anului 2025	33696500-0
2.2	CONCENTRATED SYSTEM	1.15	Buc	1328.35	1594.02	1527.60	1833.12	pe parcursul anului 2025	33696500-0

2.3	WASHING SOLUTION 1 L	1.15	Buc	955.04	1146.05	1098.30	1317.96	pe parcursul anului 2025	33696500-0
2.4	CAP BOTTLE	2.3	Buc.	199.62	239.54	459.13	550.94	pe parcursul anului 2025	33696500-0
2.5	REACTION ROTOR	46	Set	1723.57	2068.28	79284.22	95140.88	pe parcursul anului 2025	33696500-0
2.6	SAMPLE WELLS	4.6	Set	480.83	577.00	2211.82	2654.20	pe parcursul anului 2025	33696500-0
2.7	6V/10W HAL.LAMPS PACK(5	1.15	Buc.	931.80	1118.16	1071.57	1285.88	pe parcursul anului 2025	33696500-0
2.8	HYDRO-PNEUM. CYLINDER OF	1.15	Buc.	2264.06	2716.87	2603.67	3124.40	pe parcursul anului 2025	33696500-0
2.9	WASTE CONTAINER NUT AND	1.15	Buc.	1902.33	2282.80	2187.68	2625.22	pe parcursul anului 2025	33696500-0
2.10	DISPENSING PUMP SEAL	1.15	Buc.	1336.42	1603.70	1536.88	1844.26	pe parcursul anului 2025	33696500-0
2.11	THICK PROBE	1.15	Buc.	6414.82	7697.78	7377.04	8852.45	pe parcursul anului 2025	33696500-0
3.1	M-30D DILUENT	10.35	Set	861.53	930.45	8916.84	9630.16	pe parcursul anului 2025	33696500-0
3.2	M-68 Probe Cleanser	5.75	Buc.	427.20	512.64	2456.40	2947.68	pe parcursul anului 2025	33696500-0
3.3	BC-3D Control 3 x 3.0ml Tri-	4.6	Set	2136.53	2307.45	9828.04	10614.27	pe parcursul anului 2025	33696500-0
3.4	M-30CFL LYSE	5.75	Set	1174.81	1268.79	6755.16	7295.54	pe parcursul anului 2025	33696500-0
4.1	PROTHROMBIN TIME (PT)	4.6	Set	604.39	652.74	2780.19	3002.60	pe parcursul anului 2025	33696500-0
4.2	FIBRINOGEN CLAUSS A	2.3	Set	1108.96	1197.68	2550.61	2754.66	pe parcursul anului 2025	33696500-0
4.3	FIBRINOGEN CLAUSS B	1.15	Set	1130.38	1220.81	1299.94	1403.93	pe parcursul anului 2025	33696500-0
4.4	COAGULATION CONTROL	2.3	Set	302.65	326.86	696.10	751.78	pe parcursul anului 2025	33696500-0
4.5	COAGULATION CONTROL	2.3	Set	302.65	326.86	696.10	751.78	pe parcursul anului 2025	33696500-0
4.6	COAGULATION CALIBRATOR	1.15	Set	565.19	610.41	649.97	701.97	pe parcursul anului 2025	33696500-0
4.7	Cuve pentru coagulometru Clindia	0.575	Set	8925.84	10711.01	5132.36	6158.83	pe parcursul anului 2025	33696500-0
				TOTAL	237 014.59	237 014.59	269 027.87		

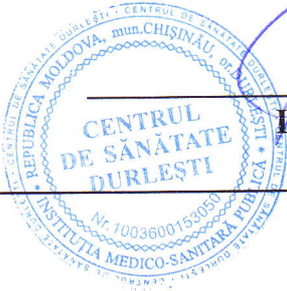
Vanzatorul:



Beneficiarul:



Prezentul acord se consideră încheiat la data semnării lui și intră în vigoare la data înregistrării dării de seamă de către Agenția Achiziții Publice. Prezentul acord se înregistrează în mod obligatoriu în una din trezoreriile teritoriale ale Ministerului Finanțelor dacă gestionarea surselor financiare se efectuează prin intermediul sistemului trezorerial.

<p>Vanzator Biosistem mld S.R.L.</p>	<p>Beneficiar IMSP CS Durlesti</p>
<p>Director</p> 	<p>Director</p>  <p>L.S.</p>