

## Specificații de Preț

Numărul procedurii de achiziție: Licitatie deschisă nr. ocds-b3wdp1-MD-1733384658770 din 26.12.2024								
Obiectul de achiziție: Necesarul de reagenți și consumabile medicale de laborator pentru anul 2025								
Cod CPV	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
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>Bunuri</b>								
	<b>Lot 2</b> <b>Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatorul automat biochimic ZYBIO EXC2000(sistem închis)</b>							
336966500-0	2.1 ASAT (GOT) (set din 369 teste)	seturi	10	541,5000	584,8200	<b>5415,0000</b>	<b>5848,2000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025
336966500-0	2.2 ALAT (GPT) (set din 369 teste)	seturi	10	690,0000	745,2000	<b>6900,0000</b>	<b>7452,0000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025
336966500-0	2.3 Albumina cu standard (Albumin) (set din 495 teste)	seturi	2	541,5000	584,8200	<b>1083,0000</b>	<b>1169,6400</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025
336966500-0	2.4 Fosfotaza Alcalină (Alkaline-Posphotase) (set din 369 teste)	seturi	2	815,0000	880,2000	<b>1630,0000</b>	<b>1760,4000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025
336966500-0	2.5 alfa-Amilaza (alf-Amylase) (set din 369 teste)	seturi	8	8150,0000	8802,0000	<b>65200,0000</b>	<b>70416,0000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025
336966500-0	2.6 Gamma-GT (Gamma-GT) (set din 369 teste)	seturi	2	1205,0000	1301,4000	<b>2410,0000</b>	<b>2602,8000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025
336966500-0	2.7 Bilirubina totală (Total bilirubin) (set din 265 teste)	seturi	10	541,5000	584,8200	<b>5415,0000</b>	<b>5848,2000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025
336966500-0	2.8 Bilirubina directă (Direct bilirubin) (set din 265 teste)	seturi	10	541,5000	584,8200	<b>5415,0000</b>	<b>5848,2000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025
336966500-0	2.9 Creatinina+standart (Creatinine) (set din 219 teste)	seturi	20	1930,0000	2084,4000	<b>38600,0000</b>	<b>41688,0000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025
336966500-0	2.10 Cholesterol total +standart (Cholesterol) ( set din 308 teste)	seturi	1	970,0000	1047,6000	<b>970,0000</b>	<b>1047,6000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025
336966500-0	2.11 Calciu+st. (Calcium) (set din 544 teste)	seturi	1	1080,0000	1166,4000	<b>1080,0000</b>	<b>1166,4000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025
336966500-0	2.12 Glucoza +standart (Glucose) (set din 308 teste)	seturi	9	680,0000	734,4000	<b>6120,0000</b>	<b>6609,6000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025
336966500-0	2.13 Magneziu-(Magnezium)+ standard (set din 544 teste)	seturi	2	1845,0000	1992,6000	<b>3690,0000</b>	<b>3985,2000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025
336966500-0	2.14 Proteina totală +std. (Total protein) (set din 495 teste)	seturi	2	545,0000	588,6000	<b>1090,0000</b>	<b>1177,2000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025
336966500-0	2.15 Uree UV+std (Urea) (set din 308 teste)	seturi	14	815,0000	880,2000	<b>11410,0000</b>	<b>12322,8000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025

336966500-0	2.16 Control biochimic, FL-5ml Normal	ml	20	970,0000	1047,6000	<b>19400,0000</b>	<b>20952,0000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025
336966500-0	2.17 Control biochimic, FL-5ml Patologic	ml	20	970,0000	1047,6000	<b>19400,0000</b>	<b>20952,0000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025
336966500-0	2.18 Calibrator pentru teste biochimice FL-5ml	ml	20	970,0000	1047,6000	<b>19400,0000</b>	<b>20952,0000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025
336966500-0	2.19 Concentrated detergent (5L*4 bottles)	seturi	5	13680,0000	16416,0000	<b>68400,0000</b>	<b>82080,0000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025
336966500-0	2.20 Probe detergent	seturi	23	2235,0000	2682,0000	<b>51405,0000</b>	<b>61686,0000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025
	<b>Total Lot 2</b>					<b>334433,0000</b>	<b>375564,2400</b>	
	<b>Lot 3 Regenți pentru aparatul Analizatorului Getein 1100 (sistem închis)</b>							
336966500-0	3.1 cTnI (Troponin I) metoda imunofluorescentă	buc	500	75,0000	81,0000	<b>37500,0000</b>	<b>40500,0000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025
336966500-0	3.2 hs-CRP+CRP test metoda imunofluorescentă	buc	1000	45,0000	48,6000	<b>45000,0000</b>	<b>48600,0000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025
336966500-0	3.3 NT-pro BNP+cTnI test metoda imunofluorescentă	buc	200	245,0000	264,6000	<b>49000,0000</b>	<b>52920,0000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025
336966500-0	3.4 CK-MB/cTnI/Myo, test cardiac cantitativ, metoda imunofluorescentă	buc	500	190,0000	205,2000	<b>95000,0000</b>	<b>102600,0000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025
336966500-0	3.5 D-Dimer, test cantitativ, prin metoda imunofluorescentă	buc	2000	78,0000	84,2400	<b>156000,0000</b>	<b>168480,0000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025
336966500-0	3.6 PCT (procalcitonin) test cantitativ, prin metoda imunofluorescentă	buc	300	185,0000	199,8000	<b>55500,0000</b>	<b>59940,0000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025
336966500-0	3.7 mAlb (Microalbuminuria) test cantitativ, prin metoda imunofluorescentă	buc	50	65,0000	70,2000	<b>3250,0000</b>	<b>3510,0000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025
336966500-0	3.8 CK-MB/cTnI test cantitativ, prin metoda imunofluorescentă	buc	500	178,0000	192,2400	<b>89000,0000</b>	<b>96120,0000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025
336966500-0	3.9 HbA1C glicata test cantitativ, prin metoda imunofluorescentă	buc	500	65,0000	70,2000	<b>32500,0000</b>	<b>35100,0000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025
336966500-0	3.10 AFP cantitativ, metoda imunofluorescentă	buc	500	75,0000	81,0000	<b>37500,0000</b>	<b>40500,0000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025
336966500-0	3.11 PSA, cantitativ, metoda imunofluorescentă	buc	300	85,0000	91,8000	<b>25500,0000</b>	<b>27540,0000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025
336966500-0	3.12 fPSA, cantitativ, metoda imunofluorescentă	buc	100	125,0000	135,0000	<b>12500,0000</b>	<b>13500,0000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025
336966500-0	3.13 T3, cantitativ, metoda imunofluorescentă	buc	200	65,0000	70,2000	<b>13000,0000</b>	<b>14040,0000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025

336966500-0	3.14 T4, cantitativ, metoda imunofluorescentă	buc	200	65,0000	70,2000	<b>13000,0000</b>	<b>14040,0000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025
336966500-0	3.15 TSH, cantitativ, metoda imunofluorescentă	buc	200	70,0000	75,6000	<b>14000,0000</b>	<b>15120,0000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025
336966500-0	3.16 PLT, metoda imunofluorescentă	buc	50	65,0000	70,2000	<b>3250,0000</b>	<b>3510,0000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025
336966500-0	3.17 CEA, metoda imunofluorescentă	buc	25	95,0000	102,6000	<b>2375,0000</b>	<b>2565,0000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025
336966500-0	3.18 Ferritin, metoda imunofluorescentă	buc	50	85,0000	91,8000	<b>4250,0000</b>	<b>4590,0000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025
336966500-0	3.19 RF, metoda imunofluorescentă	buc	400	65,0000	70,2000	<b>26000,0000</b>	<b>28080,0000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025
336966500-0	3.20 ASO, metoda imunofluorescentă	buc	400	65,0000	70,2000	<b>26000,0000</b>	<b>28080,0000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025
336966500-0	3.21 CK-MB, test cardiac cantitativ, metoda imunofluorescentă	buc	500	145,0000	156,6000	<b>72500,0000</b>	<b>78300,0000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025
336966500-0	3.22 Ig E, metoda imunofluorescentă	buc	600	95,0000	102,6000	<b>57000,0000</b>	<b>61560,0000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025
336966500-0	3.23 fT3, metoda imunofluorescentă	buc	50	85,0000	91,8000	<b>4250,0000</b>	<b>4590,0000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025
336966500-0	3.24 fT4, metoda imunofluorescentă	buc	50	85,0000	91,8000	<b>4250,0000</b>	<b>4590,0000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025
336966500-0	3.25 LH, metoda imunofluorescentă	buc	25	55,0000	59,4000	<b>1375,0000</b>	<b>1485,0000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025
336966500-0	3.26 FSH, metoda imunofluorescentă	buc	25	95,0000	102,6000	<b>2375,0000</b>	<b>2565,0000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025
336966500-0	3.27 Progesteron, metoda imunofluorescentă	buc	25	85,0000	91,8000	<b>2125,0000</b>	<b>2295,0000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025
336966500-0	3.28 Testosteron, metoda imunofluorescentă	buc	25	85,0000	91,8000	<b>2125,0000</b>	<b>2295,0000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025
	<b>Total Lot 3</b>					<b>886125,0000</b>	<b>957015,0000</b>	
	<b>Lot 4 - Teste rapide (metoda calitativă)</b>							
336966500-0	4.1 Identificarea sangelui în mase fecale (sange ocult)	teste	200	7,7500	8,3700	<b>1550,0000</b>	<b>1674,0000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025
336966500-0	4.2 Identificarea substanțelor narcotice în urina, 5-8 parametri	teste	200	60,0000	64,8000	<b>12000,0000</b>	<b>12960,0000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025
	<b>Total Lot 4</b>					<b>13550,0000</b>	<b>14634,0000</b>	
	<b>Lot 6 - Cercetarea sistemului de hemostază, accesorii/consumabile pentru analizator TECO Coatron (sistem închis)</b>							

336966500-0	6.1 Tromboplastină cu activ. 14-18 sec, lichid. și ISI numl mai mic de 1.1 și nu mai mare de 1.13	ml	100	23,5000	25,3800	<b>2350,0000</b>	<b>2538,0000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025
336966500-0	6.2 Set p/u determinarea fibrinogenului, cu standart	ml	100	34,5000	37,2600	<b>3450,0000</b>	<b>3726,0000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025
336966500-0	6.3 Plasma de control (3 parametri), A,SA,N	ml	10	650,0000	702,0000	<b>6500,0000</b>	<b>7020,0000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025
336966500-0	6.4 Calibrator plazma, cu concentrația 100%	ml	5	425,0000	459,0000	<b>2125,0000</b>	<b>2295,0000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025
336966500-0	6.5 Cuve pentru reacții (analizator TECO coatron)	buc	8000	1,6500	1,9800	<b>13200,0000</b>	<b>15840,0000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025
	<b>Total Lot 6</b>					<b>27625,0000</b>	<b>31419,0000</b>	
	<b>Lot 7 - Expres teste diagnostice pentru analiza a urinei MISSION U500, MISSION 120U (sistem închis)</b>							
336966500-0	7.1 Proteine, glucoza, acid ascorb, nitrite, sânge, pH, bilirubină, urobilinogen, leucite, densitate, corpi cetonice set 100 teste/ 11 parametri	buc	20000	2,2000	2,3760	<b>44000,0000</b>	<b>47520,0000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025
336966500-0	7.2 Set de control cu 2 nivele	seturi	2	150,0000	162,0000	<b>300,0000</b>	<b>324,0000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025
	<b>Total Lot 7</b>					<b>44300,0000</b>	<b>47844,0000</b>	
	<b>Lot 12 Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatorul hematologic automat 3NG(sistem închis)</b>							
336966500-0	12.1 Analyticon H3- compact 500, Diluents, Lyze, Cleaner.(Hemolizer 3NGreagent pack-500 test)	seturi	22	4090,0000	4417,2000	<b>89980,0000</b>	<b>97178,4000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025
336966500-0	12.2 H3/5-Hypoclean	seturi	1	3045,0000	3288,6000	<b>3045,0000</b>	<b>3288,6000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025
336966500-0	12.3 3Part maintenance kit	seturi	1	12160,0000	13132,8000	<b>12160,0000</b>	<b>13132,8000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025
336966500-0	12.4 H3/5-callxCAL (2,5ml)	seturi	1	2040,0000	2203,2000	<b>2040,0000</b>	<b>2203,2000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025
336966500-0	12.5 Termopaper	buc	40	115,0000	138,0000	<b>4600,0000</b>	<b>5520,0000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025
336966500-0	12.6 AnalyticonH3-Chechcomplete 2 flxcontrol H, 2 flcontrol N, 2fl.control Lov, for hemolyzer 3NG	seturi	4	6345,0000	6852,6000	<b>25380,0000</b>	<b>27410,4000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025
	<b>Total Lot 12</b>					<b>137205,0000</b>	<b>148733,4000</b>	
	<b>Lot 15 Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatorul automat U3600(sistem închis)</b>							
336966500-0	15.1 Urinalysis Strip (bottles) 11F	seturi	200	330,0000	356,4000	<b>66000,0000</b>	<b>71280,0000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025
336966500-0	15.2 UDC-Control	seturi	10	335,0000	361,8000	<b>3350,0000</b>	<b>3618,0000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025

336966500-0	15.3 Sheath Fluid	seturi	20	6175,0000	7410,0000	<b>123500,0000</b>	<b>148200,0000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025
336966500-0	15.4 Focusing Fluid	seturi	10	1630,0000	1760,4000	<b>16300,0000</b>	<b>17604,0000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025
336966500-0	15.5 Sediment control, negative	seturi	6	1265,0000	1366,2000	<b>7590,0000</b>	<b>8197,2000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025
336966500-0	15.6 Sediment control pozitiv	seturi	6	1265,0000	1366,2000	<b>7590,0000</b>	<b>8197,2000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025
336966500-0	15.7 US-Calibrator	seturi	3	1035,0000	1117,8000	<b>3105,0000</b>	<b>3353,4000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025
336966500-0	15.8 Wash solutions	seturi	3	845,0000	1014,0000	<b>2535,0000</b>	<b>3042,0000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025
336966500-0	15.9 Color control (red, green, blue)	seturi	6	1770,0000	1911,6000	<b>10620,0000</b>	<b>11469,6000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025
336966500-0	15.10 SG Control (3 Levels)	seturi	4	1770,0000	1911,6000	<b>7080,0000</b>	<b>7646,4000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025
336966500-0	15.11 SG Calibrator (3 Levels)	seturi	4	1770,0000	1911,6000	<b>7080,0000</b>	<b>7646,4000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025
336966500-0	15.12 Turbidity Calibrator (2 Levels)	seturi	4	1770,0000	1911,6000	<b>7080,0000</b>	<b>7646,4000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025
336966500-0	15.13 Turbidity Control (3 Levels)	seturi	4	1770,0000	1911,6000	<b>7080,0000</b>	<b>7646,4000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025
336966500-0	15.14 Conductivity Control (2 levels)	seturi	4	1140,0000	1231,2000	<b>4560,0000</b>	<b>4924,8000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025
336966500-0	15.15 Conductivity Calibrator (3 Levels)	seturi	4	1430,0000	1544,4000	<b>5720,0000</b>	<b>6177,6000</b>	la sediul Beneficiarului, în termen de 5 zile de la solicitare, pe parcursul anului 2025
	<b>Total Lot 15</b>					<b>279190,0000</b>	<b>316649,4000</b>	
	<b>TOTAL</b>					<b>1722428,00</b>	<b>1891859,04</b>	

**Suma totală fără TVA: 1722428,00 lei (Un million șapte sute douăzeci și două mii patru sute douăzeci și opt lei, 00 bani)**

**Suma totală cu TVA: 1891859,04 lei (Un million opt sute nouăzeci și una mii opt sute cincizeci și nouă lei, 04 bani)**

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, prenumele: Goreacii Vitalie. În calitate de: Administrator

Ofertantul: SRL Sanmedico Adresa: Mun Chișinău, str. A.Corobceanu 7A, ap.9