

## Specificații de Preț

Numărul procedurii de achiziție: Licitație deschisă nr. ocds-b3wdp1-MD-1722410248839 din 05.09.2024

Obiectul de achiziție: Achiziționarea centralizată a Reagenților pentru Investigații Biochimice conform necesităților IMSP - beneficiari pentru anul 2025

Cod CPV	Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	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>										
33600000-6	3,1	ALAT (GPT) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator automat	ALAT (GPT) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator automat	ml	39850	0,5300	0,5724	<b>21120,5000</b>	<b>22810,1400</b>	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
33600000-6	3,2	ALAT (GPT) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml) determinarea la analizator semiautomat	ALAT (GPT) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml) determinarea la analizator semiautomat	ml	96658	0,5300	0,5724	<b>51228,7400</b>	<b>55327,0392</b>	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
33600000-6	3,5	Albumina (Albumin) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator automat	Albumina (Albumin) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator automat	ml	7300	0,5700	0,6156	<b>4161,0000</b>	<b>4493,8800</b>	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
33600000-6	3,6	Albumina (Albumin) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	Albumina (Albumin) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	6725	0,5700	0,6156	<b>3833,2500</b>	<b>4139,9100</b>	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
33600000-6	3,8	Acidul Uric (Uric Acid) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator automat	Acidul Uric (Uric Acid) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator automat	ml	34625	1,1700	1,2636	<b>40511,2500</b>	<b>43752,1500</b>	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
33600000-6	3,9	alfa-Amilaza (alfa -Amylase) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	alfa-Amilaza (alfa -Amylase) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	40950	8,5500	9,2340	<b>350122,5000</b>	<b>378132,3000</b>	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
33600000-6	3,12	alfa-Amilaza (alfa-Amylase) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator automat	alfa-Amilaza (alfa-Amylase) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator automat	ml	32875	8,5500	9,2340	<b>281081,2500</b>	<b>303567,7500</b>	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
33600000-6	3,15	ASAT (GOT) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator automat	ASAT (GOT) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator automat	ml	43000	0,5300	0,5724	<b>22790,0000</b>	<b>24613,2000</b>	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare

33600000-6	3,16	ASAT (GOT) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ASAT (GOT) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	82458	0,5300	0,5724	<b>43702,7400</b>	<b>47198,9592</b>	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
33600000-6	3,19	Bilirubina directă (Direct Bilirubin) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator automat	Bilirubina directă (Direct Bilirubin) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator automat	ml	42725	0,5200	0,5616	<b>22217,0000</b>	<b>23994,3600</b>	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
33600000-6	3,20	Bilirubina directă (Direct Bilirubin) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	Bilirubina directă (Direct Bilirubin) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	44150	0,5200	0,5616	<b>22958,0000</b>	<b>24794,6400</b>	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
33600000-6	3,21	Bilirubina directă (Direct Bilirubin) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	Bilirubina directă (Direct Bilirubin) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	16250	0,5200	0,5616	<b>8450,0000</b>	<b>9126,0000</b>	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
33600000-6	3,22	Bilirubina directă (Direct Bilirubin) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.)determinarea la analizator automat	Bilirubina directă (Direct Bilirubin) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.)determinarea la analizator automat	ml	775	0,5200	0,5616	<b>403,0000</b>	<b>435,2400</b>	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
33600000-6	3,26	Bilirubina totală (Total Bilirubin) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator automat	Bilirubina totală (Total Bilirubin) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator automat	ml	10375	0,5200	0,5616	<b>5395,0000</b>	<b>5826,6000</b>	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
33600000-6	3,27	Bilirubina totală (Total Bilirubin) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator automat	Bilirubina totală (Total Bilirubin) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator automat	ml	29650	0,5200	0,5616	<b>15418,0000</b>	<b>16651,4400</b>	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
33600000-6	3,28	Bilirubina totală (Total Bilirubin) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	Bilirubina totală (Total Bilirubin) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	51975	0,5200	0,5616	<b>27027,0000</b>	<b>29189,1600</b>	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
33600000-6	3,29	Bilirubina totală (Total Bilirubin) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	Bilirubina totală (Total Bilirubin) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	18825	0,5200	0,5616	<b>9789,0000</b>	<b>10572,1200</b>	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare

33600000-6	3,32	Calciu (Calcium) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator automat	Calciu (Calcium) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator automat	ml	1850	0,5500	0,5940	<b>1017,5000</b>	<b>1098,9000</b>	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
33600000-6	3,33	Calciu (Calcium) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator automat	Calciu (Calcium) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator automat	ml	11075	0,5500	0,5940	<b>6091,2500</b>	<b>6578,5500</b>	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
33600000-6	3,34	Calciu (Calcium) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	Calciu (Calcium) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	17825	0,5500	0,5940	<b>9803,7500</b>	<b>10588,0500</b>	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
33600000-6	3,35	Calciu (Calcium) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	Calciu (Calcium) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	1200	0,5500	0,5940	<b>660,0000</b>	<b>712,8000</b>	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
33600000-6	3,36	Fosfataza alcalină (Alkaline Phosphatase) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator automat	Fosfataza alcalină (Alkaline Phosphatase) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator automat	ml	10125	0,6900	0,7452	<b>6986,2500</b>	<b>7545,1500</b>	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
33600000-6	3,37	Fosfataza alcalină (Alkaline Phosphatase) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	Fosfataza alcalină (Alkaline Phosphatase) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	8875	0,6900	0,7452	<b>6123,7500</b>	<b>6613,6500</b>	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
33600000-6	3,39	Cholesterol total (Cholesterol) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator automat	Cholesterol total (Cholesterol) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator automat	ml	39550	9,9500	10,7460	<b>393522,5000</b>	<b>425004,3000</b>	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
33600000-6	3,40	Cholesterol total (Cholesterol) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	Cholesterol total (Cholesterol) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	72125	9,9500	10,7460	<b>717643,7500</b>	<b>775055,2500</b>	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
33600000-6	3,43	Creatinina (Creatinine) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator automat	Creatinina (Creatinine) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator automat	ml	42425	2,9000	3,1320	<b>123032,5000</b>	<b>132875,1000</b>	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare

33600000-6	3,44	Creatinina (Creatinine) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	Creatinina (Creatinine) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	62900	2,9000	3,1320	<b>182410,0000</b>	<b>197002,8000</b>	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
33600000-6	3,47	Gamma-GT (Gamma -GT) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.)determinarea la analizator automat	Gamma-GT (Gamma -GT) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.)determinarea la analizator automat	ml	11875	1,3000	1,4040	<b>15437,5000</b>	<b>16672,5000</b>	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
33600000-6	3,48	Gamma-GT (Gamma -GT) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	Gamma-GT (Gamma -GT) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	4900	1,3000	1,4040	<b>6370,0000</b>	<b>6879,6000</b>	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
33600000-6	3,49	Glucosa (Glucose) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator automat	Glucosa (Glucose) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator automat	ml	10225	7,1500	7,7220	<b>73108,7500</b>	<b>78957,4500</b>	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
33600000-6	3,50	Glucosa (Glucose) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	Glucosa (Glucose) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	34350	7,1500	7,7220	<b>245602,5000</b>	<b>265250,7000</b>	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
33600000-6	3,53	Glucosa (Glucose) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator automat	Glucosa (Glucose) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator automat	ml	48275	7,1500	7,7220	<b>345166,2500</b>	<b>372779,5500</b>	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
33600000-6	3,54	Glucosa (Glucose) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	Glucosa (Glucose) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	96195	7,1500	7,7220	<b>687794,2500</b>	<b>742817,7900</b>	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
33600000-6	3,60	LDH (LDH) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator automat	LDH (LDH) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator automat	ml	5400	0,8700	0,9396	<b>4698,0000</b>	<b>5073,8400</b>	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
33600000-6	3,61	LDH (LDH) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	LDH (LDH) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	1200	0,8700	0,9396	<b>1044,0000</b>	<b>1127,5200</b>	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare

33600000-6	3,62	Lipaza (Lipase) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator automat	Lipaza (Lipase) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator automat	ml	1725	17,6500	19,0620	<b>30446,2500</b>	<b>32881,9500</b>	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
33600000-6	3,63	Lipaza (Lipase) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	Lipaza (Lipase) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	575	17,6500	19,0620	<b>10148,7500</b>	<b>10960,6500</b>	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
33600000-6	3,64	Magneziu (Magnesium) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator automat	Magneziu (Magnesium) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator automat	ml	6700	1,3500	1,4580	<b>9045,0000</b>	<b>9768,6000</b>	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
33600000-6	3,65	Magneziu (Magnesium) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	Magneziu (Magnesium) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	4100	1,3500	1,4580	<b>5535,0000</b>	<b>5977,8000</b>	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
33600000-6	3,70	Trigliceride (Triglycerides) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator automat	Trigliceride (Triglycerides) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator automat	ml	23475	1,3500	1,4580	<b>31691,2500</b>	<b>34226,5500</b>	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
33600000-6	3,71	Trigliceride (Triglycerides) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	Trigliceride (Triglycerides) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	54125	1,3500	1,4580	<b>73068,7500</b>	<b>78914,2500</b>	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
33600000-6	3,74	Uree (Urea) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator automat	Uree (Urea) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator automat	ml	16875	0,6000	0,6480	<b>10125,0000</b>	<b>10935,0000</b>	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
33600000-6	3,75	Uree (Urea) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	Uree (Urea) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	35208	0,6000	0,6480	<b>21124,8000</b>	<b>22814,7840</b>	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
33600000-6	3,76	Uree (Urea) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.)determinarea la analizator automat	Uree (Urea) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.)determinarea la analizator automat	ml	26025	0,6000	0,6480	<b>15615,0000</b>	<b>16864,2000</b>	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
33600000-6	3,77	Uree (Urea) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	Uree (Urea) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	55125	0,6000	0,6480	<b>33075,0000</b>	<b>35721,0000</b>	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare

33600000-6	3,81	Acidul Uric (Uric Acid) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	Acidul Uric (Uric Acid) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	54300	1,1700	1,2636	<b>63531,0000</b>	<b>68613,4800</b>	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
33600000-6	3,82	Hemoglobina glicozilata (HbA1c) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator automat	Hemoglobina glicozilata (HbA1c) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator automat	ml	7325	39,5000	42,6600	<b>289337,5000</b>	<b>312484,5000</b>	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
33600000-6	3,83	Hemoglobina glicozilata (HbA1c) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	Hemoglobina glicozilata (HbA1c) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	1050	39,5000	42,6600	<b>41475,0000</b>	<b>44793,0000</b>	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
33600000-6	3,84	LDL Colesterol (LDL Cholesterol) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator automat	LDL Colesterol (LDL Cholesterol) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator automat	ml	22097	6,7500	7,2900	<b>149154,7500</b>	<b>161087,1300</b>	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
33600000-6	3,85	LDL Colesterol (LDL Cholesterol) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	LDL Colesterol (LDL Cholesterol) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	6900	6,7500	7,2900	<b>46575,0000</b>	<b>50301,0000</b>	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
33600000-6	3,86	HDL Colesterol (HDL Cholesterol) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator automat	HDL Colesterol (HDL Cholesterol) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator automat	ml	20620	5,7000	6,1560	<b>117534,0000</b>	<b>126936,7200</b>	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
33600000-6	3,87	HDL Colesterol (HDL Cholesterol) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	HDL Colesterol (HDL Cholesterol) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	10885	5,7000	6,1560	<b>62044,5000</b>	<b>67008,0600</b>	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
33600000-6	3,88	Creatinchinaz a totală (Creatinkinase totale) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator automat	Creatinchinaz a totală (Creatinkinase totale) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator automat	ml	8450	3,8000	4,1040	<b>32110,0000</b>	<b>34678,8000</b>	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
33600000-6	3,89	Creatinchinaz a totală (Creatinkinase totale) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	Creatinchinaz a totală (Creatinkinase totale) (Flacoane cu volumul maxim 175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	9450	3,8000	4,1040	<b>35910,0000</b>	<b>38782,8000</b>	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare

33600000-6	3,98	Strip-test la troponina I în ser	Strip-test la troponina I în ser	test	28060	9,2500	9,9900	<b>259555,0000</b>	<b>280319,4000</b>	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
		<b>TOTAL</b>						<b>5093822,28</b>	<b>5501328,06</b>	

***Suma totală fără TVA: 5093822,28 lei (Cinci milioane nouăzeci și trei mii opt sute douăzeci și doi lei 28 bani)***

***Suma totală cu TVA: 5501328,66 lei (Cinci milioane cinci sute una mii trei sute douăzeci și opt lei 66 bani)***

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

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