

## Specificații de preț

Numărul licitației: LP nr.21264606 ( ocds-b3wdp1-MD-1722410248839 )

Data: 05.09.2024

Alternativa nr.: \_\_nu\_\_

<b>Denumirea licitației:</b>	<b>Achiziționarea centralizată a reagenților pentru investigații biochimice conform necesităților IMSP - beneficiari pentru anul 2025</b>	Pagina: _1_ din _8_
------------------------------	---	---------------------

Cod CPV	Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	u/m	Cantitatea	Preț unitar fără TVA	Preț unitar cu TVA	Suma totală fără TVA	Suma totală cu TVA	Termenul de livrare/prestare
33100000-1	3.1	ALAT (GPT) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator automat	ALAT (GPT) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator automat	ml	39850	0,5800	0,6960	23113,0000	27735,6000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vânzătorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare
33100000-1	3.2	ALAT (GPT) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ALAT (GPT) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	96658	0,5800	0,6960	56061,6400	67273,9680	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vânzătorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare
33100000-1	3.3	ALAT (GPT) (Flacoane cu volumul 500 - 1000 ml.) determinarea la analizator automat	ALAT (GPT) (Flacoane cu volumul 500 - 1000 ml.) determinarea la analizator automat	ml	27000	0,5800	0,6960	15660,0000	18792,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vânzătorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare
33100000-1	3.4	ALAT (GPT) (Flacoane cu volumul 500 - 1000 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ALAT (GPT) (Flacoane cu volumul 500 - 1000 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	9800	0,5800	0,6960	5684,0000	6820,8000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vânzătorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare
33100000-1	3.5	Albumina (Albumin) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator automat	Albumina (Albumin) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator automat	ml	7300	0,6400	0,7680	4672,0000	5606,4000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vânzătorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare
33100000-1	3.6	Albumina (Albumin) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	Albumina (Albumin) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	6725	0,6400	0,7680	4304,0000	5164,8000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vânzătorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare
33100000-1	3.8	Acidul Uric (Uric Acid) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator automat	Acidul Uric (Uric Acid) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator automat	ml	34625	0,7100	0,8520	24583,7500	29500,5000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vânzătorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare
33100000-1	3.9	alfa-Amilaza (alfa-Amylase) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	alfa-Amilaza (alfa-Amylase) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	40950	4,2000	5,0400	171990,0000	206388,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vânzătorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare
33100000-1	3.10	alfa-Amilaza (alfa -Amylase) (Flacoane cu volumul 500 - 1000 ml.) determinarea la analizator automat	alfa-Amilaza (alfa -Amylase) (Flacoane cu volumul 500 - 1000 ml.) determinarea la analizator automat	ml	16800	4,2000	5,0400	70560,0000	84672,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vânzătorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare

33100000-1	3.11	alfa-Amilaza (alfa -Amylase) (Flacoane cu volumul 500 - 1000 ml.) determinarea la analizator semiautomat	alfa-Amilaza (alfa -Amylase) (Flacoane cu volumul 500 - 1000 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	3730	4,2000	5,0400	15666,0000	18799,2000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzatorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare
33100000-1	3.12	alfa-Amilaza (alfa-Amylase) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator automat	alfa-Amilaza (alfa-Amylase) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator automat	ml	32875	4,2000	5,0400	138075,0000	165690,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzatorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare
33100000-1	3.15	ASAT (GOT) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator automat	ASAT (GOT) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator automat	ml	43000	0,5800	0,6960	24940,0000	29928,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzatorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare
33100000-1	3.16	ASAT (GOT) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ASAT (GOT) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	82458	0,5800	0,6960	47825,6400	57390,7680	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzatorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare
33100000-1	3.17	ASAT (GOT) (Flacoane cu volumul 500 -1000 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ASAT (GOT) (Flacoane cu volumul 500 -1000 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	13300	0,5800	0,6960	7714,0000	9256,8000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzatorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare
33100000-1	3.18	ASAT (GOT) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.) determinarea la analizator automat	ASAT (GOT) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.) determinarea la analizator automat	ml	26125	0,5800	0,6960	15152,5000	18183,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzatorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare
33100000-1	3.19	Bilirubina directă (Direct Bilirubin) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator automat	Bilirubina directă (Direct Bilirubin) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator automat	ml	42725	0,5800	0,6960	24780,5000	29736,6000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzatorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare
33100000-1	3.20	Bilirubina directă (Direct Bilirubin) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	Bilirubina directă (Direct Bilirubin) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	44150	0,5800	0,6960	25607,0000	30728,4000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzatorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare
33100000-1	3.21	Bilirubina directă (Direct Bilirubin) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	Bilirubina directă (Direct Bilirubin) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	16250	0,7700	0,9240	12512,5000	15015,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzatorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare
33100000-1	3.22	Bilirubina directă (Direct Bilirubin) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator automat	Bilirubina directă (Direct Bilirubin) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator automat	ml	775	0,7700	0,9240	596,7500	716,1000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzatorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare
33100000-1	3.23	Bilirubina directă (Direct Bilirubin) (Flacoane cu volumul 500 - 1000 ml.) determinarea la analizator automat	Bilirubina directă (Direct Bilirubin) (Flacoane cu volumul 500 - 1000 ml.) determinarea la analizator automat	ml	12000	0,5800	0,6960	6960,0000	8352,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzatorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare

33100000-1	3.24	Bilirubina directă (Direct Bilirubin) (Flacoane cu volumul 500 - 1000 ml.) determinarea la analizator semiautomat	Bilirubina directă (Direct Bilirubin) (Flacoane cu volumul 500 - 1000 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	10000	0,5800	0,6960	5800,0000	6960,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzatorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare
33100000-1	3.25	Bilirubina directă (Direct Bilirubin) (Flacoane cu volumul 500 -1000 ml.) determinarea la analizator semiautomat	Bilirubina directă (Direct Bilirubin) (Flacoane cu volumul 500 -1000 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	1000	0,7100	0,8520	710,0000	852,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzatorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare
33100000-1	3.26	Bilirubina totală (Total Bilirubin) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator automat	Bilirubina totală (Total Bilirubin) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator automat	ml	10375	0,6700	0,8040	6951,2500	8341,5000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzatorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare
33100000-1	3.27	Bilirubina totală (Total Bilirubin) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator automat	Bilirubina totală (Total Bilirubin) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator automat	ml	29650	0,5400	0,6480	16011,0000	19213,2000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzatorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare
33100000-1	3.28	Bilirubina totală (Total Bilirubin) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	Bilirubina totală (Total Bilirubin) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	51975	0,5400	0,6480	28066,5000	33679,8000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzatorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare
33100000-1	3.29	Bilirubina totală (Total Bilirubin) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	Bilirubina totală (Total Bilirubin) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	18825	0,6700	0,8040	12612,7500	15135,3000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzatorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare
33100000-1	3.30	Bilirubina totală (Total Bilirubin) (Flacoane cu volumul 500 - 1000 ml.) determinarea la analizator semiautomat	Bilirubina totală (Total Bilirubin) (Flacoane cu volumul 500 - 1000 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	13050	0,5400	0,6480	7047,0000	8456,4000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzatorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare
33100000-1	3.31	Bilirubina totală (Total Bilirubin) (Flacoane cu volumul 500 -1000 ml.) determinarea la analizator automat	Bilirubina totală (Total Bilirubin) (Flacoane cu volumul 500 -1000 ml.) determinarea la analizator automat	ml	18000	0,5400	0,6480	9720,0000	11664,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzatorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare
33100000-1	3.32	Calciu (Calcium) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator automat	Calciu (Calcium) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator automat	ml	1850	0,7300	0,8760	1350,5000	1620,6000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzatorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare
33100000-1	3.33	Calciu (Calcium) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator automat	Calciu (Calcium) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator automat	ml	11075	0,6100	0,7320	6755,7500	8106,9000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzatorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare

33100000-1	3.34	Calciu (Calcium) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	Calciu (Calcium) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	17825	0,6100	0,7320	10873,2500	13047,9000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vânzătorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare
33100000-1	3.35	Calciu (Calcium) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	Calciu (Calcium) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	1200	0,7300	0,8760	876,0000	1051,2000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vânzătorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare
33100000-1	3.36	Fosfataza alcalină (Alkaline Phosphatase) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator automat	Fosfataza alcalină (Alkaline Phosphatase) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator	ml	10125	0,7200	0,8640	7290,0000	8748,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vânzătorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare
33100000-1	3.37	Fosfataza alcalină (Alkaline Phosphatase) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	Fosfataza alcalină (Alkaline Phosphatase) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	8875	0,7200	0,8640	6390,0000	7668,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vânzătorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare
33100000-1	3.38	Fosfataza alcalină (Alkaline Phosphatase) (Flacoane cu volumul 500 - 1000 ml.) determinarea la analizator automat	Fosfataza alcalină (Alkaline Phosphatase) (Flacoane cu volumul 500 - 1000 ml.) determinarea la analizator automat	ml	7750	0,5500	0,6600	4262,5000	5115,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vânzătorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare
33100000-1	3.39	Cholesterol total (Cholesterol) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator automat	Cholesterol total (Cholesterol) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator automat	ml	39550	0,6500	0,7800	25707,5000	30849,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vânzătorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare
33100000-1	3.40	Cholesterol total (Cholesterol) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	Cholesterol total (Cholesterol) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	72125	0,6500	0,7800	46881,2500	56257,5000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vânzătorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare
33100000-1	3.41	Cholesterol total (Cholesterol) (Flacoane cu volumul 500 - 1000 ml.) determinarea la analizator automat	Cholesterol total (Cholesterol) (Flacoane cu volumul 500 - 1000 ml.) determinarea la analizator automat	ml	17125	0,5400	0,6480	9247,5000	11097,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vânzătorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare
33100000-1	3.42	Cholesterol total (Cholesterol) (Flacoane cu volumul 500 - 1000 ml.) determinarea la analizator semiautomat	Cholesterol total (Cholesterol) (Flacoane cu volumul 500 - 1000 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	20900	0,5400	0,6480	11286,0000	13543,2000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vânzătorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare
33100000-1	3.47	Gamma-GT (Gamma -GT) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.)determinarea la analizator automat	Gamma-GT (Gamma-GT) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator automat	ml	11875	1,3800	1,6560	16387,5000	19665,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vânzătorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare

33100000-1	3.48	Gamma-GT (Gamma-GT) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	Gamma-GT (Gamma -GT) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	4900	1,3800	1,6560	6762,0000	8114,4000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzatorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare
33100000-1	3.49	Glucosa (Glucose) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator automat	Glucosa (Glucose) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator automat	ml	10225	1,0500	1,2600	10736,2500	12883,5000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzatorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare
33100000-1	3.50	Glucosa (Glucose) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	Glucosa (Glucose) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	34350	1,0500	1,2600	36067,5000	43281,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzatorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare
33100000-1	3.51	Glucosa (Glucose) (Flacoane cu volumul 500 - 1000 ml.) determinarea la analizator automat	Glucosa (Glucose) (Flacoane cu volumul 500 - 1000 ml.) determinarea la analizator automat	ml	3000	1,0500	1,2600	3150,0000	3780,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzatorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare
33100000-1	3.52	Glucosa (Glucose) (Flacoane cu volumul 500 - 1000 ml.) determinarea la analizator semiautomat	Glucosa (Glucose) (Flacoane cu volumul 500 - 1000 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	5000	1,0500	1,2600	5250,0000	6300,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzatorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare
33100000-1	3.53	Glucosa (Glucose) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator	Glucosa (Glucose) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator automat	ml	48275	0,3500	0,4200	16896,2500	20275,5000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzatorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare
33100000-1	3.54	Glucosa (Glucose) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	Glucosa (Glucose) (flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	96195	0,3500	0,4200	33668,2500	40401,9000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzatorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare
33100000-1	3.55	Glucosa (Glucose) (Flacoane cu volumul 500 - 1000 ml.) determinarea la analizator automat	Glucosa (Glucose) (Flacoane cu volumul 500 - 1000 ml.) determinarea la analizator automat	ml	44000	0,2600	0,3120	11440,0000	13728,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzatorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare
33100000-1	3.56	Glucosa (Glucose) (Flacoane cu volumul 500 - 1000 ml.) determinarea la analizator semiautomat	Glucosa (Glucose) (Flacoane cu volumul 500 - 1000 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	29300	0,2600	0,3120	7618,0000	9141,6000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzatorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare
33100000-1	3.57	Fier (Iron) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator automat	Fier (Iron) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator automat	ml	10275	2,5000	3,0000	25687,5000	30825,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzatorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare
33100000-1	3.58	Fier (Iron) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator semiautomat	Fier (Iron) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.)determinarea la analizator semiautomat	ml	5825	2,5000	3,0000	14562,5000	17475,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzatorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare
33100000-1	3.59	Fier (Iron) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.) determinarea la analizator automat	Fier (Iron) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.) determinarea la analizator automat	ml	4000	2,5000	3,0000	10000,0000	12000,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzatorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare

33100000-1	3.64	Magneziu (Magnesium) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator automat	Magneziu (Magnesium) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator automat	ml	6700	1,3300	1,5960	8911,0000	10693,2000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzatorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare
33100000-1	3.65	Magneziu (Magnesium) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	Magneziu (Magnesium) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	4100	1,3300	1,5960	5453,0000	6543,6000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzatorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare
33100000-1	3.70	Trigliceride (Triglycerides) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator automat	Trigliceride (Triglycerides) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator automat	ml	23475	0,8300	0,9960	19484,2500	23381,1000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzatorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare
33100000-1	3.71	Trigliceride (Triglycerides) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	Trigliceride (Triglycerides) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	54125	0,8300	0,9960	44923,7500	53908,5000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzatorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare
33100000-1	3.72	Trigliceride (Triglycerides) (Flacoane cu volumul 500 - 1000 ml.) determinarea la analizator automat	Trigliceride (Triglycerides) (Flacoane cu volumul 500 - 1000 ml.) determinarea la analizator automat	ml	7000	0,8300	0,9960	5810,0000	6972,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzatorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare
33100000-1	3.73	Trigliceride (Triglycerides) (Flacoane cu volumul 500 - 1000 ml.) determinarea la analizator semiautomat	Trigliceride (Triglycerides) (Flacoane cu volumul 500 - 1000 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	4000	0,8300	0,9960	3320,0000	3984,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzatorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare
33100000-1	3.74	Uree (Urea) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator automat	Uree (Urea) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator automat	ml	16875	0,8400	1,0080	14175,0000	17010,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzatorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare
33100000-1	3.75	Uree (Urea) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	Uree (Urea) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	35208	0,6200	0,7440	21828,9600	26194,7520	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzatorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare
33100000-1	3.76	Uree (Urea) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.)determinarea la analizator automat	Uree (Urea) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.)determinarea la analizator automat	ml	26025	0,6400	0,7680	16656,0000	19987,2000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzatorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare
33100000-1	3.77	Uree (Urea) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	Uree (Urea) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	55125	0,6400	0,7680	35280,0000	42336,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzatorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare
33100000-1	3.78	Uree (Urea) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.) determinarea la analizator automat	Uree (Urea) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.) determinarea la analizator automat	ml	31000	0,6400	0,7680	19840,0000	23808,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzatorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare
33100000-1	3.79	Uree (Urea) (Flacoane cu volumul 500- 1000 ml.) determinarea la analizator semiautomat	Uree (Urea) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	12500	0,6400	0,7680	8000,0000	9600,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzatorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare

33100000-1	3.81	Acidul Uric (Uric Acid) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	Acidul Uric (Uric Acid) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	54300	0,7100	0,8520	38553,0000	46263,6000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vănzătorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare
33100000-1	3.82	Hemoglobina glicozilata (HbA1c) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator automat	Hemoglobina glicozilata (HbA1c) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator automat	ml	7325	54,0000	64,8000	395550,0000	474660,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vănzătorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare
33100000-1	3.83	Hemoglobina glicozilata (HbA1c) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	Hemoglobina glicozilata (HbA1c) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	1050	54,0000	64,8000	56700,0000	68040,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vănzătorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare
33100000-1	3.84	LDL Colesterol (LDL Cholesterol) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator automat	LDL Colesterol (LDL Cholesterol) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator automat	ml	22097	7,0000	8,4000	154679,0000	185614,8000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vănzătorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare
33100000-1	3.85	LDL Colesterol (LDL Cholesterol) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	LDL Colesterol (LDL Cholesterol) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	6900	7,0000	8,4000	48300,0000	57960,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vănzătorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare
33100000-1	3.86	HDL Colesterol (HDL Cholesterol) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator automat	HDL Colesterol (HDL Cholesterol) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator automat	ml	20620	6,0000	7,2000	123720,0000	148464,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vănzătorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare
33100000-1	3.87	HDL Colesterol (HDLCholesterol) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	HDL Colesterol (HDLCholesterol) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	10885	6,0000	7,2000	65310,0000	78372,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vănzătorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare
33100000-1	3.88	Creatin chinaz a totală (Creatinkinase totale) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator automat	Creatin chinaz a totală (Creatinkinase totale) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator automat	ml	8450	4,0000	4,8000	33800,0000	40560,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vănzătorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare
33100000-1	3.89	Creatin chinaz a totală (Creatinkinase totale) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	Creatin chinaz a totală (Creatinkinase totale) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	9450	4,0000	4,8000	37800,0000	45360,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vănzătorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare
33100000-1	3.90	Creatin chinaz a MB (Creatinkinase MB) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator automat	Creatin chinaz a MB (Creatinkinase MB) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator	ml	3625	8,0000	9,6000	29000,0000	34800,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vănzătorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare

33100000-1	3.91	Creatinchinaz a MB (Creatinkinase MB) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	Creatinchinaz a MB (Creatinkinase MB) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator	ml	8000	8,0000	9,6000	64000,0000	76800,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vănzătorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare
33100000-1	3.96	Ser control normal pe baza serului uman cu param.cunoscuți ambalat în flacoane 3-5ml	Ser control normal pe baza serului uman cu param.cunoscuți ambalat în flacoane 3-5ml	ml	3505	32,0000	38,4000	112160,0000	134592,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vănzătorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare
33100000-1	3.97	Ser control patologic pe baza serului uman cu param.cunoscuți ambalat în flacoane 3-5ml	Ser control patologic pe baza serului uman cu param.cunoscuți ambalat în flacoane 3-5ml	ml	3385	32,0000	38,4000	108320,0000	129984,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vănzătorului, pe parcursul anului 2025 conform graficului de livrare
								<b>2584096,7400</b>	<b>3100916,0880</b>	

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, prenumele: Tudor Ceaicovschi În calitate de: Director General

Ofertantul: \_ „GBG-MLD” SRL \_\_\_ Adresa: \_mun.Chișinău, str.Albisoara, 64/2, tel/fax: (022) 54 73 73.