

## Specificații de preț

Numărul licitației: LP nr.21113155 (ocds-b3wdp1-MD-1698849570746)

Data: 13.12.2023

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

Denumirea licitației:	<b>Achiziționarea centralizată a Reagenților pentru Laboratorul Biochimie conform necesităților instituțiilor medico-sanitare publice (IMSP) pentru anul 2024</b>	Pagina: _1_ din _9_
-----------------------	---	---------------------

Cod CPV	Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	u/m	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma (fără TVA)	Suma (cu TVA)	Termenul de livrare/prestare
331000-00-1	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	78640	0,5500	0,6600	43252,0000	51902,4000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vănzătorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare
331000-00-1	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	94735	0,5500	0,6600	52104,2500	62525,1000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vănzătorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare
331000-00-1	3	ALAT (GPT) (Flacoane cu volumul 500 - 1000 ml.) determinarea la analizator automa	ALAT (GPT) (Flacoane cu volumul 500 - 1000 ml.) determinarea la analizator automa	ml	21500	0,5500	0,6600	11825,0000	14190,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vănzătorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare
331000-00-1	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	19000	0,5500	0,6600	10450,0000	12540,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vănzătorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare
331000-00-1	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	10580	0,6000	0,7200	6348,0000	7617,6000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vănzătorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare
331000-00-1	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	4050	0,6000	0,7200	2430,0000	2916,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vănzătorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare
331000-00-1	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	78990	4,0000	4,8000	315960,0000	379152,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vănzătorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare
331000-00-1	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	17000	4,0000	4,8000	68000,0000	81600,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vănzătorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare

331000 00-1	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	3500	4,0000	4,8000	14000,0000	16800,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzătorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare
331000 00-1	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	29000	4,0000	4,8000	116000,0000	139200,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzătorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare
331000 00-1	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	62895	0,5500	0,6600	34592,2500	41510,7000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzătorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare
331000 00-1	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	91433	0,5500	0,6600	50288,1500	60345,7800	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzătorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare
331000 00-1	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	25000	0,5500	0,6600	13750,0000	16500,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzătorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare
331000 00-1	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	16500	0,5500	0,6600	9075,0000	10890,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzătorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare
331000 00-1	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	34450	0,5400	0,6480	18603,0000	22323,6000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzătorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare
331000 00-1	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	62420	0,5400	0,6480	33706,8000	40448,1600	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzătorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare
331000 00-1	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	12350	0,6000	0,7200	7410,0000	8892,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzătorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare
331000 00-1	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	7500	0,6000	0,7200	4500,0000	5400,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzătorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare

331000 00-1	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	15000	0,5400	0,6480	8100,0000	9720,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vânzătorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare
331000 00-1	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	7500	0,5400	0,6480	4050,0000	4860,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vânzătorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare
331000 00-1	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	1500	0,6000	0,7200	900,0000	1080,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vânzătorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare
331000 00-1	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	37400	0,6000	0,7200	22440,0000	26928,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vânzătorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare
331000 00-1	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	6350	0,4780	0,5736	3035,3000	3642,3600	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vânzătorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare
331000 00-1	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	73920	0,4780	0,5736	35333,7600	42400,5120	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vânzătorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare
331000 00-1	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	22425	0,6000	0,7200	13455,0000	16146,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vânzătorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare
331000 00-1	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	7500	0,4780	0,5736	3585,0000	4302,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vânzătorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare
331000 00-1	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	15000	0,4780	0,5736	7170,0000	8604,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vânzătorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare

331000 00-1	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	18975	0,5700	0,6840	10815,7500	12978,9000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzătorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare
331000 00-1	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	3250	0,5850	0,7020	1901,2500	2281,5000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzătorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare
331000 00-1	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	11710	0,5850	0,7020	6850,3500	8220,4200	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzătorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare
331000 00-1	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	1350	0,5700	0,6840	769,5000	923,4000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzătorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare
331000 00-1	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 automat	ml	12555	0,7100	0,8520	8914,0500	10696,8600	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzătorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare
331000 00-1	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	10960	0,7100	0,8520	7781,6000	9337,9200	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzătorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare
331000 00-1	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	53900	0,6200	0,7440	33418,0000	40101,6000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzătorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare
331000 00-1	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	94215	0,6200	0,7440	58413,3000	70095,9600	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzătorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare
331000 00-1	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	13500	0,5000	0,6000	6750,0000	8100,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzătorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare

331000 00-1	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	25500	0,5000	0,6000	12750,0000	15300,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzatorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare
331000 00-1	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	14475	1,3500	1,6200	19541,2500	23449,5000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzatorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare
331000 00-1	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	4250	1,3500	1,6200	5737,5000	6885,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzatorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare
331000 00-1	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	63300	1,1000	1,3200	69630,0000	83556,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzatorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare
331000 00-1	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	71900	1,1000	1,3200	79090,0000	94908,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzatorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare
331000 00-1	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	10000	1,1000	1,3200	11000,0000	13200,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzatorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare
331000 00-1	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	34500	1,1000	1,3200	37950,0000	45540,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzatorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare
331000 00-1	53	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	24000	0,2800	0,3360	6720,0000	8064,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzatorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare
331000 00-1	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	53500	0,2800	0,3360	14980,0000	17976,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzatorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare

331000 00-1	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	45500	0,2300	0,2760	10465,0000	12558,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzatorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare
331000 00-1	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	46000	0,2300	0,2760	10580,0000	12696,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzatorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare
331000 00-1	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	14775	2,4000	2,8800	35460,0000	42552,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzatorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare
331000 00-1	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	6100	2,4000	2,8800	14640,0000	17568,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzatorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare
331000 00-1	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	3000	2,4000	2,8800	7200,0000	8640,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzatorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare
331000 00-1	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	9600	1,4200	1,7040	13632,0000	16358,4000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzatorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare
331000 00-1	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	3200	1,4200	1,7040	4544,0000	5452,8000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzatorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare
331000 00-1	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	33475	0,8200	0,9840	27449,5000	32939,4000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzatorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare
331000 00-1	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	54200	0,8200	0,9840	44444,0000	53332,8000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzatorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare

331000 00-1	72	Trigliceride (Triglicerides) (Flacoane cu volumul 500 - 1000 ml.) determinarea la analizator automat	Trigliceride (Triglicerides) (Flacoane cu volumul 500 - 1000 ml.) determinarea la analizator automat	ml	9500	0,8200	0,9840	7790,0000	9348,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vânzătorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare
331000 00-1	73	Trigliceride (Triglicerides) (Flacoane cu volumul 500 - 1000 ml.) determinarea la analizator semiautomat	Trigliceride (Triglicerides) (Flacoane cu volumul 500 - 1000 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	7000	0,8200	0,9840	5740,0000	6888,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vânzătorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare
331000 00-1	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	52250	0,8100	0,9720	42322,5000	50787,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vânzătorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare
331000 00-1	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	68329	0,7800	0,9360	53296,6200	63955,9440	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vânzătorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare
331000 00-1	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	14525	0,6200	0,7440	9005,5000	10806,6000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vânzătorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare
331000 00-1	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	30108	0,6200	0,7440	18666,9600	22400,3520	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vânzătorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare
331000 00-1	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	28500	0,6200	0,7440	17670,0000	21204,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vânzătorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare
331000 00-1	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	37000	0,6200	0,7440	22940,0000	27528,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vânzătorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare
331000 00-1	80	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	39600	0,6800	0,8160	26928,0000	32313,6000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vânzătorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare
331000 00-1	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	51770	0,6800	0,8160	35203,6000	42244,3200	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vânzătorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare

331000 00-1	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	6880	58,0000	69,6000	399040,0000	478848,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzatorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare
331000 00-1	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	1245	58,0000	69,6000	72210,0000	86652,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzatorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare
331000 00-1	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	23895	6,8500	8,2200	163680,7500	196416,9000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzatorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare
331000 00-1	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	6150	6,8500	8,2200	42127,5000	50553,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzatorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare
331000 00-1	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	19830	5,8000	6,9600	115014,0000	138016,8000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzatorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare
331000 00-1	87	HDL Colesterol (HDL Cholesterol) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	HDL Colesterol (HDL Cholesterol) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	12030	5,8000	6,9600	69774,0000	83728,8000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzatorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare
331000 00-1	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	4750	3,8500	4,6200	18287,5000	21945,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzatorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare
331000 00-1	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	5650	3,8500	4,6200	21752,5000	26103,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzatorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare



331000 00-1	90	Creatinchinaz a MB (Creatinkinase MB) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator automat	Creatinchinaz a MB (Creatinkinase MB) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator automat	ml	3150	7,9500	9,5400	25042,5000	30051,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzatorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare
331000 00-1	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 semiautomat	ml	10290	7,9500	9,5400	81805,5000	98166,6000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzatorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare
331000 00-1	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	2788	28,0000	33,6000	78064,0000	93676,8000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzatorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare
331000 00-1	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	2651	35,0000	42,0000	92785,0000	111342,0000	Inconterms 2020, DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vanzatorului, pe parcursul anului 2024 conform graficului de livrare
								<b>2890936,9900</b>	<b>3469124,3880</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.