

Specificații de preț

Numărul licitației:		LP nr. 21530969 (ocds-b3wdp1-MD-1766577142673)							Data: „ 29 ” ianuarie 2025		Alternativa nr.:	
Denumirea licitației:		Privind încheierea acordului-cadru - Achiziționarea Achiziționarea Investigațiilor Biochimice cu Analizatoare în Comodat conform necesităților IMSP AMT Botanica pentru anii 2026-2027									Pagina: __ din __	
Cod CPV	Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Unitatea de măsură	Cantitate maximă	Cantitate seturi oferite	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	
3310000-0-1	1	Investigații biochimice și analizator în comodat	Analizator Biochimic Alinity C (in comodat)	Bucată	2						Conform termenilor și condițiilor de livrare stipulate în pct.11 din AP. DDP Franco destinație vamuit, Incoterms 2020	
3310000-0-1	1	//-//-//	Glucosa	Investigații	252000	63	1,3800	1,6560	347760,0000	417312,0000	//-//-//	
3310000-0-1	1	//-//-//	Bilirubin Total	Investigații	90000	26	1,3800	1,6560	124200,0000	149040,0000	//-//-//	
3310000-0-1	1	//-//-//	Bilirubin Direct	Investigații	90000	63	1,2650	1,5180	113850,0000	136620,0000	//-//-//	
3310000-0-1	1	//-//-//	Alanine Aminotransferase	Investigații	144000	120	0,9200	1,1040	132480,0000	158976,0000	//-//-//	
3310000-0-1	1	//-//-//	Albumin	Investigații	10500	11	1,2650	1,5180	13282,5000	15939,0000	//-//-//	
3310000-0-1	1	//-//-//	Alkaline phosphatase	Investigații	33000	17	1,0350	1,2420	34155,0000	40986,0000	//-//-//	
3310000-0-1	1	//-//-//	α-Amylase	Investigații	46500	73	3,5650	4,2780	165772,5000	198927,0000	//-//-//	
3310000-0-1	1	//-//-//	Aspartate Aminotransferase	Investigații	129000	108	0,6900	0,8280	89010,0000	106812,0000	//-//-//	
3310000-0-1	1	//-//-//	Calcium	Investigații	33000	22	1,2650	1,5180	41745,0000	50094,0000	//-//-//	
3310000-0-1	1	//-//-//	Total Cholesterol	Investigații	180000	57	0,9200	1,1040	165600,0000	198720,0000	//-//-//	
3310000-0-1	1	//-//-//	Creatine Kinase	Investigații	6000	5	2,3000	2,7600	13800,0000	16560,0000	//-//-//	
3310000-0-1	1	//-//-//	Creatinine	Investigații	162000	36	0,9200	1,1040	149040,0000	178848,0000	//-//-//	
3310000-0-1	1	//-//-//	Gamma–Glutamyltransferase	Investigații	42000	70	1,0350	1,2420	43470,0000	52164,0000	//-//-//	
3310000-0-1	1	//-//-//	HDL-Cholesterol	Investigații	75000	54	8,3950	10,0740	629625,0000	755550,0000	//-//-//	
3310000-0-1	1	//-//-//	Iron	Investigații	18000	20	0,9200	1,1040	16560,0000	19872,0000	//-//-//	
3310000-0-1	1	//-//-//	Lactate Dehydrogenase	Investigații	9000	15	1,2650	1,5180	11385,0000	13662,0000	//-//-//	
3310000-0-1	1	//-//-//	LDL-Cholesterol	Investigații	96000	166	12,4200	14,9040	1192320,0000	1430784,0000	//-//-//	
3310000-0-1	1	//-//-//	Lipase	Investigații	15000	30	9,7750	11,7300	146625,0000	175950,0000	//-//-//	

3310000 0-1	1	//-//-//	Total Protein	Investigații	19500	25	0,6900	0,8280	13455,0000	16146,0000	//-//-//	
3310000 0-1	1	//-//-//	Triglycerides	Investigații	100800	72	1,3800	1,6560	139104,0000	166924,8000	//-//-//	
3310000 0-1	1	//-//-//	Urea	Investigații	144000	36	0,9200	1,1040	132480,0000	158976,0000	//-//-//	
3310000 0-1	1	//-//-//	Uric Acid	Investigații	120000	188	0,9200	1,1040	110400,0000	132480,0000	//-//-//	
3310000 0-1	1	//-//-//	C-Reactive Protein	Investigații	60000	18	12,3050	14,7660	738300,0000	885960,0000	//-//-//	
3310000 0-1	1	//-//-//	Rheumatoid Factor	Investigații	24000	26	11,3850	13,6620	273240,0000	327888,0000	//-//-//	
3310000 0-1	1	//-//-//	Antistreptolysin	Investigații	24000	31	21,5050	25,8060	516120,0000	619344,0000	//-//-//	
3310000 0-1	1	//-//-//	Haemoglobin A1c	Investigații	51000	39	27,7150	33,2580	1413465,0000	1696158,0000	//-//-//	
3310000 0-1	1	//-//-//	Magnesium	Investigații	10500	15	0,9200	1,1040	9660,0000	11592,0000	//-//-//	
3310000 0-1	1	//-//-//	Creatine Kinase-MB	Investigații	4500	23	10,3500	12,4200	46575,0000	55890,0000	//-//-//	
3310000 0-1	1	//-//-//	Ferritin	Investigații	15000	67	23,6900	28,4280	355350,0000	426420,0000	//-//-//	
3310000 0-1	1	//-//-//	Microalbumin	Investigații	21000	33	8,6250	10,3500	181125,0000	217350,0000	//-//-//	
3310000 0-1	1	//-//-//	K	Investigații	18000	3	2,9000	3,4800	52200,0000	62640,0000	//-//-//	
3310000 0-1	1	//-//-//	Na	Investigații	18000		2,9000	3,4800	52200,0000	62640,0000	//-//-//	
3310000 0-1	1	//-//-//	Cl	Investigații	18000		2,9000	3,4800	52200,0000	62640,0000	//-//-//	
							SUMA		7.516.554,00	9.019.864,80	//-//-//	
			Calibratori, controale si consumabile necesare pentru investigatiile solicitate									//-//-//
		//-//-//	ASO Calibrator, 6x1ml	set	6						//-//-//	
		//-//-//	ASO-RF ctl, 6x1ml	set	6						//-//-//	
		//-//-//	Bilirubin Calibrator Cal 1: 3x5ml; Cal 2: 3x5ml	set	6						//-//-//	
		//-//-//	CK-MB Calibrator Kit, 2x1ml	set	9						//-//-//	
		//-//-//	CK-MB Control Kit, 2x1ml	set	9						//-//-//	
		//-//-//	Consolidated Calibrator kit, 6x5ml	set	9						//-//-//	
		//-//-//	CRP Vario Wide Range Calibrator Kit, 6x2ml	set	10						//-//-//	
		//-//-//	Hemoglobin A1c Calibrator Kit, Cal 1: 1x1,6ml; Cal 2: 1x1,6ml	set	16						//-//-//	
		//-//-//	Multichem Hemoglobin A1c Control Kit, L: 6x1ml; H: 6x1ml	set	6						//-//-//	
		//-//-//	Lipase2 Calibrator Kit, 6x3,3ml	set	9						//-//-//	

			//-//--//	Lipid Multiconstituent Calibrator Kit, 6x1ml	set	9						//-//--//
			//-//--//	Multiconstituent Calibrator Kit, Cal 1- 3x2,9ml; Cal 2- 3x2,9ml	set	9						//-//--//
			//-//--//	Rheumatoid Factor (RF) Calibrator Kit, 6x1ml	set	6						//-//--//
			//-//--//	Ferritin Calibrator kit, 4x1ml	set	12						//-//--//
			//-//--//	BIO QUA FERRI/MYO/IGE CTL	set	8						//-//--//
			//-//--//	Microalbumin Calibrator kit, 5x2ml	set	6						//-//--//
			//-//--//	Microalbumin Control, kit Ctl 1: 2x2ml; Ctl 2: 2x2ml	set	4						//-//--//
			//-//--//	Multichem S Plus (Assayed) Lv 1, 12x5ml	set	6						//-//--//
			//-//--//	Multichem S Plus (Assayed) Lv 2, 12x5ml	set	6						//-//--//
			//-//--//	Multichem S Plus (Assayed) Lv 3, 12x5ml	set	6						//-//--//
			//-//--//	Acid Probe Wash	set	12						//-//--//
			//-//--//	Acid Wash Solution	set	36						//-//--//
			//-//--//	Alkaline Wash Solution	set	60						//-//--//
			//-//--//	Detergent A	set	18						//-//--//
			//-//--//	Detergent B	set	9						//-//--//
			//-//--//	Sample Cups	set	6						//-//--//
			//-//--//	Maintenance Solutions	set	6						//-//--//
			//-//--//	ICT Reference Solution	set	12						//-//--//
			//-//--//	ICT Sample Diluent	set	6						//-//--//
			//-//--//	ICT Serum Calibrator Kit	set	9						//-//--//
			//-//--//	Cuvette Dry Tip	buc	1						//-//--//
			//-//--//	Reagent Probe	buc	2						//-//--//
			//-//--//	Reagent Probe Tubing	buc	3						//-//--//
			//-//--//	Sample Probe	buc	1						//-//--//
			//-//--//	Lamp Source	buc	3						//-//--//

Semnat: _____ Numele, prenumele: Tudor Ceaicovschi În calitate de: Director General
Ofertantul: „GBG-MLD” SRL Adresa: _mun.Chişinău, str.Albisoara, 64/2, tel/fax: (022) 54 73 73.