

Specificații de preț

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 2, 3, 4, 6, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 5,]

Numărul procedurii de achiziție nr. 21083217 din 23.06.2023
Obiectul achiziției: Servicii medicale și de laborator

Codul CPV	Denumirea investigațiilor conform CATALOGUL TARIFELOR UNICE aprobat prin H.G. nr.1020/29.12.2011	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare/prestare	Clasificație bugetară	Discont %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Lotul nr.10 Investigații bacteriologice					2308,0	2308,0			
85100000-0	Cercetarea bacteriologică la antrax	1 investigație	4	386	386	1544	1544	01.08.2023 31.12.2023	MD13TRPC BW518430A 00356AA	
85100000-0	Aprecierea sensibilității microorganismelor la preparatele antimicrobiene (metoda disc difuziei) – 6 preparate	1 investigație	4	16	16	64	64	01.08.2023 31.12.2023	MD13TRPC BW518430A 00356AA	
85100000-0	Cercetarea bacteriologică la bruceloză	1 investigație	2	334	334	668	668	01.08.2023 31.12.2023	MD13TRPC BW518430A 00356AA	
85100000-0	Aprecierea sensibilității microorganismelor la preparatele antimicrobiene (metoda disc difuziei) – 6 preparate	1 investigație	2	16	16	32	32	01.08.2023 31.12.2023	MD13TRPC BW518430A 00356AA	
	Lotul nr.13 Investigații biologice					2628,0	2628,0			
85100000-0	Cercetare biologică la <i>Clostridium botulinum</i> (toxigenitate) cu ser monovalent	1 investigație	4	454	454	1816	1816	01.08.2023 31.12.2023	MD13TRPC BW518430A 00356AA	
85100000-0	Cercetarebiologică la <i>Clostridium botulinum</i> (toxigenitate) cu ser polivalent	1 investigație	4	203	203	812	812	01.08.2023 31.12.2023	MD13TRPC BW518430A 00356AA	
	Lotul nr.15 Investigații serologice					84479,0	84479,0			
85100000-0	Determinarea antigenului Ag contra <i>Listeria</i> prin	1 investigație	1	160	160	160	160	01.08.2023	MD13TRPC	

	RIE							31.12.2023	BW518430A 00356AA	
85100000-0	Determinarea anticorpilor IgG contra <i>Listeria</i> în ser și plasmă prin RIE	1 investigație	1	160	160			01.08.2023 31.12.2023	MD13TRPC BW518430A 00356AA	
85100000-0	Determinarea anticorpilor IgM contra <i>Listeria</i> în ser și plasmă prin RIE	1 investigație	1	160	160			01.08.2023 31.12.2023	MD13TRPC BW518430A 00356AA	
85100000-0	Determinarea anticorpilor IgG contra <i>Rickettsia prowazekii</i> prin RIE	1 investigație	1	190	190			01.08.2023 31.12.2023	MD13TRPC BW518430A 00356AA	
85100000-0	Determinarea anticorpilor IgM contra <i>Rickettsia prowazekii</i> prin RIE	1 investigație	1	190	190			01.08.2023 31.12.2023	MD13TRPC BW518430A 00356AA	
85100000-0	Determinarea anticorpilor IgG contra <i>Bacillus anthracis</i> în ser prin RIE	1 investigație	1	190	190			01.08.2023 31.12.2023	MD13TRPC BW518430A 00356AA	
85100000-0	Determinarea anticorpilor IgM contra <i>Bacillus anthracis</i> în ser prin RIE	1 investigație	1	190	190			01.08.2023 31.12.2023	MD13TRPC BW518430A 00356AA	
85100000-0	Determinarea anticorpilor IgG contra <i>Brucella</i> în ser și plasmă prin RIE	1 investigație	2	124	124			01.08.2023 31.12.2023	MD13TRPC BW518430A 00356AA	
85100000-0	Determinarea antigenului Ag <i>Legionella pneumophila</i> prin RIE	1 investigație	2	144	144			01.08.2023 31.12.2023	MD13TRPC BW518430A 00356AA	
85100000-0	Reacția imunoenzimatică la Rotavirus Ag (ELISA)	1 investigație	70	120	120			01.08.2023 31.12.2023	MD13TRPC BW518430A 00356AA	
85100000-0	Reacția imunoenzimatică la yersinioză IgG (ELISA)	1 investigație	6	142	142			01.08.2023 31.12.2023	MD13TRPC BW518430A 00356AA	
85100000-0	Reacția imunoenzimatică la yersinioză IgM (ELISA)	1 investigație	6	142	142			01.08.2023 31.12.2023	MD13TRPC BW518430A 00356AA	
85100000-0	Reacția imunoenzimatică la yersinioză IgA (ELISA)	1 investigație	6	142	142			01.08.2023 31.12.2023	MD13TRPC BW518430A 00356AA	
85100000-0	Reacția imunoenzimatică la astrovirus (ELISA)	1 investigație	1	107	107			01.08.2023 31.12.2023	MD13TRPC BW518430A	

									00356AA	
85100000-0	Reacția imunoenzimatică la norovirus (ELISA)	1 investigație	1	107	107			01.08.2023 31.12.2023	MD13TRPC BW518430A 00356AA	
						107	107			
85100000-0	Determinarea anticorpilor IgM contra <i>Leptospira</i> prin RIE	1 investigație	1	164	164			01.08.2023 31.12.2023	MD13TRPC BW518430A 00356AA	
						164	164			
85100000-0	Determinarea anticorpilor IgM contra <i>Coxiella burnetii</i> prin RIE	1 investigație	1	170	170			01.08.2023 31.12.2023	MD13TRPC BW518430A 00356AA	
						170	170			
85100000-0	Determinarea anticorpilor IgM contra <i>Brucella</i> în ser și plasmă prin RIE	1 investigație	1	124	124			01.08.2023 31.12.2023	MD13TRPC BW518430A 00356AA	
						124	124			
85100000-0	Determinarea antigenului Ag virusului <i>Crimea Congo</i> prin RIE	1 investigație	1	186	186			01.08.2023 31.12.2023	MD13TRPC BW518430A 00356AA	
						186	186			
85100000-0	Determinarea anticorpilor IgM contra virusului <i>Crimeea Congo</i> prin RIE	1 investigație	1	186	186			01.08.2023 31.12.2023	MD13TRPC BW518430A 00356AA	
						186	186			
85100000-0	Determinarea anticorpilor IgG contra virusului <i>Crimeea Congo</i> prin RIE	1 investigație	1	186	186			01.08.2023 31.12.2023	MD13TRPC BW518430A 00356AA	
						186	186			
85100000-0	Determinarea antigenului Ag virusului <i>West Nile</i> prin RIE	1 investigație	1	174	174			01.08.2023 31.12.2023	MD13TRPC BW518430A 00356AA	
						174	174			
85100000-0	Determinarea anticorpilor IgG contra virusului <i>West Nile</i> prin RIE	1 investigație	1	174	174			01.08.2023 31.12.2023	MD13TRPC BW518430A 00356AA	
						174	174			
85100000-0	Determinarea anticorpilor IgM contra virusului <i>West Nile</i> prin RIE	1 investigație	1	174	174			01.08.2023 31.12.2023	MD13TRPC BW518430A 00356AA	
						174	174			
85100000-0	Determinarea antigenului Ag virusului encefalitei acariene prin RIE	1 investigație	1	137	137			01.08.2023 31.12.2023	MD13TRPC BW518430A 00356AA	
						137	137			
85100000-0	Determinarea anticorpilor IgM anti-TBEV (virusul encefalitei de căpușă) prin RIE	1 investigație	1	137	137			01.08.2023 31.12.2023	MD13TRPC BW518430A 00356AA	
						137	137			
85100000-0	Determinarea anticorpilor IgG anti-TBEV (virusul encefalitei de căpușă) prin RIE	1 investigație	1	137	137			01.08.2023 31.12.2023	MD13TRPC BW518430A 00356AA	
						137	137			

85100000-0	Determinarea anticorpilor IgM contra virusului febrei hemoragice cu sindrom renal prin RIE	1 investigație	1	214	214	214	214	01.08.2023 31.12.2023	MD13TRPC BW518430A 00356AA	
85100000-0	Determinarea anticorpilor IgG contra virusului febrei hemoragice cu sindrom renal prin RIE	1 investigație	1	214	214	214	214	01.08.2023 31.12.2023	MD13TRPC BW518430A 00356AA	
85100000-0	Determinarea antigenului Ag virusului febrei hemoragice cu sindrom renal prin RIE	1 investigație	1	214	214	214	214	01.08.2023 31.12.2023	MD13TRPC BW518430A 00356AA	
85100000-0	Determinarea antigenului Ag <i>Leptospira</i> prin RIE	1 investigație	1	164	164	164	164	01.08.2023 31.12.2023	MD13TRPC BW518430A 00356AA	
85100000-0	Determinarea anticorpilor IgG contra <i>Leptospira</i> prin RIE	1 investigație	1	164	164	164	164	01.08.2023 31.12.2023	MD13TRPC BW518430A 00356AA	
85100000-0	Determinarea antigenului Ag <i>Coxiella burnetii</i> prin RIE	1 investigație	2	170	170	340	340	01.08.2023 31.12.2023	MD13TRPC BW518430A 00356AA	
85100000-0	Determinarea anticorpilor IgG contra <i>Coxiella burnetii</i> prin RIE	1 investigație	2	170	170	340	340	01.08.2023 31.12.2023	MD13TRPC BW518430A 00356AA	
85100000-0	Determinarea anticorpilor IgM contra <i>Legionella pneumophila</i> în ser și plasmă prin RIE	1 investigație	2	144	144	288	288	01.08.2023 31.12.2023	MD13TRPC BW518430A 00356AA	
85100000-0	Determinarea anticorpilor IgG contra <i>Legionella pneumophila</i> în ser și plasmă prin RIE	1 investigație	2	144	144	288	288	01.08.2023 31.12.2023	MD13TRPC BW518430A 00356AA	
85100000-0	Reacția imunoenzimatică la Febra <i>Crimea Congo</i> (ELISA)	1 investigație	2	120	120	240	240	01.08.2023 31.12.2023	MD13TRPC BW518430A 00356AA	
85100000-0	Reacția imunoenzimatică la <i>West Nil</i> (ELISA)	1 investigație	2	120	120	240	240	01.08.2023 31.12.2023	MD13TRPC BW518430A 00356AA	
85100000-0	Determinarea cantitativa a anticorpilor IgG catre toxinul <i>Clostridium tetani</i> in ser sau plasma prin RIE	1 investigație	4	167	167	668	668	01.08.2023 31.12.2023	MD13TRPC BW518430A 00356AA	
85100000-0	Determinarea calitativa a anticorpilor sumari fata de virusul hepatitei A prin RIE	1 investigație	2	144	144	288	288	01.08.2023 31.12.2023	MD13TRPC BW518430A 00356AA	

85100000-0	Reacția imunoenzimatică la anticorpi IgG tetanici (ELISA)	1 investigație	4	167	167			01.08.2023 31.12.2023	MD13TRPC BW518430A 00356AA	
						668	668			
85100000-0	Determinarea cantitativă a anticorpilor IgG față de toxina Corynebacterium diphtheriae în ser sau plasmă prin RIE	1 investigație	4	161	161			01.08.2023 31.12.2023	MD13TRPC BW518430A 00356AA	
						644	644			
85100000-0	Determinarea calitativă a anticorpilor (IgM, IgG) către Bordetella pertusis în ser sau plasmă prin RIE	1 investigație	40	152	152			01.08.2023 31.12.2023	MD13TRPC BW518430A 00356AA	
						6080	6080			
85100000-0	Examinarea serului sangvin (ELISA) la infecțiile parazitare (echinococoză, toxocaroză, trichineloză, cisticercoză, toxoplasmoză, lamblioză, ascaridoză, strongyloidoză, schistosomoză, tenioză, fascioloză hepatică, opistorhoză etc.) pentru fiecare marker separat	1 investigație	60	90	90			01.08.2023 31.12.2023	MD13TRPC BW518430A 00356AA	
						5400	5400			
85100000-0	Reacția de confirmare la echinococ Western-Blot	1 investigație	15	198	198			01.08.2023 31.12.2023	MD13TRPC BW518430A 00356AA	
						2970	2970			
85100000-0	Western-Blot pe benzi pentru determinarea anticorpilor față de invaziile parazitare (toxocaroză, trichineloză, cisticercoză, ascaridoză, strongyloidoză, tenioză, opistorhoză etc.) pentru fiecare marker separat	1 investigație	60	322	322			01.08.2023 31.12.2023	MD13TRPC BW518430A 00356AA	
						19320	19320			
85100000-0	Reacția Western-Blot la borelioză	1 investigație	60	514	514			01.08.2023 31.12.2023	MD13TRPC BW518430A 00356AA	
						30840	30840			
	Lotul nr.16 Investigații serologice specifice					9761,0	9761,0			
85100000-0	Identificarea microorganismelor Haemophilus influenzae, metoda clasică	1 investigație	2	139	139			01.08.2023 31.12.2023	MD13TRPC BW518430A 00356AA	
						278	278			
85100000-0	Determinarea antigenului Ag Legionella pneumophila prin RIE	1 investigație	2	144	144			01.08.2023 31.12.2023	MD13TRPC BW518430A 00356AA	
						288	288			
85100000-0	Determinarea anticorpilor IgM contra Legionella pneumophila în ser și plasmă prin RIE	1 investigație	2	144	144			01.08.2023 31.12.2023	MD13TRPC BW518430A 00356AA	
						288	288			
85100000-0	Determinarea anticorpilor IgG contra Legionella	1 investigație	2	144	144			01.08.2023	MD13TRPC	
						288	288			

	<i>pneumophila</i> în ser și plasmă prin RIE							31.12.2023	BW518430A 00356AA	
85100000-0	Reacția imunoenzimatică la Rotavirus Ag (ELISA)	1 investigație	2	120	120			01.08.2023 31.12.2023	MD13TRPC BW518430A 00356AA	
						240	240			
85100000-0	Reacția imunoenzimatică la adenovirus (ELISA)	1 investigație	20	107	107			01.08.2023 31.12.2023	MD13TRPC BW518430A 00356AA	
						2140	2140			
85100000-0	Reacția imunoenzimatică în tusea convulsivă	1 investigație	4	152	152			01.08.2023 31.12.2023	MD13TRPC BW518430A 00356AA	
						608	608			
85100000-0	Determinarea calitativă a ADN agenți microbieni ai meningitelor bacteriene în ser/plasmă umană și alte substraturi biologice prin reacția de polimerază în lanț (PCR)	1 investigație	1	287	287			01.08.2023 31.12.2023	MD13TRPC BW518430A 00356AA	
						287	287			
85100000-0	Determinarea calitativă a anticorpilor (IgM, IgG) către Bordetella pertusis în ser sau plasmă prin RIE	1 investigație	2	152	152			01.08.2023 31.12.2023	MD13TRPC BW518430A 00356AA	
						304	304			
85100000-0	Determinarea anticorpilor IgG anti-EBV-EA-D	1 investigație	60	42	42			01.08.2023 31.12.2023	MD13TRPC BW518430A 00356AA	
						2520	2520			
85100000-0	Determinarea anticorpilor IgG anti-EBV EB-NA	1 investigație	60	42	42			01.08.2023 31.12.2023	MD13TRPC BW518430A 00356AA	
						2520	2520			
	Total					99176,0	99176,0			

Semnat: _____ Nicolae Jelamschi

În calitate de: Director

Ofertantul: _Agenția Națională pentru Sănătate Publică

Adresa: mun.Chișinău, str.Gh.Asachi, 67a