

CERERE DE PARTICIPARE

Către: IMSP Centrul de Sănătate Țaul

adresa: MD-5141, MOLDOVA, Dondușeni, s.Țaul, s. Țaul, r. Dondușeni

(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Stimați domni,

Ca urmare a anunțului/invitației de participare/de preselecție apărut în Buletinul achizițiilor publice și/sau Jurnalul Oficial al Uniunii Europene și/sau SIA RSAP MTender, nr. ocds-b3wdp1-MD-1646398749291 din 15.03.2022, privind aplicarea procedurii pentru atribuirea contractului de Reactivi și consumabile de laborator pentru anul 2022

noi, SRL Biosistem mld, am luat cunoștință de condițiile și de cerințele expuse în documentația de atribuire și exprimăm prin prezenta interesul de a participa, în calitate de ofertant/candidat, neavînd obiecții la documentația de atribuire.

Data completării: 14.3.2022

Cu stimă,

Ofertant/candidat

SRL Biosistem mld _____

(semnătura autorizată)

DECLARAȚIE privind valabilitatea ofertei

Către: IMSP Centrul de Sănătate Taul

adresa: MD-5141, MOLDOVA, Dondușeni, s.Taul, s. Taul, r. Dondușeni

(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Stimați domni,

Ne angajăm să menținem oferta valabilă, privind achiziționarea de: "Reactivi și consumabile de laborator pentru anul 2022"

prin procedura de achiziție - Achiziții cu costuri mici Nr. ocds-b3wdp1-MD-1646398749291 din 15.03.2022

pentru o durată de 30 (treizeci) zile, respectiv până la data de 14.04.2022, și ea va rămâne obligatorie pentru noi și poate fi acceptată oricând înainte de expirarea perioadei de valabilitate.

Data completării: 14.3.2022

Cu stimă,

Ofertant/candidat

SRL Biosistem mld _____

(semnătura autorizată)

Specificații tehnice

		Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1646398749291 din 15.03.2022						
		Obiectul achiziției: Reactivi și consumabile de laborator pentru anul 2022						
Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Reactivi și consumabile pentru BTS 360, sistem de tip închis	ALT(GPT)	ALANINE AMINOTRANSFERASE(ALT/GPT)	Spania	Biosystems	Flacoane de la 40 până la 50 ml pentru BTS 360	Flacoane de la 40 până la 50 ml pentru BTS 361	ISO, CE
		AST(GOT)	ASPARTATE AMINOTRANSFERASE (AST/GOT)	Spania	Biosystems	Flacoane de la 40 până la 50 ml pentru BTS 360	Flacoane de la 40 până la 50 ml pentru BTS 360	ISO, CE
		Alfa-amilaza	alpha-AMYLASE - DIRECT	Spania	Biosystems	Flacoane de la 10 până la 20 ml pentru BTS 360	Flacoane de la 10 până la 20 ml pentru BTS 360	ISO, CE
		Bilirubină totală	BILIRUBIN (TOTAL)	Spania	Biosystems	pentru BTS 360	pentru BTS 360	ISO, CE
		Bilirubină directă	BILIRUBIN (DIRECT)	Spania	Biosystems	pentru BTS 360	pentru BTS 360	ISO, CE
		Uree	UREA/BUN - UV	Spania	Biosystems	Flacoane de la 10 până la 20 ml pentru BTS 360	Flacoane de la 10 până la 20 ml pentru BTS 360	ISO, CE
		Cholesterol	CHOLESTEROL	Spania	Biosystems	Flacoane de la 10 până la 20 ml pentru BTS 360	Flacoane de la 10 până la 20 ml pentru BTS 360	ISO, CE
		Trigliceride	TRIGLYCERIDES	Spania	Biosystems	Flacoane de la 40 până la 50 ml pentru BTS 360	Flacoane de la 40 până la 50 ml pentru BTS 360	ISO, CE
		Creatinină	CREATININE	Spania	Biosystems	Flacoane de la 40 până la 50 ml pentru BTS 360	Flacoane de la 40 până la 50 ml pentru BTS 360	ISO, CE
		Glucoza	GLUCOSE	Spania	Biosystems	Flacoane de la 40 până la 50 ml pentru BTS 360	Flacoane de la 40 până la 50 ml pentru BTS 360	ISO, CE
		Acid uric	URIC ACID	Spania	Biosystems	Flacoane de la 40 până la 50 ml pentru BTS 360	Flacoane de la 40 până la 50 ml pentru BTS 360	ISO, CE
		Multicalibrator ser uman	BIOCHEMISTRY CALIBRATOR HUMAN	Spania	Biosystems	Fl. 5 ml, set 5flx5 ml	Fl. 5 ml, set 5flx5 ml	ISO, CE
		Control ser normal	BIOCHEMISTRY CONTROL SERUM I (HUMAN)	Spania	Biosystems	Fl. de la 3 până la 5 ml	Fl. de la 3 până la 5 ml	ISO, CE
		Control ser patologic	BIOCHEMISTRY CONTROL SERUM II (HUMAN)	Spania	Biosystems	Fl. de la 3 până la 5 ml	Fl. de la 3 până la 5 ml	ISO, CE
		Soluție de spălare	WASHING SOLUTION 1 L	Spania	Biosystems	pentru BTS 360	pentru BTS 360	ISO, CE
		Glucoza control N	EasyTouch control N	Taiwan	Bioptik	Conform invitației	Conform cerințelor	ISO, CE
Glucoza control H	EasyTouch control P	Taiwan	Bioptik	Conform invitației	Conform cerințelor	ISO, CE		
2	Teste p/u glucoză p/u Easy Touch	Teste p/u glucoză p/u Easy Touch	EasyTouch Glucose test strips	Taiwan	Bioptik	Conform invitației	Conform cerințelor	ISO, CE
10	Teste p/u determinarea sângelui ocult în mase fecale	Teste p/u determinarea sângelui ocult în mase fecale	FOB Test (Cassette Feces)	Turcia	Turklab	Conform invitației	Conform cerințelor	ISO, CE
13	Antistreptolizina 0 ASO, latex test, set 8 ml p/u 150 probe cu control + și -	Antistreptolizina 0 ASO, latex test, set 8 ml p/u 150 probe cu control + și -	ANTI-STREPTOLYSIN O (ASO) - SLIDE*	Spania	Biosystems	Conform invitației	Conform cerințelor	ISO, CE

14	CRP, latex test, set 8 ml p/u 150 probe cu control + și -	CRP, latex test, set 8 ml p/u 150 probe cu control + și -	C-REACTIVE PROTEIN (CRP) - SLIDE*	Spania	Biosystems	Conform invitatiei	Conform cerintelor	ISO, CE
15	FR, latex test, set 8 ml p/u 150 probe cu control + și -	FR, latex test, set 8 ml p/u 150 probe cu control + și -	RHEUMATOID FACTORS (RF) - SLIDE*	Spania	Biosystems	Conform invitatiei	Conform cerintelor	ISO, CE
25	Container plastic, n/st. p/u mase fecale, 50 ml	Container plastic, n/st. p/u mase fecale, 50 ml	60ML CONTAINER W/SPOON (Containere pentru mase fecale cu lopatica, 60 ml)	Spania	Deltalab	Conform invitatiei	Conform cerintelor	ISO, CE
26	Container p/u urină, gradat, n/st. 100 ml	Container p/u urină, gradat, n/st. 100 ml	150ML CONTAINER PP (Containere pentru urina 150 ml, cu capac)	Spania	Deltalab	Conform invitatiei	Conform cerintelor	ISO, CE

Semnat: _____ Numele, Prenumele: **Poiana Vitalie** În calitate de: **Administrator**

Ofertantul: **SRL Biosistem mld** Adresa: **str. Albișoara 16/1 of.7, or. Chișinău**

Specificații de preț

Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1646398749291 din 15.03.2022												
Obiectul achiziției: Reactivi și consumabile de laborator pentru anul 2022												
Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Cantitatea	Unitatea de măsură	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare/ prestare	Cod CPV	Clasificatie bugetara (IBAN)	Discount %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Reactivi și consumabile pentru BTS 360, sistem de tip închis	ALT(GPT)	1000	ml	1.84	1.99	1 840.00	1 990.00	pe parcursul anului 2022, în termen de maxim 10 zile de la comandă, în orele de lucru a instituției 8.00-16.00.	33100000-1	-	-
		AST(GOT)	1000	ml	1.84	1.99	1 840.00	1 990.00		33100000-1	-	-
		Alfa-amilaza	800	ml	8.65	9.34	6 920.00	7 472.00		33100000-1	-	-
		Bilirubină totală	1000	ml	0.72	0.78	720.00	780.00		33100000-1	-	-
		Bilirubină directă	150	ml	1.42	1.53	213.00	229.50		33100000-1	-	-
		Uree	1000	ml	1.87	2.02	1 870.00	2 020.00		33100000-1	-	-
		Cholesterol	1200	ml	1.34	1.45	1 608.00	1 740.00		33100000-1	-	-
		Trigliceride	1000	ml	1.53	1.65	1 530.00	1 650.00		33100000-1	-	-
		Creatinină	1000	ml	0.52	0.56	520.00	560.00		33100000-1	-	-
		Glucosa	1000	ml	0.52	0.56	520.00	560.00		33100000-1	-	-
		Acid uric	1000	ml	1.51	1.63	1 510.00	1 630.00		33100000-1	-	-
		Multicalibrator ser uman	25	ml	52.98	57.22	1 324.50	1 430.50		33100000-1	-	-
		Control ser normal	25	ml	52.98	57.22	1 324.50	1 430.50		33100000-1	-	-
		Control ser patologic	25	ml	52.98	57.22	1 324.50	1 430.50		33100000-1	-	-
Soluție de spălare	1	l	0.92	1.10	0.92	1.10	33100000-1	-	-			



		Glucosa control N	10	ml	5.83	6.30	58.30	63.00		33100000-1	-	-
		Glucosa control H	10	ml	5.83	6.30	58.30	63.00		33100000-1	-	-
						Total lot	23 182.02	25 040.10				
2	Teste p/u glucoză p/u Easy Touch	Teste p/u glucoză p/u Easy Touch	2000	buc	3.70	4.00	7 400.00	8 000.00	pe parcursul anului 2022, în termen de maxim 10 zile de la comandă, în orele de lucru a instituției 8.00-16.00.	33100000-1	-	-
10	Teste p/u determinarea sângelui ocult în mase fecale	Teste p/u determinarea sângelui ocult în mase fecale	50	test	10.72	11.58	536.00	579.00	pe parcursul anului 2022, în termen de maxim 10 zile de la comandă, în orele de lucru a instituției 8.00-16.00.	33100000-1	-	-
13	Antistreptlizină 0 ASO, latex test, set 8 ml p/u 150 probe cu control + și -	Antistreptlizină 0 ASO, latex test, set 8 ml p/u 150 probe cu control + și -	8	ml	37.27	40.25	298.16	322.00	pe parcursul anului 2022, în termen de maxim 10 zile de la comandă, în orele de lucru a instituției 8.00-16.00.	33100000-1	-	-
14	CRP, latex test, set 8 ml p/u 150 probe cu control + și -	CRP, latex test, set 8 ml p/u 150 probe cu control + și -	8	ml	41.27	44.57	330.16	356.56	pe parcursul anului 2022, în termen de maxim 10 zile de la comandă, în orele de lucru a instituției 8.00-16.00.	33100000-1	-	-
15	FR, latex test, set 8 ml p/u 150 probe cu control + și -	FR, latex test, set 8 ml p/u 150 probe cu control + și -	8	ml	37.27	40.25	298.16	322.00	pe parcursul anului 2022, în termen de maxim 10 zile de la comandă, în orele de lucru a instituției 8.00-16.00.	33100000-1	-	-
25	Container plastic, n/st. p/u mase fecale, 50 ml	Container plastic, n/st. p/u mase fecale, 50 ml	500	buc	2.72	3.27	1 360.00	1 635.00	pe parcursul anului 2022, în termen de maxim 10 zile de la comandă, în orele de lucru a instituției 8.00-16.00.	33100000-1	-	-
26	Container p/u urină, gradat, n/st. 100 ml	Container p/u urină, gradat, n/st. 100 ml	5000	buc	2.25	2.70	11 250.00	13 500.00	pe parcursul anului 2022, în termen de maxim 10 zile de la comandă, în orele de lucru a instituției 8.00-16.00.	33100000-1	-	-
						TOTAL Oferta	44 654.50	49 754.66				

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Poiata Vitalie În calitate de: Administrator

Ofertantul: SRL Biosistem mld Adresa: str. Albișoara 16/1 of.7, or. Chișinău