

ANUNȚ DE PARTICIPARE

privind achiziționarea **Reactivilor, consumabilelor și articolelor de ustensilă pentru laborator pentru anul 2020**
prin procedura de achiziție **Licitație deschisă**

1. Denumirea autorității contractante: **IMSP SCM „Sfântul Arhanghel Mihail”**
2. IDNO: **1003600152558**
3. Adresa: **mun. Chișinău, str. Arhanghel Mihail, 38**
4. Numărul de telefon/fax: **022-24-36-98; 022-24-14-88**
5. Adresa de e-mail și de internet a autorității contractante: **arhanghel_mihail@yahoo.com; inessa.ursachi@gmail.com**
6. Adresa de e-mail sau de internet de la care se va putea obține accesul la documentația de atribuire: **documentația de atribuire este anexată în cadrul procedurii în SIA RSAP MTender**
7. Cumpărătorul invită operatorii economici interesați, care îi pot satisface necesitățile, să participe la procedura de achiziție privind livrarea/prestarea/executarea următoarelor bunuri /servicii/lucrări:

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor solicitate	u.m.	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință	Valoarea estimată fără TVA
Lotul 1		Reactivi și consumabile pentru analizatorul Easy Lyte K/Na (sistem închis)				92 000,00
1.1	33696 000-5	Electrolid K	buc	1	<ul style="list-style-type: none"> • Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător - nu mai mic de 12 luni. • Seturile să fie livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. • Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. • Instrucțiunile de utilizare să fie prezentate în limba română sau rusă, CE Marca	
1.2	33696 000-5	Electrolid Na	buc	1		
1.3	33696 000-5	Soluție de spălare pentru K/Na, sol. Kit 90 ml.	set	6		
1.4	33696 000-5	Pachet de soluție K/Na 800 ml	set	13		
1.5	33696 000-5	Soluție de spălare K/Na 50 ml	set	4		
1.6	33696 000-5	Set de control 3 nivele, low, normal, high	set	1		
1.7	33696 000-5	Electrod de referință	buc	1		
1.8	33696 000-5	Soluție p/u completare internă	buc	1		
1.9	33696 000-5	Membrană de asamblare	buc	1		
1.10	33696 000-5	Termohartie pentru EasyLyteK/Na, rulou	buc	14		
1.11	33696 000-5	Tub din silicon pentru reagent, ser și deșeuri	buc	1		
1.12	33696 000-5	Valvă pentru dozarea reagentului, serului și deșeurilor	buc	1		
Lotul 2		Reagenți pentru analizatorul biochimic Selectra ProM (sistem închis)				110 000,00
		Cerințe generale: <ul style="list-style-type: none"> • Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător - nu mai mic de 12 luni. • Seturile să fie livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. • Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. 				

		<ul style="list-style-type: none"> • Instrucțiunile de utilizare a truselor să conțină caracteristicile de performanță și calitate: sensibilitatea; liniaritatea, specificitatea, reproductibilitatea și interferența (lipemia, bilirubinemia, hemoliza). • Instrucțiunile de utilizare să fie prezentate în limba română sau rusă. <p>Notă:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Prioritatea se va acorda seturilor de reagenți cu cea mai înaltă linearitate și termeni de valabilitate. • Calibratorii și standardele să fie înregistrate în ordinea stabilită de lege în țară în mod obligatoriu. • Calibratorii și standardele trebuie să corespundă cu setul de reagenți, adică să fie de la același producător. • Ofertații vor demonstra că reagenții, seturile de reagenți se păstrează pînă la livrare în condițiile prevăzute de producător (în frigider, frigorifer sau încăperi dotate cu echipament specific, etc.) 				
2.1	33696 000-5	ALAT/GOT	mililitri	2 000	ambalaj standard - 5x125 ml, Cerințe generale, CE Marca	
2.2	33696 000-5	ASAT/GOT	mililitri	2 000	ambalaj standard - 5x125 ml, Cerințe generale, CE Marca	
2.3	33696 000-5	Albumină	mililitri	1 000	ambalaj standard - 2x125 ml, Cerințe generale, CE Marca	
2.4	33696 000-5	Fosfotaza alcalină	mililitri	750	ambalaj standard - 4x62,5 ml, Cerințe generale, CE Marca	
2.5	33696 000-5	Alfa-Amilaza	mililitri	4 000	ambalaj standard – 2x50 ml, Cerințe generale, CE Marca	
2.6	33696 000-5	Bilirubina totală	mililitri	2 000	ambalaj standard - 2x125 ml, Cerințe generale, CE Marca	
2.7	33696 000-5	Bilirubina directă	mililitri	2 000	ambalaj standard - 2x125 ml, Cerințe generale, CE Marca	
2.8	33696 000-5	Calciu	mililitri	500	ambalaj standard - 2x125 ml, Cerințe generale, CE Marca	
2.9	33696 000-5	Colesterol total	mililitri	1 000	ambalaj standard - 4x250 ml, Cerințe generale, CE Marca	
2.10	33696 000-5	Creatinină	mililitri	1 000	ambalaj standard - 2x125 ml, Cerințe generale, CE Marca	
2.11	33696 000-5	Gamma-GT	mililitri	500	ambalaj standard – 4x62,5 ml, Cerințe generale, CE Marca	
2.12	33696 000-5	Glucoza	mililitri	8 000	ambalaj standard - 4x250 ml, Cerințe generale, CE Marca	
2.13	33696 000-5	LDH	mililitri	500	ambalaj standard – 4x62,5 ml, Cerințe generale, CE Marca	
2.14	33696 000-5	Fier	mililitri	500	ambalaj standard - 2x125 ml, Cerințe generale, CE Marca	
2.15	33696 000-5	Proteina totală	mililitri	500	ambalaj standard - 2x125 ml, Cerințe generale, CE Marca	
2.16	33696 000-5	Triglyceride	mililitri	600	ambalaj standard - 6x50 ml, Cerințe generale, CE Marca	
2.17	33696 000-5	Uree	mililitri	1 000	ambalaj standard - 5x125 ml, Cerințe generale, CE Marca	
2.18	33696 000-5	Acid uric	mililitri	600	ambalaj standard – 6x50 ml, Cerințe generale, CE Marca	
2.19	33696 000-5	Creatinchinaza MB	mililitri	500	ambalaj standard – 4x62,5 ml, Cerințe generale, CE Marca	
2.20	33696 000-5	Cloride	mililitri	1 500	ambalaj standard - 2x125 ml, Cerințe generale, CE Marca	
2.21	33696 000-5	Control ser normal universal	mililitri	50	ambalaj standard – fl. 5 ml, Cerințe generale, CE Marca	
2.22	33696 000-5	Control ser patologic universal	mililitri	50	ambalaj standard – fl. 5 ml, Cerințe generale, CE Marca	
2.23	33696 000-5	Multicalibrator universal	mililitri	36	ambalaj standard - 2x125 ml, Cerințe generale, CE Marca	
2.24	33696 000-5	Soluție dizolvantă pentru analizator	flacon	3	ambalaj standard – fl. 25 ml, Cerințe generale, CE Marca	
2.25	33696 000-5	Soluție referință pentru analizator	flacon	1	ambalaj standard – fl. 500 ml, Cerințe generale, CE Marca	

2.26	33696 000-5	Soluție de spălare pentru sistem	flacon	3	ambalaj standard – fl. 8 ml, Cerințe generale, CE Marca	
2.27	33696 000-5	Soluție condiționer	flacon	2	ambalaj standard – fl. 25 ml, Cerințe generale, CE Marca	
2.28	33696 000-5	Soluție calibratori de concentrat joasă	flacon	2	Cerințe generale, CE Marca	
2.29	33696 000-5	Soluție calibratori de concentrat ridicat	flacon	2	Cerințe generale, CE Marca	
2.30	33696 000-5	Soluție de sistem	flacon	3	ambalaj standard – fl. 1000 ml, Cerințe generale, CE Marca	
2.31	33696 000-5	Soluție concentrată de Hipoclorid 0,5%, 1L	flacon	4	ambalaj standard – fl. 1000 ml, Cerințe generale, CE Marca	
Lotul 3		Reactivi și consumabile pentru analizatorul automat de hematologie 5 diff + Reticulocite „Pentra XLR” (sistem închis)				280 000,00
3.1		ABX Diluent	buc	23	Reactiv pentru împrejmuire, diluarea leucocitelor, pentru determinarea și diferențierea celulelor sangvine și măsurarea hematocritului. Reactivul să fie compatibil cu analizatorul Pentra XLR în ambalaj original de la Producător, cu cod de bare. Certificat ISO al producătorului, CE Marca, Ambalaj: canistra 20 L	
3.2		ABX Lysebio	buc	19	Reactiv pentru lizarea hematiilor și determinarea hemoglobinei. Reactivul să fie compatibil cu analizatorul Pentra XLR în ambalaj original de la Producător, cu cod de bare. Certificat ISO al producătorului, CE Marca, Ambalaj: bidon 0.4 L	
3.3		ABX Eosinofix	buc	17	Reactiv pentru lizarea celulelor, numărarea și diferențierea leucocitelor (LMNE). Reactivul să fie compatibil cu analizatorul Pentra XLR în ambalaj original de la Producător, cu cod de bare. Certificat ISO al producătorului, CE Marca, Ambalaj: bidon 1 L	
3.4		ABX Basolyse II	buc	33	Reactiv pentru lizarea celulelor, numărarea și diferențierea leucocitelor (B). Reactivul să fie compatibil cu analizatorul Pentra XLR în ambalaj original de la Producător, cu cod de bare. Certificat ISO al producătorului, CE Marca, Ambalaj: bidon 1L	
3.5		ABX Cleaner	buc	22	Reactiv pentru curățare a analizorului. Reactivul sa fie compatibil cu analizatorul Pentra XLR în ambalaj original de la Producător, cu cod de bare. Certificat ISO al producătorului, CE Marca,	

					Ambalaj: bidon 1 L	
3.6		ABX Minocclair	buc	2	Reactiv pentru întreținerea periodică a analizatorului. Reactivul să fie compatibil cu analizatorul Pentra XLR în ambalaj original de la Producător, cu cod de bare. Certificat ISO al producătorului, CE Marca, Ambalaj: bidon 0.5 L	
3.7		Minocal calibrator	buc	1	Reactiv pentru calibrarea analizatorului Pentra XLR. Ambalaj - 2 ml.	
3.8		Difftrol L	set	12	Material de control pentru verificarea valorilor patologice scăzute ale controlului de calitate, pentru toți parametri inclusiv 5 Diff. Reactivul sa fie compatibil cu analizatorul Pentra XLR in ambalaj original de la Producător, cu cod de bare. Certificat ISO al producătorului, CE Marca, Ambalaj: 2 flacoane 3ml /set	
3.9		Difftrol N	set	12	Material de control pentru verificarea valorilor normale ale controlului de calitate, pentru toți parametri inclusiv 5 Diff. Reactivul sa fie compatibil cu analizatorul Pentra XLR in ambalaj original de la Producător, cu cod de bare. Certificat ISO al producătorului, CE Marca, Ambalaj: 2 flacoane 3ml /set	
3.10		Difftrol H	set	12	Material de control pentru verificarea valorilor patologice înalte ale controlului de calitate, pentru toți parametri inclusiv 5 Diff. Reactivul sa fie compatibil cu analizatorul Pentra XLR in ambalaj original de la Producător, cu cod de bare. Certificat ISO al producătorului, CE Marca, Ambalaj: 2 flacoane 3ml /set	
3.11		ABX Fluocyte	buc	10	Reactiv pentru numărarea și diferențierea eritrocitelor din sânge uman compatibil cu analizatorul Pentra XLR, in ambalaj original de la producator cu cod de bare. Certificat ISO al producătorului, CE Marca, Ambalaj: bidon 0.5 L	
3.12		ABX Minotrol Retic	set	12	Material de control pentru verificarea valorilor normale ale controlului de calitate, pentru toți parametri Retic. Reactivul sa fie compatibil cu analizatorul Pentra XLR in ambalaj original de la Producător, cu cod de bare. Certificat ISO al producătorului, CE Marca,	

3.13		Kit de mentenanta la 12 luni compatibil cu analizatorul automat Pentra XLR	buc	1	Ambalaj: 2 flacoane 3ml /set Kit de mentenanță la 12 luni compatibil cu analizatorul automat Pentra XLR, in ambalaj original de la producător.	
Lotul 4		Reactivi si consumabile pentru analizatorul automat de hemostaza Sysmex CA 660 (sistem închis)			470 000,00	
4.1		Thromborel S	set	10	Ambalaj: 10 x 10 ml	
4.2		CA Clean I	buc	60	Ambalaj: flacon 50 ml	
4.3		CA-Clean II	buc	1	Ambalaj: fl 500 ml	
4.4		Actin FS	set	10	Ambalaj:10 x 2 ml	
4.5		Clorura de calciu	set	5	Ambalaj:10 x 15 ml	
4.6		Dade Thrombin	set	10	Ambalaj: 10 x 5 ml	
4.7		OVB	set	8	Ambalaj: 10 x 15 ml	
4.8		Innovance® D-DIMER	set	12	Ambalaj: Reagent 3x4 ml; Calbrator 2x1ml; Buffer 3x5 ml; Supliment 2x6 ml; Diluent 3x5 ml	
4.9		Test-Thrombin	set	5	Ambalaj: 10 x 5 ml	
4.10		Control Plasma N	set	5	Ambalaj: 10 x 1 ml	
4.11		Control Plasma P	set	5	Ambalaj: 10 x 1 ml	
4.12		Citrol	set	3	Ambalaj: 10 x 1 ml	
4.13		D-Dimer Control 1 & 2	set	1	Ambalaj: 2x5x1 ml	
4.14		PT Multicalibrator	set	4	Ambalaj: 6 x 1 ml	
4.15		Standard Plasma	set	1	Ambalaj 10 x 1 ml	
4.16		Cuvette	set	12	Ambalaj: 3000 buc	
4.17		Cupite pentru control	buc	3 000	cupite hitachi pentru controale si calibratoari	
4.18		Kit de mentenanta la 12 luni compatibil cu analizatorul automat Pentra XLR	buc	1	In ambalaj original de la producator	
4.19		Apă injectabilă	ml	4 000	Flacon 10 ml	
4.20		Apă injectabilă	ml	1 000	Flacon 2 ml	
Cerințe generale pentru reactivii chimici și piesele de schimb pentru analizatorul PCE -210 (Loturile 3-9):						
<ul style="list-style-type: none"> • Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător - nu mai mic de 12 luni • Seturile să fie livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. • Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. • Câștigătorul se obligă să reprogrameze analizatorul hematologic. • Instrucțiunile de utilizare să fie prezentate în limba română sau rusă. 						
Lotul 5		Reactivi chimici și piese de schimb pentru analizatorul PCE-210			5 500,00	
5.1	33696 000-5	Soluție de diluare	flaco n	20	Ambalaj standard – fl. 20L, Cerințe generale, CE Marca	
Lotul 6		Reactivi chimici și piese de schimb pentru analizatorul PCE-210			2 700,00	
6.1	33696 000-5	Soluție de spălare	flaco n	5	Ambalaj standard – fl. 5L, Cerințe generale, CE Marca	
Lotul 7		Reactivi chimici și piese de schimb pentru analizatorul PCE-210			1 500,00	
7.1	33696	Soluție concentrată de spălare 0,5%	flaco	5	Ambalaj standard – fl. 1L,	

	000-5		n		Cerințe generale, CE Marca	
Lotul 8		Reactivi chimici și piese de schimb pentru analizatorul PCE-210				6 500,00
8.1	33696 000-5	Soluție de lizare, 500ml	flaco n	20	Ambalaj standard – fl. 500ml, Cerințe generale, CE Marca	
Lotul 9		Reactivi chimici și piese de schimb pentru analizatorul PCE-210				13 700,00
9.1	33696 000-5	Set de control hematologic, 3 nivele: low, normal, high	set	12	Ambalaj standard – 3x2,5ml, Cerințe generale, CE Marca	
Lotul 10		Reactivi chimici și piese de schimb pentru analizatorul PCE-210				3 600,00
10.1	33696 000-5	Soluție concentrată Hipoclorid, 0,5%, 1L	flaco n	15	Ambalaj standard – fl. 1L, valabilitatea reagenților nu mai puțin de 2-3 ani. <u>Soluție inertă față de metale. Să nu conțină componente ce cauzează coroziia metalului.</u> Cerințe generale, CE Marca	
Lotul 11		Reactivi chimici și piese de schimb pentru analizatorul PCE-210				34 000,00
11.1	33696 000-5	Pompa pentru PCE-210 cu valve incluse	bucat ă	18	Cu instalare, CE Marca	
		Cerințe generale pentru reactivii pentru investigații imunologice pentru analizatorul Stat Fax 303 (Loturile 10-19)				
		<p>Cerințe generale</p> <ul style="list-style-type: none"> • Seturile să fie livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător - nu mai mic de 12 luni. • Prezentarea mostrelor p/u testare la cererea grupului de lucru de la operatorul economic câștigător în timp de 5 zile din momentul luării deciziei . Ofertanții asigură prezența specialistului la procedura de testare a mostrelor. În set să fie prezenți toți reagenții necesari pentru reacție. • Reagenții, soluțiile din set să fie lichizi și gata de lucru, în cazul când nu sânt liofilizați. Soluțiile de lucru să fie stabile mai mult de 30 zile. În instrucțiunea de utilizare să fie indicată specificitatea și sensibilitatea testelor, test sistemele să fie cu sensibilitatea nu mai mică de 99,8%. Test sistemele să conțină nu mai puțin de 5 calibratori pentru determinarea cantitativă a anticorpilor. Setul să conțină, pe lângă controlul pozitiv (+) și negativ (-), calibrator și soluție de control (de referință) pentru seturile cu determinare calitativă a antigenilor și anticorpilor. • Stripurile să fie detașabile, posibilitatea de a rupe stripul și de a folosi câte un godeu. Să fie posibil de a testa câte o probă. Să fie prezent p/u fiecare lot certificatul analitic de la producător. <p>Notă:</p> <ul style="list-style-type: none"> • În set să fie prezenți toți reagenții necesari pentru reacție. Sensibilitate maximală (prioritatea se va da testelor cu cea mai înaltă sensibilitate). Calibratorii și standardele după deschidere să fie stabile. La toate investigațiile autoimune să fie un protocol comun. • Furnizorul asigură programarea analizatorului Stat Fax 303. • Instrucțiunile de utilizare să fie prezentate în limba română sau rusă. 				
Lotul 12		Reactivi chimici pentru investigații imunologice pentru analizatorul Stat Fax 303				23 100,00
12.1	33696 000-5	HBsAg de suprafață	set	35	Metoda Elisa + Cerințe generale, CE Marca	
Lotul 13		Reactivi chimici pentru investigații imunologice pentru analizatorul Stat Fax 303				36 800,00
13.1	33696 000-5	Anti HBsAg	set	35	Metoda Elisa + Cerințe generale, CE Marca	
Lotul 14		Reactivi chimici pentru investigații imunologice pentru analizatorul Stat Fax 303				23 800,00
14.1	33696 000-5	Anti HBcAb sumar (IgG + IgM)	set	35	Metoda Elisa + Cerințe generale, CE Marca	
Lotul 15		Reactivi chimici pentru investigații imunologice pentru analizatorul Stat Fax 303				30 000,00
15.1	33696 000-5	antiHCV Ab sumar (IgG + IgM)	set	35	Metoda Elisa + Cerințe generale, CE Marca	

Lotul 16		Reactivi chimici pentru investigații imunologice pentru analizatorul Stat Fax 303				7 100,00
16.1	33696 000-5	Proteina "C" Reactivă (CRP), teste	bucat ă	3 000	LATEX-TEST + Cerințe generale, CE Marca	
Lotul 17		Reactivi chimici pentru investigații imunologice pentru analizatorul Stat Fax 303				7 100,00
17.1	33696 000-5	Antistreptolizină	bucat ă	3 000	LATEX-TEST + Cerințe generale, CE Marca	
Lotul 18		Reactivi chimici pentru investigații imunologice pentru analizatorul Stat Fax 303				7 100,00
18.1	33696 000-5	Factorul Reumatoid (RF), teste	bucat ă	3 000	LATEX-TEST + Cerințe generale, CE Marca	
Lotul 19		Reactivi chimici pentru investigații imunologice pentru analizatorul Stat Fax 303				19 000,00
19.1	33696 000-5	Troponină Elisa	set	15	96 teste/set, Cerințe generale, CE Marca	
Lotul 20		Reactivi chimici pentru investigații imunologice pentru analizatorul Stat Fax 303				15 000,00
20.1	33696 000-5	Cartridj test (reagent) determinarea troponinei, sensibilitate înaltă	set	40	20 teste/casetă. Cerințe generale, CE Marca	
Cerințe generale pentru reactivii pentru coagulometru „Trombostat”						
<p style="text-align: center;">Cerințe generale</p> <ul style="list-style-type: none"> • Toți reagenții să fie ambalați de producător. • Pentru reactivi chimici în mod obligatoriu se va indica pe etichetă datele prevăzute de documente normative (ISO, GOST, OST, etc.) privind denumirea, masa moleculară, formula chimică unde este cazul, calificativul (gradul de puritate) al reactivului, cantitatea produsului, statutul Hazardului, gradul de hidratare, cantitatea de impurități, numărul lotului, data fabricării, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare. • Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător - nu mai mic de 12 luni. • Seturile să fie livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. • Date de identitate ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. • Instrucțiunile de utilizare să fie prezentate în limba română sau rusă. • Câștigătorul se obligă să reprogrameze gratis analizatorul hematologic 						
Lotul 21		Reactivi pentru coagulometru „Trombostat”				13 000,00
21.1	33696 000-5	Tromboplastină cu active, 14-18s și ISI nu mai mic 1,1	mililit ru	1 500	Cerințe generale, CE Marca	
Lotul 22		Reactivi pentru coagulometru „Trombostat”				200,00
22.1	33696 000-5	Plasma de control 4 parametri, liofilizată, standardizata, cu conținut normal	flaco n	5	Ambalaj standard – fl. 1ml, Cerințe generale, CE Marca	
Lotul 23		Reactivi pentru coagulometru „Trombostat”				200,00
23.1	33696 000-5	Plasma de control 4 parametri, liofilizată, standardizata, cu conținut patologic	flaco n	5	Ambalaj standard – fl. 1ml, Cerințe generale, CE Marca	
Cerințe generale pentru reactivii pentru hematologie						
<p style="text-align: center;">Cerințe generale</p> <ul style="list-style-type: none"> • Toți reagenții să fie ambalate de producător. • Pentru reactivi chimici în mod obligatoriu se va indica pe etichetă datele prevăzute de documente normative (ISO, GOST, OST, etc.) privind denumirea, masa moleculară, formula chimică unde este cazul, calificativul (gradul de puritate) al reactivului, cantitatea produsului, statutul Hazardului, gradul de hidratare, cantitatea de impurități, numărul lotului, data fabricării, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare. • Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător - nu mai mic de 12 luni. • Instrucțiunile de utilizare să fie prezentate în limba română sau rusă. 						
Lotul 24		Reactivi pentru hematologie				1 600,00
24.1	33696 000-5	Țoliclon Anti-A , 50 doze, 5 ml	mililit ru	600	Cerințe generale	
Lotul 25		Reactivi pentru hematologie				1 600,00
25.1	33696 000-5	Țoliclon Anti-B, 50 doze, 5 ml	mililit ru	600	Cerințe generale	

Lotul 26		Reactivi pentru hematologie				300,00
26.1	33696 000-5	Țoliclon Anti-AB, 50 doze, 5 ml	mililitru	60	Cerințe generale	
Lotul 27		Reactivi pentru hematologie				1 500,00
27.1	33696 000-5	Țoliclon Anti-D Super, 50 doze, 5 ml	mililitru	300	Cerințe generale	
Lotul 28		Reactivi pentru hematologie				3 000,00
28.1	33696 000-5	Țoliclon Anti-Kell Super	mililitru	300	Cerințe generale	
Cerințe generale pentru reactivii chimici și expres teste						
<p style="text-align: center;">Cerințe generale</p> <ul style="list-style-type: none"> • Toți reagenții să fie ambalate de producător. • Pentru reactivi chimici în mod obligatoriu se va indica pe etichetă datele prevăzute de documente normative (ISO, GOST, OST, etc.) privind denumirea, masa moleculară, formula chimică unde este cazul, calificativul (gradul de puritate) al reactivului, cantitatea produsului, statutul Hazardului, gradul de hidratare, cantitatea de impurități, numărul lotului, data fabricării, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare. • Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător - nu mai mic de 12 luni. • Instrucțiunile de utilizare să fie prezentate în limba română sau rusă. 						
Lotul 29		Reactivi chimici și expres teste				300,00
29.1	33696 000-5	Albastru de metilen	gram	150	Cerințe generale	
Lotul 30		Reactivi chimici și expres teste				1 800,00
30.1	33696 000-5	Azur-Eozină Romanovski, soluție stabilă gata p/u lucru, flacon plastic - 1L	flacon	15	Cerințe generale	
Lotul 31		Reactivi chimici și expres teste				200,00
31.1	33696 000-5	Acid acetic concentrat	kilogram	1	Cerințe generale	
Lotul 32		Reactivi chimici și expres teste				600,00
32.1	33696 000-5	Acid sulphuric H ₂ SO ₄	kilogram	3	Cerințe generale	
Lotul 33		Reactivi chimici și expres teste				300,00
33.1	33696 000-5	Acid sulfosalicilic	kilogram	1	Cerințe generale	
Lotul 34		Reactivi chimici și expres teste				1 000,00
34.1	33696 000-5	Azur II	gram	100	Cerințe generale	
Lotul 35		Reactivi chimici și expres teste				200,00
35.1	33696 000-5	Citrat de natriu	kilogram	1,5	Cerințe generale	
Lotul 36		Reactivi chimici și expres teste				2 100,00
36.1	33696 000-5	Carbol-fucsină bazică, flacon 1 L	flacon	3	Cerințe generale	
Lotul 37		Reactivi chimici și expres teste				70 000,00
37.1	33696 000-5	Med-test Combi 10 parametri p/u analizatorul Urixon	set	200	Cerințe generale	
Lotul 38		Reactivi chimici și expres teste				600,00
38.1	33696 000-5	Set de control pentru determinarea proteinei în urină	set	4	Cerințe generale	
Lotul 39		Reactivi chimici și expres teste				5 300,00
39.1	33696 000-5	Set de control pentru determinarea proteinei în urină cu calibrator	set	4	Cerințe generale	

Lotul 40		Reactivi chimici și expres teste				1 800,00
40.1	33696 000-5	Test proba cu timol	set	10	Cerințe generale	
Lotul 41		Reactivi chimici și expres teste				2 000,00
41.1	33696 000-5	Set pentru analiza maselor fecale	set	2	- Determinarea hemoragiilor oculte; - Identificarea stercobilinei; - Determinarea bilirubinei; - Detectarea grăsimilor neutre și a picăturilor de acizi grași; - Diferențierea picăturilor de acizi grași de grăsimi neutre; - Diferențierea cristalelor și a blocurilor de acizi grași de săpunuri; - Detectarea săpunurilor; - Determinarea amidonului și a florei iodofile; - Detectarea ouălor de helminți. Certificat ISO.	
Cerințe generale pentru veselă și articole de ustensilă						
Cerințe generale • Vârfuri, vârfuri universale cu filtru în stative, sterile p/u PCR să corespundă pipetelor tip Eppendorf, Hamilton și Lenppipet. • Eprubetele Eppendorf pentru PCR să fie cu clapa capacului elastică și urechiușa mare. Eprubete să fie cu etichetă, capac rotator. • Șervețele îmbibate în alcool – să poseze în mod obligatoriu certificate de conformitate igienic.						
Lotul 42		Veselă și articole de ustensilă				15 000,00
42.1	33696 000-5	Lame de sticlă de unică folosință lungi – 75 mm, grosimea 2 mm, lățimea – 2,5 mm	bucat ă	30 000	Cerințe generale	
Lotul 43		Veselă și articole de ustensilă				35 000,00
43.1	33696 000-5	Containere plastic cu capac pentru colectarea urinei, vol. 100 ml	bucat ă	30 000	Cerințe generale	
Lotul 44		Veselă și articole de ustensilă				3 000,00
44.1	33696 000-5	Containere plastic pentru colectarea maselor fecale, cu capac și lopățiță	bucat ă	3 000	Cerințe generale	
Lotul 45		Veselă și articole de ustensilă				12 500,00
45.1	33696 000-5	Eprubete din plastic 16x105, cu fundul conic, cu capac din cauciuc, cu etichetă, volum 12 ml	bucat ă	25 000	Cerințe generale	
Lotul 46		Veselă și articole de ustensilă				26 000,00
46.1	33696 000-5	Microeprubetă din polipropilen cu K3 EDTA în capilar, capac, volum 100,0 mcl p/u analiza hematologică din sânge capilar	bucat ă	13 000	Microeprubetele să fie gata de utilizare: cu capilarul inserat în eprubetă. Lungimea capilarului – nu mai mult de 4 cm (pentru a evita coagularea sângelui în capilar)	
Lotul 47		Veselă și articole de ustensilă				700,00
47.1	33696 000-5	Camera Goreaev în complet cu lamele	bucat ă	4	Cerințe generale	
Lotul 48		Veselă și articole de ustensilă				2 700,00
48.1	33696 000-5	Pipete Pancenco cu gradare pronunțată	bucat ă	1 000	Cerințe generale	

Lotul 49		Vesală și articole de ustensilă				3 000,00
49.1	33696 000-5	Pipete getabile de 0,5 ml	bucat ă	2 000	Cerințe generale	
Lotul 50		Vesală și articole de ustensilă				2 000,00
50.1	33696 000-5	Lamele de acoperire 24x24 pentru frotiuri	bucat ă	20 000	Cerințe generale	
Lotul 51		Vesală și articole de ustensilă				12 000,00
51.1	33696 000-5	Eprubete sticlă pentru centrifugare negradate	bucat ă	10 000	Cerințe generale	
Lotul 52		Vesală și articole de ustensilă				7 000,00
52.1	33696 000-5	Eprubete plastic cu capac, 12 ml	bucat ă	10 000	Cerințe generale	
Lotul 53		Vesală și articole de ustensilă				15 000,00
53.1	33696 000-5	Eprubete cu gel separator, 8-10 ml	bucat ă	10 000	Cerințe generale	
Lotul 54		Vesală și articole de ustensilă				3 000,00
54.1	33696 000-5	Eprubete Eppendorf 1,5 ml, cu capac	bucat ă	3 000	Cerințe generale	
Lotul 55		Vesală și articole de ustensilă				10 000,00
55.1	33696 000-5	Vârfuri 0-200 mkl	bucat ă	100 000	Cerințe generale	
Lotul 56		Vesală și articole de ustensilă				6 000,00
56.1	33696 000-5	Eprubetă K3 EDTA, vol. 2,5 ml cu capac din cauciuc cu valve, cu etichetă, fund plat	bucat ă	10 000	Cerințe generale	
Lotul 57		Vesală și articole de ustensilă				11 000,00
57.1	33696 000-5	Eprubete borosilicate pentru Stat Fax	bucat ă	10 000	Cerințe generale	
Lotul 58		Vesală și articole de ustensilă				10 000,00
58.1	33696 000-5	Eprubete din polisterol, 75x13mm, 5ml	bucat ă	25 000	Cerințe generale	
Lotul 59		Vesală și articole de ustensilă				12 500,00
59.1	33696 000-5	Cuvă cu bilă metalică p/u coagulometru, 500 cuve în set	set	10	Cerințe generale	
Lotul 60		Vesală și articole de ustensilă				300,00
60.1	33696 000-5	Stativ Pancenco	bucat ă	5	Cerințe generale	
Lotul 61		Vesală și articole de ustensilă				1 500,00
61.1	33696 000-5	Termohârtie cu densitatea nr. 4	bucat ă	300	Cerințe generale	
Lotul 62		Vesală și articole de ustensilă				3 000,00
62.1	33696 000-5	Pipetă sterilă pentru prelevarea sângelui capilar, în ambalaj individual, până la 1 ml	bucat ă	2 000	Verificare metrologică	
Lotul 63		Vesală și articole de ustensilă				8 000,00
63.1	33696 000-5	Eprubete din sticlă, cu fundul conic, fără gradăție, volum 8-10 ml	bucat ă	5 000	Cerințe generale	
Lotul 64		Vesală și articole de ustensilă				2 100,00
64.1	33696 000-5	Planșete pentru determinarea grupei de sânge și Rh factor de unică folosință, 10 godeuri	bucat ă	300	Cerințe generale	
Lotul 65		Vesală și articole de ustensilă				1 200,00

65.1	33696 000-5	Cronometru temporizator de laborator	bucat ă	4	Cerințe generale	
Lotul 66		Veselă și articole de ustensilă				1 500,00
66.1	33696 000-5	Lampă halogen fotooptică cu UV pentru Stat Fax 1904, 303, 3300	bucat ă	5	Cerințe generale	
Lotul 67		Veselă și articole de ustensilă				1 500,00
67.1	33696 000-5	Lampă pentru microscop 8W, 20Vt	bucat ă	10	Cerințe generale	
Lotul 68		Veselă și articole de ustensilă				2 000,00
68.1	33696 000-5	Lancete sterile, ambalate câte una	bucat ă	10 000	Cerințe generale	
Lotul 69		Veselă și articole de ustensilă				10 000,00
69.1	33696 000-5	Pipete transfer plastic ambalate câte una	bucat ă	10 000	1 ml, ambalate câte una, sterile	
Lotul 70		Veselă și articole de ustensilă				1 000,00
70.1	33696 000-5	Hârtie de filtru	kg	5	Cerințe generale	
Lotul 71		Veselă și articole de ustensilă				400,00
71.1	33696 000-5	Creion pe sticlă albastru	buc	20	Cerințe generale	
Lotul 72		Veselă și articole de ustensilă				1000,00
72.1	33696 000-5	Ulei de imersie 30-50ml	flaco n	20	Cerințe generale	
Lotul 73		Veselă și articole de ustensilă				1 000,00
73.1	33696 000-5	Vârfuri de la 0-1000	buc	10 000	Cerințe generale	
Lotul 74		Veselă și articole de ustensilă				60 000,00
74.1	33696 000-5	Vacutainer Eprubete gel separator 5 ml	buc	40 000	Cerințe generale	
Lotul 75		Veselă și articole de ustensilă				33 000,00
75.1	33696 000-5	Vacutainer, Eprubete cu citrat Na 3,2% pentru coagulogramă, volum sânge 3,0 ml, capac cauciuc, etichetă polipropilen	buc	18 000	Cerințe generale	
Lotul 76		Veselă și articole de ustensilă				42 000,00
76.1	33696 000-5	Vacutainer eprubete K3 EDTA 2,5ml	buc	42 000	Cerințe generale	
Lotul 77		Veselă și articole de ustensilă				30 000,00
77.1	33696 000-5	Ace Holder 21 G	buc	30 000	Cerințe generale	
Lotul 78		Veselă și articole de ustensilă				10 000,00
78.1	33696 000-5	Ace Holder 22 G	buc	10 000	Cerințe generale	
Lotul 79		Veselă și articole de ustensilă				6 000,00
79.1	33696 000-5	Eprubete cu Citrat Na 3,8% pentru coagulograma, volum sânge 2,5 ml, cu etichetă, din polipropilenă	buc	6 000	Cerințe generale	
Valoarea estimativă totală						1 698 000

8.Admiterea sau interzicerea ofertelor alternative: **Nu se admit**

9. Termenii și condițiile de livrare/prestare/executare solicități: **în termen de 10 zile din momentul preluării comenzii**

10. **Scurta descriere a criteriilor privind eligibilitatea operatorilor economici care pot determina eliminarea acestora și a criteriilor de selecție; nivelul minim (nivelurile minime) al (ale) cerințelor eventual impuse; se menționează informațiile solicitate (DUAE, documentație):**

Nr. d/o	Descrierea criteriului/cerinței	Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței:	Obligativitatea
1	Formularul Standard al Documentului Unic de Achiziții European	- original, confirmat prin semnătura și ștampila participantului	Da
2	Formularul ofertei	- original (modelul F3.1) – confirmat prin semnătura și ștampila Participantului	Da
3	Garanția pentru ofertă	- garanția bancară (modelul F3.2) sau ordinul de plată pentru transferul la contul autorității contractante	Da
4	Specificații tehnice	- original (modelul F4.1) - confirmat prin semnătura și ștampila Participantului	Da
5	Specificații de preț	- original (modelul F4.2) - confirmat prin semnătura și ștampila Participantului	Da
6	Certificat de înregistrare a întreprinderii/ Extras din Registrul de Stat	- emis de Camera Înregistrării de Stat – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului	Da
7	Lista fondatorilor	- nume, prenume, cod personal – copie, confirmată prin semnătura și ștampila Participantului	Da
8	Certificat de atribuire a contului bancar	- eliberat de banca deținătoare de cont - copie, confirmată prin semnătura și ștampila Participantului	Da
9	Ultimul raport financiar	- copie, confirmată prin semnătura și ștampila Participantului	Da
10	Certificat de conformitate	- copie – confirmată prin semnătura și ștampila Participantului (CertIFICATE CE sau Declarații de conformitate CE – pentru loturile 1-28), (CertIFICATE ISO 13485 sau Certificate de calitate de la producător – pentru pozițiile 29-79)	Da

11. Criteriul de evaluare aplicat pentru adjudecarea contractului: **cel mai mic preț și corespunderea parametrilor solicitați**

12. **Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor:**

- conform datei stabilite de platforma electronică SIA „RSAP” MTender.

13. **Adresa la care trebuie transmise ofertele sau cererile de participare:**

Ofertele sau cererile de participare vor fi depuse electronic prin intermediul SIA RSAP MTender

14. **Termenul de valabilitate a ofertelor: 30 zile**

15. **Locul deschiderii ofertelor: SIA RSAP MTender**

Ofertele întârziate vor fi respinse.

16. **Persoanele autorizate să asiste la deschiderea ofertelor:**

Ofertanții sau reprezentanții acestora au dreptul să participe la deschiderea ofertelor, cu excepția cazului când ofertele au fost depuse prin SIA “RSAP” MTender.

17. **Limba sau limbile în care trebuie redactate ofertele sau cererile de participare: De stat (limba română)**

18.Denumirea și adresa organismului competent de soluționare a contestațiilor:

Agencia Națională pentru Soluționarea Contestațiilor

Adresa: mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt nr.124 (et.4), MD 2001;

Tel/Fax/email:022-820 652, 022 820-651, contestatii@ansc.md

- 19.** Contractul intră sub incidența Acordului privind achizițiile guvernamentale al Organizației Mondiale a Comerțului (numai în cazul anunțurilor transmise spre publicare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene): **Nu**

Conducătorul grupului de lucru:

Mihai CIOBANU

L.Ș.