

SPECIFICAȚII TEHNICE (F4.1)

Numărul LP: 21036026	Data: 19.02-02.03.2021	
Denumirea: Achiziționarea reactivelor pentru analize medicale de laborator și consumabile pe parcursul an. 2021, IMSP SR Hîncești	Lot:	Pagina 1 din 10

L. N r. d/o	Cod CPV	Denumire bunurilor solicitate	Modelul articolului	Tara de origine	Produ- cătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată.	Specificarea tehnică deplină propusă de cătore ofertant	Standard e de referință
Lot ul 1		Reagenți, calibratori și material de control pentru Analizatorul biochimic automat SELECTRA PRO XL, ELITech Clinical Systems, Olanda						
		<p>Marcaj: CE Metoda de determinare: Fotometrică fermentativă. Determinare CINETICĂ. Tipul reagenților: Lichid Stabil gata pentru folosire. Bireagent Material pentru investigații: Ser, plasma EDTA sau heparinizată Limita minimă de detecție pentru set: < 2 U/L Coeficientul de variație intraserial: < 2,0 Coeficientul de variație extraserial: < 2.5 Interferențe: Acid Ascorbic pînă la 1.7 mmol/l, Bilirubina pînă la 0,7 mmol/l, Hemoglobina pînă la 3.8 g/l, Lipemie pînă la 21 g/l. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni; Seturile vor fi livrate în ambalaj original, securizat, marcat și etichetat de producător, fără preambalare; 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 a truselor conțin caracteristicile de performanță și calitate: sensibilitatea, liniaritatea, specificitatea, reproductibilitatea și interferența (lipemia, bilirubinemia, hemoliza). Instrucțiunile privind modul de utilizare prezentate în limba de stat sau limba rusă.</p>						
1.	33600000-6	AST/GOT Flacoane cu volumul de la 50 pînă la 125ml, în set	ASAT (5x125ml)	Franta	Elitech	vezi invitația	ASAT (5x125ml)	
2.	33600000-6	ALT/GPT Flacoane cu volumul de la 50 pînă la 125ml, în set	ALAT (5x125ml)	Franta	Elitech	vezi invitația	ALAT (5x125ml)	
3.	33600000-6	Fosfataza alcalină (Alkaline-Posphatase) Flacoane cu volumul de la 50 pînă la 125ml, în set	ALP (4x62,5ml)	Franta	Elitech	vezi invitația	ALP (4x62,5ml)	
4.	33696500-0	Alfa-Amilaza (alf-Amylase) Flacoane cu volumul de la 25 pînă la 50 ml., în set	Amilaza-alfa SL (2x50ml),	Franta	Elitech	vezi invitația	Amilaza-alfa SL (2x50ml),	
5.	33600000-6	Albumina cu standard (Albumin) Flacoane cu volumul de la 50 pînă la 125ml, în set	Albumina (2x125ml) cu standard 5ml,	Franta	Elitech	vezi invitația	Albumina (2x125ml) cu standard 5ml,	
6.	33696500-0	Bilirubina totală (Total Bilirubin) Flacoane cu volumul De la 100 ml pînă la 125 ml., în set	Bilirubin total (2x125ml),	Franta	Elitech	vezi invitația	Bilirubin total (2x125ml),	
7.	33696500-0	Bilirubina directă (Direct Bilirubin) Flacoane cu volumul De la 100 ml pînă la 125 ml., în set	Bilirubin direct (2x125ml),	Franta	Elitech	vezi invitația	Bilirubin direct (2x125ml),	
8.	33696500-0	Calciu +standard, (Calcium Arsenazo) Flacoane cu volumul de la 100 ml pînă la 125 ml., în set	Calciu Arsenazo (2x125ml) cu standart 5ml	Franta	Elitech	vezi invitația	Calciu Arsenazo (2x125ml) cu standart 5ml	
9.	33600000-6	Cholesterol total +standart (Cholesterol) Flacoane cu volumul De la 100 ml pînă la 250 ml., în set	Cholesterol SL (4x250 ml) cu standart. 5ml	Franta	Elitech	vezi invitația	Cholesterol SL (4x250 ml) cu standart. 5ml	
10.	33696500-0	LDL-Colesterol (LDLCholesterol) +calibrator Flacoane cu volumul De la 25 ml pînă la 80ml., în set	LDL Cholesterol (1x80 ml), cu stand. 5 ml	Franta	Elitech	vezi invitația	LDL Cholesterol (1x80 ml), cu stand. 5 ml	
11.	33696500-0	HDL-Colesterol (HDL Cholesterol) +calibrator Flacoane cu volumul De la 25 ml pînă la 80ml., în set	HDL Cholesterol (1x80 ml), cu stand. 5ml	Franta	Elitech	vezi invitația	HDL Cholesterol (1x80 ml), cu stand. 5ml	
12.	33600000-6	CREATININE Jaffe +st. Flacoane cu volumul de la 50 pînă la 125ml, în set	Creatinina Jaffe (2x125ml) cu standard 5ml,	Franta	Elitech	vezi invitația	Creatinina J (2x125ml) cu standardt5ml,	
13.	33600000-6	GAMMA GT (γ-GLUTAMILTRANSFERASE) Flacoane cu volumul de la 25 pînă la 62.5 ml, în set	Gamma-GT (4x62,5ml),	Franta	Elitech	vezi invitația	Gamma-GT (4x62,5ml),	
14.	33600000-6	GLUCOSE HK + st. Flacoane cu volumul De la 100 ml pînă la 250 ml., în set	Glucosa HK 5x125 ml cu standart 5 ml	Franta	Elitech	vezi invitația	Glucosa HK 5x125 ml cu standart 5 ml	
15.	33600000-6	GLUCOSE PAP + st. Flacoane cu volumul De la 100 ml pînă la 250 ml., în set	Glucosa SL (4x250ml) cu standart 5ml,	Franta	Elitech	vezi invitația	Glucosa SL (4x250ml) cu standart 5ml,	
16.	33600000-6	IRON-FERROZINE + st. Flacoane cu volumul De la 25 ml pînă la 125 ml., în set	Iron cu feren (2x125ml), cu standart 5ml,	Franta	Elitech	vezi invitația	Iron cu feren (2x125ml), cu standart 5ml,	

17.	33600000-6	MAGNESIUM CALMAGITE + st. Flacoane cu volumul De la 50 ml pînă la 125 ml., în set	Magneziu (2x100 ml) + standart	Franta	Elitech	vezi invitația	Magneziu (2x100 ml) + standart	
18.	33600000-6	PHOSPHORUS UV + st. Flacoane cu volumul De la 50 ml pînă la 125 ml., în set	Phosphor (2x125 ml), cu standart 5ml,	Franta	Elitech	vezi invitația	Phosphor (2x125 ml), cu standart 5ml,	
19.	33600000-6	PROTEIN (TOTAL) + st. Flacoane cu volumul De la 50 ml pînă la 125 ml., în set	Proteina totală (2x125ml), cu stand. 5ml,	Franta	Elitech	vezi invitația	Proteina totală (2x125ml), cu stand. 5ml,	
20.	33600000-6	TRIGLYCERIDES + st. Flacoane cu volumul De la 50 ml pînă la 125 ml., în set	Trigliceride (6x50ml), cu standart 5ml,	Franta	Elitech	vezi invitația	Trigliceride (6x50ml), cu standart 5ml,	
21.	33600000-6	UREA/BUN-UV + st. Flacoane cu volumul De la 50 ml pînă la 125 ml., în set	Urea UV SL (5x125ml), cu standart 5ml,	Franta	Elitech	vezi invitația	Urea UV SL (5x125ml), cu standart 5ml,	
22.	33600000-6	URIC ACID MONO + st. Flacoane cu volumul De la 50 ml pînă la 125 ml., în set	Acid uric (6x50ml), cu standart 5ml,	Franta	Elitech	vezi invitația	Acid uric (6x50ml), cu standart 5ml,	
23.	33600000-6	HbA1c (Hemoglobina glicozilata) flacoane cu volum de la 1.0 ml pina la 32ml., set	Hemoglobina glicolizata (HbA1c) 1x 25ml	Franta	Elitech	vezi invitația	Hemoglobina glicolizata (HbA1c) 1x 25ml	
24.	33600000-6	Control HbA1c (Hemoglobina glicozilata) flacoane cu volum de la 0.5 ml pina la 2.0ml., set	Control HbA1c, 4x0.5ml	Franta	Elitech	vezi invitația	Control HbA1c, 4x0.5ml	
25.	33600000-6	Calibratori 4 nivele HbA1c (Hemoglobina glicozilata) flacoane cu volum de la 0.5 ml pina la 2.0ml., set	Calibratori 4 nivele HbA1c, 4x0.5ml	Franta	Elitech	vezi invitația	Calibratori 4 nivele HbA1c, 4x0.5ml	
26.	33600000-6	CK- MB (Izoenzime- creatininkinazei) Flacoane cu volumul De la 50ml pînă la 125ml., în set	Creatinkinaza MB (4x62.5 ml)	Franta Franta	Elitech	vezi invitația	Creatinkinaza MB (4x62.5 ml)	
27.	33600000-6	Control CK- MB (Izoenzime- creatininkinazei) Flacoane cu volumul De la 0.5ml pînă la 3.0ml., în set	Control CK- MB, 4x3ml	Franta	Elitech	vezi invitația	Control CK- MB, 4x3ml	
28.	33600000-6	CHLORIDE Flacoane cu volumul De la 50 ml pînă la 125ml., în set	Cloride (2x125 ml), cu standard 5ml,	Franta Franta	Elitech	vezi invitația	Cloride (2x125 ml), cu standard 5ml,	
29.	33600000-6	Alcohol (ETHANOL)+ st Flacoane cu volumul De la 50ml pînă la 125ml., în set	Set pentru determinarea alcool etanol (10*10 ml)	Franta Franta	Elitech	vezi invitația	Set pentru determinarea alcool etanol (10*10 ml)	
30.	33600000-6	Control Alcohol (ethanol) (PATOLOGIC SI NORMAL). Flacoane cu volumul De la 0.5 ml pînă la 3.0 ml., în set	Control Alcohol (ethanol) (PATOLOGIC SI NORMAL). 1x10ml/1x10ml	Franta	Elitech	vezi invitația	Control Alcohol (ethanol) (PATOLOGIC SI NORMAL).1x10ml/1x10ml	
31.	33600000-6	Ferritin IP reagent Flacoane cu volumul De la 5 ml pînă la 50 ml., în set	Ferritin IP RGT, 2x5ml+2x20ml	Franta Franta	Elitech	vezi invitația	Ferritin IP RGT, 2x5ml+2x20ml	
32.	33600000-6	Ferritin IP calibrator Flacoane cu volumul De la 2 ml pînă la 5ml., în set	Ferritin IP calibrator, 2x3ml	Franta	Elitech	vezi invitația	Ferritin IP calibrator, 2x3ml	
33.	33600000-6	Elical calibrator universal FLACON 3 ml	Elical 2, 1fl x 3 ml	Franta	Elitech	vezi invitația	Elical 2, 1fl x 3 ml	
34.	33600000-6	Elitrol I control serum normal set 5 ml	Elitrol I, 5 ml ser normal de control biochimic	Franta	Elitech	vezi invitația	Elitrol I, 5 ml ser normal de control biochimic	
35.	33600000-6	Elitrol II control serum patologic set 5ml	Elitrol II, 5 ml ser pathologic de control biochimic	Franta	Elitech	vezi invitația	Elitrol II, 5 ml ser pathologic de control biochimic	
36.	33600000-6	Set ISE calibrator (6x20ml+ 6x20ml Selectra PRO-XL)	Set ISE calibrator (6x20ml+ 6x20ml Selectra PRO-XL)	Vital Scient.	Olanda	vezi invitația	CE Marca, ISO 14001:1996, ISO 9001:2000,ISO	
37.	33600000-6	Set ISE Soluție Diluient 12x25 ml Selectra PRO-XL	Set ISE Soluție Diluient 12x25 ml Selectra PRO-XL	Vital Scient.	Olanda	vezi invitația	CE Marca, ISO 14001:1996, ISO 9001:2000,ISO	
38.	33600000-6	Soluție de referință ISE 1x500ml Selectra PRO-XL	Soluție de referință ISE 1x500ml Selectra PRO-XL	Vital Scient.	Olanda	vezi invitația	CE Marca, ISO 14001:1996, ISO 9001:2000,ISO	
39.	33600000-6	setISE Cleaner 6x18ml + Conditioner 3x25 ml Selectra PRO-XL	setISE Cleaner 6x18ml + Conditioner 3x25 ml Selectra PRO-XL	Vital Scient.	Olanda	vezi invitația	CE Marca, ISO 14001:1996, ISO 9001:2000,ISO	
40.	33600000-6	Electrod Bypass 3918-007 Vitol Selctra PRO-XL	Electrod Bypass 3918-007 Vitol Selctra PRO-XL	Vital Scient.	Olanda	vezi invitația	CE Marca, ISO 14001:1996, ISO 9001:2000,ISO	

41.	33600000-6	Electrod de Potasium (K) 3918-005 Vitol	Electrod de Potasium (K) 3918-005 Vital	Vital Scient.	Olanda	vezi invitația	CE Marca, ISO 14001:1996, ISO 9001:2000,ISO	
42.	33600000-6	Electrod de Clor (Cl) 3918-006 Vitol	Electrod de Clor (Cl) 3918-006 Vital	Vital Scient.	Olanda	vezi invitația	CE Marca, ISO 14001:1996, ISO 9001:2000,ISO	
43.	33600000-6	Electrod de Sodiu (Na) 3918-004 Vitol	Electrod de Sodiu (Na) 3918-004 Vital	Vital Scient.	Olanda	vezi invitația	CE Marca, ISO 14001:1996, ISO 9001:2000,ISO	
44.	33600000-6	Electrod de referință 3918-002 Vitol	Electrod de referință 3918-002 Vital	Vital Scient.	Olanda	vezi invitația	CE Marca, ISO 14001:1996, ISO 9001:2000,ISO	
45.	33600000-6	ISE Tubing set 6003-382 Vitol	ISE Tubing set 6003-382 Vital	Vital Scient.	Olanda	vezi invitația	CE Marca, ISO 14001:1996, ISO 9001:2000,ISO	
Lot ul 2		Solutii suplimentare/ de la analizorul Selectra PRO -XL cu sistem deschis						
1	33600000-6	Soluție concentrată system lichid fl 1000ml pentru Selectra PRO-XL	Soluție concentrată system lichid fl 1000ml pentru Selectra PRO-XL	Franta	Elitech	vezi invitația	CE Marca, ISO 14001:1996, ISO 9001:2000,ISO	
2	33600000-6	Soluție concentrată de system Cleaning pentru Selectra PRO-XL fl 1000 ml	Soluție concentrată de system Cleaning pentru Selectra PRO-XL fl 1000 ml	Franta	Elitech	vezi invitația	CE Marca, ISO 14001:1996, ISO 9001:2000,ISO	
3	33600000-6	Soluție hipohlorid 0,5 %, fl. 1000ml	Soluție conc. hipohlorid 0,5%, fl. 1000ml	Franta	Elitech	vezi invitația	CE Marca, ISO 14001:1996, ISO 9001:2000,ISO	
Lot ul 3		Piese de rezervă si consumabile pentru analizorul Selectra PRO -XL cu sistem deschis						
1	33600000-6	Fotometric lamp pentru analizorul Selectra PRO-XL	Fotometric lamp pentru analizorul Selectra PRO-XL	Vital Scient.	Olanda	vezi invitația	CE Marca, ISO 14001:1996, ISO 9001:2000,ISO	
2	33600000-6	Eprubete pentru ser/plasma la analizorul Selectra PRO-XL set 1000 buc	Eprubete pentru ser/plasma la analizorul Selectra PRO-XL set 1000 buc	Vital Scient.	Olanda	vezi invitația	CE Marca, ISO 14001:1996, ISO 9001:2000,ISO	
3	33600000-6	Cuve pediatrica la analizorul Selectra PRO-XL set 1000 buc	Cuve pediatrica la analizorul Selectra PRO-XL set 1000 buc	Vital Scient.	Olanda	vezi invitația	CE Marca, ISO 14001:1996, ISO 9001:2000,ISO	
4	33600000-6	Butelie pentru reagenți la analizorul Selectra PRO-XL la 25 ml	Butelie pentru reagenți la analizorul Selectra PRO-XL la 25 ml	Vital Scient.	Olanda	vezi invitația	CE Marca, ISO 14001:1996, ISO 9001:2000,ISO	
5	33600000-6	Butelie pentru reagenți la analizorul Selectra PRO-XL la 10 ml	Butelie pentru reagenți la analizorul Selectra PRO-XL la 12 ml	Vital Scient.	Olanda	vezi invitația	CE Marca, ISO 14001:1996, ISO 9001:2000,ISO	
6	33600000-6	Adaptor metalic pentru cuva pediatrică la analizorul Selectra PRO-XL	Adaptor metalic pentru cuva pediatrică la analizorul Selectra PRO-XL	Vital Scient.	Olanda	vezi invitația	CE Marca, ISO 14001:1996, ISO 9001:2000,ISO	
7	33600000-6	Rotor cuveta set (3 rotori în set) 6007-702	Rotor cuveta set (3 rotori în set) 6007-702	Vital Scient.	Olanda	vezi invitația	CE Marca, ISO 14001:1996, ISO 9001:2000,ISO	
8	33600000-6	Kit de metinanță la analizorul Selectra PRO-XL	Kit de metinanță la analizorul Selectra PRO-XL	Vital Scient.	Olanda	vezi invitația	CE Marca, ISO 14001:1996, ISO 9001:2000,ISO	
Lot ul 4		Reagenți pentru investigații hematologice - Analizatorul hematologic automat ERMA – PCE 2010						
1	33696500-0	Soluție de diluare butelie - 20 litri	Soluție de diluare butelie - 20 litri	Polonia	Avantor	vezi invitația	Marcaj: CE Marca, ISO 14001:1996, ISO 9001:2000, certificate de analiză	
2	33696500-0	Pro- clean Soluție de spălat butelie-5litri	Pro- clean Soluție de spălat butelie-5litri	Polonia	Avantor	vezi invitația	Marcaj: CE Marca, ISO 14001:1996, ISO 9001:2000, certificate de analiză	
3	33696500-0	Ciment reagent hemolizant 1fl*500ml	Ciment reagent hemolizant 1fl*500ml	Polonia	Avantor	vezi invitația	Marcaj: CE Marca, ISO 14001:1996, ISO 9001:2000, certificate de analiză	

4	33696500-0	Soluție conc. de hipoclorid 0,5% 1l FI*1000ml	Soluție conc. de hipoclorid 0,5% 1l FI*1000ml	Polonia	Avantor	vezi invitația	Marcaj: CE Marca, ISO 14001:1996, ISO 9001:2000, certificate de analiză
Lot ul 5		Piese pentru Analizatorul hematologic automat ERMA – PCE 210					
1	33696500-0	Pompă pentru PCE-210	Pompă pentru PCE-210	ERMA	Japonia	vezi invitația	Marcaj: CE Marca, ISO 14001:1996, ISO 9001:2000
2	33696500-0	Termohirtie pentru PCE-210	Termohirtie pentru PCE-210	ERMA	Japonia	vezi invitația	Marcaj: CE Marca, ISO 14001:1996, ISO 9001:2000
3	33696500-0	Set de control pentru PCE 3DIFF (Low, Normal, High) 2,5ml	Set de control pentru PCE 3DIFF (Low, Normal, High) 2,5ml	ERMA	Japonia	vezi invitația	Marcaj: CE Marca, ISO 14001:1996, ISO 9001:2000
4	33696500-0	Camera (WBC/RBC) pentru PCE -210	Camera (WBC/RBC) pentru PCE -210	ERMA	Japonia	vezi invitația	Marcaj: CE Marca, ISO 14001:1996, ISO 9001:2000
5	33696500-0	Valva pentru PCE -210	Valva pentru PCE -210	ERMA	Japonia	vezi invitația	Marcaj: CE Marca, ISO 14001:1996, ISO 9001:2000
6	33696500-0	Capul de spalare pentru PCE -210	Capul de spalare pentru PCE -210	ERMA	Japonia	vezi invitația	Marcaj: CE Marca, ISO 14001:1996, ISO 9001:2000
7	33696500-0	Saiba pentru dispensie - PCE -210	Saiba pentru dispensie - PCE -210	ERMA	Japonia	vezi invitația	Marcaj: CE Marca, ISO 14001:1996, ISO 9001:2000
Lot ul 6		Reagenți pentru investigații hematologice - Analizatorul hematologic automat Emerald -3 diff cu sistem închis					
1	33600000-6	Emerald Diluent RGT- 10 L 9H4802/	Emerald Diluent RGT, 10L	SUA/Germania	Abbott	vezi invitația	CE Marca, ISO 14001:1996, ISO 9001:2000, certificate de analiză
2	33600000-6	Emerald Cleaner RGT – 960 ml 9H4602/	Emerald Cleaner RGT, 960 ml	SUA/Germania	Abbott	vezi invitația	CE Marca, ISO 14001:1996, ISO 9001:2000, certificate de analiză
3	33600000-6	Emerald HGB LYSE RGT – 960 ml 9H4702	Emerald HGB LYSI RGT, 960 ml	SUA/Germania	Abbott	vezi invitația	CE Marca, ISO 14001:1996, ISO 9001:2000, certificate de analiză
4	33600000-6	Set de control hematologic cu 3 nivele	Control pentru analizatorul Emerald CELL-DYN trei niveluri, 3X2,5 ml	SUA/Germania	Abbott	vezi invitația	CE Marca, ISO 14001:1996, ISO 9001:2000, certificate de analiză
Lot. 7		Reagenți și consumabile pentru analizatorul hematologic automat RUBY CELL-DYN (5 diff) (tip închis)					
1	33696500-0	Diluent Sheath , canistra 20l	Diluent Sheath , canistra 20L	SUA/Germania	Abbott	vezi invitația	CE Marca, ISO 14001:1996, ISO 9001:2000, certificate de analiză
2	33696500-0	Soluție WBC LYSE RGT 3,8 L	Soluție WBC LYSE RGT 3,8 L	SUA/Germania	Abbott	vezi invitația	CE Marca, ISO 14001:1996, ISO 9001:2000, certificate de analiză
3	33696500-0	Soluție HGB NC LYSE 3,84L	Soluție HGB NC LYSE 3,84L	SUA/Germania	Abbott	vezi invitația	CE Marca, ISO 14001:1996, ISO 9001:2000, certificate de analiză
4	33696500-0	Enzyme Cleaner CD 100 ml	Enzyme Cleaner CD 100 ml	SUA/Germania	Abbott	vezi invitația	CE Marca, ISO 14001:1996, ISO 9001:2000, certificate de analiză
5	33696500-0	Calibrator CELL-DYN RUBY, în set	Calibrator CELL-DYN RUBY, în set	SUA/Germania	Abbott	vezi invitația	CE Marca, ISO 14001:1996, ISO 9001:2000, certificate de analiză
6	33696500-0	Set de control HP CD 26 5diff cu trei niveluri	Set de control HP CD 26 5diff, cu trei niveluri, 2.5ml	SUA/Germania	Abbott	vezi invitația	CE Marca, ISO 14001:1996, ISO 9001:2000, certificate de analiză
Lot 8		Cercetarea în serodiagnostic					
1	33600000-6	Treponema pallidum haemagglutination test pentru serodiagnosticul sifilisului (TPHA) – set 100 probe – 200 probe. + CONTROL	TPHA, 100TESTE , + CONTROL	MB	LorneLab	vezi invitația	Marcaj: CE Metoda de determinare: metoda imunologica intre Ag cu Ac din ser sau plasma. Metoda calitativa Tipul reagenților: Lichid Stabil gata pentru folosire.

							Monoreagent; Material pentru investigatii: Ser, plasma EDTA sau heparinizată; Specificitatea totală =100%; Sensibilitatea de 99,5%	
2	33600000-6	Antigen cardiolipinic pentru RPR – set 100 – 200 probe, + CONTROL	RPR, 100TESTE, + CONTROL	MB	LorneLab	vezi invitația	Marcaj: CE Metoda de determinare: metoda imunologica de mimicrie cu Ac din ser sau plasma. Metoda calitativa. Tipul reagenților: Lichid Stabil gata pentru folosire. Monoreagent. Material pentru investigatii: Ser, plasma EDTA sau heparinizată. Coeficientul de variație intraserial si acuratetia = CV =0%, acuratetia= +/-0%. Coeficientul de variație extraserial: standart pozitiv sa fie depistat cel puțin 8 din 8 pozitiv si la la dilutie "1"; Diagnostic sensitivity: 100% ; Diagnostic specificity: 100 %	
Lot 9		CERCETAREA FACTORILOR REUMATICI - METODA LATEX				vezi invitația		
1	33600000-6	CPR- Latex cu control NEGATIV SI POZITIV *CERINTE GENERALE (100 PROBE/SET)	CPR- Latex cu control NEGATIV SI POZITIV (100 PROBE /SET)	MB	LorneLab	vezi invitația	100teste, cu control NEGATIV SI POZITIV	
2	33600000-6	ASLO-Latex cu control NEGATIV SI POZITIV *CERINTE GENERALE(100 PROBE/SET)	ASLO-Latex cu control NEGATIV SI POZITIV (100 PROBE /SET)	MB	LorneLab	vezi invitația	100teste, cu control NEGATIV SI POZITIV	
3	33600000-6	RF- Latex cu control NEGATIV SI POZITIV *CERINTE GENERALE(100 PROBE/SET)	RF- Latex cu control NEGATIV SI POZITIV (100 PROBE /SET)	MB	LorneLab	vezi invitația	100teste, cu control NEGATIV SI POZITIV	
Lot 11		Țoliclon p/u aprecierea grupei sanguină și RH factor				vezi invitația		
1	33600000-6	Țoliclon Anti-A	Țoliclon Anti-A	RUSIA	Mediclón	vezi invitația	100ml/fl, 100teste	
2	33600000-6	Țoliclon Anti-B	Țoliclon Anti-B	RUSIA	Mediclón	vezi invitația	100ml/fl, 100teste	
3	33600000-6	Țoliclon Anti-D super	Țoliclon Anti-D super	RUSIA	Mediclón	vezi invitația	100ml/fl, 100teste	
4	33600000-6	Țoliclon Anti-KeLL	Țoliclon Anti-KeLL	RUSIA	Mediclón	vezi invitația	100ml/fl, 100teste	
						vezi invitația		
Lot 13	33600000-6	Azur –Eozină Romanovski soluție (fl din plastic) 11	Azur –Eozină Romanovski soluție (fl din plastic) 11	Rusia	Minimed	vezi invitația	Cu bufer	
Lot 14		14 Reagenți si consumabile pentru ABBOTT ARCHITECHT i - 1000				vezi invitația		
		<p>1. Ofertantul prezintă certificatul CE, certificatul de înregistrare și punere pe piață în țara de origine. Împreună cu oferta se prezintă instrucțiunile de lucru.</p> <p>2.Seturile să fie livrate în ambalaj securizat .marcat și etichetat de producător .</p> <p>3.Date de identitate (denumirea,numărul lotului ,seria,termenul de valabilitate,condițiile de prestare) 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.</p> <p>4.La cerere de prezentat monstre pentru testare de la operatorul cîștigător în timp de 5 zile înainte de data semnării contractului. Ofertantul să asigure prezența specialistului la procedurile de testare a monstrelor, în set să fie prezenți toți reagenții necesari pentru reacție.</p> <p>5.Reagenții,soluțiile din set să fie lichizi, gata de lucru . Soluțiile de lucru să fie stabile mai mult de 30 zile.în instrucțiune de folosire să fie indicată specificitatea și sensibilitatea testelor,test sistemele să fie cu o sensibilitate nu mai mică de 99,8%.Test sistemele să conțină nu mai puțin de 5 calibratori pentru determinarea cantitativă a anticorpilor.Setul să conțină ,în afara controlul „+ „ și „-“ calibratori pentru seturile cu determinare calitativă a antigenilor și anticorpilor.</p> <p>6. Stripurile să fie detașabile posibilitatea de a rupe stripuri si a folosi cite un godeu.. Să fie posibil de a testa cite o probă.</p> <p>Nota* în conformitate cu Ord.Nr 701 MS</p> <p>In set sa fie prezenți toți reagenții necesari pentru reacție .Procedura de efectuare să nu necesite aparataj suplimentar și să conțină cît mai puține etape .Durata efectuării sa fie cît mai mica. Sensibilitate maxima (preoritate se va da testelor cu cea mai mare sensibilitate).</p> <p>Calibratorii și standartrele după deschidere sa fie stabile.La toate investigațiile autoimune sa fie un protocol comun.Sa fie present pentru fiecare lot certificatul analitic de la producator.Soluțiile de substrat-cromogenul într-un singur flacon,preparate de producator,gata pentru utilizare.</p> <p>Ofertanții vor prezenta certificate sau alte documente prin care vor dovedi ca reagenții ,trusele ,test-sistemele se păstrează pîna la livrare în condiții prevăzute de producător (la frigider,frigorifer ,sau incaperi dotate cu echipament specializat)</p>						
14.ian	33600000-6	ARC ANTI-HBcor II RGT 100TE kit – 100 teste	ARC ANTI-HBcor II RGT 100TE kit – 100 teste	SUA/Germania	Abbott	vezi invitația	Conform cerintelor	

14.fe b	33600000-6	ARC ANTI HCV RF RGT 100 T – kit – 100 teste	ARC ANTI HCV RF RGT 100 T – kit – 100 teste	SUA/Germania	Abbott	vezi invitația	Conform cerintelor	
14.ma r	33600000-6	ARC HBSAG QUAL II RGT 100	ARC HBSAG QUAL II RGT 100	SUA/Germania	Abbott	vezi invitația	Conform cerintelor	
14.ap r	33600000-6	ARC HDV II RGT 100	ARC HDV II RGT 100	SUA/Germania	Abbott	vezi invitația	Conform cerintelor	
14.ma i	33600000-6	ARC ANTI TPO RGT 100 TEST – kit – 100 teste	ARC ANTI TPO RGT 100 TEST – kit – 100 teste	SUA/Germania	Abbott	vezi invitația	Conform cerintelor	
14.iu n	33600000-6	ARC FREE T3 RGT 100 TEST – kit – 100 teste	ARC FREE T3 RGT 100 TEST – kit – 100 teste	SUA/Germania	Abbott	vezi invitația	Conform cerintelor	
14.iul	33600000-6	ARC FREE T4 RGT 100T RF – kit – 100 teste	ARC FREE T4 RGT 100T RF – kit – 100 teste	SUA/Germania	Abbott	vezi invitația	Conform cerintelor	
14.au g	33600000-6	ARC TSH RGT 100 TEST	ARC TSH RGT 100 TEST	SUA/Germania	Abbott	vezi invitația	Conform cerintelor	
14.se pt	33600000-6	ARC TIRIOGLOBULINA RGT 100 TEST	ARC TIRIOGLOBULINA RGT 100 TEST	SUA/Germania	Abbott	vezi invitația	Conform cerintelor	
14.oct	33600000-6	ARC TOTAL PSA RGT 100 TEST	ARC TOTAL PSA RGT 100 TEST	SUA/Germania	Abbott	vezi invitația	Conform cerintelor	
14.no v	33600000-6	ARC FREE PSA RGT 100 TEST	ARC FREE PSA RGT 100 TEST	SUA/Germania	Abbott	vezi invitația	Conform cerintelor	
14.de c	33600000-6	ARC SARS -2 COV IgM RGT 100 TEST	ARC SARS -2 COV IgM RGT 100 TEST	SUA/Germania	Abbott	vezi invitația	Conform cerintelor	
14.13	33600000-6	ARC SARS -2 COV Ig G RGT 100 TEST	ARC SARS -2 COV Ig G RGT 100 TEST	SUA/Germania	Abbott	vezi invitația	Conform cerintelor	
14.14	33600000-6	ARC ANTI-HBcor II CAL	ARC ANTI-HBcor II CAL	SUA/Germania	Abbott	vezi invitația	Conform cerintelor	
14.15	33600000-6	ARC ANTI HCV RF CAL	ARC ANTI HCV RF CAL	SUA/Germania	Abbott	vezi invitația	Conform cerintelor	
14.16	33600000-6	ARC HBSAG QUAL II RGT CAL	ARC HBSAG QUAL II RGT CAL	SUA/Germania	Abbott	vezi invitația	Conform cerintelor	
14.17	33600000-6	ARC HDV QUAL II RGT CAL	ARC HDV QUAL II RGT CAL	SUA/Germania	Abbott	vezi invitația	Conform cerintelor	
14.23	33600000-6	ARC TOTAL PSA CAL	ARC TOTAL PSA CAL	SUA/Germania	Abbott	vezi invitația	Conform cerintelor	
14.24	33600000-6	ARC FREE PSA CAL	ARC FREE PSA CAL	SUA/Germania	Abbott	vezi invitația	Conform cerintelor	
14.25	33600000-6	ARC SARS -2 COV IgM CAL	ARC SARS -2 COV IgM CAL	SUA/Germania	Abbott	vezi invitația	Conform cerintelor	
14.26	33600000-6	ARC SARS -2 COV Ig G CAL	ARC SARS -2 COV Ig G CAL	SUA/Germania	Abbott	vezi invitația	Conform cerintelor	
14.27	33600000-6	ARC ANTI-HBcor II CONTROL	ARC ANTI-HBcor II CONTROL	SUA/Germania	Abbott	vezi invitația	Conform cerintelor	
14.28	33600000-6	ARC ANTI HCV RF CONTROL	ARC ANTI HCV RF CONTROL	SUA/Germania	Abbott	vezi invitația	Conform cerintelor	
14.29	33600000-6	ARC HBSAG QUAL II CONTROL	ARC HBSAG QUAL II CONTROL	SUA/Germania	Abbott	vezi invitația	Conform cerintelor	
14.30	33600000-6	ARC HDV QUAL II CONTROL	ARC HDV QUAL II CONTROL	SUA/Germania	Abbott	vezi invitația	Conform cerintelor	

14.31	33600000-6	ARC SARS -2 COV IgM CONTROL	ARC SARS -2 COV IgM CONTROL	SUA/Germania	Abbott	vezi invitația	Conform cerintelor	
14.32	33600000-6	ARC SARS -2 COV Ig G CONTROL	ARC SARS -2 COV Ig G CONTROL	SUA/Germania	Abbott	vezi invitația	Conform cerintelor	
14.33	33600000-6	TP MULTICHEM IA PLUS (3 NIVELE DE CONTROL)	TP MULTICHEM IA PLUS (3 NIVELE DE CONTROL)	SUA/Germania	Abbott	vezi invitația	Conform cerintelor	
14.34	33600000-6	ARC PROBE CONDITIONER 4X25 ml	ARC PROBE CONDITIONER 4X25 ml	SUA/Germania	Abbott	vezi invitația	Conform cerintelor	
14.35	33600000-6	ARC CON WASH BUFF 4X975ML	ARC CON WASH BUFF 4X975ML	SUA/Germania	Abbott	vezi invitația	Conform cerintelor	
14.36	33600000-6	ARC TRIGGER SOL 4X975ML	ARC TRIGGER SOL 4X975ML	SUA/Germania	Abbott	vezi invitația	Conform cerintelor	
14.37	33600000-6	ARC PRE-TRIGG SOL 4X975ML	ARC PRE-TRIGG SOL 4X975ML	SUA/Germania	Abbott	vezi invitația	Conform cerintelor	
14.38	33600000-6	ARC REACTION VESSELS 8X500	ARC REACTION VESSELS 8X500	SUA/Germania	Abbott	vezi invitația	Conform cerintelor	
Lot .15		Expres - Teste p/u examenul de rutina a urinei pentru Analizatorul Urixxon 500 "Machereu - Nagel" tip inchis				vezi invitația		
1	33600000-6	Teste p/u examenul urinei (Leucocite, greutatea specifică, pH, Glucoza, acid ascorbic, cetone, nitrite, proteine, bilirubina, urobilinogen, eritrocite, Hb sângelui). (set 100 teste)	Medi Test URIXXON Stik 10 (Blood, Urobilinogen, Bilirubin, Protein, Nitrat, Ketones, Ascorbic acid, Glucose, pH, Density, Leucocytes) cu trei interpretari cantitativ, 100 teste	Germania	Macherey Nagel	vezi invitația	Conform cerintelor	
2	33600000-6	Control 2 nivele p/t teste express examenul urinei (Leucocite, greutatea specifică, pH, Glucoza, acid ascorbic, cetone, nitrite, proteine, bilirubina, urobilinogen, eritrocite, Hb sângelui)	Control 2 nivele p/t teste express examenul urinei (Leucocite, greutatea specifică, pH, Glucoza, acid ascorbic, cetone, nitrite, proteine, bilirubina, urobilinogen, eritrocite, Hb sângelui)	Germania	Macherey Nagel	vezi invitația	Conform cerintelor	
3	33600000-6	Acid sulfosalicilic pentru determinarea proteinei in urina cu calibrator	Set pentru aprecierea proteinei in urina cu acid sulfosalicilic, 600 teste	Rusia	Medlacor	vezi invitația	Conform cerintelor	
4	33600000-6	Material p/u controlul calității determinării, Proteinei, glucozei in urina 2 nivele	Set de control cu 2 nivele+glucoza, și pH, pentru proteina urină cu 4 calibratori, (BM-control)(8fl*10 ml)	Rusia	Medlacor	vezi invitația	Conform cerintelor	
Lot. 16		Reagenți și Consumabile pentru Analizatorul K/NA „Medica” „Eazy Lite” (tip închis)				vezi invitația		
16.ian	33600000-6	K/Na (soluție de spălat) Fl. 100ml	K/Na (soluție de spălat) Fl. 100ml	SUA	Medica Corp.	vezi invitația	K/Na (soluție de spălat) Fl. 100ml	
16.feb	33600000-6	Soluție pack K/Na 800 ml	Soluție pack K/Na 800 ml	SUA	Medica Corp.	vezi invitația	Soluție pack K/Na 800 ml	
16.mar	33600000-6	Medica Quality Control 3 LEVEL (low, Normal, High), în set	Medica Quality Control 3 LEVEL (low, Normal, High), 3X11FL, în set	SUA	Medica Corp.	vezi invitația	Medica Quality Control 3 LEVEL (low, Normal, High), în set	
16.apr	33600000-6	Termohîrtie pentru analizatorul K și Na	Termohîrtie pentru analizatorul K și Na	SUA	Medica Corp.	vezi invitația	Termohîrtie pentru analizatorul K și Na	
16.mai	33600000-6	Tub din silicon pentru reagent, ser și deșeuri	Tub din silicon pentru reagent, ser și deșeuri	SUA	Medica Corp.	vezi invitația	Tub din silicon pentru reagent, ser și deșeuri	

16.iu n	33600000-6	Electrod K pentru analizatorul zonoselectiv EASY Lyte-Medica	Electrod K pentru analizatorul zonoselectiv EASY Lyte-Medica	SUA	Medica Corp.	vezi invitația	Electrod K pentru analizatorul zonoselectiv EASY Lyte-Medica
16.iu l	33600000-6	Electrod Na pentru analizatorul ionoselectiv EASY Lyte-Medica	Electrod Na pentru analizatorul ionoselectiv EASY Lyte-Medica	SUA	Medica Corp.	vezi invitația	Electrod Na pentru analizatorul ionoselectiv EASY Lyte-Medica
16.a ug	33600000-6	Electrod de referință pentru analizatorul ionoselectiv EASY Lyte-Medica	Electrod de referință pentru analizatorul ionoselectiv EASY Lyte-Medica	SUA	Medica Corp.	vezi invitația	Electrod de referință pentru analizatorul ionoselectiv EASY Lyte-Medica
16.se pt	33600000-6	Soluție filing pentru analizatorul ionoselectiv EASY Lyte-Medica	Soluție filing pentru analizatorul ionoselectiv EASY Lyte-Medica	SUA	Medica Corp.	vezi invitația	Soluție filing pentru analizatorul ionoselectiv EASY Lyte-Medica
16.oc t	33600000-6	Soluție Valve pentru analizatorul ionoselectiv EASY Lyte-Medica	Soluție Valve pentru analizatorul ionoselectiv EASY Lyte-Medica	SUA	Medica Corp.	vezi invitația	Soluție Valve pentru analizatorul ionoselectiv EASY Lyte-Medica
16.n ov	33600000-6	Membrană assembly pentru analizatorul ionoselectiv EASY Lyte-Medica	Membrană assembly pentru analizatorul ionoselectiv EASY Lyte-Medica	SUA	Medica Corp.	vezi invitația	Membrană assembly pentru analizatorul ionoselectiv EASY Lyte-Medica
16.d ec	33600000-6	Set de mentenanță pentru analizatorul ionoselectiv EASY Lyte-Medica	Set de mentenanță pentru analizatorul ionoselectiv EASY Lyte-Medica	SUA	Medica Corp.	vezi invitația	Set de mentenanță pentru analizatorul ionoselectiv EASY Lyte-Medica
16.1 3	33600000-6	Sample detector analizatorul ionoselectiv EASY Lyte-Medica	Sample detector analizatorul ionoselectiv EASY Lyte-Medica	SUA	Medica Corp.	vezi invitația	Sample detector analizatorul ionoselectiv EASY Lyte-Medica
16.1 4	33600000-6	Valva de distribuire	Valva de distribuire	SUA	Medica Corp.	vezi invitația	Valva de distribuire
Lot. 17		TEST EXPRES CALITATIV TROPONINA I					
17.i an	33600000-6	TEST EXPRES TROPONINA I (CUT/OFF MINIM DE DETECTIE 0,5ng/ml)	TEST EXPRES TROPONINA I	Niderland	Biozék	vezi invitația	30teste/set, (CUT/OFF MINIM DE DETECTIE 0,5ng/ml)
Lot 19	33600000-6	TEST SISTEMA PLUS MULTI PENTRU APRECIEREA GLUCOZEI CUTII – 50 TESTE (PROD. BENE CHECK)	TEST SISTEMA PLUS MULTI PENTRU APRECIEREA GLUCOZEI	Taiwan	Bene Chek	vezi invitația	CUTII – 50 TESTE (PROD. BENE CHECK)
Lot. 22	33600000-6	Ulei de imersie (ambalat câte 100ml)	Ulei de imersie	Rusia	Minimed	vezi invitația	(ambalat câte 100ml)
Lot 23		Lamele					
23.ia n	33696500-0	Lamele de sticla slefuite, 25*75*2,0MM	Lamele de sticla slefuite, 25*75*2,0MM	Rusia	Minimed	vezi invitația	Conform cerintelor
23.2	33696500-0	Lamele de sticla slefuite, 25*75*1,0 – 1,2MM	Lamele de sticla slefuite, 25*75*1,0 – 1,2MM	Rusia	Minimed	vezi invitația	Conform cerintelor
Lotul 24	33696500-0	Eprubeta Vacumata cu clot activator 6 ml (plastic)	Eprubeta Vacumata cu clot activator 6 ml (plastic)	Italia	Kima	vezi invitația	Conform cerintelor
Lotul 25	33696500-0	Eprubeta Vacumata cu gel +clot activator 6 ml (plastic)	Eprubeta Vacumata cu gel +clot activator 6 ml (plastic)	Italia	Kima	vezi invitația	Conform cerintelor
Lotul 26	33696500-0	Eprubete K3 EDTA, volum sînge 2,5 ml (plastic) capac de cauciuc cu valvă, cu etichetă,vacutest (pentru analizator automat)	Eprubete K3 EDTA, volum sînge 2 ml (plastic) capac de cauciuc cu valvă, cu etichetă,vacutest (pentru analizator automat)	Italia	Kima	vezi invitația	Conform cerintelor

Lotul 27	33696500-0	Eprubete K3 EDTA volum sînge 1 ml (plastic) capac de cauciuc cu valvă, cu etichetă, vacutest (pentru analizator automat)	Eprubete K3 EDTA volum sînge 1 ml (plastic) capac de cauciuc cu valvă, cu etichetă, vacutest (pentru analizator automat)	Italia	Kima	vezi invitația	Conform cerintelor	
Lotul 28	33696500-0	Eprubete cu citrat de natriu, 3ml pentru hemostază, vacumate (plastic)	Eprubete cu citrat de natriu, 3ml pentru hemostază, vacumate (plastic)	Italia	Kima	vezi invitația	Conform cerintelor	
Lotul 29	33696500-0	Eprubete cu litiu si heparina , 9ml., vacumate (plastic)	Eprubete cu litiu si heparina , 9ml., vacumate (plastic)	Italia	Kima	vezi invitația	Conform cerintelor	
Lotul 30	33696500-0	Eprubete pentru Stat-fax, borosilicate	Eprubete pentru Stat-fax, din sticla borosilicata	Spania	Deltalab	vezi invitația	Conform cerintelor	
Lotul 31	33696500-0	Eprubete din polisteren cu volum 12ml, transparente (plastic), gradate, cu fund conic, cu dop	Eprubete din polisteren cu volum 12ml, transparente (plastic), gradate, cu fund conic, cu dop	Italia	Kima	vezi invitația	Conform cerintelor	
Lotul 32	33696500-0	Eprubete Eppendorf 1,5 ml; eprubeta sa fie cu capacul elastic cu urechiușă . Eprubetele să fie cu etichetă.	Eprubete Eppendorf 1,5 ml; eprubeta sa fie cu capacul elastic cu urechiușă . Eprubetele să fie cu etichetă.	Italia	Kima	vezi invitația	Conform cerintelor	
Lotul 34	33696500-0	Pahare din plastic elastic 200 ml,cu capac,fileu, eticheta, nesterile, cu gradație cu interval cu 10 ml.	Pahare din plastic elastic 200 ml,cu capac,fileu, eticheta, nesterile, cu gradație cu interval cu 10 ml.	Italia	Kima	vezi invitația	Conform cerintelor	
Lotul 37	33696500-0	Salfete cu alcool 70% prelucrate cu unde Gamma, set, în cutie de masă plastic,150-200 buc în set	Salfete cu alcool 70% prelucrate cu unde Gamma, set, în cutie de masă plastic,150buc în set	Germania	Holtsch	vezi invitația	Conform cerintelor	
Lotul 38	33696500-0	Sistema p/u VSH getabila, din 3 componente (eprubeta (plastic),capilarul,dop din cauciuc de la același producător), capilarele ambalate în cutii –ștativ	Sistema p/u VSH getabila, din 3 componente (eprubeta (plastic), capilarul, dop din cauciuc de la același producător), capilarele ambalate în cutii –ștativ	Italia	Aptaca	vezi invitația	Conform cerintelor	
43.1	33600000-6	Camera p/u colorarea lamelor , p/u 30 locuri, forma verticala .	Camera p/u colorarea lamelor , p/u 30 locuri, forma verticala .	Italia	Aptaca	vezi invitația	Conform cerintelor	
44.1	33600000-6	Pipete getabile 2,5 ml, NON sterile (PENTRU LICHIDE BIOLOGICE) – UNICA FOLOSINTA	Pipete getabile 3 ml, NON sterile	Italia	Aptaca	vezi invitația	Conform cerintelor	

1. În decurs de 10 zile de la solicitarea instituției, cu transportul furnizorului, anul 2021

2. Termenul de valabilitate a ofertelor: 30 zile.

Semnat: Numele, prenumele: Ceaicovschi Tudor In calitate de: director

Ofertantul: „GBG-MLD „, SRL Adresa: mun. Chișinău, str. Tighina 65, of.607