

SPECIFICAȚII TEHNICE (F4.1)
pentru IMSP Asociația Medicală Teritorială Buiucani

Nr. Licităției: ocds-b3wdp1-MD-1572590947503	Data: 21 noiembrie 2019
Denumirea Licității: Achiziționarea reactivelor de laborator pentru 2020	

Nr	Cod CPV	Denumirea bunuri solicitate	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
		Lotul 3. Analizatorul hematologic automat SYSMEX XT-2000i							
15	33696500-0	Reagent Cellpack pentru diluarea tuturor fracțiilor celulare.	Cellpack	Japonia	Sysmex	Ambalaj solicitat: 20 L Componenta: Sodium chloride 0,64%, Boric acid 0,10%, Sodium tetraborate - 0,02%, EDTA-2K 0,02%. Compatibil cu analizator SYSMEX XT-2000i. Certificat de compatibilitate a reactivelor ofertați cu analizatorul XT-2000i eliberat de către producătorul analizatorului.	Conform cerințelor; Ambalaj 20 L; Produs este original de la producatorul analizatorului XT-2000i	CE, ISO	
16	33696500-0	Reagent Stromatolyser-FB pentru lizarea leucocitelor în scopul determinării ulterioare a bazofilelor.	Stromatolyser-FB	Japonia	Sysmex	Ambalaj solicitat: 5 L Componenta: Non-ionic surfactant 0,40%, Organic quaternary amonium salt 0,1%. Compatibil cu analizator SYSMEX XT-2000i. Certificat de compatibilitate a reactivelor ofertați cu analizatorul XT-2000i eliberat de către producătorul analizatorului.	Conform cerințelor; Ambalaj 5 L; Produs este original de la producatorul analizatorului XT-2000i	CE, ISO	
17	33696500-0	Reagent Stromatolyser-4DL pentru lizarea eritrocitelor și trombocitelor și dilua rea leucocitelor.	Stromatolyser-4DL	Japonia	Sysmex	Ambalaj solicitat: 5 L Componenta: Non-ionic surfactant 0,18%, Organic quaternary ammonium salt 0,08%. Compatibil cu analizator SYSMEX XT-2000i. Certificat de compatibilitate a reactivelor ofertați cu analizatorul XT-2000i eliberat de către producătorul analizatorului.	Conform cerințelor; Ambalaj 5 L; Produs este original de la producatorul analizatorului XT-2000i	CE, ISO	
18	33696500-0	Reagent Stromatolyser-4DS pentru colorarea structurii interne a leucocitelor din probele diluate și lizate în prealabil.	Stromatolyser-4DS	Japonia	Sysmex	Ambalaj solicitat: 42 ml Componenta: Polymethine dye 0,002%, Methanol 3,00%, Ethylene glycol 96,90%. Compatibil cu analizator SYSMEX XT-2000i. Certificat de compatibilitate a reactivelor ofertați cu analizatorul XT-2000i eliberat de către producătorul analizatorului.	Conform cerințelor; Ambalaj 42 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului XT-2000i	CE, ISO	
19	33696500-0	Reagent Sulfolyser pentru lizarea eritrocitelor și măsurarea hemoglobinei.	Sulfolyser	Japonia	Sysmex	Ambalaj solicitat: 3x500 ml Componenta: Sodium lauryl sulphate 0,17%. Compatibil cu analizator SYSMEX XT-2000i. Certificat de compatibilitate a reactivelor ofertați cu analizatorul XT-2000i eliberat de către producătorul analizatorului.	Conform cerințelor; Ambalaj 3x500 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului XT-2000i	CE, ISO	
20	33696500-0	Reagent Retsearch II pentru diluarea probelor și colorarea structurii interne a reticulocitelor în scopul enumerării acestora.	Retsearch II	Japonia	Sysmex	Ambalaj solicitat: 1 L + 12 ml Componenta: RET-Search (II) (Diluent): Tricine Buffer 0,18%; RET-Search (II) (Dye solution): Polymethine dye 0,03%, Methanol 7,1% Ethylene glycol 92,8%. Compatibil cu analizator SYSMEX XT-2000i. Certificat de compatibilitate a reactivelor ofertați cu analizatorul XT-2000i eliberat de către producătorul analizatorului.	Conform cerințelor; Ambalaj 1 L + 12 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului XT-2000i	CE, ISO	

Nr	Cod CPV	Denumirea bunuri solicitate	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7	8	9
21	33696500-0	Detergent Cellclean pentru îndepărtarea resturilor de lizant, reziduuri celulare, proteine din sistemul hidraulic al analizatorului.	Cellclean	Japonia	Sysmex	Ambalaj solicitat: 50 ml Componenta: Sodium hypochlorite 5,00%. Compatibil cu analizator SYSMEX XT-2000i. Certificat de compatibilitate a reactivelor ofertați cu analizatorul XT-2000i eliberat de către producătorul analizatorului.	Conform cerințelor; Ambalaj 50 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului XT-2000i	CE, ISO
22	33696500-0	Materialul de control pathologic E-Check (XS) L1 (nivel scăzut).	E-Check (XE) L1	Japonia	Sysmex	Ambalaj solicitat: 4,5 ml Compatibil cu analizator SYSMEX XT-2000i. Certificat de compatibilitate a reactivelor ofertați cu analizatorul XT-2000i eliberat de către producătorul analizatorului.	Conform cerințelor; Ambalaj 4,5 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului XT-2000i	CE, ISO
23	33696500-0	Materialul de control E-Check (XS) L2 (nivel normal).	E-Check (XE) L2	Japonia	Sysmex	Ambalaj solicitat: 4,5 ml Compatibil cu analizator SYSMEX XT-2000i. Certificat de compatibilitate a reactivelor ofertați cu analizatorul XT-2000i eliberat de către producătorul analizatorului.	Conform cerințelor; Ambalaj 4,5 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului XT-2000i	CE, ISO
24	33696500-0	Materialul de control pathologic E-Check (XS) L3 (nivel înalt).	E-Check (XE) L3	Japonia	Sysmex	Ambalaj solicitat: 4,5 ml Compatibil cu analizator SYSMEX XT-2000i. Certificat de compatibilitate a reactivelor ofertați cu analizatorul XT-2000i eliberat de către producătorul analizatorului.	Conform cerințelor; Ambalaj 4,5 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului XT-2000i	CE, ISO
Lotul 4. Analizatorul hematologic automat SYSMEX XS-1000i								
25	33696500-0	Reagent Cellpack pentru diluarea tuturor fracțiilor celulare.	Cellpack	Japonia	Sysmex	Ambalaj solicitat: 20 L Componenta: Sodium chloride 0,64%, Boric acid 0,10%, Sodium tetraborate - 0,02%, EDTA-2K 0,02%. Compatibil cu analizator SYSMEX XS-1000i. Certificat de compatibilitate a reactivelor ofertați cu analiza-torul XS-1000i eliberat de către producătorul analizatorului.	Conform cerințelor; Ambalaj 20 L; Produs este original de la producatorul analizatorului XS-1000i	CE, ISO
26	33696500-0	Reagent Stromatolyser-4DL pentru lizarea eritrocitelor și trombocitelor și diluarea leucocitelor.	Stromatolyser-4DL	Japonia	Sysmex	Ambalaj solicitat: 5 L Componenta: Non-ionic surfactant 0,18%, Organic quaternary ammonium salt 0,08%. Compatibil cu analizator SYSMEX XS-1000i. Certificat de compatibilitate a reactivelor ofertați cu analizatorul XS-1000i eliberat de către producătorul analizatorului.	Conform cerințelor; Ambalaj 5 L; Produs este original de la producatorul analizatorului XS-1000i	CE, ISO
27	33696500-0	Reagent Stromatolyser-4DS pentru colorarea structurii interne a leucocitelor din probele diluate și lizate în prealabil.	Stromatolyser-4DS	Japonia	Sysmex	Ambalaj solicitat: 42 ml Componenta: Polymethine dye 0,002%, Methanol 3,00%, Ethylene glycol 96,90%. Compatibil cu analizator SYSMEX XS-1000i. Certificat de compatibilitate a reactivelor ofertați cu analizatorul XS-1000i eliberat de către producătorul analizatorului.	Conform cerințelor; Ambalaj 42 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului XS-1000i	CE, ISO
28	33696500-0	Reagent Sulfolyser pentru lizarea eritrocitelor și măsurarea hemoglobinei.	Sulfolyser	Japonia	Sysmex	Ambalaj solicitat: 3x500 ml Componenta: Sodium lauryl sulphate 0,17%. Compatibil cu analizator SYSMEX XS-1000i. Certificat de compatibilitate a reactivelor ofertați cu analiza-torul XS-1000i eliberat de către producătorul analizatorului.	Conform cerințelor; Ambalaj 3x500 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului XS-1000i	CE, ISO
29	33696500-0	Detergent Cellclean pentru îndepărtarea resturilor de lizant, reziduuri celulare, proteine din sistemul hidraulic al analizatorului.	Cellclean	Japonia	Sysmex	Ambalaj solicitat: 50 ml Componenta: Sodium hypochlorite 5,00%. Compatibil cu analizator SYSMEX XS-1000i. Certificat de compatibilitate a reactivelor ofertați cu analizatorul XS-1000i eliberat de către producătorul analizatorului.	Conform cerințelor; Ambalaj 50 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului XS-1000i	CE, ISO

Nr	Cod CPV	Denumirea bunuri solicitate	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7	8	9
30	33696500-0	Materialul de control patologic E-Check (XS) L1 (nivel scăzut).	E-Check (XS) L1	Japonia	Sysmex	Ambalaj solicitat: 1,5 ml. Compatibil cu analizator SYSMEX XS-1000i. Certificat de compatibilitate a reactivelor ofertați cu analizatorul XS-1000i eliberat de către producătorul analizatorului.	Conform cerințelor; Ambalaj 1,5 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului XS-1000i	CE, ISO
31	33696500-0	Materialul de control E-Check (XS) L2 (nivel normal).	E-Check (XS) L2	Japonia	Sysmex	Ambalaj solicitat: 1,5 ml Compatibil cu analizator SYSMEX XS-1000i. Certificat de compatibilitate a reactivelor ofertați cu analizatorul XS-1000i eliberat de către producătorul analizatorului.	Conform cerințelor; Ambalaj 1,5 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului XS-1000i	CE, ISO
32	33696500-0	Materialul de control patologic E-Check (XS) L3 (nivel înalt).	E-Check (XS) L3	Japonia	Sysmex	Ambalaj solicitat: 1,5 mlCompatibil cu analizator SYSMEX XS-1000i. Certificat de compatibilitate a reactivelor ofertați cu analizatorul XS-1000i eliberat de către producătorul analizatorului.	Conform cerințelor; Ambalaj 1,5 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului XS-1000i	CE, ISO
Lotul 5. Analizator hematologic automat SYSMEX XP-300								
33	33696500-0	Reagent Cellpack pentru diluarea tuturor fracțiilor celulare	Cellpack	Japonia	Sysmex	Ambalaj solicitat: 20 L Componența: Sodium chloride 0,64%, Boric acid 0,10%, Sodium tetraborate - 0,02%, EDTA-2K 0,02%.Compatibil cu analizator SYSMEX XP-300. Certificat de compatibilitate a reactivelor ofertați cu analizatorul XP-300 eliberat de către producătorul analizatorului.	Conform cerințelor; Ambalaj 20 L; Produs este original de la producatorul analizatorului XP-300	CE, ISO
34	33696500-0	Reagent Stromatolyser-WH pentru lizarea eritrocitelor în scopul enumerării exacte a leucocitelor	Stromatolyzer-WH	Japonia	Sysmex	Ambalaj solicitat: 3x500 ml Componența: Organic quaternary ammonium salt 0,85%, Sodium chloride 0,05%.Compatibil cu analizator SYSMEX XP-300. Certificat de compatibilitate a reactivelor ofertați cu analizatorul XP-300 eliberat de către producătorul analizatorului	Conform cerințelor; Ambalaj 3x500 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului XP-300	CE, ISO
35	33696500-0	Detergent Celleclean pentru îndepărtarea resturilor de lizant, reziduuri celulare, proteine din sistemul hidraulic al analizatorului.	Celleclean	Japonia	Sysmex	Ambalaj solicitat: 50 ml Componența: Sodium hypochlorite 5,00%.Compatibil cu analizator SYSMEX XP-300. Certificat de compatibilitate a reactivelor ofertați cu analizatorul XP-300 eliberat de către producătorul analizatorului	Conform cerințelor; Ambalaj 50 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului XP-300	CE, ISO
36	33696500-0	Materialul de control patologic Eighcheck-3WP L (nivel scăzut).	Eighcheck-3WP L	Japonia	Sysmex	Ambalaj solicitat: 1,5 ml Compatibil cu analizator SYSMEX XP-300. Certificat de compatibilitate a reactivelor ofertați cu analizatorul XP-300 eliberat de către producătorul analizatorului	Conform cerințelor; Ambalaj 1,5 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului XP-300	CE, ISO
37	33696500-0	Materialul de control Eighcheck-3WP N (nivel normal).	Eighcheck-3WP N	Japonia	Sysmex	Ambalaj solicitat: 1,5 ml Compatibil cu analizator SYSMEX XP-300. Certificat de compatibilitate a reactivelor ofertați cu analizatorul XP-300 eliberat de către producătorul analizatorului	Conform cerințelor; Ambalaj 1,5 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului XP-300	CE, ISO
38	33696500-0	Materialul de control patologic Eighcheck-3WP H (nivel înalt).	Eighcheck-3WP H	Japonia	Sysmex	Ambalaj solicitat: 1,5 ml Compatibil cu analizator SYSMEX XP-300. Certificat de compatibilitate a reactivelor ofertați cu analizatorul XP-300 eliberat de către producătorul analizatorului	Conform cerințelor; Ambalaj 1,5 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului XP-300	CE, ISO

Nr	Cod CPV	Denumirea bunuri solicitate	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Lotul 6. Analizatorul imunoenzimatic „Elisis Uno”								
39	33696500-0	Determinarea HBsAg	HBsAg ultra sens ELISA	Germania	Human	Set 96 teste	Conform cerințelor; Produs este original de la producatorul analizatorului imunoenzimatic "Elisis Uno"; ambalaj 96 teste	CE, ISO
40	33696500-0	Determinarea anticorpilor către HCV	HCV Ab ELISA	Germania	Human	Set 96 teste	Conform cerințelor; Produs este original de la producatorul analizatorului imunoenzimatic "Elisis Uno"; ambalaj 96 teste	CE, ISO
41	33696500-0	Determinarea anticorpilor către HDV	HDV Ab ELISA	Germania	Human	Set 96 teste	Conform cerințelor; Produs este original de la producatorul analizatorului imunoenzimatic "Elisis Uno"; ambalaj 96 teste	CE, ISO
Lotul 9. Investigatii clinice generale, hematologice si citologice								
71	33696500-0	Albastru de metilen (soluție)	MBL-OT-1L	Croatia	Biognost	Flacon 1,0kg	MBL-OT-1L-Soluție albastru de metilen 0.4% (Ziehl Neelsen), Loefler 1000mL	ISO
72	33696500-0	Vopsea după gram (nr.1000)	BGR4-K-100	Croatia	Biognost	Flacon- 0,100kg	BioGramm 4Kit, ambalaj 4x100ml	ISO
73	33696500-0	Azur –Eozina Romanovski	1200010	Rusia	Minimed	Flacon 1,0kg	Coloratie Azur-Eozin dupa Romanovski cu solutie de bufer, flacon 1 L	TU
74	33696500-0	Determinarea singelui ocult in material biologic	FOB Cassette	Austria	Dialab	1x20 teste in set	Conform cerințelor; ambalaj 25 teste	CE, ISO
75	33696500-0	Reagent monoclonal anti – A (Tipul anticorpilor – clasa IgM)	Anti-A, monoclonal	Austria	Dialab	Conform invitației	Conform cerințelor; ambalaj 10 mL - 200 doze	CE, ISO
76	33696500-0	Reagent monoclonal anti-B (Tipul anticorpilor-clasa Ig M)	Anti-B, monoclonal	Austria	Dialab	Conform invitației	Conform cerințelor; ambalaj 10 mL - 200 doze	CE, ISO
77	33696500-0	Reagent monoclonal anti-AB (Tipul anticorpilor – clasa IgM)	Anti-AB, monoclonal	Austria	Dialab	Conform invitației	Conform cerințelor; ambalaj 10 mL - 200 doze	CE, ISO
78	33696500-0	Reagent monoclonal Anti-D (Tipul anticorpilor – clasa IgM)	Anti-D(IgM/IgG), monoclonal	Austria	Dialab	Conform invitației	Conform cerințelor; ambalaj 10 mL - 200 doze	CE, ISO
79	33696500-0	Reagent monoclonal Anti-D (Tipul anticorpilor – clasa IgG)	Anti-D(IgM/IgG), monoclonal	Austria	Dialab	Conform invitației	Conform cerințelor; ambalaj 10 mL - 200 doze	CE, ISO
Lotul 10. Expres teste diagnostice pentru analiza de rutina a urinei								
80	33696500-0	Acid acetic	CL00.0116.1000	Belgia	Chem-Lab NV	Flacon 1,0kg	Acid acetic glacial 99-100% a.r. flacon 1,0 kg	ISO
81	33696500-0	Combina 11S	Combina 11S	Germania	Human	Bilirubin,urobilinogen, chetone, ascorbic acid, glucoza, protein, eritrocite ,PH,nitrite,leucocite,densitate	Conform cerințelor: Bilirubin, urobilinogen, chetone, ascorbic acid, glucoza, protein, eritrocite, PH, nitrite, leucocite, densitate	CE, ISO
82	33696500-0	Microalbuminurie	Microalbumin Dipstick	Austria	Dialab	Expres test	Microalbuminuria (expres test), 50 teste	CE, ISO
Lotul 15. Set imunologic pentru expres diagnostica								
158	33696500-0	CRP	Humatex CRP	Germania	Human	Latex-test, 5ml	Conform cerințelor: Latex-test, 5ml/100 teste	CE, ISO
159	33696500-0	RF	Humatex RF	Germania	Human	Latex-test, 5ml	Conform cerințelor: Latex-test, 5ml/100 teste	CE, ISO

Nr	Cod CPV	Denumirea bunuri solicitate	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7	8	9
160	33696500-0	ASO	Humatex ASO	Germania	Human	Latex-test, 5ml	Conform cerințelor: Latex-test, 5ml/100 teste	CE, ISO
161	33696500-0	Hexagon Malaria Combi 20 test.(P.falciparum, P.vivax, P.malariae,P.ovale)	Malaria P.f./Pan Cassette	Austria	Dialab	Imunocromotografie	Conform cerințelor: Imunocromotografie, ambalaj 25 teste	CE, ISO
162	33696500-0	Troponina (20 test)	Troponin I Cassette	Austria	Dialab	Imunocromotografie	Conform cerințelor: Imunocromotografie, ambalaj 30 teste	CE, ISO
Lotul 17. Analizator biochimic Stat-Fax 1904								
189	33696500-0	Alfa-Amilaza	Alpha-Amylase liq.	Germania	Human	Fotometrică fermentativă. Determinare cinetică. Flac volum 10-50ml.	Conform cerințelor: Fotometrică fermentativă. Determinare cinetică. Ambalaj 6x50ml.	CE, ISO
190	33696500-0	Proteina in urină	Protein Total in urine/CSF	Austria	Dialab	Fotometrică. Flacoane volum 10-50 ml.	Conform cerințelor: Fotometrică. Ambalaj 5x25ml	CE, ISO

Ofertantul: **"Echipamed - Plus" SRL**

Numele, Prenumele: **Iurchevici Valeriu**

În calitate de: **Director**

Semnat: _____

Adresa: **str.Valea Trandafirilor 24"B"**