

SPECIFICAȚII TEHNICE (F4.1)

IMSP Spitalul Raional Soroca „A.Prisacari”

Numărul achiziției comerciale: 21020350, ocds-b3wdp1-MD-1582634036544							Data: 16.03.2020	Alternativa nr.
Denumirea obiectului achiziției: Achiziționarea reactivi-reagenți de laborator pentru anul 2020							Lot:	pag. 1 din 3
№ d/o	Cod CPV	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

Lot 1.

1	33600000-6	ASAT (GOT) SL	AST-UV-DAC. Lq	Moldova	Dac-SpectroMed	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M, în set, ambalaj 5x125ml	ASAT (GOT) SL , fl. cu vol. pînă la 125ml în set. Conform specificației tehnice depline solicitate, compatibil cu analizatorul biochimic Selectra PRO M.	ISO, CE.
2	33600000-6	ALAT (GPT) SL	ALT-UV-DAC. Lq	Moldova	Dac-SpectroMed	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M, în set, ambalaj 5x125ml	ALA T (GPT) SL , fl. cu vol. pînă la 125ml în set. Conform specificației tehnice depline solicitate, compatibil cu analizatorul biochimic Selectra PRO M.	ISO, CE.
3	33600000-6	Albumina (Albumin BCG)	Albu-DAC. Lq	Moldova	Dac-SpectroMed	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M, în set, ambalaj 5x125ml	Albumina (Albumin BCG) SL, fl. cu vol. pînă la 125ml în set. Conform specificației tehnice depline solicitate, compatibil cu analizatorul biochimic Selectra PRO M.	ISO, CE.
4	33600000-6	Fosfataza Alcalină (Alkaline Phosphatase SL)	ALP-DEA-DAC.	Moldova	Dac-SpectroMed	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M, în set, ambalaj 4x62,5ml	Fosfataza Alcalin ă (Alkaline Phosphatase SL), fl. cu vol. pînă la 62.5ml în set. Conform specificației tehnice depline solicitate, compatibil cu analizatorul biochimic Selectra PRO M.	ISO, CE.
5	33600000-6	Alfa-Amilaza (alfa-Amylase SL)	Amylo D-DAC. Lq	Moldova	Dac-SpectroMed	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M, în set, ambalaj 6x50ml	Alfa-Amilaza (alfa-Amylase SL), fl. cu vol. pînă la 50ml în set. Conform specificației tehnice depline solicitate, compatibil cu analizatorul biochimic Selectra PRO M.	ISO, CE.
6	33600000-6	Bilirubina totală + Bilirubina directă (Total Bilirubin + Direct Bilirubin)	Bili DT-DAC-Lq	Moldova	Dac-SpectroMed	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M, în set, ambalaj 2x125ml	Bilirubina totală + Bilirubina directă (Total Bilirubin + Direct Bilirubin), fl. cu vol. pînă la 125ml în set. Conform specificației tehnice depline solicitate, compatibil cu analizatorul biochimic Selectra PRO M.	ISO, CE.
7	33600000-6	Calciu (Calcium Arsenazo)	Calcium Ars-DAC. Lq	Moldova	Dac-SpectroMed	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M, în set, ambalaj 2x125ml	Calciu (Calcium Arsenazo), fl. cu vol. pînă la 125ml în set. Conform specificației tehnice depline solicitate, compatibil cu analizatorul biochimic Selectra PRO M.	ISO, CE.
8	33600000-6	Cholesterol total (Cholesterol PAP SL)	Chol-DAC. Lq	Moldova	Dac-SpectroMed	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M, în set, ambalaj 4x250ml	Cholesterol total (Cholesterol PAP SL), fl. cu vol. pînă la 250ml în set. Conform specificației tehnice depline solicitate, compatibil cu analizatorul biochimic Selectra PRO M.	ISO, CE.
9	33600000-6	Creatinina (Creatinine PAP SL)	Crea Kinetic-DAC. Lq	Moldova	Dac-SpectroMed	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M, în set, ambalaj 2x133ml	Creatinina (Creatinine PAP SL), fl. cu vol. pînă la 133ml în set. Conform specificației tehnice depline solicitate, compatibil cu analizatorul biochimic Selectra PRO M.	ISO, CE.
10	33600000-6	Gamma-GT (Gamma-GT PLUS SL)	GGT-DAC. Lq	Moldova	Dac-SpectroMed	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M, în set, ambalaj 4x62,5ml	Gamma-G T (Gamma-GT PLUS SL), fl. cu vol. pînă la 62,5ml în set. Conform specificației tehnice depline solicitate, compatibil cu analizatorul biochimic Selectra PRO M.	ISO, CE.
11	33600000-6	Glucosa (Glucose PAP SL)	Gluco-DAC. Lq	Moldova	Dac-SpectroMed	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M, în set, ambalaj 4x250ml	Glucosa (Glucose PAP SL), fl. cu vol. pînă la 250ml în set. Conform specificației tehnice depline solicitate, compatibil cu analizatorul biochimic Selectra PRO M.	ISO, CE.
12	33600000-6	Fier (Iron feren)	Iron Ferr-DAC. Lq	Moldova	Dac-SpectroMed	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M, în set, ambalaj 4x14,6ml + 4x3,9ml	Fier (Iron feren), fl. cu vol. pînă la 25ml în set. Conform specificației tehnice depline solicitate, compatibil cu analizatorul biochimic Selectra PRO M.	ISO, CE.
13	33600000-6	Magneziu (Magnesium Calmagite)	Magne-DAC Lq	Moldova	Dac-SpectroMed	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M, în set, ambalaj 2x125ml	Magneziu (Magnesium Calmagite), fl. cu vol. pînă la 125ml în set. Conform specificației tehnice depline solicitate, compatibil cu analizatorul biochimic Selectra PRO M.	ISO, CE.
14	33600000-6	Proteina Totală (Total Protein Plus)	Prote-DAC. Lq	Moldova	Dac-SpectroMed	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M, în set, ambalaj 2x125ml	Proteina Totală (Total Protein Plus), fl. cu vol. pînă la 125ml în set. Conform specificației tehnice depline solicitate, compatibil cu analizatorul biochimic Selectra PRO M.	ISO, CE.
15	33600000-6	Trigliceride (Triglicerides Mono SL)	TG-DAC. Lq	Moldova	Dac-SpectroMed	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M, în set, ambalaj 6x50ml	Trigliceride (Triglicerides Mono SL), fl. cu vol. pînă la 50ml în set. Conform specificației tehnice depline solicitate, compatibil cu analizatorul biochimic Selectra PRO M.	ISO, CE.
16	33600000-6	Uree (Urea UV SL)	Ure UV - DAC. Lq	Moldova	Dac-SpectroMed	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M, în set, ambalaj 5x125ml	Uree (Urea UV SL) SL, fl. cu vol. pînă la 125ml în set. Conform specificației tehnice depline solicitate, compatibil cu analizatorul biochimic Selectra PRO M.	ISO, CE.
17	33600000-6	Acidul Uric (Uric Acid SL)	Uric Acid-DAC. Lq	Moldova	Dac-SpectroMed	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M, în set, ambalaj 6x50ml	Acidul Uric (Uric Acid SL), fl. cu vol. pînă la 50ml în set. Conform specificației tehnice depline solicitate, compatibil cu analizatorul biochimic Selectra PRO M.	ISO, CE.
18	33600000-6	Antistreptolizina O (ASO)	ASLO-DAC	Moldova	Dac-SpectroMed	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M, în set, ambalaj 5ml	Antistreptolizina O (ASO), 1fl x 5ml=100teste. <u>Reprezintă metoda latex-teste și nu necesită achpament additional!</u> Conform specificării tehnice depline solicitate.	ISO, CE.

19	33600000-6	Proteina C reactivă (CRP)	CRP-DAC	Moldova	Dac-SpectroMed	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M, în set, ambalaj 5ml	Proteina C reactivă (CRP), 1fl x 5ml=100teste. <u>Reprezintă metoda latex-teste și nu necesită achpament additional!</u> Conform specificării tehnice depline solicitate.	ISO, CE.
20	33600000-6	Factorul Reumatoid (RF)	RefāTex-DAC	Moldova	Dac-SpectroMed	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M, în set, ambalaj 5ml	Factorul Reumatoid (RF), 1fl x 5ml=100teste. <u>Reprezintă metoda latex-teste și nu necesită achpament additional!</u> Conform specificării tehnice depline solicitate.	ISO, CE.
21	33600000-6	Creatinchinaza totală (Creatine Kinase - NAC SL)	CK-DAC	Moldova	Dac-SpectroMed	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M, în set, ambalaj 4x62,5ml	Creatinchinaza totală (Creatine Kinase - NAC SL), fl. cu vol. pînă la 62.5ml în set. Conform specificației tehnice depline solicitate, compatibil cu analizatorul biochimic Selectra PRO M.	ISO, CE.
22	33600000-6	Creatinchinaza MB (Creatine Kinase-MB SL)	CK-MB-DAC	Moldova	Dac-SpectroMed	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M, în set, ambalaj 4x62,5ml	Creatinchinaza MB (Creatine Kinase-MB SL), fl. cu vol. pînă la 62.5ml în set. Conform specificației tehnice depline solicitate, compatibil cu analizatorul biochimic Selectra PRO M.	ISO, CE.
23	33600000-6	Colinesteraza (Cholinesterase)	Cholin - DAC	Moldova	Dac-SpectroMed	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M, în set, ambalaj 16x3ml	Colinesteraz a (Cholinesterase), fl. cu vol. pînă la 3ml în set. Conform specificației tehnice depline solicitate, compatibil cu analizatorul biochimic Selectra PRO M.	ISO, CE.
24	33600000-6	Clor (Chloride)	Chlor - DAC. Lq	Moldova	Dac-SpectroMed	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M, în set, ambalaj 2x125ml	Clor (Chloride), fl. cu vol. pînă la 125ml în set. Conform specificației tehnice depline solicitate, compatibil cu analizatorul biochimic Selectra PRO M.	ISO, CE.
25	33600000-6	Fosfor (Phosphorus)	Phosph-DAC. Lq	Moldova	Dac-SpectroMed	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M, în set, ambalaj 2x125ml	Fosfor (Phosphorus), fl. cu vol. pînă la 125ml în set. Conform specificației tehnice depline solicitate, compatibil cu analizatorul biochimic Selectra PRO M.	ISO, CE.
26	33600000-6	Etanol (Ethanol)	Alcohol-DAC	Moldova	Dac-SpectroMed	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M, în set, ambalaj 10x10ml	Etanol (Ethanol), set (10fl x 15ml) cu standard și control N+P incluse în set. Conform specificației tehnice depline solicitate, compatibil cu analizatorul biochimic Selectra PRO M.	ISO, CE.
27	33600000-6	Control ser normal cu matrice umană	Sera hN-DAC.	Moldova	Dac-SpectroMed	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M în flacoane, ambalaj 5ml	Control ser normal cu matrice umană, fl. cu vol. pînă la 5ml, în set. Conform specificației tehnice depline solicitate, compatibil cu analizatorul biochimic Selectra Pro-M.	ISO, CE.
28	33600000-6	Control ser patologic cu matrice umană	Sera hP-DAC.	Moldova	Dac-SpectroMed	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M în flacoane, ambalaj 5ml	Control ser patologic cu matrice umană, fl. cu vol. pînă la 5ml, în set. Conform specificației tehnice depline solicitate, compatibil cu analizatorul biochimic Selectra Pro-M.	ISO, CE.
29	33600000-6	Calibrator cu matrice umană	Multi H St - DAC	Moldova	Dac-SpectroMed	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M, în flacoane, ambalaj 3ml	Calibratorul cu matrice umană, fl. cu vol. pînă la 3ml, în set. Conform specificației tehnice depline solicitate, compatibil cu analizatorul biochimic Selectra Pro-M.	ISO, CE.

Lot 3.

1	33600000-6	Tromboplasina lichidă + Calcium Chloride, metoda CLOT, ISI≤ 1,3	Prothrombin-DAC.Lq ISI	Moldova	Dac-SpectroMed	Marcaj CE , Compatibil cu aparatul Helena C-4 , ambalaj Set: 10x10,0 ml tromboplastină + Ca Cl2	Protrombina (Tromboplasina) lichidă + Calcium Chloride, metoda CLOT, ISI≤ 1,3. Compatibil cu aparatul Helena C-4, ambalaj Set: 10x10,0 ml protrombin (tromboplastină) + Ca Cl2. Conform specificării tehnice depline solicitate.	ISO, CE.
2	33600000-6	Plasmă standard pentru Protrombină, 4 nivele	Control Plasma L1+Control Plasma L2	Moldova	Dac-SpectroMed	Marcaj CE , Compatibil cu aparatul Helena C-4 , ambalaj Set: 4x1,0 ml	Plasmă standard pentru Protrombină, 4 nivele, cu conținut normal și patologic al sistemului de hemostază, (4fl x 1ml). Compatibilă cu aparatul Helena C-4. Conform specificării tehnice depline solicitate.	ISO, CE.
3	33600000-6	Trombin reagent (Fibrinogen), Fibrinofen calibrator, Owrens Bufet, metoda Claus	Fibrinogen-DAC+ Coagulo St-DAC	Moldova	Dac-SpectroMed	Marcaj CE , Compatibil cu aparatul Helena C-4 , ambalaj Set: 5x4,0 ml trombin reagent, 2x1,0 ml fibrinogen calibrator, 2,0x25 ml Owrens Bufet	Set pentru determinarea fibrinogenului după metoda Clauss (Trombin reagent (Fibrinogen), Fibrinofen calibrator, Owrens Bufet, metoda Claus). Set 24ml cu 2fl x 1ml calibrator inclus în set. Compatibil cu aparatul Helena C-4. Conform specificării tehnice depline solicitate.	ISO, CE.
4	33600000-6	Trombina (TT)	Thrombin-DAC-mono	Moldova	Dac-SpectroMed	Marcaj CE , Compatibil cu aparatul Helena C-4 , ambalaj Set: 10x2,0 ml trombină	Set pentru determinarea timpului de trombină (TT). Set 24ml. Compatibil cu aparatul Helena C-4. Conform specificării tehnice depline solicitate.	ISO, CE.

Lot 6.

1	33600000-6	Diluent	Diaton-Erma	Ungaria	Diagon	Marcaj CE Compatibil cu aparatul ERMA PCE-210 , .Ambalaj pentru aparat 20,0 l	Soluție pentru diluare (Diluent). Compatibil cu aparatul ERMA PCE-210. Ambalaj pentru aparat 20L. Conform specificării tehnice depline solicitate.	ISO, CE.
2	33600000-6	Soluție detergent	Diacenz-Erma	Ungaria	Diagon	Marcaj CE Compatibil cu aparatul ERMA PCE-210 .Ambalaj pentru aparat 5,0 l	Soluție detergent. Compatibil cu aparatul ERMA PCE-210. Ambalaj pentru aparat 5L. Conform specificării tehnice depline solicitate.	ISO, CE.
3	33600000-6	Hemolizant fără cianură	Dialyse Erma CF	Ungaria	Diagon	Marcaj CE Compatibil cu aparatul ERMA PCE-210 .Ambalaj pentru aparat 0,5 l	Hemolizant fără cianură. Compatibil cu aparatul ERMA PCE-210. Ambalaj pentru aparat 0.5L. Conform specificării tehnice depline solicitate.	ISO, CE.
4	33600000-6	Hipoclorid, 0,5%	Diaclean Cell	Ungaria	Diagon	Marcaj CE Compatibil cu aparatul ERMA PCE-210 .Ambalaj pentru aparat. 1,0 l	Hipoclorid, 0,5%. Compatibil cu aparatul ERMA PCE-210. Ambalaj pentru aparat 1L. Conform specificării tehnice depline solicitate.	ISO, CE.
5	33600000-6	Control hematologic, 3 nivele: Low, Normal, High	D-Check 18Low, Normal, High	Ungaria	Diagon	Marcaj CE Compatibil cu aparatul ERMA PCE-210 .Ambalaj pentru aparatul 3fl. x 2,5ml	Control hematologic, 3 nivele: (Low, Normal, High) cu 18 parametri, set 3fl x 2ml cantitatea totală 4seturi=24mililitri. Conform specificării tehnice depline solicitate.	ISO, CE.

Lot 8.

1	33600000-6	HBsAg	HBsAg	China	WT	Metoda ELISA cantitativ. 96 godeuri. 1.Ofertantul prezintă certificatul CE, certificatul de înregistrare și punere pe piață în țara de origine. 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 producator să fie nu mai mic de 12luni 2. La cerere de prezentat mostre pentru testare. Ofertantul sa asigure prezența specialistului la procedurile de testare a mostrelor. In set să fie prezenți toți reagenții necesari pentru reacție. 3. Reagenții, soluțiile din set să fie lichizi și gata de lucru, în cazul cînd nu sînt liofilizați. Soluțiile de lucru să fie stabile mai mult de 30zile. In instrucțiunea de folosire 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 cinci calibratori pentru determinarea cantitativă a anticorpilor. Setul să conțină, în afară de controlul pozitiv și negativ, calibrator pentru seturile cu determinare calitativă a antigenelor și anticorpilor. 4. 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, de asemenea să fie incluși, în afară de controlul "+"și "-" calibratori.	HBs Ag. Metoda ELISA cantitativ. 96 godeuri. Conform specificării tehnice depline solicitate.	ISO, CE.
2	33600000-6	Anti HCV sumar	HCV-Ab	China	WT	In instrucțiunea de folosire 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 cinci calibratori pentru determinarea cantitativă a anticorpilor. Setul să conțină, în afară de controlul pozitiv și negativ, calibrator pentru seturile cu determinare calitativă a antigenelor și anticorpilor. 4. 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, de asemenea să fie incluși, în afară de controlul "+"și "-" calibratori.	Anti HCV sumar. Metoda ELISA cantitativ. 96 godeuri. Conform specificării tehnice depline solicitate.	ISO, CE.

Semnat: _____

Numele, prenumele: **Virshi Roman**

În calitate de: **Director firmă**

Ofertantul: **DAC-SpectroMed SRL**

Adresa: **MD-2060, Moldova, or. Chișinău, str. Cuza Vodă, 5/1**

Data: 16.03.2020
Valabilitatea ofertei - 30 zile.