

SPECIFICAȚII TEHNICE

IMSP SR Ștefan Vodă

Numărul achiziției comerciale: 21053560, ocds-b3wdp1-MD-1647847901140						Data: 06.04.2022	Alternativa nr.	
Denumirea obiectului achiziției: Reagenți și consumabile de laborator pentru anul 2022						Lot:	pag. 1 din 1	
Nr. 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. Calibratori și material de control pentru analizatorul automat SelectroPRO-M, analizatorul semiautomat STAT-FAX 3300, STAT-FAX 1900, accesorii consumabile/piese de schimb (a. 18 ord MS n.374) Sistem deschis.

1	33600000-6	Calibrator pentru analizatorul Selectra PRO-M la 3 ml	Multi H St-DAC.	Moldova	Dac-SpectroMed	1 fl = 3 ml	Calibrator biochimic în baza serului uman, 1fl x 3ml. Conform specificației tehnice depline solicitate. Unitatea de măsură set echivalent 1fl x 3ml.	ISO, CE.
2	33600000-6	Material de control ser normal 5 ml cu nivel cunoscut	Sera hN-DAC.	Moldova	Dac-SpectroMed	1 fl=5 ml	Control ser normal în baza serului uman, (1fl x 5ml). Conform specificației tehnice depline solicitate. Unitatea de măsură set echivalent 1fl x 5ml.	ISO, CE.
3	33600000-6	Material de control ser patologic 5 ml cu nivel cunoscut	Sera hP-DAC.	Moldova	Dac-SpectroMed	1 fl=5 ml	Control ser patologic în baza serului uman, (1fl x 5ml). Conform specificației tehnice depline solicitate. Unitatea de măsură set echivalent 1fl x 5ml.	ISO, CE.

Lot. 3 Reagenți pentru investigații hematologice - Analizatorul hematologic BeneSpera H 32 cu sistem închis.

1	33600000-6	Diluent 20L	Diaton-Erma	Ungaria	Diagon	Reactivii să fie obligatoriu on ambalajul producătorului, Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	Soluție pentru diluare (Diluent), amb. 20L. Compatibil cu analizatorul hematologic BeneSpera H 32. Conform specificației tehnice depline solicitate.	ISO, CE.
2	33600000-6	Detectoterge BS 2970/38220000 900 ml	Dia-Cleaner	Ungaria	Diagon		Soluție detergent (Detectoterge). Compatibil cu analizatorul hematologic BeneSpera H 32. Conform specificației tehnice depline solicitate.	ISO, CE.
3	33600000-6	Cymet BS3 CN 500	Dialyse Erma CF	Ungaria	Diagon		Soluție pentru lizare (Cymet), amb. 500ml. Compatibil cu analizatorul hematologic BeneSpera H 32. Conform specificației tehnice depline solicitate.	ISO, CE.
4	33600000-6	Set de control hematologic p/u PCE 3 nivele	D-Check 18Low, Normal, High	Ungaria	Diagon		Set de control hematologic cu 3nivele: (Low, Normal, High), cu 18 parametri. Compatibil cu analizatorul hematologic BeneSpera H 32. Conform specificației tehnice depline solicitate.	ISO, CE.

Lot. 4 Reagenți pentru investigații hematologice la analizatorul PCE- 210 sistem deschis

1	33600000-6	Diluent 20 litri	Diaton-Erma	Ungaria	Diagon	Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului, Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	Soluție pentru diluare (Diluent), amb. 20L. Compatibil cu analizatorul PCE-210. Conform specificației tehnice depline solicitate.	ISO, CE.
2	33600000-6	Soluție de spalat Diaclen la 5 litri	Diaclenz-Erma	Ungaria	Diagon		Soluție pentru spălare, amb. 5L. Compatibil cu analizatorul PCE-210. Conform specificației tehnice depline solicitate.	ISO, CE.
3	33600000-6	Soluție hemolizata fara cianura la 1 litri	Dialyse Erma CF	Ungaria	Diagon		Soluție hemolizantă fără cianură, amb. 1L. Compatibil cu analizatorul PCE-210. Conform specificației tehnice depline solicitate.	ISO, CE.

9	33600000-6	Set pentru determinarea D dimeri latex test cu control pozitiv, negativ	D-Dimer-DAC	Moldova	Dac-SpectroMed	-	Set pentru determinarea D-dimer prin metoda Latex, cu control negativ și pozitiv inclus în set, set 50 teste. Conform specificației tehnice depline solicitate.	ISO, CE.
14	33600000-6	Hemoglobin (ambalat 1 L.cu control)	Hb Chr - DAC. Lq	Moldova	Dac-Spectromed	Reagent concentrate 1flx10ml = 1000 ml reagent de lucru,+ 2 ml standard la fiecare litru.	Hemoglobina fără ferocianid, 1fl x 10ml pentru pregătirea a 1000ml de soluție de lucru. Conform specificației tehnice depline solicitate.	ISO, CE.

Semnat: _____

Numele, prenumele: **Roman Virschi**

În calitate de: **Director firmă**

Ofertantul: **DAC-SpectroMed SRL**

Adresa: **MD-2025, Moldova, or. Chișinău, str. N. Testemițanu, 37**

Data: 06.04.2022

Valabilitatea ofertei - 90 zile.