

SPECIFICAȚII TEHNICE (F4.1)

IMSP Spitalul Raional Orhei.

Numărul procedurii de achiziție: 21021445. ID ocds-b3wdp1-MD-1584612026690.							Data: 09.04.2020	Alternativa nr.
Denumirea obiectului achiziției: Reagenți pentru analize medicale de laborator și consumabile/piese de schimb.							Lot:	pag. 1 din 4
No 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 2. Reagenți, calibratori și consumabile/accesorii pentru analizatorul Helena C-1 (sistem închis).

2.1	33696500-0	Tromboplastină cu activ. 14-18 sec, lichid și ISI nu mai mic de 1,1 și nu mai mare de 1.13.	Prothrombin-DAC.Lq ISI	Moldova	Dac-SpectroMed	Flacoane cu volumul de la 5 ml pînă la 10 ml. Compatibil cu analizorul Helena C-1. Cerințe generale conform anexei nr.1	Protrombina (Tromboplastină) cu activ. 14-18 sec, lichid și ISI nu mai mic de 1,1 și nu mai mare de 1,13. Flacoane cu vol. de la 5ml pînă la 10ml. Compatibil cu analizorul Helena C-1. Conform specificației tehnice depline solicitate.	ISO, CE.
2.2	33696500-0	Set p/u determinarea fibrinogenului, cu standart	Fibrinogen-DAC + Coagulo St-DAC	Moldova	Dac-SpectroMed	Flacoane cu volumul de la 1 ml pînă la 2 ml. Compatibil cu analizorul Helena C-1. Cerințe generale conform anexei nr.1	Set pentru determinarea fibrinogenului, cu standart inclus în set. Flacoane cu vol. de la 1ml pînă la 3ml. Compatibil cu analizorul Helena C-1. Conform specificației tehnice depline solicitate.	ISO, CE.
2.3	33696500-0	Plasma de control (3 parametri), A, SA, N	Control Plasma L1+L2+L2+	Moldova	Dac-SpectroMed	Flacoane cu volumul de la 1 ml pînă la 2 ml. Compatibil cu analizorul Helena C-1. Cerințe generale conform anexei nr.1	Plasma de control (3 parametri), A, SA, N. Flacoane cu vol. de la 1ml pînă la 2ml. Compatibil cu analizorul Helena C-1. Conform specificației tehnice depline solicitate.	ISO, CE.
2.4	33696500-0	Calibrator plasma, cu concentrația 100%	Coagulo St-DAC	Moldova	Dac-Spectromed	Flacoane cu volumul de la 1 ml pînă la 2 ml. Compatibil cu analizorul Helena C-1. Cerințe generale conform anexei nr.1	Calibrator plasma, cu concentrația 100%. Flacoane cu volumul de la 1ml pînă la 2ml. Compatibil cu analizorul Helena C-1. Conform specificației tehnice depline solicitate.	ISO, CE.
2.5	33696500-0	Cuve pentru reacții	German TECO 1 Hole	China	Dong	Compatibil cu analizorul Helena C-1. Cerințe generale conform anexei nr.1	Cuve pentru reacție, compatibile cu analizorul Helena C-1. Conform specificației tehnice depline solicitate.	ISO, CE.
2.6	33696500-0	Set pentru determinarea D-dimerilor	D-Dimer	China	Wondfo	Flacoane cu volumul de la 1 ml pînă la 2 ml. Compatibil cu analizorul Helena C-1. Cerințe generale conform anexei nr.1	Set pentru determinarea D-dimerilor. Conform specificației tehnice depline solicitate.	ISO, CE.

Lot 3. Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatorul hematologic automat BC 5300 (sistem închis).

3.1	33696500-0	Diluent	M-53D Diluent (20L)	China	Mindray	Butelii în ambalaj standard a câte 20 litri, compatibil cu analizatorul hematologic automat BC 5300, (sistem închis), cerințe generale conform anexei 1	Diluent , compatibil cu analizorul hematologic automat BC 5300 (sistem închis), Mindray, China. Amb. standard 20L, cerințe generale conform anexei 1.	ISO, CE.
3.2	33696500-0	LH Lyzer	M-53LH lyse	China	Mindray	Ambalaj standard 4 fl*1 litru, compatibil cu analizatorul hematologic automat BC 5300, (sistem închis), cerințe generale conform anexei 1	LH Lyse , compatibil cu analizorul hematologic automat BC 5300 (sistem închis), Mindray, China. Amb. standard 4fl x 1L, cerințe generale conform anexei 1.	ISO, CE.
3.3	33696500-0	LEO (I) Lyzer	M-53 LEO (I) Lyse (1L x 4)	China	Mindray	Ambalaj standard 4 fl*1 litru, compatibil cu analizatorul hematologic automat BC 5300, (sistem închis), cerințe generale conform anexei 1	LEO (I) Lyse , compatibil cu analizorul hematologic automat BC 5300 (sistem închis), Mindray, China. Amb. standard 4fl x 1L, cerințe generale conform anexei 1.	ISO, CE.
3.4	33696500-0	LEO (II) Lyzer	M-53 LEO (II) Lyse (200ml x 4)	China	Mindray	Ambalaj standard 4 fl*200 ml, compatibil cu analizatorul hematologic automat BC 5300, (sistem închis), cerințe generale conform anexei 1	LEO (II) Lyse , compatibil cu analizorul hematologic automat BC 5300 (sistem închis), Mindray, China. Amb. standard 4fl x 200ml, cerințe generale conform anexei 1.	ISO, CE.
3.5	33696500-0	Probe cleanser M-53 ,fl 1L	M-53 Cleanser (1L x 4)	China	Mindray	Ambalaj standard 4 fl*1 litru, compatibil cu analizatorul hematologic automat BC 5300, (sistem închis), cerințe generale conform anexei 1	Cleanser , compatibil cu analizorul hematologic automat BC 5300 (sistem închis), Mindray, China. Amb. standard 4fl x 1L, cerințe generale conform anexei 1.	ISO, CE.
3.6	33696500-0	Probe cleanser M-53P ,fl 50 ml	M-53P Probe cleanser	China	Mindray	Ambalaj standard flacon de 50 ml, compatibil cu analizatorul hematologic automat BC 5300, (sistem închis), cerințe generale conform anexei 1	Probe Cleanser , compatibil cu analizorul hematologic automat BC 5300 (sistem închis), Mindray, China. Amb. standard 4fl x 1L, cerințe generale conform anexei 1.	ISO, CE.
3.7	33696500-0	Material de control cu 3nivele H,L,N pentru 5 diff	B55 Control	China	Mindray	Ambalaj standard set: 3 fl*3,5 ml, compatibil cu analizatorul hematologic automat BC 5300, (sistem închis), cerințe generale conform anexei 1	Material de control hematologic, compatibil cu analizorul hematologic automat BC 5300 (sistem închis), Mindray, China. Amb. Standard set 3fl x 3ml pentru 5 Diff, cerințe generale conform anexei 1.	ISO, CE.

Lot 4. Reagenți, calibratori și material de control pentru aparatul Analizatorului hematologic automat Benesfera (sistem închis).

4.1	33696500-0	Diluent Erma	Diaton-Erma	Ungaria	Diagon	Unitatea de măsură = cartus Ambalaj standard a câte 20 litri, compatibil cu Analizatorul hematologic automat Benesfera (sistem închis), cerințe generale conform anexei 1	Reagent pentru diluare (Diluent Erma). Ambalaj standard 20litri, compatibil cu analizatorul hematologic automat Benesfera. Conform specificării tehnice depline solicitate.	ISO, CE.
4.2	33696500-0	Cymet BS3CN FREE	Dialyse Erma CF	Ungaria	Diagon	flacoane de 500 ml, compatibile cu Analizatorul hematologic automat Benesfera (sistem închis) cerințe generale conform anexei 1. Conform pașaportului tehnic	Reagent pentru lizare (Ciment BS3 CN Free), fl. 500ml, compatibil cu analizatorul hematologic automat Benesfera. Conform specificării tehnice depline solicitate.	ISO, CE.
4.3	33696500-0	Detectoterge BS	Dia-Cleaner	Ungaria	Diagon	flacoane de 900 ml, compatibile cu Analizatorul hematologic automat Benesfera (sistem închis) cerințe generale conform anexei 1. Conform pașaportului tehnic	Reagent pentru spălare (Detectoterge BS), fl. 900ml, compatibil cu analizatorul hematologic automat Benesfera. Conform specificării tehnice depline solicitate.	ISO, CE.
4.4	33696500-0	Soluție concentrată de hipoclorid 0.5%	Diaclean Cell	Ungaria	Diagon	flacoane de 1000 ml compatibile cu Analizatorul hematologic automat Benesfera (sistem închis) cerințe generale conform anexei 1	Soluție concentrată de Hipoclorid 0,5%, fl. 1000ml, compatibil cu analizatorul hematologic automat Benesfera. Conform specificării tehnice depline solicitate.	ISO, CE.
4.5	33696500-0	Soluție concentrată de hipoclorid	Diaclean Cell	Ungaria	Diagon	flacoane de 1000 ml, compatibile cu Analizatorul hematologic automat Benesfera (sistem închis) cerințe generale conform anexei 1	Soluție concentrată de Hipoclorid, fl. 1000ml, compatibil cu analizatorul hematologic automat Benesfera. Conform specificării tehnice depline solicitate.	ISO, CE.
4.6	33696500-0	Termopaper	Paper	Italia	Aptaca	57 mm, compatibil cu Analizatorul hematologic automat Benesfera (sistem închis) cerințe generale conform anexei 1	Hârtie termică (Termopaper) cu lățimea 57mm, compatibilă cu analizatorul hematologic automat Benesfera. Conform specificării tehnice depline solicitate.	ISO.
4.7	33696500-0	Material de control cu trei nivele, H, L, N pentru 3 dif	D-Check 18Low, Normal, High	Ungaria	Diagon	set în ambalaj standard 3 fl*3,5 ml, compatibil cu Analizatorul hematologic automat Benesfera (sistem închis) cerințe generale conform anexei 1	Material de control cu 3 nivele (L, N, H), pentru 3-Diff cu 18 parametri, 3fl x 2ml. Conform specificării tehnice depline solicitate.	ISO, CE.

6.1	33696500-0	Proteine, glucoza, acid ascorb, nitrite, sânge, pH, bilirubină, urobilinogen, leucocite, densitate, corpi cetonici + control pentru fiecare lot	DAC-11 + 4062UC16	Moldova	Dac-SpectroMed	Ambalaj set a câte 100 teste	Expres teste diagnostice p/u analiza de rutină a urinei pentru determinarea a 11 parametri + control pentru fiecare lot. Set 100teste. Conform specificării tehnice depline solicitate.	ISO, CE.
9.1	33696500-0	Proteina, leucocite, eritrocite, PH, glucoza	DAC-7	Moldova	Dac-SpectroMed	Ambalaj set a câte 100 teste	Teste pentru determinarea în urină a 7 paramtri: Proteina, leucocite, eritrocite, PH, glucoza, ș. a. 1set= 100teste. Conform specificației tehnice depline solicitate.	ISO, CE.
10.1	33696500-0	Test expres pentru determinarea substantelor stupefiante în urină cu 10 parametri	10-Drugs-DAC	Moldova	Dac-SpectroMed		Test expres pentru determinarea substanțelor stupefiante în urină cu 10 parametri. Conform specificației tehnice depline solicitate.	ISO, CE.
11.1	33696500-0	HbsAg,	HBsAg	China	WT	Cerințe generale conform anexei nr.3., de asemenea să fie incluși, în afară de controlul „+” și „-”, calibratori. ELISA	HbsAg . Metoda Elisa. Set 96 teste, cu control „+” și „-”, calibratori. Conform specificării tehnice depline solicitate.	ISO, CE.
16.1	33696500-0	Anti -HCV sumar	HCV-Ab	China	WT	Cerințe generale conform anexei nr.3., de asemenea să fie incluși, în afară de controlul „+” și „-”, calibratori. ELISA	Anti HCV sumar . Metoda Elisa. Set 96 teste, cu control „+” și „-”, calibratori. Conform specificării tehnice depline solicitate.	ISO, CE.
21.1	33696500-0	CPR-LATEX	CRP-DAC	Moldova	Dac-SpectroMed	Cerințe generale conform anexei nr.3, metoda Latex-Test	CPR , metoda Latex-test. Conform specificării tehnice depline solicitate.	ISO, CE.
22.1	33696500-0	ASLO - LATEX	ASLO-DAC	Moldova	Dac-SpectroMed	Cerințe generale conform anexei nr.3, metoda Latex-Test	ASLO , metoda Latex-test. Conform specificării tehnice depline solicitate.	ISO, CE.
23.1	33696500-0	RF-LATEX	Refatex-DAC	Moldova	Dac-SpectroMed	Cerințe generale conform anexei nr.3, metoda Latex-Test	RF , metoda Latex-test. Conform specificării tehnice depline solicitate.	ISO, CE.
24.1	33696500-0	D-Dimerii	D-Dimer-DAC	Moldova	Dac-SpectroMed	Cerințe generale conform anexei 3, set ce include reactivul de lucru 1,0 ml, control P,N, sol de dizolvare, LATEX-TEST	D-Dimer latex test, set ce include reactivul de lucru 1ml, control P+N, soluție de dizolvare. Conform specificației tehnice depline solicitate.	ISO, CE.
25.1	33696500-0	Anti-TPO	Anti-TPO-DAC	Moldova	Dac-SpectroMed	Cerințe generale conform anexei nr.3, Sa fie indicate în instrucțiune normele după vîrstă, la cel puțin trei categorii de vîrstă, metoda ELISA	Anti-TPO . Set cu 96 teste, Elisa. Conform specificării tehnice depline solicitate.	ISO, CE.
26.1	33696500-0	TPHA (sifilis), test	TPHA - DAC	Moldova	Dac-SpectroMed	Cerințe generale conform anexei 3, Hemaglutinare	TPHA (sifilis), test . Metoda hemaglutinare. Conform specificației tehnice depline solicitate.	ISO, CE.
27.1	33696500-0	Troponin I, test rapid	Tn I-WB-Cart-DAC	Moldova	Dac-SpectroMed	Cerințe generale conform anexei 3, Sa fie indicate limita maxima de detecție, cartuș, CROMATOGRAFICA	Teste imunocromatografice (cartuș) Troponin I . Conform specificației tehnice depline solicitate.	ISO, CE.
29.1	33696500-0	T3	T3-DAC	Moldova	Dac-SpectroMed	Cerințe generale conform anexei nr.3, Sa fie indicate în instrucțiune normele după vîrstă, la cel puțin trei categorii de vîrstă, metoda ELISA	T3 . Set cu 96 teste, Elisa. Conform specificării tehnice depline solicitate.	

30.1	33696500-0	T4	T4-DAC	Moldova	Dac-SpectroMed	Cerițe generale conform anexei nr.3,Sa fie indicate în instrucțiune normele după vîrstă, la cel puțin trei categorii de vîrstă, metoda ELISA	T4 . Set cu 96 teste, Elisa. Conform specificării tehnice depline solicitate.	ISO, CE.
31.1	33696500-0	TSH	TSH-DAC	Moldova	Dac-SpectroMed	Cerițe generale conform anexei nr.3.Sa fie indicate în instrucțiune normele după vîrstă, la cel puțin trei categorii de vîrstă, metoda ELISA	TSH . Set cu 96 teste, Elisa. Conform specificării tehnice depline solicitate.	ISO, CE.
40.1	33696500-0	T-3 liber	ft3-DAC	Moldova	Dac-SpectroMed	Cerițe generale conform anexei nr.3,metoda Elisa	T-3 liber . Set cu 96 teste, Elisa. Conform specificării tehnice depline solicitate.	ISO, CE.
41.1	33696500-0	T-4 liber	ft4-DAC	Moldova	Dac-SpectroMed	Cerițe generale conform anexei nr.3,metoda Elisa	T-4 liber . Set cu 96 teste, Elisa. Conform specificării tehnice depline solicitate.	ISO, CE.
42.1	33696500-0	Prolactin	Prolactin-DAC	Moldova	Dac-SpectroMed	Cerițe generale conform anexei nr.3,metoda Elisa	Prolactin . Set cu 96 teste, Elisa. Conform specificării tehnice depline solicitate.	ISO, CE.
43.1	33696500-0	Cortizol	Cortisol-DAC	Moldova	Dac-SpectroMed	Cerițe generale conform anexei nr.3,metoda Elisa	Cortizol . Set cu 96 teste, Elisa. Conform specificării tehnice depline solicitate.	ISO, CE.
44.1	33696500-0	Progestin	Progesterone-DAC	Moldova	Dac-SpectroMed	Cerițe generale conform anexei nr.3,metoda Elisa	Progesteron . Set cu 96 teste, Elisa. Conform specificării tehnice depline solicitate.	ISO, CE.
45.1	33696500-0	Testosteron	Testosterone-DAC	Moldova	Dac-SpectroMed	Cerițe generale conform anexei nr.3,metoda Elisa	Testosteron . Set cu 96 teste, Elisa. Conform specificării tehnice depline solicitate.	ISO, CE.
46.1	33696500-0	Test RPR Carbon	RPR-CARBON-DAC	Moldova	Dac-SpectroMed	Metoda hemaglutinare, setul de teste include reactivul de lucru 1.0ml, control P.N, sol de dizolvare	Test RPR Carbon . Metoda hemaglutinare, setul de teste include reactivul de lucru 5ml = 500teste, control P+N, soluție de dizolvare. Conform specificației tehnice depline solicitate.	ISO, CE.

51.1	33696500-0	Determinarea anti HBs în ser, test rapid	Anti-HBsAg-S-Cart-DAC	Moldova	Dac-SpectroMed	Cartuș marca CE, sensibilitatea maximă, metoda Cromografic. Cerițe generale conform anexei nr.3	Determinarea anti HBs în ser, test (cartuș) rapid. Conform specificării tehnice depline solicitate.	ISO, CE.
52.1	33696500-0	Panel pentru determinarea Troponima I,CK-MB și mioglobina în ser /plazma, cu țel diagnostic al infarctului miocardic	AMI-S-Panel-DAC	Moldova	Dac-SpectroMed	Cartuș marca CE, sensibilitatea maximă, metoda. Cromografic. Cerițe generale conform anexei nr.3	Panel pentru determinarea Troponima I,CK-MB și mioglobina în ser /plazma, cu țel diagnostic al infarctului miocardic. Conform specificării tehnice depline solicitate.	ISO, CE.
53.1	33696500-0	HbsAg,-test rapid,cromatografic	HBsAg-S-Cart-DAC	Moldova	Dac-SpectroMed	Cartuș marca CE, sensibilitatea maximă, metoda Cromografic. Cerițe generale conform anexei nr.3	HbsAg , test rapid (cartuș), cromatografic. Conform specificării tehnice depline solicitate.	ISO, CE.
54.10	33696500-0	Anti HCV sumar,-test rapid,cromatografic	Anti-HCV-S-Cart-DAC	Moldova	Dac-SpectroMed	Cartuș marca CE, sensibilitatea maximă, metoda Cromografic. Cerițe generale conform anexei nr.3	Anti HCV sumar , test rapid (cartuș), cromatografic. Conform specificării tehnice depline solicitate.	ISO, CE.
55.1	33696500-0	Determinarea anticorpilor H.Pylori în ser , cu țel diagnostic ,test rapid	HP-Cart-DAC	Moldova	Dac-SpectroMed	Cartuș marca CE, sensibilitatea maximă, metoda Cromografic. Cerițe generale conform anexei nr.3	Determinarea anticorpilor H. Pylori în ser, cu țel diagnostic, test rapid (cartuș). Conform specificării tehnice depline solicitate.	ISO, CE.
56.1	33696500-0	Panel test card HBV-5 (HbsAg,antiHBs, HbeAg, AntiHbe, AntiHbcor sumar)	HBV Multi 5-S-Panel-DAC	Moldova	Dac-SpectroMed	Cartuș marca CE, sensibilitatea maximă, metoda. Cromografic. Cerițe generale conform anexei nr.3	Panel test card HBV-5 (HbsAg, antiHBs, HbeAg, AntiHbe, AntiHbcor sumar). Conform specificării tehnice depline solicitate.	ISO, CE.
57.1	33696500-0	Determinarea singelui ocult în fecalii ,cartus/benzi,test rapid	FOB-F-Cart-DAC	Moldova	Dac-SpectroMed	teste marca CE, sensibilitatea maximă, metoda Cromografic. Cerițe generale conform anexei nr.3	Determinarea sângelui ocult în mase fecale, teste rapide (cartus), în ambalaj individual. Conform specificației tehnice depline solicitate.	ISO, CE.
58.1	33696500-0	Cartus-test pentru diagnosticil Mononucleozei IgM în ser ,singe integru,,	Mononucleosis-S-WB-Cart-DAC	Moldova	Dac-SpectroMed	teste marca CE, sensibilitatea maximă, metoda Cromografic. Cerițe generale conform anexei nr.3	Cartuș-test pentru diagnosticil Mononucleozei IgM în ser, sânge integru, în ambalaj individual. Conform specificației tehnice depline solicitate.	ISO, CE.
59.1	33696500-0	Cartus-test pentru determinarea microalbuminei în urina , test rapid	Albumin Urine-Cart-DAC	Moldova	Dac-SpectroMed	teste marca CE, sensibilitatea maximă, metoda Cromografic. Cerițe generale conform anexei nr.3	Cartuș-test pentru determinarea microalbuminei în urină, în ambalaj individual. Conform specificației tehnice depline solicitate.	ISO, CE.
60.1	33696500-0	Determinarea troponimei, Test rapid	Tn I-WB-Cart-DAC	Moldova	Dac-SpectroMed	teste marca CE, sensibilitatea maximă, metoda Cromografic. Cerițe generale conform anexei nr.3	Determinarea troponimei, test rapid (cartuș), în ambalaj individual. Conform specificației tehnice depline solicitate.	ISO, CE.
61.1	33696500-0	Determinarea H.pylori în mase fecale, cu țel diagnostic, test rapid	HP-F-Cart-DAC	Moldova	Dac-SpectroMed	Cartuș marca CE, sensibilitatea maximă, metoda Cromografic. Cerițe generale conform anexei nr.3	Determinarea H. pylori în mase fecale, cu țel diagnostic, test rapid (cartuș), în ambalaj individual. Conform specificației tehnice depline solicitate.	ISO, CE.
62.1	33696500-0	Dozator semiautomat manual, cu volum variabil 2-20mcl	Single-channel Adjustable Volume	China	Dlab	Posibilitatea de autoclavare totala,cu detașator pentru virfuri.Posibilitatea de reparare și de schimb a pieselor uzate.Marcajul CE cu număr încorporat pe dozator de la producător, volumul de lucru 2-20mcl, gradul de precizie ±2,0 ±0,3, acuratețea ±2,5 ±0,8. La livrare obligatoriu ca dozatorul să posede certificat metrologic , emis de Organismul național de metrologie al RM	Dozator semiautomat manual, cu volum variabil 2-20mkl. Cu Verificare Metrologică și Înregistrare în Registrul de Stat. Conform specificației tehnice depline solicitate.	ISO, CE.

63.1	33696500-0	Dozator semiautomat manual, cu volum vareabil 5-50mcl	Single-channel Adjustable Volume	China	Dlab	Posibilitatea de autoclavare totala,cu detașator pentru vîrfuri.Posibilitatea de reparare și de schimb a pieselor uzate.Marcajul CE cu număr încorporat pe dozator de la producător, volumul de lucru 5-50mcl,gradul de precizie $\pm 0,8 \pm 0,4$, acuratețea $\pm 1,6 \pm 0,8$. La livrare obligatoriu ca dozatorul să posede certificat metrologic , emis de Organismul național de metrologie al RM	Dozator semiautomat manual, cu volum variabil 5-50mkl. <i>Cu Verificare Metrologică și Înregistrare în Registrul de Stat.</i> Conform specificației tehnice depline solicitate.	ISO, CE.
64.1	33696500-0	Dozator semiautomat manual, cu volum vareabil 10-100mcl	Single-channel Adjustable Volume	China	Dlab	Posibilitatea de autoclavare totala,cu detașator pentru vîrfuri.Posibilitatea de reparare și de schimb a pieselor uzate.Marcajul CE cu număr încorporat pe dozator de la producător, volumul de lucru 10-100mcl, gradul de precizie $\pm 2,0 \pm 0,8$, acuratețea $\pm 2,5 \pm 0,8$. La livrare obligatoriu ca dozatorul să posede certificat metrologic , emis de Organismul național de metrologie al RM	Dozator semiautomat manual, cu volum variabil 10-100mkl. <i>Cu Verificare Metrologică și Înregistrare în Registrul de Stat.</i> Conform specificației tehnice depline solicitate.	ISO, CE.
65.1	33696500-0	Dozator semiautomat manual,cu volum vareabil 50-200mcl	Single-channel Adjustable Volume	China	Dlab	Posibilitatea de autoclavare totala,cu detașator pentru vîrfuri.Posibilitatea de reparare și de schimb a pieselor uzate.Marcajul CE cu număr încorporat pe dozator de la producător, volumul de lucru 50-200mcl, gradul de precizie $\pm 2,0 \pm 0,4$, acuratețea $\pm 2,5 \pm 0,8$. La livrare obligatoriu ca dozatorul să posede certificat metrologic , emis de Organismul național de metrologie al RM	Dozator semiautomat manual, cu volum variabil 20-200mkl. <i>Cu Verificare Metrologică și Înregistrare în Registrul de Stat.</i> Conform specificației tehnice depline solicitate.	ISO, CE.
66.1	33696500-0	Dozator semiautomat manual,cu volum vareabil 100-1000mcl	Single-channel Adjustable Volume	China	Dlab	Posibilitatea de autoclavare totala,cu detașator pentru vîrfuri.Posibilitatea de reparare și de schimb a pieselor uzate.Marcajul CE cu număr încorporat pe dozator de la producător, volumul de lucru 100-1000mcl, gradul de precizie $\pm 0,4 \pm 0,15$, acuratețea $\pm 1,6 \pm 0,6$. La livrare obligatoriu ca dozatorul să posede certificat metrologic , emis de Organismul național de metrologie al RM	Dozator semiautomat manual, cu volum variabil 100-1000mkl. <i>Cu Verificare Metrologică și Înregistrare în Registrul de Stat.</i> Conform specificației tehnice depline solicitate.	ISO, CE.
67.1	33696500-0	Dozator semiautomat manual,cu volum vareabil 1ml-5ml	Single-channel Adjustable Volume	China	Dlab	Posibilitatea de autoclavare totala,cu detașator pentru vîrfuri.Posibilitatea de reparare și de schimb a pieselor uzate.Marcajul CE cu număr încorporat pe dozator de la producător, volumul de lucru 1ml-5ml, gradul de precizie $\pm 0,4 \pm 0,15$, acuratețea $\pm 1,6 \pm 0,6$. La livrare obligatoriu ca dozatorul să posede certificat metrologic , emis de Organismul național de metrologie al RM	Dozator semiautomat manual, cu volum variabil 1-5ml. <i>Cu Verificare Metrologică și Înregistrare în Registrul de Stat.</i> Conform specificației tehnice depline solicitate.	ISO, CE.
74.1	33696500-0	Eprubeta din polisterol mată fără etichetă și capac, volum 10 ml	test tube 16x100 mm 10 ml conical, without rim, graduated, in PP	Italia	FL		Eprubetă din polipropilen, mată. Fără etichetă și fără capac, volum 10ml. Conform specificării tehnice depline solicitate.	ISO, CE.
75.1	33696500-0	Planșet cu 96 godeuri, cu fund U, cu capac pentru serpologie	Microtiter Plates - 86 x 128 mm, 96 wells, in PS	Italia	FL		Planșet cu 96 godeuri, cu fund U, cu capac, pentru serpologie. Conform specificării tehnice depline solicitate.	ISO, CE.

Semnăt: _____

Numele, prenumele: **Virsi Roman**

În calitate de: **Director General**

Ofertantul: **DAC-SpectroMed SRL**

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

Data: 09.04.2020

Valabilitatea ofertei - 60 zile.