

SPECIFICAȚII TEHNICE (F4.1)

Numărul LP: 21017190	Data: 11.01-01.02.2020	Alternativa nr.-
Denumirea: Reactive si consumabile de laborator pentru anul 2020, <i>conform cerintelor IMSP SR Ungheni</i>	Lot:	Pagina 1 din 4

<u>Nr. d/o</u>	<u>Cod CPV</u>	<u>Denumire: Bunuri solicitate</u>	<u>Modelul articolului</u>	<u>Tara de origine</u>	<u>Producătorul</u>	<u>Specificarea tehnică deplină solicitată.</u>	<u>Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant</u>	<u>Standarde de referință</u>
LOT nr.1		Reagenți pentru biochimie						
01.ian	33696500-0	Proteina în urină cu standard	Proteina în urină cu standard	Rusia	Agat med	CE,fotometric,reagenți solizi solubili.Flacoane cu cantitatea de 30 grame.	fotometric,reagenți solizi solubili. 2pac x 30 grame.	
01.feb	33696500-0	Material de control proteina în urină+glucoza	Material de control proteina în urină+glucoza	Rusia	Medlakor	CE,reagenți lichizi cu valori predeterminate ale proteinei,cu limite ce definesc variația așteptată, cu valori in domeniul normal, scăzut, crescut.Flacoane cu volumul de la 0-10 ml.	reagenți lichizi cu valori predeterminate ale proteinei, cu limite ce definesc variația așteptată, cu valori in domeniul normal, scăzut, crescut. Flacoane nr.10 x 10 ml.	
01.mar	33696500-0	Antigen cardiolipinic	Antigen cardiolipinic	Rusia	Medlakor	Set pentru efectuarea reactiei de MRS cu 1000 determinari	Set pentru efectuarea reactiei de MRS cu 1000 determinari, <u>met. microprecipitare</u>	
LOT 2		Reagenți pentru hemostaza						
02.ian	33696500-0	Tromboplastin	Tromboplastin	MB	Helena Biosc.	CE,amestec de tromboplastină cu clorură de calciu, liofilizat, solubil in solutul producătorului, cu activitatea 11-14 sec ISI 1-1,1, pentru determinarea indecelui de protrombină,protrombinei după Quick in plasma,INR, set cu 1000 teste	CE,amestec de tromboplastină cu clorură de calciu, liofilizat, solubil in solutul producătorului, cu activitatea 11-14 sec ISI 1-1,1, pentru determinarea indecelui de protrombină, protrombinei după Quick in plasma, INR, <i>set cu 1000 teste</i>	
02.feb	33696500-0	Determinarea timpului de tromboplastină partial activat	Determinarea timpului de tromboplastină partial activat	MB	Helena Biosc.	CE,Reagent APTT liofilizat, srandardizat cu acid elagic și fosfolipidă din soe, gata de lucru cu excluderea etapei de diluție și pregătirea pentru lucru, posibilitatea de a efectua testele la toate tipurile de coagulometre. Set 100 teste	CE,Reagent APTT liofilizat, srandardizat cu acid elagic și fosfolipidă din soe, gata de lucru cu excluderea etapei de diluție și pregătirea pentru lucru, posibilitatea de a efectua testele la toate tipurile de coagulometre. <i>Set 100 teste</i>	
02.mar	33696500-0	Determinarea timpului de trombină	Determinarea timpului de trombină	MB	Helena Biosc.	CE,reagent liofilizat, prezentat set 4flx3 ml, pentru 50 teste	CE,reagent liofilizat, prezentat set 4flx3 ml, pentru <i>50 teste</i>	
02.apr	33696500-0	Determinarea fibrinogenului după Clauss cu plasma calibrator	fibrinogenului Clauss 100	MB	Helena Biosc.	Ce,reagent thrombin liofilizat,uscat,soluție tampon imidazole concentrate,plasma calibrator liofilizat uscat, set-21 ml pentru 100teste.	Ce,reagent thrombin liofilizat,uscat,soluție tampon imidazole concentrate,plasma calibrator liofilizat uscat, set-21 ml pentru <i>100teste.</i>	
02.mai	33696500-0	Control plasma cu nivel normal	Control plasma cu nivel normal	MB	Helena Biosc.	CE,plasma cu valori predeterminate cu limite ce defines variația așteptată in domeniul normal, cu o stabilitate bună in timp și o variabilitate mica de la flacon la flacon.Flacoane cu volum 1 ml	CE, plasma cu valori predeterminate cu limite ce defines variația așteptată in domeniul normal, cu o stabilitate bună in timp și o variabilitate mica de la flacon la flacon. <i>Flacoane cu volum 1 ml</i>	
02.iun	33696500-0	Control plasma cu nivel crescut	Control plasma cu nivel crescut	MB	Helena Biosc.	CE,plasma cu valori predeterminate cu limite ce definesc variația așteptată in domeniul crescut, cu o stabilitate bună in timp și o variabilitate mica de la flacon la flacon.Flacoane cu volum 1 ml	CE, plasma cu valori predeterminate cu limite ce definesc variația așteptată in domeniul crescut, cu o stabilitate bună in timp și o variabilitate mica de la flacon la flacon. <i>Flacoane cu volum 1 ml</i>	
LOT 3		Reagenți pentru imunohematologie						

03.ian	33696500-0	Reagenți monoclonali Anti-A	Reagenți monoclonali Anti-A	Rusia	Medclon	CE.Țoliclon anti-A IgM,volumul 10 ml	CE.Țoliclon anti-A IgM,volumul 10 ml	
03.feb	33696500-0	Reagenți monoclonali Anti-B	Reagenți monoclonali Anti-B	Rusia	Medclon	CE.Țoliclon anti-B IgM,volumul 10 ml	CE.Țoliclon anti-B IgM,volumul 10 ml	
03.mar	33696500-0	Reagenți monoclonali Anti-AB	Reagenți monoclonali Anti-AB	Rusia	Medclon	CE.Țoliclon anti-AB IgM,volumul 10 ml	CE.Țoliclon anti-AB IgM,volumul 10 ml	
03.apr	33696500-0	Reagenți monoclonali Anti-D super	Reagenți monoclonali Anti-D super IgM	Rusia	Medclon	CE.Țoliclon anti-D super IgM,volumul 10 ml	CE.Țoliclon anti-D super IgM,volumul 10 ml	
03.mai	33696500-0	Reagenți monoclonali Anti-Kell	Reagenți monoclonali Anti-Kell	Rusia	Medclon	CE.Țoliclon anti-A IgM,volumul 10 ml	CE.Țoliclon anti-A IgM,volumul 10 ml	
LOT 4		Reagenți și consumabile pentru hematologie analizatorul PCE-210 "sau echivalentul"						
04.ian	33696500-0	Diluent –soluție de diluție	Diluent –ERMA	Olanda	Avantor	CE,reagent pentru numărarea și demensionarea celulelor sangvine,volumul 20 litri	CE, reagent pentru numărarea și demensionarea celulelor sangvine,volumul 20 litri	
04.feb	33696500-0	Lizer-soluție de lizare	Cymet ERMA	Olanda	Avantor	CE,reagent pentru hemolizare, volumul 500 ml	CE, reagent pentru hemolizare, volumul 500 ml	
04.mar	33696500-0	Soluție de spălare	Proclean ERMA	Olanda	Avantor	CE,detergent enzymatic proteolytic concentrate pentru spălarea curentă,volumul 5 litri	CE,detergent enzymatic proteolytic concentrate pentru spălarea curentă,volumul 5 litri	
04.apr	33696500-0	Soluție hipoclorid 0,5%	Soluție conc. hipoclorid 0,5%, 1L	Olanda	Avantor	CE,reagent pentru spălare, volum 1 litru	CE,reagent pentru spălare, volum 1 litru	
04.mai	33696500-0	Material de control hematologic cu formula leucocitară trei nivele	Material de control hematologic cu formula leucocitară trei nivele x 2.5ml;p-u PCE-210	Olanda	Avantor	CE,reagenți lichizi cu valori predeterminate ale indicilor hematologici, cu limite ce definesc variația așteptată în domeniul normal, scăzut,crescut, cu o stabilitate bună în timp..Flacoane cu volum 2-3 ml,valabilitatea flaconului deschis minimum 4 săptămâni.	CE, reagenți lichizi cu valori predeterminate ale indicilor hematologici, cu limite ce definesc definesc variația așteptată în domeniul normal, scăzut,crescut, cu o stabilitate bună în timp..Flacoane cu volum 2.5 ml,valabilitatea flaconului deschis minimum 4 săptămâni.	
4.6	33696500-0	Pompa	Pompa	Olanda	Avantor	CE compatibil cu PCE-210	CE compatibil cu PCE-210	
4.7	33696500-0	Hirtie termică	Hirtie termică	Olanda	Avantor	CE,hirtie cu densitatea 4, lățimea 55 mm.	hirtie cu densitatea 4, lățimea 55 mm.	
LOT 5		Reagenți și consumabile pentru hematologie analizatorul de tip inchis Emmerald 101						
05.ian	33696500-0	Diluent CELL-DYN-soluție de diluție	Diluent CELL-DYN-soluție de diluție	SUA	Abbott	CE,reagent pentru numărarea și demensionarea celulelor sangvine,volumul 10 litri	CE,reagent pentru numărarea și demensionarea celulelor sangvine,volumul 10 litri	
05.feb	33696500-0	Lyse-soluție de lizare	Lyse-soluție de lizare	SUA	Abbott	CE,reagent pentru hemolizare, volumul 960 ml	CE,reagent pentru hemolizare, volumul 960 ml	
05.mar	33696500-0	Cleaner-soluție de spalare	Cleaner-soluție de spalare	SUA	Abbott	CE,detergent enzymatic proteolitic concentrate pentru spălarea curentă,volumul 960 ml	CE,detergent enzymatic proteolitic concentrate pentru spălarea curentă,volumul 960 ml	
05.apr	33696500-0	Soluție hipoclorid 0,5%	Soluție conc. hipoclorid 0,5%	SUA	Abbott	CE,reagent pentru spălare, volum 1 litru	CE, reagent pentru spălare, volum 1 litru	
05.mai	33696500-0	Material de control hematologic cu formula	Material de control hematologic cu	SUA	Abbott	CE,reagenți lichizi cu valori predeterminate ale indicilor hematologici, cu limite ce definesc variația așteptată în domeniul normal,	CE,reagenți lichizi cu valori predeterminate ale indicilor hematologici, cu limite ce definesc	

		leucocitară trei nivele	formula leucocitară trei nivele; p-u EMRLD			scăzut,crescut, cu o stabilitate bună în timp..Flacoane cu volum 2-3 ml,valabilitatea flaconului deschis minimum 4 săptămâni.	variația așteptată în domeniul normal, scăzut,crescut, cu o stabilitate bună în timp. Flacoane cu volum 2.5 ml, valabilitatea flaconului deschis minimum 4 săptămâni.	
LOT 6		Reagenți și consumabile pentru hematologie analizatorul BeneSphera “sau echivalentul”						
06.ian	33696500-0	Diluent-solutie de dilutie	Diluent-BS	Olanda	Avantor	CE,reagent pentru numărarea și demensionarea celulelor sangvine,volumul 20 litri	CE,reagent pentru numărarea și demensionarea celulelor sangvine,volumul 20 litri	
06.feb	33696500-0	Cymet-solutie de lizare	Cymet-BS	Olanda	Avantor	CE,reagent pentru hemolizare, volumul 500 ml	CE,reagent pentru hemolizare, volumul 500 ml	
06.mar	33696500-0	Detectoterge-solutie de spalare	Detectoterge-BS	Olanda	Avantor	CE,detergent enzimatic proteolitic concentrate pentru spălarea curentă,volumul 900 ml	CE,detergent enzimatic proteolitic concentrate pentru spălarea curentă,volumul 900 ml	
06.apr	33696500-0	Soluție hipoclorid 0,5%	Soluție conc. hipoclorid 0,5%	Olanda	Avantor	CE,reagent pentru spălare, volum 1 litru	CE,reagent pentru spălare, volum 1 litru	
06.mai	33696500-0	Material de control hematologic cu formula leucocitară trei nivele	Material de control hematologic cu formula leucocitară trei nivele; p-u BS	Olanda	Avantor	CE,reagenți lichizi cu valori predeterminate ale indicilor hematologici, cu limite ce definesc variația așteptată în domeniul normal, scăzut,crescut, cu o stabilitate bună în timp.Flacoane cu volum 2-3 ml,valabilitatea flaconului deschis minimum 4 săptămâni.	CE, reagenți lichizi cu valori predeterminate ale indicilor hematologici, cu limite ce definesc variația așteptată în domeniul normal, scăzut, crescut, cu o stabilitate bună în timp. Flacoane cu volum 2.5 ml, valabilitatea flaconului deschis minimum 4 săptămâni.	
Lot 10	33696500-0	Azur-Eozin după Romanovschi	Azur-Eozin după Romanovschi, 1L cu buffer	Rusia	Minimed	Valabilitatea 12 luni	Valabilitatea 12 luni	
Lot 12	33696500-0	Azopiram	Azopiram 500teste	Rusia	Agat med.	Set , R1 2x5 gr, R2 2x0,1 gr, pentru 500 determinari, valabilitatea 12 luni	Set , R1 2x5 gr, R2 2x0,1 gr, pentru 500 determinari, valabilitatea 12 luni	
Lot 15	33696500-0	Fixator Mayn-Grunvald	Fixator Mayn- Grunvald, 1L	Rusia	Minimed	Valabilitatea 12 luni	Valabilitatea 12 luni	
Lot 16	33696500-0	Ulei de imersie	Ulei de imersie	Rusia	Minimed	Flacoane cu volumul de 100ml	Flacoane cu volumul de 100ml	
Lot 17	33696500-0	Containere pentru colectarea urinei	Containere pentru colectarea urinei	Italia	Kima	Containere unice,nesterile,volum 250 ml.	Containere unice,nesterile,volum 250 ml.	
LOT 19	33696500-0	Cuve pentru investigații hemostagice	Cuve pentru investigații	Italia	Aptaca	Cuve compatibile cu coagulometru Helena	Cuve compatibile cu coagulometru Helena	
LOT 20	33696500-0	Eprubete din polisteren conice	Eprubete din polisteren conice 10ml	Italia	Kima	Eprubete cu pereți transparenți, gradate cu etichetă, capac de cauciuc cu valvă	Eprubete cu pereți transparenți, gradate cu etichetă, capac de cauciuc cu valvă	
LOT 21	33696500-0	Eprubete sticlă pentru Stat Fax	Eprubete sticlă- borosilicata pentru Stat Fax	Spania	Deltalab	Compatibile cu analizatorul biochimic Stat Fax 3300	Compatibile cu analizatorul biochimic Stat Fax 3300	
LOT 22	33696500-0	Eprubete cu citrate de sodiu 3,2%	Eprubete cu citrate de sodiu 3,2% 2ml	Italia	Aptaca	Eprubete cu citrate de sodiu,volum de 2 ml,13x75mm, cu etichetă și capac de cauciuc cu valvă, valabilitatea 12 luni	Eprubete cu citrate de sodiu,volum de 2 ml,13x75mm, cu etichetă și capac de cauciuc cu valvă	
LOT 23	33696500-0	Eprubete K3EDTA volum 1 ml	Eprubete K3EDTA volum 1 ml	Italia	Kima	Eprubete cu citrate de sodiu,volum de 1ml,13x75mm, cu etichetă și capac de cauciuc cu valvă, valabilitatea 24 luni	Eprubete cu citrate de sodiu,volum de 1ml,13x75mm, cu etichetă și capac de cauciuc cu valvă,	

LOT 24	33696500-0	Hirtie de filtru	Hirtie de filtru	Rusia	Minimed	Hirtie de filtru	Hirtie de filtru
LOT 25	33696500-0	Lancete sterile	Lancete sterile	Ucraina	Spetosnasca	Ambulate securizat cite unul, valabilitatea 12 luni	Ambulate securizat cite unul,
LOT 26	33696500-0	Pipeta automat cu volum variabil 50-200 mkl	Pipeta automat cu volum variabil 20-200 mkl	Rusia	Thermo Fisher	Dozator cu un canal, posibilitatea de autoclavare, detașator pentru virfuri, verificare metrologică, cu un număr incorporate de la producător, precizia +/-0,3, CV=1%.	Dozator cu un canal, posibilitatea de autoclavare , detașator pentru virfuri, verificare metrologică, cu un număr incorporate de la producător, precizia +/-0,3, CV=1%.
LOT 27	33696500-0	Pipeta automat cu volum variabil 10-100 mkl	Pipeta automat cu volum variabil 10-100 mkl	Rusia	Thermo Fisher	Dozator cu un canal, posibilitatea de autoclavare, detașator pentru virfuri, verificare metrologică, cu un număr incorporate de la producător, precizia +/-0,3, CV=1%.	Dozator cu un canal, posibilitatea de autoclavare , detașator pentru virfuri, verificare metrologică, cu un număr incorporate de la producător, precizia +/-0,3, CV=1%.
LOT 28	33696500-0	Pipeta automat cu volum variabil 100-1000 mkl	Pipeta automat cu volum variabil 100-1000 mkl	Rusia	Thermo Fisher	Dozator cu un canal, posibilitatea de autoclavare, detașator pentru virfuri, verificare metrologică, cu un număr incorporate de la producător, precizia +/-0,3, CV=1%.	Dozator cu un canal, posibilitatea de autoclavare , detașator pentru virfuri, verificare metrologică, cu un număr incorporate de la producător, precizia +/-0,3, CV=1%.
LOT 32	33696500-0	Set de reagenti pentru vopsirea frotiurilor dupa Papanicolau	Set de reagenti pentru vopsirea frotiurilor dupa Papanicolau	Rusia	Abris Plus	Reagenti gata pregatiti pentru lucru	Reagenti gata pregatiti pentru lucru; 100teste

1. Termenii și condițiile de livrare/prestare/executare solicitați: Incepind cu luna februarie 2020;

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