

Specificații tehnice

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 2, 3, 4, 6, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 5.]

IMSP Spitalul raional Sîngerei

Numărul procedurii de achiziție 21054841
Obiectul achiziției: Reagenți și consumabile de laborator (anul 2022)

Nr. lot	Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Produce-cătorul	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	
7	ASO: antistreptolizina O.	ASLO-Latex	Spania	Spinreact	ASO: antistreptolizina O. Metoda de testare- aglutinare pe placă pe fon negru. Compoziția reactivului: suspensie de particule de latex acoperite cu streptolizina-O; sodiu azide 0,95 g/l; soluție tampon - clorură de amoniu 200 mmol/l cu pH 8,2 . Control pozitiv - ser cu conținutul ASO > 200 Un/ml; Control negativ - ser cu conținutul ASO < 200 Un/ml. Carduri pentru efectuarea reacției de aglutinare.	ASO: antistreptolizina O. Metoda de testare- aglutinare pe placă pe fon negru. Compoziția reactivului: suspensie de particule de latex acoperite cu streptolizina-O; sodiu azide 0,95 g/l; soluție tampon - clorură de amoniu 200 mmol/l cu pH 8,2 . Control pozitiv - ser cu conținutul ASO > 200 Un/ml; Control negativ - ser cu conținutul ASO < 200 Un/ml. Carduri pentru efectuarea reacției de aglutinare.	ISO.CE
8	PCR - Proteina C Reactivă.	PCR- Latex	Spania	Spinreact	PCR - Proteina C Reactivă. Metoda de testare- aglutinare pe placă pe fon negru. Compoziția reactivului: suspensie de particule de latex acoperite cu anticorpi anti-Proteina C Reactivă de origine umană(anti-PCR); sodiu azide 0,95 g/l; soluție tampon - borate buffer 100 mmol/l cu pH 8,2 . Control pozitiv - ser cu conținutul PCR > 6 mg/l. Control negativ - ser cu conținutul PCR < 6 mg/l. Carduri pentru efectuarea reacției de aglutinare.	PCR - Proteina C Reactivă. Metoda de testare- aglutinare pe placă pe fon negru. Compoziția reactivului: suspensie de particule de latex acoperite cu anticorpi anti-Proteina C Reactivă de origine umană(anti-PCR); sodiu azide 0,95 g/l; soluție tampon - borate buffer 100 mmol/l cu pH 8,2 . Control pozitiv - ser cu conținutul PCR > 6 mg/l. Control negativ - ser cu conținutul PCR < 6 mg/l. Carduri pentru efectuarea reacției de aglutinare.	ISO.CE
9	FR - Factor Reumatoid.	FR-Latex	Spania	Spinreact	FR - Factor Reumatoid. Metoda de testare- aglutinare pe placă pe fon negru.Compoziția reactivului: suspensie de particule de latex acoperite cu anticorpi gama-globulină de origine umană(anti-RF); sodiu azide 0,95 g/l; soluție tampon - glicine buffer 100 mmol/l cu pH 8,2 . Control pozitiv - ser cu conținutul FR > 30 Un/ml; Control negativ - ser cu conținutul FR < 30 Un/ml. Carduri pentru efectuarea reacției de aglutinare.	FR - Factor Reumatoid. Metoda de testare- aglutinare pe placă pe fon negru.Compoziția reactivului: suspensie de particule de latex acoperite cu anticorpi gama-globulină de origine umană(anti-RF); sodiu azide 0,95 g/l; soluție tampon - glicine buffer 100 mmol/l cu pH 8,2 . Control pozitiv - ser cu conținutul FR > 30 Un/ml; Control negativ - ser cu conținutul FR < 30 Un/ml. Carduri pentru efectuarea reacției de aglutinare.	ISO.CE
10	Test la Procalcitonina.	PCT Rapid Test Cassette	China	AT	Test la Procalcitonina. Metoda de testare - test imunocromatografic pentru determinare vizuală calitativă în ser uman sau plasmă a procalcitoninei - marker al infecției bacteriene. Limita de detecție - 0,5 ng/ml. Casete(cartrige) pentru determinare sigilate în ambalaje separate pentru fiecare test.	Test la Procalcitonina. Metoda de testare - test imunocromatografic pentru determinare vizuală calitativă în ser uman sau plasmă a procalcitoninei - marker al infecției bacteriene. Limita de detecție - 0,5 ng/ml. Casete(cartrige) pentru determinare sigilate în ambalaje separate pentru fiecare test.	ISO.CE
11	Test la Troponina I.	cTnI Rapid Test Cassette	China	AT	Test la Troponina I. Metoda de testare - test imunocromatografic pentru determinare vizuală calitativă în ser uman sau plasmă a Troponinei I - marker cardiac. Limita de detecție - 1,0 ng/ml. Casete(cartrige) pentru determinare sigilate în ambalaje separate pentru fiecare test. Casetele să fie marcate corespunzător(cu inscripție Tn I sau Troponina I).	Test la Troponina I. Metoda de testare - test imunocromatografic pentru determinare vizuală calitativă în ser uman sau plasmă a Troponinei I - marker cardiac. Limita de detecție - 1,0 ng/ml. Casete(cartrige) pentru determinare sigilate în ambalaje separate pentru fiecare test. Casetele să fie marcate corespunzător(cu inscripție Tn I sau Troponina I).	ISO.CE
12	Test HBV panel.	HBV Panel	China	AT	Test HBV panel. Metoda de testare - test imunocromatografic calitativ vizual pentru determinarea simultană în ser uman sau plasmă a markerilor hepatici: HBsAg, anti-HBs, HBeAg, anti-HBe și anti-HBcor IgG. Limita de detecție - 2,0 ng/ml pentru fiecare marker. Casete(cartrige) pentru determinare în ambalaje individuale.	Test HBV panel. Metoda de testare - test imunocromatografic calitativ vizual pentru determinarea simultană în ser uman sau plasmă a markerilor hepatici: HBsAg, anti-HBs, HBeAg, anti-HBe și anti-HBcor IgG. Limita de detecție - 2,0 ng/ml pentru fiecare marker. Casete(cartrige) pentru determinare în ambalaje individuale.	ISO.CE
13	Test HBsAg.	HBsAg Cassette	China	AT	Test HBsAg. Metoda de testare - test imunocromatografic calitativ, vizual pentru determinarea în ser uman sau plasmă a markerului hepatic: HBsAg. Limita de detecție a testului-expres - 1,0 ng/ml. Casete(cartrige) pentru determinare în ambalaje individuale. Casetele să fie marcate corespunzător(cu inscripție HBsAg).	Test HBsAg. Metoda de testare - test imunocromatografic calitativ, vizual pentru determinarea în ser uman sau plasmă a markerului hepatic: HBsAg. Limita de detecție a testului-expres - 1,0 ng/ml. Casete(cartrige) pentru determinare în ambalaje individuale. Casetele să fie marcate corespunzător(cu inscripție HBsAg).	ISO.CE
14	Test anti-HCV.	anti-HCV Cassette	China	AT	Test anti-HCV. Metoda de testare - test imunocromatografic calitativ, vizual pentru determinarea în ser uman sau plasmă a anticorpilor anti-HCV. Limita de detecție a testului-expres - 2,0 ng/ml. Casete(cartrige) pentru determinare în ambalaje individuale. Casetele să fie marcate corespunzător(cu inscripție HCV sau anti-HCV).	Test anti-HCV. Metoda de testare - test imunocromatografic calitativ, vizual pentru determinarea în ser uman sau plasmă a anticorpilor anti-HCV. Limita de detecție a testului-expres - 2,0 ng/ml. Casete(cartrige) pentru determinare în ambalaje individuale. Casetele să fie marcate corespunzător(cu inscripție HCV sau anti-HCV).	ISO.CE

Semnat: _____ Nume: **Irina Varman** În calitate de: **Director**

Ofertantul: **ProfilabDiagnostic SRL** Adresa: **mun. Chisinau, str. Docuceaev,6**

Specificații de preț

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 5,6,7,8 și 11 la necesitate, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1,2,3,4,9,10]

IMSP Spitalul Raional Sîngerei

Numărul procedurii de achiziție: 21054841 din 18.04.2022										
Obiectul achiziției: Reagenți și consumabile de laborator (anul 2022)										
Cod CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor	Unitatea de măsură	Canti-tatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare/ prestare	Clasificație bugetară (IBAN)	Discount %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
33600000-6	ASO: antistreptolizina O.	ml	5	44,00	47,520	220,00	237,60	20.04.2022-30.12.2022	MD64TRPCCV518430A00224AA	
33600000-6	PCR - Proteina C Reactivă.	ml	50	44,00	47,520	2 200,00	2 376,00	20.04.2022-30.12.2022	MD64TRPCCV518430A00224AA	
33600000-6	FR - Factor Reumatoid.	ml	5	42,00	45,360	210,00	226,80	20.04.2022-30.12.2022	MD64TRPCCV518430A00224AA	
33600000-6	Test la Procalcitonina.	teste	100	48,00	51,840	4 800,00	5 184,00	20.04.2022-30.12.2022	MD64TRPCCV518430A00224AA	
33600000-6	Test la Troponina I.	teste	400	13,00	14,040	5 200,00	5 616,00	20.04.2022-30.12.2022	MD64TRPCCV518430A00224AA	
33600000-6	Test HBV panel.	teste	150	44,00	47,520	6 600,00	7 128,00	20.04.2022-30.12.2022	MD64TRPCCV518430A00224AA	
33600000-6	Test HBsAg.	teste	300	7,17	7,744	2 151,00	2 323,08	20.04.2022-30.12.2022	MD64TRPCCV518430A00224AA	
33600000-6	Test anti-HCV.	teste	300	11,80	12,744	3 540,00	3 823,20	20.04.2022-30.12.2022	MD64TRPCCV518430A00224AA	
Total						24 921,00	26 914,68			

Suma totală: 26 914,68 (Douăzeci și șase mii nouă sute paisprezece) Lei 68 bani.

Semnat: _____ Nume: **Irina Varman** În calitate de: **Director**

Ofertantul: **ProfilabDiagnostic SRL** Adresa: **mun. Chisinau, str. Docuceaev,6**