

Anexa nr.22

la Documentația standard nr.115 din 15.09.2021

Numărul licitației: LP 21061720 din 26.08.22							
Denumirea licitației : Truse pentru diagnosticul prin tehnici de biologie moleculară (PCR) și ELISA (repetat) conform necesitatilor Agenția Națională pentru Sănătate Publică							
Cod CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Producator	Tara de origine	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
33100000-1	Lotul 1 PCR test-sistemă completă pentru determinarea și diferencierea ADN Bordetella pertussis, Bordetella parapertussis și Bordetella bronchiseptica în regim real time	R-B84-100-F, Amplisens Bordetella multi-FL	Institutul de Epidemiologie	Rusia	Tip reacție - Reacție de polimerizare în lanț cu detecție în regim real time. Principiul de testare – extragerea ADN total, efectuarea reacției de amplificare cu detecție produsului amplificat. Pentru diagnostic uman. Reactivi pentru nu mai puțin de 45 teste, inclusiv controlurile, compatibil cu amplificator QuantStudio 5, (eprubete 0,2 ml). Setul va include reactivi pentru toate etapele: extragere, amplificare cu detecție în timp real. Certificat CE pentru utilizare in vitro diagnostic în conformitatea cu cerințele Directivei Europene	Tip reacție - Reacție de polimerizare în lanț cu detecție în regim real time. Principiul de testare – extragerea ADN total, efectuarea reacției de amplificare cu detecție produsului amplificat. Pentru diagnostic uman. Reactivi pentru nu mai puțin de 45 teste, inclusiv controlurile, compatibil cu amplificator QuantStudio 5, (eprubete 0,2 ml). Setul va include reactivi pentru toate etapele: extragere, amplificare cu detecție în timp real. Certificat de înregistrare în Rusia pentru utilizare in vitro diagnostic	ISO,CoA
33100000-1	Lotul 1 MEDIU DE TRANSPORT pentru determinarea ADN Bordetella	953	Institutul de Epidemiologie	Rusia	Mediu de transport cu mucolitic pentru transportarea și pastrarea materialului biologic (frotiuri nazo-faringiene). Gata de utilizare, steril. Tampon cu conservant și stabilizator. Cantitatea 50ml. Adaugator pentru PCR test-sistemă pentru determinarea și diferencierea ADN Bordetella pertussis, Bordetella parapertussis și Bordetella bronchiseptica în regim real time	Mediu de transport cu mucolitic pentru transportarea și pastrarea materialului biologic (frotiuri nazo-faringiene). Gata de utilizare, steril. Tampon cu conservant și stabilizator. Cantitatea 50ml(100x0,5ml). Adaugator pentru PCR test-sistemă pentru determinarea și diferencierea ADN Bordetella pertussis, Bordetella parapertussis și Bordetella bronchiseptica în regim real time	ISO,CoA
33100000-1	Lotul 2 ADN/ARN Vibrio cholerae (PCR) RT, calitativ	R-B53, Aplisens Vibrio cholerae	Institutul de Epidemiologie	Rusia	Reactivi pentru 55 teste, inclusiv controlurile, compatibil cu amplificator QuantStudio 5, (eprubete 0,2 ml). Setul va include reactivi pentru toate etapele: extragere, amplificare cu detecție în timp real.	Reactivi pentru 55 teste, inclusiv controlurile, compatibil cu amplificator QuantStudio 5, (eprubete 0,2 ml). Setul va include reactivi pentru toate etapele: extragere, amplificare cu detecție în timp real.	ISO,CoA
33100000-1	Lotul 3 PCR test-sistemă determinarea genelor de rezistență R-C1-MDR MBL la Enterobacteriaceae real time	R-C1-MDR MBL	Institutul de Epidemiologie	Rusia	Reactivi pentru 100 teste, inclusiv controlurile, compatibil cu amplificator QuantStudio 5, (eprubete 0,2 ml). Setul va include reactivi pentru toate etapele: extragere, amplificare cu detecție în timp real.	Reactivi pentru 100 teste, inclusiv controlurile, compatibil cu amplificator QuantStudio 5, (eprubete 0,2 ml). Setul va include reactivi pentru toate etapele: extragere, amplificare cu detecție în timp real.	ISO,CoA
33100000-1	Lotul 4 PCR test-sistemă completă pentru determinarea calitativă a ADN N. Meninghitidis, H. Influenza, S. Pneumoniae, în regim real time	B25, Amplisens N. Meninghitidis, H. Influenza, S. Pneumoniae	Institutul de Epidemiologie	Rusia	Tip reacție - Reacție de polimerizare în lanț cu detecție în regim real time. Principiul de testare – extragerea ADN total, efectuarea reacției de amplificare cu detecție produsului amplificat. Pentru diagnostic uman. Reactivi pentru nu mai puțin de 45 teste, inclusiv controlurile, compatibil cu amplificator QuantStudio 5, (eprubete 0,2 ml). Setul va include reactivi pentru toate etapele: extragere, amplificare cu detecție în timp real. Certificat CE pentru utilizare in vitro diagnostic în conformitatea cu cerințele Directivei Europene	Tip reacție - Reacție de polimerizare în lanț cu detecție în regim real time. Principiul de testare – extragerea ADN total, efectuarea reacției de amplificare cu detecție produsului amplificat. Pentru diagnostic uman. Reactivi pentru nu mai puțin de 45 teste, inclusiv controlurile, compatibil cu amplificator QuantStudio 5, (eprubete 0,2 ml). Setul va include reactivi pentru toate etapele: extragere, amplificare cu detecție în timp real. Certificat de înregistrare în Rusia pentru utilizare in vitro diagnostic	ISO,CoA
33100000-1	Lotul 5 PCR test-sistemă determinarea genelor de rezistență R-C2-MDR KPC/OXA-48 la Enterobacteriaceae real time	R-C2-MDR KPC/OXA-48	Institutul de Epidemiologie	Rusia	Reactivi pentru 100 teste, inclusiv controlurile, compatibil cu amplificator Rotor-Gene -6000, (eprubete 0,2 ml). Setul va include reactivi pentru toate etapele: extragere, amplificare cu detecție în timp real	Reactivi pentru 100 teste, inclusiv controlurile, compatibil cu amplificator Rotor-Gene -6000, (eprubete 0,2 ml). Setul va include reactivi pentru toate etapele: extragere, amplificare cu detecție în timp real	ISO,CoA

33100000-1	Lotul 6 Detectarea ADN Bacillus anthracis PCR în regim real time, calitativ	TR-B41, Amplisens Bacillus anthracis	Institutul de Epidemiologie	Rusia	Reactivi pentru 55 teste, inclusiv controlurile, compatibil cu amplificator QuantStudio 5, (eprubete 0,2 ml). Setul va include reactivi pentru toate etapele: extragere, amplificare cu detecție în timp real. Certificat CE pentru utilizare in vitro diagnostic in conformitatea cu cerințele Directivei Europene	Reactivi pentru 55 teste, inclusiv controlurile, compatibil cu amplificator QuantStudio 5, (eprubete 0,2 ml). Setul va include reactivi pentru toate etapele: extragere, amplificare cu detecție în timp real. Certificat de inregistrare in Rusia pentru utilizare in vitro diagnostic	ISO,CoA
33100000-1	Lotul 7 ADN/ARN West Nile (PCR) RT, calitativ	R-V53, Amplisens WNV	Institutul de Epidemiologie	Rusia	Reactivi pentru 55 teste, inclusiv controlurile, compatibil cu amplificator Rotor-Gene -6000, (eprubete 0,2 ml). Setul va include reactivi pentru toate etapele: extragere, amplificare cu detecție în timp real. Certificat CE pentru utilizare in vitro diagnostic in conformitatea cu cerințele Directivei Europene	Reactivi pentru 55 teste, inclusiv controlurile, compatibil cu amplificator Rotor-Gene -6000, (eprubete 0,2 ml). Setul va include reactivi pentru toate etapele: extragere, amplificare cu detecție în timp real. Certificat de inregistrare in Rusia pentru utilizare in vitro diagnostic	ISO,CoA
33100000-1	Lotul 8 AND/ARN Crimea Congo (PCR) RT, calitativ	R-V22-50-F, Amplisens CCHF	Institutul de Epidemiologie	Rusia	Reactivi pentru 55 teste, inclusiv controlurile, compatibil cu amplificator QuantStudio 5, (eprubete 0,2 ml). Setul va include reactivi pentru toate etapele: extragere, amplificare cu detecție în timp real. Certificat CE pentru utilizare in vitro diagnostic in conformitatea cu cerințele Directivei Europene	Reactivi pentru 55 teste, inclusiv controlurile, compatibil cu amplificator QuantStudio 5, (eprubete 0,2 ml). Setul va include reactivi pentru toate etapele: extragere, amplificare cu detecție în timp real. Certificat de inregistrare in Rusia pentru utilizare in vitro diagnostic	ISO,CoA
33100000-1	Lotul 9 AND/ARN Brucella (PCR) RT, calitativ	R-B10, Amplisens Brucell spp	Institutul de Epidemiologie	Rusia	Reactivi pentru 55 teste, inclusiv controlurile, compatibil cu amplificator QuantStudio 5, (eprubete 0,2 ml). Setul va include reactivi pentru toate etapele: extragere, amplificare cu detecție în timp real. Certificat CE pentru utilizare in vitro diagnostic in conformitatea cu cerințele Directivei Europene	Reactivi pentru 55 teste, inclusiv controlurile, compatibil cu amplificator QuantStudio 5, (eprubete 0,2 ml). Setul va include reactivi pentru toate etapele: extragere, amplificare cu detecție în timp real. Certificat de inregistrare in Rusia pentru utilizare in vitro diagnostic	ISO,CoA
33100000-1	Lotul 10 PCR test-sistemă determinarea genelor de rezistenta R-C1-MDR MBL la Enterobacteriaceae real time	R-C1, Amplisens MDR MBL	Institutul de Epidemiologie	Rusia	Pentru diagnostic uman. Reactivi pentru 100 teste, inclusiv controlurile, compatibil cu amplificator QuantStudio 5, (eprubete 0,2 ml). Setul va include reactivi pentru toate etapele: extragere, amplificare cu detecție în timp real. Certificat CE pentru utilizare in vitro diagnostic in conformitatea cu cerințele Directivei Europene.	Pentru diagnostic uman. Reactivi pentru 100 teste, inclusiv controlurile, compatibil cu amplificator QuantStudio 5, (eprubete 0,2 ml). Setul va include reactivi pentru toate etapele: extragere, amplificare cu detecție în timp real. Certificat de inregistrare in Rusia pentru utilizare in vitro diagnostic	ISO,CoA
33100000-1	Lotul 10 PCR test-sistemă determinarea genelor de rezistenta R-C2-MDR KPC/OXA-48 la Enterobacteriaceae real time	R-C2, Amplisens MDR KPC/OXA 48	Institutul de Epidemiologie	Rusia	Pentru diagnostic uman. Reactivi pentru nu mai puțin de 45 teste, inclusiv controlurile, compatibil cu amplificator QuantStudio 5, (eprubete 0,2 ml). Setul va include reactivi pentru toate etapele: extragere, amplificare cu detecție în timp real. Certificat CE pentru utilizare in vitro diagnostic in conformitatea cu cerințele Directivei Europene	Pentru diagnostic uman. Reactivi pentru nu mai puțin de 45 teste, inclusiv controlurile, compatibil cu amplificator QuantStudio 5, (eprubete 0,2 ml). Setul va include reactivi pentru toate etapele: extragere, amplificare cu detecție în timp real. Certificat de inregistrare in Rusia pentru utilizare in vitro diagnostic	ISO,CoA

Semnat: _____ Numele, prenumele: Tudor Ceaicovschi În calitate de: Director General

Ofertantul: „GBG-MLD” SRL Adresa: _mun.Chişinău, str.Albisoara 64/2, of.607, tel/fax: (022) 54 73 73.