

Numărul licitației: LP 21358634 din 09.03.25							
Denumirea licitației : Consumabile din plastic și kiturilor pentru laboratorul ADN al Centrului tehnico-criminalistic și expertize judiciare							
Cod CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Producator	Tara de origine	Specificarea tehnică deplină solicitată	Descrierea tehnică propusă de ofertant	Std. de ref.
33100000-1	Test prezumptiv analog Hemastix	90605, PEROXTESMO KM	MacahereyNagel	Germania	Benzi de testare rapidă pentru detecția hemoglobinei; Pentru detectarea rapidă și sensibilă a urmelor de sânge; Principiul de funcționare: reacție enzimatică bazată pe peroxidază schimbarea culorii indică prezența hemoglobinei; Interval de detecție: 0.015–0.062 mg/dL; Timp de reacție: maxim 60 secunde; Dimensiuni: Lungime: 5–7 cm, lățime: 0.5 cm; Benzile trebuie să fie ambalate în tuburi sigilate; Fiecare tub să conțină 50 de benzi de testare. Ambalajul să fie etanș, cu protecție împotriva umezelii și expunerii la lumină.	Benzi de testare rapidă pentru detecția hemoglobinei; Pentru detectarea rapidă și sensibilă a urmelor de sânge; Principiul de funcționare: reacție enzimatică bazată pe peroxidază schimbarea culorii indică prezența hemoglobinei; Interval de detecție: 0.015–0.062 mg/dL; Timp de reacție: aprox 60 secunde; Dimensiuni: Lungime: 3 cm, lățime: 1.5 cm; Benzile sunt ambalate în tuburi sigilate; Fiecare tub conține 2x25 de benzi de testare. Ambalajul este etanș, cu protecție împotriva umezelii și expunerii la lumină.	ISO, CoA
33100000-1	Test confirmativ analog Seratec HemDirect	HBf07/30, HemDirect	Seratec	Germania	în kit a câte 30 teste re rapide; Destinat pentru cercetarea la locul faptei; Pentru identificarea hemoglobinei umane în probă; Sensibilitatea: aproximativ 500 celule roșii pentru semnat pozitiv	în kit a câte 30 teste re rapide; Destinat pentru cercetarea la locul faptei; Pentru identificarea hemoglobinei umane în probă; Sensibilitatea: aproximativ 500 celule roșii pentru semnat pozitiv	ISO, CoA
33100000-1	Test prezumptiv analog Phosphatesmo KM	90607, Phosphatesmo KM	MacahereyNagel	Germania	Pentru detectarea rapidă și sensibilă a urmelor de spermă; Hartia este specifica pentru fosfataza acida; În kit a câte 25 hîrtii de test cu dimensiunea 15x30 mm +/- 2 mm	Pentru detectarea rapidă și sensibilă a urmelor de spermă; Hartia este specifica pentru fosfataza acida; În kit a câte 25 hîrtii de test cu dimensiunea 15x30 mm +/- 2 mm	ISO, CoA
33100000-1	Test confirmativ analog SERATEC® PSA Semiquant	PSM400F/40, PSA Semiquant	Seratec	Germania	test imuno-cromatografic prezumptiv pentru detectarea urmelor de spermă; Specific pentru antigenul semelogenin uman; Destinat pentru probele medico-legale. În kit 40 teste.	test imuno-cromatografic prezumptiv pentru detectarea urmelor de spermă; Specific pentru antigenul semelogenin uman; Destinat pentru probele medico-legale. În kit 40 teste.	ISO, CoA
33100000-1	Tampon steril din bumbac (Peelpouch)	4N6FLOQSwabs in peelpouch (100)	Qiagen	Germania	Tampon steril pentru prelevarea probelor de la locul faptei; Cu perie bumbac; Cu bețișor din lemn; Testat DNA-free; În set a câte 100 bucăți; Fiecare bucată ambalată individual.	Tampon steril pentru prelevarea probelor de la locul faptei; Cu perie bumbac (peelpouch); Cu bețișor din plastic; Testat DNA-free; În set a câte 100 bucăți; Fiecare bucată ambalată individual.	ISO,CE
33100000-1	Tampon steril din bumbac (în tub)	4N6 FLOQSwabs w/a drying system (50)	Qiagen	Germania	Tampon steril pentru prelevarea probelor de la locul faptei; Cu perie din bumbac; Cu bețișor din plastic; Testat DNA-free; Fiecare bucată ambalată individual într-un tub de plastic cu supapă pentru ventilare sau desicant pentru uscarea tamponului în timpul păstrării.	Tampon steril pentru prelevarea probelor de la locul faptei; Cu perie din bumbac; Cu bețișor din plastic; Testat DNA-free; Fiecare bucată ambalată individual într-un tub de plastic cu supapă pentru ventilare pentru uscarea tamponului în timpul păstrării.	ISO,CE

33100000-1	Sistem de recoltare pe hârtie tip FTA a probelor biologice de referință utilizate în identificarea umană	WB120462, EasiCollect (50)	Qiagen(Whatman)	SUA	Sistem monobloc, la care, după procedura de recoltare, recoltorul trebuie să rămână atașat suprafeței active a hârtiei, pe toată durata transportului, până la procesarea probelor în laborator (tip Whatman EasiCollect, tip Whatman EasiCollect plus sau COPAN Nucleic Card), compus din două părți: 1. recoltor cu parte activă recolectoare diametru 2 - 3 cm (periuță recolectoare). 2. sistem de imobilizare, conservare pe termen lung la temperatura camerei, stabilizare, liză material biologic pe suport de hârtie, fără inhibitori ai reacției de polimerizare în lant specifice analizei genetice judiciare, suprafață activă diametru 2 - 3 cm (hârtie tip card FTA), prevăzut cu zonă distinctă de decontaminare (cleaning punch area); Rată de obținere a unui profil genetic complet din prima analiză $\geq 98\%$.	Sistem monobloc, la care, după procedura de recoltare, recoltorul trebuie să rămână atașat suprafeței active a hârtiei, pe toată durata transportului, până la procesarea probelor în laborator (tip Whatman EasiCollect), compus din două părți: 1. recoltor cu parte activă recolectoare diametru 2 - 3 cm (periuță recolectoare). 2. sistem de imobilizare, conservare pe termen lung la temperatura camerei, stabilizare, liză material biologic pe suport de hârtie, fără inhibitori ai reacției de polimerizare în lant specifice analizei genetice judiciare, suprafață activă diametru 2 - 3 cm (hârtie tip card FTA), prevăzut cu zonă distinctă de decontaminare (cleaning punch area); Rată de obținere a unui profil genetic complet din prima analiză $\geq 98\%$.	ISO,CE
33100000-1	Vârfuri pentru pipete Eppendorf Research Plus cu volum de 0,1-10 μ l.	0,1 - 10 μ l, 613-6773, 960 tips (10 racks \times 96 tips) pentru 613-5893, Eppendorf Pipette 0,1-2,5 μ l	Eppendorf	Germania	Vârfuri cu filtru pentru pipete cu volum de 0,1-10 μ l; Cu volumul de 10 μ l; Vârful trebuie să fie compatibile cu pipetele Eppendorf; Dacă sunt oferite vârful de la un alt producător, trebuie furnizat un certificat care confirmă compatibilitatea; Certificate DNA-free; Certificat al producătorului care să confirme că polipropilena utilizată pentru vârful nu conține olemide, eurocamide, stearamide, biocide și ftalați, iar concentrația de Hg și Zn este mai mică de 0,001 ng/ μ l; Vârful să nu fie mai scurte de 34 mm; Livrate în ambalaje gata de utilizare (refill, space saver, reload etc.) cutia trebuie să conțină cel mult 10 standuri ambalate steril, fiecare stand cu 96 de vârful, total în cutie 960 vârful	Vârfuri cu filtru pentru pipete cu volum de 0,1-10 μ l; Cu volumul de 10 μ l; Vârful trebuie să fie compatibile cu pipetele Eppendorf; Dacă sunt oferite vârful de la un alt producător, trebuie furnizat un certificat care confirmă compatibilitatea; Certificate DNA-free; Certificat al producătorului care să confirme că polipropilena utilizată pentru vârful nu conține olemide, eurocamide, stearamide, biocide și ftalați, iar concentrația de Hg și Zn este mai mică de 0,001 ng/ μ l; Vârful să nu fie mai scurte de 34 mm; Livrate în ambalaje gata de utilizare (refill, space saver, reload etc.) cutia trebuie să conțină cel mult 10 standuri ambalate steril, fiecare stand cu 96 de vârful, total în cutie 960 vârful	ISO,CE
33100000-1	Vârfuri pentru pipete Eppendorf Research Plus cu volum de 2-200 μ l	2 - 200 μ l, 613-6778, 960 tips (10 racks \times 96 tips) pentru 613-5898, Eppendorf Pipette 20-200 μ l	Eppendorf	Germania	Vârfuri cu filtru pentru pipete cu volum de 2-200 μ l; Cu volumul de 200 μ l; Vârful trebuie să fie compatibile cu pipetele Eppendorf; Dacă sunt oferite vârful de la un alt producător, trebuie furnizat un certificat care confirmă compatibilitatea; Certificate DNA-free; Certificat al producătorului care să confirme că polipropilena utilizată pentru vârful nu conține olemide, eurocamide, stearamide, biocide și ftalați, iar concentrația de Hg și Zn este mai mică de 0,001 ng/ μ l; Vârful să nu fie mai scurte de 53 mm; Livrate în ambalaje gata de utilizare (refill, space saver, reload etc.) cutia trebuie să conțină cel mult 10 standuri ambalate steril, fiecare cu 96 de vârful, total în cutie 960 vârful	Vârfuri cu filtru pentru pipete cu volum de 2-200 μ l; Cu volumul de 200 μ l; Vârful trebuie să fie compatibile cu pipetele Eppendorf; Dacă sunt oferite vârful de la un alt producător, trebuie furnizat un certificat care confirmă compatibilitatea; Certificate DNA-free; Certificat al producătorului care să confirme că polipropilena utilizată pentru vârful nu conține olemide, eurocamide, stearamide, biocide și ftalați, iar concentrația de Hg și Zn este mai mică de 0,001 ng/ μ l; Vârful să nu fie mai scurte de 53 mm; Livrate în ambalaje gata de utilizare (refill, space saver, reload etc.) cutia trebuie să conțină cel mult 10 standuri ambalate steril, fiecare cu 96 de vârful, total în cutie 960 vârful	ISO,CE

33100000-1	Vârfuri pentru pipete Eppendorf Research Plus cu volum de 100-1000 µl	50 - 1000 µl, 613-6780, 960 tips (10 racks × 96 tips) pentru 613-5900, Eppendorf Pipette 100-1000µl	Eppendorf	Germania	Vârfuri cu filtru pentru pipete cu volum de 100-1000 µl; Cu volumul de 1000 µl; Vârful trebuie să fie compatibile cu pipetele Eppendorf; Dacă sunt oferite vârfulurile de la un alt producător, trebuie furnizat un certificat confirmă compatibilitatea; Certificate DNA-free; Certificat al producătorului care să confirme că polipropilena utilizată pentru vârfuluri nu conține olemide, eurocamide, stearamide, biocide și ftalați, iar concentrația de Hg și Zn este mai mică de 0,001 ng/µl; Vârfulurile să nu fie mai scurte de 71 mm; Livrate în ambalaje gata de utilizare (refill, space saver, reload etc.) cutia trebuie să conțină cel mult 10 standuri ambalate steril, fiecare cu 96 de vârfuluri, total în cutie 960 vârfuluri	Vârfuri cu filtru pentru pipete cu volum de 100-1000 µl; Cu volumul de 1000 µl; Vârfulurile trebuie să fie compatibile cu pipetele Eppendorf; Dacă sunt oferite vârfulurile de la un alt producător, trebuie furnizat un certificat confirmă compatibilitatea; Certificate DNA-free; Certificat al producătorului care să confirme că polipropilena utilizată pentru vârfuluri nu conține olemide, eurocamide, stearamide, biocide și ftalați, iar concentrația de Hg și Zn este mai mică de 0,001 ng/µl; Vârfulurile să nu fie mai scurte de 71 mm; Livrate în ambalaje gata de utilizare (refill, space saver, reload etc.) cutia trebuie să conțină cel mult 10 standuri ambalate steril, fiecare cu 96 de vârfuluri, total în cutie 960 vârfuluri	ISO,CE
33100000-1	Tuburi PCR cu capac atașat de 0,2 ml	Eprubeta PCR 0.2 ml, 4094.5N, Deltalab	DELTALAB	SPANIA	Tuburi PCR cu capac de 0,2 ml; Certificat DNA-free; Destinat pentru lucrul la termociclor sau Real-Time PCR System; Din polipropilenă; Poziția capacului este definită (90 °) datorită balamalei speciale (similar Eppendorf); În set a câte 1000 bucăți.	Tuburi PCR cu capac de 0,2 ml; Certificat DNA-free; Destinat pentru lucrul la termociclor sau Real-Time PCR System; Din polipropilenă; Poziția capacului este definită (90 °) datorită balamalei speciale (similar Eppendorf); În set a câte 1000 bucăți.	ISO, CoA
33100000-1	Tuburi PCR cu capac atașat de 0,5 ml	1103/SL	APTACA	ITALIA	Tuburi PCR cu capac de 0,5 ml; Certificat DNA-free; Destinat pentru lucrul la termociclor sau Real-Time PCR System; Din polipropilenă; În set a câte 1000 bucăți.	Tuburi PCR cu capac de 0,5 ml; Certificat DNA-free; Destinat pentru lucrul la termociclor sau Real-Time PCR System; Din polipropilenă; În set a câte 1000 bucăți.	ISO, CoA
33100000-1	Tuburi de tip Eppendorf cu volum de 1,5 ml	1003/SL	APTACA	ITALIA	Tub de tip Eppendorf cu volum de 1,5 ml; Cu bază conică; Incolor; Calitate: forensic DNA grade; Cu capac cu tehnologia de închidere analog Eppendorf Safe-Lock; Rezistență la centrifugare până la 30 000 RPM; Fabricat fără utilizarea agenților de alunecare, plastifianți și biocide; Cu capac mat și spațiu pe lateral mat pentru însemnări; Temperatura admisibilă de utilizare: -86 – 100 °C	Tub de tip Eppendorf cu volum de 1,5 ml; Cu bază conică; Incolor; Calitate: forensic DNA grade; Cu capac cu tehnologia de închidere analog Eppendorf Safe-Lock; Rezistență la centrifugare până la 30 000 RPM; Fabricat fără utilizarea agenților de alunecare, plastifianți și biocide; Cu capac mat și spațiu pe lateral mat pentru însemnări; Temperatura admisibilă de utilizare: -80 – 100 °C	ISO, CoA
33100000-1	Tuburi falcon de 15 ml	40352/SG/CS	APTACA	ITALIA	Tuburi centrifugare, 15ml, conic, capac filetat; Amb. Individual; Certificat DNA-free; Din polipropilenă.	Tuburi centrifugare, 15ml, conic, capac filetat; Amb. Individual; Certificat DNA-free; Din polipropilenă.	ISO, CoA
33100000-1	Tuburi de tip Eppendorf, 5 ml	1403/SCL + CAP-LOCK PENTRU MICRO Eprubete 1324/50	APTACA	ITALIA	Tuburi centrifugare, 5ml, conic, capac filetat; Certificat DNA-free; Din polipropilenă.	Tuburi centrifugare tip Eppendorf, 5ml, conic+CAP-LOCK PENTRU MICRO Eprubete 1324/50 -100 buc. Cap-lock din polipropilenă etanșează în siguranță microeprubete, pentru a evita deschiderea accidentală și pierderea rezultată a probei, în timpul fierberii la temperaturi peste 80°C sau înghețului. Clipuri reutilizabile compatibile cu microtuburi. Certificat DNA-free; Din polipropilenă.	ISO, CoA
33100000-1	QIASymphony Investigator Kit	931436	Qiagen	Germania	În ambalaj pentru 192 probe.	În ambalaj pentru 192 probe.	ISO,CE

33100000-1	Investigator Lyse&Spin Basket Kit	19598	Qiagen	Germania	În ambalaj pentru 250 probe	În ambalaj pentru 250 probe	ISO,CE
33100000-1	Sample Prep Cartridges, 8-well	997002	Qiagen	Germania	În ambalaj pentru 336 probe	În ambalaj pentru 336 probe	ISO,CE
33100000-1	8-Rod Covers	997004	Qiagen	Germania	În ambalaj pentru 144 probe	În ambalaj pentru 144 probe	ISO,CE
33100000-1	Filter-Tips, 200 µl	990332	Qiagen	Germania	În ambalaj pentru 1024 vârfuri	În ambalaj pentru 1024 vârfuri	ISO,CE
33100000-1	Filter-Tips, 1500 µl	997024	Qiagen	Germania	În ambalaj pentru 1024 vârfuri	În ambalaj pentru 1024 vârfuri	ISO,CE

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.