

**Anexa nr.22 La Documentația standard nr. 115 din “15”.09.2021**

<b>Numarul procedurii de achizitie:</b>					<b>21060678 din 08 august 2022</b>			
<b>Obiectul achizitiei:</b>					<i>Achizitionarea Reactivilor și consumabilelor de laborator pentru desfășurarea activității științifice prin procedura de achiziție COP, conform necesitatilor IMSP Institutul Mamei și Copilului</i>			
<b>Nr. Lot</b>	<b>Cod CPV</b>	<b>Denumirea bunurilor si/sau a serviciilor</b>	<b>Modelul articolului</b>	<b>Tara de origine</b>	<b>Producatorul</b>	<b>Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă</b>	<b>Specificatia tehnica deplina propusa de catre ofertant</b>	<b>Standarde de referinta</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
1	33600000-6	Lot 1//Set pentru izolare a ADN genomic uman din pete de sânge uscate pe hârtie de filtru, 50 reacții. Pentru Izolarea ADN	K0781	Lituania	ThermoFisher	Set pentru izolare a ADN genomic uman din pete de sânge uscate pe hârtie de filtru, 50 reacții. Pentru Izolarea AND	Set pentru izolare a ADN genomic uman din pete de sânge uscate pe hârtie de filtru, 50 reacții. Pentru Izolarea AND	ISO, CoA
2	33600000-6	Lot 2//Oligonucleotide p/u PCR, U/M pb. Pentru reactia PCR	10629186	Lituania	ThermoFisher	Oligonucleotide p/u PCR, U/M pb. Pentru reactia PCR	Oligonucleotide p/u PCR, U/M pb. Pentru reactia PCR, 25 nanomol, SaltFree	ISO, CoA
3	33600000-6	Lot 3//Polimeraza hot Start cu bufer incolor, pentru investigațiile PCR, doza 500u, set. Pentru reactia PCR	EP1702	Lituania	ThermoFisher	Polimeraza hot Start cu bufer incolor, pentru investigațiile PCR, doza 500u, set. Pentru reactia PCR	Polimeraza hot Start cu bufer incolor, pentru investigațiile PCR, doza 500u, set. Pentru reactia PCR	ISO, CoA
4	33600000-6	Lot 4//Markerul lungimii moleculare “50 bp DNA Ladder”, set. Pentru reactia PCR	SM0373	Lituania	ThermoFisher	Markerul lungimii moleculare “50 bp DNA Ladder”, set. Pentru reactia PCR	Markerul lungimii moleculare “50 bp DNA Ladder”, set. Pentru reactia PCR, Ready to use	ISO, CoA
5	33600000-6	Lot 5//2X master mix cu SYBR Green pentru efectuarea qPCR și HRM. Conține dUTP pentru preventia cross contaminarii și indicatori vizuali pentru pipetarea exacta. Pentru reactia qPCR	A25779	Lituania	ThermoFisher	2X master mix cu SYBR Green pentru efectuarea qPCR și HRM. Conține dUTP pentru preventia cross contaminarii și indicatori vizuali pentru pipetarea exacta. Pentru reactia qPCR	2X master mix cu SYBR Green pentru efectuarea qPCR și HRM. Conține dUTP pentru preventia cross contaminarii și indicatori vizuali pentru pipetarea exacta. Pentru reactia qPCR	ISO, CoA

6	33600000-6	Lot 6//Sonde marcate fluorescent (VIC, NED, ROX, Cy5) cu inhibitor de iluminiscentă pentru qPCR, 10-20 bp per set. Pentru reactia qPCR	4482777	Marea Britanie	ThermoFisher	Sonde marcate fluorescent (VIC, NED, ROX, Cy5) cu inhibitor de iluminiscentă pentru qPCR, 10-20 bp per set. Pentru reactia qPCR	Sonde marcate fluorescent (VIC, NED, ROX, Cy5) cu inhibitor QSY de iluminiscentă pentru qPCR, 10-20 bp per set. Pentru reactia qPCR	ISO, CoA
7	33600000-6	Lot 7//BigDye Terminator v3.1, Kit pentru secvențiere ADN cu detectare terminală compatibil cu ABI genetic analyzer 3500dx, 100 Reactii, set. Pentru Secventierea ADN	4337455	SUA	ThermoFisher	BigDye Terminator v3.1, Kit pentru secvențiere ADN cu detectare terminală compatibil cu ABI genetic analyzer 3500dx, 100 Reactii, set. Pentru Secventierea AND	BigDye Terminator v3.1, Kit pentru secvențiere ADN cu detectare terminală compatibil cu ABI genetic analyzer 3500dx, 100 Reactii, set. Pentru Secventierea AND	ISO, CoA
8	33600000-6	Lot 8//Polymer POP-7 pentru 3500/3500xL Analizator Genetic, 384 Reactii, set. Pentru Secventierea ADN	4393709	SUA	ThermoFisher	Polymer POP-7 pentru 3500/3500xL Analizator Genetic, 384 Reactii, set. Pentru Secventierea AND	Polymer POP-7 pentru 3500/3500xL Analizator Genetic, 384 Reactii, set. Pentru Secventierea AND	ISO, CoA
9	33600000-6	Lot 9//Set aprecierea numarului de copii TREK și a exonului 7 a genei SMN1 compatibil cu sistemul de analiză ABI RealTime 7500 (TaqMan SCID/SMA assay). Pentru reactia qPCR	8100481	Finlanda	Labsystems	Set aprecierea numarului de copii TREK și a exonului 7 a genei SMN1 compatibil cu sistemul de analiză ABI RealTime 7500 (TaqMan SCID/SMA assay). Pentru reactia qPCR	Set aprecierea numarului de copii TREK și a exonului 7 a genei SMN1 compatibil cu sistemul de analiză ABI RealTime 7500 (TaqMan SCID/SMA plus assay). Pentru reactia qPCR	ISO, CE
10	33600000-6	Lot 10//Set de calibrarea spectrala a 7500 Real Time PCR Systems cu colorantul JUN. Pentru calibrarea echipamentului (ABI 7500 Real Time PCR Systems)	A24737	SUA	ThermoFisher	Set de calibrarea spectrala a 7500 Real Time PCR Systems cu colorantul JUN. Pentru calibrarea echipamentului (ABI 7500 Real Time PCR Systems)	Set de calibrarea spectrala a 7500 Real Time PCR Systems cu colorantul JUN. Pentru calibrarea echipamentului (ABI 7500 Real Time PCR Systems)	ISO, CoA

11	33600000-6	Lot 11//Set de calibrarea spectrala a 7500 Real Time PCR Systems cu colorantul Mustang purple. Pentru calibrarea echipamentului (ABI 7500 Real Time PCR Systems)	4461599	SUA	ThermoFisher	Set de calibrarea spectrala a 7500 Real Time PCR Systems cu colorantul Mustang purple. Pentru calibrarea echipamentului (ABI 7500 Real Time PCR Systems)	Set de calibrarea spectrala a 7500 Real Time PCR Systems cu colorantul Mustang purple. Pentru calibrarea echipamentului (ABI 7500 Real Time PCR Systems)	ISO, CoA
12	33600000-6	Lot 12//H2O, deionizată, ultrapure, ADN-aza și ARN-aza free, pentru Biologie Moleculară, L. Pentru realizarea reacțiilor geneticii moleculare	10977035	Lituania	ThermoFisher	H2O, deionizată, ultrapure, ADN-aza și ARN-aza free, pentru Biologie Moleculară, L. Pentru realizarea reacțiilor geneticii moleculare	H2O, distilata, ultrapure, ADN-aza și ARN-aza free, pentru Biologie Moleculară, 2x 500ml = 1 L. Pentru realizarea reacțiilor geneticii moleculare	ISO, CoA
22	33600000-6	Lot 22//Eprubete pentru microcentrifugă 1.5 ml, cu capac înșurubator - inel de silicon, cu fund conic, buc. Pentru Izolarea ADN	1405	Italia	Aptaca	Eprubete pentru microcentrifugă 1.5 ml, cu capac înșurubator - inel de silicon, cu fund conic, buc. Pentru Izolarea ADN	Eprubete pentru microcentrifugă 1.5 ml, cu capac înșurubator - inel de silicon, cu fund conic, buc. Pentru Izolarea ADN	CE, ISO
23	33600000-6	Lot 23//Eprubete de tip ependorf 1,5ml, buc. Pentru stocarea probelor biologice	18166	Italia	KIMA	Eprubete de tip ependorf 1,5ml, buc. Pentru stocarea probelor biologice	Eprubete de tip ependorf 1,5ml	CE, ISO
24	33600000-6	Lot 24//Eprubete de tip Eppendorf, formă cilindrică, 2,0 ml, buc. Pentru stocarea probelor biologice	1303	Italia	Aptaca	Eprubete de tip Eppendorf, formă cilindrică, 2,0 ml, buc. Pentru stocarea probelor biologice	Eprubete de tip Eppendorf, formă cilindrică, 2,0 ml	CE, ISO
25	33600000-6	Lot 25//Eprubete cu capac 5 ml (lungi), buc. Pentru stocarea probelor biologice	1375	Italia	Aptaca	Eprubete cu capac 5 ml (lungi), buc. Pentru stocarea probelor biologice	Eprubeta 5 ml cu capac, PS, 13x75 mm	CE, ISO
26	33600000-6	Lot 26//Vârf pentru pipetă dozator (0-200mkl), buc. Pentru transferul probelor fluide	1402/G	Italia	Aptaca	Vârf pentru pipetă dozator (0-200mkl), buc. Pentru transferul probelor fluide	Vârf pentru pipetă dozator (0-200mkl), buc. Pentru transferul probelor fluide	CE, ISO

27	33600000-6	Lot 27//Vârf pentru pipetă dozator (0-200mkl) cu Filtru , 96buc/stativ, Stative. Pentru transferul probelor fluide	640406	CHINA	BOEN	Vârf pentru pipetă dozator (0-200mkl) cu Filtru , 96buc/stativ, Stative. Pentru transferul probelor fluide	Vârf pentru pipetă dozator (0-200mkl) cu Filtru , 96buc/stativ, Stative. Pentru transferul probelor fluide	CE, ISO
28	33600000-6	Lot 28//Stripuri 0,2ml (8eprubete legate între ele) cu capace optice utilizati in qPCR. Pentru reactia qPCR	4095.1BP	Spania	Dentalab	Stripuri 0,2ml (8eprubete legate între ele) cu capace optice utilizati in qPCR. Pentru reactia qPCR	Stripuri 0,2ml (8eprubete legate între ele) cu capace optice utilizati in qPCR. Pentru reactia qPCR	CE, ISO
29	33600000-6	Lot 29//Planșetă cu 96 de viale, pentru reacții PCR, qPCR compatibil cu ABI Genetic Analyzer 3500dx, 7500 real-time pcr system, buc. Pentru reactia qPCR și Secventierea ADN	900122	Spania	Dentalab	Planșetă cu 96 de viale, pentru reacții PCR, qPCR compatibil cu ABI Genetic Analyzer 3500dx, 7500 real-time pcr system, buc. Pentru reactia qPCR și Secventierea ADN	Planșetă cu 96 de viale, pentru reacții PCR, qPCR compatibil cu ABI Genetic Analyzer 3500dx, 7500 real-time pcr system, buc. Pentru reactia qPCR și Secventierea ADN	CE, ISO
30	33600000-6	Lot 30//Peliculă adezivă termorezistentă pentru planșete cu 96 viale, pentru reacții PCR, buc. Pentru Secventierea ADN	900300	Spania	Dentalab	Peliculă adezivă termorezistentă pentru planșete cu 96 viale, pentru reacții PCR, buc. Pentru Secventierea ADN	Peliculă adezivă termorezistentă pentru planșete cu 96 viale, pentru reacții PCR, buc. Pentru Secventierea ADN	CE, ISO
31	33600000-6	Lot 31//Peliculă optică adezivă termorezistentă pentru planșete cu 96 viale, pentru reacții qPCR, buc. Pentru reactia qPCR	900301	Spania	Dentalab	Peliculă optică adezivă termorezistentă pentru planșete cu 96 viale, pentru reacții qPCR, buc. Pentru reactia qPCR	Peliculă optică adezivă termorezistentă pentru planșete cu 96 viale, pentru reacții qPCR, buc. Pentru reactia qPCR	CE, ISO
43	33600000-6	Lot 43//Solutie tampon pentru PCR 10X pentru polimeraza Taq cu (NH4)2SO4, 4 viale a cite 1,25ml per set, set	B33	Lituania	ThermoFisher	Solutie tampon pentru PCR 10X pentru polimeraza Taq cu (NH4)2SO4, 4 viale a cite 1,25ml per set, set	Solutie tampon pentru PCR 10X pentru polimeraza Taq cu (NH4)2SO4, 4 viale a cite 1,25ml per set, set	ISO, CoA

Numele, Prenumele: Tudor Ceaicovschi

In calitate de: Director

Ofertantul "GBG-MLD" SRL Adresa: mun. Chisinau, str. Albisoara 64/2