



## Anexa nr. 22 - Specificații tehnice

Destinatar:  
 Data:  
 Tel./Fax:  
 Nr. și data procedurii:

Centrul de Medicina Legala  
 15 august 2022  
 Furdul Doina Telefonul de contact 022 73 87 33 / 067 744 986E-mail doina.furdui@cml.gov.md  
 ocds-b3wdp1-MD-1659943162186 din 15.08.2022

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
0	1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Lot nr.1 Consumabile de laborator</b>								
1,1	33140000-3	Vîrfuri pentru variopipete	23-0011S	China	Biologix	Vîrfuri pentru variopipete 0-10 mkl, universale sterile, ADN-aze/ARN-aze free, cu filtru, în stative închise (96 buc/cut),- în ambalaj de la producător;-certificat CE de conformitate confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului.	Vîrfuri pipeta cu filtru, 10ul, 45.80mm, low retention, DNA/RNA free, non-pyrogenic, sterile, stativ 96 buc.	ISO, CE Marca
1,2	33140000-3	Vîrfuri pentru variopipete	23-0011	China	Biologix	Vîrfuri pentru variopipete 1,0-100 mkl, universale sterile, ADN-aze/ARN-aze free,cu filtru, în stative închise (96 buc/cut),- în ambalaj de la producător;-certificat CE de conformitate confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului.	Varfuri pipeta, cu filtru, vol. 1-100 µl, DNase/Rnase/Pyrogenyc-free, PP, STERIL	ISO, CE Marca
1,3	33140000-3	Vîrfuri pentru variopipete	23-0200S	China	Biologix	Vîrfuri pentru variopipete 2,0-200 mkl, universale sterile, ADN-aze/ARN-aze free,cu filtru, virful subțire, în stative închise (96 buc/cut), - în ambalaj de la producător;-certificat CE de conformitate confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului.	Vîrfuri pipeta cu filtru, 200 ul, 59.55mm, low retention, DNA/RNA free, non-pyrogenic, sterile. Ambalaj - 96 vîrfuri per cutie.	ISO, CE Marca
1,4	33140000-3	Vîrfuri pentru variopipete	613-0372	Austria	VWR	Vîrfuri pentru variopipete 2,0-230 mkl, universale sterile, ADN-aze/ARN-aze free,cu filtru, în stative închise (96 buc/cut), - în ambalaj de la producător;-certificat CE de conformitate confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului.	Low retention, wide orifice 1 - 250 µl sterile + CE-IVD + 49,66 mm 10 racks, 96 each	ISO, CE Marca
1,5	33140000-3	Vîrfuri pentru variopipete	613-0379	Austria	VWR	Vîrfuri pentru variopipete 100-1000 mkl, universale sterile, ADN-aze/ARN-aze free, cu filtru, în stative închise (96 buc/cut), - în ambalaj de la producător;-certificat CE de conformitate confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului.	UltraFine, low retention 100 - 1250 µl + + 88,90 mm 6 racks, 96 each	ISO, CE Marca
1,6	33140000-3	Tuburi de tip Eppendorf	078.03.022	Germania	Isolab	Tuburi de tip Eppendorf 1,5ml, din polipropilenă, ADN-aze/ARN-aze free, rezistentă la temperatură înaltă și presiune, capacul tubului bine etanș - în ambalaj de la producător;-certificat CE de conformitate confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului.	078.03.022 - centrifuge tube - micro - flat cap - 1,5 ml - sterile - 500 - Pack	ISO, CE Marca
1,7	33140000-3	Tuburi de tip Eppendorf	078.03.021	Germania	Isolab	Tuburi de tip Eppendorf 0,5ml, de tip Eppendorf, din polipropilenă, ADN-aze/ARN-aze free, rezistentă la temperatură înaltă și presiune, capacul tubului bine etanș - în ambalaj de la producător;-certificat CE de conformitate confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului.	078.03.021 - centrifuge tube - micro - flat cap - 0,5 ml - sterile - 500 - Pack	ISO, CE Marca

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1,8	33140000-3	Folie parafilm	058.01.002	Germania	Isolab	Folie Parafilm-pentru etansare în laborator;cu rezistență chimica la solutii chimice;cu rezistenta termica ridicata45+50°C,dimensiuni100mm/38mrolon - în ambalaj de la producător;-certificat CE de conformitate confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului.	Parafilm M pt sigilare, rol 100mm, 38m, 48 ore, T -45°C - 500°C, lărgire 200%, 058.01.002	ISO, CE Marca
<b>Total Lot nr.1</b>								
<b>Lot nr.2 Reagenți pentru laborator</b>								
2,1	33696500-0	EDTA-Disodium Salt	CL00.0555.0500	Belgia	Chem-lab	EDTA-Disodium Salt (Dihydrate) (Apropiat de standardul - Molecular Biology Grade)- confirmarea precum la livrare termenul de valabilitate a produsului va fi nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate a acestuia; - confirmarea prezentării fișei de securitate; - certificat de calitate confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului.	CL00.0555.0500 - EDTA diNa salt.2aq for Molecular biology, CAS: 6381-92-6, amb. 500 g,	ISO, CE Marca
2,2	33696500-0	Proteinaza K	BP1700-100	Belgia	Acros TFSci	Proteinaza K recobinantă, liofilizată, grad pentru biologie moleculară - confirmarea precum la livrare termenul de valabilitate a produsului va fi nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate a acestuia; - confirmarea prezentării fișei de securitate/instrucțiunii de lucru; - certificat de calitate confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului.	AC BP1700-100 - Proteinase K, DNase and RNase free, CAS: 39450-01-6, amb. 100MG	ISO, CE Marca
2,3	33696500-0	Tris Base	J75825.36	Germania	TFSi/Alfa	Tris Base (Apropiat de standardul - Molecular Biology Grade) - confirmarea precum la livrare termenul de valabilitate a produsului va fi nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate a acestuia; - confirmarea prezentării fișei de securitate/instrucțiunii de lucru; - certificat de calitate confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului.	J75825.36 - Tris, 99.8-100.1% (dry basis), Molecular Biology Grade, Ultrapure, Thermo Scientific, CAS: 77-86-1, amb.= 500g,	ISO, CE Marca
2,4	33696500-0	SDS - Sodium Dodecyl Sulfate	VWRC33629.266	Austria	VWR	SDS - Sodium Dodecyl Sulfate pulbere, (Apropiat de standardul - Molecular Biology Grade)- confirmarea precum la livrare termenul de valabilitate a produsului va fi nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate a acestuia; - confirmarea prezentării fișei de securitate/instrucțiunii de lucru; - certificat de calitate confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului.	VWRC33629.266 - SODIUM DODECYL SULPHATE GEN-APEX MOL.BIO, amb. 1 * 500 g,	ISO, CE Marca
2,5	33696500-0	NaCl Sodiul Clorid	VWRC33614.265	Austria	VWR	NaCl Sodiul Clorid pulbere, (Apropiat de standardul - Molecular Biology Grade)- confirmarea precum la livrare termenul de valabilitate a produsului va fi nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate a acestuia; - confirmarea prezentării fișei de securitate/instrucțiunii de lucru; - certificat de calitate confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului.	VWRC33614.265 - SODIUM CHLORIDE GEN-APEX FOR MOLECULAR, amb. 1 * 500 g	ISO, CE Marca
2,6	33696500-0	NaOH – Sodiul Hidroxid	CL00.4068	Belgia	Chem-lab	NaOH – Sodiul Hidroxid pulbere, (Apropiat de standardul - Molecular Biology Grade)- confirmarea precum la livrare termenul de valabilitate a produsului va fi nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate a acestuia; - confirmarea prezentării fișei de securitate/instrucțiunii de lucru; - certificat de calitate confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului.	Sodium hydroxide, pellets for Molecular biology, CAS: 1310-73-2, amb. 250-500 g,	ISO, CE Marca
<b>Total Lot nr.2</b>								

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
---------	---------	--	---------------------	-----------------	--------------	---	--	------------------------

Cu respect,  
directorul SRL "ECOCHIMIE"  
Nicolae Iurcu