



Anexa nr. 22 - Specificații tehnice

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

Centrul de Medicina Legala
21 martie 2023
Furdui Doina, Tel.: 022 73 87 33 / 067 744 986, doina.furdui@cml.gov.md
ocds-b3wdp1-MD-1677591030868 din 21.03.2023

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
1.	33140000-3	Hârtie de filtru	F	Ucraina	MPM Weidmann	Hârtie de filtru, marca F 1=740 mm sau echivalentul- certificat CE de conformitate confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului.- confirmarea prezentării fișa de securitate confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului.	Hârtie de filtru, marca F, l=740mm	ISO, CE Marca
2.	33140000-3	Vîrfuri pentru variopipete	23-0011S	China	Biologix	Vîrfuri pentru variopipete 0-10 mkl, universale sterile, 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, vol. 0.5-10 µl, DNase/RNase-free, non-pyrogenic, sterile, PP, stativ 96 buc.	ISO, CE Marca
3.	33140000-3	Vîrfuri pentru variopipete	23-0021S	China	Biologix	Vîrfuri pentru variopipete 0-20 mkl, universale sterile, 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, 20 ul, 50.55mm, low retention, DNA/RNA free, non-pyrogenic, sterile. Ambalaj - 96 vîrfuri per cutie.	ISO, CE Marca
4.	33140000-3	Vîrfuri pentru variopipete	23-0201S	China	Biologix	Vîrfuri pentru variopipete 2,0-200 mkl, universale sterile, cu filtru, vîrful 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	ISO, CE Marca
6.	33140000-3	Tuburi de tip Eppendorf	T006	China	MFLab	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.	Microtub Eppendorf 1.5ml, capac plat atasat, DNase/Rnase/Pyrogenic-free, PP	ISO, CE Marca
8.	33140000-3	Eprubete	1231S/12x75	China	ZRMI Co. Ltd	Eprubete de laborator, cilindrice, borosilicate, negradate, v 5ml - în ambalaj de la producător;- certificat CE de conformitate confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului.	Eprubeta, 12x75x0.6 mm, 5 ml, cilindrica, cu capac tip rotator, sticla borosilicata, amb. 250 buc., cutie 2000 buc.	ISO, CE Marca
9.	33140000-3	Pipete Paster	PT-2	China	ZRMI Co. Ltd.	Pipete Paster din plastic gradate 3,0 ml, lungimea tubului nu mai puțin de >10,5 cm, nesterile- în ambalaj de la producător;- certificat CE de conformitate confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului.	Pipeta Pasteur, vol. gradat 3.0ml, 162mm, PE	ISO, CE Marca
10.	33140000-3	Pipete Paster	MF7110116042	China	MFLab	Pipete Paster din plastic gradate 1,0 ml lungimea tubului nu mai puțin de >10,5 cm, nesterile- în ambalaj de la producător;- certificat CE de conformitate confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului.	Pipeta Pasteur din PE, vol. gradat 1.0, L160mm	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
11.	33140000-3	Casete histologice Mega	Mega Casette	Italia	BioOptica	Casete histologice Mega 40x25x10mm- certificat CE de conformitate confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului.- confirmarea prezentării Instrucțiunii de utilizare confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului.	Casete histologice Mega 40*25*10mm	ISO, CE Marca
12.	33140000-3	Casete histologice BIO	074.03.001	Germania	Isolab	Casete histologice BIO 40x25x5mm- certificat CE de conformitate confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului.- confirmarea prezentării Instrucțiunii de utilizare confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului.	Casete pt. histologie BIO,40x25x5mm gauri dreptunghiulare, albe, cu capac, amb. 500buc	ISO, CE Marca
13.	33140000-3	Lame pentru microtom	3053835	China	Epredia	Lame pentru microtom de unică folosință, folosită pentru sectionarea blocurilor histologice, profil îngust, N35, în cutii de 50 de bucati- certificat CE de conformitate confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului.- confirmarea prezentării Instrucțiunii de utilizare confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului.	Lame pentru Microtome, de unica folosinta, sterile, MX35 ULTRA, amb.50 lame, 3053835,Lame pentru microtom de unică folosință, folosită pentru sectionarea blocurilor histologice, profil îngust, echivalent cu N35, în cutii de 50 de bucati	ISO, CE Marca
14.	33140000-3	Lame	631-1173	Austria	VWR	Lame fabricate din sticla sodica clasa hidrolitica 3.- dimensiuni: aproximativ 76 x 26 mm, grosime aproximativ 1.1 mm- lame cu margine mata de 20 mm (la un capat, pe ambele parti)- cu cap rodad la 45°- pre-curate- gata de utilizare- autoclavabile- in cutii de 50 de bucati- certificat CE de conformitate confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului.- confirmarea prezentării Instrucțiunii de utilizare confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului.	Lame fabricate din sticla sodica clasa hidrolitica 3.- dimensiuni: aproximativ 76 x 26 mm, grosime aproximativ 1.1 mm- lame cu margine mata de 20 mm (la un capat, pe ambele parti)- cu cap rodad la 45°- pre-curate- gata de utilizare- autoclavabile- in cutii de 50 de bucati- certificat CE de conformitate confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului.- confirmarea prezentării Instrucțiunii de utilizare confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului.	ISO, CE Marca
15.	33140000-3	Lamele	631-1575	Austria	VWR	Lamele foarte transparente și achromatice - practic fără culoare, deformare-Omogenitate optică ridicată- practic fără incluziuni, dungii, bule etc.- Transmisie spectrală înaltă - Planaritate bună- Stabilitate chimică foarte bună- Indicele de refracție ajustat pentru microscopie- Fabricate din sticlă borosilicată - Destinate pentru aparate de acoperire automatizată - Dim. 24x60mm #1- certificat CE de conformitate confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului.- confirmarea prezentării Instrucțiunii de utilizare confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului.	Lamele foarte transparente și achromatice - practic fără culoare, deformare-Omogenitate optică ridicată- practic fără incluziuni, dungii, bule etc.- Transmisie spectrală înaltă - Planaritate bună- Stabilitate chimică foarte bună- Indicele de refracție ajustat pentru microscopie- Fabricate din sticlă borosilicată - Destinate pentru aparate de acoperire automatizată - Dim. 24x60mm #1- certificat CE de conformitate confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului.- confirmarea prezentării Instrucțiunii de utilizare confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului.	ISO, CE Marca
16.	33140000-3	Capace din aluminiu cu septuri N 20 silicone / PTFE	096.03.001	Germania	Isolab	Capace din aluminiu cu septuri N 20 silicone / PTFE, pentru vială N 20, dimensiuni 22.5x75.5 mm, capsabile - în ambalaj de la producător;-certificat CE de conformitate confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului.	Capace din aluminiu cu septuri N 20 silicone / PTFE, pentru vială N 20, dimensiuni 22.5x75.5 mm, capsabile - în ambalaj de la producător;i.	ISO, CE Marca
17.	33140000-3	Capace pentru vialuri injectabile cu membrane PTFE/silicon/PTFE	096.01.001	Germania	Isolab	Capace pentru vialuri de 2 ml cu dimensiuni 11,6x32 mm, injectabile cu membrane PTFE/silicon/PTFE - în ambalaj de la producător;-certificat CE de conformitate confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului.	Cap + septa - N9 - silicone / pTFE - without slit (100 pieces / pack), Capace pentru vialuri de 2 ml cu dimensiuni 11,6x32 mm, injectabile cu membrane PTFE/silicon/PTFE - în ambalaj de la producător	ISO, CE Marca
19.	33140000-3	Vialuri din sticlă silanizată volum 2 ml	MANA702078	Austria	VWR	Vialuri din sticlă silanizată, transparente, gradate, cu locul pentru notițe, volum 2 ml cu dimensiuni 11,6x32mm (Clear, write-on spot, silanized 2 mL, glass, deactivated Wide Opening Screw Top)- în ambalaj de la producător;-certificat CE de conformitate confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului.	Glass, clear, flat bottom, label and scale, wide opening, silanised, Vialuri din sticlă silanizată, transparente, gradate, cu locul pentru notițe, volum 1,5-2 ml cu dimensiuni 11,6x32mm (Clear, write-on spot, silanized 1,5- 2 mL, glass, deactivated Wide Opening Screw Top)- în ambalaj de la producător;	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
20.	33140000-3	Adapter din sticlă cu stativ din plastic pentru fiola cromatografică N9	MANA702177	Austria	VWR	Adapter din sticlă cu stativ din plastic pentru fiola cromatografică N9 (volumul adapterului pînă la 0,2 ml)- în ambalaj de la producător;-certificat CE de conformitate confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului.	Vial, glass, clear, flat bottom, wide opening with pre-assembled micro-insert 0,2 ml, conical, 15 mm tip, I Ø1,6×32 mm	ISO, CE Marca
22.	33140000-3	Vârfuri pipete tip cu filtru	23-0201S	China	Biologix	Vârfuri pipete tip cu filtru – clear, low retention 200 µl - în ambalaj de la producător;-certificat CE de conformitate confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului.	Virfuri pipeta cu filtru, 200 ul, 59.55mm, low retention, DNA/RNA free, non-pyrogenic, sterile	ISO, CE Marca
24.	33140000-3	Seturi pentru extracție de tip "toxi-tub A"	1D7960	Franta	Intechim	Seturi pentru extracție de tip "toxi-tub A"- în ambalaj de la producător;-certificat CE de conformitate confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului.	Seturi pentru extracție de tip "toxi-tub A"- în ambalaj de la producător	ISO, CE Marca
25.	33140000-3	Seturi pentru extracție de tip "toxi-tub B"	1D7970	Franta	Intechim	Seturi pentru extracție de tip "toxi-tub B"- în ambalaj de la producător;-certificat CE de conformitate confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului.	Seturi pentru extracție de tip "toxi-tub B"- în ambalaj de la producător	ISO, CE Marca
27.	33140000-3	Cuve din cuarț cu calea optică 1 cm	098.01.001	Germania	Isolab	Cuve din cuarț cu calea optică 1 cm, compatibile cu spectrofotometru Shimadzu UV1900- în ambalaj de la producător;-certificat CE de conformitate confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului.	Chiuvete spectrofotometru ES quarz, macro, 4.5ml, 190-2500nm, 12.5x12.5x45mm, 098.01.001, Isolab	ISO, CE Marca
28.	33140000-3	Pipetă volumetrică gradată de clasa A de 2 ml (sticlă)	021.05.002	Germania	Isolab	Pipetă volumetrică gradată de clasa A de 2 ml (sticlă)- în ambalaj de la producător;-certificat CE de conformitate confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului.	pipette - glass - volumetric - Class AS - conformity certified - blue scale - 2 ml	ISO, CE Marca
29.	33140000-3	Pipetă volumetrică gradată de clasa A de 1 ml (sticlă)	021.05.001	Germania	Isolab	Pipetă volumetrică gradată de clasa A de 1 ml (sticlă)- în ambalaj de la producător;-certificat CE de conformitate confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului.	Pipeta volumetrica din sticla, Clasa A 1ml, Certificat lot, 10buc	ISO, CE Marca
30.	33140000-3	Seringă pentru probe lichide 10 µL	094.41.010	Germania	Isolab	Seringă pentru probe lichide pentru autodozatorul Agilent 7650A, volum 10 µL, ac fixat, conic, 23-26s/42, piston cu PTFE- în ambalaj de la producător;-certificat CE de conformitate confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului.	094.41.010 - syringe - fixed needle - serie H - needle type A - 10 ul , piston stainless steel with PTFE seal- 1 - Piece	ISO, CE Marca
37.	33140000-3	Filament pentru detector Agilent 5977B	G7005-60061	SUA	VWR	Filament pentru detector Agilent 5977B - în ambalaj de la producător; -certificat CE de conformitate confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului.	Filament pentru detector Agilent 5977B - în ambalaj de la producător; EI Filament Assembly for 5972/5973/5975/5977/7000,	ISO, CE Marca
44.	33100000-1	Stative pentru eprubete	12005001	Russia	MiniMed /«Полимерные изделия» ООО	Stativ din plastic pentru eprubete 18-20 mm, cu minim 10 locuri- în ambalaj de la producător;-certificat CE de conformitate confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului.	Stativ pentru eprubete 18mm, 10 locuri 130x68x80mm, PE/PS	ISO, CE Marca
47.	33192500-7	Containere pentru prelevarea probelor histologice	25035	Italia	FL Medical	Container din plastic (pentru colectarea urinei) cu scop de prelevare a probelor histologice, steril, ambalaj individual, cu capac filetat, cu baza de susținere;Capacitate-100-120 ml;Dimensiuni-120x22 mm;Material-polistiren(USC)- în ambalaj de la producător;- certificat de calitate confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului;	Container urina, 150 ml, eticheta mata, gardat pînă la 120 ml capac filetat, PP, amb. ind., steril, amb. 250 buc.	ISO, CE Marca

Cu respect,
directorul SRL "ECOCHIMIE"
Nicolae Iurcu