

Specificații tehnice

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 2, 3, 4, 6, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 5,]

Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1774278465386 din 23.03.2026
Obiectul achiziției: CONSUMABILE PENTRU LABORATOR

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7
LOT 2 Inele de cauciuc pentru lainer (locația Grenoble)	8001-0201	SUA	Agilent	compatibil cu cromatografele de gaze ale firmei Shimadzu	8001-0201 Garnitură inelară din cauciuc siliconic compatibil cu cromatografele de gaze ale firmei Shimadzu	
LOT 3 Cartus pentru generator de hidrogen (locația Grenoble)	05-1047	UK	Peak Scientific	compatibil cu generator PEAK SCIENTIFIC Trace 500	05-1047 Căruș de deionizare compatibil cu generator PEAK SCIENTIFIC Trace 500	

LOT 4 Lampă de deuterium (locația Grenoble)	5190-0917	SUA	Agilent	compatibil cu sistema CE Agilent	5190-0917 Lampa de deuteriu w. RFID compatibil cu sistema CE Agilent
LOT 6 Seringă 10ul (locația Grenoble)	8010-0351	SUA	Agilent	FN 23/50/cone	8010-0351 Seringă CTC/PAL 10ul FN 23/50/cană FN 23/50/cone
LOT 18 Bugie de aprindere pentru detectorul FID (locația Grenoble)	19231-60680	SUA	Agilent	compatibil cu cromatografele de gaze Agilent	19231-60680 Aprinzator p/u detector FID compatibil cu cromatografele de gaze Agilent
LOT 19 Coloana CP-WAX 57 CB de 50 m × 0,32 mm diametru interior, cu grosimea filmului de 0,2 μm (polietilen-glicol stabilizat). (locația Grenoble)	CP97753	SUA	Agilent	compatibilă cu cromatografele de gaze Shimadzu și Agilent	CP97753 Coloană cromatografică CP-Wax 57 CB 50m x 0.32mm x 0.20um compatibilă cu cromatografele de gaze Shimadzu și Agilent
LOT 96 Coloana cromatografică pentru GC (locația M.Manole)	122-5532	SUA	Agilent	5% diphenyl/95% dimethyl polysiloxane; 30 meter, 0,25 μmID, 0,25 μm df; Să fie compatibil cu 456-GC Scion TQ Bruker.	122-5532 Coloană cromatografică DB-5MS 30m, 0.25mm, 0.25um 5% diphenyl/95% dimethyl polysiloxane; 30 meter, 0,25 μmID, 0,25 μm df; Compatibil cu 456-GC Scion TQ Bruker.
LOT 130 Izolator repelle(locația M.Manole)	G1099-20133	SUA	Agilent	G1099-20133Repeller insulator. For Agilent 5975 and 5973 MSD UNSPSC Code 41113000	G1099-20133 Izolator Repeller G1099-20133Repeller

					insulator. For Agilent 5975 and 5973 MSD UNSPSC Code 41113000
LOT 131 Repeller (<i>locația M.Manole</i>)	G2589-20044	SUA	Agilent	G2589-20044 Repeller, for Agilent 5973, 5975, and 5977 MS UNSPSC Code 41115404	G2589-20044 Repeller de ioni G2589-20044 Repeller, for Agilent 5973, 5975, and 5977 MS UNSPSC Code 41115404
LOT 132 Garnitură (<i>locația M.Manole</i>)	5188-5367	SUA	Agilent	-5188-5367 Gold Plated Inlet Seal with Washer UNSPSC Code 41115700	5188-5367 Garnitură de etanșare pentru admisia GC 5188-5367 Gold Plated Inlet Seal with Washer UNSPSC Code 41115700
LOT 134 Tub de măsurare a vidului (<i>locația M.Manole</i>)	0960-0897	SUA	Agilent	0960-0897 Triode gauge tube for measuring vacuum, for gas chromatography/mass spectrometry, used with series 5973, systems 5973A, 5973N and 5973inert	0960-0897 Tub triodic p/u GCMS 0960-0897 Triode gauge tube for measuring vacuum, for gas chromatography/mass spectrometry, used with series 5973, systems 5973A, 5973N and 5973inert
LOT 135 Filtre de sticlă (<i>locația M.Manole</i>)	5041-2168	SUA	Agilent	5041-2168 Glass filter, Solvent bottle inlet filter, 20 μm UNSPSC Code 41105106	5041-2168 Filtru de admisie p/u sticlă de solvent, 20 μm 5041-2168 Glass filter, Solvent bottle inlet filter, 20 μm UNSPSC Code 41105106
LOT 136 Septă (<i>locația M.Manole</i>)	5182-0731	SUA	Agilent	5182-0731 Septa, for screw top caps, certified, PTFE/red silicone, 100/pk. Septum size: 9 mm (for 12 mm cap)	5182-0731 Septa din silicon 9mm/100PK 5182-0731

				Product Size-12 mm Septa Color-Ivory Technique-GC, LC UNSPSC Code-41115715	Septa, for screw top caps, certified, PTFE/red silicone, 100/pk. Septum size: 9 mm (for 12 mm cap) Product Size-12 mm Septa Color-Ivory Technique-GC, LC UNSPSC Code-41115715	
LOT 137 Inel pentru liner (locația M.Manole)	5188-5365	SUA	Agilent	5188-5365 Inlet liner O-ring, non-stick fluorocarbon, 10/pk UNSPSC Code-41115700	5188-5365 Inele de etansare p/u insertie din cvart/10PK 5188-5365 Inlet liner O-ring, non-stick fluorocarbon, 10/pk UNSPSC Code-41115700	
TOTAL						

Semnat Numele, prenumele: **Nicolai Iasibaș** În calitate de: **Director**
Ofertantul **Lokmera SRL** Adresa: **str. Mitropolit Gurie Grosu 9, Chișinău, MD-2028, Republica Moldova**