

### 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-1781519662488 din 15.06.2026

Obiectul achiziției: **Piese pentru cromatografie (kituri de mentenanță)**

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
Set mentenanță Detector LCMS 6470 (LIPA)	G2571-80103 G2597-60857	SUA	Agilent	Set mentenanță Detector, compatibil cu sistemul Agilent LCMS 6470. Va include: Horn multiplicator de electroni, cu amplificare mare, compatibil și utilizat pe sistemele Agilent Technologies LCMS TQ 6470 - 1 unitate. Cablu pentru placa electronică de afișaj compatibil și utilizat pe sistemele Agilent Technologies LCMS TQ 6470 - 1 unitate. Piese vor fi livrate în ambalajul original al producătorului echipamentului. Serviciile de înlocuire vor fi efectuate de către un reprezentant autorizat și certificat de producător.	<b>Set mentenanță Detector, compatibil cu sistemul Agilent LCMS 6470.</b> Va include: G2571-80103 Corn multiplicator de electroni, cu amplificare mare, compatibil și utilizat pe sistemele Agilent Technologies LCMS TQ 6470 - 1 unitate. G2597-60857 Cablu pentru placa electronică, de afișaj compatibil și utilizat pe sistemele Agilent Technologies LCMS TQ 6470 - 1 unitate. Piese vor fi livrate în ambalajul original al producătorului echipamentului. Serviciile de înlocuire vor fi efectuate de către un reprezentant autorizat și certificat de	

					producător.
Set mentenanță Detector LCMS Ultivo1 (LIPA)	G2571-80103 G1958-60137	SUA	Agilent	Set mentenanță Detector, compatibil cu sistemul Agilent LCMS Ultivo. Va include: Horn multiplicator de electroni, cu amplificare mare, compatibil și utilizat pe sistemele Agilent Technologies LCMS TQ Ultivo - 1 unitate. Kit ac nebulizator, din oțel inoxidabil 316 compatibil și utilizat pe sistemele Agilent Technologies LCMS TQ Ultivo - 1 unitate. Piesele vor fi livrate în ambalajul original al producătorului echipamentului. Serviciile de înlocuire vor fi efectuate de către un reprezentant autorizat și certificat de producător.	<b>Set mentenanță Detector, compatibil cu sistemul Agilent LCMS Ultivo.</b> Va include: G2571-80103 Corn multiplicator de electroni, cu amplificare mare, compatibil și utilizat pe sistemele Agilent Technologies LCMS TQ Ultivo - 1 unitate. G1958-60137 Kit ac nebulizator, din oțel inoxidabil 316, compatibil și utilizat pe sistemele Agilent Technologies LCMS TQ Ultivo - 1 unitate. Piesele vor fi livrate în ambalajul original al producătorului echipamentului. Serviciile de înlocuire vor fi efectuate de către un reprezentant autorizat și certificat de producător.
Set mentenanță Detector LCMS Ultivo2 (LIPA)	G2571-80103 G1958-60137	SUA	Agilent	Set mentenanță Detector, compatibil cu sistemul Agilent LCMS Ultivo. Va include: Horn multiplicator de electroni, cu amplificare mare, compatibil și utilizat pe sistemele Agilent Technologies LCMS TQ Ultivo - 1 unitate. Kit ac nebulizator, din oțel inoxidabil 316 compatibil și utilizat pe sistemele Agilent Technologies LCMS TQ Ultivo - 1 unitate. Piesele vor fi livrate în ambalajul original al producătorului echipamentului. Serviciile de înlocuire vor fi efectuate de către un reprezentant autorizat și certificat de producător.	<b>Set mentenanță Detector, compatibil cu sistemul Agilent LCMS Ultivo.</b> Va include: G2571-80103 Corn multiplicator de electroni, cu amplificare mare, compatibil și utilizat pe sistemele Agilent Technologies LCMS TQ Ultivo - 1 unitate. G1958-60137 Kit ac nebulizator, din oțel inoxidabil 316 compatibil și utilizat pe sistemele Agilent Technologies LCMS TQ Ultivo - 1 unitate. Piesele vor fi livrate în ambalajul original al producătorului echipamentului. Serviciile de înlocuire vor fi efectuate de către un reprezentant autorizat și certificat de producător.

Semnat Numele, prenumele: **Nicolai Iasîbaș** În calitate de: **Director**

Ofertantul **Lokmera SRL** Adresa: **str. Mitropolit Gurie Grosu 9, Chișinău, MD-2028, Republica Moldova**