

### 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-1741089499047 din 04.03.2025
Obiectul achiziției: Cuptor pentru Cromatograful Mass-Detector MS 5977B GC/MSD conform necesităților Dispensarului Republican de Narcologie

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
<b>Bunuri/servicii</b>						
Lotul 1						
Cuptor pentru Cromatograful Mass-Detector MS 5977B GC/MSD	8890 GC	SUA	Agilent	1 Cuptor pentru Cromatograful Mass-Detector MS 5977B GC/MSD "Compatibil cu mass detectorul existent Agilent 5977B și cu programul de operare existent Agilent MassHunter ver.10 • Repetabilitatea ariei picului: < 0.6% RSD; • Volumul cuptorului: 13,8L-14L; • Color capacitiv touchscreen display cel puțin 6 inch integrat în GC, fără necesitatea de a utiliza stilus; • Module de control electronic	1 Cuptor pentru Cromatograful Mass-Detector MS 5977B GC/MSD "Compatibil cu mass detectorul existent Agilent 5977B și cu programul de operare existent Agilent MassHunter ver.10 • Repetabilitatea ariei picului: < 0.5% RSD; • Volumul cuptorului: 13,9L (28 × 31 × 16 cm); • Color capacitiv touchscreen display 7 inch integrat în GC, fără necesitatea de a utiliza stilus;	

				<p>posibile: &gt; 7 unități;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Termostatul trebuie să suporte cel puțin 18 rampe;</li> <li>• Ratele de încălzire: &gt; 110°C /min;</li> <li>• Control electronic pneumatic: pentru injector: acuratețea &lt; ± 2.2 %, repetabilitatea &lt; ± 0.06 psi;</li> <li>• Sensuri de flux: acuratețea: &lt; ± 5.5%, repetabilitatea &lt; ± 0.4%;</li> <li>• Detectori: acuratețea &lt; ± 3.5 m1/60 sec, repetabilitatea &lt; ± 4%;</li> </ul> <p>Injector cu divizare / fără divizare — 1 buc:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Rata de split: &gt; 7.000: 1; Interval de setare a debitului total: &gt; 1200 ml/min pentru He;</li> <li>• Temperatura maxima de operarea: &gt; 450 °C;</li> </ul> <p>Interfața pentru mass detector— 1 buc:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Instalarea, lansarea, instruirea privind lucru cu echipamentul să fie incluse.</li> <li>• Instruire de către un metodist la procedura specifică a determinării drogurilor în sânge și urină și validarea metodei.</li> <li>• Autorizație de la producător în original.</li> <li>• Certificat de instruire emis de producătorul utilajului.</li> <li>• La momentul livrării cuptorul trebuie sa fie incluse următoarele certificate:</li> </ul> <p>Certificat de instruire a personalului de către producător.          Garanție minima 24 luni.          • Disponibilitatea personalului</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Module de control electronic</li> </ul> <p>posibile: 8 unități;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Termostatul suportă 20 rampe;</li> <li>• Ratele de încălzire: 120°C /min;</li> <li>• Control electronic pneumatic: pentru injector: acuratețea &lt; ± 2 %, repetabilitatea &lt; ± 0.05 psi;</li> <li>• Sensuri de flux: acuratețea: &lt; ± 5 %, repetabilitatea &lt; ± 0.35%;</li> <li>• Detectori: acuratețea &lt; ± 3 m1/60 sec, repetabilitatea &lt; ± 35%;</li> </ul> <p>Injector cu divizare / fără divizare — 1 buc:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Rata de split: 12.500:1; Interval de setare a debitului total: 1250 ml/min pentru He;</li> <li>• Temperatura maxima de operarea: 450 °C;</li> </ul> <p>Interfața pentru mass detector— 1 buc:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Instalarea, lansarea, instruirea privind lucru cu echipamentul vor fi incluse.</li> <li>• Instruire pe partea metodică la procedura specifică a determinării drogurilor în sânge și urină, și asistență la validarea metodei.</li> <li>• Autorizație de la producător în original la livrarea bunurilor.</li> <li>• Certificat de instruire emis de producătorul utilajului.</li> <li>• La momentul livrării cuptorului vor fi incluse următoarele certificate:</li> </ul> <p>Certificat de instruire a personalului de către producător.</p>	
--	--	--	--	---	--	--

				<p>autorizat de producător pentru suportul tehnic, cu posibilitatea de a oferi servicii de post garanție: servicii de întreținere, consumabile și piese de schimb. Trebuie să fie oferită lista serviciilor de garanție și post garanții. Disponibilitatea unui service-centru local autorizat de producător utilajului cu personal instruit de către producător</p> <p>Experiență de oferirea serviciilor de mentenanță și reparație la acest tip de echipament. " bucată 1</p>	<p>Garanție 24 luni (pentru bunurile oferite).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Disponibilitatea personalului autorizat de producător pentru suportul tehnic, cu posibilitatea de a oferi servicii de post garanție: servicii de întreținere, consumabile și piese de schimb. Va fi oferită lista serviciilor de garanție și post garanții. Disponibilitatea unui service-centru local autorizat de producător utilajului cu personal instruit de către producător. Experiență de oferire a serviciilor de mentenanță și reparație la acest tip de echipament. " bucată 1</li> </ul>	
<b>Total lot 1</b>						
<b>TOTAL</b>						

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