

Specificatii tehnice

Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1732174243202 din 21 Noiembrie 2024
Obiectul achiziției: Servicii de întreținere, reparare și înlăturare a defecțiunilor pentru cinci sisteme de control a containerelor si camioanelor cu mărfuri prin scanare cu raze X Rapiscan Eagle M4507 (pentru anul 2025)

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
Servicii de întreținere, reparare și înlăturare a defecțiunilor pentru cinci sisteme de control a containerelor si camioanelor cu mărfuri prin scanare cu raze X - Rapiscan Eagle M4507	Rapiscan Eagle M4507	UK	Rapiscan System Limited	<p>Serviciul Vamal al Republicii Moldova are în dotare 5 (cinci) sisteme Rapiscan Eagle M4507 EU Specification Model Mobile X-Ray bazate pe șasiul Mercedes Benz cu accelerator liniar 4.5MeV seria M3 sistem de producere a radiației cu raze X.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>În scopul asigurării funcționării acestora este necesară achiziționarea :                     <ul style="list-style-type: none"> <li>- serviciilor de întreținere, reparare și înlăturare a defecțiunilor pentru cinci sisteme de control a containerelor si camioanelor cu mărfuri prin scanare cu raze X - Rapiscan Eagle M4507 EU Specification Model Mobile X-Ray bazate pe șasiul Mercedes Benz cu accelerator liniar 4.5MeV seria M3, sistem de producere a radiației cu raze X, cu includerea în cost a pieselor de schimb (cu excepția acceleratorului liniar) necesare pentru buna funcționare a echipamentelor.</li> <li>- servicii de consultare și/sau instruire a</li> </ul> </li> </ul>	<p>Serviciul Vamal al Republicii Moldova are în dotare 5 (cinci) sisteme Rapiscan Eagle M4507 EU Specification Model Mobile X-Ray bazate pe șasiul Mercedes Benz cu accelerator liniar 4.5MeV seria M3 sistem de producere a radiației cu raze X.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>În scopul asigurării funcționării acestora este necesară achiziționarea :                     <ul style="list-style-type: none"> <li>- serviciilor de întreținere, reparare și înlăturare a defecțiunilor pentru cinci sisteme de control a containerelor si camioanelor cu mărfuri prin scanare cu raze X - Rapiscan Eagle M4507 EU Specification Model Mobile X-Ray bazate pe șasiul Mercedes Benz cu accelerator liniar 4.5MeV seria M3, sistem de producere a radiației cu raze X, cu includerea în cost a pieselor de schimb (cu excepția acceleratorului liniar) necesare pentru buna funcționare a echipamentelor.</li> <li>- servicii de consultare și/sau instruire a</li> </ul> </li> </ul>	

				<p>personalului tehnic;</p> <p>- servicii logistice privind reglarea, înlocuirea și/sau achiziționarea pieselor sau serviciilor tehnice pentru echipament sau subsistemele aferente.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Locul operațiunilor – localitățile situate în limitele frontierelor naționale ale Republicii Moldova, în care este utilizat, păstrat sau demonstrat echipamentul/sistemul.</li> <li>• Perioada de acordare a serviciilor: anul 2025.</li> <li>• Timpul de răspuns la sesizare - pînă la 8 ore din momentul apelului sau notificării de Operatorul de Sistem sau de reprezentantul vamal din locația de operare.</li> <li>• Termenul Standard de Reparare a Sistemului : - pînă la 72 ore din momentul primirii înștiințării de către Furnizorul de Servicii; - 30 de zile pentru modulele specializate (cutia de viteza a scannerelor, axa longitudinală a barei a acceleratorului liniar X-ray, transformatorul de Impulsuri și magnetronul).</li> </ul>	<p>personalului tehnic;</p> <p>- servicii logistice privind reglarea, înlocuirea și/sau achiziționarea pieselor sau serviciilor tehnice pentru echipament sau subsistemele aferente.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Locul operațiunilor – localitățile situate în limitele frontierelor naționale ale Republicii Moldova, în care este utilizat, păstrat sau demonstrat echipamentul/sistemul.</li> <li>• Perioada de acordare a serviciilor: anul 2025.</li> <li>• Timpul de răspuns la sesizare - pînă la 8 ore din momentul apelului sau notificării de Operatorul de Sistem sau de reprezentantul vamal din locația de operare.</li> <li>• Termenul Standard de Reparare a Sistemului : - pînă la 72 ore din momentul primirii înștiințării de către Furnizorul de Servicii; - 30 de zile pentru modulele specializate (cutia de viteza a scannerelor, axa longitudinală a barei a acceleratorului liniar X-ray, transformatorul de Impulsuri și magnetronul).</li> </ul>	
--	--	--	--	---	---	--

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: Marc Stockings În calitate de: **Manager Contracte, EMEA**

Ofertantul: **Rapiscan Systems Limited** Adresa: X-Ray House, Bonehurst Road, Salfords, Surrey, RH1 5GG, UK

Data: 25 Noiembrie 2024