

Specificații tehnice

Numărul procedurii de achiziție <u>ocds-b3wdp1-MD-1695378682396</u> din <u>16.10.2023</u>
Obiectul achiziției: <u>Detectoare de urme de exploziv</u>

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
Detector de urme de exploziv	Rapiscan Itemiser DX4	USA	Rapiscan Systems	<p><b>Caracteristici principale:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Tehnologie non-radioactivă</li> <li>Concept flexibil si multi-level al software-ului</li> </ul> <p><b>Aplicatii principale:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Control de securitate pasagerii</li> <li>Controlul de securitate al mărfurilor și poștei</li> </ul> <p><b>SPECIFICATII TEHNICE:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Tipul instrumentului: Detecție urme de explozivi</li> </ul>	<p><b>Caracteristici principale:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Tehnologie non-radioactivă</li> <li>Concept flexibil si multi-level al software-ului - conform: Există diferite grupuri de utilizatori (operator, admin, supervizor și întreținere). Fiecare are drepturi de acces diferite.</li> </ul> <p><b>Aplicatii principale:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Control de securitate pasagerii</li> <li>Controlul de securitate al mărfurilor și poștei</li> </ul> <p><b>SPECIFICATII TEHNICE:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Tipul instrumentului: Detecție urme de explozivi</li> <li>Tehnologia folosita:</li> </ul>	

				<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tehnologia folosita:</li> <li>○ Ion Mobility/Mass Spectrometry</li> <li>• Performanțele detecției:</li> <li>○ Explosivi militari</li> <li>○ Explosivi neconvenționali</li> <li>○ Markeri</li> <li>○ Narcotice standard – <b>cerința anulată în timpul clarificărilor</b></li> <li>○ Precursori</li> <li>• Greutate: &lt; 22 kg</li> <li>• Dimensiuni maxime: 550 x 465 x 450 mm</li> <li>• Temperatura de funcționare de la 0 °C + 40 °C</li> <li>• Umiditate: 5 - 95% rel. H.</li> <li>• Cerințe alimentare: <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 100-240 V AC</li> <li>○ 47 – 63 Hz</li> <li>○ max. 400 W</li> </ul> </li> <li>• Timpul de analiza: &lt; 10 sec</li> <li>• Timp încălzire: &lt; <b>30 min, cerința a fost modificată în timpul perioadei clarificărilor</b></li> <li>• Metoda de prelevare a probei: tampon</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Ion Mobility/Mass Spectrometry</li> <li>• Performanțele detecției:</li> <li>○ Explosivi militari -</li> <li>○ Explosivi neconvenționali -</li> <li>○ Markeri</li> <li>○ Precursori</li> <li>• Greutate: 13 kg</li> <li>• Dimensiuni maxime: – conformitate parțială, 500 (L) x 480 (L) x 380 (Î) mm, <b>cerința aprobată în timpul clarificărilor</b></li> <li>• Temperatura de funcționare de la 0 °C + 40 °C</li> <li>• Umiditate: 5 - 95% rel. H.</li> <li>• Cerințe alimentare: <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 100-240 V AC</li> <li>○ 47 – 63 Hz</li> <li>○ max. 400 W</li> </ul> </li> <li>• Timpul de analiza: &lt; 10 sec</li> <li>• Timp încălzire: &lt; 30 min,</li> <li>• Metoda de prelevare a probei: tampon <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistemul de date: <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Display color tactil min. 6 inch cu rezoluție înaltă</li> <li>○ Imprimanta termica inclusa cu tipărirea rezultatelor și capacitatea de stocare până la cel puțin 200000 mostre</li> </ul> </li> <li>○ Conexiuni LAN, USB 2.0</li> </ul> </li> </ul>	
--	--	--	--	---	--	--

				<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistemul de date:</li> <li>○ Display color tactil min. 6 inc. cu rezoluție înaltă</li> <li>○ Imprimanta termica inclusa cu tipărirea rezultatelor și capacitatea de stocare până la cel puțin 200000 mostre;</li> <li>○ Conexiuni LAN, USB 2.0</li> <li>○ Capacitatea de stocare până la 100000 de probe;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Capacitatea de stocare până la 100000 de probe</li> </ul> <p>Informații detaliate de corespundere la cerințe poate fi găsit în documentul „<b>Corespunderea cerințelor licitației și referințe</b>”</p>	
<b>Tampoane de probă</b>		USA	Rapiscan Systems		Tampoanele de probă pot fi reutilizate, în cazul când nu au înregistrat o probă pozitivă.(a se vedea explicatiile din nota informativă nr 13 atasata la oferta)	
<b>TOTAL</b>						

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: Tudor Acristinii În calitate de: Administrator

Ofertantul: Control&Service SRL Adresa: bd. Stefan cel Mare 202, mun. Chișinău