

Specificații tehnice

COP privind Achiziționarea de Echipament pentru colmatarea roșturilor și repararea crăpăturilor cu mastic bituminos prin procedura de achiziție ocds-b3wvdp1-MD-1722590946051din 2 aug 2024  
Obiectul achiziției:Echipament pentru colmatarea roșturilor și repararea crăpăturilor cu mastic bituminos prin procedura de achiziție ocds-b3wvdp1-MD-1722590946051din 2 aug 2024

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Tara de origine	Produs-cătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
Lotul 1:						
<b>Echipament pentru colmatarea roșturilor și repararea crăpăturilor cu mastic bituminos</b>	BPM-500	Polonia	Ticab	<p>Etansant de fisuri asfalt conceput pentru încălzirea și turnarea etansantului de mastic bituminos pentru repararea fisurilor și umplerea roșturilor.</p> <p>Specificatii:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Capacitate rezervorului pentru material: min. 500 litri;</li> <li>- Motor: (Diesel);</li> <li>- Puterea arzătorului: min. 50 K.w;</li> <li>- Capacitatea pompei cu angrenaje: minim 6 litri / min;</li> <li>- Greutate totală: max. 1500 kg;</li> <li>- Volumul rezervorului pentru combustibil: min. 50 litri;</li> <li>- Incalzitior cu ulei termic;</li> <li>- Lungimea furtunului încălzii electrice: min. 6 metri;</li> <li>- Productivitatea furtunului: min. 10 litri / min;</li> <li>- Incalzitirea masticului: prin uleiul termic (manta de ulei termic);</li> <li>- Timpul de încălzire a masticului la temperatura de funcționare: max. de 2 ore;</li> <li>- Temperatura de funcționare a masticului, în funcție de marca masticului: 120° - 180°C.</li> </ul> <p>Utilajul va include:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Arzătorul pe motorină;</li> <li>- Compresor;</li> <li>- Generator;</li> <li>- Remorca pentru transportare cu capacitatea de minim 3500 Kg.</li> </ul> <p>Garanție minimum 24 luni. (stare nouă)</p>	<p>Masina de sigilat fisuri BPM-500 Stare Nou</p> <p>Motor diesel K.omer&amp;Sohnen (Germania) Compresor Schieppach (Germania) Incalzire indirecta (manta de ulei termic) Arzator Ecoflam (Italia) Diesel Rezervor (bitum) 500 L Putere arzator 50 KW Productivitate pompei de bitum 10 L/min Greutatea totala 1490 kg Greutatea totala inclusiv remorca 1990 kg Rezervor de combustibili 70 l Rezervor de ulei 30 l Rezervor de ulei termic 120 L Furtun (turnarea bitumului) 4 m+2m Controlul temperaturii bitumului Automat, pe tablou de bord Controlul temperaturii arzătorului Automat, pe un tablou de bord Controlul temperaturii uleiului termic Automat, pe tabloul de bord Temperatura furtunului (turnarea bitumului). Control Automat, pe un tablou de bord Incalzire bitum &lt; 2 ore (gata de utilizare) Operat de 2 persoane Temperatura de turnare a bitumului 120° -200°C Furtun de turnare bitum cu suport staplicator Incalzire electrica Pompa de bitum Nesubmersibila, angrenaj Temperatura de turnare (max) 200°C Gestionarea sistemului electronic Accesorii Aditionale: Sistem electronic de control + Acumulator + Amestecare bitum Sistem de curățare furtunuri și pompe + - Remorca pentru transportare destinata transportarii utilajului propus mai sus cu capacitatea de 3500 kg. Garantie 24 luni.</p>	
<b>TOTAL</b>						

Semnătura: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: Nanu Vasile În calitate de: Director Vinzari

Ofertantul: Ozonteh Impex SRL Adresa: MD3702, R. Moldova, mun. Strășeni, șoseaua Chișinău nr. 69

Data: 09.09.2024

