

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_ nr. procedurii 21198082 din 03.04.2024
Obiectul achiziției: Echipament de transport pentru așternerea mecanizată a mixturilor de beton asfaltic

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
Bunuri						
Echipament de transport pentru așternerea mecanizată a mixturilor de beton asfaltic	BF 600 C3 (StageV Tier4f)	Germania	BOMAG	<p>Motor – diesel, răcit cu lichid</p> <p>Putere – min. 115 kW</p> <p>Volum rezervor de combustibil–min.200 l</p> <p>Mecanism de deplasare hidrostatic</p> <p>Șasiu pe șenile cu plăci de cauciuc</p> <p>Grindă extensibilă echipată cu tamper bătător și vibrator</p> <p>Lățimea minimă de lucru– 2400-2700 mm</p> <p>Lățimea maximală de lucru (fără extensii) – min. 5000 mm</p> <p>Frână multidisc, cu blocarea automată în lipsa presiunii uleiului</p> <p>Capacitate benă material - min. 12,5 t</p> <p>Bară de preluare/împingere camion, deplasată înainte min 150 mm</p>	<p>Motor – diesel, răcit cu lichid</p> <p>DEUTZ TCD 6.1 L06</p> <p>Putere – 116 kW</p> <p>Volum rezervor de combustibil –285 l</p> <p>Mecanism de deplasare hidrostatic - DA</p> <p>Șasiu pe șenile cu plăci de cauciuc-DA</p> <p>Grindă extensibilă echipată cu tamper bătător și vibrator - DA</p> <p>Lățimea minimă de lucru – 2500 mm</p> <p>Lățimea maximală de lucru (fără extensii) – 5000 mm</p> <p>Frână multidisc, cu blocarea automată în lipsa presiunii uleiului - DA</p> <p>Capacitate benă material - 15 t</p> <p>Bară de preluare/împingere camion, deplasată înainte - 200 mm</p>	Conform standardelor naționale și internaționale

			<p>Mecanisme hidraulice separate pentru acționarea benzilor și șnecurilor Șnec cu extensii laterale stânga/dreapta – min.60 cm Sistem manual de reglare șnecuri Funcție de umplere automată a canalului șnec la staționare Sistem de nivelare automat, integrat în funcțiile utilajului în pupitrul central și pupitrele de control stânga/dreapta ale grinzii de așternere Senzor de compensare a denivelărilor lungi, cu lungimea variabilă 5-13 m Copertină cu extensii pentru protejarea operatorului de soare și ploaie Scaune pentru operator stânga/dreapta pivotante în exteriorul gabaritului utilajului Alternator răcit cu aer - min. 30kW Tensiune bord 24 V Far de lucru pentru canalul șnec Dotat cu sistem de iluminare de noapte a șantierului pe arie mare de acoperire fără efect de orbire Girofar de semnalizare Alarma sonoră de mers în spate. Punerea în funcțiune și instruirea personalului se va efectua în șantierul beneficiarului final de către furnizor, cheltuielile care la rîndul lor vor fi incluse în prețul mecanismului. Mecanismul trebuie să fie însoțit de manual de utilizare și întreținere, manual de piese de schimb. Anul producerii min 2022 Parcurs – max. 100 mh Termen de garanție cu deservire la distribuitor – min. 2 ani.</p>	<p>Mecanisme hidraulice separate pentru acționarea benzilor și șnecurilor - DA Șnec cu extensii laterale stânga/dreapta – min.60 cm - DA Sistem manual de reglare șnecuri - DA Funcție de umplere automată a canalului șnec la staționare - DA Sistem de nivelare automat, integrat în funcțiile utilajului în pupitrul central și pupitrele de control stânga/dreapta ale grinzii de așternere - DA Senzor de compensare a denivelărilor lungi, cu lungimea variabilă 5-13 m - DA Copertină cu extensii pentru protejarea operatorului de soare și ploaie - DA Scaun pentru operator stânga/dreapta pivotante în exteriorul gabaritului utilajului – DA Alternator răcit cu aer - min. 30kW - DA Tensiune bord 24 V - DA Far de lucru pentru canalul șnec - DA Dotat cu sistem de iluminare de noapte a șantierului pe arie mare de acoperire fără efect de orbire - DA Girofar de semnalizare - DA Alarma sonoră de mers în spate - DA Punerea în funcțiune și instruirea personalului se va efectua în șantierul beneficiarului final de către furnizor, cheltuielile care la rîndul lor vor fi incluse în prețul mecanismului. - DA Mecanismul trebuie să fie însoțit de manual de utilizare și întreținere, manual de piese de schimb - DA Anul producerii - 2024 Parcurs – max. 00 mh Termen de garanție cu deservire la distribuitor – min. 2 ani - DA</p>	
--	--	--	---	--	--

TOTAL	1 buc					
--------------	-------	--	--	--	--	--

Echipamentul oferit a fost configurat după cerințele tehnice solicitate în caietul de sarcini. Parametrii standard se regăsesc în Performance DATA atașată la licitație. Configurarea specifică a fost efectuată în sistemul de configurare al producătorului și se confirmă prin declarație de la producător, la solicitare.

Semnat: _____ Numele, Prenumele: __Bostan Mihail_ În calitate de: Director

Ofertantul: SRL M&M Comert Adresa: mun. Chișinău str. Calea Basarabiei 26/7