

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-1710151419062 din 11.03.2024

Obiectul achiziției: Camion pentru evacuare de deșeuri

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/servicii						
Lotul 1						
Camion pentru evacuare de deșeuri Anul producerii – nu mai devreme de 2023	ISUZU ELF	China	POWERSTAR TRUCKS INDUSTRY CO., LIMITED	<ul style="list-style-type: none"> - Capacitatea vehiculului 10 -12 m3 - Presiune de comprimare - 15-17 MPa; - Cutia de viteze – mecanică; - Distanța între puntea din față și cea din spate 3500 – 4500 mm; - Cabina destinată pentru 2 – 3 persoane; - Formula de tracțiune 4x2; - EURO – 3-5; alimentare pe motorină, - Motor cu turbosuflantă; - Mecanismul de încărcare a containerilor (0,12 – 1.1 m3) trebuie să fie înzestrat cu 2 arbore cu (pieptene) bara de recepție pentru eurocontainere; Modul de funcționare a echipamentului – automat / manual cu regim ciclic; Spațiul de încărcare (buncher de încărcare) confecționat integral din metal și obligatoriu înzestrat cu nervuri sub formă de profil curbat pentru rezistență sporită, podea de 4 -8 mm, plita de încărcare va avea suportul laterale pe baza de roțile, plita de golire va 	<ul style="list-style-type: none"> - Capacitatea vehiculului 10 m3 - Presiune de comprimare - 16 MPa; - Cutia de viteze – mecanică (5+1); - Distanța între puntea din față și cea din spate 4175 mm; - Cabina destinată pentru - 3 persoane (2+1), aer conditionat - Formula de tracțiune 4x2; - EURO – 6; alimentare pe motorină, - Motor ISUZU cu turbosuflantă; - Mecanismul de încărcare a containerilor – 1.2 m3, înzestrat cu 2 arbore cu (pieptene) bara de recepție pentru eurocontainere; Modul de funcționare a echipamentului – automat / manual cu regim ciclic; Spațiul de încărcare (buncher de încărcare) confecționat integral din metal și înzestrat cu nervuri sub formă de profil curbat pentru rezistență sporită, podea de 5 mm, plita de încărcare va avea suportul 	

				<p>funcționa cu ajutorul mecanismelor de frecțiune pe elemente din polimere, etanșare ermetică pentru a exclude scurgerii în timpul transportării sistemului de captare a lichidului cu orificiul de golire, câte un prag lateral-spate și minim 4 mănere pentru operatori; Amplasate în așa fel încât să se respecte toate condițiile securității muncii (nu vor ieși din gabarit); Sistem hidraulic și automat: Mecanisme care au capacitate de funcționate în regim automat și manual Termen de garanție nu mai puțin de 2 ani</p>	<p>laterale pe baza de roțile, plita de golire va funcționa cu ajutorul mecanismelor de frecțiune pe elemente din polimere, etanșare ermetică pentru a exclude scurgerii în timpul transportării sistemului de captare a lichidului cu orificiul de golire, câte un prag lateral-spate și 4 mănere pentru operatori; Amplasate în așa fel încât să se respecte toate condițiile securității muncii (nu vor ieși din gabarit); Sistem hidraulic și automat: Mecanisme care au capacitate de funcționate în regim automat și manual Termen de garanție - 2 ani</p>	
--	--	--	--	--	---	--

Semnat: _____

Nume: Cușnir Dmitrii

În calitate de: Administrator

Ofertantul: SC „PROMO-SOLUȚII” SRL

Adresa: Chișinău, str. Uzinelor 90, of. 207

Data: 01.04.2024