

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-1723814628944 din 16/08/2024
Obiectul de achiziție. Utilaje de gospodărie comunală

Denumirea bunurilor	Denumire a modelului bunului	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						
Autovidanța	Dongfeng Dolica	China	SuiZhou DongZheng Special Automobile Co.,Ltd	Anul producției: Nou Date tehnice: Configurarea axelor: 4X2 Motor: Turbo -diesel, Capacitate cilindrică – 2000cc, Putere –min. 140 CP Cutie de viteză: Mecanică, 5 + 1 – 6+1 Număr de locuri – min. 2 Tipul suspensiei: Arcuri/Pneumo Sistemul de siguranță: AEBS, ASR, EBD, LDWS Rezervorul de combustibil (litri): Minim 100 Lungimea (mm): 6.500 – 7.500 Lățimea (mm): 2.100 – 2.300 Înălțimea (mm): 2.200 – 2.500 Lățimea ecartamentului față (mm): 1.650 – 1.700 Lățimea ecartamentului spate (mm): 1.650 – 1.700 Ampatament (mm): 3.500 – 4.000 Masa proprie (kg): 3.500 – 4.500 Masa tehnic admisă: 6.000 – 6.500	Anul producției: Nou Date tehnice: Configurarea axelor: 4X2 Motor: Turbo -diesel, Capacitate cilindrică – 3850cc, Putere – 170 CP Cutie de viteză: Mecanică, 6+1 Număr de locuri –2 Tipul suspensiei: Arcuri/Pneumo Sistemul de siguranță: AEBS, ASR, EBD, LDWS Rezervorul de combustibil (litri): 120 Lungimea (mm): 7.500 Lățimea (mm): 2.300 Înălțimea (mm): 2.500 Lățimea ecartamentului față (mm): 1.670 Lățimea ecartamentului spate (mm): 1.670 Ampatament (mm): 3.800 Masa proprie (kg): 4500 Masa tehnic admisă: 6.200	

				<p>Masa încărcată tehnic admisibilă (kg): 8.000 – 10.000</p> <p>Tipul motorului: Intercooler Turbo Diesel</p> <p>Standardul ecologic: Euro 5</p> <p>Număr de cilindri: 4 – 6 în linie</p> <p>Puterea netă a motorului (kW): 120 – 150 Cuplu net a motorului (N/m, rpm): 500 – 700, 1.600 – 1.800</p> <p>Descrierea rezervorului pentru deșeuri lichide</p> <p>Volumul total al rezervorului (litri): 4.500 – 6.000</p> <p>Forma și elementele constructive a rezervorului de deșeuri lichide:</p> <p>Tip cilindric armat;</p> <p>Din spate capac cu deshidere verticală hidraulică cu garnitură de etanșare rezistentă;</p> <p>Supapa de aspirație de tip cu poarta de 4” cu control mecanic și rapid;</p> <p>Supapă de descărcare de tip cu portă minim 4” cu control mecanic;</p> <p>Indicătoare de nivel cel puțin 3 unități;</p> <p>Jgheab de nămol cu aripi laterale pentru prevenirea depunerii nămolului sub vehicul;</p> <p>Materialul de executare a rezervorului să fie din oțel carbon minim 5 mm.</p> <p>Accesorii obligatorii:</p> <p>Furtun de aspirație flexibil 3” – 10 m</p> <p>Furtun de aspirație flexibil 4” – 10 m</p> <p>Cuplaj pentru racordarea furtunului</p> <p>Semne refle ctorizante în spate</p> <p>Scară Panou de control cu afișaje și comenzi</p> <p>Instalat pe autospecială Indicator de turație a motorului</p> <p>Manometrul al sistemului hidraulic</p> <p>Vacuometru Pornire/oprire pompei de vid</p> <p>Creșterea/scăderea gazelor</p> <p>Controlul orelor de lucru a pompei de vid</p>	<p>Masa încărcată tehnic admisibilă (kg): 8.000 – 10.000</p> <p>Tipul motorului: Intercooler Turbo Diesel</p> <p>Standardul ecologic: Euro 6</p> <p>Număr de cilindri: 4 în linie</p> <p>Puterea netă a motorului (kW): 125</p> <p>Cuplu net a motorului (N/m, rpm): 500, 1800</p> <p>Descrierea rezervorului pentru deșeuri lichide</p> <p>Volumul total al rezervorului (litri): 6.000</p> <p>Forma și elementele constructive a rezervorului de deșeuri lichide:</p> <p>Tip cilindric armat;</p> <p>Din spate capac cu deshidere verticală hidraulică cu garnitură de etanșare rezistentă;</p> <p>Supapa de aspirație de tip cu poarta de 4” cu control mecanic și rapid;</p> <p>Supapă de descărcare de tip cu portă minim 4” cu control mecanic;</p> <p>Indicătoare de nivel cel puțin 3 unități;</p> <p>Jgheab de nămol cu aripi laterale pentru prevenirea depunerii nămolului sub vehicul;</p> <p>Materialul de executare a rezervorului să fie din oțel carbon minim 5 mm.</p> <p>Accesorii obligatorii:</p> <p>Furtun de aspirație flexibil 3” – 10 m</p> <p>Furtun de aspirație flexibil 4” – 10 m</p> <p>Cuplaj pentru racordarea furtunului</p> <p>Semne refle ctorizante în spate</p> <p>Scară Panou de control cu afișaje și comenzi</p> <p>Instalat pe autospecială Indicator de turație a motorului</p> <p>Manometrul al sistemului hidraulic</p> <p>Vacuometru Pornire/oprire pompei de vid</p> <p>Creșterea/scăderea gazelor</p> <p>Controlul orelor de lucru a pompei de vid</p>	
--	--	--	--	--	--	--

				<p>Dotări: Aer condiționat (AC), cruise control, control adaptiv de croazieră (ACC) Închidere centralizată cu telecomandă Volan multifuncțional Lampă de circulație pe timp de zi (LED) Lumini de semnalizare cu LED pe acoperișul cabinei (partea stângă și dreapta) Lămpi de ceață Faruri automate Nivelarea farurilor Controlul manetei de frână pe evacuare Lumină de colț (activată de indicatoarele de direcție) Radio Bluetooth/MP3 Player, Unitate de încărcare USB Oglinzi retrovizoare încălzite și controlate de la distanță Geamuri electrice cu butonul One-Touch Down al șoferului Scaun șofer reglabil Cârlig de remorcă (față și spate) Cap de combustibil blocabil Compartimentele de depozitare deasupra parbrizului Parasolar pentru parbriz Covorașe interioare din cauciuc 2 roți de rezervă Compartimente de depozitare Cheie pentru roți și cric Indicator de avarie (triunghi reflectorizant)</p>	<p>Dotări: Aer condiționat (AC), cruise control, control adaptiv de croazieră (ACC) Închidere centralizată cu telecomandă Volan multifuncțional Lampă de circulație pe timp de zi (LED) Lumini de semnalizare cu LED pe acoperișul cabinei (partea stângă și dreapta) Lămpi de ceață Faruri automate Nivelarea farurilor Controlul manetei de frână pe evacuare Lumină de colț (activată de indicatoarele de direcție) Radio Bluetooth/MP3 Player, Unitate de încărcare USB Oglinzi retrovizoare încălzite și controlate de la distanță Geamuri electrice cu butonul One-Touch Down al șoferului Scaun șofer reglabil Cârlig de remorcă (față și spate) Cap de combustibil blocabil Compartimentele de depozitare deasupra parbrizului Parasolar pentru parbriz Covorașe interioare din cauciuc 2 roți de rezervă Compartimente de depozitare Cheie pentru roți și cric Indicator de avarie (triunghi reflectorizant)</p>	
Remorca tractor	R 6	Republica Moldova	Moldagrotehnica S.A.	<p>Remorcă cu 2 axe, basculabilă în 3 părți Greutate maximă de ridicare: 5.000-5100 kg Greutatea remorcii: 2000-2200 kg Descărcare hidraulică: în 3 părți Înălțimea borturilor: 500mm + 1000mm (din plasă) Dimensiuni exterior: 3920-3950 mm x 2020- 2050 mm x 1500-1510 mm</p>	<p>Remorcă cu 2 axe, basculabilă în 3 părți Greutate maximă de ridicare: 6.000 kg Greutatea remorcii: 2200 kg Descărcare hidraulică: în 3 părți Înălțimea borturilor: 500mm + 1000mm (din plasă) Dimensiuni exterior: 3950 mm x 2050 mm x 1500 mm</p>	

				<p>Dimensiuni interior: 5850-5860 mm x 2200- 2210 mm x 2700-2710 mm Volum încărcare: 11-12 m³ Suprafata încărcare: 7-10 m³ Grosimea peretilor: 2-3 mm Grosimea podelei: 3-5 mm Dimensiunile rotilor: 9.00-16 BKT Sistem de frânare: hidraulic Viteza de lucru: maxim 40-50 km/h Cilindru hidraulic: minim 4 sectii Sistem de suspensie: arcuri</p>	<p>Dimensiuni interior: 5850 mm x 2200 mm x 2700mm Volum încărcare: 12 m³ Suprafata încărcare: 10 m³ Grosimea peretilor: 3 mm Grosimea podelei: 4 mm Dimensiunile rotilor: 9.00-16 BKT Sistem de frânare: hidraulic Viteza de lucru: 40 km/h Cilindru hidraulic: minim 4 sectii Sistem de suspensie: arcuri</p>	
Cisterna atasabila tractor	Altar 4t	Turcia	ALTAR RÖMORK	<p>Stare: Nouă Tip: semitractată; rezervor din metal zincat Numărul de axe: 1; Volumul rezervorului: 4000-4500 litri; Dotată cu pompă, sistem de frânare și arbore cardanic; Greutatea: 1000-1200 kg; Cu posibilitatea de autoumplere; Debit ieșire apă: 25-30 m³/oră Dimensiunile de gabarit : min 4500x2050x2200 mm Burghiu hidraulic Frina de parcare Arbore cardanic Suport de parcare reglabil Lada pentru instrumente Furtun de absorbție-L7-8m, D-50-60mm Furtun DE REFULARE- L 5-6m, D50-60mm Furtun pentru udat conectat la pompa-L25-30m, D25-30mm Numarul de intrari la pompa-2 Numarul de iesire la pompa-2 Sisteme separate de fixare a furtunilor Debitul pompei:30-40m³/ora Lungimea-4250-4270mm</p>	<p>Stare: Nouă Tip: semitractată; rezervor din metal zincat Numărul de axe: 1; Volumul rezervorului: 4000 litri; Dotată cu pompă, sistem de frânare și arbore cardanic; Greutatea: 1000 kg; Cu posibilitatea de autoumplere; Debit ieșire apă: 30 m³/oră Dimensiunile de gabarit : 4500x2050x2200 mm Burghiu hidraulic Frina de parcare Arbore cardanic Suport de parcare reglabil Lada pentru instrumente Furtun de absorbție-L 8m, D-60mm Furtun DE REFULARE- L 6m, D60mm Furtun pentru udat conectat la pompa-L30m, D30mm Numarul de intrari la pompa-2 Numarul de iesire la pompa-2 Sisteme separate de fixare a furtunilor Debitul pompei:36 m³/ora Lungimea-4250 mm Inaltimea-2100 mm</p>	

				Inaltimea-2080-2100mm Latimea-2000-2010mm Termen de garanție: minim 12 luni.	Latimea-2000 mm Termen de garanție: 24 luni.	
Lama pentru deszapezire	O 2.0	Ucraina	Uzina Залізний Лев	Putere necesară (CP): 35-38 Lungime (mm): 670-680 Latime de lucru (mm): 1900-2100 (in unghi de pâna la 280) Latime totala (mm): 2110-2120 Înălțime (mm): 850-860 Unghi reglabil: hidraulic (din cabină) Inaltimea reglabila: hidraulică (din cabină) Arcuri pentru amortizare: minim 6 arcuri Amortizare: +/- 20 Greutate totala (kg) 325-330 Grosimea metalului: 4-5 mm Dimensiunea lamei din metal: 120mm x 14mm Va fi prevăzută cu: lamă din metal pentru nivelare lamă din cauciuc pentru deszăpezire	Putere necesară (CP): 38 Lungime (mm): 670 Latime de lucru (mm): 2000 (in unghi de 280) Latime totala (mm): 2110 Înălțime (mm): 850 Unghi reglabil: hidraulic (din cabină) Inaltimea reglabila: hidraulică (din cabină) Arcuri pentru amortizare: 6 arcuri Amortizare: +/- 20 Greutate totala (kg) 330 Grosimea metalului: 5 mm Dimensiunea lamei din metal: 120mm x 14mm Este prevăzută cu: lamă din metal pentru nivelare lamă din cauciuc pentru deszăpezire	
Perie pentru deszapezire	S 2.0	Republica Moldova	MoldAgrote hnica SA	Lungime: 1400-1450 mm Latimea de lucru: 1400-1550 mm Sistem de prindere: pe tiranți CAT I Sistem de lucru: de la PTO, minim 540 rot/min Unghiul de lucru: reglabil până la 300 (din cabină) Viteza de rotire a periei: 260-300 rot/min Diametrul periei: 550 mm (compusa din casete cu fire din HDPE) Viteza de lucru: 12-13 km/ora Matura: perie din HDPE Roti de sprijin: 2 bucăți acoperite cu cauciuc Fixare: 3-4 puncte spate la cardan	Lungime: 1400 mm Latimea de lucru: 1500 mm Sistem de prindere: pe tiranți CAT I Sistem de lucru: de la PTO, 540 rot/min Unghiul de lucru: reglabil până la 300 (din cabină) Viteza de rotire a periei: 300 rot/min Diametrul periei: 550 mm (compusa din casete cu fire din HDPE) Viteza de lucru: 12-13 km/ora Matura: perie din HDPE Roti de sprijin: 2 bucăți acoperite cu cauciuc Fixare: 3-4 puncte spate la cardan	
Cositoare rotativa atasabila la tractor	RDM165	Turcia	Celmak	Compatibilă pentru buldoexcavator model MST (M642 Plus) Lățime cup: 800 mm Grosime oțel: 8 mm	Compatibilă pentru buldoexcavator model MST (M642 Plus) Lățime cup: 800 mm Grosime oțel: 8 mm	

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Ivanicenco Stanislav În calitate de: Administrator
Ofertantul: Agrotrac Prim SRL Adresa: MD-4839, str A. Mateevici 99.A, s. Stauceni mun. Chisinau Republica Moldova