

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-1753351045157 din 24/07/2025

Obiectul achiziției: Achiziționarea camionului pentru colectarea și compactarea deșeurilor Autoritatea contractantă primăria s. Cania, r. Cantemir

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	
1	2	3	4	5	6	7
Bunuri						
34100000-8 Camion pentru colectarea și compactarea deșeurilor	BMC 417 + KATMER RCILE R 9+1m3	Turcia	BMC Turcia Katmerciler Turcia	Camion pentru colectarea și compactarea deșeurilor (autogunoieră) cu capacitatea de 9/10m3; Tara de origine: UE sau Turcia. Cabina de tip joasa fara pat, suspensia cabinei; mecanica, configurare axe; 4x2, Motor Diesel,turbo intercooler, 4 cilindri, volum 3900/4100cm3, putere minim 165 maxim 175 cp; Standart de emisie:Minim; Euro 5. Capacitatea rezervor de combustibil minim 130/200L. Capacitatea rezervor ADBLUE 15/20L. Cutie de viteze manuala; 6F/1R. RAPORT DE TRANSPORT 6.195:1; 0,775:1 AMBREAJ[Un singur disc] AXA FAȚĂ Capacitate de încărcare de la 3200 kg AXA SPATE, Număr de viteze diferențiale o singură viteză, Raport de transmisie 3.889:1, Capacitate de încărcare de la 6400kg, Garantie; minim 12luni. CARCASA General: Tara de origine: UE sau Turcia, Volumul : 10m3 , Grosime: Laterală și a acoperișului : 3mm St-52 Podea : 4mm St-52 Partea inferioară a rampei de încărcare : 6mm St-52 Partea laterală a rampei de încărcare : 4mm St-52, Capacitatea rampei de încărcare: 1 m3 Carcasa: Carcasa este întărită cu brațe și montată pe șasiu cu elemente de montare flexibile. În interiorul carcasei, va	Camion pentru colectarea și compactarea deșeurilor (autogunoieră) cu capacitatea de 9+1m3; Tara de origine: Turcia. Cabina de tip joasa fara pat, suspensia cabinei; mecanica, configurare axe; 4x2, Motor Diesel,turbo intercooler, 4 cilindri, volum 3956cm3, putere 168 cp; Standart de emisie:Minim; Euro . Capacitatea rezervor de combustibil minim 130L. Capacitatea rezervor ADBLUE 18L. Cutie de viteze manuala; 6F/1R. RAPORT DE TRANSPORT 6.195:1; 0,775:1 AMBREAJ[Un singur disc] AXA FAȚĂ Capacitate de încărcare de la 3200 kg AXA SPATE, Număr de viteze diferențiale o singură viteză, Raport de transmisie 3.889:1, Capacitate de încărcare de la 6400kg, Garantie; minim 12luni. CARCASA General: Tara de origine: UE sau Turcia, Volumul : 9+1m3 , Grosime: Laterală și a acoperișului : 3mm St-52 Podea : 4mm St-52 Partea inferioară a rampei de încărcare : 6mm St-52 Partea laterală a rampei de încărcare : 4mm St-52, Capacitatea rampei de încărcare: 1 m3 Carcasa: Carcasa este întărită cu brațe și montată pe șasiu cu elemente de montare flexibile. În interiorul carcasei, va	

			<p>exista o placă de împingere pe șine și acționată cu cilindru telescopic cu dublă acțiune.</p> <p>3Ușa din spate: Ușa din spate este conectată la carcasă cu balamale superioare. Structura porții din spate constă dintr-o sanie, un recipient pentru lopată și cilindrii lor. Când gunoiul este pus în recipientul pentru lopată, cu ajutorul saniei și a lopetelor, acest gunoi intră în carcasă și este comprimat cu placa de împingere. Sania se deplasează linear, iar lopata se deplasează radial pentru a mătura gunoiul în interiorul carcasei. Sania se deplasează pe șine glisante cu role sau pantofi. Cilindrul saniei va funcționa în afara porții din spate.</p> <p>Accesorii pentru ușa din spate: Sistem de ridicare a containerului conform standardului DIN cu capacități de 120, 240 și 1100 litri. Garnitură de cauciuc între ușa din spate și carcasă pentru a preveni scurgerile de apă murdară.</p> <p>Supape de siguranță pe ușa din spate pentru a preveni căderea bruscă a ușii în timpul întreținerii. Două bare de siguranță vor fi furnizate pentru a fi folosite în timpul întreținerii. Trepte pe ambele părți ale ușii din spate cu balustrade. Lumină roșie rotativă. Lampă pentru lucru nocturn.</p> <p>Sistemul hidraulic</p> <p>Rezervor de ulei cu o capacitate de minim 100/110l. cu filtre de aspirație/retur și indicator de nivel. g) Pompă de ulei hidraulic h) Instalația conductelor hidraulice.</p> <p>Utilizarea: Controlul hidraulic este manual. Deschiderea ușii din spate și mișcarea în spate/față a plăcii de împingere sunt realizate manual cu o supapă direcțională cu doi cilindri.</p> <p>Mișcările saniei-lopetei și ale sistemului de ridicare a containerului sunt afectate de o supapă direcțională hidraulică cu trei cilindri. Garantie; minim 12luni.</p>	<p>exista o placă de împingere pe șine și acționată cu cilindru telescopic cu dublă acțiune.</p> <p>3Ușa din spate: Ușa din spate este conectată la carcasă cu balamale superioare. Structura porții din spate constă dintr-o sanie, un recipient pentru lopată și cilindrii lor. Când gunoiul este pus în recipientul pentru lopată, cu ajutorul saniei și a lopetelor, acest gunoi intră în carcasă și este comprimat cu placa de împingere. Sania se deplasează linear, iar lopata se deplasează radial pentru a mătura gunoiul în interiorul carcasei. Sania se deplasează pe șine glisante cu role sau pantofi. Cilindrul saniei va funcționa în afara porții din spate.</p> <p>Accesorii pentru ușa din spate: Sistem de ridicare a containerului conform standardului DIN cu capacități de 120, 240 și 1100 litri. Garnitură de cauciuc între ușa din spate și carcasă pentru a preveni scurgerile de apă murdară.</p> <p>Supape de siguranță pe ușa din spate pentru a preveni căderea bruscă a ușii în timpul întreținerii. Două bare de siguranță vor fi furnizate pentru a fi folosite în timpul întreținerii. Trepte pe ambele părți ale ușii din spate cu balustrade. Lumină roșie rotativă. Lampă pentru lucru nocturn.</p> <p>Sistemul hidraulic</p> <p>Rezervor de ulei cu o capacitate de minim 110l. cu filtre de aspirație/retur și indicator de nivel. g) Pompă de ulei hidraulic h) Instalația conductelor hidraulice.</p> <p>Utilizarea: Controlul hidraulic este manual. Deschiderea ușii din spate și mișcarea în spate/față a plăcii de împingere sunt realizate manual cu o supapă direcțională cu doi cilindri. Mișcările saniei-lopetei și ale sistemului de ridicare a containerului sunt afectate de o supapă direcțională hidraulică cu trei cilindri. Garantie; 24luni.</p>
--	--	--	--	---

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Chetraru Mihail În calitate de: Administrator

Ofertantul: PROTRACK SRL Adresa: Sediul: MD-4839, str A. Mateevici 99.A, or. Stauceni mun. Chisinau Republica Moldova

