

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_MTender ID ocds-b3wdp1-MD-1723789737660_din_16.august 2024
Obiectul achiziției: Achiziționarea sistemului de spălare și udare a drumului Y1- Washterna Road Washing and Watering System și Sprayterna: rezervor de apă interschimbabil 10,000 L compatibil cu autospeciala Ford Truck Model: 1833 DC, ampatament 4.250 mm

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
1	2	3	4	5	6
Achiziționarea sistemului de spălare și udare a drumului Y1- Washterna Road Washing and Watering System și Sprayterna: rezervor de apă interschimbabil 10,000 L compatibil cu autospeciala Ford Truck Model: 1833 DC, ampatament 4.250 mm					
SPRAYTERNA: REZERVOR DE APĂ INTERSCHIMBABIL 10,000L compatibil cu autospeciala Ford Truck Model: 1833 DC, ampatament 4.250 mm		Turcia	Witerna	<p>Stare: Nou</p> <p>FUNCTII PRINCIPALE: curățarea suprafețelor asfaltate ale drumurilor, curățarea suprafețelor de beton, eliminarea prafului, operațiuni de udare a zonelor verzi.</p> <p>CORP : Capacitate de 10.000 l., fabricat din hdpe reticulat, potrivit pentru a fi montat pe camion.</p> <p>ȘASIU. Structura modulară de formă semi-eliptică oferă fiecărei secțiuni pereți de acțiuneze ca un deflector pentru a preveni fluctuațiile în timpul conducerii și frânării.</p> <p>ȘASIU: Fabricat din oțel carbon s355, vopsit cu vopsea epoxidică împotriva coroziunii, asigurând o structură rigidă.</p> <p>PENTRU SECȚIUNILE REZERVORULUI HDPE. SUBCADRU INTERSCHIMBABIL PENTRU TRECEREA LA ÎMPRĂȘTIETOARE DE SARE.</p>	<p>Stare: Nou</p> <p>FUNCTII PRINCIPALE: curățarea suprafețelor asfaltate ale drumurilor, curățarea suprafețelor de beton, eliminarea prafului, operațiuni de udare a zonelor verzi.</p> <p>CORP : Capacitate de 10.000 l., fabricat din hdpe reticulat, potrivit pentru a fi montat pe camion.</p> <p>ȘASIU. Structura modulară de formă semi-eliptică oferă fiecărei secțiuni pereți de acțiuneze ca un deflector pentru a preveni fluctuațiile în timpul conducerii și frânării.</p> <p>ȘASIU: Fabricat din oțel carbon s355, vopsit cu vopsea epoxidică împotriva coroziunii, asigurând o structură rigidă..</p> <p>PENTRU SECȚIUNILE REZERVORULUI HDPE. SUBCADRU INTERSCHIMBABIL PENTRU TRECEREA LA ÎMPRĂȘTIETOARE DE SARE.</p>

				<p>SUPAPĂ.</p> <p>INDICATOR DE NIVEL: pentru a observa nivelul apei din rezervor există un tub indicator de nivel al apei la un poziție ușor de văzut.</p> <p>FILTRUL DE APĂ: Filtrul de apă ușor de curățat este amplasat înainte de sistemul principal de pompare, în sistemul de aspirație.</p> <p>LINIA DE ASPIRAȚIE PENTRU A PROTEJA POMPA ȘI INSTALAȚIA AFERENTĂ.</p> <p>SISTEM DE ACȚIONARE: Sistemul hidraulic trebuie să fie acționat de priza de putere a motorului camionului comenzi: Panoul de comandă este amplasat în interiorul cabinei șoferului.</p> <p>PICIOARE DE SUSȚINERE: Picioare de susținere a cadrului interschimbabile pentru poziția de parcare. U43 - REZERVOR DE APĂ DE 10.000 L.</p> <p>Garanție minim 18 luni</p>	<p>SUPAPĂ.</p> <p>INDICATOR DE NIVEL: pentru a observa nivelul apei din rezervor există un tub indicator de nivel al apei la un poziție ușor de văzut.</p> <p>FILTRUL DE APĂ: Filtrul de apă ușor de curățat este amplasat înainte de sistemul principal de pompare, în sistemul de aspirație.</p> <p>LINIA DE ASPIRAȚIE PENTRU A PROTEJA POMPA ȘI INSTALAȚIA AFERENTĂ.</p> <p>SISTEM DE ACȚIONARE: Sistemul hidraulic trebuie să fie acționat de priza de putere a motorului camionului comenzi: Panoul de comandă este amplasat în interiorul cabinei șoferului.</p> <p>PICIOARE DE SUSȚINERE: Picioare de susținere a cadrului interschimbabile pentru poziția de parcare. U43 - REZERVOR DE APĂ DE 10.000 L.</p> <p>Garanție minim 24 luni</p>
<p>Y1- Washterna Road Washing and Watering System compatibil cu autospeciala Ford Truck Model: 1833 DC, ampatament 4.250 mm</p>		Turcia	Witerna	<p>Stare: Nou</p> <ul style="list-style-type: none"> - Operațiuni de pulverizare a apei (pentru utilizare pe timp de vară numai pentru vară) - Corp din HDPE reticulat - Pentru a fi montat pe un subcadru interschimbabil - Pentru a fi acționat prin priza de putere a motorului - Tip cu membrană, acționat hidraulic 400 L/MIN - 20 BAR - Echipat cu udare DN25 (1") - 30 M. - Furtun cu duză manuală <p>SISTEM PENTRU OPERAȚIUNI DE IARNĂ.</p>	<p>Stare: Nou</p> <ul style="list-style-type: none"> - Operațiuni de pulverizare a apei (pentru utilizare pe timp de vară numai pentru vară) - Corp din HDPE reticulat - Pentru a fi montat pe un subcadru interschimbabil - Pentru a fi acționat prin priza de putere a motorului - Tip cu membrană, acționat hidraulic 400 L/MIN - 20 BAR - Echipat cu udare DN25 (1") - 30 M. - Furtun cu duză manuală <p>SISTEM PENTRU OPERAȚIUNI DE IARNĂ.</p>

				<p>POMPĂ PRINCIPALĂ: POMPĂ DE APĂ CU DIAFRAGMĂ DE TIP ANNOVI REVERBERI (FABRICATĂ ÎN ITALIA) PENTRU SARCINI GRELE, ACȚIONATĂ HIDRAULIC CU O CAPACITATE MAXIMĂ DE 400 L/MIN DE DEBIT CU MAX. 20 BAR PRESIUNE.</p> <p>ÎNFĂȘURĂTORUL DE FURTUN: ÎNFĂȘURĂTOR DE FURTUN CU ACȚIONARE MANUALĂ ECHIPAT CU FURTUN DE ÎNALTĂ PRESIUNE DN25 - 30 M. ȘI LANCE.</p> <p>UMPLERE: ESTE POSIBILĂ UMLEREA PRIN INTERMEDIUL CAPACULUI MONTAT PE PARTEA SUPERIOARĂ SAU AL CUPLAJULUI RAPID AMPLASAT ÎN SPATE.</p> <p>Garanție minim 18 luni</p>	<p>POMPĂ PRINCIPALĂ: POMPĂ DE APĂ CU DIAFRAGMĂ DE TIP ANNOVI REVERBERI (FABRICATĂ ÎN ITALIA) PENTRU SARCINI GRELE, ACȚIONATĂ HIDRAULIC CU O CAPACITATE MAXIMĂ DE 400 L/MIN DE DEBIT CU MAX. 20 BAR PRESIUNE.</p> <p>ÎNFĂȘURĂTORUL DE FURTUN: ÎNFĂȘURĂTOR DE FURTUN CU ACȚIONARE MANUALĂ ECHIPAT CU FURTUN DE ÎNALTĂ PRESIUNE DN25 - 30 M. ȘI LANCE.</p> <p>UMPLERE: ESTE POSIBILĂ UMLEREA PRIN INTERMEDIUL CAPACULUI MONTAT PE PARTEA SUPERIOARĂ SAU AL CUPLAJULUI RAPID AMPLASAT ÎN SPATE.</p> <p>Garanție minim 24 luni</p>
TOTAL					

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Uzun Ivan În calitate de: Administrator
Ofertantul: AGROSAN TEHNO SRL Adresa: Comrat str Lenin 5 B