

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-1772547549071 din 3 martie 2026
Obiectul achiziției: Mașină automată de umplere a sacilor de nisip, pe remorcă

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 Mașină automată de umplere a sacilor de nisip, pe remorcă (acționare electrică).	Semiremorcă tehnologică pentru distribuirea și încărcarea nisipului în saci ZMP-4E	Republica Moldova	Agromasina S.A.	<p>Remorcă automată de umplere a sacilor cu nisip, nisip lutos, pământ și amestecuri fracționate similare, pentru lucrări de intervenție în prevenirea inundațiilor, altor lucrări hidrotehnice și urgențe.</p> <p>1. Șasiu tip remorcă, cu 1-2 axe, omologat pentru circulația pe drumurile publice și terenuri accidentate (echipat cu lumini și sisteme de siguranță), cu sistem de frână (serviciu și staționare), picioare de sprijin cu cricuri de nivelare;</p> <p>2. Bară/racordul de remorcare - dispune de un sistem standard pentru cuplare cu mai multe varietăți vehicule;</p> <p>3. Buncăr de încărcare sub formă tronconică cu pereți laterali înclinați (cu elemente de rigidizare), proiectați astfel încât să asigure curgerea gravitațională uniformă a materialului către sistemul de dozare, dotat suplimentar cu grătar de protecție în partea superioară pentru protejarea și prevenirea pătrunderii pietrelor, bolovanilor și altor resturi mecanice;</p>	<p>Semiremorca pentru distribuirea și încărcarea nisipului, pamintului, argilei și altor amestecuri similare în saci pentru lucrări de intervenție în prevenirea inundațiilor, altor lucrări hidrotehnice și urgențe.</p> <p>Șasiu: De tip semiremorcă, destinat amplasării și fixării agregatelor mașinii, precum și transmiterii sarcinilor către dispozitivul de cuplare al tractorului. Construcția este monoaxială, cu roți pneumatice, asigurând transportul pe drumuri publice și teren accidentat.</p> <p>Bară/racordul de remorcare - dispune de un sistem standard pentru cuplare cu mai multe varietăți vehicule;</p> <p>Buncăr de încărcare sub formă tronconică cu pereți laterali înclinați (cu elemente de rigidizare), proiectați astfel încât să asigure curgerea gravitațională uniformă a materialului către sistemul de dozare, dotat suplimentar cu grătar de protecție în partea</p>	SM GOST R53489:2012

				<p>4. Volumul buncărului de cel puțin 2 m³ și greutatea de minim 3500kg;</p> <p>5. Buncărul va fi dotat cu un transportor cu lanțuri și raclete pentru deplasarea forțată a materiei prime în buncăr, acționat de un motor electric (<i>pus în funcțiune de un generator electric de cel puțin 15 kW</i>), prin intermediul unui reductor, montat pe cadrul șasiului;</p> <p>6. Panou de control pentru comanda motorului electric. Grad de protecție a instalației electrice – minim IP56. Șasiul este dotat cu împământare individuală;</p> <p>7. Sistem de umplere a sacilor cu dispozitiv de control/reglaj prin jgheab/duză cu clapetă și elemente de prindere a sacului;</p> <p>8. Acoperire de protecție – vopsit cu pulbere în câmp electrostatic;</p> <p>9. Consolă pentru roată de rezervă cu roată inclusă;</p> <p>10. Centrul de deservire tehnică;</p> <p>11. Declarația/Certificat de conformitate;</p> <p>12. Certificat de garanție, termen cel puțin 36 luni;</p> <p>13. Manual de exploatare;</p> <p>14. Starea tehnică - nou și neutilizat, anul fabricării 2026. Livrarea se va efectua de către operatorul economic câștigător din contul acestuia, la punctul de păstrare indicat de către autoritatea contractantă, în decurs de 60 de zile de la semnarea contractului.</p>	<p>superioara pentru protejarea și prevenirea pătrunderii pietrelor, bolovanilor și altor resturi mecanice;</p> <p>Volumul buncărului: 2 m³</p> <p>Masa maxima a incarcaturii: 4000kg;</p> <p>Buncărul este dotat cu un transportor cu lanțuri și raclete pentru deplasarea forțată a materiei prime în buncăr, acționat de un motor electric prin intermediul reductorului, montat pe cadrul șasiului;</p> <p>Panou de control pentru comanda motorului electric.</p> <p>Grad de protecție a instalației electrice : IP56. Șasiul este dotat cu împământare individuală;</p> <p>Sistem de umplere a sacilor cu dispozitiv de reglaj prin jgheab cu clapetă și elemente de prindere a sacului;</p> <p>Acoperire de protecție – vopsit cu pulbere în câmp electrostatic;</p> <p>Consolă cu roata de rezerva: inclusă;</p> <p>Centrul de deservire tehnică; Chisinau. Str. Uzinelor, 21</p> <p>Termen de garantie: 36 luni;</p> <p>Starea tehnică: Nou</p> <p>Anul fabricării: 2026.</p> <p>Livrarea: 60 zile dupa semnarea contractului</p>	
<p>Lotul 2 Mașină automată de umplere a sacilor de nisip, pe remorcă (acționare hidraulică).</p>	<p>Semiremorcă tehnologica pentru distribuirea și încărcarea nisipului în saci ZMP-4H</p>	<p>Republica Moldova</p>	<p>Agromasina S.A.</p> <p>Remorcă automată de umplere a sacilor cu nisip, nisip lutos, pământ și amestecuri fracționate similare, pentru lucrări de intervenție în prevenirea inundațiilor, altor lucrări hidrotehnice și urgente.</p> <p>1. Șasiu tip remorcă, cu 1-2 axe, omologat pentru circulația pe drumurile publice și terenuri accidentate (echipat cu lumini și sisteme de siguranță), cu sistem de frână (serviciu și staționare), picioare de sprijin cu cricuri de nivelare;</p> <p>2. Bară/racordul de remorcă - dispune de un sistem standard pentru cuplare cu mai multe varietăți vehicule;</p> <p>3. Buncăr de încărcare sub formă tronconică cu pereți laterali înclinați (<i>cu elemente de rigidizare</i>), proiectați astfel încât să asigure curgerea gravitațională uniformă a materialului către sistemul de dozare, dotat suplimentar cu grătar de protecție în partea superioara pentru protejarea și</p>	<p>Semiremorca pentru distribuirea si incarcarea nisipului, pamintului, argilei si altor amestecuri similare in saci pentru lucrări de intervenție în prevenirea inundațiilor, altor lucrări hidrotehnice și urgente.</p> <p>Șasiu: De tip semiremorcă, destinat amplasării și fixării agregatelor mașinii, precum și transmiterii sarcinilor către dispozitivul de cuplare al tractorului. Construcția este monoaxială, cu roți pneumatice, asigurând transportul pe drumuri publice și teren accidentat.</p> <p>Bară/racordul de remorcă - dispune de un sistem standard pentru cuplare cu mai multe varietăți vehicule;</p> <p>Buncăr de încărcare sub formă tronconică cu pereți laterali înclinați (<i>cu elemente de rigidizare</i>), proiectați</p>	<p>SM GOST R53489:2012</p>	

				<p>prevenirea pătrunderii pietrelor, bolovanilor și altor resturi mecanice;</p> <p>4. Volumul buncărului de cel puțin 2 m³ și greutatea de minim 3500kg;</p> <p>5. Buncărul va fi dotat cu un transportor cu lanțuri și raclete pentru deplasarea forțată a materiei prime în buncăr, acționat de o stație hidraulică autonomă cu rezervor de ulei (montată pe cadrul șasiului), de la priza de putere a unui tractor (<i>clasa cel puțin 2</i>) prin intermediul unui reductor cu curea, care asigură transmiterea și adaptarea/reglarea turației funcționării pompei hidraulice (<i>de la 3 rot./min până la 25 rot./min</i>);</p> <p>6. Sistem de umplere a sacilor cu dispozitiv de control/reglaj prin jgheab/duză cu clapetă și elemente de prindere a sacului, cu posibilitatea înlocuirii cu sistem cu disc de distribuție a materialului antiderapant (<i>sistem de distribuție inclus</i>);</p> <p>7. Acoperire de protecție – vopsit cu pulbere în câmp electrostatic;</p> <p>8. Consolă pentru roată de rezervă cu roată inclusă;</p> <p>9. Centrul de deservire tehnică;</p> <p>10. Declarația/Certificat de conformitate;</p> <p>11. Certificat de garanție, termen cel puțin 36 luni;</p> <p>12. Manual de exploatare;</p> <p>13. Starea tehnică - nou și neutilizat, anul fabricării 2026. Livrarea se va efectua de către operatorul economic câștigător din contul acestuia, la punctul de păstrare indicat de către autoritatea contractantă, în decurs de 60 de zile de la semnarea contractului.</p>	<p>astfel încât să asigure curgerea gravitațională uniformă a materialului către sistemul de dozare, dotat suplimentar cu grătar de protecție în partea superioară pentru protejarea și prevenirea pătrunderii pietrelor, bolovanilor și altor resturi mecanice;</p> <p>Volumul buncărului: 2 m³</p> <p>Masa maxima a incarcaturii: 4000kg</p> <p>Buncărul este dotat cu un transportor cu lanțuri și raclete pentru deplasarea forțată a materiei prime în buncăr, acționat de o stație hidraulică autonomă cu rezervor de ulei (montată pe cadrul șasiului), de la priza de putere a unui tractor de clasa 2 prin intermediul unui reductor cu curea, care asigură transmiterea și adaptarea/reglarea turației funcționării pompei hidraulice (<i>de la 3 rot./min până la 25 rot./min</i>);</p> <p>Sistem de umplere a sacilor cu dispozitiv de creglaj prin jgheab cu clapetă și elemente de prindere a sacului, cu posibilitatea înlocuirii cu sistem cu disc de distribuție a materialului antiderapant</p> <p>Sistem de distribuție: inclus</p> <p>Acoperire de protecție – vopsit cu pulbere în câmp electrostatic;</p> <p>Consolă cu roata de rezerva: inclusă;</p> <p>Centrul de deservire tehnică; Chisinau. Str. Uzinelor, 21</p> <p>Termen de garantie: 36 luni;</p> <p>Starea tehnică: Nou</p> <p>Anul fabricării: 2026.</p> <p>Livrarea: 60 zile dupa semnarea contractului</p>	
TOTAL						

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Donțu Alexei. În calitate de: Director General
Ofertantul: Agromasina S.A., Adresa: mun. Chisinau, str. Uzinelor, 21