

## F4.1

## 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:	Licitație deschisă ocds-b3wdp1-MD-1754397317908 din 06.08.2025
Obiectul achiziției:	Procurarea de echipamente de colectare si transportare a deseurilor in s. Clocușna, raionul Ocnița

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
<b>Bunuri/servicii</b>						
<b>Lotul</b>						
Tractor	Deutz Fahr 4100.4 E	Turcia	Deutz Fahr	Stare: nou Descrierea produsului: Anul producerii min.2024 Putere motor:min. 90 CP, 4 cilindri și o capacitate de min. 4000-max.4300 cc. Cu turbină și intercooler Nivel de emisii Tier 3 Transmisie sincronizata Minim viteze 12x12 cu inversor cu abreaaj dublu Greutate minim: 2900 kg. Lungime:min 4000-max .4200 mm Înălțime:min.2300 -max,2500 mm Lățime: min.1900 – max.2000 mm Greutati față:min,200 – 240 kg Greutati roti spate: min 400kg	Stare: nou Descrierea produsului: Anul producerii. 2024 Putere motor: 96 CP, 4 cilindri și o capacitate de min. 4000 cc. Cu turbină și intercooler Nivel de emisii Tier 3 Transmisie sincronizata viteze 30FX15R cu inversor cu abreaaj dublu Greutate: 3250 kg. Lungime: 4000 mm Înălțime: 2500 mm Lățime: 1941 mm Greutati față: 240 kg Greutati roti spate: 172 kg Dimensiuni Anvelope Fata: 320/70 R24 Spate: 420/85 R30	

				<p>Dimensiuni Anvelope  Fata: 8.00 * 18  Spate: 14.9 * 24  Sistem de frâne si directie:  Sistem de frânare independent complet  Hidrostatic pe toate cele 4 roți, discuri de frina imersate in ulei.  Sistem Pneumatic de Frinza pentru remorca  Pompa hidraulica min (l/min) : 55  Pompa servodirectie min (L/min): 21  Cabina si aer conditionat:  Cabina cu aer conditionat, stergator de parbriz spate si fata,  izolata fonic originala, incalzire si ventilare,  lumini de lucru minim: 2 fata + 2 spate,  iluminare  interioara, usi cu deschidere spate, iluminare  interioara , spatiu de depozitare. Coloana de directie  inclinabila si reglabila.  Afisaj digital: ore lucrate, viteza, turatii priza de putere, distanta parcursa.  Capacitate ridicare spate: minim 2500kg.  Dotat cu arbore priză spate: *540/ 540E  Minim Iesiri Hidraulice 4 Spate 4 Fata  Mecanismul de suspendare CAT II  Manual de utilizare  Scaun dotat cu reglare pentru comoditatea operatorului  Volan reglabil  Capacitate rezervor combustil min 85 litri;  Capac rezervor combustibil cu cheie.  Cuplare 4WD  Garanție minim: 24 luni sau 2000 motoore</p>	<p>Sistem de frâne si directie:  Sistem de frânare independent complet  Hidrostatic pe toate cele 4 roți, discuri de frina imersate in ulei.  Pompa hidraulica (l/min) : 55  Pompa servodirectie (L/min): 21  Cabina si aer conditionat:  Cabina cu aer conditionat, stergator de parbriz spate si fata, izolata fonic originala, incalzire si ventilare, lumini de lucru: 2 fata + 2 spate, iluminare interioara, usi cu deschidere spate, iluminare interioara , spatiu de depozitare. Coloana de directie inclinabila si reglabila.  Afisaj digital: ore lucrate, viteza, turatii priza de putere, distanta parcursa.  Capacitate ridicare spate: 3500 kg  Dotat cu arbore priză spate: *540/ 540E  Iesiri Hidraulice 6 Spate/ 2  Mecanismul de suspendare CAT II  Manual de utilizare  Scaun dotat cu reglare pentru comoditatea operatorului  Volan reglabil  Capacitate rezervor combustil 70 litri;  Capac rezervor combustibil cu cheie.  Cuplare 4WD  Garanție : 24 luni sau 2000 motoore</p>	
Tocator vegetal lateral	MLI-140	Italia	Sicma	<p>Descrierea produsului:  Stare Nou  Anul producerii min.2024  Numar Ciocane min. 16 buc  Numar Cutite min .32 buc</p>	<p>Descrierea produsului:  Stare Nou  Anul producerii 2025  Numar Ciocane 20 buc  Numar Cutite 40 buc</p>	

				<p>Latime de lucru min. 1550mm  Latime totala min 1800 mm  Deplasare lateralade la centrul tractorului a min 2260 mm  Regulare Unghi min. 90 grade – 55 grade  Viteza Rotor 540  Înăltime min.1000 mm  Lungime min. 1020 mm  Greutate min. 650 kg  Compatibil cu tractorul propus  Numarul de curele min -4 Buc  Reductor cu Clicket  Cardan cu ambreiaj inclus  Set cutite inclus  Sistem antishock de atenuare a impacturilor cu alte obiecte  Garantie minim 12 luni  Conditii sulimentare:  Tocatorul să fie compatibil cu tractor propus.</p>	<p>Latime de lucru 1400 mm  Latime totala 1550 mm  Deplasare lateralade la centrul tractorului a 2020 mm  Regulare Unghi. 90 grade – 55 grade  Viteza Rotor 540  Înăltime.1000 mm  Lungime. 1020 mm  Greutate. 470 kg  Compatibil cu tractorul propus  Numarul de curele - 3 Buc  Reductor cu Clicket  Cardan cu ambreiaj inclus  Set cutite inclus  Sistem antishock de atenuare a impacturilor cu alte obiecte  Garantie: 12 luni  Conditii sulimentare:  Tocatorul este compatibil cu tractor propus.</p>	
Lama Zapada	Lama pe cadru	Moldova	MTC Metals	<p>Stare: nou  Descrierea produsului:  Anul producerii min.2024  Dimensiunea lamei din metal min.: 2400mm  Greutate totala min. (kg) 430  Unghi reglabil: Hidraulic doua parti  Inaltimea reglabila: hidraulic  Inaltimea min. : 800mm  Lama din cauciuc pentru zapada: inclusa  Lama de metal pentru impingere :inclusa  Montarea inclusa in pret la tractorul propus  Garantie minim 12 luni</p>	<p>Stare: nou  Descrierea produsului:  Anul producerii.:2025  Dimensiunea lamei din metal.: 2400mm  Greutate totala. (kg) 430  Unghi reglabil: Hidraulic doua parti  Inaltimea reglabila: hidraulic  Inaltimea. : 800mm  Lama din cauciuc pentru zapada: inclusa  Lama de metal pentru impingere :inclusa  Montarea inclusa in pret la tractorul propus  Garantie: 12 luni</p>	
Remorcă	Volkan 5T(hydraulic)	Turcia	Volkan	<p>Stare: Nou  Anul producerii min.2024  Specificații tehnice:  Dimensiuni:  Lungime min. (mm): 4000 mm  Lățime min. (mm): 2100 mm</p>	<p>Stare: Nou  Anul producerii. 2025  Specificații tehnice:  Dimensiuni:  Lungime. (mm): 4000 mm  Lățime. (mm): 2100 mm</p>	

				<p>Înălțime min.- cu obloane de extensie: min 1005 mm  Greutate brută min. (kg): 6950 kg  Greutatea min. purtată: 5000kg  Greutate proprie min. : 1950kg (remorca e dotată cu șasiu fortificat, podea și pereți fortificați pentru sarcini grele de lucru)  Dimensiuni anvelope și jante admise: 12,80-15.3  Viteză tehnic admisă min. (km/h): 20 km/h  Putere minimă necesară: 65CP  Nr. de axe: 2 axe  Sistem de basculare: hidraulic, în 3 părți  Sistem de frânare hidraulic : inclus  Sistem de iluminare: inclus  Rezervor pentru spălarea mâinilor: inclus  Dulap pentru păstrarea instrumentelor: inclus  Garanție: 12 luni</p>	<p>Înălțime.- cu obloane de extensie: 1005 mm  Greutate brută. (kg): 6950 kg  Greutatea purtată: 5000kg  Greutate proprie. : 1950kg (remorca e dotată cu șasiu fortificat, podea și pereți fortificați pentru sarcini grele de lucru)  Dimensiuni anvelope și jante admise: 9.00-16  Viteză tehnic admisă. (km/h): 40 km/h  Putere minimă necesară: 90 CP  Nr. de axe: 2 axe  Sistem de basculare: hidraulic, în 3 părți  Sistem de frânare hidraulic : inclus  Sistem de iluminare: inclus  Dulap pentru păstrarea instrumentelor: inclus  Garanție: 12 luni  Condiții sulimentare:  Remorcă este compatibilă cu tractorul propus</p>	
Dispozitiv de descarcare tomberoane	DT500mtc	Moldova	MTC Metals	<p>Stare: nou  Descrierea produsului:  Anul producerii min.2024  LUNGIME min.: 3100 mm  LATIME: 600 mm  INALTIME min.: 3200 mm  GREUTATE min: 400 kg  Sistem de functionare: Hidraulic  PUTERE hidraulica min.: 160 bar  Latimea de agatare tomberon: 360-560 mm  Înălțimea de ridicare tomberon min: 3300 mm  Capacitatea de încărcare min: 400 kg  Garantie minim 12 luni  Condiții sulimentare:  Dispozitiv compatibil cu remorca și tractorul propus</p>	<p>Stare: nou  Descrierea produsului:  Anul producerii 2025  LUNGIME.: 3100 mm  LATIME: 600 mm  INALTIME: 3200 mm  GREUTATE: 400 kg  Sistem de functionare: Hidraulic  PUTERE hidraulica min.: 160 bar  Latimea de agatare tomberon: 360-560 mm  Înălțimea de ridicare tomberon min: 3300 mm  Capacitatea de încărcare: 500 kg  Garantie 12 luni  Condiții sulimentare:  Dispozitivul este compatibil cu remorca și tractorul propus</p>	

Tomberon 120 L	Tomberon 120 L Negru	Turcia	Abox Plastik	<p>Tomberoane 120L Stare produsului: NOU. Culoare: Negru Dimensiuni orientantive mm: 480x530x990 Greutate: 8-10 kg. Material: plastic de inaltă calitate (HDPE), rezistent la condițiile meteo și la acțiunea mai multor substanțe chimice; Capac: usor manevrabil,prevăzut cu mâner rezistente; Producătorul trebuie să respecte următoarele cerințe specifice legate de companie:  <input type="checkbox"/> Certificat conform EN ISO 45001 (sănătate și securitate în muncă) - <b>da/nu</b>  <input type="checkbox"/> Certificat conform EN ISO 50001 (managementul energiei) - <b>da/nu</b>  <input type="checkbox"/> Certificat conform EN ISO 14001 (managementul de mediu) - <b>da/nu</b>  <input type="checkbox"/> Certificat conform EN ISO 9001 (managementul calitatii) - <b>da/nu</b>  <input type="checkbox"/> Ofertantul urmeaza sa ofere copia originalului certificatului indicat  Cerințe de calitate  <input type="checkbox"/> Pubelele trebuie să aibă o dovadă calificată de asigurare a calității RAL pe tot parcursul. Cerințele pentru asigurarea calității sunt specificate în reglementările de calitate și testare ale RAL-GZ 951/1 pentru coșurile de deșeuri din plastic și materiale reciclabile.  <input type="checkbox"/> Marca de calitate RAL va fi ștampilat pe coș. -<b>da/nu</b>  <input type="checkbox"/> Pubelele trebuie să fie noi și să respecte cerințele tehnice ale EN 840 de la 1 pana la 6 - <b>da/nu</b>  Material și sustenabilitate  <input type="checkbox"/> Pubelele trebuie să fie din Polietilena de inalta densitate (HDPE) rezistenta</p>	<p>Tomberoane 120L Stare produsului: NOU. Culoare: Negru Dimensiuni orientantive mm: 480x530x990 Greutate: 9,5 kg. Material: plastic de inaltă calitate (HDPE), rezistent la condițiile meteo și la acțiunea mai multor substanțe chimice; Capac: usor manevrabil,prevăzut cu mâner rezistente; Producătorul trebuie să respecte următoarele cerințe specifice legate de companie:  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Certificat conform EN ISO 45001 (sănătate și securitate în muncă) - <b>da</b></li> <li>• Certificat conform EN ISO 50001 (managementul energiei) - <b>nu</b></li> <li>• Certificat conform EN ISO 14001 (managementul de mediu) - <b>da</b></li> <li>• Certificat conform EN ISO 9001 (managementul calitatii) - <b>da</b></li> <li>• Ofertantul urmeaza sa ofere copia originalului certificatului indicat Cerințe de calitate</li> <li>• Pubelele trebuie să aibă o dovadă calificată de asigurare a calității RAL pe tot parcursul. Cerințele pentru asigurarea calității sunt specificate în reglementările de calitate și testare ale RAL-GZ 951/1 pentru coșurile de deșeuri din plastic și materiale reciclabile.</li> <li>• Marca de calitate RAL va fi ștampilat pe coș. -<b>da</b></li> <li>• Pubelele trebuie să fie noi și să respecte cerințele tehnice ale EN 840 de la 1 pana la 6 - <b>da</b></li> </ul> Material și sustenabilitate</p>	
----------------	-------------------------	--------	--------------	--	---	--

			<p>la condiții chimice, biologice meteorologice, precum și la radiații UV- <b>da/nu</b></p> <p>Receptorul frontal trebuie să fie compatibil cu echipamentele de ridicare cu receptor tip pieptene în conformitate cu DIN EN 1501. Receptorul frontal este întărit pe partea inferioară cu nervuri de tip grilă. – <b>da/nu</b></p> <p><input type="checkbox"/> Bordul circumferențial al coșurilor trebuie să fie proiectat ca o margine în trepte continuă în față și să aibă 2 nervuri de centrare stabilizatoare.</p> <p>Recipientul frontal are nervuri de tip fagure pe partea inferioară. Recipientul frontal trebuie să fie compatibil cu echipamentul de turnare conform EN 1501.</p> <p><input type="checkbox"/> Corpurile recipientelor trebuie să fie suficient de stabile dimensional și să fie fabricate fără sudură prin turnare prin injecție. – <b>da/nu</b></p> <p><input type="checkbox"/> Tubul de prindere continuă trebuie să permită prinderea în siguranță și fără răni a pubelelor, să aibă un diametru de cel puțin 27 mm și să fie legat de corp cu cel puțin 3 nervuri. – <b>da/nu</b></p> <p><input type="checkbox"/> Capacul trebuie atașat la tubul mânerului cu cel puțin 2 balamale și trebuie să poată fi deschis prin intermediul a 2 mâneri cu arc sau o bandă de mâner <b>da/nu</b></p> <p><input type="checkbox"/> Pubelele vor fi echipate cu axe metalice reciclabile non-corozive din oțel galvanizat sau acoperit cu compozit plastic. Roți din cauciuc solid fără întreținere cu diametrul de 200 mm - 250 mm. Acestea trebuie să fie montate și demontabile prin alunecare și prindere. – <b>da/nu</b></p> <p><input type="checkbox"/> Trebuie să fie posibilă montarea ulterioară a încuietorilor cilindrice</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pubelele trebuie să fie din Polietilena de înaltă densitate (HDPE) rezistentă la condiții chimice, biologice meteorologice, precum și la radiații UV- <b>da</b></li> </ul> <p>Receptorul frontal trebuie să fie compatibil cu echipamentele de ridicare cu receptor tip pieptene în conformitate cu DIN EN 1501. Receptorul frontal este întărit pe partea inferioară cu nervuri de tip grilă. – <b>da</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bordul circumferențial al coșurilor trebuie să fie proiectat ca o margine în trepte continuă în față și să aibă 2 nervuri de centrare stabilizatoare.</li> </ul> <p>Recipientul frontal are nervuri de tip fagure pe partea inferioară. Recipientul frontal trebuie să fie compatibil cu echipamentul de turnare conform EN 1501.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Corpurile recipientelor trebuie să fie suficient de stabile dimensional și să fie fabricate fără sudură prin turnare prin injecție. – <b>da</b></li> <li>• Tubul de prindere continuă trebuie să permită prinderea în siguranță și fără răni a pubelelor, să aibă un diametru de cel puțin 27 mm și să fie legat de corp cu cel puțin 3 nervuri. – <b>da</b></li> <li>• Capacul trebuie atașat la tubul mânerului cu cel puțin 2 balamale și trebuie să poată fi deschis prin intermediul a 2 mâneri cu arc sau o bandă de mâner <b>da</b></li> <li>• Pubelele vor fi echipate cu axe metalice reciclabile non-corozive din oțel galvanizat sau acoperit cu compozit plastic. Roți din cauciuc solid fără</li> </ul>	
--	--	--	--	--	--

				<p>disponibile în comerț, cu sau fără funcție automată. – <b>da/nu</b></p> <p><input type="checkbox"/> Piese de schimb. Părțile individuale ale coșului de gunoi trebuie să fie disponibile și ca piese de schimb, trebuie să fie atașată o listă de piese de schimb cu informații despre preț. Disponibilitatea pieselor de schimb trebuie garantată pe o perioadă de 10 ani de la livrare. – <b>da/nu</b></p>	<p>întreținere cu diametrul de 200 mm</p> <p>Acestea trebuie să fie montate și demontabile prin alunecare și prindere. – <b>da</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Trebuie să fie posibilă montarea ulterioară a încuietorilor cilindrice disponibile în comerț, cu sau fără funcție automată. – <b>da</b></li> <li>• Piese de schimb. Părțile individuale ale coșului de gunoi trebuie să fie disponibile și ca piese de schimb, trebuie să fie atașată o listă de piese de schimb cu informații despre preț. Disponibilitatea pieselor de schimb trebuie garantată pe o perioadă de 10 ani de la livrare. – <b>da</b></li> </ul>	
--	--	--	--	---	---	--

Semnat: Numele, Prenumele: David Dragos \_\_\_\_\_ În calitate de: Manager sectie tehnica Premium

Ofertantul: F.P.C. Aprocomteh S.R.L. Adresa: R. Moldova, or.Ialoveni , com. Sociteni , sos. Hincesti 35