

## Specificații tehnice

Numărul procedurii de achiziție <u>ocds-b3wdp1-MD-1724327896602</u> din 22 august 2024
Obiectul achiziției: <u>Achiziționarea de autospecială pentru colectarea centralizată a deșeurilor com.Rublenița, r. Soroca</u>

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 2, 3, 4, 6, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 5,]

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</b>						
<b>Lot 1</b>						
<b>Autospecială pentru colectarea centralizată a deșeurilor com.Rublenița, r. Soroca</b>	Autospecială compactoare DA LF 230 EFE 12 mc  Autoșasiu DAF XB 230 FA 4X2, 14t	Turcia	Efe Endüstri Ve Ticaret A.Ş.	<b>Camion transport deșuri</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Anul producției - NOU 2024</li> <li>❖ Culoare - ALB</li> <li>❖ Combustibil - Motorină</li> <li>❖ Puterea motorului - 150-160 kW</li> <li>❖ Norma de poluare - Euro 6 E</li> <li>❖ Capacitate cilindrică - 6000 cm-7000 cm</li> <li>❖ Cutia de viteze - Manuală</li> <li>❖ Numărul de axe - 2 (Două)</li> <li>❖ Formula roții - 4X2</li> <li>❖ Greutate totală - 12000 - 15000 kg</li> <li>❖ Lungimea exterioră - 7000-8000 milimetri</li> <li>❖ Lățimea exterioră - 2400-2500 milimetri</li> <li>❖ Înălțimea exterioră - 2900-3200 milimetri</li> <li>❖ Garda la sol - 230 mm - 250 mm</li> <li>❖ Consola spate - 1300 mm – 1400 mm</li> <li>❖ Ecartamentul frontal - 1300 mm – 1400 mm</li> <li>❖ Ecartament spate - 1800mm - 2600 milimetri</li> <li>❖ Tipul suspensiei – Mecanică</li> </ul> <b>Suprastructura camionului</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Volumul compactorului- 10 mc – 12 mc</li> <li>❖ Volumul gurii de încărcare -1.5mc-2.0mc</li> </ul>	<b>Camion transport deșuri</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Anul producției - NOU 2024</li> <li>❖ Culoare - ALB</li> <li>❖ Combustibil - Motorină</li> <li>❖ Puterea motorului - 167 kW</li> <li>❖ Norma de poluare - Euro 6 E</li> <li>❖ Capacitate cilindrică – 6700 cm 3</li> <li>❖ Cutia de viteze – Manuală, 6 trepte/automată 8 trepte (la solicitare)</li> <li>❖ Numărul de axe – 2 (două)</li> <li>❖ Formula roții – 4x2</li> <li>❖ Greutate totală – 14000 kg</li> <li>❖ Lungimea exterioră - 7560 mm</li> <li>❖ Lățimea exterioră – 2450 mm</li> <li>❖ Înălțimea exterioră – 3200 mm</li> <li>❖ Garda la sol – 240 mm</li> <li>❖ Consola spate – 2450 mm</li> <li>❖ Ecartamentul frontal – 1950 mm</li> <li>❖ Ecartament spate – 1770 mm</li> <li>❖ Tipul suspensiei – Mecanică</li> </ul> <b>Suprastructura camionului</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Volumul compactorului - 12 m3</li> <li>❖ Volumul gurii de încărcare – 1,5 m3</li> </ul>	

				<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Sistem de compactare - Controlat PLC, articulat tip monolamă, care acționează asupra plăcii ejectoare din tâmplărie metalică, dimensionată corespunzător pentru a rezista tuturor cerințele care apar în timpul fazelor de compactare și descărcare.</li> <li>❖ Tipul incarcarii - ciclul manual, automat sincronizat</li> <li>❖ Acționarea lopatei de încărcare cilindri hidraulici, cu acțiune dublă</li> <li>❖ Timpul necesar pentru un ciclu de compactare - 20-30 secunde</li> <li>❖ Material de fabricare a suprastructurii - Oțel rezistent la uzură Hard box 400 sau analog</li> <li>❖ Compactorul echipat cu o supapă de evacuare a nămolului- 2"- 3"</li> <li>❖ Dispozitiv de rotire a containerelor - 120 - 240 - 360 litri si 1100 litri</li> </ul> <p><b>Accesorii disponibile</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Lumini de lucru de noapte aprobate</li> <li>❖ Buton de oprire de urgență</li> <li>❖ Sistem de control video în cabină</li> <li>❖ Panou de control cu ciclu automat/manual/economic</li> <li>❖ Tablou omologat conform standardelor CEI, dotat cu grad de protecție IP65 cu dispozitiv anti-vibrații pentru a asigura o fiabilitate ridicată a sistemului chiar și pe trasee neuniforme</li> <li>❖ Circuit hidraulic auxiliar și unitate de comandă 24v</li> <li>❖ Repetați luminile din spate + lumina de lucru a Noapte</li> <li>❖ Cabluri de alimentare echipate cu conexiuni terminale multe-pini.</li> <li>❖ Instalație electrică realizată în conformitate cu Directiva de joasă tensiune și electromagnetică Directiva de compatibilitate</li> <li>❖ Documente: Conformitatea "CE"</li> <li>❖ Garanție 36 luni sau 100000,0 km</li> <li>❖ Data livrării 30 noiembrie 2024</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Sistem de compactare – Controlat PLC, articulat tip monolamă, care acționează asupra plăcii ejectoare din tâmplărie metalică, dimensionată corespunzător pentru a rezista tuturor cerințele care apar în timpul fazelor de compactare și descărcare.</li> <li>❖ Tipul incarcarii – automat/manual</li> <li>❖ Acționarea lopatei de încărcare cilindri hidraulici, cu acțiune dublă</li> <li>❖ Timpul necesar pentru un ciclu de compactare – 25-30 sec</li> <li>❖ Material de fabricare a suprastructurii – 4 mm Oțel ST52</li> <li>❖ Compactorul echipat cu o supapă de evacuare a nămolului - 2"- 3"</li> <li>❖ Dispozitiv de rotire a containerelor - 120 - 240 - 360 litri si 1100 litri</li> </ul> <p><b>Accesorii disponibile</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Lumini de lucru de noapte aprobate</li> <li>❖ Buton de oprire de urgență</li> <li>❖ Sistem de control video în cabină (Kit EN 1501-1)</li> <li>❖ Panou de control cu ciclu automat/manual/economic</li> <li>❖ Tablou omologat conform standardelor CEI, dotat cu grad de protecție IP65 cu dispozitiv anti-vibrații pentru a asigura o fiabilitate ridicată a sistemului chiar și pe trasee neuniforme</li> <li>❖ Circuit hidraulic auxiliar și unitate de comandă 24v</li> <li>❖ Repetați luminile din spate + lumina de lucru a Noapte</li> <li>❖ Cabluri de alimentare echipate cu conexiuni terminale multe-pini.</li> <li>❖ Instalație electrică realizată în conformitate cu Directiva de joasă tensiune și electromagnetică Directiva de compatibilitate</li> <li>❖ Documente: Conformitatea "CE"</li> <li>❖ Garanție 36 luni sau 100000,0 km</li> <li>❖ Data livrării 30 noiembrie 2024</li> </ul>	
--	--	--	--	--	--	--

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: Furculiță Andrei În calitate de: Director  
Ofertantul: „ALENIUS-APF” SRL Adresa: mun. Chișinău, sec. Buiucani, str. Ciorbă Toma, 24/1

## Specificații de preț

Numărul procedurii de achiziție <u>ocds-b3wdp1-MD-1724327896602</u> din <u>22 august 2024</u>
Obiectul achiziției: <u>Achiziționarea de autospecială pentru colectarea centralizată a deșeurilor com.Rublenița, r. Soroca</u>

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 5,6,7,8 și 11 la necesitate, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1,2,3,4,9,10]

Cod CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare/prestare	Clasificația bugetară (IBAN)	Discount %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	<b>Bunuri</b>									
	<b>Lot 1</b>									
34100000-8	Autospecială pentru colectarea centralizată a deșeurilor com.Rublenița, r. Soroca	Buc.	1	2 749 166,67	3 299 000,00	<b>2 749 166,67 MDL</b>	<b>3 299 000,00 MDL</b>	30.11.2024		
	<b>TOTAL</b>									

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: Furculiță Andrei În calitate de: Director  
Ofertantul: „ALENIUS-APF” SRL Adresa: mun. Chișinău, sec. Buiucani, str. Ciorbă Toma, 24/1