

Specificații tehnice

Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1775563709448 din 07.04.2026
Obiectul achiziției: Procurarea bunurilor (Presă/compactor deșeuri reciclabile, Tomberoane , Container metal, Cântar electronic pentru automobile, Transpalet electric pentru dotarea și funcționarea centrului de colectare selectivă a deșeurilor prin aport voluntar)

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>						
Lotul 2: Tomberoane pentru reciclabile 120 l	Tomberoane pentru reciclabile 120 l	Romania	Sterkplast	<p>Container pentru deseuri 120L Rezistența la greutate : min.50kg/ Greutate proprie : min. 8.7 kg Volum net : 120l Certificat EN 840-1.1,5,6 emis de organism acreditat in UE Dimensiuni orientative (+- 5%): 550*500*979mm Roti: doua roti din cauciuc diametru 200mm Material : plastic HDPE virgin Structura interna de intarire pentru rezistența sporită Rezistența la temperatură : -30C pînă la + 80 C Fabricat in 2026 Nivel de putere sonora LWA :92 dB Marcaj CE si EN 840 Culoare și modelul se va stabili cu beneficiarul. Livrarea din contul furnizorului.</p>	<p>Container pentru deseuri 120L Rezistența la greutate : 60kg / Greutate proprie : 8.5 kg Volum net : 120l Certificat EN 840- 1.1,5,6 emis de organism acreditat in UE Dimensiuni (+- 5%): 480*470*950mm Roti: doua roti din cauciuc diametru 200mm Material : plastic HDPE virgin Structura interna de intarire pentru rezistența sporită Rezistența la temperatură : -30C pînă la + 80 C Fabricat in 2026 Marcaj CE si EN 840 Culoare și modelul se va stabili cu beneficiarul.</p>	

					Livrarea din contul furnizorului.	
Lotul 3: Tomberoane 1100 1	Tomberoane 11001	Romania	Sterkplast	<p>Container pentru deseuri 1100L Rezistenta la greutate : min.50kg/ Greutate proprie : aproximativ 50,0kg Volum net : 1100l  Certificat EN 840-1.1,5,6 emis de organism acreditat in UE Dimensiuni orientative ( +- 5% ): 1370*1070*1461mm Roti: 4 roti din cauciuc diametru 200mm Material : plastic HDPE virgin Structura interna de intarire pentru rezistenta sporita Rezistenta la temperature : -30C pina la + 80 C Fabricat in 2026 Nivel de putere sonora LWA :92 dB Marcaj CE si EN 840 Culoare și modelul se va stabili cu beneficiarul. Livrarea din contul furnizorului.</p>	<p>Container pentru deseuri 1100L  Rezistenta la greutate : 440kg/  Greutate proprie : 42,0kg  Volum net : 1100l  Certificat EN 840-1.1,5,6 emis de organism acreditat in UE  Dimensiuni orientative ( +- 5% ):  1286*1080*1390 mm  Roti: 4 roti din cauciuc diametru 200mm  Material : plastic HDPE virgin  Structura interna de intarire pentru rezistenta sporita  Rezistenta la temperature : -30C pina la + 80 C Fabricat in 2026  Marcaj CE si EN 840  Culoare și modelul se va stabili cu beneficiarul. Livrarea din contul furnizorului.</p>	

Semnat: \_\_\_\_\_  
Ofertantul: TrioMAC SRL

Numele, Prenumele: Constantin Alexandru  
Adresa: Orhei, str Stefan cel Mare 3, of 16

În calitate de: director