

Specificații tehnice

Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1778584976581 din 12.05.2026
Obiectul achiziției: Containere pentru evacuarea deșeurilor menajere solide (colectare selectivă a deșeurilor)

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: Containere din plastic cu volum de 1.1m³, total:						
Containere cu volum de 1.1 m3 de culoare galbenă destinate colectării sticlelor din plastic	Pubela 11001, de culoare galbenă destinată colectării sticlelor din plastic	Sterkplast	Romania	Conform caietului de sarcini	Pubela 11001, de culoare galbenă destinată colectării sticlelor din plastic Pubelela corespunde normelor specifice EN 840 Acestea vor fi însoțite de "Certificat de conformitate", emise de instituțiile specific abilitate, corespunzător fiecărui domeniu de activitate (de ex. ISO, TUV, etc.) realizat din polietilenă de înaltă calitate (HDPE), rezistent la razele UV, zgârieturi, îndoire, impact, șocuri. Absorbția lichidilor trebuie să fie nulă, iar elementele metalice rezistente la coroziune;	

					<p>Pubele înzestrate cu 4 roți metalice cu diametrul de 200mm, având banda rulantă din material de cauciuc, fiind prevăzute cu ax din oțel rezistent la tensiuni mari</p> <p>Capacul este etanșat și să previne pătrunderea apei în interiorul containerului, rabatabil, prins de corpul containerului prin mecanism</p> <p>Sistemul de ridicare: articulată, containerul fiind potrivită pentru toate tipurile de echipamente de ridicare mecanizate („furcă” și „pieptene”); - Capacitate de încărcare trebuie să corespundă standardului EN 840.</p> <p>Certificarea calității managementului prin ISO 9001</p> <p>Forma, dimensiunile de gabarit și montaj trebuie să conform standardului EN 840.</p> <p>Pubela 11001, de culoare albastră destinate colectării hîrtiei</p> <p>Pubelele corespunde normelor specifice EN 840</p> <p>Acestea vor fi însoțite de ”Certificat de conformitate”, emise de instituțiile specific abilitate, corespunzător fiecărui domeniu de activitate (de ex. ISO, TUV, etc.)</p> <p>realizat din polietilenă de înaltă calitate (HDPE), rezistent la razele UV, zgîrieturi, îndoire, impact, șocuri. Absorbția lichidilor trebuie să fie nulă, iar elementele metalice rezistente la coroziune;</p> <p>Pubele înzestrate cu 4 roți metalice cu diametrul de 200mm, având banda rulantă din material de cauciuc, fiind prevăzute cu ax din oțel rezistent la tensiuni mari</p> <p>Capacul este etanșat și să previne pătrunderea apei în interiorul containerului, rabatabil, prins de corpul containerului prin mecanism. Containerul este înzestrat cu orificii specifice pentru colectarea sticlelor din plastic.</p>	
--	--	--	--	--	---	--

					<p>Sistemul de ridicare: articulată, containerul fiind potrivit pentru toate tipurile de echipamente de ridicare mecanizate („furcă” și „pieptene”); - Capacitate de încărcare trebuie să corespundă standardului EN 840. Certificarea calității managementului prin ISO 9001</p> <p>Forma, dimensiunile de gabarit și montaj trebuie să fie conform standardului EN 840.</p>	
<p>Containere cu volum de 1.1 m3 de culoare albastră destinate colectării hârtiei</p>	<p>Pubela 11001, de culoare albastră destinată colectării hârtiei</p>	<p>Sterkplast</p>	<p>Romania</p>	<p>Conform caietului de sarcini</p>	<p>Pubela 11001, de culoare albastră destinate colectării hârtiei</p> <p>Pubelele corespund normelor specifice EN 840</p> <p>Acestea vor fi însoțite de ”Certificat de conformitate”, emise de instituțiile specific abilitate, corespunzător fiecărui domeniu de activitate (de ex. ISO, TUV, etc.) realizat din polietilenă de înaltă calitate (HDPE), rezistent la razele UV, zgârieturi, îndoire, impact, șocuri. Absorbția lichidilor trebuie să fie nulă, iar elementele metalice rezistente la coroziune;</p> <p>Pubelele înzestrate cu 4 roți metalice cu diametrul de 200mm, având banda rulantă din material de cauciuc, fiind prevăzute cu ax din oțel rezistent la tensiuni mari</p> <p>Capacul este etanșat și să prevină pătrunderea apei în interiorul containerului, rabatabil, prins de corpul containerului prin mecanism. Containerul este înzestrat cu orificii specifice pentru colectarea hârtiei.</p> <p>Sistemul de ridicare: articulată, containerul fiind potrivit pentru toate tipurile de echipamente de ridicare mecanizate („furcă” și „pieptene”); - Capacitate de încărcare trebuie să corespundă standardului EN 840. Certificarea calității managementului prin ISO 9001</p> <p>Forma, dimensiunile de gabarit și montaj trebuie să fie conform standardului EN 840.</p>	

					<p>Pubela 11001, de culoare albastră destinate colectării hîrtiei</p> <p>Pubelele corespunde normelor specifice EN 840</p> <p>Acestea vor fi însoțite de "Certificat de conformitate", emise de instituțiile specific abilitate, corespunzător fiecărui domeniu de activitate (de ex. ISO, TUV, etc.) realizat din polietilenă de înaltă calitate (HDPE), rezistent la razele UV, zgîrieturi, îndoire, impact, șocuri. Absorbția lichidilor trebuie să fie nulă, iar elementele metalice rezistente la coroziune;</p> <p>Pubele înzestrate cu 4 roți metalice cu diametrul de 200mm, avînd banda rulantă din material de cauciuc, fiind prevăzute cu ax din oțel rezistent la tensiuni mari</p> <p>Capacul este etanșat și să previne pătrunderea apei în interiorul containerului, rabatabil, prins de corpul containerului prin mecanism</p> <p>Sistemul de ridicare: articulată, containerul fiind potrivită pentru toate tipurile de echipamente de ridicare mecanizate („furcă” și „pieptene”); - Capacitate de încărcare trebuie să corespundă standardului EN 840.</p> <p>Certificarea calității managementului prin ISO 9001</p> <p>Forma, dimensiunile de gabarit și montaj trebuie sunt conform standardului EN 840.</p>	
<p>Containere cu volum de 1.1 m3 de culoare verde destinate colectării recipientelor din sticlă</p>	<p>Pubela 11001, de culoare verde destinată colectării recipientelor din sticlă</p>	<p>Sterkplast</p>	<p>Romania</p>	<p>Conform caietului de sarcini</p>	<p>Pubela 11001, de culoare verde destinată colectării recipientelor din sticlă</p> <p>Pubelele corespunde normelor specifice EN 840</p> <p>Acestea vor fi însoțite de "Certificat de conformitate", emise de instituțiile specific abilitate, corespunzător fiecărui domeniu de activitate (de ex. ISO, TUV, etc.) realizat din polietilenă de înaltă calitate (HDPE), rezistent la razele UV, zgîrieturi,</p>	

					<p>îndoire, impact, șocuri. Absorbția lichidilor trebuie să fie nulă, iar elementele metalice rezistente la coroziune;</p> <p>Pubele înzestrate cu 4 roți metalice cu diametrul de 200mm, având banda rulantă din material de cauciuc, fiind prevăzute cu ax din oțel rezistent la tensiuni mari</p> <p>Capacul este etanșat și să previne pătrunderea apei în interiorul containerului, rabatabil, prins de corpul containerului prin mecanism. Containerul este înzestrat cu orificii specifice pentru colectarea recipientelor din sticla.</p> <p>Sistemul de ridicare: articulată, containerul fiind potrivită pentru toate tipurile de echipamente de ridicare mecanizate („furcă” și „pieptene”); - Capacitate de încărcare trebuie să corespundă standardului EN 840. Certificarea calității managementului prin ISO 9001</p> <p>Forma, dimensiunile de gabarit și montaj trebuie să conform standardului EN 840.</p> <p>Pubela 1100l, de culoare albastră destinate colectării hârtiei</p> <p>Pubelele corespunde normelor specifice EN 840</p> <p>Acestea vor fi însoțite de ”Certificat de conformitate”, emise de instituțiile specifice abilitate, corespunzător fiecărui domeniu de activitate (de ex. ISO, TUV, etc.) realizat din polietilenă de înaltă calitate (HDPE), rezistent la razele UV, zgârieturi, îndoire, impact, șocuri. Absorbția lichidilor trebuie să fie nulă, iar elementele metalice rezistente la coroziune;</p> <p>Pubele înzestrate cu 4 roți metalice cu diametrul de 200mm, având banda rulantă din material de cauciuc, fiind prevăzute cu ax din oțel rezistent la tensiuni mari</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>Capacul este etanșat și să previne pătrunderea apei în interiorul containerului, rabatabil, prins de corpul containerului prin mecanism</p> <p>Sistemul de ridicare: articulată, containerul fiind potrivită pentru toate tipurile de echipamente de ridicare mecanizate („furcă” și „pieptene”); - Capacitate de încărcare trebuie să corespundă standardului EN 840.</p> <p>Certificarea calității managementului prin ISO 9001</p> <p>Forma, dimensiunile de gabarit și montaj trebuie să conform standardului EN 840.</p>	
--	--	--	--	--	--	--

Semnat: _____
Ofertantul: TrioMAC SRL

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

În calitate de: director
