

Specificații tehnice (F4.1)

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

Numărul procedurii de achiziție <u>ocds-b3wdp1-MD-1595837461595 din 27.07.2020</u>
Denumirea procedurii de achiziție: Achizitionarea tomberoanelor

n/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor	Modelul articolului	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	8	9
Achizitionarea tomberoanelor								
1	34900000-6	Tomberoane 120L	Euro-pubela 120 lt	Rominia	Harplast	<p>-confectionate din material 100% HDFF modelat prin injectie,rezistent la conditii extreme: inferioare/superioare minus 40 grade Celsius/plus 60 grade Celsius; la produse chimice si UV;</p> <p>-corpul fiind proiectat in asa mod ca sa fie facilitata curatirea;</p> <p>-doua roti din cauciuc cu diametru de 200 mm,fixate pe ax;</p> <p>--capacul tomberonului sa fie prins de corpul tomberonului prin suruburi si sa dispuna de doua minere pentru manivrabilitate.</p>	<p>Confectionate din material 100% HDPE modelat prin injectie,rezistent la conditii extreme: inferioare/superioare -40⁰C /+60⁰C; la produse chimice si UV;</p> <p>Corpul fiind proiectat in asa mod ca sa fie facilitata curatirea;</p> <p>Doua roti din cauciuc cu diametru de 200 mm, fixate pe ax;</p> <p>Capacul tomberonului este prins de corpul tomberonului prin suruburi si dispune de doua minere pentru manivrabilitate.</p> <p>Dimensiuni totale: Conform standardului EN 840-1;2012 (L x l x H)- corp+capac</p> <p>Volum: Aprox.120 litri ±5% , Container clasa I – volum nominal < 200lt;</p> <p>Greutate: Medie : 8,5 kg ±5%;</p> <p>Sarcina utilă: Max. 60 kg±5%;</p> <p>Număr de roți:2 buc , din cauciuc ,Certificat SKZ;</p> <p>Culoarea: Negru;</p> <p>Material pneu:Cauciuc , certificat CE SKZ</p>	

						<p>Osie/Ax: Bară din oțel galvanizat, certificat CE SKZ; Corpul pubelei: material HDPE reciclat; Dimensiuni și proiectare: Certificat TUV Rheinland Nr.MK69249573/001 / 07.mai 2015; Condiții de performanțe: Este testat de către TUV Rheinland în baza standardelor EN 840-1:2012, EN metode de încercare și 840 - 5:2012, EN 840 -6:2012 și în baza Directivei 2000/14/EC Anexa VII. EN verificarea producției ISO 3744:1995 referitoare la emisii de zgomot; Condiții de igienă și Testat în baza Directivei 2000/14/EC Anexa VII. EN ISO 3744:1995 referitoare la securitate la emisii de zgomot, în baza raportului No.:28227280 002 /TUV Rheinland</p> <p>Nota: la necesitate se prezintă fișa tehnică detaliată de la producător;</p>
--	--	--	--	--	--	--

Semnat: electronic Numele, Prenumele: Moraru Mircea În calitate de: director

Ofertantul: ELPO SRL Adresa: mun. Chisinau, str. Puskin, 53B