




VEĽKOKAPACITNÉ KONTAJNERY

Príloha č.1 k RD č. 1171/2021

Technická špecifikácia, predpokladaný rozsah plnenia a cena

P.č.	Kontajner - typ	Popis - technické parametre	Rozmery	MJ	Jednot. cena v EUR bez DPH	Predpokl. množstvo za 36 mes. v ks	Cena spolu za predpokl. mn. v EUR bez DPH	Ilustračné foto	Popis využitia	materiál
1	Vaňový kontajner s vekom 10m ³	<ul style="list-style-type: none"> - Vyrobený z kvalitného oceľového plechu. - Veká sú vybavené držiakom a prackou, ktorá umožňuje uzamknutie. - Po odistení sa veká samé zdvíhajú - nadfahčované pružinovým mechanizmom. - Vybavené retiazkou pre ľahké pritiahnutie veka. - Povrchová úprava - základný a vrchný náter. - Zaisťovacie úchyty na spodnej hrane v dvoch prevedeniach - západoeurópsky a český typ: - Český typ - dva úchyty vedľa seba. - Západoeurópsky typ - jeden úchyt. 	<p>Objem: 10 m³ Šírka: 1820 mm Dĺžka: 4000 mm Výška: 2000 mm</p>	Ks	2 950,00	12	35 400,00		Kontajner na triedený odpad - papier, lepenka	Oceľový plech
2	Skladový kontajner 30 m ³	<ul style="list-style-type: none"> - Podlaha z plechu hrúbky: 3 mm - Rám kontajnera plech a profily hrúbky: 3 mm - Bez záchytnej vane a roštu. - Dvere kontajnera s možnosťou uzamknutia a gumovým tesnením - Dvere umiestnené na kratšej alebo dlhšej strane kontajnera podľa výberu kupujúceho. 	<p>Skladový kontajner 30 m³ Vnútorne rozmery kontajnera: 5 900 x 2 300 x 2 270 mm Vonkajšie rozmery kontajnera: 6 050 x 2 400 x 2 500 mm</p>	Ks	5 950,00	4	23 800,00		Skladové priestory	Oceľový plech
3	Kontajner 13 m ³	<ul style="list-style-type: none"> - Hákový systém na nakladanie. - Podlaha z plechu hrúbky: 3 mm - Bez záchytnej vane a roštu. - Boky + čelo a dvere z plechu hrúbky: 2 - Zadné dvojkrídlové dvere kontajnera. 	<p>Kontajner 13 m³ - otvorený Výška háku: 1 000mm Vnútorne rozmery kontajnera: 3 800 x 2 300 x 1 500 mm Vonkajšie rozmery kontajnera: 4 000 x 2 450 x 1 700 mm</p>	Ks	3 590,00	2	7 180,00		Kontajner na triedený odpad - papier, lepenka	Oceľový plech
Spolu							66 380,00			