

10.330.2552 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 10.330.2552 (04.612/7C)

Tanımı Panel kalınlığı 11 cm - EPS Kalınlığı 8,5 cm EPS Levhalar ve Düşük Karbonlu Galvanizli Çelik Telden Olusan Yapı Panelleri (EPS yoğunluğu min.16 kg/m³ - Tel Kalınlığı Ø 2,8 mm - 3,5 mm - Çelik teller yatayda ve düşeyde maks. 10 cm aralıklarla punta kaynaklı

Birimi m²

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

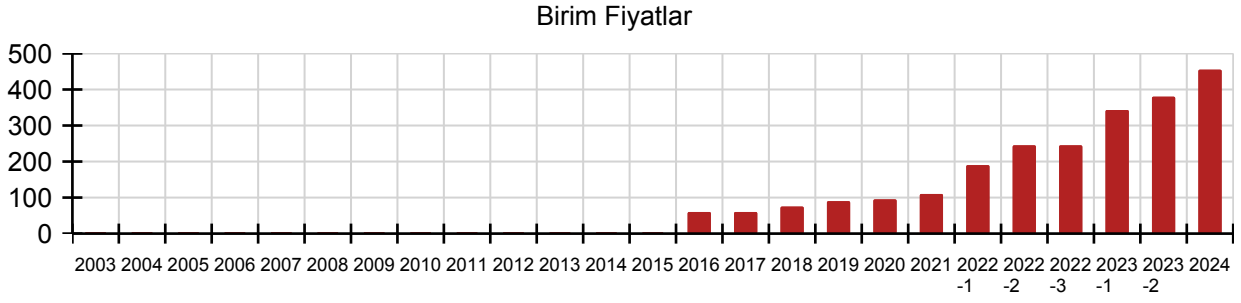
Fasikül Rayiçler

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2003	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2013	0,00	0,00	0,00
2014	0,00	0,00	0,00
2015	0,00	0,00	0,00
2016	60,00	0,00	0,00
2017	60,00	0,00	0,00
2018	75,00	0,00	0,00
2019	90,00	0,00	0,00
2020	95,00	0,00	0,00
2021	110,00	0,00	0,00
2022-1	190,00	0,00	0,00
2022-2	245,00	0,00	0,00
2022-3	245,00	0,00	0,00
2023-1	343,00	0,00	0,00
2023-2	380,00	0,00	0,00
2024	455,00	0,00	0,00

10.330.2552 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

EPS Levhalar ve Düşük Karbonlu Galvanizli Çelik Telden Oluşan Yapı Panelleri (EPS yoğunluğu min.16 kg/m³ - Tel Kalınlığı Ø2,8 mm - 3,5 mm - Çelik teller yatayda ve düşeyde maks. 10 cm aralıklarla punta kaynaklı) (UTO)

10.330.2552 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
----------	-----------------	--------	--------	--------

Oska Yazılım'dan alınmıştır.