

10.330.2553 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 10.330.2553 (04.612/7D)

Tanımı Panel kalınlığı 13 cm - EPS Kalınlığı 10,5 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 kaynak

Birimi m²

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

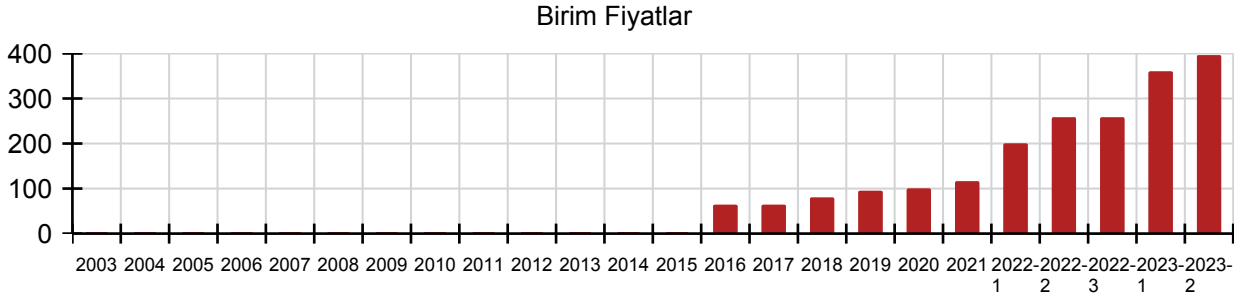
Fasikül Rayiçler

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2008	0,00	0,00	0,00
2017	64,00	0,00	0,00
2014	0,00	0,00	0,00
2018	80,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2020	100,00	0,00	0,00
2022-1	200,00	0,00	0,00
2013	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2022-2	258,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2015	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2019	95,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2021	116,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2022-3	258,00	0,00	0,00
2023-2	396,00	0,00	0,00
2016	64,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2023-1	360,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00

10.330.2553 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. 10cm aralıklarla punta kaynaklı) (UTO)

10.330.2553 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.