

## 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/m<sup>3</sup> - Tel Kalınlığı Ø 2,8 mm - 3,5 mm - Çelik teller yatayda ve dikeyde maks. 10 cm aralıklarla punta kaynaklı

**Birimi** m<sup>2</sup>

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

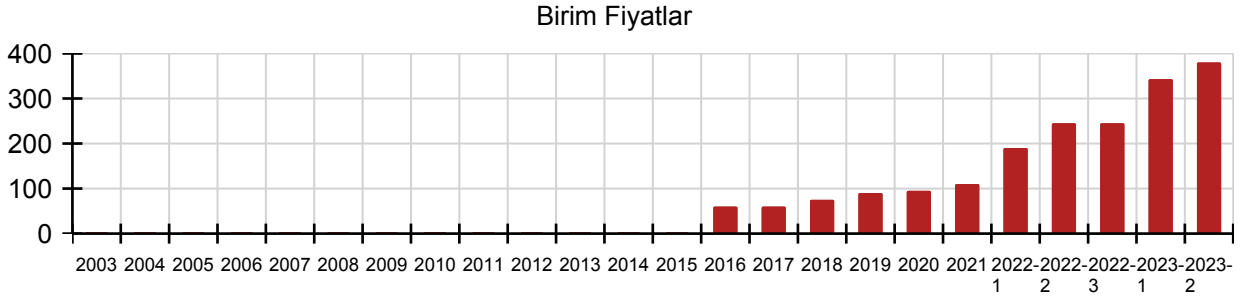
**Fasikül** Rayiçler

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2015	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2017	60,00	0,00	0,00
2018	75,00	0,00	0,00
2014	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2019	90,00	0,00	0,00
2020	95,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2022-2	245,00	0,00	0,00
2013	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2023-2	380,00	0,00	0,00
2022-3	245,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2021	110,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2022-1	190,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2023-1	343,00	0,00	0,00
2016	60,00	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/m<sup>3</sup> - Tel Kalınlığı Ø2,8 mm - 3,5 mm - Çelik teller yatayda ve düşeyde maks. 10cm 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.