

## 10.330.2551 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 10.330.2551 (04.612/7B)

**Tanımı** Panel kalınlığı 10 cm - EPS Kalınlığı 7,5 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

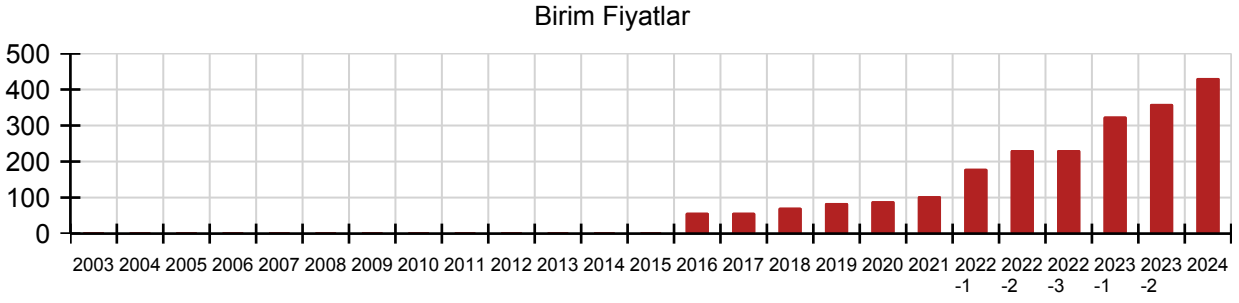
**Fasikül** Rayiçler

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
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	58,00	0,00	0,00
2017	58,00	0,00	0,00
2018	72,00	0,00	0,00
2019	85,00	0,00	0,00
2020	90,00	0,00	0,00
2021	104,00	0,00	0,00
2022-1	180,00	0,00	0,00
2022-2	232,00	0,00	0,00
2022-3	232,00	0,00	0,00
2023-1	325,00	0,00	0,00
2023-2	360,00	0,00	0,00
2024	432,00	0,00	0,00

## 10.330.2551 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. 10 cm aralıklarla punta kaynaklı) (UTO)

## 10.330.2551 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.