

## 10.330.1011 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 10.330.1011

**Tanımı** 16 kg/m<sup>3</sup> yoğunluğunda, 8 cm kalınlığında cam yünü (inorganik menşeli) 1 yüzü bindirme paylı alüminyum folyo kaplı

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

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

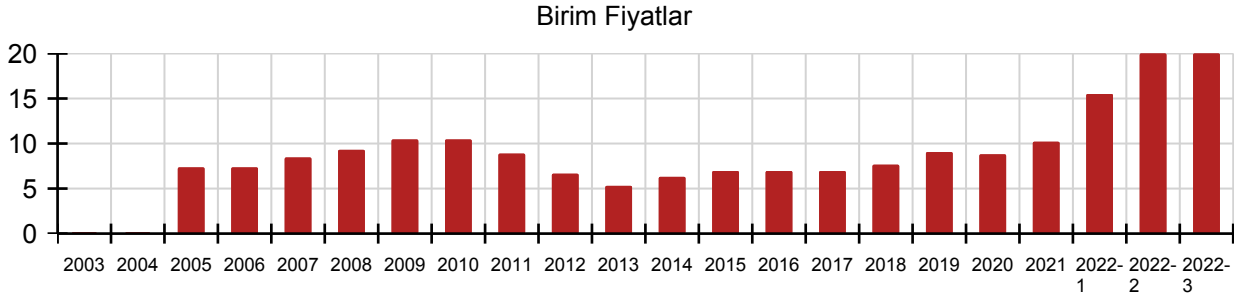
**Fasikül** Rayiçler

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2017	6,95	0,00	0,00
2016	6,95	0,00	0,00
2011	8,88	0,00	0,00
2018	7,65	0,00	0,00
2007	8,45	0,00	0,00
2019	9,05	0,00	0,00
2006	7,35	0,00	0,00
2020	8,80	0,00	0,00
2010	10,45	0,00	0,00
2022-3	20,00	0,00	0,00
2022-2	20,00	0,00	0,00
2012	6,65	0,00	0,00
2014	6,30	0,00	0,00
2009	10,45	0,00	0,00
2022-1	15,50	0,00	0,00
2008	9,30	0,00	0,00
2015	6,95	0,00	0,00
2005	7,35	0,00	0,00
2021	10,20	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2013	5,30	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00

## 10.330.1011 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

İnorganik menşeli Cam yünü (TS 901-2, TS EN 13162+A1) Şilte: Teknik ve yapıda ısı ve ses yalıtımında kullanılan yüklenemeyen 1.dinamik sertlikte ısı iletkenlik hesap değeri $\leq$ 0.040W/mK 16 Kg/m<sup>3</sup> yoğunluğunda

## 10.330.1011 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.