

## 10.330.1307 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 10.330.1307

**Tanımı** 100 kg/m<sup>3</sup> yoğunluğunda, yüklenebilen, bir yüzü fabrikasında cam tülü taşıyıcılı bitüm kaplanmış levha, 3 cm kalınlığında cam yünü (inorganik menşeli)

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

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

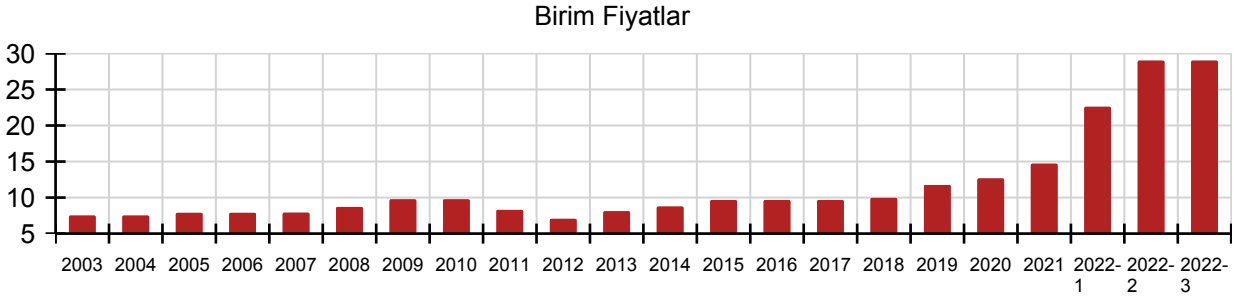
**Fasikül** Rayiçler

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2013	8,10	0,00	0,00
2003	7,50	0,00	0,00
2004	7,50	0,00	0,00
2005	7,88	0,00	0,00
2007	7,90	0,00	0,00
2011	8,29	0,00	0,00
2008	8,70	0,00	0,00
2010	9,75	0,00	0,00
2009	9,75	0,00	0,00
2022-2	29,00	0,00	0,00
2022-3	29,00	0,00	0,00
2015	9,65	0,00	0,00
2006	7,88	0,00	0,00
2022-1	22,60	0,00	0,00
2016	9,65	0,00	0,00
2017	9,65	0,00	0,00
2014	8,75	0,00	0,00
2012	7,05	0,00	0,00
2019	11,75	0,00	0,00
2020	12,65	0,00	0,00
2021	14,70	0,00	0,00
2018	9,95	0,00	0,00

## 10.330.1307 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

İnorganik menşeli Cam yünü (TS 901-2, TS EN 13162+A1) Plaka: Teknik ve yapıda ısı ve ses yalıtımında kullanılan 1.dinamik sertlikte ısı iletkenlik hesap değeri $\leq 0.040W/mK$

## 10.330.1307 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.