

## 10.330.1308 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 10.330.1308

**Tanımı** 100 kg/m<sup>3</sup> yoğunluğunda, yüklenebilen, bir yüzü fab. cam tülü taşıyıcılı bitüm kaplanmış levha, 5 cm kalınlığında cam yünü (inorganik menşeli)

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

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

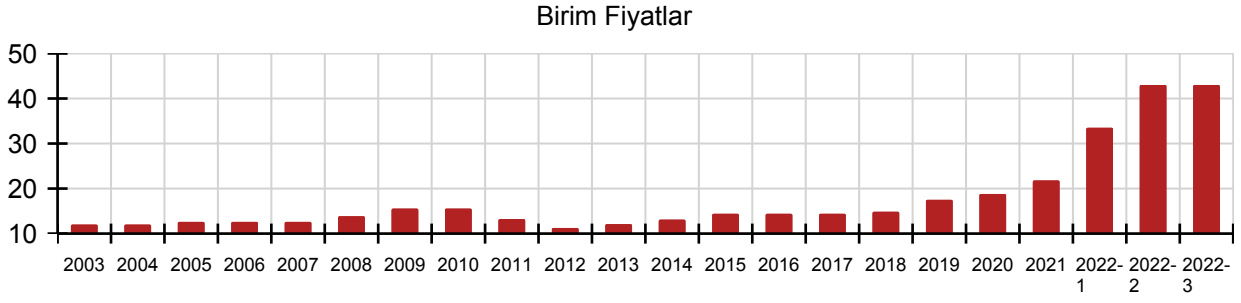
**Fasikül** Rayiçler

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2006	12,60	0,00	0,00
2009	15,55	0,00	0,00
2010	15,55	0,00	0,00
2011	13,22	0,00	0,00
2015	14,40	0,00	0,00
2022-1	33,50	0,00	0,00
2019	17,50	0,00	0,00
2014	13,10	0,00	0,00
2013	12,10	0,00	0,00
2016	14,40	0,00	0,00
2017	14,40	0,00	0,00
2005	12,60	0,00	0,00
2003	12,00	0,00	0,00
2004	12,00	0,00	0,00
2008	13,85	0,00	0,00
2007	12,60	0,00	0,00
2022-2	43,00	0,00	0,00
2022-3	43,00	0,00	0,00
2020	18,80	0,00	0,00
2018	14,85	0,00	0,00
2012	11,25	0,00	0,00
2021	21,80	0,00	0,00

## 10.330.1308 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 $\leq 0.040\text{W/mK}$

## 10.330.1308 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.