

## 10.330.1242 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 10.330.1242

**Tanımı** 50 kg/m<sup>3</sup> yoğunluğunda, 2,5 cm kalınlığında cam yünü (inorganik menşeli) yüklenemeyen 1 yüzü cam tülü kaplı

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

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

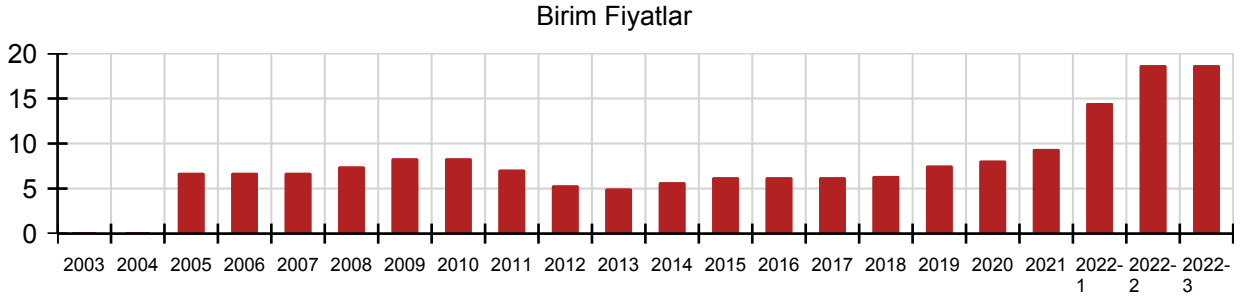
**Fasikül** Rayiçler

### Birim Fiyatları

| Yıl    | Birim Fiyatı | Montaj Fiyatı | Demontaj Fiyatı |
|--------|--------------|---------------|-----------------|
| 2010   | 8,35         | 0,00          | 0,00            |
| 2017   | 6,25         | 0,00          | 0,00            |
| 2022-2 | 18,70        | 0,00          | 0,00            |
| 2009   | 8,35         | 0,00          | 0,00            |
| 2022-1 | 14,50        | 0,00          | 0,00            |
| 2004   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2018   | 6,40         | 0,00          | 0,00            |
| 2007   | 6,75         | 0,00          | 0,00            |
| 2015   | 6,25         | 0,00          | 0,00            |
| 2014   | 5,70         | 0,00          | 0,00            |
| 2013   | 5,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2011   | 7,10         | 0,00          | 0,00            |
| 2006   | 6,75         | 0,00          | 0,00            |
| 2003   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2020   | 8,10         | 0,00          | 0,00            |
| 2022-3 | 18,70        | 0,00          | 0,00            |
| 2012   | 5,35         | 0,00          | 0,00            |
| 2005   | 6,75         | 0,00          | 0,00            |
| 2016   | 6,25         | 0,00          | 0,00            |
| 2008   | 7,45         | 0,00          | 0,00            |
| 2019   | 7,55         | 0,00          | 0,00            |
| 2021   | 9,40         | 0,00          | 0,00            |

## 10.330.1242 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 $\leq 0.040W/mK$  50 Kg/m<sup>3</sup> yoğunluğunda yüklenemeyen, 2.5 cm kalınlığında

## 10.330.1242 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.