

## 10.330.1031 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 10.330.1031

**Tanımı** 5 cm kalınlığında bir yüzü grafit kagıdı kaplı 22 kg/m<sup>3</sup> yoğunluğunda

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

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

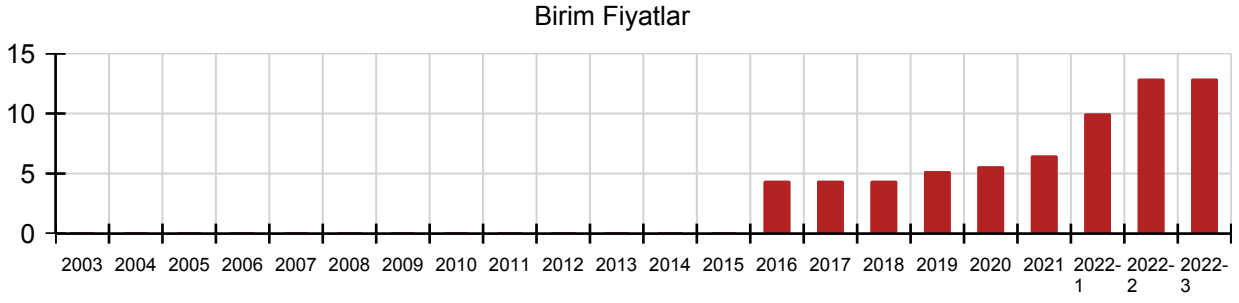
**Fasikül** Rayiçler

### Birim Fiyatları

| Yıl    | Birim Fiyatı | Montaj Fiyatı | Demontaj Fiyatı |
|--------|--------------|---------------|-----------------|
| 2018   | 4,40         | 0,00          | 0,00            |
| 2003   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2005   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2013   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2006   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2020   | 5,60         | 0,00          | 0,00            |
| 2012   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2007   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2022-2 | 12,90        | 0,00          | 0,00            |
| 2004   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2017   | 4,40         | 0,00          | 0,00            |
| 2022-3 | 12,90        | 0,00          | 0,00            |
| 2014   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2021   | 6,50         | 0,00          | 0,00            |
| 2016   | 4,40         | 0,00          | 0,00            |
| 2009   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2010   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2022-1 | 10,00        | 0,00          | 0,00            |
| 2008   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2011   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2015   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2019   | 5,20         | 0,00          | 0,00            |

## 10.330.1031 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  $\leq 0.040 \text{ W/mK}$  18 Kg/m<sup>3</sup> yoğunluğunda

## 10.330.1031 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.