

## 10.330.2704 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 10.330.2704 (04.614/200D)

**Tanımı** 0,50+0,40+(75 mm dolgulu), Poliizosiyanurat (PIR) yalıtımlı sandviç çatı paneli (TS EN 14509)

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

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

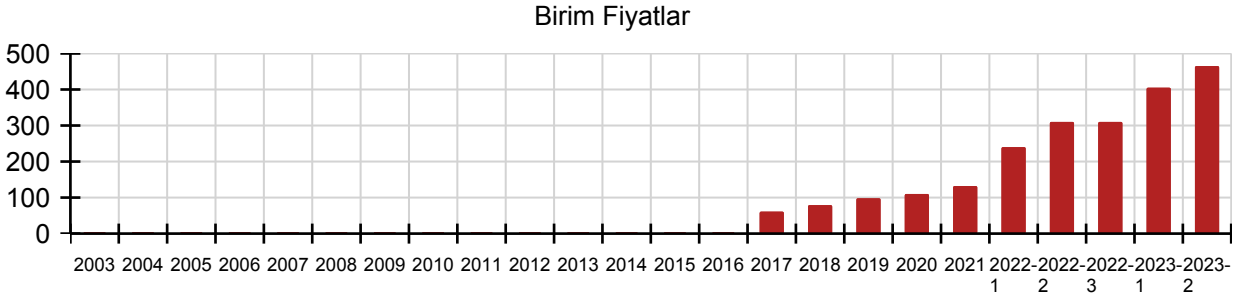
**Fasikül** Rayiçler

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2011	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2016	0,00	0,00	0,00
2018	79,00	0,00	0,00
2022-2	310,00	0,00	0,00
2022-3	310,00	0,00	0,00
2015	0,00	0,00	0,00
2014	0,00	0,00	0,00
2017	61,00	0,00	0,00
2021	132,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2023-1	405,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2022-1	240,00	0,00	0,00
2019	98,00	0,00	0,00
2013	0,00	0,00	0,00
2023-2	465,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2020	110,00	0,00	0,00

## 10.330.2704 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

Poliizosiyanurat (PIR) yalıtımlı sandviç çatı paneli (TS EN 14509) (Yangına Tepki Sınıfı en az B s3 d0, dış yangın performansı Broof, Poliizosiyanurat 38-42 kg/m<sup>3</sup> yoğunlukta, Sac akma dayanımı minimum 220 N/mm<sup>2</sup>, Sacların üzeri min.100 gr/m<sup>2</sup> galvaniz kaplı, Sacların, dışa bakan yüzeyi 5 mikron epoksi astar üzeri 20 mikron polyester son kat boyalı (fabrikasyon rulo boyama sistemi ile), poliizosiyanurat gören yüzeyleri min. 5 mikron epoksi astar kaplı)

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 10.330.2704 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.