

## 10.330.2835 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 10.330.2835 (04.614/302J)

**Tanımı** 0,50+0,50+(100 mm dolgulu), Polistren (EPS) yalıtımlı sandviç çatı paneli (TS EN 14509)

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

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

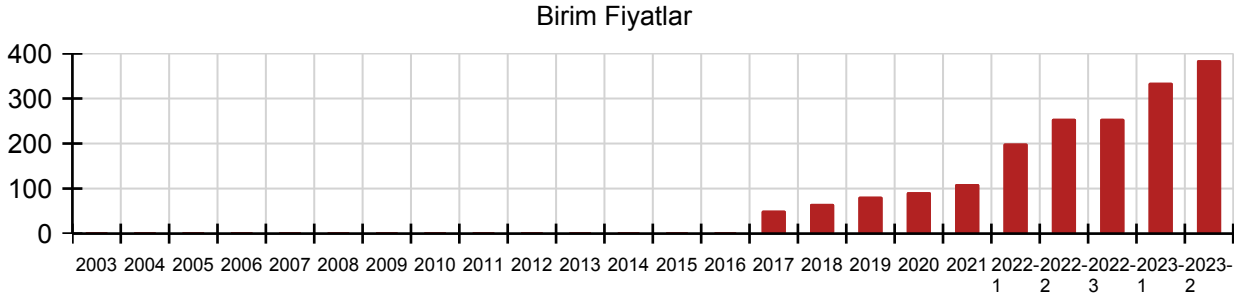
**Fasikül** Rayiçler

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2008	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2015	0,00	0,00	0,00
2022-2	255,00	0,00	0,00
2022-3	255,00	0,00	0,00
2014	0,00	0,00	0,00
2017	51,00	0,00	0,00
2018	66,00	0,00	0,00
2022-1	200,00	0,00	0,00
2023-1	335,00	0,00	0,00
2023-2	385,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2013	0,00	0,00	0,00
2020	92,00	0,00	0,00
2016	0,00	0,00	0,00
2019	82,00	0,00	0,00
2021	110,00	0,00	0,00

## 10.330.2835 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiği



### Yapım Şartları

Polistren (EPS) yalıtımlı sandviç çatı paneli (TS EN 14509) (Yangına Tepki Sınıfı en az E, dış yangın performansı Broof, EPS min. 15-20 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), EPS gören yüzeyleri min. 5 mikron epoksi astar kaplı)

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 10.330.2835 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.