

## 10.330.2931 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 10.330.2931 (04.614/401F)

**Tanımı** 0,70+0,50+(75 mm dolgulu), Taşyünü yalıtımlı gizli vidalı sandviç cephe paneli (TS EN 14509)

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

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

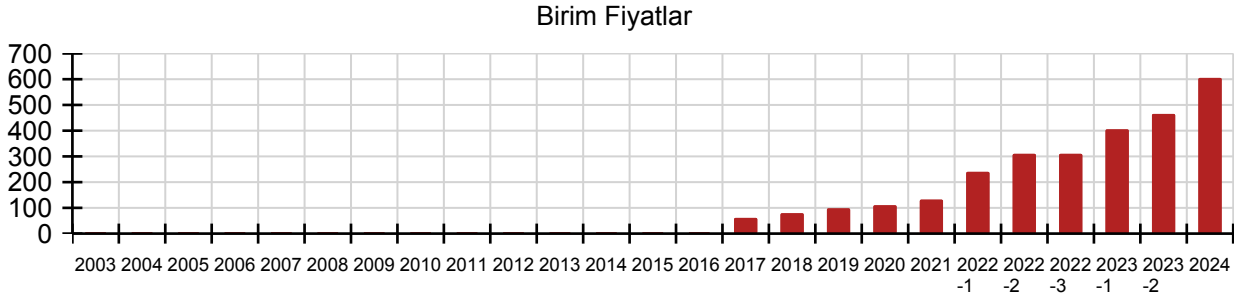
**Fasikül** Rayiçler

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2008	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2014	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2022-2	310,00	0,00	0,00
2022-3	310,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2020	110,00	0,00	0,00
2015	0,00	0,00	0,00
2013	0,00	0,00	0,00
2019	98,00	0,00	0,00
2018	79,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2017	61,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2024	605,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2023-1	405,00	0,00	0,00
2022-1	240,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2023-2	465,00	0,00	0,00
2016	0,00	0,00	0,00
2021	132,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00

## 10.330.2931 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

Taşıünü yalıtımlı gizli vidalı sandviç cephe paneli (TS EN 14509) (Yangına Tepki Sınıfı A2 s1 d0, Taşıünü min. 100 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), taşıünü gören yüzeyleri min. 5 mikron epoksi astar kaplı)

## 10.330.2931 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.