

## 10.330.2932 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 10.330.2932 (04.614/401G)

**Tanımı** 0,70+0,50+(80 mm dolgulu), Taşyünü yalıtımlı gizli vidalı sandviç cephe paneli (TS EN 14509)

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

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

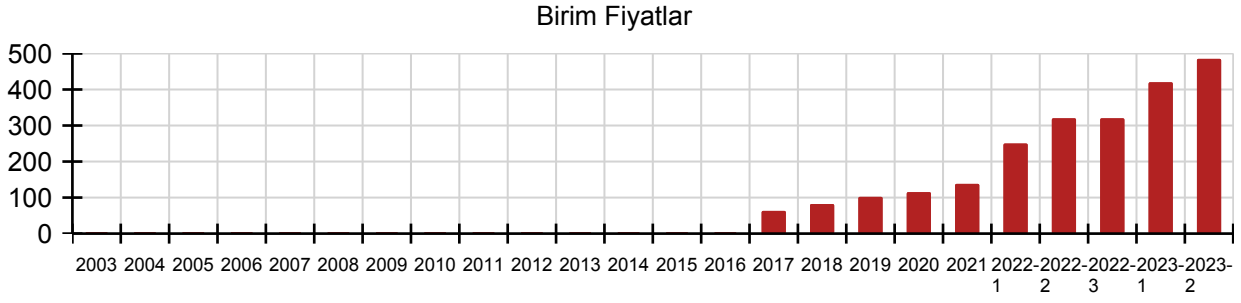
**Fasikül** Rayiçler

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2005	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2015	0,00	0,00	0,00
2019	102,00	0,00	0,00
2018	82,00	0,00	0,00
2013	0,00	0,00	0,00
2014	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2017	63,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2022-1	250,00	0,00	0,00
2022-2	320,00	0,00	0,00
2022-3	320,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2023-2	485,00	0,00	0,00
2021	138,00	0,00	0,00
2023-1	420,00	0,00	0,00
2020	115,00	0,00	0,00
2016	0,00	0,00	0,00

## 10.330.2932 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

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

## 10.330.2932 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.