

## 19.046/8 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 19.046/8

**Tanımı** 4,3 mm kalınlıkta bir yüzü mineral kaplı polyester keçe taşıyıcılı polimer bitümlü örtülerle, hafif metal çatı üstüne ve % 5 eğimden büyük üzerinde gezilmeyen teras çatılarda ısı yalıtım plakları üzerine yapıştırma ve mekanik tespit yöntemleri ile tek k

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

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

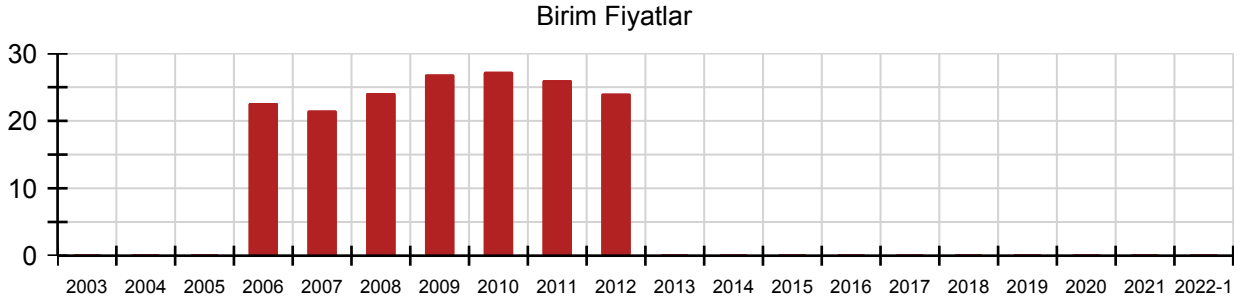
**Fasikül** İnşaat (Yapı İşleri)

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2010	27,29	0,00	0,00
2007	21,54	0,00	0,00
2020	0,00	0,00	0,00
2013	0,00	0,00	0,00
2022-1	0,00	0,00	0,00
2017	0,00	0,00	0,00
2009	26,89	0,00	0,00
2011	26,04	0,00	0,00
2014	0,00	0,00	0,00
2015	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2006	22,65	0,00	0,00
2021	0,00	0,00	0,00
2008	24,13	0,00	0,00
2018	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2019	0,00	0,00	0,00
2012	24,05	0,00	0,00
2016	0,00	0,00	0,00

## 19.046/8 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

İdarece onaylanmış proje ve detaylarına uygun olarak yeterli basınç mukavemetindeki ısı yalıtım malzemelerinin usulüne uygun olarak metal çatı üstüne monte edilmesi ve yüzeyinin iyice temizlenmesi, tekniğine uygun şalımo alevi ile örtü polimer asfaltını alevlendirmeden 4,3 mm kalınlıkta elastomer esaslı polimer bitümlü polyester keçe taşıyıcılı örtünün, ısı yalıtım katmanı üzerine uygulama tekniğine göre yapıştırıldıktan sonra, m<sup>2</sup> ye 3 adet mekanik tespit yapılması, enine ek yerlerinin en az 10 cm bindirilerek yapıştırılması, boyuna ek yerlerinde alttaki örtünün mineralleri ısıtılarak ve ucu kesik mala yardımıyla asfalt içine gömüldükten sonra üstteki örtü 15 cm bindirilerek yapıştırılması, her türlü malzeme ve zayıatı, inşaat yerindeki yükleme, yatay ve düşey taşıma, boşaltma, işçilik araç ve gereç giderleri, yüklenici genel giderleri ve kârı dâhil, 1 m<sup>2</sup> fiyatı:

ÖLÇÜ : Yalıtım yapılan yüzey m<sup>2</sup> olarak hesaplanır.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 19.046/8 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.