

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

<b>Poz No</b>	<b>27.546</b>
<b>Tanımı</b>	Beyaz mermer tozlu sıva yapılması
<b>Birimi</b>	m <sup>2</sup>
<b>Kurum</b>	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
<b>Fasikül</b>	İnşaat (Yapı İşleri)

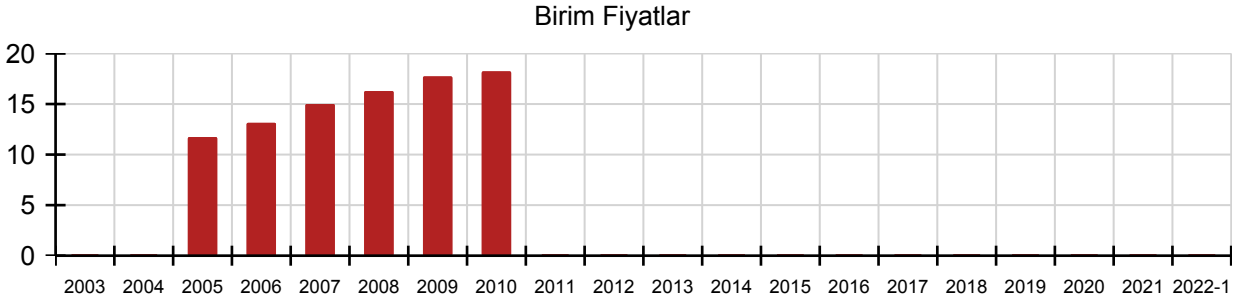
### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2006	13,14	0,00	0,00
2007	15,00	0,00	0,00
2008	16,28	0,00	0,00
2015	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2017	0,00	0,00	0,00
2013	0,00	0,00	0,00
2018	0,00	0,00	0,00
2014	0,00	0,00	0,00
2022-1	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2005	11,73	0,00	0,00
2010	18,23	0,00	0,00
2009	17,73	0,00	0,00
2020	0,00	0,00	0,00
2021	0,00	0,00	0,00
2019	0,00	0,00	0,00
2016	0,00	0,00	0,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

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

### Birim Fiyatları Grafiği



### Yapım Şartları

1 m<sup>3</sup> kuma 400 kg çimento katılarak hazırlanan harçla (Poz no:10.009-10.009/MK) ortalama 2 cm kalınlığında kaba sıva yapılması, üzerine 1 m<sup>3</sup> mermer tozu 550 kg beyaz çimento 0,050 m<sup>3</sup> kireç hamuru katılarak hazırlanan harçla (Poz no:10.054) ortalama 1,2 cm kalınlığında mermer tozlu sıva yapılması, duvar yüzeyinin temizlenmesi, gerekli zamanlarda sulanması, her türlü malzeme ve zayiati, çalışma sehpaları, işçilik, inşaat yerindeki yükleme, yatay ve düşey taşıma, boşaltma, müteahhit kârı ve genel giderleri dâhil, 1 m<sup>2</sup> fiyatı:

ÖLÇÜ: 1) Projedeki ölçülere göre, sıvanan bütün yüzler (boşluk yanları dâhil) hesaplanır.

2) Bütün boşluklar ve diğer cins kaplama yüzeyleri düşülür.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

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

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.