

## 26.351/A/MK Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 26.351/A/MK

**Tanımı** 2 cm kalınlıkta açık traverten ile duvar kaplaması yapılması (30 cmxSerbest boy)

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

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

**Fasikül** İnşaat (Yapı İşleri)

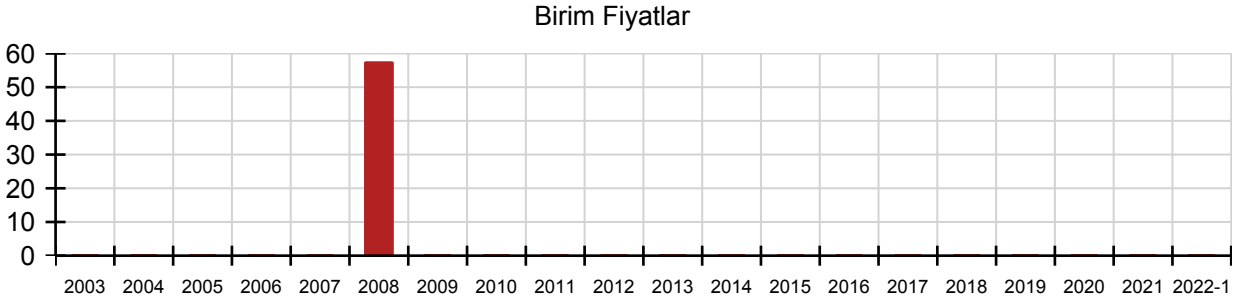
### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2004	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2018	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2013	0,00	0,00	0,00
2022-1	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2020	0,00	0,00	0,00
2014	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2008	57,61	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2015	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2016	0,00	0,00	0,00
2017	0,00	0,00	0,00
2019	0,00	0,00	0,00
2021	0,00	0,00	0,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 26.351/A/MK Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

Duvar yüzlerinin iyice temizlenmesi, derzlerin açılması, duvar yüzünün ıslatılması, üzerine 1,5 cm kalınlıkta (Poz No: 10.009-10.009/MK) 400 kg çimento dozlu bir altlık yapılması, bunun üstüne 400 kg çimento dozlu harçla aralıkları 2 mm yi geçmemek üzere 2 cm kalınlıkta, 30 cm x serbest boy ebadındaki açık traverten levhalar ile kaplanması, her sıra yapıldıktan sonra derzler, alçı hamuru ile iyice kapatılarak arkalarının çimento şerbeti ile doldurulması, evvelce duvarlara yerleştirilmiş kenet demirlerine traverten levhaların tespiti, kaplama esnasında kırılan, çatlayan, plakların değiştirilmesi, kaplama yüzünün harç bulaşıklarından temizlenmesi, silinmesi, her türlü malzeme ve zayıfatı, işyerinde yükleme, yatay ve düşey taşıma, boşaltma, işçilik, müteahhit genel giderleri ve kârı dâhil, 1 m2 fiyatı:

ÖLÇÜ :1)Traverten kaplanan bütün yüzey üzerinden hesaplanır.

2)Köşelerdeki bindirmeler nazarı itibara alınmaz. Dış köşelerdeki levha kalınlığı ölçüden çıkarılmaz. Terminezon ve varsa süpürgelik ölçüye ilave edilir.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 26.351/A/MK Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.