

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

**Poz No** 26.351/D

**Tanımı** 2 cm kalınlığında koyu traverten ile duvar kaplaması yapılması (2x30xSerbestboy)

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

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

**Fasikül** İnşaat (Yapı İşleri)

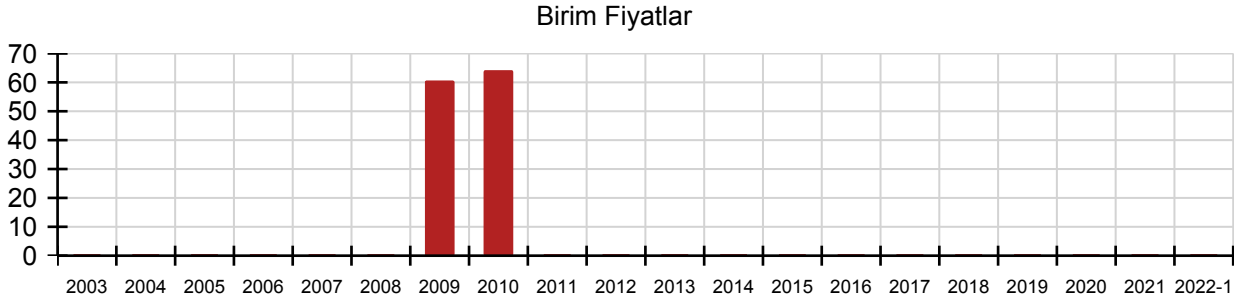
### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2006	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2013	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2014	0,00	0,00	0,00
2020	0,00	0,00	0,00
2009	60,58	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2017	0,00	0,00	0,00
2016	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2010	64,14	0,00	0,00
2022-1	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2018	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2021	0,00	0,00	0,00
2015	0,00	0,00	0,00
2019	0,00	0,00	0,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 26.351/D 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 koyu 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 kârı ve genel giderleri 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/D Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.