

18.353 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 18.353

Tanımı Bina içinde duvar ve tavanlarda madeni dilatasyon fugası yap

Birimi m

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

Fasikül İnşaat (Yapı İşleri)

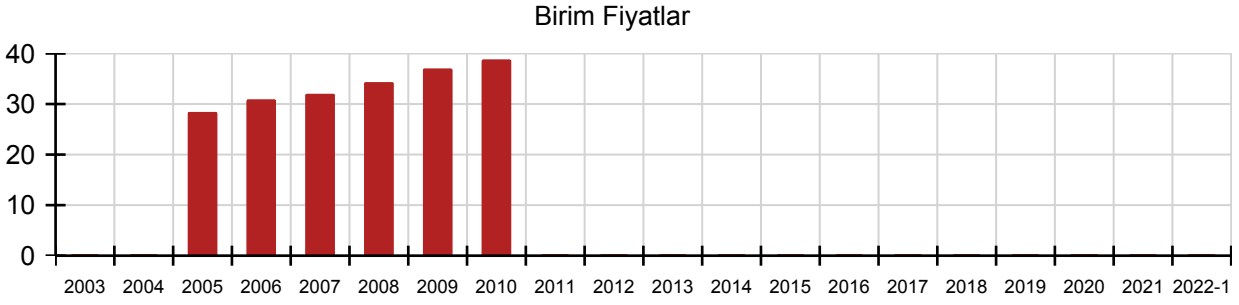
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2004	0,00	0,00	0,00
2006	30,89	0,00	0,00
2005	28,43	0,00	0,00
2010	38,79	0,00	0,00
2007	32,01	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
2014	0,00	0,00	0,00
2015	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2008	34,30	0,00	0,00
2009	37,00	0,00	0,00
2022-1	0,00	0,00	0,00
2020	0,00	0,00	0,00
2013	0,00	0,00	0,00
2016	0,00	0,00	0,00
2018	0,00	0,00	0,00
2021	0,00	0,00	0,00
2019	0,00	0,00	0,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

18.353 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

2 adet 35x35x4 mm lik köşebentin 0,50 metre aralıkla 20x4 mm lik tırnak açılmış kenet demirleriyle duvara veya tavana çimentolu harçla ve 35 x 4 mm lik lamanın, köşebentlerden birinin üzerine projesine göre tespiti, diğer köşebentin ve lamanın üzerine 110x4 mm'lik madeni levhanın konulması, bir tarafının köşebente havşa başlı vida ile tespiti, diğer tarafın sıva üzerine serbest olarak oturması, inşaat yerindeki yüklemeye, yatay ve düşey taşıma, boşaltma, her türlü malzeme ve zayıatı, işçilik, araç ve gereç giderleri, müteahhit kârı ve genel giderleri dâhil, dilatasyon fugası yapılmasının 1 m fiyatı:

ÖLÇÜ: En üste konulan madeni levhanın projesi üzerinden uzunluğu hesaplanır.

18.353 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.