

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

**Poz No** 17.036

**Tanımı** Kazıdan çıkan çaplanmış moloz taş ile 200 dozlu kargir inşaa

**Birimi** m<sup>3</sup>

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

**Fasikül** İnşaat (Yapı İşleri)

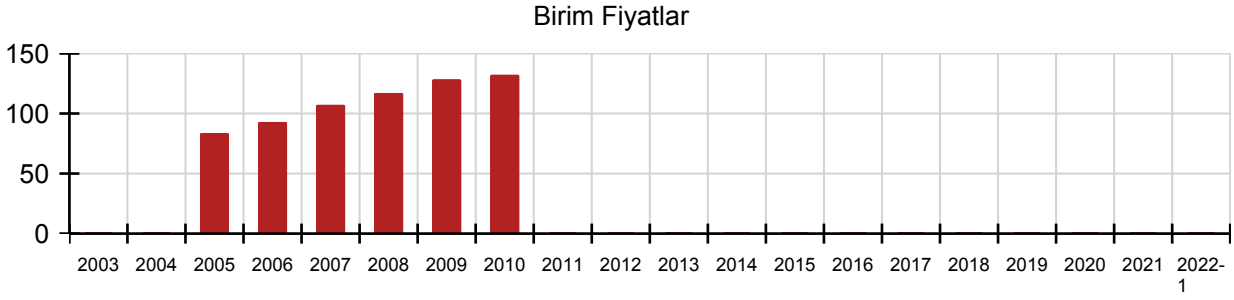
### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2003	0,00	0,00	0,00
2017	0,00	0,00	0,00
2022-1	0,00	0,00	0,00
2005	83,66	0,00	0,00
2009	128,40	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2006	92,95	0,00	0,00
2013	0,00	0,00	0,00
2010	132,23	0,00	0,00
2020	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2008	117,10	0,00	0,00
2014	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2016	0,00	0,00	0,00
2015	0,00	0,00	0,00
2018	0,00	0,00	0,00
2007	107,21	0,00	0,00
2019	0,00	0,00	0,00
2021	0,00	0,00	0,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

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

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

1,100 m<sup>3</sup> kazıdan aplanmış moloz taşı (Poz. No: 08.028) ve 0,250 m<sup>3</sup> harç (Poz No: 10.003-10.003/MK) ile krgir inşaat yapılması, görünen yüzeylerin düzenlenmesi, inşaat yerindeki yükleme, yatay ve düşey taşıma boşaltma, gerektiğinde çalışma sehpaları, indirme tertibatı, şablon kullanılması, her türlü malzeme ve zayıat, işçilik, araç ve gereç giderleri, müteahhit krı ve genel giderleri dhil, kazıdan aplanmış moloz taşı ile krgir inşaatın 1 m<sup>3</sup> fiyatı:

L:1) Projesindeki boyutlar üzerinden hesaplanır.

2)Yalnız görünen yüzeye uygulandığı takdirde derinlik 25 cm kabul edilecektir.

3) Her biri 0,250 m<sup>3</sup>'den küçük olan bořluklar düřülmez.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

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

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.