

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

**Poz No** 17.066

**Tanımı** Ocak veya kazı taşı ile 250 dozlu çimento harçlı özel ince yonu kargir inşaat yapılması (kemer yada projesinde özelliği belirtilmiş inşaatlarda)

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

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

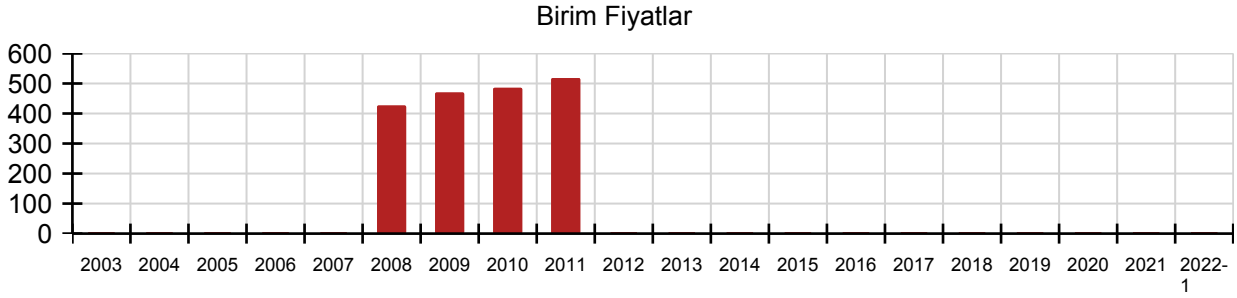
**Fasikül** İnşaat (Yapı İşleri)

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2003	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2009	469,96	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2010	485,64	0,00	0,00
2016	0,00	0,00	0,00
2020	0,00	0,00	0,00
2011	517,93	0,00	0,00
2015	0,00	0,00	0,00
2022-1	0,00	0,00	0,00
2017	0,00	0,00	0,00
2021	0,00	0,00	0,00
2008	426,61	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2013	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2019	0,00	0,00	0,00
2014	0,00	0,00	0,00
2018	0,00	0,00	0,00

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

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

1,000 m<sup>3</sup> özel ince yonu taş (Poz No: 08.035-08.035/1) ve 0,150 m<sup>3</sup> harç (Poz. No: 10.004) ile proje ve detay resimlerine uygun olarak inşaatın 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 kârı ve genel giderleri dâhil, özel ince yonu kârgir inşaatın 1 m<sup>3</sup> fiyatı:

ÖLÇÜ: 1) Projesindeki boyutlar üzerinden hesaplanır.

2) Bütün boşluklar düşülür. Yalnız görünen yüzeye uygulandığı takdirde, derinlik 30 cm kabul edilecektir.

Taşın kesiti dikdörtgen değilse, pahlı, profilli ve benzeri kesitte ise bu kesitin içine sığıdığı en küçük dikdörtgen kesiti ile hacmi hesaplanır. Her türlü profil silme, korniş, parapet, denizlik söve, şambran merdiven gibi özel, kaba yonularda dikdörtgen kesitinden hesaplanan hacimlere, profilli yüzde yapılan her bağımsız silme adedinin % 5 i kadar arttırılır.

NOT: 50 cm'lik duvarın iki yüzü kaplandığı takdirde derinlik her iki yüzde 25 cm kabul edilir

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

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.