

## KTK-0501/1 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

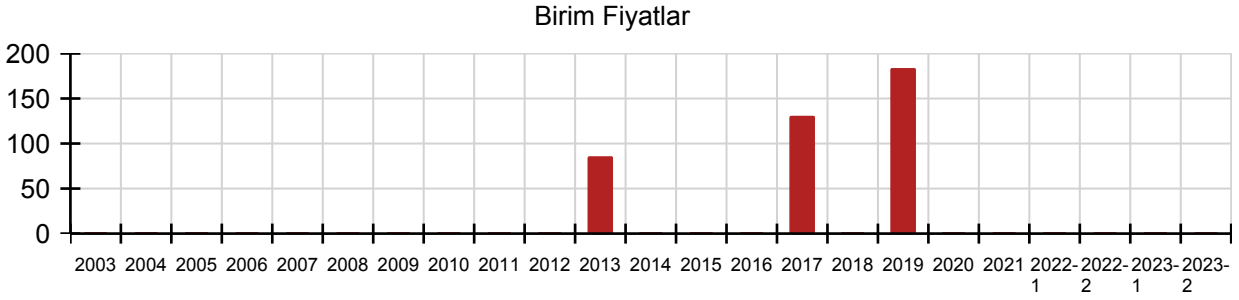
<b>Poz No</b>	<b>KTK-0501/1</b>
<b>Tanımı</b>	Blokaj Yapılması (Malzeme Dahil)
<b>Birimi</b>	m <sup>3</sup>
<b>Kurum</b>	Karayolları Genel Müdürlüğü
<b>Fasikül</b>	Sanat Yapıları (Tarihi Köprüler)

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2013	85,62	0,00	0,00
2015	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2023-1	0,00	0,00	0,00
2014	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2017	130,72	0,00	0,00
2016	0,00	0,00	0,00
2020	0,00	0,00	0,00
2021	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2018	0,00	0,00	0,00
2023-2	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2019	183,71	0,00	0,00
2022-2	0,00	0,00	0,00
2022-1	0,00	0,00	0,00

## KTK-0501/1 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiği



### Yapım Şartları

Onaylı projesine uygun olarak ve Karayolu Teknik Şartnamesinin 304. kısmında belirtilen esaslar dahilinde blokaj yapılması.

**Birim Fiyata Dahil Olan Masraflar:**

Onaylı projesi ve idarece verilecek talimata uygun olarak blokaj yapılacak yüzeyin önceden tokmaklanarak sıkıştırılması, hacim olarak 0,002 m<sup>3</sup> veya ağırlık olarak 5 kg'dan büyük blokaj taşının temini, yüklenmesi, işbaşına taşınması, projesinde gösterilen genişlik, derinlik ve eğimde kuruda veya suda hazırlanan temel, taban veya tabi zemin üzerine en fazla 1 m kalınlığında yatay tabakalar halinde doldurulmak ve yayılmak suretiyle yerleştirilmesi, dış kenarlarda büyük boyutta taşlar kullanılması, döşenen blokajın sıkıştırılması, iş yerindeki her türlü yatay ve düşey taşımalar, aşağıda "Birim Fiyata Dahil Olmayan Masraflar" başlığı altında sayılanlar dışında kalan diğer bütün işlerin yapılması için gerekli her türlü malzeme, işçilik, zaiyat, nakliye, makine, alet ve edevat masrafları ile müteahhit karı ve genel masraflar.

**Birim Fiyata Dahil Olmayan Masraflar:**

Yoktur.

**Ölçü:**

Blokaj alanının ortalama kalınlıkla çarpımının m<sup>3</sup> cinsinden hacmidir.

## KTK-0501/1 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.