

## KTK-6240/01 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** KTK-6240/01

**Tanımı** Roma Dönemi Köprülerde Yonu Taşına Yüzey Koruma (Facing) Yapılması

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

**Kurum** Karayolları Genel Müdürlüğü

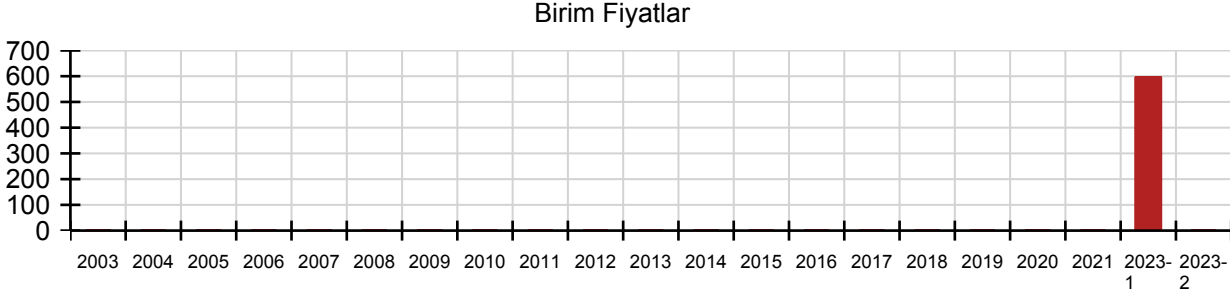
**Fasikül** Sanat Yapıları (Tarihi Köprüler)

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2020	0,00	0,00	0,00
2013	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2014	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2019	0,00	0,00	0,00
2016	0,00	0,00	0,00
2017	0,00	0,00	0,00
2023-1	600,54	0,00	0,00
2015	0,00	0,00	0,00
2021	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2018	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2023-2	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00

## KTK-6240/01 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

Onaylı projesine uygun olarak Roma Dönemi köprülerde yonu taşı yüzeylerde; yüzey koruma (facing) yapılması.

**Birim Fiyata Dahil Olan Masraflar:**Onaylı projesine ve idarece verilecek talimata uygun olarak, sağlam taş yüzeylerde, tespit edilen çatlaklar tozdan arındırıldıktan sonra genişliği (5cm ila 30cm) değişkenlik gösteren çatlakın boyunca her iki yanına çatlak içine girmeyecek şekilde Paraloid B72 (şeffaf koruyucu) sürülüp üzerine tülbent bezinin (büyük veya ağır taşlarda apresi alınmış Amerikan bezi) düzgün bir şekilde yapıştırılması, gerekli durumlarda taşlara kuşaklar atılarak mukavemetinin artırılması için iş yerindeki her türlü yatay ve düşey taşıma, aşağıda "Birim Fiyata Dahil Olmayan Masraflar" başlığı altında sayılanlar dışında kalan diğer bütün işlerin yapılması için gerekli her türlü malzeme, işçilik, nakliye, inşaat yerindeki yükleme, boşaltma, istif, makine, alet ve edevat masrafları ile müteahhit karı ve genel masraflar.

**Birim Fiyata Dahil Olmayan Masraflar:**Yoktur.

**Ölçü:**Facing yapılan yüzeyin m<sup>2</sup> cinsinden alanıdır.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## KTK-6240/01 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.