

## KTK-0710/3 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

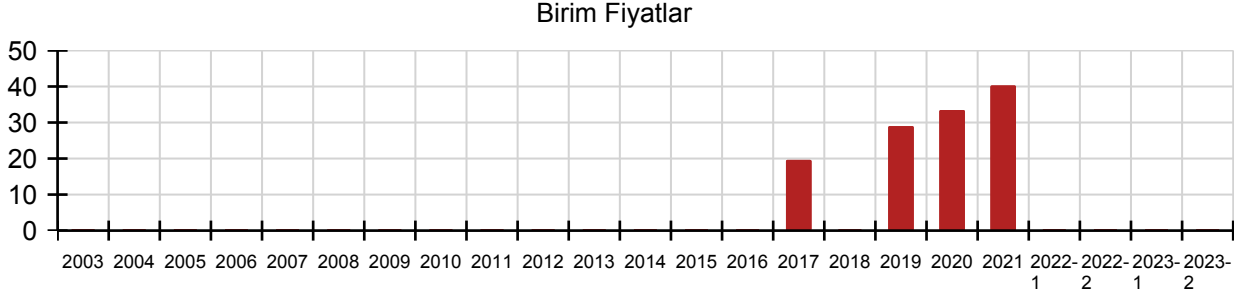
<b>Poz No</b>	<b>KTK-0710/3</b>
<b>Tanımı</b>	İki Kat Antipas İle Demir İmalatın Boyanması
<b>Birimi</b>	m <sup>2</sup>
<b>Kurum</b>	Karayolları Genel Müdürlüğü
<b>Fasikül</b>	Sanat Yapıları (Tarihi Köprüler)

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2013	0,00	0,00	0,00
2020	33,46	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2022-1	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2017	19,63	0,00	0,00
2019	29,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2021	40,29	0,00	0,00
2018	0,00	0,00	0,00
2023-2	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2023-1	0,00	0,00	0,00
2022-2	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2015	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2014	0,00	0,00	0,00
2016	0,00	0,00	0,00

## KTK-0710/3 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

Onaylı projesine uygun olarak iki kat antipas ile demir imalatın boyanması.

**Birim Fiyata Dahil Olan Masraflar:**

Onaylı projesi ve idarece verilecek talimata uygun olarak mevcut demir imalatın veya yeni yapılan demir imalatın iki kat antipas ile boyanması, yeni yapılmış demir imalatın zımparalanarak pas, yağ, kir, çapak vb. yabancı maddelerden temizlenmesi, şartnamesinde belirtilen kriterlere uygun antipasin temini, aynı yönde fırça iziyle demir korkuluğun iki kat antipas ile boyanması, inşaat 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, makine, alet ve edevat masrafları ile müteahhit karı ve genel masraflar.

**Birim Fiyata Dahil Olmayan Masraflar:**

Yoktur.

**Ölçü:**

Boyanan demir aksamın m2 cinsinden alanıdır.

**Not:** Restorasyonu yapılan her bir tarihi köprünün bütün çalışma kapsamında iskele bedeli sadece bir defa ödenir (Bkz. Birim fiyat tarifi iskele işleri).

## KTK-0710/3 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.