

## KTK-0713/1 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** KTK-0713/1

**Tanımı** Kenet, Zivana Bağlantı Yuvalarına Eritilmiş Kurşun Dökülmesi

**Birimi** kg

**Kurum** Karayolları Genel Müdürlüğü

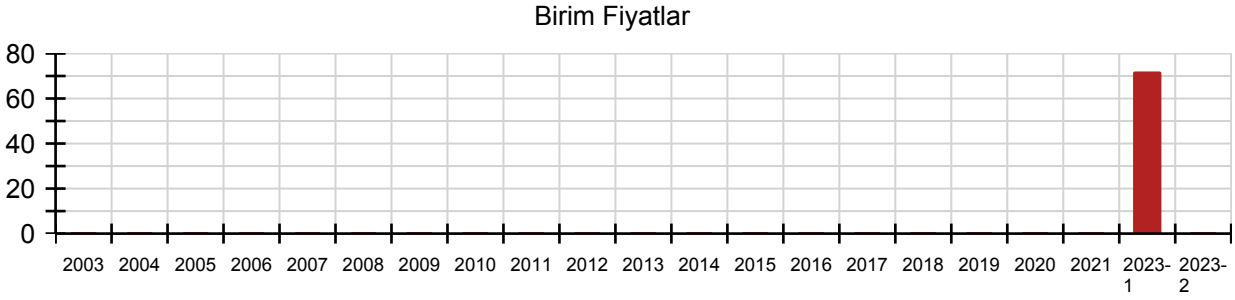
**Fasikül** Sanat Yapıları (Tarihi Köprüler)

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2010	0,00	0,00	0,00
2013	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2016	0,00	0,00	0,00
2015	0,00	0,00	0,00
2014	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2018	0,00	0,00	0,00
2020	0,00	0,00	0,00
2019	0,00	0,00	0,00
2017	0,00	0,00	0,00
2021	0,00	0,00	0,00
2023-1	71,91	0,00	0,00
2023-2	0,00	0,00	0,00

## KTK-0713/1 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiği



### Yapım Şartları

Onaylı projesine uygun olarak kenet, zıvana bağlantı yuvalarına eritilmiş kurşun dökülmesi.

**Birim Fiyata Dahil Olan Masraflar:**Onaylı projesine, idarece verilecek talimata ve şartnamesinde belirtilen kriterlere uygun olarak kurşunun temini, yüklenmesi, işbaşına taşınması, boşaltılması, istifi, muhafazası, önceden açılmış taş yüzeyindeki deliklerin varsa toz, nem vb. yabancı maddelerden temizlenmesi, kurşunun eritilmesi, pasasının alınması, projesinde gösterilen ölçülerde açılmış deliklere bir defada dökülmesi, 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, nakliye, makine, alet ve edevat masrafları ile müteahhit karı ve genel masraflar.

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

**Ölçü:**Proje ebatları üzerinden hesap edilen delik hacmine dökülen kurşunun kg cinsinden ağırlığıdır.

(1)Kurşunun eritilmesi işlemi termostatlı kazanlarda yapılacaktır.

(2)Kurşun 400 C0 ısıtılarak eritilecek, üzerindeki pasa alındıktan sonra 370-380 C0 derecede ve bir defada dökülecektir.

(3)Projede aksi bir durum belirtilmediği sürece 1 kenet için ortalama toplam 1,5kg , zıvana için ortalama toplam 0,9kg kurşun kullanılmaktadır.

**NOT :**İdare lüzum gördüğü takdirde proje boyutları üzerinden kullanılan kurşunu cetveldeki ağırlığına nazaran tartı ağırlığını tahkik edebilir.

## KTK-0713/1 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.