

KTK-16.070/1 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

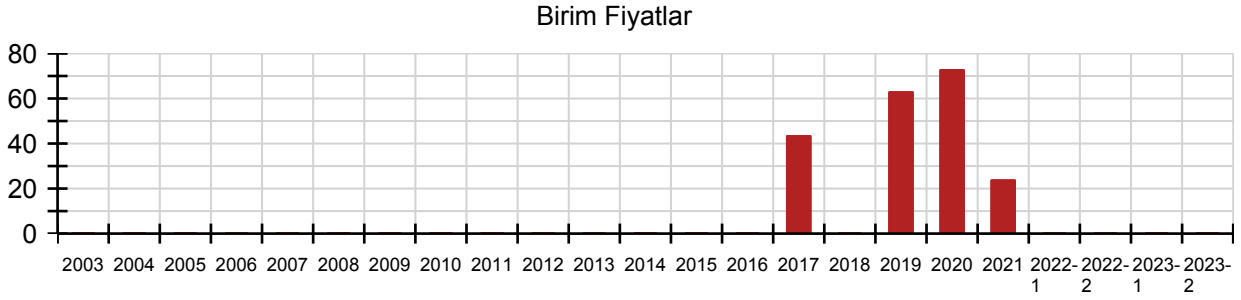
Poz No	KTK-16.070/1
Tanımı	Epoksi İle Ankraj Yapılması (12-18 mm Çap)
Birimi	Adet
Kurum	Karayolları Genel Müdürlüğü
Fasikül	Sanat Yapıları (Tarihi Köprüler)

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2010	0,00	0,00	0,00
2023-1	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2014	0,00	0,00	0,00
2020	73,08	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2019	63,25	0,00	0,00
2015	0,00	0,00	0,00
2023-2	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2022-2	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2022-1	0,00	0,00	0,00
2017	43,78	0,00	0,00
2016	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2018	0,00	0,00	0,00
2021	24,11	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2013	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00

KTK-16.070/1 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

Teknik şartname ve projesindeki esaslara göre ankraj deliğinin açılması, basınçlı hava ile temizlenmesi, epoksi reçinenin ve ankraj demirinin yerleştirilmesi.

Birim Fiyata Dahil Olan Masraflar:

Filiz (demir) çapı 18 mm, delik çapı 22 mm, delik derinliği 25 cm. olan imalat değerlerine göre delik açılması, içerisinin kompresör ile iyice temizlenmesi, reçinenin (epoksi) delik ile demir arasındaki boşluğu tamamen kapatacak şekilde yerine konması, demirin projesinde belirtildiği şekilde yerleştirilmesi için her türlü yatay ve dişey taşıma, yükleme ve boşaltma bedelleri ile bu işlerde kullanılan her türlü malzeme ve zaiyatı, işçilik bedelleri ve Aşağıda "Birim Fiyata Dahil Olmayan Masraflar" başlığı altında sayılanlar dışında kalan bütün işlerin yapılması için gerekli her türlü işçilik, malzeme, nakliye, makine, alet, edevat masrafları, çalışma platformu ile müteahhit karı ve genel masraflar.

Birim Fiyata Dahil Olmayan Masraflar:

Demir donatı.

Ölçü:

Yapılan ankraj sayısı.

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

KTK-16.070/1 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.