

KTK-18.467/1 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

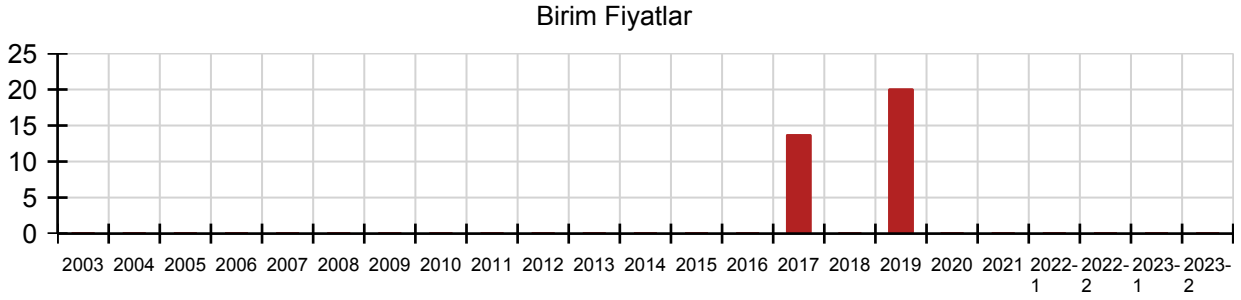
Poz No	KTK-18.467/1
Tanımı	Beton Yüzeylerde Polimer Astar Yapılması
Birimi	m ²
Kurum	Karayolları Genel Müdürlüğü
Fasikül	Sanat Yapıları (Tarihi Köprüler)

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2013	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2018	0,00	0,00	0,00
2023-1	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2022-2	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2023-2	0,00	0,00	0,00
2015	0,00	0,00	0,00
2014	0,00	0,00	0,00
2022-1	0,00	0,00	0,00
2020	0,00	0,00	0,00
2017	13,80	0,00	0,00
2021	0,00	0,00	0,00
2016	0,00	0,00	0,00
2019	20,14	0,00	0,00

KTK-18.467/1 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

Belirtilen esaslar dahilinde; teknik şartnamesinde belirtilen özellikte beton yüzeylerde polimer astar malzemesinin temini, yüzeyin hazırlanması ve astarın uygulanması.

Birim Fiyata Dahil Olan Masraflar:

Her türlü temizliği yapılarak korozyondan arındırılmış, donatıları koruyucu ile kaplanmış, temizlenmiş beton yüzeyine uygulanacak, eski ve yeni beton arasında aderans köprüsü sağlayacak, yüksek aderanslı, antikorozyif, çimento bazlı polimer harç ile bağlayıcı tabaka yapılması, işyerinde yapılan her türlü yatay ve düşey taşıma, yükleme ve boşaltma bedelleri ile bu işlerde kullanılan her türlü malzeme ve zaiyatı, işçilik bedelleri, 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:

Yoktur.

Ölçü:

Yapılan uygulamanın 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-18.467/1 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.