

KGM/08.001/K Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

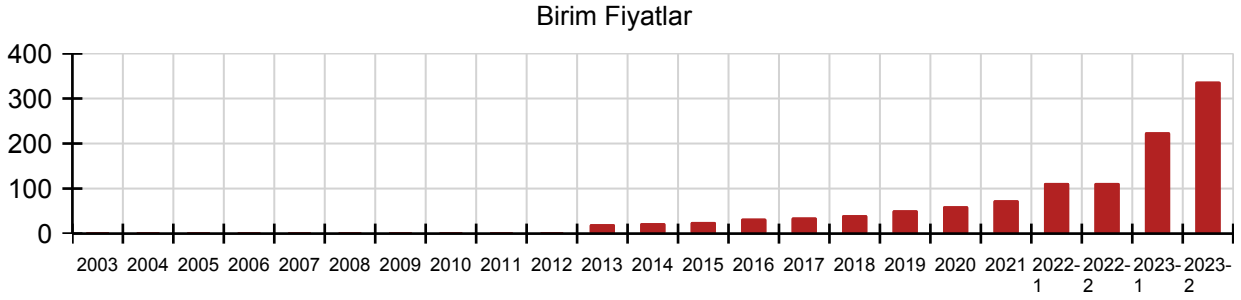
Poz No	KGM/08.001/K
Tanımı	El ile kum, çakıl hazırlanması (Tuvenan)
Birimi	m ³
Kurum	Karayolları Genel Müdürlüğü
Fasikül	Bitümlü Kaplama, Yol Köprü

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2012	0,00	0,00	0,00
2021	74,03	0,00	0,00
2014	23,18	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2022-2	112,50	0,00	0,00
2016	33,30	0,00	0,00
2019	51,75	0,00	0,00
2018	40,95	0,00	0,00
2017	35,78	0,00	0,00
2022-1	112,50	0,00	0,00
2013	20,93	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2015	25,88	0,00	0,00
2020	60,75	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2023-1	225,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2023-2	337,50	0,00	0,00

KGM/08.001/K Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

KTŞ'nin ilgili kısmındaki esaslar ve şartlar dâhilinde, ocak veya dereden el ile kum, çakıl (tüvenan) hazırlanması.

Birim Fiyata Dâhil Olan Masraflar:

El ile kum ve çakılın ocak veya derelerden çıkarılması, çıkartıldığı yerin dışında yığılması, yüklenmesi, boşaltılması ile aşağıda "Birim Fiyata Dâhil Olmayan Masraflar" başlığı altında sayılanlar dışında kalan diğer bütün işlerin yapılması için gerekli olan her türlü işçilik, malzeme, makine, alet ve araç giderleri.

Birim Fiyata Dâhil Olmayan Masraflar:

El ile hazırlanmış kum ve çakılın iş başına nakli.

Ölçü:

Kum ve çakılın ölçülen metreküp cinsinden hacmidir.

Ödeme:

Bu birim fiyat KGM/08.001/K pozuna ait analizin değerlendirilmesiyle hesaplanan kârsız yardımcı birim fiyat olup tek başına kullanılamaz.

KGM/08.001/K Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		İşçilik:		
		Dere veya ocaktan çıkarılması		
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	2,000000
		Çıkarıldığı yerin dışında yığılması		
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	1,000000
		Yükleme, boşaltma		
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	1,500000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.