

KGM/15.110/1(T) Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No KGM/15.110/1
(T)

Tanımı Elenmiş Kum veya Kum-Çakıl (Granülometrik) Malzeme Temini (Figüre Hariç)

Birimi Ton

Kurum Karayolları Genel Müdürlüğü

Fasikül Bitümlü Kaplama, Yol Köprü

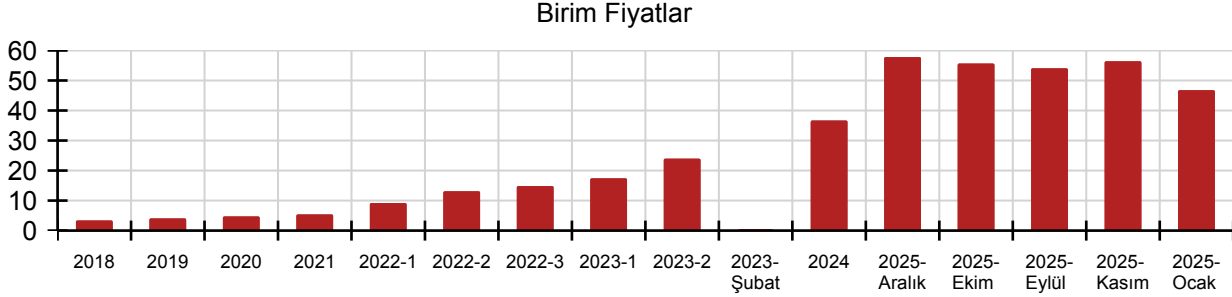
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	57,79	0,00	0,00
2025-Kasım	56,39	0,00	0,00
2025-Ekim	55,64	0,00	0,00
2025-Eylül	54,05	0,00	0,00
2025-Ocak	46,75	0,00	0,00
2024	36,66	0,00	0,00
2023-2	23,96	0,00	0,00
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	17,40	0,00	0,00
2022-3	14,81	0,00	0,00
2022-2	13,09	0,00	0,00
2022-1	9,15	0,00	0,00
2021	5,38	0,00	0,00
2020	4,71	0,00	0,00
2019	4,05	0,00	0,00
2018	3,37	0,00	0,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

KGM/15.110/1(T) Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

KTŞ'nin ilgili kısmındaki esaslar ve şartlar dâhilinde, elenmiş granülometrik kum veya kum - çakıl hazırlanması (figüre hariç).

Birim Fiyata Dâhil Olan Masraflar:

Malzemenin; ocaklardan çıkarılması, depolanması, elek makinesine yüklenmesi, istenilen granülometriyi elde edecek şekilde elenmesi, granülometri ve evsaf araştırması yapılması, vasıtalara yüklenmesi ve depo yerine boşaltılması ile aşağıda "Birim Fiyata Dâhil Olmayan Masraflar" başlığı altında sayılanlar dışında kalan diğer bütün işlerin yapılması için gerekli her türlü işçilik, malzeme, makine, alet ve araç giderleri ile yüklenici kârı ve genel masraflar.

Birim Fiyata Dâhil Olmayan Masraflar:

Malzemenin ocaktan iş yerine taşınması.

Ölçü:

Malzemenin teslim edildiği yerde ölçülen metreküp cinsinden hacmi veya hesap edilen ton cinsinden ağırlığıdır.

Ödeme:

Birim Fiyat Teklif Cetvelinde Poz KGM/15.110/1'deki "Elenmiş Kum veya Kum - Çakıl (Granülometrik) Malzeme Temini (Figüre Hariç)" m³ veya ton birim fiyatı üzerinden yapılır.

KGM/15.110/1(T) Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Çıkarma, Depolama karşılığı:		
		Eleğe Yükleme karşılığı:		
		Eleme karşılığı:		
		Granülometri ve Evsaf Araştırma İşleri karşılığı:		
10.100.1060	01.409	Formen	Saat	0,010000
		Taşıtlara yükleme karşılığı:		
		Boşaltma karşılığı:		
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	0,050000
		Toplam Satırı		
		Tutarın 1,6'ya bölünmüş değerini bulmak için Toplama Uygulanan İşlem (T*-0,375) (T*-0,375)		

Oska Yazılım'dan alınmıştır.