

KGM/15.056/1 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No KGM/15.056/1

Tanımı Demir Merdaneli Silindir ile Sıkıştırma (10-14 tonluk - 14 ton Dâhil 2 veya 3 tekerlekli)

Birimi Saat

Kurum Karayolları Genel Müdürlüğü

Fasikül Bitümlü Kaplama, Yol Köprü

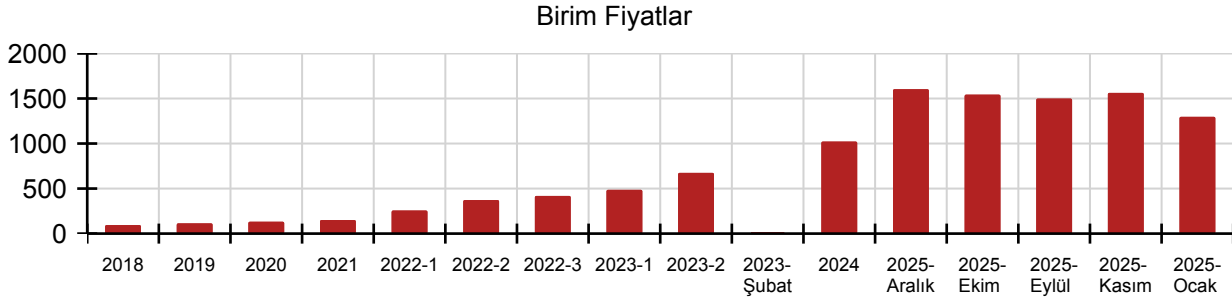
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	1602,88	0,00	0,00
2025-Kasım	1562,19	0,00	0,00
2025-Ekim	1542,81	0,00	0,00
2025-Eylül	1499,04	0,00	0,00
2025-Ocak	1296,48	0,00	0,00
2024	1021,69	0,00	0,00
2023-2	674,21	0,00	0,00
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	486,00	0,00	0,00
2022-3	418,15	0,00	0,00
2022-2	371,79	0,00	0,00
2022-1	256,11	0,00	0,00
2021	150,05	0,00	0,00
2020	131,74	0,00	0,00
2019	113,40	0,00	0,00
2018	94,26	0,00	0,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

KGM/15.056/1 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

KTŞ'nin ilgili kısmındaki esaslar ve şartlar dâhilinde, 10-14 tonluk (14 ton dâhil) 2 veya 3 tekerlekli demir merdaneli silindir ile sıkıştırma yapılması.

Birim Fiyata Dâhil Olan Masraflar:

Demir merdaneli silindirin iş başında temini ve sıkıştırmanın yapılması 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:

Birim fiyata dâhil olmayan masraf yoktur.

Ölçü:

Silindirin fiilen sıkıştırma işinde çalıştığı tespit edilen saat cinsinden miktarıdır.

Ödeme:

Birim Fiyat Teklif Cetvelinde Poz KGM/15.056/1'deki "Demir Merdaneli Silindir ile Sıkıştırma Yapılması (10-14 tonluk-14 ton dâhil-2 veya 3 tekerlekli)" saat birim fiyatı üzerinden yapılır.

Not:

Silindirin fiilen sıkıştırma işinde çalıştığı saatler olacak ve buna, iş sahasına geliş gidişte ve tamirde geçen saatler ile fiilen sıkıştırma yapmadan çalıştığı saatler dâhil edilmeyecektir. Çalışılan saat miktarını tespit etmek üzere kontrol mühendisliği tarafından ataşman tutulacak, buraya silindirin cinsi, sıkıştırılan km'ler, çalışılan saat kaydedilecektir. Bu ataşmanlar kontrol, yüklenici ve silindir operatörü tarafından her vardiya sonunda imzalanacak ve bu tutanağın bir örneği yükleniciye verilecektir.

KGM/15.056/1 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.