

## KGM/08.110/1-K(T) Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

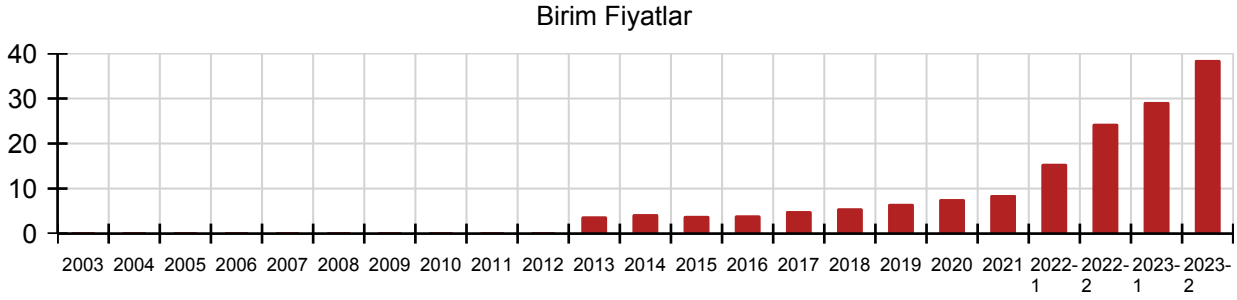
|                |  |
|----------------|--|
| <b>Poz No</b>  | <b>KGM/08.110/1-K(T)</b>                                 |
| <b>Tanımı</b>  | Kazı taşından (6-15 Ton kategorideki) taşın hazırlanması |
| <b>Birimi</b>  | Ton  |
| <b>Kurum</b>   | Karayolları Genel Müdürlüğü                              |
| <b>Fasikül</b> | Bitümlü Kaplama, Yol Köprü                               |

### Birim Fiyatları

| Yıl    | Birim Fiyatı | Montaj Fiyatı | Demontaj Fiyatı |
|--------|--------------|---------------|-----------------|
| 2005   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2006   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2008   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2010   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2009   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2016   | 4,01         | 0,00          | 0,00            |
| 2012   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2020   | 7,64         | 0,00          | 0,00            |
| 2019   | 6,60         | 0,00          | 0,00            |
| 2023-2 | 38,56        | 0,00          | 0,00            |
| 2015   | 3,93         | 0,00          | 0,00            |
| 2023-1 | 29,23        | 0,00          | 0,00            |
| 2022-2 | 24,38        | 0,00          | 0,00            |
| 2014   | 4,30         | 0,00          | 0,00            |
| 2007   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2003   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2022-1 | 15,49        | 0,00          | 0,00            |
| 2004   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2011   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2013   | 3,79         | 0,00          | 0,00            |
| 2018   | 5,58         | 0,00          | 0,00            |
| 2021   | 8,56         | 0,00          | 0,00            |
| 2017   | 4,98         | 0,00          | 0,00            |

## KGM/08.110/1-K(T) Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiği



### Yapım Şartları

KTŞ'nin ilgili kısmındaki esaslar ve şartlar dâhilinde, dalgakıran, deniz tahkimatı gibi inşaat ile projesi itibarıyla bu inşaatı uyan kıyı veya yol dolgu eteğinin korunması için kazı işlerinden çıkan taştan 6-15 ton kategorideki taşın hazırlanması.

**Birim Fiyata Dâhil Olan Masraflar:**

Kazı işlerinden çıkan taşların; çürüklerinin ayıklanması, irilerinin kullanılacak ebatta kırılması, kategorilere göre yığılması, kazı yerindeki her türlü yükleme, boşaltma, yatay ve düşey taşıma, gerektiğinde figüre edilmesi 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:**

Birim fiyata dâhil olmayan masraf yoktur.

**Ölçü:**

1) Taşın ölçülerek hesaplanan metreküp cinsinden hacmidir.

2) Taşın kantarda tartılarak bulunan ton cinsinden ağırlığıdır.

**Ödeme:**

Bu birim fiyat KGM/08.110/1-K pozuna ait analizin değerlendirilmesiyle hesaplanan kârsız yardımcı birim fiyat olup tek başına kullanılamaz.

## KGM/08.110/1-K(T) Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

| Rayiç No    | Önceki Rayiç No | Tanımı  | Birimi | Miktar    |
|-------------|-----------------|---|--------|-----------|
| 03.511      |                 | Traktör Buldozer'in (185 HP) 1 Saaik Ücreti                                       | Saat   | 0,030000  |
| 03.504      |                 | 210 HP'lik Ekskavatörün 1 saaik ücreti  | Saat   | 0,025000  |
|             |                 | 100 metreye taşıma bedelinin çıkarılması:   |        |           |
| 10.110.1003 | 02.017          | Her cins ve tonajda motorlu araç taşıma katsayısı (K)                             | Kats   | -0,003060 |
|             |                 | Serme bedelinin çıkarılması   |        |           |
| 03.511      |                 | Traktör Buldozer'in (185 HP) 1 Saaik Ücreti                                       | Saat   | -0,001800 |
|             |                 | Toplam Satırı   |        |           |
|             |                 | Tutarın 1,8'e bölünmüş değerini bulmak için Toplama Uygulanan İşlem (T*-0,444444) |        |           |

Oska Yazılım'dan alınmıştır.