

## KGM/6060 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** KGM/6060

**Tanımı** Temel Yapılması [Elenmiş Çakıllı Malzeme ve Çakıldan Konkasörle Kırılmış Malzeme ile (1 inç)]  
(Kırılmış Malzeme Dereden)

**Birimi** m<sup>3</sup>

**Kurum** Karayolları Genel Müdürlüğü

**Fasikül** Bitümlü Kaplama, Yol Köprü

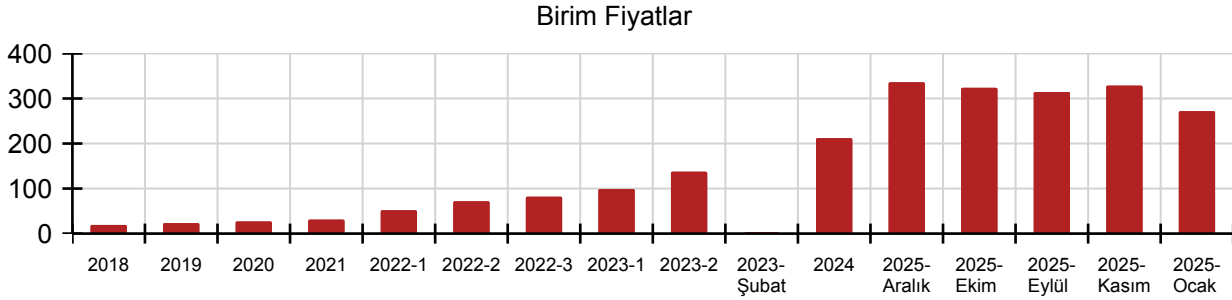
### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	336,00	0,00	0,00
2025-Kasım	328,56	0,00	0,00
2025-Ekim	323,75	0,00	0,00
2025-Eylül	314,43	0,00	0,00
2025-Ocak	271,79	0,00	0,00
2024	211,87	0,00	0,00
2023-2	137,43	0,00	0,00
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	98,87	0,00	0,00
2022-3	81,89	0,00	0,00
2022-2	71,76	0,00	0,00
2022-1	51,80	0,00	0,00
2021	31,06	0,00	0,00
2020	26,96	0,00	0,00
2019	23,18	0,00	0,00
2018	19,20	0,00	0,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## KGM/6060 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiği



### Yapım Şartları

KTŞ'nin ilgili kısmındaki esaslar dâhilinde, elenmiş çakıllı malzeme ve çakıldan konkasörle kırılmış ve elenmiş malzeme ile 25 mm (T)'lik temel yapılması.

Birim Fiyata Dâhil Olan Masraflar:

Çakıllı malzemenin; ocaktan çıkarılması, depolanması, elenmesi, elek üstü çakılın; vasıtalara yüklenmesi, ocak - konkasör arasında nihai ortalama 150 m mesafeye kadar taşınması, boşaltılması, konkasöre verilmesi, granülometri ve evsaf araştırması yapılması, KTŞ'de belirtilen granülometriyi elde edecek şekilde konkasörle kırılması, elenmesi, her iki tip malzemenin; vasıtalara yüklenmesi, boşaltılması, ayrı ayrı figüre edilmesi ve karıştırılması suretiyle 25 mm (I)"Tik temel malzemesinin hazırlanması, motorlu tulumba ile suyun hazırlanması, temel malzemesinin optimum su içeriği sağlanarak serilmesi ve sıkıştırılması ile aşağıda "Birim Fiyata Dâhil Olmayan Masraflar" dışında kalan diğer bütün işlerin yapılması için gerekli olan her türlü işçilik, malzeme, makine, alet ve araç giderleri ile yüklenici kârı ve genel masraflar.

Birim Fiyata Dâhil Olmayan Masraflar:

Ocak-konkasör arası ortalama 150 m'den fazla mesafeye taşıma, elenmiş çakıllı malzemenin eleme yerinden ve kırılmış malzemenin konkasörden iş başına taşınması, suyun taşınması.

Ölçü:

Serilmiş ve sıkıştırılmış temel malzemesinin serilmeden önce kabarma ve çökme dikkate alınmadan figüre ebadı üzerinden hesap edilen metreküp cinsinden hacmidir.

Ödeme:

Birim Fiyat Teklif Cetvelinde Poz KGM/6060'daki "Temel Yapılması [Elenmiş Çakıllı Malzeme ve Çakıldan Konkasörle Kırılmış Malzeme İle (1")] (Kırılmış Malzeme Dereden)" m<sup>3</sup> birim fiyatı üzerinden yapılır.

Not:

(1) Figüre İdarece istenilecek yer, şekil ve boyutta olacak ve figüre makinesi ile yapılacaktır.

(2) Yüklenici figüreyi muhafaza edecek, çöküntü ve bozuklukları giderecektir.

(3) Temel malzemesi karışımlarında yüklenici İdarece verilen karışım formülüne göre imalat yapmak zorunda olup, dizayn değişikmesinden dolayı birim fiyatta herhangi bir değişiklik yapılmaz.

## KGM/6060 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
KGM/15.110		Elenmiş Çakıllı Malzeme ile 25 mm (1 inç) lik Temel Malzemesi Temini	m <sup>3</sup>	0,650000
KGM/15.112/K		Elenmiş Çakıldan Konkasörle Kırılmış ve Elenmiş 25 mm (1 inç) lik Temel Malzemesi Temini	m <sup>3</sup>	0,350000
KGM/15.140		Makina ile Serme (Kırmataş, Kum, Çakıl ve Benzeri Malzeme)	m <sup>3</sup>	1,000000
KGM/15.047		Arazöz ile Sulama	Ton	0,100000
KGM/15.052/3		Titreşimli Silindirle Sıkıştırma (7-9 ton - 9 ton Dâhil statik ağırlık ve 14-18 ton dinamik kuvvette titreşimli silindir+palei traktör takriben 56-76 HP)	Saat	0,010000
KGM/15.058/1		Lastik Tekerlekli Silindir ile Sıkıştırma Yapılması	Saat	0,010000
KGM/15.141		Makina ile Karıştırma (Kırmataş, Kum, Çakıl ve Benzeri Malzeme)	m <sup>3</sup>	1,000000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.