

## KGM/2650 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

<b>Poz No</b>	<b>KGM/2650</b>
<b>Tanımı</b>	Kireç Stabilizasyonu Yapılması
<b>Birimi</b>	m <sup>3</sup>
<b>Kurum</b>	Karayolları Genel Müdürlüğü
<b>Fasikül</b>	Bitümlü Kaplama, Yol Köprü

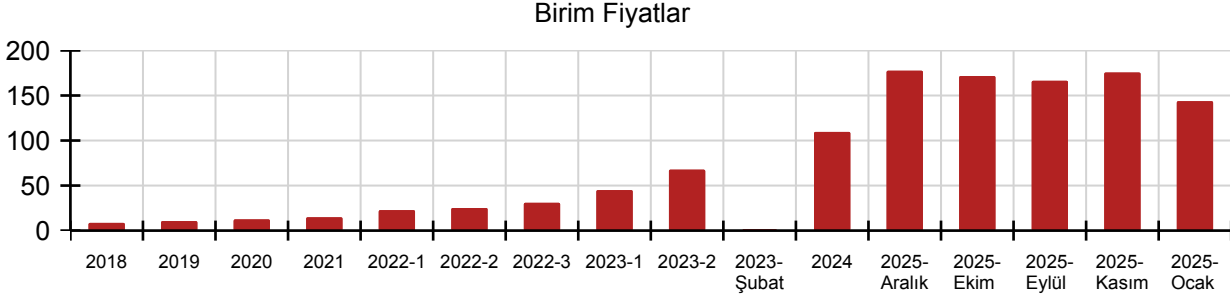
### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	177,50	0,00	0,00
2025-Kasım	175,50	0,00	0,00
2025-Ekim	171,58	0,00	0,00
2025-Eylül	166,33	0,00	0,00
2025-Ocak	143,66	0,00	0,00
2024	109,55	0,00	0,00
2023-2	67,66	0,00	0,00
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	44,93	0,00	0,00
2022-3	30,86	0,00	0,00
2022-2	25,09	0,00	0,00
2022-1	22,68	0,00	0,00
2021	14,76	0,00	0,00
2020	12,44	0,00	0,00
2019	10,54	0,00	0,00
2018	8,56	0,00	0,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## KGM/2650 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiği



### Yapım Şartları

KTŞ'nin ilgili kısmındaki esaslar ve şartlar dâhilinde, dolgu malzemesi kriterlerini sağlamayan veya Kaliforniya Taşıma Oranı (CBR) düşük, şişme potansiyeli yüksek dolgu tabanı, dolgu malzemesi (ariyet, yarma) veya üstyapı tabanı malzemelerinin uygun hale getirilerek kullanılabilirliğinin sağlanması amacıyla kireç stabilizasyonu ile iyileştirilmesi.

#### Birim Fiyata Dâhil Olan Masraflar:

Gerekli makine ve teçhizatın iş başında temini, montajı ve demontajı, mevcut zemin yüzeyindeki bitkisel toprağın kaldırılması, dolgu tabanının, dolgu malzemesinin veya üstyapı taban malzemesinin stabilizasyona hazır hale getirilmesi, doğal (yerinde) su içeriğinin belirlenmesi, gerekli her cins kirecin yüklenmesi, iş yerinde boşaltılması, uygun bir şekilde (nemden, yağmurdan ve su kaçaklarından uzak) kapalı bir alanda saklanması, iyileştirmenin yapılacağı yere, boşaltılması, boşaltılan her cins kirecin iyi bir şekilde dağıtılması, parçalama ve karıştırma işlemlerinin yapılması, suyun iş başında temini, karışım işlemi sırasında ya da sonrasında gerektiğinde; işlem gören malzemenin bir sonraki sıkıştırma işlemi için optimum su değeri yakalanana kadar sulanması, teknik nezaret işleri ile gerekli her türlü kalite kontrol testlerinin yapılması 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 ile yüklenici kârı ve genel masraflar.

#### Birim Fiyata Dâhil Olmayan Masraflar:

Kirecin; bedeli, iş yerine taşınması, stabilize edilmiş kısmının sıkıştırılması.

#### Ölçü:

Her bir tabaka için işlem gören kireç miktarının tespitinde kullanılan tabaka kalınlığının, işlem gören zeminin alanı ile çarpılarak bulunan metreküp cinsinden hacmidir.

#### Ödeme:

Birim Fiyat Teklif Cetvelinde Poz KGM/2650'deki "Kireç Stabilizasyonu Yapılması" m<sup>3</sup> birim fiyatı üzerinden yapılır.

#### Not:

Kireç miktarı aşağıdaki gibi hesaplanır.

Kireç miktarı = Oky x d x ymaks

Oky: Optimum kireç yüzdesi (dozaj, işlem göreceği zeminin metrekaresine ve kuru zemin için laboratuvarında belirlenen yüzde cinsinden dozaja göre şantiyede kg/m<sup>2</sup> olarak hesaplanır.)

d: Tabaka kalınlığı

ymaks: Malzemenin maksimum kuru birim ağırlığı

## KGM/2650 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Dolgu Tabanının ve Dolgu Malzemesinin veya üstyapı taban malzemesinin hazırlanması karşılığı:		
10.130.9991	04.031	Su	m <sup>3</sup>	0,100000
		Kirecin yüklenmesi, boşaltılması, kirecin yerinde hazırlanması ve karıştırma işleri karşılığı:		
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	0,300000
		Araştırma ve teknik nezaret işleri ile kalite kontrol testlerinin yapılması karşılığı:		
10.100.1060	01.409	Formen	Saat	0,050000
10.100.1063	01.502	Erbab işçi	Saat	0,150000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.