

## KGM/3525 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** KGM/3525

**Tanımı** Betondan mamul dolu bloklarla her boy. harçlı pere yapılması

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

**Kurum** Karayolları Genel Müdürlüğü

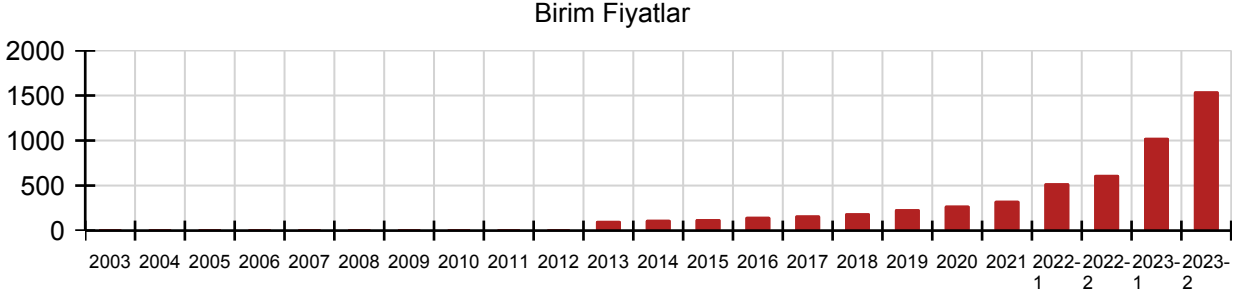
**Fasikül** Bitümlü Kaplama, Yol Köprü

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2003	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2013	108,25	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2019	237,78	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2016	153,49	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2021	331,55	0,00	0,00
2017	168,24	0,00	0,00
2015	127,80	0,00	0,00
2022-1	525,53	0,00	0,00
2014	120,34	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2018	192,41	0,00	0,00
2023-1	1030,33	0,00	0,00
2022-2	618,88	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2020	277,44	0,00	0,00
2023-2	1545,71	0,00	0,00

## KGM/3525 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiği



### Yapım Şartları

Projesine göre ve KTŞ'nin ilgili kısmındaki esaslar ve şartlar dâhilinde, minimum C30/37 sınıfı betondan mamul dolu bloklarla her boyutta harçlı pere yapılması.

**Birim Fiyata Dâhil Olan Masraflar:**

Suyun iş başında temini, kırmataş agreganın ocaklarda temin edilmesi, vasıtalara yüklenmesi, boşaltılması, yapılacak laboratuvar deneyleri ve granülometrik analizlere göre istenilen mukavemeti temin edecek nispetlerde, ağırlık esasına göre, çimento ve su ile birlikte beton santralinde (en az 3 bölmeli agrega silosu, tartı üniteleri, karıştırıcı ve diğer mekanik aksam ile çimento silolarına sahip) karıştırılarak beton imali, gerekli kalıp ve kaplama malzemelerinin iş başında temini, düzgün yüzeyli kalıp yapılması, betonun beton santralinden alınıp kalıp içerisine yerleştirilmesi, vibrasyonla sıkıştırılması, mala ile beton yüzeylerinin düzeltilmesi, betonun kuru, soğuktan, sıcaktan ve diğer dış tesirlerden korunması, imal edilen betonun İdarece istenilen mukavemette olup olmadığını anlamak üzere gerekli ve yeter sayıda deney için numune alınması, beton numuneleri üzerinde gerekli deneylerin yapılması, kalıpların alınması suretiyle beton blokların yapılması, pere yapılacak sathın düzeltilmesi, inşaat yerindeki her türlü yatay ve düşey taşıma, boşaltma, her türlü malzeme zayıtı, betondan mamul dolu blokların yerlerine yerleştirilmesi, 450 dozlu çimento harcı hazırlanması, blokların derzlerinin harç ile doldurulması, derz kürünün yapılması ve zararlı tesirlerden korunması 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:**

Beton blok bünyesine giren ve derzdeki çimentonun; bedeli, yüklenmesi, boşaltılması ve istifi, çimentonun ve agreganın iş yerine taşınması.

**Ölçü:**

Hazırlanmış beton blokların her biri için proje ebadı üzerinden hesap edilen metreküp cinsinden hacimleri toplamıdır.

**Ödeme:**

Birim Fiyat Teklif Cetvelinde Poz KGM/3525'deki "Betondan Mamul Dolu Bloklarla Her Boyutta Harçlı Pere Yapılması" m<sup>3</sup> birim fiyatı üzerinden yapılır.

## KGM/3525 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme:		
KGM/16.120/K-1		Her Türü İnşaatda Temel Dışında Kuruda veya Suda Her Dozda Demirsiz Beton	m <sup>3</sup>	0,950000
KGM/10.005/K		Her dozda çimento harcı hazırlanması (Kargir inşaat, tesviyeve kaba sıva işlerinde)	m <sup>3</sup>	0,120000
		İşçilik:		
10.100.1013	01.013	Duvarcı ustası	Saat	4,000000
03.501		Ekskavatör'ün 1 Saaik Ücreti (100 HP)	Saat	0,072000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.