

## KGM/16.139/K-B Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** KGM/16.139/K-B

**Tanımı** Baca Kapağı Tipi Prekast Elemanlarının İmali ve Yerine Konulması (Her Ebat ve Kalınlıkta)

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

**Kurum** Karayolları Genel Müdürlüğü

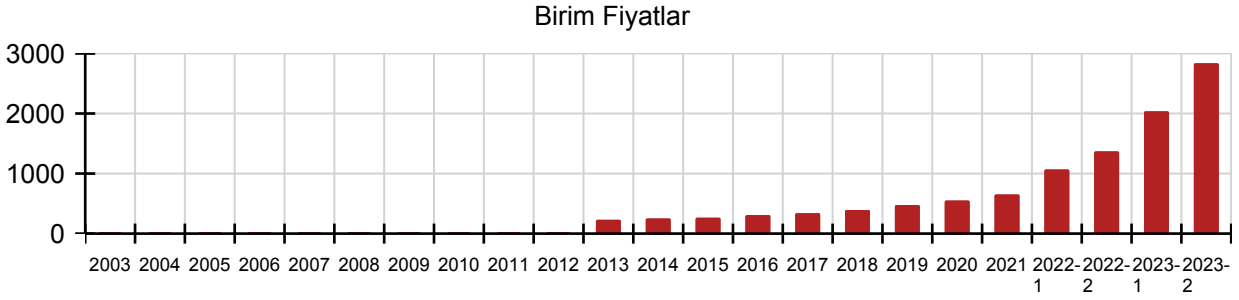
**Fasikül** Bitümlü Kaplama, Yol Köprü

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2003	0,00	0,00	0,00
2014	251,60	0,00	0,00
2016	307,06	0,00	0,00
2017	339,01	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2018	392,61	0,00	0,00
2019	473,80	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2020	550,38	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2021	651,25	0,00	0,00
2022-1	1067,85	0,00	0,00
2013	229,94	0,00	0,00
2023-1	2036,05	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2015	264,56	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2022-2	1368,80	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2023-2	2836,13	0,00	0,00

## KGM/16.139/K-B Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiği



### Yapım Şartları

Projesine göre, KTŞ'nin ilgili kısmındaki esaslar ve şartlar dâhilinde, İdarece verilecek talimata uygun olarak, baca kapağı tipi prekast elemanların imali ve yerine konulması (Beton santrali ve kırmataş ile).

**Birim Fiyata Dâhil Olan Masraflar:**

Gerekli platform ve setlerin hazırlanması, istenilen yüzey özelliğine sahip kalıp ve kaplama malzemelerinin iş başında temini, kalıbın ve her türlü takviyenin yapılması, kırılmış ve elenmiş agreganın; hazırlanması, gerektiğinde yıkanması, depolanması, vasıtalara yüklenmesi, boşaltılması, İdarenin onayladığı beton karışım dizayn raporu doğrultusunda tartılarak beton santraline verilmesi, gerekli suyun temini, yapılacak laboratuvar deneyleri ve granülometrik analizlere göre istenilen mukavemeti temin edecek nispetlerde, ağırlık esasına göre çimento, su, katkı maddesi ve agrega ile birlikte beton tesisinde karıştırılarak beton imali, beton pompası ile her derinlik ve yüksekliğe taşınarak kalıp içine konulması, iç ve dış vibratörle sıkıştırılması ve düzeltilmesi, betonun kuru, sertleşinceye kadar soğuktan ve sıcaktan korunması, priz müddetinin bitiminden sonra kalıp, kaplama vb. nin sökülmesi, beton santrali, vibratör, buhar jeneratörü vb. makinelerin temini, nakli ve işletilmesi, beton üzerinde gerekli deneylerin yapılması, inşaat alanındaki yatay, düşey taşınması ve yerine konulması 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:**

İnşaat bünyesine giren demir ve çimentonun; bedeli, yüklenmesi, taşınması, boşaltılması, istifi ve demir işçiliği, taşın konkasöre, kırmataş agreganın beton santraline taşınması, kullanılması halinde katkı maddesinin temini, baca kapağı tipi prekast elemanların imal yerinden iş başına taşınması.

**Ölçü:**

Uygulama projesi boyutları üzerinden hesaplanan metreküp cinsinden hacmidir.

**Ödeme:**

Birim Fiyat Teklif Cetvelinde Poz KGM/16.139/K-B'deki "Baca Kapağı Tipi Prekast Elemanların İmali ve Yerine Konulması (Her Ebat ve Kalınlıkta)" m<sup>3</sup> birim fiyatı üzerinden yapılır.

## KGM/16.139/K-B Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
KGM/16.023/K-1		Her Dozda Demirli Beton (Beton Santrali ile) (Kırmataş ile)	m <sup>3</sup>	1,000000
		Kalıp, Zayiat veya Tertibat karşılığı:		
KGM/21.001		Ahşaptan Yapılan Seri Kalıp	m <sup>2</sup>	14,000000
		Şantiye içi taşınması, istifi, yerine konulması ve montajı:		
03.521		Lastik tekerlekli yükleyici'nin 1 saaik ücreti	Saat	0,700000
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	1,400000
10.100.1063	01.502	Erbab işçi	Saat	0,700000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.