

KGM/2017 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No KGM/2017

Tanımı Tünelde 28 mm çapında PG tipi kaya bulonu tesis edilmesi

Birimi m

Kurum Karayolları Genel Müdürlüğü

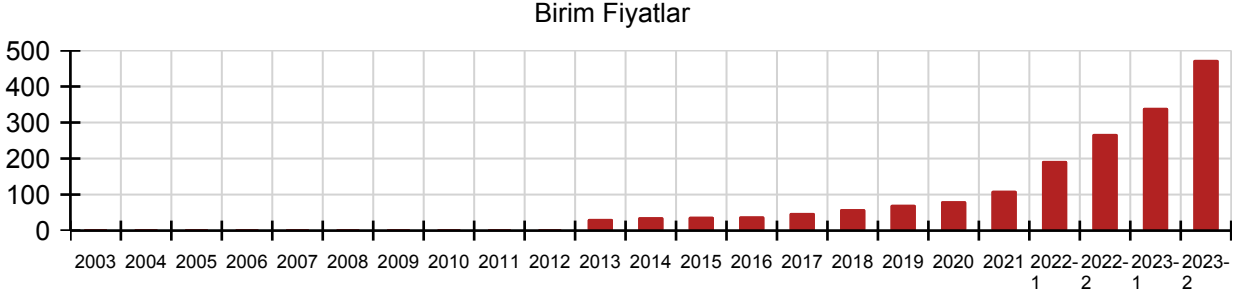
Fasikül Bitümlü Kaplama, Yol Köprü

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2010	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2014	37,08	0,00	0,00
2018	59,56	0,00	0,00
2022-2	268,36	0,00	0,00
2017	49,04	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2015	38,44	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2023-1	340,73	0,00	0,00
2023-2	473,86	0,00	0,00
2022-1	193,40	0,00	0,00
2016	39,34	0,00	0,00
2019	71,64	0,00	0,00
2020	81,46	0,00	0,00
2013	32,43	0,00	0,00
2021	110,61	0,00	0,00

KGM/2017 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

Projesine göre ve KTŞ'nin ilgili kısmındaki esaslar ve şartlar dâhilinde, İdare ve/veya Mühendisin talimatına uygun olarak her kesit ve uzunluktaki tünelde 28 mm çapında PG tipi kaya bulonu tesis edilmesi.

Birim Fiyata Dâhil Olan Masraflar:

Gerekli makine ve ekipmanın iş yerinde temini, iş iskelesi ve çalışma platformlarının; yapılması, iş sonunda sökülmesi, taşınması, her yükseklik ve her zemin sınıfında kumda ve su içinde uygun çap, açısı ve uzunluktaki deliklerin; açılması, basınçlı hava veya su ile temizlenmesi ve ankraj zamanına kadar korunması, KTŞ'de tanımlanan nervürlü çelikten yapılmış istenilen boydaki kaya bulonlarının ve aksesuarlarının temini (ankraj plakaları, rondela ve somunlar, manşon, enjeksiyon ve havalandırma hortumları, enjeksiyonu yapıp prizini alana kadar bulonların yerinden oynamaması için tespit malzemeleri ve enjeksiyonun ankraj deliğinden akması için gerekli sızdırmazlık malzemeleri vb.), suyun iş başında temini, depolanması, enjeksiyon için çimento şerbetinin hazırlanması, temizlenmiş deliklere önce istenilen kıvamdaki çimento şerbetinin enjekte edilmesi, sonra bulonların ve ankraj parçalarının yerleştirilmesi veya önce bulon yerleştirilip gerekli sızdırmazlığı sağladıktan sonra çimento enjeksiyonu yapılması, gerektiğinde bulonların eklenmesi, ankraj temin edildikten ve yeterli priz elde edildikten sonra hasır çelik ile birlikte veya doğrudan doğruya başlık plakası, somun ve diğer gerekli aksesuarlarının yerine konması, torkmetre ile sıkılması ve çekme testlerinin yapılması, inşaat yerindeki her türlü yatay ve düşey taşıma, boşaltma, istif ile aşağıda "Birim Fiyata Dâhil Olmayan Masraflar" başlığı altında sayılanlar dışında kalan diğer bütün işlerin yapılması için gerekli her türlü işçilik, malzeme, makine, alet ve araç giderleri ile yüklenici kârı ve genel masraflar.

Birim Fiyata Dâhil Olmayan Masraflar:

İnşaat bünyesine giren çimentonun bedeli, nervürlü çeliğin ve çimentonun; yüklenmesi, iş başına taşınması, boşaltılması ve istifi.

Ölçü:

Projesinde gösterilen İdare ve/veya Mühendis onayı ile yerine konulan 28 mm çapında PG tipi kaya bulonunun, sayı ve boyları tutanakla tespit edilerek hesaplanan metre cinsinden uzunluğudur.

Ödeme:

Birim Fiyat Teklif Cetvelinde Poz KGM/2017'deki "Tünelde 28 mm Çapında PG Tipi Kaya Bulonu Tesis Edilmesi" m birim fiyatı üzerinden yapılır.

KGM/2017 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme (Çimento ayrıca ödenecektir)		
10.130.1705	04.254	Beton çelik çubuğu, nervürlü Ø 14-32 mm (S420, B420B-C, B500B-C)	kg	6,139000
		Makine:		
KGM/03.592		Jumbo'nun 1 saaik ücreti	Saat	0,060000
KGM/03.517/2		Enjeksiyon makinası'nın 1 saaik ücreti	Saat	0,003500
03.517/1		Vantilasyon için kompresör'ün 1 saaik ücreti	Saat	0,006700
		İşçilik:		
KGM/10.021/K		Her dozda enjeksiyon için çimento şerbeti hazırlanması	m ³	0,005300
		Ön hazırlık, delik delme, delik temizlenmesi, bulon yerleştirme, enjeksiyon yapılması, başlık plakaları takılması ve somun sıkılması karşılığı:		
10.100.1060	01.409	Formen	Saat	0,122500
10.100.1063	01.502	Erbab işçi	Saat	0,174200
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	0,013300

Oska Yazılım'dan alınmıştır.