

KGM/4429 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No KGM/4429

Tanımı Küçük plent ünitesi ile 'Asfalt betonu kaplama', 'Rolled asfalt kaplama', 'Bitümlü makadam satıh tabakası', 'Karışımı plentmiks metoduyla hazırlanan bitümlü kaplamalar (Tip A-B-C satıh tabakası)', 'Rolled asfalt temel tabakası', 'Asfalt makadam temel tabak

Birimi Ton

Kurum Karayolları Genel Müdürlüğü

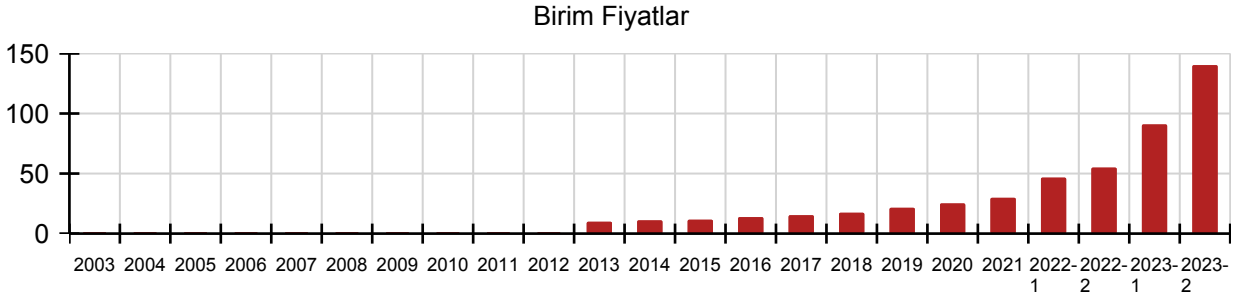
Fasikül Bitümlü Kaplama, Yol Köprü

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2007	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2013	9,86	0,00	0,00
2017	15,26	0,00	0,00
2014	10,99	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2020	25,10	0,00	0,00
2019	21,49	0,00	0,00
2016	13,69	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2015	11,55	0,00	0,00
2022-1	46,59	0,00	0,00
2018	17,36	0,00	0,00
2023-1	90,88	0,00	0,00
2022-2	54,94	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2021	29,80	0,00	0,00
2023-2	140,24	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00

KGM/4429 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

KTŞ'nin ilgili kısımlarındaki esaslar ve şartlar dâhilinde küçük plant ünitesi ile hazırlanmış karışımların elektronik duyargalı finişerle serilmesi ve silindire sıkıştırılması.

Birim Fiyata Dâhil Olan Masraflar:

Gerekli makine ve teçhizatın iş başında temini, küçük plant ünitesi ile hazırlanmış sıcak karışım veya plentmiks kaplama karışımlarının; elektronik duyargalı finişere boşaltılması, serilmesi, tokmaklanması, gerektiğinde ek yerlerin ısıtılması, kesilmesi, kenarlarının ve ek yerlerinin düzenlenmesi, elektronik duyargalı finişer için yan baz hattının yerleştirilmesi, kot almaya yarayacak ayarlı ofset hattının teşkili, aplikasyon, nivelman vb. nin yapılması, karışımın demir merdaneli ve lastik tekerlekli silindirlerle sıkıştırılması, taşıma kamyonlarının; sırası gelinceye kadar bekletilmeleri ve finişerle beraber çalışmaları, araştırma ve teknik nezaret işlerinin 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:

Karışımın; hazırlanması, taşıma kamyonlarına yüklenmesi, iş başına taşınması.

Ölçü:

Taşıma vasıtasının dolu ağırlığı ile boş ağırlığı farkının ton cinsinden miktarıdır.

Ödeme:

Birim Fiyat Teklif Cetvelinde Poz KGM/4429'daki "Küçük Plant Ünitesi ile Hazırlanmış "Asfalt Beton Kaplama", "Rolled Asfalt Kaplama", "Bitümlü Makadam Satıh Tabakası", "Karışımı Plentmiks Metoduyla Hazırlanan Bitümlü Kaplamalar (Tip A,B,C Satıh Tabakası)", "Rolled Asfalt Temel Tabakası", "Bitümlü Makadam Temel Tabakası", "Sıcak Bitümlü Temel", "Karışımı Plentmiks Metoduyla Hazırlanan Bitümlü Düzeltme Tabakası", "Bitüm ile Stabilize Edilmiş Temel ve Alttemel" Karışımlarının Elektronik Duyargalı Finişer ile Serilmesi ve Silindire Sıkıştırılması" ton birim fiyatı üzerinden yapılır.

Not:

Bu poz, her bir yıllık süre için 60 000 ton'dan büyük çıkacak işlerde kullanılmamalıdır

KGM/4429 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Serme, Tokmaktama ve Gerekliğinde Ek Yerlerinin Isıtılması, Ek Yerlerinin Tanziminin Yapılmasının karşılığı:		
KGM/1922/1		1 Saaik plentmiks karışımlar için elektronik duyargalı finişer makinasının ücreti (Takriben 60-100 HP gücünde, Mak. 300 ton/saat kapasiteli ve 5-10 m ³ hazneli "Isıtma, serme, düzeltme ve tokmaktama" tert	Saat	0,003300
10.100.1063	01.502	Erbab işçi	Saat	0,500000
		Sıkıştırma karşılığı:		
03.544		Demir merdaneli silindir'in 1 saaik ücreti (8-10 tonluk)	Saat	0,040000
03.545		Lastik tekerlekli silindir'in 1 saaik ücreti (7-8 tonluk)	Saat	0,040000
		Taşıma Kamyonlarının Finişerle Müşterek Çalışmalarının ve Beklemelerinin karşılığı:		
10.110.1003	02.017	Her cins ve tonajda motorlu araç taşıma katsayısı (K)	Kats	0,004400
		Araştırma ve teknik nezaret karşılığı:		
10.100.1060	01.409	Formen	Saat	0,083300
10.100.1063	01.502	Erbab işçi	Saat	0,083300
		Not: Poz 4427'deki gibidir.		