

KGM/4442 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No KGM/4442

Tanımı Büyük 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

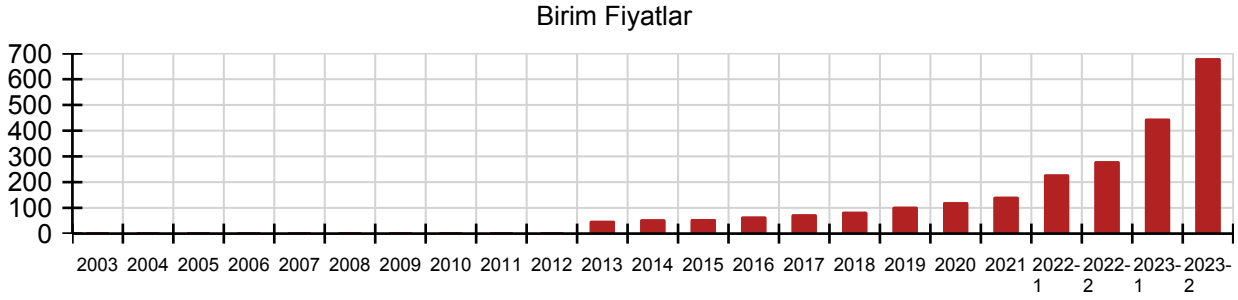
Fasikül Bitümlü Kaplama, Yol Köprü

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2007	0,00	0,00	0,00
2022-1	229,90	0,00	0,00
2019	104,38	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2021	143,23	0,00	0,00
2016	66,23	0,00	0,00
2013	49,83	0,00	0,00
2017	74,80	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2022-2	281,16	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2020	122,01	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2018	84,97	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2015	56,66	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2014	55,47	0,00	0,00
2023-1	446,59	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2023-2	681,63	0,00	0,00

KGM/4442 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

KTŞ'nin ilgili kısımlarındaki esaslar ve şartlar dâhilinde büyük plent ünitesi ile sıcak karışımların hazırlanması, el ile serilmesi ve silindirle sıkıştırılması.

Birim Fiyata Dâhil Olan Masraflar:

Gerekli makine ve teçhizatın; iş başında temini, montajı, demontajı, buhar jeneratörü için gerekli suyun iş başında temini, agreganın; plent sahasındaki depo yerinden vasıtalarla yüklenmesi, plent silosuna kadar taşınarak boşaltılması, kurutulması, ısıtılması ve elenerek gruplara ayrılması, karıştırıcıya aktarılması, bitümlü malzemenin; plente ait servis tankında depolanması, tatbik derecesine kadar ısıtılması, istenilen miktarda mikserde püskürtülmesi, agrega ile bitümlü malzemenin şartnamesine göre karıştırılması, karışımın plentten vasıtalarla yüklenmesi, kamyonların plentte ve kantarda bekletilmeleri, plent ünitesi ile hazırlanmış sıcak karışımların; el ile serilmesi, karışımın demir merdaneli ve lastik tekerlekli silindir ile sıkıştırılması, taşıma kamyonlarının bekletilmeleri, 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:

Bitüm ve yapıştırıcının; bedeli, teslim yerinden depo tankına taşınması, taşıma dolayısıyla soğuyan bitümün emiş derecesine kadar ısıtılması, agreganın; bedeli, konkasörden plent sahasına taşınması, karışımın; kantarla tartılması ve serim yerine taşınması, yapıştırıcının yola nakli ve püskürtülmesi.

Ölçü:

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

Ödeme:

Birim Fiyat Teklif Cetvelinde Poz KGM/4442'deki "Büyük Plent Ünitesi ile "Asfalt Betonu Kaplama", "Rolled Asfalt Kaplama", "Bitümlü Makadam Satih Tabakası", "Karışımı Plentmiks Metoduyla Hazırlanan Bitümlü Kaplamalar (Tip A,B,C Satih 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 Hazırlanması, Serilmesi ve Silindirle Sıkıştırılması (Serme El İle)" ton birim fiyatı üzerinden yapılır.

Not:

Bu poz, sermenin el ile yapılmasının gerektiği yerler için uygulanır.

KGM/4442 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
KGM/4436		Büyük plent ünitesi ile 'Asfalt betonu kaplama', 'Rolled asfalt kaplama', 'Bitümlü makadam satih tabakası', 'Karışımı plentmiks metoduyla hazırlanan bitümlü kaplamalar (Tip A-B-C satih tabakası), 'Rolled asfalt temel tabakası', 'Asfalt makadam temel tabak	Ton	1,000000
KGM/4431		Plent ünitesi ile 'Asfalt betonu kaplama', 'Rolled asfalt kaplama', 'Bitümlü makadam satih tabakası', 'Karışımı plentmiks metoduyla hazırlanan bitümlü kaplamalar (Tip A-B-C satih tabakası), 'Rolled asfalt temel tabakası', 'Asfalt makadam temel tabakası',	Ton	1,000000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.