

KGM/60.016 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No KGM/60.016

Tanımı 3 mm kalınlığındaki alüminyum malzemeden muhtelif ebaarda dörtgen levha yapılması

Birimi m²

Kurum Karayolları Genel Müdürlüğü

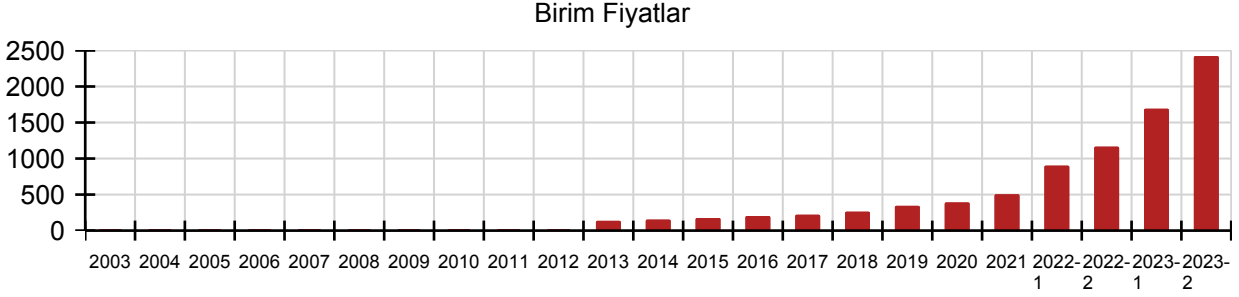
Fasikül Bitümlü Kaplama, Yol Köprü

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2004	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2022-1	901,45	0,00	0,00
2014	152,66	0,00	0,00
2013	135,60	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2022-2	1165,13	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2015	174,91	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2023-1	1691,29	0,00	0,00
2023-2	2421,71	0,00	0,00
2016	201,89	0,00	0,00
2017	220,38	0,00	0,00
2018	262,53	0,00	0,00
2021	503,79	0,00	0,00
2019	343,74	0,00	0,00
2020	390,94	0,00	0,00

KGM/60.016 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

Trafik İşaretleri El Kitabı ve KTŞ'nin ilgili kısmındaki esaslar ve şarlar dâhilinde, 3 mm kalınlığındaki alüminyum malzemedan muhtelif ebatlarda dörtgen levha yapılması.

Birim Fiyata Dâhil Olan Masraflar:

3 mm kalınlığındaki alüminyum malzemenin; iş başında temini, projesine göre kesilmesi, delik yerlerinin delinmesi, çapakların temizlenmesi, atölye veya fabrikadaki her türlü yükleme, yatay ve düşey taşıma, boşaltma, şablon ve malzeme zayıtı ile aşağıda "Birim Fiyata Dâhil Olmayan Masraflar" 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:

Reflektif malzemenin iş başında temini ve yapıştırılması.

Ölçü:

3 mm kalınlığındaki alüminyum malzemedan yapılan muhtelif ebatlardaki dörtgen levhanın ölçülen metrekare cinsinden alanıdır.

Ödeme:

Birim Fiyat Teklif Cetvelinde Poz KGM/60.016'daki "3 mm Kalınlığındaki Alüminyum Malzemedan Muhtelif Ebatlarda Dörtgen Levha Yapılması " m² birim fiyatı üzerinden yapılır.

KGM/60.016 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme:		
10.200.2104	04.715/A1D	3.00 mm kalınlıkta alüminyum düz levha, EN AW 1100-AL99, 0 Cu	kg	8,505000
		Şablon ve her türlü atölye giderleri karşılığı:		
10.200.2104	04.715/A1D	3.00 mm kalınlıkta alüminyum düz levha, EN AW 1100-AL99, 0 Cu	kg	1,276000
		Alüminyum levhaların kesilmesi, deliklerin delinmesi ve çapakların temizlenmesi karşılığı:		
10.100.1032	01.032	Alüminyum ustası	Saat	1,500000
10.100.1047	01.219	Soğuk demirci usta yardımcısı	Saat	1,500000
		Alüminyum levhaların eloksal kaplanması karşılığı:		
10.100.1032	01.032	Alüminyum ustası	Saat	3,000000
10.100.1063	01.502	Erbab işçi	Saat	3,000000
		Alüminyum levhaların işyerindeki yatay ve düşey taşınması, yüklemesi ve boşaltılması karşılığı:		
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	0,400000
KGM/03.538/2		Kamyonun 1 saaik ücreti (120 HP gücünde, 7 ton kapasiteli)	Saat	0,080000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.