

48.150.2003 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 48.150.2003 (MSB.316)

Tanımı Saha Betonlu ve Beton Yollarda İnşaat Derzi Yapılması

Birimi m

Kurum Milli Savunma Bakanlığı

Fasikül

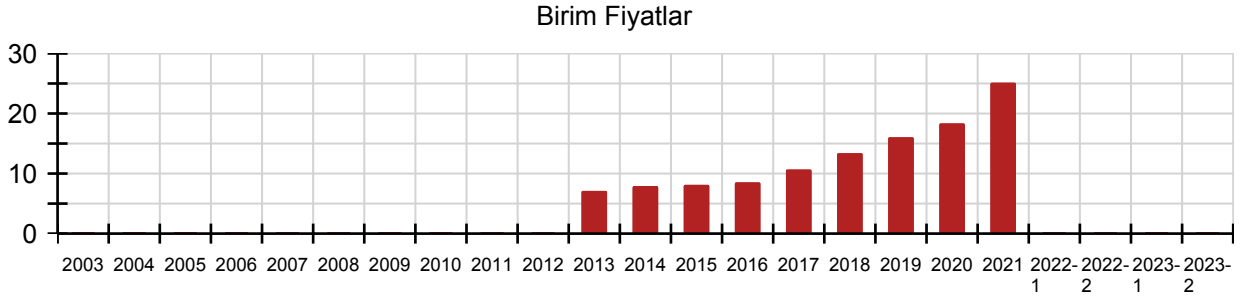
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2018	13,39	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2021	25,13	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2022-1	0,00	0,00	0,00
2017	10,67	0,00	0,00
2019	16,04	0,00	0,00
2013	7,11	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2015	8,12	0,00	0,00
2014	7,91	0,00	0,00
2016	8,53	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2023-1	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2020	18,35	0,00	0,00
2022-2	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2023-2	0,00	0,00	0,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

48.150.2003 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

Saha veya yol betonunun 3x4 m ebadında anolar halinde dama şeklinde (bir boş, bir dolu) dökülmesi, dolu gözlere beton dökülürken onaylı projesindeki detaya göre anoların birleşim yerlerine 75 cm ara ile 50 cm boyunda 016 yuvarlak demir yerleştirilmesi, beton kenarlarının mala ile pahlanması, daha sonra boş gözlere dökülen beton prizini almadan eski betonla olan ara kesitine T50'lik profil sokularak 50 mm derinlikte ve 6 mm kalınlıkta derz teşkil edilmesi, derzin 190 °C'ye kadar ısıtılmış mastik asfalt ve bitüm karışımı ile sıcaklığı 170 °C'den aşağı düşmemek üzere doldurulması için gerekli her türlü malzeme ve zayıtı, işçilik, alet ve edevat giderleri, iş yerindeki yükleme, yatay ve düşey taşımalar, boşaltma, müteahhit kârı ve genel giderler dâhil 1 m fiyatıdır.

Ölçü: İnşaat derzi uzunluğu hesaplanır.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

48.150.2003 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		MALZEME		
10.130.1708	04.256	Sıcak haddelenmiş profil demirler (S235JR) (I, U, T, Omega) (TS 910, TS 912, TS 911 EN 10055)	kg	0,163000
10.330.5404	04.610/D	Asfalt (Çatı Örtülerinde kullanılan) (TS105), Tip4 (Yumuşama noktası: 99-107)	kg	0,045000
10.330.5451	04.612/1	Mastik asfalt (TS 112 EN 12970)	kg	0,600000
10.420.1851	04.702	Maden kömürü	kg	0,090000
10.130.1703	04.252	Beton çelik çubuğu düz Ø 14 - Ø 50 mm (S220)	kg	1,450000
		İŞÇİLİK		
10.100.1010	01.010	Yalıtımcı ustası	Saat	0,100000
10.100.1012	01.012	Sıvacı ustası	Saat	0,100000
10.100.1047	01.219	Soğuk demirci usta yardımcısı	Saat	0,100000
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	0,200000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.