

## 48.150.2001 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 48.150.2001 (MSB.314)

**Tanımı** Saha Betonu ve Beton Yollarda Demirli Genleşme Derzi Yapılması

**Birimi** m

**Kurum** Milli Savunma Bakanlığı

**Fasikül**

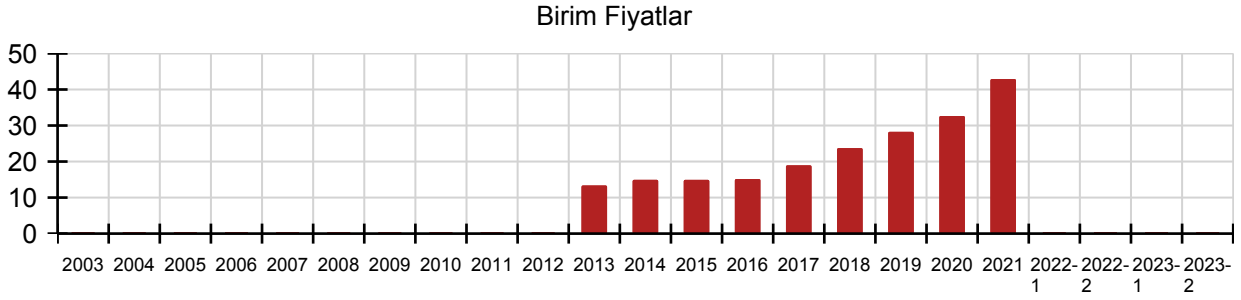
### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2010	0,00	0,00	0,00
2020	32,64	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2019	28,25	0,00	0,00
2021	42,89	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2015	14,92	0,00	0,00
2023-1	0,00	0,00	0,00
2022-1	0,00	0,00	0,00
2018	23,72	0,00	0,00
2016	15,14	0,00	0,00
2014	14,93	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2017	18,95	0,00	0,00
2022-2	0,00	0,00	0,00
2013	13,36	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2023-2	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 48.150.2001 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiği



### Yapım Şartları

Beton yollarda 30-50 m aralıkta, saha betonlarında her iki istikamette 30-50 m aralıkta, anolar halinde dökülen betonun dolu gözlerinin dökümü esnasında birleşim yerlerine onaylı projesindeki detaya göre 75 cm ara ile 50 cm boyunda 016 yuvarlak demir yerleştirilmesi, boş gözlerinin betonu dökülmeden önce demirin açıkta kalan ucunun 2 kat boyanarak yağlanması, üzerine bir ucu kapatılmış suda bekletilmiş 20x150 mm ebadındaki kavak kerestesine, 20x50 mm ebadındaki kavak kerestenin master çekmek için geçici olarak eklenmesi, daha sonra boş gözlere beton dökülerek prizini aldıktan sonra 20x50 mm'lik parçanın sökülmesi, beton kenarlarının mala ile pahlanması ve 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: Demirli genişleme derzi uzunluğu hesaplanır.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 48.150.2001 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		MALZEME		
10.130.4506	04.154	Kavak kerestesi (TS 1249 EN 975-2)	m <sup>3</sup>	0,004000
10.420.1006	04.270	Çiviler (TS 155)	kg	0,010000
10.330.5404	04.610/D	Asfalt (Çatı Örtülerinde kullanılan) (TS105), Tip4 (Yumuşama noktası: 99-107)	kg	0,150000
10.330.5451	04.612/1	Mastik asfalt (TS 112 EN 12970)	kg	2,000000
10.130.1703	04.252	Beton çelik çubuğu düz Ø 14 - Ø 50 mm (S220)	kg	1,450000
10.160.1027	04.110	Makine yağı	kg	0,010000
10.300.1155		Demir-çelik yüzey koruyucu astar (antipas)	kg	0,010000
25.305.1101	204-101	Sert PVC içme su borusu (yapıştırma muflu, çap: 20 mm, 10 atü) (Montaj malzemesi bedeli hariç)	m	0,450000
		İŞÇİLİK		
10.100.1010	01.010	Yalıtımcı ustası	Saat	0,100000
10.100.1012	01.012	Sıvacı ustası	Saat	0,100000
10.100.1023	01.023	Boyacı ustası	Saat	0,050000
10.100.1041	01.209	Marangoz usta yardımcısı	Saat	0,100000
10.100.1047	01.219	Soğuk demirci usta yardımcısı	Saat	0,100000
10.100.1064	01.503	Çırak	Saat	0,200000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.