

## 48.150.2005 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 48.150.2005

**Tanımı** Saha betonu ve beton yollarda demirli genişleme derzi yapılması

**Birimi** m

**Kurum** Milli Savunma Bakanlığı

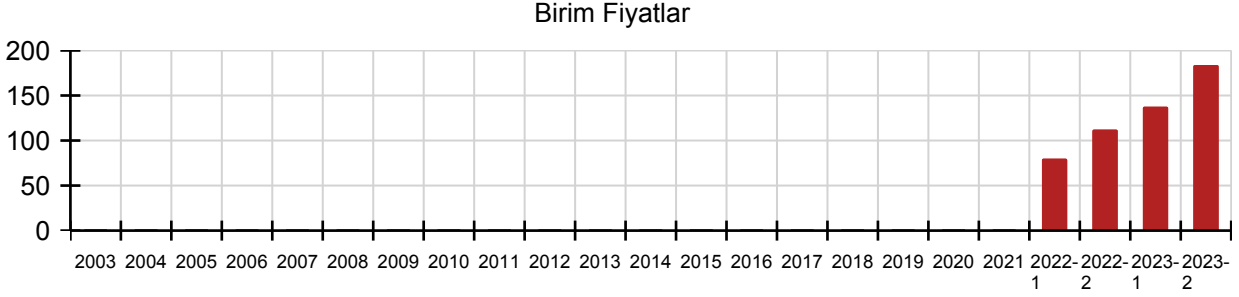
**Fasikül**

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2005	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2013	0,00	0,00	0,00
2014	0,00	0,00	0,00
2022-1	79,86	0,00	0,00
2022-2	112,14	0,00	0,00
2023-1	137,55	0,00	0,00
2015	0,00	0,00	0,00
2016	0,00	0,00	0,00
2023-2	183,74	0,00	0,00
2017	0,00	0,00	0,00
2021	0,00	0,00	0,00
2018	0,00	0,00	0,00
2020	0,00	0,00	0,00
2019	0,00	0,00	0,00

## 48.150.2005 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 Ø16 yuvarlak demir yerleştirilmesi, boş gözlerinin betonu dökülmeden önce demirin açıkta kalan ucunun 2 kat boyanarak yağlanması, 20 mm genişliğinde derz teşkil etmek için 48 saat suda bekletilmiş 20x150 mm ebadındaki kavak kerestesinin konulması ve üzerine 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 içine uygun çaplı polietilen fitilin sıkıca yerleştirilmesinden sonra üzerine UV dayanımlı poliüretan esaslı mastik ile doldurulması için gerekli her türlü malzeme ve zayıtı, işçilik, alet ve edevat giderleri, iş yerindeki yükleme, yatay ve düşey taşımalar, boşaltma, yüklenici kârı ve genel giderler dâhil 1 m fiyatıdır.

Ölçü: Proje üzerinden uygulama yapılan demirli genişleme derzi uzunluğu hesaplanır. Not:

- 1) Derz derinliği beton kalınlığının 1/3 ile 1/4 'ü arasında olmalıdır.
- 2) Derz genişliğinden % 30 daha fazla çaplı derz dolgu fitili seçilir.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 48.150.2005 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
10.300.2158	04.379/H08	Polietilen fitil (çap: 0 6 mm)	m	1,000000
		(uygun çaplı derz dolgu fitili karşılığı)		
10.300.2157	04.379/H07	Tek bileşenli poliüretan esaslı UV dayanımlı derz dolgu mastigi (310 ml kartuş)	Adet	0,810000
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
10.300.1175		Demir - çelik yüzey koruyucu astar (antipas)	lt	0,005000
25.305.1101	204-101	Sert PVC içme su borusu (yapıştırma muflu, çap: 20 mm, 10 atü) (Montaj malzemesi bedeli hariç)	m	0,450000
		İşçilik		
10.100.1068	01.507	Birinci sınıf usta	Saat	0,200000
10.100.1041	01.209	Marangoz usta yardımcısı	Saat	0,100000
10.100.1047	01.219	Soğuk demirci usta yardımcısı	Saat	0,100000
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	0,100000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.