

48.150.2007 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 48.150.2007

Tanımı Saha betonu ve beton yollarda inşaat derzi yapılması

Birimi m

Kurum Milli Savunma Bakanlığı

Fasikül

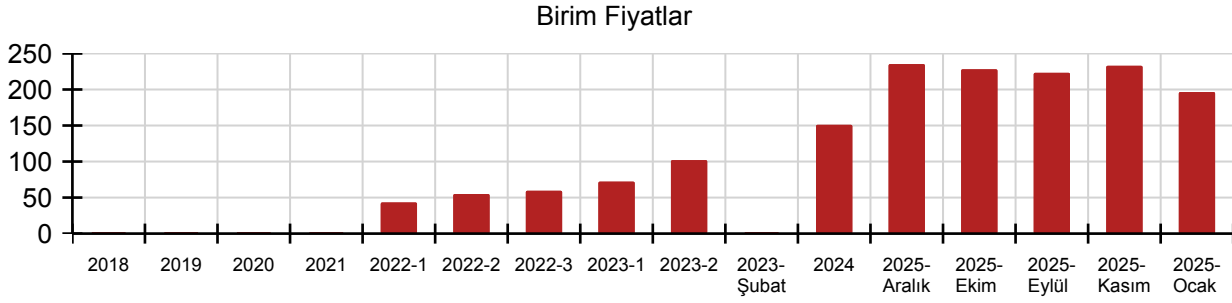
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	235,20	0,00	0,00
2025-Kasım	232,90	0,00	0,00
2025-Ekim	228,00	0,00	0,00
2025-Eylül	223,14	0,00	0,00
2025-Ocak	196,43	0,00	0,00
2024	150,98	0,00	0,00
2023-2	101,91	0,00	0,00
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	72,11	0,00	0,00
2022-3	59,44	0,00	0,00
2022-2	54,88	0,00	0,00
2022-1	43,20	0,00	0,00
2021	0,00	0,00	0,00
2020	0,00	0,00	0,00
2019	0,00	0,00	0,00
2018	0,00	0,00	0,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

48.150.2007 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

3x4 m ebadında anolar halinde dama şeklinde (bir boş, bir dolu) dökülen saha veya yol betonunun dolu gözlerinin dökümü esnasında onaylı projesindeki detaya göre anoların birleşim yerlerine 75 cm ara ile 50 cm boyunda Ø16 yuvarlak demir yerleştirilmesi, beton kenarlarının mala ile pahlanması, daha sonra boş gözlerle dökülen beton pirizini almadan eski betonla olan ara kesitine T50'lik profil sokularak 50 mm derinlikte ve 6 mm kalınlıkta derz teşkil edilmesi, 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 inşaat 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.

48.150.2007 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 zayıfatı ve 30 kez kullanılması kabulüyle)		
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	0,240000
10.130.1703	04.252	Beton çelik çubugu düz Ø 14 - Ø 50 mm (S220)	kg	1,450000
		İşçilik		
10.100.1068	01.507	Birinci sınıf usta	Saat	0,200000
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.