

## 48.685.1001 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

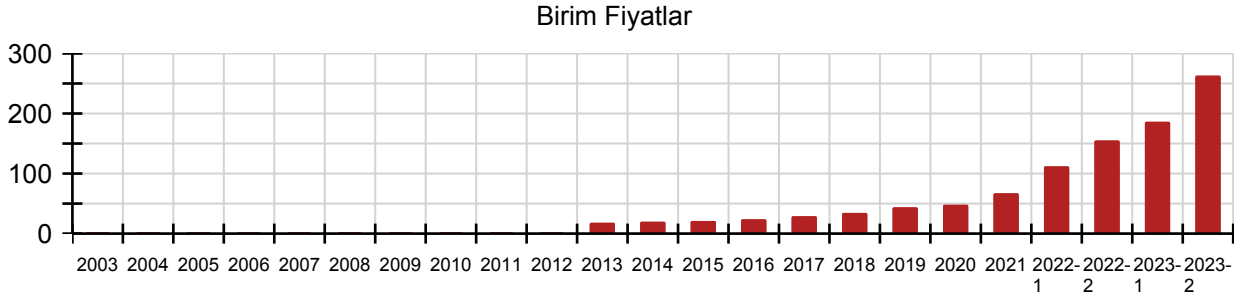
<b>Poz No</b>	<b>48.685.1001 (MSB.318/B)</b>
<b>Tanımı</b>	J/8 Tipi Çevre Emniyeti Yapılması
<b>Birimi</b>	m <sup>2</sup>
<b>Kurum</b>	Milli Savunma Bakanlığı
<b>Fasikül</b>	

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2005	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2022-2	155,04	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2022-1	111,95	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2013	18,01	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2015	21,05	0,00	0,00
2021	67,06	0,00	0,00
2019	43,68	0,00	0,00
2017	28,83	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2018	34,44	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2016	23,77	0,00	0,00
2020	48,01	0,00	0,00
2023-2	263,04	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2014	19,75	0,00	0,00
2023-1	186,23	0,00	0,00

## 48.685.1001 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

İdarece onaylanmış projesine göre T80'lik profilin 4 m aralıklarla muhtelif boyutlardaki beton kaidelere dikilmesi, her 40 metrede bir ve kenar köşelerde çift payanda direği ile takviye edilmesi, T80'lik profilin simetri aksindeki kanadına dikenli telin montajı için delik ve çentiklerin açılması, 25 cm ara ile 9 sıra düz 4 sıra çapraz (2 sıra düz, 2 sıra eğik kısmına) dikenli telin çekilmesi, düz ve çapraz sıraların her kesişme noktasında galvanizli bağ teli ile bağlanması için gerekli her türlü malzeme ve zayıtı, işçilik, alet ve edevat giderleri, iş yerindeki yükleme, boşaltma, yatay ve düşey taşıma, müteahhit kârı ve genel giderler dâhil 1 m<sup>2</sup> fiyatıdır.

Ölçü: Koruma çiti yapılan dikenli telin yüzey alanı ölçülür.

Not: Direk dibi temel kazısı direk dibi betonu ve kalıbı Çevre ve Şehircilik Bakanlığı'nın ilgili pozlarından ödenecektir.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 48.685.1001 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	4,306000
10.480.1801	04.278/3D	Dikenli tel (Galvanizli) (TS 1113 EN 10223-1)	kg	0,920000
10.480.1803	04.278/3F	Galvanizli tel	kg	0,046000
		İŞÇİLİK		
10.100.1068	01.507	Birinci sınıf usta	Saat	0,500000
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	0,750000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.