

## 48.125.1001 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

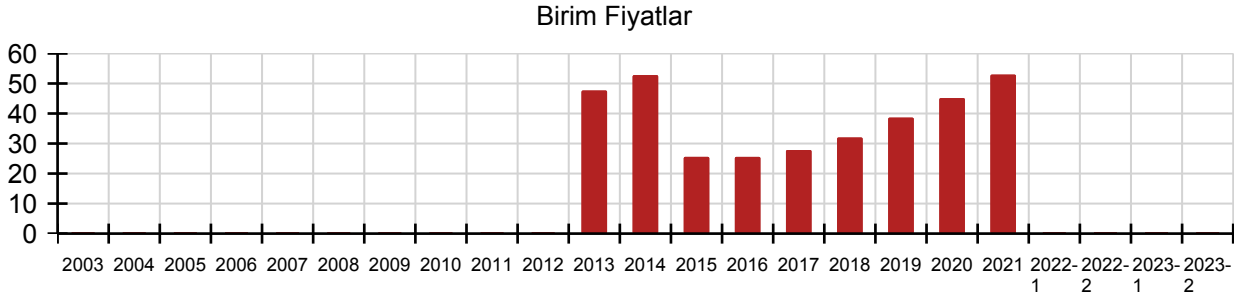
<b>Poz No</b>	<b>48.125.1001 (MSB.305)</b>
<b>Tanımı</b>	Granülometrik Çakıl Serilmesi
<b>Birimi</b>	m <sup>3</sup>
<b>Kurum</b>	Milli Savunma Bakanlığı
<b>Fasikül</b>	

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2009	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2015	25,56	0,00	0,00
2014	52,79	0,00	0,00
2021	52,96	0,00	0,00
2018	32,01	0,00	0,00
2023-2	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2023-1	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2022-2	0,00	0,00	0,00
2022-1	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2017	27,84	0,00	0,00
2013	47,66	0,00	0,00
2020	45,13	0,00	0,00
2016	25,55	0,00	0,00
2019	38,63	0,00	0,00

## 48.125.1001 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

En az iki sınıf yıkanmış elenmiş 7-15 mm ila 15-30 mm çaplarında granülometrik çakılın el ile serilmesi için gerekli her türlü malzeme ve zayıtı, işçilik, alet ve edevat giderleri, iş yerindeki yükleme, yatay ve düşey taşımalar, boşaltma, müteahhit genel giderleri ve kârı dâhil 1 m<sup>3</sup> fiyatıdır.

Ölçü: Serilen çakılın m<sup>3</sup> cinsinden hacmidir.

## 48.125.1001 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme		
10.130.1003	04.001/013	Çakıl (tuvenan agregadan elenmiş, yıkanmış ve en az iki tane sınıfı karıştırılarak hazırlanmış)	m <sup>3</sup>	1,000000
		İşçilik		
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	0,600000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.