

## 74.103.0016 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

<b>Poz No</b>	<b>74.103.0016 (34.213)</b>
<b>Tanımı</b>	Ocak artığı ile dökü yapılması
<b>Birimi</b>	m <sup>3</sup>
<b>Kurum</b>	Altyapı Yatırımları (DLH)
<b>Fasikül</b>	Liman ve Deniz İnşaatı

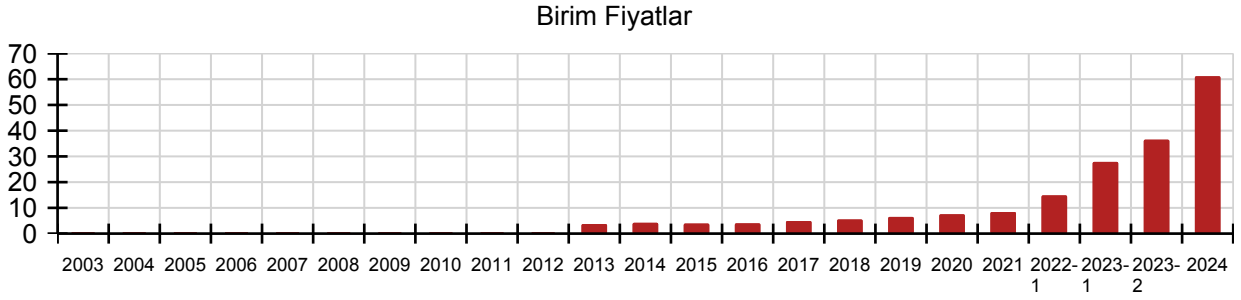
### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2010	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2022-1	14,85	0,00	0,00
2014	4,20	0,00	0,00
2017	4,89	0,00	0,00
2023-1	27,86	0,00	0,00
2023-2	36,50	0,00	0,00
2020	7,50	0,00	0,00
2013	3,71	0,00	0,00
2016	3,98	0,00	0,00
2021	8,39	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2019	6,48	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2018	5,49	0,00	0,00
2024	61,14	0,00	0,00
2015	3,90	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 74.103.0016 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

Taş kategorileri dışında kalan ve Poz No: 34.012 de belirlenen ocak artığı ve tuvenan malzemenin ocaktan temini, vasıtalara yüklenip boşaltılması ve idarece gösterilen bir yere dökülerek müteakkip döküleri engellemeyecek şekilde buldozerle sürülmesi, her türlü işçilik, malzeme, alet ve avadanlık, yüklenici kârı ve genel giderler dâhil, (ocak artığı malzemenin taşınması hariç), m<sup>3</sup> fiyatı:

ÖLÇÜ:

Yapılan dökünün m<sup>3</sup>'ü üzerinden ölçülür.

NOT:

Ölçü ton üzerinden yapılacak ise ocak artığı 1.8 ton/m<sup>3</sup> kabul edilir.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 74.103.0016 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
74.008.0028		OCAK ARTIĞI MALZEME HAZIRLANMASI	m <sup>3</sup>	1,000000
74.004.0002		2,5 YRD3 EKSKAVATÖR	Saat	0,010000
74.004.0006		TRAKTÖR BULDOZER	Saat	0,001000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.