

## 74.013.0001 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

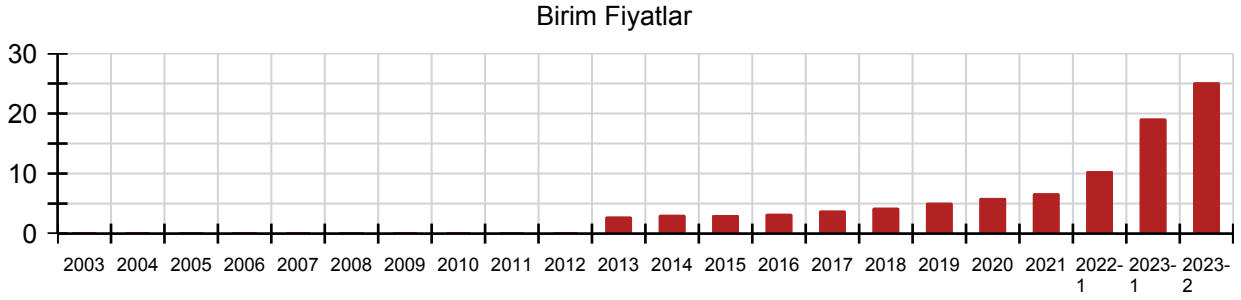
<b>Poz No</b>	<b>74.013.0001 (15.001)</b>
<b>Tanımı</b>	Ekskavatör ile her cins toprağın kazılması kullanılması
<b>Birimi</b>	m <sup>3</sup>
<b>Kurum</b>	Altyapı Yatırımları (DLH)
<b>Fasikül</b>	Liman ve Deniz İnşaatı

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2003	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2015	3,10	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2021	6,71	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2022-1	10,40	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2013	2,83	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2020	5,94	0,00	0,00
2017	3,83	0,00	0,00
2019	5,14	0,00	0,00
2018	4,31	0,00	0,00
2014	3,13	0,00	0,00
2023-1	19,16	0,00	0,00
2023-2	25,19	0,00	0,00
2016	3,30	0,00	0,00

## 74.013.0001 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiği



### Yapım Şartları

Fiyatlarda, şartnamelerinde belirtilen esaslar dâhilinde her cins zeminin ekskavatör kullanmak suretiyle kazılması, 100 m ye taşınması ve kullanılması; Taşıtlara yüklenmesi, boşaltılması, dolgu veya depo yerine tabaka tabaka serilip düzeltilmesi için her türlü malzeme, işçilik, alet ve avadanlık, yüklenici kârı ve genel giderler dâhil kabul edilmiş olup, sulama, sıkıştırma belirtilen uzaklıktan fazla taşımalar ve reglaj bedelleri dâhil değildir. m<sup>3</sup> fiyatı:

100 m ye kadar taşıma bedeli dâhil olan makineli kazılarda, 100 m'den daha fazla taşıma yapıldığı takdirde nakliye formüllerine göre 1 ton yük için hesaplanacak olan taşıma fiyatından (0.0023 K) TL/Ton değeri düşülecektir.

ÖLÇÜ:

Kazı kesidindeki m<sup>3</sup> 'ü üzerinden hesaplanır.

NOT:

(1) Bu fiyat:

1- M (Ortalama taşıma uzaklığı) >500 m ve  
V (Kazı hacmi) >5000 m<sup>3</sup>

2- Klas >%30 kaya ve M >60 m olan kazı kesimlerindeki toprak kazısı için uygulanır.

(2) Bu fiyat bütün kanalların, sınai imalat temellerinin ve dar derivasyon kazıları dışında kalan kazı kısımlarında aynen uygulanır.

ÖLÇÜ: Tartılan malzemenin tonu üzerinden yapılacak ise malzemenin yoğunluğu KISIM 1 - TAŞIMA ŞARTLARI Madde 7'deki değerlerden;

Malzemenin Cinsi : Yoğunluk :

---

Her cins toprak 1.600 ton/m<sup>3</sup> (kazı kesitinde)  
Küskülük zemin 2.000 ton/m<sup>3</sup> (kazı kesitinde)  
Kayalık zemin 2.400 ton/m<sup>3</sup> (kazı kesitinde)  
Kil 2.000 ton/m<sup>3</sup> (kazı kesitinde)  
Molz taşı 1.750 ton /m<sup>3</sup>  
Her katagoride anroşman taşı 1.800 ton/m<sup>3</sup>  
Kum-çakıl, kırmataş 1.600 ton/m<sup>3</sup>  
Stabilize ve ocak artığı 1.800 ton/m<sup>3</sup>  
alınacaktır.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 74.013.0001 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
74.004.0001		1 YRD3 EKSKAVATÖR	Saat	0,014000
74.004.0006		TRAKTÖR BULDOZER	Saat	0,002000
10.110.1003	02.017	Her cins ve tonajda motorlu araç taşıma katsayısı (K)	Kats	0,004600

Oska Yazılım'dan alınmıştır.