

## 19.100.2044 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 19.100.2044 (08.103/1)

**Tanımı** Kazı taşından (0.005-0.100 ton kategorideki) taşın hazırlanması

**Birimi** Ton

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

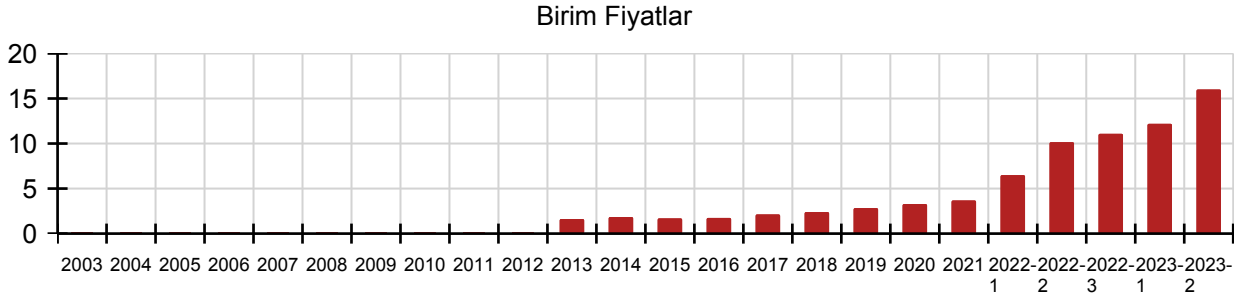
**Fasikül** Rayiçler

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2017	2,13	0,00	0,00
2013	1,62	0,00	0,00
2018	2,39	0,00	0,00
2020	3,28	0,00	0,00
2015	1,69	0,00	0,00
2022-3	11,08	11,08	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2022-1	6,49	0,00	0,00
2014	1,84	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2016	1,74	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2023-2	16,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2022-2	10,15	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2023-1	12,19	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2019	2,83	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2021	3,68	0,00	0,00

## 19.100.2044 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiği



### Yapım Şartları

KAZI TAŞINDAN (0.005-0.100 Ton KATEGORİDEKİ) TAŞIN HAZIRLANMASI

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 19.100.2044 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Çürüklerin ayrılması, büyüklerin kırılması, bu kategoriye göre yığılması, yüklenmesi, boşaltılması, icabında figüre v.s. işçilikleride kapsayan el eme		
19.100.1019	03.511	Traktör Buldozer'in (185 HP) 1 Saatlik Ücreti	Saat	0,007059
19.100.1005	03.504	Ekskavatör'ün (210-259 HP-2 1/2 YD <sup>3</sup> ) 1 Saatlik Ücreti	Saat	0,004706
		Malzeme miktarları 1 m <sup>3</sup> taşın hazırlanması için hesaplanmış olup, miktarlar taşın yoğunluğuna bölünerek 1 ton fiyatı bulunmuştur.		

Oska Yazılım'dan alınmıştır.