

19.100.2059 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 19.100.2059 (08.111/1)

Tanımı Kazı taşından (15ton'dan yukarı kategorideki) taşın hazırlanması

Birimi Ton

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

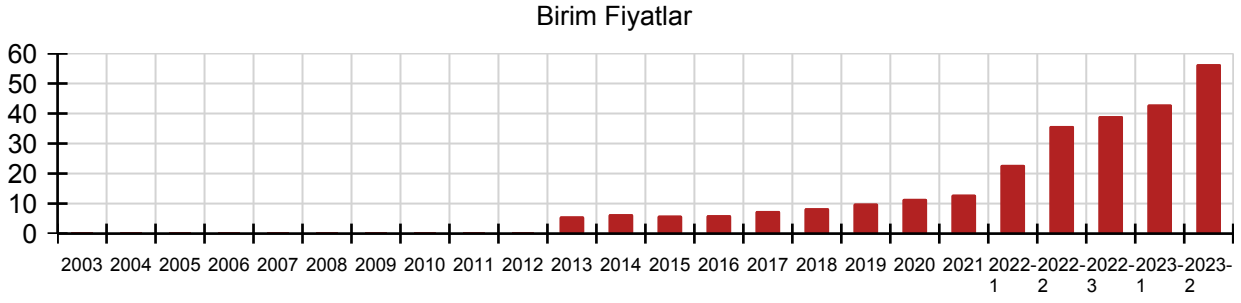
Fasikül Rayiçler

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2006	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2022-2	35,85	0,00	0,00
2022-3	39,13	39,13	0,00
2014	6,47	0,00	0,00
2022-1	22,89	0,00	0,00
2017	7,54	0,00	0,00
2020	11,57	0,00	0,00
2021	12,97	0,00	0,00
2016	6,13	0,00	0,00
2015	5,99	0,00	0,00
2018	8,45	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2023-1	42,99	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2023-2	56,43	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2019	10,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2013	5,72	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00

19.100.2059 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

KAZI TAŞINDAN (15.0-____ Ton KATEGORİDEKİ) TAŞIN HAZIRLANMASI

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

19.100.2059 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. işçilikleri de kapsayan		
		el emeği ve makina hizmetleri karşılığı buldozer ve ekskavatör makinası cinsinden:		
19.100.1019	03.511	Traktör Buldozer'in (185 HP) 1 Saatlik Ücreti	Saat	0,020588
19.100.1005	03.504	Ekskavatör'ün (210-259 HP-2 1/2 YD ³) 1 Saatlik Ücreti	Saat	0,020588
		Malzeme miktarları 1 m ³ taşın hazırlanması için hesaplanmış olup, miktarlar taşın yoğunluğuna bölünerek 1 ton fiyatı bulunmuştur.		

Oska Yazılım'dan alınmıştır.