

19.100.2053 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 19.100.2053 (08.108/1)

Tanımı Kazı taşından (0.4-2.0 ton kategorideki) taşın hazırlanması

Birimi Ton

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

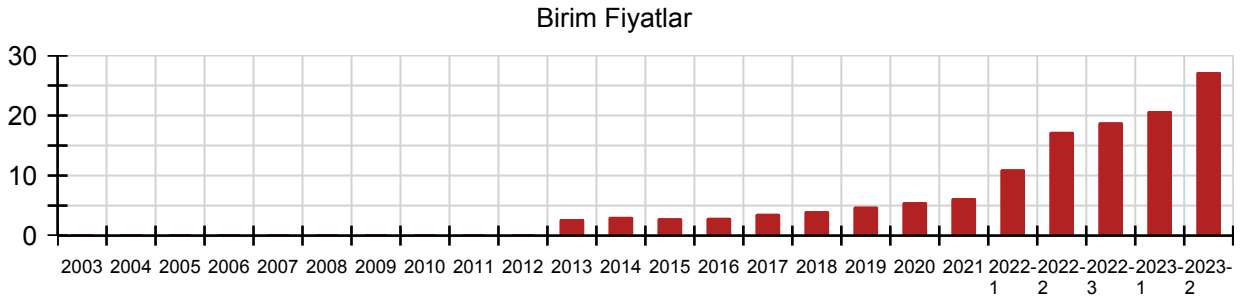
Fasikül Rayiçler

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2003	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2016	2,96	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2013	2,76	0,00	0,00
2014	3,12	0,00	0,00
2019	4,82	0,00	0,00
2017	3,63	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2022-1	11,04	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2022-2	17,28	0,00	0,00
2022-3	18,86	18,86	0,00
2021	6,25	0,00	0,00
2015	2,89	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2018	4,07	0,00	0,00
2020	5,58	0,00	0,00
2023-2	27,24	0,00	0,00
2023-1	20,74	0,00	0,00

19.100.2053 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

KAZI TAŞINDAN (0.4-2.0 Ton KATEGORİDEKİ) TAŞIN HAZIRLANMASI

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

19.100.2053 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	0,011765
19.100.1005	03.504	Ekskavatör'ün (210-259 HP-2 1/2 YD ³) 1 Saatlik Ücreti	Saat	0,008235
		Malzeme miktarları 1 m ³ taşın hazırlanması için hesaplanmış olup, miktarlar taşın yoğunluğuna bölünerek 1 ton fiyatı bulunmuştur.		

Oska Yazılım'dan alınmıştır.