

10.240.4922 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 10.240.4922 (04.409/112)

Tanımı Kırılma Dayanımı Şartları (Sınıf 1) Eğilme dayanımı minimum 2,8 Mpa Aşınma direnç sınıfı (2-G), 1600 < Yüzey Alanı <= 3600 cm²

Birimi m²

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

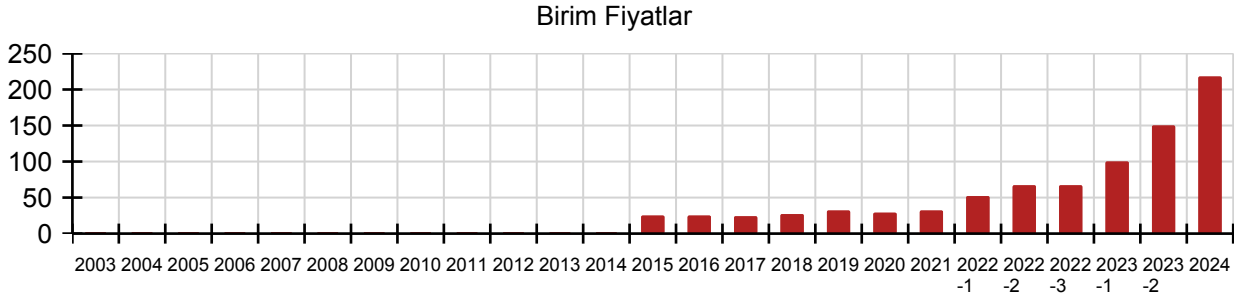
Fasikül Rayiçler

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2003	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2013	0,00	0,00	0,00
2014	0,00	0,00	0,00
2015	25,00	0,00	0,00
2016	25,00	0,00	0,00
2017	24,00	0,00	0,00
2018	27,00	0,00	0,00
2019	32,00	0,00	0,00
2020	29,00	0,00	0,00
2021	32,00	0,00	0,00
2022-1	52,00	0,00	0,00
2022-2	67,00	0,00	0,00
2022-3	67,00	0,00	0,00
2023-1	100,00	0,00	0,00
2023-2	150,00	0,00	0,00
2024	218,00	0,00	0,00

10.240.4922 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

10.240.4922 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
----------	-----------------	--------	--------	--------

Oska Yazılım'dan alınmıştır.