

## 10.240.4844 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 10.240.4844 (04.409/074)

**Tanımı** Kırılma Dayanımı Şartları (Sınıf 2) Eğilme dayanımı minimum 3,2 Mpa Aşınma direnç sınıfı (3-H), 1600 < Yüzey Alanı <= 3600 cm<sup>2</sup>

**Birimi** m<sup>2</sup>

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

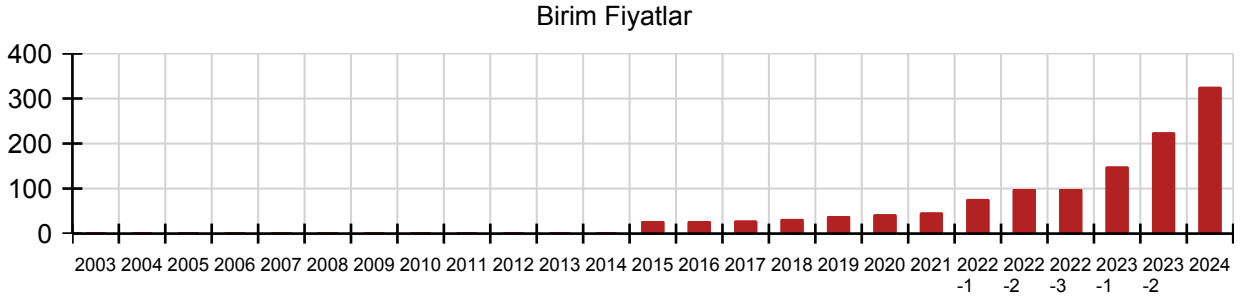
**Fasikül** Rayiçler

### 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	28,00	0,00	0,00
2016	28,00	0,00	0,00
2017	29,00	0,00	0,00
2018	32,60	0,00	0,00
2019	39,00	0,00	0,00
2020	43,00	0,00	0,00
2021	47,00	0,00	0,00
2022-1	77,00	0,00	0,00
2022-2	99,00	0,00	0,00
2022-3	99,00	0,00	0,00
2023-1	149,00	0,00	0,00
2023-2	225,00	0,00	0,00
2024	326,00	0,00	0,00

## 10.240.4844 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 10.240.4844 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.