

## 10.240.4881 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 10.240.4881 (04.409/091)

**Tanımı** Kırılma Dayanımı Şartları (Sınıf 1) Eğilme dayanımı minimum 2,8 Mpa Aşınma direnç sınıfı (2-G), Yüzey alanı <= 1600 cm<sup>2</sup>

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

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

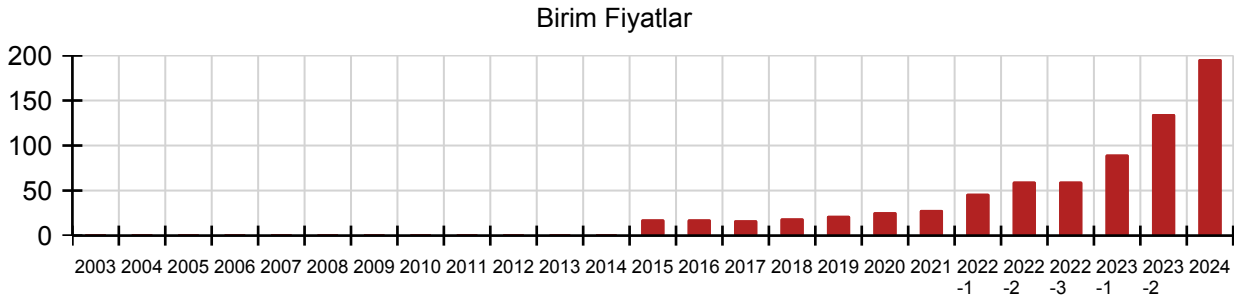
**Fasikül** Rayiçler

### 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	18,00	0,00	0,00
2016	18,00	0,00	0,00
2017	17,00	0,00	0,00
2018	19,10	0,00	0,00
2019	22,00	0,00	0,00
2020	26,00	0,00	0,00
2021	28,50	0,00	0,00
2022-1	46,50	0,00	0,00
2022-2	60,00	0,00	0,00
2022-3	60,00	0,00	0,00
2023-1	90,00	0,00	0,00
2023-2	135,00	0,00	0,00
2024	196,00	0,00	0,00

## 10.240.4881 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 10.240.4881 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.