

## 10.300.4101 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 10.300.4101 (04.376/01A)

**Tanımı** Sentetik makro fiber donatılı olup, TS EN 14488-5 standardına göre akredite laboratuvarlarca yapılan deney sonuçlarına göre enerji depolama kapasitesi (500 joule =< enerji depolama kapasitesi < 700 joule) olan, 1 m<sup>3</sup> püskürtme betonda, sentetik makro fiber

**Birimi** m<sup>3</sup>

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

**Fasikül** Rayiçler

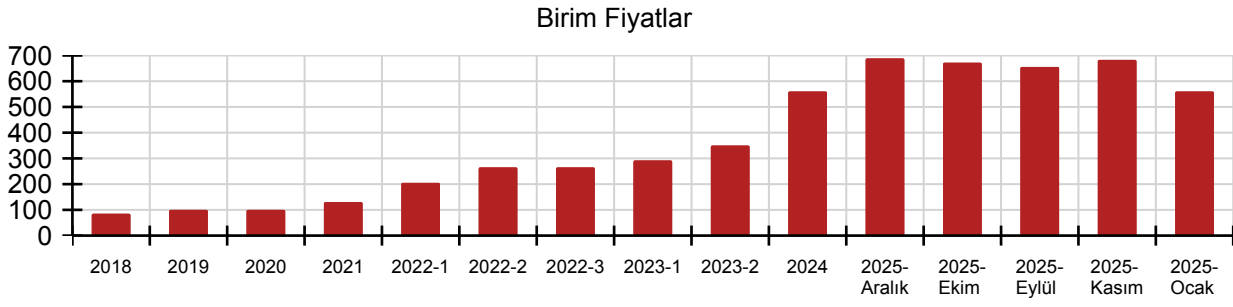
### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	688,54	0,00	0,00
2025-Kasım	682,82	0,00	0,00
2025-Ekim	671,90	0,00	0,00
2025-Eylül	655,36	0,00	0,00
2025-Ocak	560,00	0,00	0,00
2024	560,00	0,00	0,00
2023-2	350,00	0,00	0,00
2023-1	292,00	0,00	0,00
2022-3	265,00	0,00	0,00
2022-2	265,00	0,00	0,00
2022-1	205,00	0,00	0,00
2021	130,00	0,00	0,00
2020	100,00	0,00	0,00
2019	100,00	0,00	0,00
2018	85,00	0,00	0,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 10.300.4101 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 10.300.4101 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.