

## 03.2.2-004 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 03.2.2-004

**Tanımı** ø16mm İçi Dolu Alüminyum Bara (0.54 kg/m)

**Birimi** kg

**Kurum** TEDAŞ [Elektrik Proje Tesis]

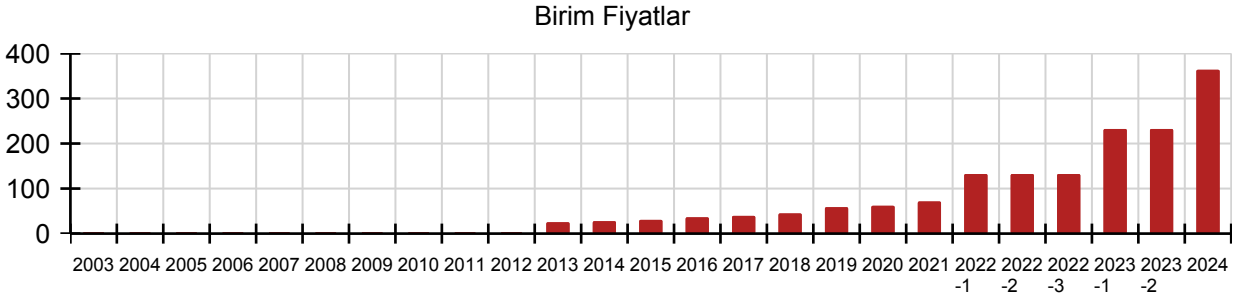
**Fasikül** 1. Bölge (2024 ve Öncesi)

### 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   | 25,15        | 18,49         | 12,87           |
| 2014   | 27,50        | 20,49         | 14,26           |
| 2015   | 30,47        | 22,48         | 15,65           |
| 2016   | 36,11        | 27,93         | 19,46           |
| 2017   | 39,34        | 30,03         | 20,92           |
| 2018   | 44,74        | 34,07         | 23,73           |
| 2019   | 58,59        | 44,72         | 31,13           |
| 2020   | 61,79        | 46,67         | 32,49           |
| 2021   | 71,30        | 50,74         | 35,33           |
| 2022-1 | 132,28       | 81,52         | 56,71           |
| 2022-2 | 132,28       | 81,52         | 56,71           |
| 2022-3 | 132,28       | 81,52         | 56,71           |
| 2023-1 | 232,32       | 140,96        | 98,04           |
| 2023-2 | 232,32       | 140,96        | 98,04           |
| 2024   | 363,79       | 244,80        | 170,15          |

## 03.2.2-004 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

a) Malzeme: Dikdörtgen veya daire kesitli içi boş veya dolu olmak üzere her kesitte, şartnamesine ve standardına uygun evsafıta alüminyum bara. Gerektiğinde kullanılacak fleksibil ara parçasının malzeme bedeli alüminyum bara malzeme fiyatından ödenir.

b) Montaj: 3.1.b'deki şartlarla. Ayrıca ek bağlantı yerlerinde korozyonu ve pil olayını önleyici tedbirler alınacaktır.

NOT: Poz 3.1. ve 3.2.'deki bakır ve alüminyum baraların malzeme ve montaja ait ödemeleri, Birim Fiyat Cetvelinde verilen birim (kg/m) ağırlıklara göre net bara ağırlığı hesaplanarak yapılır.

## 03.2.2-004 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.