

## 09.1.1.I-002 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

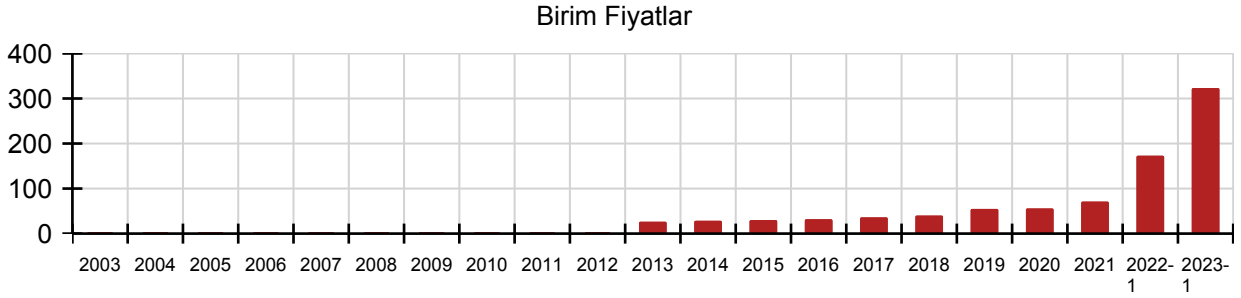
<b>Poz No</b>	<b>09.1.1.I-002</b>
<b>Tanımı</b>	16mm <sup>2</sup> Bakır İletken (I-Şehir içi-Beton Direğe)
<b>Birimi</b>	kg
<b>Kurum</b>	TEDAŞ [Elektrik Proje Tesis]
<b>Fasikül</b>	2. Bölge

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2005	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2014	28,49	5,16	3,94
2007	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2021	71,05	12,15	9,26
2015	29,96	5,76	4,41
2016	31,87	7,37	5,70
2020	55,80	11,11	8,47
2008	0,00	0,00	0,00
2018	40,02	8,93	6,87
2019	54,79	10,59	8,09
2012	0,00	0,00	0,00
2017	36,00	7,92	6,11
2010	0,00	0,00	0,00
2013	26,35	4,66	3,56
2023-1	323,16	32,98	24,95
2022-1	172,94	19,09	14,47

## 09.1.1.I-002 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiği



### Yapım Şartları

- a) Malzeme: Şartnamesine uygun evsafta elektrolitik, örgülü bakır iletken.
- b) Montaj: Bakır iletkenlerin nakli, nakliye için gerekli sigorta masrafları, Elektrik Genel Teknik Şartnamesine göre direklere çekilmesi, sehimlerin verilmesi, top başlarının yapılması, atlamaların (köprü) yapılması, iletkenlerin izolatörlere bağlanması, ek ve irtibat klemenslerinin, atlamalarda kullanılan som bakırların, bağ tellerinin malzeme ve montajları, montaj birim fiyatına dahil olup, bunlar için ayrıca bedel ödenmez ve ağırlıkları tel ağırlığına ilave edilmez. Zorunlu hallerde atlamalarda yeraltı kablosu kullanıldığı takdirde, kablonun malzeme ve montaj bedeli poz 32'ye göre ayrıca ödenir.

NOT:

1. Poz 9.1., 9.2., 9.3., 9.4. ve 9.5.'teki iletkenler S.B.A. beton direğe monte edildiklerinde iletken montaj bedeli % 10 artırılır.
2. Bakır iletkenler için kesitine uygun ek, durdurucu ve topbaşlarında çift klemens, atlamalarda tek klemens kullanılacaktır. (Askı ve gergi hırdavat takımlarının kullanılması hariç.)
3. Al iletkenler için kesitine uygun atlama ve bransmanlarda durdurucu ve top başlarında birer adet klemens, eklerde bükme ek borusu kullanılacaktır. St-Al iletkenler için kesitine uygun askı ve gergi takımı kullanılacaktır.
- 4- Monte edilmiş iletkenlerde malzeme ve montaja ait ödemeler, Birim Fiyat Kitabındaki kesitler karşısında gösterilen kilometrik ağırlıklara ve direklerin merkezleri arasında takeometre ile ölçülen hakiki direk ara mesafelerine göre yapılır. Kilometrik ağırlıklara, sehim, topbaşı ve zayıt dahildir, idarece verilen iletken için aynı kilometrik ağırlıklar kullanılarak hesap yapılır.
- 5- Poz 9.5.'de gösterilen malzeme ve montaja ait ödemelerde, direk merkezleri arasında takeometre ile ölçülen direk ara mesafeleri, metrajda esas alınır. Sehim ve zayıt farkı malzeme ve montaj birim fiyatlarına dahildir.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 09.1.1.I-002 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.