

09.1.1.I-007 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

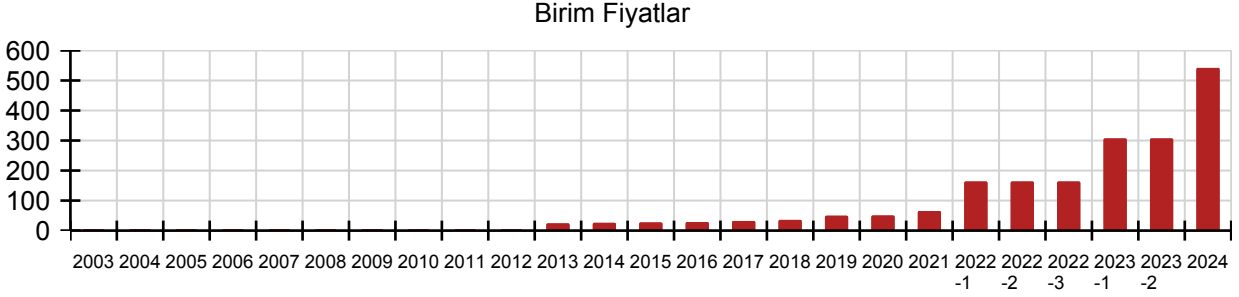
Poz No	09.1.1.I-007
Tanımı	95mm ² Bakır İletken (I-Şehir içi-Beton Direğe)
Birimi	kg
Kurum	TEDAŞ [Elektrik Proje Tesis]
Fasikül	3. Bölge (2024 ve Öncesi)

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	24,07	2,38	1,70
2014	25,96	2,63	1,88
2015	27,13	2,93	2,12
2016	28,26	3,76	2,77
2017	32,11	4,03	2,96
2018	35,64	4,55	3,32
2019	49,60	5,40	3,87
2020	50,36	5,67	4,04
2021	65,10	6,20	4,41
2022-1	163,59	9,74	6,83
2022-2	163,59	9,74	6,83
2022-3	163,59	9,74	6,83
2023-1	306,99	16,81	11,75
2023-2	306,99	16,81	11,75
2024	541,88	28,81	19,91

09.1.1.I-007 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 branşmanlarda 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-007 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.