

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

<b>Poz No</b>	<b>05.1.1</b>
<b>Tanımı</b>	Eşdeğer A Direği Dikmeleri
<b>Birimi</b>	kg
<b>Kurum</b>	TEDAŞ [Elektrik Proje Tesis]
<b>Fasikül</b>	2. Bölge

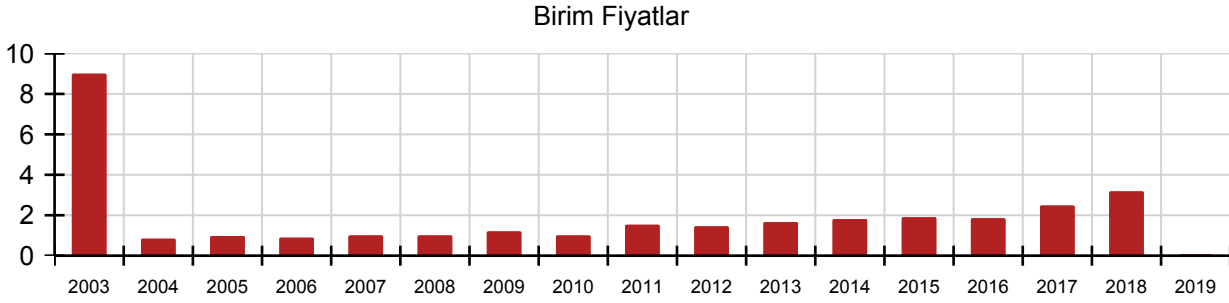
### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2013	1,66	0,26	0,00
2017	2,48	0,36	0,00
2015	1,90	0,30	0,00
2003	9,00	9,00	0,00
2007	1,00	0,17	0,00
2004	0,84	0,11	0,00
2016	1,85	0,35	0,00
2011	1,53	0,21	0,00
2019	0,00	0,00	0,00
2012	1,45	0,00	0,00
2014	1,81	0,28	0,00
2018	3,18	0,39	0,00
2010	1,00	0,21	0,00
2009	1,20	0,20	0,00
2006	0,89	0,14	0,00
2005	0,97	0,12	0,00
2008	1,00	0,18	0,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

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

### Birim Fiyatları Grafiği



### Yapım Şartları

a) Malzeme: A Tipi direklerinde U veya I profili yerine iki köşebendin kaynak yapılarak direk dikmeleri imali için gerekli malzeme, (Malzeme bedeli Ödemesi N0T-4'e göre yapılacaktır.)

b) Montaj: A Tipi direğinin imali için iki köşebendin, tasdikli projesine göre, kaynak dikişleriyle birleştirilerek dikme imali.

1. Direk ağırlığı olarak, sözleşmeye ekli tip projedeki ağırlıklar esas alınacak olup, ayrıca tartı zaptı yapılmaz. Bu ağırlıklara ayrıca fire ve kaynak ağırlığı ilave edilemeyeceği gibi cıvata delik boşluklarının ağırlığı da düşülmez. Hadde farkı montaj birim fiyatlarında dikkate alınmıştır.

2. Kaynaklı direklerin ek yerlerinde ve korkulukta kullanılan kelepçe, kanca, cıvata ve somun bedelleri ayrıca ödenmez.

3. Direk boylarına ait Elektrik Genel Teknik Şartnamesinde gösterilen % 2 tolerans, kullanma bakımındandır. Direk boyları % 0,5 den kısa olduğu takdirde, nispet dahilinde eksik ödeme yapılır.

4. Boyalı kaynaklı eşdeğer A Tipi direklerin malzeme ve montaj bedelleri Poz 5.1.'e göre yeni bulunacak eşdeğer A Tipi direk ağırlığı üzerinden Poz 5.1.'e göre ödenir. Ayrırcı eşdeğer A direk dikmelerinin imalat bedeli Poz 5.1.1.'e göre yapılır.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

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

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.