

## 05.8.M4 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

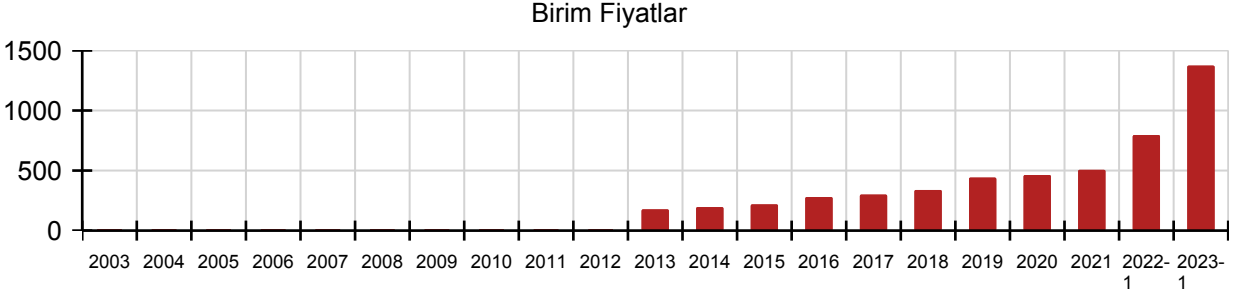
<b>Poz No</b>	<b>05.8.M4</b>
<b>Tanımı</b>	Çift Ağaç Direk Montajı (II-BAHH)
<b>Birimi</b>	Adet
<b>Kurum</b>	TEDAŞ [Elektrik Proje Tesis]
<b>Fasikül</b>	1. Bölge

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2017	299,90	299,90	97,47
2015	218,20	218,20	70,92
2020	462,89	462,89	150,47
2009	0,00	0,00	0,00
2021	506,10	506,10	164,52
2019	441,45	441,45	143,49
2012	0,00	0,00	0,00
2023-1	1373,94	1373,94	446,69
2013	176,80	176,80	57,46
2003	0,00	0,00	0,00
2022-1	795,39	795,39	258,58
2011	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2014	195,70	195,70	63,60
2004	0,00	0,00	0,00
2018	338,22	338,22	109,93
2016	279,30	279,30	90,77
2007	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00

## 05.8.M4 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

- a) Malzeme: Her boy ve kalınlıkta şartnamesine ve standardına uygun evsafa torna ve emprenye edilmiş ağaç direk. (Adet olarak bedelleri birim fiyat kitabında verilmiştir.)
- b) Nakliye: Ağaç direklerin stok yerindeki istiften seçilmesi, nakil vasıtasına yüklenmesi ve tesisin bulunduğu ilçe merkezine nakli, boşaltılması ve istiflenmesi. (Sigorta ve her türlü masraflar dahil.) 100 km. den daha az mesafeye nakliyeler 100 km olarak alınır.
- c) Montaj: Her cins kaplama ve zeminde çukur kazılması, ağaç direklerin ilçe merkezinden çukur başlarına nakli, şartnamesine uygun olarak temel yapılması ve direğin dikilmesi, temelden çıkan toprak ve taşın idarece gösterilen yere atılması, direk numaralarının yerden 3,5 metre yüksekliğe tespit edilmesi. (Çift direk yapmak için gerekli civata, somun, rondela, sac, lama vs. nin malzemesi ile madeni plakaların malzemesi ve numaralama bedelleri, çift direklerde ve temelde kullanılacak takoz bedeli çift direklerin montaj bedeline dahildir.)
- NOT: Ağaç direklerde nakliye bedeli ayrıca ödenir. (Ad X Km x TL)

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 05.8.M4 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.