

## 05.8.a-005 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

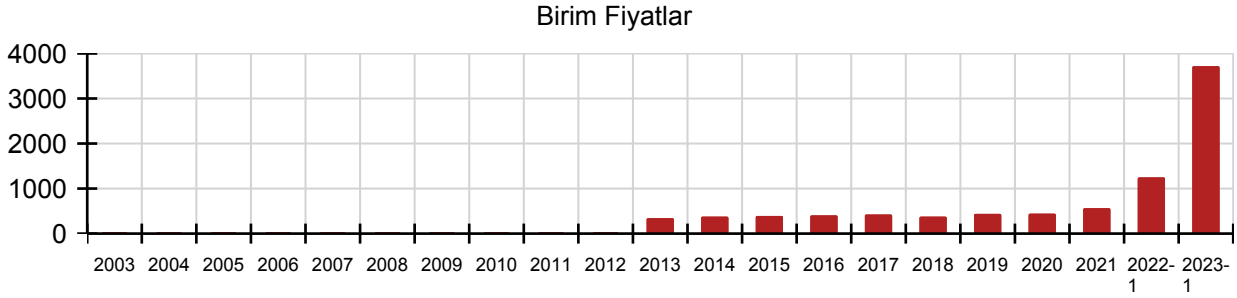
<b>Poz No</b>	<b>05.8.a-005</b>
<b>Tanımı</b>	12-12.5 mt. Ağaç Direk (Malzeme)
<b>Birimi</b>	Adet
<b>Kurum</b>	TEDAŞ [Elektrik Proje Tesis]
<b>Fasikül</b>	1. Bölge

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2015	392,00	0,00	0,00
2016	405,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2013	343,00	0,00	0,00
2020	443,22	0,00	0,00
2022-1	1248,21	0,00	0,00
2019	438,39	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2017	424,00	0,00	0,00
2021	563,74	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2023-1	3717,28	0,00	0,00
2018	377,13	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2014	377,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00

## 05.8.a-005 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiği



### 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 istiftten 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.a-005 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.