

## 05.1.II Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

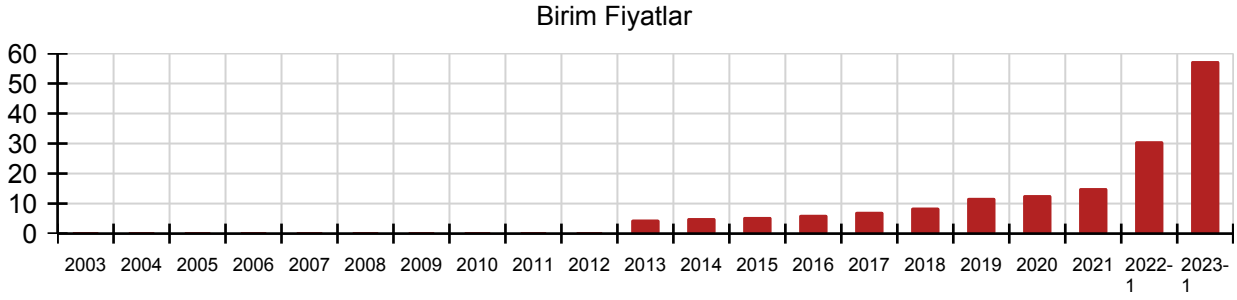
<b>Poz No</b>	<b>05.1.II</b>
<b>Tanımı</b>	Boyalı Kaynaklı Demir Direk (BAHH)
<b>Birimi</b>	kg
<b>Kurum</b>	TEDAŞ [Elektrik Proje Tesis]
<b>Fasikül</b>	2. Bölge

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2020	12,78	8,06	4,50
2019	11,89	7,68	4,23
2009	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2021	15,12	8,81	5,00
2018	8,62	5,83	3,19
2015	5,54	3,94	2,05
2012	0,00	0,00	0,00
2017	7,24	5,12	2,79
2016	6,24	4,74	2,56
2013	4,63	3,23	1,70
2022-1	30,70	14,19	7,97
2004	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2023-1	57,43	24,65	13,97
2011	0,00	0,00	0,00
2014	5,14	3,61	1,88

## 05.1.II Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiği



### Yapım Şartları

- a) Malzeme: Standardına ve Elektrik Genel Teknik Şartnamesine uygun evsafıta profil demiri, sac lama ile korkuluk imali için gerekli yuvarlak demirler.
- b) Montaj: Şartname ve projesine uygun direk ve korkuluk imali, demir yüzeylerindeki pas ve kirler temizlenerek bir kat sülyen (veya muadili) ve iki kat yağlı boya (veya muadili) ile boyanması, mamul direklerin çukur başlarına nakli, her cins kaplama ve zeminde çukur kazılması, çukurlardan çıkan toprak ve taşın idarece gösterilen yere atılması direğin imali, montajı ve dikilmesi, 200 dozlu temel ve 300 dozlu yağmurluk betonu (perdahlanarak) yapılması, direklerin projesine göre numaralandırılması ve bozulan tretuvarlar ile kaldırımların eski hale getirilmesi (Zaruri hallerde, özel temel yapıldığı takdirde, normal temelden fazlası için ayrıca ödeme yapılır.)

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 05.1.II Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.