

05.6.1-448 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 05.6.1-448

Tanımı 23m/16, 6900 kg/Ad Santrifüj Betonarme Direkler (Standart Torsiyonlu)

Birimi Adet

Kurum TEDAŞ [Elektrik Proje Tesis]

Fasikül 3. Bölge

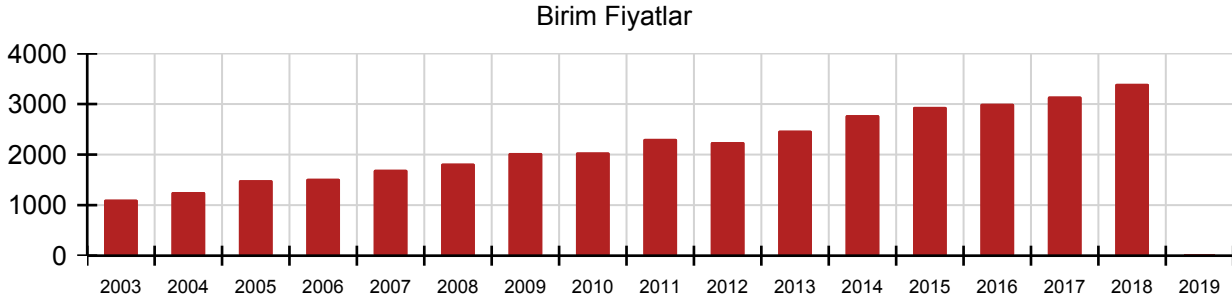
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2004	1259,22	0,00	0,00
2006	1521,58	0,00	0,00
2007	1699,74	0,00	0,00
2012	2247,19	0,00	0,00
2013	2473,00	0,00	0,00
2005	1492,77	0,00	0,00
2019	0,00	0,00	0,00
2017	3148,00	0,00	0,00
2018	3399,38	0,00	0,00
2016	3005,00	0,00	0,00
2009	2031,67	0,00	0,00
2003	1108,49	0,00	0,00
2008	1821,15	0,00	0,00
2010	2041,82	0,00	0,00
2011	2310,58	0,00	0,00
2014	2780,00	0,00	0,00
2015	2943,00	0,00	0,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

05.6.1-448 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

a) Malzeme: Her boy ve her tepe kuvvetinde şartnamesine ve standardına uygun standart torsiyonlu santrifüj veya vibre direk, santrifüj ve vibre direklerin fabrikada teslim bedeli Birim Fiyat Kitabında verilmiştir, Nakliye : Direklerin fabrikasından tesis mahalline nakli ve istifi (sigorta ve her türlü masraflar dahil). Direklerin nakliye bedelleri 20 tonluk treyler esas alınarak tespit edilmiştir. Hesaplar her 20 ton için ayrı ayrı yapılacak ve 10 tona kadar (10 ton dahil) sabit bedel, 10 tonu aşan ve 20 tonu geçmeyen (20 ton dahil) 10 tondan sonraki beher ton için sabit bedel ve bunlara ek olarak Ton x Km bedeli ödenecektir.

b) Montaj: Santrifüj veya vibre betonarme direğin istiften çukur başlarına nakli, her cins kaplama ve zeminde çukur kazılması, çukurlardan çıkacak toprak ve taşın idarece gösterilecek yere atılması, direklerin projesine uygun dikilmesi, 200 dozlu betonla temel yapılması, direklerin projesine göre numaralandırılması ve ölüm tehlike İşaretinin silinmez boya ile gereken yüksekliğe yapılması, bozulan tretuvar ve kaldırımların eski hale getirilmesi.

NOT:

1- Zaruri hallerde özel temel yapıldığı takdirde normal temelden fazlası için İskan Bakanlığı inşaat birim fiyatlarına göre ayrıca ödeme yapılır.

2- Beton direklere prefabrik temel yapıldığı takdirde normal montaj bedeli ödenir.

3- Tasfiye ve sair sebeplerle teslim alınan beton direkler için çukur başına direk nakli, açılması vs. işler için hiçbir bedel ödenmez.

4- Betonarme transformatör platformu montaj bedeli, betonarme travers ve konsollar montaj bedeli üzerinden ödenir.

5- Çift direk kullanılması halinde direklerden birinin ağırlığının 2,3 katı alınır. (Muf ağırlığı bu ağırlığa dahildir) ve bu ağırlığa çift direk travers ağırlığı eklenerek çift direk montaj ağırlığı bulunur. Çift direk travers ve konsol ağırlığı normallerinin 1,6 katıdır. Çift' direk montaj bedeli tek direk montaj bedelinin 1,7 katıdır. Ayrıca travers ve konsol montaj bedeli ödenmez.

6- Beton direklerde nakliye bedeli ayrıca ödenir.

7- Beton direkler yüklenici veya idarece temin edilmesi halinde Beton direk ağırlıkları sözleşme ve eki Elektrik Dağıtım Şebekeleri Elektrik ve inşaat işleri Özel Şartnamesinde belirtildiği şekilde ödenecektir.

05.6.1-448 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.