

30.4 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 30.4

Tanımı 2 m uzunluğunda, galvanizli 65x65x7'lik köşebent ve 5m galvanizli örgülü çelik tel ve gömülmesi

Birimi Adet

Kurum TEDAŞ [Elektrik Proje Tesis]

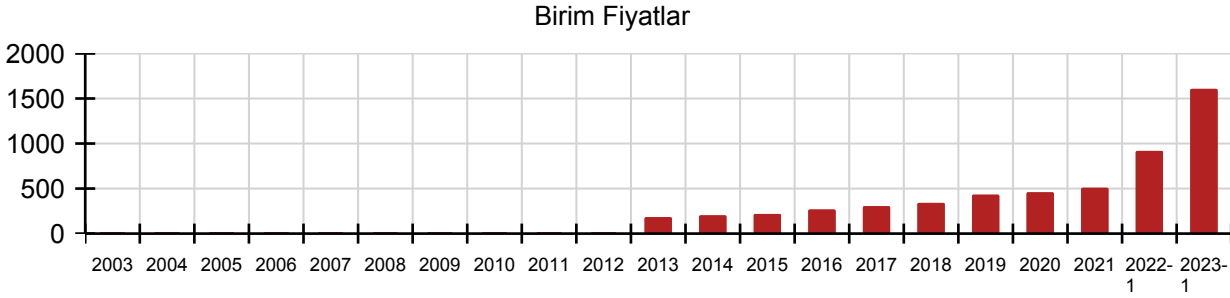
Fasikül 3. Bölge

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2012	0,00	0,00	0,00
2013	182,34	136,88	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2017	304,16	232,25	0,00
2019	432,10	341,99	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2020	458,27	358,65	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2022-1	918,25	616,50	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2018	340,96	261,97	0,00
2016	267,34	216,26	0,00
2023-1	1607,29	1065,09	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2015	218,29	168,95	0,00
2014	202,44	151,53	0,00
2021	508,83	392,21	0,00

30.4 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

Bütün topraklamalar, Topraklama Yönetmeliğine, Elektrik Kuvvetli Akım Tesisleri Yönetmeliğine, Elektrik Dağıtım Tesisleri Genel Teknik Şartnamesine ve Tip Projelerine uygun olarak yapılacaktır. Topraklama İletkeni olarak en az 50mm² kesitinde bakır iletkenli NYY kablo ve muadili 70mm² galvanizli örgülü çelik halat veya en az 100 mm² kesitinde 3mm kalınlığında sıcak daldırma galvanizli şerit ve topraklama elektrodu olarak 3mm kalınlığında en az 0,5 m² ebadında (50x100cm) sıcak daldırma galvanizli topraklama levhası veya muadili 65x65x7mm köşebentten 2m boyunda galvanizli topraklama kazığı veya muadili galvanizli boru kullanılacaktır. Aşağıda belirtilen topraklama malzeme ve montajları; AG - OG şebekeleri, transformatör binaları, direk trafo postaları, santral binalarının koruma ve işletme topraklamaları ile parafudr topraklamaları için geçerlidir,

- Malzeme: Poz 30.'da belirtilen özelliklerde topraklama levhası ile 5m uzunluğunda topraklama şeridi.
- Montaj: Galvanizli levha ve şeritin nakli, nakliye için gerekli sigorta masrafları, şartname esaslarına göre en az üç civata ile şeritin levhaya bağlanması, şeritin 70cm derinlikte kanaldan geçirilmesi ve levhanın 2m derinliğe gömülmesi için her türlü zeminde hafriyat yapılması, şerit ve levhanın gömülmesi, çukur ve kanalın kapatılması, artan toprak ve taşın idarece gösterilen yere atılması. (Şeritin topraklama noktalarına şartname esaslarına göre tespiti için gerekli her türlü malzemenin malzeme ve montaj bedeli montaj birim fiyatına dahildir.)

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

30.4 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.