

## 35.150.2110 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 35.150.2110 (791-448)

**Tanımı** 1x150 mm<sup>2</sup>, 1 kV yer altı kabloları ile kolon ve besleme hattı tesisi (N2XH, 0,6/1 kV)

**Birimi** m

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

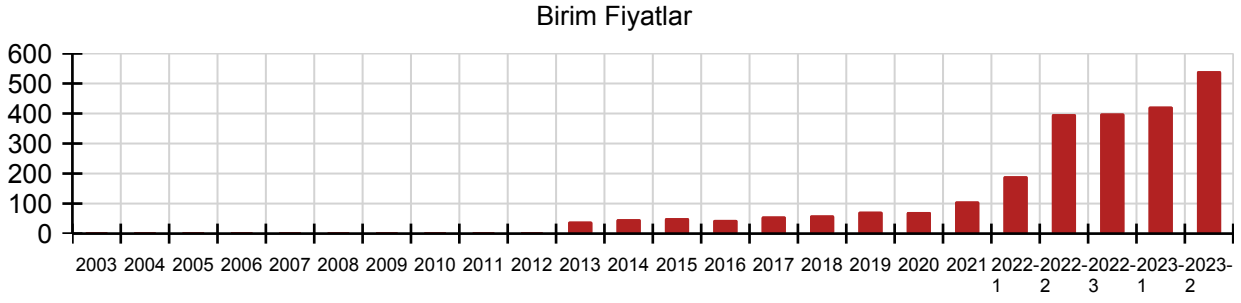
**Fasikül** Kuvvetli Akım İç Tesisatı

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2009	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2021	107,00	3,30	1,65
2011	0,00	0,00	0,00
2015	51,50	1,50	0,75
2017	57,00	1,95	0,98
2022-1	191,00	4,30	2,15
2014	48,00	1,35	0,68
2020	72,00	3,00	1,50
2016	45,60	1,80	0,90
2010	0,00	0,00	0,00
2022-3	400,00	5,60	2,80
2013	40,00	1,20	0,60
2003	0,00	0,00	0,00
2019	73,00	2,85	1,43
2004	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2018	60,50	2,25	1,13
2023-2	541,00	14,00	7,00
2006	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2023-1	423,00	8,70	4,35
2022-2	397,77	4,30	2,15
2012	0,00	0,00	0,00

## 35.150.2110 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiği



### Yapım Şartları

N2XH tipi 1KV yer altı kabloları ile kolon ve besleme hattı tesisi: (Ölçü: m)

TS HD 604 S1 standardına uygun, N2XH, 0,6/1kV kablolar ile bina içinden sıva üstünde, konsollar veya kroşeler üzerinden duvara, tavana veya kanallar içine, bina dışında kanallar içine döşenmek üzere yer altı kablosunun işyerinde temini, geçit ve güvenlik boruları, her nevi malzeme kroşe ve işçilik dâhil.

Not: TS EN 50575 ve TS EN 50575/A1 standartlarına, 305/2011/AB Yapı Malzemeleri Yönetmeliğine uygun olarak üretilmiş, CE uygunluk işaretiyle piyasaya arz edilmiş ve üreticinin performans beyanı ve Avrupa Birliği tarafından akredite edilmiş kuruluşlardan alınmış Performans Değişmezlik Sertifikasına sahip olacaktır.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 35.150.2110 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.