

## 35.150.2175 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 35.150.2175 (791-418)

**Tanımı** 3x120+70 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

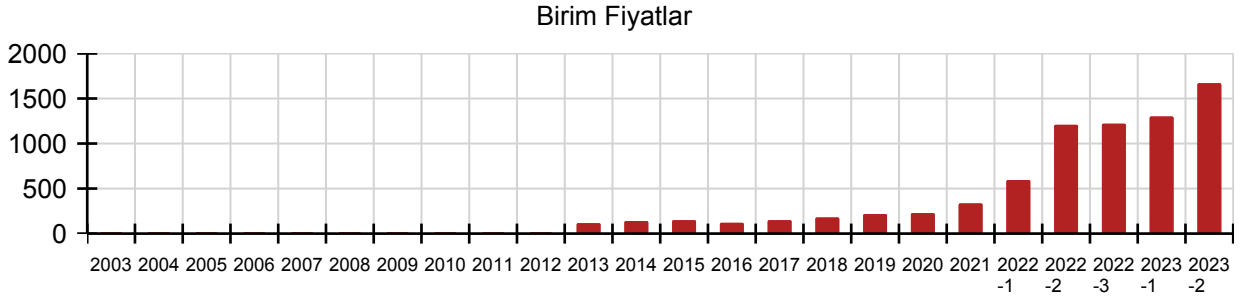
**Fasikül** Kuvvetli Akım İç Tesisatı

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2006	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2016	120,00	9,55	4,78
2013	115,50	6,50	3,25
2022-3	1220,00	29,20	14,60
2014	139,00	7,15	3,58
2018	179,00	11,80	5,90
2020	227,00	15,60	7,80
2019	216,00	15,00	7,50
2023-1	1300,00	45,20	22,60
2023-2	1670,00	72,50	36,25
2021	335,00	17,20	8,60
2003	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2022-1	595,00	22,40	11,20
2010	0,00	0,00	0,00
2022-2	1207,76	22,40	11,20
2017	149,00	10,30	5,15
2012	0,00	0,00	0,00
2015	149,00	7,95	3,98
2008	0,00	0,00	0,00

## 35.150.2175 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.

## 35.150.2175 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.