

## 35.150.2112 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 35.150.2112 (791-450)

**Tanımı** 1x240 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

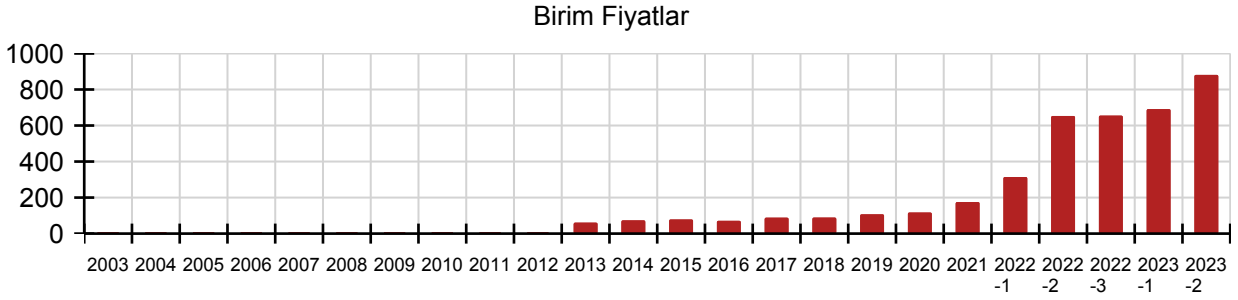
**Fasikül** Kuvvetli Akım İç Tesisatı

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2005	0,00	0,00	0,00
2021	175,00	3,30	1,65
2004	0,00	0,00	0,00
2018	89,00	2,25	1,13
2012	0,00	0,00	0,00
2013	60,89	1,20	0,60
2009	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2017	88,50	1,95	0,98
2022-2	652,97	4,30	2,15
2006	0,00	0,00	0,00
2022-3	655,00	5,60	2,80
2023-2	881,00	14,00	7,00
2007	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2020	117,00	3,00	1,50
2014	73,50	1,35	0,68
2022-1	314,00	4,30	2,15
2010	0,00	0,00	0,00
2016	71,00	1,80	0,90
2015	78,50	1,50	0,75
2023-1	691,00	8,70	4,35
2019	107,00	2,85	1,43
2011	0,00	0,00	0,00

## 35.150.2112 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### 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 Yönetmeliđine uygun olarak üretilmiş, CE uygunluk işaretiyle piyasaya arz edilmiş ve üreticinin performans beyanı ve Avrupa Birliđi tarafından akredite edilmiş kuruluşlardan alınmış Performans Değişmezlik Sertifikasına sahip olacaktır.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 35.150.2112 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.