

## 35.140.3193 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 35.140.3193 (727-520)

**Tanımı** 3x70+35 mm<sup>2</sup>, 1 kV yeraltı kabloları ile kolon ve besleme hattı tesisi YVV (NYY) (TS IEC 60502-1+A1)

**Birimi** m

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

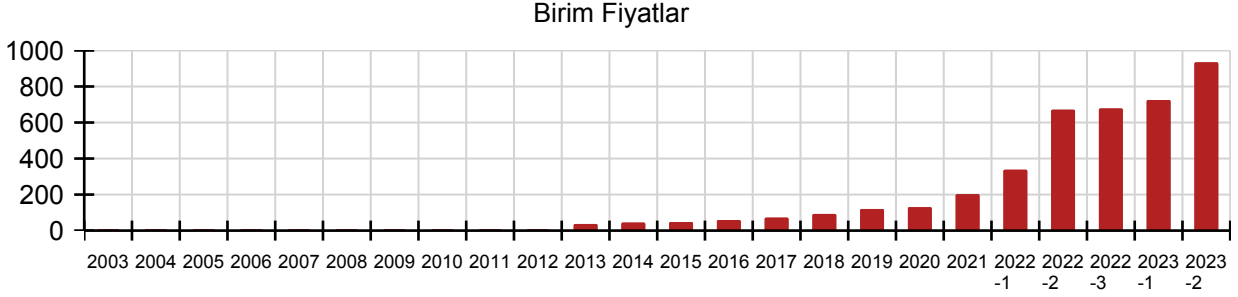
**Fasikül** Kuvvetli Akım İç Tesisatı

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2004	0,00	0,00	0,00
2017	72,00	8,95	4,48
2021	202,00	15,10	7,55
2003	0,00	0,00	0,00
2014	44,50	6,30	3,15
2005	0,00	0,00	0,00
2015	47,50	7,00	3,50
2009	0,00	0,00	0,00
2020	130,00	13,70	6,85
2013	36,79	5,70	2,85
2006	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2019	120,00	13,10	6,55
2008	0,00	0,00	0,00
2018	92,50	10,30	5,15
2022-3	678,00	25,70	12,85
2022-1	338,00	19,70	9,85
2023-2	934,00	64,00	32,00
2012	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2022-2	671,23	19,70	9,85
2010	0,00	0,00	0,00
2023-1	725,00	39,80	19,90
2016	58,50	8,30	4,15

## 35.140.3193 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiği



### Yapım Şartları

YVV (NYY) tipi 1 kV yeraltı kabloları ile kolon ve besleme hattı tesisi: (Ölçü: m)

TS IEC 60502-1+A1 standartlarına uygun YVV (NYY) tipi 1 kV yeraltı kabloları ile kolon ve besleme hattı tesis edilmesi.

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.

Ölçü: Kablonun kofre ve başlıklar arasındaki boyu ölçülür. Aynı kanal içine döşenen birden fazla kablo, geçiş yerlerinde her biri ayrı ayrı gerekli çap ve boyda büz veya boru içerisinde muhafaza altına alınacaktır. Kofre başlık, buat, konsol, kablo kanalı ve rögar bedeli ayrıca ödenir. Demir imalat BFT No 15.550.1202'den ödenir. Geçiş büz ve boruları için toplam 10 metreye kadar ayrıca ücret ödenmez.

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.

## 35.140.3193 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.