

## 35.140.3402 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 35.140.3402 (727-602)

**Tanımı** 3x10 mm<sup>2</sup>, TS 1178 IEC 60502'ye uygun 1 kV yeraltı kabloları ile kolon ve besleme hattı tesisi  
YVMY (NYCY) Y 2

**Birimi** m

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

**Fasikül** Kuvvetli Akım İç Tesisatı

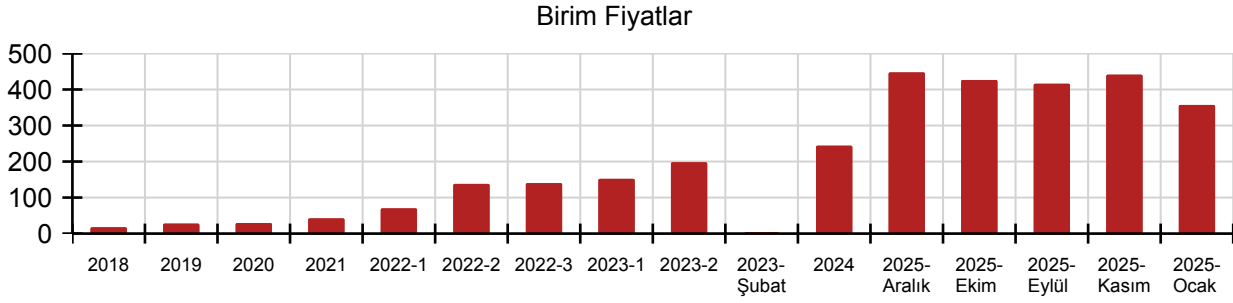
### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	447,39	105,00	52,50
2025-Kasım	441,13	104,10	52,05
2025-Ekim	426,40	101,50	50,75
2025-Eylül	415,96	98,33	49,17
2025-Ocak	357,11	85,00	42,50
2024	244,00	39,40	19,70
2023-2	198,00	20,70	10,35
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	152,00	12,90	6,45
2022-3	140,00	8,30	4,15
2022-2	137,97	6,35	3,18
2022-1	70,00	6,35	3,18
2021	42,20	4,85	2,42
2020	29,30	4,40	2,20
2019	27,70	4,20	2,10
2018	17,50	3,30	1,65

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 35.140.3402 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

TS EN 60502-1+A1'e uygun 1 kV yeraltı kabloları YVMY (NYCY) Y 2 ile kolon ve besleme hattı tesis edilmesi. BFT No 35.140.3100 ile aynı, yalnız YVMY (NYCY) tipi kabloları ile (konsantrik iletken nötr iletkeni olarak kullanılır) Ölçü: BFT No 35.140.3100 gibidir.

## 35.140.3402 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
30.140.3402		3 x 10 mm <sup>2</sup> / YVMY (NYCY) Y2 tipi 1 kV yeraltı kabloları ile kolon ve besleme hattı tesisi / ANA HAT VE BESLEME HATLARI (Rayici)	m	1,000000
		Montaj Bileşenleri		
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	0,080000
10.100.1081	01.518	Elektrik ustası	Saat	0,160000
10.100.1083	01.520	Elektrik usta yardımcısı	Saat	0,080000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.