

## 35.140.3404 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 35.140.3404 (727-610)

**Tanımı** 3x25+16 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

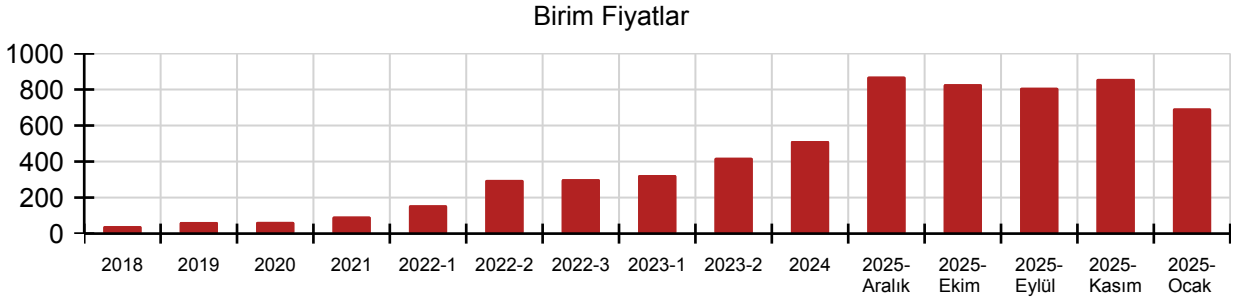
### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	871,44	135,10	67,55
2025-Kasım	858,75	133,95	66,98
2025-Ekim	829,33	130,61	65,31
2025-Eylül	809,64	126,53	63,27
2025-Ocak	694,58	109,38	54,69
2024	514,00	74,00	37,00
2023-2	421,00	38,80	19,40
2023-1	325,00	24,20	12,10
2022-3	302,00	15,60	7,80
2022-2	298,00	12,00	6,00
2022-1	157,00	12,00	6,00
2021	94,50	9,20	4,60
2020	65,00	8,35	4,18
2019	64,50	8,00	4,00
2018	41,60	6,30	3,15

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 35.140.3404 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.

## 35.140.3404 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
30.140.3404		3 x 25 + 16 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	0,100000
10.100.1081	01.518	Elektrik ustası	Saat	0,210000
10.100.1083	01.520	Elektrik usta yardımcısı	Saat	0,100000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.