

## 35.140.5310 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 35.140.5310 (727-1010)

**Tanımı** 3x240 sç/120 sç mm<sup>2</sup>, TS 1178 IEC 60502'ye uygun alüminyum iletkenli 1 kV yeraltı kabloları ile kolon ve besleme hattı tesisi. YAVŞV (NAYFY)

**Birimi** m

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

**Fasikül** Kuvvetli Akım İç Tesisatı

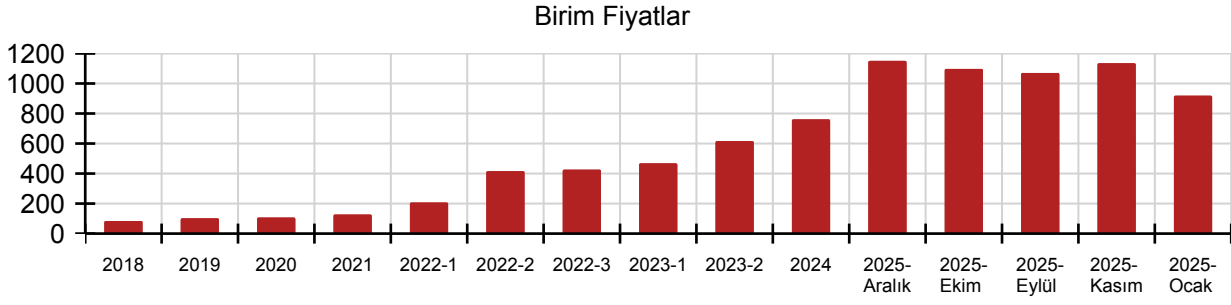
### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	1150,81	279,48	139,74
2025-Kasım	1134,76	277,08	138,54
2025-Ekim	1097,01	270,20	135,10
2025-Eylül	1070,08	261,73	130,87
2025-Ocak	918,74	226,25	113,13
2024	761,00	198,00	99,00
2023-2	616,00	104,00	52,00
2023-1	468,00	64,50	32,25
2022-3	426,00	41,60	20,80
2022-2	415,90	32,00	16,00
2022-1	207,00	32,00	16,00
2021	127,00	24,60	12,30
2020	107,00	22,30	11,15
2019	102,00	21,40	10,70
2018	84,00	16,90	8,45

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 35.140.5310 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

TS IEC 60502-1+A1'e uygun alüminyum iletkenli bir KV. yeraltı kabloları ile kolon ve besleme hattı tesisi edilmesi. Ölçü: BFT No 35.140.3100 gibidir.

## 35.140.5310 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
30.140.5310		3 x 240 sç/ 120 sç mm2 / YAVŞV (NAYFY) tipi alüminyum iletkenli bir KV. yeraltı kabloları ile kolon ve besleme hattı tesisi / Ana Hat Ve Besleme Hatları (Rayici)	m	1,000000
		Montaj Bileşenleri		
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	0,210000
10.100.1081	01.518	Elektrik ustası	Saat	0,430000
10.100.1083	01.520	Elektrik usta yardımcısı	Saat	0,210000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.