

## 35.140.5209 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 35.140.5209 (727-909)

**Tanımı** 3x185 sç/95 mm<sup>2</sup>, TS 1178 IEC 60502'ye uygun alüminyum iletkenli bir 1 kV yeraltı kabloları ile kolon ve besleme hattı tesisi. YAVMV (NAYCY)

**Birimi** m

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

**Fasikül** Kuvvetli Akım İç Tesisatı

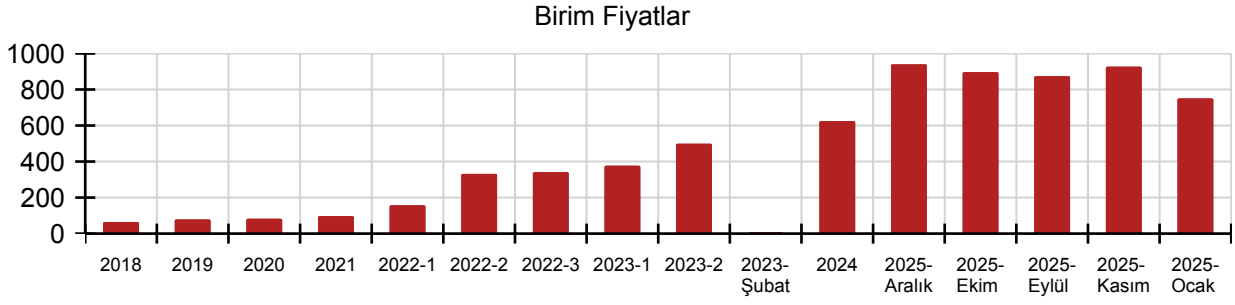
### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	939,64	249,38	124,69
2025-Kasım	926,66	247,23	123,62
2025-Ekim	896,08	241,09	120,55
2025-Eylül	873,90	233,54	116,77
2025-Ocak	750,45	201,88	100,94
2024	625,00	179,00	89,50
2023-2	499,00	94,00	47,00
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	377,00	58,50	29,25
2022-3	341,00	37,60	18,80
2022-2	331,51	28,90	14,45
2022-1	157,00	28,90	14,45
2021	97,00	22,20	11,10
2020	82,50	20,10	10,05
2019	78,50	19,30	9,65
2018	64,50	15,20	7,60

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 35.140.5209 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

TS IEC 60502-1+A1'e uygun alüminyum iletkenli YAVMY, (NAYCY) tipi bir kv yeraltı kabloları ile kolon ve besleme hattı tesis edilmesi. BFT No 35.140.3100 ile aynı, yalnız YAVMY, (NAYCY), tipi kabloları ile (Faz iletkenleri alüminyumdan, konsantrik iletkeni bakır ve nötr iletkeni olarak kullanılır. Ölçü: BFT No 35.140.3100 gibidir.

## 35.140.5209 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
30.140.5209		3 x 185 sç/ 95 mm2 / YAVMV (NAYCY) tipi 1 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	0,190000
10.100.1081	01.518	Elektrik ustası	Saat	0,380000
10.100.1083	01.520	Elektrik usta yardımcısı	Saat	0,190000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.