

## 35.140.5210 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 35.140.5210 (727-910)

**Tanımı** 3x240 sç/120 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

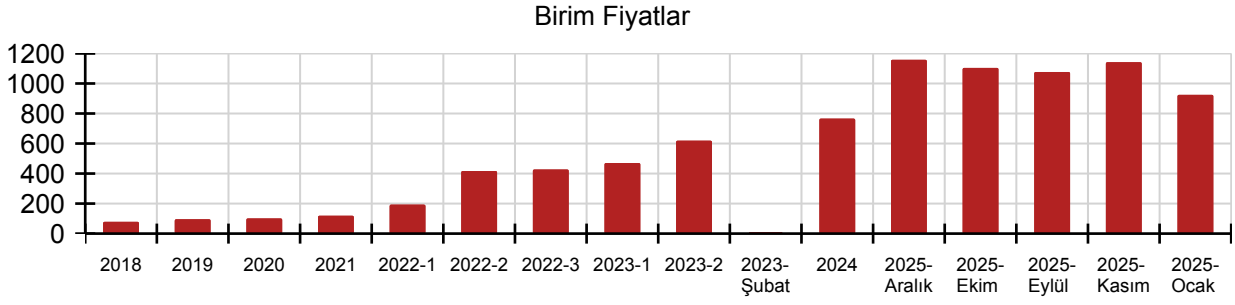
### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	1157,78	284,88	142,44
2025-Kasım	1141,65	282,44	141,22
2025-Ekim	1103,70	275,41	137,71
2025-Eylül	1076,59	266,79	133,40
2025-Ocak	924,35	230,63	115,32
2024	766,00	202,00	101,00
2023-2	619,00	106,00	53,00
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	470,00	66,00	33,00
2022-3	427,00	42,60	21,30
2022-2	416,93	32,70	16,35
2022-1	193,00	32,70	16,35
2021	119,00	25,10	12,55
2020	101,00	22,80	11,40
2019	95,50	21,90	10,95
2018	78,50	17,30	8,65

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 35.140.5210 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.

## 35.140.5210 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
30.140.5210		3 x 240 sç/ 120 mm <sup>2</sup> / 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	0,220000
10.100.1081	01.518	Elektrik ustası	Saat	0,430000
10.100.1083	01.520	Elektrik usta yardımcısı	Saat	0,220000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.