

## 35.150.3103 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 35.150.3103 (791-603)

**Tanımı** 1x10rm, N2XH FE 180 tipi aleve dayanıklı 0,6/1kV kablolar: (ölçü:m)

**Birimi** m

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

**Fasikül** Kuvvetli Akım İç Tesisatı

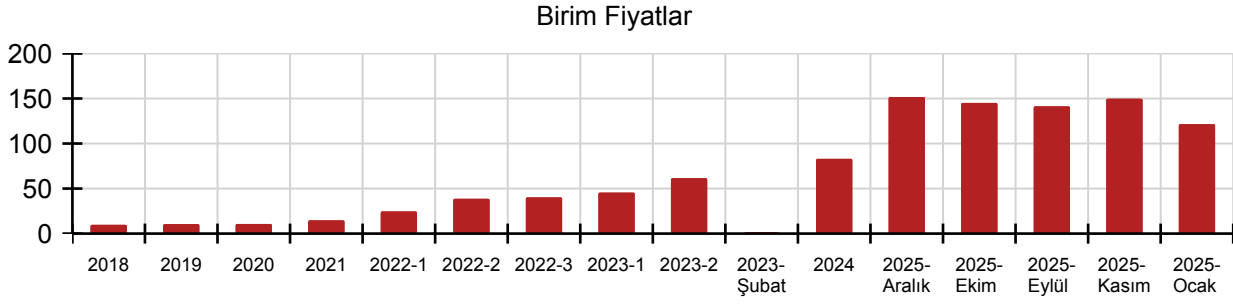
### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	151,66	65,63	32,82
2025-Kasım	149,75	65,06	32,53
2025-Ekim	145,09	63,45	31,73
2025-Eylül	141,26	61,45	30,73
2025-Ocak	121,50	53,13	26,57
2024	83,00	30,40	15,20
2023-2	61,50	16,00	8,00
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	45,50	10,00	5,00
2022-3	40,20	6,45	3,23
2022-2	38,66	4,95	2,48
2022-1	24,60	4,95	2,48
2021	14,70	3,80	1,90
2020	10,70	3,45	1,73
2019	10,50	3,30	1,65
2018	9,75	2,60	1,30

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 35.150.3103 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

Tek veya çok telli, bakır iletkenli, özel sentetik yalıtkanlı, özel dolgu tabakalı ve özel sentetik dış kılıflı, TS EN 60332-3-24, TS IEC 60331-11/21 standardına göre alevde 180 dakika işlevini devam ettiren, TS HD 604 S1, TS EN 61034-1/2, TS EN 60754-1/2 standardına uygun kablolar her nevi malzeme ve işçilik dâhil.

## 35.150.3103 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
30.150.3103		1x10rm / N2XH FE 180 tipi aleve dayanıklı 0,6/1kV kablolar / Halojensiz Kablolar (Rayici)	m	1,000000
		Montaj Bileşenleri		
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	0,050000
10.100.1081	01.518	Elektrik ustası	Saat	0,100000
10.100.1083	01.520	Elektrik usta yardımcısı	Saat	0,050000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.