

## 35.150.3188 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 35.150.3188 (791-648)

**Tanımı** 19x1.5re, N2XH FE 180 tipi aleve dayanıklı 0,6/1kV kablolar: (ölçü:m)

**Birimi** m

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

**Fasikül** Kuvvetli Akım İç Tesisatı

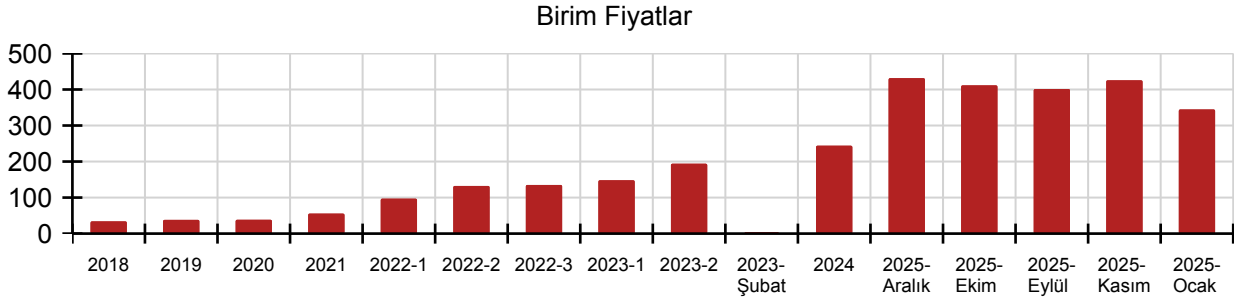
### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	431,38	118,13	59,07
2025-Kasım	425,45	117,11	58,56
2025-Ekim	411,43	114,19	57,10
2025-Eylül	401,23	110,63	55,32
2025-Ocak	344,58	95,63	47,82
2024	244,00	52,50	26,25
2023-2	194,00	27,40	13,70
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	148,00	17,10	8,55
2022-3	135,00	11,00	5,50
2022-2	132,26	8,40	4,20
2022-1	97,00	8,40	4,20
2021	55,50	6,45	3,23
2020	38,40	5,85	2,93
2019	38,10	5,60	2,80
2018	33,90	4,40	2,20

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 35.150.3188 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.

## 35.150.3188 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
30.150.3188		19x1.5re / N2XH FE 180 tipi alev dayanıklı 0,6/1kV kablolar / Halojensiz Kablolar (Rayici)	m	1,000000
		Montaj Bileşenleri		
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	0,090000
10.100.1081	01.518	Elektrik ustası	Saat	0,180000
10.100.1083	01.520	Elektrik usta yardımcısı	Saat	0,090000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.