

## 35.150.3172 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 35.150.3172 (791-634/7)

**Tanımı** 4x150rm, N2XH FE 180 tipi aleve dayanıklı 0,6/1kV kablolar: (ölçü:m)

**Birimi** m

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

**Fasikül** Kuvvetli Akım İç Tesisatı

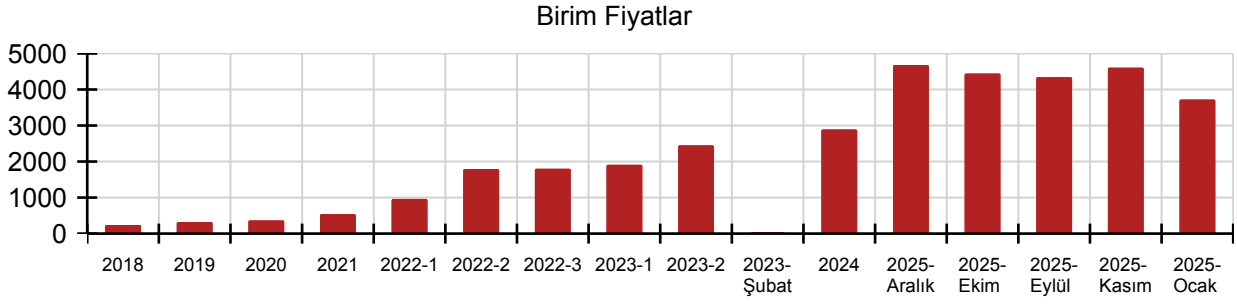
### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	4677,30	223,13	111,57
2025-Kasım	4605,55	221,20	110,60
2025-Ekim	4442,26	215,71	107,86
2025-Eylül	4341,14	208,95	104,48
2025-Ocak	3720,53	180,63	90,32
2024	2890,00	167,00	83,50
2023-2	2450,00	87,50	43,75
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	1910,00	54,50	27,25
2022-3	1800,00	35,10	17,55
2022-2	1790,30	27,00	13,50
2022-1	962,00	27,00	13,50
2021	540,00	20,70	10,35
2020	365,00	18,80	9,40
2019	319,00	18,00	9,00
2018	237,00	14,20	7,10

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 35.150.3172 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.

## 35.150.3172 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
30.150.3172		4x150mm / 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	0,170000
10.100.1081	01.518	Elektrik ustası	Saat	0,340000
10.100.1083	01.520	Elektrik usta yardımcısı	Saat	0,170000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.