

## 35.150.3154 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 35.150.3154 (791-633)

**Tanımı** 3x240rm/120rm, N2XH FE 180 tipi aleve dayanıklı 0,6/1kV kablolar: (ölçü:m)

**Birimi** m

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

**Fasikül** Kuvvetli Akım İç Tesisatı

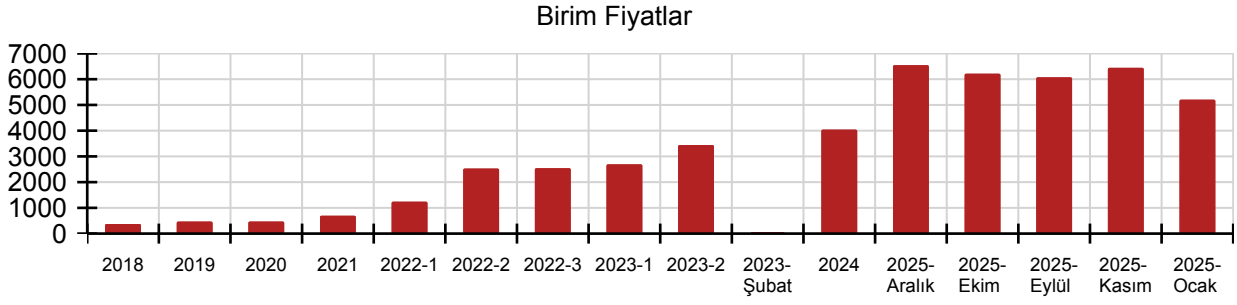
### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	6543,21	258,63	129,32
2025-Kasım	6442,48	256,40	128,20
2025-Ekim	6213,46	250,04	125,02
2025-Eylül	6072,49	242,20	121,10
2025-Ocak	5203,98	209,38	104,69
2024	4040,00	198,00	99,00
2023-2	3440,00	104,00	52,00
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	2690,00	64,50	32,25
2022-3	2540,00	41,60	20,80
2022-2	2526,80	32,00	16,00
2022-1	1240,00	32,00	16,00
2021	694,00	24,60	12,30
2020	468,00	22,30	11,15
2019	467,00	21,40	10,70
2018	373,00	16,90	8,45

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 35.150.3154 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.

## 35.150.3154 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
30.150.3154		3x240rm/120rm / 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	0,200000
10.100.1081	01.518	Elektrik ustası	Saat	0,390000
10.100.1083	01.520	Elektrik usta yardımcısı	Saat	0,200000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.