

## 35.150.3120 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

<b>Poz No</b>	<b>35.150.3120</b>	<b>(791-614)</b>
<b>Tanımı</b>	2x1.5re, N2XH FE 180 tipi aleve dayanıklı 0,6/1kV kablolar: (ölçü:m)	
<b>Birimi</b>	m	
<b>Kurum</b>	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	
<b>Fasikül</b>	Kuvvetli Akım İç Tesisatı	

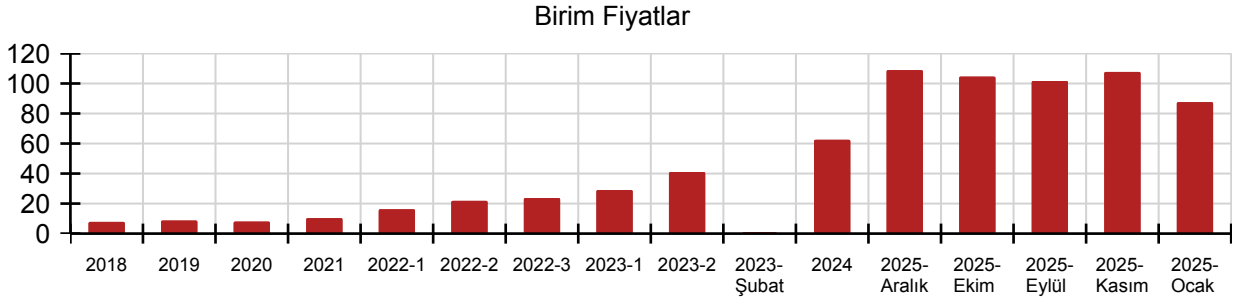
### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	108,90	69,49	34,75
2025-Kasım	107,69	68,89	34,45
2025-Ekim	104,58	67,18	33,59
2025-Eylül	101,63	65,06	32,53
2025-Ocak	87,58	56,25	28,13
2024	62,50	38,40	19,20
2023-2	41,00	20,20	10,10
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	29,00	12,60	6,30
2022-3	23,70	8,15	4,08
2022-2	21,82	6,25	3,13
2022-1	16,20	6,25	3,13
2021	10,30	4,80	2,40
2020	8,00	4,35	2,18
2019	8,70	4,15	2,08
2018	7,80	3,25	1,63

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 35.150.3120 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.

## 35.150.3120 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
30.150.3120		2x1.5re / 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	0,110000
10.100.1083	01.520	Elektrik usta yardımcısı	Saat	0,050000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.