

## 35.150.1131 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 35.150.1131 (791-119)

**Tanımı** 3x2.5 mm<sup>2</sup> P.18, HFFR boru içinde (H07Z, H07Z1) iletkeni ile kolon ve besleme hattı tesisi:  
(Ölçü: m)

**Birimi** m

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

**Fasikül** Kuvvetli Akım İç Tesisatı

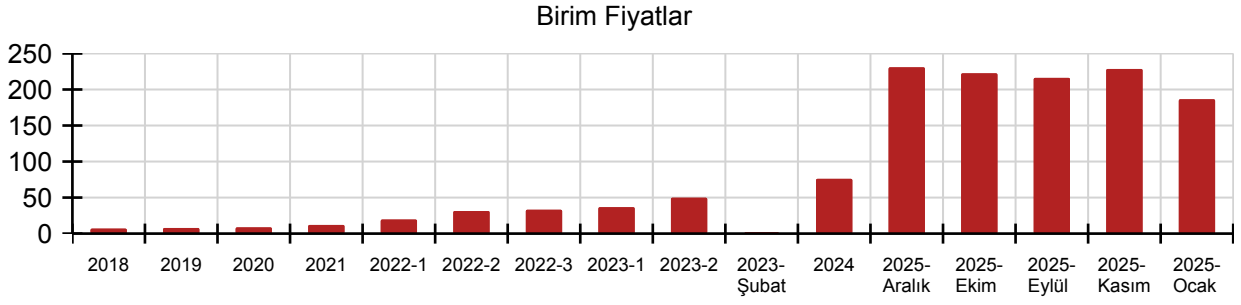
### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	230,73	166,06	83,03
2025-Kasım	228,48	164,64	82,32
2025-Ekim	222,40	160,54	80,27
2025-Eylül	216,10	155,51	77,76
2025-Ocak	186,40	134,44	67,22
2024	76,00	34,40	17,20
2023-2	49,80	18,10	9,05
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	36,60	11,30	5,65
2022-3	33,10	7,25	3,63
2022-2	31,34	5,55	2,78
2022-1	19,50	5,55	2,78
2021	12,00	4,25	2,13
2020	8,60	3,45	1,73
2019	7,80	3,10	1,55
2018	6,90	2,45	1,23

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 35.150.1131 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

TS EN 50525-3-31 standardına uygun, plastik izoleli (H07Z, H07Z1, en az 300/500 V) olmak üzere kolon veya besleme hattı tesisi, boru, kroşe, buat muf, dirsek, klemens, demir konsol, boya, her nevi malzeme temini ve işçilik dâhil.

## 35.150.1131 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
30.150.1402		1x2,5 mm2 kesitinde / H07Z, H07Z1 tipi kablo (enaz 300/500 V) / Halojensiz Kablolar (Rayici)	m	3,000000
30.160.6201		16-20 mm PE HFFR boru / HALOJENSİZ ALEV YAYMAZ ELEKTRİK TESİSAT BORULARI / BORULAR VE BAĞLANTI ELEMANLARI (Rayici)	m	1,000000
		Montaj Bileşenleri		
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	0,120000
10.100.1081	01.518	Elektrik ustası	Saat	0,240000
10.100.1083	01.520	Elektrik usta yardımcısı	Saat	0,150000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.