

## 35.150.1103 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 35.150.1103 (791-110)

**Tanımı** 2x1 mm<sup>2</sup> P.14, 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 Tesisi

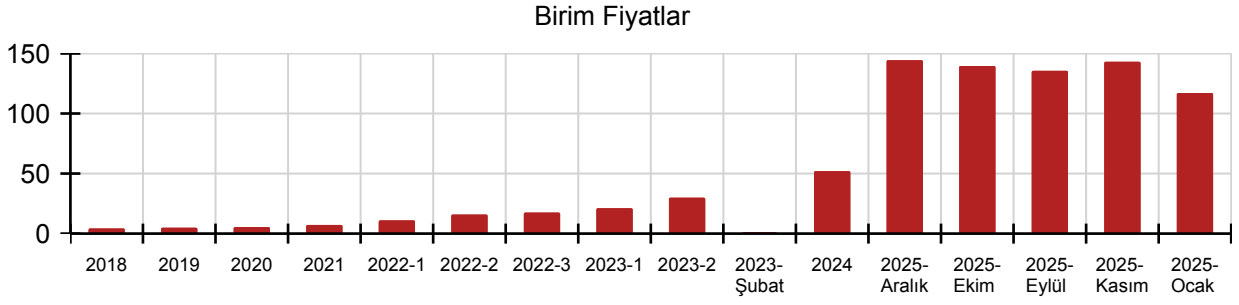
### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	144,38	117,44	58,72
2025-Kasım	143,10	116,43	58,22
2025-Ekim	139,56	113,51	56,76
2025-Eylül	135,56	109,96	54,98
2025-Ocak	117,04	95,06	47,53
2024	52,00	32,70	16,35
2023-2	29,90	17,20	8,60
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	21,10	10,70	5,35
2022-3	17,50	6,90	3,45
2022-2	15,86	5,30	2,65
2022-1	11,00	5,30	2,65
2021	7,20	4,05	2,02
2020	5,40	3,30	1,65
2019	4,90	3,00	1,50
2018	4,25	2,35	1,18

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 35.150.1103 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.

## 35.150.1103 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
30.150.1461		1x1 mm <sup>2</sup> kesitinde / H07Z, H07Z1 tipi kablo (enaz 300/500 V) / Halojensiz Kablolar (Rayici)	m	2,000000
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	0,080000
10.100.1081	01.518	Elektrik ustası	Saat	0,170000
10.100.1083	01.520	Elektrik usta yardımcısı	Saat	0,110000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.