

## 35.150.1332 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 35.150.1332 (791-216)

**Tanımı** 3x6 mm<sup>2</sup> (1") 25 Ø mm, Galvanizli veya içi ve dışı boyalı vidalı çelik boru (TS-9) içinde (H07Z, H07Z1, enaz 300/500 V) iletkeni ile besleme hattı tesisi:

**Birimi** m

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

**Fasikül** Kuvvetli Akım İç Tesisatı

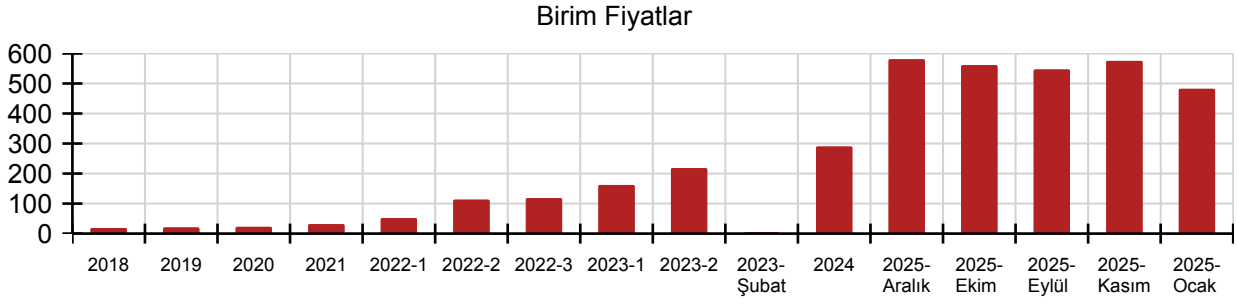
### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	580,55	315,06	157,53
2025-Kasım	575,26	312,35	156,18
2025-Ekim	560,89	304,60	152,30
2025-Eylül	546,60	295,05	147,53
2025-Ocak	482,24	255,06	127,53
2024	290,00	84,50	42,25
2023-2	218,00	44,40	22,20
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	162,00	27,70	13,85
2022-3	118,00	17,90	8,95
2022-2	113,03	13,70	6,85
2022-1	51,50	13,70	6,85
2021	31,40	10,50	5,25
2020	22,50	8,55	4,28
2019	20,40	7,75	3,88
2018	18,70	6,10	3,05

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 35.150.1332 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, her nevi malzeme temini ve işçilik dâhil.

## 35.150.1332 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
30.150.1404		1x6 mm <sup>2</sup> kesitinde / H07Z, H07Z1 tipi kablo (enaz 300/500 V) / Halojensiz Kablolar (Rayici)	m	3,000000
20.300.1403		1" ----- 25 ----- 33,7/3,25 (Anma Ölçüsü (inç)-----Ø (mm)-----Ortalama dış çap/ Et Kalınlığı (mm/mm)) / Dikişli galvanizli borular, TS EN 10255'e uygun, malzemesi Fe33-2 / Çelik Borular (Rayici)	m	1,000000
		Montaj Bileşenleri		
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	0,200000
10.100.1081	01.518	Elektrik ustası	Saat	0,440000
10.100.1083	01.520	Elektrik usta yardımcısı	Saat	0,330000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.