

## 35.750.2002 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 35.750.2002 (981-102)

**Tanımı** 25 mm<sup>2</sup> elektrolitik bakır iletken, Çatı ihata ve indirme iletkenleri tesisatı

**Birimi** m

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

**Fasikül** Yıldırımdan Korunma Tesisatı

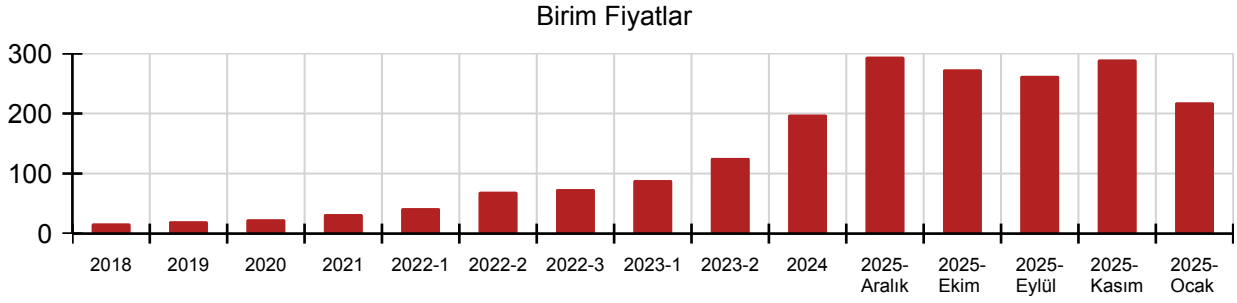
### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	294,55	65,63	32,82
2025-Kasım	289,75	65,06	32,53
2025-Ekim	273,25	63,45	31,73
2025-Eylül	262,68	61,45	30,73
2025-Ocak	218,33	53,13	26,57
2024	198,00	80,00	40,00
2023-2	126,00	42,10	21,05
2023-1	89,00	26,30	13,15
2022-3	74,00	17,00	8,50
2022-2	69,65	13,00	6,50
2022-1	42,20	13,00	6,50
2021	32,40	9,95	4,97
2020	23,60	8,15	4,08
2019	20,30	6,90	3,45
2018	16,70	5,60	2,80

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 35.750.2002 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

Şartnamesinde yazılı olduğu şekilde çıplak elektrolitik som bakır iletken ile çatı ve iletkenleri tesisatı yapılması kızıl döküm veya benzeri malzemeden ucu sivri veya vidalı çatal tespit kroşeleri, yakalama ucu veya toprak elektroduna bağlantı yerlerinde korozyona mani olacak gerekli tedbirlerin alınması, iletkende gerektiğinde eklerin termokaynak ile yapılması, muayene klemensi, her nevi ufak malzeme ve işçilik dâhil.

## 35.750.2002 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
30.750.2002		25 mm <sup>2</sup> elektrolitik bakır tel / Çatı ihata ve indirme iletkenleri tesisatı / Yıldırımdan Korunma Tesisatı ( TS EN 62305-1/2/3/4 ) (Rayici)	m	1,000000
		Montaj Bileşenleri		
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	0,050000
10.100.1081	01.518	Elektrik ustası	Saat	0,100000
10.100.1083	01.520	Elektrik usta yardımcısı	Saat	0,050000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.