

## 35.500.2106 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 35.500.2106 (880-390/14)

**Tanımı** 20X0.14 mm<sup>2</sup>, LIYCY, LIYC2Y Sinyal kabloları, LIYCY, LIYC2Y veya LIY(St)CY-TP Tipi Enstrumantasyon, sinyal ve kumanda kabloları (Ölçü: m) (VDE 0812)

**Birimi** m

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

**Fasikül** Zayıf Akım İç Tesisatı

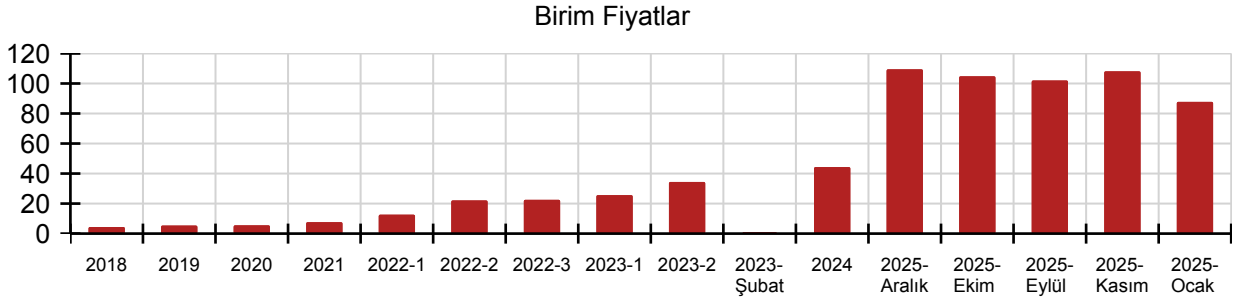
### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	109,43	52,49	26,25
2025-Kasım	108,09	52,04	26,02
2025-Ekim	104,78	50,75	25,38
2025-Eylül	101,99	49,16	24,58
2025-Ocak	87,75	42,50	21,25
2024	44,30	8,10	4,05
2023-2	34,40	4,25	2,13
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	25,60	2,65	1,33
2022-3	22,50	1,70	0,85
2022-2	22,09	1,30	0,65
2022-1	12,60	1,30	0,65
2021	7,60	1,00	0,50
2020	5,50	0,80	0,40
2019	5,35	0,65	0,33
2018	4,40	0,50	0,25

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 35.500.2106 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiği



### Yapım Şartları

Elektronik kontrol sistemlerindeki bağlantılarda, ses frekansı iletiminde, sinyal ve bilgi iletişim kabloları olarak kullanılan, fleksibl yapılı, TS EN 60228'e uygun çoklu bükülmüş bakır iletkenlerin TS EN 50290-2-21'e uygun yarı sert PVC ile DIN-47100 standardına uygun renklerde izole edilerek oluşturulan damarların birlikte katlar şeklinde bükülmesi ile oluşan kablo özü şeffaf PES sarma bandı ile helisel sarılarak üzerine kalaylı bakır tellerden min % 85 örtmeli örgü ekranlı isteğe göre alüminyum folyo toprak teli ve örgü eksenli tip kablo TS 13755 standardına uygun, TS EN 60332-1-2 standardına uygun, enstrüman, sinyal ve kumanda kablolarının işyerine temini, geçit ve güvenlik boruları, her nevi malzeme ve işçilik dahil.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 35.500.2106 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
30.500.2106		20X0.14 mm <sup>2</sup> / LIYCY, LIYC2Y Sinyal kabloları / LIYCY, LIYC2Y veya LIY(St) CY-TP Tipi Enstrumantasyon, sinyal ve kumanda kabloları (Rayici)	m	1,000000
		Montaj Bileşenleri		
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	0,040000
10.100.1081	01.518	Elektrik ustası	Saat	0,080000
10.100.1083	01.520	Elektrik usta yardımcısı	Saat	0,040000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.