

## 35.500.2456 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 35.500.2456 (880-356)

**Tanımı** 12x2x1.00 mm<sup>2</sup>, LIY (St) CY-TP sinyal kablosu, LIYCY, LIYCY2 veya LIY (St) CY Tipi Enstrumantasyon, sinyal ve kumanda kabloları

**Birimi** m

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

**Fasikül** Zayıf Akım İç Tesisatı

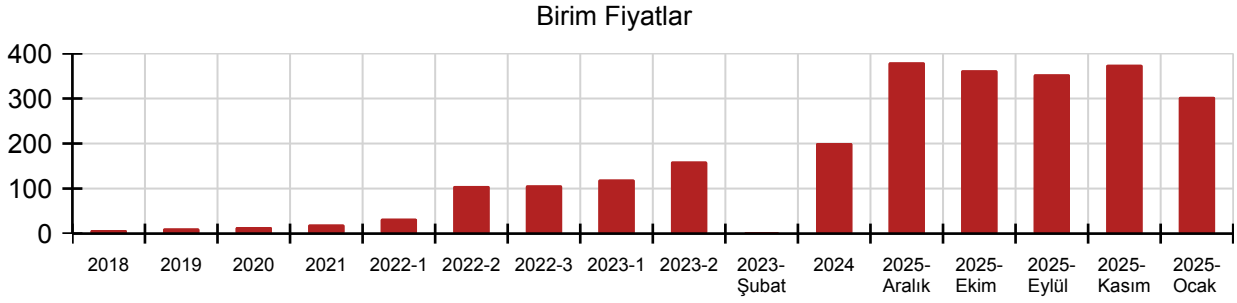
### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	380,16	101,14	50,57
2025-Kasım	374,91	100,26	50,13
2025-Ekim	362,53	97,76	48,88
2025-Eylül	353,56	94,71	47,36
2025-Ocak	303,63	81,88	40,94
2024	201,00	23,60	11,80
2023-2	160,00	12,40	6,20
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	120,00	7,70	3,85
2022-3	107,00	4,95	2,48
2022-2	105,77	3,80	1,90
2022-1	33,10	3,80	1,90
2021	20,10	2,90	1,45
2020	14,60	2,35	1,18
2019	11,40	2,00	1,00
2018	8,00	1,55	0,78

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 35.500.2456 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

Elektronik kontrol sistemlerindeki bağlantılarda, ses frekansı iletiminde, sinyal ve bilgi iletişim kabloları olarak kullanılan, fleksibl yapı, 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.

## 35.500.2456 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
30.500.2456		12x2x1.00 mm <sup>2</sup> / LIY(St)CY-TP sinyal kablosu / 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	0,080000
10.100.1081	01.518	Elektrik ustası	Saat	0,150000
10.100.1083	01.520	Elektrik usta yardımcısı	Saat	0,080000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.