

## 35.540.1007 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 35.540.1007

**Tanımı** Çok Tüplü 24 fiberli 2x12 62,5/125 OM1 MM Zırlı F/O Kablo

**Birimi** m

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

**Fasikül** Zayıf Akım İç Tesisatı

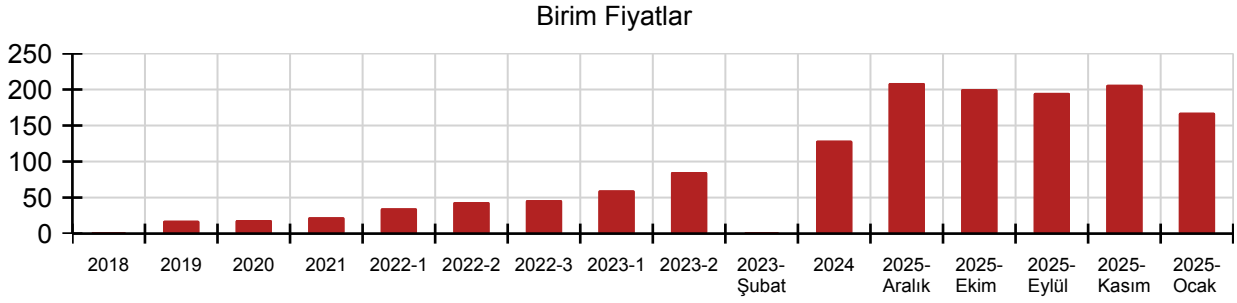
### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	209,03	94,96	47,48
2025-Kasım	206,55	94,14	47,07
2025-Ekim	200,49	91,80	45,90
2025-Eylül	195,29	88,94	44,47
2025-Ocak	167,78	76,88	38,44
2024	129,00	38,10	19,05
2023-2	85,50	29,30	14,65
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	60,00	18,30	9,15
2022-3	46,50	11,80	5,90
2022-2	43,76	9,00	4,50
2022-1	35,10	9,00	4,50
2021	22,70	6,90	3,45
2020	18,80	5,65	2,83
2019	17,90	4,80	2,40
2018	0,00	0,00	0,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 35.540.1007 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiği



### Yapım Şartları

Multi mode (MM) fiber optik kablolar; yerel alan şebekeleri (LAN), Kapalı devre güvenlik kamera sistemleri (CCTV), Endüstriyel otomasyon sistemlerinde (SCADA) yüksek kaliteli ses, veri ve görüntü iletimi amacıyla kullanılmaktadır. Fiber öz/damar çapı: 62,5/125 µm (OM1), 50/125 µm (OM2, OM3). Korugasyonlu / Oluklu çelik bant zırlı veya zırlısız, Polietilen dış kılıflı, su yürümesini önlemek üzere buffer tüplerinde "Thixotropic Jel" dolgulu, En fazla optik zayıflama; 850 nm'de: 3 dB/km, 1300 nm'de: 1 dB/km dir. TS EN 60793-1-1, TS EN 60794-1-23 standartlarına uygun. Sadece özel kaynak makinesiyle "fusion splice" yöntemiyle sonlandırılıp, OTDR test cihazı ile uçtan uca test edildikten sonra servise verilir. Her fiber optik kablo; döşendikten ve sonlandırma kutusunda sonlandırıldıktan sonra OTDR cihazı ile test edilip test raporları idareye verilecektir. Her nevi malzeme ve işçilik dâhil.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 35.540.1007 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
30.540.1007		Çok Tüplü 24 fiberli 2x12 62,5/125 OM1 MM Zırlı F/O Kablo / MULTI MODE FİBER OPTİK KABLO / FİBER OPTİK KABLOLAR (Rayici)	m	1,000000
		Montaj Bileşenleri		
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	0,030000
10.100.1081	01.518	Elektrik ustası	Saat	0,130000
10.100.1083	01.520	Elektrik usta yardımcısı	Saat	0,130000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.