

## 35.540.2004 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

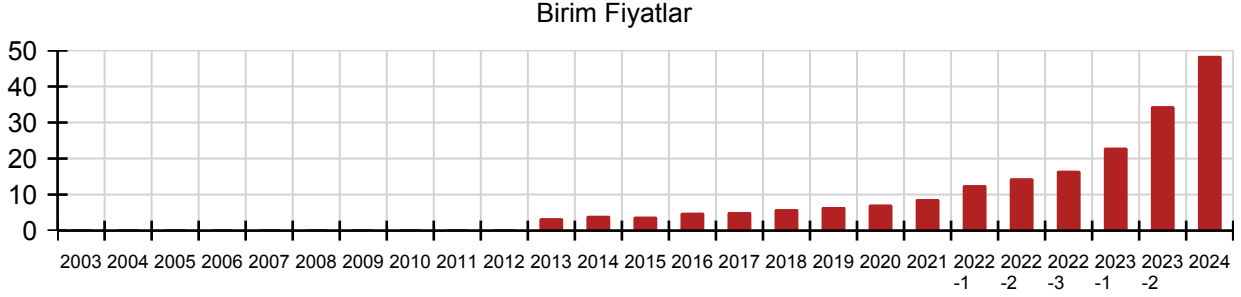
<b>Poz No</b>	<b>35.540.2004 (880-617)</b>
<b>Tanımı</b>	8 core SM Zırlı F/O Kablo, SINGLE MODE FİBER OPTİK KABLO
<b>Birimi</b>	m
<b>Kurum</b>	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
<b>Fasikül</b>	Zayıf Akım İç Tesisatı

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2010	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2021	8,75	5,35	2,67
2022-2	14,48	7,00	3,50
2023-1	23,00	14,10	7,05
2016	4,95	2,15	1,08
2018	5,95	2,70	1,35
2017	5,15	2,35	1,18
2015	3,85	1,70	0,85
2019	6,55	3,70	1,85
2023-2	34,50	22,60	11,30
2004	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2022-1	12,60	7,00	3,50
2022-3	16,60	9,10	4,55
2006	0,00	0,00	0,00
2024	48,50	29,40	14,70
2012	0,00	0,00	0,00
2020	7,20	4,35	2,18
2013	3,40	1,40	0,70
2009	0,00	0,00	0,00
2014	4,10	1,55	0,78

## 35.540.2004 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiği



### Yapım Şartları

#### SINGLE MODE FİBER OPTİK KABLO (Ölçü: m)

Single mode (SM) fiber optik kablolar; Geniş ve yerel alan şebekeleri (WAN-LAN), Kapalı devre güvenlik kamera sistemleri (CCTV), Endüstriyel otomasyon sistemlerinde (SCADA), kablo TV sistemlerinde, uzak mesafelere yüksek kaliteli ses, veri ve görüntü iletimi amacıyla kullanılmaktadır. Fiber öz/damar çapı 9/125 µm olup, her bir damar ayrıca 250 micron çapında kılıfla sarılmaktadır. Korugasyonlu/Oluklu çelik bant zırlı veya zırhsız, Polietilen dış kılıflı, su yürümesini önlemek üzere "Thixotropik jel" dolgulu olur. En fazla optik zayıflama; 1310 nm'de: 0,38 dB/km, 1550 nm'de: 0,25 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 sonra OTDR cihazı ile test edilip, test raporları idareye verilecektir. Her nevi malzeme ve işçilik dâhil.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 35.540.2004 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
----------	-----------------	--------	--------	--------

Oska Yazılım'dan alınmıştır.