

## 35.417.1300 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 35.417.1300

**Tanımı** Fiber optik (f/o) doğrusal kablo tipi çelik boru içinde sıcaklık sensörü: (Ölçü: m)

**Birimi** m

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

**Fasikül** Zayıf Akım İç Tesisatı

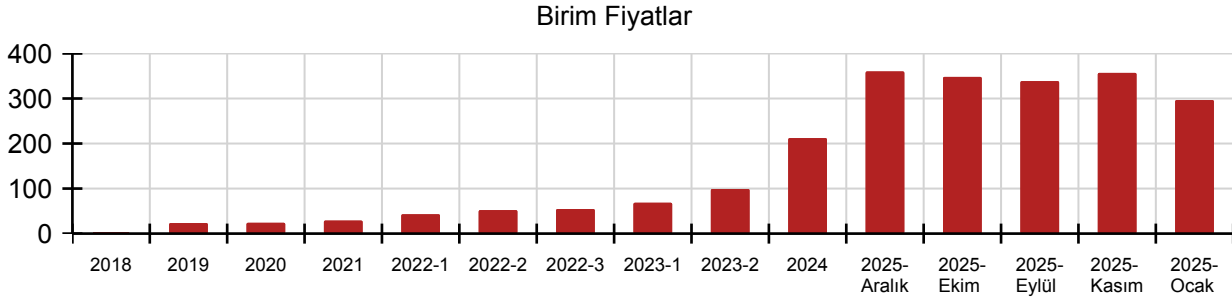
### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	360,06	234,63	117,32
2025-Kasım	356,83	232,61	116,31
2025-Ekim	347,94	226,84	113,42
2025-Eylül	338,56	219,71	109,86
2025-Ocak	296,45	189,94	94,97
2024	212,00	117,00	58,50
2023-2	99,00	23,10	11,55
2023-1	68,50	14,40	7,20
2022-3	54,50	9,25	4,63
2022-2	52,09	7,10	3,55
2022-1	42,90	7,10	3,55
2021	28,90	5,05	2,52
2020	24,00	4,10	2,05
2019	23,30	3,45	1,73
2018	0,00	0,00	0,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 35.417.1300 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

Çelik tüp içinde bir çift MultiMode 50/125 µm veya 62,5/125 µm fiber kıldan oluşan, çevresel etkilerden etkilenmeyecek dış darbelere karşı dayanıklı yapıda, dış çapı 4 mm, çalışma sıcaklığı -40 °C / 85 °C sahip olan, 35.417.1000 birim fiyat numaralı kontrol ünitesine pig tailler ile direkt bağlanabilen TS EN 54-22 standartlarına sahip ve IEC 60332-3, IEC 60331-25, IEC 620332-1/2/3-24, EN18700 standartlarına uygun olarak imal edilmiş ve üreticinin performans beyanına sahip olan f/o sensör kablonun temini, işyerine nakli her türlü ufak malzeme dâhil, test edilerek çalışır halde teslimi.

## 35.417.1300 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
30.417.1200		Fiber optik (f/o) plastik doğrusal kablo tipi standart sıcaklık sensörü / FİBER OPTİK SICAKLIK ALGILAMA SİSTEMİ (Rayici)	m	1,000000
20.300.1501		Dış çap/et kalınlığı mm 10,2/1,6 / Dikişsiz borular, (Patent çelik çekme) (TS EN 10216-1'e uygun ve malzemesi Fe33) / Çelik Borular (Rayici)	m	1,000000
		Montaj Bileşenleri		
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	0,130000
10.100.1081	01.518	Elektrik ustası	Saat	0,300000
10.100.1083	01.520	Elektrik usta yardımcısı	Saat	0,300000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.