

## 35.410.2070 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 35.410.2070 (833-531)

**Tanımı** Adresli kısa devre izolatörlü kombine optik duman ve sıcaklık dedektörü

**Birimi** Adet

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

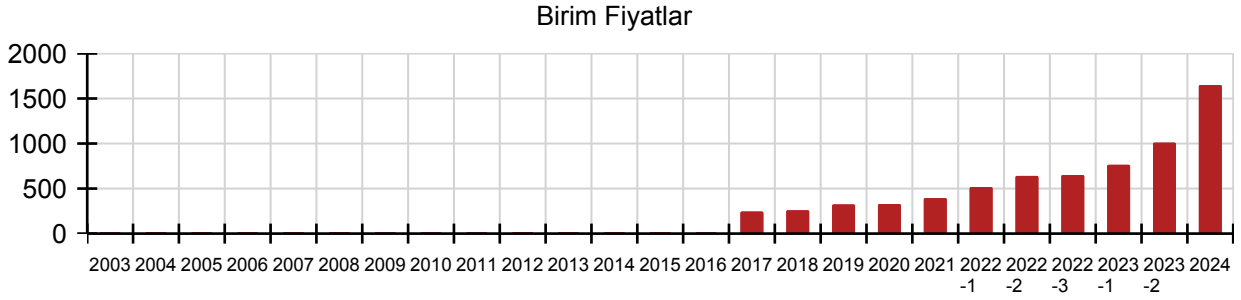
**Fasikül** Zayıf Akım İç Tesisatı

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2004	0,00	0,00	0,00
2019	324,00	21,60	10,80
2011	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2013	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2014	0,00	0,00	0,00
2016	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2020	328,00	25,40	12,70
2018	259,00	17,10	8,55
2017	245,00	14,90	7,45
2015	0,00	0,00	0,00
2022-2	640,40	31,00	15,50
2022-3	650,00	40,40	20,20
2023-2	1010,00	100,00	50,00
2023-1	764,00	62,50	31,25
2022-1	516,00	31,00	15,50
2021	395,00	31,00	15,50
2012	0,00	0,00	0,00
2024	1650,00	190,00	95,00

## 35.410.2070 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

Adresli kısa devre izolatörlü kombine optik duman ve sıcaklık dedektörü (Ölçü: Adet)  
Dedektör, çevrim hattında oluşabilecek kısa devre durumunda sistemin çalışmaya devam edebilmesi için dâhili kısa devre izolatörüne sahip olacaktır. Dedektör TS EN 54-5, TS EN 54-7 ve TS EN 54-17 standartlarına, 305/2011/AB Yapı malzeme Yönetmeliğine uygun imal edilmiş, CE uygunluk işaretiyle piyasaya arz edilmiş ve üreticinin performans beyanı ve Avrupa Birliđi tarafından akredite edilmiş kuruluşlardan alınmış Performans Değişmezlik Sertifikasına sahip olacaktır. Diđer özellikler bakımından 35.410.2060 birim fiyat numarası ile aynı olan dedektörün temini, iş yerine nakli, projede gösterilen yere montajı, her türlü ufak malzeme dâhil, test edilerek çalışır halde teslimi.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 35.410.2070 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.