

35.410.3000 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 35.410.3000 (833-581)

Tanımı Adresli çevrimden beslemeli yangın ihbar sireni

Birimi Adet

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

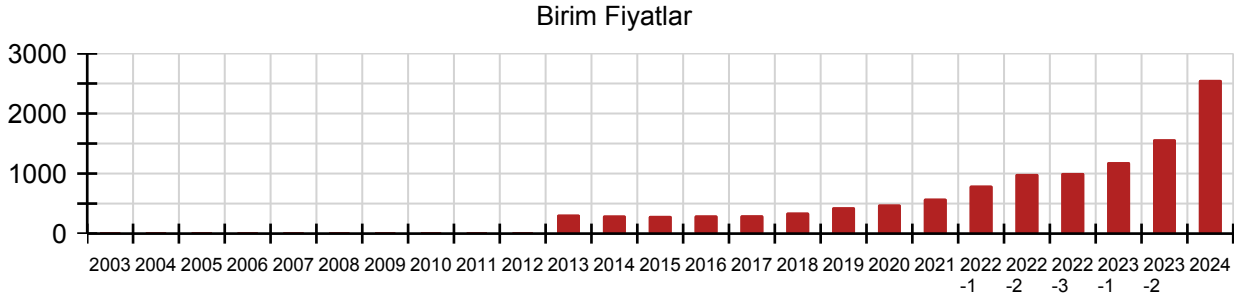
Fasikül Zayıf Akım İç Tesisatı

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2018	350,00	22,50	11,25
2010	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2023-1	1190,00	83,00	41,50
2013	316,00	13,00	6,50
2004	0,00	0,00	0,00
2019	438,00	28,40	14,20
2022-2	993,62	40,80	20,40
2005	0,00	0,00	0,00
2022-1	799,00	40,80	20,40
2024	2560,00	253,00	126,50
2016	302,00	18,20	9,10
2011	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2020	484,00	33,40	16,70
2021	582,00	40,80	20,40
2015	295,00	14,50	7,25
2014	301,00	13,00	6,50
2007	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2022-3	1010,00	53,50	26,75
2012	0,00	0,00	0,00
2023-2	1570,00	133,00	66,50
2009	0,00	0,00	0,00
2017	304,00	19,60	9,80

35.410.3000 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

Adresli çevrimden beslemeli yangın ihbar sireni (Ölçü: Adet, İhzarat: %60)
Mikroişlemci kontrollü siren minimum 75 db/mt ses şiddetine sahip olacaktır. Cihaz yangın alarm santralı ile data haberleşmesini çevrim kablosu üzerinden yapacak ve enerjisini çevrim üzerinden alacaktır. Harici 24 V. DC besleme gerilimine ihtiyaç olmayacaktır. Programlanabilir olup, yangın senaryolarına dâhil edilebilecektir. TS EN 54-3 standardına, 305/2011/AB Yapı Malzemeleri Yönetmeliğine uygun olarak üretilmiş, CE uygunluk işaretiyle piyasaya arz edilmiş, üreticinin performans beyanı ve Avrupa Birliği tarafından akredite edilmiş kuruluşlardan alınmış Performans Değişmezlik Sertifikasına sahip sirenin temini, iş yerine nakli her türlü ufak malzeme dâhil, test edilerek çalışır halde teslimi.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

35.410.3000 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.