

35.415.1570 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No	35.415.1570 (833-591)
Tanımı	Dahili elektronik yangın ihbar flaşörü
Birimi	Adet
Kurum	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
Fasikül	Zayıf Akım İç Tesisatı

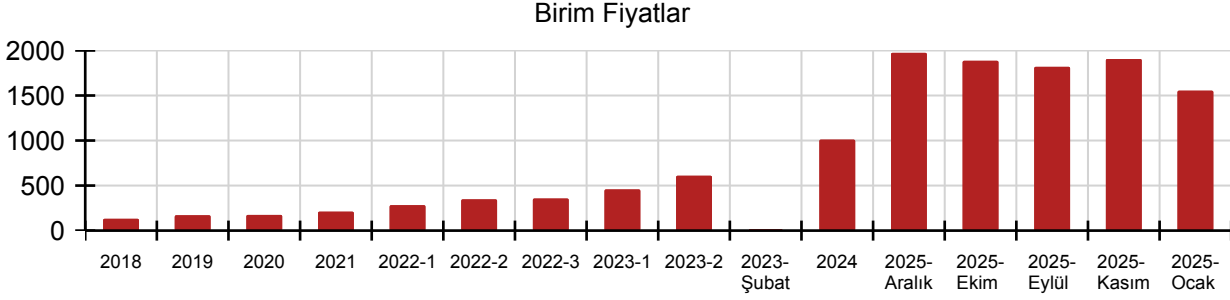
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	1973.48	399.54	199.77
2025-Kasım	1905.36	396.10	198.05
2025-Ekim	1885.43	386.26	193.13
2025-Eylül	1818.23	374.15	187.08
2025-Ocak	1553.44	323.44	161.72
2024	1010.00	190.00	95.00
2023-2	609.00	100.00	50.00
2023-Şubat	0.00	0.00	0.00
2023-1	457.00	62.50	31.25
2022-3	356.00	40.40	20.20
2022-2	346.70	31.00	15.50
2022-1	282.00	31.00	15.50
2021	210.00	31.00	15.50
2020	174.00	25.40	12.70
2019	170.00	21.60	10.80
2018	131.00	17.10	8.55

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

35.415.1570 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

dâhili flaşörün gövdesi sağlam, ısıya dayanıklı olmalıdır. Flaşörün minimum flaş enerjisi 2,5 Joule, flaş frekansı 1 Hz olmalıdır. Flaşör uzak noktada dahi görülebilir olmalı. Flaşörün koruma sınıfı en az IP 44 olmalıdır. Flaşörün TS EN 54-23 standardına, 305/2011/AB Yapı Malzemeleri Yönetmeliđine uygun olarak üretilmiş, CE uygunluk işaretiyle piyasaya arz edilmiş ve üreticinin performans beyanı ve Avrupa Birliđi tarafından akredite edilmiş kuruluşlardan alınmış Performans Değişmezlik Sertifikasına sahip üretici firma mamulü olacaktır. Flaşörün temini, işyerine nakli her türlü ufak malzeme dâhil, test edilerek çalışır halde teslimi.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

35.415.1570 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
30.415.1570		Dahili elektronik yangın ihbar flaşörü / KONVANSİYONEL YANGIN ALGILAMA, SÖNDÜRME VE ALARM SİSTEMİ (Rayici)	Ad	1.000000
		Montaj Bileşenleri		
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	0.250000
10.100.1081	01.518	Elektrik ustası	Saat	0.500000
10.100.1083	01.520	Elektrik usta yardımcısı	Saat	0.500000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.