

35.415.1501 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 35.415.1501 (832-111/1)

Tanımı Alıcı-vericili tip, alıcı ve verici arasındaki algılama mesafesi 10 m'den 100 m'ye kadar açılabilen, Konvansiyonel ışın tipi duman dedektörü ve montajı

Birimi Adet

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

Fasikül Zayıf Akım İç Tesisatı

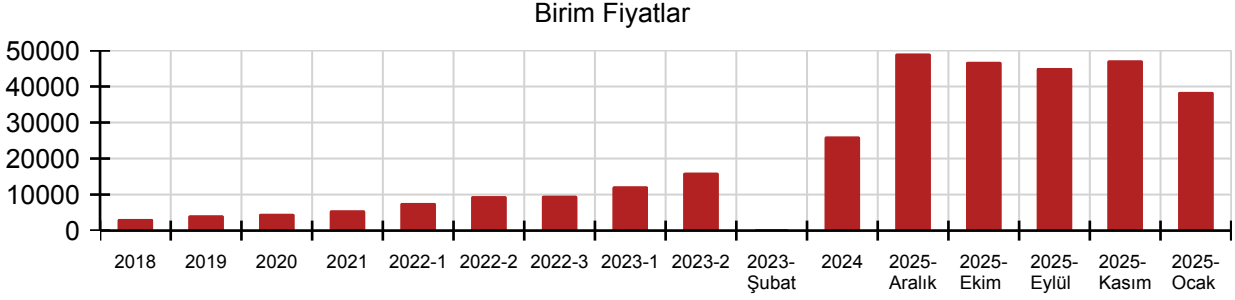
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	49116,11	3759,78	1879,89
2025-Kasım	47220,19	3727,54	1863,77
2025-Ekim	46836,31	3634,85	1817,43
2025-Eylül	45135,03	3520,96	1760,48
2025-Ocak	38488,75	3043,75	1521,88
2024	26090,00	2460,00	1230,00
2023-2	16060,00	1290,00	645,00
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	12250,00	803,00	401,50
2022-3	9670,00	519,00	259,50
2022-2	9541,10	399,00	199,50
2022-1	7670,00	399,00	199,50
2021	5590,00	399,00	199,50
2020	4650,00	327,00	163,50
2019	4200,00	278,00	139,00
2018	3230,00	220,00	110,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

35.415.1501 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

Yangın ihbar sisteminde, geniş hacim ve yüksek tavanlı mekanlarda kullanılan konvansiyonel ışın tipi duman dedektörü, alıcı-vericili veya alıcı/verici-reflektörlü model kullanılacaktır. Dedektörün dumanı algılama hassasiyeti, en az üç farklı seviyede ayarlanabilmelidir. Dedektörün sıfırlanması (reset) santral üzerinden yapılabilmeli, harici bir reset ünitesine ihtiyaç duyulmamalıdır. Işın tipi duman dedektörü kirlenme kompanzasyonu yapabilmeli ve kirlenme seviyesi sınır değere geldiğinde hata sinyali verebilmelidir. Dedektör üzerinde paralel ihbar lambası çıkışı olacaktır. Alıcı-vericili modelde alıcı ve verici cihazlar arasında senkronize çalışmayı ve bilgi (data) haberleşmesini sağlayan uygun cinsten ve kesitte yangın kablosu kullanılmalıdır. Işın tipi duman dedektörü TS EN 54-12 standardına, 305/2011/AB Yapı Malzemeleri Yönetmeliğine uygun imal edilmiş, CE uygunluk işaretiyle piyasaya arz edilmiş, üreticinin performans beyanı ve Avrupa Birliği tarafından akredite edilmiş kuruluşlardan alınmış Performans Değişmezlik Sertifikasına sahip olacaktır. Dedektörün temini, işyerine nakli, her türlü ufak malzeme dâhil test edilerek çalışır halde teslimi.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

35.415.1501 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
30.415.1501		Alıcı-vericili tip; alıcı ve verici arasındaki algılama mesafesi 10 m'den 100 m' ye kadar açılabilen / Konvansiyonel ışın tipi duman dedektörü ve montajı / KONVANSİYONEL YANGIN ALGILAMA, SÖNDÜRME VE ALARM SİSTEMİ (Rayici)	Ad	1,000000
		Montaj Bileşenleri		
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	1,000000
10.100.1081	01.518	Elektrik ustası	Saat	2,000000
10.100.1083	01.520	Elektrik usta yardımcısı	Saat	2,000000
10.100.1091		Test, Ayar ve Devreye Alma Uzmanı	Sa	2,000000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.