

35.410.7030 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 35.410.7030

Tanımı Adresli Kablosuz Duman Dedektörü: (Ölçü: Adet)

Adresli kablosuz yangın duman dedektörü, mikroişlemci kontrollü dedektör ışık saçma prensibiyle çalışan bir fotoelektrik duman hücresine sahip olmalıdır. Dedektör üzerinde, uzaktan gözle kontrolün sağlanabi

Birimi Adet

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

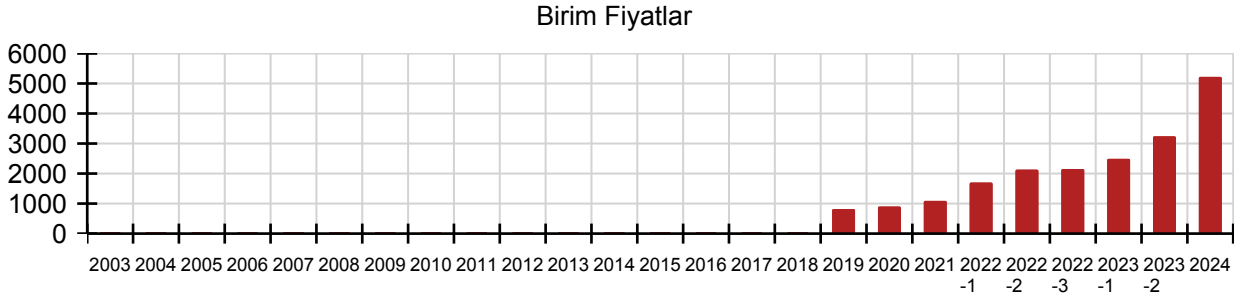
Fasikül Zayıf Akım İç Tesisatı

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2009	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2013	0,00	0,00	0,00
2016	0,00	0,00	0,00
2015	0,00	0,00	0,00
2023-2	3240,00	109,00	54,50
2003	0,00	0,00	0,00
2014	0,00	0,00	0,00
2021	1090,00	33,70	16,85
2017	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2019	817,00	23,50	11,75
2023-1	2490,00	68,00	34,00
2004	0,00	0,00	0,00
2022-2	2130,63	33,70	16,85
2007	0,00	0,00	0,00
2022-3	2150,00	43,90	21,95
2006	0,00	0,00	0,00
2022-1	1700,00	33,70	16,85
2018	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2020	901,00	27,60	13,80
2024	5220,00	208,00	104,00

35.410.7030 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

Adresli Kablosuz Duman Dedektörü (Ölçü: Adet)

Adresli kablosuz yangın duman dedektörü, mikroişlemci kontrollü dedektör ışık saçma prensibiyle çalışan bir fotoelektrik duman hücresine sahip olmalıdır. Dedektör üzerinde, uzaktan gözle kontrolün sağlanabilmesi için en az bir adet Led ışığı olacaktır. En az 3 yıllık çalışma ömrü olan çift bataryaya sahip, alıcı-verici olarak çift taraflı haberleşme imkanına ve otomatik kanal seçme özelliğine sahip olmalıdır. TS EN 54-7 ve TS EN 54-25 standartlarına, 305/2011/AB Yapı malzemeleri Yönetmeliğine uygun imal edilmiş, CE uygunluk işaretiyle piyasaya arz edilmiş ve üreticinin performans beyanı ve Avrupa Birliği tarafından akredite edilmiş kuruluşlardan alınmış Performans Değişmezlik Sertifikasına sahip olacaktır. Dedektörün temini, iş yerine nakli, her türlü ufak malzeme dâhil, test edilerek çalışır halde teslimi.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

35.410.7030 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.