

35.415.1440 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

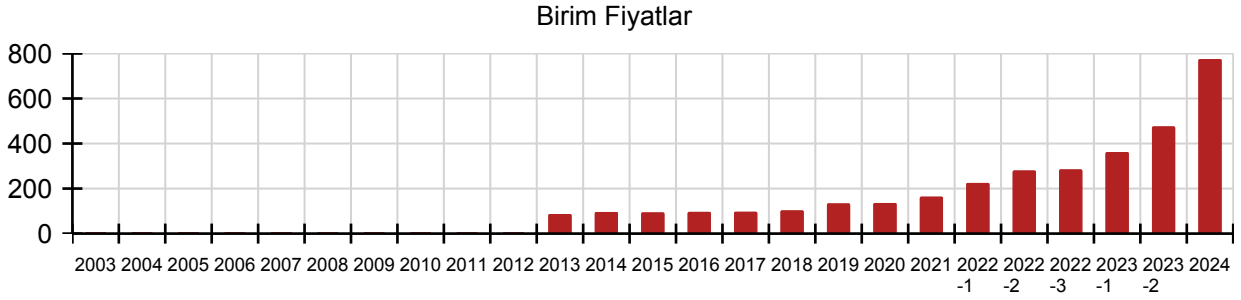
Poz No	35.415.1440 (832-103)
Tanımı	Konvansiyonel sıcaklık artış hızı dedektörü
Birimi	Adet
Kurum	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
Fasikül	Zayıf Akım İç Tesisatı

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2023-1	362,00	27,40	13,70
2003	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2014	96,00	4,40	2,20
2008	0,00	0,00	0,00
2022-3	285,00	17,70	8,85
2016	96,50	6,05	3,03
2023-2	476,00	43,90	21,95
2018	103,00	7,50	3,75
2022-2	280,24	13,60	6,80
2011	0,00	0,00	0,00
2013	87,00	4,00	2,00
2015	94,00	4,85	2,43
2020	136,00	11,10	5,55
2017	97,00	6,55	3,28
2024	775,00	83,50	41,75
2019	134,00	9,45	4,73
2021	164,00	13,60	6,80
2022-1	225,00	13,60	6,80

35.415.1440 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

Konvansiyonel sıcaklık artış hızı dedektörü (Ölçü: Adet, İhzarat: %60)

Dedektör, yarı iletken sıcaklık algılama teknolojisi ile ortamdaki sıcaklığın zamana göre artış hızı belirli bir eşik değere ulaştığında ve sıcaklığın artış hızı belirli bir değere ulaştığında algılama yapacaktır. Dedektör sabit sıcaklık dedektörü ya da sıcaklık artış hızı dedektörü olarak çalışabilecektir. Dedektör paralel ihbar lambası bağlantısına uygun olacak ve takılıp sökülebilmesini sağlayan bir sokete sahip olacaktır. Dedektör TS EN 54-5 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, iş yerine nakli, her türlü ufak malzeme dâhil test edilerek çalışır halde teslimi.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

35.415.1440 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.