

25.705.1101 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

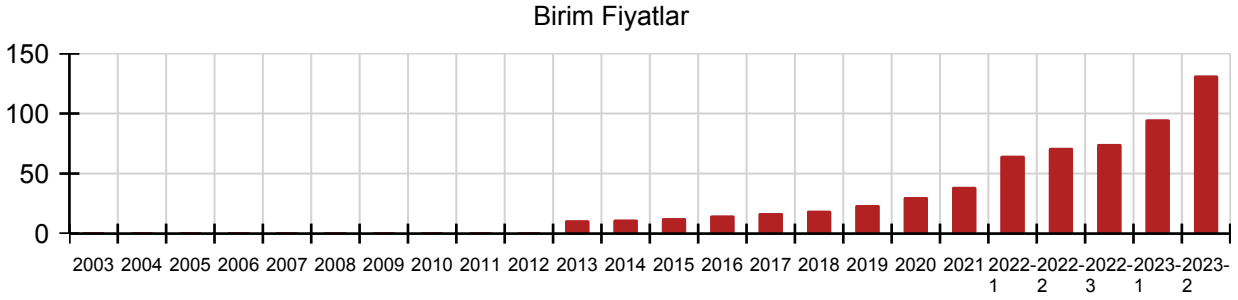
Poz No	25.705.1101 (1003-101)
Tanımı	Dik DN 15, Standart Uygulamalar için Otomatik Yangın Sprinkleri
Birimi	Adet
Kurum	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
Fasikül	Yangından Korunma Donanım ve Tesisatı

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2003	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2014	11,60	2,20	1,10
2022-3	74,65	14,06	7,03
2022-1	64,79	10,79	5,40
2012	0,00	0,00	0,00
2023-1	95,00	21,88	10,94
2017	17,10	3,25	1,63
2016	15,00	3,00	1,50
2018	19,00	3,75	1,88
2006	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2020	30,40	5,60	2,80
2005	0,00	0,00	0,00
2021	38,90	6,85	3,42
2022-2	71,38	10,79	5,40
2007	0,00	0,00	0,00
2023-2	131,56	35,94	17,97
2008	0,00	0,00	0,00
2015	12,80	2,40	1,20
2009	0,00	0,00	0,00
2019	23,80	4,75	2,38
2013	11,00	2,00	1,00
2010	0,00	0,00	0,00

25.705.1101 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

OTOMATİK YANGIN SPRINKLERİ (Ölçü: Adet)

Yangının ısı sonucu, cam veya eriyen metalin açılmasıyla, arkasındaki basınçlı suyun otomatik olarak yangının üzerine püskürtülmesini sağlayan, standart tepkili, pirinç malzemeden imal, dişli bağlantılı, 305/2011/AB Yapı Malzemeleri Yönetmeliğine uygun olarak üretilmiş, CE uygunluk işaretiyle piyasa arz edilmiş, TS EN 12259-1'e uygun, otomatik yangın sprinklerinin iş yerinde temini, projesine ve teknik şartnamesine uygun olarak montajı, çalışır halde teslimi.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

25.705.1101 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.