

35.170.5201 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 35.170.5201 (742-129/1)

Tanımı 180° duvar tipi sıva üstü hareket sensörü, Hareket Sensörleri

Birimi Adet

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

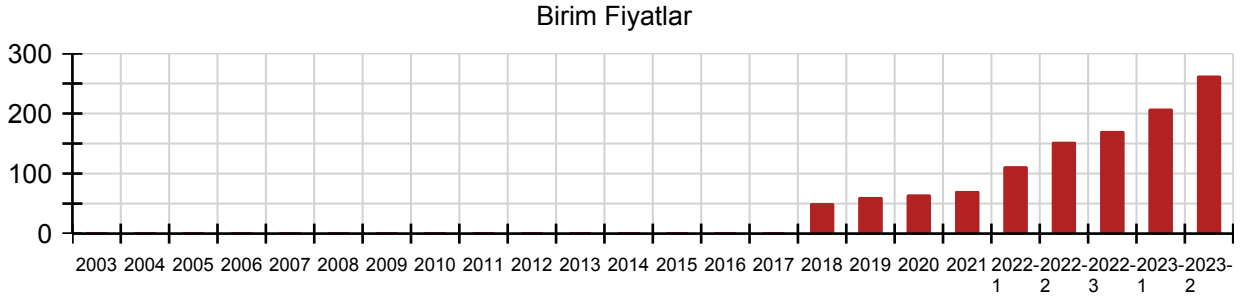
Fasikül Kuvvetli Akım İç Tesisatı

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2004	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2015	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2017	0,00	0,00	0,00
2018	50,50	5,50	2,75
2014	0,00	0,00	0,00
2016	0,00	0,00	0,00
2022-1	112,00	11,50	5,75
2022-3	171,00	15,00	7,50
2003	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2022-2	152,85	11,50	5,75
2013	0,00	0,00	0,00
2020	65,00	8,20	4,10
2011	0,00	0,00	0,00
2023-1	208,00	23,20	11,60
2021	71,00	8,20	4,10
2019	61,00	7,00	3,50
2023-2	263,00	37,20	18,60

35.170.5201 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

Hareket Sensörleri: (Ölçü: Ad)

220 - 240 volt şebeke geriliminde, -20°C ve +40°C arası sıcaklıkta çalışabilen, sensör üzerinden trimpotlarla devrede kalma süresi ayarı ve gün ışığı ayarı yapılabilen, en az IP 44 koruma sınıflı, Atık Elektrikli ve Elektronik Eşyaların Kontrolü Yönetmeliği'ne, (2014/35/AB) Belirli Gerilim Sınırları İçin Tasarlanan Elektrikli Ekipman ile ilgili yönetmeliğine, TS EN 60669-2-1 standartlarına uygun olarak üretilmiş ve CE uygunluk işaretiyle piyasaya arz edilmiş, duvar tipi olanda optik algılayıcısı dijital yapıda ve 180° ön tarafındaki alanda, tavan tipi olanda 360° çevresindeki alanda algılama yeteneğine sahip olan, duvar tipi sıva üstü hareket sensörünün temini, işyerine nakli, bağlantılarının ve ayarlarının yapılması her nevi malzeme ve işçilik dahil işler halde teslimi. www

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

35.170.5201 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.