

35.420.1250 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

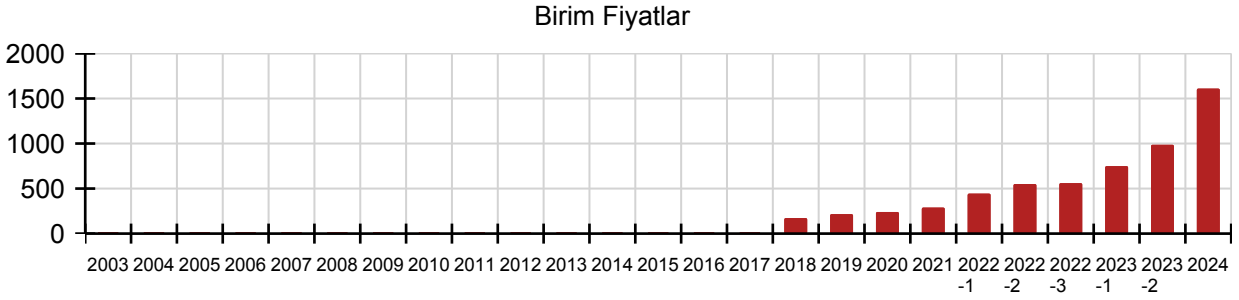
Poz No	35.420.1250	(833-606)
Tanımı	LPG gaz dedektörü	
Birimi	Adet	
Kurum	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	
Fasikül	Zayıf Akım İç Tesisatı	

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2007	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2023-2	986,00	100,00	50,00
2022-3	560,00	40,40	20,20
2017	0,00	0,00	0,00
2015	0,00	0,00	0,00
2022-1	444,00	31,00	15,50
2014	0,00	0,00	0,00
2024	1610,00	190,00	95,00
2013	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2023-1	749,00	62,50	31,25
2010	0,00	0,00	0,00
2022-2	550,20	31,00	15,50
2011	0,00	0,00	0,00
2016	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2019	216,00	21,60	10,80
2020	240,00	25,40	12,70
2021	289,00	31,00	15,50
2018	172,00	17,10	8,55

35.420.1250 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

LPG gaz dedektörü (Ölçü: Adet)

En fazla %20 LEL (patlama alt sınırı) seviyesinde LPG gazı algılanması durumunda alarm durumuna geçen ve 85 dB ses şiddetinde alarm verecek, ortamdaki LPG gaz seviyesi patlama alt sınırı seviyesi altına düştüğünde otomatik olarak normal duruma geçebilen, dedektör üzerinde uzaktan gözle kontrolün sağlanabilmesi için en az 3 adet Led ışığı olacaktır. Sistemin devrede, alarm ve hata konumunda olduğunu gösterecektir. Dedektör üzerindeki test butonu sayesinde Ledlerin ve dâhili sirenin fonksiyon testi yapılacaktır. Besleme gerilimi 220 VAC veya 24 VDC olan, TS EN 50194-1 standardına uygun, CE uygunluk işareti ile piyasaya arz edilmiş dedektörün temini iş yerine nakli, montajının yapılması, gaz alarm sortilerine bağlanması, test ve ayarlarının yapılması, her nevi malzeme ve işçilik dâhil işler halde teslimi. Cihazın 24 VDC olarak kullanılması halinde, 35.410.6000 birim fiyat numaralı anahtarlamalı (SMPS) güç kaynağı ünitesi kullanılacak ve güç kaynağı fiyata dâhil değildir.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

35.420.1250 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.