

## 25.565.1608 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

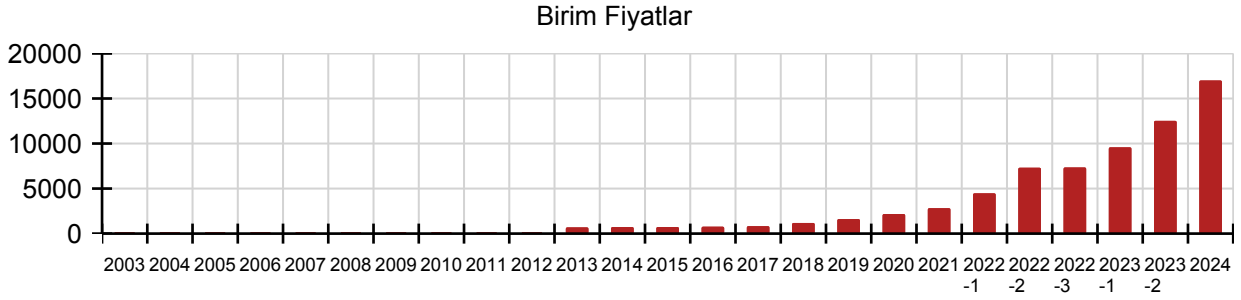
<b>Poz No</b>	<b>25.565.1608</b>	<b>(357-308)</b>
<b>Tanımı</b>	DN 80, İki yollu, PN 10, flanşlı bağlantılı, kontrol vana gövdesi	
<b>Birimi</b>	Adet	
<b>Kurum</b>	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	
<b>Fasikül</b>	Otomatik Kontrol Tesisatı	

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2004	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2017	823,00	34,80	17,40
2023-1	9579,00	194,00	97,00
2010	0,00	0,00	0,00
2014	725,00	24,20	12,10
2020	2170,00	51,00	25,50
2018	1180,00	34,00	17,00
2022-2	7315,00	96,25	48,13
2003	0,00	0,00	0,00
2022-3	7343,88	125,13	62,57
2007	0,00	0,00	0,00
2022-1	4471,25	96,25	48,13
2023-2	12519,25	318,75	159,38
2008	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2019	1610,00	43,10	21,55
2024	17001,00	526,00	263,00
2013	690,00	22,00	11,00
2021	2820,00	62,50	31,25
2015	728,00	26,90	13,45
2016	769,00	32,30	16,15

## 25.565.1608 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

İKİ YOLLU OTOMATİK KONTROL VANA GÖVDESİ (Ölçü: Adet)

2014/68/AB Basınçlı Ekipmanlar Yönetmeliđine uygun olarak üretilmiş, CE uygunluk işaretiyle piyasa arz edilmiş, sıvı ve buhar akış miktarını ayarlayan, bir tahrik ünitesinden hareket alan tek veya çift oturmali; pik bronz veya pirinç döküm gövdeli, mili paslanmaz çelik subap ve yuvaları bronz veya paslanmaz çelikten iki yollu otomatik vana gövdesinin iş yerinde temini, yerine montajı, çalışır halde teslimi. (tahrik ünitesi fiyata dâhil değildir)

## 25.565.1608 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.