

25.565.1601 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No	25.565.1601 (357-301)
Tanımı	DN 15, İki yollu, PN 10, flanşlı bağlantılı, kontrol vana gövdesi
Birimi	Adet
Kurum	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
Fasikül	Otomatik Kontrol Tesisatı

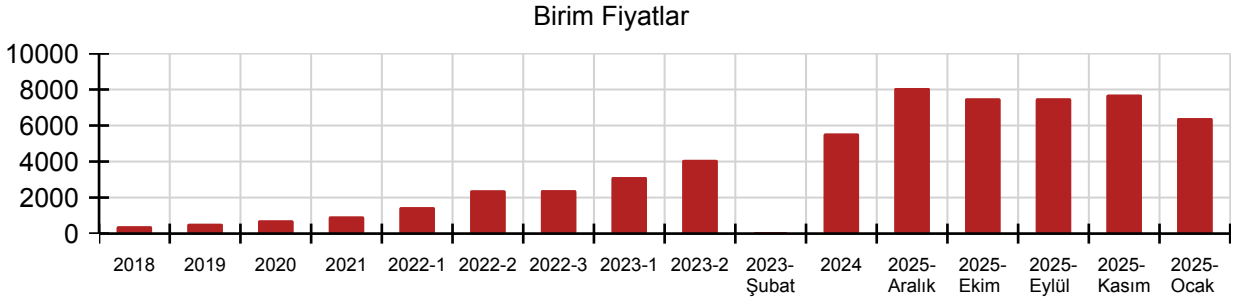
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	8083,35	226,98	113,49
2025-Kasım	7711,66	225,04	112,52
2025-Ekim	7502,23	219,44	109,72
2025-Eylül	7503,71	212,56	106,28
2025-Ocak	6408,75	183,75	91,88
2024	5551,75	139,25	69,63
2023-2	4093,25	84,38	42,19
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	3135,38	51,63	25,82
2022-3	2405,19	33,31	16,66
2022-2	2397,50	25,63	12,82
2022-1	1463,13	25,63	12,82
2021	947,00	40,40	20,20
2020	730,00	33,10	16,55
2019	544,00	28,10	14,05
2018	401,00	22,20	11,10

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

25.565.1601 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

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 oturmalı; pik bronz veya pirinç döküm gövdeli, mili paslanmaz çelik subap ve yuvaları bronz veya paslanmaz çelikten iki yollu otomatik vana gövdesinin işyerinde temini, yerine montajı, çalışır halde teslimi. (tahrik ünitesi fiyata dâhil değildir)

25.565.1601 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
20.565.1601		DN 15 / İki yöllü, PN 10, flanşlı bağlantılı, kontrol vana gövdesi / İki Yönlü Otomatik Kontrol Vana Gövdesi (Rayici)	Ad	1,000000
		Montaj Bileşenleri		
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	0,100000
10.100.1082	01.519	Tesisat ustası	Saat	0,300000
10.100.1084	01.521	Tesisat usta yardımcısı	Saat	0,300000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.