

25.565.1711 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No	25.565.1711 (357-261)
Tanımı	DN 150, İki yollu, PN 16, flanşlı bağlantılı, kontrol vana gövdesi
Birimi	Adet
Kurum	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
Fasikül	Otomatik Kontrol Tesisatı

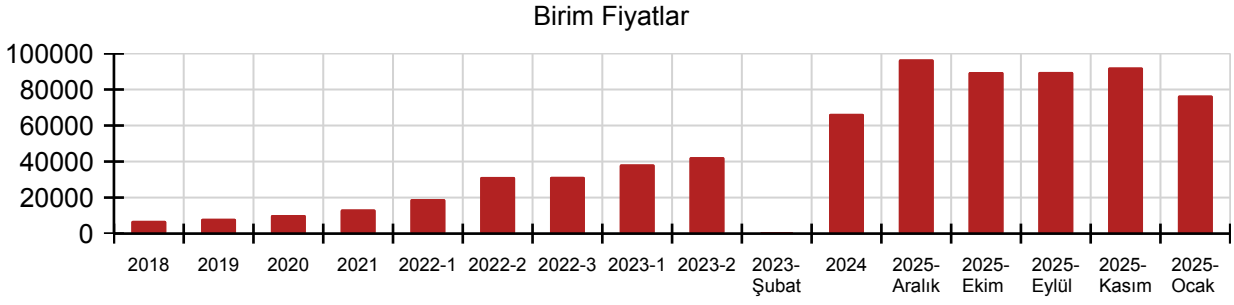
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	96679,01	1771,43	885,72
2025-Kasım	92197,01	1756,23	878,12
2025-Ekim	89690,94	1712,58	856,29
2025-Eylül	89738,33	1658,90	829,45
2025-Ocak	76634,06	1434,06	717,03
2024	66475,00	1087,50	543,75
2023-2	42445,31	659,06	329,53
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	38387,63	400,13	200,07
2022-3	31504,91	258,04	129,02
2022-2	31445,38	198,50	99,25
2022-1	19136,00	198,50	99,25
2021	13380,00	47,30	23,65
2020	10290,00	38,70	19,35
2019	8230,00	32,90	16,45
2018	7080,00	26,00	13,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

25.565.1711 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 oturmali; 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)

25.565.1711 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
20.565.1711		DN 150 / İki yöllü, PN 16, flanşlı bağlantılı, kontrol vana gövdesi / İki Yöllü Otomatik Kontrol Vana Gövdesi (Rayici)	Ad	1,000000
		Montaj Bileşenleri		
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	0,250000
10.100.1082	01.519	Tesisat ustası	Saat	2,500000
10.100.1084	01.521	Tesisat usta yardımcısı	Saat	2,600000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.