

## 25.560.1102 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 25.560.1102 (327-112)

**Tanımı** DN 25-DN 40 çaplarında vanalar için, İki Konumlu (a/kapa) Servomotor

**Birimi** Adet

**Kurum** evre ve Őehircilik Bakanlığı

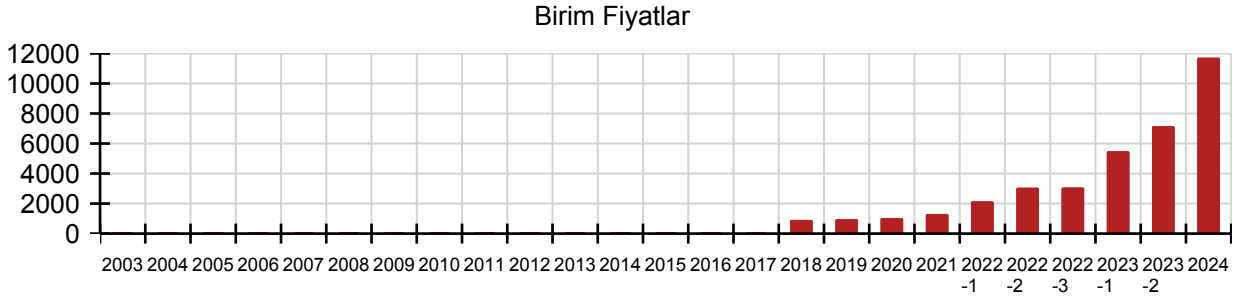
**Fasikül** Otomatik Kontrol Tesisatı

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2003	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2013	0,00	0,00	0,00
2014	0,00	0,00	0,00
2015	0,00	0,00	0,00
2016	0,00	0,00	0,00
2017	0,00	0,00	0,00
2018	912,00	13,00	6,50
2019	956,00	16,50	8,25
2020	1030,00	19,40	9,70
2021	1310,00	23,70	11,85
2022-1	2150,00	37,50	18,75
2022-2	3058,38	37,50	18,75
2022-3	3069,63	48,75	24,38
2023-1	5486,88	75,63	37,82
2023-2	7159,63	125,00	62,50
2024	11721,25	206,25	103,13

## 25.560.1102 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

İki konumlu termostat, higrostat, presostat veya elektronik kontrol panelinden aldığı uyarımlar ile vana veya damperlerin tam açık, tam kapalı duruma getiren, belirli bir açı ile dönüşü sınırlı olan, çeşitli dönme zamanlı iki konulu servomotorun işyerinde temini, yerine montajı, elektrik bağlantılarının yapılması ve işler halde teslimi.

## 25.560.1102 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
20.560.1102		DN25 - DN40 çaplarında vanalar için / İki Konumlu (aç/kapa) Servomotor / Servomotorlar (TSE Kalite Belgesi) (Rayici)	Ad	1,000000
		Montaj Bileşenleri		
10.100.1082	01.519	Tesisat ustası	Saat	0,500000
10.100.1084	01.521	Tesisat usta yardımcısı	Saat	0,500000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.