

## 25.320.5501 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

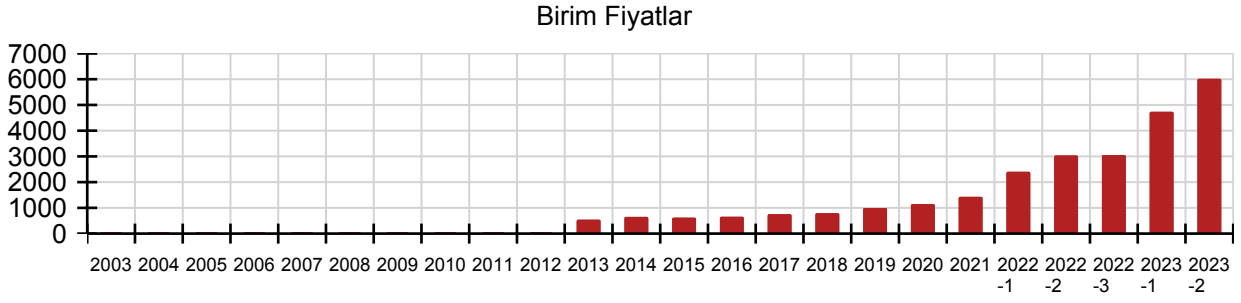
<b>Poz No</b>	<b>25.320.5501 (209-701)</b>
<b>Tanımı</b>	65 Ø mm Flanşlı, PN 16, denge pistonlu, kızgın su ve buhar vanaları
<b>Birimi</b>	Adet
<b>Kurum</b>	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
<b>Fasikül</b>	Müşterek Tesisat

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2013	541,40	11,20	5,60
2004	0,00	0,00	0,00
2017	755,00	21,30	10,65
2010	0,00	0,00	0,00
2022-2	3034,49	65,64	32,82
2018	795,00	24,40	12,20
2012	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2021	1429,91	43,03	21,52
2019	994,80	30,01	15,01
2006	0,00	0,00	0,00
2022-3	3054,16	85,31	42,66
2014	650,00	12,40	6,20
2023-2	6015,63	215,63	107,82
2022-1	2403,14	65,64	32,82
2009	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2015	620,00	13,90	6,95
2007	0,00	0,00	0,00
2020	1144,76	35,25	17,63
2016	655,00	17,70	8,85
2011	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2023-1	4734,69	132,19	66,10

## 25.320.5501 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

PN 16 Denge Pistonlu, Kızgın Su ve Buhar Vanaları;

Gövdesi GG25 demir döküm, ağır ve devamlı işletme şartlarında, açma ve kapama anında pistonu gelecek basıncı kendi içinde dengeleyerek kolay açma ve kapama sağlayacak şekilde dizayn edilmiş, paslanmaz çelik pistonlu, iç sızdırmazlık için iki gövde, kapak sızdırmazlığı için bir takım, mil sızdırmazlığı için iki takım özel ringle donatılmış, volanla irtibatlı mil-piston mili ile sağlanmış, kapak ve baskı somunları yüksek ısıya mukavim disk biçimli yaylara haiz, sıcak su, kızgın su, buhar ve diğer akışkanlarda kullanılabilen denge pistonlu vanaların iş yerinde temini ve yerine montajı.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 25.320.5501 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.