

## 25.727.1605 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

<b>Poz No</b>	<b>25.727.1605</b>
<b>Tanımı</b>	2 " Seçici Vana
<b>Birimi</b>	Adet
<b>Kurum</b>	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
<b>Fasikül</b>	Yangından Korunma Donanım ve Tesisatı

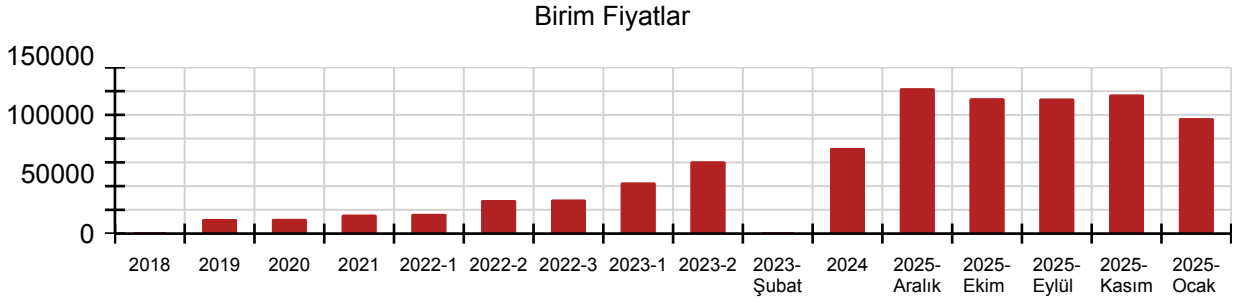
### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	122348,51	12043,69	6021,85
2025-Kasım	117053,70	11940,34	5970,17
2025-Ekim	113894,90	11643,45	5821,73
2025-Eylül	113647,55	11278,64	5639,32
2025-Ocak	97150,00	9750,00	4875,00
2024	72115,00	7377,50	3688,75
2023-2	60756,25	4468,75	2234,38
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	42978,75	2778,75	1389,38
2022-3	28591,63	1795,63	897,82
2022-2	28177,25	1381,25	690,63
2022-1	16606,25	1381,25	690,63
2021	15910,00	894,00	447,00
2020	12370,00	732,00	366,00
2019	12259,00	625,00	312,50
2018	0,00	0,00	0,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 25.727.1605 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

Birden fazla mahal söndürme sistemlerinde kullanılmak üzere, tüp grubundan odaları gazın yönlendirilmesi için kullanılacaktır. Vana üzerinde açık ya da kapalı olduğunun kontrol paneli üzerinden izlenmesini mümkün kılan bir limit anahtar bulunacaktır. Pnömatik ya da hidrolik tetikleme ile açılacaktır. Sistemde kullanılacak seçici vana çapı hidrolik hesap ile bulunan ve odaya giden boru çapı ile aynı çapta olacaktır.

## 25.727.1605 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
20.727.1605		2 " Seçici Vana / Gazlı Yangın Söndürme Sistemleri (Rayici)	Ad	1,000000
		Montaj Bileşenleri		
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	13,000000
10.100.1082	01.519	Tesisat ustası	Saat	13,000000
10.100.1084	01.521	Tesisat usta yardımcısı	Saat	13,000000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.