

## 25.218.1101 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 25.218.1101

**Tanımı** 350 kW 'a kadar Nötralizasyon Ünitesi Yoğuşmalı cihazlarda, yanma esnasında oluşan kondensasyon ve baca gazlarının yoğuşması ile ortaya çıkan kondens asidini nötr hale getirerek, çevreye zararsız hale getiren, nötralizasyon granüllerinden oluşan, CE işare

**Birimi** Adet

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

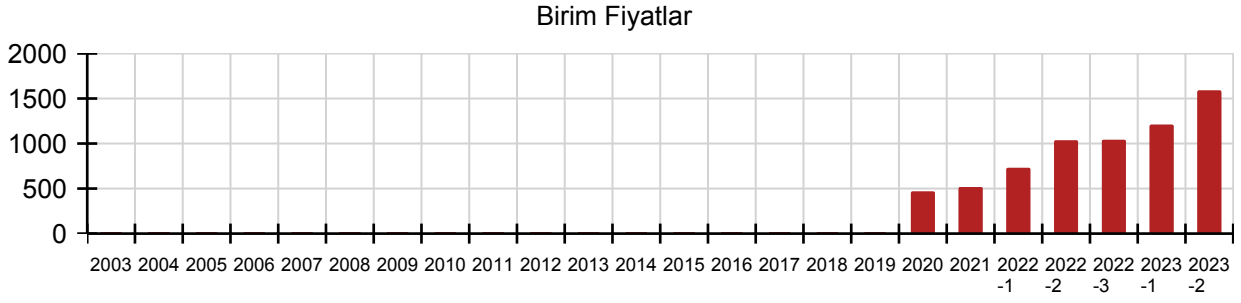
**Fasikül** Isıtma Sistemleri Tesisi

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2003	0,00	0,00	0,00
2018	0,00	0,00	0,00
2020	467,00	12,00	6,00
2014	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2015	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2013	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2017	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2022-1	730,00	22,50	11,25
2007	0,00	0,00	0,00
2021	516,00	14,70	7,35
2023-2	1588,75	75,00	37,50
2022-3	1040,98	29,25	14,63
2006	0,00	0,00	0,00
2019	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2022-2	1034,23	22,50	11,25
2016	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2023-1	1209,13	45,38	22,69
2012	0,00	0,00	0,00

## 25.218.1101 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

#### Nötralizasyon Ünitesi

Yoğuşmalı cihazlarda, yanma esnasında oluşan kondensasyon ve baca gazlarının yoğuşması ile ortaya çıkan kondens asidini nötr hale getirerek, çevreye zararsız hale getiren, nötralizasyon granüllerinden oluşan, CE işaretli ünitenin temini ve yerine montajı

## 25.218.1101 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.