

## 25.720.1104 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 25.720.1104 (1020-116)

**Tanımı** Anma Debisi 60-66 m<sup>3</sup>/h, Anma Basma Yüksekliği 60 mSS, Yatay Hat Tipi Yangın Pompası, Elektrik Motorlu

**Birimi** Adet

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

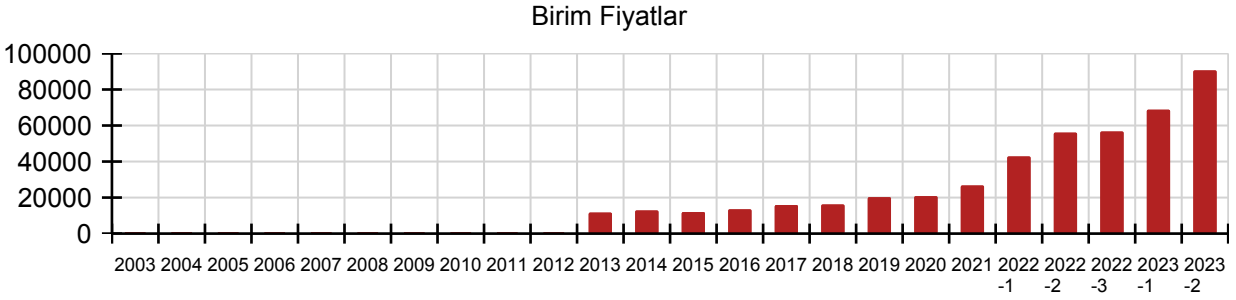
**Fasikül** Yangından Korunma Donanım ve Tesisatı

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2018	16170,00	929,00	464,50
2017	15830,00	2910,00	1455,00
2019	20190,00	1180,00	590,00
2006	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2022-1	42823,00	2373,00	1186,50
2007	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2013	11666,00	1780,00	890,00
2021	26710,00	1700,00	850,00
2004	0,00	0,00	0,00
2023-2	90589,65	7289,65	3644,83
2012	0,00	0,00	0,00
2015	11950,00	2160,00	1080,00
2023-1	68781,45	4706,45	2353,23
2005	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2022-3	56677,00	3283,00	1641,50
2014	12840,00	1960,00	980,00
2020	20780,00	1390,00	695,00
2003	0,00	0,00	0,00
2022-2	56054,85	2660,85	1330,43
2009	0,00	0,00	0,00
2016	13470,00	2700,00	1350,00

## 25.720.1104 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

Elektrik Motorlu Yangın Pompası (Ölçü: Adet, İhzarat: %60)

Yangın Yönetmeliđi ve 2006/42/AT Makine Emniyeti Yönetmeliđine uygun olarak üretilmiş, CE uygunluk işaretiyle piyasa arz edilmiş, çarkı bronz, mili paslanmaz çelik, kapalı vana (sıfır debi) basma yüksekliği anma basma yüksekliği değerinin en fazla %140'ı kadar olan, %150 debideki basma yüksekliği, anma basma yüksekliğinin %65'inden daha küçük olmayan, istenen basınç değerini karşılamak koşuluyla, en fazla anma debi değerinin %130 kapasitesindeki sistem taleplerini karşılamak üzere seçilmiş yangın pompalarının, elektrik motoru, pompa gövdesi, kaide, pompanın sistem basıncına bağlı olarak otomatik veya elle elektrikli olarak çalıştırılmasını sağlayan ve pano içine montajlı otomatik elektrikli presostatı bulunan, elektrikli kumanda panosuyla birlikte, projesine ve teknik şartnamesine uygun olarak montajı, çalışır halde teslimi.

1-Pompa seçimlerinde ve tedarikinde onaylı projesinde belirtilen değerler dikkate alınacaktır.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 25.720.1104 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.