

25.720.1303 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 25.720.1303 (1020-152)

Tanımı Anma Debisi 120-126 m³/h, Anma Basma Yüksekliği 60 mSS, Yatay Ayrılabilir Gövdeli Yangın Pompası, Elektrik Motorlu

Birimi Adet

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

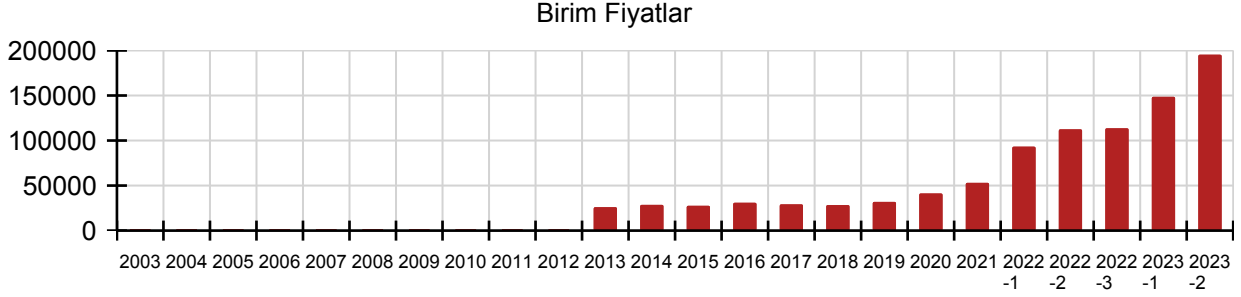
Fasikül Yangından Korunma Donanım ve Tesisatı

Birim Fiyatları

| Yıl | Birim Fiyatı | Montaj Fiyatı | Demontaj Fiyatı |
|--------|--------------|---------------|-----------------|
| 2006 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2003 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2010 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2015 | 27540,00 | 10000,00 | 5000,00 |
| 2007 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021 | 53030,00 | 2430,00 | 1215,00 |
| 2004 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2017 | 29110,00 | 7000,00 | 3500,00 |
| 2014 | 28570,00 | 9090,00 | 4545,00 |
| 2013 | 25967,00 | 8263,00 | 4131,50 |
| 2005 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2019 | 31870,00 | 1700,00 | 850,00 |
| 2020 | 41210,00 | 1990,00 | 995,00 |
| 2008 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2022-3 | 113569,38 | 6151,63 | 3075,82 |
| 2011 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2018 | 28310,00 | 1340,00 | 670,00 |
| 2009 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2012 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2023-2 | 195298,05 | 13548,05 | 6774,03 |
| 2022-2 | 112420,70 | 5002,95 | 2501,48 |
| 2016 | 30920,00 | 12500,00 | 6250,00 |
| 2022-1 | 93202,25 | 4427,25 | 2213,63 |
| 2023-1 | 148521,65 | 8771,65 | 4385,83 |

25.720.1303 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.

25.720.1303 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.