

780-144 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 780-144

Tanımı Balast-220 V-400 W civa buharlı lamba için, TS EN 61347-1

Birimi Adet

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

Fasikül Kuvvetli Akım İç Tesisatı

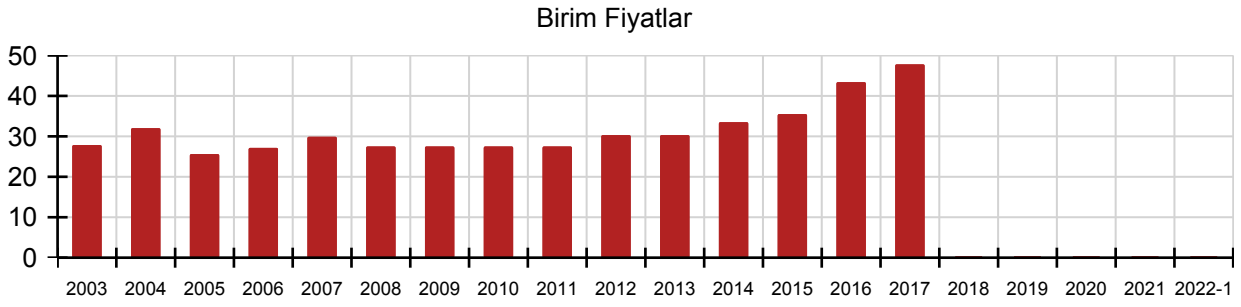
Birim Fiyatları

| Yıl | Birim Fiyatı | Montaj Fiyatı | Demontaj Fiyatı |
|--------|--------------|---------------|-----------------|
| 2014 | 33,50 | 0,80 | 0,40 |
| 2020 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2007 | 29,90 | 0,80 | 0,40 |
| 2021 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2017 | 47,80 | 1,25 | 0,63 |
| 2022-1 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2011 | 27,50 | 0,70 | 0,35 |
| 2010 | 27,50 | 0,70 | 0,35 |
| 2008 | 27,50 | 0,70 | 0,35 |
| 2009 | 27,50 | 0,70 | 0,35 |
| 2018 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2015 | 35,50 | 0,90 | 0,45 |
| 2012 | 30,30 | 0,70 | 0,35 |
| 2005 | 25,61 | 0,69 | 0,34 |
| 2013 | 30,30 | 0,70 | 0,35 |
| 2006 | 27,15 | 0,73 | 0,36 |
| 2003 | 27,84 | 0,76 | 0,38 |
| 2016 | 43,40 | 1,15 | 0,57 |
| 2004 | 32,02 | 0,87 | 0,43 |
| 2019 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

780-144 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

780-144 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.