

15.310.1104 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 15.310.1104 (24.013)

Tanımı 12 no'lu çinko levhadan 130 mm çapında yağmur oluğu yapılması ve yerine tespiti

Birimi m

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

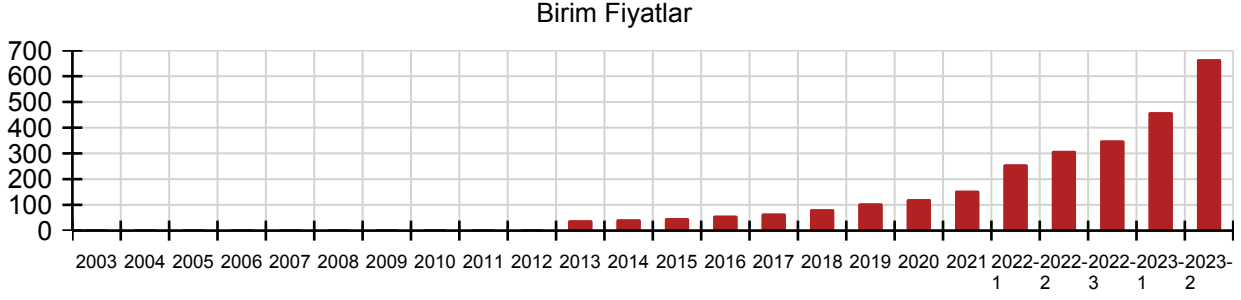
Fasikül İnşaat (Yapı İşleri)

Birim Fiyatları

| Yıl | Birim Fiyatı | Montaj Fiyatı | Demontaj Fiyatı |
|--------|--------------|---------------|-----------------|
| 2004 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2011 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2005 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2008 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2003 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2017 | 66,15 | 0,00 | 0,00 |
| 2015 | 48,21 | 0,00 | 0,00 |
| 2016 | 58,03 | 0,00 | 0,00 |
| 2012 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2009 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2010 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2022-3 | 350,13 | 0,00 | 0,00 |
| 2006 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2022-1 | 257,24 | 0,00 | 0,00 |
| 2020 | 122,19 | 0,00 | 0,00 |
| 2007 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2022-2 | 309,85 | 0,00 | 0,00 |
| 2014 | 43,60 | 0,00 | 0,00 |
| 2023-2 | 665,79 | 0,00 | 0,00 |
| 2013 | 39,91 | 0,00 | 0,00 |
| 2018 | 82,73 | 0,00 | 0,00 |
| 2023-1 | 459,99 | 0,00 | 0,00 |
| 2019 | 105,43 | 0,00 | 0,00 |
| 2021 | 154,98 | 0,00 | 0,00 |

15.310.1104 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

12 no'lu çinko levhadan yuvarlak ya da dikdörtgen kesitte, etek çapı ya da projesine göre asma oluk ve etek yapılması, serbest kenara kaval çekilmesi, iç ve dıştan iyice lehimlenmesi, etek altına bir kat bitümlü karton konması, galvanizli tel veya çinkodan süzgeç konması, metrede iki adet galvanizli 5x30 mm kesitindeki demir kancalarla yerine konması, her türlü malzeme ve zayıtı, işçilik, inşaat yerindeki yükleme, yatay ve düşey taşıma ve boşaltma, yüklenici genel giderleri ve kârı dâhil, 1 m fiyatı:

Ölçü: Yerine takılmış boru ekseninin boyu üzerinden ölçülür ve eğri kısımlara bir misli zam verilir.

Not: Serbest kenara çekilen kaval içine çubuk demir konulduğu takdirde çubuk demir bedeli kendi pozundan ayrıca ödenir.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

15.310.1104 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

| Rayiç No | Önceki Rayiç No | Tanımı | Birimi | Miktar |
|-------------|-----------------|---|----------------|----------|
| | | Malzeme: | | |
| | | Oluk için : 0.2850 | | |
| | | Etek için : 0.1425 | | |
| | | Zayiat %3 : 0.013 Toplam= 0.4405 m2 | | |
| 10.200.2801 | 04.263 | Çinko levha | kg | 2,035000 |
| | | (0.4405 m2 x 4.62 Kg.) | | |
| 10.330.5495 | 04.606 | Bitüm karton (TS 13047 tip 3) | m ² | 0,300000 |
| 10.420.1101 | 04.297 | Lehim (TS 677) | kg | 0,021000 |
| | | (Lehimleme masrafı karşılığı, 1 m. için 50 gr. hesabıyla) | | |
| 19.100.2013 | 08.013 | Lama demirden tenekecilik işlerinde kullanılmak üzere galvanizli | kg | 0,725000 |
| | | İşçilik: | | |
| 10.100.1026 | 01.026 | Tenekeci ustası | Saat | 1,500000 |
| 10.100.1064 | 01.503 | Çırak | Saat | 1,500000 |
| | | (İşyerinde yükleme, yatay, düşey taşıma, boşaltma dahil) | | |

Oska Yazılım'dan alınmıştır.