

19.087/1 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 19.087/1

Tanımı Betona akışkanlık verici katkı maddesi ilavesi (harç bünyesindeki her 100 kg çimentonun %0,2 oranı için)

Birimi 0,2kg

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

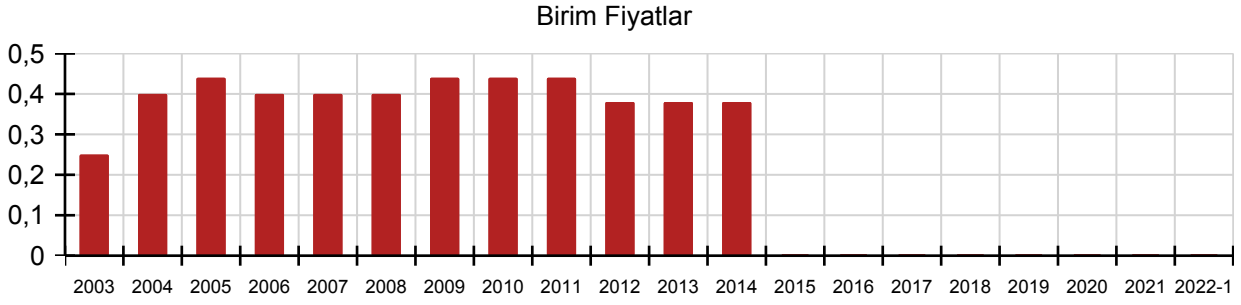
Fasikül İnşaat (Yapı İşleri)

Birim Fiyatları

| Yıl | Birim Fiyatı | Montaj Fiyatı | Demontaj Fiyatı |
|--------|--------------|---------------|-----------------|
| 2009 | 0,44 | 0,00 | 0,00 |
| 2006 | 0,40 | 0,00 | 0,00 |
| 2012 | 0,38 | 0,00 | 0,00 |
| 2010 | 0,44 | 0,00 | 0,00 |
| 2018 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2013 | 0,38 | 0,00 | 0,00 |
| 2022-1 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2014 | 0,38 | 0,00 | 0,00 |
| 2017 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2019 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2003 | 0,25 | 0,00 | 0,00 |
| 2004 | 0,40 | 0,00 | 0,00 |
| 2007 | 0,40 | 0,00 | 0,00 |
| 2005 | 0,44 | 0,00 | 0,00 |
| 2008 | 0,40 | 0,00 | 0,00 |
| 2021 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2016 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2015 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2011 | 0,44 | 0,00 | 0,00 |
| 2020 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

19.087/1 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

Her dozda beton ve betonarme imalât ile harçlarda karma suyu miktarını % 10 oranına kadar azaltarak, bu imalâtın mukavemetinin artırılmasında veya su miktarı sabit tutularak, bu imalâta ait çimento lu karışımın yüksek bir işleme özelliği göstermesini, bu yolla sık teçhizatlı narin kesitlerle, çıplak beton yüzeylerinin teşkilini sağlamak veya betonu pompalanabilir kıvama getirmek üzere akışkanlık verici katkı maddesinin temini ve arzu edilen beton evsafını elde edecek şekilde çimento ağırlığına göre % 0,2 (binde iki) oranında (0,200 kg) beton karma suyuna katılarak imalât bünyesine intikali için her türlü malzeme ve zayıatı, işçilik, müteahhit genel giderleri ve kârı dâhil, beton harcı içerisindeki her 100 kg çimento için binde iki oranında akışkanlık verici katkı maddesi ilavesinin 0,200 kg fiyatı:

NOT : İdarenin yazılı izni ile uygulanır.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

19.087/1 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.