

V.0227/03C1 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No V.0227/03C1

Tanımı Küfeki taşına ait sıralı moloz taş bedeli (işlenebilirlik ve yüz açma bedeli ödenmez)

Birimi m³

Kurum Vakıflar Genel Müdürlüğü

Fasikül

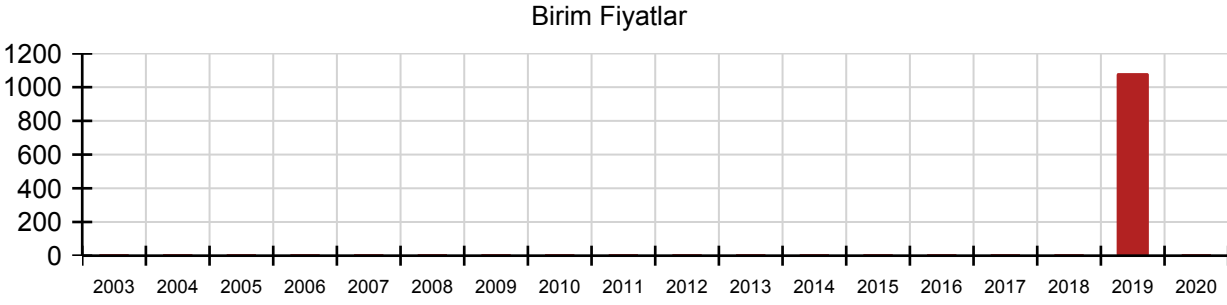
Birim Fiyatları

| Yıl | Birim Fiyatı | Montaj Fiyatı | Demontaj Fiyatı |
|------|--------------|---------------|-----------------|
| 2016 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2005 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2019 | 1082,25 | 0,00 | 0,00 |
| 2006 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2018 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2012 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2020 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2017 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2009 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2010 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2014 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2011 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2015 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2003 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2008 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2004 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2007 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2013 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

V.0227/03C1 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Yapı İşleri Genel Teknik Şartnamesindeki şartlara uygun, cinsi, ocağı seçilmiş ve istenen boyutlarda sağlanmış taslak halindeki taşların, yapıdaki orijinal örneğine benzer veya idarece istenilen vasıftaki ocak moloz yonu küfeki taşlarının ocaktan çıkarılan ve istenilen forma en yakın taslak halinin seçilmesi, getirilmesi, nakil sırasındaki zayıatları ve her türlü malzeme ve işçilik, müteahhit karı ve genel giderler dahil, bitmiş, ham, cilasız, sıralı moloz taşın beher m3 bedeli:

ÖLÇÜ: Sıralı Moloz Yonu taşının bitmiş imalattaki ölçüsü alınarak m3 cinsinden hacminin bedeli ödenir. Zayıatı dahildir.

NOT: 1- Bu malzeme ile yapılan imalatların işçiliklerine taşın sertlik derecesine göre işlenebilirlik zammı ödenir. 2- Eski Eser parsel sınırlarına nakliye araçlarının yaklaşamadığı durumlarda aracın girdiği mahal ile parsel sınırı arasındaki nakliye ayrıca ödenir.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

V.0227/03C1 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.