

74.081.0002 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

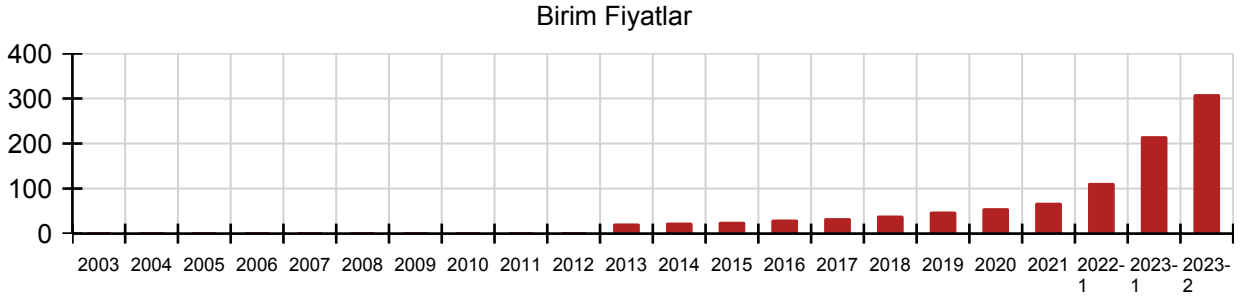
| | |
|----------------|--|
| Poz No | 74.081.0002 (21.063/1A) |
| Tanımı | Kazık çakımı yüzer teçhizatla yapılması halinde iskele boşluğu |
| Birimi | m ³ |
| Kurum | Altyapı Yatırımları (DLH) |
| Fasikül | Liman ve Deniz İnşaatı |

Birim Fiyatları

| Yıl | Birim Fiyatı | Montaj Fiyatı | Demontaj Fiyatı |
|--------|--------------|---------------|-----------------|
| 2003 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2004 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2010 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2006 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2020 | 55,99 | 0,00 | 0,00 |
| 2005 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2009 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2013 | 22,06 | 0,00 | 0,00 |
| 2022-1 | 112,49 | 0,00 | 0,00 |
| 2007 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2008 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2011 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2012 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2014 | 24,12 | 0,00 | 0,00 |
| 2018 | 39,71 | 0,00 | 0,00 |
| 2015 | 26,08 | 0,00 | 0,00 |
| 2016 | 30,84 | 0,00 | 0,00 |
| 2021 | 68,34 | 0,00 | 0,00 |
| 2023-1 | 215,87 | 0,00 | 0,00 |
| 2023-2 | 309,33 | 0,00 | 0,00 |
| 2017 | 33,94 | 0,00 | 0,00 |
| 2019 | 48,62 | 0,00 | 0,00 |

74.081.0002 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

Su derinliği 5 m ve daha fazla olan kazıklı iskelelerde iskele boşluğu; Kazıkların çakılması için servis iskelesi ve üst yapı kiriş ve tabliyesi için mesnet iskelesi vazifesini görecek şekilde ahşap iskele yapılması, her türlü malzeme, işçilik, alet ve avadanlık, yüklenici kârı ve genel giderler dâhil, m³ fiyatı:

ÖLÇÜ:

Üst yapı betonarme döşemesi alt seviyesinden itibaren tabliye genişliğince deniz tabanına kadar olan boşluğun m³'ü üzerinden ölçülür. Bu fiyat kazıklar çakılıp başlıklar söküldükten sonra %60 nisbetinde ve bakiyesi de kirişler ve tabliye döküldükten sonra (veya prekast yapıldığında, prekast elemanları yerine konduktan sonra) ödenir.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

74.081.0002 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

| Rayiç No | Önceki Rayiç No | Tanımı | Birimi | Miktar |
|-------------|-----------------|--|----------------|----------|
| 74.081.0001 | 21.063/1 | Su derinliği 5 m.'den fazla olan kısımlarda iskele boşluğu | m ³ | 0,700000 |

Oska Yazılım'dan alınmıştır.