

15.265.1001 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

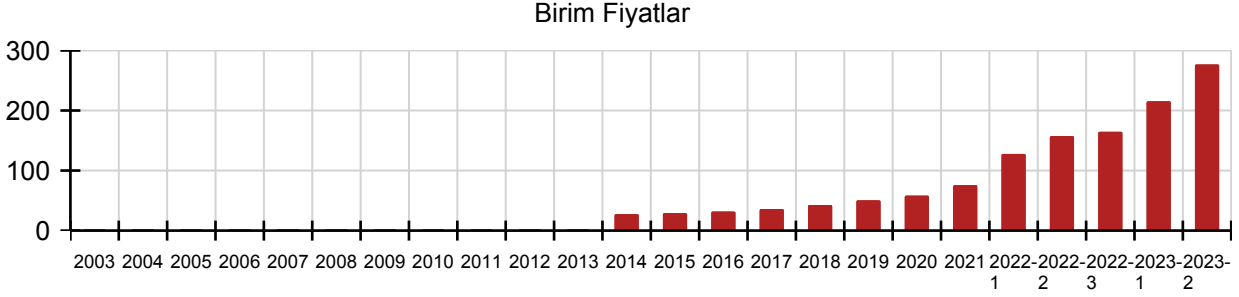
| | | |
|----------------|---|-----------------------|
| Poz No | 15.265.1001 | (Y.18.462/001) |
| Tanımı | 3 mm kalınlıkta, HDPE levhalarla, su yalıtımı yapılması | |
| Birimi | m ² | |
| Kurum | Çevre ve Şehircilik Bakanlığı | |
| Fasikül | İnşaat (Yapı İşleri) | |

Birim Fiyatları

| Yıl | Birim Fiyatı | Montaj Fiyatı | Demontaj Fiyatı |
|--------|--------------|---------------|-----------------|
| 2006 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2008 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2007 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2009 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2013 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2017 | 35,96 | 0,00 | 0,00 |
| 2022-1 | 127,68 | 0,00 | 0,00 |
| 2018 | 42,65 | 0,00 | 0,00 |
| 2023-2 | 276,71 | 0,00 | 0,00 |
| 2023-1 | 215,39 | 0,00 | 0,00 |
| 2004 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2003 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2005 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2022-2 | 157,44 | 0,00 | 0,00 |
| 2022-3 | 164,56 | 0,00 | 0,00 |
| 2010 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2011 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2019 | 50,43 | 0,00 | 0,00 |
| 2016 | 31,75 | 0,00 | 0,00 |
| 2020 | 58,28 | 0,00 | 0,00 |
| 2015 | 29,10 | 0,00 | 0,00 |
| 2012 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021 | 75,66 | 0,00 | 0,00 |
| 2014 | 27,40 | 0,00 | 0,00 |

15.265.1001 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

Onaylanmış detay projesine uygun, yalıtım yapmaya hazırlanan yüzeyin, oynak, kırık, çatlak parçalardan, yağ, toz ve benzeri kalıntılardan arındırılması, temizlenmesi, 3 mm kalınlıkta HDPE levhaların uygulanacak yüzeyin şekline uygun şekilde boyutlandırılması ve levha kenarlarına 45 derecelik açılarla kaynak ağızlarının açılması, levhaların yatayda ve düşeyde en fazla 75 cm aralıklarla uygulama yapılacak yüzeye plastik dubel ve vida yardımı ile sabitlenmesi, dolgu kaynak yapılacak levha kenarlarının ve vida çevrelerinin yüzeyinin sıyrılarak kaynağa hazır hale getirilmesi, HDPE esaslı kaynak elektrodlarının ısı kaynağıyla eritilerek levha aralarına ve başlığı tamamen kapanacak şekilde vida başlarına dolgu kaynak yapılması, her türlü malzeme ve zaiyatı, işçilik araç ve gereç giderleri, iş yerinde yükleme, yatay ve düşey taşıma, boşaltma, gerektiğinde çalışma sehpaları kurulması ve sökülmesi ile yüklenici genel giderleri ve kârı dâhil 1 m² fiyatı:

Ölçü: Projedeki ölçülerine göre yalıtım yapılan bütün alanlar hesaplanır.

Not:

- 1) Vidalama işlemi yatay ve düşey bütün detaylarda yapılmalıdır.
- 2) Yalıtım yapılan alanı etkileyen boru, süzgeç vb. parçaların, kaynak işlemi yapılabilmesi için HDPE esaslı olmaları gerekmektedir.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

15.265.1001 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

| Rayiç No | Önceki Rayiç No | Tanımı | Birimi | Miktar |
|-------------|-----------------|---|----------------|----------|
| | | Malzeme : | | |
| 10.330.6302 | 04.632/26B | 3 mm kalınlıkta HDPE Levhalar (TS 6095 EN ISO 14632) (Her renkte) (UV dayanımlı olan/olmayan) | m ² | 1,050000 |
| | | (Zaiyat dahil) | | |
| 10.160.1030 | 04.112 | Elektrik enerjisi | kWh | 0,200000 |
| 10.420.1012 | 04.274/1 | Vida ve plastik dübel | Adet | 3,000000 |
| 10.330.6308 | 04.632/26Z | HDPE Kaynak Elektrodu | kg | 0,050000 |
| | | İşçilik: | | |
| 10.100.1010 | 01.010 | Yalıtımcı ustası | Saat | 0,400000 |
| 10.100.1062 | 01.501 | Düz işçi | Saat | 0,200000 |
| | | (İnşaat yerindeki yükleme, yatay ve düşey taşıma, boşaltma dahil) | | |

Oska Yazılım'dan alınmıştır.