

15.335.1502 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 15.335.1502

Tanımı 4 cm kalınlıkta yüzeyi düzgün levhalar (XPS - 300 Kpa basınç dayanımlı) ile yatayda (zemine oturan (toprak temaslı) döşemelerde veya ters teras çatılarda vb.) ısı yalıtımı yapılması

Birimi m²

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

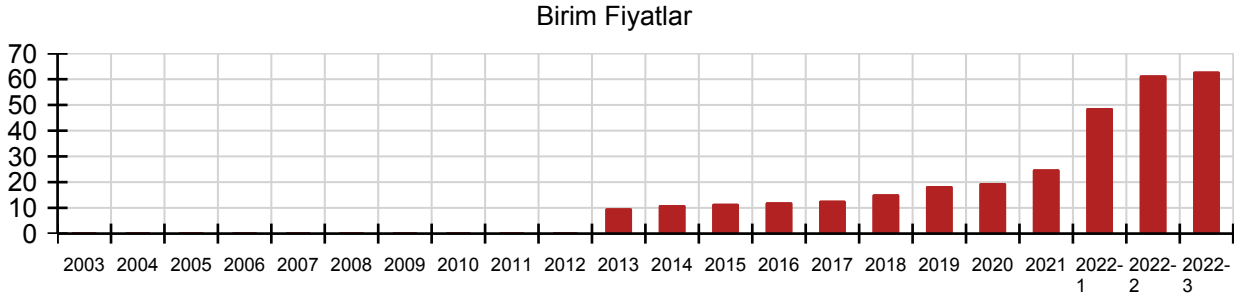
Fasikül İnşaat (Yapı İşleri)

Birim Fiyatları

| Yıl | Birim Fiyatı | Montaj Fiyatı | Demontaj Fiyatı |
|--------|--------------|---------------|-----------------|
| 2005 | 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 |
| 2017 | 12,81 | 0,00 | 0,00 |
| 2012 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2014 | 11,11 | 0,00 | 0,00 |
| 2011 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2018 | 15,28 | 0,00 | 0,00 |
| 2015 | 11,61 | 0,00 | 0,00 |
| 2021 | 24,98 | 0,00 | 0,00 |
| 2006 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2003 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2022-2 | 61,49 | 0,00 | 0,00 |
| 2022-3 | 62,99 | 0,00 | 0,00 |
| 2013 | 9,83 | 0,00 | 0,00 |
| 2016 | 12,18 | 0,00 | 0,00 |
| 2004 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2010 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2022-1 | 48,79 | 0,00 | 0,00 |
| 2020 | 19,64 | 0,00 | 0,00 |
| 2019 | 18,48 | 0,00 | 0,00 |

15.335.1502 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

İdarece onaylanmış proje ve detaylarına göre, ısı yalıtım levhasının serileceği zemin üzerine, 4 cm kalınlıktaki XPS levhaların aralarında boşluk kalmaksızın serilmesi, inşaat yerindeki yükleme, yatay ve düşey taşıma, boşaltma, her türlü malzeme ve zaiyatı, işçilik araç ve gereç giderleri, yüklenici genel giderleri ve kârı dâhil 1 m² fiyatı:

Ölçü: Projedeki ölçülere göre yalıtım yapılan bütün yüzeyler hesaplanır.

Not:

1) Extrüde polistren köpüğün kalınlığı yapılacak ısı hesabına göre tespit edilecektir.

2) Toprak temaslı döşemelerin veya ters teras çatılarının yalıtımında;

a- Isı yalıtım levhalarının kenar profili binili (lambalı) olmalıdır.

b- Basma mukavemeti %10 şekil bozukluğunda en az >30 N/mm² (300 Kpa) olmalıdır.

c- Difüzyon ile su emme oranı 50 °C ile 1 °C arasında %3 ten az olmalıdır.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

15.335.1502 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.