

## 15.341.3003 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 15.341.3003

**Tanımı** 8 cm kalınlıkta yüzeye dik çekme mukavemeti en az 7,5kPa (TR7,5) taşıyıcı levhalar ile dış duvarlarda dıştan ısı yalıtımı ve üzerine ısı yalıtım sıvası yapılması (Mantolama)

**Birimi** m<sup>2</sup>

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

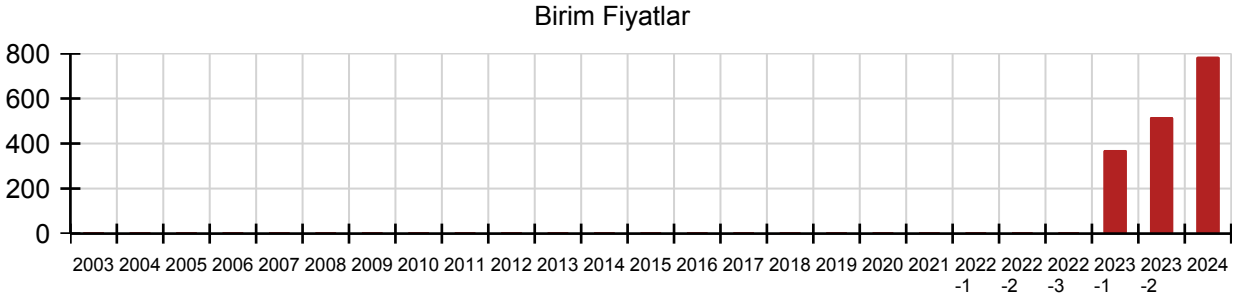
**Fasikül** İnşaat (Yapı İşleri)

### Birim Fiyatları

| Yıl    | Birim Fiyatı | Montaj Fiyatı | Demontaj Fiyatı |
|--------|--------------|---------------|-----------------|
| 2003   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2004   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2005   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2006   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2007   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2008   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2009   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2010   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2011   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2012   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2013   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2014   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2015   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2016   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2017   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2018   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2019   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2020   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2021   | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2022-1 | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2022-2 | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2022-3 | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2023-1 | 371,33       | 0,00          | 0,00            |
| 2023-2 | 517,74       | 0,00          | 0,00            |
| 2024   | 785,53       | 0,00          | 0,00            |

## 15.341.3003 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

İdarece onaylanmış proje ve detaylarına göre, dış duvarlarda 8 cm kalınlıkta, taşıyıcı levhaların m<sup>2</sup> ye 5 kg sarf olacak şekilde ısı yalıtım levha yapıştırıcısı ile duvara yapıştırıldıktan sonra çelik çivili ısı yalıtım dübeli ile yüzeye tespiti, levha üzerine m<sup>2</sup> ye 3 kg sarf olacak şekilde 1. kat ısı yalıtım sıvasının yapılması, üzerine ek yerleri birbiri üzerine en az 10 cm bindirilecek şekilde sıva filesinin ve fileli PVC köşe profillerinin köşe dönüşlerine yerleştirilmesi ve üzerine m<sup>2</sup> ye 2 kg sarf olacak şekilde 2. kat ısı yalıtım sıvasının yapılması, inşaat yerindeki yükleme, yatay ve düşey taşıma, boşaltma, her türlü malzeme ve zayıtı, işçilik araç ve gereç giderleri, yüklenici genel giderleri ve kârı dâhil 1 m<sup>2</sup> fiyatı.

Ölçü: Projedeki ölçülere göre yalıtım yapılan bütün yüzeyler hesaplanır.

Not:

- 1) Taşıyıcı levhanın kalınlığı yapılacak ısı hesabına göre tespit edilecektir.
- 2) Mantolama yapılacak cephede yer alan malzeme özelliklerine göre kullanılacak dübel tespit edilecektir.
- 3) Dış cephe ısı yalıtım sistemleri TS EN 13500 sistem standardında veya ETAG 004'de belirtilen kriterlere uygun olmalıdır.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 15.341.3003 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

| Rayiç No    | Önceki Rayiç No | Tanımı   | Birimi         | Miktar   |
|-------------|-----------------|--|----------------|----------|
|             |                 | Malzeme  |                |          |
| 10.310.1101 |                 | Yüzeye dik çekme mukavemeti en az 7,5kPa (TR7,5) TAŞYÜNÜ ISI YALITIM LEVHALARI (TS EN 13162+A1)                              | m <sup>3</sup> | 0,084000 |
| 10.330.2503 | 04.480          | Isı yalıtım levhaları yapıştırıcısı (çimento esaslı polimer katkılı)   | kg             | 5,000000 |
|             |                 | (Zaiyat dahil)   |                |          |
| 10.330.2351 | 04.274/2A1      | Çelik çivili ısı yalıtım dübeli (9-15 cm)  | Adet           | 6,000000 |
| 10.330.2501 | 04.479          | Sıva filesi (145 ile 160 g/m <sup>2</sup> alkaliye dayanımlı)(Ulusal teknik onay veya avrupa teknik onay kapsamında belgeli) | m <sup>2</sup> | 1,100000 |
| 10.330.2404 | 04.274/4A04     | PVC Köşe Profilleri (Fileli)   | m              | 0,250000 |
| 10.330.2505 | 04.481          | Isı yalıtım sıvası (çimento esaslı polimer katkılı, elastik)   | kg             | 5,000000 |
| 10.130.9991 | 04.031          | Su   | m <sup>3</sup> | 0,002500 |
|             |                 | İşçilik  |                |          |
| 10.100.1010 | 01.010          | Yalıtımcı ustası   | Saat           | 1,300000 |
| 10.100.1042 | 01.210          | Yalıtımcı usta yardımcısı  | Saat           | 0,650000 |
| 10.100.1062 | 01.501          | Düz işçi   | Saat           | 0,650000 |
|             |                 | (İnşaat yerindeki yükleme, yatay, düşey taşıma ve boşaltma)  |                |          |

Oska Yazılım'dan alınmıştır.