

## 43.670.1102 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 43.670.1102 (19.056/İB-1)

**Tanımı** Derzler için polistren levhanın yerine konulması (Malzeme Bedeli Dahil)

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

**Kurum** İller Bankası

**Fasikül** Altyapı Tesisleri

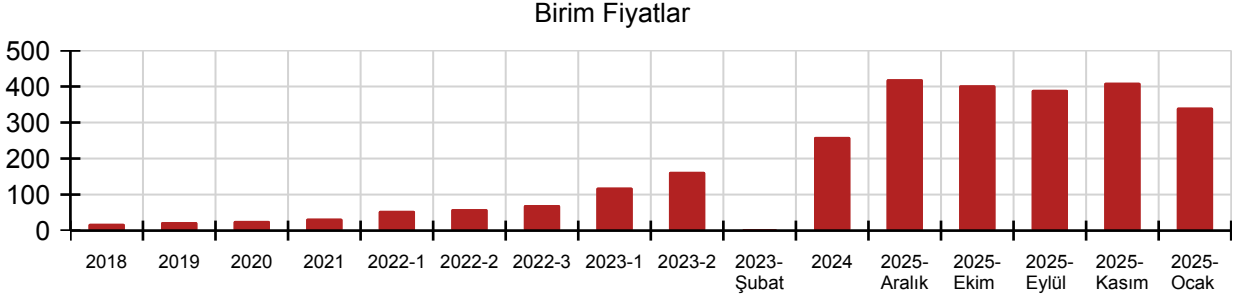
### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	420,10	0,00	0,00
2025-Kasım	410,44	0,00	0,00
2025-Ekim	403,14	0,00	0,00
2025-Eylül	390,74	0,00	0,00
2025-Ocak	341,36	0,00	0,00
2024	260,05	0,00	0,00
2023-2	163,08	0,00	0,00
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	119,33	0,00	0,00
2022-3	70,83	0,00	0,00
2022-2	59,58	0,00	0,00
2022-1	54,83	0,00	0,00
2021	33,18	0,00	0,00
2020	26,88	0,00	0,00
2019	23,61	0,00	0,00
2018	18,91	0,00	0,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 43.670.1102 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

TSE belgeli, İller Bankası A.Ş. şartnamelerine ve projesine uygun olarak, test ve kontrolleri yapılmış, derzler için polistren levha yerleştirilmesi için gerekli her türlü işçilik, malzeme ve zayıtı, makina, araç, gerecin işbaşında hazırlanması, projesinde belirtilen veya İdarece uygun görülen yerlerde ortalama 28,0 kg/m<sup>3</sup> yoğunlukta, 2,0 cm kalınlıkta polistren (Strafor veya benzeri) levhaların yerlerine yerleştirilmesi için gerekli her türlü işçilik, malzeme ve zayıtı, makina, araç, gereç, inşaat yerindeki yükleme, taşıma, boşaltma bedelleri ile Yüklenici karı ile genel giderleri dahil, derzler için polistren levha yerleştirilmesinin 1,00 m<sup>2</sup> (Bir metrekare) fiyatı. Ölçü: Projesindeki boyutlar üzerinden, yerleştirilen polistren levhalarının m<sup>2</sup> (metrekare) cinsinden miktarıdır. Not: Birim fiyata tüm bedeller dahildir.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 43.670.1102 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
40.120.1572		Ekspande (Genleştirilmiş) polistren köpük levha (EPS, yangın sınıfı: E, yoğunluk: 30 kg/m <sup>3</sup> , ısı iletkenliği: 0,04 W/mK)	m3	0,020000
40.120.1509	04.528	ST-7/167 Serisi (Bant ve macun)	kg	0,080000
10.100.1010	01.010	Yalıtımcı ustası	Saat	0,500000
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	0,500000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.