

15.470.1220 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 15.470.1220 (Y.28.645/C30)

Tanımı PVC ve alüminyum doğramaya profil ile 6+4 mm kalınlıkta 16 mm ara boşluklu ilk camı ısı kontrol kaplamalı çift camlı pencere ünitesi takılması

Birimi m²

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

Fasikül İnşaat (Yapı İşleri)

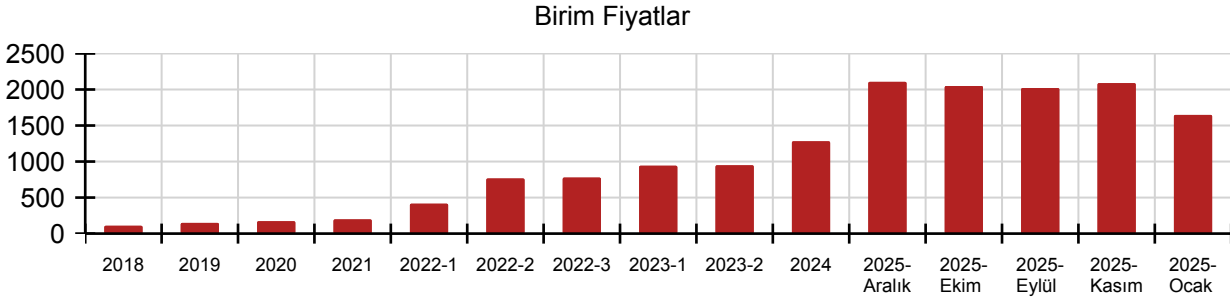
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	2106,06	0,00	0,00
2025-Kasım	2087,84	0,00	0,00
2025-Ekim	2048,40	0,00	0,00
2025-Eylül	2019,45	0,00	0,00
2025-Ocak	1646,94	0,00	0,00
2024	1280,81	0,00	0,00
2023-2	947,78	0,00	0,00
2023-1	941,88	0,00	0,00
2022-3	777,35	0,00	0,00
2022-2	764,88	0,00	0,00
2022-1	414,93	0,00	0,00
2021	197,16	0,00	0,00
2020	171,58	0,00	0,00
2019	148,45	0,00	0,00
2018	108,78	0,00	0,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

15.470.1220 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

6+4 mm kalınlıkta, 16 mm ara boşluklu, ısı kontrol kaplamalı, çift camlı pencere ünitesinin takılacağı yerin ölçüsüne göre hazırlanması, cam yuvasına takozların konulması ve camın yuvaya yerleştirilmesi, profil ve fitilinin yerine oturtulması, camlama takozları ile ünitenin dengelenmesi, profillerin birleşim yerlerine puntalama şeklinde nötral (asitsiz) silikon çekilmesi, inşaat yerinde yükleme, yatay düşey taşıma ve boşaltma, her türlü malzeme ve zayıtı, işçilik araç ve gereç giderleri, yüklenici genel giderleri ve kârı dâhil 1 m² fiyatı.

Ölçü: Projedeki ölçülere göre cam takılan alanlar hesaplanır.

Not: Profil ve fitil bedeli kendi doğrama pozundan ödenir.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

15.470.1220 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme :		
10.380.9981	04.649/01A	Camlama takozu	Adet	12,000000
10.380.1555	04.645/06E	6+4 mm kalınlıkta 16 mm ara boşluk çıtalı Yalıtım Camları (ilk camı ısı kontrol kaplamalı)	m ²	1,050000
		(Zaiyatıyla)		
		İşçilik :		
10.100.1022	01.022	Camcı ustası	Saat	0,700000
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	0,350000
		(İnşaat yerinde yükleme, yatay ve düşey taşımaya, boşaltma)		

Oska Yazılım'dan alınmıştır.