

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

**Poz No** 22.069

**Tanımı** 1. Sınıf çam kerestesinden kontrpuallı kasa ve pervazlı çift satırlı sürme pencere yapılması ve yerine konulması

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

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

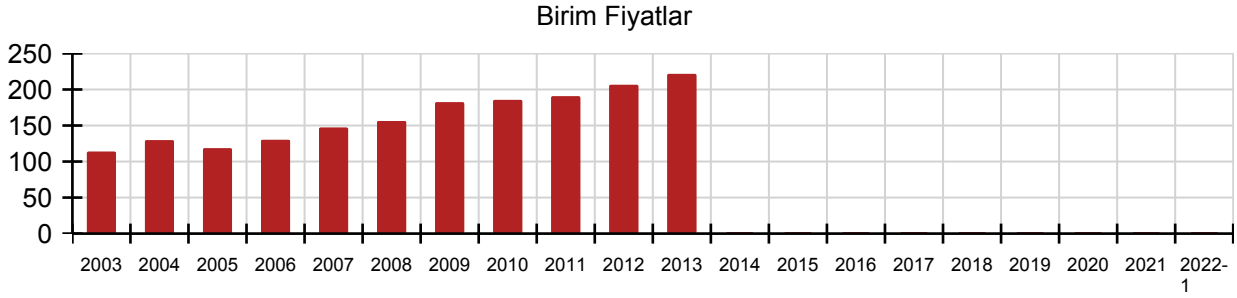
**Fasikül** İnşaat (Yapı İşleri)

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2017	0,00	0,00	0,00
2004	129,54	0,00	0,00
2006	130,10	0,00	0,00
2020	0,00	0,00	0,00
2014	0,00	0,00	0,00
2022-1	0,00	0,00	0,00
2018	0,00	0,00	0,00
2013	221,64	0,00	0,00
2009	182,21	0,00	0,00
2008	156,28	0,00	0,00
2011	190,50	0,00	0,00
2010	185,54	0,00	0,00
2019	0,00	0,00	0,00
2007	147,06	0,00	0,00
2021	0,00	0,00	0,00
2003	113,67	0,00	0,00
2005	118,33	0,00	0,00
2012	206,46	0,00	0,00
2016	0,00	0,00	0,00
2015	0,00	0,00	0,00

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

### Birim Fiyatları Grafiği



### Yapım Şartları

Projesine göre, 1.sınıf çam kerestesinden kasa, sereni ve kayıtları, temizi en az 45 mm pervaz ve kontrpualı sandığı, temizi en az 25 mm kalınlıkta, sürme kılavuzları sert ağaçtan, pencerelerin yapılması, kanat köşeleri-ne sürme kolları konulması için lüzumlu her türlü malzeme ve zayıt, işçilik, işyerinde yükleme, yatay ve dü-şey taşıma, boşaltma, yüklenici genel giderleri ve kârı dâhil, (cam, boya, cila ve kontrpua takımı madenî aksam bedeli hariç) 1 m<sup>2</sup> fiyatı:

ÖLÇÜ : Kasa dışından kasa dışına ölçülerek alanı ölçülür. Boşluk çıkarılmaz.

NOT : Genel olarak pencere doğramaları ile sineklik, kepenk, panjur ve nefesliklerde kulla-nılacak madenî aksam, İdarenin beğenmesi şartıyla :

- 1) Her cins ispanyolet ve kolları, (kol demir ve teferruatı) aynalar, vasistas takımı (basit makas, çelik makas, kromaj ve tutamak) çengel, lastikli tampon, her cins ba-sit yaylı mandal (ispanyolet kollu ve damak) muntabık pencere özel tespit vidaları, sürgü kontrpua takımlarından ve menteşeden ibarettir.
- 2) Madeni aksamın yerlerine takılması karşılığı doğrama fiyatlarına dâhildir.

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

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.