

22.073 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 22.073

Tanımı 1. Sınıf çam kerestesinden galvanizli telden sabit sineklik yapılması ve yerine konulması

Birimi m²

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

Fasikül İnşaat (Yapı İşleri)

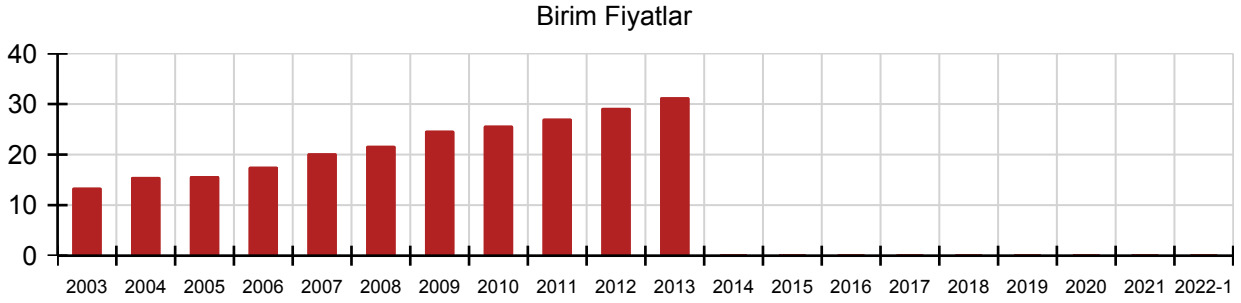
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2006	17,60	0,00	0,00
2017	0,00	0,00	0,00
2014	0,00	0,00	0,00
2018	0,00	0,00	0,00
2007	20,25	0,00	0,00
2003	13,46	0,00	0,00
2020	0,00	0,00	0,00
2013	31,34	0,00	0,00
2022-1	0,00	0,00	0,00
2004	15,58	0,00	0,00
2008	21,74	0,00	0,00
2005	15,75	0,00	0,00
2011	27,11	0,00	0,00
2010	25,73	0,00	0,00
2021	0,00	0,00	0,00
2016	0,00	0,00	0,00
2019	0,00	0,00	0,00
2009	24,73	0,00	0,00
2012	29,24	0,00	0,00
2015	0,00	0,00	0,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

22.073 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

Projesine göre bütün kayıtlar, temizi en az 50 mm kalınlıkta 1.sınıf çam kerestesinden sabit sineklik çerçevesi yapılması, çer-çeve köşelerine gömme köşebent konulması idarece beğenilecek olan galvaniz sineklik telin çıta-larla çerçeve tespiti hazırlanan sinekliğin yerine konulması için her türlü malzeme ve zayıtı, işçilik, inşaat yerinde yükleme, yatay ve düşey taşıma, boşaltma yüklenici genel giderleri ve kârı dâhil, (boya, cila ve madenî aksam bedeli hariç) 1 m² fiyatı:

ÖLÇÜ : Sineklik çerçeve kayıtları dışından ölçülerek hesaplanır. Boşluklar düşülmez.

NOT : Genel olarak pencere doğramaları ile sineklik, kepenk, panjur ve nefesliklerde kullanılacak 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 basit yaylı mandal (ispanyolet kollu ve damak) muntabık pencere özel tespit vidaları, sürgü kontrpua takımlarından ve menteşeden ibarettir.
- 2) Madeni aksamın yerlerine takılması işçiliği doğrama fiyatlarına dâhildir.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

22.073 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.