

## V.2106 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** V.2106

**Tanımı** Çıta ile hendesi taksimatlı klasik ahşap tavan üzerine iki veya çok renkli üç kat yağlı boya yapılması

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

**Kurum** Vakıflar Genel Müdürlüğü

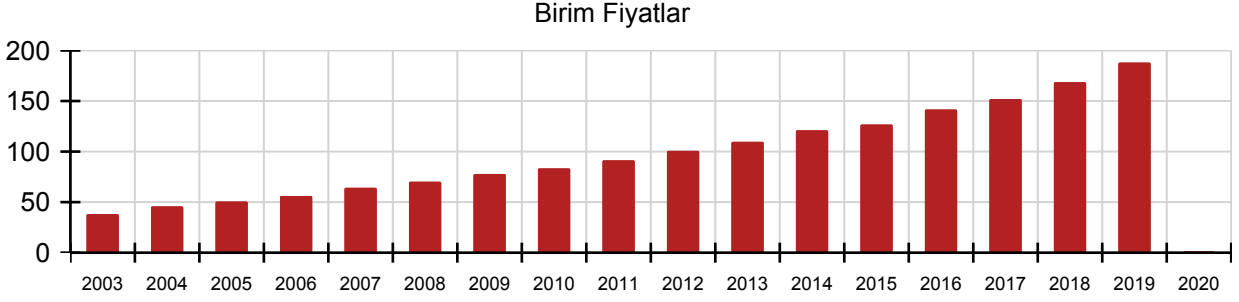
**Fasikül**

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2007	64,21	0,00	0,00
2009	77,86	0,00	0,00
2013	109,66	0,00	0,00
2014	121,03	0,00	0,00
2016	141,60	0,00	0,00
2012	100,73	0,00	0,00
2018	168,63	0,00	0,00
2017	152,00	0,00	0,00
2020	0,00	0,00	0,00
2015	126,76	0,00	0,00
2019	188,01	0,00	0,00
2004	45,77	0,00	0,00
2003	38,10	0,00	0,00
2005	50,58	0,00	0,00
2006	56,04	0,00	0,00
2008	70,19	0,00	0,00
2010	83,35	0,00	0,00
2011	91,33	0,00	0,00

## V.2106 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiği



### Yapım Şartları

Kontrolün direktifine veya mevcut ve orjinal örneğine uygun tarz ve renklerde olarak çıta ile bendesi taksimatlı klasik tavan üzerine iki veya daha çok katlı renkli üç kat yağlı boya yapılması satıhtaki budakların yakılması, yakılan budakların tel fırça ile temizlenmesi, satıhın tamamen zımparalanması ve bir kat bezir yağı sürülmesi, satıh kuruduktan sonra bütün yüzler Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Genel Teknik Şartnamesine göre macunlanması, macun kuruduktan sonra bütün satıhın tekrar zımparalanması, satıhta bir kat astar boya sürülüp tekrar yoklama macunu yapılması, arası açılmış tahta kaplamanın beyaz tutkala ince taşla yapılmış macunla doldurul-ması, yoklama macunu ile ek yerlerinin de kapatılması, yoklama macunu da zımparalandıktan sonra belirtilen renklerde olmak üzere hazır kutu boyalarında üç kat yağlı boya yapılması, çıta ve zemin renklerinin karıştırılması, her türlü malzeme ve işçilik dahil, beher m2 bedeli:  
ÖLÇÜ: Çıta ve profiller nazarı itibare alınmadan boya yapılmış satıh yatay izdüşümünden m2 olarak ölçülerek bedeli ödenir. Tavan pervazı ve varsa koltuk silmesi ölçüye ilave edilir.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## V.2106 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.