

## V.2233/1 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** V.2233/1

**Tanımı** Noktasal Led Aydınlatma

**Birimi** AD

**Kurum** Vakıflar Genel Müdürlüğü

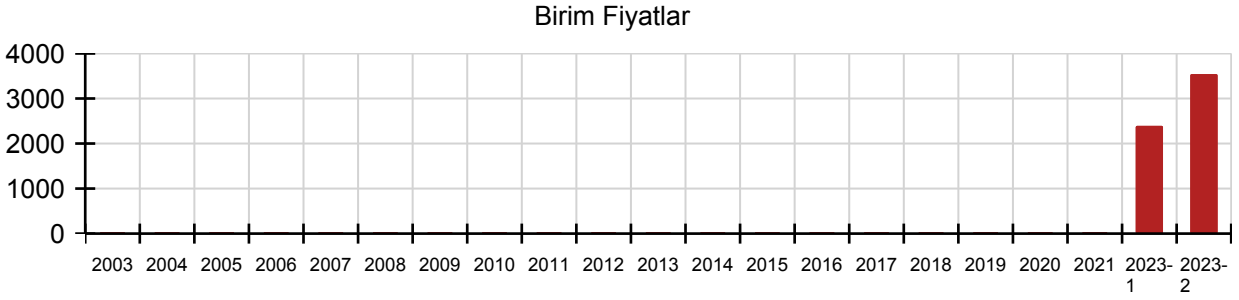
**Fasikül**

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2004	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2018	0,00	0,00	0,00
2013	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2014	0,00	0,00	0,00
2019	0,00	0,00	0,00
2016	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2021	0,00	0,00	0,00
2017	0,00	0,00	0,00
2020	0,00	0,00	0,00
2015	0,00	0,00	0,00
2023-1	2392,82	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2023-2	3541,29	0,00	0,00

## V.2233/1 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiği



### Yapım Şartları

Armatürler, TS EN IEC 60598-1, TS EN 60598-2-5, TS 3033 EN 60529'a göre en az IP 67, TS EN 55015\_2013-A1-2015 TS EN 61547\_2009, TS 3033 EN 62262 göre en az IK09 sınıfı, TS EN 6247, ASTM B117, TS EN 60068-2-6\_2013-04 uygun olacaktır. Armatürü çalıştırmak için sabit voltaj 24 V sürücü kullanılacaktır. Armatürlerde (1 lens 1 W ile 2,5 W arası olacak) 4 lens 4W ile 10 W arası olacaktır.  $\pm 5$  / mt olacaktır. 61 mm eninde, 59 mm yüksekliğinde ve 80 cm uzunluğunda yatay ve dikey soketli ölçü ve özelliklerine haiz olmalıdır. 0-160 derece ışık yayılımı olacaktır. Renk yapı denetim görevlisinin talimatı doğrultusunda belirlenecektir. (Amber-Güneşiği-Beyaz vb ÖLÇÜ: Yerine takılan ve ledleri yanar durumda olan led armatür, adet olarak ölçülür

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## V.2233/1 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.