

## 35.170.1107 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 35.170.1107 (742-1107)

**Tanımı** Sıva üstü, min. 30x120 ebatlarında LED li tavan armatürü (ışık akısı en az 3300 lm, armatür ışıksal verimi en az 100 lm/w olan).

**Birimi** Adet

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

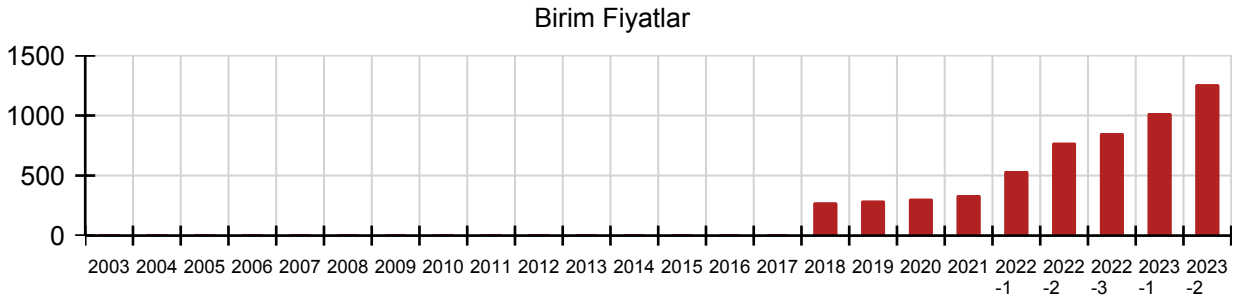
**Fasikül** Kuvvetli Akım İç Tesisatı

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2005	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2021	337,00	7,15	3,58
2008	0,00	0,00	0,00
2013	0,00	0,00	0,00
2016	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2017	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2018	276,00	4,80	2,40
2014	0,00	0,00	0,00
2020	307,00	7,15	3,58
2015	0,00	0,00	0,00
2022-2	773,39	10,10	5,05
2006	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2022-1	538,00	10,10	5,05
2003	0,00	0,00	0,00
2019	291,00	6,10	3,05
2023-1	1020,00	20,50	10,25
2022-3	853,00	13,20	6,60
2023-2	1260,00	32,80	16,40

## 35.170.1107 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

LED Tavan Armatürleri: (Ölçü: Adet)

Gövdesi en az 0,5 mm, çerçevesi en az 0,7 mm DKP sacdan imal edilmiş, en az 1 mm kalınlığında opal PMMA difüzörlü, en az IP 40 koruma derecesine sahip armatürün iş yerine temini her nevi malzeme, işçilik ve montajı dahil çalışır halde teslimi.www

## 35.170.1107 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.