

## 35.140.2401 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 35.140.2401 (780-118)

**Tanımı** 1x1,5 mm<sup>2</sup> kesitinde, TS EN 50525-1, TS EN 50395, TS EN 50525-2-31, TS 9759 HD 21.4 S2, TS EN 50525-2-71, TS IEC 60227-6, TS HD 21.8 S2, TTS EN 50525-2-51'e uygun plastik izoleli iletken)

**Birimi** m

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

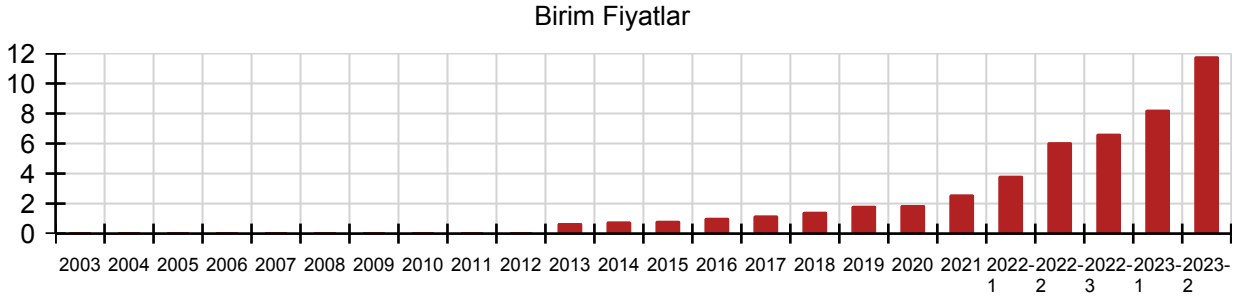
**Fasikül** Kuvvetli Akım İç Tesisatı

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2013	0,70	0,40	0,20
2004	0,00	0,00	0,00
2018	1,45	0,85	0,43
2008	0,00	0,00	0,00
2022-2	6,08	1,90	0,95
2017	1,20	0,70	0,35
2010	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2014	0,80	0,45	0,23
2011	0,00	0,00	0,00
2021	2,60	1,45	0,72
2006	0,00	0,00	0,00
2022-1	3,85	1,90	0,95
2007	0,00	0,00	0,00
2020	1,90	1,15	0,58
2015	0,85	0,50	0,25
2023-2	11,80	6,25	3,13
2009	0,00	0,00	0,00
2022-3	6,65	2,50	1,25
2012	0,00	0,00	0,00
2016	1,05	0,65	0,33
2003	0,00	0,00	0,00
2019	1,85	1,10	0,55
2023-1	8,25	3,90	1,95

## 35.140.2401 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiği



### Yapım Şartları

NV (NYA) kablo (Ölçü: m)

TS EN 50525-1, TS EN 50395, TS EN 50525-2-31, TS 9759 HD 21.4 S2, TS EN 50525-2-71, TS IEC 60227-6, TS HD 21.8 S2, TS EN 50525-2-51'e uygun kablunun temini, iş yerine nakli, montajı, her nevi ufak malzeme ve işçilik dâhil.

## 35.140.2401 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.