

## 35.140.2518 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 35.140.2518 (727-413)

**Tanımı** 4x16 mm<sup>2</sup> NVV (NYM) tipi kurşunsuz PVC izoleli kablolar ile besleme hattı tesisi:

**Birimi** m

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

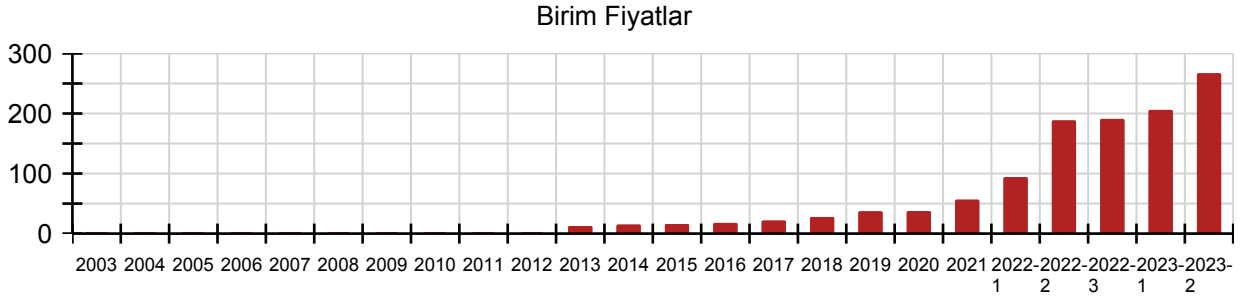
**Fasikül** Kuvvetli Akım İç Tesisatı

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2014	15,00	2,55	1,28
2006	0,00	0,00	0,00
2013	12,50	2,30	1,15
2022-2	188,46	7,45	3,73
2009	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2020	37,40	5,70	2,85
2023-2	267,00	24,00	12,00
2015	16,00	2,85	1,43
2018	27,70	4,30	2,15
2007	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2022-1	94,00	7,45	3,73
2004	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2019	37,10	5,45	2,73
2017	21,70	3,75	1,88
2005	0,00	0,00	0,00
2021	56,50	5,70	2,85
2023-1	206,00	15,00	7,50
2011	0,00	0,00	0,00
2022-3	191,00	9,70	4,85
2008	0,00	0,00	0,00
2016	17,80	3,45	1,73

## 35.140.2518 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

NVV (NYM) tipi kurşunsuz PVC izoleli kablolar ile besleme hattı tesisi: (Ölçü: m)

TS EN 50525-1, TS 9756 HD 21.1 S4, TS 9758 HD 21.3 S3, TS 9760 HD 21.5 S3, TS IEC 227-6, TS HD 21.13 S1'e uygun kurşunsuz PVC izoleli NVV (NYM) kablolar ile besleme hattı tesis edilmesi.(boru dahil değildir.)

Not: TS EN 50575 ve TS EN 50575/A1 standartlarına, 305/2011/AB Yapı Malzemeleri Yönetmeliđine uygun olarak üretilmiş, CE uygunluk işaretiyle piyasaya arz edilmiş ve üreticinin performans beyanı ve Avrupa Birliđi tarafından akredite edilmiş kuruluşlardan alınmış Performans Değişmezlik Sertifikasına sahip olacaktır. www

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 35.140.2518 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.