

35.140.2610 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 35.140.2610 (783-110)

Tanımı 5x0.75 mm², FVV-n, TS 936'ya uygun, FVV-FVVn, NYMHY (FD) İletkenler (Kablo Fiyatı)

Birimi m

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

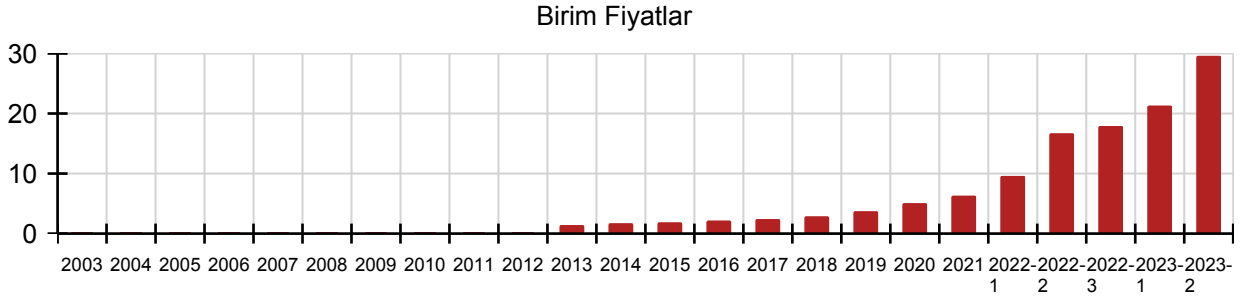
Fasikül Kuvvetli Akım İç Tesisatı

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2007	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2014	1,70	1,25	0,63
2003	0,00	0,00	0,00
2013	1,40	1,10	0,55
2011	0,00	0,00	0,00
2017	2,40	1,80	0,90
2015	1,85	1,40	0,70
2020	5,05	2,85	1,43
2004	0,00	0,00	0,00
2019	3,70	2,70	1,35
2005	0,00	0,00	0,00
2022-1	9,60	3,75	1,88
2023-2	29,60	12,20	6,10
2008	0,00	0,00	0,00
2021	6,30	2,85	1,43
2010	0,00	0,00	0,00
2016	2,15	1,65	0,83
2018	2,85	2,10	1,05
2022-3	17,90	4,90	2,45
2022-2	16,68	3,75	1,88
2012	0,00	0,00	0,00
2023-1	21,30	7,60	3,80

35.140.2610 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

FVV-FVVn, NYMHY (FD) tipi kablo: (Ölçü: mt)

TS EN 50525-1, TS EN 50525-2-12/22/31/42/51/71, TS 9759 HD 21.4 S2, TS HD 21.8 S2, TS HD 21.9 S2, TS EN 50525-2-21, TS IEC 60227-6, TS EN 50395 standartlarına ve 2014/35/AB Belirli Gerilim Sınırları İçin Tasarlanan Elektrikli Ekipman ile İlgili Yönetmeliğe uygun imal edilmiş, CE uygunluk işaretiyle piyasaya arz edilmiş,

Not: TS EN 50575 ve TS EN 50575/A1 standartlarına, 305/2011/AB Yapı Malzemeleri Yönetmeliğine uygun olarak üretilmiş, CE uygunluk işaretiyle piyasaya arz edilmiş ve üreticinin performans beyanı ve Avrupa Birliği tarafından akredite edilmiş kuruluşlardan alınmış Performans Değişmezlik Sertifikasına sahip olacaktır.(boru dâhil değildir.)

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

35.140.2610 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.