

35.140.2408 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 35.140.2408 (780-125)

Tanımı 1x35 mm² 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

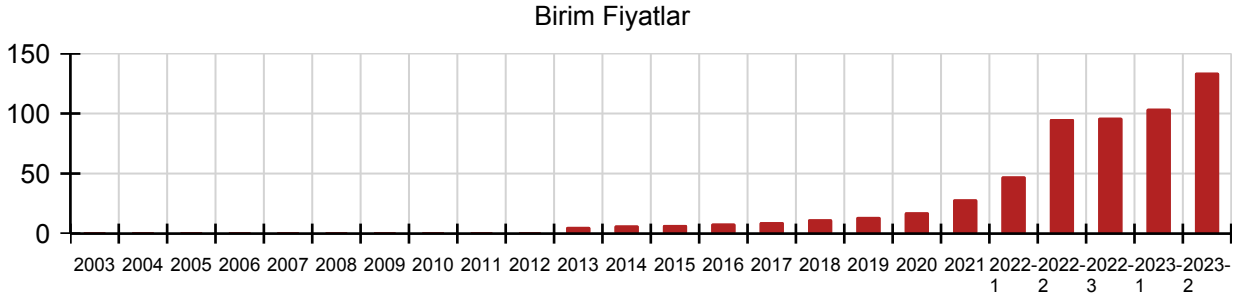
Fasikül Kuvvetli Akım İç Tesisatı

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2018	11,90	1,30	0,65
2009	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2017	9,55	1,10	0,55
2015	7,20	0,80	0,40
2022-1	47,60	2,80	1,40
2010	0,00	0,00	0,00
2013	5,60	0,60	0,30
2022-2	95,42	2,80	1,40
2014	6,75	0,70	0,35
2022-3	96,50	3,65	1,83
2006	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2021	28,50	2,15	1,07
2023-2	134,00	9,05	4,53
2016	8,35	1,00	0,50
2012	0,00	0,00	0,00
2020	17,70	1,75	0,88
2011	0,00	0,00	0,00
2019	13,90	1,65	0,83
2004	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2023-1	104,00	5,65	2,83

35.140.2408 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.

35.140.2408 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.