

35.140.5106 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 35.140.5106 (727-807)

Tanımı 3x120 sç/70 sç mm², TS 1178 IEC 60502'ye uygun alüminyum iletkenli 1 kV yeraltı kabloları ile kolon ve besleme hattı tesisi YAVV (NAYY)

Birimi m

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

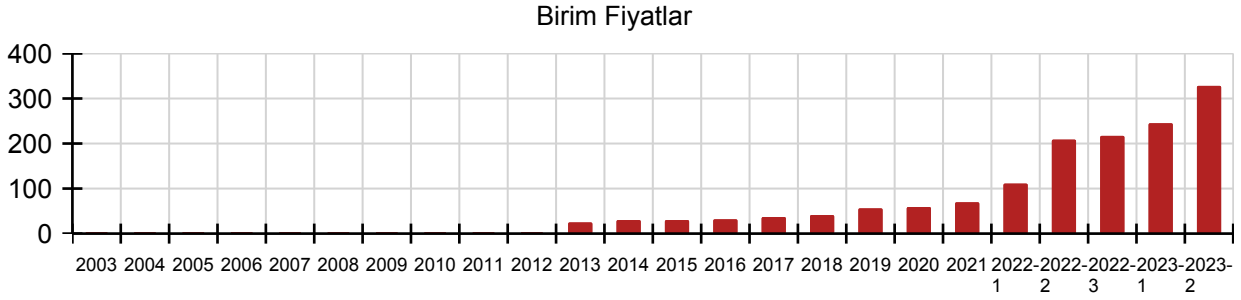
Fasikül Kuvvetli Akım İç Tesisatı

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2009	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2017	36,80	11,60	5,80
2022-2	208,67	25,30	12,65
2022-1	111,00	25,30	12,65
2011	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2020	59,00	17,60	8,80
2006	0,00	0,00	0,00
2022-3	217,00	32,90	16,45
2018	41,10	13,30	6,65
2010	0,00	0,00	0,00
2023-2	328,00	82,00	41,00
2014	30,00	7,70	3,85
2015	30,00	8,55	4,28
2003	0,00	0,00	0,00
2019	56,00	16,90	8,45
2021	69,50	19,40	9,70
2023-1	245,00	51,00	25,50
2005	0,00	0,00	0,00
2013	24,80	7,00	3,50
2016	31,70	10,70	5,35
2012	0,00	0,00	0,00

35.140.5106 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

TS IEC 60502-1+A1' e uygun alüminyum iletkenli bir KV. yeraltı kabloları ile kolon ve besleme hattı tesisi YAVV (NAYY) (Ölçü: m) BFT No 35.140.3100 ile aynı (Faz ve nötr iletkenleri alüminyumdur)
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.

35.140.5106 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.