

35.140.5110 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 35.140.5110 (727-801)

Tanımı 4x16 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

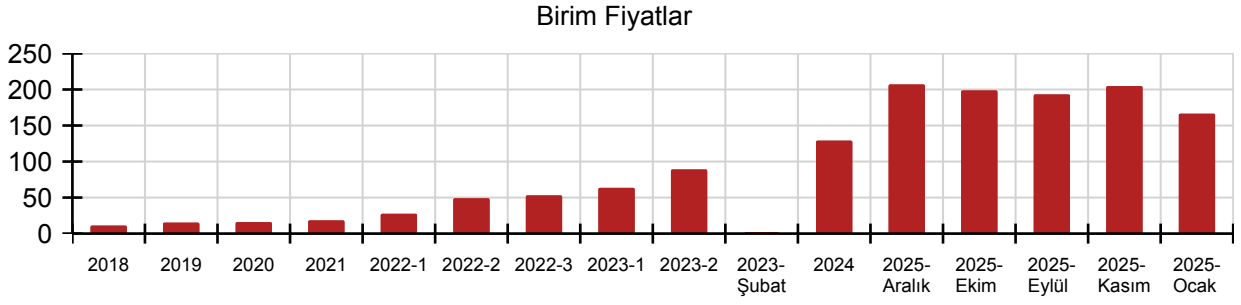
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	206,96	127,38	63,69
2025-Kasım	204,64	126,30	63,15
2025-Ekim	198,66	123,14	61,57
2025-Eylül	193,14	119,30	59,65
2025-Ocak	166,38	103,13	51,57
2024	129,00	74,00	37,00
2023-2	89,00	38,80	19,40
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	63,50	24,20	12,10
2022-3	53,00	15,60	7,80
2022-2	48,96	12,00	6,00
2022-1	27,50	12,00	6,00
2021	18,30	9,20	4,60
2020	15,90	8,35	4,18
2019	15,20	8,00	4,00
2018	11,10	6,30	3,15

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

35.140.5110 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



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)

35.140.5110 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
30.140.5110		4 x 16 mm ² / YAVV (NAYY) tipi alüminyum iletkenli 1 KV yeraltı kabloları ile kolon ve besleme hattı tesisi / Ana Hat Ve Besleme Hatları (Rayici)	m	1,000000
		Montaj Bileşenleri		
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	0,100000
10.100.1081	01.518	Elektrik ustası	Saat	0,190000
10.100.1083	01.520	Elektrik usta yardımcısı	Saat	0,100000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.