

35.140.5207 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 35.140.5207 (727-907)

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

Birimi m

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

Fasikül Kuvvetli Akım İç Tesisatı

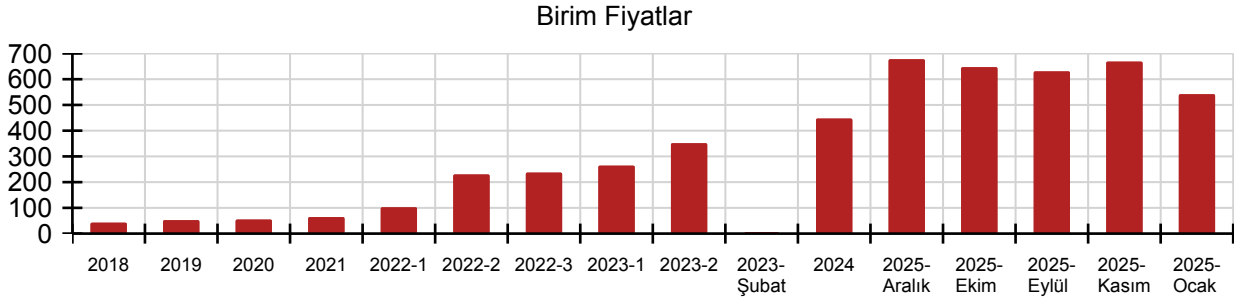
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	677,39	209,99	105,00
2025-Kasım	668,26	208,19	104,10
2025-Ekim	646,54	203,03	101,52
2025-Eylül	630,26	196,65	98,33
2025-Ocak	541,46	170,00	85,00
2024	447,00	145,00	72,50
2023-2	351,00	76,00	38,00
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	264,00	47,20	23,60
2022-3	237,00	30,50	15,25
2022-2	229,76	23,40	11,70
2022-1	102,00	23,40	11,70
2021	64,00	18,00	9,00
2020	54,50	16,30	8,15
2019	52,00	15,60	7,80
2018	42,40	12,30	6,15

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

35.140.5207 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

TS IEC 60502-1+A1'e uygun alüminyum iletkenli YAVMY, (NAYCY) tipi bir kv yeraltı kabloları ile kolon ve besleme hattı tesis edilmesi. BFT No 35.140.3100 ile aynı, yalnız YAVMY, (NAYCY), tipi kabloları ile (Faz iletkenleri alüminyumdan, konsantrik iletkeni bakır ve nötr iletkeni olarak kullanılır. Ölçü: BFT No 35.140.3100 gibidir.

35.140.5207 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
30.140.5207		3 x 120 sç/ 70 mm ² / YAVMV (NAYCY) tipi 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	0,160000
10.100.1081	01.518	Elektrik ustası	Saat	0,320000
10.100.1083	01.520	Elektrik usta yardımcısı	Saat	0,160000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.