

35.140.3407 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 35.140.3407 (727-613)

Tanımı 3x70+35 mm², TS 1178 IEC 60502'ye uygun 1 kV yeraltı kabloları ile kolon ve besleme hattı tesisi YVMY (NYCY) Y 2

Birimi m

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

Fasikül Kuvvetli Akım İç Tesisatı

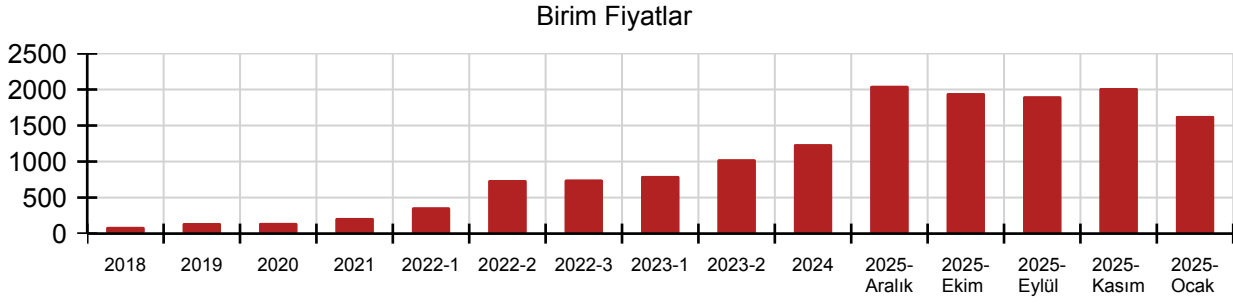
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	2050,85	179,88	89,94
2025-Kasım	2019,99	178,34	89,17
2025-Ekim	1949,28	173,91	86,96
2025-Eylül	1904,18	168,45	84,23
2025-Ocak	1632,56	145,63	72,82
2024	1240,00	122,00	61,00
2023-2	1030,00	64,00	32,00
2023-1	800,00	39,80	19,90
2022-3	749,00	25,70	12,85
2022-2	742,73	19,70	9,85
2022-1	363,00	19,70	9,85
2021	217,00	15,10	7,55
2020	148,00	13,70	6,85
2019	146,00	13,10	6,55
2018	93,00	10,30	5,15

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

35.140.3407 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

TS EN 60502-1+A1'e uygun 1 kV yeraltı kabloları YVMY (NYCY) Y 2 ile kolon ve besleme hattı tesis edilmesi. BFT No 35.140.3100 ile aynı, yalnız YVMY (NYCY) tipi kabloları ile (konsantrik iletken nötr iletkeni olarak kullanılır) Ölçü: BFT No 35.140.3100 gibidir.

35.140.3407 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
30.140.3407		3 x 70 + 35 mm ² / YVMY (NYCY) Y2 tipi 1 kV yeraltı kabloları ile kolon ve besleme hattı tesisi / ANA HAT VE BESLEME HATLARI (Rayici)	m	1,000000
		Montaj Bileşenleri		
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	0,140000
10.100.1081	01.518	Elektrik ustası	Saat	0,270000
10.100.1083	01.520	Elektrik usta yardımcısı	Saat	0,140000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.