

35.140.3411 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 35.140.3411 (727-617)

Tanımı 3x185+95 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

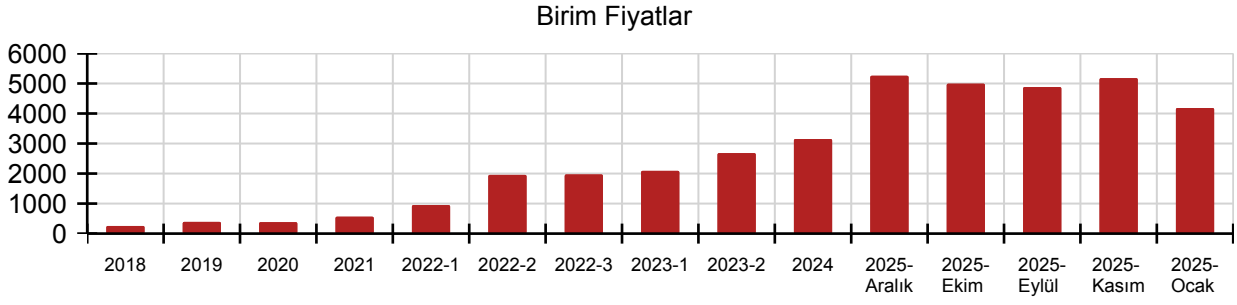
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	5257,90	262,48	131,24
2025-Kasım	5177,34	260,23	130,12
2025-Ekim	4993,91	253,78	126,89
2025-Eylül	4880,13	245,81	122,91
2025-Ocak	4182,55	212,50	106,25
2024	3150,00	165,00	82,50
2023-2	2680,00	86,50	43,25
2023-1	2090,00	54,00	27,00
2022-3	1970,00	34,90	17,45
2022-2	1955,32	26,80	13,40
2022-1	949,00	26,80	13,40
2021	563,00	20,60	10,30
2020	380,00	18,70	9,35
2019	390,00	17,90	8,95
2018	254,00	14,10	7,05

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

35.140.3411 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.

35.140.3411 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
30.140.3411		3 x 185 + 95 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	0,200000
10.100.1081	01.518	Elektrik ustası	Saat	0,400000
10.100.1083	01.520	Elektrik usta yardımcısı	Saat	0,200000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.