

35.140.2617 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 35.140.2617 (783-117)

Tanımı 6x1 mm², FVV-n, TS 936'ya uygun, FVV-FVVn, NYMHY (FD) İletkenler (Kablo Fiyatı)

Birimi m

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

Fasikül Kuvvetli Akım İç Tesisatı

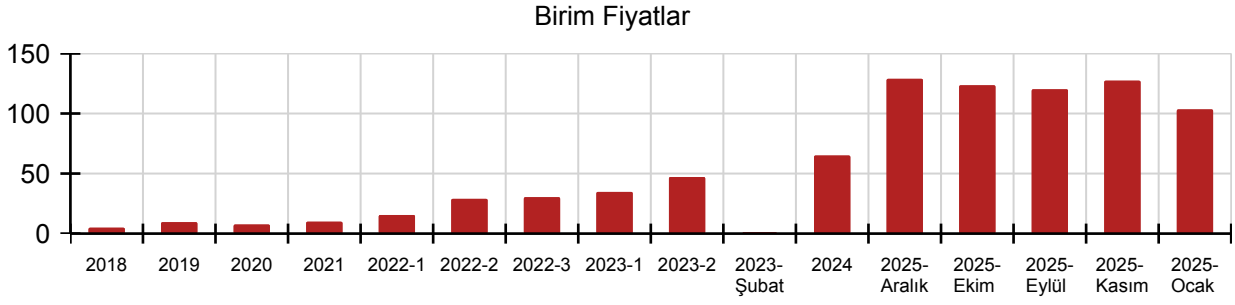
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	128,89	65,63	32,82
2025-Kasım	127,33	65,06	32,53
2025-Ekim	123,48	63,45	31,73
2025-Eylül	120,14	61,45	30,73
2025-Ocak	103,40	53,13	26,57
2024	65,00	27,20	13,60
2023-2	47,10	14,30	7,15
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	34,70	8,90	4,45
2022-3	30,30	5,75	2,88
2022-2	28,93	4,40	2,20
2022-1	15,50	4,40	2,20
2021	9,90	3,35	1,68
2020	7,55	3,35	1,68
2019	9,50	3,20	1,60
2018	4,90	2,50	1,25

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

35.140.2617 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

TS EN 50525-1, TS EN 50525-2-12/22/31/42/51/71, TS 9759 HD 21.4 S2, TS HD 21.8 S2, TS HD 21.9 S2, TS EN 50525-2-21, TS IEC 60227-6, TS EN 50395 standartlarına ve 2014/35/AB Belirli Gerilim Sınırları İçin Tasarlanan Elektrikli Ekipman ile İlgili Yönetmeliđe uygun imal edilmiş, CE uygunluk İşaretiyle piyasaya arz edilmiş.

35.140.2617 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
30.140.2617		6 x 1 mm2 FVV-n / FVV-FVVn, NYMHY (FD) tipi kablo / ANA HAT VE BESLEME HATLARI (Rayici)	m	1,000000
		Montaj Bileşenleri		
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	0,050000
10.100.1081	01.518	Elektrik ustası	Saat	0,100000
10.100.1083	01.520	Elektrik usta yardımcısı	Saat	0,050000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.