

35.515.8014 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 35.515.8014

Tanımı RG 6/U-6 (Cu/Cu) HFFR Halojensiz Koaksiyel Kablo

Birimi m

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

Fasikül Zayıf Akım İç Tesisatı

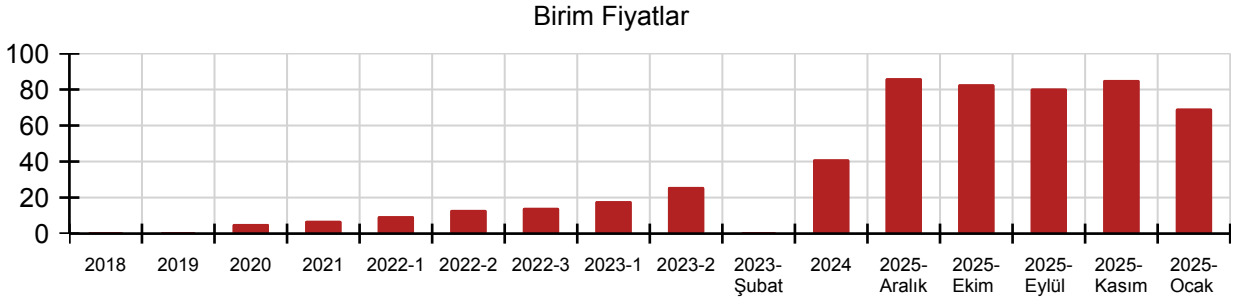
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	86,25	56,35	28,18
2025-Kasım	85,29	55,86	27,93
2025-Ekim	82,86	54,49	27,25
2025-Eylül	80,51	52,78	26,39
2025-Ocak	69,39	45,63	22,82
2024	41,20	23,60	11,80
2023-2	25,90	12,40	6,20
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	18,00	7,70	3,85
2022-3	14,30	4,95	2,48
2022-2	13,15	3,80	1,90
2022-1	9,65	3,80	1,90
2021	7,10	2,90	1,45
2020	5,35	2,35	1,18
2019	0,00	0,00	0,00
2018	0,00	0,00	0,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

35.515.8014 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

TS EN 60332-1-2, TS EN 60754-1+2 ve TS EN 61034-2, TS EN 50117-1, TS EN 60332-3-25 standartlarına ve 2014/35/AB Belirli Gerilim Sınırları için Tasarlanan Elektrikli Ekipman ile ilgili Yönetmeliđe uygun olarak üretilmiş, empedans değeri 75 ohm olan, CE uygunluk işaretiyle piyasaya arz edilmiş koaksiyal kablonun işyerine temini, geçit ve güvenlik boruları ile her nevi malzeme ve işçilik dahil.

35.515.8014 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
30.515.8014		RG 6/U-6 (Cu/Cu) HFFR / Halojensiz Koaksiyel Kablolarda (LS HFFR) / HALOJENSİZ KABLÖLARA (Rayici)	m	1,000000
		Montaj Bileşenleri		
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	0,040000
10.100.1081	01.518	Elektrik ustası	Saat	0,090000
10.100.1083	01.520	Elektrik usta yardımcısı	Saat	0,040000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.