

35.515.8012 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 35.515.8012

Tanımı RG 6/U-4 (Cu/CuSn) HFFR Halojensiz Koaksiyel Kablo

Birimi m

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

Fasikül Zayıf Akım İç Tesisatı

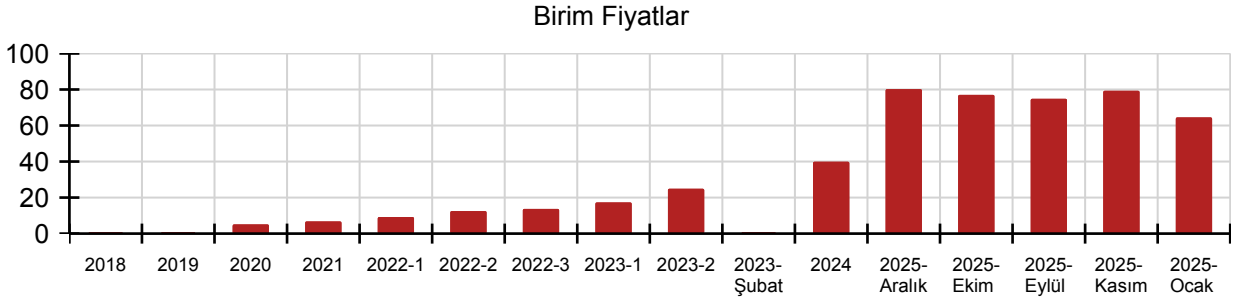
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	80,18	52,49	26,25
2025-Kasım	79,29	52,04	26,02
2025-Ekim	77,01	50,75	25,38
2025-Eylül	74,84	49,16	24,58
2025-Ocak	64,50	42,50	21,25
2024	39,90	23,60	11,80
2023-2	24,90	12,40	6,20
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	17,30	7,70	3,85
2022-3	13,70	4,95	2,48
2022-2	12,49	3,80	1,90
2022-1	9,20	3,80	1,90
2021	6,75	2,90	1,45
2020	5,10	2,35	1,18
2019	0,00	0,00	0,00
2018	0,00	0,00	0,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

35.515.8012 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



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 Yönetmeliğe 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.

35.515.8012 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
30.515.8012		RG 6/U-4 (Cu/CuSn) 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	0,080000
10.100.1083	01.520	Elektrik usta yardımcısı	Saat	0,040000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.