

35.505.1030 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No	35.505.1030 (880-449)
Tanımı	RG 62 A/U 93/105, Koaksiyal Kablolar, TSEK Belgeli
Birimi	m
Kurum	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
Fasikül	Zayıf Akım İç Tesisatı

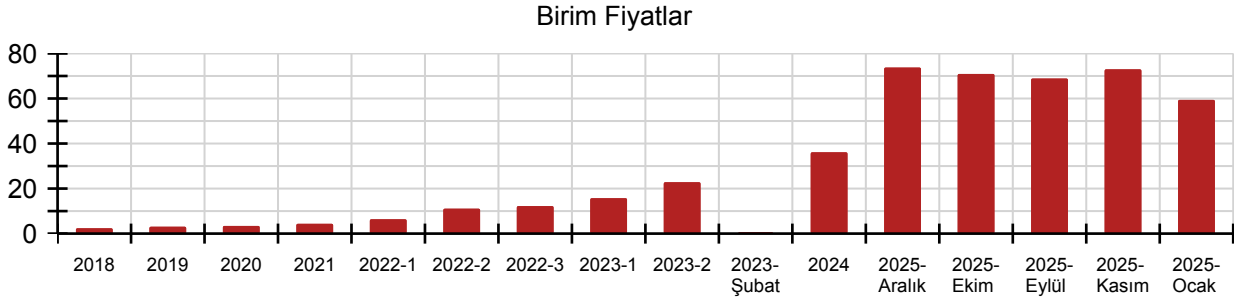
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	73,73	52,49	26,25
2025-Kasım	72,94	52,04	26,02
2025-Ekim	70,90	50,75	25,38
2025-Eylül	68,86	49,16	24,58
2025-Ocak	59,38	42,50	21,25
2024	36,10	23,60	11,80
2023-2	22,80	12,40	6,20
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	15,70	7,70	3,85
2022-3	12,20	4,95	2,48
2022-2	11,06	3,80	1,90
2022-1	6,35	3,80	1,90
2021	4,35	2,90	1,45
2020	3,40	2,35	1,18
2019	3,05	2,00	1,00
2018	2,35	1,55	0,78

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

35.505.1030 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

Radyo, TV, Radar, Atış kontrol, birçok verici cihazlarda, güvenlik uydu anten, CCTV anten ve ölçüm sistemlerinde, sinyal kaybının minimum değerde tutulması gereken veya harici karışmalardan kaçınılması mecburi olan uygulamalarda kullanılan TS EN 50117-1 standardına uygun ve 2014/35/AB Belirli Gerilim Sınırları için Tasarlanan Elektrikli Ekipman ile ilgili Yönetmeliğe? uygun olarak üretilmiş, CE uygunluk işaretiyle piyasaya arz edilmiş koaksiyal kablunun işyerine temini, geçit ve güvenlik boruları ile her nevi malzeme ve işçilik dâhil.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

35.505.1030 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
30.505.1030		RG 62 A/U 93/105 / Koaksiyal Kablolar / KOAKSİYEL VE BAKIR DATA KABLOLARI (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.