

35.500.1001 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No	35.500.1001 (880-201)
Tanımı	1x2x0.8+0.8 mm ² , J-Y (St) Yangın Alarm Kabloları (VDE 0815)
Birimi	m
Kurum	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
Fasikül	Zayıf Akım İç Tesisatı

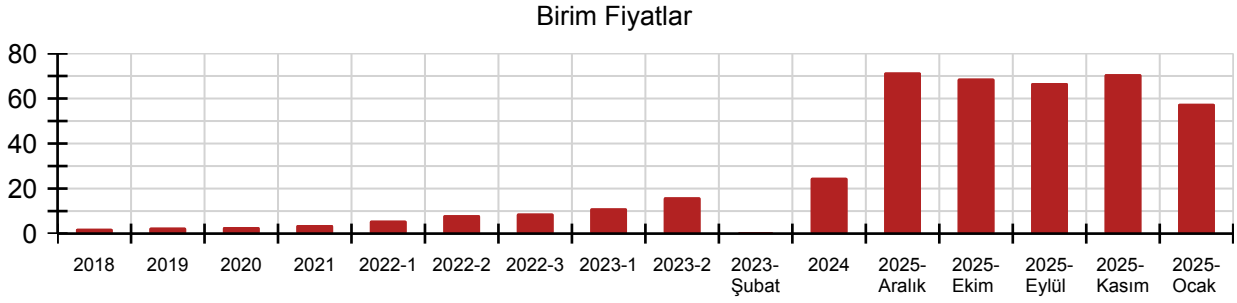
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	71,55	52,49	26,25
2025-Kasım	70,80	52,04	26,02
2025-Ekim	68,84	50,75	25,38
2025-Eylül	66,85	49,16	24,58
2025-Ocak	57,65	42,50	21,25
2024	24,80	14,70	7,35
2023-2	16,10	7,70	3,85
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	11,20	4,80	2,40
2022-3	8,90	3,10	1,55
2022-2	8,18	2,35	1,18
2022-1	5,75	2,35	1,18
2021	3,80	1,80	0,90
2020	2,90	1,45	0,73
2019	2,65	1,20	0,60
2018	2,15	0,95	0,48

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

35.500.1001 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

Güvenlik sistemlerinde, haberleşmede, kapalı ve kuru alanlarda kullanılan, TS EN 60228'e uygun iletkenli, DIN VDE 0815'e uygun çalışma sıcaklık aralığı -30°C ile $+70^{\circ}\text{C}$ (sabit tesisat için) olan, TS EN 50290-2-21'e uygun, PVC damar izolasyonlu, perler bükülü, Alüminyum folyo sarılı, topraklama telli, dış kılıf TS EN 50290-2-22'ye uygun RAL 3000 kırmızı renkte PVC, PVC'nin alev geciktirmesi ve kendi kendine sönmesi TS EN 60332-1-2 standardına uygun, TS 13767 standardına uygun yangın alarm kablolarının işyerine temini, geçit ve güvenlik boruları, her nevi malzeme ve işçilik dahil.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

35.500.1001 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
30.500.1001		1 x 2 x 0.8 + 0.8 mm ² / J-Y (St) Yangın Alarm Kabloları (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.