

35.515.8003 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 35.515.8003

Tanımı RG 59 U-6 (Cu/Cu) HFFR Halojensiz Koaksiyel Kablo

Birimi m

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

Fasikül Zayıf Akım İç Tesisatı

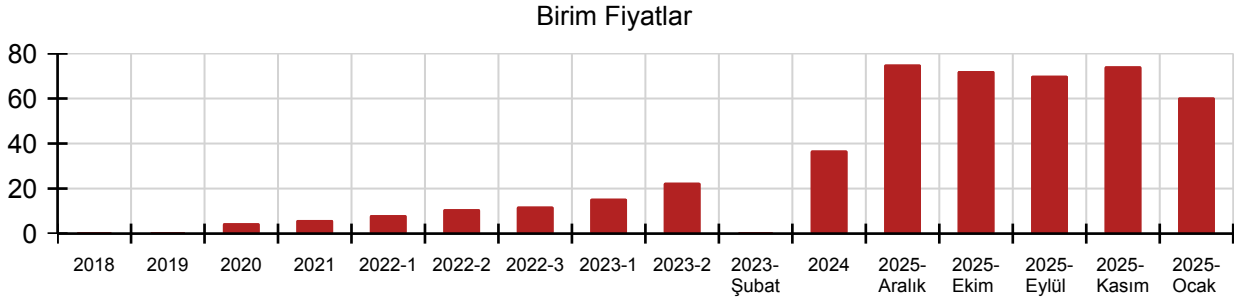
Birim Fiyatları

| Yıl | Birim Fiyatı | Montaj Fiyatı | Demontaj Fiyatı |
|-------------|--------------|---------------|-----------------|
| 2025-Aralık | 75,08 | 52,49 | 26,25 |
| 2025-Kasım | 74,28 | 52,04 | 26,02 |
| 2025-Ekim | 72,19 | 50,75 | 25,38 |
| 2025-Eylül | 70,11 | 49,16 | 24,58 |
| 2025-Ocak | 60,45 | 42,50 | 21,25 |
| 2024 | 36,90 | 23,60 | 11,80 |
| 2023-2 | 22,60 | 12,40 | 6,20 |
| 2023-Şubat | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2023-1 | 15,50 | 7,70 | 3,85 |
| 2022-3 | 12,00 | 4,95 | 2,48 |
| 2022-2 | 10,84 | 3,80 | 1,90 |
| 2022-1 | 8,20 | 3,80 | 1,90 |
| 2021 | 6,05 | 2,90 | 1,45 |
| 2020 | 4,60 | 2,35 | 1,18 |
| 2019 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2018 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

35.515.8003 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.

35.515.8003 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

| Rayiç No | Önceki Rayiç No | Tanımı | Birimi | Miktar |
|-------------|-----------------|---|--------|----------|
| | | Malzeme Bileşenleri | | |
| 30.515.8003 | | RG 59 U-6 (Cu/Cu) HFFR / Halojensiz Koaksiyel Kablolar (LS HFFR) / HALOJENSİZ KABLOLAR (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.