

35.200.7003 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

| | | |
|----------------|---|-------------------|
| Poz No | 35.200.7003 | (798-2403) |
| Tanımı | 4 mm ² solar kablo, H1Z2Z2-K Solar Kablo | |
| Birimi | m | |
| Kurum | Çevre ve Şehircilik Bakanlığı | |
| Fasikül | Kuvvetli Akım İç Tesisatı | |

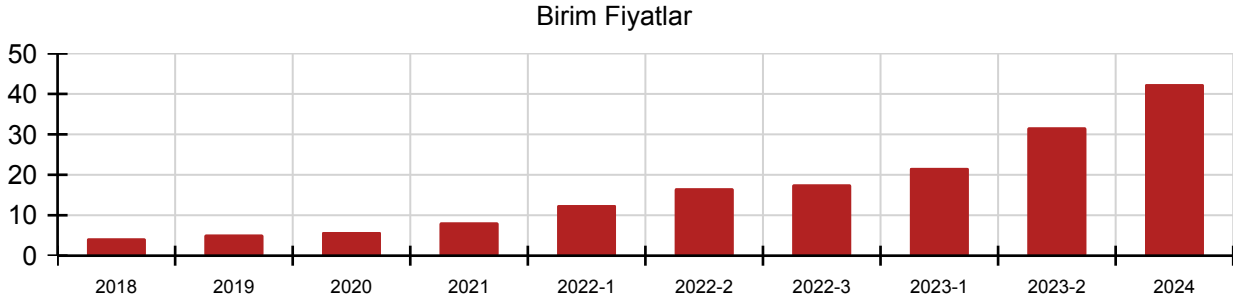
Birim Fiyatları

| Yıl | Birim Fiyatı | Montaj Fiyatı | Demontaj Fiyatı |
|--------|--------------|---------------|-----------------|
| 2024 | 42,40 | 19,00 | 9,50 |
| 2023-2 | 31,70 | 9,95 | 4,98 |
| 2023-1 | 21,70 | 6,20 | 3,10 |
| 2022-3 | 17,60 | 4,00 | 2,00 |
| 2022-2 | 16,64 | 3,05 | 1,53 |
| 2022-1 | 12,50 | 3,05 | 1,53 |
| 2021 | 8,20 | 2,15 | 1,07 |
| 2020 | 5,85 | 1,95 | 0,98 |
| 2019 | 5,20 | 1,65 | 0,83 |
| 2018 | 4,25 | 1,30 | 0,65 |

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

35.200.7003 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

TS EN 50618 standartlarına uygun olarak üretilmiş solar kablunun her nevi malzeme ve işçilik dâhil işler halde teslimi.

35.200.7003 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

| Rayiç No | Önceki Rayiç No | Tanımı | Birimi | Miktar |
|-------------|-----------------|---|--------|----------|
| | | Malzeme Bileşenleri | | |
| 30.200.7003 | | 4 mm2 solar kablo / H1Z2Z2-K Solar Kablo / Fotovoltaik Güneş Enerji Sistemleri (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.