

## 35.200.7012 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

<b>Poz No</b>	<b>35.200.7012 (798-2412)</b>
<b>Tanımı</b>	120 mm <sup>2</sup> solar kablo, H1Z2Z2-K Solar Kablo
<b>Birimi</b>	m
<b>Kurum</b>	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
<b>Fasikül</b>	Kuvvetli Akım İç Tesisatı

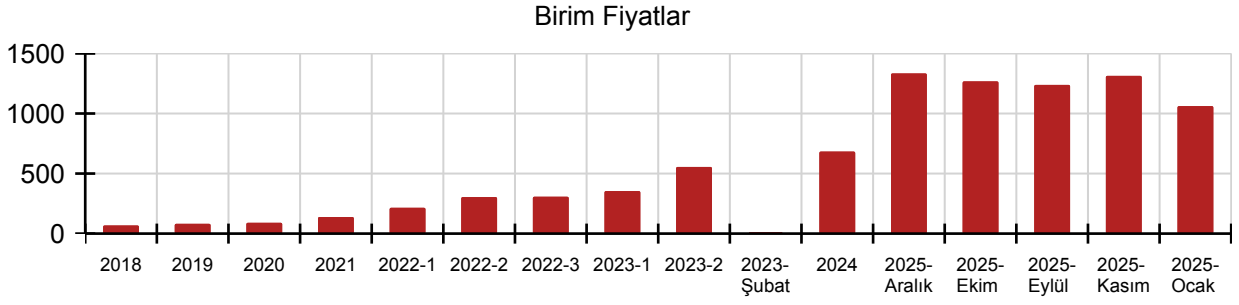
### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	1333,54	114,26	57,13
2025-Kasım	1313,45	113,29	56,65
2025-Ekim	1267,41	110,45	55,23
2025-Eylül	1238,14	107,00	53,50
2025-Ocak	1061,50	92,50	46,25
2024	683,00	45,50	22,75
2023-2	555,00	23,90	11,95
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	354,00	14,90	7,45
2022-3	307,00	9,60	4,80
2022-2	303,96	7,35	3,68
2022-1	215,00	7,35	3,68
2021	138,00	5,25	2,63
2020	90,00	4,75	2,38
2019	81,50	4,05	2,03
2018	67,50	3,20	1,60

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 35.200.7012 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.

## 35.200.7012 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
30.200.7012		120 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	0,090000
10.100.1081	01.518	Elektrik ustası	Saat	0,170000
10.100.1083	01.520	Elektrik usta yardımcısı	Saat	0,090000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.