

## 35.140.2310 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 35.140.2310 (727-218)

**Tanımı** 3x2,5 mm<sup>2</sup> (5/8") 18 Ø mm, Galvanizli veya içi ve dışı boyalı vidalı çelik boru (TS-9) içinde TS 9756 HD 21.1 S2, TS 9756 HD 21.1 S4, TS 9757 HD 21,2 S2, TS 9758 HD 21,3S3, TS 9759 HD 21,4 S2, TS 9760 HD 21,5 S3, TS IEC 227-6, TS HD 21,8 S1, TS HD 21,13 S1

**Birimi** m

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

**Fasikül** Kuvvetli Akım İç Tesisatı

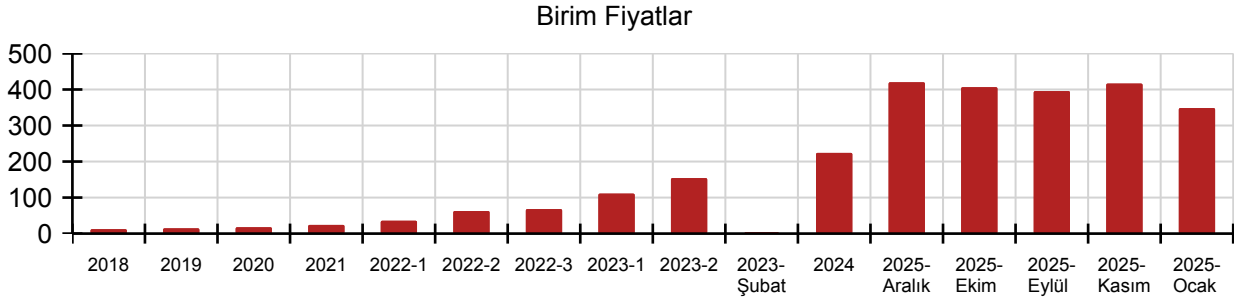
### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	420.01	273.76	136.88
2025-Kasım	416.45	271.41	135.71
2025-Ekim	406.31	264.66	132.33
2025-Eylül	395.48	256.36	128.18
2025-Ocak	348.36	221.63	110.82
2024	224.00	107.00	53.50
2023-2	154.00	56.00	28.00
2023-Şubat	0.00	0.00	0.00
2023-1	111.00	34.80	17.40
2022-3	68.00	22.50	11.25
2022-2	62.62	17.30	8.65
2022-1	35.70	17.30	8.65
2021	24.10	13.30	6.65
2020	17.60	10.90	5.45
2019	14.60	9.30	4.65
2018	12.20	7.35	3.68

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 35.140.2310 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

TS EN 50525-1, TS EN 50525-2-31, TS 9756 HD 21.1 S4, TS 9758 HD 21,3S3, TS 9760 HD 21.5 S3, TS IEC 227-6, TS HD 21.13 S1'e uygun NV (NYA) iletkeni ile besleme hattı tesisi Ölçü: BFT No 35.140.2100'deki gibi.

## 35.140.2310 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
30.140.2402		1x2,5 mm <sup>2</sup> kesitinde / NV (NYA) kablo / ANA HAT VE BESLEME HATLARI (Rayici)	m	3.000000
20.300.1402		3/4" ----- 20 ----- 26,9/2,65 (Anma Ölçüsü (inç)-----Ø (mm)-----Ortalama dış çap/ Et Kalınlığı (mm/mm)) / Dikişli galvanizli borular, TS EN 10255'e uygun, malzemesi Fe33-2 / Çelik Borular (Rayici)	m	1.000000
		Montaj Bileşenleri		
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	0.200000
10.100.1081	01.518	Elektrik ustası	Saat	0.370000
10.100.1083	01.520	Elektrik usta yardımcısı	Saat	0.280000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.