

## 35.140.2304 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 35.140.2304 (727-206)

**Tanımı** 2x10 mm<sup>2</sup> (3/4") 20 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

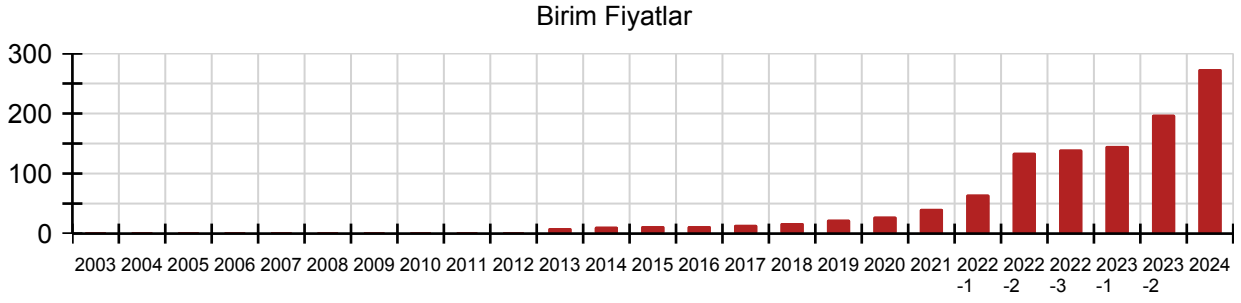
**Fasikül** Kuvvetli Akım İç Tesisatı

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2003	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2013	9,19	3,90	1,95
2014	11,50	4,30	2,15
2015	12,50	4,75	2,38
2016	12,50	5,95	2,98
2017	14,60	6,40	3,20
2018	17,60	7,35	3,68
2019	23,20	9,30	4,65
2020	28,30	10,90	5,45
2021	41,20	13,30	6,65
2022-1	65,00	17,30	8,65
2022-2	134,67	17,30	8,65
2022-3	140,00	22,50	11,25
2023-1	146,00	34,80	17,40
2023-2	198,00	56,00	28,00
2024	274,00	107,00	53,50

## 35.140.2304 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.

Not: Kablolar TS EN 50575 ve TS EN 50575/A1 standartlarına, 305/2011/AB Yapı Malzemeleri Yönetmeliđine uygun olarak üretilmiş, CE uygunluk işaretiyle piyasaya arz edilmiş ve üreticinin performans beyanı ve Avrupa Birliđi tarafından akredite edilmiş kuruluşlardan alınmış Performans Değişmezlik Sertifikasına sahip olacaktır.

## 35.140.2304 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
30.140.2405		1x 10 mm <sup>2</sup> kesitinde / NV (NYA) kablo / ANA HAT VE BESLEME HATLARI (Rayici)	m	2,000000
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	0,180000
10.100.1081	01.518	Elektrik ustası	Saat	0,340000
10.100.1083	01.520	Elektrik usta yardımcısı	Saat	0,260000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.