

35.140.2313 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 35.140.2313 (727-215)

Tanımı 3x10 mm² (1") 25 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'e

Birimi m

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

Fasikül Kuvvetli Akım İç Tesisatı

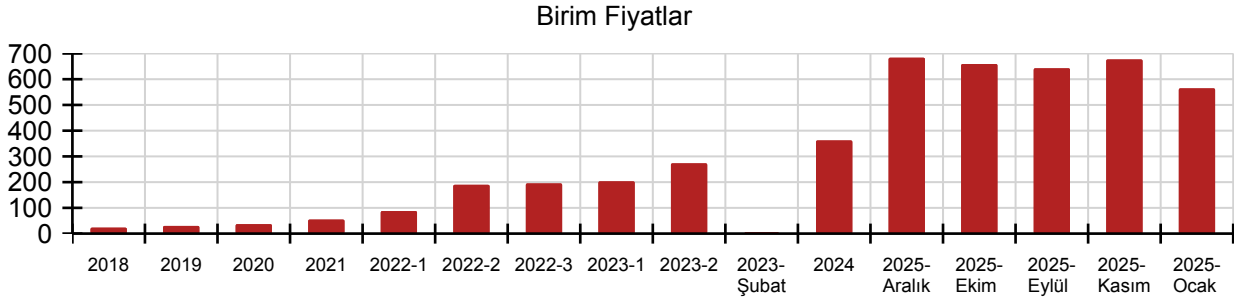
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	683.49	333.59	166.80
2025-Kasım	676.75	330.74	165.37
2025-Ekim	658.90	322.51	161.26
2025-Eylül	642.25	312.40	156.20
2025-Ocak	564.33	270.06	135.03
2024	362.00	107.00	53.50
2023-2	273.00	56.00	28.00
2023-Şubat	0.00	0.00	0.00
2023-1	203.00	34.80	17.40
2022-3	195.00	22.50	11.25
2022-2	189.67	17.30	8.65
2022-1	87.50	17.30	8.65
2021	54.50	13.30	6.65
2020	36.60	10.90	5.45
2019	29.80	9.30	4.65
2018	23.10	7.35	3.68

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

35.140.2313 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.

35.140.2313 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 ² kesitinde / NV (NYA) kablo / ANA HAT VE BESLEME HATLARI (Rayici)	m	3.000000
20.300.1403		1" ----- 25 ----- 33,7/3,25 (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	0.220000
10.100.1081	01.518	Elektrik ustası	Saat	0.460000
10.100.1083	01.520	Elektrik usta yardımcısı	Saat	0.350000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.