

35.140.2608 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 35.140.2608 (783-108)

Tanımı 3x0.75 mm², FVV-n, TS 936'ya uygun, FVV-FVVn, NYMHY (FD) İletkenler (Kablo Fiyatı)

Birimi m

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

Fasikül Kuvvetli Akım İç Tesisatı

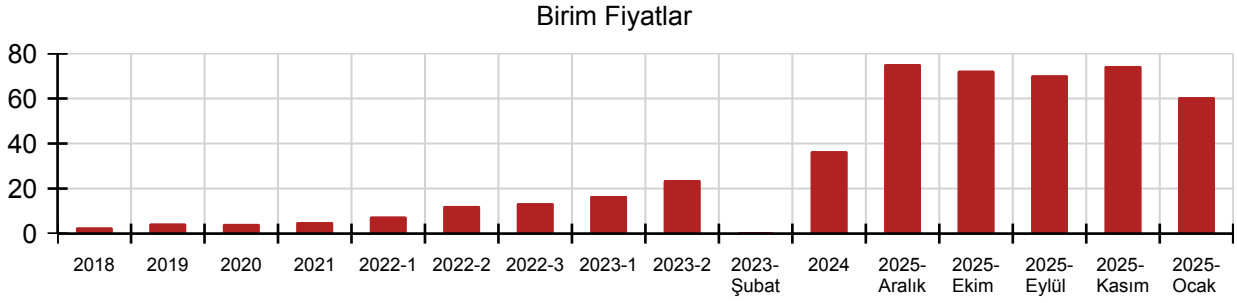
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	75,25	52,49	26,25
2025-Kasım	74,44	52,04	26,02
2025-Ekim	72,35	50,75	25,38
2025-Eylül	70,28	49,16	24,58
2025-Ocak	60,59	42,50	21,25
2024	36,60	23,20	11,60
2023-2	23,80	12,20	6,10
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	16,70	7,60	3,80
2022-3	13,50	4,90	2,45
2022-2	12,28	3,75	1,88
2022-1	7,55	3,75	1,88
2021	5,10	2,85	1,43
2020	4,30	2,85	1,43
2019	4,45	2,70	1,35
2018	2,70	2,10	1,05

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

35.140.2608 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

TS EN 50525-1, TS EN 50525-2-12/22/31/42/51/71, TS 9759 HD 21.4 S2, TS HD 21.8 S2, TS HD 21.9 S2, TS EN 50525-2-21, TS IEC 60227-6, TS EN 50395 standartlarına ve 2014/35/AB Belirli Gerilim Sınırları İçin Tasarlanan Elektrikli Ekipman ile İlgili Yönetmeliđe uygun imal edilmiş, CE uygunluk İşaretiyle piyasaya arz edilmiş.

35.140.2608 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
30.140.2608		3 x 0.75 mm ² FVV-n / FVV-FVVn, NYMHY (FD) tipi kablo / ANA HAT VE BESLEME HATLARI (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.