

35.140.2409 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 35.140.2409 (780-126)

Tanımı 1x50 mm² kesitinde, TS EN 50525-1, TS EN 50395, TS EN 50525-2-31, TS 9759 HD 21.4 S2, TS EN 50525-2-71, TS IEC 60227-6, TS HD 21.8 S2, TTS EN 50525-2-51'e uygun plastik izoleli iletken)

Birimi m

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

Fasikül Kuvvetli Akım İç Tesisatı

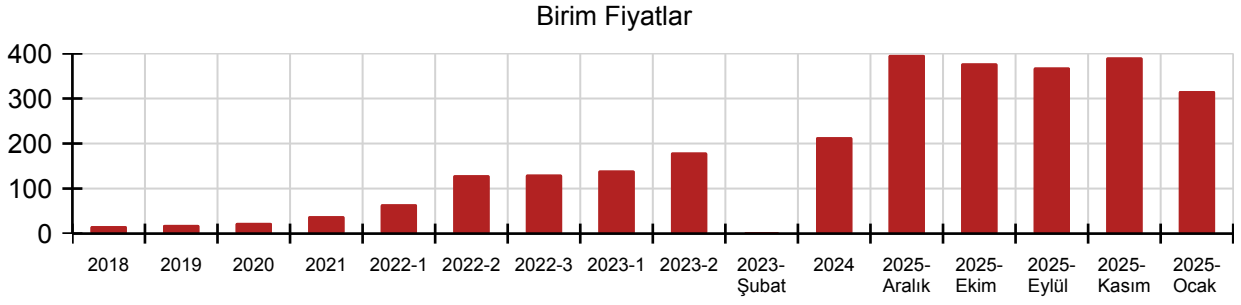
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	396,80	74,89	37,45
2025-Kasım	391,10	74,24	37,12
2025-Ekim	377,86	72,40	36,20
2025-Eylül	368,78	70,13	35,07
2025-Ocak	316,46	60,63	30,32
2024	214,00	17,20	8,60
2023-2	180,00	9,05	4,53
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	140,00	5,65	2,83
2022-3	131,00	3,65	1,83
2022-2	129,52	2,80	1,40
2022-1	65,00	2,80	1,40
2021	38,60	2,15	1,07
2020	23,80	1,75	0,88
2019	19,30	1,65	0,83
2018	16,60	1,30	0,65

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

35.140.2409 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

TS EN 50525-1, TS EN 50395, TS EN 50525-2-31, TS 9759 HD 21.4 S2, TS EN 50525-2-71, TS IEC 60227-6, TS HD 21.8 S2, TS EN 50525-2-51'e uygun kablonun temini, işyerine nakli, montajı, her nevi ufak malzeme ve işçilik dâhil.

35.140.2409 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
30.140.2409		1x 50 mm ² kesitinde / NV (NYA) kablo / ANA HAT VE BESLEME HATLARI (Rayici)	m	1,000000
		Montaj Bileşenleri		
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	0,060000
10.100.1081	01.518	Elektrik ustası	Saat	0,110000
10.100.1083	01.520	Elektrik usta yardımcısı	Saat	0,060000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.