

35.150.1374 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 35.150.1374 (791-223)

Tanımı 4x16 mm² (1 1/2") 40 Ø mm, Galvanizli veya içi ve dışı boyalı vidalı çelik boru (TS-9) içinde (H07Z, H07Z1, enaz 300/500 V) iletkeni ile besleme hattı tesisi:

Birimi m

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

Fasikül Kuvvetli Akım İç Tesisatı

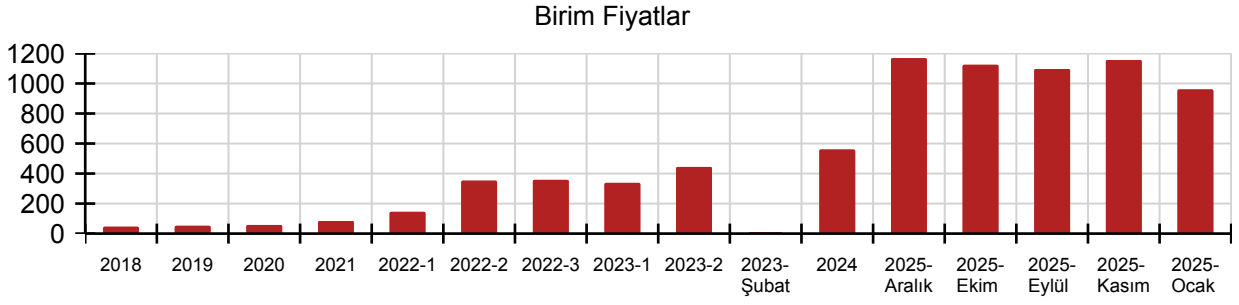
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	1168,59	515,88	257,94
2025-Kasım	1156,34	511,45	255,73
2025-Ekim	1124,59	498,73	249,37
2025-Eylül	1096,45	483,10	241,55
2025-Ocak	960,28	417,63	208,82
2024	560,00	98,00	49,00
2023-2	444,00	51,50	25,75
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	338,00	31,90	15,95
2022-3	358,00	20,60	10,30
2022-2	352,62	15,80	7,90
2022-1	145,00	15,80	7,90
2021	83,50	12,10	6,05
2020	57,50	9,85	4,93
2019	52,00	8,95	4,48
2018	45,80	7,05	3,53

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

35.150.1374 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

TS EN 50525-3-31 standardına uygun, plastik izoleli (H07Z, H07Z1, en az 300/500 V) olmak üzere kolon veya besleme hattı tesisi, her nevi malzeme temini ve işçilik dâhil.

35.150.1374 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
30.150.1406		1x16 mm ² kesitinde / H07Z, H07Z1 tipi kablo (enaz 300/500 V) / Halojensiz Kablolar (Rayici)	m	4,000000
20.300.1405		1 1/2" ----- 40 ----- 48,3/3,25 (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	0,370000
10.100.1081	01.518	Elektrik ustası	Saat	0,700000
10.100.1083	01.520	Elektrik usta yardımcısı	Saat	0,530000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.