

35.150.1200 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No	35.150.1200 (791-131)
Tanımı	6x1.5 mm ² P.18, Peşel, Bergman veya PVC boru içinde (HO7Z,O7Z1) iletkeni ile kolon ve besleme hattı tesisi
Birimi	m
Kurum	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
Fasikül	Kuvvetli Akım İç Tesisatı

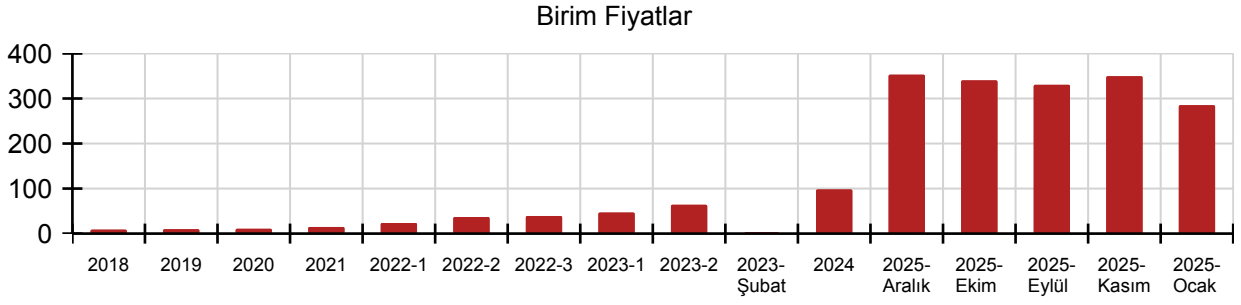
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	352,85	274,91	137,46
2025-Kasım	349,41	272,56	136,28
2025-Ekim	340,21	265,79	132,90
2025-Eylül	330,38	257,45	128,73
2025-Ocak	285,06	222,56	111,28
2024	98,00	48,70	24,35
2023-2	64,00	25,60	12,80
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	46,70	16,00	8,00
2022-3	39,10	10,30	5,15
2022-2	36,72	7,90	3,95
2022-1	23,50	7,90	3,95
2021	14,70	6,05	3,02
2020	10,70	4,95	2,48
2019	9,70	4,50	2,25
2018	8,75	3,55	1,78

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

35.150.1200 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, boru, kroşe, buat muf, dirsek, klemens, demir konsol, boya, her nevi malzeme temini ve işçilik dâhil.

35.150.1200 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
30.150.1401		1x1,5 mm2 kesitinde / H07Z, H07Z1 tipi kablo (enaz 300/500 V) / Halojensiz Kablolar (Rayici)	m	6,000000
30.160.6201		16-20 mm PE HFFR boru / HALOJENSİZ ALEV YAYMAZ ELEKTRİK TESİSAT BORULARI / BORULAR VE BAĞLANTI ELEMANLARI (Rayici)	m	1,000000
		Montaj Bileşenleri		
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	0,200000
10.100.1081	01.518	Elektrik ustası	Saat	0,410000
10.100.1083	01.520	Elektrik usta yardımcısı	Saat	0,230000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.