

## 35.150.1337 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 35.150.1337 (791-211)

**Tanımı** 3x50 mm<sup>2</sup> (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

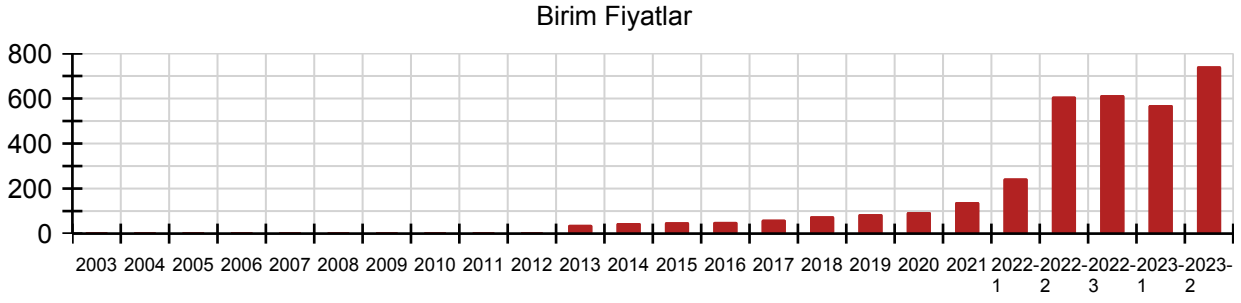
**Fasikül** Kuvvetli Akım İç Tesisatı

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2005	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2014	47,00	5,10	2,55
2015	50,50	5,65	2,83
2013	39,00	4,60	2,30
2016	52,00	6,80	3,40
2022-1	245,00	18,80	9,40
2018	77,00	8,45	4,23
2020	95,50	11,80	5,90
2019	86,50	10,70	5,35
2004	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2022-2	608,62	18,80	9,40
2021	140,00	14,40	7,20
2007	0,00	0,00	0,00
2023-1	571,00	37,90	18,95
2023-2	743,00	61,00	30,50
2011	0,00	0,00	0,00
2022-3	615,00	24,50	12,25
2012	0,00	0,00	0,00
2017	62,00	7,35	3,68

## 35.150.1337 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

Galvanizli veya içi ve dışı boyalı vidalı elik boru (TS-9) içinde (H07Z, H07Z1, enaz 300/500 V) iletkeni ile besleme hattı tesisi: (lu: m)

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 iŐililik dahil.www

## 35.150.1337 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
----------	-----------------	--------	--------	--------

Oska Yazılım'dan alınmıştır.