

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

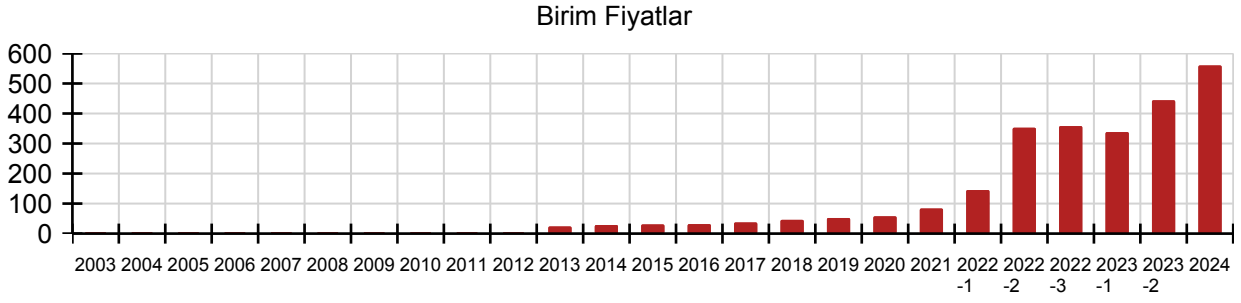
Fasikül Kuvvetli Akım İç Tesisatı

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2004	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2015	30,50	4,75	2,38
2014	28,50	4,30	2,15
2016	31,50	5,70	2,85
2013	23,69	3,90	1,95
2011	0,00	0,00	0,00
2020	57,50	9,85	4,93
2022-3	358,00	20,60	10,30
2021	83,50	12,10	6,05
2003	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2022-1	145,00	15,80	7,90
2024	560,00	98,00	49,00
2022-2	352,62	15,80	7,90
2023-1	338,00	31,90	15,95
2008	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2023-2	444,00	51,50	25,75
2010	0,00	0,00	0,00
2019	52,00	8,95	4,48
2017	37,10	6,15	3,08
2018	45,80	7,05	3,53

35.150.1374 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.

35.150.1374 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.