

35.160.3401 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

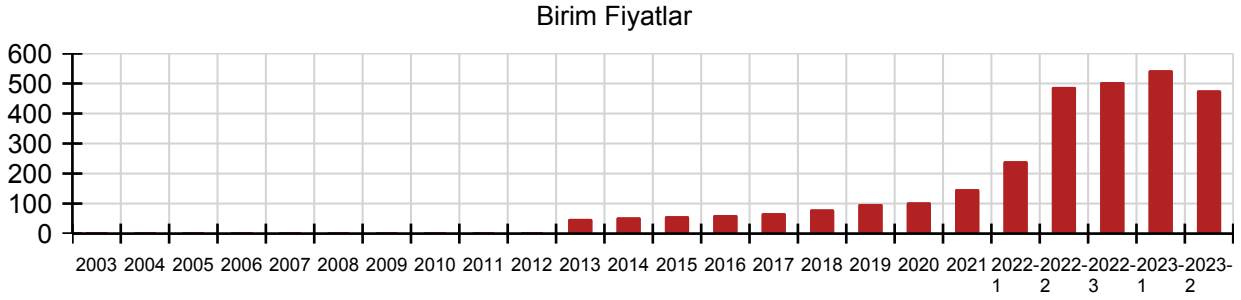
Poz No	35.160.3401 (793-102)
Tanımı	Güvenlik hattı priz sortisi, Halojen free kablolu priz sortisi
Birimi	Adet
Kurum	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
Fasikül	Kuvvetli Akım İç Tesisatı

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2005	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2015	58,00	15,00	7,50
2013	49,00	12,00	6,00
2022-3	505,00	70,00	35,00
2019	98,50	29,50	14,75
2016	62,00	18,80	9,40
2022-1	241,00	53,50	26,75
2020	104,00	31,00	15,50
2003	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2023-2	477,00	128,00	64,00
2022-2	488,55	53,50	26,75
2017	68,00	20,30	10,15
2023-1	544,00	109,00	54,50
2021	148,00	37,90	18,95
2014	54,00	13,50	6,75
2018	80,50	23,30	11,65

35.160.3401 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

Halojen free kablolu priz sortisi: (Ölçü: Ad. İhzarat: %60)

Halogen Free Alev yaymaz boru içerisinde linye ve sorti hatları TS EN 60332-1-2, TS EN 60754-1/2 ve TS EN 61034-2 standartlarına uygun, en az 2,5 mm² kesitte faz, nötr ve güvenlik hatlı prizde, faz, nötr ve güvenlik iletkenleri TS EN 60445'a göre renklendirilmiş plastik izoleli (H07Z, H07Z1) cinsinden olmak üzere buat, klemens, priz, her nevi malzeme temini, işyerine nakil ve işçilik dahil, komple priz sortisi yapılması. (TS EN 61386-1/21/22 standartlarına uygun, CE uygunluk işareti iliştilmiş halogen free alev yaymaz boru sorti fiyatına dahildir)

Not: TS EN 50575 ve TS EN 50575/A1 standartlarına, 305/2011/AB Yapı Malzemeleri Yönetmeliğine uygun olarak üretilmiş, CE uygunluk işaretiyle piyasaya arz edilmiş ve üreticinin performans beyanı ve Avrupa Birliği tarafından akredite edilmiş kuruluşlardan alınmış Performans Değişmezlik Sertifikasına sahip olacaktır.

Ölçü: Linye hattı 35 mden fazla olunca besleme hattı olarak BFT No 35.150.1000'den ödeme yapılır. www

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

35.160.3401 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.