

35.160.3202 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

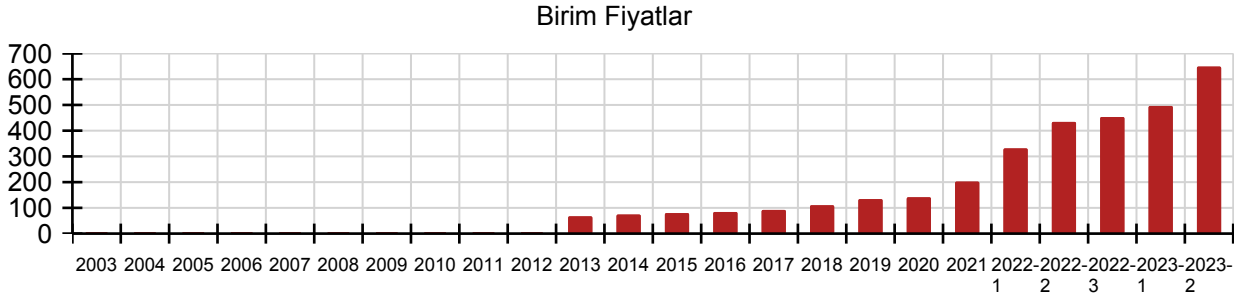
Poz No	35.160.3202 (792-202)
Tanımı	Komutator Sorti, Güvenlik hattı aydınlatma sortileri
Birimi	Adet
Kurum	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
Fasikül	Kuvvetli Akım İç Tesisatı

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2013	67,00	14,00	7,00
2018	110,00	26,30	13,15
2003	0,00	0,00	0,00
2021	202,00	42,70	21,35
2004	0,00	0,00	0,00
2017	92,00	22,90	11,45
2005	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2020	141,00	35,00	17,50
2010	0,00	0,00	0,00
2023-2	649,00	184,00	92,00
2008	0,00	0,00	0,00
2019	134,00	33,30	16,65
2022-2	434,00	60,00	30,00
2009	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2022-1	331,00	60,00	30,00
2022-3	453,00	78,00	39,00
2014	74,00	15,50	7,75
2012	0,00	0,00	0,00
2016	84,00	21,30	10,65
2015	79,50	17,00	8,50
2023-1	496,00	121,00	60,50

35.160.3202 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

Halogen free kablolu aydınlatma sortisi: (Ölçü: Ad. İhzarat %60)

Halogenfree alev yaymaz boru içerisinde linie hatları en az 2,5 mm² sorti hatları en az 1,5 mm², TS EN 60332-1-2, TS EN 60754-1/2 ve TS EN 61034-2 standartlarına uygun, faz ve nötr iletkenleri TS 6249'a göre renklendirilmiş plastik izoleli (HO7Z,O7Z1) cinsinden olmak üzere buat, klemens, anahtar, tespit takozu, her nevi malzeme temini, işyerine nakli ve işçilik dahil komple sıva üstü veya sıva altı aydınlatma sortisi yapılması (armatür hariç). Duvar kalınlıkları normalden fazla olduğu hallerde fiyat farkı ödenmez. (TS EN 61386-1/21/22 standartlarına uygun CE uygunluk işaretlemesi iliştilmiş halogenfree 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.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

35.160.3202 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.