

35.160.3205 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

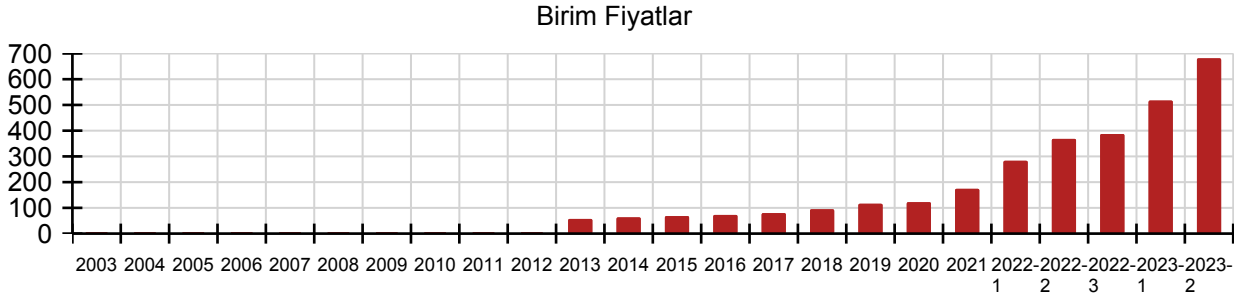
Poz No	35.160.3205 (792-205)
Tanımı	Avize Sorti, Güvenlik hattı aydınlatma sortileri
Birimi	Adet
Kurum	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
Fasikül	Kuvvetli Akım İç Tesisatı

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2003	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2013	57,00	14,00	7,00
2007	0,00	0,00	0,00
2022-2	368,00	60,00	30,00
2023-1	517,00	121,00	60,50
2016	72,50	21,30	10,65
2021	174,00	42,70	21,35
2015	68,00	17,00	8,50
2022-3	387,00	78,00	39,00
2020	122,00	35,00	17,50
2018	94,50	26,30	13,15
2006	0,00	0,00	0,00
2022-1	283,00	60,00	30,00
2019	116,00	33,30	16,65
2014	63,00	15,50	7,75
2017	79,50	22,90	11,45
2010	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2023-2	681,00	189,00	94,50

35.160.3205 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 sortii 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 iştirilmiş halogenfree alev yaymaz boru sortii 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.

35.160.3205 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.