

## 35.125.3005 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 35.125.3005 (734-405)

**Tanımı** 2 kontaklı 2 A/K 16 A-Kumanda gerilimi 230 V, Uzaktan kumanda darbe akım anahtarı ve montajı

**Birimi** Adet

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

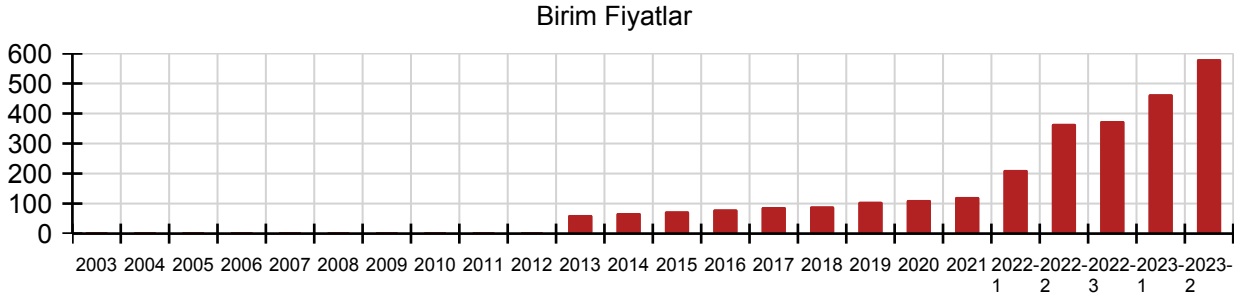
**Fasikül** Kuvvetli Akım İç Tesisatı

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2010	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2015	74,00	9,05	4,53
2022-3	375,00	38,30	19,15
2017	88,50	12,30	6,15
2005	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2018	90,50	14,10	7,05
2007	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2022-2	365,56	29,40	14,70
2021	122,00	21,00	10,50
2022-1	212,00	29,40	14,70
2020	112,00	21,00	10,50
2013	62,00	7,40	3,70
2014	68,50	8,15	4,08
2023-2	581,00	95,50	47,75
2006	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2019	106,00	17,90	8,95
2023-1	464,00	59,50	29,75
2016	80,50	11,40	5,70

## 35.125.3005 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiği



### Yapım Şartları

Uzaktan kumanda darbe akım anahtarı ve montajı (Ölçü: Adet, İhzarat %60)

Bir lamba veya birbirine paralel bağlı lamba grubunu iki veya daha fazla yerden aynı anda yakıp söndürebilen (liht aracılığı ile kendisine ulaşan akımın her darbesinde kontakların konumunu değiştirebilen), gerektiğinde yardımcı kontak bloğu takılabilen, üzerinden "el" ile de kumanda edilebilen, takılabilecek ilave modüllerle lokal kumandanın yanı sıra merkezi kumanda, zamana bağlı kapatma ve durum izleme işlemlerini yerine getirebilen, kontakların durumunu gösteren indikatörü bulunan, (-10 ile +40 °C) işletme sıcaklığında çalışabilen, IP 20 koruma sınıfı, yük altında en az 50.000 açma kapama yapabilen ve 35 mm lik standard DIN rayına montaj edilebilen, TS EN 60669-2-2 ve CE Uygunluk İşareti iliştirilmiş darbe akım anahtarının temini, iş yerine nakli, yerine montajı, bağlantılarının yapılması, her nevi malzeme ve işçilik dâhil işler halde teslimi. Ölçü: Komple röle adedi sayılır.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 35.125.3005 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.