

35.430.1331 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

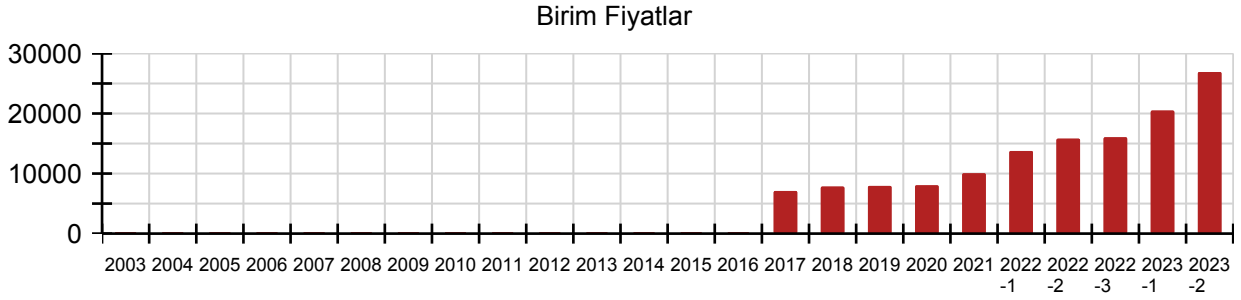
Poz No	35.430.1331 (833-1510)
Tanımı	Güç kaynağı ünitesi, 55 Ah, Güç kaynağı ünitesi (TS EN 54-4)
Birimi	Adet
Kurum	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
Fasikül	Zayıf Akım İç Tesisatı

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2008	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2013	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2019	7940,00	521,00	260,50
2014	0,00	0,00	0,00
2021	10040,00	747,00	373,50
2003	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2017	7100,00	360,00	180,00
2018	7830,00	413,00	206,50
2022-2	15809,30	747,00	373,50
2020	8040,00	612,00	306,00
2009	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2022-1	13760,00	747,00	373,50
2022-3	16040,00	972,00	486,00
2004	0,00	0,00	0,00
2015	0,00	0,00	0,00
2023-2	26910,00	2420,00	1210,00
2016	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2023-1	20490,00	1510,00	755,00

35.430.1331 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

Güç kaynağı ünitesi (TS EN 54-4)

Güç kaynağı ünitesi, besleyeceği cihaz için gereken gerilim değerine ve birim fiyat numarasında belirtilen çıkış gücüne sahip olacaktır. Güç kaynağı ünitesi sahip olduğu mikro işlemci kontrolü tasarımı ile kendisini sürekli denetim altında tutacak ve toprak, akü, sigorta ve 220 V. AC ana beslemenin kesilmesi, sigorta arızası gibi hata algılama özelliğine sahip olacaktır. Hata durumunu bildiren kuru kontak role, aşırı akım ve kısa devre koruması, otomatik sigorta koruması olacaktır. Güç kaynağı tarafından akü mevcudiyeti, akü şarj tutma durumu, akü düşük voltaj durumu kontrol edilecek ve hata olarak bildirilecektir. Güç kaynağında kullanılan akülerin uzun ömürlü olması için; termistör ile akü sıcaklığı ölçümü yapılacak ve akü şarj akımı otomatik olarak ayarlanacaktır. TS EN 54-4 standardına, 305/2011/AB Yapı Malzemeleri Yönetmeliğine uygun olarak üretilmiş, CE uygunluk işaretiyle piyasaya arz edilmiş, üreticinin performans beyanı, Avrupa Birliği tarafından akredite edilmiş kuruluşlardan alınmış Performans Değişmezlik Sertifikasına sahip, aküleri dâhil güç kaynağı ünitesinin temini, iş yerine nakli her türlü ufak malzeme dâhil, test edilerek çalışır halde teslimi.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

35.430.1331 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.