

Düzeltilici Faaliyet Bildirim (DF) Formu

DF NO :2024-06

DF TALEP TARİHİ : 30/08/2024

Bu bölüm uygunsuzluğu tespit eden kişi/birim tarafından doldurulacaktır.

FAALİYET TÜRÜ: Düzeltici Faaliyet İyileştirici Faaliyet Tekrarlayan Uygunsuzluk mu? E H

TESPİT TÜRÜ : İç Kontrol Uygunsuzluğu Performans Değerlendirme Veri Analizi
Dış Denetim Uygunsuzluğu Kalibrasyon Uygunsuzluğu Tedarikçi Denetimleri
İç Müşteri Memnuniyetsizliği İş Güvenliği Uygunsuzluğu Dokümantasyon
Dış Müşteri Memnuniyetsizliği Eğitim Sonuçları
Öğrenci Memnuniyetsizliği Diğer (Açıklayınız):ENERJİ YÖNETİM BİRİMİ İYİLEŞTİRİCİ FAALİYET
Personel Memnuniyetsizliği

UYGUNSUZLUK TANIMI (Anlaşılır ve somut tanımlanmalı)

ÜNİVERSİTEMİZ BÜYÜK AMBAR BİNASI KLİMA SANTRALİ SOĞUTMA SUYU POMPLARININ (İDARİ VE DERSLİK BİNASI C BLOK KAZAN DAİRESİNDE YER ALAN MCC PANOSU) OTOMASYON KONTROLÜNÜN OLMAMASI.

DF TALEP EDEN KİŞİ/BİRİM**

MEKANİK İMALAT BAKIM ONARIM
ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

**Düzeltilici faaliyet talep eden kişi/birim bu alanı doldurup imzladıktan sonra Formu Enerji Yönetim Birimine göndermelidir.

ENERJİ YÖNETİM BİRİMİ

DF İSTENEN BİRİM

(İsim, unvan, imza)

(Birim Amiri: İsim, unvan, imza)

Bu bölüm düzeltilici faaliyet açılan birim tarafından doldurulacaktır.

(5 iş günü içerisinde, kök neden analizinin tamlanması ve yapılacak faaliyetlerin Kalite Güvence Ofisine bildirilmesi gerekmektedir)

KÖK NEDEN

ÜNİVERSİTEMİZ BÜYÜK AMBAR BİNASI KLİMA SANTRALİ SOĞUTMA SUYU POMPLARININ (İDARİ VE DERSLİK BİNASI C BLOK KAZAN DAİRESİNDE YER ALAN MCC PANOSU) OTOMASYON ÜZERİNDEN KONTROL EDİLMESİ GEREKSİZ SARFIYATIN ÖNÜNE GEÇİLMESİ.

YAPILACAK GEÇİCİ FAALİYET (Geçici faaliyet yapılacaksa bu bölüme yazılacak)

No	Faaliyet Tanımı	Sorumlu	Termin

YAPILACAK KALICI FAALİYET

No	Faaliyet Tanımı	Sorumlu	Termin
1	ÜNİVERSİTEMİZ BÜYÜK AMBAR BİNASI KLİMA SANTRALİ SOĞUTMA SUYU POMPLARININ (İDARİ VE DERSLİK BİNASI C BLOK KAZAN DAİRESİNDE YER ALAN MCC PANOSUNA OTOMASYON ÜZERİNDEN KONTROLÜ İÇİN KNX MODÜL TAKILMASI AÇMA KAPAMA ZAMAN SAATLERİNİN AYARLANMASI.	Elektrik İmalat ve Bakım Onarım Şube Müdürlüğü	1 HAFTA

Bu bölüm Enerji Yönetim Birimi tarafından doldurulacaktır.

TAKİP VE KARAR

Takip Tarihi	Takibi Gerçekleştiren	Takip Sonucu&Öneri

DF SONUCU DEĞİŞTİRİLECEK DOKÜMAN VAR MI?

Prosedür Rev.Tarihi:..... Rev.No:.....
Talimat Rev.Tarihi:..... Rev.No:.....
İş Akışı Rev.Tarihi:..... Rev.No:.....
Form Rev.Tarihi:..... Rev.No:.....
Org. Şeması Rev.Tarihi:..... Rev.No:.....
Performans Hedef. Rev.Tarihi:..... Rev.No:.....

Diğer (Açıklayınız) Rev.Tarihi:

Diğer (Açıklayınız) Rev.Tarihi:..... Rev.No:.....


DÖF Kapatma Tarihi ve Onayı : 03/09/2024 TARİHLİ İŞ TALEP FORMU İLE SÖZ KONUSU İŞ GERÇEKLEŞTİRİLMİŞ OLUP OTOMASYON SİSTEMİNDE SAAT AYARLAMALARI YAPILMIŞTIR.

(Enerji Yönetim Birimi tarafından kapatılacaktır.)

(Form No:FR.10; Dok Tar: -----Revizyon: 00)

Ozgür ASÖKÜK
Elektrik Mühendisi

Unut AYDIN
Yapı İşleri Teknik
Daire Başkanı

	İŞ TALEP FORMU	DOKÜMAN KODU	YİTDB-7
		YAYIN TARİHİ	23.01.2023
		REVİZYON NO	01
	BİRİM ADI	REVİZYON	-
Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı-Kalite Birimi	SAYFA NO	1/1	

İŞİN NİTELİĞİ: İMALAT ARIZA ÖNLEYİCİ BAKIM MONTAJ Tutanak No:

İŞ TALEP FORMU

MESAI DIŞI İŞLER FORMU

İş Bildirim Tarihi : 03/09/2024
 İş Yapılacağı Birim : Çelik Bina E Blok Katon Dairesi
 İş Bildiren Kişi : Özgür Çelik
 Tel. No' Su :
 Yapılacak İşin Cinsi : MMC Panosu Motor Kontrol
 İş Talebini Alan Kişi : Salih Koroğlu

İş Bildirim Tarihi :/...../.....
 İş Yapılacağı Birim :
 İş Bildiren Kişi :
 Tel. No' Su :
 Yapılacak İşin Cinsi :
 İş Talebini Alan Kişi :

İş Talep Eden Birim Amiri

Kaşe/İmza
Ziya DERİNMek. İmalat/Bak. Onarım
Şube Müd. V.

İş Yapan Kişi

Kaşe/İmza

İŞ YAPIM TUTANAĞI

İş tarih/saat (tahmini) : .../.../... -

Mesai Dışı İş Açıklaması :

İşin Yapıldığı Tarih : 03.09.2024

İşin Yapıldığı Saat : 13.30

Yapılan İşin Tanımı : C Blok Katon dairesindeki motor kontrol panosuna KNX Otomasyon modülü bağlanıp uzaktan kontrol yapıldı.

İŞİN YAPIMI ESNASINDA KULLANILAN MALZEMELER

Sıra No	Malzemeler	Miktarı	Birimi
1.	KNX Otomasyon Modülü 4/13	1	Adet ✓
2.	0,75 x 4 haberleşme kablosu	4	metre ✓
3.	4 x 2,5 kablo	1	metre ✓
4.	Ray [Pano İsi]	50	cm
5.	4 x 40 Amper Akty. Kasmeli Otomat.	1	Adet ✓
6.	3 x 22 Amper kontaktör	2	Adet ✓
7.			

Talep Eden Birim Amiri
Kaşe/İmzaZiya DERİN
Mek. İmalat/Bak. Onarım
Şube Müd. V.İş Yapan Personel
İmzaSalih KOROĞLU
Elektronik Teknisyeniİş Yapan Birim
Kaşe/İmzaTevfik ÇIRPAR
Elektrik Teknisyeniİş Yapan Birim Amiri
Özgür ÇELİK
Elektrik Mühendisi