



MOBİL OTOMASYON YÖNETİM SİSTEMİ (MOYS)

KULLANIM KILAVUZU

HİZMETE ÖZEL

OCAK 2023

İÇİNDEKİLER

1.	Uygulamaya Giriş	4
1.1.	Kullanıcı Giriş Ekranı	4
1.2.	SMS Doğrulama Ekranı	7
1.3.	Rol Seçim Ekranı	9
1.4.	Konum Alma Hakkında Bilgilendirme Ekranı	10
2.	Ana Panel	11
2.1.	Menü	11
2.2.	Kullanıcı Profili	13
2.2.1.	Kullanıcı Bilgileri	13
2.2.2.	Rol Değişirme	14
2.3.	Bildirim Ekranı	15
2.4.	Anasayfa Ekranı	16
3.	TM/ EİH Olay Bildirimleri	18
3.1.	TM Olay Oluştur	18
3.2.	EİH Olay Oluştur	30
4.	Transformatör Merkezi Olayları Listesi	34
5.	Enerji İletim Hat Olayları Listesi	42
6.	İş Emri Oluşturma	50
6.1.	TM İş Emri Oluşturma	51
6.1.1.	Personel Bilgileri	51
6.1.2.	Olay Seçimi	53
6.1.3.	Araç Bilgileri	60
6.1.4.	Önizleme	61
6.2.	EİH İş Emri Oluşturma	62
6.2.1.	Personel Bilgileri	62
6.2.2.	Olay Seçimi	65
6.2.3.	Araç Bilgileri	71
6.2.4.	Önizleme	72
6.3.	Diğer İş Emri Oluşturma	73
6.3.1.	Personel Bilgileri	73

6.3.2.	Araç Bilgileri	75
6.3.3.	Önizleme	76
7.	İş Emri Listesi	77
7.1.	TM İş Emirleri	77
7.1.1.	Onayımda Bekleyen İş Emirleri	77
7.1.2.	Üzerimdeki İş Emirleri	94
7.1.2.1.	Olaylar butonu(5):	101
7.1.2.2.	Görüntüle butonu(6):	102
7.1.2.3.	Revize Et butonu(8):	108
7.1.2.4.	İptal Et butonu(9):	118
7.1.2.5.	Onay Akışı butonu(10):	119
7.1.2.6.	İş Emrini Kapat Butonu(11):	120
7.1.2.6.1.	Kapatılacak Olaylar sekmesi	120
	Olay Kapatma	123
	Test Kullanıcıları İçin Olay Kapatma :	148
	Olay Bakım Formu (3) :	184
7.1.2.6.2.	Araç Bilgileri sekmesi:	186
7.1.2.6.3.	Kapatma Bilgileri sekmesi:	187
7.1.3.	Tüm (Rol) İş Emirleri	188
7.2.	EİH İş Emirleri	190
7.2.1.	Onayımda Bekleyen İş Emirleri	190
7.2.2.	Üzerimdeki İş Emirleri	192
7.2.2.1.	Olaylar butonu(5):	199
7.2.2.2.	Görüntüle butonu(6):	200
7.2.2.3.	Revize Et butonu(8):	206
7.2.2.4.	İptal Et butonu(9):	216
7.2.2.5.	Onay Akışı butonu(10):	217
7.2.2.6.	İş Emrini Kapat Butonu(11):	218
7.2.2.6.1.	Kapatılacak Olaylar sekmesi	218
	Olay Kapatma	221
7.2.3.	Tüm (Rol) İş Emirleri	236

7.3.	Diğer İş Emirleri	238
7.3.1.	Onayında Bekleyen İş Emirleri	238
7.3.2.	Üzerimdeki İş Emirleri	239
7.3.3.	Tüm (Rol) İş Emirleri	255
8.	Onayında Bekleyen İş Emirleri Listesi	257
9.	Üzerimde Bekleyen İş Emirleri Listesi	274
10.	YTM-1 Müsaade Listesi	389
11.	YTM-1 Listesi Raporu	402
12.	Offline İşlemler	406
12.1.	Offline İş Emri Kapatma Listesi	406
12.2.	Offline TM Olayı Oluşturma	495
12.3.	Offline TM Olayı Listesi	505
12.4.	Offline EİH Olayı Oluşturma	507
12.5.	Offline EİH Olayı Listesi	511
12.6.	Offline Veri İndirme	513

Giriş

TEİAŞ Genel Müdürlük, Bölge Müdürlükleri ve Yük Tevzi İşletme Müdürlüklerine ait enterkonnekte sisteminde bulunan envanterin bakım, onarım, arıza, montaj saha hizmetleri, elektrik kesintisi ve işletilmesi süreçlerinin GPS lokasyon takibi gerçekleştirilerek verilerin toplanması, toplanan verilerin ana envanter sistemi ile entegrasyonunu sağlayan mobil yazılım uygulamasıdır.

Bu dokümanda Mobil Operasyonel Yönetim Sistemi uygulamasının kullanımı yer almaktadır.

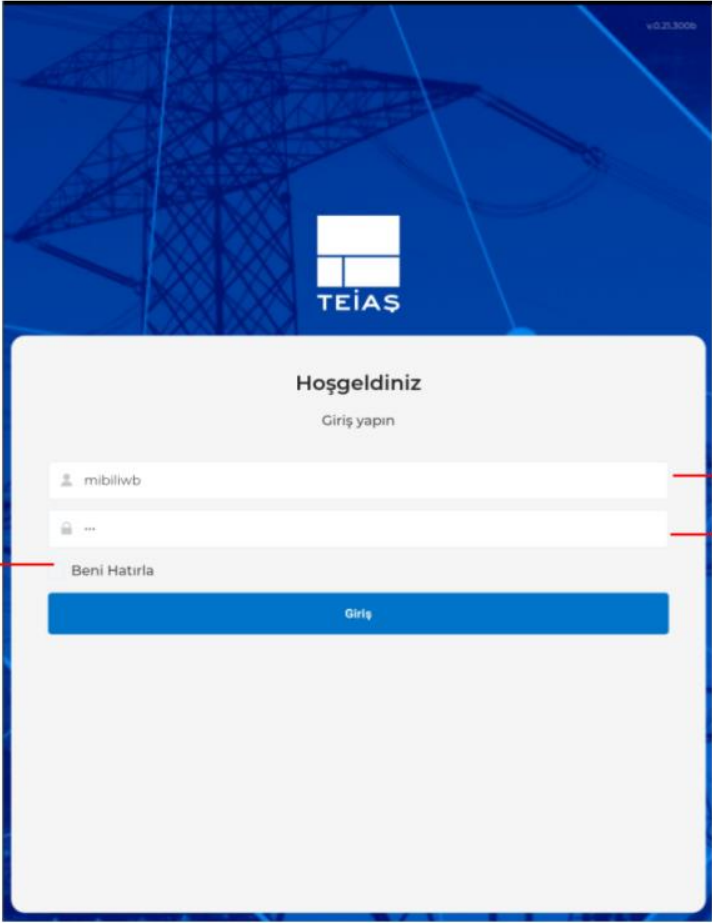
1. Uygulamaya Giriş

Uygulamaya, tablet ve telefon üzerinden kurulum sonrası giriş yapılabilmektedir. Uygulama genel kullanımı internet üzerinden gerçekleştirilmektedir. OYS ile eşlenik olarak çalışmaktadır. Kullanıcıya ait bilgiler OYS sistemi üzerinde doğrulaması gerçekleşir.

1.1. Kullanıcı Giriş Ekranı

Uygulama girişleri OYS kullanıcı adı ve şifresi ile gerçekleştirilmektedir. Giriş butonuna basıldığında kullanıcı adı ve şifre kontrol edilir.

Kullanıcı bilgileri hatalı olduğunda uygulama uyarı vermektedir.



Hoşgeldiniz
Giriş yapın

mibilwlb

Beni Hatırla

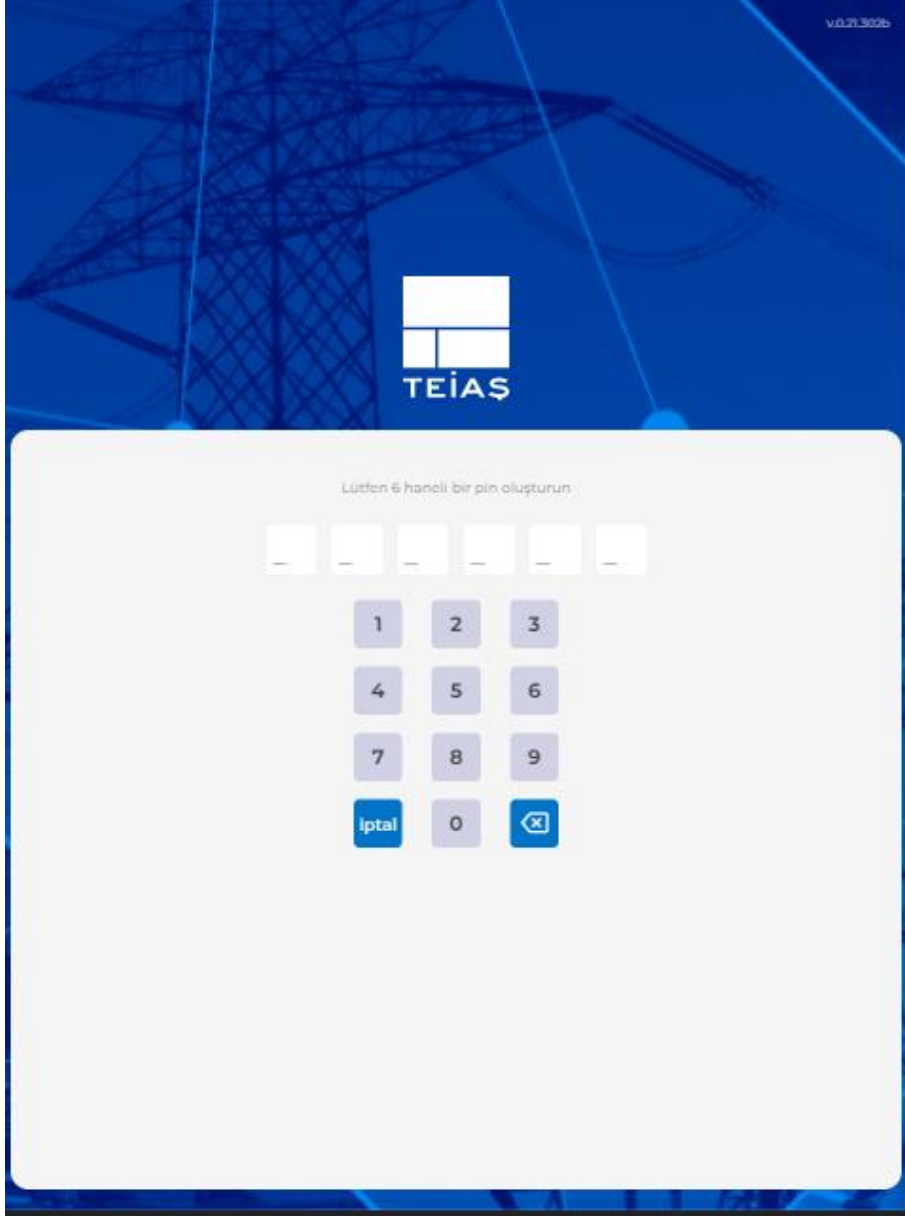
Giriş

OYS Kullanıcı Adı

OYS Kullanıcı Şifresi

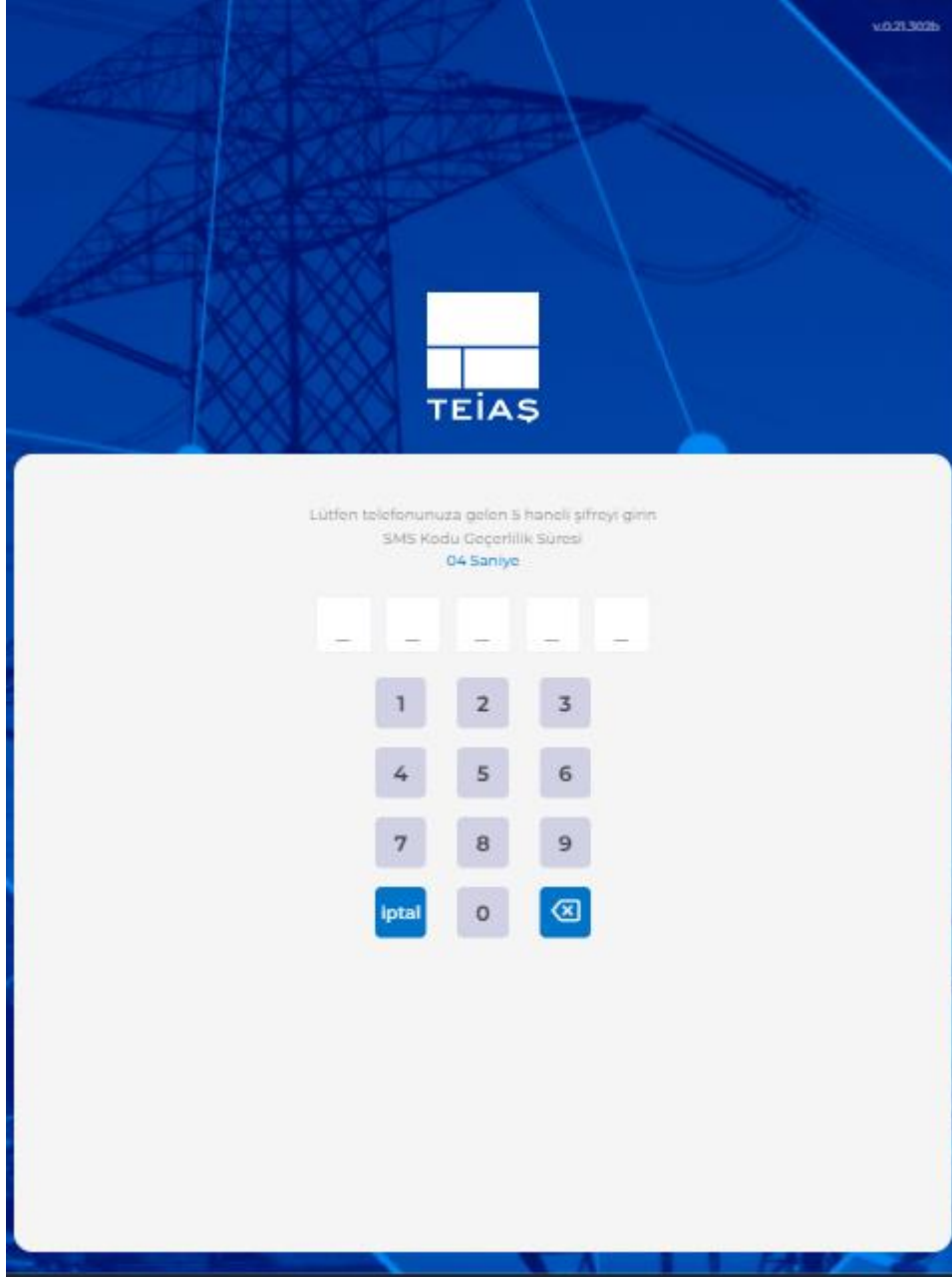
Şifre Girişi Yapılmadan login için ilk girişte seçilir

Beni Hatırla: Seçim yapıldığında; kullanıcı adı ve şifresi ile ilk girişte cihaz için PIN belirlenir, sonraki girişlerde aynı cihaz için yalnızca belirlenen PIN ile giriş sağlanır. İşlem Offline kullanımı için zorunludur.

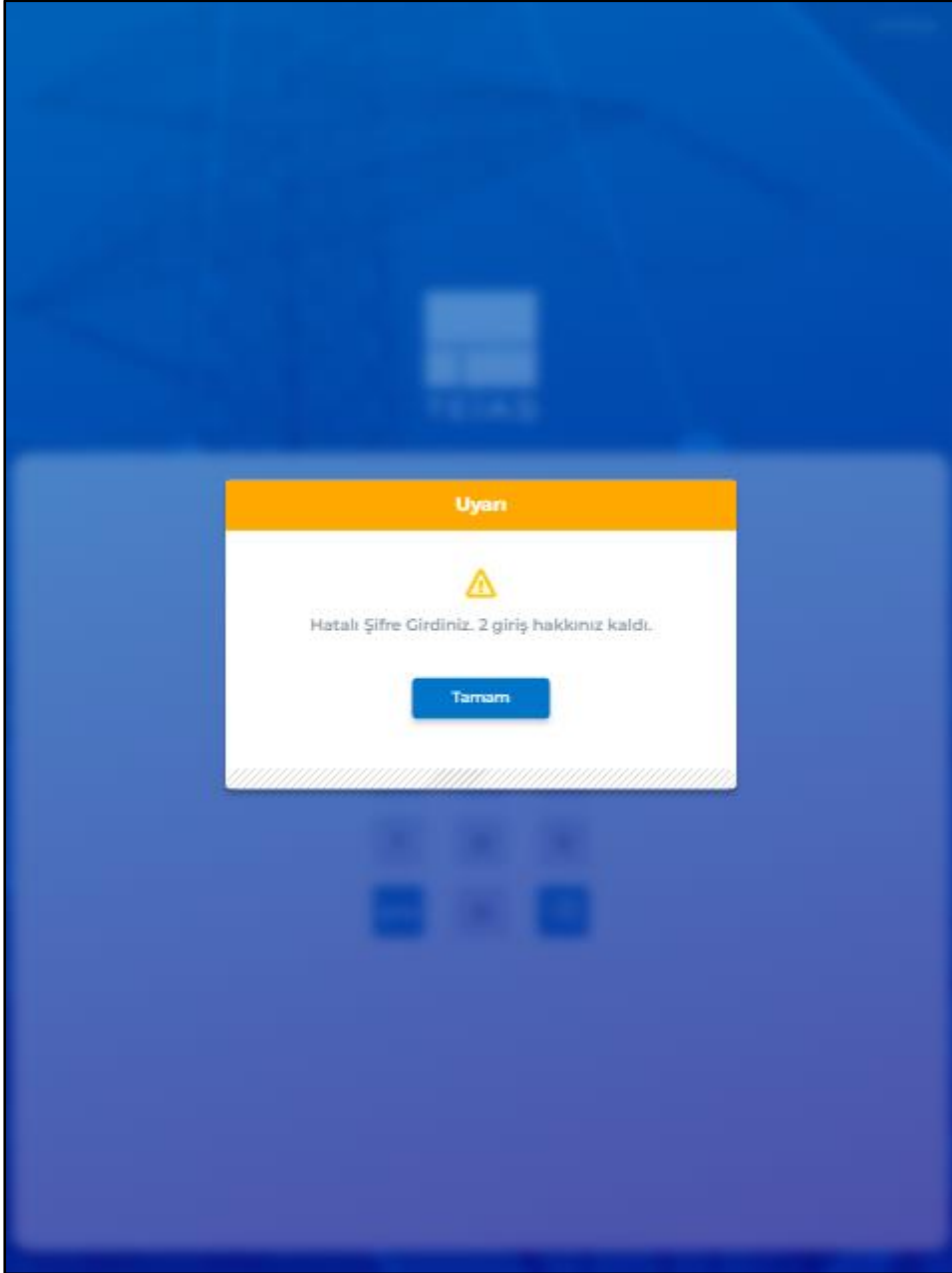


Beni Hatırla işaretlendiğinde ekrana gelen PİN belirleme arayüzü.

1.2. SMS Doğrulama Ekranı

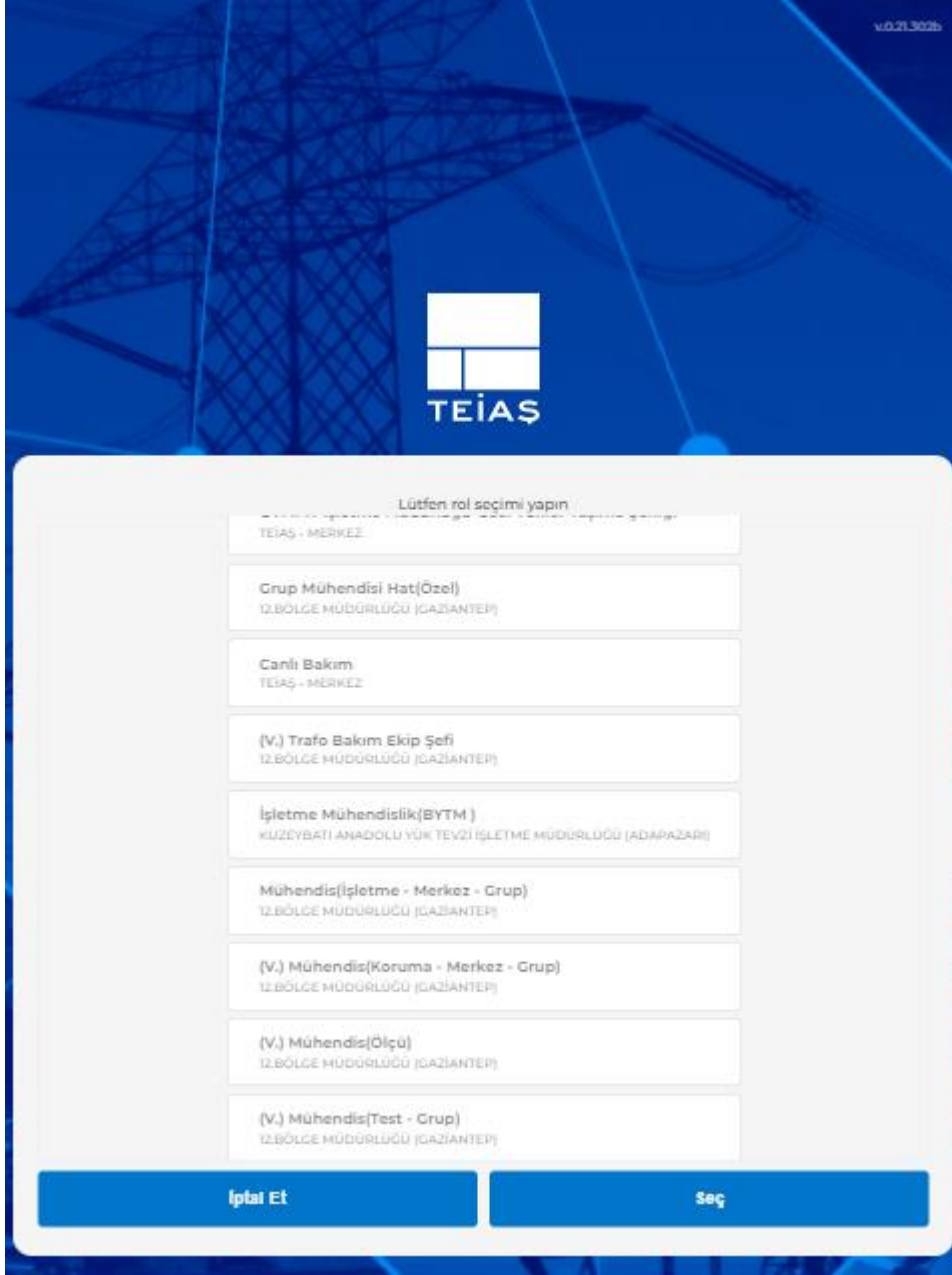


Kullanıcı adı ve şifresi doğrulandıktan sonra, kullanıcının OYS'de kayıtlı olan GSM telefonuna mesaj gelecektir. Mesajda yer alan rakamı doğru bir şekilde ekrandaki hanelere yazılarak, sms doğrulaması gerçekleştirilir.



Gelen SMS'in doğru girilmesi için 3 hak tanınmaktadır. Bu deneme hakları içinde doğru girilmelidir.

1.3. Rol Seçim Ekranı

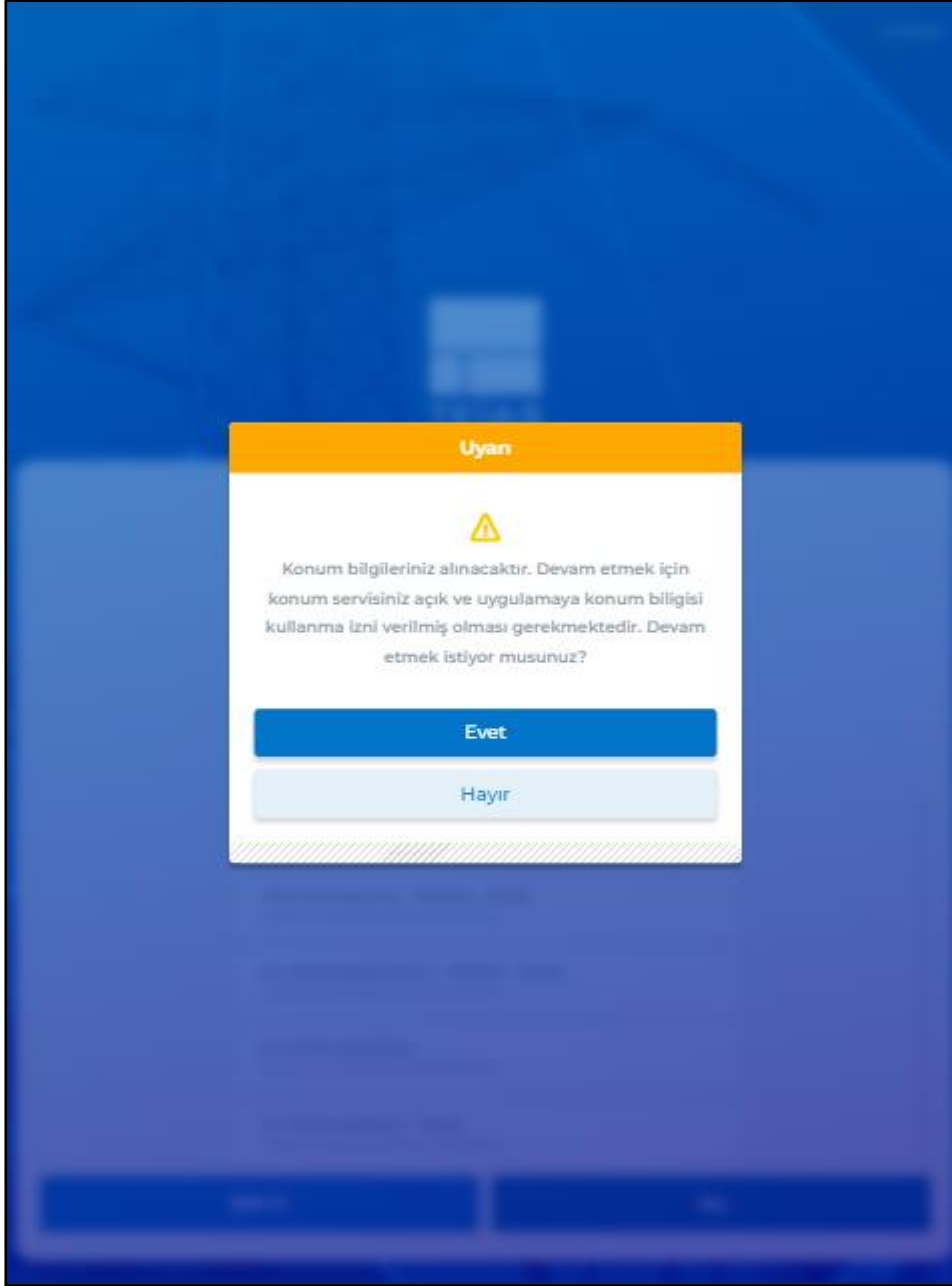


The screenshot shows the TEİAŞ Role Selection Screen. At the top, there is a blue header with the TEİAŞ logo and the text "Lütfen rol seçimi yapın". Below the header, there is a list of roles with their corresponding departments. At the bottom, there are two buttons: "İptal Et" (Cancel) and "Seç" (Select).

Role	Department
TEİAŞ - MERKEZ	
Grup Mühendisi Hat(Özel)	12.BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ (GAZİANTEP)
Canlı Bakım	TEİAŞ - MERKEZ
(V.) Trafo Bakım Ekip Şefi	12.BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ (GAZİANTEP)
İşletme Mühendislik(BYTM)	KUZEYBATI ANADOLU YÜK TEVZİ İŞLETME MÜDÜRLÜĞÜ (ADANAZAR)
Mühendis(İşletme - Merkez - Grup)	12.BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ (GAZİANTEP)
(V.) Mühendis(Koruma - Merkez - Grup)	12.BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ (GAZİANTEP)
(V.) Mühendis(Ölçü)	12.BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ (GAZİANTEP)
(V.) Mühendis(Test - Grup)	12.BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ (GAZİANTEP)

OYS'de tanımlı olan roller arasından seçim yapılarak, oturumun hangi rol ile kullanılmak istendiği belirlenir. Uygulama içinde [Profil](#) ekranından rol değiştirilebilmektedir.

1.4. Konum Alma Hakkında Bilgilendirme Ekranı

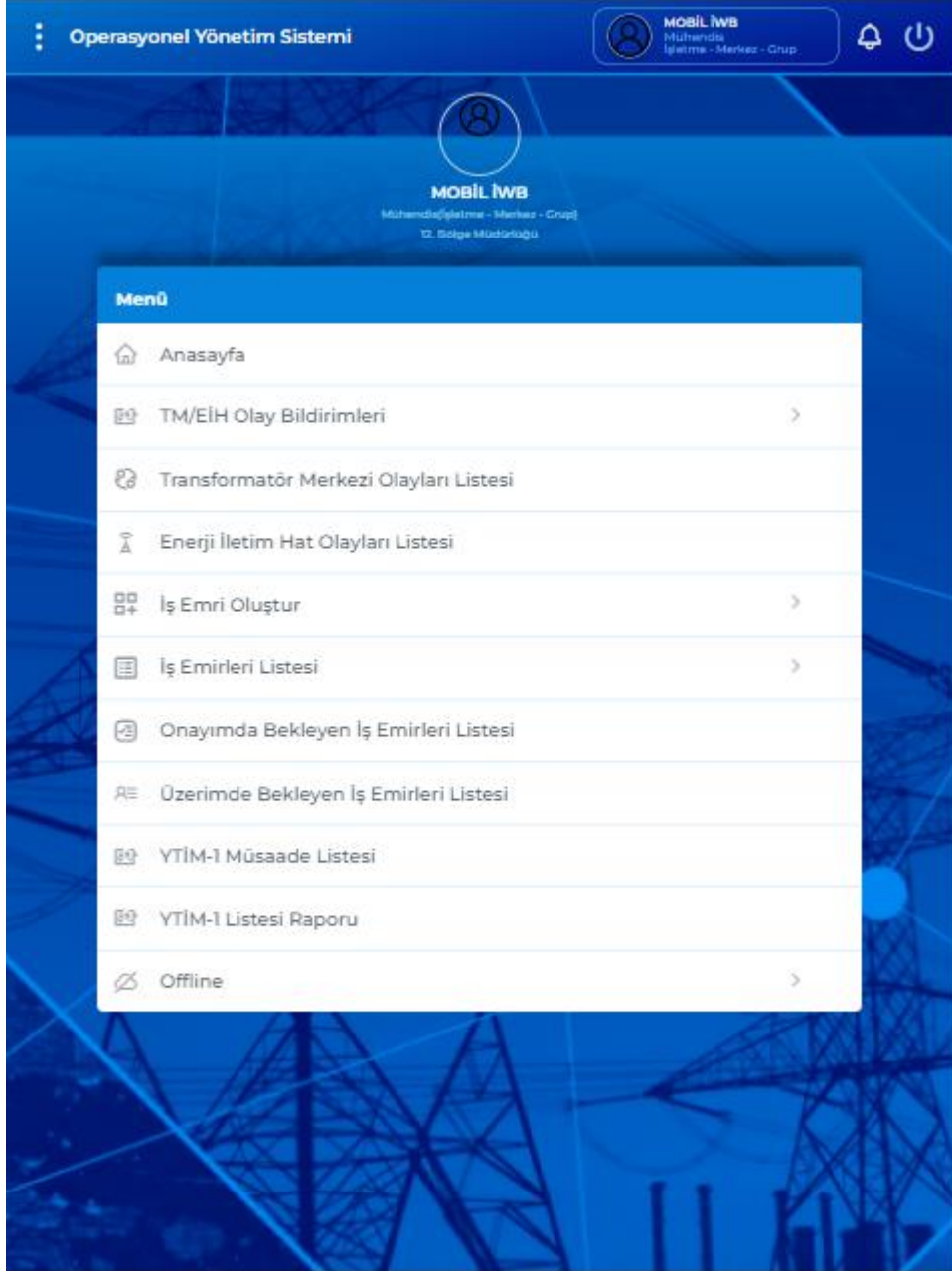


Uygulama üzerinde yapılan işlemler sırasında konum bilgileri alınır. Uygulamanın kullanıldığı süre boyunca konum servisi açık ve uygulamaya konum kullanma izni verilmiş olması gerekmektedir.

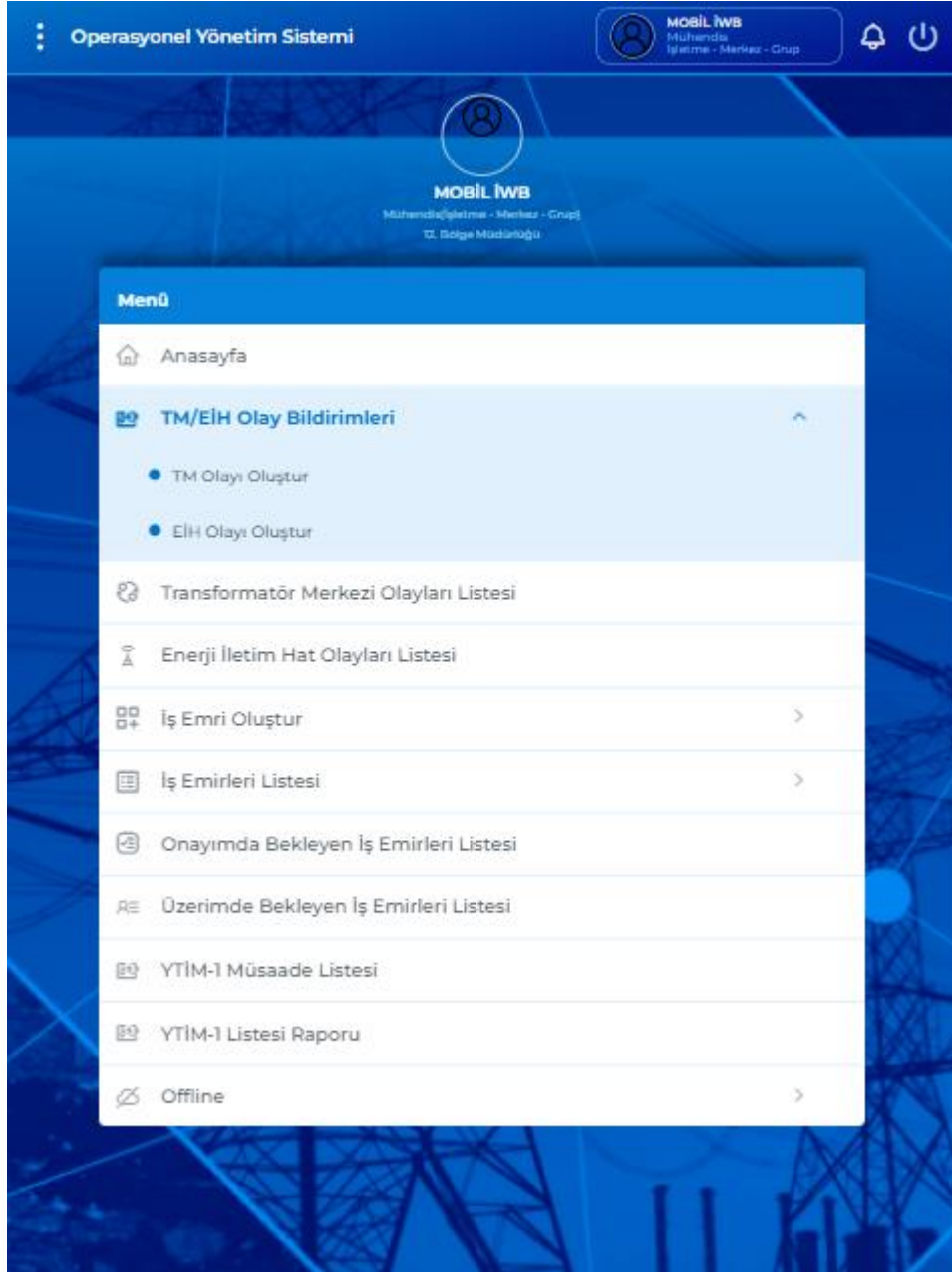
2. Ana Panel

Uygulama menüsünü, kullanıcı bilgileri, bildirimler ve çıkış butonunun bulunduğu ekrandır.

2.1. Menü



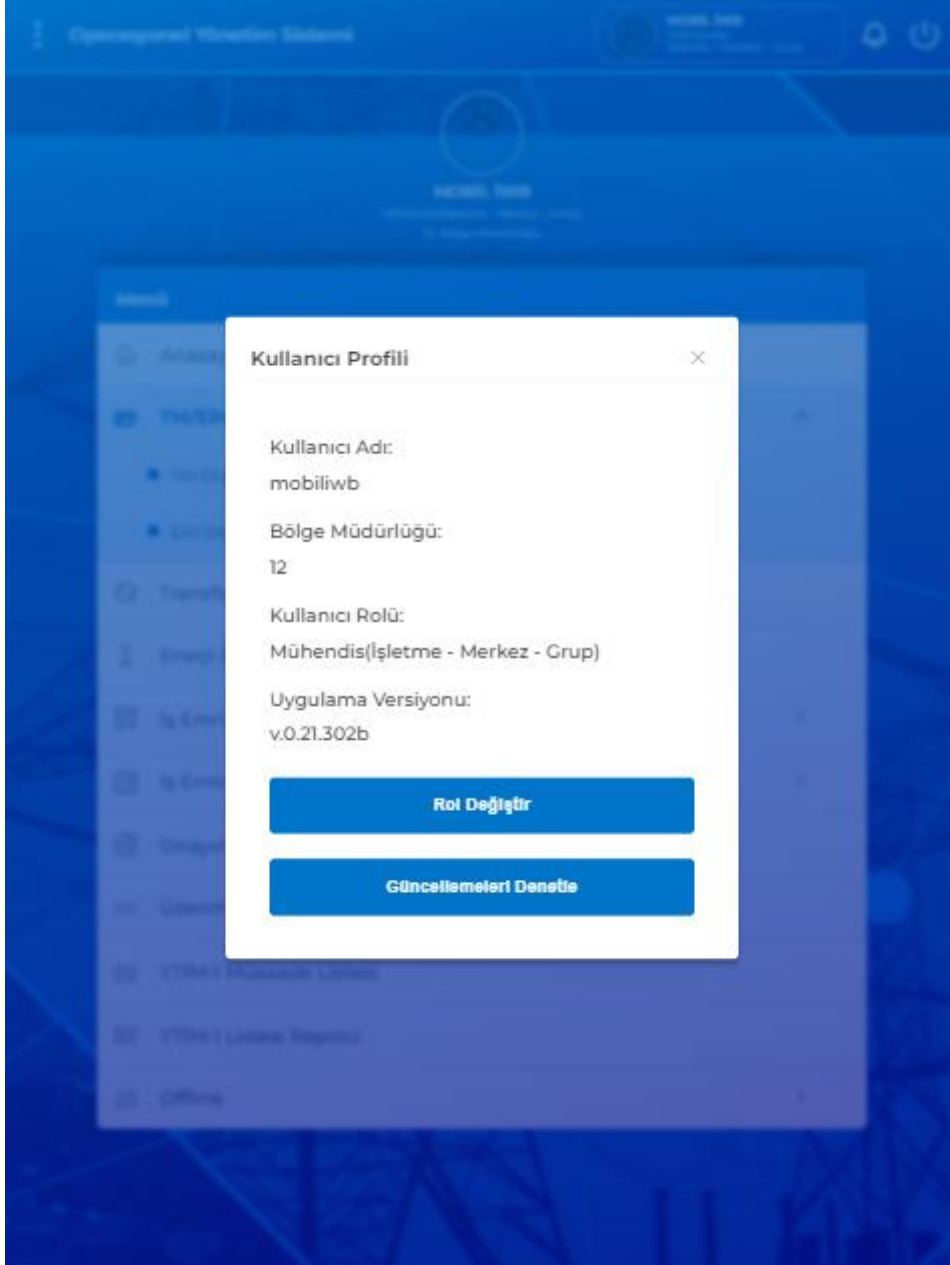
Rol bazlı olarak menüde yer alan butonlar değişiklik göstermektedir. Açılır menüler yanlarına bulunan ok (>) simgesiyle ayırt edilebilir. Ekranlara ait menülere tıklandığı zaman ilgili sayfaya gidilir.



Form ekranlarından menü yardımı ile ekran değiştirirken yanlışlıkla formun kaybedilmemesi için uyarı gösterilir.

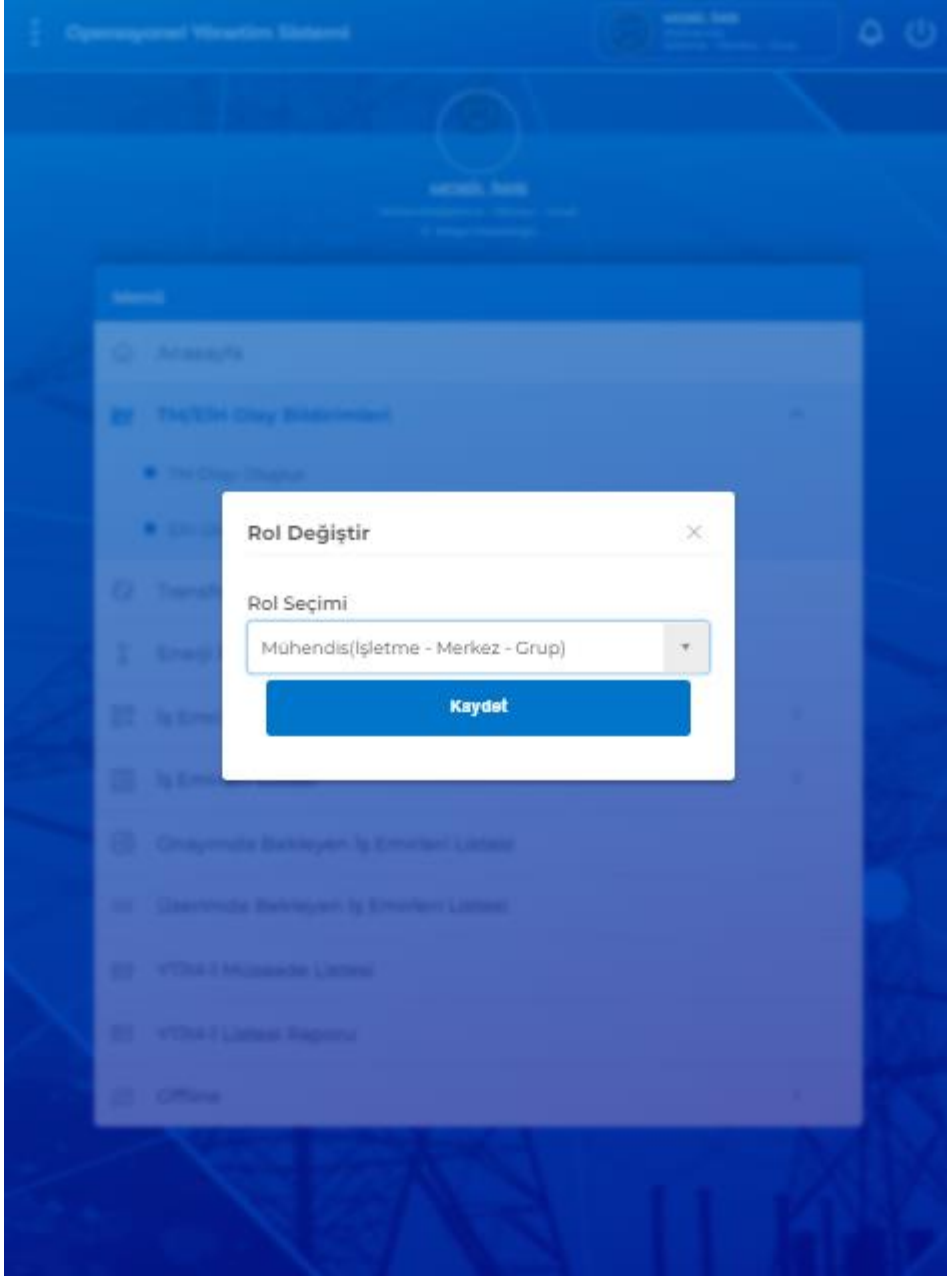
2.2. Kullanıcı Profili

2.2.1. Kullanıcı Bilgileri



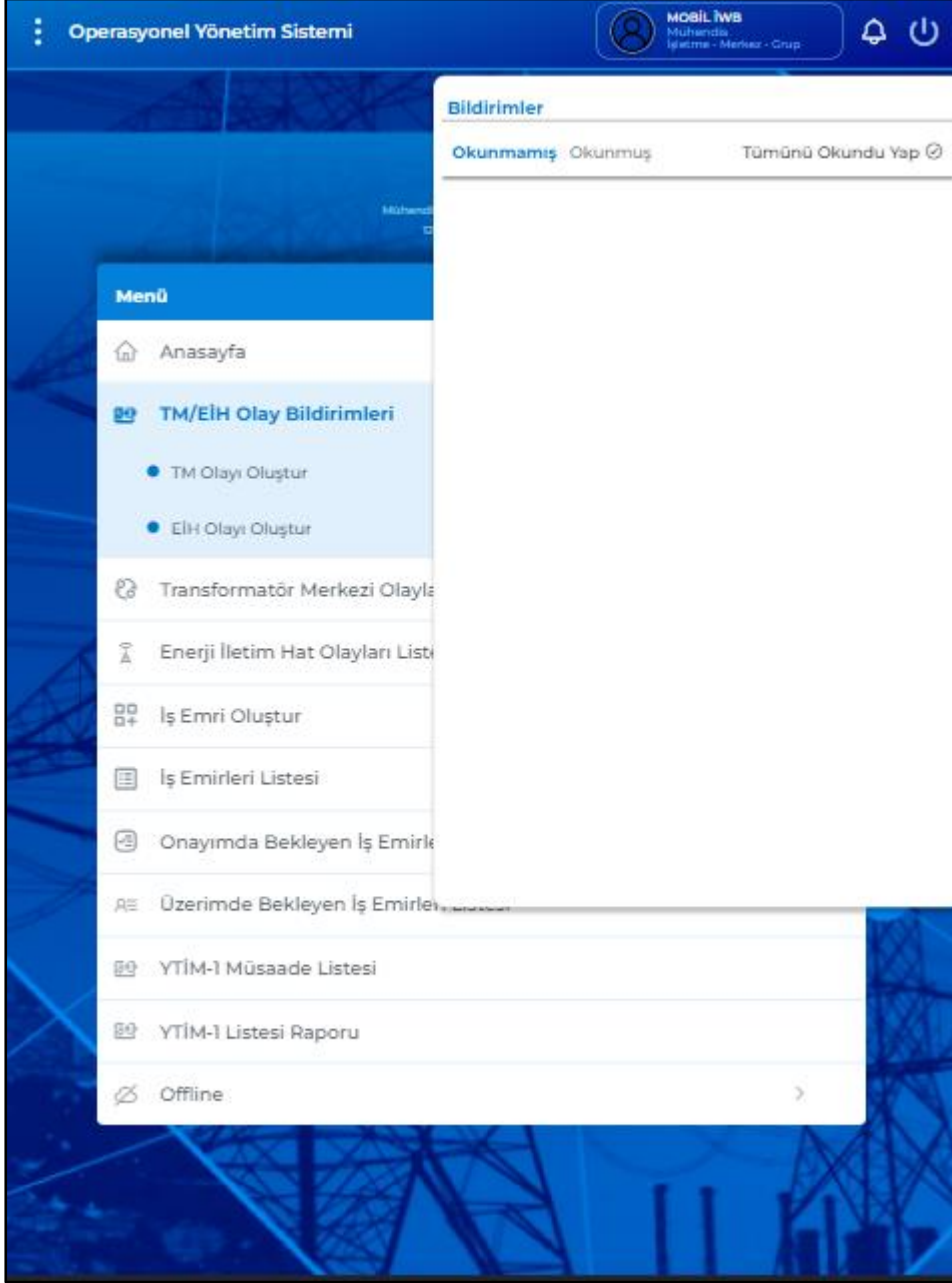
Kullanıcı ait genel bilgiler, seçili rol ve uygulama versiyonu bilgileri yer alır.

2.2.2. Rol Deęiřtirme



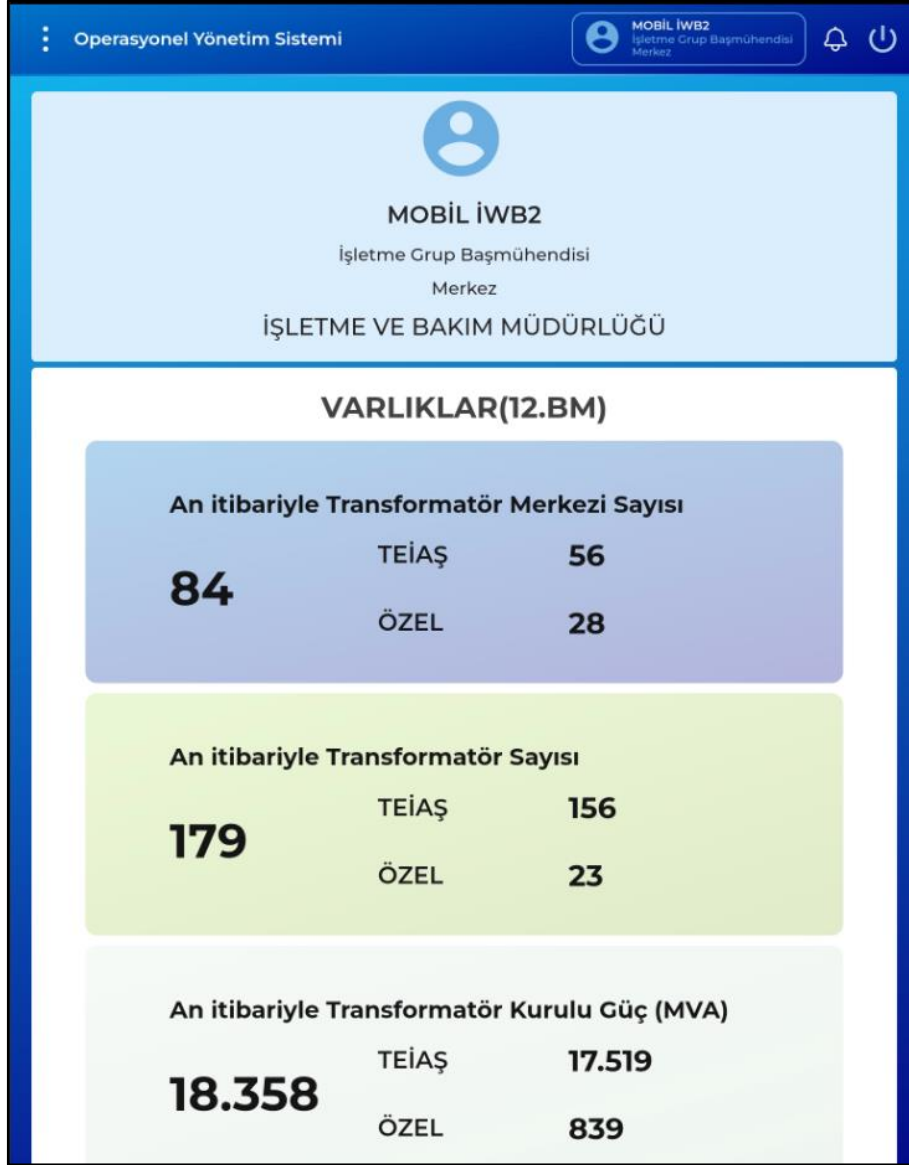
Uygulama içinden rol değiştirilmesine olanak tanır. OYS’de tanımlı olan kullanıcı rolleri listelenir ve herhangi biri seçilerek devam edilebilir. Menüler ve işlemler rollere göre değişiklik göstermektedir.

2.3. Bildirim Ekranı



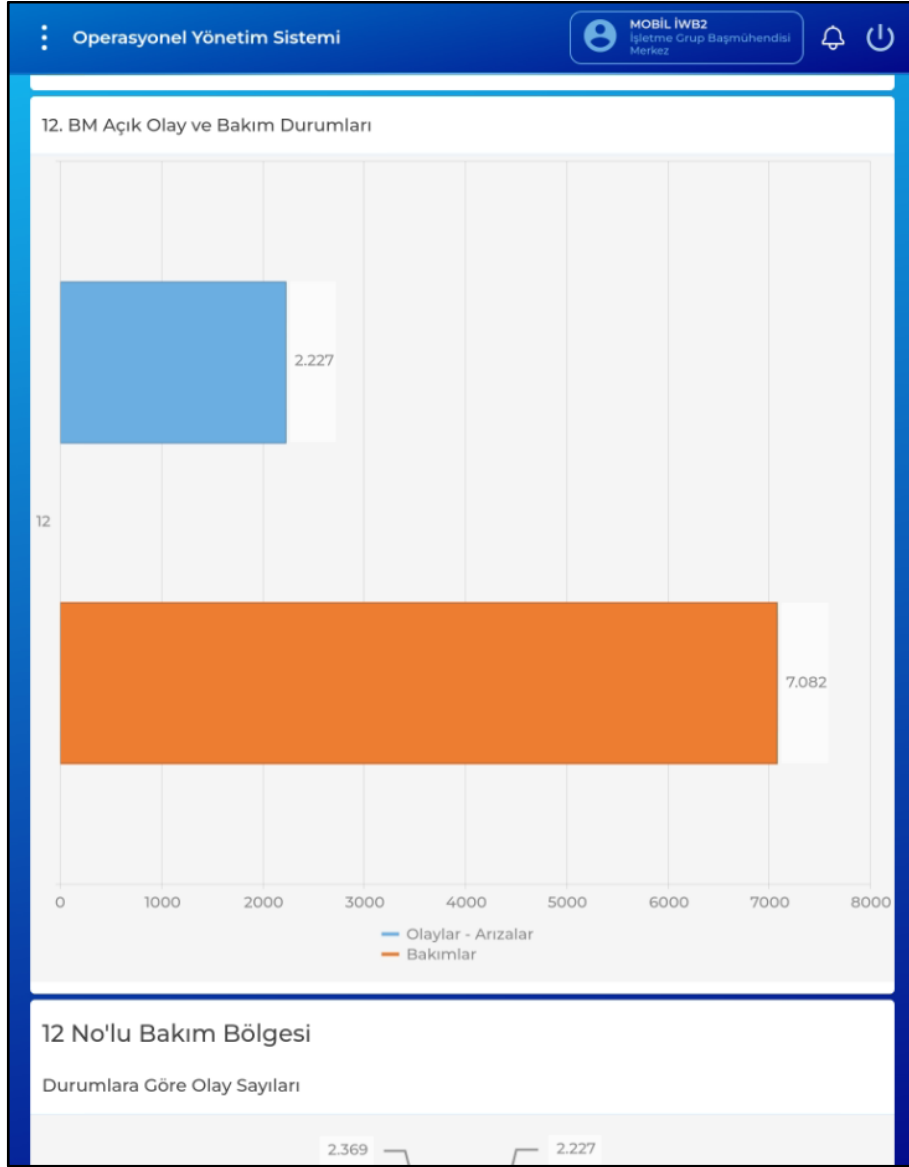
İşlem yapılması beklenen durumlar ve bilgilendirme gibi nedenler ile başkaları tarafından gerçekleştirilen işlemler bildirim olarak düşer.

2.4. Anasayfa Ekranı



Rol ve bölge müdürlüğüne göre özelleştirilmiş grafik ve bilgi kutucuklarının bulunduğu özet bilgi ekranıdır.

Uygulamaya giriş yapan kullanıcının Bölge Müdürlüğüne göre değerler gösterilmektedir.



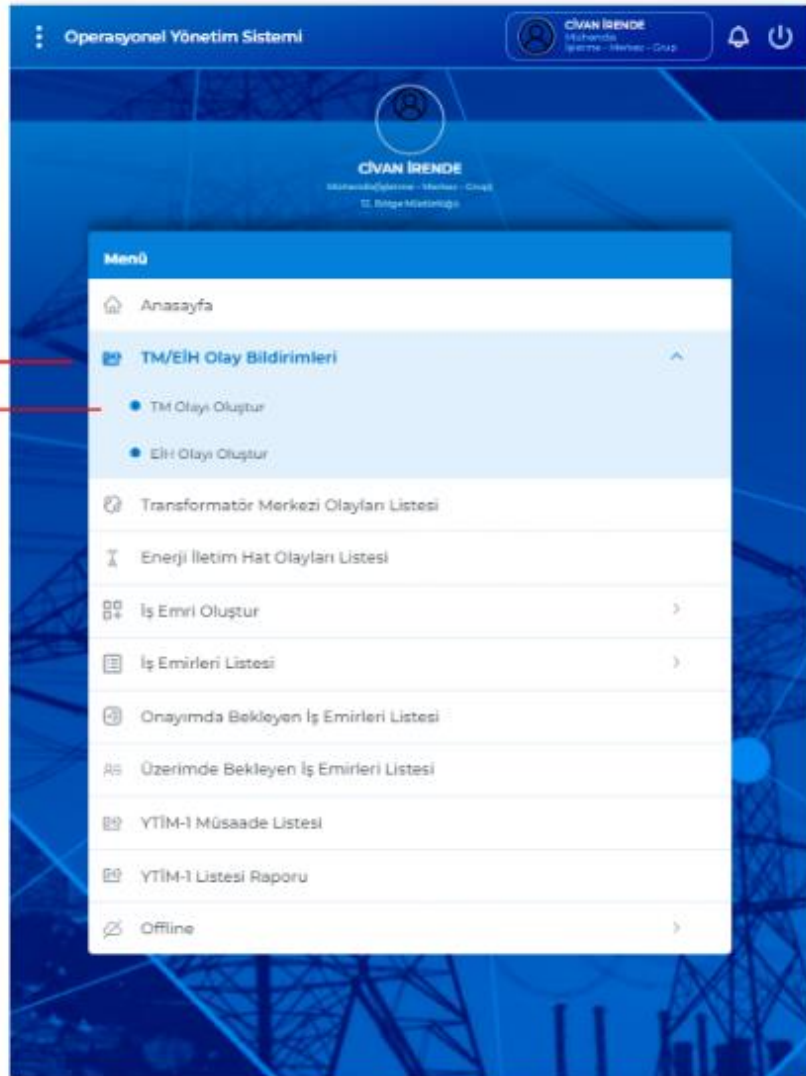
3. TM/ EİH Olay Bildirimleri

3.1. TM Olay Oluştur

Yetkisi olan kullanıcıların uygulamanın **TM Olay Oluştur** modülünü görüntülemesi için ; menüden **TM/EİH Olay bildirimleri** açılır listesi seçilir, açılan listeden **TM Olayı Oluştur** seçimi yapılır.

Menü ekranından
TM/EİH Olay bildirimleri
açılır liste seçilir

Açılır listeden
TM Olayı Oluştur seçilir



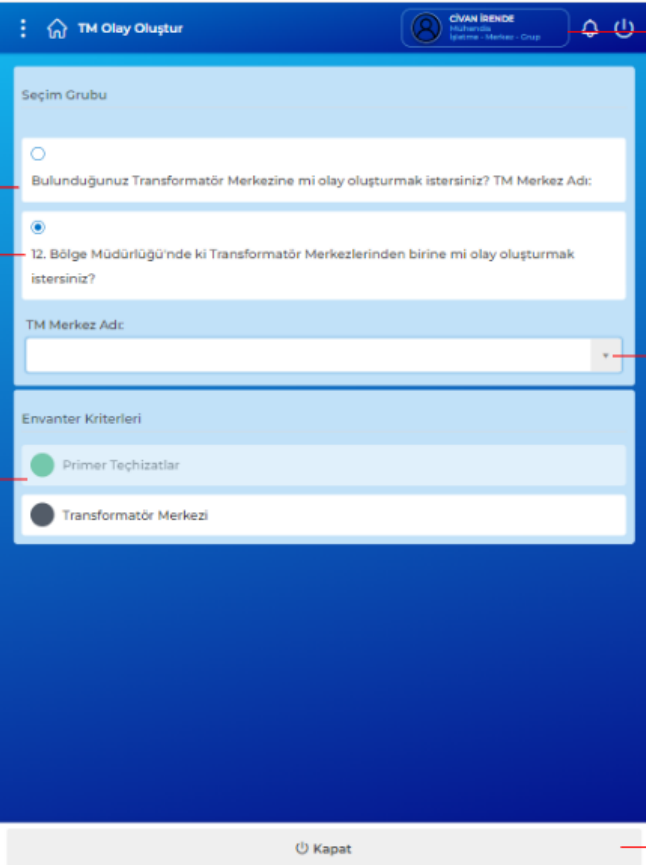
TM Olay Oluştur seçim ekranı '**Seçim Grubu**' ve '**Envanter Kriterleri**' olmak üzere iki bölümden oluşmaktadır.

Seçim Grubu alanında ;

Konum bilgisi kullanılarak yakındaki transformatör merkezine olay oluşturulabilir ya da bağlı olduğunuz bölge müdürlüğündeki diğer TM 'lere olay oluşturulabilir.

Yakında TM bulunmadığı durumda bulunduğunuz TM'ye olay oluşturma seçeneği seçilemez olmaktadır.

Bağlı olduğunuz bölge müdürlüğüne olay oluşturma seçeneği seçili olduğunda '**TM Merkez Adı**' seçim alanı görünür olmaktadır. Bu listeden seçim yapılmadan primer teçhizatlara olay oluşturulamamaktadır.



The screenshot shows the 'TM Olay Oluştur' application interface. The top bar includes a home icon, the title 'TM Olay Oluştur', and user information for 'CIVAN BRENDE'. The main content is divided into two sections: 'Seçim Grubu' and 'Envanter Kriterleri'. The 'Seçim Grubu' section contains a radio button for 'Bulduğunuz Transformatör Merkezine mi olay oluşturmak istersiniz? TM Merkez Adı:', a radio button for 'İz. Bölge Müdürlüğünde ki Transformatör Merkezlerinden birine mi olay oluşturmak istersiniz?', and a text input field for 'TM Merkez Adı:'. The 'Envanter Kriterleri' section has two radio buttons: 'Primer Teçhizatlar' (selected) and 'Transformatör Merkezi'. A 'Kapat' button is at the bottom. Red lines connect text annotations to specific UI elements.

Seçim grubu alanından yakındaki Transformatör merkezine olay oluşturmak istenildiğinde seçilir

İşletme Rolü seçildiğinde gelen ekrandır

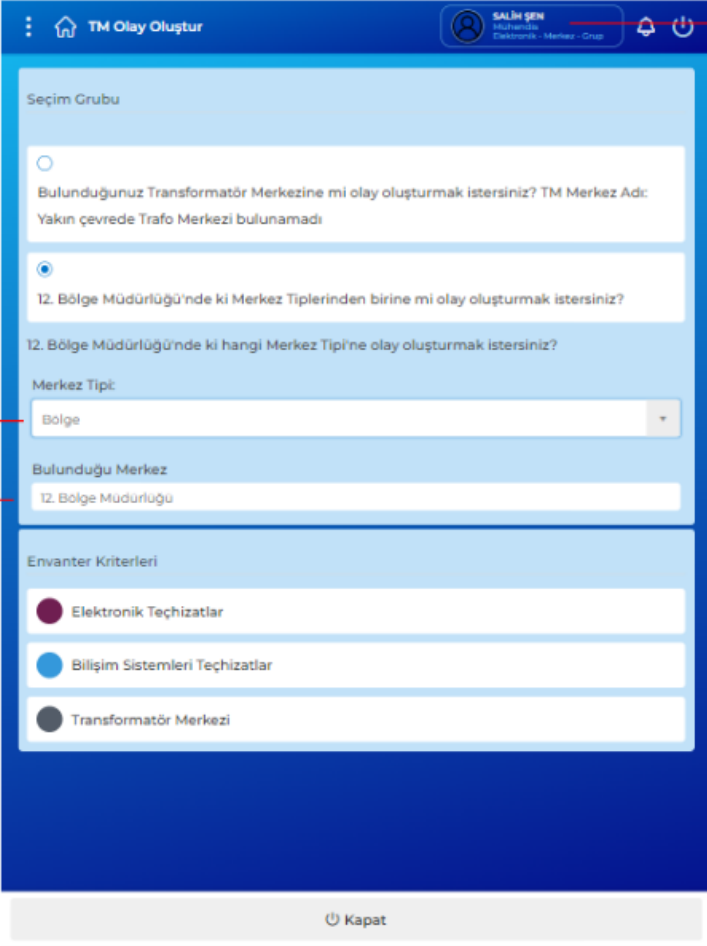
Kullanıcının bağlı olduğu müdürlükteki diğer TM'lere olay oluşturmak istenildiğinde seçilir

Diğer TM'lere Olay Oluşturmak için TM seçimi yapılan alandır.

Envanter Kriterleri alanından oluşturulmak istenilen teçhizat tipi seçimi yapılır.

Kapat butonu ile sayfadan çıkış yapılabilir

Elektronik rolü ile girilen **TM Olay Oluştur** sayfasındaki Seçim Grubu alanı, Merkez Tipi seçimine göre farklılık göstermektedir. Merkez Tipi alanından seçilen Bölge, Transformatör Merkezi ve Yük Tevzi Merkezi seçimlerinden birisi seçildiğinde **'Bulunduğu Merkez'** alanı görünür olmaktadır. Teçhizatlara olay oluşturabilmek için bu alandan Merkez Tipine seçimine göre gelen verilerden seçim yapılmalıdır.



Elektronik rolü seçildiğinde gelen ekrandır

Elektronik rolünde seçim grubunda Merkez Tipi seçim alanı gelmektedir

Merkez Tipi seçimi yapıldığında, Merkez Tipine göre Bulunduğu merkez alanı aktif olmaktadır

Seçim Grubu

Bulduğunuz Transformatör Merkezine mi olay oluşturmak istersiniz? TM Merkez Adı: Yakın çevrede Trafo Merkezi bulunamadı

12. Bölge Müdürlüğü'nde ki Merkez Tiplerinden birine mi olay oluşturmak istersiniz?

12. Bölge Müdürlüğü'nde ki hangi Merkez Tipi'ne olay oluşturmak istersiniz?

Merkez Tipi:

Bölge

Bulunduğu Merkez

12. Bölge Müdürlüğü

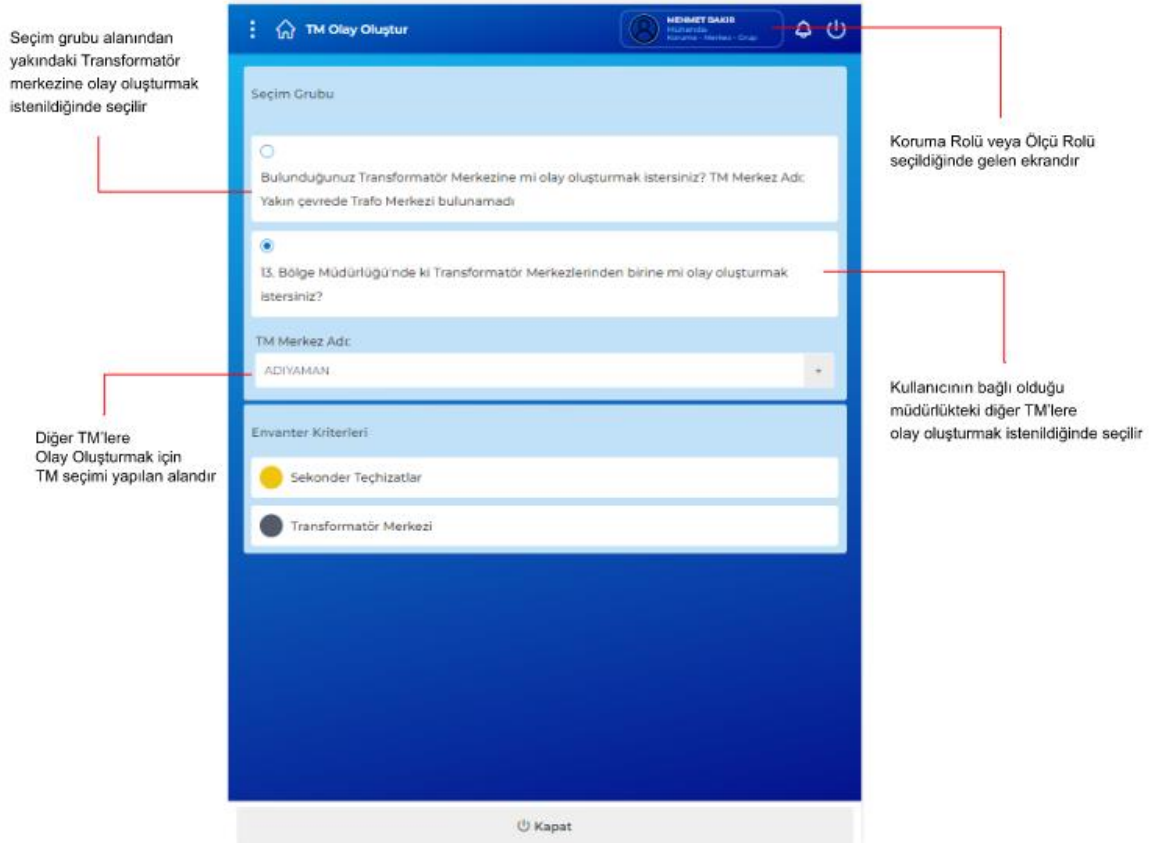
Envanter Kriterleri

Elektronik Teçhizatlar

Bilişim Sistemleri Teçhizatlar

Transformatör Merkezi

Kapat

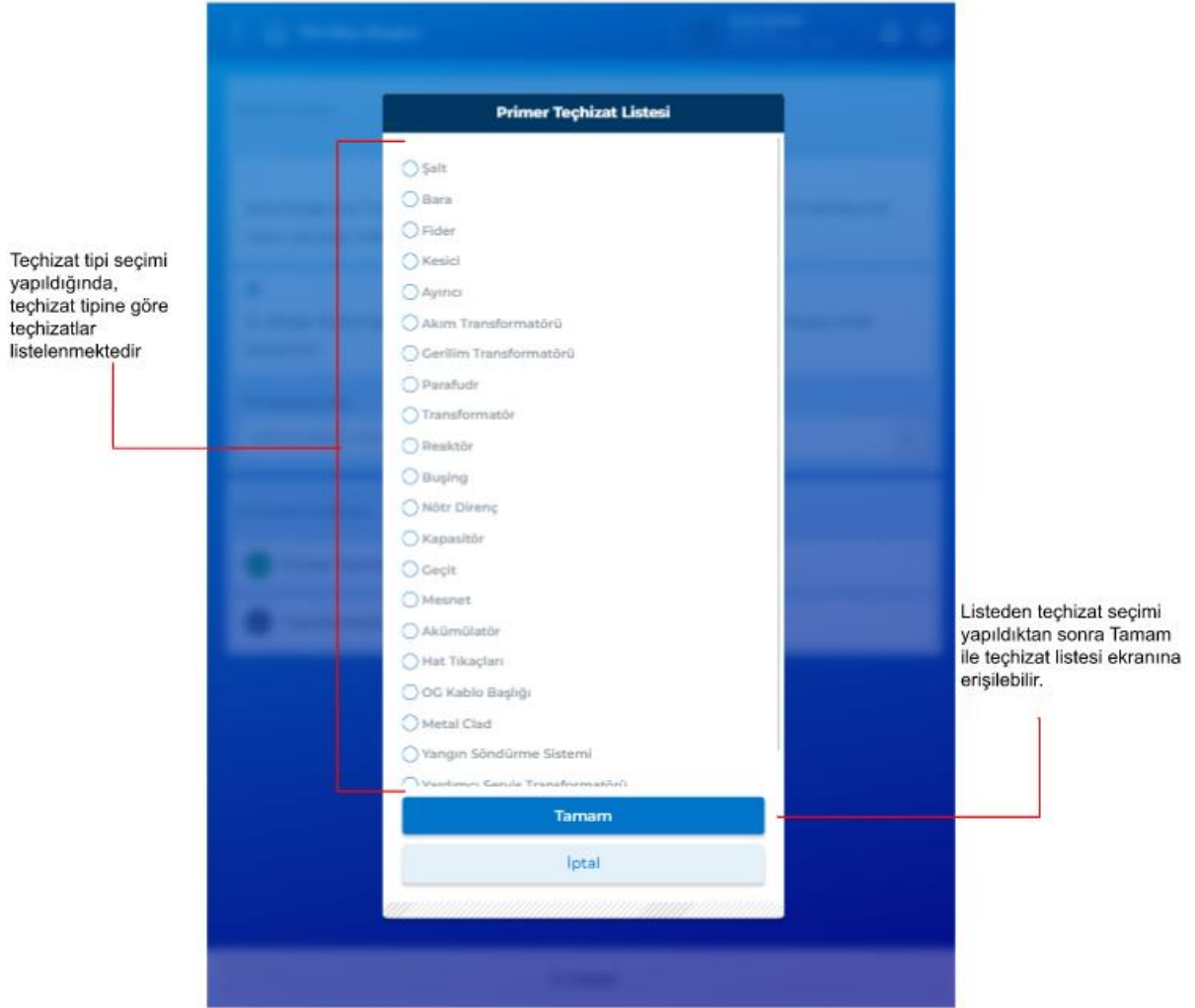


Envanter Kriterleri alanında kullanıcı rolüne bağlı olarak ;

- İşletme rolünde : Primer Teçhizatlar, Transformator Merkezi
 - Koruma ve Ölçü rolünde : Sekonder Teçhizatlar, Transformator Merkezi
 - Elektronik rolünde : Elektronik Teçhizatlar, Bilişim Sistemleri Teçhizatları, Transformator Merkezi
 - Test rolünde : Primer Teçhizatlar
- alanları gelmektedir.

Envanter Kriterleri alanından olay oluşturmak istenilen teçhizat tipi seçimi yapılır ve tüm teçhizatların listelendiği teçhizat türleri listesi görüntülenir. Bu açılır pencereden istenilen teçhizat türü seçimi yapılır ve tamam butonuna tıklanır.

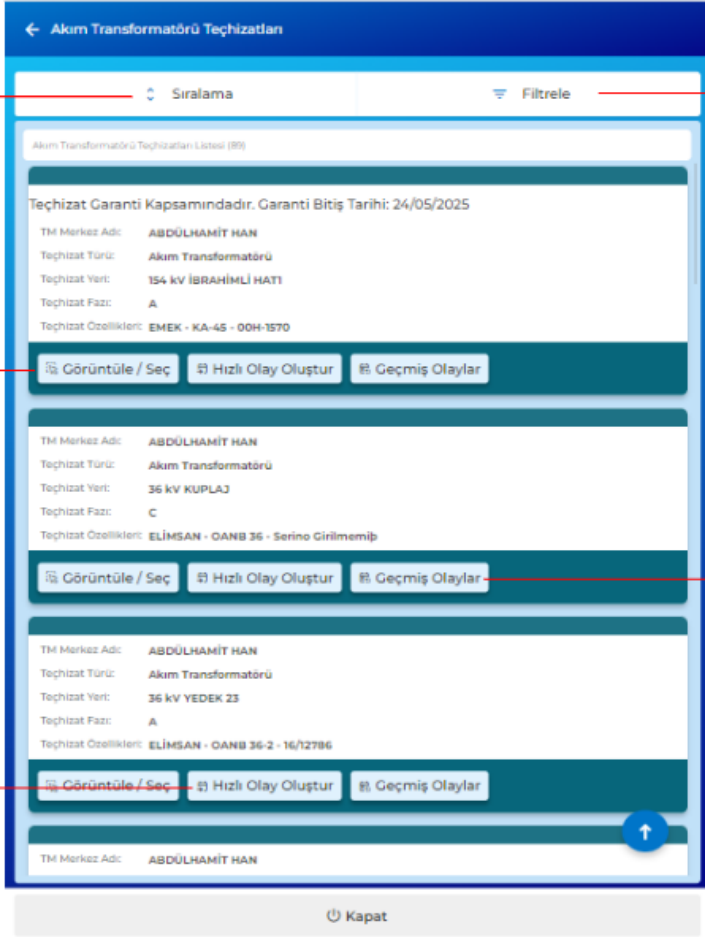
Teçhizat tiplerinden birisi seçilip butona tıkladığında teçhizat tipine ait tüm teçhizatlar listelenmektedir.



Seçilen teçhizat türüne, bağlı olduğu müdürlüğe ve merkez adına göre teçhizatlar listede görüntülenmektedir. Burada **'sıralama'** ve **'filtreleme'** fonksiyonları ile aranan özellikteki teçhizat bulunabilmektedir. Teçhizatların bilgilerine liste üzerindeki teçhizat kartlarından ve detaylı bilgi için **'görüntüle/seç'** butonu ile erişilebilmektedir.

İstenilen teçhizata olay oluşturabilmek için **'görüntüle/seç'** butonu ya da **'hızlı olay oluştur'** butonu ile açılan sayfadan sağlanabilmektedir.

Teçhizata oluşturulmuş daha önceki olaylara **'geçmiş olaylar'** butonu ile erişilebilmektedir.



Sıralama özelliği ile teçhizatlar oluşturulma tarihine göre sıralanmaktadır

Filtreleme özelliği ile teçhizatlara niteliklerine göre filtreleme yapılabilmektedir

Görüntüle/Seç butonu ile teçhizatın detaylı bilgilerine ve olay oluşturma ekranına ulaşılabilir

Geçmiş Olaylar butonu ile teçhizata oluşturulmuş tüm olaylar görüntülenebilmektedir

Hızlı Olay Oluştur butonu ile teçhizat bilgileri sekmesi olmadan hızlıca olay oluşturulabilir

AKIM TRANSFORMATÖRÜ TEÇHİZATLARI

Teçhizat Garanti Kapsamındadır. Garanti Bitiş Tarihi: 24/05/2025

TM Merkez Adı: ABDÜLHAMİT HAN
Teçhizat Türü: Akım Transformatörü
Teçhizat Yeri: 154 kV İBRAHİMLİ HATI
Teçhizat Fazı: A
Teçhizat Özellikleri: EMEK - KA-45 - 00H-1570

TM Merkez Adı: ABDÜLHAMİT HAN
Teçhizat Türü: Akım Transformatörü
Teçhizat Yeri: 36 kV KUPLAJ
Teçhizat Fazı: C
Teçhizat Özellikleri: ELİNSAN - OANB 36 - Serino Girilmemiş

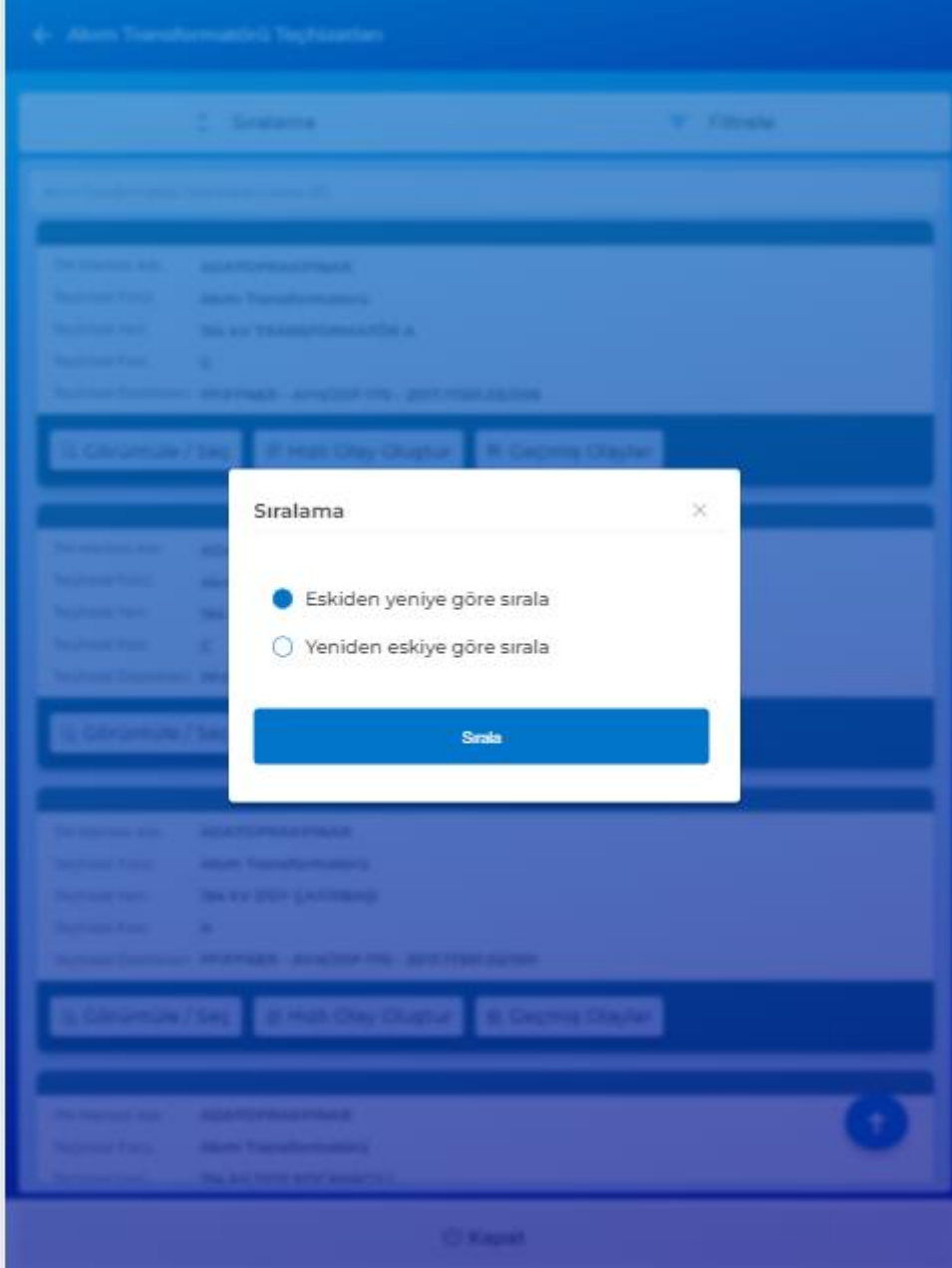
TM Merkez Adı: ABDÜLHAMİT HAN
Teçhizat Türü: Akım Transformatörü
Teçhizat Yeri: 36 kV YEDEK 23
Teçhizat Fazı: A
Teçhizat Özellikleri: ELİNSAN - OANB 36-2 - 16/2786

TM Merkez Adı: ABDÜLHAMİT HAN

Kapat

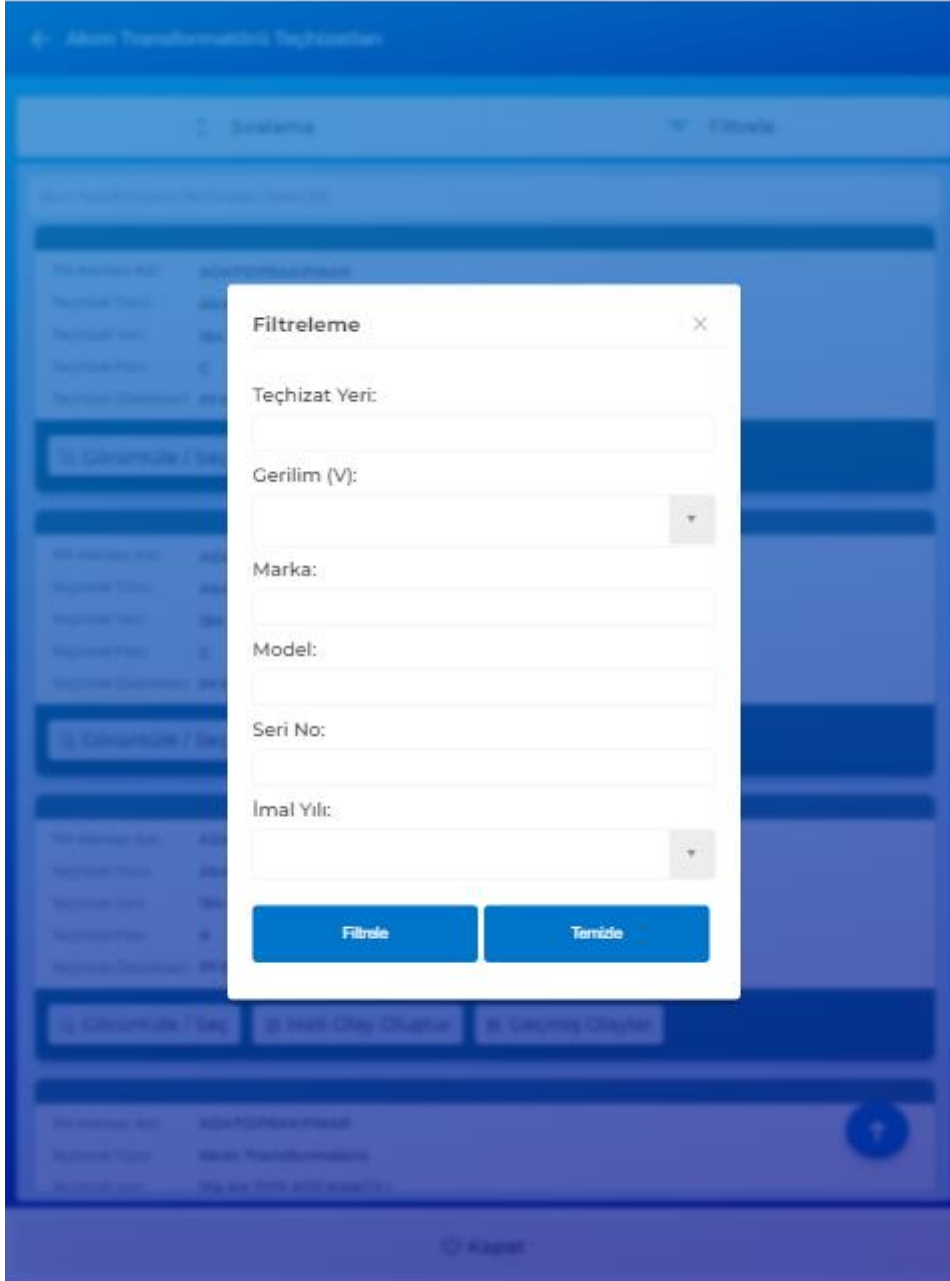
Sıralama Butonu:

Teçhizatlar için teçhizat tarihine göre eskiden yeniye veya yeniden eskiye göre sıralama penceresi.



Filtreleme Butonu:

Teçhizat listesinde filtre uygulanarak aranan teçhizat kolayca bulunabilmektedir.



Görüntüle/Seç butonu ile açılan ekrandır. Teçhizat bilgileri ekranında teçhizata ait tüm bilgiler görüntülenmektedir. **İleri tuşu** ile olay oluşturma ekranına ulaşılabilir.

← Akım Transformatörü Olayı Oluştur

Teçhizat Bilgileri TM Olay Bilgi Girişi

Teçhizat Garanti Kapsamındadır. Garanti Bitiş Tarihi: 24/05/2025

TM Merkez Adı:	ABDÜLHAMİT HAN
Teçhizat Yeri:	154 KV İBRAHİMLİ HATI
Teçhizat Fazı:	A
Teçhizat Marka:	EMEK
Teçhizat Model:	KA-45
Teçhizat Seri No:	00H-1570
Teçhizat İmal Yılı:	2000
Teçhizat Gerilim:	154.0
Garanti Başlangıç Tarihi:	24/05/2022
Garanti Bitiş Tarihi:	24/05/2025
Servise Alınış Tarihi:	01/11/2022
Fotoğraf:	
Dosya:	

Kapat İleri

TM Olay Bilgi Girişi ekranı teçhizata oluşturulacak olayın tüm bilgilerinin girildiği ekrandır. Bu ekran **Hızlı Olay Oluştur** butonu ile direkt olarak erişilebilmektedir. Sayfanın üst tarafında teçhizata ait adres bilgileri yer almaktadır. Sayfanın alt kısmında ise oluşturulacak olayın bilgileri girilmektedir.

← Akım Transformatörü Olay Oluştur

Teçhizat Bilgileri **TM Olay Bilgi Girişi**

Adres Bilgisi

TM Merkez Adı: **ABDÜLHAMİT HAN**

Teçhizat Yeri: **36 kV KUPLAJ**

Teçhizat Fazı: **A**

Teçhizat Özellikleri: **ELİMSAN - OANB 36 - Serino Girilmemip**

Teçhizat Marka: **ELİMSAN**

Teçhizat Model: **OANB 36**

Teçhizat İmal Yılı: **2016**

Teçhizat Gerilim: **33.0**

Olay Türü

Olay Teçhizat Bölüm

Olay Teçhizat Alt Bölüm

Olay Tespit Şekli

Olay Sorusu Seçiniz

Kaydet/Devam Et **Kaydet** **Kapat**

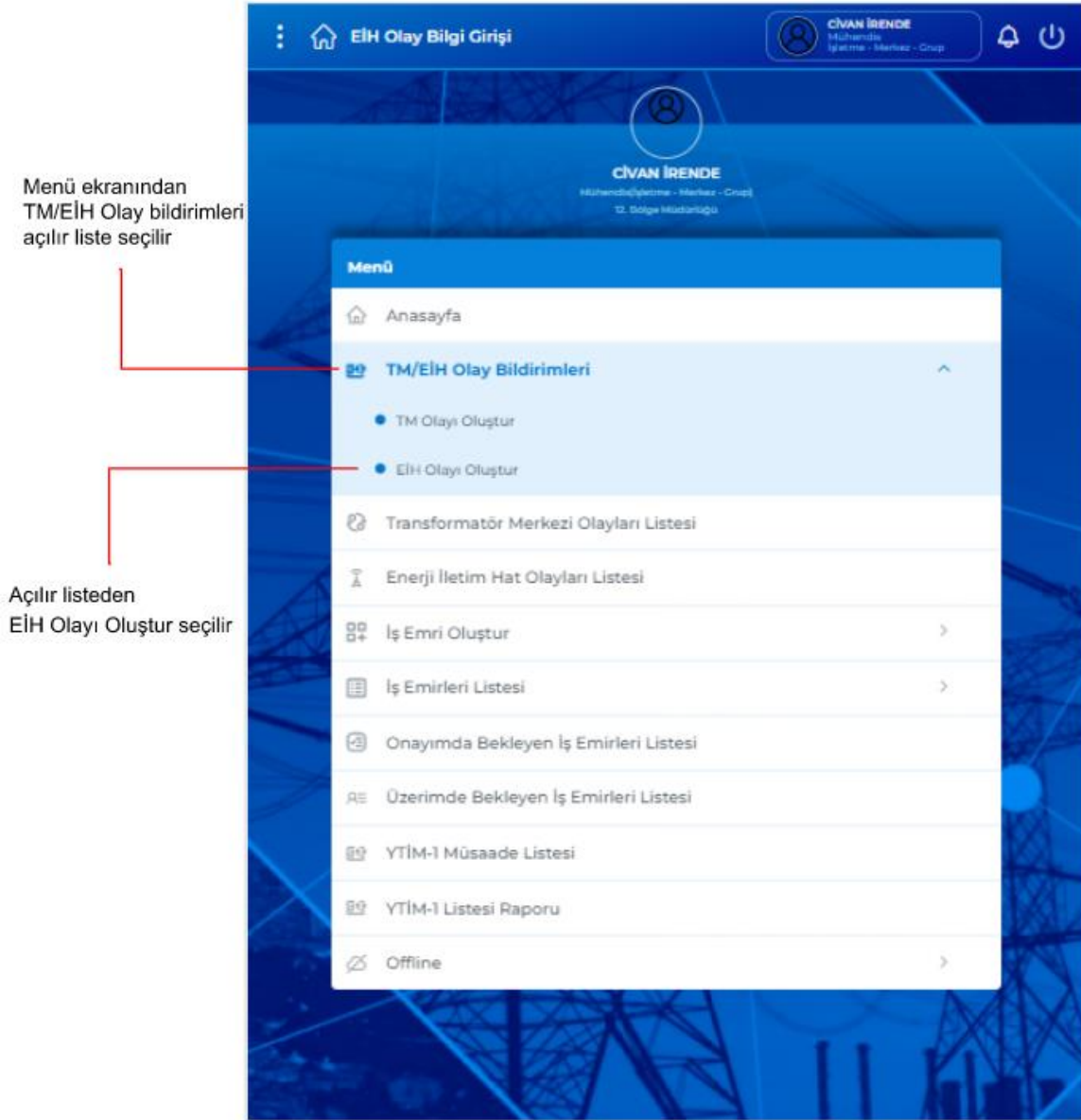


1	Olay türü alanında teçhizata eklenen olayın türü seçilir.
2	Olay teçhizat bölüm alanında olay türü seçimine bağlı olarak olayın teçhizat bölümleri listelenir.
3	Olay teçhizat alt bölüm alanında olay teçhizat bölüm seçimine bağlı olarak olayın teçhizat alt bölümleri listelenir.
4	Olay tespit şekli alanında olay teçhizat alt bölüm seçimine bağlı olarak olayın tespit şekli listelenir.
5	Olay sorusu alanında seçilen olay türü , teçhizat tiplerine ve tespit şekline göre sorular

	seçilebilmektedir.
6	Olay tarihi alanında olayın gerçekleştiği tarih seçilebilmektedir.
7	TM olay açıklama alanında olay ile ilgili açıklama girebilmektedir.
8	Fotoğraf ekleyiniz alanında isteğe bağlı 3 adete kadar olay ile ilgili fotoğraf eklenebilmektedir.
9	Dosya ekleyiniz alanında isteğe bağlı 3 adete kadar olay ile ilgili dosya eklenebilmektedir.
10	Kaydet/devam et butonu ile olayı kaydedip aynı ekrandan işleme devam edilebilmektedir.
11	Kaydet butonu ile olayı kaydedip TM olay listesi ekranına yönlendirilmektedir.
12	Kapat butonu ile girilen verileri kaydetmeden olay oluştur ekranından çıkabilmektedir

3.2. EİH Olay Oluştur

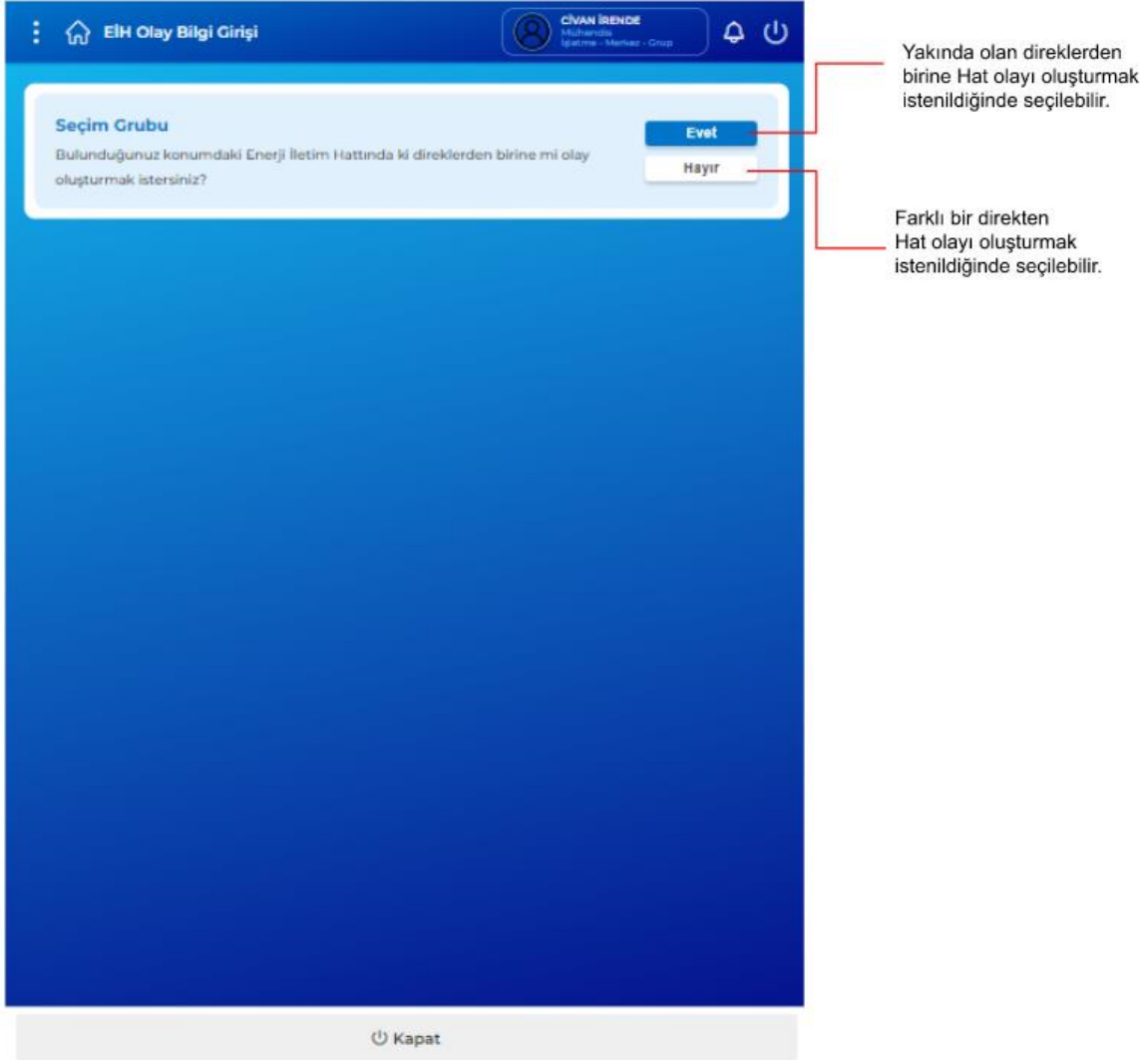
Yetkisi olan kullanıcıların uygulamanın **EİH Olay Oluştur** modülünü görüntülemesi için ; menüden **TM/EİH Olay bildirimleri** açılır listesi seçilir , açılan listeden **EİH Olayı Oluştur** seçimi yapılır.

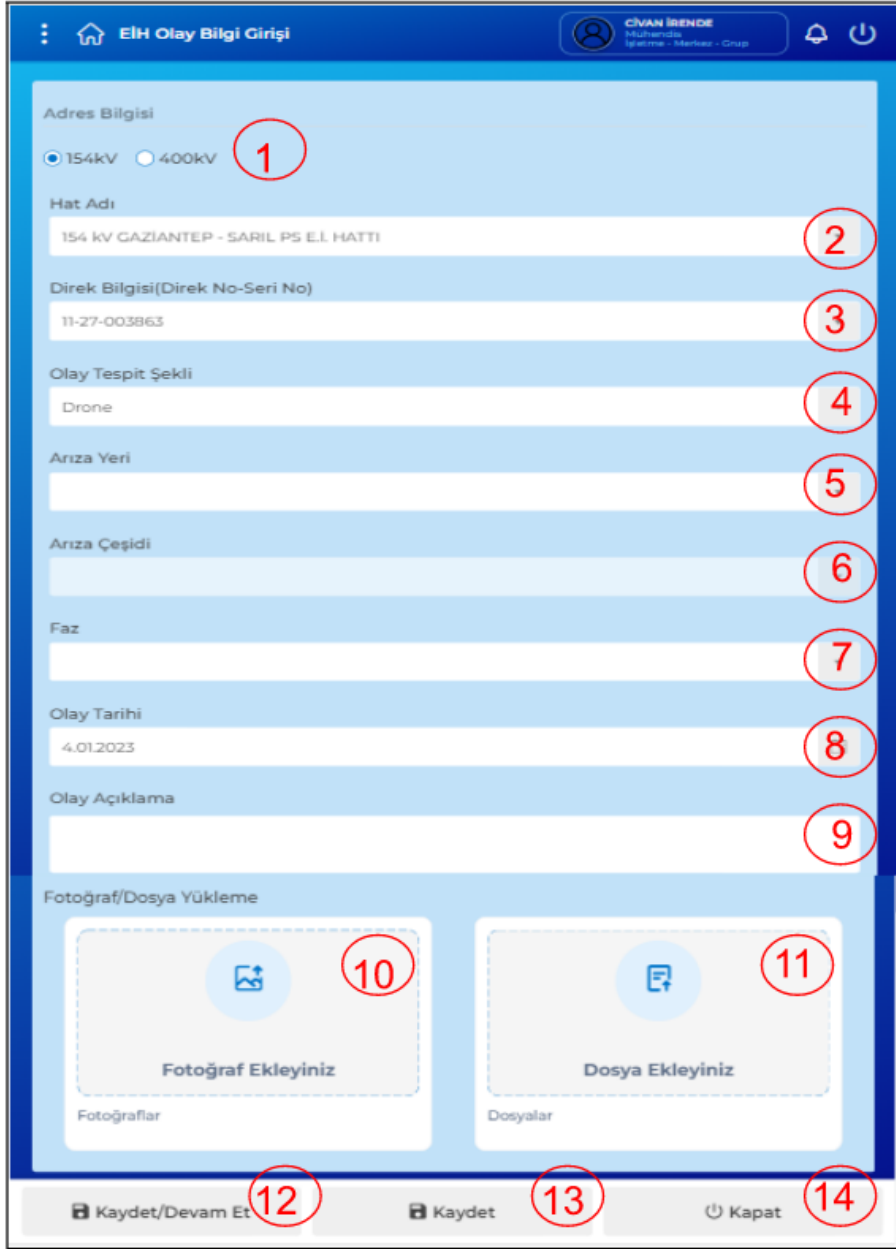


EİH olay bilgi girişi ekranı Seçim grubu alanındaki 'Bulduğunuz konumdaki Enerji İletim Hattındaki direklerden birine mi olay oluşturmak istersiniz?' sorusuna;

'**Evet**' seçerse Hat Adı alanına, bulunduğu lokasyonun 50 m çapındaki direklerin üzerinden geçen, hatların listesi gelecektir.

'**Hayır**' seçerse Hat Adı alanına, 'Bulduğu Bölge Müdürlüğü'nde hat listesi gelecektir.





EH Olay Bilgi Girişi

Adres Bilgisi

154kV 400kV **1**

Hat Adı

154 KV GAZIANTEP - SARIL P5 E.L. HATTI **2**

Direk Bilgisi(Direk No-Seri No)

11-27-003863 **3**

Olay Tespit Şekli

Drone **4**

Arıza Yeri

5

Arıza Çeşidi

6

Faz

7

Olay Tarihi

4.01.2023 **8**

Olay Açıklama

9

Fotoğraf/Dosya Yükleme

10 Fotoğraf Ekleyiniz

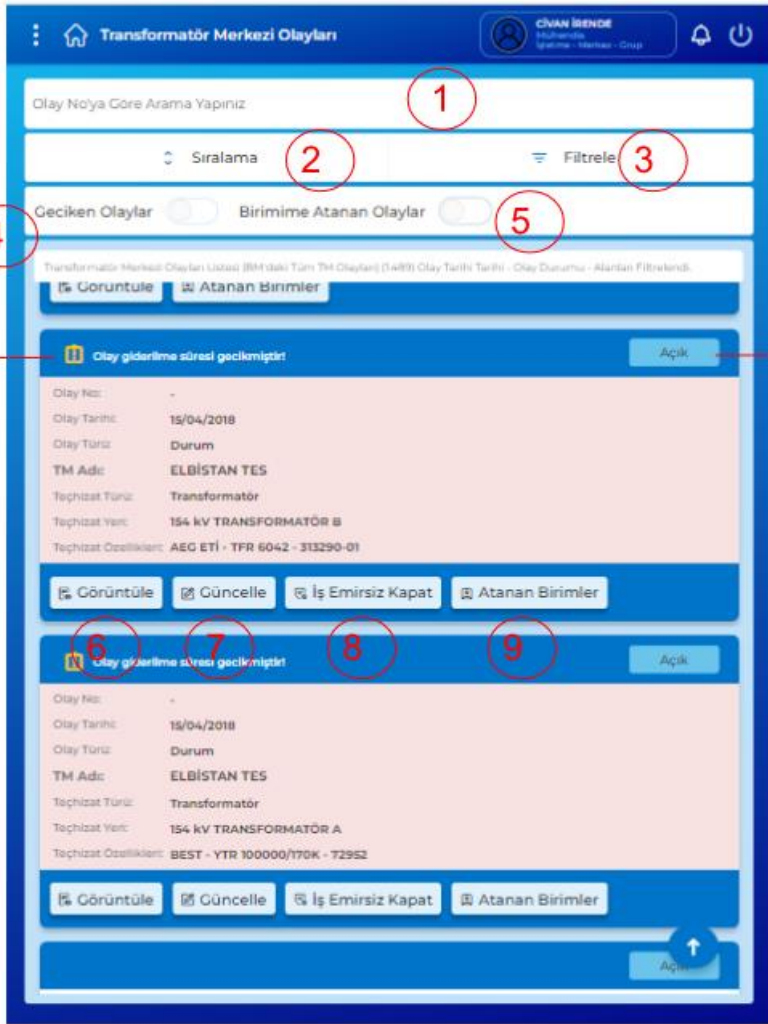
11 Dosya Ekleyiniz

12 Kaydet/Devam Et **13** Kaydet **14** Kapat

1	154 kV seçilirse Hat Adına 154 ile başlayan hat listesi, 400 kV seçilirse Hat Adına 400 kV ile başlayan hat listesi gelmektedir.
2	Hat adı bilgisi kullanıcının olay oluşturmak istediği adresi belirtmektedir.
3	Direk Bilgisi alanı, kullanıcının seçtiği hat adına bağlı olarak gelmektedir.
4	Olay tespit şekli seçimi yapılan alandır

5	Arıza yeri seçimi yapılan alandır
6	Arıza çeşidi alanında arıza çeşidi seçimine bağlı olarak olayın arıza çeşitleri listelenir.
7	Faz seçimi yapılan alandır.
8	Olay tarihi alanında anlık tarihten 1 ay (30 takvim günü) öncesine kadar tarih seçilebilmektedir.
9	EİH olay açıklama alanında olay ile ilgili açıklama girebilmektedir.
10	Fotoğraf ekleyiniz alanında isteğe bağlı 3 adete kadar olay ile ilgili fotoğraf eklenebilmektedir.
11	Dosya ekleyiniz alanında isteğe bağlı 3 adete kadar olay ile ilgili dosya eklenebilmektedir.
12	Kaydet/devam et butonu ile olayı kaydedip aynı ekrandan işleme devam edilebilmektedir.
13	Kaydet butonu ile olayı kaydedip EİH olay listesi ekranına yönlendirilmektedir.
14	Kapat butonu ile girilen verileri kaydetmeden olay oluştur ekranından çıkabilmektedir

4. Transformatör Merkezi Olayları Listesi



Olayın giderilme süresi gecikmiştir

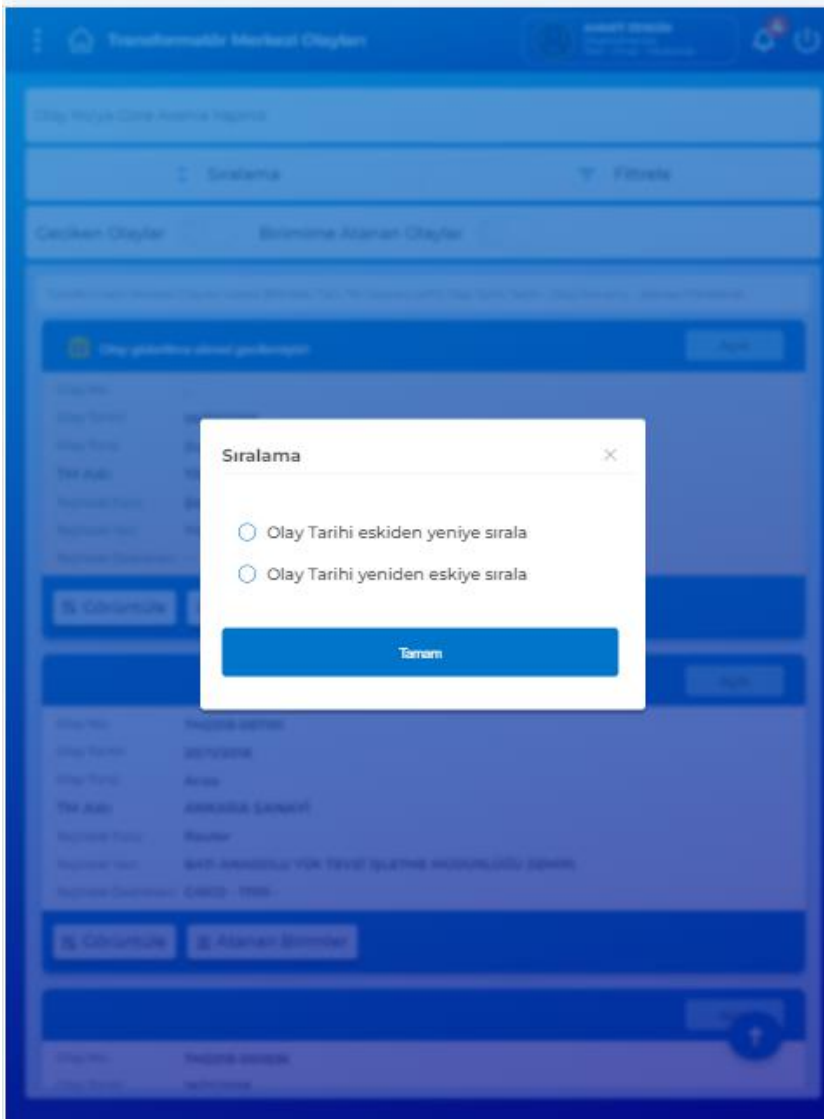
Olayın durum bilgisi kart üzerinde gösterilmektedir.

1	TM listesindeki olayların olay numaralarına göre filtrelenmesini sağlamaktadır.
2	Sıralama özelliği ile olaylar oluşturulma tarihine göre sıralanmaktadır.
3	Filtreleme özelliği ile olaylara niteliklerine göre filtreleme yapılabilmektedir.
4	Geciken olaylar butonu ile giderilme süresi geçen olaylara filtreleme yapılabilmektedir.
5	Birimime atanan olaylar butonu ile kendi biriminde olan olayların listelenmesi için filtre uygulanabilmektedir.
6	Görüntüle butonu ile olayın detaylı bilgilerine ve konum bilgisine erişilebilmektedir.

7	Güncelle butonu ile seçilen olayın ,olay bilgilerinde güncelleme yapılabilmektedir.
8	İş emirsiz kapat butonu ile olayın iş emri oluşturulmadan direkt olarak kapatılması sağlanabilmektedir.
9	Atanan birimler butonu ile olayın hangi birimde olduğunu görebilir ve kendi birimine ata butonu ile olay kendi birimine aktarılabilir.

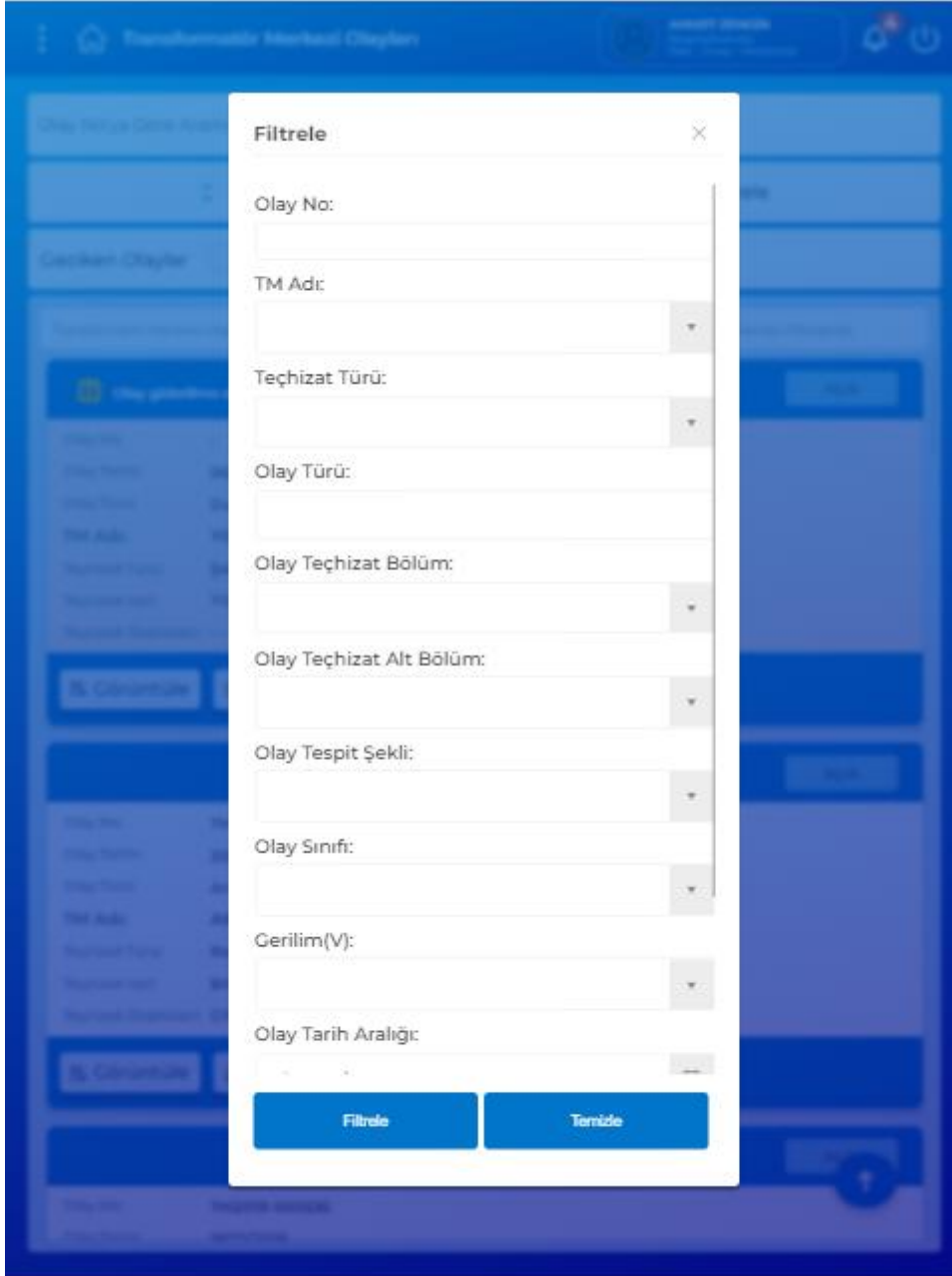
Sıralama Butonu(2) :

TM Olaylar Listesinde olayların tarihine göre eskiden yeniye veya yeniden eskiye göre sıralama penceresi.



Filtreleme Butonu(3) :

TM Olaylar Listesinde filtre uygulanarak aranan teçhizat olay kolayca bulunabilmektedir.



The image shows a mobile application interface with a blue header and a list of incident records. A white dialog box titled "Filtrele" (Filter) is overlaid on the list. The dialog box contains the following fields and controls:

- Olay No: (Text input field)
- TM Adı: (Text input field)
- Teçhizat Türü: (Dropdown menu)
- Olay Türü: (Text input field)
- Olay Teçhizat Bölüm: (Dropdown menu)
- Olay Teçhizat Alt Bölüm: (Dropdown menu)
- Olay Tespit Şekli: (Dropdown menu)
- Olay Sınıfı: (Dropdown menu)
- Gerilim(V): (Dropdown menu)
- Olay Tarih Aralığı: (Date range selector)

At the bottom of the dialog box, there are two blue buttons: "Filtrele" (Filter) and "Temiñde" (Close).

Görüntüle butonu (6):

Görüntüle butonu ile girilen sayfa Olay-Arıza Bilgileri ve Konum Bilgileri olmak üzere iki sekmeden oluşmaktadır

Olay-Arıza Bilgileri :

Olay-Arıza bilgiler sekmesinde olay ile ilgili detaylı bilgilere erişilebilmektedir.

← Transformatör Merkezi Olayları

Olay-Arıza Bilgileri Konum Bilgileri

Bu teçhizat garanti kapsamındadır. Garanti bitiş tarihi: 24/05/2025

TM Adı:	ABDÜLHAMİT HAN
Olay Numarası:	TM2023-000005
Olay Tarihi:	04/01/2023
Teçhizat Türü:	Akım Transformatörü
Olay Teçhizat Bölümü:	Ana Devre
Olay Teçhizat Alt Bölümü:	İzolasyon Yağı/Gazı/Vakum/Epoksi
Teçhizat Özellikler:	EMEK-KA-45-00H-1S70
İmal Yılı:	2000
Teçhizat Fazı:	A
Teçhizat Voltajı:	154 kV İBRAHİMLİ HAT1
Olay Türü:	Bakım
Garanti Başlangıç Tarihi:	24/05/2022
Garanti Bitiş Tarihi:	24/05/2025
Olay Tespit Şekli:	Test
Olay Sınıfı:	Teçhizat İzolasyon Problemi
TM Olay Açıklaması:	deneme
Olay Oluşturan Soru:	SN 42 : AC İzolasyon testlerinde sorun var mı? (Bakım)
Olay Çözülme Süresi:	1 Ay
Enerji Kaynaklı Cihaz mı? :	Evet Fider
Kayıdeden:	CİVAN İRENDE
Kayıt Tarihi/Saati:	04/01/2023 13:26:27

Fotoğraf:

Fotoğraf Tarihi/Saati:	04/01/2023 13:26:27
Fotoğraf Adı:	Akim_Transformatörü_04-01-2023...4bca7e.png

Dosya:

Dosya Tarihi/Saati:	04/01/2023 13:53:44
Dosya Adı:	HatOlayI_19-12-2022-10-50-27_9...jpeg.jpeg

Güncelle **Kapat**

Konum Bilgileri :

Konum bilgileri sekmesi ile girilen ekranda kullanıcı kendi konumunu ve fotoğrafların konumunu görebilmektedir. Aynı fotoğraf bilgilerine de harita üzerinden erişilebilmektedir.



Güncelle butonu (7):

Güncelle butonu ile olay ile ilgili bilgilerden Olay Tarihi , TM Olay Açıklama ve Fotoğraf/Dosya alanlarını güncelleyebilmektedir.

← TM Olay Güncelle

TM Olay Bilgi Girişi

Olay Tespit Şekli
Test

Olay Sorusu Seçiniz >

Soru No: 2272
Soru: AC İzolasyon testlerinde sorun var mı?

Görüntüle

Olay Tarihi
31.12.2022 00:00

TM Olay Açıklama
deneme

Fotoğraf/Dosya Yükleme

Fotoğraf Ekleyiniz

Dosya Ekleyiniz

Fotoğraflar

IMG_Wed-Jan-04-2023.png
0 Bytes 04.01.2023

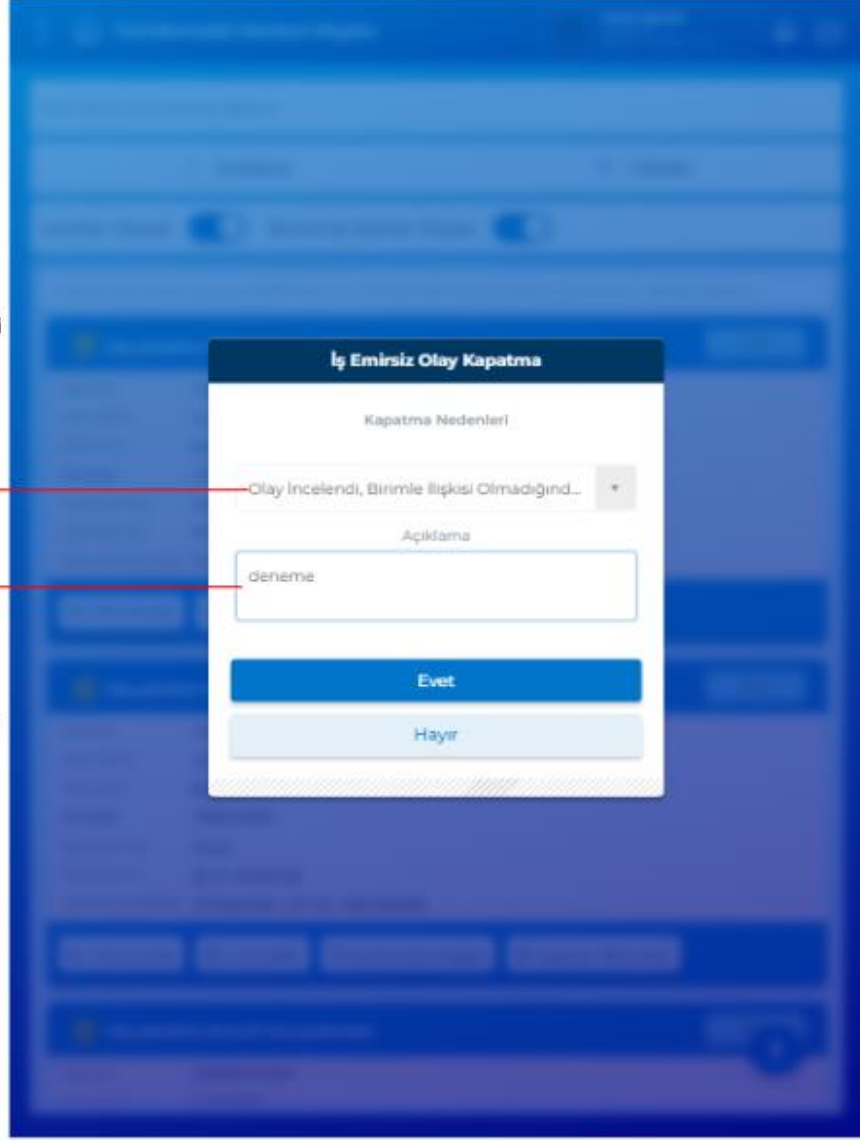
Dosyalar

Güncelle Kapat

İş Emirsiz kapatma butonu (8):

İş emirsiz kapatma için kapatma nedeni seçilmesi zorunlu alandır

İş emirsiz kapatma için kapatma açıklaması girilmesi zorunlu alandır.



İş Emirsiz Olay Kapatma

Kapatma Nedenleri

Olay incelendi, Birimle ilişkisi olmadığınd...

Açıklama

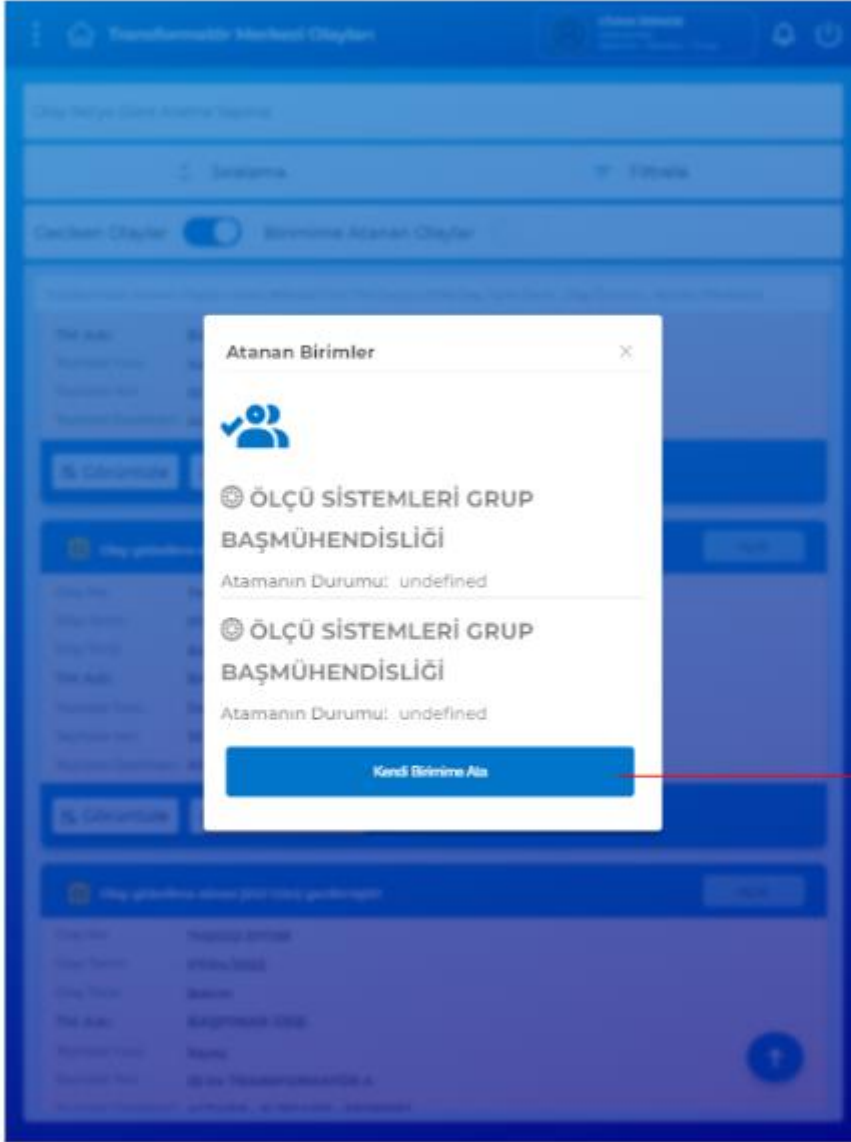
deneme

Evet

Hayır

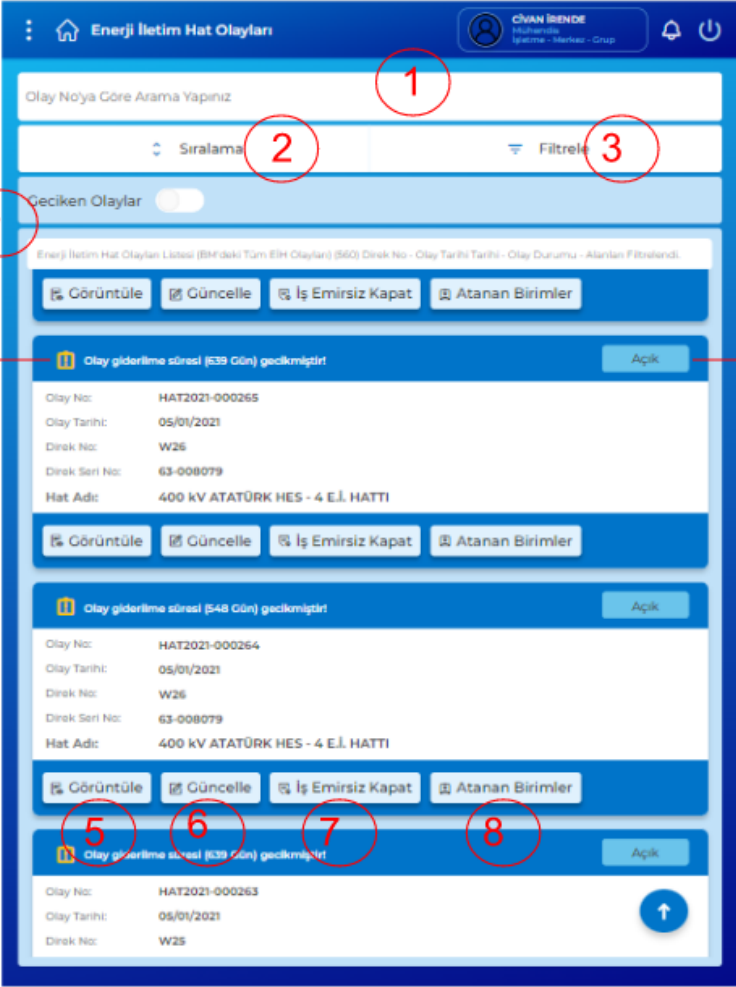
Atanan Birimler butonu (9):

Atanan birimler butonu ile olayın atandığı birimler görüntülenebilir veya başka birimin üzerindeki bir olay kendi birimine atanabilir.



Biriminde olmayan olaylara işlem yapabilmek için kendi birimine ata butonu kullanılabilir

5. Enerji İletim Hat Olayları Listesi



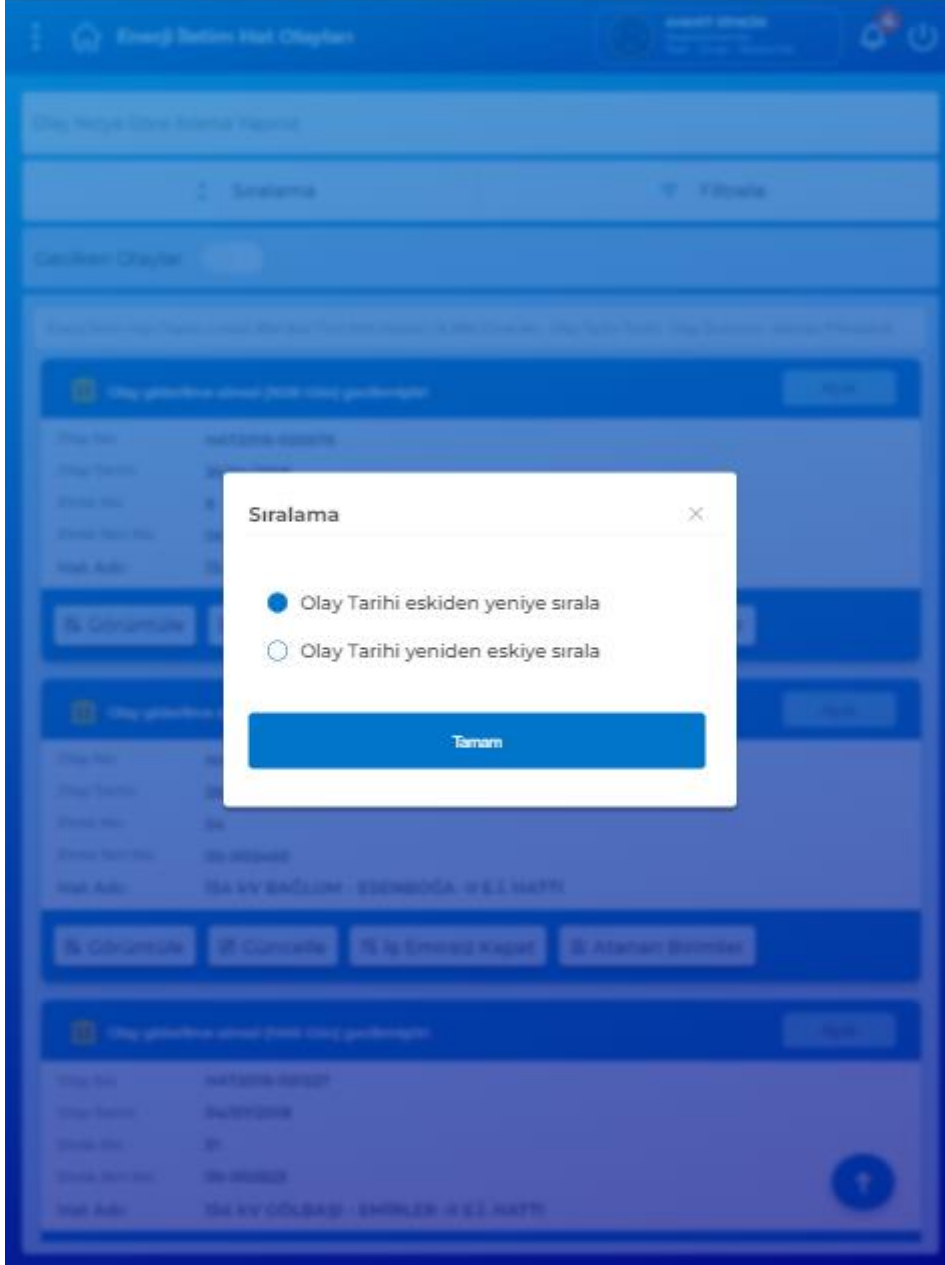
Olayın giderilme süresi bilgisi kart üzerinde gösterilmektedir

Olayın durum bilgisi kart üzerinde gösterilmektedir.

1	EİH listesindeki olayların olay numaralarına göre filtrelenmesini sağlamaktadır.
2	Sıralama özelliği ile olaylar oluşturulma tarihine göre sıralanmaktadır.
3	Filtreleme özelliği ile olaylara niteliklerine göre filtreleme yapılabilmektedir.
4	Geciken olaylar butonu ile giderilme süresi geçen olaylara filtreleme yapılabilmektedir.
5	Görüntüle butonu ile olayın detaylı bilgilerine ve konum bilgisine erişilebilmektedir.
6	Güncelle butonu ile seçilen olayın, olay bilgilerinde güncelleme yapılabilmektedir.
7	İş emirsiz kapat butonu ile olayın iş emri oluşturulmadan direkt olarak kapatılması sağlanabilmektedir.
8	Atanan birimler butonu ile olayın hangi birimde olduğu görülebilir.

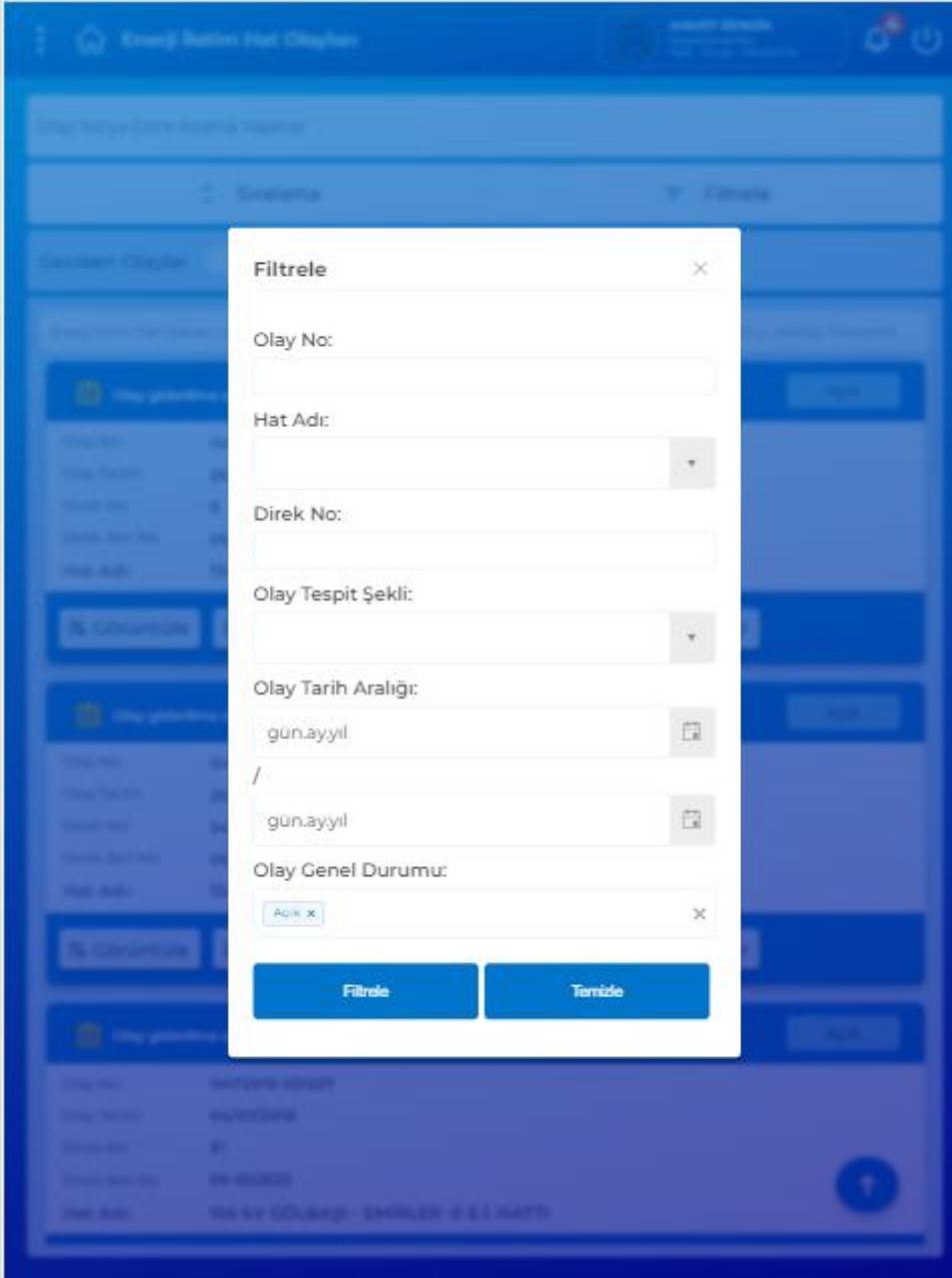
Sıralama Butonu(2) :

EİH Olaylar Listesinde olayların tarihine göre eskiden yeniye veya yeniden eskiye göre sıralama penceresi.



Filtreleme Butonu(3) :

EİH Olaylar Listesinde filtre uygulanarak aranan teçhizat olay kolayca bulunabilmektedir.



The screenshot displays the 'EİH Olaylar Listesi' (EİH Events List) in the TEİAŞ mobile application. A 'Filtre' (Filter) dialog box is open, allowing users to refine their search. The dialog box contains the following fields and options:

- Olay No:** A text input field for the event number.
- Hat Adı:** A dropdown menu for selecting the line name.
- Direk No:** A text input field for the pole number.
- Olay Tespit Şekli:** A dropdown menu for selecting the event detection type.
- Olay Tarih Aralığı:** Two date pickers for selecting the start and end dates, both currently set to 'gün.ayyıl'.
- Olay Genel Durumu:** A dropdown menu for selecting the event status, currently set to 'Açık' (Open).

At the bottom of the dialog box, there are two buttons: 'Filtrele' (Filter) and 'Temsil' (Represent).

Görüntüle butonu (5):



Görüntüle butonu ile girilen sayfa Olay-Arıza Bilgileri ve Konum Bilgileri olmak üzere iki sekmeden oluşmaktadır

Olay-Arıza Bilgileri :

Olay-Arıza bilgiler sekmesinde olay ile ilgili detaylı bilgilere erişilebilmektedir.

← Enerji İletim Hat Olayları

Olay-Arıza Bilgileri Konum Bilgileri

Olay Numarası:	HAT2022-014582
Hat Adı:	400 kV BEYKENT OSB - ŞEHİTKAMİL OSB E.İ. HATTI
Direk No:	1
Direk Seri No:	27-003715
Olay Tarihi:	12/07/2023
Olay Tespit Şekli:	3.Şahıs İhbarı
Olay Sınıfı(Arıza Çeşidi):	Çaprazlama kutularındaki sorunu
Teçhizat Fazı:	-
EİH Olay Açıklama:	çağrılan test
Olay Oluşturan Soru:	-
Olay Giderilme Süresi:	-
Giderilme Süresi Geçenler(Gün):	-
Kaydeden:	CIVAN.İRENDE
Kayıt Tarihi/Saati:	19/12/2022 11:04:59
Fotoğraf:	
	Fotoğraf Tarihi/Saati: 04/01/2023 15:24:03
	Fotoğraf Adı: HatOlayi_04-01-2023-15-24-03Na...6fa54.jpeg
Dosya:	
	Dosya Tarihi/Saati: 04/01/2023 15:24:03
	Dosya Adı: IMG-20221118-WA0007.jpg.jpg
	Dosya Boyutu: 234 KB

Güncelle Kapat

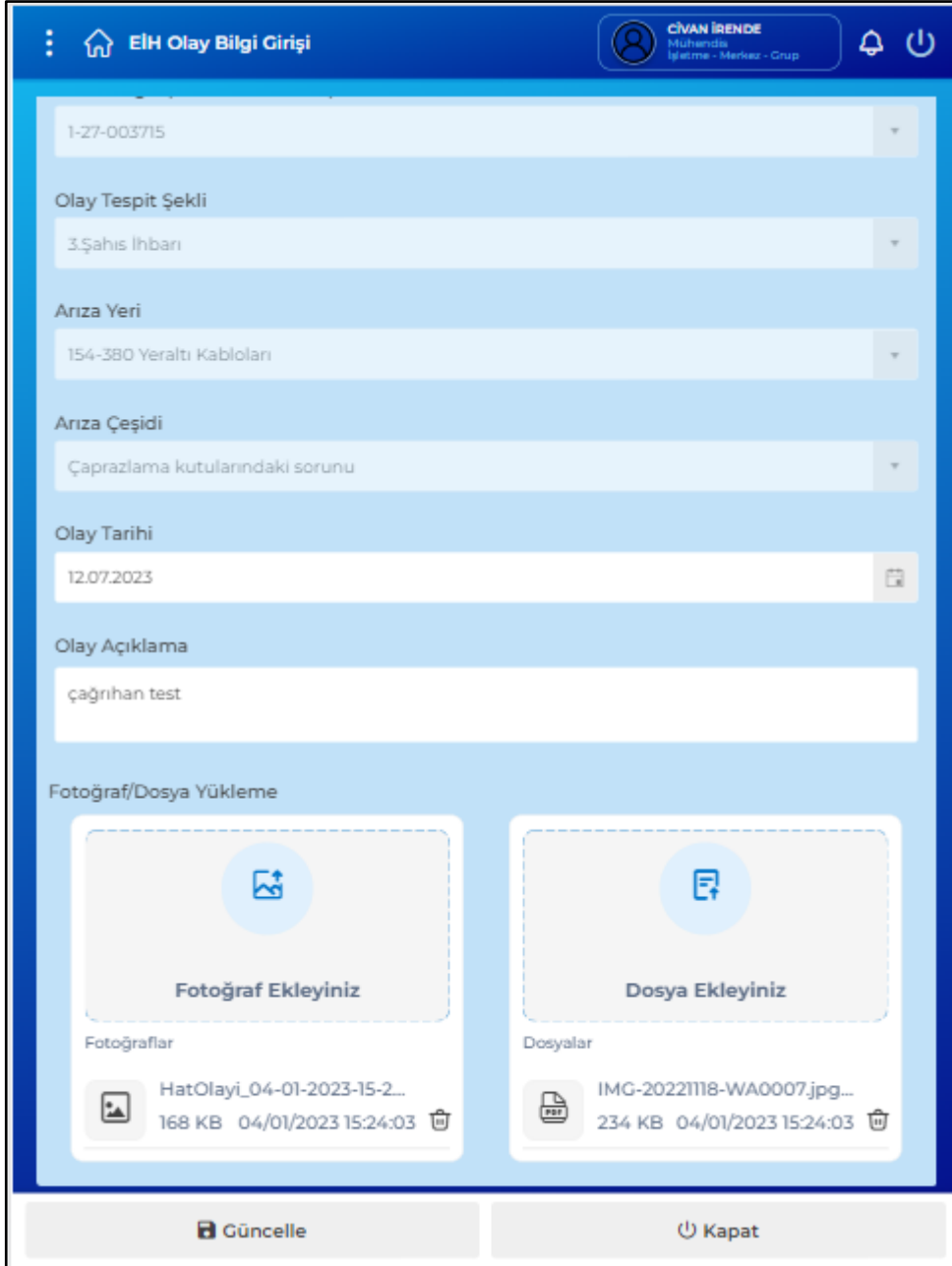
Konum Bilgileri:

Konum bilgileri sekmesi ile girilen ekranda kullanıcı kendi konumunu ve fotoğrafların konumunu görebilmektedir. Aynı fotoğraf bilgilerine de harita üzerinden erişilebilmektedir.



Güncelle butonu (6):

Güncelle butonu ile olay ile ilgili bilgilerden Olay Tarihi, Olay Açıklama ve Fotoğraf/Dosya alanları güncellenebilmektedir.



The screenshot displays the 'EH Olay Bilgi Girişi' (EH Incident Information Entry) form in the TEİAŞ mobile application. The form is filled with the following data:

- 1-27-003715** (Incident ID)
- Olay Tespit Şekli**: 3.Şahıs İhbarı
- Arıza Yeri**: 154-380 Yeraltı Kabloları
- Arıza Çeşidi**: Çaprazlama kutularındaki sorunu
- Olay Tarihi**: 12.07.2023
- Olay Açıklama**: çağrılan test

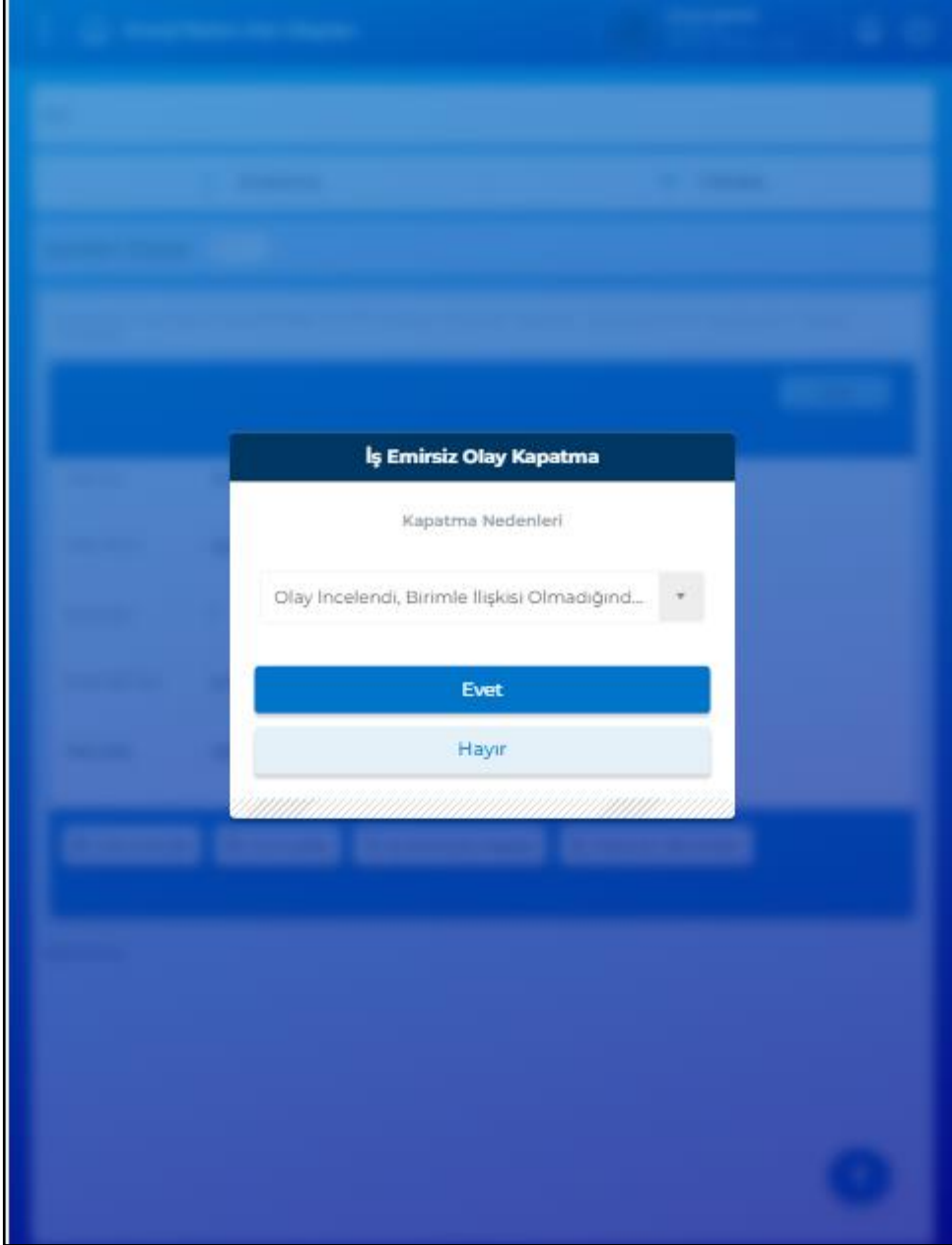
Under the 'Fotoğraf/Dosya Yükleme' (Photo/File Upload) section, two upload areas are visible:

- Fotoğraf Ekleyiniz** (Add Photo): Shows a photo named 'HatOlayi_04-01-2023-15-2...' with a size of 168 KB and a timestamp of 04/01/2023 15:24:03.
- Dosya Ekleyiniz** (Add File): Shows a file named 'IMG-20221118-WA0007.jpg...' with a size of 234 KB and a timestamp of 04/01/2023 15:24:03.

At the bottom of the form, there are two buttons: **Güncelle** (Update) and **Kapat** (Close).

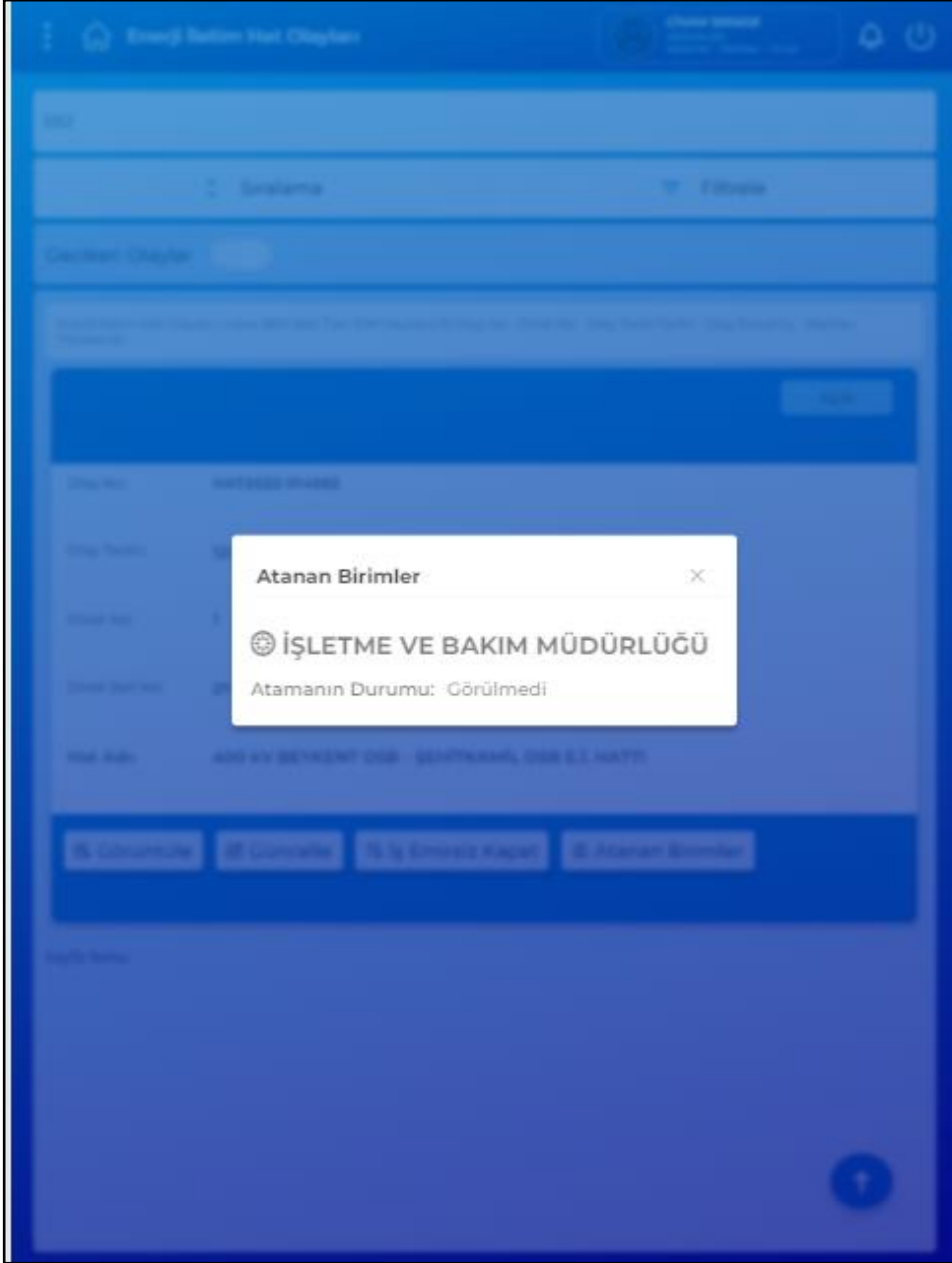
İş Emirsiz kapat butonu (7):

İş emirsiz kapatma işlemi için kapatma nedeni alanı seçilmesi zorunludur.



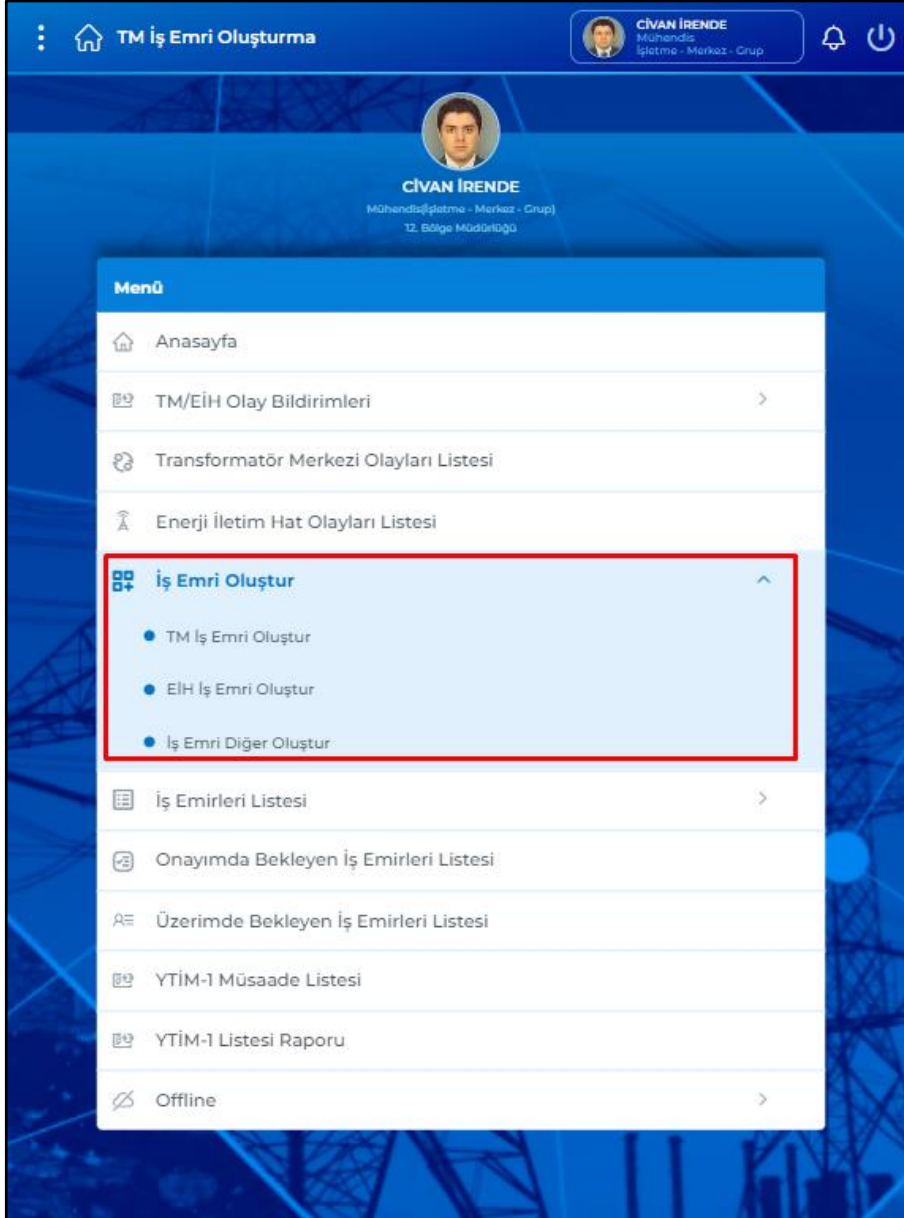
Atanan Birimler butonu (8):

Atanan birimler butonu ile olayın atandığı birimler görüntülenebilmektedir.



6. İş Emri Oluşturma

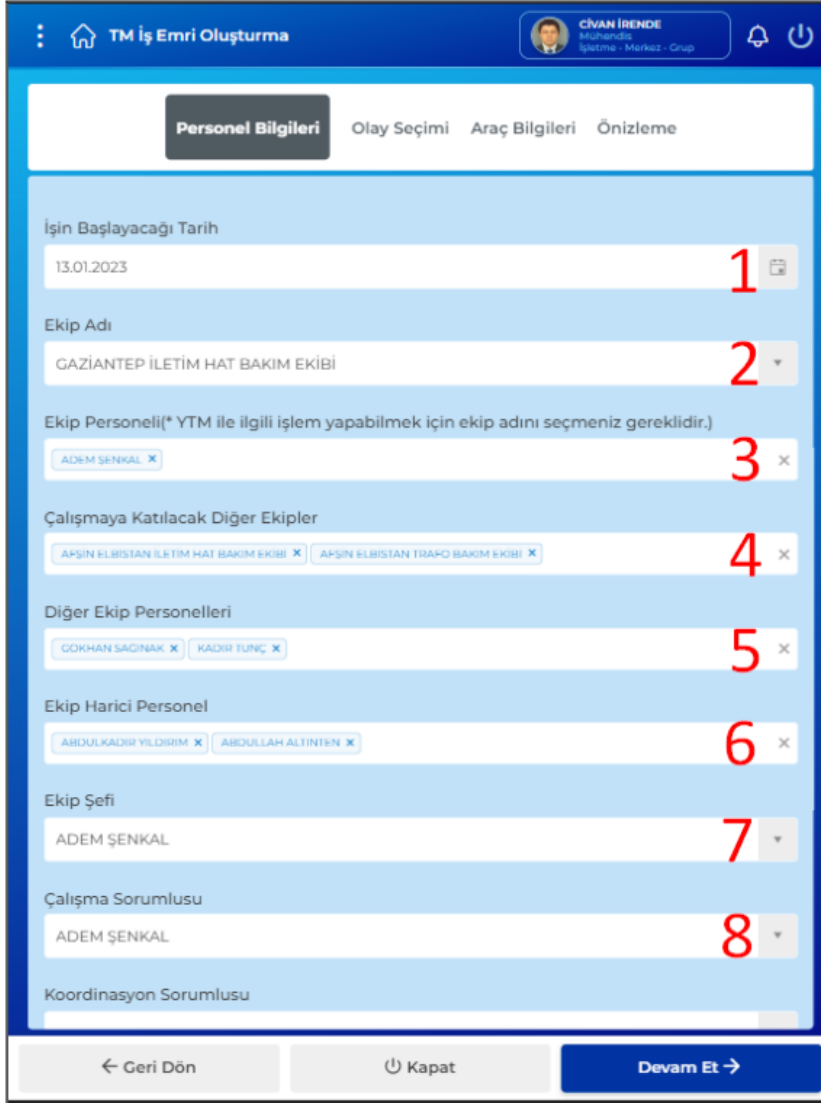
Kullanıcı rolüne göre TM, EİH ve Diğer iş emri modülleri bulunmaktadır. Seçtiği oluşturmaya göre ekranlar açılır.



6.1. TM İş Emri Oluşturma

Personel Bilgileri, Olay Seçimi ve Araç Bilgileri sekmelerine veri girişi ile TM İş Emri oluşturulabilmektedir.

6.1.1. Personel Bilgileri



1. İşin Başlayacağı Tarih alanında günün tarihinden itibaren 1 hafta geri ve 10 gün ileri seçim yapabilir.

2. Ekip Adı alanında kullanıcının rolüne göre Ekipler listelenir ve bunlardan birisini seçebilir.

3. Ekip Personeli alanında seçilen Ekip Adına göre Ekip Personelleri listelenir ve burada çoklu seçim yapılabilmektedir.

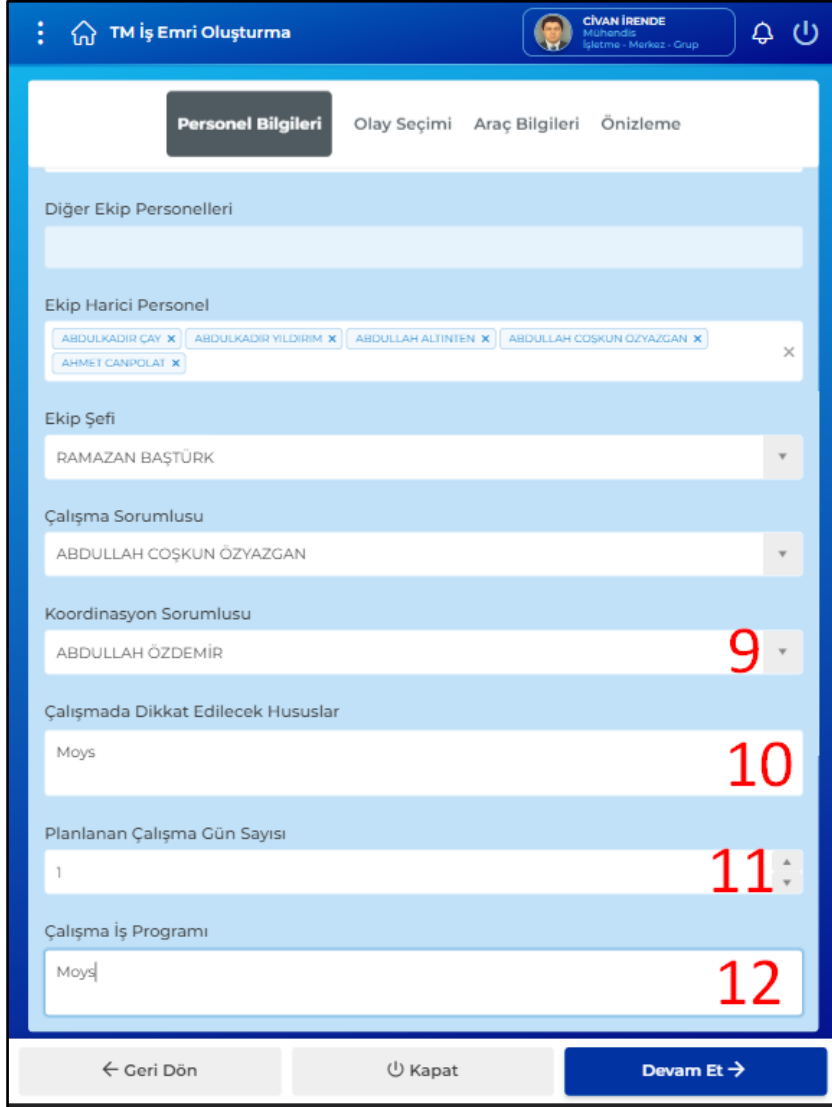
4. Çalışmaya Katılacak Diğer Ekipler alanında, Ekip adı alanında seçilen ekip dışındaki ekipler listelenir ve burada çoklu seçim yapılabilmektedir.

5. Diğer Ekip Personelleri alanında Çalışmaya Katılacak Diğer Ekiplere bağlı personeller bulunmaktadır ve burada çoklu seçim yapılabilmektedir.

6. Ekip Harici Personel alanında kullanıcının rolüne göre personeller listelenir.

7. Ekip Şefi alanında Ekip Personellerinde seçilen personeller listelenir.

8. Çalışma Sorumlusu alanında Ekip harici Personel alanında seçilen personellerden mühendis olanlar listelenir.



9. Koordinasyon Sorumlusu alanında Ekip Harici Personel alanında seçilen personellere göre listelenir.

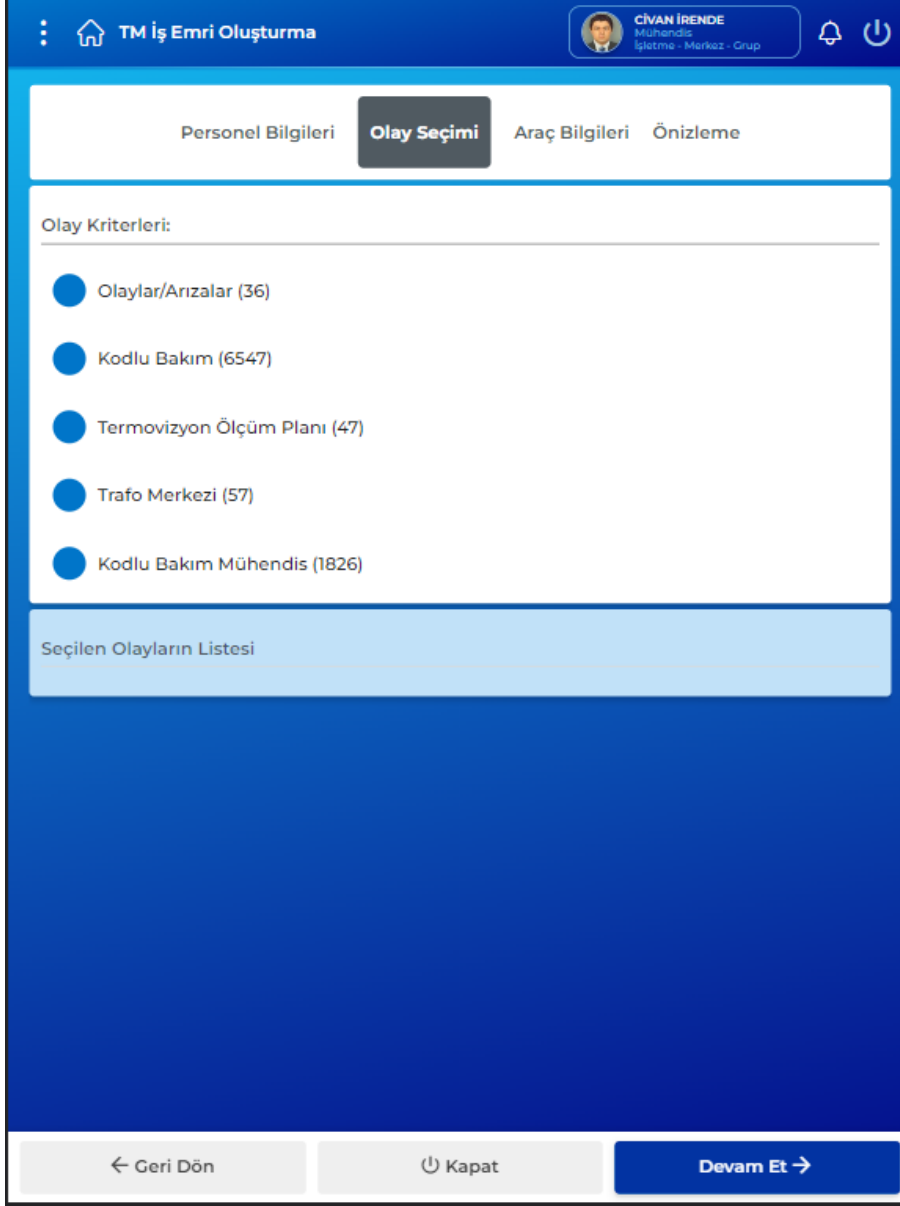
10. Çalışmada Dikkat Edilecek Hususlar alanında açıklama girilir.

11. Planlanan Çalışma Gün Sayısı alanında minimum 1 ve maksimum 99 sayısı girebilecek şekilde şart vardır.

12. Çalışma İş Programı alanında açıklama girilir.

Personel Bilgileri ekranı doldurulduktan sonra Olay Seçimi ekranına geçilir.

6.1.2. Olay Seçimi



Burada ilgili olay kriteri seçilir ve seçilen olay kriteri ile ilgili olaylar listelenir.

Burada ki olay kriterleri:

Seçilen ekip harici personellerinde mühendis personel varsa:

Kullanıcının Rolü Test ise Olay/Arıza, Kodlu Bakım, Kodlu Bakım Mühendis, Kimyasal Numune Alımı, Müşhadelı Numune Alımı, Gaz Numune Alımı, Deşarj Ölçüm Planı

Kullanıcının Rolü İşletme Mühendis ise Olay/Arıza, Kodlu Bakım, Kodlu Bakım Mühendis, Termovizyon Ölçüm Planı, Trafi Merkez

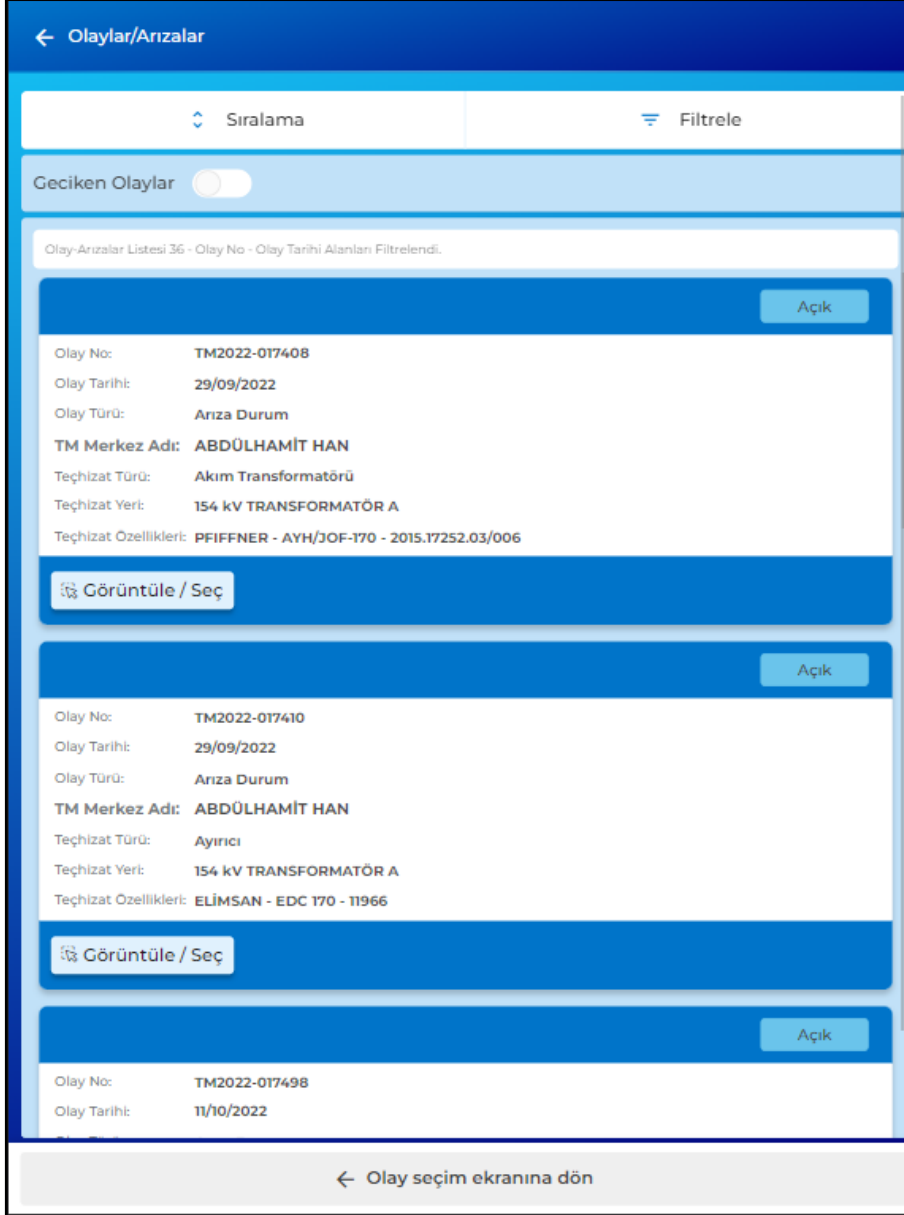
Diğer Roller de ise Olay/Arıza, Kodlu Bakım, Kodlu Bakım Mühendis

->Seçilen ekip harici personellerinde mühendis personel yok ise:

Kullanıcının Rolü Test ise Olay/Arıza, Kodlu Bakım, Kimyasal Numune Alımı, Müşhadeli Numune Alımı, Gaz Numune Alımı, Deşarj Ölçüm Planı

Kullanıcının Rolü İşletme Mühendis ise Olay/Arıza, Kodlu Bakım

Diğer Roller de ise Olay/Arıza, Kodlu Bakım, Kodlu Bakım Mühendis durumlarına göre değişiklik gösterir.



← Olaylar/Arızalar

Sıralama Filtrele

Geciken Olaylar

Olay-Arızalar Listesi 36 - Olay No - Olay Tarihi Alanları Filtrelendi.

Açık

Olay No: TM2022-017408
Olay Tarihi: 29/09/2022
Olay Türü: Arıza Durum
TM Merkez Adı: ABDÜLHAMİT HAN
Teçhizat Türü: Akım Transformatörü
Teçhizat Yeri: 154 kV TRANSFORMATÖR A
Teçhizat Özellikleri: PFIFFNER - AYH/JOE-170 - 2015.17252.03/006

Görüntüle / Seç

Açık

Olay No: TM2022-017410
Olay Tarihi: 29/09/2022
Olay Türü: Arıza Durum
TM Merkez Adı: ABDÜLHAMİT HAN
Teçhizat Türü: Ayırıcı
Teçhizat Yeri: 154 kV TRANSFORMATÖR A
Teçhizat Özellikleri: ELİMSAN - EDC 170 - 11966

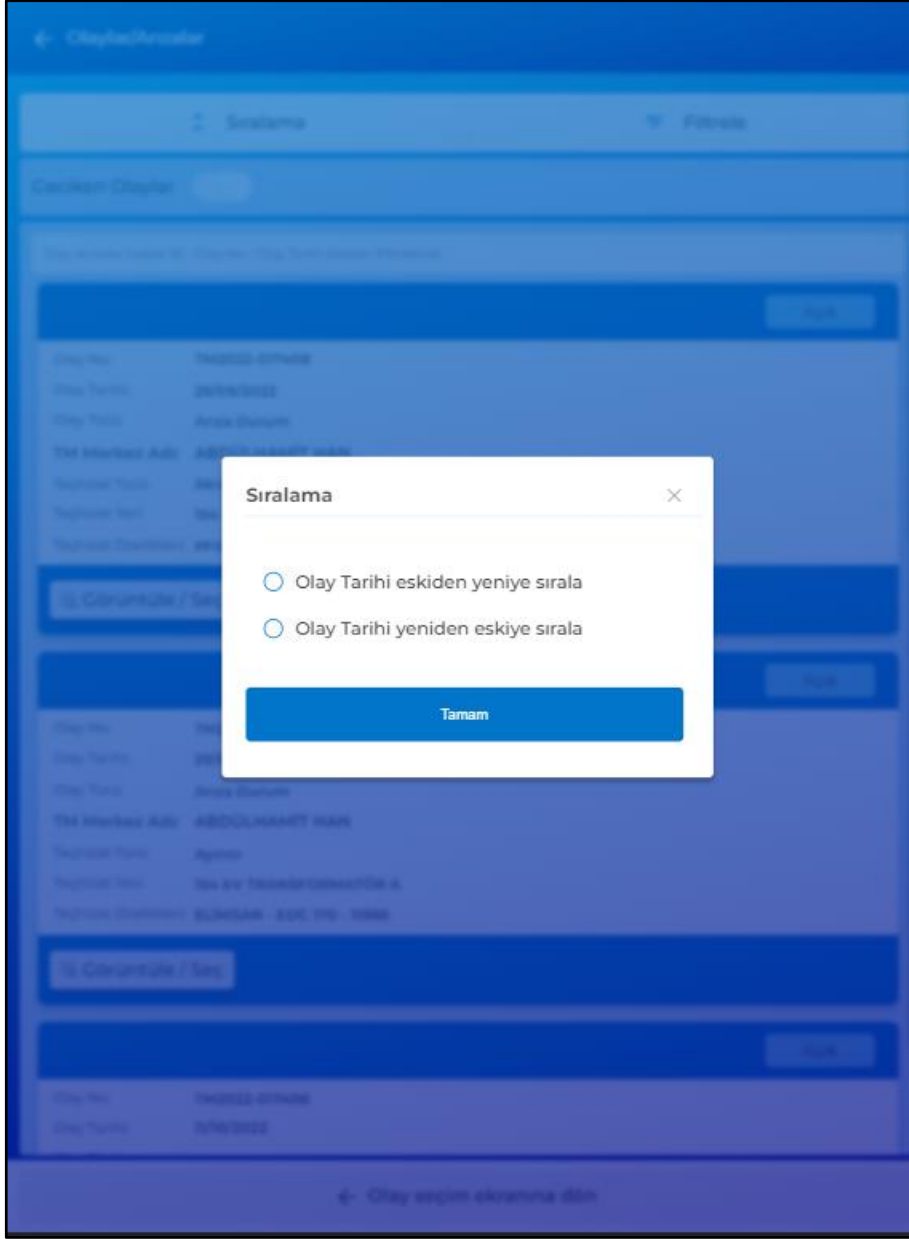
Görüntüle / Seç

Açık

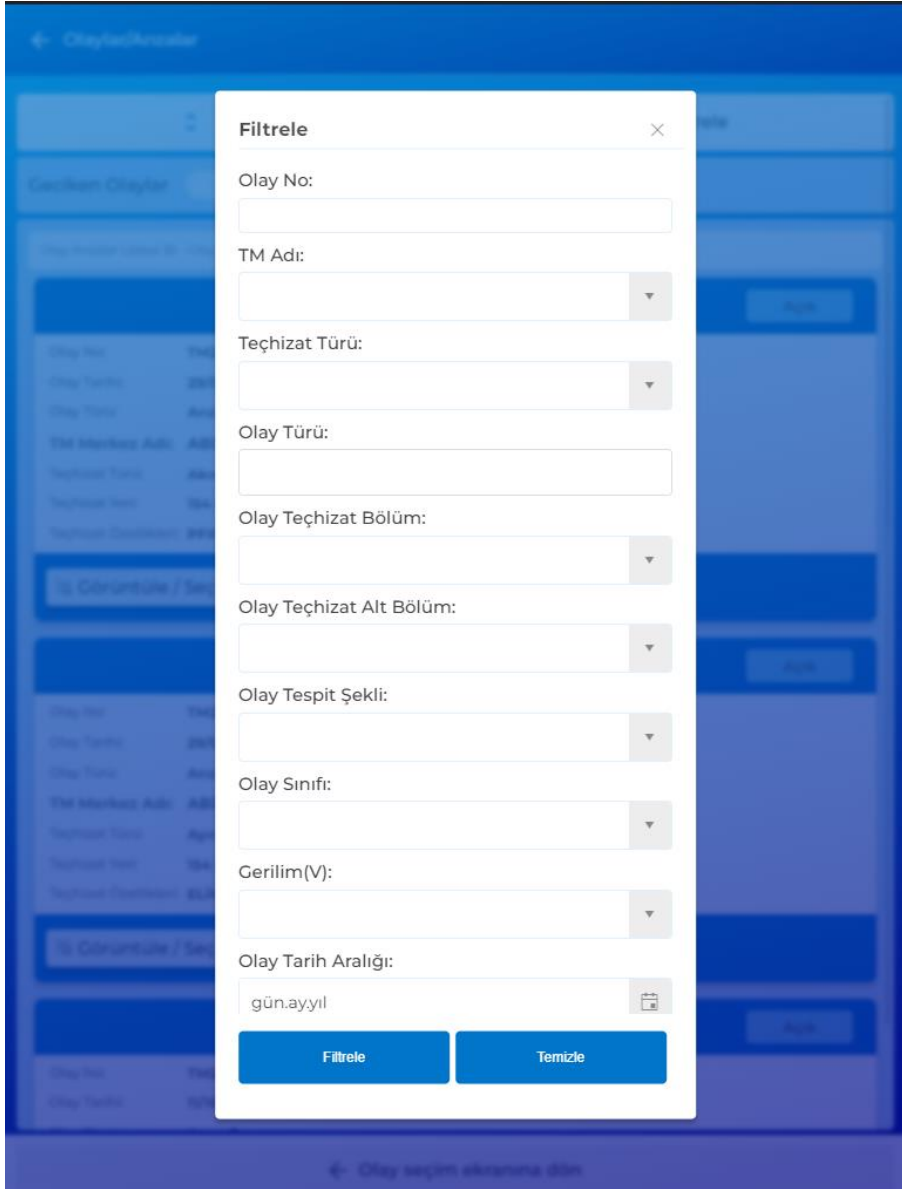
Olay No: TM2022-017498
Olay Tarihi: 11/10/2022

← Olay seçim ekranına dön

Olay/Arızalar için listeleme ekranı.



Olay/Arızalar için olay tarihine göre eskiden yeniye veya yeniden eskiye göre sıralama penceresi.



The image shows a mobile application interface with a blue header and a list of incident/defect records in the background. A white dialog box titled "Filtrele" (Filter) is overlaid on the screen. The dialog box contains the following fields and controls:

- Olay No:** A text input field.
- TM Adı:** A dropdown menu.
- Teçhizat Türü:** A dropdown menu.
- Olay Türü:** A text input field.
- Olay Teçhizat Bölüm:** A dropdown menu.
- Olay Teçhizat Alt Bölüm:** A dropdown menu.
- Olay Tespit Şekli:** A dropdown menu.
- Olay Sınıfı:** A dropdown menu.
- Gerilim(V):** A dropdown menu.
- Olay Tarih Aralığı:** A date range selector with a calendar icon and the text "gün.ay.yıl".

At the bottom of the dialog box, there are two blue buttons: "Filtrele" (Filter) and "Temizle" (Clear).

Olay/Arızalar için filtreleme penceresi.

Olay/Arıza listesinden bir olayın Görüntüle/Seç butonuna tıklandığında ilgili olayın bilgileri olduğu ekran açılır.

← Olaylar/Arızalar

Olay-Arıza Bilgileri İş Emri Olay Detayı

Olay Numarası:	TM2022-017408
Olay Tarihi:	29/09/2022
Olay Türü:	Arıza Durum
Garanti Başlangıç Tarihi:	23/06/2017
Garanti Bitiş Tarihi:	23/06/2019
TM Adı:	ABDÜLHAMİT HAN
Teçhizat Türü:	Akım Transformatörü
Teçhizat Bölümü:	Kumanda Devresi/Dolabı
Teçhizat Alt Bölümü:	Kapak/Gövde
Teçhizat Özellikleri:	PFIFFNER-AYH/JOF-170-2015.17252.03/006
İmal Yılı:	2016
Teçhizat Fazı:	A
Teçhizat Yeri/Fider Adı:	154 kV TRANSFORMATÖR A
Olay Tespit Şekli:	Kontrol/Bakım
Olay Sınıfı:	IP (Ingress Protection) Hatası
TM Olay Açıklama:	Test
Olay Oluşturan Soru:	SN 36 : Akım transformatörü sekonder bağlantı kutusu dışarıya karşı izole mi? (Bakım)
Olay Çiderilme Süresi:	6 Ay
Enerji Kesintisi Var mı?:	Evet Fider
Kaydeden:	CİVAN.İRENDE
Kayıt Tarihi/Saati:	29/09/2022 14:00:13

Devam et →

← Olaylar/Arızalar

Olay-Arıza Bilgileri **İş Emri Olay Detayı**

Enerji Kesintisi Gerekli mi?

Evet
 Hayır

YTM İle Alakalı Mı?

Evet
 Hayır

YTM Çalışma Türü:

Acil Bildirimsiz Çalışma (Onaysız) ▼

Görüşülen BYTM Yetkilisi:

TURGAY TAŞ ▼

İş Emri Olay Detayı sekmesinde bilgileri doldurularak kaydet (olayı kaydettikten sonra olay kriterleri ekranına gider, kaydet/devam et tıklandığında listeye ekranına döner) butonuna tıklanır ve bu olayı iş emrine ekler.

TM İş Emri Oluşturma

CIVAN İRENDE
Mühendis
İşletme - Merkez - Grup

Personel Bilgileri **Olay Seçimi** Araç Bilgileri Önizleme

Olay Kriterleri:

- Olaylar/Arızalar (36)
- Kodlu Bakım (6547)
- Termovizyon Ölçüm Planı (47)
- Trafo Merkezi (57)
- Kodlu Bakım Mühendis (1826)

Seçilen Olayların Listesi (1)

YTM Form No'sunu güncelleyiniz

Açık

Olay No: TM2022-017408

Olay Tarihi: 29/09/2022

Olay Türü: Arıza Durum

TM Adı: ABDÜLHAMİT HAN

Teçhizat Türü: Akım Transformatörü

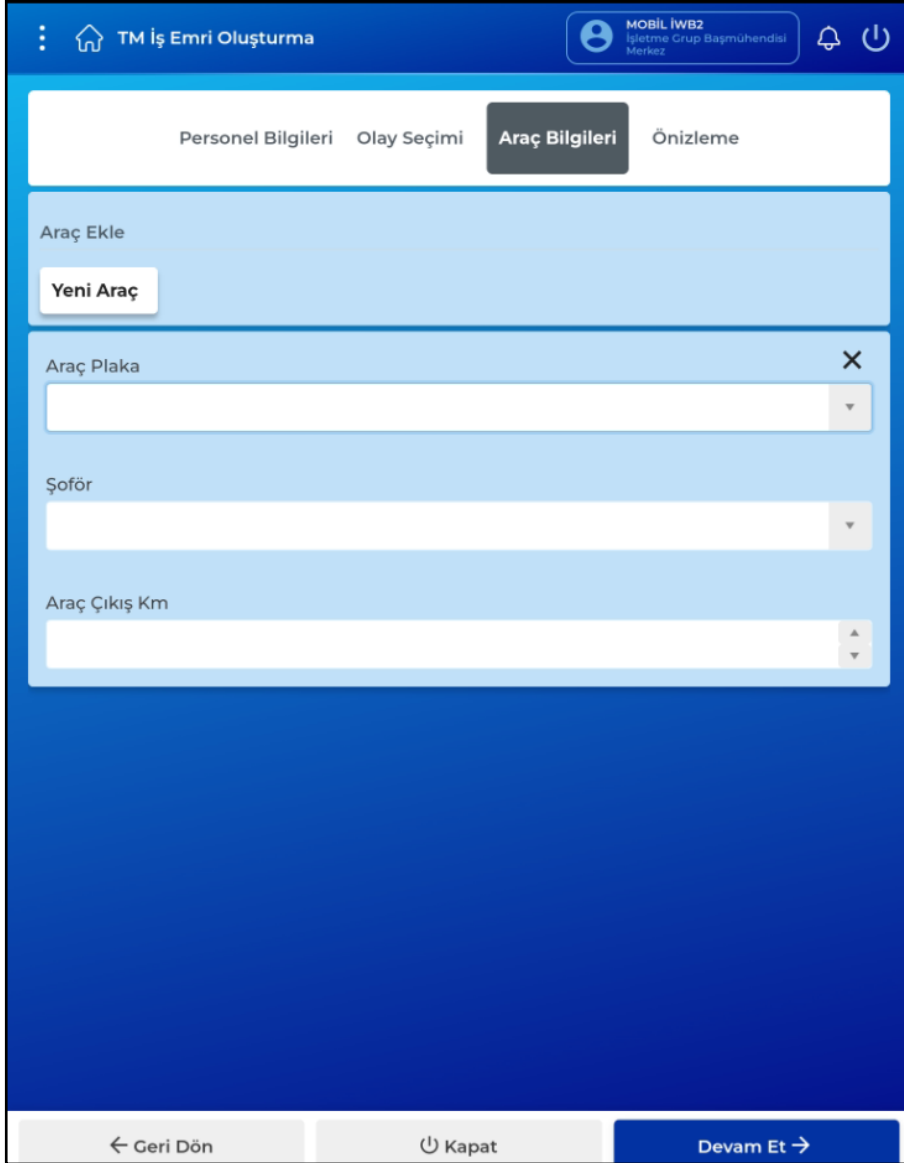
Teçhizat Yeri: 154 kV TRANSFORMATÖR A

← Geri Dön Kapat Devam Et →

İş Emrine eklenen olaylar, olay seçimi ekranında listelenir.

6.1.3. Araç Bilgileri

İş emrinde kullanılacak araç bilgileri giriş ekranıdır. Giriş yapan kullanıcı Bölge Müdürlüğüne göre Araç Plaka ve Şoför listelenmektedir. Birden fazla araç ekleme **Yeni Araç** butonu ile yapılabilir. Araç Çıkış Kilometresi girişi sonrası, iş emri kapatırken, Araç Dönüş Kilometresi girişi yapılmaktadır. İş emrine olay ekledikten sonra kullanıcı isterse iş emrine araç da ekleyebilir.



6.1.4. Önizleme

TM İş Emri Oluşturma

CIVAN İRENDE
Mühendis
İşletme - Merkez - Grup

Personel Bilgileri Olay Seçimi Araç Bilgileri **Önizleme**

Gidilecek Yer:	ABDÜLHAMİT HAN
İşin Başlayacağı Tarih:	13.01.2023
Ekip Adı:	GAZİANTEP TRAFO BAKIM EKİBİ
Ekip Personeli:	MEHMET ALİ ÖZDEMİR , MUSTAFA UĞURLU , RAMAZAN BAŞTÜRK , MEHMET TEKE , MEHMET ALİ YILDIRIM , CENGİZ KARCI , ALİ EKBER TURAN , OĞUZ İNCE
Ekip Harici Personel:	ABDULKADİR ÇAY , ABDULKADİR YILDIRIM , ABDULLAH ALTINTEN , ABDULLAH COŞKUN ÖZYAZGAN , AHMET CANPOLAT
Ekip Şefi:	RAMAZAN BAŞTÜRK
Çalışma Sorumlusu:	ABDULLAH COŞKUN ÖZYAZGAN
Koordinasyon Sorumlusu:	ABDULLAH ÖZDEMİR
Çalışmada Dikkat Edilecek Hususlar:	Moys
Planlanan Çalışma Gün Sayısı:	22
Çalışma İş Programı:	Moys
Araçlar	
Arka Plaka:	006 AGM 141
Şoför:	ABDULLAH BÜYÜKASLAN
Araç Çıkış Km:	12
Olaylar	
TM Adı:	ABDÜLHAMİT HAN
Olay Türü:	Arıza Durum
Teçhizat Türü:	Akım Transformatörü
Teçhizat Yeri:	154 kV TRANSFORMATÖR A
Teçhizat Özellikleri:	PIFFNER / AYH/JOF-170 / 2015.17252.03/006
Enerji Kesintisine Gerek Var Mi?:	Var

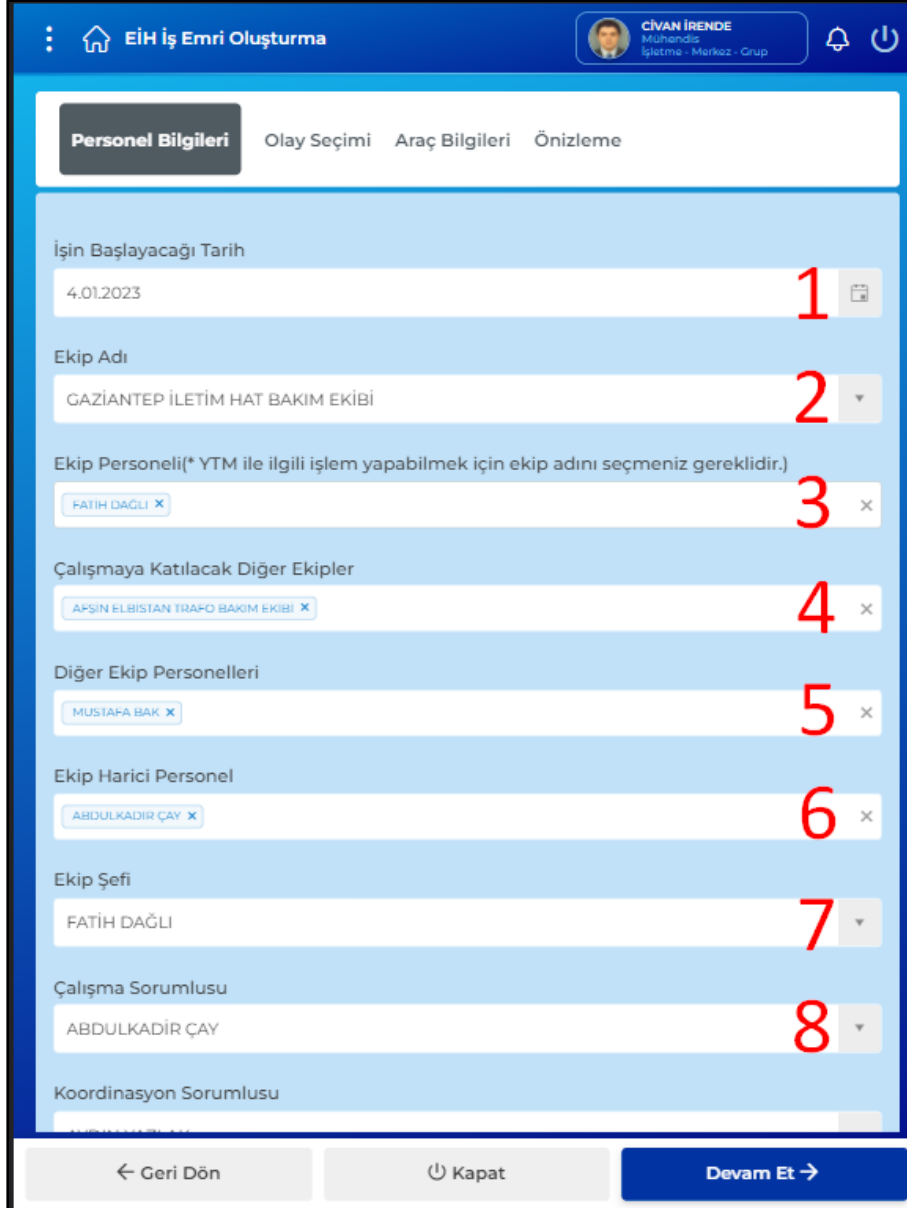
← Geri Dön Kapat Oluştur

Önizleme ekranında kullanıcın buraya kadar doldurduğu bilgilerin özeti bulunmaktadır. Burada **Oluştur** butonuna tıkladıktan sonra iş emri oluşur.

6.2. EİH İş Emri Oluşturma

Personel Bilgileri, Olay Seçimi ve Araç Bilgileri sekmelerine veri girişi ile EİH İş Emri oluşturulabilmektedir.

6.2.1. Personel Bilgileri



1. İşin Başlayacağı Tarih alanında günün tarihinden itibaren 1 hafta geri ve 10 gün ileri seçim yapılabilir.

2. Ekip Adı alanında kullanıcının rolüne göre Ekipler listelenir ve bunlardan birisini seçebilir.

3. Ekip Personeli alanında seçilen Ekip Adına göre Ekip Personelleri listelenir ve burada çoklu seçim yapılabilir.

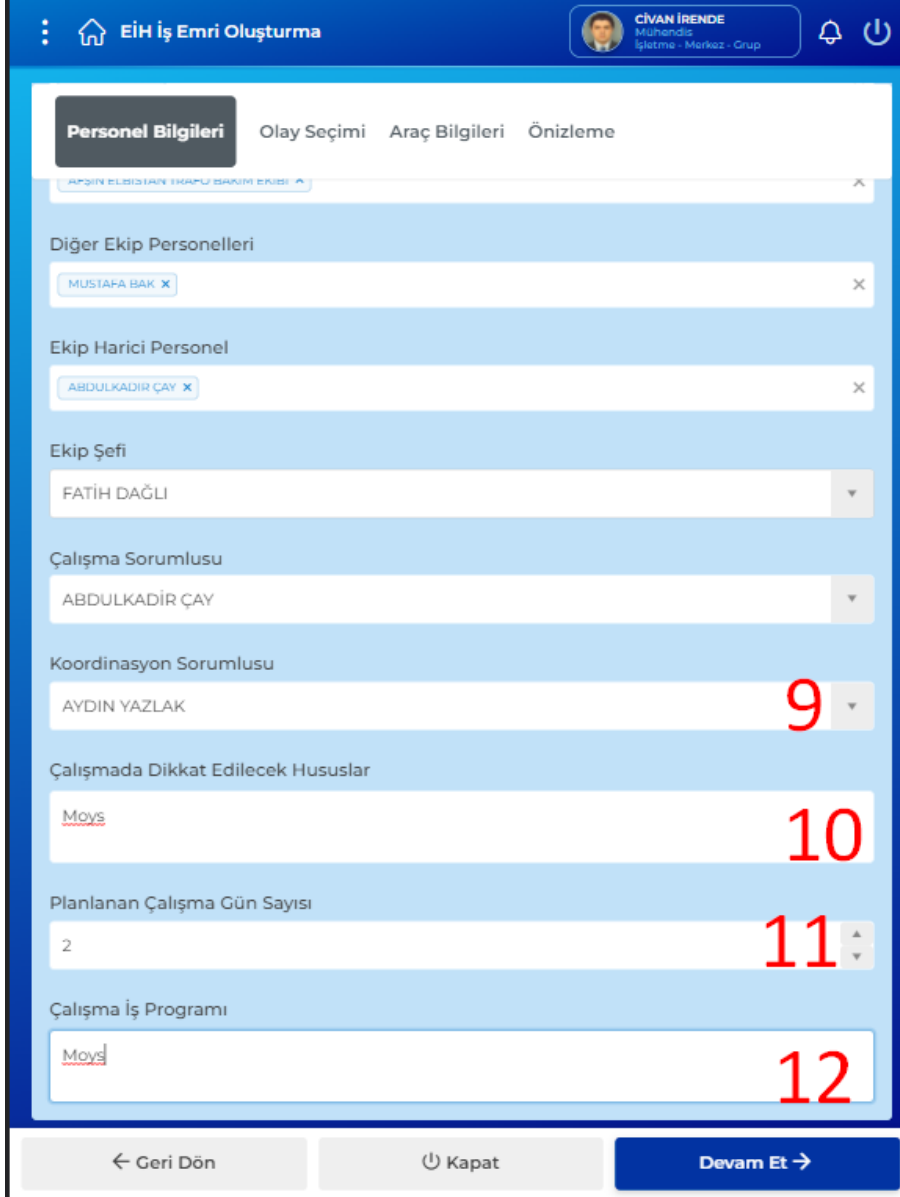
4.Çalışmaya Katılacak Diğer Ekipler alanında, Ekip adı alanında seçilen ekip dışındaki ekipler listelenir ve burada çoklu seçim yapılabilmektedir.

5.Diğer Ekip Personelleri alanında Çalışmaya Katılacak Diğer Ekiplere bağlı personeller bulunmaktadır ve burada çoklu seçim yapılabilmektedir.

6.Ekip Harici Personel alanında kullanıcının rolüne göre personeller listelenir.

7.Ekip Şefi alanında Ekip Personellerinde seçilen personeller listelenir.

8.Çalışma Sorumlusu alanında Ekip harici Personel alanında seçilen personellerden mühendis olanlar listelenir.



9.Koordinasyon Sorumlusu alanında Ekip Harici Personel alanında seçilen personellere göre listelenir.

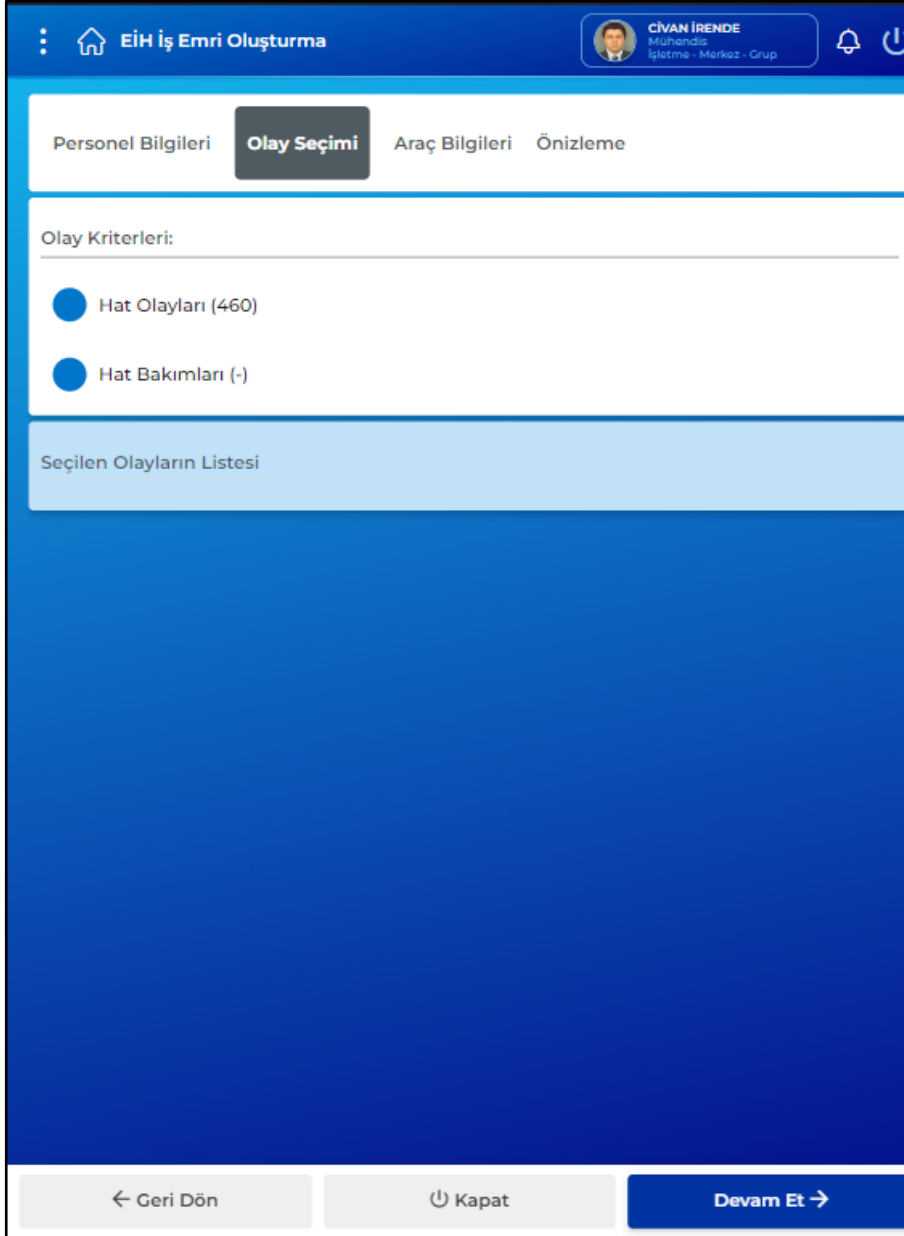
10.Çalışmada Dikkat Edilecek Hususlar alanında açıklama girilir.

11. Planlanan Çalışma Gün Sayısı alanında minimum 1 ve maksimum 99 sayısı girebilecek şekilde şart vardır.

12. Çalışma İş Programı alanında açıklama girilir.

Personel Bilgileri ekranı doldurulduktan sonra Olay Seçimi ekranına geçilir.

6.2.2. Olay Seçimi



Burada ilgili olay kriteri seçilir ve seçilen olay kriteri ile ilgili olaylar listelenir. İki olay kriterini de EİH İş Emri oluşturma yetkisi olanlar tüm kullanıcılar görebilir.

← EİH Hat Olayları

Sıralama Filtrele

Geciken Olaylar

← Olay seçim ekranına dön

Olay-Arızalar Listesi 460 - Filtre Bulunamadı.

Açık

Olay No: HAT2020-022579
Olay Tarihi: 24/07/2020
Olay Türü: Hat Olay
Hat Adı: 400 kV ATATÜRK HES - BAŞPINAR OSB E.İ. HATTI
Direk No: 198
Direk Seri No: 27-002131
Arıza Yeri: İzolatorlar
Arıza Çeşidi: Kırık izolatör

Görüntüle / Seç

Açık

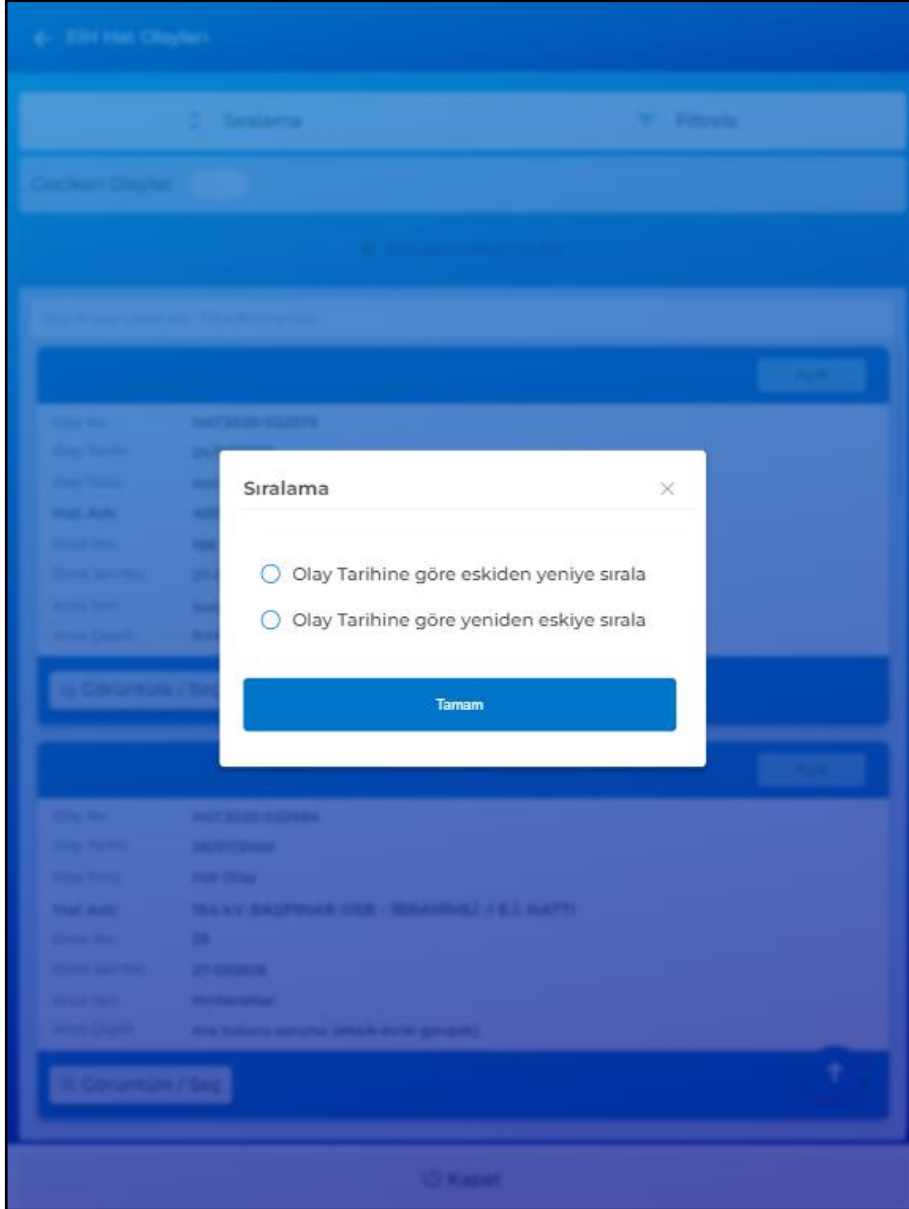
Olay No: HAT2020-022584
Olay Tarihi: 28/07/2020
Olay Türü: Hat Olay
Hat Adı: 154 kV BAŞPINAR OSB - İBRAHİMLİ - I E.İ. HATTI
Direk No: 25
Direk Seri No: 27-002618
Arıza Yeri: Hırdavatlar
Arıza Çeşidi: Ara tutucu sorunu (eksik-kırık-gevşek)

Görüntüle / Seç

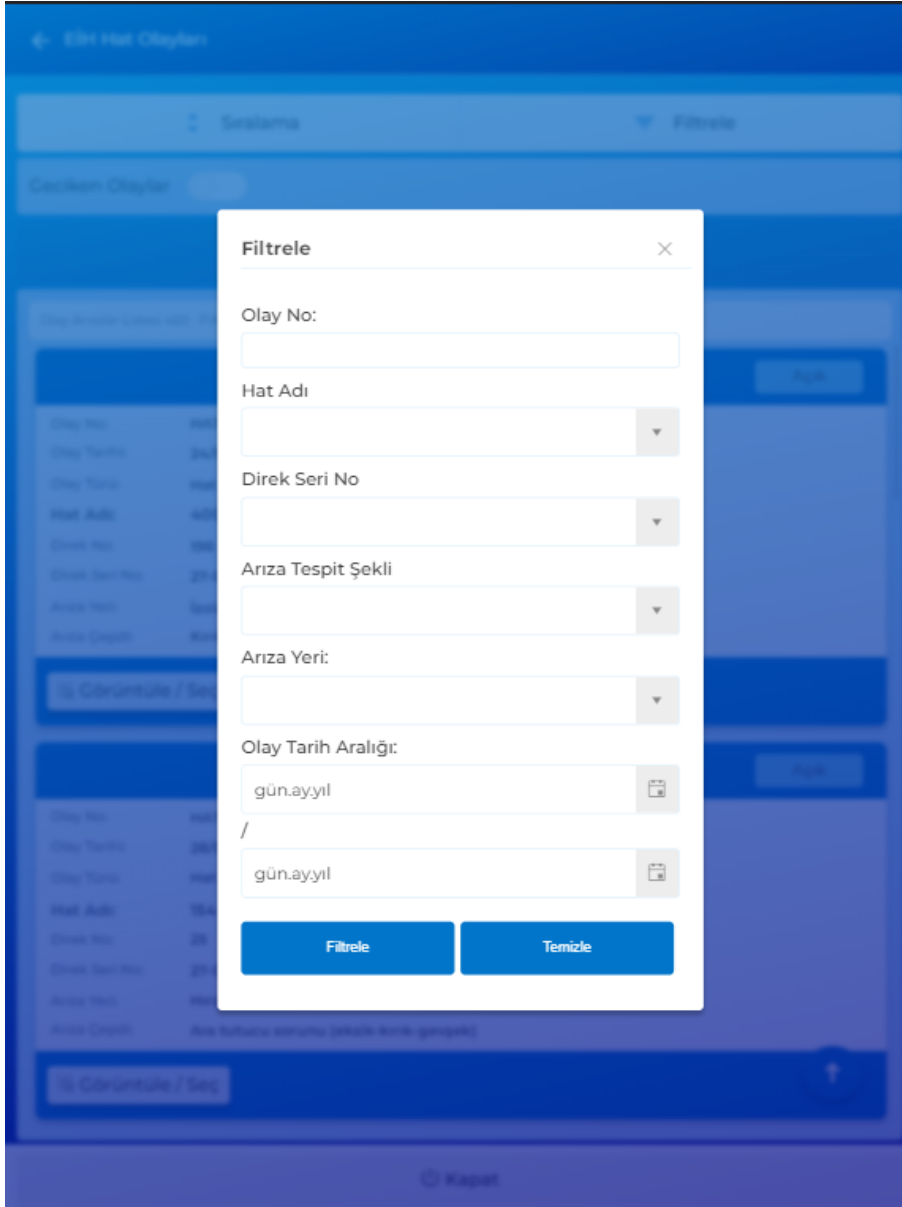
↑

Kapat

Hat Olayları için listeleme ekranı.



Hat olayları için olay tarihine göre eskiden yeniye veya yeniden eskiye göre sıralama penceresi.



Hat olayları için filtreleme penceresi.

Hat olayları listesinden bir olayın Görüntüle/Seç butonuna tıklandığında ilgili olayın bilgileri olduğu ekran açılır.


← Hat Olay Bilgileri


Hat Olay Bilgileri İş Emri Olay Detayı



Olay Numarası:	HAT2020-022579
Olay Tarihi:	24/07/2020
Hat Adı:	400 kV ATATÜRK HES - BAŞPINAR OSB E.İ. HATTI
Direk No:	198
Direk Seri No:	27-002131
Olay Tespit Şekli:	Kontrol
Arıza Yeri:	İzolatörler
Arıza Çeşidi:	Kırık izolatör
Faz:	AB
EH Olay Açıklama:	A faz 2 adet B faz 3 adet kırık izolatör var
Olay Oluşturan Soru:	-
Olay Giderilme Süresi:	-
Giderilme Süresi Geçenler(Gün):	-
Kaydeden:	MEHMET ÇELİK
Kayıt Tarihi:	18/10/2020 22:38:39
Fotoğraf:	
Dosya:	

Devam et →

İş Emri Olay Detayı sekmesinde bilgileri doldurularak kaydet (olayı kaydettikten sonra olay kriterleri ekranına gider, kaydet/devam et tıklandığında listeye ekranına döner) butonuna tıklanır ve bu olayı iş emrine ekler.

⋮  EİH İş Emri Oluşturma

 **CIVAN İRENDE**
Mühendis
İşletme - Merkez - Grup

Personel Bilgileri **Olay Seçimi** Araç Bilgileri Önizleme

Olay Kriterleri:

- Hat Olayları (460)
- Hat Bakımları (-)

Seçilen Olayların Listesi (1)

[Açık](#)

Olay No:	HAT2020-022579
Olay Tarihi:	24/07/2020
Olay Türü:	Hat Olay
Hat Adı:	400 KV ATATÜRK HES - BAŞPINAR OSB E.İ. HATTI
Direk No:	198
Direk Seri No:	27-002131
Arıza Yeri:	İzolatorler
Arıza Çeşidi:	Kırık İzolatör

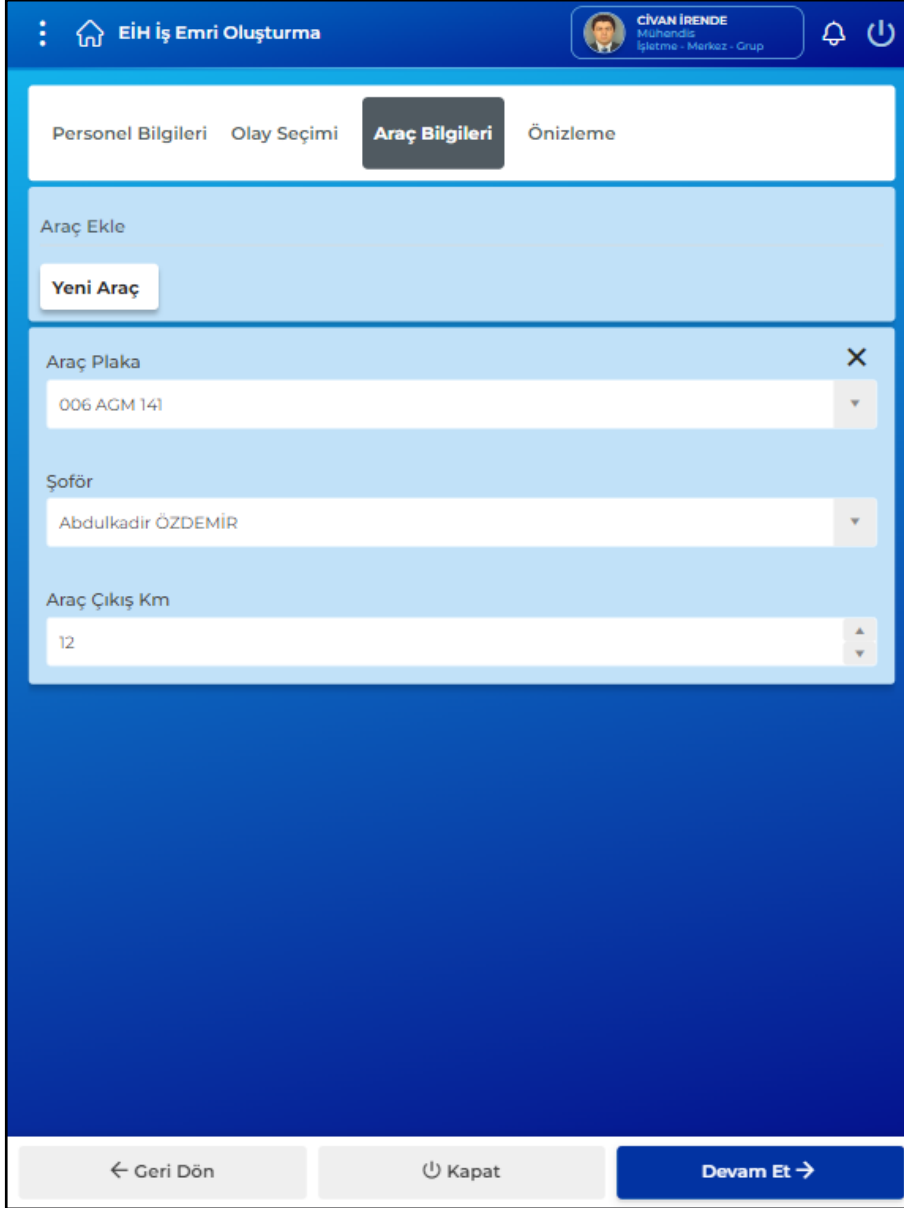
[Görüntüle / Seç](#) [Seçimi Kaldır](#) [Güncelle](#)

Sayfa Sonu

[← Geri Dön](#) [Kapat](#) [Devam Et →](#)

6.2.3. Araç Bilgileri

İş emrinde kullanılacak araç bilgileri giriş ekranıdır. Giriş yapan kullanıcı Bölge Müdürlüğüne göre Araç Plaka ve Şoför listelenmektedir. Birden fazla araç ekleme **Yeni Araç** butonu ile yapılabilir. Araç Çıkış Kilometresi girişi sonrası, iş emri kapatırken, Araç Dönüş Kilometresi girişi yapılmaktadır.



Personel Bilgileri Olay Seçimi **Araç Bilgileri** Özizleme

Araç Ekle

Yeni Araç

Araç Plaka X
006 AGM 141

Şoför
Abdulkadir ÖZDEMİR

Araç Çıkış Km
12

← Geri Dön Kapat Devam Et →

6.2.4. Önizleme

EH İş Emri Oluşturma

CİVAN İRENDE
Mühendis
İşletme - Merkez - Grup

Personel Bilgileri Olay Seçimi Araç Bilgileri **Önizleme**

Gidilecek Yer:	400 KV ATATÜRK HES - BAŞPINAR OSB E.İ. HATTI
İşin Başlayacağı Tarih:	04.01.2023
Ekip Adı:	GAZİANTEP İLETİM HAT BAKIM EKİBİ
Ekip Personeli:	FATİH DAĞLI
Çalışmaya Katılacak Diğer Ekipler:	AFŞİN ELBİSTAN TRAFİO BAKIM EKİBİ
Diğer Ekip Personelleri:	MUSTAFA BAK
Ekip Harici Personel:	ABDULKADİR ÇAY
Ekip Şefi:	FATİH DAĞLI
Çalışma Sorumlusu:	ABDULKADİR ÇAY
Koordinasyon Sorumlusu:	AYDIN YAZLAK
Çalışmada Dikkat Edilecek Hususlar:	Moys
Planlanan Çalışma Gün Sayısı:	2
Çalışma İş Programı:	Moys
Araçlar	
Arka Plaka:	006 AGM 141
Şoför:	Abdulkadir ÖZDEMİR
Araç Çıkış Km:	12
Olaylar	
Olay Türü:	Hat Olay
Hat Adı:	400 KV ATATÜRK HES - BAŞPINAR OSB E.İ. HATTI
Direk Bilgisi:	198 - (27-002131)
Anıza Yeri:	İzolatorler

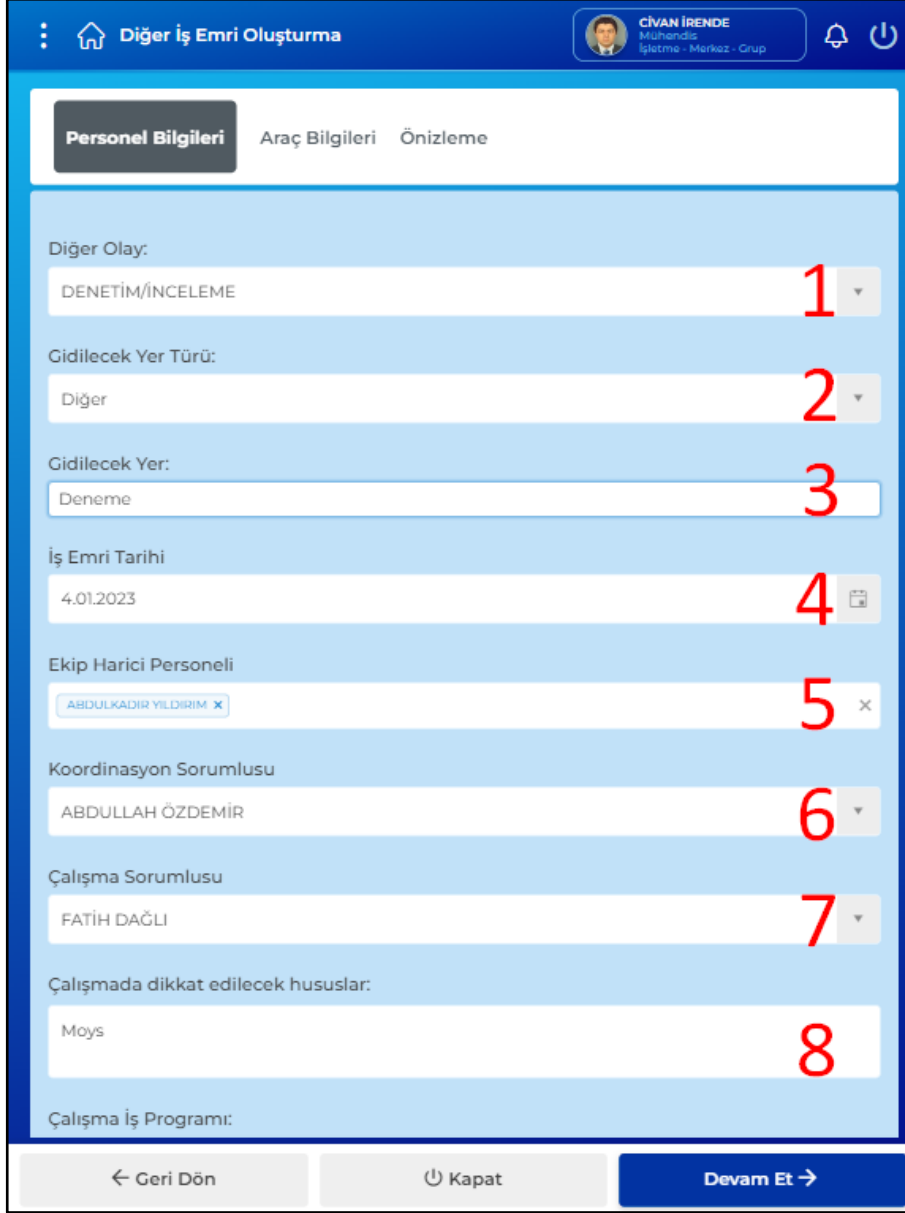
← Geri Dön Kapat Oluştur

Önizleme ekranında kullanıcın buraya kadar doldurduğu bilgilerin özeti bulunmaktadır. Burada Oluştur butonuna tıkladıktan sonra iş emri oluşur

6.3. Diğer İş Emri Oluşturma

Personel Bilgileri ve Araç Bilgileri sekmelerine veri girişi ile Diğer İş Emri oluşturulabilmektedir.

6.3.1. Personel Bilgileri



1. Diğer Olaydan olay tipi seçilir. Burada ki seçilen olaya göre Ekip Adı, Ekip Personeli, Ekip Şefi alanları açılır.

2. Gidilecek Yer Türü de yer türünü seçilir

3. Gidilecek Yer, Gidilecek Yer Türüne göre değişiklik gösterir eğer “Diğer” seçilirse açıklama girilecek alana dönüşür, “Diğer” den farklı seçilirse liste çıkar.

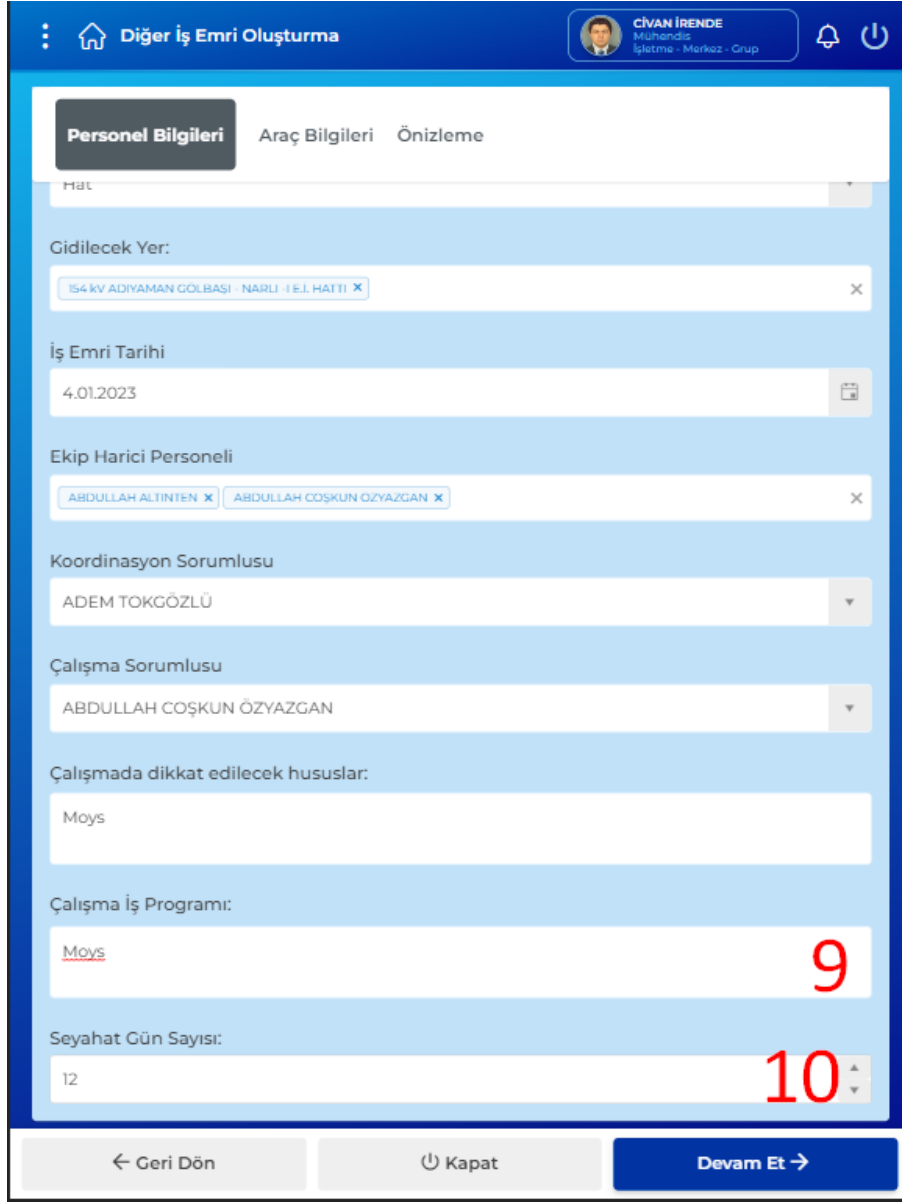
4. İşlem Tarihi gününün tarihinden 1 hafta geri ve 1 hafta ileri seçilir.

5. **Ekip Harici Personel** alanında kullanıcının rolüne göre personeller listelenir.

6. **Koordinasyon Sorumlusu** alanında Ekip Harici Personel alanında seçilen personellere göre listelenir.

7. **Çalışma Sorumlusu** alanında Ekip harici Personel alanında seçilen personellerden mühendis olanlar listelenir.

8. **Çalışmada Dikkat Edilecek Hususlar** alanında açıklama girilir.

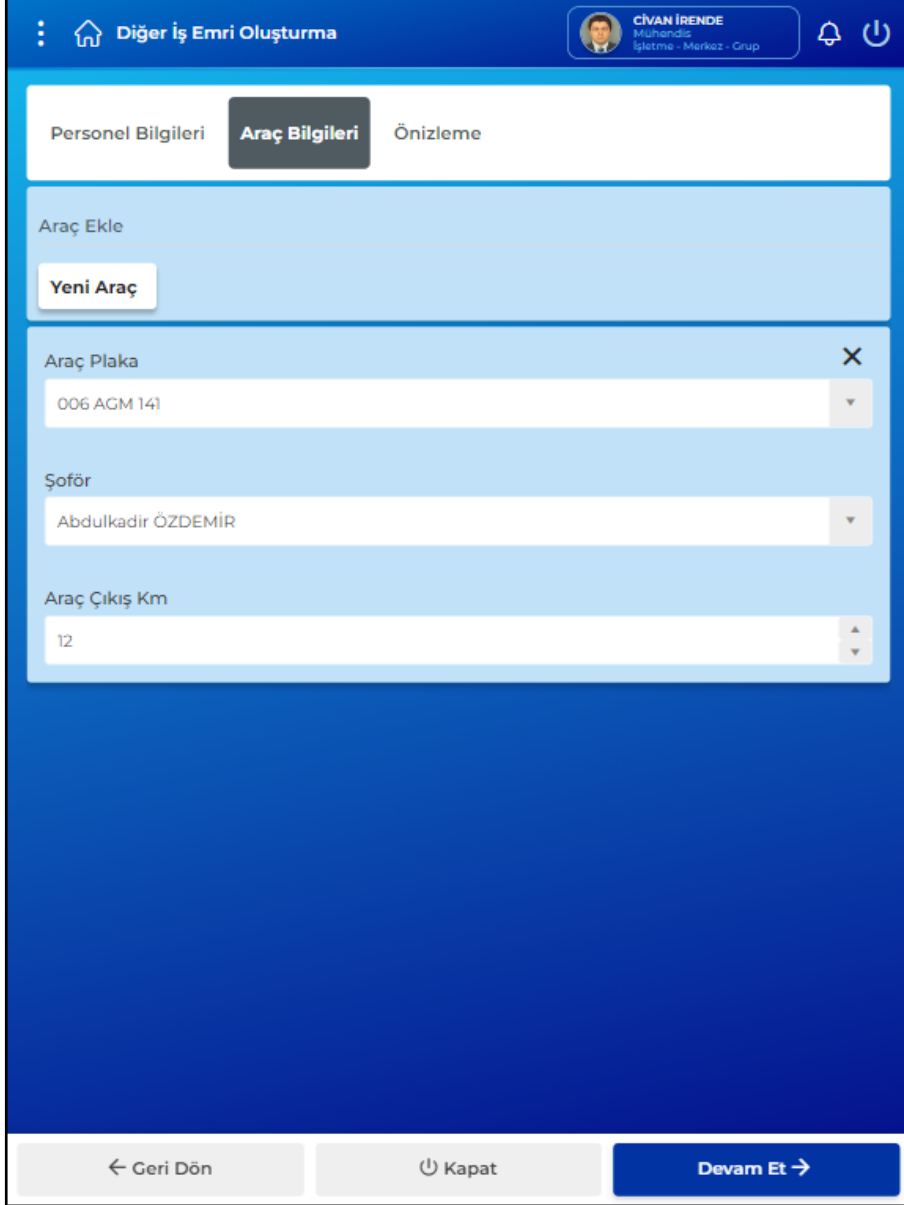


9. **Çalışma İş Programı** alanında açıklama girilir.

10. **Seyahat Gün Sayısı** alanında minimum 1 ve maksimum 99 sayısı girebilecek şekilde şart vardır.

6.3.2. Araç Bilgileri

İş emrinde kullanılacak araç bilgileri giriş ekranıdır. Giriş yapan kullanıcı Bölge Müdürlüğüne göre Araç Plaka ve Şoför listelenmektedir. Birden fazla araç ekleme Yeni Araç butonu ile yapılabilir. Araç Çıkış Kilometresi girişi sonrası, iş emri kapatırken, Araç Dönüş Kilometresi girişi yapılmaktadır.



Diğer İş Emri Oluşturma

CIVAN İRENDE
Mühendis
İşletme - Merkez - Grup

Personel Bilgileri **Araç Bilgileri** Önizleme

Araç Ekle

Yeni Araç

Araç Plaka X
006 AGM 141

Şoför
Abdulkadir ÖZDEMİR

Araç Çıkış Km
12

← Geri Dön Kapat Devam Et →

6.3.3. Önizleme

Diğer İş Emri Oluşturma

CIVAN İRENDE
Mühendis
İşletme - Merkez - Grup

Personel Bilgileri Araç Bilgileri **Önizleme**

Diğer Olay:	DENETİM/İNCELEME
Gidilecek Yer Türü:	Hat
Gidilecek Yer:	154 kV ADIYAMAN GÖLBAŞI - NARLI - I E.İ. HATTI
İşin Başlayacağı Tarih:	04.01.2023
Ekip Adı:	-
Ekip Personeli:	-
Ekip Harici Personel:	ABDULLAH ALTINTEN, ABDULLAH COŞKUN ÖZYAZGAN
Ekip Şefi:	-
Çalışma Sorumlusu:	ABDULLAH COŞKUN ÖZYAZGAN
Koordinasyon Sorumlusu:	ADEM TOKGÖZLÜ
Çalışmada Dikkat Edilecek Hususlar:	Moys
Planlanan Çalışma Gün Sayısı:	12
Çalışma İş Programı:	Moys
Araçlar	
Arka Plaka:	006 AGM 141
Şoför:	Abdulkadir ÖZDEMİR
Araç Çıkış Km:	12

← Geri Dön Kapat Oluştur

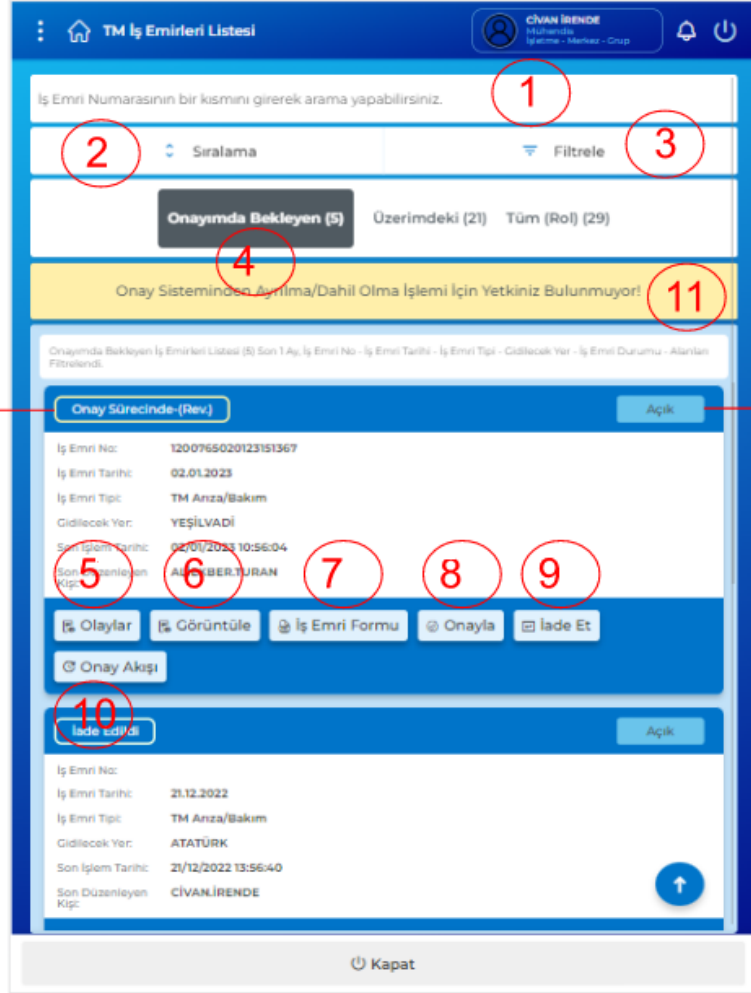
Önizleme ekranında kullanıcın buraya kadar doldurduğu bilgilerin özeti bulunmaktadır. Burada Oluştur butonuna tıkladıktan sonra iş emri oluşur.

7. İş Emri Listesi

7.1. TM İş Emirleri

TM İş Emirleri Listesi 3 sekmeden oluşmaktadır; Onayında Bekleyen, Üzerimde ve Tüm (Rol) İş Emirleri.

7.1.1. Onayında Bekleyen İş Emirleri



İş Emri Numarasının bir kısmını girerek arama yapabilirsiniz. (1)

Sıralama (2) Filtrele (3)

Onayında Bekleyen (5) Üzerimdeki (21) Tüm (Rol) (29)

Onay Sisteminde Açırma/Dahil Olma İşlemi İçin Yetkiniz Bulunmuyor! (11)

Onay Sürecinde-(Rev.) Açık

İş Emri No: 1200765020123151367
 İş Emri Tarihi: 02.01.2023
 İş Emri Tipi: TM Anıza/Bakım
 Gidilecek Yer: YEŞİLVADI
 Son İşlem Tarihi: 02/01/2023 10:56:04
 Son Düzenleyen: ALBERTURAN
 Son Düzenleyen Kip: 10

Olaylar Görüntüle İş Emri Formu Onayla İade Et

Onay Akışı

İade edildi Açık

İş Emri No: 21.12.2022
 İş Emri Tarihi: 21.12.2022
 İş Emri Tipi: TM Anıza/Bakım
 Gidilecek Yer: ATATÜRK
 Son İşlem Tarihi: 21/12/2022 13:56:40
 Son Düzenleyen: CİVAN İRENDE

Kapat

İş emrinin Onay durumu kart üzerinde gösterilmektedir.

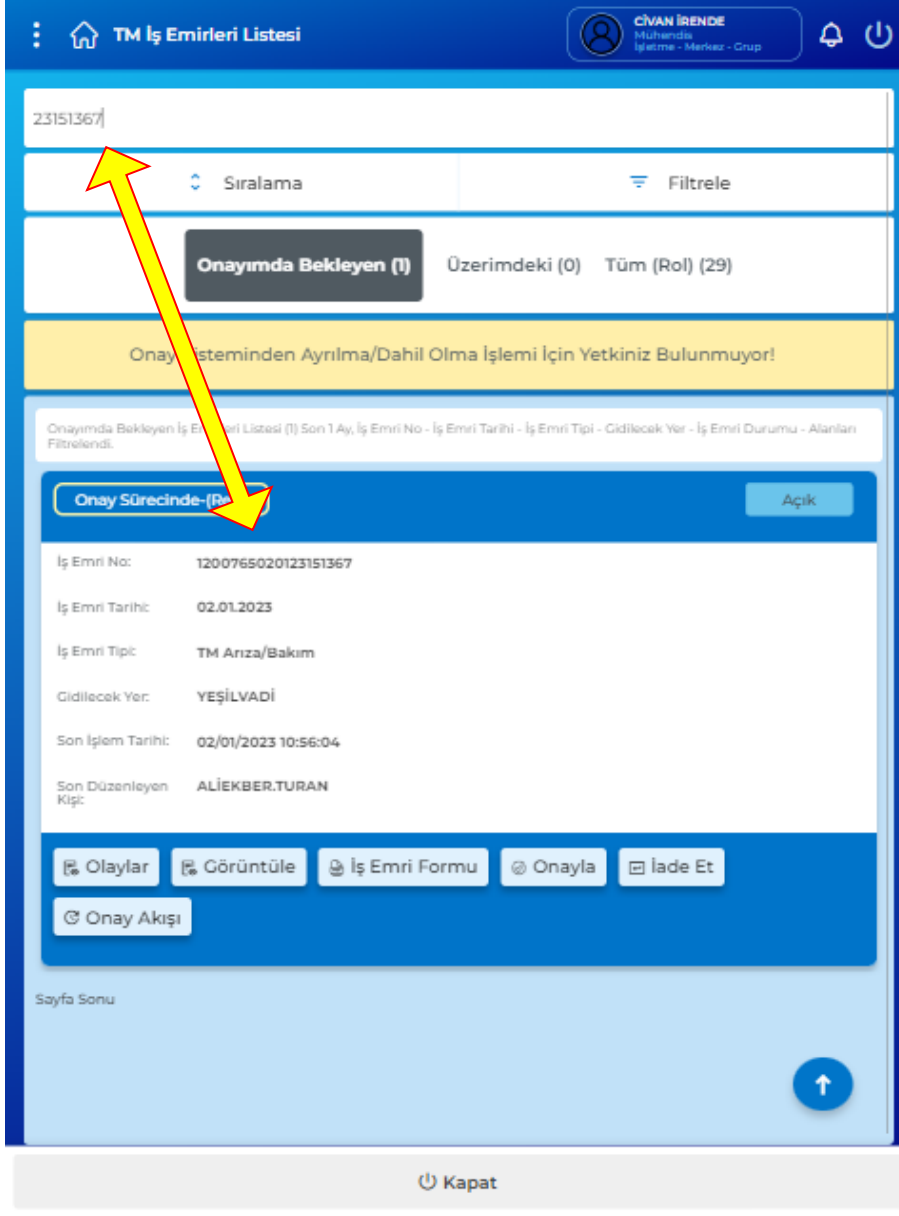
İş emrinin durum bilgisi kart üzerinde gösterilmektedir.

1	TM İş Emirleri listesindeki iş emirlerinin iş emri numaralarına göre filtrelenmesini sağlamaktadır.
2	Sıralama özelliği ile olaylar oluşturulma tarihine göre sıralanmaktadır.
3	Filtreleme özelliği ile olaylara niteliklerine göre filtreleme yapılabilmektedir.
4	Onayında Bekleyen butonu, kullanıcının onayında bekleyen iş emirlerinin listelendiği

	tabı açmaktadır.
5	Olaylar butonu ile iş emrine eklenmiş olayların gösterildiği ekrana direkt olarak ulaşılabilir.
6	Görüntüle butonu ile iş emrinin personel bilgileri, olay seçimi ve araç bilgilerini görüntülenebilir.
7	İş Emri Formu butonu ile iş emri bilgilerini pdf şeklinde indirip, görüntülenebilir.
8	Onayla butonu ile kullanıcının onayında olan iş emrinin onaylanarak, bir üst amirin onayına gönderilebilir.
9	İade et butonu ile kullanıcının onayında olan iş emrinin iade edilerek, oluşturan kişinin onayına gönderilmesi ve tekrar onay sürecine başlanması sağlanabilir.
10	Onay akışı butonu ile iş emrinin hangi onay süreçlerinden geçtiği ve işlem yapan kullanıcıları görüntüleyebilir.
11	Onay sisteminden ayrıl/dahil ol butonu, kullanıcının yetkisi dahilinde onay sisteminden ayrılıp dahil olabileceği alandır. Yetkisi olmayan kullanıcıların örnek fotoğraftaki gibi yetkiniz bulunmuyor uyarısı bulunmaktadır.

İş Emri No İle Arama Alanı(1):

İş Emri No İle Arama Alanına girilen iş emri numarasına göre listede filtreleme yaparak ilgili iş emirlerini listeleme yapmaktadır.



TM İş Emirleri Listesi

23151367

Sıralama Filtrele

Onayında Bekleyen (1) Üzerimdeki (0) Tüm (Rol) (29)

Onay sisteminden Ayrılma/Dahil Olma İşlemi İçin Yetkiniz Bulunmuyor!

Onayında Bekleyen İş Emri Listesi (1) Son 1 Ay, İş Emri No - İş Emri Tarihi - İş Emri Tipi - Gidilecek Yer - İş Emri Durumu - Alanlar Filtrelendi.

Onay Sürecinde-[P] Açık

İş Emri No: 1200765020123151367

İş Emri Tarihi: 02.01.2023

İş Emri Tipi: TM Arıza/Bakım

Gidilecek Yer: YEŞİLVADI

Son İşlem Tarihi: 02/01/2023 10:56:04

Son Düzenleyen Kişi: ALİEKBER.TURAN

Olaylar Görüntüle İş Emri Formu Onayla İade Et

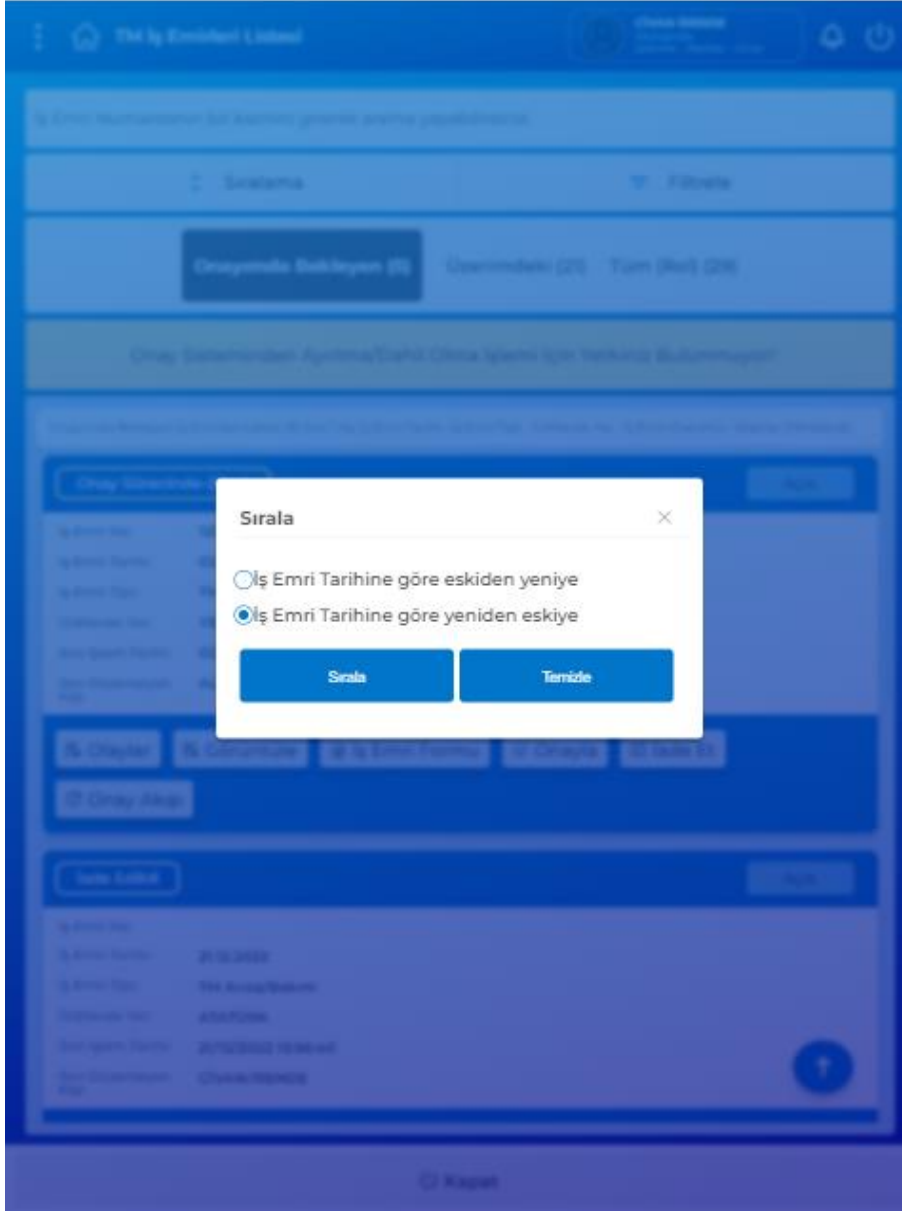
Onay Akışı

Sayfa Sonu

Kapat

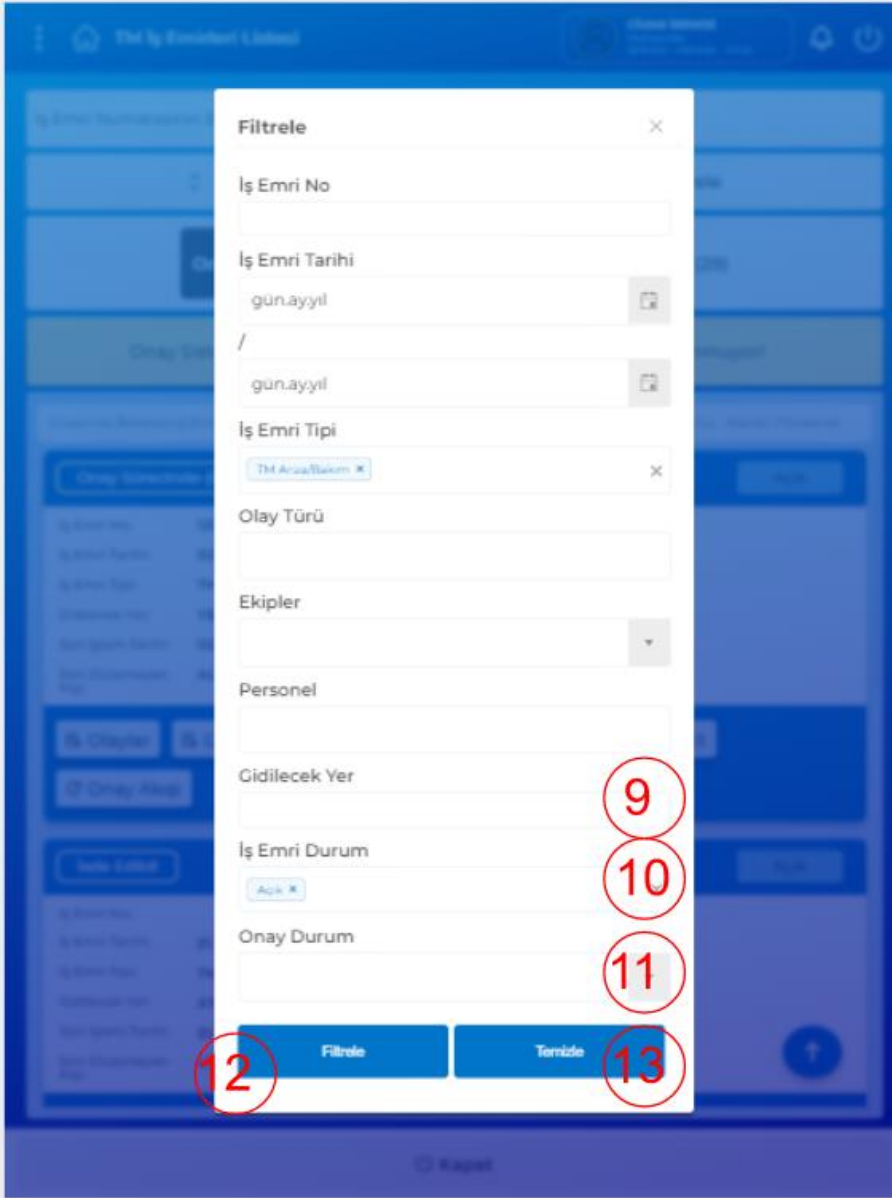
Sıralama butonu(2):

Sıralama butonu ile Listedeki iş emirleri, iş emri tarihine göre yeniden eskiye veya eskiden yeniye olarak sıralanabilmektedir.



Filtrele butonu(3):

Filtrele butonu ile açılan ekrandan uygulanan filtreler ile iş emirleri filtreli bir şekilde listelenebilmektedir.



1	Kullanıcının kendisi tarafından onayladıklarını ,iade ettiklerini ve iptal ettiklerini filtrelemek için kullanılabilir. Seçimlerden aynı anda sadece bir tanesi aktif olmaktadır.
2	İş emri tarihi bazında son döneme göre yada tümünü listelemek için kullanılabilir.
3	İş emri numarasına göre filtreleme yapılmak istenildiğinde kullanılacak filtrelemedir.
4	İş emri tarihine göre belirli tarih aralığındaki iş emirlerini listelemek için kullanılabilir.
5	İş emri tipine göre filtreleme yapmak için kullanılabilir.
6	Olay türüne göre filtreleme yapmak için kullanılabilir.

7	Ekiplere göre filtreleme yapmak için kullanılabilir.
8	İş emrinden sorumlu personelleri filtrelemek için kullanılır.
9	Gidilecek yer filtresi ,iş emrindeki olayların yerlerine göre filtre uygulamak için uygulanabilir.
10	İş emri durum , iş emrinin durumuna göre filtreleme yapılmak istendiğinde uygulanabilir
11	Onay durum , iş emrinin onay akışındaki son durumuna göre filtre uygulanmak istendiğinde uygulanabilir.
12	Filtrele butonu seçilen filtrelerin uygulanması için kullanılabilir.
13	Temizle butonu ile seçilen tüm filtrelerin temizlenmesi için kullanılabilir.

Olaylar butonu(5):

Olaylar butonu ile iş emrine eklenmiş olayların gösterildiği olay seçimi ekranına direkt olarak ulaşılabilir.

← TM İş Emrini Görüntüleme

Personel Bilgileri **Olay Seçimi (2)** Araç Bilgileri

Açık

Olay Tarihi: 02/12/2022 00:00:00
Olay Türü: Periyodik Kodlu Bakım
TM Adı: YARDIMCI
Teçhizat Türü: Fider
Teçhizat Yeri: 154 kV SIRRIN

Görüntüle Bakım Formu

Kapalı

Olay No: TM2022-017437
Olay Tarihi: 06/09/2022 00:00:00
Olay Türü: Arıza Durum
TM Adı: ÇİMKO
Teçhizat Türü: Gerilim Transformatörü
Teçhizat Yeri: 154 kV TRANSFORMATÖR A

Ciderildi

Görüntüle

Kapat

Görüntüle butonu(6):

Görüntüle butonu ile girilen sayfadan seçilen **Personel Bilgileri** sekmesinden iş emrine ekli personelleri, iş emrinin açıklamasını , iş emri tarihini ve diğer iş emri bilgilerine erişilebilmektedir.

← TM İş Emrini Görüntüleme

Personel Bilgileri Olay Seçimi (2) Araç Bilgileri

Bu iş emri revize edilmiştir. Revize Açıklaması: deniz 3.onay akisi için revize etti

İşin Başlayacağı Tarih
25/11/2023

Ekip Adı
GAZİANTEP TRAFİKO BAKIM EKİBİ

Ekip Personeli
ALİ EKBER TURAN

Çalışmaya Katılacak Diğer Ekipler:
-

Diğer Ekip Personelleri:
-

Ekip Harici Personel
CİVAN İRENDE

Ekip Şefi
ALİ EKBER TURAN

Çalışma Sorumlusu
CİVAN İRENDE

Koordinasyon Sorumlusu
ABDULLAH ÖZDEMİR

Çalışmada Dikkat Edilecek Hususlar
1

Planlanan Çalışma Gün Sayısı
2

Kapat

Görüntüle butonu ile girilen sayfadan seçilen **Olay Seçimi** sekmesinden ,Olay kartlarındaki **Görüntüle** butonuna tıkladığında iş emrine ekli olaylar hakkında detaylı bilgiye ulaşılabilmektedir. Olay bilgileri, Konum bilgileri ve İş emri olay detayı olmak üzere 3 sekmeden oluşmaktadır.

← TM İş Emrini Görüntüleme

Personel Bilgileri **Olay Seçimi (2)** Araç Bilgileri

Açık

Olay Tarihi: 02/12/2022 00:00:00
Olay Türü: Periyodik Kodlu Bakım
TM Adı: YARDIMCI
Teçhizat Türü: Fider
Teçhizat Yeri: 154 kV SIRRIN

Görüntüle **Bakım Formu**

Kapalı

Olay No: TM2022-017437
Olay Tarihi: 06/09/2022 00:00:00
Olay Türü: Arıza Durum
TM Adı: ÇİMKO **Giderildi**
Teçhizat Türü: Gerilim Transformatörü
Teçhizat Yeri: 154 kV TRANSFORMATÖR A

Görüntüle

Kapat

Olay bilgileri sekmesinde olay ile ilgili detaylı bilgilere ulaşılabilir.

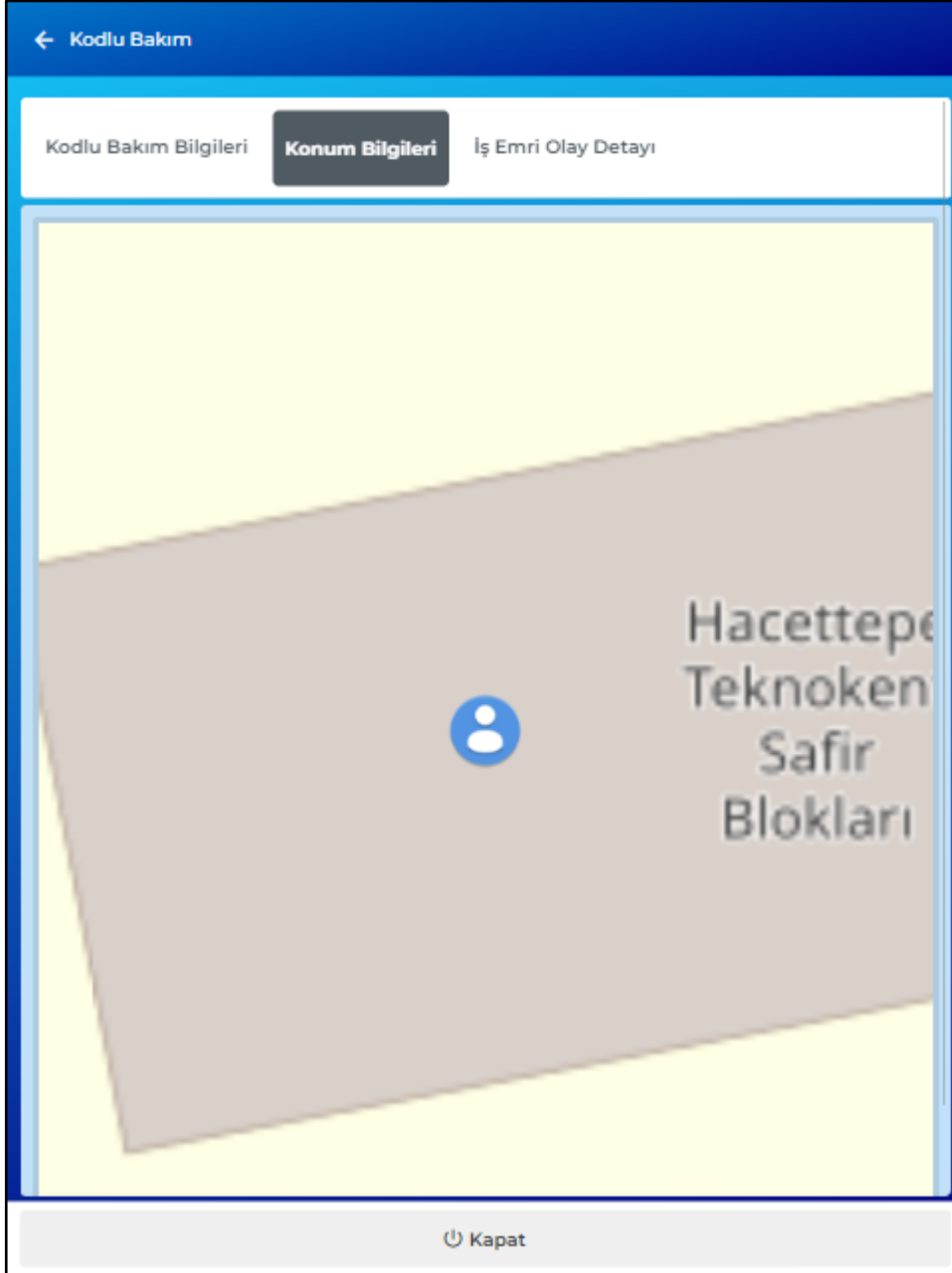
← Kodlu Bakım

Kodlu Bakım Bilgileri Konum Bilgileri İş Emri Olay Detayı

Olay Türü:	Periyodik Kodlu Bakım
TM Adı:	YARDIMCI
Teçhizat Yeri/Fider Adı:	154 kV Açık şalt
Teçhizat Fazı:	-
Teçhizat Türü:	Fider
Teçhizat Özellikleri:	154 kV SIRRIN
Planlanan Bakım Yılı:	-
Enerji Kesintisi Var mı?:	Hayır
Son Bakım Tarihi:	03/04/2017

Devam et →

Konum bilgileri sekmesinde kullanıcının olayı kaydettiğindeki konum bilgisi görüntülenmektedir.



İş Emri Olay Detayı sekmesinde, iş emri oluşturma seçilen olayın, seçilen bilgileri gösterilmektedir.

← Kodlu Bakım

Kodlu Bakım Bilgileri Konum Bilgileri **İş Emri Olay Detayı**

Enerji Kesintisi Gerekli mi?

Evet

Hayır

YTM İle Alakalı Mı?

Evet

Hayır

Kapat

Olay kartlarındaki **Bakım formu butonu** ile seçilen olay hakkında genel bilgiye ulaşılabilir. Soru listesine ulaşılabilmekte ve eğer sorular daha önceden cevaplanmışsa bu cevaplara erişilebilmektedir.

← Kodlu Bakım Soru Listesi Görüntüleme

Kodlu Bakım Soru Listesi

Genel Bilgiler

Teçhizat Fazı: -

Teçhizat Türü: Fider

Bölge Müdürlüğü: 12. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

TM Adı: YARDIMCI

Teçhizat Yeri: 154 kV Açık şalt

Kıla...	Periyot Duru...	Planlanan Bak...	Teçhizat Bol...	Soru ...	Soru
	Planlı	2017	Ana Devre	2285	OYS envanter ka teçhizat var mı

Kapat

Onayla butonu(8):

Onayla butonu ile kullanıcının onayında olan iş emrinin onaylanarak ,bir üst amirin onayına gönderilebilmektedir.

← TM İş Emirleri Listesi

İş Emri Önizleme

Gidilecek Yer:	YEŞİLVADI
İşin Başlayacağı Tarih:	02/01/2023
Ekip Adı:	GAZİANTEP TRAFİKO BAKIM EKİBİ
Ekip Personeli:	CENGİZ KARCI,ALİ EKBER TURAN
Ekip Harici Personel:	ABDULLAH COŞKUN ÖZYAZGAN
Ekip Şefi:	ALİ EKBER TURAN
Çalışma Sorumlusu:	ALİ EKBER TURAN
Koordinasyon Sorumlusu:	AHMET ÇİL
Çalışmada Dikkat Edilecek Hususlar:	testtesttest
Planlanan Çalışma Gün Sayısı:	1
Çalışma İş Programı:	999

Olaylar

TM Adı:	YEŞİLVADI
Olay Türü:	Arıza Durum
Teçhizat Türü:	Kesici
Teçhizat Yeri:	33 kV GÜNEYSE
Teçhizat Özellikleri:	SCHNEIDER - SFI T2 - S2Z1430039
Enerji Kesintisine Gerek Var mı?:	Hayır

TM İş Emrini Onayla

İade Et butonu(9):

İade et butonu ile kullanıcının onayında olan iş emrinin iade edilerek ,oluşturan kişinin onayına gönderilmesi ve tekrar onay sürecine başlanması sağlanabilmektedir.

← TM İş Emirleri Listesi

İş Emri Önizleme

Gidilecek Yer:	YEŞİLVADI
İşin Başlayacağı Tarih:	02/01/2023
Ekip Adı:	GAZİANTEP TRAFO BAKIM EKİBİ
Ekip Personeli:	CENGİZ KARCI,ALİ EKBER TURAN
Ekip Harici Personel:	ABDULLAH COŞKUN ÖZYAZGAN
Ekip Şefi:	ALİ EKBER TURAN
Çalışma Sorumlusu:	ALİ EKBER TURAN
Koordinasyon Sorumlusu:	AHMET ÇİL
Çalışmada Dikkat Edilecek Hususlar:	testtestest
Planlanan Çalışma Gün Sayısı:	1
Çalışma İş Programı:	999

Olaylar

TM Adı:	YEŞİLVADI
Olay Türü:	Arıza Durum
Teçhizat Türü:	Kesici
Teçhizat Yeri:	33 kV GÜNEYSE
Teçhizat Özellikleri:	SCHNEIDER - SF1 T2 - S2Z1430039
Enerji Kesintisine Gerek Var mı?:	Hayır

TM İş Emri İade Et

Onay Akışı butonu(10):

Onay akışı butonu ile iş emrinin hangi onay süreçlerinden geçtiği görüntülenebilmekte ve işlem yapan kullanıcılar görüntülenebilmektedir.

← Onay Akışı

Gidilecek Yer: YEŞİLVADI

Onay Akış Tarihiçesi

Ünvan (Kadro Tipi): Başmühendis(İşletme - Merkez - Grup), Mühendis(İşletme - Merkez - Grup)

Durum: Onay Sürecinde

Adı Soyadı: -

↑

2 .Onay Süreci-(Revize)

Ünvan (Kadro Tipi): Trafo Bakım Ekip Şefi

Durum: Onaylandı

Adı Soyadı: ALİEKBER.TURAN

İşlem Tarihi-Saati: 02/01/2023 10:56:33

↑

2 .Onay Süreci-(Revize)

Ünvan (Kadro Tipi): Trafo Bakım Ekip Şefi

Durum: Revize Edildi

Adı Soyadı: ALİEKBER.TURAN

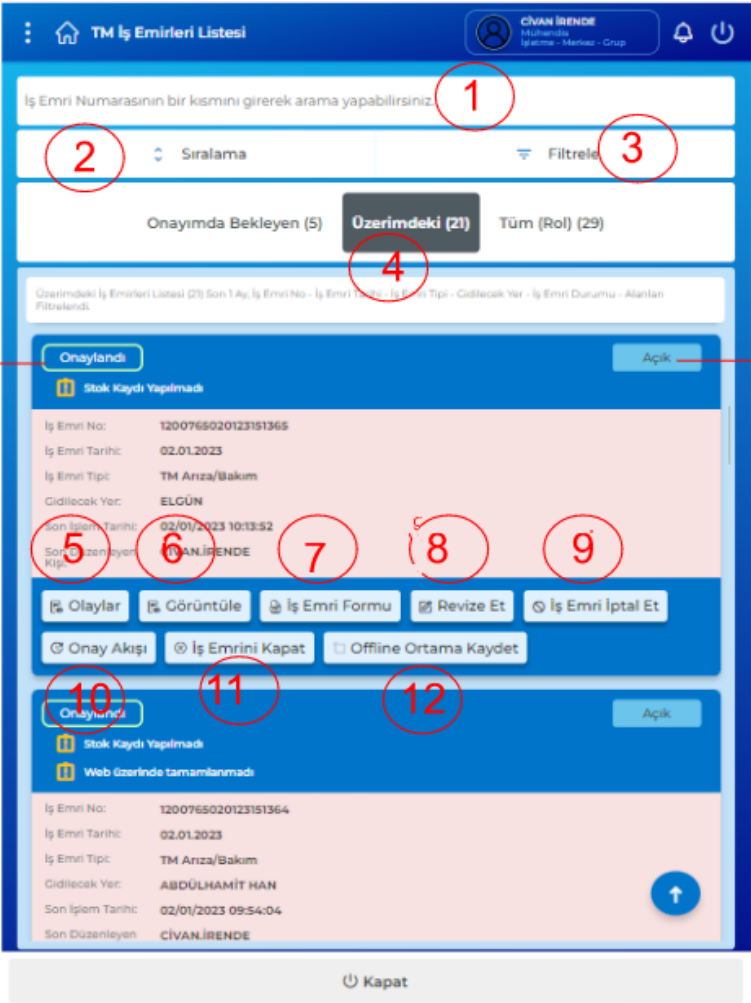
İşlem Tarihi-Saati: 02/01/2023 10:56:04

Revize Nedeni: İş emrinde güncelleme yapıldı.

↑

Kapat

7.1.2. Üzerimdeki İş Emirleri



İş emrinin Onay durumu kart üzerinde gösterilmektedir.

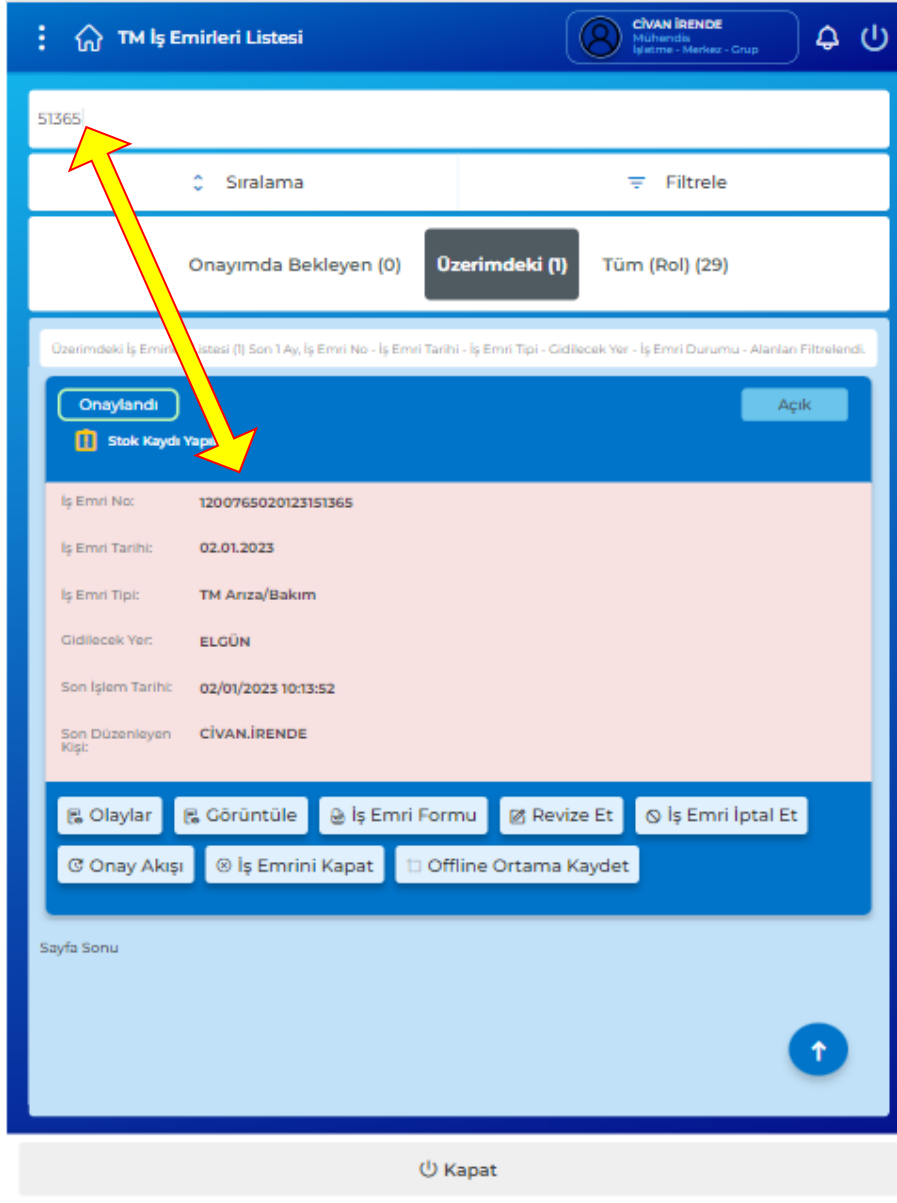
İş emrinin durum bilgisi kart üzerinde gösterilmektedir.

1	TM İş Emirleri listesindeki iş emirlerinin iş emri numaralarına göre filtrelenmesini sağlamaktadır.
2	Sıralama özelliği ile olaylar oluşturulma tarihine göre sıralanmaktadır.
3	Filtreleme özelliği ile olaylara niteliklerine göre filtreleme yapılabilmektedir.
4	Üzerimde Bekleyen butonu , kullanıcının üzerinde bekleyen iş emirlerinin listelendiği tabı açmaktadır.
5	Olaylar butonu ile iş emrine eklenmiş olayların gösterildiği ekrana direkt olarak ulaşılabilir.
6	Görüntüle butonu ile iş emrinin personel bilgileri ,olay seçimi ve araç bilgilerini

	görüntülenebilmektedir.
7	İş Emri Formu butonu ile iş emri bilgilerini pdf şeklinde indirip ,görüntülenebilmektedir.
8	Revize Et butonu ile yetkisi olan kullanıcının üzerinde olan iş emrindeki bilgilerde değişiklik yapmak istenildiğinde kullanılabilir.
9	İptal Et butonu ile yetkisi olan kullanıcının üzerinde olan iş emrini iptal ederek listeden onay sisteminden kaldırılması ve durumunun iptal olması sağlanabilir.
10	Onay akışı butonu ile iş emrinin hangi onay süreçlerinden geçtiği ve işlem yapan kullanıcıları görüntüleyebilmektedir.
11	İş emrini kapat butonu ile iş emrine ekli olaylar kapatılabilir , yapılan işlemler kaydedilebilir , iş emri bilgileri girilerek iş emri tamamen kapatılabilir.
12	Offline ortama kaydet butonu ile iş emrini çevrimdışı olduğunda da kullanabilmek için offline iş emri kapatma listesine kaydedilebilir.

İş Emri No İle Arama Alanı(1):

İş Emri No İle Arama Alanına girilen iş emri numarasına göre listede filtreleme yaparak ilgili iş emirlerini listeleme yapmaktadır.



TM İş Emirleri Listesi

51365

Sıralama Filtrele

Onayımda Bekleyen (0) **Üzerimdeki (1)** Tüm (Rol) (29)

Üzerimdeki İş Emri Listesi (1) Son 1 Ay, İş Emri No - İş Emri Tarihi - İş Emri Tipi - Gidilecek Yer - İş Emri Durumu - Alanları Filtrelendi.

Onaylandı Açık

Stok Kaydı Yap

İş Emri No: 1200765020123151365

İş Emri Tarihi: 02.01.2023

İş Emri Tipi: TM Arıza/Bakım

Gidilecek Yer: ELGÜN

Son İşlem Tarihi: 02/01/2023 10:13:52

Son Düzenleyen Kişi: CİVAN.İRENDE

Olaylar Görüntüle İş Emri Formu Revize Et İş Emri İptal Et

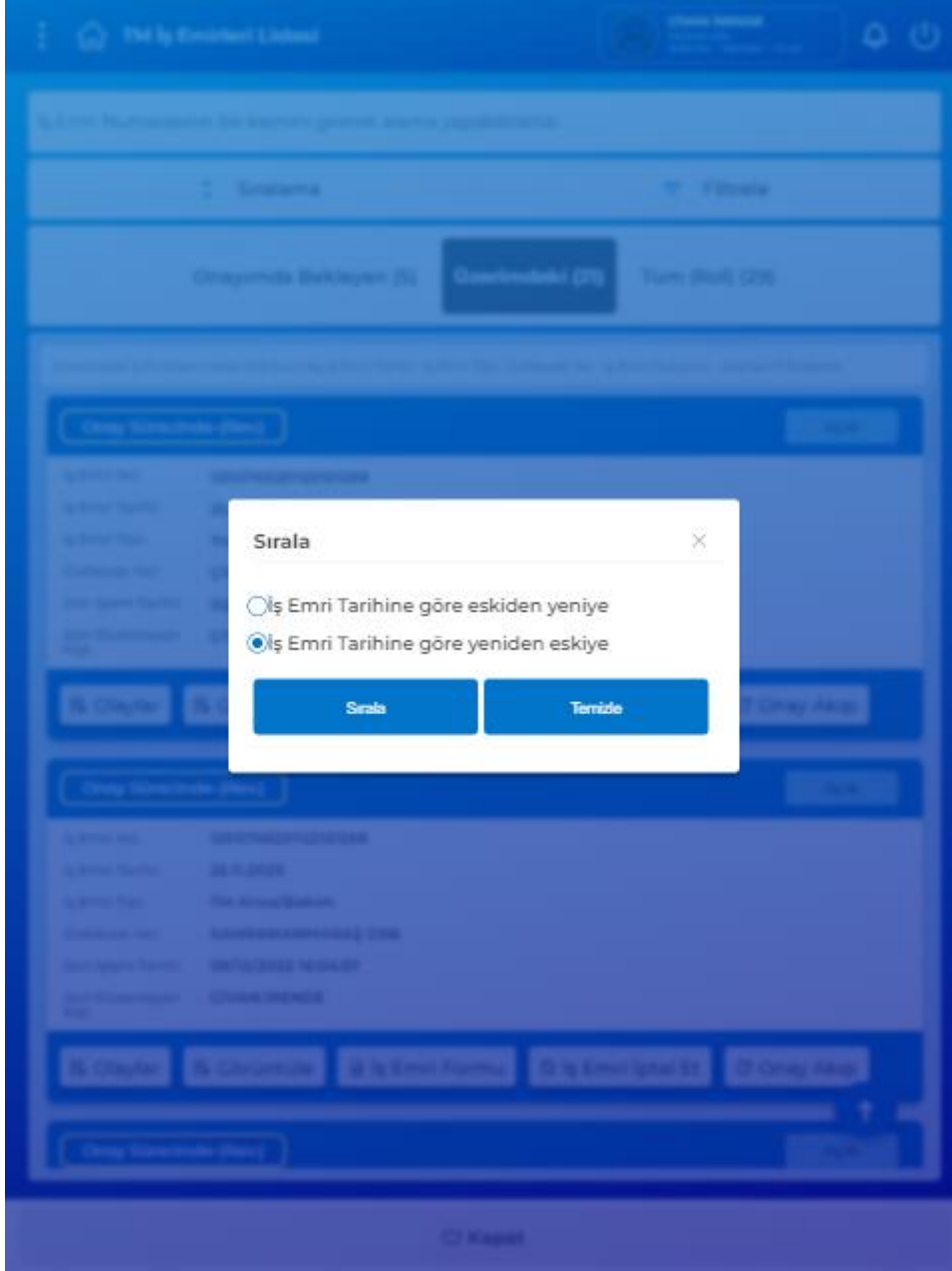
Onay Akışı İş Emrini Kapat Offline Ortama Kaydet

Sayfa Sonu

Kapat

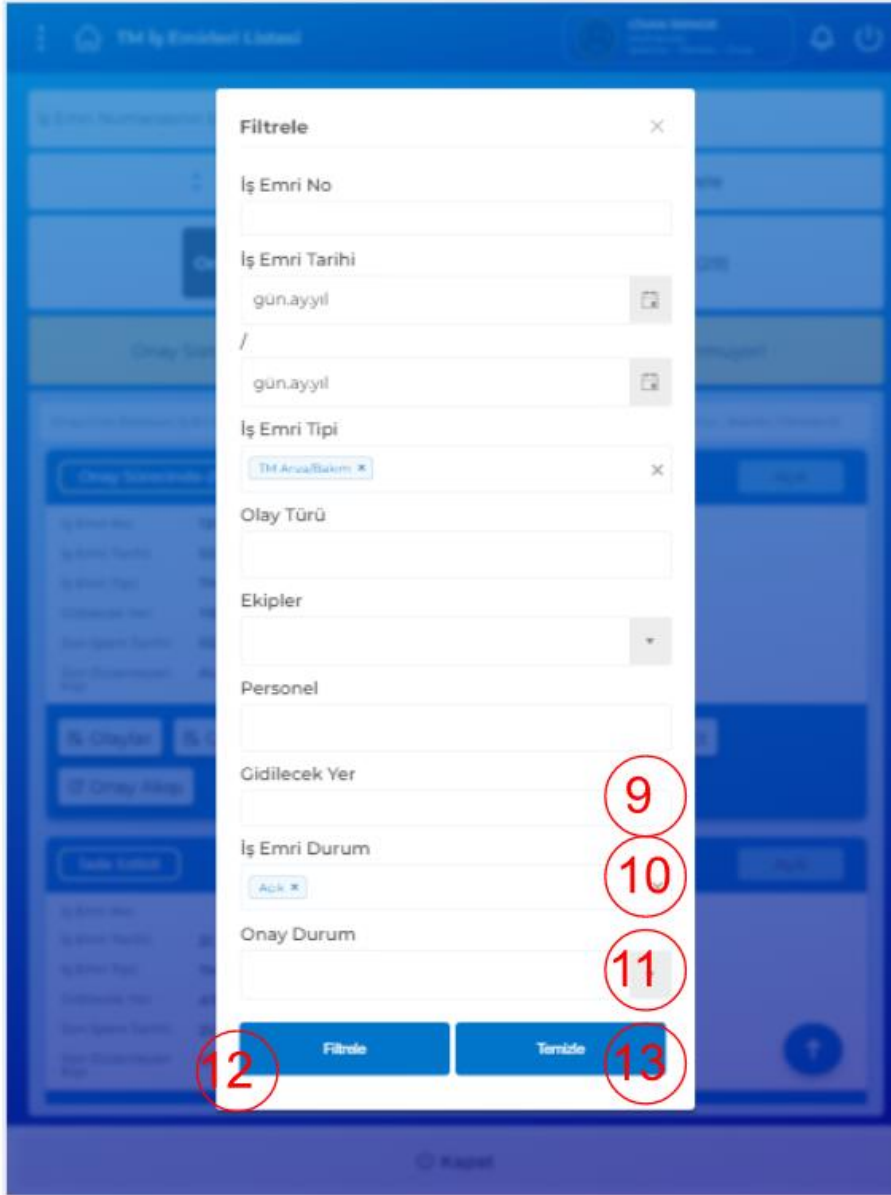
Sıralama butonu(2):

Sıralama butonu ile Listedeki iş emirleri , iş emri tarihine göre yeniden eskiye veya eskiden yeniye olarak sıralanabilmektedir.



Filtrele butonu(3):

Filtrele butonu ile açılan ekrandan uygulanan filtreler ile iş emirleri filtreli bir şekilde listelenebilmektedir.



1	Kullanıcının kendisi tarafından onayladıklarını ,iade ettiklerini ve iptal ettiklerini filtrelemek için kullanılabilir. Seçimlerden aynı anda sadece bir tanesi aktif olmaktadır.
2	İş emri tarihi bazında son döneme göre yada tümünü listelemek için kullanılabilir.
3	İş emri numarasına göre filtreleme yapılmak istenildiğinde kullanılacak filtremedir.
4	İş emri tarihine göre belirli tarih aralığındaki iş emirlerini listelemek için kullanılabilir.
5	İş emri tipine göre filtreleme yapmak için kullanılabilir.
6	Olay türüne göre filtreleme yapmak için kullanılabilir.

7	Ekiplere göre filtreleme yapmak için kullanılabilir.
8	İş emrinden sorumlu personelleri filtrelemek için kullanılır.
9	Gidilecek yer filtresi ,iş emrindeki olayların yerlerine göre filtre uygulamak için uygulanabilir.
10	İş emri durum , iş emrinin durumuna göre filtreleme yapılmak istendiğinde uygulanabilir
11	Onay durum , iş emrinin onay akışındaki son durumuna göre filtre uygulanmak istenildiğinde uygulanabilir.
12	Filtrele butonu seçilen filtrelerin uygulanması için kullanılabilir.
13	Temizle butonu ile seçilen tüm filtrelerin temizlenmesi için kullanılabilir.

7.1.2.1. Olaylar butonu(5):

Olaylar butonu ile seçili iş emrine eklenmiş olayların gösterildiği olay seçimi ekranına direkt olarak ulaşılabilir.

← TM İş Emrini Görüntüleme

Personel Bilgileri **Olay Seçimi (2)** Araç Bilgileri

Açık

Olay Tarihi: 02/12/2022 00:00:00
Olay Türü: Periyodik Kodlu Bakım
TM Adı: YARDIMCI
Teçhizat Türü: Fider
Teçhizat Yeri: 154 kV SIRRIN

Görüntüle Bakım Formu

Kapalı

Olay No: TM2022-017437
Olay Tarihi: 06/09/2022 00:00:00
Olay Türü: Arıza Durum
TM Adı: ÇİMKO
Teçhizat Türü: Gerilim Transformatörü
Teçhizat Yeri: 154 kV TRANSFORMATÖR A

Ciderildi

Görüntüle

Kapat

7.1.2.2. Görüntüle butonu(6):

Görüntüle butonu ile girilen sayfadan seçilen **Personel Bilgileri** sekmesinden iş emrine ekli personelleri, iş emrinin açıklamasını, iş emri tarihini ve diğer iş emri bilgilerine erişilebilmektedir.

← TM İş Emrini Görüntüleme

Personel Bilgileri Olay Seçimi (2) Araç Bilgileri

Bu iş emri revize edilmiştir. Revize Açıklaması: deniz 3.onay akisi için revize etti

İşin Başlayacağı Tarih
25/11/2023

Ekip Adı
GAZİANTEP TRAFİKO BAKIM EKİBİ

Ekip Personeli
ALİ EKBER TURAN

Çalışmaya Katılacak Diğer Ekipler:
-

Diğer Ekip Personelleri:
-

Ekip Harici Personel
CİVAN İRENDE

Ekip Şefi
ALİ EKBER TURAN

Çalışma Sorumlusu
CİVAN İRENDE

Koordinasyon Sorumlusu
ABDULLAH ÖZDEMİR

Çalışmada Dikkat Edilecek Hususlar
1

Planlanan Çalışma Gün Sayısı
2

Kapat

Görüntüle butonu ile girilen sayfadan seçilen **Olay Seçimi** sekmesinden ,Olay kartlarındaki **Görüntüle** butonuna tıkladığında iş emrine ekli olaylar hakkında detaylı bilgiye ulaşılabilmektedir. Olay bilgileri , Konum bilgileri ve İş emri olay detayı olmak üzere 3 sekmeden oluşmaktadır.

← TM İş Emrini Görüntüleme

Personel Bilgileri **Olay Seçimi (2)** Araç Bilgileri

Açık

Olay Tarihi: 02/12/2022 00:00:00
Olay Türü: Periyodik Kodlu Bakım
TM Adı: YARDIMCI
Teçhizat Türü: Fider
Teçhizat Yeri: 154 kV SIRRIN

Görüntüle **Bakım Formu**

Kapalı

Olay No: TM2022-017437
Olay Tarihi: 06/09/2022 00:00:00
Olay Türü: Anza Durum
TM Adı: ÇİMKO **Giderildi**
Teçhizat Türü: Gerilim Transformatörü
Teçhizat Yeri: 154 kV TRANSFORMATÖR A

Görüntüle

Kapat

Olay bilgileri sekmesinde olay ile ilgili detaylı bilgilere ulaşılabilir.

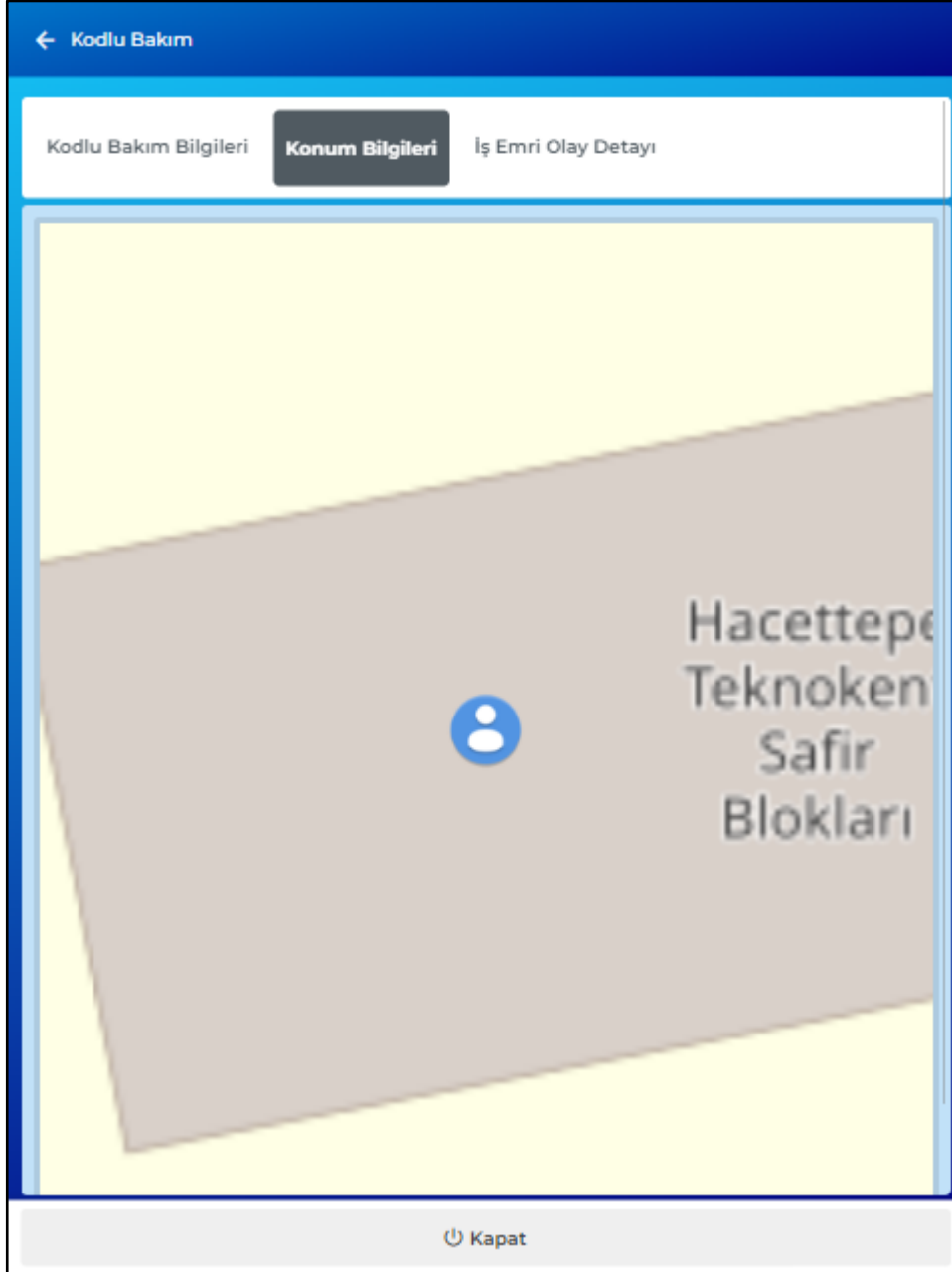
← Kodlu Bakım

Kodlu Bakım Bilgileri Konum Bilgileri İş Emri Olay Detayı

Olay Türü:	Periyodik Kodlu Bakım
TM Adı:	YARDIMCI
Teçhizat Yeri/Fider Adı:	154 kV Açık şalt
Teçhizat Fazı:	-
Teçhizat Türü:	Fider
Teçhizat Özellikleri:	154 kV SIRRIN
Planlanan Bakım Yılı:	-
Enerji Kesintisi Var mı?:	Hayır
Son Bakım Tarihi:	03/04/2017

Devam et →

Konum bilgileri sekmesinde kullanıcının olayı kaydettiğindeki konum bilgisi görüntülenmektedir.



İş Emri Olay Detayı sekmesinde, iş emri oluşturma seçilen olayın , seçilen bilgileri gösterilmektedir.

← Kodlu Bakım

Kodlu Bakım Bilgileri Konum Bilgileri **İş Emri Olay Detayı**

Enerji Kesintisi Gerekli mi?

Evet

Hayır

YTM İle Alakalı Mı?

Evet

Hayır

Kapat

Olay kartlarındaki **Bakım formu butonu** ile seçilen olay hakkında genel bilgiye ulaşılabilir. Soru listesine ulaşılabilen ve eğer sorular daha önceden cevaplanmışsa bu cevaplara erişilebilmektedir.

← Kodlu Bakım Soru Listesi Görüntüleme

Kodlu Bakım Soru Listesi

Genel Bilgiler

Teçhizat Fazı: -

Teçhizat Türü: Fider

Bölge Müdürlüğü: 12. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

TM Adı: YARDIMCI

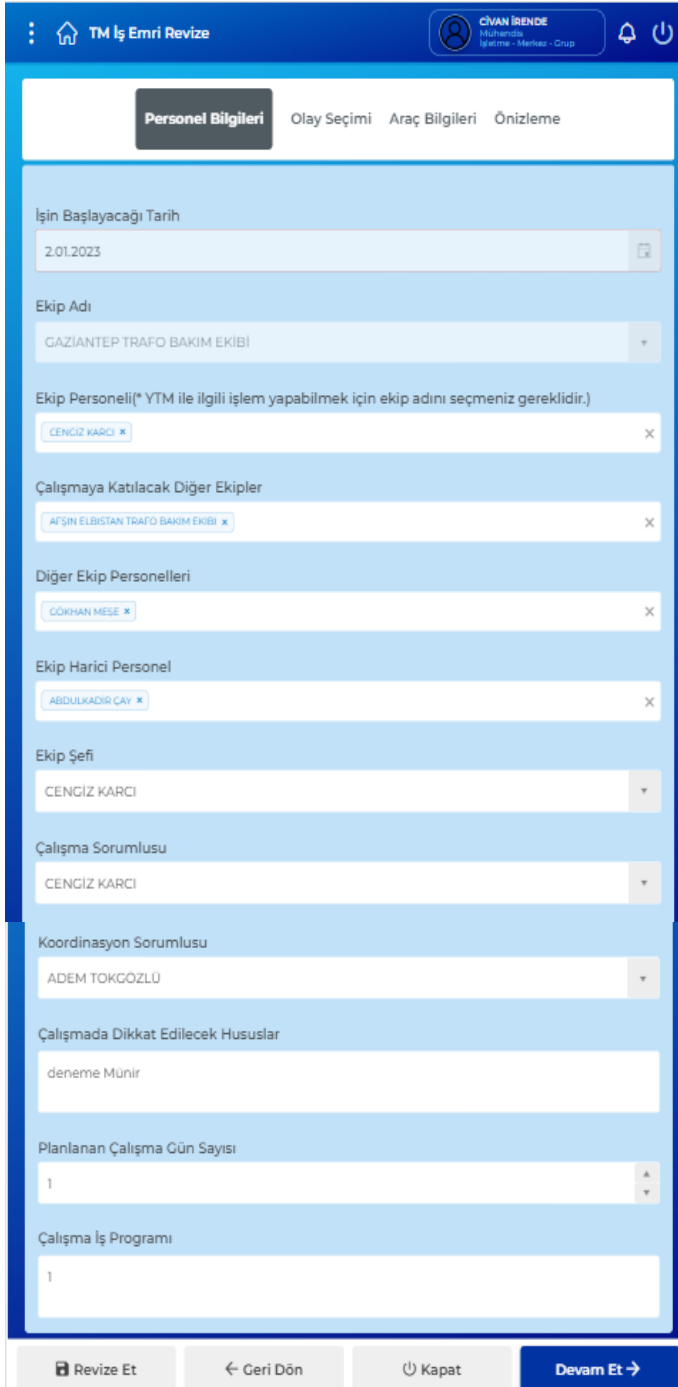
Teçhizat Yeri: 154 kV Açık şalt

Kıla...	Periyot Duru...	Planlanan Bak...	Teçhizat Bol...	Soru ...	Soru
	Planlı	2017	Ana Devre	2285	OYS envanter ka teçhizat var mı

Kapat

7.1.2.3. Revize Et butonu(8):

Revize Et butonu ile yetkisi olan kullanıcının üzerinde olan iş emrindeki bilgilerde değişiklik yapmak istenildiğinde kullanılabilir.

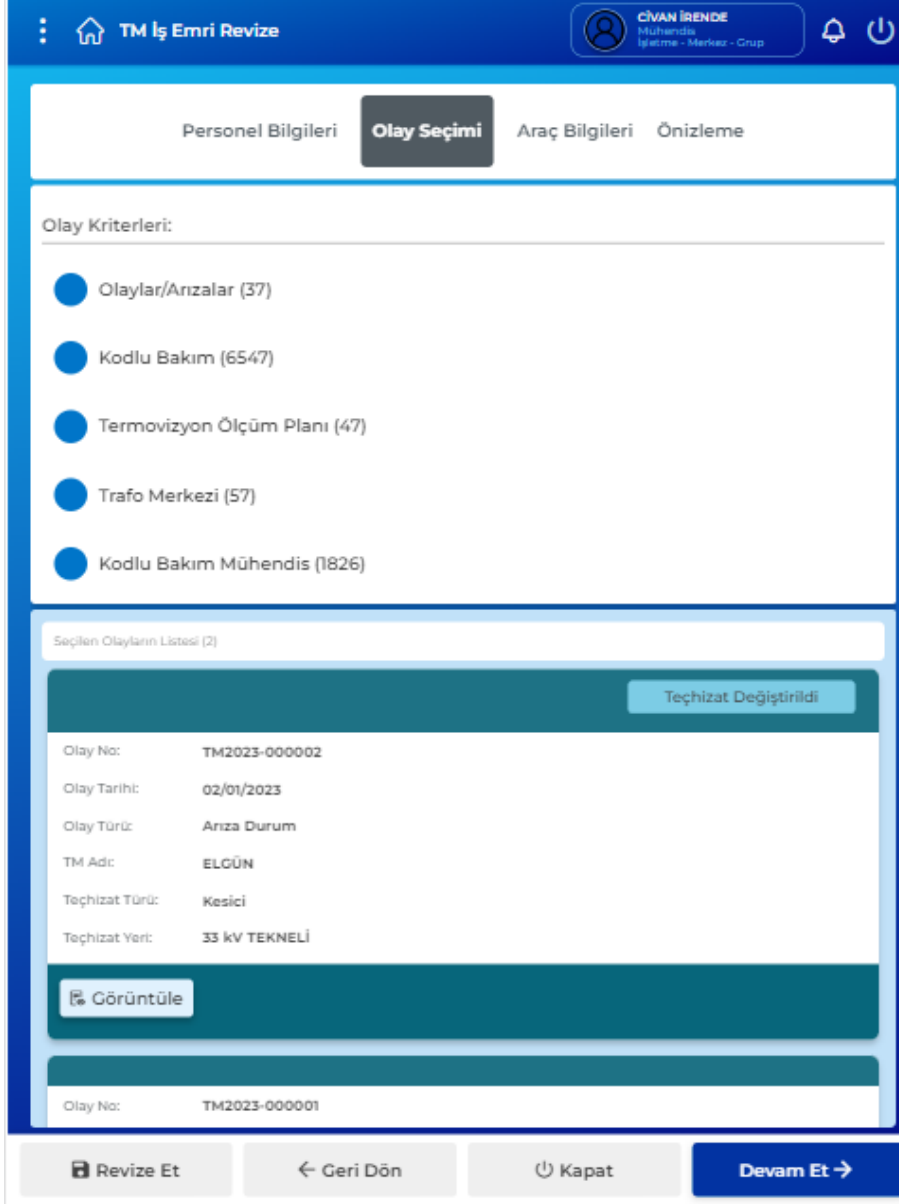


The screenshot displays the 'TM İş Emri Revize' (Revise TM Work Order) screen. The top navigation bar includes a home icon, the title 'TM İş Emri Revize', and a user profile for 'CIVAN İBENDE' (Mühendis, İşletme - Markezi - Grup). Below the navigation bar, there are four tabs: 'Personel Bilgileri' (selected), 'Olay Seçimi', 'Araç Bilgileri', and 'Önizleme'. The main content area is divided into several sections:

- İşin Başlayacağı Tarih:** 2.01.2023
- Ekip Adı:** GAZİANTEP TRAFİKO BAKIM EKİBİ
- Ekip Personeli(* YTM ile ilgili işlem yapabilmek için ekip adını seçmeniz gereklidir.):** CENGİZ KARCI
- Çalışmaya Katılacak Diğer Ekipler:** AFSİN ELBİSTAN TRAFİKO BAKIM EKİBİ
- Diğer Ekip Personelleri:** CÖKHAN MESE
- Ekip Harici Personel:** ABDULKADİR ÇAY
- Ekip Şefi:** CENGİZ KARCI
- Çalışma Sorumlusu:** CENGİZ KARCI
- Koordinasyon Sorumlusu:** ADEM TOKGÖZLÜ
- Çalışmada Dikkat Edilecek Hususlar:** deneme Münir
- Planlanan Çalışma Gün Sayısı:** 1
- Çalışma İş Programı:** 1

At the bottom of the screen, there are four buttons: 'Revize Et' (with a refresh icon), '← Geri Dön', 'Kapat' (with a power icon), and 'Devam Et →' (with a right arrow icon).

Olay Seçimi ekranı görüntülenebilmesi için personel bilgilerinin dolu olması gerekmektedir. Burada seçili olaylar görüntülenmektedir. Daha önceden kapatılmış olan olaylarda Güncelle ve Seçimi kaldır işlemleri yapılamamaktadır.



The screenshot shows the 'Olay Seçimi' (Event Selection) screen in the TEİAŞ mobile application. The top navigation bar includes a home icon, 'TM İş Emri Revize', and user information for 'CIVAN İRENDE' (Mühendis, İşletme - Merkez - Grup). The main content area is divided into two sections: 'Olay Kriterleri' (Event Criteria) and 'Seçilen Olayların Listesi (2)' (List of Selected Events (2)).

Olay Kriterleri:

- Olaylar/Arızalar (37)
- Kodlu Bakım (6547)
- Termovizyon Ölçüm Planı (47)
- Trafo Merkezi (57)
- Kodlu Bakım Mühendis (1826)

Seçilen Olayların Listesi (2):

Teçhizat Değiştirildi

Olay No: TM2023-000002
Olay Tarihi: 02/01/2023
Olay Türü: Arıza Durum
TM Adı: ELCÜN
Teçhizat Türü: Kesici
Teçhizat Yeri: 33 kV TEKNELİ

Olay No: TM2023-000001

Bottom navigation bar:

← Olaylar/Arızalar

Sıralama Filtrele

Geciken Olaylar

Olay-Arızalar Listesi 36 - Olay No - Olay Tarihi Alanları Filtrelendi.

Açık

Olay No: **TM2022-017408**
Olay Tarihi: **29/09/2022**
Olay Türü: **Anıza Durum**
TM Merkez Adı: ABDÜLHAMİT HAN
Teçhizat Türü: **Akım Transformatörü**
Teçhizat Yeri: **154 kV TRANSFORMATÖR A**
Teçhizat Özellikleri: **PIFFNER - AYH/30F-170 - 2015.17252.03/006**

Görüntüle / Seç

Açık

Olay No: **TM2022-017410**
Olay Tarihi: **29/09/2022**
Olay Türü: **Anıza Durum**
TM Merkez Adı: ABDÜLHAMİT HAN
Teçhizat Türü: **Ayırıcı**
Teçhizat Yeri: **154 kV TRANSFORMATÖR A**
Teçhizat Özellikleri: **ELİMSAN - EDC 170 - 11966**

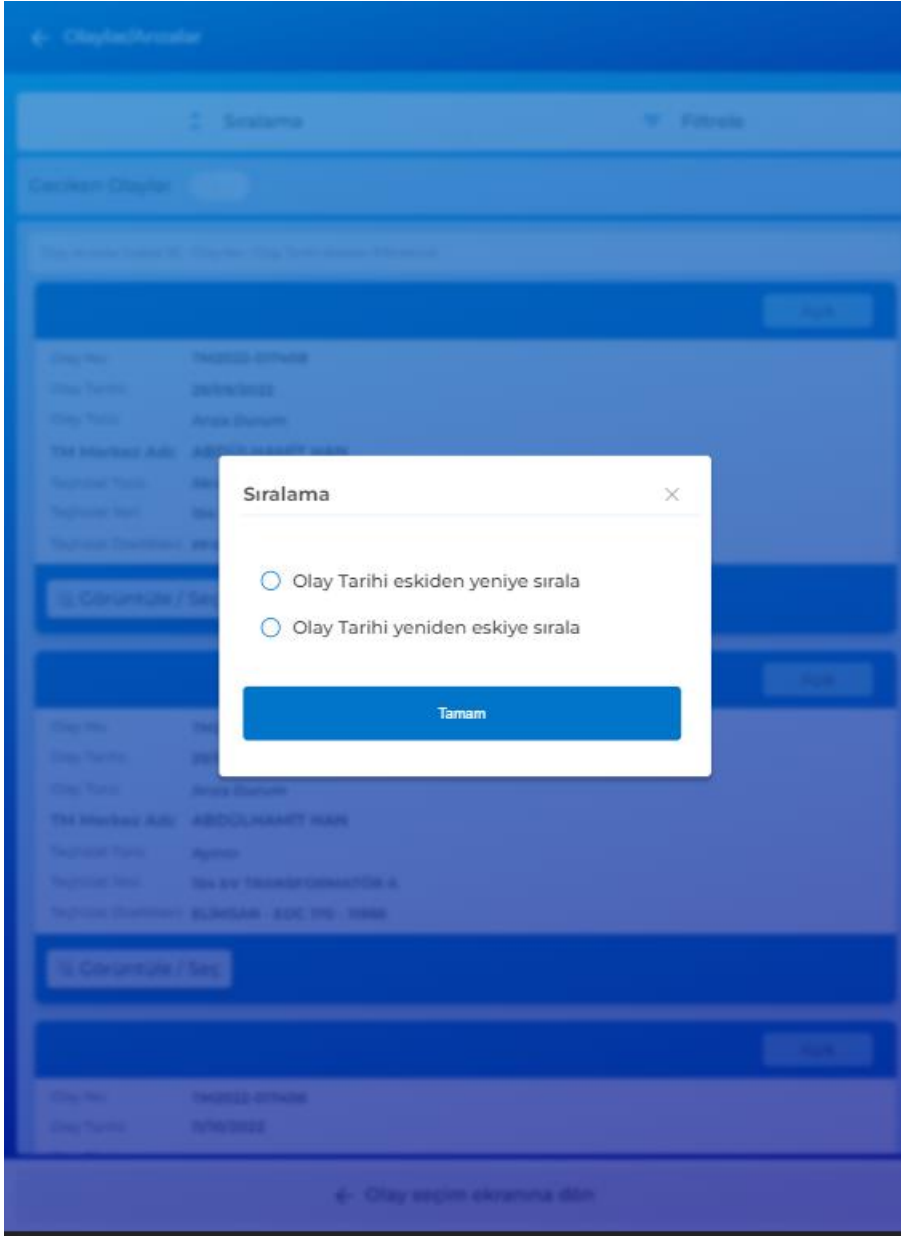
Görüntüle / Seç

Açık

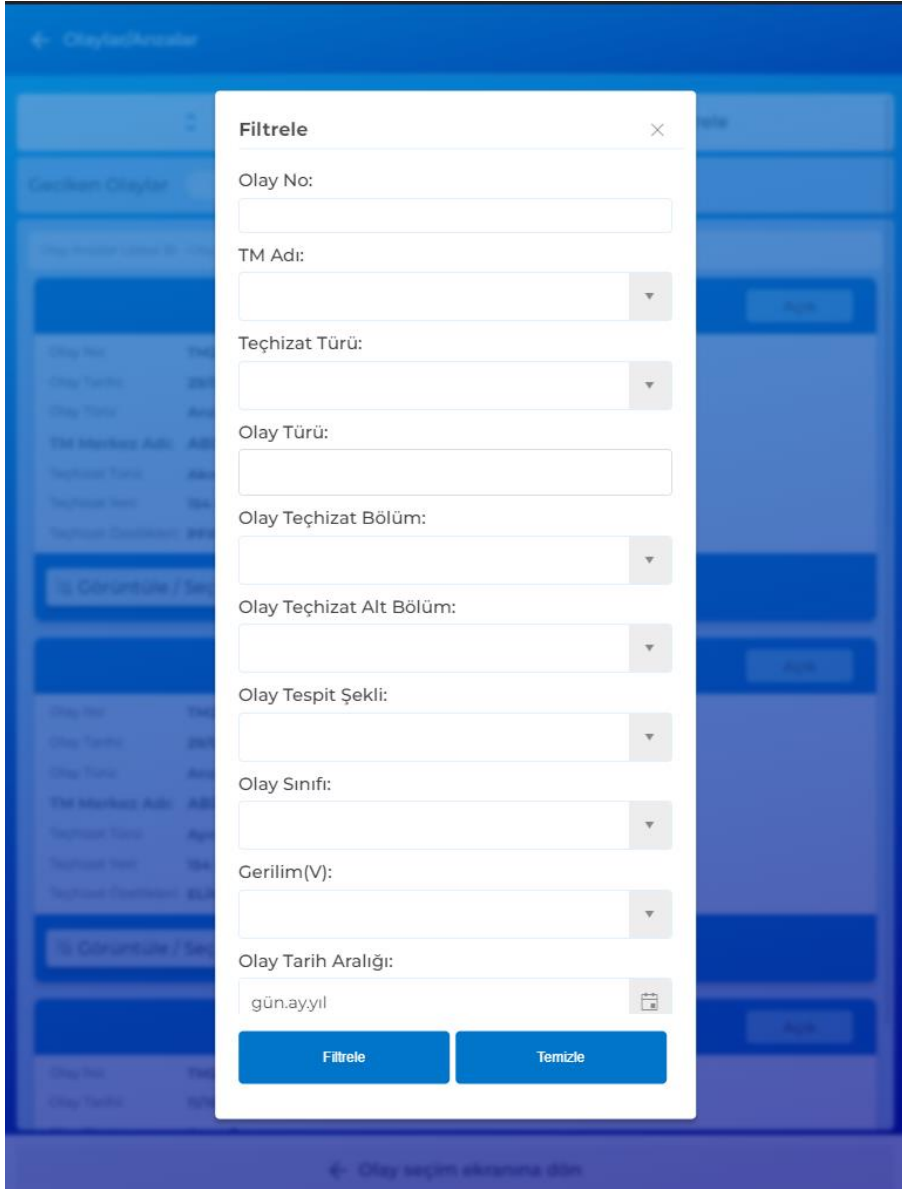
Olay No: **TM2022-017498**
Olay Tarihi: **11/10/2022**

← Olay seçim ekranına dön

Olay/Arızalar için listeleme ekranı.



Olay/Arızalar için olay tarihine göre eskiden yeniye veya yeniden eskiye göre sıralama penceresi.



Filtrele ✕

Olay No:

TM Adı:

Teçhizat Türü:

Olay Türü:

Olay Teçhizat Bölüm:

Olay Teçhizat Alt Bölüm:

Olay Tespit Şekli:

Olay Sınıfı:

Gerilim(V):

Olay Tarih Aralığı:
gün.ay.yıl

Filtrele **Temizle**

Olay/Arızalar için filtreleme penceresi.

Olay/Arıza listesinden bir olayın Görüntüle/Seç butonuna tıklandığında ilgili olayın bilgileri olduğu ekran açılır.

← Olaylar/Arızalar

Olay-Arıza Bilgileri İş Emri Olay Detayı

Olay Numarası:	TM2022-017408
Olay Tarihi:	29/09/2022
Olay Türü:	Arıza Durum
Garantli Başlangıç Tarihi:	23/06/2017
Garantli Bitiş Tarihi:	23/06/2019
TM Adı:	ABDÜLHAMİT HAN
Teçhizat Türü:	Akım Transformatörü
Teçhizat Bölüm:	Kumanda Devresi/Dolabı
Teçhizat Alt Bölüm:	Kapak/Gövde
Teçhizat Özellikleri:	PFIFFNER-AYH/JOF-170-2015.17252.03/006
İmal Yılı:	2016
Teçhizat Fazı:	A
Teçhizat Yeri/Fider Adı:	154 kV TRANSFORMATÖR A
Olay Tespit Şekli:	Kontrol/Bakım
Olay Sınıfı:	IP (Ingress Protection) Hatası
TM Olay Açıklama:	Test
Olay Oluşturan Soru:	SN 36 : Akım transformatörü sekonder bağlantı kutusu dışarıya karşı izole mi? (Bakım)
Olay Giderilme Süresi:	6 Ay
Enerji Kesintisi Var mı?:	Evet Fider
Kaydeden:	CİVAN.İRENDE
Kayıt Tarihi/Saati:	29/09/2022 14:00:13

Devam et →

← Olaylar/Arızalar

Olay-Arıza Bilgileri **İş Emri Olay Detayı**

Enerji Kesintisi Gerekli mi?
 Evet
 Hayır

YTM İle Alakalı Mı?
 Evet
 Hayır

YTM Çalışma Türü:
Acil Bildirimsiz Çalışma (Onaysız) ▼

Görüşülen BYTM Yetkilisi:
TURGAY TAŞ ▼

İş Emri Olay Detayı sekmesinde bilgileri doldurularak kaydet(olayı kaydettikten sonra olay kriterleri ekranına gider, kaydet/devam et tıkladığında listeye ekranına döner) butonuna tıklanır ve bu olayı iş emrine ekler.

TM İş Emri Revize

CIVAN İRENDE
Mühendis
İşletme - Merkez - Grup

Personel Bilgileri **Olay Seçimi** Araç Bilgileri Önizleme

Olay Kriterleri:

- Olaylar/Arızalar (37)
- Kodlu Bakım (65/47)
- Termovizyon Ölçüm Planı (47)
- Trafo Merkezi (57)
- Kodlu Bakım Mühendis (1826)

Seçilen Olayların Listesi (3)

Teçhizat Değiştirildi

Olay No: TM2023-000002
Olay Tarihi: 02/01/2023
Olay Türü: Arıza Durum
TM Adı: ELGÜN
Teçhizat Türü: Kesici
Teçhizat Yeri: 33 kV TEKNELİ

Görüntüle

Olay No: TM2023-000001
Olay Tarihi: 02/01/2023
Olay Türü: Arıza Durum

Revize Et Geri Dön Kapat Devam Et →

İş Emrine eklenen olaylar, olay seçimi ekranında listelenir.

TM İş Emri Revize

CIVAN İRENDE
Mühendis
İşçime - Merkez - Grup

Personel Bilgileri Olay Seçimi **Araç Bilgileri** Önizleme

Araç Ekle

Yeni Araç

Araç Plaka X
006 AGM 141

Şoför
Abdulkadir ÖZDEMİR

Araç Çıkış Km
3

Revize Et Geri Dön Kapat Devam Et →

İş emrine olay ekledikten sonra kullanıcı isterse iş emrine araç da ekleyebilir veya araç bilgilerini güncelleyebilir.

TM İş Emri Revize

CIVAN İRENDE
Mühendis
İş Birim - Merkez - Grup

Personel Bilgileri Olay Seçimi Araç Bilgileri **Önizleme**

Gidilecek Yer:	ELGÜN , ABDÜLHAMİT HAN
İşin Başlayacağı Tarih:	02.01.2023
Ekip Adı:	GAZİANTEP TRAFİKO BAKIM EKİBİ
Ekip Personeli:	CENGİZ KARCİ
Çalışmaya Katılacak Diğer Ekipler:	AFŞİN ELBİSTAN TRAFİKO BAKIM EKİBİ
Diğer Ekip Personelleri:	GÖKHAN MEŞE
Ekip Harici Personel:	ABDULKADİR ÇAY
Ekip Şefi:	CENGİZ KARCİ
Çalışma Sorumlusu:	CENGİZ KARCİ
Koordinasyon Sorumlusu:	ADEM TOKGÖZLÜ
Çalışmada Dikkat Edilecek Hususlar:	deneme Mûnir
Planlanan Çalışma Gün Sayısı:	1
Çalışma İş Programı:	1
Araçlar	
Arka Plaka:	006 AGM 141
Şoför:	Abdulkadir ÖZDEMİR
Araç Çıkış Km:	3
Olaylar	
TM Adı:	ELGÜN
Olay Türü:	Arıza Durum
Teçhizat Türü:	Kesici
Teçhizat Yeri:	33 kV TEKNELİ
Teçhizat Özellikleri:	SCHNEIDER - SF1 T2 - bbbbb
Enerji Kesintisine Gerek Var mı?:	Yok
TM Adı:	ELGÜN
Olay Türü:	Arıza Durum
Teçhizat Türü:	Kesici
Teçhizat Yeri:	33 kV TEKNELİ
Teçhizat Özellikleri:	SCHNEIDER - SF1 T2 - bbbbb

← Geri Dön Kapat Revize Et

Önizleme ekranında kullanıcın buraya kadar doldurduğu bilgilerin özeti bulunmaktadır. Burada Revize et butonuna tıkladıktan sonra iş emri bilgileri güncellenir.

7.1.2.4. İptal Et butonu(9):

İptal et butonu ile yetkisi olan kullanıcının üzerinde olan iş emrini iptal ederek listeden onay sisteminden kaldırılması ve durumunun iptal olması sağlanabilir.

← TM İş Emirleri Listesi

İş Emri Önizleme

Gidilecek Yer:	ELGÜN
İşin Başlayacağı Tarih:	02/01/2023
Ekip Adı:	GAZİANTEP TRAFİKO BAKIM EKİBİ
Ekip Personeli:	CENGİZ KARCI
Ekip Harici Personel:	CİVAN İRENDE
Ekip Şefi:	CENGİZ KARCI
Çalışma Sorumlusu:	CİVAN İRENDE
Koordinasyon Sorumlusu:	-
Çalışmada Dikkat Edilecek Hususlar:	deneme Mûnir
Planlanan Çalışma Gün Sayısı:	1
Çalışma İş Programı:	1

Olaylar

TM Adı:	ELGÜN
Olay Türü:	Arıza Durum
Teçhizat Türü:	Kesici
Teçhizat Yeri:	33 kV TEKNELİ
Teçhizat Özellikleri:	SCHNEIDER - SF1 T2 - bbbbb
Enerji Kesintisine Gerek Var mı?:	Hayır

TM Adı:	ELGÜN
Olay Türü:	Arıza Durum
Teçhizat Türü:	Kesici
Teçhizat Yeri:	33 kV TEKNELİ
Teçhizat Özellikleri:	SCHNEIDER - SF1 T2 - bbbbb
Enerji Kesintisine Gerek Var mı?:	Hayır

⏻ TM İş Emri İptal Et

7.1.2.5. Onay Akışı butonu(10):

Onay akışı butonu ile iş emrinin hangi onay süreçlerinden geçtiği görüntülenebilmekte ve işlem yapan kullanıcılar görüntülenebilmektedir.

← Onay Akışı

Gidilecek Yer: YEŞİLVADI

Onay Akış Tarihiçesi

Ünvan (Kadro Tipi): Başmühendis(İşletme - Merkez - Grup), Mühendis(İşletme - Merkez - Grup)

Durum: Onay Sürecinde

Adı Soyadı: -

↑

2 .Onay Süreci -(Revize)

Ünvan (Kadro Tipi): Trafo Bakım Ekib Şefi

Durum: Onaylandı

Adı Soyadı: ALİEKBER.TURAN

İşlem Tarihi-Saati: 02/01/2023 10:56:33

↑

2 .Onay Süreci -(Revize)

Ünvan (Kadro Tipi): Trafo Bakım Ekib Şefi

Durum: Revize Edildi

Adı Soyadı: ALİEKBER.TURAN

İşlem Tarihi-Saati: 02/01/2023 10:56:04

Revize Nedeni: İş emrinde güncelleme yapıldı.

↑

Kapat

7.1.2.6. İş Emrini Kapat Butonu(11):

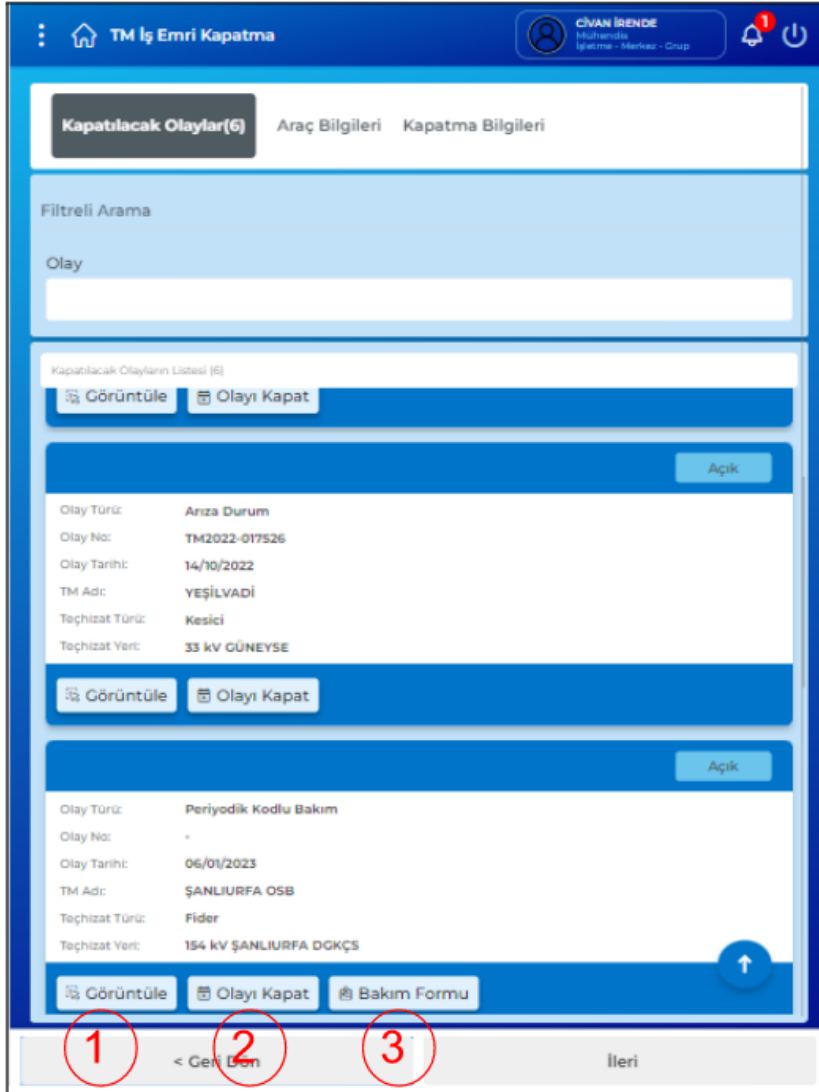
İş emrini kapat butonu ile iş emrine ekli olaylar kapatılabilir, yapılan işlemler kaydedilebilir, iş emri bilgileri girilerek iş emri tamamen kapatılabilmektedir. İş Emrinin kapatılabilmesi için tüm olayların kapalı olması gereklidir.

İş emrini kapat butonu ile girilen ekran 3 sekmeden oluşmaktadır; Kapatılacak Olaylar, Araç Bilgileri ve Kapatma Bilgileri

7.1.2.6.1. Kapatılacak Olaylar sekmesi

İş emrine eklenmiş olaylar bu sekmede listelenmektedir. Filtreli arama ile listede olay türüne göre arama yapılabilmektedir.

Bu ekranda **kapatılmamış** olayların **Görüntülemesi**, **Olay Kapatma** ve **Bakım Formu** görüntülemesi yapılabilmektedir. Olay kapatıldıktan sonra **Güncelle** butonu aktif olmakta ve kapatılan olayda girilen bilgilerin güncellemesi yapılabilmektedir.



The screenshot displays the 'TM İş Emri Kapatma' mobile application interface. The top bar shows the user's name 'CIVAN İRENDE' and the company 'Mühendislik İşletme - Markezi - Grup'. The main content area is titled 'Kapatılacak Olaylar(6)' and includes a search bar labeled 'Filtreli Arama'. Below the search bar, there are two event cards. The first card shows details for an 'Arıza Durum' event, including the event number (TM2022-017526), date (14/10/2022), and location (33 kV GÜNEYSE). The second card shows details for a 'Periyodik Kodlu Bakım' event, including the date (06/01/2023) and location (154 kV ŞANLIURFA DGKÇS). At the bottom of the screen, there is a navigation bar with three buttons: 'Görüntüle', 'Olayı Kapat', and 'Bakım Formu'. Red circles with numbers 1, 2, and 3 are overlaid on these buttons, indicating their positions.

Olay Görüntülemesi (1) :

Görüntüle butonu ile girilen ekranda, iş emrine ekli olayın bilgilerinin görüntülemesi ve olay kapatma bilgilerine erişilebilmektedir.

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri Detay Bilgileri

Olay Türü:	Periyodik Kodlu Bakım
TM Adı:	ŞANLIURFA OSB
Teçhizat Yeri:	154 kV Açık şalt
Teçhizat Türü:	Fider
Teçhizat Özellikleri:	154 kV ŞANLIURFA DGKÇS
Faz:	-
Olay Tespit Şekli:	Periyodik Kodlu Bakım
Son Bakım Tarihi:	03/04/2017
Olay Durumu:	Açık

Kapat İleri →

Olay Detay Bilgileri ekranı;

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

BAKIM LİSTESİ

ŞANLIURFA OSB | 154 kV Açık şalt | Fider | 154 kV ŞANLIURFA DGKÇS | -

Filtreleme Alanı

Periyot Durum

Planlı (1) ▼

Teçhizat Bölüm

▼

Teçhizat Alt Bölüm

▼

SORU LİSTESİ

2285

Periyot Durumu: Planlı Planlanan Bakım Yılı: 2017 Teçhizat Bölüm: Ana Devre Teçhizat Alt Bölüm: Ana Devre

2285. SORU

OYS envanter kaydında eksik teçhizat var mı

Kapat < Geri

Olay Kapatma

Olayı Kapat (2):

Seçilen iş emrinin kapatılabilmesi için en öncesinde, iş emrine ekli olayların kapatılması gerekmektedir. Kapatılacak olaylar listesinde seçilen olayın 'Olayı Kapat' butonu ile girilen ekrandaki bilgilerin tamamı doldurularak olay kapatılabilmektedir.

TM İş Emri için kapatılacak olay türleri :

- Olay/Arızalar(Arıza/Durum)
- Kodlu Bakım(Periyodik kodlu bakım)
- Kodlu Bakım Mühendis(Periyodik kodlu bakım Mühendis)
- Termovizyon Ölçüm
- Trafo merkezi(TM Bakım)

TM İş Emri Kapatmada **Test kullanıcıları** için senaryo farklılık göstermektedir. kapatılacak olay türleri :

- Olay/Arızalar(Arıza/Durum)
- Kodlu Bakım(Periyodik kodlu bakım)
- Kodlu Bakım Mühendis(Periyodik kodlu bakım Mühendis)
- Kimyasal Numune Alımı
- Deşarj Ölçüm Planı
- Müşahedeli Numune Alımı
- Gaz Numune Alımı

Olay kapatırken girilecek detay bilgileri sekmesindeki olay kapatma bilgileri , seçilen kapatma türüne göre farklılık göstermektedir.

Olay/Arızalar(Arıza/Durum) :

Arıza Durum için kapatma türleri ekran fotoğrafındaki gibidir;

- Giderildi
- Devam Ediyor - Çalışma Yapılmadı
- Devam Ediyor - Çalışma Yapıldı
- Teçhizat Değiştirildi
- Demontaj
- Yeni Montaj

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri Detay Bilgileri

Olay Türü:	Arıza Durum
Garanti Başlangıç Tarihi:	01/01/2014
Garanti Bitiş Tarihi:	01/01/2017
Olay Tespit Şekli:	Kontrol/Bakım
Olay Sınıfı:	Teçhizat İzolasyon Problemi
TM Olay Açıklaması:	Deneme ofis İbrahim
Olay	Soru No:
Oluşturan	1196
Soru:	
Olay Giderilme Süresi:	1 Ay
Giderilme Süresi Geçenler(Gün):	-
Enerji Kesintisi Gerekli mi?:	Hayır
Kaydeden:	CİVAN.İRENDE
Fotoğraf:	-
Dosya:	-

Kapatma Türleri

Giderildi

Devam Ediyor - Çalışma Yapılmadı

Teçhizat Değiştirildi

Demontaj

Devam Ediyor - Çalışma Yapıldı

Giderildi seçimi ve **Devam Ediyor - Çalışma Yapıldı** seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki İş Gücü Bilgisi alanı , açıklama alanı ve Fotoğraf/Dosya yükleme alanları doldurularak olay kapatılabilmektedir.

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

İş Gücü Bilgisi

Başlangıç Tarihi/Saati:
gün.ay.yıl saatdakika

Bitiş Tarihi/Saati
gün.ay.yıl saatdakika

Eleman Sayısı

Açıklama

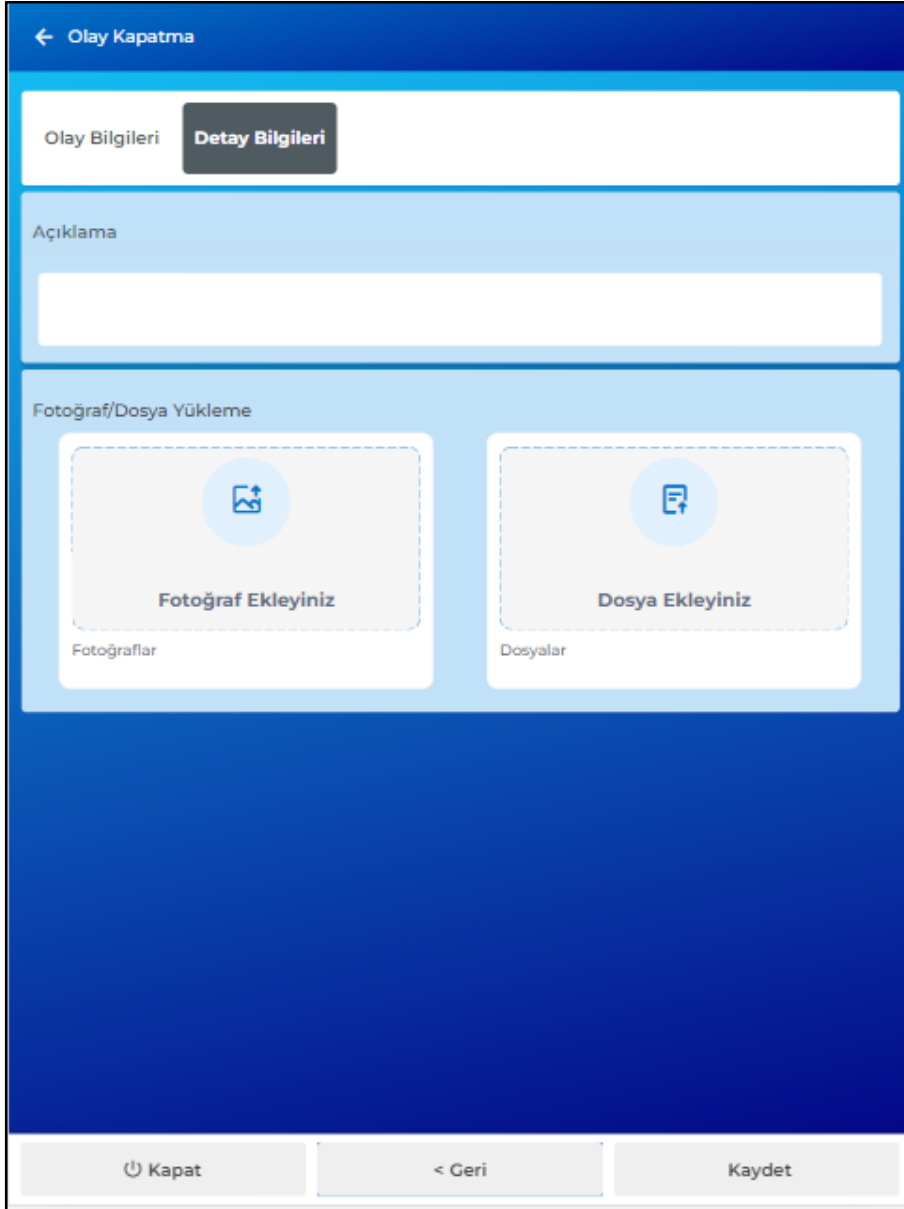
Fotoğraf/Dosya Yükleme

Fotoğraf Ekleyiniz
Fotoğraflar

Dosya Ekleyiniz
Dosyalar

Kapat < Geri Kaydet

Devam Ediyor - Çalışma Yapılmadı seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki açıklama alanı ve Fotoğraf/Dosya yükleme alanları doldurularak olay kapatılabilmektedir.



← Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

Açıklama

Fotoğraf/Dosya Yükleme

Fotoğraf Ekleyiniz

Dosya Ekleyiniz

Fotoğraflar Dosyalar

Kapat < Geri Kaydet

Teçhizat Değişirildi seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki İş gücü bilgisi alanı , Sökülen Teçhizat Durumu alanı , Değişirilen Teçhizatın Seri No'sunu Seçme alanı , açıklama alanı ve Fotoğraf/Dosya yükleme alanları doldurularak olay kapatılabilmektedir.

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

İş Gücü Bilgisi

Başlangıç Tarihi/Saati:
gün.ay.yıl saat:dakika

Bitiş Tarihi/Saati
gün.ay.yıl saat:dakika

Eleman Sayısı

Sökülen Teçhizat Durumu

Teçhizat: Kesici
Demontaj Seri No: S2Z1430039
 Arızalı Kullanılmış-Sağlam

Değişirilen Teçhizatın Seri Nosunu Seçme

Teçhizat: Kesici
Montaj Seri No

Açıklama

Fotoğraf/Dosya Yükleme

Fotoğraf Ekleyiniz
Fotoğraflar

Dosya Ekleyiniz
Dosyalar

Kapat < Geri Kaydet

Demontaj seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki İş gücü bilgisi alanı , Sökülen Teçhizat Durumu alanı , açıklama alanı ve Fotoğraf/Dosya yükleme alanları doldurularak olay kapatılabilmektedir.

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

İş Gücü Bilgisi

Başlangıç Tarihi/Saati:
gün.ay.yıl saat:dk:sn

Bitiş Tarihi/Saati
gün.ay.yıl saat:dk:sn

Eleman Sayısı
1

Sökülen Teçhizat Durumu

Teçhizat: Kesici
Demontaj Seri No: S2Z1430039

Arızalı Kullanılmış-Sağlam

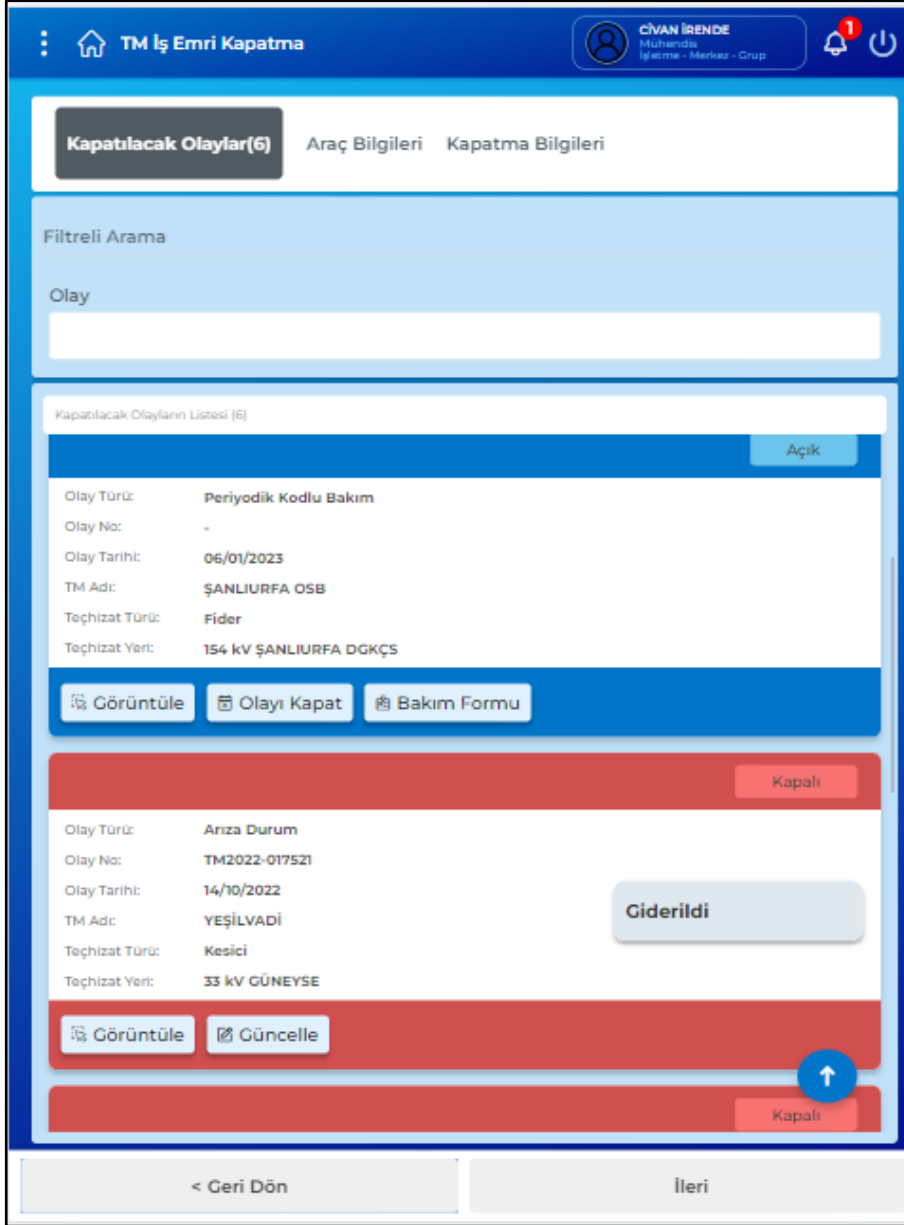
Açıklama

Fotoğraf/Dosya Yükleme

Fotoğraf Ekleyiniz
Fotoğraflar

Dosya Ekleyiniz
Dosyalar

Kapat < Geri Kaydet



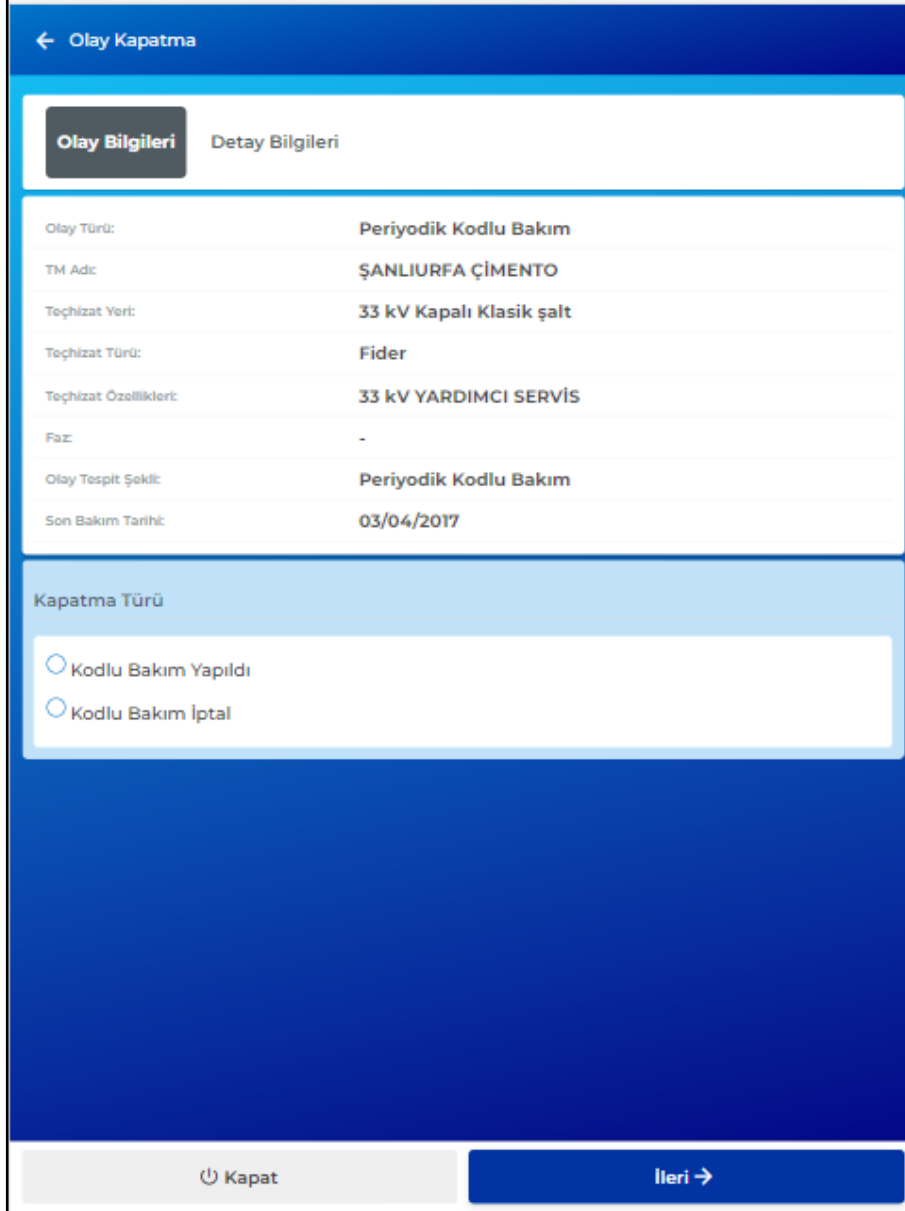
The screenshot displays the 'TM İş Emri Kapatma' (TM Work Order Closure) screen. At the top, there is a navigation bar with a home icon, the title 'TM İş Emri Kapatma', and a user profile for 'CIVAN İRENDE' (Mühendis, İşletme - Merkez - Grup). A notification bell icon shows 1 unread notification. Below the navigation bar, there are tabs for 'Kapatılacak Olaylar(6)', 'Araç Bilgileri', and 'Kapatma Bilgileri'. A search bar labeled 'Filtreli Arama' is present. The main content area shows a list of incidents. The first incident is 'Periyodik Kodlu Bakım' (Periodic Code Maintenance) with details: Olay No: -, Olay Tarihi: 06/01/2023, TM Adı: ŞANLIURFA OSB, Teçhizat Türü: Fider, Teçhizat Yeri: 154 kV ŞANLIURFA DGKÇS. It has buttons for 'Görüntüle', 'Olayı Kapat', and 'Bakım Formu'. The second incident is 'Arıza Durum' (Fault Status) with details: Olay No: TM2022-017521, Olay Tarihi: 14/10/2022, TM Adı: YEŞİLVADI, Teçhizat Türü: Kesici, Teçhizat Yeri: 33 kV GÜNEYSE. It has buttons for 'Görüntüle' and 'Güncelle'. A 'Giderildi' (Closed) button is visible next to the second incident. The status 'Kapalı' (Closed) is shown in a red box at the top right of the incident card. At the bottom, there are navigation buttons for '< Geri Dön' and 'İleri'.

Kapatılan olayın listedeki kartında “Devam Ediyor - Çalışma Yapıldı”, “Devam Ediyor - Çalışma Yapılmadı”, “Giderildi”, “Teçhizat Değiştirildi”, “Demontaj” şeklinde gösterim yapılmakta, durumu kapalı olmakta ve kart rengi kırmızı olmaktadır.

Kodlu Bakım(Periyodik kodlu bakım) Olay Kapatma:

Periyodik kodlu bakım için kapatma türleri ekran fotoğrafındaki gibidir ;

- Kodlu Bakım Yapıldı
- Kodlu Bakım İptal



Olay Kapatma

Olay Bilgileri Detay Bilgileri

Olay Türü:	Periyodik Kodlu Bakım
TM Adı:	ŞANLIURFA ÇİMENTO
Teçhizat Yeri:	33 kV Kapalı Klasik şalt
Teçhizat Türü:	Fider
Teçhizat Özellikleri:	33 kV YARDIMCI SERVİS
Faz:	-
Olay Tespit Şekli:	Periyodik Kodlu Bakım
Son Bakım Tarihi:	03/04/2017

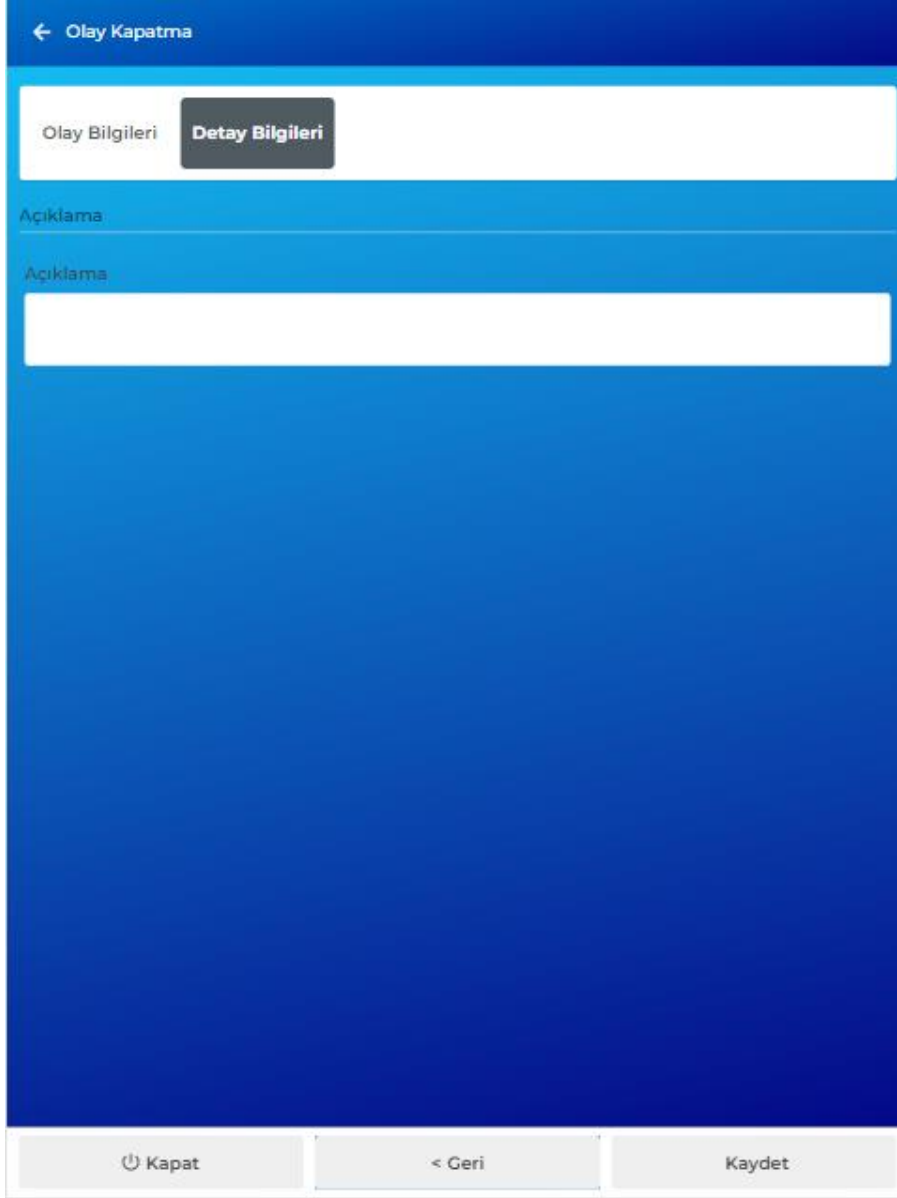
Kapatma Türü

Kodlu Bakım Yapıldı

Kodlu Bakım İptal

Kapat **İleri →**

Kodlu Bakım İptal seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfası açıklama girdikten sonra olay kapatma işlemi yapılabilir.



← Olay Kapatma

Olay Bilgileri Detay Bilgileri

Açıklama

Açıklama

Kapat < Geri Kaydet

Kodlu Bakım Yapıldı seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki Filtreleme alanı ile soru listesine teçhizat bilgilerine göre filtre uygulanabilmektedir.

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

BAKIM LİSTESİ

SİVEREK | 154 kV Açık şalt | Fider | 154 kV KARAKAYA HES | -

Filtreleme Alanı

Periyot Durum

Planlı (1)

Teçhizat Bölüm

Teçhizat Alt Bölüm

SORU LİSTESİ

2285

Periyot Durumu: Planlı Planlanan Bakım Yılı: 2022 Teçhizat Bölüm: Ana Devre Teçhizat Alt Bölüm: Ana Devre

2285. SORU

OYS envanter kaydında eksik teçhizat var mı

Kapat < Geri Kaydet

Kodlu Bakım Yapıldı seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki Soru Listesi alanı ile seçilen sorulara uygun cevaplar işaretlenerek ve zorunlu alanlar doldurularak olay kapatılabilmektedir.

Sorulara verilen **olumlu/olumsuz(Evet/Hayır/Bakım Yapılmadı)** cevaplara göre “**Giderildi mi**” alanı aktif olmaktadır.

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

SORU LİSTESİ

2285

Periyot Durumu: Planlı Planlanan Bakım Yılı: 2022 Teçhizat Bölüm: Ana Devre Teçhizat Alt Bölüm: Ana Devre

2285. SORU

OYS envanter kaydında eksik teçhizat var mı

Evet
 Hayır
 Bakım Yapılmadı

Giderildi mi?

Giderildi
 Giderilmedi

Fotoğraf/Dosya Yükleme

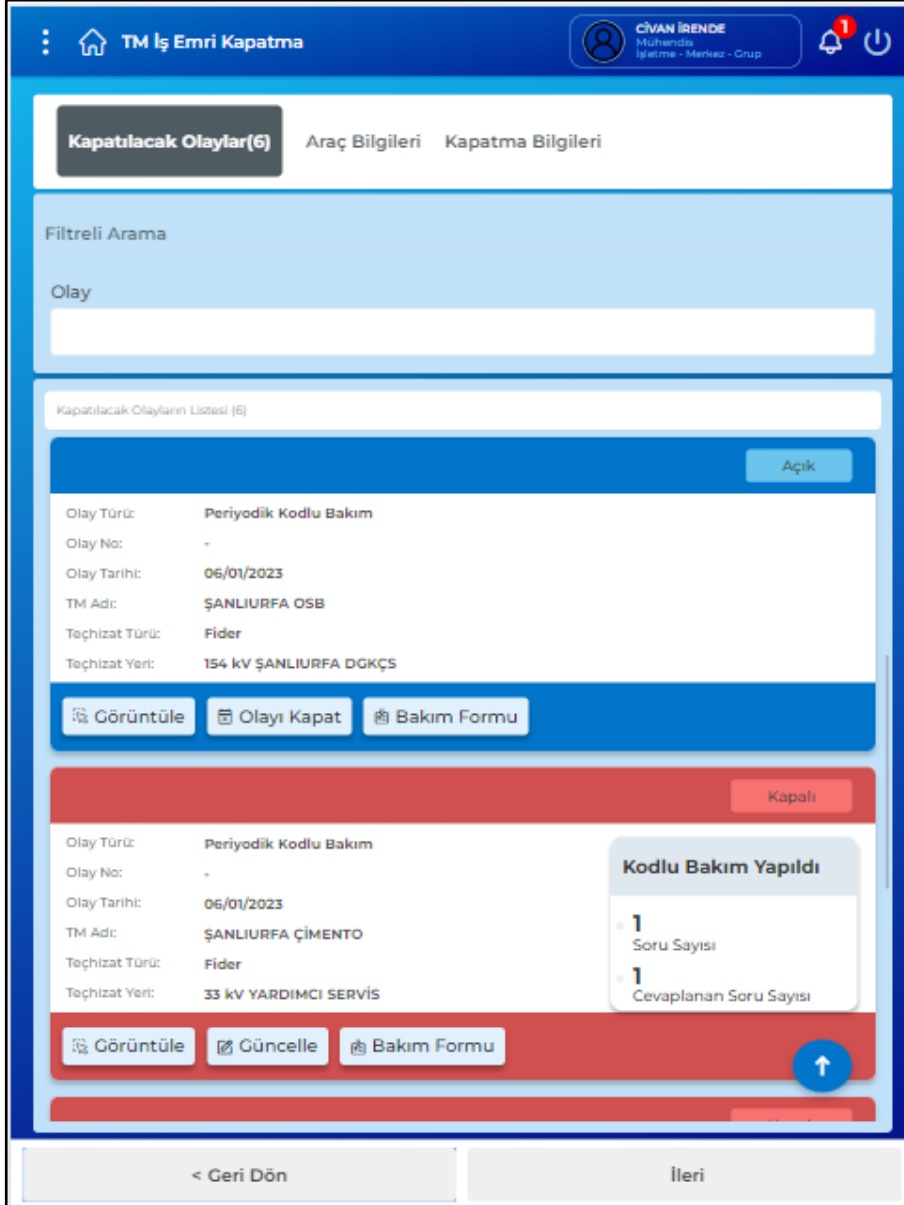
Fotoğraflar

Dosyalar

Açıklama

Kapat < Geri Kaydet

Kapatılan olayın listedeki kartında “**Kodlu Bakım Yapıldı**” veya “**Kodlu Bakım İptal**” şeklinde gösterim yapılmakta , durumu kapalı olmakta ve kart rengi kırmızı olmaktadır.



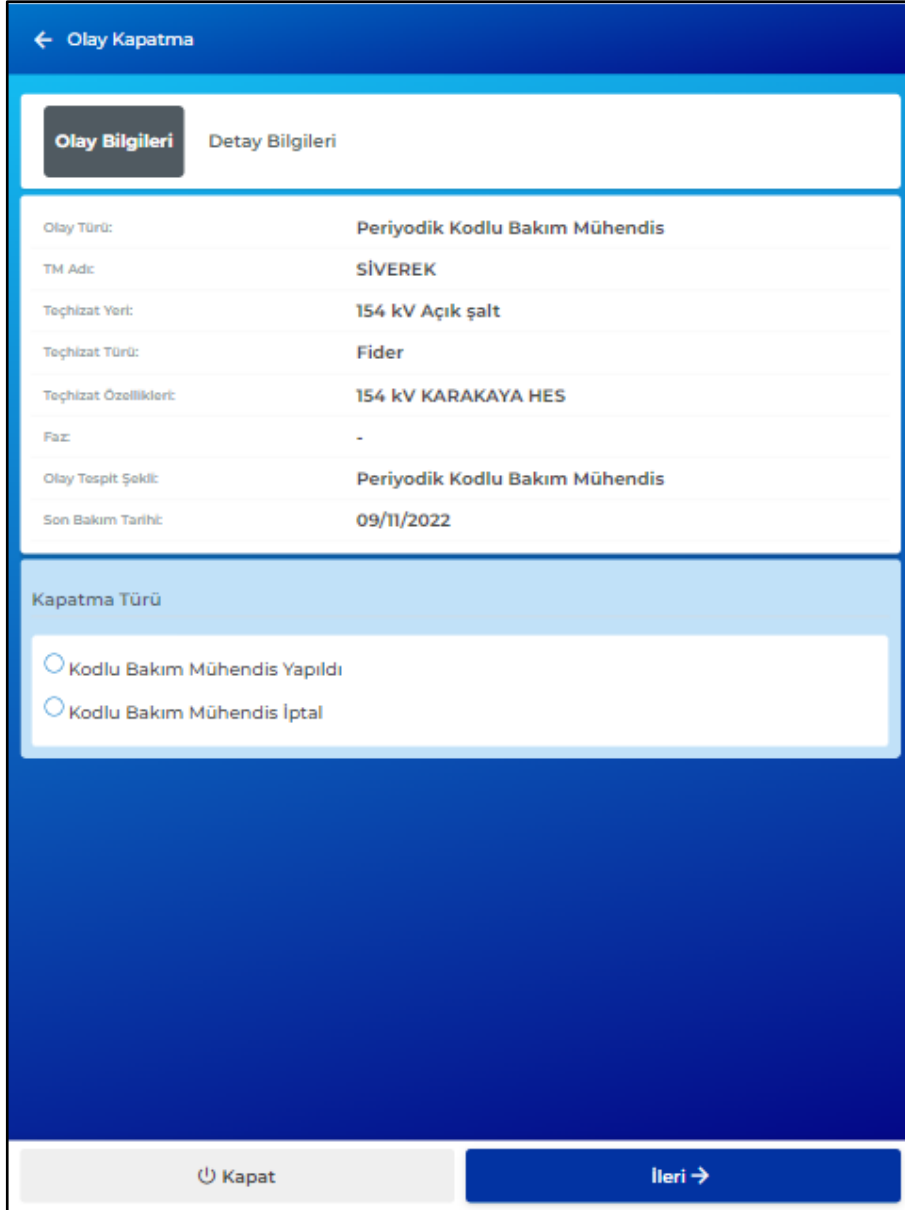
The screenshot displays the 'TM İş Emri Kapatma' (TM Work Order Closure) screen. At the top, there is a navigation bar with a home icon, the title 'TM İş Emri Kapatma', and a user profile for 'CIVAN İRENDE' (Mühendis, İşletme - Merkez - Grup). A notification bell icon shows 1 unread notification. Below the navigation bar, there are tabs for 'Kapatılacak Olaylar(6)', 'Araç Bilgileri', and 'Kapatma Bilgileri'. A search bar labeled 'Filtreli Arama' is present. The main content area shows a list of incidents. The first incident is highlighted in blue and is in an 'Açık' (Open) state. The second incident is highlighted in red and is in a 'Kapalı' (Closed) state. This closed incident card shows the following details: Olay Türü: Periyodik Kodlu Bakım, Olay No: -, Olay Tarihi: 06/01/2023, TM Adı: ŞANLIURFA OSB, Teçhizat Türü: Fider, Teçhizat Yeri: 154 kV ŞANLIURFA DGKÇS. A 'Kodlu Bakım Yapıldı' (Code Maintenance Done) status is displayed on the right side of the card, indicating 1 question and 1 answered question. The card also shows buttons for 'Görüntüle', 'Olayı Kapat', and 'Bakım Formu'. The bottom navigation bar includes '< Geri Dön' and 'İleri' buttons.

Kodlu Bakım Mühendis(Periyodik kodlu bakım Mühendis) :

Kodlu Mühendis olayını kapatabilmek için kullanıcı rolünün **mühendis** olması gerekmektedir.

Arıza Durum için kapatma türleri ekran fotoğrafındaki gibidir ;

- Kodlu Bakım Mühendis Yapıldı
- Kodlu Bakım Mühendis İptal



The screenshot displays the 'Olay Kapatma' (Close Event) screen. At the top, there is a back arrow and the title 'Olay Kapatma'. Below this, there are two tabs: 'Olay Bilgileri' (Event Information) and 'Detay Bilgileri' (Detailed Information). The 'Olay Bilgileri' tab is active, showing a list of event details:

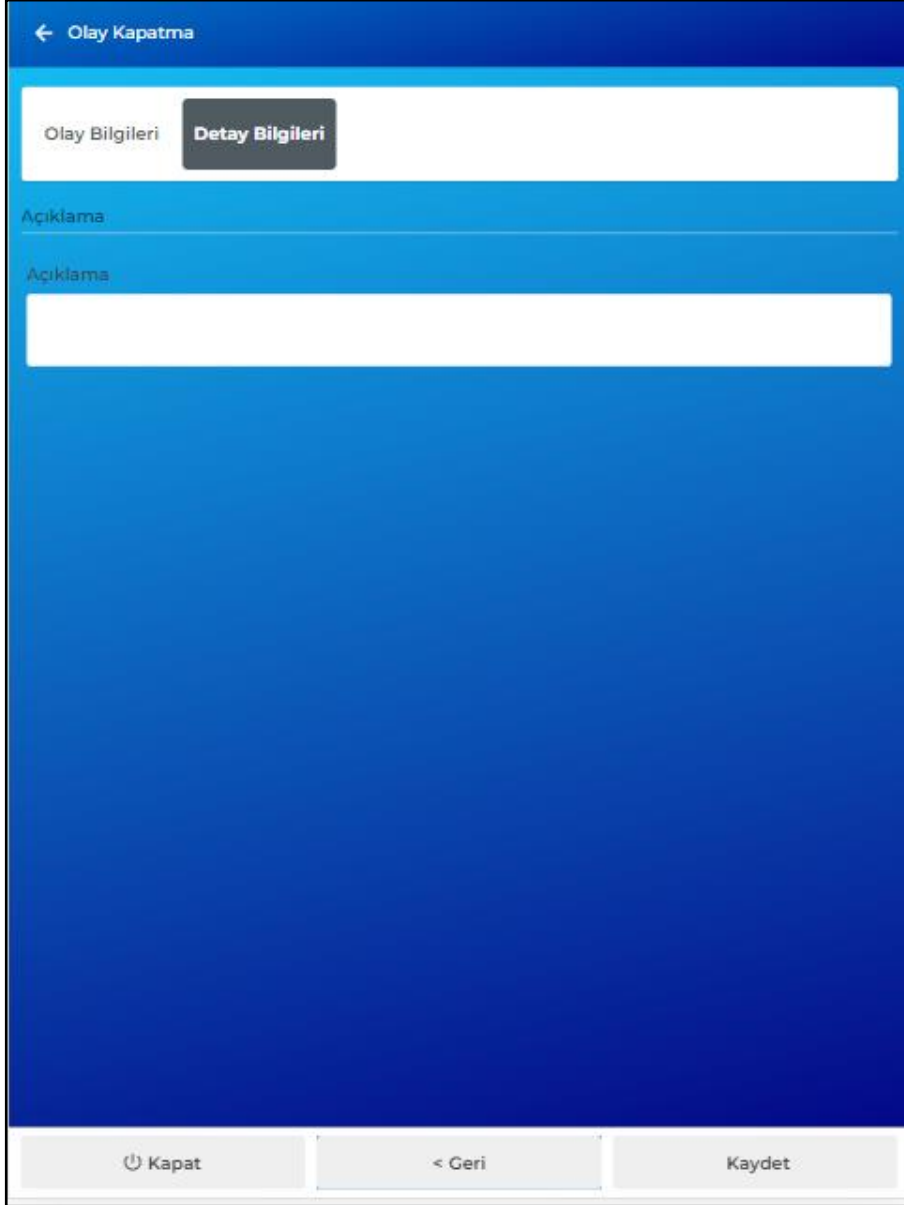
Olay Türü:	Periyodik Kodlu Bakım Mühendis
TM Adı:	SİVEREK
Teçhizat Yeri:	154 kV Açık şalt
Teçhizat Türü:	Fider
Teçhizat Özellikleri:	154 kV KARAKAYA HES
Faz:	-
Olay Tespit Şekli:	Periyodik Kodlu Bakım Mühendis
Son Bakım Tarihi:	09/11/2022

Below the event details, there is a section titled 'Kapatma Türü' (Closure Type) with two radio button options:

- Kodlu Bakım Mühendis Yapıldı
- Kodlu Bakım Mühendis İptal

At the bottom of the screen, there are two buttons: 'Kapat' (Close) and 'İleri →' (Next).

Kodlu Bakım Mühendis İptal seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfası açıklama girdikten sonra olay kapatma işlemi yapılabilir.



Kodlu Bakım Mühendis Yapıldı seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki Filtreleme alanı ile soru listesine teçhizat bilgilerine göre filtre uygulanabilmektedir.

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

BAKIM LİSTESİ

SİVEREK | 154 kV Açık şalt | Fider | 154 kV KARAKAYA HES | -

Filtreleme Alanı

Periyot Durum

Planlı (1)

Teçhizat Bölüm

Teçhizat Alt Bölüm

SORU LİSTESİ

2285

Periyot Durumu: Planlı Planlanan Bakım Yılı: 2022 Teçhizat Bölüm: Ana Devre Teçhizat Alt Bölüm: Ana Devre

2285. SORU

OYS envanter kaydında eksik teçhizat var mı

Kapat < Geri Kaydet

Kodlu Bakım Mühendis Yapıldı seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki Soru Listesi alanı ile seçilen sorulara uygun cevaplar işaretlenerek ve zorunlu alanlar doldurularak olay kapatılabilmektedir. Sorulara verilen **olumlu/olumsuz(Evet/Hayır/Bakım Yapılmadı)** cevaplara göre “**Giderildi mi**” alanı aktif olmaktadır.

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

SORU LİSTESİ

2285

Periyot Durumu: Planlı Planlanan Bakım Yılı: 2022 Teçhizat Bölüm: Ana Devre Teçhizat Alt Bölüm: Ana Devre

2285. SORU

OYS envanter kaydında eksik teçhizat var mı

Evet
 Hayır
 Bakım Yapılmadı

Giderildi mi?

Giderildi
 Giderilmedi

Fotoğraf/Dosya Yükleme

Fotoğraflar Dosyalar

Açıklama

Kapat < Geri Kaydet

TM İş Emri Kapatma

CIVAN İRENDE
Mühendis
İşletme - Merkez - Grup

Kapatılacak Olaylar(6) Araç Bilgileri Kapatma Bilgileri

Filtreli Arama

Olay

Kapatılacak Olayların Listesi (6)

Olay Türü:	Periyodik Kodlu Bakım Mühendis	Kapalı
Olay No:	-	
Olay Tarihi:	06/01/2023	
TM Adı:	SİVEREK	
Teçhizat Türü:	Fider	
Teçhizat Yeri:	154 kV KARAKAYA HES	
		Kodlu Bakım Mühendis Yapıldı
		1 Soru Sayısı
		1 Cevaplanan Soru Sayısı
Görüntüle Güncelle Bakım Formu		
Olay Türü:	Termovizyon Ölçüm	Kapalı
Olay No:	-	
Olay Tarihi:	06/01/2023	
TM Adı:	ATATÜRK HES	
Teçhizat Türü:	Transformatör Merkezi	
Teçhizat Yeri:	-	
		Termovizyon Ölçümü Yapıldı
Görüntüle Güncelle		

Sayfa Sonu

< Geri Dön İleri

Kapatılan olayın listedeki kartında “Kodlu Bakım Mühendis Yapıldı” veya “Kodlu Bakım Mühendis İptal” şeklinde gösterim yapılmakta , durumu kapalı olmakta ve kart rengi kırmızı olmaktadır.

Termovizyon Ölçüm Kapatma :

Termovizyon Ölçüm için kapatma türleri ekran fotoğrafındaki gibidir ;

- Termovizyon Ölçümü İptal
- Termovizyon Ölçümü Yapıldı

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri Detay Bilgileri

Olay Türü:	Termovizyon Ölçüm
TM Merkez Adı:	ATATÜRK HES
Max Şalt Gerilimi:	400.0
Teçhizat Türü:	Transformatör Merkezi
Olay Tespit Şekli:	Termovizyon Ölçüm
Son Bakım Tarihi:	15/03/2022

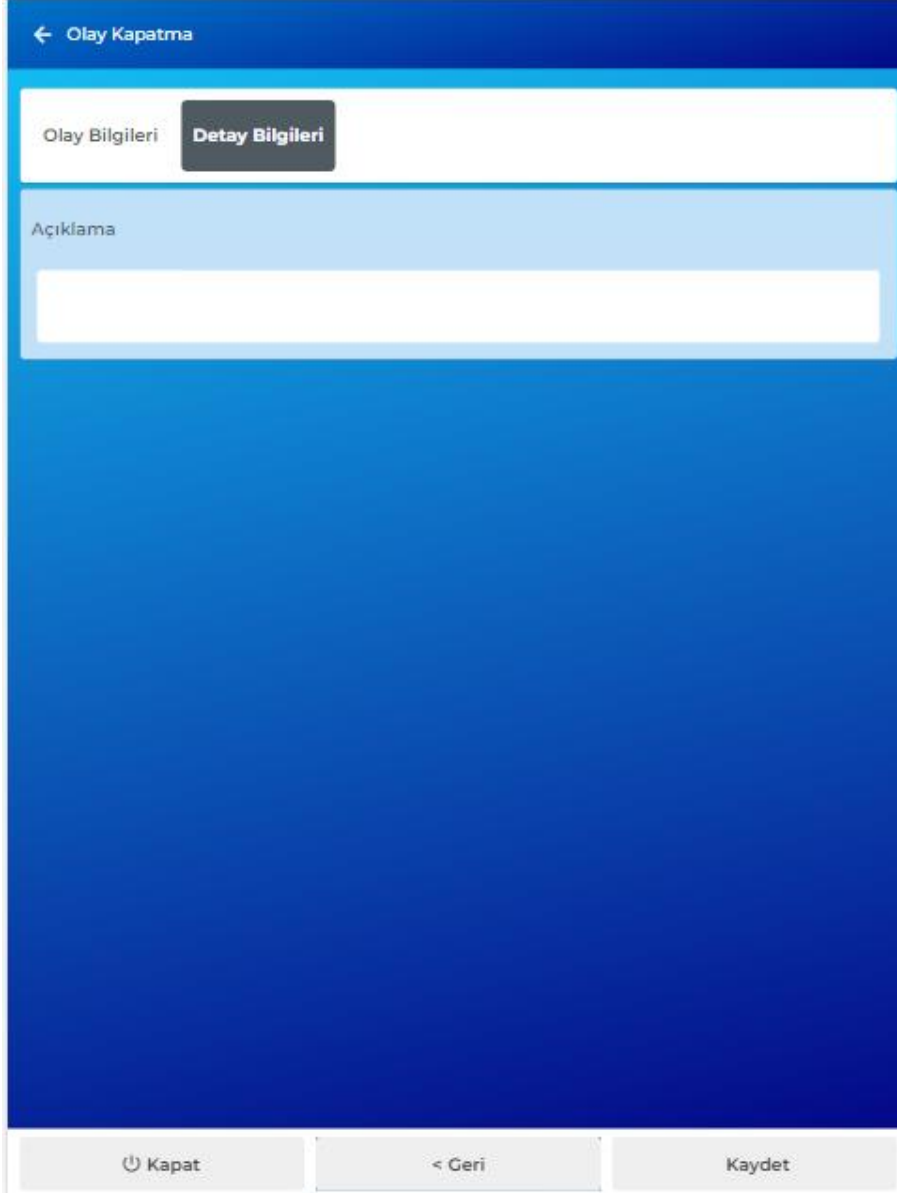
Kapatma Türü

Termovizyon Ölçümü İptal

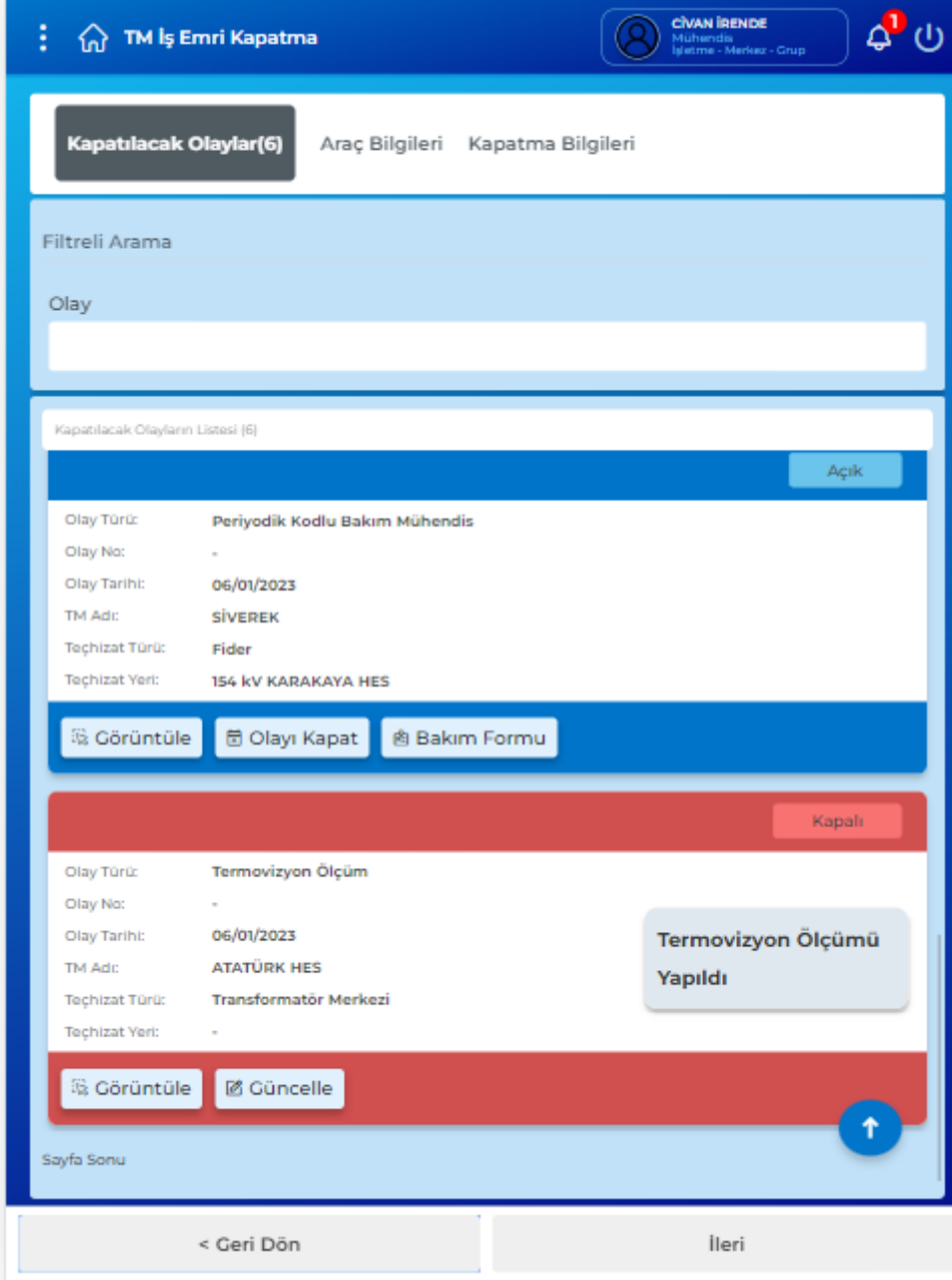
Termovizyon Ölçümü Yapıldı

Kapat İleri →

Termovizyon Ölçümü İptal seçimi ve **Termovizyon Ölçümü Yapıldı** seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfası açıklama girdikten sonra olay kapatma işlemi yapılabilir.



Kapatılan olayın listedeki kartında “**Termovizyon Ölçümü İptal**” veya “**Termovizyon Ölçümü Yapıldı**” şeklinde gösterim yapılmakta , durumu kapalı olmakta ve kart rengi kırmızı olmaktadır.



TM İş Emri Kapatma CIVAN İRENDE Mühendis İşletme - Merkez - Grup

Kapatılacak Olaylar(6) Araç Bilgileri Kapatma Bilgileri

Filtreli Arama

Olay

Kapatılacak Olayların Listesi (6)

Açık

Olay Türü: Periyodik Kodlu Bakım Mühendis

Olay No: -

Olay Tarihi: 06/01/2023

TM Adı: SİVEREK

Teçhizat Türü: Fider

Teçhizat Yeri: 154 kV KARAKAYA HES

Görüntüle Olayı Kapat Bakım Formu

Kapalı

Olay Türü: Termovizyon Ölçüm

Olay No: -

Olay Tarihi: 06/01/2023

TM Adı: ATATÜRK HES

Teçhizat Türü: Transformator Merkezi

Teçhizat Yeri: -

Termovizyon Ölçümü Yapıldı

Görüntüle Güncelle

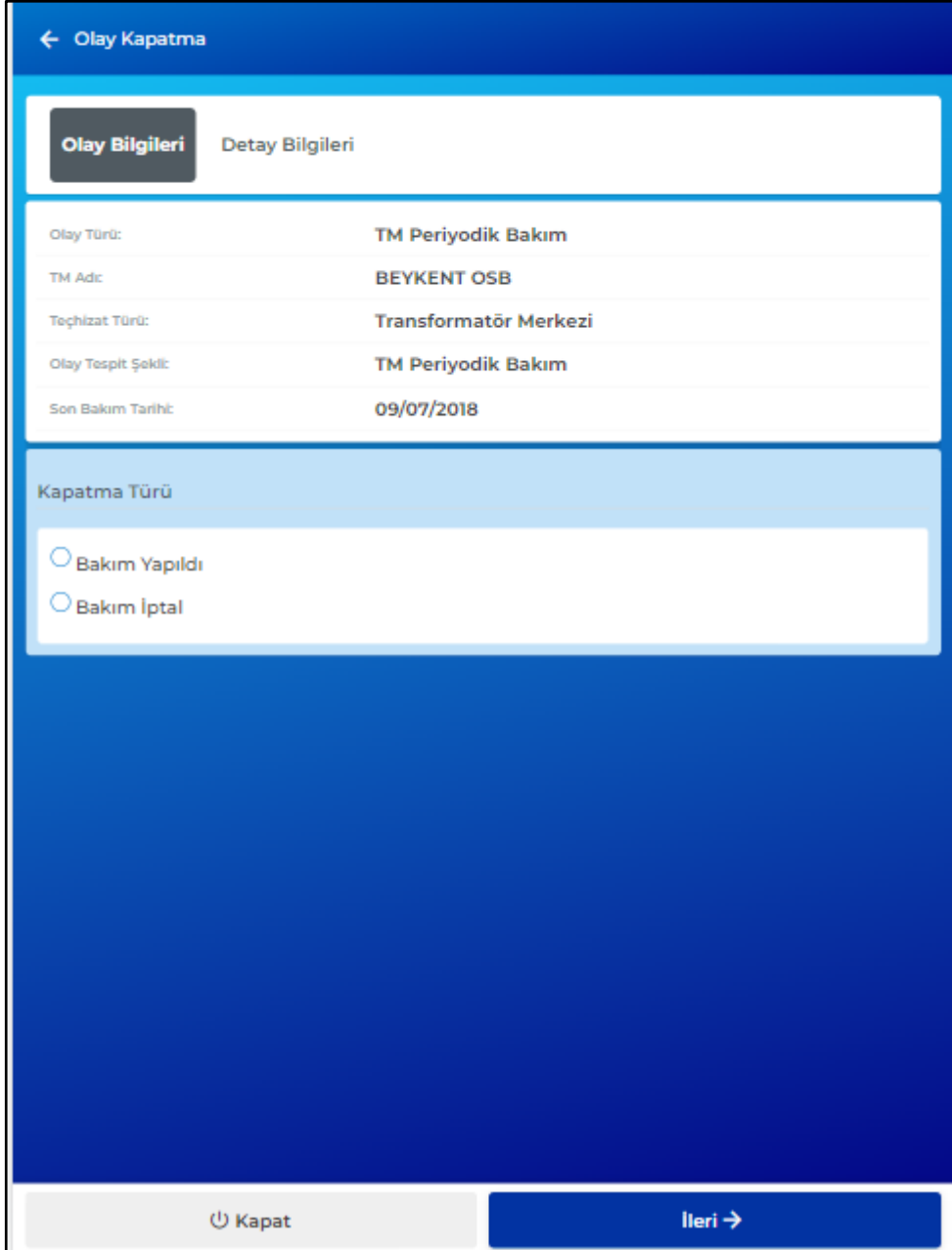
Sayfa Sonu

< Geri Dön İleri

Trafo Merkezi(TM Bakım) Kapatma :

TM Bakım için kapatma türleri ekran fotoğrafındaki gibidir ;

- Bakım Yapıldı
- Bakım İptal



The screenshot displays the 'Olay Kapatma' (Event Closure) screen. At the top, there is a blue header with a back arrow and the text 'Olay Kapatma'. Below the header, there are two tabs: 'Olay Bilgileri' (Event Information) and 'Detay Bilgileri' (Detailed Information). The 'Olay Bilgileri' tab is active, showing the following details:

Olay Türü:	TM Periyodik Bakım
TM Adı:	BEYKENT OSB
Teçhizat Türü:	Transformatör Merkezi
Olay Tespit Şekli:	TM Periyodik Bakım
Son Bakım Tarihi:	09/07/2018

Below the details, there is a section titled 'Kapatma Türü' (Closure Type) with two radio button options: 'Bakım Yapıldı' (Maintenance Done) and 'Bakım İptal' (Maintenance Cancelled). At the bottom of the screen, there are two buttons: 'Kapat' (Close) and 'İleri →' (Next).

Bakım Yapıldı seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki Filtreleme alanı ile soru listesine teçhizat bilgilerine göre filtre uygulanabilmektedir.

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

BAKIM LİSTESİ

BEYKENT OSB | BEYKENT OSB | Transformatör Merkezi | KLASİK - KLASİK | -

Filtreleme Alanı

Teçhizat Bölüm

Teçhizat Alt Bölüm

SORU LİSTESİ

Tüm Sorular Olumlu Cevapla

182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 >

182. SORU

Vardiya düzenine uyuluyor mu? (Genel Hususlar)

Evet

Hayır

Fotoğraf/Dosya Yükleme

Kapat < Geri Olayı Kapat

Bakım Yapıldı seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki Soru Listesi alanı ile seçilen sorulara uygun cevaplar işaretlenerek ve zorunlu alanlar doldurularak olay kapatılabilmektedir.

İsteğe bağlı olarak tüm soruları olumlu cevaplayarak hızlıca olay kapatılabilmektedir.

Sorulara verilen **olumlu/olumsuz(Evet/Hayır/Bakım Yapılmadı)** cevaplara göre “**Giderildi mi**” alanı aktif olmaktadır. Olumsuz cevaplarda açıklama alanı ve Giderildi mi alanı zorunlu olmaktadır.

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

SORU LİSTESİ

Tüm Sorular Olumlu Cevapla

182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 >

182. SORU

Vardiya düzenine uyuluyor mu? (Genel Hususlar)

Evet

Hayır

Fotoğraf/Dosya Yükleme

Fotoğraf Ekleyiniz

Fotoğraflar

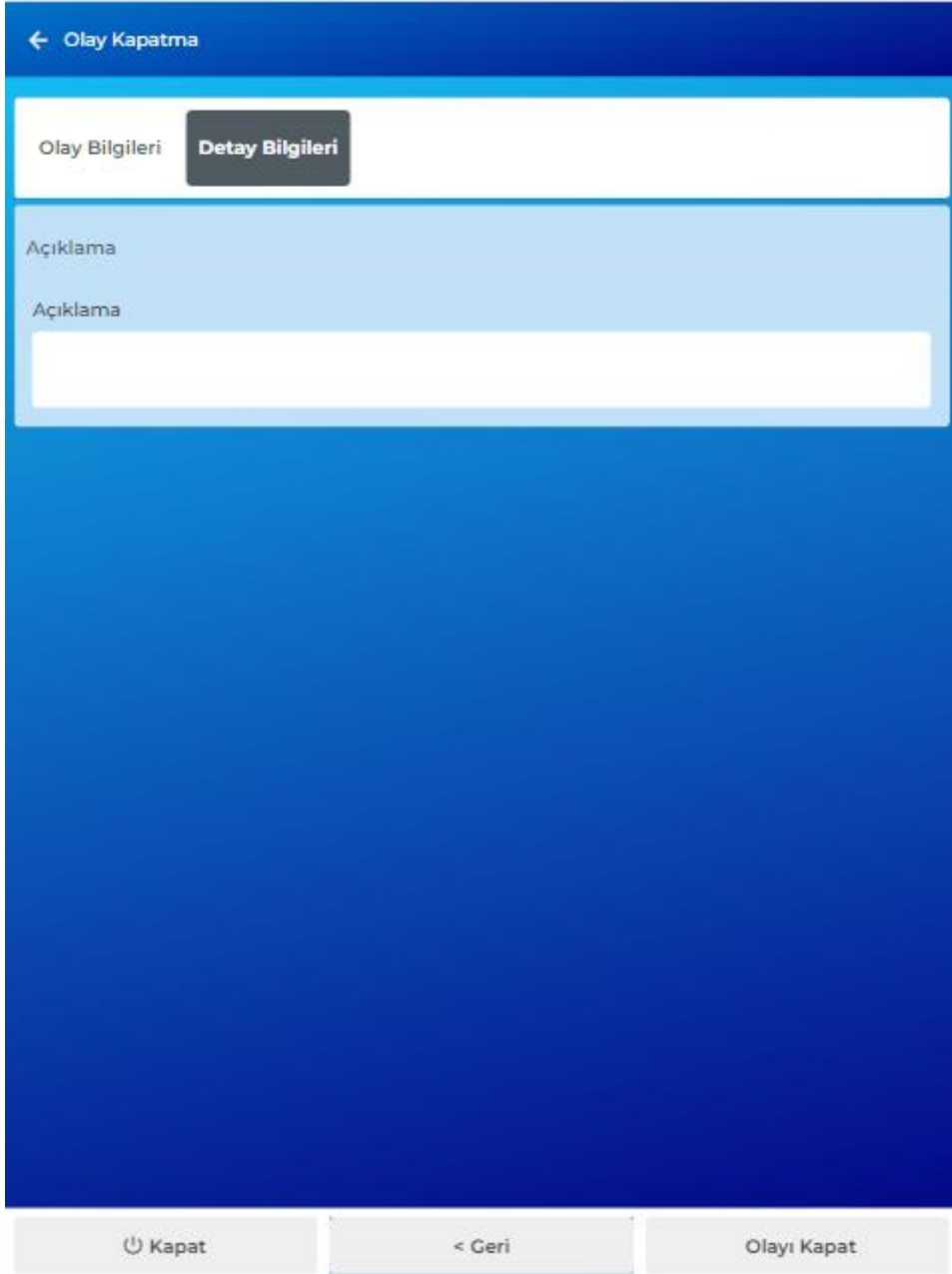
Dosya Ekleyiniz

Dosyalar

Açıklama

Kapat < Geri Olayı Kapat

Bakım İptal seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfası açıklama girdikten sonra olay kapatma işlemi yapılabilir.



← Olay Kapatma

Olay Bilgileri Detay Bilgileri

Açıklama

Açıklama

Kapat < Geri Olayı Kapat

TM İş Emri Kapatma

CIVAN İRENDE
Mühendis
İşletme - Merkez - Grup

Kapatılacak Olaylar(1) Araç Bilgileri Kapatma Bilgileri

Filtreli Arama

Olay

Kapatılacak Olayların Listesi (1)

Kapalı

Olay Türü: TM Periyodik Bakım

Olay No: -

Olay Tarihi: 06/01/2023

TM Adı: BEYKENT OSB

Teçhizat Türü: Transformator Merkezi

Teçhizat Yeri: -

Bakım Yapıldı

- 58 Soru Sayısı
- 58 Cevaplanan Soru Sayısı

Görüntüle Güncelle Bakım Formu

Sayfa Sonu

< Geri Dön İleri

Kapatılan olayın listedeki kartında “**Bakım İptal**” veya “**Bakım Yapıldı**” şeklinde gösterim yapılmakta , durumu kapalı olmakta ve kart rengi kırmızı olmaktadır.

Test Kullanıcıları İçin Olay Kapatma :

Olay/Arızalar(Arıza/Durum) Kapatma :

Arıza Durum için kapatma türleri ekran fotoğrafındaki gibidir ;

- Giderildi
- Devam Ediyor - Çalışma Yapılmadı
- Devam Ediyor - Çalışma Yapıldı
- Teçhizat Değiştirildi
- Demontaj
- Yeni Montaj

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri Detay Bilgileri

Olay Türü:	Arıza Durum
Garanti Başlangıç Tarihi:	01/01/2014
Garanti Bitiş Tarihi:	01/01/2017
Olay Tespit Şekli:	Kontrol/Bakım
Olay Sınıfı:	Teçhizat İzolasyon Problemi
TM Olay Açıklaması:	Deneme ofis İbrahim
Olay	Soru No:
Oluşturan	1196
Soru:	
Olay Giderilme Süresi:	1 Ay
Giderilme Süresi Geçenler(Gün):	-
Enerji Kesintisi Gerekli mi?:	Hayır
Kaydeden:	CİVAN.İRENDE
Fotoğraf:	-
Dosya:	-

Kapatma Türleri

Giderildi

Devam Ediyor - Çalışma Yapılmadı

Teçhizat Değiştirildi

Demontaj

Devam Ediyor - Çalışma Yapıldı

Giderildi seçimi ve **Devam Ediyor - Çalışma Yapıldı** seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki İş Gücü Bilgisi alanı , açıklama alanı ve Fotoğraf/Dosya yükleme alanları doldurularak olay kapatılabilmektedir.

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

İş Gücü Bilgisi

Başlangıç Tarihi/Saati:
gün.ay.yıl saat:dk:snk

Bitiş Tarihi/Saati
gün.ay.yıl saat:dk:snk

Eleman Sayısı
1

Açıklama

Fotoğraf/Dosya Yükleme

Fotoğraf Ekleyiniz
Fotoğraflar

Dosya Ekleyiniz
Dosyalar

Kapat < Geri Kaydet

Devam Ediyor - Çalışma Yapılmadı seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki açıklama alanı ve Fotoğraf/Dosya yükleme alanları doldurularak olay kapatılabilmektedir.

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

Açıklama

Fotoğraf/Dosya Yükleme

Fotoğraf Ekleyiniz
Fotoğraflar

Dosya Ekleyiniz
Dosyalar

Kapat < Geri Kaydet

Teçhizat Değişirildi seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki İş gücü bilgisi alanı, Sökülen Teçhizat Durumu alanı , Değişirilen Teçhizatın Seri No'sunu Seçme alanı , açıklama alanı ve Fotoğraf/Dosya yükleme alanları doldurularak olay kapatılabilmektedir.

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

İş Gücü Bilgisi

Başlangıç Tarihi/Saati:
gün.ay.yıl saat:dakika

Bitiş Tarihi/Saati
gün.ay.yıl saat:dakika

Eleman Sayısı

Sökülen Teçhizat Durumu

Teçhizat: Kesici
Demontaj Seri No: S2Z1430039
 Arızalı Kullanılmış-Sağlam

Değişirilen Teçhizatın Seri Nosunu Seçme

Teçhizat: Kesici
Montaj Seri No

Açıklama

Fotoğraf/Dosya Yükleme

Fotoğraf Ekleyiniz
Fotoğraflar

Dosya Ekleyiniz
Dosyalar

Kapat < Geri Kaydet

Demontaj seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki İş gücü bilgisi alanı , Sökülen Teçhizat Durumu alanı , açıklama alanı ve Fotoğraf/Dosya yükleme alanları doldurularak olay kapatılabilmektedir.

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

İş Gücü Bilgisi

Başlangıç Tarihi/Saati:
gün.ay.yıl saat:dakika

Bitiş Tarihi/Saati:
gün.ay.yıl saat:dakika

Eleman Sayısı:

Sökülen Teçhizat Durumu

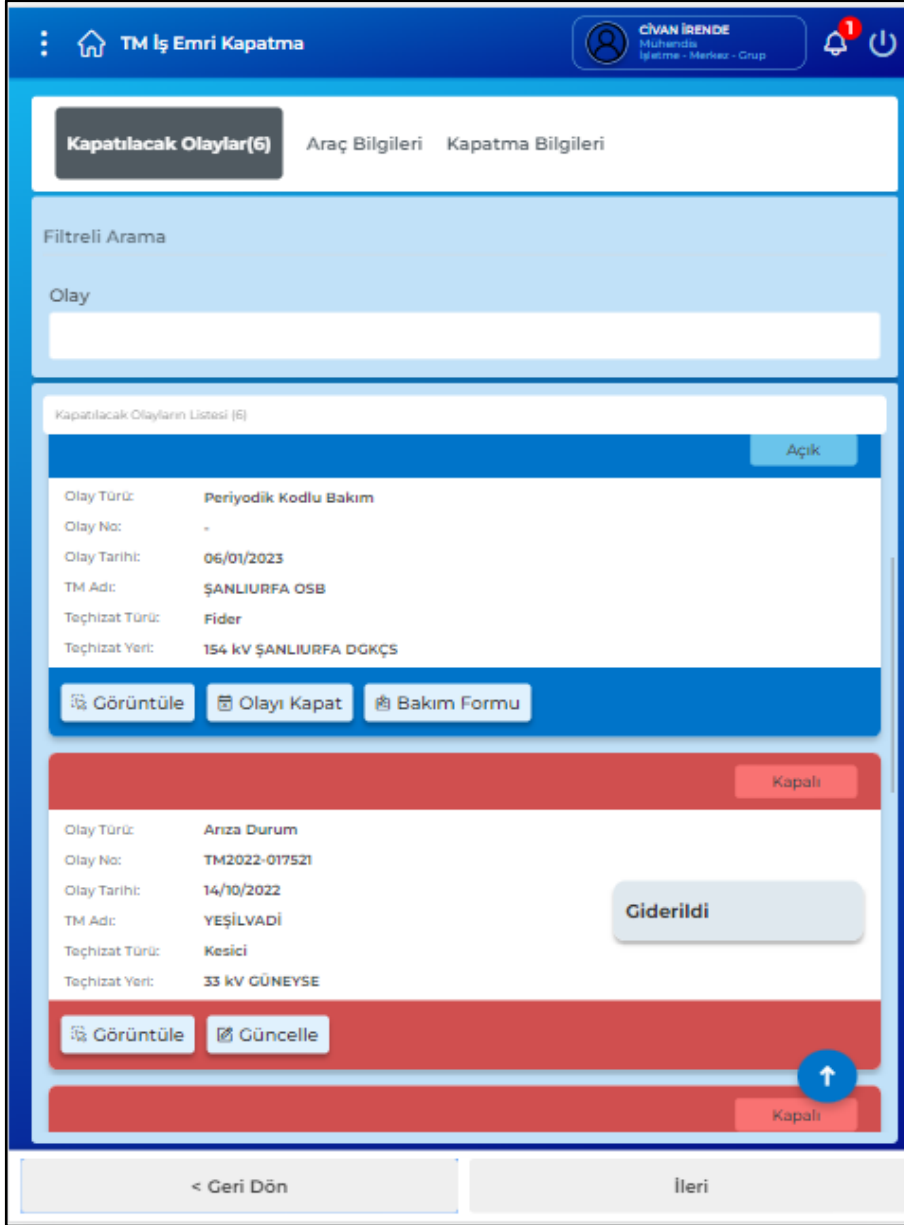
Teçhizat: Kesici
Demontaj Seri No: S2Z1430039
 Arızalı Kullanılmış-Sağlam

Açıklama

Fotoğraf/Dosya Yükleme

Fotoğraf Ekleyiniz
Fotoğraflar

Dosya Ekleyiniz
Dosyalar



TM İş Emri Kapatma

CIVAN İRENDE
Mühendis
İşletme - Merkez - Grup

Kapatılacak Olaylar(6) Araç Bilgileri Kapatma Bilgileri

Filtreli Arama

Olay

Kapatılacak Olayların Listesi (6)

Açık

Olay Türü: Periyodik Kodlu Bakım
Olay No: -
Olay Tarihi: 06/01/2023
TM Adı: ŞANLIURFA OSB
Teçhizat Türü: Fider
Teçhizat Yeri: 154 kV ŞANLIURFA DGKÇS

Görüntüle Olayı Kapat Bakım Formu

Kapalı

Olay Türü: Arıza Durum
Olay No: TM2022-017521
Olay Tarihi: 14/10/2022
TM Adı: YEŞİLVADI
Teçhizat Türü: Kesici
Teçhizat Yeri: 33 kV GÜNEYSE

Giderildi

Görüntüle Güncelle

Kapalı

< Geri Dön İleri

Kapatılan olayın listedeki kartında “Devam Ediyor - Çalışma Yapıldı”, “Devam Ediyor - Çalışma Yapılmadı”, “Giderildi”, “Teçhizat Değiştirildi”, “Demontaj” şeklinde gösterim yapılmakta, durumu kapalı olmakta ve kart rengi kırmızı olmaktadır.

Kodlu Bakım(Periyodik kodlu bakım) Kapatma :

Periyodik kodlu bakım için kapatma türleri ekran fotoğrafındaki gibidir;

- Kodlu Bakım Yapıldı
- Kodlu Bakım İptal

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri Detay Bilgileri

Olay Türü:	Periyodik Kodlu Bakım
TM Adı:	ŞANLIURFA ÇİMENTO
Teçhizat Yeri:	33 kV Kapalı Klasik şalt
Teçhizat Türü:	Fider
Teçhizat Özellikleri:	33 kV YARDIMCI SERVİS
Faz:	-
Olay Tespit Şekli:	Periyodik Kodlu Bakım
Son Bakım Tarihi:	03/04/2017

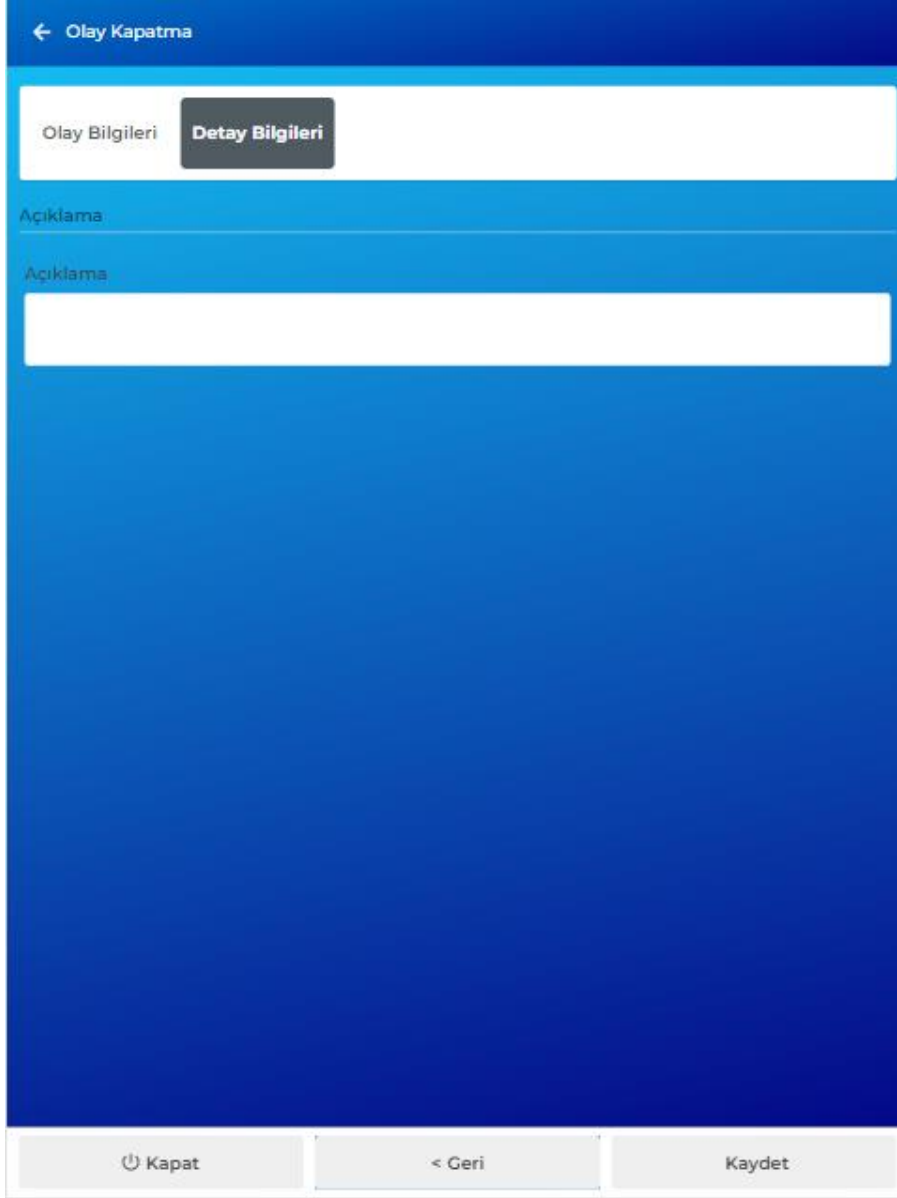
Kapatma Türü

Kodlu Bakım Yapıldı

Kodlu Bakım İptal

Kapat İleri →

Kodlu Bakım İptal seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfası açıklama girdikten sonra olay kapatma işlemi yapılabilir.



Kodlu Bakım Yapıldı seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki Filtreleme alanı ile soru listesine teçhizat bilgilerine göre filtre uygulanabilmektedir.

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

BAKIM LİSTESİ

SİVEREK | 154 kV Açık şalt | Fider | 154 kV KARAKAYA HES | -

Filtreleme Alanı

Periyot Durum

Planlı (1)

Teçhizat Bölüm

Teçhizat Alt Bölüm

SORU LİSTESİ

2285

Periyot Durumu: Planlı Planlanan Bakım Yılı: 2022 Teçhizat Bölüm: Ana Devre Teçhizat Alt Bölüm: Ana Devre

2285. SORU

OYS envanter kaydında eksik teçhizat var mı

Kapat < Geri Kaydet

Kodlu Bakım Yapıldı seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki Soru Listesi alanı ile seçilen sorulara uygun cevaplar işaretlenerek ve zorunlu alanlar doldurularak olay kapatılabilmektedir.

Sorulara verilen **olumlu/olumsuz(Evet/Hayır/Bakım Yapılmadı)** cevaplara göre “**Test sonucu durumu**” ve “**Test Tarihi**” alanı aktif olmaktadır.

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

747. SORU

YAKD panosu üzerinde bulunan kademe pozisyon göstergesi ve kademe sayıcısı doğru çalışıyor mu ? Test sonuçlarıyla karşılaştırınız

Evet
 Hayır
 Bakım Yapılmadı

Test Tarihi
gün.ay.yıl

Fotoğraf/Dosya Yükleme

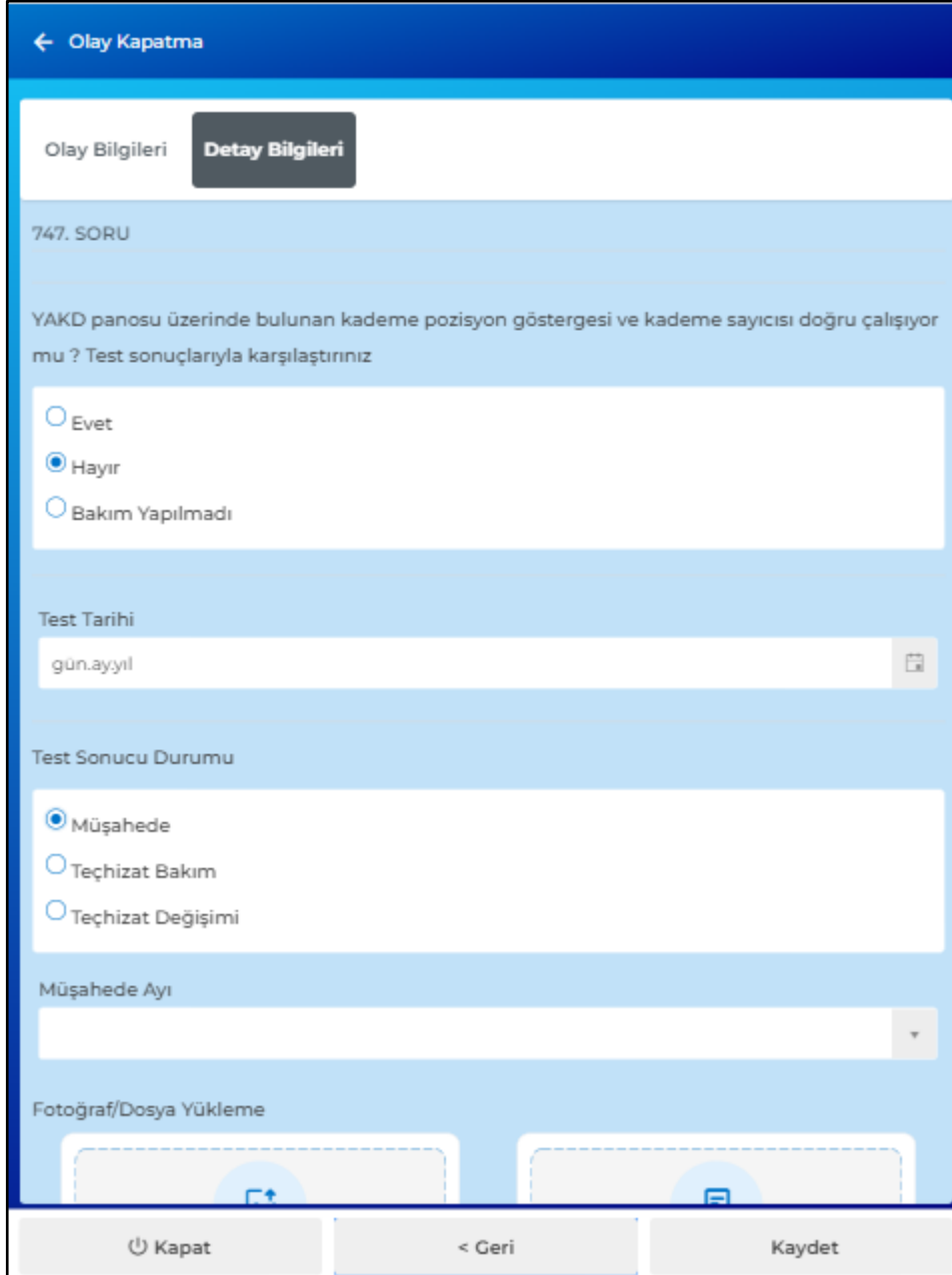
Fotoğraf Ekleyiniz
Fotoğraflar

Dosya Ekleyiniz
Dosyalar

Açıklama

Kapat < Geri Kaydet

Sorulara verilen **olumsuz(Evet/Hayır)** cevaplarda göre “**Test Sonucu Durumu**” alanı aktif olmaktadır. Aktif olan “Test sonucu durumu” alanından Müşahede seçilirse “**Müşahede Ayı**” alanı aktif ve seçimi zorunlu olmaktadır.



← Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

747. SORU

YAKD panosu üzerinde bulunan kademe pozisyon göstergesi ve kademe sayıcısı doğru çalışıyor mu ? Test sonuçlarıyla karşılaştırınız

Evet

Hayır

Bakım Yapılmadı

Test Tarihi

gün.ay.yıl

Test Sonucu Durumu

Müşahede

Teçhizat Bakım

Teçhizat Değişimi

Müşahede Ayı

Fotoğraf/Dosya Yükleme

Kapat < Geri Kaydet

Sorulara verilen **Bakım yapılmadı** cevaplarında “**Test Sonucu Durumu**” ve “**Test Tarihi**” alanları deaktif olmaktadır.

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

747. SORU

YAKD panosu üzerinde bulunan kademe pozisyon göstergesi ve kademe sayıcısı doğru çalışıyor mu ? Test sonuçlarıyla karşılaştırınız

Evet
 Hayır
 Bakım Yapılmadı

Test Tarihi
gün.ay.yıl

Fotoğraf/Dosya Yükleme

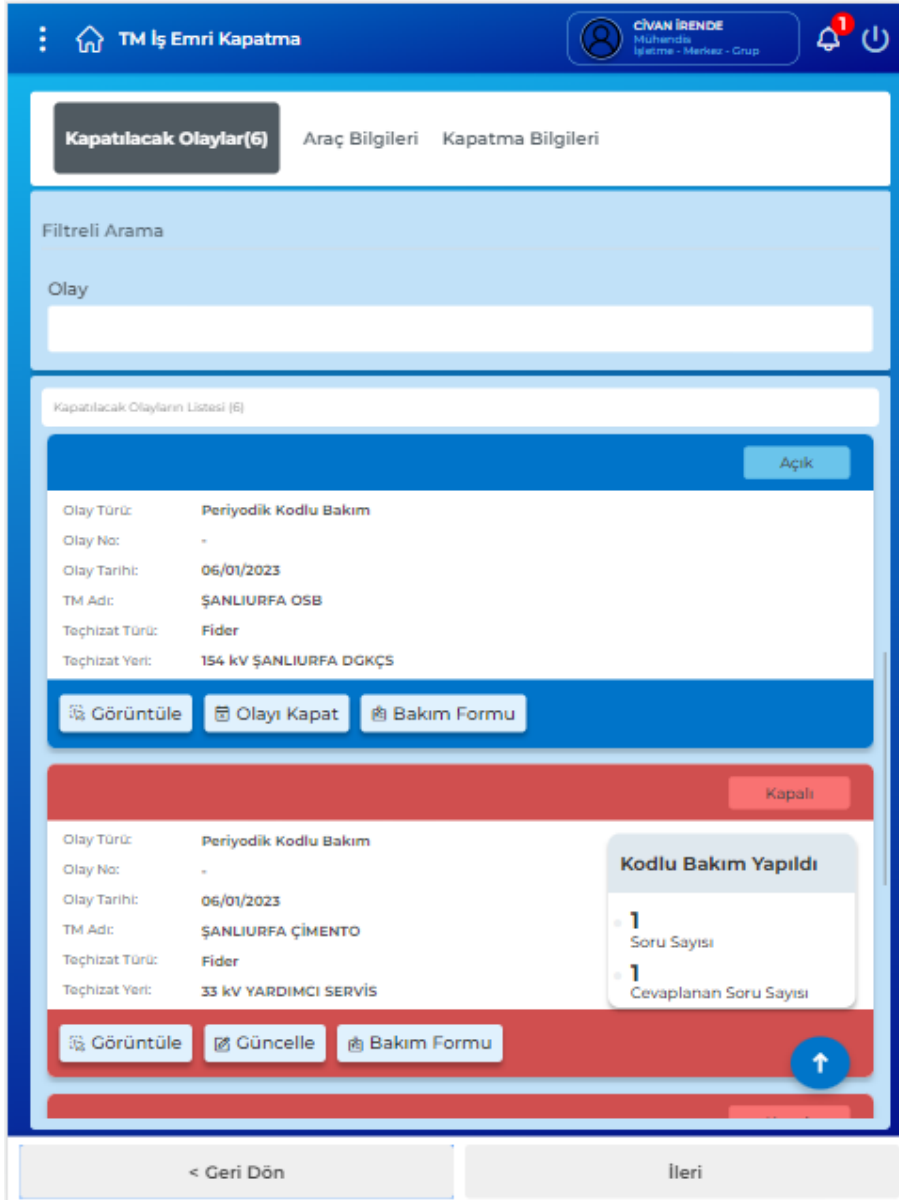
Fotoğraf Ekleyiniz
Fotoğraflar

Dosya Ekleyiniz
Dosyalar

Açıklama

Kapat < Geri Kaydet

Kapatılan olayın listedeki kartında “**Kodlu Bakım Yapıldı**” veya “**Kodlu Bakım İptal**” şeklinde gösterim yapılmakta , durumu kapalı olmakta ve kart rengi kırmızı olmaktadır.



TM İş Emri Kapatma CIVAN İRENDE
Mühendislik - Hizmet - Grup

Kapatılacak Olaylar(6) Araç Bilgileri Kapatma Bilgileri

Filtreli Arama

Olay

Kapatılacak Olayların Listesi (6)

Açık

Olay Türü: Periyodik Kodlu Bakım
Olay No: -
Olay Tarihi: 06/01/2023
TM Adı: ŞANLIURFA OSB
Teçhizat Türü: Fider
Teçhizat Yeri: 154 kV ŞANLIURFA DGKÇS

Cözümlü **Olayı Kapat** **Bakım Formu**

Kapalı

Olay Türü: Periyodik Kodlu Bakım
Olay No: -
Olay Tarihi: 06/01/2023
TM Adı: ŞANLIURFA ÇİMENTO
Teçhizat Türü: Fider
Teçhizat Yeri: 33 kV YARDIMCI SERVİS

Kodlu Bakım Yapıldı

- 1 Soru Sayısı
- 1 Cevaplanan Soru Sayısı

Cözümlü **Güncelle** **Bakım Formu**

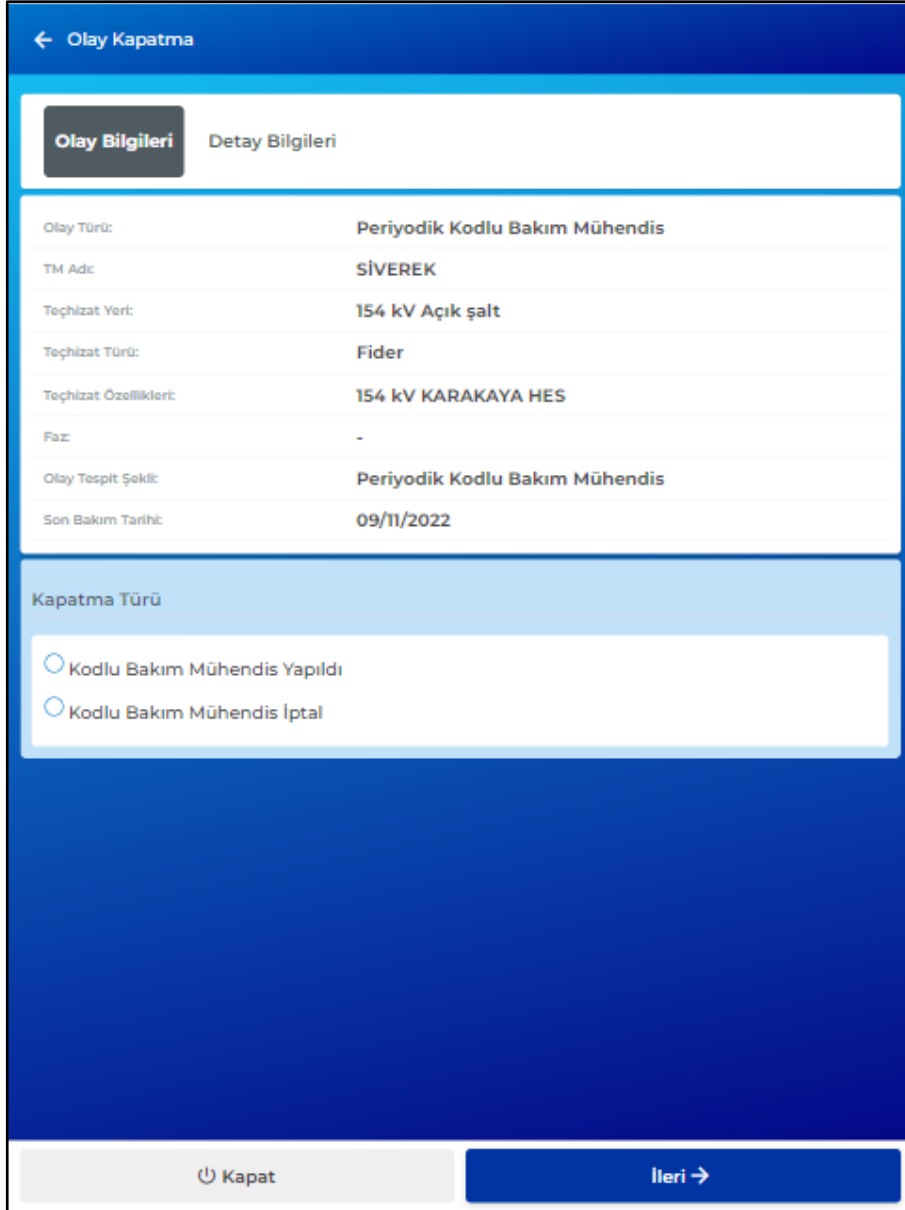
< Geri Dön İleri

Kodlu Bakım Mühendis(Periyodik kodlu bakım Mühendis) :

Kodlu Mühendis olayını kapatabilmek için kullanıcı rolünün **mühendis** olması gerekmektedir.

Arıza Durum için kapatma türleri ekran fotoğrafındaki gibidir ;

- Kodlu Bakım Mühendis Yapıldı
- Kodlu Bakım Mühendis İptal



The screenshot displays the 'Olay Kapatma' (Event Closure) screen. At the top, there is a back arrow and the title 'Olay Kapatma'. Below this, there are two tabs: 'Olay Bilgileri' (Event Information) and 'Detay Bilgileri' (Detailed Information). The 'Olay Bilgileri' tab is active, showing the following details:

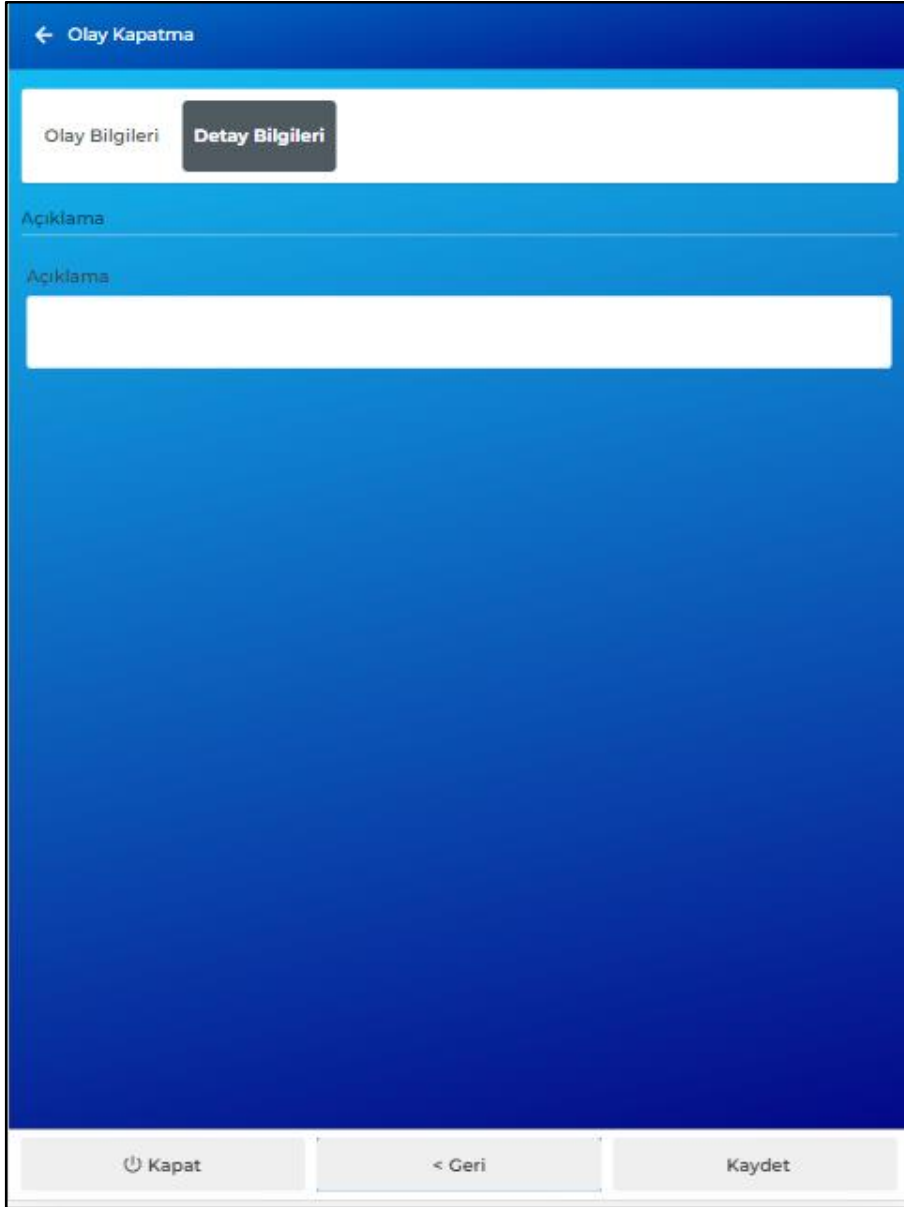
Olay Türü:	Periyodik Kodlu Bakım Mühendis
TM Adı:	SİVEREK
Teçhizat Yeri:	154 kV Açık şalt
Teçhizat Türü:	Fider
Teçhizat Özellikleri:	154 kV KARAKAYA HES
Faz:	-
Olay Tespit Şekli:	Periyodik Kodlu Bakım Mühendis
Son Bakım Tarihi:	09/11/2022

Below the details, there is a section titled 'Kapatma Türü' (Closure Type) with two radio button options:

- Kodlu Bakım Mühendis Yapıldı
- Kodlu Bakım Mühendis İptal

At the bottom of the screen, there are two buttons: 'Kapat' (Close) and 'İleri →' (Next).

Kodlu Bakım Mühendis İptal seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfası açıklama girdikten sonra olay kapatma işlemi yapılabilir.



Kodlu Bakım Mühendis Yapıldı seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki Filtreleme alanı ile soru listesine teçhizat bilgilerine göre filtre uygulanabilmektedir.

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

BAKIM LİSTESİ

SİVEREK | 154 kV Açık şalt | Fider | 154 kV KARAKAYA HES | -

Filtreleme Alanı

Periyot Durum

Planlı (1)

Teçhizat Bölüm

Teçhizat Alt Bölüm

SORU LİSTESİ

2285

Periyot Durumu: Planlı Planlanan Bakım Yılı: 2022 Teçhizat Bölüm: Ana Devre Teçhizat Alt Bölüm: Ana Devre

2285. SORU

OYS envanter kaydında eksik teçhizat var mı

Kapat < Geri Kaydet

Kodlu Bakım Mühendis Yapıldı seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki Soru Listesi alanı ile seçilen sorulara uygun cevaplar işaretlenerek ve zorunlu alanlar doldurularak olay kapatılabilmektedir. Sorulara verilen **olumlu/olumsuz(Evet/Hayır/Bakım Yapılmadı)** cevaplara göre **“Test Sonucu Durumu”** ve **“Test Tarihi”** alanı aktif olmaktadır.

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**


747. SORU


YAKD panosu üzerinde bulunan kademe pozisyon göstergesi ve kademe sayıcısı doğru çalışıyor mu ? Test sonuçlarıyla karşılaştırınız

Evet
 Hayır
 Bakım Yapılmadı

Test Tarihi
gun.ay.yıl

Fotoğraf/Dosya Yükleme

 **Fotoğraf Ekleyiniz**
Fotoğraflar

 **Dosya Ekleyiniz**
Dosyalar

Açıklama

Kapat < Geri Kaydet

Sorulara verilen **olumsuz(Evet/Hayır)** cevaplarda göre “**Test Sonucu Durumu**” alanı aktif olmaktadır. Aktif olan “Test sonucu durumu” alanından Müşahede seçilirse “**Müşahede Ayı**” alanı aktif ve seçimi zorunlu olmaktadır.

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

747. SORU

YAKD panosu üzerinde bulunan kademe pozisyon göstergesi ve kademe sayıcısı doğru çalışıyor mu ? Test sonuçlarıyla karşılaştırınız

Evet
 Hayır
 Bakım Yapılmadı

Test Tarihi
gün.ay.yıl

Test Sonucu Durumu
 Müşahede
 Teçhizat Bakım
 Teçhizat Değişimi

Müşahede Ayı

Fotoğraf/Dosya Yükleme

Kapat < Geri Kaydet

Sorulara verilen **Bakım yapılmadı** cevaplarında “**Test Sonucu Durumu**” ve “**Test Tarihi**” alanları deaktif olmaktadır.

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

747. SORU

YAKD panosu üzerinde bulunan kademe pozisyon göstergesi ve kademe sayıcısı doğru çalışıyor mu ? Test sonuçlarıyla karşılaştırınız

Evet
 Hayır
 Bakım Yapılmadı

Test Tarihi
gün.ay.yıl

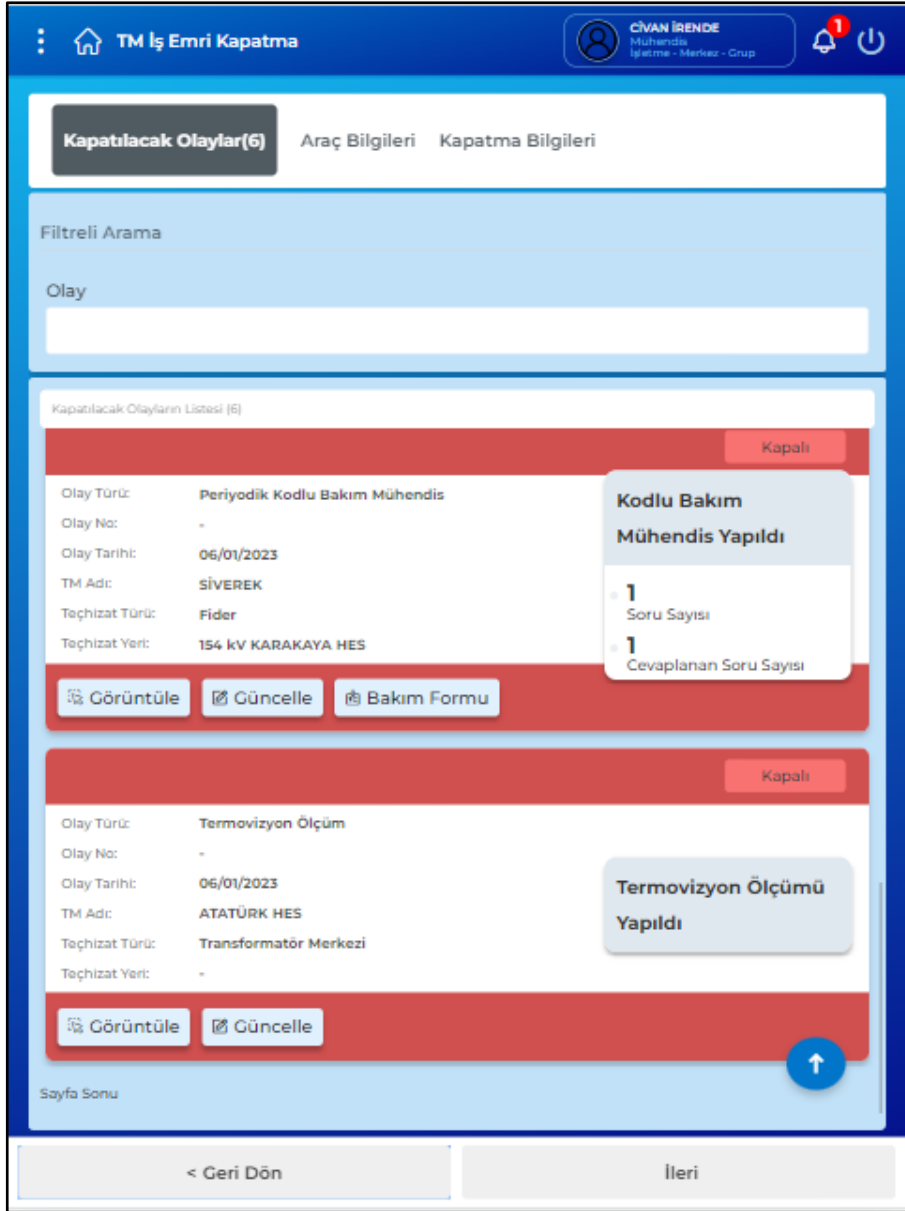
Fotoğraf/Dosya Yükleme

Fotoğraf Ekleyiniz
Fotoğraflar

Dosya Ekleyiniz
Dosyalar

Açıklama

Kapat < Geri Kaydet



TM İş Emri Kapatma

CIVAN İRENDE
Mühendis
İşleme - Merkez - Grup

Kapatılacak Olaylar(6) Araç Bilgileri Kapatma Bilgileri

Filtreli Arama

Olay

Kapatılacak Olayların Listesi (6)

Kapalı

Olay Türü: Periyodik Kodlu Bakım Mühendis

Olay No: -

Olay Tarihi: 06/01/2023

TM Adı: SİVEREK

Teçhizat Türü: Fider

Teçhizat Yeri: 154 kV KARAKAYA HES

Kodlu Bakım Mühendis Yapıldı

1 Soru Sayısı

1 Cevaplanan Soru Sayısı

Görüntüle Güncelle Bakım Formu

Kapalı

Olay Türü: Termovizyon Ölçüm

Olay No: -

Olay Tarihi: 06/01/2023

TM Adı: ATATÜRK HES

Teçhizat Türü: Transformator Merkezi

Teçhizat Yeri: -

Termovizyon Ölçümü Yapıldı

Görüntüle Güncelle

Sayfa Sonu

< Geri Dön İleri

Kapatılan olayın listedeki kartında “**Kodlu Bakım Mühendis Yapıldı**” veya “**Kodlu Bakım Mühendis İptal**” şeklinde gösterim yapılmakta , durumu kapalı olmakta ve kart rengi kırmızı olmaktadır.

Kimyasal Numune Alımı Kapatma :

Kimyasal Numune Alımı için kapatma türleri ekran fotoğrafındaki gibidir ;

- Kimyasal Numune Alımı Yapıldı
- Kimyasal Numune Alımı İptal

Kimyasal Numune Alımı Yapıldı seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki Olay/Bakım Çalışma Bilgisi alanındaki zorunlu alanlar doldurularak olay kapatılabilmektedir.

← Olay Kapatma

Detay ve Olay Bilgileri

Olay Tespit Şekli:	Periyodik Kimyasal Numune Alımı
TM Adı:	GÖLBAŞI
Teçhizat Türü:	Transformatör
Faz:	-
Açıklama:	Kimyasal Numune Alımı


Kapatma Türü

Kimyasal Numune Alımı Yapıldı


Kimyasal Numune Alımı İptal Edildi

Olay/Bakım Çalışma Bilgisi

Başlangıç Tarihi/Saati:



gün.ay.yıl saat:dakika 

Bitiş Tarihi/Saati

gün.ay.yıl saat:dakika 

Çalışan Kişi Sayısı:

Açıklama

 Kaydet  Kapat

Kimyasal Numune Alımı İptal seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki açıklama alanı doldurularak olay kapatılabilmektedir.

← Olay Kapatma

Detay ve Olay Bilgileri

Olay Tespit Şekli:	Periyodik Kimyasal Numune Alımı
TM Adı:	GÖLBAŞI
Teçhizat Türü:	Transformatör
Faz:	-
Açıklama:	Kimyasal Numune Alımı

Kapatma Türü

Kimyasal Numune Alımı Yapıldı

Kimyasal Numune Alımı İptal Edildi

Olay/Bakım Çalışma Bilgisi

Başlangıç Tarihi/Saati:

gün.ay.yıl saat:dakika

Bitiş Tarihi/Saati

gün.ay.yıl saat:dakika

Çalışan Kişi Sayısı:

Açıklama

Kaydet **Kapat**

Kapatılan olayın listedeki kartında “**Kimyasal Numune Alımı Yapıldı**” veya “**Kimyasal Numune Alımı İptal**” şeklinde gösterim yapılmakta , durumu kapalı olmakta ve kart rengi kırmızı olmaktadır.

TM İş Emri Kapatma

AHMET ZENGİN
Başmühendis
Test - Grup - Müdürlük

Kapatılacak Olaylar(9) Araç Bilgileri Kapatma Bilgileri

Filtreli Arama

Olay

Kapatılacak Olayların Listesi (9)

Açık

Olay Türü: Deşarj Ölçüm
Olay No: -
Olay Tarihi: 09/01/2023
TM Adı: ÇİĞDEM GİS
Teçhizat Türü: Transformatör Merkezi
Teçhizat Yeri: -

Görüntüle Olayı Kapat

Kapalı

Olay Türü: Kimyasal Numune Alımı
Olay No: -
Olay Tarihi: 09/01/2023
TM Adı: GÖLBAŞI
Teçhizat Türü: Transformatör
Teçhizat Yeri: 400 kV BANK A OTOTRANSFORMATÖR 2

Kimyasal Numune Alımı Yapıldı

Görüntüle

Sayfa Sonu

< Geri Dön İleri

Deşarj Ölçüm Planı Kapatma:

Deşarj Ölçüm Planı için kapatma türleri ekran fotoğrafındaki gibidir ;

- Deşarj Ölçüm Sonucu Yüksek
- Deşarj Ölçüm Sonucu Normal
- Deşarj Ölçümü İptal

Deşarj Ölçüm Sonucu Yüksek seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki Olay/Bakım Çalışma Bilgisi alanındaki zorunlu alanlar doldurulduktan sonra ileri butonu aktif olmaktadır.

← Olay Kapatma

Detay ve Olay Bilgileri

Olay Türü:	Deşarj Ölçüm
TM Adı:	ÇİÇDEM GİS
Max Şalt Gerilimi:	154

Kapatma Türü

Deşarj Ölçüm Sonucu Yüksek

Deşarj Ölçüm Sonucu Normal

Deşarj Ölçümü İptal

Olay/Bakım Çalışma Bilgisi

Başlangıç Tarihi/Saati:

12.01.2023 00:00

Bitiş Tarihi/Saati:

26.01.2023 00:00

Çalışan Kişi Sayısı:

1

Açıklama

test

İleri Kapat

Deşarj Ölçüm Sonucu Yüksek olay kapatmasında ileri butonu ile gelen ekranda seçilen olaya teçhizat eklenmektedir.

← Olay Kapatma

Filtrele

Detay ve Olay Bilgileri

Deşarj Ölçümü (B02)

Tm Merkez Adı: ÇİĞDEM GİS
Teçhizat: Fider
Teçhizat Özellikleri: -
Faz: -
Fider:
Teçhizat Yeri: 33 kV TRANSFORMATÖR C

Seç

Tm Merkez Adı: ÇİĞDEM GİS
Teçhizat: Fider
Teçhizat Özellikleri: -
Faz: -
Fider:
Teçhizat Yeri: 33 kV KEPEKLİ-1

Seç

Tm Merkez Adı: ÇİĞDEM GİS
Teçhizat: Fider
Teçhizat Özellikleri: -
Faz: -
Fider:
Teçhizat Yeri: 154 kV TRANSFORMATÖR B

↑

Deşarj Ölçüm Sonucu Yüksek olay kapatmasında ileri butonu ile gelen ekranda listeden seç butonu ile teçhizat seçilir ve teçhizat ile ilgili bilgilere erişilebilmektedir. Burada Tespit Tarihi , Desbile Değeri , Açıklama alanları doldurulduktan sonra olay kapatılabilmektedir.

← Olay Kapatma

Detay ve Olay Bilgileri

Transformatör Merkez Adı:
ÇİĞDEM GIS

Teçhizat:
Fider

Fider Adı:
-

Teçhizat Veri:
33 KV TRANSFORMATOR C

Teçhizat Özellikleri:
TRANSFORMATOR

Faz:
-

Tespit Tarihi:
gun.ayyil saatdakika

Desbile Değeri:
-

Transformatörün Diğer Özellikler:
-

Kaydet ve Devam Et

Kapat

Deşarj Ölçüm Sonucu Normal seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki Olay/Bakım Çalışma Bilgisi alanındaki zorunlu alanlar doldurulduktan sonra kaydet butonu ile olay kapatılabilmektedir.

← Olay Kapatma

Detay ve Olay Bilgileri

Olay Türü:	Deşarj Ölçüm
TM Adı:	ÇİÇDEM GIS
Max Şalt Gerilimi:	154

Kapatma Türü

Deşarj Ölçüm Sonucu Yüksek

Deşarj Ölçüm Sonucu Normal

Deşarj Ölçümü İptal

Olay/Bakım Çalışma Bilgisi

Başlangıç Tarihi/Saati:

gün.ay.yıl saat:dk:snk

Bitiş Tarihi/Saati

gün.ay.yıl saat:dk:snk

Çalışan Kişi Sayısı:

Açıklama

Kaydet **Kapat**

Deşarj Ölçüm Sonucu İptal seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki Olay/Bakım Çalışma Bilgisi alanındaki zorunlu alanlar doldurulduktan sonra kaydet butonu ile olay kapatılabilmektedir.

← Olay Kapatma

Detay ve Olay Bilgileri

Olay Türü:	Deşarj Ölçüm
TM Adı:	ÇİĞDEM GIS
Max Şalt Gerilimi:	154

Kapatma Türü

Deşarj Ölçüm Sonucu Yüksek

Deşarj Ölçüm Sonucu Normal

Deşarj Ölçümü İptal

Olay/Bakım Çalışma Bilgisi

Başlangıç Tarihi/Saati:

gün.ay.yıl saat:dakika

Bitiş Tarihi/Saati

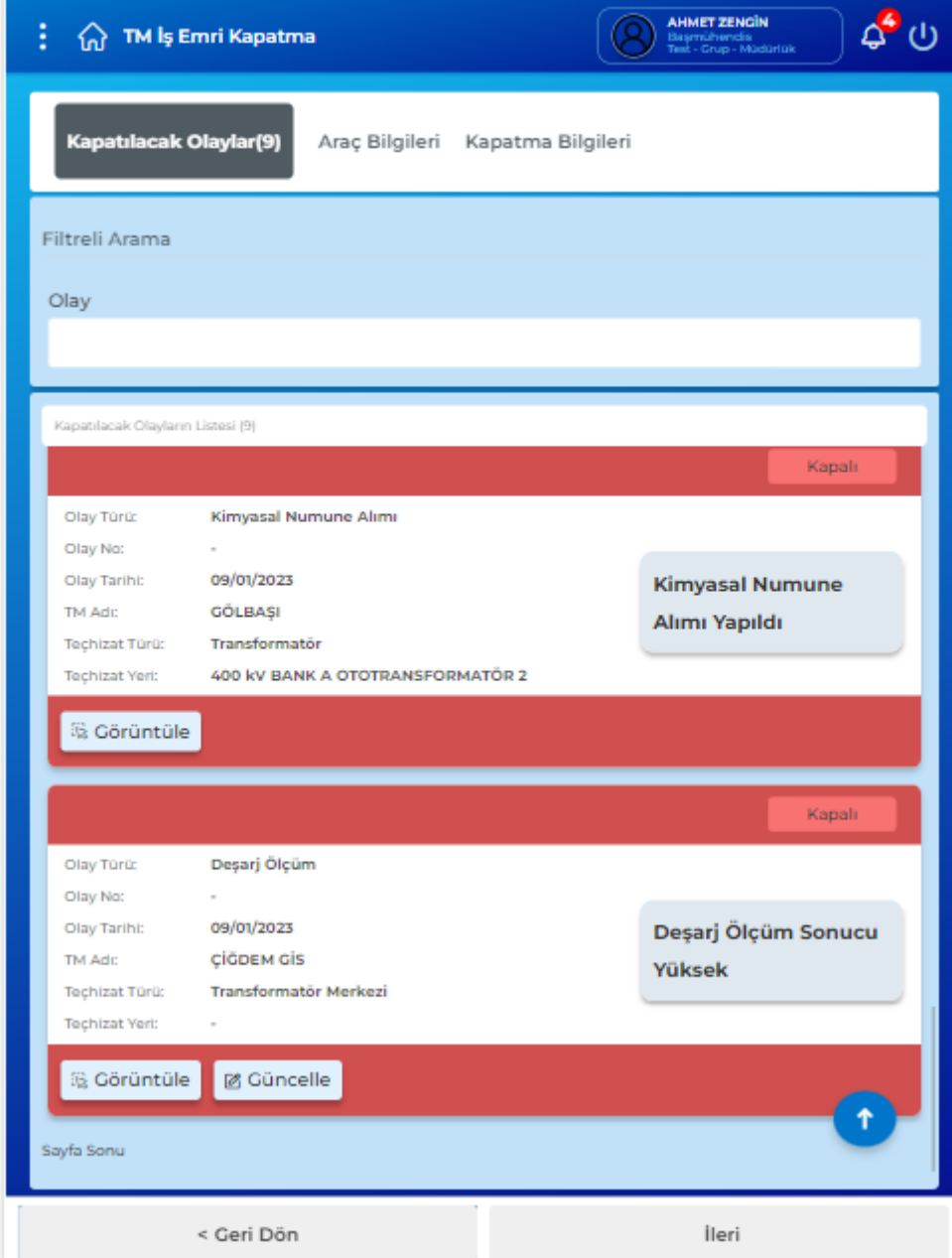
gün.ay.yıl saat:dakika

Çalışan Kişi Sayısı:

Açıklama

Kaydet **Kapat**

Kapatılan olayın listedeki kartında “Deşarj Ölçüm Sonucu İptal” , “Deşarj Ölçüm Sonucu Yüksek” veya “Deşarj Ölçüm Sonucu Normal” şeklinde gösterim yapılmakta , durumu kapalı olmakta ve kart rengi kırmızı olmaktadır.



The screenshot displays the 'TM İş Emri Kapatma' (TM Work Order Closure) screen. At the top, the user is identified as AHMET ZENCİN, with a notification badge showing 4 alerts. The main content area is titled 'Kapatılacak Olaylar(9)' (Incidents to be Closed (9)) and includes tabs for 'Araç Bilgileri' (Vehicle Information) and 'Kapatma Bilgileri' (Closure Information). A search bar labeled 'Filtreli Arama' (Filtered Search) is present. Below, a list of incidents is shown, each with a red header indicating a 'Kapalı' (Closed) status. The first incident is 'Kimyasal Numune Alımı' (Chemical Sample Collection) on 09/01/2023 at GÖLBAŞI, with a status of 'Kimyasal Numune Alımı Yapıldı' (Chemical Sample Collection Completed). The second incident is 'Deşarj Ölçüm' (Discharge Measurement) on 09/01/2023 at ÇİĞDEM ÇİS, with a status of 'Deşarj Ölçüm Sonucu Yüksek' (Discharge Measurement Result High). Navigation buttons for 'Görüntüle' (View) and 'Güncelle' (Update) are visible for each incident. The bottom of the screen features a 'Sayfa Sonu' (End of Page) indicator and navigation buttons for '< Geri Dön' (Return) and 'İleri' (Next).

Müşahedeli Numune Alımı Kapatma:

Müşahedeli Numune Alımı için kapatma türleri ekran fotoğrafındaki gibidir;

- Müşahedeli Numune Alımı Yapıldı
- Müşahedeli Numune Alımı İptal

Müşahedeli Numune Alımı Yapıldı seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki Olay/Bakım Çalışma Bilgisi alanındaki zorunlu alanlar doldurularak olay kapatılabilmektedir.

← Olay Kapatma

Detay ve Olay Bilgileri

Olay Tespit Şekli:	Müşahedeli Numune Alımı
TM Adı:	ÜMİTKÖY
Teçhizat Türü:	Transformatör
Faz:	-
Açıklama:	Müşahedeli Numune Alımı

Kapatma Türü

Müşahedeli Numune Alımı Yapıldı

Müşahedeli Numune Alımı İptal Edildi

Olay/Bakım Çalışma Bilgisi

Başlangıç Tarihi/Saati:

gün.ay.yıl saat:dakika

Bitiş Tarihi/Saati

gün.ay.yıl saat:dakika

Çalışan Kişi Sayısı:

Açıklama

Kaydet **Kapat**

Müşahedeli Numune Alımı İptal seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki açıklama alanı doldurularak olay kapatılabilmektedir.

← Olay Kapatma

Detay ve Olay Bilgileri

Olay Tespit Şekli:	Müşahedeli Numune Alımı
TM Adı:	ÜMİTKÖY
Teçhizat Türü:	Transformatör
Faz:	-
Açıklama:	Müşahedeli Numune Alımı


Kapatma Türü

Müşahedeli Numune Alımı Yapıldı


Müşahedeli Numune Alımı İptal Edildi

Olay/Bakım Çalışma Bilgisi

Başlangıç Tarihi/Saati:


gün.ay.yıl saatdakika 


Bitiş Tarihi/Saati

gün.ay.yıl saatdakika 

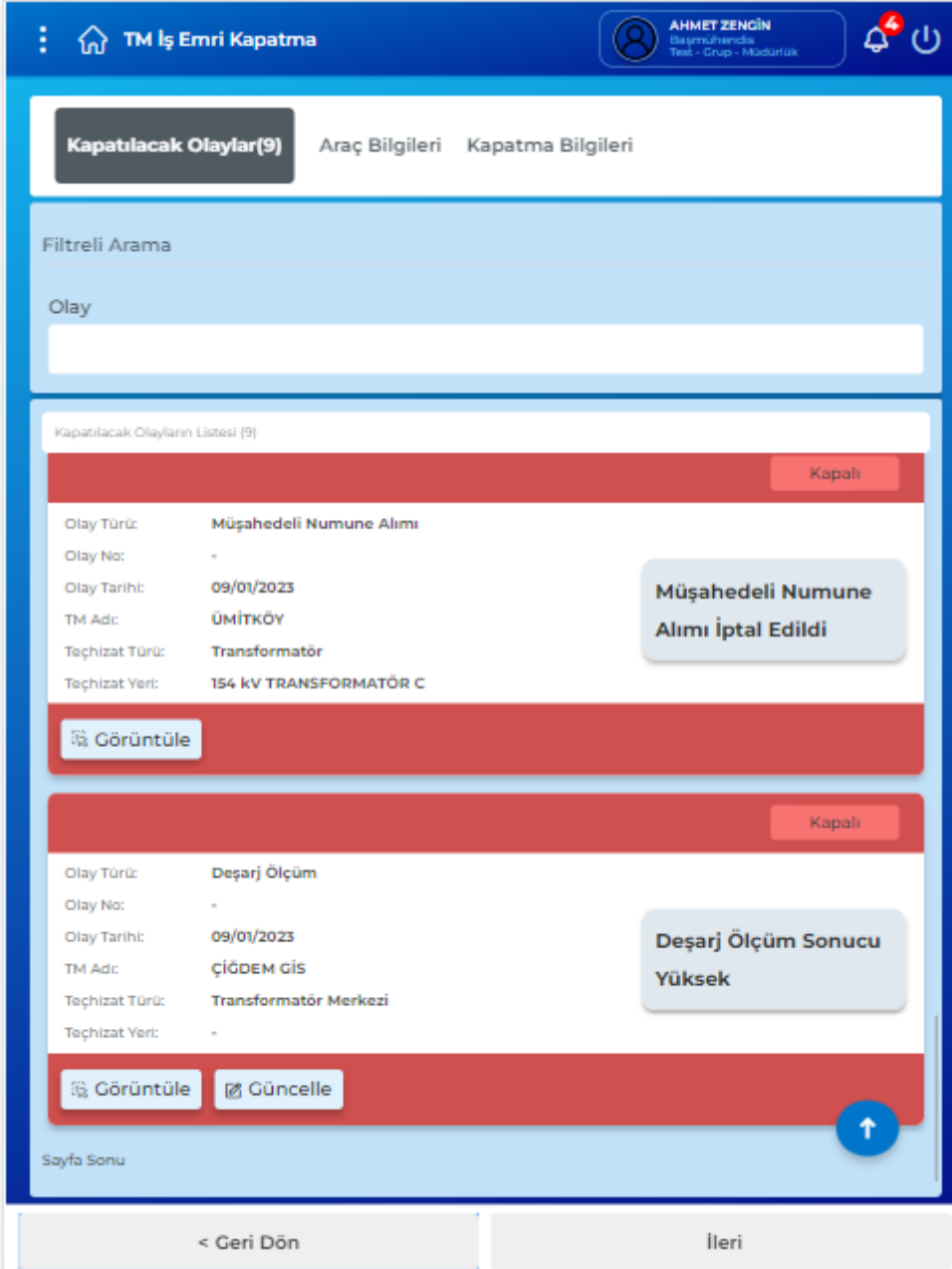
Çalışan Kişi Sayısı:

Açıklama

 Kaydet

 Kapat

Kapatılan olayın listedeki kartında “**Müşahedeli Numune Alımı Yapıldı**” veya “**Müşahedeli Numune Alımı İptal**” şeklinde gösterim yapılmakta, durumu kapalı olmakta ve kart rengi kırmızı olmaktadır.



The screenshot displays the 'TM İş Emri Kapatma' (TM Work Order Closure) screen. The top navigation bar includes a home icon, the title 'TM İş Emri Kapatma', and a user profile for 'AHMET ZENGİN' (Başmühendis, Test - Grup - Madencilik). The main content area is titled 'Kapatılacak Olaylar(9)' (Incidents to be Closed (9)) and features a search bar and a list of incidents. The first incident is 'Müşahedeli Numune Alımı' (Observed Sample Taking) with a status of 'Kapalı' (Closed). The second incident is 'Deşarj Ölçüm' (Discharge Measurement) with a status of 'Kapalı' (Closed). The bottom of the screen shows navigation buttons for '< Geri Dön' (Back) and 'İleri' (Next).

Kapatılacak Olaylar(9) Araç Bilgileri Kapatma Bilgileri

Filtreli Arama

Olay

Kapatılacak Olayların Listesi (9)

Kapalı

Olay Türü: **Müşahedeli Numune Alımı**

Olay No: -

Olay Tarihi: **09/01/2023**

TM Adı: **ÜMİTKÖY**

Teçhizat Türü: **Transformatör**

Teçhizat Yeri: **154 kV TRANSFORMATÖR C**

Müşahedeli Numune Alımı İptal Edildi

Görüntüle

Kapalı

Olay Türü: **Deşarj Ölçüm**

Olay No: -

Olay Tarihi: **09/01/2023**

TM Adı: **ÇİÇDEM GİS**

Teçhizat Türü: **Transformatör Merkezi**

Teçhizat Yeri: -

Deşarj Ölçüm Sonucu Yüksek

Görüntüle Güncelle

Sayfa Sonu

< Geri Dön İleri

Gaz Numune Alımı Kapatma:

Gaz Numune Alımı için kapatma türleri ekran fotoğrafındaki gibidir;

- Gaz Numune Alımı Yapıldı
- Gaz Numune Alımı İptal

Gaz Numune Alımı Yapıldı seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki Olay/Bakım Çalışma Bilgisi alanındaki zorunlu alanlar doldurularak olay kapatılabilmektedir.

← Olay Kapatma

Detay ve Olay Bilgileri

Olay Tespit Şekli:	Periyodik Gaz Numune Alımı
TM Adı:	ÜMİTKÖY
Teçhizat Türü:	Transformatör
Faz:	-
Açıklama:	Gaz Numune Alımı

Kapatma Türü

Gaz Numune Alımı Yapıldı

Gaz Numune Alımı İptal Edildi

Olay/Bakım Çalışma Bilgisi

Başlangıç Tarihi/Saati:
gün.ay.yıl saatdakika

Bitiş Tarihi/Saati:
gün.ay.yıl saatdakika

Çalışan Kişi Sayısı:
▲
▼

Açıklama

Kaydet Kapat

Gaz Numune Alımı Yapıldı seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki açıklama alanı doldurularak olay kapatılabilmektedir.

← Olay Kapatma

Detay ve Olay Bilgileri

Olay Tespit Şekli:	Periyodik Gaz Numune Alımı
TM Adı:	ÜMİTKÖY
Teçhizat Türü:	Transformatör
Faz:	-
Açıklama:	Gaz Numune Alımı

Kapatma Türü

Gaz Numune Alımı Yapıldı

Gaz Numune Alımı İptal Edildi

Olay/Bakım Çalışma Bilgisi

Başlangıç Tarihi/Saati:

gün.ay.yıl saatdakika

Bitiş Tarihi/Saati

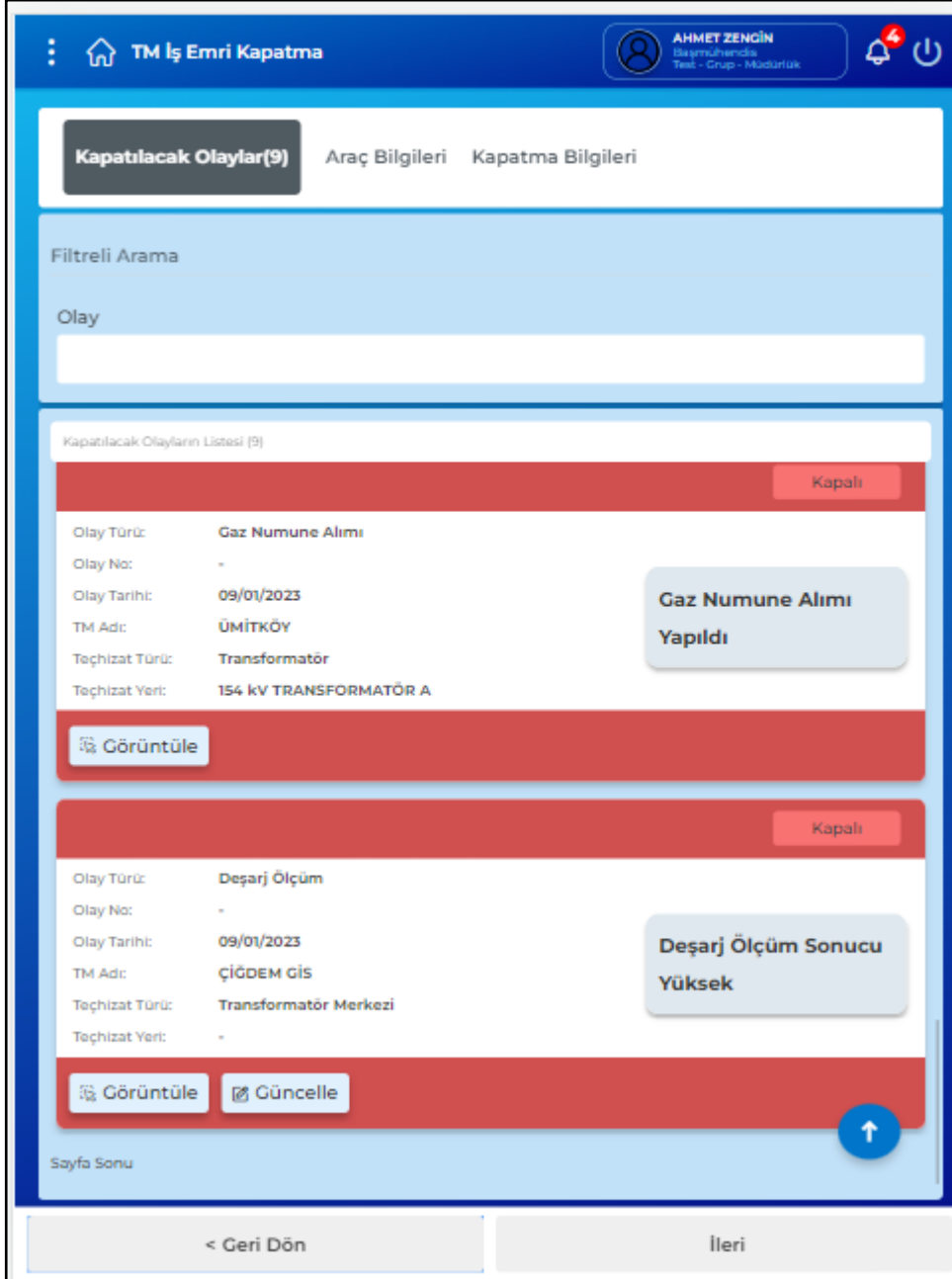
gün.ay.yıl saatdakika

Çalışan Kişi Sayısı:

Açıklama

Kaydet **Kapat**

Kapatılan olayın listedeki kartında “**Gaz Numune Alımı Yapıldı**” veya “**Gaz Numune Alımı İptal**” şeklinde gösterim yapılmakta , durumu kapalı olmakta ve kart rengi kırmızı olmaktadır.



The screenshot displays the 'TM İş Emri Kapatma' (TM Work Order Closure) screen. The user is identified as AHMET ZENGİN, a Group Manager. The screen shows a list of closed incidents (Kapatılacak Olaylar) with the following details:

Olay Türü	Olay No	Olay Tarihi	TM Adı	Teçhizat Türü	Teçhizat Yeri	Durum
Gaz Numune Alımı	-	09/01/2023	ÜMITKÖY	Transformatör	154 kV TRANSFORMATÖR A	Kapalı
Deşarj Ölçüm	-	09/01/2023	ÇİĞDEM GİS	Transformatör Merkezi	-	Kapalı

Each incident card includes a 'Görüntüle' (View) button and a status indicator. The first card also has a 'Gaz Numune Alımı Yapıldı' (Gas Sample Taken) button, and the second card has a 'Deşarj Ölçüm Sonucu Yüksek' (Discharge Measurement Result High) button. The screen also features a search bar, a 'Filtreli Arama' (Filtered Search) section, and navigation buttons at the bottom: '< Geri Dön' (Back) and 'İleri' (Next).

Olay Bakım Formu (3) :

Bakım Formu butonu ile girilen ekranda Bakım olaylarının genel bilgilerine ve bakım soru listesine erişilebilmektedir. Olay sorularında kaydedilen sorular da gösterilmektedir.

← Kodlu Bakım Soru Listesi Görüntüleme

Kodlu Bakım Soru Listesi

Genel Bilgiler

Teçhizat Fazı: -

Teçhizat Türü: Fider

Bölge Müdürlüğü: 12. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

TM Adı: ŞANLIURFA OSB

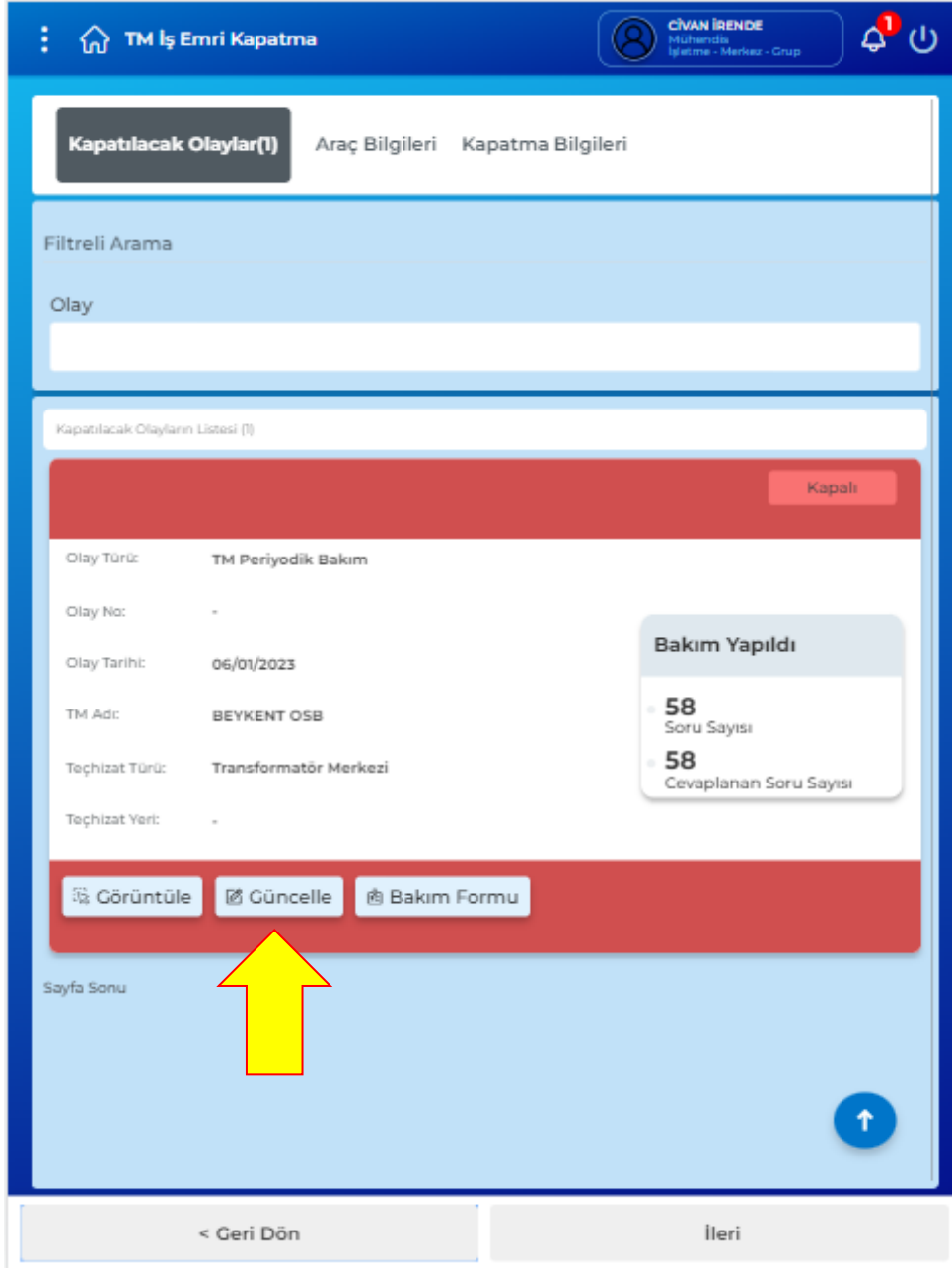
Teçhizat Yeri: 154 kV Açık şalt

Soru ...	Soru	Evet	Hayır	Giderildi	Giderilmedi
2285	OYS envanter kaydında eksik teçhizat var mı	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Kapat

Olay - Güncelle (4) :

İş emrine ekli olaylar kapatıldıktan sonra güncelle butonu aktif olmakta ve izin verilen alanlarda (açıklama, Fotoğraf/Dosya, Bakım sorularının cevapları vb.) güncelleme işlemi yapılabilmektedir. Kapatılan olayın **kapatma türünde** güncelleme işlemi yapılamamaktadır.



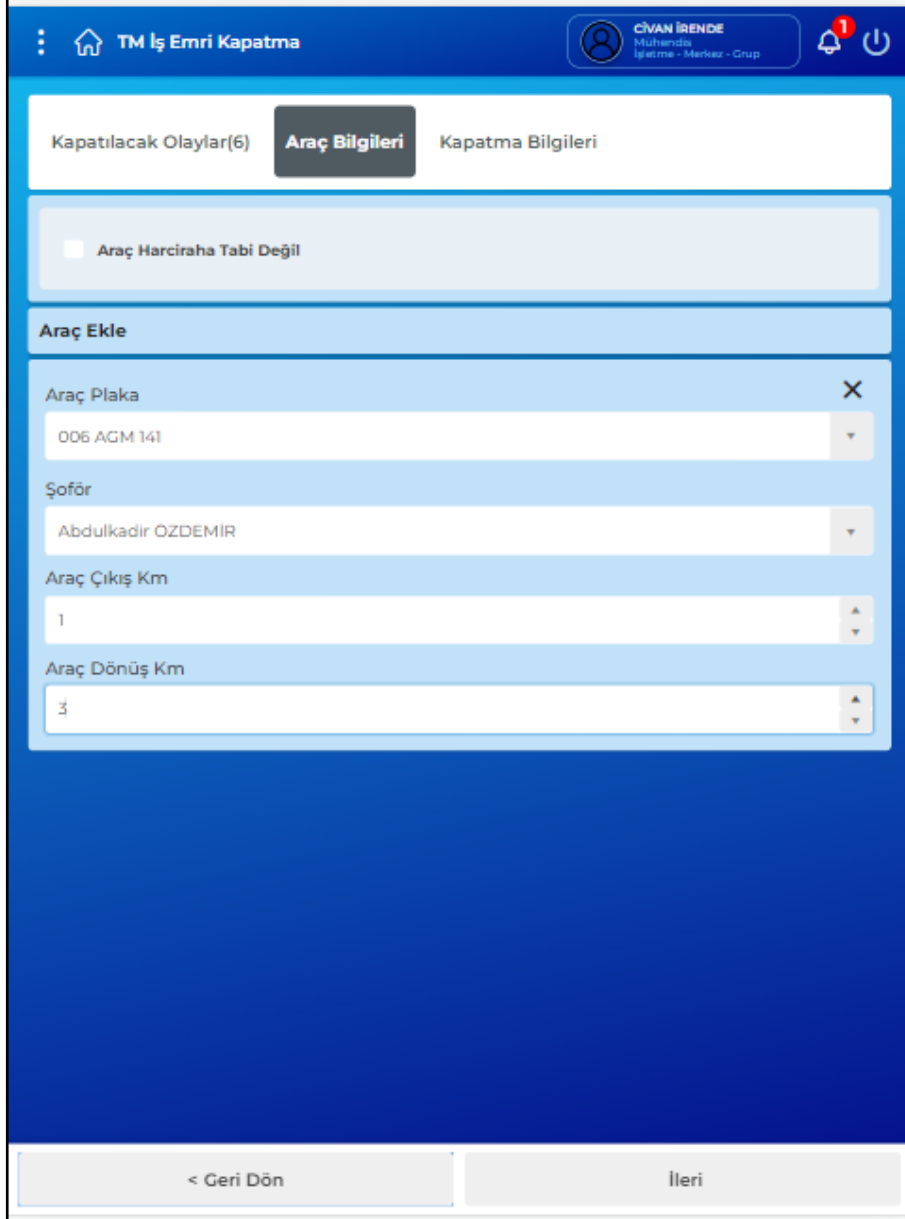
The screenshot shows the 'TM İş Emri Kapatma' screen. At the top, there is a navigation bar with a home icon, the title 'TM İş Emri Kapatma', and a user profile for 'CIVAN İRENDE' (Mühendis, İşletme - Merkez - Grup). Below the navigation bar, there are tabs for 'Kapatılacak Olaylar(1)', 'Araç Bilgileri', and 'Kapatma Bilgileri'. The main content area is titled 'Filtreli Arama' and contains a search bar for 'Olay'. Below the search bar, there is a section for 'Kapatılacak Olayların Listesi (1)'. The first item in the list is a red card with the following details: 'Olay Türü: TM Periyodik Bakım', 'Olay No: -', 'Olay Tarihi: 06/01/2023', 'TM Adı: BEYKENT OSB', 'Teçhizat Türü: Transformator Merkezi', and 'Teçhizat Yeri: -'. A 'Kapalı' status is shown in the top right corner of the card. To the right of the card, there is a 'Bakım Yapıldı' summary box showing '58 Soru Sayısı' and '58 Cevaplanan Soru Sayısı'. At the bottom of the card, there are three buttons: 'Görüntüle', 'Güncelle', and 'Bakım Formu'. A yellow arrow points to the 'Güncelle' button. Below the card, there is a 'Sayfa Sonu' indicator and a blue circular button with an upward arrow. At the very bottom, there are two navigation buttons: '< Geri Dön' and 'İleri'.

7.1.2.6.2. Araç Bilgileri sekmesi:

Bu sekmeden araç bilgileri eklenebilir veya silinebilmektedir.

Araç harcıraha tabi değil butonu seçilirse kullanıcı için araç bilgisi girme alanı ve zorunluluğu kalkmaktadır.

Araç çıkış km'si, Araç dönüş km'sinden küçük veya eşit seçilememektedir.



TM İş Emri Kapatma

CIVAN İRENDE
Mühendis
İşçime - Merkez - Grup

Kapatılacak Olaylar(6) **Araç Bilgileri** Kapatma Bilgileri

Araç Harcıraha Tabi Değil

Araç Ekle

Araç Plaka X
006 AGM 141

Şoför
Abdulkadir OZDEMIR

Araç Çıkış Km
1

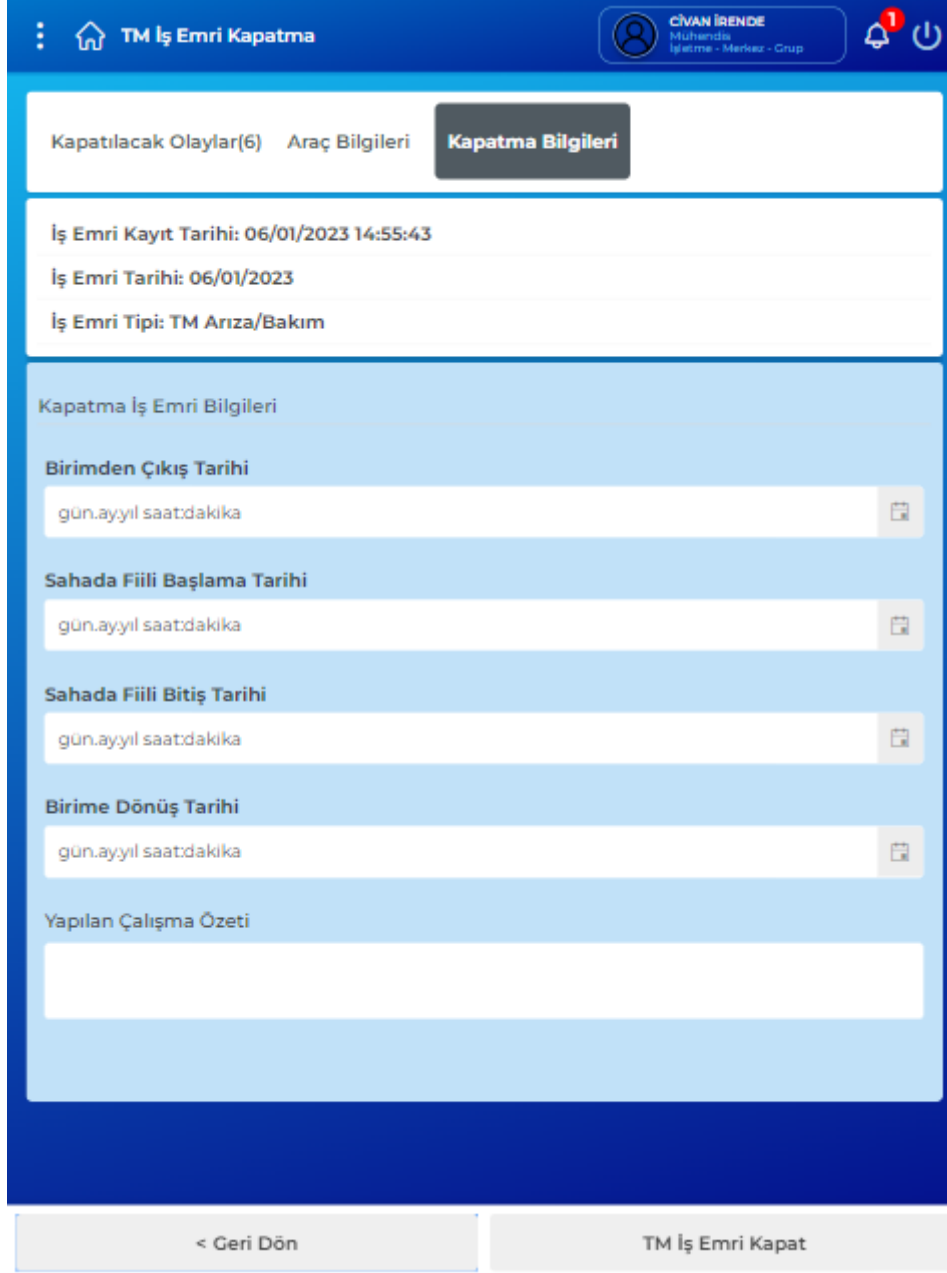
Araç Dönüş Km
3

< Geri Dön İleri

7.1.2.6.3. Kapatma Bilgileri sekmesi:

Bu sekmeden kapatma bilgileri eklenmektedir. Bu alanların eklenmesi iş emrinin kapatılabilmesi için zorunludur.

Birimden çıkış tarihi Birime, dönüş tarihinden büyük seçilememektedir,
Sahada Fiili Başlama tarihi, Sahada Fiili Bitiş tarihinden büyük seçilememektedir.

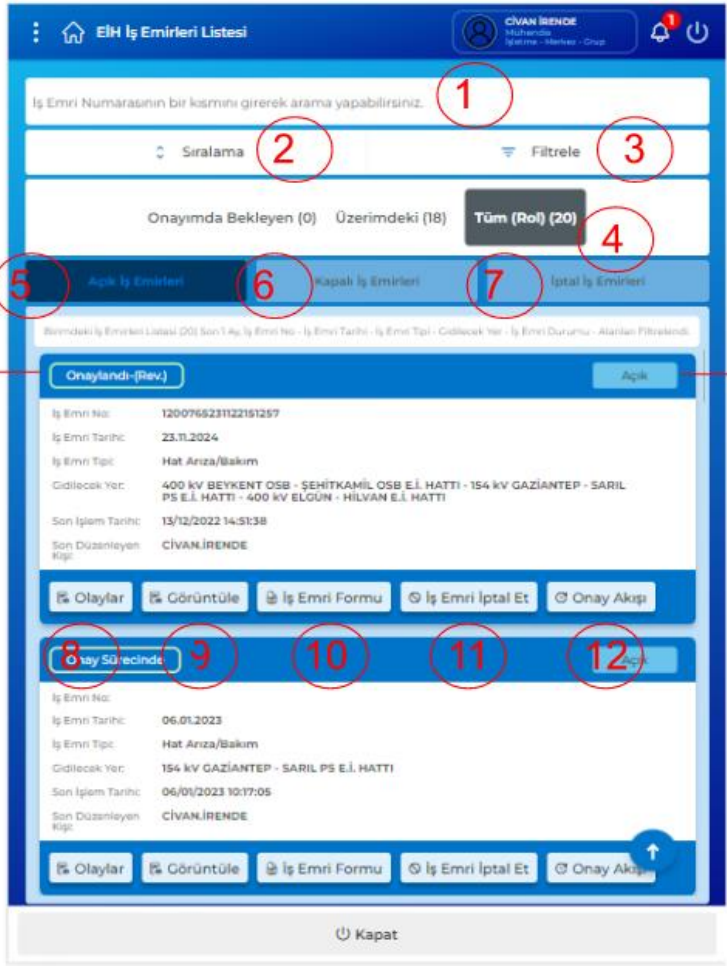


Tüm bilgiler doldurulduktan sonra iş emrinin kapatılabilmesi için **TM İş Emrini Kapat** butonuna tıklanmalı ve çıkan uyarıdaki evet seçeneğine tıklanmalıdır.

Kapatılan iş emri üzerindeki iş emirleri listesinden ve onay sisteminden düşmektedir.

Kapalı iş emirleri listesinden, kapatılan iş emri tekrar görüntülenebilmektedir.

7.1.3. Tüm (Rol) İş Emirleri



İş Emri Numarasının bir kısmını girerek arama yapabilirsiniz. **1**

Sıralama **2** Filtrele **3**

Onayında Bekleyen (0) Üzerimdeki (18) **Tüm (Rol) (20)** **4**

5 Açık İş Emirleri **6** Kapalı İş Emirleri **7** İptal İş Emirleri

Onaylandı-(Rev.) Açık

İş Emri No: 1200765231122151257
İş Emri Tarihi: 23.11.2024
İş Emri Tipi: Hat Arıza/Bakım
Gidilecek Yer: 400 kV BEYKENT OSB - SEHİTKAMİL OSB E.İ. HATTI - 154 kV GAZİANTEP - SARIL PS E.İ. HATTI - 400 kV ELGÜN - HILVAN E.İ. HATTI
Son İşlem Tarihi: 13/12/2022 14:51:38
Son Düzenleyen Kişi: CİVAN İRENDE

Olaylar Görüntüle İş Emri Formu İş Emri İptal Et Onay Akış

8 sayı Sürecinde **9** **10** **11** **12**

İş Emri No: 06.01.2023
İş Emri Tarihi: 06.01.2023
İş Emri Tipi: Hat Arıza/Bakım
Gidilecek Yer: 154 kV GAZİANTEP - SARIL PS E.İ. HATTI
Son İşlem Tarihi: 06/01/2023 10:17:05
Son Düzenleyen Kişi: CİVAN İRENDE

Olaylar Görüntüle İş Emri Formu İş Emri İptal Et Onay Akış

Kapat

İş emrinin Onay durumu kart üzerinde gösterilmektedir.

İş emrinin durum bilgisi kart üzerinde gösterilmektedir.

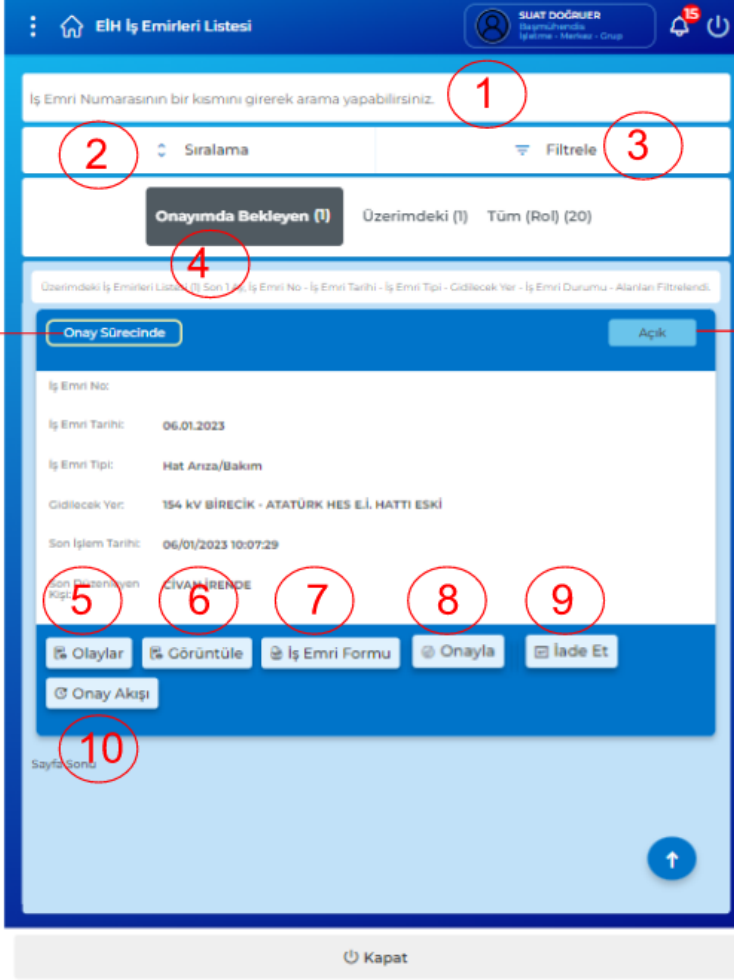
1	TM İş Emirleri listesindeki iş emirlerinin iş emri numaralarına göre filtrelenmesini sağlamaktadır.
2	Sıralama özelliği ile olaylar oluşturulma tarihine göre sıralanmaktadır.
3	Filtreleme özelliği ile olaylara niteliklerine göre filtreleme yapılabilmektedir.
4	Tüm (Rol) butonu, tüm iş emirlerinin listelendiği tabı açmaktadır.
5	Açık iş emirleri butonu, tüm iş emirlerinden sadece iş emri durumu açık olanların listelendiği tabı açmaktadır.
6	Kapalı iş emirleri butonu, tüm iş emirlerinden sadece iş emri durumu kapalı olanların listelendiği tabı açmaktadır.
7	İptal iş emirleri butonu, tüm iş emirlerinden sadece iş emri durumu iptal olanların listelendiği tabı açmaktadır.

8	Olaylar butonu ile iş emrine eklenmiş olayların gösterildiği ekrana direkt olarak ulaşabilmektedir.
9	Görüntüle butonu ile iş emrinin personel bilgileri, olay seçimi ve araç bilgilerini görüntülenebilmektedir.
10	İş Emri Formu butonu ile iş emri bilgilerini pdf şeklinde indirip, görüntülenebilmektedir.
11	İptal Et butonu ile yetkisi olan kullanıcının üzerinde olan iş emrini iptal ederek listeden onay sisteminden kaldırılması ve durumunun iptal olması sağlanabilir.
12	Onay akışı butonu ile iş emrinin hangi onay süreçlerinden geçtiği ve işlem yapan kullanıcıları görüntüleyebilmektedir.

7.2. EİH İş Emirleri

EİH İş Emirleri Listesi 3 sekmeden oluşmaktadır; Onayımnda Bekleyen, Üzerimde ve Tüm (Rol) İş Emirleri.

7.2.1. Onayımnda Bekleyen İş Emirleri



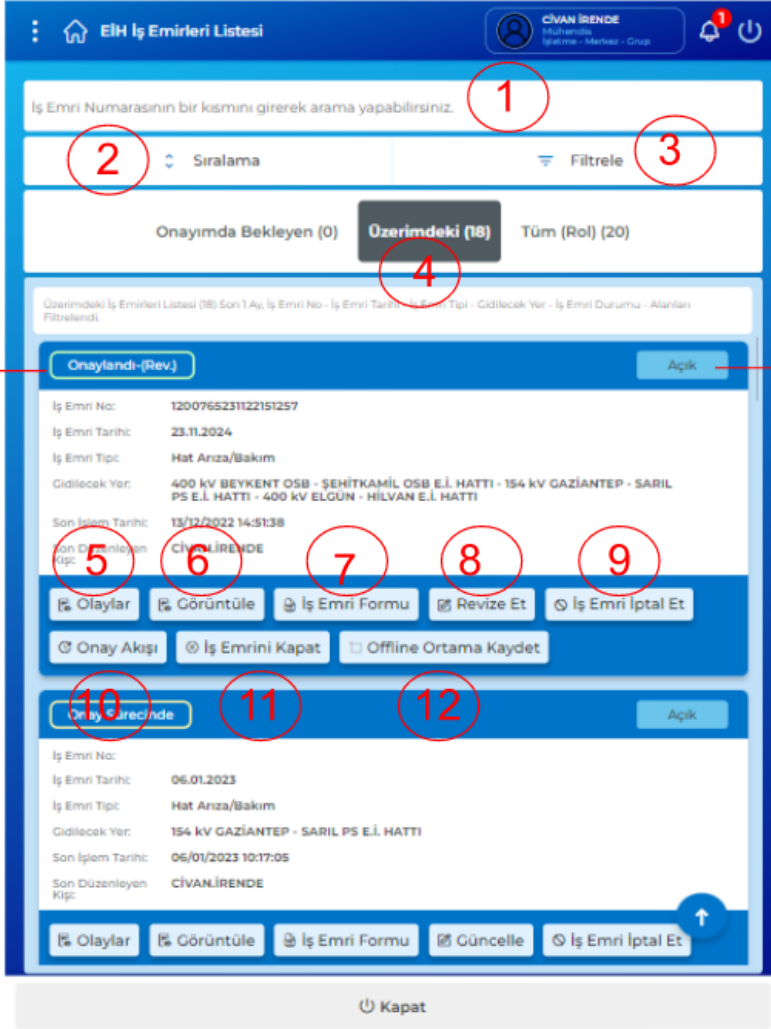
İş emrinin Onay durumu kart üzerinde gösterilmektedir.

İş emrinin durum bilgisi kart üzerinde gösterilmektedir.

1	EİH İş Emirleri listesindeki iş emirlerinin iş emri numaralarına göre filtrenmesini sağlamaktadır.
2	Sıralama özelliği ile olaylar oluşturulma tarihine göre sıralanmaktadır.
3	Filtreleme özelliği ile olaylara niteliklerine göre filtreleme yapılabilmektedir.
4	Onayımnda Bekleyen butonu , kullanıcının onayında bekleyen iş emirlerinin listelendiği tabı açmaktadır.
5	Olaylar butonu ile iş emrine eklenmiş olayların gösterildiği ekrana direkt olarak

	ulaşılabilir.
6	Görüntüle butonu ile iş emrinin personel bilgileri ,olay seçimi ve araç bilgilerini görüntülenebilir.
7	İş Emri Formu butonu ile iş emri bilgilerini pdf şeklinde indirip ,görüntülenebilir.
8	Onayla butonu ile kullanıcının onayında olan iş emrinin onaylanarak ,bir üst amirin onayına gönderilebilir.
9	İade et butonu ile kullanıcının onayında olan iş emrinin iade edilerek ,oluşturan kişinin onayına gönderilmesi ve tekrar onay sürecine başlanması sağlanabilir.
10	Onay akışı butonu ile iş emrinin hangi onay süreçlerinden geçtiği ve işlem yapan kullanıcıları görüntüleyebilir.

7.2.2. Üzerimdeki İş Emirleri



İş emrinin Onay durumu kart üzerinde gösterilmektedir.

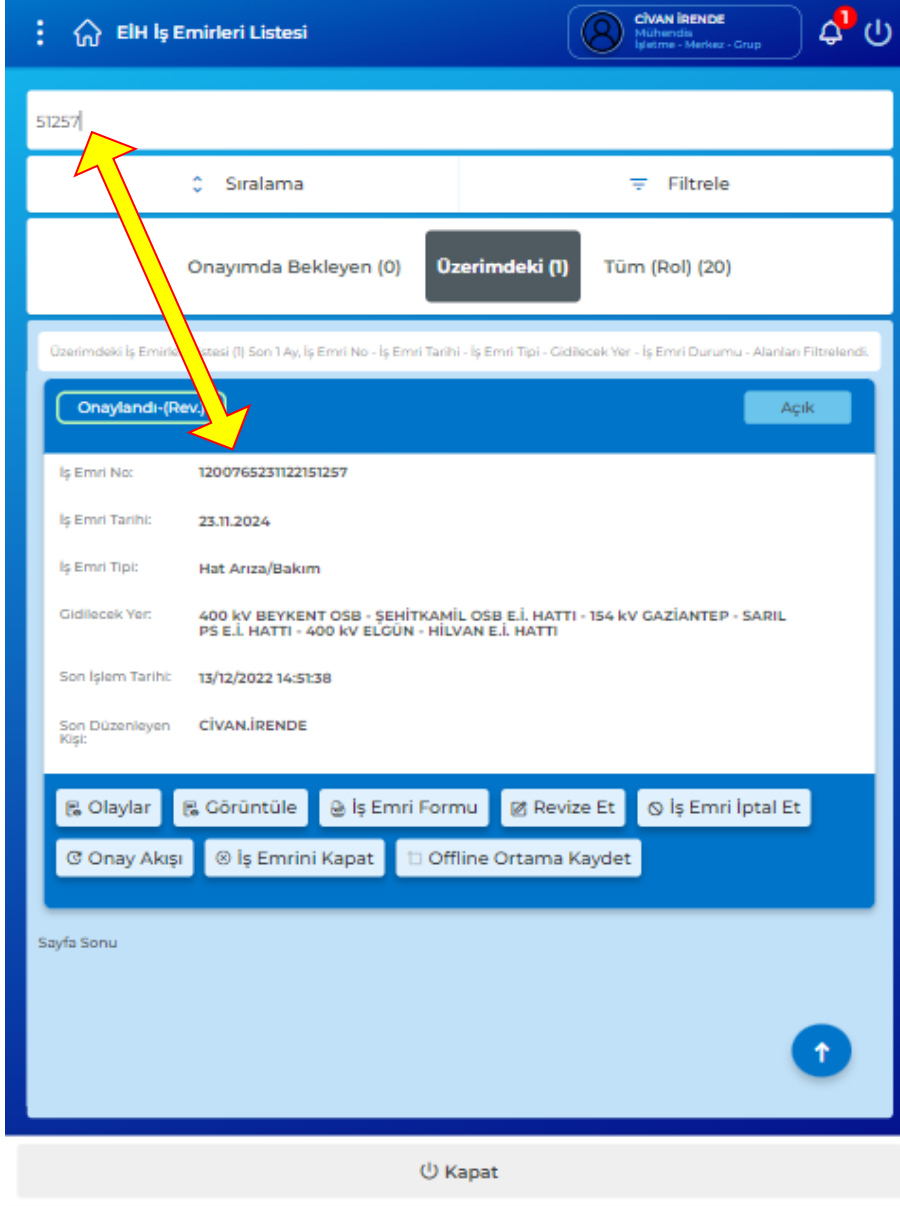
İş emrinin durum bilgisi kart üzerinde gösterilmektedir.

1	TM İş Emirleri listesindeki iş emirlerinin iş emri numaralarına göre filtrelenmesini sağlamaktadır.
2	Sıralama özelliği ile olaylar oluşturulma tarihine göre sıralanmaktadır.
3	Filtreleme özelliği ile olaylara niteliklerine göre filtreleme yapılabilmektedir.
4	Üzerimde Bekleyen butonu , kullanıcının üzerinde bekleyen iş emirlerinin listelendiği tabı açmaktadır.
5	Olaylar butonu ile iş emrine eklenmiş olayların gösterildiği ekrana direkt olarak ulaşılabilir.

6	Görüntüle butonu ile iş emrinin personel bilgileri ,olay seçimi ve araç bilgilerini görüntülenebilmektedir.
7	İş Emri Formu butonu ile iş emri bilgilerini pdf şeklinde indirip ,görüntülenebilmektedir.
8	Revize Et butonu ile yetkisi olan kullanıcının üzerinde olan iş emrindeki bilgilerde değişiklik yapmak istenildiğinde kullanılabilir.
9	İptal Et butonu ile yetkisi olan kullanıcının üzerinde olan iş emrini iptal ederek listeden onay sisteminden kaldırılması ve durumunun iptal olması sağlanabilir.
10	Onay akışı butonu ile iş emrinin hangi onay süreçlerinden geçtiği ve işlem yapan kullanıcıları görüntüleyebilmektedir.
11	İş emrini kapat butonu ile iş emrine ekli olaylar kapatılabilir , yapılan işlemler kaydedilebilir , iş emri bilgileri girilerek iş emri tamamen kapatılabilir.
12	Offline ortama kaydet butonu ile iş emrini çevrimdışı olduğunda da kullanabilmek için offline iş emri kapatma listesine kaydedilebilir.

İş Emri No İle Arama Alanı(1):

İş Emri No İle Arama Alanına girilen iş emri numarasına göre listede filtreleme yaparak ilgili iş emirlerini listeleme yapmaktadır.



EH İş Emirleri Listesi

CİVAN İRENDE
Mühendis
İşletme - Merkez - Grup

51257

Sıralama Filtrele

Onayımnda Bekleyen (0) **Üzerimdeki (1)** Tüm (Rol) (20)

Üzerimdeki İş Emirleri Listesi (1) Son 1 Ay, İş Emri No - İş Emri Tarihi - İş Emri Tipi - Gidilecek Yer - İş Emri Durumu - Alanları Filtrelendi.

Onaylandı-(Revizyon) Açık

İş Emri No: 1200765231122151257

İş Emri Tarihi: 23.11.2024

İş Emri Tipi: Hat Arıza/Bakım

Gidilecek Yer: 400 kV BEYKENT OSB - ŞEHİTKAMİL OSB E.İ. HATTI - 154 kV GAZİANTEP - SARIL PS E.İ. HATTI - 400 kV ELGÜN - HILVAN E.İ. HATTI

Son İşlem Tarihi: 13/12/2022 14:51:38

Son Düzenleyen Kişi: CİVAN.İRENDE

Olaylar Görüntüle İş Emri Formu Revize Et İş Emri İptal Et

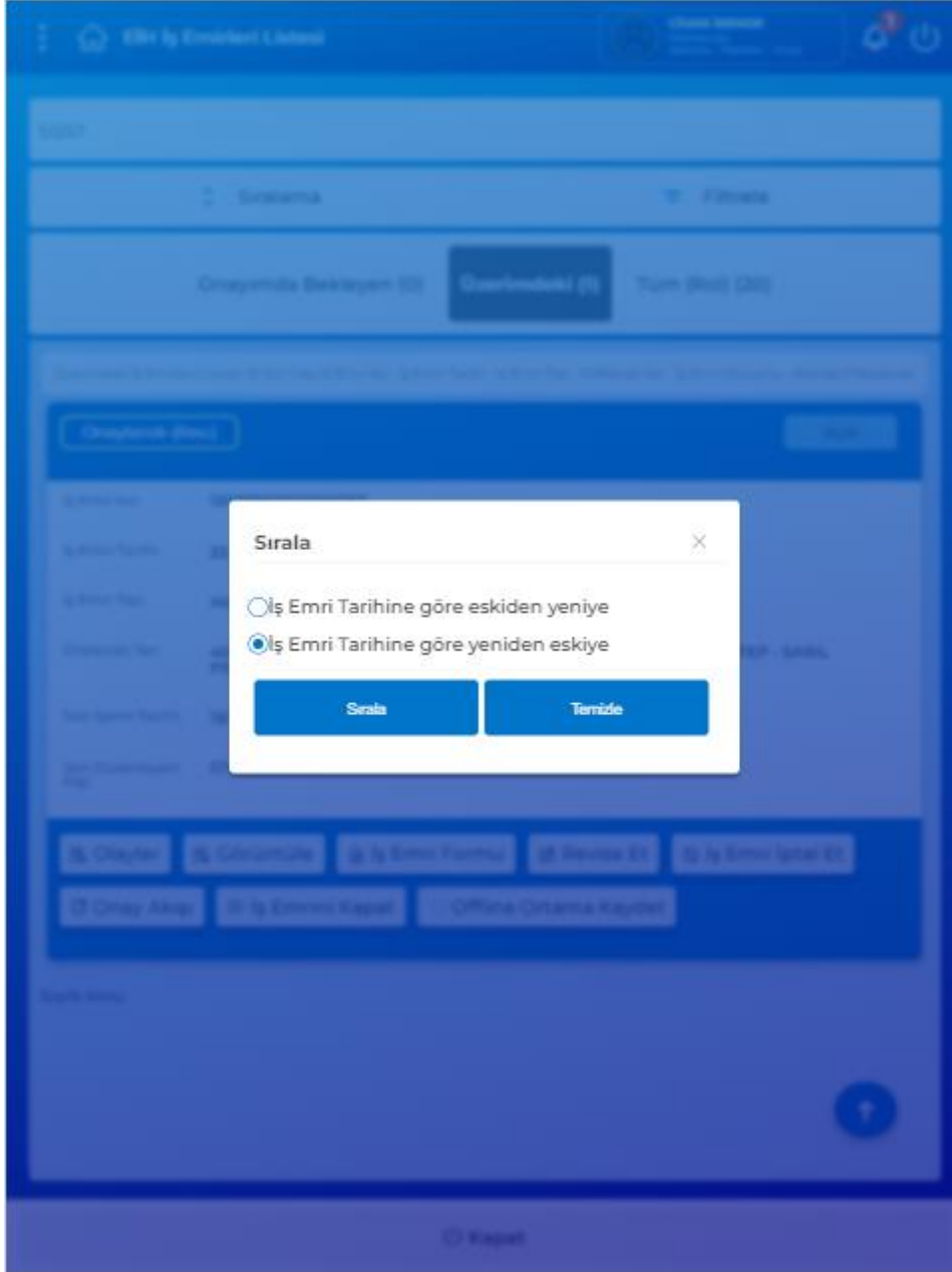
Onay Akışı İş Emrini Kapat Offline Ortama Kaydet

Sayfa Sonu

Kapat

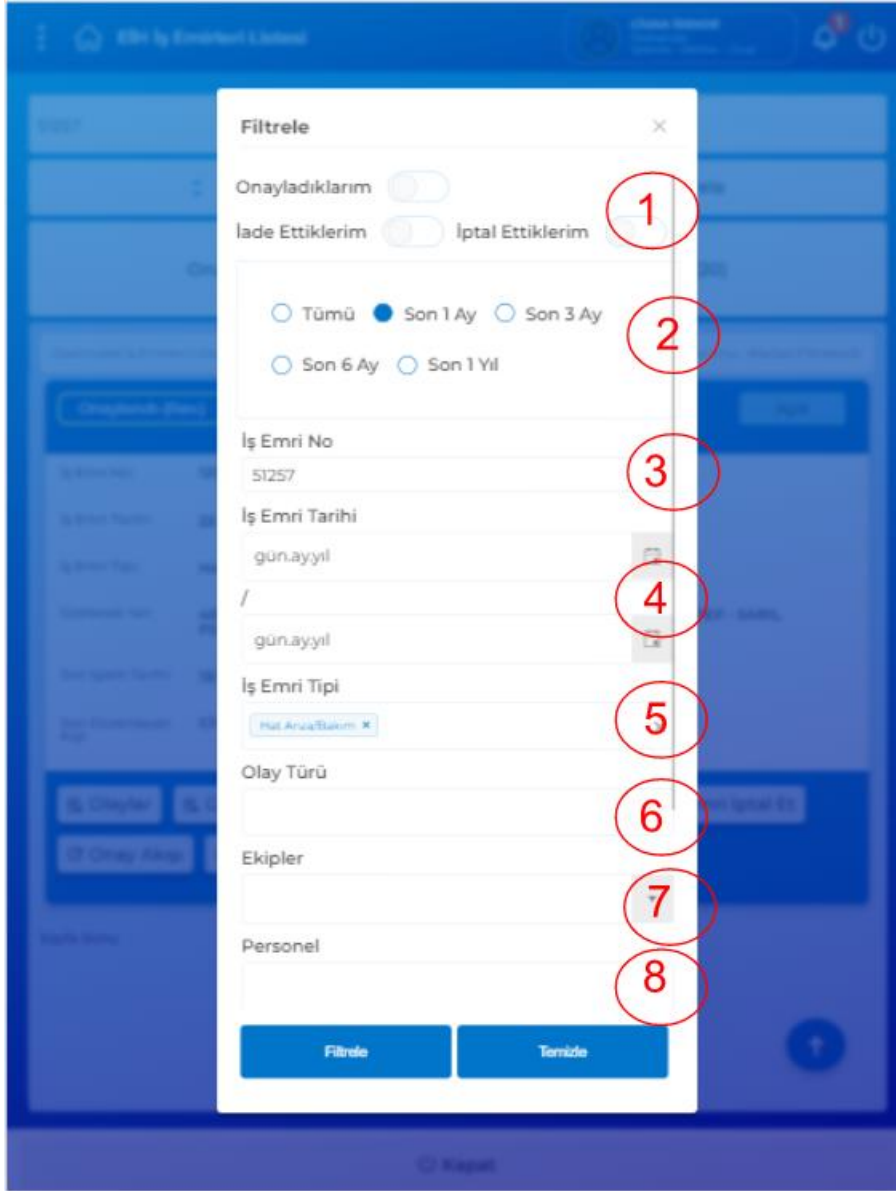
Sıralama butonu(2):

Sıralama butonu ile Listedeki iş emirleri , iş emri tarihine göre yeniden eskiye veya eskiden yeniye olarak sıralanabilmektedir.



Filtrele butonu(3):

Filtrele butonu ile açılan ekrandan uygulanan filtreler ile iş emirleri filtrelili bir şekilde listelenebilmektedir.



Filtrele

Onayladıklarım İptal Ettiklerim İade Ettiklerim

Tümü Son 1 Ay Son 3 Ay
 Son 6 Ay Son 1 Yıl

İş Emri No
51257

İş Emri Tarihi
gün.ayyıl
/
gün.ayyıl

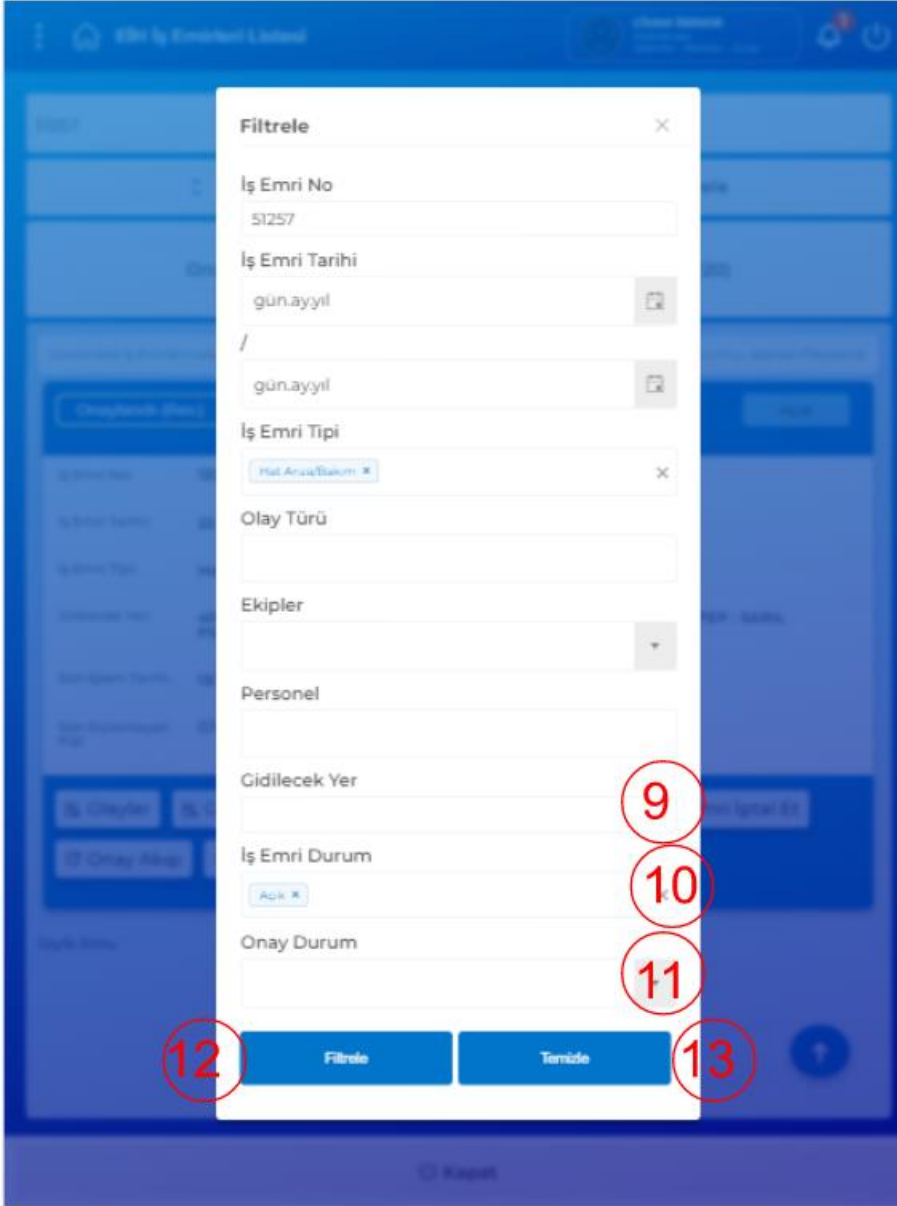
İş Emri Tipi
Hal ArızaBakım X

Olay Türü

Ekipler

Personel

Filtrele **Temizle**



1	Kullanıcının kendisi tarafından onayladıklarını ,jade ettiklerini ve iptal ettiklerini filtrelemek için kullanılabilir. Seçimlerden aynı anda sadece bir tanesi aktif olmaktadır.
2	İş emri tarihi bazında son döneme göre yada tümünü listelemek için kullanılabilir.
3	İş emri numarasına göre filtreleme yapılmak istenildiğinde kullanılacak filtrelemedir.
4	İş emri tarihine göre belirli tarih aralığındaki iş emirlerini listelemek için kullanılabilir.
5	İş emri tipine göre filtreleme yapmak için kullanılabilir.
6	Olay türüne göre filtreleme yapmak için kullanılabilir.

7	Ekiplere göre filtreleme yapmak için kullanılabilir.
8	İş emrinden sorumlu personelleri filtrelemek için kullanılır.
9	Gidilecek yer filtresi ,iş emrindeki olayların yerlerine göre filtre uygulamak için uygulanabilir.
10	İş emri durum , iş emrinin durumuna göre filtreleme yapılmak istendiğinde uygulanabilir
11	Onay durum , iş emrinin onay akışındaki son durumuna göre filtre uygulanmak istendiğinde uygulanabilir.
12	Filtrele butonu seçilen filtrelerin uygulanması için kullanılabilir.
13	Temizle butonu ile seçilen tüm filtrelerin temizlenmesi için kullanılabilir.

7.2.2.1. Olaylar butonu(5):

Olaylar butonu ile iş emrine eklenmiş olayların gösterildiği olay seçimi ekranına direkt olarak ulaşılabilir.

← EH İş Emrini Görüntüleme

Personel Bilgileri **Olay Seçimi (3)** Araç Bilgileri

Kapalı

Olay No: HAT2022-014477
Olay Tarihi: 28/11/2022
Olay Türü: Hat Olay
Direk No: 124
Anza Yeri: 5
Anza Çeşidi: Çift askı takımı ihtiyacı
Anza Yeri: Hirdavatlar
Anza Çeşidi: Çift askı takımı ihtiyacı

Görüntüle

Kapalı

Olay Türü: Hat Bakım
Hat Adı: 154 kV GAZİANTEP - SARIL PS E.İ. HATTI
Direk No: 106
Direk Seri No: 46-007140
Bakım Yılı: 2024
Bakım Periyodu: 6

Görüntüle Bakım Formu

Kapalı

Olay Türü: Hat Bakım
Hat Adı: 400 kV BEYKENT OSB - ŞEHİTKAMİL OSB E.İ. HATTI
Direk No: 1
Direk Seri No: 27-003263
Bakım Yılı: 2024

Kapat

7.2.2.2. Görüntüle butonu(6):

Görüntüle butonu ile girilen sayfadan seçilen **Personel Bilgileri** sekmesinden iş emrine ekli personelleri, iş emrinin açıklamasını , iş emri tarihini ve diğer iş emri bilgilerine erişilebilmektedir.

← ELH İş Emrini Görüntüleme

Personel Bilgileri Olay Seçimi (3) Araç Bilgileri

Bu iş emri revize edilmiştir. Revize Açıklaması: 1

İşin Başlayacağı Tarih
23/11/2024

Ekip Adı
GAZİANTEP TRAFİKO BAKIM EKİBİ

Ekip Personeli
ALİ EKBER TURAN

Çalışmaya Katılacak Diğer Ekipler:
-

Diğer Ekip Personelleri:
-

Ekip Harici Personel
CİVAN İRENDE

Ekip Şefi
ALİ EKBER TURAN

Çalışma Sorumlusu
CİVAN İRENDE

Koordinasyon Sorumlusu
ABDULLAH ÖZDEMİR

Çalışmada Dikkat Edilecek Hususlar
1

Planlanan Çalışma Gün Sayısı
2

Kapat

Görüntüle butonu ile girilen sayfadan seçilen **Olay Seçimi** sekmesinden ,Olay kartlarındaki **Görüntüle** butonuna tıkladığında iş emrine ekli olaylar hakkında detaylı bilgiye ulaşılabilmektedir. Olay bilgileri , Konum bilgileri ve İş emri olay detayı olmak üzere 3 sekmeden oluşmaktadır.

← EİH İş Emrini Görüntüleme

Personel Bilgileri **Olay Seçimi (3)** Araç Bilgileri

Kapalı

Olay No: HAT2022-014477
Olay Tarihi: 28/11/2022
Olay Türü: Hat Olay
Direk No: 124
Anza Yeri: 5
Anza Çeşidi: Çift askı takımı ihtiyacı
Anza Yeri: Hirdavatlar
Anza Çeşidi: Çift askı takımı ihtiyacı

Görüntüle

Kapalı

Olay Türü: Hat Bakım
Hat Adı: 154 kV GAZİANTEP - SARIL PS E.İ. HATTI
Direk No: 106
Direk Seri No: 46-007140
Bakım Yılı: 2024
Bakım Periyodu: 6

Görüntüle Bakım Formu

Kapalı

Olay Türü: Hat Bakım
Hat Adı: 400 kV BEYKENT OSB - ŞEHİTKAMİL OSB E.İ. HATTI
Direk No: 1
Direk Seri No: 27-003263
Bakım Yılı: 2024

Kapat

Olay bilgileri sekmesinde olay ile ilgili detaylı bilgilere ulaşılabilir.

← Hat Olayları

Hat Bakım Bilgileri Konum Bilgileri İş Emri Olay Detayı

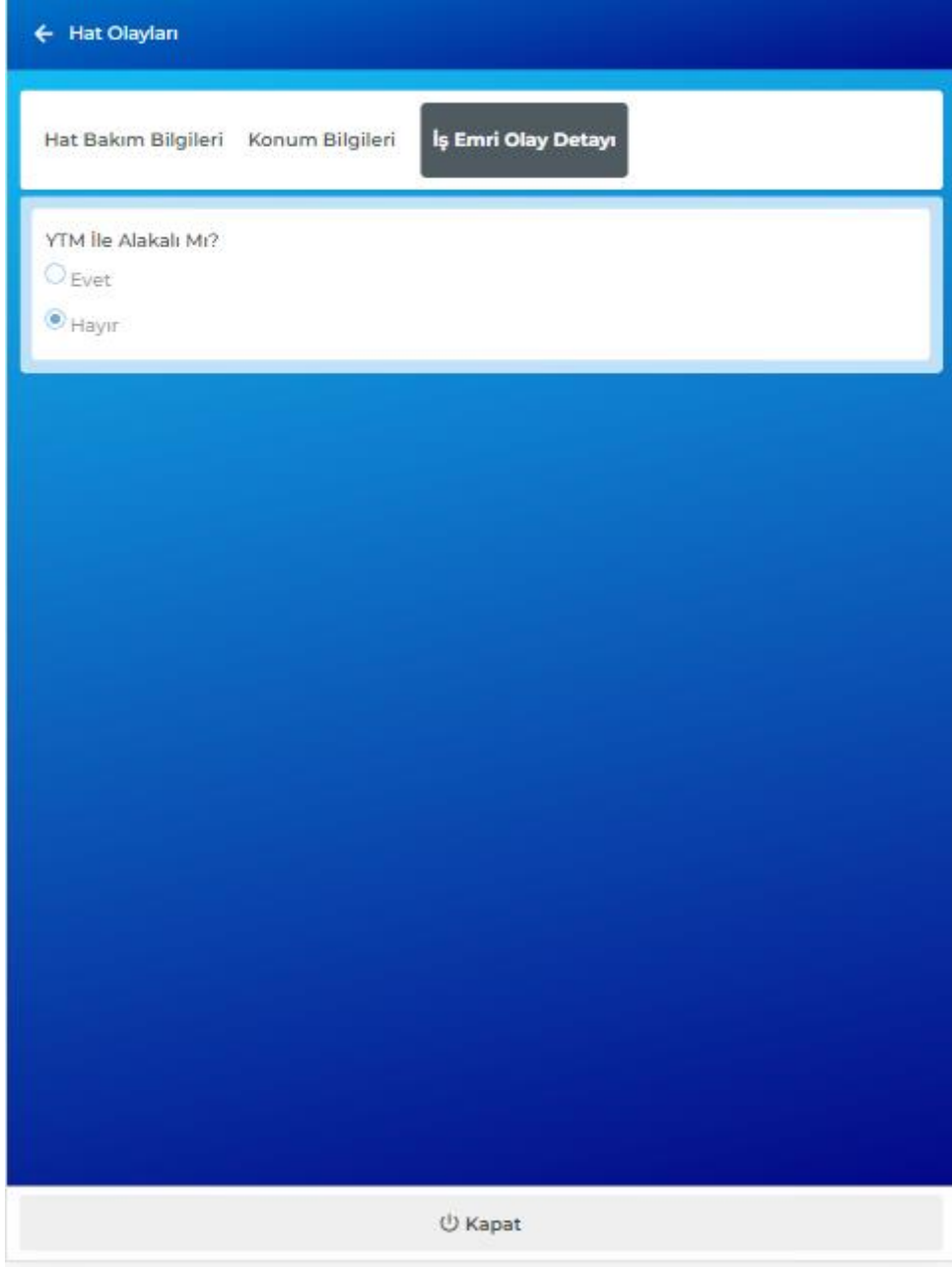
Olay Türü:	Hat Bakım
Hat Adı:	154 kV GAZİANTEP - SARIL PS E.İ. HATTI
Direk No:	106
Direk Seri No:	46-007140
EİH Olay Açıklama:	-
Bakım Yılı:	2024
Bakım Periyodu:	6
Son Bakım Tarihi:	10/01/2022

Devam et →

Konum bilgileri sekmesinde kullanıcının olayı kaydettiğindeki konum bilgisi görüntülenmektedir.



İş Emri Olay Detayı sekmesinde ,iş emri oluşturma seçilen olayın , seçilen bilgileri gösterilmektedir.



← Hat Olayları

Hat Bakım Bilgileri Konum Bilgileri **İş Emri Olay Detayı**

YTM İle Alakalı Mı?

Evet

Hayır

Kapat

Olay kartlarındaki **Bakım formu butonu** ile seçilen olay hakkında genel bilgiye ulaşılabilir. Soru listesine ulaşılabilmekte ve eğer sorular daha önceden cevaplanmışsa bu cevaplara erişilebilmektedir.

← Hat Bakım Soru Listesi Görüntüleme

Hat Bakım Soru Listesi

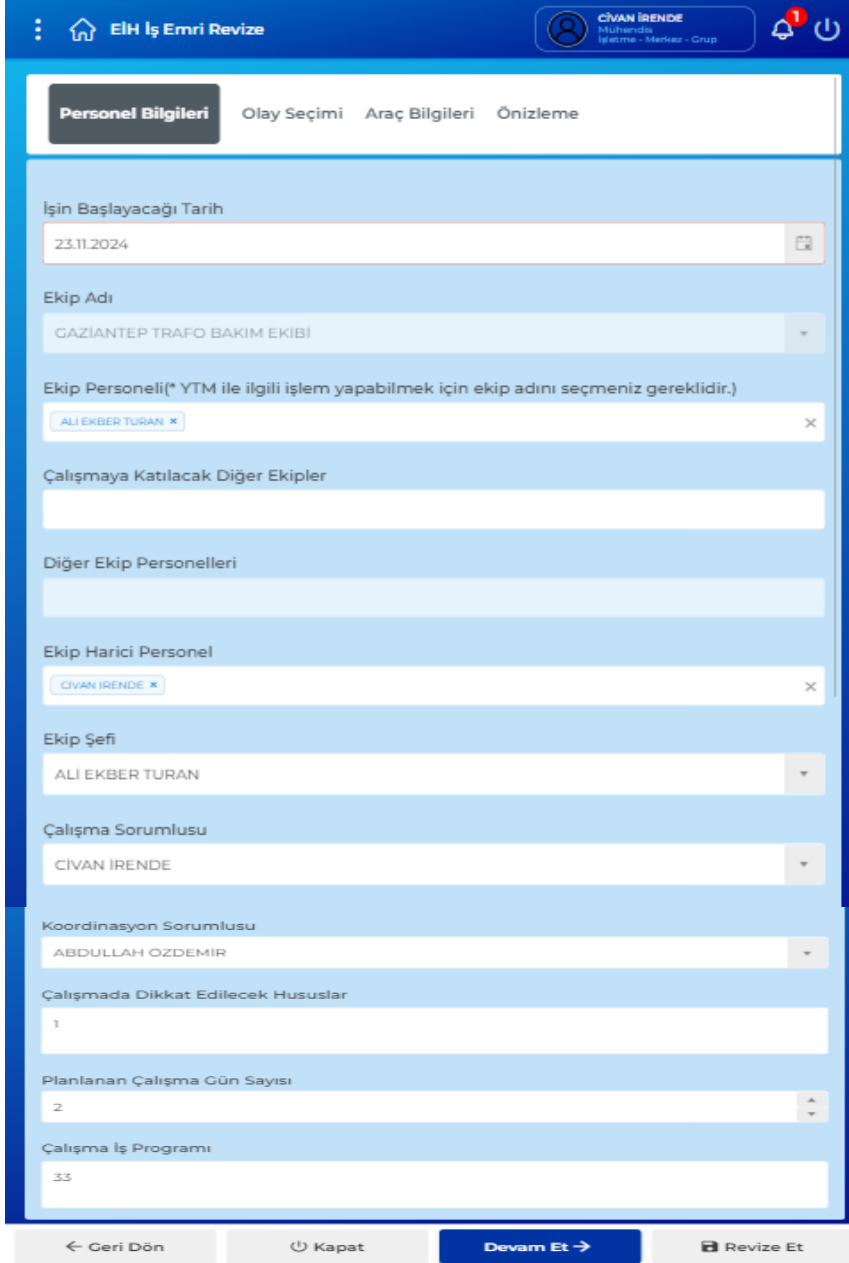
Genel Bilgiler
Bölge Müdürlüğü: 12. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
İşletme Müdürlüğü: GAZİANTEP TRAFİKO BAKIM EKİBİ
Hat Bilgisi: 154 KV GAZİANTEP - SARIL PS.EJ. HATTI
Direk Bilgisi: 106(46-007140)

No	Soru Grubu	Soru	Evet	Hayır	Açıklama
1		Ayak betonunda çatlama veya kırılma var mı?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
2		Direk temelinde, özel temelde ve istinat duvarının toprak dolgusunda çökme var mı? Var ise toprak dolgusunu yenileyiniz. Ayrıca fazla torak dolgusu var ise temizleyiniz.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
3		İstinat duvarına ihtiyaç var mı?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
4		Ayak dikmesi çukurda ve su birikintisi içerisinde kalabilir mi? Ayak dikmesi çukurda kalıyorsa uygun drenajı sağlayıp su birikintisini önleyiniz.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
5	Temeller	Temele zarar verebilecek hafriyat ve/veya yapı var mı?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
6		Direk boşaz betonları toprak altında kalmış mıdır? Boşaz betonu üzerindeki toprakları temizleyiniz.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
7		Direk ayaklarının toprak ile birleştiği kısımlarda paslanma var mı? Paslanma var ise gerekli şekilde temizleyerek soğuk galvaniz veya uygun malzeme ile kaplama	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	

Kapat

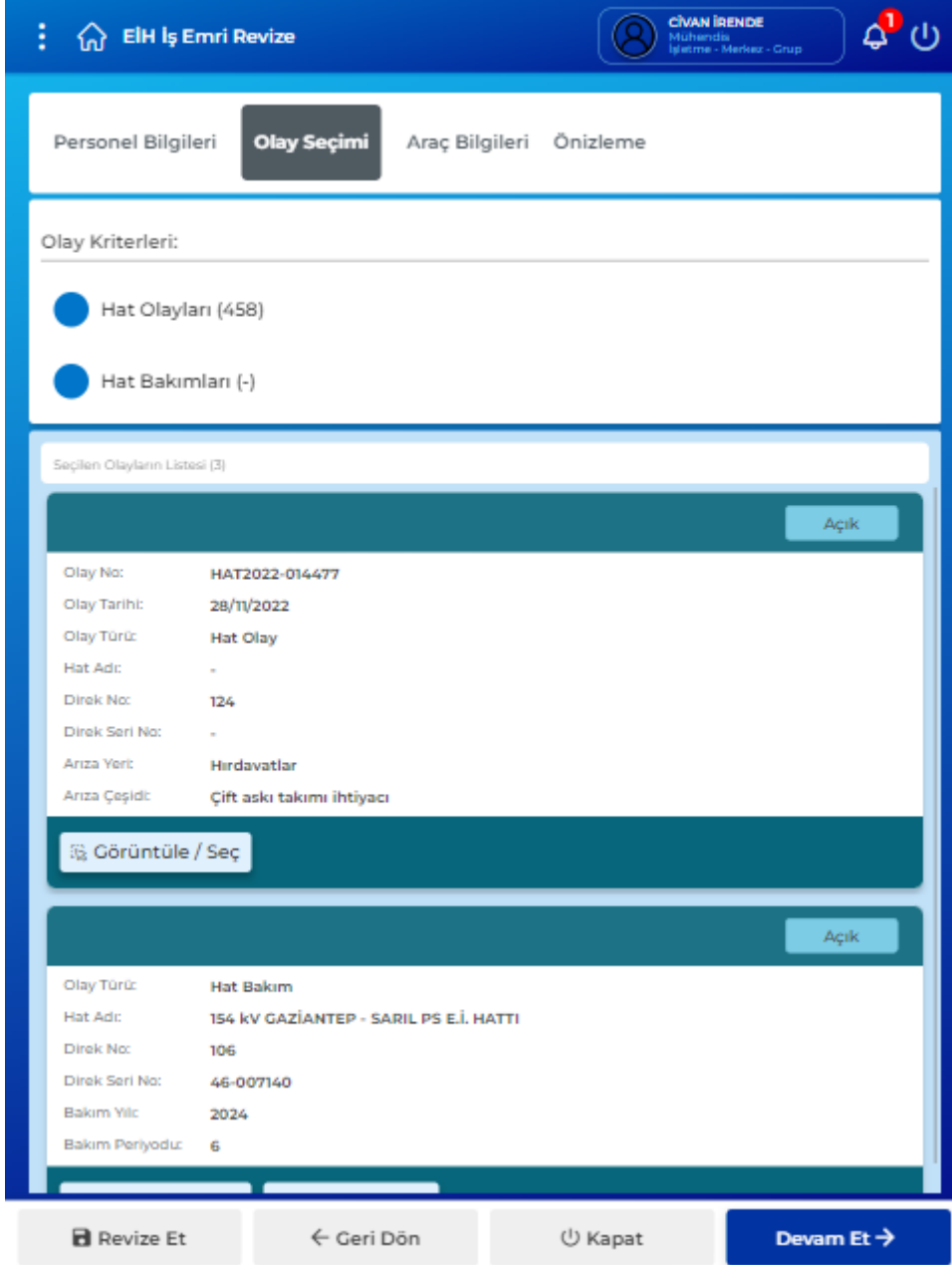
7.2.2.3. Revize Et butonu(8):

Revize Et butonu ile yetkisi olan kullanıcının üzerinde olan iş emrindeki bilgilerde değişiklik yapmak istenildiğinde kullanılabilir.



The screenshot shows the 'Revize Et' (Revise) button in the mobile OYS application. The interface is in Turkish and displays the 'Personel Bilgileri' (Personnel Information) section. The top bar shows 'ELH İş Emri Revize' and the user's profile 'CIVAN İRENDE'. The main content area includes fields for 'İşin Başlayacağı Tarih' (23.11.2024), 'Ekip Adı' (GAZİANTEP TRAFİKO BAKIM EKİBİ), 'Ekip Personeli' (ALİ EKBER TURAN), 'Çalışmaya Katılacak Diğer Ekipler', 'Diğer Ekip Personelleri', 'Ekip Harici Personel' (CIVAN İRENDE), 'Ekip Şefi' (ALİ EKBER TURAN), 'Çalışma Sorumlusu' (CIVAN İRENDE), 'Koordinasyon Sorumlusu' (ABDULLAH ÖZDEMİR), 'Çalışmada Dikkat Edilecek Hususlar' (1), 'Planlanan Çalışma Gün Sayısı' (2), and 'Çalışma İş Programı' (33). The bottom navigation bar contains buttons for '← Geri Dön', 'Kapat', 'Devam Et →', and 'Revize Et'.

Olay Seçimi ekranı görüntülenebilmesi için personel bilgilerinin dolu olması gerekmektedir. Burada seçili olaylar görüntülenmektedir. Daha önceden kapatılmış olan olaylarda Güncelle ve Seçimi kaldır işlemleri yapılamamaktadır.



ELH İş Emri Revize

PERSONEL BİLGİLERİ **Olay Seçimi** Araç Bilgileri Önizleme

Olay Kriterleri:

- Hat Olayları (458)
- Hat Bakımları (-)

Seçilen Olayların Listesi (3)

Açık

Olay No: HAT2022-014477
Olay Tarihi: 28/11/2022
Olay Türü: Hat Olay
Hat Adı: -
Direk No: 124
Direk Seri No: -
Arıza Yeri: Hirdavatlar
Arıza Çeşidi: Çift askı takımı ihtiyacı

Görüntüle / Seç

Açık

Olay Türü: Hat Bakım
Hat Adı: 154 kV GAZİANTEP - SARIL PS E.İ. HATTI
Direk No: 106
Direk Seri No: 46-007140
Bakım Yılı: 2024
Bakım Periyodu: 6

Revize Et **← Geri Dön** **Kapat** **Devam Et →**

← EİH Hat Olayları

Sıralama Filtrele

Geciken Olaylar

← Olay seçim ekranına dön

Olay-Arızalar Listesi 458 - Filtre Bulunamadı.

Açık

Olay No: HAT2020-022584

Olay Tarihi: 28/07/2020

Olay Türü: Hat Olay

Hat Adı: 154 kV BAŞPINAR OSB - İBRAHİMLİ - I E.İ. HATTI

Direk No: 25

Direk Seri No: 27-002618

Arıza Yeri: Hırdavatlar

Arıza Çeşidi: Ara tutucu sorunu (eksik-kırık-gevşek)

Görüntüle / Seç

Açık

Olay No: HAT2020-022580

Olay Tarihi: 20/08/2020

Olay Türü: Hat Olay

Hat Adı: 400 kV ATATÜRK HES - BAŞPINAR OSB E.İ. HATTI

Direk No: 115

Direk Seri No: 27-002048

Arıza Yeri: Hırdavatlar

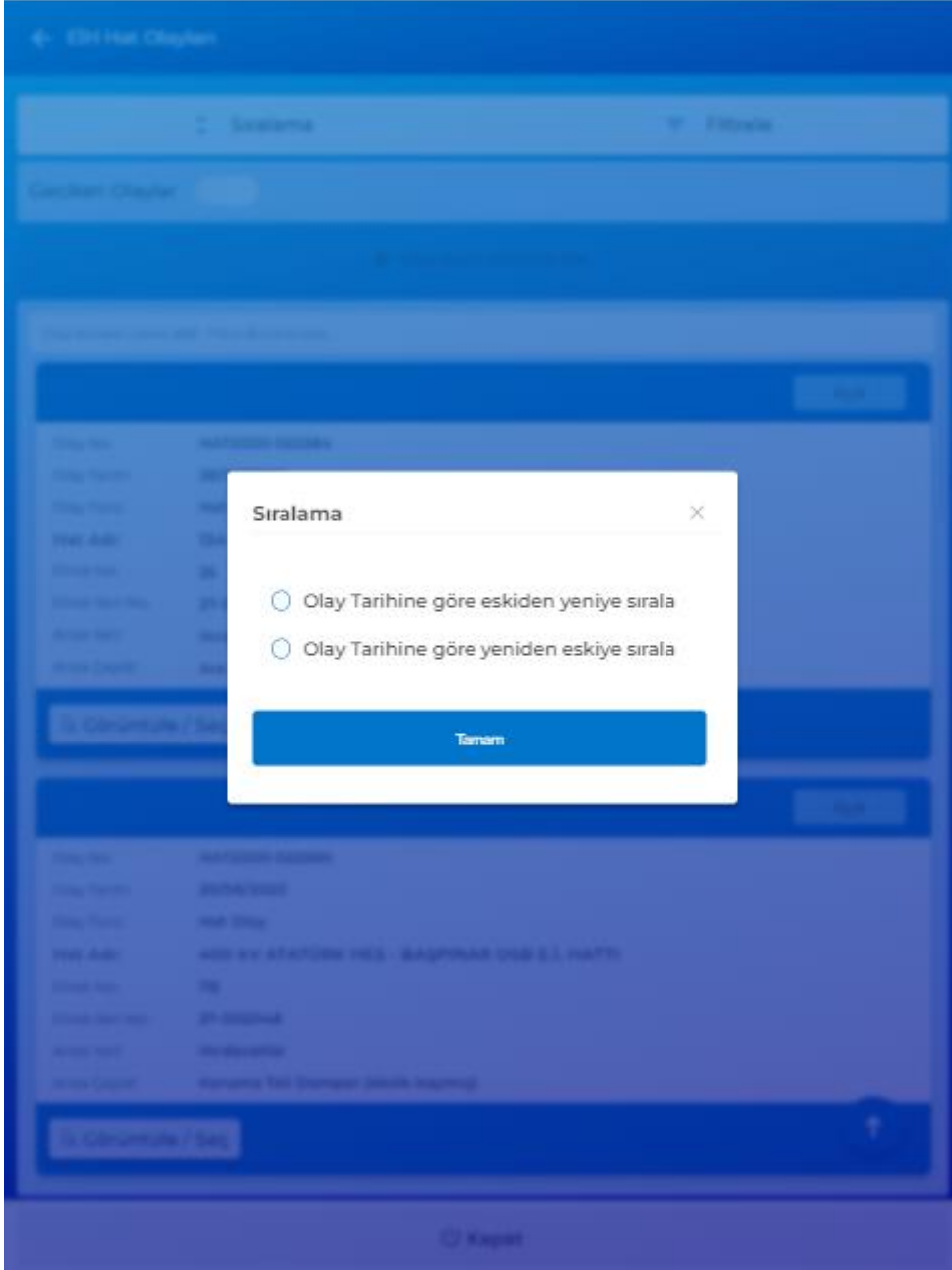
Arıza Çeşidi: Koruma Teli Damper (eksik-kaymış)

Görüntüle / Seç

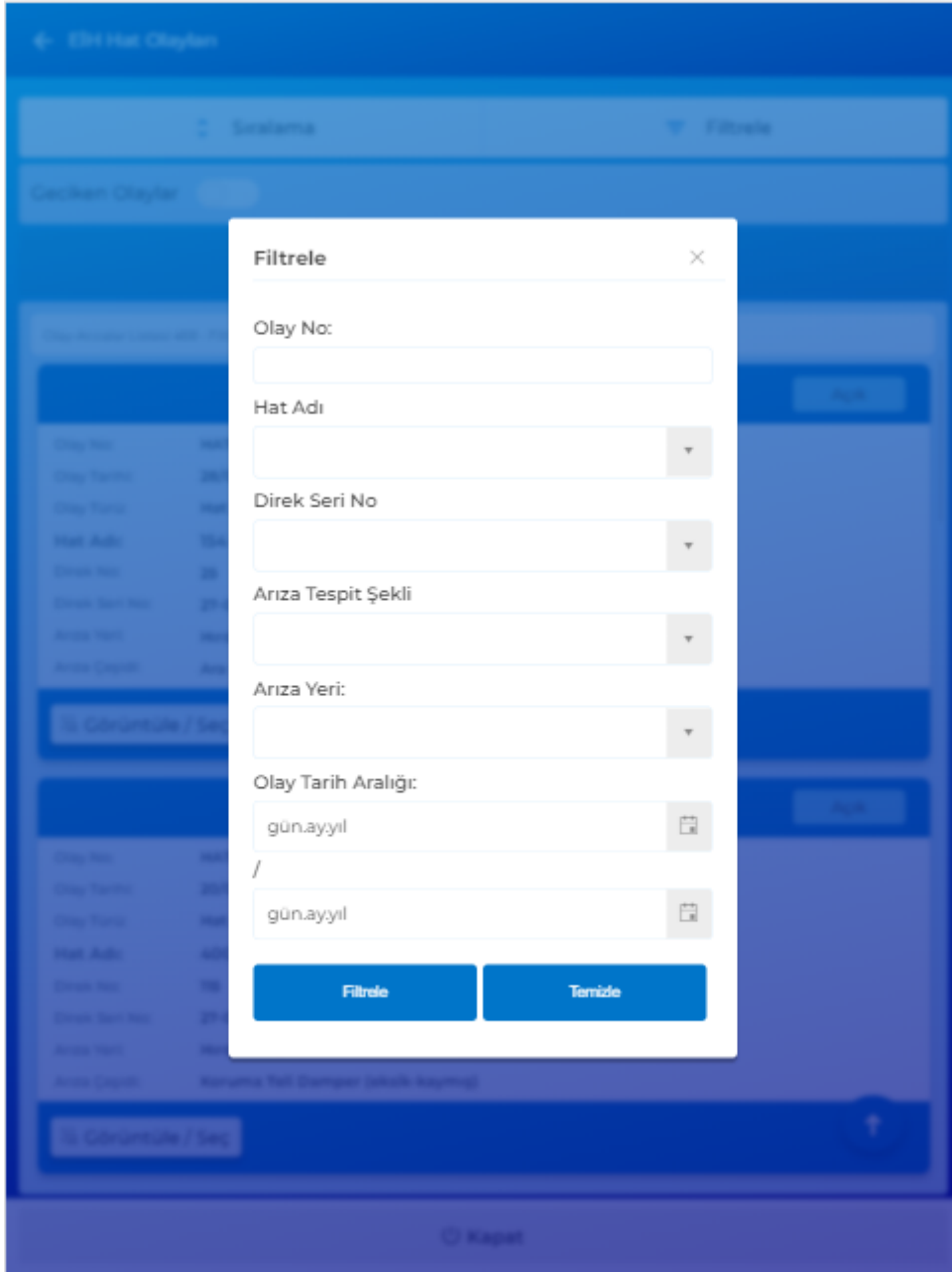
↑

Kapat

Hat Olayları için listeleme ekranı.



Hat Olayları için olay tarihine göre eskiden yeniye veya yeniden eskiye göre sıralama penceresi.



Hat Olayları için filtreleme penceresi.

Hat Olayları listesinde bir olayın Görüntüle/Seç butonuna tıklandığında ilgili olayın bilgileri olduğu ekran açılır.

← Hat Olay Bilgileri

Hat Olay Bilgileri İş Emri Olay Detayı

Olay Numarası:	HAT2020-022584
Olay Tarihi:	28/07/2020
Hat Adı:	154 kV BAŞPINAR OSB - İBRAHİMLİ -I E.İ. HATTI
Direk No:	25
Direk Seri No:	27-002618
Olay Tespit Şekli:	Kontrol
Anıza Yeri:	Hırdavatlar
Anıza Çeşitli:	Ara tutucu sorunu (eksik-kırık-gevşek)
Faz:	C
ELH Olay Açıklama:	C fazına üst ark boynuzu yok
Olay Oluşturan Soru:	-
Olay Giderilme Süresi:	-
Giderilme Süresi Geçenler(Gün):	-
Kaydeden:	MEHMET ÇELİK
Kayıt Tarihi:	18/10/2020 22:43:18
Fotoğraf:	
Dosya:	

Devam et →

← Hat Olay Bilgileri

Hat Olay Bilgileri İş Emri Olay Detayı

YTM İle Alakalı Mı?

Evet

Hayır

Kaydet/Devam Et Kaydet Kapat

İş Emri Olay Detayı sekmesinde bilgileri doldurularak kaydet(olayı kaydettikten sonra olay kriterleri ekranına gider, kaydet/devam et tıklandığında listeye ekranına döner) butonuna tıklanır ve bu olayı iş emrine ekler.

EH İş Emri Revize

CIVAN İRENDE
Mühendis
İşletme - Merkez - Grup

Personel Bilgileri **Olay Seçimi** Araç Bilgileri Önizleme

Olay Kriterleri:

- Hat Olayları (458)
- Hat Bakımları (-)

Seçilen Olayların Listesi (4)

Görüntüle / Seç Bakım Formu

Açık

Olay Türü: Hat Bakım
Hat Adı: 400 kV BEYKENT OSB - ŞEHİTKAMİL OSB E.İ. HATTI
Direk No: 1
Direk Seri No: 27-003263
Bakım Yılı: 2024
Bakım Periyodu: 6

Görüntüle / Seç Bakım Formu

Açık

Olay No: HAT2020-022584
Olay Tarihi: 28/07/2020
Olay Türü: Hat Olay
Hat Adı: 154 kV BAŞPINAR OSB - İBRAHİMLİ -I E.İ. HATTI
Direk No: 25
Direk Seri No: 27-002618
Arıza Yeri: Hırdavatlar
Arıza Çeşidi: Ara tutucu sorunu (eksik-kırık-gevsek)

Revize Et Geri Dön Kapat Devam Et →

İş Emrine eklenen olaylar, olay seçimi ekranında listelenir.

EH İş Emri Revize

CIVAN İRENDE
Mühendis
İşçime - Merkez - Grup

Personel Bilgileri Olay Seçimi **Araç Bilgileri** Önizleme

Araç Ekle

Yeni Araç

Araç Plaka

06 ADY 359

Şoför

Abdulkadir OZDEMİR

Araç Çıkış Km

2

Revize Et Geri Dön Kapat Devam Et →

İş emrine olay ekledikten sonra kullanıcı isterse iş emrine araç da ekleyebilir veya araç bilgilerini güncelleyebilir.

EH İş Emri Revize

CİVAN İRENDE
Mühendislik - İşletme - Merkez - Grup

Personel Bilgileri Olay Seçimi Araç Bilgileri **Önizleme**

Gidilecek Yer:	-
İşin Başlayacağı Tarih:	06.01.2023
Ekip Adı:	GAZİANTEP TRAFİKO BAKIM EKİBİ
Ekip Personeli:	ALİ EKBER TURAN
Ekip Harici Personel:	CİVAN İRENDE
Ekip Şefi:	ALİ EKBER TURAN
Çalışma Sorumlusu:	CİVAN İRENDE
Koordinasyon Sorumlusu:	ABDULLAH ÖZDEMİR
Çalışmada Dikkat Edilecek Hususlar:	1
Planlanan Çalışma Gün Sayısı:	2
Çalışma İş Programı:	33
Araçlar	
Arka Plaka:	06 ADY 359
Şoför:	Abdulkadir ÖZDEMİR
Araç Çıkış Km:	2
Olaylar	
Olay Türü:	Hat Olay
Hat Adı:	-
Direk Bilgisi:	124 - (-)
Arıza Yeri:	Hırdavatlar
Olay Türü:	Hat Bakım
Hat Adı:	154 kV GAZİANTEP - SARIL PS E.İ. HATTI
Direk Bilgisi:	106 - (46-007140)
Olay Türü:	Hat Bakım
Hat Adı:	400 kV BEYKENT OSB - ŞEHİTKAMİL OSB E.İ. HATTI
Direk Bilgisi:	1 - (27-003263)
Olay Türü:	Hat Olay
Hat Adı:	154 kV BAŞPINAR OSB - İBRAHİMLİ - I E.İ. HATTI

← Geri Dön Kapat Revize Et

Önizleme ekranında kullanıcın buraya kadar doldurduğu bilgilerin özeti bulunmaktadır. Burada Revize et butonuna tıkladıktan sonra iş emri bilgileri güncellenir.

7.2.2.4. İptal Et butonu(9):

İptal et butonu ile yetkisi olan kullanıcının üzerinde olan iş emrini iptal ederek listeden onay sisteminden kaldırılması ve durumunun iptal olması sağlanabilir.

← EİH İş Emirleri Listesi

İş Emri Önizleme

Gidilecek Yer:	400 kV BEYKENT OSB - ŞEHİTKAMİL OSB E.İ. HATTI - 154 kV GAZİANTEP - SARIL PS E.İ. HATTI - 400 kV ELGÜN - HİLVAN E.İ. HATTI
İşin Başlayacağı Tarih:	23/11/2024
Ekip Adı:	GAZİANTEP TRAFO BAKIM EKİBİ
Ekip Personeli:	ALİ EKBER TURAN
Ekip Harici Personel:	CİVAN İRENDE
Ekip Şefi:	ALİ EKBER TURAN
Çalışma Sorumlusu:	CİVAN İRENDE
Koordinasyon Sorumlusu:	ABDULLAH ÖZDEMİR
Çalışmada Dikkat Edilecek Hususlar:	1
Planlanan Çalışma Gün Sayısı:	2
Çalışma İş Programı:	33

Olaylar

Hat Adı:	
Direk Bilgisi:	
Anıza Yeri:	Hirdavatlar
Hat Adı:	154 kV GAZİANTEP - SARIL PS E.İ. HATTI
Direk Bilgisi:	106(46-007140)
Hat Adı:	400 kV BEYKENT OSB - ŞEHİTKAMİL OSB E.İ. HATTI
Direk Bilgisi:	1(27-003263)

⏻ EİH İş Emri İptal Et

7.2.2.5. Onay Akışı butonu(10):

Onay akışı butonu ile iş emrinin hangi onay süreçlerinden geçtiği görüntülenebilmekte ve işlem yapan kullanıcılar görüntülenebilmektedir.

← Onay Akışı

Gidilecek Yer: 400 kV BEYKENT OSB - ŞEHİTKAMİL OSB E.İ. HATTI - 154 kV GAZİANTEP - SARIL PS E.İ. HATTI - 400 kV ELGÜN - HİLVAN E.İ. HATTI

Onay Akış Tarihçesi

Ünvan (Kadro Tipi): İşletme ve Bakım Müdürü

Durum: Onaylandı

Adı Soyadı: BEYHAN.POLAT

İşlem Tarihi-Saati: 23/11/2022 10:08:01

↑

2 .Onay Süreci -(Revize)

Ünvan (Kadro Tipi): İşletme Grup Başmühendisi(Merkez)

Durum: Onaylandı

Adı Soyadı: SUAT.DOĞRUEK

İşlem Tarihi-Saati: 23/11/2022 10:07:35

↑

2 .Onay Süreci -(Revize)

Ünvan (Kadro Tipi): Mühendis(İşletme - Merkez - Grup)

Durum: Onaylandı

Adı Soyadı: CİVAN.İRENDE

İşlem Tarihi-Saati: 23/11/2022 10:07:11

↑

Kapat

7.2.2.6. İş Emrini Kapat Butonu(11):

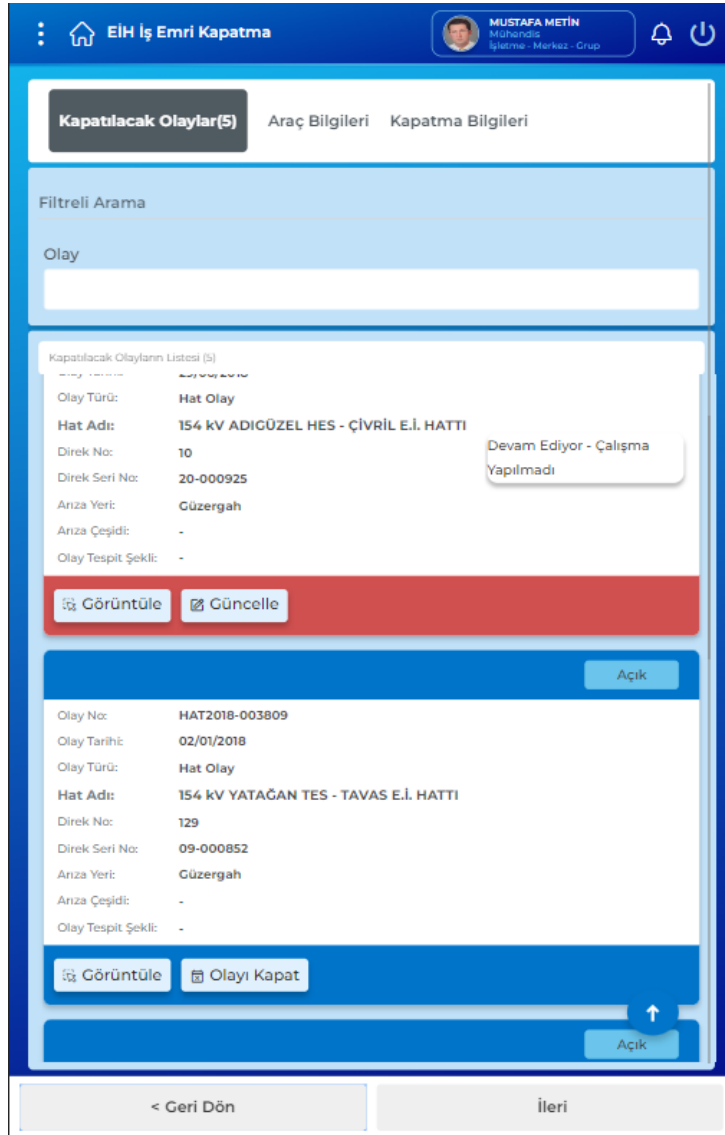
İş emrini kapat butonu ile iş emrine ekli olaylar kapatılabilir , yapılan işlemler kaydedilebilir , iş emri bilgileri girilerek iş emri tamamen kapatılabilmektedir.

İş emrini kapat butonu ile girilen ekran 3 sekmeden oluşmaktadır;

7.2.2.6.1. Kapatılacak Olaylar sekmesi

İş emrine eklenmiş olaylar bu sekmede listelenmektedir. Filtreli arama ile listede olay türüne göre arama yapılabilmektedir.

Bu ekranda **kapatılmamış** olayların **Görüntülemesi** , **Olay Kapatma** ve **Bakım Formu** görüntülemesi yapılabilmektedir. Olay kapatıldıktan sonra **Güncelle** butonu aktif olmakta ve kapatılan olayda girilen bilgilerin güncellemesi yapılabilmektedir.



The screenshot shows the mobile application interface for closing work orders. The top bar is blue and contains the title "EİH İş Emri Kapatma", a user profile for "MUSTAFA METİN" (Mühendis, İşletme - Merkez - Grup), and a power icon. Below the top bar, there are three tabs: "Kapatılacak Olaylar(5)", "Araç Bilgileri", and "Kapatma Bilgileri". The "Kapatılacak Olaylar(5)" tab is selected. Underneath, there is a "Filtreli Arama" section with a search input field labeled "Olay". Below the search field, there is a list of work orders. The first work order is highlighted in red and has a "Devam Ediyor - Çalışma Yapılmadı" status. The second work order is also highlighted in red and has a "Güncelle" button. At the bottom of the screen, there are navigation buttons: "< Geri Dön", "İleri", and "Açık".

Olay Görüntülemesi :

Görüntüle butonu ile girilen ekranda ,iş emrine ekli olayın bilgilerinin görüntülemesi ve olay kapatma bilgilerine erişilebilmektedir.

← EİH Olay Kapatma

Olay Bilgileri Detay Bilgileri Konum Bilgileri

Olay Numarası:	HAT2018-003809
Olay Tarihi:	02/01/2018
Hat Adı:	154 KV YATAĞAN TES - TAVAS E.İ. HATTI
Olay Tespit Şekli:	-
EİH Olay Açıklama:	Direk topraklama ölçümleri devam etmektedir
Kaydeden:	ONUR.AYDIN
Kayıt Tarihi:	09/01/2023 13:31:44

Kapatma Türleri

Devam Ediyor - Çalışma Yapılmadı

Kapat

← EİH Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri** Konum Bilgileri

Açıklama

Moys Deneme

Fotoğraf/Dosya Yükleme

Fotoğraflar Dosyalar

Kapat

Olay Kapatma

Seçilen iş emrinin kapatılabilmesi için en öncesinde , iş emrine ekli olayların kapatılması gerekmektedir. Kapatılacak olaylar listesinde seçilen olayın 'Olayı Kapat' butonu ile girilen ekrandaki bilgilerin tamamı doldurularak olay kapatılabilmektedir.

EİH İş Emri için kapatılacak olay türleri :

- Hat Olay
- Hat Bakım

Olay kapatırken girilecek detay bilgileri sekmesindeki olay kapatma bilgileri , seçilen kapatma türüne göre farklılık göstermektedir.

Hat Olay :

Hat Olay için kapatma türleri ekran fotoğrafındaki gibidir ;

- Giderildi
- Devam Ediyor - Çalışma Yapılmadı
- Devam Ediyor - Çalışma Yapıldı
- Tespit Yapılmadı - Çalışma Tamamlandı
- Tespit Yapılmadı - Çalışma Devam Ediyor
- Tespit Yapıldı Giderildi
- Tespit Yapıldı Giderilmedi

← EİH Olay Kapatma

Olay Bilgileri


Olay Numarası:	HAT2018-004255
Olay Tarihi:	23/03/2018
Hat Adı:	154 kV AKKÖPRÜ - FETHİYE E.İ. HATTI
Olay Tespit Şekli:	-
EİH Olay Açıklama:	154 kV Akköprü-Fethiye EİH' n da hırdavat kontrolü yapılacak
Kaydeden:	ONUR.AYDIN
Kayıt Tarihi:	09/01/2023 13:31:44

Kapatma Türleri

Giderildi

Devam Ediyor - Çalışma Yapılmadı

Devam Ediyor - Çalışma Yapıldı

 Kapat

← EİH Olay Kapatma

Olay Bilgileri Detay Bilgileri

Olay Numarası:	HAT2022-13080
Olay Tarihi:	23/03/2022
Hat Adı:	154 kV ADIYAMAN GÖLBAŞI - NARLI - I E.İ. HATTI
Olay Tespit Şekli:	Manevra Açması
EİH Olay Açıklama:	Hat açması sonucu oluşan arızadır.
Kaydeden:	BEYHAN.POLAT
Kayıt Tarihi:	10/01/2023 10:30:23

Kapatma Türleri

Tespit Yapılmadı - Çalışma Devam Ediyor

Tespit Yapıldı Giderildi

Tespit Yapıldı Giderilmedi

Tespit Yapılmadı - Çalışma Tamamlandı

Olay tespit şekli olan olaylar için kapatma türleri resimde ki gibi gelmektedir.

Giderildi seçimi , **Devam Ediyor - Çalışma Yapıldı**, **Tespit Yapılmadı - Çalışma Devam Ediyor** ve **Tespit Yapılmadı - Çalışma Tamamlandı** seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki İş Gücü Bilgisi alanı , açıklama alanı ve Fotoğraf/Dosya yükleme alanları doldurularak olay kapatılabilmektedir.

← EİH Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

İş Gücü Bilgisi

Başlangıç Tarihi/Saati:
gün.ay.yıl saat:dakika

Bitiş Tarihi/Saati:
gün.ay.yıl saat:dakika

Eleman Sayısı

Açıklama

Fotoğraf/Dosya Yükleme

Fotoğraf Ekleyiniz
Fotoğraflar

Dosya Ekleyiniz
Dosyalar

Kapat < Geri Kaydet

Devam Ediyor - Çalışma Yapılmadı seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki açıklama alanı ve Fotoğraf/Dosya yükleme alanları doldurularak olay kapatılabilmektedir.

← EİH Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

Açıklama

Fotoğraf/Dosya Yükleme

Fotoğraf Ekleyiniz
Fotoğraflar

Dosya Ekleyiniz
Dosyalar

Kapat < Geri Kaydet

Tespit Yapıldı Giderilmedi, Tespit Yapıldı Giderildi seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki Direk bilgisi, Arıza yeri, Arıza Çeşiti, Faz, Eih olay açıklama alanı ve Fotoğraf/Dosya yükleme alanları doldurularak olay kapatılabilmektedir.

← EİH Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

Adres Bilgileri

Hat Adı: 154 KV ADIYAMAN GÖLBAŞI - NARLI -I E.İ. HATTI

Direk Bilgisi(Direk No-Seri No)

Olay Tespit Şekli: Manevra Açması

Arıza Yeri:

Arıza Çeşitleri:

Faz:

Olay Tarihi: 23/03/2022

EİH Olay Açıklama:

Fotoğraf/Dosya Yükleme

Fotoğraf Ekleyiniz

Dosya Ekleyiniz

Fotoğraflar Dosyalar

Kapat < Geri Kaydet

Tespit Yapıldı Giderilmedi, Tespit Yapıldı Giderildi seçimi ile kapatılan olaylarda güncelleme işlemi yapılmak istendiğinde kapatılan olayın içine yeni bir olay eklenerek güncelleme işlemi yapılabilir.

← EİH Olay Bilgi Girişi

Adres Bilgileri

Hat Adı: 154 KV ADIYAMAN GÖLBAŞI - NARLI - I E.İ. HATTI

Direk Bilgisi(Direk No-Seri No)

Olay Tespit Şekli: Manevra Açması

Arıza Yeri:

Arıza Çeşitleri:

Faz:

Olay Tarihi: 23/03/2022

EİH Olay Açıklama:

Fotoğraf/Dosya Yükleme

Fotoğraf Ekleyiniz

Dosya Ekleyiniz

Fotoğraflar

Dosyalar

Güncelle

Kapat

Olayın içine eklenen olay listeye eklenir.

← EİH Olay Kapatma

Olay Bilgileri

Kaydeden: BEYHAN.POLAT

Kayıt Tarihi: 10/01/2023 10:30:23

Kapatma Türleri

Tespit Yapıldı Giderildi

EİH Yeni Olay Oluştur

Olaylar Listesi (2)

Kapalı

Giderildi

Olay No: HAT2023-000056

Olay Tarihi: 23/03/2022

Direk No: 101

Direk Seri No: 46-006891

Hat Adı: 154 kV ADIYAMAN GÖLBAŞI - NARLI - I E.İ. HATTI

Görüntüle

Kapalı

Giderildi

Olay No: HAT2023-000055

Olay Tarihi: 23/03/2022

Direk No: 101

Kapat

EİH İş Emri Kapatma CIVAN İRENDE Mühendis İşletme - Merkez - Grup 1 🔔 🔌

Kapatılacak Olaylar(6) Araç Bilgileri Kapatma Bilgileri

Filtreli Arama

Olay

Kapatılacak Olayların Listesi (6)

Kapalı

Olay No: HAT2020-022593

Olay Tarihi: 08/09/2020

Olay Türü: Hat Olay

Hat Adı: 154 kV ARABAN PS - ADIYAMAN ÇİMENTO E.İ. HATTI

Direk No: 10

Direk Seri No: 02-003580

Anıza Yeri: Hirdavatlar

Anıza Çeşidi: Ark boynuzu sorunu

Olay Tespit Şekli: Kontrol

Devam Ediyor - Çalışma Yapılmadı

Görüntüle Güncelle

Kapalı

Olay No: HAT2020-022590

Olay Tarihi: 08/09/2020

Olay Türü: Hat Olay

Hat Adı: 154 kV ARABAN PS - ADIYAMAN ÇİMENTO E.İ. HATTI

Direk No: 18

Direk Seri No: 02-003588

Anıza Yeri: Hirdavatlar

Anıza Çeşidi: Ark boynuzu sorunu

Olay Tespit Şekli: Kontrol

Giderildi

↑

< Geri Dön İleri

Kapatılan olayın listedeki kartında “Devam Ediyor - Çalışma Yapıldı” ,“Devam Ediyor - Çalışma Yapılmadı” , “Giderildi” , “Tespit Yapılmadı - Çalışma Tamamlandı” , “Tespit Yapılmadı - Çalışma Devam Ediyor” , “Tespit Yapıldı Giderildi” , “Tespit Yapıldı Giderilmedi” şeklinde gösterim yapılmakta , durumu kapalı olmakta ve kart rengi kırmızı olmaktadır.

Hat Bakım:

Hat Bakım için kapatma türleri ekran fotoğrafındaki gibidir ;

- Bakım Yapıldı
- Bakım İptal

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri Detay Bilgileri

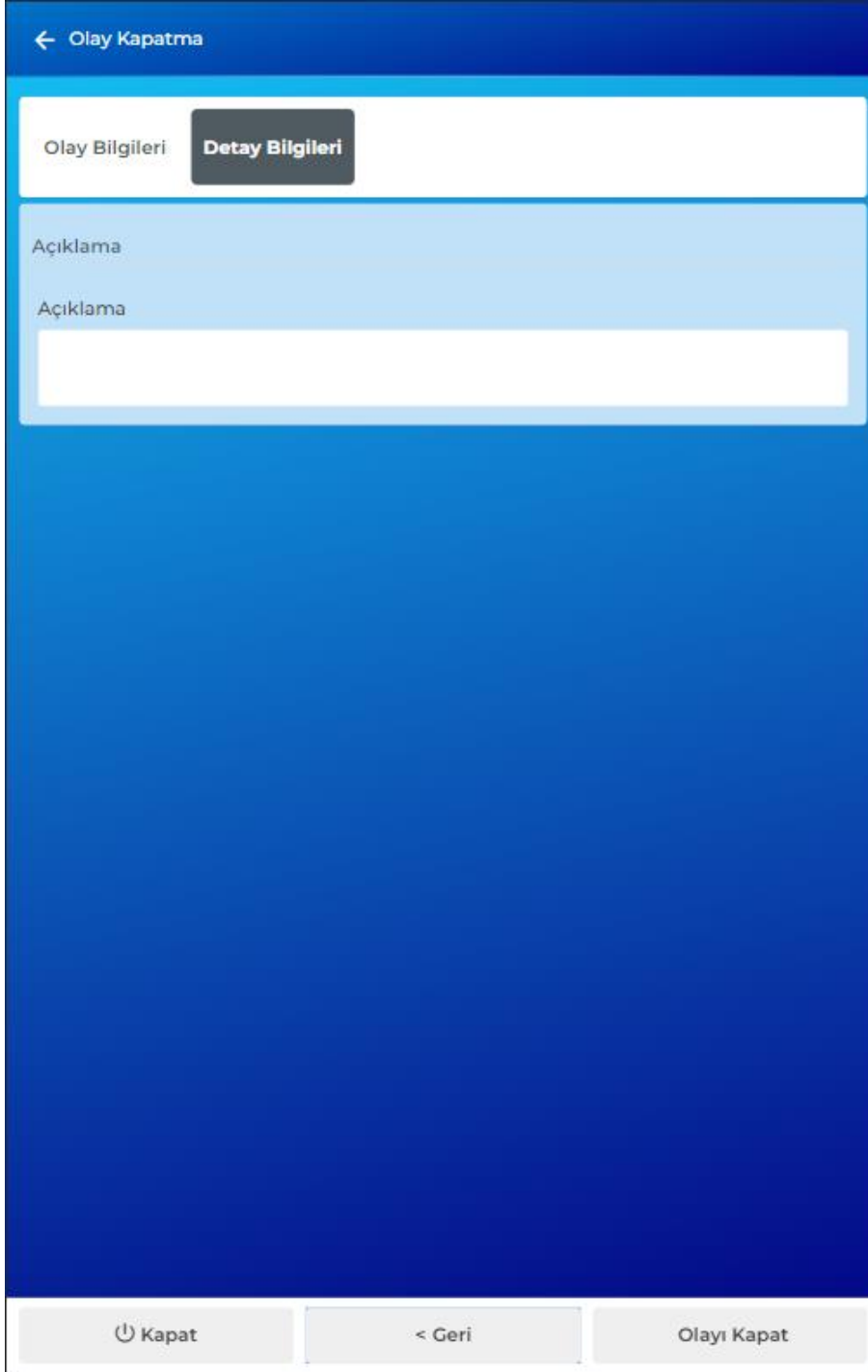
Hat Adı:	400 KV BEYKENT OSB - ŞEHİTKAMİL OSB E.İ. HATTI
Direk No:	105
Direk Seri No:	27-003464
EİH Olay Açıklama:	-
Bakım Yılı:	2023
Bakım Periyodu:	1
Son Bakım Tarihi:	24/11/2022

Kapatma Türü

Bakım Yapıldı

Bakım İptal

Bakım İptal seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki açıklama alanı doldurularak olay kapatılabilmektedir.



← Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

Açıklama

Açıklama

Kapat < Geri Olayı Kapat

Bakım Yapıldı seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki soruları, soru açıklama alanı ve soru fotoğraf/dosya yükleme alanları doldurularak olay kapatılabilmektedir.

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

BAKIM LİSTESİ

400 KV BEYKENT OSB - ŞEHİTKAMİL OSB E.İ. HATTI | | 105(27-003464)

Filtreleme Alanı

Teçhizat Bölüm

SORU LİSTESİ

Tüm Soruları Olumlu Cevapla

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 >

1. SORU

Ayak betonunda çatlama veya kırılma var mı?

Evet

Hayır

Giderildi mi?

Giderildi

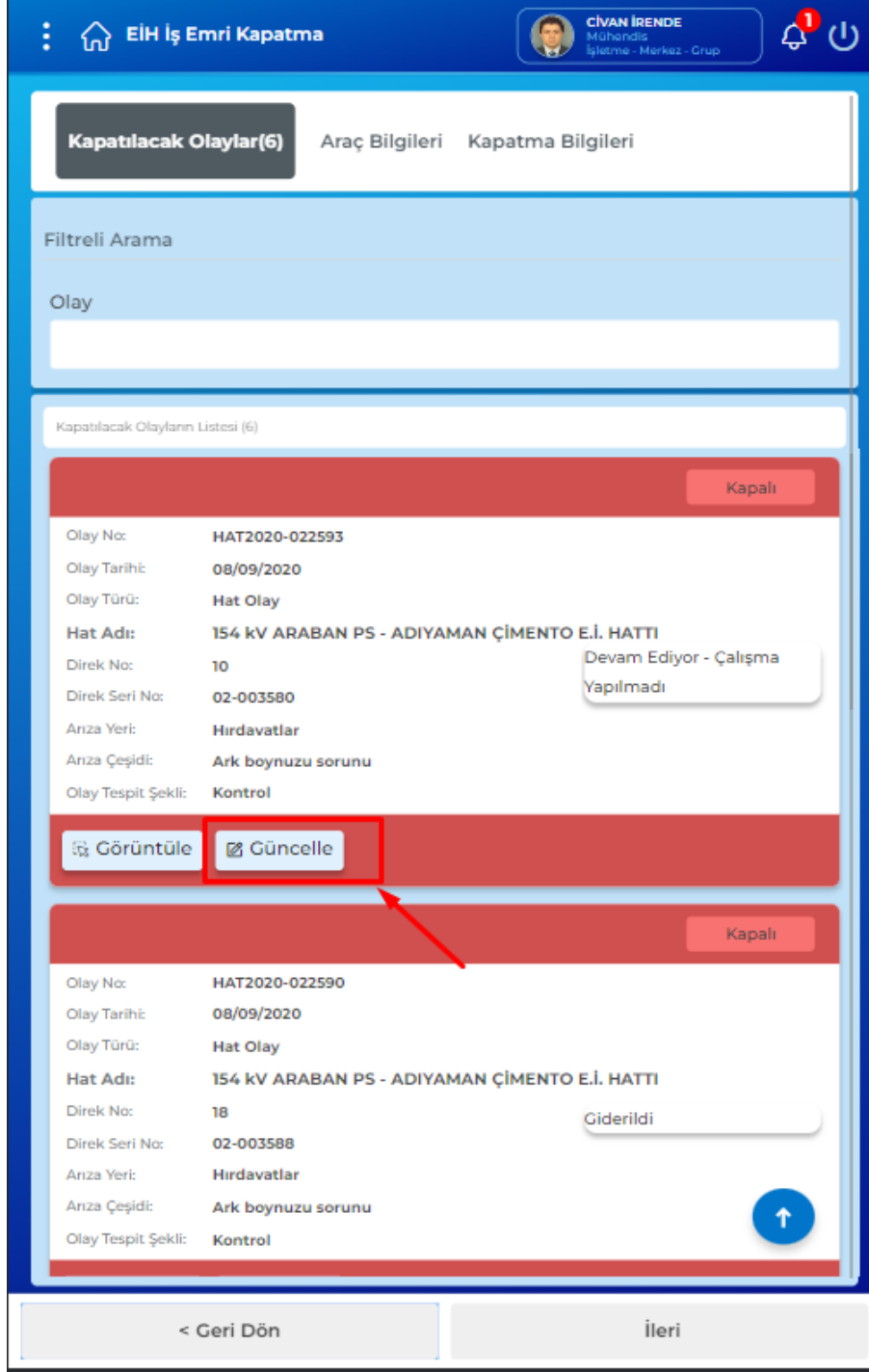
Giderilmedi

Fotoğraf/Dosya Yükleme

Kapat < Geri Olayı Kapat

İş emrine ekli olaylar kapatıldıktan sonra güncelle butonu aktif olmakta ve izin verilen alanlarda (açıklama, Fotoğraf/Dosya, Bakım sorularının cevapları vb.) güncelleme işlemi yapılabilmektedir.

Kapatılan olayın **kapatma türünde** güncelleme işlemi yapılamamaktadır.



The screenshot shows the 'EIH İş Emri Kapatma' (EIH Work Order Closure) screen. The user is Civan İrende, a Engineer in the Operation - Center - Group. The screen displays a list of 6 incidents to be closed. The first incident is highlighted in red, and its 'Güncelle' (Update) button is highlighted with a red box and an arrow. The second incident is also highlighted in red, and its 'Güncelle' button is visible. The bottom navigation bar shows '< Geri Dön' (Back) and 'İleri' (Next) buttons.

Kapatılacak Olaylar(6) Araç Bilgileri Kapatma Bilgileri

Filtreli Arama

Olay

Kapatılacak Olayların Listesi (6)

Kapalı

Olay No: HAT2020-022593
Olay Tarihi: 08/09/2020
Olay Türü: Hat Olay
Hat Adı: 154 kV ARABAN PS - ADIYAMAN ÇİMENTO E.İ. HATTI
Direk No: 10
Direk Seri No: 02-003580
Arıza Yeri: Hirdavatlar
Arıza Çeşidi: Ark boynuzu sorunu
Olay Tespit Şekli: Kontrol

Görüntüle **Güncelle**

Kapalı

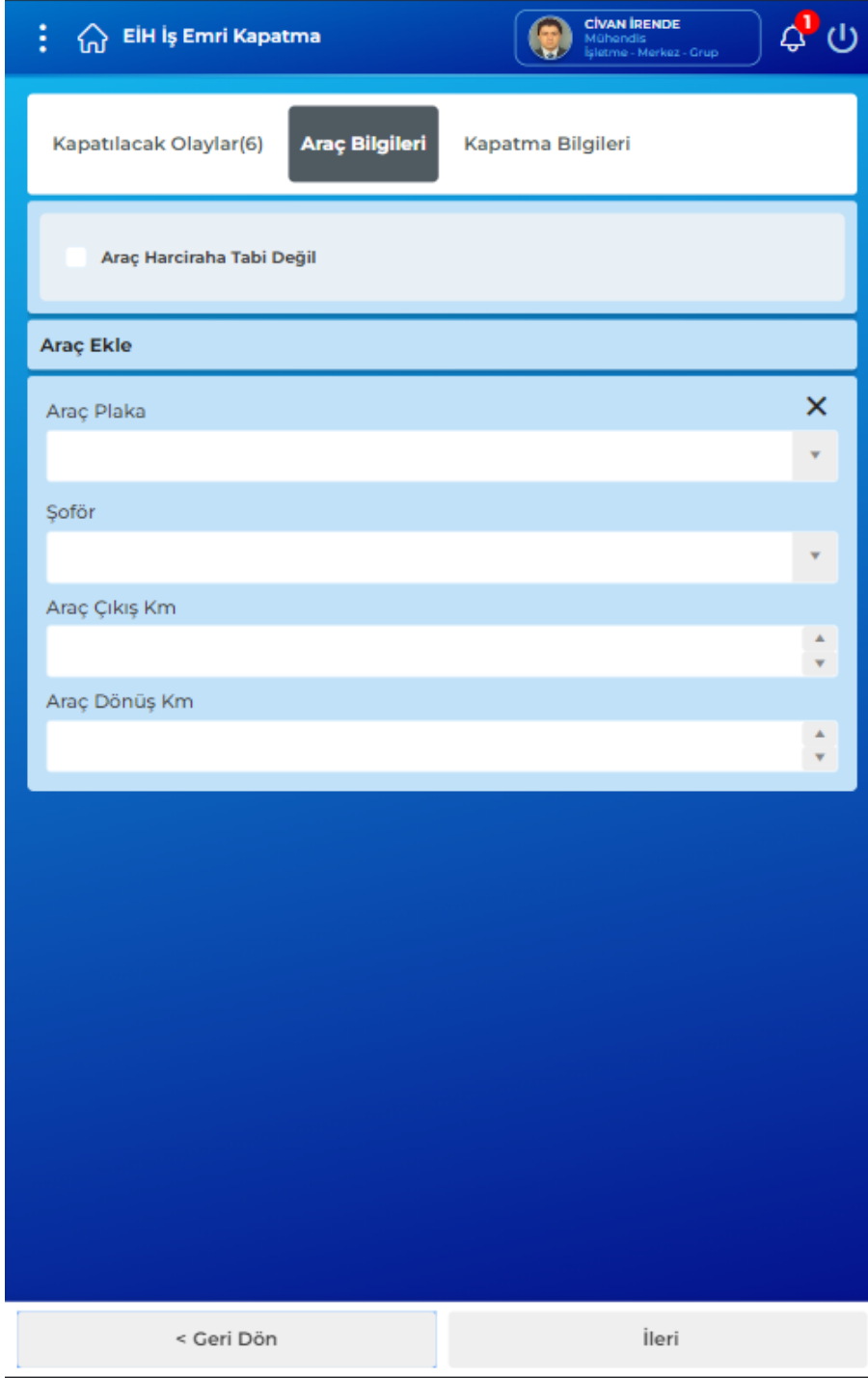
Olay No: HAT2020-022590
Olay Tarihi: 08/09/2020
Olay Türü: Hat Olay
Hat Adı: 154 kV ARABAN PS - ADIYAMAN ÇİMENTO E.İ. HATTI
Direk No: 18
Direk Seri No: 02-003588
Arıza Yeri: Hirdavatlar
Arıza Çeşidi: Ark boynuzu sorunu
Olay Tespit Şekli: Kontrol

< Geri Dön **İleri**

Bu sekmeden araç bilgileri eklenebilir veya silinebilmektedir.

Araç harciraha tabi değil butonu seçilirse kullanıcı için araç bilgisi girme alanı ve zorunluluğu kalkmaktadır.

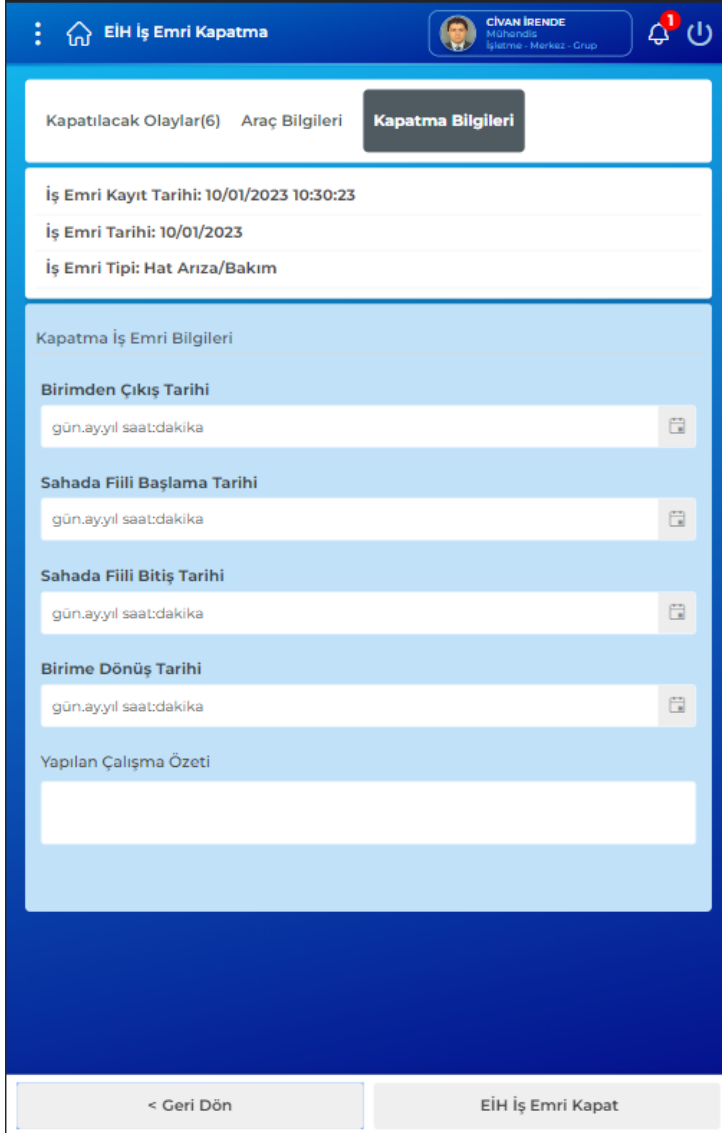
Araç çıkış km'si, Araç dönüş km'sinden küçük veya eşit seçilememektedir.



The screenshot shows the 'EIH İş Emri Kapatma' (Closing EIH Order) screen. At the top, there is a navigation bar with a home icon, the title 'EIH İş Emri Kapatma', and a user profile for 'CIVAN İRENDE' (Mühendis İşletme - Merkez - Grup). A notification bell icon with a red '1' and a power icon are also present. Below the navigation bar, there are three tabs: 'Kapatılacak Olaylar(6)', 'Araç Bilgileri' (selected), and 'Kapatma Bilgileri'. A toggle switch for 'Araç Harciraha Tabi Değil' is currently turned off. Below this, there is a section titled 'Araç Ekle' (Add Vehicle) with a close button (X). This section contains four input fields: 'Araç Plaka' (Vehicle Plate), 'Şoför' (Driver), 'Araç Çıkış Km' (Vehicle Exit Km), and 'Araç Dönüş Km' (Vehicle Return Km). Each field has a dropdown arrow on the right. At the bottom of the screen, there are two buttons: '< Geri Dön' (Back) and 'İleri' (Next).

Bu sekmeden kapatma bilgileri eklenmektedir. Bu alanların eklenmesi iş emrinin kapatılabilmesi için zorunludur.

Birimden çıkış tarihi Birime ,dönüş tarihinden büyük seçilememektedir ,
Sahada Fiili Başlama tarihi ,Sahada Fiili Bitiş tarihinden büyük seçilememektedir.



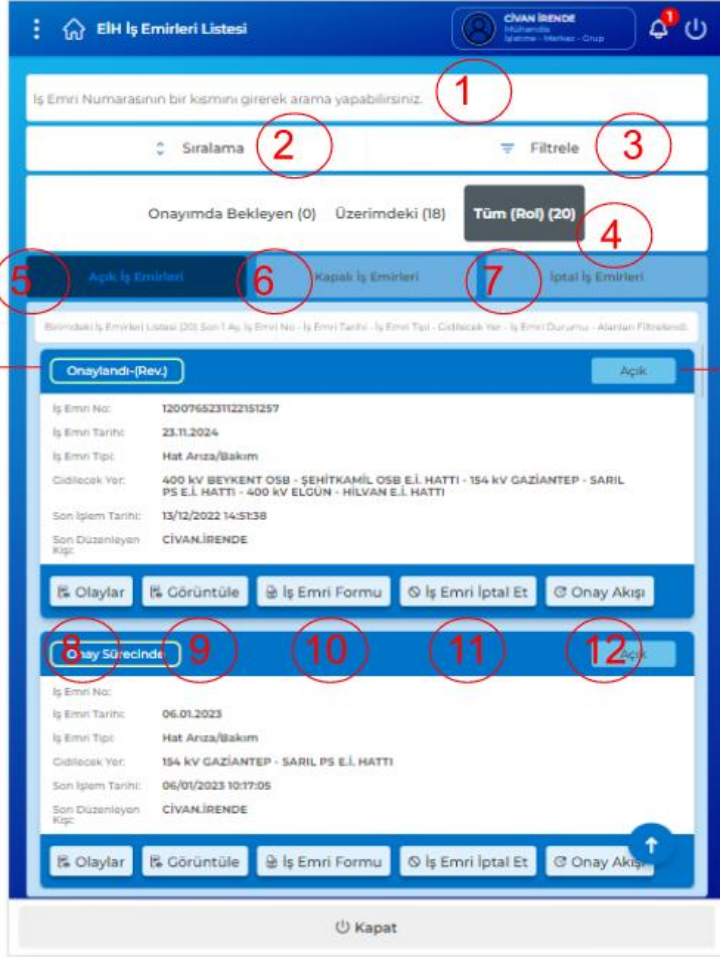
The screenshot shows the 'EİH İş Emri Kapatma' (EİH Job Order Closing) screen. At the top, there is a navigation bar with a home icon, the title 'EİH İş Emri Kapatma', a user profile for 'CIVAN İRENDE' (Mühendis İşletme - Merkez - Grup), a notification bell with a red '1', and a power icon. Below the navigation bar, there are three tabs: 'Kapatılacak Olaylar(6)', 'Araç Bilgileri', and 'Kapatma Bilgileri'. The 'Kapatma Bilgileri' tab is active. The main content area is divided into several sections: 1. 'İş Emri Kayıt Tarihi: 10/01/2023 10:30:23' 2. 'İş Emri Tarihi: 10/01/2023' 3. 'İş Emri Tipi: Hat Arıza/Bakım' 4. 'Kapatma İş Emri Bilgileri' section with four date pickers: 'Birimden Çıkış Tarihi', 'Sahada Fiili Başlama Tarihi', 'Sahada Fiili Bitiş Tarihi', and 'Birime Dönüş Tarihi'. Each date picker has a placeholder 'gün.ay.yıl saat:dakika' and a calendar icon. 5. 'Yapılan Çalışma Özeti' (Work Summary) section with a large empty text area. At the bottom, there is a navigation bar with two buttons: '< Geri Dön' and 'EİH İş Emri Kapat'.

Tüm bilgiler doldurulduktan sonra iş emrinin kapatılabilmesi için **EİH İş Emrini Kapat** butonuna tıklanmalı ve çıkan uyarıdaki evet seçeneğine tıklanmalıdır.

Kapatılan iş emri üzerimdeki iş emirleri listesinden ve onay sisteminden düşmektedir.

Kapalı iş emirleri listesinden, kapatılan iş emri tekrar görüntülenebilmektedir.

7.2.3. Tüm (Rol) İş Emirleri



İş emrinin Onay durumu kart üzerinde gösterilmektedir.

İş emrinin durum bilgisi kart üzerinde gösterilmektedir.

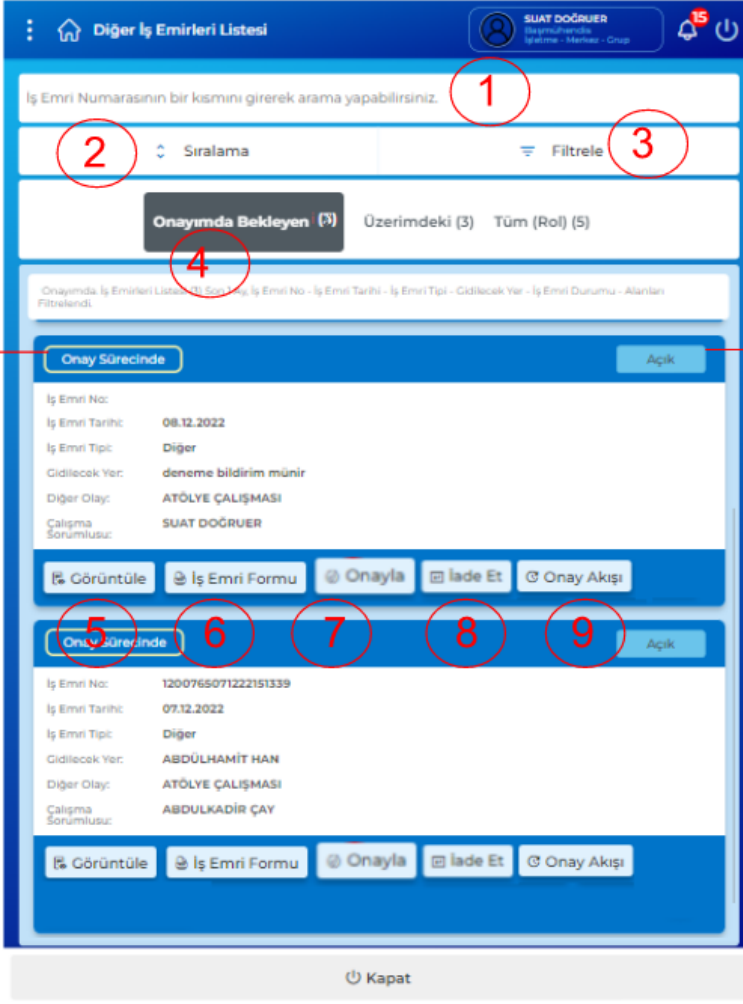
1	EİH İş Emirleri listesindeki iş emirlerinin iş emri numaralarına göre filtrelenmesini sağlamaktadır.
2	Sıralama özelliği ile olaylar oluşturulma tarihine göre sıralanmaktadır.
3	Filtreleme özelliği ile olaylara niteliklerine göre filtreleme yapılabilmektedir.
4	Tüm (Rol) butonu , tüm iş emirlerinin listelendiği tabı açmaktadır.
5	Açık iş emirleri butonu , tüm iş emirlerinden sadece iş emri durumu açık olanların listelendiği tabı açmaktadır.
6	Kapalı iş emirleri butonu , tüm iş emirlerinden sadece iş emri durumu kapalı olanların listelendiği tabı açmaktadır.
7	İptal iş emirleri butonu , tüm iş emirlerinden sadece iş emri durumu iptal olanların

	listelendiği tabı açmaktadır.
8	Olaylar butonu ile iş emrine eklenmiş olayların gösterildiği ekrana direkt olarak ulaşabilmektedir.
9	Görüntüle butonu ile iş emrinin personel bilgileri, olay seçimi ve araç bilgilerini görüntülenebilmektedir.
10	İş Emri Formu butonu ile iş emri bilgilerini pdf şeklinde indirip, görüntülenebilmektedir.
11	İptal Et butonu ile yetkisi olan kullanıcının üzerinde olan iş emrini iptal ederek listeden onay sisteminden kaldırılması ve durumunun iptal olması sağlanabilir.
12	Onay akışı butonu ile iş emrinin hangi onay süreçlerinden geçtiği ve işlem yapan kullanıcıları görüntüleyebilmektedir.

7.3. Diğer İş Emirleri

Diğer İş Emirleri Listesi 3 sekmeden oluşmaktadır, Onayımnda Bekleyen, Üzerimde Bekleyen ve Tüm(Rol) İş Emirleri.

7.3.1. Onayımnda Bekleyen İş Emirleri



İş Emri Numarasının bir kısmını girerek arama yapabilirsiniz. 1

Sıralama 2 Filtrele 3

Onayımnda Bekleyen (7) Üzerimdeki (3) Tüm (Rol) (5) 4

Onayımnda Bekleyen İş Emirleri Listesi (7) Sıralama İş Emri No - İş Emri Tarihi - İş Emri Tipi - Cidilecek Yer - İş Emri Durumu - Alanlar Filtrele

Onay Sürecinde Açık

İş Emri No: 08.12.2022
İş Emri Tarihi: 08.12.2022
İş Emri Tipi: Diğer
Cidilecek Yer: deneme bildirim münir
Diğer Olay: ATÖLYE ÇALIŞMASI
Çalışma Sorumlusu: SUAT DOĞRUEK

Görüntüle İş Emri Formu Onayla İade Et Onay Akışı

Onay Sürecinde Açık 5 6 7 8 9

İş Emri No: 1200765071222151339
İş Emri Tarihi: 07.12.2022
İş Emri Tipi: Diğer
Cidilecek Yer: ABDÜLHAMİT HAN
Diğer Olay: ATÖLYE ÇALIŞMASI
Çalışma Sorumlusu: ABDULKADİR ÇAY

Görüntüle İş Emri Formu Onayla İade Et Onay Akışı

Kapat

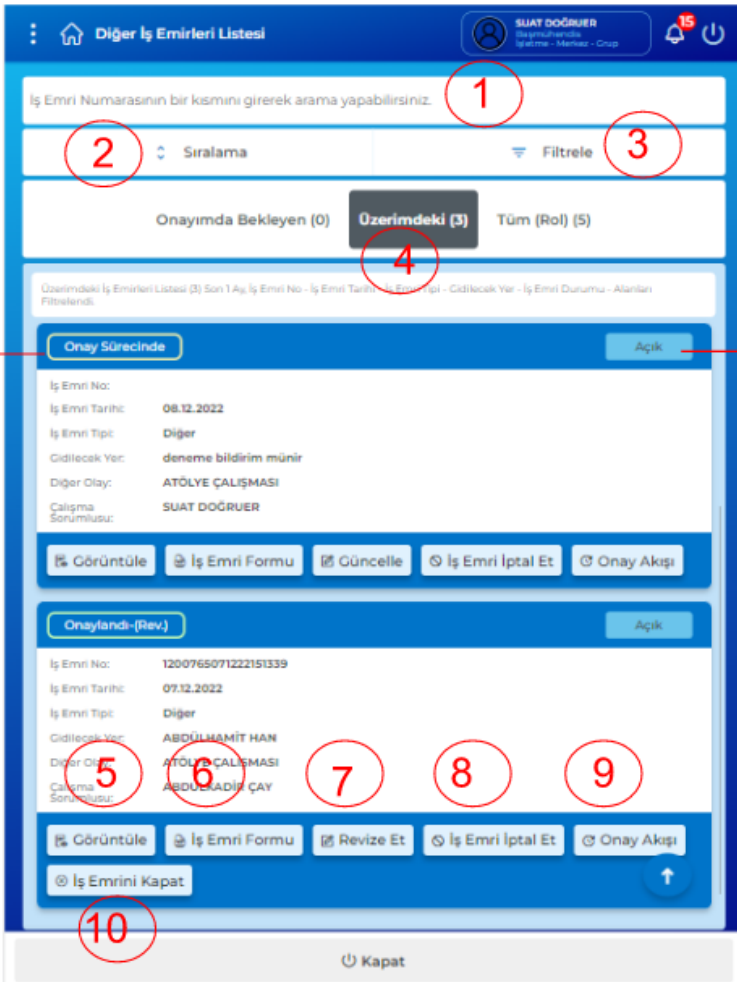
İş emrinin Onay durumu kart üzerinde gösterilmektedir.

İş emrinin durum bilgisi kart üzerinde gösterilmektedir.

1	Diğer İş Emirleri listesindeki iş emirlerinin iş emri numaralarına göre filtrelenmesini sağlamaktadır.
2	Sıralama özelliği ile olaylar oluşturulma tarihine göre sıralanmaktadır.
3	Filtreleme özelliği ile olaylara niteliklerine göre filtreleme yapılabilmektedir.
4	Onayımnda Bekleyen butonu , kullanıcının onayında bekleyen iş emirlerinin listelendiği tabı açmaktadır.

5	Görüntüle butonu ile iş emrinin personel bilgileri ve araç bilgilerini görüntülenebilmektedir.
6	İş Emri Formu butonu ile iş emri bilgilerini pdf şeklinde indirip ,görüntülenebilmektedir.
7	Onayla butonu ile kullanıcının onayında olan iş emrinin onaylanarak ,bir üst amirin onayına gönderilebilmektedir.
8	İade et butonu ile kullanıcının onayında olan iş emrinin iade edilerek ,oluşturan kişinin onayına gönderilmesi ve tekrar onay sürecine başlanması sağlanabilmektedir.
9	Onay akışı butonu ile iş emrinin hangi onay süreçlerinden geçtiği ve işlem yapan kullanıcıları görüntüleyebilmektedir.

7.3.2. Üzerimdeki İş Emirleri



İş Emri Numarasının bir kısmını girerek arama yapabilirsiniz. 1

2 Sıralama 3 Filtrele

Onayımda Bekleyen (0) **Üzerimdeki (3)** Tüm (Rol) (5)

Üzerimdeki İş Emirleri Listesi (3) Son 1 Ay İş Emri No - İş Emri Tarihi İş Emri Tipi - Cidilecek Yer - İş Emri Durumu - Alanlar Filtrelendi.

Onay Sürecinde Açık

İş Emri No: 08.12.2022
İş Emri Tarihi: 08.12.2022
İş Emri Tipi: Diğer
Cidilecek Yer: deneme bildirim münir
Diğer Olay: ATÖLYE ÇALIŞMASI
Çalışma Sorumlusu: SUAT DOĞRUR

İş emrinin Onay durumu kart üzerinde gösterilmektedir.

İş emrinin durum bilgisi kart üzerinde gösterilmektedir.

Görüntüle İş Emri Formu Güncelle İş Emri İptal Et Onay Akışı

Onaylandı-(Rev.) Açık

İş Emri No: 1200765071222151339
İş Emri Tarihi: 07.12.2022
İş Emri Tipi: Diğer
Cidilecek Yer: ABDÜLHAMİT HAN
Diğer Olay: ATÖLYE ÇALIŞMASI
Çalışma Sorumlusu: ABDÜLMADİR ÇAY

5 6 7 8 9

Görüntüle İş Emri Formu Revize Et İş Emri İptal Et Onay Akışı

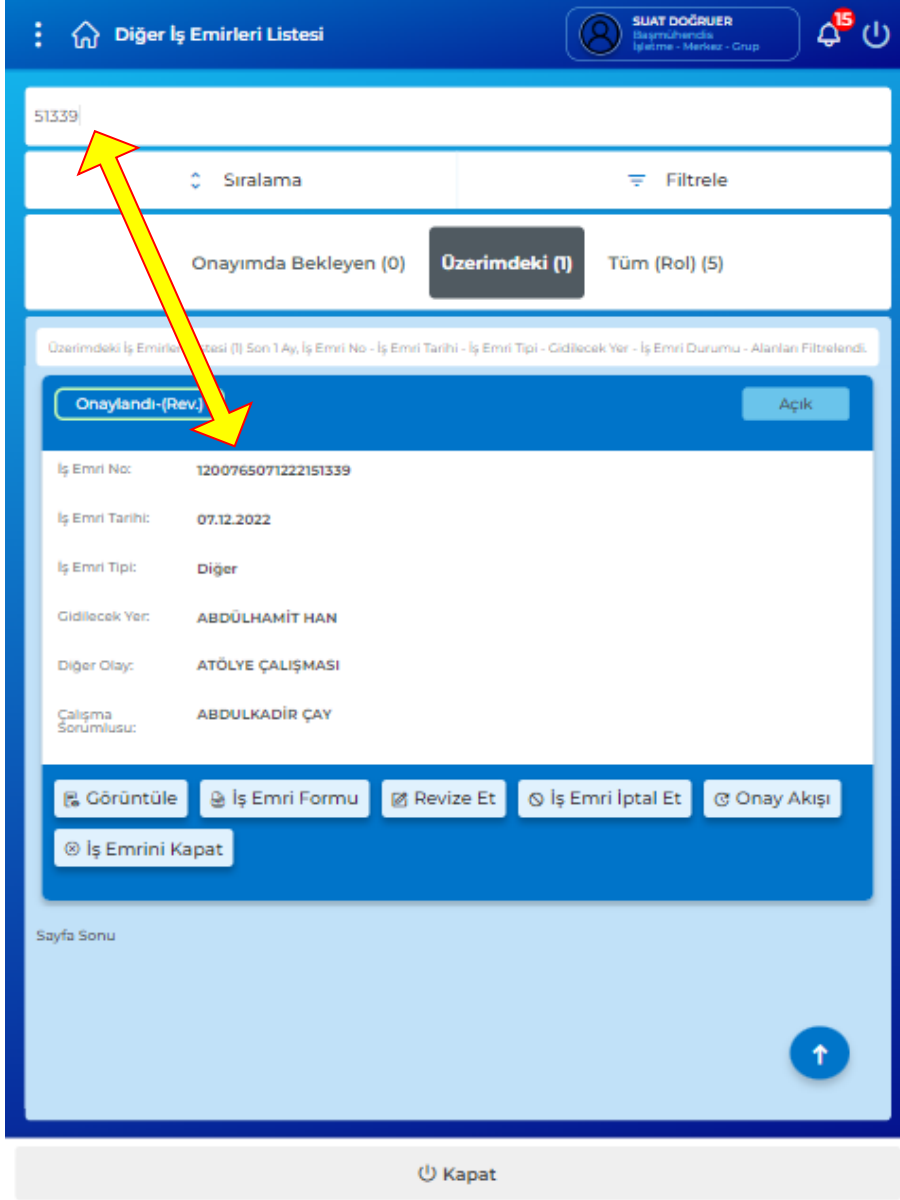
İş Emrini Kapat 10

Kapat

1	Diğer İş Emirleri listesindeki iş emirlerinin iş emri numaralarına göre filtrelenmesini sağlamaktadır.
2	Sıralama özelliği ile olaylar oluşturulma tarihine göre sıralanmaktadır.
3	Filtreleme özelliği ile olaylara niteliklerine göre filtreleme yapılabilmektedir.
4	Üzerimde Bekleyen butonu , kullanıcının üzerinde bekleyen iş emirlerinin listelendiği tabı açmaktadır.
5	Görüntüle butonu ile iş emrinin personel bilgileri ,olay seçimi ve araç bilgilerini görüntülenebilmektedir.
6	İş Emri Formu butonu ile iş emri bilgilerini pdf şeklinde indirip ,görüntülenebilmektedir.
7	Revize Et butonu ile yetkisi olan kullanıcının üzerinde olan iş emrindeki bilgilerde değişiklik yapmak istenildiğinde kullanılabilir.
8	İptal Et butonu ile yetkisi olan kullanıcının üzerinde olan iş emrini iptal ederek listeden onay sisteminden kaldırılması ve durumunun iptal olması sağlanabilir.
9	Onay akışı butonu ile iş emrinin hangi onay süreçlerinden geçtiği ve işlem yapan kullanıcıları görüntüleyebilmektedir.
10	İş emrini kapat butonu ile iş emrine yapılan işlemler kaydedilebilir , iş emri bilgileri girilerek iş emri tamamen kapatılabilmektedir.

İş Emri No İle Arama Alanı(1):

İş Emri No İle Arama Alanına girilen iş emri numarasına göre listede filtreleme yaparak ilgili iş emirlerini listeleme yapmaktadır.



Diğer İş Emirleri Listesi

SUAT DOĞRUEK
Başmühendis
İçişleri - Merkez - Grup

51339

Sıralama Filtrele

Onayımnda Bekleyen (0) **Ozerimdeki (1)** Tüm (Rol) (5)

Ozerimdeki İş Emirleri Sayısı (1) Son 1 Ay, İş Emri No - İş Emri Tarihi - İş Emri Tipi - Gidilecek Yer - İş Emri Durumu - Alanlar Filtrelendi.

Onaylandı-(Rev.) Açık

İş Emri No: 1200765071222151339
İş Emri Tarihi: 07.12.2022
İş Emri Tipi: Diğer
Gidilecek Yer: ABDÜLHAMİT HAN
Diğer Olay: ATÖLYE ÇALIŞMASI
Çalışma Sorumlusu: ABDULKADİR ÇAY

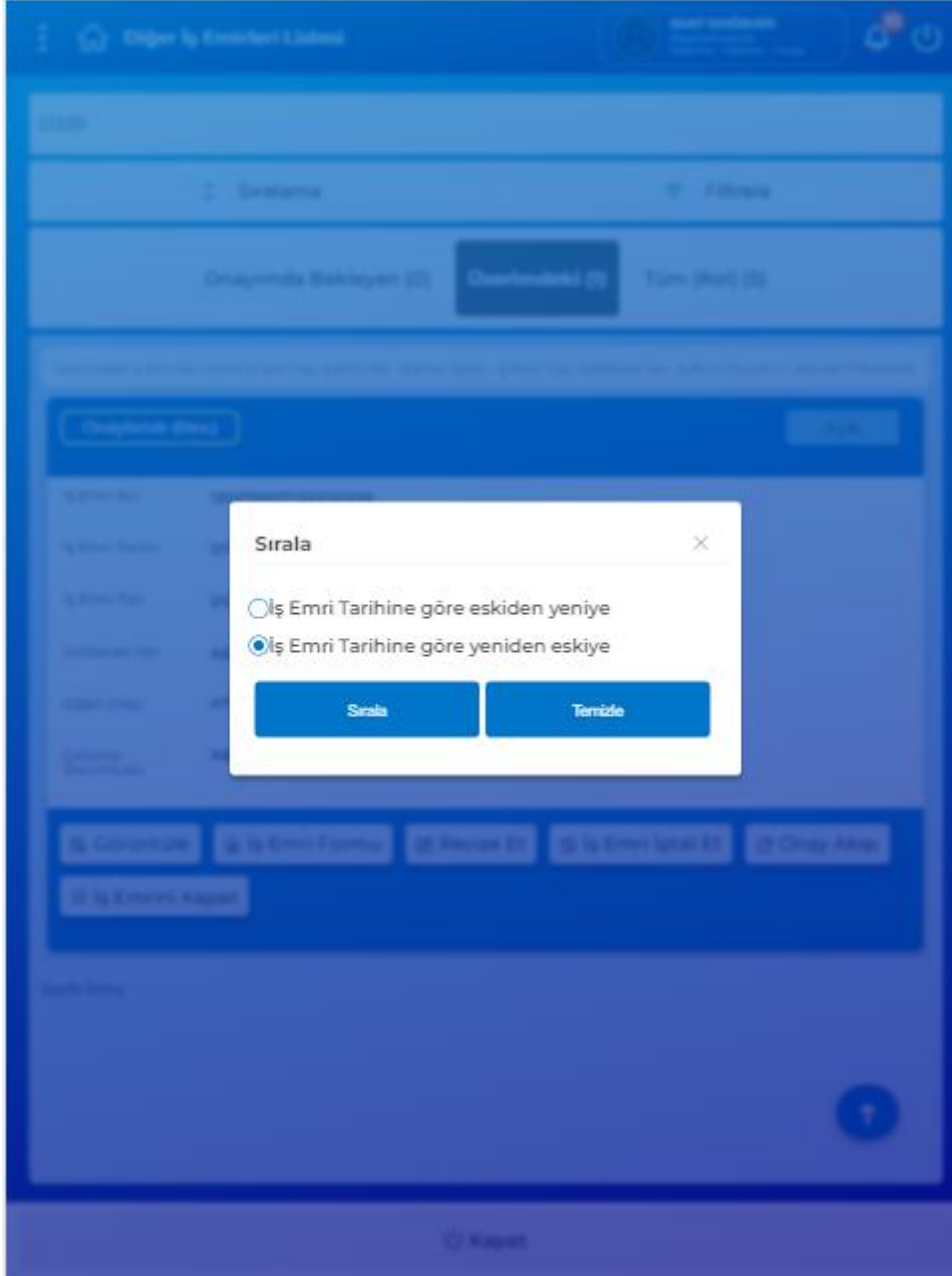
Görüntüle İş Emri Formu Revize Et İş Emri İptal Et Onay Akışı
İş Emrini Kapat

Sayfa Sonu

Kapat

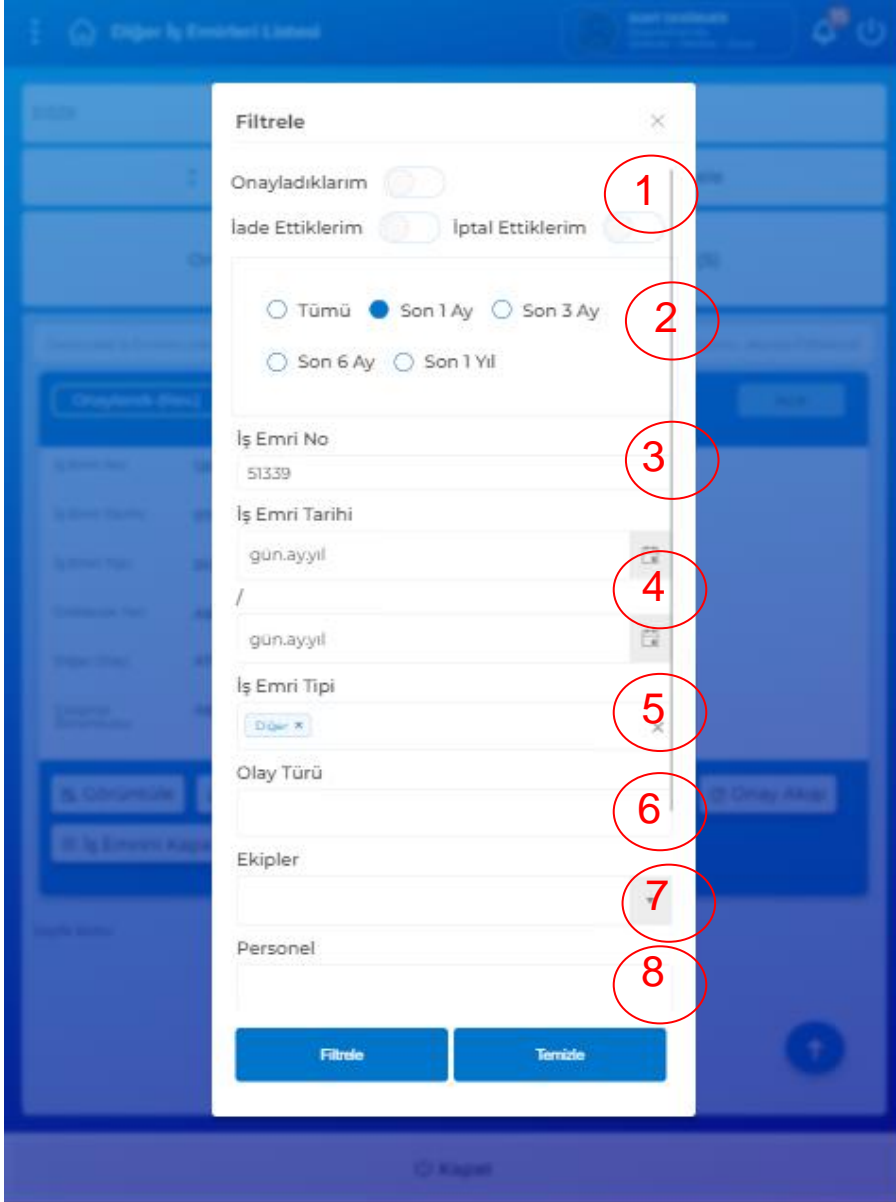
Sıralama butonu(2):

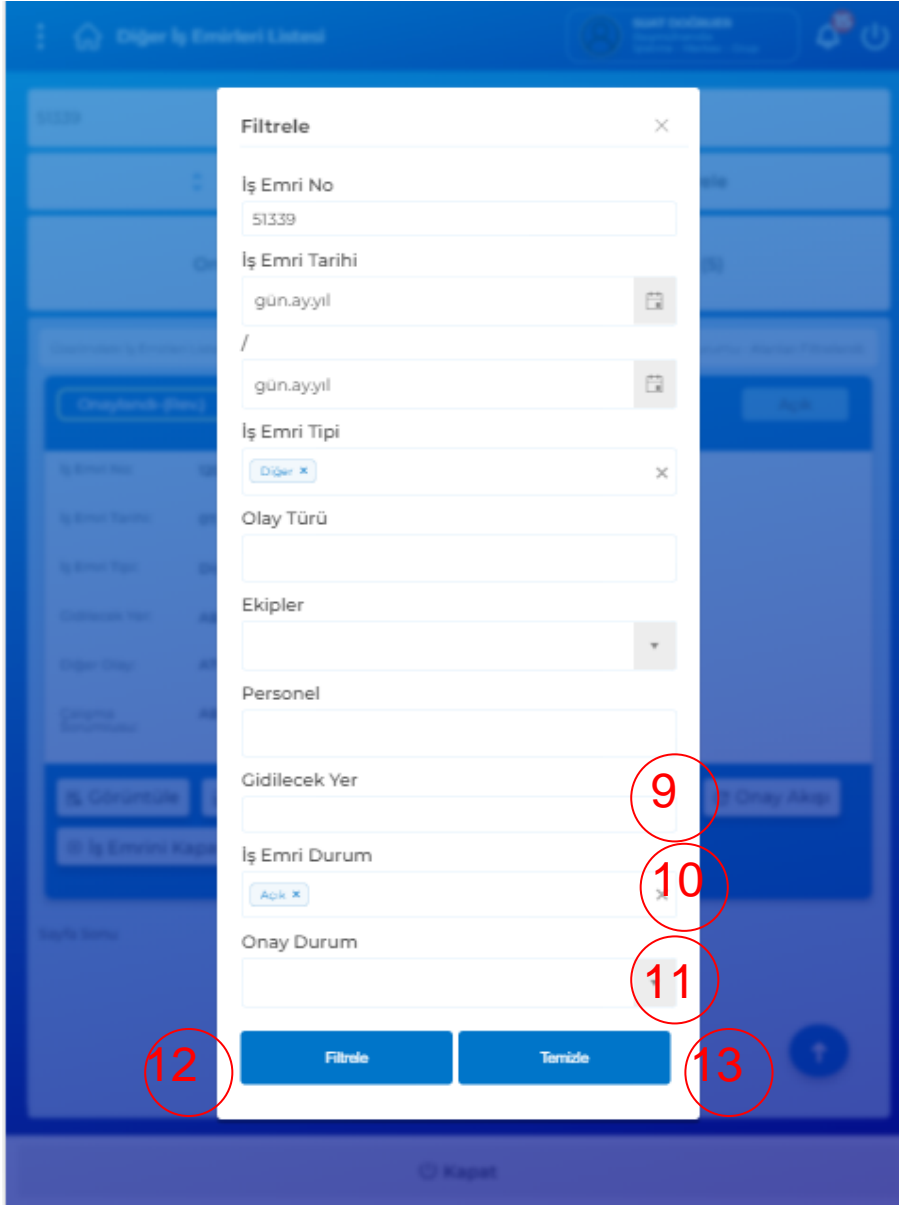
Sıralama butonu ile Listedeki iş emirleri , iş emri tarihine göre yeniden eskiye veya eskiden yeniye olarak sıralanabilmektedir.



Filtrele butonu(3):

Filtrele butonu ile açılan ekrandan uygulanan filtreler ile iş emirleri filtrelili bir şekilde listelenebilmektedir.





Filtrele ✕

İş Emri No
51339

İş Emri Tarihi
gün.ayyıl / gün.ayyıl

İş Emri Tipi
Diğer ✕

Olay Türü

Ekipler

Personel

Gidilecek Yer

İş Emri Durum
Açık ✕

Onay Durum

Filtrele Temizle

1	Kullanıcının kendisi tarafından onayladıklarını ,jade ettiklerini ve iptal ettiklerini filtrelemek için kullanılabilir. Seçimlerden aynı anda sadece bir tanesi aktif olmaktadır.
2	İş emri tarihi bazında son döneme göre yada tümünü listelemek için kullanılabilir.
3	İş emri numarasına göre filtreleme yapılmak istenildiğinde kullanılacak filtrelemedir.
4	İş emri tarihine göre belirli tarih aralığındaki iş emirlerini listelemek için kullanılabilir.
5	İş emri tipine göre filtreleme yapmak için kullanılabilir.
6	Olay türüne göre filtreleme yapmak için kullanılabilir.

7	Ekiplere göre filtreleme yapmak için kullanılabilir.
8	İş emrinden sorumlu personelleri filtrelemek için kullanılır.
9	Gidilecek yer filtresi ,iş emrindeki olayların yerlerine göre filtre uygulamak için uygulanabilir.
10	İş emri durum , iş emrinin durumuna göre filtreleme yapılmak istendiğinde uygulanabilir
11	Onay durum , iş emrinin onay akışındaki son durumuna göre filtre uygulanmak istendiğinde uygulanabilir.
12	Filtrele butonu seçilen filtrelerin uygulanması için kullanılabilir.
13	Temizle butonu ile seçilen tüm filtrelerin temizlenmesi için kullanılabilir.

Görüntüle butonu(5):

Görüntüle butonu ile girilen sayfadan seçilen **Personel Bilgileri** sekmesinden iş emrine ekli personelleri, iş emrinin açıklamasını , iş emri tarihini ve diğer iş emri bilgilerine erişilebilmektedir.

← Diğer İş Emrini Görüntüleme

Personel Bilgileri Araç Bilgileri

Bu iş emri iade edilmiştir. İade Nedeni: [jjj](#)

Diğer Olay
ATÖLYE ÇALIŞMASI

Gidilecek Yer Türü
Trafo Merkezi

Gidilecek Yer
ABDÜLHAMİT HAN

İşin Emri Tarihi
07/12/2022

Ekip Adı
GAZİANTEP TRAFİKO BAKIM EKİBİ

Ekip Personeli
CENGİZ KARCI,EROL ŞAHİN,MEHMET NEDİM YILDIZ

Ekip Harici Personel
ABDULKADİR ÇAY,SUAT DOĞRUEK

Koordinasyon Sorumlusu
-

Ekip Şefi
CENGİZ KARCI

Çalışma Sorumlusu
ABDULKADİR ÇAY

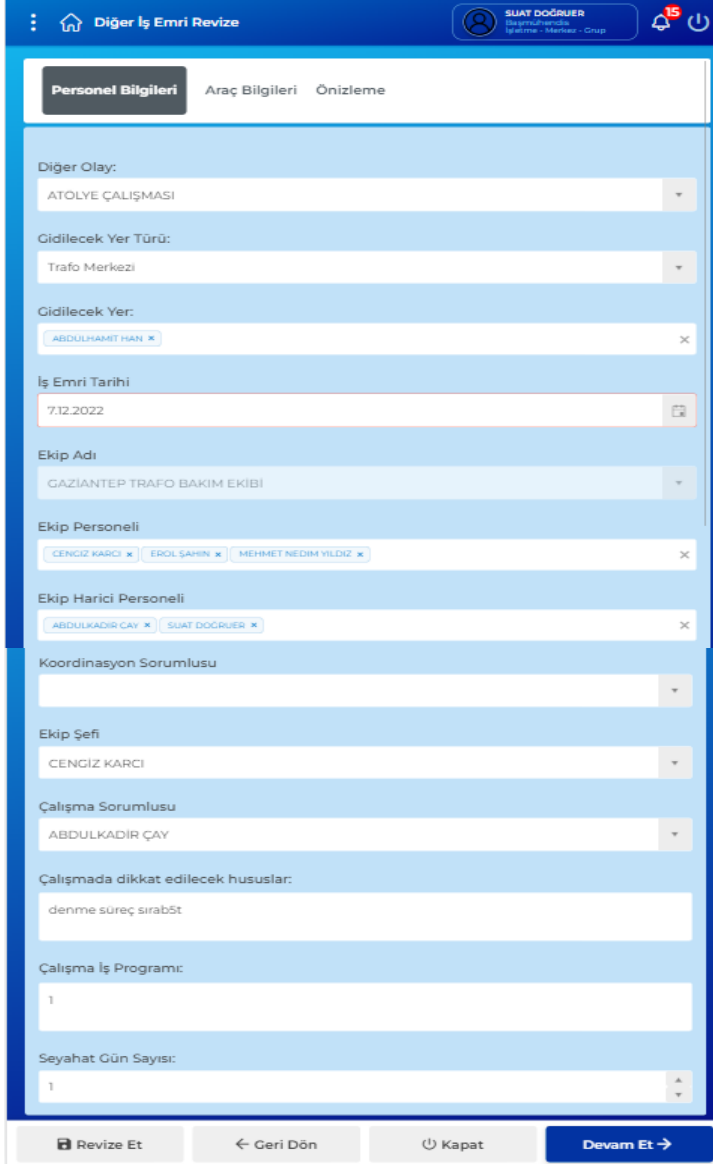
Çalışmada Dikkat Edilecek Hususlar
denme süreç sırab5t

Çalışma İş Programı

Kapat

Revize Et butonu(7):

Revize Et butonu ile yetkisi olan kullanıcının üzerinde olan iş emrindeki bilgilerde değişiklik yapmak istenildiğinde kullanılabilir.



The screenshot shows the 'Revize Et' (Revise) button in the TEİAŞ mobile application. The interface is in Turkish and displays the 'Diğer İş Emri Revize' (Revise Other Work Order) screen. The user is identified as SUAT DOĞRUER. The screen contains several form fields for editing work order details:

- Diğer Olay:** ATOLYE ÇALIŞMASI
- Gidilecek Yer Türü:** Trafo Merkezi
- Gidilecek Yer:** ABDULHAMIT HAN
- İş Emri Tarihi:** 7.12.2022
- Ekip Adı:** GAZİANTEP TRAFİO BAKIM EKİBİ
- Ekip Personeli:** CENGİZ KARCI, EROL ŞAHİN, MEHMET NEDİM YILDIZ
- Ekip Harici Personeli:** ABDULKADİR ÇAY, SUAT DOĞRUER
- Koordinasyon Sorumlusu:** (Empty field)
- Ekip Şefi:** CENGİZ KARCI
- Çalışma Sorumlusu:** ABDULKADİR ÇAY
- Çalışmada dikkat edilecek hususlar:** denme süreç sırab5t
- Çalışma İş Programı:** 1
- Seyahat Gün Sayısı:** 1

At the bottom of the screen, there are four buttons: 'Revize Et', '← Geri Dön', 'Kapat', and 'Devam Et →'.

Diğer İş Emri Revize

SUAT DOĞRUEK
Başmühür
İşletme - Merkez - Grup

Personel Bilgileri **Araç Bilgileri** Önizleme

Araç Ekle

Yeni Araç

Araç Plaka

006 AGM 141

Şoför

ABDULLAH BÜYÜKASLAN

Araç Çıkış Km

1

Revize Et Geri Dön Kapat Devam Et

Kullanıcı isterse iş emrine araç da ekleyebilir veya araç bilgilerini güncelleyebilir.

Diğer İş Emri Revize

SUAT DOĞRUER
Başmühendis
İşleme - Merkez - Grup

15

Personel Bilgileri Araç Bilgileri **Önizleme**

Diğer Olay:	ATÖLYE ÇALIŞMASI
Gidilecek Yer Türü:	Trafo Merkezi
Gidilecek Yer:	ABDÜLHAMİT HAN
İşin Başlayacağı Tarih:	07.12.2022
Ekip Adı:	GAZİANTEP TRAF0 BAKIM EKİBİ
Ekip Personeli:	CENGİZ KARCI , EROL ŞAHİN, MEHMET NEDİM YILDIZ
Ekip Harici Personel:	ABDULKADİR ÇAY, SUAT DOĞRUER
Ekip Şefi:	CENGİZ KARCI
Çalışma Sorumlusu:	ABDULKADİR ÇAY
Koordinasyon Sorumlusu:	-
Çalışmada Dikkat Edilecek Hususlar:	denme süreç sırab5t
Planlanan Çalışma Gün Sayısı:	1
Çalışma İş Programı:	1
Araçlar	
Arka Plaka:	006 AGM 141
Şoför:	ABDULLAH BÜYÜKASLAN
Araç Çıkış Kmt:	1

← Geri Dön Kapat Revize Et

Önizleme ekranında kullanıcın buraya kadar doldurduğu bilgilerin özeti bulunmaktadır. Burada Revize et butonuna tıkladıktan sonra iş emri bilgileri güncellenir.

İptal Et butonu(9):

İptal et butonu ile yetkisi olan kullanıcının üzerinde olan iş emrini iptal ederek listeden onay sisteminden kaldırılması ve durumunun iptal olması sağlanabilir.

← Diğer İş Emirleri Listesi

İş Emri Onizleme

Gidilecek Yer:	154 kV ABDÜLHAMİT HAN - YEŞİLVADI -II E.İ. HATTI,154 kV AKÇAKALE - PEKMEZLİ E.İ. HATTI
İşin Başlayacağı Tarih:	05/01/2023
Ekip Adı:	GAZİANTEP İLETİM HAT BAKIM EKİBİ
Ekip Personeli:	ADEM ŞENKAL
Ekip Harici Personel:	CİVAN İRENDE,SUAT DOĞRUER
Ekip Şefi:	ADEM ŞENKAL
Çalışma Sorumlusu:	SUAT DOĞRUER
Koordinasyon Sorumlusu:	ABDULKADİR ÇAY
Çalışmada Dikkat Edilecek Hususlar:	test
Planlanan Çalışma Gün Sayısı:	1
Çalışma İş Programı:	test
Araçlar	
Arka Plaka:	006 AGM 141
Şoför:	ABDULLAH BÜYÜKASLAN
Araç Çıkış Km:	1.0

⏻ Diğer İş Emri İptal Et

Onay Akışı butonu(10):

Onay akışı butonu ile iş emrinin hangi onay süreçlerinden geçtiği görüntülenebilmekte ve işlem yapan kullanıcılar görüntülenebilmektedir.

← Onay Akışı

Gidilecek Yer: 154 KV ABDÜLHAMİT HAN - YEŞİLVADI -II E.İ. HATTI,154 KV AKÇAKALE - PEKMEZLİ E.İ. HATTI

Onay Akış Tarihçesi

Ünvan (Kadro Tipi): İşletme Grup Başmühendisi(Merkez)

Durum: Onay Sürecinde

Adı Soyadı: -

↑

1.Onay Süreci

Ünvan (Kadro Tipi): Mühendis(İşletme - Merkez - Grup)

Durum: Onay Süreci Başlatıldı

Adı Soyadı: CİVAN.İRENDE

İşlem Tarihi-Saati: 06/01/2023 12:05:23

1.Onay Süreci

Kapat

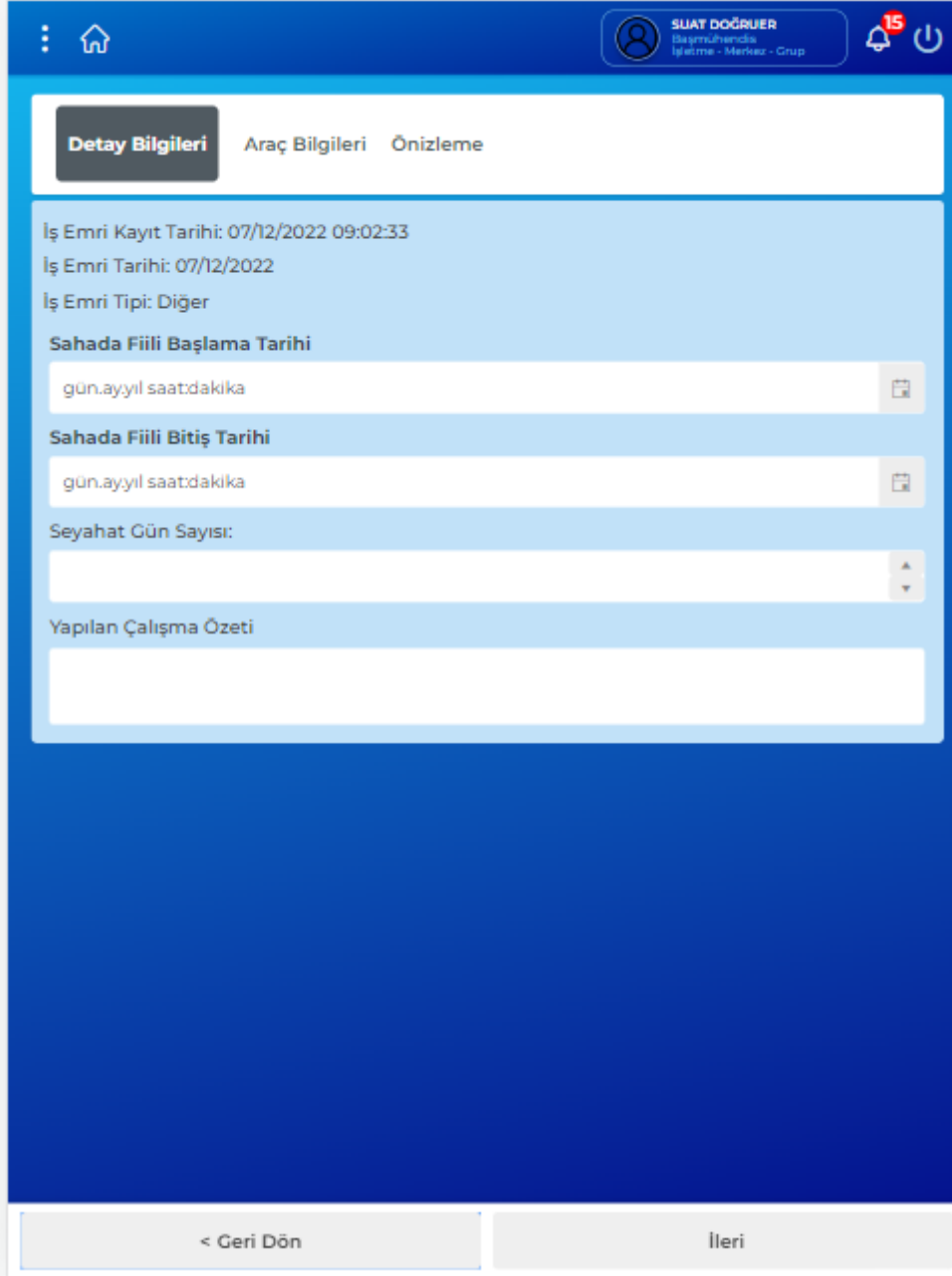
İş emrini kapat butonu(11):

İş emrini kapat butonu ile iş emrine ekli olaylar kapatılabilir , yapılan işlemler kaydedilebilir , iş emri bilgileri girilerek iş emri tamamen kapatılabilmektedir.

İş emrini kapat butonu ile girilen ekran 3 sekmeden oluşmaktadır ;

Detay Bilgileri sekmesi :

Bu sekmede iş emri bilgilerine ulaşılabilmektedir. İş emri kapatma için bilgilerin girilmesi zorunludur. Sahada fiili başlama tarihi seçimi Sahada fiili bitiş tarihi seçiminden sonraya seçilememektedir.



İş Emri Kayıt Tarihi: 07/12/2022 09:02:33
İş Emri Tarihi: 07/12/2022
İş Emri Tipi: Diğer

Sahada Fiili Başlama Tarihi
gün.ayyıl saatdakika

Sahada Fiili Bitiş Tarihi
gün.ayyıl saatdakika

Seyahat Gün Sayısı:

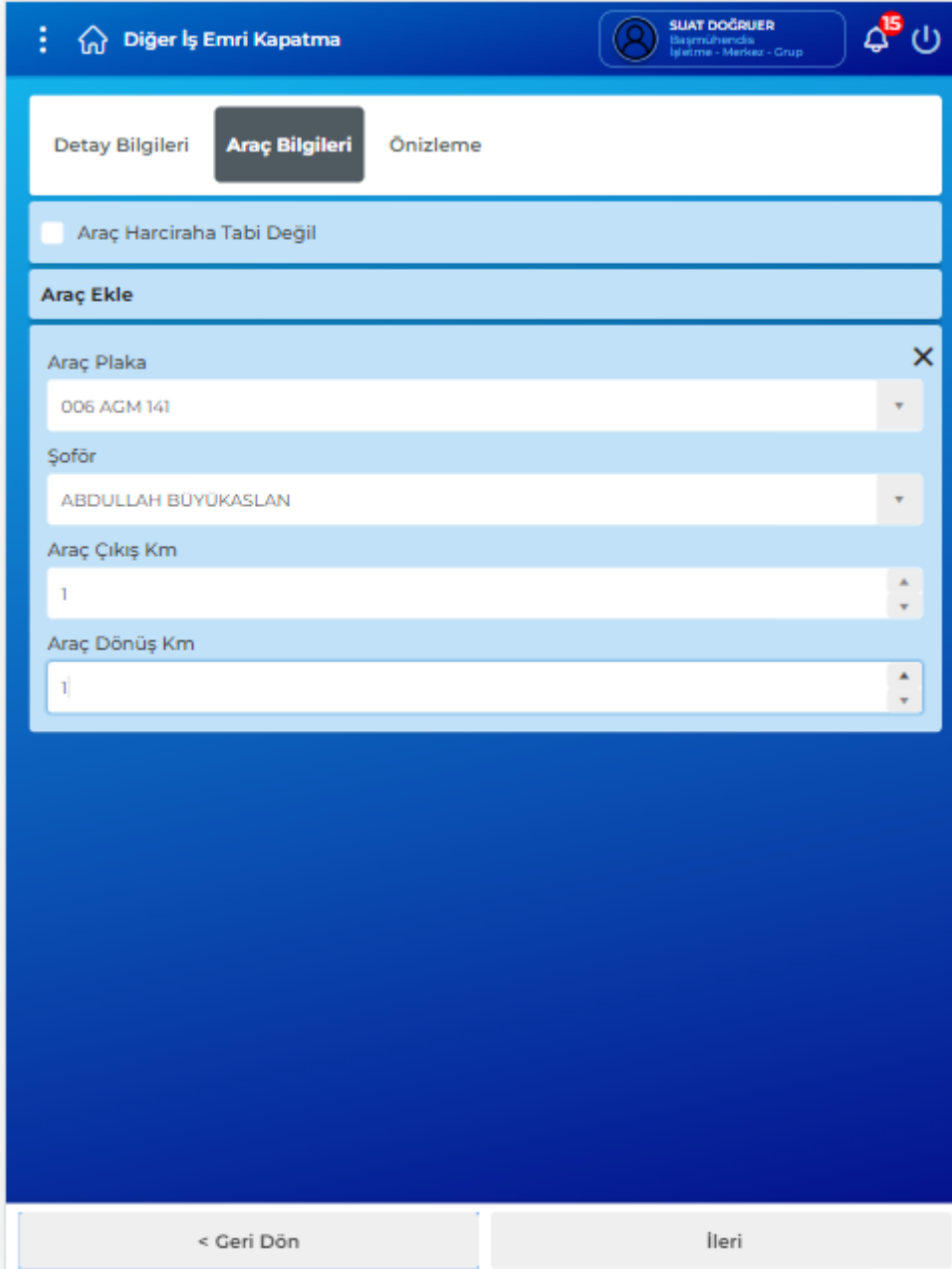
Yapılan Çalışma Özeti

< Geri Dön İleri

Araç Bilgileri sekmesi :

Bu sekmeden araç bilgileri eklenip silinebilmektedir.

Araç harciraha tabi değil butonu seçilirse kullanıcı için araç bilgisi girme alanı ve zorunluluğu kalkmaktadır.



Diğer İş Emri Kapatma

SUAT DOĞRUEK
Başmühendis
İşletme - Merkez - Grup

15

Detay Bilgileri **Araç Bilgileri** Önizleme

Araç Harciraha Tabi Değil

Araç Ekle

Araç Plaka
006 AGM 141

Şoför
ABDULLAH BÜYÜKASLAN

Araç Çıkış Km
1

Araç Dönüş Km
1

< Geri Dön İleri

Önizleme sekmesi :

Diğer iş emri ile ilgili tüm bilgilere önizleme ekranından erişilebilmektedir.

< Diğer İş Emri Kapatma SUAT DOĞRUER Başmühendis İzmit - Merkez - Grup 15 🔔 🔌

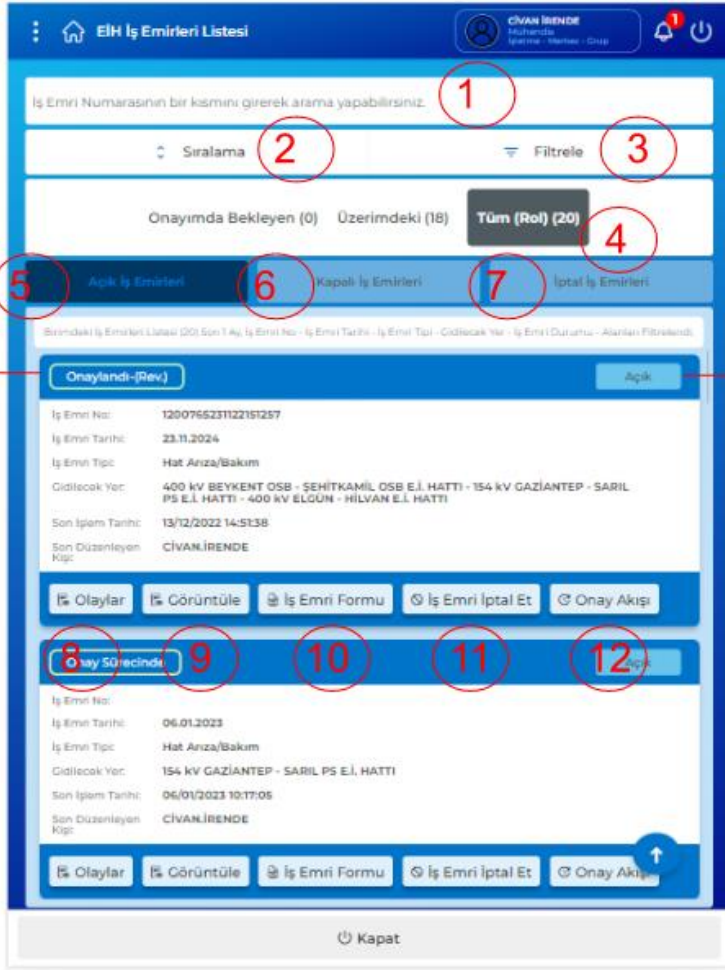
Detay Bilgileri Araç Bilgileri **Önizleme**

Diğer Olay:	ATÖLYE ÇALIŞMASI
İş Emri Tarihi:	07/12/2022
Ekip Adı:	GAZİANTEP TRAFİKO BAKIM EKİBİ
Ekip Personeli:	CENGİZ KARCI,EROL ŞAHİN,MEHMET NEDİM YILDIZ,ABDULKADİR ÇAY,SUAT DOĞRUER
Ekip Harici Personel:	ABDULKADİR ÇAY,SUAT DOĞRUER
Ekip Şefi:	CENGİZ KARCI
Çalışma Sorumlusu:	ABDULKADİR ÇAY
Koordinasyon Sorumlusu:	-
Çalışmada Dikkat Edilecek Hususlar:	denme süreç sırab5t
Seyahat Gün Sayısı:	-
Çalışmada Dikkat Edilecek Hususlar	1
Araçlar	
Arka Plaka:	006 AGM 141
Şoför:	ABDULLAH BÜYÜKASLAN
Araç Çıkış Km:	1

< Geri Dön Diğer İş Emri Kapat

İstenilen bilgiler doldurulduktan sonra **Diğer iş emri kapat** butonu ile iş emrinin onay sürecinden ayrılması ve durumunun kapalı olması sağlanabilmektedir.

7.3.3. Tüm (Rol) İş Emirleri



İş emrinin Onay durumu kart üzerinde gösterilmektedir.

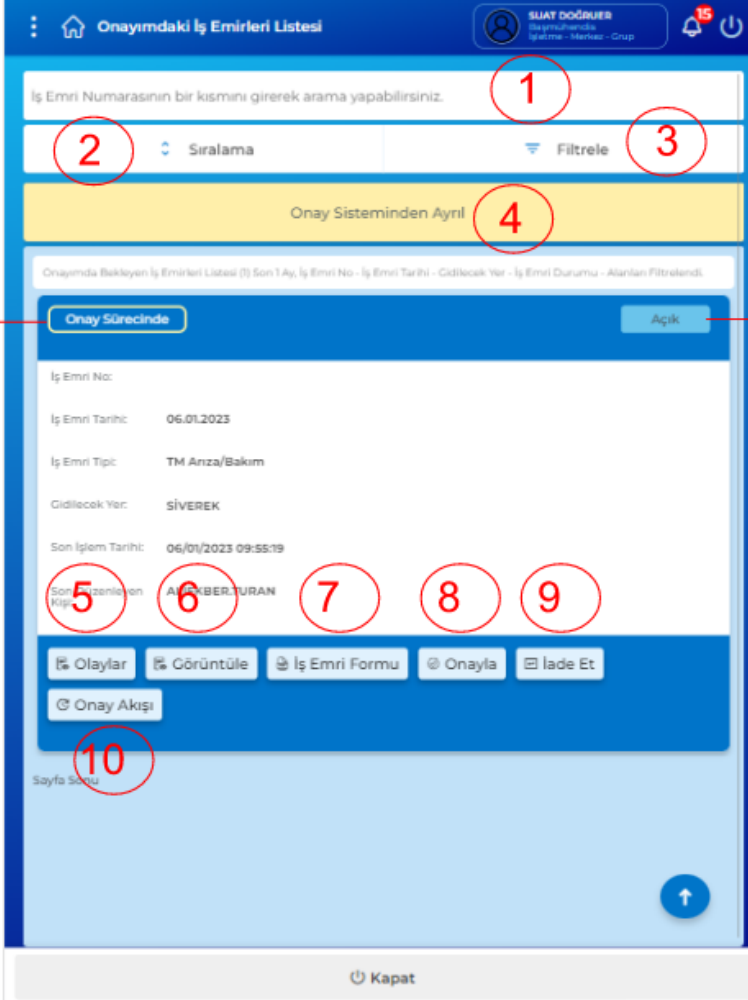
İş emrinin durum bilgisi kart üzerinde gösterilmektedir.

1	EİH İş Emirleri listesindeki iş emirlerinin iş emri numaralarına göre filtrenmesini sağlamaktadır.
2	Sıralama özelliği ile olaylar oluşturulma tarihine göre sıralanmaktadır.
3	Filtreleme özelliği ile olaylara niteliklerine göre filtreleme yapılabilmektedir.
4	Tüm (Rol) butonu , tüm iş emirlerinin listelendiği tabı açmaktadır.
5	Açık iş emirleri butonu , tüm iş emirlerinden sadece iş emri durumu açık olanların listelendiği tabı açmaktadır.
6	Kapalı iş emirleri butonu , tüm iş emirlerinden sadece iş emri durumu kapalı olanların listelendiği tabı açmaktadır.

7	İptal iş emirleri butonu , tüm iş emirlerinden sadece iş emri durumu İptal olanların listelendiği tabı açmaktadır.
8	Olaylar butonu ile iş emrine eklenmiş olayların gösterildiği ekrana direkt olarak ulaşılabilir.
9	Görüntüle butonu ile iş emrinin personel bilgileri ,olay seçimi ve araç bilgilerini görüntülenebilir.
10	İş Emri Formu butonu ile iş emri bilgilerini pdf şeklinde indirip ,görüntülenebilir.
11	İptal Et butonu ile yetkisi olan kullanıcının üzerinde olan iş emrini iptal ederek listeden onay sisteminden kaldırılması ve durumunun iptal olması sağlanabilir.
12	Onay akışı butonu ile iş emrinin hangi onay süreçlerinden geçtiği ve işlem yapan kullanıcıları görüntüleyebilir.

8. Onayımda Bekleyen İş Emirleri Listesi

Onayımda bekleyen iş emirleri listesinde tüm iş emri tiplerinden kullanıcının onayında olanlar listelenmektedir.



İş emrinin Onay durumu kart üzerinde gösterilmektedir.

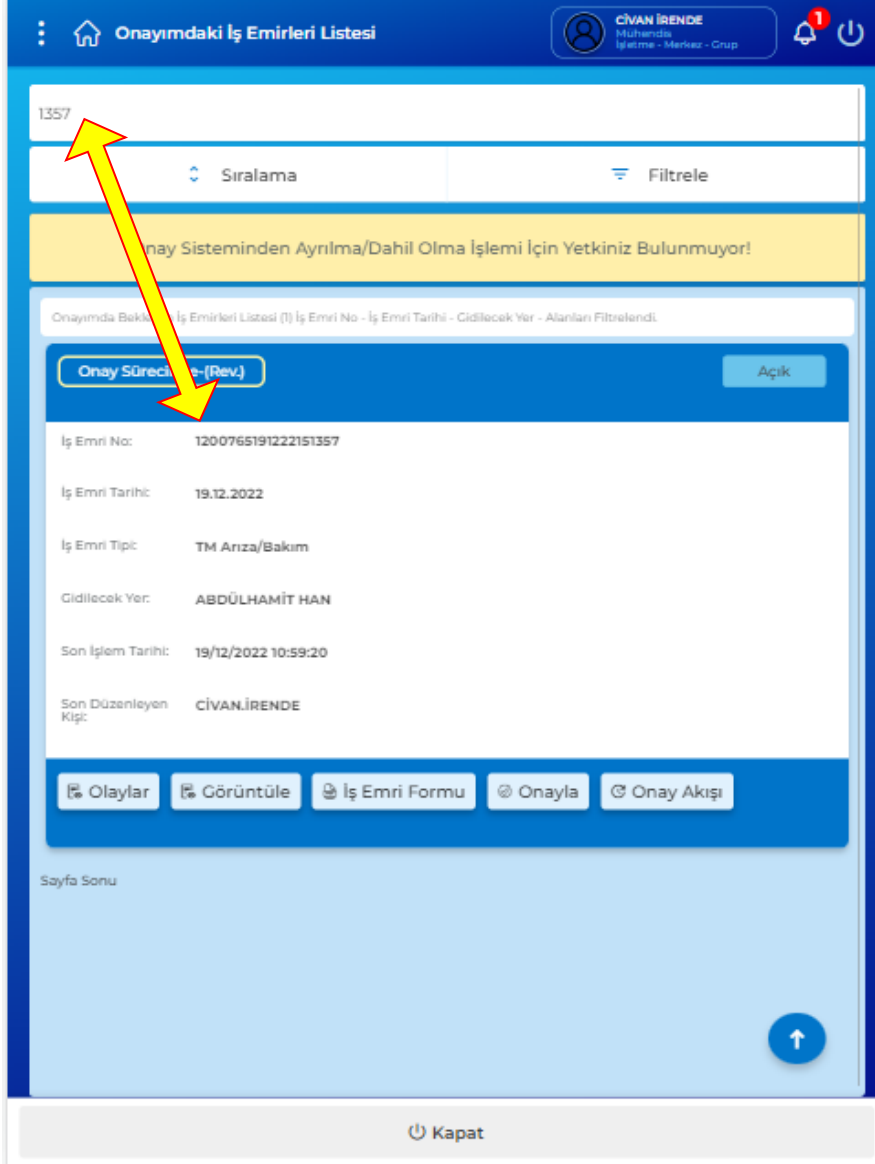
İş emrinin durum bilgisi kart üzerinde gösterilmektedir.

1	Onayımdaki İş Emirleri listesindeki iş emirlerinin iş emri numaralarına göre filtrenmesini sağlamaktadır.
2	Sıralama özelliği ile olaylar oluşturulma tarihine göre sıralanmaktadır.
3	Filtreleme özelliği ile olaylara niteliklerine göre filtreleme yapılabilmektedir.
4	Onay sisteminden ayrıl/dahil ol butonu ,kullanıcının yetkisi dahilinde onay sisteminden ayrılıp dahil olabildiği alandır.
5	Olaylar butonu ile iş emrine eklenmiş olayların gösterildiği ekrana direkt olarak ulaşabilmektedir.
6	Görüntüle butonu ile iş emrinin personel bilgileri ,olay seçimi ve araç bilgilerini

	görüntülenebilmektedir.
7	İş Emri Formu butonu ile iş emri bilgilerini pdf şeklinde indirip ,görüntülenebilmektedir.
8	Onayla butonu ile kullanıcının onayında olan iş emrinin onaylanarak ,bir üst amirin onayına gönderilebilmektedir.
9	İade et butonu ile kullanıcının onayında olan iş emrinin iade edilerek ,oluşturan kişinin onayına gönderilmesi ve tekrar onay sürecine başlanması sağlanabilmektedir.
10	Onay akışı butonu ile iş emrinin hangi onay süreçlerinden geçtiği ve işlem yapan kullanıcıları görüntüleyebilmektedir.

İş Emri No İle Arama Alanı(1):

İş Emri No İle Arama Alanına girilen iş emri numarasına göre listede filtreleme yaparak ilgili iş emirlerini listeleme yapmaktadır.



Onaydaki İş Emirleri Listesi

1357

Sıralama Filtrele

Onay Sisteminden Ayrılma/Dahil Olma İşlemi İçin Yetkiniz Bulunmuyor!

Onay Sürecinde (Rev.) Açık

Onay Sürmekte İş Emirleri Listesi (1) İş Emri No - İş Emri Tarihi - Gidilecek Yer - Alanları Filtrelendi.

İş Emri No: 1200765191222151357

İş Emri Tarihi: 19.12.2022

İş Emri Tipi: TM Arıza/Bakım

Gidilecek Yer: ABDÜLHAMİT HAN

Son İşlem Tarihi: 19/12/2022 10:59:20

Son Düzenleyen Kişi: CİVAN İRENDE

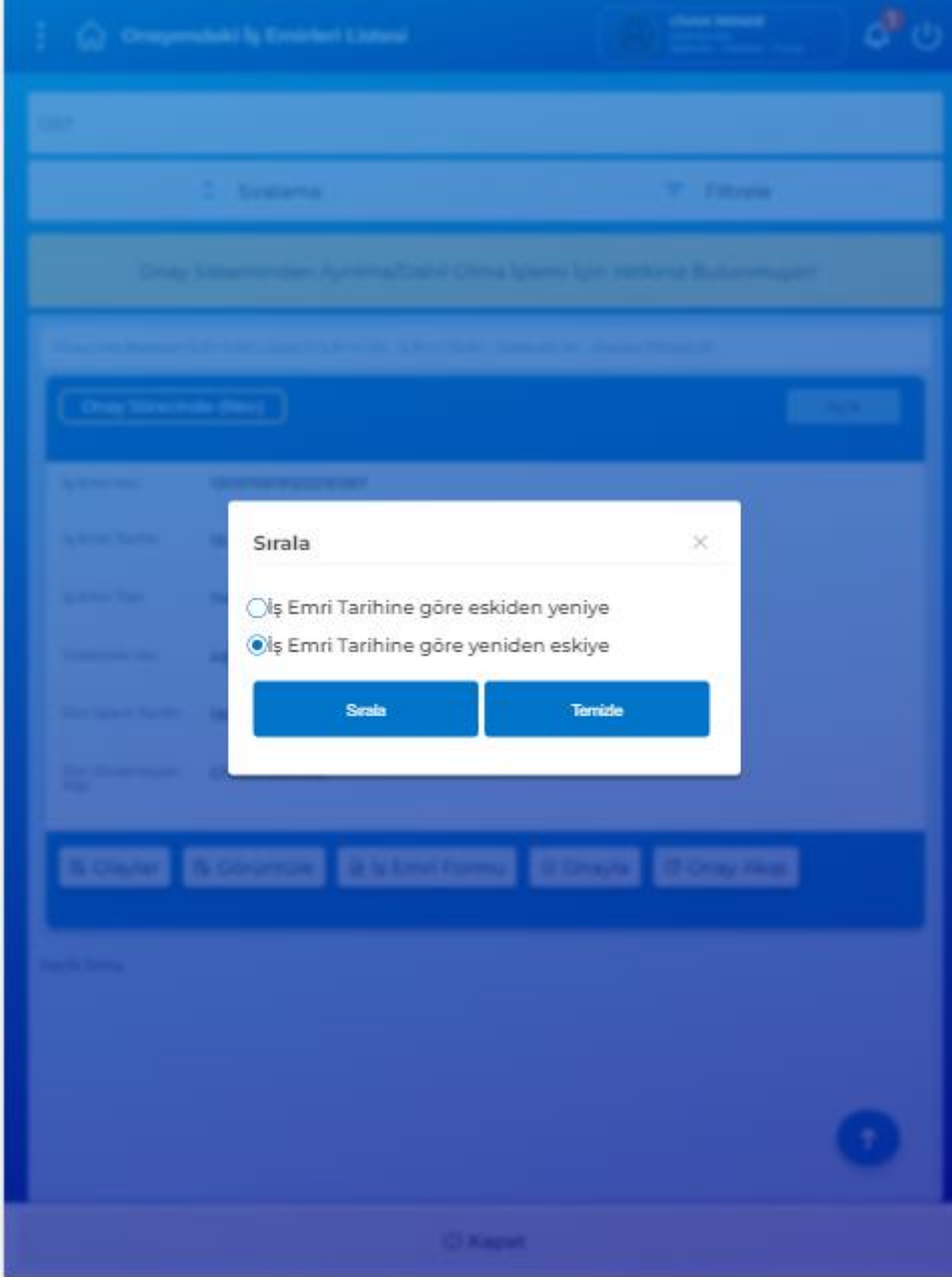
Olaylar Görüntüle İş Emri Formu Onayla Onay Akışı

Sayfa Sonu

Kapat

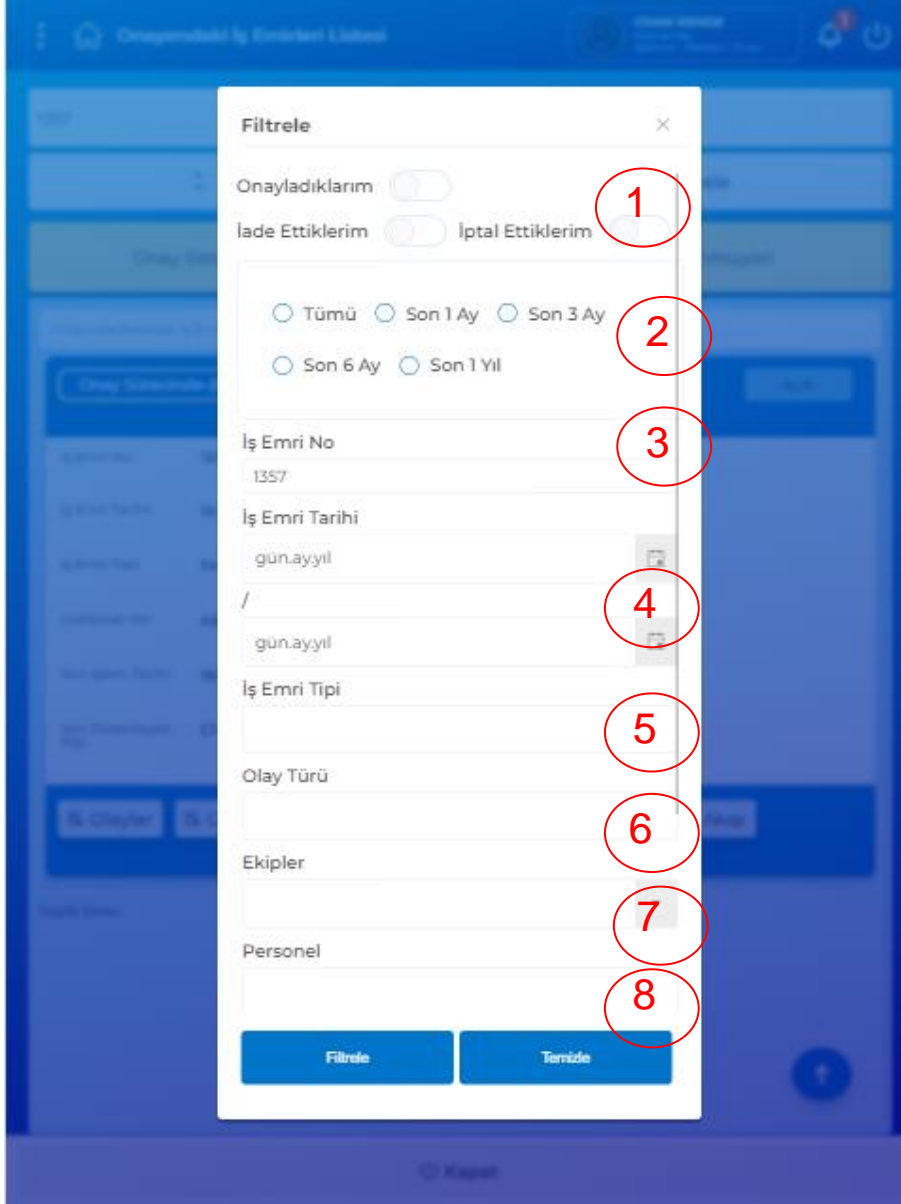
Sıralama butonu(2):

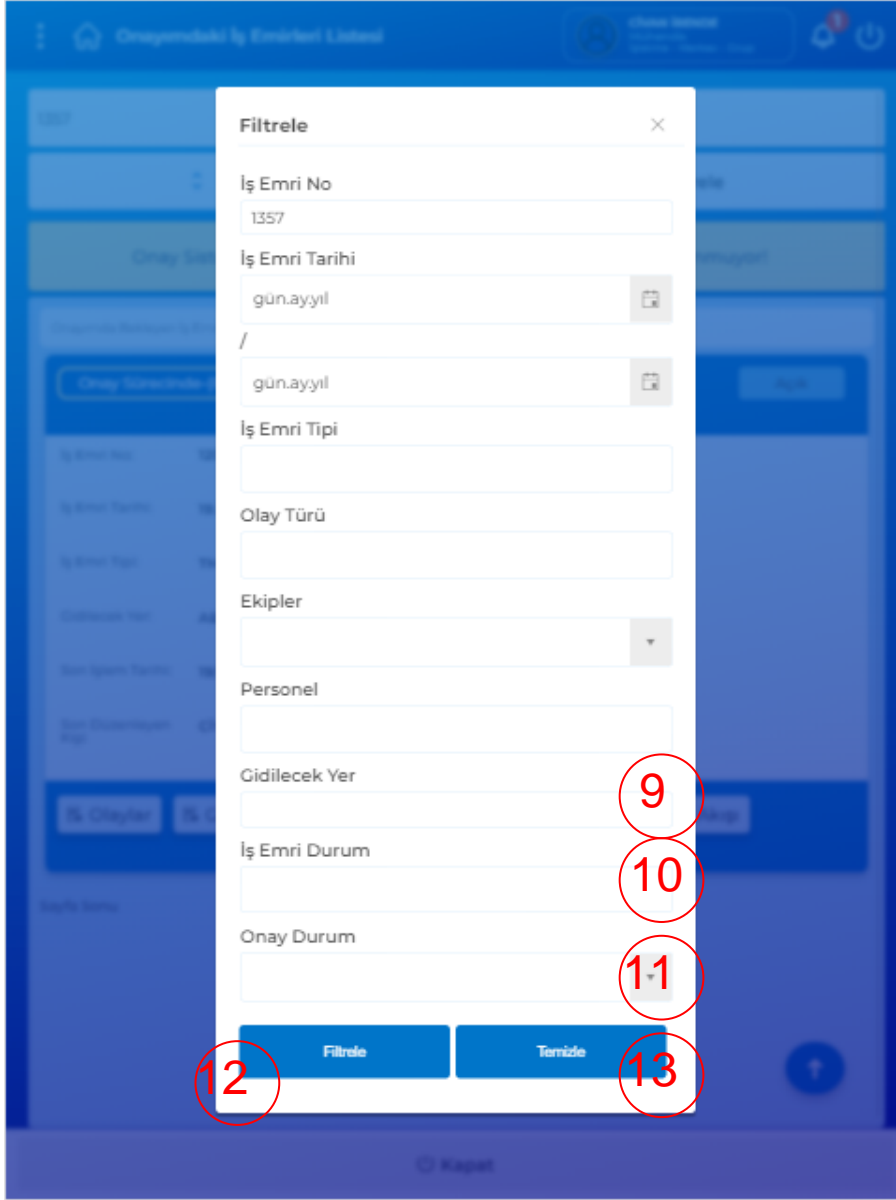
Sıralama butonu ile Listedeki iş emirleri , iş emri tarihine göre yeniden eskiye veya eskiden yeniye olarak sıralanabilmektedir.



Filtrele butonu(3):

Filtrele butonu ile açılan ekrandan uygulanan filtreler ile iş emirleri filtreli bir şekilde listelenebilmektedir.





1	Kullanıcının kendisi tarafından onayladıklarını ,iade ettiklerini ve iptal ettiklerini filtrelemek için kullanılabilir. Seçimlerden aynı anda sadece bir tanesi aktif olmaktadır.
2	İş emri tarihi bazında son döneme göre yada tümünü listelemek için kullanılabilir.
3	İş emri numarasına göre filtreleme yapılmak istenildiğinde kullanılacak filtremedir.
4	İş emri tarihine göre belirli tarih aralığındaki iş emirlerini listelemek için kullanılabilir.
5	İş emri tipine göre filtreleme yapmak için kullanılabilir.
6	Olay türüne göre filtreleme yapmak için kullanılabilir.

7	Ekiplere göre filtreleme yapmak için kullanılabilir.
8	İş emrinden sorumlu personelleri filtrelemek için kullanılır.
9	Gidilecek yer filtresi ,iş emrindeki olayların yerlerine göre filtre uygulamak için uygulanabilir.
10	İş emri durum , iş emrinin durumuna göre filtreleme yapılmak istendiğinde uygulanabilir
11	Onay durum , iş emrinin onay akışındaki son durumuna göre filtre uygulanmak istendiğinde uygulanabilir.
12	Filtrele butonu seçilen filtrelerin uygulanması için kullanılabilir.
13	Temizle butonu ile seçilen tüm filtrelerin temizlenmesi için kullanılabilir.

Olaylar butonu(5):

Olaylar butonu ile iş emrine eklenmiş olayların gösterildiği olay seçimi ekranına direkt olarak ulaşılabilir.

← Onayındaki TM İş Emrini Görüntüleme

Personel Bilgileri **Olay Seçimi (2)** Araç Bilgileri

Açık

Olay Tarihi: 02/12/2022 00:00:00
Olay Türü: Periyodik Kodlu Bakım
TM Adı: YARDIMCI
Teçhizat Türü: Fider
Teçhizat Yeri: 154 kV SIRRIN

Görüntüle **Bakım Formu**

Kapalı

Olay No: TM2022-017437
Olay Tarihi: 06/09/2022 00:00:00
Olay Türü: Arıza Durum
TM Adı: ÇİMKO
Teçhizat Türü: Gerilim Transformatörü
Teçhizat Yeri: 154 kV TRANSFORMATÖR A

Giderildi

Görüntüle

Kapat

Görüntüle butonu(6):

Görüntüle butonu ile girilen sayfadan seçilen **Personel Bilgileri** sekmesinden iş emrine ekli personelleri, iş emrinin açıklamasını , iş emri tarihini ve diğer iş emri bilgilerine erişilebilmektedir.

← Onayımdaki TM İş Emrini Görüntüleme

Personel Bilgileri Olay Seçimi (2) Araç Bilgileri

Bu iş emri revize edilmiştir. Revize Açıklaması: deniz

İşin Başlayacağı Tarih
19/12/2022

Ekip Adı
GAZİANTEP İLETİM HAT BAKIM EKİBİ

Ekip Personeli
MEHMET KAYNAK,MEHMET GENÇTÜRK,LEVENT POSTALLI,FATİH DAĞLI

Çalışmaya Katılacak Diğer Ekipler:
-

Diğer Ekip Personelleri:
-

Ekip Harici Personel
AYDIN YAZLAK,ATILLA ÖZASLAN,MAHPUT ZENCİRCİ,CİVAN İRENDE

Ekip Şefi
MEHMET KAYNAK

Çalışma Sorumlusu
CİVAN İRENDE

Koordinasyon Sorumlusu
ABDULKADİR ÇAY

Çalışmada Dikkat Edilecek Hususlar
ddreruvuy

Planlanan Çalışma Gün Sayısı
2

Kapat

Görüntüle butonu ile girilen sayfadan seçilen **Olay Seçimi** sekmesinden ,Olay kartlarındaki **Görüntüle** butonuna tıklandığında iş emrine ekli olaylar hakkında detaylı bilgiye ulaşılabilmektedir. Olay bilgileri , Konum bilgileri ve İş emri olay detayı olmak üzere 3 sekmeden oluşmaktadır.

← Onayındaki TM İş Emrini Görüntüleme

Personel Bilgileri **Olay Seçimi (2)** Araç Bilgileri

Açık

Olay Tarihi: 02/12/2022 00:00:00
Olay Türü: Periyodik Kodlu Bakım
TM Adı: YARDIMCI
Teçhizat Türü: Fider
Teçhizat Yeri: 154 kV SIRRIN

Görüntüle **Bakım Formu**

Kapalı

Olay No: TM2022-017437
Olay Tarihi: 06/09/2022 00:00:00
Olay Türü: Arıza Durum
TM Adı: ÇİMKO **Ciderildi**
Teçhizat Türü: Gerilim Transformatörü
Teçhizat Yeri: 154 kV TRANSFORMATÖR A

Görüntüle

Kapat

Olay bilgileri sekmesinde olay ile ilgili detaylı bilgilere ulaşılabilir.

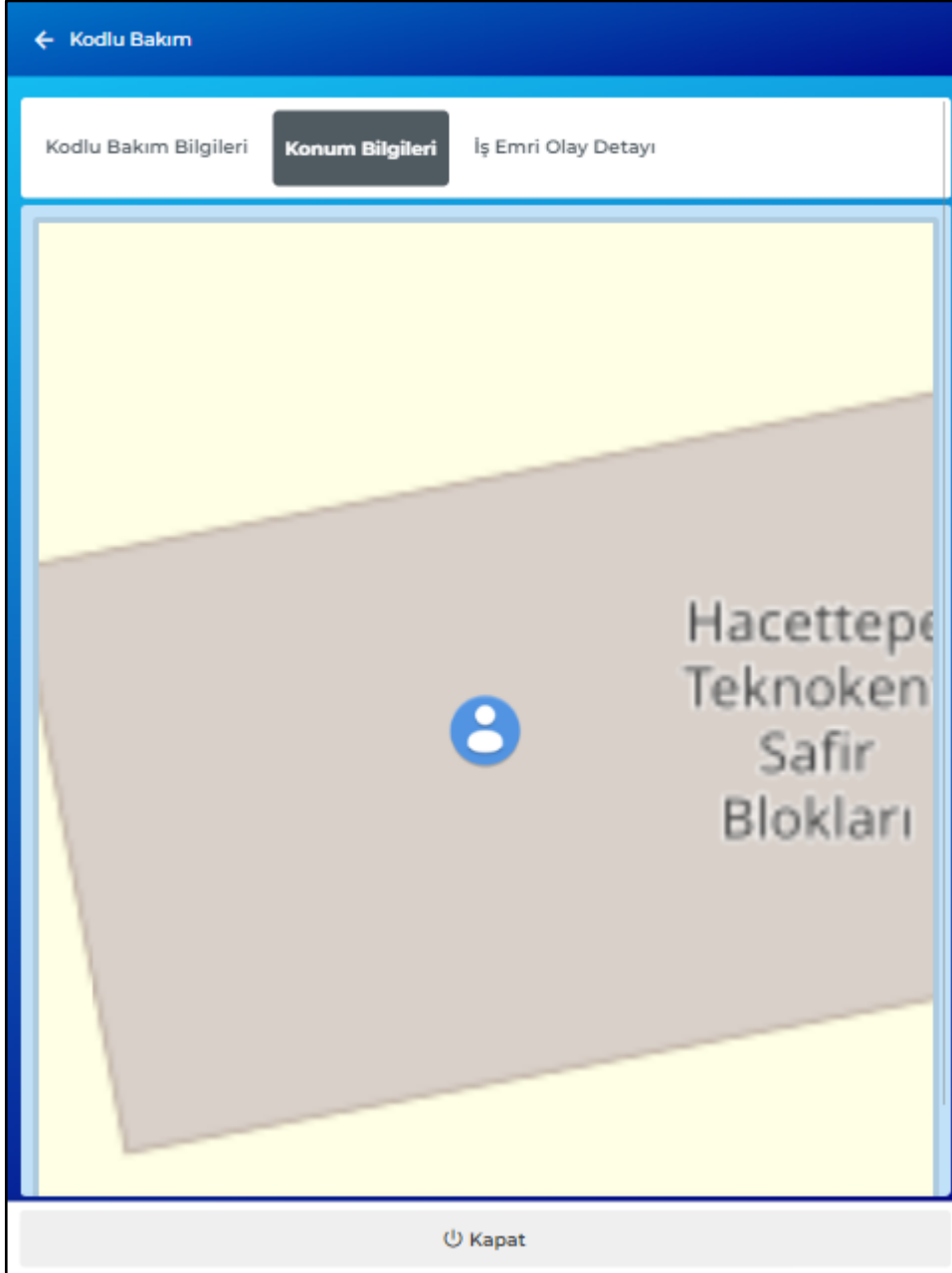
← Kodlu Bakım

Kodlu Bakım Bilgileri Konum Bilgileri İş Emri Olay Detayı

Olay Türü:	Periyodik Kodlu Bakım
TM Adı:	YARDIMCI
Teçhizat Yeri/Fider Adı:	154 kV Açık şalt
Teçhizat Fazı:	-
Teçhizat Türü:	Fider
Teçhizat Özellikleri:	154 kV SIRRIN
Planlanan Bakım Yılı:	-
Enerji Kesintisi Var mı?:	Hayır
Son Bakım Tarihi:	03/04/2017

Devam et →

Konum bilgileri sekmesinde kullanıcının olayı kaydettiğindeki konum bilgisi görüntülenmektedir.



İş Emri Olay Detayı sekmesinde ,iş emri oluşturmada seçilen olayın , seçilen bilgileri gösterilmektedir.

← Kodlu Bakım

Kodlu Bakım Bilgileri Konum Bilgileri **İş Emri Olay Detayı**

Enerji Kesintisi Gerekli mi?

Evet

Hayır

YTM İle Alakalı Mı?

Evet

Hayır

Kapat

Olay kartlarındaki **Bakım formu butonu** ile seçilen olay hakkında genel bilgiye ulaşılabilir. Soru listesine ulaşılabilmekte ve eğer sorular daha önceden cevaplanmışsa bu cevaplara erişilebilmektedir.

← Kodlu Bakım Soru Listesi Görüntüleme

Kodlu Bakım Soru Listesi

Genel Bilgiler

Teçhizat Fazı: -

Teçhizat Türü: Fider

Bölge Müdürlüğü: 12. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

TM Adı: YARDIMCI

Teçhizat Yeri: 154 kV Açık şalt

Kıla...	Periyot Duru...	Planlanan Bak...	Teçhizat Bol...	Soru ...	Soru
	Planlı	2017	Ana Devre	2285	OYS envanter ka teçhizat var mı

Kapat

Onayla butonu(8):

Onayla butonu ile kullanıcının onayında olan iş emrinin onaylanarak ,bir üst amirin onayına gönderilebilmektedir.

← TM İş Emirleri Listesi

İş Emri Önizleme

Gidilecek Yer:	YEŞİLVADI
İşin Başlayacağı Tarih:	02/01/2023
Ekip Adı:	GAZİANTEP TRAFİKO BAKIM EKİBİ
Ekip Personeli:	CENGİZ KARCI,ALİ EKBER TURAN
Ekip Harici Personel:	ABDULLAH COŞKUN ÖZYAZGAN
Ekip Şefi:	ALİ EKBER TURAN
Çalışma Sorumlusu:	ALİ EKBER TURAN
Koordinasyon Sorumlusu:	AHMET ÇİL
Çalışmada Dikkat Edilecek Hususlar:	testtesttest
Planlanan Çalışma Gün Sayısı:	1
Çalışma İş Programı:	999

Olaylar

TM Adı:	YEŞİLVADI
Olay Türü:	Arıza Durum
Teçhizat Türü:	Kesici
Teçhizat Yeri:	33 kV GÜNEYSE
Teçhizat Özellikleri:	SCHNEIDER - SF1 T2 - S2Z1430039
Enerji Kesintisine Gerek Var mı?:	Hayır

TM İş Emrini Onayla

İade Et butonu(9):

İade et butonu ile kullanıcının onayında olan iş emrinin iade edilerek ,oluşturan kişinin onayına gönderilmesi ve tekrar onay sürecine başlanması sağlanabilmektedir.

← TM İş Emirleri Listesi

İş Emri Önizleme

Gidilecek Yer:	YEŞİLVADI
İşin Başlayacağı Tarih:	02/01/2023
Ekip Adı:	GAZİANTEP TRAFİKO BAKIM EKİBİ
Ekip Personeli:	CENGİZ KARCİ,ALİ EKBER TURAN
Ekip Harici Personel:	ABDULLAH COŞKUN ÖZYAZGAN
Ekip Şefi:	ALİ EKBER TURAN
Çalışma Sorumlusu:	ALİ EKBER TURAN
Koordinasyon Sorumlusu:	AHMET ÇİL
Çalışmada Dikkat Edilecek Hususlar:	testtesttest
Planlanan Çalışma Gün Sayısı:	1
Çalışma İş Programı:	999
Olaylar	
TM Adı:	YEŞİLVADI
Olay Türü:	Arıza Durum
Teçhizat Türü:	Kesici
Teçhizat Yeri:	33 kV GÜNEYSE
Teçhizat Özellikleri:	SCHNEIDER - SF1 T2 - S2Z1430039
Enerji Kesintisine Gerek Var mı?:	Hayır

TM İş Emri İade Et

Onay Akışı butonu(10):

Onay akışı butonu ile iş emrinin hangi onay süreçlerinden geçtiği görüntülenebilmekte ve işlem yapan kullanıcılar görüntülenebilmektedir.

← Onay Akışı

Gidilecek Yer: YEŞİLVADI

Onay Akış Tarihiçesi

Ünvan (Kadro Tipi): Başmühendis(İşletme - Merkez - Grup), Mühendis(İşletme - Merkez - Grup)

Durum: Onay Sürecinde

Adı Soyadı: -

↑

2 .Onay Süreci -(Revize)

Ünvan (Kadro Tipi): Trafo Bakım Ekip Şefi

Durum: Onaylandı

Adı Soyadı: ALİEKBER.TURAN

İşlem Tarihi-Saati: 02/01/2023 10:56:33

↑

2 .Onay Süreci -(Revize)

Ünvan (Kadro Tipi): Trafo Bakım Ekip Şefi

Durum: Revize Edildi

Adı Soyadı: ALİEKBER.TURAN

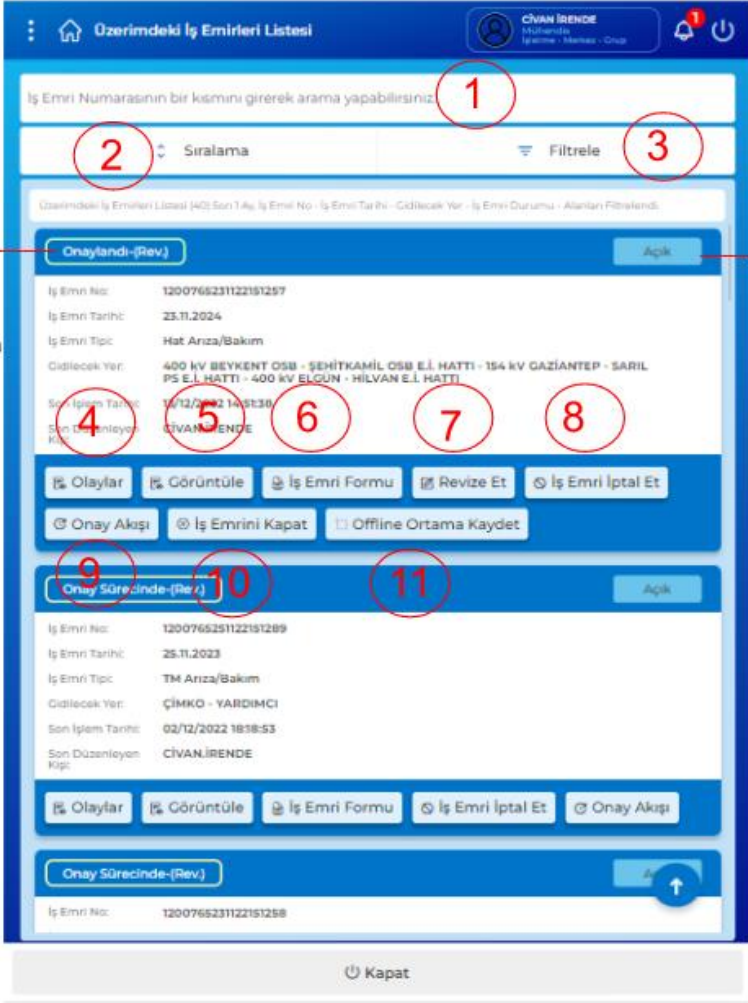
İşlem Tarihi-Saati: 02/01/2023 10:56:04

Revize Nedeni: İş emrinde güncelleme yapıldı.

↑

Kapat

9. Üzerimde Bekleyen İş Emirleri Listesi



İş Emri Numarasının bir kısmını girerek arama yapabilirsiniz. **1**

2 Sıralama **3** Filtrele

Üzerimdeki İş Emirleri Listesi (40: Son İşlem Tarihi, İş Emri No, İş Emri Tarihi, Gidilecek Yer, İş Emri Durumu, Alanları Filtrele):

Onaylandı-(Rev.) Açık

İş Emri No: 1200765231122151257
 İş Emri Tarihi: 23.11.2024
 İş Emri Tipi: Hat Arıza/Bakım
 Gidilecek Yer: 400 kV BEYKENT OSB - ŞEHİTKAMİL OSB E.İ. HATTI - 154 kV GAZİANTEP - SARIL PS E.İ. HATTI - 400 kV ELGÜN - HILVAN E.İ. HATTI
 Son İşlem Tarihi: 12/12/2022 14:51:30
 Son Düzenleyen Kişi: CİVAN İRENDE

4 Olaylar **5** Görüntüle **6** İş Emri Formu **7** Revize Et **8** İş Emri İptal Et

9 Onay Akışı **10** İş Emrini Kapat **11** Offline Ortama Kaydet

Onay Sürecinde-(Rev.) Açık

İş Emri No: 1200765251122151289
 İş Emri Tarihi: 25.11.2023
 İş Emri Tipi: TM Arıza/Bakım
 Gidilecek Yer: ÇİMKO - YARDIMCI
 Son İşlem Tarihi: 02/12/2022 18:18:53
 Son Düzenleyen Kişi: CİVAN İRENDE

Olaylar Görüntüle İş Emri Formu İş Emri İptal Et Onay Akışı

Onay Sürecinde-(Rev.) Açık

İş Emri No: 1200765231122151258

Kapat

İş emrinin Onay durumu kart üzerinde gösterilmektedir.

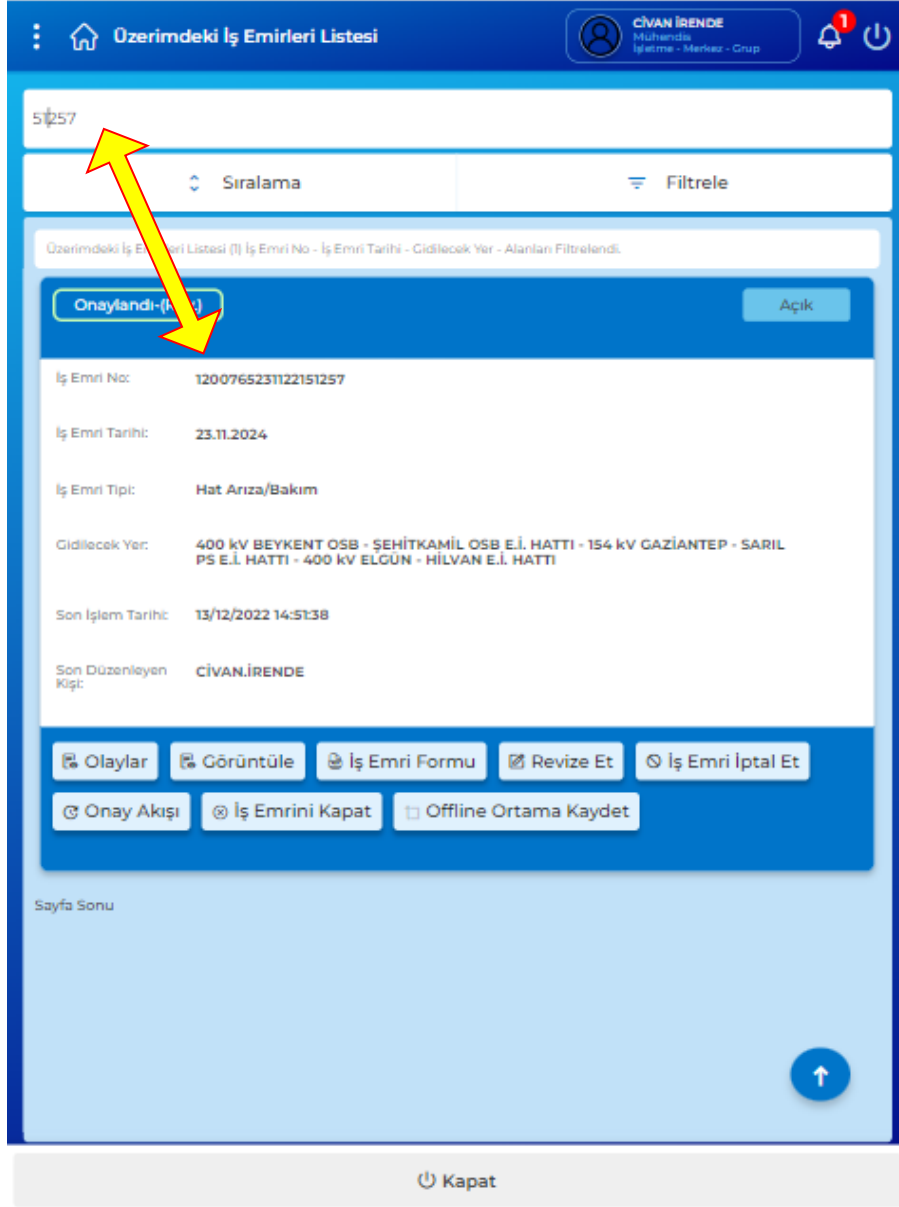
İş emrinin durum bilgisi kart üzerinde gösterilmektedir.

1	Üzerimdeki İş Emirleri listesindeki iş emirlerinin iş emri numaralarına göre filtrelenmesini sağlamaktadır.
2	Sıralama özelliği ile olaylar oluşturulma tarihine göre sıralanmaktadır.
3	Filtreleme özelliği ile olaylara niteliklerine göre filtreleme yapılabilmektedir.
4	Olaylar butonu ile iş emrine eklenmiş olayların gösterildiği ekrana direkt olarak ulaşılabilir.
5	Görüntüle butonu ile iş emrinin personel bilgileri ,olay seçimi ve araç bilgilerini görüntülenebilir.

6	İş Emri Formu butonu ile iş emri bilgilerini pdf şeklinde indirip ,görüntülenebilmektedir.
7	Revize Et butonu ile yetkisi olan kullanıcının üzerinde olan iş emrindeki bilgilerde değişiklik yapmak istenildiğinde kullanılabilir.
8	İptal Et butonu ile yetkisi olan kullanıcının üzerinde olan iş emrini iptal ederek listeden onay sisteminden kaldırılması ve durumunun iptal olması sağlanabilir.
9	Onay akışı butonu ile iş emrinin hangi onay süreçlerinden geçtiği ve işlem yapan kullanıcıları görüntüleyebilmektedir.
10	İş emrini kapat butonu ile iş emrine ekli olaylar kapatılabilir , yapılan işlemler kaydedilebilir , iş emri bilgileri girilerek iş emri tamamen kapatılabilmektedir.
11	Offline ortama kaydet butonu ile iş emrini çevrimdışı olduğunda da kullanabilmek için offline iş emri kapatma listesine kaydedilebilir.

İş Emri No İle Arama Alanı(1):

İş Emri No İle Arama Alanına girilen iş emri numarasına göre listede filtreleme yaparak ilgili iş emirlerini listeleme yapmaktadır.



Ozerimdeki İş Emirleri Listesi

CİVAN İRENDE
Mühendis
İşbirliği - Merkez - Grup

51257

Sıralama Filtrele

Ozerimdeki İş Emirleri Listesi (1) İş Emri No - İş Emri Tarihi - Gidilecek Yer - Alanları Filtrelendi.

Onaylandı-[Kapat] Açık

İş Emri No: 1200765231122151257

İş Emri Tarihi: 23.11.2024

İş Emri Tipi: Hat Arıza/Bakım

Gidilecek Yer: 400 kV BEYKENT OSB - ŞEHİTKAMİL OSB E.İ. HATTI - 154 kV GAZİANTEP - SARIL PS E.İ. HATTI - 400 kV ELGÜN - HİLVAN E.İ. HATTI

Son İşlem Tarihi: 13/12/2022 14:51:38

Son Düzenleyen Kişi: CİVAN.İRENDE

Olaylar Görüntüle İş Emri Formu Revize Et İş Emri İptal Et

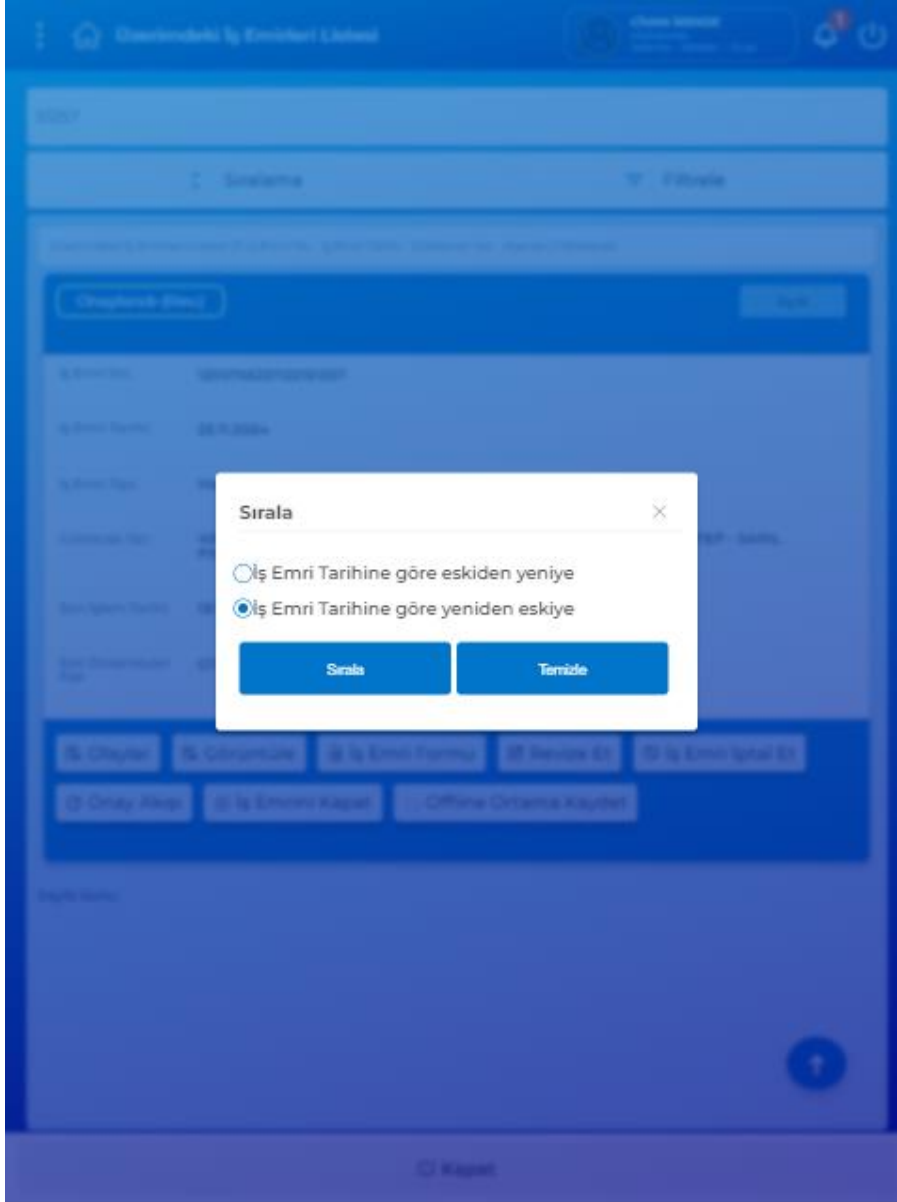
Onay Akışı İş Emrini Kapat Offline Ortama Kaydet

Sayfa Sonu

Kapat

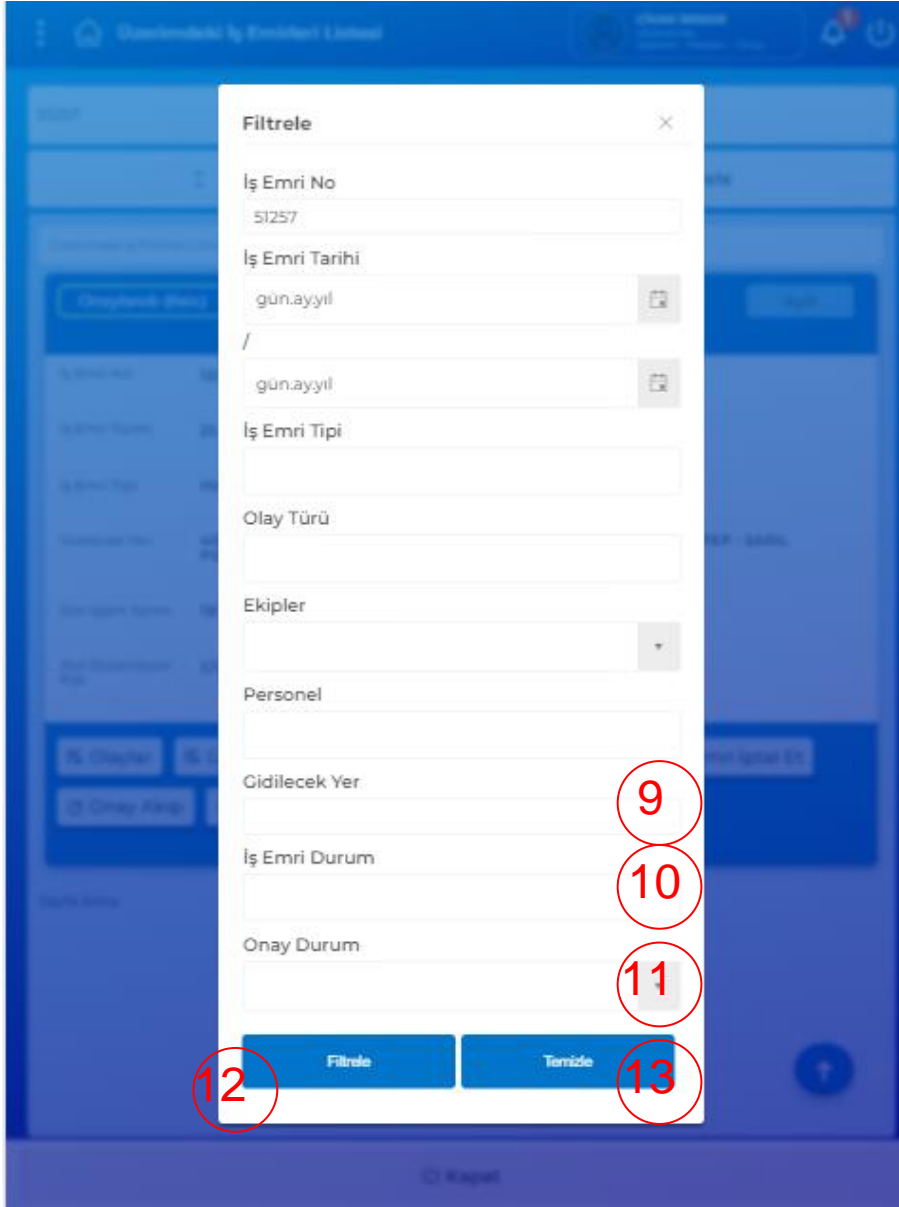
Sıralama butonu(2):

Sıralama butonu ile Listedeki iş emirleri , iş emri tarihine göre yeniden eskiye veya eskiden yeniye olarak sıralanabilmektedir.



Filtrele butonu(3):

Filtrele butonu ile açılan ekrandan uygulanan filtreler ile iş emirleri filtreli bir şekilde listelenebilmektedir.



1	Kullanıcının kendisi tarafından onayladıklarını ,iade ettiklerini ve iptal ettiklerini filtrelemek için kullanılabilir. Seçimlerden aynı anda sadece bir tanesi aktif olmaktadır.
2	İş emri tarihi bazında son döneme göre yada tümünü listelemek için kullanılabilir.
3	İş emri numarasına göre filtreleme yapılmak istenildiğinde kullanılacak filtremedir.
4	İş emri tarihine göre belirli tarih aralığındaki iş emirlerini listelemek için kullanılabilir.
5	İş emri tipine göre filtreleme yapmak için kullanılabilir.
6	Olay türüne göre filtreleme yapmak için kullanılabilir.

7	Ekiplere göre filtreleme yapmak için kullanılabilir.
8	İş emrinden sorumlu personelleri filtrelemek için kullanılır.
9	Gidilecek yer filtresi ,iş emrindeki olayların yerlerine göre filtre uygulamak için uygulanabilir.
10	İş emri durum , iş emrinin durumuna göre filtreleme yapılmak istendiğinde uygulanabilir
11	Onay durum , iş emrinin onay akışındaki son durumuna göre filtre uygulanmak istenildiğinde uygulanabilir.
12	Filtrele butonu seçilen filtrelerin uygulanması için kullanılabilir.
13	Temizle butonu ile seçilen tüm filtrelerin temizlenmesi için kullanılabilir.

Olaylar butonu(4):

Olaylar butonu ile iş emrine eklenmiş olayların gösterildiği olay seçimi ekranına direkt olarak ulaşılabilir.

← Üzerimdeki EİH İş Emrini Görüntüleme

Personel Bilgileri **Olay Seçimi (3)** Araç Bilgileri

Kapalı

Olay No: HAT2022-014477
Olay Tarihi: 28/11/2022
Olay Türü: Hat Olay
Direk No: 124
Anza Yeri: 5
Anza Çeşidi: Çift askı takımı ihtiyacı
Anza Yeri: Hirdavatlar
Anza Çeşidi: Çift askı takımı ihtiyacı

Görüntüle

Kapalı

Olay Türü: Hat Bakım
Hat Adı: 154 kV GAZİANTEP - SARIL PS E.İ. HATTI
Direk No: 106
Direk Seri No: 46-007140
Bakım Yılı: 2024
Bakım Periyodu: 6

Görüntüle Bakım Formu

Kapalı

Olay Türü: Hat Bakım
Hat Adı: 400 kV BEYKENT OSB - ŞEHİTKAMİL OSB E.İ. HATTI
Direk No: 1
Direk Seri No: 27-003263
Bakım Yılı: 2024

Kapat

Görüntüle butonu(5):

Görüntüle butonu ile girilen sayfadan seçilen **Personel Bilgileri** sekmesinden iş emrine ekli personelleri, iş emrinin açıklamasını , iş emri tarihini ve diğer iş emri bilgilerine erişilebilmektedir.

← Üzerimdeki EİH İş Emrini Görüntüleme

Personel Bilgileri Olay Seçimi (3) Araç Bilgileri

Bu iş emri revize edilmiştir. Revize Açıklaması: 1

İşin Başlayacağı Tarih
23/11/2024

Ekip Adı
GAZİANTEP TRAFİKO BAKIM EKİBİ

Ekip Personeli
ALİ EKBER TURAN

Çalışmaya Katılacak Diğer Ekipler:
-

Diğer Ekip Personelleri:
-

Ekip Harici Personel
CİVAN İRENDE

Ekip Şefi
ALİ EKBER TURAN

Çalışma Sorumlusu
CİVAN İRENDE

Koordinasyon Sorumlusu
ABDULLAH ÖZDEMİR

Çalışmada Dikkat Edilecek Hususlar
1

Planlanan Çalışma Gün Sayısı
2

Kapat

Görüntüle butonu ile girilen sayfadan seçilen **Olay Seçimi** sekmesinden ,Olay kartlarındaki **Görüntüle** butonuna tıkladığında iş emrine ekli olaylar hakkında detaylı bilgiye ulaşılabilmektedir. Olay bilgileri , Konum bilgileri ve İş emri olay detayı olmak üzere 3 sekmeden oluşmaktadır.

← TM İş Emrini Görüntüleme

Personel Bilgileri **Olay Seçimi (2)** Araç Bilgileri

Açık

Olay Tarihi: 02/12/2022 00:00:00
Olay Türü: Periyodik Kodlu Bakım
TM Adı: YARDIMCI
Teçhizat Türü: Fider
Teçhizat Yeri: 154 kV SIRRIN

Görüntüle **Bakım Formu**

Kapalı

Olay No: TM2022-017437
Olay Tarihi: 06/09/2022 00:00:00
Olay Türü: Arıza Durum
TM Adı: ÇİMKO **Giderildi**
Teçhizat Türü: Gerilim Transformatörü
Teçhizat Yeri: 154 kV TRANSFORMATÖR A

Görüntüle

Kapat

Olay bilgileri sekmesinde olay ile ilgili detaylı bilgilere ulaşılabilir.

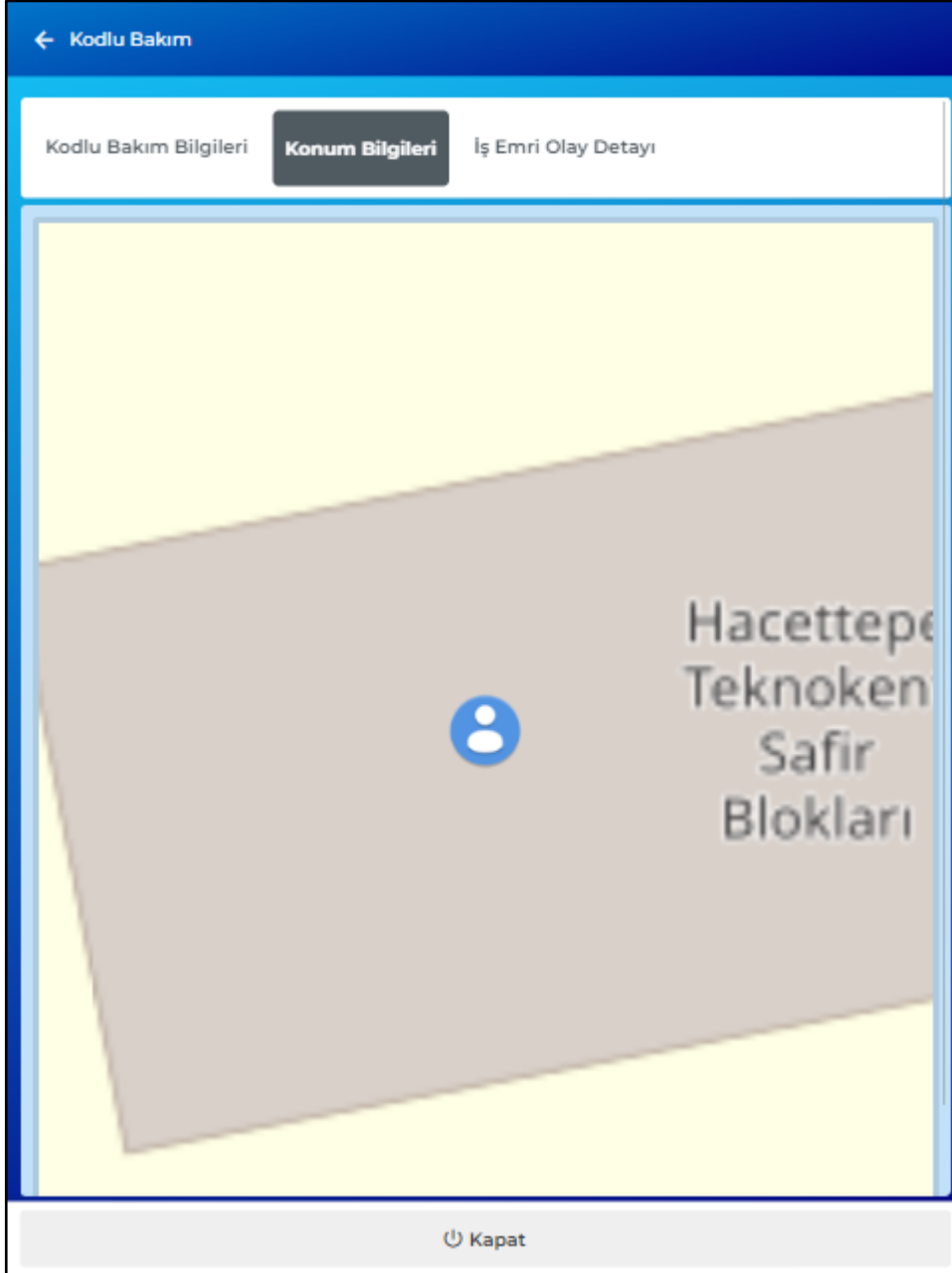
← Kodlu Bakım

Kodlu Bakım Bilgileri Konum Bilgileri İş Emri Olay Detayı

Olay Türü:	Periyodik Kodlu Bakım
TM Adı:	YARDIMCI
Teçhizat Yeri/Fider Adı:	154 kV Açık şalt
Teçhizat Fazı:	-
Teçhizat Türü:	Fider
Teçhizat Özellikleri:	154 kV SIRRIN
Planlanan Bakım Yılı:	-
Enerji Kesintisi Var mı?:	Hayır
Son Bakım Tarihi:	03/04/2017

Devam et →

Konum bilgileri sekmesinde kullanıcının olayı kaydettiğindeki konum bilgisi görüntülenmektedir.



İş Emri Olay Detayı sekmesinde, iş emri oluşturma seçilen olayın , seçilen bilgileri gösterilmektedir.

← Kodlu Bakım

Kodlu Bakım Bilgileri Konum Bilgileri **İş Emri Olay Detayı**

Enerji Kesintisi Gerekli mi?

Evet

Hayır

YTM İle Alakalı Mı?

Evet

Hayır

Kapat

Olay kartlarındaki **Bakım formu butonu** ile seçilen olay hakkında genel bilgiye ulaşılabilir. Soru listesine ulaşılabilmekte ve eğer sorular daha önceden cevaplanmışsa bu cevaplara erişilebilmektedir.

← Kodlu Bakım Soru Listesi Görüntüleme

Kodlu Bakım Soru Listesi

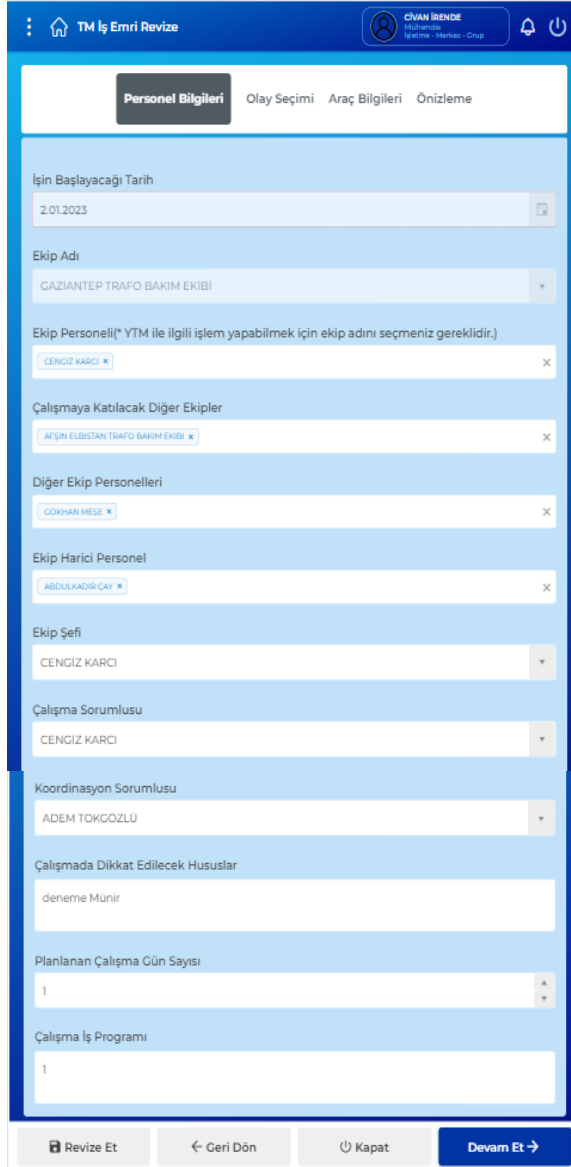
Genel Bilgiler
Teçhizat Fazı: -
Teçhizat Türü: Fider
Bölge Müdürlüğü: 12. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
TM Adı: YARDIMCI
Teçhizat Yeri: 154 kV Açık şalt

Kıla...	Periyot Duru...	Planlanan Bak...	Teçhizat Bol...	Soru ...	Soru
	Planlı	2017	Ana Devre	2285	OYS envanter ka teçhizat var mı

Kapat

Revize Et butonu(7):

Revize Et butonu ile yetkisi olan kullanıcının üzerinde olan iş emrindeki bilgilerde değişiklik yapmak istenildiğinde kullanılabilir.



The screenshot displays the 'Personel Bilgileri' (Personnel Information) section of the TEİAŞ mobile application. The interface is in Turkish and shows various fields for personnel information. At the bottom of the screen, there are four buttons: 'Revize Et' (Revise), '← Ceri Dön' (Previous), 'Kapat' (Close), and 'Devam Et →' (Next).

Personel Bilgileri Olay Seçimi Araç Bilgileri Önizleme

İşin Başlayacağı Tarih
2.01.2023

Ekip Adı
GAZİANTEP TRAFİK BAKIM EKİBİ

Ekip Personeli(* YTM ile ilgili işlem yapabilmek için ekip adını seçmeniz gereklidir.)
CENGİZ KARCI

Çalışmaya Katılacak Diğer Ekipler
AFŞİN ELBİSTAN TRAFİK BAKIM EKİBİ

Diğer Ekip Personelleri
CÖKMAN MESE

Ekip Harici Personel
ABDULKADİR ÇAY

Ekip Şefi
CENGİZ KARCI

Çalışma Sorumlusu
CENGİZ KARCI

Koordinasyon Sorumlusu
ADEM TOKGOZLU

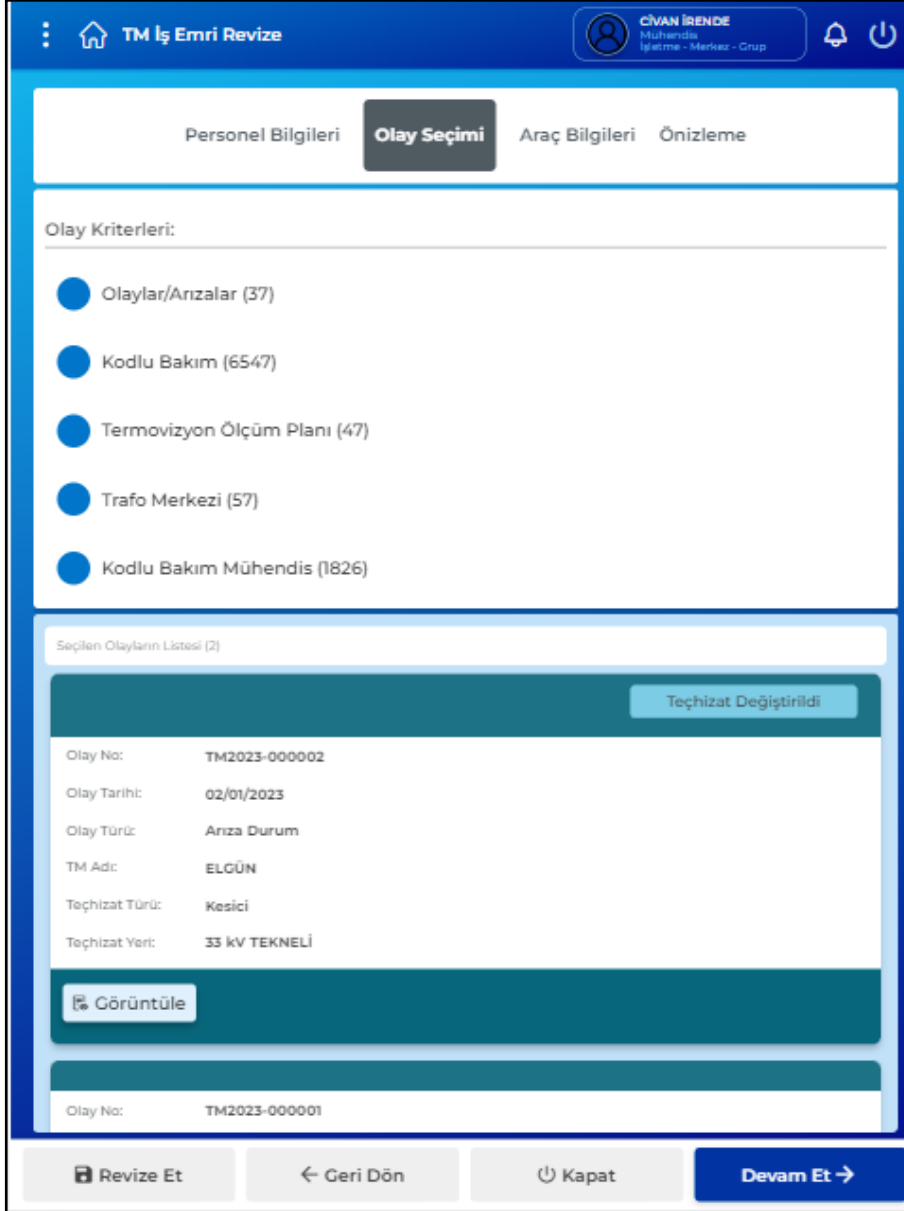
Çalışmada Dikkat Edilecek Hususlar
deneme Münir

Planlanan Çalışma Gün Sayısı
1

Çalışma İş Programı
1

Revize Et ← Ceri Dön Kapat Devam Et →

Olay Seçimi ekranı görüntülenebilmesi için personel bilgilerinin dolu olması gerekmektedir. Burada seçili olaylar görüntülenmektedir. Daha önceden kapatılmış olan olaylarda Güncelle ve Seçimi kaldır işlemleri yapılamamaktadır.



The screenshot shows the 'Olay Seçimi' (Event Selection) screen in the TEİAŞ mobile application. The top navigation bar includes a home icon, 'TM İş Emri Revize', and user information for 'CIVAN İRENDE' (Mühendis İşletme - Merkez - Grup). The main content area is divided into sections: 'Personel Bilgileri', 'Olay Seçimi' (highlighted), 'Araç Bilgileri', and 'Önizleme'. Under 'Olay Kriterleri', there are five criteria listed with radio buttons: 'Olaylar/Arızalar (37)', 'Kodlu Bakım (6547)', 'Termovizyon Ölçüm Planı (47)', 'Trafo Merkezi (57)', and 'Kodlu Bakım Mühendis (1826)'. Below this, a section titled 'Seçilen Olayların Listesi (2)' shows a list of selected events. The first event is highlighted with a teal background and a 'Teçhizat Değiştirildi' (Equipment Changed) button. The event details are: Olay No: TM2023-000002, Olay Tarihi: 02/01/2023, Olay Türü: Arıza Durum, TM Adı: ELCÜN, Teçhizat Türü: Kesici, Teçhizat Yeri: 33 kV TEKNELİ. A 'Görüntüle' (View) button is visible below the details. The bottom navigation bar contains buttons for 'Revize Et', '← Geri Dön', 'Kapat', and 'Devam Et →'.

← Olaylar/Arızalar

Sıralama Filtrele

Geciken Olaylar

Olay-Arızalar Listesi 36 - Olay No - Olay Tarihi Alanları Filtrelendi.

Açık

Olay No: TM2022-017408
Olay Tarihi: 29/09/2022
Olay Türü: Arıza Durum
TM Merkez Adı: ABDÜLHAMİT HAN
Teçhizat Türü: Akım Transformatörü
Teçhizat Yeri: 154 kV TRANSFORMATÖR A
Teçhizat Özellikleri: PFIFFNER - AYH/3OF-170 - 2015.17252.03/006

Görüntüle / Seç

Açık

Olay No: TM2022-017410
Olay Tarihi: 29/09/2022
Olay Türü: Arıza Durum
TM Merkez Adı: ABDÜLHAMİT HAN
Teçhizat Türü: Ayırıcı
Teçhizat Yeri: 154 kV TRANSFORMATÖR A
Teçhizat Özellikleri: ELİMSAN - EDC 170 - 11966

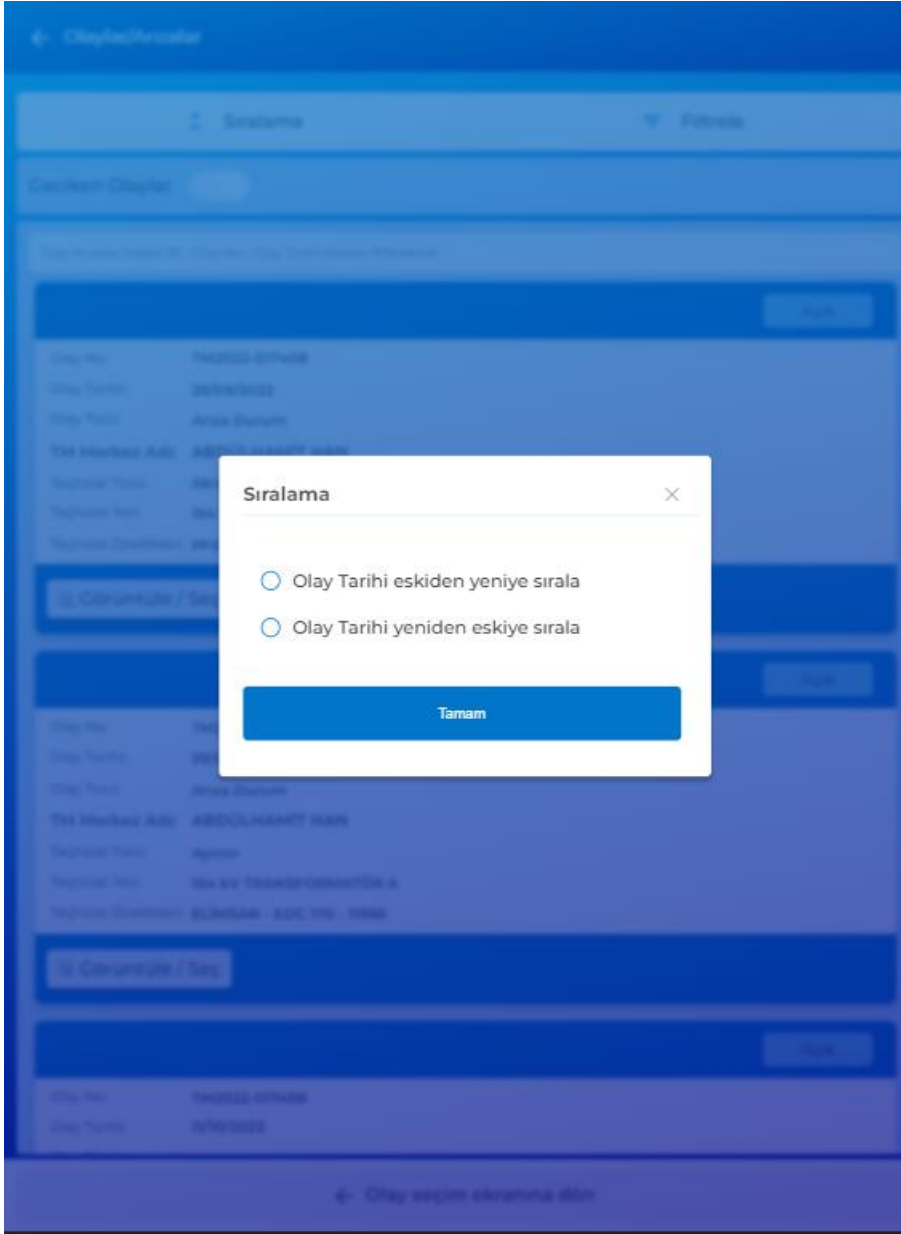
Görüntüle / Seç

Açık

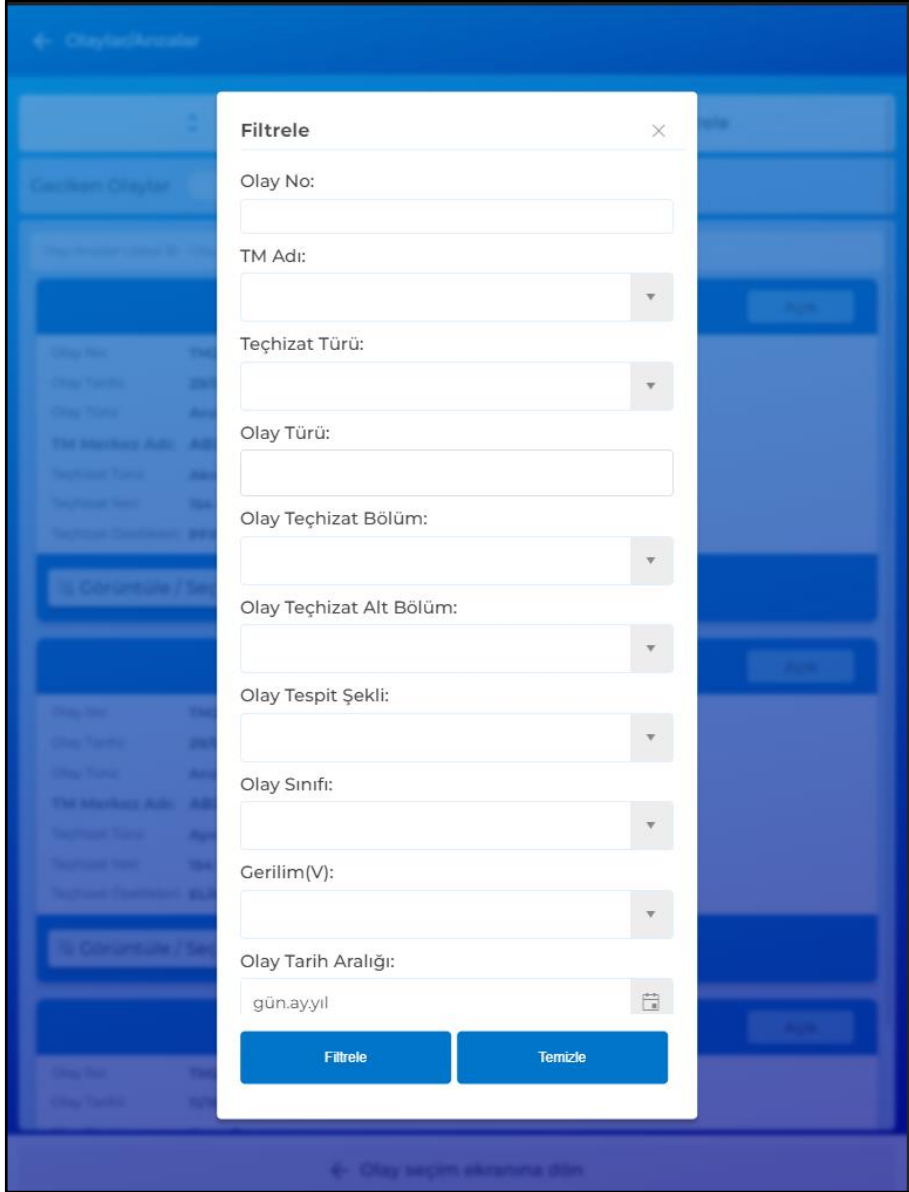
Olay No: TM2022-017498
Olay Tarihi: 11/10/2022

← Olay seçim ekranına dön

Olay/Arızalar için listeleme ekranı.



Olay/Arızalar için olay tarihine göre eskiden yeniye veya yeniden eskiye göre sıralama penceresi.



Filtrele ✕

Olay No:

TM Adı:

Teçhizat Türü:

Olay Türü:

Olay Teçhizat Bölüm:

Olay Teçhizat Alt Bölüm:

Olay Tespit Şekli:

Olay Sınıfı:

Gerilim(V):

Olay Tarih Aralığı:
gün.ay.yıl

Filtrele **Temizle**

Olay/Arızalar için filtreleme penceresi.

Olay/Arıza listesinden bir olayın Görüntüle/Seç butonuna tıklandığında ilgili olayın bilgileri olduğu ekran açılır.

← Olaylar/Arızalar

Olay-Arıza Bilgileri İş Emri Olay Detayı

Olay Numarası:	TM2022-017408
Olay Tarihi:	29/09/2022
Olay Türü:	Arıza Durum
Garanti Başlangıç Tarihi:	23/06/2017
Garanti Bitiş Tarihi:	23/06/2019
TM Adı:	ABDÜLHAMİT HAN
Teçhizat Türü:	Akım Transformatörü
Teçhizat Bölümü:	Kumanda Devresi/Dolabı
Teçhizat Alt Bölümü:	Kapak/Gövde
Teçhizat Özellikleri:	PFIFFNER-AYH/JOF-170-2015.17252.03/006
İmal Yılı:	2016
Teçhizat Fazı:	A
Teçhizat Yeri/Fider Adı:	154 kV TRANSFORMATÖR A
Olay Tespit Şekli:	Kontrol/Bakım
Olay Sınıfı:	IP (Ingress Protection) Hatası
TM Olay Açıklama:	Test
Olay Oluşturan Soru:	SN 36 : Akım transformatörü sekonder bağlantı kutusu dışarıya karşı izole mi? (Bakım)
Olay Çıkarılma Süresi:	6 Ay
Enerji Kesintisi Var mı?:	Evet Fider
Kaydeden:	CİVAN.İRENDE
Kayıt Tarihi/Saati:	29/09/2022 14:00:13

Devam et →

← Olaylar/Arızalar

Olay-Arıza Bilgileri **İş Emri Olay Detayı**

Enerji Kesintisi Gerekli mi?
 Evet
 Hayır

YTM İle Alakalı Mı?
 Evet
 Hayır

YTM Çalışma Türü:
Acil Bildirimsiz Çalışma (Onaysız) ▼

Görüşülen BYTM Yetkilisi:
TURGAY TAŞ ▼

İş Emri Olay Detayı sekmesinde bilgileri doldurularak kaydet(olayı kaydettikten sonra olay kriterleri ekranına gider, kaydet/devam et tıkladığında listeye ekranına döner) butonuna tıklanır ve bu olayı iş emrine ekler.

TM İş Emri Revize

CIVAN İRENDE
Mühendis
İşletme - Merkez - Grup

Personel Bilgileri **Olay Seçimi** Araç Bilgileri Önizleme

Olay Kriterleri:

- Olaylar/Arızalar (37)
- Kodlu Bakım (6547)
- Termovizyon Ölçüm Planı (47)
- Trafo Merkezi (57)
- Kodlu Bakım Mühendis (1826)

Seçilen Olayların Listesi (3)

Teçhizat Değiştirildi

Olay No: TM2023-000002
Olay Tarihi: 02/01/2023
Olay Türü: Arıza Durum
TM Adı: ELGÜN
Teçhizat Türü: Kesici
Teçhizat Yeri: 33 kV TEKNELİ

Görüntüle

Olay No: TM2023-000001
Olay Tarihi: 02/01/2023
Olay Türü: Arıza Durum

Revize Et Geri Dön Kapat Devam Et →

İş Emrine eklenen olaylar, olay seçimi ekranında listelenir.

TM İş Emri Revize

CIVAN İRENDE
Mühendis
İşçime - Merkez - Grup

Personel Bilgileri Olay Seçimi **Araç Bilgileri** Önizleme

Araç Ekle

Yeni Araç

Araç Plaka X
006 AGM 141

Şoför
Abdulkadir ÖZDEMİR

Araç Çıkış Km
3

Revize Et Geri Dön Kapat Devam Et →

İş emrine olay ekledikten sonra kullanıcı isterse iş emrine araç da ekleyebilir veya araç bilgilerini güncelleyebilir.

TM İş Emri Revize

CIVAN İRENDE
Mühendis
İşçime - Merkez - Grup

Personel Bilgileri Olay Seçimi Araç Bilgileri **Özileme**

Gidilecek Yer:	ELGÜN , ABDÜLHAMİT HAN
İşin Başlayacağı Tarih:	02.01.2023
Ekip Adı:	GAZİANTEP TRAFİO BAKIM EKİBİ
Ekip Personeli:	CENGİZ KARCI
Çalışmaya Katılacak Diğer Ekipler:	AFŞİN ELBİSTAN TRAFİO BAKIM EKİBİ
Diğer Ekip Personelleri:	GÖKHAN MEŞE
Ekip Harici Personel:	ABDULKADİR ÇAY
Ekip Şefi:	CENGİZ KARCI
Çalışma Sorumlusu:	CENGİZ KARCI
Koordinasyon Sorumlusu:	ADEM TOKGÖZLÜ
Çalışmada Dikkat Edilecek Hususlar:	deneme Münir
Planlanan Çalışma Gün Sayısı:	1
Çalışma İş Programı:	1

Araçlar

Arka Plaka:	006 AGM 141
Şoför:	Abdulkadir ÖZDEMİR
Araç Çıkış Km:	3

Olaylar

TM Adı:	ELGÜN
Olay Türü:	Arıza Durum
Teçhizat Türü:	Kesici
Teçhizat Yeri:	33 kV TEKNELİ
Teçhizat Özellikleri:	SCHNEIDER - SFI T2 - bbbbbb
Enerji Kesintisizine Gerek Var mı?:	Yok

TM Adı:	ELGÜN
Olay Türü:	Arıza Durum
Teçhizat Türü:	Kesici
Teçhizat Yeri:	33 kV TEKNELİ
Teçhizat Özellikleri:	SCHNEIDER - SFI T2 - bbbbbb

← Geri Dön Kapat Revize Et

Özileme ekranında kullanıcın buraya kadar doldurduğu bilgilerin özeti bulunmaktadır. Burada Revize et butonuna tıkladıktan sonra iş emri bilgileri güncellenir.

İptal Et butonu(8):

İptal et butonu ile yetkisi olan kullanıcının üzerinde olan iş emrini iptal ederek listeden onay sisteminden kaldırılması ve durumunun iptal olması sağlanabilir.

← TM İş Emirleri Listesi

İş Emri Önizleme

Gidilecek Yer:	ELGÜN
İşin Başlayacağı Tarih:	02/01/2023
Ekip Adı:	GAZİANTEP TRAFİKO BAKIM EKİBİ
Ekip Personeli:	CENGİZ KARCİ
Ekip Harici Personel:	CİVAN İRENDE
Ekip Şefi:	CENGİZ KARCİ
Çalışma Sorumlusu:	CİVAN İRENDE
Koordinasyon Sorumlusu:	-
Çalışmada Dikkat Edilecek Hususlar:	deneme MÜNİR
Planlanan Çalışma Gün Sayısı:	1
Çalışma İş Programı:	1

Olaylar

TM Adı:	ELGÜN
Olay Türü:	Arıza Durum
Teçhizat Türü:	Kesici
Teçhizat Yeri:	33 kV TEKNELİ
Teçhizat Özellikleri:	SCHNEIDER - SFI T2 - bbbbbb
Enerji Kesintisine Gerek Var mı?:	Hayır

TM Adı:	ELGÜN
Olay Türü:	Arıza Durum
Teçhizat Türü:	Kesici
Teçhizat Yeri:	33 kV TEKNELİ
Teçhizat Özellikleri:	SCHNEIDER - SFI T2 - bbbbbb
Enerji Kesintisine Gerek Var mı?:	Hayır

⏪ TM İş Emri İptal Et

Onay Akışı butonu(9):

Onay akışı butonu ile iş emrinin hangi onay süreçlerinden geçtiği görüntülenebilmekte ve işlem yapan kullanıcılar görüntülenebilmektedir.

← Onay Akışı

Gidilecek Yer: YEŞİLVADI

Onay Akış Tarihiçesi

Ünvan (Kadro Tipi): Başmühendis(İşletme - Merkez - Grup), Mühendis(İşletme - Merkez - Grup)

Durum: Onay Sürecinde

Adı Soyadı: -

↑

2 .Onay Süreci-(Revize)

Ünvan (Kadro Tipi): Trafo Bakım Ekip Şefi

Durum: Onaylandı

Adı Soyadı: ALİEKBER.TURAN

İşlem Tarihi-Saati: 02/01/2023 10:56:33

↑

2 .Onay Süreci-(Revize)

Ünvan (Kadro Tipi): Trafo Bakım Ekip Şefi

Durum: Revize Edildi

Adı Soyadı: ALİEKBER.TURAN

İşlem Tarihi-Saati: 02/01/2023 10:56:04

Revize Nedeni: İş emrinde güncelleme yapıldı.

↑

Kapat

İş emrini kapat butonu(10):

İş emrini kapat butonu ile iş emrine ekli olaylar kapatılabilir , yapılan işlemler kaydedilebilir , iş emri bilgileri girilerek iş emri tamamen kapatılabilmektedir.

Üzerimde Bekleyen İş Emirleri Listesinden TM İş Emrinin Kapatması :

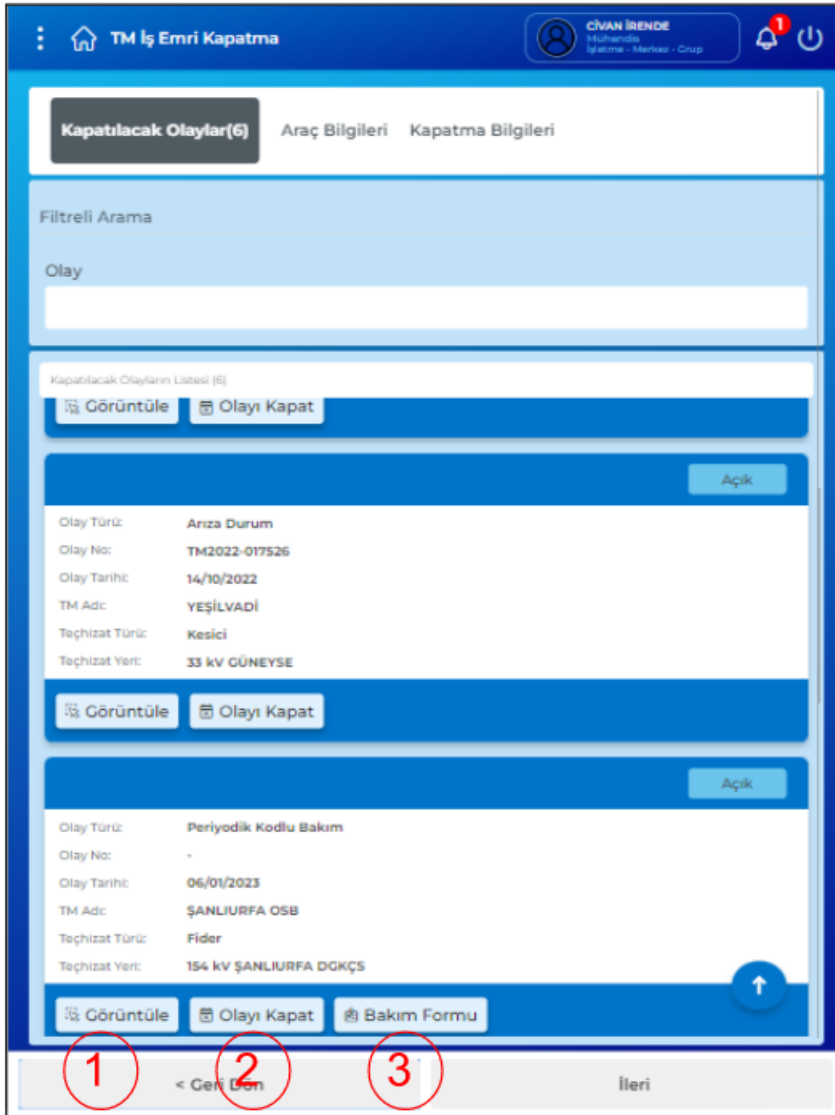
İş Emrinin kapatılabilmesi için ekli tüm olayların kapalı olması gereklidir.

İş emrini kapat butonu ile girilen ekran 3 sekmeden oluşmaktadır ;

Kapatılacak Olaylar sekmesi :

İş emrine eklenmiş olaylar bu sekmede listelenmektedir. Filtreli arama ile listede olay türüne göre arama yapılabilmektedir.

Bu ekranda **kapatılmamış** olayların **Görüntülemesi**, **Olay Kapatma** ve **Bakım Formu** görüntülemesi yapılabilmektedir. Olay kapatıldıktan sonra **Güncelle** butonu aktif olmakta ve kapatılan olayda girilen bilgilerin güncellemesi yapılabilmektedir.



Olay Görüntülemesi (1) :

Görüntüle butonu ile girilen ekranda ,iş emrine ekli olayın bilgilerinin görüntülemesi ve olay kapatma bilgilerine erişilebilmektedir.

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri Detay Bilgileri

Olay Türü:	Periyodik Kodlu Bakım
TM Adı:	ŞANLIURFA OSB
Teçhizat Yeri:	154 kV Açık şalt
Teçhizat Türü:	Fider
Teçhizat Özellikleri:	154 kV ŞANLIURFA DGKÇS
Faz:	-
Olay Tespit Şekli:	Periyodik Kodlu Bakım
Son Bakım Tarihi:	03/04/2017
Olay Durumu:	Açık

Kapat İleri →

Olay Detay Bilgileri ekranı;

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

BAKIM LİSTESİ

ŞANLIURFA OSB | 154 kV Açık şalt | Fider | 154 kV ŞANLIURFA DGKÇS | -

Filtreleme Alanı

Periyot Durum

Planlı (1)

Teçhizat Bölüm

Teçhizat Alt Bölüm

SORU LİSTESİ

2285

Periyot Durumu: Planlı Planlanan Bakım Yılı: 2017 Teçhizat Bölüm: Ana Devre Teçhizat Alt Bölüm: Ana Devre

2285. SORU

OYS envanter kaydında eksik teçhizat var mı

Kapat < Geri

Olayı Kapat (2) :

Seçilen iş emrinin kapatılabilmesi için en öncesinde , iş emrine ekli olayların kapatılması gerekmektedir. Kapatılacak olaylar listesinde seçilen olayın 'Olayı Kapat' butonu ile girilen ekrandaki bilgilerin tamamı doldurularak olay kapatılabilmektedir.

TM İş Emri için kapatılacak olay türleri :

- Olay/Arızalar(Arıza/Durum)
- Kodlu Bakım(Periyodik kodlu bakım)
- Kodlu Bakım Mühendis(Periyodik kodlu bakım Mühendis)
- Termovizyon Ölçüm
- Trafo merkezi(TM Bakım)

TM İş Emri Kapatmada **Test kullanıcıları** için senaryo farklılık göstermektedir. kapatılacak olay türleri :

- Olay/Arızalar(Arıza/Durum)
- Kodlu Bakım(Periyodik kodlu bakım)
- Kodlu Bakım Mühendis(Periyodik kodlu bakım Mühendis)
- Kimyasal Numune Alımı
- Deşarj Ölçüm Planı
- Müşahedeli Numune Alımı
- Gaz Numune Alımı

Olay kapatırken girilecek detay bilgileri sekmesindeki olay kapatma bilgileri , seçilen kapatma türüne göre farklılık göstermektedir.

Olay/Arızalar(Arıza/Durum) :

Arıza Durum için kapatma türleri ekran fotoğrafındaki gibidir ;

- Giderildi
- Devam Ediyor - Çalışma Yapılmadı
- Devam Ediyor - Çalışma Yapıldı
- Teçhizat Değiştirildi
- Demontaj
- Yeni Montaj

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri Detay Bilgileri

Olay Türü:	Arıza Durum
Garanti Başlangıç Tarihi:	01/01/2014
Garanti Bitiş Tarihi:	01/01/2017
Olay Tespit Şekli:	Kontrol/Bakım
Olay Sınıfı:	Teçhizat İzolasyon Problemi
TM Olay Açıklaması:	Deneme ofis İbrahim
Olay	Soru No:
Oluşturan	1196
Soru:	
Olay Giderilme Süresi:	1 Ay
Giderilme Süresi Geçenler(Gün):	-
Enerji Kesintisi Gerekli mi?:	Hayır
Kaydeden:	CİVAN.İRENDE
Fotoğraf:	-
Dosya:	-

Kapatma Türleri

Giderildi

Devam Ediyor - Çalışma Yapılmadı

Teçhizat Değiştirildi

Demontaj

Devam Ediyor - Çalışma Yapıldı

Giderildi seçimi ve **Devam Ediyor - Çalışma Yapıldı** seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki İş Gücü Bilgisi alanı , açıklama alanı ve Fotoğraf/Dosya yükleme alanları doldurularak olay kapatılabilmektedir.

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

İş Gücü Bilgisi

Başlangıç Tarihi/Saati:
gün.ayyıl saatdakika

Bitiş Tarihi/Saati
gün.ayyıl saatdakika

Eleman Sayısı

Açıklama

Fotoğraf/Dosya Yükleme

Fotoğraf Ekleyiniz
Fotoğraflar

Dosya Ekleyiniz
Dosyalar

Kapat < Geri Kaydet

Devam Ediyor - Çalışma Yapılmadı seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki açıklama alanı ve Fotoğraf/Dosya yükleme alanları doldurularak olay kapatılabilmektedir.

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

Açıklama

Fotoğraf/Dosya Yükleme

Fotoğraf Ekleyiniz
Fotoğraflar

Dosya Ekleyiniz
Dosyalar

Kapat < Geri Kaydet

Teçhizat Değiştirildi seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki İş gücü bilgisi alanı , Sökülen Teçhizat Durumu alanı , Değiştirilen Teçhizatın Seri No'sunu Seçme alanı , açıklama alanı ve Fotoğraf/Dosya yükleme alanları doldurularak olay kapatılabilmektedir.

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

İş Gücü Bilgisi

Başlangıç Tarihi/Saati:
gün.ay.yıl saat:dakika

Bitiş Tarihi/Saati
gün.ay.yıl saat:dakika

Eleman Sayısı

Sökülen Teçhizat Durumu

Teçhizat: Kesici
Demontaj Seri No: S2Z1430039
 Arızalı Kullanılmış-Sağlam

Değiştirilen Teçhizatın Seri Nosunu Seçme

Teçhizat: Kesici
Montaj Seri No

Açıklama

Fotoğraf/Dosya Yükleme

Fotoğraf Ekleyiniz
Fotoğraflar

Dosya Ekleyiniz
Dosyalar

Kapat < Geri Kaydet

Demontaj seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki İş gücü bilgisi alanı , Sökülen Teçhizat Durumu alanı, açıklama alanı ve Fotoğraf/Dosya yükleme alanları doldurularak olay kapatılabilmektedir.

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

İş Gücü Bilgisi

Başlangıç Tarihi/Saati:
gün.ay.yıl saat:dk:sn

Bitiş Tarihi/Saati
gün.ay.yıl saat:dk:sn

Eleman Sayısı
1

Sökülen Teçhizat Durumu

Teçhizat: Kesici
Demontaj Seri No: S2Z1430039

Arızalı Kullanılmış-Sağlam

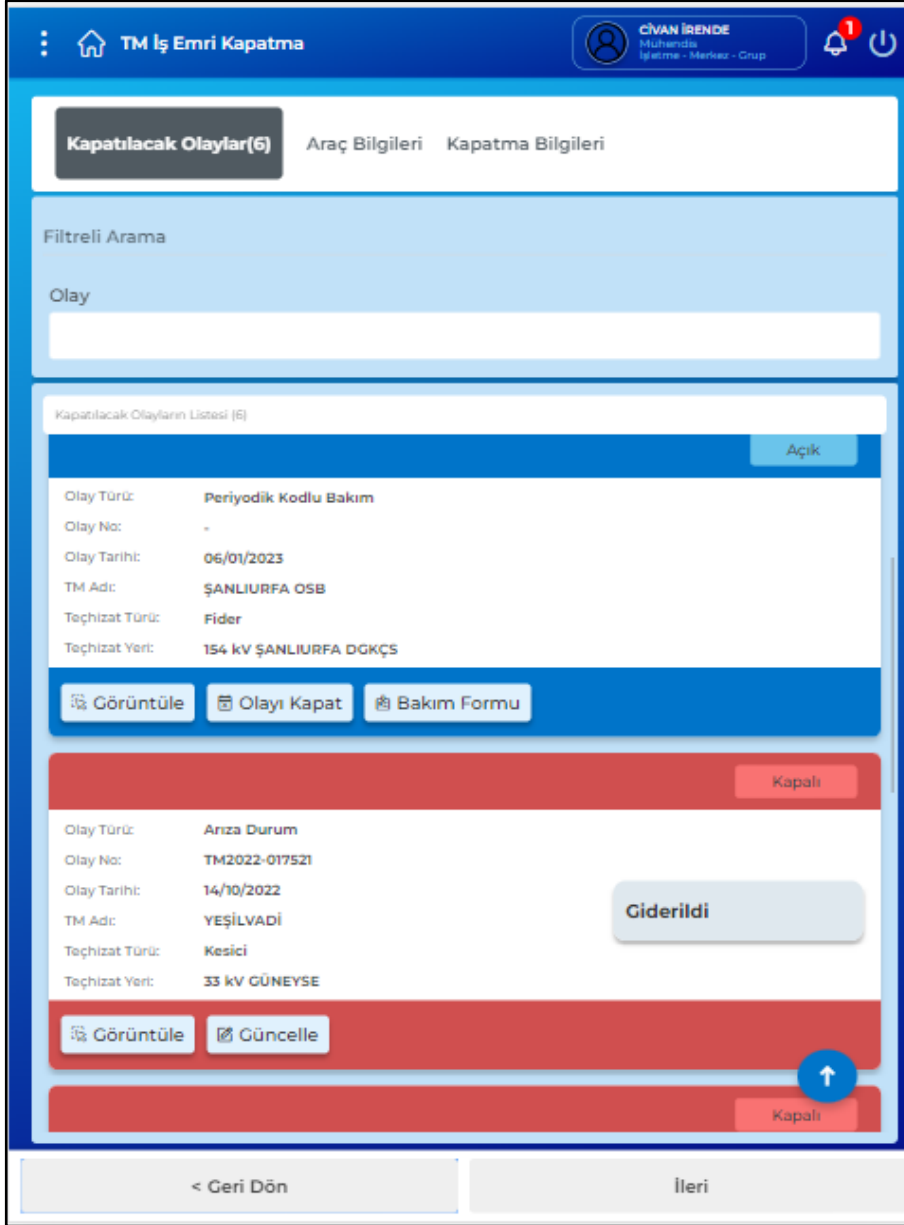
Açıklama

Fotoğraf/Dosya Yükleme

Fotoğraf Ekleyiniz
Fotoğraflar

Dosya Ekleyiniz
Dosyalar

Kapat < Geri Kaydet



The screenshot displays the 'TM İş Emri Kapatma' (TM Work Order Closure) screen. At the top, there is a navigation bar with a home icon, the title 'TM İş Emri Kapatma', and a user profile for 'CIVAN İRENDE' (Mühendis, İşletme - Merkez - Grup). A notification bell icon shows 1 unread notification. Below the navigation bar, there are tabs for 'Kapatılacak Olaylar(6)', 'Araç Bilgileri', and 'Kapatma Bilgileri'. A search bar labeled 'Filtreli Arama' is present. The main content area shows a list of incidents. The first incident is 'Açık' (Open) and has the following details: Olay Türü: Periyodik Kodlu Bakım, Olay No: -, Olay Tarihi: 06/01/2023, TM Adı: ŞANLIURFA OSB, Teçhizat Türü: Fider, Teçhizat Yeri: 154 kV ŞANLIURFA DGKÇS. Below this incident are buttons for 'Görüntüle', 'Olayı Kapat', and 'Bakım Formu'. The second incident is 'Kapalı' (Closed) and has the following details: Olay Türü: Arıza Durum, Olay No: TM2022-017521, Olay Tarihi: 14/10/2022, TM Adı: YEŞİLVADI, Teçhizat Türü: Kesici, Teçhizat Yeri: 33 kV GÜNEYSE. Below this incident are buttons for 'Görüntüle' and 'Güncelle'. A 'Giderildi' (Removed) button is also visible. At the bottom of the screen, there are navigation buttons for '< Geri Dön' and 'İleri'.

Kapatılan olayın listedeki kartında “Devam Ediyor - Çalışma Yapıldı”, “Devam Ediyor - Çalışma Yapılmadı”, “Giderildi”, “Teçhizat Değiştirildi”, “Demontaj” şeklinde gösterim yapılmakta , durumu kapalı olmakta ve kart rengi kırmızı olmaktadır.

Kodlu Bakım(Periyodik kodlu bakım) Olay Kapatma:

Periyodik kodlu bakım için kapatma türleri ekran fotoğrafındaki gibidir ;

- Kodlu Bakım Yapıldı
- Kodlu Bakım İptal

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri Detay Bilgileri

Olay Türü:	Periyodik Kodlu Bakım
TM Adı:	ŞANLIURFA ÇİMENTO
Teçhizat Yeri:	33 kV Kapalı Klasik şalt
Teçhizat Türü:	Fider
Teçhizat Özellikleri:	33 kV YARDIMCI SERVİS
Faz:	-
Olay Tespit Şekli:	Periyodik Kodlu Bakım
Son Bakım Tarihi:	03/04/2017

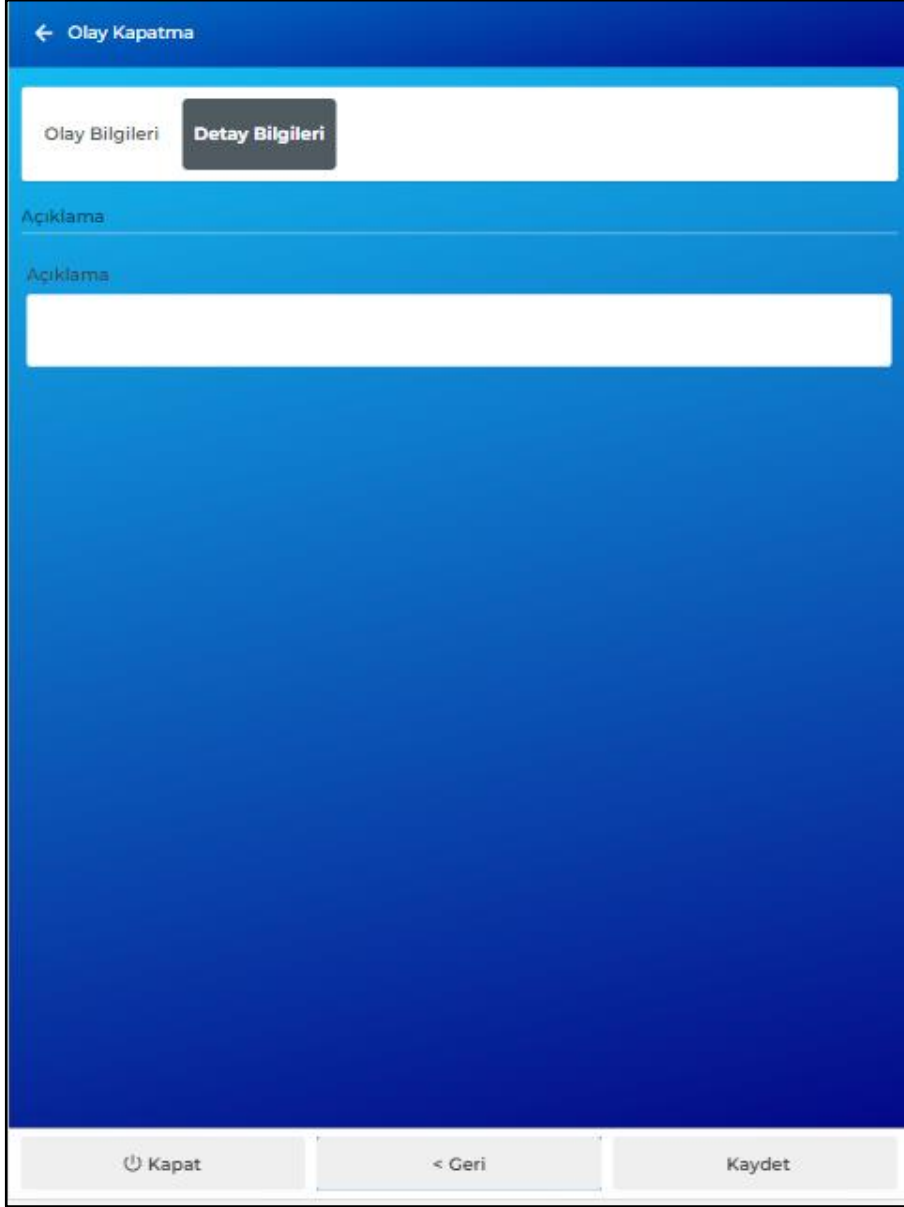
Kapatma Türü

Kodlu Bakım Yapıldı

Kodlu Bakım İptal

Kapat İleri →

Kodlu Bakım İptal seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfası açıklama girdikten sonra olay kapatma işlemi yapılabilir.



Kodlu Bakım Yapıldı seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki Filtreleme alanı ile soru listesine teçhizat bilgilerine göre filtre uygulanabilmektedir.

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

BAKIM LİSTESİ

SİVEREK | 154 kV Açık şalt | Fider | 154 kV KARAKAYA HES | -

Filtreleme Alanı

Periyot Durum

Planlı (1)

Teçhizat Bölüm

Teçhizat Alt Bölüm

SORU LİSTESİ

2285

Periyot Durumu: Planlı Planlanan Bakım Yılı: 2022 Teçhizat Bölüm: Ana Devre Teçhizat Alt Bölüm: Ana Devre

2285. SORU

OYS envanter kaydında eksik teçhizat var mı

Kapat < Geri Kaydet

Kodlu Bakım Yapıldı seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki Soru Listesi alanı ile seçilen sorulara uygun cevaplar işaretlenerek ve zorunlu alanlar doldurularak olay kapatılabilmektedir.

Sorulara verilen **olumlu/olumsuz(Evet/Hayır/Bakım Yapılmadı)** cevaplara göre “**Giderildi mi**” alanı aktif olmaktadır.

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

SORU LİSTESİ

2285

Periyot Durumu: Planlı Planlanan Bakım Yılı: 2022 Teçhizat Bölüm: Ana Devre Teçhizat Alt Bölüm: Ana Devre

2285. SORU

OYS envanter kaydında eksik teçhizat var mı

Evet

Hayır

Bakım Yapılmadı

Giderildi mi?

Giderildi

Giderilmedi

Fotoğraf/Dosya Yükleme

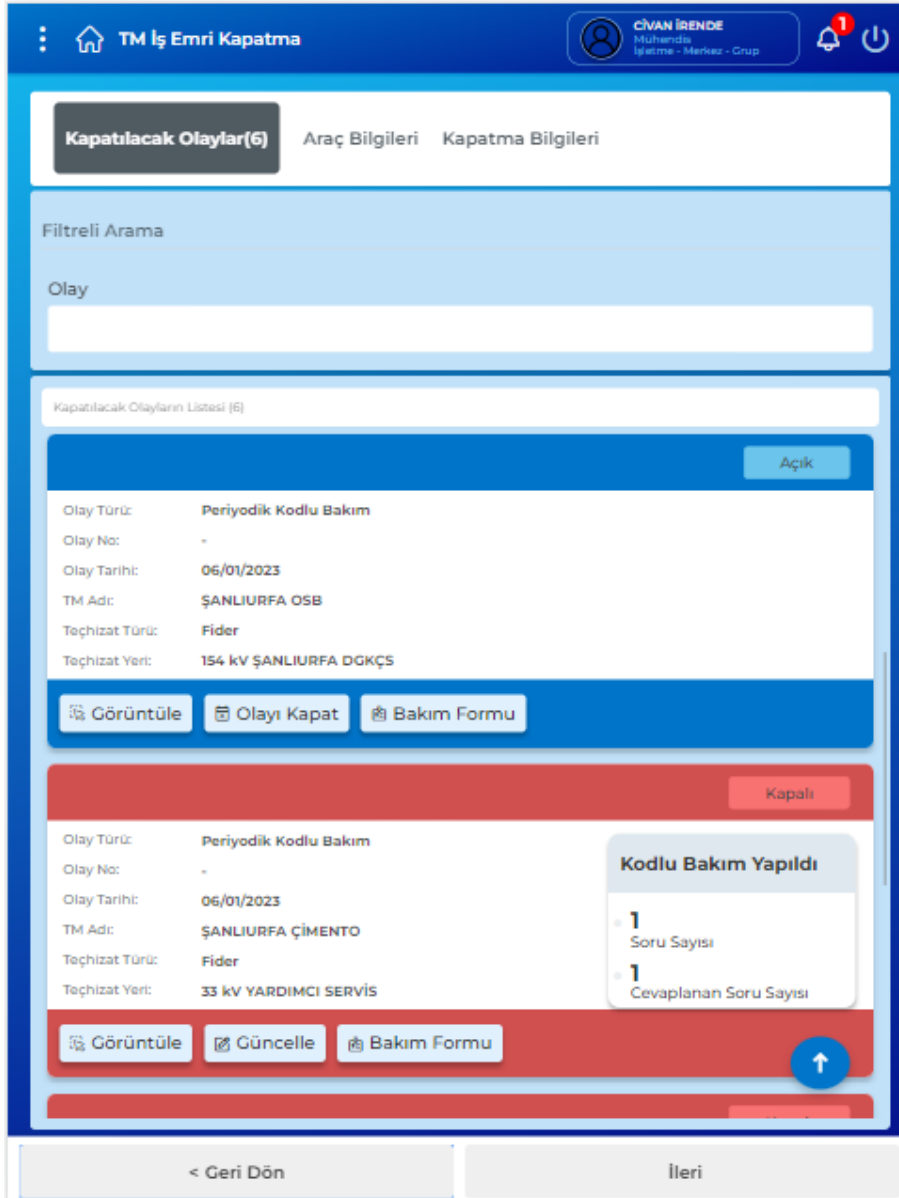
Fotoğraflar

Dosyalar

Açıklama

Kapat < Geri Kaydet

Kapatılan olayın listedeki kartında “**Kodlu Bakım Yapıldı**” veya “**Kodlu Bakım İptal**” şeklinde gösterim yapılmakta , durumu kapalı olmakta ve kart rengi kırmızı olmaktadır.



TM İş Emri Kapatma

Kapatılacak Olaylar(6) Araç Bilgileri Kapatma Bilgileri

Filtreli Arama

Olay

Kapatılacak Olayların Listesi (6)

Açık

Olay Türü: Periyodik Kodlu Bakım
Olay No: -
Olay Tarihi: 06/01/2023
TM Adı: ŞANLIURFA OSB
Teçhizat Türü: Fider
Teçhizat Yeri: 154 kV ŞANLIURFA DGKÇS

Cözümlü **Olayı Kapat** **Bakım Formu**

Kapalı

Olay Türü: Periyodik Kodlu Bakım
Olay No: -
Olay Tarihi: 06/01/2023
TM Adı: ŞANLIURFA ÇİMENTO
Teçhizat Türü: Fider
Teçhizat Yeri: 33 kV YARDIMCI SERVİS

Kodlu Bakım Yapıldı

- 1 Soru Sayısı
- 1 Cevaplanan Soru Sayısı

Cözümlü **Güncelle** **Bakım Formu**

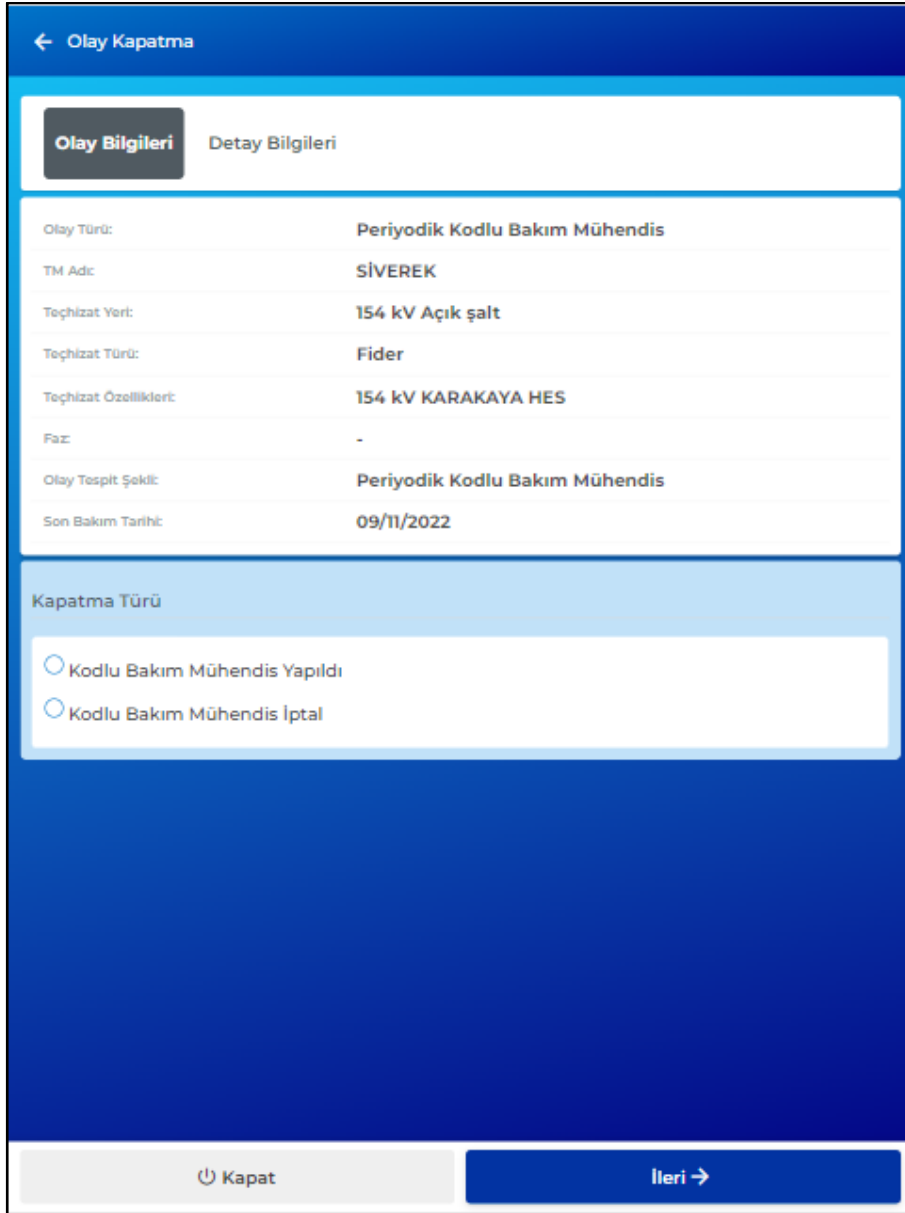
< Geri Dön İleri

Kodlu Bakım Mühendis(Periyodik kodlu bakım Mühendis) :

Kodlu Mühendis olayını kapatabilmek için kullanıcı rolünün **mühendis** olması gerekmektedir.

Arıza Durum için kapatma türleri ekran fotoğrafındaki gibidir ;

- Kodlu Bakım Mühendis Yapıldı
- Kodlu Bakım Mühendis İptal



← Olay Kapatma

Olay Bilgileri Detay Bilgileri

Olay Türü:	Periyodik Kodlu Bakım Mühendis
TM Adı:	SİVEREK
Teçhizat Yeri:	154 kV Açık şalt
Teçhizat Türü:	Fider
Teçhizat Özellikleri:	154 kV KARAKAYA HES
Faz:	-
Olay Tespit Şekli:	Periyodik Kodlu Bakım Mühendis
Son Bakım Tarihi:	09/11/2022

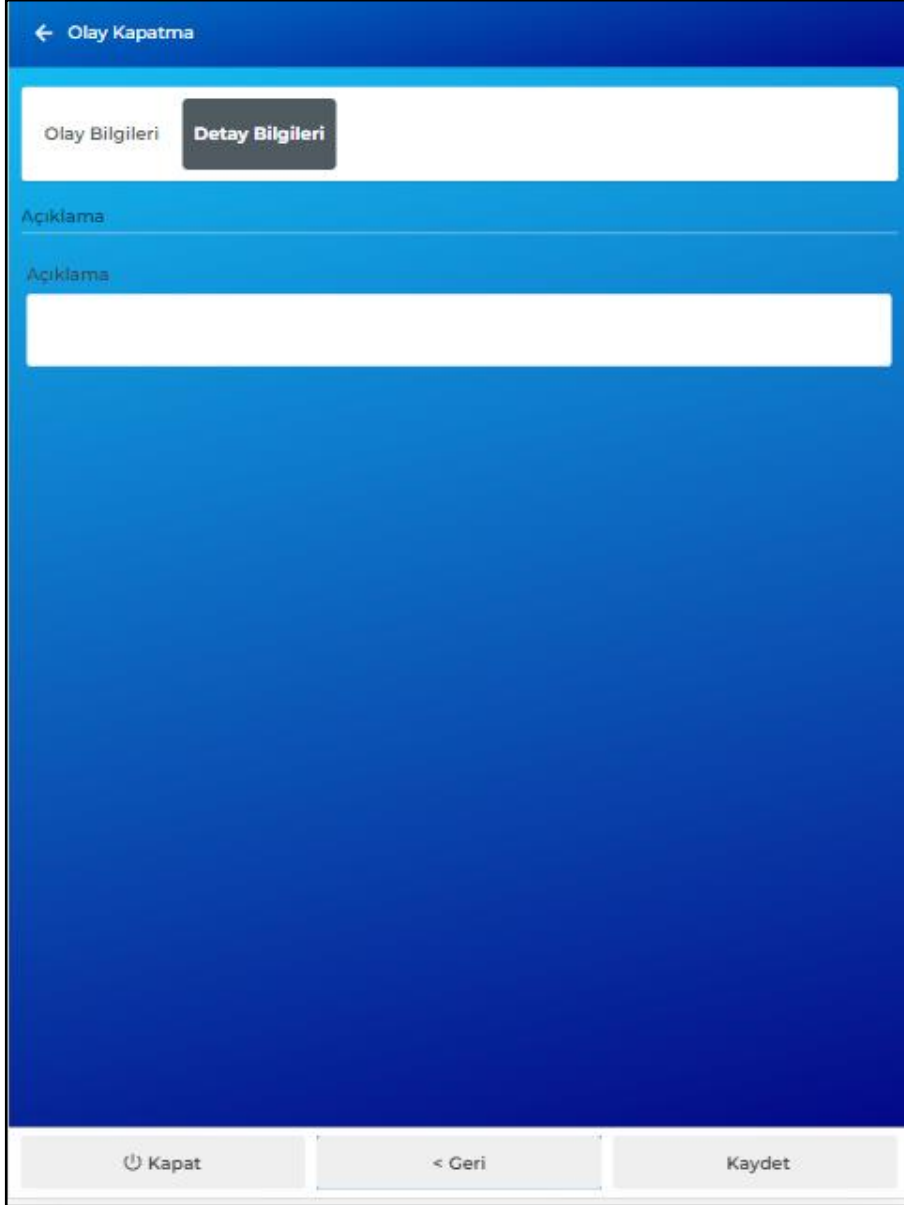
Kapatma Türü

Kodlu Bakım Mühendis Yapıldı

Kodlu Bakım Mühendis İptal

Kapat İleri →

Kodlu Bakım Mühendis İptal seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfası açıklama girdikten sonra olay kapatma işlemi yapılabilir.



Kodlu Bakım Mühendis Yapıldı seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki Filtreleme alanı ile soru listesine teçhizat bilgilerine göre filtre uygulanabilmektedir.

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

BAKIM LİSTESİ

SİVEREK | 154 kV Açık şalt | Fider | 154 kV KARAKAYA HES | -

Filtreleme Alanı

Periyot Durum
Planlı (1)

Teçhizat Bölüm

Teçhizat Alt Bölüm

SORU LİSTESİ

2285

Periyot Durumu: Planlı Planlanan Bakım Yılı: 2022 Teçhizat Bölüm: Ana Devre Teçhizat Alt Bölüm: Ana Devre

2285. SORU

OYS envanter kaydında eksik teçhizat var mı

Kapat < Geri Kaydet

Kodlu Bakım Mühendis Yapıldı seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki Soru Listesi alanı ile seçilen sorulara uygun cevaplar işaretlenerek ve zorunlu alanlar doldurularak olay kapatılabilmektedir. Sorulara verilen **olumlu/olumsuz(Evet/Hayır/Bakım Yapılmadı)** cevaplara göre “**Giderildi mi**” alanı aktif olmaktadır.

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

SORU LİSTESİ

2285

Periyot Durumu: Planlı Planlanan Bakım Yılı: 2022 Teçhizat Bölüm: Ana Devre Teçhizat Alt Bölüm: Ana Devre

2285. SORU

OYS envanter kaydında eksik teçhizat var mı

Evet
 Hayır
 Bakım Yapılmadı

Giderildi mi?

Giderildi
 Giderilmedi

Fotoğraf/Dosya Yükleme

Fotoğraflar

Dosyalar

Açıklama

Kapat < Geri Kaydet

TM İş Emri Kapatma

CIVAN İRENDE
Mühendis
İşletme - Merkez - Grup

Kapatılacak Olaylar(6) Araç Bilgileri Kapatma Bilgileri

Filtreli Arama

Olay

Kapatılacak Olayların Listesi (6)

Olay Türü:	Periyodik Kodlu Bakım Mühendis	Kapalı
Olay No:	-	
Olay Tarihi:	06/01/2023	
TM Adı:	SİVEREK	
Teçhizat Türü:	Fider	
Teçhizat Yeri:	154 kV KARAKAYA HES	
		Kodlu Bakım Mühendis Yapıldı
		1 Soru Sayısı
		1 Cevaplanan Soru Sayısı
Görüntüle Güncelle Bakım Formu		
Olay Türü:	Termovizyon Ölçüm	Kapalı
Olay No:	-	
Olay Tarihi:	06/01/2023	
TM Adı:	ATATÜRK HES	
Teçhizat Türü:	Transformatör Merkezi	
Teçhizat Yeri:	-	
		Termovizyon Ölçümü Yapıldı
Görüntüle Güncelle		

Sayfa Sonu

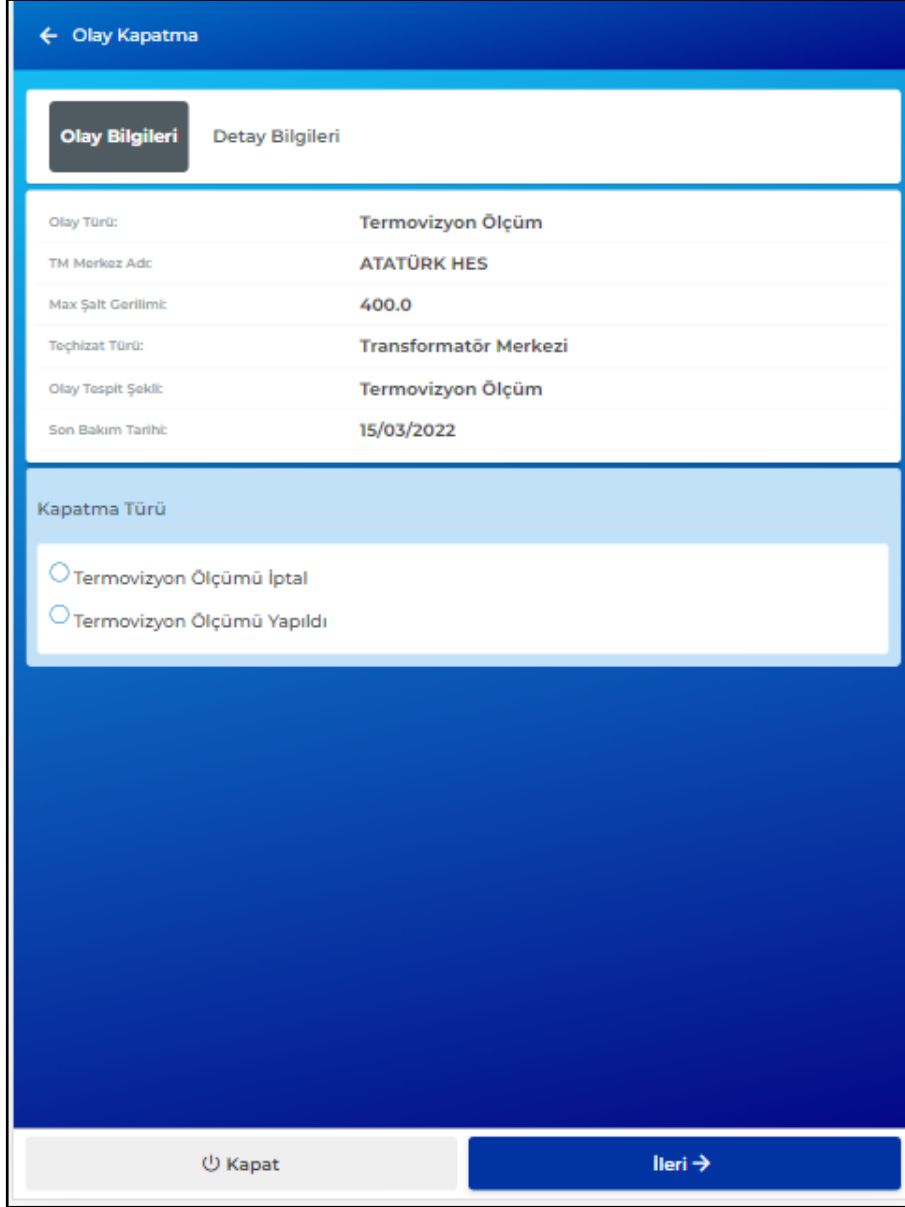
< Geri Dön İleri

Kapatılan olayın listedeki kartında “Kodlu Bakım Mühendis Yapıldı” veya “Kodlu Bakım Mühendis İptal” şeklinde gösterim yapılmakta , durumu kapalı olmakta ve kart rengi kırmızı olmaktadır.

Termovizyon Ölçüm :

Termovizyon Ölçüm için kapatma türleri ekran fotoğrafındaki gibidir ;

- Termovizyon Ölçümü İptal
- Termovizyon Ölçümü Yapıldı



← Olay Kapatma

Olay Bilgileri Detay Bilgileri

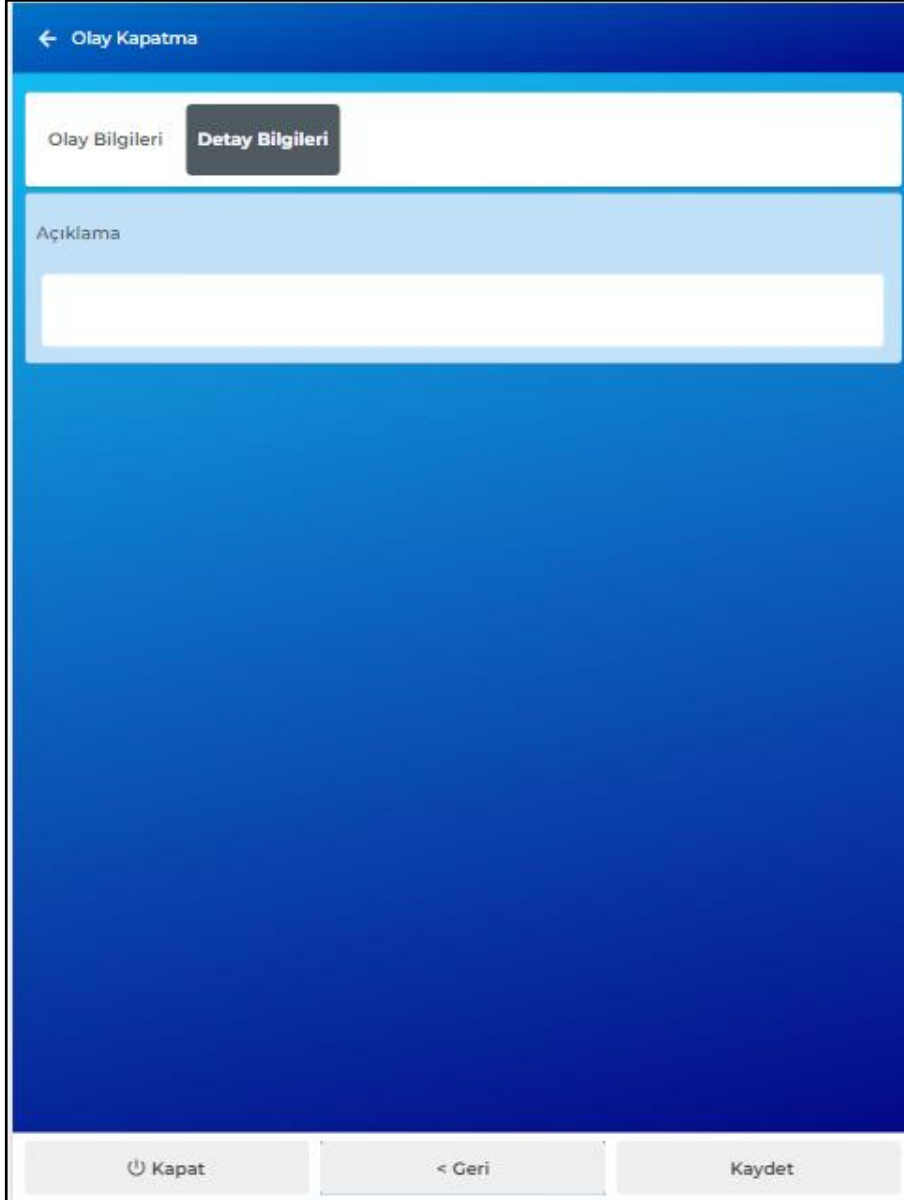
Olay Türü:	Termovizyon Ölçüm
TM Merkez Adı:	ATATÜRK HES
Max Şalt Gerilimi:	400.0
Teçhizat Türü:	Transformatör Merkezi
Olay Tespit Şekli:	Termovizyon Ölçüm
Son Bakım Tarihi:	15/03/2022

Kapatma Türü

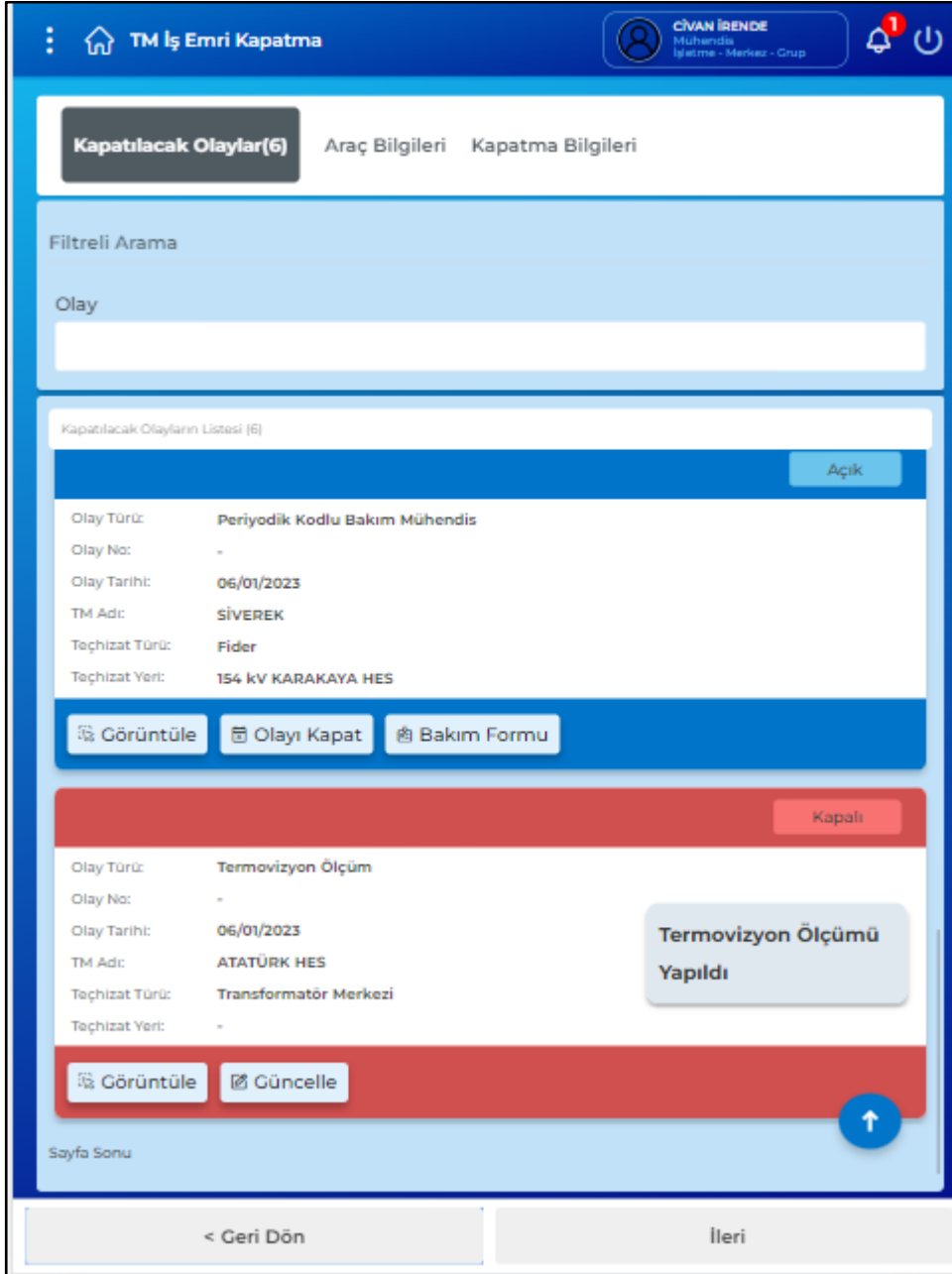
Termovizyon Ölçümü İptal

Termovizyon Ölçümü Yapıldı

Termovizyon Ölçümü İptal seçimi ve **Termovizyon Ölçümü Yapıldı** seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfası açıklama girdikten sonra olay kapatma işlemi yapılabilir.



Kapatılan olayın listedeki kartında “**Termovizyon Ölçümü İptal**” veya “**Termovizyon Ölçümü Yapıldı**” şeklinde gösterim yapılmakta , durumu kapalı olmakta ve kart rengi kırmızı olmaktadır.



The screenshot displays the 'TM İş Emri Kapatma' (TM Work Order Closure) screen. The top navigation bar includes a home icon, the title 'TM İş Emri Kapatma', and a user profile for 'CIVAN İRENDE' (Mühendis İşçime - Merkez - Grup) with a notification badge. Below the navigation bar, there are tabs for 'Kapatılacak Olaylar(6)', 'Araç Bilgileri', and 'Kapatma Bilgileri'. A search bar labeled 'Filtreli Arama' is present. The main content area shows a list of incidents. The first incident is 'Periyodik Kodlu Bakım Mühendis' (Status: Açık). The second incident, which is highlighted in red, is 'Termovizyon Ölçüm' (Status: Kapalı). This incident card includes a 'Termovizyon Ölçümü Yapıldı' (Termovision Measurement Done) button. The bottom of the screen features a navigation bar with '< Geri Dön' (Back) and 'İleri' (Next) buttons.

Kapatılacak Olaylar(6) Araç Bilgileri Kapatma Bilgileri

Filtreli Arama

Olay

Kapatılacak Olayların Listesi (6)

Açık

Olay Türü: Periyodik Kodlu Bakım Mühendis
Olay No: -
Olay Tarihi: 06/01/2023
TM Adı: SİVEREK
Teçhizat Türü: Fider
Teçhizat Yeri: 154 kV KARAKAYA HES

Görüntüle Olayı Kapat Bakım Formu

Kapalı

Olay Türü: Termovizyon Ölçüm
Olay No: -
Olay Tarihi: 06/01/2023
TM Adı: ATATÜRK HES
Teçhizat Türü: Transformatör Merkezi
Teçhizat Yeri: -

Termovizyon Ölçümü Yapıldı

Görüntüle Güncelle

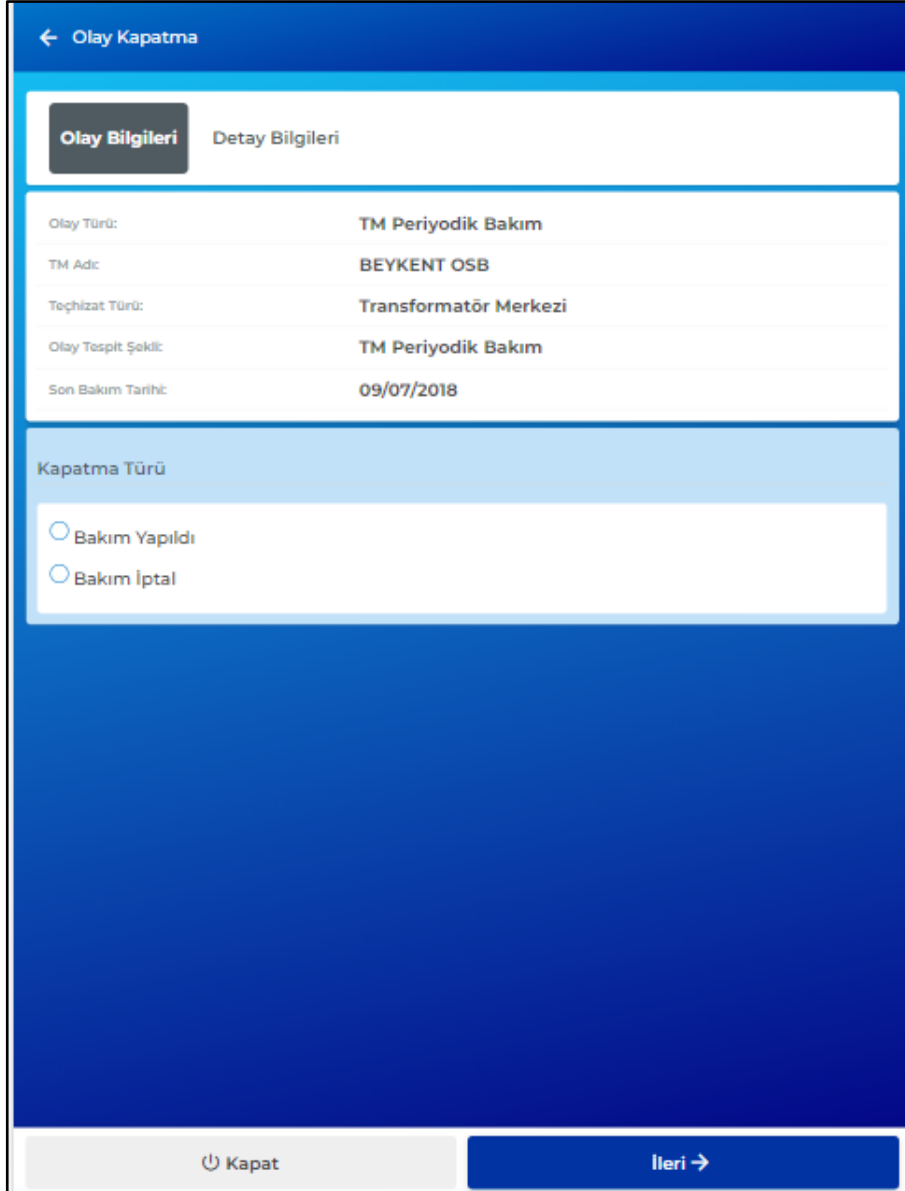
Sayfa Sonu

< Geri Dön İleri

Trafo merkezi(TM Bakım) :

TM Bakım için kapatma türleri ekran fotoğrafındaki gibidir ;

- Bakım Yapıldı
- Bakım İptal



← Olay Kapatma

Olay Bilgileri Detay Bilgileri

Olay Türü:	TM Periyodik Bakım
TM Adı:	BEYKENT OSB
Teçhizat Türü:	Transformatör Merkezi
Olay Tespit Şekli:	TM Periyodik Bakım
Son Bakım Tarihi:	09/07/2018

Kapatma Türü

Bakım Yapıldı

Bakım İptal

Kapat İleri →

Bakım Yapıldı seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki Filtreleme alanı ile soru listesine teçhizat bilgilerine göre filtre uygulanabilmektedir.

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

BAKIM LİSTESİ

BEYKENT OSB | BEYKENT OSB | Transformatör Merkezi | KLASİK - KLASİK | -

Filtreleme Alanı

Teçhizat Bölüm

Teçhizat Alt Bölüm

SORU LİSTESİ

Tüm Sorular Olumlu Cevapla

182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 >

182. SORU

Vardiya düzenine uyuluyor mu? (Genel Hususlar)

Evet

Hayır

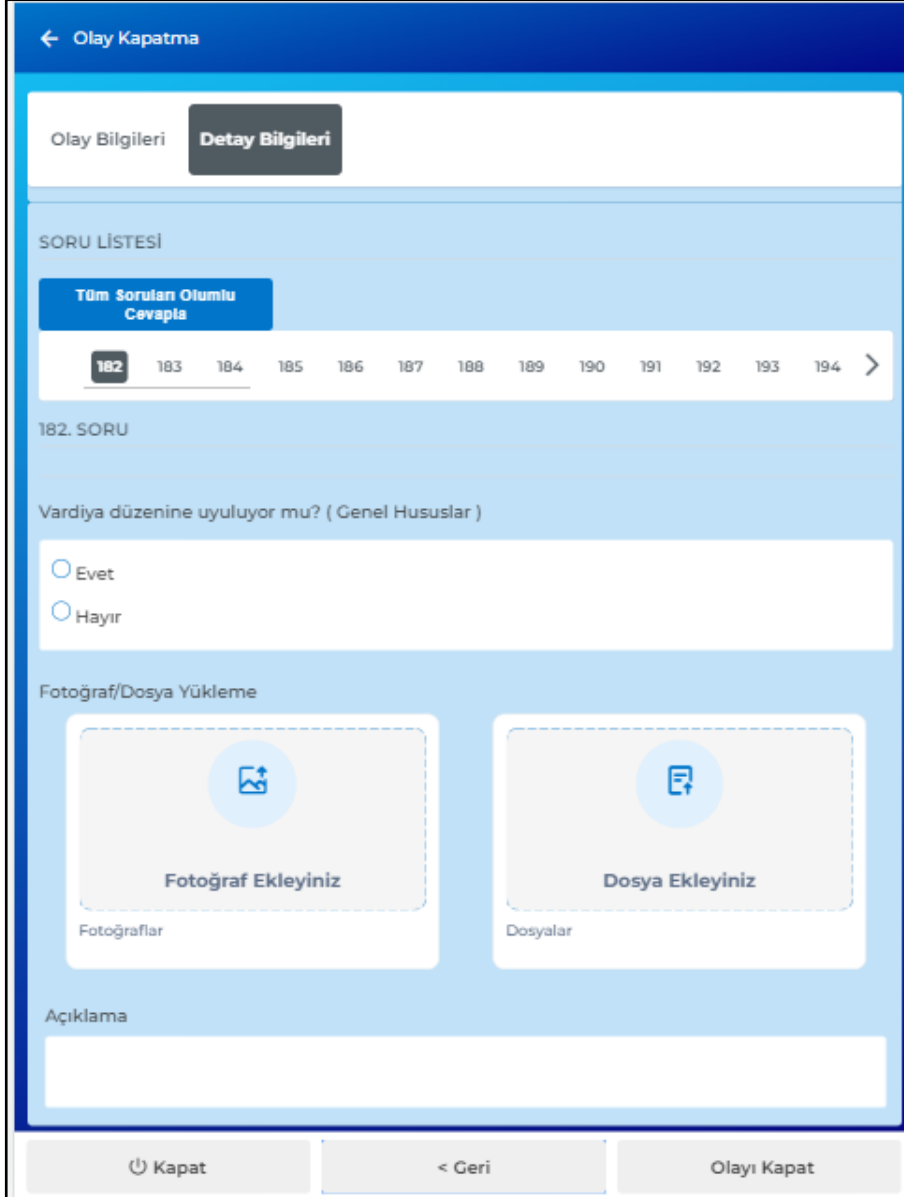
Fotoğraf/Dosya Yükleme

Kapat < Geri Olayı Kapat

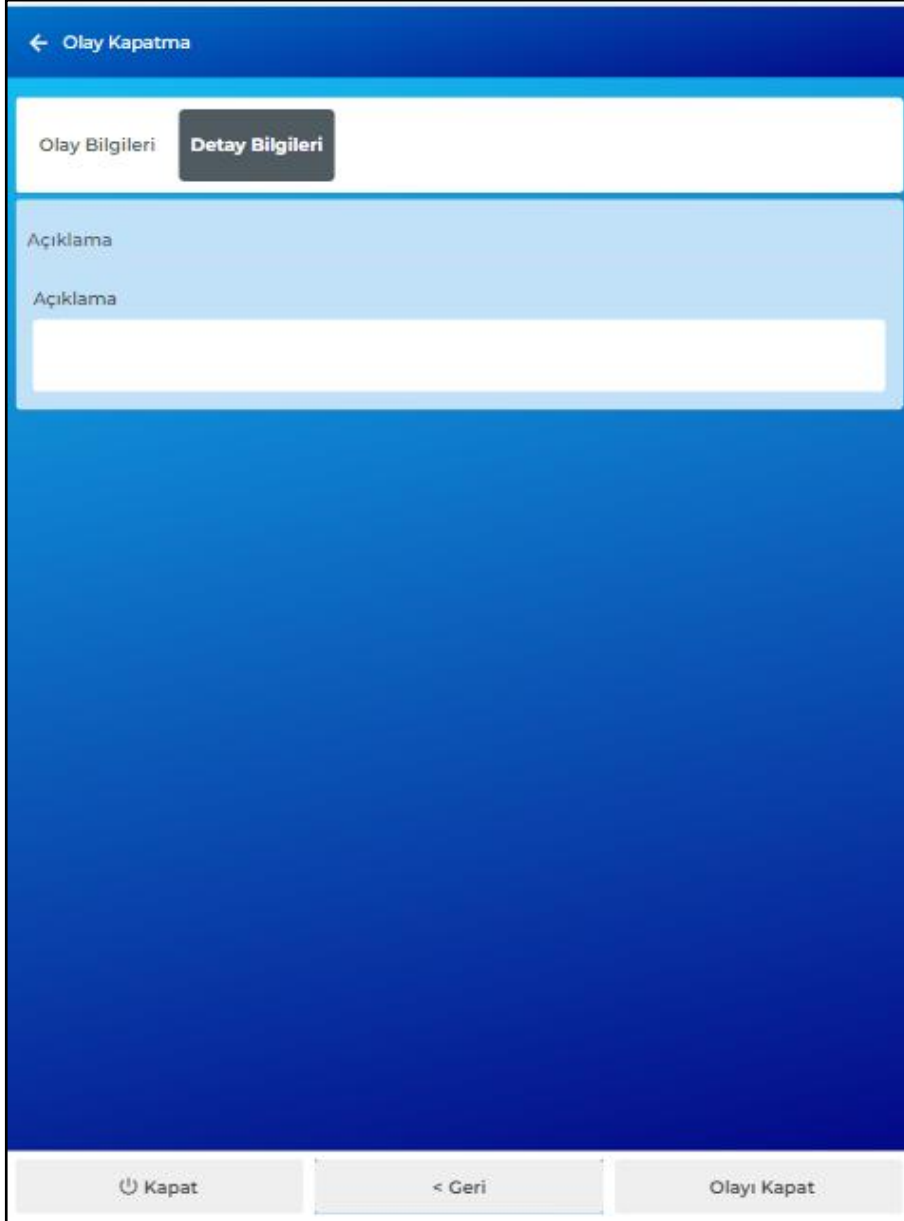
Bakım Yapıldı seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki Soru Listesi alanı ile seçilen sorulara uygun cevaplar işaretlenerek ve zorunlu alanlar doldurularak olay kapatılabilmektedir.

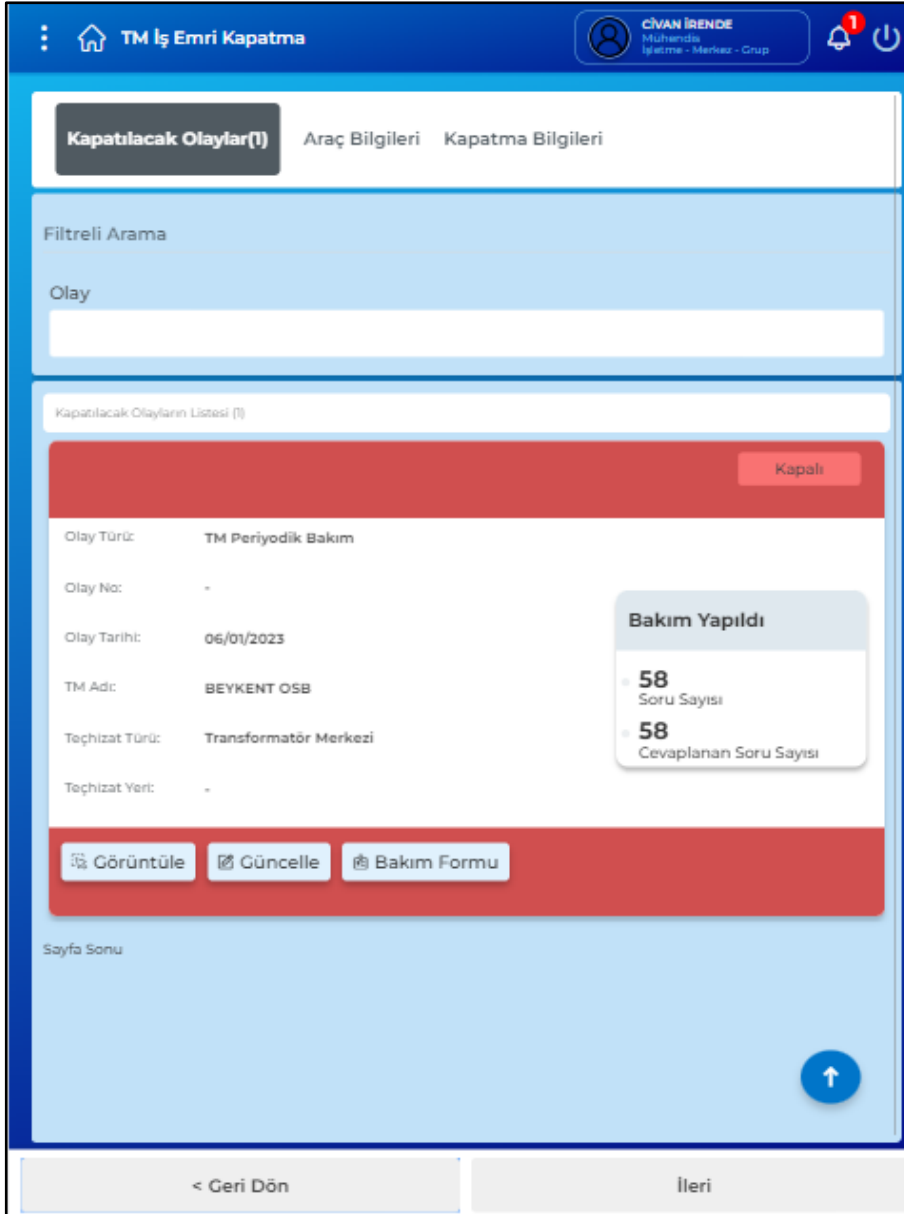
İsteğe bağlı olarak tüm soruları olumlu cevaplayarak hızlıca olay kapatılabilmektedir.

Sorulara verilen **olumlu/olumsuz(Evet/Hayır/Bakım Yapılmadı)** cevaplara göre “**Giderildi mi**” alanı aktif olmaktadır. Olumsuz cevaplarda açıklama alanı ve Giderildi mi alanı zorunlu olmaktadır.



Bakım İptal seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfası açıklama girdikten sonra olay kapatma işlemi yapılabilir.





The screenshot displays the TEİAŞ mobile application interface. At the top, there is a navigation bar with a home icon, the text "TM İş Emri Kapatma", and a user profile section for "CIVAN İRENDE" (Mühendislik İşletme - Merkez - Grup) with a notification icon showing 1 unread notification. Below the navigation bar, there are three tabs: "Kapatılacak Olaylar(1)", "Araç Bilgileri", and "Kapatma Bilgileri". The "Kapatılacak Olaylar(1)" tab is active. Underneath, there is a "Filtreli Arama" section with an "Olay" search input field. The main content area shows a list of incidents, with one incident card highlighted in red. The card is titled "Kapatılacak Olayların Listesi (1)" and has a "Kapalı" status. The incident details are: Olay Türü: TM Periyodik Bakım, Olay No: -, Olay Tarihi: 06/01/2023, TM Adı: BEYKENT OSB, Teçhizat Türü: Transformator Merkezi, and Teçhizat Yeri: -. A "Bakım Yapıldı" (Maintenance Done) badge is displayed on the card, showing 58 Soru Sayısı (Question Count) and 58 Cevaplanan Soru Sayısı (Answered Question Count). Below the card, there are three buttons: "Görüntüle" (View), "Güncelle" (Update), and "Bakım Formu" (Maintenance Form). At the bottom of the screen, there are navigation buttons: "< Geri Dön" (Back) and "İleri" (Next).

Kapatılan olayın listedeki kartında “**Bakım İptal**” veya “**Bakım Yapıldı**” şeklinde gösterim yapılmakta , durumu kapalı olmakta ve kart rengi kırmızı olmaktadır.

Test Kullanıcıları İçin Olay Kapatma :**Olay/Arızalar(Arıza/Durum) :**

Arıza Durum için kapatma türleri ekran fotoğrafındaki gibidir ;

- Giderildi
- Devam Ediyor - Çalışma Yapılmadı
- Devam Ediyor - Çalışma Yapıldı
- Teçhizat Değiştirildi
- Demontaj
- Yeni Montaj

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri Detay Bilgileri

Olay Türü:	Arıza Durum
Garanti Başlangıç Tarihi:	01/01/2014
Garanti Bitiş Tarihi:	01/01/2017
Olay Tespit Şekli:	Kontrol/Bakım
Olay Sınıfı:	Teçhizat İzolasyon Problemi
TM Olay Açıklaması:	Deneme ofis İbrahim
Olay Oluşturan	Soru No: 1196
Soru:	
Olay Giderilme Süresi:	1 Ay
Giderilme Süresi Geçenler(Gün):	-
Enerji Kesintisi Gerekli mi?:	Hayır
Kaydeden:	CİVAN.İRENDE
Fotoğraf:	-
Dosya:	-

Kapatma Türleri

Giderildi

Devam Ediyor - Çalışma Yapılmadı

Teçhizat Değiştirildi

Demontaj

Devam Ediyor - Çalışma Yapıldı

Kapat İleri →

Giderildi seçimi ve **Devam Ediyor - Çalışma Yapıldı** seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki İş Gücü Bilgisi alanı , açıklama alanı ve Fotoğraf/Dosya yükleme alanları doldurularak olay kapatılabilmektedir.

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

İş Gücü Bilgisi

Başlangıç Tarihi/Saati:
gün.ayyıl saatdakika

Bitiş Tarihi/Saati
gün.ayyıl saatdakika

Eleman Sayısı

Açıklama

Fotoğraf/Dosya Yükleme

Fotoğraf Ekleyiniz
Fotoğraflar

Dosya Ekleyiniz
Dosyalar

Kapat < Geri Kaydet

Devam Ediyor - Çalışma Yapılmadı seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki açıklama alanı ve Fotoğraf/Dosya yükleme alanları doldurularak olay kapatılabilmektedir.

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

Açıklama

Fotoğraf/Dosya Yükleme

Fotoğraf Ekleyiniz
Fotoğraflar

Dosya Ekleyiniz
Dosyalar

Kapat < Geri Kaydet

Teçhizat Değiştirildi seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki İş gücü bilgisi alanı, Sökülen Teçhizat Durumu alanı, Değiştirilen Teçhizatın Seri No'sunu Seçme alanı, açıklama alanı ve Fotoğraf/Dosya yükleme alanları doldurularak olay kapatılabilmektedir.

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

İş Gücü Bilgisi

Başlangıç Tarihi/Saati:
gün.ay.yıl saat:dakika

Bitiş Tarihi/Saati
gün.ay.yıl saat:dakika

Eleman Sayısı

Sökülen Teçhizat Durumu

Teçhizat: Kesici
Demontaj Seri No: S2Z1430039
 Arızalı Kullanılmış-Sağlam

Değiştirilen Teçhizatın Seri Nosunu Seçme

Teçhizat: Kesici
Montaj Seri No

Açıklama

Fotoğraf/Dosya Yükleme

Fotoğraf Ekleyiniz
Fotoğraflar

Dosya Ekleyiniz
Dosyalar

Kapat < Geri Kaydet

Demontaj seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki İş gücü bilgisi alanı , Sökülen Teçhizat Durumu alanı , açıklama alanı ve Fotoğraf/Dosya yükleme alanları doldurularak olay kapatılabilmektedir.

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

İş Gücü Bilgisi

Başlangıç Tarihi/Saati:
gün.ay.yıl saat:dakika

Bitiş Tarihi/Saati
gün.ay.yıl saat:dakika

Eleman Sayısı

Sökülen Teçhizat Durumu

Teçhizat: Kesici
Demontaj Seri No: S2Z1430039
 Arızalı Kullanılmış-Sağlam

Açıklama

Fotoğraf/Dosya Yükleme

Fotoğraf Ekleyiniz
Fotoğraflar

Dosya Ekleyiniz
Dosyalar

Kapat < Geri Kaydet

TM İş Emri Kapatma

ÖZKAN İRENDE
Mühendis
İşletme - Merkez - Grup

Kapatılacak Olaylar(6) Araç Bilgileri Kapatma Bilgileri

Filtreli Arama

Olay

Kapatılacak Olayların Listesi (6)

Açık

Olay Türü: Periyodik Kodlu Bakım
Olay No: -
Olay Tarihi: 06/01/2023
TM Adı: ŞANLIURFA OSB
Teçhizat Türü: Fider
Teçhizat Yeri: 154 kV ŞANLIURFA DGKÇS

Görüntüle Olayı Kapat Bakım Formu

Kapalı

Olay Türü: Arıza Durum
Olay No: TM2022-017521
Olay Tarihi: 14/10/2022
TM Adı: YEŞİLVADI
Teçhizat Türü: Kesici
Teçhizat Yeri: 33 kV GÜNEYSE

Giderildi

Görüntüle Güncelle

Kapalı

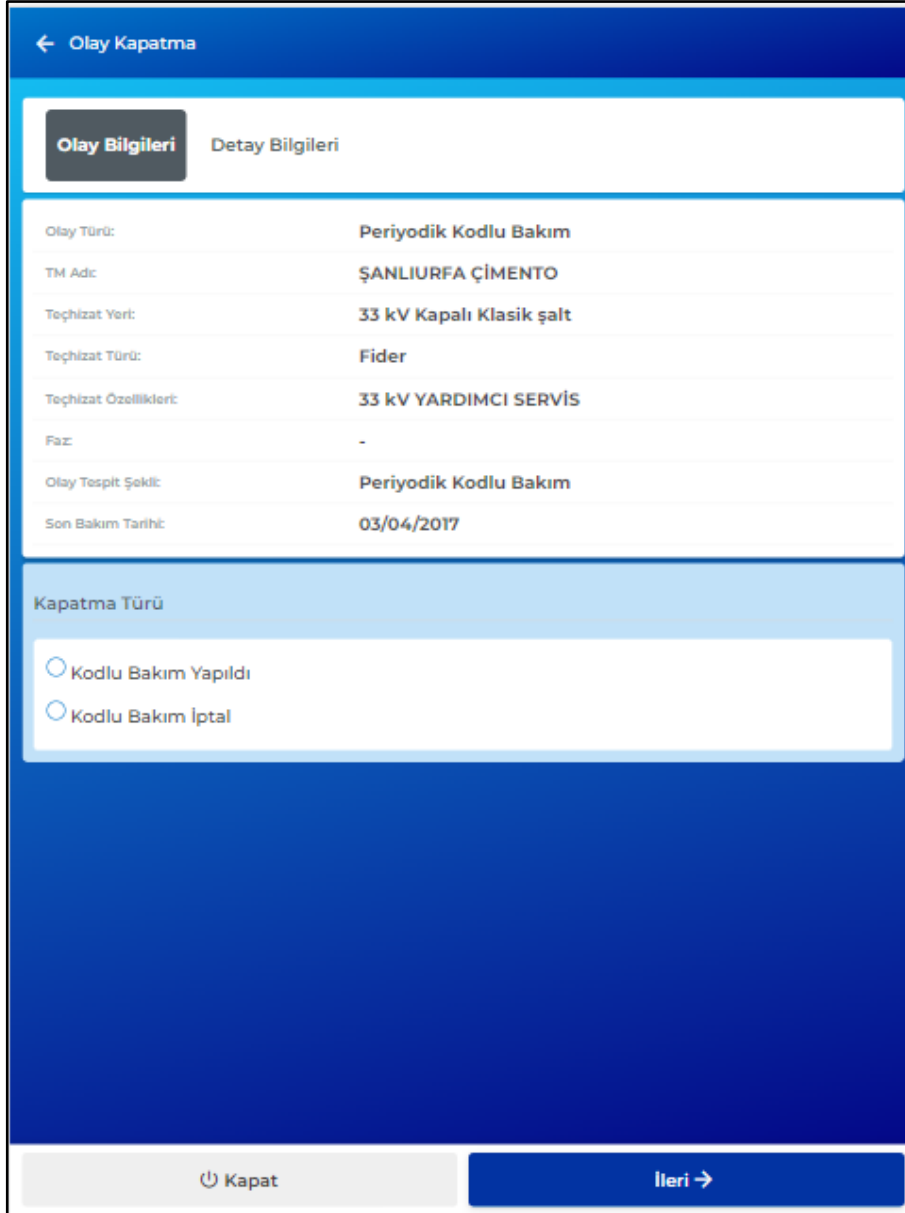
< Geri Dön İleri

Kapatılan olayın listedeki kartında “Devam Ediyor - Çalışma Yapıldı”, “Devam Ediyor - Çalışma Yapılmadı”, “Giderildi”, “Teçhizat Değiştirildi”, “Demontaj” şeklinde gösterim yapılmakta, durumu kapalı olmakta ve kart rengi kırmızı olmaktadır.

Kodlu Bakım(Periyodik kodlu bakım) :

Periyodik kodlu bakım için kapatma türleri ekran fotoğrafındaki gibidir ;

- Kodlu Bakım Yapıldı
- Kodlu Bakım İptal



Olay Kapatma

Olay Bilgileri Detay Bilgileri

Olay Türü:	Periyodik Kodlu Bakım
TM Adı:	ŞANLIURFA ÇİMENTO
Teçhizat Yeri:	33 kV Kapalı Klasik şalt
Teçhizat Türü:	Fider
Teçhizat Özellikleri:	33 kV YARDIMCI SERVİS
Faz:	-
Olay Tespit Şekli:	Periyodik Kodlu Bakım
Son Bakım Tarihi:	03/04/2017

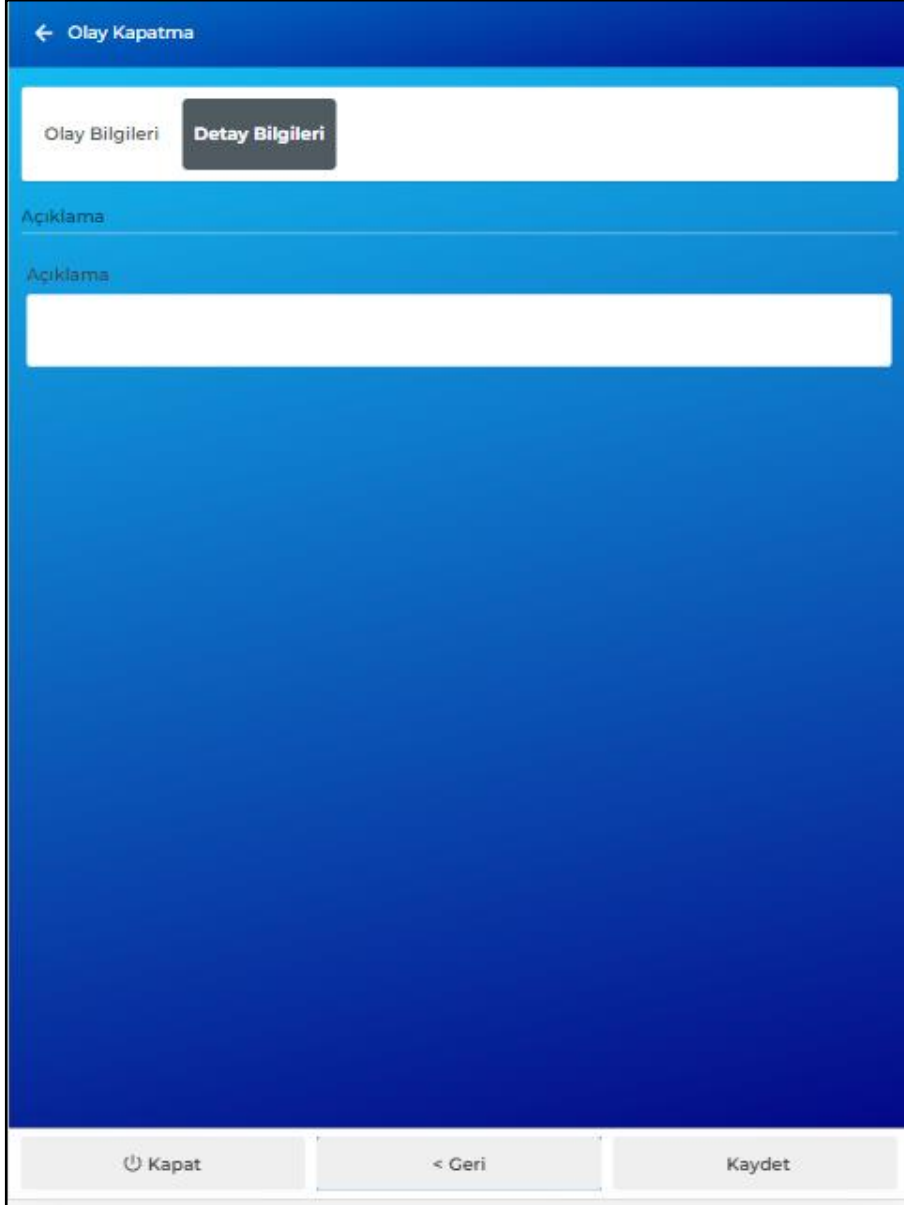
Kapatma Türü

Kodlu Bakım Yapıldı

Kodlu Bakım İptal

Kapat **İleri →**

Kodlu Bakım İptal seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfası açıklama girdikten sonra olay kapatma işlemi yapılabilir.



← Olay Kapatma

Olay Bilgileri Detay Bilgileri

Açıklama

Açıklama

Kapat < Geri Kaydet

Kodlu Bakım Yapıldı seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki Filtreleme alanı ile soru listesine teçhizat bilgilerine göre filtre uygulanabilmektedir.

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

BAKIM LİSTESİ

SİVEREK | 154 kV Açık şalt | Fider | 154 kV KARAKAYA HES | -

Filtreleme Alanı

Periyot Durum

Planlı (1)

Teçhizat Bölüm

Teçhizat Alt Bölüm

SORU LİSTESİ

2285

Periyot Durumu: Planlı Planlanan Bakım Yılı: 2022 Teçhizat Bölüm: Ana Devre Teçhizat Alt Bölüm: Ana Devre

2285. SORU

OYS envanter kaydında eksik teçhizat var mı

Kapat < Geri Kaydet

Kodlu Bakım Yapıldı seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki Soru Listesi alanı ile seçilen sorulara uygun cevaplar işaretlenerek ve zorunlu alanlar doldurularak olay kapatılabilmektedir.

Sorulara verilen **olumlu/olumsuz(Evet/Hayır/Bakım Yapılmadı)** cevaplara göre “**Test sonucu durumu**” ve “**Test Tarihi**” alanı aktif olmaktadır.

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

747. SORU

YAKD panosu üzerinde bulunan kademe pozisyon göstergesi ve kademe sayıcısı doğru çalışıyor mu ? Test sonuçlarıyla karşılaştırınız

Evet
 Hayır
 Bakım Yapılmadı

Test Tarihi
gün.ay.yıl

Fotoğraf/Dosya Yükleme

Fotoğraf Ekleyiniz
Fotoğraflar

Dosya Ekleyiniz
Dosyalar

Açıklama

Kapat < Geri Kaydet

Sorulara verilen **olumsuz(Evet/Hayır)** cevaplarda göre “**Test Sonucu Durumu**” alanı aktif olmaktadır. Aktif olan “Test sonucu durumu” alanından Müşahede seçilirse “**Müşahede Ayı**” alanı aktif ve seçimi zorunlu olmaktadır.

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

747. SORU

YAKD panosu üzerinde bulunan kademe pozisyon göstergesi ve kademe sayıcısı doğru çalışıyor mu ? Test sonuçlarıyla karşılaştırınız

Evet
 Hayır
 Bakım Yapılmadı

Test Tarihi
gün.ay.yıl

Test Sonucu Durumu
 Müşahede
 Teçhizat Bakım
 Teçhizat Değişimi

Müşahede Ayı

Fotoğraf/Dosya Yükleme

Kapat < Geri Kaydet

Sorulara verilen **Bakım yapılmadı** cevaplarında “**Test Sonucu Durumu**” ve “**Test Tarihi**” alanları deaktif olmaktadır.

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

747. SORU

YAKD panosu üzerinde bulunan kademe pozisyon göstergesi ve kademe sayıcısı doğru çalışıyor mu ? Test sonuçlarıyla karşılaştırınız

Evet
 Hayır
 Bakım Yapılmadı

Test Tarihi
gün.ay.yıl

Fotoğraf/Dosya Yükleme

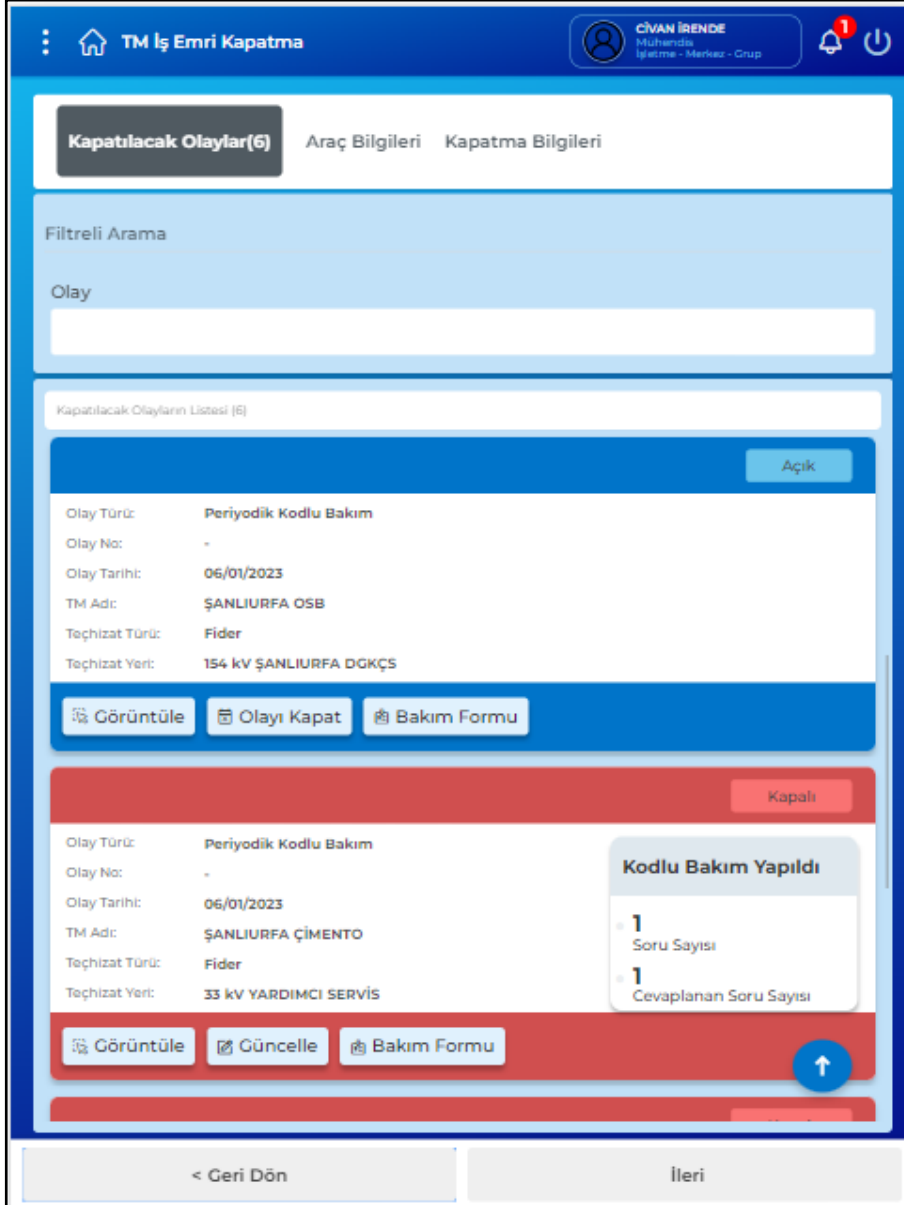
Fotoğraf Ekleyiniz
Fotoğraflar

Dosya Ekleyiniz
Dosyalar

Açıklama

Kapat < Geri Kaydet

Kapatılan olayın listedeki kartında “**Kodlu Bakım Yapıldı**” veya “**Kodlu Bakım İptal**” şeklinde gösterim yapılmakta , durumu kapalı olmakta ve kart rengi kırmızı olmaktadır.



The screenshot displays the 'TM İş Emri Kapatma' (TM Work Order Closure) screen. At the top, there is a navigation bar with a home icon, the title 'TM İş Emri Kapatma', and a user profile for 'CIVAN İRENDE' (Mühendis, İşletme - Merkez - Grup). A notification bell icon shows 1 unread notification. Below the navigation bar, there are tabs for 'Kapatılacak Olaylar(6)', 'Araç Bilgileri', and 'Kapatma Bilgileri'. A search bar labeled 'Filtreli Arama' is present. The main content area shows a list of incidents. The first incident is highlighted in blue and is in an 'Açık' (Open) state. The second incident is highlighted in red and is in a 'Kapalı' (Closed) state. This closed incident card shows the following details: Olay Türü: Periyodik Kodlu Bakım, Olay No: -, Olay Tarihi: 06/01/2023, TM Adı: ŞANLIURFA OSB, Teçhizat Türü: Fider, Teçhizat Yeri: 154 kV ŞANLIURFA DGKÇS. A 'Kodlu Bakım Yapıldı' (Code Maintenance Done) notification is displayed on the card, showing 1 Soru Sayısı (Question Count) and 1 Cevaplanan Soru Sayısı (Answered Question Count). The card also features buttons for 'Görüntüle', 'Olayı Kapat', and 'Bakım Formu'. At the bottom of the screen, there are navigation buttons for '< Geri Dön' and 'İleri'.

Kodlu Bakım Mühendis(Periyodik kodlu bakım Mühendis) :

Kodlu Mühendis olayını kapatabilmek için kullanıcı rolünün **mühendis** olması gerekmektedir.

Arıza Durum için kapatma türleri ekran fotoğrafındaki gibidir ;

- Kodlu Bakım Mühendis Yapıldı
- Kodlu Bakım Mühendis İptal

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri Detay Bilgileri

Olay Türü:	Periyodik Kodlu Bakım Mühendis
TM Adı:	SİVEREK
Teçhizat Yeri:	154 kV Açık şalt
Teçhizat Türü:	Fider
Teçhizat Özellikleri:	154 kV KARAKAYA HES
Faz:	-
Olay Tespit Şekli:	Periyodik Kodlu Bakım Mühendis
Son Bakım Tarihi:	09/11/2022

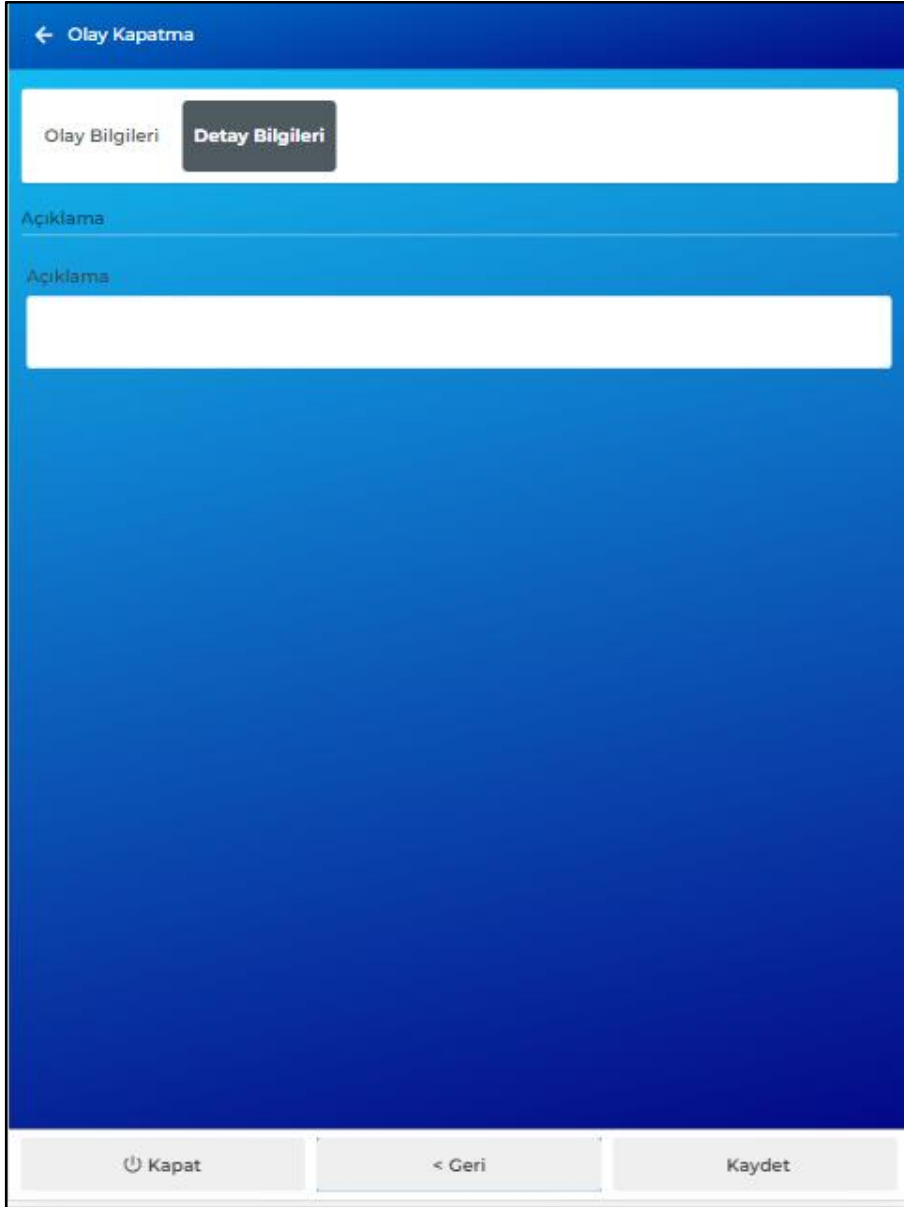
Kapatma Türü

Kodlu Bakım Mühendis Yapıldı

Kodlu Bakım Mühendis İptal

Kapat İleri →

Kodlu Bakım Mühendis İptal seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfası açıklama girdikten sonra olay kapatma işlemi yapılabilir.



Kodlu Bakım Mühendis Yapıldı seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki Filtreleme alanı ile soru listesine teçhizat bilgilerine göre filtre uygulanabilmektedir.

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

BAKIM LİSTESİ

SİVEREK | 154 kV Açık şalt | Fider | 154 kV KARAKAYA HES | -

Filtreleme Alanı

Periyot Durum

Planlı (1)

Teçhizat Bölüm

Teçhizat Alt Bölüm

SORU LİSTESİ

2285

Periyot Durumu: Planlı Planlanan Bakım Yılı: 2022 Teçhizat Bölüm: Ana Devre Teçhizat Alt Bölüm: Ana Devre

2285. SORU

OYS envanter kaydında eksik teçhizat var mı

Kapat < Geri Kaydet

Kodlu Bakım Mühendis Yapıldı seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki Soru Listesi alanı ile seçilen sorulara uygun cevaplar işaretlenerek ve zorunlu alanlar doldurularak olay kapatılabilmektedir. Sorulara verilen **olumlu/olumsuz(Evet/Hayır/Bakım Yapılmadı)** cevaplara göre “**Test Sonucu Durumu**” ve “**Test Tarihi**” alanı aktif olmaktadır.

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

747. SORU

YAKD panosu üzerinde bulunan kademe pozisyon göstergesi ve kademe sayıcısı doğru çalışıyor mu ? Test sonuçlarıyla karşılaştırınız

Evet
 Hayır
 Bakım Yapılmadı

Test Tarihi

gün.ay.yıl

Fotoğraf/Dosya Yükleme

Fotoğraf Ekleyiniz
Fotoğraflar

Dosya Ekleyiniz
Dosyalar

Açıklama

Kapat < Geri Kaydet

Sorulara verilen **olumsuz(Evet/Hayır)** cevaplarda göre “**Test Sonucu Durumu**” alanı aktif olmaktadır. Aktif olan “Test sonucu durumu” alanından Müşahede seçilirse “**Müşahede Ayı**” alanı aktif ve seçimi zorunlu olmaktadır.

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

747. SORU

YAKD panosu üzerinde bulunan kademe pozisyon göstergesi ve kademe sayıcısı doğru çalışıyor mu ? Test sonuçlarıyla karşılaştırınız

Evet
 Hayır
 Bakım Yapılmadı

Test Tarihi
gün.ay.yıl

Test Sonucu Durumu
 Müşahede
 Teçhizat Bakım
 Teçhizat Değişimi

Müşahede Ayı

Fotoğraf/Dosya Yükleme

Kapat < Geri Kaydet

Sorulara verilen **Bakım yapılmadı** cevaplarında “**Test Sonucu Durumu**” ve “**Test Tarihi**” alanları deaktif olmaktadır.

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

747. SORU

YAKD panosu üzerinde bulunan kademe pozisyon göstergesi ve kademe sayıcısı doğru çalışıyor mu ? Test sonuçlarıyla karşılaştırınız

Evet
 Hayır
 Bakım Yapılmadı

Test Tarihi
gün.ay.yıl

Fotoğraf/Dosya Yükleme

Fotoğraf Ekleyiniz
Fotoğraflar

Dosya Ekleyiniz
Dosyalar

Açıklama

Kapat < Geri Kaydet

TM İş Emri Kapatma

CIVAN İRENDE
Mühendis
İşleme - Merkez - Grup

Kapatılacak Olaylar(6) Araç Bilgileri Kapatma Bilgileri

Filtreli Arama

Olay

Kapatılacak Olayların Listesi (6)

Kapalı

Olay Türü: Periyodik Kodlu Bakım Mühendis
Olay No: -
Olay Tarihi: 06/01/2023
TM Adı: SİVEREK
Teçhizat Türü: Fider
Teçhizat Yeri: 154 kV KARAKAYA HES

Kodlu Bakım Mühendis Yapıldı

1 Soru Sayısı
1 Cevaplanan Soru Sayısı

Görüntüle Güncelle Bakım Formu

Kapalı

Olay Türü: Termovizyon Ölçüm
Olay No: -
Olay Tarihi: 06/01/2023
TM Adı: ATATÜRK HES
Teçhizat Türü: Transformator Merkezi
Teçhizat Yeri: -

Termovizyon Ölçümü Yapıldı

Görüntüle Güncelle

Sayfa Sonu

< Geri Dön İleri

Kapatılan olayın listedeki kartında “**Kodlu Bakım Mühendis Yapıldı**” veya “**Kodlu Bakım Mühendis İptal**” şeklinde gösterim yapılmakta, durumu kapalı olmakta ve kart rengi kırmızı olmaktadır.

Kimyasal Numune Alımı :

Kimyasal Numune Alımı için kapatma türleri ekran fotoğrafındaki gibidir ;

- Kimyasal Numune Alımı Yapıldı
- Kimyasal Numune Alımı İptal

Kimyasal Numune Alımı Yapıldı seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki Olay/Bakım Çalışma Bilgisi alanındaki zorunlu alanlar doldurularak olay kapatılabilmektedir.

← Olay Kapatma

Detay ve Olay Bilgileri

Olay Tespit Şekli:	Periyodik Kimyasal Numune Alımı
TM Adı:	GÖLBAŞI
Teçhizat Türü:	Transformatör
Faz:	-
Açıklama:	Kimyasal Numune Alımı

Kapatma Türü

Kimyasal Numune Alımı Yapıldı

Kimyasal Numune Alımı İptal Edildi

Olay/Bakım Çalışma Bilgisi

Başlangıç Tarihi/Saati:

gün.ay.yıl saat:dakika

Bitiş Tarihi/Saati

gün.ay.yıl saat:dakika

Çalışan Kişi Sayısı:

Açıklama

Kaydet **Kapat**

Kimyasal Numune Alımı İptal seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki açıklama alanı doldurularak olay kapatılabilmektedir.

← Olay Kapatma

Detay ve Olay Bilgileri

Olay Tespit Şekli:	Periyodik Kimyasal Numune Alımı
TM Adı:	GÖLBAŞI
Teçhizat Türü:	Transformatör
Faz:	-
Açıklama:	Kimyasal Numune Alımı

Kapatma Türü

Kimyasal Numune Alımı Yapıldı

Kimyasal Numune Alımı İptal Edildi

Olay/Bakım Çalışma Bilgisi

Başlangıç Tarihi/Saati:

gün.ay.yıl saat:dakika

Bitiş Tarihi/Saati

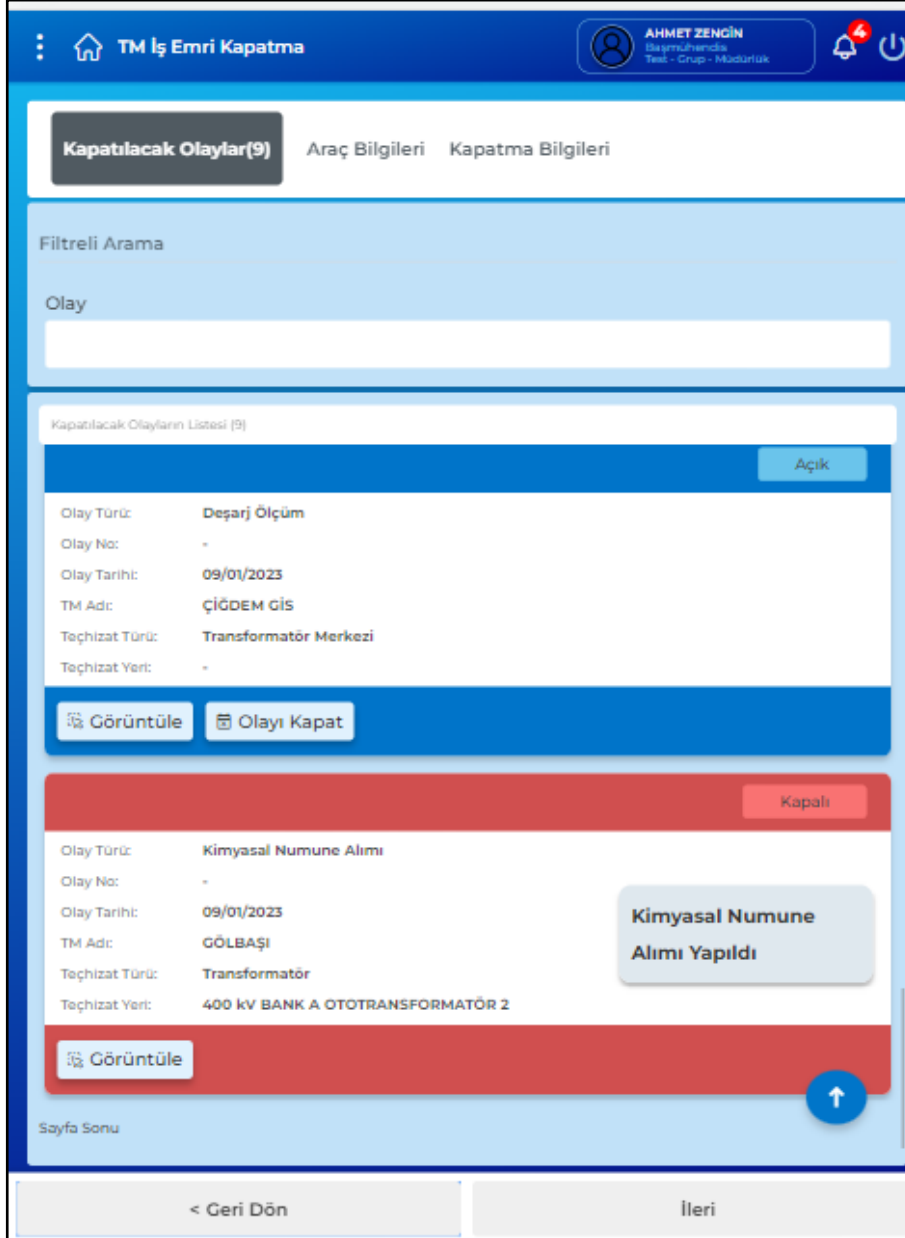
gün.ay.yıl saat:dakika

Çalışan Kişi Sayısı:

Açıklama

Kaydet **Kapat**

Kapatılan olayın listedeki kartında “**Kimyasal Numune Alımı Yapıldı**” veya “**Kimyasal Numune Alımı İptal**” şeklinde gösterim yapılmakta, durumu kapalı olmakta ve kart rengi kırmızı olmaktadır.



The screenshot displays the 'TM İş Emri Kapatma' (TM Work Order Closure) screen. The user is identified as AHMET ZENCİN, Beymeçhidde Test - Grup - Müdürlük. The screen shows a list of incidents to be closed, with the first one highlighted in blue and the second one in red, indicating it is closed.

Kapatılacak Olaylar(9) Araç Bilgileri Kapatma Bilgileri

Filtreli Arama

Olay

Kapatılacak Olayların Listesi (9)

Açık

Olay Türü: Deşarj Ölçüm
Olay No: -
Olay Tarihi: 09/01/2023
TM Adı: ÇİĞDEM GİS
Teçhizat Türü: Transformator Merkezi
Teçhizat Yeri: -

Görüntüle Olayı Kapat

Kapalı

Olay Türü: Kimyasal Numune Alımı
Olay No: -
Olay Tarihi: 09/01/2023
TM Adı: GÖLBAŞI
Teçhizat Türü: Transformator
Teçhizat Yeri: 400 KV BANK A OTOTRANSFORMATÖR 2

Kimyasal Numune Alımı Yapıldı

Görüntüle

Sayfa Sonu

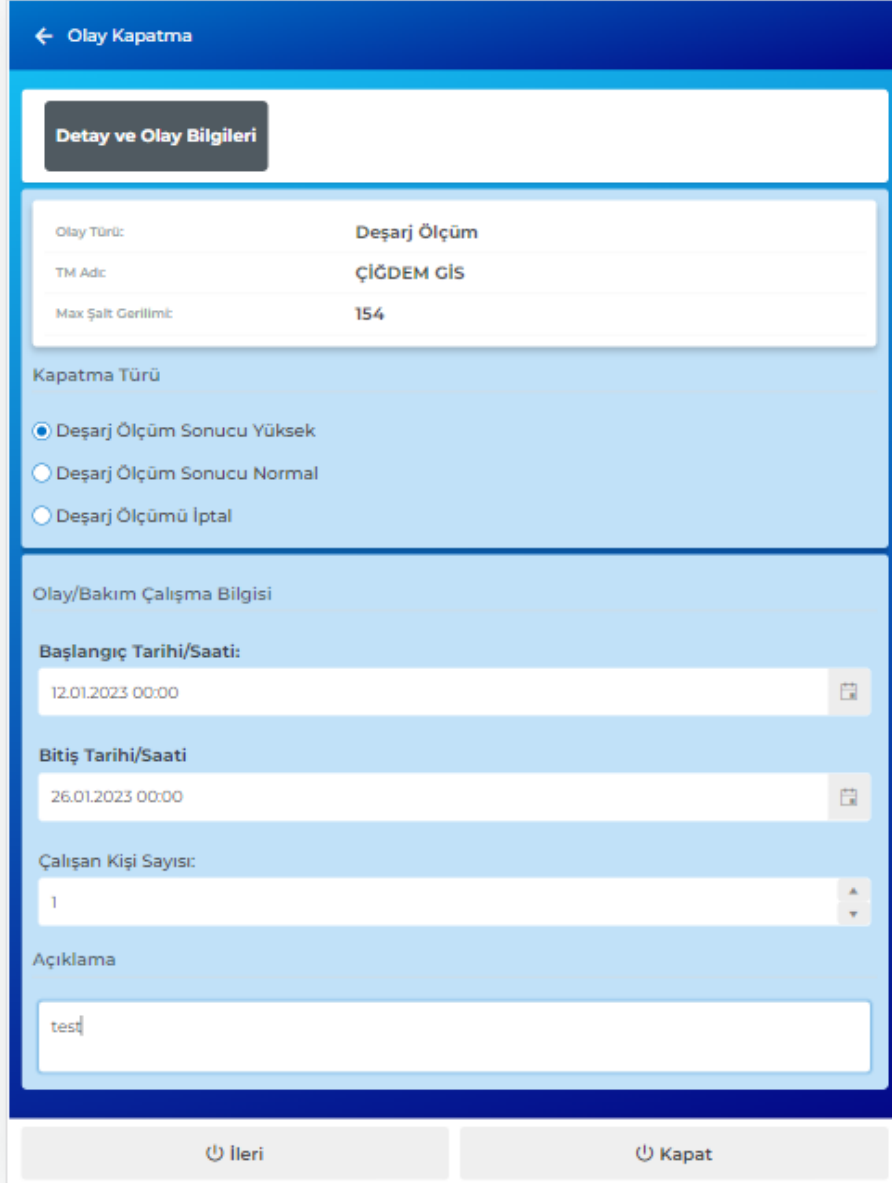
< Geri Dön İleri

Deşarj Ölçüm Planı:

Deşarj Ölçüm Planı için kapatma türleri ekran fotoğrafındaki gibidir;

- Deşarj Ölçüm Sonucu Yüksek
- Deşarj Ölçüm Sonucu Normal
- Deşarj Ölçümü iptal

Deşarj Ölçüm Sonucu Yüksek seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki Olay/Bakım Çalışma Bilgisi alanındaki zorunlu alanlar doldurulduktan sonra ileri butonu aktif olmaktadır.



← Olay Kapatma

Detay ve Olay Bilgileri

Olay Türü:	Deşarj Ölçüm
TM Adı:	ÇİĞDEM GİS
Max Şalt Gerilimi:	154

Kapatma Türü

Deşarj Ölçüm Sonucu Yüksek

Deşarj Ölçüm Sonucu Normal

Deşarj Ölçümü İptal

Olay/Bakım Çalışma Bilgisi

Başlangıç Tarihi/Saati:

12.01.2023 00:00

Bitiş Tarihi/Saati:

26.01.2023 00:00

Çalışan Kişi Sayısı:

1

Açıklama

test

İleri Kapat

Deşarj Ölçüm Sonucu Yüksek olay kapatmasında ileri butonu ile gelen ekranda seçilen olaya teçhizat eklenmektedir.

← Olay Kapatma

Filtrele

Detay ve Olay Bilgileri

Deşarj Ölçümü (302)

Tm Merkez Adc: **ÇİĞDEM GİS**

Teçhizat: **Fider**

Teçhizat Özellikleri: -

Faz: -

Fider:

Teçhizat Yeri: **33 kV TRANSFORMATÖR C**

Seç

Tm Merkez Adc: **ÇİĞDEM GİS**

Teçhizat: **Fider**

Teçhizat Özellikleri: -

Faz: -

Fider:

Teçhizat Yeri: **33 kV KEPEKLİ-1**

Seç

Tm Merkez Adc: **ÇİĞDEM GİS**

Teçhizat: **Fider**

Teçhizat Özellikleri: -

Faz: -

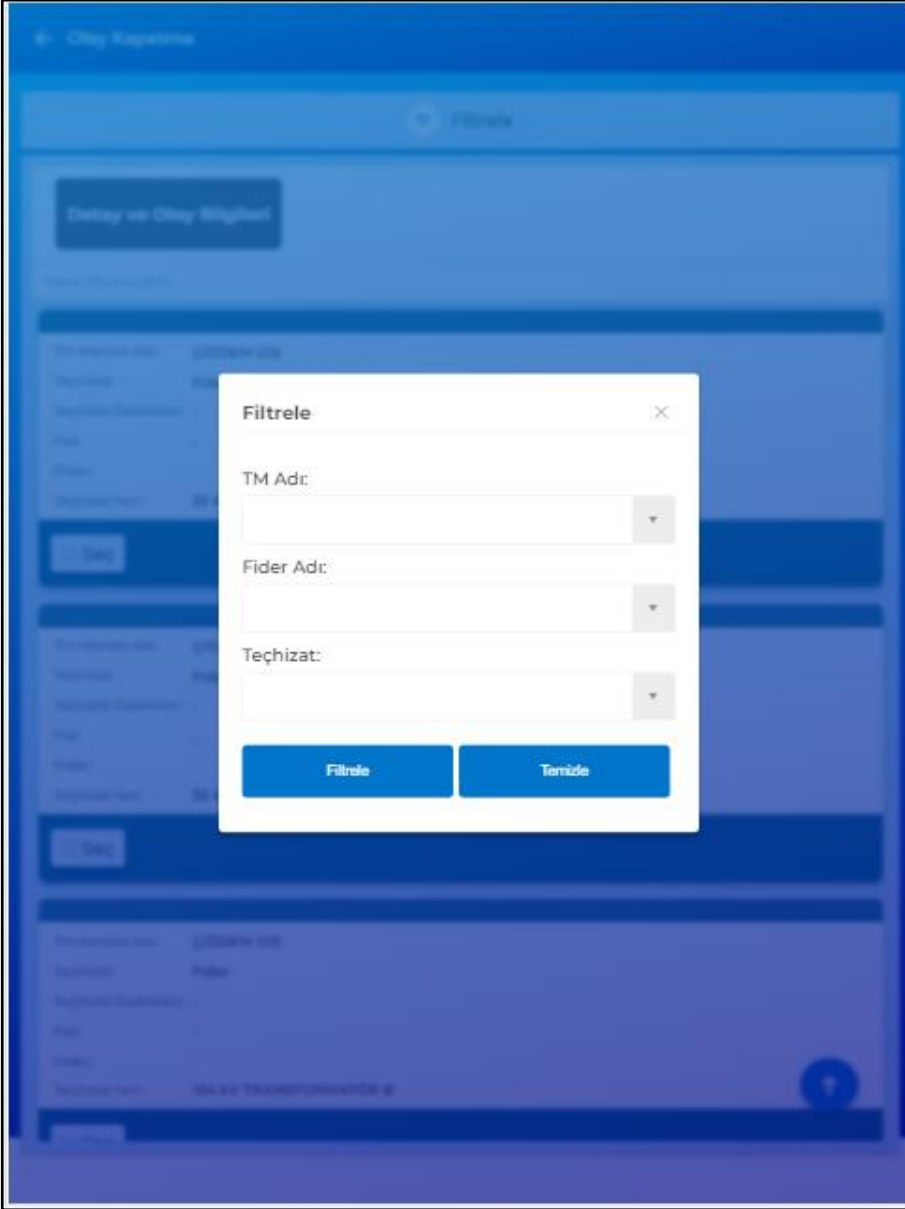
Fider:

Teçhizat Yeri: **154 kV TRANSFORMATÖR B**

Seç

↑

Deşarj Ölçüm Sonucu Yüksek olay kapatmasında ileri butonu ile gelen ekranda teçhizat listesinde filtre ile arama yapılabilmektedir.



Deşarj Ölçüm Sonucu Yüksek olay kapatmasında ileri butonu ile gelen ekranda listeden seç butonu ile teçhizat seçilir ve teçhizat ile ilgili bilgilere erişilebilmektedir. Burada Tespit Tarihi, Desbile Değeri , Açıklama alanları doldurulduktan sonra olay kapatılabilmektedir.

← Olay Kapatma

Detay ve Olay Bilgileri

Transformatör Merkez Adı:
ÇİĞDEM GIS

Techizat:
Fider

Fider Adı:
-

Techizat Yeri:
33 kV TRANSFORMATÖR C

Techizat Özellikleri:
TRANSFORMATÖR

Faz:
-

Tespit Tarihi:
gün.ay.yıl saat:dakika

Desbile Değeri:
-

Açıklama Alanları (Zaman Zaman Eklenir):
-

Kaydet ve Devam Et Kapat

Deşarj Ölçüm Sonucu Normal seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki Olay/Bakım Çalışma Bilgisi alanındaki zorunlu alanlar doldurulduktan sonra kaydet butonu ile olay kapatılabilmektedir.

← Olay Kapatma

Detay ve Olay Bilgileri

Olay Türü:	Deşarj Ölçüm
TM Adı:	ÇİÇDEM GIS
Max Şalt Gerilimi:	154

Kapatma Türü

Deşarj Ölçüm Sonucu Yüksek

Deşarj Ölçüm Sonucu Normal

Deşarj Ölçümü İptal

Olay/Bakım Çalışma Bilgisi

Başlangıç Tarihi/Saati:

gün.ay.yıl saat:dakika

Bitiş Tarihi/Saati

gün.ay.yıl saat:dakika

Çalışan Kişi Sayısı:

Açıklama

Kaydet **Kapat**

Deşarj Ölçüm Sonucu İptal seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki Olay/Bakım Çalışma Bilgisi alanındaki zorunlu alanlar doldurulduktan sonra kaydet butonu ile olay kapatılabilmektedir.

← Olay Kapatma

Detay ve Olay Bilgileri

Olay Türü:	Deşarj Ölçüm
TM Adı:	ÇİÇDEM GIS
Max Şalt Gerilimi:	154

Kapatma Türü

Deşarj Ölçüm Sonucu Yüksek

Deşarj Ölçüm Sonucu Normal

Deşarj Ölçümü İptal

Olay/Bakım Çalışma Bilgisi

Başlangıç Tarihi/Saati:

gün.ay.yıl saat:dakika

Bitiş Tarihi/Saati

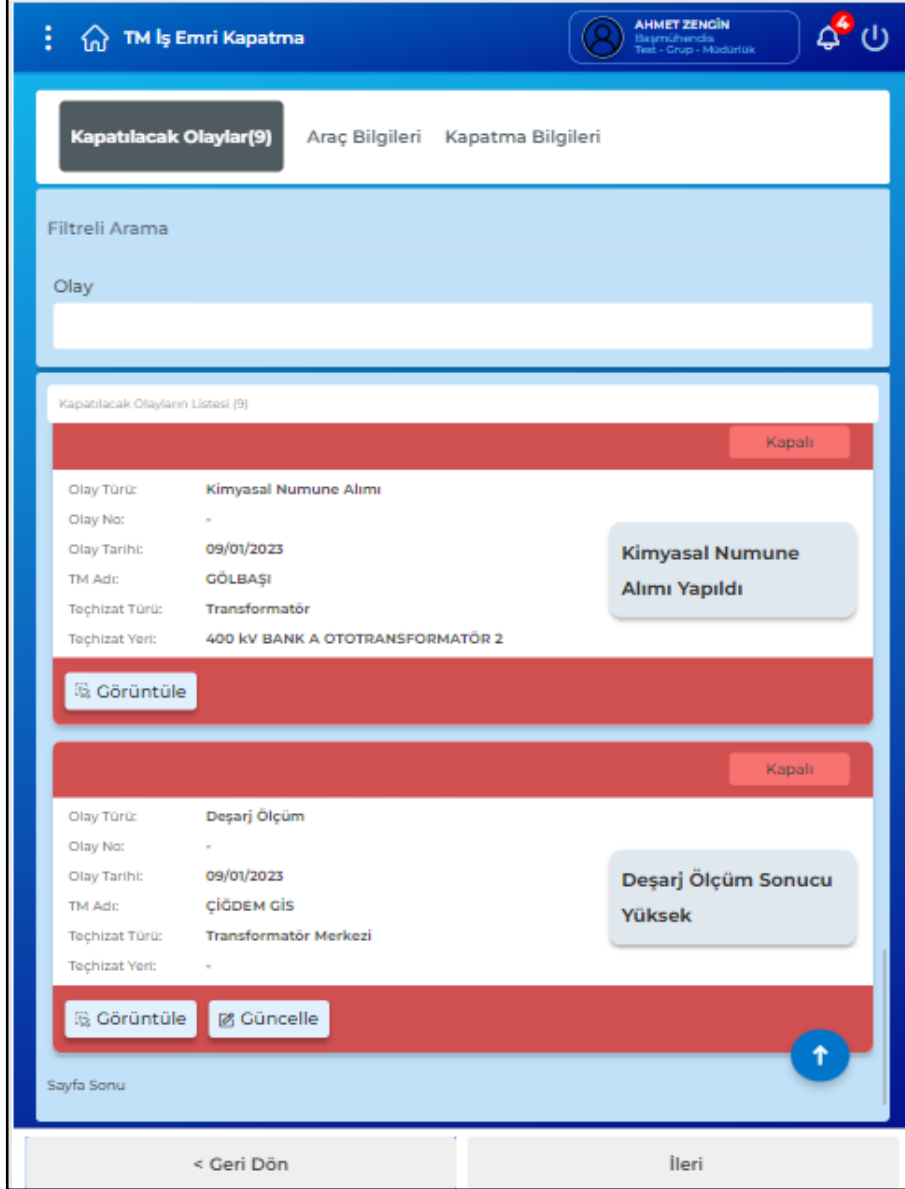
gün.ay.yıl saat:dakika

Çalışan Kişi Sayısı:

Açıklama

Kaydet **Kapat**

Kapatılan olayın listedeki kartında “Deşarj Ölçüm Sonucu İptal” , “Deşarj Ölçüm Sonucu Yüksek” veya “Deşarj Ölçüm Sonucu Normal” şeklinde gösterim yapılmakta , durumu kapalı olmakta ve kart rengi kırmızı olmaktadır.



The screenshot displays the 'TM İş Emri Kapatma' (TM Work Order Closure) screen. At the top, there is a navigation bar with a home icon, the title 'TM İş Emri Kapatma', and a user profile for 'AHMET ZENGİN' (Group - Müdürlük). Below the navigation bar, there are three tabs: 'Kapatılacak Olaylar(9)', 'Araç Bilgileri', and 'Kapatma Bilgileri'. The 'Kapatılacak Olaylar(9)' tab is active, showing a search bar labeled 'Filtreli Arama' and 'Olay'. Below the search bar, there is a list of closed incidents. The first incident is titled 'Kapatılacak Olayların Listesi (5)' and is marked as 'Kapalı'. It details an event of 'Kimyasal Numune Alımı' (Chemical Sample Taking) on 09/01/2023 at the 'GÖLBAŞI' station, involving a 'Transformatör' (Transformer) at the '400 kV BANK A OTOTRANSFORMATÖR 2' location. A button labeled 'Kimyasal Numune Alımı Yapıldı' (Chemical Sample Taking Done) is visible. The second incident is also marked as 'Kapalı' and details an event of 'Deşarj Ölçüm' (Discharge Measurement) on 09/01/2023 at the 'ÇİÇDEM CİS' station, involving a 'Transformatör Merkezi' (Transformer Center) at an unspecified location. A button labeled 'Deşarj Ölçüm Sonucu Yüksek' (Discharge Measurement Result High) is visible. At the bottom of the screen, there are navigation buttons for '< Geri Dön' (Back) and 'İleri' (Next), and a 'Sayfa Sonu' (End of Page) indicator.

Müşahedeli Numune Alımı :

Müşahedeli Numune Alımı için kapatma türleri ekran fotoğrafındaki gibidir ;

- Müşahedeli Numune Alımı Yapıldı
- Müşahedeli Numune Alımı İptal

Müşahedeli Numune Alımı Yapıldı seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki Olay/Bakım Çalışma Bilgisi alanındaki zorunlu alanlar doldurularak olay kapatılabilmektedir.

← Olay Kapatma

Detay ve Olay Bilgileri

Olay Tespit Şekli:	Müşahedeli Numune Alımı
TM Adı:	ÜMİTKÖY
Teçhizat Türü:	Transformatör
Faz:	-
Açıklama:	Müşahedeli Numune Alımı

Kapatma Türü

Müşahedeli Numune Alımı Yapıldı

Müşahedeli Numune Alımı İptal Edildi

Olay/Bakım Çalışma Bilgisi

Başlangıç Tarihi/Saati:

gün.ay.yıl saat:dakika

Bitiş Tarihi/Saati

gün.ay.yıl saat:dakika

Çalışan Kişi Sayısı:

Açıklama

Kaydet **Kapat**

Müşahedeli Numune Alımı İptal seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki açıklama alanı doldurularak olay kapatılabilmektedir.

← Olay Kapatma

Detay ve Olay Bilgileri

Olay Tespit Şekli:	Müşahedeli Numune Alımı
TM Adı:	ÜMİTKÖY
Teçhizat Türü:	Transformatör
Faz:	-
Açıklama:	Müşahedeli Numune Alımı

Kapatma Türü

Müşahedeli Numune Alımı Yapıldı

Müşahedeli Numune Alımı İptal Edildi

Olay/Bakım Çalışma Bilgisi

Başlangıç Tarihi/Saati:

gün.ay.yıl saat:dakika

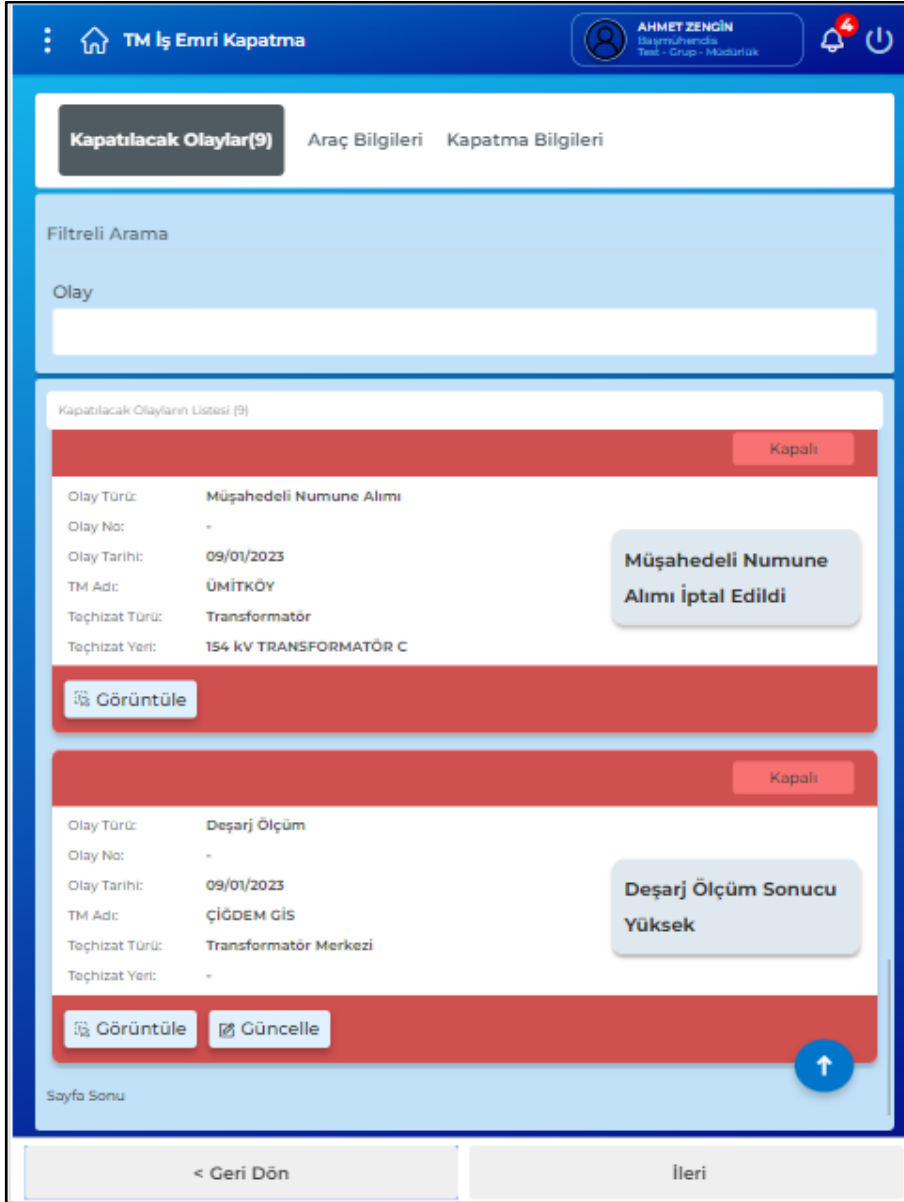
Bitiş Tarihi/Saati

gün.ay.yıl saat:dakika

Çalışan Kişi Sayısı:

Açıklama

Kapatılan olayın listedeki kartında “**Müşahedeli Numune Alımı Yapıldı**” veya “**Müşahedeli Numune Alımı İptal**” şeklinde gösterim yapılmakta , durumu kapalı olmakta ve kart rengi kırmızı olmaktadır.



TM İş Emri Kapatma AHMET ZENGİN
Başmühendis
Test - Grup - Müdürlük

Kapatılacak Olaylar(9) Araç Bilgileri Kapatma Bilgileri

Filtreli Arama

Olay

Kapatılacak Olayların Listesi (9)

Kapalı

Olay Türü: **Müşahedeli Numune Alımı**
Olay No: -
Olay Tarihi: **09/01/2023**
TM Adı: **ÜMITKÖY**
Teçhizat Türü: **Transformatör**
Teçhizat Yeri: **154 kV TRANSFORMATÖR C**

Müşahedeli Numune Alımı İptal Edildi

Görüntüle

Kapalı

Olay Türü: **Deşarj Ölçüm**
Olay No: -
Olay Tarihi: **09/01/2023**
TM Adı: **ÇİĞDEM GİS**
Teçhizat Türü: **Transformatör Merkezi**
Teçhizat Yeri: -

Deşarj Ölçüm Sonucu Yüksek

Görüntüle Güncelle

Sayfa Sonu

< Geri Dön İleri

Gaz Numune Alımı:

Gaz Numune Alımı için kapatma türleri ekran fotoğrafındaki gibidir;

- Gaz Numune Alımı Yapıldı
- Gaz Numune Alımı İptal

Gaz Numune Alımı Yapıldı seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki Olay/Bakım Çalışma Bilgisi alanındaki zorunlu alanlar doldurularak olay kapatılabilmektedir.

← Olay Kapatma

Detay ve Olay Bilgileri

Olay Tespit Şekli:	Periyodik Gaz Numune Alımı
TM Adı:	ÜMİTKÖY
Teçhizat Türü:	Transformatör
Faz:	-
Açıklama:	Gaz Numune Alımı

Kapatma Türü

Gaz Numune Alımı Yapıldı

Gaz Numune Alımı İptal Edildi

Olay/Bakım Çalışma Bilgisi

Başlangıç Tarihi/Saati:

gün.ay.yıl saat:dakika

Bitiş Tarihi/Saati

gün.ay.yıl saat:dakika

Çalışan Kişi Sayısı:

Açıklama

Kaydet **Kapat**

Gaz Numune Alımı Yapıldı seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki açıklama alanı doldurularak olay kapatılabilmektedir.

← Olay Kapatma

Detay ve Olay Bilgileri

Olay Tespit Şekli:	Periyodik Gaz Numune Alımı
TM Adı:	ÜMİTKÖY
Teçhizat Türü:	Transformatör
Faz:	-
Açıklama:	Gaz Numune Alımı

Kapatma Türü

Gaz Numune Alımı Yapıldı

Gaz Numune Alımı İptal Edildi

Olay/Bakım Çalışma Bilgisi

Başlangıç Tarihi/Saati:

gün.ay.yıl saat:dakika

Bitiş Tarihi/Saati

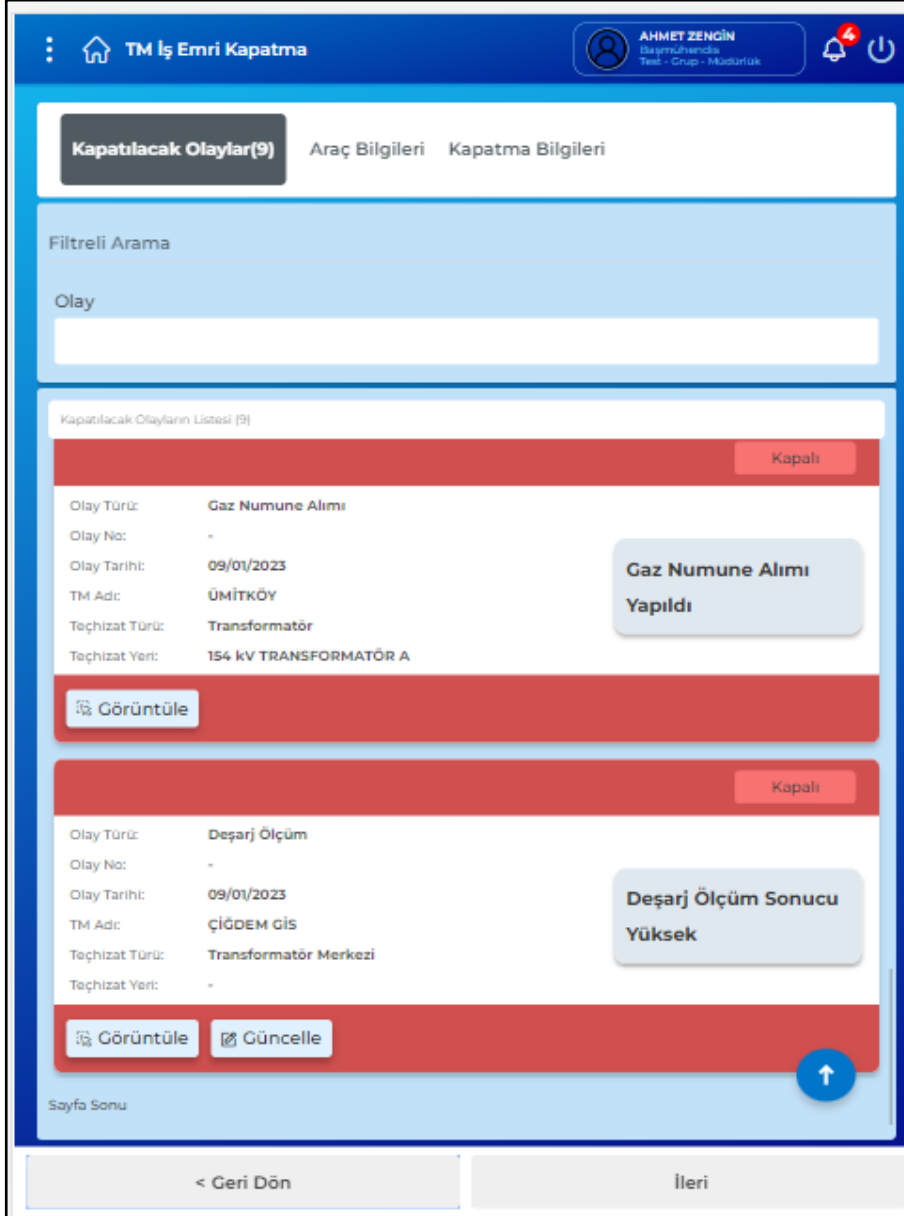
gün.ay.yıl saat:dakika

Çalışan Kişi Sayısı:

Açıklama

Kaydet **Kapat**

Kapatılan olayın listedeki kartında “**Gaz Numune Alımı Yapıldı**” veya “**Gaz Numune Alımı İptal**” şeklinde gösterim yapılmakta , durumu kapalı olmakta ve kart rengi kırmızı olmaktadır.



The screenshot displays the 'TM İş Emri Kapatma' (TM Work Order Closure) screen. The user is identified as AHMET ZENGİN, Baymühendis, Test - Grup - Müdürük. The screen shows a list of 9 closed incidents. The first incident is 'Gaz Numune Alımı' (Gas Sample Taking) for the 'ÜMİTKÖY' transformer, dated 09/01/2023. The status is 'Kapalı' (Closed) and the result is 'Gaz Numune Alımı Yapıldı' (Gas Sample Taking Completed). The second incident is 'Deşarj Ölçüm' (Discharge Measurement) for the 'ÇİĞDEM GİS' transformer center, dated 09/01/2023. The status is 'Kapalı' (Closed) and the result is 'Deşarj Ölçüm Sonucu Yüksek' (Discharge Measurement Result High). Both incidents have a 'Görüntüle' (View) button. The screen also features a search bar, a 'Güncelle' (Refresh) button, and navigation buttons for '< Geri Dön' (Back) and 'İleri' (Next).

Olay Türü	Olay No	Olay Tarihi	TM Adı	Teçhizat Türü	Teçhizat Yeri	Durum	Not
Gaz Numune Alımı	-	09/01/2023	ÜMİTKÖY	Transformatör	154 kV TRANSFORMATÖR A	Kapalı	Gaz Numune Alımı Yapıldı
Deşarj Ölçüm	-	09/01/2023	ÇİĞDEM GİS	Transformatör Merkezi	-	Kapalı	Deşarj Ölçüm Sonucu Yüksek

Bakım Formu (3) :

Bakım Formu butonu ile girilen ekranda Bakım olaylarının genel bilgilerine ve bakım soru listesine erişilebilmektedir. Olay sorularında kaydedilen sorular da gösterilmektedir.

← Kodlu Bakım Soru Listesi Görüntüleme

Kodlu Bakım Soru Listesi

Genel Bilgiler

Teçhizat Fazı: -

Teçhizat Türü: Fider

Bölge Müdürlüğü: 12. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

TM Adı: ŞANLIURFA OSB

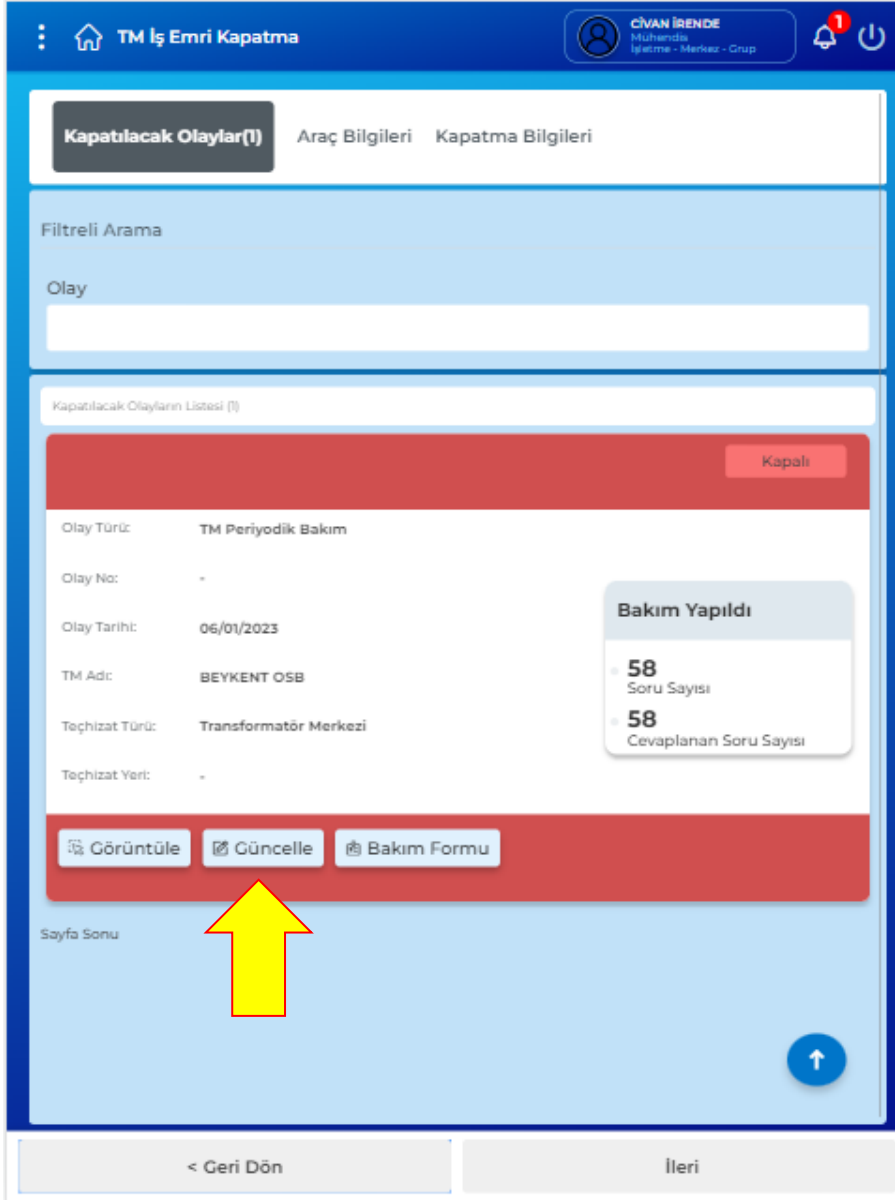
Teçhizat Yeri: 154 kV Açık şalt

...	Soru ...	Soru	Evet	Hayır	Giderildi	Giderilmedi
	2285	OYS envanter kaydında eksik teçhizat var mı	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Kapat

Güncelle (4) :

İş emrine ekli olaylar kapatıldıktan sonra güncelle butonu aktif olmakta ve izin verilen alanlarda (açıklama, Fotoğraf/Dosya , Bakım sorularının cevapları vb.) güncelleme işlemi yapılabilmektedir. Kapatılan olayın **kapatma türünde** güncelleme işlemi yapılamamaktadır.



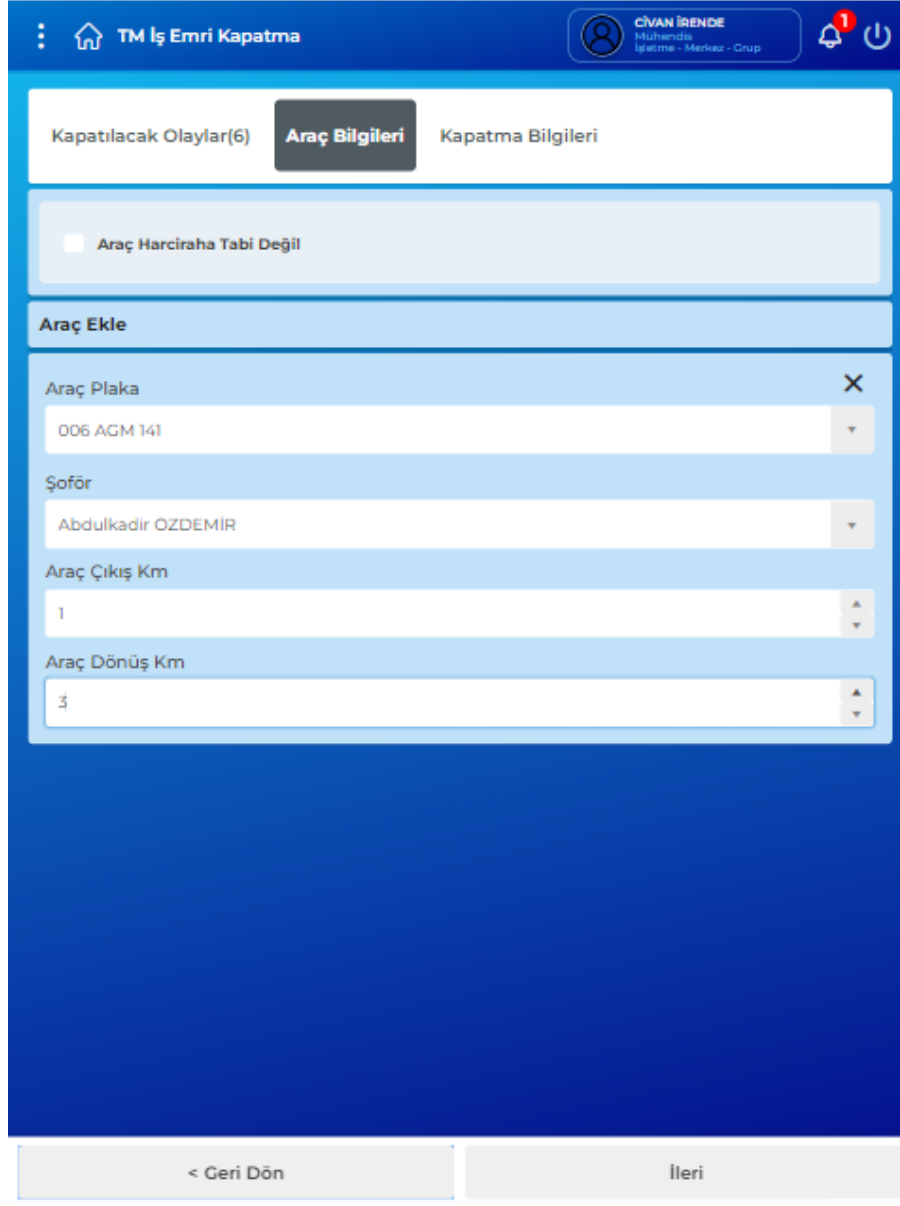
The screenshot displays the 'TM İş Emri Kapatma' (TM Work Order Closure) screen. At the top, there is a navigation bar with a home icon, the title 'TM İş Emri Kapatma', and user information for 'CIVAN İRENDE' (Mühendis İşletme - Merkez - Grup). Below the navigation bar, there are tabs for 'Kapatılacak Olaylar(1)', 'Araç Bilgileri', and 'Kapatma Bilgileri'. The main content area is titled 'Filtreli Arama' (Filtered Search) and contains a search input field labeled 'Olay'. Below this, there is a section for 'Kapatılacak Olayların Listesi (1)' (List of Work Orders to be Closed). The first item in the list is a red card with the following details: 'Olay Türü: TM Periyodik Bakım', 'Olay No: -', 'Olay Tarihi: 06/01/2023', 'TM Adı: BEYKENT OSB', 'Teçhizat Türü: Transformatör Merkezi', and 'Teçhizat Yeri: -'. A 'Kapalı' (Closed) status is shown in the top right corner of the card. A 'Bakım Yapıldı' (Maintenance Done) badge is present, indicating '58 Soru Sayısı' (58 Question Count) and '58 Cevaplanan Soru Sayısı' (58 Answered Question Count). At the bottom of the card, there are three buttons: 'Görüntüle' (View), 'Güncelle' (Update), and 'Bakım Formu' (Maintenance Form). A yellow arrow points to the 'Güncelle' button. The screen also shows 'Sayfa Sonu' (End of Page) and a blue circular button with an upward arrow. At the bottom, there are navigation buttons for '< Geri Dön' (Back) and 'İleri' (Next).

Araç Bilgileri sekmesi :

Bu sekmeden araç bilgileri eklenebilir veya silinebilmektedir.

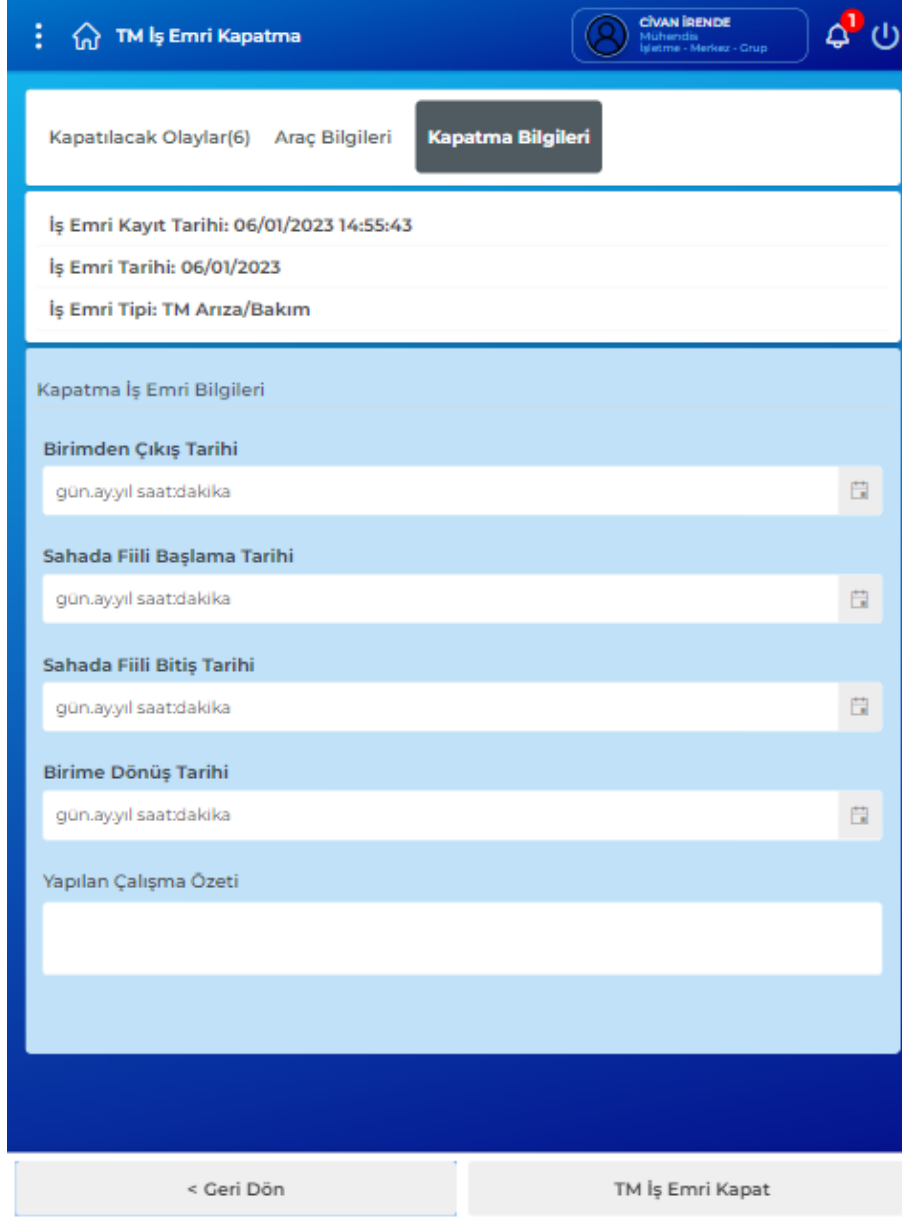
Araç harciraha tabi değil butonu seçilirse kullanıcı için araç bilgisi girme alanı ve zorunluluğu kalkmaktadır.

Araç çıkış km'si ,Araç dönüş km'sinden küçük veya eşit seçilememektedir.

**Kapatma Bilgileri sekmesi :**

Bu sekmeden kapatma bilgileri eklenmektedir. Bu alanların eklenmesi iş emrinin kapatılabilmesi için zorunludur.

Birimden çıkış tarihi Birime ,dönüş tarihinden büyük seçilememektedir ,
Sahada Fiili Başlama tarihi ,Sahada Fiili Bitiş tarihinden büyük seçilememektedir.



Tüm bilgiler doldurulduktan sonra iş emrinin kapatılabilmesi için **TM İş Emrini Kapat** butonuna tıklanmalı ve çıkan uyarıdaki evet seçeneğine tıklanmalıdır.

Kapatılan iş emri üzerimdeki iş emirleri listesinden ve onay sisteminden düşmektedir.

Kapalı iş emirleri listesinden ,kapatılan iş emri tekrar görüntülenebilmektedir.

Üzerimde Bekleyen İş Emirleri Listesinden EİH İş Emrinin Kapatması :

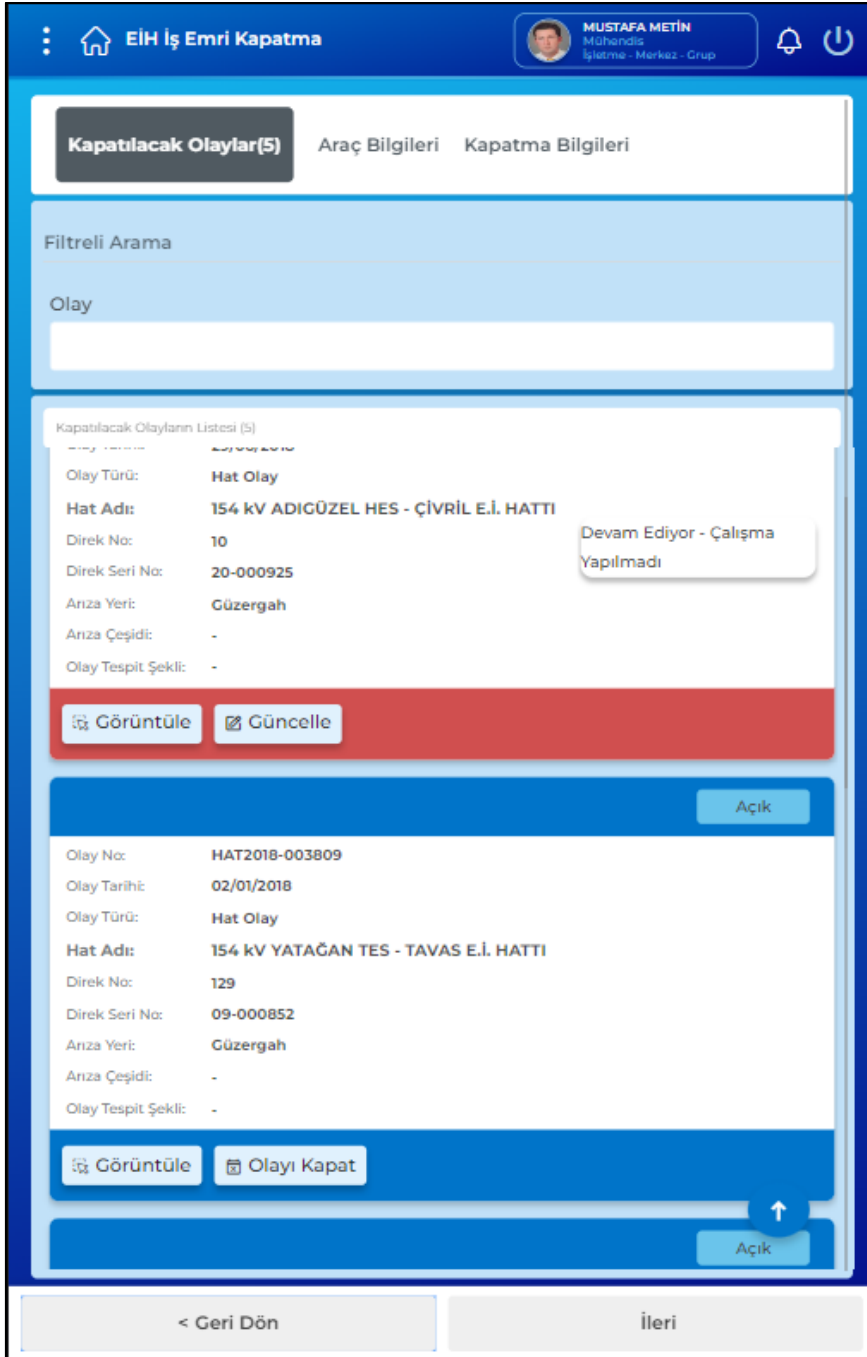
İş emrini kapat butonu ile iş emrine ekli olaylar kapatılabilir , yapılan işlemler kaydedilebilir , iş emri bilgileri girilerek iş emri tamamen kapatılabilmektedir.

İş emrini kapat butonu ile girilen ekran 3 sekmeden oluşmaktadır;

Kapatılacak Olaylar sekmesi :

İş emrine eklenmiş olaylar bu sekmede listelenmektedir. Filtreli arama ile listede olay türüne göre arama yapılabilmektedir.

Bu ekranda **kapatılmamış** olayların **Görüntülemesi** , **Olay Kapatma** ve **Bakım Formu** görüntülemesi yapılabilmektedir. Olay kapatıldıktan sonra **Güncelle** butonu aktif olmakta ve kapatılan olayda girilen bilgilerin güncellenmesi yapılabilmektedir.



EİH İş Emri Kapatma

MUSTAFA METİN
Mühendis
İşletme - Merkez - Grup

Kapatılacak Olaylar(5) Araç Bilgileri Kapatma Bilgileri

Filtreli Arama

Olay

Kapatılacak Olayların Listesi (5)

Olay Türü: **Hat Olay**

Hat Adı: 154 kV ADIGÜZEL HES - ÇİVRİL E.İ. HATTI

Direk No: 10

Direk Seri No: 20-000925

Anıza Yeri: **Güzergeah**

Anıza Çeşidi: -

Olay Tespit Şekli: -

Devam Ediyor - Çalışma Yapılmadı

Görüntüle Güncelle

Açık

Olay No: **HAT2018-003809**

Olay Tarihi: **02/01/2018**

Olay Türü: **Hat Olay**

Hat Adı: 154 kV YATAĞAN TES - TAVAS E.İ. HATTI

Direk No: **129**

Direk Seri No: **09-000852**

Anıza Yeri: **Güzergeah**

Anıza Çeşidi: -

Olay Tespit Şekli: -

Görüntüle Olayı Kapat

Açık

< Geri Dön İleri

Olay Görüntülemesi :

Görüntüle butonu ile girilen ekranda ,iş emrine ekli olayın bilgilerinin görüntülenmesi ve olay kapatma bilgilerine erişilebilmektedir.


← EİH Olay Kapatma

Olay Bilgileri Detay Bilgileri Konum Bilgileri

Olay Numarası:	HAT2018-003809
Olay Tarihi:	02/01/2018
Hat Adı:	154 kV YATAĞAN TES - TAVAS E.İ. HATTI
Olay Tespit Şekli:	-
EİH Olay Açıklama:	Direk topraklama ölçümleri devam etmektedir
Kaydeden:	ONUR.AYDIN
Kayıt Tarihi:	09/01/2023 13:31:44

Kapatma Türleri

Devam Ediyor - Çalışma Yapılmadı

 Kapat

← EİH Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri** Konum Bilgileri

Açıklama

Moys Deneme

Fotoğraf/Dosya Yükleme

Fotoğraflar Dosyalar

Kapat

Seçilen iş emrinin kapatılabilmesi için en öncesinde , iş emrine ekli olayların kapatılması gerekmektedir. Kapatılacak olaylar listesinde seçilen olayın ‘Olayı Kapat’ butonu ile girilen ekrandaki bilgilerin tamamı doldurularak olay kapatılabilmektedir.

EİH İş Emri için kapatılacak olay türleri :

- Hat Olay
- Hat Bakım

Olay kapatırken girilecek detay bilgileri sekmesindeki olay kapatma bilgileri , seçilen kapatma türüne göre farklılık göstermektedir.

Hat Olay :

Hat Olay için kapatma türleri ekran fotoğrafındaki gibidir ;

- Giderildi
- Devam Ediyor - Çalışma Yapılmadı
- Devam Ediyor - Çalışma Yapıldı
- Tespit Yapılmadı - Çalışma Tamamlandı
- Tespit Yapılmadı - Çalışma Devam Ediyor
- Tespit Yapıldı Giderildi
- Tespit Yapıldı Giderilmedi

← EİH Olay Kapatma

Olay Bilgileri


Olay Numarası:	HAT2018-004255
Olay Tarihi:	23/03/2018
Hat Adı:	154 kV AKKÖPRÜ - FETHİYE E.İ. HATTI
Olay Tespit Şekli:	-
EİH Olay Açıklama:	154 kV Akköprü-Fethiye EİH' n da hırdavat kontrolü yapılacak
Kaydeden:	ONUR.AYDIN
Kayıt Tarihi:	09/01/2023 13:31:44

Kapatma Türleri

Giderildi

Devam Ediyor - Çalışma Yapılmadı

Devam Ediyor - Çalışma Yapıldı

 Kapat

← EİH Olay Kapatma

Olay Bilgileri Detay Bilgileri

Olay Numarası:	HAT2022-13080
Olay Tarihi:	23/03/2022
Hat Adı:	154 kV ADIYAMAN GÖLBAŞI - NARLI - I E.İ. HATTI
Olay Tespit Şekli:	Manevra Açması
EİH Olay Açıklama:	Hat açması sonucu oluşan arızadır.
Kaydeden:	BEYHAN.POLAT
Kayıt Tarihi:	10/01/2023 10:30:23

Kapatma Türleri

Tespit Yapılamadı - Çalışma Devam Ediyor

Tespit Yapıldı Giderildi

Tespit Yapıldı Giderilmedi

Tespit Yapılamadı - Çalışma Tamamlandı

Olay tespit şekli olan olaylar için kapatma türleri resimdeki gibi gelmektedir.

Giderildi seçimi , Devam Ediyor - Çalışma Yapıldı, Tespit Yapılmadı - Çalışma Devam Ediyor ve Tespit Yapılmadı - Çalışma Tamamlandı seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki İş Gücü Bilgisi alanı , açıklama alanı ve Fotoğraf/Dosya yükleme alanları doldurularak olay kapatılabilmektedir.

← EİH Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

İş Gücü Bilgisi

Başlangıç Tarihi/Saati:
gün.ay.yıl saat:dakika

Bitiş Tarihi/Saati:
gün.ay.yıl saat:dakika

Eleman Sayısı

Açıklama

Fotoğraf/Dosya Yükleme

Fotoğraf Ekleyiniz
Fotoğraflar

Dosya Ekleyiniz
Dosyalar

Kapat < Geri Kaydet

Devam Ediyor - Çalışma Yapılmadı seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki açıklama alanı ve Fotoğraf/Dosya yükleme alanları doldurularak olay kapatılabilmektedir.

← EİH Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

Açıklama

Fotoğraf/Dosya Yükleme

Fotoğraf Ekleyiniz

Dosya Ekleyiniz

Fotoğraflar Dosyalar

Kapat < Geri Kaydet

Tespit Yapıldı Giderilmedi, Tespit Yapıldı Giderildi seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki Direk bilgisi, Arıza yeri, Arıza Çeşiti, Faz, Eih olay açıklama alanı ve Fotoğraf/Dosya yükleme alanları doldurularak olay kapatılabilmektedir.

← EİH Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

Adres Bilgileri

Hat Adı: 154 KV ADIYAMAN GÖLBAŞI - NARLI - I E.İ. HATTI

Direk Bilgisi(Direk No-Seri No)

Olay Tespit Şekli: Manevra Açması

Arıza Yeri:

Arıza Çeşitleri:

Faz:

Olay Tarihi: 23/03/2022

EİH Olay Açıklama:

Fotoğraf/Dosya Yükleme

Fotoğraf Ekleyiniz

Dosya Ekleyiniz

Fotoğraflar Dosyalar

Kapat < Geri Kaydet

Tespit Yapıldı Giderilmedi, Tespit Yapıldı Giderildi seçimi ile kapatılan olaylarda güncelleme işlemi yapılmak istendiğinde kapatılan olayın içine yeni bir olay eklenerek güncelleme işlemi yapılabilir.

← EİH Olay Bilgi Girişi

Adres Bilgileri

Hat Adı: 154 kV ADIYAMAN GÖLBAŞI - NARLI - I E.İ. HATTI

Direk Bilgisi(Direk No-Seri No)

Olay Tespit Şekli: Manevra Açması

Arıza Yeri:

Arıza Çeşitleri:

Faz:

Olay Tarihi: 23/03/2022

EİH Olay Açıklama:

Fotoğraf/Dosya Yükleme

Fotoğraf Ekleyiniz

Dosya Ekleyiniz

Fotoğraflar

Dosyalar

Güncelle

Kapat

Olayın içine eklenen olay listeye eklenir.

← EİH Olay Kapatma

Olay Bilgileri

Kaydeden: **BEYHAN.POLAT**

Kayıt Tarihi: **10/01/2023 10:30:23**

Kapatma Türleri

Tespit Yapıldı Giderildi

EİH Yeni Olay Oluştur

Olaylar Listesi (2)

Kapalı

Giderildi

Olay No: **HAT2023-000056**

Olay Tarihi: **23/03/2022**

Direk No: **101**

Direk Seri No: **46-006891**

Hat Adı: **154 kV ADIYAMAN GÖLBAŞI - NARLI - I E.İ. HATTI**

Görüntüle

Kapalı

Giderildi

Olay No: **HAT2023-000055**

Olay Tarihi: **23/03/2022**

Direk No: **101**

Kapat

EİH İş Emri Kapatma CIVAN İRENDE
Mühendis
İşletme - Merkez - Grup

Kapatılacak Olaylar(6) Araç Bilgileri Kapatma Bilgileri

Filtreli Arama

Olay

Kapatılacak Olayların Listesi (6)

Kapalı

Olay No: HAT2020-022593
Olay Tarihi: 08/09/2020
Olay Türü: Hat Olay
Hat Adı: 154 kV ARABAN PS - ADIYAMAN ÇİMENTO E.İ. HATTI
Direk No: 10
Direk Seri No: 02-003580
Arıza Yeri: Hirdavatlar
Arıza Çeşidi: Ark boynuzu sorunu
Olay Tespit Şekli: Kontrol

Devam Ediyor - Çalışma Yapılmadı

Görüntüle Güncelle

Kapalı

Olay No: HAT2020-022590
Olay Tarihi: 08/09/2020
Olay Türü: Hat Olay
Hat Adı: 154 kV ARABAN PS - ADIYAMAN ÇİMENTO E.İ. HATTI
Direk No: 18
Direk Seri No: 02-003588
Arıza Yeri: Hirdavatlar
Arıza Çeşidi: Ark boynuzu sorunu
Olay Tespit Şekli: Kontrol

Giderildi

< Geri Dön İleri

Kapatılan olayın listedeki kartında “Devam Ediyor - Çalışma Yapıldı”, “Devam Ediyor - Çalışma Yapılmadı”, “Giderildi”, “Tespit Yapılmadı - Çalışma Tamamlandı”, “Tespit Yapılmadı - Çalışma Devam Ediyor”, “Tespit Yapıldı Giderildi”, “Tespit Yapıldı Giderilmedi” şeklinde gösterim yapılmakta, durumu kapalı olmakta ve kart rengi kırmızı olmaktadır.

Hat Bakım:

Hat Bakım için kapatma türleri ekran fotoğrafındaki gibidir ;

- Bakım Yapıldı
- Bakım İptal

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri Detay Bilgileri

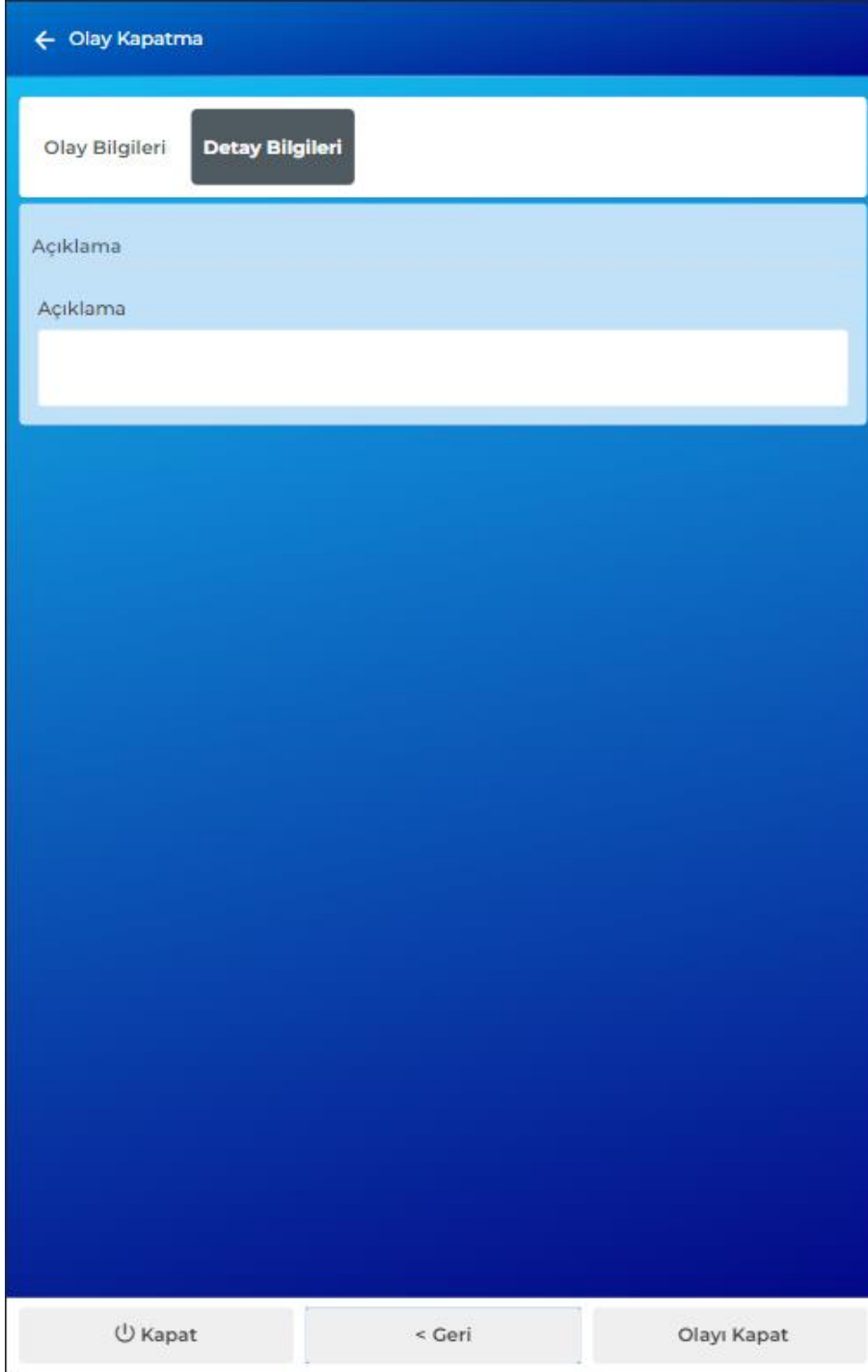
Hat Adı:	400 KV BEYKENT OSB - ŞEHİTKAMİL OSB E.İ. HATTI
Direk No:	105
Direk Seri No:	27-003464
EİH Olay Açıklama:	-
Bakım Yılı:	2023
Bakım Periyodu:	1
Son Bakım Tarihi:	24/11/2022

Kapatma Türü

Bakım Yapıldı

Bakım İptal

Bakım İptal seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki açıklama alanı doldurularak olay kapatılabilmektedir.



← Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

Açıklama

Açıklama

Kapat < Geri Olayı Kapat

Bakım Yapıldı seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki soruları,soru açıklama alanı ve soru fotoğraf/dosya yükleme alanları doldurularak olay kapatılabilmektedir.

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

BAKIM LİSTESİ

400 KV BEYKENT OSB - ŞEHİTKAMİL OSB E.İ. HATTI | - | 105(27-003464)

Filtreleme Alanı

Teçhizat Bölüm

SORU LİSTESİ

Tüm Soruları Olumlu Cevapla

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 >

1. SORU

Ayak betonunda çatlama veya kırılma var mı?

Evet

Hayır

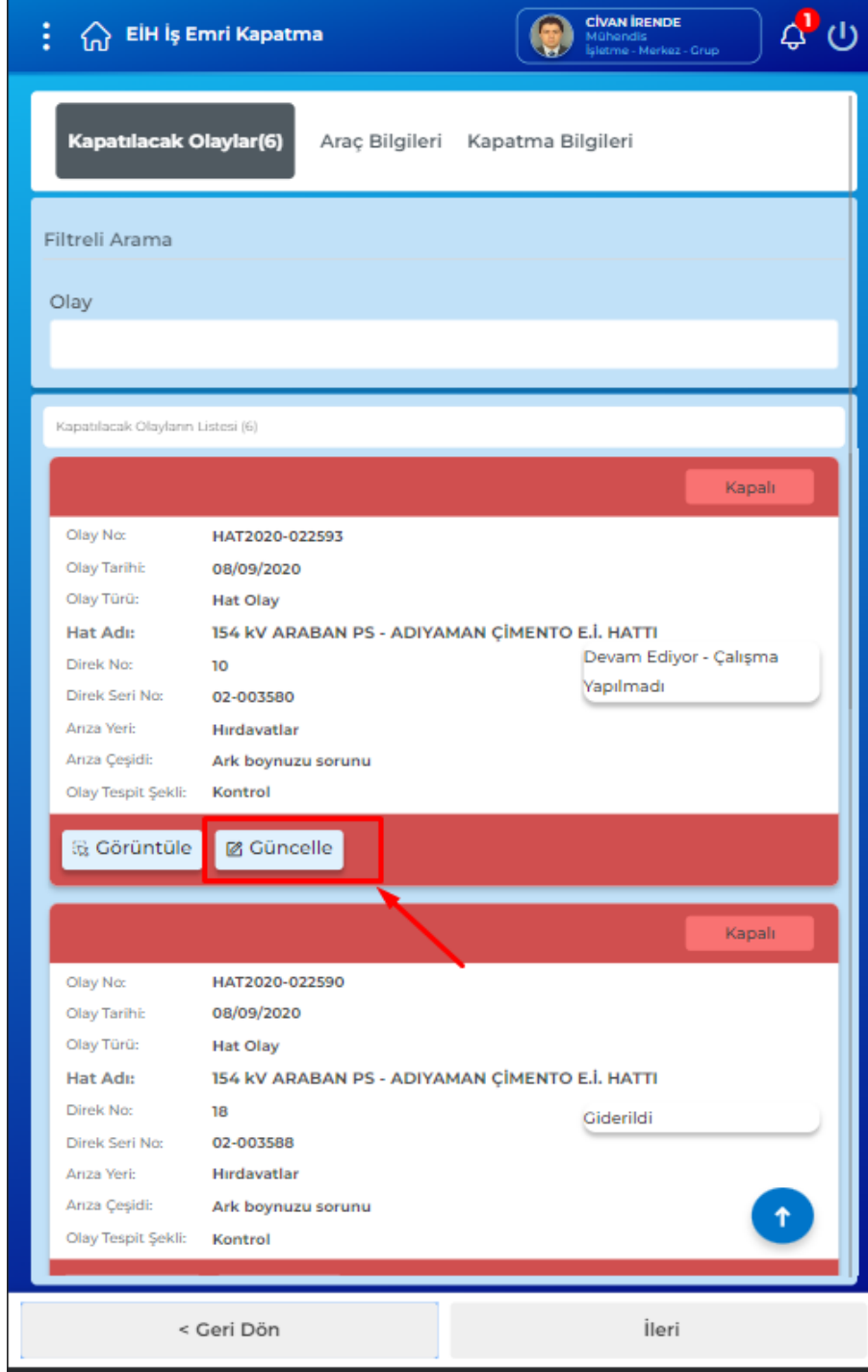
Giderildi mi?

Giderildi

Giderilmedi

Fotoğraf/Dosya Yükleme

İş emrine ekli olaylar kapatıldıktan sonra güncelle butonu aktif olmakta ve izin verilen alanlarda (açıklama, Fotoğraf/Dosya , Bakım sorularının cevapları vb.) güncelleme işlemi yapılabilmektedir. Kapatılan olayın **kapatma türünde** güncelleme işlemi yapılamamaktadır.



EIH İş Emri Kapatma CIVAN İRENDE Mühendis İşletme - Merkez - Grup 1

Kapatılacak Olaylar(6) Araç Bilgileri Kapatma Bilgileri

Filtreli Arama

Olay

Kapatılacak Olayların Listesi (6)

Kapalı

Olay No: HAT2020-022593
Olay Tarihi: 08/09/2020
Olay Türü: Hat Olay
Hat Adı: 154 kV ARABAN PS - ADIYAMAN ÇİMENTO E.İ. HATTI
Direk No: 10
Direk Seri No: 02-003580
Arıza Yeri: Hirdavatlar
Arıza Çeşidi: Ark boynuzu sorunu
Olay Tespit Şekli: Kontrol

Devam Ediyor - Çalışma Yapılmadı

Görüntüle Güncelle

Kapalı

Olay No: HAT2020-022590
Olay Tarihi: 08/09/2020
Olay Türü: Hat Olay
Hat Adı: 154 kV ARABAN PS - ADIYAMAN ÇİMENTO E.İ. HATTI
Direk No: 18
Direk Seri No: 02-003588
Arıza Yeri: Hirdavatlar
Arıza Çeşidi: Ark boynuzu sorunu
Olay Tespit Şekli: Kontrol

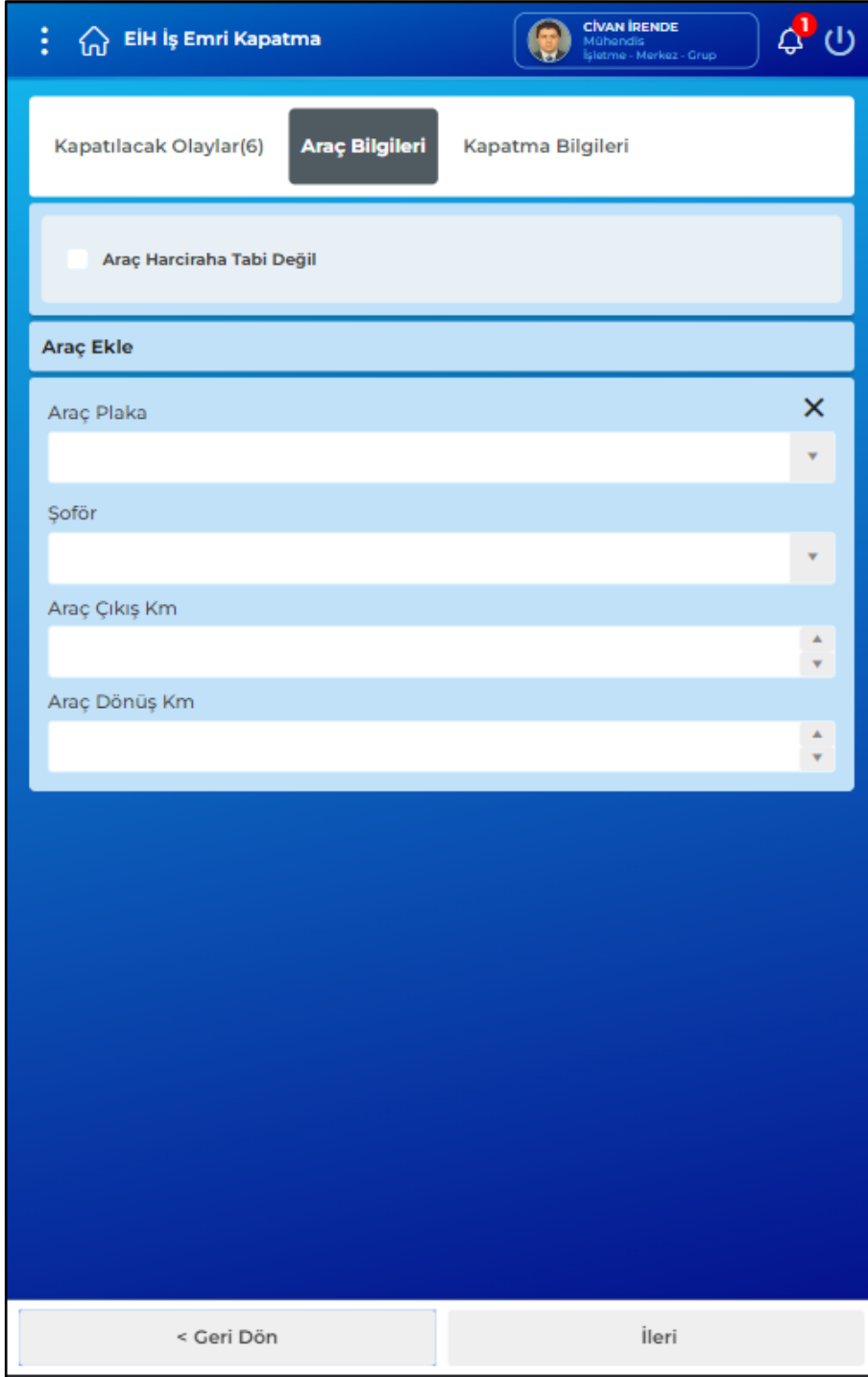
Giderildi

< Geri Dön İleri

Bu sekmeden araç bilgileri eklenebilir veya silinebilmektedir.

Araç harciraha tabi değil butonu seçilirse kullanıcı için araç bilgisi girme alanı ve zorunluluğu kalkmaktadır.

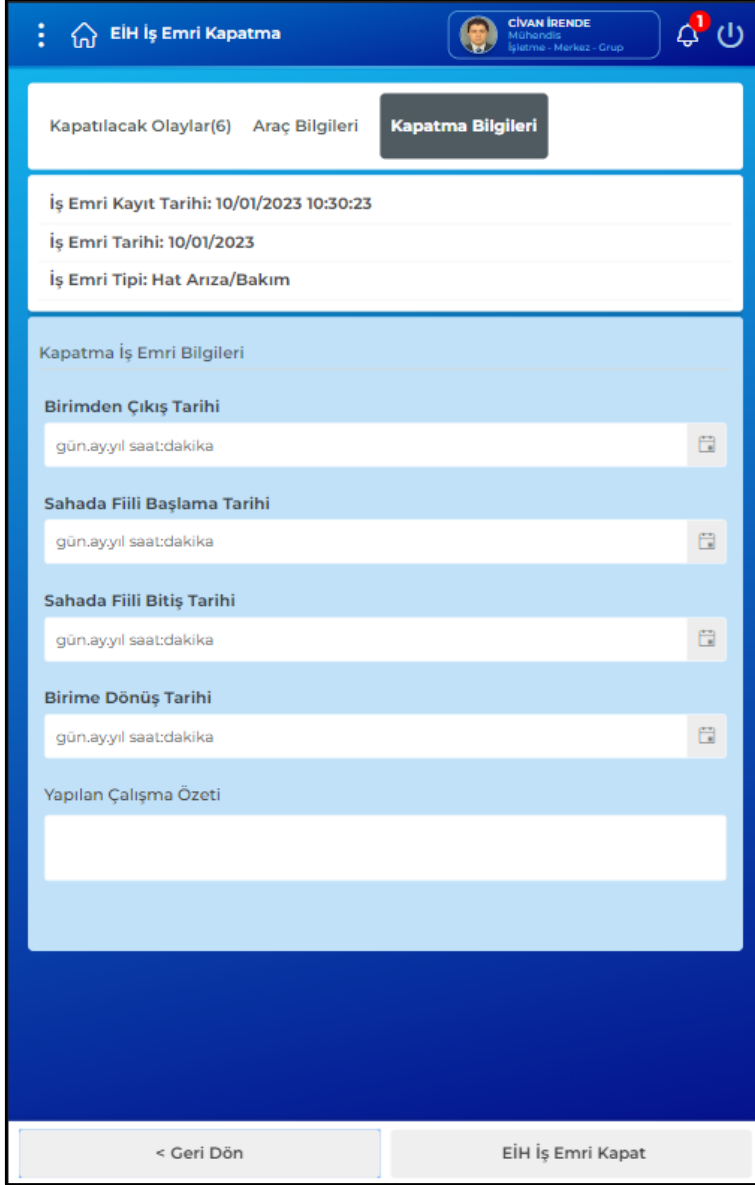
Araç çıkış km'si ,Araç dönüş km'sinden küçük veya eşit seçilememektedir.



The screenshot shows the 'EIH İş Emri Kapatma' (EIH Work Order Closing) screen. At the top, there is a navigation bar with a home icon, the title 'EIH İş Emri Kapatma', and a user profile for 'CIVAN İRENDE' (Mühendis İşletme - Merkez - Grup). A notification bell icon with a red '1' and a power icon are also present. Below the navigation bar, there are three tabs: 'Kapatılacak Olaylar(6)', 'Araç Bilgileri' (selected), and 'Kapatma Bilgileri'. A toggle switch for 'Araç Harciraha Tabi Değil' is currently turned off. The 'Araç Ekle' (Add Vehicle) section contains four input fields: 'Araç Plaka' (Vehicle Plate), 'Şoför' (Driver), 'Araç Çıkış Km' (Vehicle Exit Km), and 'Araç Dönüş Km' (Vehicle Return Km). Each field has a dropdown arrow on the right. At the bottom, there are two buttons: '< Geri Dön' (Back) and 'İleri' (Next).

Bu sekmeden kapatma bilgileri eklenmektedir. Bu alanların eklenmesi iş emrinin kapatılabilmesi için zorunludur.

Birimden çıkış tarihi Birime ,dönüş tarihinden büyük seçilememektedir,
Sahada Fiili Başlama tarihi ,Sahada Fiili Bitiş tarihinden büyük seçilememektedir.



The screenshot shows the 'EİH İş Emri Kapatma' screen. At the top, there is a navigation bar with a home icon, the title 'EİH İş Emri Kapatma', a user profile for 'CIVAN İRENDE' (Mühendis, İşçerne - Merkez - Grup), and notification and power icons. Below the navigation bar, there are three tabs: 'Kapatılacak Olaylar(6)', 'Araç Bilgileri', and 'Kapatma Bilgileri'. The 'Kapatma Bilgileri' tab is active. The form contains the following fields:

- İş Emri Kayıt Tarihi: 10/01/2023 10:30:23
- İş Emri Tarihi: 10/01/2023
- İş Emri Tipi: Hat Arıza/Bakım
- Kapatma İş Emri Bilgileri**
 - Birimden Çıkış Tarihi: gün.ay.yıl saat:dakika
 - Sahada Fiili Başlama Tarihi: gün.ay.yıl saat:dakika
 - Sahada Fiili Bitiş Tarihi: gün.ay.yıl saat:dakika
 - Birime Dönüş Tarihi: gün.ay.yıl saat:dakika
- Yapılan Çalışma Özeti: (Empty text area)

At the bottom, there are two buttons: '< Geri Dön' and 'EİH İş Emri Kapat'.

Tüm bilgiler doldurulduktan sonra iş emrinin kapatılabilmesi için **EİH İş Emrini Kapat** butonuna tıklanmalı ve çıkan uyarıdaki evet seçeneğine tıklanmalıdır.

Kapatılan iş emri üzerindeki iş emirleri listesinden ve onay sisteminden düşmektedir.

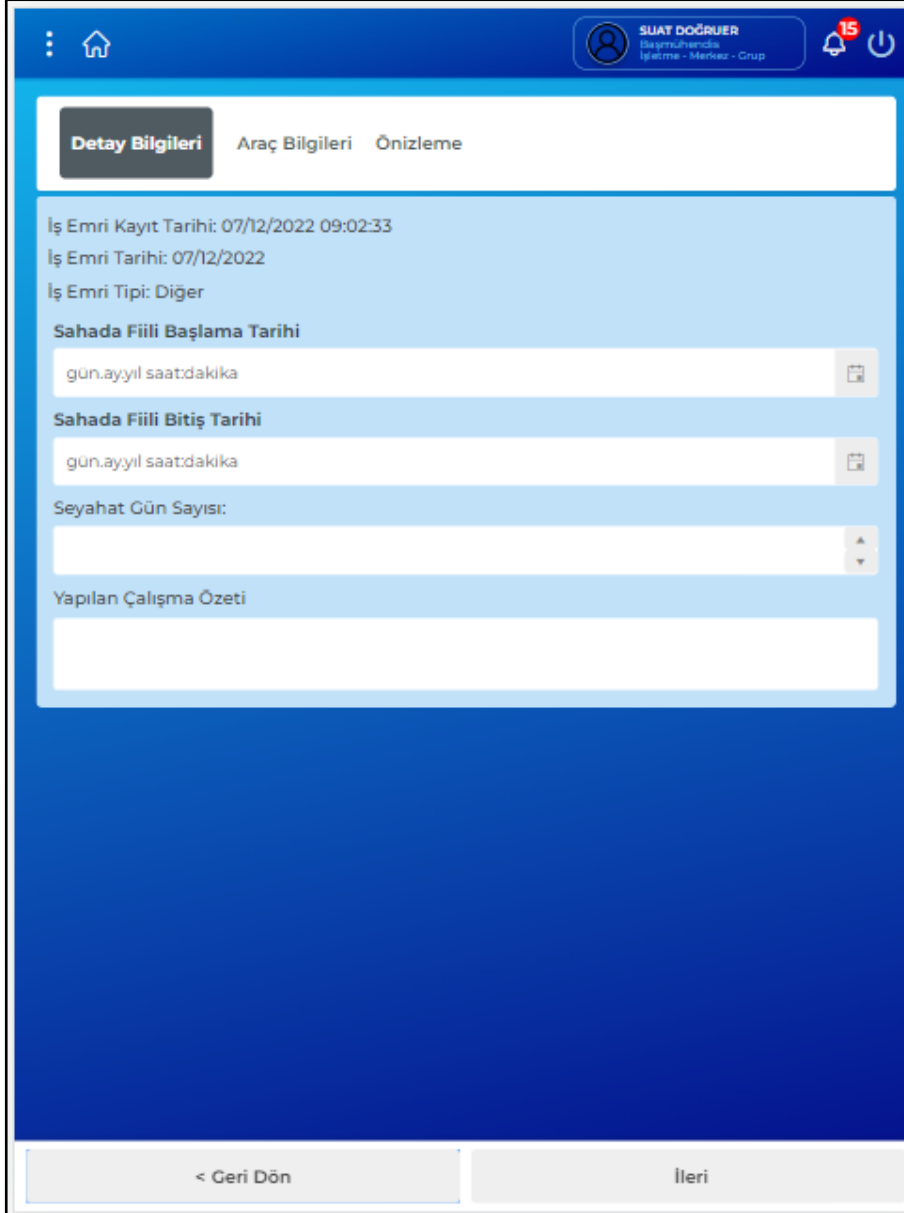
Kapalı iş emirleri listesinden ,kapatılan iş emri tekrar görüntülenebilmektedir.

Üzerimde Bekleyen İş Emirleri Listesinden Diğer İş Emrinin Kapatması :

İş emrini kapat butonu ile girilen ekran 3 sekmeden oluşmaktadır ;

Detay Bilgileri sekmesi :

Bu sekmede iş emri bilgilerine ulaşılabilmektedir. İş emri kapatma için bilgilerin girilmesi zorunludur. Sahada fiili başlama tarihi seçimi Sahada fiili bitiş tarihi seçiminden sonraya seçilememektedir.



İş Emri Kayıt Tarihi: 07/12/2022 09:02:33
İş Emri Tarihi: 07/12/2022
İş Emri Tipi: Diğer

Sahada Fiili Başlama Tarihi
gün.ayyıl saatdakika

Sahada Fiili Bitiş Tarihi
gün.ayyıl saatdakika

Seyahat Gün Sayısı:
▲ ▼

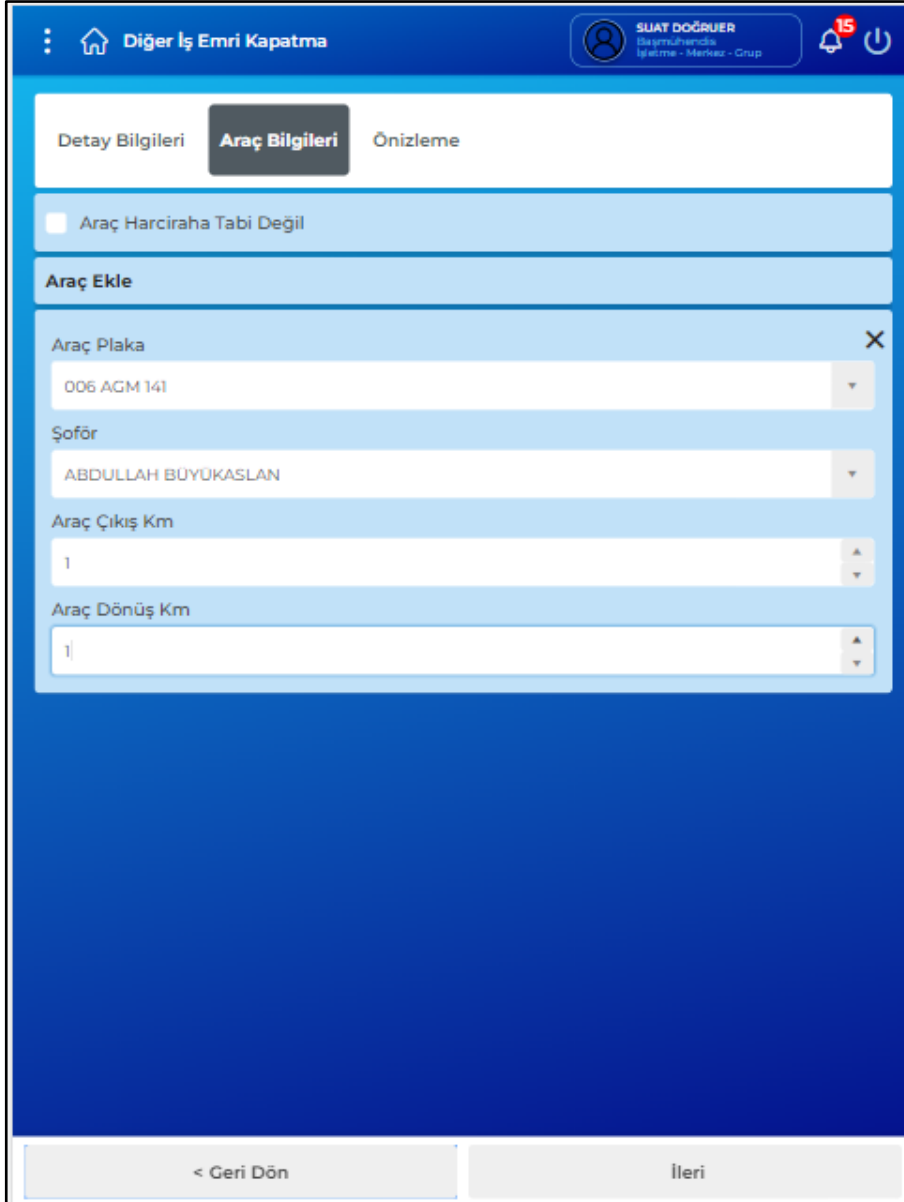
Yapılan Çalışma Özeti

< Geri Dön İleri

Araç Bilgileri sekmesi :

Bu sekmeden araç bilgileri eklenip silinebilmektedir.

Araç harcıraha tabi değil butonu seçilirse kullanıcı için araç bilgisi girme alanı ve zorunluluğu kalkmaktadır.



Diğer İş Emri Kapatma

SUAT DOĞRUER
Başmühendis
İşletme - Merkez - Grup

15

Detay Bilgileri Araç Bilgileri Önizleme

Araç Harcıraha Tabi Değil

Araç Ekle

Araç Plaka X
006 AGM 141

Şoför
ABDULLAH BÜYÜKASLAN

Araç Çıkış Km
1

Araç Dönüş Km
1

< Geri Dön İleri

Önizleme sekmesi :

Diğer iş emri ile ilgili tüm bilgilere önizleme ekranından erişilebilmektedir.

Diğer İş Emri KapatmaSUAT DOĞRUEK15

Detay Bilgileri Araç Bilgileri **Önizleme**

Diğer Olay:	ATÖLYE ÇALIŞMASI
İş Emri Tarihi:	07/12/2022
Ekip Adı:	GAZİANTEP TRAFİKO BAKIM EKİBİ
Ekip Personeli:	CENGİZ KARCİ,EROL ŞAHİN,MEHMET NEDİM YILDIZ,ABDULKADİR ÇAY,SUAT DOĞRUEK
Ekip Harici Personel:	ABDULKADİR ÇAY,SUAT DOĞRUEK
Ekip Şefi:	CENGİZ KARCİ
Çalışma Sorumlusu:	ABDULKADİR ÇAY
Koordinasyon Sorumlusu:	-
Çalışmada Dikkat Edilecek Hususlar:	denme süreç sırab5t
Seyahat Gün Sayısı:	-
Çalışmada Dikkat Edilecek Hususlar	1

Araçlar

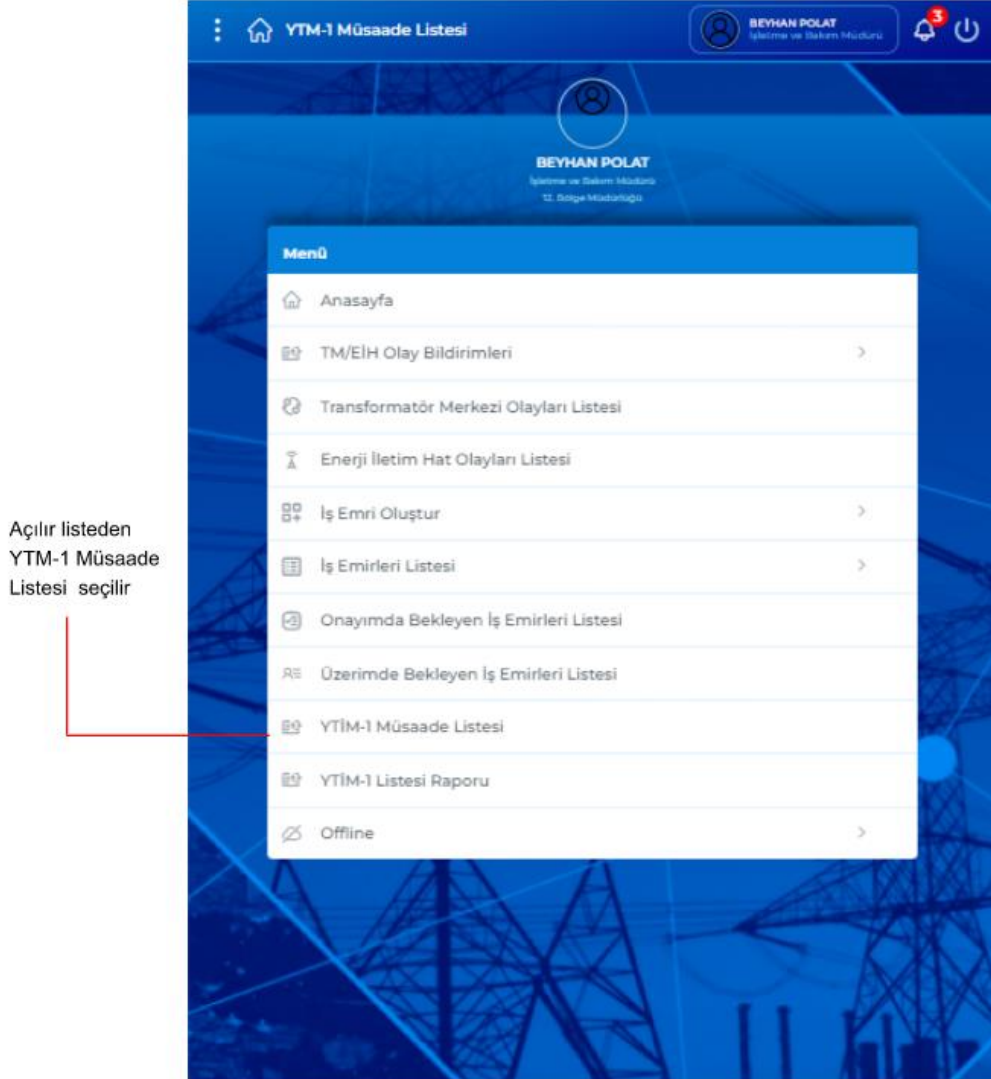
Arka Plaka:	006 AGM 141
Şoför:	ABDULLAH BÜYÜKASLAN
Araç Çıkış Km:	1

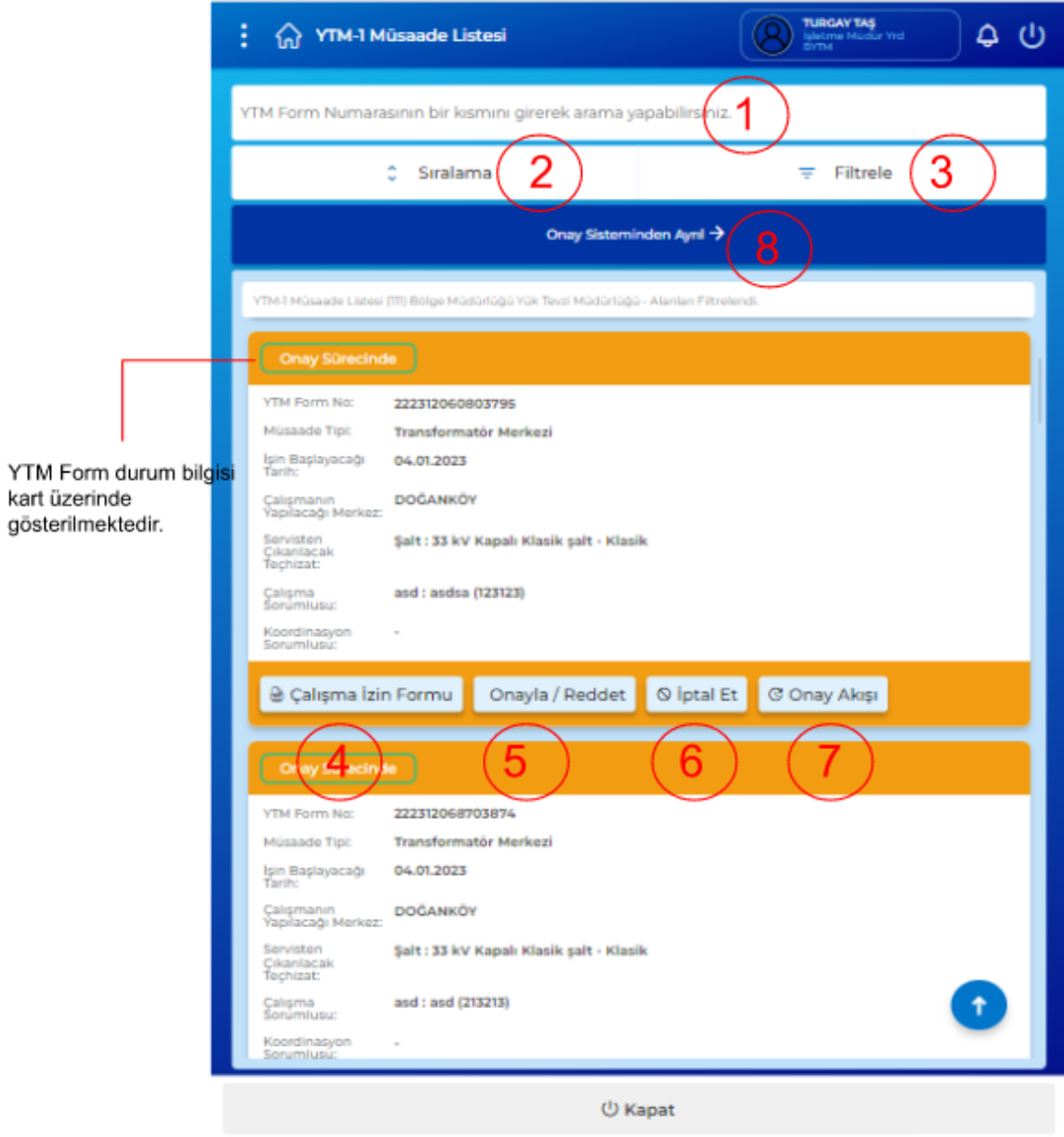
< Geri Dön Diğer İş Emri Kapat

İstenilen bilgiler doldurulduktan sonra **Diğer iş emri kapat** butonu ile iş emrinin onay sürecinden ayrılması ve durumunun kapalı olması sağlanabilmektedir.

10. YTM-1 Müsaade Listesi

Yetkisi olan kullanıcıların uygulamanın **YTM-1 Müsaade Listesi** modülünü görüntülemesi için; menüden **YTM-1 Müsaade Listesi** seçimi yapılır.





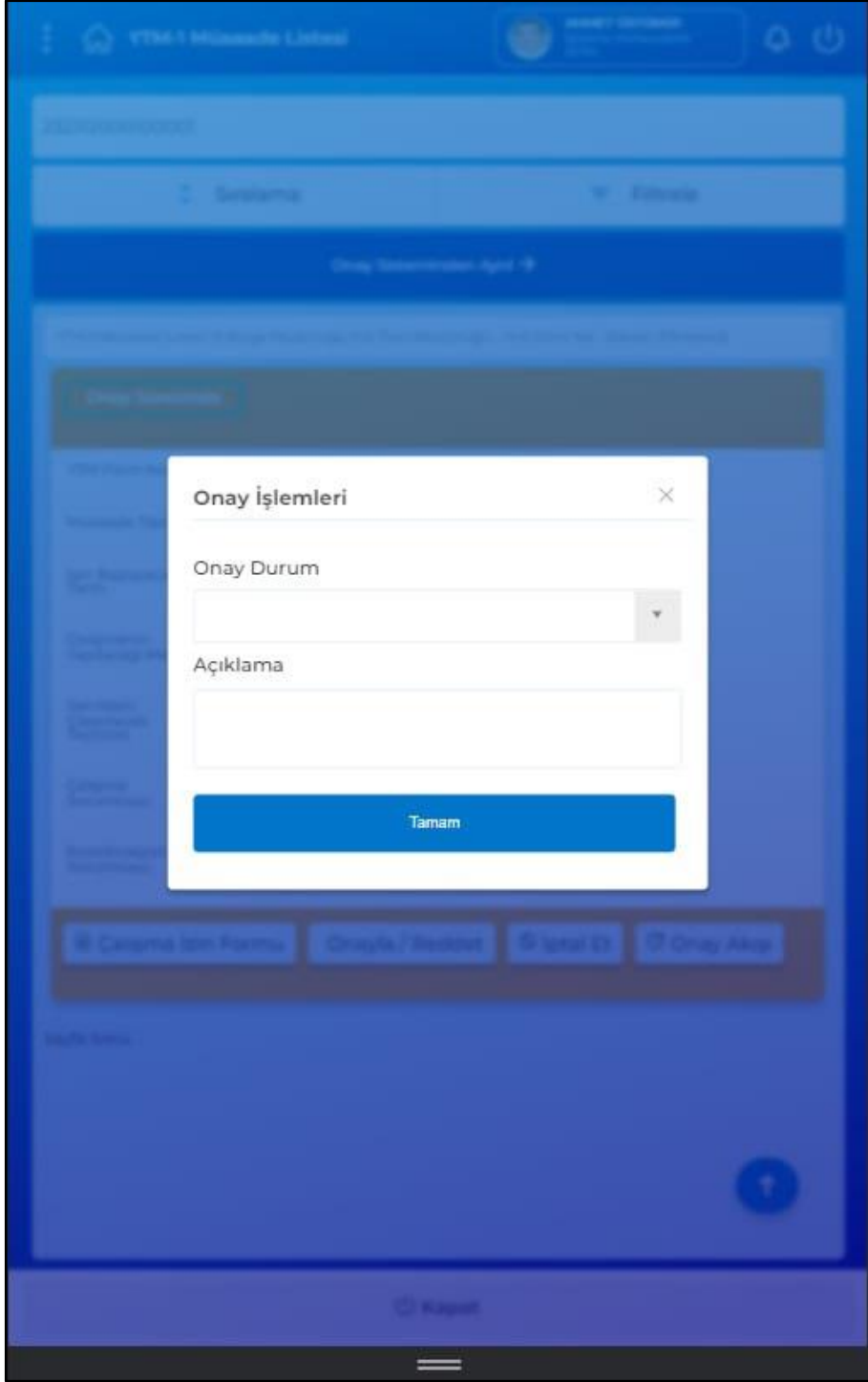
YTM Form durum bilgisi kart üzerinde gösterilmektedir.

1	YTM Müsaade Listesindeki formların form numaralarına göre filtrelenmesini sağlamaktadır.
2	Sıralama özelliği ile YTM Formları oluşturulma tarihine göre sıralanmaktadır.
3	Filtreleme özelliği ile YTM Formların niteliklerine göre filtreleme yapılabilmektedir.
4	Çalışma izin formu butonu ile YTM Formunun tüm bilgilerine pdf olarak ulaşılabilmektedir..
5	Onayla/Reddet butonu ile YTM Formları üst amirin onayına yollanabilir ya da müsaade

	listesinden ve onay akışından kaldırılarak reddedilebilmektedir.
6	İptal Et butonu ile YTM Formları iptal edilerek müsaade listesinden ve onay akışından kaldırılarak iptal edilebilmektedir.
7	Onay akışı butonu ile YTM Formunun kimlerin onayından geçtiği görüntülenebilmektedir.
8	Onay sisteminden ayrıl/dahil ol butonu ,kullanıcının yetkisi dahilinde onay sisteminden ayrılıp dahil olabildiği alandır. Yetkisi olmayan kullanıcıların bu buton görünürlüğü kapatılmaktadır.

Onayla/Reddet butonu (5):

Onayla/Reddet butonu ile açılan pop-up ın onay durum alanı içerisinde iki farklı onay durum bulunmaktadır.



Onay durum - Onayla :

YTM Müsaade listesinde form onaylama yetkisi bulunan kullanıcıların onaylama işlemi standart olarak ;
onayla/reddet butonuna tıklanır,
çıkan onay durum seçeneklerinden onayla seçilir,
isteğe bağlı açıklama girilir ,

tamama tıklanır/onaylanır ve form bir üst amirin onayına gider.

Onaylanan YTM form listede durmaya devam eder ancak onayla/reddet butonu kart üzerinden kalkmış olur.

YTM Formlar onay akışında , onaylandıkça bir üst amire düşerek ilerlemektedir.

YTM Form BYTM/MYTM kullanıcılarının onayına düştüğünde ytm form no kazanmaktadırlar. Bu no ile listeden kolayca arama yapılabilmektedir.

YTM Form onaylama işlemi BYTM ve MYTM kullanıcılarında farklılıklar göstermektedir.

YTM Form ilgili müdürlükteki BYTM Mühendislik rolüne düştüğünde ve onaylanmak istendiğinde, 4 soru ve onlara bağlı alt soruların cevaplanması gerekmektedir.



1	Başka YTİM ilgilendiriyor mu sorusuna, ilgili YTM formunu başka BYTM kullanıcılarının onayına gönderilmek istendiğinde evet seçilmelidir. İstenmiyor ise hayır seçilmelidir.
2	İlgili BYTİM alanı, Başka YTİM ilgilendiriyor mu sorusuna evet cevabı seçildiğinde açılan alandır. Buradan ilgili müdürlükler seçilerek ilgili müdürlüğün mühendis rolündeki kullanıcısının onayına sunulmaktadır

3	MYTİM ilgilendiriyor mu sorusuna ,ilgili YTM formunu MYTM kullanıcılarının onayına gönderilmek istendiğinde evet seçilmelidir. İstenmiyor ise hayır seçilmelidir.
4	N-1 riski var mı sorusu evet veya hayır cevabı seçilerek cevaplanmalıdır.
5	Enerji kesintisi yaşama riski bulunan TM ler alanı ,N-1 riski var mı sorusu evet seçildiğinde açılan alandır. Listedeki ilgili TM ler seçilmelidir.
6	Başka bir tarih/saatte yapılır ise daha düşük risk ile yapılabilir mi alanı ,N-1 riski var mı sorusuna evet cevabı seçildiğinde açılan alandır. Evet veya hayır cevabı seçilerek cevaplanmalıdır.
7	Uygun zaman aralığı ve açıklama giriniz alanı ,Başka bir tarih/saatte yapılır ise daha düşük risk ile yapılabilir mi sorusuna evet cevabı seçildiğinde açılan alandır. Açıklama ve zaman girilmelidir.
8	İntika yapılması veya YAL/YAT verilmesi gerekiyor mu sorusu evet veya hayır cevabı seçilerek cevaplanmalıdır. Evet cevabı seçilirse açıklama alanı görünür olmaktadır.
9	Açıklama alanı , İntika yapılması veya YAL/YAT verilmesi gerekiyor mu sorusuna evet cevabı seçildiğinde açılan alandır. Bu alana İntika yapılması veya YAL/YAT verilmesi hakkında açıklama girilmesi gerekmektedir.
10	Başka bir zaman aralığında yapılır ise daha düşük maliyet ile yapılabilir mi alanı , İntika yapılması veya YAL/YAT verilmesi gerekiyor mu sorusuna evet cevabı seçildiğinde açılan alandır. Evet veya hayır cevabı seçilerek cevaplanmalıdır.
11	Uygun zaman aralığı ve açıklama giriniz alanı ,Başka bir zaman aralığında yapılır ise daha düşük maliyet ile yapılabilir mi sorusuna evet cevabı seçildiğinde açılan alandır. Açıklama ve zaman girilmelidir.
12	Onay durumu ,YTM formunun onay durumunu göstermektedir. Başka YTİM ilgilendiriyor mu sorusuna evet cevabı seçildiğinde BYTİM den görüş bekleniyor olmaktadır. Hayır seçildiğinde ise onaylandı olmaktadır.

YTM Form BYTM Mühendislik rolüne düştüğünde onaylanırken, sorulardan başka bir YTIM'yi ilgilendiriyor seçilir ve ilgili BYTIM alanından başka bir müdürlük seçilip onaylanır; Seçilen müdürlükteki BYTM Mühendislik rolü tarafından onaylanmak istendiğinde, 2 soru ve onlara bağlı alt soruların cevaplanması gerekmektedir.



1	N-1 riski var mı sorusu evet veya hayır cevabı seçilerek cevaplanmalıdır.
2	Enerji kesintisi yaşama riski bulunan TM ler alanı ,N-1 riski var mı sorusu evet seçildiğinde açılan alandır. Listedeki ilgili TM ler seçilmelidir.

3	Başka bir tarih/saatte yapılır ise daha düşük risk ile yapılabilir mi alanı ,N-1 riski var mı sorusuna evet cevabı seçildiğinde açılan alandır. Evet veya hayır cevabı seçilerek cevaplanmalıdır.
4	Uygun zaman aralığı ve açıklama giriniz alanı ,Başka bir tarih/saatte yapılır ise daha düşük risk ile yapılabilir mi sorusuna evet cevabı seçildiğinde açılan alandır. Açıklama ve zaman girilmelidir.
5	İntika yapılması veya YAL/YAT verilmesi gerekiyor mu sorusu evet veya hayır cevabı seçilerek cevaplanmalıdır. Evet cevabı seçilirse açıklama alanı görünür olmaktadır.
6	Açıklama alanı , İntika yapılması veya YAL/YAT verilmesi gerekiyor mu sorusuna evet cevabı seçildiğinde açılan alandır. Bu alana İntika yapılması veya YAL/YAT verilmesi hakkında açıklama girilmesi gerekmektedir.
7	Başka bir zaman aralığında yapılır ise daha düşük maliyet ile yapılabilir mi alanı , İntika yapılması veya YAL/YAT verilmesi gerekiyor mu sorusuna evet cevabı seçildiğinde açılan alandır. Evet veya hayır cevabı seçilerek cevaplanmalıdır.
8	Uygun zaman aralığı ve açıklama giriniz alanı ,Başka bir zaman aralığında yapılır ise daha düşük maliyet ile yapılabilir mi sorusuna evet cevabı seçildiğinde açılan alandır. Açıklama ve zaman girilmelidir.
9	Onay durumu ,YTM formunun onay durumunu göstermektedir.

Seçilen diğer BYTİM kullanıcılarının onayından geçen YTM Form tekrar ilgili müdürlükteki BYTM Mühendislik rolüne düşmektedir.

YTM Form onaylanmak istendiğinde bu sefer sadece 2 soru ve onlara bağlı alt soruları gelmektedir. Bu alanlar daha önce cevaplandığı için dolu gelmekte ve isteğe bağlı güncellenebilmektedir.

← YTM-1 Soru Listesi

N-1 Riski Var mı?

Enerji kesintisi yaşanma riski bulunan TMLer

Başka bir tarih/saatte yapılır ise daha düşük risk ile yapılabilir mi?

İnkita yapılması veya YAL/YAT verilmesi gerekiyor mu?

Onay Durumu

Kaydet

BYTİM kullanıcılarının onayından geçen YTM Formunun , MYTİM'yi ilgilendiriyor mu sorusuna evet cevabı verilmiş ise ;

MYTM kullanıcılarının onayına düşer ve MYTM Başmühendis ile onaylanmak istenildiğinde 2 soru ve onlara bağlı alt soruların cevaplanması gerekmektedir.

← YTM-1 Soru Listesi

N-1 Riski Var mı?

Enerji kesintisi yaşanma riski bulunan TMLer

Başka bir tarih/saatte yapılır ise daha düşük risk ile yapılabilir mi?

Uygun zamanaralığı ve açıklama giriniz

İnkita yapılması veya YAL/YAT verilmesi gerekiyor mu?

Acıklama

Başka bir zaman aralığında yapılır ise daha düşük maliyetle yapılabilir mi?

Uygun zamanaralığı ve açıklama giriniz

Onay Durumu

Onaylandı

Kaydet

Onay durum - Reddet:

YTM Müsaade listesinde form reddetme yetkisi bulunan kullanıcıların reddetme işlemi standart olarak ;

onayla/reddet butonuna tıklanır ,

çıkan onay durum seçeneklerinden reddet seçilir ,

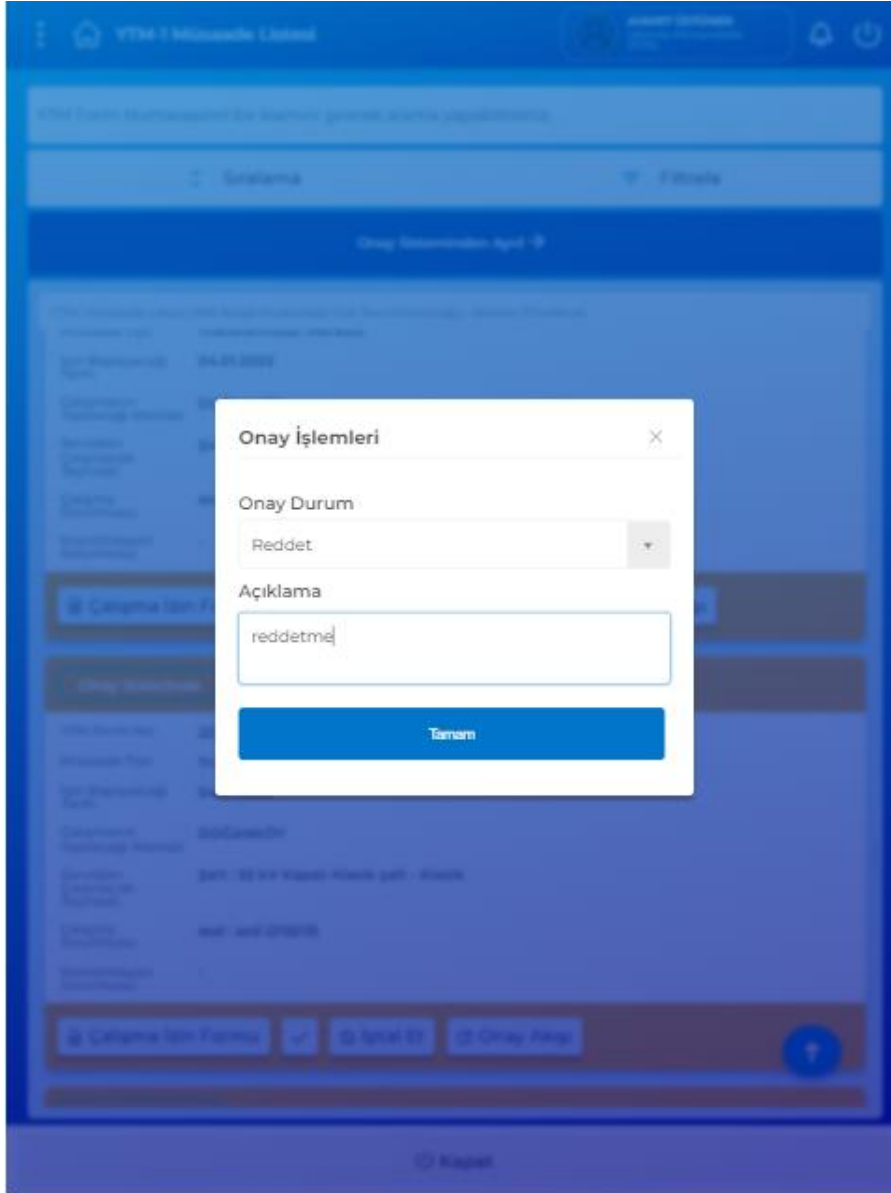
Zorunlu alan olan açıklama girilir ,

tamama tıklanır/reddedilir,

form listeden düşerek YTM Listesi Raporu sayfasına düşer onayına gider.

Onay durumu reddedildi olarak güncellenir.

MYTM müdür ve MYTM müdür yardımcısı tarafından reddedilen YTM Form tekrardan MYTM Başmühendis rolünün onayına düşer ve onay mekanizması baştan başlar.



Listede Reddedildi gösterimi;

YTM-1 Listesi Raporu

AHMET ÖSTÜNER
İşletme Mühendisi
BYM

3875

Sıralama Filtrele

YTM-1 Listesi Raporu (2) Bölge Müdürlüğü Yük Tevzi Müdürlüğü - Ytm Form No - Alanları Filtrelendi.

Reddedildi

YTM Form No: 222312068803875
Müsaade Tipi: Transformator Merkezi
İşin Başlayacağı Tarih: 04.01.2023
Çalışmanın Yapılacağı Merkez: DOĞANKÖY
Servisten Çıkarılacak Teçhizat: Şalt : 33 kV Kapalı Klasik şalt - Klasik
Çalışma Sorumlusu: asd : asd (213213)
Koordinasyon Sorumlusu: -

Çalışma İzin Formu Onay Akışı

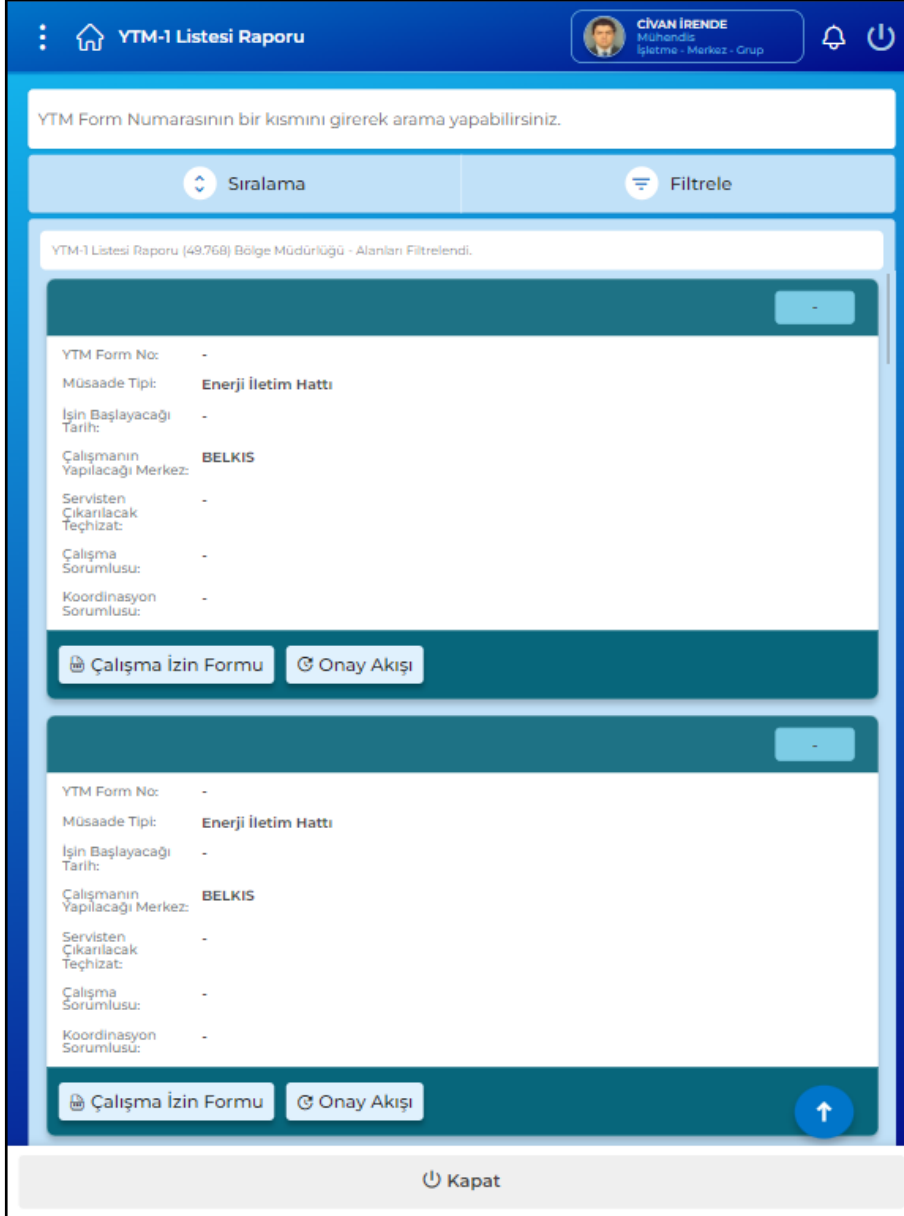
Onaylandı

YTM Form No: 202312309313875
Müsaade Tipi: Transformator Merkezi
İşin Başlayacağı Tarih: 17.11.2020
Çalışmanın Yapılacağı Merkez: KARACA
Servisten Çıkarılacak Teçhizat: Fider : 154 kV TRANSFORMATÖR A
Çalışma Sorumlusu: -
Koordinasyon Sorumlusu: EREN GÜNDOĞAN

Çalışma İzin Formu Onay Akışı

Kapat

11. YTM-1 Listesi Raporu



YTM-1 Listesi Raporu

YTM Form Numarasının bir kısmını girerek arama yapabilirsiniz.

Sıralama Filtrele

YTM-1 Listesi Raporu (49.768) Bölge Müdürlüğü - Alanları Filtrelendi.

YTM Form No: -

Müsaade Tipi: **Enerji İletim Hattı**

İşin Başlayacağı Tarih: -

Çalışmanın Yapılacağı Merkez: **BELKIS**

Servisten Çıkarılacak Teçhizat: -

Çalışma Sorumlusu: -

Koordinasyon Sorumlusu: -

Çalışma İzin Formu Onay Akışı

YTM Form No: -

Müsaade Tipi: **Enerji İletim Hattı**

İşin Başlayacağı Tarih: -

Çalışmanın Yapılacağı Merkez: **BELKIS**

Servisten Çıkarılacak Teçhizat: -

Çalışma Sorumlusu: -

Koordinasyon Sorumlusu: -

Çalışma İzin Formu Onay Akışı

Kapat

YTM Listesi Raporu listeleme sayfası.

Çalışma İzin formu butonuna tıklanırsa tıklanılan veriye ait form cihaza inmektedir.

← Onay Akışı

Gidilecek Yer: GAZİANTEP

Onay Akış Tarihiçesi

Unvan (Kadro Tipi):	Bakım Onarım (Bölge Müdürü)
Durum:	Reddedildi
Adı Soyadı:	ABDULLAH İNANÇ
İşlem Tarihi:	04-02-2020
İşlem Saati:	16:02

↑

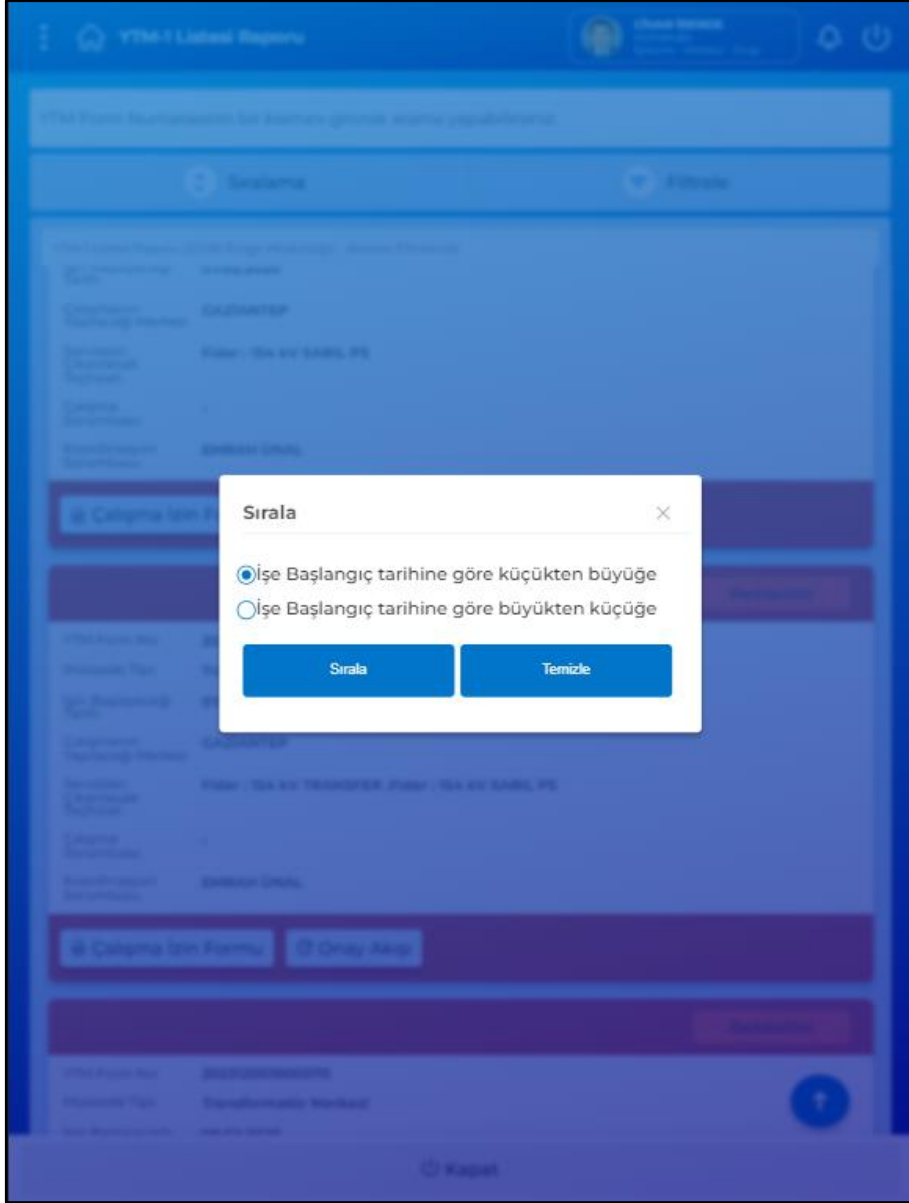
Unvan (Kadro Tipi):	Bölge Müdür Yrd.(İşletme)
Durum:	Onaylandı
Adı Soyadı:	HAKAN BOZGEYİK
İşlem Tarihi:	04-02-2020
İşlem Saati:	15:17

↑

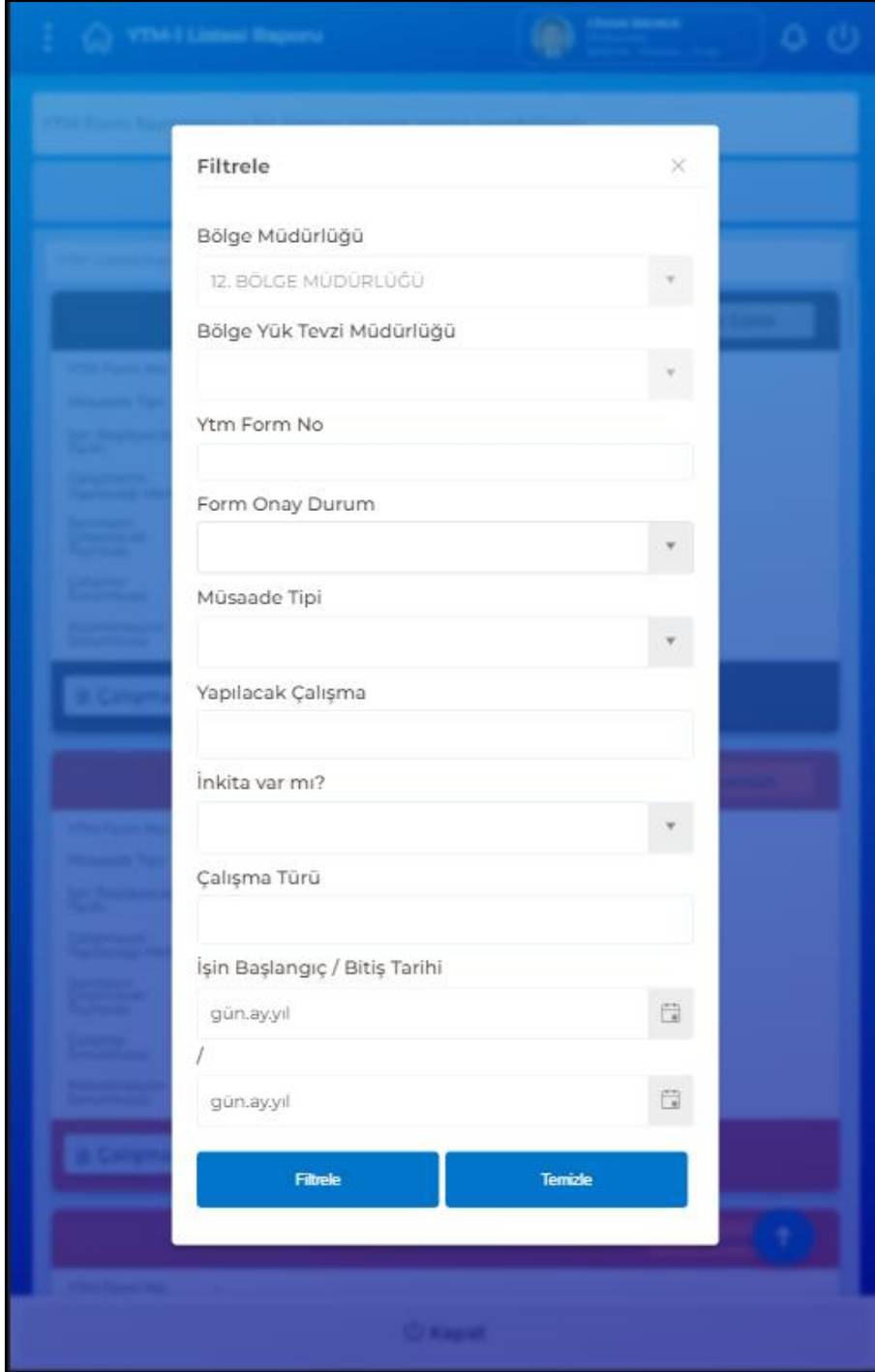
Unvan (Kadro Tipi):	İşletme ve Bakım
Durum:	Onaylandı
Adı Soyadı:	MAHMUT KELEŞ
İşlem Tarihi:	04-02-2020
İşlem Saati:	14:27

⏻ Kapat

Kart üzerinde onay akışı butonuna tıklanırsa ilgili verinin onay akışı olan pencere açılmaktadır.



Listeyi İşe başlangıç tarihine göre küçükten büyüğe veya büyükten küçüğe sıralama yapılabilmektedir.



Listeyi filtreli bir şekilde getirilebilir. Burada bölge müdürlük değiştirilemez kullanıcının bölge müdürlüğü olarak filtre atılır.

12. Offline İşlemler

İnternet bulunmayan ortamlarda iş emri kapatabilmek, olay oluşturabilmek için kullanılmaktadır. Online ortama geçildiğinde veriler OYS üzerine aktarılabilmektedir.

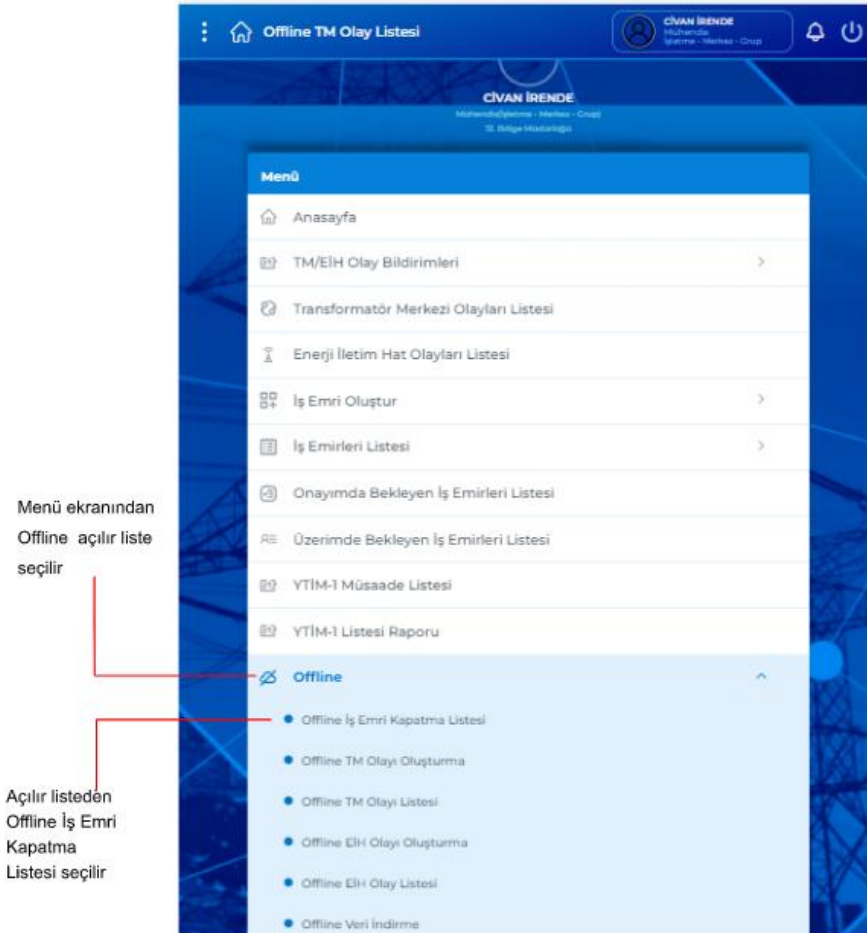
Menü altında işlem yapılabilmesi için;

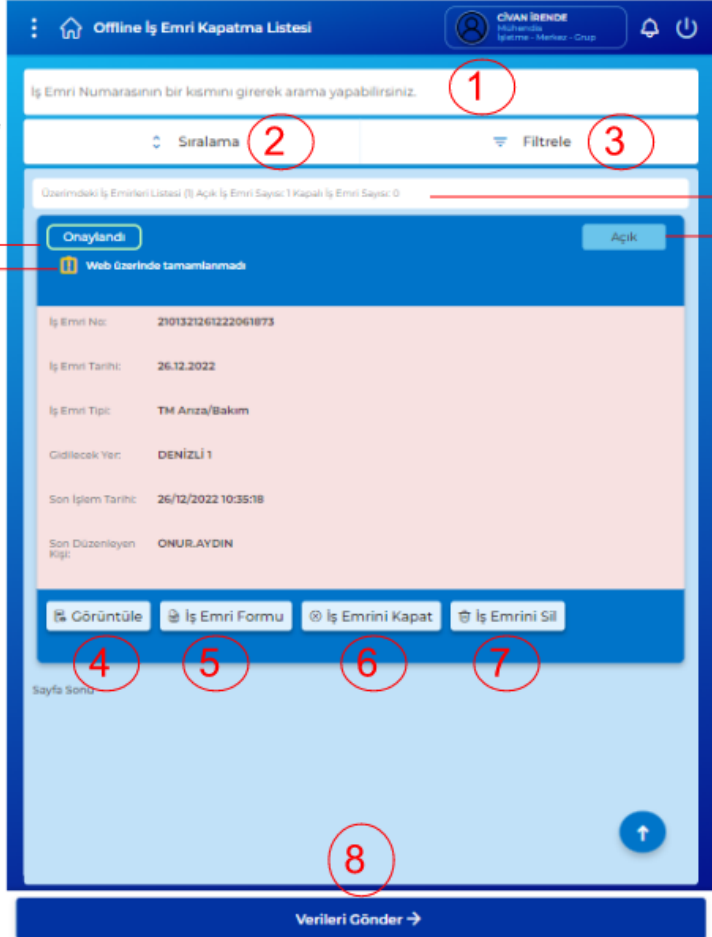
- Uygulama girişinde **“Beni Hatırla”** butonu ile PİN belirlenerek uygulamaya giriş yapılması,
- İnternete bağlıyken **“Offline Veri İndirme”** ekranında Tüm Bilgileri/ İndir işleminin yapılmış olması gereklidir.

12.1. Offline İş Emri Kapatma Listesi

Yetkisi olan kullanıcıların uygulamanın **Offline İş Emri Kapatma Listesi** modülünü görüntülemesi için ;

menüden Offline açılır listesi seçilir , açılan listeden **Offline İş Emri Kapatma Listesi** seçimi yapılır. İş Emri Kapatma listesinde veri bulunabilmesi için online olarak iş emri listelerinde üzerinizde ve onaylandı durumunda iş emri kartındaki **Offline ortama kaydet** butonu ile iş emrinin listeye alınmış olması gereklidir.





İş emrinin Onay durumu kart üzerinde gösterilmektedir.

İş emrinin durum bilgisi kart üzerinde gösterilmektedir.

Listedeki açık/kapalı iş emirlerinin sayısı gösterilmektedir

İş emri kapatılabilmesi için olaylar için web ortamında işlem yapılması gerektiğinin bilgisi verilmektedir.

Verileri Gönder →

1	TM İş Emirleri listesindeki iş emirlerinin iş emri numaralarına göre filtrelenmesini sağlamaktadır.
2	Sıralama özelliği ile olaylar oluşturulma tarihine göre sıralanmaktadır.
3	Filtreleme özelliği ile olaylara niteliklerine göre filtreleme yapılabilmektedir.
4	Görüntüle butonu ile iş emrinin personel bilgileri ,olay seçimi ve araç bilgilerini görüntülenebilmektedir.
5	İş Emri Formu butonu ile iş emri bilgilerini pdf şeklinde indirip ,görüntülenebilmektedir.
6	İş emrini kapat butonu ile iş emrine ekli olaylar kapatılabilir , yapılan işlemler kaydedilebilir , iş emri bilgileri girilerek iş emri tamamen kapatılabilmektedir.
7	İş Emrini Sil butonu ile oluşturulan olaylar Offline EİH Olay Listesinden tamamen kaldırılabilir.

8	İş Emrini Gönder butonu ile İnternet erişimi olduğu zamanda listede bulunan iş emirleri çevrimiçiye aktarılabilir.
---	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

İş Emrini Kapat Butonu(6) :

İş emrini kapat butonu ile iş emrine ekli olaylar kapatılabilir, yapılan işlemler kaydedilebilir, iş emri bilgileri girilerek iş emri tamamen kapatılabilmektedir. İş Emrinin kapatılabilmesi için tüm olayların kapalı olması gereklidir.

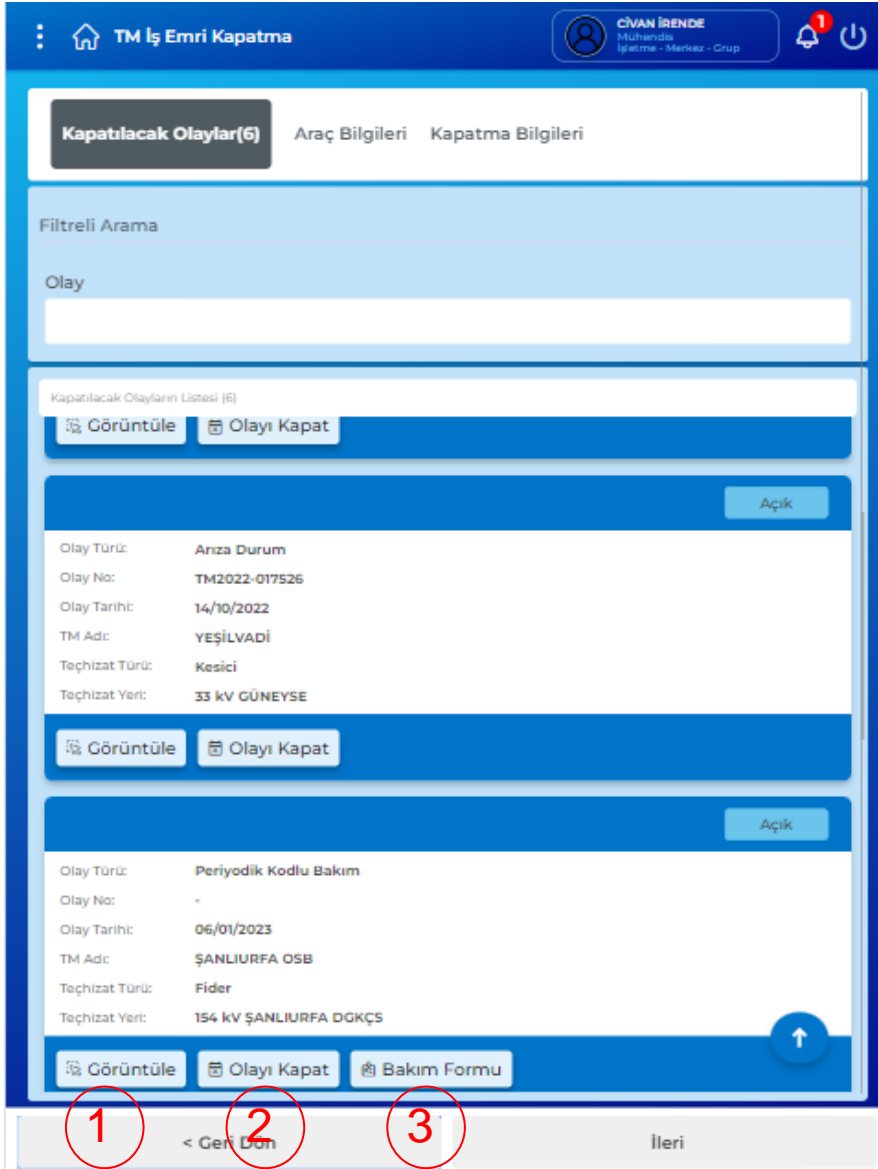
İş emrini kapat butonu ile girilen ekran 3 sekmeden oluşmaktadır ;

Kapatılacak Olaylar sekmesi :

İş emrine eklenmiş olaylar bu sekmede listelenmektedir. Filtreli arama ile listede olay türüne göre arama yapılabilmektedir.

Bu ekranda **kapatılmamış** olayların **Görüntülemesi** , **Olay Kapatma** ve **Bakım Formu** görüntülemesi yapılabilmektedir. Olay kapatıldıktan sonra **Güncelle** butonu aktif olmakta ve kapatılan olayda girilen bilgilerin güncellemesi yapılabilmektedir.

Offline İş Emirleri Kapatma Listesinden TM İş Emrinin Kapatması :



Kapatılacak Olaylar(6) Araç Bilgileri Kapatma Bilgileri

Filtreli Arama

Olay

Kapatılacak Olayların Listesi (6)

Görüntüle Olayı Kapat

Açık

Olay Türü: Arıza Durum
Olay No: TM2022-017526
Olay Tarihi: 14/10/2022
TM Adı: YEŞİLVADI
Teçhizat Türü: Kesici
Teçhizat Yeri: 33 kV GÜNEYSE

Görüntüle Olayı Kapat

Açık

Olay Türü: Periyodik Kodlu Bakım
Olay No: -
Olay Tarihi: 06/01/2023
TM Adı: ŞANLIURFA OSB
Teçhizat Türü: Fider
Teçhizat Yeri: 154 kV ŞANLIURFA DGKÇS

Görüntüle Olayı Kapat Bakım Formu

1 < Geri Don 2 3 İleri

Olay Görüntülemesi (1) :

Görüntüle butonu ile girilen ekranda ,iş emrine ekli olayın bilgilerinin görüntülemesi ve olay kapatma bilgilerine erişilebilmektedir.

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri Detay Bilgileri

Olay Türü:	Periyodik Kodlu Bakım
TM Adı:	ŞANLIURFA OSB
Teçhizat Yeri:	154 kV Açık şalt
Teçhizat Türü:	Fider
Teçhizat Özellikleri:	154 kV ŞANLIURFA DGKÇS
Faz:	-
Olay Tespit Şekli:	Periyodik Kodlu Bakım
Son Bakım Tarihi:	03/04/2017
Olay Durumu:	Açık

Kapat İleri →

Olay Detay Bilgileri ekranı;

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

BAKIM LİSTESİ

ŞANLIURFA OSB | 154 kV Açık şalt | Fider | 154 kV ŞANLIURFA DGKÇS | -

Filtreleme Alanı

Periyot Durum
Planlı (1) ▼

Teçhizat Bölüm
▼

Teçhizat Alt Bölüm
▼

SORU LİSTESİ

2285

Periyot Durumu: Planlı Planlanan Bakım Yılı: 2017 Teçhizat Bölüm: Ana Devre Teçhizat Alt Bölüm: Ana Devre

2285. SORU

OYS envanter kaydında eksik teçhizat var mı

Kapat < Geri

Olayı Kapat (2) :

Seçilen iş emrinin kapatılabilmesi için en öncesinde , iş emrine ekli olayların kapatılması gerekmektedir. Kapatılacak olaylar listesinde seçilen olayın 'Olayı Kapat' butonu ile girilen ekrandaki bilgilerin tamamı doldurularak olay kapatılabilmektedir.

TM İş Emri için kapatılacak olay türleri :

- Olay/Arızalar(Arıza/Durum)
- Kodlu Bakım(Periyodik kodlu bakım)
- Kodlu Bakım Mühendis(Periyodik kodlu bakım Mühendis)
- Termovizyon Ölçüm
- Trafo merkezi(TM Bakım)

TM İş Emri Kapatmada **Test kullanıcıları** için senaryo farklılık göstermektedir. kapatılacak olay türleri :

- Olay/Arızalar(Arıza/Durum)
- Kodlu Bakım(Periyodik kodlu bakım)
- Kodlu Bakım Mühendis(Periyodik kodlu bakım Mühendis)
- Kimyasal Numune Alımı
- Deşarj Ölçüm Planı
- Müşahedeli Numune Alımı
- Gaz Numune Alımı

Olay kapatırken girilecek detay bilgileri sekmesindeki olay kapatma bilgileri , seçilen kapatma türüne göre farklılık göstermektedir.

Olay/Arızalar(Arıza/Durum) :

Arıza Durum için kapatma türleri ekran fotoğrafındaki gibidir ;

- Giderildi
- Devam Ediyor - Çalışma Yapılmadı
- Devam Ediyor - Çalışma Yapıldı
- Teçhizat Değiştirildi
- Demontaj
- Yeni Montaj

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri Detay Bilgileri

Olay Türü:	Arıza Durum
Garanti Başlangıç Tarihi:	01/01/2014
Garanti Bitiş Tarihi:	01/01/2017
Olay Tespit Şekli:	Kontrol/Bakım
Olay Sınıfı:	Teçhizat İzolasyon Problemi
TM Olay Açıklaması:	Deneme ofis İbrahim
Olay	Soru No:
Oluşturan	1196
Soru:	
Olay Giderilme Süresi:	1 Ay
Giderilme Süresi Geçenler(Gün):	-
Enerji Kesintisi Gerekli mi?:	Hayır
Kaydeden:	CİVAN.İRENDE
Fotoğraf:	-
Dosya:	-

Kapatma Türleri

Giderildi

Devam Ediyor - Çalışma Yapılmadı

Teçhizat Değiştirildi

Demontaj

Devam Ediyor - Çalışma Yapıldı

Giderildi seçimi ve **Devam Ediyor - Çalışma Yapıldı** seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki İş Gücü Bilgisi alanı , açıklama alanı ve Fotoğraf/Dosya yükleme alanları doldurularak olay kapatılabilmektedir.

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

İş Gücü Bilgisi

Başlangıç Tarihi/Saati:
gün.ayyıl saatdakika

Bitiş Tarihi/Saati
gün.ayyıl saatdakika

Eleman Sayısı

Açıklama

Fotoğraf/Dosya Yükleme

Fotoğraf Ekleyiniz
Fotoğraflar

Dosya Ekleyiniz
Dosyalar

Kapat < Geri Kaydet

Devam Ediyor - Çalışma Yapılmadı seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki açıklama alanı ve Fotoğraf/Dosya yükleme alanları doldurularak olay kapatılabilmektedir.

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

Açıklama

Fotoğraf/Dosya Yükleme

Fotoğraf Ekleyiniz
Fotoğraflar

Dosya Ekleyiniz
Dosyalar

Kapat < Geri Kaydet

Teçhizat Değiştirildi seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki İş gücü bilgisi alanı , Sökülen Teçhizat Durumu alanı , Değiştirilen Teçhizatın Seri No'sunu Seçme alanı , açıklama alanı ve Fotoğraf/Dosya yükleme alanları doldurularak olay kapatılabilmektedir.

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

İş Gücü Bilgisi

Başlangıç Tarihi/Saati:
gün.ay.yıl saat:dakika

Bitiş Tarihi/Saati
gün.ay.yıl saat:dakika

Eleman Sayısı

Sökülen Teçhizat Durumu

Teçhizat: Kesici
Demontaj Seri No: S2Z1430039
 Arızalı Kullanılmış-Sağlam

Değiştirilen Teçhizatın Seri Nosu'nu Seçme

Teçhizat: Kesici
Montaj Seri No

Açıklama

Fotoğraf/Dosya Yükleme

Fotoğraf Ekleyiniz
Fotoğraflar

Dosya Ekleyiniz
Dosyalar

Kapat < Geri Kaydet

Demontaj seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki İş gücü bilgisi alanı , Sökülen Teçhizat Durumu alanı , açıklama alanı ve Fotoğraf/Dosya yükleme alanları doldurularak olay kapatılabilmektedir.

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

İş Gücü Bilgisi

Başlangıç Tarihi/Saati:
gün.ayyıl saat:dakika

Bitiş Tarihi/Saati
gün.ayyıl saat:dakika

Eleman Sayısı

Sökülen Teçhizat Durumu

Teçhizat: Kesici
Demontaj Seri No: S2Z1430039
 Arızalı Kullanılmış-Sağlam

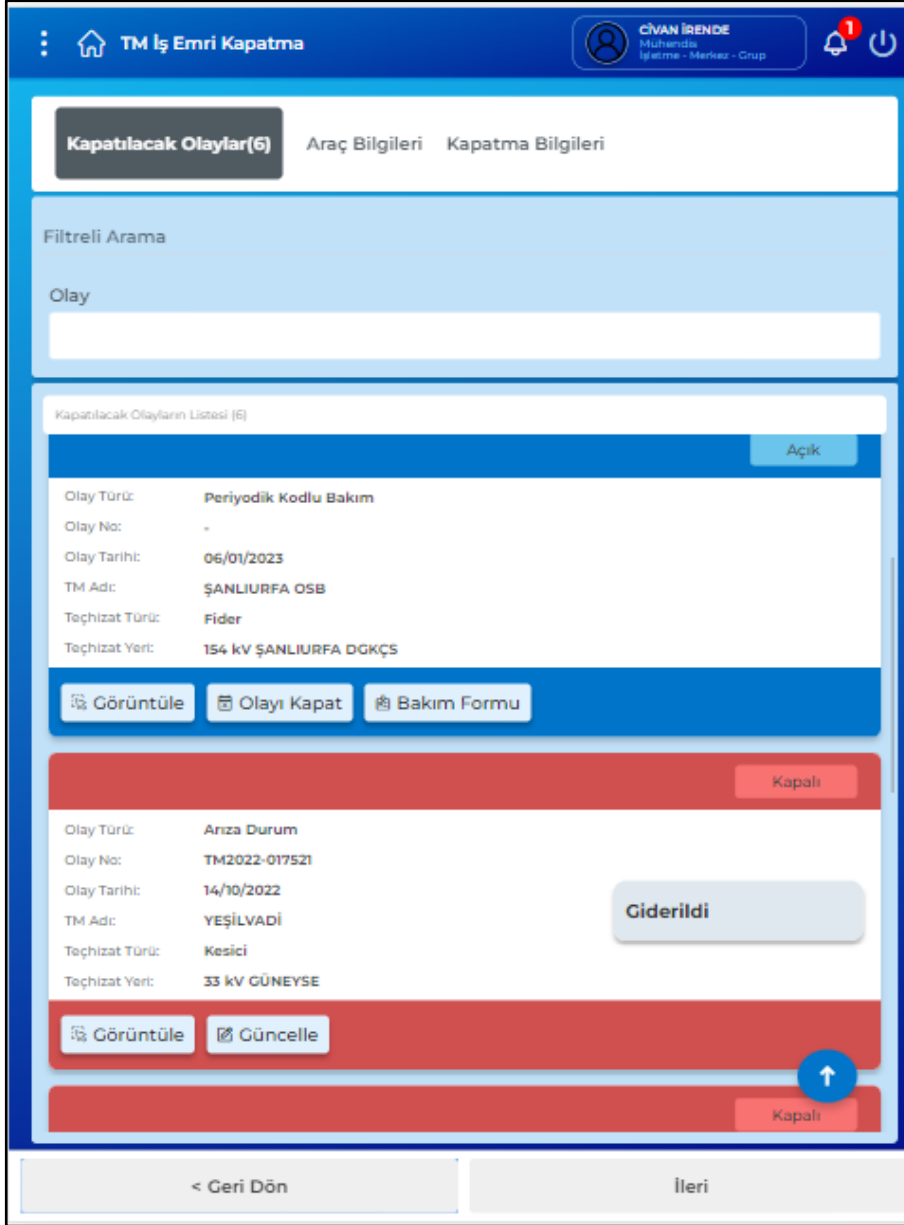
Açıklama

Fotoğraf/Dosya Yükleme

Fotoğraf Ekleyiniz
Fotoğraflar

Dosya Ekleyiniz
Dosyalar

Kapat < Geri Kaydet



The screenshot displays the 'TM İş Emri Kapatma' (TM Work Order Closure) screen. At the top, there is a navigation bar with a home icon, the title 'TM İş Emri Kapatma', and a user profile for 'CIVAN İRENDE' (Mühendislik - İşletme - Merkez - Grup). A notification bell icon shows 1 unread notification. Below the navigation bar, there are tabs for 'Kapatılacak Olaylar(6)', 'Araç Bilgileri', and 'Kapatma Bilgileri'. A search bar labeled 'Filtreli Arama' is present. The main content area shows a list of incidents. The first incident is 'Periyodik Kodlu Bakım' (Periodic Code Maintenance) with details: Olay No: -, Olay Tarihi: 06/01/2023, TM Adı: ŞANLIURFA OSB, Teçhizat Türü: Fider, Teçhizat Yeri: 154 kV ŞANLIURFA DGKÇS. It has buttons for 'Görüntüle', 'Olayı Kapat', and 'Bakım Formu'. The second incident is 'Arıza Durum' (Fault Status) with details: Olay No: TM2022-017521, Olay Tarihi: 14/10/2022, TM Adı: YEŞİLVADI, Teçhizat Türü: Kesici, Teçhizat Yeri: 33 kV GÜNEYSE. It has buttons for 'Görüntüle' and 'Güncelle'. The status 'Giderildi' (Resolved) is shown in a grey button. The status 'Kapalı' (Closed) is shown in a red button. At the bottom, there are navigation buttons for '< Geri Dön' and 'İleri'.

Kapatılan olayın listedeki kartında “Devam Ediyor - Çalışma Yapıldı”, “Devam Ediyor - Çalışma Yapılmadı”, “Giderildi”, “Teçhizat Değiştirildi”, “Demontaj” şeklinde gösterim yapılmakta , durumu kapalı olmakta ve kart rengi kırmızı olmaktadır.

Kodlu Bakım(Periyodik kodlu bakım) Olay Kapatma:

Periyodik kodlu bakım için kapatma türleri ekran fotoğrafındaki gibidir ;

- Kodlu Bakım Yapıldı
- Kodlu Bakım İptal

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri Detay Bilgileri

Olay Türü:	Periyodik Kodlu Bakım
TM Adı:	ŞANLIURFA ÇİMENTO
Teçhizat Yeri:	33 kV Kapalı Klasik şalt
Teçhizat Türü:	Fider
Teçhizat Özellikleri:	33 kV YARDIMCI SERVİS
Faz:	-
Olay Tespit Şekli:	Periyodik Kodlu Bakım
Son Bakım Tarihi:	03/04/2017

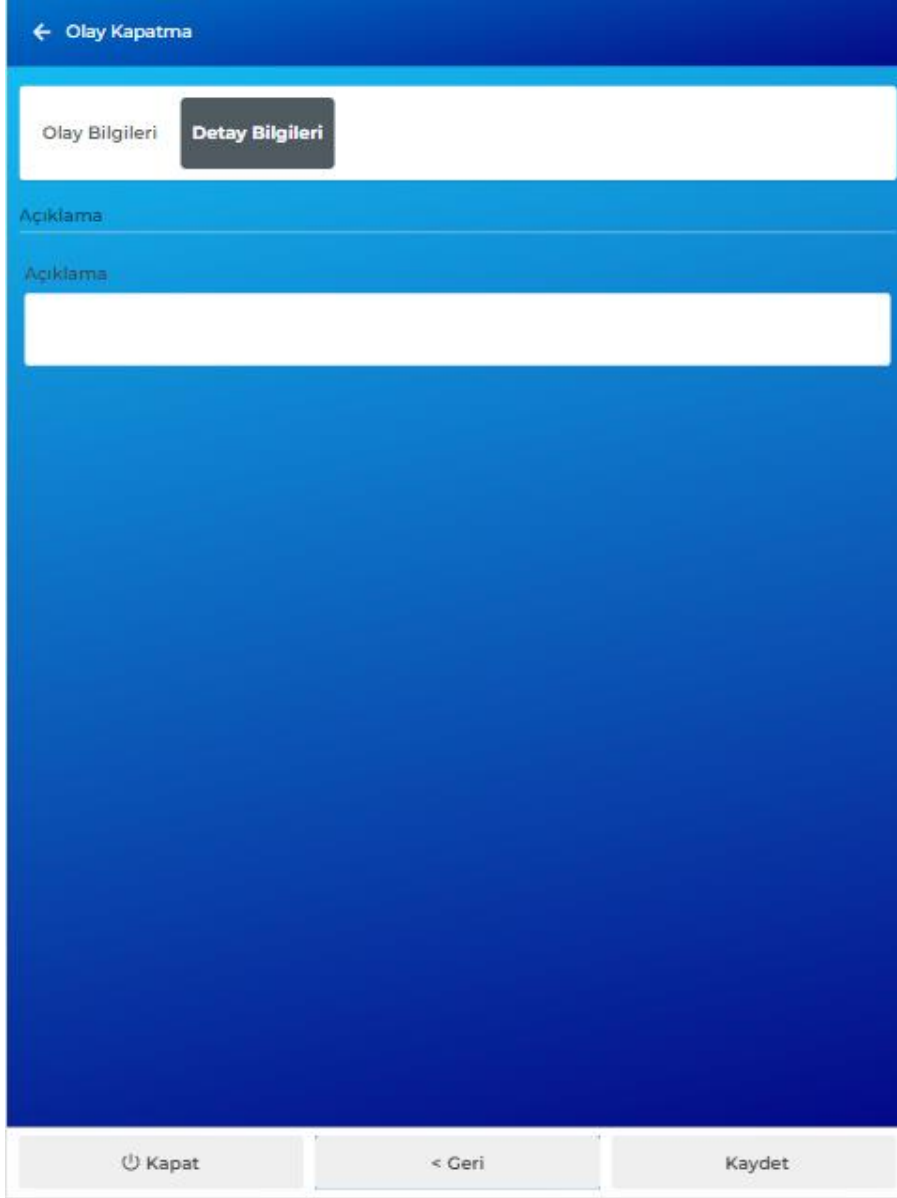
Kapatma Türü

Kodlu Bakım Yapıldı

Kodlu Bakım İptal

Kapat İleri →

Kodlu Bakım İptal seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfası açıklama girdikten sonra olay kapatma işlemi yapılabilir.



← Olay Kapatma

Olay Bilgileri Detay Bilgileri

Açıklama

Açıklama

Kapat < Geri Kaydet

Kodlu Bakım Yapıldı seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki Filtreleme alanı ile soru listesine teçhizat bilgilerine göre filtre uygulanabilmektedir.

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

BAKIM LİSTESİ

SİVEREK | 154 kV Açık şalt | Fider | 154 kV KARAKAYA HES | -

Filtreleme Alanı

Periyot Durum

Planlı (1)

Teçhizat Bölüm

Teçhizat Alt Bölüm

SORU LİSTESİ

2285

Periyot Durumu: Planlı Planlanan Bakım Yılı: 2022 Teçhizat Bölüm: Ana Devre Teçhizat Alt Bölüm: Ana Devre

2285. SORU

OYS envanter kaydında eksik teçhizat var mı

Kapat < Geri Kaydet

Kodlu Bakım Yapıldı seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki Soru Listesi alanı ile seçilen sorulara uygun cevaplar işaretlenerek ve zorunlu alanlar doldurularak olay kapatılabilmektedir.

Sorulara verilen **olumlu/olumsuz(Evet/Hayır/Bakım Yapılmadı)** cevaplara göre “**Giderildi mi**” alanı aktif olmaktadır.

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

SORU LİSTESİ

2285

Periyot Durumu: Planlı Planlanan Bakım Yılı: 2022 Teçhizat Bölüm: Ana Devre Teçhizat Alt Bölüm: Ana Devre

2285. SORU

OYS envanter kaydında eksik teçhizat var mı

Evet

Hayır

Bakım Yapılmadı

Giderildi mi?

Giderildi

Giderilmedi

Fotoğraf/Dosya Yükleme

Fotoğraf Ekleyiniz

Fotoğraflar

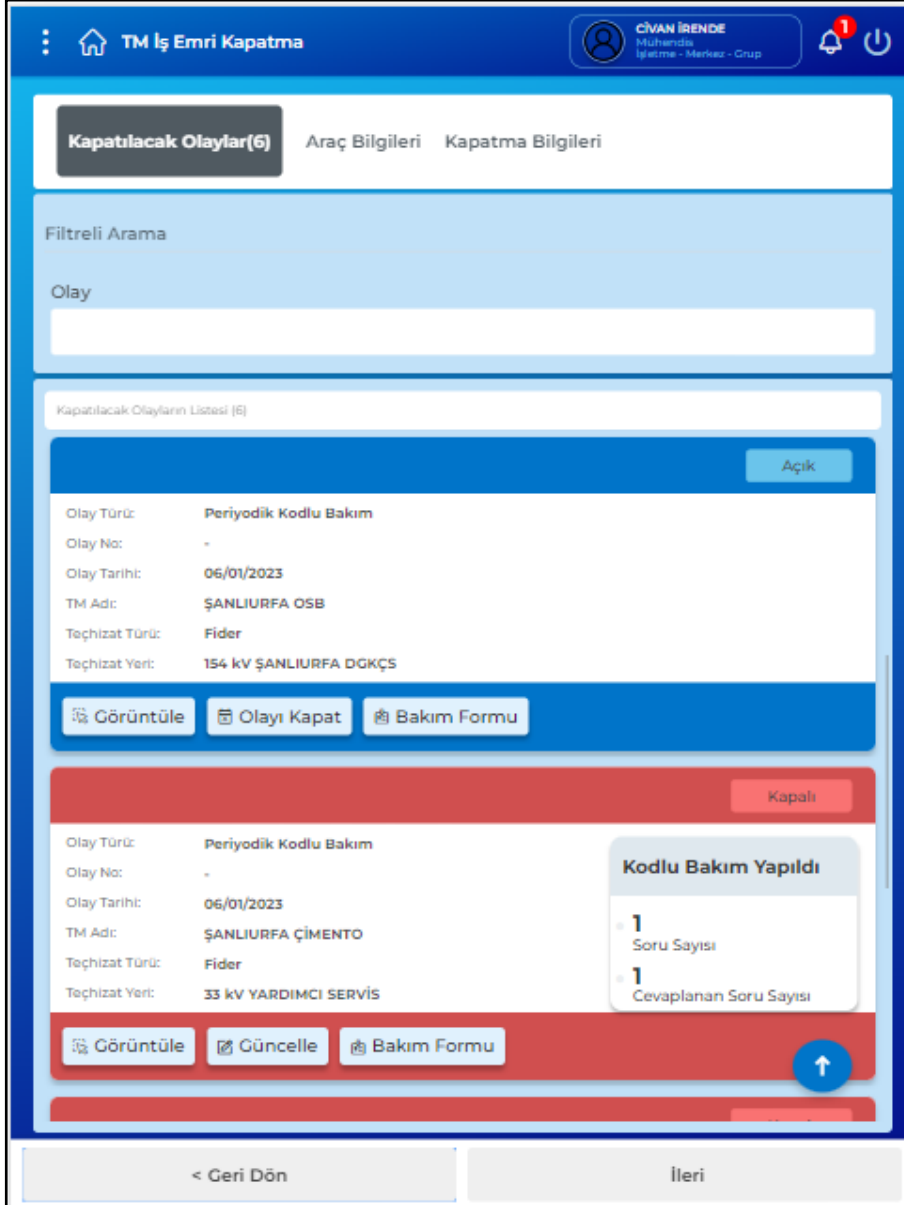
Dosya Ekleyiniz

Dosyalar

Açıklama

Kapat < Geri Kaydet

Kapatılan olayın listedeki kartında “**Kodlu Bakım Yapıldı**” veya “**Kodlu Bakım İptal**” şeklinde gösterim yapılmakta , durumu kapalı olmakta ve kart rengi kırmızı olmaktadır.



TM İş Emri Kapatma

Kapatılacak Olaylar(6) Araç Bilgileri Kapatma Bilgileri

Filtreli Arama

Olay

Kapatılacak Olayların Listesi (6)

Açık

Olay Türü: Periyodik Kodlu Bakım
Olay No: -
Olay Tarihi: 06/01/2023
TM Adı: ŞANLIURFA OSB
Teçhizat Türü: Fider
Teçhizat Yeri: 154 kV ŞANLIURFA DGKÇS

Görüntüle Olayı Kapat Bakım Formu

Kapalı

Olay Türü: Periyodik Kodlu Bakım
Olay No: -
Olay Tarihi: 06/01/2023
TM Adı: ŞANLIURFA ÇİMENTO
Teçhizat Türü: Fider
Teçhizat Yeri: 33 kV YARDIMCI SERVİS

Kodlu Bakım Yapıldı

- 1 Soru Sayısı
- 1 Cevaplanan Soru Sayısı

Görüntüle Güncelle Bakım Formu

< Geri Dön İleri

Kodlu Bakım Mühendis(Periyodik kodlu bakım Mühendis) :

Kodlu Mühendis olayını kapatabilmek için kullanıcı rolünün **mühendis** olması gerekmektedir.

Arıza Durum için kapatma türleri ekran fotoğrafındaki gibidir ;

- Kodlu Bakım Mühendis Yapıldı
- Kodlu Bakım Mühendis İptal

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri Detay Bilgileri

Olay Türü:	Periyodik Kodlu Bakım Mühendis
TM Adı:	SİVEREK
Teçhizat Yeri:	154 kV Açık şalt
Teçhizat Türü:	Fider
Teçhizat Özellikleri:	154 kV KARAKAYA HES
Faz:	-
Olay Tespit Şekli:	Periyodik Kodlu Bakım Mühendis
Son Bakım Tarihi:	09/11/2022

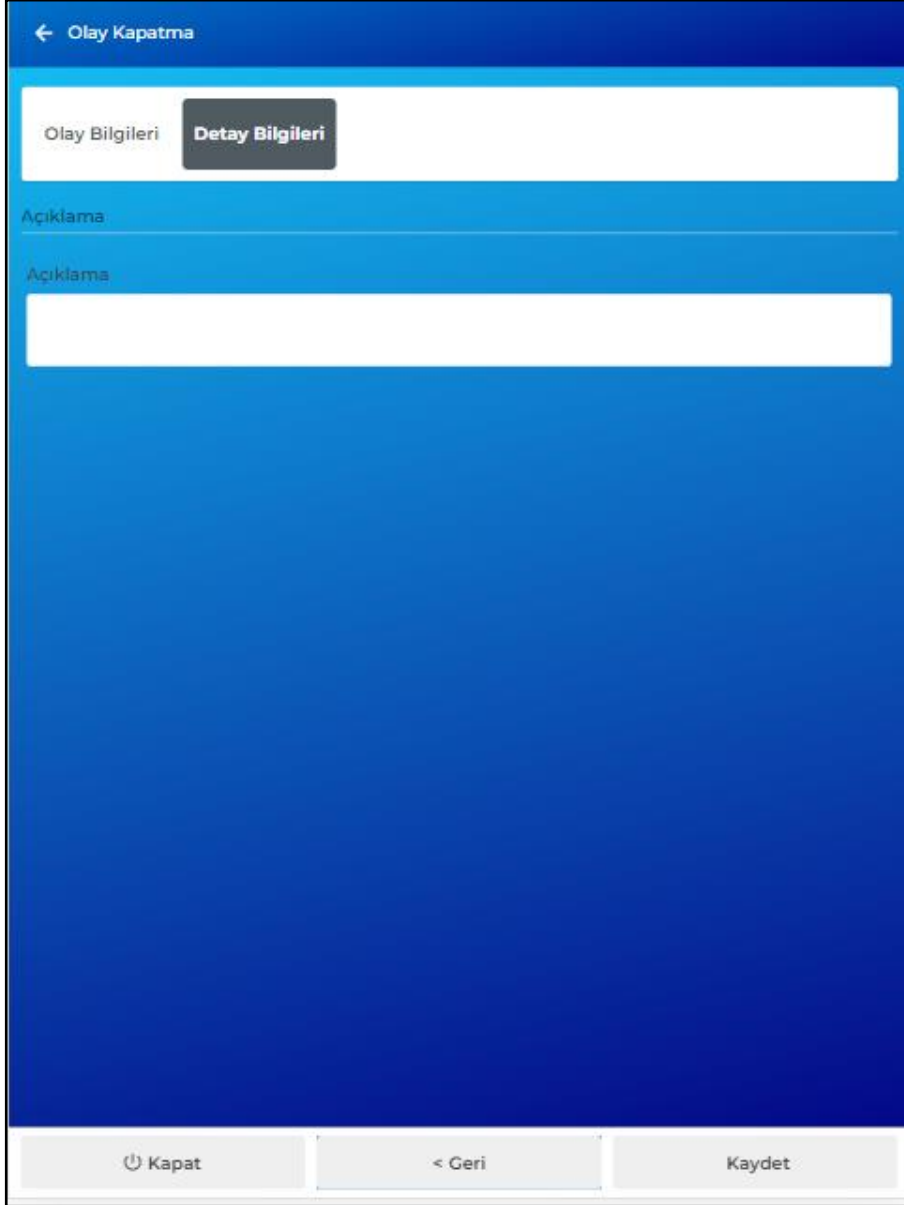
Kapatma Türü

Kodlu Bakım Mühendis Yapıldı

Kodlu Bakım Mühendis İptal

Kapat İleri →

Kodlu Bakım Mühendis İptal seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfası açıklama girdikten sonra olay kapatma işlemi yapılabilir.



Kodlu Bakım Mühendis Yapıldı seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki Filtreleme alanı ile soru listesine teçhizat bilgilerine göre filtre uygulanabilmektedir.

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

BAKIM LİSTESİ

SİVEREK | 154 kV Açık şalt | Fider | 154 kV KARAKAYA HES | -

Filtreleme Alanı

Periyot Durum

Planlı (1)

Teçhizat Bölüm

Teçhizat Alt Bölüm

SORU LİSTESİ

2285

Periyot Durumu: Planlı Planlanan Bakım Yılı: 2022 Teçhizat Bölüm: Ana Devre Teçhizat Alt Bölüm: Ana Devre

2285. SORU

OYS envanter kaydında eksik teçhizat var mı

Kapat < Geri Kaydet

Kodlu Bakım Mühendis Yapıldı seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki Soru Listesi alanı ile seçilen sorulara uygun cevaplar işaretlenerek ve zorunlu alanlar doldurularak olay kapatılabilmektedir. Sorulara verilen **olumlu/olumsuz(Evet/Hayır/Bakım Yapılmadı)** cevaplara göre “**Giderildi mi**” alanı aktif olmaktadır.

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

SORU LİSTESİ

2285

Periyot Durumu: Planlı Planlanan Bakım Yılı: 2022 Teçhizat Bölüm: Ana Devre Teçhizat Alt Bölüm: Ana Devre

2285. SORU

OYS envanter kaydında eksik teçhizat var mı

Evet
 Hayır
 Bakım Yapılmadı

Giderildi mi?

Giderildi
 Giderilmedi

Fotoğraf/Dosya Yükleme

Fotoğraflar

Dosyalar

Açıklama

Kapat < Geri Kaydet

TM İş Emri Kapatma

CIVAN İRENDE
Mühendis
İşletme - Merkez - Grup

Kapatılacak Olaylar(6) Araç Bilgileri Kapatma Bilgileri

Filtreli Arama

Olay

Kapatılacak Olayların Listesi (6)

Kapalı

Olay Türü: Periyodik Kodlu Bakım Mühendis
Olay No: -
Olay Tarihi: 06/01/2023
TM Adı: SİVEREK
Teçhizat Türü: Fider
Teçhizat Yeri: 154 kV KARAKAYA HES

Kodlu Bakım Mühendis Yapıldı

1 Soru Sayısı
1 Cevaplanan Soru Sayısı

Görüntüle Güncelle Bakım Formu

Kapalı

Olay Türü: Termovizyon Ölçüm
Olay No: -
Olay Tarihi: 06/01/2023
TM Adı: ATATÜRK HES
Teçhizat Türü: Transformatör Merkezi
Teçhizat Yeri: -

Termovizyon Ölçümü Yapıldı

Görüntüle Güncelle

Sayfa Sonu

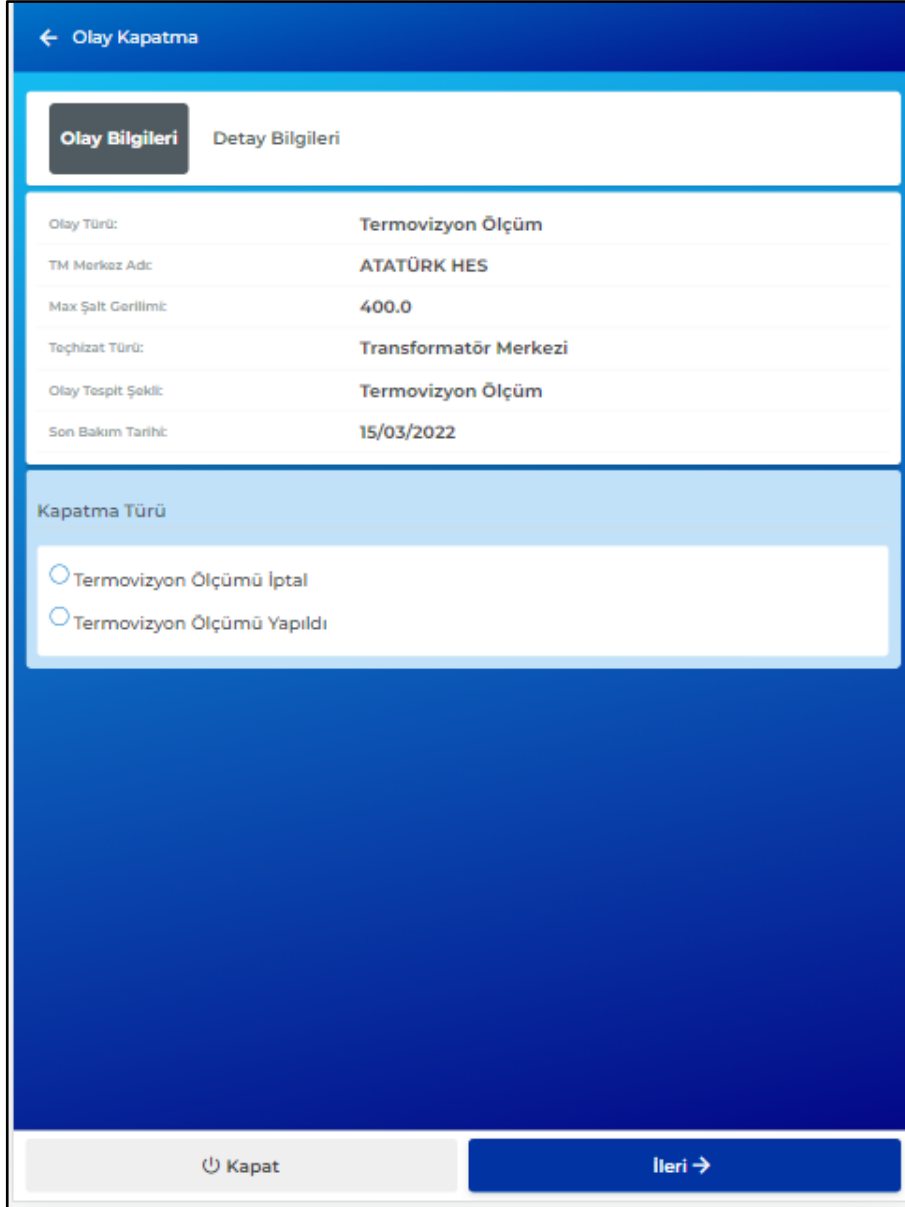
< Geri Dön İleri

Kapatılan olayın listedeki kartında “Kodlu Bakım Mühendis Yapıldı” veya “Kodlu Bakım Mühendis İptal” şeklinde gösterim yapılmakta , durumu kapalı olmakta ve kart rengi kırmızı olmaktadır.

Termovizyon Ölçüm :

Termovizyon Ölçüm için kapatma türleri ekran fotoğrafındaki gibidir ;

- Termovizyon Ölçümü İptal
- Termovizyon Ölçümü Yapıldı



The screenshot shows a mobile application interface for closing a Termovizyon Ölçüm (Thermal Imaging Measurement) event. The screen is titled "Olay Kapatma" (Close Event) and has two tabs: "Olay Bilgileri" (Event Information) and "Detay Bilgileri" (Detailed Information). The "Olay Bilgileri" tab is active, displaying the following information:

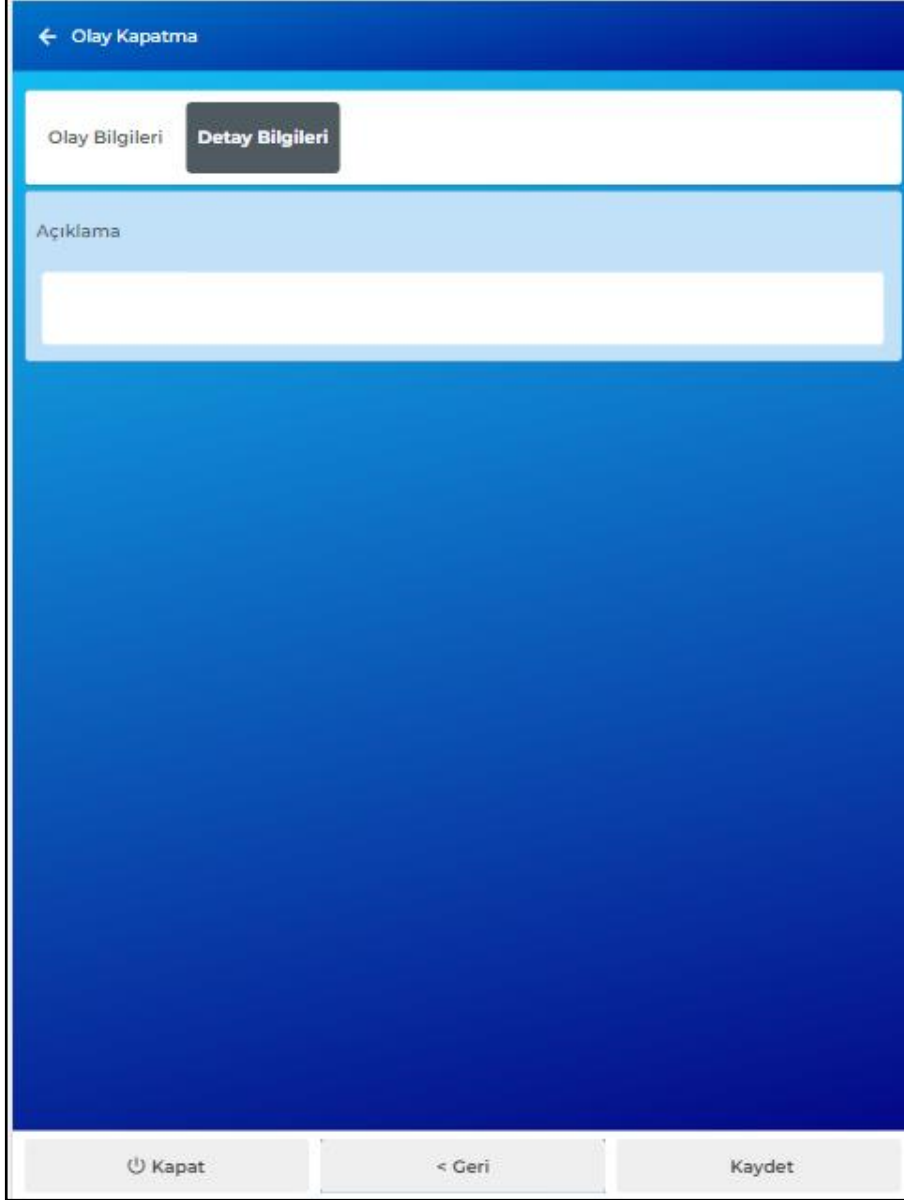
Olay Türü:	Termovizyon Ölçüm
TM Merkez Adı:	ATATÜRK HES
Max Şalt Gerilimi:	400.0
Teçhizat Türü:	Transformatör Merkezi
Olay Tespit Şekli:	Termovizyon Ölçüm
Son Bakım Tarihi:	15/03/2022

Below the information table, there is a section titled "Kapatma Türü" (Closing Type) with two radio button options:

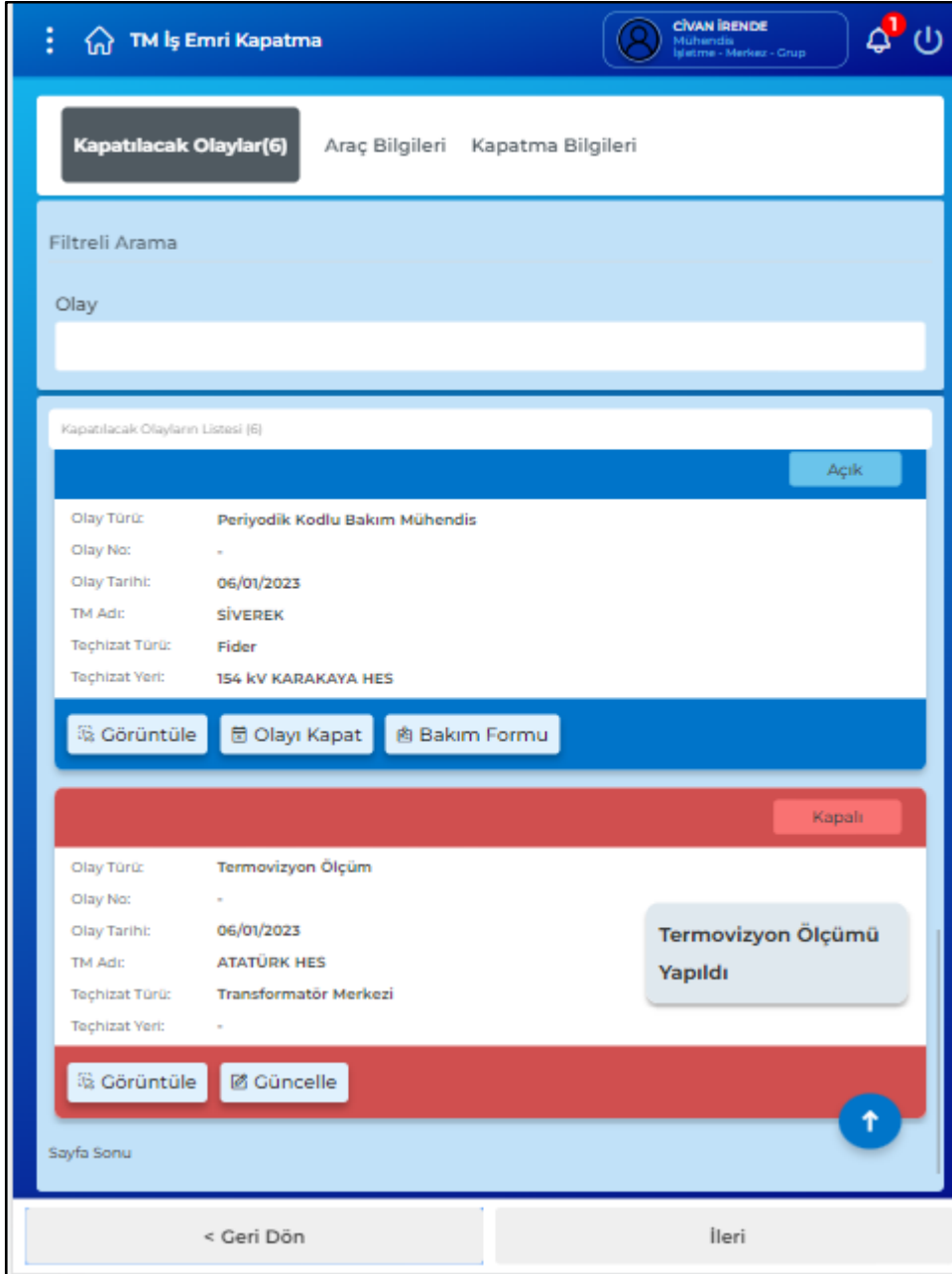
- Termovizyon Ölçümü İptal
- Termovizyon Ölçümü Yapıldı

At the bottom of the screen, there are two buttons: "Kapat" (Close) and "İleri →" (Next).

Termovizyon Ölçümü İptal seçimi ve **Termovizyon Ölçümü Yapıldı** seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfası açıklama girdikten sonra olay kapatma işlemi yapılabilir.



Kapatılan olayın listedeki kartında “**Termovizyon Ölçümü İptal**” veya “**Termovizyon Ölçümü Yapıldı**” şeklinde gösterim yapılmakta , durumu kapalı olmakta ve kart rengi kırmızı olmaktadır.



Kapatılacak Olaylar(6) Araç Bilgileri Kapatma Bilgileri

Filtreli Arama

Olay

Kapatılacak Olayların Listesi (6)

Açık

Olay Türü: Periyodik Kodlu Bakım Mühendis
Olay No: -
Olay Tarihi: 06/01/2023
TM Adı: SİVEREK
Teçhizat Türü: Fider
Teçhizat Yeri: 154 kV KARAKAYA HES

Görüntüle Olayı Kapat Bakım Formu

Kapalı

Olay Türü: Termovizyon Ölçüm
Olay No: -
Olay Tarihi: 06/01/2023
TM Adı: ATATÜRK HES
Teçhizat Türü: Transformator Merkezi
Teçhizat Yeri: -

Termovizyon Ölçümü Yapıldı

Görüntüle Güncelle

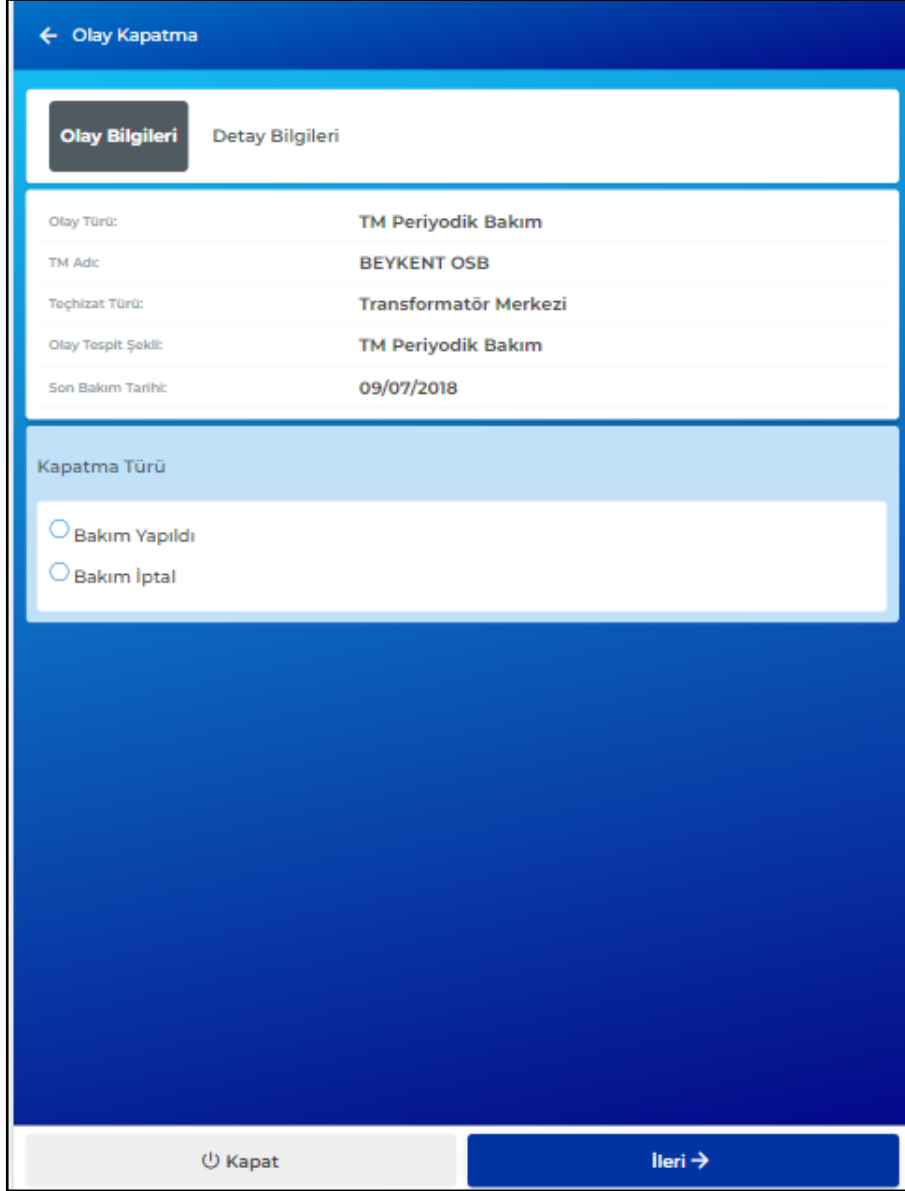
Sayfa Sonu

< Geri Dön İleri

Trafo merkezi(TM Bakım) :

TM Bakım için kapatma türleri ekran fotoğrafındaki gibidir ;

- Bakım Yapıldı
- Bakım İptal



← Olay Kapatma

Olay Bilgileri Detay Bilgileri

Olay Türü:	TM Periyodik Bakım
TM Adı:	BEYKENT OSB
Teçhizat Türü:	Transformatör Merkezi
Olay Tespit Şekli:	TM Periyodik Bakım
Son Bakım Tarihi:	09/07/2018

Kapatma Türü

Bakım Yapıldı

Bakım İptal

Kapat İleri →

Bakım Yapıldı seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki Filtreleme alanı ile soru listesine teçhizat bilgilerine göre filtre uygulanabilmektedir.

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

BAKIM LİSTESİ

BEYKENT OSB | BEYKENT OSB | Transformör Merkezi | KLASİK - KLASİK | -

Filtreleme Alanı

Teçhizat Bölüm

Teçhizat Alt Bölüm

SORU LİSTESİ

Tüm Sorular Olumlu Cevapla

182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 >

182. SORU

Vardiya düzenine uyuluyor mu? (Genel Hususlar)

Evet

Hayır

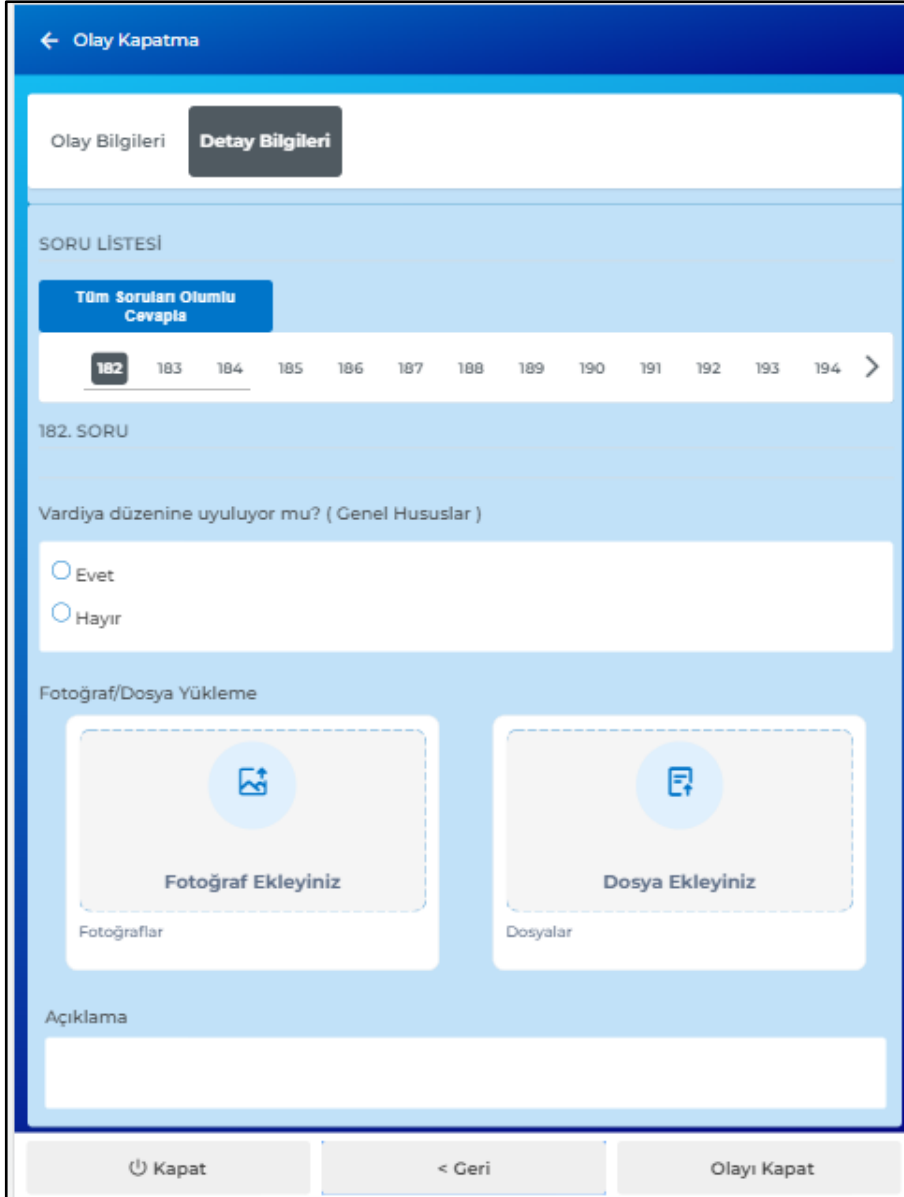
Fotoğraf/Dosya Yükleme

Kapat < Geri Olayı Kapat

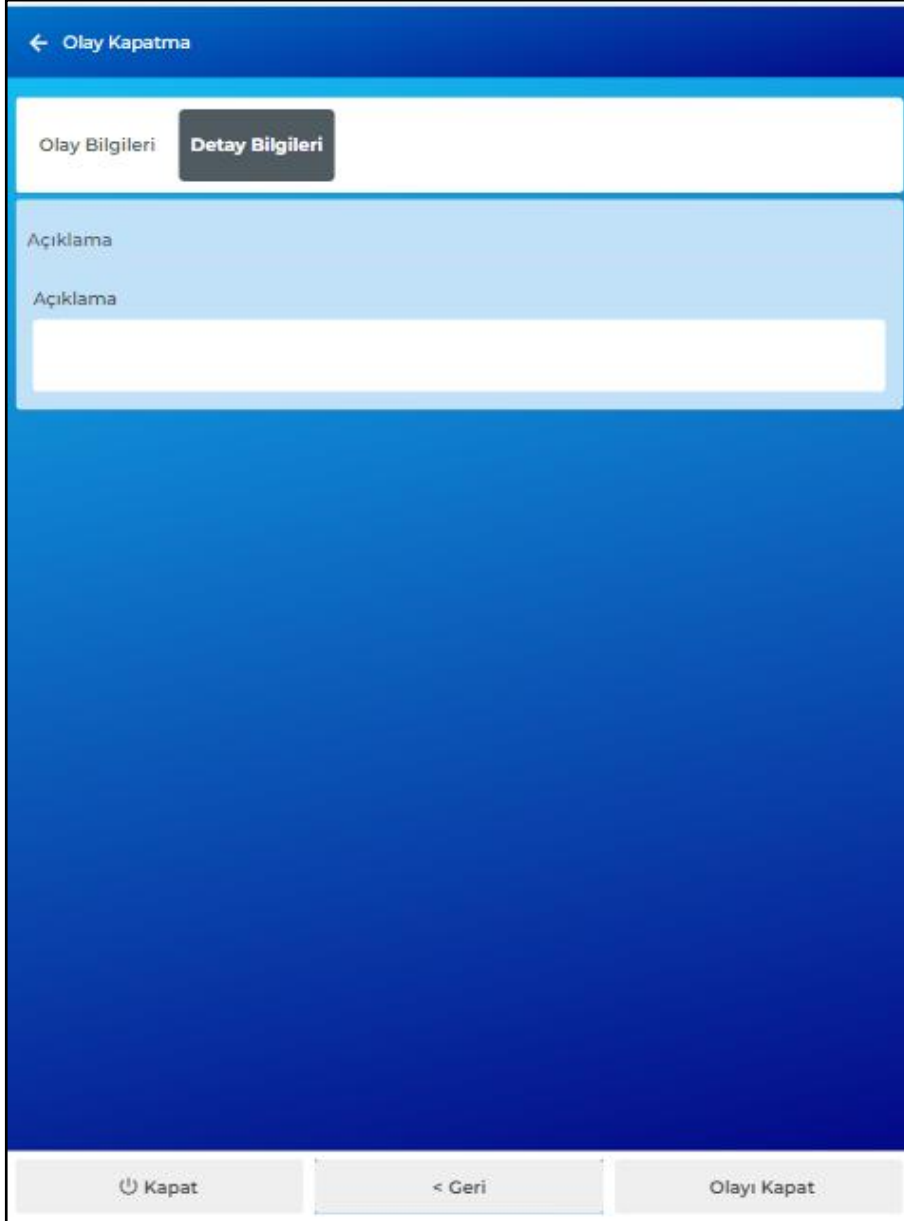
Bakım Yapıldı seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki Soru Listesi alanı ile seçilen sorulara uygun cevaplar işaretlenerek ve zorunlu alanlar doldurularak olay kapatılabilmektedir.

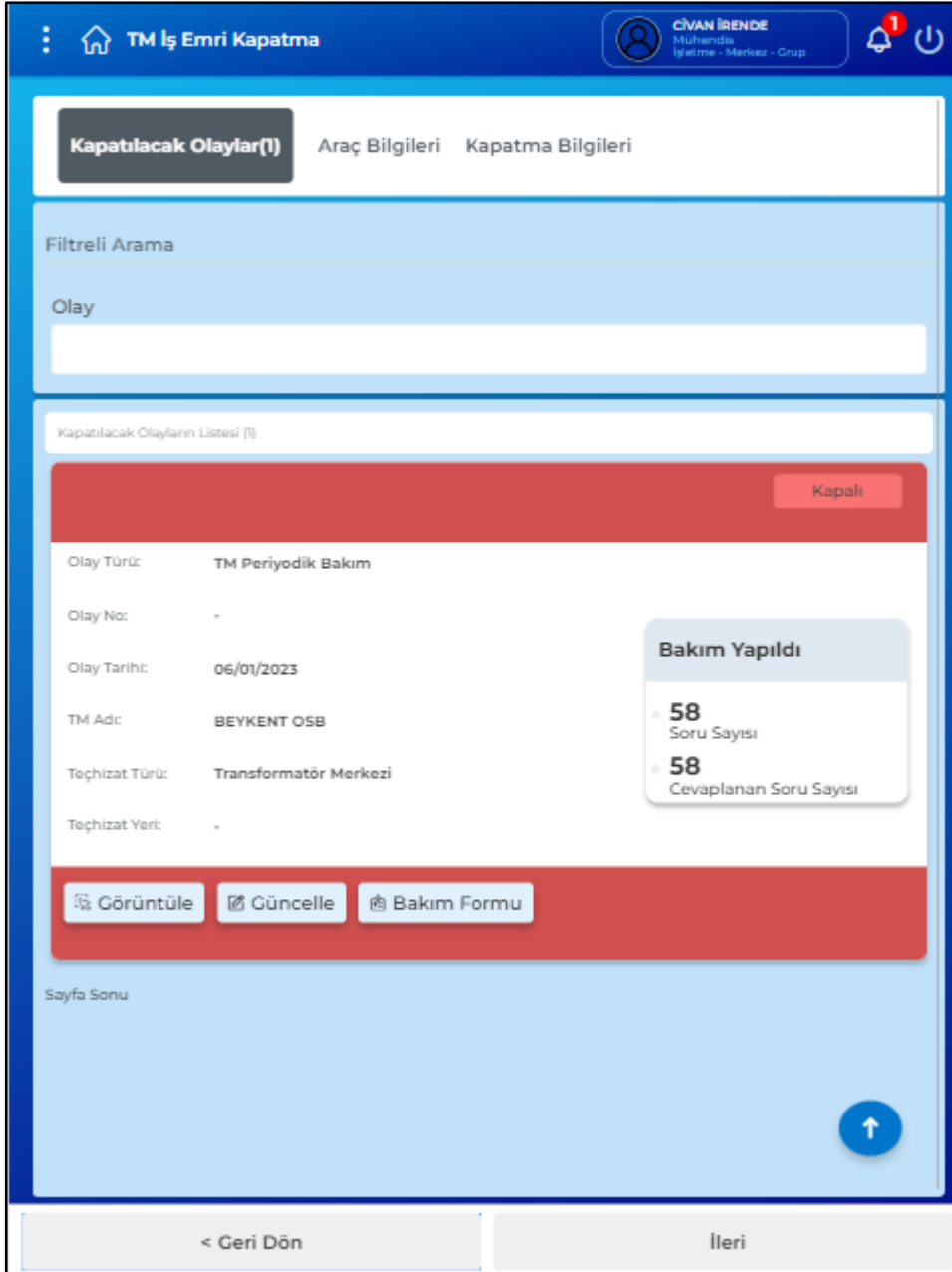
İsteğe bağlı olarak tüm soruları olumlu cevaplayarak hızlıca olay kapatılabilmektedir.

Sorulara verilen **olumlu/olumsuz(Evet/Hayır/Bakım Yapılmadı)** cevaplara göre "**Giderildi mi**" alanı aktif olmaktadır. Olumsuz cevaplarda açıklama alanı ve Giderildi mi alanı zorunlu olmaktadır.



Bakım İptal seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfası açıklama girdikten sonra olay kapatma işlemi yapılabilir.





The screenshot displays the 'TM İş Emri Kapatma' (TM Work Order Closure) screen. At the top, the user is identified as 'CIVAN İRENDE' (Mühendis İşleme - Merkez - Grup). The main content area shows a list of events to be closed, with one event card highlighted in red. The card details are as follows:

Olay Türü:	TM Periyodik Bakım
Olay No:	-
Olay Tarihi:	06/01/2023
TM Adı:	BEYKENT OSB
Teçhizat Türü:	Transformatör Merkezi
Teçhizat Yeri:	-

On the right side of the card, a 'Bakım Yapıldı' (Maintenance Done) status is shown with the following statistics:

- 58 Soru Sayısı (Number of Questions)
- 58 Cevaplanan Soru Sayısı (Number of Answered Questions)

At the bottom of the card, there are three buttons: 'Görüntüle' (View), 'Güncelle' (Update), and 'Bakım Formu' (Maintenance Form). The card is marked as 'Kapalı' (Closed) in the top right corner. The bottom of the screen features navigation buttons: '< Geri Dön' (Back) and 'İleri' (Next).

Kapatılan olayın listedeki kartında “**Bakım İptal**” veya “**Bakım Yapıldı**” şeklinde gösterim yapılmakta , durumu kapalı olmakta ve kart rengi kırmızı olmaktadır.

Test Kullanıcıları İçin Olay Kapatma :**Olay/Arızalar(Arıza/Durum) :**

Arıza Durum için kapatma türleri ekran fotoğrafındaki gibidir ;

- Giderildi
- Devam Ediyor - Çalışma Yapılmadı
- Devam Ediyor - Çalışma Yapıldı
- Teçhizat Değiştirildi
- Demontaj
- Yeni Montaj

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri Detay Bilgileri

Olay Türü:	Arıza Durum
Garanti Başlangıç Tarihi:	01/01/2014
Garanti Bitiş Tarihi:	01/01/2017
Olay Tespit Şekli:	Kontrol/Bakım
Olay Sınıfı:	Teçhizat İzolasyon Problemi
TM Olay Açıklaması:	Deneme ofis İbrahim
Olay Soru No:	1196
Oluşturan Soru:	
Olay Giderilme Süresi:	1 Ay
Giderilme Süresi Geçenler(Gün):	-
Enerji Kesintisi Gerekli mi?:	Hayır
Kaydeden:	CIVAN.İRENDE
Fotoğraf:	-
Dosya:	-

Kapatma Türleri

Giderildi

Devam Ediyor - Çalışma Yapılmadı

Teçhizat Değiştirildi

Demontaj

Devam Ediyor - Çalışma Yapıldı

Giderildi seçimi ve **Devam Ediyor - Çalışma Yapıldı** seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki İş Gücü Bilgisi alanı , açıklama alanı ve Fotoğraf/Dosya yükleme alanları doldurularak olay kapatılabilmektedir.

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

İş Gücü Bilgisi

Başlangıç Tarihi/Saati:
gün.ayyıl saatdakika

Bitiş Tarihi/Saati
gün.ayyıl saatdakika

Eleman Sayısı

Açıklama

Fotoğraf/Dosya Yükleme

Fotoğraf Ekleyiniz
Fotoğraflar

Dosya Ekleyiniz
Dosyalar

Kapat < Geri Kaydet

Devam Ediyor - Çalışma Yapılmadı seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki açıklama alanı ve Fotoğraf/Dosya yükleme alanları doldurularak olay kapatılabilmektedir.

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

Açıklama

Fotoğraf/Dosya Yükleme

Fotoğraf Ekleyiniz

Dosya Ekleyiniz

Fotoğraflar Dosyalar

Kapat < Geri Kaydet

Teçhizat Değiştirildi seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki İş gücü bilgisi alanı , Sökülen Teçhizat Durumu alanı , Değiştirilen Teçhizatın Seri No'sunu Seçme alanı , açıklama alanı ve Fotoğraf/Dosya yükleme alanları doldurularak olay kapatılabilmektedir.

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

İş Gücü Bilgisi

Başlangıç Tarihi/Saati:
gün.ay.yıl saat:dakika

Bitiş Tarihi/Saati
gün.ay.yıl saat:dakika

Eleman Sayısı

Sökülen Teçhizat Durumu

Teçhizat: Kesici
Demontaj Seri No: S2Z1430039
 Arızalı Kullanılmış-Sağlam

Değiştirilen Teçhizatın Seri Nosunu Seçme

Teçhizat: Kesici
Montaj Seri No

Açıklama

Fotoğraf/Dosya Yükleme

Fotoğraf Ekleyiniz
Fotoğraflar

Dosya Ekleyiniz
Dosyalar

Kapat < Geri Kaydet

Demontaj seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki İş gücü bilgisi alanı , Sökülen Teçhizat Durumu alanı , açıklama alanı ve Fotoğraf/Dosya yükleme alanları doldurularak olay kapatılabilmektedir.

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

İş Gücü Bilgisi

Başlangıç Tarihi/Saati:
gün.ay.yıl saat:dk:sn

Bitiş Tarihi/Saati
gün.ay.yıl saat:dk:sn

Eleman Sayısı
1

Sökülen Teçhizat Durumu

Teçhizat: Kesici
Demontaj Seri No: S2Z1430039

Arızalı Kullanılmış-Sağlam

Açıklama

Fotoğraf/Dosya Yükleme

Fotoğraf Ekleyiniz
Fotoğraflar

Dosya Ekleyiniz
Dosyalar

Kapat < Geri Kaydet

TM İş Emri Kapatma

ÖZKAN İRENDE
Mühendislik - Merkez - Grup

Kapatılacak Olaylar(6) Araç Bilgileri Kapatma Bilgileri

Filtreli Arama

Olay

Kapatılacak Olayların Listesi (6)

Açık

Olay Türü: Periyodik Kodlu Bakım
Olay No: -
Olay Tarihi: 06/01/2023
TM Adı: ŞANLIURFA OSB
Teçhizat Türü: Fider
Teçhizat Yeri: 154 kV ŞANLIURFA DGKÇS

Görüntüle Olayı Kapat Bakım Formu

Kapalı

Olay Türü: Arıza Durum
Olay No: TM2022-017521
Olay Tarihi: 14/10/2022
TM Adı: YEŞİLVADI
Teçhizat Türü: Kesici
Teçhizat Yeri: 33 kV GÜNEYSE

Giderildi

Görüntüle Güncelle

Kapalı

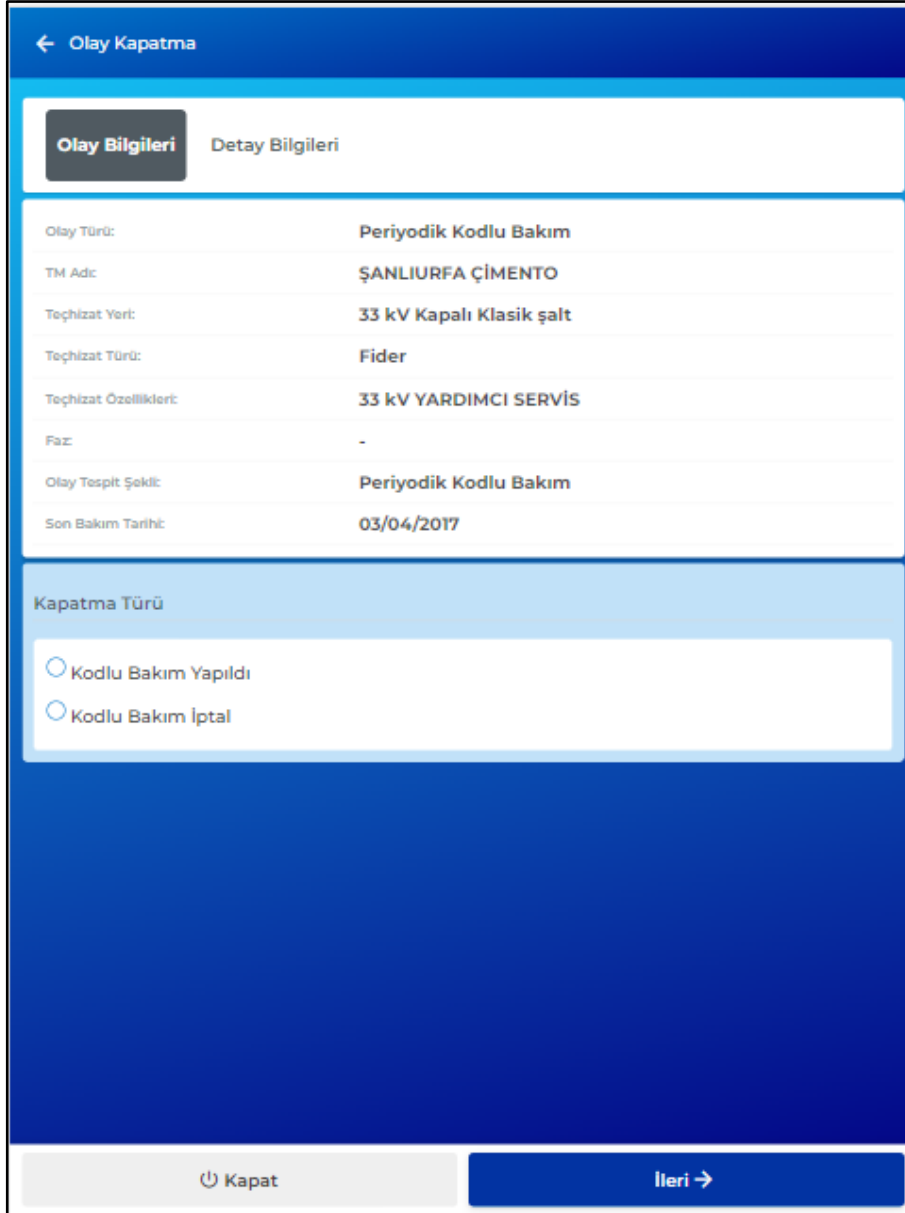
< Geri Dön İleri

Kapatılan olayın listedeki kartında “Devam Ediyor - Çalışma Yapıldı”, “Devam Ediyor - Çalışma Yapılmadı”, “Giderildi”, “Teçhizat Değiştirildi”, “Demontaj” şeklinde gösterim yapılmakta, durumu kapalı olmakta ve kart rengi kırmızı olmaktadır.

Kodlu Bakım(Periyodik kodlu bakım) :

Periyodik kodlu bakım için kapatma türleri ekran fotoğrafındaki gibidir ;

- Kodlu Bakım Yapıldı
- Kodlu Bakım İptal



← Olay Kapatma

Olay Bilgileri Detay Bilgileri

Olay Türü:	Periyodik Kodlu Bakım
TM Adı:	ŞANLIURFA ÇİMENTO
Teçhizat Yeri:	33 kV Kapalı Klasik şalt
Teçhizat Türü:	Fider
Teçhizat Özellikleri:	33 kV YARDIMCI SERVİS
Faz:	-
Olay Tespit Şekli:	Periyodik Kodlu Bakım
Son Bakım Tarihi:	03/04/2017

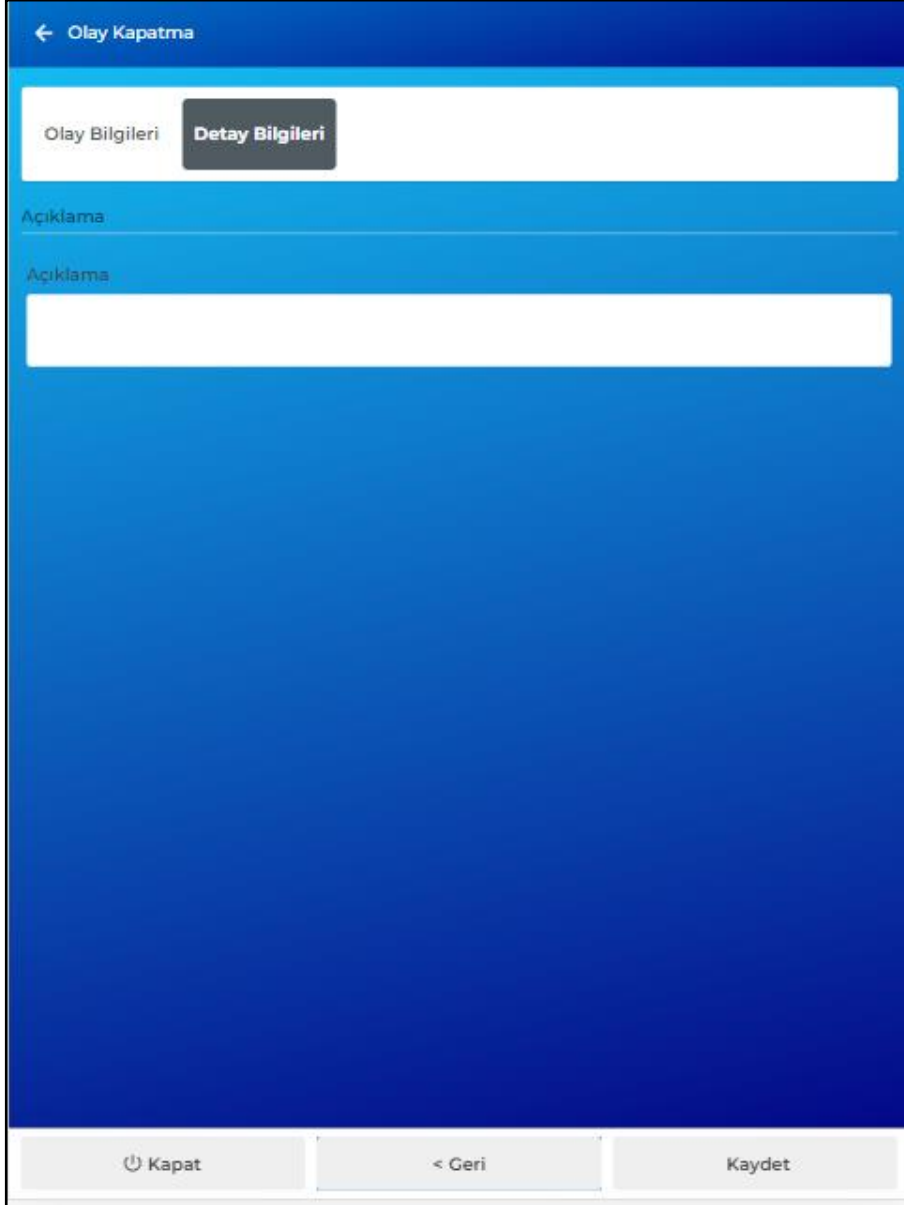
Kapatma Türü

Kodlu Bakım Yapıldı

Kodlu Bakım İptal

Kapat İleri →

Kodlu Bakım İptal seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfası açıklama girdikten sonra olay kapatma işlemi yapılabilir.



Kodlu Bakım Yapıldı seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki Filtreleme alanı ile soru listesine teçhizat bilgilerine göre filtre uygulanabilmektedir.

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

BAKIM LİSTESİ

SİVEREK | 154 kV Açık şalt | Fider | 154 kV KARAKAYA HES | -

Filtreleme Alanı

Periyot Durum

Planlı (1)

Teçhizat Bölüm

Teçhizat Alt Bölüm

SORU LİSTESİ

2285

Periyot Durumu: Planlı Planlanan Bakım Yılı: 2022 Teçhizat Bölüm: Ana Devre Teçhizat Alt Bölüm: Ana Devre

2285. SORU

OYS envanter kaydında eksik teçhizat var mı

Kapat < Geri Kaydet

Kodlu Bakım Yapıldı seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki Soru Listesi alanı ile seçilen sorulara uygun cevaplar işaretlenerek ve zorunlu alanlar doldurularak olay kapatılabilmektedir.

Sorulara verilen **olumlu/olumsuz(Evet/Hayır/Bakım Yapılmadı)** cevaplara göre “**Test sonucu durumu**” ve “**Test Tarihi**” alanı aktif olmaktadır.

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

747. SORU

YAKD panosu üzerinde bulunan kademe pozisyon göstergesi ve kademe sayıcısı doğru çalışıyor mu ? Test sonuçlarıyla karşılaştırınız

Evet
 Hayır
 Bakım Yapılmadı

Test Tarihi
gun.ay.yıl

Fotoğraf/Dosya Yükleme

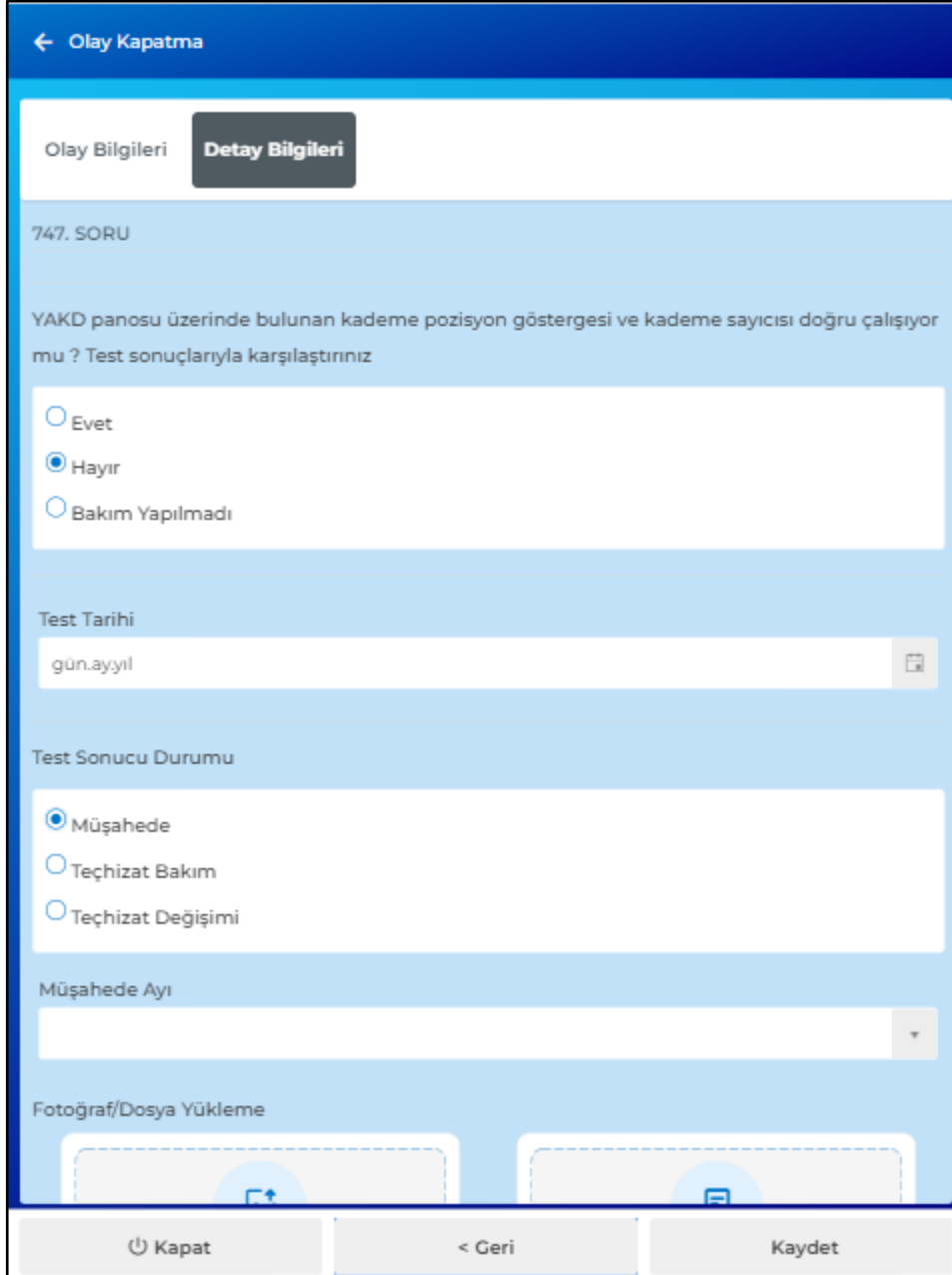
Fotoğraf Ekleyiniz
Fotoğraflar

Dosya Ekleyiniz
Dosyalar

Açıklama

Kapat < Geri Kaydet

Sorulara verilen **olumsuz(Evet/Hayır)** cevaplarda göre “**Test Sonucu Durumu**” alanı aktif olmaktadır. Aktif olan “Test sonucu durumu” alanından Müşahede seçilirse “**Müşahede Ayı**” alanı aktif ve seçimi zorunlu olmaktadır.



← Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

747. SORU

YAKD panosu üzerinde bulunan kademe pozisyon göstergesi ve kademe sayıcısı doğru çalışıyor mu ? Test sonuçlarıyla karşılaştırınız

Evet

Hayır

Bakım Yapılmadı

Test Tarihi

gün.ay.yıl

Test Sonucu Durumu

Müşahede

Teçhizat Bakım

Teçhizat Değişimi

Müşahede Ayı

Fotoğraf/Dosya Yükleme

Kapat < Geri Kaydet

Sorulara verilen **Bakım yapılmadı** cevaplarında “**Test Sonucu Durumu**” ve “**Test Tarihi**” alanları deaktif olmaktadır.

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

747. SORU

YAKD panosu üzerinde bulunan kademe pozisyon göstergesi ve kademe sayıcısı doğru çalışıyor mu ? Test sonuçlarıyla karşılaştırınız

Evet
 Hayır
 Bakım Yapılmadı

Test Tarihi
gün.ay.yıl

Fotoğraf/Dosya Yükleme

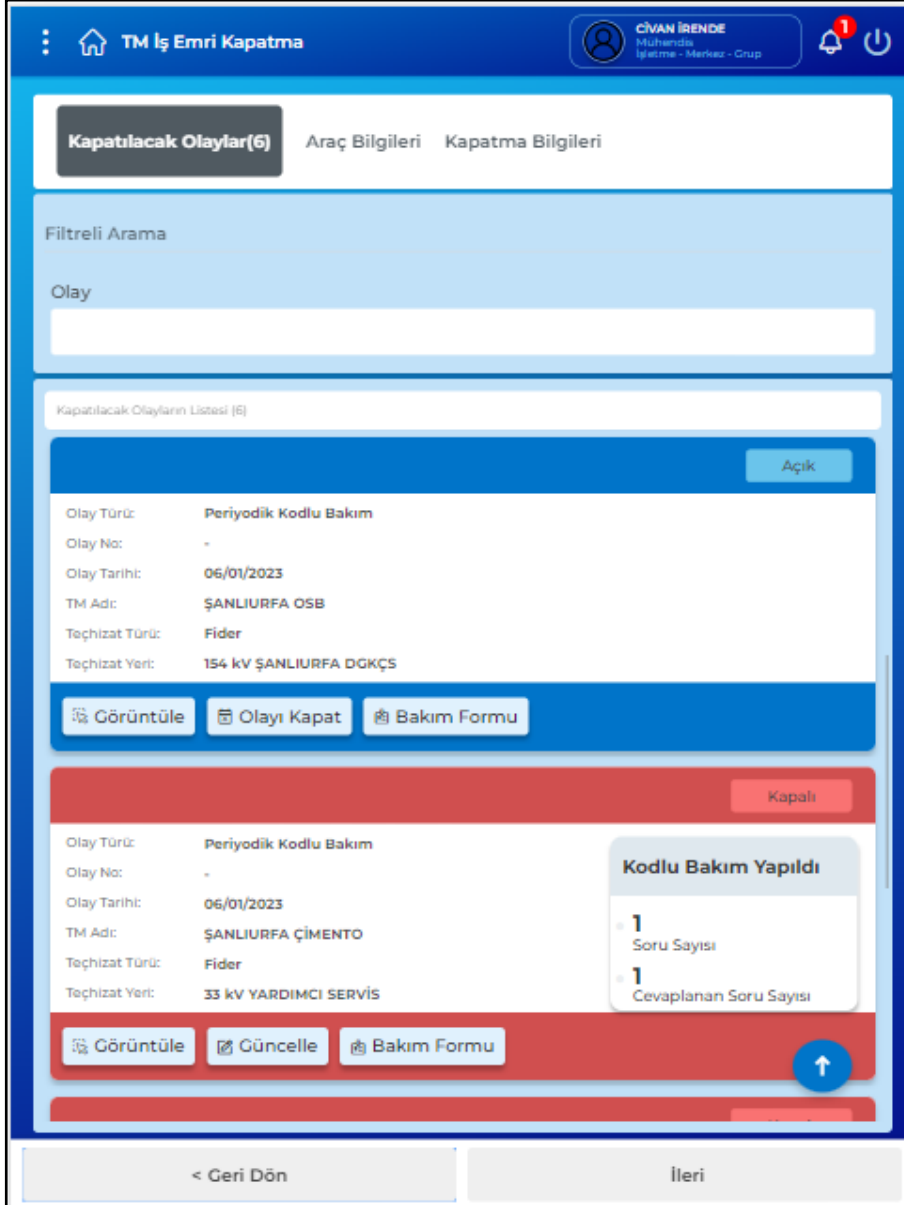
Fotoğraf Ekleyiniz
Fotoğraflar

Dosya Ekleyiniz
Dosyalar

Açıklama

Kapat < Geri Kaydet

Kapatılan olayın listedeki kartında “**Kodlu Bakım Yapıldı**” veya “**Kodlu Bakım İptal**” şeklinde gösterim yapılmakta , durumu kapalı olmakta ve kart rengi kırmızı olmaktadır.



The screenshot displays the 'TM İş Emri Kapatma' (TM Work Order Closure) screen. The top navigation bar includes a home icon, the title 'TM İş Emri Kapatma', a user profile for 'CIVAN İRENDE' (Mühendis, İşletme - Merkez - Grup), and notification and power icons. Below the navigation bar, there are tabs for 'Kapatılacak Olaylar(6)', 'Araç Bilgileri', and 'Kapatma Bilgileri'. A search bar labeled 'Filtreli Arama' and 'Olay' is present. The main content area shows a list of incidents, with the selected one highlighted in red. The incident details are as follows:

Olay Türü:	Periyodik Kodlu Bakım
Olay No:	-
Olay Tarihi:	06/01/2023
TM Adı:	ŞANLIURFA OSB
Teçhizat Türü:	Fider
Teçhizat Yeri:	154 kV ŞANLIURFA DGKÇS

Buttons for 'Görüntüle', 'Olayı Kapat', and 'Bakım Formu' are visible. The incident status is 'Kapalı' (Closed). A summary box indicates 'Kodlu Bakım Yapıldı' (Code Maintenance Done) with 1 question and 1 answered question. Additional buttons for 'Görüntüle', 'Güncelle', and 'Bakım Formu' are shown at the bottom of the card. The bottom navigation bar has '< Geri Dön' and 'İleri' buttons.

Kodlu Bakım Mühendis(Periyodik kodlu bakım Mühendis) :

Kodlu Mühendis olayını kapatabilmek için kullanıcı rolünün **mühendis** olması gerekmektedir.

Arıza Durum için kapatma türleri ekran fotoğrafındaki gibidir ;

- Kodlu Bakım Mühendis Yapıldı
- Kodlu Bakım Mühendis İptal

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri Detay Bilgileri

Olay Türü:	Periyodik Kodlu Bakım Mühendis
TM Adı:	SİVEREK
Teçhizat Yeri:	154 kV Açık şalt
Teçhizat Türü:	Fider
Teçhizat Özellikleri:	154 kV KARAKAYA HES
Faz:	-
Olay Tespit Şekli:	Periyodik Kodlu Bakım Mühendis
Son Bakım Tarihi:	09/11/2022

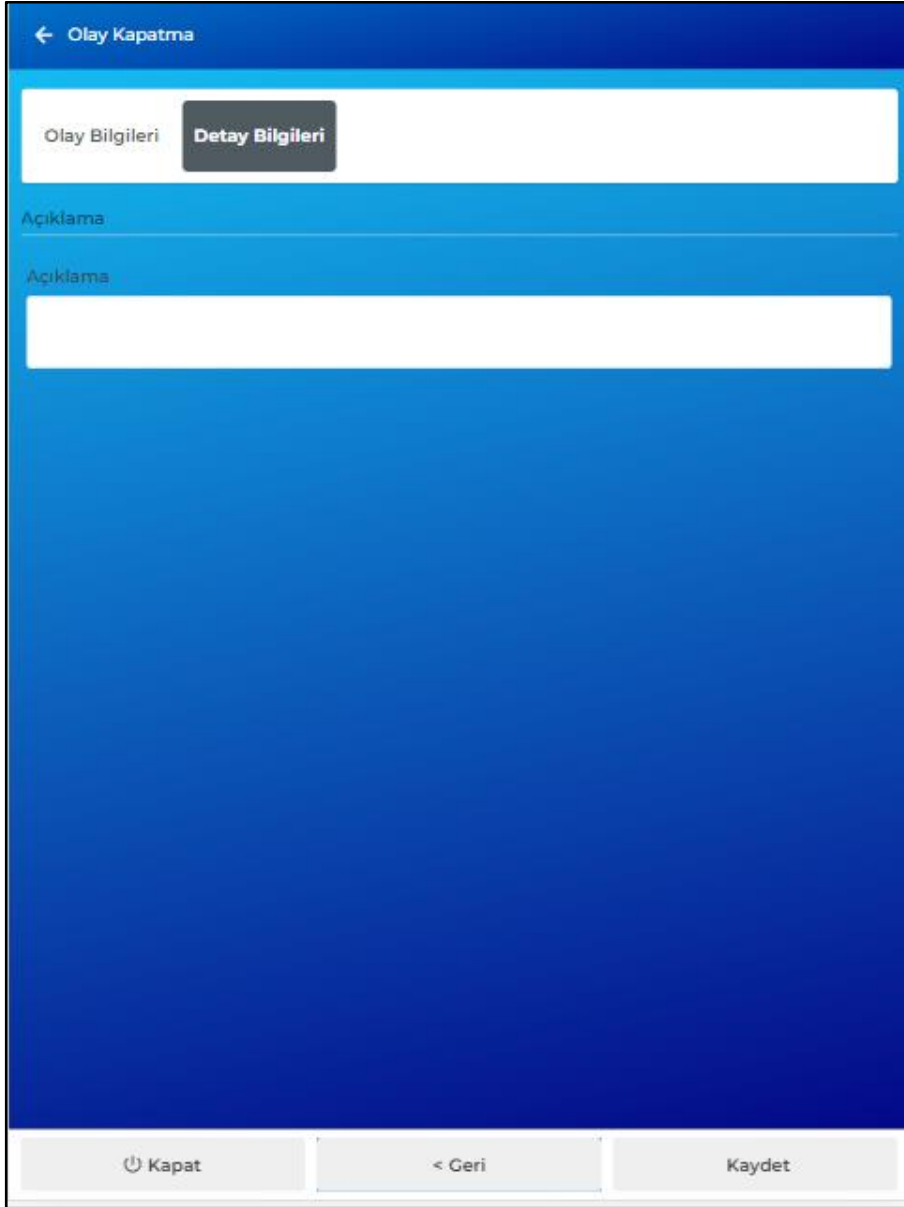
Kapatma Türü

Kodlu Bakım Mühendis Yapıldı

Kodlu Bakım Mühendis İptal

Kapat İleri →

Kodlu Bakım Mühendis İptal seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfası açıklama girdikten sonra olay kapatma işlemi yapılabilir.



Kodlu Bakım Mühendis Yapıldı seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki Filtreleme alanı ile soru listesine teçhizat bilgilerine göre filtre uygulanabilmektedir.

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

BAKIM LİSTESİ

SİVEREK | 154 kV Açık şalt | Fider | 154 kV KARAKAYA HES | -

Filtreleme Alanı

Periyot Durum
Planlı (1)

Teçhizat Bölüm

Teçhizat Alt Bölüm

SORU LİSTESİ

2285

Periyot Durumu: Planlı Planlanan Bakım Yılı: 2022 Teçhizat Bölüm: Ana Devre Teçhizat Alt Bölüm: Ana Devre

2285. SORU

OYS envanter kaydında eksik teçhizat var mı

Kapat < Geri Kaydet

Kodlu Bakım Mühendis Yapıldı seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki Soru Listesi alanı ile seçilen sorulara uygun cevaplar işaretlenerek ve zorunlu alanlar doldurularak olay kapatılabilmektedir. Sorulara verilen **olumlu/olumsuz(Evet/Hayır/Bakım Yapılmadı)** cevaplara göre “**Test Sonucu Durumu**” ve “**Test Tarihi**” alanı aktif olmaktadır.

← Olay Kapatma


Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

747. SORU


YAKD panosu üzerinde bulunan kademe pozisyon göstergesi ve kademe sayıcısı doğru çalışıyor mu ? Test sonuçlarıyla karşılaştırınız


Evet
 Hayır
 Bakım Yapılmadı

Test Tarihi




gün.ay.yıl 

Fotoğraf/Dosya Yükleme


Fotoğraf Ekleyiniz
Fotoğraflar


Dosya Ekleyiniz
Dosyalar

Açıklama

 Kapat  Geri  Kaydet

Sorulara verilen **olumsuz(Evet/Hayır)** cevaplarda göre “**Test Sonucu Durumu**” alanı aktif olmaktadır. Aktif olan “Test sonucu durumu” alanından Müşahede seçilirse “**Müşahede Ayı**” alanı aktif ve seçimi zorunlu olmaktadır.

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

747. SORU

YAKD panosu üzerinde bulunan kademe pozisyon göstergesi ve kademe sayıcısı doğru çalışıyor mu ? Test sonuçlarıyla karşılaştırınız

Evet
 Hayır
 Bakım Yapılmadı

Test Tarihi
gün.ay.yıl

Test Sonucu Durumu

Müşahede
 Teçhizat Bakım
 Teçhizat Değişimi

Müşahede Ayı

Fotoğraf/Dosya Yükleme

Kapat < Geri Kaydet

Sorulara verilen **Bakım yapılmadı** cevaplarında “**Test Sonucu Durumu**” ve “**Test Tarihi**” alanları deaktif olmaktadır.

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

747. SORU

YAKD panosu üzerinde bulunan kademe pozisyon göstergesi ve kademe sayıcısı doğru çalışıyor mu ? Test sonuçlarıyla karşılaştırınız

Evet
 Hayır
 Bakım Yapılmadı

Test Tarihi
gün.ay.yıl

Fotoğraf/Dosya Yükleme

Fotoğraf Ekleyiniz
Fotoğraflar

Dosya Ekleyiniz
Dosyalar

Açıklama

Kapat < Geri Kaydet

TM İş Emri Kapatma

CIVAN İRENDE
Mühendis
İşletme - Merkez - Grup

Kapatılacak Olaylar(6) Araç Bilgileri Kapatma Bilgileri

Filtreli Arama

Olay

Kapatılacak Olayların Listesi (6)

Olay Türü:	Periyodik Kodlu Bakım Mühendis	Kapalı
Olay No:	-	
Olay Tarihi:	06/01/2023	
TM Adı:	SİVEREK	
Teçhizat Türü:	Fider	
Teçhizat Yeri:	154 kV KARAKAYA HES	
		Kodlu Bakım Mühendis Yapıldı
		1 Soru Sayısı
		1 Cevaplanan Soru Sayısı
Görüntüle Güncelle Bakım Formu		
Olay Türü:	Termovizyon Ölçüm	Kapalı
Olay No:	-	
Olay Tarihi:	06/01/2023	
TM Adı:	ATATÜRK HES	
Teçhizat Türü:	Transformatör Merkezi	
Teçhizat Yeri:	-	
		Termovizyon Ölçümü Yapıldı
Görüntüle Güncelle		

Sayfa Sonu

< Geri Dön İleri

Kapatılan olayın listedeki kartında “Kodlu Bakım Mühendis Yapıldı” veya “Kodlu Bakım Mühendis İptal” şeklinde gösterim yapılmakta , durumu kapalı olmakta ve kart rengi kırmızı olmaktadır.

Kimyasal Numune Alımı :

Kimyasal Numune Alımı için kapatma türleri ekran fotoğrafındaki gibidir ;

- Kimyasal Numune Alımı Yapıldı
- Kimyasal Numune Alımı İptal

Kimyasal Numune Alımı Yapıldı seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki Olay/Bakım Çalışma Bilgisi alanındaki zorunlu alanlar doldurularak olay kapatılabilmektedir.

← Olay Kapatma

Detay ve Olay Bilgileri

Olay Tespit Şekli:	Periyodik Kimyasal Numune Alımı
TM Adı:	GÖLBAŞI
Teçhizat Türü:	Transformatör
Faz:	-
Açıklama:	Kimyasal Numune Alımı

Kapatma Türü

Kimyasal Numune Alımı Yapıldı

Kimyasal Numune Alımı İptal Edildi

Olay/Bakım Çalışma Bilgisi

Başlangıç Tarihi/Saati:

gün.ay.yıl saat:dk:sn

Bitiş Tarihi/Saati

gün.ay.yıl saat:dk:sn

Çalışan Kişi Sayısı:

Açıklama

Kaydet **Kapat**

Kimyasal Numune Alımı İptal seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki açıklama alanı doldurularak olay kapatılabilmektedir.

← Olay Kapatma

Detay ve Olay Bilgileri

Olay Tespit Şekli:	Periyodik Kimyasal Numune Alımı
TM Adı:	GÖLBAŞI
Teçhizat Türü:	Transformatör
Faz:	-
Açıklama:	Kimyasal Numune Alımı

Kapatma Türü

Kimyasal Numune Alımı Yapıldı

Kimyasal Numune Alımı İptal Edildi

Olay/Bakım Çalışma Bilgisi

Başlangıç Tarihi/Saati:

gün.ay.yıl saat:dakika

Bitiş Tarihi/Saati

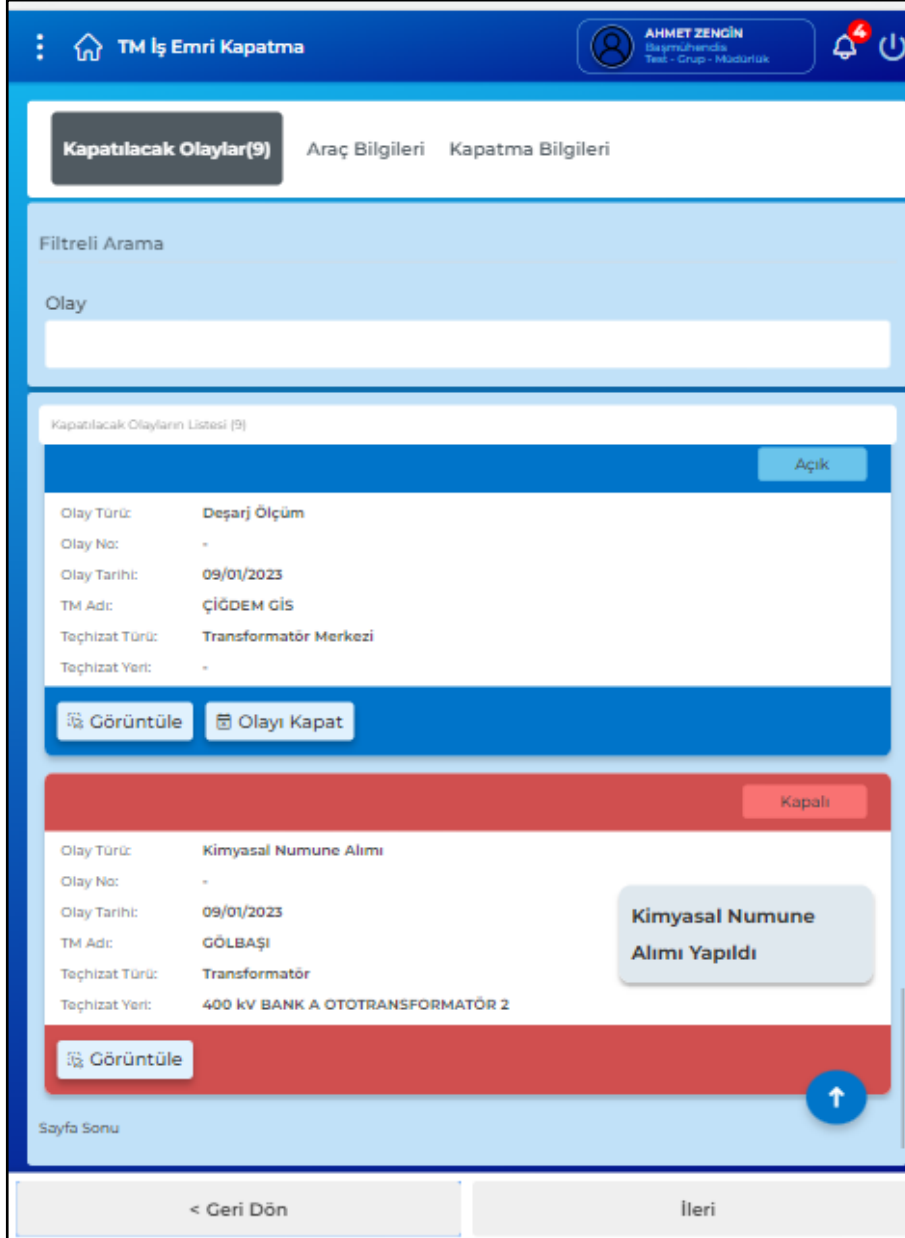
gün.ay.yıl saat:dakika

Çalışan Kişi Sayısı:

Açıklama

Kaydet **Kapat**

Kapatılan olayın listedeki kartında “**Kimyasal Numune Alımı Yapıldı**” veya “**Kimyasal Numune Alımı İptal**” şeklinde gösterim yapılmakta , durumu kapalı olmakta ve kart rengi kırmızı olmaktadır.



The screenshot displays the 'TM İş Emri Kapatma' (TM Work Order Closure) screen. The user is identified as AHMET ZENCİN, Beymühendis, Test - Grup - Müdürlük. The screen shows a list of incidents to be closed, with the first incident highlighted in red, indicating it is closed. The incident details are as follows:

Olay Türü:	Deşarj Ölçüm
Olay No:	-
Olay Tarihi:	09/01/2023
TM Adı:	ÇİĞDEM GİS
Teçhizat Türü:	Transformatör Merkezi
Teçhizat Yeri:	-

Buttons: Görüntüle, Olayı Kapat

Olay Türü:	Kimyasal Numune Alımı
Olay No:	-
Olay Tarihi:	09/01/2023
TM Adı:	GÖLBAŞI
Teçhizat Türü:	Transformatör
Teçhizat Yeri:	400 KV BANK A OTOTRANSFORMATÖR 2

Buttons: Görüntüle

Page Status: Sayfa Sonu

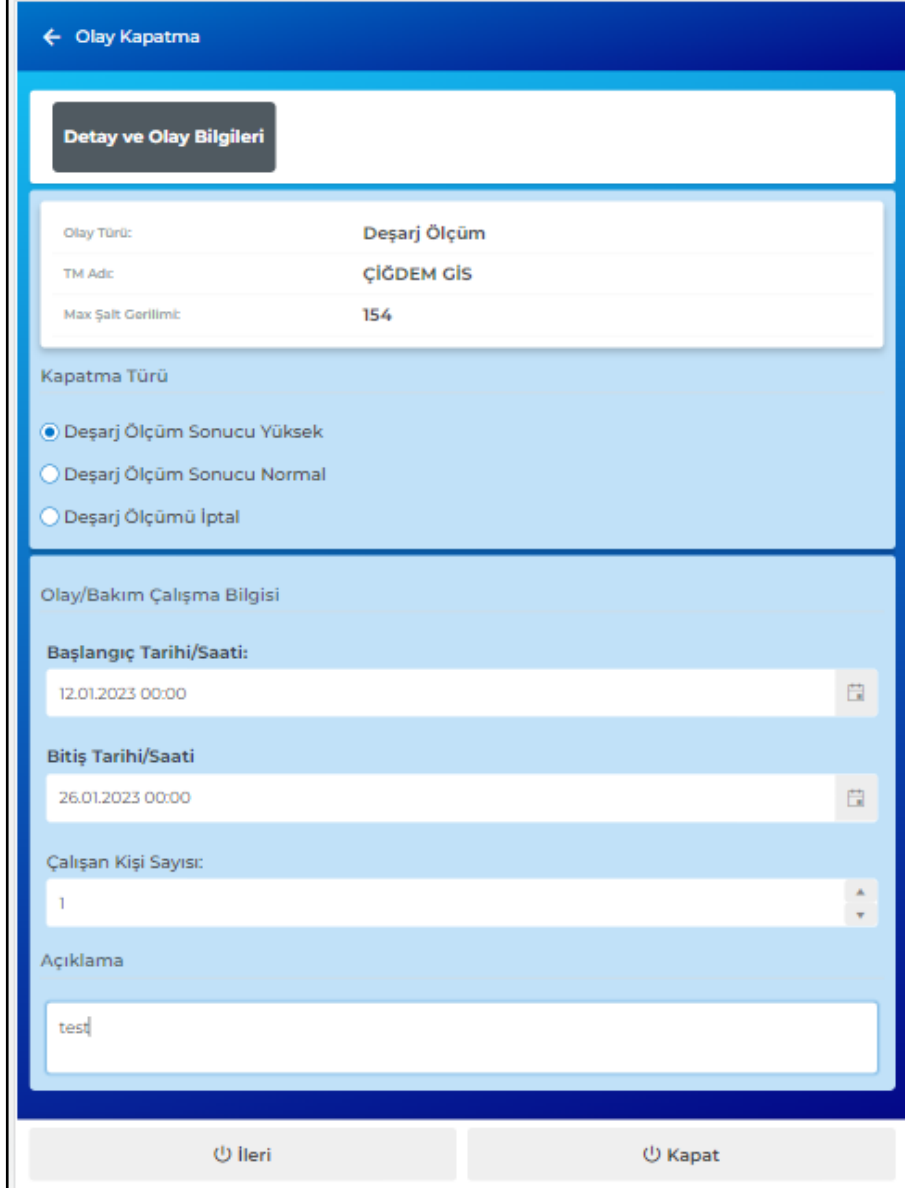
Navigation: < Geri Dön, İleri

Deşarj Ölçüm Planı :

Deşarj Ölçüm Planı için kapatma türleri ekran fotoğrafındaki gibidir ;

- Deşarj Ölçüm Sonucu Yüksek
- Deşarj Ölçüm Sonucu Normal
- Deşarj Ölçümü iptal

Deşarj Ölçüm Sonucu Yüksek seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki Olay/Bakım Çalışma Bilgisi alanındaki zorunlu alanlar doldurulduktan sonra ileri butonu aktif olmaktadır.



← Olay Kapatma

Detay ve Olay Bilgileri

Olay Türü:	Deşarj Ölçüm
TM Adı:	ÇİĞDEM GİS
Max Şalt Gerilimi:	154

Kapatma Türü

Deşarj Ölçüm Sonucu Yüksek

Deşarj Ölçüm Sonucu Normal

Deşarj Ölçümü İptal

Olay/Bakım Çalışma Bilgisi

Başlangıç Tarihi/Saati:

12.01.2023 00:00

Bitiş Tarihi/Saati:

26.01.2023 00:00

Çalışan Kişi Sayısı:

1

Açıklama

test

İleri Kapat

Deşarj Ölçüm Sonucu Yüksek olay kapatmasında ileri butonu ile gelen ekranda seçilen olaya teçhizat eklenmektedir.

← Olay Kapatma

Filtrele

Detay ve Olay Bilgileri

Deşarj Ölçümü (B02)

Tm Merkez Adı: **ÇİĞDEM GİS**
Teçhizat: **Fider**
Teçhizat Özellikleri: -
Faz: -
Fider:
Teçhizat Yeri: **33 kV TRANSFORMATÖR C**

Seç

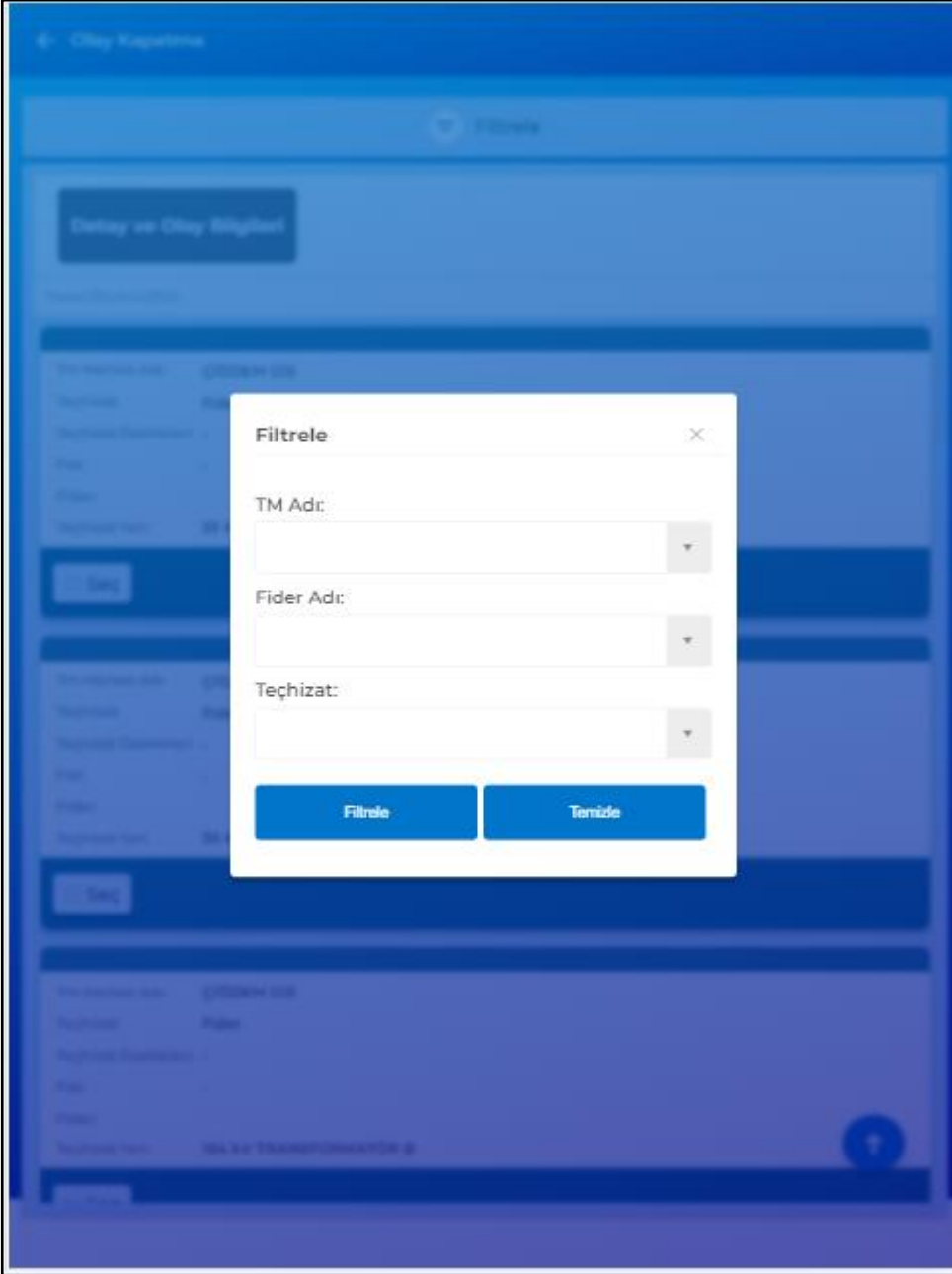
Tm Merkez Adı: **ÇİĞDEM GİS**
Teçhizat: **Fider**
Teçhizat Özellikleri: -
Faz: -
Fider:
Teçhizat Yeri: **33 kV KEPEKLİ-1**

Seç

Tm Merkez Adı: **ÇİĞDEM GİS**
Teçhizat: **Fider**
Teçhizat Özellikleri: -
Faz: -
Fider:
Teçhizat Yeri: **154 kV TRANSFORMATÖR B**

Seç

Deşarj Ölçüm Sonucu Yüksek olay kapatmasında ileri butonu ile gelen ekranda teçhizat listesinde filtre ile arama yapılabilmektedir..



Deşarj Ölçüm Sonucu Yüksek olay kapatmasında ileri butonu ile gelen ekranda listeden seç butonu ile teçhizat seçilir ve teçhizat ile ilgili bilgilere erişilebilmektedir. Burada Tespit Tarihi , Desbile Değeri , Açıklama alanları doldurulduktan sonra olay kapatılabilmektedir.

← Olay Kapatma

Detay ve Olay Bilgileri

Transformatör Merkez Adı:
ÇİÇDEM GIS

Teçhizat:
Fider

Fider Adı:
-

Teçhizat Veri:
33 KV TRANSFORMATÖR C

Teçhizat Özellikleri:
TRANSFORMATÖR

Faz:
-

Tespit Tarihi:
gün.ay.yıl saatdakika

Desbile Değeri:
-

Açıklama Alanları (Görmek İçin Açın):
-

Kaydet ve Devam Et Kapat

Deşarj Ölçüm Sonucu Normal seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki Olay/Bakım Çalışma Bilgisi alanındaki zorunlu alanlar doldurulduktan sonra kaydet butonu ile olay kapatılabilmektedir.

← Olay Kapatma

Detay ve Olay Bilgileri

Olay Türü:	Deşarj Ölçüm
TM Adı:	ÇİĞDEM GİS
Max Şalt Gerilimi:	154

Kapatma Türü


Deşarj Ölçüm Sonucu Yüksek

Deşarj Ölçüm Sonucu Normal


Deşarj Ölçümü İptal

Olay/Bakım Çalışma Bilgisi

Başlangıç Tarihi/Saati:



gün.ay.yıl saat:dakika 

Bitiş Tarihi/Saati

gün.ay.yıl saat:dakika 

Çalışan Kişi Sayısı:

Açıklama

 Kaydet  Kapat

Deşarj Ölçüm Sonucu İptal seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki Olay/Bakım Çalışma Bilgisi alanındaki zorunlu alanlar doldurulduktan sonra kaydet butonu ile olay kapatılabilmektedir.

← Olay Kapatma

Detay ve Olay Bilgileri

Olay Türü:	Deşarj Ölçüm
TM Adı:	ÇİÇDEM GIS
Max Şalt Gerilimi:	154

Kapatma Türü

Deşarj Ölçüm Sonucu Yüksek

Deşarj Ölçüm Sonucu Normal

Deşarj Ölçümü İptal

Olay/Bakım Çalışma Bilgisi

Başlangıç Tarihi/Saati:

gün.ay.yıl saat:dakika

Bitiş Tarihi/Saati

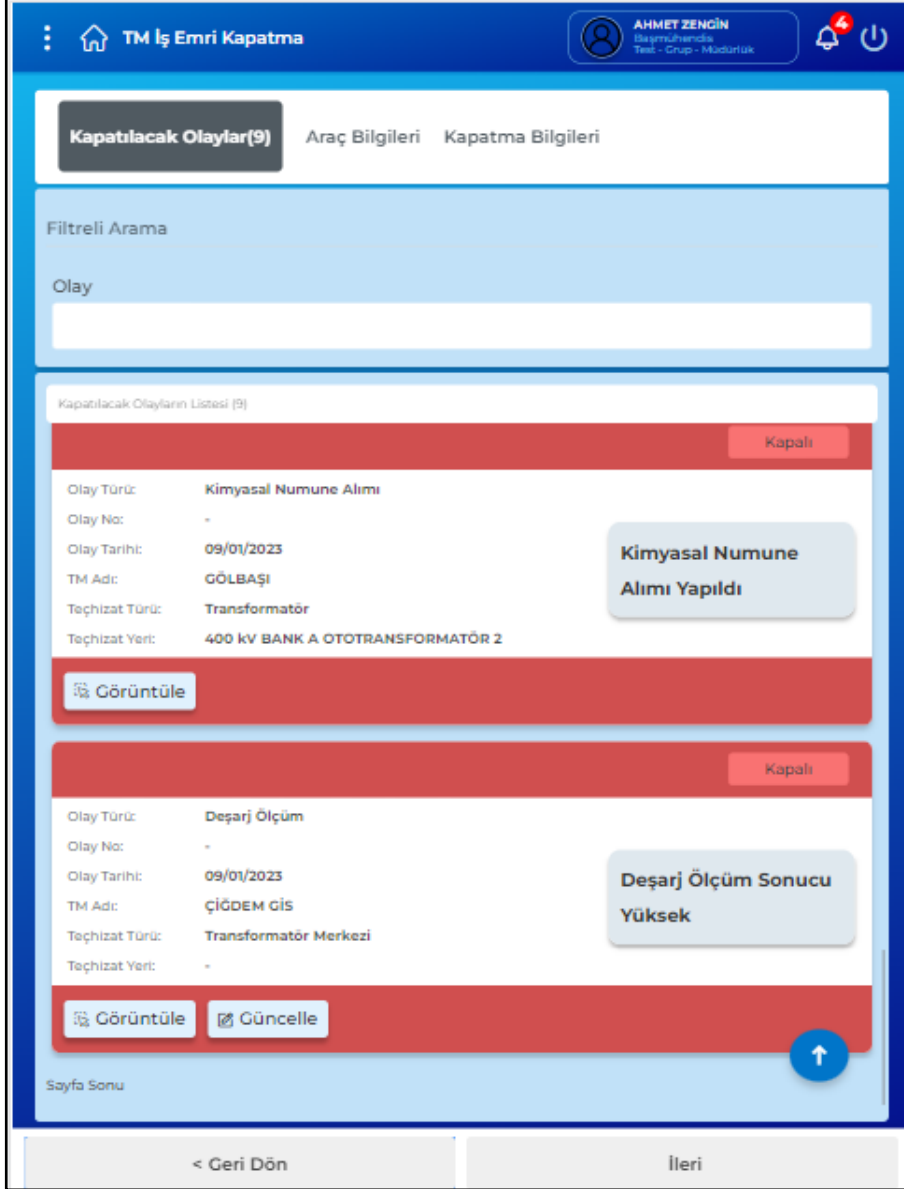
gün.ay.yıl saat:dakika

Çalışan Kişi Sayısı:

Açıklama

Kaydet **Kapat**

Kapatılan olayın listedeki kartında “Deşarj Ölçüm Sonucu İptal” , “Deşarj Ölçüm Sonucu Yüksek” veya “Deşarj Ölçüm Sonucu Normal” şeklinde gösterim yapılmakta , durumu kapalı olmakta ve kart rengi kırmızı olmaktadır.



The screenshot displays the 'TM İş Emri Kapatma' (TM Work Order Closure) screen. At the top, there is a navigation bar with a home icon, the title 'TM İş Emri Kapatma', and a user profile for 'AHMET ZENGİN' (Group - Müdürlük). Below the navigation bar, there are three tabs: 'Kapatılacak Olaylar(9)', 'Araç Bilgileri', and 'Kapatma Bilgileri'. The 'Kapatılacak Olaylar(9)' tab is active, showing a 'Filtreli Arama' (Filtered Search) section with an 'Olay' (Incident) search input field. Below the search field, there is a list of incidents titled 'Kapatılacak Olayların Listesi (5)'. The first incident is highlighted in red and has a 'Kapalı' (Closed) status. It is a 'Kimyasal Numune Alımı' (Chemical Sample Collection) incident with the following details: Olay No: -, Olay Tarihi: 09/01/2023, TM Adı: GÖLBAŞI, Teçhizat Türü: Transformator, and Teçhizat Yeri: 400 kV BANK A OTOTRANSFORMATÖR 2. A 'Görüntüle' (View) button is present. The second incident is also highlighted in red and has a 'Kapalı' status. It is a 'Deşarj Ölçüm' (Discharge Measurement) incident with the following details: Olay No: -, Olay Tarihi: 09/01/2023, TM Adı: ÇİÇDEM CİS, Teçhizat Türü: Transformator Merkezi, and Teçhizat Yeri: -. A 'Görüntüle' (View) button and a 'Güncelle' (Update) button are present. At the bottom of the screen, there are navigation buttons for '< Geri Dön' (Back) and 'İleri' (Next), and a 'Sayfa Sonu' (End of Page) indicator.

Müşahedeli Numune Alımı :

Müşahedeli Numune Alımı için kapatma türleri ekran fotoğrafındaki gibidir ;

- Müşahedeli Numune Alımı Yapıldı
- Müşahedeli Numune Alımı İptal

Müşahedeli Numune Alımı Yapıldı seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki Olay/Bakım Çalışma Bilgisi alanındaki zorunlu alanlar doldurularak olay kapatılabilmektedir.

← Olay Kapatma

Detay ve Olay Bilgileri

Olay Tespit Şekli:	Müşahedeli Numune Alımı
TM Adı:	ÜMİTKÖY
Teçhizat Türü:	Transformatör
Faz:	-
Açıklama:	Müşahedeli Numune Alımı

Kapatma Türü

Müşahedeli Numune Alımı Yapıldı

Müşahedeli Numune Alımı İptal Edildi

Olay/Bakım Çalışma Bilgisi

Başlangıç Tarihi/Saati:

gün.ay.yıl saat:dakika

Bitiş Tarihi/Saati

gün.ay.yıl saat:dakika

Çalışan Kişi Sayısı:

Açıklama

Kaydet **Kapat**

Müşahedeli Numune Alımı İptal seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki açıklama alanı doldurularak olay kapatılabilmektedir.

← Olay Kapatma

Detay ve Olay Bilgileri

Olay Tespit Şekli:	Müşahedeli Numune Alımı
TM Adı:	ÜMİTKÖY
Teçhizat Türü:	Transformatör
Faz:	-
Açıklama:	Müşahedeli Numune Alımı

Kapatma Türü

Müşahedeli Numune Alımı Yapıldı

Müşahedeli Numune Alımı İptal Edildi

Olay/Bakım Çalışma Bilgisi

Başlangıç Tarihi/Saati:

gün.ay.yıl saat:dakika

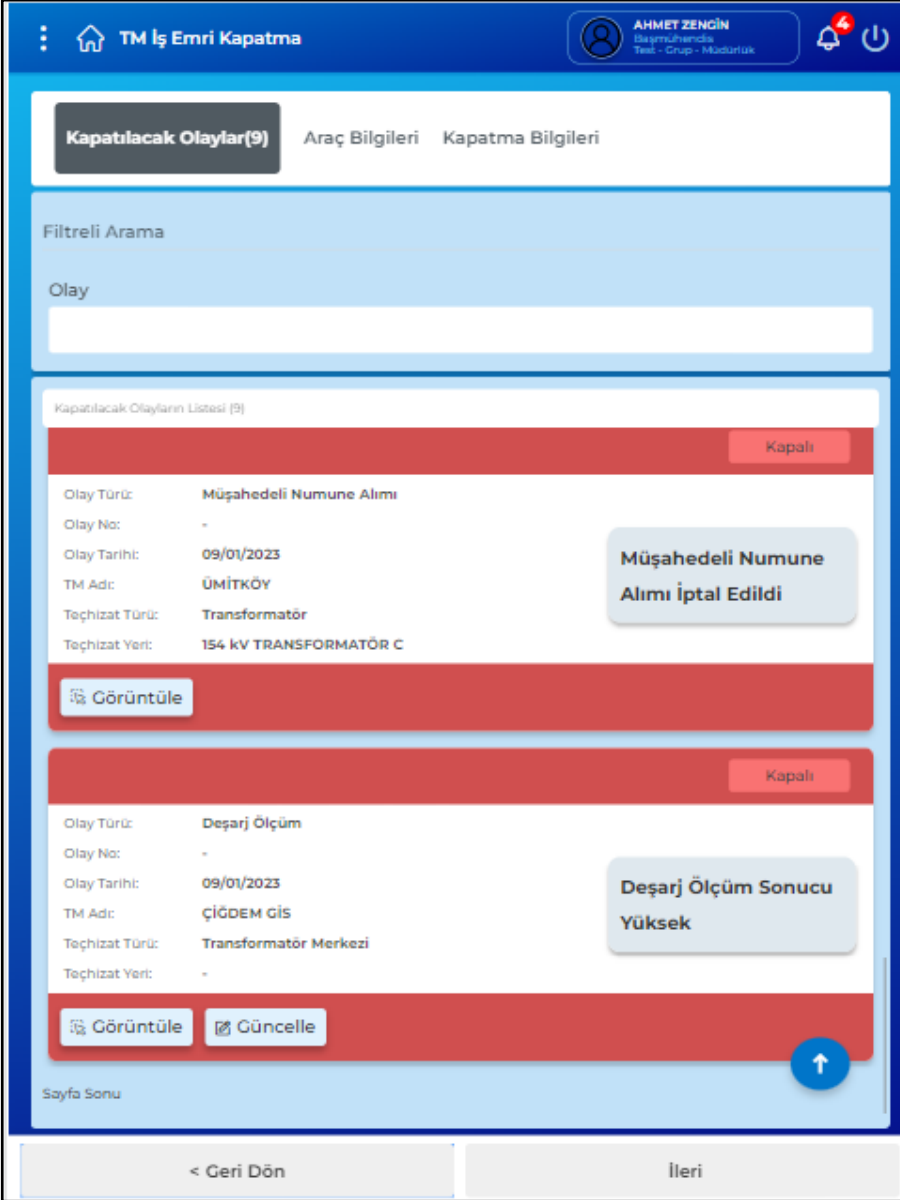
Bitiş Tarihi/Saati

gün.ay.yıl saat:dakika

Çalışan Kişi Sayısı:

Açıklama

Kapatılan olayın listedeki kartında “**Müşahedeli Numune Alımı Yapıldı**” veya “**Müşahedeli Numune Alımı İptal**” şeklinde gösterim yapılmakta , durumu kapalı olmakta ve kart rengi kırmızı olmaktadır.



TM İş Emri Kapatma AHMET ZENGİN
Sayın Mühendis
Test - Grup - Müdürlük

Kapatılacak Olaylar(9) Araç Bilgileri Kapatma Bilgileri

Filtreli Arama

Olay

Kapatılacak Olayların Listesi (9)

Kapalı

Olay Türü: **Müşahedeli Numune Alımı**
Olay No: -
Olay Tarihi: **09/01/2023**
TM Adı: **ÜMITKÖY**
Teçhizat Türü: **Transformatör**
Teçhizat Yeri: **154 kV TRANSFORMATÖR C**

Müşahedeli Numune Alımı İptal Edildi

Görüntüle

Kapalı

Olay Türü: **Deşarj Ölçüm**
Olay No: -
Olay Tarihi: **09/01/2023**
TM Adı: **ÇİĞDEM GİS**
Teçhizat Türü: **Transformatör Merkezi**
Teçhizat Yeri: -

Deşarj Ölçüm Sonucu Yüksek

Görüntüle Güncelle

Sayfa Sonu

< Geri Dön İleri

Gaz Numune Alımı :

Gaz Numune Alımı için kapatma türleri ekran fotoğrafındaki gibidir ;

- Gaz Numune Alımı Yapıldı
- Gaz Numune Alımı İptal

Gaz Numune Alımı Yapıldı seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki Olay/Bakım Çalışma Bilgisi alanındaki zorunlu alanlar doldurularak olay kapatılabilmektedir.

← Olay Kapatma

Detay ve Olay Bilgileri

Olay Tespit Şekli:	Periyodik Gaz Numune Alımı
TM Adı:	ÜMİTKÖY
Teçhizat Türü:	Transformatör
Faz:	-
Açıklama:	Gaz Numune Alımı


Kapatma Türü

Gaz Numune Alımı Yapıldı


Gaz Numune Alımı İptal Edildi

Olay/Bakım Çalışma Bilgisi

Başlangıç Tarihi/Saati:



gün.ay.yıl saat:dakika 

Bitiş Tarihi/Saati

gün.ay.yıl saat:dakika 

Çalışan Kişi Sayısı:

Açıklama

 Kaydet  Kapat

Gaz Numune Alımı Yapıldı seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki açıklama alanı doldurularak olay kapatılabilmektedir.

← Olay Kapatma

Detay ve Olay Bilgileri

Olay Tespit Şekli:	Periyodik Gaz Numune Alımı
TM Adı:	ÜMİTKÖY
Teçhizat Türü:	Transformatör
Faz:	-
Açıklama:	Gaz Numune Alımı

Kapatma Türü

Gaz Numune Alımı Yapıldı

Gaz Numune Alımı İptal Edildi

Olay/Bakım Çalışma Bilgisi

Başlangıç Tarihi/Saati:

gün.ay.yıl saat:dakika

Bitiş Tarihi/Saati

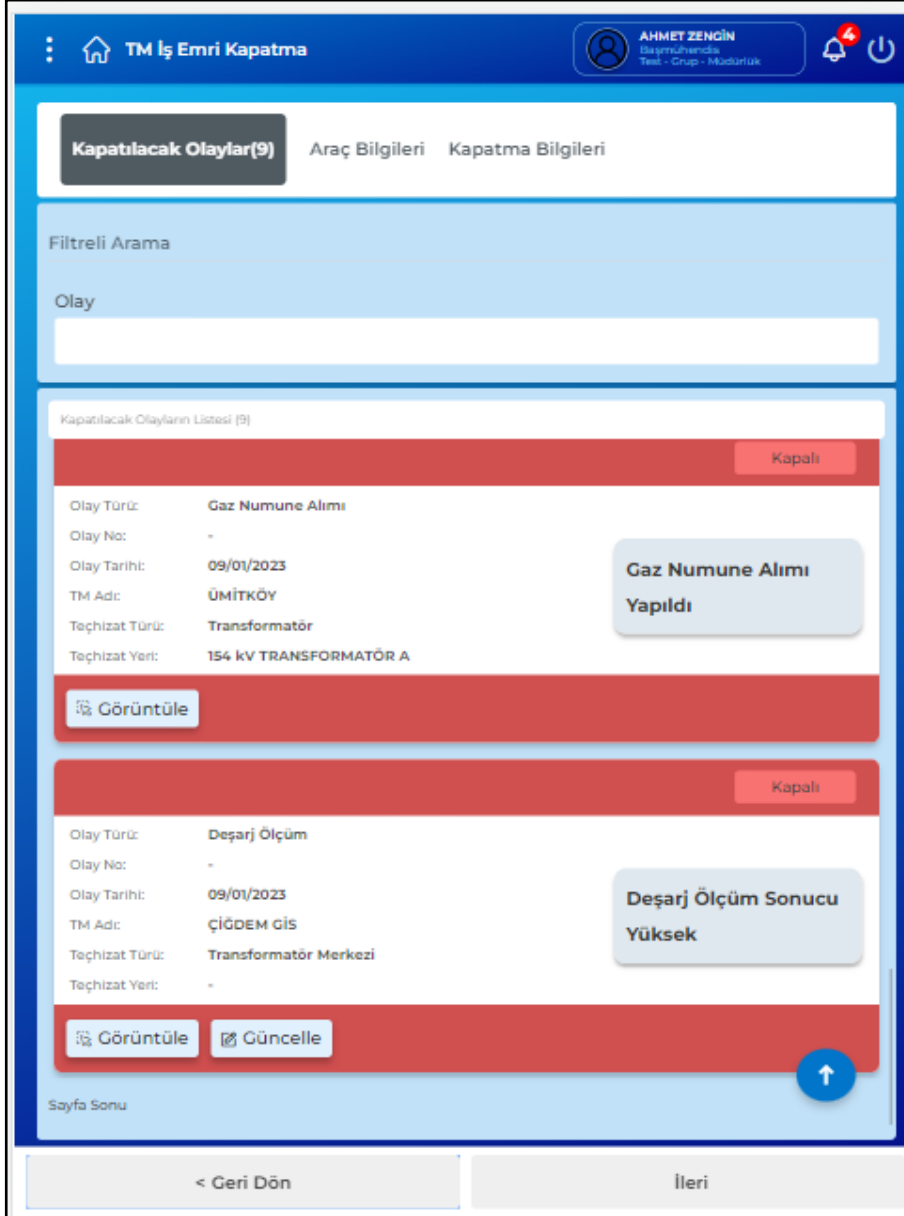
gün.ay.yıl saat:dakika

Çalışan Kişi Sayısı:

Açıklama

Kaydet **Kapat**

Kapatılan olayın listedeki kartında “**Gaz Numune Alımı Yapıldı**” veya “**Gaz Numune Alımı İptal**” şeklinde gösterim yapılmakta , durumu kapalı olmakta ve kart rengi kırmızı olmaktadır.



The screenshot displays the 'TM İş Emri Kapatma' (TM Work Order Closure) screen. The user is identified as AHMET ZENGİN, Bayramiç, Test - Grup - Müdürlik. The screen shows a list of 9 closed incidents. The first incident is 'Gaz Numune Alımı' (Gas Sample Collection) for ÜMİTKÖY, dated 09/01/2023, with a status of 'Gaz Numune Alımı Yapıldı' (Gas Sample Collection Completed). The second incident is 'Deşarj Ölçüm' (Discharge Measurement) for ÇİĞDEM GİS, dated 09/01/2023, with a status of 'Deşarj Ölçüm Sonucu Yüksek' (Discharge Measurement Result High). Both incidents are marked as 'Kapalı' (Closed).

Olay Türü	Olay No	Olay Tarihi	TM Adı	Teçhizat Türü	Teçhizat Yeri	Durum
Gaz Numune Alımı	-	09/01/2023	ÜMİTKÖY	Transformatör	154 kV TRANSFORMATÖR A	Kapalı
Deşarj Ölçüm	-	09/01/2023	ÇİĞDEM GİS	Transformatör Merkezi	-	Kapalı

Bakım Formu (3) :

Bakım Formu butonu ile girilen ekranda Bakım olaylarının genel bilgilerine ve bakım soru listesine erişilebilmektedir. Olay sorularında kaydedilen sorular da gösterilmektedir.

← Kodlu Bakım Soru Listesi Görüntüleme

Kodlu Bakım Soru Listesi

Genel Bilgiler

Teçhizat Fazı: -

Teçhizat Türü: Fider

Bölge Müdürlüğü: 12. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

TM Adı: ŞANLIURFA OSB

Teçhizat Yeri: 154 kV Açık şalt

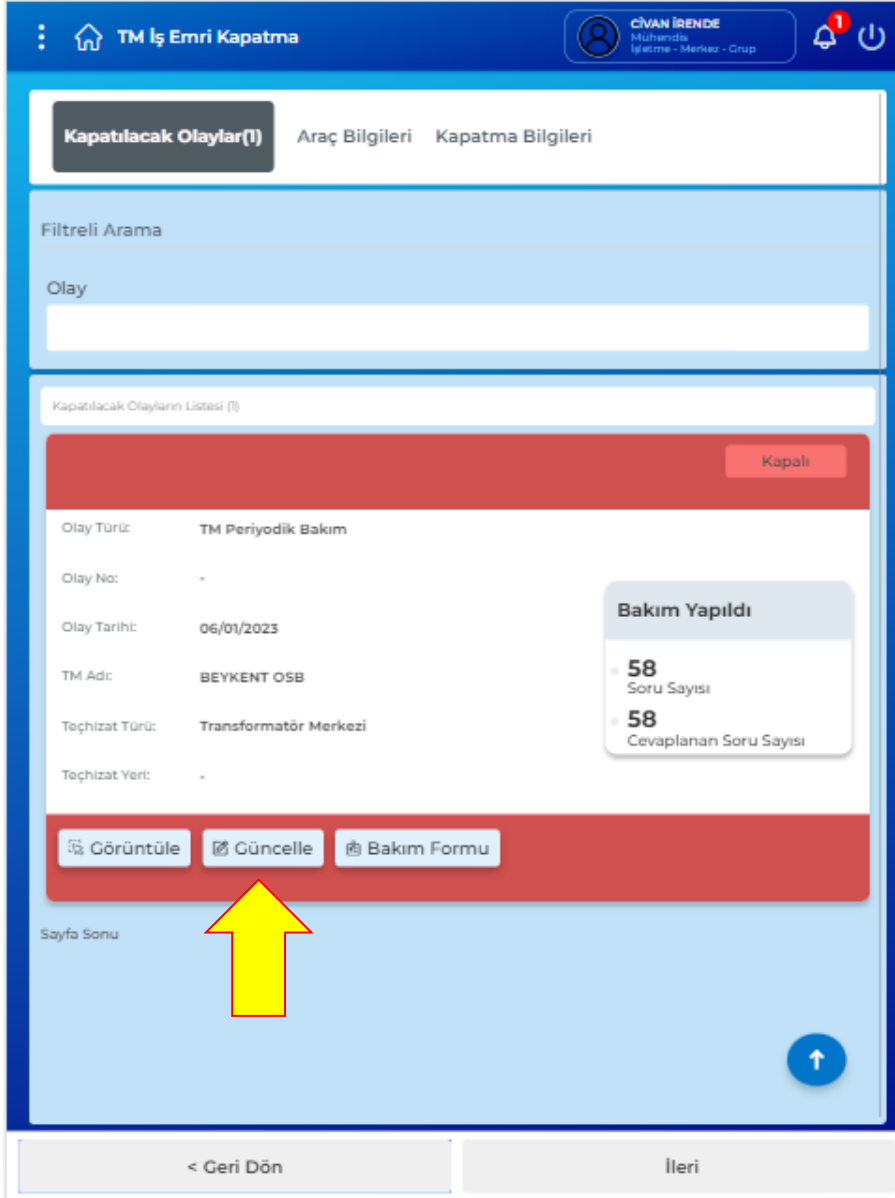
...	Soru ...	Soru	Evet	Hayır	Giderildi	Giderilmedi
	2285	OYS envanter kaydında eksik teçhizat var mı	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Kapat

Güncelle (4) :

İş emrine ekli olaylar kapatıldıktan sonra güncelle butonu aktif olmakta ve izin verilen alanlarda(açıklama , Fotoğraf/Dosya , Bakım sorularının cevapları vb.) güncelleme işlemi yapılabilmektedir.

Kapatılan olayın **kapatma türünde** güncelleme işlemi yapılamamaktadır.



The screenshot displays the 'TM İş Emri Kapatma' (TM Work Order Closure) screen. At the top, there is a navigation bar with a home icon, the title 'TM İş Emri Kapatma', and a user profile for 'CIVAN İRENDE' (Mühendis İşletme - Merkez - Grup). Below the navigation bar, there are tabs for 'Kapatılacak Olaylar(1)', 'Araç Bilgileri', and 'Kapatma Bilgileri'. The main content area is titled 'Filtreli Arama' (Filtered Search) and contains a search input field labeled 'Olay'. Below this, there is a section for 'Kapatılacak Olayların Listesi (1)' (List of Work Orders to be Closed). A red banner at the top of this section indicates 'Kapalı' (Closed). The details for the selected work order are as follows:

Olay Türü:	TM Periyodik Bakım
Olay No:	-
Olay Tarihi:	06/01/2023
TM Adı:	BEYKENT OSB
Teçhizat Türü:	Transformatör Merkezi
Teçhizat Yeri:	-

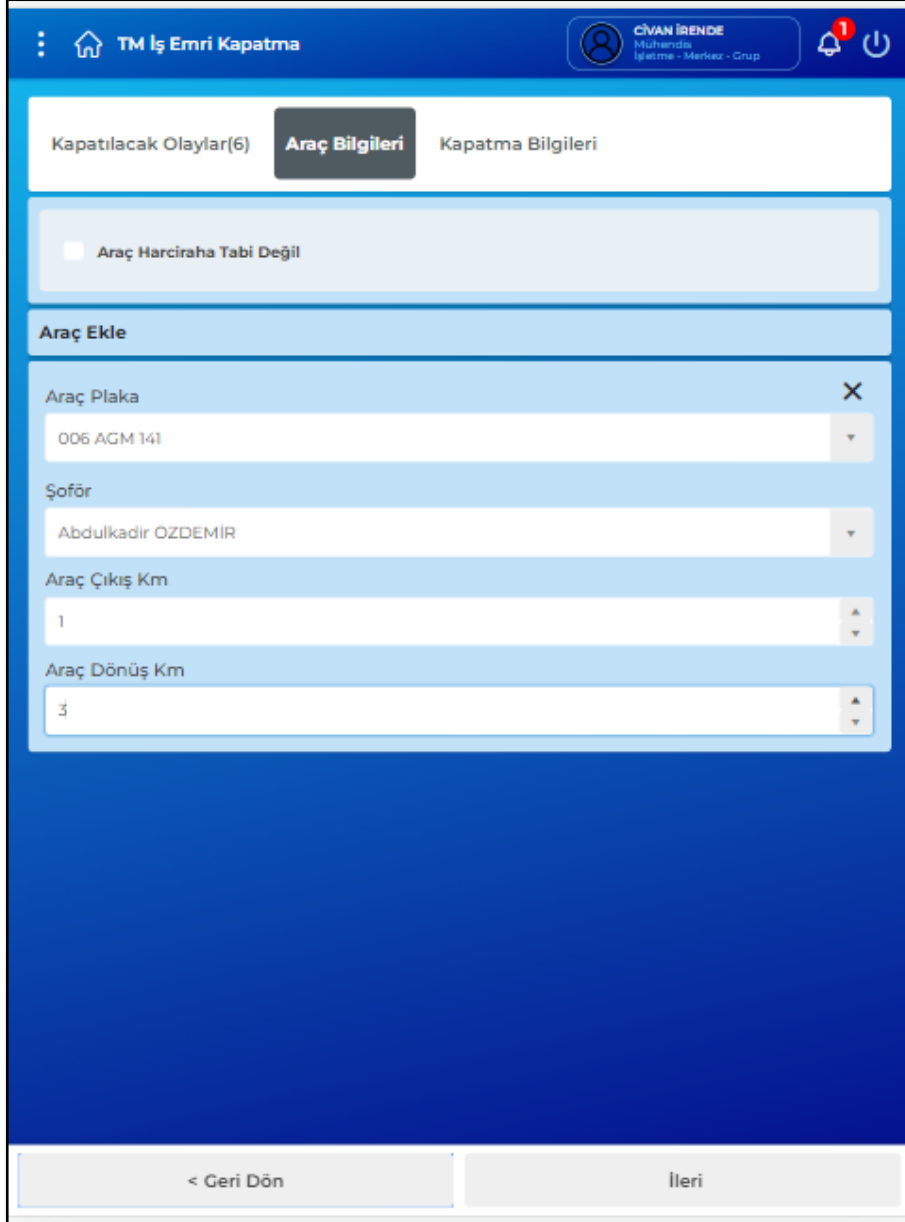
On the right side, a 'Bakım Yapıldı' (Maintenance Done) box shows '58 Soru Sayısı' (58 Question Count) and '58 Cevaplanan Soru Sayısı' (58 Answered Question Count). At the bottom of the details section, there are three buttons: 'Görüntüle' (View), 'Güncelle' (Update), and 'Bakım Formu' (Maintenance Form). A yellow arrow points to the 'Güncelle' button. The bottom of the screen features a navigation bar with '< Geri Dön' (Back) and 'İleri' (Next) buttons.

Araç Bilgileri sekmesi :

Bu sekmeden araç bilgileri eklenebilir veya silinebilmektedir.

Araç harciraha tabi değil butonu seçilirse kullanıcı için araç bilgisi girme alanı ve zorunluluğu kalkmaktadır.

Araç çıkış km'si ,Araç dönüş km'sinden küçük veya eşit seçilememektedir.



TM İş Emri Kapatma

CIVAN İRENDE
Mühendis
İşçime - Merkez - Grup

Kapatılacak Olaylar(6) **Araç Bilgileri** Kapatma Bilgileri

Araç Harciraha Tabi Değil

Araç Ekle

Araç Plaka

Şoför

Araç Çıkış Km

Araç Dönüş Km

< Geri Dön İleri

Kapatma Bilgileri sekmesi :

Bu sekmeden kapatma bilgileri eklenmektedir. Bu alanların eklenmesi iş emrinin kapatılabilmesi için zorunludur.

Birimden çıkış tarihi Birime ,dönüş tarihinden büyük seçilememektedir ,
Sahada Fiili Başlama tarihi ,Sahada Fiili Bitiş tarihinden büyük seçilememektedir.



Tüm bilgiler doldurulduktan sonra iş emrinin kapatılabilmesi için **TM İş Emrini Kapat** butonuna tıklanmalı ve çıkan uyarıdaki evet seçeneğine tıklanmalıdır.

Kapatılan iş emri üzerimdeki iş emirleri listesinden ve onay sisteminden düşmektedir.

Kapalı iş emirleri listesinden ,kapatılan iş emri tekrar görüntülenebilmektedir.

Offline İş Emirleri Kapatma Listesinden EİH İş Emrinin Kapatması :

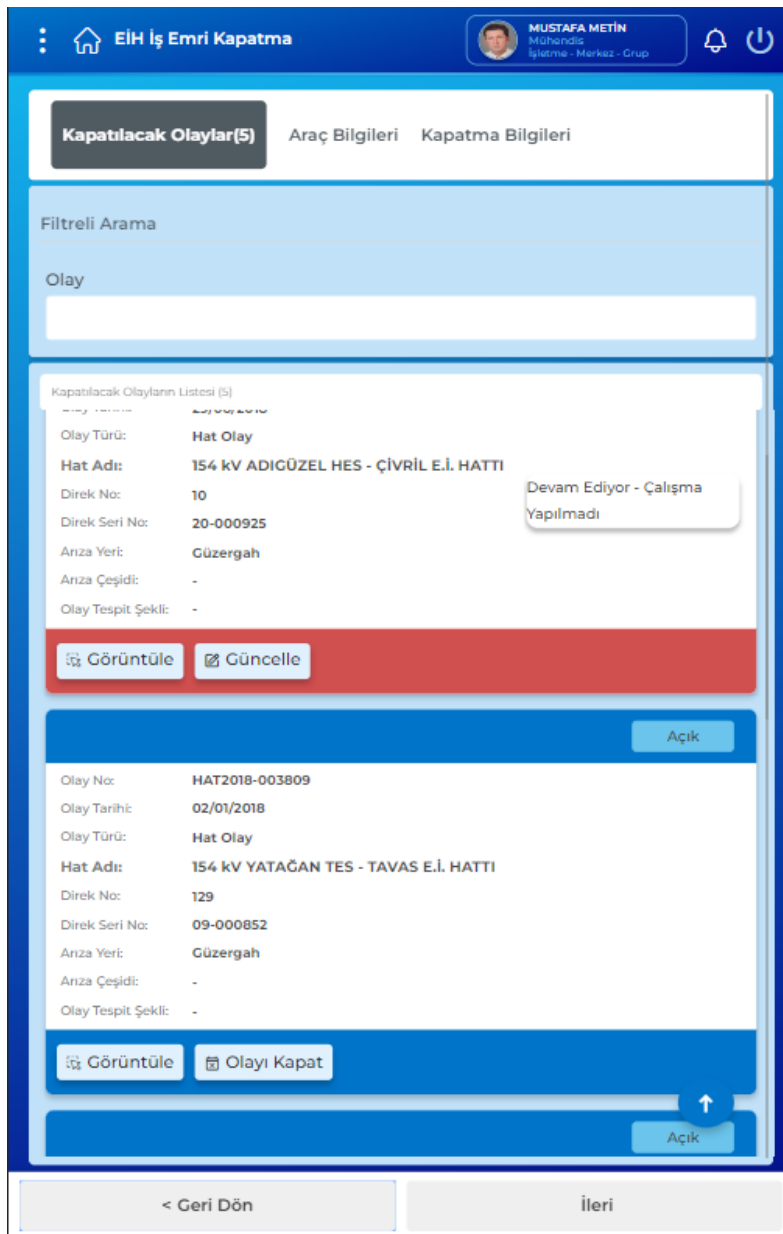
İş emrini kapat butonu ile iş emrine ekli olaylar kapatılabilir , yapılan işlemler kaydedilebilir , iş emri bilgileri girilerek iş emri tamamen kapatılabilmektedir.

İş emrini kapat butonu ile girilen ekran 3 sekmeden oluşmaktadır;

Kapatılacak Olaylar sekmesi :

İş emrine eklenmiş olaylar bu sekmede listelenmektedir. Filtreli arama ile listede olay türüne göre arama yapılabilmektedir.

Bu ekranda **kapatılmamış** olayların **Görüntülemesi** , **Olay Kapatma** ve **Bakım Formu** görüntülemesi yapılabilmektedir. Olay kapatıldıktan sonra **Güncelle** butonu aktif olmakta ve kapatılan olayda girilen bilgilerin güncellemesi yapılabilmektedir.



Kapatılacak Olaylar(5) Araç Bilgileri Kapatma Bilgileri

Filtreli Arama

Olay

Kapatılacak Olayların Listesi (5)

Olay Türü: Hat Olay

Hat Adı: 154 KV ADIGÜZEL HES - ÇİVRİL E.İ. HATTI

Direk No: 10

Direk Seri No: 20-000925

Arıza Yeri: Güzergah

Arıza Çeşidi: -

Olay Tespit Şekli: -

Devam Ediyor - Çalışma Yapılmadı

Görüntüle Güncelle

Açık

Olay No: HAT2018-003809

Olay Tarihi: 02/01/2018

Olay Türü: Hat Olay

Hat Adı: 154 KV YATAĞAN TES - TAVAS E.İ. HATTI

Direk No: 129

Direk Seri No: 09-000852

Arıza Yeri: Güzergah

Arıza Çeşidi: -

Olay Tespit Şekli: -

Görüntüle Olayı Kapat

Açık

< Geri Dön İleri

Olay Görüntülemesi :

Görüntüle butonu ile girilen ekranda ,iş emrine ekli olayın bilgilerinin görüntülemesi ve olay kapatma bilgilerine erişilebilmektedir.

← EİH Olay Kapatma

Olay Bilgileri Detay Bilgileri Konum Bilgileri

Olay Numarası:	HAT2018-003809
Olay Tarihi:	02/01/2018
Hat Adı:	154 kV YATAĞAN TES - TAVAS E.İ. HATTI
Olay Tespit Şekli:	-
EİH Olay Açıklama:	Direk topraklama ölçümleri devam etmektedir
Kaydeden:	ONUR.AYDIN
Kayıt Tarihi:	09/01/2023 13:31:44

Kapatma Türleri

Devam Ediyor - Çalışma Yapılmadı

Kapat

← EİH Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri** Konum Bilgileri

Açıklama

Moys Deneme

Fotoğraf/Dosya Yükleme

Fotoğraflar Dosyalar

Kapat

Seçilen iş emrinin kapatılabilmesi için en öncesinde , iş emrine ekli olayların kapatılması gerekmektedir. Kapatılacak olaylar listesinde seçilen olayın ‘Olayı Kapat’ butonu ile girilen ekrandaki bilgilerin tamamı doldurularak olay kapatılabilmektedir.

EİH İş Emri için kapatılacak olay türleri :

- Hat Olay
- Hat Bakım

Olay kapatırken girilecek detay bilgileri sekmesindeki olay kapatma bilgileri , seçilen kapatma türüne göre farklılık göstermektedir.

Hat Olay :

Hat Olay için kapatma türleri ekran fotoğrafındaki gibidir ;

- Giderildi
- Devam Ediyor - Çalışma Yapılmadı
- Devam Ediyor - Çalışma Yapıldı
- Tespit Yapılmadı - Çalışma Tamamlandı
- Tespit Yapılmadı - Çalışma Devam Ediyor
- Tespit Yapıldı Giderildi
- Tespit Yapıldı Giderilmedi

← EİH Olay Kapatma

Olay Bilgileri


Olay Numarası:	HAT2018-004255
Olay Tarihi:	23/03/2018
Hat Adı:	154 kV AKKÖPRÜ - FETHİYE E.İ. HATTI
Olay Tespit Şekli:	-
EİH Olay Açıklama:	154 kV Akköprü-Fethiye EİH' n da hırdavat kontrolü yapılacak
Kaydeden:	ONUR.AYDIN
Kayıt Tarihi:	09/01/2023 13:31:44

Kapatma Türleri

Giderildi

Devam Ediyor - Çalışma Yapılmadı

Devam Ediyor - Çalışma Yapıldı

 Kapat

← EİH Olay Kapatma

Olay Bilgileri Detay Bilgileri

Olay Numarası:	HAT2022-13080
Olay Tarihi:	23/03/2022
Hat Adı:	154 kV ADIYAMAN GÖLBAŞI - NARLI - I E.İ. HATTI
Olay Tespit Şekli:	Manevra Açması
EİH Olay Açıklama:	Hat açması sonucu oluşan arızadır.
Kaydeden:	BEYHAN.POLAT
Kayıt Tarihi:	10/01/2023 10:30:23

Kapatma Türleri

Tespit Yapılamadı - Çalışma Devam Ediyor

Tespit Yapıldı Giderildi

Tespit Yapıldı Giderilmedi

Tespit Yapılamadı - Çalışma Tamamlandı

Olay tespit şekli olan olaylar için kapatma türleri resimdeki gibi gelmektedir.

Giderildi seçimi , Devam Ediyor - Çalışma Yapıldı, Tespit Yapılmadı - Çalışma Devam Ediyor ve Tespit Yapılmadı - Çalışma Tamamlandı seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki İş Gücü Bilgisi alanı , açıklama alanı ve Fotoğraf/Dosya yükleme alanları doldurularak olay kapatılabilmektedir.

← EİH Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

İş Gücü Bilgisi

Başlangıç Tarihi/Saati:
gün.ay.yıl saat:dakika

Bitiş Tarihi/Saati
gün.ay.yıl saat:dakika

Eleman Sayısı

Açıklama

Fotoğraf/Dosya Yükleme

Fotoğraf Ekleyiniz
Fotoğraflar

Dosya Ekleyiniz
Dosyalar

Kapat < Geri Kaydet

Devam Ediyor - Çalışma Yapılmadı seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki açıklama alanı ve Fotoğraf/Dosya yükleme alanları doldurularak olay kapatılabilmektedir.

← EİH Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

Açıklama

Fotoğraf/Dosya Yükleme:

Fotoğraf Ekleyiniz

Dosya Ekleyiniz

Fotoğraflar Dosyalar

Kapat < Geri Kaydet

Tespit Yapıldı Giderilmedi, Tespit Yapıldı Giderildi seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki Direk bilgisi, Arıza yeri, Arıza Çeşiti, Faz, Eih olay açıklama alanı ve Fotoğraf/Dosya yükleme alanları doldurularak olay kapatılabilmektedir.

← EİH Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

Adres Bilgileri

Hat Adı: 154 KV ADIYAMAN GÖLBAŞI - NARLI - I E.İ. HATTI

Direk Bilgisi(Direk No-Seri No)

Olay Tespit Şekli: Manevra Açması

Arıza Yeri:

Arıza Çeşitleri:

Faz:

Olay Tarihi: 23/03/2022

EİH Olay Açıklama:

Fotoğraf/Dosya Yükleme

Fotoğraf Ekleyiniz

Dosya Ekleyiniz

Fotoğraflar Dosyalar

Kapat < Geri Kaydet

Tespit Yapıldı Giderilmedi, Tespit Yapıldı Giderildi seçimi ile kapatılan olaylarda güncelleme işlemi yapılmak istendiğinde kapatılan olayın içine yeni bir olay eklenerek güncelleme işlemi yapılabilir.

← EİH Olay Bilgi Girişi

Adres Bilgileri

Hat Adı: 154 kV ADIYAMAN GÖLBAŞI - NARLI - I E.İ. HATTI

Direk Bilgisi(Direk No-Seri No)

Olay Tespit Şekli: Manevra Açması

Arıza Yeri:

Arıza Çeşitleri:

Faz:

Olay Tarihi: 23/03/2022

EİH Olay Açıklama:

Fotoğraf/Dosya Yükleme

Fotoğraf Ekleyiniz

Dosya Ekleyiniz

Fotoğraflar

Dosyalar

Güncelle

Kapat

Olayın içine eklenen olay listeye eklenir.

← EİH Olay Kapatma

Olay Bilgileri

Kaydeden: **BEYHAN.POLAT**

Kayıt Tarihi: **10/01/2023 10:30:23**

Kapatma Türleri

Tespit Yapıldı Giderildi

EİH Yeni Olay Oluştur

Olaylar Listesi (2)

Kapalı

Giderildi

Olay No: **HAT2023-000056**

Olay Tarihi: **23/03/2022**

Direk No: **101**

Direk Seri No: **46-006891**

Hat Adı: **154 kV ADIYAMAN GÖLBAŞI - NARLI - I E.İ. HATTI**

Görüntüle

Kapalı





Giderildi

Olay No: **HAT2023-000055**

Olay Tarihi: **23/03/2022**

Direk No: **101**

Kapat

 **EİH İş Emri Kapatma**  **CIVAN İRENDE**
Mühendis
İşletme - Merkez - Grup  

Kapatılacak Olaylar(6) Araç Bilgileri Kapatma Bilgileri

Filtreli Arama



Olay

Kapatılacak Olayların Listesi (6)

Kapalı

Olay No: HAT2020-022593
Olay Tarihi: 08/09/2020
Olay Türü: Hat Olay
Hat Adı: 154 kV ARABAN PS - ADIYAMAN ÇİMENTO E.İ. HATTI
Direk No: 10
Direk Seri No: 02-003580
Arıza Yeri: Hirdavatlar
Arıza Çeşidi: Ark boynuzu sorunu
Olay Tespit Şekli: Kontrol


Devam Ediyor - Çalışma Yapılmadı

 Görüntüle  Güncelle

Kapalı

Olay No: HAT2020-022590
Olay Tarihi: 08/09/2020
Olay Türü: Hat Olay
Hat Adı: 154 kV ARABAN PS - ADIYAMAN ÇİMENTO E.İ. HATTI
Direk No: 18
Direk Seri No: 02-003588
Arıza Yeri: Hirdavatlar
Arıza Çeşidi: Ark boynuzu sorunu
Olay Tespit Şekli: Kontrol

Giderildi



< Geri Dön İleri

Kapatılan olayın listedeki kartında “Devam Ediyor - Çalışma Yapıldı”, “Devam Ediyor - Çalışma Yapılmadı”, “Giderildi”, “Tespit Yapılmadı - Çalışma Tamamlandı”, “Tespit Yapılmadı - Çalışma Devam Ediyor”, “Tespit Yapıldı Giderildi”, “Tespit Yapıldı Giderilmedi” şeklinde gösterim yapılmakta, durumu kapalı olmakta ve kart rengi kırmızı olmaktadır.

Hat Bakım:

Hat Bakım için kapatma türleri ekran fotoğrafındaki gibidir ;

- Bakım Yapıldı
- Bakım İptal

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri Detay Bilgileri

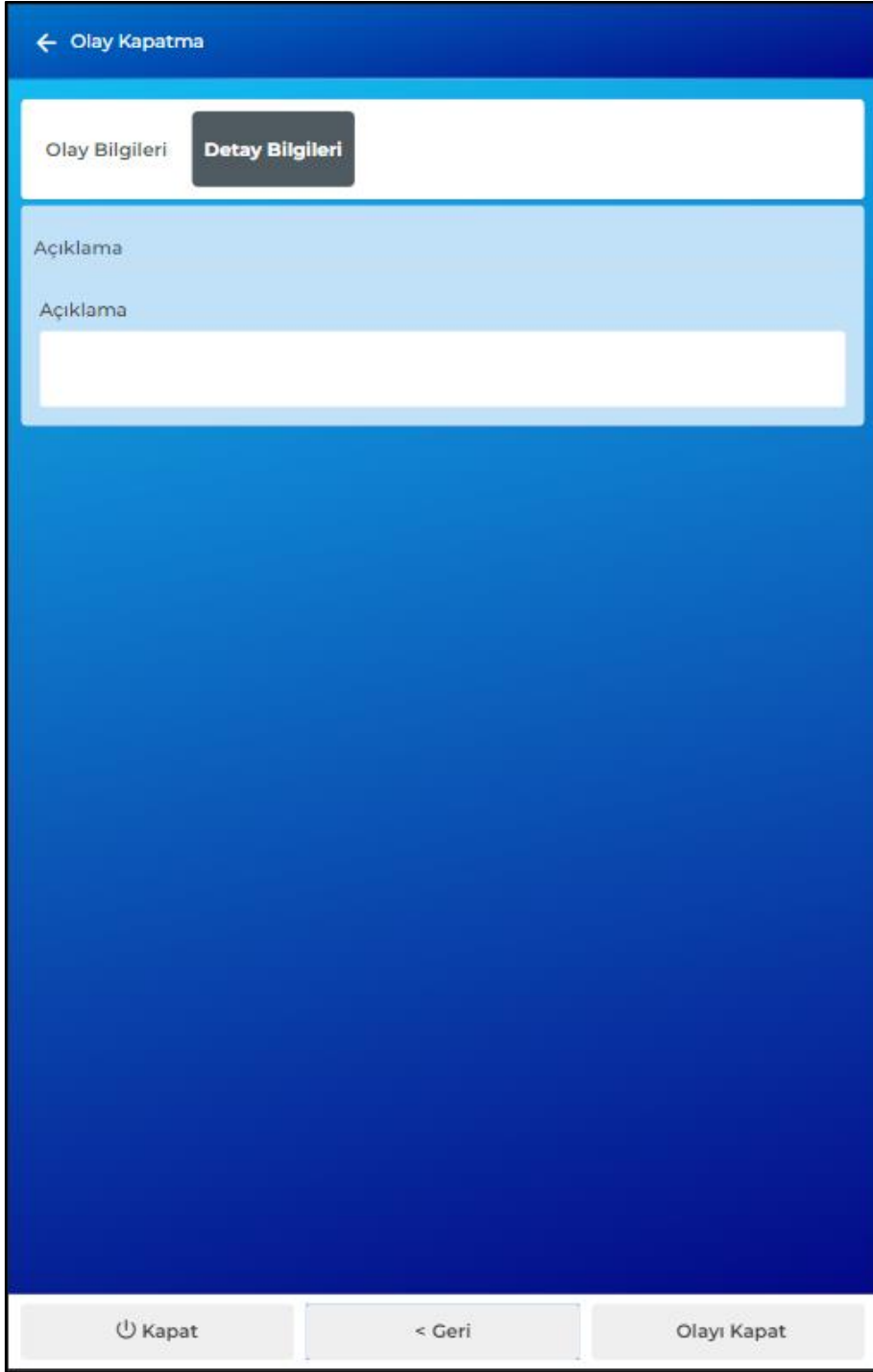
Hat Adı:	400 kV BEYKENT OSB - ŞEHİTKAMİL OSB E.İ. HATTI
Direk No:	105
Direk Seri No:	27-003464
EİH Olay Açıklama:	-
Bakım Yılı:	2023
Bakım Periyodu:	1
Son Bakım Tarihi:	24/11/2022

Kapatma Türü

Bakım Yapıldı

Bakım İptal

Bakım İptal seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki açıklama alanı doldurularak olay kapatılabilmektedir.



← Olay Kapatma

Olay Bilgileri Detay Bilgileri

Açıklama

Açıklama

Kapat < Geri Olayı Kapat

Bakım Yapıldı seçimi ile gelen Detay Bilgileri sayfasındaki soruları,soru açıklama alanı ve soru fotoğraf/dosya yükleme alanları doldurularak olay kapatılabilmektedir.

← Olay Kapatma

Olay Bilgileri **Detay Bilgileri**

BAKIM LİSTESİ

400 KV BEYKENT OSB - ŞEHİTKAMİL OSB E.İ. HATTI | - | 105(27-003464)

Filtreleme Alanı

Teçhizat Bölüm

SORU LİSTESİ

Tüm Soruları Olumlu Cevapla

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 >

1. SORU

Ayak betonunda çatlama veya kırılma var mı?

Evet

Hayır

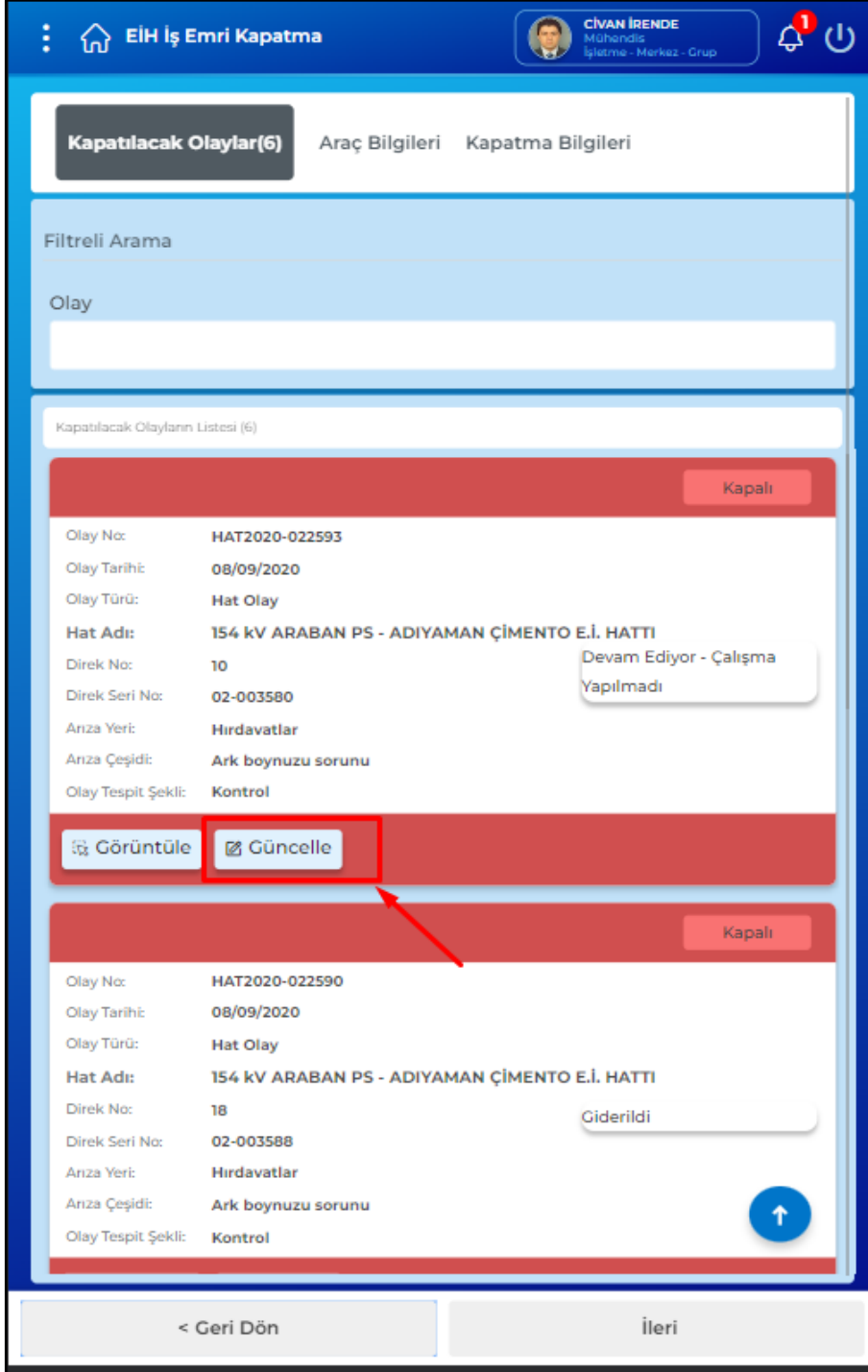
Giderildi mi?

Giderildi

Giderilmedi

Fotoğraf/Dosya Yükleme

İş emrine ekli olaylar kapatıldıktan sonra güncelle butonu aktif olmakta ve izin verilen alanlarda (açıklama, Fotoğraf/Dosya , Bakım sorularının cevapları vb.) güncelleme işlemi yapılabilmektedir. Kapatılan olayın **kapatma türünde** güncelleme işlemi yapılamamaktadır.



EH İş Emri Kapatma CİVAN İRENDE Mühendis İşletme - Merkez - Grup

Kapatılacak Olaylar(6) Araç Bilgileri Kapatma Bilgileri

Filtreli Arama

Olay

Kapatılacak Olayların Listesi (6)

Kapalı

Olay No: HAT2020-022593
Olay Tarihi: 08/09/2020
Olay Türü: Hat Olay
Hat Adı: 154 kV ARABAN PS - ADIYAMAN ÇİMENTO E.İ. HATTI
Direk No: 10
Direk Seri No: 02-003580
Arıza Yeri: Hirdavatlar
Arıza Çeşidi: Ark boynuzu sorunu
Olay Tespit Şekli: Kontrol
Devam Ediyor - Çalışma Yapılmadı

Görüntüle Güncelle

Kapalı

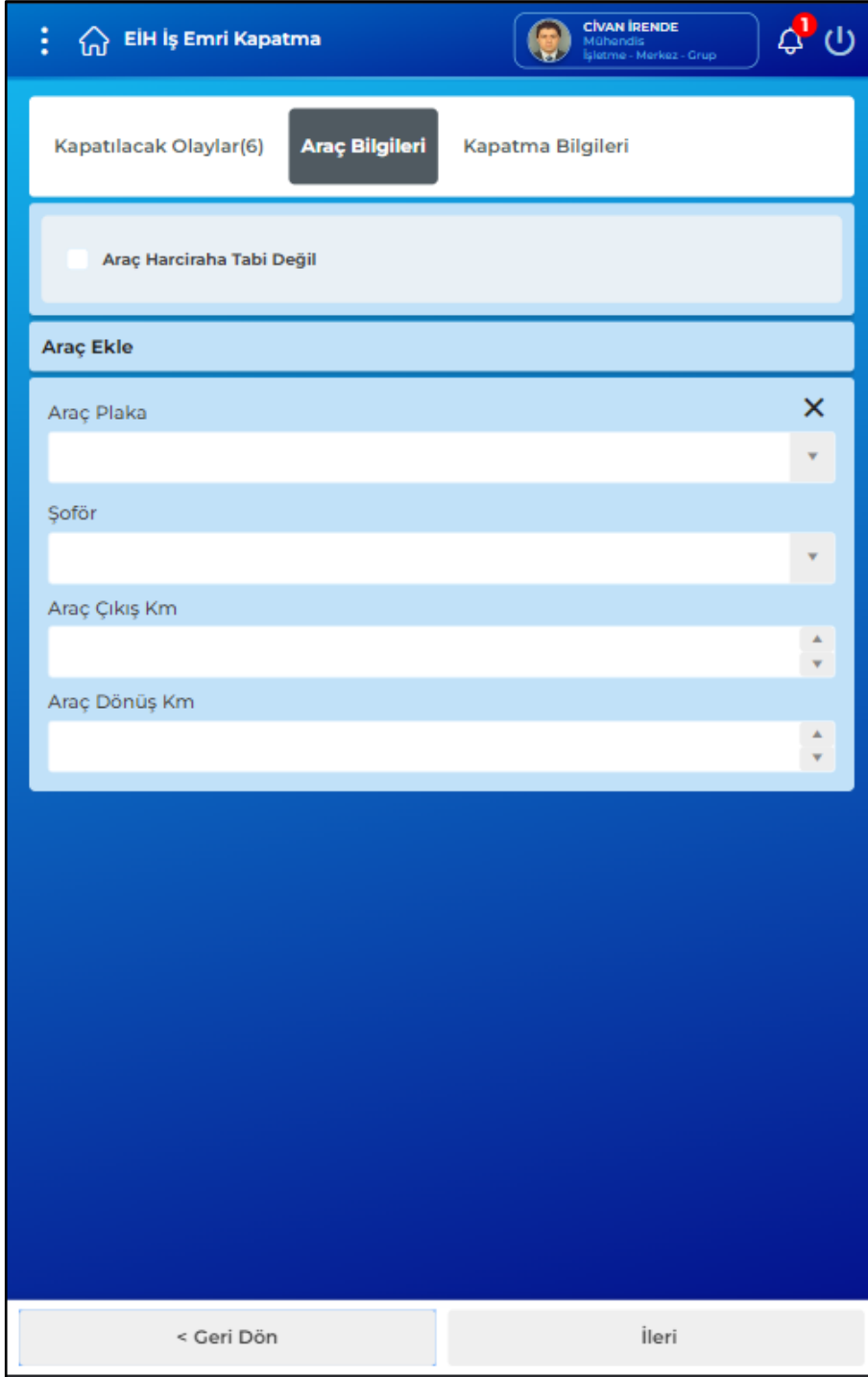
Olay No: HAT2020-022590
Olay Tarihi: 08/09/2020
Olay Türü: Hat Olay
Hat Adı: 154 kV ARABAN PS - ADIYAMAN ÇİMENTO E.İ. HATTI
Direk No: 18
Direk Seri No: 02-003588
Arıza Yeri: Hirdavatlar
Arıza Çeşidi: Ark boynuzu sorunu
Olay Tespit Şekli: Kontrol
Giderildi

< Geri Dön İleri

Bu sekmeden araç bilgileri eklenebilir veya silinebilmektedir.

Araç harcıraha tabi değil butonu seçilirse kullanıcı için araç bilgisi girme alanı ve zorunluluğu kalkmaktadır.

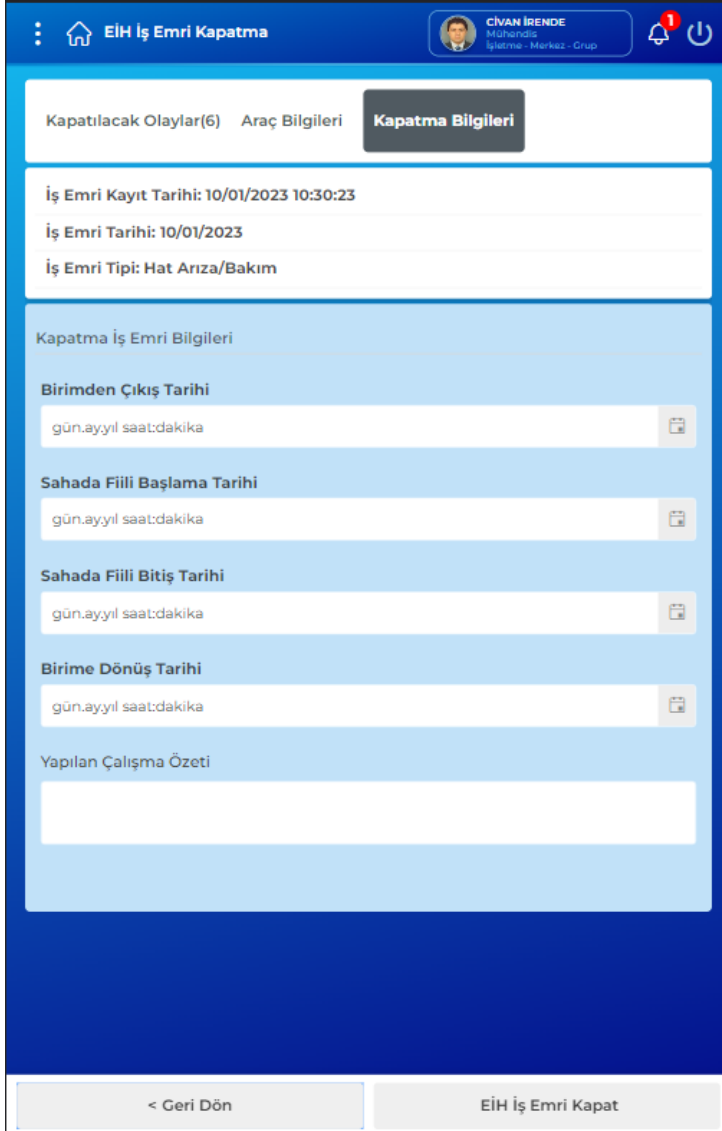
Araç çıkış km'si ,Araç dönüş km'sinden küçük veya eşit seçilememektedir.



The screenshot shows the 'EIH İş Emri Kapatma' (EIH Order Closing) screen. The user is logged in as 'CIVAN İRENDE' (Mühendis İşletme - Merkez - Grup). The screen has three tabs: 'Kapatılacak Olaylar(6)', 'Araç Bilgileri' (selected), and 'Kapatma Bilgileri'. A toggle switch for 'Araç Harcıraha Tabi Değil' is currently turned off. Below this is the 'Araç Ekle' (Add Vehicle) section with four input fields: 'Araç Plaka' (Vehicle Plate), 'Şoför' (Driver), 'Araç Çıkış Km' (Vehicle Exit Km), and 'Araç Dönüş Km' (Vehicle Return Km). Each field has a dropdown arrow. At the bottom, there are two buttons: '< Geri Dön' (Back) and 'İleri' (Next).

Bu sekmeden kapatma bilgileri eklenmektedir. Bu alanların eklenmesi iş emrinin kapatılabilmesi için zorunludur.

Birimden çıkış tarihi Birime ,dönüş tarihinden büyük seçilememektedir ,
Sahada Fiili Başlama tarihi ,Sahada Fiili Bitiş tarihinden büyük seçilememektedir.



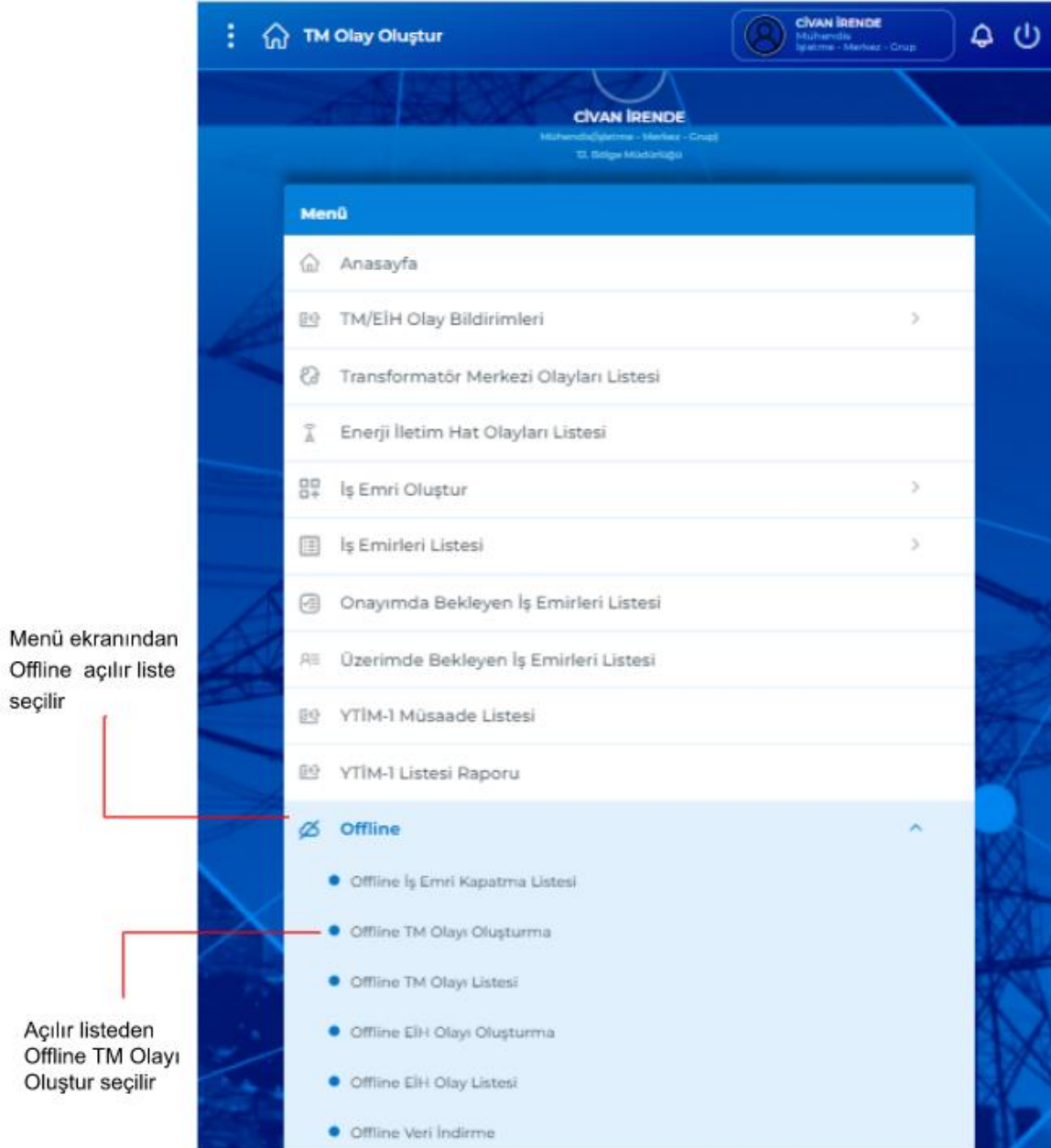
Tüm bilgiler doldurulduktan sonra iş emrinin kapatılabilmesi için **EİH İş Emrini Kapat** butonuna tıklanmalı ve çıkan uyarıdaki evet seçeneğine tıklanmalıdır.

Kapatılan iş emri üzerimdeki iş emirleri listesinden ve onay sisteminden düşmektedir.

Kapalı iş emirleri listesinden ,kapatılan iş emri tekrar görüntülenebilmektedir.

12.2. Offline TM Olayı Oluşturma

Yetkisi olan kullanıcıların uygulamanın **Offline TM Olay Oluştur** modülünü görüntülemesi için ; menüden Offline açılır listesi seçilir , açılan listeden Offline TM Olayı Oluştur seçimi yapılır. TM olayı oluşturabilmek için öncesinde Offline veri indirme modülünden gerekli veriler cihaza indirilmelidir.



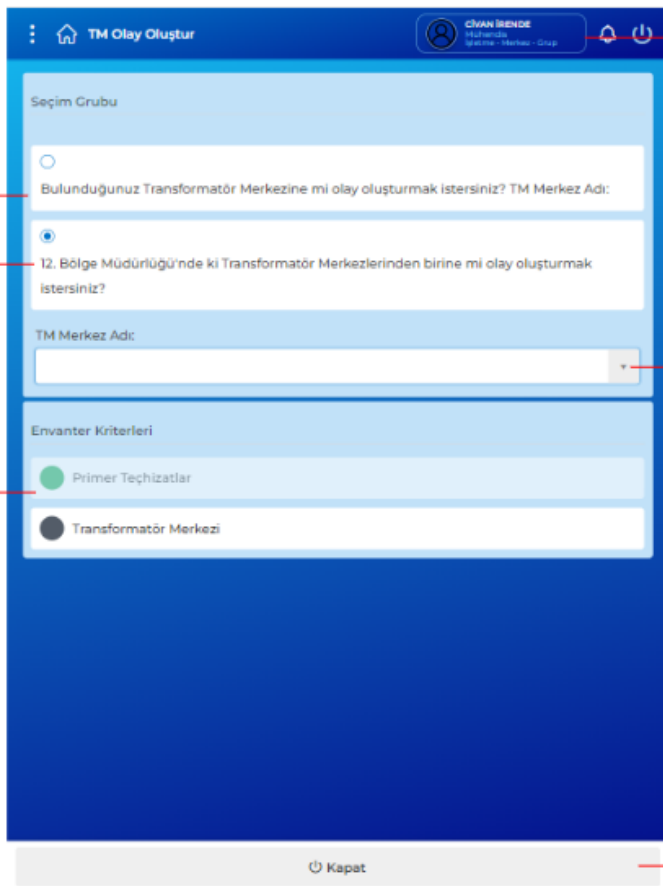
Offline TM Olay Oluştur seçim ekranı ‘**Seçim Grubu**’ ve ‘**Envanter Kriterleri**’ olmak üzere iki bölümden oluşmaktadır.

Seçim Grubu alanında ;

Konum bilgisi kullanılarak yakındaki transformatör merkezine olay oluşturulabilir ya da bağlı olduğunuz bölge müdürlüğündeki diğer TM 'lere olay oluşturulabilir.

Yakında TM bulunmadığı durumda bulunduğunuz TM'ye olay oluşturma seçeneği seçilemez olmaktadır.

Bağlı olduğunuz bölge müdürlüğüne olay oluşturma seçeneği seçili olduğunda ‘**TM Merkez Adı**’ seçim alanı görünür olmaktadır. Bu listeden seçim yapılmadan primer teçhizatlara olay oluşturulamamaktadır.



The screenshot shows the 'TM Olay Oluştur' (TM Event Creation) screen. The interface is divided into two main sections: 'Seçim Grubu' (Selection Group) and 'Envanter Kriterleri' (Inventory Criteria). The 'Seçim Grubu' section contains a question: 'Bulduğunuz Transformatör Merkezine mi olay oluşturmak istersiniz? TM Merkez Adı:' (Do you want to create an event for the transformer center you found? TM Center Name:). Below this is a radio button for 'E. Bölge Müdürlüğü'nde ki Transformatör Merkezlerinden birine mi olay oluşturmak istersiniz?' (Do you want to create an event for one of the transformer centers in the E. Region Directorate?). The 'Envanter Kriterleri' section has two options: 'Primer Teçhizatlar' (Primary Equipment) and 'Transformatör Merkezi' (Transformer Center). The 'Primer Teçhizatlar' option is selected. At the bottom, there is a 'Kapat' (Close) button. The user's name 'CIVAN BRENDE' and role 'İşletme - Merkez - Grup' are visible in the top right corner.

Seçim grubu alanından yakındaki Transformatör merkezine olay oluşturmak istenildiğinde seçilir

İşletme Rolü seçildiğinde gelen ekrandır

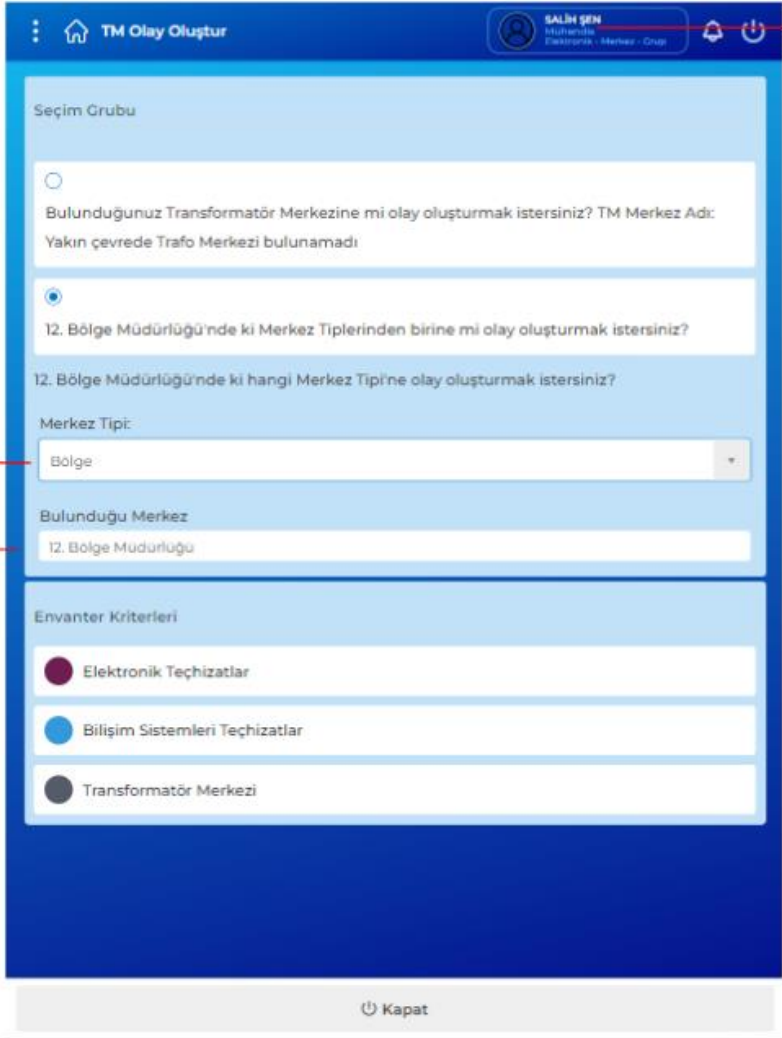
Kullanıcının bağlı olduğu müdürlükteki diğer TM'lere olay oluşturmak istenildiğinde seçilir

Diğer TM'lere Olay Oluşturmak için TM seçimi yapılan alandır.

Envanter Kriterleri alanından olay oluşturulmak istenilen teçhizat tipi seçimi yapılır.

Kapat butonu ile sayfadan çıkış yapılabilir

Elektronik rolü ile girilen **Offline TM Olay Oluştur** sayfasındaki Seçim Grubu alanı, Merkez Tipi seçimine göre farklılık göstermektedir. Merkez Tipi alanından seçilen Bölge, Transformatör Merkezi ve Yük Tevzi Merkezi seçimlerinden birisi seçildiğinde '**Bulunduğu Merkez**' alanı görünür olmaktadır. Teçhizatlara olay oluşturabilmek için bu alandan Merkez Tipine seçimine göre gelen verilerden seçim yapılmalıdır.



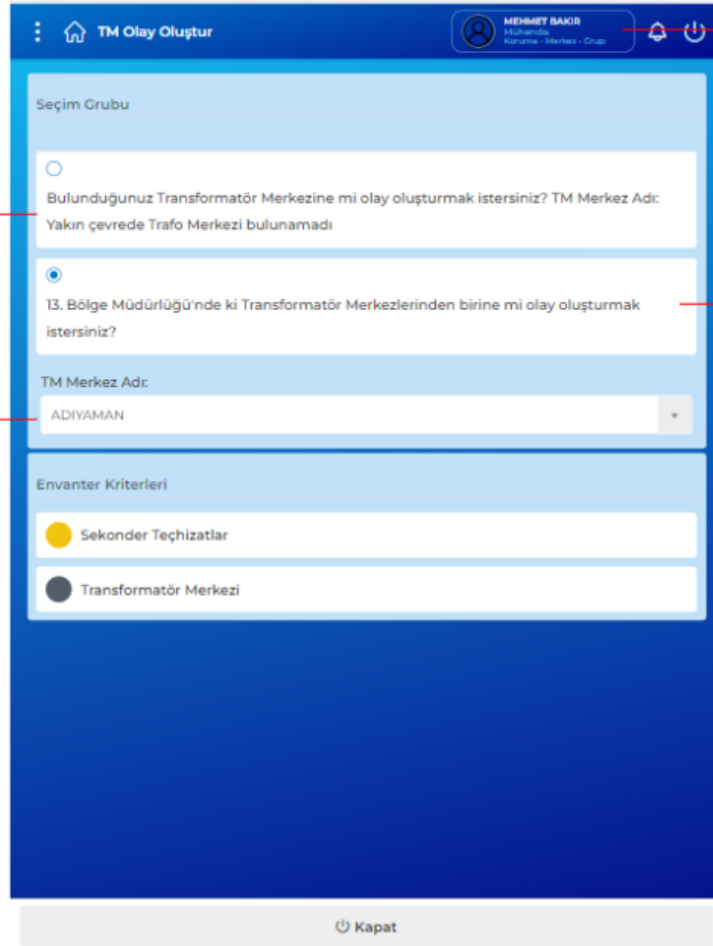
Elektronik rolü seçildiğinde gelen ekrandır

Elektronik rolünde seçim grubunda Merkez Tipi seçim alanı gelmektedir

Merkez Tipi seçimi yapıldığında, Merkez Tipine göre Bulunduğu merkez alanı aktif olmaktadır

Kapat

Seçim grubu alanından yakındaki Transformatör merkezine olay oluşturmak istenildiğinde seçilir



Koruma Rolü veya Ölçü Rolü seçildiğinde gelen ekrandır

Diğer TM'lere Olay Oluşturmak için TM seçimi yapılan alandır

Kullanıcının bağlı olduğu müdürlükteki diğer TM'lere olay oluşturmak istenildiğinde seçilir

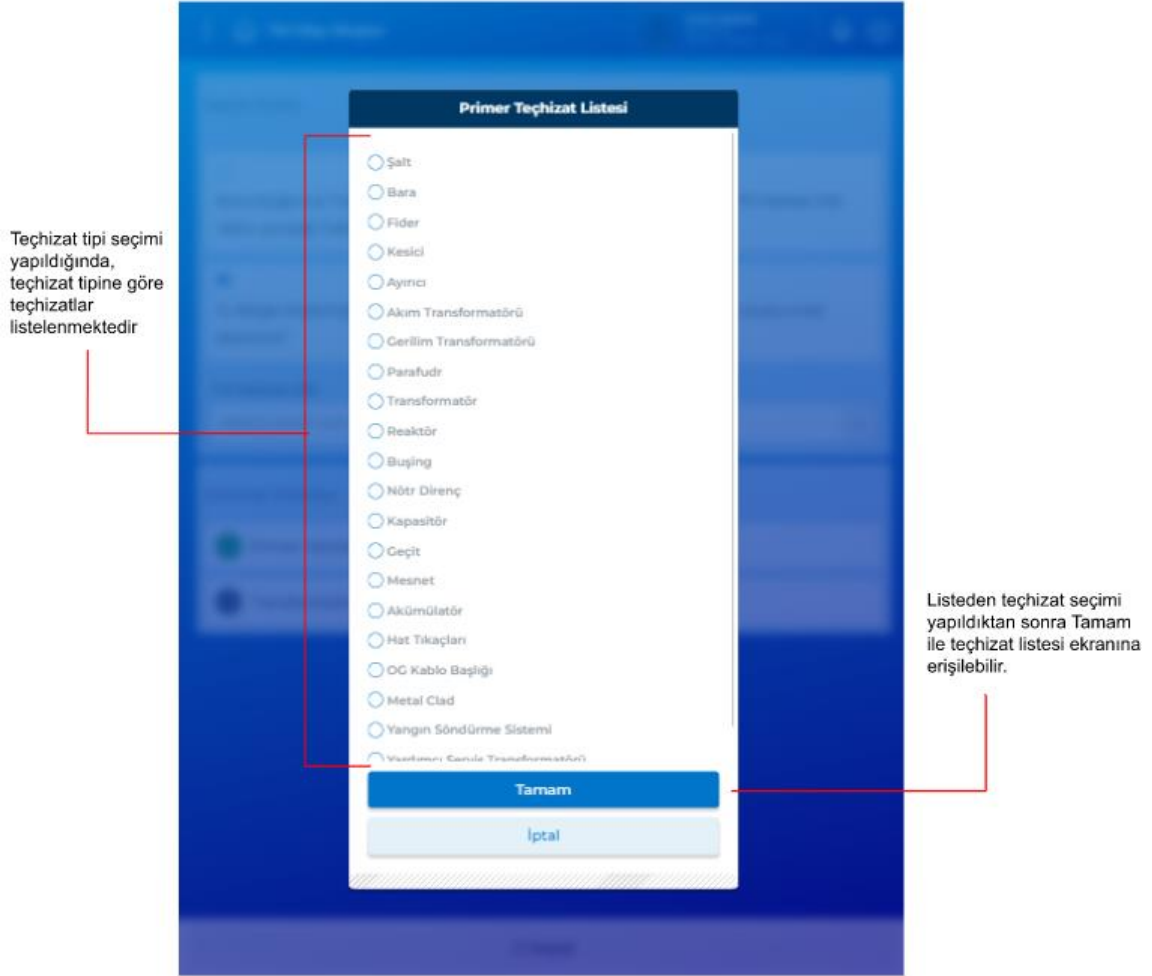
Envanter Kriterleri alanında kullanıcı rolüne bağlı olarak ;

- İşletme rolünde : Primer Teçhizatlar , Transformatör Merkezi
- Koruma ve Ölçü rolünde : Sekonder Teçhizatlar , Transformatör Merkezi
- Elektronik rolünde : Elektronik Teçhizatlar , Bilişim Sistemleri Teçhizatları , Transformatör Merkezi
- Test rolünde : Primer Teçhizatlar

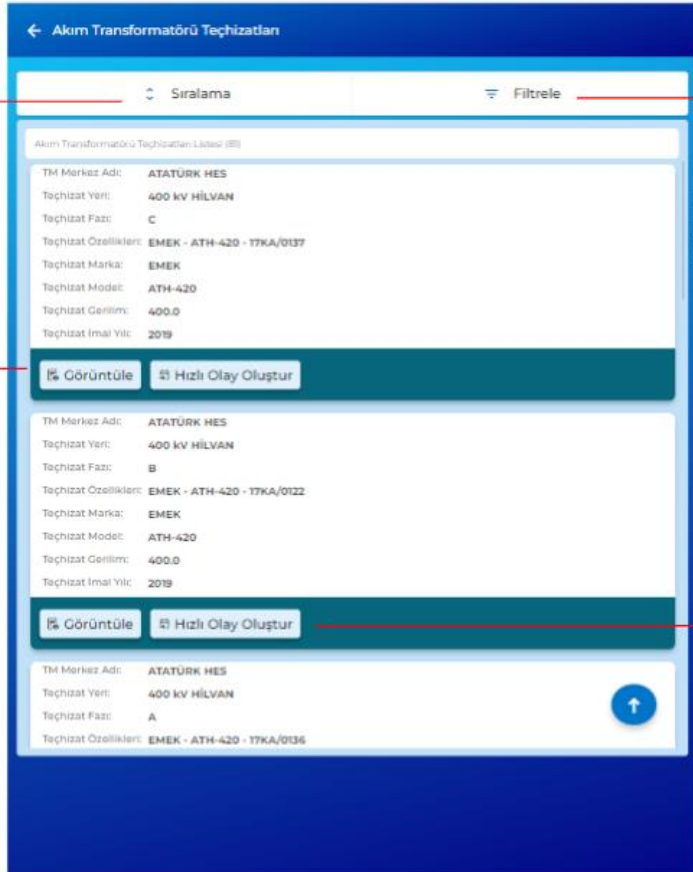
alanları gelmektedir.

Envanter Kriterleri alanından olay oluşturmak istenilen teçhizat tipi seçimi yapılır ve tüm teçhizatların listelendiği teçhizat türleri listesi görüntülenir. Bu açılır pencereden istenilen teçhizat türü seçimi yapılır ve tamam butonuna tıklanır.

Teçhizat tiplerinden birisi seçilip butona tıkladığında teçhizat tipine ait tüm teçhizatlar listelenmektedir.



Seçilen teçhizat türüne ,bağlı olduğu müdürlüğe ve merkez adına göre teçhizatlar listede görüntülenmektedir. Burada **'sıralama'** ve **'filtreleme'** fonksiyonları ile aranan özellikteki teçhizat bulunabilmektedir. Teçhizatların bilgilerine liste üzerindeki teçhizat kartlarından ve detaylı bilgi için **'görüntüle/seç'** butonu ile erişilebilmektedir. İstenilen teçhizata olay oluşturabilmek için **'görüntüle/seç'** butonu ya da **'hızlı olay oluştur'** butonu ile açılan sayfadan sağlanabilmektedir.



Sıralama özelliği ile teçhizatlar oluşturulma tarihine göre sıralanmaktadır

Filtreleme özelliği ile teçhizatlara niteliklerine göre filtreleme yapılabilmektedir

Görüntüle/Seç butonu ile teçhizatın detaylı bilgilerine ve olay oluşturma ekranına ulaşılabilir

Hızlı Olay Oluştur butonu ile teçhizat bilgileri sekmesi olmadan hızlıca olay oluşturulabilir

Görüntüle/Seç butonu ile açılan ekrandır. Teçhizat bilgileri ekranında teçhizata ait tüm bilgiler görüntülenmektedir. İleri tuşu ile olay oluşturma ekranına ulaşılabilir.

← Akım Transformatörü Olayı Oluştur

Teçhizat Bilgileri TM Olay Bilgi Girişi

Teçhizat Garanti Kapsamındadır. Garanti Bitiş Tarihi: 24/05/2025

TM Merkez Adı:	ABDÜLHAMİT HAN
Teçhizat Yeri:	154 kV İBRAHİMLİ HATI
Teçhizat Fazı:	A
Teçhizat Marka:	EMEK
Teçhizat Model:	KA-45
Teçhizat Seri No:	00H-1570
Teçhizat İmal Yılı:	2000
Teçhizat Gerilim:	154.0
Garanti Başlangıç Tarihi:	24/05/2022
Garanti Bitiş Tarihi:	24/05/2025
Servise Alınış Tarihi:	01/11/2022
Fotoğraf:	
Dosya:	

Kapat İleri

TM Olay Bilgi Girişi ekranı teçhizata oluşturulacak olayın tüm bilgilerinin girildiği ekrandır. Bu ekran Hızlı Olay Oluştur butonu ile direkt olarak erişilebilmektedir. Sayfanın üst tarafında teçhizata ait adres bilgileri yer almaktadır. Sayfanın alt kısmında ise oluşturulacak olayın bilgileri girilmektedir.

← Akım Transformatörü Olay Oluştur

Teçhizat Bilgileri **TM Olay Bilgi Girişi**

Adres Bilgisi

TM Merkez Adı: ABDÜLHAMİT HAN

Teçhizat Yeri: 36 kV KUPLAJ

Teçhizat Fazı: A

Teçhizat Özellikleri: ELİMSAN - OANB 36 - Serino Girilmemip

Teçhizat Marka: ELİMSAN

Teçhizat Model: OANB 36

Teçhizat İmal Yılı: 2016

Teçhizat Gerilim: 33.0

Olay Türü

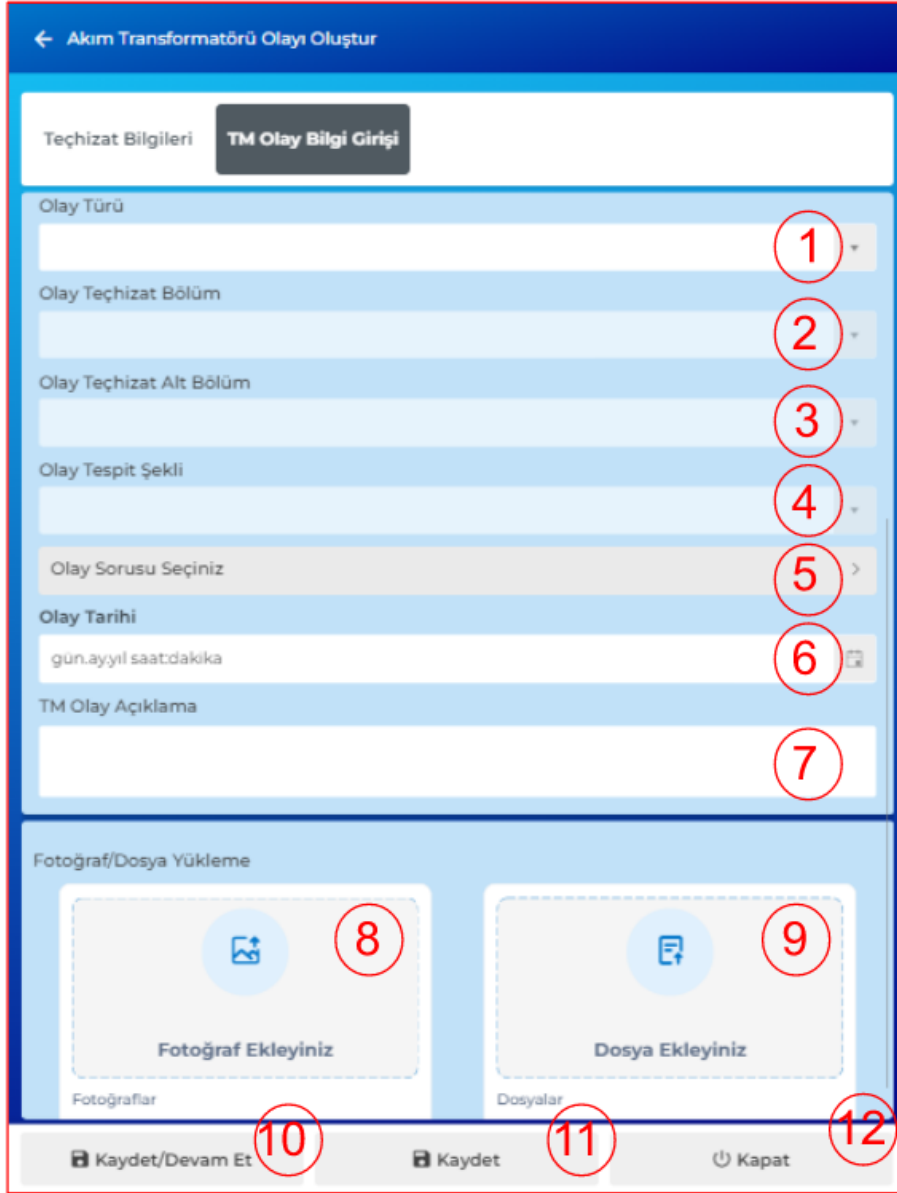
Olay Teçhizat Bölüm

Olay Teçhizat Alt Bölüm

Olay Tespit Şekli

Olay Sorusu Seçiniz

Kaydet/Devam Et Kaydet Kapat

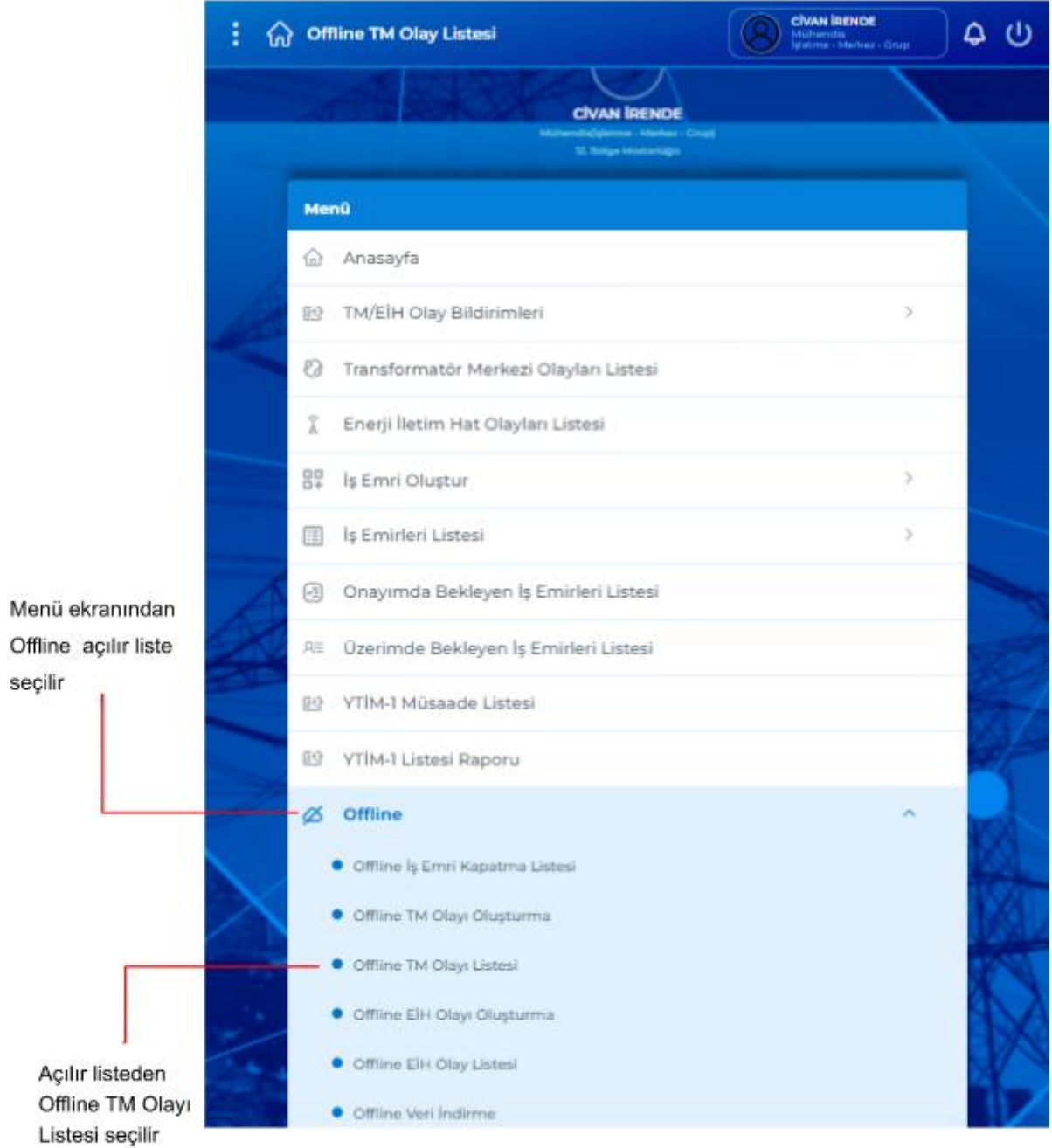


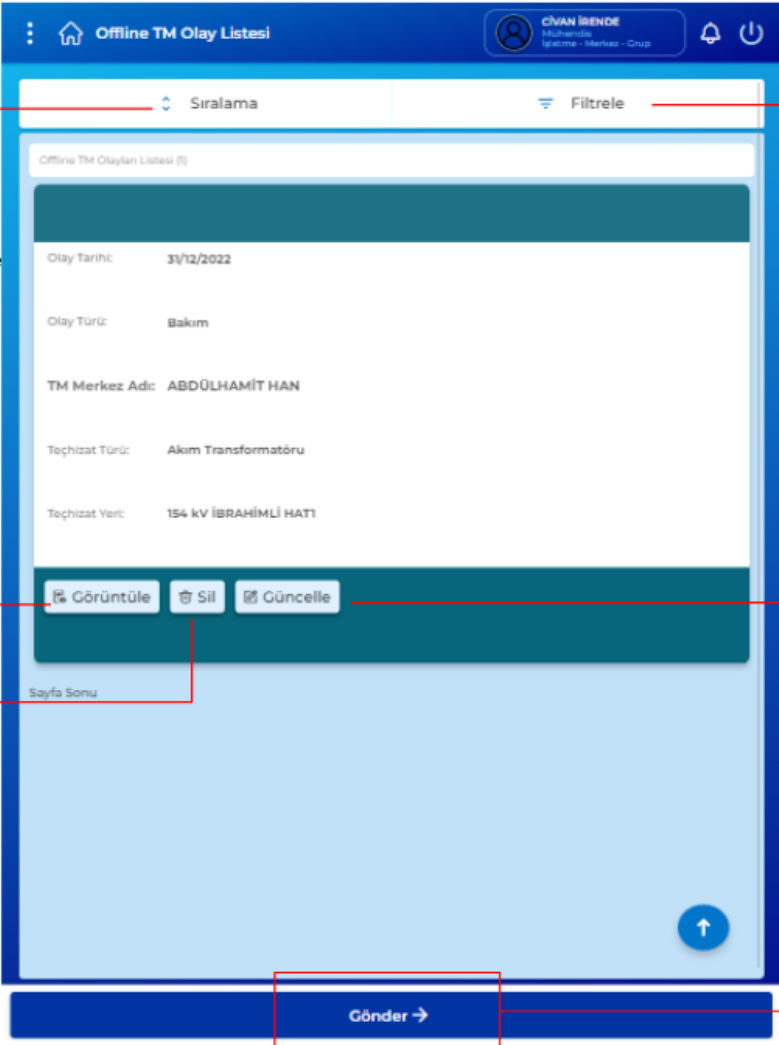
1	Olay türü alanında teçhizata eklenen olayın türü seçilir.
2	Olay teçhizat bölüm alanında olay türü seçimine bağlı olarak olayın teçhizat bölümleri listelenir.
3	Olay teçhizat alt bölüm alanında olay teçhizat bölüm seçimine bağlı olarak olayın teçhizat alt bölümleri listelenir.
4	Olay tespit şekli alanında olay teçhizat alt bölüm seçimine bağlı olarak olayın tespit şekli listelenir.

5	Olay sorusu alanında seçilen olay türü , teçhizat tiplerine ve tespit şekline göre sorular seçilebilmektedir.
6	Olay tarihi alanında olayın gerçekleştiği tarih seçilebilmektedir.
7	TM olay açıklama alanında olay ile ilgili açıklama girebilmektedir.
8	Fotoğraf ekleyiniz alanında isteğe bağlı 3 adete kadar olay ile ilgili fotoğraf eklenebilmektedir.
9	Dosya ekleyiniz alanında isteğe bağlı 3 adete kadar olay ile ilgili dosya eklenebilmektedir.
10	Kaydet/devam et butonu ile olayı kaydedip aynı ekrandan işleme devam edilebilmektedir.
11	Kaydet butonu ile olayı kaydedip Offline TM olay listesi ekranına yönlendirilmektedir.
12	Kapat butonu ile girilen verileri kaydetmeden olay oluştur ekranından çıkabilmektedir

12.3. Offline TM Olayı Listesi

Yetkisi olan kullanıcıların uygulamanın **Offline TM Olay Listesi** modülünü görüntülemesi için ; menüden Offline açılır listesi seçilir , açılan listeden **Offline TM Olay Listesi** seçimi yapılır.





Sıralama özelliği ile olaylar oluşturulma tarihine göre sıralanmaktadır.

Filtrele özelliği ile olaylara niteliklerine göre filtreleme yapılabilmektedir.

Görüntüle butonu ile olayın detaylı bilgilerine erişilebilmektedir.

Güncelle butonu ile seçilen olayın ,olay bilgilerinde güncelleme yapılabilmektedir.

Sil butonu ile oluşturulan olaylar Offline TM Olay Listesinden tamamen kaldırılabilir.

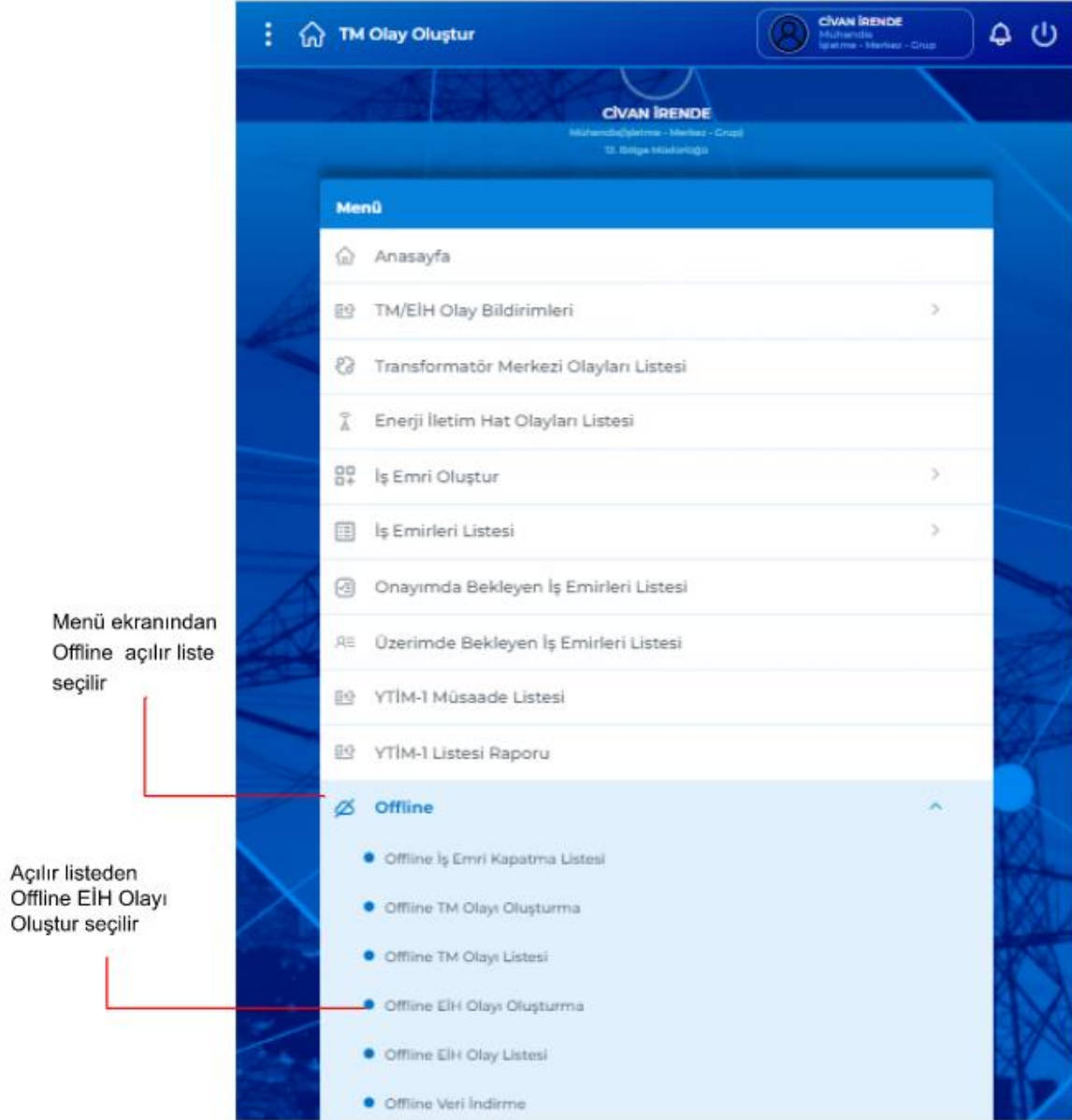
Gönder butonu ile İnternet erişimi olduğu zamanda listede bulunan olaylar çevrimiçiye aktarılabilir

Gönder →

Offline TM Olayları Listesi (0)	
Olay Tarihi:	31/12/2022
Olay Türü:	Bakım
TM Merkez Adı:	ABDÜLHAMİT HAN
Teçhizat Türü:	Akım Transformatörü
Teçhizat Yeri:	154 kV İBRAHİMLİ HATTI

12.4. Offline EİH Olayı Oluşturma

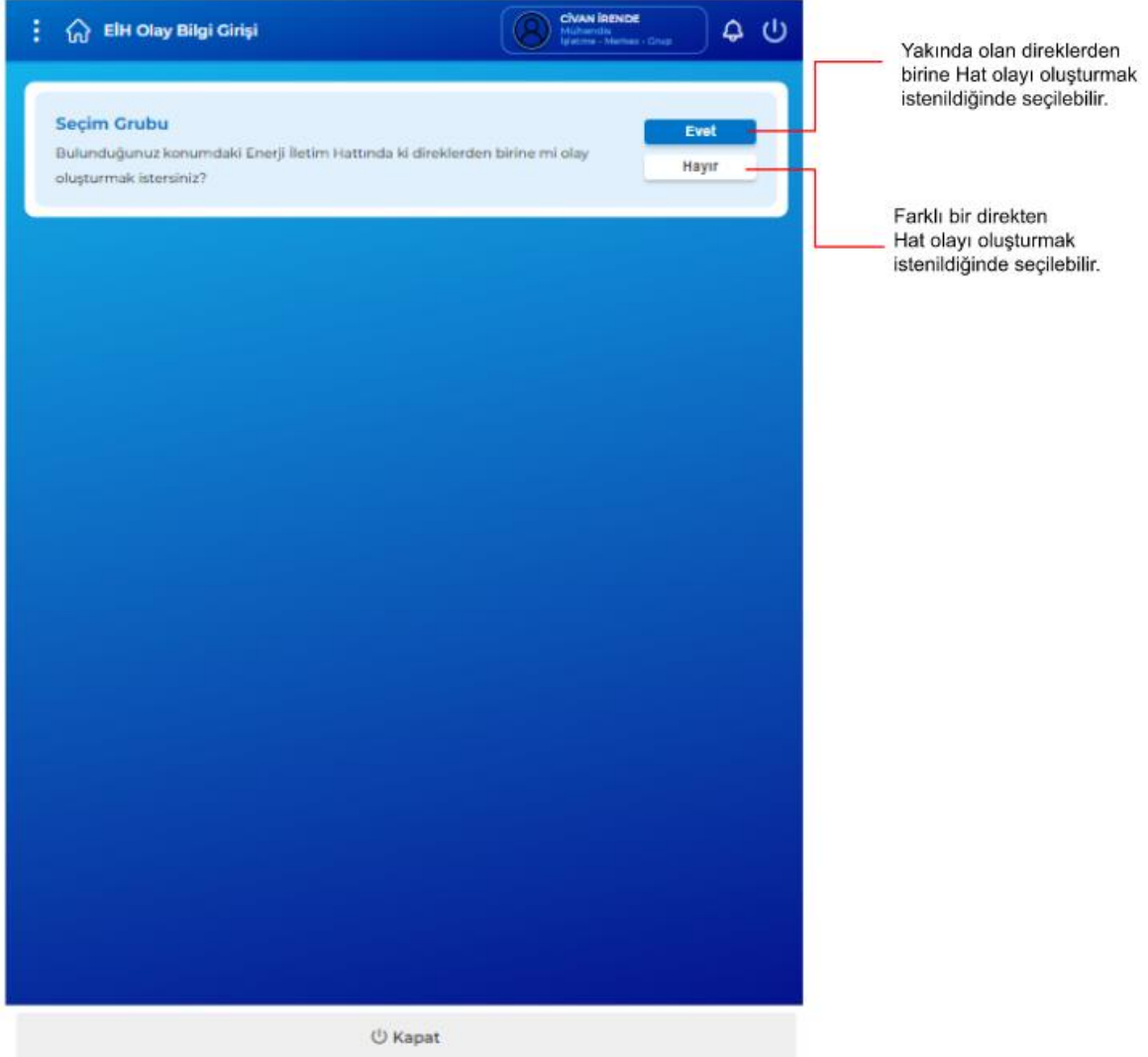
Yetkisi olan kullanıcıların uygulamanın **Offline EİH Olay Oluştur** modülünü görüntülemesi için ; menüden Offline açılır listesi seçilir , açılan listeden **Offline EİH Olayı Oluştur** seçimi yapılır. EİH olayı oluşturabilmek için öncesinde Offline veri indirme modülünden gerekli veriler cihaza indirilmelidir.

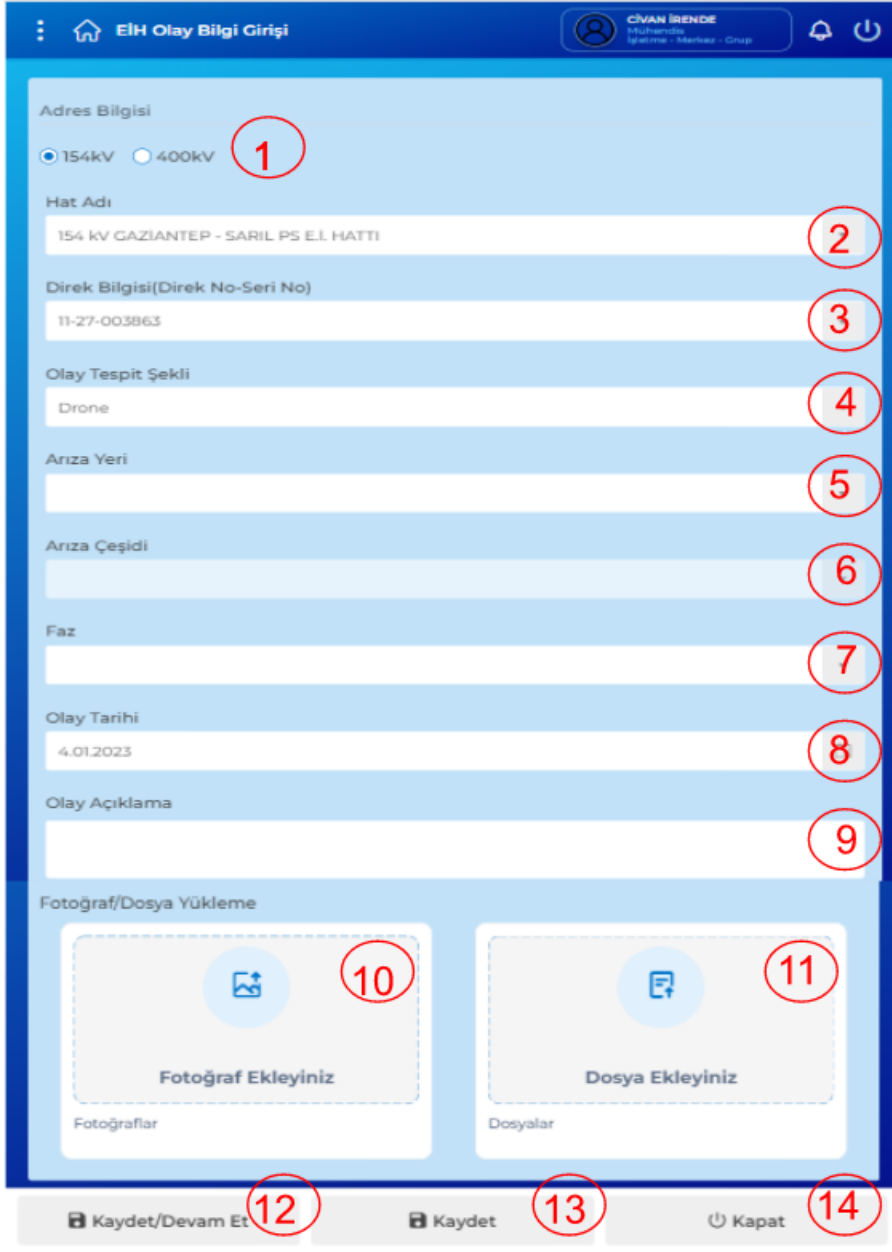


Offline EİH Olay Bilgi Girişi ekranı **Seçim grubu** alanındaki 'Bulduğunuz konumdaki Enerji İletim Hattındaki direklerden birine mi olay oluşturmak istersiniz?' sorusuna;

'**Evet**' seçerse Hat Adı alanına, bulunduğu lokasyonun 50 m çapındaki direklerin üzerinden geçen, hatların listesi gelecektir.

'**Hayır**' seçerse Hat Adı alanına, 'Bulduğu Bölge Müdürlüğü'nde hat listesi gelecektir.





EİH Olay Bilgi Girişi

Adres Bilgisi

154kV 400kV **1**

Hat Adı

154 KV GAZIANTEP - SARIL PS ELE HATTI **2**

Direk Bilgisi(Direk No-Seri No)

11-27-003863 **3**

Olay Tespit Şekli

Drone **4**

Arıza Yeri

5

Arıza Çeşidi

6

Faz

7

Olay Tarihi

4.01.2023 **8**

Olay Açıklama

9

Fotoğraf/Dosya Yükleme

10 Fotoğraf Ekleyiniz

11 Dosya Ekleyiniz

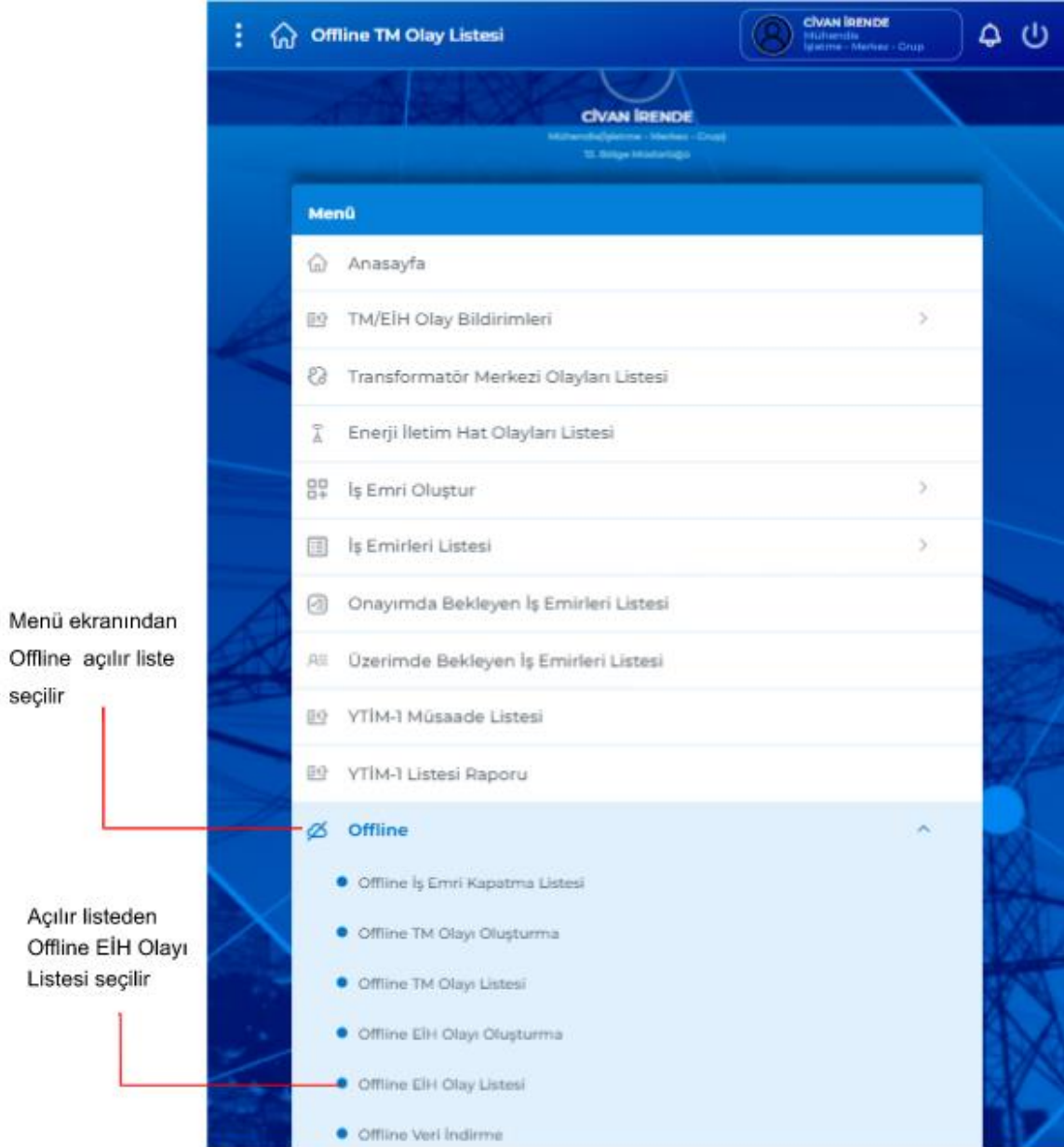
12 Kaydet/Devam Et **13** Kaydet **14** Kapat

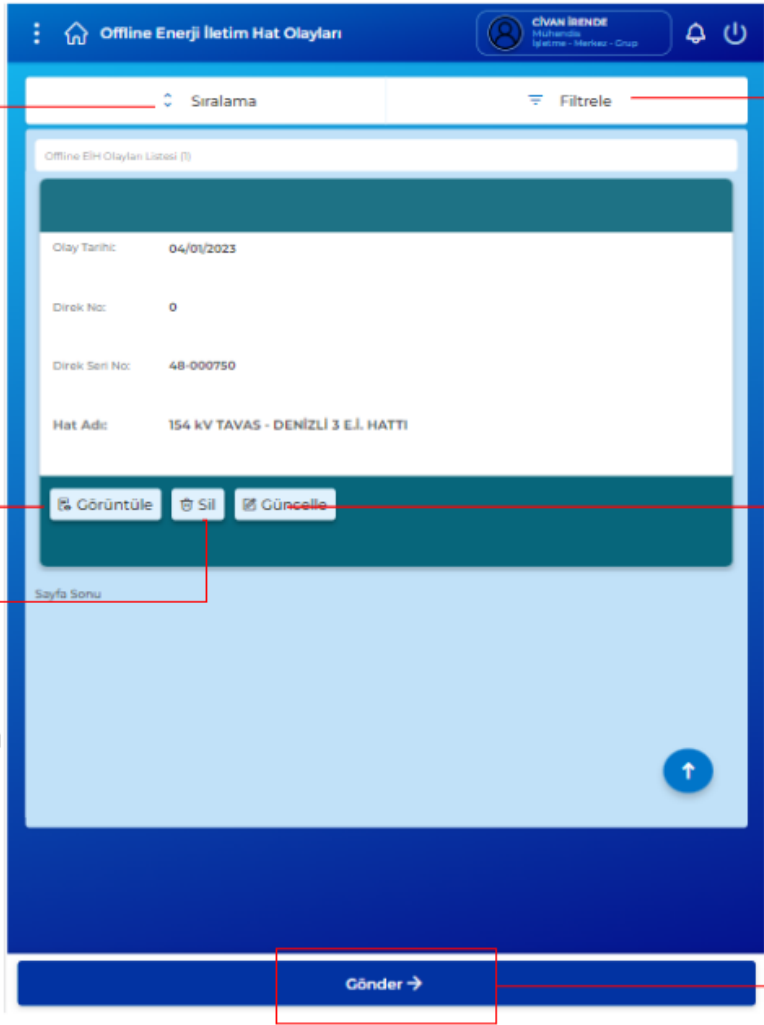
1	154 kV seçilirse Hat Adına 154 ile başlayan hat listesi, 400 kV seçilirse Hat Adına 400 kV ile başlayan hat listesi gelmektedir.
2	Hat adı bilgisi kullanıcının olay oluşturmak istediği adresi belirtmektedir.
3	Direk Bilgisi alanı, kullanıcının seçtiği hat adına bağlı olarak gelmektedir.
4	Olay tespit şekli seçimi yapılan alandır

5	Arıza yeri seçimi yapılan alandır
6	Arıza çeşidi alanında arıza çeşidi seçimine bağlı olarak olayın arıza çeşitleri listelenir.
7	Faz seçimi yapılan alandır.
8	Olay tarihi alanında anlık tarihten 1 ay (30 takvim günü) öncesine kadar tarih seçilebilmektedir.
9	EİH olay açıklama alanında olay ile ilgili açıklama girebilmektedir.
10	Fotoğraf ekleyiniz alanında isteğe bağlı 3 adete kadar olay ile ilgili fotoğraf eklenebilmektedir.
11	Dosya ekleyiniz alanında isteğe bağlı 3 adete kadar olay ile ilgili dosya eklenebilmektedir.
12	Kaydet/devam et butonu ile olayı kaydedip aynı ekrandan işleme devam edilebilmektedir.
13	Kaydet butonu ile olayı kaydedip Offline EİH olay listesi ekranına yönlendirilmektedir.
14	Kapat butonu ile girilen verileri kaydetmeden olay oluştur ekranından çıkabilmektedir

12.5. Offline EİH Olayı Listesi

Yetkisi olan kullanıcıların uygulamanın **Offline EİH Olay Listesi** modülünü görüntülemesi için ; menüden Offline açılır listesi seçilir , açılan listeden **Offline EİH Olay Listesi** seçimi yapılır.





Sıralama özelliği ile olaylar oluşturulma tarihine göre sıralanmaktadır.

Filtreleme özelliği ile olaylara niteliklerine göre filtreleme yapılabilmektedir.

Görüntüle butonu ile olayın detaylı bilgilerine erişilebilmektedir.

Güncelle butonu ile seçilen olayın ,olay bilgilerinde güncelleme yapılabilmektedir.

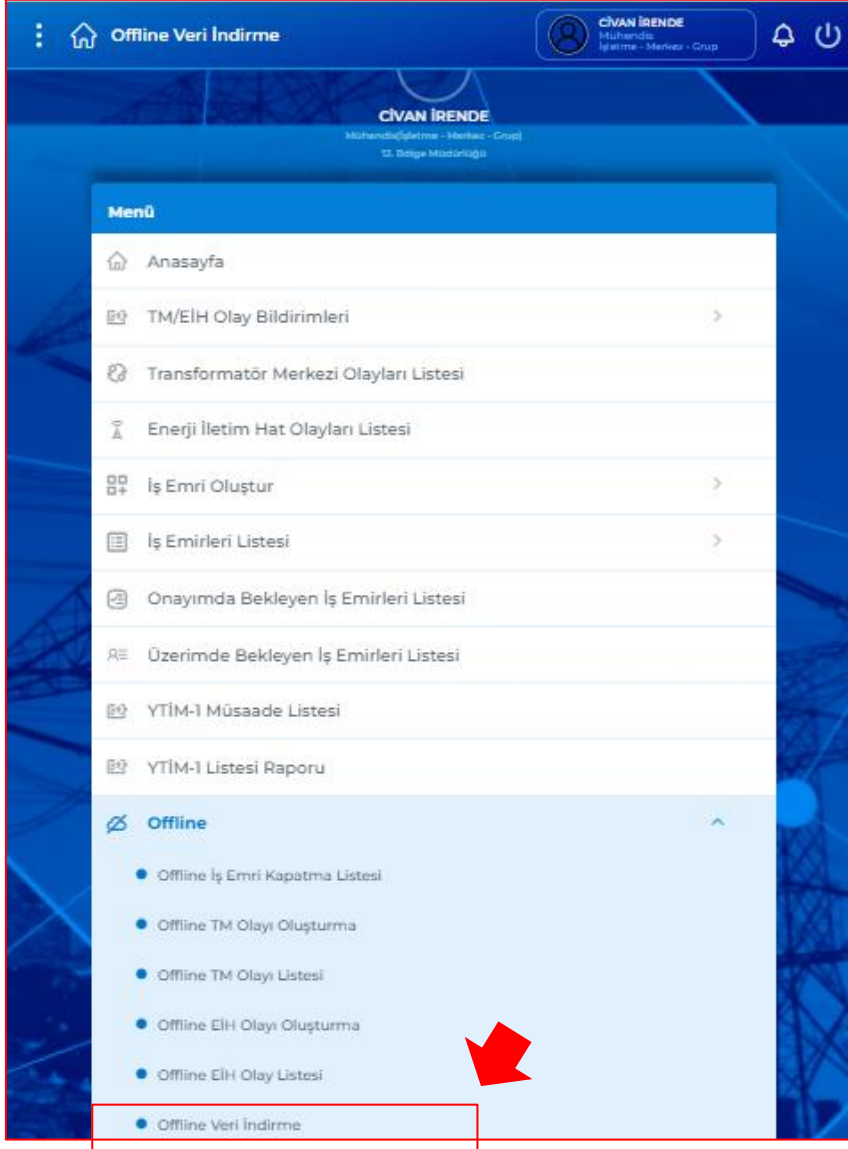
Sil butonu ile oluşturulan olaylar Offline EİH Olay Listesinden tamamen kaldırılabilir.

Gönder butonu ile İnternet erişimi olduğu zamanda listede bulunan olaylar çevrimiçiye aktarılabilir

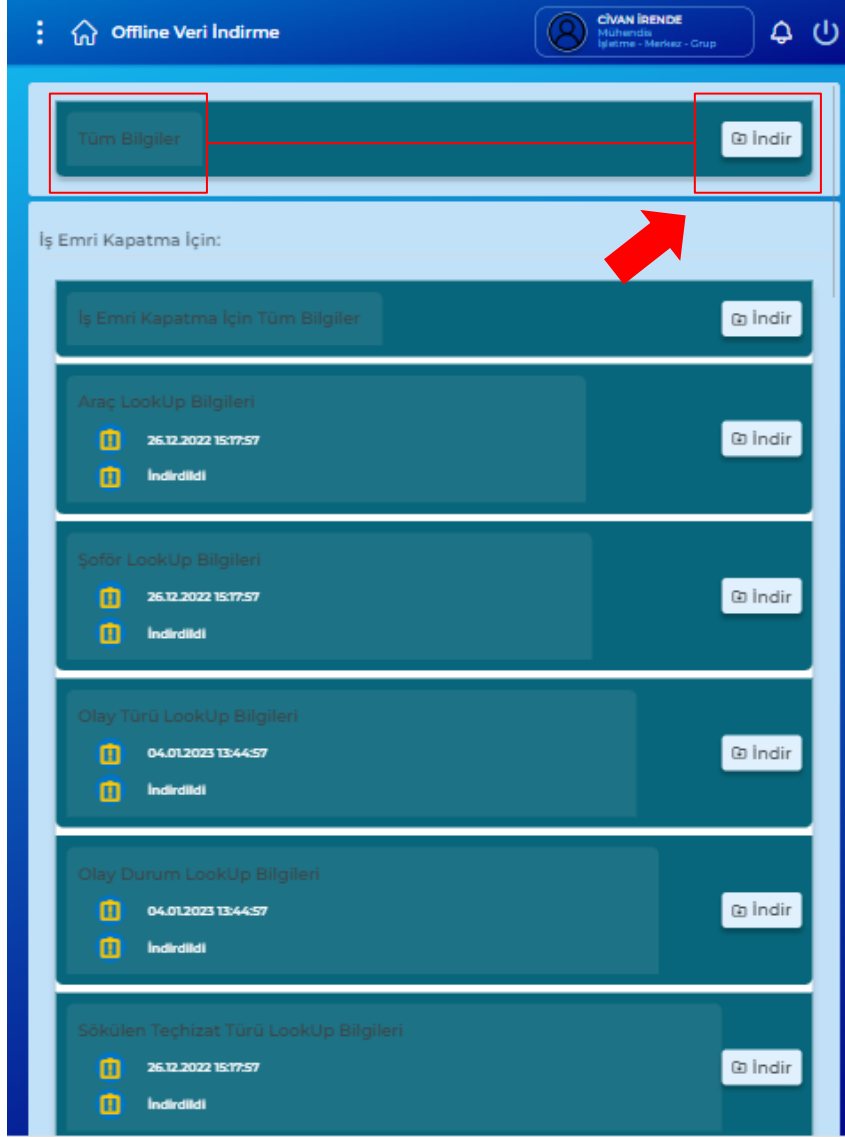
Gönder →

12.6. Offline Veri İndirme

Yetkisi olan kullanıcıların uygulamanın **Offline Veri İndirme** modülünü görüntülemesi için ; menüden **Offline** açılır listesi seçilir , açılan listeden **Offline Veri İndirme** seçimi yapılır.



Offline Veri İndirme sayfasında tüm bilgileri indir alanındaki indir seçeneği ile İş Emri Kapatma ve Olay Oluşturma için gerekli tüm lookup bilgileri indirilebilmektedir.



The screenshot displays the 'Offline Veri İndirme' interface. At the top, there is a navigation bar with a home icon, the title 'Offline Veri İndirme', and user information for 'CIVAN İRENDE' (Mühendis İşletme - Merkez - Grup). Below the navigation bar, there is a list of data categories, each with a 'İndir' button. A red arrow points to the 'İndir' button for the 'İş Emri Kapatma İçin Tüm Bilgiler' category. The categories listed are:

- İş Emri Kapatma İçin Tüm Bilgiler (Download button)
- Araç LookUp Bilgileri (Download button, status: İndirildi)
- Şoför LookUp Bilgileri (Download button, status: İndirildi)
- Olay Türü LookUp Bilgileri (Download button, status: İndirildi)
- Olay Durum LookUp Bilgileri (Download button, status: İndirildi)
- Sökülen Teçhizat Türü LookUp Bilgileri (Download button, status: İndirildi)