




Aykome



**Yaratıcı Sistemler,
Akılcı Çözümler**

 Geographic
Information
Systems
işlem

Basvuru Bilgileri	Toplantı	Basvuru	Teminat	Kaçak kazı
Başvuru Bilgileri				
Kodu	1			
Ruhsatlı Mı	<input type="checkbox"/>			
Durumu	BASONY	BAŞVURU ONAY		
Başvuru Türü	1	BİREYSEL BASVURU		
Tarihi	03/05/2016			
Başlangıç Tarihi	01/03/2016			
Bitiş Tarihi	31/05/2016			
Ana Başvuru				
Kaçak Kazı				
Yatırım Firması	1			
Alt Yüklenici Firma	1			
Ü. Y. Tamir Firması	1			
Kazı Türü	1	PLANLI KAZI		
Kazı Sebebi	1	FİBER KABLO ÇALIŞMASI		
Çalışma Türü	1	BAKIM		
Alt Yapı Türü	1	İÇME SUYU		
Konu	TEST			

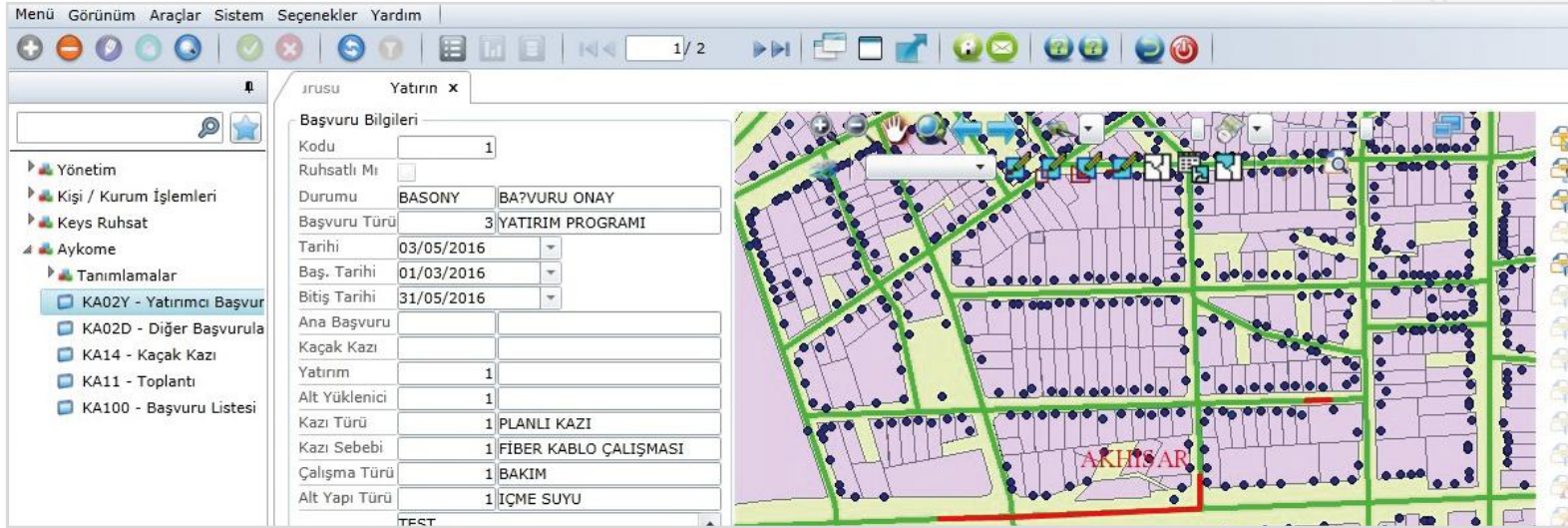
Başvuru Bilgileri

Ürün Hakkında Kısa Bilgi

Kent Entegre Yazılım Sistemi – AYKOME uygulaması, büyükşehir belediyelerindeki Altyapı Koordinasyon Merkezlerinin görevlerinin yerine getirilmesi, takip edilmesi ve sorgulanması için geliştirilmiş bir uygulamadır.

Ürünün Özellikleri

- Kurum ve kuruluşların yatırım planlarının sisteme coğrafi olarak kayıt edilebilmesini ve izlenebilmesini,
- AYKOME genel kurul toplantılarının sistem üzerinden kayıt edilerek izlenebilmesini,
- Yatırım kuruluşlarına ait yatırım projelerinin coğrafi olarak kontrol edilebilmesini,
- Yatırım projelerine ait kazı ruhsatları oluşturulabilmesini,
- Altyapı çalışmalarına ait denetimlerin kayıt edilerek takip edilebilmesini,
- Altyapı çalışmalarına ait cezai işlemlerin kayıt edilebilmesini ve izlenebilmesini sağlamaktadır.



The screenshot displays a software application window with a menu bar (Menü, Görünüm, Araçlar, Sistem, Seçenekler, Yardım) and a toolbar. The main interface is divided into two sections: a left sidebar and a central content area.

The left sidebar contains a tree view with the following items:

- Yönetim
- Kişi / Kurum İşlemleri
- Keys Ruhsat
- Aykome
- Tanımlamalar
 - KA02Y - Yatırımcı Başvuru
 - KA02D - Diğer Başvurular
 - KA14 - Kaçak Kazı
 - KA11 - Toplantı
 - KA100 - Başvuru Listesi

The central content area is titled "Yatırım" and displays a form for "Başvuru Bilgileri" (Application Information). The form fields are as follows:

Kodu	1
Ruhsatlı Mı	<input type="checkbox"/>
Durumu	BASONY BA?VURU ONAY
Başvuru Türü	3 YATIRIM PROGRAMI
Tarihi	03/05/2016
Baş. Tarihi	01/03/2016
Bitiş Tarihi	31/05/2016
Ana Başvuru	
Kaçak Kazı	
Yatırım	1
Alt Yüklenici	1
Kazı Türü	1 PLANLI KAZI
Kazı Sebebi	1 FİBER KABLO ÇALIŞMASI
Çalışma Türü	1 BAKIM
Alt Yapı Türü	1 İÇME SUYU
TEST	

The right side of the interface shows a map of a city grid with a red line indicating a project path. The map is labeled "AKHISAR" in red text.

Neden “AYKOME” ?

Koordinasyon, AYKOME'nin adında yer almaktadır ve koordinasyonun en önemli parametresi ise iletişimidir. AYKOME yazılımı ve iletişimi ön plana almaktadır.

- Web teknolojileri kullanılarak, projelerin daha taslak halindeyken paydaşlar tarafından haritalar ve mevcut altyapılar ile birlikte görüntülenmesi,
- Ortak çalışma olanaklarını zaman kazandırma açısından en üst seviyeye çıkartarak müşterek programların hazırlanma sürecinin hızlandırılması,
- Altyapı Koordinasyon Merkezinin ruhsatlandırma ve denetim görevlerinin AYKOME yazılımı kullanılarak gerçekleştirilmesi sayesinde ilgili kurumların gerek ruhsat, gerek denetim ve gerekse ceza işlemlerinde gerçek zamanda (real-time) bilgi edinebilmesi,

için geliştirilmiş bir uygulamadır.

Toplantı x / Kaçak kazı x

Adres Bilgileri

Kodu	<input type="text"/>
İhbar Türü	<input type="text"/>
İlçe	<input type="text"/>
Mahalle	<input type="text"/>
Sokak	<input type="text"/>
Kapı No	<input type="text"/>

İhbar Bilgileri

T.C. No	<input type="text"/>
Ad	<input type="text"/>
Soyad	<input type="text"/>
Telefon No	<input type="text"/>
Cep No	<input type="text"/>
Mail	<input type="text"/>

Başvuru Bilgileri

Açık Adres

Açıklama

Ürünün Faydaları

- Coğrafi Bilgi Sistemlerinin - CBS ile Yönetim Bilgi Sistemleri – YBS tarafından yönetilen çeşitli yazılımlar ile veri alışverişini,
- Bütünleşik çalışabildiği MAKS, UAVT ve KPS gibi ulusal sistemlerle haberleşme yeteneğini,
- Yatırımcı altyapı kurum ve kuruluşların, yatırım planlarını çevrimiçi bir şekilde sisteme coğrafi olarak kayıt edebilmesini,
- Paydaş kurum ve kuruluşların, belediye bünyesindeki ruhsat, denetim ve ceza işlemlerine ait verilere gerçek zamanlı olarak erişilebilmesini,
- Belediyelerin yol yapımından sorumlu Fen İşleri birimleri ile etkileşimli olarak veri alışverişini, özellikle yol yapımı ve onarımı ile ilgili Fen İşleri birimlerine önemli kaynaklar yaratmasını sağlar.

Toplantı Bilgileri					Katılımcı Bilgileri			
Kodu	Adı	Tarihi	Açıklama		Kodu	İdare...	İdare Adı	Ad Soyad
1	MAYIS AYI AYI	10/06/2016	TEST					

Gündem Maddeleri				Gündem Kararları						
Kodu	Baş....	Baş. Konu	Açıklama	Id	Baş....	Baş. Konu	Kodu	K.T Kodu	K.T Adı	Açıklama

Ürünün Entegre Çalıştığı / Çalışabileceği Diğer Sistemler

- Adres Kayıt Sistemi, Ulusal Adres Veri tabanı Adres Değişen Servisleri (AKS, UAVT Servisleri)
- Mekansal Adres Kayıt Sistemi, Coğrafi Adres Bileşen Servisleri (MAKS, CABS Servisleri)
- Mekansal Adres Kayıt Sistemi, Ruhsat Değişen Servisleri
- Kimlik Paylaşım Sistemi Entegrasyonu, KPS, Kimlik ve Adres Doğrulama Servisleri
- Yapı Müteahhitleri Bilgi Sistemi Entegrasyonu, YAMBİS Servisleri
- Yapı Denetim Sistemi Entegrasyonu, YDS Entegrasyonu ve YİBF Değişen Servisleri

Haftalık Kazı Sorgulama

İL: DENİZLİ
İLÇE: MERKEZEFENDİ
KURUM ADI: Seçiniz
KAZI BAŞ. TARİHİ: <dd/MM/yyyy> 15

PLAN SORGULAMA
 ARIZA SORGULAMA
 PARSEL BAĞLANTI SO
 YARIN KI KAZILARI G

Plan Sorgulama

İL: DENİZLİ
İLÇE: MERKEZEFENDİ
KURUM ADI: Seçiniz
SORUMLU BELEDİYE:
METRAJ:
UZUN VADE TARİHİ: <dd/MM/yyyy> 15 - <dd/MM/yyyy> 15
KISA VADE TARİHİ: <dd/MM/yyyy> 15 - <dd/MM/yyyy> 15
KAZI TARİHİ: <dd/MM/yyyy> 15 - <dd/MM/yyyy> 15

İŞ TİPİ: Seçiniz
ZEMİN TİPİ: Seçiniz
İŞ SÜRÜCÜ: Seçiniz
İŞ BİTİŞ TARİHİ: <dd/MM/yyyy> 15

İlçe	Kurum Adı	Sor
MERKEZEFENDİ	ALTYAPI KOORDİNASYON ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ	

İlçe	Kurum Adı	Sorumlu Belediye	Adres	Metraj
MERKEZEFENDİ	ALTYAPI KOORDİNASYON ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ			10

işlem

Geographic
Information
Systems

Yaratıcı Sistemler,
Akılcı Çözümler



 [linkedin/islemgis](https://www.linkedin.com/company/islemgis)

 [instagram/islemgis](https://www.instagram.com/islemgis)

 [twitter/islemgis](https://twitter.com/islemgis)

 [fb/islemgis](https://www.facebook.com/islemgis)



İşlem Coğrafi Bilgi Sistemleri
Mühendislik ve Eğitim A.Ş.

2024. Cadde No:14 06800
Beysukent Ankara, Türkiye

T +90 312 233 50 00
F +90 312 235 56 82

info@islem.com.tr
www.islem.com.tr