



işlem

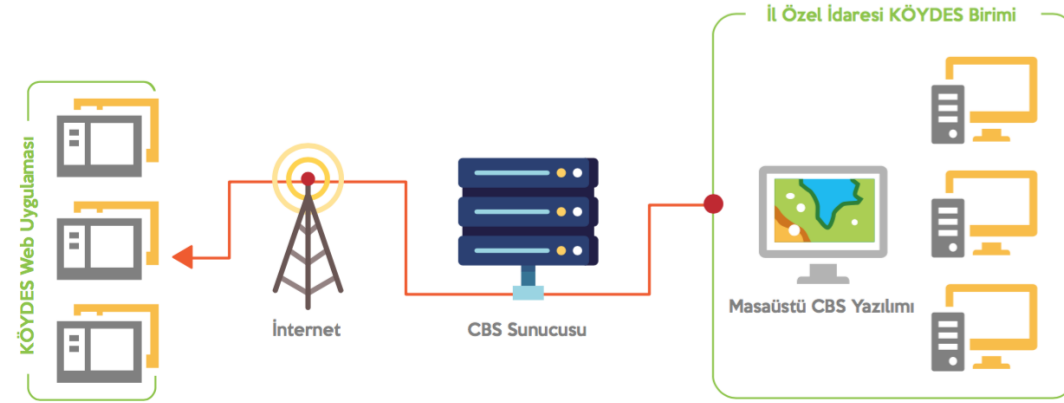
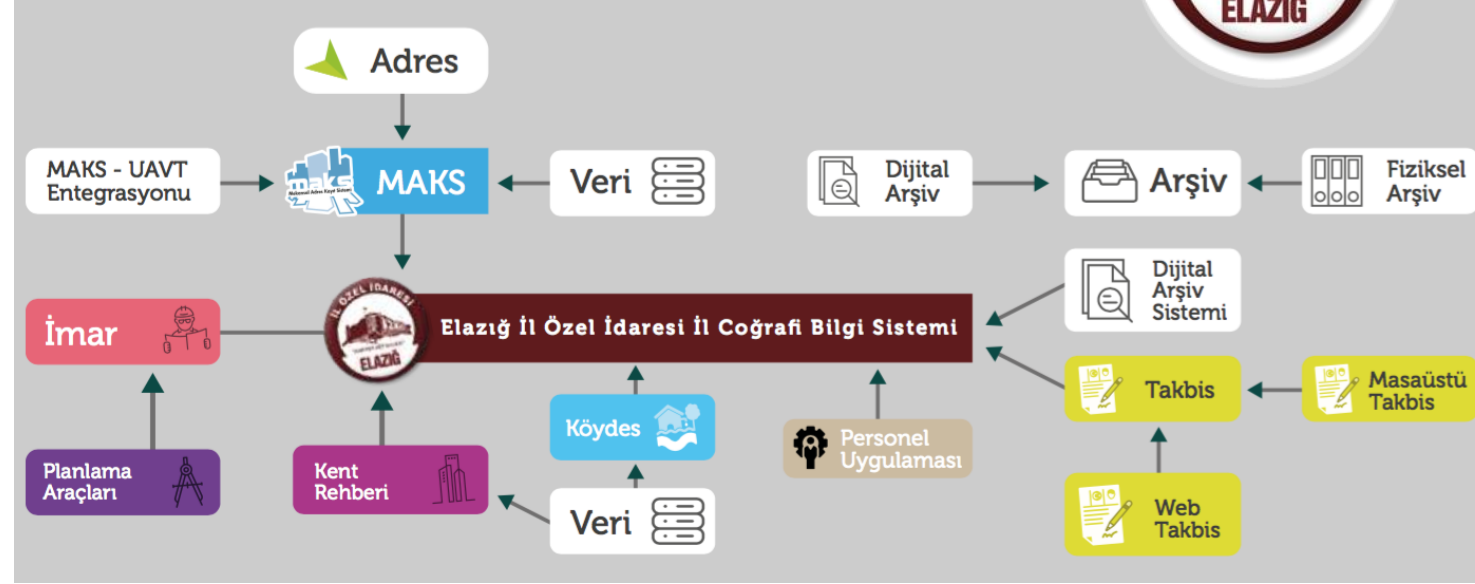
Projeler

Coğrafi Bilgi Sisteminin
Kurulması Projesi

ELAZIĞ İL ÖZEL İDARESİ

Projenin Kapsamı

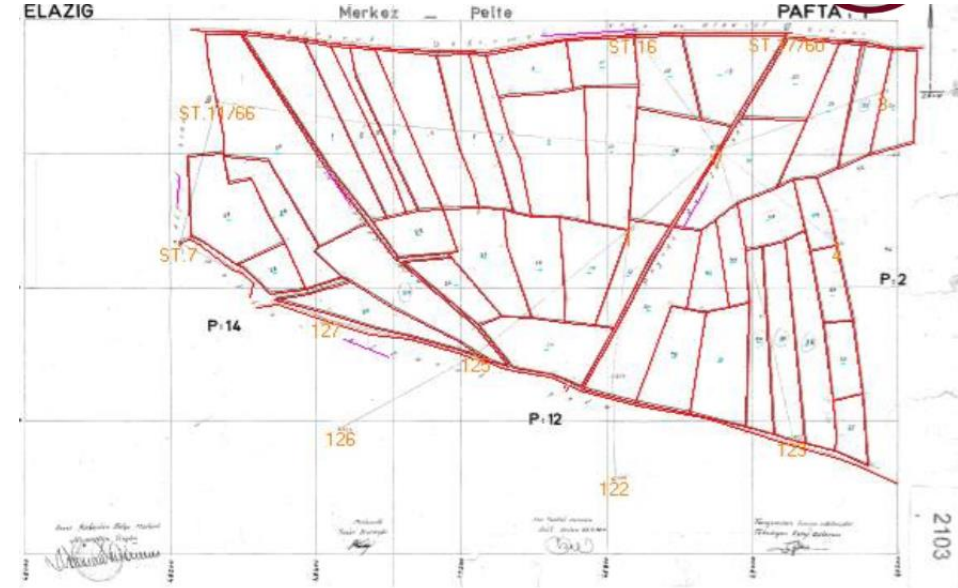
- Elazığ İl Özel İdaresi çalışmalarında hizmet verimliliğinin ve kalitesinin yükseltilmesi amacıyla; yöneticilere güncel verilere dayalı karar destek sistemleri ile daha hızlı ve doğru kararlar verme imkânını sağlayacak veri ve saha hizmetleri ile mevcut sistem üzerinde görsel ve entegre çalışılabilmesi amacıyla gerekli saha çalışmalarının yapılması, uygulama ve donanım hizmetlerinin teminin gerçekleştirilmesidir.



Projenin Ana Faaliyetleri



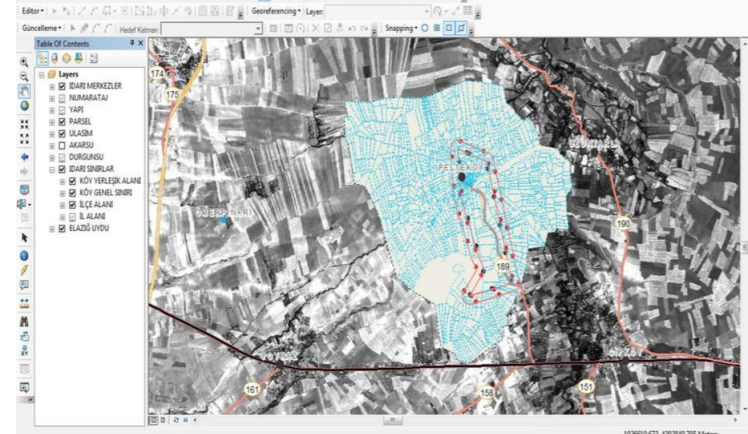
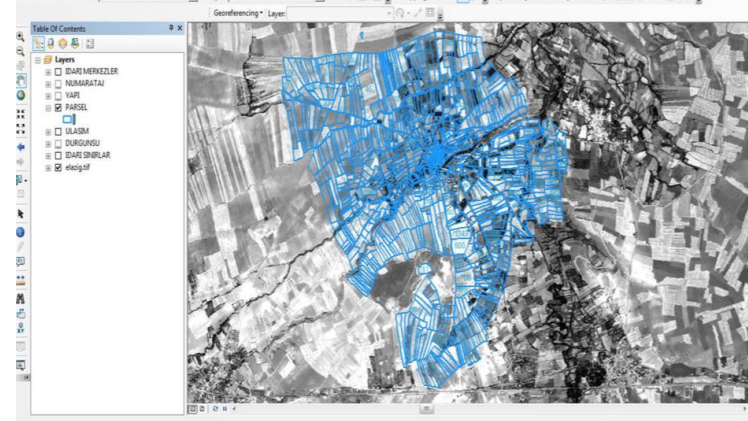
- Köydes Web Uygulaması Yazılımı;
 - İl Özel İdaresi KÖYDES yatırımlarının (yol, içme suyu, kanalizasyon, vb.) coğrafi olarak izlenmesi sağlanacaktır.
- İmar Planı Yapım Çalışması
 - İdarenin bünyesindeki kağıt ortamında bulunan imar paftaları taranarak “İmar Planı Yapımı ve Değişikliklerine Ait Esaslara Dair Yönetmelik” esas alınarak ve topolojik yapıya göre sisteme aktarılması,
 - İmar koordinat sisteminde bulunan verilerin ülke koordinat sistemine çevrilmesi,
 - Sayısallaştırma sonucunda elde edilen verilerin uygun bir ölçekte bütünleştirilmesi halihazır ve kadastro paftaları ile entegrasyonun sağlanması,
 - İnternet ortamından ve lokal olarak imar durumu verilmesine hazır hale getirilmesi için çalışmaların yapılması



Projenin Ana Faaliyetleri



- Arşiv Düzenleme Çalışması
 - İdare birimlerindeki ve arşiv depolarındaki tüm dosyalar için envanter çalışmasının yapılması,
 - Fiziksel olarak düzenlenmesi,
 - Dokümanların, pafta ve projelerin elektronik ortama aktarılması,
 - Arşiv malzemelerinin temin edilmesi
 - İç paydaş sistemler ile arşiv entegrasyonlarının gerçekleştirilmesi
- Kent Rehberi Uygulaması Yazılımı;
 - GIS ortamına aktarılan İl Özel İdaresi ilçe haritalarının halkın kullanımına açılarak idari ve mülki adres ile köy yerleşik alan ve önemli yer sorgulamalarının internet üzerinden yapılabilmesi bu uygulama kapsamındaki hizmetlerdendir. Uygulamanın bu aşamasında, sayısal haritaların internet üzerinden sorgulamalar yapılabilecektir.



Projenin Çıktıları



- Köydes Web Uygulaması;
 - Projelerin izlenmesi, sorgulanması, denetlenmesi, amacıyla konumsal olan ve olmayan verilerin toplanması, saklanması, düzenlenmesi, coğrafya ile ilişkilendirilmesi sağlanacak,
 - Kırsal kesimde yapılacak altyapı yatırımları için gerekli envanter bilgilerine sahip olunacak,
 - Kararlar doğru ve hızlı bir şekilde verilebilecektir.
- Kent Rehberi Uygulaması ile;
 - Kent rehberi kurularak veri yönetiminin ve kontrolünün hızlanması sağlanacak,
 - Kente ait coğrafi ve sözel veriler internet ve mobil tabanlı sistemler aracılığıyla belediyenin ve vatandaşların kullanımına sunulabilecek,
 - Kent yöneticilerinin güncel verilere dayalı karar destek sistemleri ile daha hızlı ve doğru kararlar verilebilmesi sağlanacak,
 - Günümüz bilgi teknolojileri ile desteklenmiş bir kent rehberi sistemi kurum bünyesinde kurularak veri yönetiminin ve kontrolünün hızlanması sağlanacaktır.



 Geographic
Information
Systems

işlem

Projeler



 [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