

Dijital Arşiv Otomasyonu

Dijital arşiv otomasyon sistemi Geomatics Group koordinesi ve sorumluluğunda, Kurumların mevcut arşivlerinin sayısal ortama aktarımı için gerekli servisleri içermektedir. GeoDAS adındaki program 2013 yılında Tokat Teknopark A.Ş.' de Sanayi Bakanlığı destekli ve onaylı olarak geliştirilmiş ve 5 senelik saha tecrübesi olan dijital arşiv sistemidir. 2014 yılında ilk olarak kapanan 38 belde belediyesinin 480.000 evrakı taranarak asenkron OCR sistemi sayesinde evraklar OCR olarak işlenerek yazı haline dönüştürülmüş full-textsearch arama imkânı sunulmuş ve Tokat İl Özel İdaresine teslim edilmiştir. Bu evraklar içerisinde yapı kullanma ruhsatları, imar işleri belgeleri ile muhasebe ve yazı işlerinin de bulunduğu bir evrak arşividir. Firmamız; Kurumunuz arşivini inceleyerek proje planınızı hazırlar ve bu plan doğrultusunda, gerek organizasyonu yaparak, tüm donanım, yazılım ve insan kaynağını en etkin şekilde kullanmanızı ve projenin yöneticiliğini yaparak sayısal arşive geçişinizi kolay ve sorunsuz olarak kısa sürelerde gerçekleştirir. Gelişmiş akıllandırma alt yapısı sayesinde belgelerin otomatik olarak akıllandırma sistemine tabii tutularak belge içeriğinde metada gerekmeden arama yapma sağlanmıştır. (Full TextSearch arama yapabilme) Yüz binlerce evrak içerisinden belgede geçen herhangi bir bilgiye dayanarak arama yapabilme ve bu özellik sayesinde belgelerin oldukça hızlı olarak sayısallaştırılması sağlanabilmektedir. Firmamız tarafından tasarlanan arşiv organizasyonu sayesinde kullanıcılar arşiv içerisinde yetkileri dâhilinde aramalar yapabilmektedir.

Kurumunuzun plan arşivinden tarafımıza bir yetkili nezdinde teslim edilecek 1000 adet plan veya A0 pafta için önerimiz aşağıdadır.

- 1- Profesyonel tarayıcı makinesi ile en az 300dpi çözünürlükte taranıp, Tiff veya Jpg formatında raster hale getirilecek
- 2- Taranılan dosyalar tasniflenecek, kuracağımız program ile indekslenecektir. Kuruma sorgulama yapılabilir, açıklamalarda ve tür isimlerinde değişiklik yapılabilir dijital arşiv programı verilecektir. Sorgulanabilir veri tabanı oluşturulacaktır;

Yazılımımız Türkiye Cumhuriyetinin 2005/7 resmi gazetesinde yayınlanarak yürürlüğe giren standart dosya planı sistemine göre tasnif edilmiştir. T.C. Devletin Dosya Plan Koduna uygundur. Kurumunuza ait Mimari, Statik, Mekanik ve Elektrik projeleri için detaylı sınıflandırma ve sorgulama veri tabanı veya katmanları oluşturulacak, bu hususta Bakanlık yetkililerin fikirleri de dikkate alınarak son haline verilecektir. Burada dikkat edilmesi gereken husus hem standart dosya planına tam uygunluk ve uluslararası arşiv sistemleri ile uyumlu bir model oluşturulmasıdır. Örneğin mimari projelerin temel unsurları aşağıdaki şekilde tasniflenmiş ve diğer proje türleri bu kapsamda değerlendirilmiş özenli bir çalışmanın ürünüdür.

Tasnifleme ve sorgulama aşağıdaki kriterlere göre yapılacaktır.

- a. Plan türüne göre (Statik, Mimari, Elektrik, Mekanik)
- b. Onay yılına göre, onaylayanlar, coğrafi bölgesi,
- c. Proje adı, müellifi, içeriği, birden fazla olan paftaların kaç pafta olduğuna göre

Proje Türleri :

1- Mimari Projeler

- a. Proje Türü
- b. Vaziyet Planı
- c. Planlar
- d. Kesitler
- e. Görünüşler (Cepheler)
- f. Sistem detayları
- g. Kapı, Pencere
- h. Çatı planları
- i. Merdiven Sistem Detayı
- j. Asansör

2- Statik Projeler

- a. Arazi aplikasyon planı
- b. Temel Plan
- c. Temel detayı ve iki kesit
- d. Kolon aplikasyonu
- e. Kolon açılımları ve boy kesitler
- f. Tavan kalıp donatı planı
- g. Giriş tablosu, detayları
- h. Merdiven sistem detayı
- i. Çatı makasları
- j. Genel Sistem detayları

3- Mekanik Projeler

- a. Atık Su tesisatı
- b. Temiz Su tesisatı
- c. Yangın tesisatı
- d. Klima tesisatı
- e. Asansör projesi
- f. Havuz

4- Elektrik Projeleri

- a. Vaziyet planı
- b. Kat planları
- c. Akım dağıtım planı
- d. Zayıf akım planları
- e. Zayıf akım dağıtım planları

Projemiz gelişmiş veritabanı sistemlerinin tamamında çalışabilme özelliğine sahiptir. Veritabanı olarak PostgreSQL, MySQL, MsSql, Oracle gibi tüm veritabanı sistemleri ile çalışabilmektedir. Projemizde bilgi işlem sisteminde çalışan bir personel ve işlem yükümüze göre bir server gereksinimi duyulmaktadır. İlk bir ay özellikle projeye dahil olan bölümlerden belirli zamanlarda ilgili birim personelinden bilgi istenebilecektir.

ANKARA GENEL MÜDÜRLÜK

BeYTEPE Mah. Beyler Cad. 1644 Sok. No:2
Çayyolu - ANKARA Tel: 0312 238 22 55
Faks: 0312 238 22 85 info@gpsturk.net


İZMİR BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

Karabağlar: Yeşillik Cd. Selgeçen Modeko İş Merkezi Kat No:511/512
Tire: Kurtuluş Mah. Keten Köprü Sok. No:6/2
Tel: 0545 380 30 77 egebolge@gpsturk.net

SAMSUN BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

Cedit Mah. Gençlik Cad. Gençlik Sit. No:69/2
İlkadım / SAMSUN Tel: 0553 828 18 10
Faks: 0312 238 22 85 karadeniz@gpsturk.net

www.geomaticsgroup.com



GEOMATICS
GROUP

nexsis
İLETİŞİM VE TEKNOLOJİ
HİZMETLERİ

GEODAS DİJİTAL ARŞİV

Kullanıcı Girişi

SİSTEME GİRİŞ

Kullanıcı adı/Şifrenizi unutunuzmu?
GeoDAS 2019
Genel Kullanım Videoosu

[Kullanıcı oluşturun! →](#)

GeoDAS - Dijital Arşiv

Dijital Arşiv İşlemleri - Statik -

arama... ID Ara Açıklama girin... Arazi Aplikasyon Planı

	ID	Yıl	Tarih	Sdp Kodu	Sdp Açıklama	Açıklama	Proje Adı	Muallifi	Onaylayan	Kayıt Tarihi	Kaç Pafta
<input type="checkbox"/> Sil Düzelt	39	2018	10.12019	000.00.00.00	Genel		Örnek Proje	345345	34345	10.12019	5
<input type="checkbox"/> Sil Düzelt	40	2018	9.12019	310.09.01.00	Mimari Proje	asdasd	asd			18.12019	
<input type="checkbox"/> Sil Düzelt	44										

ANKARA GENEL MÜDÜRLÜK

BeYTEPE Mah. Beyler Cad. 1644 Sok. No:2
Çayyolu - ANKARA Tel: 0312 238 22 55
Faks: 0312 238 22 85 info@gpsturk.net

İZMİR BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

Karabağlar: Yeşillik Cd. Selgeçen Modeko İş Merkezi Kat No:511/512
Tire: Kurtuluş Mah. Keten Köprü Sok. No:6/2
Tel: 0545 380 30 77 egebolge@gpsturk.net

SAMSUN BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

Cedit Mah. Gençlik Cad. Gençlik Sit. No:69/2
İlkadım / SAMSUN Tel: 0553 828 18 10
Faks: 0312 238 22 85 karadeniz@gpsturk.net

GeoDAS - Dijital Arşiv

Dijital Arşiv İşlemleri - Statik -

arama... ID Ara Açıklama girin... Arazi Aplikasyon Planı

Ekle	ID	Yıl	Tarih	Sdp Kodu	Sdp Açıklama	Açıklama	Proje Adı	Muallifi	Onaylayan	Kayıt Tarihi	Kaç Pafta
Sil Düzelt	39	2018	10.12019	000.00.00.00	Genel		Örnek Proje	345345	34345	10.12019	5
Sil Düzelt	40	2018	9.12019	310.09.01.00	Mimari Proje	asdasd	asd			18.12019	
Sil Düzelt	44										

GeoDAS - Dijital Arşiv

Dijital Arşiv İşlemleri - Statik -

arama... ID Ara Açıklama girin... Arazi Aplikasyon Planı

Ekle	ID	Yıl	Tarih	Sdp Kodu	Sdp Açıklama	Açıklama	Proje Adı	Muallifi	Onaylayan	Kayıt Tarihi	Kaç Pafta
Sil Düzelt	39	2018	10.12019	000.00.00.00	Genel	Temel Plan		345345	34345	10.12019	5
Sil Düzelt	40	2018	9.12019	310.09.01.00	Mimari Proje	Temel Detayı ve İki Kesit Kolon aplikasyonu Kolon Açılımları ve Boy Kesitler				18.12019	
Sil Düzelt	44					Tavan Kalıp Donatı Planı Kiriş Tablosu, Detayları Merdiven Sistem Detayı Çatı Makasları Genel Sistem Detayları					

ANKARA GENEL MÜDÜRLÜK

BeYTEPE Mah. Beyler Cad. 1644 Sok. No:2
Çayyolu - ANKARA Tel: 0312 238 22 55
Faks: 0312 238 22 85 info@gpsturk.net

İZMİR BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

Karabağlar: Yeşillik Cd. Selgeçen Modeko İş Merkezi Kat No:511/512
Tire: Kurtuluş Mah. Keten Köprü Sok. No:6/2
Tel: 0545 380 30 77 egebolge@gpsturk.net

SAMSUN BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

Cedit Mah. Gençlik Cad. Gençlik Sit. No:69/2
İlkadım / SAMSUN Tel: 0553 828 18 10
Faks: 0312 238 22 85 karadeniz@gpsturk.net

www.geomaticsgroup.com

GeoDAS - Dijital Arşiv

Dijital Arşiv İşlemleri - Mekanik - 40

arama... ID Ara Açıklama girin... Atıksu Tesisatı

Ekle	ID	Yıl	Tarih	Sdp Kodu	Sdp Açıklama	Açıklama	Proje Adı	Muallifi	Onaylayan	Kayıt Tarihi	Kaç Pafta
<input checked="" type="checkbox"/>	35	2018	11.2018	807.03.00.00	Mekanik		Mekanik pafta no 35				
<input checked="" type="checkbox"/>	36	2018	11.2018	807.03.00.00	Mekanik		Mekanik pafta no 38				
<input checked="" type="checkbox"/>	37	2018	11.2018	807.03.00.00	Mekanik		Mekanik pafta no 3				

Dosyalarınızı buraya sürükleyin!

Dosya seçin

ID	B_ID	Açıklama	Kayıt Tarihi	Orjinal Belgeismi	Arsiv Belgeismi	Tür
133	40		12.1.2019	mekanik pafta no 35.dwg	133_belge.dwg	Arazi Aplikasyon Planı
134	40		12.1.2019	mekanik pafta no 35-Model.pdf	134_belge.pdf	Arazi Aplikasyon Planı
135	40		12.1.2019	mekanik pafta no.35.tif	135_belge.jpg	Arazi Aplikasyon Planı

Lütfen yüklemek için dosya seçin.

GeoDAS - Dijital Arşiv

Dijital Arşiv İşlemleri - Statik - 40

arama... ID Ara Açıklama girin... Atıksu Tesisatı

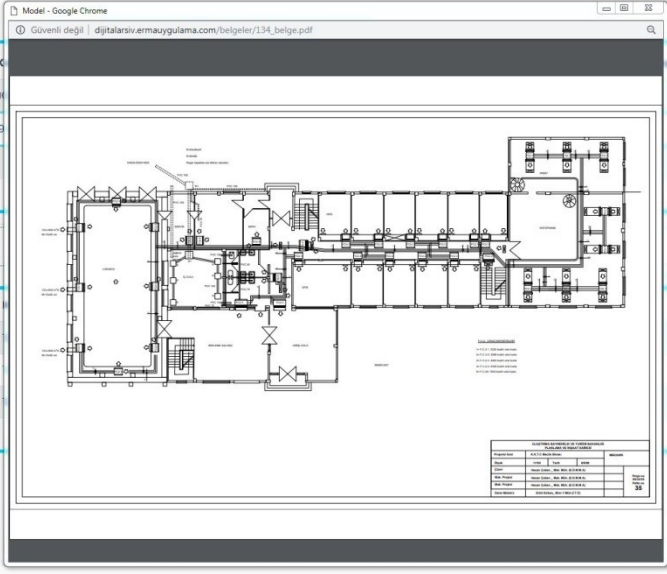
Ekle	ID	Yıl	Tarih	Sdp Kodu	Sdp Açıklama	Açıklama	Proje Adı	Muallifi	Onaylayan	Kayıt Tarihi	Kaç Pafta
<input checked="" type="checkbox"/>	39	2018	10.1.2019	000.00.00.00							
<input checked="" type="checkbox"/>	40	2018	9.1.2019	310.00.00.00							
<input checked="" type="checkbox"/>	44										

Dosyalarınızı buraya sürükleyin!

Dosya seçin

ID	B_ID	Açıklama
133	40	
134	40	
135	40	

Lütfen yüklemek için dosya seçin.



ANKARA GENEL MÜDÜRLÜK
Beytepe Mah. Beyler Cad. 1644 Sok. No:2
Çayyolu - ANKARA Tel: 0312 238 22 55
Faks: 0312 238 22 85 info@gpsturk.net

İZMİR BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
Karabağlar: Yeşillik Cd. Selgeçen Modeko İş Merkezi Kat No:511/512
Tire: Kurtuluş Mah. Keten Köprü Sok. No:6/2
Tel: 0545 380 30 77 egebolge@gpsturk.net

SAMSUN BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
Cedit Mah. Gençlik Cad. Gençlik Sit. No:69/2
İlkadım / SAMSUN Tel: 0553 828 18 10
Faks: 0312 238 22 85 karadeniz@gpsturk.net

www.geomaticsgroup.com

SPECTRA
GEOSPATIAL

Trimble

MAGELLAN

Nikon