



**EDMS**

**GLOBAL  
DOCUMENT  
MANAGEMENT  
SYSTEM**

with

**BIM  
Suite**

**ENKA**  
Systems

**TECHNOLOGY  
FOR A BETTER FUTURE**

# EDMS GLOBAL DOCUMENT MANAGEMENT SYSTEM

## EDMS - Küresel Doküman Yönetim Sistemi

EDMS, şirketlerin dinamik dokümanlar oluşturmasını sağlayan, bu doküman ve belgeleri dijital olarak saklayıp, dünyanın değişik noktalarındaki kullanıcılarının erişmesine olanak veren ve doküman üzerinde yaşam döngüsü boyunca yapılan tüm işlemleri kayıt ve kontrol altına alan, dünya üzerinde aynı anda birden farklı lokasyonda proje yürüten şirketlerin ihtiyaçlarını karşılamak üzere geliştirilmiş küresel elektronik doküman yönetimi sistemidir.

The screenshot displays the EDMS Global Document Management System interface. The main area shows a list of documents with columns for document ID, name, status, and other details. The sidebar on the left contains a navigation menu with various options like 'Anasayfa', 'Belgeler', 'Proje Yönetimi', etc. The right sidebar shows a 'Hesaplama ve Rapor Yönetimi' section with various filters and options.

Belge ID	Belge Adı	Statü	Yüklenme Tarihi	Yüklenme Durumu	Yüklenme Yeri	Yüklenme Zamanı	Yüklenme Durumu
40712018	Proje 2018 Yılı Yıllık Raporu Sonuçları	Yüklenmiş	15.08.2018	Yüklenmiş	40712018	15.08.2018	Yüklenmiş
40712018	2018 Yıllık Raporu	Yüklenmiş	15.08.2018	Yüklenmiş	40712018	15.08.2018	Yüklenmiş
40712018	2018 Yıllık Raporu Sonuçları	Yüklenmiş	15.08.2018	Yüklenmiş	40712018	15.08.2018	Yüklenmiş
40712018	2018 Yıllık Raporu Sonuçları	Yüklenmiş	15.08.2018	Yüklenmiş	40712018	15.08.2018	Yüklenmiş
40712018	2018 Yıllık Raporu Sonuçları	Yüklenmiş	15.08.2018	Yüklenmiş	40712018	15.08.2018	Yüklenmiş
40712018	2018 Yıllık Raporu Sonuçları	Yüklenmiş	15.08.2018	Yüklenmiş	40712018	15.08.2018	Yüklenmiş
40712018	2018 Yıllık Raporu Sonuçları	Yüklenmiş	15.08.2018	Yüklenmiş	40712018	15.08.2018	Yüklenmiş
40712018	2018 Yıllık Raporu Sonuçları	Yüklenmiş	15.08.2018	Yüklenmiş	40712018	15.08.2018	Yüklenmiş
40712018	2018 Yıllık Raporu Sonuçları	Yüklenmiş	15.08.2018	Yüklenmiş	40712018	15.08.2018	Yüklenmiş



## Destek

Yazılım ve destek ekiplerimiz, küresel ölçekte ihtiyaçlara en hızlı şekilde ve **7/24** cevap verebilen bir organizasyonel yapıya sahiptir.



## Kurulum

EDMS, proje bazlı **sunucuya kurulum** veya **bulut** hizmeti şeklinde kullanılabilir.



## Küresel Dosya Senkronizasyon Sistemi

Proje ve farklı lokasyonlar arasında arka planda dosyaların senkronizasyonunu sağlayan EDMS ile internet hızının düşük olduğu şantiye gibi ortamlarda bile dosyalara çok hızlı ulaşım imkanı sağlanır.



## Esnek Yetkilendirme Yapısı

Projelerin ihtiyaçlarına paralel, **sınırsız sayıda** farklı kullanıcı rolleri ve yetkileri tanımlanabilir.



## Klasör Ağacı

Sınırsız sayıda klasör ve alt klasör oluşturularak farklı projeler, farklı disiplinler veya farklı kullanıcılar için **esnek** ve uyarlanabilir yapılar oluşturulabilir.



## Dosya karşılaştırma

PDF excel ve word formatındaki dosyalar karşılaştırılabilir, versiyonlar arasındaki değişiklikler EDMS Compare Tool ile görüntülenebilir.



## Doküman Yapısı

Projenin ihtiyaçlarına ve kullanılacak metodolojilere göre sınırsız sayıda doküman tipi yaratılabilir.



## Dinamik Doküman Özellikleri

Farklı projeler, farklı disiplinler için ihtiyaca özel farklı doküman türleri oluşturularak, farklı verilerin kaydedilmesi ve raporlanması sağlanır.



## Dinamik Raporlama Motoru

Farklı doküman tipleri için dinamik rapor motoru kullanılarak istenen türlerde raporlar oluşturulabilir. Bu raporlar, otomatik e-mail sistemi ile belirli periyotlarda gönderilebilir.



## Doküman Numaralandırma Yapısı

Her bir doküman türü için otomatik ve esnek numaralandırma yapıları oluşturulabilir, istenirse dosya üzerindeki orijinal numaralar da kayıt altına alınabilir.



## Gelişmiş Arama Motoru

EDMS, Google™ benzeri gelişmiş arama motoru barındırır. Aynı zamanda **OCR** özelliğini ekstra ücret ödmeden bütünleşik olarak içerir.



## Otomatik Tavsiye Özelliği

Arama sırasında otomatik tavsiye ve aranan kelimeyi otomatik tamamlama özelliği mevcuttur.



## Dinamik Formlar

Şablonlar bölümü ile otomatik yazılı çıktı belgeleri oluşturulabilir.

V2.0

## Versiyon ve Revizyon Takip Sistemi

Detaylı olarak tüm tarihçe kayıt altına alınır ve gösterilebilir. İstenirse geçmiş bir versiyona dönülebilir. Son kullanıcı dosyanın her zaman son versiyonuna ulaşabilir.



## Gözden Geçirme

Dosyalar üzerinde çizerek veya notlar yazarak gözden geçirme yapılabilir.



## İş Akışı

Farklı doküman türlerine göre farklı iş akış süreçleri tanımlanabilir.



## Mobil Kullanım

EDMS, uygulamanın web tabanlı olması sebebiyle tablet, bilgisayar ve akıllı telefonlardan kullanılabilir.



## 2D Dwg Çizim Görüntüleme

.dwg formatındaki çizim dosyaları herhangi bir ek yazılıma ihtiyaç duyulmadan EDMS içerisinde online olarak görüntülenebilir. Gözden geçirme döngüleriyle üzerlerinde işaretlemeler yapıp notlar oluşturulabilir ve yorumlar yazılabilir.



## 2D Dwg Karşılaştırma

.dwg formatındaki çizimler EDMS **Compare Tool** ile karşılaştırılabilir ve farklılıklar görüntülenebilir.



# BIM Suite Özellikler



## 3D BIM Model Görüntüleme

EDMS üzerinde 3D BIM modeller görüntülenebilir. Diğer doküman türlerinde yapılabilen tüm işlemler bu modeller üzerinde de yapılabilir. İhtiyaçlar doğrultusunda, modellerin sahip olduğu özellikler EDMS üzerinde genişletilebilir. EDMS aynı anda hem 3D BIM standartlarını desteklerken, hem de şirket prosedürlerine, işveren şartnamelerine ve farklı ülke mevzuatlarına uygun olarak çalışmayı destekler.



## Çoklu Model Gösterimi

Birden fazla 3D BIM model aynı anda görüntülenebilir ve üzerinde işlemler yapılabilir.



## 3D BIM Model Ağacı

Modeller istenilen hiyerarşide ve yetki seviyesinde kaydedilebilir.



## 3D BIM Model Versiyon Takibi

Modeller üzerindeki değişiklikler kayıt altına alınır ve raporlanabilir. Ayrıca 3D BIM olarak model karşılaştırma yapılabilir.



### 3D BIM Model Ölçü ve Kesit Alma

3D BIM model üzerinden herhangi bir yapı elemanına ait ölçüler görüntülenebilir ve farklı açılardan dinamik kesitler alınabilir.



### Yapı Elemanı Doküman İlişkisi

Modeller üzerindeki her bir yapı elemanının özellikleri görüntülenebilir ve bu yapı elemanları ile ilişkili dokümanlar oluşturulabilir.



### 3D BIM Model Doküman İlişkisi

3D BIM Modelleri ile beraber tüm orijin dosyaları da tutulabilir.



### İş Notu Takip Sistemi

EDMS, BCF formatında açılan bildirimleri, sorunları ve yapılacak işlemleri kayıt altına alarak listeleyebilir.



### Entegrasyon

EDMS, satın alma ve finans sistemleri ile entegre olarak 3D BIM Modelleri içerisindeki komponentlerin satın alma, depo ve lojistik durumlarını sunabilir.



### Entegre Dosya Önizlemesi

2D dwg dosyaları, 3D .ifc BIM çizim dosyaları da dahil olmak üzere 400 türdeki dosya önizleme yapılabilir.



### Güvenli Erişim

Tüm dosyalara yetki bazlı güvenli erişim sağlanabilir.

**EDMS** GLOBAL  
DOCUMENT  
MANAGEMENT  
SYSTEM

**EGPS** GLOBAL  
PROCUREMENT  
SYSTEM

**EGVN** GLOBAL  
VENDOR  
NETWORK

**EGEM** GLOBAL  
EQUIPMENT  
MANAGEMENT  
SYSTEM

**EGFS** GLOBAL  
FINANCE  
SYSTEM

**EPS** GLOBAL  
PERSONNEL  
SYSTEM

**ENKA**  
Systems



Altunizade Mah. Kısıklı Cad.  
Ak İş Merkezi No: 2 Kat: 3 Üsküdar  
34662 İstanbul, Türkiye



T. +90 216 474 4894  
F. +90 216 474 8433



info@enkasystems.com  
<http://www.enkasystems.com>