

## KARAYOLLARI GENEL MÜDÜRLÜĞÜ'NÜN

“Hizmet Alımı İşlerine Ait Ön Yeterlik Şartnamesi” ne Odamız tarafından açılan Davada, Danıştay yürütmeyi durdurma kararı verdi.

Danıştay Onüçüncü Daire,

Karayolları Genel Müdürlüğü'nün yürürlüğe konulan “Hizmet Alımı İşlerine Ait Ön Yeterlik Şartnamesi”ndeki “teknik personel durumu” başlığı altında yer alan jeoloji mühendisi ifadelerinin başına getirilen “uzman” ibaresinin hukuki ve yasal dayanağı olmadığına karar vermiştir.

Şartnamede yer alan: “Uzman Zemin Mekaniği Mühendisi (İnşaat Mühendisi); en fazla üç ayrı işi yürütebilir. Otoyolu, devlet yolu, İl yolu ve benzeri işlerde zemin mekaniği ve Temel Mühendisliği konularında en az 5 yıl deneyimli olacaktır hükmüne ve “Araştırma hizmetlerini yürütecek alt yüklenicide yer alması istenilen personel listesi” başlığı altındaki “Uzman Zemin Mekaniği Mühendisi (İnşaat Mühendisi) en fazla üç ayrı işi yürütebilir. Otoyolu, devlet yolu, İl yolu ve benzeri işlerde zemin mekaniği ve Temel Mühendisliği konularında en az 5 yıl deneyimli olacaktır.” İfadelerine karşı ise Danıştay:

“Sondajlar ve arazi çalışmaları, zemin/kaya meka-

niği, laboratuvar deneylerini kapsayan zemin-yapı etkileşiminin analizinde kullanılacak temel zemin, zemin profili ve zemini oluşturan birimlerin fiziksel ve mekanik özelliklerini konu alan çalışmaların jeoloji mühendislerince, zemin mekaniği, zemin dinamiği, zemin emniyet gerilmesi hesaplarının ise inşaat ve jeoloji mühendislerince ortaklaşa yapılması gerekmektedir. Bu durumda, Karayolları Genel Müdürlüğü'nce yürürlüğe konulan şartnamenin etüt ve proje mühendislik hizmetleri işlerinde çalıştırılacak zemin mekaniği mühendisi ile araştırma hizmetlerini yürütecek alt yüklenicide yer alması istenilen personel listesinde yer alan zemin mekaniği mühendisinin, inşaat ve jeoloji mühendislerinden temin edilmesinin öngörülmesi gerekirken, sadece inşaat mühendisleri ile sınırlandırılmasına yönelik eksik düzenlemede de hukuka uyarlık bulunmamaktadır.”

Açıklamasını yaparak, bu maddelere ilişkin Odamızın yürütmeyi durdurma isteminin kabulüne karar vermiştir.

## JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI BİLGİ SİSTEMİ (JMOBİS) PROJESİ BAŞLATILDI

Odamız merkezi ile ülke genelindeki şube ve il/ilçe temsilciliklerimizin halen bir bölümü bilgisayar ortamında bir bölümü kağıt ortamında yürütülen iş ve işlemlerinin, internet üzerinde çalışmak üzere ilişki nesne tabanlı ve tek sicil mantıklı güncellenebilir, geliştirilebilir ve yenilenebilir bir veritabanı tasarımı ile bu veritabanı üzerinde oda birimleri, üye, Serbest Jeoloji Mühendisliği ve müşavirlik hizmetlerinin yürütülebileceği uygulama yazılımlarının kurgulanması, üretilmesi, uygulanması amacıyla JMO Bilgi Sistemi (JMOBİS) Projesi çalışmalarına başlanılmıştır.

Bu proje ile:

-Üye Bilgileri Yönetimi, SJMMB -Büro Tescil Bilgileri Yönetimi, Evrak Yönetimi - Aidat, Demirbaş ve Stok Kayıt Uygulamaları , Çalışanların Sicil Uygulamaları -Kasa Defteri ve Bütçe-Ödenek Uygulamaları , Arşiv -Kütüphane- Yayın Yönetimi Uygulamaları -İnternet Sitesi- Elektronik Posta ve Forum Uygulamaları Mesleki Denetim Uygulamaları -Kasa Defteri ve Bütçe -Ödenek Uygulamaları, -TMMOB ve Oda Kurul Komisyon Uygulamaları, Oda Tüzesi Uygulamaları- Eğitim Uygulamaları, Yargı Süreçleri Takip Uygulamaları -İletişim (adres, telefon, faks, e-posta, web) Rehberi Uygulamaları  
-İstatistik, Raporlama, Grafikleme, Etiketleme ve Postalama Uygulamaları -Sempozyum, kurultay

vb. Mesleki Etkinlik Uygulamaları -Ulusal ve Uluslararası Üye Olunan Kuruluşlar Uygulaması İnternet üzerinden gerçekleştirilecektir. Yazılım ve uygulamalar başlangıç olarak Genel Merkez ve Şubelerimizde kullanıma geçtikten sonra ileriki aşamalarda bütün temsilciliklerimizi kapsayacak şekilde genişletilecektir.

Üye, serbest büro bilgileri başta olmak üzere yürütülen idari ve mali işlemler, verilecek ulaşım yetki ve şifreleri ile üye, personel, örgüt birimleri ve yöneticiler tarafından güncellenebilecek ve takip edilebilecektir. Üyelerimizin idari ve aidat gibi işlemlerini güvenilir bir ortamda sistem üzerinden yapabilmelerine olanak sağlanacaktır. Sağlıklı bilgiye hızlı ulaşma, bilgi güncelleme, iletişim kurma, örgüt birimleri arasında internet üzerinden koordinasyonu sağlama ve üyeye hizmet vermede önemli kolaylıklar sağlayacak bir sistem uygulamaya sokulmuş olacaktır.

Oda Otomasyon projesinin diğer bir parçası da Web portalı olacaktır. Web sayfamız bu kapsamda yenilenerek, içerik ve işlevi genişletilecektir. Şubelerimiz için ayrı sayfalar oluşturulacak ve Genel Merkez ile şubelerce sürekli güncellenen bir yapıya getirilecektir. Portal, Odamın dışarıya dönük yüzü olmasının yanı sıra, Oda ile üyeler ve ziyaretçiler arası iletişim ve bilgi akışının daha ileri düzeyde sağlanacağı bir ortam olacaktır.