



TMMOB
JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI
CHAMBER OF GEOLOGICAL ENGINEERS OF TURKEY
Merkez: Hatay 2 Sokak No: 21 Kocatepe/ANKARA
Tel: 0 312 432 30 85 - 434 36 01 • Faks: 0 312 434 23 88
web: www.jmo.org.tr e-posta: jmo@jmo.org.tr
PK 464 - Yenisehir 06444 ANKARA

Ankara : 05.08.2017

Sayı : 3664/503

NEVŞEHİR İL ÖZEL İDARESİ GENEL SEKRETERLİĞİ NEVŞEHİR

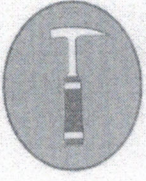
3194 sayılı İmar Kanununun 28. Maddesi ve Planlı Alanlar Tip İmar Yönetmeliği hükümleri çerçevesinde ruhsat vermekle yetkili belediyeler, organize sanayi bölgeleri ve diğer kuruluşlar tarafından düzenlenen yapı ruhsatları ve eki etüt raporları üzerinde yapılan incelemede; 3194 sayılı İmar Kanunu, 4708 sayılı Yapı Denetim Kanunu ve uygulama yönetmelikleri gereğince hazırlanan jeolojik-jeoteknik etüt raporlar içinde yer alan zemin ve kaya mekaniği laboratuvar çalışmalarını yürüten bazı firmaların, Odamıza tescilli olmaksızın zemin laboratuvar çalışmalarını yürüttükleri ve ilgili kurum ve firmalara "zemin ve kaya mekaniği ile yeraltı suyuna ilişkin deneysel verileri" sundukları tespit edilmiştir.

6235 sayılı Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği Kanunu'nun 2'nci maddesi ile Odamız, Mühendislik mesleğinin genel menfaatlere uygun olarak gelişmesini sağlamak, meslek mensuplarının birbirleriyle ve halk ile olan ilişkilerinde dürüstlüğü ve güveni hakim kılmak üzere meslek disiplinini ve ahlakını korumak için gerekli gördüğü bütün teşebbüs ve faaliyetlerde bulunmak; meslek ve meslektaş menfaatleriyle ilgili işlerde resmi makamlarla işbirliği yapmakla da görevlendirilmiştir.

Diğer taraftan, 6235 sayılı Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği Kanunu'nun 33'üncü maddesi ile "Türkiye'de mühendislik ve mimarlık meslekleri mensupları mesleklerinin icrasını iktiza ettiren işlerle meşgul olabilmeleri ve mesleki tedrisat yapabilmeleri için ihtisasına uygun bir odaya kaydolmak ve azalık vasfını muhafaza etmek mecburiyetindedirler." hükmü getirilmiştir.

6235 sayılı Kanun çerçevesinde serbest jeoloji mühendisliği hizmetleri ile bu hizmetleri veren gerçek veya tüzel kişilere ilişkin esasları düzenleyen ve 18.10.2006 tarih ve 26323 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Serbest Jeoloji Mühendislik ve Müşavirlik Hizmetleri Uygulama, Büro Tescil ve Mesleki Denetim Yönetmeliği'nde, serbest jeoloji mühendisliği hizmetleri üreten kişi ve kuruluşların mesleki faaliyetleri ve hizmetlerinin mesleki, bilimsel ve teknik esaslar ile kamu yararı doğrultusunda yürütülmesi ve mühendislik etik normları doğrultusunda denetlenmesi, kayıt ve sicillerin tutulması ile bu hizmetlerin jeoloji mühendisliği yapmaya sahip olduğu diploması, Oda üyeliği ve Oda büro tescili ile hak kazanmış kişilerce yerine getirilmesi hususları hükme bağlanmıştır.

Söz konusu Kanun ve Yönetmelik hükümleri gereğince, ülkemiz sınırları içinde serbest jeoloji mühendisliği hizmeti üreten her türlü gerçek veya tüzel kişilerin Odamıza tescil olmaları, tescillerini her yıl yenilemeleri, hazırladıkları her türlü etüt, proje, rapor ve belgeleri kendi sicillerine işleterek sicil durum belgeleri almaları anayasal ve yasal bir zorunluluk olduğu gibi, bu iş ve işlemlerin yerine getirilmesi, kontrolü ve takibinin yapılması Odamıza verilen bir görevdir. Bu yasal görevin yerine getirilmesi Odamızın yanı sıra, kamu kurumlarının da görevi durumundadır.



TMMOB
JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI
CHAMBER OF GEOLOGICAL ENGINEERS OF TURKEY
Merkez: Hatay 2 Sokak No: 21 Kocatepe/ANKARA
Tel: 0312 432 3085 - 434 36 01 • Faks: 0312 434 23 88
web: www.jmo.org.tr e-posta: jmo@jmo.org.tr
PK 464 - Yenışehir 06444 ANKARA

Ülkemiz adına imar, planlama, yapı üretimi ve denetimi ile çevre çalışmaları kapsamında düzenleme yapma yetkisi verilen Çevre ve Şehircilik Bakanlığınız tarafından yürütülmekte olup, 6235 sayılı kanun gözetilerek düzenlenen ve 03.07.2017 tarih ve 30113 sayılı Resmi Gazetede yayınlanan **Planlı Alanlar Tip İmar Yönetmeliğinin** Yapı Projeleri başlıklı 57. Maddesinin 18. fıkrasında "**Proje müellifliği ve yapım işlerinin denetimine dair fenni mesuliyet üstlenen mimarların ve mühendislerin, 27/1/1954 tarihli ve 6235 sayılı Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği Kanunu uyarınca, ilgili meslek odasına kayıtlı olmaları, büro tescillerini yaptırmaları gerekir.**" şeklinde açık hükmün yer aldığı görülmektedir.

Yine Planlı Alanlar Tip İmar Yönetmeliğinin "Yapı Projeleri başlıklı 57. Maddesinin 6. fıkrasının (a) bendinin ikinci alt fıkrasında "**Sondajlar, arazi çalışmaları, zemin/kaya mekaniği, laboratuvar deneylerini kapsayan zemin-yapı etkileşiminin analizinde kullanılacak temel-zemin, zemin profili ve zemini oluşturan birimlerin fiziki ve mekanik özelliklerini konu alan çalışmaların jeoloji mühendislerince.....yapılması gerekmektedir**" şeklinde düzenlenmiştir.

Ayrıca yazımız ekinde yer alan, **Danıştay İdari Dava Daireleri Kurulunun 2001/6466, 2002/669, 2007/8097, 2009/5062, 2010/11404 nolu kararları** gibi çok sayıdaki yargı kararında da "**Sondajlar ve arazi çalışmaları, zemin/kaya mekaniği, 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.....yapılması gerekmektedir.**" şeklinde ifadesi gereği, zemin ve kaya mekaniği laboratuvar çalışmalarının jeoloji mühendisliği hizmet alanı içinde tanımlandığı görülmektedir.

Yukarıda belirtilen ve yazımız ekinde gönderilmekte olan açık yargı kararları, 3194 sayılı İmar Kanunu, 4708 sayılı Yapı Denetim Kanunu, Planlı Alanlar Tip İmar Yönetmeliği ile 6235 sayılı Kanuna gereğince ülkemizde faaliyet gösteren zemin laboratuvarlarının Odamıza tescilli olması gerekli olup, jeoloji mühendisliği hizmeti üreten gerçek ve tüzel kişilerin, jeoloji mühendisliği hizmetleri kapsamında üretecekleri mesleki ürünlerde ihtiyaç duydukları zemin ve kaya mekaniği laboratuvar çalışmalarını, Odamıza tescilli (odamız web sayfasında yer alan) ve Çevre ve Şehircilik Bakanlığı tarafından yetkilendirilmiş laboratuvarlardan hizmet olarak gerçekleştirmeleri hukuksal ve yasal bir zorunluluktur.

Bundan böyle, Odamıza tescil olmamış ve Çevre ve Şehircilik Bakanlığı tarafından yetkilendirilmemiş zemin laboratuvarı tarafından düzenlenen deneysel çalışmalara dayanmayan gerek planlama, yer seçimi, çevre, gerekse kentsel dönüşüm ve yapı üretim süreçlerinde hazırlanan jeoloji-jeoteknik etüt raporlarının kabul edilmemesini, aksi halde Odamıza tescilsiz firmalar tarafından düzenlenen raporlar veya yapı ruhsatların iptal edilmesi için gerekli girişimlerde bulunacağımızı bildirir, hassasiyetiniz için teşekkür ederiz.

Hüseyin ALAN
Jeoloji Mühendisleri Odası
Yönetim Kurulu Başkanı

Ek: Yargı Kararları



TMMOB
JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI
CHAMBER OF GEOLOGICAL ENGINEERS OF TURKEY
Merkez: Hatay 2 Sokak No: 21 Kocatepe/ANKARA
Tel: 0312 432 30 85 - 434 36 01 • Faks: 0312 434 23 88
web: www.jmo.org.tr e-posta: jmo@jmo.org.tr
PK 464 - Yenişehir 06444 ANKARA

DAĞITIM :

- Başbakanlık Toplu Konut İdaresi Başkanlığı
- Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
- Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Mekansal Planlama Genel Müdürlüğü
- Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Mesleki Hizmetler Genel Müdürlüğü
- Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Yapı İşleri Genel Müdürlüğü (Yapı Denetimi Dairesi Başkanlığı)
- Çevre ve Şehircilik İl Müdürlükleri
- Su ve Orman Bakanlığı DSİ Genel Müdürlüğü
- Su ve Orman Bakanlığı DSİ Bölge Müdürlükleri
- Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı MİGEM Genel Müdürlüğü
- Ulaştırma, Haberleşme ve Denizcilik Bakanlığı- Karayolları Genel Müdürlüğü
- Ulaştırma, Haberleşme ve Denizcilik Bakanlığı- Devlet Demiryolları Genel Müdürlüğü
- Ulaştırma, Haberleşme ve Denizcilik Bakanlığı- DLH İnşaatı Genel Müdürlüğü
- Sağlık Bakanlığı Yapı İşleri Daire Başkanlığı
- Milli Eğitim Bakanlığı
- Gençlik ve Spor Bakanlığı
- İller Bankası A.Ş.
- Tüm Valilikler Yatırım İzleme ve Koordinasyon Başkanlıkları
- İl Özel İdareleri
- Tüm Belediye Başkanlıkları
- Organize Sanayi Bölgeleri
- Jeoloji Mühendisleri Odası Şube ve İl Temsilciliklerine