



ÇEVRE MÜHENDİSLERİ ODASI MERSİN ŞUBE ÜYE ETKİNLİĞİ

Tarih: 8.02.2022 – Saat: 15.30-17.30 Yer: Mimarlar Odası Toplantı Salonu

Çevre Yeterlilik Hizmeti Kapsamında Görev Alan Çevre Mühendisleri Meslektaşlarımız İle Üye Etkinliği Toplantı Notları:

- ✚ Çevre hizmeti veren lisanslı yetkili firmaların günümüz rekabet koşullarında operasyonel maliyetlerinin arttığı, maliyetlerini geçmiş yıllara nazaran daha kontrol edilemez olduğu ve sabit - değişken maliyetler üzerinden bir planlama yapılarak meslek hizmetlerimiz ve meslektaşlarımızın zarar görmemesi için sabit fiyat uygulamasına ihtiyaç duyulmaktadır. Bu çalışmaların kontrol ve izleme mekanizmalarının da oluşturulup ilgili bakanlığın gerçekleştirmesi gerekmektedir.
- ✚ Çevre yönetimi mevzuatı ve uygulamaları ile ülkemizde çevre kalitesinin korunup geliştirilmesi, doğal varlıkların korunmasını esas alan yönetim politikalarının etkin hale getirilmesi için yaşamsal önem taşımaktadır. Çevre Mühendisliği uzmanlık alanımız, yönetmelik ile çevre kirliliğine neden olabilecek işletmelerin Çevre Mevzuatına uygunluk süreçlerini yönetmek ve değerlendirmek Çevre yönetimi sürecinin önemli bir parçası olan ilgili mevzuatlar, yetkilendirme, ücretlendirme ve görevlendirme hususların da gerek kamu kurum ve kuruluşlarında gerekse saha da yaşanan uygulamalarda önemli sıkıntılar yer almaktadır.
- ✚ İl müdürlüklerinde ve bakanlık bünyesinde hizmet veren görevli memurların mevzuata olan yaklaşımları ve talep edilen iş ve işlemlerin birbirinden farklı olması ve mesleki yetkinlikleri ne düzeyde oldukları, çevre yönetimi hizmetleri alanına önemli olumsuz yansımaları olmakta ve çevre mühendislerimizin mesleğini gerçekleştirme istek ve arzularının bu gibi sorunlardan dolayı azaldığı düşünülmektedir.
- ✚ Mevzuatlarda yer alan boşluklar birçok problemi beraberinde getirmektedir. Çok sık değişen mevzuatlardan dolayı çevre mühendisleri, bağlı buldukları işletmecileri ve bakanlık/il müdürlüğü yetkililerini karşı karşıya getirebilmektedir.
- ✚ Yönetmelik takibi kapsamında daha etkin denetleme mekanizmasının kurulması gerekmekte ve Taslak yönetmeliklere daha kapsamlı ve daha geniş toplantılar ile ele alınıp görüş oluşturularak ilgili kuruma iletilmesi gereklidir.
- ✚ Meslek alanlarının 4 yıllık çevre mühendisliği eğitim ve diplomalarının 3-5 günlük eğitimler ile diğer meslek gruplarına 'çevre görevlisi' ya da Atıksu Arıtma Tesisi İşletme Operatörlüğü adı altında verilen belge ile mesleğimizin itibarsızlaştırıldığını ve "Çevre görevlisi, çevre yönetim birimi ve çevre danışmanlık firmaları hakkında yönetmelik



hükümleri kapsamında ticari bir rant haline gelen çevre görevlisi tanımı ve eğitimlerine olan itirazlarımıza rağmen uygulanıyor olması Çevre mühendisliği mesleğine olan saygınlığın ortadan kalmasına neden olmaktadır.

- ✚ Diplomamıza eşdeğer tutulan her türlü belge ve sertifikasyona karşısında olunduğu ve kabul edilemez olduğu ifade edildi.
- ✚ Çevre Mühendisleri mesleki yetkinlik ve sayıları ile Çevre, Şehircilik ve iklim değişikliği Bakanlığı başta olmak üzere tüm kamu kuruluşları, belediyeler, özel sektörde gerçekleşen tüm faaliyetlerin çevre boyutlarını yönetebilmek için görev alması gerekirken, hala istihdam edilmiyor olunması problemlerin önemli bir parçasıdır.
- ✚ Yeni Mezun Mühendislerin Bağımsız bir kuruluş ya da meslek odamız tarafından nitelikli mühendis gücünü artırmak amacıyla düzenlenen hizmet içi eğitimlerin çeşitlendirilmesi ve sayıca artırılması için gerekli düzenlemelerin yapılması gereklidir.
- ✚ Çevre hizmeti veren lisanslı yetkili firmaların günümüz rekabet koşullarında operasyonel ve personel istihdamı maliyetlerinin arttığı ve danışmanlık hizmeti veren firmaların çok fazla çevre mühendisi sirkülasyonun yaşanması problemlerini beraberinde getirmektedir. Bu noktada bakanlığın çevre mühendislerini gerek özlük hakları olsun gerekse iş güvencesi açısından olsun güvence altına alabilecek mevzuatlar ortaya koyması gerekmektedir. Kayıtlı istihdama geçiş modelleri oluşturulmalıdır.
- ✚ Çevre izni ve lisans sürecine dahil olması gereken ama dahil olmayan İşletmelerin(kayıt dışı işletmeler) kayıt altına alınması çevre izni ve lisans sürecine dahil edilmesi aksi takdirde işletmenin faaliyetine izin verilmemesi gerekmektedir.
- ✚ Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü tarafından yürütülmesi gereken İzin/Lisans süreçlerinde personel yetersizliği ve iş yoğunluğu gibi sebeplerden dolayı yaşanan sıkıntıların giderilmesi için İllerin sanayi yoğunluğu da dikkate alınarak gerek deneyimli gerekse yeni personel sayısının artırılması sağlanmalıdır.
- ✚ Sanayici ve Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü/Bakanlık arasında köprü görevi gören Çevre Danışmanlık Firmalarının İl Müdürlüklerinde farklı uygulamalar nedeniyle başvuru ve evrak takibinde karşılaşılan kısıtlamaların kaldırılması sağlanmalıdır.
- ✚ Bir sonraki toplantıda Çevre Şehircilik ve iklim değişikliği bakanlığının ilgili birim yöneticileriyle toplantı yapılmasının önemli olduğu vurgulandı.



TOPLANTI HAZİRUNU: Sinan CAN, Yasin ÖZAY, Şeyda TÖP, Yakup Berkay IŞIK, Taner AYKANAT, Gülşah ALBAYRAK, Evren ERDOĞAN DİKER, Asena Kübra BOZ, Berdan DOĞAN, Hasret FIÇICILAR, Ezgi KALAY, Emre TÛTÛNCÛ, Emine AKDENİZ.



**ÇEVRE MÜHENDİSLERİ ODASI
MERSİN ŞUBESİ**