

# görüşler...

*İMAR YASASININ HÜKÜMLERİNE AYKIRI OLARAK PLAN,  
PROJE ÇİZİM HİZMETLERİNİN 3. SINIF EHLİYETLİ  
TEKNİSYENLERE DE TANINMASI ÜZERİNE, ÖRGÜN EĞİTİM  
GÖRMEKTE OLAN ENDÜSTRİ MESLEK LİSESİ  
ÖĞRENCİLERİNDEN ALDIĞIMIZ MEKTUPLAR VE BUNLARA  
ODAMIZCA VERİLEN YANITI AŞAĞIDA SUNMAKTAYIZ.*

## ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI BAŞKANLIĞINA

Meslek lisesi Elektrik bölümü mezunuyum. Dışarıda iş yapabilmem için müracaatımda, okulum tarafından, 2089 sayılı çirak-kalfa ve ustalık kanununun 33/3 maddesi gereğince bana ustalık belgesi verildi.

1984 senesinde aynı kanunun geçici 4. maddesine ilişkin sıradan sokaktaki elektrikçilere de ustalık belgesi verilmesi karşısında şaşkına döndüm. Ben büyük yokluklar içinde tam üç sene geceli gündüzlü kitaplarımın ve okul hocalarımdan verdiğim notlar içinde çabalaya çabalaya, yaz tatillerinde atölyelerde staj için bedava çalışarak büyük fedakarlıklarla okulumu bitirdim ve diplomamı aldım. Nasıl oluyor da hiçbir sınav uygulanmadan sadece ilkokul diploması koşulu aranarak sokaktaki herhangi bir elektrikçiye yetki verilebiliyor. Tesisatçılık mesleği bu kadar önemsiz bir şey midir ki dernekler kanalı ile ufak bir bağış karşılığı bu yetkiler dağıtıldı.

Elektrik konusunda en yüksek makam olan sizlere sesleniyor saygılarımla rica ediyorum. Lütfen bu haksızlığa engel olunuz ve Elektrik tesisatçılığı mesleğini sokağa dökülmüşlükten kurtarınız.

Saygılarımla  
Aydın Şahin - İSTANBUL

## ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI BAŞKANLIĞINA

Senelerce çalışıp bir takım zorluklarla mücadele ederek Elektrik tesisatçılığı yetki belgesini kazanmaya hak kazandım. Bu bağlamda meslek okulunu senelerce dirsek çürüterek bitirip yetki kazanan bir kimse ile, hiçbir tahsil durumu aranmaksızın bir takım dışarıdaki elektrikçilere yetki verilmesini ahlamam hafızam açısından çok zordur.

Nasıl olur da çalışıp dirsek çürüterek elektrik tesisatçılığı yetkisini alan bir meslek okulu mezunu ve senelerce dışarıdan sınava girerek birçok zorluklarla mücadele edip elektrik tesisatçılığı yetki belgesini alan bir

kimseyle, dışarıdaki herhangi bir elektrikçi aynı haklara sahip olabilir anlayamıyorum.

Bu duruma siz elektrik mühendisleri odası başkanlığı olarak ne gibi faaliyetlerde bulunuyorsunuz bilmek isterim.

Saygılarımla  
Yalçırjay M. Karaman -- İSTANBUL

## ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI BAŞKANLIĞINA

Oğlum, halen Gültepe Endüstri ve Meslek Lisesi Elektrik bölümü son sınıfında okumaktadır. Her türlü Fen derslerinden başka Devrim Tarihi ve Türk Dili ve Edebiyatı öğretilmektedir. Yaz aylarında da Fabrika ve Atölyelerde staj yapmaktadır. Maddi manevi bir sürü özverilere katlanmaktayız. 1984 senesinde çıkan kanun sonucu okuldan mezunlarla eşdeğerde olmak üzere sıradan elektrikçilere yetki verilmesi bizleri de düş kırıklığına uğrattı. Oğlumun: "Baba beni boşuna okutuyorsun, boşuna bu kadar sıkıntılara katlanıyoruz, iki sene bir yerde, hem de haftalık olarak çalışıp, derneğe kaydolup hiç uğraşmadan 75 kWa yetkisini dernekten alabilirdim" sorusuna cevap bulamıyorum ve içim burkuluyor. Çoğunluğu dışardan güya sınava girip ilkokul diploması almış elektrikçiler, 2-2 lambalık bir planı çizip çizemedikleri dahi sınavla belirlenmeden, nasıl oluyor da, lise mezunu düzeyinde, meslek lisesi diplomalı biriyle aynı yetkiye sahip olabilir? Otobüs muavinlerine, ameliyat hemşirelerine, muayyen bir çalışma devresinden sonra ehliyet ve operatörlük yetkisi verilebilir mi? Elektrik üzerine tek kuruluş olan Odanız, memleket meselelerinin en önemlilerinden biri olan, bu garip yetki dağıtım karşısında ne tür bir tavır takınmıştır ve ilgili makamlarda ne gibi girişimlerde bulunmuştur? Bu konuda lütfen, tarafıma bilgi verilmesini rica ederim.

Saygılarımla  
Necip Özkardeş - İSTANBUL

Ülkemizde yapı denetimi ve yapılardaki tesisat işleri ile ilgili hizmetler, 6785 sayılı İmar Kanunu hükümlerine göre yürütülmektedir. Bu kanunun 14. Maddesine göre, İmar Plânları ile bunların harita, statik, tesisat plân ve projeleri ile resim ve hesapları, Y. Mühendis, Y. Mimar, Mühendis ve Mimarlar tarafından yapılabilir. Plan, Proje, resim ve hesapların dışındaki diğer hizmetlerin kimler tarafından yapılabileceğini ise. Kanunun aynı maddesi, Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği'nin görüşü alınarak Milli Eğitim ve Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı'na hazırlanacak bir yönetmelikte belirtileceğini hükme bağlamıştır.

Bu hüküm çerçevesinde, "Elektrik Tesisatçıları Hakkında Yönetmelik" Milli Eğitim Bakanlığı'nca eskiden yürürlükte olan Yetkili Elektrikçiler Hakkında Yönetmeliğin yerine 8 Ağustos 1983 tarihinde yürürlüğe konulmuştur. Bu yeni yönetmelik de eski yönetmelikte olduğu gibi, mühendisler dışındaki yetkili elektrikçilere plân ve proje çizim yetkisi vermemekte ancak tesisat yapımı, muayene, bakım ve işletme hizmetlerinde güç sınırlarını arttırmakta idi.

Daha sonra bu yönetmeliğin bazı maddeleri 17 Mart 1984 tarihinde Milli Eğitim Bakanlığı'nca değiştirilerek 1. Sınıf A, B, C, 2. Sınıf ve 3. Sınıf yetkili elektrikçilere elektrik iç tesisi plânlarının çizim ve imzalama yetkisi de tanınmıştır.

Yönetmelikte yapılan bu değişiklik, 6785 sayılı imar Kanunu'nun 14. Maddesine aykırı olarak TMMOB'nin görüşü alınmadan yapılmış ve bu nedenle Odamız değişiklik maddelerinin iptali için Danışta ya başvurmuştur. Halen dava devam etmektedir.

Yazımızda dile getirilen Şikâyetlerin düzeltilmesi konusunda Odamızın bilgi verme dışında üyesi olmayan kişiler adına herhangi bir girişimde bulunma yetkisi yoktur. Gerekli girişimlerin yasal olarak mensubu bulunduğunuz Elektrik Teknisyenleri Dernekleri ile, bunların üst kuruluşu olan T. Esnaf ve Sanatkarlar Konfederasyonu'nca yapılması gerekmektedir.

Odamız 10114 no'lu üyesi İSKENDER KOCAL'ı 15 Kasım 1984 tarihinde bir iş kazasında yitirdik.

Haziran/1981'de ODTÜ Elektrik Mühendisliği Bölümü'nden mezun olan arkadaşımız 30 Kasım 1981 tarihinde Türkiye Elektrik Kurumu, Röle ve Ölçü Alotleri Müdürlüğü'nde göreve başladı (TEK Sicil No: 11054, Emekli Sandığı Sicil No: 58-461-482).

Askerlik görevinin başladığı, 1983 tarihine dek TEK'de bu görevde kaldı. İki yıllık bu kısacık çalışma yaşamında gösterdiği büyük çaba, özveri ve üstün performans sayesinde, TEK bünyesinde özellikle "380 kV Enerji Sistemleri Koruması ve İşletmesi" konusunda - boşluğu kolay kolay doldurulamaz bir konuma geldi.

Sekiz aylık askerlik görevini bitirdikten tam dört ay sonra; Sincan (Ankara-II) Trafo Merkezi'nin inşasında 380 kV'luk bir yüksek gerilim kesicisinin montajı sırasında, kesicinin kompresörünün altında çalışırken, kompresörün üzerinde oturduğu beton temel çökmesi üzerine kompresörün altında kalan arkadaşımız ne yazık ki hastaneye bile yetiştirilemedi.

Yaşam dolu, sevecen, TEK mensuplarının ve Ortamız mensuplarının can dostu, 1 Ocak 1958 Eskişehir doğumlu, sevgili arkadaşımız İSKENDER KOCAL daha yaşamının 26'ncı yılında (olayın soruşturma aşamasında olması nedeniyle yorum yapmak istemediğimiz) yukarıda anlattığımız bu iş kazası sonucu aramızdan ayrıldı.

İş güvenliği ve emniyet önlemlerinin yetersizliği, ihmalkârlık, dikkatsizlik, deneyimsizlik, çağdışı çalışma koşulları, yeterli kontrol mekanizmasının işlememesi, kalitesiz malzeme kullanımı v.s. gibi nedenlerin yol açtığı iş kazaları, onarılması olanaksız yaralar açmakta, can kaybının yanı sıra maddi, manevi kayıplarla noktalanmaktadır.

İSKENDER KOCAL'in ailesine yardım amacıyla bir kampanya başlatılmıştır. Kampanyaya katılmak isteyenler Em-lâk Kredi Bankası Merkez Şubesi 83497-84 nolu hesaba para yatırabilirler.

İSKENDER KOCAL'ı saygıyla anar ailesi ve yakınlarına başsağlığı dileriz.

## yitirdiklerimiz

