



Personel Belgelendirme Kuruluşu Yerel Çalıştayı

Personel Belgelendirme Kuruluşu Yerel Çalıştayı 18 Eylül 2014 tarihinde Şubemizde gerçekleştirildi.

Odamız kapsamında üyelerimize yönelik Mühendislik Hizmetleri Yeterlilik Belgelendirme çalışmalarını yürütecek bir Personel Belgelendirme Kuruluşu (PBK) oluşturulması konusunda çalışma yapılmasına ilişkin önerge EMO İzmir Şubesi 30.Dönem Genel Kurulu'nda karar altına alınarak Oda Genel Kurulu'na taşınmış, bu çerçevede Oda Genel Kuruluna katılan delegasyonumuz tarafından 18-20 Nisan 2014 tarihlerinde Ankara'da gerçekleştirilen EMO 44.Olağan Genel Kurulu'nda ilgili önerge görüşülerek dönem içerisinde çalışma yapılması için Elektrik Mühendisleri Odası 44.Dönem Yönetim Kurulu'na görev verilmiştir.

Oda Genel Kurulunun hemen ardından 07 Haziran 2014 tarihinde gerçekleştirilen EMO 1.Koordinasyon Kurulu Toplantısında anılan önerge gündeme getirilerek örgüt içinde tartışılmasına yönelik çalışmaların başlatılması talep edilmiştir. Koordinasyon Kurulunun önerileri doğrultusunda **Oda Yönetim Kurulu tarafından her Şubeden 1500 üyeye bir delege düşecek şekilde katılımı 8 Kasım 2014 tarihinde Ankara'da Personel Belgelendirme Kuruluşu Çalıştayı**



yapılması, ayrıca MİSEM Daimi Komisyonu üyelerinin de doğal delege olarak katılması kararı alınmıştır.

Şube Yönetim Kurulumuz tarafından Merkezi Çalıştaya hazırlık olması ve Şubemizin görüş ve önerilerinin üyelerimiz ve uzmanlarla tartışarak oluşturulması amacıyla 18 Eylül 2014 tarihinde Şubemizde Personel Belgelendirme Yerel Çalıştayı'nın gerçekleştirilmesi kararlaştırılmıştır.

Yerel Çalıştaya Oda YK Yedek Üyesi N.Sedat Gülşen, Oda Müdürü Emre Metin, MMO PBK Yönetim Temsilcisi Mahir Ulaş Akcan, Şube YK Başkanı Mahir Ulutaş ve Yönetim Kurulu Üyeleri, Şube Teknik Görevlileri ile birlikte çağrılı üyelerimizden oluşan toplam 26 kişi katılmıştır.

Şube YK Başkanı Mahir Ulutaş



açılış konuşmasında personel belgelendirme kuruluşu konusunun Odamızda ve Şubemizde bir süredir devam eden bir tartışma olduğu, son olarak Oda Yönetim Kurulu anılan tartışmaların sonlandırılması ve örgütün bir karar verebilmesi için 8 Kasım 2014 tarihinde Ankara'da gerçekleştirilecek merkezi çalıştaya hazırlık olması açısından yerel çalış-

taıda bir araya geldiklerini ifade etti. Çalıştayı'da konunun uzmanı, Odamızı ve işleyişini bilen, deneyimli arkadaşlarımızdan oluşan bir çalıştay katılım listesi oluşturmaya çalıştıklarını söyleyerek çalıştay katılımcılarına teşekkür ederek toplantıyı yönetmek için N.Sedat Gülşen'e sözü verdi.

N.Sedat Gülşen, konunun çok farklı boyutları olduğu ve tüm boyutlarıyla tartışılmasının ardından konuya ilişkin görüşlerin netleştirilmesinin önemli olduğunu, bakımımızın Odamın geleceğine ve derli toplu yapısına yönelik çalışmasına katkı koyacak bir perspektif oluşturması açısından bu toplantının önemli olduğunu ifade ederek gündem çerçevesinde ilk olarak sözü Oda Avukatı Zeki İşlekel'e verdi.



Zeki İşlekel, Odamızın Personel Belgelendirme Kuruluşu olunması sürecine yönelik hukuksal yönden görüş bildirerek Personel Belgelendirme Kuruluşu kavramının Türk Akreditasyon Kurumu Kuruluş Ve Görevleri Hakkında Kanun ile Mesleki Yeterlilik Kanunu olmak üzere iki kanun kapsamında düzenlendiğini belirtti.

Anayasa'nın verdiği yetki ve

TMMOB Yasası çerçevesinde Odaların vermiş olduğu belgelerin ülkemiz içinde geçerliliğinin olduğu, uluslar arası tanınırlığın olması için akreditasyon kapsamında belge verilmesinin zorunlu olduğu, akreditasyon sürecinin sınırlı olarak belirlediğiniz ve içeriğini oluşturduğunuz sisteme karışmadığını sadece TS EN ISO/IEC 17024 standardında belirtilen temel ölçütlere bakıldığını, en kötü olasılıkla belgenin iptal edilmesini doğuracağını, Oda'nın kurumsal ve özerk yapısına hiçbir etkisinin olmayacağını dile getirdi.

Zeki İşlekel, öte yandan mühendis ve mimarların Mesleki Yeterlilik Kanunu kapsamında olmadığını ve Mesleki Yeterlilik Yönetmeliğine göre mesleki yeterlilik eğitimi verecek olan kuruluşların akredite olması koşulunun Odamızı bağlamadığı ifade etti. Ancak sonraki aşamalarda, uluslararası tanınırlık noktası içerisinde nasıl bir sorunla karşılaşacağımızın belirgin olmadığı, TÜRKAK tarafından Odaların vermiş olduğu belgelerin sadece ulusal bazda geçerliliği olduğundan AB dayatması veya siyasi iktidarın alacağı bir karar çerçevesinde tüm mühendis ve mimarların belgelerine uluslararası tanınırlık şartı getirilmesi durumunda MİSEM kapsamında verdiğimiz belgelerinin geçerliliği sorgulanmaya başlanacağı görüşünde olduğunu paylaştı.

Oda Müdürü Emre Metin ise, ilk olarak MİSEM'in kuruluş süreci, genel çerçevesini anlatarak başladığını sunumunda, Meslek İçi Sürekli Eğitim Merkezi adı altında yapılan eğitimlerin 2004'teki Oda Genel Kurulunda kabul edilen yönetmeliğe göre gerçekleştirilmekte olduğu,



aynı zamanda TMMOB Mühendislik-Mimarlık Kurultayından sonra yaşanan gelişmeler, TMMOB Genel Kurulunda alınan meslek içi sürekli eğitim merkezleri ve meslek içi eğitimle ilgili alınan kararlar doğrultusunda yapılan bir çerçeve yönetmelik olduğu, Makine Mühendisleri Odasına benzer bir içerikte olduğunu ifade etti.

MİSEM Daimi Komisyonu ile birlikte çalışan ve karar süreçlerini belirleyen MİSEM Koordinatörlüğü ve bağlı olduğu Oda Yönetim Kurulu çerçevesinde çalışmaların sürdürüldüğü, 48 farklı konuda eğitim programının olduğu, eğitimlerin sadece Oda üyelerine yönelik olarak yapıldığını, özellikle son dönemlerde değişik yapılar tarafından çok fazla ticarileştirilen ve yüksek ücretlerle gerçekleştirilen eğitimlerin çok daha iyi koşullarda ve içerikte ve daha uygun bedeller ile Odamız tarafından üyemiz yararına gerçekleştirildiğini belirterek bu tip eğitimlere örnek olarak Patlayıcı Ortamlarda Güvenlik Dokümanı ve Güneş Enerjisi Tesisatı eğitimlerini gösterdi.

MMO PBK Teknik Görevlisi Mahir Ulaş Akcan, MMO'nun belgelendirme ve sınavları akredite edilmesi süreci ile ilgili



bilgi vermesinin ardından ülkemizdeki personel belgelendirme alanında faaliyet gösteren kuruluşların sayısının gittikçe arttığını, son olarak sayının 52'ye ulaştığını, içerisinde MMO'nun da bulunduğu 4 kuruluşun mühendislik konusunda yeterlilik belgesi vermek üzere akredite olduğunu altını çizdi.

Mahir Ulaş Akcan daha sonra, PBK akreditasyon süreci ile ilgili tarafsızlık, gizlilik, sınav süreci, gözetmenlik,

sınav değerlendirme sistemi hakkında bilgi verdi. Ayrıca mühendisler her ne kadar Mesleki Yeterlilik Kurumu inisiyatifi dışında bırakılmış ve TMMOB Yasası çerçevesinde belgelendirme faaliyetleri yürütülmekte ise de, siyasi iktidar tarafından baca gazı ölçümü projelerinin makine teknikerleri tarafından yapılmasına ilişkin yönetmelik değişikliği gibi bazı olumsuz yönde düzenlemeler yapılarak mühendis haricinde fen adamlarına yetki ve belge verilmesine olanak sağlanmakta olduğunu söyledi.

TÜRKAK'ın TS EN ISO/IEC 17024 standardında belirtilen kurallar çerçevesinde sadece sınav ve belgelendirme sistemini denetlediğini, eğitimleri, içeriğini, kimlerin katılacağını, belge ve eğitim ücretlerini vb. diğer konularda hiçbir yetkisinin olmadığını ifade etti.

TS EN ISO/IEC 17024 standardının 2012 yılında revizesi yayınlandıktan sonra akreditasyon sürecinin daha kolaylaştığını keza bu nedenle 18-20 olan PBK sayısı bugün 52 sayısına ulaştığını günümüzde EPDK'nın doğalgaz tesisatlarına ilişkin yönetmeliklerine dayanarak MMO dışında 3 farklı kuruluş daha doğalgaz iç tesisat mühendis yeterlilik belgesi verdiğini söyledi.

İlgili standarda uyum sağlamanın, belgelendirme işleyişine ilişkin şartların bir yönetim sistemine göre düzenlemek, bir sistematığe bağlanması açısından önemli olduğunu, aynı zamanda hem eğitim merkezinin daha düzenli, daha kurumsal, daha hızlı işleyen ve karar alabilen, daha sistematik çalışan, sınav sisteminin daha düzenli ve her bölgede aynı şekilde işleyen bir şekilde yürütülmesi ve dolayısıyla mevcut eğitim, sınav ve belgelendirme sistemimizi iyi yönde geliştiren bir ortamın yaratılmasına olanak sağlanacağını belirtti.

TÜRKAK'ın Avrupa Akreditasyon

Birliği (EA) ne üye olması ve hemen arkasından imzalanan MLA anlaşması ile TÜRKAK tarafından akredite edilmiş kuruluşların verdiği belgelerin bu anlaşmaya imza atan Avrupa ülkelerinde geçerliliği sağlandığını, mühendislere verilen yetki veya yeterlilik belgesi ile Avrupa'da (mühendis diplomasının geçerliliği veya denkliği tanınmaz iken bile) mühendislik faaliyeti yerine getirebileceği ifade etti.

Son olarak; meslek odası olarak akreditasyon öncesinde benzer tartışmalar yaptıklarını, belgelendirme, akreditasyon, sertifikasyon kavramlarına ilişkin eleştiriler aldıklarını, ancak mesleğimizin ve mesleğin uygulanmasına ilişkin kuralların kökten değiştirildiği bu ortamda meslek alanlarımızın korunması, üyelerimizin menfaati ve kamu yararı açısından mücadele edilmesi için bu sürecin içerisinde olmak gerektiğini anlattı.

Gündem çerçevesinde yapılan sunumların ardından N.Sedat Gülşen sözü katılımcılara vererek konu hakkında görüşlerini ifade etmelerini talep etti. Çalıştay katılımcıları tarafından Odamız bünyesinde bir Personel Belgelendirme Kuruluşu oluşturulmasına yönelik aşağıdaki görüşler dile getirildi.

Görüşlerde genel olarak ;

Mühendislik hizmetlerinin ve bir bütün olarak kamusal denetim dahil

olmak üzere **tüm hizmet alanlarının özelleştirildiği bu dönemde, tek başına Anayasa veya TMMOB Yasasına dayanarak, mesleki yeterlilik değerlendirme tartışmalarının dışında kalmaya çalışmanın doğru olmadığı, tüm haklarımıza rağmen birtakım mühendislik hizmetlerinde teknisyenlere verilen hakların önüne geçilemediği**, mühendislik alanlarına da yansıyan yetkilendirme, mesleği icra etme yöntemlerinde aranan akreditasyon şartları ile meslek alanlarımızın içine girildiği, Anayasadan kaynaklanan birtakım haklarımızın olmasına rağmen siyasi iktidarın hiçbir anayasal kurumu dikkate almadan ülkeyi dönüştürdüğü, neo liberal politikaları kurumsallaştırdığı bu dönemde **mücadelenin ancak sürecin içerisinde aktif olarak yer alınarak sağlanabileceği**,

Elektrik Mühendisleri Odası'nın kendi meslek alanında karar verici bir mekanizma olması, gerektiğinde fen adamlarının da yetkilendirilmesi veya belgelendirilmesi konusunda aktif rol alması, bunu yaparken uluslararası tanınırlık ve koşullara dolayısıyla ilgili standart koşullarına uyum sağlaması gerektiği, TS EN ISO/IEC 17024 standardının harmonize edilmiş uluslararası kabul gören ve tüm Avrupa'da uygulanan bir standart olduğu, standarda uyum sağlamanın mesleğin gelişimine ve üye yararına gelişmesine

yardımcı olmak anlamına geleceği ifade edildi.

Şubemizin bir zamanlar başta karşı çıkılmış olmasına rağmen ISO 9000 Kalite Yönetim Sisteminin oluşturulduğu, bu sistemin Odamıza hiçbir zaman kazanımlarından geri adım attırmadığı, hatta sistemin uygulanması ile Oda'nın daha kurumsal bir kimliğe sahip olmasının, işleyişi ve yönetilişi açısından daha organize bir hale gelmesinin sağlandığı, Odamızın kazanımlarını geriye düşürmeyecek şekilde akreditasyon sürecinin içinde olunması gerektiği,

Üniversitelerde verilen akademik eğitimin tek başına mühendislik yapma yetkisini vermesinin özellikle mühendislik eğitiminde görülen olumsuzluklar ve yetersizlikler nedeniyle doğru olmayacağı,

Elektrik Elektronik Mühendisliği Bölümlerinin %63'ünün öğretim üyesi sayısı 10'un altında olduğu, %71'inin ise öğretim elemanı sayısı (öğretim üyesi + araştırma görevlisi + öğretim görevlisi) 20'nin altında olduğu, bir ortamda akademik eğitim kurumlarının öğretim elemanı sayısı ve niteliği arttırılmadan, öğretim elemanlarının kadro sorunları çözülmeden, yaşam standartları ve laboratuvar, deneysel çalışmalara yeterli destek verilecek yöntemler geliştirilmeden mühendislik eğitiminin gelişmesi beklenemeyeceğinin açık olduğu, öte yandan Odamız meslek alanlarıyla ilgili olarak, 2005-2006 öğretim döneminde 18'i vakıf olmak üzere 53 üniversitede eğitim verilmekte iken, 2014 öğretim döneminde 40'i vakıf olmak üzere toplam 148 üniversitede eğitim verilmekte olduğu, son 7 yılda meslek alanımızdaki bölüm sayısı hızla artmış, 2007 yılında 55 adet olan Elektrik, Elektronik, Elektrik-Elektronik, Elektronik-Haberleşme, Kontrol ve Biyomedikal Mühendisliği toplam bö-





lüm sayısı 2013'de 113'e, 2014'de ise 148'e çıkmış ve toplam kontenjan da 3 kat artarak 4071'den 12171'e yükselmesi nedeniyle mühendislik eğitimin mevcut kadro yapısı ve öğrenci sayısı dikkate alındığında tek başına yeterli olamayacağını bunun meslek içi sürekli eğitim merkezleri ile desteklenmesi gerektiği ifade edildi.

Üniversite eğitimi veren onlarca bölümün eğitim seviyesinin son derece düşük seviyelerde olduğu bir durumda Odamızın meslek alanlarımızda üretilen mühendislik hizmetlerinin kalitesinin yükseltilmesi ancak MİSEM ile birlikte belgelendirme ve yeterlilik süreçlerinin geliştirilmesinden geçmektedir. Üyelerimize bu imkanları sağlayamazsak mesleğin icra edilmesinde yaşanan olumsuzlukların, teknik, idari ve mali kayıpların oluşmasında meslek odamızın da belirli ölçüde sorumluluğu olacağı görüşleri dile getirildi.

Tabiplik, diş hekimliği, hemşirelik, ebelik, eczacılık, veterinerlik, mühendislik ve mimarlık meslekleri ile en az lisans düzeyinde öğrenimi gerektiren ve mesleğe giriş şartları kanunla düzenlenmiş olan meslekler haricindeki tüm mesleklere ilişkin Avrupa 7. Çerçeve Antlaşması ile 5544 sayılı Mesleki Yeterlilik Kanunu (MYK) ile Ulusal Mesleki Yeterlilik Sistemi oluşturulduğu, Ulusal Mesleki Yeterlilik Sisteminin ise; bahse konu mesleklerin standartlarının oluşturulması, mesleki ve teknik eğitim programlarının bu standartlara göre hazırlanması, işgücünün mesleki yeterliliğinin akredite olmuş ve MYK tarafından yetkilendirilmiş kuruluşlarca ölçme ve değerlendirme merkezlerinde yapılan teorik ve uygulamalı sınavlar sonucunda belgelendirilmesi, alınan belgelerin ulusal ve uluslararası düzeyde kıyaslanabilirliğinin sağlanması amacıyla taşındığı,

Yetkilendirilmiş kuruluşun yapacağı ölçme ve değerlendirme sonucunda belgelendirilmesi uygun olan kişilere MYK Yönetim Kurulu'nun onayı ile MYK Mesleki Yeterlilik Belgeleri verilmektedir. Odamızın da bu belgelendirme süreçlerinde yer alınması ile elektrik elektronik sektörünün ihtiyaç duyduğu ara elemanların eğitilmesi ve belgelendirilmesi sürecinde de görev alınabileceği ifade edildi.

Dünya üzerindeki bir çok ülkenin mühendislik ve serbest çalışma koşullarını izlemek ve incelemek açısından 2013 yılındaki SMM Forumunda sunulan çalışmada; Kanada, Fransa, İtalya, Yunanistan'ında içerisinde olduğu ülkelerin çoğunda **mühendislerin mesleği icra etme koşullarının belirlenmesine meslek odalarının çok önemli rolü olduğu, mesleki yeterlilik ve belgelendirme kurallarının çok daha üst seviyede uygulandığının tespitinden de hareketle, meslek alanlarımızdaki gelişmelere müdahil olmanın aynı zamanda üyelerimizi piyasanın insafına bırakmamak anlamına da geldiği, bunun aynı zamanda bir kamu hizmeti olduğu,**

Soma'daki maden faciasından da görüleceği üzere sorumlu mühendislerin o alana hangi yeterlilikle çalışabileceğinin ölçülmesi, yeterli düzeyde olmayanların madene girmesinin veya madende çalışmasının engellenmesi, aynı şekilde patlayıcı ve parlayıcı ortamlar, yüksek yapılar gibi özellikli alanlarda mühendislerin çalışmalarının ancak belirli ölçme ve değerlendirme süreçlerinden sonra mümkün olmasına yönelik girişimlerin Odamız tarafından başlatılması gerektiği, bu konular hakkında Odamızın ivedi bir biçimde tartışmaları sonlandırarak gerekli hukuksal, teknik, idari mali altyapılarının oluşturulmasının sağlanmasının önemli olduğu dile getirildi.

Üyelerimizin uzmanlıklarını be-

lirlenmesi yasalarla belirlenmiş ve Odamıza verilmiş bir yetki olduğunu, ve bu yetkinin meslekten yana ve toplum yararına kullanılması gerektiği, akreditasyon ve sertifikasyon kavramlarının üzerinde gereksiz yere tartışma yürütüldüğünü, akreditasyonun Türk Dil Kurumundaki karşılığı, "tanımlanan şartlara uygunluk beyanı" Sertifikasyonun ise "uygunluk beyanını düzenleyen belge" anlamına geldiğini, 2002 yılında yapılan MMOB II. Mimarlık Mühendislik Kurultayında alınan TMMOB'ye bağlı odalarımızın meslek içi eğitim merkezlerinin kurulması kararı sonrasında bir çok Oda tarafından Kurultaydan sonra mesleki eğitim merkezlerinin hayata geçirildiği, bugün ise bu meslek içi sürekli eğitim merkezleri sayesinde binlerce üyemizin mesleki ve teknik gelişmelerinin sağlandığı, yetkilendirme ve belgelendirme süreçleri ile meslek alanlarımızın dış tehditlere karşı korunmaya çalışıldığı ifade edildi.

Avrupa müktesebatında, çeşitli mesleklerle ilgili ulusal programlar çerçevesinde öncelikle hizmetler tanımlanmış ve AB Genel Sekreterliğinin Mayıs 2003'te yayınladığı Mesleki Yeterliliklerin Düzenlenmesi ve Tanımlanması Hakkındaki Yasa Taslağıyla beraber tıp doktorları, ebeler, diş hekimleri, veterinerler, eczacılar, mimarlar dışında kalan tüm mesleki alanlar bu düzenlemelerin içine girdiği,

Bu alanda mimarlar yok ancak mühendisler yer almaktadır, ancak daha sonra TMMOB'un baskıları sonuç vermiş ve mühendisleri de bu Mesleki Yeterlilik listesinden çıkarıldığı,

AB giriş sürecinde dayatılan konsey direktifleri, eğitimin ve öğretimin de benzeştirilmesi veya aynı şartlara getirilmesiyle ilgilidir. Sokrates, Leonardo, YOP, Erasmus programları bu direktifler çerçevesinde üniversi-



telerimizde yoğun olarak uygulanmaktadır. Bununla ilgili mesleğimizi ve üyemizi bağlayan şeylerden en önemlisi Avrupa kredi transfer sistemi olduğu, ECTS diye anılan bu sistem, bir iş yükü tanımı yaparak yıl başına 60 kredi belirlemekte, 4 yıllık eğitimden mezun olan kişiye ilk mezun olduğu andan itibaren 240 kredi vermekte olduğu, izleyen süreçlerde ECTS sisteminin yürürlüğe girmesi sonrasında her meslektaşımızın mesleğini icra etme noktasında kredi sınırlaması ile karşı karşıya kalılabileceği söylendi.

Teknolojinin sürekli geliştiği, ilerlediği ve üniversitelerin bu çeşitliliği içerisinde üniversitelerden alınan mühendislik belgelerinin sonsuz yetkide ve sonsuz süreli olmasının da işin doğasına aykırı olduğu, bu nedenle Odaların meslek içi eğitimlerin çok önemli olduğu belirtildi.

Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı tarafından gündeme getirilen Elektrik Tesisleri Proje ve Kabul Yönetmelik Taslağında SMM-BT belgelerinin yerine ETKB veya onaylı eğitim kuruluşlarının verdiği belgeler ile hizmet üretilmesi söz konusu olduğu, bu gelişme Odamızın en kritik ve önemli belgesi olan SMM belgelerinin işlevini ve geçerliliğini ortadan kaldırmaya yönelik hamleler olduğu,

Ayrıca Çevre ve Şehircilik Bakanlığı tarafından Yapı Denetimi Hakkındaki Kanun ve Bazı Kanunlarda Değişiklik Yapılmasına Dair Kanun Taslağı gündeme getirilmektedir. Etüd ve proje denetçisi, yapı denetçisi olan ve teknik müşavirlik kuruluşları ile müellif ve müelliflik kuruluşları içinde yer alan mimar mühendisler için mesleki yetkinlik şartı getirilmiş olup, Mesleki yetkinliğin kazanılma koşullarının Bakanlıkça hazırlanacak yönetmelikler eliyle belirleneceği, bu durumun meslek odalarının anayasal yetkilerinin gaspı anlamına gelmesine rağmen

Kanun'un yayınlanmasının ardından yetkilendirmeye ilişkin uygulama yönetmeliklerinin çıkarılacağından düşünüldüğü, taslak yasalastıktan sonra meslek odalarının belgelendirmesi ile hizmet sunan mühendis ve mimarlar ya Bakanlıkça hazırlanacak yönetmelikle belirlenecek mesleki yetkinlik koşullarını sağlamaları halinde bu hizmetlerinin sunulabilmesinin önünün açılacağı, Anayasal yetkilerimizin gaspı anlamına da bu gelişme ile Odamızın en kritik ve önemli belgesi olan SMM belgelerinin işlevinin ve geçerliliğinin sorgulanabileceği ifade edildi.

Personel Belgelendirme Yerel Çalıştayın değerlendirilmesi sonucunda aşağıdaki kararların Şube Yönetim Kurulu'na iletilmesi benimsenmiştir.

1. Mühendisin uluslar arası standartlarda iyi bir eğitim alması ancak yeterli sayıda öğretim üyesi, altyapı ve bilimsel eğitim programı ile olanaklıdır. Mühendislik eğitiminde, gerek açılan okullar ve gerekse plansız arttırılan kontenjanlar, özellikle belirli bölümlerden mezun mühendislerin istihdam sorununu arttırdığı gibi, mühendis kimliğinde erozyon yaratmaktadır.

Odamız meslek alanlarıyla ilgili olarak, 2005-2006 öğretim döneminde 18'i vakıf olmak üzere 53 üniversitede eğitim verilmekte iken, 2014 öğretim döneminde 40'i vakıf olmak üzere toplam 148 üniversitede eğitim verilmektedir. Son 7 yılda meslek alanımızdaki bölüm sayısı hızla artmış, 2007 yılında 55 adet olan Elektrik, Elektronik, Elektrik-Elektronik, Elektronik-Haberleşme, Kontrol ve Biyomedikal Mühendisliği toplam bölüm sayısı 2013'de 113'e, 2014'de ise 148'e çıkmış ve toplam kontenjan da 3 kat artarak 4071'den 12171'e yükselmiştir.

Mühendislik eğitiminde yukarıda da belirtilen sorunların mevcut kadro

yapısı ve öğrenci sayısı dikkate alındığında tek başına yeterli olamayacağı bunun için Odamızın bünyesinde bulunan Meslek İçi Sürekli Eğitim Merkezi (MİSEM) desteklenmeli ve geliştirilmelidir.

2. EMO tarafından belirlenen hizmet alanlarına yönelik belgelendirme sisteminin oluşturulması konusunda MİSEM eğitim programı ve içerikleri yeniden gözden geçirilmeli, belgelendirmeye esas olacak alt uzmanlıklar ile ilgili MİSEM kapsamında yeni eğitimler açılmalı, MİSEM Kurulları tarafından anılan eğitimlerin planlanması ve MİSEM'in daha kurumsal ve işlevsel bir yapıya kavuşturulması amacıyla mesleki ve akademik çevreler ile işbirliğinin artırılması hedeflenmelidir.

3. Üniversite eğitimi veren onlarca bölümün eğitim seviyesinin son derece düşük seviyelerde olduğu bir durumda Odamızın meslek alanlarımızda üretilen mühendislik hizmetlerinin kalitesinin yükseltilmesi ancak MİSEM ile birlikte belgelendirme ve yeterlilik süreçlerinin geliştirilmesinden geçmektedir. Bu nedenle Odamız tarafından üyelerimize bu imkanlar sağlanarak mesleğin icra edilmesinde yaşanan olumsuzlukların, teknik, idari ve mali kayıpların önüne geçilmelidir.

4. Elektrik Mühendisleri Odası'nın kendi meslek alanında karar verici bir mekanizma olması, bunu yaparken uluslararası tanınırlık ve koşullara dolayısıyla ilgili standart koşullarına uyum sağlaması açısından TS EN ISO/IEC 17024 standardına göre EMO bünyesinde bir Personel Belgelendirme Kuruluşu oluşturulmasına yönelik çalışmalar yapılmalıdır.

2.14 Hukuksal Çalışmalar

Oda Mesleki Denetim Konusunda Danıştay Kararı

EMO Yapı Elektronik Sistemleri ve Tesisatları Yönetmeliğinin 'Oda mesleki denetim sorumluluğu' maddesine ilişkin açılan dava da Danıştay tarafından lehimize karar verildi.

Meslek odalarının Anayasanın 135. maddesi ve 6235 sayılı Türk Mühendis ve Mimari Odaları Birliği Kanunu ile Türk Mühendis ve Mimari Odaları Birliği Ana Yönetmeliği uyarınca, mesleki uygulamalarda kamu yararını, meslek haklarını ve etiğini korumak, müelliflik haklarını gözetmek, haksız rekabeti önlemek, mesleki sorumlulukları tanımlamak, mesleki denetim yapmak ve mesleki değerlendirmeye esas sicilleri tutmak hususlarında yetki sahibi olduğu açık ise de; Oda

tarafından gerçekleştirilecek mesleki denetimin içeriği serbest çalışan mühendisin hizmet yetkisi ve statüsüne sahip olup olmadığı ve hizmet yapma yetkisini yitirip-yitirmediği hususlarının tespitine ilişkin olup, meslek mensubu tarafından üretilen işin içerik denetimi ni kapsamamaktadır.

Dava konusu Yönetmelik, elektrik-elektronik mühendisliği ve elektrik mühendisliği alanında ayrıca düzenlenmesi öngörülen ve Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı tarafından çıkarılan Elektrik iç

Tesisleri Proje Hazırlama Yönetmeliği ile de teknik detayları saptanmış bulunan bir alanda mesleki faaliyette bulunabilecek mühendislerle ilişkin düzenleme yapmakta olup, Yönetmelik içeriğinde yer alan ve bu haliyle meslek mensubunun Yönetmelik kapsamındaki projeyi yapmakta yetkili olup olmadığı hususu dışında projenin içeriğine ilişkin bir denetim öngörmeyen mesleki denetime ilişkin düzenlemelerde hukuka aykırılık görülmemiştir.

TMMOB İzmir İKK'dan Urla Villalarına Dava

TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu, Urla'nın Zeytineli Köyü yakınındaki Hacılar Koyu'nda yapılaşmanın önünü açan İzmir 1 no'lu Tabiat Varlıklarını Koruma Bölge Komisyonu kararına ilişkin dava açtı.

Açılan davaya ilişkin, TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu adına Şehir Plancıları Odası İzmir Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Özlem Şenyol Kocaer tarafından yapılan açıklamada, söz konusu alanda bulunan 16 kaçak villanın İzmir 1 no'lu Tabiat Varlıklarını Koruma Bölge Komisyonu'nun kararı ile yasal duruma getirildiğini belirterek, "İzmir İli, Urla İlçesi, Zeytineli Köyü, Sarpdere Mevkii'nde bulunan dava konusu alan; 1995 yılında 1. Derece Doğal Sit ilan edilmiş, fakat Bölge Komisyonu'nun güncel kararı ile sit derecesi düşürülerek Sürdürülebilir Koruma ve Kontrollü Kullanım Alanına dönüştürülmüştür. Söz konusu karar açıkça doğal yaşam alanlarımıza ve yarımadamıza yapılan bir saldırı niteliğindedir" diye konuştu. Komisyon kararına esas Ekolojik Temelli Bilimsel

Araştırma Raporunun ilgili idareden ısrarla istenmesine karşın kendilerine iletilmediğini ve bu durumun düşündürücü olduğunu ifade eden Kocaer, "Ardışık 4 mevsim devam edecek bir araştırma gerektiren söz konusu raporun, Komisyon karar tarihi, başvuru tarihi, yönetmelik/değişiklik tarihi vb. gibi sürece yönelik işlemlerin tarihlerine bakıldığında ardışık 4 mevsimlik bir araştırma yapılmaksızın sunulduğu görülmektedir. Dolayısıyla, işlemin hukuka aykırı bir şekilde tesis edildiği açıktır" dedi. İnceleme sürecinin ilgili mevzuata uygun yürümediğinin anlaşıldığını ifade eden Kocaer, sözlerini şöyle sürdürdü:

U r l a - Ç e ş m e - K a r a b u r u n Yarımadası'nın yerel varlıklarının, bölgenin çevresel değerlerini koruyarak, yörenin ekonomik ve sosyal kalkınmasına yönelik katılımcı bir anlayışla ele alınmasının gerektiğini vurgulayan Kocaer, alanın kaybedilmesi ile bu bölgedeki diğer parçalanmaların önünün açılacağını ve gelecekte yarımada'nın sosyo-kültü-



rel yapısı üzerinde de olumsuz etkileri olacağını belirtti. Kocaer, koruma kurulunun, 'ayrıcalıklı imar hakkının korunması yönünde' bir karar aldığına işaret ederken, "Yapılan derece değişikliği ile birlikte, 1. Derece Doğal Sit olarak tescillenmiş alandan koparılan ve kaçak yapılaşmanın olduğu alanda hazırlanacak koruma amaçlı imar planı yolu ile yapılaşmanın önü açılarak, var olan kaçak yapıların da hazırlanacak plan hükümlerine uygun hale getirilmesine bağlı olarak ruhsatlandırılmaları sağlanabilecektir" diye konuştu. Kocaer, TMMOB'a bağlı odalar olarak bu ve benzeri hukuksuz uygulamaların karşısında, yasal her türlü platformda görüş ve itirazları dile getirmeye devam edeceklerini sözlerine ekledi.



EMO'dan TSE'ye Dava

Elektrik Mühendisleri Odası (EMO), Türk Standardları Enstitüsü'nün (TSE), standartları koyan ve gerektiğinde denetleyen bir kuruluş olarak mühendislik hizmetlerini kendisinin yapmaya kalkması ve işyerlerine gönderdiği yazılarla kendisinden hizmet alımını zorunlu tutmasına karşı yargıya başvurdu.

Danıştay'a yapılan başvuruda, 2 Haziran 2014 tarihli işlemdeki "paratoner, topraklama ve tankların katodik koruma ölçümlerinin" TSE tarafından yapılacağına ilişkin bildirim iptali ve yürütmesinin durdurulması istendi. Bu uygulamanın TSE'nin kuruluş amacına aykırı olduğu gibi, yasal dayanağının da bulunmadığı ortaya konulan dilekçede, söz konusu işleme ilişkin tek dayanak olarak sunulan TSE Muayene Gözetim Merkezi Başkanlığı Ücret Yönergesi'ndeki fiyat düzenlemesinin de iptali ve yürütmesinin durdurulması talep edildi.

EMO, 23 Temmuz 2014 tarihinde Danıştay'a yaptığı başvuruda, TSE'nin 2 Haziran 2014 tarihli LPG istasyonlarının teknik düzenlemelere uygun bir işletme olup olmadığının raporlanmasını içeren Hizmet Yeterlilik Belgesi'nin yenilenmesine ilişkin işyerlerine gönderdiği duyuruda yer verdiği şu bildirim iptali ve yürütmesinin durdurulmasını istedi:

"TSE tarafından paratoner, topraklama ve tankların katodik koruma ölçümleri yapılacak, Bu işlem için TSE'ye ayrıca müracaat edilecek ve ücreti ayrıca yatırılacak."

5307 sayılı LPG Kanunu'ndan alınlar yapılarak, teknik düzenleme kapsamında TSE standartlarına uygunluğun gözetildiği ortaya konulurken, şöyle denildi:

"Düzenlemeye göre, LPG tesislerinin kuruluşu ve işletilmesinde, çevre, iş sağlığı, güvenlik gibi çeşitli mevzuata uygunluk yanında teknik düzenlemeler yönünden de uygunluğun ilgili kamu kurum ve kuruluşlarınca belirlenmesi gerekmektedir. Bu kapsamda, TSE standartlarına uygunluk belirlenmesi, standartları yayımlayan kuruluş olan TSE tarafından Hizmet Yeterlilik Belgesi ile yapılmaktadır."

TSE'nin ilgili standardının da alıntılı olduğu dilekçede, standarttaki "İstasyondaki katodik koruma, paratoner ve topraklama ölçümleri yılda en az bir defa yetkili kişi veya kurumlara yaptırılmalıdır" cümlesine dikkat çekilerek, şu değerlendirme yapıldı:

"Standart içerisindeki düzenlemeden de anlaşılacağı gibi, katodik koruma, paratoner ve topraklama ölçümleri yılda en az bir defa olmak üzere, yetkili kişi veya kurumlar tarafından yapılacaktır. Bu ölçümlere dair raporlar işletmede hazır bulundurulacak, TSE tarafından belgeye esas denetimler sırasında bu raporların varlığı aranacaktır."

Tüm bu düzenlemelere karşın TSE'nin katodik koruma, paratoner ve topraklama ölçümlerinin kendisi tarafından yapılmasını zorlamakta ve belge düzenlemek için peşin olarak topraklama ölçüm bedelini de talep etmekte olduğuna dikkat çekildi. Ayrıca dilekçede, elektriksel ölçümlerin EMO üyesi mühendisler tarafından mesleki faaliyet olarak yerine getirildiği, Elektrik Tesislerinde Topraklamalar Yönetmeliği ya da TSE'nin Kuruluş Yasası'nda, TSE'nin katodik koruma, paratoner ve topraklama ölçümleri yaparak rapor düzenlemesine yönelik yetki veren herhangi bir düzenleme



bulunmadığının altı çizildi. TSE'nin Kuruluş Kanunu'nda daha ilk maddede "Her türlü madde ve mamulleri ile usul ve hizmet standartlarını yapmak gayesiyle 'Türk Standardları Enstitüsü' kurulmuştur" hükmü anımsatılıp, ikinci maddesinde sayılan görevleri arasında da böyle bir yetki tanınmadığı vurgulandı. "Aksine topraklama ölçümü gibi faaliyetlerinin TSE'nin görevleri ile bağdaşmayacağı açıktır" denilen dilekçede, TSE'nin yayımlamış olduğu ikincil mevzuat içerisinde de katodik koruma, paratoner ve topraklama ölçüm hizmeti yapılmasına yönelik herhangi bir düzenleme, usul ve esas yer almadığı kaydedildi. Yalnızca, dava konusu "TSE Muayene Gözetim Merkezi Başkanlığı Ücret Yönergesi" içerisinde bu ölçümlerle ilgili fiyatlamaya yer verildiği belirtilerek, yasal dayanağı bulunmayan bu düzenlemenin de iptali ve yürütmesinin durdurulması talep edildi. Dilekçede ayrıca TSE'nin serbest mühendislik hizmetleri yapmasının denetim açısından yaratacağı soruna da "TSE'nin yapmış olduğu denetim kapsamında arayacağı bir ölçüm raporu hizmetini yine kendisinin üstlenmiş olması, denetim anlayışıyla bağdaşmayacak olup, düzenlenecek hizmet yeterlilik belgesini de tartışmalı kılacaktır" uyarısıyla yer verildi.

Mızrak Çuvala Sığmıyor

Av. M. Zeki İşlekel
zeki.islekel@emo.org.tr

Bülten'in 290. Sayısında Yargıtay 11. Ceza Dairesi'nin kararı yayınlandı. Pano mühürünü koparmakla suçlanan sanık hakkında verilen kararın gerekçesinde, mühürleyen kuruluş olan Elektrik Dağıtım Şirketi'nin sermayesinin tamamının özel sektöre ait olduğu; mühür bozma suçu ile korunan hukuki yararın devlet otoritesi olduğu, özel bir kuruluşa böyle bir yetki verilemeyeceği belirtilmiş ve sanık hakkında beraat kararı verilmesi gerektiği açıklanmıştır.

Özelleştirmenin birçok aşamasında, kamu hizmetinin ne olduğu, esaslarının neler olduğu, kimler tarafından yerine getirilmesi gerektiği, yerine getirecek kişilerin hangi nitelikleri taşımaları gerektiği birçok mahkeme kararında yer aldı. Kamuoyunda da yoğun olarak tartışıldı. Halen de bu tartışma sona ermiş değil. İşin aslı tartışmalar artık teferruat haline geldi. Çünkü satılmayan hiçbir kuruluş kalmadı. Ya da özelleştirme %90 oranında tamamlandı.

Bu süreçte çok ilginç gelişmeler de yaşandı. Örneğin Anayasa'nın 138/4 maddesi hükmüne karşın "bazı mahkeme kararlarının uygulanmamasına karar verme yetkisinin Bakanlar Kurulu'na tanınmasına" dair KHK dahi çıktı. Anayasa Mahkemesi, 4046 Sayılı Özelleştirme Uygulamalarının Düzenlenmesine Dair bu KHK hükmünü iptal etti. Danıştay da bu yetkiyi kullanan Bakanlar Kurulu kararını iptal etti.

Bugün bu tartışma artık geçmişte kaldı. Çünkü "özelleştirilmeyen" yani satılmayan nerede ise hiç kamu malı kalmadı. Artık sadece "yeniden kamusalık tartışılıyor". Tabi bu arada, özel-

leştirilen bu kamu mallarının kamulaştırılması için özelleştirmeden elde edilen gelirin yeteceğine de kimse inanmıyor. Zira bu tesisler batan geminin malları gibi haraç mezat satılan kamu mal ve haklarının değerine özelleştirilmediği ortak bir inanç. Zaten bu tesislerden bir kısmını alanlar yeniden satışa çıkardılar ve on misli gibi rakamlara satışlar gerçekleşti.

Konumuz özelleştirmelerin değerine satışlar olarak yapıp yapılamadığı değil. Bu nedenle bu parantezi burada kapatıyoruz. Konumuz yukarıda belirtilen kararın işaret ettikleri. Karar; bir kamu faaliyeti olarak Kamu İktisadi Kuruluşu olan TEDAŞ ve TEDAŞ'ın bölge şirketleri tarafından kontrol edilerek mühür altına alınan, ölçü hücreleri olarak isimlendirilen panolardaki mühürleri özel şirketlerin de yapabilir yapamayacakları. Yargıtay bu soruya "HAYIR" cevabını veriyor.

Yargıtay yukarıda belirtilen kararında, mühürleme faaliyetinin devlet otoritesine gerek duyulan bir işlem olduğunu belirterek özel şirketlere bu hakkın tanınamayacağını, dolayısı ile Türk Ceza Kanunu'nda belirtilen Mühür bozma suçunun oluşmayacağını açıklamıştır.

Karar, özelleştirme uygulamalarında sadece "satmak" üzerine yoğunlaşılmasının, bu şirketlerin Kamu yönünün hiç tartışılmadığının, bir formalite olarak görüldüğünün açık kanıtı olması açısından önemli.

Kamu İktisadi Kuruluşları 233 Sayılı Kanun Hükmünde Kararname hükümleri içerisinde tekel niteliğindeki mal ve hizmetlerin üretimi ve ticari faaliyetini yapmakla görevlendirilmiş olan şirketler olarak tanımlanmıştır.

Bu kuruluşlar kendilerini genellikle "şirket" olarak tanımlamazlar. Örneğin Türkiye Elektrik Kurumu (TEK), her zaman kurum olarak nitelendirilmiştir. Daha sonra Türkiye Elektrik Dağıtım Anonim Şirketi (TEDAŞ) kurularak TEK'e ait faaliyetlerden dağıtım faaliyetini üstlendiğinde bile bu tanım değişmemiştir. Özelleştirme tamamlanmaya kadar da bu tanım değişmemiştir. TEK ve daha sonra ardılı TEDAŞ kamulaştırma yetkisine sahiptir. Elektrik tesislerine ait projeleri inceleyip bu projeleri onaylar, inşasını kontrol eder, bu tesisleri kamu adına kabul eder. Elektrik almak için başvuranların nereden sisteme bağlantı yapacaklarına karar verir. Elektrik yatırımlarının nereye ne kadar yapılacağına karar verir. Sizce bütün bunlar yegâne amacı "kar etmek" olan özel bir şirket tarafından yapılabilecek şeyler midir?

Bu hizmetler kamu tarafından yapılır. Kamu hizmetleri kamu görevlileri tarafından yapılır. Bugün yasalarımızda ya da tüzüklerde ya da yönetmeliklerde dağıtım şirketlerinin "kamu" yönü ile ilgili hiçbir düzenleme yok. Örneğin kabul işlemlerinin özel şirketler tarafından yapılamayacağına ilişkin olarak EMO tarafından dava açıldı. Her olay böyle sonuçlar doğuracak ve kamusalık sağlanmaya çalışılacak.

Sonuç olarak çok uzun zaman almasına karşın, özelleştirmenin kamu yönüne ilişkin bir çok sonucu hep birlikte göreceğiz. Mahkeme kararları, hizmetlerin hangisinin kamu hizmeti hangisinin özel hukuk işlemi olduğuna karar verecek ve maalesef bu süreçte zararlarını da hep birlikte yaşayacağız.

Kayıp Kaçak Davası ve Kuvvetler Ayrılığı Hakkında Bir "Zihniyet Meselesi"

Av. M. Zeki İşlekel
zeki.islekel@emo.org.tr



EPDK'nın elektrik birim fiyatları içerisinde gördüğü ve dağıtım şirketine ya da perakende satış şirketine Elektrik Birim Fiyatı içerisinde tüketiciye faturalandırma yetkisini verdiği "kayıp-kaçak bedeli" hakkında "nokta" diye belirtilebilecek bir kararı yayımlandı.

Özel Hukuk Uyuşmazlıklarında İçtihadı Birleştirme Kurulundan sonraki en yüksek kurul olan Hukuk Genel Kurulu'nun 2013/7-2454 E, 2014/679 K sayılı ve 21.05.2014 sayılı kararı ile "tüketicilerden kayıp kaçak bedeli adı altında bir bedelin alınmamasına" oy çokluğu ile karar verildi. Hukuk Genel Kurulu'nun asıl görevi yargıtay daireleri ile mahkemeler arasındaki uyuşmazlıkları çözmek ve karara bağlamaktır. Bir üst kurul olan İçtihadı Birleştirme Kurulu ise, yargıtay dairelerinin birbirleri ile olan içtihat farklılıklarını ortadan kaldırmakla görevlidir. İçtihadı birleştirme kararları bağlayıcıdır, Hukuk Genel Kurulu kararları ise bağlayıcı değildir. Ancak çok güçlü emsal kararlar olarak kabul edilir.

Oy birliği ile alınan karar incelendiğinde muhalif oyların gerekçesinin görev yönünden olduğu ve kayıp kaçak bedelinin alınıp alınmaması yönünde bir görüş oluşturmadığı görül-

yor. Muhalif üyelere göre EPDK, 4628 aylık Elektrik Piyasası Kanunu'na göre yetkili idari birimdir ve elektrik fiyatlarını ve unsurlarını belirleme yetkisi EPDK'ya aittir. Bir idari birim olarak EPDK, yetkisini kullanarak 11.08.2002 tarih ve 24843 Sayılı Resmi Gazete'de yayınlanarak yürürlüğe giren "Perakende Satış Hizmet Geliri ile Perakende Enerji Satış Fiyatlarının Düzenlenmesi Hakkında Tebliğ" ile bu konuda düzenleme yaptığı, EPDK tarafından belirlenen bu unsurların tüketici için "bağlayıcı" olduğu gibi tedarikçi şirket için de bağlayıcı olduğu, söz konusu tebliğe karşı Danıştay'da İlk Derece Mahkemesi olarak dava açılması gerektiği belirtilmiştir.

Diğer itiraz ise, 6446 Sayılı Elektrik Piyasası Kanunu'nun geçici 1. maddesine ilişkindir. Muhalif üyeler anılan madde ile EPDK'na dağıtım bölgeleri arası maliyet farklılıkları nedeniyle var olan fiyat farklılıklarından kısmen veya tamamen koruyacak ve uygulama tesis edecek şekilde tebliğ hazırlama görevi verildiğini ve kanun ile verilen görev gereği ve kanun ile belirlenen esaslara uygun olarak, kanunda belirtilen şekilde düzenleme yapıldığını öne sürmüşlerdir.

Çoğunluğun görüşü ise; görev konusundaki usule ilişkin kısmi ikinci olarak kabul edersek, esasa ilişkin

görüşler konudaki yaklaşım farklılığını açıkça ortaya koymaktadır.

Öncelikle EPDK'ya kanun ile verilmiş olan yetkinin mutlak bir yetki olmadığı, hukuk kuralları ve adalet ile bağdaşacak şekilde bu yetkinin kullanılması gerektiği açıklanmıştır. Özetle; kayıp kaçak tüketimi; iletim şebekesinden alınan enerji miktarı ile dağıtım şirketinde tüketilen enerji miktarı arasındaki teknik veya teknik olmayan fark olarak tanımlanmaktadır. 4628 Sayılı Elektrik Piyasası Kanunu 1. maddesi ile 1kW enerjinin tüketiciye ulaşıncaya kadar olan maliyetini ve kar payını saptama görevi EPDK'ya verilmişse de EPDK'ya sınırsız bir şekilde fiyatlandırma unsuru belirleme yetkisi belirleme yetkisi verilmemiştir. Elektrik enerjisinin nakli sırasında meydana gelen kayıp ile başka kişiler tarafından kaçak olarak kullanılan elektrik bedellerinin kurallara uyan abonelerden tahsili yoluna gitmek hukuk devleti ve adalet düşüncesi ile bağdaşmamaktadır. Ayrıca bu durum, parasını her koşul altında tahsil eden davacı kurumun çağın teknik gelişmelerine ayak uydurmasına engel olur. Yani davacı kendi alt ve üst teknik alt yapısını yenileme ihtiyacı duymayacağı gibi; elektriği hırsızlamak suretiyle kullanan kişilere karşı önlem alma ve takip etme için gerekli girişimlerde de bulunmasına



engel olur. Oysa ki, elektrik kaybını önleme ve hırsızlıkları önleme veya hırsız takip edip, bedeli de ondan tahsil etme görevi bizzat enerjinin sahibi bulunan davacıya aittir. Bununla birlikte, tüketici olan vatandaşın faturalara yansıtılan kayıp-kaçak bedelinin hangi miktarda olduğunun apaçık denetlenebilmesi ve hangi hizmetin karşılığında ne bedel ödediğini bilmesi, yani şeffaflık hukuk devletinin vazgeçilmez unsurudur.

Kısaca Yargıtay diyor ki; "ilk olarak bu bedelin ne kadarının kayıp bedeli ne kadarının kaçak bedeli olduğunu sen göstermiyorsun. Bu uygulama yanlıştır.

İkinci olarak, sen hırsızlıkları önlemek, hırsızlık yapanları bulmak, hırsızladıkları elektrik bedelini tahsil etmekle görevlisin. Görevini yapmazsan zarar edeceksin. Bu normal bu bedeli tüketicilere yansıtmak hakkına sahip değilsin.

Son olarak kayıp bedeli dediğin şeyin ne olduğu ne kadar olduğu belli değil. Ancak sen teknolojileri takip edip buna göre alt ve üst yapını yenilemekle görevlisin. Bu bedeli de isteyemezsin."

Çoğunluğun görüşüne katılmamak olanaklı değil. Türkiye'de kayıp oranının ne olduğu konusunda hiçbir veri bugüne kadar kamuoyunda tartışılmadı ya da böyle bir bilgi kamuoyuna yansımada. Elbette ki uzaklık ve doğa şartlarından dolayı farklı coğrafi böl-

geler farklı oranlarda kayıp ile karşı karşıyadır. Ancak bunun ne olduğunun ortaya konulması ve tartışılması gereklidir. Anlaşılan EPDK böyle bir unsurun varlığını hiçbir şekilde ortaya koymamıştır; Yargıtay da "şüpheli" bir durumun varlığını kabul etmemiş ve tartışmamıştır. Kaçak oranı ise tartışma dışıdır. Yönetmeliklerde kaçak kullanımın yaptırımı belli olduğu gibi, kaçak elektrik kullanımı da suç olarak Türk Ceza Kanunu'nda tanımlanmıştır. Suçun faillerini bulmak devletin olmazsa olmaz görevidir. Bunu önlemek için zaten halktan vergi alınmakta ve emniyet teşkilatını kurulmaktadır.

Çoğunluk görüşünde bu konuda karar verme yetkisinin Danıştay'a ait olduğu görüşüne karşı hiçbir görüş ileri sürülmemiştir.

EPDK'nın kayıp kaçak bedeli alınmasına dair kararına karşı EMO tarafından Danıştay'da İlk Derece Mahkemesi olarak bir dava açıldı. Danıştay 13. Dairesinin 2012/201 E sayılı dosyasında yürümekte olan davada en son aşamada Danıştay Savcısı görüşünü bildirmiştir. Danıştay Savcısı görüşünde; *Yönetmelik hükmüne göre kaçakları önleme görevinin EPDK ya ait olduğunu, kayıp bedelinin ise teknik ve teknolojik yatırımlarla giderileceği, bu bedellerin tüketiciden tahsilinin hakaniyete aykırı olacağını ifade etmiştir.* Kısaca Danıştay Savcısı, Yargıtay ile aynı gerekçelerle aynı görüştedir

Kararda bu hususun tartışılmamış olması bir eksiklikten değil, bu görüşün Yargıtay tarafından İÇTİHADİ Birleştirme Kararları

yolu ile çözümlenmiş olmasından kaynaklanmaktadır. Yargıtay İçtihadı Birleştirme Genel Kurulu'nun 1993/5 E ,1996/1 K sayılı ve 22.03.1996 tarihli Kararında ve 1976/11-7E ve 1976/6 K sayılı 23.12.1976 tarihli içtihadı birleştirme kararlarında özetle;

Anayasaya göre Mahkemelerin Anayasa ve Kanunlar ile bağlı olduğunu, Kanunların Anayasa'ya aykırı olamayacağını ve bunun denetiminin Anayasa Mahkemesince yapılacağını, Tüzük, Yönetmelik, Tebliğ vb hukuki metinlerin kanunların uygulanmasını sağlamak amacıyla idare tarafından çıkarılmış olan metinler olduğunu, normlar hiyerarşisinde de alt sıralarda yer aldığını ve asla kanunlara aykırı olamayacaklarını, mahkemelerin aynı Anayasa hükmüne göre Anayasa'ya, kanunlara ve vicdanlarına göre hüküm vermekle yükümlü olduklarını; **bu nedenle kanuna aykırı olduğunu düşündükleri tüzük, yönetmelik, tebliğ vb metinler ile karşılaştıklarında kanunu uygulamakla yükümlü olduklarını belirtmiştir.**

Kısaca iki içtihadı birleştirme kararı ile tüketilmiş olan bir konuda kararda yeniden bir belirlemede bulunmaya gerek görülmemiştir.

Bundan Sonra Ne Olacak?

Öncelikle kentimizde Gediz EDAŞ faturalarında kayıp-kaçak bedeli almaya devam etmek zorunda. Bu konuda Gediz EDAŞ'ne bir inisiyatif tanınmamıştır, inisiyatif EPDK'na aittir. EPDK tarafından alınmamasına veya yansıtılmamasına kararı verildiği veya yukarıda belirttiğimiz Danıştay davasında EPDK tebliği iptal edildiği takdirde Gediz EDAŞ faturalara bu bedeli yansıtma hakkını da kaybedecektir.

Geçmişte ödenen kayıp-kaçak bedelleri

Hukuk Genel Kurulu'na davanın geliş süreci şöyledir. Şikayetçi, kendi-





sinden tahsil olunan 26,64 TL kayıp kaçak bedelin iadesi istemi ile Hakem Heyetine başvurmuştur. Başvuru üzerine Hakem Heyeti; şikayetin kabulü ile 26,64 TL'sinin iadesini kabul etmiştir. Bunun üzerine Dağıtım Şirketi konuyu itiraz mekanizması ile Tüketici Mahkemesi olarak yetkili Asliye Hukuk Mahkemesine taşımıştır. Asliye Hukuk Mahkemesi dağıtım şirketinin itirazını reddetmiştir. Dağıtım şirketi kararı temyiz etmiştir. Mahkemeye temyiz istemi reddedilmiştir. Dağıtım şirketi Mahkemenin temyiz reddi kararını temyiz etmiştir. Konu Yargıtay 7. Hukuk Dairesine gelmiş, 7. Hukuk Dairesi temyiz isteminin reddi kararını yerinde bulmayarak kararı kaldırmış ve dosyayı esastan incelemiştir. İnceleme sonucunda yukarıda muhalif görüşü olarak belirtilen görüşle kararı bozmuştur. Bozma üzerine Asliye Hukuk Mahkemesi kararının kesin karar olduğu nedeni ile usul konusundan ve kararın yerinde olduğu gerekçesi ile esastan direnme kararı vermiştir. Direnme kararı üzerine dosya Hukuk Genel Kurulu'nda tartışılmış ve Hukuk Genel Kurulu ysul konusunda Yargıtay 7. Hukuk Dairesini; esas konusunda ise Mahkemeyi haklı bulmuştur. Yani mahkeme kararını esas konusundan haklı bulmuş, dosya bu şekilde kesinleşmiştir. Şikayetçiye Hakem Heyeti ve Asliye Hukuk Mahkemesi kararında belirtildiği gibi; 26,64 TL hakem heyetine başvuru tarihinden itibaren faizi ve Mahkeme masrafları ile birlikte dağıtım şirketi tarafından iade edilecektir. Dağıtım şirketi de bedeli devletten rücu etme hakkına sahiptir. Zira EPDK görevi nedeni ile zarar vermiştir.

Aynı Konumda Olan Kişiler İçin

Yukarıda da belirtildiği gibi Hukuk Genel Kurulu Kararı güçlü bir emsaldir. Ancak karar sadece tarafları bağlayıcı niteliktedir. Yani Mahkemeler

ve Yargıtay 7. Hukuk Dairesi belirtilen karara uymak zorunda değildir. Mahkemeler ve 7. Hukuk Dairesi muhalif görüşe göre bir hüküm tesis ettikleri takdirde konu bu kez Hukuk Genel Kurulu ile 7. Hukuk Dairesi veya herhangi bir daire arasında içtihat uyumsuzluğu haline gelecektir ve konu İçtihatları Birleştirme Büyük Genel Kurulu'na taşınacaktır. İçtihatları Birleştirme Büyük Genel Kurulu tarafından verilen karar tüm yargıtay daireleri ve mahkemeleri için bağlayıcı niteliktedir.

Konunun İçtihatları Birleştirme Genel Kurulu'na taşınıp taşınmayacağını bilmiyoruz. Bunun için öncelikle aynı konuda bir dava açılması ve bu davada kayıp-kaçak bedelinin iadesi isteminin reddedilmesi gerekmektedir. Bu konuda bir davanın reddedileceği konusunda bu olasılığın güçlü bir olasılık olduğunu düşünülmemektedir. Normal olan durumdur;

Yargıtay Hukuk Genel Kurulu tarafından da belirtildiği gibi Kayıp-Kaçak bedelinin ödeneceğine dair sözleşme hükmü haksız sözleşme hükmüdür. Bu durumda aboneler Borçlar Kanunu 112 ve 114. maddesine göre iş bu bedellerin kendilerine iade edilmesini isteme hakkına sahiptirler. Abone olanlar yani elektrik faturası kendi adına gelenler açısından bu süre 10 yıldır. Yani 10 yıl geriye dönük olarak bu bedel istenebilecektir. Ancak bu konuda temerrüt hükümlerinin geçerli olduğu ve dava veya ihtar tarihinden itibaren faiz istenebileceği kanaatindeyim. Abone olmaksızın başka bir kişi adına olan abonelik ile elektrik kullananlar ise; bu bedeli sebepsiz zenginleşme hükümlerine göre isteme hakkına sahiptirler. Bu durumda ise zamanaşımı süresi 2 yıldır. Yani 2 yıl geriye dönük olarak kayıp kaçak bedelini ödemesini isteme hakkına sahiptirler. Abone olmayan kişilerin

bu faturaları kendilerinin ödediklerini kanıtlamaları gerekmektedir.

Dava konusu alacak likit olacaktır. Ancak geçmişe yönelik uzun bir dönem kapsaması ve hayatın olağan akışına göre bu süre içerisinde tüm bedelleri gösteren faturaların tespitinin Gediz kayıtlarının celbini gerektirebileceği nedenlerdi ile fazlaya ilişkin haklar saklı tutularak açılacağı kanaatindeyiz. Buna karşın dağıtım şirketinden tüm bu kayıtlar istenerek ve hesaplama yapılarak açılması daha yerinde olacaktır.

Abone tiplerine göre başvurulacak mekanizma da farklı olacaktır. Konut tipi abonelerde Tüketici Hakem Heyeti, Tüketici Mahkemesi yolu izlenmelidir. Konu gereğince görevli mahkeme bu mahkemelerdir. Diğer abone tiplerinde ise (ticarethane, sanayi vb) görevli mahkeme ticaret mahkemeleridir.

Gerçek ve tüzel kişiler belirtilen yolu izledikleri takdirde kendilerinden haksız olarak tahsil edilen bedelleri geri alabileceklerdir. Davaları bir avukatla takip etmeleri halinde avukatlık ücretinin bir kısmı ve mahkeme masrafları davayı kaybeden tarafından ödenecektir. Avukatlık Kanunu 164. maddesi gereğince alınması gereken avukatlık ücreti ise dağıtım şirketi tarafından ödenmeyecektir.

Sonuç olarak; EPDK'nın kendisine verilen yetkiyi sınırsız olarak kabul ederek abonelerden topladıkları bedeller faiz ve masraflarla sahiplerine iade edilecektir. Bu da hukuk devletinin temel ilkelerinden birini tekrar ortaya koymuştur. Bir kişi ya da kuruma bir konuda inisiyatif kullanma yetkisi verilmesi bu kişiye canının istediğini yapma yetkisi verildiği anlamına gelmez. İdam cezası olan hukuk devletlerinde bile cellatlara önüne geleni asma yetkisi verilmesi gibi bir şey yoktur.



Teknoloji Fakültesi Mezunları Mühendis Ünvanı Kullanamayacak

Teknoloji fakültelerinin mühendislik programlarından mezun olanların mühendislik unvanlarını kullanmalarına ilişkin Yükseköğretim Kurulu kararının yürütmesi durduruldu.

Danıştay Sekizinci Daire, TMMOB

tarafından açılan davada ara karar vererek, Yükseköğretim Yürütme Kurulu'nun 24 Temmuz 2013 tarih ve 23 sayılı "Teknoloji fakültesi ile mühendislik fakültesi bünyesinde yer alan aynı isimli mühendislik prog-

ramlarının birbiri ile eşdeğer olduğu ve teknoloji fakültelerinin mühendislik programlarından mezun olanların ilgili dalın mühendisi unvanını kullanacakları" şeklindeki kararının yürütmesini durdurdu.

Elektrikte Mühürlemeye Son

Elektrik hırsızlığının karşılıksız yararlanma suçuna dönüştürülmesi ve mahkemelerce de ceza verilmesine yer olmadığına karar veren Yargıtay, mühür bozma suçlarından ceza alan ve sicillerine işleyen vatandaşların kayıtlarının silinmesine karar verdi. Yargıtay'ın bu kararı dağıtım işini yapan doğalgaz, su gibi özel şirketlere de emsal olacak.

Yargıtay kararında, "özelleştirme uygulamaları hakkında Kanun'un ilgili

maddelerine göre bu kanun hükümleri gereğince özelleştirme programına alınan kuruluşlar özel hukuk hükümlerine tabi olur" denildi.

Kamusal bir faaliyetin yürütülmesinin ihaleye dayalı olarak özel hukuk kişilerince üstlenilmesi durumunda, bu kişilerin kamu görevlisi sayılmayacağına belirten Yargıtay, "mühür bozma suçunun hukuka aykırılık unsurunun oluşması için, mühürleme yetkisinin kanuni dayanağının bulunması zorunludur. Kanunen özelleştirme son-

rasında özel şirketlere mühürleme yetkisi verildiğine ve buna aykırı davranışlar hakkında da, TCK'nun 203. maddesi hükümlerinin uygulanacağına ilişkin bir hükme yer verilmemiştir. Anayasa'nın 38 ve TCK'nun 2. maddeleri hükmü karşısında özel bir şirketin tatbik ettiği mühürün bozulması eylemini suça dönüştürmez. Elektrik dağıtım şirketi mühürleme tarihinden önce özelleştirilmesi nedeniyle özel şirket görevlileri tarafından yapılan bu mühürleme yasalara aykırıdır" dedi.

1- Aydın 1. İdare Mahkemesi 2011/1981 E

2012/744 K Aydın Belediye Başkanlığı Mühendislerden kayıt ücreti adı altında bir bedel alınması işleminin iptali Yapılan işlemin hukuka aykırı olduğundan iptaline karar verildi. Davalı Kararı temyiz etti. Halen Danıştay incelemesinde

2-Karşıyaka 1. Asliye Ticaret Mahkemesi 2010/294 E

Bayındırlık ve İskan Bakanlığı Görev zararının ödettilmesi istemi Ümit Altuğ hakkında ve arkadaşları hakkında açılmış olan davada, ihale evrakları içerisindeki noter tasdikli evraktaki sahtekarlığın anlaşılması nedeni ile zararın tazmini dava edilmiştir. Üye iddiasına göre bu usulsüzlüğü ortaya çıkaran zaten üye ve arkadaşlarıdır. Bu iddiası İzmir Bölge idare mahkemesine açılmış olan "Soruşturmaya izin verilmesine ilişkin iddianın iptaline" ilişkin davada kabul edilmiştir. Ancak dava yüklenici tarafından İdare Aleyhine açılmış olan davanın kesinleşmesini beklediğinden sürmektedir. Yüklenici davası reddedilmiş ve Yargıtay tarafından onanmıştır. Karar Düzeltme için dava tekrar Yargıtay'a gönderilmiştir. Karar Düzeltme aşamasında olan dava kesinleştiğinde üye aleyhine açılmış olan iş bu dava da devam edecektir. DURUŞMASI 01.04.2014 SAAT:09.30. Karar Onanarak Yargıtay'dan döndü. Dosyada bilirkişi incelemesine karar verildi. Bilirkişiler İnş. Müh. Eray DAĞ, Mak. Müh. Mehmet ÖZEL, Dr. Ali HAYDAROĞLU olarak belirlendi. Duruşması 27.05.2014 e bırakıldı. 14.10.2014 saat:10.15 Karşıyaka 1.Asliye Tic. Mah. Duruşma Salonu.

3- İzmir 3.İdare Mahkemesi 2010/1358 Davacı: İzmir Elektrik Teknisyenleri Odası

Davalı: Gediz A.Ş. Teknisyenlerin İşletme Sorumluluğu Üstlenememesine dair işlemin İptali Davacının davası reddedildi. Davayı İzmir ETO temyiz etti. Danıştay incelemesi sürüyor.

4- İzmir 1. İdare Mahkemesi. 2012/113 Davacı: İzmir Elektrik Teknisyenleri Odası

Davalı: Gediz A.Ş. Teknisyenlerin İşletme Sorumluluğu Üstlenememesine dair işlemin İptali Davacının davası kabul edildi. Temyiz edildi. Danıştay Dairesi tarafından Kararın Yürütmesinin durdurulmasına karar verildi. Temyiz incelemesi sürüyor.

5- İzmir 3. İdare Mahkemesi 2010/1796 Davacı: Elektrik Mühendisleri Odası



Davalı: Gediz A.Ş. Mühendis olmayan Personelin Sistem İşletme Müdürü olarak atanması işleminin iptali Mahkeme tarafından "Ehliyet" nedeni ile dava reddedildi. Danıştay 5. Dairesi tarafından karar onandı. Karar düzeltme safhasında Danıştay 5. Dairesi kararı Bozdu. Mahkeme tarafından Direnme kararı verildi. Karar Temyiz edildi. Dosya İdari Dava Daireleri Kurulunda Temyiz incelemesi için bekliyor.

6- İzmir 2. İdare Mahkemesi 2009/305 Davacı: EMO İzmir Davalı: Gediz A.Ş.
İşletme Sorumluluğu sözleşmesinin varlığının aranmamasına dair işlemin iptali istemi Dava lehe sonuçlandı. Davalı Temyiz etti. Dosya Danıştay Temyiz incelemesinde.

7 - İzmir 1. İdare Mahkemesi 2011/1446 Davacı :Osman ISSI Davalı: Gediz .A.Ş.
Mühendis Personelin Kapsam Dışı Personel olarak kabul edilmemesine ilişkin işlemin iptali Üye 03.07.2005 tarihinden önce işe başladığından işlemin iptaline karar verildi. Karar Davalı tarafından temyiz edildi . Danıştay incelemesi sürüyor.

8- İzmir 3. İdare Mahkemesi 2011/1448 Davacı: Murat TAKVA Davalı : Gediz A.Ş.
Mühendis Personelin Kapsam Dışı Personel olarak kabul edilmemesine ilişkin işlemin iptali Üye 03.07.2005 tarihinden önce işe başladığından işlemin iptaline karar verildi. Karar Davalı tarafından temyiz edildi. Danıştay incelemesi sürüyor

9 - İzmir 1. İdare Mahkemesi - 2011/1895 Davacı: Engin KISIKLI Davalı: Gediz A.Ş.
Mühendis Personelin Kapsam Dışı Personel olarak kabul edilmemesine ilişkin işlemin iptali Üye 03.07.2005 tarihinden önce işe başladığından işlemin iptaline karar verildi. Karar Davalı tarafından temyiz edildi. Danıştay incelemesi sürüyor.

10 - Manisa 1. İdare Mahkemesi 2009/217 Davacı: EMO İzmir Davalı: Manisa Vergi Dairesi Başkanlığı
İşletme Sorumlusu olarak Teknisyenin atanması işleminin iptali Dava halen devam etmektedir.

11 - İzmir 3. İdare Mahkemesi 2011/1792 Davacı: EMO Davalı: Ödemiş Belediyesi
Fen Adamının fenni mesuliyet üstlenmesine ilişkin işlemin iptali Fen Adamları Yönetmeliği değişikten sonra düzenlenmiş olan Ruhsatın iptali için açılmış olan davada davanın kabulüne karar verildi. Ancak Belediye Ruhsatı bulamadığından temyiz etti. Dosya Danıştay incelemesinde.

12 - Manisa 1.İdare Mahkemesi 2011/617 Davacı: EMO Davalı: Saruhanlı Belediyesi.
Fen Adamının fenni mesuliyet üstlenmesine ilişkin işlemin iptali İmar Kanunu 28. Maddesinin değişmesinden sonra, Fen adamları Yönetmeliğinin değişikliğinin yayınlanmasından önce düzenlenmiş olan davada Bilirkişi Celal Bayar Üniversitesi Öğretim Görevlisi tarafından Fen Adamları'nın Fenni Mesuliyet üstlenme yetkilerinin bulunduğu belirtilmiş ve Mahkemece rapora uygun karar verilmiştir. Karar temyiz edilmiştir. Danıştay incelemesi sürmektedir.

13- İzmir 3. İdare Mahkemesi 2010/898 Davacı: Acar Savacı Davalı: İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü Rektörlüğü

Elektrik Mühendisliği Bölüm Başkanlığı'na Makine Mühendisi öğretim görevlisi getirilmesine ilişkin işlemin iptali Mahkemece Yürütmenin Durdurulması kararı verildi. Elektrik Mühendisliği Bölüm Başkanlığına üye Prof.Dr. Acar Savacı getirildi. Dava süreci içerisinde üyenin görev süresi doldu kendisi yeniden atandı. Halen bu görevi yürütüyor. Dava konusuz kaldı. Ret kararı verildi. Karşı vekâlet ücreti yönünden temyiz edildi. Danıştay incelemesi devam ediyor.

14 - Danıştay 10. Dairesi 2009/772 Davacı: EMO Davalı: TSE
TSE 12255 standardının iptali Asansörler için hazırlanan Yetkili Servisler- Asansörler, Yürüyen Merdivenler ve Yürüyen Yolcu Bantları İçin Kurallar" TS 12255 standardı içerisinde zorunlu personel olarak EM nin bulunmamasına ilişkin düzenlemenin iptali istemi ile dava açılmıştır. Standardın zorunlu standart olmadığı ve asgari koşulları belirtmiş olduğu yönünde savcılık görüşü bildirildi. Savcılık görüşüne karşı beyanda bulunuldu. Dosya Tetkik Hakimi incelemesinde.



15 - İzmir 5. Asliye Hukuk Mahkemesi 2003/479 Davacı : Türk Telekomünikasyon A.Ş Davalı: Ömer Sıdal. Görev zararının tazminatı İzmir Tlf. Hatları yapım işinde ihmalleri nedeni ile oluşan Kurum zararının tazmini istemi ile açılan davada, davalılar aleyhine İzmir 2. Ağır Ceza Mahkemesinde açılan Görevi ihmal, Resmi Evrakta Sahtecilik, Zimmet davası sonucu bekleniyor. Duruşması 29.05.2014 tarihine bırakıldı. Duruşma 13.11.2014 günü saat:09.00 bırakıldı.

16 - İzmir 2. Ağır Ceza Mahkemesi 2011/33 Davacı: KH Sanıklar: Ömer SİDAL Görevi Suiistimal, Resmi Evrakta Sahtekarlık, Zimmet Sanıkların Beraatine karar verildi. Dosya Yargıtay da

17 - Karşıyaka 2. İş Mahkemesi 2006/1064 Davacı: SGK Davalılar :E MO, Gediz A.Ş., Festival Gıda A.Ş., Joe Cohen, Kazım ÖZCAN Rücuen Tazminat İş Kazası sonucu ölen çalışan Necla GÖKDERE varislerine SGK tarafından ödenen bedelin rücuen tazmini davasında. Bilirkişi raporları aleyhte gelmişken son rapor lehe gelmiştir. Bilirkişi Ali Fuat ÖZBAY ve diğer bilirkişiler Oda denetiminin içeriği kapsamadığı, özellikle Asgari ücret yönünden olduğunu ifade etmiştir. Dava Halen devam etmekte olup, duruşması 29.04.2014 saat 11.20 dir. Mahkemece kusur yönünden yeniden bilirkişi incelemesi yapılmasına. Duruşmanın 24.07.2014 tarihine bırakılmasına karar verildi. Mahkemece kusur incelemesi yapılması bakımından EK RAPOR alınmasına. Duruşmanın 12.12.2014 günü saat 09:40'a bırakılmasına karar verildi.

18 - İzmir 4. İdare Mahkemesi 2012/1971 Davacı: EMO İzmir Şb si Davalı:Konak Belediye Başkanlığı Ruhsat İptali İzzet Yıldızhan Otelinin Tadilat Ruhsatında Elektrik Tesisatında önemli değişiklik yapılmış olmasına karşın, Ruhsat eki olarak kabul edilmemesi ve tadil edilen alanların Ruhsata bağlanmaması nedeni ile işlemin iptaline ilişkin davada Elektrik Projeleri incelenmeksizin verilmiş olan Ruhsatın iptaline karar verilmiştir. Karar Davalı tarafından Temyiz edildi. Dosyadaki Danıştay incelemesi sürmektedir. Diğer taraftan elektrik tadilat projeleri odaya ve Konak Belediyesine sunulmuştur. Projeler oda tarafından onaylanmıştır.

19 - Danıştay 10. Dairesi 2013/6760 Davacı: EMO Davalı: Bilim Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı A-Tipi muayene kuruluşu iptali ve muayene formunun iptali istemi Dava devam ediyor. 10. Daire Bakanlıktan yönetmelikte iki mühendis tarafından imzalandığı halde niçin tek mühendis imzasının açıldığını bu konuda herhangi bir mevzuat değişikliği olup olmadığının sorulmasına karar verildi. Halen bir cevap ulaşmadı. Dava devam ediyor.

20 - Danıştay 13. Daire 2013/23 Davacı: EMO Davalı: EPDK Hizmet Kalitesi Yönetmeliği Madde 6/2 Son ve 4.Maddeleri İptali Yönetmeliğin EMO ile ilgisinin açıklanması gerektiğine karar verildi. Ek dilekçe verildi. Dava devam ediyor.

21 - İzmir 6. Asliye Hukuk Mahkemesi 2013/160 Davacı: 29. Dönem YK üyeleri Davalı: Uğur ERKAN Manevi tazminat Her bir üye için 1.000.TL sına hükmedildi. Gerekçeli karar yazıldı. Tebliği için dilekçe verildi. İcra takibi açılacak. İcra takibi açıldı. Davalı kararı temyiz etti, tehiri icra talep etti. İcra Müdürlüğü tarafından dosya borcunun dosyaya depo edilmesi istendi. Diğer taraftan ilam gereğince davalı Avukatına takdir edilen vekalet ücreti ödendi.

22 - İzmir 1. İdare Mahkemesi 2013/515 Davacı: Adem KARABAL Davalı: Gediz A.Ş. Mühendis Personelin Kapsam Dışı Personel olarak kabul edilmemesine ilişkin işlemin iptali Özelleştirme idaresi davaya müdahil olarak katıldı. Dava halen devam ediyor. Dava lehe sonuçlandı. Davalı temyiz etti.

23 - İzmir 4. İdare Mahkemesi 2013/543 Davacı: Abdülkadir SATIK Davalı: Gediz A.Ş Mühendis Personelin Kapsam Dışı Personel olarak kabul edilmemesine ilişkin işlemin iptali Özelleştirme idaresi davaya müdahil olarak katıldı. Dava halen devam ediyor. Dava aleyhe sonuçlandı. Temyiz edildi.

24 - Bergama 1. Asliye Hukuk Mahkemesi 2013/115 Davacı: Burhan KIRAÇ Davalı: Bergama RES Elektrik Üretim. A.Ş.



Kambiyo senedi iptali Çalışan Elektrik Mühendisinden 25.000 Euro bedelli boş senet alınmış ve EM ailevi nedenlerle istifa etmek istediğinde senet icra takibine konulmak ile tehdit edilmiştir. İşveren bu uygulamayı tüm çalışanlarına karşı uygulamaktadır. Bu nedenle tüm çalışanlar tanık olarak dinleniyor. Şu ana kadar beş tanık dinlendi. Bir tanık kendi senedi iade edilmiş. Diğer tanıklar senet alındığını ve kendi senetlerinin iş yerinde olduğunu beyan etti. Tanık dinlenmeye devam ediliyor. Duruşması 10.04.2014 saat 14 te. Yeni tanıkların dinlenmesi için duruşma 01.07.2014 saat 13.30 a bırakılmasına karar verildi.16.10.2014 saat:10.20 duruşma günü

25 - İzmir 3. İdare Mahkemesi 2012/2278 Davacı: Esin Sertkaya KARABEL Davalı: Gediz A.Ş
Mühendis Personelinin Kapsam Dışı Personel olarak kabul edilmemesine ilişkin işlemin iptali Özelleştirme idaresi davaya müdahil olarak katıldı. Dava halen devam ediyor.

26 - Akhisar Cumhuriyet Başsavcılığı 2012/817 Şikayetçi: Mustafa ULUDAĞ
Sanıklar: Oğuz GÖKNEL, Hürriyet ŞİMŞEK, Evrim COŞAN
Görevi Suiistimal Zimmet Haksız Rekabet Yaratma Akhisar Cumhuriyet Başsavcılığına evraklar ve savunma gönderildi. Savcılık Kovuşturmaya yer olmadığına karar verdi.

27- Soma Asliye Ceza Mahkemesi 2014/79 Davacı :K.H. Müşteki :Gülten ÇINAR
Sanıklar: 1- Hüseyin ORDUKAYA 2- Cem TABAK
Ölüme Sebebiyet verme Üye Cem TABAK Soma TKİ de Elk. Müh. olarak görevlidir. Maden İşletmesinde yük taşıyan kamyonlardan birinde şoför olarak görevli olan Bilal ÇETİN 30.05.2013 tarihin de meydana gelen iş kazasında elektrik çarpması sonucu ölmüştür. Savcılık tarafından yapılan soruşturmada üye Elk. Müh. olarak kusurlu bulunmuştur. Ölüm, özel bir tip olan kamyonun damperinin açılmasında 9 metre seviyesine ulaşması. Maktulün trafiğe kapalı ve durması yasak olan alanda durarak herhangi bir neden olmaksızın damperini açarak park etmesi ve bu halde iken YG hattına damperin temas etmesinden kaynaklanmıştır. Elk. Müh. YG hattının alçak olmasından dolayı kusurlu bulunmuştur. YG hattının yüksekliği kuvvetli akım tesisleri Yönetmeliğinde belirtilen 7,50 m mesafenin üzerindedir. Savcılık olay sonrası Soma Asliye Ceza Mahkemesinde dava açmıştır. Davanın ilk duruşması 12.06.2014 günü saat 11.30 da yapılacaktır. Duruşma günü 18.09.2014 günü saat 11:30 24.10.2014 saat:14.00 keşif yapılacak. Duruşmanın 18.12.2014 tarih saat 09:45 bırakılmasına karar verildi.

28- İzmir 9.Asliye Hukuk Mahkemesi 2014/49 Davacı: Barış AYDIN, M.Zeki İŞLEKEL Davalı: Cerem Cem ASLAN
Manevi tazminat Oda üyesinin oda çalışanları hakkında söylediği sözlerin "sövme" niteliğinde olması nedeni ile hakkında 1.000 TL bedelli manevi tazminat davası açılmıştır. Duruşmaya girilmiştir. Cerem Cem ASLAN'a tebligat muhtarlığa yapıldığından Odadan adreslerin bildirilmesi ve mernis araştırılması yapılmasına karar verilmiştir. Odada mevcut olan adresler bildirilmiştir. Mahkemece Mernis araştırması için müzekkere yazılmıştır. Duruşması 19.06.2014 e ertelenmiştir. Dava karara çıktı. Üye 1000'er TL tazminat ödemesine karar verildi.

29 - İzmir 6.Asliye Ceza Mahkemesi 2013/244 Davacı:KH Sanık: Nagi KÖR
Ölüme Sebebiyet verme Gaziemir de 118/4 sokak köprü geçişinde elektrik kaçağı sonucunda bir çocuğun ölümüne sebebiyet verilmiş ve bu nedenle yüklenici çalışanı olan üye ile birlikte Gediz A.Ş. kesin kabul ve ilçe işletme görevlileri hakkında dava açılmıştır. Davada dosya yeniden bilirkişi incelemesi için adli tıp kurumuna gönderilmiştir. Duruşma 05.05.2014 tarihine bırakılmıştır. Duruşmaya girilmiştir. Talebimiz üzerine İZSU Genel Müdürlüğüne kaza tarihini kapsayacak şekilde çalışmaları olup olmadığı sorulmuştur. İZSU belirtilen tarihlerdeki çalışmalarını anlatmış ve kendilerince alt yapıya müdahale edilmediği belirtilmiştir. İZSU nun savunma mahiyetindeki yazısı reddedilmiştir. Dosya bilirkişi incelemesi için Ankara 23. Asliye Ceza Mahkemesine gönderilmiştir. Duruşma 15.09.2014 e bırakılmıştır. 13.11.2014 günü saat:10.50 bırakılmıştır.

30 - Danıştay 13. dairesi 2013/394 Davacı: EMO
Davalı: EPDK Hizmet Kalitesi Yönetmeliğinin 6. Maddesi 2. Bendingin ve/veya denettirilir ifadesi ile 4.



Bendinin iptali istemi ile Dava devam ediyor.

31 - İzmir 3. Asliye Hukuk Mahkemesi 2013/318 Davacı :Uğur ERKAN

Davalı: 29 Dönem YK üyeler i Alacak Üye 2002-2008 tarihleri arasında fazla ödediği denetim bedellerinin iadesi istemi ile 10.000 TL sı bedelli tazminat davası açmıştır. Dava zamanaşımı ve yargı yolu itirazları için 21.04.2014 tarihine ertelenmiştir. Duruşmaya girilmiş ve mahkemece davanın reddine karar verilmiştir.

32 - İzmir Cumhuriyet Başsavcılığı 2014/10070 Şikayetçi Uğur ERKAN

Şüpheliler: 29. Dönem YK üyeleri Görevi suiistimal 2013 SMM Belgesi verilmemiş olması nedeni ile şikayetçi olmuştur. Kovuşturmaya yer olmadığı kararı verildi.

2.15. Mesleki Denetim

Teknik hizmetin kalitesinin yükseltilmesi, yapı ve tesis üretiminin sağlam, kullanışlı, güvenilir ve ekonomik bir biçimde yürütülmesine katkıda bulunacak önlemlerin alınması, yapı ve tesis üretimini denetim ve ilgili projeleri onay ile görevli kamu kuruluşlarına ve yerel yönetimlere yardımcı olunması, yapı ve tesis üretimi içinde görev alan mühendislerin yaptıkları teknik hizmetin karşılığı olan ücretleri eksiksiz ve düzenli almalarının sağlanması, mühendislerin kendi aralarında haksız rekabete yol açan dolayısıyla yapı ve tesis üretiminin sağlığını tehlikeye sokan tutumların engellenmesi, yapı ve tesis üretiminde mühendis ile işveren arasındaki ilişkilerin düzenlenmesi, Oda üyelerinin yasal haklarının korunması amacıyla Odamız tarafından mesleki denetim yürütülmektedir. Bu bölümde Şubemizde ve bağlı temsilciliklerde yapılan mesleki denetime ilişkin bilgilere yer verilmiştir.

SMM Sayıları

	1 kV ALTI VE 1 kV ÜSTÜ TESİSLER	1 kV ALTI TESİSLER	ASANSÖR	SMMHB	TOPLAM
İZMİR	278	8	40	1	327
AYDIN	51	3	3	-	57
MANİSA	53	1	6	-	60
TOPLAM	382	12	49	1	444



2014 yılı içerisinde gerçekleştirilen mesleki denetim sayıları

İZMİR

2014	UYG	RÖL	YG/AG	ASANSÖR	JEN.	TOPLAM	TUS	İŞL.SOR
OCAK	228	136	75	43	0	482	45	1427
ŞUBAT	297	166	54	54	0	571	51	606
MART	518	192	62	67	2	841	123	277
NİSAN	367	220	76	77	0	740	64	185
MAYIS	285	129	78	59	1	552	40	104
HAZİRAN	312	139	53	54	2	560	48	143
TEMMUZ	203	115	55	75	1	449	29	83
AĞUSTOS	814	140	40	65	0	1059	19	79
EYLÜL	592	182	63	53	0	890	69	103
EKİM						0		
KASIM						0		
ARALIK						0		
TOPLAM	3616	1419	556	547	6	6144	488	3007

2013	UYG	RÖL	YG/AG	ASANSÖR	JEN.	TOPLAM	TUS	İŞL.SOR
OCAK	323	181	53	91	0	648	55	1168
ŞUBAT	222	191	72	97	2	584	62	560
MART	271	169	47	107	0	594	38	279
NİSAN	322	239	65	106	4	736	62	178
MAYIS	347	223	77	104	0	751	57	121
HAZİRAN	237	211	60	107	1	616	22	76
TEMMUZ	206	248	74	109	7	644	33	91
AĞUSTOS	151	129	46	44	2	372	33	36
EYLÜL	248	218	57	76	2	601	43	56
EKİM	232	140	41	25	0	438	50	40
KASIM	197	328	44	56	2	627	39	43
ARALIK	234	158	48	62	0	502	51	53
TOPLAM	2990	2435	684	984	20	7113	545	2701



BERGAMA

2014	UYG	RÖL	YG/AG	ASANSÖR	JEN.	TOPLAM	TUS
OCAK	7	16	7	1	0	31	0
ŞUBAT	16	17	4	0	0	37	0
MART	11	30	4	0	0	45	0
NİSAN	7	21	11	2	0	41	0
MAYIS	32	12	4	0	0	48	0
HAZİRAN	19	15	5	0	0	39	0
TEMMUZ	14	12	4	1	0	31	0
AĞUSTOS	2	12	5	0	0	19	0
EYLÜL	17	11	6	0	0	34	0
EKİM						0	
KASIM						0	
ARALIK						0	
TOPLAM	125	146	50	4	0	325	0

2013	UYG	RÖL	YG/AG	ASANSÖR	JEN.	TOPLAM	TUS
OCAK	32	19	2			53	
ŞUBAT	12	15	2			29	
MART	18	6	4			28	
NİSAN	21	20	2			43	
MAYIS	21	25	4	1		51	
HAZİRAN	21	10	3			34	
TEMMUZ	8	22	6			36	
AĞUSTOS	13	1	4			18	
EYLÜL	15	12	6	1		34	
EKİM	7	15	4			26	
KASIM	16	20	3			39	
ARALIK	12	15				27	
TOPLAM	196	180	40	2	0	418	0



AYDIN

2014	UYG	RÖL	YG/AG	ASANSÖR	JEN.	TOPLAM	TUS	İŞL.SOR
OCAK	353	8	0	15	0	376	316	122
ŞUBAT	407	14	1	21	0	443	377	45
MART	820	23	2	11	0	856	789	27
NİSAN	399	9	4	3	0	415	361	44
MAYIS	360	7	5	7	0	379	335	14
HAZİRAN	359	13	3	7	0	382	321	6
TEMMUZ	344	32	7	10	0	393	283	10
AĞUSTOS	462	54	1	14	0	531	327	8
EYLÜL	356	28	4	11	0	399	241	9
EKİM						0		
KASIM						0		
ARALIK						0		
TOPLAM	3860	188	27	99	0	4174	3350	285

2013	UYG	RÖL	YG/AG	ASANSÖR	JEN.	TOPLAM	TUS	İŞL.SOR
OCAK	329	33	3	7	0	372	253	128
ŞUBAT	314	28	15	17	1	375	255	69
MART	337	15	8	6	0	366	248	13
NİSAN	401	15	10	7	0	433	318	19
MAYIS	378	14	3	20	0	415	311	7
HAZİRAN	353	11	0	13	0	377	292	10
TEMMUZ	360	12	2	6	0	380	317	10
AĞUSTOS	352	0	0	23	0	375	332	9
EYLÜL	339	3	0	21	0	363	301	13
EKİM	247	2	0	6	0	255	227	8
KASIM	415	3	0	21	0	439	377	7
ARALIK	547	5	0	17	0	569	898	6
TOPLAM	4372	141	41	164	1	4719	4129	299



DİDİM

2014	UYG	RÖL	YG/AG	ASANSÖR	JEN.	TOPLAM	TUS	İŞL.SOR
OCAK	31	0	0	0	0	31	9	43
ŞUBAT	36	0	1	0	0	37	23	15
MART	45	0	1	0	0	46	40	7
NİSAN	50	0	0	0	0	50	80	6
MAYIS	58	1	0	0	0	59	53	8
HAZİRAN	49	0	0	0	0	49	45	6
TEMMUZ	32	0	0	0	0	32	30	1
AĞUSTOS	67	1	0	0	0	68	66	2
EYLÜL	48	0	0	0	0	48	69	2
EKİM						0		
KASIM						0		
ARALIK						0		
TOPLAM	416	2	2	0	0	420	415	90

2013	UYG	RÖL	YG/AG	ASANSÖR	JEN.	TOPLAM	TUS	İŞL.SOR
OCAK	9	9	3	0	0	21	4	1
ŞUBAT	12	4	2	1	0	19	3	6
MART	38	7	0	2	0	47	36	4
NİSAN	44	5	0	7	0	56	21	4
MAYIS	48	8	1	0	0	57	39	2
HAZİRAN	62	9	6	1	0	78	39	4
TEMMUZ	37	2	0	1	0	40	30	4
AĞUSTOS	34	3	1	0	0	38	23	
EYLÜL	43	3	0	0	0	46	36	
EKİM	30	0	0	0	0	30	23	
KASIM	46	5	0	0	0	51	25	
ARALIK	48	3	0	0	0	51	36	
TOPLAM	451	58	13	12	0	534	315	25



KUŞADASI

2014	UYG	RÖL	YG/AG	ASANSÖR	JEN.	TOPLAM	TUS	İŞL.SOR
OCAK	67	2	1	0	0	70	60	32
ŞUBAT	52	9	1	0	0	62	40	6
MART	90	6	0	0	0	96	66	7
NİSAN	67	8	7	0	0	82	118	4
MAYIS	24	0	3	0	0	27	23	3
HAZİRAN	35	3	0	0	0	38	28	7
TEMMUZ	45	1	3	0	0	49	40	1
AĞUSTOS	54	0	4	0	0	58	30	1
EYLÜL	31	4	3	0	0	38	23	1
EKİM						0		
KASIM						0		
ARALIK						0		
TOPLAM	465	33	22	0	0	520	428	62

2013	UYG	RÖL	YG/AG	ASANSÖR	JEN.	TOPLAM	TUS	İŞL.SOR
OCAK	22	11	5	0	0	38	38	13
ŞUBAT	37	6	3	0	0	46	46	4
MART	18	8	2	0	0	28	28	2
NİSAN	47	5	4	0	0	56	58	3
MAYIS	31	8	3	0	0	42	42	2
HAZİRAN	49	9	1	0	0	59	59	2
TEMMUZ	85	12	10	0	0	107	107	1
AĞUSTOS	41	4	2	0	0	47	47	1
EYLÜL	66	2	3	0	0	71	71	3
EKİM	23	6	5	0	0	34	34	0
KASIM	29	3	0	0	0	32	32	2
ARALIK	43	3	1	0	0	47	47	0
TOPLAM	491	77	39	0	0	607	609	33



MANİSA

2014	UYG	RÖL	YG/AG	ASANSÖR	JEN.	TOPLAM	TUS	İŞL.SOR
OCAK	49	5	9	9	0	72	2	93
ŞUBAT	32	6	13	0	0	51	1	30
MART	140	3	6	10	0	159	4	11
NİSAN	6	7	3	4	0	20	0	12
MAYIS	8	3	10	0	0	21	0	1
HAZİRAN	13	3	4	7	0	27	1	4
TEMMUZ	14	7	8	7	1	37	1	8
AĞUSTOS	71	2	11	2	2	88	0	4
EYLÜL	126	8	10	12	0	156	0	5
EKİM						0		
KASIM						0		
ARALIK						0		
TOPLAM	459	44	74	51	3	631	9	168

2013	UYG	RÖL	YG/AG	ASANSÖR	JEN.	TOPLAM	TUS	İŞL.SOR
OCAK	44	9	6	16	0	75	18	79
ŞUBAT	46	9	6	13	0	74	11	36
MART	57	39	14	14	0	124	14	18
NİSAN	67	9	10	27	0	113	17	21
MAYIS	80	15	13	17	0	125	20	6
HAZİRAN	46	20	13	22	0	101	7	1
TEMMUZ	62	14	9	20	0	105	22	4
AĞUSTOS	13	9	0	3	0	25	3	3
EYLÜL	14	2	4	7	0	27	6	1
EKİM	8	4	3	5	0	20	1	2
KASIM	12	4	6	3	0	25	0	2
ARALIK	19	9	2	5	0	35	5	4
TOPLAM	468	143	86	152	0	849	124	177



AKHİSAR

2014	UYG	RÖL	YG/AG	ASANSÖR	JEN.	TOPLAM	TUS	İŞL.SOR
OCAK	24	10	0	0	0	34	22	10
ŞUBAT	35	6	0	0	0	41	20	2
MART	30	13	1	0	0	44	15	5
NİSAN	12	8	1	0	0	21	9	0
MAYIS	46	12	2	0	0	60	17	1
HAZİRAN	46	10	1	0	0	57	14	1
TEMMUZ	31	175	0	3	0	209	12	1
AĞUSTOS	27	148	0	0	0	175	2	0
EYLÜL	39	90	0	0	0	129	2	1
EKİM						0		
KASIM						0		
ARALIK						0		
TOPLAM	290	472	5	3	0	770	113	21

2013	UYG	RÖL	YG/AG	ASANSÖR	JEN.	TOPLAM	TUS	İŞL.SOR
OCAK	11	0	0	1	0	12	2	2
ŞUBAT	22	6	0	1	0	29	8	1
MART	35	4	0	2	0	41	24	3
NİSAN	59	9	1	0	0	69	29	2
MAYIS	117	7	1	0	0	125	71	2
HAZİRAN	49	11	0	2	0	62	21	0
TEMMUZ	22	10	0	0	0	32	11	1
AĞUSTOS	5	4	0	0	0	9	4	0
EYLÜL	2	4	0	0	0	6	1	0
EKİM	3	1	0	0	0	4	1	1
KASIM	3	2	0	0	0	5	1	0
ARALIK	5	0	0	0	0	5	4	0
TOPLAM	333	58	2	6	0	399	177	12



SALİHLİ

2014	UYG	RÖL	YG/AG	ASANSÖR	JEN.	TOPLAM	TUS	İŞL.SOR
OCAK	61	108	8	1	0	178	31	28
ŞUBAT	38	93	2	2	0	135	24	11
MART	88	132	6	0	0	226	66	6
NİSAN	41	89	5	1	0	136	17	4
MAYIS	45	105	9	0	0	159	13	2
HAZİRAN	27	68	4	1	0	100	9	7
TEMMUZ	22	33	4	1	0	60	8	2
AĞUSTOS	32	60	3	1	0	96	2	1
EYLÜL	23	40	3	0	0	66	1	1
EKİM						0		
KASIM						0		
ARALIK						0		
TOPLAM	377	728	44	7	0	1156	171	62

2013	UYG	RÖL	YG/AG	ASANSÖR	JEN.	TOPLAM	TUS	İŞL.SOR
OCAK	44	51	5	5	0	105	9	18
ŞUBAT	26	53	9	3	0	91	1	10
MART	48	64	8	11	0	131	14	0
NİSAN	63	100	9	3	0	175	20	0
MAYIS	60	110	6	7	0	183	29	2
HAZİRAN	42	84	8	7	0	141	10	0
TEMMUZ	20	53	3	10	0	86	10	0
AĞUSTOS	46	67	1	6	0	120	27	2
EYLÜL	33	69	2	9	0	113	18	2
EKİM	43	65	0	1	0	109	25	1
KASIM	26	44	4	2	0	76	16	0
ARALIK	42	125	3	4	0	174	23	0
TOPLAM	493	885	58	68	0	1504	202	35



TURGUTLU

2014	UYG	RÖL	YG/AG	ASANSÖR	JEN.	TOPLAM	TUS	İŞL.SOR
OCAK	7	14	2	0	0	23	0	1
ŞUBAT	10	18	1	0	0	29	3	2
MART	8	21	0	0	0	29	2	1
NİSAN	11	19	1	0	0	31	0	0
MAYIS	5	8	0	0	0	13	0	0
HAZİRAN	3	8	0	0	0	11	0	0
TEMMUZ	2	3	1	0	0	6	0	3
AĞUSTOS	2	2	0	0	0	4	0	0
EYLÜL	2	2	0	0	0	4	0	0
EKİM						0		
KASIM						0		
ARALIK						0		
TOPLAM	50	95	5	0	0	150	5	7

2013	UYG	RÖL	YG/AG	ASANSÖR	JEN.	TOPLAM	TUS	İŞL.SOR
OCAK	6	15	1	0	0	22	1	2
ŞUBAT	15	26	5	0	0	46	1	6
MART	21	11	0	0	0	32	2	0
NİSAN	26	10	1	0	0	37	1	1
MAYIS	19	15	2	0	0	36	1	2
HAZİRAN	22	20	0	0	0	42	0	0
TEMMUZ	12	14	2	0	0	28	0	2
AĞUSTOS	5	7	1	0	0	13	0	0
EYLÜL	3	5	1	0	0	9	0	0
EKİM	5	11	2	0	0	18	1	0
KASIM	2	2	2	0	0	6	0	0
ARALIK	4	15	0	0	0	19	0	1
TOPLAM	140	151	17	0	0	308	7	14

2.15 İstatistiksel Bilgiler

Yönetim Kurulu toplantı sayısı	: 23
Yönetim Kurulu karar sayısı	: 374
Toplam Üye sayısı	: 4119
Yeni Üye sayısı	: 238
Gelen Evrak	: 2709
Giden Evrak	: 2395

3. GELECEK DÖNEM ÇALIŞMALARI

TMMOB ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI İZMİR ŞUBESİ 30. DÖNEM ÇALIŞMA PROGRAMI

SUNUŞ

Örgütlü emeğin ve toplumsal muhalefetin uzun yıllar süren mücadelesi ile kazandığı ekonomik sosyal ve demokratik hakların tırpanlandığı, hak arama ve örgütlenme kanallarının kapatıldığı bir süreçten geçiyoruz. Siyasal iktidar tarafından sürdürülen neo liberal politikalar ülke ve insanını yeniden şekillendirmektedir.

Üretime ve sanayileşmeye dayanmayan, kent ve toprak rantı etrafında şekillenen bir ekonomi politikası ve özelleştirme/ piyasalaştırma uygulamaları, toplumun tüm kesimlerini olduğu kadar mühendisleri de güvencesiz ve geleceksiz kılmaya dönük sistemli saldırıları beraberinde getirmektedir.

TMMOB'un kuruluşundan itibaren bilimsel, teknik ve kamudan yana yıllardır sürdürülen mücadeleyi hazmedemeyen siyasi iktidar, özellikle 2012 yılından itibaren TMMOB ve bağlı Odalarına yönelik şimdiye dek görülmemiş ölçüde baskı politikası uygulamaya başlamıştır.

TMMOB'un Gezi parkı olaylarında ekolojik çevrenin korunmasında, bilim, teknik ve kamu yararı ekseninde ülkemizi şantiye alanına çevirmek isteyen rant odaklarına karşı halkın yanında kol kola mücadelesinden sonra siyasi iktidar tarafından baskı ve sindirme politikaları daha da artış göstermiştir. 3 ve 14 Nisan 2012 tarihli Planlı Alanlar Tıp İmar Yönetmeliği ile başlatılan bu süreç bir gece yarısı operasyonu sonrasında 9 Temmuz 2013 tarihinde TBMM

Genel Kurulunda kabul edilen "Torba Yasa" kapsamındaki 3194 sayılı İmar Yasası'nın 8. Maddesinde yapılan, TMMOB ve bağlı bazı odaları ilgilendiren sözde düzenlemeler ile odaları işlevsiz kılmak için intikam amaçlı yasa değişikliği operasyonu yapılmıştır.

Yapı üretim sürecindeki yerel dinamikleri ve kamudan yana meslek odalarını devre dışı bırakarak rant odaklı politikaların önünü alabildiğine açmak isteyen siyasi iktidar, aynı zamanda TMMOB ve bağlı meslek odalarının üyeleri ile arasındaki bağı kopartmak, güçsüzleştirmek, işlevsizleştirmek, kendine bağlı ehlileşmiş bir yapı kurmak için de bu adımı atmıştır.

TMMOB tarihinde bu dönem bir kez daha; mesleğimizin itibarsızlaştırılmasına ve elimizden alınmasına yönelik siyasi iktidar tarafından atılan adımlarla ve buna karşı verdiğimiz mücadelelerle anılacaktır. Böylesi bir dönemde örgütlü olarak mesleğimizi ve meslek örgütümüzü savunmak, hem kendimize, hem meslektaşlarımıza, hem ülkemize hem de gelecek kuşaklara karşı vazgeçilmez bir görevdir.

TMMOB'un örgütlü mücadele gücü ve geleneği sayesinde her türlü baskı ve sindirme politikalarına rağmen "bilimi ve tekniği emperyalizmin ve sömürgeçlerin değil, emekçi halkımızın hizmetine sunmak için her çabayı güçlendirerek sürdüreceğimizi" bir kez daha söylüyoruz.

Odamız üyelerinden aldığı güçle her çalışma döneminde önemli sayıda etkinlikler gerçekleştirmekte, bu etkinliklerde mühendislik alanında yaşanan gelişmeler üyelerimizle paylaşılacakla birlikte önümüzdeki sürece ilişkin Odamızın çalışmalarına temel oluşturacak politikalar geliştirilmektedir. Siyasal iktidar tarafından yaratılan baskıdan meslek alanlarımızın ve meslektaşlarımızın korunması için Odamızın her anlamda daha güçlü bir yapıya kavuşması gerekmektedir. Böylesi güçlü ve sürdürülebilir yapının en temel gereksinimi ise üye ile temas içinde ve onun sorunlarını çözen, mesleğimizin gerektirdiği her konunun içerisinde yer alan, mesleğin ve kamu çıkarlarının korunması, kamusal alanın düzenlenmesi için mücadele eden idari ve hukuki süreçlerin içerisinde





olan, sadece SMM üyelere değil üyelerin tamamına hitap eden bir yapının oluşturulmasıdır.

- Bu çerçevede; Anayasanın 135. maddesi ve 6235 sayılı kuruluş yasamızın bize verdiği görev, yetki ve sorumluluğumuzun bilinci ile, geçmişte olduğu gibi, bundan sonrada etkin ve güçlü bir Elektrik Mühendisleri Odası İzmir Şubesi'nin başarılı çalışmalarının sürekliliği için;
- Üyelerin mesleki gelişimleri için meslek ve meslek alanlarının düzenlenmesi ve geliştirilmesi için yapılan çalışmaların sürdürülmesini,
 - **Üyelerin mesleki gelişimleri için meslek içi eğitimlerin geliştirilerek sürdürülmesini,**
 - Üyelerinin mesleki ve özlük haklarının geliştirilmesini,
 - **TMMOB örgütlülüğünün savunulmasını ve güçlendirilmesini,**
 - Kapitalizmin dayattığı "yenidünya düzeni" ve emperyalist sömürü politikalarına karşı mücadele içinde aktif olarak yer alınmasını sürdürülmesini,
 - **TMMOB ve EMO'nun anti-faşist ve anti-emperyalist duruşunun sürdürülmesini,**
 - Özgürlük, insan hakları ve emeğin değerinin savunulması için demokrasi mücadelesi içinde yer alınmasını,
 - **Düşünce, vicdan ve ifade özgürlüğünün savunulmasını,**
 - Ülke kaynaklarının değerlendirilmesinde kamu çıkarlarının korunmasını ve ülkemiz insanların menfaatleri doğrultusunda politikalar güdülmesini,
 - **Çalışanların grevli, toplu sözleşmeli sendikal hakkının savunulmasını,**
 - Cumhuriyet devrimlerinin kazanımlarına sahip çıkılmasını,
 - **Başta enerji alanı olmak üzere tüm özelleştirme çalışmalarına ve uygulamalarına karşı durularak yeniden kamusal bilincinin geliştirilmesini,**

- Savaşa karşı barışın savunulmasını,
 - **Üniversitelerin özerkliğinin, gericiğinin değil bilimsel ve halkın yararına çalışan bilim yuvaları olmasının savunulmasını,**
 - Herkese eşit, bilimsel, parasız ve ana dilde eğitim hakkının savunulmasını,
 - **Emek yanlısı politikaların savunulmasını,**
 - Ulusal ve uluslararası tekellerin dayattığı nükleer santrallere karşı yürütülen mücadelenin yükseltilecek sürdürülmesini,
 - **Çevrenin ve yaşamın korunmasında yenilenebilir ve alternatif enerji kaynaklarının kullanılmasını ve bun-ları kullanırken de ithal ve ikameci anlayış yerine; ülke kaynaklarının kullanıldığı ulusal üretime dayalı bilimsel, teknolojik ve siyasal girişimlerin desteklenmesini,**
- ilke edinerek yürüteceğiz.

ODA ÇALIŞMALARI

- 6235 sayılı Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği Kanunu'nun 33. ve 34. maddelerinde yer alan üye olma ve üye olma yükümlülüğünü muhafaza etme şartı ile 38.maddesinde belirtilen "Bu kanunun 33 ve 34 üncü maddelerinde yazılı vecibeleri yerine getirmeyen yüksek mühendis, yüksek mimar, mühendis ve mimarlar Türkiye'de mesleki faaliyetten men edilirlir" hükmü gereğince üniversiteden mezun olan meslektaşlarımıza üyelik belgesinin yanı sıra Mühendislik Ruhsatı düzenlenmesine yönelik gerekli idari, mali ve teknik altyapı oluşturulması, mühendislik yapma izninin bu ruhsata bağlı olarak verilmesi,

- Yapı denetim şirketleri ortaklık yapıları ve işlevleri itibarıyla bütünüyle mühendislik mimarlık şirketleri olduğundan dolayı, bu tüzel kişilerin TMMOB mesleki denetimine tabii olmasına yönelik mekanizmaların



oluşturulması, yapı denetim şirketleri vb. diğer mühendislik oluşum ve/veya şirketlerinin Oda'ya tescil edilmesi, tüm bu şirketlerin denetlenmesi, belgelerinin durdurulması, iptal edilmesi, ceza verilmesi, çalışan ve ortak durumdaki üyelerin özlük haklarının denetlenmesi ve korunması, ceza işlemi yürütülmesi,

- Mesleki denetim ile ilgili yönetmeliklerin yalnızca serbest çalışan (SMM) üyeler üzerinden tanımlanmaması, SMM faaliyet alanına ilişkin yönetmeliklerin yanı sıra bu hizmetlerin onay, uygulama aşamasında yer alan tüm mühendisleri bağlayacak şekilde genişletilmesi,

- SMM faaliyetlerinin sağlıklı bir biçimde izlenebilmesi, proje içeriği denetimi ile teknik hizmet kalitesinin artırılması, üyeler arasında haksız rekabetin önlenmesi amacıyla Elektrik Dağıtım Şirketleri, OSB, Belediye vb. kuruluşlarla projelerin içerik denetimi konusunda protokol yapılması,

- Hizmet kalitesinin artırılması amacıyla hizmetlerin ilgili standart ve yönetmeliklere uygunluğunun denetlenmesi, asgari mühendislik koşullarının sağlandığının incelenmesi, düzeltilmesi vb. işlemler ancak içerik denetimi ile mümkün olacağından talep doğrultusunda, bedel karşılığında Odamız tarafından içerik denetimi yapılması,

- SMM'lerin proje üretim faaliyetlerine sınırlama getirilmesi, her SMM in istediği sayıda proje üretmesi



yerine yapı özelliği ve sınıfına bağlı olarak kurulu güce veya m² alanına göre baz değerler üzerinden tanımlanmış bir üst proje limiti belirlenmesi,

- MİSEM'in TS EN ISO/IEC 17024 standardı kapsamında Mühendislik Hizmetleri Yeterlilik Belgelendirme faaliyetlerini yürütecek bir Personel Belgelendirme Kuruluşu (PBK)'nun kurulması ile ilgili çalışmaların sonuçlandırılması,

- EMO üyesi meslektaşlarımızın unvanlarına, üniversitede aldıkları eğitim, transkript incelemesi, yüksek lisans, doktora, MİSEM eğitimleri ve mesleki deneyimleri göz önüne alınarak hangi alan veya alanlarda hizmet üretebilecekleri belirlenmesi, her üyenin alt uzmanlıklarını belirten tek bir belge verilmesine yönelik çalışmaların olgunlaştırılması,

- 2014 yılı içerisinde, asansör denetimleri ve test ölçüm hizmetlerinin içerisinde yer aldığı alanlara ilişkin A Tipi Muayene Kuruluşu olunması,

- Dönem içinde gerçekleştirecek kongre, sempozyum, çalıştay ve forum gibi bütçe planlaması gerektiren, geniş katılımlı etkinliklerin düzenlenmesinde karar vermek üzere "EMO Etkinlikleri Merkezi Komisyonu'nun kurulması ve işlevine ilişkin mevzuatının hazırlanmasına yönelik çalışmaların hayata geçirilmesi,

yukarıda belirtilmiş olan konularında 30. Dönem Şube Genel Kurulu kararlarının hayata geçirilmesine yönelik çalışmaların yapılabilmesi amacıyla EMO Genel Kurulu ve 44. Dönem Oda Yönetim Kurulu nezdinde gerekli girişimlerde bulunulacaktır.

ŞUBE ÇALIŞMALARI

- Dört dönemdir düzenlenen Asansör Sempozyumunun yeniden başarılı bir şekilde gerçekleştirilmesi için çaba sarfedilecektir.

- Elektrik tesisat alanında ulusal

düzeyde düzenlenen tek etkinlik olan ve her geçen gün içerik ve katılım açısından başarı grafiği yükselen, örgütümüze ve mesleğe ilişkin birikimlerin ulusal düzeyde katılım sağlayan binlerce meslektaş ile buluşturulduğu Elektrik Tesisat Ulusal Kongresinin dördüncüsünün Şubemiz tarafından düzenlenmesi için gerekli çalışmalar yürütülecektir.

- 1993 yılında İletişim Günleri adı altında başlayan ve son olarak V.İletişim Teknolojileri Ulusal Sempozyumu adıyla gerçekleştirilen etkinliğimizin bilgi iletişim teknolojilerinde yaşanan gelişmelerin irdelenmesi ve kamuoyu ile paylaşılması amacıyla yeni dönemde de düzenlenmesi için çalışmalar yürütülecektir.

- Elektronik Meslek Dalı Komisyonu çalışmaları sürdürülecek, özellikle elektronik alt meslek alanlarının düzenlenmesi ve mevzuatların oluşturulması yönünde çalışmalar yürütülecektir.

- Özelleştirme süreci, çalışanların durumu, tüketiciye yansımaları ve yeniden kamusalılık konularında gerekli çalışmalar ve etkinlikler bu dönem içerisinde de kesintisiz sürdürülecektir.

- İl ve ilçe temsilciliklerimiz ile tanımlanmış periyotlarla mevzuatımız tarafından belirlenmiş aralıklarla şube koordinasyon toplantısı düzenlenecek, koordinasyon



toplantılarında alınan görüş ve önerilerin hayata geçirilmesi için yönetim kurulumuz tarafından gerekli çalışmalar yapılacaktır.

- Dönem içerisinde komisyonlar ve Danışma Kurulu ile periyodik olarak bir araya gelinerek yapılan ve yapılacak çalışmalar değerlendirilecektir.

- Mesleki denetim çalışmalarının Şubemiz birimlerinde aynı standartta ve yöntemle uygulanması sağlanacak, gerektiğinde elektronik ortam kullanılması için çalışmalar yapılacaktır. Gerek duyulması halinde teknik görevli kadrosu genişletilecektir.

- Şube denetçileri yardımı ile il ve ilçe temsilciliklerimizin çalışmaları düzenli ve daha etkin hale getirilmeye çalışılacaktır.

- EMO Genç üyelerinin daha etkin çalışma yapmaları kolaylaştırılacaktır. Bu anlamda teknik gezi, söyleşi, staj yeri temini için mevcut çalışmalar geliştirilerek sürdürülecektir.

- Gerek merkezi olarak yürütülen Nükleer Karşıtı Platform çalışmalarına gerekse bölgemizde oluşturulan ve sekreteryasını yürüttüğümüz Nükleer Karşıtı Platform İzmir Bileşenleri çalışmalarına aktif destek verilmeye devam edilecektir.

- Yeni ve yenilenebilir enerji kaynakları ile enerji verimliliği alanlarında bilgilerin ve gelişmelerin üyelerle paylaşılması amaçlı etkinlikler yapılacak, sonuçları kamuoyu ile paylaşılacaktır.

- Bölgemizin enerji altyapısı, üretim, iletim, dağıtım ve tüketim ilişkisi çerçevesinde özellikle Aliağa Bölgesi üzerinden şebekemizin sorunlarının tespit edilmesi ve çevresel etkilerinin değerlendirilmesi için çalışmalar sürdürülecek, üyelerimizin ve kamuoyunun bilgilendirilmesi amacıyla gerektiğinde özel etkinlikler planlanacaktır.

- Kamuoyunun bilgilendirilmesi,



gerçekleştirilecek etkinliklerin geniş kitlelere duyurulması ve basınla ilişkilerin sağlıklı bir şekilde yürütülmesi için, daha profesyonel bir Basın-Yayın faaliyeti oluşturulacaktır.

- Bölgemizdeki enerji dağıtım şirketinin uygulamalarının takip edilmesi, mesleğimize, üyelerimize ve kamuya yönelik olumlu, olumsuz uygulamalarının izlenmesi ve gerektiğinde müdahil olunmasına yönelik çalışmalar yapılacaktır.

- SMM üyelerimizin giderek daralan proje üretim alanında yaşadıkları olumsuz koşullarından kurtulmaları, iç tesisat alanında mevzuat gereği mühendis tesisatçılar tarafından yapılması gereken işlerin yetkisiz fen adamları tarafından yapılması uygulamasını kökten değiştirecek düzenlemeler yapılması ve SMM üyelerimizin bu alanda faaliyetinin artmasının sağlanması için çalışmalar yürütülecektir.

- Yapı denetim alanında çalışan üyelerimizin özlük haklarının düzenlenmesi, denetim sürecinin ve kalitesinin artırılması ve sağlıklı hale dönüştürülmesine yönelik çalışmalar yürütülecektir.

- Meslek alanımızın içerisinde yer alan ve birçok meslektaşımızın görev yaptığı enerji yöneticiliği kavramının geliştirilmesi, uygulamaların izlenmesi, mesleki, idari ve hukuki sorunların tespiti ve çözüm önerilerinin geliştirilmesi, enerji yöneticileri arasında haksız rekabetin önlenmesi amacıyla konunun takipçisi olunacaktır.

- İşçi sağlığı ve iş güvenliğine ilişkin yürürlüğe giren mevzuat takip edilecek, bu alanda faaliyet gösteren üyelerimizin haklarının korunması, mesleki, idari ve hukuki sorunlarının tespiti ve çözüm önerilerinin geliştirilmesine yönelik çalışmalar yürütülecektir.

- Toplumda enerjinin etkin ve verimli kullanılmasına yönelik bilincin geliştirilmesi konusunda diğer kurum

ve kuruluşlar ile ortak çalışmalar sürdürülecektir.

- Özellikle halk sağlığını ilgilendiren elektromanyetik alanlar ve hücrel iletişim sistemleri ile ilgili olarak belediyeler ile ortaklaşa etkinlikler yapılacak ve kamuoyunu bilgilendirme toplantıları düzenlenecektir.

- Test, ölçüm ve bilirkişilik hizmetlerinin yürütülmesine yönelik görev alan üyelerimizin sayısı arttırılacak, test, ölçüm ve 3. şahısların talepleri doğrultusunda verilen bilirkişilik hizmetlerine yönelik gerekli cihaz ve ekipman altyapımızın yeniden gözden geçirilerek eksikliklerimizin tamamlanması sağlanacaktır.

- Yeni hizmet binası için inşaat ruhsatı alınacak, yapım çalışmaları dönem içerisinde de etkin bir şekilde sürdürülecektir.

- İzmir'de elektrik fabrikasının olduğu alanda kamu kurum ve kuruluşları nezdinde girişimlerde bulunularak Teknoloji Müzesi kurulması konusunda çalışma yürütülecektir.

EĞİTİM ÇALIŞMALARI



- Üyenin mesleki bilgi ve birikiminin geliştirilmesi meslektaşlarımızın üyesi olduğu örgütümüzü tanıması ve anlaması açısından büyük önemi olan eğitim çalışmaları geliştirilerek sürdürülecektir. Aynı

zamanda üyelerimizin desteği ile geçmiş dönemlerde de sürdürülen "Mühendislik Geliştirme Seminerleri", mesleğimize ilişkin uzmanlık alanlarında yaşanan gelişmeler ışığında geliştirilerek sürdürülecektir.

- İl temsilciliklerin talepleri doğrultusunda, temsilciliklerde seminerler düzenlenecek, Şube merkezinde yapılan eğitimlerin mümkün olduğunca temsilciliklerde de yapılmasına çalışılacaktır.

- Gelişen teknolojileri izleyebilmek, üyelerimizi yeni teknolojik ürünlerle buluşturmak amacıyla fuar, teknik kongre, sempozyum vb. etkinliklere üyelerimizin katılımı sağlanacaktır.

- Yeni mezun meslektaşlarımızın mesleğe hazırlanmasında faydalı olduğu görülen eğitim çalışması geliştirilerek bu dönemde de tekrarlanacaktır.

- Şubemiz sınırları içerisinde öncelikle MİSEM kapsamında verilen eğitimlerde kullanılmak üzere yüksek gerilimli tesis laboratuvarının yanı sıra uzmanlık alanlarımıza yönelik jeneratör, yangın algılama ve ihbar, alçak gerilim, asansör eğitimlerini de daha nitelikli yapılmasını sağlayacak şekilde laboratuvar ortamının yaratılması için gerekli çalışmalar yürütülecektir.

ÖRGÜTLENME ÇALIŞMALARI

- Örgütlenme Komisyonu ve Örgütlenme Sekreterinin örgütlenme çalışmalarına yön ve hız vermesi sağlanacaktır. işyeri ziyaretleri haftalık olarak programlanarak gerçekleştirilecek, ziyaret edilen üye sayısı, üyelerle yapılan toplantı sayısı, eğitimlere ve etkinliklere katılım sayısı, temsilcilik ziyaretleri, sosyal ve kültürel etkinlik sayısı, aidat toplama oranı gibi somut hedeflere ilişkin çalışmalar yapılacaktır.

- Oda üyesi olmayan meslektaşlarımızın üye olmaları için çalışmalar sürdürülecektir.

- SGK ile gerçekleştirilen asgari



ücret protokolünün ücretli çalışan üyelerimizin lehine tüm işyerlerinde uygulanması ve takibi için gerekli çalışmalar yapılacaktır.

- Kamuda çalışan üyelerimizin mesleki-sosyal haklarının korunması, yetki ve branş sorunlarının çözümü, verilen ilave hizmetlerin angaryaya dönüşmemesi vb. sorunları için daha etkin bir çalışma gerçekleştirilecektir.

- Mühendis adayı öğrencilerin örgütümüzü tanınması ve meslekle tanışması için gerekli çalışmalar yapılacaktır.

- TMMOB İl Koordinasyon Kurulu çalışmalarına etkin katkı verilmeye devam edilecek, eylemliliklere ve çalışmalara üye katılımının artırılması için çaba gösterilecektir.

- Şubemiz sınırları içinde bulunan üniversitelerin ilgili bölümleri ile işbirliği geliştirilecek, gerçekleştireceğimiz etkinliklerde ortak görev üstlenilmesi, bölümlerde yapılacak etkinliklere

destek olunması, öğrencilerin bilgi ve deneyimlerinin geliştirilmesine yönelik teknik ve sosyal etkinliklerin gerçekleştirilmesi yönünde çalışmalar yürütülecektir.

- Üniversitelerin Odamızı ilgilendiren bölümlerinde okuyan öğrencilerin EMO-Genç örgütlenmesinde yer alması için çalışmalar yapılacak, Oda politikalarının EMO-Genç üyelerine aktarılması sağlanacak, ileride Oda üyesi olma ve Oda çatısı altında çalışma yürütmelerinin gerekliliğinin ve bilincinin oluşturulmasına çalışılacaktır.

- Sosyal-kültürel etkinlikler, teknik geziler ve söyleşiler planlı ve sürekli olarak gerçekleştirilecek, ülkemizin sosyal ve politik gündemini ilgilendiren konularda çağrılı konuşmacıların olduğu özel gündemli toplantılar düzenlenecektir.

- İşyeri temsilcilikleri gözden

geçirilecek, işyeri temsilcilikleri düzenli olarak bir araya gelinerek, temsilciliklerin daha etkin çalışmaları için yöntemler geliştirilerek, işlevleri artırılacaktır.

- Tüm üyelerin elektronik ortamı kullanması özendirilecek, elektronik ortam üzerinden ülke ve mesleğimiz gündeminin aktarılması sağlanacaktır.

- Üyelerimizin çalışma yaşamlarındaki sorunlarının tespit edilmesi, üyelerimiz ile ilişkilerin geliştirilmesi, odamızdan beklentilerin ve taleplerin dile getirilmesi amacıyla bölgesel/ sektörel üye toplantıları ve anket çalışması gerçekleştirilecektir.

Kamu yararını gözetin anlayışla meslek alanlarımızdaki uygulamaların geliştirilmesinde, mesleğimizin saygınlığının artmasında ve örgütlü çalışma anlayışımızın hayata geçmesinde üyelerimizle birarada olmayı sürdüreceğiz.

Şube Etkinlik Takvimi

*11 Ekim 2014 10:00 EMO 44. Dönem Koordinasyon Kurulu Toplantısı – Ankara

*13 Ekim 2014 18:00 Mesleğe Hazırlık Seminerleri -1

*14 Ekim 2014 18:00 Şube Danışma Kurulu 2.Toplantısı

*15 Ekim 2014 18:00 Mesleğe Hazırlık Seminerleri -2

*16 Ekim 2014 18:00 Mesleğe Hazırlık Seminerleri -3

*18 Ekim 2014 10:00 MİSEM Danışma Kurulu Toplantısı - Ankara

*20 Ekim 2014 18:00 Mesleğe Hazırlık Seminerleri -4

*21 Ekim 2014 18:00 Mesleğe Hazırlık Seminerleri -5

*22 Ekim 2014 15:00 ETUK Yürütme Kurulu

*23 Ekim 2014 18:00 Mesleğe Hazırlık Seminerleri -6

*25 Ekim 2014 10:00 Bölüm Başkanları Toplantısı – İzmir

*27 Ekim 2014 18:00 Mesleğe Hazırlık Seminerleri -7

*28 Ekim 2014 18:00 Mesleğe Hazırlık Seminerleri -8

*30 Ekim 2014 18:00 Mesleğe Hazırlık Seminerleri -9

*31 Ekim 2014 10:00 İzmir Enerji Forumu – Mimarlar Odası

*03 Kasım 2014 18:00 Mesleğe Hazırlık Seminerleri -10

*04 Kasım 2014 18:00 Mesleğe Hazırlık Seminerleri -11

*06 Kasım 2014 18:00 Mesleğe Hazırlık Seminerleri -12

*08 Kasım 2014 10:00 Çalıştay – Personel Belgelendirme – Ankara

*13 Kasım 2014 16:00 A Tipi Muayene Kuruluşu Yerel Çalıştay

*22 Kasım 2014 10:00 Çalıştay – A Tipi Muayene Kuruluşları – Ankara

*27/29Kasım 2014 10:00 ELECO'2014 – EMO Bursa Şubesi

*13 Aralık 2014 EMO Kuruluş Yıldönümü – Pinebay Hotel

*20 Aralık 2014 10:00 Çalıştay – Oda Delege Yapısının Değerlendirilmesi – Ankara

*22/23Ocak 2015 Enerji Verimliliği Günleri – Yaşar Üniversitesi

*31 Ocak 2015 EMO 44. Dönem Oda Danışma Kurulu Toplantısı - Ankara



Kongre Hazırlık Grubu Toplantısı

21-24 Kasım 2013 tarihlerindeki III. Elektrik Tesisat Ulusal Kongre ve Sergisi'nin başarılı bir şekilde gerçekleştirilmesinin ardından yeni dönem Kongre çalışmalarının örülmesi amacıyla 12 Mart 2014 tarihinde Kongre Hazırlık Grubu Toplantısı düzenlendi.

Toplantıda, Kasım ayında gerçekleştirilen Kongrenin genel bir değerlendirilmesi yapılarak 2015 yılına ilişkin çalışmalar başlatılmasına ilişkin görüş ve öneriler dile getirildi.

Toplantıda; IV. Elektrik Tesisat Ulusal Kongre ve Sergisi çalışmalarının başlatılarak Ekim

2015 veya Kasım 2015 olacak şekilde Tepekule Kongre ve Sergi Merkezine ön rezervasyon yapılması, bir sonraki Kongrenin ise Mayıs 2017'ye göre planlanması, Kongre etkinliklerinin önceki gibi sempozyumlar halinde gerçekleştirilmesi, SMM Forumunun yapılması halinde hedef kitlesine yönelik katılımı azaltacak diğer teknik bildirilerle çakışmaması konusunda hassasiyet gösterilmesi, SMM Daimi Komisyonunun SMM Forumunun düzenlenmesi sürecinde etkin olarak katkısının sağlanması, Sergi için çalışma grubunun oluşturulması ve çalışmalara başlaması, Aydınlatma Sempozyumu ile ilgili ATMK ile görüşme yapılması konularında Şube Yönetim Kuruluna önerilerde bulunulması kararlaştırıldı.





IV. Elektrik Tesisat Ulusal Kongre ve Sergisi Hazırlıkları

IV. Elektrik Tesisat Ulusal Kongre ve Sergisinin hazırlıklarına ilişkin 22 Mayıs 2014 tarihinde Entes, Siemens, EAE, Prysmian ve Nexans firmaları ziyaret edildi.

Kongre Yürütme Kurulu üyeleri M. Macit Mutaf, Bülent Uzunkuyu, Sabri Günaydın ve Barış Aydın tarafından gerçekleştirilen ziyaretlerde öncelikle 2013 yılında III. Elektrik Tesisat Ulusal Kongre ve Sergisine katılım sağlayan firmalara katkılarından dolayı teşekkür edilmesinin ardından bir sonraki etkinliğimize katılım konusunda görüş alışverişinde bulunuldu.

Entes Elektronik firması ziyaret edilerek Ahmet Tarık Uzunkaya, Uran Öztiryaki ve Ekrem Çeştepe, Siemens Sanayi Ticaret A.Ş. ziyaretinde Cahit Atay, Neslihan Mert, Aslı Yalçınduran,

Prysmian Kablo ziyaretinde Tamer Yavuztürk ve Ufuk Çolak, Nexans Kablo ziyaretinde Emre Çolak ve sonra olarak EAE Elektrik firması ziyaretinde ise Yusuf Hikmet Kaya ile görüşüldü.

Toplantılarda 2013 yılında gerçekleştirilen etkinliğe katılımlarından dolayı teşekkür edilmesinin ardından yeni dönem çalışmalarına ilişkin görüş ve önerileri alındı.

Genel olarak firmalar tarafından 2013 yılındaki etkinliğin olumlu bulunduğu, etkinliğe katılan ziyaretçi ve delegelerinin nitelikli, konunun ilgilisi olmasının

sergi firmaları tarafından olumlu karşılandığı, bildiri, panellerin yer aldığı teknik etkinliklerin Kongre ve Sergiyi zenginleştirdiği, İzmir dışından gelen çok sayıda ziyaretçi olduğu bunun olumlu yansımalarının gördüklerini, 2015 yılında etkinliğin dördüncüsünün düzenlenmesinin yararlı olacağı ifade edildi.



Entes A.Ş.



Siemens A.Ş.



Prysmian Group



Nexans Kablo



EAE Elektrik



IV. Elektrik Tesisat Ulusal Kongre ve Sergisi

IV. Elektrik Tesisat Ulusal Kongre ve Sergisinin hazırlıklarına ilişkin 5 Haziran 2014 tarihinde Philips Aydınlatma, Eaton, Mavili Elektronik, Schneider Electric, Aktif Mühendislik, Legrand firmaları ziyaret edildi.

Kongre Yürütme Kurulu üyeleri Bülent Uzunkuyu, Sabri Günaydın, Özcan Uğurlu ve Barış Aydın tarafından gerçekleştirilen ziyaretlerde öncelikle 2013 yılında III. Elektrik Tesisat Ulusal Kongre ve Sergisine katılım sağlayan firmalara katkılarından dolayı teşekkür edilerek bir sonraki etkinliğimize katılım konusunda görüş alış verisinde bulunuldu.

Philips Aydınlatma'dan Hakan Payzun, Burak Kuru, Meltem Genç,

Engin Cebeci, Eaton firmasından Pınar Bilge ve Barış Akdoğan, Mavili Elektronik'den Mesut Yavuz ve Gürkan Erdem, Schneider Electric firmasından Özkal Güner, Meltem Genç ve Bihter Ünlüsoy, Aktif Mühendislik'ten Kadir Aydın ve son olarak Legrand firmasından Özgür Sarioğlu, Niyazi Sağlık ve Cem Ahmet Ortaçesme ile görüşüldü.

Genel olarak firmalar tarafından 2013 yılındaki etkinliğin olumlu bulunduğu, etkinliğe katılan ziyaretçi ve delegelerinin nitelikli, konunun ilgilisi olmasının sergi firmaları ta-

rafından olumlu karşılandığı, bildiri panellerin yer aldığı teknik etkinliklerin Kongre ve Sergiyi zenginleştirdiği, İzmir dışından gelen çok sayıda ziyaretçi olduğu bunun olumlu yansımalarının gördüklerini, 2015 yılında etkinliğin dördüncüsünün düzenlenmesinin yararlı olacağı ifade edildi.



Philips Aydınlatma



Eaton



Schneider Electric



Aktif Mühendislik



Legrand



IV.Elektrik Tesisat Ulusal Kongre ve Sergisinin hazırlıklarına ilişkin 13 Haziran 2014 tarihinde İzmir'de Eltaş Transformatör'den Ahmet Güre, Uyan Elektrik'ten Samim Uyan, Batel Elektromekanik'ten Alaaddin Mağara ve Cevdet Şenkal, Akman Enerji'den Ömür Akman, Tekpan firmasından Davut Yanık ile Aykut Yanık ve Kael Elektronik firmasından ise Cüneyt Elhan ziyaret edildi.

İlk olarak Eltaş Transformatör, Uyan Elektrik, Batel Elektromekanik, Akman Enerji firmaları Kongre

Yürütme Kurulu üyeleri N.Sedat Gülşen, Sabri Günaydın, Barış Aydın, Özcan Uğurlu tarafından ziyaret edildi. Görüşmelerde, İzmir fuar alanında yapılan bir önceki organizasyonuna göre daha iyi bir etkinlik olduğu, sergi alanında ağır yükler için fiziksel sorunların yaşandığı ancak bazı ilaveler ile sorunun düzeldiği ifade edildi. Kongre de elektromekanik sanayinin sorunları konulu panel düzenlenmesi önerisi gündeme getirildi.

Öğleden sonra ise Tekpan ve Kael Elektronik firmaları Sabri Günaydın, Mustafa S.Çınarlı, H.Avni Gündüz ve

M.Macit Mutaf tarafından ziyaret edildi. Genel olarak firmalar tarafından 2013 yılındaki etkinliğin olumlu bulunduğu, etkinliğe katılan ziyaretçi ve delegelerinin nitelikli, konunun ilgisi olmasının sergi firmaları tarafından olumlu karşılandığı, bildiri, panellerin yer aldığı teknik etkinliklerin Kongre ve Sergiyi zenginleştirdiği, İzmir dışından gelen çok sayıda ziyaretçi olduğu bunun olumlu yansımalarının gördüklerini, 2015 yılında etkinliğin dördüncüsünün düzenlenmesinin yararlı olacağı ifade edildi.



Eltaş Transformatör A.Ş.



Batel Elektromekanik A.Ş.



Uyan Elektrik Ltd. Şti.



Akman Enerji Ltd. Şti.



Tekpan Ltd. Şti.



Kael Mühendislik Elektronik Ltd. Şti.



IV.Elektrik Tesisat Ulusal Kongre ve Sergisinin hazırlıklarına ilişkin 13-14 Ağustos 2014 tarihlerinde ilk gün Klas Kablo, Ören Kablo, Erse Kablo, Etabir (Birtaş) Kablo, Kabtek firmaları; ikinci gün ise 2M Kablo, Hastel Kablo, Reçber Kablo, Almer ve Makel firmaları ziyaret edildi.

Kongre Yürütme Kurulu üyeleri N.Sedat Gülşen, Sabri Günaydın, Barış Aydın ve Mustafa Çınarlı tarafından

gerçekleştirilen ziyaretlerde öncelikle 2013 yılında III.Elektrik Tesisat Ulusal Kongre ve Sergisine katılım sağlayan firmalara katkılarından dolayı teşekkür edilmesinin ardından 2015 yılındaki kongremize katılım konusunda görüş alışverişinde bulunuldu.

İlk gün ziyaretlerde Klas Kablo firmasından Genel Müdür Yardımcısı Serdar Baykal, Genel Koordinatör Mehmet Eriş, Fabrika Müdürü Özcan

Demir ve Proje Müdürü Cem Alaca, Ören Kablo'dan Yönetim Kurulu Üyesi Melike Reçber ve Fabrika Müdürü İsmail Beşer, Erse Kablo'dan Genel Müdür Yardımcısı Cezmi Gençel Fabrika Müdürü Murat Atasoy, Satış Müdürü Fikret Akkurt, Etabir Birtaş Kablo'dan Genel Koordinatör Fatih Mehmet Bülbül, Kabtek Kablo'dan Fevzi Yaşaroğlu, Kalite Güvence Müdürü Mehmet Ali Duran ile görüşüldü.



Klas Kablo



Ören Kablo Ltd. Şti.



Erse Kablo Ltd. Şti.



Etabir Kablo A.Ş.



Kabtek A.Ş.

İkinci gün ziyaretlerinde ise 2M Kablo'dan Yönetim Kurulu Başkanı Mehmet Dereli, Hastel Kablo'dan Genel Müdür Cihan Balıkçı, Genel Müdür Yardımcısı Aytekin Özcan, Üretim Müdürü Vedat Zengin, Reçber Kablo'dan Fahrettin Reçber, Oktay Hakverdi, Almer-Kaltes firmalarından Yönetim Kurulu Üyesi Altan Alankuş, Dış Ticaret Müdürü Engin İpekçiler, İhracat Müdürü Onur Özbaşı, Satış Mühendisi Deniz Üstündağ, Makel Şirketler Grubundan ise Pazarlama Müdürü Fatih Yüzbaşıoğlu, Pazarlama Şefi Atilla Cinay, Oya Koyuncu ziyaret edildi.



Toplantılarda 2013 yılında gerçekleştirilen etkinliğe katılımlarından dolayı teşekkür edilmesinin ardından yeni dönem çalışmalarına ilişkin görüş ve önerileri alındı. Genel olarak firmalar tarafından 2013 yılındaki etkinliğin olumlu bulunduğu, etkinliğe katılan ziyaretçi ve delegelerinin nitelikli, konunun ilgilisi olmasının sergi firmaları tarafından olumlu karşılandığı, bildiri, panellerin yer aldığı teknik etkinliklerin Kongre ve Sergiyi zenginleştirdiği, İzmir dışından gelen çok sayıda ziyaretçi olduğu bunun olumlu yansımalarının gördüklerini, 2015 yılında etkinliğin dördüncüsünün düzenlenmesinin yararlı olacağı ifade edildi.

2015 yılındaki etkinliğin daha geniş kapsamlı ve daha yüksek seviyede gerçekleştirilebilmesi amacıyla görüş ve önerilerini dile getirdiler, ayrıca sektörün takip ettiği ulusal

ve uluslararası uzmanların katılımının önemli olduğu, bu nedenle 2015 yılındaki etkinlikte de benzer uygulamanın devam etmesi yönünde görüş bildirdiler.



Hastel Kablo Ltd. Şti.



2M Kablo A.Ş.



Reçber Kablo Ltd. Şti.



Almer-Kaltes



Makel Şirketler Grubu

IV. Elektrik Tesisat Ulusal Kongresi ve Sergisi hazırlıkları kapsamında 20 Ağustos 2014 tarihinde Kongre Yürütme Kurulu üyeleri Özcan Uğurlu, Sabri Günaydın ve Mustafa Çınarlı İzmir'deki sektör firmalarını ziyaret ettiler.

Ziyaretlerde firma temsilcileri ile III. Elektrik Tesisat Ulusal Kongresi ve Sergisi etkinliği değerlendirilerek görüş alışverişinde bulunuldu.

Klemsan Kemalpaşa fabrika Genel Müdürü A. Savaş Yalçın, Ergun Elektrik A.Ş.'den Didem Ergun Sezer ve Sinem Ergun, Promeda firmasından Levent Karaoğlu, Alron



Klemsan A.Ş.



Elektronik firmasından Tuğrul Sürücü, Can Ozan Pano firmasından Yalçın İrizalp ile yapılan görüşmelerde; Kongre ve Sergi etkinliğinin birlikte

gerçekleştirilmesinin hem ilgiyi arttırdığı hem de etkinliği zenginleştirdiği, Kongre ve Serginin sektördeki doğru uygulamaların gelişmesine yardımcı

olacağını, üretici, projeci, satıcı, kontrol ve kullanıcıların biraraya geleceği etkinlikte yer alacaklarını belirttiler.



Ergun Elektrik A.Ş.



Promeda Ltd. Şti.



Alron Elektronik



Can Ozan Pano Ltd. Şti.

Kongre Yürütme Kurulu - Sempozyum Yürütme Kurulları Ortak Toplantısı

IV. Elektrik Tesisat Kongresi Yürütme Kurulu ile Kongre içerisinde gerçekleştirilecek sempozyumların yürütme kurulları ortak toplantısı 20 Ağustos 2014 tarihinde Şubemizde gerçekleştirildi.

Açılış konuşması Kongre Yürütme Kurulu Başkanı Özcan Uğurlu tarafından yapılarak toplantının gündemi ve amacı hakkında bilgi verildi. 2015 yılında gerçekleştirilecek etkinliğin alt sempozyumlar şeklinde oluşturulduğunu ifade ederek bu alt etkinliklerin Kongrenin içeriğini oluşturacağı bu nedenle sempozyum yürütme kurullarının çalışmalarının önemsediklerini ifade etti.

Kongre ve Sergi çalışmalarında gelinen durum, sergi ziyaretleri hakkında izlenimler, firmaları görüşleri vb. gelişmeler hakkında Kongre Sekreteri Barış Aydın tarafından bilgi verildi.



Yabancı sunumlar ile ilgili havuz oluşturulması ve görev dağılımı ile bu çalışmaların yürütülmesi, SMM Forumunun SMM Daimi Komisyonuna taşınması ve örgütün genelinin sahip çıkmasının yöntemlerinin aranması, bazı konularda diğer Şubelerinde katkısının istenmesi, Elektrik müteahhirlinin, elektroteknik ve elektromeka-

nik sanayinin sorunlarının tartışılacağı ortamların yaratılması, Yüksek binalar ile ilgili konuların kongre kapsamında tartışılması, Kongre ve sempozyum – forum afiş tasarımlarının yeniden gözden geçirilerek gelişmeler ve yeni çalışmaların yapılması konularının Kongre Yürütme Kurulu tarafından değerlendirilmesi benimsendi.



IV. ETUK Yürütme Kurulu Toplantısı

21-24 Ekim 2015 tarihinde gerçekleştirilecek IV. Elektrik Tesisat Ulusal Kongre ve Sergisi Yürütme Kurulu toplantısı Firma Ziyaretleri-Sergi Çalışmaları, Sempozyum Yürütme Kurulları Ortak Toplantısı, İlk Duyurular ve Afiş vb. Görsel Tasarımlar ve Kongre Duyuru Çalışmaları gündemiyle 20 Ağustos 2014 tarihinde Şubemizde düzenlendi.

Yapı Elektronik Sistemleri Sempozyumu Yürütme Kurulu'nun almış olduğu kararlar değerlendirilerek Sempozyum Yürütme Kurulu Başkanlığına M.Yavuz Alkan'ın, Başkan Yardımcılığına Deniz Ülker'in atanması hakkında karar alındı.

Sergi firma ziyaretlerinin değerlendirilmesi sonucunda genel itibarıyla sergi m2 bedellerinin yeniden gözden geçirilmesi, buna uygun olarak Kongre Tahmini Bütçesinin yeniden oluşturularak Oda Yönetim Kurulu'na sunulmak üzere Şube Yönetim Kurulu'na sunulmasına karar verildi. Ayrıca firma ziyaretleri sonucunda tüm ziyaret edilen firmalara yeni stand bedelleri ile birlikte yazı gönderilmesinin ve 15 gün içerisinde katılım durumlarının netleştirilmesi talep edildi.



IV. Elektrik Tesisat Ulusal Kongre ve Sergisi Düzenleme Kurulu Toplantısı Yapıldı

IV. Elektrik Tesisat Ulusal Kongre ve Sergisi Düzenleme Kurulu ilk toplantısını 11 Temmuz 2014 tarihinde İzmir Kaya Prestige Otel'de gerçekleştirdi.

Toplantı, TMMOB YK Üyesi Neriman Usta, TMMOB Yüksek Onur Kurulu Üyesi Cengiz Göltaş, EMO Yönetim Kurulu Başkanı Hüseyin Yeşil ve Yönetim Kurulu Üyeleri, Oda Yönetim Kurulunun görevlendirdiği uzmanlar, Şube temsilcileri, Prof.Dr. Sermin Onaygil, Prof.Dr. Belgin Türkay, Yard.Doç.Dr. Mutlu Boztepe ile birlikte Şubemizin Kongre Yürütme Kurulu üyelerinin yer aldığı geniş bir katılım ile gerçekleştirildi.

Kongre Çalışmaları Hk. Bilgilendirme, Kongre Yeri ve Tarihinin Belirlenmesi, Kongre Kurullarının Oluşturulması, Kongre ve Kongre kapsamında gerçekleştirilecek etkinlikler, Tahmini Bütçe, Delege Ücreti, Destek ve Reklam Bedelleri, Afiş Bülten ve Diğer Kongre Duyuru ve Tanıtımları, Dilek ve Öneriler gündemiyle düzenlenen toplantının açılış konuşması



Oda Yönetim Kurulu Başkanı Hüseyin Yeşil tarafından yapıldı.

Kongre Yürütme Kurulu Başkanı Özcan Uğurlu tarafından Kongre çalışmaları hakkında bilgi verildi. 2009 yılından bu yana yürütülen çalışmaların sonuçlarının yanı sıra özellikle 2013 yılında etkinliğin çıktıkları ve elektrik sektörüne katkılarının yer aldığı sunum sonrasında diğer gündemlere geçildi.

Kongre Yürütme Kurulu'nun belirlenmesi, alt etkinlikler kapsamında VIII. Ulusal Aydınlatma Sempozyumu, III. Yapı Elektronik

Sistemleri Sempozyumu, II. Güç ve Enerji Sistemleri Sempozyumu, SMM Forumunun yeniden Kongre içeriğinde düzenlenmesi benimsendi. Ayrıca geçmiş dönemlerde başarılı bir şekilde gerçekleştirilen Elektrik Müzesi ve Fotoğraf Sergisinin yeni dönemde de hayata geçirilmesi konusunda Kongre Yürütme Kurulu'na görev ve yetki verildi.

Kongre Bilim Kurulu, bildiri gönderim takvimi, yurtdışından çağrılı konuşmacı katılımı, katkı ve destekler, tahmini bütçeye ilişkin yapılan görüşmeler ardından toplantı sona erdi.

II. Güç ve Enerji Sistemleri Sempozyumu Hazırlıkları

IV. Elektrik Tesisat Ulusal Kongre ve Sergisi kapsamında düzenlenecek olan II. Güç ve Enerji Sistemleri Sempozyumu Yürütme Kurulu ilk Toplantısı 5 Eylül 2014 tarihinde Şubemizde yapıldı.

İlk toplantıda kısa bir tanışmanın ardından Yürütme Kurulu Başkanlığına Hacer Öztura, Başkan Yardımcılığına Selman Yerlikaya, Raportörlüğe ise Ali Fuat Aydın seçildi. Bir önceki sempozyumun değerlendirilmesi, Kongre Çalışmaları hk. Bilgilendirme, Sempozyum çalışmalarının programlanması, çalışma takvimi oluşturulması, sempozyum içeriğine ait konuların belirlenmesi ve sergi çalışmalarına katkı, firma önerilerinin geliştirilmesi gündemiyle gerçekleştirilen toplantıda, sempozyumda yıllardır sürdürülen yanlış politikalar sonucunda yatırım çöplüğü haline gelen santrallerin du-

rumu, seçim kriterleri, verimlilikleri konularının işlenmesi gerektiği ifade edildi.

Ülkemizde bir çok enerji üretim santralının çalışamaz durumda olduğundan dolayı enerji planlamasındaki yanlışlıkların altının çizilmesi, gerekirse bu konuda TUBİTAK raporunun elde edilmesi ve zenginleştirilerek sempozyumda bildiri veya rapor şeklinde sunulması, özelleştirme sonrasında dağıtım bölgelerinde dağıtım şebekesinin sorunları, işletme ve bakım, şebeke planlaması hakkında çalışma yapılması, Enerji ve elektrik sektörünün etkileyen en önemli faktör olan dünya ve ülkemizdeki ekonomik görünümü aktaracak uzman bir ismin sempozyuma davet edilmesi, sergi katılımının artırılması amacıyla firma önerilerinin geliştirilmesi ve firmaların katılımı amacıyla Sempozyum Yürütme Kurulu üyelerinin katkıda



bulunması, elektromekanik sanayinin sorunlarının irdelenmesi ve önemli isimlerin konuşmacı olarak çağrıldığı bir panel veya benzer bir etkinliğin organize edilmesi için çalışma başlatılması benimsendi.

Aydınlatma Çalışma Grubu Toplantısı

IV. Elektrik Tesisat Ulusal Kongresi (ETUK) kapsamında Aydınlatma Türk Milli Komitesi (ATMK) işbirliği ile gerçekleştirilecek olan VIII. Aydınlatma Sempozyumu hazırlıklarına yönelik olarak Şubemizde kurulan Aydınlatma Çalışma Grubu ilk toplantısını 17 Eylül 2014 tarihinde gerçekleştirdi.

Aydınlatma Sempozyumu Yürütme Kurulu çalışmalarının kolaylaştırılması ve Şube çalışmalarının geliştirilmesi hedeflenerek oluşturulan çalışma grubunun ilk toplantısında, çalışma esaslarının belirlenerek toplantıların ayda bir gerçekleştirilmesi kararlaştırıldı.

Tesisat Kongresinin ve Aydınlatma Sempozyumunun içeriğine yönelik Sempozyum Yürütme Kurulu toplantısına taşınması amacıyla;

- aydınlatma alanındaki gelişmeler,



- yol, tünel, çevre aydınlatmalarında yeni uygulamalar,
 - aydınlatma aygıtlarının tasarımı, üretimi, teknolojisi,
 - optik uygulamaları
 - LED aydınlatmasına yönelik yerli üretim uygulamaları,
 - İzmir'in kent aydınlatma kimliğinin gelişmesi,
- konularına yer verilebileceği, bu ko-

nuların işlenmesine yönelik öneriler değerlendirildi. Dilek Menteşeoğlu, Tuğçe Kazanasmaz, M. Macit Mutaf, Serdar Gülten, Onur Çetinler ve Mustafa S. Çınarlı'nın katıldığı toplantıda Aydınlatma Sempozyumu yürütme kurulu toplantısına yönelik çalışmalar konusunda görüş alışverişinde bulunuldu.



Enerji Verimliliği Günleri Hazırlık Çalışmaları

23-24 Ocak 2015 tarihlerinde Yaşar Üniversitesi'nde gerçekleştirilecek III. Enerji Verimliliği Günleri hazırlık çalışmalar kapsamında 15 Temmuz 2014 tarihinde Yaşar Üniversitesi Enerji Sistemleri Mühendisliği Bölümü ziyaret edildi.

Enerji Verimliliği Komisyonu Başkanı Fikret Şahin, Komisyon Üyesi Hasan Mersin, Enerji Verimliliği Günleri Yürütme Kurulu Üyesi Yard. Doç. Dr. Hacer Şekerci ve Şube Teknik Görevlisi Muhammet Demir tarafından gerçekleştirilen ziyarette Bölüm Başkanı Prof. Dr. Arif Hepbaşlı, Öğretim Üyesi Yard. Doç. Dr. Nurdan Yıldırım Özcan ve İç Mimarlık ve Çevre



Tasarımı Bölümü Öğretim Görevlisi İlker Kahraman ile görüşüldü.

İlki 2011 yılında olmak üzere iki kez gerçekleştirilen etkinliğin amacı, içeriği, hedef kitlesi, konu başlıkları olmak üzere genel bilgilendirme yapılmasının ardından etkinlik çerç-

vesinde gerçekleştirilmesi hedeflenen sunumlar ve paneller hakkında bilgi alışverişinde bulunuldu. Ayrıca etkinliğin içerisine yönelik sunum hazırlanması ile ilgili Enerji Sistemleri Mühendisliği Bölümünden destek istendi.



TMMOB
ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI
İZMİR ŞUBESİ



III. Enerji Verimliliği Günleri

Konular

- Binalarda Enerji Verimliliği Uygulamaları
- Sanayide Enerji Verimliliği Uygulamaları
- OSB lerde Enerji Verimliliği Uygulamaları
 - Eko Tasarım
 - Enerji Verimliliğinde Destekler
 - Yeşil Binalar
- Yenilenebilir Enerji Kaynaklarında Mevzuat
- Yenilenebilir Enerji Kaynaklarında Seçim Kriterleri
 - Güneş Enerji Santrali Uygulamaları
 - Rüzgar Enerji Santrali Uygulamaları
 - Jeotermal Enerji Santrali Uygulamaları
 - YEK Uygulamalarında Farklı Seçenekler
 - YEK'in Önündeki Engeller ve Çözüm Önerileri

23-24 Ocak 2015

Yaşar Üniversitesi Konferans Salonu -İzmir

TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası İzmir Şubesi
Tel: 0232 489 34 35 • Faks: 0232 445 49 49 • e-posta: izmir@emo.org.tr • www.izmir.emo.org.tr

İzmir Bölgesi Enerji Forumu Hazırlık Toplantısı

Odamızda bölgesel enerji forumları 1998 yılında Ege Bölgesi Enerji Forumu ile başlamıştı. Bölgesel olarak enerji alanındaki uygulamaların tartışılmaya başlanması ile ülkemizdeki enerji politikalarının gözden geçirilmesi hedeflenmişti.

Elektrik alanında 2007 yılından beri bir çok değişiklik gerçekleşti. Dağıtım şebekelerinin özelleştirilmesi tamamlandı, ENSTO-E ile ülkemizin şebekesi Avrupa Kıtası Senkron Bölgesi Şebekesine bağlandı, konvansiyonel santrallerin özelleştirilmesi devam ediyor, enerji verimliliği uygulamalarının hayata geçirilmesi için projeler geliştiriliyor ve yenilenebilir enerji kaynaklarından elektrik enerji üretimi yaygınlaşmakta ve şebekenin "akıllı" olması için tartışmalar sürdürülmektedir.

2014 Enerji Forumu ilk hazırlık toplantısı için TEİAŞ Yük Tevzi Batı Anadolu Yük Tevzii, TEİAŞ III. İletim Grup Md., TEDAŞ Gediz EDAŞ Koordinatörlüğü, DSİ Bölge Md., İzmir Barosu, Ege Bölgesi Sanayi Odası, Çevre, Elektrik, Makina Müh., Mimarlar Odası İzmir Şubeleri temsilcileri davet edilerek aşağıdaki gündemle 26 Haziran 2014 tarihinde Şubemizde gerçekleştirildi.

- Aliağa bölgesindeki demir-çelik sanayinin gelişimi ve termik santrallerin etkileri
- Bölgemizdeki özellikle Çeşme yarımadasındaki güneş santrali ve rüzgar santrali uygulamaları,
- Lisansız elektrik enerjisi üretimi,
- İzmir bölgesinin elektrik üretimi / tüketimi,
- Geleceğin enerjisi etkin yapıları (konutlar ve fabrikalar),
- Hukuksal sorunlar



Katılımcılar enerjinin üretimi, iletimi ve dağıtımı ile konut ve işyerlerindeki kullanımının toplumun her kesimini etkilediğini, bu nedenle disiplinlerarası çalışmaların etkili olacağı görüşünde birleşti.

- Enerji üretim alanlarının projelendirilmesi ve yer seçiminin önemi, HES, RES ve GES uygulamalarında yaşanabilecek sorunlar.

- Yatırım alanlarındaki halkın karar alma süreçlerine dahil olması ve tarafsız ve açık olarak bilgilendirilmelerinin önemi

- Yakın gelecekte yaşanacağı öngörülen su sıkıntıları nedeni ile elektrik enerjisi üretiminde ve kullanımda suyun önemi, Bir yanlış yatırım ve uygulama örneği; Beydağ sulama barajının önce yapılmadan elektrik motorlarıyla yapılması teşvik edilen sulamaların Beydağ barajından sonra bölgede sulama suyu eldesinde elektrik enerjisi kullanımının düşmesi.

- Enerjinin kesintisiz ve kaliteli olmasının sanayide önemi

- Enerjinin % 40-45'i binalarda kullanılmaktadır. Entegre Tasarım Metodu konusu önem kazandığı,

- Karaburun-Çeşme yarımadasının sorunları ve çözüm önerileri,

- Sanayi için verilen ÇED raporlarının bölgesel değil, her bir yatırım veya işletme için tekil olarak düzenlenme-

sinin önemi ve temiz hava konusunda yürütülen çalışmalar durumu,

- Geçmiş yıllarda verilen, bugünkü benzerlerine göre daha ince olan "proje tanıtım dosyaları" ile ÇED gerekli değildir kararı ile gerçekleştirilen yatırımların yarattığı sorunlar,

- Acele kamulaştırma kararının enerji yatırımlarında uygulanmasında oluşan hukuki sorunlar,

- İzmir ili rüzgar kapasitesinin kullanılabilir kısmı, yenilenebilir enerji kaynakları konusunda üretim çeşitliliğine gidilmesi, Aliağa bölgesinde üretilen elektrik enerjisinin transferindeki sorunlar,

-TEİAŞ Yük Tevzi Bölge Müdürlüğü'nün üretilen elektrik enerjinin arz güvenliği ve kalitesi konularındaki çalışmalarının önemi,

- Çevresel açıdan Aliağa bölgesinde demirçelik ve gübre sanayinin yarattığı sorunlar ve kirlenmenin uzak mesafelerdeki etkilerinin yanı sıra elektrik enerjisinde kirlenmeye yol açmasının irdelenmesi,

- İklim değişikliği, karbon salımı ve karbon piyasasının gelecekteki durumu; sorunlar ve öneriler, vb konular katılımcılar tarafından dile getirilen ortaklaşa görüşler olmuştur.

İzmir Bölgesi Enerji Forumuna katkı koymak isteyen üyelerimiz Şubemizle iletişime geçebilirler.



İZMİR BÖLGESİ ENERJİ FORUMU

31 Ekim-1 Kasım 2014 // İzmir Mimarlık Merkezi
(Mimarlar Odası İzmir Şb.)



Şubemiz sekreteriyasında; TMMOB'a bağlı Çevre Mühendisleri Odası İzmir Şb., Mimarlar Odası İzmir Şb., Şehir Plancıları Odası İzmir Şb. ile EBSO, İzmir Barosu, TEİAŞ, Gediz EDAŞ, DSİ III. Bölge Müdürlüğü destekleriyle 31 Ekim-1 Kasım 2014 tarihlerinde İzmir Bölgesi Enerji Forumu gerçekleştirilecektir. Bölgemizde enerjinin güvenilir, kaliteli ve kesintisiz karşılanmasına yönelik planlama ve hizmetlerin üretim, iletim ve dağıtım aşamalarındaki tüm verileri ile tartışılacağı etkinliğe katılımınızı dileriz.

I. Gün // 31 Ekim 2014-Cuma

09:30 - 10:00	Kayıt
10:00 - 10:30	Açılış Töreni
10:30 - 11:00	Açılış Oturumu - Çağrılı Konuşmacı <i>Olgun Sakarya-EMO</i>
11:10 - 12:40	1. Oturum İzmir Bölgesi Enerji Görünümü, Mevcut Durum Oturum Başkanı : <i>Macit Mutaf</i>
	Bölgemizin Enerji Görünümü <i>Sadettin Güldar - EMO</i>
	Lisansız ve Yenilenebilir Enerjide Görünüm <i>İsmail Kaya - EMO</i>
	Suyun Ticarileşmesi ve Enerji Politikaları <i>Beyza Üstün - ÇMO</i>
	Enerji Yatırımlarının Planlanmasında Kümülatif Etki Sorunu ve İhtiyat İlkesi <i>Hande Atay - İzmir Barosu</i>
12:40 - 13:30	ÖĞLE YEMEĞİ
13:30 - 14:50	2. Oturum Enerji Yatırımları ve Çevresel Etki Oturum Başkanı : <i>Helil Kinay</i>
	Enerji Tesislerinin Çevresel Etkileri <i>ÇMO</i>
	Aliağa Bölgesi Enerji Tesisleri Çevresel Etkileri <i>Prof.Dr. Abdurrahman Bayram - ÇMO</i>
	Rüzgar Santrallerinde ÇED <i>ÇMO</i>
	ÇED Prosedüründe Halkın Karar Alma Süreçlerine Katılımında Yaşanan Sorunlar <i>Cem Altıparmak - İzmir Barosu</i>
	RES lerde Planlama Süreçleri <i>Ezgi Yekbun Cengiz - ŞPO</i>
15:00 - 16:40	3. Oturum Enerji Yatırımları ve Sosyal Etki Oturum Başkanı : <i>Ercan Demir</i>
	İklim Değişikliği Mekanizmaları ve Karbon Ayak İzi <i>Mehmet Kumru - ÇMO</i>
	Enerji Yatırımları ve Acil Kamulaştırma Uygulamaları <i>Arif Ali Cangı - İzmir Barosu</i>
	Yerelden Mücadele Örnekleri <i>İzmir Barosu</i>

II. Gün // 1 Kasım 2014-Cumartesi

09:30 - 11:00	4. Oturum Yenilenebilir Enerji Uygulamaları Oturum Başkanı : <i>Prof. Dr. Günnur Koçar</i>
	Yenilenebilir Enerji Kaynaklarının Bölgedeki Uygulamaları <i>H.İ. Murat Çelik - İZKA</i>
	Atıktan Elektrik Enerjisi Elde Edilmesi <i>Nuri Azbar - ÇMO</i>
	Enerji Altyapısı ve Yatırımları <i>Hüseyin Vatansver - EBSO</i>
	İzmir Koşullarında Kurulan Güneş Santrallerinin Genel Bir Değerlendirmesi <i>Oğuz Perinçek - Ege Üniversitesi Güneş Enstitüsü</i>
11:10 - 12:40	5. Oturum Enerji Verimliliği Uygulamaları I Oturum Başkanı : <i>Hasan Topal</i>
	Kaynak Verimliliği ve İklim Değişikliği Potansiyelinin Bina Yaşam Döngüsü Analizleri ile Belirlenmesi <i>İlker Kahraman - MO</i>
	Mimarlık Yarışmalarında Sürdürülebilirliğin Rolü <i>Ebru Güller - MO</i>
	Uyarlanabilir Yapı Kabukları ile Enerji Etkin Bina Tasarımı <i>Ayça Tokuç - MO</i>
12:40 - 13:30	ÖĞLE YEMEĞİ
13:30 - 14:50	6. Oturum Enerji Verimliliği Uygulamaları II Oturum Başkanı : <i>Yard. Doç. Dr.Hacer Şekerci</i>
	Sanayide Enerji Kullanımı ve Enerji Verimliliği <i>Metin Akdaş - EBSO</i>
	Tarımda Enerji Verimliliğinin Artması İçin Çok Yönlü Bir Bakış <i>// Cüneyt Turan - DSİ</i>
	Sulamada Baraj Uygulamasının Enerji Verimliliğine Katkısı <i>Beydağ Sulama Barajı Örneği</i> <i>Cüneyt Turan - DSİ</i>
15:00 - 16:40	7. Oturum Enerji Sistemleri Oturum Başkanı : <i>Enver Erkul</i>
	Dağıtım Şebekelerinin Sorunları // <i>H. Avni Gündüz - EMO</i>
	Uzun Dönem Elektrik Enerjisi Gelişim Planı ve Üretim Kapasite Projeksiyonu / <i>TEİAŞ Ar-Ge</i>
	Türkiye Milli Güç Kalitesi Projesi ve İzmir İli Uygulamaları <i>TEİAŞ Ar-Ge</i>
17:00 - 19:00	PANEL - Enerji Stratejileri ve Yatırım Planlama Kriterleri



İzmir Rüzgar Sempozyumu ve Sergisi Hazırlıkları

TMMOB Elektrik Mühendisleri ve Makina Mühendisleri Odalarının İzmir Şubeleri birlikteliğiyle 8-10 Ekim 2015 tarihlerinde Tepekule Kongre ve İş Merkezinde düzenlenecek olan 3. İzmir Rüzgar Sempozyumu ve Sergisi için çalışmalar başladı.

Oluşturulan Sempozyum Yürütme Kurulu MMO İzmir Şubesi'nde (Tepekule Kongre Merkezi) 7 Temmuz ve 4 Ağustos tarihlerinde iki toplantı gerçekleştirdi.

Sempozyum sekreterliği görevini Mustafa S. Çınarlı (EMO) ve Fatih Efe Çiçek'in (MMO) yürütmesine karar verilen toplantıda bir önceki etkinliğin afişinin ve logosunun kullanılması kararlaştırıldı. İlk çağrı için tanıtım broşürünün Ağustos ayında hazırlanması, Sempozyumun bilim kurulu oluşturulması, bildiriler için konuların belirlen-



mesi ve bildiriler teslim takvimi oluşturulması konuları değerlendirilerek sempozyumla birlikte gerçekleştirilecek olan sergi için çalışmaların Eylül ayında başlaması değerlendirildi.

Rüzgardan elektrik enerjisi eldesi konusunda teknolojik gelişmeler, yeni uygulamalar, etüt ve proje hazırlama, yasal mevzuat, sosyal ve çevresel etkiler, lisanslı ve lisanssız elektrik enerji üretimi, bakım-onarım ve performans

artırımı, yerli üretimin geliştirilmesi vb. konularda hazırlanacak bildiri ve sunumlara sempozyumda yer verilmesi uygun bulundu.

Hazırlık toplantılarında ülkemizde elektrik enerjisinde yenilenebilir enerji kaynakları uygulamalarının yerli kaynaklar ve mühendislik uygulamaları ile geliştirilmesi için politikaların hayata geçmesinin zorunlu olduğunun altı çizildi.

EMO İzmir Şubesi Çarşamba Seminerleri Programı (Eylül-Aralık 2014)

Tarih	Seminer Adı	Sunan
10 Eylül 2014	Yüksek Gerilimde İç Ark Koruması- UFES	Volkan Eroler
17 Eylül 2014	Mühendis ve Hukuk	Av. Zeki İştekel
24 Eylül 2014	Aydınlatmada Güncel Uygulamalar	Philips
1 Ekim 2014	Haberleşme	Alpaslan Güzeliş
15 Ekim 2014	Trafo Merkezlerinin Projelendirilmesi	Cevat Şahin
22 Ekim 2014	Akümülatörler ve Yenilenebilir Enerji Alanında Kullanımları	Mustafa Emre Özermiş
5 Kasım 2014	Yangın Algılama ve Uyarma Sistemleri	Özcan Uğurlu
12 Kasım 2014	Elektrik Tesislerinde Güvenlik ve Topraklamalar	Taner İriz
19 Kasım 2014	Güneş Enerjisinden Elektrik Üretimi	Bilal Şimşek
26 Kasım 2014	Tek Fazlı ve Üniversal Motorlar	Mehmet Ali Bilgili
3 Aralık 2014	Katodik Koruma	Saim Konyalı
10 Aralık 2014	Elektrik Kazalarında İlk Yardım	Dr. Halil Erol
17 Aralık 2014	Frekans Kontrollü Asansörlerde Enerji Ekonomisi	Alparslan Temur
24 Aralık 2014	Enerji Altında Çalışma	Musa Çeçen



Mühendisliğe Hazırlık Seminerleri Başlıyor

Özellikle son üç yıl içerisinde üniversiteden mezun olan meslektaşlarımıza yönelik düzenlenecek seminerler kapsamında meslek alanlarının tanıtılması, çalışma hayatında sıklıkla kullanılan yönetmelikler ve temel malzeme bilgilerinin yer alması planlanmıştır.

Seminerler 18:00-21:00 saatleri arasında Şubemizde gerçekleştirilecektir.

Katılmak isteyen üyelerimiz Şubemize bilgi verebilirler.

Katılım devamlılığı gösteren üyelerimize "Katılım Belgesi" verilecektir.

Mühendisliğe Hazırlık Seminerleri Taslak Programı

I. Hafta	13 Ekim 2014	14 Ekim 2014	16 Ekim 2014
	Paket 1 Genel <ul style="list-style-type: none">• Oda ,birlik ve sıklıklar kullanılan yönetmelikler• Kamu - Haberleşme - Temel Bilgiler - Tanımlar• Enerji- Endüstri/Fabrika• Mühendis ve Hukuk	Paket 2 Proje Kavramı ve Proje Yönetimi <ul style="list-style-type: none">• Mühendislik uygulamaları açısından "proje" kavramının oluşturulması, Proje Yönetimi• Tasarım Bilgisi, Proje uygulama, Keşif hazırlama, yapı yaklaşık maliyet hesabı	Paket 3 Endüstriyel Otomasyon <ul style="list-style-type: none">• Otomasyon uygulamaları için temel bilgilerin, otomasyon uygulamalarının tanıtılması• Enstrümantasyon, Malzeme Bilgisi, Güç Elektroniği, End. Otomasyon ve Uygulamalar
II. Hafta	20 Ekim 2014	21 Ekim 2014	23 Ekim 2014
	Paket 4 Yapı Tesis Süreci / SMM (I) <ul style="list-style-type: none">• Serbest Mühendis Müşavir uygulamaları, yapım sürecinin; proje, uygulama ve denetim bölümleri• Yapı denetim	Paket 5 Yapı Tesis Süreci / (SMM II) <ul style="list-style-type: none">• Bina otomasyonu ve AR-GE• Asansör, insan taşımak amaçlı kablolu taşıma sistemleri	Paket 6 Yapı Tesis Süreci / (SMM III) <ul style="list-style-type: none">• Yangın algılama, CCTV Güvenlik• Yapı Elektronik Sistemleri Yönetmeliği uygulamaları
III. Hafta	27 Ekim 2014	28 Ekim 2014	30 Ekim 2014
	Paket 7 Haberleşme <ul style="list-style-type: none">• Hücresel İletişim• Bilgi iletişim ağları	Paket 8 Zayıf Akım Malzeme <ul style="list-style-type: none">• Telefon / TV / FO Kablolar• Veri kabloları	Paket 9 Tıp Elektroniği / Katodik Koruma <ul style="list-style-type: none">• Tıp Elektroniği• Radyasyon Güvenliği• Katodik Koruma
IV. Hafta	3 Kasım 2014	4 Kasım 2014	6 Kasım 2014
	Paket 10 Enerji (I) <ul style="list-style-type: none">• Enerji alanında kullanılan yönetmelik, temel bilgiler, Üretim, İletim, Dağıtım• Enerji serbestleştirilmesinde yaşanan süreç ve ilgili Yönetmelikler• Enerji verimliliği kavramı, EV Kanunu, Enerji Yöneticiliği - Yönetmelik Uygulamaları	Paket 11 Enerji (II) <ul style="list-style-type: none">• YG Tesisleri, Şalt Malzemeleri, Hücreler, Kesiciler Ayırıcılar, Kablolar, Akım/Gerilim Trafoları• AG Şalt Malzemeleri• Aydınlatma Aygıtları	Paket 12 Enerji (III) <ul style="list-style-type: none">• Güneş Enerjisinden Elektrik Üretimi• Rüzgar Enerjisinden Elektrik Üretimi• Biyokütleden Elektrik Üretimi



EMO Geleneksel Gecesi



13 Aralık 2014 Cumartesi Pine Bay Otel Kuşadası



Çift Kişilik Odada kişi başı

125 TL

Tek Kişilik Oda

190 TL



Üç Kişilik Odada kişi başı

120 TL



Ebeveynleri ile aynı odada kalmak koşulu ile birinci çocuk 0-12 yaş ücretsiz, ikinci çocuk 3-12 yaş %50 indirimlidir.

Herşey Dahil Hizmeti : Cumartesi öğle yemeği, konaklama, açık büfe sabah kahvaltısı, açık büfe öğle yemeği, kırmızı etli set menü gala yemeği, gün boyu (10:00-00:00 arası) yerli alkollü ve soft içecekler, kurabiyeli çay saati ve KDV dahildir.

Ücretsiz etkinlikler : Türk hamamı, sauna, jakuzi, kapalı yüzme havuzu, jimnastik salonu, tenis

Gala Yemeği (dış katılımcı) 75 TL

Odamızın kuruluşunun 60. yılını **13 Aralık 2014 Cumartesi** günü saat **20.00'de Kuşadası Pine Bay Otel'de** kutluyoruz. Meslek yaşamında 60, 50, 40 ve 25 yılı geride bırakan üyelerimizle plaketlerinin verileceği Geleneksel Oda gecemizde tüm üyelerimizle birarada olmayı diliyoruz.

Gece davetiyeleri Şubemizden temin edilebilir. Meslek yaşamında 60, 50, 40 ve 25 yılını tamamlayan üyelerimizin bulunduğu listeye ilişkin düzeltme ve uyarılarınızı Şubemize bildiriniz.

Katılım ve ulaşım için Şubemize bilgi vermenizi rica ederiz.

Meslekte 60 Yılı Tamamlayan Üyemiz

217 MEHMET İRFAN SÜZEK

Meslekte 50 Yılı Tamamlayan Üyelerimiz

SİCİL NO	ADI SOYADI	SİCİL NO	ADI SOYADI
1090	MUSTAFA TEVFİK UZUNDEMİR	1824	İBRAHİM SAVAŞ SELÇUK
1758	AHMET YÜCELOĞLU	1829	MEHMET GÜNDOĞAN
1774	AHMET KAŞIKÇI	1832	HÜSEYİN BUZCU
1785	İBRAHİM METİN BEKMEZCİ	1837	METİN EVREN
1787	HÜSEYİN AÇIKGÖZ	1904	SÜLEYMAN SELÇUK
1796	HAYDER GÜNER EREN	1965	ŞERMİ DOLMEN
1812	METE YURTCU	2107	İBRAHİM GÖLEMEZ



Meslekte 40 Yılı Tamamlayan Üyelerimiz

SİCİL NO	ADI SOYADI	SİCİL NO	ADI SOYADI
4607	İRFAN ARABACI	5021	HİLMİ ZAFER ÇETİNKAYA
4613	MEHMET ORHAN PARLAR	5044	AHMET VARDAR
4615	M.CELAL ÖZDEMİR	5047	SELİM YILDIRAN
4623	ALP TUNCER	5049	EROL BAŞOL
4637	HALİL HİLMİ AKMAN	5056	ALİ TEKSÖZ
4696	YILMAZ ÖZDEMİR	5075	ALİ KİDER
4753	DOĞAN TURAN	5080	CEMAL YAŞLAK
4763	MUSTAFA TUNÇER BAÇÇIOĞLU	5103	HÜSEYİN ŞEN
4767	MUSTAFA DEMİRCİOĞLU	5117	AYVAZ YAŞA
4787	MEHMET ZEKİ EVGANLI	5171	OĞUZ GÖKNEL
4814	MEHMET YAYLALI	5240	CEVAT KUMBASAR
4821	ERSİN ARAS	5568	RIZA YILMAZ KES
4873	MAHMUT YILDIZ	5757	AHMET TURAN AYAZOĞLU
4876	SAİM GÜLERYÜZ	6190	SALİH AYAR
4895	ALİ ŞEREF URGANCIOĞLU	6250	ÖMER ÖZCAN
4915	MUSTAFA KARAOĞLU	6261	ATILLA BAYSAL
4932	İLHAN NURİ DOĞU	6266	MUSA ÖZTUFAN
4957	İSMET ÖZGÜR	6280	TAHİR YILDIZ
4961	MUSTAFA USLUYÜZ	6649	NACİ GÜLEÇ
4969	AHMET FEVZİ ŞENDUR	6664	VELİ ARSLAN
5012	HALİL BAYIK	6784	MEHMET ABACI
5016	TURAN ÇAĞRICI		

Meslekte 25 Yılı Tamamlayan Üyelerimiz

SİCİL NO	ADI SOYADI	SİCİL NO	ADI SOYADI
16054	ALİ YILMAZ	16478	TOLGA MURAT ÖZDEMİR
16130	SELİM MUSLU	16503	ŞEVKET ON
16133	KADRI UYSAL	16528	TANSEL VOYVODAOĞLU
16159	YİĞİT SOYDİNÇ	16582	MEHMET ARIKAN
16219	İ.UGUR TETİK	16585	TÜLAY GÜNDÜÇ
16221	MAHMUT CAN BAYOĞLU	16586	NURİ ÇAKIN
16222	MEHMET YÜKSEL	16590	HASAN ŞAHİN
16245	HAKAN İTMEÇ	16627	ERDİNÇ EREK
16283	BERKAN KÜLTÜR	16649	SAVAŞ AKÇA
16343	HÜSEYİN YAKÇILAR	16672	UFUK YILMAZ
16383	MEHMET MURAT DEMİREL	16685	MUSTAFA UFUK ŞENARAS
16433	CEVAT KALKAN	16792	NECMİ GÜLKAN
16470	KÜRŞAT SELÇUK	16793	ABDURRAHMAN KARATAŞ



Meslekte 25 Yılına Tamamlayan Üyelerimiz

SİCİL NO	ADI SOYADI	SİCİL NO	ADI SOYADI
16831	HALUK BAYGELDİ	18222	SERFİNAZ SİBEL YÜCE
16861	TAMER COŞKUN	18227	MUHSİN EMRE
16862	FİGEN TENDAR	18449	NEVZAT AYDIN
16863	ÇETİN YAVAŞ	19004	ALİ MURAT İBİŞOĞLU
16899	AHMET TOGAY FİDAN	19066	AHMET REŞİT KULDEMİR
16900	AHMET EKEN	19118	ERGÜL BOZ
16901	TOLGA YALÇINTAN	19141	SABAHATTİN ÖNAY
16903	ABDÜLKADİR YENİCİ	19348	HAMİYET KARACAN
16904	MÜMİNE ARIKAN	19389	ŞEVKİ SELMAN ÇIKRIKÇIOĞLU
16906	SALİH AYVAZ	19431	OSMAN BEŞPINAR
17071	ÖZGE ŞAHİN	19984	MİTHAT UYSAL
17072	HAKAN ŞAHİN	20193	ABDULSELAM YILMAZ
17077	FAHRİ YILMAZ	20895	GÜVEN UZER
17096	MUSTAFA ÇITAK	20933	NALAN YILMAM
17105	HÜSEYİN YILMAZ ARGAÇ	21217	METİN OKTAY
17170	OĞUZ FAİK ÖZYEŞİL	21366	M.SÜHA BOZKURT
17182	İSMET MEREKÜMCÜ	21527	HALİL ERASLAN
17183	NURİ AKGÜN	21780	MUSTAFA KARABAĞLI
17192	AHMET ÖZEL	21929	HAKAN SARAÇOĞLU
17196	AHMET ŞAHİN YAZICILAR	21938	MUSTAFA TURGAY AKSOY
17207	AZİZ AKIN	22190	HAYATİ AKTEPE
17208	MAHMUT BİRLİKDOĞAN	22211	SAİT ERCAN
17249	NİYAZİ ERGÜL	22359	YALÇIN GÖKALP
17256	YAŞAR ERTURAL	23390	AHMET ERDOĞAN
17266	HAYDAR DOĞAN	23630	ALİ ALKIŞ
17270	ÜNAL ÇINAR	24170	ZEKİ DEMİR
17279	ELMAS AYGÜL ERCANDOĞU	24462	RECEP GÖKHAN UNCUOĞLU
17310	OSMAN UĞURLU	24464	SELÇUK TÜRKMEN
17350	GÖKSEL SEZER	24995	ÖNDER ÇOLAK
17372	OĞUZ TAŞKENT	25706	SUPHİ KOMUT
17376	GÜROL PARLAR	27105	FARUK ÇETİN
17396	YAMAN KUMCUOĞLU	27865	SÜLEYMAN TOSUN
17436	İBRAHİM TEM DEDELER	29764	GÖKHAN ÜZÜMCÜ
17780	YUNUS ÖDEV	33705	OĞUZ YILMAZ
17802	MUSTAFA UĞUR	33850	ABDULLAH DALKILIÇ
17894	MUSTAFA KORKMAZ	34662	ZEKİYE UÇAR
17971	HAFİZE BOYDAK	34663	KAMİL DİKMEN
18022	RÜSTEM YENİÇAY	35633	İRFAN KONUR
18160	ZAFER KAYGAN	44643	VELİ KAYNAR



4. BASIN, YAYIN VE İLETİŞİM

4.1. Basın Açıklamaları

20.09.2014 - Asansör Sektörü 25-27 Eylül 2014 Tarihlerinde Asansör Sempozyumu ve Sergisi'nde Buluşuyor

4.2. Elektronik Ortam

E-posta ile etkinlik ve toplantı duyuruları yapılmaktadır. Ayrıca Şubede ve merkezi olarak yapılan basın açıklamaları üyelerimize bu kanalla aktarılmaktadır. Üyelerimizin etkinliklere katılımlarını daha yoğun sağlayabilmek amacıyla e-posta ve cep telefonlarına kısa mesaj gönderilmektedir.

4.3. Bülten

Şube Bültenimiz her ay düzenli yayınlanarak Eylül 2014 sayısı ile 292. sayısına ulaşmıştır. Bültenimiz 27 yıldan bu yana aralıksız her ay yayımlanarak, sektör dergileri içinde dahi zor ulaşılabilecek başarısını sürdürmektedir.

4.4. Basında EMO

02.06.2014	Aydın Hedef	ADÜ'de Kamuda Enerji Verimliliği Konulu Panel Düzenlendi
02.06.2014	Adalet	ADÜ'de Kamuda Enerji Verimliliği Konulu Panel Düzenlendi
30.07.2014	Haber Ekspres	Özelleştirilecek Kurumları Bilerek Zarar Ettiriyorlar
08.08.2014	Yeni Ekonomi	Elektrik Mühendislerinin Metro Endişesi
15.09.2014	Sabah Ege	Skandallar Zinciri
13.09.2014	Dokuz Eylül	Yüksek Yapılarda Asansörler Ayrılmalı
13.09.2014	Ege Telgraf	Binalarda Yük ve İnsan Asansörü Ayrı Olmalı
15.09.2014	Sonsöz	Yüksek Yapılarda Yük ve İnsan Asansörü Ayrı Olmalı
12.09.2014	Sabah Ege	Ölümcül Risk
20.09.2014	Posta Ege	Asansör Sektörü Güvenlik ve Teknolojiyi Konuşacak
20.09.2014	Yeniğün	Asansörü Konuşacaklar
20.09.2014	Cumhuriyet Ege	Asansör Sempozyumu ve Sergisi
22.09.2014	Posta Ege	Kayıp Kaçak Bedeli için Dava Çağrısı
22.09.2014	Milliyet	Kaçak Parasına Dava Açın
22.09.2014	Yeni Asır	Yargıtay Kayıp Kaçak Bedeline Dur Dedi
22.09.2014	Milliyet Ege	Yargıtaya Giden O Bedeli Geri Alıyor
22.09.2014	Haber Ekspres	Kayıp Kaçak Bedeli için Dava Açın
22.09.2014	Habertürk Ege	Kayıp Kaçak Bedeli için Dava Açın
22.09.2014	Ege Telgraf Kayıp	Kaçak Bedeli için Dava Açın -
22.09.2014	Zaman Elektrikte	Kayıp Kaçak Bedelini Geri Alabilirsiniz
22.09.2014	Hürriyet Ege	Elektrikte Dava Yolu
22.09.2014	Şok	Kayıp Kaçak Bedelini Geri Alın
23.09.2014	Yurt Gazetesi	Kayıp Kaçak Bedeline Karşı Dava Açın
23.09.2014	Posta	Kaçak Elektrik için Çağrı
23.09.2014	Bizim Çankırı	EMO'dan Kayıp Kaçak Çağrısı
23.09.2014	Hürriyet Ege	Asansör Sektörü İzmir'de Buluşuyor
26.09.2014	Yeniğün	Asansör Sempozyumu Başladı
26.09.2014	Posta Ege	Asansörcüler Buluştu
27.09.2014	Günboyu	Asansör Sektörü İzmir'de Buluştu
27.09.2014	Hürses	Asansör Sektörü İzmir'de Biraraya Geldi





5. EKLER



Facialar Yazgı Değil İhmalkârlıktır

Şubemiz tarafından tarafından 11 Nisan 2014 tarihinde İzmir'in Çiğli İlçesi'nde özel bir bakımevinde çıkan yangına ilişkin olarak basın açıklaması yapıldı. Açıklamada kamuya açık binalarda can ve mal güvenliği konusunda denetimlerin yapılması, mühendislik ve mimarlık mesleklerinin binalarda proje, uygulama ve işletme aşamalarında eksiksiz olarak yerine getirilmesi gerektiğine dikkat çekildi.

11 Nisan 2014 Cuma gecesi saat 20:00 sıralarında İzmir'in Çiğli İlçesi'nde, 6783 sokak üzerinde bulunan özel bir bakımevinde çıkan yangında 27 yaşılı yurttaşımızdan 2'si hayatını kaybetmiş, dumandan etkilenen 25 kişi ile 2 itfaiye görevlisinin çeşitli hastanelerde tedavi altına alınmıştır. Yangın sonrası yapılan ilk incelemelerde yangının elektrik kontağından çıktığı ve binadaki yangın algılama ve uyarma sistemlerinin çalışmaması nedeniyle yangının büyüdüğü ve ortaya çıkan dumanın etkisiyle iki yurttaşımızın hayatını kaybettiği anlaşılmıştır.

Bilindiği üzere 2009 yılında Bursa Şevket Yılmaz Devlet Hastanesinde meydana gelen yangında 8 yurttaşımız yaşamını yitirmişti. Bugün de yine benzer bir olay sonucunda 2 yurttaşımızı daha kaybettik.

2009 yılındaki olaydan sonra da Elektrik Mühendisleri Odası olarak uyarılarımızı yapmış, sorunun sadece tekil olaylar üzerinde değerlendirilmemesi gerektiğini, olaylara daha bütünsel açıdan yaklaşarak ülkemizde

özellikle kamu güvenliğini ilgilendiren konularda yasa ve yönetmelikler hazırlanırken meslek odalarının görüş ve önerilerinin mutlaka alınması gerektiğinin altını çizmiştik.

Bugün burada asıl sorumlu tutulması gereken; yaşanan felaketlerin önlenmesi için özellikle kamuya açık binaların yapımı ve kullanım ömrü boyunca can güvenliğini içeren unsurlara ilişkin uluslararası normlara uygun bir mevzuat sistemini oluşturmayan, denetim mekanizmalarını sağlamayan ve böylelikle yurttaşlarımızın can güvenliğini hiçe sayan öncelikle Çevre ve Şehircilik Bakanlığı ve bağlı olduğu kamu idaresidir.

Yangının çıkış nedeninin elektrik kaynaklı oluşu, yangın alarm sisteminin bakımı, onarımı ve işletmesi yaptırılmadığı için çalışmaz durumda olması gibi konular birbir mesleğimizi ve dolayısıyla Odamızı ilgilendirmektedir.

Binalarda yapılan elektrik tesisatlarının sorunsuz ya da en az sorunla çalışabilmesi için proje, uygulama ve işletme aşamalarında;

- Tesislerin uzman elektrik mühendisleri tarafından projelendirilmesi
- Standartlara uygun malzeme seçilmesi
- Tesisatların elektrik mühendisleri tarafından doğru yapılmasının sağlanması
- İlgili kurum ve kuruluşlardaki elektrik mühendislerince denetim yapılması



- Kullanıcının eğitilmesi
- Elektrik mühendisi işletme ve bakım sorumlusu denetiminin sağlanması
- Topraklama tesislerinin düzenli ölçümlerinin yapılması, aykırılıkların giderilmesinin sağlanması

gibi yerine getirilmesi gereken koşullar eksiksiz olarak yürütülemediğinde bu gibi faciaları yaşama olasılığımız artmaktadır. Bu koşulları işler hale getirmenin yöntemi, yönetmeliklerin bu koşulları belirlemiş olması ve işletilmesinin mekanizmalarının kurulmuş olmasıdır.

Ülkemizde yürürlükte olan "Binaların Yangından Korunması Hakkında Yönetmelik" yukarıda belirttiğimiz mühendislik gereklerini hüküm haline getirmedeği gibi, mesleğimizi ilgilendiren bazı konularda birçok eksiklik ve aksaklıkları da barındırmaktadır. EMO tarafından bu yönetmeliğin, insanların can güvenliğini tehlikeye atan maddelerine, daha yönetmeliğin hazırlık sürecinde yazılı ve sözlü olarak itirazlarda bulunulmuştur. Özellikle yangın algılama ve uyarma sistemleri kurulumu konusunda sınırlandırmaya gidilmesi ya da bazı binalara ayrıcalık tanınması can güvenliği açısından çok büyük risk olarak görülmüştür.



Bu tür felaketlerin yaşanmaması ve ölümlerin olmaması için gerekli teknik ve idari mevzuatlar düzeltilmeli, mühendislik ve mimarlık mesleklerinin binalarda proje, uygulama ve işletme aşamalarında eksiksiz olarak yerine getirilmesinin mekanizmaları kurulmalıdır.

Özellikle kamuya açık binaların yılda en az bir kez ilgili Belediyeler veya ilgili kamu idareleri tarafından yangın algılama ve uyarma sistemlerinin çalışır durumda olup olmadığının, yönetmelik şartlarını karşılayıp karşılamadığının denetlenmesi veya uzman kuruluşlara denetletilmesi gerekmektedir. Ancak bu şekilde binaların yangın güvenliği açısından riskleri tespit edilip gerekli düzeltme faaliyetleri yapılabilir.

Öte yandan yürürlükteki 'Elektrik İç Tesisleri Yönetmeliği'nde elektrik tesisatlarının yapılması ve güvenlik tedbirlerine ilişkin yeterli düzenlemeler bulunmamaktadır. Mevcut yönetmeliğe göre yapılan tesisatlar, teknik ve güvenlik açıdan yetersiz kalmaktadır. EMO tarafından ulusal ve uluslararası

standartlara uygun olarak hazırlanan 'Elektrik İç Tesisleri Yönetmeliği' taslağı 31 Mayıs 2005 tarihinde Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı'na gönderilmiştir. Ancak 9 yıl geçmesine rağmen hala yönetmelik yayımlanmamıştır. Bu nedenle, elektrik tesisatlarının uluslararası normlara uygun ve güvenli bir şekilde yapılması sağlanamamaktadır. Ülkemizde yaşanan elektrik kazalarının ve elektrikten kaynaklanan yangınların tekrarlanmaması için yönetmeliğin yenilenerek bir an önce yayımlanması ve tesisatların buna uygun olarak yapılması gereklidir.

Bizler güvenle yaşanabilir binalar için bu gereksinimi yıllardır ortaya koyarken, ilgili bakanlıklar bu konuda gerekli düzenlemeleri yapmak yerine hatırlayacağınız üzere geçtiğimiz yıllarda yapı üretiminde proje mesleki denetiminin ilgili meslek odalarınca yapılmaması yönünde mevzuat değişiklikleri yapmış, ilk ağızdan uygulanması için genelgeler yayınlayarak Belediyelere ve Valiliklere iletmiştir. Kısacası, yıllardır yaptığımız uyarılara kulak verip, proje ve uygulama

denetimlerinin eksiksiz yerine getirilmesinin mekanizmalarını sağlamak bir yana, var olan mekanizmalar dahi bürokratik engel olarak görülüp, iptal edilmeye çalışılmaktadır. Bu haliyle bu gibi felaketlerin tekil sorumlularını aramaya çalışmak aymazlık olur. Sorumlular, denetim mekanizmalarının kurulmasına engel olanlardır, sorumlular var olan denetim mekanizmalarını kaldırmaya çalışanlardır.

Dileğimiz bu ve benzeri olayları henüz yaşanmadan önleyecek, kamu can ve mal güvenliğini sağlayacak tedbirlerin alınmasında ortak bir çalışma kültürünü her türlü kaygı ve beklentilerden arındırarak gerçekleştirme konusunda acil olarak düzenlemelerin yapılmasıdır.



Soma'da Yaşananlar Kader Değil, Cinayet

Soma maden faciası ile ilgili EMO İzmir Şubesi ve EMO heyetinin gece yaptığı incelemelerine ilişkin açıklamada şöyle denildi:

13 Mayıs 2014 Salı günü 15:00 civarında Manisa'nın Soma ilçesinde Eynez mevkiinde bulunan Soma Kömür İşletmesine ait maden tesisinde yüzlerce işçinin çalıştığı esnada yangın ve göçük olayı meydana gelmiştir.

Yaşanan maden faciasına ilişkin olarak Elektrik Mühendisleri Odası İzmir Şubesi heyeti, incelemelerde bulunmak üzere saat 22:00 ile 02:00 civarlarında olay yerine giderek incelemeler yapmıştır.

Heyetin yaptığı ilk incelemelerde; tesiste çalışan elektrik, makina ve maden mühendisleri ile maden işçilerinden edinilen bilgilere göre ocağın yaklaşık 700. metrelerinde kömür yangını ve yangından kaynaklı kısmi göçük oluştuğu, taze hava sağlayan fanların etkisiyle yangının duman etkisinin yayıldığı, uzun süre sonra fanların çalışma yönlerinin ancak değiştirildiği, bu arada çok sayıda işçinin yayılan duman ve yangından etkilendiği (yanık ve zehirlenme) yangının kamuoyuna yansıyan ilk açıklamalarda olduğu gibi elektrik kaynaklı olmadığı, çok sayıda işçinin madende mahsur kaldığı bilgileri edinilmiştir.

2007 yılına kadar Ege Linyit İşletmeleri adı altında kamuya ait bir devlet kuruluşu olan bu tesisin yer altı işleme kısmının özelleştirildiği ve taşeronlaştırıldığı önce Park Holdinge devredildiği sonrasında ise Soma



Kömür İşletmeleri A.Ş. adı altında bir şirket tarafından işletilmeye başlandığı bilinmektedir.

Ayrıca ilk işletmeci firmanın tesisteki riskleri göze alamadığı için bir yıl sonra işi bıraktığı, bu süreçten sonra mevcut firmanın tesisi işletmeye başladığı alt taşeronlarla birlikte binlerce işçinin tesiste çalıştığı bilgisi edinilmiştir.

Yapılan incelemelerde maden içerisinde zehirleyici ve patlayıcı gazları algılayacak ve havalandırma sistemlerini yönetecek sistemlerin yetersiz ve eski olduğu, kömürün içten içe yanmasıyla başladığı tahmin edilen bu yangının ortaya çıkardığı karbonmonoksit, karbondioksit ve metan gazlarının ölümcül etkisi nedeniyle şu ana kadar ifade edilen rakamlarla 205 ölüm olayının gerçekleştiği, bu sayının içerideki işçilerin kurtarılmasındaki zorluk göz önüne alındığında daha da artacağı öngörülmektedir.

Hatırlanacağı üzere geçtiğimiz yıllarda sözde bürokrasinin azaltılması

adı altında denetim mekanizmaları büyük oranda yok edilmiştir. Bunun sonucu olarak bu gibi tesislerde benzer kazaların yaşanması "beklenmedik bir olay" değildir. Sağlıklı, nitelikli, güvenilir, kamudan yana, bağımsız denetim mekanizmalarının oluşturulmadığı her ortamda böylesi elim kazaların yaşanması muhtemeldir.

Heyetimiz tarafından tesiste inceleme yapılmamasına rağmen sağlıksız işletme ve bakım koşulları, yeterli güvenlik önlemlerinin alınmaması nedeniyle ortaya çıktığı öngörülen bu facianın bilimsel ve teknik yeterliliği olan, bağımsız denetim kuruluşları tarafından detaylı bir şekilde araştırılması ve kamuoyu ile paylaşılması gereklidir.

Elektrik Mühendisleri Odası YK Başkanı Hüseyin YEŞİL, EMO İzmir Şube YK Başkanı Mahir ULUTAŞ ve beraberindeki heyet olay yerinde incelemelere devam etmekte olup bilgiler netleştikçe kamuoyuyla paylaşılacaktır.



Sorumluluktan Kaçamazsınız!

Soma maden faciası ile ilgili Şubemizin değerlendirmelerini içeren 17 Mayıs 2014 tarihli ikinci basın açıklaması:

Bilindiği üzere, Manisa İli Soma İlçesi Eynez mevkiinde bulunan Soma Kömür İşletmeleri A.Ş. tarafından işletilen yeraltı kömür ocağında, 13 Mayıs 2014 Salı günü saat 15:10 civarında meydana gelen olay sonucunda yüzlerce maden emekçisinin yaşamını yitirdiği bir facia yaşanmıştır. Bu kazada yaşamlarını kaybedenleri saygıyla anıyor, ailelerine, yakınlarına ve ülkeye başsağlığı, yaralı olarak kurtulan canlarımıza acil şifalar diliyoruz.

Türkiye'yi yasa ve öfkeye boğan felaketten üç gün sonra, madeni işleten firma yetkilileri nihayet basının karşısına çıkarak, kötü hazırlanmış bir PR çalışması izlenimi uyandıran basın toplantısında felaketle ilgili sorumluluklarını kapatma telaşı içerisinde olduklarını net bir şekilde göstermiştir.

Gelinen bu durumda, bazı noktaların açıklığa kavuşturulmasının kamuoyunun sağlıklı bilgilere ulaşabilmesi açısından önemli olduğunu düşünüyoruz:

1. Öncelikle bir an evvel bu faciada ölen, kurtarılan ve hali hazırda içeride olan isimlerin tek tek kamuoyu ile paylaşılmasının, konuya dair tüm şüphe ve spekülasyonları ortadan kaldıracak yegane yol olduğu açıktır. Tüm yetkilileri zaman geçmeden bu bilgileri paylaşmaya davet ediyoruz.

2. Maden içerisinde teknik bir tespit henüz yapılmamış olması

nedeniyle belli bir ihtiyat payını taşımakla beraber, gerek Şubemizin olay günü olay yerinde yapmış olduğu incelemelerde, gerek Maden Mühendisler Odasının açıklamalarında, gerekse firma yetkililerinin en son beyanlarında kazanın oluş biçimi ile ilgili yüksek olasılıklı bir senaryo açığa çıkmıştır. Buna göre ölümlerin sebebi kömür yanmasına bağlı karbonmonoksit (CO) zehirlenmesidir.

3. Havalandırma, erken algılama, kişisel güvenlik donanımları, kaçış yolları, özel yaşam alanları vb. konularda tesisin ciddi eksikler taşıdığı olayın oluş biçimi ile ilgili yapılan tartışmalarda açığa çıkmıştır. Bunlardan meslek alanımızla ilgili olan erken tespit teknolojilerinin kullanımı ile elektrik ve makina tesisatlarının kontrolü ve otomasyonunda eksikler olduğu, ocakların sıcaklıklarının, CO, CO₂, O₂, CH₄(Metan) gibi gazların sürekli izlenebildiği, bu izlemelere bağlı olarak olası tehlikelerin öncesinde tespiti, havalandırma ve yönlendirme sistemlerinin otomasyonu/yönetimi yapılması ve tüm bu işlemlerin kayıt altına alınabilmesi amacıyla gerekli donanımın tesiste olmadığı netleşmiştir.

4. Merkez ülkeler 1970'li yıllardan bu yana, çevre ülkeler ise yaklaşık son 20 yıldır madenleri bu donanımlar yeter düzeyde olmaksızın çalıştırmamaktadırlar. Bu bağlamda 1970 yılından önce yaşanmış kazalara ve istatistiklere bakarak yaşanan bu olayı normal olarak görmek doğru bir yaklaşım değildir ve üstü kapalı olarak bu tesislerin eski teknolojiye sahip ve

güvenlik tedbirlerinin yetersiz olduğunu kabul etmek demektir. Dahası bu tür kazaları doğal kabul eden böylesi bir yaklaşım yeni felaketlere davetiye çıkarmak anlamına gelmektedir.

5. Yukarıda sözü edilen ve her biri başlı başına ciddi risk faktörü olan eksiklere rağmen söz konusu tesisin çalışabilmesi, tesisin ruhsatlanması ve denetlenmesinde ciddi ihmal ve eksiklerin olduğunu göstermektedir.

6. Enerji ve maden başta olmak üzere temel altyapı sektörlerinde gerçekleştirilen özelleştirme ve, taşeronlaştırma faaliyetleri ile; aslında bu alanların doğal yapısı gereği teknik olarak yönetilemez, denetlenemez hale geldiğinin, işçi sağlığı ve iş güvenliği açısından yaşamsal risk taşıdığı için, kamu yararı gözetmeksizin daha fazla kar hırsı ile yönetilen şirketlere ülke ve kamu kaynaklarının aktarılmasının artık anlaşılması gerekmektedir. Bu tespitten hareketle enerji ve maden başta olmak üzere temel altyapı sektörlerindeki özelleştirme faaliyetleri derhal durdurulmalı ve özelleştirilen tüm şirketler yeniden kamulaştırılmalıdır.

7. Elektrik Mühendisleri Odası İzmir Şubesi olarak daha öncede belirttiğimiz gibi, yaşanan bu maden ocağı faciası, bilimsel ve teknik yeterliliği olan, nitelikli, güvenilir ve kamudan yana bağımsız denetim kuruluşları tarafından detaylı bir şekilde araştırılmalı, elde edilen bulgular şeffaf bir şekilde kamuoyu ile paylaşılmalı, olayda kusurları bulunan tüm kişi, kurum ve kuruluşlar yargı önünde hesap vermelidir.



Rödovans ve Hizmet Alımı Sözleşmeleri İptal Edilmeli...

Soma'da meydana gelen maden faciası ile ilgili Elektrik Mühendisleri Odası'nın son gelişmeleri değerlendirdiği basın açıklaması, EMO Yönetim Kurulu Başkanı Hüseyin Yeşil'in katılımıyla 24 Mayıs 2014 tarihinde kamuoyuna aktarıldı.

Kömür bilindiği gibi en önemli birincil enerji kaynaklarından birisidir. Yeryüzünden zor koşullarda yeryüzüne çıkarılarak kullanılmaktadır. Soma'da yaşanan felaket, kömür üretiminin Türkiye'de teknolojik ilerlemeye paralel olarak gelişmediği, tam tersine, taşeronlaştırma, piyasalaştırma ve özelleştirme uygulamaları ile birlikte 19. yüzyıl koşullarına geri döndüğünü gözler önüne serdi. Yeni teknolojilerin kullanımı bir yana kendi deyimleri ile "maliyet unsurlarını baskılamaya" çalışan özel sektörün, geleneksel teknolojileri bile kullanmadığı, örneğin gaz maskelerinin kontrollerini ve değişimini bile yapmadığı ortaya çıktı.

Felaketin ortaya çıkmasının ardından Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) ve EMO İzmir Şubesi'nden iki farklı heyetle bölgeye intikal ettik. Özellikle iş cinayetinin yaşandığı ilk günkü kurtarma karmaşası, ekipler arasındaki koordinasyonsuzluk, sorumluların belirsizliği, olayın meydana gelişi ile ilgili yetkililer tarafından yapılan çelişkili açıklamalar, bizleri ciddi anlamda kaygılandırdı. Ne yazık ki Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı ile bu madende asıl işveren konumunda olan Türkiye Kömür İşletmeleri Kurumu (TKİ) da başarısız bir sınav



verdi. Odamız üyesi olan Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanı Taner Yıldız'ın yapmış olduğu açıklamalarda yaşanan vahim olayı trafo patlaması gibi olasılığı düşük bir nedene bağlaması, bizlerde facianın boyutlarının gizlenmeye çalışıldığı izlenimini doğurmuştur. Anlaşılan Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı'nın enerji ve madencilik alanına ilişkin uzmanlığı, AKP döneminde oldukça geriletilmiş, bakanlık kadroları daha çok siyasi tercihlere göre şekillendirilmiştir.

İlk açıklamalarda trafo patlaması olarak belirtilen ve olağan bir kaza izlenimi verilmeye çalışılan felaket, boyutları itibari ile ülkemizde yaşanan en büyük "iş cinayeti" durumundadır. Facia, hem "madencilik" hem de "işçi sağlığı ve güvenliği" alanında son 12 yıldır ağırlaştırılmış bir biçimde sürdürülen "özelleştirme", "piyasalaştırma" ve "taşeronlaştırma" politikalarının çöktüğünü göstermektedir. Daha önce de Çöllolar Sahası'nda üretimi artırmayı hedefleyen bir şirketin se-

bep olduğu heyelan nedeniyle Afşin-Elbistan Termik Santrali'nde elektrik üretimi de durdurulmuştur. Çöllolar'da yaşanan kazanın ardından hayatını kaybeden 9 işçinin cenazesi aradan 3 yıl geçmesine rağmen halen çıkarılamamıştır. Piyasa koşullarına ve özel sektörün "günlük karı" hedefleyen ufkuna bırakılan bir enerji piyasası, gelinen noktada "liberal" ekonomiyi bile tehdit eder hale gelmiştir. Enerji maliyetlerinde ciddi bir artış yaşanırken, buna paralel olarak enerji alanında çalışan işçilerin maruz kaldığı koşulların kötüleştiği, ölümcülleştiği bugün daha çok görünür hale gelmiştir. Kömür çıkarma maliyetinin düşürülmesi, konutlarda ve sanayide kullanılan kömürün fiyatını düşürmemiş, tam tersine hem ekonomik hem de ağır bir vicdani yük haline gelmiştir.

Gerek Odamızın olay günü, olay yerinde yapmış olduğu incelemelerde, gerek Maden Mühendisler Odası'nın açıklamalarında ve firma yetkililerinin beyanatlarında, gerekse savcılık



tarafından açıklanan bilirkişi ön raporunda kazanın oluş biçimi kömür yanmasına bağlı karbonmonoksit (CO) zehirlenmesi olarak belirlenmiştir. Havalandırma, erken algılama, kişisel güvenlik donanımları, kaçış yolları, özel yaşam alanları gibi konularda tesisin ciddi eksiklikler taşıdığı, olayın oluş biçimi ile ilgili yapılan tartışmalarda açığa çıkmıştır.

Vahşi Kapitalizm Yeraltı Üretimini Patlattı

Çok açıktır ki Soma'da yaşanan felakete, şirketin "ne pahasına olursa olsun, maliyeti düşürme ve üretimi kesintisiz sürdürme" politikası neden olmuştur. Görünen tablodan yalnızca bu şirket sorumlu olamaz. Bu üretim modelini yaratan ve kömür madenleri ve linyit sahalarını ihalelerle devredenler ve denetim sorumluluklarını yerine getirmeyenler de yaşanan iş cinayetlerinden birinci derecede sorumludur. Bu model, 3-5 firmanın ve bunlara bağlı çalışan "dayıbaşı taşeronlarının" çıkarına ve binlerce işçinin kölelik koşullarında çalıştırılması pahasına ekonomik ve vicdani olarak sürdürülemez. Türkiye'de kömür madenciliklerinin mevcut koşullarda sürdürülmesi göz göre göre iş cinayetlerine davetiye çıkarmaktır.

TKİ'nin son olarak yayımlayabildiği 2012 yılına ait çalışma raporuna göre, 2012 yılında rödovans, ve hizmet alımı usulleri ile özel sektöre yaptırılan üretim de dahil olmak üzere 31,7 milyon tonu açık işletmelerde, geriye kalan 11,1 milyon tonu kapalı işletmelerde olmak üzere toplam 42,8 milyon ton (tüvenan) kömür üretimi yapılmıştır. TKİ verilerine göre bu üretimde açık işletmelerde 26,8 milyon ton, kapalı işletmelerde ise 6,4 milyon ton satılabilir kömür elde edilmiştir. 2012 yılında yeraltı işletmeciliği kapsamında çıkarılan kömürün 6,2 milyon tonu rödovans karşılığında, 4,5 milyon tonu

ise hizmet alımı sözleşmesi kapsamında üretilmiş, TKİ'nin kendi üretimi ise 0,4 milyon ton düzeyinde kalmıştır.

AKP İktidarının ilk dönemlerinde 2003 yılında TKİ tarafından 1,1 milyon ton düzeyinde üretim yapılırken, 2004 yılında üretim 0,9 milyon tona düşmüştür. AKP'nin rödovans ve hizmet alımı işlemlerine başladığı ilk yıl olan 2005'de TKİ'nin kendi üretimi 0,8 milyon tona düşerken, özel sektörün faaliyetleri sonucu üretim 2,4 milyon tonu rödovans, 0,2 milyon tonu hizmet alımı olmak üzere toplamda 3,4 milyon tona çıkarılmıştır. Piyasalaştırma işlemlerinin ardından ilk yıl içerisinde aynı yeraltı madenlerinde, aynı teknolojik olanaklar kullanılarak, üretim yaklaşık 3,4 kat artırılmıştır. 2012'de ise toplam yeraltı madenlerindeki üretim, işçiler kölelik düzenine yakın koşullarda çalıştırılarak 11,1 milyon tona ulaştırılmıştır. TKİ'nin yeraltı ocaklarında kamu kaynakları ile gerçekleştirdiği 2003 yılındaki üretim olan 1,1 milyon ton, 2012'de 0,4 milyon tona düşürülürken, toplam üretim rödovans ve hizmet alımı yöntemleri ile 10 kat artırılmıştır. AKP döneminde yaşanan bu değişimin faturası, TKİ'nin rödovans ve hizmet alımı usulleri ile belirlediği taşeronlar ile bu taşeronların görevlendirdiği "dayıbaşı"nın ağır baskısı altında ezilen işçilerin canları ile ödenmiştir. Bu tablodan kuşkusuz, neoliberal politikaların en sadık sürdürücüsü AKP İktidarı sorumludur.

Yenilenebilir Kaynaklar Ön Plana Çıkarılmalı

2012'de elde edilen toplam satılabilir kömürün 7,9 milyon tonu sanayi ve ısıtmada, yaklaşık 26 milyon tonu termik santrallarda tüketilmiştir. TKİ'nin verilerine göre kömürün büyük kısmının elektrik üretiminde kullanıldığı görülmektedir. TEİAŞ'ın verilerine

bakıldığında ise 2013 sonu itibari ile elektrik enerjisinin yüzde 24,9'unun kömürden üretildiği görülüyor. Toplam elektrik üretiminin yüzde 12,2'si ithal kömür ile gerçekleştirilirken, kömürün toplam payından geriye kalan yüzde 12,7'lik kısım ise Türkiye'de üretimi gerçekleşen linyit ve taşkömüründen elde edilmiştir. Bu durumda yaklaşık olarak 2013 verilerine göre kömürden üretilen 60 milyar kilovatsaatlik (kWh) enerjinin, yarısı yani 30 milyar kWh'si yerli taş kömürü ve linyitten üretildiğini kabul edebiliriz.

Buna karşılık olarak resmi istatistiklere göre, Türkiye'nin rüzgar enerjisi potansiyeli 48 bin megavat (MW) kurulu güce denk gelmektedir. Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı'nın Elektrik Enerjisi Piyasası ve Arz Güvenliği Strateji Belgesi'ne göre 2023 hedefleri arasında 20 bin Megavat'lık (MW) rüzgar santral kurulması da yer almaktadır. Bu kurulu güç ile yıllık 70-80 milyar kWh'lik üretim yapılabilir. Potansiyelin tümünün kullanılması durumunda ise yaklaşık 2 katı kadar daha üretim yapılması olasıdır. Benzer şekilde, mülga Elektrik İşleri Etüt İdaresi'nin çalışmalarında ekonomik olarak kullanılabilir güneş enerjisi potansiyeli yıllık 380 milyar kWh olarak hesaplanmıştır. 2013 sonu itibari ile 310 MW kurul güce sahip olan jeotermal kaynaklardan 1 milyar 281 milyon kWh elektrik üretimi gerçekleştirilmiştir. 2023 yılı itibari ile 600 MW'lık ekonomik jeotermal potansiyelini tamamının kullanılması hedeflenmektedir. 10 yıl sonra 2013 üretiminin yaklaşık 2 katı üretim artışı hedeflenmektedir.

EMO olarak Türkiye'nin enerji politikalarının yerli ve yenilenebilir kaynaklar üzerinden yükselmesi gerektiğini her fırsatta yineliyoruz. Uyarı ve önerilerimizi dikkate almayan siyasal iktidar, 2023 yılı için konulan hedefleri



de tutturılmaktan uzak bir konumdadır. Soma gerçeği kömür madenlerindeki üretim koşullarına ilişkin kaygılarımız, sadece madencilerimizin iş güvenliği açısından değil aynı zamanda ülkemizde enerji arzı açısından da kaygılarımızı artırmaktadır.

İşçi Sağlığı ve Güvenliği'ne ilişkin yapılan yasal düzenlemede tüm itirazlarımıza rağmen işvereni sınırlayacak kurallara yer verilmemiş riskin sorumluluğu aslında kendisi de aynı şirkette işçi statüsünde olan veya hizmet alımı yöntemi ile başka bir şirketten kiralanmış uzmanlara bırakılmıştır. İşten atılma veya sözleşmesi iptal edilme tehlikesi altındaki uzmanlar, işvereni eksikleri gidermeye ve önlem almaya zorlayamamaktadır. Bu sistemin ivedilikle değiştirilmesi, işverenlerin ve siyasilerin baskısından uzak idari ve mali yönden bağımsız, demokratik işleyişe sahip İşçi Sağlığı Güvenliği Kurumu'nun kurulması hayati önemdedir.

EMO, parlayıcı ve patlayıcı ortamlarda güvenliğin sağlanması için 2011 ve 2013 yıllarında ATEX sempozyumları düzenlemiştir. Sempozyumlarda, bu alanda yaşanan güncel gelişmeler tartışılmış, mevzuat eksikleri ortaya konmuştur. Ortaya çıkan bu bilgi birikimi ne yazık ki uygulamaya yansımamaktadır. Patlayıcı olmayan ortamların yanında yüksek binalar, metro istasyonları, hastaneler, okullar gibi insanların topluca bulunduğu alanlarda da yangın güvenliğine ilişkin önlemlerin alınmasına yönelik mevzuatta büyük eksiklikler bulunmaktadır. Hem işçi güvenliği hem de kamunun kullanımına açık mekanlarda önlemlerin alınması ve teknolojik gelişmelerin takibi için ilgili bakanlıklar ve Odaların katılımı ile bir çalışma grubu oluşturularak, yürürlükteki mevzuat gözden geçirilmeli ve bu alanlarda güvenlik önlemlerine ilişkin yürütülen

mühendislik çalışmalarının kalitesinin artırılarak, denetlenmesine olanak sağlanmalıdır.

Acil Önlem Adımları

Soma'da yaşanan felaketin ardından EMO olarak tüm teknik birikimimiz ile her zaman maden emekçilerinin yanında olacağız. Maden kazaları ile bir daha karşılaşmamak için 2005 yılından buyana uygulanan sistemin değiştirilmesi gerekmektedir. Acil alınması gereken önlemleri ise şu şekilde sıralayabiliriz:

-TKİ, rödovans ve hizmet alımı sözleşmelerini iptal etmeli ve bu şirketlerde çalışan tüm personel TKİ bünyesine aktarılmalıdır. İşçilere iş güvencesi ve sendikalaşma hakkı sağlanmalıdır. Yeraltında çalışacak işçiler "dayıbaşı" yerine kendi öz yönetim modeli ile oluşturulacak mekanizmalarla idare edilmeli ve kaza anında bu mekanizmanın öncülüğünde tahliye-leri sağlanmalıdır.

-Tüm maden ocaklarında işçilerin özlük hakları korunarak, çalışma sahaları güvenli hale getirilinceye kadar üretim durdurulmalıdır. Madende güvenliğin sağlanması için denetimler döneminde minimum personel ile önleyici çalışma yapılmalıdır. Madende eksiklerin giderileceği ve güvenliğin tam anlamıyla sağlanacağı güne kadar, personel eğitimi ve madende fiziksel iyileştirmeler için mesai yapılmalıdır. Üretim baskısı nedeniyle yapılmayan onarım, bakım kapsamındaki tüm sorunlar çözümlenmelidir.

-Aralarında Maden Mühendisleri Odası, EMO gibi meslek odaları ve kurumlardan da uzmanların bulunduğu bağımsız bir teknik heyet oluşturularak, tüm madenlerde inceleme yapılması sağlanmalıdır. Eksiklerin bilimsel kriterlere uygun bir şekilde tespit edilmesi ve giderilmesi bu heyetlerin gözetiminde gerçekleştirilmelidir. İş

gücü ve kamu kaynakları, üretimin durdurulmasının ardından bilimsel heyetin kılavuzluğunda eksiklerin giderilmesine harcanmalıdır.

-İyileştirme çalışmaları döneminde yaşanacak enerji açığı için de ayrıca önlem alınması gerekmektedir. Konut ve sanayide kullanılacak kömür için gerekli ise geçici bir süre ithalat ile çözüm üretilmelidir. Elektrik üretiminde oluşacak açıklar için de arz güvenliğini sağlamak üzere yenilenebilir kaynaklar başta olmak üzere çeşitlendirme olanakları araştırılmalıdır. Yenilenebilir kaynakların yetersiz kaldığı durumda yerli kömür yakan santaller için yine geçici bir süre kömür ithalatı veya elektrik ithalatı planlanması yapılmalıdır.

-Düşük risk grubundaki işletmelerde hatta sıradan binalarda bile uyarı ve yangın önleme sistemleri bulunmakta ve kaza anında hayat kurtarmaktadır. Madenlerde de tüm teknolojik olanaklar kullanılmalıdır. Bu anlamda uluslararası standartların uygulanması ve teknolojik gelişmelerin takip edilmesi için TMMOB'a bağlı Odaların katılımı ile bağımsız bir daimi komite kurulmalıdır. Bu komitenin hem mevcut hem de geliştirilecek ekipmanların kullanımı için aldığı kararlar, TKİ tarafından maliyet gözetilme-siz uygulanmalıdır.

-TKİ'nin ancak eğitim ve iyileştirme çalışmaları biten ocaklarda bağımsız heyetin izin vermesinin ardından yeniden üretime geçmesi sağlanmalıdır.

-İşçi sağlığı ve iş güvenliği alanında yaşanan karmaşa son verilmeli, etkin ve kamusal nitelikli bir denetim sağlayacak yasal düzenleme yapılmalıdır.



Maden değil öfke patladı



Elektrik Mühendisleri Odası İzmir Şubesi, maden ocağının havalandırma, erken algılama, kişisel güvenlik donanımları, kaçış yolları, özel yaşam alanları vb. konularında ciddi eksikleri olduğunu açıkladı.

ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI SOMA KATLİAMININ ÖN DEĞERLENDİRMESİNİ YAPTI.

Özelleştirme yaşamsal risk demektir

Elektrik Mühendisleri Odası İzmir Şubesi, maden ocağının havalandırma, erken algılama, kişisel güvenlik donanımları, kaçış yolları, özel yaşam alanları vb. konularında ciddi eksikleri olduğunu açıkladı.



'TRAFO PATLAMADI, GÜÇÜK OLDU'

Olay yerine ilk gelen TMMOB'a bağlı Elektrik Mühendisleri Odası İzmir Şubesi yöneticileri, ilçedeki alımları bilgilere doğrultusunda bir açıklama yaptılar. Tespitlerini aktaran EMO İzmir Şube Başkanı Mahir Uluata, "Kazanın nedeni trafo patlaması değil küçük güçtür. Kazanın elektrikten kaynaklandığına dair hiçbir bulgusu yok. Yangının madene sürekli taze hava veren yerde olması sonucunda, taze hava içerideki gazın aşağıya doğru akmasına neden olmuş" diye konuştu. Uluata, EMO Genel Başkanı Hüseyin Yeşil'in de maden alanında incelemelerde bulunacağını açıkladı.

'Bu sonuca inanmıyoruz'

Elektrik Mühendisleri Odası İzmir Şubesi, maden ocağının havalandırma, erken algılama, kişisel güvenlik donanımları, kaçış yolları, özel yaşam alanları vb. konularında ciddi eksikleri olduğunu açıkladı.

Elektrik Mühendisleri Odası: Nedeni elektrik değil

Elektrik Mühendisleri Odası İzmir Şubesi, maden ocağının havalandırma, erken algılama, kişisel güvenlik donanımları, kaçış yolları, özel yaşam alanları vb. konularında ciddi eksikleri olduğunu açıkladı.

EMO uzmanlar: Yangının nedeni kömür

EMO İzmir Şubesi, maden ocağının havalandırma, erken algılama, kişisel güvenlik donanımları, kaçış yolları, özel yaşam alanları vb. konularında ciddi eksikleri olduğunu açıkladı.

ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI'NDAN 'SOMA' AÇIKLAMASI: KUSURU OLANLAR HESAP VERMELİ

Soma'daki faciayla ilgili olarak bir açıklama yapan Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) İzmir Şubesi, "Bağımsız denetim kuruluşları araştırma yapmalı, olayda kusurları bulanlar yargı önünde hesap vermeli" dedi.

'Trafo' ile açıklanamaz!

Faciayı meydana getiren maden ocağının havalandırma, erken algılama, kişisel güvenlik donanımları, kaçış yolları, özel yaşam alanları vb. konularında ciddi eksikleri olduğunu açıkladı.

SOMA'DA AĞIR İHMAL VAR

Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) İzmir Şubesi, maden ocağının havalandırma, erken algılama, kişisel güvenlik donanımları, kaçış yolları, özel yaşam alanları vb. konularında ciddi eksikleri olduğunu açıkladı.

Cinayet gibi ihmaller

Elektrik Mühendisleri Odası İzmir Şubesi'nin raporu, Soma faciasının göz göre geldiğini ortaya koydu.

'Suçlular hesap versin'

Soma faciasını değerlendiren TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) İzmir Şubesi, kamuoyunun algılandığı şüphelerin yok edilmesi ve bilgilerin paylaşılmasına çağırısında bulundu.

Soma'ya acil önem

EMO İzmir Şubesi, maden ocağının havalandırma, erken algılama, kişisel güvenlik donanımları, kaçış yolları, özel yaşam alanları vb. konularında ciddi eksikleri olduğunu açıkladı.

EMO ŞUBE BAŞKANI: Erken uyarı ve karbonmonoksit gazını algılayan sensörler işlemiyor

EMO İzmir Şubesi Başkanı Mahir Uluata, "Madende kömür yığılması ve yangından kaynaklı zehirli gazların, taze hava sağlanmayan alanlara biriktirilmesi, erken algılama, kişisel güvenlik donanımları, kaçış yolları, özel yaşam alanları vb. konularında ciddi eksikleri olduğunu açıkladı.

'Soma, en büyük iş cinayeti'

Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) İzmir Şubesi, maden ocağının havalandırma, erken algılama, kişisel güvenlik donanımları, kaçış yolları, özel yaşam alanları vb. konularında ciddi eksikleri olduğunu açıkladı.

EMO: TRAFO DEĞİL KÖMÜR YANGINI

EMO İzmir Şubesi, maden ocağının havalandırma, erken algılama, kişisel güvenlik donanımları, kaçış yolları, özel yaşam alanları vb. konularında ciddi eksikleri olduğunu açıkladı.

EMO: İşçiler havasızlıktan öldü

EMO İzmir Şubesi, maden ocağının havalandırma, erken algılama, kişisel güvenlik donanımları, kaçış yolları, özel yaşam alanları vb. konularında ciddi eksikleri olduğunu açıkladı.



Özel İdare "Devlet"leştirildi

Özel İdaresi Malları'nın Hazine'ye devredilmesini istemeyen İzmir'deki oda, dernek ve meslek kuruluşları "ortak hareket" kararı aldı.

İzmir Büyükşehir Belediye Başkanı Aziz Kocaoğlu; Özel İdaresi Malları'nın İzmir Valisi Mustafa Toprak başkanlığındaki komisyon tarafından yerel yönetimlere yerine Hazine'ye devredileceğinin açıklanmasının ardından, İzmir Ekonomik Kalkınma Koordinasyon Kurulu içinde yer alan bazı meslek kuruluşları temsilcileri ile bir araya geldi. Toplantıda katılımcılar, İl Özel İdaresi mallarının İzmir'in olduğu konusunda görüş birliğine vararak "ortak hareket" kararı aldı. İlk olarak, grup içinden belirlenen 12 temsilcinin öncelikle İzmir Valisi Mustafa Toprak ve İzmir milletvekilleri ile görüşmesi kararlaştırıldı.

Toplantı sonrasında kısa bir açıklama yapan İzmir Büyükşehir Belediye Başkanı Aziz Kocaoğlu, şöyle konuştu: "Özel İdare mallarının hangi kurumlara verildiği ile ilgili listeyi Valilik'ten istedik. Ancak henüz elimize ulaşmadı. Biz de şimdi Bilgi Edinme Yasası aracılığıyla istiyoruz. Geldiği zaman yasal yola başvuracağız. Yürütmenin durdurulmasını, tapuda tescil yapıldıysa askıya alınmasını istemek gibi bütün hukuki yolları deneyeceğiz. Toplantıda İzmir'in haklarını sonuna kadar korumak için mutabık olduk. Vali Bey ve siyasilere diyalog kurulması konusunda bir heyet oluşturuldu. Bu heyet çalışmalarını sürdürecektir. 10 sene bir kuruluş mal satmadan birçok yatırım yaptık. İl Özel İdaresi malları içerisinde kurulu şantiyeler var.

Bu çerçevede, TMMOB İzmir İKK ile birlikte; İZTO, EBSO, İzmir Gazeteciler Cemiyeti, İzmir Barosu, İzmir Tarım Grubu, DİSK Ege Bölge, ESİAD, EGIAD,

Deniz Ticaret Odası, İzmir Esnaf ve Sanatkarlar Odaları Birliği ve Ege İhracatçı Birlikleri temsilcilerinden oluşan heyet 5 Haziran 2014 tarihinde İzmir Valisi Mustafa Toprak ile bir görüşme gerçekleştirdi.

Temsilciler toplantıda malların neden İzmir'de kalması gerektiğini anlattı. Ancak Toprak, Özel İdare Malları'nın Hazine'ye devir kararının alındığını belirterek, geri adım atmadı.

Heyette yer alan İzmir Baro Başkanı Ercan Demir, süreçte mahkeme yolunun görüldüğünü açıkladı. Demir, "Biz taleplerimizin ne olduğunu aktardık. Zaten bunu basın yoluyla da dile getirmiştik. İzmir'in mallarının İzmir'de kalması, tasfiye edilen malların İzmir'in tasarrufunda olması gerektiği yönündeki görüşümüzü aktardık. Sonuç olarak şu anda teknik olarak yapılabilecek bir şey olmadığı, hukuki sürecin işleyeceği izlenimini aldık. Ancak bu tasarrufu doğru bulmadığımızı aktardık" dedi. Demir, "Bundan sonra yeniden komisyonun toplanıp, yeniden tasarruf yapılabileceğini sanmıyoruz" diye konuştu.

TMMOB İzmir İKK Sekreteri Melih Yalçın ise, "Karar verilmiş, tesciller başlamış. Geri adım atılması, kararın gözden geçirilmesi konusunda bir cümle edilmedi. Söylenenlerden anladığımız tek şey 'komisyon kararlarını verdi, beğenmeyen mahkemeye gider' oldu.

Özel İdare'leri ortadan kaldıran yasanın yürürlüğü girdiği tarihten bu yana İzmir'de Özel İdare yöneticileri, taşınır ve taşınmazların yerel yönetimlere devredilmesi konusunda açıklamalarda bulundular. Özel İdare personelinin tamamının yerel yönetimlere devrini tanımlayan yasa, malların ise Vali Başkanlığı'nda kuru-



lacak bir komisyon tarafından belirlenecek şekilde paylaşımını öngörüyor. İzmir'de kurulan komisyon İBB temsilcisi dışında seçilmiş bir yerel temsilciyi kapsamadan tamamıyla Bakanlık il müdürlüklerinden oluşturuldu. Her türlü siyasal baskıya açık oluşturulan komisyonunda kararlarını İBB aleyhine aldı.

Türkiye'nin birçok yerinde çok uzakta değil Manisa'da bile Özel İdare'ye ait mallar Belediyelere devredilirken İzmir'de yapıları bir gereklilik ya da komisyon tasarrufu olarak algılamak mümkün görünmüyor. Bu haksız devrin çalışmalarını azimle ve büyük oranda gizlilikle yürüten Toprak'ın, gelinen bu noktada "yapılacak bir şey kalmadı" açıklamasını samimi bulmuyoruz. İlin en büyük seçilmiş ile her türlü polemige giren, Devletin Valisi'nden çok, AKP il temsilcisi olarak çalışan Toprak, umursamaz tavırla sonucun sorumlusudur.

Şimdi İzmir, diğer yerlerde olduğu gibi, kendilerine ait olanı istemek, almak ve onları kamu yararına en iyi şekilde kullanılmasını sağlamak durumundadır. Her türlü kamu malının yandaş siyasal ilişkilere kurban edildiği bu iktidar döneminde, özel idare mallarının neden devletleştirilmesinde bu kadar katı ve aceleci olduğunu anlamak mümkün değildir. Bunun sonrası, haksız devir ve kiralamalara, peşkeş ve rant temini olmayacaktır.



TMMOB, 15-16 Haziran Yıldönümünde Soma'daydı

TMMOB üyeleri, 15-16 Haziran 1970 tarihlerinde gerçekleşen işçi sınıfının büyük direnişinin 44. yıldönümünde maden faciasının yaşandığı Soma'da bir yürüyüş düzenledi.

EMO Yönetim Kurulu Başkan Yardımcısı Bahadır Acar, Yönetim Kurulu Yazmanı Hüseyin Önder, TMMOB Yüksek Onur Kurulu Üyesi Cengiz Göltaş'ın yanı sıra EMO şubelerinin yöneticileri ve üyelerinin de yer aldığı çok sayıda kişinin katılımı ile oluşturulan kortej, "Yüreğimiz Soma'da Öfkemiz Sokakta" pankartı arkasında iş cinayetlerini protesto etmek için Madenci Anıtı'na kadar sloganlar eşliğinde yürüdü.

Madenci Anıtı önünde saygı duvarında bulunan ve karanfiller bırakan TMMOB üyeleri buradan da Hükümet Meydanı'na yürüdü. 301 madenciyi temsilen baretlerin bıraktığı Hükümet Meydanı'nda TMMOB Yönetim Kurulu Başkanı Mehmet Soğancı, yaşamını yitiren madencilerin ailelerinin acılarını paylaştıklarını söyledi.

AKP İktidarı'nın 12 Eylül'ün devamı niteliğindeki politikaları hayata geçirdiğine dikkat çekilen açıklamada, 2003 yılında yapılan İş Yasası değişikliği ile başlayan ve 'torba yasa'larla süren onlarca değişiklik yapıldığı belirtildi. Açıklamada, şöyle denildi:

"Bu düzenlemelerin tamamı, sermaye güçlerinin azami kâra ve yoğun emek sömürüsüne endeksli çıkarları içindir. AKP iktidarı döneminde taşeronlaştırma, esnek, güvencesiz istihdam biçimleri yaygınlaşmış, işçi sağlığı ve iş güvenliği hizmetleri piyasaya açılmış, serbestleştirme, kuralsızlaştırma ve kamu denetiminin kaldırılması doğrultusunda önemli düzenlemeler yapılmıştır.



Burada yaşanan facianın sebebi, madenciligi, mühendisliğin bilim ve tekniğinden uzaklaştıran ve mühendisi işverenin insafına bırakan yanlış madencilik politikalarıdır. Maden Mühendisleri Odamızın 2010 yılında hazırlamış olduğu 'Madencilikte Yaşanan İş Kazaları Raporu'nda Soma havzasına ilişkin tespitler yapılmış ve burada bir facia yaşanabileceği konusunda siyasi iktidar uyarılmıştır."

Hükümetin "Bu işin fitratında var" diyerek bilim ve tekniğin karşısında olduğunu ilan ettiğine yer verilen açıklamada, "Katliamın baş sorumlusu siyasi iktidardır, istifa etmelidir" denildi.

"Soma faciası bizlere bir kez daha göstermiştir ki; kuralsız, esnek çalışma dayatması, resmiyette olup fiyiyatta olmayan sendikal anlayışlar, gerçekte olmayan denetimler sürdükçe facialar son bulmayacaktır" denilen açıklamada, facia sonrası yaşanan gelişmelere de yer verildi:

"Hükümetin sorumluluğu gereği istifa etmesi beklenirken, taşeronluk kaldırılıns denirken ne yazık ki Hükümet taşeronlaşmayı daha da yaygınlaştıracak düzenlemeleri içeren bir torba yasa tasarısını Meclis'e getirmiştir.

İşçi sağlığı ve güvenliğinden uzak

koşullarda, düşük ücretle, günde 10 saate kadar çalıştırılan 301 maden işçisinin hayatına mal olan hileli taşeronluk düzenlemesi rödevans (kiralama) sisteminin gerçek yüzünü ortaya çıkaran facianın ardından Meclis'e getirilen tasarıda, madenlerde rödevans sisteminin, taşeronlaşmanın yasaklanmasına ilişkin hiçbir düzenleme olmadığı gibi diğer sektörlerde taşeron çalışma yasallaştırılarak kapsamı genişletilmektedir."

Soma benzeri facialara kapıyı açacak bu tasarıya karşı mücadele etmenin tüm demokratik kitle örgütleri ile birlikte TMMOB'nin görevi olduğuna yer verilen açıklamada, "TMMOB; aşırı kar hırsıyla, mesleklerimizin doğru icrasını sınırlayan, meslektaşlarımızın baskı altında kaldığı taşeronluğun tamamen kaldırılması ve güvenceli bir çalışma yaşamının mesleklerimizin icrası için olmazsa olmaz olduğunu bilerek, güvenceli çalışma için mücadele edecektir. Evet Soma'dan buradan TMMOB bir kez daha sesleniyor: kaza değil cinayet, kader değil katliam" denildi.

TMMOB adına yapılan açıklamadan sonra siyah balonlar uçurulmasıyla etkinlik sona erdi.

Özelleştirme Güneydoğuyu Kararttı

Elektrik Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu, Dicle Elektrik Dağıtım A.Ş'nin yaptığı elektrik kesintilerine tepki gösterirken, hükümetin konuya ilişkin açıklamalarına ve şirket kararını gözeten düzenleme arayışlarına tepki gösterdi.

Diyarbakır, Mardin, Şanlıurfa, Siirt, Şırnak ve Batman'ı kapsayan Dicle Elektrik Dağıtım A.Ş'nin (DEDAŞ) özelleştirilmesi Güneydoğu'yu karanlığa mahkum etti. Abdullah Tivnikli'nin de ortaklığıyla kamuoyunda tanınan İşkaya Doğu Grubu tarafından satın alınan DEDAŞ, bölgenin kayıp ve kaçak kullanımını azaltmak için yatırım yapmak yerine, kayıp ve kaçak kullanımını gerekçe göstererek hukuka aykırı bir şekilde plansız, sürekli elektrik kesintileri uygulamaktadır. **Elektrik borcu nedeniyle bölgede tarımsal sulama ve belediyelerin içme suyu için ihtiyaç duyduğu elektriğin sağlanması bile sıkıntıya sokulurken**, okulların da borçları nedeniyle elektrikleri kesilmektedir.

Özellikle konutların yer aldığı bölgelerde kayıp ve kaçak kullanım gerekçesiyle elektriklerin kesilmesi bölgede infiallere yol açmaktadır. **Kaçak elektrik kullanımının yüksek olduğu gerekçesi ile bir bölgenin tamamının saatlerce elektriksiz bırakılması ve bu uygulamanın bölge bölge gezdirilerek rutin hale getirilmesi**, özünde hukuksuzluk taşıdığı kadar evrensel insan haklarına da aykırılık içermektedir.

Bölge; her yıl olduğu gibi, havaların ısınması ile klima kullanımının ve tarımsal sulama amaçlı elektrik talebinin artması nedeniyle yüksek bir talep dönemi yaşamaktadır. **Dağıtım şirketinin görevi; ortaya çıkan talebi elektrik kesintisi yaparak düşürmek değil şebeke altyapısını güçlendire-**



rek talebi karşılamaktır. Kesintilerin kaçak elektrik kullanımına karşı bir silah olarak kullanması kabul edilemez. Dağıtım şirketi gerekli idari ve teknik tedbirleri alarak kaçak kullanımın önlenmesine çalışmakla yükümlüdür. Kaldı ki kaçak elektrik kullanımının önlenmesi ve teknik kayıpların azaltılması özelleştirmelerin en önemli gerekçesi olarak kamuoyuna sunulmuştur.

Şirketin kar temelli uygulaması ile yoksul halk kitlesi bir de karanlıkta bırakılarak cezalandırılmış olmaktadır. Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanı Taner Yıldız ise yaşanan sorun karşısında "Özellikle PKK'nın bölgede elektrik faturanızı ödemezseniz iyi olur şeklinde propaganda yaptığı bilgisi var elimizde" açıklaması yapabilmıştır. Bu açıklama bir yandan ülkenin her yerine gidebildiklerini söyleyen iktidarın yönetim aczini ortaya koymakta, diğer yandan ise hükümet sorumluluğunu yok saymaktadır. Üstelik AKP iktidarı sadece halkın elektriksiz bırakılması karşısında değil, her koşulda bu şirketin yanında yer almaktadır. Bölgenin en büyük gelir kaynağı olan tarımsal üretimin önüne set çeken **"Tarımsal sulamaya ilişkin elektrik borcu bulunan çiftçilere, bu borçları ödeninceye kadar, 2014 yılında yapılması gereken tarımsal destekleme ödemeleri yapılmaz"** şeklinde Bakanlar Kurulu Kararı ile bölge insanı biraz daha yoksulluğa itilmiştir.

Yine AKP iktidarı EPDK aracılığıyla

la bu bölgenin kayıp ve kaçak oranlarını da sürekli değiştirerek yüksek tutmakta, böylece şirkete bir yandan yüksek tahsilat olanağı sağlamakta, diğer yandan şirketi ödemesi gereken cezadan kurtarmaktadır. Aynı tasarı ile asgari tüketim düzenlemesi adı altında bu bölgedeki yurttaşların mağduriyetini daha da artıracak bir uygulamaya geçilmek istenmektedir. Bölgedeki hanelere asgari tüketim üzerinden aylık sabit bir faturalandırma olarak anlaşılan bu yöntem, tüketen tüketmeyen tüm yurttaşların belli bir bedeli ödemesi zorunluluğunu öngörmektedir. Sermaye kesimine pek çok teşvik adı altında ekonomik kaynak aktaran iktidar, bölgenin yoksul halkına karanlığı reva görmektedir. Kaçak elektrik kullanımının önlenmesi yoksul halk kitlelerin daha da mağdur edilmesiyle değil, bölgesel kalkınma planları ile mümkündür. Bölgesel kalkınmanın sağlanması ve gelir dağılımı bozukluğu giderilinceye kadar sosyal devlet anlayışı çerçevesinde ülke genelinde elektrik yoksulluğu çeken vatandaşların asgari tüketimleri, örneğin 4 kişilik bir aile için aylık 230 kilovat saat, destekleme kapsamına alınarak ücretsiz sağlanmalıdır.

Özelleştirmelerin acı sonuçları olarak ortaya çıkan bu tablo karşısında yaşanan tüm olumsuzluklara karşın, şiddete başvurmadan ve haklarını demokratik yolları kullanarak arayan bölge halkını destekliyoruz.

TMMOB İKK'dan Toplu Ulaşım Düzenlemesi Açıklaması

İzmir Büyükşehir Belediyesi ESHOT Genel Müdürlüğü'nün, 29 Haziran 2014 tarihi itibarıyla uygulamaya geçen otobüs hat güzergâhları ve seferlerinin yeniden düzenlenmesine ilişkin olarak TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu tarafından basın açıklaması yapıldı.

Eshot Genel Müdürlüğü'nün yeni düzenlemeyle ilgili açıklamasında gerekçe olarak, bu yolla kentin merkezi yerlerine daha az toplu taşıma aracı gireceği, tek uzun hatlar yerine kısa aktarmalı hatlarla ulaşımın sağlanacağı, bu sayede trafik sıkışıklığının önleneyeceği, yolculuk süresinin kısılacağı, enerji tasarrufu sağlanacağı belirtilmektedir.

Bilindiği gibi kentimizde toplu ulaşımında karayolu, raylı sistem ve

deniz yolu farklı bölgelerde, farklı yoğunlukta kullanılmaktadır ve birbirinin tamamlayıcısı durumundadır. Yeniden düzenlenen sistemle ilgili görüşlerimizi şöyle özetleyebiliriz:

1) Ulaşım Ana Planının, İzmir Büyükşehir Belediyesi tarafından tartışmaya açılması ve kamuoyunda duyurulması, ilgili kurumlarla paylaşılması gerekmektedir.

2) Kent içinde yapımı planlandığı bilinen çeşitli raylı (tramvay) sistemlerin ne zaman hayata geçeceğiyle ilgili bilgi kamuoyuyla herhangi bir detaylı bilgi paylaşılmamıştır.

3) Sinyalizasyon sistemindeki yetersizlikler nedeniyle İZBAN ek seferleri devreye alınamamıştır. Sinyalizasyon sistemindeki eksiklik ve yeni vagonların gelmemiş olması

nedenleriyle istasyonlarda yığılmalar olması kaçınılmazdır. Uzun mesafeli otobüslerin kaldırılıp İZBAN ve metronun kullanılması doğru bir uygulama olmasına karşın İZBAN ve metronun kapasitesinin belirsizliği dikkate alındığında yeterli olmayacağı düşünülmektedir.

4) Yeni vapur yatırımları sonuçlandırılmamış, vapurlar henüz körfeze ulaşmamıştır. Mevcut vapurların işletme saatlerinin düzenlendiğine dair bir düzenleme hayata geçmemiştir.

Tek başına otobüs seferlerinde yapılacak düzenlemelerin trafik sorununa çare olmayacağı ve kamuoyuyla paylaşılmadan, kamuoyu bilgilendirilmeden hayata geçirilecek böyle bir uygulamanın kentlinin ulaşım konforunu sağlamayacağı açıktır.

Sivas Katliamı Anmasına Saldırı

Sivas Katliamının 21. yılında, "İnsanlık suçu zaman aşımına uğramaz, unutmadık, unutturmayacağız" sloganıyla Basmane Meydanı'nda toplanıp Konak'a yürümek isteyenlere polis önce engel oldu, sonra da saldırdı.

2 Temmuz 1993 tarihinde Sivas'ta yaşanan katliamın yıl dönümünde katliamı lanetlemek, yaşamını yitirenleri anmak için Alevi Bektaşî Dernekleri Federasyonu çağrısıyla bir anma yürüyüşü gerçekleştirilmek amacıyla Basmane'de toplandı. Anmaya TMMOB, DİSK, KESK, İHD ve yöre derneklerinin yanı sıra siyasi örgütlenmeler de katılırken, toplanma başladığında polis Gazi Bulvarı tarafında TOMA'lar, akrep araçları ve yüzlerce çevik kuvvet polisi ile bir set oluşturdu. Yürüyüşün başlayacağı du-



yurusu ile birlikte polis yürüyüşe izin vermeyeceğini anons ederken, kurum temsilcilerinin, polis müdürleri ile yaptıkları görüşmeler sonuç vermedi.

Bunun üzerine meydana bulunanlar bir süre oturma eylemi yaparken "Sivas'ı yakanlar AKP'yi kuranlar", "Faşizme ölüm, inançlara özgürlük"

gibi katliamı lanetleyen sloganlar atıldı. Yürümek için uzun süre meydana bekleyen halka polis aniden gaz bombası, tazyikli su ve çevik kuvvet ekiple riyle saldırdı.

Katılımcılara şiddet uygulayan polis 11 kişiyi gözaltına aldı.

Yasa ile Rant Yaratmak

Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) Yönetim Kurulu, Elektrik Piyasası Kanunu ile Zeytinciliğin Islahı ve Yabanilerinin Aşılattırılması Hakkında Kanunda Değişiklik Yapılmasına Dair Kanun Tasarısı'nı ayrıntılarıyla değerlendiren raporunu milletvekillerine 30 Haziran 2014 tarihinde ilettiler.

EMO'nun milletvekillerine gönderdiği raporda tasarının ilk maddesiyle elektrik üretiminde "çantacılar" olarak nitelendirilen aldıkları lisans çerçevesinde yükümlülüklerini yerine getirmeyenlerin ucu belirsiz bir şekilde affedilmek istenmesine tepki gösterildi. Bu düzenlemenin olası sonucu da şöyle anlatıldı:

"Bu uygulama, devletin şirketleri denetleme ve denetim sonunda gerekli yaptırımları uygulama görevinden vazgeçmesi anlamını taşıdığı gibi, diğer yandan da yatırımların gecikmesine göz yumulması ve bu nedenle oluşacak arz sıkıntısı, buna da bağlı olarak elektrik fiyatlarının pahalılaşmasının baştan kabul edilmesi anlamına geliyor."

Tasarının ikinci maddesini "Kayıp kaçak rantı" başlığıyla değerlendiren rapor, açıklanan hedef kayıp ve kaçak oranlarının 3. kez revize edilmesiyle imtiyazlı hale getirilen 3 dağıtım şirketinin hangileri olduğunu, düzenlemenin hangi adresleri kapsadığını ortaya koydu. Bu 3 imtiyazlı şirket için yoksul yurttaşları daha da çok sıkıntıya sokacak asgari tüketim uygulaması ise "sosyal devlet değil, şirket devleti" nitelemesiyle eleştirildi. Söz konusu asgari tüketim uygulamasının neye yol açacağı da raporda şöyle aktarıldı:

"Böylesi bir uygulama, kaçak kullanımı olmayan, ancak ödeme güçlüğü nedeniyle belirlenecek asgari tüketim

min de altında tüketim gerçekleştiren ya da konutunu çok sınırlı kullandığı için tüketimi düşük olan yurttaşların cezalandırılması anlamına gelecektir. Üstelik böylesi bir uygulama kullanılmayan elektrik üzerinden bile şirketlere sabit gelir garantisi sağlamak anlamına gelecektir."

Raporda, "Hem doğal kaynaklar hem de vergilerle oluşturulan bütçe kaynakları tüm yurttaşların yararına kullanılmak zorundadır. Bu çerçevede bölgesel tarife gibi eşitsizlikleri arttıracak uygulamalara yönelmemelidir" vurgusu yapıldı. Kayıp ve kaçak oranlarının revize edilmesi ve asgari tüketim düzenlemesi getirilmek istenen elektrik dağıtım özelleştirme ihalelerinin koşullarını değiştiren "haksız kazanç kapısı" olarak nitelendirildi.

Yine tasarıyla özelleştirme öncesi kamu tarafından yapılan yatırımların bedelinin faiziyle şirketler tarafından yurttaşlardan tahsil edilmesine yönelik düzenleme yapılması ise EMO'nun raporunda şöyle değerlendirildi:

"Maddenin gerekçesinde dağıtım şirketlerinin bu dönemde EPDK tarafından onaylanan limitlerin üzerinde yatırım yaptığı, izin alınmadığı için bu yatırımların tarifelere yansıtılmadığı ileri sürülmektedir. Öncelikle yasal mevzuat gereği EPDK izniyle bu yatırımlar yapılabilirse, bu dağıtım şirketleri nasıl izinsiz yatırım yapmışlardır? Bu eşgüdüm ve planlama so-

rununa yol açanlar kimlerdir? Kaldı ki bu yatırımlar tahsil edilmemişse bile kamu tarafından yapılmış yatırımlar olup, bu yatırımların yapılmış haliyle dağıtım kuruluşları şirket tarafından satın alınmıştır."

...Buradan anlaşılacak odur ki iktidar, daha yeni satışını yaptığı dağıtım kuruluşlarının borçlarını vatandaşa yıkarak, şirketleri mali iflastan kurtarmaya kalkmaktadır.

...Dolayısıyla kamunun yaptığı ne kadar tutardaki yatırımın tahsil edilmemiş olduğu ve şirketlerin yurttaşlardan ne kadar yatırım harcaması adı altında tahsilat yapacakları da belirsizdir. Avrupa Yatırım Bankası ve Dünya Bankası kredilerine ilişkin de miktar verilmemiştir."

Tasarıyla zeytinliklerin enerji başta olmak üzere pek çok amaç için talana açılmasına da itiraz edilirken, özellikle uluslararası anlaşmalardan söz edilerek doğrudan nükleer santral projesi kapsamında tesis hariç binalar için bile zeytinliklerin yok edilecek olmasına da tepki gösterildi. EMO'nun mektubu şu temel önermeyle son buldu:

"Elektrik Mühendisleri Odası olarak enerji alanındaki her türlü yatırımın öncelikle vahşi kapitalizm uygulamalarının dışında kamu hizmeti anlayışıyla planlanması ve bu planlamanın tek boyutlu değil, insan ve doğa yaşamını temel alan bir perspektifle çok yönlü olarak yapılması gerekmektedir."



Çıkışı Olmayan "Konak Tüneli"

TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu, 'Konak Tüneli' olarak bilinen Konak-Yeşildere bağlantı yolu projesinde devam eden hukuki süreçle ilişkin bir basın açıklaması gerçekleştirdi.

TMMOB İzmir İKK bileşenleri tarafından tünellerin Varyant girişi önünde yapılan basın açıklamasına proje nedeniyle evleri yıkılma tehdidi altında olan Damlacık Mahallesi halkından da katılım oldu. TMMOB İzmir İKK adına Şehir Plancıları Odası İzmir Şube Başkanı Özlem Şenyol, projenin, iktidarın kentlere, tarihe, kültürel bellek ve birikime bakışındaki nobranlığı, yıkıcılığı, vurdumduymazlığı görmek ve anlamak açısından önemli bir örnek olduğunu belirtti. "Tünelin başladığı nokta olan ve hali hazırda şantiye alanına dönüşerek, başta semt sakinleri olmak üzere, yolu Konak'a düşen neredeyse her kentliyi etkileyen proje alanı korunması gerekli taşınmaz kültür varlığı olarak tescilli yapıların bir arada bulunduğu bir alandır. Bu kadar önemli bir alanda arkeojeofizik araştırmalar yapılmadan, jeolojik etütleri olmadan, kentin ulaşım planında etüt edilmeden, diyen Şenyol, 155 numaralı Koruma Kurulu kararının yürütmesinin durdurulması, takiben de iptaline karar verilmesi için Şehir Plancıları Odası tarafından dava açıldığını hatırlattı. Şenyol, açıklamasını şöyle sürdürdü:

"Daha sonra Çevre ve Şehircilik Bakanlığı tarafından onaylanan Nazım ve Uygulama İmar Planlarına ilişkin yine öncelikle yürütmesinin durdurulması, takiben de planların iptaline karar verilmesi için de TMMOB Şehir Plancıları Odamız tarafından dava açılmıştır.



Bu ölçekte bir projenin üstündeki yapılaşma ile birlikte Jeolojik açıdan meydana getireceği tehlikeler açık olmasına karşın, bu durum göz ardı edilerek gerekli etütler, incelemeler yapılmadan başlanan tünel; toprak altındaki kültür varlığını yok ederek ilerlerken, toprak üstündeki dokuyu ve yaşamı da yok etmektedir.

Kenti ilgilendiren her konu öncelikle bu kenti yönetmesi için bu kentte yaşayan insanlar tarafından seçilen yerel yönetimleri ilgilendirmektedir. Ne yazık ki geçmiş dönemde yerel yönetimler Konak Tüneli projesi konusunda sessiz kalarak, tarihimizi, kültürümüzü, yaşam alanımızı, barınma hakkımızı tehdit eden bu suçta ortak olmuşlardır. Konak Belediyesi'nin yeni dönemde başlatmış olduğu bu çabayı önemsiyor, yanında ve destekçisi olduğumuzu bildiriyoruz.

Yargı; açmış olduğumuz davalardan ilki olan, kurul kararına açılan davamızı, ne yazık ki ret etmiştir. Bu ret kararına ilişkin temyiz yoluna gideceğimiz gibi, imar planlarına açılan davamız da devam etmektedir. Gerek tünel ile birlikte tarihi dokuda oluşan ve oluşacak tahribatin önüne geçilmesi, gerekse Damlacık halkının

daha fazla zarar görmemesi için, yargı sürecinin acilen ve umarız ki tarihi değerlerimizi, yaşam alanlarımızı, yaşam hakkımızı koruyan kısacası gerçek kamu yararından yana olacak şekilde sonuçlanmasıdır.

Tünel inşaatının bu bölgede yer alan yapılara zarar vereceği yargıya taşıdığımız dava dilekçemizde belirtilmesine ve bu konuda hiçbir bilimsel çalışma yapılmadan bu durum İdaresince reddedilmesine karşın, bugün geldiğimiz noktada, Bakanlığın ev sahiplerine yapmış olduğu tebliğler ne yazık ki bizi haklı çıkartmaktadır.

Yukarıda açıklanan nedenlerle, Konak-Yeşildere Bağlantı Yolu Projesi'ni yasallaştıran Çevre ve Şehircilik Bakanlığı tarafından onaylanan imar planlarına ilişkin dava süreçleri devam ederken, tüm kamu idarelerinin kent kimliğinin korunması için üzerine düşen görevleri yerine getirmelerinin asli görevleri olduğunu bir kez daha hatırlatırız.

TMMOB İl Koordinasyon Kurulu olarak yargıya taşıdığımız Konak Tüneli projesi nedeniyle mağdur olan halkımızın yanında yer aldığımızı ve sürecin sonuna kadar takipçisi olacağımızı kamuoyuna duyuruyoruz."

Ortadoğu'da Yeni Paylaşım Düzenine Hayır

Aralarında TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu'nun da yer aldığı İzmir Emek ve Demokrasi Güçleri, bir basın toplantısı düzenleyerek Ortadoğu'da yaşanan son gelişmelere ilişkin görüşlerini paylaştı.

Filistin ve Rojava'da meydana gelen gelişmelere dikkat çekmek üzere 21 Temmuz 2014 tarihinde İzmir Barosu toplantı salonunda düzenlenen basın toplantısında açıklamayı İzmir Emek ve Demokrasi Güçleri adına Eğitim-Sen 6 Nolu Şube Başkanı İdil Uğurlu okudu. Uğurlu tarafından okunan açıklama şu şekilde:

"İsrail ordusunun Gazze'ye yönelik saldırıları sonucunda yüzlerce Filistinli yaşamını kaybetti. İsrail devleti, tarihinde daima yaptığı gibi bir kez daha sivilleri hedef aldı, yüzlerce insan öldürüldü, yaralandı, binlercesinin ocaklarına ateş düştü. İsrail devleti, plajda oyun oynayan çocukları bombalayacak kadar gözü dönmüş bir şiddet ile kan dökmeye devam ediyor.

İsrail işgali ve kuşatması Filistin halkına çok ağır bedeller ödetti. Milyonlarca Filistinli ülkesinden uzakta, mülteci olarak yaşıyor. Filistinlilerin neredeyse üçte ikisi işsiz, yarısından fazlası günde 2 dolardan az bir gelirle yaşamını sürdürmeye çalışıyor. İsrail devletinin kontrol noktalarında insanlar aşağılanarak bekletiliyor, işkence yapılıyor, kurşunlanıyorlar. Tüm bu insanlık dışı eylemler, başta ABD olmak üzere emperyalist güçlerin desteği ile hayata geçiriliyor.

Bu nedenle, **Filistin'de İsrail'e "dur!" demek, bölgedeki emperyalist saldırganlığa "hayır" demektir. Onurlu Filistin halkının yanında olmak, emperyalizme karşı yoksul Ortadoğu halklarının safında olmaktır.** Bugün



"Diren Filistin" demek aynı zamanda "Diren Rojava" demektir. Çünkü Ortadoğu'da İsrail'e benzer biçimde kendinden olmayan herkesi düşman gören bir başka güç de kendine Irak Şam İslam Devleti (İŞİD) diyen çetedir. Onlar da bugün Rojava'da kendinden olmayan herkesi sivil demeden, çocuk demeden, kadın demeden katletmektedir.

Bu gün Gazze'de yaşanan vahşet, Irak'ta, Suriye'de Rojava'da İŞİD terör örgütünün gerçekleştirdiği katliamlardan bağımsız değildir. Bütün bunlar bölgedeki emperyalist pazarlıkların görünür kısımlarıdır.

Ortadoğu halkları emperyalizmin kendilerini mahkum etmek istediği bu barbarlığa, bu karanlığa mahkum olmayacaktır! Türkiye halklarının yüreği direnen halkların yanındadır!

Türkiye Cumhuriyetini yönetenlerin Ortadoğu politikaları ise iflas etmiştir. İsrail'i kınamak dışında hiçbir gerçek yaptırım uygulanamamakta, AKP iktidarı hamasi söylevlerle bu vahşete herhangi bir yaptırımla müdahale etmeden Cumhurbaşkanlığı seçiminde iç malzeme yapmaktadır.

Devletin en tepesindekilerin çocukları İsrail ile ticari ilişkilerini geliştirirken "one minute" tarzı açıklamalar yapmak sadece samimiyetsiz değil aynı zamanda ciddiyetsizdir.

İsrail'in OECD üyeliğine vetoyu kaldıran AKP hükümeti döneminde Türkiye İsrail'in en çok ithalat yaptığı dördüncü ülke pozisyonuna gelmiştir. Türkiye İsrail'in en büyük beşinci ticari partneri olarak dünyanın en gelişmiş ekonomilerini geride bırakmıştır.

Yine iktidarı döneminde Kürecik'te açılan radar üssü ile İsrail'e NATO kanalları üzerinden istihbarat desteği sağlayanın AKP hükümeti olduğu unutulmamalıdır.

Gazze'de yaşanan katliamın ardından Türkiye'yi yönetenler İsrail'e somut bir yaptırım uygulayamazken İsrail devleti Türkiye'ye yaptırım uygulamıştır. Türkiye'yi yönetenler nutuk atarken İsrail'in Türkiye ile diplomatik ilişkilerini minimuma indirme kararı alması utanç verici bir gelişmedir.

Kendi yurttaşları 10 Haziran'dan beri İŞİD adı verilen çetenin elinde rehinken, serbest bırakılmalarını temenni etmekle yetinen bir hükümetin, İsrail'e karşı hamasi sözlerinin de Ortadoğu halkları gözünde hiçbir inandırıcılığı yoktur.

Türkiye Cumhuriyeti'ni yönetenlerin İsrail ile ticari, askeri ve diplomatik ilişkileri aynı biçimde sürdürmekteki ısrarını kınıyoruz. Gazze ve Rojava'da yaşanan katliamların derhal durdurulmasını ve bölge halklarının barış içinde bir arada yaşamasını istiyoruz."



TMMOB İzmir İKK'dan Marmara Depremi Yıldönümü Açıklaması

TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu tarafından, 17 Ağustos 1999 Marmara Depremi'nin yıldönümü nedeniyle bir basın toplantısı düzenlendi.

Mimarlar Odası İzmir Şubesi'nde gerçekleşen basın toplantısında, TMMOB İzmir İKK adına Mimarlar Odası İzmir Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Hasan Topal açıklama yaptı. Açıklamada, Marmara Depremi'nin Türkiye'de inşaat sektörü için bir milat olarak kabul edildiğini belirten Hasan Topal, "On binlerce vatandaşımızı yitirmemizin ardında yapı mevzuatında birçok değişiklik yapıldı, yapı denetim yasası çıkarıldı. Yapı denetimi konusunda yeni mevzuatlar çıkarılırken diğer yandan kamusal denetim iyice zayıflatıldı. Son yıllarda getirilen değişikliklerle belediyelerin yetkileri de ellerinden alınmaya çalışılarak tam bir kaos ortamı yaratılmaktadır. Bu konuyla ilgili Hükümetin bakış açısı tümünden hatalıdır" şeklinde konuştu. Topal, hükümetin diğer birçok alanda olduğu gibi bu alanda da kamusal denetimi terk ettiğini ve denetimi piyasalaştırdığını vurgularken, "Bu anlayış doğrultusunda bugün itibarıyla ülkemizde tam anlamıyla bir yapı denetiminden söz etmek mümkün değildir. Bugün ülkemizde yapılar, yapı denetim şirketlerini taşeron gibi çalıştıran müteahhitlerin insafına bırakılmıştır. Büyük bölümü 1. derece deprem kuşağı üstündeki ülkemizde bu nedenle yeni Marmara Depremi örneklerinin yaşanmayacağını kimse garanti edemez" ifadelerini kullandı.

Topal, açıklamasını şu şekilde sürdürdü:

"Diğer yandan piyasacı anlayış, çalışma yaşamı ile işçi sağlığı ve güvenli-



ği alanındaki mevzuat düzenlemelerine de yansımaktadır. Taşeronlaştırma, kâr hırsı, kamusal denetimin olmayışı her yıl ülkemizde yüzlerce çalışanımızın yaşamını, yüzlerce çalışanımızın da sağlığını yitirmesine, sakatlanmasına neden olmaktadır. Bizler, önlenebilir ve siyasi iktidar tarafından bilerek göz yumuluyor olması sebebiyle bu kazaları 'iş cinayeti' olarak tanımlıyoruz.

Kamusal denetim eksikliğinin en acı örneklerinden birini son olarak Soma faciasında yaşadık. Aralarında meslektaşlarımızın da bulunduğu 301 çalışanımız maden faciasında çeşitli sebeplerle yaşamını yitirdi. Facia üzerine çok söz edildi ancak faciaları önleyecek kamusal denetimden söz edilmemektedir.

Anayasamız çalışma, barınma hakkını anayasal güvence altına alarak, devleti bu alanda görevlendirmektedir. Ancak devlet bu alandaki görevini yerine getirmemekte, kamusal denetimi yasal olarak tesis etmekten imtina etmektedir. Bu alanda yitirdiğimiz ya da zarar gören her vatandaşımızdan devlet sorumludur.

Dünyanın her yerinde denetim kamu eliyle yerine getirilmekte ya da

kamu tarafından sıkı bir şekilde denetlenmektedir. Ülkemizde de sağlıklı ve güvenli yapılaşmanın, insan can ve mal güvenliğini sağlamanın biricik yolu kamusal denetimin tesis edilmesidir. TMMOB, halkımızın can ve mal güvenliğinin güvence altına alacak kamusal denetimin tesis edilmesi için mücadelesini her alanda sürdürmeye kararlıdır."

Topal'ın ardından söz alan Jeofizik Mühendisleri Odası İzmir Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Erhan İçöz ise, İzmir'in de deprem konusunda İstanbul kadar büyük bir risk altında olduğuna ve 13 irili ufaklı fay üzerinde yer aldığına dikkat çekerek bu konuda ivedilikle önlem alınması gerektiğini belirtti. İnşaat Mühendisleri Odası İzmir Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Ayhan Emekli de mevcut yapı stokunun iyi durumda olmadığını söyleyerek, "Kentsel dönüşüm yasası, kendi içinde önemli yanlış ve eksikliklere sahip. Yasa, bu alanda kamusal denetimi öngörmüyor. Denetim, belki de bilerek ve isteyerek yasa yer almamaktadır" diye konuştu.

Depreme Duyarlılık Yürüyüşü

17 Ağustos 1999 Marmara Depremi'nin yıl dönümü dolayısıyla TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu tarafından "Depreme Duyarlılık" yürüyüşü gerçekleştirildi.

Alsancak Kıbrıs Şehitleri Caddesi'nde toplanan TMMOB üyeleri, "Unutmadık, unutturmayacağız" yazılı pankartın arkasında meşaleli bir yürüyüş gerçekleştirdi. Cadde boyunca süren ve çevredeki yurttaşların alkışlarıyla destek verdiği sessiz yürüyüş, Alsancak İskelesi önünde sona erdi.



Gezi'de Yitirilenler Konserle Anıldı

İzmirli müzisyenler, 27 Ağustos 2014 tarihinde Gezi'de yaşamını yitirenler için "Bring The Boys Back Home" konserinde bir araya geldi. Konseri binlerce İzmirli izledi.

Gezi Direnişi'nde hayatını kaybeden gençler için bir araya gelen İzmirli müzisyenler, Bring The Boys Back Home isimli konserle direnişte kaybedilenleri anarken, aileleriyle de dayanışma içinde oldukları mesajını verdiler. Konser öncesi konuşma yapan Türkiye İnsan Hakları Vakfı (TİHV) İzmir Temsilcisi Coşkun Üsterci, Gezi Parkı Direnişi'nin iktidarın dayatmacı politikalarına karşı gerçekleştiğinin altını çizip "Direnişin üzerinden bir yıl geçmesine rağmen yaşamını yitirenlerin ailelerinin hukuk arayışı sürüyor. Toplumsal duyarlılığı canlandırmak için bu konseri düzenledik" dedi. Alsancak Gündoğdu Meydanı'nda gerçekleşen konserde Pink Floyd grubunun 20 kadar şarkısı seslendirilirken, özel olarak hazırlanan görsel sunumun da eşlik ettiği konsere Gezi Direnişi'nde hayatını kaybeden gençlerin aileleri de katıldı.



Direniş sırasında Hatay'da hayatını kaybeden Abdullah Cömert'in annesi Hatice Cömert, etkinliğe katkı koyan ve katılan herkese teşekkür ederken, "Biz adil bir yargılama ve adalet istiyoruz. Abdullah Cömert, sokağa adalet aramak için çıktı. Bu gençler sokağa insan hakları, iyi bir yaşam, özgürlük için, kardeşlik için çıktı. 14 ay geçti ve katil tutuklu değil, benim oğlum ise toprak altında. Mahkeme Hatay'dan 1360 kilometre öteye, Balıkesir'e taşındı. Bu vicdansızlıktır. 15 Eylül'de herkesi duşurmaya bekliyorum" diye konuştu.

Ahmet Atakan'ın annesi Emsal Atakan ise "Ahmet Atakan hepimizin evladı, sizler de benim evlatlarımsınız. Onu öldürenler hırsız olarak, bizim evlatlarımız ise yiğit olarak anılacaklar" dedi.

Konserde ayrıca Mehmet Ayvalıtaz, Gürkan Korkmaz ve Ethem Sarısülük'ün yakınları da birer konuşma yaptı. İzmirlilerden büyük ilgi gören konseri TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu, KESK, DİSK, İzmir Barosu, İzmir Büyükşehir Belediyesi, Konak Belediyesi ve Karabağlar Belediyesi destekledi.



Ortadoğu'da Savaşı ve Kadın Kırımını Durduralım!

1 Eylül Dünya Barış Günü öncesi, IŞİD çetelerinin saldırılarında binlerce Ezidi kadın ve çocuğun öldürülmesi ya da savaş ganimeti olarak pazarlarda köle olarak satılmasına ilişkin olarak İzmir'de KESK, DİSK, TMMOB ve TTB üyesi kadınlar "Ortadoğu'da savaşı ve kadın kırımını durduralım" sloganıyla Konak Eski Sümerbank önünde basın açıklaması yaptı.

"Kadınların bedeni savaş meydanı değil", "Kadınların vicdanı savaşı reddediyor" sloganları atan kadınlar Irak ve Şengal bölgesinde IŞİD çeteleri tarafından yapılan saldırıları kınadılar.

Ortak basın metnini okuyan KESK İzmir Kadın Platformu Sözcüsü BES İzmir Şubesi Kadın Sekreteri Maile Ariç IŞİD'in elinden kaçarak Türkiye'ye göç eden bazı kadınların, küçük yaşta evlendirildiğini, kadın tacirlerinin eline düşerek taciz ve tecavüze mazur kaldığını belirtti. Ariç "Kadın bedeni

ve ruhuna yapılan saldırıların en iğrenç biçimlerini uygulayan, IŞİD çeteleri ve ona göz yuman devletlerdir. Türkiye devleti de Ezidi kadınların ve çocukların yaşadığı istismar, tecavüz ve katliamların dorudan içindedir" dedi. AKP hükümetinin IŞİD çetelerine destek verdiğinin bilindiğini ifade eden Ariç "Yakın zamanda bu ülkenin başbakanı olacak olan Dışişleri Bakanı Ahmet Davutoğlu bu katliamcı ve ka-

dın düşmanı çeteleri meşru gördüğünü her defasında çok rahat biçimde söylemektedir" dedi. "Kadınların eşit ve özgürce yaşadığı bir toplum inşa etmek ve yeni bir geleceği kurmak için her dilden, kültürden, inançtan, halktan kadınlar olarak birlikte direnmeye devam edeceğiz" diyen Ariç katliam ve savaşa karşı 1 Eylül Dünya Barış Gününde tüm kadınları alanlara çağırdıklarını belirtti.





Dünya Barış Günü'nde Duyarlılık Çağrısı

Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) Yönetim Kurulu'nun, 1 Eylül Dünya Barış Günü dolayısıyla basın açıklaması gerçekleştirdi.

Açıklamada, AKP İktidarı döneminde bölge ülkeleri arasındaki sorunların büyüdüğüne, etnik, dini grupların hatta aşiretlerin birbirine düşman haline getirildiğine dikkat çekilerek, "Askerler, milisler bir yana sivililerin bile topluca katledildiği bir döneme girilmiştir" denildi. Açıklamada şunlara yer verildi:

Dünya Barış Günü olarak, Alman Faşizmi'nin Polonya'yı işgal ederek İkinci Dünya Savaşı'nın başladığı 1 Eylül tarihi kabul görülmektedir. **Çok ağır sonuçlara yol açan İkinci Dünya Savaşı'nın son olması temennisi ile birçok ülkede her 1 Eylül'de, çeşitli etkinlikler düzenlenmektedir.** Dünya Barış Günü, Türkiye'nin içinde bulunduğu coğrafyadaki huzursuzluk ve çatışma ortamı nedeni ile bu yıl daha anlamlı bir gün olarak karşımıza çıkmaktadır. Komşularımız Suriye, Irak ve hemen yanı başımızdaki Ukrayna'da yaşanan çatışmalar tüm dünya tarafından endişe ile takip edilmektedir.

Bugün ne yazık ki AKP İktidarı'nın Suriye rejimi ile çatışan gruplara sağladığı destek dolayısıyla ülkemiz adeta iç savaşın bir parçası haline getirilmiştir. AKP İktidarı'nın katkıları ile emperyalist ülkelerin bölgede yarattığı kaos ortamında en çok yine Türkiye etkilenmektedir. Türkiye'nin sınır kentleri şeriatçı gruplar tarafından lojistik ve askere alma merkezi olarak kullanılmaktadır. AKP'nin desteği ile büyüyen, ele geçirdiği silahlarla diğer muhalif yapıları neredeyse tasfiye eden Irak ve Şam İslam Devleti Örgütü (İŞİD), Suriye'de elde ettiği güç



ile Irak'ta da etkinlik alanını genişletmekte ve bölgesel bir güç haline gelmektedir.

AKP İktidarı döneminde bölge ülkeleri arasındaki sorunlar büyümüş, etnik, dini gruplar hatta aşiretler birbirine düşman haline getirilmiştir. Bugün çatışma alanlarında uluslararası savaş kuralları dahi uygulanamamaktadır. Askerler, milisler bir yana sivililerin bile topluca katledildiği bir döneme girilmiştir. **İŞİD'in etkin olduğu bölgelerde Aleviler, Şiiler, Ezidiler, Hıristiyanlar, Kürtler ve Türkmenler temel insan haklarını kullanmak bir yana her gün ölüm tehlikesi ile karşı karşıya kalmaktadırlar.**

Dünya Barış Günü'nde karşı karşıya kaldığımız bu tablodan AKP eliyle yürütülen Türkiye'nin çatışmacı dış politikası sorumludur. Komşular ile "sıfır sorun" sloganı ile yola çıkan AKP'nin barış karşıtı politikaları, Türkiye'yi uluslararası alanda yalnızlaştırmaktadır. Ahmet Davutoğlu'nun geliştirdiği "stratejik derinlik" politikası bölge halkları için kalıcı sorunlara ve yeni çatışmalara yol açmaktadır. AKP'nin yeni döneme Davutoğlu'nun başkanlığında girmesi, çatışmaların

derinleşeceğine yönelik kaygıları artırmaktadır.

AKP Hükümeti içeride ise ülkemizin en önemli gündemlerinden biri olan Kürt Sorunu'na ilişkin de dış politikadakinine benzer bir strateji uygulamaktadır. "Açılım", "kardeşlik", "çözüm" kavramlarıyla başlatılan ve yürütülen süreçler ile konu adete sürüncemeye bırakılmaktadır. **AKP İktidarı Kürt Sorunu'nu, yalnızca din-mezhep birlikteliğine vurgu yapan önerileri ile seçim dönemlerinde oy artırıcı çeşitli stratejiler uygulayarak, istismar etmektedir.**

Elektrik Mühendisleri Odası olarak, üyelerimizi ve tüm yurttaşları, 1 Eylül Dünya Barış Günü'nde AKP'nin politikalarına karşı ülkemizde ve bölgemizde barış için mücadele etmeye ve tüm etnik ve dini grupların bir arada barış içinde yaşayabilmesine olanak sağlanması için duyarlı davranmaya çağırıyoruz. Unutulmamalıdır ki **barış içinde yaşanan, kalkınmasını tamamlamış, demokratikleşmiş, laik bir Türkiye'nin yolu, karanlığa, ayrımcılığa, ötekileştirmeye, savaşlara, emperyalist çıkarılara karşı mücadeleden geçmektedir.**

Şirketlere Otomatik Tahsilat Kıyağı

EMO Yönetim Kurulu, 3 Eylül 2014 tarihinde yaptığı basın açıklaması ile Ahmet Davutoğlu başkanlığında AKP Hükümeti'nin ilk icraat olarak borcu bulunan çiftçilerin tarımsal destekleme ödemelerinin, elektrik dağıtım şirketlerine otomatik olarak aktarılmasını içeren kararına tepki gösterdi.

Özelleştirilmelerinin ardından elektrik dağıtım şirketlerine karlı bir yapı sağlama girişimleri, tarımsal sulama borçlarının, tarımsal destekleme ödemelerinde otomatik olarak tahsil edilmesi noktasına kadar ilerletilmiştir. Günlerce uyguladıkları kesintiler ile tarımsal üretime zarar veren elektrik dağıtım şirketlerine, 15 Eylül 2014 tarihinde yüklü miktarda tahsilat yapma olanağı sağlanmıştır.

Elektrik dağıtım bölgelerinin özelleştirilmesi işlemlerinin tamamlanmasının ardından kayıp ve kaçak bedelleri ve oranlarına ilişkin yaşananlar, özelleştirmelerin temel gerekçelerinden biri olarak sunulan kayıp ve kaçığın önlenmesi hedefinden giderek uzaklaştığını ortaya koymaktadır. Dağıtım bölgelerinin devredilmesinden sonra kayıp ve kaçak oranı hedefleri Enerji Piyasası Düzenleme Kurulu'nun (EPDK) kararları ile değiştirilmiştir. Şirketlerin, şebeke yatırımları yerine AKP İktidarı ve EPDK üzerinden lobi çalışmaları yapmaya yoğunlaşmasıyla, Türkiye'nin uzun yıllardır sürdürdüğü kayıp ve kaçak oranlarının düşürülmesi çalışmaları sekteye uğramıştır.

Özelleştirme ve piyasalaştırma çalışmalarıyla hizmet kalitesinin düşmesi bir yana elektriğe erişilebilirlik de tehlikeye atılmıştır. Kamusal anlayıştan uzak, üretici ve dağıtıcı şirket-

lerin yüksek kar oranları ile çalışması sonucu, ülkemizde enerji yoksullarının sayısı her geçen gün artmaktadır. Elektrik Dağıtıcıları Derneği'nin (ELDER) verilerine göre 33 milyon elektrik abonesinin, yaklaşık 15 milyonuna her ay ödeme gecikmesi nedeniyle uyarı tebligatı yapılmaktadır. Yaklaşık 7,5 milyon abone, tebligattan sonra elektrik kesilmesin diye 5 gün içerisinde ödeme yaparken, geriye kalan 4 milyon abone ancak elektrik kesildikten sonra ödeme yapabilmektedir. Geriye kalan 3,5 milyon abone ise ödemelerini düzensiz gerçekleştirmek zorunda kalarak, sık sık elektrik kesintisi ile yüz yüze gelmektedir. Dağıtım şirketlerinin oluşturduğu ELDER'in açıklamaları durumun vahametini tek başına ortaya koymaktadır.

Piyasalaştırma Tahsilat Sorununu Büyüttü

Özelleştirme ve piyasalaştırma politikalarının, kamu döneminde yaşanan tahsilat sorununa çözüm sağlamak yerine, düzenli olarak kabaran elektrik faturaları nedeniyle, sorunu büyüttüğü ortadadır. Konutlar bir yana çiftçilerin karşı karşıya kaldığı diğer sorunlar ile birlikte tahsilat sorunları tarımsal sulamada daha yüksek seviyelere ulaşmıştır. Dağıtım şirketleri, faturalarını ödeyemeyen aboneleri gerekçe göstererek, bütün bir ilçenin hatta ilin elektriğini günlerce kesmek gibi akıl almaz yöntemlere başvurmaktan çekinmemişlerdir. Faturasını düzenli ödemeye çalışan çiftçinin de sulayamadığı mahsulü tarlada kurumaya yüz tutmuş, yapılan protestolar ise şiddetle bastırılmaya çalışılmıştır.

Devlet Gücü Şirketlere Tahsis Edildi

Şirketlerin büyüttüğü tahsilat huzursuzluğuna AKP İktidarı, devlet gücünü kullanarak çözüm sağlamak



istemiştir. Bakanlar Kurulu tarafından tarımsal sulamadan kaynaklı elektrik borcu bulunan çiftçilerin borçlarını ödeyene kadar tarımsal destekleme ödemelerinin yapılmamasına ilişkin 9 Mart 2014 tarihinde bir karar alınmıştır. Uygulanan çarpık tarım politikaları ile zaten zor durumda olan çiftçi, tarımsal destekleme ödemelerinden de yoksun kalarak, bir kez daha mağdur olmuştur. Çiftçinin keyfi olarak borcunu ödemediği varsayımına dayandığını tahmin edilen bu kararın da çözüm olmaması üzerine yeni bir karar alınmak zorunda kalınmıştır.

Çiftçiye Değil Şirketlere Destekleme

Resmi Gazete'de 30 Ağustos 2014 tarihinde konuya ilişkin yayımlanan yeni Bakanlar Kurulu Kararı'nda şöyle denilmektedir:

"Söz konusu elektrik borcu bulunan çiftçilerin bu borçlarını 15/9/2014 tarihine kadar ödememeleri durumunda, 2014 yılında bu çiftçilere yapılması gereken tarımsal destekleme ödemeleri, bu elektrik borçlarına mahsup edilebilir. Mahsup işleminden sonra, çiftçilerin bakiye bir destekleme ödemesi alacağı kalır ise, bu bakiye tutar çiftçilere ödenir."

Söz konusu karar ile 15 Eylül 2014 tarihinden itibaren kamu tarafından çiftçilerin tarımsal sulama borçları otomatik olarak şirketlere ödenecektir. Böylece dağıtım şirketinin kamu



tarafından yönetildiği dönemde uygulanamayan bu tahsilat garantisi ile şirketlerin rahatlaması sağlanmak istenmektedir. Şirketler, günlerce süren keyfi elektrik kesintileri uygulayarak yarattıkları kaos ortamını kullanarak, kendi lehlerine bu karar ile sonuç almışlardır. Kamunun alandan çekilmesi ve özel sektörün kar hirsına bütünü ile teslim olunması yetmiyormuş gibi devlet gücü ile çiftçinin köşeye sıkıştırılmasına kadar vardırılan bu sistem sürdürülebilir değildir.

Kamulaştırma Çağrısı

Özelleştirme sonrası dağıtım böl-

gelerindeki perakende satış şirketlerinin kar marjı yüzde 2,33'den 3,49'a yükseltilmiştir. Kamu döneminden yüzde 50 daha büyük bir kar marjına, kayıp ve kaçak hedeflerinde lehlerinde yapılan değişikliklere rağmen, bazı şirketlerin, toptan elektrik aldığı kamu şirketi Türkiye Elektrik Ticaret ve Taahhüt A.Ş.'ye (TETAŞ) sürekli olarak borçlandıkları bilinen bir gerçektir. Bu dağıtım bölgelerinin daha önce borçlarını ödeyemediği için el konulan Osmangazi Elektrik Dağıtım A.Ş.'nin durumuna düşürülmesinden endişe edilmektedir.

Bir kamusal hizmet alanı olan elektrik enerjisi sunumunun piyasa koşullarına terk edilmesinin geriye döndürülemez sonuçları olacağına ilişkin geçmişten bugüne yaptığımız tüm uyarılar, AKP İktidarı tarafından duymazdan gelinmiştir. Geline aşamada özelleştirme süreci, serbest piyasa koşullarında bile yadırganacak şekilde şirketlerin lehine müdahalelerle sürdürülmek istenmektedir. AKP İktidarı'nı kamu zararını geldiğimiz nokta ile sınırlı tutmak için elektrik dağıtım bölgelerini acilen kamulaştırmaya çağırıyoruz.



TMMOB Dayanışma Günü

TMMOB Mühendis, Mimar, Şehir Plancıları Dayanışma Günü dolayısıyla TMMOB İzmir İKK bileşenleri tarafından 19 Eylül 2014 tarihinde bir basın açıklaması yapıldı.

TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu (İKK) bileşenleri, 19 Eylül TMMOB Mühendis, Mimar, Şehir Plancıları Dayanışma Günü'nde bir basın açıklaması gerçekleştirdi. Konak Belediyesi Türkan Saylan Kültür Merkezi önünde gerçekleştirilen ve taşeron çalıştırmaya karşı eylemlerini sürdüren DİSK Genel-İş üye ve yöneticilerinin de destek verdiği basın açıklamasında "Mühendisler, mimarlar susmadı, susmayacak", "Gün gelecek, devran dönecek, AKP halka hesap verecek" gibi sloganlar atılırken, basın açıklamasını TMMOB İzmir İKK Dönem Sekreteri Melih Yalçın okudu. Yalçın açıklamasında, 19 Eylül'ün, TMMOB'nin mücadele dolu tarihi açısından önemli bir gün olduğunu ifade ederek, "Bundan 35 yıl önce, 19 Eylül 1979'da TMMOB'nin çağrısıyla mühendis, mimar ve şehir plancıları, ekonomik ve demokratik talepleri için ülke çapında bir günlük iş bırakma eylemi gerçekleştirdi. Mimar, mühendis ve şehir plancılarının tarihe not düştükleri o büyük günün mücadele ve dayanışma ile özdeşleşmiş anlamını bugünün mücadelesi üzerinden geleceğe taşımak için, 19 Eylül'ü TMMOB Mühendis, Mimar ve Şehir Plancıları Dayanışma Günü olarak kutluyoruz" diye konuştu. Yalçın, açıklamasını şu şekilde sürdürdü:

Türkiye'nin ve dünyanın geleceğini düşünen ve mücadele eden bütün aydınlık insanlara, dayanışma selamlarımızı bir kez daha duyuruyoruz. TMMOB tüm bilgi birikimiyle sizlerin



yanındadır.

TMMOB bugün buradan bir kez daha duyuruyor:

İş cinayetlerini; bu cinayetlerin temel nedeni olan azami kâr güdüsü ve esnek, taşeron çalıştırma sistemini, Düşünce, toplanma, örgütlenme, basın özgürlükleri ve barajsız siyaset yapma hakkını engelleyen bütün anti-demokratik uygulamaları,

Kürt sorununda oyalamacı taktikleri 'stratejik bir politika' imiş gibi sunan siyasi iktidarı,

İşçilere, köylülere, öğrencilere, kadınlara, çocuklara, bütün halka yönelik TOMA'lı-gazlı-coplu-mermili devlet terörünü,

Yargı hukuksuzluklarını, cezaevi zulümlerini,

Kadınlar üzerinde estirilen terörü, kadın cinayetlerini,

'Çocuk gelin' rezaletini, çocuk işçi sömürsünü,

Eğitimi tamamen gericileştirilen, piyasaya açan uygulamaları reddediyoruz.

Herkes biliyor:

Gelecek güzel günler için, masmavi gökyüzü altında birikmiş karabulutların dağılması için, gökyüzü-

nün ve yeryüzünün bütün renklerinin özgürlüğü için, bilim ve teknolojinin halkımızın hizmetine sunulması, mesleğimizin tüm güzelliklerinin hayata yaşanabilir kılması için, gericiliğe ve karanlığa karşı aydınlığın yaratılması için, emperyalizme, kapitalizme ve neoliberal politikalara karşı insanca bir yaşam, özgür, demokratik, eşit ve bağımsız bir Türkiye için,

TMMOB onurlu yürüyüşüne, dik duruşuna devam edecektir.

19 Eylül'ün tarihsel anlamıyla herkesin huzurunda, ortak kurtuluşumuzun yegâne güzergâhı olan bu sokaklardan ve Türkiye'nin her yerinden güçlü bir şekilde haykırıyoruz: TMMOB olarak, kapitalizmin ve gerici politikaların kuşatması altında halkımızın tüm yaşam alanlarına sahip çıkarak, dün olduğu gibi bugün de; uzmanlık alanlarımıza girsin girmesin, ülkemizin her yerinde haksız, adaletsiz, bilim ve tekniğe aykırı her türlü uygulamaya müdahil olmaya, "Bilimin ve tekniğin aydınlattığı yolumuzda kararlılıkla, yılmadan ve usanmadan mücadele ederek mesleğimize, halkımıza, ülkemize, kentimize sahip çıkmaya kararlıyız."



Soma, Karadon, Elbistan, Kozan, Alkumru, Davutpaşa, Tuzla, OSTİM ve Ali Sami Yen... Yandaş Kapitalizmi 'Katliam Markaları' Yaratıyor

EMO Yönetim Kurulu, İstanbul'da Torunlar Şirketi'nin rezidans inşaatında 10 işçinin öldüğü asansör faciasına ilişkin yazılı açıklama yaptı.

Ülkemizde AKP iktidarıyla birlikte zirveye ulaşan yandaş korumacılığına dayanan vahşi kapitalizm, hak-hukuk tanımamakta; işçilerin yaşam hakkını yok etmektedir. Bu ucubeleşmiş vahşi kapitalizmin bir uygulaması olarak Ali Sami Yen Stadi'nda yükseltilecek lüks konutların yer aldığı rezidans inşaat, 2'si kardeş olmak üzere, 10 işçiye daha mezar yapılmıştır.

İnsanlarımız işsizlik karşısında 3-5 paraya ölümü pahasına çalışmak zorunda bırakılmakta; yandaş şirketlerin her türlü denetim ve kuraldan muaf tutulmaları sağlanmaktadır. Nitekim 10 işçiye mezar olan rezidans inşaatı için çalışma yasağını delen, gece 19.00-07.00 saatleri arasında da işçileri çalışmaya zorlayacak bir izin verildiği ortaya çıkmıştır. OECD genelinde haftalık çalışma süresi en fazla 40 saat iken, Türkiye'de yasal haftalık çalışma süresi en fazla 45 saattir. Yasal olarak bile OECD'den fazla olan bu çalışma saatlerinin fiili olarak aşılp çok daha yukarılara çıktığı ve yüksek çalışma saatlerinin iş kazalarının meydana gelmesindeki en önemli faktörlerden biri olduğu da bilinmektedir.

Yaşanan iş cinayetinde ise kasıtlı ihmaller zinciri olduğu açıktır. Aynı inşaat Nisan ayında 19 yaşında bir işçi halat kopması sonucu 15. kattan düşerek yaşamını yitirmiş; Ağustos ayında da bir yangın çıkmıştı. Müfettişlerin

5 ay önce hazırladığı rapor, yaşanılanın kaza değil, tasarlanmış cinayetler olduğunu göstermektedir. Daha önce yaşanan yüksekten düşme sonucu ölüm olayında basına yansıyan bilgilere göre Çalışma Bakanlığı müfettişleri inşaatı kontrol etmişler, birçok eksik bulmuşlar ancak bakanlık sadece yapı sahibine 6 bin 270 TL para cezası vermekle yetinmiştir. Ancak Bakanlık tarafından yayımlanan "İşyerlerinde İşin Durdurulmasına Dair Yönetmelik" hükümlerini neden uygulamadıkları anlaşılmamıştır.

Her iş cinayetinde kazaya ilişkin teknik açıklamalar yapılarak ve çalışanlar suçlanarak, katliamın üstü örtülmeye çalışılmaktadır: "Asansör raydan çıkmış, sektörün doğasında olan kaza yaşanmıştır; çalışanlara ne kadar iş eğitimi verilse de çalışanlar güvenliklerine dikkat etmemektedirler." Oysaki ülkemizde asansör ve yapı denetimi, vahşi kapitalizm uygulamalarıyla başlı başına sorunlu denetim alanları olarak karşımızda bulunmaktadır. Yaklaşık 350 bin asansörün işletmede olduğu tahmin edilen ülkemizde 2012 yılına kadar bu asansörlerin sadece yüzde 7.5'i kontrol edilmiştir. Makina Mühendisleri Odası ve Elektrik Mühendisleri Odası tarafından özveriyle, duyarlı belediyelerle yapılan protokoller kapsamında gerçekleştirilen bu kontrollere göre asansörlerin yüzde 70'i kullanım açısından tehlikeli durumdadır. Nitekim alandaki ciddi boşluk, Türkiye'de kaç asansör, kaç yürüyen merdiven, kaç inşaat asan-



sörü olduğunun dahi bilinmediği bir düzeydedir. Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı, bu konuda yaptığımız bilgi edinme başvurularına ellerinde bilgi olmadığı yanıtlarını vermektedir. Aynı durum TÜRKAK tarafından akredite edilen A Tipi Muayene Kuruluşları için de geçerlidir. Bu kuruluşlarda çalışan veya hizmet alınan görevlilerin uzmanlık, nitelik ve sayıları TÜRKAK tarafından bilinmemektedir.

Asansör denetimine ilişkin genel sorunların yanında inşaat halindeki binalar için kurulan asansörler, bu yetersiz denetimin bile olmadığı daha sorunlu bir alanı oluşturmaktadır. İnşaatlarda kullanılan personel, yük ve eşya taşıma asansörleri kiralama yoluyla, inşaatlar arasında gezici bir sistemle kurulmaktadır. Bu asansörler Makine Emniyet Yönetmeliği hükümlerine göre; yapı sahibi, şantiye şefi, iş güvenliği uzmanı tarafından kontrol edilmelidir. Yapı Denetim Uygulama Yönetmeliği'ne göre de bu kontrollerin yapılıp yapılmadığının yapı denetim şirketleri tarafından takip edilmesi gerekmektedir. Burada yine piyasalaştırma örneği düşük ücretle diploma kiralamaya dönüşen bir sistem yürümektedir.

10 işçimizin yakınlarına ve tüm halkımıza başsağlığı diliyor, iş cinayetlerinin hesabının sorulmasını, iş kazası adı altında katliamlara son verecek her türlü düzenlemenin yaşama geçirilmesini talep ediyoruz.

*Açıklamanın tam metni www.izmir.emo.org.tr adresinde yer almaktadır.



İzmir'den Suruç'a Giden Heyet İzlenimlerini Paylaştı

DİSK, KESK, TMMOB İzmir temsilcileri, 26 – 27 Eylül 2014 tarihlerinde Türkiye'nin Kobanê sınırında yaptıkları incelemeler sonucu elde ettikleri bilgileri ve izlenimleri kamuoyu ile paylaştılar.

KESK İzmir Şubeler Platformu, DİSK Ege Bölge Temsilciliği ve TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu'nun ortak düzenlediği basın toplantısı Ziraat Mühendisleri Odası lokalinde yapıldı. Kurumlar adına açıklamayı KESK Dönem Yürütmesinden İdil Uğurlu yaptı.

İŞİD terör örgütünün bölgede sürdürdüğü vahşet ve katliamlara dikkat çekmek amacıyla, temsili bir heyet ile bölgeyi ziyaret ettiklerini ifade eden Uğurlu, 26-27 Eylül 2014 tarihlerinde Türkiye'nin Kobanê sınırında bulunan Şanlıurfa'nın Suruç ilçesine bağlı Dewşan (Tavşanlı) köyüne giden heyetin, burada ülkenin diğer bölgelerinden gelen yurttaşlarla birlikte yöre halkıyla dayanışmak için nöbet eylemine katıldığını anlattı.

Uğurlu açıklamasında, heyetin izlenimlerini maddeler halinde şu şekilde sıraladı:

1. Öncelikle belirtmek isteriz ki, bölgedeki ağır yaşam koşulları, yaşanan savaşın etkisini daha da ağırlaştırmaktadır.

Kobanê ve çevresinde, İŞİD'in ağır silah, tank ve toplarla yaptığı saldırılara YPG gerillalarının hafif silahlarla karşılık verdiği eşitsiz bir çatışma ortamı şiddetli bir şekilde sürmektedir.

Ağır savaş koşullarına, TSK'nın canı yanmış, akrabalarının can derdine düşmüş bölge insanına biber gazlı, dipçikli uyguladığı şiddet de ekleneince tahammülü zor, insanlık adına utanç verici bir ortam oluşmaktadır.

Yöre halkının Türkiye devletine



zerre güveni kalmamış durumda ve Türkiye üzerinden İŞİD'e sürekli olarak mühimmat ve lojistik destek sağlandığına yaygın olarak inanıyorlar. Buna karşın Kobanê'ye destek için gitmek isteyenler gazlı dipçikli şiddete maruz kalıyor.

Bu nedenle yardımları ve sınır geçişlerini engellemek amacıyla sınır boyunca gece gündüz nöbet tutuyorlar.

Köyleri İŞİD tarafından işgal edilen Suriyeliler, Türkiye'ye geçerek çok zor koşullarda hayatta kalma mücadelesi veriyorlar.

Ziyaretimiz sırasında, Dewşan köyünün sınıra yakın bölgesinde nöbet tutarken heyetimizin de bulunduğu kitlenin yakınlarına 26 Eylül Cumartesi günü öğle saatlerinde 4 adet havan topu mermisi düşmüştür. Bu mermilerden bir tanesi kitlenin yakınında bulunan bir minibüse isabet ederek iki vatandaşımızın yaralanmasına neden olmuştur.

Kobanê'den gelen habere göre Kobanê halkı her türlü zorluğa ve imkânsızlığa karşın büyük bir mücadele ruhu ve moralle direneceklerini belirtmektedir."

"Bizlere düşen, vicdanlara seslenerek, kamuoyunun dikkatini bölgede

yaşayan insanların gördüğü zulme, hayatta kalma mücadelesine dikkat çekmek, binlerce yıldır her türlü zorluğa rağmen bir arada yaşayan halkların barış ve huzur ortamına kavuşmasına katkı sağlamaktır. Onların mücadelesine destek olmaktır" diye konuşan İdil Uğurlu açıklamasını, "Gelin bu günden, hep beraber İŞİD terör örgütünün Kobanê halkına yönelik katliam girişimlerini durduralım, emperyalizmin oyununu bozalım, bölge halklarını barış ve huzur ortamına kavuşturalım. Yarın çok geç olabilir" sözleriyle tamamladı.

Uğurlu'nun ardından söz alan TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu Dönem Sekreteri Melih Yalçın ise, bölgede buldukları sırada 10 metre kadar yakınlarına havan topu mermisi düştüğünü ve bunun amacının oradaki nöbet eylemini sonlandırmak olduğunu düşündüklerini ifade ederek, Dewşan köyü sakinlerinin de havan topunun İŞİD tarafından değil, askerler tarafından atıldığı yönündeki şüphelerini dile getirdiklerini belirtti.

DİSK Ege Bölge Temsilcisi Memiş Sarı da bölge halkının yaşananlara büyük tepki gösterdiğini söyleyerek, "Kobanê düşerse, korkarım ki barış süreci de sona erecek" diye konuştu.

Yeni Türkiye'den "OHAL" Çıktı

EMO Yönetim Kurulu, Kobani'ye destek amaçlı gösterilere yapılan müdahale sonrasında ülke çapında yaşananlara ilişkin 8 Ekim 2014 tarihinde açıklama yaptı.

AKP Hükümeti'nin "savaş tacirliği" ve "mezhepçi" bir anlayışla yürüttüğü dış politikası, ne yazık ki Türkiye'yi de ateşe sürüklüyor. Tüm dünyanın gözü önünde vahşi saldırılar gerçekleştiren IŞİD, Irak'ta Kerkük-Musul bölgesinde Alevi Türkmenler ve Ezidileri katletmesinin ardından bugün Suriye'de Kürtlerin bulunduğu Kobani Bölgesi'ni ele geçirmeye çalışıyor. İktidarın IŞİD'e yönelik müsamahakar tutumu tüm dünyada tartışma yaratırken, Suriye'den gelen mültecilerle birlikte militalara kapılar sonuna kadar açılıp her türlü destek verilirken; Alevi Türkmenler ve Ezidiler'e kapılar kapatılmış, Kobani'ye yönelik insani yardım dahi engellenmeye çalışılmıştır.

Kobani'de yaşanan insanlık dramının görmezden gelinip; konunun "Esad'ın düşürülmesi", "Çözüm sürecinde eli güçlendirmek" gibi pazarlık

unsurları olarak değerlendirilmesi insanlık dışı bir anlayıştır. İktidarın sınırda büyüttüğü IŞİD gerilimi, bugün başta ülkenin doğusu ve sınır illerimiz olmak üzere, Ankara, İstanbul ve İzmir gibi büyük iller dahil tüm yurda sıçramıştır. Yurttaşların dün ülkenin çeşitli yerlerinde düzenledikleri protesto gösterilerine polislin şiddetli müdahalesi kontrolün kaybedilmesine yol açmıştır. Nitekim Kobani'ye destek amaçlı gösteri düzenleyenlere; Hizbullah başta olmak üzere IŞİD yanlısı örgütlerin satırlar, domuz bağları ve silahlarla saldırmışlardır.

AKP iktidarda olduğu süre boyunca dinci, gerici ve mezhepçi politika anlayışını her alanda uygulamış, dış politika da bundan nasibini almıştır. Suriye üzerinde oynanan savaş oyunlarının uzantısı IŞİD üzerinden tüm bölge derin bir savaş bataklığına dönüşmüştür. Geldiğimiz noktada Dışişleri Bakanı Ahmet Davutoğlu'nun Başbakanlığa getirilmesiyle dış politika gündemindeki IŞİD, ülkemizin doğusunda sokağa çıkma yasağıyla iç



politikanın da gündemine oturmuştur. "Yeni Türkiye" sloganının altından asgari demokrasinin kurallarının dahi askıya alındığı "olağanüstü hal (OHAL)" çıkmıştır.

Türkiye, AKP Hükümeti'nin çıkarıldığı tezkere ile yalnızca ülke dışında değil, içeride de "savaş bataklığı"na sürükleniyor. AKP'nin iktidarı boyunca uyguladığı kutuplaştırıcı ve bölücü siyasetin bugün vardığı nokta ne yazık ki iç çatışma endişesi de yaratıyor. Tüm halkımızı sağduyulu davranmaya; AKP'nin etnik, dini, mezhepsel ve gerici anlayışına karşı demokratik, özgür ve laik bir ülke mücadelesinde ortaklaşmaya çağırıyoruz.