



TMMOB

ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI

İZMİR ŞUBESİ BÜLTENİ YIL : 34 SAYI : 384 MAYIS 2022



BİZ KAZANACAĞIZ
GEZİ KAZANACAK!

#GeziyeÖzgürlük

LOOBAR®

ELEKTRİK DAĞITIM VE EK ÇÖZÜMLERİ

BİR FAZ DAĞITIM BLOKLARI



 **emisay®**
elektrik tesisatçıları için en iyi çözüm



1954

TMMOB
ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ
ODASI
İZMİR ŞUBESİ BÜLTENİ
YIL : 34 SAYI : 384 MAYIS 2022

**Elektrik Mühendisleri
Odası İzmir Şubesi Adına**
Sahibi
Özgür TAMER

Sorumlu Yazı İşleri
Müdürü
Egemen AKKUŞ

Yayın Komisyonu
H. Anı GÜNDÜZ
M. Salim ARSLANALP
Ahmet BECERİK
Mehmet GÜZEL
Gülefer METE
Savaş YÜCEL
Kemal AVCI
Yunus Emre ORAL
Anıl GÜL
Burak KESAYAK
İşil İNKAYA YAPALI
Yayına Hazırlayan

Kamer TÜRKYILMAZ GÜNER
Kahraman YAPICI

Yönetim Yeri
EMO İzmir Şubesi
Kazım Dirik Mah.
Üniversite Cad. 374/1 Sk.
No:1 Bornova-İZMİR
Tel: 0.232. 489 34 35
Faks : 0.232. 445 49 49
izmir@emo.org.tr
http://izmir.emo.org.tr

Yayın Türü
Yerel Süreli Yayın
Ayda bir yayınlanır

Baskı
Altındağ Grafik Matbaacılık
Tel/Faks: 0232 457 58 33

Baskı Tarihi
11.05.2022

Basım Adedi
500

EMO İzmir Şubesi Bülteni'nde yayınlanan her türlü haber ve yazı izin almak koşulu ile kullanılabilir. Yayınlanan yazılardan yazarları sorumludur. EMO İzmir Şubesi üyelerine ücretsiz yollanır.

Gezi Tutukluları Serbest Bırakılsın!

Geçtiğimiz ayın en önemli gelişmelerinden biri arkadaşlarımızın Gezi davasında tutuklanması oldu. Geçmişte aynı suçlamalardan defalarca beraat eden TMMOB Yönetim Kurulu Üyesi Mücella Yapıcı, Şehir Plancıları Odası İstanbul Şubesi'nin eski başkanı Tayfun Kahraman ve Mimarlar Odası Hukuk Müşaviri Can Atalay'ın da aralarında bulunduğu arkadaşlarımız, 9 yıl sonra tutuklandı.

Tarihimizin en görkemli, en yaratıcı, en gurur verici halk hareketi olan Gezi Direnişi'nin parçası olan arkadaşlarımız, asılsız suçlamalarla mahkum edilerek tutuklandılar. Şüphesiz bu karar yalnızca yargılananları hedef almamaktadır, bir bütün olarak toplumsal muhalefeti sindirmek, geri dönülmeyecek şekilde silikleştirmeyi amaçlamaktadır. Kamusal bir alanı korumak için bir araya gelen insanlara yönelik ölçsüz bir biçimde şiddet kullanılmasıyla başlayan Gezi Direnişi, milyonlarca insanın katılım sağladığı ender barışçıl hareketlerden biri olarak dünya tarihine geçmiştir. Gezi Hareketi, toplumun demokrasiyi koruma kararlılığını yansıtmaya açısından da ülkemiz için övünç kaynağıdır. Farklı inanç ve siyasal anlayıştaki milyonları bir araya getirebilen Gezi'de oluşan dayanışma ruhu, toplumsal kesimleri ayırıştırma dönük girişimlere rağmen, birlikte yaşama kararlılığımızın simgesidir.

Börek getiren, revir kuran, yeryüzü sofrası açan; şarkı söyleyen, tiyatro sergileyen, dans eden milyonlar "ağırlaştırılmış müebbet hapis cezalarıyla" sindirilmeye çalışılıyor. İşçilerin ekmeğine, köylülerin ürününe sahip çıkmaması; hayatın pahalı emeğin ucuz olduğu bu düzenin sorgulanmaması isteniyor. Ülkemizin doğasına, kaynaklarına sahip çıkarak, demokrasinin tüm kurum ve kurullarıyla işlediği bir ülke mücadelesinden vazgeçmeden, delillere dayanan tarafsız yargılama yapan bir adalet sistemi kuruluncaya kadar mücadeleye devam edeceğiz. Gezi Direnişi ülkenin yüzü, yargılanan arkadaşlarımız da bizim onurlu tarihimizin bir parçasıdır. Hiçbir karar Gezi'yi lekeleyemez. Halkı hedef alan, toplumsal muhalefeti sindirmeye yönelik bu karar, tarihimize bir utanç vesikası olarak geçecektir.

Gezi'de öğrendiğimiz en büyük ders, birbirimizin elinden tutmanın, birbirimize sahip çıkmanın ne kadar önemli olduğuydu. Arkadaşlarımızı, ağaçlarımızı, ormanlarımızı, şehirlerimizi korumaya devam edeceğiz. Kararın ardından TMMOB, İstanbul, Ankara ve İzmir'de adalet nöbetlerine başladı. Ankara ve İstanbul'da merkezi konumlarda bulunan TMMOB birimlerinde gerçekleştirilen adalet nöbetleri İzmir'de Mimarlar Odası İzmir Şubesi'nin önünde tutuluyor. Her akşam farklı katılımcılarla gerçekleştirilen buluşmalarda, birlik ve dayanışma mesajlarının veriliyor. TMMOB Danışma Kurulu da 14 Mayıs 2022 tarihinde Ankara'da "Gezi Davasında verilen cezalar" gündemiyle geniş katılımlı olarak bir araya gelecek. Mahkum edilmeye çalışılan Gezi'ye özgürlük istemeyi hep birlikte sürdüreceğiz. Son olarak Bakırköy Kadın Kapalı Cezaevi'nden hepimize mesaj gönderen TMMOB Yönetim Kurulu Üyesi Mücella Yapıcı'nın sözlerini hatırlatıyorum:

"Değerli meslektaşlarım ve dostlarım...

TMMOB'nin kuruluşundan bu yana savunduğu toplum, kamu, doğa yararına meslek uygulama ilkesinin gereğini bugüne kadar hep birlikte uyguladık ve uygulayacağız.

Sermayenin kısa süreli çıkarlarını, toplumun çıkarlarına tercih eden iktidar ne kadar uğraşırsa uğraşsın; bu ilkenin gereği olarak yer aldığımız Gezi Direnişi, toplumsal tarihimizin en değerli sayfalarından biri olarak geleceğe taşınacaktır.

Bizler bu tarihi direnişin bir parçası olmaktan hep onur duyacağız. Yürekten hissettiğimiz ve bizi güçlendiren destek ve dayanışma için herkese çok teşekkür ediyoruz."

Yaşasın TMMOB, Yaşasın haklı mücadelemiz..."

Mücella Yapıcı'ya yanıt vermek isteyen üyelerimiz, Bakırköy Kadın Kapalı Ceza İnfaz Kurumu Zuhuratbaba, Gençler Cd. No:16, 34147 Bakırköy/İstanbul adresine mektup yazabilir, sosyal medyadan #GeziyeÖzgürlük etiketini takip ederek dayanışmaya katılabilirler.

Bu Daha Başlangıç, Mücadeleye Devam!

Özgür Tamer
EMO İzmir Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı

Şube Yönetim Kurulu Ziyaretlerinden...

Şube Yönetim Kurulumuz adına Yönetim Kurulu Başkanı Özgür Tamer, Başkan Yardımcısı Mükrem Zülkadiroğlu, Sayman Üye Muhammet Demir, Yönetim Kurulu Üyesi Eren İpek ve Şube Müdürü Barış Aydın tarafından 12 Nisan 2022 tarihinde İzmir Büyükşehir Belediyesi Genel Sekreter Yardımcısı Şükran Nurlu makamında ziyaret edildi.

Ziyarette, kentimizdeki yeşil ve çevreci politikaların desteklenmesi yönünde İzmir Büyükşehir Belediyesinin yapmış olduğu çalışmaların yanı sıra iklim değişikliğinin ve atıkların çevresel etkilerinin bertaraf edilmesine yönelik atık yönetimi ile ilgili gelişmeler değerlendirildi. Bu konuda Büyükşehir Belediyesinin gerçekleştirmiş olduğu çalışmalar hakkında bilgi verildi. Elektrikli araç ve şarj istasyonları hakkında gelişen mevzuat ve düzenlemeler ile birlikte

şehrin şarj altyapısına dönük dağıtım şirketleri ve belediyeler arasındaki iletişimin önemi ifade edildi.

Öte yandan Büyükşehir Belediyesi sınırları içerisinde bulunan tüm kamuya açık binalarda ve endüstriyel tesislerde tehlike sınıfı ve binaların

kapasite ve işlevine göre imalatı tamamlanmış olan yangın algılama ve alarm tesisatlarının projesine ve TC/CEN TS 54-14 standardına göre denetlenmesi ve raporlanması amacıyla Odamız ile Belediyenin işbirliğini içeren protokol taslağı da iletildi.



Ömer Güner



4219 sicil nolu üyemiz Ömer Güner, 7 Nisan 2022 tarihinde aramızdan ayrıldı. 1950 yılı Çamlıhemşin-Rize doğumlu Güner, 1973 yılında Ortadoğu Teknik Üniversitesi Elektrik Mühendisliği Bölümü'nden mezun olmuştu. EMO İzmir Şubesi 8. ve 9. Dönem Yönetim Kurulu Üyesi, 10. ve 12. Dönem Sayman üye, 13. Dönem Yazman üye olarak Şube çalışmalarında yer alan Üyemizin ailesine, sevdiklerine ve EMO örgütlülüğüne başsağılığı dileriz.

Menderes Ayhan



Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) 48. Dönem Yönetim Kurulu aday üyelerinden Menderes Ayhan'ı, 9 Nisan 2022 tarihinde geçirdiği kalp krizi sonucu aramızdan ayrıldı. Menderes Ayhan, 1981 yılında Nusaybin'de doğdu. Dicle Üniversitesi Mühendislik-Mimarlık Fakültesi Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü'nden 2008 yılında mezun oldu. Ayhan özel sektörde çalışmalarını sürdürmekteydi. Üyemizin ailesine, sevdiklerine ve EMO örgütlülüğüne başsağılığı dileriz.

EMO 48. Olağan Genel Kurulu Gerçekleştirildi

Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) 48. Olağan Genel Kurulu, 9-10 Nisan 2022 tarihlerinde Ankara'da düzenlendi. Genel Kurulun açılış konuşmalarında, uzun süredir yaşanan ekonomik ve siyasi krize dikkat çekilerek, barış, huzur, istikrar ve güvenin sağlanması için mücadele vurgusu yapıldı. Genel Kurul'da EMO Hasan Balıkcı Onur Ödülü Prof. Dr. Kayıhan Pala'ya verildi.

EMO 48. Olağan Genel Kurulu, TMMOB Teoman Öztürk Öğrenci Evi ve Sosyal Tesisi'nde 9 Nisan 2022 Cumartesi günü çalışmalarına Divan Başkanlığı'nın oluşturulmasıyla başladı. Divan Başkanlığına Nedim Bülent Damar seçilirken, Mükremin Zülkadiroğlu ve Sıdika Özel başkan yardımcıları, Hatice Eryiğit, Vedat Esen, Abidin Avcı ve Banu Akın yazman üyeler oldular. İlk olarak Genel Kurul gündemi oylanarak, kabul edildi. Saygı duruşu ve İstiklal Marşı'nın okunmasının ardından Anıtkabir Çelenk Heyeti belirlendi.

EMO 47.Dönem Yönetim Kurulu Başkanı Bülent Pala açılış konuşmasında, tüm dünyayı saran salgın tehlikesi, yangınlar, sel felaketleri ve cumhuriyet tarihinde görülmemiş orandaki zamlarla hayat pahalılığının zirve yaptığı bir dönemin yaşandığına işaret etti. Kriz koşullarının üzerine Rusya'nın Ukrayna'ya askeri müdahalesiyle başlayan savaşın da eklendiğini, yaşanan olumsuzlukların ülkemizi olduğu gibi, mühendisleri ve EMO'yu da derinden etkilediğini anlatan Pala, olağanüstü zor koşullarda kamu yararı için çalışmaya devam eden, ülkemiz ve mesleğimiz için mücadele etmekten vazgeçmeyen tüm EMO yöneticilerine teşekkür etti.

Elektrik fiyatlarına 1 Ekim 2020'de yüzde 5.75, 1 Ocak 2021'de yüzde 6.2, 1 Temmuz 2021'de yüzde 15 zam yapılmasının ardından, 1 Ocak 2022'de tüketim miktarına göre yüzde 50 ile 125 arasında fahiş oranlarda zam uygulandığını anımsatan Pala, şunları söyledi:

"Zamlar tüm sektörlerde pahalılık ve fiyat artışı olarak yansırken, elektrik faturaları ödenemez rakamlara yükselmiştir. Yurttaşlar ve esnaf binlerce lirayı bulan faturalara isyan ederek, sosyal medyada faturalarını ilan etmiş, işyerlerinin camlarına asmışlardır. Buna karşılık iktidar elektrik üretim ve dağıtım şirketleriyle görüşmeler yapmış ancak şirketlerin geri adım atması üzerine tüketim limitleri ve vergi oranlarına yönelik düzenlemelere gidilmiştir. Önce meskenlerde düşük tarife tüketim limiti aylık 150 kWh'ten 210 kWh'e, daha sonra da 240 kWh'e çıkarılmıştır. Ticarethane statüsündeki elektrik abonelerinin günlük 30 kWh, aylık 900 kWh'e kadar tüketimi olan ilk dilimine yüzde 25 indirim yapılırken, meskenler ile tarımsal sulamada kullanılan elektrikten alınan KDV'de indirimle gidilmiştir. Elektrik birim fiyatı ile dağıtım bedelinde ise her-

hangi bir indirimle gidilmemiştir."

Bu düzenlemelerin şirketlerin karına dokunulmadan, kamu tasarruflarıyla faturaların düşürülmeye çalışıldığını gösterdiğini anlatan Pala, "Söz konusu şirketlerin zararına çalışmadığı ortadayken, iktidar temsilcileri elektrik maliyetlerinin yüzde 50'sini de devletin ödediğini söylemekte, bu durum şirketlerin devlet tarafından da sübvansız edildiklerini göstermektedir" dedi.

Krizin mühendisleri de derinden etkilediğini belirten Pala, "Çok sayıda meslektaşımız kriz ve salgın sürecinde işini kaybetmiş, pek çoğunun ücreti düşmüş, kimisi de iş yükünün artmasına ve düzenli olarak maaş alamamasına karşın işsizlik tehdidi altında çalışmaya devam etmek zorunda kalmıştır" diye konuştu.

"Elektrikte bütüncül yapı bozuldu"

AKP iktidarlarında, özelleştirme ve serbestleştirme uygulamalarıyla birlikte elektrikteki bütüncül yapının bozulduğunu, elektrik üretim ve dağıtımındaki özelleştirmelerin olumsuz sonuçları ortadayken şimdi sıranın iletme geldiğini ve TEİAŞ'ın da özelleştirme kapsamına alındığını ifade eden Pala, şunları söyledi:



"TEİAŞ'ın özelleştirilmesi halinde elektrik sisteminde yeni çökmelerin olması kaçınılmazdır. Ülke çıkarları, güvenlik ve geleceğimiz açısından çok önemli ve kritik bir kurum olan TEİAŞ'ın özelleştirilmesinden derhal vazgeçilmelidir. Son 20 yılda özelleştirilen elektrik üretim ve dağıtım sektörü bugün borç batağı içindedir. Enerji alanı gizli ya da açık şirketlerin kulasız, iktidarla kurdukları ilişkiler dahilinde diledikleri gibi at koşturdukları bir alan haline getirilmiştir."

İktidarın çözüm için derhal harekete geçmesi gerektiğini belirten Pala, öncelikle elektrik fiyatlarına yapılan zamların geri alınmasını istedi. Konutlarda elektrik, doğalgaz ve su faturalarında KDV oranının düşürülmesi ve maddi olanaksızlık nedeniyle faturalarını ödeyemeyenlerin kamu kaynaklarıyla desteklenmesini öneren Pala, köklü çözümünse kamusal hizmetlerin kamu eliyle verilmesi olduğunun altını çizdi. Özelleştirme ve serbestleştirme politikalarının oluşturduğu vahşi piyasa yapısına işaret eden Pala, dağıtım ve ticaret faaliyetlerinin ivedilikle kamusal alana çekilmesi gerektiğini söyledi.

"İktidar ders almıyor"

Özelleştirme ve serbest piyasa uygulamalarının elektrik hizmetini pahalılaştırdığı gerçeği ortadayken AKP iktidarının ders almadığını vurgulayan Pala, Tekirdağ Marmara Ereğlisi Doğalgaz Çevrim A ve B santrallerinin satışa çıkarıldığını anımsattı. "Bir yandan EÜAŞ özel şirketlerden elektrik satın almak için ihaleye çıkarken, EÜAŞ'ın kapasitesinin yüzde 4.5'ini oluşturan santrallerin özelleştirilmesi kararı alınması akıl dışıdır" diyen Pala, kısa vadede sıcak para arayışındaki iktidarın, günü kurtarma amaçlı öngörüsüz kararlar aldığını ve enerji alanında büyük sorunlara yol açtığını kaydetti. Bülent Pala, şöyle konuştu:

"EMO olarak daha önce de defalarca söylediğimiz gibi, özelleştirmeler ve serbest piyasa; ucuz, kaliteli ve sürekli elektrik değil, tam tersine pahalı, kalitesiz ve büyük kesintilere yol açan karanlığı Türkiye'ye getirmiştir. Son olarak Şubat ayı başında Isparta'da yoğun kar yağışının ardından 50 saatte varan kesintiler olması bunun canlı örneğidir. Olağanüstü mevsim koşullarının sonucu diyerek açıklanamayacak denli büyük bir skandal olan kesintiyle ilgili sorumlu kurumlar suçu birbirine atarken, olan vatandaşa olmuş, hasta, yaşlı ve bebekler dahil soğuk ve karanlıkta çaresiz kalmışlardır.

Isparta elektrik kesintisi olayı, elektrik şebekelerinin özelleştirilmesinin sonucudur. Bu ve benzeri vakaların tekrar yaşanmaması için acil önlem alınmalı ve TEİAŞ'ın özelleştirilmesinden vazgeçildiği derhal kamuoyuna ilan edilmelidir."

"Türkiye enerji bağımlılığına sürüklendi"

Türkiye'nin son 20 yılda "enerji ihtiyacı" söylemi ile gittikçe derinleşen bir enerji bağımlılığına sürüklendiğini ve daha fazla üretim, daha fazla tüketim sarmalına itildiğini anlatan Pala, ülkemizin bugün enerji ihtiyacının yüzde 80'den fazlasını fosil yakıtlardan karşılar hale geldiğini kaydetti. Pala, sözlerini şöyle sürdürdü:

"2022 Ocak ayında İran'ın teknik arıza gerekçesiyle Türkiye'ye gaz akışını belirli bir süre durdurmasıyla yaşanan kriz, sanayi kuruluşlarının günlük gaz çekiş miktarının sınırlandırılması ve hatta bazı kuruluşların birkaç günlüğüne kapanması da bu bağımlılığın bir sonucudur. EMO her fırsatta temel enerji politikamızın enerji verimliliği ve enerji yoğunluğumuzun düşürülmesi olarak kurgulanması gerektiğini söyledi, söylüyor. Ülkemizin esas sorunu enerji arz güvenliği değil, ithal kaynak bağımlısı aşırı tüketim politi-

kalarıdır. Artık enerji tüketim miktarıyla övünme yaklaşımı bırakılıp, enerji verimliliği politikalarının bir an önce uygulanması gerekmektedir."

Türkiye'nin elektrikteki kurulu gücünün Şubat 2022 sonu itibarıyla 98 bin 890 MW olduğunu belirten Pala, kurulu gücün en fazla yarısı puant güç olarak kullanılırken, kar, yangın, kuraklık vb. her bahaneyle kesinti olduğuna işaret etti. Pala, "Kurulu gücümüz tüketimin üzerinde bir kapasiteye sahip olmasına rağmen yaşanan bu kesintiler, beceriksiz yönetim ve siyasal baskı sorununun bir sonucudur" dedi.

Nükleer Santraller

Enerjide arz fazlası olmasına rağmen iktidarın, tehlikeli, pahalı ve dışa bağımlılığı daha da artıracak olan nükleer santral ısrarından vazgeçmediğine dikkat çeken Pala, Mersin Akkuyu'da 2023 yılında faaliyete geçireceği duyurulan nükleer santral inşaatının zeminde çatlaklar ve su sızıntıları olduğu iddialarına rağmen hızla sürdürüldüğünü anımsattı. Kamuoyunun itirazlarına; meslek odaları, uzmanlar ve bilim insanlarının uyarılarına kulaklarını tıkayan iktidarın, dünyada yaşanan nükleer santral facialarını da görmezden geldiğini belirten Pala, şunları söyledi:

"Akkuyu'da atık yönetiminden tutun, deprem olasılığı dahil olası tüm risklerde nasıl bir yöntem izleneceği belirsizdir; açık, net hiçbir önlem alınmamıştır."

Nükleer santrallerin barındırdıkları riskler ve maliyetlerinin yükselmesi nedeniyle dünyanın nükleerden vazgeçerek, yenilenebilir enerjiye yatırım yaptığını anlatan Pala, "Dünyada başka bir ülkenin devlet kuruluşuna kendi topraklarında nükleer santral kurma ve işletme yetkisi veren ilk ülke ise Türkiye'dir. Ülkemiz nükleer santrallara mecbur değildir. Hatta nükleer santralleri tercih etmemek için fazla-

dan sebepleri vardır" dedi.

Türkiye'nin yenilenebilir enerji kaynakları alanında oldukça sahip olduğu potansiyele dikkat çeken Pala, "Nükleer ve kömürün yanında, güneş ve rüzgarın maliyeti daha düşüktür. Ancak nükleer ve kömüre yönelik teşvikler, alım ve fiyat garantileri yenilenebilir enerji alanının gelişmesini engellemektedir" diye konuştu.

Pala, "Sadece nükleer santral değil, termik santral ve HES'ler dahil, insana, çevreye ve doğaya zarar verecek tüm yatırımlardan vazgeçilmelidir" dedi.

Türk Telekom

Konuşmasında, Türk Telekom'un (TT), özelleştirildikten 17 yıl sonra; içi boşaltılmış, aşırı borçlandırılmış, yatırımları ihmal edilmiş, sorunlar yumağı haline getirilmiş halde 10 Mart 2022 tarihinde Türkiye Varlık Fonu'na (TVF) satın alındığına işaret eden Pala, sözlerini şöyle sürdürdü:

"Hatırlanacağı üzere AKP iktidarı tarafından 14 Kasım 2005 tarihinde TT'nin yüzde 55 hissesi 'en başarılı özelleştirme' balonuyla Oger Grubu'na 6.55 milyar dolara satılmıştı. OTAŞ'a kasasında yaklaşık 2 milyar dolar nakitle devredilen TT, kötü yönetildiği gibi sahip olduğu birçok gayrimenkul ile bakır altyapısı ve teçhizatları satılmış, oluşan tüm nakit varlığı olağanüstü oranlarda temettü ödenecek boşaltılmış, yetmemiş şirket büyük oranda dolar cinsi borçlandırılmış ve OTAŞ milyarlarca doları Türkiye'den kaçırmıştır. Özelleştirme bedelini TT'nin hisselerini rehin göstererek aldığı krediyle ödeyen, kurumdan 5.7 milyar kar payı alan ancak kredileri geri ödemeyen OTAŞ'ın sahip olduğu hisseler, 2018 yılında alacaklı bankaların kurduğu Levent Yapılandırma Yönetimi A.Ş.'ye (LYY) devredilmişti. Özelleştirme koşulları gereği zaten 4 yıl sonra 2026'da Hazine'ye bedelsiz olarak iade edilecek olan Türk

Telekom için milyonlarca dolar ödeme yapılması yurttaşın sırtına yeni yükler bindirilmesine neden olacaktır."

Sürecin başından beri yaşanan tüm yolsuzluk ve usulsüzlüklere göz yuman, denetim ve müdahale yetkisini kullanmayan siyasi iktidar başta olmak üzere kamu adına TT'de yöneticilik yapan tüm sorumluların bu konuda hesap vermesi gerektiğini bildiren Pala, "EMO olarak baştan beri söylediğimiz gibi faturanın halkın sırtına yüklenmesi doğru değildir. Siyasi çıkar ve rant kavgasından uzak kamu yararını ön planda tutacak yapılanmaların acilen gündeme alınması gerekmektedir" dedi.

Ülkemizde geçen yıl tarihinin en büyük yangın ve sel felaketlerinin yaşandığını anımsatan Pala, ormanlarımızı korumaya ve geliştirmeye yönelik kamucu ormancılık politikalarının hayata geçirilmesi ve afetlerde zararın azaltılması için yanlış su yönetimi ve HES politikalarına son verilmesi gerektiğini anlattı.

Bülent Pala, konuşmasında İstanbul Sözleşmesi'nden çıkılmasını da eleştirerek, şunları söyledi:

"İstanbul Sözleşmesi'nden vazgeçmek demek, kadına ve çocuğa yönelik şiddet, cinayet, istismar ve tecavüzle mücadele etmekten vazgeçmek, şiddete uğrayanları güvenceden yoksun bırakmak anlamına gelmektedir. Kadına ve çocuklara yönelik şiddetin,

taciz ve tecavüzün her geçen gün arttığı ülkemizde, sözleşmenin gereklerini yerine getirmek yerine sözleşmeden çekilmeyi tercih eden siyasi iktidar, bundan sonra kadınlar ve çocukları hedef alan tüm şiddet ve cinayetlerin de sorumlusudur. Tarihimize kara bir leke olarak düşen bu karardan derhal vazgeçilmeli, İstanbul Sözleşmesi ve 6284 sayılı Ailenin Korunması ve Kadına Karşı Şiddetin Önlenmesine Dair Yasa etkin şekilde uygulanmalıdır."

Rusya-Ukrayna Savaşı

Uluslararası gelişmelere değinerek, Rusya'nın Ukrayna'ya saldırısı sonucu çok sayıda ölüm ve ağır yıkımlar yaşandığını belirten Pala, "Bizler biliyoruz ki, savaşın kışkırtıcısı, sömürgeci ve yayılcı emperyalistler bu süreçte kasalarını doldurmaya bakarken, savaştan en çok bölge halkı zarar görecektir. Rusya'nın saldırıları derhal durdurulmalı, uluslararası kamuoyunun baskısıyla halkların barış ve kardeşlik içinde yaşamasını sağlayacak politikalar devreye sokulmalıdır. Dünya ölçeğinde silahlanmayı ve yayılmayı esas alan politikalardan vazgeçilmelidir" diye konuştu.

67 yıldır mesleki ve toplumsal mücadelesini sürdüren EMO'nun çalışmalarını hakkında bilgi veren Pala, konuşmasını şöyle tamamladı:

"Rant ve talan düzeni; kentleri, kırsalını, madenleri, sularımızı kuşatmıştır.



Hukuka ve kamu yararına aykırı projelere karşı dava açan; haklılığı da yargı kararlarıyla kanıtlanan odalarımız hedef gösterilmektedir. Yurttaşlarımız her gün bir öncekinden daha güvensiz bir ortamda yaşamaya ve daha fazla umutsuzluğa sürüklenmektedir.

Artık yeter diyoruz!

Bu kadar yalan, dolan, baskı ve zorbalığın olduğu yerde her türlü direniş haktır. Biz haklılığımızın verdiği güçle demokrasi, emek ve barış mücadelemize yılmadan devam edeceğiz.

"Bilimi ve Teknolojiyi Esas Alan Bir Ülke"

TMMOB Yönetim Kurulu Başkanı Emin Koramaz, sözlerine "Sizler gibi direngen, mücadelecı dostlarımızın, yoldaşlarımızın olması ve sizinle aynı çatı altında mücadele etmek bizler için büyük bir onur" diyerek başladı. Her genel kurulun ülkede çok daha kötü koşullar altında yaşandığını belirten Koramaz, darbe girişimi ve OHAL sürecinde yaşananlara değinerek, "Cumhurbaşkanlığı sistemi adıyla, parti devleti rejimi altında yaşamaya çalışıyoruz" dedi.

Pandemi süreci normalleşirken Karadeniz'in karşı kıyısında savaşıla karşılaşıldığını ifade eden Koramaz, şunları söyledi:

"Bu savaş emperyalistlerin sınır tanımaz saldırganlığı NATO'nun yayılmacılığı ve Rusya'nın zorbalığının bir ürünüdür. Bir yandan savaşın yarattığı trajediye üzülmürken, diğeryandan gelecek nesillerin yaşamı için kaygı duyuyoruz. Unutulmamalıdır ki dünyanın en büyük gücü milyonlarca kişiden oluşan barış yanlılarıdır. Bizler barışın sesini her ortamda yükseltmeye devam etmeliyiz."

Yalnız barışın değil, aynı zamanda emeğin de sesi olduklarını belirten Koramaz, emekçinin emeğinin karşılığını alabilmesi için, insanca yaşanabilecek bir ücret ve çalışma koşulları

için Türkiye'nin dört bir yanında direnen, mücadele eden, sokaklara çıkan emekçilere genel kurulun dayanışma mesajını gönderdi.

Tek adam rejimini eleştiren Koramaz, "Cumhurbaşkanının sözleri ve eylemleri tüm hukuk kurallarının üzerinde tutuluyor; sözüne ve eylemine karşı çıkanlar düşman ilan ediliyor. Bu ülke yönetilemiyor. İnsanlar artık bu yönetim altında yaşamak istemiyorlar. Bizler bu ülkenin mimarları, mühendisleri, şehir plancıları olarak üreten, sanayileşen, kalkınan, tarımda kendi kendine yeterliliği sağlayan ve hakça bölüşen bir ülke istiyoruz. Bilimi ve teknolojiyi esas alan, ARGE ve inovasyona ağırlık veren, dış girdilere bağımlı olmayan, sosyal refah ve huzur anlayışını benimseyen bir ülke" diye konuştu.

"Ülkemizde Çoklu Kriz Yaşanıyor"

KESK ESM Genel Başkanı Cemalettin Sağtekin, özelleştirme ve sermayeden yana politikaların sistemi tıkadığını, siyasal, ekonomik, toplumsal ve ekolojik bir kriz yaşandığını belirterek, bunu "çoklu kriz" olarak nitelendi. Türkiye'nin şu anda ekonomik anlamda dünyanın 5. kırılğan ülkesi olduğunu kaydeden Sağtekin, "Bütçe büyük oranda savaş ve güvenlikçi politikalara ayrıldı. Ülkede yatırıma, istihdama yeterince bütçe ayrılmamasından kaynaklı işsizlik rakamları 10 milyona yaklaştı. Açlık sınırı ve yoksulluk sınırı yükseldi" dedi.

Zamlar nedeniyle insanların araçlarına binemez, trafiğe çıkamaz olduğunu, evlerde doğalgazı çok az tüketerek ısınmaya çalıştığını anlatan Sağtekin, krizin nedeninin savaş politikaları olduğunu söyledi. Sağtekin, "Demokratik siyasete, muhalif kamu emekçilerine, muhalif toplumsal kesimlerine dönük çok yoğun baskı politikaları var. İktidar, hem Türkiye içinde, hem Ortadoğu hem de dünyanın deği-

şik yerlerinde barıştan, demokrasiden yana bir politika geliştirmedeği için uluslararası diplomaside de bir yeniliyle karşı karşıya" diye konuştu.

"Odarların Yol Gösterici Çalışmaları Çok Önemli"

Kıbrıs EMO Yönetim Kurulu Başkanı Üner Kutalmış, konuşmasında tüm dünyanın zorlu zamanlardan geçtiğini, pandemi ve savaş sebebiyle hammadde ve petrole erişimin her geçen gün daha da zorlaştığını ve buna bağılı kaçınılmaz zamların halka büyük zorluklar yaşattığını söyledi. Kutalmış, "Bulduğumuz çağda kendi insanımıza layık görülmemekte olan yönetim şekillerine karşı hiçbir çıkar gözetmeden tamamen toplum menfaatleri için çalışmalarını sürdüren odalarımızın yol gösterici çalışmaları çok önemli" diye konuştu.

Sinop NKP Dönem Sözcüsü Ülker Şahin, Sinop'ta yapılmaya çalışılan nükleer santrale karşı yürütölen mücadelede EMO'nun hep yanlarında olduğunu, dayanışmayı hiç eksik etmediğini vurguladı. Samsun 3. İdare Mahkemesi'nin ÇED iptal talebi davasını reddettiğini bildiren Şahin, bilirkişi heyetinin raporu dikkate alınmadan verilen bu kararın mahkemenin taraflı olduğunu gösterdiğini söyledi.

İyi Parti Kurucular Kurulu Üyesi Sinem Uludamar da Genel Kurul'da bir konuşma yaparak başarı dileklerini iletti.

Açılış konuşmalarının tamamlanmasının ardından Genel Kurul gündemi doğrultusunda çalışmalarına devam etti.

Genel Kurul'da Konya İl Temsilciliđi'nin şube yapılması için öneri verildi. Ancak öneri, bu konuda öncelikle Konya'nın bağılı olduğu Ankara Şubesi'nin Genel Kurulu'nda karar alınması gerektiği ve böyle bir karar olmadığı için reddedildi.

EMO Hasan Balıkçı Onur Ödülü Prof. Dr. Kayıhan Pala'ya verildi

EMO 48. Olağan Genel Kurulu'nda Hasan Balıkçı Onur Ödülü töreni gerçekleştirildi. Kaçak elektrik kullanımına karşı mücadele ederken hain bir saldırı sonucu yaşamını yitiren EMO Üyesi Hasan Balıkçı anısına verilen ödül, Prof. Dr. Kayıhan Pala'ya sunuldu. Pala ödülünü TMMOB Yönetim Kurulu Başkanı Emin Koramaz'ın elinden aldı.

Emin Koramaz, törende yaptığı konuşmada, aramızdan kopartılışının 20. yılında Hasan Balıkçı'yı özlemle, saygıyla andığını kaydetti. "Bu ülkede emeğin, halkın hakkını savunursanız şiddete uğruyorsunuz, öldürülüyorsunuz, cezalandırılıyorsunuz" diyen Koramaz, Hasan Balıkçı Ödülü'nün Kayıhan Pala gibi bir hekime verilmesinin oldukça anlamlı olduğunu söyledi. Koramaz, "Bu ülkede Pandemi döneminde yaptıkları çalışmalar nedeniyle iktidar tarafından cezalandırıldı hekimler. Kaybettiğimiz tüm sağlık çalışanlarını da saygıyla, özlemle anıyoruz. İyi ki varlar; iyi ki bu ülkede

onurlu hekimler var; onurlu, mimarlar, mühendisler var."

Prof. Dr. Kayıhan Pala da, Bu aldığım ödüller içinde en önemlilerinden bir tanesi. Çünkü mesleğini uygularken katledilen bir emekçi adına verilmiş bir ödül. Benim için çok değerli" diye konuştu.

Halkın iktidarları söz konusu olmadıkça iktidar sahiplerinin gerçeğin düşmanı olduğunu, gerçeklerin bilinmesini ve ortaya çıkarılmasını istemediklerini belirten Pala, "Bilim insanları ise gerçeğin peşindedir. Bu öyle bir yolculuktur ki sadece bulmakla yetinmez bilim insanı aynı zamanda bunu

topluma duyurmak onun bir sorumluluğudur" dedi.

Son yıllarda ortaya çıkan "akademik unvanlı memurlar" ile bilim insanları arasında bir ayırım olduğunu vurgulayan Pala, "Biz sorumluluklarımızı yerine getirirken iktidar sahipleri tarafından cezalandırılmakla da uğraşsak, bu bizim için dert değil, çünkü TMMOB gibi EMO gibi bizi cezalandırmaya çalışanlara karşılık değer bilenler, değer verenler var. Bu ödülü mesleği başında hayatını yitiren bütün emekçilere adıyorum. çok teşekkür ediyorum" diyerek konuşmasını tamamladı.



Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) 48. Olağan Genel Kurulu'nun ikinci günü 10 Nisan 2022 tarihinde yapılan seçimlerle EMO Yönetim Kurulu, Onur Kurulu ve Denetleme Kurulu asıl ve

yedek üyeleri; EMO'yu TMMOB Genel Kurulu'nda temsil edecek asıl ve yedek delegeler ile TMMOB Yönetim Kurulu, TMMOB Yüksek Onur Kurulu ile TMMOB Denetleme Kurulu aday-

ları seçildi.

48. Dönemde Yönetim Kurulu'nda EMO İzmir Şubesi'nden Mahir Ulutaş asıl üye, Mehmet Emin Özger ve Hasan Şahin yedek üye olarak görev yapacak. Denetleme Kurulu'nda Mehmet Hepzarif asıl üye olarak yer alırken, Bülent Çarşıbaşı ve Deniz Ülke, Denetleme Kurulu'nda yedek üye olarak seçildi. Onur Kurulu'na ise Nuri Sedat Gülşen asıl, Gülefer Mete ise yedek üye olarak seçildi.

EMO'nun 1432 delegesinden 1058'nin katılarak oy kullandığı seçimlere Mavi ve Beyaz olmak üzere iki liste girdi. 31 oyun geçersiz sayıldığı seçimde Mavi Liste 751, Beyaz Liste ise 278 oy aldı.



EMO 48. Çalışma Dönemi Başladı

Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) 48. Dönem Yönetim, Onur ve Denetleme kurulları, 16 Nisan 2022 tarihinde düzenlenen törenle görevi devraldı.

Tören, Genel Kurul Divan Başkanı Nedim Bülent Damar'ın, üyelere mazbatalarını teslim etmesi ile başladı.

İlk sözü alan EMO Yönetim Kurulu Üyesi Mehmet Orak, genel kurulun yapıldığı gün yaşamını yitiren Diyarbakır Şube Üyesi ve 48. Dönem Yönetim Kurulu adaylarından Menderes Ayhan'ın kaybından duydukları üzüntüyü dile getirdi. Menderes Ayhan'ın anısını yaşatmak için onun adına bir etkinlik düzenlenmesini öneren Orak, yeni yönetime başarılar diledi.

EMO 47. Dönem Yönetim Kurulu Başkanı Bülent Pala da, Menderes Ayhan için üzüntülerini belirterek konuşmasına başladı. Pala, "Örgüt olarak ve kişisel olarak hepimizin yönetime destek olması gereken bir dönemdeyiz. Seçilen arkadaşların hepsini kutluyorum, birleştirici, adaletli bir yönetim sergileyebileceğinize inanıyorum" diye konuştu.

EMO 48. Dönem Yönetim Kurulu Üyesi Mahir Ulutaş, genel kurulun başlangıcında yaşamını yitirdiği için Menderes Ayhan'ı "meslek şehidi" olarak nitelerken, "İsmini, ona yakışır bir etkinlik ile yaşatacağız" dedi.

Zor bir dönemde görevi devraldıklarını, mesleğin ve Odanın birçok sorunu bulunduğunu anlatan Ulutaş, bütün şubeler, kurullar ve komisyonlarla koordineli biçimde çalışarak, verimli bir dönem geçireceklerine inandığını söyledi.

Ülke gündeminin çok yoğun olduğunu, bir tarafta ciddi hayat pahalılığı, enerji yoksulluğu ve geçim sıkıntısı çeken halkın bulunduğunu, diğer yanda

özellikle enerji ve maden alanlarında ekolojik yıkım yaşandığını kaydeden Ulutaş, "Buna karşı kendiliğinden halkın, köylülerin eylemleri var. Bunların sözcüsü olmak, yanlarında olmak Oda olarak ana görevlerimizden birisi" diye konuştu.

Enerji alanındaki özelleştirmelerin ülkeyi getirdiği noktaya dikkat çeken Ulutaş, "Odamız enerji özelleştirme politikalarına karşı her dönem güçlü ve meslek, meslektaş, halk ve emekçi yararına birikimlerini toplumun gündemine hep koymuş bir oda. Biz de bu dönem bu birikime bir tuğla koyup, birikimi zenginleştirecek çalışmalarını hep birlikte koordine etmek hedefindeyiz" dedi. Ulutaş, Türk Telekom özelleştirmesini de eleştirerek bu konuda da çalışma yapmaları gerektiğini vurguladı.

EMO 47. Dönem Yönetim Kurulu Yazmanı Can İncebiyık da, konuşmasına Menderes Ayhan'ı anarak başladı. Yeni seçilen yönetime başarılar dileyen İncebiyık, yönetime destek vermeye her zaman açık olduklarını söyledi.

EMO 48. Dönem Yönetim Kurulu Üyesi Mehmet Özdağ, kendisinin önceki dönem yönetim kurulunda da yer aldığını anımsatarak, bu açıdan deneyimlerini yeni yönetimle paylaşacağını kaydetti. TBMM'den geçen ilgili kanunları, özelleştirme için "yol temizliği" olarak niteleyen Özdağ, "Odadaki rekabet kültürünün yerini dayanışma

kültürüne bırakması gerekiyor. AKP-MHP İslami faşizmine karşı mücadele yürüten hiç kimsenin yalnız bırakılması gerekiyor" diye konuştu.

EMO 47. Dönem Yönetim Kurulu Başkan Yardımcısı Şaban Filiz, Menderes Ayhan konusunda çok üzüntülü olduklarını belirtirken, onun anısını yaşatarak mücadeleye devam edeceklerini kaydetti.

EMO 48. Dönem Onur Kurulu Üyesi İsa Güngör de, tüm kurulların ortak, eşgüdüm ve dayanışma içinde zaman zaman bir araya gelip, Oda ile ilgili çalışmalar yapmasının çok kıymetli olduğunu belirtirken, "Sorunların aşılması iletişim ve dayanışmadan geçiyor" dedi.

Törenin tamamlanmasının ardından Yönetim Kurulu ve Denetleme kurulları ayrı ayrı toplanarak görev dağılımı yaptı. Buna göre, EMO 48. Dönem Yönetim Kurulu Başkanı Mahir Ulutaş olurken, Mehmet Orak Başkan Yardımcısı, Eylem Ölmezoğlu Yazman, Mehmet Mazmanoğlu Sayman; Ogün Sıy, Tayfun İşbilen ve Mehmet Özdağ da Yönetim Kurulu Üyesi olarak belirlendiler.

EMO 48. Dönem Denetleme Kurulu Başkanlığı'na Suat Yılmaz, Raportörlüğe Recai Seymen seçildi. EMO Onur Kurulu'nun bazı üyeleri yurtdışında olduğu için görev dağılımının daha sonra yapılmasına karar verildi.



Kamulaştırma Programı İçin Çağrı... ÖZELLEŞTİRMENİN SONU KARANLIK OLDU, TEK ÇÖZÜM KAMULAŞTIRMA



EMO Yönetim Kurulu, 22 Nisan 2022 tarihinde gerçekleştirdiği basın açıklamasında, elektrik alanındaki özelleştirme ve piyasaştırma uygulamalarının maliyetini karşılanamaz noktaya gelindiğine dikkat çekti. 2001 den sonra ağırlaşan neoliberal tahribatı tersine çevirmek için bekleme lüksünün kalmadığına vurgu yapılan açıklamada, köklü çözüm için kamulaştırma programı oluşturulması çağrısına yer verildi.

EMO Yönetim Kurulu'nun açıklamasında, dünya genelinde milyarlar, ülkemizde ise milyonlarca kişinin temel enerji kaynaklarına erişmekte zorluk yaşadığına vurgu yapılarak, şöyle denildi:

“Enerji tekelleri bir yandan gezegenin doğal kaynaklarını yağmalar, bir yandan da milyarları yoksullaştırıyor. Dünya Bankası ve IMF'nin şekillendirdiği neoliberal ekonomi politikaları her geçen gün daha fazla yoksul yaratırken, varlıkların daha az sayıda kişide toplanmasına yol açıyor.

Ülkemizde de elektriğe 2022 yılı başı itibarıyla yapılan yüksek oranlı zamlar, doğrudan etkilediği enflasyon ve zirve noktasına ulaşan hayat pahalılığı ülke gündemindeki yerini korurken, enerji yoksulluğu içinde günlük ihtiyaçlarını dahi karşılayamaz hale gelen vatandaşlarımızın sayısı her geçen gün büyüyor. 2021 yılı itibarıyla elektrik kesintisi yaşayan abone sayı-

sının 3 milyon 449 bin 344 gibi inanılmaz bir sayıya ulaştığını görüyoruz. Gün geçtikçe açığa çıkıyor ki, toplum olarak elektrik alanındaki özelleştirme ve piyasaştırma uygulamalarının maliyetini karşılayamaz noktaya geldik. Milyonlarca hanede kesinti yaşanırken, milyonlarca konutta ödemeler ancak sosyal yardımla yapılabiliyor. Fatura bedelleri kiralarnı aşılıyor, başta esnaf olmak üzere ticarethaneler ayın bir kısmında bu faturalar için çalışıyor. Aylık gelirin, akaryakıt, elektrik ve doğalgazdan artırılan bölümü ise yüksek enerji maliyetleri nedeniyle pahalılaştan temel gıda maddelerinde tükeniyor.”

Elektriğin yeterli, kaliteli, sürekli ve düşük maliyetli olarak sunulacağı iddiasıyla gidilen özelleştirmelerin Türkiye'yi getirdiği nokta, arz güvenliğinden yoksun, pahalı ve şeffaflıktan uzak bir yapı olmuştur. Bir avuç sermayedarın kârını artırmak pahasına, milyonlar karanlığa mahkum edilmektedir. Özelleştirme ve piyasaştırma; pahalı, kalitesiz ve kesintili enerji demektir. Özelleştirme ve piyasaştırma; plansızlık, israf, bolluk içinde yokluk demektir. Özelleştirme bedelleri için uluslararası finans çevrelerinden alınan döviz bazlı krediler başta olmak üzere, enerji şirketlerinin borcunu kapatma odaklı politikalar; yurttaşları hızla yoksullaştırmıştır. Her koşulda şirketlerin kârlarını artırmaya odakla-

nan enerji politikaları, kelimenin tam anlamıyla yolun sonuna gelmiştir.

Ülkemizin 2001 yılından sonra ağırlaşan bu neo-liberal tahribatı tersine çevirmek için artık bekleme lüksü olmadığı ve “zamların geri çekilmesinin” yeterli olmayacağını dile getirildiği açıklama şu ifadelerle tamamlandı:

“Elektrik Mühendisleri Odası'nın daha önce de pek çok kez dile getirdiği gibi köklü çözüm; kamusal bir hizmet ve bir insan hakkı olan elektrik hizmetinin kamu eliyle verilmesidir. Enerji, kâr odaklı özel sektörün ticari faaliyet alanı olmaktan çıkartılarak kamusal alana çekilmelidir. Özelleştirmeler durdurulmalı, dağıtım şebekeleri tekrar kamu işletmesine geçirilmeli, kamunun bu alana yatırım yapmasının önündeki engeller kaldırılarak, üretim, iletim ve dağıtımıyla dikey entegre bir kamu tekeli tekrar kurulmalıdır.

Elektrik Mühendisleri Odası olarak, başta siyasi partiler olmak üzere toplumun tüm kesimlerini, bugünden başlamak üzere kademeli ve kapsamlı bir kamulaştırma programı oluşturmak için göreve davet ediyoruz. Odamız emekçi halktan yana geleneği ve 68 yıllık mesleki birikimiyle, merkezi planlama ve kamusal anlayışla enerji alanını yönetecek, siyasi ve ticari baskılardan uzak, özerk bir yapı kurulmasına katkı vermek için göreve hazırdır.”

EMO İzmir Şubesi 34. Dönem Komisyonları

Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) İzmir Şubesi 34. Çalışma Dönemi'nde görev yapacak komisyonlar belirlendi. Meslek alanlarına ilişkin kurulan 15 komisyonda görev yapacak EMO üyeleri, mesleki birikimleri ve uzmanlıklarıyla 34. Dönem çalışmalarına yön verecek.

Komisyonlara ilişkin başvurular EMO Komisyonların Çalışma Usul ve Esasları Yönergesi'ne göre değerlendirildi. Çalışma so-

nunda "Aydınlatma Komisyonu", "Bakım Mühendisleri Komisyonu", "Biyomedikal Komisyonu", "Eğitim Komisyonu", "Enerji Komisyonu", "Genç Mühendisler Komisyonu", "İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Komisyonu", "Kadın Mühendisler Komisyonu", "Kültür Sanat ve Sosyal Etkinlikler Komisyonu", "Organize Sanayi Bölgeleri Komisyonu", "Otomasyon Komisyonu", "SMM Komisyonu", "Test Ölçüm Komisyonu", "Yapı Denetim

Komisyonu" ve "Yayın Komisyonu" kurularak, üyeleri belirlendi. Öte yandan 2 Mart 2022 tarihinde gerçekleştirilen Elektronik Meslek Dalı Üye Toplantısı'nın ardından Elektronik Meslek Dalı Komisyonu asıl ve yedek üyeleri de belirlendi. Yönetim Kurulu'nun çalışmalarına yardımcı olacak ve uzmanlık alanlarına ilişkin görüş ve rapor oluşturarak dönem içindeki çalışmalara katkı sağlayacak olan komisyonların ve üyelerinin listesi şöyledir:

Aydınlatma Komisyonu

8164	BÜLENT Ş. DEMİRAL
8917	M. MACİT MUTAF
16136	YUSUF ÖNDER GÖKŞEN
28379	ÇAĞDAŞ BAYTEKİN
44705	M. CENAP KARAKUM
54228	EGEMEN AKKUŞ
62049	EREN İPEK
63089	ECE GİZEM ŞAHİN
70752	SELCAN KINA

Enerji Komisyonu

3158	MUAMMER ARGÜN
3306	ENVER ÜNAL
4821	ERSİN ARAS
5841	H. AVNİ GÜNDÜZ
7229	BÜLENT ÇARŞIBAŞI
7650	İSMAİL KAYA
9479	MEHMET SALİM ARSLANALP
10736	M. SALİH ERTAN
14104	MÜKREMİN ZÜLKADİROĞLU
14625	AZİM ŞAHİN
31014	VOLKAN ŞİRİN
31454	DEMET MERTOĞLU
55657	YUSUF BELET
60272	HİKMET GÜN
60990	BERK AYATALAY
75222	MEHMET EREN KARAKUŞ
78970	KADRİYE AVCU

Bakım Mühendisleri Komisyonu

14715	TURAN TULUM
19094	HÜSEYİN ÖZCAN
19650	BİROL DİZDAR
26891	SAVAŞ YÜCEL
41043	ERDAL KURTULMUŞ
45571	CEM ALBAYRAK
48332	SEZGİN SÜZME
53462	HASAN ILCALI
53535	SAVAŞ ÇETİN
55505	MEHMET AKDEMİR
56581	OSMAN ALTUN
63011	FIRAT KARATEKE
63263	ERDİNÇ BOSTANCI

Eğitim Komisyonu

4607	İRFAN ARABACI
7229	BÜLENT ÇARŞIBAŞI
7650	İSMAİL KAYA
11342	TANER İRİZ
14258	HACER ÖZTURA
19459	MUTLU BOZTEPE
19575	AHMET ÖZKURT
21110	GÜLEFER METE
23808	TEMAY KIYMIK
38898	MURAT YALDIZ
62696	ÇAĞRI GÖKMEN

Biyomedikal Mühendisleri Komisyonu

12202	GÜLAY TOHUMOĞLU
16590	HASAN ŞAHİN
17343	GÜLTER GÜLDEN KÖKTÜRK
41043	ERDAL KURTULMUŞ
51172	HAYRİYE SEDEF YÜNGÜL
67250	GÜLTEKİN ŞENTÜRK
75285	OKAN ÇAĞLAR
78042	SERKAN İNAN
86758	ÖZGE SEVİN KESKİN

Elektronik Mühendisliği Meslek Dalı Komisyonu

<i>Asıl</i>	
16590	HASAN ŞAHİN
19575	AHMET ÖZKURT
26345	DENİZ ÜLKER
41043	ERDAL KURTULMUŞ
45831	RECEP ELMAS
72892	BERKAY YILMAZ
74088	EBRU ÖZCAN

<i>Yedek</i>	
32061	ŞAHAN KILINÇ
32794	ZEHNİ YILMAZ
40105	KEREM ALTINIŞIK
57972	ŞERİF BURAK ORPAK
62529	MURAT SERTTAŞ
65946	FUNDA FİDAN
78507	MUSTAFA UMUT PEHLİVAN

Genç Mühendisler Komisyonu

54228 EGEMEN AKKUŞ
 62049 EREN İPEK
 66912 OLCAN AKÇAY
 70752 SELCAN KINA
 76352 GİZEM BORAN
 78289 ŞAHİKANUR RESİDE ŞAHBAZ
 81525 NESLİHAN ŞEN
 81841 BUĞRA ARICIOĞLU
 84686 BERFİN TAŞ
 85714 TUGAY EREN GÜZELYOL
 85892 GAMZE COŞAR

İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Komisyonu

8279 ALİ FUAT ÖZBAY
 10348 SEDAT ÇETİN
 10703 ABDÜL KADİR ÖZYILMAZ
 26163 TUNCAY AYVAZ
 31454 DEMET MERTOĞLU
 40587 ESRA ARZU KIYMIK
 51172 HAYRİYE SEDEF YÜNGÜL
 59253 YUNUS TAKEŞ
 68071 ANIL GÜL
 80047 MAHİR ÖZ
 54228 EGEMEN AKKUŞ

Kadın Mühendisler Komisyonu

14258 HACER ÖZTURA
 17694 GÜLHAN GÜRLER
 21110 GÜLEFER METE
 23961 ÖZNUR İNCE
 28477 SEDA MERDAN
 31454 DEMET MERTOĞLU
 35969 ÖZLEM ÖZMEN BOZDOĞAN
 40587 ESRA ARZU KIYMIK
 44234 HALE KOLAY
 76352 GİZEM BORAN
 78289 ŞAHİKANUR RESİDE ŞAHBAZ
 79602 RÜMEYSA HAZAL DOĞRU
 85892 GAMZE COŞAR

Kültür Sanat ve Sosyal Etkinlikler Komisyonu

9033 TANYEL ATALAR
 10327 ÜMİT ÖNDER
 10970 SAİM KONYALI
 14852 CUMHURİYET AFİFE ALPASLAN
 17694 GÜLHAN GÜRLER
 25847 ŞEBNEM KOYUN
 30388 KEMAL AVCI
 36998 VEYSEL ERDEM
 44234 HALE KOLAY
 62049 EREN İPEK
 76352 GİZEM BORAN

Organize Sanayi Bölgeleri Komisyonu

14104 MÜKREMİN ZÜLKADİROĞLU
 29095 CİHAN ALKAN
 32775 UMUT SERTER AYDIN
 38032 CEM DENİZ PARTAL
 43678 MUSTAFA ORÇUN ÖZTÜRK
 45345 ŞEFİK GARİP
 48036 SERKAN DÜNDAR
 50689 NİLGÜN YALÇIN
 58789 BAHADIR BAYKUŞ
 71161 OSMAN EMRE KARA
 76716 MURAT AKTAŞ

Otomasyon Komisyonu

20452 MURAT YAPICI
 24007 SEÇİL SAZAKLIOĞLU
 27196 AYDIN TUTUMLU
 28052 ETEM TOYGAR TURGUT
 30189 ALPARSLAN ÇELİK
 32061 ŞAHAN KILINÇ
 38524 SEMRA YAMIŞ DOĞAN
 46938 SERKAN AZİZOĞLU

Yapı Denetim Komisyonu

3762 MEHMET POLAT
 7706 ALİ SELÇUK KESKİN
 7877 ERKAN ERKUL
 8223 ŞEMSEDDİN BABADAĞ
 10327 ÜMİT ÖNDER
 10471 MEHMET HEPZARİF
 14715 TURAN TULUM

SMM Komisyonu

8279 ALİ FUAT ÖZBAY
 9591 AHMET BECERİK
 10572 MEHMET EMİN ÖZGER
 11682 BÜLENT DAMAR
 16202 SİNAN KARAYEL
 19564 OKAN ÖZBENEŞ
 33872 MUHAMMET DEMİR
 37684 UMUT ÖZOKTAY
 38898 MURAT YALDIZ
 45571 CEM ALBAYRAK
 45802 MÜMTAZ AYÇA
 48037 NAZMİ ÇAĞDAŞ ÖZYÜREK
 51459 SİNAN GÜRBÜZ
 63329 MEHMET KÜRŞAT UYSAL
 79602 RÜMEYSA HAZAL DOĞRU

Test Ölçüm Komisyonu

4607 İRFAN ARABACI
 16590 HASAN ŞAHİN
 32794 ZEHNİ YILMAZ
 38898 MURAT YALDIZ
 51459 SİNAN GÜRBÜZ
 52131 ÇAĞRI ÖZTAN
 55657 YUSUF BELET
 60272 HİKMET GÜN
 62696 ÇAĞRI GÖKMEN
 70332 MEHMET PAKDİL
 71425 SELİM TELLİ
 72613 OLCAY AYGÜN
 77949 HAKAN ARIK

Yayın Komisyonu

5841 HÜSEYİN AVNİ GÜNDÜZ
 9479 MEHMET SALİM ARSLANALP
 9591 AHMET BECERİK
 10680 MEHMET GÜZEL
 21110 GÜLEFER METE
 26891 SAVAŞ YÜCEL
 30388 KEMAL AVCI
 60271 YUNUS EMRE ORAL
 68071 ANIL GÜL
 75190 BURAK KESAYAK
 23934 IŞIL İNKAYA YAPALI

Şarj İstasyonu Uyarısı... ELEKTRİKLİ ARAÇLAR İÇİN MÜHENDİSLİK BİRİKİMİMİZİ KULLANMAYA HAZIRIZ



EMO İzmir Şubesi Yönetim Kurulu, 25 Nisan 2022 tarihinde gerçekleştirdiği basın açıklamasında, mevzuat eksikliklerine dikkat çekerek, can ve mal güvenliğinin ön şartının istasyonların elektrik-elektronik mühendislerinin sorumluluğu ve gözetiminde işletilmesi olduğuna vurgu yaptı. Konuya ilişkin düzenlenen meslek içi eğitimlere de yer verilen basın açıklamasında, EMO'nun uzman üyeleriyle birlikte şarj istasyonlarının güvenli bir şekilde işletilmesi için sorumluluk üstelenmeye hazır olduğu belirtildi.

Tüm dünyada olduğu gibi ülkemizde de elektrikli araçlara yönelik ilgi artarak devam ediyor. Çevreci özellikleri nedeniyle bu araçlar tüm dünyada vergi avantajı yaratılarak teşvik edilirken, ülkemizde geçtiğimiz yıl Özel Tüketim Vergisi (ÖTV) oranı artırıldı. Benzin ve motorin zamlarının ardından, daha düşük yakıt maliyeti nedeniyle bu günlerde yeniden ilgi görmeye başlayan elektrikli araçların yaygınlaşmasının önündeki temel sorunlar; yüksek vergi oranları, düşük menzile sahip olmaları ve şarj istasyonu yetersizliğidir.

Enerji Piyasası Düzenleme Kurumu'nun (EPDK) 2 Nisan 2022 tarihinde Resmi Gazete'de yayımladığı Şarj Hizmeti Yönetmeliği, eksikliklerine rağmen, alandaki ilk düzenleme olması nedeniyle önemlidir. Yönetmelikte, ticari olarak kullanılacak şarj istasyonlarının işletmecilerinin lisanslandırılması ve faaliyetlerine ilişkin maddelere daha çok yer verilse de şarj istasyonlarının kurulumu sırasında uyulması gereken diğer teknik yönetmelik ve standartlara da atıfta bulunmaktadır.

Tüm dünyada yenilenebilir enerjiye geçiş süreci; dağıtık, akıllı şebeke yatırımları ve elektrikli otomobillerin teşvik edilmesiyle birlikte sürdürülmektedir. Elektrikli otomobillerin çevreci sayılabilmesi için tüketilen enerjisinin ağırlıklı olarak yenilenebilir kaynaklardan elde edilmesi gerekir. Ülkemizde elektrik enerjisinin büyük ölçüde ithal fosil kaynaklardan üretildiği göz önüne alınırsa, şarj istasyonlarında tüketilecek enerjinin en azından bir kısmının yenilenebilir kaynaklardan elde edilmesinin zorunlu hale getirilmesi önemlidir. Bu nedenle, Yönetmelikte şarj istasyonu bünyesinde tüketim tesisine bütünlük enerji depolama tesisi veya lisanssız üretim tesisi kurulabileceğinin belirtilmesi yetersizdir. Koşulları sağlayan herkesin sahip olduğu imkanlara atıfta bulunmak yerine tüketim noktasında yenilenebilir kaynak kullanımına ilişkin zorunlulukların tanımlanması daha doğru bir yaklaşım olacaktır.

Can Güvenliği için Mühendislik

Yönetmelikte "can ve mal emniyeti bakımından tehlike arz ettiği tespit edilen şarj istasyonunun hiz-

met dışı bırakılacağı" ifadelerine yer verilmiş ancak can ve mal emniyeti bakımından tehlike arz ettiğinin nasıl anlaşılacağı ve güvenliğinin nasıl sağlanacağı konusu belirsiz bırakılmıştır. Denetlenmeyen, periyodik bakımları yapılmayan, kontrolden geçmeyen tüm elektrik tesisleri gibi şarj istasyonları da risklidir. Can ve mal güvenliğinin ön şartı; istasyonların elektrik-elektronik mühendislerinin sorumluluğu ve gözetiminde işletilmeleri, bakımlarının yapılması ve periyodik olarak uzman bir kurum tarafından kontrol edilmelerinden geçmektedir. Tüm şarj istasyonlarının çalıştığı süre boyunca her yıl düzenli olarak elektrik-elektronik mühendisleri tarafından ilgili mevzuat doğrultusunda test ve muayenelerinin yapılması da gerekmektedir. Bu süreçlerin uygulanmaması durumunda herhangi bir şarj istasyonunun "tehlike arz ettiği", ancak yüksek olasılıkla ölümlü sonuçlanan bir kazanın ardından tespit edilebilir. EMO olarak Meslek İçi Sürekli Eğitim Merkezi (MİSEM) çalışmalarını kapsamında üyelerimizin bu alandaki bilgi birikimini artırmak amacıyla uzun sü-

redir eğitimler vermekteyiz. Elektrikli Araçlar ve Şarj Teknolojileri Eğitimi almış üyelerimiz, şarj istasyonlarının işletme sorumluluğunu alacak düzeyde uzmanlaşmıştır. EPDK'nın şarj istasyonları için acilen Sıvılaştırılmış Petrol Gazları (LPG) Piyasası Eğitim ve Sorumlu Müdür Yönetmeliği'ne benzer bir düzenleme yaparak, uzmanlığını belgelenmiş üyelerimizin, sorumlu müdür ve/veya işletme sorumlusu olarak görev almasının önünü açması gereklidir. Şarj istasyonlarının sağlıklı ve güvenli bir şekilde işletilmesinde uzman üyelerimizle birlikte sorumluluk üstelenmeye hazır olduğumuzu kamuoyuna anımsatmak isteriz.

Teşvik Toplumsallaşmalı

Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı, Elektrikli Araçlar İçin Hızlı Şarj İstasyonları Hibe Programı kapsamında yüksek hızlı şarj istasyonları için 300 milyon TL'lik destek bütçesi ay-

rıldığını duyurdu. Bu desteğin etkisiyle istasyon sayısı kuşkusuz artacaktır ancak ülkemizde elektrikli otomobil sayısının artmasına engel olan tek şey istasyon sayısındaki yetersizlik değildir. Türkiye Elektrikli ve Hibrid Araçlar Derneği'nin verilerine göre 2021 sonu itibariyle ülkemizdeki tam elektrikli otomobil sayısı yalnızca 4 bin 310 adettir. 2021 yılında 2 bin 849 tam elektrikli otomobil satılmıştır. Oysa Uluslararası Enerji Ajansı'nın (IEA) verilerine göre; 2021'de dünya çapında 6,7 milyon elektrikli otomobil satılırken, toplam sayının 16 milyonu aştığı görülmektedir. Küresel ölçekte satış rakamlarından ülkemizin az pay almasının temel nedeni, vergi avantajının kaldırılmış olmasıdır. Yaygınlaşmanın sağlanması için ÖTV kaldırılarak, teşvikin toplum geneline yayılması gerekir. Bu ÖTV oranlarıyla "yerli" elektrikli otomobil projelerinin yaşama geçme ihtimali düştüğü gibi, kamu desteğiyle

kurulacak şarj istasyonlarının da atılma riski bulunmaktadır.

Dünyadaki enerji dengesinin hızlı bir dönüşümden geçtiği bu dönemde, teknolojinin gerisinde kalarak, elektrikli araçları "vergi tahsilatı" odaklı bir yaklaşımla değerlendirmekten vazgeçilmelidir. İşletmecilere avantaj, topluma yük yaratan gününbirlik çözümler yerine; mühendislik birikimimizi ve teknolojik olanakları kullanarak yaşamı ve üretimi ucuzlaştırırken, doğayı ve çevreyi korumamız mümkündür. EMO olarak, mesleki birikimimizi toplum yararına kullanma ilkimizden hareketle, ulaşım maliyetlerini düşürmeye, can ve mal güvenliğini sağlamaya yönelik çalışmalara katkı sağlamaya hazır olduğumuzu vurgulayarak, Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı ile Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı başta olmak üzere yetkililerin harekete geçmelerini beklediğimizi kamuoyuna duyururuz.

Avrupa`da Tek Tip Hızlı Şarja Geçiliyor

Avrupa Parlamentosu'nda "Radyo Ekipmanları Yönergesi" değişikliği hakkında Genel Kurul görüşmesi önerisi kabul edildi. Değişiklik, birlik üyesi ülkelerde satılacak kişisel elektronik cihazlar için tek tip hızlı şarj sistemleri kullanılmasını içeriyor. Böylece AB'de şarj aletlerinden kaynaklı oluşan yıllık 13 bin ton elektronik atık azalacak.

Avrupa Komisyonu'nun AB pazarında özellikle sürdürülebilir elektronik ürünlere yönelik kapsamlı eylem planı kapsamında Radyo Ekipmanları Yönergesi'nde değişikliğe gidiliyor. Değişiklik birlik üyesi ülkelerde satılacak tüm akıllı telefonlar, tabletler, di-

jital kameralar, kulaklıklar, taşınabilir hoparlörler ve video oyun konsolları gibi kişisel dijital cihazlar için USB Type-C türü tek tip şarj cihazı ve tek tip hızlı şarj sistemleri kullanılmasını içeriyor. Boyutları dolayısı ile USB Type-C kullanılmayacak elektronik saat, sağlık ve spor ekipmanlarına ise istisna uygulanacak. Öneri aynı zamanda bu tür cihazlarla birlikte şarj aletleri verilmesinin sona erdirilerek, şarj aletlerinin ayrı şekilde satılmasını da içeriyor. Bu değişiklikler ile birlik ülkelerinde kullanılmayan şarj aletlerinden kaynaklı yıllık 13 bin ton elektronik atığın, tüketiciler tarafından yapılan yıllık 250 milyon Avro



düzeyinde harcamanın ve yılda 500 milyon adet düzeyinde gerçekleşen aşırı şarj aleti tüketiminin azaltılması hedefleniyor. Değişiklik önerisi kabul edildiği takdirde elektronik cihazı üreticilerine 24 aylık geçiş süreci hakkı tanınacak.

Artık Bir Tık Uzağınızdayız!

Yeni oluşturduğumuz, **e-ticaret (B2B) sistemiyle** alışverişten fatura takibine, kargo işlemlerinden borç görüntüleme ve ödemeye kadar **tüm işlemleri tek tıkla** gerçekleştirebilirsiniz.

E-TİCARET
İŞ ORTAKLARI
(B2B)



GÖZLERİMİZ GÖRÜNDÜĞÜNDEN
DAHA KESKİN

Schneider
Electric

TEM TEKNİK ELEKTRİK
MALZEMELERİ BANKASI
ve TİCARET A.Ş.

TEM Elektrik Schneider yetkili bayıdır.

1203/15 Sok. No: 3/A Kızı Çarşı 35110 Teşvikiye / ÜMRAN


Tel: 0232 443 61 11 - 449 82 18 - Faks: 0232 457 44 70

e-mail: temteknik@superonline.com



Kesici ve Ayırıcı Discrepancy Şalterler

Kraus & Naimer CA10 Serisi Discrepancy Şalterler LVT Test Laboratuvarları tarafından akredite edilmiştir. Kraus & Naimer CA10 Serisi Discrepancy Şalterler 110V DC'de 12 Amper Endüktif Yükü Başarıyla Kesmektedir.

 Kraus & Naimer

- Ba9s standartlarına uygun duya sahiptir.
- IP20 elle temasa karşı korumalı terminaller içerir.
- Tek delik (22,5mm) veya 4 vida ile ön panele montaj edilebilir.
- Opak beyaz veya transparan kol seçenekleri bulunmaktadır.



 **KARDES** 55 yıl
ELEKTRİK

Yazıveren Mah. Hıfıa Sokak No:4 34277 Arnavutköy - İstanbul
+90 (212) 624 92 04 jbx
+90 (212) 592 48 10
www.kardeselektrik.com.tr
info@kardeselektrik.com.tr



Nükleer Çözüm Değil Risk

EMO 48. Dönem Yönetim Kurulu, son aylarda birincil enerji kaynaklarındaki fiyat artışlarıyla ortaya çıkan enerji krizine karşı, nükleer enerjinin çözüm olarak sunulması konusunda 20 Nisan 2022 tarihinde açıklama yaptı. Avrupa'da nükleer santrallerin kapatılmalarının ertelenmesi tartışmalarının, büyük ölçüde Rusya'ya bağımlı oldukları doğalgazın payının sınırlandırılması fikri etrafında şekillendiği, ülkemizdeki nükleer santralın ise zaten bütünüyle Rusya'ya bağımlı olduğu vurgulanan açıklamada, "Rusya'ya olan petrol, doğalgaz ve ithal kömür bağımlılığımızın yanına nükleerin de eklenmesi, arz güvenliğinin yanında ülke güvenliği için de risk yaratacaktır" uyarısı yapıldı.



Ülkemizde inşa edilen Akkuyu Nükleer Santralı, dünya genelinde "yap-işlet-sahip ol" modeliyle hayata geçirilmek istenen tek santraldir. Devreye girdiğinde Türkiye, kendi topraklarında yabancı bir devletin nükleer santral kurmasına izin veren dünyadaki tek ülke olacaktır. Teknolojisinden, yakıtından, işletmesine kadar bütünüyle dışa bağımlı olmaktan öte bu santral, Rusya'nın uluslararası anlaşmayla korunan ülkemizdeki mülkü niteliğindedir. Ülkemizin bu santralın kurulmasından kaynaklı herhangi bir çıkarı söz konusu değildir. Aksine bir dizi yükümlülük ve risk üstlenilmektedir. Dahası 8 Mart 2022 tarihli 7381 sayılı Nükleer Düzenleme Kanunu ile atıklar ve kaza sorumluluklarının üstlenilmiş olması alınan riskin boyutunu ciddi oranda artırmıştır. Santralın kurulacağı yaklaşık 225 hektarlık ülke toprağı, kamuya kapalı ve Rusya'nın hak sahibi olduğu "yasaklı bir bölge" haline gelmiştir.

Rusya'ya, 15 yıl boyunca burada üretilecek elektriğin yarısına 12,35 dolar sentlik (yaklaşık 1,8 TL) alım garantisi verilmiştir. Kanun niteliğindeki uluslararası anlaşmayla garanti edilen bu rakam, karaborsa olarak tabir edilen serbest piyasada oluşan ortalama piyasa takas fiyatı üzerinde de uzun vadeli olumsuz sonuçlar doğuracak-

tır. Hesaplamalarımıza göre, 15 yılda 285 milyar kWh enerji karşılığında Rusya'ya en az 35,2 milyar dolar (Yaklaşık 514 milyar TL) ödenecektir. Dahası enerjinin diğer yarısı serbest piyasada işlem görecektir. Serbest piyasada hangi rakamlardan satılacağı belirsiz olsa da 15 yıl boyunca yenilenebilir kaynakların gelişimi üzerinde olumsuz etkileri olacağı şimdiden ifade edilebilir. Doğalgaz ve ithal kömür için verilen alım garantileri biter bitmez bu santrallerin serbest piyasa şartlarında rekabet edemez duruma düşerek atıl kapasiteye dönüşmüş olduğu düşünülürse ve üretim maliyeti daha düşük santrallerin atıl kaldığı, kapatılmaları için kapasite teşviki adı altında ekstra ödemeler yapıldığı hatırlanırsa nükleer santralın arz güvenliğine hizmet edeceğini varsaymak doğru değildir.

Şu anda yaşanan enerji krizi, kurulu güç ve santral eksikliğinden değil, yıllar içinde alım garantileriyle pahalı ithal kaynaklara dayalı üretim tesislerinin payının yükseltilmesinden kaynaklanmaktadır. Maliyetleri artan doğalgaz ve ithal kömüre bağımlılığa, daha pahalı olan nükleerin çözüm olarak sunulması akla aykırıdır. Avrupa ülkelerinde nükleer santrallerin kapatılmalarının ertelenmesi tartışmaları, büyük ölçüde Rusya'ya bağımlı olduk-

ları doğalgazın payının sınırlandırılması fikri etrafında şekillenmektedir. Oysa ülkemizde yapımı süren nükleer santral zaten bütünüyle Rusya'ya bağımlıdır. Rusya'ya olan petrol, doğalgaz ve ithal kömür bağımlılığımızın yanına nükleerin de eklenmesi, arz güvenliğinin yanında ülke güvenliği için de risk yaratacaktır.

Arz güvenliği korunarak, dünya genelinde spot piyasalarda dalgalanan enerji maliyetlerinden etkilenmemenin yolu, enerji verimliliği olanaklarının değerlendirilmesinden ve enerji alanının merkezi bir plan ve kamusal bir anlayışla ele alınmasından geçmektedir. Akkuyu Nükleer Santralı'nın finansmanında kullanılacak en az 514 milyar TL olması beklenen kamu kaynağı, yenilenebilir enerji yatırımlarına ve enerjinin etkin kullanılmasını sağlayacak teknolojileri geliştirmeye yönlendirilmelidir. Önümüzdeki dönemde, kısıtlı kamu kaynaklarının, kısa ve orta vadede atıl kalacak "çılgın" projelere değil, toplum yararına sonuç üretecek yatırımlara yönlendirilmesini bekliyoruz. Enerji yönetimi siyasi ve ticari çıkarlardan uzak, şirketlerin çıkarlarını değil, toplum yararını koruyacak özerk bir yapılanmaya bırakılmadan; enerji güvenliği sağlanamayacağı gibi enerji maliyetleri ülkemizdeki enflasyonu körükleyen ana unsurlardan biri olmaya devam edecektir.

Yangın Algılama ve Uyarı Sistemleri Yaygınlaşacak...

YARGI YANGIN GÜVENLİĞİ İÇİN SON NOKTAYI KOYDU



EMO'nun, binaların yüksekliği ya da alanına bakılmaksızın özellikle kamuya açık yerlerde yangın algılama ve uyarı sistemlerinin zorunlu tutulması yönündeki itirazı, 14 yıllık hukuk mücadelesinin ardından yargı tarafından da onaylandı. Binaların Yangından Korunması Hakkında Yönetmeliği'nin ilgili maddelerinin Danıştay tarafından iptal edilmesinin ardından EMO, bakanlıklara resmi yazı yazarak mevzuatın karar doğrultusunda değiştirilmesini istedi.

Elektrik Mühendisleri Odası (EMO), 19 Aralık 2007 tarihinde Resmi Gazete'de yayımlanan Binaların Yangından Korunması Hakkında Yönetmeliği'nin can güvenliğini tehlikeye atan maddelerini yargıya taşımıştı. Davaya bakan Danıştay 10. İdaresi'nce yürütmenin durdurulması talebi reddedilirken, EMO'nun itirazı üzerine Danıştay İdari Dava Daireleri Kurulu, yoğun kullanılmasına rağmen bazı küçük veya alçak binalarda otomatik yangın algılama sistemleri kurulmasını zorunlu tutmayan hükümlerin yürütmesini 2009 yılında durdurmuştu. Süreç içinde Danıştay 10. Dairesi tarafından 16 Ekim 2012 tarihinde dava reddedilmiş; yapılan temyiz başvurusu üzerine Danıştay İdari Dava Daireleri Kurulu, 2015 yılında yine yangın algılama ve uyarı sistemlerinin kurulması gereken binalara ilişkin hükümler açısından kararı bozmuştu. Bunun üzerine davayı yeniden ele alan Danıştay 10. Dairesi, 28 Aralık 2021 tarihinde yönetmeliğin "Otomatik Algılama Sistemi Gereken Binalar" başlıklı Ek-7 maddesini kısmi olarak iptal etmiştir. Danıştay kararında daha önce yaşanan faciaları anımsatacak şekilde şöyle denildi:

"Sağlık ve eğitim tesislerinde, toplanma amaçlı binalarda, insanların

yoğun olarak bulunduğu endüstriyel amaçlı binalarda ve ticari amaçlı binalarda çıkacak bir yangının erken algılanarak bu tür binaların erken tahliyesinin hayati öneme sahip olduğu çekişmesiz olup bu tür binalarda yangın algılama ve uyarı sistemlerinin bulunmamasının olumsuz sonuçları yaşanan olaylarla da somut olarak kanıtlanmış bulunmaktadır."

Kararda, her türlü eğitim ve sağlık tesislerinde, ticari amaçlı binalarda, endüstriyel amaçlı binalar ile insanların yoğun olarak bulunduğu, yeme, içme, eğlence, müzik, sergi alanları ve terminaller gibi toplanma amaçlı binalarda herhangi bir kısıtlama olmaksızın yangın algılama sistemlerinin bulundurulması gerektiği vurgulanmıştır. Danıştay bu nedenle, yönetmeliğin eki Ek-7'de yer alan, yapı yüksekliğinden alçak veya toplam kullanım alanından düşük olan belirtilen türdeki yapılar için yangın algılama sistemi bulundurulması zorunluluğu öngörülmemesine ilişkin dava konusu Yönetmelik hükümlerinin ilgili yasa ve kamu yararına uygun olmadığına karar vermiştir.

Yönetmeliğin Ek-7. maddesinin "Kurum Binaları" bölümünde, "Eğitim Tesisleri" için 21.5 metreden alçak veya 5 bin metrekareden küçük,

"Yataklı Sağlık Tesisleri"nde 6.5 metreden alçak veya bin metrekareden küçük, "Ayakta Tedavi ve Diğer Sağlık Tesisleri" için ise 21.5 metreden alçak veya 2 bin metrekareden küçük binalar için otomatik yangın algılama sistemleri kurulmasına gerek olmadığı düzenlenmişti. "Ticaret Amaçlı Binalar" bölümünde 12.5 metreden alçak veya 2 bin metrekareden küçük ve "Endüstriyel Amaçlı Yapılar" bölümünde 21.5 metreden alçak veya 7 bin 500 metrekareden küçük binalar için de otomatik algılama sistemi kurma zorunluluğu getirilmemişti. Aynı maddenin "Toplanma Amaçlı Binalar" bölümünde ise "Yeme İçme" ve "Eğlence" tesisleri için 12.5 metreden alçak veya 2 bin metrekareden küçük binalar ile 6.5 metreden alçak veya 5 bin metrekareden küçük "Müze ve Sergi Alanları" ile "Terminaller" de otomatik yangın sistemi kurma zorunluluğu dışında bırakılmıştı. EMO 48. Dönem Yönetim Kurulu'nun 27 Nisan 2022 tarihinde gerçekleştirdiği basın açıklamasında, 14 yıllık hukuk mücadelesinin ardından EMO'nun haklılığına tescil edildiği ifade edilerek, şöyle denildi:

"Binalarda çıkacak yangınlara olabildiğince erken müdahale edilebilmesi için, teknolojik olarak en önemli güven-

lik önlemleri yangın algılama ve uyarı sistemleridir. Dolayısıyla binaların yüksekliliği veya alanı gerekçe gösterilerek bu sistemlerin yapılma zorunluluğunun ortadan kaldırılması kamunun can güvenliğini ciddi biçimde tehdit etmektedir.

Danıştay'ın iptal ettiği hükümler Kurum Binaları (eğitim tesisleri, yataklı sağlık tesisleri, ayakta tedavi ve diğer sağlık tesisleri); Ticaret Amaçlı Binalar; Endüstriyel Amaçlı Yapılar ve Toplanma

Amaçlı Binaları (yeme, içme, eğlence, müze ve sergi alanları, terminaller) kapsamaktadır. Yönetmeliğin bilime ve teknolojiye uygun olmayan, kamu güvenliği ve sağlığı açısından oluşacak tehlikeleri önlemekten yoksun olan söz konusu hükümleri Danıştay 10. Dairesi'nin kararı doğrultusunda yeniden düzenlenmelidir."

EMO'nun mevzuat değişikliği yapılması için 26 Nisan 2022 tarihinde Cumhurbaşkanlığı, İçişleri Bakanlığı

ve Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı'na yazılı olarak başvuruya bulunduğu hatırlatıldığı açıklama, şöyle tamamlandı:

"2009 yılında Bursa Şevket Yılmaz Devlet Hastanesi'nde, 2016 yılında ise Adana'da özel bir yurttan çıkan ve çocukların da aralarında bulunduğu çok sayıda kişinin ölümüne yol açan yangın facialarının bir daha yaşanmaması adına sorumlu kurum ve kuruluşları ilgili düzenlemeler konusunda göreve çağırıyoruz."



me, tespit ve raporlama yapmak üzere Bakanlık (veya Bakanlık tarafından yetki devri yapılmış ihtisas sahibi kamu kurum ve kuruluşları) tarafından yetkilendirilmiş şirketi

Denetim Yetkisi başlıklı 7'inci maddesinin birinci fıkrasında da parantez içinde verilen ifadeler kaldırıldı:

Şirketlerin denetimi yetkisi Bakanlığa aittir. Bakanlık şirketlerin denetimini, bu konuda ihtisas sahibi olan kamu kurum ve kuruluşlarıyla birlikte yapabilir veya bu kuruluşlara yetki devretmek suretiyle yaptırabilir. Bakanlık (veya Bakanlık tarafından yetkilendirilmiş ihtisas sahibi kamu kurum ve kuruluşları, ayrıca) denetim yükümlülüklerini, sonuçları itibarıyla Bakanlık açısından bağlayıcı olmayacak ve yaptırım içermeyecek şekilde inceleme, tespit ve raporlama yapmak üzere yetkilendireceği şirketlerden ilgili mevzuatına uygun şekilde hizmet satın almak suretiyle gerçekleştirebilir.

Denetimin Özelleştirilmesindeki Israr Sürüyor

Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı, Elektrik Dağıtım Şirketleri Denetim Yönetmeliği'nde şirketlerden denetim hizmet alımı işlemlerinin sadece bakanlık tarafından yapılabilmesine yönelik değişiklik yaptı. Kamusal denetimin özel şirketler tarafından yapılabilmesine olanak sağlayan düzenlemelerden vazgeçilmeyen düzenlemede, hizmet alımı ihalelerinin bizzat Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı tarafından gerçekleştirilmesi öngörülmüyor.

Resmî Gazete'de 6 Mayıs 2022 sayısında yayımlanan değişiklik ile yönetmeliğin tanımlar bölümünde ve Denetim Yetkisi başlıklı 7'inci maddesinde değişiklikler yapıldı. Değişiklikler ile Bakanlığın denetim işlemleri için yetkilendireceği ihtisas sahibi kamu kurum ve kuruluşlarının bu görevlerini inceleme, tespit ve raporlama işlemleri için hizmet satın alabilme hakları kaldırıldı. Kamusal denetimin özel şirketler tarafından yapılabilmesine olanak sağlayan düzenlemelerden vazgeçilmezken, ihtisas sahibi olması nedeniyle yetkilendirilecek kamu kuruluşunun denetimi

için hizmet alımı ihalesi yapmasının önüne geçildi. Değişikliğe göre söz konusu hizmet alımı bizzat Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı tarafından gerçekleştirilecek.

Değişiklik kapsamında Madde 15'in birinci fıkrasında yer alan aşağıdaki ifadeler metinde tümüyle çıkarıldı:

"Bu Yönetmelik kapsamında şirketlerin kısmi veya periyodik denetimi için gerekli görülen, inceleme, tespit ve raporlamaya ilişkin hususlarda, sonuçları itibarıyla Bakanlık açısından bağlayıcı olmayacak ve yaptırım içermeyecek şekilde Bakanlık ve/veya Bakanlık tarafından yetkilendirilmiş ihtisas sahibi kamu kurum ve kuruluşları tarafından hizmet alınarak gerçekleştirilebilir."

Yönetmeliğin "Tanımlar" başlıklı 4'üncü maddesinin birinci fıkrasının h bendinde ise parantez içinde verilen ifadeler kaldırıldı:

h) Yetkili şirket: Bu Yönetmelik kapsamındaki denetim konularına ilişkin sonuçları itibarıyla Bakanlık açısından bağlayıcı olmayacak ve yaptırım içermeyecek şekilde incele-

Enerji Alanındaki Kadın İstihdamı Tartışıldı

Elektrik ve Elektronik Mühendisleri Enstitüsü (IEEE) Dokuz Eylül Üniversitesi Öğrenci Kolu, 1-2 Nisan 2022 tarihlerinde “Energy of Women” başlıklı etkinlik düzenledi. Enerji alanında kadın mühendis istihdamına dikkat çekilen etkinlikte, enerji sektörünün gelişimi de değerlendirildi. “Kadın İstihdamı” başlıklı panele konuşmacı desteği verilirken, EMO-Genç üyeleri de tanıtım standıyla etkinliğe katılım sağladı.

Etkinliğin ilk gününde “Yenilenebilir Enerji” başlıklı panel gerçekleştirilirken, ikinci gün ise “Kadın İstihdamı” paneli düzenledi. “Kadın İstihdamı” başlıklı panele EMO İzmir Şubesi adına Enerji Komisyonu Üyesi H. Avni Gündüz konuşmacı olarak katılarak “Yenilenebilir Enerji ve Kadın” başlıklı sunumunu gerçekleştirdi. Konuşmasına yaşamın devamı için güneş enerjisinin önemine dikkat çekerek başlayan Gündüz, birincil enerji kaynaklarının tarihsel gelişimini özetledi.

Enerji kaynaklarının paylaşımı için dünya savaşlarının yaşandığını hatırlatan Gündüz, 20. yüzyılın son çeyreğinden itibaren ise enerji krizlerinin alternatif kaynaklara yönelimi arttırdığını belirtti. Son 70 yılda dünya nüfusunun iki kat arttırdığını belirterek, “Daha fazla enerji tüketilmeye ve doğal olarak atmosfer daha fazla kirletilmeye başlandı. Enerjinin %80’nini tüketenler ise dünya nüfusunun %20’sini oluşturan zengin ülkeler oldu” dedi. İklim değişikliğinin de yenilenebilir kaynaklara olan yönelimin arttığını dile getiren Gündüz, kadınların enerji alanındaki gelişmelerden nasıl etkilendiğini ise şöyle özetledi:

“Gıda temininden başlayarak evde kullanılacak gerekli enerji, yüzyıllardan kadınların sorunudur. Kırsal kesimde kadın işgücü daha yaygın olmasına rağmen evdeki işler ve çocukların bakımı ücretsiz olarak kadınların görevi olarak kaldı. Yemek pişirmek, temizlik, ısınma gibi konularda enerjiye

ulaşım sorunları kadınları daha çok etkilemiştir. Aynı şekilde suya ulaşımındaki sıkıntılardan da etkilenmeleri başka bir sorundur. Ancak toplumdaki erkek egemen siyasal ve toplumsal düzen hayatı kolaylıkla değişemediğinden çalışma hayatı ve yönetimlerde kadınlar geri planda kaldı.”

İklim değişikliğinden kadınların daha fazla etkileneceğini ifade ederek, “Günümüzde ilk sinyallerinin de görüldüğü gibi kuraklık önemli bir sorun olarak karşımıza çıkmaktadır. Şehir ve kasabalarda enerji yetersizliklerinden en çok etkilenen de kadınlar olmaktadır” diye konuştu. Ülkemizde kadınların işgücüne katılma oranının düşük olduğuna dikkat çeken Gündüz, yenilenebilir enerji alanında kadın istihdamının artırılabilirliğini ifade ederek, şöyle devam etti:

“Kadın enerjisi için engeller de bulunmaktadır. Toplumsal cinsiyet yargıları, iş-aile dengesi, yetersiz eğitim olanakları, terfi etmekte ve düşük ücretlere zorlanmaları önemli engeller-

dendir. Ancak yenilenebilir enerji alanında bu durum biraz daha farklıdır. Cinsiyet eşitsizliği, daha az görülmektedir. Kadınlara yönelik olarak yenilik yaratma, sürdürülebilirlik, dijitalleşme ve karbonsuzlaştırma projelerine destek sağlanmalıdır. Toplumun diğer kesimleriyle beraber kadınların, bilim, teknoloji, mühendislik ve matematik (STEM) alanlarında çalışmalarını özendirilmelidir. Kadınlara yönelik eğitimler artırılmalı, üst yönetimlerde yer almaları sağlanmalıdır.”

Toplumsal cinsiyet eşitsizliğinin yoksullukla bağlantısına dikkat çeken Gündüz, enerjiye erişimi hakkını kullanabilen toplumlarda eşitliğinin sağlanması için daha kolay adımlar atılabileceğine vurgu yaparak, konuşmasını tamamladı.

İki günlük etkinlik boyunca fuaye alanında kurulan EMO-Genç tanıtım masası ise EMO, Şube ve EMO-Genç çalışmaları ve etkinlikler hakkında katılımcılara bilgi verdi.



Sanayi Abone Gruplarına Yönelik Değişiklikler



EPDK, Dağıtım Lisansı Sahibi Tüzel Kişiler ve Görevli Tedarik Şirketlerinin Tarife Uygulamalarına İlişkin Usul ve Esaslar da değişikliğe giderek, kurulu gücü 15 kW'a kadar olan abonelerin reaktif enerji tarifesine girmemesine yönelik düzenleme yaptı. Sanayi sicil belgesini süresi içinde ibraz etmeyen abonelerin tüketimlerinin Kamu ve Özel Hizmetler Sektörü ile Diğer Abone grubuna göre hesaplanacağı belirtildi.

Enerji Piyasası Düzenleme Kurumu (EPDK), Dağıtım Lisansı Sahibi Tüzel Kişiler ve Görevli Tedarik Şirketlerinin Tarife Uygulamalarına İlişkin Usul ve Esaslar düzenlemesinde değişiklik yaptı. İlgili değişikliği içeren 28 Nisan 2022 tarihli EPDK Kurul Kararı, Resmi Gazete'nin 30 Nisan 2022 tarihli sayısında yayımlandı.

Sanayi Sicil Belgesi İbraz Yükümlülüğü

Sanayi abone grubu tarifesi uygulaması bakımından bazı indirimlerden faydalanmak üzere sanayi sicil belgesi ile yapılan başvurular ile ilgili düzenlemeler bazı güncellemeler yapıldı. Vize edilen sanayi sicil belgesinin ibraz edilmesinde yazılı dilekçenin yanı sıra Kalıcı Veri Saklayıcısı vasıtasıyla yapılan bildirimlerde kabul edilecek.

Kalıcı Veri Saklayıcısı

Kalıcı veri saklayıcısı, tüketicinin kendisine gönderilen bilgiyi, bu bilginin amacına uygun olarak makul bir süre incelemesine elverecek şekilde kaydedilmesini ve değiştirilmeden kopyalanmasını sağlayan ve bu bilgiye aynen ulaşılmasına imkân veren kısa mesaj, elektronik posta, internet, disk, CD, DVD, hafıza kartı ve benzeri her türlü araç veya ortamı ifade eder. Bu kapsamda yapılan başvuruların elektronik ortamda saklanmasına dair tüm tedbirleri almak Dağıtım Lisansı Sahibi Tüzel Kişiler ve Görevli Tedarik Şirketlerinin sorumluluğu olacak.

Ticarethane yerine Kamu ve "Özel Hizmetler Sektörü ile Diğer Aboneler" Tanımı

2015 yılında ilk yayımlanan Usul ve Esaslarda yer alan Bildirim yapılmasına rağmen sanayi sicil belgelerinin vize bitim tarihinden 30 gün içerisinde başvuru yapmayan abonelerin ilk fatura döneminden itibaren tüketimlerin ticarethane aboneleri üzerinde hesaplanmasına dair uygulamada değişikliğe gidilerek Kamu ve Özel Hizmetler Sektörü ile Diğer Abone grubuna göre hesaplanacağı vurgulandı.

Geçici Elektrik Bağlantı Süresi 3 Ay Olacak

Elektrik Piyasası Bağlantı ve Sistem Kullanım Yönetmeliğinde tanımlanan geçici bağlantı kapsamında yer alan tesislere önceki usul ve esaslarda 1 ay olarak tanımlanan süre 3 ay olarak değiştirildi ve kullanıcının talep etmesi durumunda 3 ay daha uzatılacağı vurgulanıyor.

Reaktif Enerji Tarifesi

Mesken tüketicileri aydınlatma tüketicileri, tek fazla beslenen tüketiciler ile bağlantı gücü 9 kW'a kadar olan kullanıcılara reaktif enerji tarifi uygulanmaz hükmü yerine "kurulu gücü 15 kW'a (dahil) kadar olan kullanıcılara reaktif enerji tarifesi uygulanmaz" hükmü getirildi.

Ayrıca ilk ihlal tespit edildiğinde reaktif enerji bedeli faturaya yansıtılacak ancak aynı faturada tenzil edilecek. Bir takvim yılı içerisinde ilk ihlalden sonra tüm ihlaller için reaktif enerji bedeli uygulanacak ancak okuma süresi 35 günü geçmesi durumunda reaktif enerji bedeli 35 günlük olarak hesaplanacak.

Kimse Dokunamaz Bizim Suçsuzluğumuza!



Gezi Davası'na ilişkin TMMOB, Yönetim Kurulu Başkanı Emin Koramaz imzasıyla basın açıklaması yaparak, mahkumiyet kararlarına tepki gösterdi. TMMOB Yönetim Kurulu Üyesi Mücella Yapıcı, Şehir Plancıları Odası İstanbul Şubesi'nin eski başkanı Tayfun Kahraman ve Mimarlar Odası Hukuk Müşaviri Can Atalay'a ceza verildiğinin hatırlatıldığı açıklamada, 'Arkadaşlarımız, ağaçlarımızı, ormanlarımızı, şehirlerimizi korumaya devam edeceğiz. Çünkü biz Gezi'yiz, çünkü biz Halkız!' denildi.

Açıklamada şunlar dile getirildi:

Adaletin kara gününü yaşıyoruz! Ülke tarihimizin en görkemli, en yaratıcı, en gurur verici halk hareketi olan Gezi Direnişi'nin parçası olan arkadaşlarımız uydurma deliller ve asılsız suçlamalarla yargılandıkları dava sonucunda hapis cezasına mahkum edilerek tutuklandılar.

Bu kararın hukukla ve adaletle açıklanabilir hiçbir yanı bulunmamaktadır. Gezi Davası en başından itibaren siyasi iktidarın politik ihtiyaçları uyarınca dizayn edilmiş, kararı da iktidarın istediği biçimde verilmiştir.

Aralarında TMMOB Yönetim Kurulu Üyemiz Mücella Yapıcı, Şehir Plancıları Odamızın İstanbul Şubesi'nin eski

başkanı Tayfun Kahraman ve Mimarlar Odamızın Hukuk Müşaviri Can Atalay'ın da bulunduğu yargılanan arkadaşlarımız hukuki gerekçelerle değil, politik hesaplarla cezalandırılmışlardır.

Gezi Direnişi nasıl ki bu ülkenin yüz akı ve onurlu tarihinin bir parçasıysa, Gezi Direnişi Davasında yargılanan tüm arkadaşlarımız da bizim yüz akımız ve onurlu tarihimizin bir parçasıdır.

İktidar dayatmasıyla, kurgu iddianamelere dayanarak verilen bu mahkeme kararı Gezi'nin tertemiz direnişini lekeleyemeyecektir. Bu kararı kabul etmiyoruz! Gezi Direnişinin arkasında dimdik durduğumuz gibi, Gezi

Davasında yargılanan ve ceza alan arkadaşlarımızın da yanında dimdik durmaya devam edeceğiz.

Halkı hedef alan, toplumsal muhalefeti sindirmeye yönelik bu karar, gelecekte hem iktidar sahiplerinin hem de bu kararın altında imzası bulunanların üzerinde bir utanç vesikası olarak kalacaktır.

Gezi'nin o görkemli haziran günlerinden öğrendiğimiz en büyük ders, birbirimizin elinden tutmanın, birbirimize sahip çıkmanın bizi ne kadar güçlü kıldıydı. Bundan sonra da birbirimize sahip çıkmaya, arkadaşlarımızı, ağaçlarımızı, ormanlarımızı, şehirlerimizi korumaya devam edeceğiz. Çünkü biz Gezi'yiz, çünkü biz Halkız!

Unutulmaz Gezi'yi Selamlıyoruz HİÇBİR HUKUK DIŞI KARAR GEZİ DİRENİŞİNİN MEŞRUIYETİNİ GÖLGELEYEMEZ



Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği'ne bağlı Odalar, Gezi Davası'nın karar duruşması üzerine 26 Nisan 2022 tarihinde Unutulmaz Gezi'yi Selamlıyoruz. Hiçbir Hukuk Dışı Karar Gezi Direnişinin Meşruiyetini Gölgeleyemez" başlıklı bir açıklama gerçekleştirdi.

AKP iktidarını geri dönülmezcesine sarsan 2013 Gezi-Haziran direnişi ve sonrasında iktidarın başvurduğu baskı ve zulüm politikalarının yeni bir örneğine dün tanık olduk. Milyonlarca insanın yer aldığı, yakın tarihimizin en güzel günlerinin yaşandığı 2013 Gezi direnişi-Haziran halk hareketiyle ilgili siyasi dava dün tam bir hukuk garantisi ile sonuçlandı.

İktidarın isteği doğrultusunda kurgulanan bu hukuk dışı davanın sonucunda, aralarında TMMOB Yönetim Kurulu Üyesi Mücella Yapıcı, Şehir Plancıları Odası İstanbul Şubesi eski başkanı Tayfun Kahraman ve Mimarlar Odası'nın Hukuk Müşaviri

Can Atalay'ın da bulunduğu arkadaşlarımız mahkûm edildiler ve tutuklandılar.

Karar, sadece arkadaşlarımıza yönelik değildir. Bu karar, 2013 Mayıs-Haziran aylarında iktidarı sarsıp korkutan milyonlara yöneliktir; milyonlarca insanın demokratik hak kullanımlarını cezalandırmaya, barışçıl ve demokratik istemleri bastırmaya ve kamu idarelerine yakışmayacak bir şekilde öç almaya, cezalandırmaya yöneliktir.

Fakat bilinmelidir ki hiçbir dava ve hiçbir karar, Haziran direnişinin halk, demokratik kamuoyu ve yasalar nezdindeki meşruiyetini gölgeleyemez ve hiçbir güç bizlerin emekten, halkımızdan, ülkemizden, mesleğimiz ve bilimsel teknik doğrulardan yana duruşumuzu engellemez.

Gezi'yi savunuyoruz, milyonları savunuyoruz, o milyonların içinde ve her tarafındayız. Gezi direnişi ve mahkum edilen arkadaşlarımız, halkımızın ve

tarihimizin yüz akıdır. Onlar milyonları, demokrasiyi, hukuku, yasal hak kullanımını örnek ve onurlu bir şekilde savundular.

Onlar, kendileri gibi, kamu/toplum yararının ayaklar altına alınmasına karşı, kamusal/toplumsal mekanların rant talanına karşı korunması mücadelesi veren milyonlarca insanın aklında ve kalbinde olacaklar. Asılsız suçlamaları uydurup kurgulayanlar, hukuk dışılığı yargı mekanizmalarının içinden dahil olanlar ise, tarihteki sayısız örnekte görüldüğü üzere, ne şimdi ne de gelecekte hiç iyi bir şekilde anılmayacaklar. İktidarın kabusu olan Gezi direnişi üzerinden toplumsal muhalefeti sindirmeye yönelik olan bu siyasi kararı kınıyoruz.

Arkadaşlarımızla her zaman tam bir dayanışma içinde olacağız. Doğru bildiklerimizi söylemeye, halkımızdan, ülkemizden yana kamu/toplum yararını savunma mücadelemize devam edeceğiz.

İzmir'de 1 Mayıs Coşkusu...

EMEK VE BİLİM İLE KURULACAK YENİ BİR TÜRKİYE İÇİN

İzmir'de işçi ve emekçiler "Savaşa, sömürüye, yoksulluğa karşı" sloganıyla Gündoğdu Meydanı'nda taleplerini dile getirmek üzere bir araya geldi. 1 Mayıs mitingine katılan on binlerce emekçi, hayat pahalılığı ve yoksulluğu protesto ederek, zamların geri çekilmesini istedi. Mühendis, mimar ve şehir plancıları, mitinge "Emek ve Bilim ile Kurulacak Yeni Bir Türkiye İçin" pankartı altında katıldı.

İki yıl sonra İzmir'de 1 Mayıs coşkusu sabah saatlerinde birçok ilçenin kent meydanında yapılan açıklamalarla başladı. 3 noktada toplanan sendika, oda, siyasi parti ve kitle örgütleri talepleriyle Gündoğdu Meydanı'na yürüdü. Türk-İş, Kamu-İş Alsancak Limanı'nda, DİSK Basmane Meydanı'nda, KESK, TMMOB, İzmir Tabip Odası, dernekler ve siyasi partiler Cumhuriyet Meydanı'nda, İzmir Barosu Alsancak'ta bulunan baro binası önünde toplanarak alana yürüyüş gerçekleştirdi. Yürüyüşlerde sık sık "İş ekme özgürlük", "Hak hukuk adalet", "Zafer direnen emekçinin olacak" sloganları atılırken Gezi'ye de vurgu yapıldı "Biz Gezici siz gidicisiniz", "Faşizme karşı omuz omuza" sloganı atıldı.

Aralarında Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) İzmir Şubesi üyelerinin de olduğu mühendis, mimar ve şehir plancıları TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu'nun (İKK) Cumhuriyet Meydanı'nda açtığı "Emek

ve Bilim ile Kurulacak Yeni Bir Türkiye İçin" pankartı altında buluşarak, Gündoğdu Meydanı'na yürüdü. Geçmiş yıllara göre daha fazla mühendis, mimar ve şehir plancısının katıldığı bu 1 Mayıs'ta TMMOB üyesi Gezi direnişçilerinin fotoğrafları taşınarak, "Her yer direniş, Her yer taksim" sloganları atıldı.

Mitingin açılışında konuşan DİSK Ege Bölge Temsilcisi Memiş Sarı, emekçilerin "baskıcı sömürücü koşullarına karşı" hakları için haykırdığına vurgu yaptı. Sarı'nın ardından kürsüye gelen TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu Sekreteri Aykut Akdemir, Gezi davasında tutuklananların gönderdiği dayanışma mesajını okudu. Akdemir, "İşçi sınıfının birlik mücadele günü kutlu olsun. 1 Mayıs'ı Taksim'de kutlayacağımız günlerde bir arada olacağız. Zulme Karşı direneceğiz. Yaşasın 1 Mayıs" diye konuştu. Mesaj okunurken sık sık "Her yer Gezi her yer direniş" sloganları atıldı.

"Sömürü Derinleşiyor"

Ardından tertip komitesi adına ortak açıklamayı Türk-İş Bölge Temsilcisi Hayrettin Çakmak okudu. 1 Mayıs'ın birlik, mücadele ve dayanışma günü olduğu vurgulanan açıklamada, dünyanın her yerinde sömürü, eşitsizlik, adaletsizlik, güvencesizliğin derinleştiğine dikkat çekildi. Ekonomik, siyasal, toplumsal krizin büyüüttüğü belirtilerek, şöyle denildi:

"Biz emekçilerin yarattığı değerler ve kaynaklar halkın ihtiyaçları, güveneli iş ve insanca yaşayacak ücret için değil, doğanın yıkımı pahasına sermayeye, savaşımlara, silahlanmaya aktarılıyor. Milyarlarca insan yoksulluk ve yoksunlukla boğuşurken servet sahipleri zenginleşmeye, servetlerine servet katmaya devam ediyor. Emekçilerin yaşama ve çalışma şartlarını iyileştirecek ümit verici hiçbir gelişme yaşanmazken Rusya'nın Ukrayna'yı işgali ile başlayan savaş tüm bu sorunları daha da artırıyor. Krizlerin, savaşın yarattığı yıkım yine biz emekçileri vuruyor,



yoksullaştırıyor, büyük göç dalgalarına, ayrımcılığın artmasına yol açıyor. Dünyanın emperyalistler arası savaşa karşı emekçilerin birliğine ve dayanışmasına, barışa her zamankinden daha fazla ihtiyacı var."

Temel tüketim maddeleri, ulaşım, elektrik ve doğalgaza yapılan zamlara dikkat çekilen açıklamada, "Ülkemizi sermaye için ucuz iş gücü cennetine çevirmeye yönelik politikalar, güvensizlik, düşük ücretle uzun saatlerce çalıştırmanın yaygınlaşması, işçi sağlığı ve iş güvenliğinin sağlanması için gerekli önlemlerin maliyet gibi görülüp bunlardan kaçınılması işçilerin, emekçilerin hayatını yok etmeye, tüketmeye devam ediyor" ifadelerine yer verildi.

Gezi davası kararına da değinen açıklamada, "Gezi'nin hayatlarımıza dokunuşunu elimizden alabileceklerini zannettikler. Susmuyoruz, korkmuyoruz, Gezi'nin değerlerinin de arkadaşlarımızın da arkasındayız! İşte

buradayız, Gezi'nin eşitlik, özgürlük, dayanışma ruhuyla, sözümüzle, sanatımızla, düşlerimizle işte yine 1 Mayıs meydanında bir aradayız" denildi.

Sermayenin AKP ile bütünleştiğinin ifade edildiği açıklamada, "Oysa umut Gezi ruhuyla dimdik ayakta, bu meydana, ülkenin tüm meydanlarında. Kuryelerin, enerji işçilerinin, sendikalaştığı için işinden atılan, hakları için direnen işçilerin mücadelesinde, taşeron çalışmaya başkaldırıp sendikalaşan PTT işçilerinde, özel okul öğretmenlerinin sendikal mücadelesinde, vakıf üniversitelerinde ayağa kalkın bilim emekçilerinin isyanında umut. İstanbul Sözleşmesi'nden, yaşamlarımızdan, haklarımızdan, emeğimizden, birbirimizden, eşitlikten, özgürlükten vazgeçmiyoruz diyerek umutsuzluğun pençesinden hepimizi çekip alan kadınların mücadelesinde umut" denildi.

Herkes için güvenceli iş, insanca yaşanacak bir ücret, insanca çalışma

koşulları için mücadele vurgusu yapılan açıklamada, "Sendikal hak ve özgürlüklerin, hak arama yollarının önünün açıldığı, grev ve toplu pazarlık hakkının tanındığı bir emek düzeni, cinsiyetinden, cinsel yöneliminden, etnik kimliğinden, inancından dolayı kimsenin ayrımcılığa uğramadığı eşit yurttaşlık, eğitim, sağlık, ulaşım, barınma, enerji, iletişim gibi temel hizmetlere herkesin eşit bir şekilde ulaşabileceği kamucu politikaları, üretkenler olarak yönetenler de olmak için laikliği, emperyalizme, savaşa, halkları birbirine düşman eden politikalara karşı bağımsızlığı ve barışı kazanmak için mücadeleye devam edeceğiz. Emeğin suretinde bir dünyayı ve ülkeyi birlikte, kendi ellerimizle kuracağız" ifadelerine yer verildi.

Konuşmaların ardından Gezi eylemlerinde yaşamını yitirenlerin isimleri okunarak anıldı. Miting, Edip Akbayram konseriyle tamamlandı.

Gezi için Adalet Nöbeti

TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu, 27 Nisan 2022 tarihinde Gezi Davasında verilen hukuksuz kararları protesto etmek ve Mücella Yapıcı, Can Atalay ve Tayfun Kahraman'ın serbest bırakılması için Adalet Nöbetine başladı.

Hukuksuz tutuklamalara karşı başlatılan İzmir - Adalet Nöbeti'ne mimarlar, mühendisler, şehir plancıları, akademisyenler, aydınlar ve çok sayıda yurttaş destek olmayı sürdürüyor.

Gezi davasında verilen hukuksuz kararlara karşı destek ziyaretinde bulunanlar arasında Ruhi Su Dostlar

Korusu, İzmir Kent Konseyi ve İzmir Büyükşehir Belediye Başkanı Tunç Soyer, CHP İzmir Milletvekili Kani Beko, Tayfun Kahraman'ın ağabeyi Arif Kahraman da yer aldı.

Adalet nöbeti hergün 17.00-20.30 saatleri arasında İzmir Mimarlık merkezi önünde gerçekleştiriliyor.



Bilirkişilik Anısı-II SUÇ VE CEZA



Bükreş, Romanya (2021)

Karmaşık şebekeler sadece bizde değil (!) Ancak sorumlusu, her yerde elektrik mühendisi.

Elk. Müh. H. Avni Gündüz
avnigunduz@gmail.com

Elektrik mühendislerinin başına gelen iş kazaları ve ölümlü vakaların çoğunda kusur mühendisin kendi hatasından kaynaklanmaz, daha önce yapılan işlerden ve malzeme yorulmalarından meydana gelir. Yönetmeliklere ve tekniğine uyulmadan hesapsız yapılan ve sonradan genişletilen tesislerde bir şekilde çalışmaya başlanılır. Başından başlayarak tesis ve işletmesinde çalışan meslektaşlarımızın oranı çok düşüktür. Dolayısıyla bir iş yerinde çalışan mühendisler kendilerinden önce yapılmış veya tadilata uğramış olan işyerinde eğer deneyimleri de az ise önce işleri öğrenmek, sonra da düzeltilmesi gereken teçhizatı para ve imkân bulabilirse düzelttirmekle uğraşır. Burada kurumsallaşmış işyerlerini elbette ayrı tutmak gerekiyor çünkü onlar uzun yıllardan beri elde ettikleri deneyimlerin sonucunda iş güvenliği ve standartlar hakkında yeterli mesafeyi almışlardır.

Siz ilkokula giderken yapılmış bir elektrik şebekesinde 40 yıl sonra gelip çalışmaya başlarsanız ve burada ölümlü bir olay olursa ne hisseder, ne yaparsınız? Bunlar bir yana bir süre sonra savcılık tarafından mahkemeye sevk edilerseniz kendinizi nasıl savunursunuz? Bir olay meydana geldiğinde savcılık veya mahkeme “suçlu kişi”

üzerinde yoğunlaşmakta, kök neden araştırılmamaktadır. Üstüne üstlük bizim mahkemelerimiz “bilirkişilik” üzerine kurulmuş gibidir. Mahkeme res’en karar vermeden olayı önce bilirkişiye havale eder. Gerisi bilirkişinin kişisel değerlendirmelerine kalmıştır. İtirazlar, yeni bilirkişi atamaları, Yeni bilirkişi raporlarına da yapılan itirazlar. Sonuç olarak yıllarca süren dava dosyaları.

Ben de İzmir TEDAŞ’ta uzun yıllar işletmede çalıştım. Son senelerimde Müessese Müdür Yardımcılığı (Teknik) görevinde iken Kadifekale’de bir çocuğun direğe dokunduğu ve çarpılarak öldüğü haberini aldık. Doğal olarak herkes üzüldü. Olay yerini inceledik. Şebekede ortalama yılda 2000 direk ve 20 trafo merkezini tesis ediyorduk. Bu nedenle girmediğimiz sokak ve mahalle yok diyebilirdim ama olay mahalline hiç gitmemişim. Ben İzmir dışında ilkokula giderken ekiplerin basit araçlarla taşıyıp diktikleri putrel (demir) direkler vardı. Çocuğun çarpıldığı direk sonradan yapıldığı bilinen okulun duvarının dibinde idi. Bir gün öncesinden sokakta düğün yapılmış. Donanma diye adlandırılan lambalarla sokak aydınlatılmış ama donanma da direktteki aydınlatma teline bağlanmış. Sokak lambaları gece devreye gi-

rince lambalar kullanılmış, sabahleyin devreden çıkınca donanmanı ucu aydınlatma teline bağlı kalmış vaziyette 3-4 mt gerisinden kesilmiş. Tel direk üzerinde

Gündüz, boşa kalan ve aydınlatma teline sarılı olan telde enerji olmadığından bir sıkıntı olmamış. Akşamüstü çocuklar okulun bahçesinde oynarlarken okul müdürü gelip çocukları azarlayıp kovalamış. Çocuğun biri duvarın üstündeki demir parmaklıktan atlamak isterken direk ile parmaklık arasında kaldığı anda sokak lambaları devreye girince çarpılarak yere düşüp hayatını kaybetmiş.

Düğün sahibi donanmayı bağlayan elektrikçiyi tanımadığını, direktteki sallanan teli kimse görmediğini, okul müdürü de çocukları kovaladığını söylediğinden olaya neden olan (müsebbib) ortada yok. Ölümlü vaka olduğundan doğal olarak savcılık olayı bilirkişiye vermiş. Bilirkişi elektrik mühendisi değil. Daha önce TEDAŞ’ta Konak İşletme Müdürlüğü yapan emekli büyüğümüze danışmış. (Olmaması gereken bilirkişinin bu dosyayı” ben uzman değilim” diye almaması idi). Emekli müdür en tepeden başla, onları suçla deyince bilirkişi TEDAŞ çalışanlarından (ve sonraları bu tip davalardan oldukça mağdur olmuş

olan) bir arkadaşımıza, en yukardan aşağı kimler var? diye sormuş. O da müessese müdürünü atlamış(!) benden başlayarak ve sistem işletme müdürünü de unutarak telefonda birkaç isim söylemiş.

Mahkemeden yazı gelip duruşmaya çıktığımda Marmara depreminde suçlu bulunan müteahhit Veli Göçer ile aynı maddeden yargılandığımı anladım. Yan tarafımda çocukları ölen aile ve sanki çocuğu öldüren de bizler. Son derece trajik bir durumdu.

Sonuç, pek çok örnek olduğundan önemli değil diye düşünüyorum. Asıl olan "Suç ve Ceza"nın birbiriyle oranlı, akla ve vicdana uygun olması. O zaman ceza kabul edilebilir oluyor. Burada düşün sahibi "kusursuz sorumlu" çünkü işi bilen birisine vermemiş. Ayrıca donanmayı yapan kişiyi de koruyor. Hakim "bakım" yapıp

ya yapıldığını soruyor. Bakım yapılsa sanki o düşün orada yapılmayacak(!). Bakım defterleri, çalışanlar tarihler vs vs. Bunları suçlanan bulup getirecek. Yani suçsuzluğunu kanıtlamak durumundasın. Savcılık olayı derinlemesine araştırmıyor. Belki de her zamanki hadiselerden sayıyor ve bilirkişi atıyor. En önemli sorun bence bilirkişinin konumu. Bilirkişi kendi konusu olmayan bir dosyayı aldığı gibi olay mahallini pek incelemeyen ve işlerin nasıl yürütüldüğüne dair bir araştırma yapmadan kanaatini belirtmiş.

Burada bir ihmal olup olmadığını okuyanlara bırakıyorum. Suçlanan çalışanların psikolojik durumları ayrı bir konu. Evladını kaybeden ailenin acıları ise tarifsiz. TEDAŞ'tan tazminat alma gayesiyle aileyi savunan bir avukat. Neredeyse elleri kolları bağlı çalışan personel. TEDAŞ bu tip olaylarda

çalışanını hem hukuki destek vererek hem de paraya çevrilen cezaları üstlenerek çalışanlarını korurdu. Ancak kök neden olarak sorunun özelleştirme çalışmalarını ısrarla savunan ve yürüten siyasetçilerin ve onlarla beraber yürüten bürokratların, özelleştirme çalışmaları nedeniyle TEDAŞ elektrik şebekelerini 20 yıla yakın yatırım yapılmadan, sürekli azalan personelinin yerine yenileri alınmadan, eskimiş araç gereçlerle çalışmaya zorlayanlar olduğunu söylesek ne olur söylesek ne olur?

Savcı ve hakim suçun şahsiliği ilkesiyle "suçluyu" arar. Diğer konuları öznel (sübjektif) olarak kabul eder.

Sizi siz olun iş güvenliği, standartlar, yönetmelikler ve raporlamaları ihmal etmeyin. Her biri "suç" oranına etkide bulunur.

Kazasız belasız çalışmalar dilerim.

Elektrik Grubu Periyodik Kontrol Temel Eğitimleri

Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) ve Makina Mühendisleri Odası (MMO) arasından düzenlenen protokol kapsamında MMO İzmir Şubesi tarafından Elektrik Grubu Periyodik Kontrol Temel Eğitimi, 17-18 Mayıs 2022 ve 20-21 Mayıs 2022 tarihlerinde çevrimiçi olarak gerçekleştirilecek.

İş Ekipmanlarının Periyodik Kontrollerini Yapmaya Yetkili Kişilerin Kayıt ve Eğitimlerine İlişkin Tebliğ kapsamında gerçekleştirilen eğitimler, MMO İzmir Şubesi tarafından düzenlenmektedir. Odamız ile MMO arasından gerçekleştirilen işbirliği protokolü kapsamında EMO üyelerine yönelik olarak düzenlenen eğitimlerde, eğitmen olarak EMO üyeleri de görev almaktadır.

Eğitimin Amacı: Ülke ve toplum yararları doğrultusunda, İş Ekipmanlarının Periyodik Kontrollerini Yapmaya Yetkili Kişilerin Kayıt ve Eğitimlerine İlişkin Tebliğ kapsamında periyodik kontrollerde görev alacak yetkili kişilerin belgelendirilmesi.

Eğitim İçeriği: Mevzuat Eğitimi (6331 Sayılı İş Kanunu, İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık Güvenlik Şartları Yönetmeliği), Temel Elektrik Eğitimi, Temel Hidrolik-Pnömatik Eğitimi, Periyodik Kontroller İçin İş Sağlığı ve Güvenliği Eğitimi, Periyodik Kontrollerde Kullanılan Ölçüm Donanımları Eğitimi, İş Ekipmanları Muayene Tekniklerine Sistemik Yaklaşım, Raporlama Eğitimi katılımcıları 2 gün toplamda 12 derse kameraları açık bir şekilde katılmaları gerekmektedir. Her ders



45 dakikadan oluşacaktır. Ders esnasında 15 dakikadan fazla kamerası kapalı olan katılımcılar o ders için devamsız olarak değerlendirileceklerdir. Toplamda üç dersten devamsız olan katılımcılar devamsız olarak kabul edilecek olup, belgelendirme hakkı sağlamamış olacaklardır.

Elektrik Grubu Periyodik Kontrol Temel Eğitimlerine ilişkin istenilen evraklar ve ayrıntılı bilgiye aşağıdaki bağlantı adreslerinden ulaşabilir ve başvurabilirsiniz.

17-18 Mayıs 2022 <https://makina.mmo.org.tr/Egitim/7858>

20-21 Mayıs 2022 <https://makina.mmo.org.tr/Egitim/7860>



Projeye özel
anahtar teslim çözümlerde
lider Ulusoy Elektrik

34 yıllık tecrübesiyle OG elektrik dağıtım ekipmanlarının entegre üretiminde anahtar teslim çözümler sunan **Ulusoy Elektrik**, dünya standartlarındaki üretim kalitesiyle yurt içi ve yurt dışı pazarlarda etkinliğini artırıyor.

www.ulusoyelektrik.com.tr

[@](#) [t](#) [in](#) / ulusoyelektrik

ULUSOY
electric

An Eaton Brand

güven üretiyoruz



ESTETİK VE TEKNOLOJİ DEHASI



1M. Sıvı Adhezi
Dedektörler için Rüzgarlı Soket



Soket Ağız Siren



Soket Ağız
Tıkaçlı Siren



Bizi takip edin...



.../maviselektronik

maxlogic & mavigard
yangın ve gaz algılama sistemleri