

İMİMOB

ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI

İZMİR ŞUBESİ BÜLTENİ

YIL: 16

SAYI:164

OCAK 2004



DAHA ETKİN BİR EMO İÇİN

17-18 OCAK 2004

25. OLAĞAN GENEL KURULUMUZ'DA

BULUŞALIM

GENEL KURUL SÜRECİNE GİRERKEN

13 Ocak 2002 günü yapılan Genel Kurulla başlayan 24. Dönem çalışma dönemimiz 17 Ocak 2003 tarihinde gerçekleştirilecek genel kurulla tamamlanmış olacak. Bir dönemi geride bırakırken iki yılın değerlendirmesini yapacağımız 25. Dönem Genel Kurulu'nda önümüzdeki sürecin şekillendirilmesi açısından önem taşımaktadır. Bunu yapabilmek ise genel kurulun verimli ve etkin bir biçimde kullanılması ile olanaklıdır.

24. Dönemde EMO İzmir Şubesi olarak üyelerimizin Oda ile ilişkilendirilmesinde sorunlar yaşadık. Bazı üyelerimizin özellikle oda aidatlarının güncellenerek toplanması sürecinde, Oda Genel Kurulu kararının uygulanmasına karşı bir çoğumuzun anlamakta güçlük çektiği "Oda bana ne veriyor?" sorusuyla karşılaştık. Bu tavrın kendiliğinden ortaya çıkmadığı, kaynağında örgütsüz bir toplumsal yapıdan aramıza üye olarak katılan üyelerimizin kurumsal EMO örgütlülüğüne soğuk bakabilecekleri bir gerçeklik olarak kabul edilebilir. Yapmamız gereken şey örgütlü bir güç olmanın; mesleğin uygulanması, mevzuatının geliştirilmesi, meslek alanlarının korunmasına yönelik olmazsa olmaz bir koşulu olduğunu kavramak ve kavratmak olmalıdır.

Yaşadığımız ekonomik krizin uzun süreceği hepimiz tarafından bilinmektedir. EMO'nun kriz öncesi açıklamalarında; bizleri politika yapmakla suçlayanlar sadece enerji alanında ve içi boşaltılan bankalarda yaşanan milyarlarca dolarlık soygunun faturasından etkilenemediklerini söyleyebilirler mi? Bütün bu soygun ve talan düzeni ülkemizde yaşayan her yurttaşın bu günden ve geleceğinden bir şeyleri alıp götürmüştür. Ulusal kaynaklarımız yerine yabancı sermaye eksenli ve destekli sanayileşme, tarım, maden politikalarının kalıcı sonuçları henüz AB üyeliği "balayı" karmaşasından yeterince hissedilememiştir. Ülkemizi her üretim dalında tam bir teslimiyet ve üretimsizlik sonucuna sürükleyen siyasi karar odakları henüz yeterince teşhis ve teşhir edilememiştir.

Enerji ve haberleşme alanında dün söylediğimiz ne varsa bu gün Devlet Denetleme Kurulu Raporlarında devletin resmi belgesi haline gelmiş, Enerji Bakanının ağızından tekrarlanıyor. Bir farkla; sayın Bakan bu talan ve soygunun sonuçlarını eleştirirken, arkasındaki özelleştirme politikalarını görmezden gelmektedir.

Değerli meslektaşlarım.

Yeni bir çalışma döneminin şekillendirileceği Genel Kurulumuzda mühendislik alanının sorunlarını ülkenin istihdam ve üretim alanındaki politikalarından ayırarak tartışmanın yanlış olacağını düşünüyorum. Bu nedenle mesleğimizin gelişimi, uygulama alanlarında yaşanan sorunların ortaya konulması, mesleki eğitim vb. konuların tartışılması gerekiyor. **"Meslek alanlarımızın düzenlenmesi öncelikle biz mühendislerin daha sonra da ülkemizin çıkarıdır. Eğer bu düzenlemeleri EMO örgütlülüğü içinde yapamazsak bu alanı başkaları, üstelik de siyasi temelde çikar ilişkileri hesabı ile doldurmaya çalışacaktır."**

Yakın geçmişte bunun örnekleri yaşanmıştır.

Kamu kesiminde çalışan üye-lerimizle, özel sektörde çalışan üyelerimizi sendikasız ve güvencesiz işsiz kalma baskısı altında yoksulluk ücretlerine mahkum edilmesinin nedeni yıllardır bize dayatılan IMF ve Dünya Bankası politikalarıdır. Mühendis ve mimarların yaşamsal sorunları, ülkemizin sorunlarından ayrılmadan bağımsız, demokratik ve barış içinde yaşama hedefini benimsemiş bir ülke yaratılması ile çözülecektir.

Bu hedefin gerçekleştirilmesi mesleğine, ülkesine, ulusal kaynaklarına, halkın sorunlarına ve geleceğine sahip çıkma anlayışını benimseyen, yaşanan olumsuz koşulların değiştirilebileceğine, insanca, onurlu bir yaşamın yaratılabilmesi için çağdaş, ilerici, demokrat üyelerimizin odalarına ve TMMOB'ne ve ülkesine sahip çıkması gerekmektedir.

25. Dönem Genel Kurulundan daha da güçlenerek çıkarak, mesleğimiz ve uygulama alanlarını koruyacağız. Biz mühendisler; ulusal kaynaklarımızın kamu çıkarları doğrultusunda kullanılması mücadelesinde, bu güne kadar sürdürdüğümüz ve hep haklı çıkmanın gururu ve gücü ile TMMOB yapısı içinde üzerimize düşen mücadeleyi sürdüreceğiz.

Gün mesleğimize, geleceğimize ve ulus ötesi sermayenin türlü oyunları ile köşeye sıkıştırılmış bu ülke ve halkına örgütsel bütünlük içinde sahip çıkma günüdür.

Mutlu yıllar diliyorum.

Dostlukla..

Musa Çeçen
EMO İzmir Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı

Yayın Komisyonu:

Ahmet BECERİK, M. Macit MUTAF, Mehmet GÜZEL, N. Sedat GÜLŞEN, Özgür TAMER, Şeyhan DALGIÇ

Yazışma Adresi:

EMO İzmir Şubesi
1337 Sk. No: 16 K:8
Çankaya-İZMİR
Tel/Fax: 0.232.489 34 35
izmir@emo.org.tr
url:www.izmir.emo.org.tr

Grafik Tasarım - Baskı

Etki Matbaacılık Yayıncılık Ltd.Şti.
Mürselpaşa Cad. 1266 Sk. No:4/A
Basmane-İZMİR
0.232.482 09 00 - 483 78 27
Baskı Tarihi: 05.01.2004

Elektrik Mühendisleri Odası

İzmir Şubesi Adına Sahibi:

Musa ÇEÇEN

Yazı İşleri Sorumlusu

Mehmet GÜZEL

Yayına Hazırlayan

Kamer TÜRKYILMAZ

Ayda bir çıkar.

Elektrik Mühendisleri Odası İzmir Şubesi Üyelerine Ücretsiz Yolların.

EMO İzmir Şubesi Bülteninde yayınlanan her türlü haber ve yazı izin almak koşulu ile kullanılabilir. Yayınlanan yazılardan yazarları sorumludur.

TEMSİLCİLİK ZİYARETLERİ SÜRÜYOR

Şube Yönetim Kurulumuz tarafından belirlenen program çerçevesinde temsilcilik ziyaretlerimiz sürüyor. 15-16 Aralık 2003 tarihlerinde Şube Müdürü Sedat GÜLŞEN ve Aydın İl Temsilciliği Teknik Görevlisi Serkan SÜRMEK tarafından Kuşadası, Söke, Didim ve Nazilli İlçe Temsilcilikleri ziyaret edildi. Ziyaretler sırasında mesleki denetim uygulamaları, diğer kurum ve kuruluşlarla ilişkiler ve diğer sorunlar gündeme getirildi.

Genel olarak; mesleki denetim sırasında fatura denetiminin yapılmamasından kaynaklanan hizmet bedellerindeki indirimler ve yapı üretimine olumsuz yansımaları, üyeler arasındaki haksız rekabet uygulamaları yapı denetim şirketleri tarafından tam olarak denetim hizmetinin yerine getirilmemesinden kaynaklanan olumsuzluklar, işletme sorumluluğunun TEDAŞ birimleri tarafından izlenmemesi konuları görüşüldü.

İL KOORDİNASYON TOPLANTILARI

Yerel sorunların yerinde tesbiti ve çözümlenmesi konusunda çalışmalar yürüten Şube Yönetim Kurulumuz Aydın ve Manisa illerinde EMO İlçe Temsilcilerinin de katılımıyla Koordinasyon toplantıları düzenledi.

16 Aralık 2003 tarihinde Aydın'da yapılan toplantıya Şube Yönetim Kurulu üyeleri ve Aydın İl Temsilcilerinin yanı sıra Kuşadası ve Didim İlçe Temsilcileri katıldı.



18 Aralık 2003 tarihinde Manisa'da yapılan toplantıya da Manisa İl Temsilcileri ile Turgutlu, Salihli, Alaşehir ve Akhisar İlçe Temsilcileri katıldı.



Toplantılarda Şube ve Temsilcilik çalışmaları, kurum ve kuruluşlarla ilişkiler, EMO Mesleki denetim uygulamaları, dilek ve öneriler yer aldı.

YÖNETİM KURULU'NDA GÖREV DEĞİŞİKLİĞİ

Şube Yönetim Kurulu Sayman Üyesi Özcan UĞURLU askerlik nedeni ile Yönetim Kurulu'ndan ayrılmak zorunda kalmıştır.

Yönetim Kurulu üyeliğine Ege Üniversitesi Bilgisayar Mühendisliği Bölümü öğretim üyesi Doç. Dr. Oğuz DİKENELLİ, sayman üyeliğe de Taner İRİZ gelmiştir.

Özcan UĞURLU'ya Odamıza yaptığı katkılardan dolayı teşekkür ediyor, diğer arkadaşlarımıza ise başsağlıklar diliyoruz.

2004 YILI BİLİRKİŞİLİK HİZMET BEDELLERİ

TMMOB 2004 Yılı Bilirkişilik-Ekspertiz-Hakemlik ve Teknik Müşavirlik Yönetmeliği TMMOB tarafından yayınlandı. Yönetmelikte Bilirkişilik, Ekspertiz ve Hakemlik ücretleri ayrı ayrı belirlenmektedir.

Ücretlerle ilgili detaylı bilgi Şubemizden alınabileceği gibi web sayfamızdan da temin edilebilir.

MANİSA İL TEMSİLCİLİĞİ YENİ HİZMET BİNASINA TAŞINDI

Manisa İl ve İlçelerinde mesleğini yürüten üyelerimize daha iyi hizmet verebilmek için yeni bir çalışma mekanı hedefleyen EMO Manisa İl Temsilciliği bir kokteyl ile yeni hizmet binasını açtı.



İki kattan oluşan hizmet binasının alt katında üye işlemleri, mesleki denetim uygulamaları için geniş bir mekan ve ileride düzenlenecek eğitim birimi yer almakta. Yönetim birimi olarak düzenlenmiş üst katta toplantı salonu ve ayrıca mutfak bölümü bulunmaktadır.

18 Aralık 2003 tarihinde yapılan kokteyle Manisa'da mesleğini yürüten üyelerimizin yanısıra EMO Manisa İlçe Temsilcileri, EMO İzmir Şube Yönetim Kurulu üyeleri, EMO Aydın İl Temsilcileri ve Manisa Belediye Başkanı Adil AYGÜL katıldılar.

Yeni çalışma ortamının oluşmasında emeği geçen tüm kişi ve yöneticilere teşekkür ediyor, EMO Manisa İl Temsilciliğimize yeni yerinde başarılı çalışmalar diliyoruz.

EMO Manisa Temsilciliği yeni adresi:

1 Anafartalar Mh. Fındıklı Sk. 11/A MANİSA

Tel : 0236. 234 58 09 Faks : 0236. 239 18 60

TEDAŞ UYGULAMALARI

Tedaş İzmir Elektrik Dağıtım Müessesesi Müdürlüğünde enerji müsaadeleri konusunda yaşanan sorun ve olumsuzlukları kalıcı olarak çözmek ve tüm uygulamalarda birliktelik sağlamak amacı ile "Enerji Müsaadesi Komisyonu" oluşturuldu

Konuyla ilgili olarak çalışmalara katkı sağlamak amacıyla

Oda görüşü oluşturmak için üyelerimizce karşılaşılan sorunları veya olası sorunlara karşı çözüm önerilerinin Şubemize iletilmesi önem kazanmaktadır.

Üyelerimizi enerji müsaadeleri ve diğer uygulamalarla ilgili olarak görüş ve yazılı belgelerini Odamıza iletmeye çağırıyoruz.

TEDAŞ AYDIN EDM MÜDÜRÜ ZİYARET EDİLDİ

EMO Aydın il ve ilçe Temsilcilerinin de katılımı ile 16 Aralık 2003 tarihinde TEDAŞ Aydın Elektrik Dağıtım Müessesesi Müdürü Mevlüt DURGAÇ ziyaret edildi.

Ziyaret sırasında Şube Başkanımız Musa ÇEÇEN elektrik YG tesislerinde işletme sorumluluğu hizmetinin yerine getirilmemesi halinde oluşabilecek can ve mal kayıpları, ülke ekonomisine yansımaları konusunu dile getirdi. Ayrıca ÇEÇEN, işletme Sorumlularının tesis kabulleri sırasında belirlenmesi gereği, daha sonraki süreçte ise düzenli olarak TEDAŞ tarafından takibinin yapılması konularında görüşlerini ilettili.

Müessesese Müdürü Mevlüt DURGAÇ ise konunun önemini tekrar belirterek tesis sahiplerinin bilgilendirilmesi

konusunun EMO tarafındanda yerine getirilmesini, bu konuda EMO ile TEDAŞ'ın ortaklaşa çalışması gerektiğini vurguladı.



EMO GELENEKSEL GECESİ

Odamızın kuruluşunun 49. yılı 12 Aralık 2003 tarihinde Balçova Termal Tesisleri'nde kutlandı.

Meslekte 40 ve 25 yılını tamamlayan üyelerimize plaketlerinin de verildiği Geleneksel Gecemizde açılış konuşmasını yapan Musa ÇEÇEN; üye örgütlülüğünün önemine değinerek üye-Oda ilişkisinin mesleki faaliyetler dışında bu tip sosyal etkinliklerle de zenginleşmesi gerektiğini ifade etti. 25. Olağan Genel Kurul'da tüm üyeleri birarada görmek istediklerini belirten ÇEÇEN'in ardından üyelerimize plaketlerin verilmesine geçildi.

Meslekte 40 yılını dolduran 14 üyemizin 4 ünün katıldığı



gecede üyelerimiz plaketlerini; Bornova Belediye Başkanı Cengiz BULUT, DEÜ Mühendislik Fakültesi Elk. Elo. Mühendisliği Bölüm Başkanı Prof. Dr. Mustafa GÜNDÜZALP, TT İl. Bölge Müdürü Naci YILMAZ, Jeofizik Mühendisleri Odası Başkanı Atilla ULUĞ'dan aldılar.



25 yılını tamamlayan üyelerimizin plaketlerinin de verilmesinin ardından 49. Kuruluş Yıldönümü Gecesi müzik ve eğlence ile sürdü.

Şubemiz çalışanları Sedat GÜLŞEN, Barış AYDIN, A. Fuat AYDIN ve Murat CEYHAN'ın verdiği mini konser ise gecenin sürprizi oldu.

DEÜ'DE SÖYLEŞİ

Aktif eğitim modelini sürdüren DEÜ Elektrik Elektronik Mühendisliği bölümü eğitim süreci içerisinde Odamızla işbirliğini sürdürmektedir.

19 Aralık 2003 tarihinde Şube Müdürümüz Sedat GÜLŞEN 1. sınıf öğrencilerinin İş-Güç-Enerji Modülünde Elektrik Enerjisi üzerine söyleşi yaptı. GÜLŞEN; Petrol krizi sonrasında özellikle elektrik enerjisi üretim modellerinde

yeni seçeneklere yönelindiği, enerjinin sonsuz olmadığı ve bu yüzden verimli kullanılması gereği, enerjide planlama kavramı üzerinde durdu.

Ayrıca konuşmasında elektrik enerjisi üretiminde teknoloji seçiminde, seçilen teknolojinin güvenli olması, kullanılacak kaynağın olabildiğince ulusal olması, ucuz olması, yenilenebilir ve çevreci olması konularına yer verdi.

AYDIN'DA “ TOPRAKLAMA ÖLÇÜMLERİ ve RAPORLAMA” EĞİTİMİ

20 Aralık 2003 tarihinde Aydın İl Temsilciliğimizde “Elektrik Tesislerinde Topraklama Ölçümleri” eğitimi gerçekleştirildi. Şubemiz Yönetim Kurulu Sayman Üyesi Elk. Y. Müh. Taner İRİZ tarafından verilen ve topraklama ölçümlerinde görev alacak mühendislerin konu hakkındaki bilgi birikimlerini artırmanın yanı sıra raporlama gibi konularda standardizasyon yaratmak amacı güdülen eğitime Aydın ve çevre ilçelerinden otuzun üzerinde üyemiz katıldı.

Eğitimde genel ölçüm teorisinin ardından toprak özgül direnci ölçümleri, topraklama geçiş direnci ölçümleri, süreklilik testleri ve klamp tipi ölçümlere değinildi. Daha sonra ölçümlerin değerlendirilmesi ve raporlama konusunda genel topraklama teorisi ve Elektrik Tesislerinde Topraklamalar Yönetmeliği hükümlerine ilişkin bilgilendirmede bulunuldu. Eğitim sahada toprak geçiş direnci ölçümü ve toprak özgül direnci ölçümü tatbik edilmesiyle son buldu.

SMM ÜYELERİMİZİN DİKKATİNE

2004 yılı EMO Mühendislik Hizmetleri önerilen ücret tanımları EMO Yönetim Kurulu tarafından belirlenmiştir.

Genel olarak 2004 yılına ilişkin mühendislik hizmetlerinde %20 ücret artışı öngörülmüştür. 2004 yılı önerilen ücret tanımları kitabı basılma aşamasında olduğundan somut bilgiler Şubemizden edinilebilir.

400 kVA'ya kadar olan bina tipi trafo merkezi işletme sorumluluğu hizmet bedellerine direk tipi trafo merkezlerinde olduğu gibi kademe getirilmiştir. İşletme sorumluluğu hizmetlerinde sadece bina tipi trafo merkezlerinde 0,8 katsayısı uygulanacaktır.

Bilindiği gibi Odamızca yapılan mesleki denetim sırasında yapılan hizmete ilişkin fatura ya da makbuz ikinci bir karara kadar aranmamaktadır. Üyelerimiz arasında haksız rekabet ortamı yaratacak, yapı ya da tesis güvenliğini tehlikeye düşürecek bir sonuç yaratmamak için üyelerimizin mesleki etik kuralları doğrultusunda hizmet üretmeleri önem kazanmaktadır.

2004 yılı hizmet sözleşmelerinde özel hükümlerin

olması halinde işverenle ayrı bir sözleşme yapılacak olup, matbu sözleşmeler dışında fotokopiler kabul edilmeyecektir.

Yıllık olarak sözleşmeleri düzenlenen işletme sorumluluğu, bakım ve danışmanlık ücretleri hariç diğer mühendislik hizmetlerine ilişkin 2003 yılı ücretlerinin yürürlüğü sağlıklı projelerin üretilmesi amacı ile 01 Şubat 2004 tarihine kadar uzatılmıştır.

2004 yılına ilişkin SMM BT Belgelerinin yenilenmesi işlemleri Ocak ayı içerisinde yapılacaktır. Yenileme işlemleri sırasında 2003 yılı belgelerinin yanısıra bir fotoğraf, vergi mükellefiyetinin devam ettiğine dair belge, ücretlilerde SSK belgesi ve yeni ücret sözleşmesi, bir önceki yıla ilişkin bilgi ve belgelerde (ortaklık oranı, firma ünvanı, adres vb.) değişiklik olmaması halinde bu durumu belirten bir yazı ile, değişiklik olması halinde ise ilgili belgelerle Odamıza başvurulması yeterli olup 2004 yılına ilişkin belge çıkartma ücretleri aşağıda verilmiştir.

2004 Yılı Aidatı	: 48.000.000.-TL
SMM Belgesi İlk Çıkartma	: 150.000.000.-TL
SMM Belgesi Yenileme	: 75.000.000.-TL
BT Belgesi İlk Çıkartma	: 150.000.000.-TL

BT Belgesi Yenileme	: 50.000.000.-TL
Büro Tanıtım Belgesi İlk Çıkartma	: 250.000.000.-TL
Büro Tanıtım Belgesi Yenileme	: 175.000.000.-TL
SMMHB	: 150.000.000.-TL

ODA ONUR KURULU KARARI

EMO SMM Hizmetleri Yönetmeliği ve diğer Oda uygulama esasları ile çelişkili mesleki çalışmalar içerisinde olan Manisa'da SMM olarak faaliyetini yürüten 19656 Oda sicil nolu üye Ali ŞAHANKAYA'ya Şubemizin başvurusu ile EMO Onur Kurulu tarafından 1 (bir) ay süreyle Meslek Uygulamalarından men cezası verilmiş, karar, TMMOB Yüksek Onur Kurulu tarafından 17 Aralık 2003 tarih ve 2003/146 nolu

kararı ile onanmıştır.

Kararın Ali ŞAHANKAYA'nın adresine tebliğ edildiği tarihte ile yürürlüğe girecek olup, adı geçen üyemizin ceza süresi içerisinde hiçbir şekilde mesleki faaliyetlerde bulunamayacağı, bulunduğu takdirde TMMOB Yasası'nın 29. Maddesi gereğince cezasının bir kat arttırılacağı, ilgili kurumlara bildirilmiştir.

ÜYELERİMİZE DUYURU

EMO Çeşme İlçe Temsilcisi Özcan ÇİÇEK özel nedenlerinden dolayı görevinden ayrılmıştır. Şube Yönetim Kurulu olarak Temsilciliğimize yaptığı katkılardan dolayı Özcan ÇİÇEK'e teşekkür ediyor desteğinin devamını diliyoruz.

Ayrıca değişikliği değerlendiren Yönetim Kurulumuz Çeşme Temsilciliği çalışmalarını geçici olarak durdurmuştur. Bölgeye ilişkin mesleki denetim çalışmaları daha önce olduğu gibi Şubemiz tarafından yerine getirilecektir.

EMO Nazilli İlçe Temsilcisinin görevden alınması nedeniyle Temsilcilikte yürütülen mesleki denetim işlemleri Çarşamba günleri Aydın İl Temsilciliği teknik görevlisi Elektrik Mühendisi Serkan SÜRMEK tarafından yapılacaktır.

Üyelerimizin bilgisine sunarız.

TMMOB IV. ENERJİ SEMPOZYUMU YAPILDI

TMMOB adına düzenlenen ve sekreteryası Odamız tarafından yürütülen TMMOB IV. Enerji Sempozyumu, 10-12 Aralık 2003 tarihinde Ankara'da Milli Kütüphane'de gerçekleştirildi. Enerji alanında yaşanan temel sorunların ele alındığı, gelecek dönemlere ilişkin öngörülerin tartışıldığı Sempozyumun ana temasını küresel enerji savaşları ve ulusal enerji politikaları oluşturdu. Dünyada Enerji Alanının Geleceğine İlişkin Öngörüler ve Türkiye, Türkiye Enerji Sektöründe Yeni Liberal Politikalar ve Geline Durum, Enerji - Çevre-Verimlilik, Enerji Alanında Bilimsel Teknolojik Gelişmeler ve Türkiye başlıklarında dört oturumun gerçekleştirildiği

Sempozyumda yirmidört bildiri katılımcılara aktarıldı. Sempozyumun ilk günü ve üçüncü günü yapılan panellerle ise enerji politikaları ve sektörde yaşanan diğer gelişmeler tartışıldı.

Açılış konuşmalarında ilk olarak Sempozyum Yürütme Kurulu adına Kemal ULUSALER; Sempozyumun ana temasının günümüzde dünyada ve ülkemizde

yaşanan gelişmeler doğrultusunda küresel enerji savaşları ve ulusal kamusal enerji politikaları olarak belirlendiğini bunun sonucunda daha önceki sempozyumlara göre daha siyasal çerçeve çizilmiş olduğunu ifade etti. Enerjinin insan yaşamındaki öneminden de bahseden ULUSALER'in ardından EMO Başkanı Cengiz GÖLTAŞ konuşmasında; enerji alanında her yıl birçok kuruluşun farklı etkinlikler düzenlediğini, bu tür organizasyonların önemli bir çoğunluğunun firma tanıtımlarını hedef alan, enerji bürokrasisini kendi önceliklerine uygun olarak etkilemeye çalışan, ticari ilişkilerin kotarıldığı faaliyetler olduğunu, TMMOB ve bağlı odaların ise düzenledikleri etkinliklerde, konunun bütün kesimlerini bir araya getirerek özgür ve demokratik bir tartışma platformu yaratmayı hedeflediklerini belirtti. Ülkemizde enerji alanında kamusal bir hizmet anlayışı içinde planlamanın ve ulusal bir enerji politikasının oluşturulması gerektiğini ifade eden Cengiz GÖLTAŞ, enerji ve iletişim gibi altyapı hizmetlerinin özelleştirme adı altında

tasfiyesinin ihtiyaçtan değil IMF ve Dünya Bankası'nın direktifleriyle yapıldığını vurguladı. Ülkemizde yenilenebilir enerji kaynaklarına da yeterince önemin verilmediğine de değinen Cengiz GÖLTAŞ, enerjideki kayıp kaçakların artışının da yapısal değişim programı adı altında uygulanan özelleştirme politikaları olduğunu belirtti. Enerji alanındaki tüm kamu kurumlarının bütçelerinin arttırılması, üretim santralleri ve dağıtım şebekelerinin işletme sorunları giderilerek verimliliğin sağlanması gerektiğini de ifade eden GÖLTAŞ'ın ardından TMMOB Başkanı Kaya GÜVENÇ konuşmasını gerçekleştirdi. Kaya GÜVENÇ konuşmasında;

mühendislik mesleğinin bilimle toplum arasında bir köprü olduğunu, sempozyum, kongre, panel vb. etkinliklerle bilimle halkı buluşturmaya çalıştıklarını belirtti. Enerji alanında yapılacak önemli çalışmaların olduğunu, Türkiye'de enerji kaynaklarının tam olarak kullanılmadığını vurgulayan GÜVENÇ; uluslararası tekelsel

sermayenin kuruluşları tarafından empoze ettirilen politikalarla, Türkiye'de ne enerji alanında ne de diğer alanlarda herhangi bir noktaya varılamayacağını dile getirdi. Bilime ve teknolojiye yeterince kaynak aktarılmadığında gelişmiş ülkeler düzeyine hiçbir zaman ulaşamayacağını da vurgulayan GÜVENÇ, ucuz işgücüne dayalı bir kalkınmanın Türkiye'yi bir yere götürmeyeceğini belirtti. Kaya GÜVENÇ konuşmasını şöyle noktaladı: "Barışın olmadığı yerde, insan haklarının demokrasinin olmadığı yerde bizim topluma hizmet etme olanaklarımız kısıtlıdır. Bağımsız, demokratik üreten, sanayileşen hakça paylaşmayı bilen bir ülkede biz de mutlu olmayı diliyoruz"

Açılış konuşmalarında son konuşmacı Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanı Hilmi GÜLER oldu. Hilmi GÜLER konuşmasında yenilenebilir enerji kaynaklarına ağırlık vermeye başladıklarını şu anda mevcut santrallerin yenilenmesinde sıkıntı yaşadığını belirtti. EÜAŞ'ın elindeki santrallerin verimi arttırdığında yeni yatırım yapmaksızın



şubeden haberler...

büyük avantaj elde etmeyi planladıklarını belirten GÜLER; kayıp kaçak konusunda herkese büyük görev düştüğünü ifade etti. Konuşmasına ÇEAŞ ve Kepez'de yaşananlara değinen Hilmi GÜLER'in ardından açılış konuşmaları son buldu.

Oturum Başkanlığını Kaya GÜVENÇ'in yaptığı Dünyada Enerji Alanının Geleceğine İlişkin Öngörüler ve Türkiye başlıklı Sempozyumun ilk oturumunda; Hidrojen Enerji Sistemi, Küreselleşmenin Ekonomi Politikasının Sürdürülebilirliği, Petrolün Yolculuğu, Irak'ta ABD Müdahalesi Sonrası Dünya Enerji Kaynaklarının Kontrolü ve Geleceğe Yönelik Öngörüler başlığında bildiriler katılımcılara sunuldu.

Bildirilerin ardından; Bilgi Üniversitesinden Dr. Ahmet K. HAN, Bilkent Üniversitesi'nden Prof. Eriñç YELDAN ve Enerji Uzmanı Nejdet PAMİR'in konuşmacı olduğu, Küresel Enerji Savaşları, Ulusal Kamusal Enerji Politikaları isimli panele geçildi. Dünyada küreselleşme hareketinin enerji alanına yaptığı etkilerin masaya yatırıldığı panelde enerji politikaları konusunda da görüş ve öneriler izleyicilerin yoğun ilgisi ve katılımıyla gerçekleştirilmiş oldu. İkinci ve üçüncü gün yapılan diğer oturumlarla da IV. Enerji Sempozyumu enerji ve küreselleşmenin etkileri konusunda kamuoyuna görüş ve öneriler aktarıldı

DİKKAT ! “ÖZELLEŞTİRME” SOKAK ve MEYDANLARA KARANLIĞI GETİRİYOR!

Şubemiz, TEDAŞ tarafından belediyelere ve ilgili idarelere genel aydınlatma bedellerinin fatura edilmesine ilişkin olarak 23 Aralık 2003 tarihinde bir basın açıklaması düzenledi. Açıklamada şu görüşler dile getirildi:

Sessiz sedasız yürürlüğe giren bu uygulama ile İzmir ve Manisa İl ve ilçeleri yerel yönetimlerine milyarlık hatta trilyonluk elektrik faturaları çıkarıldı. Bu uygulama hukuka aykırıdır ;“Kentsel aydınlatma bir ticari iş değil kamu hizmetidir. Nitekim yasalarımız Elektrik hizmetini kamu hizmeti olarak görmüş ve kamu hizmetinin sürekliliğinin engellenememesi için gerekli düzenlemeleri yapmış, örneğin sonuçlarından kamunun zarar göreceği için TEDAŞ'a ait malvarlığının haczedilemeyeceğini kayıt altına almıştır.”

Kent aydınlatması işi elektriğin kamu hizmeti vasfının görünen yüzüdür ;“Elektrik iletimi ve dağıtım hizmetlerinin ticari bir faaliyet değil kamu hizmeti olduğu Anayasa Mahkemesi'nin yerleşik içtihatlarında da (1984/9, 1994/43, 1996/63 sayılı kararlar) kabul edilmiştir.

“Kent aydınlatması, kentin sakinleri yada yurttaşlar için sadece bir ulaşım kolaylığı olarak kabul edilemez. Kent aydınlatması yurttaşların can ve mal güvenliğinin en önemli araçlarından biridir.”

Bugüne kadar ki yasal düzenleme ve uygulamalar cadde ve sokak aydınlatmasının kamu hizmeti olduğu esasına göre düzenlenmiş ve bununla yetkili kurum ve kuruluşlar görevlendirilmiştir. Bu nedenle elektrik dağıtım işlevinin yanı sıra aydınlatma amaçlı şebeke de TEDAŞ tarafından projelendirilerek tesis edilmekte, işletme ve bakımı yine TEDAŞ tarafından yapılmaktadır. Bu güne kadar direk yerleri için kamulaştırma işlemine gerek duyulmadığı gibi, kamuya

terk edilmiş alanlara aydınlatma ve enerji nakil ve dağıtım hattı direkleri hiçbir bedel ödemeksizin dikilmiştir.

“Kamu hizmetini ticari faaliyet olarak gören bu zihniyetin, bu faaliyeti için bir bedel talep ederken, faaliyetini yürütmek için gerekli olan bedelleri de ödemesi gerektiğini görmezden gelmesi dikkat çekicidir.” (!)

“Kentsel kamu alanlarının aydınlatılmasına sadece ticari faaliyet olarak yaklaşılacaksa (ki düzenleme bu şekilde) aydınlatma bedeli ödenemediğinde kent sokak ve meydanlarının sona erdirilmesi yani karanlığa gömülmesinin de kabul edilmesi gerekmektedir. Bu duruma en başta kent güvenliğini sağlamakla görevli kuruluşların karşı çıkması gerekmektedir.”

Kamusal alanda bu kadar önemli olan bir hizmetin muhatabının yerel yönetimler olarak kabul edilmesi ile zaten kısıtlı olan belediye bütçelerinin bu yolla ezilmesi kabul edilemez. Yerel yönetimler cadde ve sokak aydınlatması dışında düzenledikleri park, bahçe ve rekreasyon alanlarının elektrik aydınlatma bedellerini anılan kararın 2/f maddesindeki muafiyet dışında zaten ödemektedirler.

Buna karşın yerel yöneticilerin kentsel mekanların aydınlatılmasında, aydınlatmaya bilimsel ve teknolojik gelişmeler ışığında bir mühendislik alanı kabulü ile yaklaşımları gerekmektedir. Aksi taktirde bu güne kadar sayısız örnekte olduğu gibi kaynak israfına yol açılmış olacaktır.

TMMOB ve EMO kentler, beldeler ve köyleri de kapsayan bu yanlış uygulamayı engellemek için, bu kararların alınmasına neden olan özelleştirme politikalarına karşı hukuk devleti ilkeleri çerçevesinde her türlü yasal girişimi yapmaya kararlıdır.

ŞUBE GENEL KURULU'NA DOĞRU

EMO İzmir Şubesi 24. Dönem Yönetim Kurulu olarak programımızda sunduğumuz perspektif ve hedeflerimiz doğrultusunda yaptığımız çalışmaların sonuna geldik. Elektrik Mühendisleri Odası İzmir Şubesi 25. Çalışma Dönemi, 17 Ocak 2003 gününde yapılacak Genel Kurul ve 18 Ocak 2003 günkü seçimler sonrası oluşacak yeni Yönetim Kurulu ile Odamızın bugüne kadar savunduğu ilkeleri geliştirecek çalışmalarla sürecektir.

57. Hükümet ile başlayan dönemimiz 59. Hükümet ile devam etmektedir. Bir yandan ulusalcı bir yandan milliyetçi diğer yandan liberal özelliklere sahip 57. Hükümet döneminde ülkemizin ulusal değerleri ile doğal kaynaklarının yabancı sermayeye sunulması yollarının açılması hızlanmıştı. Tek kutuplu dünyada tek kutuplu siyasal ilişkilerini ABD 'den yana koyan ve tüm iç ve dış politikasını ona göre ayarlayan hükümet İMF ve Dünya Bankası isteklerinin yasalara dönüşümünden ve bu yasal sürecin hızlılığından başka bir yol aramadı.

Siyasal kadrolaşmanın yanı sıra özelleştirmelerle birlikte yaşanan sermaye devirleri, yandaş ve akraba ilişkisinin sayısız vurgun operasyonu ile sonuçlanacak sürecinin hazırlayıcısı oldu.

Liberal politikalar ve serbest piyasa koşullarının hakim kılınması adı altında başta kamu çalışanları olmak üzere tüm çalışanlar gözden çıkarılarak, örgütlenme üzerindeki baskılar yoğunlaşırken, sendikasız ve kualsız çalışma biçimleri desteklendi. Ülke üretim yerine rant ekonomisine teslim edilerek bunun sonucu özellikle mühendis ve mimarlar büyük oranda işsiz duruma düştüler. Bugün TMMOB üyelerinin 1/3 'ünün gizli işsiz yada işsiz olması hükümetlere bağlı olarak değişmeyen uluslararası dayatmaların ve politikaların bir sonucudur.

Yaşanan depremlere gerekli duyarlılığı göstermeyen hükümet, gözden çıkardığı teknik elemanları kendi sektöründe ücretli suç ortağı yapacak yasal düzenlemeleri yürürlüğe koydu. TMMOB başta olmak Odalarımızın 595 sayılı KHK'nin iptali sonrası yasal düzenlenme için uyardığı siyasi iktidar bildiğini ranttan ve arsa spekülasyonundan yana kullanmış, müteahhit ve sermaye merkezli ve denetimsiz bir denetim düzenini seçmiştir

Kısa süreli hütle hükümetinden sonra siyasal yapıyla değilse bile kullanıldığı argümanlarla ABD ve AB karşıtı bir çizgiden gelen hükümet ve özellikle Başbakan, en büyük destek ve meşruiyeti bu iki yapıdan görmüştür. Özünde

değişmeyen sermaye ilişkileri nispeten istikrar olarak algılanan bu yeni dönemde 59. Hükümet, geçmiş hükümetlerden kalan ev ödevlerini eksiksiz tamamlayarak bu desteğin karşılığını vermiştir.

12-13 Ocak 2003 tarihlerinde gerçekleştirilen Şubemizin 24. Olağan Genel Kurulu sonrasında göreve gelen Yönetim Kurulumuz bu özet çalışma raporunun hazırlandığı 2003 Yılı sonuna kadar 72 Yönetim Kurulu toplantısı gerçekleştirmiş ve bu toplantılarında 800'ün üzerinde karar almıştır. Tüm toplantıların asil ve yedek üyelerle birlikte yapılması geleneği bu dönem de sürdürülmüş, TMMOB Yasası ve EMO Yönetmeliklerinden alınan güç ile meslek, meslektaş ve ülke çıkarlarının korunması elektrik, elektronik ve bilgisayar mühendisliği mesleğinin geliştirilmesi yönünde etkinlikler düzenlemiş ve eylemliliklere katılmıştır.

Yönetim Kurulumuz görev dağılımından çalışma dönemi içerisinde bazı değişiklikler olmuş Yazman üye Seyhun DALGIÇ 28.10.2003 tarihinde, Sayman Üye Özcan UĞURLU' da askerlik nedeni ile 09.12.2003 tarihinde Yönetim Kurulu üyeliğinden ayrılmışlardır. Yerlerine Özgür TAMER ve Oğuz DİKENELLİ Yönetim Kurulu Asil üyeliği görevini üstlenmiştir.

Yönetim Kurulu yürütmesinde yer alan Yazman ve Sayman üyeliklerinden de ayrılmalar sonrası değişiklik yaşanmış 05.08.2003 tarihinden sonra Mehmet GÜZEL Yazman üye, 09.12.2003 tarihinden sonra ise Taner İRİZ



Sayman üye görevlerini yürütmüşlerdir.

Yönetim Kurulumuz daha etkin ve güçlü bir EMO' nun oluşumu ve Oda'nın kurumsal anlamda gelişimini sürdürebilmesine olanak tanıyan birlikte üretme anlayışını ön planda tutarak çalışma anlayışı geliştirmiştir. Bu açıdan üyelerimizin bilgi ve deneyimlerini aktarabileceği,

görüşlerini sunabileceği sempozyum, panel, toplantı ve söyleşiler düzenlenmiş, Şube Bülteni üyelerin görüş ve düşüncelerine açılmıştır.

24. Dönem Şube Yönetim Kurulu' nun çalışma programı öncelikle Danışma Kurulunun bilgisine sunulmuş bu kuruldun alınan görüş ve öneriler dikkate alınarak Bülten aracılığı ile üyelerimize aktarılmıştır.

Yönetim Kurulumuz Şube çalışma alanımız olan İzmir' de 2139, Manisa' da 165 ve Aydın' da 152 olmak üzere toplam 2456 üyesine üye-oda ilişkileri, örgütlenme çalışmaları, teknik çalışmalar, Şube çalışmaları, eğitim çalışmaları başlıklarında hizmet sunmuştur. Ayrıca uzun dönemdir süre gelen hukuki ve mali danışmanlık hizmeti bu dönemde de üyelerimize sunulmuş, sorunlarına çözüm oluşturulmaya çalışılmıştır.

Üyelerimizin Oda ilişkilerinde önemli yer tutan aylık üyelik ödentilerinin zamanında yatırılmamasından doğan sorunların giderilmesi amacıyla Oda Genel Kurulunda alınan karar gereğini yerine getiren Şube Yönetim Kurulumuz öncelikle oda hukuk danışmanı aracılığı ile üyelerimizi bilgilendirmiş, daha sonra ise ödememekte ısrar eden üyelerimize ikinci uyarı yazısını göndermek zorunda kalmıştır.

Şube Yönetim Kurulumuz Odamızın tüm birimlerinde bilgisayar ortamında kullanılacak üye programının hazırlanması için gerekli girişimleri başlatmış, programın yazılmasına yönelik olarak personel istihdam etmiş, gerekli bilgisayar donanımı ve programları temin ederek program içeriğini oluşturmuş ve Oda içersinde tartışmaya açarak son şeklini vermiştir. Projeye EMO Yönetim Kurulu' nun da sahip çıkması sonucu bilgisayar programı EMO Şubelerinde etkin bir şekilde kullanılmaktadır.

Ülkemizde planlama anlayışından uzak çalışma biçimi ile mühendislik yatırımlarından vazgeçilmesi sonucu birçok üyemiz işlerini kaybetmiş, yeni mezun meslektaşlarımız ise iş bulamaz olmuşlardır. Şubemiz bu aşamada işsiz mühendislere iş bulunması, mühendis arayan firmalara da ilgili mühendislerin bulunması amacı ile ortam yaratmıştır. 2002 yılında 30 üyemiz, 2003 yılında ise 51 üyemiz Odamıza iş için başvurmuştur. Mühendis arayan firmalardan 58 firma 2002 yılında, 62 firma ise 2003 yılında Odamıza başvurmuş ve üyelerimize iş olanağı yaratılmıştır.

Şubemizin üyelerimiz ile iletişimini sağlamak üzere elektronik ortamdan da yararlanılması sürdürülmüş var olan web sayfası EMO merkezinde oluşturulan ana bilgisayara taşınarak www.izmir.emo.org.tr adresinde Şube etkinlikleri

internet ortamına aktarılmıştır. Aynı zamanda üyelerle hızlı bir şekilde haberleşebilmek için ad.soyad@emo.org.tr elektronik posta adresleri üyelere verilmiştir. Acil duyuru ve hatırlatmalarda kullanılmak üzere ayrıca cep telefonlarına mesaj gönderilmesi gerçekleştirilmiştir.

Şubemiz ile Eğitim Merkezinin ayrı mekanlarda bulunması çalışma yapımızda büyük eksiklikler doğurmuş, gerek ekonomik olarak gerekse EMO Genç ilişkilerinde olumsuzluklar yaratmıştır. Yönetim Kurulumuz tarafından iki mekanın birleştirilmesi için öncelikler Şube binasında mimari bir düzenlemeye yönelik çalışma yapılmış ve tartışmaya açılmıştır. Daha sonra seçilen proje ile Şubemize eğitim biriminin ve geniş çalışma düzleminin bulunduğu bir mekan kazandırılmış, Lokal fonksiyonel hale dönüştürülmüştür.

Uzun yıllar SMM üyelerimizin TEDAŞ İzmir EDM' de özlem duydukları EMO' ya ait bir Oda bu dönemde TEDAŞ Müessese Müdürünün de katkılarıyla edinilmiş ve iç tefrişi gerçekleştirilmiştir.

Dönem içerisinde Şubemiz tarafından TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu sekreterliği üstlenilmiş ve gerek kente ilişkin gerekse mesleğimize ilişkin birçok konuda çalışmalar



yürütülmüştür.

TMMOB İzmir İKK' nın yanı sıra; İzmir Meslek Odaları Platformu (İMOP), Savaş Karşıtı Platform, Barış ve Adalet Koalisyonu (BAK), İzmir-Bergama-Eşme-Sivrihisar El Ele Hareketi, İzmir Yerel Gündem 21, Karşıyaka Kent Meclisi gibi platform ve oluşumlarda yer almış ve katkı koymuştur.

Şube Yönetim Kurulu merkezi olarak düzenlenen tüm toplantı ve etkinliklere katılmış, çalışmalara destek olunmuş, alınan kararların oluşmasında katkı sağlanmıştır. Ayrıca diğer Şubelerin eğitim, yayın gibi gereksinimleri karşılanarak Oda etkinliklerinin ve kurumsal yapısının gelişmesine olanak sağlanmıştır.

Önceki dönemlerde EMO Adana Şubesi Yönetim Kurulu

yazman üyeliği görevini yürüten Hasan BALIKÇI elektrik kaçaklarına karşı mücadelesi nedeni ile 18 Ekim 2002 tarihinde Urfa' da hain bir saldırıya uğrayarak yaşamını yitirmiştir. Odamız Hasan BALIKÇI'nın mücadelesine sahip çıkmış ailesine hertürlü katkının sağlanması, suçluların adalet önünde hesap verilmesi için kamu baskısının oluşturulması gibi oluşumların içinde yer almıştır. Hasan BALIKÇI anısına Konak Belediyesinin de katkısı ile bir parka adı verilmiştir. Parkta Hasan BALIKÇI'nın portresi ve kendisi ile ilgili bir yazı yer almaktadır.



Üye olmak için 2002 yılında 77 kişi, 2003 yılında 104 kişi Şubemize başvurmuş ve üyelik işlemleri gerçekleştirilmiştir. Başvuran üyelerimizin %22' si elektrik, %60' ı elektrik-elektronik, %7' si elektronik ve haberleşme, %6' sı elektronik, %5' i bilgisayar mühendisi olduğu görülmektedir.

Oda örgütlenme yapımızın il, ilçe, işyeri temsilcilikleri olarak oluşması nedeni ile Şube Yönetim Kurulumuz örgütlenme çalışmalarını öncelikle temsilcilikler aracılığı ile yürütmüş, bölgesel koordinasyon toplantıları, temsilcilik ziyaretleri, Şubemiz Danışma Kurulu toplantıları ve üyelerin yoğun olarak bulunduğu TEDAŞ, TEİAŞ, Telekom, TRT, Üniversiteler, Vestel, Petkim, Enka İntergan, Cedetaş, Ege Çelik, İnci Akü, Atatürk OSB, Manisa OSB, Philsa, Telsim, Tarih İplik gibi firma ve kurumlardaki üyelerimiz ziyaret edilmiştir.

EMO Genç örgütlenmesine yönelik olarak yeni mekanla birlikte yeni bir yapılanmaya gidilmiş, düzenli olarak toplantıları sağlanmış, öğrencilere yönelik eğitim çalışmaları yapılmıştır. "emogençizm" haberleşmesi için internet ortamında elektronik posta grubu oluşturulmuştur. Öğrencilerin staj taleplerinin karşılanabilmesi için EMO Genç Staj komisyonu ile öğrencilerin mesleki eğitimlerine katkı sağlanmıştır. Üniversitelerin kayıt süreçlerinde EMO Genç masaları açılmış, teknik ve sosyal geziler düzenlenmiş,

mezuniyet törenlerinde dereceye girenlere ödül verilmiş ve mesleğe hoşgeldin kokteylleri düzenlenmiştir.

Dönem içerisinde il ve ilçe temsilciliklerimizde gerekli çalışma birlikteliğinin sağlanması, gelişen Oda politikaları ve Şube çalışmaları hakkında temsilciliklerin bilgilendirilmesi, üyelerin kurum ve kuruluşlarda karşılaştıkları sorunların çözümü gibi konularda Şube Koordinasyon Kurulu toplantılarının yanı sıra Aydın ve Manisa' da il koordinasyon toplantıları yapılmıştır. Bu tür toplantıların yanı sıra tüm il ilçe temsilcilikleri yerinde ziyaret edilmiş ve sorunların yerinden çözülmesine yönelik çalışmalar yürütülmüştür. Manisa İl Temsilciliğimizde görev değişikliği yapılmış, Çeşme İlçe Temsilcisi ise kendi isteği ile görevini bırakmıştır. Yönetim Kurulumuz tarafından Çeşme İlçe Temsilciliği'nin faaliyetleri geçici olarak durdurulmuştur. Nazilli İlçe Temsilcisi yardımcısının ise görevine son verilmiştir. Bu Temsilciliğimizde mesleki denetim çalışmaları Aydın İl Temsilciliği tarafından yürütülmektedir. Manisa İl Temsilciliği çalışmalarını daha geniş bir ortamda yürütmek, üye-Oda ilişkilerinin artırılması, kurumsal yapının geliştirilmesi amacıyla yeni bir çalışma mekanına taşınmıştır.

Şubemiz üyelerinin kendi aralarındaki destek ve katkının artırılması amacı ile kurulan EMO İzmir Şubesi Biriktirme ve Yardımlaşma Sandığı yaptığı üye toplantılarında biri sandığın devamından diğeri sonlandırılmasından yana iki ana konuda odaklaşan üye görüşlerinin netleşmemesi nedeni ile Sandık İdare Kurulu borcu olan üyelere üyeliklerinin devamı için borçlarını 31 Aralık 2003 tarihine kadar ödemeleri konusunda bilgilendirme yapılmıştır. Sandığın devamına bir sonraki genel üye toplantısında, üye borçlarının güncelleşmesi işleminden sonra karar verilecektir.

Sosyal açıdan üyelerimiz ile birlikte eş ve çocuklarının da katılabileceği doğa yürüyüşü, bahar balosu gibi etkinlikler düzenlenmiştir. Her yıl olduğu gibi EMO Geleneksel Gecelerinde mesleğinde 25 ve 40 hizmet yılını tamamlayan üyelerimize kutlama plaketleri verilmiştir.

Dönem içerisinde en düzenli çalışan komisyonlardan biri olan Yayın Komisyonumuzun katkıları ile Şube Bültenimiz Ocak 2004 de 164.sayısına ulaşmıştır. 2 yıllık çalışma döneminde 24 adet Bülten çıkartarak üyelerimize Oda çalışmalarımızın aktarılması, etkinliklerimizin duyurulması açısından önemli bir katkı sağlanmıştır.

Asansör Komisyonumuz' da gerek eğitim çalışmaları gerekse dokümantasyon çalışmaları açısından yoğun bir

çalışma dönemi geçirmişlerdir.

Ayrıca MMO İzmir Şubesi birikteliği ile gerçekleştirilen asansörlerin yıllık kontrollerine yönelik düzenleme ve denetim işlevini sürdürmüştür. Şubemiz dışında Diyarbakır, Mersin, Ankara, İstanbul gibi Şubelerin eğitim çalışmalarına katkı sağlanmıştır. İzmir' de Konak, Karşıyaka, Çiğli, Ulukent, Bergama, Selçuk Belediyelerine yıllık denetimlerde destek olunmuştur. Ayrıca Aydın ve Manisa il ve ilçelerinde yıllık denetim çalışmaları yürütülmektedir.



SMM komisyonumuz, SMM sorunlarının çözümü, EMO Mühendislik hizmetleri ücret tanımlarının belirlenmesi, Yapı Denetimi Hakkındaki Kanun, Elektrik YG Tesislerinde İşletme Sorumluluğu Yönetmeliğinin hazırlanması çalışmalarında aktif olarak yer almıştır.

Güvenlik Yangın Algılama ve Uyarma Komisyonu' da Emniyet Genel Müdürlüğü tarafından hazırlanan Elektronik Güvenlik Sistemlerine ilişkin mevzuatın tartışıldığı bir panel gerçekleştirmiş, ayrıca Binaların Yangından Korunması Hakkında Yönetmelik başta olmak üzere sektörü ile ilgili diğer mevzuatta görüş oluşturulmuştur.

Otomasyon Komisyonumuzun katkıları ile Manisa' da II.Otomasyon Sempozyumu gerçekleştirilmiştir.

Enerji Komisyonumuz, enerji konusunda ülkemizde yaşanan olumsuzluklar, EPDK uygulamaları, İzmir ve bölgemizin enerji durumu ve sorunları konularında çalışmalar yürütmüştür.

Dönem içerisinde Yönetim Kurulumuz tarafından gerçekleştirilen önemli çalışmaların başında Sempozyumlar gelmektedir. EMO örgütlülüğü içerisinde yapılan 12 sempozyum ve kongrenin 4 adeti Şubemiz tarafından gerçekleştirilmiştir. 29-30 Mayıs 2003'de İLETİŞİM GÜNLERİ V, 02-03 Ekim 2003 tarihlerinde Manisa' da II.OTOMASYON SEMPOZYUMU, 15-18 Ekim 2003

tarihlerinde YENİLENEBİLİR ENERJİ KAYNAKLARI SEMPOZYUMU, 23-25 Ekim 2003 tarihlerinde ise Ege Üniversitesi Bilgisayar Mühendisliği Bölümü ile birlikte ULUSAL YAZILIM MÜHENDİSLİĞİ SEMPOZYUMU gerçekleştirilmiştir. Sempozyumlar kapsamında üniversite ve sanayiden katılımcılar tarafından bildiriler sunulmuş, bilgi birikimi paylaşılmış ve yapılan panellerle konuların tartışılmasına olanak sağlanmıştır.



Şube hukuk danışmanı tarafından gerek Odamızın kurumsal gerekse üyelerimizin kişisel sorunları çözülmeye çalışılmıştır. Mesleğimize, meslektaşımıza, kentimize ve ülkemize yönelik hukuksal çalışmalardan bazıları;

- Aydın İdare Mahkemesinde fen adamlarınca fenni mesuliyetin üstlenilemeyeceği hk. dava,
- İşletme sorumluluğu hizmetinin ancak elektrik mühendislerince üretilebileceğine yönelik hukuksal görüşün oluşturulması,
- Fen adamlarınca üretilen projelerin yapı denetim şirketleri tarafından kabul edilmesi gereğine yönelik hukuksal görüşün oluşturulması
- Kamu kuruluşlarındaki personel politikası nedeni ile üyelerimizin görev ve ünvanlarında yapılan değişiklikler
- TEDAŞ tarafından Belediyelere genel aydınlatma nedeni ile fatura düzenlenmesi konusunda hukuki görüş oluşturulması,
- Türk Patent Enstitüsü tarafından patent vekili olarak 4 yıllık yüksek okul mezunu olmalarının yeterli görülmesine ilişkin hukuki görüş
- EMO Genel Kurulu tarafından alınan aidat borçlarının tahsili konusunda hukuksal işlemlerin yapılması

Teknik hizmetin kalitesini yükseltmek, yapı ve tesis üretiminin sağlam, kullanışlı, güvenilir ve ekonomik bir biçimde yürütülmesine katkıda bulunacak önlemleri almak,

yapı ve tesis üretimini denetim ve ilgili projeleri onay ile görevli kamu kuruluşlarına ve yerel yönetimlere yardımcı olmak, yapı ve tesis üretimi içinde görev alan mühendislerin yaptıkları teknik hizmetin karşılığı olan ücretleri eksiksiz ve düzenli almalarını sağlamak, mühendislerin kendi aralarında haksız rekabete yol açan dolayısıyla yapı ve tesis üretiminin sağlığını tehlikeye sokan zararlı tutumları engellemek, yapı ve tesis üretiminde mühendis ile işveren arasındaki ilişkileri düzenlemek, Oda üyelerinin ve işverenin yasal haklarının korunması amaçlarına yönelik olarak mesleki denetim Odamızca sürdürülmektedir.

Şubemizde yerine getirilen mesleki denetime ilişkin bilgilere aşağıda yer verilmiştir.

2002 yılı Mesleki Denetim Çizelgesi

AYLAR	UYG.	RÖL.	YG/AG	ASA.	JEN.	TOPLAM PROJE	SÖZ.	TOPLAM
OCAK	83	259	36	18	5	401	367	768
ŞUBAT	73	1516	23	3		1615	255	1870
MART	99	2583	49	23	2	2756	92	2848
NİSAN	157	1749	63	25		1994	45	2039
MAYIS	354	1433	74	35		1896	27	1923
HAZİRAN	89	1032	93	23		1237	23	1260
TEMMUZ	88	901	104	27		1120	18	1138
AĞUSTOS	87	272	70	50		479	15	494
EYLÜL	99	258	58	55		470	7	477
EKİM	106	224	74	29		433	14	447
KASIM	170	242	72	27		511	13	524
ARALIK	269	261	67	29		626	8	634
TOPLAM	1674	10730	783	344	7	13538	884	14422

2003 yılı Mesleki Denetim Çizelgesi

AYLAR	UYG.	RÖL.	YG/AG	ASA.	JEN.	TOPLAM PROJE	SÖZ.	TOPLAM
OCAK	73	267	48	14		402	572	974
ŞUBAT	81	175	30	13		299	226	525
MART	110	194	54	23	4	385	165	550
NİSAN	157	299	40	29		525	75	600
MAYIS	151	498	68	20		737	38	775
HAZİRAN	105	532	72	21	9	739	36	775
TEMMUZ	208	534	84	30		856	20	876
AĞUSTOS	119	628	70	13	1	831	18	849
EYLÜL	169	795	98	24	1	1087	13	1100
EKİM	175	315	87	40	2	619	22	641
KASIM	145	198	58	32	1	434	16	450
ARALIK						0		0
TOPLAM	1493	4435	708	258	18	6914	1201	8115

24. Çalışma dönemi içerisinde Şubemiz tarafından elektrik, elektronik, bilgisayar ve haberleşme alanında yaşanan gelişmelere ilişkin basın açıklamaları düzenlenerek konu ile ilgili görüş ve önerilerimiz kamuoyuna aktarılmıştır. Bu açıklamalardan bazılarının başlıkları ise;

- Enerji Tasarrufu Bir Yaşam Biçimi Olmalıdır.
- İnternetteki Porno Siteler Yüksek Telefon Faturalarına Neden Oluyor!
- Bir faz Bir Nötr Anlayışı Yok Olmalı, Elektrik Nedeni ile Kayıplarımız Son Bulmalıdır.
- Elektrik Enerjisi Fiyatları ve EPDK açıklamaları- "Artık Pahalı Elektrikğin Mimarları da Elektrik Fiyatından Şikayet

Ediyor!"

- Türkiye Elektronik Sayaç Çöplüğü Olmasın
- İzmir TEDAŞ'ta Neler Oluyor?
- Kullanma İzni Verilmeyen Yapılar Enerjilendirilmemelidir. Bu işlem İmar Affıdır, Hukuk ve Çağdaş Kentleşmeye İhanettir.
- Aktaş Soygunundan Sonra ÇEAŞ ve Kepez'de Yaşananlar Ülkeye Dayatılan Enerji Politikalarının İflasıdır!
- Dikkat! Özelleştirme, Sokak ve Meydanlara Karanlık Getiriyor

Özetini sunduğumuz çalışmalarını değerlendirmek ve 25. Çalışma Dönemi Yönetim Kurulu ve delegelerini belirlemek üzere düzenlenecek olan 25. Olağan Genel Kurulumuz, 17 Ocak 2004 tarihinde saat 10.00'da aşağıdaki gündemle Fuar içi Gençlik Tiyatrosu'nda toplanıyor. Seçimler ise 18 Ocak 2004 tarihinde saat 09.00-17.00 arasında Şubemiz'de gerçekleştirilecektir. Tüm üyelerimizi Genel Kurulumuza bekliyoruz.

TMMOB ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI İZMİR ŞUBESİ 25. OLAĞAN GENEL KURUL GÜNDEMİ

- 1- Açılış
- 2- Divanın Oluşturulması
- 3- Saygı Duruşu
- 4- Şube Yönetim Kurulu Başkanının Konuşması
- 5- Konukların Konuşmaları
- 6- Komisyonların Seçimi
- 7- Yönetim Kurulu Çalışma Raporu'nun Okunması
- 8- Yönetim Kurulu Çalışma Raporu Üzerine Görüşmeler
- 9- Yönetim Kurulu'nun Aklanması
- 10- Oda Genel Kurul'una Önerilmek Üzere Şube Tahmini Bütçesinin Oluşturulması ve Karara Bağlanması
- 11- Komisyon Raporlarının Görüşülmesi
- 12- TMMOB ve Oda Örgütlülüğü Üzerine Görüşmeler
- 13- Şube Yönetim Kurulu ve Oda Genel Kurulu Delege Asil ve Yedek Adaylarının Belirlenmesi
- 14- Dilek ve Öneriler
- 15- Kapanış

ENERJİDE YENİ DÖNEM ve MEVCUT SORUNLARIN DEĞERLENDİRİLMESİ

1. ENERJİDE LIBERALİZM DÖNEMİ

Modern yaşamın temel vazgeçilmez unsurlarından biri elektrik enerjisidir ve neredeyse bütün yaşamımız ona bağlıdır. Bir on yıl öncesine göre bile daha bağımlıyız elektriğe, iş saatlerinde yaşanan bir iki saatlik kesinti bile çalışmalarımızı felce uğratmaktadır. Buna rağmen ülke olarak, kişi başına elektrik tüketim miktarımız, aday olduğumuz Avrupa Birliği ülkelerinin tüketimlerinin oldukça altındadır. (AB'de kişi başına ortalama 6 kWh olan tüketim bizde 1.9 kWh)

Gelişmekte olan bir ülke olarak tanımlanmamız, sermaye ve teknoloji açısından dışa bağımlılığımız ile bu oldukça düşük tüketim oranı birleştiğinde, elektrik enerjisi üretim ve tüketiminde ciddi bir pazar olarak algılanmamız kaçınılmaz olmaktadır.

1980'li yıllar, dünyada yaşananlara paralel olarak, sosyal devletten piyasa devletine geçiş sürecinin ağırlığını yaşadığımız bir dönem olarak görülebilir. Askeri darbe ile değişime direniş, daha doğrusu, değişimin algılanma olasılığının ortadan kaldırıldığı bu dönemde siyasi, ekonomik ve yasal değişiklikler ile, insanlık onuruna yaraşır bir yaşam için asgari koşulları sağlama yükümlülüğüne sahip devlet anlayışından vazgeçişin temelleri atıldı.

Piyasaya teslim olma anlamına gelen bu vazgeçiş, devletin, temel hizmetler dahil neredeyse bütün üretim alanlarından çekilmesi, varolan kamu işletmelerin özelleştirilmesi, kamunun yatırımlarının sona ermesi anlamına geliyordu.

Bu çerçevede, Anayasa Mahkemesi kararlarıyla, stratejik ve temel bir kamu hizmeti olduğu kabul edilen elektrik enerjisi üretim, iletim ve dağıtım faaliyetleri de özelleştirme kapsamına alındı. Bir yandan varolan kamu kurum ve tesisleri değişik yöntemlerle (işletme hakkı devri, varlık satışı) özel sektöre devredilmeye çalışılırken, bir yandan da yap-işlet-devret ve yap-işlet gibi yöntemlerle yeni yatırımların doğrudan özel sektör tarafından yapılması hedeflendi.

2001 yılında yürürlüğe giren Enerji Piyasası Kanunu'na kadar, 1984 tarihli 3096 sayılı TEK Dışındaki Kuruluşların elektrik faaliyetlerine ilişkin yasa (Yap-İşlet-Devret Yasası) ile EMO'nun açmış olduğu dava sonucunda yürürlüğü durdurulan Bakanlar Kurulu Kararnamesi yerine kabul edilen

4283 sayılı Yap-İşlet yasanın hükümleri çerçevesinde bir çok sayıda işlem gerçekleştirildi.

Özellikle 1993-2000 yılları arasında yapılan çalışmaları özetleyecek olursak;

Yap-İşlet-Devret; 3096 sayılı yasa kapsamında bugüne kadar, toplam kurulu gücü 2.284 MW olan 23 YİD modeli üretim santrali projesi gerçekleştirilerek işletmeye alınmıştır. Bunların dışında 100'ün üzerinde Bakanlık ile Şirket arasında paraflanmış, DPT onayına sunulmuş YİD projesi bulunmaktadır.

Yap-işlet; kurulan üretim tesisinin mülkiyetinin yatırımı yapan şirkete ait olmasını ifade eden bu model çerçevesinde, 16.7.1997 tarih ve 4283 sayılı yasa hükümleri doğrultusunda, toplam kurulu gücü 5.630 MW olan 5 adet üretim santrali projesi gerçekleştirilmiştir.

İşletme Hakkı Devri; 3096 sayılı yasa hükümleri doğrultusunda, kamuya ait elektrik üretim ve dağıtım varlıklarının, düşük bedeller karşılığında, belli bir süre boyunca işletilmesi ve devri için 1997 yılında ihaleler yapılmış, ancak açılan davalarda verilen kararlar ve ihaleyi kazanan firmaların gerekli işlemleri yapamaması gibi nedenlerle sadece 2 üretim santralinin (Çayırhan Termik Santrali ve Hazar I-II HES) işletme hakkı devri yapılabilmektedir.

2. ENERJİ YOLSUZLUKLARI

Devletin ve toplumun 10 yılını alan bu sürecin sonunda, elektrik faaliyetlerini 'piyasa faaliyeti' olarak tanımlayan ve elektrik piyasasını oluşturmayı amaçlayan 4628 sayılı yasa 2001 yılında TBMM'de kabul edildi.

Ancak, yasanın yürürlüğe girdiği tarihten bu yana elektrik enerjisi ile ilgili tartışmalar içerik değiştirmiştir. 2001 yılında başlayan 'beyaz enerji' soruşturması, on yıllık dönemde yapılan işlemlerinin çoğunda, en hafif deyimle, usulsüzlükler olduğunu ortaya çıkardı. Açılan davada bir çok kamu görevlisi ve özel şirket çalışanı rüşvetten, görevi kötüye kullanmaktan vb. suçlardan ceza aldı.

Arkasından, 2002 yılında yapılan genel seçimler ile TBMM'deki iktidar ve muhalefet partilerinin değişmesi ve yeni enerji bakanının açıklamaları ile usulsüzlüklerin boyutu biraz daha büyüdü. TBMM bünyesinde kurulan Yolsuzlukları Araştırma Komisyonu, hazırladığı raporunda, elektrik enerjisi

alanında yapılanlara önemli bir yer ayırdı. Arkasından Cumhurbaşkanlığı Devlet Denetleme Kurulu'nun, onun arkasından Hazine Müsteşarlığı'nın raporları yayınlandı. Duyumlara göre Sayıştay'da bir rapor hazırlıyor ve yakında yayımlanacak.

Raporlar gereğinin yapılması da gündemde, kamu görevlileri hakkında suç duyuruları hazırlanırken, sorumlu siyasetçiler hakkında da Meclis soruşturmaları veriliyor. Yani, belki uzun bir aradan sonra birkaç bakan Yüce Divan'a gidebilir.

Ne oldu da elektrik enerjisi faaliyetleri birden devletin gündemine oturdu? Ardi ardına hazırlanan raporlarda, Enerji Bakanı'nın alenen suçlayıcı açıklamalarının altında neler yatıyor?

Ne kadar yakından takip ettiğimiz bir süreç de olsa, raporlar ile ortaya konan tabloyu algılayabilmek, rakamları ve yapılanları sindirebilmek gerçekten güç. Kamu kaynaklarının yetersizliği gerekçesi ile başlatılan özelleştirmenin gasbettiği kamu geliri ve yol açtığı yolsuzluk çıkmazı, ne yazık ki, özelleştirmeye karşı çıkan insanların haklılığını gözler önüne seriyor.

3. PLANLAMA HATALARI VE ALIM GARANTİLİ ANLAŞMALAR

Elektrik enerjisi üretimi, faaliyetin niteliği itibarıyla, belirli bir plan dahilinde yapılmaktadır. Ülkemizde bu planlama WASP modeline göre yürütülmektedir. Bu modelde, öncelikle, ülke enerji talebi senaryo yaklaşımına dayalı olarak belirlenmekte, belirlenen talebin, planlanan dönem boyunca en uygun üretim-yatırım programına göre karşılanması hedeflenmektedir.

Bu model çerçevesinde 1994 yılında, 1996-2010 yılları arası üretim planlaması yapılmıştır. Ancak, planlama sırasında, aday üretim tesisleri ile ilgili hatalı/yanlış verilerin kullanılması nedeniyle, hidroelektrik santraller yerine termik santraller, termik santraller içinde de doğalgaza dayalı santraller ön plana çıkarılmıştır. (planlama sırasında doğalgaz santralleri kuruluş maliyetleri düşük tutulmuş, aynı zamanda yakıt maliyeti de sabit kabul edilmiştir.)

Planlama 'hatası' ile başlayan süreç, alım garantili doğalgaz anlaşmaları (al ya da öde) ile bu doğalgazı kullanacak, yine alım garantili elektrik üretim santralleri anlaşmaları ile sonuçlanmıştır.

Planlama hatası, gerekli olan doğalgaz ve elektrik enerjisi miktarında da sürmüş ve ihtiyacın çok üstünde doğalgaz ve elektrik alımı şartı sözleşmelere konulmuştur.

Bu çerçevede,

•2003-2020 yılları arasında BOTAS, imzalamış olduğu

sözleşmeler kapsamında alacağı 558 milyar m3 gaz karşılığı asgari 94 milyar ABD doları ödeme yapacaktır. Hazine raporuna göre, iyimser bir tahminle bile, doğalgazda 2014 yılına kadar arz fazlası vardır ve al ya da öde anlaşması gereği Hazine'nin kullanılmayan gaz karşılığı ödeyeceği bedel 14 milyar dolardır. (Rusya ile imzalanan sözleşmelerde yapılan değişikliğin bu tutarı azaltması beklenmektedir).

•Alım ve hazine garantili elektrik sözleşmeleri kapsamında (YİD-Yİ, İHD sözleşmeleri) 2020 yılına kadar yapılacak toplam asgari ödeme tutarı 70 milyar ABD dolarıdır. Zorunlu alım sözleşmeleri nedeniyle oluşan arz fazlası nedeniyle hazine, tahminen ve asgari olarak 19 milyar ABD doları ödeme yapacaktır.

Yani, tüketilmeyecek, ancak sözleşmelerde yazılı al ya da öde şartı nedeniyle, tüketilmiş gibi olacak doğalgaz ve elektriğe ödenecek bedel toplam 33 milyar ABD dolarıdır.

Elektrikte 14 milyar doları (asgari) aşkın kamu kaynağının gasbına sebep olan şirketler, ortakları, yatırımları, maliyetleri, elde edebilecekleri kâr oranları tablo 1'de yer almaktadır.

Tablo 1-Hazine Müsteşarlığı Enerji Raporu 2003

Şirket	Ortaklar	Kurulu güç	İhtisam tarihi	Yatırım tutarı (dolar)	Sözleşme geliri (dolar)
Doğa Enerji (YİD)	Mission Enerji (ABD) Çapan kardeşler	180 MW	22.5.1999	175 milyon	921 milyon
Una-Star (YİD)	Unit Int. (Belçika) Unit Inv (Belçika) Int power (İng) Marubeni Cor.(Jap) Marubeni Europa (Jap)	480 MW	12.6.1999	623 milyon	2.620 milyon
Trakya Elektrik (YİD)	Enron (ABD) Midlands Elec (İng) Wing Group (ADD) Game (Türkiye)	478 MW	5.6.1999	555 milyon	2.727 milyon
Ova DCS (YİD)	Çolakoglu ailesi	253.4 MW	21.1.1997	235 milyon	2.356 milyon
İkizdere Enerji (Yİ)	Strog AG (Alm) Rwe Power AG (Alm) Alman gerçek kişiler	1.210 MW	30.11.2003	1.370 milyon	4.477 milyon
Ankara DGS (Yİ)	Pümerstein HV Mintig	770 MW	30.11.2003	490 milyon	1.672 milyon
Adepaan DGS (Yİ)	İntegen Elnka	770 MW	28.10.2002	449 milyon	1.657 milyon
Erzurum Elektrik (Yİ)	İntegen Elnka	1.540 MW	28.10.2002	897 milyon	2.780 milyon
Göbze Elektrik (Yİ)	İntegen Elnka	1.540 MW	28.10.2002	854 milyon	2.893 milyon

Bu tablonun özetine bakarsak, özelleştirme mantığıyla, YİD ve Yİ modeli ile yapılan ve toplam 5 milyar 65 milyon dolar malolan bu santraller karşılığı, firmalar toplam 22 milyar 100 milyon dolar gelir elde edecekler. Hazine raporunda, bu oranda bir gelirin aşırı yüksek olduğu, dolar bazında %60 oranında bir kâr olduğu ifade edilmektedir.

Bir anlamda, Hazine'den, yani hepimizden çıkacak olan 14 milyar ABD doları, bu 9 şirkete gidecektir. Ötesinde, firmaların çoğunun yabancı sermayeli olması düşünüldüğünde, bu tutarın ülke dışına transfer olacağı da aşikârdır. İşte özelleştirmenin nimeti!

4. KAYIP-KAÇAK ELEKTRİĞİN MALİYETİ İLE ELEKTRİK FİYATLARI

Bu arada, dağıtımda kayıp kaçak oranı %23 civarlarındadır. Kamu adına Hazine, TEDAŞ'a ödenek vermediği için personel alınamamakta, alt yapı oluşturulamamakta ve sonucunda, 2000-2003 yılları arasında, yani üç yılda kayıp kaçığın maliyeti toplam 5 milyar 400 milyon dolara ulaşmıştır. (yıllık ort.1.35 milyar dolar)

Yani, üç yıllık kayıp kaçak elektriğin kamuya maliyeti ile ülkeyi 15 yılda asgari olarak 14 milyar dolar zarara uğratan 9 santrali yapmak mümkün. Aslında, kamu adına yapılacak belki 100 milyon dolarlık bir yatırımla, kayıp kaçak oranı normal seviyeye (%7 gibi) indirilse, beş yıllık kazanç ile bir çok santral yapmanız, Hazine'ye tek kuruş yük olmamanız ve de ülke kaynaklarının yabancı devletlere transferini engellemiz mümkün. Kuşkusuz, 100 milyon dolar, artı yurttış ve ülke yararına dürüst bir siyasi bakış ile.

Doğrudan gerçekleşen bu Hazine zararı yanında, tüm bunların bir de elektrik fiyatlarının yükselmesine olan etkisi vardır. Aşağıda elektrik enerjisi üretim maliyetleri gösterilmektedir

Tablo 2-Hazine Müsteşarlığı Enerji Raporu 2003

EÜAŞ (kamu)	3.51 sent
YİD	10.12 sent
Yİ	5.36 sent
İmtiyazlı şirketler	4.29 sent
İHD	5.30 sent
İthalat	4.14 sent

Bir kamu kurumu olan TETAŞ, yine kamu kurumu olan EÜAŞ ile diğer üreticilerden aldığı elektriği TEDAŞ'a satmakta, TEDAŞ'da kullanıcılara ulaştırmaktadır. TETAŞ, satış fiyatını belirlerken, alım maliyetlerinin ortalamasını esas almaktadır. Yukarıdaki maliyetlerden anlaşılacağı üzere, TETAŞ ortalama 5.27 sente elektrik almaktayken TEDAŞ'a 4.81 sente elektrik satmaktadır, yani zarar etmektedir. Çünkü, kamu düşük fiyatla üretim yapmaktayken, özel şirket birim fiyatları oldukça yüksektir. Bu da elektrik fiyatlarının yükselmesine neden olmaktadır.

Daha da önemli ve tehlikeli olan, elektrik alım garantileri ve arz fazlası nedeniyle, TETAŞ'ın, düşük maliyetli kamu üretim şirketleri yerine yüksek maliyetli özel şirketlerden alım yapmasıdır. 2003 yılında Yİ santrallerinin işletmeye girmesi ile alım zorunluluğu artacak, kamuya ait HES ve diğer santraller daha az enerji üretmek zorunda kalacaktır. (EÜAŞ'ın

üretim kapasitesinin tahminen %40'ı atılacak)

Bunun doğrudan sonucu elektrik fiyatının önemli ölçüde yükselecek olmasıdır.

Bunlar gibi daha bir çok şey sayılabilir. Ama önemli olan genel ve bütünlüklü bir bakış açısı ile yapılanları görmektir. Belirli bir siyasi anlayış (hatta siyasi parti) zamanında 1990 ile 1998 yılları arasında yapılan işlemler ile ülkenin 20 yılı ipotek altına alınmıştır. Milyarlarca dolar heba edilmiştir.

Neden?

Nedenleri tartışalım ama belki de daha önemlisi bugüne ve ileriye dönük olarak neler yapılabileceğini, nelerin yapılması gerektiğini düşünelim, değerlendirelim.

5. SONUÇ

Kanımcı,

I. milyarlarca dolar seviyesindeki kamu zararına yol açan işlemler gözönüne alınarak, pratikte hiçbir etki/faydası olmayan, hatta, piyasa mantığı ile kamu zararını artırma olasılığı mevcut olan EPDK'nın tasfiyesi, verimliliği ve etkinliği düşüren bölünmelerin geri alınması, TEK'in kamu kurumu olarak yeniden ihdası için çaba harcanması,

II.yayımlanan raporlarda yazılı iddialar çerçevesinde, yolsuzlukların tesbiti, yasal girişimlerde bulunulması, TBMM araştırmalarının takibi, işlemlerin sonuçsuz kalmaması, bu on yıllık dönemin hesabının verilmesi için kamuoyu baskısının üst düzeye çıkarılması için EMO bünyesinde etkin çalışma grupları oluşturulması, yerinde olacaktır. Aslında, bu dönemi ve sorumlularını teşhir etmek, kamuoyunu bilgilendirmek için, savaş suçlularının sembolik olarak yargılanması gibi, yurttaşların jüri olacağı bir halk mahkemesinde, gerektiğinde kendilerini savunma hakkı de vererek yargılamak çok iyi olabilirdi (aslında örnekleri de var, Hindistan'ın bir eyaletinde, genetik yapısı değiştirilmiş tohumların kullanılmasına ilişkin bir halk mahkemesi oluşturulur. Bir haftalık süreçte, bu tohumları savunan şirket temsilcileri ile karşı olan sivil toplum örgüt uzmanları görüşlerini, her kesimden insandan oluşan bir jüri önünde anlatıp tartışırlar.).

Ne olursa olsun, olup bitenlere seyirci kalmamak için, kendimiz ve geleceğimiz için bütün bu sürece aktif olarak katılmalı, kimsenin adımıza hesap sormasını beklememeliyiz. Yoksa uzun süre beklemek zorunda kalabiliriz.

**Bu yazı 10-12 Aralık 2003 tarihleri arasında Ankara'da gerçekleştirilen Türkiye IV. Enerji Sempozyumu Bildiriler Kitabı'ndan alınmıştır.*

“BİLİMSEL ARAŞTIRMALAR” GAZETE SAYFALARINDA

• **“İlk çocuk başarıyor, en küçükler yıkıcı ve asi oluyor”** sözü bilimsel olarak araştırılmış. Avustralya’da araştırmayı yapan psikolog ülkemizdeki 12 çocuk sahibi olanları araştırmaya dahil etmeyi akıl edememiş.

• **“Çok bulmaca çözen daha geç bunuyor”** Bulmaca meraklısı görünen bu ülkede sanırsınız ki her türlü sorun ve sıkıntı çözülmüştür. Yıllardır çözülmeyen sorunların içinde yaşadığı için gene de erken yaşta bunamaktan “kurtuluyoruz” bulmaca çözerek...

• **“Utangaçlık ömrü kısaltıyor”** Bu araştırmayı ABD yapılmış. Hayatlarımıza egemen olmuş, ortalığı sarmış bilcümle “utanmaz” ların neden daha fazla yaşadıklarının nedeni de böylece ortaya çıkmış oluyor. İyiler utangaç olduğu için mi erkenden gidiyorlar şimdi bu sorunun cevabı araştırılacakmış.

• **“Kuşlar kuş beyinli değilmiş”** Yıllarca “kuş beyinli” benzetmesine maruz bırakılanların gözü aydın. İngiltere’de yapılan araştırmaya göre kuşların sanıldığı gibi aksine son derece zeki oldukları ortaya çıkmış. Kuşların şempanzelerden bile daha iyi araç-gereç kullandığı ispatlanınca şempanzelerin gelişmiş olarak gösterilen insanların durumu tartışma konusu olacak gibi.

• **“TV düşünkü çocuk daha az sebze yiyor”** bu araştırmada Amerika da yapılmış ama neden yapıldığı halen araştırılıyor. Ancak sürekli olarak popstar yarışması izleyenlerin ünlü olmak için suçlu olmaları gerektiğini düşünmeleri araştırmacılara sebzeden daha ilginç gelmedi.

• **“Aptallarla çalışmak kalp krizi geçirtiyor”** İsveçli bilim adamlarının yapmış olduğu araştırmaya göre aptallarla aynı ortamda çalışmak, stres ve sigaradan daha zararlı. Ancak ülkemizde iş bulup çalışmanın, kalp krizi tehlikesine tercih edilmesi yeni bir araştırma konusu olarak kabul edildi

• **“Yüz nakli parmak dikmekten daha kolay olacak”** İngiliz bilim adamlarına göre beş yıl sonra 10 saatlik bir ameliyat sonrası kişi istediği yüze sahip olabilecek. Yakın bir gelecekte yüzüzlükleri sabit olan sahtekarlar da kolaylıkla yeni yüzleriyle toplumuna karşı sorumluluklarını yerine getirmeye devam edebilecekler.

• **“Evlenenler daha az yaratıcı oluyormuş”** Yeni Zelanda da yapılan araştırmada evlilik kurumunun yaratıcılığı öldürdüğü ortaya çıkmış. Bekar bilim adamlarının yaptığı araştırmaya göre pek çok bilim adamı evlendikten sonra önemli bir başarıya imza atamamış. Ancak konu evliliklerin yaratıcı olduğu noktasında da araştırılmış. Sonuç; genellikle sorun yaratıcı!

• **“Ekonomik krizler sağlığa iyi geliyor”** İlk başta “bir defalık” yönetimi hükümet tarafından belirlenecek TÜBİTAK tarafından yapıldığı sanılan araştırma, gerçekte Amerika’da yapılmış. Araştırma sonucunda krizlerin sağlığa iyi geldiği tespit edildi, ancak krize maruz kalanlara değil krizden palazlanarak çıkanlara.



HER İŞYERİNE BİR JENERATÖR

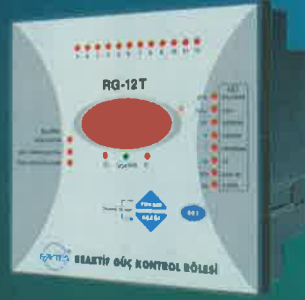
Ankara” modern” çarşı yangınının gerçek sebebi anlaşıldı. 110 yasal işyeri yapılabilecek yere 200 işyeri yapma zeka ve becerisi değil, çalışan jeneratöre benzin konması. Sık sık elektriklerin kesilmesinden elektrikle dağıtımıyla ilgili kurumları ve siyasi kararları sorgulamak yerine her işyerine bir jeneratörün çözümünün acı sonucu. Karanlık senaryolarının doğal gaz santrallerine meze

yapıldığı dönemde fırlamıştı jeneratör satışları. Ülkemiz, dünyanın kişi başına düşen jeneratör bakımından en gelişmiş ülkesi. Bundan bir kıssa çıkarmak gerekirse jeneratör projelerinin onayında, kullanma kılavuzundan, jeneratörün kıskık soyadına kadar proje dosyasında istenen bilgilere ilave olarak proje üzerine kırmızı kalemle şu not yazılmalı. “Çalışırken benzin konulmayacaktır.”



Enerjinin olduğu her yerde...

- Elektronik Elektrik Sayaçları
Monofaze
Trifaze
- Reaktif Güç Kontrol Röleleri
3 Faz 3 Akım Trafolu
1 Faz 1 Akım trafolu
- Sekonder Koruma Röleleri
- Dijital Ölçü Aletleri
 - a. Elektronik Ampermetre
 - b. Elektronik Voltmetre
 - c. Elektronik Cosφ-metre
 - d. Elektronik Frekansmetre
 - e. Elektronik Multimetre
 - f. Elektronik Güçölçer
 - g. Elektronik Şebeke Analizörü
- Motor (Faz) Koruma Röleleri
- Akım Koruma Röleleri
- Gerilim Koruma Röleleri
- Fotosel Röleler
- Sıvı Seviye Kontrol Röleleri
- Elektronik Zaman Röleleri
Panel tipi çok fonksiyonlu
Ray montajlı dip siviçli çok fonksiyonlu



E/NTES®



"ISO 9001 Kalite Yönetim Sistemi Belgesi"



CSA INTERNATIONAL

