

TMMOB Türkiye 4. Enerji Sempozyumu 1. Danışma Kurulu Gerçekleştirildi

Sekreteryasını Elektrik Mühendisleri Odası (EMO)'nın yaptığı "TMMOB Türkiye 4. Enerji Sempozyumu 1. Danışma Kurulu Toplantısı" 1 Şubat 2003 tarihinde Ankara'da İTÜ Evi'nde gerçekleştirildi. Toplantı öncesi kamu kurum ve kuruluşları, üniversiteler, odalar, sendikalar, vakıflar, dernekler, sektördeki özel kuruluşlar ve uzmanlara mümkün olan en geniş çerçevede davet gönderildi.

82 kişinin yer aldığı toplantıda 22 kişi üniversitelerden, 8 kişi özel sektör ve ya kendi adına, 14 kişi kamu kurum ve kuruluşlarından, 38 kişi TMMOB'a bağlı odalardan, çeşitli sendika ve örgütlerden katıldı.

Toplantıyı EMO Ankara Şube YK Başkan Yardımcısı Kemal ULUSALER yönetti. EMO Başkanı Cengiz GÖLTAŞ'ın konuşmasıyla başlayan Danışma Kurulu'nda 22 kişi söz alarak görüş ve önerilerini belirtti. Katılımcılara kişisel bilgiler ve önerilerini yazdıkları bilgi formu dağıtıldı.

3. Enerji Sempozyumu Danışma Kurulu Toplantısı'na oranla bu kez üniversitelerden daha fazla katılım oldu. Katılımcılar "Savaş ve enerji", "Enerji politikalarının sonuçları", "Enerji Piyasasının Olası Sonuçları", "Enerjide dış anlaşmaların masaya yatırılması", "Yeni ve yenilenebilir enerji kaynakları", "Enerjide dışa bağımlılık ve yerli kaynakların kullanımı" ana başlıklarının yanı sıra, çok sayıda alt başlık önerdiler.

Toplantının sonuçları tüm katılımcılara gönderilecek.

KATILANLAR:

Şafak Ağaçdiken (Çevre Bkl.), İbrahim Akkuş (MTA), Cumhuriyet Alparslan (EMO İzmir Şb.), Teoman Alptürk (DEK TMK), Durmuş Ari (ARI Elk. (Emo Ant. Şb.)), Prof. Dr. Gürbüz Atagündüz (İYTE Enerji Müh.), Prof. Dr. Aysel Atumtay (ODTÜ Çevre Müh.), Mehmet Salih Atuş (TKİ İşletme Dai. Bşkl.), Şenol Aydemir (Çevre Bkl.), Haşim Aydınçak (Emo Ank. Şb.), Yrd. Doç. Dr. Mehmet Bayrak (Sakarya Üniv. EEM Blm.), Elvira Borombava (BOTAŞ), Erkan Çetinkaya (EMAF), Metin Çetinkaya (Tüketici Hakları Derneği), Sıtkı Çiğdem (EMO YK Gen.Skt.), Yrd. Doç. Dr. Selçuk Çömlekçi (SDÜ), Doç. Dr. Mustafa Demircioğlu (Ege Üniv. Kimya Müh.), Neşet Demirtaş (ESM Sendikası Bşk.), A. Çağatay Dikmen (Maden MO), Ayhan Dolanay (EMO Antalya Şb.), Cihan Dündar (Çevre MO), Ayfer Eğilmez (Petrol İş Sendikası), Prof. Dr. Bahri Ercan (Hacettepe Üniv. EEM Blm.), Nilgün Ercan (KMO), Ömer Esirgemez (TETAŞ), Prof. Dr. İnci Gökmen (ODTÜ Kimya), Prof. Dr. Ali Gökmen (ODTÜ Kimya), Cengiz Göltaş (EMO YK Bşk), Necdet Gördü (TES-İş), Atacan Gülbay (Başkent Elk.), Işıkhhan Güler (İMO), Prof. Dr. Durmuş Günay (Zong. Karaelmas Üniv. Mak. Müh.), Avni Gündüz (EMO İzmir Şb.), Cengiz Güneş (Güneş Danışmanlık), Metin Hanoğlu (ATO), Prof. Dr. Sıddık İçli (Ege Üniv. Güneş Ener. Enst.), Necati İpek (TEİAŞ), Mustafa Kadioğlu (EMO Ankara Şb.), Şule Kapkın (İstanbul Üniv. Makina Müh.), Ayşegül Karayazgan (EÜAŞ), Erdal Kayapınar (Çevre Bkl.), Serdar Kaynak (Maden MO), Prof. Dr. Adnan Kaypmaz (İTÜ EEM), İsmail Hakkı Kılıç (JMO), Celal Koca (TETAŞ), Gediz Korkmaz (KMO), İbrahim Kuru (EMO Antalya Şb.), Mustafa Köksal (Maden MO), Osman Köşker (EMO Ankara Şb.), Hayati Küçük (EMO Hukuk Müşaviri), Cem

Kükey (EMO YK Bşk. Yrd.), Arif Künar (Tüketici Hakları Derneği), Alaattin Lüle (EİE Gn. Mdr.Elk. Makn. Pro. Şb. Mdr.), Prof. Dr. Mustafa Merdan (SDÜ Elk. Hab. Müh. Blm. Bşk.), Ali Şükrü Onural (Akdeniz Üniversitesi Tek. Bil. MYO), Prof. Dr. Güven Önal (İTÜ Maden Müh.), Orhan Örcü (KEY Müh. Ltd. Şti.), Doç. Dr. Aydoğan Özdemir (İTÜ EEM Blm.), Bihter Özyaşlı (TETAŞ), Necdet Pamir (Petrol Mühendisi), Ahmet Sarı (EMO Adana Şb.), Ahmet Sözen (EMO Kocaeli Şb.), Dr. İlker Şengüler (JMO), Prof. Dr. Cengiz Taplamacioğlu (Gazi Üniv. EEL Müh.), Naci Temeltaş (Dev Maden Sen), Taner Toğrul (Ankara Üniv. Kimya Müh.), Ayla Tutuş (DSİ), Gültekin Türkoğlu (Eski TEK ve İETT Gn. Mdr.), Oğuz Türkyılmaz (MMO), Kemal Ulusaler (EMO Ankara Şb.), Prof. Dr. Atif Ural (İ.Üniv.), İbrahim Urhan (Sanayi ve Tekn. Bkl.), Doç. Dr. Tanay Sıdkı Uyar (Marmara Üniv.), Füsun Uysal (Trakya Üniv. Çevre Müh.), Ahmet Tarık Uzunkaya (EMO İstanbul Şb.), Ahmet Yalvaç (ESM 1 Nolu Şb.), Necdet Yemişçi (EMO Ankara Şb.), Levent Yener (Maden MO), Hüseyin Yeşil (TMMOB YK, EMO İstanbul Şb.), H. Ali Yiğit (MERİÇ Ltd. Şti.), Olgun Yurt (EMO Ankara Şb.), Prof. Dr. Nusret Yükseler (İTÜ EEL Müh.)



EMO güncesi



10 Aralık 2002- İnsan Hakları Günü nedeniyle EMO Adana Şubesi'nde Hasan Balıkcı anısına "Mühendis ve Meslek Etiği" konulu panel düzenlendi. Şube Başkanı Ahmet Sarı'nın açılış konuşması ile başlayan paneli Oda YK Başkanı Cengiz Göltaş yönetti. Panelistler TMMOB Genel Başkanı Kaya Güvenç ve TMMOB Etik Komisyonu Başkanı Mustafa Atmaca konuyla ilgili görüşlerini açıkladılar. Daha sonra da soru cevap şeklinde devam eden panel ilgiyle izlendi.

20 Aralık 2002-EMO Bursa Şubesi tarafından düzenlenen "Türkiye'de Dağıtım Şebekelerinde Kayıp Kaçaklar" isimli panel gerçekleştirildi. Prof. Dr. Turgut Tüfekçi'nin yönettiği panele, EMO Başkanı Cengiz Göltaş, Prof. Dr. İsmail Kaçıkçı, EMO – TMMOB eski başkanı Teoman Alptürk, TEDAŞ Bursa EDM Müşteriler Müdürü Talat Özen katıldı.

15 Ocak 2003- EMO YK Başkanı Cengiz Göltaş, YK Sekreteri Sıtkı Çiğdem, Adana Şube Yönetim Kurulu Üyeleri ve bazı üyelerin de katıldığı bir toplantı düzenlendi. Toplantıda Hasan Balıkcı olayı ve açılan yardım kampanyasıyla ilgili açıklamalar ve görüşler dile getirildi.

16 Ocak 2003- Elektrik Mühendisleri Odası, "Enerji tasarrufu Haftası" nedeniyle bir basın açıklaması yaptı. "Devlet doğru yöntemleri kullanırsa, Danimarka sanayisinin tüketimi kadar enerji tasarrufu yapılabilir" başlığını taşıyan açıklamada enerji tasarrufunun anlamı, Türkiye'deki elektrik kaybının dünyayla karşılaştırması, tasarruf için yapılması gerekenler ifade edildi.

Açıklamada şu görüşlere yer verildi: "Her yıl Ocak ayının ilk haftası "Enerji Tasarrufu Haftası" olarak kutlanmaktadır. Enerji tasarrufu, enerjinin doğru kullanımı ile mümkündür. Enerjinin doğru kullanımında temel amaç, en az enerji miktarı ile en çok işi yapmaktır. Elektrik dağıtım şebekesi kaybı Almanya'da yüzde 5, Amerika'da yüzde 8.3, Belçika'da yüzde 5.6, Avustralya'da yüzde 8, İspanya'da yüzde 11.3, İtalya'da yüzde 7.4, Japonya'da yüzde 4.3, Portekiz'de yüzde 13, Yunanistan'da yüzde 9'dur. Kaybettiğimiz elektrik enerjisi Portekiz'in toplam tüketimine yakındır. Bu kaybın yüzde 15'lere düşürülmesi halinde Danimarka sanayisinin toplam tüketimi kadar enerji tasarruf etmek mümkündür.

Elektrik iletim ve dağıtım tesislerindeki kayıpların yanısıra, doğru kullanılmaması nedeniyle enerjinin büyük bir kısmı kaybedilmektedir. Uygulanacak ulusal verimlilik programları ile ilk etapta, tüketilen enerjinin yüzde 15-20 kadarını sanayide ve konutlarda tasarruf etmek mümkündür. Ayrıca, özellikle konutlarda ve sanayideki kaçakların önlenmesiyle de büyük bir tasarruf sağlanacaktır.



Sonuç olarak:

1. Ulusal kaynaklara dayalı, enerji kaynaklarını çeşitlendirici enerji politikaları üretilmeli ve uygulanmalıdır.
2. Dağıtım şebekelerinin yenilenmesi ve kayıpların azaltılması öncelikle ele alınmalıdır.
3. Uygun fiyat politikaları belirlenerek puant saatler dışında elektrik kullanılması özendirilmelidir.
4. Genel aydınlatma oranının yüzde 5.49'dan ivedilikle yüzde 1.5-3 oranına düşürülmesi gerekmektedir.
5. Termik santrallerin baca gazı arıtma ve kül tutma tesisleri devreye sokulmalı, yeni teknolojiler kullanılarak kapasite kullanım oranı yüzde 65'lere getirilmeli ve sisteme daha fazla enerji temin edilmelidir.
6. Özelliklerinden dolayı enerji üretiminden son tüketiciye kadar olan yapı içerisinde elektrik enerjisinin kontrolü, özerk bir yapı içerisinde kamunun tekelinde tutulmalıdır. DPT'nin, Hazine'nin yıpratılmasına izin verilmemeli, tam tersine enerjiyle ilgili kurumlar arasında planlamanın önemini gözeterek tam bir eşgüdüm olmalıdır.
7. Enerji sektöründe teknik eleman ve personel politikaları düzeltilmelidir.
8. Alternatif enerji kaynakları özendirilmeli, kullanımı yaygınlaştırılmalıdır.
9. Toplumda enerjinin verimli kullanılması bilinci oluşturulmalı, devlet politikası haline dönüştürülmelidir.
10. Sanayide enerji verimliliği programları açıklanmalı, hedefler belirlenmeli, enerji yöneticisi zorunluluğu ve yaptırımını getirilmelidir.
11. Konutlarda verimliliğe yönelik uygulamalar kampanyalarla duyurulmalı, sürekliliği sağlanmalıdır.
12. Kirliliği ve atıl teknoloji terk edilmeli, yerine verimli ve çevreyi koruyan teknolojiler seçilmelidir.

EMO güncesi

İşletme hakkı devirleri mevcut haliyle yaşama geçirilirse devlet tüketmediği elektriğe para ödeyecek

Enerjide 'işletme devri' çıkmazı

► AKP'nin enerjide ucuzluk amacına ulaşamayacağına dikkat çeken EMO Başkanı G ltaş, h k meti sözleşmeler için tekrar masaya oturmaya çağrdı.

ANKARA (Cumhuriyet)- AKI'nın enerji alanındaki amaçları, yaşama geçirmeye  ng rd ği projelerle çelişiyor. Acil eylem planında yer alan "İşletme hakkı devirlerinin 1 yıl içinde tamamlanması" sözü mevcut sözleşme koşullarıyla yaşama geçirilirse, santraller devralacak firmalar devletin alım garantisi altında üretim yapacak.

Elektrik Mühendisleri Odası Başkanı Cengiz G ltaş, devletin alım garantisinde bulunmasının enerji fiyatlarını artıracak  yarı içinde bulunarak "Devlet, firmalarla yeni şartlarda masaya oturmalı" diye konuştu.

Planda tartışılan olan işletme hakkı devirlerinin 1 yıl içinde tamamlanacağı sözlerinin yer aldığı dikkat ç -



G ltaş, Enerji Bakanlığı'nın işletme hakkı devirlerinin gerçekleştirilmesi isteğine karşılık, Hazine Müsteşarlığı'nın alım garantilerinden vazgeçmek istediğini belirtti.

ken G ltaş, işletme hakkı devirlerinin Enerji Bakanlığı ile Hazine arasında da sorunlara neden olduğunu belirtti. Hazine'nin ilk etapta, santralleri devralacak firmaların ürettiği elektrik için vermeyi kabul ettiği alım ga-

rantisi s resinin sözleşmelerde, 16-20 yıl arasında belirlendiğini kaydeden G ltaş, "Anesek daha sonra yaşanan krizler, Türkiye'deki elektrik talebini  şeyen çekti. Böyle bir durumda sözleşmeler y r r ne girseydi, devlet

hem pahalı elektrik alıyordu hem de elektrikte arz fazlası oluşacaktı" diye konuştu.

Bu nedenle işletme hakkı devirlerinin y r rl ne girmediğini anımsatan G ltaş, Enerji Bakanlığı'nın işletme hakkı devirlerinin gerçekleştirilmesi isteğine karşılık, Hazine Müsteşarlığı'nın alım garantilerinden vazgeçmek istediğini belirtti. G ltaş, "Ancak böyle bir durumda da firmalar sözleşmelerdeki hükümlere bağ olarak, yargı yoluna baştırabilir. Firmalar, alım garantilerinden Hazine'nin tek tarafı olarak vazgeçmesi durumunda tahkimde de gülebilir ve devlete ağır tazminatlar  delebilir" diye konuştu.

Devirler konusunda devletin kuramları arasında bir eşş d m olmadığını vurgulayan G ltaş, "Mevcut koşullarda, işletme hakkı devirlerinin yaşama geçirilmesi durumunda, AKP'nin 'enerjide ucuz dönem' s ylenmi bir başka bahara kalır" dedi.

16 Ocak- EMO Adana Siemens tarafından düzenlenen "enerji tasarrufu seminerinde a ış konusuması"

23 Ocak 2003- "Yabancıların  alışma İzinleri Hakkında Kanun" tasarısının TBMM Sağlık, Aile,  alışma ve Sosyal İşler Komisyonu'ndaki görüşmelerine Odamız da katıldı. TMMOB Başkanı Kaya Güvenç, TMMOB YK  yesi Ali E. A an ve EMO YK Yazman  yesi Sıtkı  iğdem komisyonda TMMOB görüşlerini aktardılar. TMMOB Kanunu'nun 34. ve 35. maddeleri ilgili değişiklik oylamasında 34. madde öneriler doğrultusunda değiştirildi. 35. maddeye ilişkin öneri ise Komisyon'dan geçmedi. Tasarı kabul edildi.

18 Şubat 2003- Oda Başkanı Cengiz G ltaş diğer DK  yöneticileriyle birlikte TBMM'ne gitti. Meclis'e getirilecek tezkereye red oyu vermeleri için milletvekilleriyle görüşmek isteyen heyet, Meclis'e CHP Grubunu ziyaret etmek için girebildi. Meclis bahçesi ve kapısının önünde görüşmeciler heyeti kalabalık bir grup bekledi. Heyetin dışarı çıkıp yaptığı basın açıklamasının ardında, kalabalık Meclis'ten Guvenpark'a kadar sloganlar eşliğinde yürüdü.

24 Şubat 2003- EMO YK Başkanı Cengiz G ltaş, YK Yazman  yesi Sıtkı  iğdem, YK Sayman  yesi Mustafa  zt rk, YK  yesi Cem K key, Ankara Şube YK Başkanı Mustafa Kadioğlu ve Makine Mühendisleri Odası temsilcilerinden oluşan bir heyet, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı'nı ziyaret ettiler. Bakan ve danışmanlarıyla görüşen heyet, asansör yönetmeliği ve uygulamaları üzerine görüşlerini aktardılar.

25 Şubat 2003- EMO YK Başkanı Cengiz G ltaş, YK Yazman  yesi Sıtkı  iğdem, YK Sayman  yesi Mustafa  zt rk, YK  yesi Cem K key ve Ankara Şube YK Başkanı Mustafa Kadioğlu Enerji Piyasası Düzenleme Kurumu Yönetim Kurulu'nu ziyaret ettiler. Ziyarete EMO'nun enerji politikaları ile görüşleri aktarıldı ve EPDK'nın EMO'nun düzenlediği sempozyum ve kongrelere katılması talebinde bulunuldu.

29 Ocak 2003- SKY Turk TV'de 15:30'daki enerji sorunları programına Cengiz G ltaş telefonla katıldı.

31 Ocak- Exppo Channel'da, 18:30'da yayınlanan programa Oda YK Başkanı Cengiz G ltaş, Kojenerasyon Derneği Başkanı  zkan Ağış'la birlikte katıldı. Programda enerji politikaları tartışıldı.

3 Mart 2003- Flash TV akşam haberlerinde 13 dağıtım bölgesi ve elektrik fiyatları  zerine Cengiz G ltaş'la röportaj yapıldı.

7 Mart 2003- Elektrik Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu,  zellikle Enerji ve Ulaştırma Bakanlıklarında son dönemlerde hız kazanan görevden almalarla ilgili olarak bir basın açıklaması yaptı. "H k met, ülkenin altyapısını oluşturan kamu kurum ve kuruluşlarında deneyimli kadroları birer birer görevden alıyor" başlıklı açıklamada, AKP H k meti'nin de aynı hastalığı devam ettirdiği vurgulanarak şu ifadelere yer verildi: "Görevden alınanlara baktığımızda çoğunun çalıştıkları kurumlardan yetişmiş, basamakları paraşütle değil birer birer çıkmış deneyimli kadrolar olduğunu görüyoruz. AKP h k meti de, kendi yandaşı olmayanları görevden almakta ve

