



TMMOB
Elektrik Mühendisleri Odası

EMO 40. DÖNEM BASIN-YAYIN FAALİYETLERİ

Nisan 2006 - Nisan 2008



TMMOB ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI

1954

40. DÖNEM BASIN-YAYIN FAALİYETLERİ "ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI"

Yayıma Hazarlayan: Elektrik Mühendisleri Odası

Nisan, 2008

EMO YAYIN NO: GY/2008/4

ISBN 978-9944-89-533-0

Adres

Ihlamur Sokak No: 10, 06420-Kızılay-Ankara
Tel: (0.312) 425 32 72-73 Faks: (0.312) 417 38 18
e-posta: emo@emo.org.tr <http://www.emo.org.tr>

621.306

ELE

Elektrik Mühendisleri Odası

EMO 40. Dönem Çalışma Raporu: 40. Dönem Basın Yayın Faaliyetleri
EMO --I.bs.--Ankara: EMO Yayınları, 2008
204 s.; 19.5cm x 27.5cm (GY/2008/4)
ISBN 978-9944-89-533-0
Çalışma Raporları - EMO

Dizgi ve Tasarım

PLAR

Yüksel Caddesi No: 35/12 • 06420, yenişehir-Ankara
Tel: 0312 432 01 83-93 Faks: 0312 432 54 22
e-posta: plar@ttnet.net.tr

Baskı

Başak Matbaacılık ve Tanıtım Hizmetleri Ltd. Şti. Kazım Karabekir Caddesi
Tuna Han No:101/2-G İskitler/Ankara
Tel: (0.312) 384 27 61 - 62 • Fax: (0.312) 341 39 79

İÇİNDEKİLER

◇ SUNUŞ	5
◇ BASIN AÇIKLAMALARI KRONOLOJİK SIRALAMA	7
◇ BASIN DUYURULARI KRONOLOJİK SIRALAMA	9
◇ GÖRSEL BASINDA EMO	10
◇ SÖZLÜ BASINDA EMO	15
◇ SÜRELİ YAYINLAR	17
◇ EMO'DA KÜTÜPHANECİLİK HİZMETLERİ VE YAYINLAR	21
◇ BASIN AÇIKLAMALARI VE YANSIMALAR	31

SUNUŞ

Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) Basın Birimi, dönem boyunca yazılı, görsel basında çalışan gazetecilerin çeşitli konularda bilgi, doküman, veri taleplerine yanıt vermiş, EMO görüşlerinin basına yansıtılabilmesi için gerekli eşgüdümü sağlamıştır. Dönem içerisinde toplam 67 yazılı basın açıklaması ile kamuoyuna EMO görüşleri aktarılırken, 16 basın duyurusu ile çeşitli etkinlik ve basın açıklamalarına çağrı yapılmıştır.

EMO 40. Dönem Yönetim Kurulu, Nükleer Karşıtı Platform ve çeşitli demokratik kitle örgütlerinin ortak imzasıyla yapılan basın açıklamaları yanında tek tek gazetecilerin bilgilendirilmesine yönelik yürütülen çalışmalar sonucunda 40. Dönemde yalnızca ulusal ve yerel yazılı basında 3 bini aşkın Elektrik Mühendisleri Odası haberi yer almıştır. Yazılı basında yer alan haberlerin yanında elektronik ortamda yayımlanan gazeteler ve çeşitli haber İnternet sitelerinde de çok sayıda EMO haberine yer verilmiştir. Basında yer alan EMO haberleri düzenli olarak EMO İnternet sitesinde Basında Odamız bölümüne aktarılarak, ziyaretçilerin erişimine açık hale getirilmiştir. Bu kapsamda yazılı basın dışında kalan İnternet sitelerinde yer alan EMO haberleri de büyük ölçüde takip edilerek, Basında Odamız bölümünden erişime sunulmuştur.

40. Dönem çalışmaları kapsamında EMO'nun mesleki alanlarındaki genişleme ve uzmanlaşmanın yarattığı bir zorunluluk olarak uzun zamandır planlanan EMO Enerji Dergisi'nin yayımlanması hedefine ulaşılmıştır. 2007 yılı başından itibaren 3 ayda bir yayımlanmak üzere çıkarılmaya başlanan EMO Enerji Dergisi yoğun ilgi görmüş, enerji alanında dar bir çıkar grubu içinde yer almaksızın kamusal yararı gözetilen bir dergi olarak kendine yer edinmiştir. Düzenli olarak 3 sayı çıkarılan EMO Enerji Dergisi'ne daha geniş bir kitleye ulaşımın sağlanabileceği yeni bir projenin hayata geçirilmesiyle ara verilmiştir. EMO Enerji Dergisi'nin 3 aylık bir periyotta olmasa da yıllık olarak yayımlanması hedeflenmektedir.

EMO, Cumhuriyet Gazetesi'nin ortak bir enerji dergisi çıkarma teklifi üzerine Yönetim Kurulu'nda alınan karar doğrultusunda yeni bir dergi yayımlanmaya başlamıştır. Alana yönelik sektör dergilerinden farklı olarak kamu yararını gözetilen ve çıkar lobilerinden uzak bir anlayışla hazırlanan, enerji alanına bütüncül bir bakışı taşıyan EMO Enerji Dergisi'nin yayın çizgisini Cumhuriyet Enerji'ye taşımayı hedefleyen EMO ile Cumhuriyet Gazetesi arasında 3 Ocak 2008 tarihinde protokol imzalanmıştır. Bu protokol kapsamında EMO ve Cumhuriyet'in ayrı ayrı künyelerini taşıyan Cumhuriyet Enerji Dergisi, her ay Cumhuriyet Gazetesi'nin eki olarak dağıtılmaya başlanmıştır. Her ayın son salı günü yayımlanan derginin ilk sayısı 29 Ocak 2008, ikinci sayısı 26 Şubat 2008, üçüncü sayısı da 25 Mart 2008 tarihinde yayımlanmıştır.

Elektrik Mühendisliği Dergisi, EMO Enerji, Cumhuriyet Enerji dergilerini yayımlayabilmek için düzenli Yayın Kurulu toplantıları gerçekleştirilirken, üyelerin ve şubelerin daha aktif katılımları sağlanmaya çalışılmış, EMO'nun yaptığı etkinliklerin yanında farklı kurumların düzenlediği çeşitli sempozyum, kongre gibi etkinlikler takip edilerek bilgi ağı genişletilmiştir.

EMO'nun çeşitli konularda gazetelerde yayımlanmak üzere ilan, duyuru hazırlıkları Basın Birimi tarafından yapılmıştır. Nükleer Karşıtı Platform etkinlikleri kapsamında basın açıklamaları dışında düzenlenen kitlesel etkinliklere yönelik, broşür, afiş, ilan gibi çalışmalar gerçekleştirilirken, "Enerjine Sahip Çık, Geleceğini Karartma" kampanyası kapsamında da kısa film, ilan, afiş, kitapçık hazırlanmıştır. EMO'nun hazırladığı ve erişime açtığı www.nukleerehayir.org ve www.enerjinesahipcik.org kampanya siteleri için gerekli bilgi, doküman sağlanmıştır.

40. Dönem içerisinde basında yer alan haberlerin takibi, sınıflandırılarak ayrılması ve ilgili birim ve kişilere iletilmesini içeren günlük basın takibi hizmeti verilmiştir. Basında EMO, Enerji, Telekomünikasyon, Teknolojik Gelişmeler ve mesleki alanlar kapsamındaki elektronik, asansör, yangın gibi konulara ilişkin yazılı basında yer alan haberlerin Medya Takip Merkezi sisteminden her gün sabah saatlerinde sınıflandırma işlemine tabi tutulmuştur. Sınıflandırmalara göre seçilmiş olan haberlerin her gün EMO merkez ve şubeler başta olmak üzere 100'ü aşkın e-posta aracılığıyla ilgili kurum ve kişilere iletilmesi gerçekleştirilmiştir. Bu uygulamaya Şubat 2008 tarihinden itibaren daha geniş kapsamlı bir proje için altyapı hazırlıkları sürdürülmesi nedeniyle ara verilmiştir. Elektrik Mühendisleri Odası Otomasyon Projesi (EMOP) kapsamında EMO'nun kendi sunucusuna Medya Takip Merkezi üzerinden haber aktarımları gerçekleştirilmektedir. Medya takip sistemindeki taramaların EMOP kapsamında sunucuya alınmasıyla EMO basın takibi alanında kendi arşivini de oluşturmuş olacaktır. Bu haber aktarımlarının üyelerin tercihlerine de olanak sağlayacak biçimde hizmete açılabilmesi için gerekli teknik altyapı çalışmaları yapılmıştır. EMOP kapsamındaki Basın Takip Sistemi adı verilen bu proje ile tüm EMO üyelerinin yazılı basında mesleki alanlarına ilişkin tüm haberleri elektronik ortamda takip etme olanağı sağlanmaktadır. Bu sistemde ayrıca bir filtreleme uygulaması sağlanarak, elektronik sınıflandırma ve tarama işleminde insan gözü duyarlılığı olmaması nedeniyle yaşanan bir takım sıkıntıların da giderilmesi sağlanmıştır. Ayrıca filtreleme sistemi üyelerin tercihlerini de yansıtabileceği şekilde geliştirilmiştir. Üyeler, sistemde yer alan kriterleri kullanarak tercihte bulunup, yalnızca belirledikleri haberlerin e-posta yoluyla istedikleri saatte kendilerine iletilmesini talep edebileceklerdir. Basın Takip Sistemi ile haberlerin EMO sunucusuna aktarılmış olması nedeniyle üyelerin belli bir tarihten itibaren geriye dönük olarak konu ya da kelime bazlı haber taraması yapma olanağı da olacaktır.

Basın birimi tarafından yürütülen medya takip hizmeti kapsamında yazılı basın dışında görsel medya takibi ve arşivleme hizmeti de gerçekleştirilmiştir. Bu çerçevede başta EMO Yönetim Kurulu üyeleri olmak üzere EMO adına katılımla gerçekleştirilen televizyon programı yayınları, Bilgi-İşlem Birimi'nin katkılarıyla EMO İnternet Sitesi'nden yayımlanmıştır.

EMO 40. Dönem içerisinde Yayın Birimi kapsamında, tasarım, baskı, dağıtım işlemleri dahil olmak üzere 14 kitap yayımlanması sağlanmıştır. Daha önceki dönemlerde EMO'nun yayınladığı kitapların elektronik ortama aktarımını içeren faaliyetlerle tarihsel belleğin günümüze taşınmasına yönelik altyapı çalışmaları yapılmıştır. Seçilen bazı kitaplar EMO İnternet Sitesi üzerinden erişime açılmıştır. Yayın çalışmaları kapsamında Kültür ve Turizm Bakanlığı'ndan uluslararası standartlara uygun kitap numarası alınmasına yönelik işlemin TMMOB üzerinden elektronik ortamda yapılmasına yönelik uygulama hayata geçirilmiştir. Bu çerçevede şubelerin kitap yayımları için ISBN numarası talepleri daha hızlı bir şekilde yerine getirilmeye başlanmıştır. Bu kitabın içinde ayrıntılarını bulabileceğiniz elektronik kütüphanecilik hizmetine yönelik olarak da Yayın Birimi kapsamında çeşitli faaliyetler yerine getirilmiştir.

Elektrik Mühendisleri Odası
40. DÖNEM YÖNETİM KURULU

EMO 40. DÖNEM BASIN AÇIKLAMALARI KRONOLOJİK SIRALAMA

- 12 Nisan 2006-** İnternet Kullanımı Nüfus Artış Hızına Yetişemiyor
- 17 Nisan 2006-** EMO Yönetim Kurulu Görev Dağılımı Yaptı
- 26 Nisan 2006-** Türkiye'nin Nükleer Çöplük Olmasına İzin Vermeyeceğiz!
- 17 Mayıs 2006-** Danıştay'a Yapılan Saldırıyı Kınıyoruz
- 18 Mayıs 2006-** Cumhurbaşkanı'na Mektup
- 4 Haziran 2006-** Yaşamı, doğayı ve çocuklarımızın geleceğini savunmak için nükleer santrallara karşı direneceğiz!
- 21 Haziran 2006-** Nükleer Santral Kurulması Girişimlerine Karşı Çıkanlar, Sinop'ta Nükleersiz Yaşam Şenliği, Akkuyu'da Mitingte Buluşacak
- 29 Haziran 2006-** Yabancıların Kaçak Çalıştırılması Yasallaştırılıyor
- 1 Temmuz 2006-** AKP Hükümeti Hukuksuzluğu Yasallaştırıyor
- 3 Temmuz 2006-** Elektrik Sistemi Alarm Veriyor
- 5 Temmuz 2006-** Hükümet Sorumluluktan Kurtulamaz
- 7 Temmuz 2006-** Ülkemizde Nükleer Santral İstemiyoruz
- 14 Temmuz 2006-** Ortadoğu'daki Şavaş Çığırkanlığı Durdurulmalı
- 19 Temmuz 2006-** Elektrik Kesintisi Korkutmacası Yargı Kararlarının Önüne Geçti
- 24 Temmuz 2006-** Sinop'ta Nükleersiz Yaşam Şenliği'nde Acı Olay: Üç Genç Yaşamını Yitirdi
- 16 Ağustos 2006-** Enerjine Sahip Çık Geleceğini Karartma
- 1 Eylül 2006-** Dünya Barış Günü'nde Barış, Eşitlik ve Kardeşlik Taleplerimizi Hep Beraber Haykıralım
- 30 Eylül 2006-** Türkiye Sosyal Forumu'nun İlk Gününde Enerji Alanı Masaya Yatırıldı
- 30 Eylül 2006-** Dengeleme ve Uzlaşma Pahalı Elektrikte Sağlandı. DUY'un Faturası Halka Çıkarılıyor
- 10 Ekim 2006-** EMO'dan Dağıtım Özelleştirilmelerine Karşı Dava
- 12 Ekim 2006-** Yalnız Değilsin. 2004 Uluslararası Dürüstlük Ödülü Sahibi Hasan Balıkcı Anısına
- 13 Ekim 2006-** Emeğe, İnsanımıza, Üyemize, Mesleğimize, Ülkemize Sahip Çıkıyoruz
- 20 Ekim 2006-** Üyemize Yapılan Gerici Saldırıyı Kınıyoruz
- 29 Ekim 2006-** Rekabet Yok, Saadet Zinciri Var
- 1 Kasım 2006-** Mühendislik Bölümleri Neden Kapatılıyor?
- 14 Kasım 2006-** Nükleer Tasarıya Hayır
- 24 Kasım 2006-** 100 Bin İmza: Nükleer Santral Hayalinden Vazgeçin
- 19 Aralık 2006-** 123. Ölümü Durdurun: 3 Kapı 3 Kilit Açılsın
- 26 Aralık 2006-** Enerjine Sahip Çık Geleceğini Karartma Kampanyası Tanıtımı
- 12 Ocak 2007-** EMO'dan Telekomünikasyon Kurumu'na Çağrı: Zammı Onaylamayın
- 14 Ocak 2007-** AKTAŞ'tan Kamunun Alacaklarında Zaman Aşımı Tehlikesi
- 19 Ocak 2007-** Dink'in Katledilmesini Nefretle Kınıyoruz
- 24 Ocak 2007-** Nükleer Santral İnadına Son Verin

- 3 ŞUBAT 2007-** EMO'dan EPDK'ya Yargı Kararı Uyarısı
- 22 ŞUBAT 2007-** AKP Anayasal Suç İşliyor
- 9 MART 2007-** EPDK'nın Denetimi Özelleştirme Girişimi Yargıya Taşındı
- 12 MART 2007-** EMO'dan Telekom Zammına Dava
- 21 MART 2007-** Nevruz/Newroz'u Barış, Özgürlük ve Kardeşlik Talebiyle Kutluyoruz
- 8 NİSAN 2007-** EMO'dan KESK'e Destek: KESK'e Gözdağı Verilmesine Sessiz Kalınmaz
- 12 NİSAN 2007-** İnternet 14 Yaşında Sansürle Karşı Karşıya
- 20 NİSAN 2007-** EMO'dan TÜFE Sepet Değişikliğine Dava
- 1 MAYIS 2007-** 1 Mayıs'a Yapılan Müdahaleyi Kınıyoruz
- 1 MAYIS 2007-** İçişleri Bakanı, İstanbul Valisi ve Emniyet Müdürü Derhal İstifa Etmelidir.
TMMOB Makina Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi'ne Yapılan Gaz Bombalı Saldırıyı Kınıyoruz!
- 8 MAYIS 2007-** Hükümet, Yangından Mal Kaçırıcısına Yasalar Çıkarıyor... Siyasal Belirsizlik Ortamında Nükleer Israrı
- 25 MAYIS 2007-** Teröre Karşı Demokrasiyi Savunalım
- 11 TEMMUZ 2007-** Seçim Öncesinde Çağrı: Telekom'u Geri Alın
- 19 TEMMUZ 2007-** AKP'den Enerjide Karanlık Miras
- 25 TEMMUZ 2007-** Telekom'dan Kronometrik Zam
- 31 TEMMUZ 2007-** Elektrik Piyasası Çöküyor, Kamu İş Başına
- 5 AĞUSTOS 2007-** Kesikköprü Barajı Klimalara Çalışıyor
- 6 EYLÜL 2007-** EMO'dan Telekom Davasında Temyiz Başvurusu
- 11 EKİM 2007-** 3 HES İkinci Kez Yargıda
- 18 EKİM 2007-** Enerji Gelecek Hafta Masaya Yatırılıyor
- 25 EKİM 2007-** Barış ve Demokrasi İçin Şiddete Hayır
- 06 KASIM 2007-** EMO'dan Milletvekillerine Nükleer Mektubu
- 14 KASIM 2007-** Haber-Sen, EMO ve MMO'dan Telekom Çalışanlarına Çağrı: Greve Sahip Çıkalım
- 17 KASIM 2007-** Greve Gizli Eller Müdahale Ediyor
- 21 KASIM 2007-** Nükleere Noter Onayı
- 14 ARALIK 2007-** EMO'dan 9 Santral Satışına Karşı Dava
- 25 ARALIK 2007-** Yurttaşlara AKP'nin Yeni Yıl Armağanı Zam
- 30 OCAK 2008-** KESK Birleşik Taşımacılık Çalışanları Sendikası, TMMOB Elektrik, İnşaat, Makina ve Metalurji Mühendisleri Odalarının Ortak Basın Açıklaması
- 31 OCAK 2008-** EPDK Lisans Affına Hazırlanıyor
- 8 ŞUBAT 2008-** EMO'dan İthal Kömür Santralına Karşı Dava
- 20 ŞUBAT 2008-** Dağıtım Şebekeleri Üzerinde Büyük Oyun
- 26 ŞUBAT 2008-** TEİAŞ'ta Liyakata Aykırı Atamaya Geçit Yok
- 7 MART 2008-** TEDAŞ'a bağlı AYEDAŞ'ta Hukuk Dışı Uygulamalar Devam Ediyor... AKTAŞ Gitti, Mağduriyeti Kaldı
- 8 MART 2008-** Kadınlar Eşitsizliğe Karşı 150 Yıldır Mücadele Ediyor

EMO 40. DÖNEM BASIN DUYURULARI KRONOLOJİK SIRALAMA

25 Nisan 2006- Nükleer Karşıtı Platform Enerji Bakanlığı Önünde Hükümeti Uyaracak

2 Haziran 2006- Nükleer Karşıtı Platform: Yaşamı, doğayı ve çocuklarımızın geleceğini savunmak için nükleer santrallara karşı direneceğiz!

15 Haziran 2006- Nükleer Karşıtı Platform, Akkuyu'da Mitinge Hazırlanıyor

6 Temmuz 2006- El Baradeý'in Türkiye Ziyaretine Protesto

14 Temmuz 2006- Sinop'ta Nükleersiz Yaşam Şenliği

1 Ağustos 2006- Yeniden Akkuyu'da Nükleere Karşı Beraberiz

13 Ekim 2006- Emeğe, İnsanımıza, Üyemize, Mesleğimize, Ülkemize Sahip Çıkıyoruz.

14 Ekim 2006- TMMOB Mitingi'ne Çağrı

23 Kasım 2006- Nükleer Karşıtı 100 bin İmza Meclis'e Taşınıyor

25 Aralık 2006- Enerjine Sahip Çık Geleceğini Karartma

2 Mart 2007- EMO Enerji Yayın Hayatında

9 Mart 2007- Bilim İnsanlarından Nükleer Santrallara Karşı Ortak Çağrı

25 Nisan 2007- Çernobil'in 21. Yılında Başka Bir Enerji Mümkün

16 Mayıs 2007- EMO'dan Cumhurbaşkanı'na Ziyaret

21 Ekim 2007- TMMOB Türkiye VI. Enerji Sempozyumu Başlıyor

06 Kasım 2007- Nükleer Yasaya Karşı TBMM Önünde Buluşuyoruz

40. DÖNEM GÖRSEL BASINDA EMO

26 Nisan 2006- EMO Yönetim Kurulu Üyesi Mahir Ulutaş, Sinop'ta kurulması planlanan nükleer santralla ilgili görüşlerini Kanal B'de yayınlanan, "Habercinin Saati Programı"nda açıkladı.

3 Temmuz 2006- EMO Yönetim Kurulu Üyesi Mahir Ulutaş, Kanal D "Ana Haber Bülteni"ne katılarak, 1 Temmuz'da Türkiye'nin 13 ilinde yaşanan elektrik kesintileri ve enerji alanında yaşanan yanlışlıklarla ilgili, Mehmet Ali Birand'ın sorularını yanıtladı.

4 Temmuz 2006- EMO Yönetim Kurulu Üyesi Mahir Ulutaş, Flash Televizyonu "Haber Bülteni"ne katılarak, elektrik kesintilerine yönelik soruları yanıtladı.

4 Temmuz 2006- EMO Yönetim Kurulu Yazman Üyesi Cengiz Göltaş, Ulusal Kanal Haber Bülteni'ne telefonla bağlanarak, yaşanan elektrik kesintileri ile ilgili soruları yanıtladı.

4 Temmuz 2006- EMO Yönetim Kurulu Üyesi Mahir Ulutaş, Expo Channel'da yayınlanan "Reel Sektörle Ekonomi Programı"na telefonla bağlanarak, yaşanan elektrik kesintilerine ilişkin soruları yanıtladı.

4 Temmuz 2006- EMO Yönetim Kurulu Üyesi Mahir Ulutaş, Kanal B'de yayınlanan "Haber Saati Programı"na katılarak, yaşanan elektrik kesintileri ve enerji politikalarına yönelik soruları yanıtladı.

5 Temmuz 2006- EMO Yönetim Kurulu Yazman Üyesi Cengiz Göltaş, Kanaltürk Ana Haber Bülteni'nde elektrik kesintileri ve ülke enerji politikalarına yönelik soruları yanıtladı.

6 Temmuz 2006- EMO Yönetim Kurulu Üyesi Mahir Ulutaş, Ses TV "Ekoses Programı"na katılarak, enerji politikaları ve yaşanan elektrik kesintileri ile ilgili görüşlerini dile getirdi.

10 Temmuz 2006- EMO Yönetim Kurulu Başkanı Kemal Ulusaler, NTV'de canlı yayınlanan "Yakın Plan Programı"nın katıldı. Ulusaler, 1 Temmuz'da Türkiye'nin 13 ilinde yaşanan elektrik kesintileri konusunda soruları yanıtladı ve değerlendirmelerde bulundu.

12 Temmuz 2006- EMO Yönetim Kurulu Yazmanı Cengiz Göltaş, Kanal B'de yayınlanan "Çarşamba Tartışmaları Programı"na katılarak, nükleer enerji konusunda soruları yanıtladı.

13 Temmuz 2006- EMO Yönetim Kurulu Başkanı Kemal Ulusaler, SKYTürk'te yayınlanan, "3. Seans Programı"na telefonla bağlanarak, "Bakü-Tiflis-Ceyhan Boru Hattı Projesi"ne ilişkin görüşlerini aktardı.

13 Temmuz 2006- EMO Yönetim Kurulu Başkanı Kemal Ulusaler, Kanal B'de yayınlanan, "Ekonomi ve İnsan" adlı programa konuşmacı olarak katılarak, elektrik kesintileri, Türkiye'nin enerji politikaları ve enerji krizi konularında görüşlerini aktardı.

17 Temmuz 2006- EMO Yönetim Kurulu Başkanı Kemal Ulusaler, "NTV'ye Sorun Programı"na katılarak, enerji alanındaki son gelişmeleri değerlendirdi.

18 Temmuz 2006- EMO Yönetim Kurulu Başkanı Kemal Ulusaler, Kanal A'da yayınlanan "Güne Bakan Programı"na canlı yayın konuğu olarak katıldı.

24 Temmuz 2006- EMO Yönetim Kurulu Başkanı Kemal Ulusaler, Kanaltürk'te "Hükümetin Enerji Politikası Nasıl Çöktü?" konulu "Yolsuzluk ve Yoksulluk Programı"na konuk olarak katıldı.

3 Ağustos 2006- EMO Yönetim Kurulu Başkanı Kemal Ulusaler, NTV'de "Yakın Plan Programı"na katıldı.

4 Ağustos 2006- EMO Yönetim Kurulu Başkanı Kemal Ulusaler, SKYTürk'te yayınlanan "İşin Aslı Program"ına katıldı. Ulusaler, Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanı Hilmi Güler'in yaptığı açıklamalar ve otoprodüktörlerin istediği zamlara ilişkin görüşlerini aktardı.

4 Ağustos 2006- EMO Yönetim Kurulu Başkanı Kemal Ulusaler, Kanal B Televizyonu'nda yayınlanan, "Habercinin Saati Programı"na katıldı.

7 Ağustos 2006- EMO Yönetim Kurulu Başkanı Kemal Ulusaler, ART'de Haber Masası Programı'na canlı yayın konuğu olarak katıldı.

8 Ağustos 2006- EMO Yönetim Kurulu Üyesi Mahir Ulutaş, Kanal B "Haber Saati Programı"na katıldı.

11 Ağustos 2006- EMO Yönetim Kurulu Üyesi Mahir Ulutaş, Ulusal Kanal'da yayınlanan haber bültenine telefon bağlantısıyla katılarak, elektrik kriziyle ilgili son gelişmeler hakkında soruları yanıtladı.

15 Ağustos 2006- EMO Yönetim Kurulu Üyesi Mahir Ulutaş, Business Channel'da enerji alanındaki son gelişmeleri değerlendirdi. Ulutaş, doğalgaz ve elektrik fiyatlarına ilişkin soruları yanıtladı.

16 Ağustos 2006- EMO Yönetim Kurulu Üyesi Mahir Ulutaş, NTV "Yakın Plan Programı"na katılarak, sokak aydınlatmalarının faturalara yansması, elektrik piyasasına ve enerji alanında yaşanan son gelişmelere ilişkin soruları yanıtladı.

27 Ağustos 2006- EMO Yönetim Kurulu Başkanı Kemal Ulusaler, Kanal B'de yayınlanan, "Tükenmeden Tüketmek" adlı programa canlı yayın konuğu olarak katıldı.

12 Kasım 2006- EMO tarafından hazırlanıp yayımlanan, kaçak elektrik kullanımına karşı verdiği mücadeleyle tanınan Elektrik Mühendisi Hasan Balıkcı'nın hayatını anlatan Yalnız Değilsin kitabı, CNN Türk'te Karalama Defteri Programı'nda tanıtıldı.

13 Kasım 2006- EMO Yönetim Kurulu Başkanı Kemal Ulusaler, SKYTürk'te yayınlanan "İşin Aslı" adlı programa telefonla bağlanarak, elektriğe zam yapılması konusunda görüşlerini açıkladı.

13 Kasım 2006- EMO Yönetim Kurulu Başkanı Kemal Ulusaler, Kanaltürk'te yayınlanan "Yolsuzluk ve Yoksulluk" adlı programa katılarak, AKP Hükümeti'nin enerji politikalarına ilişkin görüşlerini aktardı.

20 Kasım 2006- EMO Yönetim Kurulu Başkanı Kemal Ulusaler, SKYTürk "Haber Saati Programı"na telefonla bağlanarak, TÜSİAD'ın düzenlediği "Enerji Arama Konferansı"nda tartışılan enerji konusunda görüşlerini aktardı.

21 Kasım 2006- EMO Yönetim Kurulu Başkanı Kemal Ulusaler, NTV'de yayınlanan "Hayatın Gündemi" konulu programa katılarak, rüzgar enerjisi, alternatif enerji kaynakları konularında görüşlerini aktardı.

30 Kasım 2006- EMO Yönetim Kurulu Başkanı Kemal Ulusaler, Ulusal Kanal'a enerji sektöründe yaşanan özelleştirme sürecini değerlendirdi.

20 Aralık 2006- EMO Yönetim Kurulu Yazmanı Cengiz Göltaş, Kanal B'de yayınlanan "Habercinin Saati Programı"na katılarak, Yatağan Termik Santrali ve nükleer santral konularında görüşlerini bildirdi.

26 Aralık 2006- EMO Yönetim Kurulu Başkanı Kemal Ulusaler, Kanal B Ana Haber Bülteni'nde, özelleştirmelere ilişkin EMO'nun görüşlerini aktardı.

27 Aralık 2006- EMO Yönetim Kurulu Başkanı Kemal Ulusaler, ART'de yayınlanan, "Sıcak Haber Programı"na telefonla bağlanarak, nükleer santraller ve enerji konusunda görüşlerini aktardı.

29 Aralık 2006- EMO Yönetim Kurulu Başkanı Kemal Ulusaler, Kanal B'de yayınlanan "Bekleme Odası Programı"na katıldı. Ulusaler, nükleer enerji santralleri konusunda soruları yanıtladı.

8 Ocak 2007- EMO Yönetim Kurulu Başkanı Kemal Ulusaler, ART’de yayınlanan “Sıcak Haber Programı”nın “Memleket Hali Köşesi”ne katılarak, Başbakan Erdoğan’ın elektrik özelleştirmeleri konusunda yaptığı açıklamalar ve elektriğe yapılması planlanan zam konusunda görüşlerini aktardı.

9 Ocak 2007- EMO Yönetim Kurulu Başkanı Kemal Ulusaler, Ulusal Kanal’da yayınlanan “Gündem Programı”na telefon bağlantısıyla katıldı. Ulusaler, dağıtım özelleştirmelerinin ertelenmesiyle ilgili soruları yanıtladı.

9 Ocak 2007- EMO Yönetim Kurulu Başkanı Kemal Ulusaler, SKYTürk Televizyonu’nda yayınlanan “3. Seans Programı”na katıldı.

10 Ocak 2007- EMO Yönetim Kurulu Başkanı Kemal Ulusaler, ART’de yayınlanan “Haber Masası Programı”na katılarak, elektrik dağıtım özelleştirme ihalelerinin seçim sonrasında ertelenmesi ve EMO’nun “Enerjine Sahip Çık, Geleceğini Karartma Kampanyası” ile ilgili bilgi verdi.

20 Ocak 2007- EMO Yönetim Kurulu Başkanı Kemal Ulusaler, SKYTürk’te yayınlanan, “Aktüel Enerji Programı”nda Türkiye’nin enerji sorunuyla ilgili sorularını yanıtladı.

10 Şubat 2007- EMO Yönetim Kurulu Başkanı Kemal Ulusaler, SKYTürk’te yayınlanan “Aktüel Enerji Programı”na katıldı. Ulusaler, program kapsamında enerji verimliliği ile ilgili çalışmalar ve TBMM’de görüşülmekte olan yasa tasarısı konusunda görüşlerini aktardı.

20 Şubat 2007- EMO Yönetim Kurulu Yazmanı Cengiz Göltaş, Kanal 24 Televizyonu’nda yayınlanmakta olan “Haber 24 Programı”na katılarak, nükleer santral kurma girişimleri konusunda değerlendirmelerini aktardı.

12 Mart 2007- EMO Yönetim Kurulu Başkanı Kemal Ulusaler, SKYTürk’te yayınlanan, “Ekonomi Politik” adlı programa canlı telefon bağlantısı ile katılarak, Telekom zammına ilişkin EMO tarafından açılan davayı değerlendirdi.

21 Mart 2007- EMO Yönetim Kurulu Başkanı Kemal Ulusaler, SKYTürk’te yayınlanan “3. Seans Programı”na katıldı.

27 Mart 2007- EMO Yönetim Kurulu Başkanı Kemal Ulusaler, Kanal B’de yayınlanan “Habercinin Saati Programı”na katıldı.

28 Mart 2007- EMO Yönetim Kurulu Başkanı Kemal Ulusaler, STV Ana Haber Programı’na katılarak, enerji santralleri ve elektrik üretimi konusunda soruları yanıtladı.

26 Haziran 2007- EMO Yönetim Kurulu Başkanı Kemal Ulusaler, ART’de yayınlanan “Sıcak Haber Programı”na telefonla bağlanarak, Türkiye’de uygulanan enerji politikalarıyla ilgili görüşlerini aktardı.

5 Temmuz 2007- EMO Yönetim Kurulu Yazmanı Cengiz Göltaş, Kanal B’de yayınlanmakta olan “Habercinin Saati Programı”na katıldı. Göltaş, programda, genel seçim öncesinde partilerin enerji politikalarını değerlendirdi.

6 Temmuz 2007- EMO Yönetim Kurulu Yazmanı Cengiz Göltaş, ART Haber Bülteni’ne katıldı.

11 Temmuz 2007- EMO Yönetim Kurulu Yazmanı Cengiz Göltaş, Ata TV’de yayınlanan “Türkiye 2007, Bir Hazin Bilanço Programı”nda siyasal partilerin enerji politikalarını değerlendirdi.

13 Temmuz 2007- EMO Yönetim Kurulu Yazmanı Cengiz Göltaş, ART’de yayınlanan “Günaydın Avrasya Programı”na katıldı.

20 Temmuz 2007- EMO Yönetim Kurulu Yazmanı Cengiz Göлтаş, Ata TV’de yayınlanan “Dipnot Programı”na katılarak, seçim öncesi, AKP iktidarının enerji politikalarını değerlendirdi.

30 Temmuz 2007- EMO Yönetim Kurulu Yazmanı Cengiz Göлтаş, NTV Ana Haber Bülteni’ne telefonla bağlanarak, elektrik enerjisinde yaşanan talep artışına ve kesintilere ilişkin görüşlerini aktardı.

30 Temmuz 2007- EMO Yönetim Kurulu Yazmanı Cengiz Göлтаş, CNNTürk Televizyonu’nda yayınlanan Gece Görüşü Programı’na telefonla bağlanarak, elektrik enerjisindeki talep artışı ve kesintileri değerlendirdi.

31 Temmuz 2007- EMO Yönetim Kurulu Yazmanı Cengiz Göлтаş, ART’de yayınlanan “Günaydın Avrasya Programı”na katıldı. Göлтаş, elektrikteki talep artışı, barajlardaki sıkıntı ve elektrik kesintileri konusundaki soruları yanıtladı.

31 Temmuz 2007- EMO Yönetim Kurulu Yazmanı Cengiz Göлтаş, elektrik kesintilerinden en çok etkilenen bölgelerden biri olan Alanya’da yayın yapan Kanal Alanya’nın haber bültenine katıldı.

2 Ağustos 2007- EMO Yönetim Kurulu Yazmanı Cengiz Göлтаş, Kanal A’da yayınlanan “Günebakan Programı”na katıldı.

4 Ağustos 2007- EMO Yönetim Kurulu Yazmanı Cengiz Göлтаş, Ata TV’de yayınlanan “Yurt Panorama Programı”nda elektrik kesintileri ve enerji alanındaki gelişmeler hakkında görüşlerini aktardı.

16 Ağustos 2007- EMO Enerji Birimi Koordinatörü Necati İpek Kanal B’de yayınlanan “Haber Saati Programı”na katılarak, enerji alanındaki son gelişmeleri değerlendirdi.

2 Eylül 2007- EMO Yönetim Kurulu Üyesi İbrahim Aksöz, Kanal B’de yayınlanan “Üretimden İhracata Programı”na katıldı. Aksöz, enerji alanına yönelik değerlendirmelerde bulundu.

19 Eylül 2007- EMO Yönetim Kurulu Başkanı Kemal Ulusaler, ART Haber Bülteni’ne telefonla bağlanarak, enerji alana ilişkin güncel gelişmeleri değerlendirdi.

19 Eylül 2007- EMO Yönetim Kurulu Yazmanı Cengiz Göлтаş, Business Channel’da yayınlanan “Reel Piyasalar Programı”na katılarak, Enerji Zirvesi ve enerji alanındaki son gelişmelere yönelik soruları yanıtladı.

20 Eylül 2007- EMO Yönetim Kurulu Başkanı Kemal Ulusaler, SKYTürk’te yayınlanan “Ekonomi Politik” adlı programa telefon bağlantısıyla katılarak, elektrik fiyatlarına zam yapılması, elektrik alanının özelleştirilmesi ve arz güvenliğine ilişkin soruları yanıtladı.

20 Eylül 2007- EMO Yönetim Kurulu Başkanı Kemal Ulusaler, Habertürk Televizyonu’nda yayınlanan “Ekonomi Gündemi Programı”na telefonla bağlanarak, Başbakan Yardımcısı Nazım Erken, Hazine’den sorumlu Devlet Bakanı Mehmet Şimşek, Maliye Bakanı Kemal Unakıtan ile Enerji Bakanı Hilmi Güler’in katıldığı Enerji Zirvesi’ni canlı yayında değerlendirdi.

20 Eylül 2007- EMO Yönetim Kurulu Yazmanı Cengiz Göлтаş, Kanal 24 Haber Bülteni’ne katıldı.

21 Eylül 2007- EMO Yönetim Kurulu Başkanı Kemal Ulusaler, Kanal B’de yayınlanan “Haber Saati Programı”na katıldı.

28 Eylül 2007- EMO Yönetim Kurulu Başkanı Kemal Ulusaler, ART Televizyonu’nda yayınlanan “Haber Masası Programı”na katıldı.

10 Ekim 2007- EMO Yönetim Kurulu Yazmanı Cengiz Göлтаş, Habertürk’te yayınlanan “Doğruyu Söyle” adlı programa telefon bağlantısıyla katılarak, elektrik zammı ve otomatik fiyatlandırma hakkında görüşlerini bildirdi.

30 Ekim 2007- EMO Yönetim Kurulu Yazmanı Cengiz Göltaş, Ata TV’de yayınlanan “Dipnot Programı”na katılarak, Irak’la ilişkiler ve enerji ihracatını değerlendirdi.

1 Kasım 2007- EMO Yönetim Kurulu Yazmanı Cengiz Göltaş, ART’de yayınlanan “Günaydın Avrasya Programı”na katılarak, Türkiye’den Kuzey Irak’a yapılan elektrik satışı ve elektrik fiyatlarına zam yapılmasına yönelik tartışmalar konusunda görüşlerini dile getirdi.

7 Kasım 2007- EMO Yönetim Kurulu Yazmanı Cengiz Göltaş, Ata TV’de yayınlanan “Günün İzi Programı”nda, nükleer enerji santrali kurulmasına ilişkin yasa tasarısı ile ilgili soruları yanıtladı.

8 Kasım 2007- EMO Yönetim Kurulu Yazmanı Cengiz Göltaş, Ata TV’de yayınlanan “Dipnot Programı”na katıldı.

9 Kasım 2007- EMO Yönetim Kurulu Başkanı Kemal Ulusaler, Su TV Ana Haber Bülteni’ne telefonla bağlanarak, nükleer enerji yasasına ilişkin soruları yanıtladı.

21 Kasım 2007- EMO Yönetim Kurulu Yazmanı Cengiz Göltaş, Ata TV’de yayınlanan “Dipnot Programı”na katılarak elektriğe yapılan zamlar konusunda görüşlerini aktardı.

27 Kasım 2007- EMO Yönetim Kurulu Yazmanı Cengiz Göltaş, Habertürk’te yayınlanan “Borsa Cafe Programı”na telefon bağlantısıyla katılarak, elektrik sıkıntısı ve elektriğe zam konusundaki soruları yanıtladı.

29 Kasım 2007- EMO Yönetim Kurulu Üyesi Mahir Ulutaş, Ata TV’de yayınlanan “Nükleer Özel Programı”na katılarak, nükleer enerji konusunda değerlendirmelerde bulundu.

24 Aralık 2007- EMO Yönetim Kurulu Başkanı Kemal Ulusaler, SKYTürk’e telefon bağlantısı ile katılarak, Hükümet Sözcüsü ve Başbakan Yardımcısı Cemil Çiçek tarafından açıklanan elektriğe zam kararını değerlendirdi.

25 Aralık 2007- EMO Yönetim Kurulu Yazmanı Cengiz Göltaş, TVNet’te Ana Haber Bülteni’ne telefonla bağlanarak, açıklanan elektriğe zam kararını değerlendirdi.

26 Aralık 2007- EMO Yönetim Kurulu Üyesi Mahir Ulutaş, ART’ye canlı yayın konuğu olarak katılarak, hükümetin elektriğe zam kararını değerlendirdi.

2 Ocak 2008- EMO Yönetim Kurulu Başkanı Kemal Ulusaler, elektrik ve doğalgaz zamlarına ilişkin olarak NTV’de yayınlanan “Günün İçinden Programı”nın sorularını yanıtladı.

9 Ocak 2008- EMO Yönetim Kurulu Üyesi Mahir Ulutaş, Ses TV Ana Haber Bülteni’nde enerji tasarrufu ve verimliliği konularında değerlendirmelerde bulundu.

9 Ocak 2008- EMO Yönetim Kurulu Başkanı Kemal Ulusaler, Kanal B Ana Haber’de, Türkiye’nin enerjide dışa bağımlılığı konusunda görüşlerini paylaştı.

15 Ocak 2008- EMO Enerji Birimi Koordinatörü Necati İpek, Ata TV’de yayınlanmakta olan “Dipnot Programı”na katılarak, enerji tasarrufu ve verimliliği konusunda görüşlerini aktardı.

29 Ocak 2008- EMO Yönetim Kurulu Yazmanı Cengiz Göltaş’ın elektromanyetik kirlilik hakkındaki görüşleri, Kanal B Ana Haber Bülteni’nde yayımlandı.

40. DÖNEM SÖZLÜ BASINDA EMO

10 TEMMUZ 2006- EMO Yönetim Kurulu Yazman Üyesi Cengiz Göltaş, TRT Ankara Radyo'sunda "Gündem" adlı haber programında, yaşanan elektrik kesintileri, Türkiye'nin enerji politikaları ve enerji alanındaki son gelişmelere ilişkin soruları yanıtladı.

10 TEMMUZ 2006- EMO Yönetim Kurulu Üyesi Mahir Ulutaş, TRT Ankara Radyosu'nda yayınlanan "Gündem Programı"na katıldı. Ulutaş, ABD ile Türkiye arasında imzalanan nükleer enerji anlaşmasına ilişkin soruları yanıtladı.

17 AĞUSTOS 2006- EMO Yönetim Kurulu Başkanı Kemal Ulusaler, TRT Radyo 1'de "Gün Ötesi" programında sokak aydınlatmalarının faturalara yansımaya ilişkin görüş bildirdi.

23 AĞUSTOS 2006- EMO Yönetim Kurulu Üyesi Mahir Ulutaş, TRT Ankara Radyo'sunda "Konuşa Konuşa" adlı programda elektrik piyasasına ve enerji alanında yaşanan gelişmelere ilişkin soruları yanıtladı.

20 KASIM 2006- EMO Yönetim Kurulu Başkanı Kemal Ulusaler, TRT Trabzon Radyosu'nda "Karadeniz'den" adlı programa canlı telefon bağlantısıyla katılarak, enerji alanında yaşanan son gelişmeleri ve elektriğe zam konularını değerlendirdi.

29 ARALIK 2006- EMO Yönetim Kurulu Yazman Üyesi Cengiz Göltaş, Özgür Radyo'da "Kent Yaşam" programına katıldı. Göltaş, nükleer santraller ve enerji konusunda görüşlerini dile getirdi.

5 Ocak 2007- EMO Yönetim Kurulu Başkanı Kemal Ulusaler, İzmir Demokrat Radyo'da yayınlanan Gün Ortası Haber Bülteni'ne katıldı. Ulusaler, İran'ın doğalgaz kesintisi nedeniyle yaşanan sıkıntıya ilişkin değerlendirmelerde bulundu.

6 Ocak 2007- EMO Yönetim Kurulu Yazmanı Cengiz Göltaş, Cem Radyo'da yayınlanan Ana Haber Bülteni'ne katıldı. Göltaş, EMO'nun başlattığı Enerjine Sahip Çık, Geleceğini Karartma kampanyasına ilişkin bilgi verdi.

12 Ocak 2007- EMO Yönetim Kurulu Başkanı Kemal Ulusaler, Radyo 1'de yayınlanan "Odak Noktası Programı"na katıldı. Ulusaler, elektrik dağıtım özelleştirmelerinin seçim sonrasına ertelenmesine yönelik değerlendirmelerde bulundu.

2 Şubat 2007- EMO Yönetim Kurulu Yazman Üyesi Cengiz Göltaş, Özgür Radyo'da yayınlanmakta olan, "Çevre ve Hayat Programı"na katıldı. Göltaş, EMO'nun yürüttüğü "Enerjine Sahip Çık, Geleceğini Karartma" Kampanyası'nın amaç ve hedeflerini aktardı.

27 Şubat 2007- EMO Yönetim Kurulu Başkanı Kemal Ulusaler, Cem Radyo Ana Haber Bülteni'ne canlı yayında yapılan bağlantı ile katıldı. Ulusaler, Avrupa Birliği'nin önerisiyle kamuoyunda tartışılmaya başlanan "elektrik üzerinden Özel Tüketim Vergisi alınmasına" yönelik soruları yanıtladı.

30 TEMMUZ 2007- EMO Yönetim Kurulu Yazmanı Cengiz Göltaş, TRT Trabzon Radyosu'nda yayınlanan "Gündönümü" adlı programa canlı telefon bağlantısı ile katıldı. Göltaş, son günlerde yaşanan elektrik kesintileri ve arz güvenliği soruna ilişkin görüşmelerini kamuoyu ile paylaştı.

26 Ekim 2007- EMO Yönetim Kurulu Başkanı Kemal Ulusaler, TRT Ankara Radyosu'nda yayınlanan "Ekonomi Gündeminden Programı"na katıldı. Ulusaler, enerji alanına yönelik soruları yanıtladı.

8 Kasım 2007- EMO Yönetim Kurulu Yazmanı Cengiz Göldaş, TRT Ankara Radyosu'nda yayınlanmakta olan "Gün Ötesi Programı"na katılarak, nükleer enerji yasasıyla ilgili değerlendirmelerde bulundu.

11 Aralık 2007- EMO Yönetim Kurulu Başkanı Kemal Ulusaler, TRT Radyo 1'de yayınlanan "Konuşa Konuşa Programı"nda nükleer konusunda düzenlenen açık oturuma katılarak, görüşlerini aktardı.



SÜRELİ YAYINLAR

ELEKTRİK MÜHENDİSLİĞİ DERGİSİ



428. SAYI



430. SAYI



429. SAYI



431. SAYI



433. SAYI



432. SAYI

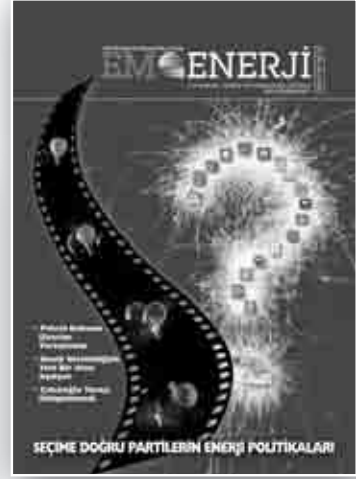
EMO ENERJİ DERGİSİ



1. SAYI



3. SAYI



2. SAYI

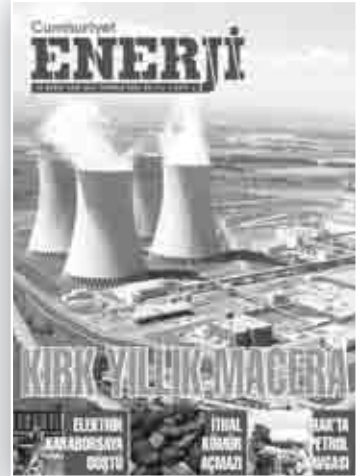
CUMHURİYET ENERJİ



1. SAYI



3. SAYI



2. SAYI

EMO'DA
KÜTÜPHANECİLİK
HİZMETLERİ
VE
YAYINLAR

40. DÖNEMDE YAYIMLANAN KİTAPLAR

2006

YALNIZ DEĞİLSİN-HASAN BALIKÇI

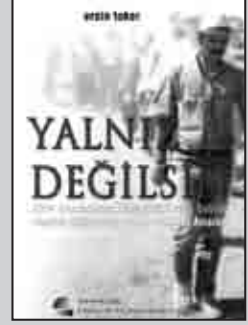
Yazar: Ersin TOKER

Yayımlayan: EMO Genel Merkez

Yayın Tarihi: Ekim 2006

ISBN: 978-9944-89-176-2

EMO Yayın No: GY/2006/1



ELEKTRİK TESİSLERİNDE DOLAYLI DOKUNMAYA KARŞI KORUMA VE TOPRAKLAMA (1. BASKI)

Yazar: İsa İLİSU

Yayımlayan: EMO Genel Merkez

Yayın Tarihi: Kasım 2006

ISBN: 978-9944-89-188-6

EMO Yayın No: EG/2006/4



TÜRKİYE KARANLIKTA KALMASIN

Yayımlayan: EMO Genel Merkez

Yayın Tarihi: Aralık 2006

ISBN: 978-9944-89-201-7

EMO Yayın No: BT/2006/5



ELEKTRİK ELEKTRONİK BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ HİZMETLERİ 2007

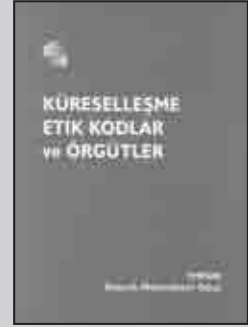
Yayımlayan: EMO Genel Merkez
Yayın Tarihi: Aralık 2006
ISBN: 978-9944-89-213-0
EMO Yayın No: TY/2006/1



2007

KÜRESELLEŞME ETİK KODLAR VE ÖRGÜTLER

Yayımlayan: EMO Genel Merkez
Yayın Tarihi: Nisan 2007
ISBN: 978-9944-89-261-2
EMO Yayın No: BT/2007/2



ELEKTRİK TESİSLERİNDE DOLAYLI DOKUNMAYA KARŞI KORUMA VE TOPRAKLAMA (2. BASKI)

Yazar: İsa İLİSU
Yayımlayan: EMO Genel Merkez
Yayın Tarihi: Temmuz 2007
ISBN: 978-9944-89-314-5
EMO Yayın No: EG/2007/1



PROJE VE YAPI DENETÇİSİ

Yayımlayan: EMO Genel Merkez
Yayın Tarihi: Ağustos 2007
ISBN: 978-9944-89-322-0
EMO Yayın No: EG/2007/2



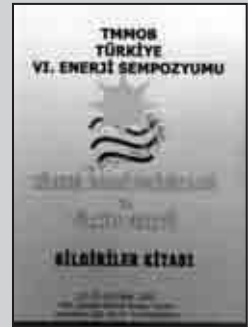
EMO 4. ÖĞRENCİ ÜYE KURULTAYI BİLDİRİLERİ (1. BASKI)

Yayımlayan: EMO Genel Merkez
Yayın Tarihi: Ekim 2007
ISBN: 978-9944-89-352-7
EMO Yayın No: SK/2007/4



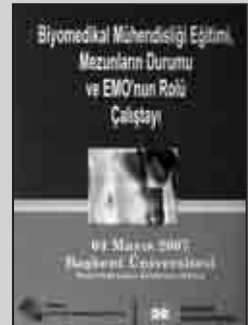
VI. ENERJİ SEMPOZYUMU BİLDİRİLER KİTABI (1. BASKI)

Yayımlayan: EMO Genel Merkez
Yayın Tarihi: Ekim 2007
ISBN: 978-9944-89-363-3
EMO Yayın No: SK/2007/5



BIYOMEDİKAL MÜHENDİSLİĞİ EĞİTİMİ, MEZUNLARIN DURUMU VE EMO'NUN ROLÜ ÇALIŞTAYI BİLDİRİLER KİTABI

Yayımlayan: EMO Genel Merkez
Yayın Tarihi: Aralık 2007
ISBN: 978-9944-89-427-2
EMO Yayın No: GY/2007/1



ELEKTRİK ELEKTRONİK BİLGİSAYAR BIYOMEDİKAL MÜHENDİSLİĞİ HİZMETLERİ 2008

Yayımlayan: EMO Genel Merkez
Yayın Tarihi: Aralık 2007
ISBN: 978-9944-89-440-1
EMO Yayın No: TY/2007/2



2008

ÖĞRENCİ ÜYE KURULTAYI BİLDİRİLERİ (2. BASKI)

Yayımlayan: EMO Genel Merkez

Yayın Tarihi: Ocak 2008

ISBN: 978-9944-89-352-7

EMO Yayın No: SK/2007/4



ENERJİNİ BOŞA HARCAMA-BOYAMA KİTABI

Yayımlayan: EMO Genel Merkez

Yayın Tarihi: Şubat 2008

ISBN: 978-9944-89-497-5

EMO Yayın No: GY/2008/2



**VI. ENERJİ SEMPOZYUMU BİLDİRİLER KİTABI
(II. BASKI)**

Yayımlayan: EMO Genel Merkez

Yayın Tarihi: Nisan 2008

ISBN: 978-9944-89-508-8

EMO Yayın No: SK/2008/5



EMO'DA KÜTÜPHANECİLİK HİZMETLERİ

Bilgi Çağı olarak adlandırılan içinde bulunduğumuz dönemde, bireylerin yaşam boyu öğrenme etkinliklerini geliştirmeleri için bilgi merkezlerine önemli görevler düşmektedir. Bu nedenle, bilgi merkezleri enformasyon teknolojilerinden yararlanarak, kullanıcının bilgi ihtiyacını doğru, hızlı ve etkili biçimde en üst düzeyde karşılamak zorundadır. 40. Dönem çalışmaları kapsamında kütüphanecilik ve enformasyon teknolojilerindeki gelişmeler doğrultusunda hizmet çeşitliliğini ve kalitesini artırmak amaçlanmış ve bu amaç doğrultusunda altyapı hazırlıkları başlatılmıştır. Bu doğrultuda TMMOB EMO Kütüphane Birimi de bu zorunluluğun farkında olarak yeniden yapılanmayı hedeflemiş ve vizyonunu “EMO Bilgi Merkezi” olarak belirlemiştir.

Bilgi Toplumu olarak adlandırılan bugünün dünyasında bilgi gerçekten ön plana çıkmış ve bilgi erişim konusunda yeni yeni sistemler kurulmaktadır. EMO olarak teknolojik gelişmeler ve iletişim araçlarından yararlanarak, kuruluş tarihi olan 1954'den bugüne oluşan bilgi birikimini üyelerimizin ve kamuoyunun hizmetine sunabilmek temel amaç olarak belirlenmiştir.

Öncelikle 433. sayıya ulaşan Elektrik Mühendisliği Dergisi'nin tüm sayılarının, kullanıcıların kelime bazlı tarama yapmasına olanak sağlayacak biçimde tarama yoluyla elektronik ortama aktarılarak, EMO'nun İnternet sitesinde yayımlanması için çalışmalar yürütülmüştür. Bu çerçevede 40. Dönem içerisinde 433 sayının da elektronik ortama aktarılması işlemi tamamlanmıştır. 40. Dönem içerisinde 2007 yılından itibaren çıkarılmaya başlanan EMO Enerji Dergisi'nin de her sayısının elektronik ortamda üyelerin ve kamuoyunun kullanımına açık hale getirilmesi sağlanmıştır. EMO ile Cumhuriyet Gazetesi'nin ortak künye ile 2008 yılı başından aylık olarak yayımlamaya başladıkları Cumhuriyet Enerji Dergisi'nin de üç sayısı yine EMO İnternet sitesinden kullanıcılara açık bir şekilde yayımlanmaktadır. EMO'nun çıkardığı bu yayınlarda makaleleri, yazıları, görüşleri yer alan üyelerimizin, sicil numaraları ile Elektrik Mühendisleri Odası Otomasyon Projesi (EMOP) üzerinden veri tabanından tarama yaparak, büyük bir emek sonucu ürettikleri yayınları görebilmeleri sağlanacaktır. Bu çalışmanın hayata geçmesiyle, üyelerimizin örgütlendiğimiz alanlar üzerinde ne gibi bilimsel çalışmalar yaptıklarını da görme olanağı sağlanmış olacaktır.

Elektrik Mühendisleri Odası tarafından yayımlanan çeşitli kitapların tam metin olarak elektronik ortama aktarılması ve bu yolla üyelerin ve kamuoyunun kitaplara ulaşabilmesi sağlanmıştır. Bu çerçevede 40. Dönem içerisinde EMO İnternet sitesi üzerinden elektronik ortamda içeriğine de ulaşılabilen kitap sayısı 20'ye yükselmiştir. Elektronik ortamda arşivleme çalışması kapsamında geçmiş dönemlerde yayımlanmış kitaplar da dahil olmak üzere toplam 78 süreli-süresiz yayınlar, kelime bazlı taramaya da olanak sağlayacak biçimde elektronik ortama aktarılmıştır. Bu yayınlar henüz EMO İnternet sitesinde kullanıma açılmamış olmakla birlikte aktarım çalışmalarının tamamlanmasının ardından kamuoyuna açık arşiv projesi kapsamında hizmete sunulacaktır. Açık arşiv çalışması kapsamında çok sayıda makale de, kelime bazlı arama yapmaya uygun olacak biçimde tarama yapılarak, elektronik ortamda EMO arşivine kazandırılmıştır.

EMO İnternet Sitesi'nde yer alan E-Kütüphane bölümünde ise üyelere ve kamuoyuna daha geniş bilgilendirme olanağı sağlanmıştır. Bu çerçevede, güncel bilgilerin girişi de sağlanarak, Teknik Bilgiler, Mesleki Makale ve Yazılar, Çeşitli Makaleler, TMMOB ve Diğer Oda Raporları, Diğer-Kurum-Kuruluş rapor ve görüşleri, Kaynak Belgeler, İstatistiksel Bilgiler, Resmi Gazete, E-Mevzuat başlıkları altında uygun konu sınıflandırılması yapılarak bilgiye erişim olanağı kolaylaştırılmaya çalışılmıştır.

Günümüzde “enformasyon kirliliği” olarak da adlandırılan gerekli-gereksiz bilgi ayrımının yapılabilmesi, aranan bilgiye erişilebilmesi ve bunun için teknik düzeyde kolaylıkların sağlanmasına yönelik olarak sınıflandırma çalışmalarında gelişmeler yaşanmaktadır. EMO da bu kapsamda aranan bilgiye ulaşılmasını kolaylaş-

tırmak amacıyla elektronik ortama aktardığı süreli-süresiz yayın, makale, veri ve dokümanların, “elektronik bilgi iletişim kuralları-(Marc)” olarak da adlandırılan APA (referans kuralları standardından biri) standardına göre yayınlara bilgi kimlikleri oluşturulmuştur. Bu çalışma devam etmekte olup, elektronik ortamdaki bu hizmetin EMOP üzerinden kullanıma açılmasına yönelik olarak teknik çalışmalar sürdürülmektedir.

Geçmişte EMO tarafından düzenlenmiş olan sempozyum, seminer, panel, konferans gibi etkinliklere ilişkin program, haber, bildiri gibi dokümanların, EMO'nun tarihi belleğinin kaybedilmemesi için elektronik ortamda arşivlenmesine yönelik çalışma yürütülmüştür. Bu arşivleme sistemine yönelik kelime bazlı taramaya uygun bir biçimde dokümanların taranması işlemi tamamlanırken, EMOP sistemi üzerinden kullanıcıların hizmetine sunulmaya hazır hale getirildi.

Elektrik Mühendisleri Odası'nın mesleki alanları içinde yer alan Biyomedikal Mühendisliği, Elektrik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği alanlarında güncel bilgi, makale vb. kaynakların takibi yapılmıştır. Bu kaynaklardan izinli olanlar web sitemizin e-kütüphane başlığı altındaki ilgili bölüme yerleştirilmekte, böylece üye ve web kullanıcılarımızın hizmetine sunulmaktadır.

Süreli-süresiz yayınlarda yer almış makale, bildiri gibi metinlere yönelik üyelere, akademisyenlerden ve ilgili kişilerden gelen orijinal metne ulaşma taleplerini karşılamaya yönelik olarak da EMO Kütüphane Birimi tarafından çeşitli hizmetler yerine getirilmiştir.

Kütüphane Birimi çalışmaları kapsamında, bazı yayınlarımızın (Küreselleşme Etik Kodlar ve Örgütler, Geçmişten Bugünlere, Dolaylı Dokunmaya Karşı Dokunma ve Topraklama) tasarım, matbaa gibi yayımlanma işlemleri ve dağıtımı ile ilgili hizmetler yerine getirilmiştir.

Kütüphane hizmetleri kapsamında EMOP sisteminden yararlanılarak basılan kitapların dağıtımının takibi yapılmaktadır. Stok programı aracılığıyla da yapılan gönderimlerin sürekli işlenmesiyle güncellenerek yayınlardan elde kalan adet sayısının takip edilme olanağı elde edilmiştir.

EMO'nun elektronik kütüphane çalışmaları dışında mevcut birikiminin daha düzenli bir şekilde hizmete sunulabilmesi için geleneksel kütüphanecilik anlayışı çerçevesinde de hazırlıklar yürütülmektedir. EMO'nun yeni binasına taşınmasıyla birlikte bu çalışmalar hayata geçirilmeye başlanacaktır. Bu proje kapsamında, EMO Kütüphanesi'nin sosyal iletişim aracı olarak kullanılarak özellikle EMOGenç ve üyeler ile EMO arasında bilgi temelli kopmaz bir bağ kurulması amaçlanmaktadır. EMO Kütüphanesi'nin düzenlenmesi ile birlikte diğer şube kütüphaneleri ile birlikte ortak bir çalışma başlatılarak, tüm şubeleri de içeren bir bilgi havuzu yaratılacaktır. Bu bilgi havuzunda tutulacak olan bilgiler kütüphanecilik standardı olan MARC21 esasına göre düzenlenerek EMOP'a aktarılacak ve üyelerimizin kullanımına açılacaktır.

Kütüphane Birimi, EMO'nun mesleki alanları ve ilgi kapsamında yer alan yeni kitap yayınlarını da takip ederek, hem kütüphanenin zenginleştirilmesine hem de bilgi birikiminin genişletilmesine katkı sağlamaktadır.

EMO KÜTÜPHANE BİRİMİ ÇALIŞMALARI

Kısa Erimde Yapılan ve Yapılacak İşler:

- 1- Elektronik ortama aktarılarak hizmete sunulmak üzere taranacak doküman ve görsel malzemelerin listeler halinde belirlenmesi.
- 2- Oda yayınları arasında bulunan taranacak dokümanlar ve görsel malzemeler listeleri üzerinden öncelik sıralaması yapılması ve elektronik ortama aktarılması için yayın politikası oluşturulması.

- 3- Oluşturulan yayın politikası doğrultusunda bilgi kaynaklarının taranması. (Taranmış kaynakların içindekiler bölümüne göre ayrıştırılması ve/veya bölümler halinde yerleştirilmesi)
- 4- Çeşitli dergilerden Elektrik Mühendisleri Odası'nın ilgi alanına giren makalelerin seçilerek e-kütüphane bölümü altındaki ilgili başlıklara yerleştirilmesi. (Elimizde bulunan makalelerden elektronik ortamda olmayanların taranarak, elektronik ortama aktarılması. Elektronik ortamda olan ancak İnternet sitesine aktarılmamış olanların APA standardına göre kimliklerinin belirlenmesi, elektronik ortama aktarılanların ise yeniden ilgili kimlikleri çıkarılarak web ortamına taşınması. Bu çalışmalarla EMO web sitesinden alınan makalelerin kullanılacağı çalışmalarda referans gösterilmesi sağlanacaktır.)
- 5- EMO İnternet sitesinde yer alan etkinlikler bölümünde yer almayan etkinlik bildirimlerinin tamamlanması.
- 6- Düzenlenen ve taranan doküman ve görsel malzemelerin İnternet Sitesi'ne Aktarılması.
- 7- EMO yayınlarında makalesi, bildirisi yer alan üyelerimizin sicil numaraları ile ilişkilendirilmesi sağlanarak, hazırlıkları yürütülen üyelerin makale, kitap vb. çalışmalarının takibine yönelik veri tabanına aktarılması.
- 8- Elektronik ortamda sunulamayan bilgi kaynaklarının kayıt altına alınarak ihtiyaç duyulduğunda en kısa zamanda erişilebilmesi ve bu bilgiyi isteyenlere sunabilmek için EMO Genel Merkezi'nde hizmet verecek, yerel ağda çalışan bir kütüphane otomasyonunun kurulması.
- 9- Günlük olarak Resmi Gazete takibi yapılarak EMO ile ilgili olan mevzuata EMO İnternet Sitesi'nde Resmi Gazete Bölümü'nden ulaşılmasını sağlayacak bağlantı aktarımının yapılması.
- 10- Kitap tanıtımları ve EMO politikaları doğrultusunda yayınların tam metinlerinin EMOP üzerinden elektronik ortamda yayınlanması.
- 11- EMO tarafından yayımlanan kitaplara Kültür ve Turizm Bakanlığı tarafından uluslararası standartlara uygun olarak verilen kitap numaralarının (ISBN) alınması.



BASIN AÇIKLAMALARI VE YANSIMALAR

12.04.2006

İNTERNET KULLANIMI NÜFUS ARTIŞ HIZINA YETİŞEMİYOR

Türkiye, 12 Nisan 1993 tarihinde ODTÜ'den Ankara-Washington arasında kiralık hat kurularak yurtdışıyla sağlanan bağlantı sayesinde internetle tanışmıştır. Bu nedenle 12 Nisan tarihi, Türkiye'de internetin "doğum günü" olarak kabul edilmiştir.

Dünyada bilgi teknolojilerinin kullanımı hızla yayılırken, teknoloji bilgiye ulaşımı kolaylaştırırken, internet teknolojisine başlangıçta yüklenen "çoğulculuk" anlayışının ne yazık ki çok uzağında kaldığımızı görüyoruz.

OECD'nin 2006 yılında yayımladığı istatistiki verilere bakıldığında; Türkiye, 2004 yılı itibarıyla yüzde 7 olan hanehalkı internete erişim oranıyla 21 ülke arasında son sırada yer almaktadır. Türkiye'nin 2000 yılı itibarıyla hanehalklarının internete erişim oranının yüzde 6.9 olduğu dikkate alındığında 4 yıllık süreçte kaydedeğer bir ilerleme gösterilemediği açıktır. Oysa 2000 yılında Türkiye'den sonra hanehalkı internet erişim oranı yüzde 8 ile en düşük düzeyde bulunan Portekiz bu oranı 2004 yılında yüzde 26.2'ye taşımıştır. Diğer ülkelerin de internet erişimini hızla artırdıkları görülmektedir.

Türkiye İstatistik Kurumu'nun en son kasım ayında yayınlanan 2005 yılı verilerine baktığımızda da durum değişmemektedir. Türkiye'de hiç internet kullanmayanların oranının yüzde 82.45 ile 2004 yılındaki yüzde 81.15 olan düzeyin bile üzerine çıktığı görülmektedir. Yani internet kullanım oranında sağlanan "ilerleme", nüfus artış hızına bile ulaşamamaktadır.

İnternet kullanımındaki eşitsizlik yalnızca Türkiye ile sınırlı değildir. 2006 yılı için 6.5 milyar olarak tahmin edilen dünya nüfusunun yalnızca yüzde 15.7'si internet kullanmaktadır. Bu eşitsizlik bölgeler itibarıyla da dikkat çekici düzeydedir. Afrika'da nüfusun yüzde 2.5'i, Ortadoğu'da yüzde 9.6'sı, Asya'da yüzde 9.9'u, Latin Amerika ülkelerinde yüzde 14.3'ü internet kullanırken, Avrupa'da bu oran yüzde 35.9, Avustralya'da yüzde 52.9, Kuzey Amerika'da yüzde 68.1'dir.

Türk Telekom'un özelleştirilmesiyle birlikte internet hizmeti de yabancı bir şirkete devredilmiştir. Türk Telekom, son kullanıcılara doğrudan dial-up (çevirmeli) internet erişim hizmeti verirken, son kullanıcılara aynı hizmeti vermeye çalışan internet servis sağlayıcılarının da kiralık hatlarının fiyatlarını belirlemektedir. İleri sürülen rekabet koşullarının telekomünikasyon altyapısı alanında olduğu gibi internet alanında da sağlanamadığı açıktır.

İnternette geri kaldık

internet haftası
10-23 Nisan 2006

Ankara/EVRENSEL
TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası (EMO), internetin Türkiye'ye gelişiminin üzerinden 16 yıl geçmesine rağmen, internet kullanımında dünya ortalamasının gerisinde kalınmasını üzücü olduğunu belirtti.

EMO tarafından düzenlenen yazılı açıklamada, Türkiye'ye 12 Nisan 1993 tarihinde ODTÜ'den Ankara-Washington arasında kiralık hat kurularak yurtdışıyla yapılan bağlantı sayesinde internet ile tanıştığı hatırlatıldı. Açıklamada, dünyada bilgi teknolojisinin yaygınlaştığı ancak Türkiye'nin de olduğu bazı ülkelerle internet kullanımında gerilemesini söz konusu olduğu ifade edildi. Açıklamada, internet kullanımının pahalı olması ve eğitimsizlik nedeniyle bu teknolojinin yeterince yararlandırılmadığı belirtilerek, yıllardır "e-devlet"ten söz edilmesine rağmen uygulanmada yeterli çabasının gösterilmediği vurgulandı.

Türkiye'de internet kullanımının oranının yüzde 82.45 olduğu kaydedilerek, gelişmekte olan nüfus artış hızına bile ulaşmadığı vurgulanan açıklamada, Telekom'un özelleştirilmesi ile birlikte internet hizmetinin de yabancı şirkete devredilmesi ile birlikte internet olanaklarının da pahalı hale geldiği belirtilerek, internet kullanımının yaygınlaşacak ekonomik koşulların ve eğitim durumunun gözden geçirilmesi gerektiğini altı çizildi.

Yaklaşan İnternet haftası, enerji tasarrufu haftası gibi belli günlerde politikacıların komya duyarlılık göstermesinin istendiği açıklanırken, internet kullanımına, bilimsel, teknolojik gelişmelerin takibi ve eğitimini kalitesinin yükseltilmesi konularını nede-nyile hassasiyet gösterilmesi gerektiği ifade edildi.

Türkiye'de 15 milyon civarında internet kullanıcısı var. İnternete bağlı bilgisayar sayısı ise 750 bin. Ancak, nüfusa oranla internet kullanıcı sayısının Avrupa'nın çok gerisinde olmasının başlıca nedeni olarak, erişim ücretinin yüksekliği gösteriliyor.



Yıllardır “e-devlet”ten söz edilen Türkiye’de, Türkiye İstatistik Kurumu’nun son 2 yıldır yaptığı internet kullanım oranları çalışması bile bu alanda yaşanan boşluğu gözler önüne sermektedir. Bilişim teknolojilerinin kullanımının yaygınlaştırılması, ekonomik koşulların yanısıra eğitim ve öğretim içeriğinin de gözden geçirilmesini gerektirmektedir.

İnternet kullanımı ve bilgiye erişim hakkının yaygınlaştırılması önündeki en önemli engellerden birisi ise bu alanın, ciroları ülkelerin ulusal gelirlerini aşan şirketlerin yalnızca kar güdüsüne bırakılmış olmasıdır. Bu anlamda internet kullanımı ve bilgi teknolojilerinin gelişiminin kamusal bir yaklaşımla ele alınması zorunludur.

Günlük hayatımızın bir parçası haline gelen, artık iletişim ihtiyacımızın büyük kısmını karşılayan, araştırma ve kendimizi geliştirme olanakları sunan internet kullanımının yaygınlaştırılması ve teşvik edilmesi, “bilgi toplumu” olarak adlandırılan günümüzün temel bir koşulu haline gelmiştir.

Elektrik Mühendisleri Odamıza bağlı şubelerimiz uzunca bir süredir üyelerine temel bilgisayar eğitimleri vermektedir. Aldıkları temel eğitim ile üyelerimiz çağın gerisinde kalmama fırsatını yakalamaktadırlar. Bu çabaların toplumun geneline yaygınlaştırılabilmesi ve bilgiye erişim hakkından insanlarımızın yararlanabilmelerini sağlamak için kamusal mekanlar oluşturulması ve gerekli eğitimin sağlanması gerekmektedir.

İnternet Haftası, Enerji Tasarrufu Haftası gibi belli günlerde politikacıların, ilgililerin ve kurumsal şirketlerin pembe tablolarına ve parlak vaatlerine ilişkin konuşmalarını dinlemeye alıştık. Ne yazık ki bu pembe gözlüklü konuşmalar ve asla yerine getirilmeyen vaatler ülkemizin küresel düzlemdeki acınası yerini değiştirmeye yetmiyor.

Hindistan, İsrail, Brezilya, Arjantin, Rusya gibi uzun yıllar krizlerle, yüksek enflasyonla boğuşan ülkeler bugün Türkiye’nin gösterdiği gelişimden çok daha fazla sürdürülebilir bir kalkınma süreci içinde. “Sürdürülebilir kalkınma süreci” diyoruz, çünkü bu ülkelerin ortak noktaları dünyadaki gelişime ayak uydurabilen, katma değeri yüksek, yüksek teknoloji ürünleri geliştirme konusunda da aktif politika izlemeleri...

Peki, Türkiye neden bu ülkelerin arasına giremiyor, ülkenin kaderini değiştirecek bir atılım yapamıyor? Saydığımız bu ülkelerin çoğundan çok önce sanayi hamlesini başlatmış bir ülke olarak neden olduğumuz yerde sayıyoruz? Bunları aşacak ve ulusal politikalar belirleyecek beyin gücümüz var. Genç, dinamik ve eğer istenirse iyi bir eğitimle hızla şekillenebilecek insanlarımız da mevcut.

Türkiye bilim, teknoloji ve inovasyon alanında strateji ve politika tasarısı üretmek açısından zengin ve yaratıcı bir ülke. Ancak ne yazık ki bu strateji ve politika tasarıları ya hiç hayata geçirilmeden rafa kaldırılmışlardır ya da hayata geçiriliyormuş gibi yapıp doğru düzgün uygulanmamışlardır.

2006’nın İnternet Haftası’nda da pembe demeçleri dinleyeceğiz, okuyacağız. Pembe demeçler yerine artık ulusal belgeler haline gelmiş ve ne yazık ki tozlu raflarda yerini almış bilimsel ve teknik strateji ve politika belgelerini hayata geçirmek için herkesi göreve çağırıyoruz.

ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI
40. DÖNEM YÖNETİM KURULU

17.04.2006

EMO YÖNETİM KURULU GÖREV DAĞILIMI YAPTI

TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası'nın 8-9 Nisan 2006 tarihlerinde Ankara'da yapılan 40. Olağan Genel Kurulu'nda seçilen yeni Yönetim Kurulu, 14 Nisan 2006 tarihinde İzmir'de yaptığı ilk toplantı ile görev dağılımını gerçekleştirmiştir.

Görev dağılımının ardından Oda Yönetim, Onur ve Denetleme kurullarından oluşan 3'lü kurulun ilk toplantısı da İzmir'de yapılmıştır. Toplantıda önümüzdeki dönem çalışmalarına ilişkin değerlendirmelerde bulunulmuştur.

EMO 40. Dönem Yönetim Kurulu görev dağılımı sonucunda şu şekilde oluşmuştur:

Başkan	: Kemal B. ULUSALER
Başkan Yardımcısı	: Mehmet TURGUT
Yazman	: Cengiz GÖLTAŞ
Sayman	: Hüseyin ÖNDER
Üye	: Mahir ULUTAŞ
Üye	: Mehmet MAZMANOĞLU
Üye	: İbrahim AKSÖZ

ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI
40. DÖNEM YÖNETİM KURULU

EMO'da yeni yönetim belirlendi

Elektrik Mühendisleri Odası'nın hafta sonunda yapılan 40'inci

Olağanüstü Genel Kurulu'nda yeni yönetim kurulu seçildi.

EMO'nun, 8-9 Nisan günlerinde yapılan 40'inci Olağan Genel Kurulu'nda iki liste yarıştı. Toplam 674 delegeden 572'sinin oy kullandığı, oyların 569'unun geçerli, 3'ünün geçersiz sayıldığı seçimleri "Demokrat Mühendisler"i'n adayları kazandı.

Seçimler sonucunda Yönetim Kurulu asıl üyeliklerine, Kemal Ulusaler, Mehmet Turgut, Cengiz Göлтаş, Hüseyin Önder, Mahir Ulutaş, Mehmet Mazmanoğlu

ve İbrahim Aksöz seçildi. Yönetim Kurulu yedek üyelikleri ise Selçuk Esen, Emir Birgün, Tevfik Fikret Demirel, Ahmet Hamza, Ekin Çolak, Birkan Sarıfakıoğlu ve Fatih Kaymakçıoğlu'ndan oluştu.

Metin Telatar, Oktay Fırat, Hüseyin İyiol, Gıyasi Güngör, Sedat Gülşen, Kadir Özkan ve Kenan Sıkık Denetleme Kurulu asıl üyeliklerine seçildiler.

Elektrik Mühendisleri Odası 40'inci Olağan Genel Kurulu'nda ayrıca TMMOB Olağan Genel Kurulu'nda oy kullanacak 100 asil, 100 yedek olmak üzere 200 delegenin seçimi de yapıldı.

■ ANKARA - ANKA

11.04.2006 - ÜLKEDE ÖZGÜR GÜNDEM CAZETESİ

26.04.2006

TÜRKİYE’NİN NÜKLEER ÇÖPLÜK OLMASINA İZİN VERMEYECEĞİZ!

Bugün Çernobil Nükleer Santrali’nda meydana gelen kazanın 20. yıldönümü. 26 Nisan 1986’da meydana gelen kaza ile yaşamını yitiren insanlar, kullanılmayan binlerce kilometre tarım alanları, kirlenen yeraltı suları ve sonuçları uzun yıllara yayılmış bir yaşam. Çernobil faciasının ardından yayınlanan 5 bin civarındaki tıbbi araştırmada kazadan sonra bölgedeki kanser oranının 20 kat, sakat bebek doğumlarının 2.5 kat, tüberküloz hastalığına yakalananların sıklığının ise 10 kat arttığı belirtiliyor. Kazanın ardından geçen 20 yıllık süre içinde bölgede yaşayan insanların vücutlarında hücre ölümü, bağışıklık sisteminde yetersizlikler ve genetik yapının bozulması ile orantılı olarak kanser oluşumunun hızlandığı araştırma sonuçları olarak dünya kamuoyuna yansdı.

Tüm dünya bu kaza ile birlikte nükleer enerji santrallerini yeniden sorgularken, birçok ülkede mevcut santrallerin kapatılması ve yeni nükleer enerji santrali yapılmaması yönünde kararlar alınırken, AKP Hükümeti gerçekleri yansıtmayan talep tahminlerine dayanarak yarattığı enerjide kriz senaryolarıyla nükleer santralleri bu topluma dayatmaktadır. Başbakan Recep Tayyip Erdoğan’ın Sinop’ta 1800 megavatlık bir santral kurulacağını açıklaması ve Enerji Bakanı Hilmi Güler’in şirketlerle/lobilerle görüşmeye başlaması, bilimsel veriler ve toplumsal duyarlılıklarla biraraya gelen biz meslek odaları, sendikalar ve duyarlı demokratik kitle örgütlerini üzerimize düşen sorumluluğun gereği olarak tavır almaya zorlamıştır.

Nükleer santral kurulması çabaları, yaratılan tek yanlı bilgilendirme ve kandırmaca ortamı içerisinde bir oldu-bitti anlayışı içerisinde kabul ettirilmeye çalışılmaktadır.

NÜKLEER SANTRAL İSTEMİYORUZ!

AKP Hükümeti’nin nükleer santral kurulması için öne sürdüğü “gerekçelerin” hiçbiri doğru ve kabul edilebilir değildir.

Öncelikle belirtmek gerekir ki, Türkiye’de özellikle son 20 yılda, ülke çıkarları doğrultusunda enerji sektörü karar-destek sistemleri oluşturulmayarak, rant üzerine kurulu kısa vadeli enerji yatırımları desteklenerek, rüzgar, jeotermal, biyokütle ve güneş gibi yenilenebilir ve temiz enerji seçenekleri görmezden gelinmiştir. Ayrıca ülkemiz su potansiyeli açısından çok şanslıdır ve 2005 yılı itibarıyla sadece yüzde 25.1’lik bir kısmı değerlendirilmektedir.

Ülkemizde enerji tasarrufu ve verimliliği konularında da ciddi bir çalışma ve organizasyon eksikliği vardır. Bilimsel çalışmalar göstermiştir ki, ülkedeki yüzde 30’lara varan enerji tasarrufu potansiyelinin yüzde 15’lik bölümü hiçbir harcama gerektirmeyen, sadece bilinçlenme ve planlama ile kazanılabilecek bir haldedir.

Bunun yanında, resmi rakamlara göre elektrik dağıtım şebekelerindeki kayıp-kaçak oranı yüzde 20’leri bulmaktadır. Bu hükümet, aynen kendinden önceki hükümetler gibi, özelleştirme politikaları ile enerji sistemlerini piyasanın insafına bırakmıştır.

Bütün bu kaynaklar dikkate alındığında ve gerekli yatırımlar yapıldığında görülecektir ki, merkezi planlama ve kamusal bir anlayışla oluşturulmuş bir enerji politikası ile bu ülke hiçbir zaman enerjisiz kalmaz.

Öz kaynaklar açısından elektrik enerjisi potansiyelimiz, 115-120 bin megavat kurulu güç ile üretilebilecek olan 482 ile 569 milyar kilovatsaattir. Türkiye’nin kendi potansiyelini değerlendirmesi durumunda bile önümüzdeki 30 yıllık sürecin talebini karşılayabilecek kaynağı mevcuttur.

Nükleer santrallar ucuz bir enerji kaynağı değildir. Hem kurulum, hem üretim-işletim, hem de güvenlik maliyetleri çok yüksektir. 35-40 yıllık ekonomik ömürleri içinde sıkça arıza yapmaktadır. Uzun (ortalama 15 yıl) yapım süreleri göz önüne alındığında acil bir enerji ihtiyacına çözüm olamazlar.

Nükleer santrallar aynı zamanda temiz ve güvenilir bir enerji kaynağı da değildir. Dünyada pek çok ülke nükleer enerjiyi terk etmektedir. Nükleer santralların en önemli sorunlarından biri olan radyoaktif atıklar, çözümsüz ve yalnızca bugünü değil, geleceğimizi de tehdit altında bırakacaktır.

Henüz dünyanın hiçbir bölgesinde, nükleer atıkların saklanması için lisanslı, son depolama alanı bulunmamaktadır. Bu atıkların getireceği milyarlarca dolarlık ek maliyetler, nükleer santral taraftarlarınca hiç dile getirilmemektedir. Sadece Çernobil'de değil, Japonya'da da son 9 yılda meydana gelen kazalar, nükleer santralların güvenlik sorununun "eski teknoloji" masalıyla açıklanamayacağının en açık göstergesidir. Çernobil nükleer santralında yaşanan faciyanın 20. yıldönümünde AKP Hükümeti'ni bir kez daha uyarıyoruz: Nükleer lobinin dayatmaları ile ülkemiz insanı ve yaşam alanlarımızın tehdit altında bırakılmasına sessiz kalmayacağız.

AKP Hükümeti'ni, nükleer maceradan biran önce vazgeçerek, insan ve doğaya duyarlı temiz enerji kaynaklarına yönelmeye, ülkenin öz kaynaklarını kamusal bir hizmet anlayışı ile planlama kavramı içinde değerlendirmeye ve özelleştirme uygulamalarına derhal son vermeye çağırıyoruz.

Nükleer enerji dünyada terk edilmektedir ve Türkiye'nin nükleer enerjiye ihtiyacı yoktur. Bu tamamen nükleer lobilerin daralan pazarlarına yer açmak ve atıklarına depo bulmak ihtiyacından kaynaklanmaktadır. Türkiye'yi yeni facialara sürüklemeye ve nükleer lobilerin pazarı-çöplüğü yapmaya kimsenin hakkı yoktur.

NE SİNOP'TA NE DE ÜLKEMİZİN HERHANGİ BİR YERİNDE NÜKLEER SANTRAL İSTEMİYORUZ!

**NÜKLEER KARŞITI PLATFORM SEKRETERYASI
ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI
40. DÖNEM YÖNETİM KURULU**

Nükleer Karşıt Platform Üyeleri, Çernobil faciasının 20'nci yıldönümünde Enerji Bakanlığı'na yürüyerek, Sinop'ta kurulması planlanan nükleer santral protestoları yaptılar. Çernobil'in etkilerine şiddetle çıkan nükleer karşıtları, "Nükleer sizin Sinop bizim salsın" diyerek, 29 Nisan'da Sinop'ta yapılacak mitingine katılım çağrısı yaptılar.

Nükleer Karşıtları, Çernobil'in 20'nci yıldönümünde İstanbul'da da bir araya geldi. İzin vermeyeceğiz.

Sinop mitinge hazır

HABER MERKEZİ
Nükleer Karşıtları, Çernobil'in 20'nci yıldönümünde İstanbul'da da bir araya geldi. Enerji Bakanlığı'na yürüyerek, Sinop'ta kurulması planlanan nükleer santral protestoları yaptılar. Çernobil'in etkilerine şiddetle çıkan nükleer karşıtları, "Nükleer sizin Sinop bizim salsın" diyerek, 29 Nisan'da Sinop'ta yapılacak mitingine katılım çağrısı yaptılar.

Nükleer Karşıtları, Çernobil'in 20'nci yıldönümünde İstanbul'da da bir araya geldi. İzin vermeyeceğiz.

Sinop mitinge hazır

HABER MERKEZİ
Nükleer Karşıtları, Çernobil'in 20'nci yıldönümünde İstanbul'da da bir araya geldi. Enerji Bakanlığı'na yürüyerek, Sinop'ta kurulması planlanan nükleer santral protestoları yaptılar. Çernobil'in etkilerine şiddetle çıkan nükleer karşıtları, "Nükleer sizin Sinop bizim salsın" diyerek, 29 Nisan'da Sinop'ta yapılacak mitingine katılım çağrısı yaptılar.

NİSAN 2006 BASINDA EMO-SEÇMELER

Sinoplu nükleer santrale 'hayır' dedi

Nükleer santralin Sinop'ta kurulacağını açıklaması üzerine dün yollara dökülen Sinoplular, "Sinop'ta Çernobil'e hayır" dedi. Birçok illen gelen katılımcılarla birlikte 10 bin üzerinde nükleer karşıtı, miting alanı doldurdu



İlhan DEMİRCİOĞLU - SİNOP/HAHHAZ
Sinop'ta Nükleer Enerji Santrali kurma kararı üzerine çıkan köleçik Nükleer Karşıtı Hayır Mitingi 40 katılımcı ile başladı. Yarın akşam saatlerinde yapılacak bir başka miting, bu kez "Sinop'ta Çernobil'e hayır" sloganıyla yapılacaktır. Miting alanı, 10 binin üzerinde katılımcıyla doldu. Çernobil'in düşürülmesi için yapılan bir başka miting, bu kez "Sinop'ta Çernobil'e hayır" sloganıyla yapılacaktır. Miting alanı, 10 binin üzerinde katılımcıyla doldu.

'Biz Sinopluyuz Bakan nereli?'

Mitingi düzenleyen Nükleer Karşıtı Platform Başkanı Kaşıkçı, "Biz Sinopluyuz Bakan nereli?" sloganıyla miting alanını doldurdu. "Biz Sinopluyuz Bakan nereli?" sloganıyla miting alanını doldurdu.



Hacer GEMİCİ - SAKARYA
Sinoplular nükleer santrale hayır dedi. Enerji Bakanlığı'nın Sinop'ta nükleer santrale hayır dediği açıklanmasında, "Biz Sinopluyuz Bakan nereli?" sloganıyla miting alanını doldurdu.

'Yerli kaynak varken bağımlı olmak ayıp'
ELEKTRİKİN değeri, enerji verimliliği ve yerli kaynakların kullanılmasıyla artırılabilir. Enerji Bakanlığı'nın Sinop'ta nükleer santrale hayır dediği açıklanmasında, "Biz Sinopluyuz Bakan nereli?" sloganıyla miting alanını doldurdu.

'Nükleerde devlet ve özel sektör ortaklığına lisans yok'

Nükleer santrale devlet ve özel sektör ortaklığına lisans yok. Enerji Bakanlığı'nın Sinop'ta nükleer santrale hayır dediği açıklanmasında, "Biz Sinopluyuz Bakan nereli?" sloganıyla miting alanını doldurdu.

Sinop'ta nükleere 'hayır' mitingi

NÜKLEER enerji santrali için hükümetin adres gösterdiği Sinop dün geniş katılımlı bir miting evsahipliği yaptı. "Mücadele edenler her zaman kazanmayabilir, ama zamanlar yalnızca mücadele edenlerdir" sloganıyla yola çıkan Sinop Nükleer Karşıtı Platformu'nun yanı sıra Türkiye'nin çeşitli illerinden gelen nükleer karşıtı da Sinoplulara destek verdi. Nükleer karşıtı "Sensiz bir kişi eksiğiz. Sizinle bitirceyiz" sloganları attı.

Balıkçılardan destek

Eylem sırasında balıkçılar denizde protesto gösterisi yapıp, şiremler çaldı, yerel tiyatro grubu kısa bir oyun sergiledi, nükleer enerji karşıtı bilm adamları kısa konuşmalar yaptı. Gösterilerin sonunda ise etnik rock grubu Moğollar bir konser verdi.

25 bin imza

Sinop Nükleer Karşıtı Platformu son olarak 'Nükleer Santrale Hayır' kampanyası kapsamında toplanan 25 bin 235 imzayı Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanı Hilmi Güler'e göndermişti. Toplanan imzaların fotokopileri Avrupa Komisyonu'na ve ilgili tüm kamu kurum kuruluşlarına gönderilecek.



30.04.2006 - SABAH GAZETESİ

30.04.2006 - ORTADOĞU GAZETESİ



Sinoplular nükleer tehlikenin farkında

Sinop'ta on binlerce kişi kente yapılacak nükleer santrali protesto etmek için alanlara çıktı. Mitinge Karadenizli çevrecilerin yanı sıra yurdun dört bir yanından on binlerce kişi katıldı. Ankara'dan katılan grup miting boyunca gazetemizin reklamlarında yer alan "Tehlikenin farkında mısınız" yazılı pankartı taşıdı. **CENGİZ DEMİREL / MEHMET ÖZDEMİR / SEYFETTİN METE'nin haberi ■ 8. Sayfada**

17.05.2006

DANIŞTAY'A YAPILAN SALDIRIYI KINIYORUZ

Danıştay'a yapılan ve ikisi ağır olmak üzere 5 yargı mensubunun yaralanmasıyla sonuçlanan saldırıyı kınıyor, bu saldırının arkasındakilerin bir an önce ortaya çıkarılmasını talep ediyoruz. Danıştay 2. Dairesi'ne yönelik bu hain saldırının kişisel ya da münferit bir olay olarak görülemeyeceği açıktır. Ülkemizi kargaşaya, karanlığa götürmek isteyen, Cumhuriyet'in temelini, hukuk devletine yönelik bu tür silahlı saldırılar, asla amacına ulaşamayacak, kara bir leke olarak kalacaktır.

Yalnızca saldırıyı gerçekleştiren ya da gerçekleştirenlerin değil, hukuk devletini hiçe sayanların, bu tür eylemlere açıklamaları ve uygulamalarıyla yeşil ışık yakan ve yargı kurumlarını hedef gösterenlerin tarihsel sorumluluklarını saptamak gerekmektedir. Mevcut iktidar, hukuk kurallarına sürekli ters düşen uygulamalarıyla toplumda karşıtlıklar yarattığı gibi uygulamalardaki bu hukuksuzlukları saptayıp iptal eden yargı organlarını da baskı altına almaya çalışmaktadır. Saldırıya hedef olan Danıştay 2. Dairesi'nin aldığı kararların siyasal iktidar tarafından sürekli gündeme getirilip eleştirilen kararlar olması da dikkat çekicidir.

Bugün siyasal iktidar, yargı kararlarının uygulanmaması için prensip kararları alabilmekte, yargının "değişmesi" gerektiği söylemiyle alınan kararları eleştirebilmekte, başta özelleştirmeler olmak üzere çeşitli konularda yargı kararlarını yok saymaktadır. Hukuk kurallarının yok sayıldığı bir devlet yönetme anlayışının hakim kılınmaya çalışıldığı bir ortamda bu tür saldırıları gerçekleştirme cüretinin gösterilebilmesi ne yazık ki şaşırtıcı değildir. Öncelikle siyasal iktidarların ve yöneticilerin yargı bağımsızlığına ve hukuk devletine sahip çıkması gerekmektedir. Tüm yurttaşlarımızı, yargı bağımsızlığını ve hukuk devletini korumaya çağırıyoruz.

Saldırıda yaralanan 5 yargı mensubuna acil şifa diler, başta Danıştay üyeleri, hakimleri, savcılar ve çalışanları olmak üzere tüm yargı camiasının üzüntüsünü paylaştığımızı belirtiriz.

ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI
40. DÖNEM YÖNETİM KURULU

18.05.2006

CUMHURBAŞKANI'NA MEKTUP

Sayın Ahmet Necdet SEZER,

Türkiye Cumhuriyeti Cumhurbaşkanı

TBMM Genel Kurulu'nda 10 Mayıs 2006 tarihinde kabul edilip, onayımıza sunulan 5496 sayılı Elektrik Piyasası Kanunu'nda Değişiklik Yapılmasına Dair Kanun ile ülkemiz elektrik enerji alanı yeni düzenlemelere tabi tutulmaktadır.

Hükümet, ilk olarak 5 Temmuz 2005 tarihinde 1/1074 numaralı "Elektrik Piyasası Kanunu ile Bazı Kanunlarda Değişiklik Yapılmasına Dair Kanun Tasarısı"nı, ardından benzer konularda düzenlemeler içeren 1/1133 sayılı "Elektrik Piyasası Kanunu'nda Değişiklik Yapılmasına Dair Kanun Tasarısı"nı 7 Kasım 2005 tarihinde TBMM'ye sevk etmiştir. İki tasarı birleştirilerek, son gönderilen tasarı üzerinden TBMM'de görüşmeler yapılmış, yeni düzenlemeler de eklenerek 5496 sayılı yasa ortaya çıkarılmıştır. İki tasarı arasındaki farklılıklar ayrıca incelenmesi gereken bir konudur. Ancak kısa aralıklarla TBMM'ye sunulmuş olan bu iki tasarıda da bulunmayan yap-işlet-devret sözleşmelerine yönelik bir düzenlemenin TBMM'de gündeme getirilmesi ve bütün itirazlara rağmen yasalaştırılması dikkat çekicidir.

Söz konusu tasarı TBMM'ye "elektrik dağıtım şebekelerinin özelleştirilebilmesine yönelik olarak hukuki altyapı sağlama" gerekçesiyle sunulmuş olmasına karşın Plan ve Bütçe Komisyonu'nda getirilen bir önergeyle yasanın çıkarılma amacının dışında yeni hükümler eklenmiştir. Bu yeni eklenen hükümler dahil olmak üzere yasayla yapılan temel düzenlemelerin hukuka ve kamu yararına aykırı olması nedeniyle yasalaşma sürecinde Odamız gerekli uyarılarda bulunmuştur. Kimi maddelerde birtakım düzeltmelere gidilmesine rağmen esas olarak kamu yararına ve hukuka aykırılıklar giderilmemiştir. Bu nedenle Sayın Cumhurbaşkanımızın 5496 sayılı Yasa'yı inceleme aşamasında Odamız görüşlerini de değerlendireceği umuduyla yasayla getirilen düzenlemelere yönelik görüşlerimizi aşağıda takdirlerine sunuyoruz.

Saygılarımla,

KEMAL ULUSALER
ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI
40. DÖNEM YÖNETİM KURULU BAŞKANI

5496 SAYILI ELEKTRİK PİYASASI KANUNU'NDA DEĞİŞİKLİK YAPILMASINA DAİR KANUN HAKKINDA ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI'NIN GÖRÜŞ VE DEĞERLENDİRMELERİ

1- Borsada işlem gören anonim şirket hisselerinin nama yazılı olması koşulunun kaldırılması Anayasa'ya ve kamu yararına aykırıdır.

Yasanın ikinci maddesi ile 4628 sayılı Elektrik Piyasası Kanunu'nun ikinci maddesinin üçüncü fıkrası değiştirilerek, şu şekli almıştır:

“Piyasada faaliyet gösterebilecek özel hukuk hükümlerine tabi tüzel kişilerin, 6762 sayılı Türk Ticaret Kanunu hükümlerine göre anonim şirket veya limited şirket olarak kurulması ve anonim şirketlerin sermaye piyasası mevzuatına göre borsada işlem görenler dışındaki hisselerin nama yazılı olması şarttır. Bu şirketlerin ana sözleşmelerinde bulunması gereken hususlar, yönetmelikle düzenlenir.”

4628 sayılı yasanın mevcut halinde, elektrik piyasasında faaliyet gösteren anonim şirketlerin hisselerinin tamamının nama yazılı olması koşulu bulunmaktadır. Bu kural şirket hisselerinin el değiştirmesine ve dolayısıyla borsada işlem görmesine olanak tanımamak suretiyle bazı kamusal önlemlerin alınmasını amaçlamaktadır. 4628 sayılı yasanın amaçlarından biri de, elektrik piyasasında tekelleşmenin önlenerek rekabetçi bir yapının kurulmasıdır. Bu duruma yönelik olarak yasanın değişik maddelerinde çeşitli önlemlere de yer verilmiştir. Örneğin yasanın üçüncü maddesinde üretim şirketleri için, “Üretim şirketleri, dağıtım şirketleri ile kontrol oluşturmaksızın iştirak ilişkisine girebilir. Üretim şirketleri, bu faaliyetler dışında piyasada herhangi bir faaliyette bulunamaz” denilmekte, benzer şekilde dağıtım şirketleri için de “Dağıtım şirketleri, tanımlanan bu faaliyetler dışında piyasada başka bir faaliyette bulunamaz” hükmü yer almaktadır.

Bu gibi düzenlemelerin, Anayasa'nın 167. Maddesi'nde yer alan, devletin “piyasalarda fiili veya anlaşma sonucu doğacak tekelleşme ve kartelleşmeyi” önleme görevinin yerine getirilmesi amacı ile yapıldığı anlaşılmaktadır. Yasanın mevcut haliyle zaten belirsiz olan piyasa yapısında, aynı şirket ya da grupların, üretim ve dağıtım alanlarında faaliyet göstererek tekel oluşturmalarının ve dikey bütünleşmenin önüne geçilebilmesi için konulan kuralların dolaylı yollardan aşılma isteneceği açıktır. Diğer yandan, doğal tekel oluşturan elektrik üretim ve dağıtım faaliyetlerinde yer alacak unsurların, piyasaya hakim olma yönünde eğilimlerinin daha baştan var olacağı da (Avrupa ülkeleri örneklerinde yaşandığı gibi) bilinen bir gerçektir.

4628 sayılı yasanın 2'inci maddesinin mevcut halinde bulunan anonim şirketlerin hisselerinin nama yazılı olması kuralı, dolaylı yoldan piyasa üzerinde kontrol oluşturulmasına engel olma amacını taşımaktadır. Ancak 5496 sayılı yasa ile borsada işlem gören şirketler için hisselerin nama yazılı olma koşulunun aranmaması öngörülmektedir. Oysa borsada işlem gören şirketlere ait hisselerin kimin elinde olduğu bilinmemekte ve bu hisselerin piyasada faaliyet gösteren şirket ve gruplarca toplanarak tekelleşmenin yaratılması olanağı bulunmaktadır.

Diğer yandan, 4628 sayılı yasanın 14. maddesinin ikinci fıkrasında “Bu özelleştirme uygulamaları çerçevesinde, bu kanunda belirtilen piyasa faaliyetlerinde yer alan gerçek ve tüzel kişilerden, yabancı gerçek ve tüzel kişiler elektrik üretim, iletim ve dağıtım sektörlerinde sektörel bazda kontrol oluşturacak şekilde pay sahibi olamazlar” hükmü yer almaktadır. Bu kural da Anayasa'nın başlangıç hükümlerinde yer alan ilkeler gereği, stratejik alanlarda yabancılara yönelik kısıtlamalar getirilmesi zorunluluğundan kaynaklanmaktadır. Anonim şirketlerin hisselerinin nama yazılı olması kuralı, bu sınırlamanın da dolaylı yollardan aşılmasını engelleyici bir kuraldır. Borsada işlem gören şirketlere ait hisselerin elektrik piyasasında faaliyet gösteren yabancı şirketlerce toplanması durumunda, sektörel bazda kontrol oluşturabilmeleri olanağı doğabilecektir.

Nitekim bu düzenlemenin temel amacının yabancıların ihalelere katılabilmelerini sağlamak olduğu ifade edilmekte ve hatta dağıtım ihalelerine yönelik hazırlanan şartname taslağı ile yerli firmaları dışarıda bırakacak kriterler öngörülmektedir.

Bu nedenlerle maddede yapılan değişikliğin Anayasa'ya aykırı olduğu ve 4628 sayılı yasada yer alan kimi kamusal önlemleri geçersiz kılacak içerik taşıdığı kanısındayız.

2- Dağıtım ve perakende satış hizmeti için dikey bütünleşik yapı öngörülerek Rekabet Kurulu görüşü dikkate alınmamıştır.

5496 sayılı yasanın 4'üncü maddesi yasanın genel gerekçesinde ifade edilen temel düzenlemeyi içermektedir. Bu düzenleme ile Elektrik Enerjisi Reformu ve Özelleştirme Strateji Belgesi'nde kararlaştırılan Kayseri dışında 20 bölgeye ayrılarak oluşturulacak kamu elektrik dağıtım şirketlerine önce TEDAŞ tarafından işletme hakkı devirlerinin yapılması öngörülmektedir. En az 10, en fazla 49 yıl süreyle işletme hakkı devirlerini alacak bu kamu şirketlerinin blok satış yöntemiyle özelleştirilmesi planlanmaktadır.

Bu şirketler, dağıtım şirketi olmakla birlikte aynı zamanda 4628 sayılı yasa çerçevesinde belirlenen perakende satış ve perakende satış hizmetlerini de yürütecekler, ayrıca kendi bölgelerinde tüketilen elektriğin yüzde 20'sini de kendilerine ait ya da ortak oldukları üretim şirketlerinden satın alabileceklerdir. Oysa Rekabet Kurulu, dağıtım özelleştirmelerine yönelik olarak Özelleştirme İdaresi Başkanlığı'na 1998/4 sayılı Rekabet Kurulu tebliği uyarınca bildirdiği 21 Temmuz 2005 tarihli görüşünde, bu durumun sakıncalarına dikkat çekmekte ve nihai izin koşulu olarak bazı düzenlemeler yapılmasını talep etmektedir.

Elektrik özelleştirmesine yönelik strateji belgesinde, arz güvenliği ve yabancıların teşvikinin dikkate alındığını, ancak rekabetin tesisi ve tüketicinin korunması hususlarının yetersiz kaldığını saptayan Rekabet Kurulu, dağıtım ve perakende satış faaliyetlerinin dikey bütünleşik bir yapı içerisinde özel sektöre devredilmesine karşı çıkmaktadır.

Kurul kararında,

“Dağıtım hizmetlerini devralacak teşebbüs veya teşebbüslerin, perakende satış pazarında doğrudan ya da dolaylı olarak faaliyet göstermemesini sağlayacak şekilde, dağıtım ve perakende satış faaliyetlerinin mülkiyet ayrıştırılmasına tabi tutulmasını, rekabetin tesisi bakımından en ideal yöntem olduğu,

İkinci en iyi alternatif olarak, dağıtım ve perakende satış faaliyetlerinin ayrı tüzel kişilik çatısı altında hukuki olarak ayrıştırılmasını ve dağıtım şirketlerinin geçiş dönemi sonunda kendi bölgelerindeki perakende satış paylarını belirli bir takvim içinde belirli bir orana düşürmelerini sağlayan bir yöntemin esas alınabileceği hususlarının gözününde bulundurulmasının uygun olacağı” ve “Geçiş döneminin sonuna kadar dağıtım faaliyetlerinin ve diğer elektrik piyasası faaliyetlerinin hukuki olarak ayrıştırılmasının Rekabet Kurulu'nun nihai izin koşulu olduğu” bildirilmiştir.

Yeni yasal düzenlemede Rekabet Kurulu'nun yukarıda anılan görüşü hiçbir şekilde dikkate alınmamıştır. Perakende ve dağıtım hizmetlerinin ayrıştırılmasına yönelik bir düzenleme yapılmamıştır. Elektrik dağıtım hizmetinin özelleştirilmesi sonrası rekabetin tesisi açısından kurulun zorunlu gördüğü bu düzenlemelerin yapılmamış olması, dikey bütünleşmeyi, dolayısıyla bu alanda tekeli bir yapıyı doğuracağından Anayasa'nın 167. maddesine aykırı bir durum ortaya çıkacaktır. Böyle bir yapı, bir kamu hizmeti olan elektriğe tüketicinin, ucuz, kaliteli ve sürekli ulaşımının sağlanması önünde de engel oluşturacağı için ayrıca Anayasa'nın 172. Maddesi'ne de uygunluk taşımayacaktır.

Elektrik üretim, iletim ve dağıtım süreci bir bütün oluşturmakta ve doğal bir tekel niteliği taşımasına rağmen 4628 sayılı Yasa bu durumun aksine her bir aşamayı kendi içerisinde dahi parçalamayı ve bu şekilde bir

rekabetçi yapının sağlanacağını öngörmüştür. Bu öngörünün aksine Avrupa ülkeleri örneklerinde görüldüğü gibi sektörün tamamen serbestleşmesi halinde dahi rekabetçi yapı sağlanamamakta, yoğun bir dikey ve yatay bütünleşme yaşanmaktadır. Bu durum Elektrik Mühendisleri Odası'nın daha baştan beri dile getirdiği itirazları doğrular niteliktedir.

Bizim kamu yararına en uygun olduğunu düşündüğümüz çözüm, elektrik alanındaki yapının parçalanmaksızın bir bütün halinde kamu eliyle yürütülmesidir. Elektrik alanını serbestleştirme hedeflenmesine ve bunun gerçekleştirilebileceği iddiasına karşın, yasal düzenlemede Rekabet Kurulu görüşü ve serbest piyasa ortamında rekabetin tesis edilmesinin asgari koşulları bile dikkate alınmamıştır. Bu durum kendi içinde bir çelişki oluşturduğu gibi rekabetin ve tüketicinin korunmasına yönelik Anayasal hükümlere aykırılık oluşturmaktadır.

3- Yap-işlet-devret sözleşmelerinin mülkiyet devrine dönüştürülmesi hukuka ve kamu yararına aykırıdır.

Hükümetin TBMM'ye sunduğu tasarıda bulunmamasına karşın önce alt komisyonda getirilmek istenen, daha sonra Plan ve Bütçe Komisyonu'nda kabul edilen bir önergeyle yap-işlet-devret sözleşmeleri yapmış olan şirketlere, süresi sonunda kamuya devredilmesi gereken santrallerin bedelsiz, yalnızca arsanın rayiç bedeli karşılığında satışı öngörülmüştür. Odamızın girişimleriyle kamuoyunda ve TBMM'de tartışma yaratan bu düzenleme, tasarının Meclis Genel Kurulu'nda görüşülmesi sırasında kısmi olarak değiştirilmiştir. Yapılan değişiklikle, yap-işlet-devret sözleşmesiyle işletmeye geçen 23 santral hariç yap-işlet-devret sözleşmesi yapmış ancak işletmeye geçmeden önce 4628 sayılı yasa kapsamında faaliyet göstermek için bu sözleşmesi sona erdirilmiş olan şirketler ile bu sözleşmeyi sona erdirecek olan şirketleri kapsayacak şekilde düzenleme yapılmıştır. Böylece işletmeye geçmeden önce yap-işlet-devret sözleşmesini sona erdiren ve erdirecek olan şirketlere, sözleşme süresi sonunda kamuya dönmesi gereken ve esasen mülkiyeti kamuya ait olan santralleri sadece arsa bedeli karşılığında ihale yapılmasızın satın almalarının yolu açılmıştır.

Her şeyden önce düzenlemeyle öngörülen işlem yeni bir özelleştirme işlemidir. Dolayısıyla bu yeni özelleştirme işlemine yönelik kuralların işletilmesi gerekirdi. Ancak düzenlemenin bu yönü gözlerden uzak tutularak, basit bir arazi satışı izlenimi verilmiştir. Üstelik söz konusu arazilerin niteliği bile tartışma dışı bırakılmıştır. Basit bir arazinin satışı bile ihale açılmasını gerektiren bir işlemken, üzerinde mülkiyeti esasen devlete ait olan bir santralla birlikte bu arazinin devrinin ihalesiz gerçekleştirilmesinin öngörülmesi kamu vicdanına ve hukukun genel ilkelerine ters düşmektedir.

Kaldı ki Anayasa Mahkemesi ve Danıştay kararlarında istikrarlı bir şekilde elektrik dağıtım hizmetlerinin ve kimi üretim santrallerinin mülkiyetin devri biçiminde özelleştirilemeyeceği açıklıkla belirtilmektedir. Nitekim bu yasal düzenlemede Danıştay'ın bildirdiği görüş doğrultusunda dağıtım bölgelerinin işletme hakkı devri yöntemiyle özelleştirilmesi öngörüldürken, aynı şekilde mülkiyet devri mümkün olmayan üretim tesislerinin mülkiyetinin devredilmesinin yolunun açılması büyük bir çelişki ve hukuka aykırılık oluşturmaktadır.

Bu yasal düzenlemenin uygulamaya geçirilmesi durumunda çoğunluğu hidroelektrik santrali olan üretim tesislerinin, üzerinde kurulu bulunduğu akarsu kaynağı ile birlikte mülkiyetinin özel şirketlere devri gerçekleştirilecektir. Bu durum, Anayasa'nın 168. maddesinde belirtilen "Tabii servetler ve kaynaklar devletin hüküm ve tasarrufu altındadır. Bunların aranması ve işletilmesi hakkı devlete aittir" hükümlerine açıkça aykırıdır.

Düzenlemeden yararlanabilecek özel şirketlerden bazıları zaten santralin mülkiyetinin kendisine devredilmesine yönelik herhangi bir düzenleme olmaksızın söz konusu kamu zararına ve serbest piyasa ortamına aykırı hükümler taşıyan yap-işlet-devret sözleşmelerinden feragat etmiş bulunmaktadır. Böyle bir durumda şirketlere yeni bir hak tesis etme çabası da ayrıca kamu yararına yeni bir aykırılık teşkil edecektir.

MAYIS 2006 BASINDA EMO-SEÇMELER

İhtiyacın sadece yüzde beşini karşılayacak nükleer yerine Türkiye'nin alternatif enerji kaynaklarına yönelmesi gerektiği belirtildi

'Bir bardak su için nükleer fırtına'

Elektirik Mühendisleri Odası (EMO) 40. Dönem Yürütme Kurulu Başkanı Kemal Özgen, karışık enerji üretiminde nükleer santrallerin enerji üretiminde sadece yüzde 5'ini karşılayabileceğini açıkladığını belirtti. "Sadece bir bardak su için nükleer fırtına kopmaz" diyen Özgen, "AKP hükümeti de yakıtın yeterli olduğunu söylemiş ve nükleer santrallerin kurulmasını istemiştir" dedi.

EMO Yürütme Kurulu Başkanı Kemal Özgen, 3. Türkiye Enerji Strateji ve Politikası Komisyonu'nun nükleer santral planlarına partizanca yaklaşmadığını, Başbakan'ın enerji strateji komisyonuna katılmasını istemediğini belirtti. Özgen, "Yürütme Kurulu'nun nükleer santral planlarına partizanca yaklaşmadığını, Başbakan'ın enerji strateji komisyonuna katılmasını istemediğini belirtti" dedi.

EMO 40. Dönem Yürütme Kurulu Başkanı Kemal Özgen, karışık enerji üretiminde nükleer santrallerin enerji üretiminde sadece yüzde 5'ini karşılayabileceğini açıkladığını belirtti. "Sadece bir bardak su için nükleer fırtına kopmaz" diyen Özgen, "AKP hükümeti de yakıtın yeterli olduğunu söylemiş ve nükleer santrallerin kurulmasını istemiştir" dedi.



Kemal Özgen

Uçsunur Türkiye'nin nükleer santrallerinin gücüne güvenmesini, buç taşıyacağı illüzyonla ilerleyeceğini belirttiklerini söyledi. Özgen, "Türkiye'nin nükleer santralleri için sadece bir bardak su için nükleer fırtına kopmaz" dedi.

Nükleer dost mu düşman mı? Özlem Güvemli 2



Elektirik Mühendisleri Odası (EMO) 40. Dönem Yürütme Kurulu Başkanı Kemal Özgen, karışık enerji üretiminde nükleer santrallerin enerji üretiminde sadece yüzde 5'ini karşılayabileceğini açıkladığını belirtti. "Sadece bir bardak su için nükleer fırtına kopmaz" diyen Özgen, "AKP hükümeti de yakıtın yeterli olduğunu söylemiş ve nükleer santrallerin kurulmasını istemiştir" dedi.

Elektirik Mühendisleri Odası (EMO) 40. Dönem Yürütme Kurulu Başkanı Kemal Özgen, karışık enerji üretiminde nükleer santrallerin enerji üretiminde sadece yüzde 5'ini karşılayabileceğini açıkladığını belirtti. "Sadece bir bardak su için nükleer fırtına kopmaz" diyen Özgen, "AKP hükümeti de yakıtın yeterli olduğunu söylemiş ve nükleer santrallerin kurulmasını istemiştir" dedi.

Bandırma'ya rüzgâr santrali

Nükleer devrim kurma çabasının devrini etkileyen bir yarıdan da ağır olanaklar ile öze rüzgâr santrali yatırım yapılıyor. 4000 sayılı "Elektrik Yatırım Yasa" ve "Yatırımlarda Enerji Kaynaklarının Elektrik Enerjisi Üretimi Amaçlı Kullanımına İlgili Yasa" çerçevesinde yapılacak yatırımların gerçekleştirilmesi amacıyla Bandırma Rüzgâr Santrali Yatırımı için ihale açıldı. Enerji Yatırım ve Enerji Piyasası Düzenleme Kurulu'nun (EPDK) yaptığı ihalede toplam 20 adet rüzgâr santrali kurulacak. Her bir santral 10 MW güç üretecek. Yatırımın toplam maliyeti yaklaşık 20 milyon dolar olarak tahmin ediliyor. Yatırımın gerçekleştirilmesi için Enerji Yatırım ve Enerji Piyasası Düzenleme Kurulu'nun (EPDK) yaptığı ihalede toplam 20 adet rüzgâr santrali kurulacak. Her bir santral 10 MW güç üretecek. Yatırımın toplam maliyeti yaklaşık 20 milyon dolar olarak tahmin ediliyor.

POTANSİYELİN ÜÇTE BİRİ KULLANILYOR

Ulusal Enerji Strateji Komisyonu'nun raporuna göre, Türkiye'nin enerji potansiyelinin sadece üçte birini kullandığını belirtildi. Enerji Yatırım ve Enerji Piyasası Düzenleme Kurulu'nun (EPDK) yaptığı ihalede toplam 20 adet rüzgâr santrali kurulacak. Her bir santral 10 MW güç üretecek. Yatırımın toplam maliyeti yaklaşık 20 milyon dolar olarak tahmin ediliyor.

PAZAR DALALTIYOR

Ulusal Enerji Strateji Komisyonu'nun raporuna göre, Türkiye'nin enerji potansiyelinin sadece üçte birini kullandığını belirtildi. Enerji Yatırım ve Enerji Piyasası Düzenleme Kurulu'nun (EPDK) yaptığı ihalede toplam 20 adet rüzgâr santrali kurulacak. Her bir santral 10 MW güç üretecek. Yatırımın toplam maliyeti yaklaşık 20 milyon dolar olarak tahmin ediliyor.

Prof. Dr. Özgen, Türkiye'nin nükleerle orta vadeli enerji sorununu çözeceğini iddia etti

'21. yüzyıl nükleer rönesans çağı'

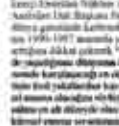
İki yüzyıl önce nükleer santrallerin kurulduğu söyleniyor. Prof. Dr. Ali Özgener, Türkiye'nin enerji sorununu orta vadeli olarak çözeceğini iddia etti. "21. yüzyıl nükleer rönesans çağıdır" diyen Özgen, "Türkiye'nin nükleerle orta vadeli enerji sorununu çözeceğini iddia etti" dedi.

İki yüzyıl önce nükleer santrallerin kurulduğu söyleniyor. Prof. Dr. Ali Özgener, Türkiye'nin enerji sorununu orta vadeli olarak çözeceğini iddia etti. "21. yüzyıl nükleer rönesans çağıdır" diyen Özgen, "Türkiye'nin nükleerle orta vadeli enerji sorununu çözeceğini iddia etti" dedi.

İki yüzyıl önce nükleer santrallerin kurulduğu söyleniyor. Prof. Dr. Ali Özgener, Türkiye'nin enerji sorununu orta vadeli olarak çözeceğini iddia etti. "21. yüzyıl nükleer rönesans çağıdır" diyen Özgen, "Türkiye'nin nükleerle orta vadeli enerji sorununu çözeceğini iddia etti" dedi.

İki yüzyıl önce nükleer santrallerin kurulduğu söyleniyor. Prof. Dr. Ali Özgener, Türkiye'nin enerji sorununu orta vadeli olarak çözeceğini iddia etti. "21. yüzyıl nükleer rönesans çağıdır" diyen Özgen, "Türkiye'nin nükleerle orta vadeli enerji sorununu çözeceğini iddia etti" dedi.

Prof. Dr. Ali Özgener, nükleer enerjiyi seçmiş olsaydı Türkiye'yi değil, bilekleri çöpmüş olsaydı enerji sorununu çözeceğini iddia etti



Prof. Dr. Ali Özgener

Prof. Dr. Ali Özgener, nükleer enerjiyi seçmiş olsaydı Türkiye'yi değil, bilekleri çöpmüş olsaydı enerji sorununu çözeceğini iddia etti. "21. yüzyıl nükleer rönesans çağıdır" diyen Özgen, "Türkiye'nin nükleerle orta vadeli enerji sorununu çözeceğini iddia etti" dedi.

İki yüzyıl önce nükleer santrallerin kurulduğu söyleniyor. Prof. Dr. Ali Özgener, Türkiye'nin enerji sorununu orta vadeli olarak çözeceğini iddia etti. "21. yüzyıl nükleer rönesans çağıdır" diyen Özgen, "Türkiye'nin nükleerle orta vadeli enerji sorununu çözeceğini iddia etti" dedi.

01.07.2006 - CUMHURİYET GAZETESİ

SÜRECEK

'Nükleer enerjide geç bile kaldık'



İç ve bilim dünyası, nükleer enerjiyi tartışıyor. Sivil toplum kuruluşlarından MÜSAD'ın Başkanı Ömer Boat, "Türkiye'de nükleer santraller yapımında geç bile kaldık" derken, ASO Başkanı Çağlayan, "Tebdir almak yerine 'yapıyalım' demek kolaylık" şeklinde konuştu. Doçent Mehmet Sahin ise, "Rüzgar santralının bile çevreye nükleerden daha zararlı olduğunu" söyledi...

Atlasika - Enerji sektöründe bu kadar tartışılmayan bir alan yok. Nükleer enerjiye geçiş için tartışılmayan bir alan yok. Nükleer enerjiye geçiş için tartışılmayan bir alan yok. Nükleer enerjiye geçiş için tartışılmayan bir alan yok.

Yatırımları artırır!
Nükleer Enerji Santrali (NES) Yatırımlarını artırarak, Türkiye'nin enerji ihtiyacını karşılamak için önemli bir adım atılmalıdır. Yatırımların artırılması, enerji güvenliğinin sağlanması için önemlidir.



'Ucuz ve kaliteli enerji için nükleer kullanalım'

Avrasya Enerji Yatırım ve İnşaat Şirketi'nin CEO'su Ömer Boat, Türkiye'de nükleer enerji santralleri kurmanın zamanı geldiğini söyledi. Boat, "Nükleer enerji ucuz ve kaliteli bir enerji kaynağıdır. Türkiye'de nükleer enerji santralleri kurarak enerji güvenliğimizi sağlayabiliriz."

Avrasya Enerji Yatırım ve İnşaat Şirketi'nin CEO'su Ömer Boat, Türkiye'de nükleer enerji santrelleri kurmanın zamanı geldiğini söyledi. Boat, "Nükleer enerji ucuz ve kaliteli bir enerji kaynağıdır. Türkiye'de nükleer enerji santrelleri kurarak enerji güvenliğimizi sağlayabiliriz."

Japonya hâlâ kullanıyor

Japonya'nın nükleer enerji santrellerini kullanmaya devam ettiğini bildiren bir rapor, Türkiye için önemli bir örnek teşkil ediyor. Japonya, nükleer enerjiyi güvenli ve etkili bir şekilde kullanıyor.

Karşı olmak zayıftır!

Avrasya Enerji Yatırım ve İnşaat Şirketi'nin CEO'su Ömer Boat, Türkiye'de nükleer enerji santrelleri kurmanın zamanı geldiğini söyledi. Boat, "Nükleer enerji ucuz ve kaliteli bir enerji kaynağıdır. Türkiye'de nükleer enerji santrelleri kurarak enerji güvenliğimizi sağlayabiliriz."

Cernobil 1 milyar da 1

Cernobil nükleer santrali, Türkiye için önemli bir örnek teşkil ediyor. Cernobil, nükleer enerjiyi güvenli ve etkili bir şekilde kullanıyor.

Cabalar hazırlanmış

Avrasya Enerji Yatırım ve İnşaat Şirketi'nin CEO'su Ömer Boat, Türkiye'de nükleer enerji santrelleri kurmanın zamanı geldiğini söyledi. Boat, "Nükleer enerji ucuz ve kaliteli bir enerji kaynağıdır. Türkiye'de nükleer enerji santrelleri kurarak enerji güvenliğimizi sağlayabiliriz."

ELEKTRİKTE İHALESİZ ÖZELLEŞTİRME DÖNEMİ BAŞLIYOR

YİD'ler mülkiyet devrine dönüştü

Meclis'ten geçen Elektrik Piyasası Yasası ile kamu zararına yol açan YİD santralleri ve bunların üzerine kurulduğu Hazine arazileri yine aynı firmalara ihalesiz devredilecek.

MECLİS'İN KARARI

Hazine arazilerinde kurulan YİD santralleri, Meclis'in kararıyla ihalesiz devredilecek. Bu karar, elektrik piyasasının özelleştirilmesi için önemli bir adım atılmasını sağlar.



YİD santralleri, Meclis'in kararıyla ihalesiz devredilecek. Bu karar, elektrik piyasasının özelleştirilmesi için önemli bir adım atılmasını sağlar.

YİD santralleri, Meclis'in kararıyla ihalesiz devredilecek. Bu karar, elektrik piyasasının özelleştirilmesi için önemli bir adım atılmasını sağlar.

2,1 MİLYAR DOLAR ZARAR

YİD santralleri, Meclis'in kararıyla ihalesiz devredilecek. Bu karar, elektrik piyasasının özelleştirilmesi için önemli bir adım atılmasını sağlar.

Yeni Rant Kapıları Açıldı

YİD santralleri, Meclis'in kararıyla ihalesiz devredilecek. Bu karar, elektrik piyasasının özelleştirilmesi için önemli bir adım atılmasını sağlar.

KİP'in Enerjideki Yorumu

YİD santralleri, Meclis'in kararıyla ihalesiz devredilecek. Bu karar, elektrik piyasasının özelleştirilmesi için önemli bir adım atılmasını sağlar.

- 1- Karşılamak
- 2- Karşılamak
- 3- Karşılamak
- 4- Karşılamak
- 5- Karşılamak
- 6- Karşılamak
- 7- Karşılamak
- 8- Karşılamak
- 9- Karşılamak
- 10- Karşılamak
- 11- Karşılamak
- 12- Karşılamak
- 13- Karşılamak
- 14- Karşılamak
- 15- Karşılamak
- 16- Karşılamak
- 17- Karşılamak
- 18- Karşılamak
- 19- Karşılamak
- 20- Karşılamak

08.05.2006 - TÜRKİYE GAZETESİ

12.05.2006 - BİRCÜN GAZETESİ

04.06.2006

YAŞAMI, DOĞAYI VE ÇOCUKLARIMIZIN GELECEĞİNİ SAVUNMAK İÇİN NÜKLEER SANTRALLARA KARŞI DİRENECEĞİZ!

Bugün 5 Haziran Dünya Çevre Günü'nde çok uluslu şirketler yeni pazarlar yaratmak adına doğa- insan ilişkisini hiçe saymaya, dünyayı kirletmeye devam ediyorlar.

Serbest piyasa ekonomisini toplumun her dardına deva olarak öne süren yalanlara rağmen halen başta Afrika ve Asya kıtalarında yaşayanlar olmak üzere dünyada 1.1 milyar insan güvenli içme suyu, 2.4 milyar insan ise arıtma hizmetlerinden yoksun yaşıyor.

Her yıl 22 milyon ton karbon gazı atmosfere karışıyor ve sera etkisi yaratarak, atmosferin ısınmasına neden oluyor. Ortalama küresel sıcaklık son 5 yılda normalden 100 kat hızlı artış gösteriyor. Dünya nüfusunun yüzde

20'si dünya zenginliğinin yüzde 80'inden fazlasına el koyarken, yenilenemez enerjinin yüzde 80'i, temiz içme suyunun yüzde 40'ı da aynı yüzde 20 tarafından kullanılıyor.

Her yıl 17 milyon hektar orman alanı yok oluyor ve bugünkü tüketim düzeyi devam ederse petrol rezervinin 50, doğalgaz rezervinin ise 70 yıl içinde tükeneceği tahmin ediliyor. Bitki ve hayvan türlerinin giderek soyunun tükendiği, çölleşmenin arttığı, genetik çeşitliliğin yitirildiği, gıdalarımızın kimyasallarla dolduğu ve denizlerin kirlendiği bir yüzyılın başındayız.

Geride bıraktığımız 20. yüzyıl da pek çok çevresel ve global felaketlerin yaşandığı bir dönem olmuştur. Bu felaket ve yıkımların en tahrip edici olanları, iki Dünya Savaşı ve beraberinde gelen silahlanma yarışları ve nükleer felaketlerdir. Japonya'ya atom bombası atılması ile başlayan nükleer felaketler, ne yazık ki savaş ortamı dışında da nükleer santrallarda gerçekleşen kazalar ve radyoaktif sızıntılarla bugün dahi devam etmektedir. Atılan atom bombasından 400 kat daha fazla radyoaktif yayılmaya neden olan Çernobil felaketinin 20. yılında ülkemizde nükleer santral kurma arayışları hangi gerekçe ile olursa olsun kabul edilemez.

Türkiye'de nükleer santral kurma girişimleri, dünyada yaşanan enerji ve egemenlik savaşlarının bir uzantısıdır. Barıştan yana olan Nükleer Karşıtı Platform, nükleer silahlanmaya yol açacak bir teknoloji olan nükleer enerji santrali kurulmasına karşıdır. Türkiye nükleer satranç tahtasında yaratılan denge oyunlarının bir parçası yapılmaya çalışılmaktadır. İran'ın nükleer güç olma arayışı kabul edilemez olduğu kadar, nükleer silahlanmada başı çeken ABD'nin bu gerekçeyle İran'a yönelik olası bir müdahalesi de kabul edilemez.

Nükleer santral doğayı öldürür

Ankara/EYRENSSEL

Nükleer Karşıtı Platform'u oluşturan örgütlerin temsilcileri, Dünya Çevre Günü nedeniyle yaptıkları eylemde, nükleer enerjinin doğayı öldürdüğüne ve geleceği yok ettiğine dikkat çekerek, "Nükleer santral istemiyoruz" dediler.

Yüksel Caddesi'nde yapılan eylemde ortak metni okuyan Elektrik Mühendisleri Odası Yöneticisi Mahir Ulutaş, Türkiye'de nükleer santral kurma girişimlerinin dünyada yaşanan enerji ve egemenlik savaşlarının bir uzantısı olduğunu belirtti.

Türkiye'de nükleer enerji santrali kurulmasına yönelik tüm argümanların bilimsiz olduğunu dile getiren Ulutaş, Türkiye'nin kaynaklar doğru değerlendirildiğinde 2030 yılında bile elektrik enerjisini karşılayabilecek durumda olduğunu vurguladı. Ulutaş, nükleer santrallara karşı mücadele etmenin insanlık ve gelecek adına bir sorumluluk olduğunu altını çizdi.

Sağlıklı bir çevre istediler

Öte yandan, 26 yıldır Mamak Çöplüğü'nün patlama riski, zehirli akıntıları ve hastalık tehdidi altında yaşayan Ege Mahallesi halkı, "Sağlıklı bir çevrede yaşamak istiyoruz-Mamak Çöplüğü kapatılsın" pankartı arkasında Ege Mahallesi muhtarlığı önünde toplanarak, Mamak Çöplüğü'ne protesto yürüyüşü yaptı.



Türkiye’de nükleer enerji santrali kurulmasına dönük tüm argümanlar bilim dışı ve gerçekleri yansıtmamaktadır. Türkiye’nin nükleer enerji santrallerine ihtiyacı yoktur. Yerli ve yenilenebilir enerji kaynaklarımızın değerlendirilmesi durumunda, Türkiye 2030 yılında dahi elektrik talebini karşılayabilecek kaynaklara sahiptir. Türkiye’nin bugün içine düşürüldüğü dışa bağımlılıktan kurtarılması için iddia edildiğinin tersine nükleer santrallara değil, kamusal planlamaya ve yerli kaynaklarını değerlendirmeye ihtiyacı vardır. Elektrikte yüzde 20’leri aşan düzeydeki kayıp-kaçak oranının, OECD ortalaması düzeyine çekilmesi durumunda bile nükleer santralden sağlanacak enerjinin birkaç katı rahatlıkla elde edilebilecektir.

Nükleer santral kurarak, nükleer teknolojiye sahip olacağı iddiası ise Türkiye’nin bugün izlediği teknoloji politikalarına bakıldığında bir hayaldir. Tüm mühendisliği ve teknik detaylarını yurtdışından almak durumunda kalacağımız göbekten ulus aşırı tekellere bağımlı olacağımız bir proje ile teknoloji sahipliği mümkün değildir. Dahası nükleer santrallardan vazgeçilen dünyada daralan pazar baskısıyla şirketlerin eski nükleer teknolojileri satma arayışları, ülkemizin nükleer bir çöplük haline getirileceğini göstermektedir.

Nükleer santrallerin kurulum, üretim, işletim ve güvenlik maliyetleri çok yüksektir. Dünyada bugün pek çok ülke nükleer enerji kullanımını terk etmektedir. Nükleer enerjinin yıllardır çözülmemiş atık sorunu için Türkiye gibi ülkeler atık çöplüğü olarak aday gösterilmektedir. Nükleer santrallerin temiz ve güvenli olduğu yalanına, bu felakete maruz kalmış insanları görenlerin inanmaları mümkün değildir. Deprem kuşağında olan ülkemizde nükleer santral kurulması ise radyoaktif bir tehlikeyi daha da olası kılmaktadır.

Kamusal denetim üzerindeki baskılar nedeniyle mevcut durumda bile çevresel denetimlerin ne kadar yetersiz olduğu, İskenderun, Sinop, Tuzla’daki zehirli atık felaketleriyle ortadayken, Türkiye’nin nükleer santral kurulumunda ve işletiminde etkin bir denetim gerçekleştirebilmesi mümkün görünmemektedir. Zaten iktidar sahiplerinin bu tür denetimleri gerçekleştirme niyeti de bulunmamaktadır. Çevre Bakanlığı, var oluş amacını bile yok sayarak bu sorumluluktan kaçmaktadır. Son olarak kabul edilen Çevre Yasası’nda yapılan değişikliklerle, “Çevrenin korunması, çevre kirliliğinin önlenmesi ve çevre sorunlarının çözümüne yönelik gerekli teknik, idari, mali ve hukuki düzenlemeler Bakanlığın koordinasyonunda yapılır. 2690 sayılı Türkiye Atom Enerji Kurumu Kanunu kapsamındaki konular Türkiye Atom

Ankara’da ‘nükleer karşıtı’ eylem

Ankara Yüksel Caddesi İnsan Hakları Heykeli önünde bir araya gelen Nükleer Karşıtı Platform üyeleri, “Nükleer Santral İstemiyoruz” yazılı pankart açarak eylem yaptı. Platform adına açıklamada bulunan Mahir Ulutaş, Türkiye’nin 2030 yılında bile elektrik ihtiyacını karşılayacak yerli ve yenilenebilir enerji kaynakları bulunduğunu kaydetti. Ulutaş, nükleer santral kurarak, nükleer teknolojiye sahip olunacağı iddiasının hayal olduğunu belirterek, dünyada birçok ülkenin nükleer enerjiden vazgeçtiğine dikkat çekti. ANKARA



Enerjisi Kurumu tarafından yürütülür” denilerek, olası bir nükleer santral kurulumu sırasında çevresel bir denetimin önü kapatılmıştır.

Nükleer santral kurulması için dünyada ve ülkemizde lobi faaliyetleri kapalı kapılar arkasında yürütülmektedir. AKP Hükümeti, kendinden önceki iktidarların yürüttüğü nükleer santral arayışını ihale bile yapmadan, çevresel ve idari anlamda tüm denetimlerden uzak bir şekilde gerçekleştirme arayışına girmiştir. Bu durum nükleer santrallara karşı çıkanların haklılığını kanıtlamaktadır. Yerli ve yenilebilir kaynaklar için bugüne kadar yaratılmayan kamu kaynağının nükleer santrallar için seferber edilmesi arayışı da kabul edilebilir değildir.

Halka rağmen, tehlikeli, pahalı, dışa bağımlı nükleer santral kurma projeleri yaşama geçirilmeye çalışılmaktadır. Sinop'ta 29 Nisan'da gerçekleştirilen mitingle Türkiye'nin dört bir yanından gelen binlerce kişi ne ülkemizde ne dünyada nükleer santral istemediklerini ortaya koymuşlardır. Bu kararlılık, Akkuyu'da, İğneada'da, Sinop'ta devam ettirilecektir. Nükleer Karşıtı Platform, ülkemizde bir nükleer santral kurma girişiminden vazgeçilinceye kadar etkinliklerini ve eylemlerini sürdürecektir.

Dünya Çevre Günü'nde çocuklarımıza sağlıklı bir çevrede yaşama olanağı tanıyabilmek için bir kez daha nükleer santrallara hayır diyoruz.

5 Haziran Dünya Çevre Günü'nde küresel sermayenin kalkınma senaryoları adı altında yarattığı tüketim çılgınlığına karşı sesimizi yükseltelim!

NÜKLEER KARŞITI PLATFORM

21.06.2006

NÜKLEER SANTRAL KURULMASI GİRİŞİMLERİNE KARŞI ÇIKANLAR, SİNOP'TA NÜKLEERSİZ YAŞAM ŞENLİĞİ, AKKUYU'DA MİTINGTE BULUŞACAK

Nükleer Karşıtı Platform Eşgüdüm Toplantısı, 17 Haziran 2006 tarihinde Ankara'da Elektrik Mühendisleri Odası Ankara Şubesi'nde gerçekleştirildi. Türkiye'nin değişik bölgelerinden, kentlerinden çok sayıda örgüt, kurum, kuruluş ve çevre inisiyatifinin temsilcilerinin katıldığı toplantının açılışında konuşan EMO Yönetim Kurulu Üyesi Cengiz Göltaş, gerçekleştirilen faaliyetler ve çalışmalar hakkında sunuş yaptı.

Divan Başkanlığı'na EMO Yönetim Kurulu Üyesi Mahir Ulutaş'ın seçildiği toplantı, aşağıdaki gündemle devam etti:

- Yerel NKP üyelerinin, çevre inisiyatiflerinin kendilerini tanıtımı, faaliyetleri konusunda bilgilendirmeleri ve ek gündem önerileri.
- Akkuyu'da yapılması düşünülen kitlesel mitinge NKP bileşenlerinin katılımı, yerel düzeyde bölgedeki nükleer karşıtlarının harekete geçirilmesi,
- Mali işleri organize edecek bir komisyon kurulması,
- 17-23 Temmuz tarihleri arasında Sinop'ta yapılması planlanan "Nükleersiz Yaşam Şenliği" kapsamındaki etkinliklere destek,
- Bilim insanlarının destekleyeceği bir metnin oluşturulması ve imzaları toplanması,
- Ülke çapında dağıtılabilecek "Çevre ve Enerji Dergisi-Gazetesi"ne ilişkin projenin netleştirilmesi.
- Ek gündem maddesi olarak İstanbul NKP'nin eylem takviminin değerlendirilmesi."

Toplantıda, alınan kararlar şöyle:

- "17-23 Temmuz tarihlerinde Sinop'ta Nükleersiz Yaşam Şenliği'nin yapılması.
- 5-6 Ağustos tarihlerinde Akkuyu'da miting ve şenlik yapılması. Miting ve şenliğe yönelik hazırlıkların sürdürülmesi konusunda NKP Yürütme Kurulu'nun yetkilendirilmesi.
- Farklı bileşenler tarafından bu yılın başından itibaren başlatılan ve halen yürütülen imza kampanyasına daha etkin bir şekilde devam edilmesi. Temmuz-Kasım ayları arasında takvimlendirilecek nükleer karşıtı etkinlik kapsamında toplanan imzaların Ankara'da gerçekleştirilecek bir eylemle yetkili makamlara iletilmesi. Bu konuda takvimlendirme ve hazırlıkların yapılmasına yönelik olarak da NKP Yürütme Kurulu ve İstanbul NKP'nin görevlendirilmesi.
- Bilim insanlarının destekleyecekleri bir metnin oluşturulması.
- Nükleer Karşıtı Platform'un yayın organı olarak, "Çevre ve Enerji Dergisi-Gazetesi" çıkarılmasına yönelik çalışmalarını yürütmeleri için Arif Künar, Fevzi Özlüer ve Timur Danış'a görev verilmesi."

**NÜKLEER KARŞITI PLATFORM SEKRETERYASI
ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI**

Nükleer Karşıtı Platform mitinge hazırlanıyor

ANKARA/ Nükleer santral kurulmasına karşı çıkanlar, 5-6 Ağustos 2006 tarihlerinde Akkuyu'da mitinge hazırlanıyor.

Nükleer Karşıtı Platform'un sekreteryasını yürüten Elektrik Mühendisleri Odası'ndan (EMO) yapılan yazılı açıklamada, Nükleer Karşıtı Platform Eşgüdüm Toplantısı'nın 17 Haziran 2006 tarihinde EMO Ankara Şubesi'nde gerçekleştirildiği kaydedildi.

Açıklamaya göre söz konusu toplantıda, "17-23 Temmuz tarihlerinde Sinop'ta Nükleersiz Yaşam Şenliği yapılması, 5-6 Ağustos tarihlerinde Akkuyu'da miting ve şenlik yapılması, farklı bileşenler tarafından bu yılın başından itibaren başlatılan ve halen yürütülen imza kampanyasına daha etkin şekilde devam edilmesi. Temmuz-Kasım ayları arasında takvimlendirilecek nükleer karşıtı etkinlik kapsamında toplanan imzaların, Ankara'da gerçekleştirilecek bir eylemde yetkili makamlara iletilmesi" kararlaştırıldı.

29.06.2006

YABANCILARIN KAÇAK ÇALIŞMASI YASALLAŞTIRILYOR

TBMM’de görüşülen bir yasa tasarısıyla, yabancı mühendis ve mimarlar için, Türkiye’de çalışmalarına yönelik sınırlamaların kaldırılmasının ötesinde ülkemiz mühendis ve mimarlarından daha ayrıcalıklı bir konum yaratılmak istenmektedir.

AKP Hükümeti’nin ekonomide çizdiği pembe tablo, sıcak paraya ve yabancılara yapılan mülkiyet satışlarına dayanmakta, yeni istihdam alanları yaratılamamaktadır. Bugün ülkemizde 50 milyon nüfusun ancak 22 milyonu istihdam edilmektedir. Bu 22 milyonun yüzde 46’sı hiçbir sosyal güvenlik kuruluşuna ve güvenceye sahip olmaksızın çalışmaktadır. Elektrik Mühendisleri Odası’nın üyelerini oluşturan Elektrik, Elektronik, Bilgisayar ve Biyomedikal mühendisleri arasındaki işsizlik ya da kendi mesleki alanı dışında çalışanların oranı üye sayımızın yüzde 25’i düzeyine çıkmış bulunmaktadır. Yeni düzenleme ile hem ülkemizde yetiştirilmiş mühendislerimiz arasındaki işsizlik oranı artacak hem de var olan çalışma koşullarının mühendisler aleyhine bozulması sağlanacaktır.

Ülkemizde yeni yatırımlar yapılarak binlerce işsiz mühendis ve mimarlara iş alanları yaratmak yerine mevcut çalışma alanlarının da yabancılara terk edilmesi istenmektedir. Gelenen noktada küresel sermayeye bağımlılık, hiçbir karşılıklılık ilkesi gözetilmeksizin yabancı işgücüne tanınan ayrıcalıklarla perçinlenmeye çalışılmaktadır.

Mevcut durumda, yabancı ülkelerdeki mimar ve mühendis yetiştiren öğretim kurumlarından mezun olanların Türkiye’de görev yapabilmeleri için denklik belgesi almaları gerekmektedir. Tasarıyla ise AB ve Bakanlar Kurulu’nun belirleyeceği ülkelerden gelecek olan mühendis ve mimarlar için denklik koşulu kaldırılmaktadır. Uluslararası hukukun temel ilkelerinden olan karşılıklılık ilkesinin bile yok sayıldığı bu uygulama sonucunda ülkemiz mühendis ve mimarlarının zaten yurtdışında çalışmaları olanaklarının sınırlı olduğu gerçeğinin yanında kendi ülkelerindeki çalışma alanları da işgal edilecektir.

Bu uygulama öyle bir boyutta düzenlenmektedir ki, Anayasal kurumlar olan YÖK ve TMMOB tamamen devreden çıkarılmakta, bu kurumlara ait olan yetkilerin içi boşaltılmaktadır. Yeni tasarının yasalaşması durumunda, yabancı mühendis ve mimarlara, diplomalarını sunmaları ve kendi ülkelerinde mesleki kuruluşlara üye olduklarını belgelemeleri durumunda, çalışma izni verilecektir. TMMOB’a bağlı odalar da hiçbir ölçüt aramaksızın bu kişileri istekleri halinde üye yapmak zorunluluğuyla karşı karşıya bırakılmaktadır. Hatta bu belgelemeyi yapamaları bile tasarının bir başka hükmüyle 1 yılı geçmemek üzere ön çalışma izni verilebilmesi

‘4 mühendisten biri işsiz’

Ankara/EVRENSEL
(EMO) Yönetim Kurulu, yabancı mimar ve mühendislerin Türkiye’de bir sınırlamaya tabii olmaksızın çalışmasının önünü açan yasa tasarısı-

nın geri çekilmesini istedi. Açıklamada, “Elektrik, elektronik, bilgisayar ve biyomedikal mühendisleri arasındaki işsizlik ya da kendi meslek alanı dışında çalışanların oranı üye sa-

yımızın yüzde 25’i düzeyine çıkmış durumdadır. Yeni düzenleme ile hem ülkemizde yetiştirilmiş mühendislerimiz arasındaki işsizlik oranı artacaktır” denildi.

öngörülmektedir. Oysaki zaten normal çalışma izin süresi 1 yıl olarak belirlenmiştir. Mevcut uygulamada kaçak olarak nitelendirilen yabancıların çalışması böylece yasal hale getirilmek istenmektedir. Tüm bunların üstüne “kilit personel” tanımlamasıyla hiçbir belge ibraz etmelerine gerek kalmaksızın yabancı mühendislerin Türkiye’de çalışabilmelerinin de önü açılmaktadır.

Görüldüğü gibi tasarının düzenlemeleri, Anayasa’nın eşitlik ilkesini de yabancılar lehine yok saymaktadır. YÖK’ün denklik vermediği bir ülkedeki üniversiteden mezun olan AB ya da Bakanlar Kurulu’nun belirlediği ülkelerden bir vatandaş gelip denklik belgesi koşulu olmadan Türkiye’de çalışabilecektir. Ancak aynı üniversiteden mezun olmuş bir Türk vatandaşı, denklik belgesi alma zorunluluğu olması ve denkliğin de bulunmaması nedeniyle belgeyi alamayacak olduğundan Türkiye’de çalışamayacaktır.

AKP Hükümeti’nin yabancı sermayeye şirin görünme gayreti, akıl almaz boyutlara ulaşmıştır. Elektrik Mühendisleri Odası olarak, böyle bir düzenlemeyi kabul etmemiz mümkün değildir. Hükümeti ivedilikle, ülkemiz mühendis ve mimarlarını yok sayan, yabancı mühendis ve mimarları ise imtiyazlı bir zümre haline getirecek olan bu tasarıdan vazgeçmeye çağırıyoruz.

ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI
40. DÖNEM YÖNETİM KURULU

AKP HÜKÜMETİ HUKUKSUZLUĞU YASALAŞTIRIYOR

Enerji alanında her fırsatta geçmiş dönem sözleşmelerinden yakınan AKP Hükümeti, bu sözleşmeleri kalıncılaştırırken, enerji alanında yaratılan kaos ortamını derinleştiriliyor.

Hukuk devleti ilkesini yok sayan AKP Hükümeti, Yap-İşlet (Yİ) sözleşmeleriyle ilgili yargının verdiği yürütmeyi durdurma kararını uygulamadığı gibi bu kararı yok sayan bir prensip kararı almıştır. Aslında böyle bir prensip kararının kendisi yok hükmündedir. Bu prensip kararıyla Yap-İşlet santralleri için verilen yürütmeyi durdurma kararını uygulamayan yürütme erki, prensip kararının da Danıştay tarafından yürütmesinin durdurulmasının ardından alel acele yasa hazırlığına girmiştir.

TBMM'de görüşülen bir yasayla Danıştay'ın aldığı kararı yok saymak üzere geriye dönük olarak Yİ sözleşmeleri özel hukuk hükümlerine tabi kılınmak istenmektedir. Böyle bir girişim ne hukuki anlamda, ne ekonomik anlamda ne de teknik olarak kabul edilebilir.

Türkiye'nin elektriğinin yüzde 25'ini sağlayan bu santraller durursa elektriksiz kalınacağı iddiasıyla kamuoyuna hukuksuzluk dayatılmaktadır. Öncelikle ülkemizin enerji politikaları konusunda her zaman sorumluluğunun bilincinde hareket etmiş olan Odamızın görüşü bu santrallerin üretimlerinin durdurulması değildir. Kaldı ki; yargı kararı da santrallerin durdurulmasını şart koşmamaktadır. Hukuka ve kamu yararına uygun çözümler üretmek her zaman mümkündür.

Ülkemiz için bir enerji açığı tehlikesi söz konusu ise, yapılan sözleşmelerin içeriği, koşulları her ne olursa olsun her zaman kamunun müdahalede bulunma hakkı vardır. Bu tarz müdahaleler, özelleştirmelerin en yoğun olarak uygulandığı ve hatta "piyasa" ekonomisinin bayraktarlığını yapan ülkelerde bile yapılabilmektedir. Kaldı ki böyle bir müdahale yapılmayacaksa bile söz konusu sözleşmelerin kamu zararına olan hükümlerinin değiştirilme olanağını bir kenara itip, geçmiş dönemin sürekli eleştirilen bu sözleşme hükümlerini kalıncılaştıracak bir yasa değişikliği yapma girişimini de anlamak mümkün değildir.

Bugüne kadar AKP Hükümeti, enerji alanında ne geçmiş dönemin yarattığı kamu zararına olan yapıyı değiştirmeye yönelik bir adım atmış, ne de bütünlüklü bir politika ortaya koyabilmiştir. Doğalgaz anlaşmalarında Rusya'yla yeniden masaya oturmuş, görüşmeler Türkiye'nin geçmiş dönemden de daha pahalı doğalgaz almasıyla sonuçlanmıştır.



Hükümet, yerli kaynaklara yönelineceğini vaat etmiş; oysa gelinen noktada elektrik üretiminde dışa bağımlılık (doğalgaz başta olmak üzere) artmıştır.

YİD (Yap-İşlet-Devret) sözleşmeleriyle santral kuran şirketlerle masaya oturulmuş; sonuçta bu sözleşme sahiplerine ihalesiz, arsa bedeline, mülkiyeti kamuya ait tesislerin devredilmesi için yasa çıkarılmıştır.

Yİ sözleşmelerinin yürütmesini Danıştay durdurmuş; AKP Hükümeti Danıştay kararını uygulamamak için prensip kararı çıkarmıştır. Prensip kararının da yürütmesi durdurulmuş; Hükümet bu kez de, yargı kararını tamamen yok sayan bir yasa tasarısı taslağı hazırlamıştır.

Siyasal iktidarın ve Enerji Bakanlığı'nın, temel kamu hizmeti olan elektrik üretim, iletim ve dağıtım hizmetlerini kamu yararına uygun bir plan ve program dahilinde, kesintisiz, ucuz ve kaliteli bir şekilde sunmak için her türlü kamusal tedbiri alması gerekmektedir. Gündeme getirilen yasa tasarıları derhal geri çekilerek, gerçekleşen kamu zararları sonlandırılmalı, arz güvenliğini garanti altına alacak düzenlemeler yapılmalıdır.

ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI

Ürküten karanlık

Türkiye, dünya'nın doğalgaz için en hızlı büyüyen pazarına geçen enerji ihtiyacını karşılama için büyük çabalar gösteriyor. Ancak bu çabaların yanı sıra, elektrik üretimi ve dağıtımında yaşanan sorunlar, özellikle yaz aylarında, vatandaşların hayatını olumsuz etkiliyor. Enerji Bakanlığı'nın, temel kamu hizmeti olan elektrik üretim, iletim ve dağıtım hizmetlerini kamu yararına uygun bir plan ve program dahilinde, kesintisiz, ucuz ve kaliteli bir şekilde sunmak için her türlü kamusal tedbiri alması gerekmektedir. Gündeme getirilen yasa tasarıları derhal geri çekilerek, gerçekleşen kamu zararları sonlandırılmalı, arz güvenliğini garanti altına alacak düzenlemeler yapılmalıdır.



Elektrik üretimi kesildiği için...

Ülkemizdeki elektrik üretimi...

Ülkemizdeki elektrik üretimi...

02.07.2006 - HÜRRIYET GAZETESİ

TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası

Elektrik santrallerine 'özel hukuk'

ELEKTRİK Mühendisleri Odası, Hükümet'in yap-işlet modelli enerji santrallerini özel hukuk statüsüne alarak Danıştay kararlarını hiçe saydığını bildirdi. EMO'dan yapılan açıklamada, Türkiye elektriğinin yüzde 25'ini sağlayan bu santrallerin elektriksiz kalacağı iddiası ile enerji alanında "kaos ortamının" yaratıldığını bildirdi. Açıklamada, "AKP Hükümeti hukuksuzluğu yasalastırdı" denildi. Yap-İşlet modelli enerji santrallerinin sözleşmelerinin özel hukuk statüsüne alınmasına ilişkin yasa teklifi kabul edildi. Yasa'ya göre, elektrik üretim şirketleri, 3 ay içinde başvurmaları halinde, özel hukuk hükümlerine tabi sözleşme imzalayacak.

EMO'dan yapılan açıklamada, "YİD sözleşmeleriyle santral kuran şirketlerle masaya oturulmuş, sonuçta bu sözleşme sahiplerine ihalesiz, arsa bedeline, mülkiyeti kamuya ait tesislerin devredilmesi için yasa çıkarılmıştır" denildi. Yap-işlet sözleşmelerinin Danıştay tarafından durdurulduğu anımsatılan açıklamada, Hükümet'in yargı kararlarını uygulamamak için prensip kararı çıkarttığı kaydedildi. Açıklamada, "Yasa derhal geri çekilmeli. Gerçekleşen kamu zararı sonlandırılmalı. Arz güvenliğini garanti altına alacak düzenlemeler yapılmalı" görüşüne de yer verildi. Birgün Ankara

02.07.2006 - BİRGÜN GAZETESİ

Hükümetin enerji politikası yok

Elektrik Mühendisleri Odası Yönetim Kurulunca, AKP hükümetinin enerji alanında ne geçmiş dönemin yarattığı kamu zararına olan yapıyı değiştirmeye yönelik bir adım atıldığı ne de bütünlüklü bir politika ortaya koyabildiği belirtildi. Elektrik Mühendisleri Odası Yönetim Kurulundan yapılan yazılı açıklamada, enerji alanında her fırsatta geçmiş dönem sözleşmelerinden yalanan AKP hükümetinin, bu sözleşmeleri kamulaştırırken, enerji alanında yaratılan kaos ortamını derinleştirdiği ifade edildi. "Bugüne kadar AKP hükümeti, enerji alanında ne geçmiş dönemin yarattığı kamu zararına olan yapıyı değiştirmeye yönelik bir adım atmış ne de bütünlüklü bir politika ortaya koyabilmiştir" denilen açıklamada, hükümetin yerli kaynaklara yönelineceğini vaat etmesine rağmen, gelinen noktada elektrik üretiminde dışa bağımlılığın arttığı öne sürüldü.

Danıştay'ın "Yap-İşlet" sözleşmelerinin yürütmesini durdurduğu, hükümetin Danıştay kararını uygulamamak için prensip kararı çıkardığı öne sürülen açıklamada, "Prensip kararının da yürütmesi durdurulmuş, hükümet bu kez de yargı kararını tamamen yok sayan bir yasa tasarısı taslağı hazırlamıştı" görüşü savunuldu.

02.07.2006 - YENİ MESAJ GAZETESİ

ELEKTRİK SİSTEMİ ALARM VERİYOR!

1 Temmuz Cumartesi gecesi 13 ilimizde birden yaşanan elektrik kesintileri; trafo arızası, o saatlerde fazla talep oluşmasıyla aşırı yüklenme olması gibi basit nedenlerle açıklanamayacak kadar önemli işaretler vermektedir.

Böyle bir elektrik kesintisinin, Türkiye'nin elektrik üretimindeki payı yüzde 25'leri aşacak düzeye yükseltilen, yap-işlet santrallarına yönelik yargı kararını uygulamamak için hazırlanan yasa tasarısının TBMM'den geçirildiği güne rastlamış olması oldukça dikkat çekicidir. Elektrik kesintisi tehditiyle kamuoyunun hukuksuzluğa razı olması istenmektedir. Geçmiş dönem sözleşmelerinden sürekli yakınan Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanı Hilmi Güler, "Hayat ileriye doğru yaşanır, geriye doğru da anlaşılıyor" sözleriyle en hafif deyimıyla çark etmiştir ve geçmiş dönemin sözleşmelerini kalcılaştıran uygulamalara imzasını atmaktadır. Enerji Bakanı, hükümetinin 4 yıllık iktidarı sürecinde, geçmiş dönemi anlaya anlaya lobilerin geçmiş iktidarlara dayattığı noktaya varmıştır.

Ülkenin enerji politikalarını yönlendirenler, ne Rusya-Ukrayna doğalgaz krizinden, ne de bir kamu hizmeti olan elektriğin tamamen piyasaya bırakılması durumunda ortaya çıkan krizlerden, ne de Odamız gibi duyarlı kesimlerin bugüne kadar yaptığı uyarılardan ders almışlardır. Yaşanan elektrik kesintileriyle bir taraftan kamu zararına işleyen çarkın sürdürülmesinin gerekçesi oluşturulmaya çalışılmakta, diğer taraftan da basit bir arıza olarak gösterilerek kamunun yatırımlardan çekilip piyasanın tamamen özel sektöre bırakılmasının yarattığı yönetim krizinin üstü örtülmektedir.

Türkiye'yi karartan zam oyunu!

Elektrik kesintilerinin artan üretim üreticilerin zane talepleri çıktı. Zarar etkilerini ise siren firmalar hükümete "Ya zam yapın ya maliyetleri düşürün" dedi. EMO'ya göre ise özel sektörün maliyet hesabı yanlış

Fatura tüketiciye

Seyhan: Vergilendirilsin

İndirilsin

Son 10-15 yıldır ne yazık ki enerji alanında gereken ölçüde yatırımlar yapılmamakta, dağıtım ve iletim hatlarındaki bakım ve iyileştirmeler için yeterli kaynak ayrılmamaktadır. Alım-satım garantili doğalgaz santralleri nedeniyle bu santrallara olan bağımlılık had safhaya çıkarılırken, kamunun elindeki santraller çalıştırılmamaktadır. Nitekim Enerji Bakanı, yaşanan elektrik kesintisi olayında sorunun Kemerköy, Yeniköy ve Yatağan termik santrallerinin tekrar devreye alınmasıyla çözüldüğünü açıklamıştır.

Bakan Hilmi Güler, elektrik kesintilerine yönelik yaptığı açıklamada, sorunun bir parçasını elektrik fiyatlarıyla ilişkili olarak otoproduktör santrallerinin sisteme enerji vermek yerine

daha ucuz tarifenin uygulandığı saatlerde sistemden elektrik çekmelerinden kaynaklandığını söylemektedir. Evet özel sektör santralleri elbette kendileri için en karlı olan durumu tercih etmekte, ülkenin elektriksiz kalmasıyla ilgilenmemektedir. Hatta ülkenin elektriksiz kalmasını kendi taleplerinin gerçekleştirilmesi için bir unsur olarak kullanabilmektedirler. Otoprodüktör santrallerinin sattıkları elektrik için fiyat artışı yapılması talepleri dikkate alındığında, bu sistemden çekilişleri bir eylem olarak da algılanmaktadır. Zaten yaratılmak istenen serbest rekabet ortamının bu şekilde işleyeceği açık değil midir? Bu durum elektriğin piyasanın inisiyatifine bırakılmayacak kadar önemli olduğunu bir kez daha kanıtlamaktadır.

Şalter zam için inmiş

Hükümeti zam için sıkıştıran elektrik üretimi dışarıya Türkiye'yi karanlıkta bırak. Cumartesi günü yaşanan kesintinin doğrudan doğruya santrallerinin talep edenin altında elektrik üretmesinden kaynaklandığı anlaşıldı

'Kesintiye hazır olun' tehdidi

İzinsiz devreden çıkan şirkete para cezası

Elektrikte jeotermal dönemi

EMO: Elektrik piyasa inisiyatifine bırakılmaz



EMO: Bu iş piyasanın insafına bırakılmaz

Elektrik Mühendisleri Odası (EMO), geçtiğimiz cumartesi günü 13 ilde yaşanan elektrik kesintisinin, elektriğin piyasanın inisiyatifine bırakılmayacak kadar önemli olduğunu bir kez daha kanıtladığını bildirdi.

EMO'dan yapılan yazılı açıklamada, söz konusu kesintinin basit nedenlerle açıklanamayacak kadar önemli işaretler verdiği vurgulandı. Elektrik kesintisi tehdidi kamuoyununun hukuk önüne çıkmamasının istendiği açıklanırken, kesintinin hangi koşullarda enerji politikasını yönetenlerin, ne Rusya-Ukrayna doğalgaz krizinden, ne de elektriğin tamamen piyasaya bırakılması durumunda ortaya çıkan krizlerden ders aldığı savunuldu. Yaşanan olayda Türkiye'nin özelleştirmeyi tamamladığı için yine de elektrik üretiminde düşük ölçekli terliklerin

13 il, firmaların zam talebi yüzünden elektriksiz kalmış

Karanlıkta zam oyunu

Enerji Bakanı Güler, kesintinin kendi elektriğini üreten işletmelerin şalterlerini indirmesi yüzünden olduğunu söyledi. Firmalar, kimse zararına elektrik üretmez. Herkes yeni kesintilere hazır olsun

04.07.2006 - RADIKAL CAZETESİ

Hukuksuzluk yasalastı mı?

Elektrik Mühendisleri Odası (EMO), Ankara, izinsiz devreden çıkan şirketin faaliyetlerinin durdurulmasını talep etti. Meclis'ten geçmesini engelleyen hukuksuzluk yasalastırıyor" dedi.

EMO'nun görüşünün bu santrallerin inisiyatifine bırakılması yönünde olduğunu, bu kararın yasalara ve kamu yararına uygun olduğunu, zaman zaman mürakıplar olduğunu, Meclis'ten geçmediği takdirde Meclis'ten geçmesini engelleyen hukuksuzluk yasalastırıyor" başlığıyla bir basın açıklaması yaptı. Enerji alanında her fırsatta geçmişi dönem sözleşmelerinden yakınan AK Parti Hükümeti'nin, bu sözleşmeleri kalcılaştırırken, enerji alanında yaratılan kaos ortamını derinleştirdiğinin iddia edildiği açıklamada, "Hukuk Devleti ilkesini yok sayan AK Parti Hükümeti, Yap-İşlet (Yİ) sözleşmeleriyle ilgili yükümlenmediği yürütmeyi durdurma kararını uygulamadı. Yİ gibi bu karar yok sayan bir prensip kararını almıştır. Aslında böyle bir prensip kararının öncüsü yok hükmündedir. Bu prensip kararıyla Yİ santralleri için verilen yürütmeyi durdurma kararını uygulayan yürütme erki, prensip kararının da Danıştay tarafından yürütmesinin durdurulmasının ardından eləcəlece yasa hazırlığına girmiştir" denildi.

04.07.2006 - YENİ NESİL CAZETESİ

04.07.2006 - OLAY BURSA CAZETESİ

04.07.2006 - YENİ ŞAFAK CAZETESİ

04.07.2006 - YENİ NESİL CAZETESİ

Yaşanan olayda Türkiye, özelleştirme işlemini tamamlayamamış olması nedeniyle yine de şanslı konumdadır. Kamu santralleri olan Yatağan, Yeniköy ve Kemerköy'ün kontrol yetkisi hala kamunun elindedir ve böyle bir kesinti sırasında devreye alınabilmişlerdir. Elektrik üretimindeki payları çok düşük olan otoprodüktörlerin tercihleri bile böylesi bir sıkıntı yaratabiliyorsa, elektrik alanının tamamen piyasaya bırakılması durumunda özel sektörün doğal olarak kar öncelikli tercihler yapması karşısında Türkiye'nin hangi koşullarla karşı karşıya kalacağı açıktır.

Elektrik alanına, yalnızca otoprodüktörler, yalnızca yap-işletler, yalnızca rüzgar santralleri, yalnızca yap-işlet-devretler, yalnızca iletim ve dağıtım hatları, yalnızca mobil santraller gibi sınırlandırılmış bakış açılarıyla yaklaşmak, bu alandaki sorunları çözmek yerine daha da derinleştirmektedir. Hükümet, bütüncül ve kamusal bir yaklaşım yerine, tek tek parçaları ele alınmakta, "O dönemin koşullarında böyle anlaşmalar imzalanmış, anlamak lazım" mantığıyla bu alandaki kaosu sürdürmektedir.

Bir kamu hizmeti olan elektrik alanı, yaşadığımız elektrik kesintisi olayında da görüldüğü gibi, termik santralleri, doğalgaz santralleri, trafoları, dağıtım şebekeleri ile birlikte bir bütündür. Bu bütünün parçalanmış

olması ülkemize yarar değil, zarar getirmektedir. Birkaç yıl sonra kamunun yatırım yapması zaten bir zorunluluk haline gelecektir. Daha fazla sistemde tahribat yaratmadan hemen, şimdi, acil olarak kamusal çözümler üretilmesi gerekmektedir.

ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI 40. DÖNEM YÖNETİM KURULU

Elektrik kesintisinde 'sorumlu kim' tartışması

13 ilde 6 saat süren ve yaşamı fevç eden elektrik kesintisi ile ilgili olarak 'sorumlu kim' tartışması yaşanıyor. Bakanlık otoprodüktörleri, otoprodüktör tesisler ise zam yapmayan Bakanlık eleştiriyor.

Ekonomi Servisi

1 Kesinti nasıl oldu?
13 ilde 6 saat süren ve yaşamı fevç eden elektrik kesintisi, 13 ilde 6 saat süren ve yaşamı fevç eden elektrik kesintisi, 13 ilde 6 saat süren ve yaşamı fevç eden elektrik kesintisi...

2 Kesinti nasıl oldu?
13 ilde 6 saat süren ve yaşamı fevç eden elektrik kesintisi, 13 ilde 6 saat süren ve yaşamı fevç eden elektrik kesintisi...

3 Kesinti nasıl oldu?
13 ilde 6 saat süren ve yaşamı fevç eden elektrik kesintisi, 13 ilde 6 saat süren ve yaşamı fevç eden elektrik kesintisi...

4 Kesinti nasıl oldu?
13 ilde 6 saat süren ve yaşamı fevç eden elektrik kesintisi, 13 ilde 6 saat süren ve yaşamı fevç eden elektrik kesintisi...

5 Kesinti nasıl oldu?
13 ilde 6 saat süren ve yaşamı fevç eden elektrik kesintisi, 13 ilde 6 saat süren ve yaşamı fevç eden elektrik kesintisi...

6 Kesinti nasıl oldu?
13 ilde 6 saat süren ve yaşamı fevç eden elektrik kesintisi, 13 ilde 6 saat süren ve yaşamı fevç eden elektrik kesintisi...

7 Kesinti nasıl oldu?
13 ilde 6 saat süren ve yaşamı fevç eden elektrik kesintisi, 13 ilde 6 saat süren ve yaşamı fevç eden elektrik kesintisi...

8 Kesinti nasıl oldu?
13 ilde 6 saat süren ve yaşamı fevç eden elektrik kesintisi, 13 ilde 6 saat süren ve yaşamı fevç eden elektrik kesintisi...

9 Kesinti nasıl oldu?
13 ilde 6 saat süren ve yaşamı fevç eden elektrik kesintisi, 13 ilde 6 saat süren ve yaşamı fevç eden elektrik kesintisi...

10 Kesinti nasıl oldu?
13 ilde 6 saat süren ve yaşamı fevç eden elektrik kesintisi, 13 ilde 6 saat süren ve yaşamı fevç eden elektrik kesintisi...

Elektriğe zam yolda

Bakanlık elektrik kesintisi, sadece termik santraller ve termik santreller ile ilgili değil, tüm elektrik kesintisi için zam yapmayı düşünüyor. Bakanlık elektrik kesintisi, sadece termik santraller ve termik santreller ile ilgili değil, tüm elektrik kesintisi için zam yapmayı düşünüyor.

Zamanlama dikkat çekici, eylem gibi

Bakanlık elektrik kesintisi, sadece termik santraller ve termik santreller ile ilgili değil, tüm elektrik kesintisi için zam yapmayı düşünüyor. Bakanlık elektrik kesintisi, sadece termik santraller ve termik santreller ile ilgili değil, tüm elektrik kesintisi için zam yapmayı düşünüyor.

'Uyarmıştık, zararına üretim yapamayız'

Bakanlık elektrik kesintisi, sadece termik santraller ve termik santreller ile ilgili değil, tüm elektrik kesintisi için zam yapmayı düşünüyor. Bakanlık elektrik kesintisi, sadece termik santraller ve termik santreller ile ilgili değil, tüm elektrik kesintisi için zam yapmayı düşünüyor.

'Basit bir arıza değil kesintiye hazır olun'

Bakanlık elektrik kesintisi, sadece termik santraller ve termik santreller ile ilgili değil, tüm elektrik kesintisi için zam yapmayı düşünüyor. Bakanlık elektrik kesintisi, sadece termik santraller ve termik santreller ile ilgili değil, tüm elektrik kesintisi için zam yapmayı düşünüyor.

'Planlı hareket değil'

Bakanlık elektrik kesintisi, sadece termik santraller ve termik santreller ile ilgili değil, tüm elektrik kesintisi için zam yapmayı düşünüyor. Bakanlık elektrik kesintisi, sadece termik santraller ve termik santreller ile ilgili değil, tüm elektrik kesintisi için zam yapmayı düşünüyor.

04.07.2006 - MİLLİYET GAZETESİ

05.07.2006

HÜKÜMET SORUMLULUKTAN KURTULAMAZ

Ülkemizde 13 ilde birden yaşanan elektrik kesintilerinin ardından Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanı Hilmi Güler, TEİAŞ Genel Müdürü İlhami Özşahin'in açığa alındığını açıklamıştır. Hükümet, bürokratlarını feda ederek sorumluluktan kaçmaya çalışmaktadır. Ne yazık ki halen sorunun teşhisi bile yapılamamış, çözüm için adım atılamamıştır.

Yaşanan elektrik kesintisi olayında, elektrik satış fiyatlarının artırılması, bunun yanı sıra devletten vergi ve fon paylarının kaldırılması gibi destekler isteyen otoprodüktör santrallerinin hareketi etkili olmuştur. Ancak bundan daha büyük sorumluluk, yanlış enerji ve yönetim politikalarındadır. Kamunun zafiyete uğratıldığı açıktır. Sorun, sorumluluğunun ne kadar olduğu açıklanmayan ve anlaşılamayan bir iki bürokratin görevden alınmasıyla çözülemez. Hükümetin öncelikle uyguladığı enerji politikalarını, yıllardır yatırım yapılmamasını, yatırımlar için kaynak ayrılmamasını ve bakanlık içinde yürüttüğü kadrolaşma nedeniyle kamuda yaratılan aczi masaya yatırması gerekmektedir.

Sorun çözme makamında bulunan siyasal iktidar, bugüne kadar sürekli geçmiş dönem uygulama ve sözleşmelerinden yakınmış, ancak çözüme yönelik hiçbir icraat gösterememiştir. Enerjideki kaos giderek derinleşmekte, enerji arz güvenliği açısından tehdit büyümektedir.

Ne yazık ki kapsamlı bir değerlendirme ve bütüncül bir bakış açısı yerine, her yapay krizde olduğu gibi bu iktidar da lobilerin isteklerine boyun eğerek çözüm ürettiğini sanmaktadır. Piyasa aktörleri tehdit gibi açıklamalarını arka arkaya sürdürürken, halen sorunun özelleştirmelerin tamamlanamamış olması ve özel sektörün isteklerinin yerine getirilmemiş olmasından kaynaklandığının söylenmesi anlaşılır değildir.

Türkiye'ye birbirinden beter iki seçenek dayatılmaktadır. Ya ülke enerjisiz kalacak ya da geçmiş dönemde olduğu gibi risklerin kamuda, tatlı karın şirketlerde olduğu yapı, serbestleşme adı altında yaygınlaştırılarak devam ettirilecektir.

Kamu-özel sektör krizi olarak görülen bu olayda ne yazık ki galip yoktur. Ama kaybeden ülkemiz olmaktadır. Ucuz, sürekli, güvenilir ve verimli bir şekilde sunulmasının temel amaç olduğu bir kamu hizmeti olan enerji alanına yalnızca piyasacı anlayışla bakılmasının ülkeyi getirdiği nokta ortada dururken, yine aynı anlayışla yola devam edilmesi mümkün değildir. Sorunun çözümü için şirket temsilcileriyle masaya oturan Enerji Bakanlığı'nın elektrik fiyatlarına zam yapılması kararı alması durumunda da külfet her zaman olduğu gibi halkın sırtına yıkılmış olacaktır.

**ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI
40. DÖNEM YÖNETİM KURULU**

Elektrik Mühendisleri Odası, bürokrat feda ederek sorunun çözülemeyeceğini savundu

'Hükümet sorumluluktan kaçıyor'

Ekonomi Servisi - Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) 13 ilde yaşanan elektrik kesintilerinin ardından hükümetin, TEİAŞ Genel Müdürü İlhami Özşahin'i açığa alarak sorumluluktan kaçmaya çalışmaya başladığını ileri sürdü.

EMO açıklamasında, hükümetin bürokratlarını feda ederek sorumluluktan kaçmaya çalıştığı belirtiliyor. "Ne yazık ki halen sorunun teşhisi bile yapılamamış, çözüm için adım atılamamıştır" denildi.

Elektrik kesintisinde, elektrik satış fiyatlarının artırılması, devletten vergi ve fon paylarının kaldırılması gibi destekler isteyen otoprodüktör santrallerinin hareketi etkili olmuştur. Ancak bundan daha büyük sorumluluk, yanlış enerji ve yönetim politikalarındadır. Kamunun zafiyete uğratıldığı açıktır. Sorun, sorumluluğunun ne kadar olduğu açıklanmayan ve anlaşılamayan bir iki bürokratin görevden alınmasıyla çözülemez. Hükümetin öncelikle uyguladığı enerji politikalarını, yıllardır yatırım yapılmamasını, yatırımlar için kaynak ayrılmamasını ve bakanlık içinde yürüttüğü kadrolaşma nedeniyle kamuda yaratılan aczi masaya yatırması gerekmektedir.

► Elektrik Mühendisleri Odası, elektrik kesintilerinin ardından hükümetin TEİAŞ Genel Müdürü İlhami Özşahin'i açığa alarak sorumluluktan kaçmaya çalıştığını ileri sürdü.

Ekonomi Servisi - Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) 13 ilde yaşanan elektrik kesintilerinin ardından hükümetin, TEİAŞ Genel Müdürü İlhami Özşahin'i açığa alarak sorumluluktan kaçmaya çalışmaya başladığını ileri sürdü.

EMO açıklamasında "Kamunun zafiyete uğratıldığı açıktır. Sorun, sorumluluğunun ne kadar olduğu açıklanmayan ve anlaşılamayan bir iki bürokratin görevden alınmasıyla çözülemez. Hükümetin öncelikle uyguladığı enerji politikalarını, yıllardır yatırım yapılmamasını, yatırımlar için kaynak ayrılmamasını ve bakanlık içinde yürüttüğü kadrolaşma nedeniyle kamuda yaratılan aczi masaya yatırması gerekmektedir."

Ekonomi Servisi - Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) 13 ilde yaşanan elektrik kesintilerinin ardından hükümetin, TEİAŞ Genel Müdürü İlhami Özşahin'i açığa alarak sorumluluktan kaçmaya çalışmaya başladığını ileri sürdü.

EMO açıklamasında "Kamunun zafiyete uğratıldığı açıktır. Sorun, sorumluluğunun ne kadar olduğu açıklanmayan ve anlaşılamayan bir iki bürokratin görevden alınmasıyla çözülemez. Hükümetin öncelikle uyguladığı enerji politikalarını, yıllardır yatırım yapılmamasını, yatırımlar için kaynak ayrılmamasını ve bakanlık içinde yürüttüğü kadrolaşma nedeniyle kamuda yaratılan aczi masaya yatırması gerekmektedir."

Ekonomi Servisi - Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) 13 ilde yaşanan elektrik kesintilerinin ardından hükümetin, TEİAŞ Genel Müdürü İlhami Özşahin'i açığa alarak sorumluluktan kaçmaya çalışmaya başladığını ileri sürdü.

EMO açıklamasında "Kamunun zafiyete uğratıldığı açıktır. Sorun, sorumluluğunun ne kadar olduğu açıklanmayan ve anlaşılamayan bir iki bürokratin görevden alınmasıyla çözülemez. Hükümetin öncelikle uyguladığı enerji politikalarını, yıllardır yatırım yapılmamasını, yatırımlar için kaynak ayrılmamasını ve bakanlık içinde yürüttüğü kadrolaşma nedeniyle kamuda yaratılan aczi masaya yatırması gerekmektedir."

Ekonomi Servisi - Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) 13 ilde yaşanan elektrik kesintilerinin ardından hükümetin, TEİAŞ Genel Müdürü İlhami Özşahin'i açığa alarak sorumluluktan kaçmaya çalışmaya başladığını ileri sürdü.

Üç santral yine geri çektiler

Elektrikte sorunun çözümü için destek vermeye hazırız



■ ELEKTRİK Tuzluca Enerji (TELE) Genel Müdürü Mustafa Kemal Çelebi, "1 Temmuz'da 13 ilde yaşanan elektrik kesintisi sorunuyla ilgili soruşturma süreci boyunca ilgili kurum yetkilileriyle görüşmelerimiz oldu. Enerji bakanlığının sorunu çözmede yardımcı olmasına ve sorunu çözümler için destek vermeye hazırız" dedi.

KEMERÖY (Gökova), Yatağan ve Yeniköy santralleri üçüncü kez özelleştirme kapsamından çıkarıldı. Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı Müsteşarı Sami Demirbilek, bu üç santralin TEİAŞ bünyesindeki portfolyo şirketlerinin içine yerleştirilerek özelleştirilmediğini açıkladı.



Bakanlıktaki her değişim kararlık geceye bağlanmasın

■ ENERJİ ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı Müsteşarı Sami Demirbilek, Türkiye Elektrik İhtiyaçlarını Karşılama Genel Müdürlüğü (TEİAŞ) Genel Müdürü İlhan Özalp'in istifasını bakanlıkta her değişim kararlık geceye bağlanmasın diye konuştu.

Elektriğe zam sizi mutlu mu edecek



■ GEÇEN emsallerine göre 13 ilin karlılığına ilişkin soruşturma süreci devam ederken geçen hafta aynı beklentileri için Mustafa Sami Demirbilek'in istifasını, Türkiye İşleri Bakanlığı Müsteşarı İlhan Özalp'in istifasını, Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı Müsteşarı Sami Demirbilek ile, elektrik zammının beklentilerine ilişkin sorulara yanıtladığını söyledi.

İstanbul'da, elektrik ihtiyacını karşılamak için Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı'nun (TEİAŞ) bünyesindeki portfolyo şirketlerinin içine yerleştirilerek özelleştirilmediğini açıkladı. Demirbilek, elektrik ihtiyacını karşılamak için Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı'nun (TEİAŞ) bünyesindeki portfolyo şirketlerinin içine yerleştirilerek özelleştirilmediğini açıkladı.

Bakan: Elektriğe zam yok

Enerji Bakanı Güler, elektriğe zam yapılmasının söz konusu olmadığını söyledi. Güler'in otoprodüktörlerin zararlarını önlemek için çarşıma yapılabilirliğini söyledi. "Elektriğe zam gelecek" diye yorumlamazdı

06.07.2006 - MİLLİYET GAZETESİ



Enerji Bakanı Mustafa Kemal Çelebi, elektriğe zam yapılmasının söz konusu olmadığını söyledi. Güler'in otoprodüktörlerin zararlarını önlemek için çarşıma yapılabilirliğini söyledi. "Elektriğe zam gelecek" diye yorumlamazdı

Oymapınar Danıştay kararına da girdi

İçişleri Bakanlığı'nın aldığı kararın iptali için Danıştay'a başvuran Oymapınar Santrali, yargının da gündemine Oymapınar'ın geldiği öğrenildi.

■ EKONOMİK SERVİSİ
Enerji Bakanlığı'nın 13 ilde yaşanan elektrik kesintisi sorunuyla ilgili soruşturma süreci boyunca ilgili kurum yetkilileriyle görüşmelerimiz oldu. Enerji bakanlığının sorunu çözmede yardımcı olmasına ve sorunu çözümler için destek vermeye hazırız" dedi.

EMO: Bürokrat feda etmekle iş bitmez
Bürokratların feda edilmesiyle sorunun çözülmesi mümkün değildir. Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı'nın (TEİAŞ) bünyesindeki portfolyo şirketlerinin içine yerleştirilerek özelleştirilmediğini açıkladı.

Ege'de kesinti sinyali, 3 santral özelleştiriliyor
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı'nın (TEİAŞ) bünyesindeki portfolyo şirketlerinin içine yerleştirilerek özelleştirilmediğini açıkladı.

TEİAŞ'ın sorunu
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı'nın (TEİAŞ) bünyesindeki portfolyo şirketlerinin içine yerleştirilerek özelleştirilmediğini açıkladı.

ÖZELLEŞTİRME Yücel Koculu, Kocaeli (Gökova), Yatağan ve Yeniköy elektrik santrallerini "geçici olarak" özelleştirme kapsamından çıkardı. Devamında daha önce de bir kez özelleştirme kapsamından çıkarılan bu üç santralin Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı'nın (TEİAŞ) bünyesindeki portfolyo şirketlerinin içine yerleştirilerek özelleştirilmediğini açıkladı.

YENİ DÜZENLEME Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı'nın (TEİAŞ) bünyesindeki portfolyo şirketlerinin içine yerleştirilerek özelleştirilmediğini açıkladı.

KRİZİ ENGELLEZDİ Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı'nın (TEİAŞ) bünyesindeki portfolyo şirketlerinin içine yerleştirilerek özelleştirilmediğini açıkladı.

BU İKİNCİ VAZGEÇ Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı'nın (TEİAŞ) bünyesindeki portfolyo şirketlerinin içine yerleştirilerek özelleştirilmediğini açıkladı.

Hükümlere uymayan otoprodüktöre ceza geliyor

ENERJİ Piyasası Düzenleme Kurumu (EPDK) otoprodüktörlerin ceza geliyor.

Bürokratları feda edip sorumluluktan kaçmayın

■ ELEKTRİK Müsteşarı İlhan Özalp, "Bürokratların feda edilmesiyle sorunun çözülmesi mümkün değildir" dedi.

Yeni düzenleme geliyor
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı'nın (TEİAŞ) bünyesindeki portfolyo şirketlerinin içine yerleştirilerek özelleştirilmediğini açıkladı.

06.07.2006 - HÜRRIYET GAZETESİ

07.07.2006

ÜLKEMİZDE NÜKLEER SANTRAL İSTEMİYORUZ

Dünyamız, ne yazık ki, yeniden korkunç bir nükleer silahlanma yarışı tehlikesi altına girmiştir. Uluslararası Atom Enerjisi Kurumu Başkanı Muhammed El Baradei'nin Türkiye ziyareti, ülkemizin nükleer satranç tahtasında yaratılan denge oyunlarının bir parçası yapılması çalışmalarının uzantısıdır.

Bilindiği üzere **nükleer enerji santralı teknoloji ile nükleer silah teknolojisi temelde aynıdır.** Uluslararası ilişkilerdeki güç dengelerine ve siyasi kamplaşmalara bağlı olarak kimi ülkelerin nükleer enerji ve beraberinde nükleer silah teknolojilerine sahip olması engellenirken, kimi ülkelerin bu isteği özendirilmektedir.

El Baradei, Başbakan Tayyip Erdoğan'la yaptıkları görüşmeden sonra İran'ın nükleer programıyla ilgili soruna siyasi çözüm bulunmasının kaçınılmaz olduğu ve bunun için her yolun denenmesi konusunda hemfikir olduklarını açıklamıştır. Türkiye'den İran'a karşı yapılacak baskı politikasının bir unsuru olması istenmektedir. **Nükleer Karşıtı Platform, İran'ın nükleer güç olma arayışının kabul edilemez olduğunu vurguladığı gibi, dünyanın en büyük nükleer silah üreticisi olan ve el altından pek çok ülkeye nükleer silah teknolojisi ihraç eden ABD'nin İran'a yönelik olası müdahalesini de kabul edilemez olarak görmektedir.**

Türkiye'de nükleer enerji santralı kurulmasına dönük tüm argümanlar bilimdışıdır ve gerçekleri yansıtmamaktadır. **Türkiye'nin kurulum, üretim, işletim ve güvenlik maliyetleri çok yüksek olan, atık sorunu çözülemeyen ve tüm dünyada elektrik üretim yöntemi olarak terk edilen nükleer enerji santrallarına ihtiyacı yoktur!** Yerli ve yenilenebilir enerji kaynaklarımızın değerlendirilmesi durumunda, Türkiye'nin 2030 yılında dahi elektrik talebini karşılayabilecek kaynakları vardır. Türkiye'nin bugün içine düşürüldüğü dışa bağımlılıktan kurtulması için yine **dışa bağımlı, pahalı ve güvenliksiz olan nükleer santrallara değil,** kamusal planlamaya ve yerli kaynaklarını değerlendirmeye ihtiyacı vardır.

Son günlerde yaşanan büyük çaplı elektrik kesintileri, on yıllardır yürütülen yanlış enerji politikalarının ülkeyi getirdiği somut durumu açıkça göstermektedir. Son 10-15 yıldır ne yazık ki, ülkenin enerji politikalarını yönlendirenler, temel bir kamu hizmeti olan elektriği piyasanın insafına bırakmışlar, dışa bağımlı ve pahalı bir elektrik üretim modeliyle alan derin bir krize sürüklenmiştir. Bugün bu yanlış politikalar, kapalı kapılar ardında doğalgaz ve nükleer lobiler ile pazarlıklar yapılarak devam ettirilmekte ve yaşanan elektrik kesintileri sebebiyle tüm toplum elektriksiz kalınacağı ile tehdit edilmektedir.

Bununla birlikte kamusal denetim üzerinde had safhada baskıların olduğu, İskenderun, Hatay, Sinop, Tuzla gibi ülkemizin hemen her yerinde, denetim mekanizmalarının devre dışı bırakılmasıyla birlikte, çevresel felaketlerin yaşandığı Türkiye'de nükleer santral kurulumunda ve işletiminde etkin bir denetim gerçekleştirilmesi mümkün görünmemektedir. Türkiye Atom Enerjisi Kurumu'nun (TAEK) hali kelimenin gerçek anlamı ile içler acısıdır. Küçükçekmece'deki nükleer atık felaketi hala akıllardadır. Daha yakın zamanda, bir sahil bölgemizdeki radyoaktif sızıntı sonrası TAEK'in, sahili naylon şeritlerle çevirerek almış olduğu önlem(!), bize kurumun kamusal denetim ve güvenlik kültürü hakkında önemli ipuçları vermektedir. Dahası, kurumda yaşanan çalışanlar üzerindeki baskılar ve Hükümet'in hiçbir bilgi ve deneyimi olmayan insanları kuruma atayarak gerçekleştirdiği kadrolaşma politikası kamuoyunun yakından takip ettiği gelişmelerdir.

Nükleer Karşıtı Platform, **halka rağmen, pahalı, dışa bağımlı** ve hepsinden önemlisi güvensiz bir teknoloji olan nükleer enerji santralına dün olduğu gibi bugün ve yarın da karşı çıkacaktır. **Nükleer Karşıtı Platform olarak, yaşamı, doğayı ve çocuklarımızın geleceğini savunmak için** tüm olanakları seferber ederek, Sinop'ta veya ülkemizin herhangi bir yerinde nükleer enerji santralı kurulmasına **izin vermeyeceğiz.**

NÜKLEER KARŞITI PLATFORM

14.07.2006

ORTADOĞU'DAKİ SAVAŞ ÇIĞIRTKANLIĞI DURDURULMALI

Ortadoğu'da yeniden dengeler karıştırılmakta, zaten yıllardır dinmeyen acılara yenileri eklenmektedir. İran, Suriye, Irak, Filistin, Lübnan özelinde yaşanan krizlerin, bugün bölgesel çapta genişlemesi tehditi oluşmuştur. Bölgesel düzeye yayılacak bir savaş ortamı, tüm Dünya için yeni bir yüz karası olacaktır. Böyle bir tehdit ortamında Birleşmiş Milletler'in ve diğer uluslararası örgütlerin tepkisiz kalması ya da kısa açıklamalarla durumu geçiştirmeye çalışmaları kabul edilemez.

Hizbullah'ın İsrail askerlerini rehin almasından sonra İsrail'in önce Gazze'ye daha sonra Lübnan'a saldırısı sonucu 50'den fazla insan yaşamını yitirmiştir. Lübnan'ı Hizbullah ve diğer örgütlere destek vermekle itham eden İsrail geçtiğimiz günlerde, Dışişleri Bakanlığı ve Beyrut Havaalanı'nın da içinde olduğu bombalama hareketi gerçekleştirmiştir.

Ortadoğu'da yaşananlar yalnızca etnik ve dini nedenlerle açıklanamaz. Petrol gölü olan Ortadoğu Kan Gölü'ne dönüştürülmüştür. Birleşmiş Milletler Güvenlik Konseyi'ne sunulan İsrail'in "Gazze saldırısının durdurulması için Arap ülkelerince sunulan karar tasarısını" veto eden ABD, "İsrail'in meşru savunma hakkını kullanması kaçınılmazdır" açıklamasıyla da Ortadoğu'da barış ortamının yerine savaş ortamının kalıcılılaşmasına destek vermektedir. ABD, emperyalistler arası pazar paylaşım savaşında var olan "asimetrik güç dengelerini" kendi lehinde kullanma ve enerji koridorlarının kontrolü hedefiyle "Genişletilmiş" Ortadoğu'ya yönelik saldırı projesi içerisinde önce Afganistan'a ve ardından Irak'a girmiştir. ABD, bugün girdiği bataktan kurtulamadığı içindir ki, başta İran olmak üzere yeni hedefler yaratarak kendisine nefes alanı açmaya girişmiştir. İran'ın nükleer silahlanma arayışı kabul edilemez. Ancak ABD'nin İran'a saldırısı da bunun karşısında bir alternatif olamaz. ABD'nin en büyük müttefiki olan İsrail de, Filistin halkı üzerinde on yıllardır uyguladığı baskı, katliam, bölgedeki kan ve gözyaşı politikaları ile yaşam alanı bulma hedefindedir.

Böylesi bir süreçte ne yazık ki iyi niyetli arabuluculuk girişimlerinin yapılabilmesinin de önü kesilmiştir. Ortadoğu'da yaşanan çatışmalar ve bombalamalardan en büyük zararı sivil halk görmektedir. İnsanlar buldukları bölge üzerinde oynanan oyunların bedelini canlarıyla ödemekte, kimi insanlar da çareyi bölgeyi terk etmekte, mültecilikte aramaktadırlar. Lübnan'ın saldırıya uğramasının ardından 12 bin kişinin ülkeden göç ettiği basına yansıyan bilgiler arasındadır.

İsrail'in saldırıları "yalnızca bir uyarı" olarak nitelendirmesi, bölgenin nasıl bir tehdit altında olduğunu ortaya koymaktadır. Böyle bir ortamda serin kanlı bir şekilde barış ortamının sağlanması için mücadelede bulunmak, her insanın ve her ülkenin görevidir. Elektrik Mühendisleri Odası olarak bu saldırıların bir an önce durması ve mazlum halkların üzerinde oynanan oyunların son bulmasını istiyoruz. Lübnan'ın ateşkes çağrısının değerlendirilmesi ve savaş tehditinin ortadan kaldırılması için her türlü çabanın gösterilmesi gerekmektedir.

ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI
40. DÖNEM YÖNETİM KURULU

19.07.2006

ELEKTRİK KESİNTİSİ KORKUTMACASI YARGI KARARLARININ ÖNÜNE GEÇTİ

Danıştay'ın yap-işlet santrallerinin sözleşmelerine ilişkin verdiği yürütmeyi durdurma kararını uygulamayan Hükümet, bu kararın uygulanmamasına yönelik olarak çıkardığı prensip kararının da yürütmesinin Danıştay tarafından durdurulmasının ardından yargı kararlarını yok sayan bir yasa çıkarmıştır.

Yap-işlet santralleriyle sözleşme koşullarında hiçbir değişikliğe gidilmeden yeniden özel hukuk hükümlerine tabi olacak biçimde sözleşme imzalanması olanağı getiren bu yasaı haklı gösterebilmek için "ülke elektriksiz kalacak" söylemiyle baskı ortamı yaratılmıştır. Yargı kararlarını uygulamamak için prensip kararı çıkarabilen bir hükümetin, ülkenin enerji ihtiyacı ve güvenliği karşısında şirketlerin talepleri doğrultusunda hareket etmek dışında başka bir çözüm yolu aramaması dikkat çekicidir. Oysa yap-işlet santrallerinin kamu tarafından işletilmesine yönelik idari bir karar çıkarılabilmesi her zaman mümkündür.

Enerji alanında serbest piyasanın önderliğini yapan ülkeler bile enerji güvenliği söz konusu olduğunda her türlü kamusal yetkiyi kullanmaktadırlar. Hatta diğer ülke ve şirketlere yönelik olarak da diplomasi, lobi faaliyetleri ve ekonomik baskı unsuru oluşturabilecek kararlar alınması gibi pek çok süreci devreye sokmaktadırlar. Ülkemizde ise tam tersine bu gibi olanakların tümü kamu yararına değil, şirketlerin çıkarlarına yönelik olarak kullanılmaktadır.

EMO Başkanı Ulusaler: Karanlık tehlikesi kapıda

ELEKTRİK Mühendisleri Odası (EMO) Başkanı Kemal Ulusaler, elektrikte sistemin alarm verdiğini iddia ederek, "Karanlıkta kalabiliriz, tehlike geçmedi" uyarısında bulundu. Ulusaler, "Direksiyonda sahiplenecek kimse olmayınca araba duvara çarptı" dedi. Hükümeti beceriksiz, Enerji Bakanı Hilmi Güler'i başarısız bulan Ulusaler, 2008-2010'lu



yıllarda karanlıkta kalma tehlikesinin olduğuna dikkat çekti. Kamunun yatırım yapmadığını, uzman personelin emekli edildiğini, planlamanın olmadığını öne

süren Ulusaler, "Devlet alım garantisi verdiği için özel sektörün elektrikliğini aldı, kendi elektrikliğini devre dışı bıraktı. Yani kendi santralını kapattı" dedi.

Kaynakların büyük bir bölümünün kullanılmadığına dikkat çeken Ulusaler, "Suyun dörtte biri kullanılıyor. Yılda 8 milyar dolarlık suyumuz elektrikle düşmeden boşa akıyor. Rüzgârımız hiç kullanılmıyor" şeklinde konuştu.

Enerji Bakanlığı'nın kordorlarında lobilerin dolaştığını iddia eden Ulusaler, hükümetin bu lobilerin etkisi altında kaldığını savundu.

EMO: Danıştay'ı dışlamak hukuka aykırı

ELEKTRİK Mühendisleri Odası (EMO), Yap-işlet (Yİ) modeliyle elektrik enerjisi üretim tesislerinin kurulması ve işletilmesinde sözleşmelere onay verme durumunda olan Danıştay'ı dışlayan yasanın, Yİ santrallerini hukuka uygun bir çerçeveye sokmadığı gibi var olan hukuka aykırılıkları kalıcılaştırdığı uyarısı yaptı.

TBMM'den Cumhurbaşkanlığı'na 3 Temmuz 2006 tarihinde gönderilen yasayla ilgili 15 günlük inceleme süresi dolmak üzereyken, Cumhurbaşkanı'na Enerji Bakanlığı tarafından yapılan ziyaretler de kamuoyunda yaratılan baskı ortamının bir uzantısı olarak algılanmaktadır. Elektrik kesintisi korkutmacası yargı kararlarının önüne geçmiştir. Tek taraflı bakış açılarıyla yaratılan kandırmaca ortamı içerisinde yargı kararının gereğinin santrallarda üretimi durdurmak değil, hukuka aykırı sözleşmelerin yürütmesinin durdurulması olduğu anlaşılamamıştır.

Enerji alanında yapılan özelleştirmeler, ülkenin elektriksiz kalması ve hukuk devletinin yok sayılması gibi bir ülkenin varlığı açısından tehlikeli sonuçlar yaratmıştır.

Çıkartılan yasa, Yap-İşlet santrallerini hukuka uygun bir çerçeveye sokmadığı gibi var olan hukuka aykırılıkları kalıcılaştırmıştır. Böylece AKP Hükümeti de eleştirdiği kendinden önceki dönem sözleşmelerinin altına imzasını atmış olmaktadır. Gelinek noktada enerjide yaratılan kaos ortamı ve yaratılan elektriksiz kalınması tehlikesinden 1990'lardan itibaren iktidar olan siyasal partiler kadar, hatta onlardan daha çok AKP iktidarı da sorumlu konuma gelmiştir. AKP hükümeti, yargı kararının siyasal iradeye tanıdığı olanağı bile elinin tersiyle geri çevirmiş, şirketlerle yeniden masaya oturma şansını dahi değerlendirmemiştir.

EMO: Elektrikte baskı ortamı oluşturuluyor

■ Elektrik Mühendisleri Odası'ndan yapılan açıklamada, yap-işlet santralleriyle sözleşme koşullarında hiçbir değişikliğe gidilmeden yeniden özel hukuk hükümlerine tabi olacak biçimde sözleşme imzalanması olanağı getiren yasayı haklı gösterebilmek için "ülke elektriksiz kalacak" söylemiyle baskı ortamı oluşturulduğuna dikkat çekildi. Açıklamada, "yargı kararlarını uygulamamak için prensip kararı çıkarabilen bir hükümetin, ülkenin enerji ihtiyacı ve güvenliği karşısında şirketlerin talepleri doğrultusunda hareket etmek dışında başka bir çözüm yolu aramaması dikkat çekicidir" denildi. Serbest piyasanın önderliğini yapan ülkelerin bile enerji güvenliği söz konusu olduğunda her türlü kamusal yetkiyi kullandığına dikkat çekildi.

20.07.2006 - MİLLİ GAZETE

EMO: Elektrik kesintisi korkutmacası, yargının önüne geçti

ANKARA- Elektrik Mühendisleri Odası'ndan yapılan açıklamada, yap-işlet santralleriyle sözleşme koşullarında hiçbir değişikliğe gidilmeden yeniden özel hukuk hükümlerine tabi olacak biçimde sözleşme imzalanması olanağı getiren yasayı haklı gösterebilmek için "ülke elektriksiz kalacak" söylemiyle baskı ortamı yaratıldığı öne sürüldü. Açıklamada, "Elektrik kesintisi korkutmacası yargı kararlarının önüne geçmiştir. Tek taraflı bakış açılarıyla yaratılan kandırmaca ortamı içerisinde yargı kararının gereğinin santrallarda üretimi durdurmak değil, hukuka aykırı sözleşmelerin yürütmesinin durdurulması olduğu anlaşılamamıştır" denildi.

Odamız bundan sonraki sürecin de takipçisi olacaktır. Yasanın Anayasa'ya aykırılık gerekçesiyle Anayasa Mahkemesi'ne taşınması durumunda, Odamız yeni imzalanacak sözleşmelerle ilgili gerekli hukuki girişimlerde bulunacaktır.

**ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI
40. DÖNEM YÖNETİM KURULU**

24.07.2006

SİNOP'TA NÜKLEERSİZ YAŞAM ŞENLİĞİ'NDE ACI OLAY: ÜÇ GENÇ YAŞAMINI YİTİRDİ

Nükleer Karşıtı Platform'un Sinop'ta düzenlediği Nükleersiz Yaşam Şenliği'ne destek vermek üzere Akli-man'da Öğrenci Postası tarafından kurulan Gençlik Kampı'nda acı verici bir olay yaşanmıştır.

Hacettepe Üniversitesi Jeoloji Mühendisliği Bölümü öğrencisi Soner Balta ve kardeşi Öner Balta ile Gazi Üniversitesi Makina Mühendisliği öğrencisi Güneş Korkmaz, 22 Temmuz Cumartesi günü öğlen saatlerinde denizde kaybolmuşlardır. Denize giren 7 gençten ancak 4'ü kurtarılabılmıştır. Arama çalışmalarına karşın, denizde kaybolan 3 gence henüz ulaşılamamıştır.

Kamp yerinde yeterli güvenlik önlemlerinin alınmamış olması, can kurtaran ekibinin bulunmaması ve her yıl Sinop'ta bu bölgede canların yitirilmiş olduğunu öğrenmemiz yetkililerin daha duyarlı olmaları gerektiğini göstermektedir.

Öner, Soner ve Güneş'in denizde kaybolmasından ders alınmasını, çok daha sıkı güvenlik önlemleri alınmasını, uyarı levhaları asılmasını talep ediyoruz.

Nükleer santral yapımına karşı yürütülen mücadeleye destek olmak üzere geldikleri Sinop'ta yitirdiğimiz 3 gencimizi saygıyla anıyoruz. Gençlerin ailelerine, yakınlarına, arkadaşlarına, Nükleer Karşıtı Platform bileşenlerine sabır ve başsağlığı dileriz.

**NÜKLEER KARŞITI PLATFORM SEKRETERYASI
ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI
40. DÖNEM YÖNETİM KURULU**

Destek verilmedi şalteri indirdiler

13 idde elektriğin kesilmesi ardından santrallerin üretimi durduracaklarını açıkladılar elektrik piyasasındaki kavgayı su yüzüne çıkardılar. EMO Başkanı Uluşar: Sistem alarm veriyor, kızanlık tehlikesi kapıda



ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI (EMO) Başkanı Kemal Uluşar, "Sistem alarm veriyor, kızanlık tehlikesi kapıda" dedi. Uluşar, "Sistem alarm veriyor, kızanlık tehlikesi kapıda" dedi. Uluşar, "Sistem alarm veriyor, kızanlık tehlikesi kapıda" dedi. Uluşar, "Sistem alarm veriyor, kızanlık tehlikesi kapıda" dedi.



Küpe var kulak yok

Koronavirüsle mücadelede emek veriyor
Koronavirüsle mücadelede emek veriyor. Koronavirüsle mücadelede emek veriyor. Koronavirüsle mücadelede emek veriyor.

Küçük işletmeler için destek

Yeni düzenlemelerle destek
Yeni düzenlemelerle destek. Yeni düzenlemelerle destek. Yeni düzenlemelerle destek.

Tehlike geçmedi

Özellikle enerji sektöründe tehlike
Özellikle enerji sektöründe tehlike. Özellikle enerji sektöründe tehlike. Özellikle enerji sektöründe tehlike.

Lisans tüküncülükleri var

EMO'nun lisans tüküncülükleri
EMO'nun lisans tüküncülükleri. EMO'nun lisans tüküncülükleri. EMO'nun lisans tüküncülükleri.

Elektrikte karabulutlar doluyor

EMO'nun elektrikte karabulutlar
EMO'nun elektrikte karabulutlar. EMO'nun elektrikte karabulutlar. EMO'nun elektrikte karabulutlar.

EMO'nun elektrikte karabulutlar

EMO'nun elektrikte karabulutlar
EMO'nun elektrikte karabulutlar. EMO'nun elektrikte karabulutlar. EMO'nun elektrikte karabulutlar.

EMO'nun elektrikte karabulutlar

EMO'nun elektrikte karabulutlar
EMO'nun elektrikte karabulutlar. EMO'nun elektrikte karabulutlar. EMO'nun elektrikte karabulutlar.

EMO'nun elektrikte karabulutlar

EMO'nun elektrikte karabulutlar
EMO'nun elektrikte karabulutlar. EMO'nun elektrikte karabulutlar. EMO'nun elektrikte karabulutlar.

EMO'nun elektrikte karabulutlar

EMO'nun elektrikte karabulutlar
EMO'nun elektrikte karabulutlar. EMO'nun elektrikte karabulutlar. EMO'nun elektrikte karabulutlar.

16.07.2006 - H.O. TERCÜMAN CAZETESİ

Kamu güvenliği için denetim gerektiren alanda başıboşluk dayatıldığı öne sürüldü EMO: 'TEDAŞ denetimin içini boşaltıyor'

ANKARA (ANKA) - Elektrik Mühendisleri Odası, TEDAŞ Genel Müdürü **Hayim Keklik**'in dağıttığı şirketlere gönderdiği bir yazıyla, EMO'nun anımsanmaya dayalı kamusal görevlerini yapmasını önüne engeller çıkarıldığını savunarak "Enerji alanının güveninde olduğu gibi, kamu güvenliğini yakından ilgilendiren ve esneklik kurulları çerçevesinde kamusal denetim gerektiren bir alanda dahi denetimlik ve başıboşluk dayatılmaktadır" görüşünü savundu. Elektrik Mühendisleri Odası Yürütme Kurulu adına Cida Mü-

TEDAŞ Genel Müdürü Hayim Keklik'in dağıttığı şirketlere gönderdiği bir yazıyla, EMO'nun anımsanmaya dayalı kamusal görevlerini yapmasını önüne büyük engeller çıkarılmıştır.

EMO'nun elektrikte karabulutlar
EMO'nun elektrikte karabulutlar. EMO'nun elektrikte karabulutlar. EMO'nun elektrikte karabulutlar.

Türkiye'ye, kaosa sürükleyen enerji politikalarına yönelik uyarılarını arttırdığı bir dönemde EMO'nun yetkinliği ve sorumluluğunu yok sayan böylece bir girişimde bulunulmuş olmasının talihsizlik olarak nitelendiriyoruz.

EMO'nun elektrikte karabulutlar
EMO'nun elektrikte karabulutlar. EMO'nun elektrikte karabulutlar. EMO'nun elektrikte karabulutlar.

bu tür tehlike yaratan tesisler artmış, bu tesislerin işletilmesi zorlaşmış ve aza indirilmesinin amacıyla iyileştirme ve güvenliği atamada emredici birlik kurulları geliştirilmiştir" denildi.

Elektrik Mühendisleri Odası Yürütme Kurulu Başkanı Kemal Uluşar ise "Türkiye'ye, kaosa sürükleyen enerji politikalarına yönelik uyarılarını arttırdığı bir dönemde EMO'nun yetkinliği ve sorumluluğunu yok sayan böylece bir girişimde bulunulmuş olmasının talihsizlik olarak nitelendiriyoruz" dedi.

17.07.2006 - CUMHURİYET CAZETESİ

Yıllık sokak aydınlatması gider toplamı yalnızca 302 milyon YTL'dir. Yani genel aydınlatma adı altında halktan iki katından daha fazla para toplanmak istenmektedir.

Hükümet böylece elektriğe zam yapmamış olacak, genel aydınlatma giderleri için vatandaştan katkı payı mı almış olacaktır? Zaten bu katkı payı günü birlik bir çözümdür, elektriğe zam yapılması da gündemdedir. Devletle rekabet edemediklerini söyleyerek, elektrik fiyatlarına zam yapılmasını isteyen özel sektör temsilcilerine de gün doğmuştur.

Ödediğimiz vergilerle oluşan kaynakların, kamu zararına sözleşmelerle özel şirketlere aktarılması yeterli görülmemekte, sistem bölünüp parçalandıkça yeni yeni faturalar yaratılmaktadır. Dağıtım özelleştirmelerinin gerçekleştirilmesi için de yeni tarife kalıpları oluşturulmaktadır. Nitekim son bir yönetmelik değişikliğiyle dağıtım şirketlerinin, piyasa işletim ücreti adı altında tüketicilerden ek tahsilat yapmasına olanak tanınmıştır.

Özelleştirme uygulamalarının sonucu, ne anlama geldiği dahi anlaşılmayan bir takım formül ve isimlendirmelerle daha büyük faturaların halkın sırtına yüklenmesidir.

Genel aydınlatma giderleri için sabit ücret alınması gibi uygulamalarla her geçen gün vergilerimizin meşruiyeti daha çok sorgulanır hale gelmektedir. Vergi dairelerinde yazan "Vergi ödemek kutsal bir görevdir" sözlerinin içinin boşaltılması, insanların vergi kaçırmasına davetiye çıkarmaktan başka bir anlam ifade etmemekte, devletin devlet olma nedeni ortadan kaldırılmaktadır.

Elektrik Mühendisleri Odası olarak, enerji alanında özelleştirmelerin derhal durdurulmasını, kamulaştırma hareketinin başlatılmasını, parçalanarak işlevsiz hale getirilen kamu kurumlarının bir an evvel merkezi bir yönetimle harekete geçirilmesini talep ediyoruz.

Tüm halkımıza "Enerjiye sahip çık, geleceğini karartma" çağrısında bulunuyoruz.

**ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI
40. DÖNEM YÖNETİM KURULU**

EMO says ministry charging double

ANKARA

The Chamber of Electrical Engineers (EMO) said the annual cost of municipalities' general lighting was YTL 302 million but that the government was planning to collect YTL 768 million annually. An EMO statement released detailed figures on general lighting costs and calculated that the government was planning to collect more than twice the amount necessary. Meanwhile, Ankara Chamber of Commerce (ATO) Chairman Sinan Aygün told the ANKA news agency that he was preparing to file a lawsuit against the Energy Ministry for billing home users for the unpaid debts of municipalities.

Çoğunlukla zaten yanmayan sokak lambalarının maliyetinin faturalara yansıtılmak istenmesi tepki çekti

Elektrikten 'Deli Dumrul' vergisi

► Yıllık maliyeti sadece 302 milyon YTL'yi geçmesinin karşın hükümet, sokak aydınlatması için konut ve işyerlerinden vergi yoluyla bu rakamın iki katından da fazla bir kaynak toplamaya çalışıyor.

ANKARA (Cumhuriyet Bütüsü) - Hükümetin sokak aydınlatması için konut abonelerinden 2 YTL, ticarethanelerden 3 YTL toplama planını yolda 768 milyon YTL'lik gelir denk geldiği hesaplandı. Elektrik Mühendisleri Odası (EMO), "Yıllık sokak aydınlatması maliyeti sadece 302 milyon YTL. Genel aydınlatma adı altında halktan maliyetinin iki katından fazla para toplanmak istenmektedir" dedi.

ATO: YANMAYAN LAMBANIN FATURASI

Ankara Ticaret Odası (ATO) Başkanı Aygün, de yaptığı açıklamada, 400 YTL civarında ücret olan bir ücretinin halini bu ücretin yüzde 10'u kadar elektrik faturası (sabit) olan, bu ücretin Avrups ülkelerinde yüzde 1'i aşmadığını kaydetti. Aygün, "Sabit ücretin yüzde 10'u kadar elektrik faturası (sabit) olan, bu ücretin Avrups ülkelerinde yüzde 1'i aşmadığını kaydetti. Aygün, "Sabit ücretin yüzde 10'u kadar elektrik faturası (sabit) olan, bu ücretin Avrups ülkelerinde yüzde 1'i aşmadığını kaydetti."

lendirilmesinde bulundu. EMO tarafından yapılan yazılı açıklamada, "Kendi santrallerini çalıştırmayıp sabit fiyatla üze sektörten elektrik satın almak zorunda bırakılan kamu kurumları, bürokrasi yönetimiyle işlevsizleştiriliyor. Bilgiye sahip olan aydınlatma giderleri daha az, daha kaliteli

bedelleri" diyerek şikâyet kaydetti. "Sabit Deli Dumrul vergileri düzenleme yenileri düşüyor. Neden? Kamu kurumlarının ve belediyelerden para tahsil edilemiyor. Etiler, neden edilemiyor? Hükümetin bu yolda başarısızlıkta başarısız. Ne halde ne de işyerlerinden bu parayı almıyor. Yasal haklarını kullanıyor, dur deriz." Aygün, Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı'nın

elektrik hizmetini sunmasıyla ilgili edilen kurumlara işler açtı hale dönüştürüldü" dedi. EMO açıklamasında şu ifadeler yer verdi: "20 dağıtım şirketinin toplam mevcut abone sayı 2005 sonu itibarıyla 23 milyon 85 bin 377'dir. Bu durumda ayık 2 YTL sabit ücreti üzerinden konut abone-

lerinde yılda 554 milyon YTL tahsil edilecektir. Aynı dönemde 3 milyon 567 bin 391 olan ticarethane abonelerinden de ayık 5 YTL sabit tutar üzerinden yıllık 214 milyon YTL toplanacaktır. Böylece toplamda 768 milyon YTL halktan sabit ücret alınacaktır. Ancak yıllık sokak aydınlatması gider toplamı sadece

genel aydınlatma hizmetlerini abonelere yansıtma hazırlığında uygulamaya geçilmesi halinde "dava açacaklar" bildirdi. Aygün, Türkiye'de 400 YTL civarında ücret olan bir ücretinin halini bu ücretin yüzde 10'u kadar elektrik faturası (sabit) olarak, "2 YTL konutlardan, 5 YTL ticari abonelerinden alınarak, yıllık 564 milyon YTL'yi halktan cebinden destiylecektir."

302 milyon YTL'dir. Yani genel aydınlatma adı altında halktan iki katından daha fazla para toplanmak istenmektedir. Özelleştirme uygulamalarının sonucu, ne anlama geldiği dahi anlaşılmayan bir takım formül ve isimlendirmelerle daha büyük faturaların halkın sırtına yüklenmesidir.

17.08.2006 - MİLLİ CAZETİ



Sokak aydınlatmasını Tabii Enerji Kurulundan talep ediyoruz.

EMO: Halktan 2,5 kat fazla para alınacak

EMO, sokak aydınlatma bedelini hesapladı: "Yıllık sokak aydınlatma gideri 302 milyon YTL. Halbuki halktan 768 milyon YTL toplanacak."

Elektrik Mühendisleri Odası (EMO), sokak aydınlatmasının yıllık giderinin 302 milyon YTL olduğunu; buna karşın halktan 768 milyon YTL toplanacak istendiğini açıkladı.

EMO'da, Enerji Yönetim Kurulundan yapılan açıklamada, Kayseri ve civarı haric olmak üzere 20 dağıtım şirketinin toplam mesken abone sayısının, 2005 yıl sonu itibarıyla 85 milyon 85 bin 372 olduğu belirtildi. Bu durumda aylık 5 YTL sabit bedel üzerinden hesaplanan abonelerin yılda 554 milyon YTL, sabit ücretleri toplamı ise 302 milyon 567 bin 391 olan ticari abonelerin de aylık 5 YTL üzerinden 214 milyon YTL toplanacağına belirtildiği açıklandı. Bu şekilde toplamda 768 milyon YTL toplanacağına belirtildiği açıklandı. Yıllık sokak aydınlatma gideri ise 302 milyon YTL olarak hesaplandı. Yani genel aydınlatma adı altında halktan iki katından daha fazla para toplanacak istenmektedir.

Aynı dönemde 3 milyon 567 bin 391 olan ticari abonelerin de aylık 5 YTL üzerinden 214 milyon YTL toplanacağına belirtildiği açıklandı. Bu şekilde toplamda 768 milyon YTL toplanacağına belirtildiği açıklandı. Yıllık sokak aydınlatma gideri ise 302 milyon YTL olarak hesaplandı. Yani genel aydınlatma adı altında halktan iki katından daha fazla para toplanacak istenmektedir.

"Böylece toplamda 768 milyon YTL halktan ücret alınacaktır. Ancak 2006 yılının ilk 3 ayındaki sokak aydınlatmasının mali tutarının 76,8 milyon YTL olduğu dikkate alındığında, yıllık sokak aydınlatma gideri yaklaşık 302 milyon YTL'dir. Yani genel aydınlatma adı altında halktan iki katından daha fazla para toplanacak istenmektedir."

'Aydınlatma bahanesiyle 2 kat fazla para toplanacak'

Elektrik Mühendisleri Odası (EMO), sokak aydınlatmasının yıllık giderinin 302 milyon YTL olduğunu; buna karşın halktan 768 milyon YTL toplanacak istendiğini açıkladı.

EMO'da, Enerji Yönetim Kurulundan yapılan açıklamada, Kayseri ve civarı haric olmak üzere 20 dağıtım şirketinin toplam mesken abone sayısının, 2005 yıl sonu itibarıyla 85 milyon 85 bin 372 olduğu belirtildi. Bu durumda aylık 5 YTL sabit bedel üzerinden hesaplanan abonelerin yılda 554 milyon YTL, sabit ücretleri toplamı ise 302 milyon 567 bin 391 olan ticari abonelerin de aylık 5 YTL üzerinden 214 milyon YTL toplanacağına belirtildiği açıklandı. Bu şekilde toplamda 768 milyon YTL toplanacağına belirtildiği açıklandı. Yıllık sokak aydınlatma gideri ise 302 milyon YTL olarak hesaplandı. Yani genel aydınlatma adı altında halktan iki katından daha fazla para toplanacak istenmektedir.

EMO, yıllık sokak aydınlatma giderinin 302 milyon YTL olduğunu; buna karşın halktan 768 milyon YTL toplanacak istendiğini açıkladı.

BOTAŞ'IN BORCU KAPATILACAK
Açıklamada BOTAŞ'ın, EİAŞ'ın borcunu ödemesi için çıkarılan özelleştirme kanununa göre, borçluların yüzde 20'ine kadar borcu kapatılacağı bildirildi. Ayrıca, EİAŞ'ın BOTAŞ'ın borcunu ödemesi için çıkarılan özelleştirme kanununa göre, borçluların yüzde 20'ine kadar borcu kapatılacağı bildirildi.

Belediyelerin kaymak idaresinde elektrik iletim ve dağıtım hizmetleri için kurulmuş 2. seviye şirketleri için 5 YTL sabit ücret olarak giriş ücreti talep edildiği bildirildi. Ancak, bu ücretin halktan iki katından fazla para toplanacak istendiği belirtildi. Açıklamada ayrıca, bu ücretin halktan iki katından fazla para toplanacak istendiği belirtildi. Açıklamada ayrıca, bu ücretin halktan iki katından fazla para toplanacak istendiği belirtildi.



Avrupa aydınlatmayı özele veriyor

Avrupa aydınlatmayı özele veriyor

EMO, yıllık sokak aydınlatma giderinin 302 milyon YTL olduğunu; buna karşın halktan 768 milyon YTL toplanacak istendiğini açıkladı.

AYDINLATMA GİDERİNİN İKİ KATI TOPLANACAK

ELEKTRİK Mühendisleri Odası (EMO), sokak aydınlatmasının yıllık giderinin 302 milyon YTL olduğunu; buna karşın halktan 768 milyon YTL toplanacak istendiğini açıkladı. Açıklamada, 20 dağıtım şirketinin toplam mesken abone sayısının, 2005 yıl sonu itibarıyla 85 milyon 85 bin 372 olduğu belirtildi. Bu durumda aylık 5 YTL sabit bedel üzerinden hesaplanan abonelerin yılda 554 milyon YTL, sabit ücretleri toplamı ise 302 milyon 567 bin 391 olan ticari abonelerin de aylık 5 YTL üzerinden 214 milyon YTL toplanacağına belirtildiği açıklandı. Bu şekilde toplamda 768 milyon YTL toplanacağına belirtildiği açıklandı. Yıllık sokak aydınlatma gideri ise 302 milyon YTL olarak hesaplandı. Yani genel aydınlatma adı altında halktan iki katından daha fazla para toplanacak istenmektedir.

MASRAF 302 MİLYON

SANAYİ tesisi sayısının da 3 milyon 567 bin 391 olduğu belirtilen açıklamada, 214 milyon YTL toplanacağı kaydedildi. Açıklamada, "768 milyon YTL halktan ücret alınacaktır. Yani genel aydınlatma adı altında halktan iki katından daha fazla para toplanacak" denildi.

Aydınlatma bedelinin iki katı para toplayacaklar

ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI HESAPLADI

Yıllık gideri 302 milyon YTL, halktan 768 milyon YTL toplanacak istendiğini açıkladı.

Zam uygulanırsa dava açarız

Dağıtım bölgelerinin tarifeleri belirleniyor

'Sokak aydınlatması için 466 milyon YTL fazla para alınacak'

Elektrik Mühendisleri Odası (EMO), sokak aydınlatmasının yıllık giderinin 302 milyon YTL olduğunu; buna karşın halktan 768 milyon YTL toplanacak istendiğini açıkladı.

Yıllık sokak aydınlatma gideri 302 milyon YTL'dir. Yani genel aydınlatma adı altında halktan iki katından daha fazla para toplanacak istenmektedir.

Sinan Aygün dava açacak

Öte yandan Ankara Ticaret Odası (ATO) Başkanı Sinan Aygün, de Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı'nın belediyelerden tahsil edilemeyen genel aydınlatma harcamalarını abonelerin faturalarına yansıtmaya başladığını açıkladı. Aygün, bu durumun vatandaşların haklarını ihlal ettiğini ve bu ücretlerin yüzde 10'u kadar elektrik faturasına ödendiğini, bu oranın Avrupa ülkelerinde yüzde 1'i anlamadığını kaydetti.

17.08.2006 - ANŞAM CAZETESİ

17.08.2006 - SABAH CAZETESİ

17.08.2006 - REFERANS CAZETESİ

01.09.2006

DÜNYA BARIŞ GÜNÜ'NDE BARIŞ, EŞİTLİK VE KARDEŞLİK TALEPLERİMİZİ HEP BERABER HAYKIRALIM!

1939'da Nazi ordularının Polonya'ya girdiği ve II. Paylaşım Savaşı'nın, insanlık tarihinin bu en acımasız, en kanlı ve en kirlili savaşının başladığı gün olan 1 Eylül, tüm Dünyada BARIŞ'ın dile getirildiği, savaşların lanetlendiği bir gün olarak her yıl anılmaktadır.

Bugün savaş çığırtkanlığının ve emperyalistler arası pazar paylaşım savaşının "sıcak" ve kanlı biçimler aldığı, petrol zengini bölgeleri ve enerji koridorlarını kontrol altına almak amacıyla, ABD emperyalizminin ve İsrail'in, Filistin ve Irak'ta yarattıkları vahşeti tüm bölgemize yayma çabalarının arttığı bir dönemi hep beraber yaşamaktayız. İsrail'in, ABD desteği ile Lübnan'da yarattığı insanlık dışı dehşet tüm dünyada olduğu gibi ülkemizde de ciddi tepkiler almıştır. Tüm dünya halklarının gözünde ABD ve İsrail "terörist devletler" haline gelmişlerdir.

Emek ve demokrasi karşıtı sermaye yasalarını kendinden önceki iktidarları aratmayacak azim ve saldırganlıkla uygulayan ve ülkeyi emeği ile geçinen milyonlar açısından yaşanmaz hale getiren AKP iktidarı, şimdi de, toplumun her kesiminde var olan tepkilere rağmen, "Birleşmiş Milletler Güvenlik Konseyinin 1701 sayılı kararı çerçevesinde Lübnan'a gönderilecek Barışgücü'ne katılma" kararı alarak ülkemizi çok tehlikeli bir maceraya sürüklemek istemekte, 1 Mart tezkeresinde alamadığı sonucu bugün almak istemektedir.

TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası, bugün BARIŞ'tan yana olmanın; Irak'ta, Filistin'de, Lübnan'da yaşanan katliamlara karşı tüm dünyadaki barış ve demokrasi güçleri ile birlikte yan yana durmaktan geçtiği bilinciyle, Lübnan'a asker gönderme politikasına karşıdır. Asker göndermek, ABD'nin ve diğer emperyalist-haydut devletlerin bölgeyi istikrarsızlaştırma ve kan gölüne çevirme politikalarına doğrudan destek anlamına gelmektedir.

Diğer yandan siyasal iktidarların Kürt Sorunu'nu çözümsüzlükte ısrarı, ülkemizde demokrasi ve toplumsal

barışın önündeki en önemli engellerden biridir. Sorunun barış içinde bir arada yaşam ekseninde demokratik yollardan çözümü ve halklar mozaiği olan ülkemizde çok kültürlü ve çok kimlikli bir toplumsal modelin savunulması, eşitlik, kardeşlik ve barış taleplerimizin en önemli yönlerinden birini oluşturmaktadır.

Elektrik Mühendisleri Odası, ülkemizde ve bölgede barış, toplumsal adalet ve demokrasi mücadelesinin aktif unsurlarından biri olmaya devam edecek, diğer demokrasi güçleri ile birlikte Ortadoğu'nun kan gölü olmasına izin vermeyecektir. Bütün insanlığın kimlik, kültür, din, etnik köken ayrımı gözetilmeden "kardeş sofrası"na oturacağı özgür bir yarına olan inancımızla tüm meslektaşlarımızın ve halkımızın "Dünya Barış Gününü" kutluyoruz.

**ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI
40. DÖNEM YÖNETİM KURULU**

Dünya Barış Günü kutlandı

Çeşitli sivil toplum örgütleri, 1 Eylül Dünya Barış Günü dolayısıyla yaptıkları açıklamalarda, Türkiye'nin Lübnan'a asker göndermesine karşı olduklarını belirttiler.

Çeşitli sivil toplum örgütleri, 1 Eylül Dünya Barış Günü dolayısıyla yaptıkları açıklamalarda, Türkiye'nin Lübnan'a asker göndermesine karşı olduklarını belirttiler. Türk Dışişleri Bakanlığından yapılan açıklamada, dünyanın birçok yerinde yaşanan sorunları, mevcut durumda hedef alan terörist saldırıların olasılığı, geleceğini tehlile ettiği kaydedildi. Açıklamada, bütün dünyada barışın bitmesi depreyi ve kuzumlaşmaları önlemek altına alındığı, mevcut sorunların köçüklüğü, her zaman barışın savunucusu olan aygır dünyamız ise bu yasatılmaları sessiz ve tepkiz kalgılı ile sürdüğü, Türkiye'nin, ABD ve yandaş batı Ortadoğu'da barışın güdük ve çirkin ortamına dahil olmaması istendi. Türkiye'nin Lübnan'a asker göndermesini geçtikçe savmaktadı.

KESK

KESK Merkez Yürütme Kurulunca yapılan açıklamada da 1 Eylül Dünya Barış Günü'nü Lübnan'a asker gönderme tezkeresinin hazırlanması yapıldığı bir dönemde kutlandı belirtildi. Açıklamada, "Duradan AKP hükümetine ve TBMM'deki bütün milletvekillerine: bir kez daha sesleniyoruz: Lübnan'da barış olmalıdır. Sadece sıcak çatışmaya ateş verilmiştir. ABD'nin Ortadoğu üzerinde oynadığı oyunun figüranı olmuyor. Lübnan'a asker göndermesini" denildi.

TMMOB

Türkiye Mimarlar Mühendisler Odaları Birliği (TMMOB) Mimarlar Odası Ankara Şubesi'nce yapılan açıklamada da bu ülkede yaşanan mimarlar olarak barış için planlanan projeler kapsamında olmak istedikleri belirtildi. Açıklamada, "Bu şekilde bakımının Lübnan'a asker göndermesini karşı 1 Mart Irak'a asker gönderme tezkeresinin geri çevreni tam öğütkenmeleri, 1 Eylül Dünya Barış Günü'nde dayanışmaya çağırıyoruz" denildi. TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası Yürütme Kurulu'nda 1 Eylül Dünya Barış Günü nedeniyle yapılan açıklamada da "ABD emperyalizminin ve İsrail'in, Filistin ve Irak'ta yarattıkları vahşeti tüm bölgeye yayma çabalarının arttığı bir dönemi hep beraber yaşamaktayız. İsrail'in, ABD desteği ile Lübnan'da yarattığı insanlık dışı dehşet tüm dünyada olduğu gibi ülkemizde de ciddi tepkiler almıştır. Tüm dünya halklarının gözünde ABD ve İsrail "terörist devletler" haline gelmişlerdir. Emek ve demokrasi karşıtı sermaye yasalarını kendinden önceki iktidarları aratmayacak azim ve saldırganlıkla uygulayan ve ülkeyi emeği ile geçinen milyonlar açısından yaşanmaz hale getiren AKP iktidarı, şimdi de, toplumun her kesiminde var olan tepkilere rağmen, "Birleşmiş Milletler Güvenlik Konseyinin 1701 sayılı kararı çerçevesinde Lübnan'a gönderilecek Barışgücü'ne katılma" kararı alarak ülkemizi çok tehlikeli bir maceraya sürüklemek istemekte, 1 Mart tezkeresinde alamadığı sonucu bugün almak istemektedir.

ÇELİK-İŞ

Hali-İz'e bağlı Çelik-İş Sendikası Yürütme Kurulundan yapılan açıklamada ise işçilerin, katliamların ve adaletsizliklerin olmadığı bir dünyayı istedik ve bunun için emek etmenini yemeyeceğini belirtildi.

30.09.2006

TÜRKİYE SOSYAL FORUMU'NUN İLK GÜNÜNDE ENERJİ ALANI MASAYA YATIRILDI...

İstanbul'da bugün başlayan Türkiye Sosyal Forumu'nda "Türkiye'nin enerji sorunları" masaya yatırıldı. Moderatörlüğünü TMMOB Yönetim Kurulu İkinci Başkanı Hüseyin Yeşil'in yaptığı "Türkiye'nin Enerji Sorunları – Nükleer Enerji Santralleri, Küresel Isınmanın Yarattığı Sorunlar ve Nedenleri" başlıklı seminerde, Elektrik Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu Başkanı Kemal Ulusaler, Maden Mühendisleri Odası'ndan Ekrem Yüce, Küresel Eylem Grubu'ndan Özgür Gürbüz ve BEKSAV'dan Serap Kaleci birer konuşma yaptı.

EMO Yönetim Kurulu Başkanı Kemal Ulusaler, seminerde yaptığı konuşmada, enerjinin ekonomik ve sosyal açıdan dünyayı değiştiren yeni dünya düzeni uygulamaları içine Türkiye'yi de içine çeken bir alan olduğuna dikkat çekti. Ulusaler, "Emperyalist ABD, dünyada enerji kaynaklarını almaya çalışıyor. Güvenlik altına almaya ve sahip olmaya çalışıyorlar. Finans kapital zorba, Ortadoğu'ya hakim olmaya çalışıyor. Dünya Bankası ve IMF'yi kullanarak öncelikle o ülkeleri içten teslim almaya çalışıyorlar. Bütün bunlar olmazsa işgale geçiyorlar. İki seçenek sunuyorlar: Ya benimsin, ya toprağın" diye konuştu.

Ulusaler, Türkiye'deki enerji politikalarına ilişkin olarak şu değerlendirmeyi yaptı:

"Geçen gün, Chavez'in şeytan dediği Bush, intikamını Türkiye üzerinden geçen Chavez'in bakanlarının olduğu uçağı indirerek alıyor. Uçak halen İstanbul'da. Neoliberal politikaların enerji üzerinde nasıl şekillendiğine bakarsak, en büyük uygulama kamu elindeki enerjinin özele satılması. Ve bunun için kurumlar oluşturuyorlar. Bu kurumların hiçbir siyasi gerçekliği yok. EPDK 2001'de uygulamalarına başladı. EPDK sermayenin önünü açan bir iş makinesi gibi çalışıyor. Yaptığı tek iş bu."

Özelleştirmenin sonuçlarının iddia edilen gibi olmadığını belirten Kemal Ulusaler, AKTAŞ, ÇEAŞ ve Kepez örneklerini anımsattı. **Azerbaycan'da elektrik alanında yapılan özelleştirme sonucu bir Türk firmasının bu hizmeti vermeyi satın aldığı, ancak Azerbaycan'ın 3 yıl dayanabildiğini ve sonra kamulaştırdığına dikkat çeken Ulusaler, İngiltere'de de 10 yıllık özelleştirme sonucunda tekelleşmenin meydana geldiğini ve bunun yanlışlığının anlaşıldığını aktardı. İngiltere örneğinde elektrik özelleştirmesi sonucu ucuzluğun büyük sanayide sağlandığını, ancak serbest KOBİ ve kullanıcılara ise yüzde 15'lere varan zamlar uygulandığını anlattı. Yine ENRON ve Kaliforniya krizi örneğini veren Ulusaler, konuşmasını şöyle sürdürdü:**

"Türkiye üretimi de elden çıkardı. Bütün kaynaklarımızın kullanılması gerekiyor, oysa 3 lira koyup 33 lira alamayacakları yerler için lisans almıyorlar. Suyun verimli taraflarını kullanıyorlar, verimsiz taraflarını kullanmıyorlar. Kömür ve diğerleri için de aynı şey geçerli.

1 Temmuz'da yaşanan elektrik kesintisiyle ürettikleri elektriğe zam isteyen otoprodüktörler, 'Zarar ediyoruz' dediler. Baskı sonucu kamu geri adım attı. Bunun üzerine elektrik fiyatlarına zamlar geldi. DUY'la fiyatlar artmaya başladı. Sanayide yüzde 25 zam geldi. Sözleşmelerini yenilemeyenler faturayı ne kadardan ödeyeceklerini ve kime ödeyeceklerini bilmiyorlar."

Ulusaler, kendisine yöneltilen sorular üzerine de TEK'in tekrar gündeme gelmesini istediklerini ifade ederken, hidrojenin enerji alanında gelecek için önemli olduğunu, bu alanda çalışmalar yapılması gerektiğini ifade etti. Yenilenebilir enerji kaynaklarına yatırım yapılmasını ve bu alanda araştırma-geliştirme çalışmalarına yoğunlaşılması gerektiğini ifade eden Ulusaler, "Nükleere bu ülkenin ihtiyacı yoktur. Yerli kaynakları kullanmamız yeterlidir" vurgusunu yaptı.

DENGELEME VE UZLAŞMA PAHALI ELEKTRİKTE SAĞLANDI DUY'UN FATURASI HALKA ÇIKARILYOR

Enerji Piyasası Düzenleme Kurumu (EPDK), TETAŞ'ın zam talebine olumlu yanıt vermiş, üstelik geriye dönük olarak 1 Eylül 2006 tarihinden itibaren yüzde 23 oranında zammın yürürlüğe konulmasını onaylamıştır. Böylece 1 Temmuz elektrik kesintisinin ardından ortaya atılan Dengeleme ve Uzlaştırma Yönetmeliği (DUY) ve serbestleştirme uygulamalarının maskesi düşmüş, uygulama gereği kaçınılmaz olduğunu vurguladığımız fiyat artışları açığa çıkmıştır. Daha dağıtım şirketlerinin özelleştirmesi başlamadan pahalı elektrik uygulaması yürürlüğe sokulmaktadır. DUY'un terazisi şaşmış, halkın yararına olacağı iddia edilen denge ve uzlaşma pahalı elektriğe dönüşmüştür.



EMO: Zam halktan vergi olarak çıkacak

ELEKTRİK Mühendisleri Odası (EMO), TETAŞ'ın yaptığı zammın ya halkın vergileriyle finanse edileceğini ya da dağıtım özelleştirmelerinin gerçekleştirilmesiyle fiyatların artışı şeklinde sağlanacağını iddia etti. EMO'dan yapılan açıklamada, şirketin yaptığı zammın tüketiciye bugün yansıtılmamasının bir anlam ifade etmediği savunularak, şöyle denildi:

'TARİFE ÖYLE DİYOR'

"Bu zam, ya kamu zararı olarak yine halkımızın vergileriyle finanse edilecektir ya da dağıtım özelleştirmeleriyle zaten fiyatların doğrudan artması olanağı sağlanacaktır. Çünkü dağıtım özelleştirmelerine yönelik tarife sistemiyle tüm maliyetlerin doğu. Bu uygulamalardan kurtulmanın temel yolu, enerji özelleştirmelerine son verilmesi ve yeniden kamulaştırma başlatılmasıdır."

01.10.2006 - TAKVİM CAZETESİ

TEDAŞ'ın 20 bölgede oluşturduğu dağıtım şirketleriyle özelleştirme süreci kapsamında işletme hakkı devir sözleşmeleri yapılmış, elektrik satış anlaşmaları imzalanmıştır. Dağıtım şirketleri 2006-2010 yılları arasında serbest olmayan tüketicilere, yani yılda 6 milyon kilovatsaatın altında elektrik kullanan tüketicilere satacakları elektrik enerjisinin yüzde 85'ini TETAŞ'tan ve EÜAŞ'tan sağlayacaklardır. Böylece TETAŞ, kamuya ait santralleri işleten EÜAŞ'ın ucuz elektriğinden büyük ölçüde mahrum kalmıştır.

TETAŞ, alım garantili Yap-İşlet-Devret (YİD) ve Yap-İşlet (Yİ) santrallerinden, işletme hakkı devredilen (İHD) santrallerden yüksek fiyatlı elektrik satın almak zorunda bırakılmıştı. TETAŞ'ın bu fahiş fiyatlı santrallerin yanı sıra kamu santrallerinden oluşturduğu 32 bin megavatlık portföyü, 1 Ağustos 2006 tarihinde yürürlüğe giren Dengeleme ve Uzlaştırma sisteminin ardından EÜAŞ bölünerek oluşturulan 6 portföy şirketinin (özelleştirme kapsamına alınan üretim şirketleri) de kapsam dışına çıkarılmasıyla 16 bin megavata düştü. DUY sonrası dönemde TETAŞ'ın elektrik portföyününün 8 bin 920 megavattı YİD, Yİ ve İHD santrallerinden oluşurken,

EÜAŞ'ın TETAŞ'ın portföyündeki payı 7 bin 55 megavata geriledi. Böylece yüksek fiyatlı ve alım garantili olan YİD, Yİ ve İHD santrallerinin TETAŞ portföyündeki payı yüzde 28'den yüzde 56'ya yükseldi.

Yüzde 25 Zam Halka Yansıtılırsa, Halktan Fazladan 1.6 Milyar YTL Tahsil Edilecek, Ayrıca TETAŞ'ın da 2.5 milyar YTL Kamu Zararı Oluşacak.

TETAŞ'ın satış yaptığı elektrik miktarı açısından bakıldığında ise, portföyünde 1 Ağustos'tan itibaren 85 milyar kilovatsaatlik elektrik enerjisi kalmıştır. Bunun 59 milyar kilovatsaatı YİD, Yİ ve İHD santrallerinden satın alınan elektrikten oluşmaktadır. Kalan 26 milyar kilovatsaatlik elektrik ise EÜAŞ'tan satın alınmaktadır.

Buna göre TETAŞ'ın satacağı elektrik enerjisi miktarı içinde Yİ, YİD ve İHD santrallerinin payı yüzde 44 düzeyinde bulunurken, DUY'dan sonra yüzde 70'e çıkmış, böylece bu santrallerin TETAŞ'ın enerji maliyetindeki payı da yüzde 55'ten yüzde 86.25'e dayanmıştır.

TETAŞ'ın elektrik kilovatsaat satış fiyatını 8.61 YKr'den yüzde 23 zamlı 10.59'a çıkarması aslında TETAŞ'ın YİD, Yİ ve İHD santralleri nedeniyle üstlendiği maliyeti de karşılamamaktadır. TETAŞ'ın maliyetini dengeleyebilmesi için elektrik satış fiyatını 13.52 YKr'ye kadar çıkarması gerekmektedir. Bu durumda kullanıcılar kilovatsaat başına yapılan 1.98 YKr'lik zam nedeniyle 85 milyar kilovatsaatlik elektrik miktarı üzerinden 1.6 milyar YTL daha fazla para ödemek zorunda kalacaktır. Diğer yandan TETAŞ'a yazılan kamu zararının Hazine üzerinden halkın vergileriyle karşılanması söz konusu olacaktır. Hazine'nin TETAŞ üzerinden üstleneceği zararın boyutu ise kilovatsaat başına 2.93 YKr olmak üzere 85 milyar kilovatsaat üzerinden 2.5 milyar YTL'ye ulaşacaktır.

Daha önceden kamu santrallerinden aldığı düşük fiyatlı elektrik ile yüksek maliyetli özel santrallerden alınan elektriği bir havuzda toplayıp paçal fiyat uygulayabilen TETAŞ, bugün ancak yüksek maliyetlerin ortalama fiyatını alabilir noktaya gelmiştir. TETAŞ'ın açmazı, özellikle 2007 yılından itibaren daha da büyüyecektir. Kamunun elindeki hidroelektrik santrallerinin ve termik santrallerinin de özelleştirilmesiyle hep birlikte daha yüksek elektrik fiyatlarıyla karşı karşıya kalacağız.

Elektrik Mühendisleri Odası, Dengeleme ve Uzlaştırma sistemiyle birlikte elektriğe zam yapıldığını ve bu zammın aşamalı olarak tüketiciye yansıtılacağını daha önce ifade etmiştir. Aydınlatmaya sabit ücret uygulayarak bu zararı telafi etme arayışından Odamızın girişimleriyle vazgeçilmiştir. Bu sefer de TETAŞ'ın yaptığı zamlı TEDAŞ'ın alım maliyetleri arttırılmaktadır. Tüm bu yaşananlar elektrik üretiminde yapılan özelleştirme uygulamalarının sonucudur.

Bakan açıkladı: Elektriğe zam yok

Enerji Bakanı Güler, elektriğe geçen yüzde 23'ü zammın tüketimciye yansıtılmayacağını söyledi. Zammın kullanımına göre bir kısmının ödenmesini söyledi Güler. "Doğalgazda da zam yapılmayacağı" dedi

ANKARA Enerji Bakanı Hilmi Güler, elektriğe geçen yüzde 23'ü zammın tüketimciye yansıtılmayacağını söyledi. Zammın kullanımına göre bir kısmının ödenmesini söyledi Güler. "Doğalgazda da zam yapılmayacağı" dedi

AKARAKA Enerji Bakanı Hilmi Güler, elektriğe geçen yüzde 23'ü zammın tüketimciye yansıtılmayacağını söyledi. Zammın kullanımına göre bir kısmının ödenmesini söyledi Güler. "Doğalgazda da zam yapılmayacağı" dedi

ARTIN ALINDI Enerji Bakanı Hilmi Güler, elektriğe geçen yüzde 23'ü zammın tüketimciye yansıtılmayacağını söyledi. Zammın kullanımına göre bir kısmının ödenmesini söyledi Güler. "Doğalgazda da zam yapılmayacağı" dedi

VERGİLERLE HALKA YANSITILACAK

Elektrik Mühendisleri Odası (EMO), TETAŞ'ın yaptığı zam, elektrik tüketimciye yansıtılmayacağını, zammın kullanımına göre bir kısmının ödenmesini söyledi Güler. "Doğalgazda da zam yapılmayacağı" dedi

Alacaklar takipte

SOMALILAR Enerji Bakanı Hilmi Güler, elektriğe geçen yüzde 23'ü zammın tüketimciye yansıtılmayacağını söyledi. Zammın kullanımına göre bir kısmının ödenmesini söyledi Güler. "Doğalgazda da zam yapılmayacağı" dedi

EMO: Elektrik zammı özelleştirme hazırlığı

Elektrik Mühendisleri Odası, TETAŞ'ın TEDAŞ'a verdiği elektriğin fiyatına yapılan yüzde 23 oranındaki zammın dengeleme ve uzlaştırmanın faturasını olduğunu kaydetti.

EMO'dan yapılan açıklamada, 1 Eylül'den itibaren elektriğin toptan fiyatına yapılan yüzde 23 oranındaki zammın temmuz ayı başında yaşanan elektrik krizinden sonra ortaya atılan Dengeleme ve Uzlaştırma Yönetmeliği'yle (DUY) serbestleştirme uygulamalarının maskesini düşürdüğü belirtildi. EMO, dağıtım özelleştirilmesi başlamadan pahalı elektrik uygulamalarının devreye girdiğini kaydetti. EMO bu zammın tüketici fiyatlarına yansıtılmaması halinde halkın fazladan 1.6 milyar YTL tahsil edileceğini kaydetti.

Tüketiciye yansımayacak
Enerji ve Tabii Kaynaklar

EMO: Elektrik zammı özelleştirme hazırlığı

Elektrik Mühendisleri Odası, TETAŞ'ın TEDAŞ'a verdiği elektriğin fiyatına yapılan yüzde 23 oranındaki zammın dengeleme ve uzlaştırmanın faturasını olduğunu kaydetti.

EMO'dan yapılan açıklamada, 1 Eylül'den itibaren elektriğin toptan fiyatına yapılan yüzde 23 oranındaki zammın temmuz ayı başında yaşanan elektrik krizinden sonra ortaya atılan Dengeleme ve Uzlaştırma Yönetmeliği'yle (DUY) serbestleştirme uygulamalarının maskesini düşürdüğü belirtildi. EMO, dağıtım özelleştirilmesi başlamadan pahalı elektrik uygulamalarının devreye girdiğini kaydetti. EMO bu zammın tüketici fiyatlarına yansıtılmaması halinde halkın fazladan 1.6 milyar YTL tahsil edileceğini kaydetti.

Tüketiciye yansımayacak
Enerji ve Tabii Kaynaklar

Bakanı Hilmi Güler ise, zammın, tüketiciye yansıtılmayacağını, zammın kullanımına göre bir kısmının ödenmesini söyledi Güler. "Doğalgazda da zam yapılmayacağı" dedi.

Başbakan Yardımcısı Mehmet Ali Şahin de, "Üreticilerimiz, halkımız bir endüstriye kaplımızınlar, elektriğe herhangi bir zammı gündermimizde yoktur" dedi. ■ ANKARA

TEDAŞ'ın zammı yansıtması halinde, zaten TEDAŞ'dan yana tahsilat sıkıntısı çeken TETAŞ için bu durum daha da vahim bir konuma gelecektir.

Bugün TETAŞ'ın dağıtım şirketlerine satış fiyatını arttırması, elbette bir biçimde tüketici tarifelerine yansıtılacaktır. Enerji fiyatları pek çok alanda belirleyicidir. Yalnızca küçük tüketiciler kullandıkları elektrik için fahiş fiyatlar ödemekle kalmayacaklar, aynı zamanda elektrik maliyetlerinin artmasına paralel olarak sanayi kuruluşlarının da fiyat artışı yapması sonucu zincirleme olarak pek çok ürünü zamlı olarak almak zorunda kalacaklardır. (DUY uygulaması sonucu, otoprodöktörler sanayiciye sattıkları elektrik enerjisine geçtiğimiz günlerde % 25 oranında zam yapmışlardı.) Bu durum Türkiye'nin genel ekonomi dengesi için de önemli bir tehdit oluşturmaktadır.

TETAŞ'ın dağıtım şirketlerinin elektrik alış fiyatlarına yaptığı zammın tüketicilere yansıtılmasına henüz karar verilmediğinden söz edilmektedir. Bu zammın tüketiciye bugün yansıtılmaması da bir anlam ifade etmeyecektir. Ya bu kamu zararı olarak yine halkımızın vergileriyle finanse edilecektir ya da dağıtım özelleştirmelerinin gerçekleştirilmesiyle zaten fiyatların doğrudan artması olanağı sağlanacaktır. Çünkü dağıtım özelleştirmesine yönelik olarak geçtiğimiz günlerde yayımlanan tarife sistemiyle tüm maliyetlerin doğrudan tüketiciye yansıtılması öngörülmüştür.

Enerji alanında ülkemizi kaos içerisinde bırakan bu uygulamalardan kurtulmanın tek yolu, elektrik alanında özelleştirmelere son verilmesi ve yeniden kamulaştırma hareketi başlatılmasıdır. Bu nedenle halkımıza da "Enerjine sahip çık, geleceğini karartma" çağrısında bulunuyoruz.

ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI 40. DÖNEM YÖNETİM KURULU

Vatandaş elektrikte kime inanacak?

Erdogan, elektrik zammı konusunda ABD'den dönmeyacağını söyledi. Güler ve Şahin ise, 'Zam yok' açıklaması yaptı.

ANKARA - Cumhurbaşkanı Recep Erdoğan'ın, ABD'ye gideceğini elektrikle zammı konusunda "Ben dönmeyişim bu konuda gelmem o zam" uyarısı daha sonra tam yapılmaya beklentisi yaşanırken, Enerji Bakanı Hilmi Güler, "Zam yok" dedi. Güler, Enerji Elektrik İşleri ve Gaziler (TEİAŞ) 1 Eylül 2008 emsallerine göre olacak, elektrik fiyatları arttırılmadığı için 22,9'luk artışın tabii olarak aynı şekilde yansıtılmadığını açıkladı.

Fiyat artışa ik düzeltme

Hilmi Güler, dünki birer açıklamasında, son günlerde vatandaşların yaşadığı elektrik fiyatları artışına ilişkin olarak, TEİAŞ'ın 1 Eylül itibarıyla emsallerine göre fiyat artışını yapacağı için 22,9'luk artışın tabii olarak aynı şekilde yansıtılmadığını açıkladı. Güler, "Zam yok" dedi. Güler, Enerji Elektrik İşleri ve Gaziler (TEİAŞ) 1 Eylül 2008 emsallerine göre olacak, elektrik fiyatları arttırılmadığı için 22,9'luk artışın tabii olarak aynı şekilde yansıtılmadığını açıkladı.

Tüketiciler yansıtılmayacak

Güler, "Yeni zamın aynı da bu şekilde yansıtılmayacağı için vatandaşlarımızın elektrik fiyatları arttırılmayacağı" dedi. Güler, "Zam yok" dedi. Güler, Enerji Elektrik İşleri ve Gaziler (TEİAŞ) 1 Eylül 2008 emsallerine göre olacak, elektrik fiyatları arttırılmadığı için 22,9'luk artışın tabii olarak aynı şekilde yansıtılmadığını açıkladı.

EMO: Elektrikte fatura 1.6 milyar YTL

ANKARA - Enerji Elektrik İşleri ve Gaziler (TEİAŞ) 1 Eylül itibarıyla emsallerine göre fiyat artışını yapacağı için 22,9'luk artışın tabii olarak aynı şekilde yansıtılmadığını açıkladı. Güler, "Zam yok" dedi. Güler, Enerji Elektrik İşleri ve Gaziler (TEİAŞ) 1 Eylül 2008 emsallerine göre olacak, elektrik fiyatları arttırılmadığı için 22,9'luk artışın tabii olarak aynı şekilde yansıtılmadığını açıkladı.

Metin Gökçek tahas omerit

Trabzon Belediye Başkanı Metin Gökçek, "Metin Gökçek tahas omerit" dedi. Gökçek, "Metin Gökçek tahas omerit" dedi. Gökçek, "Metin Gökçek tahas omerit" dedi.

Enerji Bakanı Hilmi Güler, Avrupa ülkeleri arasında en ucuz elektrikle Türkiye'ye satıldığını savundu

Enerji Bakanı Hilmi Güler, "Avrupa ülkeleri arasında en ucuz elektrikle Türkiye'ye satıldığını savundu" dedi. Güler, "Avrupa ülkeleri arasında en ucuz elektrikle Türkiye'ye satıldığını savundu" dedi.

Sahin'den güvence

Sahin'den güvence" dedi. Sahin, "Sahin'den güvence" dedi. Sahin, "Sahin'den güvence" dedi.

01.10.2008 - RADIKAL CAZETESİ

EYLÜL 2006 BASINDA EMO-SEÇMELER

Serbest piyasaya geçiş sonrası fiyatlar yüzde 16.5 arttı. Yeni zamlar kapıda

Elektrik maliyeti yükseliyor

ANKARA (Cumhuriyet Büro- su) - Elektrik Mühendisleri Odası Başkanı Kemal Ulusaler, 1 Ağustos'tan itibaren özel sektör tarafından belirlenen elektrik fiyatlarının artmasına başladığını dikkati çekerek "Kamuya ait TETİAŞ da bu piyasadan ağustos ayında yüksek fiyatla almaya başladı. Bu satış fiyatlarına yansımaları ve elektriğin tüketiciye satış fiyatının artmasını kaçınılmaz" dedi. Enerji Piyasası Düzenleme Kurulu (EPDK) 1 Ağustos'tan itibaren elektrik piyasasında Dengeleme ve Ulaştırma Yönetmeliği'ni (DUY) yürürlüğe soktu. Bu yönetmeliğe göre, önceden kamuya ait Türkiye Elektrik Ticaret ve Taahhüt AŞ (TETİAŞ) tarafından belirlenen elektrik fiyatları, elektrik üreticisi ve tüketici-

► Elektrikte 1 Ağustos'tan itibaren fiyatları kamu yerine serbest piyasa belirlemeye başladı. Bunun sonucunda fiyatlar bir ayda yüzde 16.5 arttı. Hükümet serbest piyasa sistemine geçerek yarattığı bu artışı henüz nihai tüketiciye yansıtmıyor.

cilerinin bir araya geldiği elektronik bir pazarda belirlenmeye başladı.

Temmuz ayında kamuya ait TETİAŞ gündüz saatlerinde kullandığı elektrik için üretici firmalara 14.12 kuruş, akşam saatleri için 15.35 kuruş, gece de 6.58 kuruş ödüyor. Ağustos'ta arz ve talebe göre belirlemeye başlayan fiyatlar, gündüz 14.13 kuruş, akşam 13.26 kuruş ve gece de 11.13 kuruşa çıktı. Böylece temmuz ortalaması 11.02 kuruş olan elektrik fiyatı, ağustos'ta yüzde 16.5 art-

arak 12.84 kuruşa çıktı.

Tüketiciye yansımaları kaçınılmaz

EMO Başkanı Ulusaler, yakında elektrik fiyatındaki bu artışın tüketiciye yansımalarını da kaçınılmaz olduğunu belirterek şunları söyledi:

"Hükümet, otoproduktörlerle ta-

geçince fiyatların yükseleceğini tahmin ediyorlar. Kamu önünde yapamadıkları zaman, piyasaya bırakarak piyasamı kendi içinde yapıyorlar".

Bu fiyat artışını sanayicilerin de bir süre sonra kendi işletmelerini yansıttığını belirten Ulusaler "Ayrıca kamu da bu piyasadan net abici olduğu için bunu bir süre sonra elektrik satış fiyatına yansıtmak zorunda kalacak. TETİAŞ ağustos ayı içerisinde almaya başladı. Ama yarın TEDAS aracıyla

08.09.2006 - CUMHURİYET GAZETESİ

EMO DAVA AÇACAK

HES ihalelerine iptal yolu

MURAT KIŞLALI

ANKARA - Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) Başkanı Kemal Ulusaler, 250 milyar dolarlık hidroelektrik santralleri (HES) rantı devrini yargıya götüreceklerini bildirdi.

Ulusaler, hükümetin, Danıştay'ın durdurduğu HES ihalelerini, şimdi de "Su Kullanım Hakkı" adı altında Devlet Su İşleri'ne yaptırdığını belirterek şöyle konuştu: "İkisi arasında bir fark yok. İkisinde de özelleştirme esasları yönetmelikle belirleniyor, ki bu durum yasalara aykırı. Anayasa Mahkemesi'nin, Danıştay'ın kararları var. Zaten EPDK ihalelerinin yürütmesi de Danıştay tarafından bu nedenle durdurulmuştu. DSI'nin yaptığı ihalelerin de iptali için yargıya başvuracağız."

22.09.2006 - CUMHURİYET GAZETESİ

Ankara'dan

DUY da inanma!

Türkiye, Dünya Bankası'nın, IMF'nin, çok uluslu enerji lordlarının, yeni ortakların "enerji serbestliği" özelleştir, elektrik serbestleştir, bir de düzenleyici kurul oluştur piyasaları kamu ve devletten ki, vatandaş ucuz ve kaliteli elektrikle erişimlerini artırılacak, böylece hiç olmazsa bir miktar elektrik üretimi, maliyetini düşürsün, rekabet gücü artsun" ve benzeri, basıldıkları boyutu eğer, her şeyden önce, her itirazları, her itirazları, sorgulamadan yaptı. Enerji, özelleştirme, doğal olarak, kamu zararını ortadan kaldırdı. Enerjiyi üretimi, dağıtma piyasasına teslim etti!

Bugün itibarıyla durum şu: Enerji Piyasası Düzenleme Kurulu (EPDK), Türkiye Elektrik Ticaret AŞ'ini (TETİAŞ) elektrikli kısıtlamasız yüzde 23 oranında zam yapmasına izin verdi. Böylece, 1 Temmuz 2006 da Bursa Doğalgaz Çerçeve Santrali'nde "fiber kablo yarışıyla" başlayan Marmara ile Ege bölgelerinde 13 il saatlerce kesintiye uğraman "elektrik arzının" gerçekleştiği gerçek arzı, bütün çabalarına rağmen...

Gerçek arzı ne?
Gerçek arzı şu: Türkiye'de elektriğin özelleştirilmesi için öne sürülen "zorluk tesisi" altında hükümetten itibaren özelleştirme ile "matematik denklemler" ucuz ve kaliteli elektrik üretimi değil, kaliteli arıza pahalı elektrik üzerine kurulmuştur. (Türkiye'nin çoğu yöresinde gibi, Ankara'da özelleştirilmiş Başkent Elektrik AŞ sayesinde gündüz nöbetlere 10 posta kesinti yaşanıyor; piyasaların haberi var mı?) Elektrik piyasası yönetilmez, düzenlenemez haldedir. Nasıl "düzenleneceği" belirsizdir. AKP iktidarının elindeki kamu enerji yönetimi, bu yönetilemez piyasaya yaparında "arza" basıldıkları karşı koyamaz.

Zam eksenli
Nüfusun artması, kamu enerji yönetimi 1 Temmuz 2006 "milyarlar" başlangıç strateji ile bir basıya kuruluştur. Otoproduktörler ve EPDK, Otoproduktörler Barosunda "fiber kablo yarışı", 1 Temmuz "lanarajından" sonra devreye sokulan "Dengeleme ve Ulaştırma Yönetmeliği

(DUY)" mekanizması ile bir ayda yüzde 25 zama döndürüldü.



Taylan Erton
taylana@dunya.com

EPDK ise özel sektörden gelen talepler doğrultusunda Enerji Bakanlığı'na doğrudan "arza gereklilik" demek yerine, doğrudan yolu tercih etti. Bakanlık "3.5 yıldır elektrikle zam yapmamak için hidroelektrik santrallerini aşırı çalıştırmakla" eleştirildi. HES'in bu nedenle işletme durdurulması aşamasına gel-

DUY neyi dengeledi?

Elektrik Mühendisleri Odası (EMO), hafta sonunda bir açılışta elektrik zammını değerlendirdi. Ancak kamu ve özel sektör özetlerini "maliyet fiyat" anlamında bulduklarını "ulaştırılmak" olarak tanımladığını böyle açıklanan DUY'un pahalı elektrik mekanizmasına dönüştürüldü vurguladı. TETİAŞ'ın özel sektörden aldığı elektrik, kamu tarafından aldığı elektrik ucuz elektrikle "paçalısız" (yapılabildiği) ortalamada elektrik fiyatı satış politikasının sona erdiğine dikkat çekti. TETİAŞ, dağıtım şirketleri bundan böyle "arza yüksek maliyetlerin ortasına fiyatıyla" satış yapacak zorunda. Yüksek fiyatları tüketiciye yansıtması da kaçınılmaz. Bu durumda tüketicinin cebinden fazlasıyla 1.6 milyar YTL çıkacak. TETİAŞ'ın bilançosunda da 2.5 milyar YTL'lik birer zarar oluşacaktı.

Birinci, DUY'dan sonra TETİAŞ'ın portfolyosunda kamu santrallerinden (EU-AS) aldığı elektriğin payı gerilerken, yüksek fiyat almaya giretilen özel santrallerden aldığı elektriğin payı yüzde 28'den yüzde 56'ya yükseldi. Sığına da aynı durum söz konusu. Yapılan devlet, yapılmış ve işletme hakkı devri özelleştirilmiş santrallerin TETİAŞ satışlarında payı DUY'dan sonra yüzde 70'e; TETİAŞ'ın enerji maliyetindeki payı da yüzde 55'ten yüzde 86'ya arttırmıştı. EMO'nun açıklamasına, bugün yüzde 23, yani de yenileme birliğine bağlı olacak olan elektrik zammını tutulmuş ana dinamiğin bundan böyle özel sektöre olacağını gösteriyor. Demek ki, özelleştirme korunduğu her DUY'da arzı yansıtılmaması!

02.10.2006 - DÜNYA GAZETESİ

EMO'DAN DAĞITIM ÖZELLEŞTİRMELERİNE KARŞI DAVA

Değerli Basın Mensupları,

Bildiğiniz gibi elektrik dağıtım hizmetinin özelleştirilmesine yönelik süreç başlatılmış, ön yeterlilik başvuruları alınmış ve 83 şirket ön yeterlilik için başvurmuştur. Dağıtım özelleştirmeleri, elektrik üretim alanında yapılan özelleştirmelerle yaratılan kaos ortamının daha da derinleşmesine neden olacaktır. Elektrik dağıtım hizmetinin özelleştirilmesi kamu yararına, Anayasa'ya ve yasalara aykırılıklar taşımaktadır. Bu nedenle Elektrik Mühendisleri Odası olarak bugün Danıştay'a 3 dağıtım bölgesinin özelleştirilmesine yönelik ihale ilanının iptali ve yürütmesinin durdurulması istemiyle dava açmış bulunuyoruz. Dava dilekçemizle yargıya taşıdığımız hukuka aykırılık nedenlerini özetlemeden önce, elektrik dağıtım hizmetinin özelleştirilmesini sorgulamak gerekmektedir.

Elimde, dağıtım özelleştirmesine yönelik olarak bir kitap boyutunda yayınlanmış olmasına karşın, getirilen tanımlamalar ve formüllerle anlaşılması bir o derece güç olan kurul kararları ve ekleri bulunmaktadır. Şeffaflık

adı altında Resmi Gazete'de yayınlanan bu dokümanlar ne sizlerin ne de bu alanda uzman kişilerin çözemeyeceği formülleri barındırmakta, böylece şeffaflık değil, açıklıcası bilgi kirliliği yaratılmaktadır. Elektrik Mühendisleri Odası olarak dağıtım sisteminin özelleştirilmesine yönelik olarak yaratılmak istenen yeni yapıyı oturup inceledik. Gördük ki, getirilen sistem bütünüyle şirketlerin karlarını garanti etmek, bunun külfetini de tarifeler yoluyla halka yıkmaktan ibarettir. Şimdi bunları ayrıntılarıyla ortaya koymak isteriz.

Öncelikle elektrik dağıtım sisteminin neden özelleştirilmek istendiğine bakalım. Özelleştirme İdaresi'nin LAZARD adlı bir danışman firmaya hazırlattığı "Türkiye Elektrik Dağıtım Sektörü Özelleştirmesi" başlıklı bilgi dokümanında şöyle denilmektedir:

"Özelleştirmenin öncelikli amaçlarından biri de dağıtım sistem ve şebekesi üzerinde gerçekleştirilmesi gereken yatırımların özel sektör tarafından karşılanması ve bu sayede devlet bütçesi üzerindeki yükün azaltılmasıdır."

Getirilen yeni "tarife metodolojisi" ile dağıtım hatlarını için yapılacak yatırımların maliyetinin faturalar yoluyla tüketiciden tahsil edilmesi öngörülmektedir. Yani gerekli altyapı yatırımları yapılsın diye vergisi veren yurttaş, kullandığı elektrik ücreti içinde bu yatırımları ikinci kez şirketler için finanse edecektir. Bu durumda finans-

EMO'dan elektrik özelleştirmesine dava

ELEKTRİK Mühendisleri Odası (EMO), Özelleştirme İdaresi Başkanlığı (OİB) tarafından satış çıkarılan üç elektrik dağıtım bölgesi ihalesinin iptali ve yürütmesinin durdurulması istemiyle dava açtı.

ANAYASA'YA AYKIRI EMO Başkanı

Kemal Ulusaler, komuyu ilgili olarak oda merkezinde düzenlediği basın toplantısında, toplam 83 şirketin ön yeterlilik için başvurduğu Başkent Elektrik Dağıtım A.Ş., Sakarya Elektrik Dağıtım A.Ş. ve İstanbul Anadolu Yakası Elektrik Dağıtım A.Ş. ihalelerinde, kamu yararı gözetilmediği, şirketlere yataç ve diğer bütünselme olanakları tanıdığı ve Anayasa'ya aykırılıklar içerdiği gerekçesiyle Danıştay 13. Dairesine başvurduklarını bildirdi.

SARTNAME GİZLENDİ

Söz konusu dava için gerekçelerini anlatan Ulusaler, özelleştirmeler için hazırlanan ihale dokümanı ve ihaleye katılım kriterlerini de içeren ihale şartnamesinin kamuoyundan gizlendiğini, bir belge kirliliği olmasına rağmen yeterince şeffaflık sağlanmadığını ve ilinlere girecek şirketler için bile birçok lazarlık noktasının bulunduğu iddia etti. Zarar yapan elektrik dağıtım bölgeleri varken, kayıp-kaçak oranları Türkiye ortalamasının altında kalan, hatta düşük düzeyde bulunan, elektrik tüketiminin yoğun olduğu üç bölgenin özelleştirilmesinin de bir çelişki olduğunu anlatan Ulusaler, "3 dağıtım bölgesinin öncelikli özelleştirilmesi, hem TEDAŞ'ın ölümsüzcük süreçte mali acizmaya düşmesine neden olacak hem de kayıp-kaçak oranı yüksek



bölgelerin özel sektöre devredilememesi, buralardaki hizmetin ise kamu tarafından üstlenilmesi zorunluluğunu doğuracaktır" diye konuştu.

KAMU HİZMETİDİR

Ulusaler, özelleştirme nedeniyle öngörülen işletme hakkı devir bedelinin tarifeler yoluyla tüketicilerden tahsilinin öngörülmesi, yatırımların tarifeler yoluyla tüketicilerden tahsil edilecek olması, dağıtım hizmetinde öngörülen yatırımların kim tarafından denetleneceğinin belli olmaması gibi nedenlerin de dava açmalarına neden olduğunu söyledi. Elektrik dağıtımının bir kamu hizmeti olduğunu kaydeden Ulusaler, bu nedenle kamu hizmetinin özel kişilere devredilememesinin, ancak imtiyaz sözleşmesiyle mümkün olabileceğini savundu.

halkla paylaşması öngörülmemektedir. Yine dağıtım şirketleri, elektrik üreticilerinin fiyatlara zam yapmaları durumunda bu zammı dağıtım ve perakende satış fiyatları aracılığıyla tüketiciye aynen yansıtacaktır. Ancak daha ucuza elektrik bulduğunda bu karı yine halkla paylaşmak zorunda değillerdir.

Görüldüğü gibi dağıtım özelleştirmeleri, ne amaç olarak kamu yararı gözetmektedir, ne de getirilen tarife modeliyle kamunun çıkarlarını koruyan bir yapıya sahiptir. Elektrik üretiminde olduğu gibi dağıtım alanında da “nimet şirketlere, külfet halka” anlayışının egemen olduğu yeni bir düzen kurulmak istenmektedir.

Kayıp-kaçak sorunu ülkemizde hiçbir dönemde gerçekçi bir biçimde ele alınmamıştır. Kayıp-kaçak sorunun ekonomik ve sosyal boyutları dikkate alınmadan, bu sorunun özelleştirmeler yoluyla şirketlere ihale edilmesi, olsa olsa hukuk devleti yerine mafya düzeninin egemen olmasına yol açacaktır. Siyasi bağlantılarla bugünkü sistemde var olan hatırlı müşteriler, yine siyaset-ticaret ikilisi arasında belirlenmeye devam edecektir. Üstelik bu kez kaçak elektrik kullanımına karşı verdiği mücadelede yaşamını yitiren Hasan Balıkcı gibi kamu görevlileri de ortada olmayacaktır. Hatırlı müşterilerin kayırıldığı, kimsesizlerin ve küçüklerin üzerine gidildiği yeni bir dönem başlayacaktır.

Elektrik Mühendisleri Odası olarak, elektrik alanındaki özelleştirmelerin bir an önce durdurulmasını, yeniden kamulaştırma hareketinin başlatılmasını talep ediyor, halkımıza “Enerjine sahip çık, geleceğini karartma çağrısında bulunuyoruz.

Elektrik Dağıtım Özelleştirmelerine Karşı Açtığımız Davadaki Temel Gerekçelerimiz:

- İhalede tanıtım dokümanı ve ihaleye katılım kriterlerini de içeren ihale şartnamesi kamuoyundan gizlenmiştir. Bu belgeler, ancak yüksek bir bedel karşılığı satın alınabilmektedir. İhale ilanında ihale koşullarına ilişkin yeterli açıklamalara yer verilmemiştir. Bu durum Özelleştirme Yasası’nda düzenlenen özelleştirme işlemlerinin aleniyet içinde yürütülmesi ilkesinin açık bir ihlalidir.
- Kayıp-kaçak oranları Türkiye ortalamasının altında kalan, hatta düşük düzeyde bulunan ve sanayi bölgelerinin bulunması nedeniyle elektrik tüketiminin yoğun olduğu 3 bölgenin öncelikli özelleştirilmesi söz konusudur. 3 dağıtım bölgesinin öncelikli özelleştirilmesi, hem TEDAŞ’ın önümüzdeki süreçte mali açmaza düşmesine neden olacak, hem de kayıp-kaçak oranı yüksek bölgelerin özel sektöre devredilememesi, buralardaki hizmetin ise kamu tarafından üstlenilmesi zorunluluğunu doğuracaktır. Kayıp-kaçığın görece düşük olduğu bu bölgelerin hemen satışa çıkarılması, özelleştirmedeki kayıp-kaçak oranının düşürülerek, hizmet kalitesinin yükseltilmesi amacına da aykırılık oluşturmaktadır.

EMO, elektrik ihalelerine dava açtı

ELEKTRİK Mühendisleri Odası (EMO), Özelleştirme İdaresi Başkanlığı (OİB) tarafından satışa çıkarılan üç elektrik dağıtım bölgesi ihalesinin iptali ve yürütmesinin durdurulması istemiyle dava açtı.

EMO Başkanı Kemal Ulusaler, düzenlediği basın toplantısında, 83 şirketin ön yeterlilik için başvurduğu Başkent Elektrik Dağıtım A.Ş., Sakarya Elektrik Dağıtım A.Ş. ve İstanbul Anadolu Yakası Elektrik Dağıtım A.Ş. ihalelerinde, kamu yararı gözetilmediği, şirketlere yatay ve dikey bütünlük sağlanmadığı ve Anayasa’ya aykırılıklar içerdiği gerekçesiyle Davastay 13. Dairesi’ne başvurduklarını

bildirdi. Dava için gerekçelerini anlatan Ulusaler, özelleştirmeler için hazırlanan ihale şartnamesinin kamuoyundan gizlendiğini, ihaleye girecek şirketler için bile birçok karanlık noktanın bulunduğunu iddia etti. Zarar eden

elektrik dağıtım bölgeleri varken, elektrik tüketiminin yoğun olduğu üç bölgenin özelleştirmesinin de bir çelişki olduğunu anlatan Ulusaler, işletme hak-

ki devir bedelinin tüketicilerden tahsilinin öngörülmesi, yatırımların faturalara yansıtılacak olması, yatırımların kim tarafından denetleneceğinin belli olmaması gibi nedenlerin de dava açmalarına neden olduğunu söyledi.

elektrik tüketiminin yoğun olduğu üç bölgenin öncelikli özelleştirilmesi, hem TEDAŞ’ın önümüzdeki süreçte mali açmaza düşmesine neden olacak, hem de kayıp-kaçak oranı yüksek bölgelerin özel sektöre devredilememesi, buralardaki hizmetin ise kamu tarafından üstlenilmesi zorunluluğunu doğuracaktır. Kayıp-kaçığın görece düşük olduğu bu bölgelerin hemen satışa çıkarılması, özelleştirmedeki kayıp-kaçak oranının düşürülerek, hizmet kalitesinin yükseltilmesi amacına da aykırılık oluşturmaktadır.

• Özelleştirme nedeniyle öngörülen işletme hakkı devir bedelinin tarifeler yoluyla tüketicilerden tahsili öngörülmüştür. Özelleştirmenin kendisinden dolayı elektrik tarifelerine artı bir yük getirilmektedir.

• Yatırımların tarifeler yoluyla tüketicilerden tahsil edilecek olması da elektrik dağıtım hizmetinin özelleştirilerek devletin yatırım yükünden kurtulacağı amacıyla örtüşmemektedir.

• Şirkete, vatandaşın cebinden gelir tavanı garantisinin getirilmesi ise, elektrik tüketimindeki olası bir azalma nedeniyle şirket gelirine garanti, vatandaşa ek yük anlamına gelmektedir ki bu durum dağıtım şirketlerine ayrıcalık tanınması nedeniyle Anayasa'nın eşitlik ilkesine aykırılık oluşturmaktadır.

Elektrik Mühendisleri Odası, Özelleştirme İdaresi tarafından satışa çıkarılan 3 elektrik dağıtım bölgesi ihalesinin iptali ve yürütmesinin durdurulması istemiyle dava açtı

ENERJİ sektöründeki önemli özelleştirmelerden biri olan elektrik dağıtım ihaleleri de mahkemelik oldu. Elektrik Mühendisleri Odası (EMO), Özelleştirme İdaresi tarafından satışa çıkarılan 3 elektrik dağıtım bölgesi ihalesinin iptali ve yürütmesinin durdurulması istemiyle dava açtı.

Anayasa'ya aykırı

EMO Başkanı Kemal Ulusaler, konuyla ilgili olarak oda merkezinde düzenlediği basın toplantısında, toplam 83 şirketin ön yeterlilik için başvurduğu Başkent Elektrik Dağıtım AŞ, Sakarya Elektrik Dağıtım AŞ ve İstanbul Anadolu Yıkma, Elektrik Dağıtım AŞ ihalelerinde, kamu yararı gözetilmediği ve Anayasa'ya aykırılıklar içerdiği gerekçesiyle Danıştay 13. Dairesi'ne başvurduklarını bildirdi.

Söz konusu dava için gerekçelerini anlatan Ulusaler, özelleştirmeler için hazırlanan ihale dokümanını ve ihaleye katılım kriterlerini de içeren ihale şartnamesinin kamuoyundan gizlendiğini, bir belge kirtiliği olmasına rağmen yeterince şeffaflık sağlanmadığını ve ihaleye girecek şirketler için bile birçok karanlık noktanın bulunduğunu aktardı.

Ulusaler, zarar yapan elektrik dağıtım bölgeleri varken, kayıp-kaçak oranları Türkiye ortalamasının altında kulan, hatta düşük düzeyde bulunan, elektrik tüketiminin yoğun olduğu 3 bölgenin özelleştirilmesinin de bir çelişki olduğunu belirtti.

11.10.2006 - H. O. TERCÜMAN GAZETESİ

• Dağıtım hizmetinde öngörülen yatırımların kim tarafından denetleneceği ve gerekli yatırımların hiç ya da yeterince yapılmaması durumunda cezai yaptırımın ne olacağı ise belirsizdir. Mevcut elektrik enerjisi mevzuatı ve özelleştirme uygulamalarının, ancak şirketlerin para tahsilatında bir hızlanma yaratacağını, yatırımların ise gerektiği ölçüde yapılmayacağını göstermektedir.

• Elektrik dağıtımını bir kamu hizmetidir ve kamu hizmetinin özel kişilere devredilmesi ancak imtiyaz sözleşmesiyle mümkün olabilir. EPDK tarafından dağıtım hizmetini veren şirketlere lisans veriyor olması, imtiyaz sözleşmesi imzalanması zorunluluğunu ortadan kaldırmamaktadır. İmtiyaz sözleşmesi imzalanmayarak, düşüncesi alınması gereken Danıştay da by-pass edilmiş olmaktadır.

• İhale ilanında yabancılara yönelik kısıtlama getirilmemiş olması, Anayasa'ya ve 4628 sayılı Elektrik Piyasası Kanunu'nun 14. maddesinde öngörülen yabancılara yönelik sınırlamaya aykırılık oluşturmaktadır.

• Elektrik Piyasası Kanunu'nda TBMM'de geçen dönem 5496 sayılı Kanun'la yapılan değişiklikler, şirketlerin hisselerinin nama yazılı olma koşulu, borsada işlem gören şirketler için kaldırılmıştır. Bu düzenleme tekelleşmenin ve yabancılaşmanın kontrolünü olanaksız kılmaktadır. Yasadaki bu düzenleme Anayasa'ya aykırılık oluşturmaktadır.

• Yine Elektrik Piyasası Kanunu'nda 5398 sayılı Kanun ile yapılan değişikliklerle dağıtım şirketlerinin üretim şirketi kurarak, kendi şirketlerinden elektrik satın almaları önündeki kısıtlamalar kaldırılmış, böylece dikey bütünleşmenin önu açılmıştır. Ayrıca dağıtım şirketlerine Rekabet Kurulu'nun görüşüne de aykırı olarak perakende satış lisansı verilerek dikey bütünleşmeye bir parça daha eklenmiştir. Diğer yandan ülkedeki tüm dağıtım bölgelerinin bir şirketin elinde toplanması önünde de hiçbir yasal engel bulunmamaktadır. Böylece kamu elinde "rekabet ve serbestleşme" gerekçesiyle parçalanmış elektrik alanındaki bütüncül yapı, şirketlerin çıkarları söz konusu olunca yeniden sağlanmaktadır. Şirketlere dikey ve yatay bütünleşme olanağı tanınarak, kamu tekelinin özel tekele dönüştürülmesi söz konusudur.

KEMAL ULUSALER
ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI
40. DÖNEM YÖNETİM KURULU BAŞKANI

YALNIZ DEĞİLSİN

2004 Uluslararası Dürüstlük Ödülü Sahibi Hasan Balıkçı Anısına



'Hasan Balıkçı'yı unutmayacağız'

GEÇİCİ görevle gönderildiği Şanlıurfa'da 2002'de uğradığı silahlı saldırı sonucu öldürülen TEDAŞ Müessese Müdür Yardımcısı Hasan Balıkçı, mezarı başında düzenlenen törenle anıldı. Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) Genel Başkanı Kemal Ulusaler, Hasan Balıkçı'nın dünyaya bakış açısının herkese ışık olmaya devam ettiğini belirterek, yazar Ersin Toker'e hazırlanan "Yalnız Değilsin" adlı kitapla kaçak elektrik kullanımıyla mücadelenin simge ismi haline geldiğini ve ölümsüzleştiğini ifade etti. Adana Şube Başkanı Tuncay Özkul da, EMO'yu ayakta tutan değerlerin başında, geçmişine sahip çıkma ilkesinin yer aldığını belirterek, Hasan Balıkçı'yı hiç bir zaman unutmayacaklarını kaydetti. Eşinin mezarı başında gözyaşlarına hakim olamayan Şengül Balıkçı ise, "Seni çok seviyorum" diye başladığı konuşmasında, "Seni bize unutturamadılar, unutturamayacaklar" dedi. Balıkçı'nın ailesi ve sevenlerinin katıldığı törende, mezara karanfiller bırakıldı. **Birgün**

TEDAŞ'da çalışılırken geçici görevlendirme adı altında Şanlıurfa'ya sürgüne gönderilen Hasan Balıkçı, 18 Ekim 2002 tarihinde hain bir saldırı sonucu öldürüldü. Kaçak elektrik kullanımıyla mücadelenin simge ismi haline gelen ve bu uğurda yaşamını yitiren Hasan Balıkçı'yı unutmamak, unutturmayacağız.

2004 Uluslararası Dürüstlük Ödülü'ne değer görülen Hasan Balıkçı'nın yaşamı ve verdiği mücadele Elektrik Mühendisleri Odası tarafından "Yalnız Değilsin" adıyla kitaplaştırıldı. Çağdaş Sanatlar Merkezi'nde 14 Ekim Cumartesi günü saat 18.00'de Hasan Balıkçı'nın anısına düzenleyeceğimiz bir etkinlikle kitabın tanıtımı yapılacak.

Yazar Ersin Toker'in "Yalnız Değilsin" kitabını imzalayacağı etkinlikte, Şengül Balıkçı'nın eşinin öldürülmesinin ardından yaşadıklarını ve duygularını aktardığı yağlıboya tabloları sergilenecek. Hasan Balıkçı'nın öldürülmesiyle ilgili basında yer alan haberlerin de yer alacağı sergi, Çağdaş Sanatlar Merkezi'nde 14-16 Ekim tarihleri arasında görülebilir.

Elektrik Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu Yazmanı Cengiz Göltaş, kitapta yer alan sunuş yazısında, "Hasan Balıkçı'nın mesleki sorumluluğu, ülke kaynaklarının toplumsal kullanımındaki adaletsizliklere karşı ödünsüz tavrı, onun çarpık enerji politikalarından beslenen çıkar çevrelerince kısa sürede hedef haline getirilmesine yol açmıştı" saptamasını yapıyor.

Değerlerin yozlaştığı, insan sevgisinin ötelendiği, kişisel hırsların öne çıktığı bu dünyaya inat "Başka bir dünya" umudunu koruyan insanlara ışık vermek istercesine, Yalnız Değilsin kitabı şu vurgularla başlıyor:

"Dürüst, namuslu ve onurluysan,

Yolsuzluklara, talana ve her türlü karanlık ilişkilere karşı mücadele ediyorsan,

Rüşvet almıyor, kabul etmiyorsan,

Haksızlıklara karşıysan ve adaletliyisen

Örgütlüysen,

Kararlıysan,
Hoşgörülü, anlayışlı ve sevecensen,
Alçakgönüllüysen,
İnsanları seviyorsan,
Herkes için yaşanabilir bir dünyayı savunuyorsan,
Hayatı seviyor ve gülümseyebiliyorsan...
Yalnız Değilsin”

Hasan Balıkçı'nın kızları Açelya ve İdil'e ithaf edilen Yalnız Değilsin kitabı, belgesel roman türünde hazırlanmış. Hasan Balıkçı'nın yaşamını ve ölümünün ardından sürdürülen mücadeleyi fotoğraf kareleriyle de okuyucuya aktaran romanda, gazete küpürleri, duruşma zabıtları belge niteliğinde yer alıyor.

“Herkes kendi ışığıyla ışıldar. Hiçbir alev öbürüne benzemez. Büyük alevler vardır, küçük alevler, her renkten alev. Kimi insanların alevi öyle durağandır ki rüzgarda bile dalgalanmaz, kimi insanlarınsa havayı kıvılcıma boğan çılgn alevleri vardır. Kimi saçma alevler ne tutuşur ne de ışık serperler; kimileri de öyle bir canlılıkta yalazlanırlar ki onlara bakınca gözlerimiz kamaşır, yaklaşırsak üstümüze ateş vurmuş gibi parlarız.”

Eduardo Galeano-Kucaklaşmanın Kitabı

**ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI
40. DÖNEM YÖNETİM KURULU**

13.10.2006

EMEĞE, İNSANIMIZA, ÜYEMİZE, MESLEĞİMİZE, ÜLKEMİZE SAHİP ÇIKIYORUZ

Ülkemizde yeni yatırımlar yapılarak binlerce işsiz mühendis ve mimarlara iş alanları yaratmak yerine mevcut çalışma alanlarının da yabancılara terk edilmesi istenmektedir. Geleneksel küresel sermayeye bağımlılık, hiçbir karşılıklılık ilkesi gözetilmeksizin yabancı iş gücüne tanınan ayrıcalıklarla perçinlenmeye çalışılmaktadır.

Emek ve demokrasi karşıtı sermaye yasalarını kendinden önceki iktidarları aratmayacak azim ve saldırganlıkla uygulayan ve kendi ülkemizde bizleri yabancı konumuna getiren, yurttaşlık haklarını elinden almak isteyen, mühendisini, mimarını, şehir plancısını gözden çıkaran siyasal iktidara hayır diyoruz.

Enerji yol haritalarının oluşturulduğu günümüzde dünyadaki bu yapısal değişim, ülkemizi coğrafi/stratejik konumu gereği ayrıca çok yakından etkilemekte, yeni-liberal güçler karşısında ulusal gereksinimler göz ardı edilerek, enerji sektörümüz tümüyle uluslararası finans-kapital yapılanmaya terk edilme noktasına getirilmektedir.

- 1- Bu ülkede toplumsal ve sendikal örgütlenmelerin önündeki engellerin kaldırılması, Bütün çalışanlara grevli, toplu sözleşmeli sendikalaşma hakkının tanınması için,
- 2- Özelleştirmelerin durdurularak Ulusal, Bölgesel ve Kentsel düzeyde planlamalar yapılarak özellikle de dış bağımlılığın arttığı enerji sektöründe Ulusal kaynaklara dayalı, planlı ve programlı politikaların izlenmesi için özelleştirilen halka ait varlıkların kamulaştırılması ve kamu kuruluşlarının yeniden güçlendirilmesi için, Hizmet Ticareti Genel Anlaşması ile neredeyse bütün geleneksel kamu hizmeti alanlarının piyasalaştırılarak yabancı sermayenin istilasına açılmasına karşı çıkmak için,
- 3- Son yıllarda özellikle, dış bağımlılığın arttığı enerji sektöründe, nükleer enerji santralleri ve benzer maceralardan vazgeçilmesi ve ulusal kaynaklara dayalı, planlı bir politika izlenmesi için,
- 4- Eğitimde öğrencileri müşteri olarak gören ve eğitim hizmetlerinin bütünüyle bir pazar haline getiren anlayışın biran önce terk edilmesi için,
- 5- Ülkemizin doğasının korunarak sanayileşmede tahribat yapmadan, madenlerimizin, kıyı ve ormanlarımızın yağmalanmasına karşı çıkmak için,
- 6- AB müzakere sürecinin ülke çıkarları, çalışanlar, demokratik hak ve özgürlükler yönünden bir mücadele süreci olarak değerlendirilmesi için,
- 7- Kadına yönelik şiddeti ve toplumsal hayatın her noktasında cinsiyet ayrımcılığını önlemek ve tüm emekçi kadınların mücadelelerinin yanında olmak-birlikte mücadele etmek için,
- 8- Başta Düşünce ve Örgütlenme özgürlüğü olmak üzere demokratik hak ve özgürlüklerin, sözün özü demokrasinin önündeki engelleri kaldırmak için,
- 9- Dünyanın her yerinde işgallere ve saldırılara karşı mazlum halkların yanında olduğumuzu ifade etmek için, Savaşa karşı barışı savunmak için,
- 10- TMMOB yasasına gereksiz ve yanlış yapılan müdahaleleri engellemek için, ücretli çalışan üyelerimiz ile emekli üyelerimizin sorunlarını ülke gündemine taşımak; işsiz üyelerimize sahip çıkmak için,
- 11- “Geleceğe uzak olan üzüntüye yakındır” lafından yola çıkarak “gençlik geleceğimizdir” şiarını her zaman her alanda daha güçlü haykırmak ve yaşama geçirmek için,
- 12- Üretmek büyüyen ve paylaşarak gelişen bir ülkede insanca ve barış içinde yaşamak için, acılar paylaşıldıkça azalır, mutluluklar paylaşıldıkça çoğalır, düşüncesiyle.
- 13- Ülkemizdeki ve dünyadaki emek güçleriyle dayanışma içinde, bağımsızlıkçı, eşitlik ve özgürlükçü bir Türkiye ve Dünya için, İnsanımıza, üyemize, yaşama, mesleğimize ve ülkemize sahip çıkmak için,
- 14 Ekim 2006 günü Ankara’da buluşuyoruz!

ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI
40. DÖNEM YÖNETİM KURULU

20.10.2006

ÜYEMİZE YAPILAN GERİCİ SALDIRIYI KINIYORUZ

Haber-Sen Ankara Şube Örgütlenme Sekreteri ve Odamız Üyesi Fatih Eroğlu, sigara içtiği gerekçesiyle Ulus'ta 7-8 kişilik bir grubun saldırısına uğramıştır. Basına "Oruç dayağı, ramazan dayağı" olarak yansıyan bu saldırı, ülkemizde din sömürüsünün vardırıldığı noktayı göstermektedir. Saldırının, ülkemizde yaşayan insanların can güvenliğinden sorumlu polis memurlarının gözü önünde yinelenmesi ise ayrı bir vahim tabloyu ortaya çıkarmıştır.

Fatih Eroğlu'na yapılan saldırıyı kınıyor ve saldırganların bir an önce yakalanıp yargı önünde cezalandırılmalarını talep ediyoruz.

**ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI
40. DÖNEM YÖNETİM KURULU**

'Oruca dayak münferit olay değil'

Başkent'in göbeğinde oruç tutmadığı için linç edilmeye çalışıldığı iddia edilen TRT çalışanı, 'Olay münferit değil' dedi. KESK sözcüsüne göre aynı bölgede başka saldırılar da gerçekleşti

ANKARA - Başkent'in göbeğinde, sigara içtiği için aynı gün iki kez saldırıya uğrayan Haber-Sen Ankara Şubesi Örgütlenme Sekreteri Fatih Eroğlu, oruç dayağını münferit olay olmadığını söyledi. Saldırganların daha önce de benzer olayları karıştırdığı iddia edildi.

KESK Ankara Şubesi Platformu Döner Soruşturu Yürütme Yürütürü'nün bir basın toplantısı düzenleyen TRT Ankara Televizyonu teknik kadrosunda görevli mühendis Eroğlu "Sigara içtiğim için uyandırıldıktan sonra, saldırıya uğradım. Yedi gün iş görmez raporu aldım. Münferit bir olay değil. Ben örgütlü olduğum için konu gündeme geldi. Başına benzer olaylar gelen birçok kişi mağduriyetini dile getiremiyor. Saldırganlar kadabalık olduğu için dövenlere tepkisiz kalmışlar. Yürütürü arkadamlarını birini teşhis etti" dedi.

Eroğlu'nun oruç tutmadığı için linç edilmek istendiğini ileri süreren Yürütürü'nün da, olaya tanık olanlardan, saldırganların bölgede si-

rekli benzer olayları karıştırdığını öğrendiklerini söyledi. Yürütürü "Kimlikleri Eminyet ve arada bulunan saldırganların yargı önüne çıkmasını istiyoruz" diye konuştu. Polise "Soruşturma sürüyor, şu anda geneli yok" dedi. TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası Yürütürü Kurulu da saldırıyı kınadı. (aa)



TRT çalışanı Eroğlu, Anafartalar Caddesi'nde Yüce Han'ın önünde sigara içerken 'Duman içeri giriyor' diye dövülmüştü. Polisle birlikte olay yerine gittiğinde tekrar dövülen Eroğlu, yedi günlük rapor aldı.

21.10.2006 - RADİKAL GAZETESİ

REKABET YOK, SAADET ZİNCİRİ VAR

Rekabet Kurulu adına görüş oluşturacak şekilde, elektrik dağıtım bölgelerinin çoğunun ya da hepsinin tek bir şirkette toplanmasının sakıncalı olmadığı yönünde talihsiz bir açıklama basına yansımıştır.

Rekabet Kurulu'nun 22 Temmuz 2005 tarihli TEDAŞ'ın özelleştirilmesine ilişkin verdiği görüşte, yalnızca dağıtım ve perakende hizmetlerinin birlikte özelleştirilmesinin sakıncalarına dikkat çekilmemekte, bazı uyarılara da yer verilmektedir. "Arz güvenliği ve yabancı yatırımların teşviki amaçlarının dikkate alındığı, buna karşılık rekabetin tesisi ve tüketicinin korunması hususlarına ilişkin düzenlemelerin yetersiz kaldığı" saptamasını yapan Kurul, geçiş dönemi sonrası için "sağlıklı bir rekabet ortamının oluşturulabilmesi açısından bazı yapısal önlemlerin alınması gerektiği" uyarısını yapmaktadır.

Bu uyarılar yok sayılarak, Rekabet Kurulu adına görüş oluşturacak biçimde dağıtım bölgelerini aynı şirketlerin satın almasının sorun olmayacağı yönünde basına demeç verilmesi hem ihale sonrasına dönük olarak Kurul kararı üzerinde ipotek oluşturulması hem de bu ihalelere ilişkin davalar açıldığı dikkate alındığında yargıya bir müdahale anlamı taşımaktadır. Kaldı ki Rekabet Kurulu, verdiği görüşte dağıtım ve perakende hizmetlerinin ayrıştırılması talebiyle yetinmemiş, şu hususların da ihale şartnamesinde yer almasını talep etmiştir:

• Geçiş döneminin sonuna kadar dağıtım faaliyetlerinin ve diğer elektrik piyasası faaliyetlerinin hukuki olarak ayrıştırılmasının Rekabet Kurulu'nun nihai izin koşulu olduğu ve

• 1998/4 sayılı Tebliğ'in 5. maddesi uyarınca yapılacak değerlendirmede 4054 sayılı Kanun'un ilgili maddelerine aykırılık belirlenmesi halinde, devirle ilgili koşul ve yükümlülükler getirilebileceği veya devire izin verilmeyebileceği."

Rekabet Kurulu'nun görüşüne dayanak oluşturan 1. Daire Görüşü'nde ise yalnızca dağıtım ve perakende hizmetinin birleşik olması değil, üretim hakkının da dağıtım şirketlerine tanınmış olması nedeniyle dikey entegrasyonun sakıncalarına dikkat çekilmektedir.

Özelleştirme saadet zinciri yarattı

EMO, elektrik dağıtım bölgelerinin çoğunun tek bir şirkette toplanmasının sakıncalı olduğunu belirterek sordu: "Özel sektör tekelini zararlı değil mi?"

Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) elektrik dağıtım bölgelerinin çoğunun ya da hepsinin tek bir şirkette toplanmasının sakıncalı olduğunu belirterek yapılan açıklamaların "yargıya müdahale" anlamına geldiğini savundu. TMMOB'a bağlı Elektrik Mühendisleri Odası Yürütme Kurulu adına yapılan yazılı açıklamada, elektrik üretim, dağıtım ve perakende olarak ayrıştırılan hizmetlerin bir bütün olduğu ve bütün olarak kamu adına tekel bir yapıda işletilmesi gerektiği belirtildi.

RK'nın uyarıları yok sayıldı

Açıklamada, Rekabet Kurulu'nun TEDAŞ'ın özelleştirilmesiyle, "Rekabetin tesisi ve tüketicinin korunması hususlarına ilişkin düzenlemelerin yetersiz kaldığı" saptamasını yaptığını hatırlatılarak, "Bu uyarılar yok sayılarak, dağıtım bölgelerini aynı şirketlerin satın almasının sorun olmayacağı yönünde demeç verilmesi hem ihale sonrasına dönük olarak Kurul kararı üzerinde ipotek oluşturulma-

si hem de bu ihalelere ilişkin davalar açıldığı dikkate alındığında yargıya bir müdahale anlamı taşımaktadır" denildi.

Elektrik kar baskısına teslim

Elektrik hizmetlerinin tamamıyla özel sektöre devredilmesinin toplumun geleceğini ilgilendiren bir alanın kar baskısına terk edilmesi anlamına geldiğini belirttiği açıklamada şu görüşlere yer verdi: "Elektrik hizmeti kamu elinde tekel olarak yürütülürken, serbestleşme ve rekabet baskısıyla parçalanma dayatılmış, özel sektöre karlı bir şekilde bu alanların devredilmesi söz konusu olduğunda yeniden bütünsel büyük bir tekel yapının yollarını açacak arayışlar devreye sokulmaktadır. Bu durum, hakim ya da tekel durumunun kötüye kullanılmadığı sürece sorun olmayacağı teziyle savunulmaktadır. Yani kamu elindeki tekel zararlı, özel bir şirketin elindeki tekelin zararlı olmayacağı iddiasıyla kamuoyu aldatılmak istenmektedir." ■ ANKA



EMO mücadeleyi sürdürecektir

Elektrik Mühendisleri Odası açıklamasında, elektrik hizmetinin özelleştirilmesiyle bugüne kadar "rekabet değil, saadet zinciri" sağlandığı savunularak, "Kamu kurumu niteliğinde bir meslek örgütü olan, toplumun çıkarlarını savunmayı öncelikli görevi olarak kabul eden Elektrik Mühendisleri Odası, elektrik hizmetinin özelleştirilmesine karşı verdiği mücadeleyi her platformda sürdürmekte kararlıdır" denildi.

Bu yönleriyle Rekabet Kurulu'nun şimdiden devlet tekelinin büyük bir özel tekele dönüştürülmesi anlamında "olur" verdiğini kabul etmek, olur vermiş olsa bile bunun kamu yararına ya da hukuki olacağını savunmak mümkün değildir.

Nitekim Rekabet Kurulu kendi içinde de çelişkili duruma düşmüştür. Rekabet Kurulu'nun 16 Ekim 1998 tarihinde verdiği dağıtım bölgeleri özelleştirmesine yönelik kararında, aynen şu ifadeler yer almaktadır:

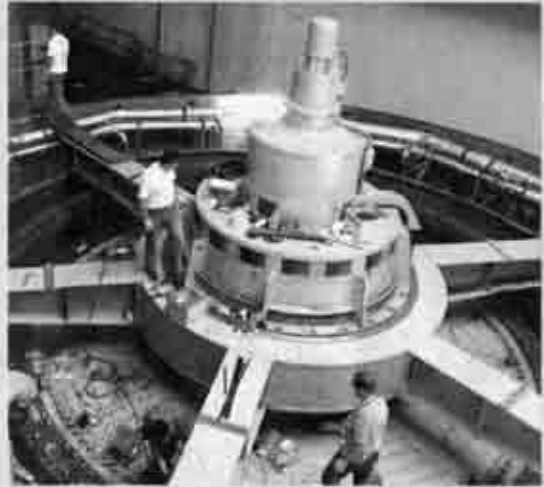
"Elektrik enerjisinin kendine has özelliklerinin bulunması, ülke ekonomisi için hayati önemi haiz kritik bir ürün olması ve talebin karşılanmasında halihazırda güçlük çekiliyor olması hususları, bu alanda tam anlamıyla serbest rekabet koşullarının oluşturulmasını engelliyor olmakla birlikte, bu hususlar rekabete tümüyle kapalı, mutlak toplumsal koruma veren tekel hakkını haklı kılmaya yetmemektedir. Bu özelleş-

EMO'dan elektrikte özelleştirmeye tepki

ELEKTRİK Mühendisleri Odası (EMO), elektrik dağıtım bölgelerinin çoğunun ya da hepsinin tek bir şirkette toplanmasının sakıncalı olmadığı yönünde yapılan açıklamaların "yargıya müdahale" anlamına geldiğini savundu. TMMOB'a bağlı Elektrik Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu'ndan yapılan yazılı açıklamada, elektrik üretim, dağıtım ve perakende olarak ayrıştırılan hizmetlerin bir bütün olduğu ve bütün olarak kamu adına tekel bir yapıda işletilmesi gerektiği belirtildi. Açıklamada, Rekabet Kurulu'nun 22 Temmuz 2005 tarihli TEDAS'ın özelleştirilmesine ilişkin verdiği görüşte, "Arz güvenliği ve yabancı yatırımların teşviki amaçlarının dikkate alındığı. Buna karşılık rekabetin tesisi ve tüketicinin korunması hususlarına ilişkin düzenlemelerin yetersiz kaldığı" saptamasını yaptığı hatırlatılarak, şunlar kaydedildi:

YARGIYA MÜDAHALEDİR: "Bu uyarılar yok sayılarak, Rekabet Kurulu adına görüş oluşturacak biçimde dağıtım bölgelerini aynı şirketlerin satın alınmasının sorun olmayacağı yönünde basına demec verilmesi hem ihale sonrasına dönük olarak Kurul kararı üzerinde ipotek

ELEKTRİK Mühendisleri Odası, elektrik hizmetinin özelleştirilmesiyle bugüne kadar "rekabet değil, saadet zinciri" sağlandığını savunarak, elektrik dağıtım bölgelerinin çoğunun ya da hepsinin tek bir şirkette toplanmasının sakıncalı olmadığı yönünde yapılan açıklamaların da "yargıya müdahale" anlamına geldiğini kaydetti.



oluşturulması; hem de bu ihalelere ilişkin davalar açıldığı dikkate alındığında yargıya bir müdahale anlamı taşımaktadır." Elektrik hizmetlerinin tamamıyla özel sektöre devredilmesinin toplumun geleceğini ilgilendiren bir alanın kar baskısına terk edilmesi anlamına geldiği belirtildiği açıklamada şu görüşlere yer verildi:

PARÇALAMA DAYATILDI:

"Elektrik hizmeti kamu elinde tekel olarak yürütülürken, serbestleşme ve rekabet baskısıyla

parçalama dayatılmış, özel sektöre karlı bir şekilde bu alanların devredilmesi söz konusu olduğunda yeniden bütünleşik büyük bir tekel yapının yollarını açacak arayışlar devreye sokulmuştur. Bu durum, hakim ya da tekel durumunun költüye kullanılmadığı sürece sorun olmayacağı tezyle savunulmak istenmektedir. Yani kamu elindeki tekel zararlı, özel bir şirketin elindeki tekelin zararlı olmayacağı iddiasıyla kamuoyu aldatılmak

istenmektedir."

REKABET DEĞİL SAADET ZİNCİRİ: EMO

açıklamasında, elektrik hizmetinin özelleştirilmesiyle bugüne kadar "rekabet değil, saadet zinciri" sağlandığını savunularak şu görüşlere yer verildi: "Kamu kurumuna niteliğinde bir meslek örgütü olan, toplumun çıkarlarını savunmayı öncelikli görevi olarak kabul eden Elektrik Mühendisleri Odası, elektrik hizmetinin özelleştirilmesine karşı verdiği mücadeleyi her platformda sürdürmekte kararlıdır."

tırme öncesi durumun aynen sürdürülmesi demektir. Oysa, devirden önce mutlak tekel hakkını kullanan, kamu adına devlettir. Bu hakkın (imtiyazın) hiçbir değişikliğe uğramadan aynen özel bir kuruluşa devri, özelleştirmenin rekabet boyutunun ihmali anlamına gelir. Bir devlet tekelinin devrinde, kuşkusuz ilgili ürünün ve piyasanın yapısına bağlı olarak, eskiye oranla rekabetin artması beklenir.”

Rekabet Kurulu'nun 1998 tarihli kararı, Temmuz 2005 tarihli ön görüşü ve bu görüşe dayanak oluşturan Rekabet Kurulu 1. Dairesi'nin raporu da göstermektedir ki, **elektrik üretim, dağıtım ve perakende olarak ayrıştırılan hizmetler bir bütündür ve bütün olarak kamu adına tekel bir yapıda işletilmesi zorunludur. Böyle bir yapının özel ellerin inisiyatifine terk edilmesi, toplumun geleceğini ilgilendiren bir alanın kar baskısına terk edilmesi anlamına gelmektedir.**

Elektrik hizmeti kamu elinde tekel olarak yürütülürken, serbestleşme ve rekabet baskısıyla parçalama dayatılmış, özel sektöre karlı bir şekilde bu alanların devredilmesi söz konusu olduğunda yeniden bütünleşik büyük bir tekel yapının yollarını açacak arayışlar devreye sokulmaktadır. Bu durum, hakim ya da tekel durumunun kötüye kullanılmadığı sürece sorun olmayacağı teziyle savunulmak istenmektedir. Yani kamu elindeki tekel zararlı, özel bir şirketin elindeki tekelin zararlı olmayacağı iddiasıyla kamuoyu aldatılmak istenmektedir.

Elektrik hizmetinin özelleştirilmesiyle bugüne kadar rekabet değil, saadet zinciri sağlanmıştır. Kamu kurumu niteliğinde bir meslek örgütü olan, toplumun çıkarlarını savunmayı öncelikli görevi olarak kabul eden Elektrik Mühendisleri Odası, elektrik hizmetinin özelleştirmesine karşı verdiği mücadeleyi her platformda sürdürmekte kararlıdır.

ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI 40. DÖNEM YÖNETİM KURULU

Kamuoyu aldatılıyor

Elektrik Mühendisleri Odası (EMO), elektrik dağıtım bölgeleri konusunda kamu elindeki tekelin zararlı, özel bir şirketin elindeki tekelin zararlı olmayacağı iddiasıyla kamuoyunun aldatılmak istendiğini belirtti.

EMO'dan yapılan yazılı açıklamada, Rekabet Kurulu adına görüş oluşturacak şekilde, elektrik dağıtım bölgelerinin çoğunun ya da hepsinin tek bir şirkete toplattırılması sakıncalı olmadığı yönündeki açıklamaların fazlasını yansıttığı belirtiliyor.

Açıklamada, Rekabet Kurulu'nun 22 Temmuz 2005 tarihli TEDAŞ'ın özelleştirilmesine ilişkin verdiği görüşte, sadece dağıtım ve perakende hizmetlerinin birlikte özelleştirilmesinin sakıncalarını dikkat çekildiği, bunun yanı sıra "arız güven-

liği ve yabancılara yatırımın belirli amaçlarının dikkate alınması, buna karşılık rekabet tesisi ve tüketicinin korunması hususlarına ilişkin düzenlemelerin yetersiz kaldığı" uyarısının da Kurul tarafından yapıldığı kaydedildi.

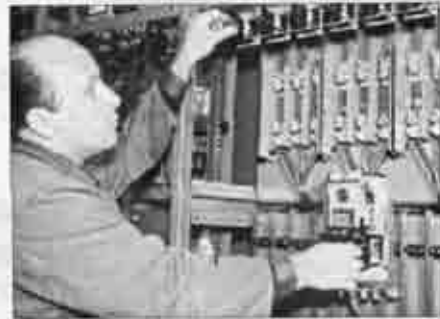
'İpotek var'

Bu uyarıların yok sayılarak, Rekabet Kurulu adına görüş oluşturacak biçimde dağıtım bölgelerinin aynı şirketlerin satın alınmasını sorun olmayacağı yönünde baskıya dayatıldığı ifade edilen açıklamada, yontar kaydedildi:

"Bu, hem ihale sonrasında dönmek olarak kurul kararı üzerinde ipotek oluşturulması hem de bu ihalelere ilişkin davalar açıldığı dikkate alındığında yargıya bir müdahale anlamı taşınmaktadır. Rekabet Kurulu'nun görüşüne dayanak oluşturulan 1. Daire Görüşü'nde yalnızca dağıtım ve perakende hizmetinin birleşik olması değil, üretim hakkının da dağıtım şirketlerine tahsis olması nedeniyle dikey entegrasyonun sakıncalarını dikkat çekilmektedir. Bu yönlüyle Rekabet Kurulu'nun imtiyaz devlet tekelini büyük

bir özel tekelin dönüştürülmesi anlamında "ölüm" verdiğini kabul etmek, olur vermiş olsa bile bunun kamu yararına ya da topluma olacağı yararını sakıncalarını dikkat çekildi.

Açıklamada, elektrik hizmetinin kamu elinde tekel olarak yürütülürken, serbestleşme ve rekabet baskısıyla parçalama dayatıldığı belirtilerek, özel sektörün karlı bir şekilde bu alanların devredilmesi söz konusu olduğunda yeniden bütünleşik



büyük bir tekel yapının yollarını açacak arayışların devreye sokulduğuna dikkat çekildi. Bununla birlikte, hakim ya da tekel durumunun kötüye kullanılacağı sürece sorun olmayacağı teziyle savunulmak istendiğine

ilgili olarak belirtildi. "Yeni kamu elindeki tekel zararlı, özel bir şirketin elindeki tekelin zararlı olmayacağı iddiasıyla kamuoyu aldatılmak istenmektedir" denildi.

■ ANKARA

EKİM 2006 BASINDA EMO-SEÇMELER

Elektriğe zam olmazsa özelleştirme zora girer

ÖZELLEŞTİRME İdaresi Başkanlığı (ÖİB), Türkiye Elektrik Ticaat A.Ş.'nin (TETAŞ), TEDAŞ'a sattığı elektriğin fiyatına yaptığı yüzde 23,9 zamman ardından, Türkiye Elektrik Dağıtım A.Ş.'nin (TEDAŞ) fiyatını yüzde 15 artırmak, bu zammın uygulanması gerektiğini, aksi takdirde özelleştirmelerin iptalini bildirdi. TETAŞ'ın bu zamandan önceki fiyatını ÖİB'ye malyetlerinin arttırılması gerektiğini, aksi takdirde dağıtım özelleştirmelerinin zora gireceğini bildirdi.



Metin Kileci

ÖZELLEŞTİRME İdaresi Başkanlığı, TETAŞ'ın TEDAŞ'a sattığı elektriğin fiyatına yaptığı zamman ardından, TEDAŞ'ın maliyetlerinin arttırılması gerektiğini, aksi takdirde dağıtım özelleştirmelerinin zora gireceğini bildirdi.

Yarının çiftçileri birer enerji üreticisi olacak

Kamrul ULUBAĞER

EMO Yatırım Kurul Başkanı

Enerji sektöründe en önemli gelişmelerden biri, Türkiye'nin 2010 yılında 44 milyar dolarlık enerji üretim kapasitesine ulaşması olacaktır. Enerji sektöründe en önemli gelişmelerden biri, Türkiye'nin 2010 yılında 44 milyar dolarlık enerji üretim kapasitesine ulaşması olacaktır.

Yarın çiftçileri birer enerji üreticisi olacak. Enerji sektöründe en önemli gelişmelerden biri, Türkiye'nin 2010 yılında 44 milyar dolarlık enerji üretim kapasitesine ulaşması olacaktır.

Yarın çiftçileri birer enerji üreticisi olacak. Enerji sektöründe en önemli gelişmelerden biri, Türkiye'nin 2010 yılında 44 milyar dolarlık enerji üretim kapasitesine ulaşması olacaktır.



Yarın çiftçileri birer enerji üreticisi olacak.

Yarın çiftçileri birer enerji üreticisi olacak. Enerji sektöründe en önemli gelişmelerden biri, Türkiye'nin 2010 yılında 44 milyar dolarlık enerji üretim kapasitesine ulaşması olacaktır.

Yarın çiftçileri birer enerji üreticisi olacak. Enerji sektöründe en önemli gelişmelerden biri, Türkiye'nin 2010 yılında 44 milyar dolarlık enerji üretim kapasitesine ulaşması olacaktır.

Yarın çiftçileri birer enerji üreticisi olacak. Enerji sektöründe en önemli gelişmelerden biri, Türkiye'nin 2010 yılında 44 milyar dolarlık enerji üretim kapasitesine ulaşması olacaktır.

Yarın çiftçileri birer enerji üreticisi olacak. Enerji sektöründe en önemli gelişmelerden biri, Türkiye'nin 2010 yılında 44 milyar dolarlık enerji üretim kapasitesine ulaşması olacaktır.

Yarın çiftçileri birer enerji üreticisi olacak. Enerji sektöründe en önemli gelişmelerden biri, Türkiye'nin 2010 yılında 44 milyar dolarlık enerji üretim kapasitesine ulaşması olacaktır.

Güler, 'zammı vatandaşa yansıtmayız' sözü vermişti

ENERJİ ve Tabii Kaynaklar Bakanı Hilmi Güler, TETAŞ'ın yaptığı yüzde 23,9 oranındaki zammın vatandaşlara yansıtılmayacağını belirtti. Güler, TETAŞ'ın TEDAŞ'a sattığı elektriğin fiyatını yüzde 23,9 zammın kararlaştırılması ile ilgili olarak yaptığı açıklamada, "Zammın vatandaşlara yansıtılmayacağını söyleneceğimizi söylemiştim. Güler ekim ayı boyunca bu konuda en açık konuşmuştu. 'Tüketiciye, vatandaşımıza, sanayiye bir yansıması, bir fiyat artışı şeklinde zammın bir kısmını düşüktük. Her zam zamandır' dedi.



Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanı Hilmi Güler, Nalhan ilçesinde 600'ü kilometre sahanında yerin 250 metre altına inenlerden birinde suyu topluyor. Güler, "Bunların hazırlanması için çok büyük bir yatırım gerekiyor" dedi.

EMO'YA GÖRE ANLAMI YOK: Enerji

EMO'YA GÖRE ANLAMI YOK: Enerji sektöründe en önemli gelişmelerden biri, Türkiye'nin 2010 yılında 44 milyar dolarlık enerji üretim kapasitesine ulaşması olacaktır.

Enerjide dikey-yatay yerli-yabancı tekel dönemi!

EMO'nun 5 elektrik dağıtım bölgesinin özelleştirilmesine yönelik ihale ilanının iptali için açtığı dava hukuksal açıdan yeni bir süreç başlattı

Enerji sektöründe en önemli gelişmelerden biri, Türkiye'nin 2010 yılında 44 milyar dolarlık enerji üretim kapasitesine ulaşması olacaktır.

Enerji sektöründe en önemli gelişmelerden biri, Türkiye'nin 2010 yılında 44 milyar dolarlık enerji üretim kapasitesine ulaşması olacaktır.



Enerji sektöründe en önemli gelişmelerden biri, Türkiye'nin 2010 yılında 44 milyar dolarlık enerji üretim kapasitesine ulaşması olacaktır.

10.10.2006 - CUMHURİYET TARIM-HAYVANCILIK

19.10.2006 - HÜRRIYET GAZETESİ

25.10.2006 - EVRENSEL GAZETESİ

MÜHENDİSLİK BÖLÜMLERİ NEDEN KAPATILYOR?

Plansızlığın her alanda egemen olmaya başladığı ülkemizde, bunun en yaralayıcı sonuçlarından birisi eğitimde ortaya çıkmaktadır. Yıllardır eğitim veren bölümler "kriterlere uymuyor" gerekçesiyle kapatılırken, hangi kriterlere uygun olduğu belli olmayan üniversiteler, fakülteler ve bölümler açılabilir. Üniversitelerde yeni eğitim döneminin başladığı bugünlerde Boğaziçi Üniversitesi Bilişim Sistemleri Mühendisliği Bölümü'ne, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Elektrik Elektronik Mühendisliği Bölümü'ne, Konya Selçuk Üniversitesi Mühendislik Mimarlık Fakültesi Bilgisayar Mühendisliği Bölümü'ne bu yıl hiç öğrenci alınmadığı ortaya çıkmıştır.

Amerikan SUNY Üniversitesi ile karşılıklı eğitimin yapıldığı Boğaziçi Üniversitesi Bilişim Sistemleri Mühendisliği Bölümü, üniversite sınavlarında yüzde 0.1'lik dilime girebilenler arasındandır her yıl 31 öğrenci almaktaydı. Pahalı eğitimin ve devlet üniversitelerinde paralı eğitimin yaygınlaştırılmasında bir aşama olarak değerlendirdiğimiz SUNY Üniversitesi ile işbirliği açısından bu bölümün kapatılması ilk fiyasko örneği olmuştur.

Cumhuriyet Üniversitesi Elektrik Elektronik Mühendisliği Bölümü de, ÖSYM kayıtlarına göre, üniversite sınavlarında ilk yüzde 14'lük dilime girebilen gençlerimizden öğrenci alan bir bölümdür. Bu bölüm 1988 yılında kurulmuş, 1999-2000 eğitim-öğretim yılında ilk kez öğrenci olarak, lisans eğitimine başlamıştır. Örgün öğretimde 132 öğrencisi bulunan bölümde lisansüstü eğitim de verilmektedir. İlk mezunlarını 2002-2003 eğitim-öğretim yılı sonunda veren bölümün akademik kadrosunun yetersiz olduğu açıktır. Üniversitenin, fakültenin, bölümün ve Odamızın tüm girişimlerine karşın gerekli adımlar atılmamış ve önemli meslek elemanlarını yetiştiren bölüm kapatılma noktasına getirilmiştir.

Bu yıl öğrenci alınmayan Selçuk Üniversitesi Mühendislik Mimarlık Fakültesi Bilgisayar Mühendisliği Bölümü ise ÖSYM kayıtlarına göre yüzde 7.92'lik dilimden öğrenci almaktaydı. Eğitim-öğretim faaliyetini 1994 yılından beri sürdüren bölümde,

EMO'dan mühendislik fakültesi kapatmalarına kınama

EMO'dan Mühendislik Fakültesi Kapatmalarına Kınama

EMO: Rekabet değil, saadet zinciri kuruldu

EMO'dan Mühendislik Fakültesi Kapatmalarına Kınama

EMO: Rekabet değil, saadet zinciri kuruldu

1999-2000 eğitim-öğretim döneminden bu yana hazırlık sınıfı uygulaması da başlatılmıştı. Bölüm, 1998-1999 eğitim-öğretim döneminden bu yana yüksek lisans öğrencisi de almaktadır. Toplam 310 öğrencinin eğitim gördüğü bölümde 1 profesör, 1 doçent, 3 öğretim görevlisi, 20 araştırma görevlisi, 1 okutman, 3 uzman görev yapmaktadır. Bu yıl öğrenci almayan bu bölümün de geleceği belirsizdir.

Günümüzün en temel ve en çok aranan meslek dallarında eğitim-öğretim veren, eksikleri olmakla birlikte belli bir altyapının sağlanmış olduğu bu bölümlerin kapatılması girişimi kabul edilemez.

EMO, kapatılan mühendislik bölümlerini sordu

Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) Şube Yönetim Kurulu yaptığı ortak açıklamada; "Plansızlığın her alanda egemen olmaya başladığı ülkemizde, bunun en yaralayıcı sonuçlarından birisi eğitimde ortaya çıkmaktadır. Yıllardır eğitim veren bölümler "kriterlere uymuyor" gerekçesiyle kapatılırken, hangi kriterlere uygun olduğu belli olmayan üniversiteler, fakülteler ve bölümler açılabilir. Üniversitelerde yeni eğitim döneminin başladığı günlerde Boğaziçi Üniversitesi Bilişim Sistemleri, Mühendisliği Bölümü'ne, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Elektrik Elektronik Mühendisliği Bölümü'ne, Konya Selçuk Üniversitesi Mühendislik Mimarlık Fakültesi Bilgisayar Mühendisliği Bölümü'ne bu yıl hiç öğrenci alınmadığı ortaya çıkmıştır" dedi. EMO Yönetim Kurulu'nun açıklamasında şu noktalara dikkat çekildi; "Kamu üniversitelerinde böylesine önemli meslek alanlarında eğitim veren bölümleri kapanma noktasına getirecek adımlar atılırken, vakıf üniversitelerinin bu alanlarda eğitim veren bölümleri her geçen gün çoğalmaktadır. Elektrik, Elektronik, Elektrik-Elektronik, Elektronik ve Haberleşme, Telekomünikasyon, Kontrol mühendislik bölümlerini, Elektrik-Elektronik tanımlaması ile bir arada değerlendirdiğimizde EMO'nun yaptığı çalışmaya göre, bu 6 bölümde vakıf üniversitelerinin payını her yıl artırmakta oldukları belirlenmiştir. 2002 yılında bu bölümlerde vakıf üniversitelerinin payı yüzde 15-16'lar düzeyindeyken, 2006 yılında bu oran yüzde 20'yi aşmıştır. Bilgisayar Mühendisliği eğitiminde de vakıf üniversitelerinin ağırlığı 2002 yılındaki yüzde 44 düzeyinden, 2006'da yüzde 46.8'e çıkmıştır. Bir taraftan Vizyon 2023 belgelerinin hazırlandığı diğer taraftan stratejik kalkınma eylem planlarının yapıldığı ülkemizde, günümüzün ve geleceğin stratejik mesleği olan elektrik elektronik ve bilgisayar mühendisliği bölümlerine öğrenci alınmaması ve bu bölümlerin gereksinimlerini karşılamak için hiçbir adım atılmaması büyük bir çelişki oluşturmaktadır. Bu bölümlerin öğrenci alamayacak duruma getirilmesinde payı olan her düzeyde sorumluyu kınıyor, yetkilileri göreve çağırıyoruz."

Öğrenci alınmaması, halen bu bölümlerde eğitim gören öğrencilerin yetiştirilmesini de sekteye uğratan bir girişimdir. Bölümün yeni öğrenci almaması nedeniyle var olan olanaklarının daha da daralacağı ve eğitim kalitesinin düşeceği açıktır. Halen bu bölümde eğitimlerini sürdüren öğrenciler de, kapatılmış bir bölümden mezun öğrenciler olarak bir adım geriden iş hayatına başlayacaklardır.

Kamu üniversitelerinde böylesine önemli meslek alanlarında eğitim veren bölümleri kapanma noktasına getirecek adımlar atılırken, vakıf üniversitelerinin bu alanlarda eğitim veren bölümleri her geçen gün çoğalmaktadır. Elektrik, Elektronik, Elektrik-Elektronik, Elektronik ve Haberleşme, Telekomünikasyon, Kontrol mühendislik bölümlerini, Elektrik-Elektronik tanımlaması ile bir arada değerlendirdiğimizde EMO'nun yaptığı çalışmaya göre, bu 6 bölümde vakıf üniversitelerinin payını her yıl artırmakta oldukları belirlenmiştir. **2002 yılında bu bölümlerde vakıf üniversitelerinin payı yüzde 15-16'lar düzeyindeyken, 2006 yılında bu oran yüzde 20'yi aşmıştır. Bilgisayar Mühendisliği eğitiminde de vakıf üniversitelerinin ağırlığı 2002 yılındaki yüzde 44 düzeyinden, 2006'da yüzde 46.8'e çıkmıştır.**

Bir taraftan Vizyon 2023 belgelerinin hazırlandığı diğer taraftan stratejik kalkınma eylem planlarının yapıldığı ülkemizde, günümüzün ve geleceğin stratejik mesleği olan elektrik elektronik ve bilgisayar mühendisliği bölümlerine öğrenci alınmaması ve bu bölümlerin gereksinimlerini karşılamak için hiçbir adım atılmaması büyük bir çelişki oluşturmaktadır. Bu bölümlerin öğrenci alamayacak duruma getirilmesinde payı olan her düzeyde sorumluyu kınıyor, yetkilileri göreve çağırıyoruz.

**ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI
40. DÖNEM YÖNETİM KURULU**

NÜKLEER TASARIYA HAYIR

AKP Hükümeti, tüm uyarıları ve halktan gelen tepkileri yok sayarak, nükleer santral kurulumuna ilişkin hazırladığı yasa tasarısını TBMM'ye sevk etmiştir. Tasarı, Nükleer Karşıtı Platform'un bugüne kadar dile getirdiği kaygılarında ne kadar haklı olduğunu ortaya koymuştur.

TBMM'ye sunulan tasarı, nükleer santral savunucularını bile şaşkınlığa uğratmıştır. Başka ülkelerde yüzlerce sayfalık metinler hazırlanırken, Türkiye 3 sayfalık tasarıyla nükleer santral kurmaya kalkmaktadır. İşin ciddiyetsizliği başından bellidir. Bu anlayışla Türkiye'de nükleer santral kurulmaya kalkılması, gelecek günlerde yaşanacak felaketlerin de habercisidir.

Nükleer santral kurulumuna ilişkin TBMM'ye gönderilen tasarı göstermektedir ki, bu santralin yapımı için özel sektör temsilcilerinin gündeme getirdikleri tüm talepler kabul edilmiştir. Tasarıyla kamu ve özel sektörün birlikte nükleer santral kurmalarının yolu açılmaktadır. Bu durum hiçbir özel sektörün, tehlikeli ve yüksek maliyetli olan böyle bir işin altına devlet garantisi almadan girmek istemediklerinin kanıtıdır. Böylece özel sektör istediği Hazine garantisini, dolaylı yoldan sağlamış olmaktadır.

Türkiye'de nükleer santral kurulumuyla istihdam yaratılacağı iddialarının hayal olduğu tasarıyla ortaya konulmuştur. Daha işin başında Türkiye Atom Enerjisi Kurumu'na bu alanda iş yapmak üzere yabancı personel istihdam olanağı sağlanmaktadır.

İhale bile yapılmadan özel koşullarda bir seçme yöntemi öngörülmüştür. Nükleer santral ile üretilecek elektrik enerjisine, perakende satış lisansına sahip olan dağıtım şirketleri üzerinden 15 yıllık alım garantisi verilmektedir.

Tasarı incelendiğinde nükleer santral kurulumu için bedelsiz arazi tahsisinden başlayan her türlü teşviğin devlet eliyle verileceği ortaya çıkmaktadır. Bu teşviklerin yerli kaynaklara verilmesi durumunda zaten Türkiye'nin enerji sorununu çözmesi mümkün olmasına karşın nükleer santrallerin tercih edilmiş olması, enerji ihtiyacının değil, siyasi bir tercihin söz konusu olduğunu açıkça ortaya koymaktadır. Kendi öz kaynaklarımız bir kenara itilip, pahalı ve tehlikeli olan nükleer enerji santrallerinin kurulması kabul edilemez.

Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanı Hilmi Güler, son olarak Sinop'un nükleer teknoloji konusunda merkez olacağını, ancak Akkuyu'da da talep olması durumunda nükleer enerji santrali kurulacağını açıklamıştır. Türkiye bugün yıllar önce kurtulduğu nükleer santral batağına yeniden sokulmak istenmektedir.

Türkiye'nin nükleer santrale ihtiyacı yoktur. Hidrolik, kömür, rüzgar, jeotermal, güneş ve diğer yenilenebilir enerji kaynakları dikkate alındığında Türkiye'nin 482-569 milyar kilovatsaat olan potansiyeli, 2020 değil, 2030'lardaki elektrik ihtiyacını karşılamak için bile yeterlidir.

Nükleer teknoloji dışa bağımlıdır. Türkiye'nin imzaladığı ikili anlaşmalar ve diğer uluslararası düzenlemeler, zaten böyle bir teknolojiye sahip olunması önünde engeldir. Teknoloji olarak nükleer silah yapımından söz ediliyorsa, bu yalnızca ülkemiz için değil, dünya için bir felaket senaryosudur.

Nükleer enerji, iddiaların aksine ne ucuz, ne temiz, ne de güvenlidir. Nükleer enerji santralının sökülmesi, atıkların depolanması ciddi maliyetler içermektedir. Olası tehlikelere karşı alınması gereken önlemler nedeniyle güvenlik maliyetleri de oldukça yüksektir.

Nükleer Karşıtı Platform, hükümeti tasarıyı geri çekmesi ve nükleer santral hayaline son vermesi için uyarılmaktadır. Bu çerçevede, yurt çapında toplanan on binlerce imza, 24 Kasım 2006 tarihinde TBMM'ye iletilerek, halkın nükleer santral istemediği bir kez daha yetkililere aktarılacaktır.

Nükleer Santrale Karşı Çık, Geleceğine Sahip Çık.

Hemen Şimdi

Yarın Çok Geç Olmadan!

**NÜKLEER KARŞITI PLATFORM SEKRETERYASI
ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI
40. DÖNEM YÖNETİM KURULU**

24.11.2006

100 BİN İMZA: NÜKLEER SANTRAL HAYALİNDEN VAZGEÇİN

Bugün burada ülkemizin dört bir yanından toplanmış yaklaşık 100 bin imzayla ne Sinop'ta ne Akkuyu'da ülkemizin hiçbir yerinde nükleer santral istemediğimizi duyurmak için toplanmış bulunuyoruz.

Dünyada yaşanan ölümcül nükleer santral kazalarından ders çıkarılmamakta, ülkemiz de bu kirli nükleer yarışın içerisine sokulmaya çalışılmaktadır. Hükümet, al el acele TBMM'ye 3 sayfalık bir metinle nükleer santral kurulmasına ilişkin bir yasa tasarısı sunmuştur. Henüz yasal düzenlemesi bile olmayan Türkiye, Dünya Nükleer Birliği tarafından Eylül 2006 itibarıyla nükleer reaktörler listesinde 4 bin 500 Megavatlık 3 nükleer reaktör yapımı planlayan ülke kapsamına alınmıştır.

Nükleer Karşıtı Platform olarak, son 1 yıldır yoğun bir şekilde miting, şenlik, panel, konferans, kitlesel basın açıklamaları gibi çeşitli etkinliklerle ülkemizde nükleer santral kurma sevdasından vazgeçilmesi gerektiğini anlatmaya çalışıyoruz.

Bu kez Türkiye Büyük Millet Meclisi önünde, toplanan 100 bin imzayla milletvekillerine nükleer santral yasa tasarısını reddetmeleri çağrısında bulunuyoruz. Hükümeti nükleer yasa tasarısını Meclis'ten geri çekmesi, yerli ve yenilebilir kaynaklara yatırım yapılması, ölümcül tehlike içeren ve pahalı olan nükleer santral kurma girişimlerinden vazgeçmesi konusunda bir kez daha uyarıyoruz.

Nükleer santral kurma girişimleri o kadar hayalidir ve o kadar ben yaptım oldu anlayışını içermektedir ki, 3 sayfalık bir yasal düzenlemeyle bu işin yapılacağını zannetmektedirler. Bu tasarının sığılı, nükleer santralların tehlikeleri konusundaki cahil cesaretini de ortaya koymaktadır. Nükleer atıklara ilişkin olarak fon kurulmasından başka hiçbir önlem tasarıda öngörülmemiştir. Zaten bu önlemlerin neler olduğu ve maliyetlerinin hesaplanması durumunda bile nükleer santral kurma hayalinden kolaylıkla vazgeçilecektir.

Tasarının genel gerekçesinde bile, bugüne kadar sürekli dile getirdiğimiz ülkemizdeki zengin kaynak potansiyeli itiraf edilmektedir. "Ülkemiz; hid-

Nükleere karşı 100 bin imza

ANKARA (Cumhuriyet Bırosu) - Nükleer Karşıtı Platformu üyeleri, Türkiye'de nükleer santral yapılmaması için topladıkları 100 bin imzalı dilekçeyi, TBMM Sanayi, Ticaret, Enerji, Tabii Kaynaklar, Bilgi ve Teknoloji Komisyonu Başkanı Soner Aksoy'a verdiler.

Türkiye'nin çeşitli kentlerinden otobüslerle Ankara'ya gelen platform üyeleri, dün TBMM'nin Dikmen kapısı önünde toplandı. Elbende "Nükleer santrala geçit yok", "Nükleer tehdidi durduralım" yazılı pankartlar taşıyan platform üyeleri, "Nükleer santral istemiyoruz" sloganları attı. Basın açıklamasının ardından, grup üyeleri, Soner Aksoy'u ziyaret etti. Aksoy, ziyarete yaptığı konuşmada, "Hiçbir hükümet, milletvekili, Türkiye'ye zarar verecek bir şey yapmaz, yaptırmaz" dedi. Nükleer Karşıtı Platformu Yürütme Kurulu üyesi ve Elektrik Mühendisleri Odası Genel Sekreteri Cengiz Götaş, 100 bin imzaman bulunduğu dosyayı Aksoy'a verdi.

25.11.2006 - CUMHURİYET GAZETESİ

Kirli teknolojiye hayır!

BELEDİYE YERİNDEN İMZA

Nükleer Karşıtı Platform, TBMM'ye sunduğu 100 bin imzalı dilekçede, nükleer santral yapımına ilişkin yasa tasarısının geri çekilmesini istedi. Dilekçede, "Nükleer santralların kirlilik, pahalılık, tehlike ve deprem başta olmak üzere bir dizi tehlikeyi oluşturduğu belirtilmektedir. Çernobil Faciası'nın 20'inci yılında yeri Çernobil'e izleniyoruz. Enerji konusunda etkin ve etkinli bir politika için enerji planlamasına hız verilmesi, enerji kullanılması ve üretimi ölçümlerinde yoksul halkımızın çıkarlarının gözetilmesi, ekolojik grevini tahdit eden eski, kirlili teknoloji ve enerji üretim seçeneklerinin terk edilmesi, enerji politikasında halkın bir tutumun sergilenmesi gerekliliğini vurgulanması" denildi.

Nükleer karşıtı yandaşlar köy Kızılda bir araya gelerek, hükümetin nükleer enerji konusunda istediği politikayı protesto etti.

'KANMAYACAĞIZ'
Grup adına konuşan Elektrik Mühendisleri Odası Yürütme Kurulu Üyesi Cengiz Götaş konuşmasında şunları ifade etti.

"Türkiye hidrolik, rüzgar, güneş ve jeotermal kaynaklar gibi yenilenebilir enerji kaynaklarının yanında kömür açısından da zengin. Bu potansiyeli ortada dururken neden nükleer santral kurulmak istendiğine tutunmuş edilecek bir yasa tasarısını önümüzde değil. Bu durum Türkiye elektrik alanını kurtarmaya yönelik açıklanmaz. Bu kanunlaşmasını bir kez daha ifade ediyor ve enerji kullanımını ortaya koymasını talep ediyoruz."



25.11.2006 - BİRCÜN GAZETESİ

rolük, rüzgar, güneş ve jeotermal kaynaklar gibi yenilenebilir enerji kaynaklarının yanında kömür açısından elektrik üretimine ve dolayısıyla ülkemiz ekonomisine kazandırılmayı bekleyen zengin yerli kaynaklara sahiptir” denilmektedir. Bu potansiyel ortada dururken neden nükleer santral kurulmak istendiğine tatmin edici bir yanıt vermelerine imkan yoktur. Bu durum ne ülkemizin gerçeklerini yansıtmayan talep tahminleriyle ne de ülkemiz elektriksiz kalacak korkutmacasıyla açıklanabilir. Biz buna kanmadığımızı bir kez daha ifade ediyor ve ülkemizin enerji ihtiyacının gerçekçi bir şekilde ortaya konulmasını ve değerlendirilmeyi bekleyen yerli kaynaklarımıza yatırım yapılmasını talep ediyoruz.

İptal edilen nükleer santral ihalesindeki rüşvet gölgesi hala sürerken, TBMM’ye sunulan yeni tasarıda ihale bile öngörülmeyip, özel bir seçme yönteminin düzenlenmiş olması dünyada işsiz kalan nükleer lobilerin ülkemiz üzerindeki senaryolarına yeşil ışık yaktmaktadır.

Kurulacak nükleer santralla üretilecek elektriğin pahalı olacağı daha başından bilinmektedir. Bundan dolayıdır ki hükümet sunduğu yasa tasarısıyla bu pahalı elektriğin satılmasını nükleer santral yapacak şirket ya da şirketler adına garanti altına almaya çalışmaktadır. Nükleer santralin pahalı elektriğine 15 yıllık garanti verilmektedir. Türkiye’nin yerli ve bedava denilebilecek kaynakları için bile bu kadar uzun süreli garanti verilmemiştir. Yenilenebilir kaynaklar için verilen garanti süresi 7 yıla sınırlı tutulmuştur.

Türkiye’de kurulacak 1500 megavatlık bir nükleer santralin ülkemizin enerji ihtiyacının karşılanmasında sahip olabileceği yüzde 5-6 gibi payın kayda değer bir miktar olmadığı enerji alanıyla ilgilenen herkes tarafından bilinmektedir. Türkiye, iletim ve dağıtım şebekelerindeki yüzde 20 düzeyindeki kayıp-kaçak oranını gelişmiş ülke ortalamalarına çekerek bir nükleer santraldan çok daha fazla miktarda enerjiyi sisteme sağlamış olacaktır.

Burada imza dilekçelerimizde yer alan metni de sizlerle paylaşmak istiyoruz:

“Bakanlığınız ve Hükümetiniz tarafından, ülkemizin enerji politikası için alternatif olarak sunulan, nükleer santralların kirli, pahalı, verimsiz, tehlikeli ve dışa bağımlı bir niteliği olduğunu bilmenizi istiyoruz. Çernobil Faciası’nın 20. yılında yeni Çernobiller istemiyoruz. Enerji konusunda etkin ve verimli bir politika için enerji planlamasına hız verilmesi, enerjinin kullanılma ve üretilme biçimlerinde yoksul halkımızın çıkarlarının gözetilmesi, ekolojik geleceğimizi tehdit eden eski, kirli teknolojilerin ve enerji üretim seçeneklerinin terk edilmesi, enerji politikasında hakça bir tutumun sergilenmesi gerekliliğini vurguluyoruz.

Belirttiğimiz nedenlerle, işsizliğe, yoksulluğa ve savaşa zemin hazırlayan enerji politikalarından ve nükleer enerjiden bir an önce vazgeçilmesini istiyoruz. Halktan ve ekolojik geleceğimize yana enerji politikalarının ivedilikle gündeme alınmasını saygılarımızla bilgilerinize sunuyoruz.”

Çocuklarımıza Temiz Yaşanabilir Bir Dünya Bırakmak İçin Nükleere Hayır

**NÜKLEER KARŞITI PLATFORM SEKRETERYASI
ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI
40. DÖNEM YÖNETİM KURULU**

100 bin imza Meclis’e iletildi

Nükleer santrale karşı Türkiye genelinde toplanan 100 bin imza dün Meclis’e iletili. Sinop’ta kurulmak istenen nükleer santrale karşı Nükleer Karşı Platform’un başlattığı kampanyaya devam ediyor. Sinop başta olmak üzere Adana, Samsun, İstanbul, Mersin gibi çeşitli illerden nükleer karşıları dün Ankara’da buluştu. Elektrik Mühendisleri Odası’nda bir araya gelen nükleer karşıları, “Nükleere inat yaşasın hayat”, “Nükleer santral istemiyoruz”, “Sinop halkı yalnız değildir” sloganlarıyla Meclis’e yürüdü. Yürüyüşte TMMOB Başkanı Mehmet Soğanı ve TMMOB’a bağlı odaların yöneticileri de destek verdi.

Meclis önünde Nükleer Karşı Platform adına açıklama yapan EMO yöneticisi Cengiz Göltaş, yerli, yeni ve yenilenebilir enerji kaynaklarıyla enerji ihtiyacının karşılanabileceğini belirterek, hükümetin nükleer santrale ısrar etmesini kınadı. Nükleer santrallerin tehlikeli ve pahalı olduğunu, nükleer atık sorununa hala çözüm bulunmadığını kaydeden Göltaş, nükleer santrallerle üretilen enerjinin de enerji ihtiyacını karşılamaya yetmeyeceğine dikkat çekti. Nükleer santrallere karşı 100 bin imza toplandığını belirten Göltaş, bu imzaların dikkate alınmasını ve nükleer santraldan vazgeçilmesini istedi.

CHP Milletvekili Taciidar Seyhan ise yerli enerji kaynaklarının Türkiye’ye yeteceğini belirterek, CHP olarak nükleer santrallere karşı olduklarını ifade etti. Seyhan, nükleere karşı yürütülecek faaliyetlere destek vereceklerini söyledi.

Açıklamaların ardından oluşturulan heyet, imzaları Meclis Enerji Komisyonu Başkanı Soner Aksoy’a teslim etmek üzere Meclis’e girdi. (Ankara/EVRENSEL)

KASIM 2006 BASINDA EMO-SEÇMELER



Elektrik rantında büyük savaş başlıyor



Türkiye'nin en büyük holdingleri enerji pastasından pay almak için yarışıyor. TEDAS'a ait Başkent, Sakarya ve İstanbul Anadolu Yakası elektrik dağıtım şirketlerinin özelleştirme ihalelerinde 82 şirket ön yeterlilik almayı başardı

Elektrik faturasını azaltmanın yüzde 80 püf noktaları

EMO Elektrik faturasını azaltmanın yüzde 80 püf noktaları...
Konutlarda kompakt floresan kullanımı...
Aydınlatmada yüzde 80 tasarruf sağlanırsa...
100 watt ağırlığı...
Türkiye'de her yılda...
Tüm konutlar arasında...
Türkiye'de her 500...
piyasadaki elektrik...
tasarrufları...
sağlanabilecektir.



242 milyar YTL'lik pasta istah kabartıyor

EMO Elektrik dağıtım şirketlerinin özelleştirme ihalelerinde...
242 milyar YTL'lik pasta istah kabartıyor...
TEDAS'a ait Başkent, Sakarya ve İstanbul Anadolu Yakası elektrik dağıtım şirketlerinin özelleştirme ihalelerinde 82 şirket ön yeterlilik almayı başardı.

01.11.2006 - H.O. TERCÜMAN GAZETESİ

3 dağıtım bölgesine 82 yeterlilik

EMO Üç dağıtım bölgesine 82 şirket yeterlilik...
TEDAS'a ait Başkent, Sakarya ve İstanbul Anadolu Yakası elektrik dağıtım şirketlerinin özelleştirme ihalelerinde 82 şirket ön yeterlilik almayı başardı.

Ön yeterlilik alan firmalar

EMO Ön yeterlilik alan firmalar...
Liste halinde firmaların isimleri ve diğer detaylar.

27.11.2006 - H.O. BIRCÜN GAZETESİ

01.11.2006 - ENERJİ DERGİSİ

19.12.2006

123. ÖLÜMÜ DURDURUN: 3 KAPI 3 KİLİT AÇILSIN

Bugün F tipi cezaevlerine karşı ölüm orucu ve açlık grevlerinin yapıldığı 20 cezaevine düzenlenen ve 32 insanın ölümüyle sonuçlanan “Hayata Dönüş” operasyonunun 6. yıldönümü. Ne yazık ki 6 yıl önce bugün başlayan ölümcül süreç hala devam ediyor.

F tipi cezaevleriyle gündeme gelen tecrit, 6 yılda 122 insanın cezaevi koşullarının düzeltilmesi talebiyle açlık grevlerinde ölmelerine neden oldu. Tecrit koşulları F tipi cezaevleri ile adalet sistemi içerisinde bir kanser hücresi olarak var olmaya devam etmektedir. Tecride karşı başlattığı ölüm orucunda Avukat Behiç Aşçı ölüm sınırına gelmiştir. Çağdaş Hukukçular Derneği Genel Yönetim Kurulu Üyesi ve İstanbul Barosu avukatlarından Behiç Aşçı, İstanbul’daki evinde tecridin kaldırılması için 5 Nisan 2006 tarihinde başladığı ölüm orucunu halen sürdürmektedir.

F tipi cezaevlerinde uygulanan tecridin insanların ruhsal sağlıkları üzerinde giderilmesi olanaksız hasarlar bıraktığı ve insan hakları ihlali anlamına geldiği pek çok kurum tarafından bilimsel rapor ve verilere dayanarak ortaya konulmuştur. Ancak ne bu raporlar, ne de kurumların yaptığı girişimlerden bugüne kadar sonuç alınamamıştır.

İnsan yalnızca bir bedenden ibaret değildir, sosyal bir varlıktır. Uygulanan tecrit insanlık dışı bir uygulamadır. 3 kapı 3 kilit açılın çağrısıyla ortaya konulan aynı koridora bakan 3 kişilik hücrenin kapılarının açık tutulması ve bu şekilde 9’ar kişilik grupların görüşmelerinin önünü açılmasını isteyen bir düzenleme talebi bile yok sayılmaktadır. Bu 3 anahtar Adalet Bakanlığı’nın elindedir. Ama ne yazık ki Adalet Bakanlığı tarafından görüşme talepleri bile kabul edilmemektedir.

İstenen yalnızca insani bir düzenlemeye gidilmesidir. Böylesi bir talebin görmezden gelinmesi kabul edilebilir değildir. Türkiye Barolar Birliği, Türk Tabipler Birliği, Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği’nin görüşleri alınarak bir an önce cezaevi koşullarında insani bir düzenlemeye gidilmesi gerekmektedir.

Daha fazla ölümlerin, sakatlıkların gerçekleşmemesi, bu insanlık ayıbının ortadan kalkması için Elektrik Mühendisleri Odası olarak, sorunun çözümü konusunda Adalet Bakanlığı ve hükümete çağrıda bulunuyor, insani sorumluluk içinde davranılmasını, tecridin kaldırılmasını, en azından Avukat Behiç Aşçı’nın ölümden kurtarılabilmesi için görüşme kanallarının açılmasını talep ediyoruz.

**ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI
40. DÖNEM YÖNETİM KURULU**

CEZAEVLERİNDEKİ SORUNUN ÇÖZÜMÜ İÇİN HÜKÜMETE VE TBMM’YE ÇAĞRI

SESSİZ KALMAYIN

İnsan hakları savunucuları, meslek odaları ve sendikaların çağrısında ‘Tecrite ve ölümlere sessiz kalmayın’ denildi

EGE Türkiye İnsan Hakları Vakfı (TIHV), Kamu Emekçileri Sendikaları Konfederasyonu (KESK) ve İlektrik Mühendisleri Odası (EMO), ‘Hayata Dönüş Operasyonu’nun 6. yılında, cezaevi sorununun çözülmesi, tecridin kaldırılması ve açlık grevinde bulunan avukat Behiç Aşçı’nın ölümüne ilişkin hükümete ve Meclis’e ‘Tecrite ve ölümlere sessiz kalmayın’ çağrısında bulundu.

TIHV Başkanı Tunc Özen, ‘Hayata Dönüş’ operasyonunun cezaevi sorununu çözmediğini, sadece tutuklu ve hükümdilleri ağır tecrit koşulları altında bırakıldığı vurguladı. Özen, ‘Tüm taraflar yargatanı tecrit sorununu çözülmesi için çaba harcamaya davet ediyor, süren davaların da aynı bir yargınama ortamında ivedilikle neticelendirilmesini talep ediyoruz’ dedi. **İNAN GEDİK 4’TE**

‘Adalet duygusu zedelendi’



KESK Başkanı Tuncal, ‘Operasyon sürecinde keşiflerin soruşturulması sonuçlandırılmaması hukuk devleti ve adalet duygusunu zedelermişe yol açtı.’ dedi. **EMO** Yürütme Kurulu da, tecrit sorununun bitmesi ve açlık grevlerinin zama ermesi için ‘3 KAPI 3 KİLİT’ önerisini kabul edilmesini istedi.

26 Aralık 2006

ENERJİNE SAHİP ÇIK GELECEĞİNİ KARARTMA KAMPANYASI BAŞLATIYORUZ!

Sayın Basın Mensupları,

Elektrik Mühendisleri Odası olarak “Enerjine Sahip Çık, Geleceğini Karartma” kampanyası başlatıyoruz. Neden böyle bir kampanya düzenlediğimizi kamuoyu ile paylaşmak istediğimiz için sizleri buraya davet ettik.

3 dağıtım bölgesinin özelleştirmesine yönelik ihale süreci ve Elektrik Mühendisleri Odası olarak bu ihaleye karşı açmış olduğumuz dava süreci bildiğiniz gibi devam ediyor. Böyle bir kampanya düzenleme gereğinin anlaşılabilmesi için öncelikle elektrik alanında mevcut durumu değerlendirmek istiyoruz.

Yatırım Yapılmıyor, Karanlıkta Kalacağız

Bugün Türkiye, elektrik alanındaki özelleştirme uygulamaları nedeniyle karanlıkta kalma tehdidiyle karşı karşıyadır. EPDK Eylül 2006 itibarıyla 6 bin 586 megavatlık yeni tesis için lisans vermiştir. EPDK Başkanı Yusuf Günay’ın en son 10. Enerji Kongresi’nde yaptığı açıklamaya göre bu lisansların 1600 megavatlık bölümü işletmeye girmiştir. Yani EPDK’nın lisanslama faaliyetine başladığı ve kamunun yatırım yapmasının yasaklanmış olduğu dönemde yıllık ortalama 400 megavat kurulu güçte özel sektör yatırımı faaliyete geçebilmiştir. Bu ise, 2006 yılı ilk yarısı itibarıyla Türkiye’nin kurulu gücünün yalnızca yüzde 1’ine denk gelmektedir. Oysa, düşük senaryoyu baz alsak bile yıllık 2 bin 520 megavat kurulu güçte santral yapımı gerekmektedir. Bildiğiniz gibi Enerji Bakanlığı, yüksek senaryoya göre enerji talebinin yıllık yüzde 8.4, düşük senaryoya göre ise yüzde 6.3 artacağını varsaymaktadır.

EMO'dan 'Enerjine sahip çık' çağrısı

Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) “Enerjine Sahip Çık Geleceğini Karartma” kampanyası başlattı. Kampanyayla ilgili bir açıklamaya yapan EMO Başkanı Kemal Ulusaler, “Kampanya çerçevesinde, özelleştirmelere karşı kamuoyunu bilinçlendirmeyi ve siyasi erkin özelleştirmelerden vazgeçmesini sağlamayı hedefliyoruz” dedi.

“Türkiye, elektrik alanındaki özelleştirmeler nedeniyle karanlıkta kalma tehdidiyle karşı karşıyadır” diyen Ulusaler, EPDK’nın lisanslama faaliyetine başladığı ve kamunun yatırım yapmasının yasaklanmış olduğu bir dönemde, yıllık ortalama 400 megavat kurulu güçte özel sektör yatırımının faaliyete geçildiğini belirtti. Bu rakamın, 2006 yılı ilk yarısı itibarıyla Türkiye’nin kurulu gücünün yalnızca yüzde 1’ine denk geldiğini ifade eden Ulusaler, şunları kaydetti:

“Türkiye’de yıllık 2 bin 250 megavat kurulu güçte santral yapımına ihtiyaç vardır. EPDK yatırımları da denetlememektedir. Kendi internet sitelerinde yayınladıkları 167 adet inşaat halinde santraliden 28 tanesinin inşaat süreci hakkında hiçbir bilgi sahibi olmadıklarını açıklamaktadırlar. Kamunun yatırım yapabilmesi şarttır.”

ÖZEL SEKTÖR PAHALI ELEKTRİK ÜRETİYOR

Bu yılın ilk yarısı itibarıyla elektrik üretiminde kamu santrallerinin toplam kurulu gücün



EMO Başkanı Kemal Ulusaler

üzde 57.6’sına sahip olmasına karşın üretimdeki paylarının yüzde 47.4’e gerilediğini belirten Ulusaler, üretimin yarıdan fazlasının özel sektör tarafından gerçekleştirildiğini anlattı. “Özel sektör tarafından pahalı elektrik üretiminin yansması bugün TE-TAŞ’ın fiyatlarını önce yüzde 23 ardından yüzde 8 düzeyinde artırmasına neden olmuştur” diyen Ulusaler, daha dağıtım özelleştirme süreci başlamadan tüketicilere yansıtılacak zam tartışmasının başladığını kaydetti. Dağıtım bölgelerinin özelleştirme ge-

rekçelerinin gerçekleri yansıtmadığını vurgulayan Ulusaler, kayıp ve kaçakların dikkate alındığı bir bölgesel planlama yapılmadığını, ayrıca kayıp kaçak oranı Türkiye ortalamasının altındaki bölgelerin öncelikle satışa çıkarıldığını vurguladı.

'TEKELLEŞME OLANAĞI YARATILYOR'

Özel sektör aracılığıyla yapılacak yatırımların pahalıya mal olacağını ifade eden Ulusaler şu açıklamayı yaptı: “Özelleştirme için belirlenen yöntemde, dağıtım ve perakende işini üstlenecek, üzerine istediği kadar üretim hakkına da sahip olarak yatay ve dikey tekelleşme olanağı verilen şirketler, her türlü giderlerini tarife aracılığıyla halleten tahsil edeceklerdir. Yapacakları yatırım maliyetlerini de halleten toplayacaklardır.”

Türkiye’de ön yeterlilik alan şirketlerin ise, yabancı şirketlerle ortaklık kurma arayışında olduklarını belirten Ulusaler şöyle devam etti: “Bu durum tek başına yerli şirketlerin bu ihaleyi alma şansını olmadığını gösterdiği gibi, yabancılara yanında yerli şirketlerin de taşeron olacağı izlenimini yaratmaktadır. ÇEAŞ, AKTAŞ gibi yaşanmış örnekler bu kadar taze iken, aynı hatalı uygulamaya devam etmenin mantığını anlayamıyoruz. Enerji politikalarının, çeşitli lobilerin talepleriyle değil, kamu yararı gözetilerek belirlenmesi gereklidir.” Birgün Ankara

EPDK'nın yatırımları denetlediği iddiaları ise gerçeklikten uzaktır. Kendi internet sitelerinde yayımladıkları 167 adet inşa halindeki santraldan 28 tanesinin inşa süreci hakkında hiçbir bilgiye sahip olmadıklarını açıklamaktadırlar.

Bu nedenle bir an evvel kamunun yatırım yapabilmesini yollarının açılması gerekmektedir. **Arz güvenliği özel sektöre bırakılmayacak kadar önemlidir.**

Özel Sektör Pahalı Elektrik Üretiyor

Bu yılın ilk yarısı itibariyle elektrik üretiminde kamu santralleri toplam kurulu gücün yüzde 57.6'sına sahip olmasına karşın üretimdeki payları yüzde 47.4'e geriletilmiştir. Yani üretimin yüzde 52.6 ile yarından fazlası özel sektör tarafından gerçekleştirilmektedir. Özel sektör tarafından pahalı elektrik üretiminin yansımaları bugün TETAŞ'ın fiyatlarını önce yüzde 23 ardından 2007 yılından itibaren geçerli olmak üzere yüzde 8 düzeyinde artırmasına neden olmuştur. Daha dağıtım özelleştirme süreci başlamadan tüketicilere yansıtılacak zam tartışması başlamıştır.

TETAŞ, 2005 yılında özel sektör santralleri olan Yİ'lerden 6.67 cente, YİD'lerden 8.26 cente, işletme hakkı devredilen santrallardan 6.18 cente elektrik satın alırken, kamu santrallerinin bu yılın ilk yarısı itibariyle bile ortalama üretim maliyetleri 4.4 cent olmuştur. TETAŞ'ın özel sektörden yaptığı alımlarla, bu yıl için beklenen ortalama birim maliyeti 8 cent ile neredeyse kamu santrallerinin üretim maliyetinin 2 katıdır. Görüldüğü gibi üretimdeki özelleştirme kamuya ve halka pahalı elektrik olarak geri dönmüştür. Bu süreç dağıtım özelleştirmelerinin de yapılmasıyla katlanarak devam edecektir.

Saadet Zinciri

Elektrik alanında özelleştirme ve piyasalaştırma talebiyle oluşturulan sistem zaten pahalı elektriği ve zamları kaçınılmaz kılmaktadır. Önce üreticinin maliyetleri+kar, sonra toptan satış şirketinin işletim giderleri+kar, iletim sistemi maliyeti+kar, ardından dağıtım sistemi giderleri+kar, perakende işletim giderleri+kar olmak üzere yeni bir saadet zinciri öngörülmektedir. Bu şirketlerin hiç yatırım yapmadıklarını düşünsek bile, üreticiden başlayacak olursak yakıt ve işletim giderlerinin 100 birim olduğunu varsayalım. Üreticinin yüzde 10 kar payı eklendiğinde fiyatı 110 birime ulaşan üretilmiş elektrik, önce toptan satıcıya gittiğinde, burada yüzde 10'luk kar payı ve işletim gideri ile 133.1 birim fiyata ulaşacaktır. İletim sisteminde geçerken de önce yüzde 10 işletim gideri ardından yüzde 10'luk kar payı ile 174.2 birime, dağıtım ve perakende hizmeti için de 2005 yılı verileri üzerinden yüzde 20 işletim gideri olduğu dikkate alındığında 209 birime, bunun üzerine yüzde 10'luk önce dağıtım karı, ardından da yine yüzde 10'luk perakende kar payı eklendiğinde yaklaşık 253 birim fiyata kadar yükselecektir.

Görüldüğü gibi 100 birimlik üretim maliyeti olan elektrik, araya girecek çeşitli özel sektör kuruluşlarıyla yaklaşık 2.5 katına tüketiciye satılacaktır. Bunun üzerine vergi ve fon payları da eklendiğinde birim maliyet 300'e kadar ulaşabilecektir.

Kamu, tek elden bu işi yürütüyor olsa idi, 100 birime üretilen elektrik, toptan satış şirketine gerek kalmaksızın iletim ve dağıtım şebekelerine sunuluyor olacaktı. Bu durumda iletim ve dağıtımın işletim giderleri dikkate alınırsa iletim işletim

KAMPANYA

Enerjine sahip çık

ELEKTRİK Mühendisleri Odası (EMO) Başkanı Kemal Ulusaler, elektrik dağıtımında özelleştirme ve serbestleştirme politikalarından vazgeçilmesi gerektiğini söyledi. Ulusaler, Ankara ITO Evi'nde düzenlediği basın toplantısında, elektrik dağıtımında özelleştirme sürecini eleştirirken, bu kapsamda kampanya başlatarak, "enerjine sahip çık, geleceğini karartma" çağrısında bulunduğunu bildirdi. Türkiye'nin elektrik alanında özelleştirme uygulamaları nedeniyle karanlıkta kalma tehdidiyle karşı karşıya kaldığını söyleyen Ulusaler, enerjide dışa bağımlılık ile arz güvenliğinin de yakın zamanda sıkıntı yaratacağını belirtti.

ARZ GÜVENLİĞİ

Kamunun bir an evvel yatırım yapabilmesinin yolunun açılması gerektiğini vurgulayan Ulusaler, arz güvenliğinin de özel sektöre bırakılmayacak kadar önemli bir konu olduğunu ifade etti. Ulusaler, "Daha özelleştirme süreci başlamadan tüketicilere yansıtılacak zam tartışması başlamıştır" dedi. EMO Başkanı Ulusaler, üretimdeki özelleştirmenin kamuya ve halka pahalı elektrik olarak geri döndüğünü savundu.

gideriyle 110, üzerine dağıtım işletim gideriyle de 132 birime ulaşacaktı. Elektrik hizmetinin kar esasına dayandırılabilir bir iş değildir. Ancak yeni yatırımlar için de yüzde 10 kar payı eklediğimizde elektriğin 145.2 birim fiyatıyla tüketiciye sunulması söz konusu olabilecektir ki bu fiyat piyasa mantığıyla ulaşılan fiyatın yaklaşık yarısı düzeyindedir. Kaldı ki bu hesaplamada üretim maliyetleri özel sektör ve kamu elinde aynı sayılmıştır. Oysa yukarıda verdiğimiz elektrik satış fiyatlarında da görüldüğü gibi özel sektör kamudan çok daha pahalıya elektriği satmaktadır. Bu da kamu elinde üretimin yapılması durumunda fiyatların bir o kadar daha düşeceğini göstermektedir.

3 Bölge İle Özel Sektör Kara, Kamu Zarara Gececek

Dağıtım bölgelerinin özelleştirme gerekçeleri de gerçekleri yansıtmamaktadır. Öncelikle kayıp-kaçak oranlarını dikkate alan bir bölgesel planlama yapılmamış, bu yapılmadığı gibi kayıp-kaçak oranı Türkiye ortalamasının altında ve görece karlı 3 bölge öncelikle satışa çıkarılmıştır. Bu 3 bölgenin 2005 yılı vergi sonrası karı, 195 milyon 870 bin YTL'dir. 20 bölgeden oluşan TEDAŞ'ın 162 milyon 183 bin YTL olan vergi sonrası karından bu 3 bölgenin karı düşüldüğünde TEDAŞ 33 milyon 688 bin YTL zarara geçmektedir. Görüldüğü gibi kamunun zararına yol açacak bir özelleştirme yöntemi belirlenmiştir. Önümüzdeki yıllarda TEDAŞ adına halkın vergilerinden her yıl artan miktarda tutar kamu zararı olarak ödenecektir. Ancak bu arada 3 bölgeyi satın alan şirket ya da şirketler karlarına kar katacaklardır.

Nitekim bugüne kadar yapılan elektrik alanındaki özelleştirmelerde özel sektör karı, kamu zararı üstlenmiştir. Kamunun zarar tablosu milyarlarca dolara ulaşmıştır ve bu zararlar Türkiye'nin yatırım açığını çoktan kapatması mümkündür. Bu hesabı sizlere dağıttığımız kitapçıkta ortaya koyduk.

40 Kalemlik Fatura Halka Yansıtılacak

Nitekim özelleştirme için belirlenen yöntemde dağıtım ve perakende işini üstlenecek, üzerine istediği kadar üretim hakkına da sahip olarak yatay ve dikey olarak tekelleşme olanağı verilen bu şirketler, 40 kalemden oluşan her türlü giderlerini tarife aracılığıyla halktan tahsil edeceklerdir. Bu kalemler içerisinde işletim giderlerinin dışında yatırım ve işletme hakkı devir bedeli de öngörülmektedir. Yani şirketler, dağıtım bölgeleri için ihalede belirlenecek tutarın tamamını, fazlasını ya da bir bölümünü işletme hakkı devir bedeli olarak halktan tahsil edeceklerdir. Yapacakları yatırım maliyetlerini de tarifeler aracılığıyla halktan toplayacaklardır. Kamunun kaynağı bulunmadığı söylemi bu noktada geçerliliğini yitirmektedir. Özel sektöre yalnızca kredi bulma işi düşmektedir ki, devletin kredi bulması durumunda çok daha ucuz faizle kredi bulabileceği açıktır. Dolayısıyla özel sektör aracılığıyla yapılacak yatırımlar ülkemize pahalıya mal olacaktır.



Batık Enron Da İhalede

3 dağıtım bölgesinin özelleştirilmesi için açılan ihalede, “şeffaflık” ilkesine aykırı olarak hangi kriterlere dayanıldığı belli olmayan bir biçimde şirketlere ön yeterlilik verilmiştir. Başvuran şirketler incelendiğinde Elektrik Mühendisleri Odası’nın bugüne kadar dağıtım özelleştirmeleri konusunda gündeme getirdiği tekelleşme ve kamu hizmeti açısından kaygılarının ne kadar geçerli olduğu kendiliğinden ortaya çıkmaktadır.

Ön yeterlilik verilen şirketlerden biri olan Prisma’nın aslında batık Enron’u devralan bir şirket olduğu belirlenmiştir. Enron’un finansal oyunlar dahil olmak üzere bulaştığı yolsuzluk ortaya çıkmış, bunun bedelini ise Kaliforniya eyaletinde yaşayanlar ödemişlerdir. Kaliforniya’da 27 Şubat 2001’de yaşanan ve o bölgedeki abonelerin yalnızca yüzde 2’sini kapsayan kesintinin bedeli 45 milyar dolar olmuştur. Prisma bu batık Enron şirketini devralmış olan bir şirkettir. Prisma’nın yalnızca geçmişi değil, bugünü de karanlık görünmektedir. Prisma’nın sahibi Ashmore Energy International Limited olarak görülmektedir. Bu şirketin adresi ise Cayman adalarıdır. Ashmore’un arkasında ise bir yatırım fonları yönetim şirketi görünmektedir.

İhaleye giren E.ON, Avrupa’nın en büyük 3 tekelinden birisidir. Almanya kökenli olan bu şirket, 26 ülkede faaliyet göstermekte olan çok uluslu bir şirkettir.

Yine Almanya’nın 3. büyük enerji şirketi olan EnBW’de ihaleye katılmaktadır. Bu şirketin yüzde 45 hissesi Avrupa’nın 3 büyük tekelinden birisi olan EDF’ye aittir. EnBW, 5 ülkede faaliyet göstermektedir.

İtalya’nın en büyük şirketi olan ve bir kamu şirketi görünümündeki Enel de, Türkiye’de kamu mülkiyetinden çıkarılmak istenen 3 bölge için ön yeterlilik almış, Avrupa’daki 7 büyük şirketten birisidir. Kuzey Amerika ve Latin Amerika’da da faaliyet gösteren Enel, Bulgaristan, Slovakya, Romanya ve Rusya’da da enerji alanında çeşitli ortaklıklara sahiptir. Enel’de kontrol yetkisi kamuya aittir. Enel’in yüzde 21.4’ü doğrudan İtalya Ekonomi Bakanlığı’na, yüzde 10.2’si de dolaylı bir şekilde devlete aittir. Kalan paylar da yatırım fonları, sigorta fonları, emeklilik fonları gibi çeşitli kuruluşların elindedir.

EMO’dan Enerjine Sahip Çık Kampanyası

■ ELEKTRİK Mühendisleri Odası (EMO) Yönetim Kurulu Başkanı Kemal Ulusaler, İTÜ Evi’nde düzenlediği basın toplantısında, elektrik dağıtımında özelleştirme sürecini eleştirirken, bu kapsamda kampanya başlatarak, “enerjine sahip çık, geleceğini karartma” çağrısında bulduklarını bildirdi. Türkiye’nin elektrik alanında özelleştirme uygulamaları nedeniyle karanlıkta kalma tehdidiyle karşı karşıya kaldığını iddia eden Ulusaler, enerjide dışa bağımlılık ile arz güvenliğinin de yakın zamanda sıkıntı yaratacağını ileri sürdü. Kamunun bir an evvel yatırım yapabilmesinin yolunun açılması gerektiğini vurgulayan Ulusaler, arz güvenliğinin de özel sektöre bırakılmayacak kadar önemli bir konu olduğunu ifade etti. Bu yılın ilk yarısı itibarıyla elektrik üretiminde kamu santrallerinin toplam kurulu gücü

Türkiye’den ön yeterlilik alan şirketlerin ise, yabancı şirketlerle ortaklık kurma arayışında oldukları görülmektedir. Bu durum tek başına yerli şirketlerin bu ihaleyi alma şansları olmadığını gösterdiği gibi, yabancıların yanında yerli şirketlerin de taşeron olacağı izlenimini yaratmaktadır.

Tüm bu gerçekler ortada dururken, ÇEAŞ, AKTAŞ gibi yaşanmış örnekler bu kadar taze iken, aynı hatalı uygulamada ısrar etmenin mantığını anlayamıyoruz. Bir ülkenin geleceğini yakından ilgilendiren bir alan olarak enerji politikalarının, çeşitli lobilerin talepleriyle değil, kamu yararı gözetilerek belirlenmesi gerekmektedir. Bu nedenle kamuoyuna “Enerjine Sahip Çık, Geleceğini Karartma” çağrısında bulunuyoruz. Kampanya çerçevesinde www.enerjinesahipcik.org adresinde bir web sitesi hazırladık.

KEMAL ULUSALER
ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI
40. DÖNEM YÖNETİM KURULU BAŞKANI