

TMMOB

**ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI**

İZMİR ŞUBESİ BÜLTENİ

YIL: 15

SAYI: 154

MART 2003

SAYAÇTA

KAOS



**SAYAÇTA  
KAOS  
SÜRÜYOR...**

# ELEKTRONİK SAYAÇLAR BİRİLERİ İÇİN PARA BASAN ÜLKE İÇİN KARABASAN OLDU..

Tüm uyarılarımıza karşılık bilinen malum nedenlerle apar topar uygulamaya sokulan elektronik sayaçlar, ülkemiz enerji sektörünü içinden çıkılmaz bir duruma getirdi!

**Çoklu tarife talebi olmamasına karşılık, imar affı gibi bir kararlar uygulamaya sokulan kaçak yapılara elektrik verme kararı alındı.**  
Bu siyasi tercihle desteklenen bir satış operasyonu ile elektronik sayaç almak zorunda bırakılan yüz binlerce yurttaşın uğradığı milyonlarca dolarlık zarar oluştu. Ama bu zararın mağdurları kaçak yapısına elektrik almış olmak nedeniyle susturulmuş durumda!..

**Gelenen durum ise daha acıklı;**  
Yasal prosedürlere uygun koşullarda elektrik almak isteyen ancak uygulamanın kilitlenmesinden dolayı kullanılmasına izin verilen ancak piyasaya sunul(a)mayan elektronik sayaçlar nedeniyle enerjiz bekleyen yurttaşlar, sanayi tesisleri..”

Elektrik İç Tesisleri Yönetmeliği'nde yapılan değişiklikle gündeme gelen elektronik sayaç uygulamasında belirsizlik sürüyor. Yönetmelik değişikliğinin Resmi Gazete'de yayınlanmasından itibaren Odamızın uyarılarını duymazdan gelen, Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı ve TEDAŞ Genel Müdürlüğü'nün yürüttüğü politika sonucu ülkemiz elektronik çöplük haline getirilmiştir.

Elektrik İç Tesisleri Yönetmeliği'nde yapılan değişiklik ile 8 Aralık 2001 tarihinden itibaren çok zamanlı puant tarifesine uygun elektrik sayaçlarının kullanılması zorunlu hale getirilmiş, sayaçlarda aranacak özellikler TEDAŞ Genel Müdürlüğü tarafından belirlenerek imalatçılara ve ithalatçılara duyurulmuş, ülkemize binlerce adet getirilerek piyasaya sürülmüştür.

**“Tüm uyarılarımıza rağmen bu uygulamayı savunanlar, yada yanlış olduğunu bildikleri halde diren(e)meyenler, siyasi iktidarın yandaşlarına kaynak yaratacak bu operasyonun ve ülke kaynaklarının heba edilmesi yada peşkeş çekilmesi uygulamasının parçası olmuşlardır!.”**

Ne diyorlardı?.

> Önce elektronik sayaçlarla kayıp/kaçakları önleyeceklerdi. (Bunun sayaçlarla yapılamayacağını anlattığımızda yeni bir gerekçe bulmakta gecikmediler..)

> Okuma hatalarını ortadan kaldırmak, optik gözle doğru okumalar yaparak yurttaşlarla çalışanlar arasında anlaşmazlıkları ve hataları ortadan kaldırmak..(Optik gözle okuma yapılabilmesi için bir çok teknik parametre seçiminin tamamlanması gerektiği aksi halde Londra'da yaşananların bizde de yaşanabileceğini açıkladık..)

> Enerji kullanımının 24 saate yayılması ve puant gücün yayılması için çoklu tarife geçilmesini planladıklarını ve bunun için elektronik sayaç uygulaması şarttır denildi.

Bu etkileşim daha da uzamış ve tüm uyarılarımızı yetkililere aktarmış olmamıza

rağmen uygulamayı “zorlayan kimi kesimlerin” yoğun baskısı ve “uygulamayı para basan” bir alan olarak kurgulamaları ile operasyon başarıya (!) ulaştı.

Peki sonuç;

Elektronik sayaç kullanılması zorunluluğu olmasına karşın çok terimli tarife geçmenin isteğe bağlı olması nedeni ile az sayıda abone çok terimli tarife tercih etmiştir.

Bunun çok sayıda nedeni olmakla birlikte, elektronik sayaç uygulaması ile ilgili söylenebilecek tek gerçek ise ;

**Ülke açısından elektronik sayaç kullanımının amacına ulaşmadığı..Buna karşılık uygulamadan kar/rant bekleyenlerin amaçlarına ulaştıkları sonucunu açığa çıkartmaktadır.**

Elektronik sayaç zorunluluğu bir yılını doldurmadan 09 Temmuz 2002 tarihinde TEDAŞ Genel Müdürlüğü tarafından bir düzenlemeye daha gidilmiştir. Yapılan yazılı açıklamada ;

**“Türkiye genelinde kullanımı gittikçe yaygınlaşan puant tarife özelliklerine sahip elektronik sayaç uygulaması ile ilgili olarak abonelerin ve müesseselerinin şikayetlerinin artması üzerine TEDAŞ'ça istenecek ASGARI ŞARTLARın gözden geçirilerek yeniden oluşturulması ihtiyacı gündeme gelmiştir. Asgari şartlara uymayan elektronik sayaçların 01.01.2003 tarihinden itibaren TEDAŞ'ta kullanılmasına izin verilmeyecektir.”** denilmiştir.

Sayaç sınıfı 1'e düşürülmüş, mühür bölümü değiştirilmiş ve zaman tarife sayısı artırılmıştır. Böylece daha bir yılını doldurmadan sistem içerisinde kullanılan bir milyona yakın sayaç atıl duruma düşmüştür. Önceki teknik esaslara uygun olarak alınmış sayaçların yeni belirlenecek zaman dilimlerine uygun hale dönüştürülmesi ise mümkün olamayacaktır.

Genelge ile, tarif edilen sayaçların piyasada bulunmaması ve şantiye dahil hiçbir tesise abonelik işleminin gerçekleştirilememesi durumunu yaratmıştır.

**“Var olmayan, yada henüz üretilmemiş ve piyasaya sunulmamış elektrik sayaçlarının TEDAŞ tarafından aranması ile yurttaşlar mağdur edilmektedirler.”**

Uygulama ;

**“Belirli bir kesim için PARA BASAN, halk için ise KARABASAN olmuştur.”**

**Gelenen duruma katkısı olan meslektaşlarımıza, yetkililere ve ilgililere ithaf olunur!.**

Musa Çeçen  
EMO İzmir Şubesi  
Yönetim Kurulu Başkanı



1954

**TMMOB  
ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ  
ODASI  
İZMİR ŞUBESİ BÜLTENİ**  
YIL:15 SAYI:154 MART 2003

Ayda bir çıkar.  
Elektrik Mühendisleri Odası İzmir  
Şubesi Üyelerine Ücretsiz Yolların.

**Elektrik Mühendisleri Odası  
İzmir Şubesi Adına Sahibi:  
Musa ÇEÇEN**

**Yazı İşleri Sorumlusu:  
Seyhun DALGIÇ**

**Yayın Komisyonu:**

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

**Reklam Bedelleri:**

**Arka Dış Kapak (Renkli)** 560 milyon TL/sayı  
**Ön İç Kapak (Renkli)** 450 milyon TL/sayı  
**İlk İç Sayfa (Renkli)** 400 milyon TL/sayı  
**Arka İç Kapak (Renkli)** 400 milyon TL/sayı

**İç Sayfalar:**

**Tam Sayfa (Renkli)** 250 milyon TL/sayı  
**1/2 Sayfa (renkli)** 150 milyon TL/sayı  
**Tam Sayfa (Siyah/Beyaz)** 220 milyon/sayı  
**1/2 Sayfa (Siyah/Beyaz)** 125 milyon TL/sayı  
**1/4 Sayfa (Renkli)** 115 milyon/sayı  
**1/4 Sayfa (Siyah/Beyaz)** 75 milyon/sayı

**Yazışma Adresi:**

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

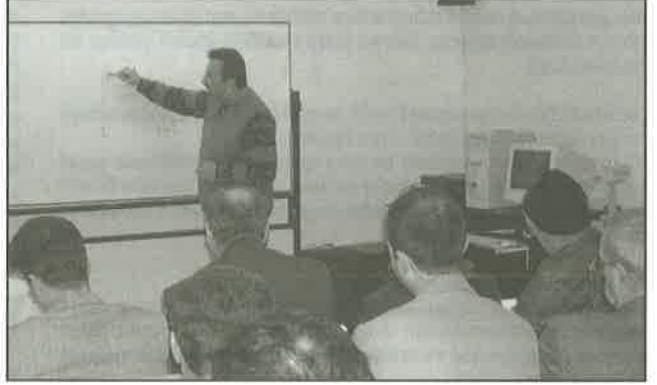
**Grafik Tasarım - Baskı**  
Etki Matbaacılık Yayıncılık Ltd.Şti.  
Mürselpaşa Cad. 1266 Sk. No:4/A  
Basmane-İZMİR  
**0.232.482 09 00 - 483 78 27**  
**Baskı Tarihi: 20 Mart 2003**

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



## ASANSÖR DENETİMLERİ EĞİTİMİ

Konak ve Çiğli Belediyeleriyle imzalanan asansör protokolleri gereği anılan belediyelerde yapılacak olan asansör kontrollerinde görev alacak üyelerimize yönelik eğitim semineri 22 Şubat 2003 tarihinde başladı. 27 elektrik-elektronik mühendisi ile 41 makine mühendisinin yer aldığı 10 Mart 2003 tarihine kadar süren eğitimlerde asansör çeşitleri, asansör güvenlik sistemleri, kontrol maddelerinin açıklanması, asansör kontrol çalışmalarında güvenlik kuralları gibi teorik konuların yanısıra asansör makine dairesinde uygulamalar gibi pratik eğitimler de verildi. Şubemiz üyesi Serdar TAVASLIOĞLU, Rüstem ALTINÖZ, Ahmet AKGÜN, Makine Mühendisleri Odası İzmir Şubesi üyeleri Ünsal SOLMAZOĞLU, Bekir TİKEN ve Yıldırım TOKAT tarafından verilen eğitimler sonunda genel değerlendirilmeler yapıldı.



## MANİSA'DA TOPRAKLAMA EĞİTİMİ

Elektrik Tesisleri'nde Topraklamalar Yönetmeliği'nde 21 Ağustos 2001 tarihinde yapılan değişiklikle elektrik topraklama tesislerinde birçok yenilik getirilmiştir. Yönetmelik değişikliklerinin uygulanabilmesi için öncelikle denetim ve yaptırım görevi üstlenen kurum ve kuruluşlarının konuyu çok iyi benimsemeleri ve yönetmelik hükümlerini uyguluyor olmaları gerekmektedir.

TEDAŞ Manisa Elektrik Dağıtım Müessesesi'nin istemi üzerine 1 Şubat 2003 tarihinde Müessese Müdürlüğü Eğitim Salonu'nda gerçekleştirilen eğitim; Şubemiz Yönetim Kurulu üyesi Elk. Yüksek Mühendisi Taner İRİZ tarafından sunuldu.

Tam gün süren eğitimde teorik bilgilerin ardından Yönetmelikte yapılan önemli değişiklikler tek tek katılımcılara aktarıldı. Tartışmalar bölümünün ardından yapılan bir kokteyl ile katılımcıların birbirini tanıma ve konuyu tartışma ortamı yaratıldı.



## DEÜ'DE İLK YARDIM EĞİTİMİ

DEÜ Rektörü Prof. Dr. Emin ALIC'I'nın çabası ile üniversite içerisinde Tıp Fakültesi'nden sonra Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü'nde de aktif eğitime bu eğitim döneminde başlanılmıştı.

Modüller halinde yapılan eğitim kapsamında 1. sınıflara yönelik olarak elektrik nedeni ile yaralanmalar ve ilk yardım başlığında uygulamalı eğitim verildi.

Şubemizin organizasyonunda gerçekleşen eğitimde TEİAŞ kurum doktoru Halil EROL eğitmen olarak yer aldı. Dr. Halil EROL insan fiziolojisi ile ilgili genel bilgilerden sonra ilk yardıma yönelik kapsamlı bir sunu gerçekleştirdi.

## MANİSA TEMSİLCİLİĞİ'NDE MESLEK TANITIMI

Lise ve dengi okullardaki öğrencilerin ÖSS sınavlarında yapacakları tercihlere ilişkin olarak meslekleri tanıtmak amacıyla bu yıl üçüncüsü düzenlenen Meslekleri Tanıtma Toplantısı 26 Şubat 2003 tarihinde Manisa Öğretmenevi'nde gerçekleştirildi.

Makina Mühendisleri Odası Manisa Temsilciliği ve Manisa İl Millî Eğitim Müdürlüğü organizasyonunda gerçekleşen seminerlere üyelerimiz Mehmet GÜNDOĞAN, Demirhan GÖZAÇAN, Ahmet Erhan KINAY ve Ahmet Fatih CEYLAN Odamızı temsilen katıldılar.

## KARŞIYAKA KENT MECLİSİ 4. YILINA GİRDİ

Kentlerde karar alma sürecine katılma, kent sorunları konusunda sorunları tartışma, kent yöneticilerine öneriler sunma ve araştırmalar yapmak üzere oluşturulan Karşıyaka Kent Meclisi 4. yılına girdi.

Şube Müdürümüz N. Sedat GÜLŞEN'in divan başkanlığında gerçekleşen 2003'ün ilk toplantısında Kent Meclisi, hem geçen dönemin değerlendirmesini yaptı hem de 1 yıllık olmak üzere yeni yönetimini saptadı.

Gündemin "2002 yılı çalışma raporunun okunması ve tartışılması" maddesinde, ilk olarak Kent Meclisi Başkanı Şebnem Tabak'a söz verildi. Tabak, kentlerin demokratik bir yönetime kavuşturulması gerektiğini ve bu anlamda da Kent Meclisi türünden çalışmaların ülke genelinde yaygınlaşmasından duyduğu memnuniyeti anlattı. Tabak ayrıca, 20 Şubat 2003 tarihinde olağanüstü bir toplantı yapılacağını toplantının tek gündem maddesinin de "Savaş" olacağını belirttiğinden sonra, geçen dönem yürütme kurulu üyelerine ve yeni seçilecek yürütme kurulu üyelerine teşekkür etti. Çalışma raporunun aktarılmasıyla ilgili olarak Kent Meclisi Sekreteri Metin Erten açıklamalarda bulundu. Erten, kentlerde doğrudan demokrasiye örnek çalışmalardan biri olarak değerlendirdiği Kent Meclisi'nin görsel olarak sinevizyon görüntüleriyle de desteklediği raporunu aktardı. Yıl boyunca gündeme alınana konular, alınan kararlar ve yapılan etkinlikler izleyenlere ayrıntılı olarak anlatıldı. Erten, Karşıyaka Kent Meclisinin başarılı olmasının nedenlerinden birinin, üyelerce önerilen tüm konuların gündeme getirilmesi ve tartışılmasının sağlanmasının olduğunu belirtti. 2002 yılının en önemli etkinliği olarak "Karşıyaka'ya SSK Hastanesi İstiyoruz" kampanyasını gösterdi.

## WIN FUARLARINA KATILDIK

Bu yıl 3. sü düzenlenen Bileşim A.Ş. organizasyonunda yapılan sektör fuarları 27 Şubat-2 Mart 2003 tarihleri arasında TÜYAP Fuar ve Kongre Merkezi'nde gerçekleştirildi. Şubemiz üyelerinin de sektörde yaşanan gelişmeleri yakından takip edebilmeleri amacıyla yapılan organizasyonla bir grup üyemizin fuarı ziyareti sağlandı.

6 ayrı sektörün biraraya getirildiği fuarda Otomasyon'03 ve Electrotech'03 fuarlarına yerli ve yabancı firmaların yoğun bir katılımı olduğu gözlemlendi. Firmaların sergiledikleri ürünlerin yanı sıra organizasyon kapsamında çeşitli eğitim seminerleri, paneller ve forumlar düzenlendi.



## SANAYİ BAKANLIĞI ZİYARETİ

24 Şubat 2003 günü EMO ve MMO yetkilileri ortaklaşa Sanayi ve Ticaret Bakanlığı'nı ziyaret ettiler. EMO Başkanı Cengiz GÖLTAŞ, Yazman Sıtkı ÇİĞDEM ve Sayman Mustafa ÖZTÜRK'ün yanı sıra Şubemizden, Asansör Komisyonu üyesi Serdar TAVASLIOĞLU katıldı. Her iki Oda yetkilileri, kendi mühendislik disiplinlerini ilgilendiren konularda görüşlerini dile getirerek her iki odanın ortak çalışma alanı olan asansör konusunu tartıştılar. Sektörün genel sorunları, yeni çıkan asansör yönetmeliğinin sektör üzerindeki etkileri ve eksiklikleri Bakanlık Danışmanlarına iletildi. Sektördeki teknik gelişme ve mühendislerin konumu Sanayi Genel Müdürü Dinçer KARA'ya aktarıldı. Gerek Bakanlık Danışmanları Zülküf KANAT ve Ali TANATAR gerekse Sanayi Genel Müdürü Dinçer KARA görüşlerimizin tekrar Bakanlığa iletilmesi ve eksiklerin düzeltileceği konusunda görüşlerini belirttiler. EMO bu ziyaret sırasında piyasa gözetimi ve denetiminde yer alma talebini Bakanlık yetkililerine ilettiler.

## ODAMIZA İNDİRİM UYGULAYAN FİRMALAR

TÖMER Dil Eğitim Merkezi	• 464 05 44
BOSS Otobüs İşletmeleri	• 444 08 80
EGE SAĞLIK Hastanesi	• 462 77 00
PRESTİJ Kuaför	• 463 69 33



## BARIŞ SESLERİ YÜKSELİYOR

Türk-İş, DİSK, KESK, TMMOB, İzmir Tabip Odası, İzmir Veteriner Hekimler Odası, İzmir Diş Hekimleri Odası gibi sendika ve meslek odaları ile sivil toplum kuruluşlarınca oluşturulan İZMİR SAVAŞ KARŞITI PLATFORM etkinliklerine devam ediyor. Meclis'te tezkerenin görüşüleceği 1 Mart gününe göre eylemlerini takvimleyen Platform, 27 Şubat 2003 günü saat 19.30'da "Savaşa karşı barışın meşalesini yakıyoruz" adlı ışık söndürme eylemini Cumhuriyet Meydanı'nda gerçekleştirdi. Aynı gün İzmir Büyükşehir Belediye Başkanı Ahmet Priştina ile, Avrupa'daki savaş karşıtı eylemlerin yapıldığı kentlerdeki yerel yöneticilerin katılımı örneklenerek planlanan etkinliklerde İBB işbirliğinin geliştirilmesi üzerinde duruldu. Platform İBB desteğiyle 1 Mart 2003 Cumartesi



günü 14.00'de Gündoğdu Meydanı'nda İzmir'li rock grupları tarafından verilen "BARIŞA ŞARKI SÖYLE" konserini gerçekleştirdi. Aynı gün merkezi olarak Ankara'da DİSK, KESK, TMMOB ve TTB tarafından düzenlenen "HALK BU SAVAŞI DURDURACAK" mitingine İzmir'den katılan, iki adedi TMMOB üyeleri olmak üzere 34 otobüs dolusu savaş karşıtı 28 Şubat gecesi Ankara'ya uğurlandı. Ankara'da ülkenin her yanından gelen barış seslerinin 100 binlere varan çıktığı Meclis'ten de duyuldu. Tezkerenin reddinde büyük katkısı olan bu miting halkın talebinin parlamentoya sivil yansımaları açısından önemli bir gelişme olduğuna inanıyoruz. Platform 3 Mart 2003 günü İzmir Esnaf ve Sanatkar Odaları Birliği Başkanı Mehmet Ali Susam'la görüşerek özellikle esnafların dükkanlarına ait cephe ve vitrinlere savaş karşıtı döviz ve afiş asılması konusunda destek istedi.

## İZMİR TEDAŞ'TA NELER OLUYOR ?

Şubemiz tarafından 6 Mart 2003 tarihinde, TEDAŞ İzmir Elektrik Dağıtım Müessesesi Müdür Yardımcılarının görevden alınmasına ilişkin olarak bir basın toplantısı düzenledi. İzmir'de elektrik dağıtım ve işletmesinde ciddi sıkıntılar yaratacak atamalar gerçekleştirildiğini, elektrik alanında deneyimli kadroların işten el çektirilmesinin bedelinin ağır olacağını vurgulandığı açıklamada "Politik çıkar peşinde koşmak, siyasal yandaşlık ve ikbal arayışı yerine kamusal görevi bir hizmet alanı olarak gören meslektaşlarımızın özverili çalışmaları ne yazık ki partizanlığa kurban edilmektedir." denildi.



Açıklamada ayrıca şunlar dile getirildi:

58. Hükümetin güvenoyu olarak göreve başlamasından hemen sonra yapılan açıklamalarda kamuda dürüst, çalışkan kadrolara dokunulmayacağına ilişkin sözler verilmesine karşın, bu sözler tutulmamıştır. Meslek alanımızda bulunan TEDAŞ, TEÜAŞ, TETAŞ'ın yanı sıra DSİ, ELEİ, Köy Hizmetleri Genel Müdürlüğü ve Karayolları Genel Müdürlüğü'ne bağlı kuruluşlarda görevden alma ve atamalar devam etmektedir.

Yakın bir geçmişte TEDAŞ Genel Müdürü görevden alınmış ve bunu takip eden süreçte alt kademelerde kıyım başlatılmıştır. Bunun son örneği 5 Mart 2003 günü İzmir'de yaşanmıştır. İzmir Elektrik Dağıtım Müessesesi Müdürlüğüne atamalarla başlatılan operasyon sonunda Müessesesi Müdürünün yanı sıra Müessesesi Müdür Yardımcıları Elk. Müh. H. Avni GÜNDÜZ ve Elk. Müh. Kemal İŞÇİ görevden alınmıştır.

Görevlerinden alınan meslektaşlarımız 1979 Yılından bu yana İzmir kenti elektrik şebekesi çalışmalarının içinde bulunarak yoğun bir birikime sahip olmuşlardır.

Yıllardır bütçeden yeterli ödeneği al(a)mayan, ve TEDAŞ'ın yetişmiş kadrolarını değerlendiremeyen ve hak ettikleri kadroların oluşturulmasını sağla(ya)mayan geçmiş yöneticilerin hatasının bedeli yine bu meslektaşlarımıza ödetilmiştir.

Uzun yıllardan bu yana yeterli yatırım payını alamayan, yoğun göç ve kaçak elektrik kullanım kısılcacında çökme durumuna gelen İzmir elektrik şebekesi, son iki yıldır nispeten artan yatırımların, planlama ve uygulama aşamalarında görev alan teknik personelin çabaları ile yenilenme aşamasına girmiştir.

Özellikle Sn. H.Avni Gündüz tüm Elektrik Dağıtım Müesseselerinde uygulanacak olan eğitim ve verimlilik projesinde görev almak üzere yurt dışında eğitim alan mühendistir. Bu meslektaşımızın 25 yıllık mühendislik deneyimi ve verdiği hizmetine karşılık ne yazık ki kadro ünvanı " ...Şube Müdür Yardımcılığı!" dir. Politik çıkar peşinde koşmak, siyasal yandaşlık ve ikbal arayışı yerine kamusal görevi bir hizmet alanı olarak gören meslektaşlarımız kıyım uğramaktadırlar. Bu nedenle görevden alma ve yeni atamaların giderek alt kadrolara yayılacağına yönelik kuşkularımız artmaktadır.

Bu haksız atamalardan kentimiz ve insanımız zarar görecektir, küstürülen ve verimli çağlarında görevden uzaklaştırılan meslektaşlarımızın eksikliğini bedeli ağır olacaktır. Enerji alanında kadrolaşma ve yatırım hatalarının sonucu daha sonra ortaya çıkacak ve geri dönülmez zararlara dönüşecektir.

Ödamız kamu alanında ki terfi ve atamalarda siyasal kriterler yerine bilgi, deneyim, başarı, teftiş ve denetim gibi objektif ölçülebilen kriterlerin esas alınmasını savunmaktadır.

Yapılan son atamaların derhal durdurulması, görevlerini başarı ile sürdüren meslektaşlarımıza hak ettikleri kadro ünvanlarının verilmesi ve görevlerine iade edilmesini talep ediyoruz.

"Aksi halde kaybeden İzmir olacaktır!.."



## ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI İZMİR ŞUBESİ'NDEN

LOKALİMİZ ÖĞLEYİN TABL DOT SERVİSİYLE ,  
AKŞAMLARI DEĞİŞİK İZGARA VE MEZELERİYLE  
ÜYELERİMİZİN HİZMETİNDEDİR.

DOSTLARINIZLA BİRLİKTE SOHBET EDEBİLECEĞİNİZ  
MÜZİK EŞLİĞİNDE  
YEMEK YİYE BİLECEĞİNİZ BİR YER ARADIĞINIZDA  
GELİN...

LOKALİMİZDEN ÖZEL GÜNLERİNİZ, TOPLANTILARINIZ  
VE TOPLU YEMEKLERİNİZ İÇİN  
YARARLANABİLİRSİNİZ.

LOKALİMİZDE TICKET RESTAURANT VE SODEXHOPASS  
YEMEK ÇEKLERİ GEÇERLİDİR.

LOKALİMİZDE TMMOB ÜYELERİNE %10 İNDİRİM  
YAPILMAKTADIR.

LOKALİMİZİN YAKIN ÇEVRESİNDE AKŞAMLARI  
OTOPARK SORUNU YOKTUR.

DAVETLİSİNİZ.

EMO İzmir Şubesi Lokali  
1337 Sk. No: 16 K:8 Ashan Çankaya-İZMİR  
Tel: 445 49 49

### KADIN

Kimi der ki kadın,  
uzun kış gecelerinde  
yatmak içindir.  
Kimi der ki kadın,  
yeşil bir harman yerinde dokuz zilli  
köçek gibi oynatmak içindir.  
Kimi der ki ayalımdır.  
Boynumda taşıdığım vebalımdır.  
Kimi der ki hamur yoğuran.  
Ne o, ne bu, ne döşek, ne köçek,  
ne ayal, ne vebal!  
O benim kollarım, bacaklarım,  
yavrum, annem,  
karım, kız kardeşim  
hayat arkadaşımıdır.

Nazım HİKMET

8 Mart  
Dünya Kadınlar Günü  
Kutlu Olsun

Emo İzmir Şubesi  
Yönetim Kurulu

## II. OTOMASYON SEMPOZYUMU

02-03 Ekim 2003  
MANİSA



TMMOB  
ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI  
İZMİR ŞUBESİ

TMMOB  
ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI  
İZMİR ŞUBESİ

## II. OTOMASYON SEMPOZYUMU

02-03 Ekim 2003

TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası  
İzmir Şubesi

[www.izmir.emo.org.tr](http://www.izmir.emo.org.tr)  
[izmir@emo.org.tr](mailto:izmir@emo.org.tr)

## II. ULUSAL AYDINLATMA SEMPOZYUMU

08-10 Ekim 2003

TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası  
Diyarbakır Şubesi

[www.dicle.edu.tr/~aydinlatma](http://www.dicle.edu.tr/~aydinlatma)  
[diyarbakir@emo.org.tr](mailto:diyarbakir@emo.org.tr)



## ELEKTRİK, ELEKTRONİK BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ 10. ULUSAL KONGRESİ ve FUARI

17-21 EYLÜL 2003

TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası  
İstanbul Şubesi

[www.emoist.org.tr/ulusal10](http://www.emoist.org.tr/ulusal10)  
[ulusal.kongre2003@emo.org.tr](mailto:ulusal.kongre2003@emo.org.tr)



## İLETİŞİM GÜNLERİ - V

29-30 Mayıs 2003

TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası  
İzmir Şubesi

[www.izmir.emo.org.tr](http://www.izmir.emo.org.tr)  
[izmir@emo.org.tr](mailto:izmir@emo.org.tr)

## II. YENİLENEBİLİR ENERJİ KAYNAKLARI SEMPOZYUMU

15-18 Ekim 2003

TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası  
İzmir Şubesi

[www.yeksem2003.emo.org.tr](http://www.yeksem2003.emo.org.tr)  
[yeksem2003@emo.org.tr](mailto:yeksem2003@emo.org.tr)

## ELEKTRİK, ELEKTRONİK BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİKLERİ EĞİTİMİ I. ULUSAL SEMPOZYUMU ve SERGİSİ

30 Nisan - 2 Mayıs 2003

TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası  
Ankara Şubesi

[ankara@emo.org.tr](mailto:ankara@emo.org.tr)





# ağatakılanlar...

Elk. Müh. Ahmet BECERİK



## EMO Ankara Şubesi

<http://ankara.emo.org.tr/>

Elektrik Mühendisleri Odası'nın yurt düzeyinde örgütlenmesi içinde, en çok ilin bağlı olduğu şube yapısına sahip bulunan ve kayıtlı üye sayısı bakımından ikinci konumdaki Ankara Şubemizin web sitesindeyiz... Odamız üyesi meslektaşlarımızın gereksinimlerine yanıt vermeyi amaçlayan kimi bölümleri yapım halinde gelişime açık, yalın bir içerikte hazırlanan sitede, güncel haber ve etkinliklere yer verilen ana sayfadan, EMO Ankara Şube tarafından düzenlenecek Elektrik, Elektronik, Bilgisayar Mühendislikleri Eğitimi Ulusal Sempozyumu (30 Nisan-2 Mayıs 2003) ile II. İletişim Teknolojileri Ulusal Sempozyumu (8-12 Ekim 2003) hakkında ayrıntılı bilgi ve duyuruların bulunduğu web sayfalarına ulaşabilir, ülkemiz ve mesleğimiz ile ilgili basın açıklamalarını okuyabilirsiniz.



## YFU Yapı Fiziği Uzmanlık Uygulamaları

<http://www.yfu.com/>

Aydınlatma, akustik ve öteki yapı fiziği konularında geniş ve deney birikimine sahip Prof. Dr. Şazi SİREL öncülüğünde, ülkemizin bu konularda gelişme gösteren gereksinimlerini akademik bir yaklaşımla karşılama amacıyla kurulan kuruluşun web sitesi, yapı fiziği kavramının toplumumuzda yaygınlaşmasına katkıda bulunmak amacıyla yönelik bilgi ve yayınlarla dolu... Bedelsiz olarak dağıtılan, elektronik ortamda Word dosyası biçiminde bulunan kitapçıkları kişisel bilgisayarınıza yükleyebilir, ülkemizde konusunda tek olan İngilizce, Almanca, Fransızca aydınlatma terimlerinin Türkçe karşılıklarını içeren Aydınlatma Terimler Sözlüğü'nden yararlanabilirsiniz.



PROF. DR. LEVENT SEVGİ

<http://www3.dogus.edu.tr/lsevgi/>

Son dönemlerde güncel bir konu olan elektromanyetik kirlilik, cep telefonları ve baz istasyonları konularında yazılı ve görsel yayın organlarında yer alan, elektronik ve haberleşme mühendisliğinin kimi alanlarında uzmanlıkları bulunan Prof. Dr. Levent SEVGİ'nin kişisel web sitesi, kimi alt başlıkları olan akademik ve diğer çalışmalar adı altında iki ana bölümde düzenlenmiştir. Haftalık süreli yayın olan Cumhuriyet Bilim ve Teknik Dergisi'nde yayınlanmış makalelerini topluca izleyebileceğiniz web sitesinin kimi bölümlerinde bulunan elektromanyetik uyumluluk ve elektromanyetik kirlilik v.b konulara ilişkin 'sunular' yalnızca akademisyenlerin değil tüm meslektaşlarımızın yararlanabileceği kaynak..



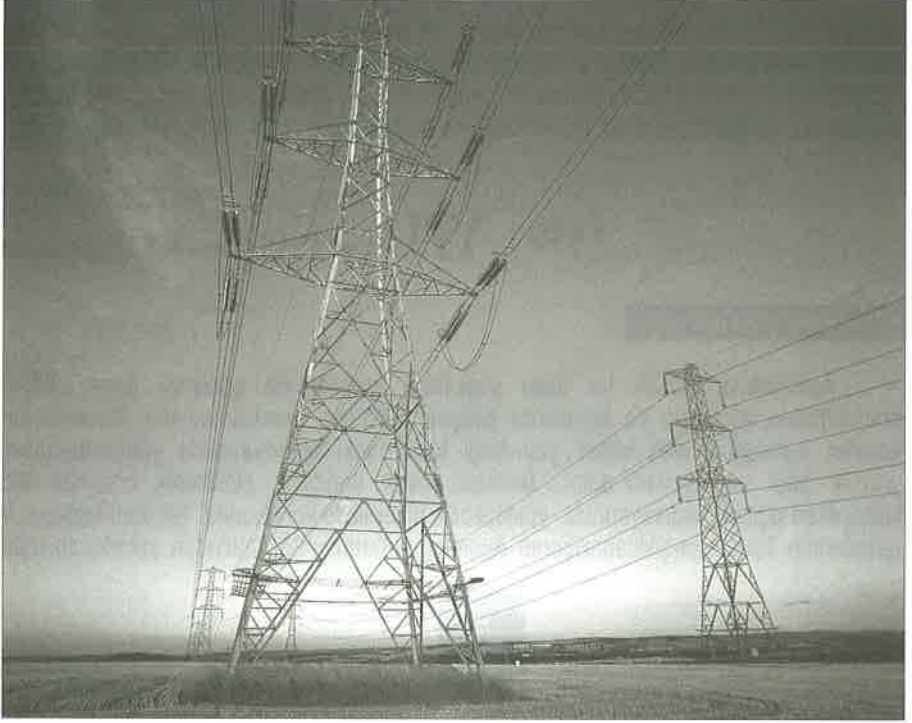
## KAMU İHALE KURUMU

<http://www.kik.gov.tr/>

Uzun yıllardır uygulanan ihale düzeninin(!) değişen ve gelişen koşullara yanıt vermediği, AB ve uluslararası ihale uygulamalarına paralellik göstermediği savıyla Dünya Bankası ve IMF'nin istem ve önerileri doğrultusunda yapılan yasal düzenlemeler çerçevesinde görevlendirilen KAMU İHALE KURUMU'nun web sitesinden, varlığını düzenleyen yasaların yanı sıra kurum tarafından yapılan duyurular, Resmi Gazete'de yayımlanan tüm yönetmelik ve tebliğlerin tam metinlerine ulaşabilir, ihale uygulamaları ile ilgili eğitimler hakkında bilgi alabilirsiniz.

# Enerjide kaosun yeni merkezi... EPDK ve illere göre elektrik tarifesi uygulaması üzerine görüşler

3 Mart 2003 günü EPDK tarafından Abant'ta düzenlenen, "Enerji Sektörünün Yeniden Yapılandırılması" konulu toplantıda uygulamanın sıkıntılı olacağı yönünde işaretler verildi. EPDK Başkanı Yusuf Günay, yeni dönemde gerçek maliyetleri yansıtan bir fiyatlandırmanın yaşama geçirilmesi gerektiğine vurgu yaparken, "**Kamunun şu an ürettiği elektriğin gerçek maliyetini bilmediğini ve rekabetçi piyasaya geçmenin koşullarının henüz sağlanamadığını**" vurgulaması dikkat çekti. Günay'ın; bedeli 2.2 katrilyon TL. olarak hesaplanan enerji kayıpları, DSİ Hidrolik Santralleri'nin devrinin yapılamamış olması ve ülkemizde soygun fiyatları ile elektrik üreterek kamuya satan ve bedelini kamu eliyle toplayan Yi ve YİD sözleşmelerinden dem vurduğu öğrenildi.



Enerji piyasasında 3 Mart tarihinden itibaren uygulamaya sokulacağı belirtilen "rekabet dönemi" (!) başladı. EPDK, yeterince tartışılmayan bölgesel tarife uygulamasına geçiş için hükümetten onay alamayınca yeni bir tartışma yaratacak olan "**il bazında elektrik tarifesi**" kararı açıkladı. Bu tarife uygulamasına 2003 Temmuz'unda geçilecek.

Yüksek Planlama Kurulu engeline takılan bölgesel elektrik tarifesi yerine, EPDK daha vahim olan il bazında elektrik tarifesi kararı ile elektrik enerjisi fiyatları 43 ilde azalırken, 38 ilde yükselecek. En düşük fiyat İzmir'de (mesken) 101.100.-TL/kWh ve en yüksek fiyat ise Hakkari'de 292.920.-TL/kWh olacak.

EPDK tarafından açıklanan bu tarifeye dayanak olarak illerdeki kayıp-kaçak oranı gösterildiği bilinmektedir. Garip olan durum ise EPDK Başkanı Günay'ın, "**Nedenlerini araştırıyoruz. Mutlaka enerji enstitüsü kuracağız. Kayıp-kaçak oranlarından bile şüphe ediyorum. Rakamlar birbirini tutmuyor**" ifadesini kullanmasıdır. "**Yeni uygulama için referans aldıkları kayıp-kaçak oranlarının güvenilir değerler olmadığını açıklamasına karşılık, bu oranlara bağlı olarak illere göre elektrik fiyatı açıklaması ise EPDK Başkanı Günay'ı ayrı bir çelişkiye sürüklemektedir!**"

Yeni açıklanan tarifelerin tartışılacağı kesin olmakla birlikte, hükümet onayı olmasa bile uygulamaya geçecektir. Ve EMO bu tartışmada ana eksen olmak zorundadır. Konu birçok boyutu ile tartışılmalı, yalnızca teknik boyutu ile sınırlı



kalan bir değerlendirmeden kaçınılmalıdır.

• **Amaç boyutu** : Elektrik alanında verimlilik, rekabete açılma, kaliteli, ucuz enerji söylemiyle, karlı bölgeler özelleştirmeye yönelik olarak parçalanmaktadır.

• **Kayıp/Kaçak boyutu** : Bu iki kavram birlikte kullanılarak kafa karıştırılmakta, kavramlar yanlış kullanılarak karlı iller özelleştirme için ayrılmaktadır. Kayıplar enerji alanında yanlış politikalar sonucu oluşan yatırımsızlıkla, kaçaklar ise bu politikalar ve ülkede uygulanan genel politikaların sonucunda ortaya çıkan yoksullukla (da) beslenmektedir. Bu sonuçların düzeltilmesi sağlanmadan kayıplar ve kaçaklar önlenemeyecektir.

• **Gerçeklik boyutu** : İzmir iline göre yaklaşık % 290 daha pahalı fiyata elektrik kullanacak olan Hakkari ilinde bu fiyat kaçak kullanıma nasıl etki yapacaktır?. Elektrik zaten kaçak kullanılıyorsa fiyatını arttırmak işe yaramayacak, olan dürüst bölge yurttaşına olacaktır.

• **Sosyal boyut** : Güneydoğu illerinde uzun yıllar yaşanan acı gelişmelerin değerlendirildiği süreçte ortaklaşılan, bölge ve bölge insanının ihmal edildiği, sosyo-ekonomik kalkınmasının mutlaka sağlanması gerektiği, bunun için ise bölgede yaşayan insanların iş-aş sahibi yapılmasının önemi vurgulanmıştır. Bu uygulama ile gerçekler göz ardı edilmektedir. **"Güneydoğu illerinin makus talihi EPDK kararlarına bağlanamaz!"**

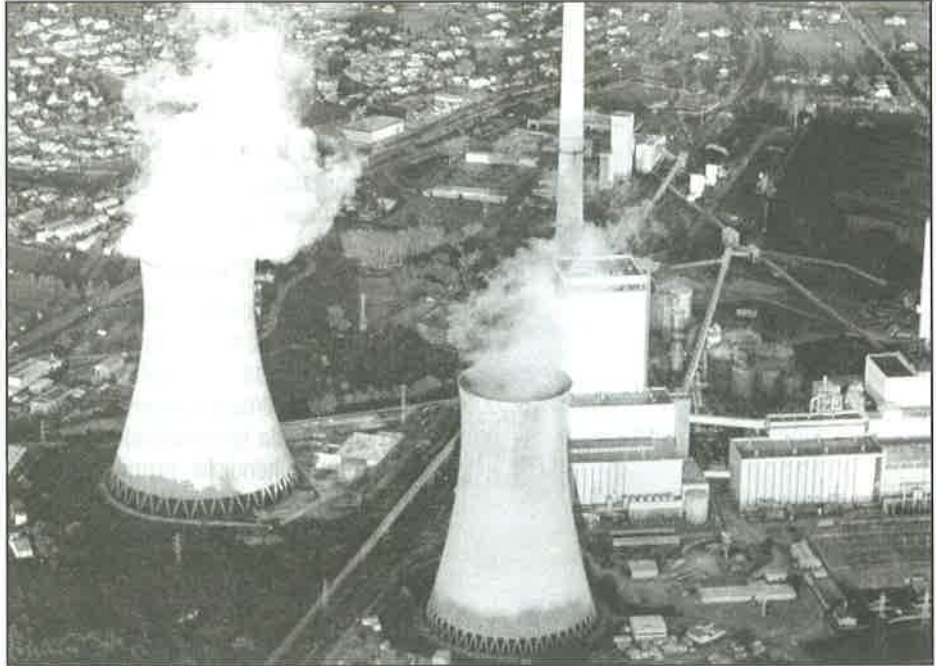
• **Yatırım ve bölge ayrımcılığı boyutu** ; Bu uygulama ise bölgede birçok ilin yatırım yapılmayacak yöre oluşunu keskinleştirerek, ülkenin batısı gizli ve haksız yatırım teşviki almakta, yatırım yapacaklara batı illeri tavsiye edilmektedir. Böylece bir yandan yatırımlar yönlendirilerek EPDK'nın özelleştirme için batı illerini altın tepside sunma hazırlığı yapıldığı gözlenmektedir. Bu kabul edilemez.

• **Hukuk boyutu** : Elektrik enerjisi temel ve kamusal ürün niteliğindedir. Ülkede yaşayan yurttaşların tamamı bu üründen yararlanmada eşit haklara sahiptir. Ülkenin bir bölümünde yaşayan yurttaşlar bu uygulama ile kayırılmaktadır. İzmir ve Hakkari'de yaşayan, tükettiği elektriği çalmayan ve bedelini zamanında ödeyen iki yurttaş arasında ayırım yapılması Anayasamızın eşitlik ilkesine aykırıdır.

• **Uluslar arası boyutu** : AB'nin enerji koridoru özelliğindeki Türkiye, ABD'nin yakın doğuya yerleşmesi ile enerji alanında bir zorlamayla karşı karşıya kalabilir. Dünyanın gözü bu bölgenin enerji kaynaklarının üzerindedir. Türkiye'nin hala deneme-yanılma uygulamalarla zaman ve kaynak yitirmesi kabul edilemez. İvedilikle ulusal enerji politikası oluşturulmak üzere bir süreç başlatılmalıdır.

EPDK tarafından düzenlenen toplantıda Anayasal bir kurum olarak EMO'nun davet edilmesine karşılık Dünya Bankası temsilcisinin bulunması kabul edilemez. **"A.Chhibber, Türkiye'nin İtalya ve Portekiz'den sonra Avrupa'da en yüksek elektrik fiyatına sahip ülke olduğunu, son 5 ila 7 yılda hazine garantili yapılan enerji**

**yatırımlarının Türkiye'ye maliyetinin 10 milyar dolar olduğunu söylemekle EMO'nun 1990 yılında yaptığı açıklamaları "bugün tekrarlamaktan öteye gideme-miştir."**



EPDK ülkemiz için yanlış bir kurumdur. Derhal kapatılarak, uygulamaları ortadan kaldırılmalı, enerji sektöründe kamu eksenli, siyasal etkilerden arındırılmış, merkezi bir yapı oluşturulmalıdır. Aksi taktirde, Ajay Chhibber gibileri 10 yıl sonra yine gelecek ve çok daha büyük boyutta ülke kayıpları açıklayacaktır!.

# ASANSÖR YÖNETMELİĞİ DEĞİŞTİ.

İlk kez 1989 yılında yayınlanan ve daha sonra 20 Aralık 1995 tarihinde yapılan değişikliklerle uygulanmakta olan Asansör Yönetmeliği 15 Şubat 2003 tarihinde kapsamlı değişikliklerle birlikte tekrar Resmi Gazete'de yayınlandı.

Sanayi ve Ticaret Bakanlığı tarafından yayınlanan Asansör Yönetmeliği (95/16/AT) 8 bölüm, 34 madde ve 15 eki kapsıyor.

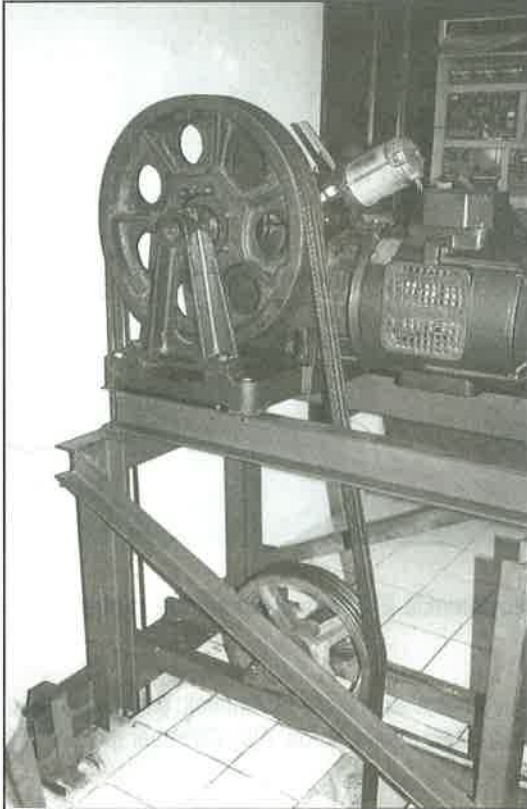
Yönetmeliğin asıl hedefinin AB Gümrük Birliği sürecinde teknik uyum çerçevesinde asansörlere CE Uygunluk işaretinin ilâştirilmesi olduğu açıkça anlaşılmakta.

Asansörlerin Yıllık Kontrolleri bir önceki yönetmeliğe uygun olarak düzenlenmiş olmasına karşın bir çok maddesinde çelişki yaratacak ya da önceki yönetmeliğe göre eksiklikleri bulunan düzenlemeler yapılmıştır.

Yayınlandığı tarihte yürürlüğe giren ve 15 Ağustos 2004 yılında zorunlu olarak uygulamaya girecek olan yönetmelik aynı tarihte 1995 yılında yayınlanan yönetmeliğin tüm maddelerini yürürlükten kaldıracaktır.

İlk aşamada yapılan incelemede Şubemiz Asansör Komisyonu tarafından tespit edilen olumsuzluklar aşağıda maddeler halinde çıkartılmıştır. Dileğimiz asansör sektörünün gelişmesi ve Avrupa Birliği nezdinde rekabetçi bir yapıya kavuşması, sektörün korunabilmesi için eksik bırakılan mühendislik hizmetlerinin en kısa süreçte tamamlanmasıdır.

Dileyen üyelerimiz yönetmeliğin tam metnini [www.izmir.emo.org.tr](http://www.izmir.emo.org.tr) adresinden edinebilirler. Üyelerimiz yönetmelikle ilgili görüşlerini [izmir@emo.org.tr](mailto:izmir@emo.org.tr) adresine göndermeleri çalışmalarımızı güçlendirecektir.



## EMO İzmir Şubesi'nin 15.02.2003 tarihinde Resmi Gazete'de yayınlanan 25021 sayılı Asansör Yönetmeliği (95/16/AT) hakkında görüşleri

1. Asansör firması, yetkili servis ve bakımçı firma tanımlamaları ve şartları açıkça belirtilmelidir. Yönetmelik imar kanunu ve buna bağlı imar yönetmeliklerine göre inşa edilen binalarda insan ve yük taşımada kullanılan asansörlerin güvenlik aksamının projelendirilmesi, tasarımı, imali, montajı ve bakımı gerektiği gibi yapıldığında işletilmesinden söz etmektedir. Sayılan bu hizmetlerin tümü mühendislik hizmetleri olup bu mühendislik hizmetlerinin üreticilerinin firmalarla ilişkisi açık ve net olarak tanımlanmıştır. Asansöre ilişkin yönetmelik bağlamında tanımlanan projelerin asansör firmasına ait mühendisler tarafından da düzenlenmesi gereklidir.
2. Asansörün kullanılmasında can ve mal güvenliği açısından bir sorun olmadığı ve kullanılabilceği hakkında belgeyi düzenleyen
  - Onaylanmış kuruluş
  - Belediye veya Valilik kurumlarından hangisidir. Esas yetkili kurum hangisidir. İşletme ruhsatı Bina uygunluğu dışında nasıl bir kontrol sonucunda can ve mal emniyeti konusunda karar vermektedir.
3. Madde 7 B bölümünde tasarımdan sorumlu kişi ile imalatçı ayrılmaktadır. Tarafların açıklanması yapılmamıştır. Tasarımcı kimdir.



İmalatla ilgili kısımda Madde 16 ve 17 de Proje müellifi ile teknik uygulama sorumlusu tarifi yapılmaktadır. Teknik uygulama sorumlusu kimdir ve niteliği nedir. Tasarımcı ve teknik uygulaması sorumlusunun firma ile ilişkisi nedir. Firma dışından kişilerse, bakımlar konusunda kim sorumlu olacaktır. Sadece asansör montajı yapanlar mı mühendis çalıştıracaktır.

4. Madde 19 ve 20 de gerek kuyu tarifi gerekse kuyu aydınlatması TS EN 81/1-2 den farklı yapılmaktadır. Yönetmeliğin standartlara atfettiği düşünülürse bu şartların yönetmelik kapsamı içinde yer almaması gerekmektedir.

5. Bina sorumlusu asansör firması veya yetkili servis seçiminden sorumlu tutulmaktadır. Yönetmelikte tanımlaması ve koşulları belirtilmemiş bir servis hizmetinin kriterleri hangi özelliklere göre belirtilecektir. Bina sorumlusu yönetmelikte tanımlanmış bir firmayı nasıl tercih edecektir.

6. Madde 24'te yıllık kontrollerin ilk başlaması iki yıl olarak belirtilmektedir. Ancak yeni uygulanacak CE uygulaması sonrası, İtalya'da olduğu gibi sorumsuzca yaklaşımlar olabileceği düşünülerek bu durumların önlenmesi ve denetimlerin yapılabilmesi için bu süre ilk 4 ay zarfında birinci kontrol daha sonra iki yılda bir kontrol olarak düzeltilmelidir.

7. Madde 26 da Makine dairesiz asansörler için risk analizi yapılması asansör firmasına verilmiş ve standart zorunlu tutulmuştur. 100 den fazla çeşit ve daha riskli asansörlerde risk analizinin yapılması ve değerlendirme Onaylanmış Kuruluşlara verilmesine rağmen sadece bu asansör çeşidinde de standardın zorunlu tutulması ve asansör firmasının yetkilendirilmesinin gerekçesi nelerdir.

8. Bakanlık nasıl bir kayıt sistemi tutacak ve CE işaretinin haksız kullanımını neye göre ve nasıl denetleyecektir. Bu yönetmelik sonrası denetimsiz kalmış bir sektör olarak, yabancı birçok kötü asansör firması Türkiye'de faaliyet göstermek isteyecektir. Ulusal sanayinin gelişmesi için bu tür haksız rekabet şartlarından korunması gerekmektedir. Bakanlık bu yönetmeliğe göre nasıl bir çözüm üretecektir.

9. Yıllık kontrol maddesinde asansörün emniyet ve işletme yönünden standartlara uygun şekilde çalıştığının kontrolünü elektrik ve makine mühendisi müştereken kontrol etmelidir.

10. Yazım dili olarak Türkçe kullanılması ve ikinci bir dil kullanılmaması, uygulamada yurtdışı firmalarla çalışan asansörcüleri nasıl etkileyecektir.



### III. E.Ü. GÜNEŞ ENERJİSİ ENSTİTÜSÜ GELENEKSEL GÜNEŞ ve DİĞER YENİLENEBİLİR ENERJİ KAYNAKLARI SANAYİ SERGİSİ

**1-2 MAYIS 2003**

**KATILIM ÜCRETLERİ**

**Sergi ile Katılım\* :150.000.000 TL/Kişi  
Kamu ve Diğer Kuruluşlardan Katılım : 15.000.000 TL/Kişi**

**Hesap Adı : Ege Üniversitesi Güçlendirme Vakfı, Eğitim-Öğretim İşletmesi Hesabı  
Hesap No : Vakıflar Bankası Bornova Şubesi 2038 999 no'lu hesap**

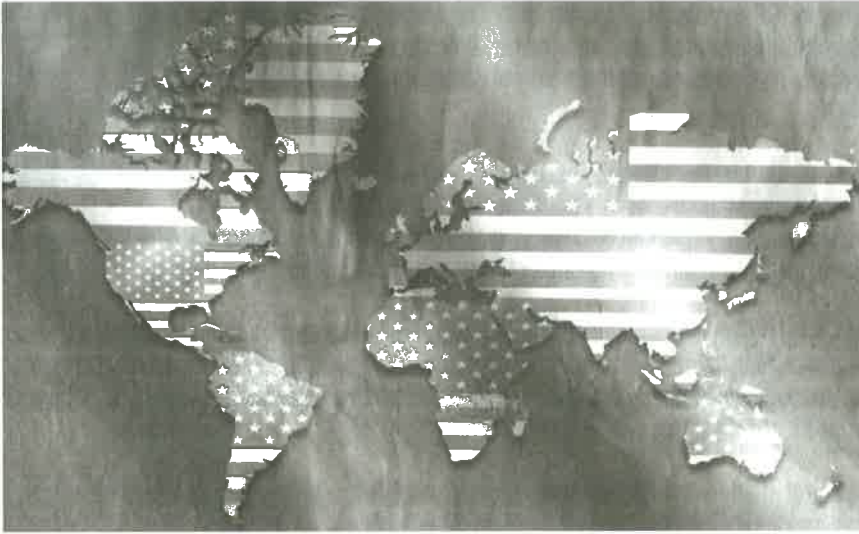
**\*Serginin uzun süreli veya daimi olarak Enstitü binasında kalması mümkündür.  
Bu konu ile ilgili görüşmeler aşağıda verilen iletişim adresi ile yapılabilir.**

**İLETİŞİM : Ege Üniversitesi Güneş Enerjisi Enstitüsü 35100 Bornova / İzmir  
Tel : 0(232) 388 60 28, Fax : 0(232) 388 67 27, e-mail : egegunes@bornova.ege.edu.tr**

# SAHİ, KARŞI MIYIZ SAVAŞA ?

Ulusal onurumuzun günlük döviz kurunu öğrenmiş bulunuyoruz. Birkaç (milyar) dolar için artık eskisi gibi kapalı da olmayan kapılar ardında "İyi Muz Cumhuriyeti" pazarlığı yapıyor. Saflik yüzdesi hiçbir zaman belirlenemeyecek sevgili çoğunluğumuz AKP'yi, "adamlar dişli çıktı, koca ABD'ye ne biçim direniyorlar" şeklinde görmekte. ABD ile İMF arasına sıkışmış şaşkın ördek hükümetin bu sıkı pazarlığındaki "koyunları" kişi başına düşen dolar cinsinden insanlarımız. 2. dünya savaşının unutulmaz Nazi'si GÖRİNG "Sıradan yurttaş savaş istemez. Ama siyasete karar verenler önderlerdir. Onları sürüklemek zor değil. Yapılacak iş, onlara saldırıya uğradıklarını ve barış yanlılarını yurtsever olmamak ve ülkeyi tehlikeye atmakla itham etmektir" diyerek gösteriyordu savaş karşıtı çoğunluğun seslerini kısmanın yolunu. Busht ise daha küstah, "21. yüzyılda Birleşmiş Milletler gerekli mi değil mi ona bakıyorum" derken savaş kararına direnen dünyayı hiçe sayan, Dışişleri Bakanı Yakış'a "Beyler ABD topraklarında yapacağınız bir şey yok. Ülkenize gidin ve bu tezkereyi Meclis'inizden geçirin." derken ulusal onurumuzu döviz büfesine koyan bu savaş sevicisinin ve medyadaki taraftarlarının ne A ne de B planlarına geçit vermeyelim. Sahiden % 84'ümüz savaşa karşı mı. Öyleyse gerçekten karşı olalım, karşıymış gibi yapmayalım.

Bush'un  
yeni  
dünya  
(düzeni)  
haritası



Radikal / 12 Mart 2003

## AYAKKABILAR HALA ÇALINIYOR

Bursa'da çeşitli camilerden son iki ayda 150 çift ayakkabı çalınınca Cuma hutbesi ayakkabılara ayrıldı. Bursa müftüsü Fahrettin Aşık "namaz sırasında polislerimizde görev yapıyor. Ancak, polisler de namaz kıldığı için hırsızlıklar devam ediyor. Bizim isteğimiz namaz kılmayan polislerin görev yapması." diyor. Meclisten, bakanlıklara kadar namaz şovu devam eden AKP döneminde, polislerden hem de camide bunu istemek biraz ayıp olmuyor mu?

## TRAFİK Mİ O DA NE

Nijerya'nın 13 milyonluk kenti Lagos, bir bankanın sponsorluğuyla iki yeni trafik ışığına kavuştu. Bu yenilerle birlikte toplam 14 trafik ışığına sahip olan kentte ışıkların ne anlama geldiğini bilen yok. Yayaların karşıdan karşıya araçtan araca atlayarak geçtikleri kentte, trafik yalnızca merkez bankasının para transferleri sırasında havaya ateş edilerek açılabilir. Ama yalnızca kısa bir süre için.

## SOYADIMIZ BİLE SERT

İstatistikler, Türkiye'de en çok kullanılan beş soyadının YILMAZ (1 milyon 508 bin) KAYA (1 milyon 38 bin), DEMİR (973 bin), ŞAHİN (875 bin) ve ÇELİK (841 bin) olduğunu ortaya koydu. Konunun uzmanları soyadının güç ve dayanıklılığı belirten sözcüklerle ifade edilmesinin psikolojik olduğunu belirtip, herkesin kendisine yakıştırmak istediği niteliği soyadı olarak seçtiğini söylüyor. Ne de olsa erkek toplumuz.



# iletişim günlere-v

29-30 MAYIS 2003

DESEM KONFERANS SALONU

İZMİR



**TMMOB**

**Elektrik Mühendisleri Odası  
İzmir Şubesi**

AMAÇ:

İletişim teknolojilerinin yaşamımızın her alanında yer aldığını, günümüzde, sektördeki gelişmeleri izleme teknolojiyi üretenler ile kullananları bir araya getirmek, sektörün sorunlarını paylaşmak, çözüm önerileri oluşturmak görevlerinin arasında yer almaktadır.

İletişim Günlere'nin 5.si 29-30 Mayıs 2003 tarihlerinde TMMOB EMO İzmir Şubesi tarafından İzmir'de gerçekleştiriliyor.

Dünyada ve ülkemizdeki iletişim sektöründeki son gelişmelerin tartışılacağı etkinlikte aynı zamanda ülkemizde önümüzdeki süreçte belirlenecek iletişim alanında ulusal teknoloji politikalarının da tartışılması amaçlanmaktadır. Bu doğrultuda etkinlik kapsamında "Telekomünikasyon Serbestleşme" konusunda bir panel düzenlenmesi hedeflenmektedir.

İletişim teknolojileri alanında teknolojilerin ve AR-GE çalışmalarının artırılacağı oturumların yanı sıra sektör çalışmalarını yürüten firmaların katılacağı sergi alanları yaratılarak katılımcılara görülebilen olarak teknolojilerin sergilenmesi fırsatı yaratılacaktır.

Sektörün tüm bileşenlerinin yer alacağı bu etkinlikte ülkemizdeki çalışmaların kamuoyuna duyurulması, günümüzde gelecekte teknolojiler ile ulusal iletişim politikalarının tartışılmasının hedeflendiği İLETİŞİM GÜNLERE-V 'de birlikte olma umuyoruz.

Saygılarımızla  
Yürütme Kurulu

## **KONULAR**

- YAYINCILIK (BROADCAST)
- İLETİŞİM ALTYAPISI
- İLETİŞİM TEKNİKLERİ
- UYGULAMALAR VE SERVİSLER
- İLETİŞİM HUKUKU
- DİĞER İLETİŞİM TEKNOLOJİLERİ

## **BİLDİRİ DEĞERLENDİRME**

Özet Teslim:

31 Mart 2003

Bildiri Tam Metni Teslimi:

30 Nisan 2003

Bildiri özetleri 2 (iki) sayfayı geçmeyecek şekilde, A4 formunda düzenlenmelidir.

Bildiriler tam metin üzerinden değerlendirilecektir. Bildiri formatı ayrıca bildiri sunucularına gönderilecektir.

## **KATILIM ÜCRETİ**

Katılım ücreti 35.000.000 TL

Hesap No: T. İş Bankası Alsancak Şubesi  
3401 705006

Bildiri sunucularından ücret alınmayacaktır.

## **İLETİŞİM**

Sempozyum Sekreteri: Seyhun DALGIÇ

Adres: EMO İzmir Şubesi

1337 Sokak No: 16 Kat:8

Çankaya/ İZMİR

Tel&Faks: 0.232.489 34 35

e-posta: izmir@emo.org.tr