

TMMOB ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI

İZMİR ŞUBESİ BÜLTENİ YIL: 14 SAYI:141 ŞUBAT 2002

ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI
İZMİR ŞUBESİ
24. GENEL KURUL
12-13 OCAK 2002





1954

**TMMOB
ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ
ODASI**

İZMİR ŞUBESİ BÜLTENİ
YIL: 14 SAYI: 141 ŞUBAT 2002

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

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

Yazı İşleri Sorumlusu:
Seyhun DALGIÇ

Katkı Koyanlar:
Ahmet BECERİK
A.Cenk GEDİK
Mehmet GÜZEL
N.Sedat GÜLŞEN
Seyhun DALGIÇ

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

Reklam Bedelleri:

Arka Dış Kapak (Renkli)
450 milyon TL/sayı
Ön İç Kapak (Renkli)
360 milyon TL/sayı
İlk İç Sayfa (Renkli)
325 milyon TL/sayı
Arka İç Kapak (Renkli)
325 milyon TL/sayı
İç Sayfalar:
Tam Sayfa (Renkli)
200 milyon TL/sayı
1/2 Sayfa (renkli)
120 milyon TL/sayı
Tam Sayfa (Siyah/Beyaz)
170 milyon/sayı
1/2 Sayfa (Siyah/Beyaz)
95 milyon TL/sayı
1/4 Sayfa (Renkli)
85 milyon/sayı
1/4 Sayfa (Siyah/Beyaz)
55 milyon/sayı

Yazışma Adresi:
EMO İzmir Şubesi
1337 Sk. No: 16K:8

Tel/Fax: 0.232.489 34 35
emoizmir@egenet.com.tr
[url:www.emoizmir.org.tr](http://www.emoizmir.org.tr)

Grafik Tasarım - Baskı
Etki Matbaacılık Yayıncılık Ltd.Şti.
0.232.482 09 00 - 483 78 27
Baskı Tarihi: 6 Şubat 2002

YENİ BİR DÖNEME BAŞLARKEN...

Ülkemiz cumhuriyet tarihinin en ağır ekonomik ve siyasal krizini yaşıyor. Ulus ötesi küresel sermayenin planlarına uygun olarak IMF, Dünya Bankası ve yerli işbirlikçilerinin taşeronluğunda oluşturulan bu kıskaçtan çıkış olarak küresel sermayenin planlarına uygun çözümler dikte ediliyor.

Ulusal kaynaklarımız ve emek gücümüz, ulus ötesi sermayenin taleplerine uygun olarak adeta altın tepside sunuluyor. 24 Ocak kararları ile başlatılan yerli sermayenin yapılandırılması projesi içinde uygulamaya konulan özelleştirme programı ile ülkenin Cumhuriyet tarihi ile özdeş kurum ve kuruluşları sermayenin kar, rant hirsına kurban edilirken, üretim ekonomisi yerine rant ekonomisi tercih edilerek, iç borçlanma körüklenerek paranın para kazandığı sistem bizi her günün başlangıcında biraz daha borçlu kılarak yaşamımızı alt üst ediyor.

2001 de içine düştüğümüz krizin toplumsal faturasını ağır bunalım, işsizlik, açlık sınırında yaşam, intiharlar ve toplumsal belleğe kazınan ağır bedel olarak ödemeye devam ediyoruz.

Bütün bu toz duman içinde ulusal kaynaklarına ve insan gücüne dayalı, tarım kesimi ile bütünleşmiş planlı bir kalkınmadan vazgeçilmiş, yerine " bu günün yükselen değerleri " egemen kılınmaya çalışılmakta.

Ülkede yaşanan olumsuz koşullardan biz mühendisler de payımızı aldık. Kamu kesiminde çalışan üyelerimiz açıklanan yoksulluk sınırının (çok) altında kalan ücretlerle " çağdaş kölelik koşullarında " isdiham ediliyor. Bir yandan AB 'ye giriş sürecinin tartışıldığı bir ortamda, bir çok AB ülkesinde var olan örgütlenme, grevli toplu sözleşmeli sendikal haklar uygulanmadığı gibi kamu çalışanları arasındaki ücretlendirme farklılıkları çalışma yaşamını da olumsuz etkilemeye devam ediyor.

Özel sektörde çalışan üyelerimiz kriz bahane edilerek ya işten çıkarılmış yada çok düşük ücretlerle işsiz kalma kıskaçı altında çalışmak zorunda bırakılmış.

Serbest mühendislik müşavirlik alanında çalışan SMM üyelerimiz yatırımların kesilmesi yüzünden ayakta kalabilmek için direniyor.

Bütün bu olumsuz koşullar altında ezilen üyelerimizin mesleki, ekonomik ve sosyal sorunlarını, ülkenin içinde bulunduğu sorunlardan ayrı yorumlayarak mücadele etmek olanaksızdır. Yaşadığımız sorunların siyasal tercihlerden kaynaklandığını bilerek, çözümün yine siyasal mücadeleden geçtiğini görmek zorundayız.

Odamızın tarihsel misyonu, bize kamu çıkarlarının korunduğu, uzmanlık alanında toplumun ve ülkenin yararını savunan bir örgüt olmayı zorunlu kılmaktadır. İnsan hakları, kamusal alanın genişletilmesi ve demokrasi mücadelesini de bu perspektif içinde görüyoruz.

Bu tanım Odamızı, bir yandan mesleki çalışmalar yürütürken, halkı bilgilendirmek, bilinçlendirmek; çevreden, emekten, üretimden ve tüketicinin korunmasından yana olmak; topluma dayatılan politikaları sorgulamak ve bu sürece müdahil olmakla yükümlü kılmaktadır.

Üyelerimizin mesleki, sosyal gelişmelerini sağlamak ve uzmanlık alanlarını toplum yararına kullanmalarına zemin yaratmak, bu amaçla uzmanlıkları, gelişmelerin ve politikaların sosyal, siyasal, ekonomik ve kültürel boyutlarını kavramak, yorumlamak ve toplumu bilgilendirmek, bu politikaların toplum yararına düzenlenmesi için öneriler geliştirmek ve bu önerilerin yaşama geçirilmesi için müdahil olmak zorundayız.

Bütün bu süreç içinde yapılacak çalışmalarda siyasal yapıların etki alanı dışında kalarak etkilemeye dikkat edilmesi gerekiyor.

24. Dönem Odamızın yüzünü daha fazla üyeye döndüğü bir dönem olarak, örgütlenme açısından iyi değerlendirilmek zorunda. Üyenin Oda çalışmalarına ve tanımlanan mücadele sürecine katılabilmesi için, Oda içi demokrasinin geliştirilmesine ve üyenin Oda içinde kendini ifade edebilmesine yönelik mekanizmalar geliştirmeliyiz.

İçinde yaşadığımız kentin sorunlarına yönelik olarak, sadece eleştiren değil çözüm önerilerini de sunan bir yaklaşımla duyarlı olmak görevlerimiz arasında.

Üyelerimizin bu zor dönemde ortak kazanımların korunması mücadelesinde bizi yalnız bırakmayacaklarına inanıyoruz.

Musa Çeçen
EMO İzmir Şubesi
Yönetim Kurulu Başkanı

24. OLAĞAN GENEL KURULU'NUN ARDINDAN

Şubemiz 23. Dönem Yönetim Kurulu'nun 2000-2001 çalışmalarının değerlendirildiği, 2002-2003 yıllarında uygulanacak kararların belirlendiği 24. Olağan Genel Kurulu 12 Ocak 2002 tarihinde Fuar İçi Gençlik Tiyatrosu'nda gerçekleştirildi. Genel Kurul'da Divan Başkanlığına EMO Genel Başkanı Ali YİĞİT, Divan Başkan Yardımcılığı'na Levent ÜNAL, Divan Yazman üyeliklerine Barış AYDIN ve İlnur TARAKÇI seçildiler.



Gündemin oybirliği ile kabul edilmesinin ardından ilk olarak 23. Dönem EMO İzmir Şube Başkanı M. Macit MUTAF söz aldı. Şubemizin 23. Dönem çalışmaları ve sektörümüzle ilgili bilgiler veren MUTAF konuşmasında öncelikle ülkemiz enerji politikalarında yapılan yanlışları dile getirdi. İthal kaynaklara özellikle doğalgaza dayalı enerji politikalarının uygulanmasıyla toplam enerji üretimimizde yerli kaynakların %35'lere kadar düşmesine neden olduğunu belirten MUTAF; Türkiye'nin enerji bağımlılığına sürüklenecek sözleşmelere imza attığını da vurguladı. Son yirmi yıldır ülkemizde uygulanan enerji politikalarının ekonomi politikaları ile de ilintili olduğunu, enerji sektöründe dış bağımlılığın hemen hemen tüm sektörler için geçerli hale geldiğini de belirten MUTAF konuşmasına şöyle devam etti: "Bilişim ve iletişim sektöründe de büyük ve cazip bir pazar konumundaki Türkiye her alanda üretimden giderek uzaklaşmaktadır. Üretime ve emeğe "reel sektör" olarak isim verenler kuruluşları üretim yerine sanal ortama, borsaya para finans oyunlarına yönlendirerek para kazanmaları sağlanmıştır. Türkiye sanal

kazanç ortamından vazgeçmedikçe, IMF programları iptal edilmedikçe, emeğe ve üretime gereken değer verilmedikçe, ulusal varlıklarını birer birer yitirmeye, insanlarını işsizliğe, yoksulluğa sürüklemeye, sonunda köle devlet olmaya mahkumdur."

Bilim ve teknoloji politikalarına, çevreden barıştan yana politikalara destek olunması gerektiğini vurgulayarak üye-oda ilişkilerine de değinen Macit MUTAF sektörde yaşanan değişikliklere dikkat çekti. Özellikle Yapı Denetim Yasası ile ilgili olarak "süreçten belediyeleri ve meslek odalarını çıkararak sistemi ticarileştirmek ve siyasi rant elde etmekten başka bir amacı olmayan uygulamalar ile bir kamusal hizmet olan yapı denetimi belirsizliğe, yapı ve can güvenliği tehlikeye atılmıştır" diyen Macit MUTAF süreci Şubemizin baştan sona SMM üyeleri ile birlikte değerlendirdiğini ifade etti.



İşletme sorumluluğu hizmetlerinin Kuwvetli Akım Tesisleri Yönetmeliği'nde yer almasını sağlayarak kurumsallaşması yönünde adımlar atıldığını, ayrıca asansör kontrolleri ile de bu tür kamusal hizmetlerin devam ettiği bilgisine açıklamasında yer veren Macit MUTAF elektronik sayaç uygulaması konusunda Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığının kararını yeniden gözden geçirmesi gerektiğini belirtti.

İzmir'deki yasadışı yapılaşma ve elektrik birim bedellerindeki artışa da dikkat çeken açıklamasında EMO Genç örgütlenmesinin öneminden de bahsederek konuşmasına son verdi. Macit MUTAF'ın ardından konuk konuşmacı olarak EMO Genel Başkanı Ali YİĞİT konuşmasını yaptı



Ali YİĞİT konuşmasında ilk olarak Oda'nın üye yapısı konusunda bilgiler vererek, elektrik mühendisliği disiplini dışındaki diğer disiplinlerin de kendilerini daha çok ifade edebilmeleri ve Odayı benimsemeleri açısından Oda'nın kısa adı EMO olarak kalsa bile açık adında elektrik, elektronik ve bilgisayar mühendislerini ifade eden bir ada geçilmesi gerektiğini vurguladı. YİĞİT, örgütsel olarak çok değişik alanlarda seminer ve sempozyum düzenlenirken bilgisayar mühendisliği alanında eksik kalındığını ifade etti.

EMO'nun bir meslek örgütü olarak mesleki faaliyetlerinin yanında demokratik kitle örgütü olduğunun da bilinmesi gerektiğini açıklayan Ali YİĞİT sözlerine şöyle devam etti: "Globalleşen dünyada ülkemizde egemen anlayışın etkin olmadığı birkaç örgütten birisi de TMMOB ve odalardır. Demokrasi mücadelesinin önemli mevzilerinden olan bu alanların korunması ülkemiz çıkarları açısından son derece hayati öneme sahiptir. EMO son yıllarda ülke genelinde kamu hukukunu koruma anlamında önemli bir işlev üstlenmiştir. Hiçbir kural ve hukuk tanımayan bir mantıkla enerji ve haberleşme sektörüne dayatılan özelleştirme uygulamalarına karşı ciddi bir hukuk mücadelesi yürütmekte ve kamuoyunu bilgilendirmektedir. Son çıkarılan Elektrik Piyasası Yasası ve TT'ye

ilişkin son düzenlemelerle enerji ve haberleşme alanları kamu denetimi dışına çıkarılmaktadır."

EMO ve Şubelerin üye örgütlülüğü konusuna da dikkat çeken Ali YİĞİT, işyeri temsilciliklerinin geliştirilmesi ve buraları işlevsel kılabacak yapılmaya yönelmesi gerektiğini, yeni mezun mühendisler ve öğrencilerle buluşma zeminleri yaratılarak EMO Genç örgütlenmesine önem verilmesi, ayrıca meslek içi eğitimlere ağırlık verilmesi gerektiğini vurguladı.

Ülkemizdeki eğitim konusundaki yetersizliğin ve ar-ge faaliyetlerinin bulunmamasının teknolojik gelişmeyi engellediğini dolayısıyla bütün alanlarda olduğu gibi sektörümüzde de dışa bağımlı hale geldiğini belirten YİĞİT kendi insanına ve ulusal kaynaklara dayalı bir sanayileşme modelinin hızla hayata geçirilmesinin önemini vurguladı.

Mesleki anlamda TMMOB ve odaların önemseydiği proje denetimi, standartların yukarı çekilmesi, yapı denetimi ve teknik uygulama sorumluluğunun iktidar tarafından birer ticari alan olarak değerlendirildiğini, özelleştirme üzerine projeler geliştirildiğini kamu hizmeti olan denetimlerin uluslararası kuruluşlara kar alanları açma aracı olarak görüldüğünü bunun asıl amacının odaları devre dışı bırakmak olduğunu dile getiren Ali YİĞİT konuşmasını şöyle sürdürdü:



"1984'den 2002'ye uzanan süreç içinde siyasal iktidarlara bakıldığında milliyetçilik ve muhafazakarlık örtüsü altında yürütülen yağma organizasyonu artık bu örtü lime lime olduğu için ortalığa saçılmıştır. Yıllardır

özelleştirmenin kaynak yaratmak değil kaynak aktarmak olduğuna dikkat çekti. Enerji ve haberleşme alanında yapılan özelleştirmelere karşı onlarca dava açtık. Hukuk devletini hiçe saymanın bir mafya devleti özleminden kaynaklandığına dikkat çekti. Bir kez daha belirtmek gerekiyor ki Türkiye'de yapılan her türlü özelleştirme bir yağma ve talan operasyonudur. Hepsi kocaman bir fiyaskodur. Her atılan adımdan sonra kamusal alan biraz daha daralmıştır. Özelleştirmeler biraz daha bizleri yoksullaştırır biraz daha işsizleştirirken diğer yandan ekonomik gücünü kaybeden ulus devletin de uluslar arası sermayeye teslim olmasını getiriyor. Böylesi bir ortamda yapılan EMO Şube genel kurulları bir yandan ülke, meslek, üye sorunlarına çözüm ararken diğer yandan yurtseverlik bayrağının ve bağımsızlık fikrinin her zamankinden daha fazla yükseltilmesini gerektiriyor."

Gündem gereği Genel Kurulda rapor sunmak üzere Özcan UĞURLU, E. Sabri AKSÜT ve N.Sedat GÜLŞEN'den oluşan BÜTÇE KOMİSYONU, Musa ÖZTUFAN, Avni GÜNDÜZ, A. Cumhuriyet ALPASLAN ve Şemseddin BABADAĞ'dan oluşan ENERJİ KOMİSYONU, Talat CANPOLAT, Sedat GÜLŞEN, Musa ÇEÇEN ve Şemseddin BABADAĞ'dan oluşan ENERJİ TASARRUFU KOMİSYONU, üyeleri Haldun BÜYÜKDORA, Levent ÜNAL, Musa ÇEÇEN ve Seyhun DALGIÇ'tan oluşan ÖRGÜTLENME KOMİSYONU, Avni GÜNDÜZ, E.Sabri AKSÜT, Özgür TAMER, A. Cenk GEDİK ve Bülent DAMAR'dan oluşan MESLEKİ EĞİTİM KOMİSYONU kuruldu.

Çalışma raporunun okunması ile ilgili 7. Gündem maddesinde söz alan Seyhun DALGIÇ 2000-2001 yıllarını kapsayan EMO İzmir Şubesi 23. Dönem Yönetim Kurulu Çalışma Raporunu özetle katılımcılara aktardı. Daha sonra bütçe ve mali konularla ilgili bilgileri Sabri AKSÜT üyelere verdi.

Yönetim Kurulu çalışma raporu üzerine söz alan Fahrettin SELÇİK; Özdilek firmasının yapılaşmasındaki kanuni yanlışlıklara ilişkin çalışmaların yanı sıra mesleki çalışmalara

ve girişimlere de ağırlık verilmesi gereğini belirtti. TEDAŞ'ta enerji müsaadesi ve faturalar konusunda zorluk çıkartıldığını, sabit ücret gibi konularda hukuksal çalışma yapılmasını istedi.

Gündem ile ilgili söz alan Sami ÖZÇELİK ise Bayındırlık katsayısının enflasyonun gerisinde kaldığını, birim fiyatlarının çıkartılmasında Odanın etkin rol oynaması dileğini belirterek malzemelerin dolar üzerinden alındığını, bu durumun sektörün belini büktüğünü, belirlenen katsayının işin maliyet oranına göre yetersiz kaldığını söyledi.

Daha sonra görüşlerini ileten Oğuz Faik ÖZYEŞİL ise gençlerin Odayla daha fazla ilgilenmesi gerektiğini, Genel Kurullara genç üyelerin katılmaları yönündeki dileğini vurguladı. Odaların yerel yönetimlerle dirsek temasının yeterli olmadığını, şu anda belediye tarafından yapılan işlerin hangi normlara göre yapıldığının bilinip bilinmediği, belediyenin hükümetten ne kadar pay aldığı konusunda sorusunu iletti. Elektrik tarifelerindeki karışıklığa el atılması gereğini vurgulayarak konutlarda elektrik tüketiminin 150 kWh'i geçtiğinde cezalandırıldığını, halbuki elektrik tüketiminin gelişmişliğin göstergesi olduğunu söyledi.



Çalışmalara ilişkin söz alan Musa ÖZTUFAN ise; üyeler ne kadar iyi ise yöneticilerinde o kadar iyi olduğunu, üyelerin anlayışlarını artık değiştirmesi gerektiğini, mesleki sorunların çözümünde üyelerin öncelikle mücadele etmesi gereğini ve sonra odayı yanlarında aramalarını dile getirdi. Sözlerini enerji politikalarına yönelik sürdüren ÖZTUFAN "kullandığımız enerjinin yarıdan fazlasını dışarıdan alıyoruz, doğal gazın ne

kadara alındığını Bakan dahil kimse söylemiyor. Ya çok ucuza alınıyor, dünyada bilinmesini istemiyorlar, ya da çok pahalı alıyorlar bize söyleyemiyorlar. Elektronik sayaç kullanımı için 1500 MW santral bedeli kadar dövizin dışarıya akıtılacak, santral yapsaydınız hiç olmazsa santralımız var derdik, şimdi o da olmayacak, meskenlere binlerce sayaç satmak için oynanan bir oyun, milyarlarca dolar borç ardimızdaki çocuklarımıza kalacaktır." dedi ve konuşmasını şöyle sürdürdü. "çalışmalara ilişkin eleştiriler yapılanlardan değil yapılamayanlardan, yönetim İzmir'in tüm koordinasyonunu üstlendi, bizim yapmamız gerekenler eksik kaldı, kalibrasyon merkezi geçici olarak kapatıldı, umarım sonraki yönetimler bunu düzeltir, Yönetim Kurulumuza teşekkür ediyoruz."

Görüşlerini açıklamak üzere kürsüye gelen Mustafa AKER; 28 senedir Oda üyesi olduğunu Odanın içinden bir veya birkaç milletvekili çıkartarak fikirlerimizin meclis gündemine getirilmesi gerektiği, böylece etkinliğimizin daha da artacağını umduğunu belirtti.

Söz alan Bülent TIKTAŞ ise herkesin yapılması gerekenleri söylediği, yapılmışları eleştirdiğini belirterek hedeflerin gerçekleştirilmesi için öncelikle çoğunluğun sağlanması gerektiğini vurguladı. TIKTAŞ 40 yılın boşa gittiğini, 40 yılın daha boşa gitmemesi gerektiğini sorunların, kapalı kapılar ardında oluştuğunu sözlerine ekledi.

Üyelerin dönemle ilgili değerlendirmeleri sırasında gelen eleştirileri Macit MUTAF yanıtladı. MUTAF;

Genel Kurul'a katılımın az olmasını biçimsel olarak bir salonun dolu veya boş olmasıyla değerlendirilemeyeceğini, sadece salonlarda da çözüm üretilmediğini, EMO olarak uzun yıllardır üyelerle dayanışma içerisinde bulunduğunu ifade etti. Elektronik sayaçlar konusunda EMO olarak başvuruda bulunduğunu, amaçın bunu iptal ettirmekten çok; daha iyi kullanılır, uygulanır birlikte üretmek anlamında yöntem önerildiğini açıkladı. Bayındırlık birim fiyatlarının sektörü olumsuz etkileyen bir faktör olduğu konusunda gelen

eleştirilerle hemfikir olduğunu bu konuda merkezi bir çalışma yapılması gerektiğini belirtti. Yerel yönetimlerin yatırımları konusunda İzmir'in tüm projelerinin proje aşamasından yapılanlara kadar irdeleneceği bir toplantı talebinde bulunulduğu ve bununla ilgili cevabın beklendiği belirtilerek kentle ilgili olumsuzluklar ve rant ilişkilerine en ciddi anlamda karşı çıkanın meslek odaları olduğu vurguladı.

Eleştirilerin cevaplanmasından sonra komisyon raporlarının görüşülmesine geçildi. İlk olarak 2002 yılı Şube tahmini bütçesinin açıklandığı mali raporu Özcan UĞURLU tarafından okundu. Şubemizin 2002 yılı bütçesi 480 milyar TL, 2003 yılı bütçesi ise 657, 6 milyar TL olarak Genel Kurul tarafından onaylandı.

Enerji Tasarrufu Komisyon sözcüsü Talat CANPOLAT Komisyon raporunu özetleyerek toplumda elektrik enerjisi tasarrufu bilincinin geliştirilmesi, bu bilinç ve ileri teknoloji ürünler yardımı ile enerji tasarrufu olanaklarının tesbiti amacı ile geliştirilen proje hakkında üyelere bilgi verdi. Proje kapsamında 500 evde 2 yıl boyunca yapılacak incelemeler sonucunda kamu oyunun bilgilendirilmesi, çevre okul öğrencileri, ve vatandaşların eğitilmesi hedeflendiği belirtildi.



Enerji Komisyonu tarafından hazırlanan rapor komisyon sözcüleri A. Cumhuriyet ALPASLAN ve Musa ÖZTUFAN'ın sunduğu komisyon raporunda ilk olarak A. Cumhuriyet ALPASLAN; Ülkemizde yaşanan ekonomik krizin etkilerini elektrik enerjisi sektörünün de taşıdığını belirterek son yıllarda yaşanan kuraklığın da etkisiyle hidrolik potansiyelin katkısının %19'a düştüğünü vurguladı. Elektrik enerjisi üretiminde ithal enerji payının %50'ye

tüketiminde %63'e ulaşmasının elektrik enerjisi açısından çok verimsiz olduğunu belirten ALPASLAN konuşmasına Elektrik Piyasası Yasası hakkında bilgi vererek devam etti. Yasayla işleyişin tamamen piyasa koşullarına terk edildiği, yasadaki büyük belirsizliklerin var olduğu vurgulanan raporda kamu hizmeti anlayışı, kamu yararı ve doğal çevrenin bozulmamasını içeren öngörüler terk edildiği halde yerine bütünlüklü bir sistem getirilmediği belirtildi.

Elektrik enerjisi ve Elektrik Piyasası Yasası ile ilgili bilgilerin ardından yenilenebilir enerji kaynakları konusuna değinilen raporda rüzgar enerjisi, jeotermal enerji, güneş enerjisi, biyokütle-biyogaz enerjisi ve termik santrallerimiz konusunda da bilgiler aktarıldı. Sonuç ve öneriler olarak ulusal elektrik sisteminin ve enerji sektörünün temel gereksinimlerinin iyi saptanması, elektrik üretim, iletim ve dağıtımında en iyi yönetimin belirlenmesi, ar-ge çalışmalarının desteklenmesi, jeotermal enerjinin tümüyle kullanılması için yatırımların gerektiği, güneş enerjisinden yararlanma konusunda politikaların geliştirilmesi gerektiği ve enerji tüketiminin en aza indirilmesi gerektiği konuları dile getirildi. Ardından Musa ÖZTUFAN söz alarak 2001 yılına ait elektrik enerjisi ile ilgili değerlendirmeyi yaparak istatistik bilgileri verdi.



Oda ve Şubemizin örgüt yapısını tartışmak ve önerilerin oluşmasını sağlamak amacıyla oluşturulan Örgütlenme Komisyonu Raporunu 23. Dönem EMO İzmir Şube Yazmanı Seyhun DALGIÇ sundu. Örgüt yapısındaki sorunlar başlığı altında EMO tarafından yoğun tartışmalar ve değerlendirmeler sonucu oluşturulan tüzük ve

yönetmeliklerin uygulanmasında birimler arasında farklılıklar olduğunu bunun giderilmesi gerektiği belirtildi. Örgüt yapısında demokratik merkezîyetçilikte de bir takım sorunlar yaşandığını bazı lokal işleyişlerde Şube yönetimlerinin yetkilendirilmesinin uygun olacağı belirtilerek bu yapılırken TMMOB ve EMO bütünlüğü zaafa uğratılmaması bildirildi. DALGIÇ, Personel Politikaları başlığında Türkiye'de emek mücadelesinde yer alan örgütümüzde çalışanlarının sendikası olması konusunda titiz davranıldığını, ancak uygulanacak ücret ve sosyal haklar konusunda EMO kaynakları ve örgüt geleceği de düşünülmesi gerektiğini, sendikası personelin toplu sözleşmeleri aşamasında Şube Yönetim Kurullarının da temsil edilmesi gerektiğini belirtti. Üye-Oda ilişkileri konusunda kamuda çalışan mühendis ve mimarların bağlı oldukları Oda'ya üyelik zorunluluklarının sağlanması gerektiği, işyeri temsilciliklerinin sayısı ve aktivitelerinin artırılması gerektiği ve ayrıca üyelerin yoğun bulunduğu iş merkezleri ve bölgelerde yeni temsilciliklerin oluşturulmasının iletişimin geliştirilmesi için önemli olduğu belirtildi. Yönetim Kurulları ve yönetim anlayışı konusunda Oda üyelerinin Odanın gerçek sahipleri olduğu duygusunun geliştirilmesi gerektiği, komisyon çalışmalarına daha geniş katılımların olması gerektiği belirtildi. Örgüt misyonu ile ilgili olarak da siyaset yaparken bütün diğer kitle örgütleri, odalar, siyasi partiler ile girişilen ilişkilerde örgüt bağımsızlığı ve tarafsızlık ilkelerinin olması ayrıca meslek alanıyla ilgili bilgi birikim ve üretim gücünün bulunması meslek sorunlarının çözümünde takipçi olunması vurgulandı.

Örgüt komisyonu raporunun ardından Mesleki Eğitim Komisyonu Raporu görüşülmeye geçildi. A. Cenk GEDİK'in sunduğu raporda mühendis tanımı, mühendislik hizmetleri, lisans eğitimi, mesleki yetkinlik ve meslek içi eğitim konuları görüşüldü. Raporun en çok tartışılan bölümünü "Mesleki Yetkinlik - UZMANLIK" kısmı oldu. Konuşmacılar; bu bölümün raporun bütünselliği ile ilgili olmadığı, raporda uzmanlığı

belgelendirilmenin önemsenmediği, ayrıca mühendisleri sınıflandırmada hatalı yaklaşıldığı belirterek bu bölümün rapordan çıkartılmasını önerdiler. Komisyon adına eleştirilere yanıt veren GEDİK eleştirilerin aksine konuların sonuç bölümünde ele alındığını belirtti. Tartışılan bölümün raporundan çıkarılması oy çokluğuyla kabul edildi.

Komisyon raporlarının Oda Genel Kuruluna taşınması ve Şube Yönetim Kurulu tarafından yapılabilecek ilgili çalışmaların gerçekleştirilmesi Genel Kurulca benimsendi. Komisyon raporlarını görüşülmesi, ardından dilek ve önerilerde Suat ÖZKAN görüşlerini açıkladıktan sonra Divan Başkanı Ali YİĞİT 13 Ocak 2002 tarihinde saat 09.00-17.00 saatleri arasında seçimlerin yapılacağını bildirerek Genel Kurul'un ilk gününü kapattı.



Genel Kurulun ikinci gününde yapılan seçimlere 315 üyemiz katılarak 24. Dönem Şube Yönetim Kurulunun oluşturulmasına katkı sağladılar. Üyelik bilinci ve görevi ile gerek Genel Kurula gerekse seçimlere katılan tüm üyelerimize teşekkür ediyoruz.

İlk toplantısını 17 Ocak 2001 tarihinde yapan Şube Yönetim Kurulumuz görev bölümünü aşağıdaki şekilde gerçekleştirdi. Yönetim Kurulumuza çalışmaları için başarılar diliyoruz.

Asil Üyeler:

- Musa ÇEÇEN (Başkan)
- E. Sabri AKSÜT (Başkan Yardımcısı)
- Seyhun DALGIÇ (Yazman)
- Özcan UĞURLU (Sayman)
- Taner İRİZ
- Mehmet GÜZEL
- Mükremin ZÜLKADİROĞLU

Yedek Üyeler:

- Özgür TAMER
- Metin İŞİN
- Oğuz DİKENELLİ
- Emine Binnaz KARAÇELEBİ
- İlknur TARAKÇI
- Şemseddin BABADAĞ
- Mehmet ŞAN



Musa ÇEÇEN: 1955 yılı Konya doğumlu. 1979 yılı ADMMA mezunu. 1979-1988 yılları arasında Eshot Genel Müd. Etüt Proje Md. Ve Su İşl. Müd. çalıştı. 1988 -1989'da Şube Başkan Yardımcılığı ve Şube Yönetim Kurulu Başkanlığı, 1990-1991 yılında Onur Kurulu üyesi ve 1991-1992 yıllarında Onur Kurulu Başkanı, 1999-2000 yılları arasında EMO İzmir Şube Yönetim Kurulu Başkan Yardımcılığı görevinde bulundu. 1988 yılından bu yana SMM olarak çalışmakta.



Eyüp Sabri AKSÜT:

1961 yılında Zonguldak'ta doğdu. Gazi Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Elektrik Mühendisliği Bölümü'nden 1983 yılında mezun oldu. 1986-1987 yılları arasında Tarişte görev yapan AKSÜT 1987 yılından bu yana proje ve taahhüt işlerinde serbest olarak çalışmaktadır. 1998-1999 ve 2000-2001 yılları arasında EMO İzmir Şubesi Yönetim Kurulu Sayman Üyeliği yaptı.



Seyhun DALGIÇ:

1966 İzmir doğumlu. İTÜ Elektronik Haberleşme Mühendisliği Bölümünden mezun. 1988-1989 yılları arasında özel bir şirkette çalıştıktan sonra (1989-1995) yılları arasında (TRT İzmir TV'de) mühendis olarak görev yaptı. 1995 yılından bu yana özel bir şirkette elektronik ve haberleşme mühendisliği yapan DALGIÇ önceki dönemde de EMO İzmir Şubesi yazman üyeliği görevinde de bulunmuştur.



Özcan UĞURLU : 1973 yılında Bergama'da doğdu. 1995 yılında Yıldız Teknik Üniversitesi Elektrik Mühendisliği Bölümünden mezun

oldu. Güvenlik sistemleri konusunda ortağı olduğu firmada çalışmakta.



Taner İRİZ : 1961 İzmir doğumlu. 1982 yılında İTÜ Elektrik Fakültesi'nden mezun oldu. 1984 yılında İTÜ Fen Bilimleri Enstitüsü'nde yüksek

lisans yaptı. 1986 yılından bu yana SMM olarak çalışıyor. 23. Dönem Yedek Yönetim Kurulu üyesi de yapan Taner İRİZ evli ve 2 çocuk babası.



Mehmet GÜZEL: 1959 İzmir doğumlu. 1982 İTÜ Maçka Elektrik fakültesinden mezun olduktan sonra değişik

sanayi kuruluşlarında çalıştı. 23. Dönem Yönetim Kurulu üyesi de bulunan GÜZEL evli ve iki çocuk babası.



Mükrem ZÜLKADIROĞLU: 1958 Urla doğumlu. İlk ve orta öğrenimin Kayseri'de tamamladı. 1981 yılında

İDMMA Işık Mühendislik Fakültesi mezunu. 1982'de Kemalpaşa Belediyesi'nde göreve başladıktan sonra TEK'na geçti ve 18 yıl Kemalpaşa'da görev yaptı. Halen TEDAŞ Bornova İşletme Bakım Müdürlüğü görevini yürütmekte. Evli ve bir çocuk babasıdır.



Özgür TAMER : 1975 yılında Manisada doğdu. Orta öğrenimini Manisa Fatih Anadolu Lisesi ve Manisa Lisesinde tamamladıktan

sonra 1997 yılında Dokuz Eylül Üniversitesinde Elektrik Elektronik Mühendisliği Bölümünü

bitirdi. 1998 yılında METESAN A.Ş. de bir yıllık iş tecrübesinin ardından DEÜ Elek Elo. Müh. Böl.de Yüksek lisansa hak kazandı ve aynı bölümde Araştırma Görevlisi olarak çalışmaya başladı. 2001 yılında tamamladığı bu çalışmanın ardından aynı bölümde başladığı doktora çalışmasını halen sürdürmektedir



Metin IŞIN : 1958 Eskişehir doğumlu. İlk, orta ve lise öğrenimini Eskişehir'de tamamladı. İDMMA Kadıköy Müh. Yüksek

Okulu'ndan 1982 yılında mezun oldu. 1986-1996 yılları arasında Ege-Koop'ta kontrol mühendisliği, 1996-2000 yılları arasında EMO İzmir Şubesi'nde proje kontrol mühendisliği görevlerinde bulunan IŞIN 2000 yılından beri Koza A.Ş.'de görev yapmaktadır. Evli ve iki çocuk babasıdır.



Oğuz DİKENELLİ : 1964 yılında İzmir'de doğan Oğuz DİKENELLİ, İzmir Atatürk Lisesini bitirdikten sonra 1987 yılında ODTÜ Elektrik

bölümünden mezun oldu. Yüksek lisans ve doktora çalışmalarını Ege Üniversitesi Bilgisayar Mühendisliği Bölümünde tamamlayan DİKENELLİ, halen aynı bölümde Doçent olarak çalışmaktadır. Yazılım Mühendisliği ve İnternet Tabanlı Etmen Sistemleri konularında çalışmalarını sürdüren DİKENELLİ'nin bu konularda yirminin üzerinde uluslararası dergi ve hakemli konferans bildirisi bulunmaktadır.



Emine KARAÇELEBİ: 1969 Manisa doğumlu. İlk ve orta okulu Manisa'da liseyi İzmir'de tamamladı. 1993 yılında ODTÜ Elektrik-

Elektronik Mühendisliği bölümünden mezun oldu. Adnan Menderes Havalimanı'nda elektronik mühendisi olarak çalışan Karaçelebi evlidir.



İlknur TARAKÇI: 1978 yılında Manisa'nın Akhisar ilçesinde doğdu. İlk, orta ve lise öğrenimini Kırkağaç'ta tamamladıktan sonra, 1999 yılında Eskişehir Osmangazi Üniversitesi Elektrik-Elektronik Mühendisliği bölümünden mezun oldu. Üniversiteden sonra İzmir'e yerleşerek 8 ay boyunca IT sektöründe görüntülü iletişim konusunda çalıştı. Yaklaşık 1.5 senedir teknik servis mühendisi olarak medikal sektörde ameliyat ve yoğun bakım üniterlerinin bakım ve onarım görevini üstlenmekte.



Şemsettin BABADAĞ: 1955 yılı Balıkesir doğumlu. 1979 ADMMA mezunu. 1979-2000 yılları arasında Petrol Ofisi A.Ş.

Aliağa Bölge Müdürlüğü'nde çalıştı. Halen Ulaştırma Bölge Müdürlüğü'nde çalışmakta olan BABADAĞ evli ve bir çocuk babası.



Mehmet ŞAN: 1963 yılı Manisa/Kula doğumlu. İlkokul, ortaokul ve teknik lise öğrenimini Manisa'da tamamladı. 1986 yılında Yıldız

Üniversitesi Kocaeli Mühendislik Fakültesi'nden Elektronik ve Haberleşme Mühendisi olarak mezun oldu. 1987-1989 yılları arasında SSK Genel Müd. Makine İkmal Dairesi Başkanlığı'nda tıbbi cihazlar üzerinde çalıştı. 1998 yılından bu yana Türk Telekomünikasyon A.Ş. Bahçelievler ve Sahil Telekom Müdürlüğü'nde Telefon Santralleri Bakım ve İşletme Mühendisliği görevini yapmakta. Mehmet ŞAN evli ve 1 erkek 1 kız çocuk babası.

DANIŞMA KURULU TOPLANTILARI

Şube Yönetim Kurullarında asil ve yedek üye olarak görev almış üyeler ile komisyonlarda görev alan ve Şube Yönetim Kurulunun gerek gördüğü diğer üyelerden oluşan Danışma Kurulumuz Şubemizin 24. Olağan Genel Kurul sürecinde toplantılarını sürdürdü.

Öncelikle Şube Genel Kurulu içeriğinin zenginleştirilmesi ve Şube Yönetim Kurulunun çalışmalarına ışık tutması açısından enerji, örgütlenme, mesleki eğitim ve enerji tasarrufu komisyonlarının kurulması ve raporlarının Genel Kurulda tartışılmasını gerçekleştirdi.



Yönetim Kurulu adaylarının belirlenmesinde etkin katkı sağlayan Danışma Kurulu üyeleri ayrıca EMO'dan beklentiler ve gelecek çalışmalara yönelik görüş ve düşüncelerini dile getirdiler.

EMO OTOMASYON PROJESİ

8-9 Aralık 2001 tarihlerinde Bursa da yapılan koordinasyon toplantısında alınan karar ile tüm EMO genelinde, üye, SMM, proje takibi, şube tarafında gerçekleştirilen testlerin vb genel büro işlemlerin otomasyona bağlayan ve Ofis Otomasyon Projesi olarak adlandırılan projenin, hazırlanması görevi Şubemize verilmiştir. Şubemize bu yönde bir personel alınmış ve çalışmalar EMO Bilişim Komisyonu koordinasyonu ile başlamıştır. EMO Otomasyon Projesi'nin hangi teknoloji ile yazılması hakkında tartışmalar devam etmekte olup, J2EE mimarisi kullanılması yada Şube içinde Client - Server mimarinin kullanılması, Internet ortamında ise Server Side bir programlama dili kullanılarak yapılması ve yazılıma herhangi bir yazılımcının kolaylıkla müdahale edebilmesi amacı ile Object Desing Model ile modellenmesi görüşleri değerlendirilmektedir. Programın yazılımı için Delphi veya Linux işletim sistemi için karşılığı olan Kylix yazılması, veritabanı için ücretsiz bir veritabanı kullanılması fakat bu veritabanının yeterli gelmemesi durumunda verilerin yazılan programın bütünlüğünü bozmadan hızlı bir şekilde bir

başka veritabanına taşınması ve uygun bir programlama öngörüsü ile hazırlanması konuları ağırlık kazanmaktadır.

Programın tüm şubelerde kullanılacağı düşünüldüğünden, tüm şubelerin ihtiyaçlarını tam olarak belirleyip, bu yönde bir prototip belirlenmesi ve bu prototip üzerinden her şube de prototipin eleştirilmesi ve bu eleştiriler sonucunda gerekli görülen değişikliklerin yapılması hedeflenmektedir.

MESUT ULUTAŞI ANMA SÖYLEŞİSİ "Çevre ve Enerji Politikaları"



Şubemiz eski Yönetim Kurulu Başkanlarından 27 Aralık 1980 yılında yitirdiğimiz Mesut ULUTAŞ anısına 27 Aralık 2001 tarihinde Çevre ve Enerji Politikaları konulu bir söyleşi düzenlendi. Arif KÜNAR'ın konuşmacı olarak katıldığı, Şubemiz Lokalinde gerçekleşen söyleşide enerji-çevre-tüketici üçgeninde gelişen ilişkiler incelendi. Arif KÜNAR konuşmasında enerji politikalarının "sağlıklı ve doğru" olarak belirlenmesinde, EMO'nun "asli" yerini artık "doğrudan" alması, bugüne kadar yapılan yanlış enerji planlamalarından, tercihlerinden, yer seçimlerinden kaynaklanan; devlet ile sivil toplum-yöre halkı arasında yaşanan çatışmaların ve sonucunda oluşan zararların engellenmesi gerektiğini belirtti. Bunun gerçekleşebilmesi için TMMOB-EMO'nun başını çekeceği oluşumlara ihtiyaç olduğunu belirten KÜNAR; örnek olarak "Ulusal Enerji Konseyi" ve bu konseyden oluşturulacak olan, ABD'de, Avrupa'da giderek

yaygınlaşmaya başlayan; "Elektrik Tüketicileri Hareketi ve Konseyi"ni gösterdi. Ulusal Enerji Konseyi'nin devlet kurumlarını ve sivil toplum kuruluşlarını biraraya getirebilecek bir yapı olacağından ülke kaynakları ve ekonominin daha verimli kılınabileceğini konuşmasında ifade eden Arif KÜNAR yenilenebilir enerji kaynakları konusunda da bilgiler verdi. Yenilenebilir enerji kaynakları yatırımlarına Avrupa ülkelerinde verilen sübvansiyonlar konusunda değerleri aktardıktan sonra ülkemiz enerji politikalarını tüm yurttaşların tartışabileceği platformların oluşturulması gerektiğini vurgulayarak konuşmasına son verdi.

ENERJİ TASARRUFU EĞİTİMİ

Toplumda enerji tasarrufu bilincinin geliştirilmesi amacı ile her yıl Ocak ayı içerisinde bir hafta, Enerji Tasarrufu Haftası olarak kutlanmaktaydı. Ancak bu sene mevcut hükümet tarafından tasarruf adına bir etkinlik haftası gerçekleştirilmemesi nedeni ile Şubemiz basın açıklaması yaparak kamu oyunu bilgilendirmiştir. Ayrıca Özel Ekin Lisesi'nde öğrencilere Enerji Tasarrufu hakkında bilgi verilmiştir. Toplantıya katılan Sedat GÜLŞEN 4. ve 7. Sınıf öğrencilerine niçin tasarruf etmeliyiz? elektrik enerjisi üretimi, çevreye yapılan zararlar, fosil kaynakların ömürleri, evlerde kullanılan elektrikli aletlerin kullanımında dikkat edilecek noktalar ve tasarruf olanakları hakkında bilgiler verilmiştir. Ayrıca her okulda temizlik kolu, kütüphane kolu gibi kolların yanı sıra enerji tasarruf kolunda kurulması gerektiğini belirten GÜLŞEN bu kolun okullarda kurulması halinde EMO tarafından kol çalışmalarının destekleneceğini belirtti.

CE UYGULAMALARI SEMİNERİ

Odamız ve Ege Asansör ve Yürüyen Merdiven Sanayicileri Derneği (EAYSAD) nin birlikte düzenlediği seminer 17 Ocak 2002 tarihinde EBSO Meclis Salonu'nda yapıldı. 11 Ocak 2002 tarihinde yürürlüğe giren 4703 sayılı Ürünlere İlişkin Teknik Mevzuatın Hazırlanması ve uygulanmasına Dair Kanununun ve sektörde pratik yaşanan ve yaşanacak olan sorunların ele

alındığı seminer Şube Asansör Komisyonu üyesi Serdar TAVASLIOĞLU, Şube Başkanı Musa ÇEÇEN'in odaların kamusal alanı denetlemede katettiği mesafe ve bunun önemine değindiği açılış konuşmasıyla başladı. 47 Şube üyesi, 34 makine, 2 inşaat, 1 metalurji mühendis ve 10 teknisyen ağırlıklı olarak asansör sektöründen 36 temsilci ile toplam 130 kişinin izlediği semineri Şube Asansör Komisyonu üyesi Serdar TAVASLIOĞLU ve CE Teknik Danışmanlık Ltd.Şti. Genel Müdürü Fezal AKIN sundu. 4703 sayılı kanun gereği CE işareti taşıyacak ürün grupları, mevzuat ve uyumdan sorumlu kuruluşların incelendiği bölüm Avrupa'ya ihracaat yapılmadığı için CE uygulaması konusunda en fazla sıkıntı yaşayacak olan asansör sektörü gözetilerek, asansör yönetmeliği taslağı incelenerek anlatıldı.



Son bölümde Fezal AKIN onaylanmış kuruluşlar ve maliyet hesapları üzerine yurtdışı örnekleri aktardıktan sonra gelen sorulara Serdar TAVASLIOĞLU ile birlikte yanıt verdi. Toplam beş saat süren seminer akşam verilen kokteyle sona erdi.

EFT FOTOĞRAFÇILIK KURSU

EMO Genç Fotoğrafçılık Topluluğu EFT'nin Eğitim Merkezi'nde düzenlediği kurs 19 Ocak 2002 tarihinde ilk dönemini bitirdi. 9 Kasım 2001 tarihinde 15 EMO Genç üyesinin katıldığı kurs kuramsal temeller, çekim gezilerinden sonra son hafta fotoğraf basımını Eğitim Merkezi'nde kurulan siyah-beyaz fotoğraf laboratuvarında çalışarak EFT ilk mezunlarını verdi.



Önümüzdeki dönem kayıtlarının tamamlanmasıyla yeni kurs üyelere de yönelik olarak 5 Mart'ta başlayacak.

İMOP DOSTLUK FUTBOL TURNUVASI BAŞLADI

İzmir Meslek Odaları Platformu 1. Dostluk Futbol Turnuvası EMO, Jeoloji MO, Maden MO, Makine MO, Şehir Plancılar Odası, Baro, Diş Hekimleri Odası, Veteriner Hekimleri Odası, Muhasebeciler ve Mali Müşavirler Odası katılımı ile yapılıyor.



İki grup halinde yapılan turnuvada EMO futbol takımı 19 Ocak 2002 tarihinde Veteriner Hekimleri futbol takımı ile karşılaştı. Aşırı yağmur altında geçen maçta takımımız tüm çabalarına karşın sahadan 5-3 mağlup ayrıldı.

İkinci maçını 26 Ocak günü Jeoloji Mühendisleri Odası ile yapan takımımız sahada 10-2 galip ayrıldı.

Sonraki maçlarını Maden ve Muhasebecilerle yapacak olan takımımıza başarılar diliyoruz.

BASIN AÇIKLAMALARI

YASADIŞI YAPILARA ELEKTRİK YASASI

TBMM'nin 8 Ocak 2002 tarihli oturumunda 3194 sayılı İmar Yasasına ek yaparak yasa dışı yapıların elektrik, su ve telefon hizmetlerinden yararlandırılmasına olanak tanıyan düzenleme kabul edildi. Bu düzenlemenin Cumhurbaşkanı tarafından da onaylanması sonrasında 19 Ocak 2002 tarihli Resmi Gazete'de yayınlanarak yürürlüğe girdi.

TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu tarafından yasa'nın getireceği olumsuzluklar 18 Ocak 2002 tarihinde yapılan basın açıklaması ile kamuoyuna duyuruldu.

YASA DIŞI YAPILARIN ENERJİLENDİRİLMESİ İMAR AFFIDIR, BİLİM VE ÇAĞDAŞ KENTLEŞMEYE İHANETTİR!

TBMM'nin 8 Ocak 2002 tarihli oturumunda "Kamu Kurum ve Kuruluşlarının Ürettikleri Mal ve Hizmet Tarifeleri ile Bazı Kanunlarda Değişiklik Yapılması Hakkında Kanun." kabul edilerek onaylanması için Cumhurbaşkanlığı'na gönderilmiştir.

Kanunun 2.maddesi 3194 sayılı İmar Kanununa geçici madde olarak "Kullanma İzni verilmeyen ve alınmayan yapılara belediyelerce yol, su, kanalizasyon, doğalgaz gibi altyapı hizmetlerinin birinin veya birkaçının götürüldüğünün belgelenmesi halinde ilgili yönetmelikler doğrultusunda fenni gereklerin yerine getirilmiş olması ve bu Kanunun yayımı tarihinden altı ay içerisinde başvurulması üzerine kullanma izni alınincaya kadar geçici olarak elektrik, su ve/veya telefon bağlanabilir. Bu madde kapsamında elektrik, su ve/veya telefon bağlanması herhangi bir kazanılmış hak teşkil etmez." hükmü eklenmiştir.

Yasa 57. Hükümet tarafından kaçak elektrik kullananlara elektrik aboneliği gerçekleştirilerek 150 trilyon gelir beklentisi gerekçesiyle çıkarılmıştır.

Ülkemizde yasa dışı elektrik kullanımının her geçen gün artıyor olması yasa dışı yapılara ruhsat verilmemesinden daha çok, alınan hatalı kararlardan kaynaklanmaktadır. Enerji bedellerinde yapılan artışlarla 20 kat daha

az ücret almalarına karşın vatandaşların ABD'deki tüketicilerden daha fazla bedel ödemeleri, 150 kWh üzerinde elektrik kullanması halinde % 50 zam uygulanması, verilen hizmet karşılığı olmamasına rağmen her faturadan güç bedeli adı altında "sabit bedel" alınması elektriğin yasa dışı yollardan kullanılmasını hızlandırmıştır.

Sayaç okuma hizmetlerinin özelleştirilmesi, abone sayısındaki artışa karşılık teknik eleman sayısındaki azalma, araç gereç ve teçhizatın yenilenmemesi gibi nedenlerle denetimlerin yapılamaması kaçak elektrik kullanımını arttırmıştır.

Kentsel planlama ilkeleri, imar planlarına, deprem yönetmeliğine ve diğer teknik zorunluluklara bakılmaksızın yasadışı yapıların altyapı hizmetlerinden yararlandırılması, kamu otoritesi ile açıkça çelişmektedir. Kentimizin yarısını geçmiş olan yasadışı yapılaşmanın teşvik edilmesi anlamına gelen bu yasa, aynı zamanda sınırlı bütçelerini zorlayarak yasal ve planlı kentleşmenin bir parçası içinde yapı sahibi olmaya çalışanlara karşı işlenen bir suç olup, yasalara uyanları cezalandırmaktan başka bir anlam içermemektedir.

Bu güne kadar değişik zamanlarda çıkarılmış 11 imar affından, "af edilmesi için yapılan yapılar ile oy kaygısından başka bir sonuç çıkmamış, her imar affı bir diğer imar affını üretmiş iken, hükümet konuya yalnızca elektrik tahsilatı çerçevesiyle yaklaşmaktadır."

Bu yaklaşımda günlük ve ucuz oy hesabı geçici, mevcut yapılara göre şekillenen yollar, alt yapısı, ulaşımı çözülemeyen yerleşimler kalıcı olacaktır.

Yasanın kazanılmış hak oluşturmayacağı hükmü ise herhangi bir anlam taşımamakta, İmar Yasası'nın 32 ve 42 maddelerinde düzenlenen ruhsatsız yapılara karşı yaptırımları hükümsüz kılmaktadır.

Devletin yıkmakla görevli olduğu yapıları, elektrik, su, telefon ve diğer hizmetlerden yararlandırılması, çağdaş devlet niteliği ile bağdaşmamaktadır. Bu yasa genel olarak aşağıdaki teknik ve hukuksal problemleri bünyesinde taşımaktadır.

- İmar Kanununda yapılan bu değişikliklerle hem

Belediyeler tarafından bugüne kadar yapılmış olan yasadışı işlemlere yasallık kazandırılmakta hem de yapı yasal duruma sahip olmasa dahi altyapı hizmetlerinden faydalanır hale getirilmektedir.



- Yapıların ruhsat ve eklerine aykırı olmaktan dolayı kullanma izni alınamaması nedeniyle yapıya elektrik, su bağlanacak yani yapı kullanıma açılacaktır.
- İnşaatın taşkın inşaat (parsel tecavüzlü olması) durumunda, elektrik su bağlanarak yapı kullanıma açılacaktır. Bu hüküm Anayasada tanımlanan Mülkiyet hakkına aykırıdır.
- Yukarıdaki açıklanan hususlar doğrultusunda, "Devlet açık olarak Mülkiyet hakkının kendisini imar mevzuatı açısından ilgilendirmediğini beyan etmektedir."
- Bu yapılar eğer fen kurallarına uygun olarak yapılmış ise zaten İmar Kanunu 32.maddesi gereğince yasal süresi içerisinde başvurulduğunda ruhsata ve dolayısıyla kullanma iznine kavuşturulmaktadır. Ancak yapı arazi sorunları nedeni ile ruhsata bağlanıyorsa hiçbir şekilde ruhsat alamayacaktır.
- Bu nedenle bu yasa kamu arazilerine inşa edilmiş olan ve fen kurallarına uygun olarak yapılmış olan yapıların üzerindeki, elektrik ve su verilmemesi şeklindeki Demokles'in kılıcının ortadan kalkmasını sağlayacak ve hazine arazilerinin yağmalanmasına dayanak olacaktır.
- Yasa bu hali ile Anayasa ile korunan, Kamu ve özel Mülkiyet (madde 35) hakkının açık şekilde ihlaline olanak sağlayacaktır.
- Yasa ayrıca Anayasa'nın herkesin sağlıklı bir çevre içerisinde yaşama hakkına (Madde 56) ilişkin maddesine de aykırıdır. Çünkü bu hali ile imar uygulaması, dolayısı ile planlaması

yapılmamış olan alanları yapılaşmaya açmaktadır.

- Yasanın kazanılmış hak teşkil etmeme hükmü de yerinde değildir. Mevcut durum karşısında İmar Yasasının 32. ve 42. Maddesinde düzenlenen Ruhsatsız yapılara karşı olan müeyyideler hükümsüz kalacak, Devlet yıkmakla görevli olduğu bu yapılara elektrik ve su verecek, kanalizasyon yapacak, kullanıma açacaktır.
- Belirtilen nedenlerle her ne kadar hukuken bir af olduğundan bahsedilmese de yapılan düzenleme fiilen bir af sonucunu doğuracaktır. Bu af özellikle kamu arazilerinin yağmalanmasını hızlandıracaktır.

Kent yenileme ve gecekondü önleme projelerinin özendirilmesi, yerel yönetimlerin bu yönde desteklenmesi ve güçlendirilmesi gerekirken aksi yönde yasa dışı yapılaşmayı özendirecek bütünsellikten uzak, günübürlük, siyasi ve ekonomik çıkar amaçlı yasal düzenlemelerle çağdaş, planlı, sağlıklı, güvenli kentleşmeyi yaratmak mümkün değildir.

ENERJİ TASARRUFU BİR YAŞAM BİÇİMİ OLMALIDIR.

Şubemiz tarafından Enerji Tasarrufu haftası nedeniyle 16 Ocak 2002 tarihinde bir basın açıklaması yapıldı. Basın açıklaması şöyle: Geçmiş yıllarda hükümetler enerji tasarrufu ile ilgili görüş ve çalışmalarını her yıl Ocak ayında yapılan etkinliklerle kamu oyuna duyurmalarına karşın, bu yıl bu alışkanlık bile yitirilmiş, değil bir çalışmanın sonucu bir görüş bile açıklanmamıştır. Halbuki elektrik enerjisi ülkelerin gelişmesi için vazgeçilmez unsurdur. Ülkemizde kişi başına elektrik enerjisi tüketimi 1996 yılında 1183 kWh iken 2000 yılında 1432 kWh'e yükselmiştir. Artıştaki bu oran gelişmişlikte bir aşama olarak algılsa da, ekonomik değer üretimindeki enerji tüketim yoğunluğu sanayileşmiş ülkelerin tümünden daha kötü durumdadır. Enerji Yoğunluğu kavramı gelişmişlik tanımlamasında en sağlıklı ve doğru parametre olup, birim enerjiden üretilen birim ekonomik değer arasındaki ilişkidir. Gelişmişlik günümüzde kişi başına tüketilen enerji miktarı ile değil, az enerji kullanarak çok ekonomik değer yaratabilmekle ölçümlenmektedir. Enerji

kaynaklarının aşırı ve bilinçsiz kullanımı çevre sorunlarını da beraberinde getirmiş, hava kirliliği, ozon tabakasının delinmesi gibi insan yaşamını olumsuz etkileyecek temel sorunlar haline dönüşmüştür. Özellikle petrol, kömür, doğalgaz gibi fosil kaynakların gelecekte tükenen olması, kaynakların daha verimli kullanılmasını ve ekonomik ömürlerinin uzatılmasını da zorunlu hale getirmektedir. Enerji tasarrufu; enerjinin akıllıca kullanışı ile kayıpların en aza indirilmesi, aynı enerji ile daha çok iş yapılması veya aynı işin daha az enerji kullanılarak yapılması anlamını taşımaktadır. Enerji tasarrufu iki ampulden birini söndürerek yapılan kısıntı ya da programlı olarak yapılan kesinti değil, gereksinimler ve konfor şartları içerisinde, fazladan ve gereksiz tüketilen enerjinin tasarruf edilmesi anlamını taşımaktadır. Enerji tasarrufu, enerji kaynaklarının daha rasyonel kullanılmasına, enerji üretim yatırımlarının ve enerji maliyetinin azaltılmasına olanak vererek, çevre sorunlarının azaltılması açısından oldukça büyük önem taşımaktadır. Unutulmamalıdır ki gereksiz tüketilen her bir kWh enerji çevreye daha çok karbondioksit, daha çok asit yağmuru olarak, bizi ve bizden sonra yaşamını sürdürecektir. Günümüzde enerji ekonomik değer anlamında para demektir. Enerjinin verimli kullanılması ile özellikle konutlarda aile bütçesinde tasarruf olanakları yaratılabilmekte, sanayicimize ise yeni istihdam alanı ve yeni yatırımlar anlamını taşımaktadır. Ülkemizde 2001 yılının da 128 milyar kWh elektrik enerjisi üretilmiş, % 20,15'i dağıtım hatlarında, %3 ü iletim hatlarında kaybedilmiş, % 5 üretim tesislerinin iç ihtiyacı için tüketilmiştir. Satışa sunulan enerjinin % 24,3'ü konutlarda, % 49,7'si sanayide, % 9,5'u ticarethanelerde diğerleri ise resmi daire, genel aydınlatması vb. yerlerde kullanılmıştır. Elektrik enerjisi iletim ve dağıtım tesislerindeki kayıpların yanı sıra, doğru kullanılmaması nedeni ile enerjinin bir kısmı kaybedilmektedir. Uygulanacak ulusal verimlilik programları ile ilk etapta sanayide ve konutlarda tüketilen enerjinin %15 oranındaki kısmı tasarruf etmek mümkündür. Elektrik İşleri Etüt İdaresine göre enerjinin doğru kullanımı halinde 3,5 milyar

dolar tasarruf olanağı bulunmaktadır. Ülkemizde henüz politikası üretilip topluma sunulmayan bir çok enerji tasarruf olanakları bulunmaktadır. Bu olanaklar topluma anlatılmalı, uygulanabilir projeler geliştirilmeli, Odamızın da içinde yer aldığı projelere destek olunmalı ve bu projeler ülke boyutuna taşınmalı, enerji tasarrufu yılda bir kez kutlanacak hafta olmaktan çıkartılarak bir yaşam biçimi haline dönüştürülmelidir

KOMİSYONLAR OLUŞTURULUYOR

EMO İzmir Şubesi 24. Çalışma Dönemi içerisinde komisyonlarda görev almak isteyen üyelerimiz Şubemize başvurabilirler.

ELEKTRİK MÜHENDİSİ ARANIYOR

Şubemizde görevlendirilmek üzere

Elektrik Mühendisi araniyor.

Son Başvuru: 21 Şubat 2002

Odamız tarafından derlenen Avrupa Topluluğu uyum yasaları çerçevesinde ülkemizde uygulamaya konan 4703 sayılı Çerçeve Kanun ve Uygulama Yönetmeliklerini içeren dökümanları Şubemizden ya da www.emoizmir.org.tr adresinden edinebilirsiniz.

SMM ÜYELERİMİZİN DİKKATİNE

2001 yılı SMM ve BT belgelerinin geçerlilik süresi 31 Aralık 2001 tarihinde sona ermiştir. Belgelerin yenileme çalışmaları sürmektedir.

EMO SMM Hizmetleri Yönetmeliği gereği Şubat ayı sonuna kadar belgelerini yenilememiş SMM üyelere ilk çıkartma işlemleri uygulanacaktır.

Belge yenileme ve ilk çıkartma ücretleri ile bu işlemlere ilişkin aranacak belgeler aşağıda belirtilmiştir.

Şube Yönetim Kurulumuz tarafından İzmir, Aydın, Manisa il ve ilçelerinde işletme, bakım, danışmanlık hizmetlerinde bölge azaltma katsayısı 0,8 olarak belirlenmiştir. 2002 yılına ilişkin sözleşmelerini yapmış olan üyelerimiz diledikleri takdirde bölge azaltma katsayısını uygulayabilirler. Bazı sözleşmelerin mesleki denetim hizmeti önceden yapılmış olması nedeni ile herhangi bir karşılığa neden olmamak için mesleki denetim bedeli bir katsayısı üzerinden değerlendirilecektir. Bilgilerinize sunarız.

SMM ve BT belgeleri 2002 yılı ilk çıkartma ve yenileme ücretleri ile üye aidatları	
2002 yılı aidatı	36.000.000.- TL
SMM ilk çıkartma	85.000.000.- TL
SMM yenileme	50.000.000.- TL
BT ilk çıkartma	85.000.000.- TL
BT Yenileme	50.000.000.- TL
Büro Tanıtım ilk çıkartma	150.000.000.- TL
Büro Tanıtım yenileme	90.000.000.- TL
SMMHB düzenleme (her belge için)	35.000.000.- TL

SMM, BT Belgeleri yenilemesinde Oda birimlerince istenecek belgeler aşağıda belirtilmiştir

- 1- 2001 yılı SMM-BT belgelerinin asıllarının iadesi
- 2- SMM'nin bir adet renkli fotoğrafı
- 3- Büronun bağlı bulunduğu vergi dairesinden alacağı ve 2002 yılında mühendislik hizmetlerinden dolayı vergi mükellefiyetinin devam ettiğini belirten yazının aslı veya noterce 2002 yılı için onaylanmış defterin ilgili sayfasının fotokopisi,
- 4- Oda'ya sunulan 2001 yılı belgelerinde değişiklik olup olmadığını belirten dilekçe, değişiklik var ise (örneğin büro adresi değişmiş ise yeni büroya ait kira kontratı fotokopisi veya adres değişikliğinden dolayı vergi dairesi değişmiş ise yeni vergi kaydı vb.) değişen evrakların Oda'ya sunulması,
- 5- Kendi adına çalışan SMM'lerin Bağ-Kur, ortak olarak çalışanların Bağ-Kur veya SSK üyeliğini devam ettirip gösteren belge,
- 6- Ücretli çalışan SMM'lerin 2002 yılı için EMO tarafından belirlenen ücrete uygun olarak düzenlenmiş işverenle yapılan noter onaylı sözleşme (2002 yılı ilk dönem için bu ücret ilk 6 ay için net 450.000.000.-TL -Dört yüzelli milyon Türk Lirasıdır), 2001 yılına ait ücret bordroları ile SSK prim bildirimleri ve muhtasar beyannameleri
- 7- Sermaye şirketinin A.Ş. olması halinde her yıl yapılan Genel Kurul'a ilişkin Ticaret Sicil Gazetesi

595 SAYILI KHK'NİN İPTALİ HAKKINDA GEREKÇELİ KARAR YAYINLANDI

10.04.2000 tarihli Resmi Gazete'de yayınlanan 595 sayılı "Yapı Denetimi Hakkında Kanun Hükmünde Kararname"nin Anayasa Mahkemesi tarafından iptal edilmesi ile ilgili gerekçeli karar 17.01.2002 tarih ve 24643 sayılı Resmi Gazete'de yayınlandı.

Anamuhalefet (Fazilet) Partisi TBMM Grubu adına Parti Başkanı tarafından açılan ve 595 sayılı KHK'nin 4., 13., 14., 15. ve 25. maddelerinin Anayasa'nın 91., 127. ve 128. maddelerine aykırılığı savıyla iptali ve yürürlüğün durdurulması istemi olan davaya ilişkin yürütmeyi durdurma kararı Anayasa Mahkemesi tarafından verilmiş, ancak karar tam olarak açıklanmamıştır.

Gerekçeli kararın tam metnini üyelerimiz Şubemizden veya www.emoizmir.org.tr adresinden edinebilirler.

EMO GENÇ FOTOĞRAFÇILIK TOPLULUĞU FOTOĞRAFÇILIK KURSU

İçerik

- Temel fotoğrafçılık bilgisi
- Fotoğraf tarihi
- Başlangıçtan bugüne fotoğraf örneği
- Fotoğraf felsefesi
- Fotoğrafçılık teknik malzemeleri
- Laboratuvar çalışması ve malzemesi
- Kompozisyon
- Cumartesi çekim gezileri

Kurs Tarihi:05 Mart 2002

Saat :17.00-19.00



TMMOB ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI

e-dergi

OCAK 2002

YIL: 1

SAYI: 1

http://www.emo.org.tr/merkez/e-dergi/sayi_1/

Bilgi ve iletişim teknolojilerindeki gelişmeler tüm toplumları ve kurumları etkiliyor ve değiştiriyor. İnternet olgusunda somutlanan bu değişimin, EMO tarafından üye yararına kullanılmasının somut örneği olan 'e-dergi' projesi ,EMO Bilişim Komisyonu'nda yer alan üyelerin yoğun emekleri sonucu yaşama geçti. İnternet erişiminin üyelerimiz arasında hızla yaygınlaştığı günümüzde, bu teknolojiyen en fazla yararlanabilen , basım ve postalama masrafları olmayan e-dergi ,kırk yılı aşkın bir süredir yayınlanmakta olan Elektrik Mühendisliği Dergisi'nden ayrı olarak daha sık ve kapsayıcı olacak biçimde yalnızca elek- tronik olarak internet sayfalarında yayımlanacak bir dergidir...

Her sayısında yetkin isimleri konuk edeceği belirtilen derginin ilk sayısı, Önder ÖZDEMİR editörlüğünde internet teknolojileri genel başlığı altında , iletişim dünyasından ilginizi çekeceğinize inandığımız onüç adet yazıya yer vermekte. Gelecek sayısında 'Yazılım' konusunun işleneceği belirtilen e-dergi, zaman içinde geliştirilmesi için üyelerimizin katkıları gerekmekte ve bu çerçevede önerisi , düşüncesi yapabileceği bir şeyi olan herkesi yeni dergimizde görev alma çağrısında bulunurken , üyelerimiz için bir bilgi paylaşma ve bilgi kaynağı platformu olması beklenen e-dergi'mizi izlemeleri önerilir...

YILDIRIMLAR VE KÜRESEL YILDIRIMLAR

http://www.geocities.com/yildirim_sayfasi/

Atmosferde, bulut ile yer arasında oluşan elektrik boşalma olayı olan 'Yıldırım' olgusunu ,İTÜ Elektrik Elektronik Fakültesi'nde bitirme tezi konusu olarak seçen Onur ÇOBAN sonuçlandırdığı çalış- masını, ilgi duyan internet kullanıcılarının yararlanabileceği, bir web sitesi olarak düzenlemiş...Yıldırıma Giriş , Küresel Yıldırımlar , Yıldırım Kazaları ,Yıldırımlardan Korunma , Resim Arşivi , Linkler ana başlıklarıyla ile düzenlenen site , konuya ilişkin olarak internette türkçe olarak az sayıda bulunan yararlı bir bilimsel derleme...

BELGENET

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

Türkiye ve Dünya gündemi çok hızlı değişiyor. Özellikle Türkiye'de yirmidört saat içinde öyle şeyler yaşanıyor ki, bir sonraki bir öncekini unutturacak nitelikte...Oysa yaşananlar önemli gelişmeler. Yaşanan pek çok şey gelecek için önemli dersler içeriyor. Yaşanan gelişme ve olayları belgeleriyle geleceğe aktarabilmek ve araştırmak isteyenlere, merak edenlere ışık tutabilmek amacıyla 1999 temmuzu'nda kurulan BELGENET sıklıkla yapılan eklemelerle, yorumu izleyiciye bırakan bir arşiv sitesi.

Belgenet bugün için 'Beyaz Enerji Davası' ilgili açıklamalardan, uluslararası tahkim yasaları ilgili metinlere, depremden, IMF'ye verilen niyet mektuplarından , Avrupa Birliği belgelerine kadar geniş bir bilgi ve belge birikimi yer alıyor...

Kent ve Çevre

Bülent Turan

<http://kent.fishek.com.tr/>

Kent, çevre ve kültür konularında etkin çalışmalarda bulunan Y.Mimar Bülent TURAN tarafından çoğunlukla İzmir kentinde yapılan kentsel tasarım ve imar uygulamaları konusunda çeşitli yayın organlarında yayımlanan makale ve bilimsel yazıların bulunduğu site , İzmir kentinin tarih içindeki oluşumundan kaynaklanan birikimlerini olumlu koşullar yaratarak kente ve kentliye ,gelecek kuşaklara aktarmak görevinin kente duyarlı tüm yurttaşların borcu olduğunu anımsatan görüş ve bilgilerle dolu...

KIBLE

Yeni itfaiye binası açıldı. Açılmadan önce küçük bir eksiği vardı o da düzeltildi; "kibleye bakan tuvaletler". Laik ve çağdaş idareciler sakıncalı bulunan, imatları tamamlanmış tuvaletleri yıkarak "yanlış"ı düzelttiler. "Allah İzmir'i yangınlardan korusun" imzalı Özfatura zihniyetinden değişen bir şey yok mu?



Selçuk ERDEM

FORMULA-1 TÜRKİYE'DE

Formula-1 otomobil yarışının düzenleyicileri aşağıdaki sorunların çözülmesi halinde İstanbul'u piste dahil edebileceklerini söylediler.

Pist çevresinde otluk alanlarda piknik yapan ailelerle, yarış pistine koşarak topu almaya çalışan atletli ve bıyıklı bir adamla,

- Her an gaza gelip yarış pistine dalabilecek minibüslerle,
- Michael Schumaer'in yanına gelip arabasını bir tur sürmek isteyenlerle,
- İkinci el araba satışlarını garip değişikliklerle "Ferrari görümlü 92 model Şahin" yaratanlarla,
- Bazı aklievvel yetkililer tarafından yarış pistinin çeşitli yerlerde yapılan hız kesme tümsekleriyle,
- Yarış esnasında piste sızan selpak

satan ve cam silen çocuklarla, Yetkililerimizin cevabı ise bekleniyor.

TOP YUVARLAKTIR

Futbol spikerleri eskiden yalnız radyodan yayın yaparlardı, sayıları da bir elin parmaklarını geçmezdi. Şimdi televizyon çıktı, sayı arttı, nitelik düştü. İşte yorumlardan örnekler:

- Galatasaray-Werder Bremen maçında spiker bağılıyor, Turgay topa vurursa gol olur, vuruyor aut!
- İngiltere-Türkiye maçı 8. gol sonrası spiker şaşkınlık içinde: Vay anasını sayın seyirciler bir gol daha yedik!
- Almanya-Türkiye maçı spiker anlatıyor. Biz bu Almanya'yı sadece İnönü'de değil dünyanın her yerinde yeneriz, aman aman Recep aman aman Recep aman Recep ve gol.
- Fenerbahçe-Besiktas maçı. Spiker maçı yorumlarken: "Walsh ikinci yarı çok etkisiz, kendisini oyunda hiç göremiyorum". (Walsh devre arasında oyundan çıkmıştır)
- Belçika-Türkiye maçındayız. Spiker kızıyor. "Evet sayın seyirciler, elin zencisi, elin Arap'ı had-trick yapıyor, bizim Hakanımız bizim Oktayımız uyuyor."

DOSTLAR ALIŞVERİŞTE GÖRSÜN

Bir Pazar günü, atlıyorlar arabaya, cüzdanı bankamatiklerle kalınlaştırıp tutuyorlar merkezin yolunu. Maile kapıyorlar bir ittirgeçli çok alış çok veriş sepetini. Bayram yeri sanırsın. Gözünü mal bürümüş tüketiciler o raftan bu rafa saldırıp çok çok alış ama nasıl veriş, sepetlerini tokuşturup görgüsüzce, suçluyorlar birbirlerini. Tüketmeyi öğreniyor Türkiye tükenince üretmeyi de öğrenecek!