

İletim / Dağıtım Şebekeleri ve Kompanzasyon Etkinliğine Yoğun İlg



Özellikle Haziran/Temmuz aylarında bölgemizin enerji kalitesi, hava sıcaklıklarının ortalama değerlerin üzerinde seyretmesine bağlı olarak elektrik şebekelerinde görülen ve büyük oranlı gerilim düşümleri, klima nedenli elektrik kullanımındaki artışın yarattığı yüklerin karşılanmasında elektrik şebekelerinin yetersiz kalışı, elektrik kesintileri ve ilgili mevzuattan kaynaklanan sorunlara ilişkin çözüm önerilerinin tartışılması amacıyla, “İletim/Dağıtım Şebekeleri ve Kompanzasyon” konulu etkinlik 6 Eylül 2007 tarihinde düzenlendi.

Şubemiz tarafından Ahmet Pıştina Kent Arşivi ve Müzesi'ndeki gerçekleştirilen etkinliğe 104 üyemiz katıldı.

Etkinlik; DEÜ Elektrik Elektronik Mühendisliği Bölümü'nden **Prof. Dr. Eyüp Akpınar** tarafından yapılan sunumla başladı. Akpınar sunumunda reaktif güç, güç faktörü, harmo-

niklerin neden olduğu etkiler, aktif ve pasif filtre uygulamaları, seri ve paralel rezonans, reaktif güç kompanzasyonu ve harmonik filtreleme konularına ilişkin bilgilendirmede bulundu.

Ardından konu ile ilgili tüm tarafların katıldığı panelde;

TEİAŞ III. İletim Tesis ve İşletme Grup Müdürlüğü'nden **Nurullah Çetin**, Grup Müdürlüğü'nün yürütmekte oldukları çalışmalar, ilimizdeki trafo merkezleri, yatırım programındaki tamamlanan ve devam eden projeler, mevcut kapasitör fider sayıları, aylara göre çekilen maksimum ve minimum güçler;

TEİAŞ Batı Anadolu Yük Tevzii İşletme Müdürlüğü'nden **Emin Kenan Taşlık**, bölgede bulunan santraller, iletim hatları, trafolar, reaktör ve kapasitörler, ülkemiz, Batı

Anadolu ve İzmir'e ilişkin üretim ve tüketim verileri, yapım aşamasındaki tesisler, yatırım programları, 2007 tüketim artışı ve kesintiler ve buna ilişkin 2008 yılında alınacak önlemler, Batı Anadolu Bölgesi arz güvenliği;

Gediz Elektrik Dağıtım A.Ş. Ar-Ge Planlama ve Koordinasyon Müdürlüğü'nden **Abdullah Yavuzlar**, reaktif güç kompanzasyonu ve harmonik bozulmalar ile ilgili mevzuat, GEDİZ Elektrik Dağıtım A.Ş. İzmir İl Müdürlüğü hizmet alanındaki kurulu güç değerleri, trafo puant güçleri ve gereken kondansatör güçlerine ilişkin bilgilendirmede bulundular.

Şubemiz adına panele katılan Enerji Komisyonu Üyesi **Ahmet Karancı** ise ülke genelinde meskenlerin toplam tüketim içindeki oranına dikkat çekerek tarife gereği reaktif bedel ödemeyen ve harmonik denetime tabi olmayan mesken abone sayısının reaktif gücün kompanzasyonunda ve şebeke harmonikleri açısından dağıtım şirketlerine ciddi yükler getirdiğini ifade etti.

Prof. Dr. Eyüp AKPINAR'ın Kompanzasyon ve Harmonik Filtreleme başlıklı sunumunun özeti Bültenimizin bir sonraki sayısında yer alacaktır.



Şube Komisyonları Ortak Toplantısı

Şube Yayın Komisyonu'nun Bültenine özgün yazılar sağlanması ve komisyon çalışmalarının duyurulması talebi üzerine Şube Yönetim Kurulu, 24 Eylül 2007 tarihinde komisyon başkan ve yazmanları ile Şube Eğitim Salonunda toplantı düzenledi. 32 üyemizin katıldığı toplantıda komisyonların Şube Bültenine yapabilecekleri katkılar, bugüne kadar yapmış oldukları çalışmalar ile önümüzdeki dönem sonuna kadar planladıkları çalışmalar görüşüldü.

Yönetim Kurulu Başkanı Mustafa Küçük'ün açış konuşmasından sonra Yayın Komisyonu Başkanı Macit Mutaf bugüne kadar büyük bir özveriyle çalışarak Şube Bültenini 20. yılına getirdiklerini, bültende daha özgün yazılara yer vermek istediklerini ve bunun için komis-



yonların katkılarını beklediklerini belirtti.

Yayın Komisyonu'nun diğer üyelerinin görüşlerini aktarmasından ardından, komisyonların bugüne kadar yapmış oldukları çalışmalar değerlendirildi.

Yaz döneminde üyelerin genel-

likle tatilde olması nedeniyle verimli çalışamadığını belirten komisyon başkanları Genel Kurul sürecine girildiği önümüzdeki günlerde bu eksiklikleri gidermek için daha çok çalışmaları gerektiğini belirttiler.

Toplantı komisyon temsilcilerinin dilek ve önerileri ile sona erdi.

Reaktif Güç Oranları Değerlendirme Komisyonu Toplantısı

Şubemiz tarafından EMO YK'na yapılan başvuru sonucunda oluşturulan "Reaktif Güç Oranlarını Değerlendirme Komisyonu" toplantısı 15 Eylül 2007 tarihinde Şubemizde gerçekleştirildi.



Toplantıya EMO YK Üyesi Mehmet Mazmanoğlu, EMO Ankara Şubesi'nden Alper Terciyanlı, Enerji Sempozyumu Yürütme Kurulu Başkanı Olgun Sakarya, EMO İstanbul Şubesi Sekreteri Serdar Paker, Prof. Dr. Aydoğan Özdemir ve İsa İlisu, Şubemizden ise YK Yazman Üyesi Mehmet Güzel, Enerji Komisyonu üyeleri Ahmet Karancı ve Turgut Eryiğit katıldı.

Toplantıda Elektrik Piyasası Müşteri Hizmetleri Yönetmeliği'nin 16. maddesinde yapılan ve 09/01/2007 tarih ve 26398 sayılı Resmi Gazete'de yayınlanan değişiklikler ve iptalle ilgili yasal girişimler görüşüldü. Yönetmelik değişikliği ile ilgili komisyon tarafından oluşturulan görüşler değerlendirilmek üzere EMO Yönetim Kurulu'na iletildi.

Şube Danışma Kurulu Toplantısı

Şube Danışma Kurulu 4. toplantısı 27 Eylül 2007 tarihinde gerçekleştirildi. Şube çalışmaları, ülkemizde yaşanan gelişmelere paralel olarak Odanın görev ve sorumluluklarının değerlendirildiği toplantıda Şube YK Başkanı Mustafa Küçük yapılanlar ve yapılacaklar üzerinden danışma kurulu üyelerinin görüş ve önerilerini almak istediklerini belirtti.

H. Avni Gündüz'ün yönettiği toplantıda Şube YK Yazman Üyemiz Mehmet Güzel'in 3. Koordinasyondan bugüne dek gerçekleştirilen etkinlikler ve Şubemizce gerçekleştirilecek planlı etkinlikler hakkında gelinen noktalara ilişkin yaptığı bilgilendirmeden sonra üyeler tarafından;

- Enerji alanında elde edilen kazanımların elektronik, elektrik-elektronik, elektronik haberleşme mühendisleri ve bilgisayar mühendisleri için de tesis edilmesi gerektiği ve bu mezunların Odaya üyelikleri konusunda sıkıntılar olduğu,

- Oda eğitimlerinin MİSEM kapsamında belgelendirme eğitimi haline dönüştüğü meslek içi eğitimin yıla yayılarak planlanması gerektiği bunun göz ardı edildiği, açık kaynak kodlu yazılımlar hakkında eğitimlerin yaygınlaştırılmasını,



- Bilgi akışında ve temsilcilik uygulamalarında sorunlar yaşandığını,

- Komisyon çalışmalarının etkinleştirilmesi için yöntem geliştirmek gerektiği, var olan yöntemle etkin bir çalışma hızı ve üretimin gerçekleşemeyeceğini dile getirildi. Ayrıca;

- Odanın, yeni yetişen ve teknolojiyi etkin olarak kullanan meslektaşlarımızın istihdamına yönelik düzenlemeleri hayata geçirmek için çabalarını artırmaması,

- Enerji sektörünün şekillendirilmesi ve takibinin yeterince yapılmadığı odanın buna ilişkin bir yöntem geliştirmek durumunda olduğu EPDK 8. maddenin ciddi bir sıkıntıya yol açtığı bu konuda girişimlerde bulunulması gerektiğini,

- Yeni mezunların ve daha önce

mezun olan işsiz meslektaşlarımızın Odaya üyelikleri konusunda yöntemlerin geliştirilmesi

- Bilirkişilerin görevlendirilmesi hakkında izlenen yöntemlerde eksiklik olduğu,

- Enerji konusunda dağıtım tesislerinin özelleştirilmesi, elektrik fiyatları, bölgemizde tasarlanan termik santral ile nükleer santral yapımının dönemin belli başlı konuları olacağı,

- Üniversitelerdeki gelişmeler ve mühendislik disiplinlerinin geleceğinin Odamızın önündeki belli başlı başlıklar olduğu ifade edildi.

Anayasa değişikliği çalışmalarını TMMOB'nin ve Odaların dikkatle izlemesi ve dayatmalara karşı çıkılarak tepki gösterilmesinin istendiği toplantı, dilek ve öneriler ile son buldu.

Fen Adamlarının TUS Yetkilerine İlişkin Dava Sonuçlandı

İzmir Birinci İdare Mahkemesinde Dikili Belediyesi aleyhine ikame edilen davalarda 3194 Sayılı İmar Kanunu Kapsamında bulunan yapılarda (4708 Sayılı yasa kapsamında) Elektrik Fen Adamlarının (Teknisyen, Tekniker) yapının Fenni Mesuliyetini üstlenemeyeceği dolayısı ile Teknisyen Meltem KARGIN tarafından Fenni Mesul sıfatı ile imzalanan ruhsat ve kullanma izinlerinin iptali gerektiği talep ve dava edilmiştir.

İzmir I. İdare Mahkemesi tarafından gerekçelerimiz haklı bulunmuş, 3194 Sayılı kanununun 38. maddesi uyarınca hazırlanan Mühendis, Mimar ve Şehir Plancıları dışında kalan Fen Adamlarının Yetki, Görev ve Sorumlulukları Hakkında Yönetmeliğin 6. maddesi hükmü ile mimar ve mühendis ile şehir plancıları dışındaki meslek mensuplarının fenni mesuliyet üstlenemeyeceği, bu nedenle inşaat tamamlanmış olması nedeni ile bir mühendis tarafından projesine uygun olarak yapıldığı tevsik edilmemiş olan dava konusu yapılar için düzenlenen kullanma izinlerinin iptaline İzmir I. İdare mahkemesinin 2005/1587 E-2007/588K ve 2005/1586E.2007/587K sayılı kararları ile karar verilmiştir.

Özdere Belediyesi Fenni Mesullerden Kayıt Ücreti Alınmayacağını Bildirdi

Ağustos 2007 sayımızda yapı ruhsatı alınmasına yönelik üretilen elektrik uygulama projelerinin belediyelerce onayı sırasında kendi belediye meclis kararları gerekçe gösterilerek elektrik mühendisi proje müellifi veya fenni mesulünden değişik meblağlarda “**kayıt ücreti**” adı altında bir bedel talep edilmesinin yasal olmadığına dair yazımız üzerine İzmir Büyükşehir Belediyesi

İmar İşleri Şube Müdürlüğü tarafından 19 ilçe belediyesi ve 38 ilk kademe belediye başkanlığı olmak üzere toplam 57 belediyeye yazı gönderildiği belirtilmişti. Ancak Özdere Belediyesince anılan uygulamanın sürdürüldüğü yönünde bilgi edinilmesi üzerine **Şubemiz hem İzmir Büyükşehir Belediyesi hem de Özdere Belediyesi nezdinde ikinci bir girişimde bulun-**

muştur. İzmir Büyükşehir Belediyesiince daha önce iletmış oldukları ilk yazının gereğinin yapılmasının hatırlatılması üzerine Özdere Belediye Meclisi'nin 14.09.2007 tarih ve 1 no'lu oturumunda konunun görüşüldüğü ve fenni mesullerden “kayıt ücreti” alınmamasına karar verildiği Şubemize iletilmiştir.

İşyeri Ziyaretleri



Ege Çelik Endüstrisi A.Ş.



TAV Dış Hatlar Terminali

11 Eylül 2007 tarihinde Ege Çelik Endüstrisi A.Ş.'de Serdar Sümer, M .Fatih Çitil, Cem Özdemir, Caner Büyüktuna, 12 Eylül 2007 tarihinde Atatürk Organize Sanayi Bölgesi'nde Altan Abdi, Serkan Çolakkaya, Ali Tok; 13 Eylül 2007 tarihinde DHMİ çalışanımız Emine Karaçelebi ile birlikte TAV Dış Hatlar Terminali'nde Osman Turgut, Deniz Ülker, Cem Onater ve Çağrı Aracı, 14 Eylül 2007 tarihinde ABB Elektrik Sanayi A.Ş.'de görevli Tamer Kuzgunkaya, Metin Can, Kerim Türülü, Önder Arslan ile görüşmelerde bulunuldu. Ziyaretlerde Oda etkinlikleri, eğitimlerle ilgili konularda görüş alışverişinde bulunuldu.



Atatürk Organize Sanayi Bölgesi



ABB Elektrik Sanayi A.Ş.

İşyeri Temsilcilerimiz Taleplerini Dile Getirdiler

29 Eylül 2007 tarihinde Şubemiz işyeri temsilcileri ikinci toplantısı gerçekleştirildi. Şubemiz YK Başkan Yardımcısı M. Emin Özger, Yönetim Kurulu Üyemiz Ulaş Birgör, Aselsan (**Gülay Bozdağ**), Batıçim A.Ş. (**T.Hakan Yılmaz**), Batı Söke Çimento Sanayi (**Celal Sargut**), Bayındırlık ve İskan Müdürlüğü (**H.Fehmi Yücesoy**), DHMİ (**Mustafa Yalçın Akar**), Ege Birleşik Enerji A.Ş. (**Bahri Yaman**), ELİ Ege Linyitleri İşletmeleri (**Taylan Zeybekoğlu**), Enka Doğalgaz Santral (**Kürşat Selçuk**), ESHOT (**Engin Engür**), Gediz EDAŞ (**Turgut Eryiğit**), İzmir Büyükşehir Belediyesi (**İbrahim Aslan, Güler Sezer**), Petkim (**Sadık Sofu**), Philips (**M. Cumhuri Paker, Yüksel Arslan**), Siemens (**Gürkan Tahtalı**), Söktaş (**Necmi Gülkan**), TAV (**Cem Onater**), TEİAŞ Yük Tevzi (**Mehmet Gülcü**), TEİAŞ 3. İletim ve Tesis İşletme (**Ercan Keşkek**), TRT İzmir Bölge Müdürlüğü (**Yahya Çelik**), Ulaştırma Bölge Müdürlüğü (**Erdal Emel Yalçın**), Şube Örgütlenme Sekreteri Ertan Beyazıt, Şube Müdürü Osman Nuri Can, Şube Teknik Görevlisi Ali Fuat Aydın, Asansör Denetimleri Koordinatörü Barış Aydın katıldılar.

Şube YK Başkan Yardımcısı M. Emin Özger ve YK üyemiz Ulaş Birgör'ün açılış konuşmasından sonra Örgütlenme Sekreteri Ertan Beyazıt'ın Şube işyeri temsilcilik ziyaretleri, Şube eğitim çalışmaları, teknik ve sosyal etkinlikler ve Oda üye profilini özetleyen sunumundan



sonra işyeri temsilcilerimiz Elektrik Mühendisleri Odası ve Oda çalışmalarına ilişkin işyerlerinde gözlemledikleri sorun ve önerileri aktardılar.

Temsilcilerimiz; yeni kuşağın üyelik konusunda çok istekli davranmadığını, Oda uygulamalarının ve Odanın siyasi bulunduğunu, üyelik kaydı sırasında geriye yönelik aidat uygulamasının engel olarak görüldüğünü, üyelik hakkında firma ve kuruluşlara tekrar yazı yazılması gerektiğini, Odanın enerji ağırlıklı yapıdan sıyrılıp tüm alanları kapsayan ve kucaklayan bir yapı sergilemesi, belgelendirme eğitim ve yayın ücretlerinin yüksek ve eğitim çeşitliliğinin azlığı, web üzerinden bir forum olanağı yaratılması, mühendislik öğrencilerinin stajları konusunda işyerlerinde yaşanan sıkıntılar, sigortalı stajyerlik konusunda Odanın çalışma yapmasını, sosyal etkinliklerin artırılması, lokal sosyal

iletişim ortamlarının canlandırılması önerilerini ortaklaştırdılar. Temsilcilerimiz üçüncü toplantının gündeminin daha ayrıntılı olarak hazırlanması taleplerini de dillendirdiler.

Şube YK Başkan Yardımcımız M. Emin Özger ve YK Üyemiz Ulaş Birgör, Şube ve Oda etkinlikleri, sempozyumlar, forumlar, kongreler, çalıştaylar takvimini temsilcilerimizle paylaşarak Odamızın tüm üyeleri ve meslek alanlarını kapsayacak şekilde çalışmalar yaptığını tüm bu etkinliklere katılım konusunda komisyonlar ve işyeri temsilcilerinden destek beklediklerini belirttiler. Odanın enerji politikaları başta olmak üzere meslek alanları ve toplumsal hayata ilişkin kamusal çalışmalar yürüttüğünü, bilimsel olmayan girişim ve uygulamalara karşı düşünce açıklamanın siyasi olarak adlandırılmasının yersiz ve yanlış olduğunu dile getirdiler.

Asansör Sempozyumu Yürütme Kurulu Toplandı

25 Ağustos 2007 tarihinde gerçekleştirilen Asansör Sempozyumu I. Düzenleme Kurulu toplantısının ardından ilk Yürütme Kurulu toplantısı MMO İzmir Şubesi'nde 7 Eylül 2007 tarihinde yapıldı. Şubemizi temsilen Ertan BEYAZIT ve Barış AYDIN ile MMO İzmir Şubesini temsilen Turgay ŞİRVAN, Berkay ERİŞ, Zafer Güneş ve Amaç SARIGÜLÜ katıldı.

İlk olarak düzenleme kurulu toplantısının genel bir değerlendirmesi yapıldıktan sonra diğer gündem maddelerine geçildi. Sempozyuma ait broşür ve afiş çalışmaları değerlendirildi. Sempozyuma ilişkin web sayfasının hazırlanması, Danışmanlar Kuruluna ilişkin isim önerileri, şu ana kadar gönderilen bildirimler hakkında görüş alışverişinde bulunularak Ekim ayı içinde İzmir'deki asansör ve yürüyen merdiven sektörü ile Sempozyum hakkında toplantı düzenlenmesine karar verildi.



Asansör Yönetmeliği Toplantısı

Şubemiz ve MMO İzmir Şubesi, Sanayi ve Ticaret İl Müdürlüğü'nde Piyasa Gözetimi ve Denetimi ile Asansör Şubesi Birimlerinin katılımıyla 16 Eylül 2007 tarihinde toplantı gerçekleştirdi.

Toplantıya Şubemiz adına Barış AYDIN, MMO İzmir Şubesi adına Halim AKIŞIN ve S.Zafer GÜNEŞ, Sanayi ve Ticaret İl Müdürlüğü'nden Asansör Şube Müdürü Hasan ASİL, Piyasa Gözetimi ve Denetimi birimin-

den Cesim ÇOLAK katıldı. Toplantıda Asansör Yönetmeliği kapsamında piyasaya arz edilen asansör ve güvenlik elemanlarına ilişkin İzmir genelinde yürütülen piyasa gözetimi ve denetimi çalışmaları hakkında Asansör Şube Müdürü Hasan ASİL tarafından bilgilendirme yapıldı. İzmir genelinde piyasa gözetimi ve denetimine tabi olan tüm ürünlere yönelik 18 kişilik bir ekiple çalışmaların yürütüldüğü ve son dönemlerde yoğun bir

denetim sürecinin gerçekleştirildiği belirtildi. Bakanlık yetkililerince yapılan bilgilendirmenin ardından Şubemiz ve MMO İzmir Şubesince yürütülen periyodik denetim, proje ve ruhsat çalışmaları anlatıldı. Şubelerimizin özellikle proje ve ruhsat süreçlerinde elde ettiği bilgi birikimlerin paylaşılması amacıyla Bakanlık yetkililerince periyodik olarak toplanmaların planlanmasının önemi katılımcılar tarafından vurgulandı.

DEÜ Mühendislik Fakültesi 2007-2008 Öğretim Yılı I.Sınıf Öğrencileri Eğitim Yönlendirme Günleri

2007-2008 öğretim yılı içinde 1. Sınıfa başlayacak DEÜ Mühendislik Fakültesi öğrencileri için gerçekleştirilen yönlendirme günleri kapsamında, 24 Eylül 2007 tarihinde, DEÜ Mühendislik Fakültesi Konferans Salonunda EMO-GENÇ masası açılarak, meslektaş aday arkadaşlarımıza EMO ve EMO - GENÇ tanıtıldı.

Etkinlikte ayrıca TMMOB İzmir İKK Sekreteryası adına Ziraat Mühendisleri Odası İzmir Şubesi Yönetim Kurulu'ndan Ferdan Çiftçi'nin yanı sıra Dokuz Eylül Üniversitesi Mezunlar Derneği (DEMÜFDER) adına Hakan Tolungüç, Mühendislik Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Cüneyt Güzelış ve Rektör Prof. Dr. Emin Alıcı da birer konuşma yaptı.



Aydınlatma Sempozyumu Çalışmaları Sürüyor

Aydınlatma Türk Milli Komitesi ile Şubemiz birlikteliğinde gerçekleştirilecek AYSEM 2007 IV. Ulusal Aydınlatma Sempozyumu çalışmaları sürüyor. 13-15 Aralık 2007 tarihleri arasında İzmir Fuar alanında gerçekleştirilecek Sempozyumla birlikte EBİTO'07 Elektrik, Elektronik, Otomasyon ve Aydınlatma Teknolojileri Fuarı, Tunajans tarafından 13-16 Aralık 2007 tarihlerinde 2 nolu holde yapılıyor.

Sempozyum Yürütme Kurulu, çalışmaların gözden geçirilmesi amaçlı toplantısını 27 Eylül 2007 tarihinde İstanbul'da Prof. Dr. Mehmet Küçükdoğu ve Prof. Dr. Sermin Onaygil'in katılımı ile gerçekleştirdi.

Toplantıda Sempozyum hazırlık süreci değerlendirilmesinin yanı sıra çalışma planında yapılan değişiklikler, çağrılı bildirimler, firma sunumları, panel konuları görüşüldü. Sempozyum Sekreterliği'ni yürütürken yitirdiğimiz **E.Sabri Aksüt anısına**



düzenlenecek Sempozyum ve EBİTO'07 Fuarına katılımın artırılması amacıyla yapılacak program değerlendirildi.

Sempozyum'da **Enerji Verimliliği Kanunu ve Aydınlatma Sektörüne Yansımaları** adı altında sorunların panel ortamında tüm tarafların katılımı ile tartışılması ve çözüm önerilerinin oluşturulması benimsendi.

Etkinliğe aydınlatma konusunda sorunlarını ve görüşlerini suna-

bilecek tasarımcılar, uygulama-yıccılar, ruhsat veren kurum temsilcileri, aydınlatma gereçleri imalatçıları, tüketiciler, vb. ilgili tarafların katılımı hedeflenmektedir.

Ayrıca etkinlikte **Fotoğraflarla İzmir Aydınlatması** konusunda fotoğraf sergisinin de açılması planlanmaktadır.

Etkinliğin amacına uygun ve coşkulu şekilde geçmesi için üyelerimizi delege olarak katılmaya çağırıyoruz.

EMO'dan Telekom Davasında Temyiz Başvurusu

Elektrik Mühendisleri Odası Türk Telekom'un satışına karşı açtığı iki ayrı davada, Danıştay İdari Dava Daireleri Kurulu'na temyiz başvurusunda bulundu.

Özelleştirme işleminde mutlaka karşılıklılık ilkesine uygun hareket edilmesi zorunluluğu bulunduğu belirtilen dilekçede, "Bu şirketlerin ülkemizde bir metrekaare dahi gayrimenkul edinme hakları bulunmazken, ülkenin en stratejik kurumunu almış olmaları büyük bir tezat oluşturmuş ve kamu vicdanını yaralamıştır" denildi.

Türk Telekom ve Avea'nın kontrolünün tek elde toplanmasına

da itiraz edilen dilekçede, Rekabet Kurumu'nun görüşlerindeki değerlendirmelerden yola çıkılırsa bile iki hizmet alanına yönelik hakim durumun güçlendirilmesinin söz konusu olacağına görüldüğü belirtildi. Dilekçede, hukuka aykırılık iddiaları şöyle sıralandı:

"...Turkcell açısından getirilen kısıtlamaların, diğer GSM Operatörü şirketler için de getirilmemiş olması hukuka aykırı olmuştur. Diğer yandan, doğabilecek her türlü sakıncanın önlenmesi için, Rekabet Kurulu'nun özelleştirme öncesinde T. Telekom'un sahip olduğu Avea hisselerinin Türk Telekom'la birlikte

satışa konu olamayacak bir şekilde ayrıştırılmasını koşul olarak öngörmesi gerekirdi. Nitekim Rekabet Kurulu'nun görüşünün dayanağını oluşturan 2. Daire görüşünde GSM ve sabit telefon birleşmesi açısından kısıtlama getirilmesi talebinin tek gerekçesi GSM pazarında hakim şirketin Telekom'u satın almasının engellenmesi değildir. Türk Telekom'un piyasadaki hakim durumu da temel bir gerekçe olarak ortaya konulmaktadır. Türk Telekom'un GSM pazarında faaliyette bulunan bir şirkete sahip olmasının getireceği sakıncaların da dikkate alınmasının zorunluluğu açıktır."

III. Ulusal Yazılım Mühendisliği Sempozyumu

EMO Ankara şubesi ve Bilkent Üniversitesi tarafından 27-30 Eylül 2007 tarihleri arasında gerçekleştirilen III. Ulusal Yazılım Mühendisliği Sempozyumu'na Şubemiz adına Meltem Yıldırım, Tahir Emre Kalaycı ve Berhan Soylu katıldı.

Açılış konuşmalarının ardından Sempozyumda; **Yazılım Geliştirme Süreçleri**, Kestirim Yöntemleri, **Yazılım Geliştirme Yaklaşımları**, Yazılım Geliştirme ve Yönetim Standartları, **Yazılım Sınama ve Doğrulama**, Yazılım Mühendisliği Araç ve Yöntemleri, **İnternet Teknolojileri ve Yazılım Korsanlığı**, Gerçek Zamanlı ve Gömülü Sistemler, **Yazılım Mimarileri** konularında bildiri sunumları gerçekleştirildi. Sempozyumda ayrıca "Bilgi ve Bilişim Politikaları" ve Eyüp Sabri Aksüt anısına "Bilişim Hukuku" başlıklı iki panel ve "İlgiye Odaklı Yazılım Geliştirme" başlıklı bir çalıştay gerçekleştirildi.

Üniversite, kamu ve özel sektörden



katılımcıların yanı sıra internet üzerinden canlı yayın ile sempozyumu izleme olanağı bulan katılımcılar da oldu.

Sempozyumda edinilen en önemli kazanım, Türkiye'nin bir an önce "Bilgi Toplumu" olması gerektiğidir. Günümüzde gelişmekte olan ülkelerin bu rekabetlerini yazılım sektörüne borçlu olduğuna dikkat çekildi.

Özellikle BM MEDAK çalışmaları ve Bilgisayar Mühendisliği açısından önem teşkil eden "Bilgi ve Bilişim Politikaları" paneline konuşmacı olarak katılan Meltem Yıldırım'ın genel

olarak EMO'nun, özelde BM MEDAK'ın Bilgi ve Bilişim Politikalarını yansıması açısından önemli bir rol oynadığını, "temel olarak bilgi ve bilişim politikaları oluşturulurken ve uygulanırken; öncelikli üzerinde durulması gerekenin sermaye ve piyasayı koruma değil; kamu yararını, emeği ve mesleği, emek ve mesleğin sahibini gözetmek olduğu gerçeğine dayanarak politikaların üretilmesi ve uygulanması gerekliliğini dile getirdi.

"Bilgi ve Bilişim Politikaları" panel yazısı yorumlarla birlikte gelecek bültende yer alacaktır.

Bölgesel Enerji Forumları Değerlendirildi

TMMOB adına sekreteryasını Odamızın yürüttüğü VI. Enerji Sempozyumu için EMO şubeleri tarafından "bölgesel enerji forumları" değerlendirildi. EMO'da 29 Eylül 2007 tarihinde şube yöneticilerinin de katıldığı değerlendirme toplantısında, bölgesel düzeyde gerçekleştirilen forum sonuçlarının VI. Enerji Sempozyumu'na taşınması konusu ele alındı. Toplantıda forum sonuçlarına ilişkin olarak;

Genel Konular: **EPDK'dan alınan lisansların durumu**, Arz güvenliği, Kaynak Çeşitliliği ve Kaynakta Dışa Bağımlılık, **Kayıp/kaçak'ta yaşanan kavram kargaşasına açıklık getirilmesi**, MHY'nin 8. Maddesi, DUY uygulamaları, **Reaktif Enerji Oranları**, Kurumlar arası ve kurum içi

iletişim ve koordinasyon eksikliği, **Nükleer Elektrik Santrali dayatmaları**, Enerji Verimliliği Kanunu ve yönetmelikler, **ÇEAŞ gerçeği ve özelleştirme politikaları (tahkim)**, Üretim-İletim-Dağıtım tesisleri bakım-onarım ve yenileme çalışmalarının önemi ve taşeronlaştırma, **Kamu Kurumlarında Nitelikli Personel ve hizmet kalitesi**, merkezi yönetim ve planlama.

Bölgesel Öncelikli Konular:

1) Doğu Karadeniz Bölgesi : Hidro Elektrik Potansiyelin çok iyi değerlendirilmesi gereği.

2) Ege Bölgesi : Rüzgar ve Güneş enerjisinin değerlendirilmesi, kurulması düşünülen 2 adet Termik, 2 adet DGKÇS'in sorgulanması

3) Marmara Bölgesi : Jeotermal

ve kömür potansiyeli, Yüksek seviyede doğalgaza dayalı elektrik üretimini nedeniyle, arz güvenliği riski

4) Çukurova Bölgesi: Aşırı nem nedeni izolasyon seviyesi sorunu, Kayraktepe HES tesisi konusu.

4) Güneydoğu Bölgesi: Yeşil sa-yaç uygulaması, güneş enerjisinden yararlanılması, GAP projesinde sulama kanallarının tesisi sonucu elektrikli su pompalarından sağlanacak kapasitenin önemi

5) Orta Karadeniz Bölgesi : Enerji Ormanı, Mobil Santraller, Çarşamba Ovasının gözden çıkarılması, Boyabat/Topçam HES, Sinop'ta kurulacak nükleer santral değerlendirildi.