

•8 Şubat 2008 Samsun Tekkeköy Mevkiinde Kurulmak İstenen İthal Kömür İle Çalışan Termik Santralına Karşı Açılan Dava Hakkında Basın Açıklaması Yapıldı

EMO Samsun Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Suat Yılmaz tarafından, Samsun Tekkeköy Mevkiinde Kurulmak İstenen İthal Kömür İle Çalışan Termik Santralına Karşı Açılan Dava Hakkında 8 Şubat 2008 tarihinde saat 12:45'te, KESK, SAMSEV, Samsun Tabip Odası, TES-İŞ, Ziraat Mühendisleri Odası gibi Sivil Toplum Kuruluşlarının da katılımıyla "EMO'dan İthal Kömür Santralına Karşı Dava" başlıklı basın açıklaması Şubemizde yapıldı.

•9 Şubat 2008 Ülkede Yaşanan Türban



Sorunu İle İlgili Basın Açıklaması Yapıldı. Birçok Sivil Toplum Kuruluşu ile birlikte "Ülkede Yaşanan Türban Sorunu" hakkında "Türbanla Örtünmek İstenen Bu Ülkenin Gündemidir" pankartı arkasında basın açıklaması yapıldı.

•20 Şubat 2008 Sosyal Sigortası Yasa Tasarı'na Karşı "Herkesin Sağlık Ve Güvenli Gelecek Hakkı"

Sosyal Sigortası Yasa Tasarı'na karşı DİSK, KESK, TTB, TMMOB, TDB, TEB, TÜRK-İŞ ve TÜRMOB ve BASK tarafından "Herkesin Sağlık ve Güvenli Gelecek Hakkı" çerçevesinde 20 Şubat 2008 Çarşamba günü saat 12:30'da Sağlık İl Müdürlüğü önünde basın açıklaması yapıldı.

•13 Mart 2008 "Sosyal Sigortalar Ve Genel Sağlık Sigortası Yasa Tasarısı"



Emek Platformu tarafından "Sosyal Sigortalar Ve Genel Sağlık Sigortası Yasa Tasarısı" hakkında ortak basın açıklaması 13 Mart 2008 tarihinde Konak Sineması önünde yapıldı.

• 14 Mart 2008 "İşimiz, İş Güvencemiz, Emeklilik Ve Sağlık Hakkımız İçin"

KESK tarafından 14 Mart 2008 tarihinde, Cumhuriyet Meydanı'nda "İşimiz, İş Güvencemiz, Emeklilik ve Sağlık Hakkımız İçin" başlıklı basın açıklaması yapıldı.

• 26 Nisan 2008 "Türkiye Yeni Çernobil İstemiyor" Nükleer Karşıtı Platform (NKP) ve Çevre Birlikteliği 24 Nisan 2008 tarihinde Şubemizde toplandı. Toplantıda 26 Nisan 2008 Cumartesi günü Sinop'ta Çernobil Felaketi'nin 22. yıldönümünde yapılacak olan "Çernobil Felaketini Anma; Nükleer Santral kurulmasını Protesto Eylemi ile Mobil ve Termik Santraller" konuları görüşülerek çalışmalar hakkında görüş birliği oluşturularak Sinop'ta yapılacak etkinliğe geniş katılımı destek sağlanması kararlaştırıldı. Çernobilin 22. yıldönümünde Türkiye nükleer santral istemediğini Sinop'ta yapılan kitlesel basın açıklaması ile ortaya koydu. Samsun-Sinop Nükleere Karşı Platform tarafından düzenlenen basın açıklaması yaklaşık 2000 kişinin katılımıyla gerçekleştirildi.

•26 Mayıs 2008 "EMO' dan Dağıtım Özelleştirmesine Dava" Elektrik Mühendisleri Odası(EMO), Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği Samsun İl Koordinasyon Kurulu(TMMOB Samsun İKK), Enerji,Sanayi ve Maden Kamu Emekçileri Sendikası(ESM), Türkiye Enerji,Su ve Gaz İşçileri Sendikası(TES-İŞ) tarafından "EMO' dan Dağıtım Özelleştirmesine Dava" başlıklı basın açıklaması EMO Samsun Şube Yönetim Kurulu Başkanı Suat YILMAZ tarafından 26 Mayıs 2008 Pazartesi günü saat: 12:30 Şubemizde yapılmıştır.

• 2 Temmuz 2008 Zammın Büyüğü Geride Elektrik Mühendisleri Odası Samsun Şubesi 12. Dönem Yönetim Kurulu'nun, elektrik zammı, otomatik fiyatlandırma ve dağıtım özelleştirmelerine ilişkin basın açıklaması Şubemizde yapılmıştır.

• 12 Eylül 2008 Balıkçı Davası 6 Yıldır Bekliyor. Kaçak elektrik mücadelesinde alçak bir saldırı sonucu yaşamını yitiren Hasan Balıkçı davası ödenek yokluğuna takıldı. EMO 41. Dönem Yönetim Kurulu Adalet Bakanı'na 12 Eylül 2008 tarihinde bir mektup göndererek ödenek yokluğu sorununun ivedilikle çözümlenerek, sanıkların 17 Eylül 2008 tarihli duruşmada hazır bulundurmalarını talep etti. Konuya ilişkin olarak Yönetim Kurulu Yazman Üyemiz Mehmet Özdağ tarafından Şubemizde basın açıklaması yapılmıştır.

•17 Eylül 2008 tarihinde, Samsun Tabip Odası, KESK Şubeler Platformu, TMMOB İl Koordinasyon Kurulu ve Şubemizin katılımıyla "Nükleer Enerji Santrallerin Normal Şartlarda Dahil Çocukluk Çağı Kan Kanseri Yaptığı Kanıtlanmıştır" başlıklı basın açıklaması yapılmıştır.

•22 Eylül 2008 tarihinde, Samsun NKP tarafından, Nükleer Santral ihale sürecine protesto olarak Samsun NKP sözcüsü ve Şube Başkanımız Suat YILMAZ tarafından; Çevre Mühendisleri Odası Samsun İl Temsilcisi Nazlı AYYILDIZ Turan, Samsun Tabip Odası Başkanı Cem ŞAHAN'ın katılımıyla Şubemizde basın açıklaması yapılmıştır.

03 Kasım 2008 tarihinde Samsun Kent Sempozyumu Programı hakkında kamuoyunu bilgilendiren basın açıklaması yapılmıştır.

•11 Kasım 2008 Enerji Dağıtım Özelleştirmeleri Başta Olmak Üzere - ÖZELLEŞTİRMELERDEN VAZGEÇİN

ÖKP' nin ilkelerinin de belirtildiği bir basın açıklaması yapılmıştır.

•23.12.2008 Samsun'da yapılması planlanan 5 adet Termik ve Doğalgaz Çevrim Santralleri hakkında kamuoyunu bilgilendirmek amacıyla basın açıklaması yapılmıştır.

• 12 Ocak 2009 Enerji Tasarrufu; Doğru Planlama, Doğru Üretim, Doğru Tüketim Demektir. Enerji Tasarrufu Haftası nedeniyle Basın Açıklaması ve broşür dağıtımı yapılmıştır.

• 19 Ocak 2009 Nükleer Karşıtı Platform Basın Açıklaması Nükleer yarışmada tek teklif gelmesine rağmen sürecin devam ettirilerek, fiyat teklifinin açılmasını, EMO Samsun Şube Yönetim Kurulu Başkanı Suat YILMAZ tarafından okunan bir basın açıklaması ile protesto edildi.

• 16 Mart 2009 tarihinde Dünya Su Forumu nedeniyle basın açıklaması yapılmıştır.

• 24 Mart 2009 Mehmet Aydın Devlet Hastanesi Hizmet Hastanesi Olarak Kalmalıdır. Mehmet Aydın Devlet Hastanesinin Eğitim Hastanesine dönüştürülmesi nedeniyle TMMOB, Samsun Tabip Odası ve KESK'in de bulunduğu bir basın açıklaması yapılmıştır.

•26 Nisan 2009 Nükleer İhaleye Fesat Karıştırılıyor. Çernobil Felaketi' nin 23. yıldönümünde Sinop mitingi öncesi EMO Samsun Şube Başkanı Suat YILMAZ tarafından basın açıklaması yapılmıştır.

•06 Ağustos 2009 AKP Hükümeti, Rusya İle Nükleer Pazarlığı Yapamaz. Rusya Başbakanı Vladimir Putin'in Ankara'da gerçekleştirdiği ziyaret üzerine basın açıklaması yapılmıştır.

• 11 Eylül 2009 Kentleri Yağma Alanına Dönüştürenler, Yağmuru da Felakete Dönüştürmüştür. TMMOB Samsun İKK Sekreteri Şükrü KUMBASAR tarafından EMO Samsun

Şubede 10 Eylül 2009 tarihinde yaşanan sel felaketi ile ilgili bir basın açıklaması yapıldı.

•11 Eylül 2009 Karadeniz Enerji Çöplüğü Olmayacak. EMO Samsun Şubede Samsun Çevre Birlikteliği Sözcüsü Metin TELATAR tarafından, Samsun Çevre Birlikteliği içinde yer alan başta TMMOB ,TTB ve KESK olmak üzere diğer Demokratik Kitle Örgütleri ile birlikte 24 Ekim Cumartesi günü saat 13.00'de Samsun Cumhuriyet Meydanında yapılması planlanan "Karadeniz Enerji Çöplüğü Olmayacak" mitingi hakkında bir basın açıklaması yapıldı.

•16 Eylül 2009 Zam Otomatik Değil; Hükümetten elektrik fiyatlarında indirim yapılması gerekirken zam hazırlığı yapılması ve hükümetin maliyet bazlı fiyatlandırma diye yürürlüğe koyduğu otomatik fiyatlandırma hususunda basın açıklaması yapıldı.

• 1 Ekim 2009 Karadeniz Enerji Çöplüğü Olmayacak. "Karadeniz Enerji Çöplüğü Olmayacak" mitingi hakkında Miting Tertip Komitesi adına Samsun Çevre Birlikteliği Sözcüsü Metin TELATAR tarafından bilgilendirme ve davet içeren bir basın açıklaması yapılmıştır.

•19 Ekim 2009 Yeşilirmak Elektrik Dağıtım A.Ş. (YEDAŞ) 'IN Özelleştirilmesi Yıkmıdır, Peşkeştir. Elektrik Dağıtım A.Ş. (YEDAŞ)'ın özelleştirilmesini protesto etmek ve doğacak olumsuzluklarla ilgili halkı bilgilendirmek amacıyla KESK ve TMMOB ortak, diğer demokratik kitle örgütlerinin ve siyasi partilerin de katılımıyla YEDAŞ binası önünde Şubemiz Yönetim Kurulu Yazmanı Mehmet ÖZDAĞ tarafından basın açıklaması yapılmıştır.

• 22 Ekim 2009 "Karadeniz Enerji Çöplüğü Olmayacak" mitingi hakkında Miting Tertip Komitesi adına Samsun Çevre Birlikteliği Sözcüsü Metin TELATAR tarafından bir basın açıklaması yapılmıştır.

3.2. Yayın Faaliyetleri (EMO FAKS – Şube Haber Bülteni – Diğer Yayınlar)

•9 Mayıs 2008 - Mobil Santral Mücadelesi Kitap Oldu - "Alacakaranlıkta Mobil Santrallar" İlimizde konuşlandırılan Mobil santrallar konusunda yürütülen 7 yıllık mücadelemiz hukuk zaferi ile taçlandırılarak kazanılmıştır. Bu kazanımda tüm demokratik kitle örgütlerimizin kamu kurum ve kuruluşlarımızın önemli katkısı vardır. Samsun tarihine bir not olarak düşülmesi amacı ile bu mücadele Çevre Birlikteliği sözcüsü Metin TELATAR tarafından "Alacakaranlıkta Mobil Santrallar" adlı kitapta anlatılmaya çalışılmıştır. 9 Mayıs 2008 Cuma günü, TMMOB Lokali'nde 100

kişiyi aşan katılımın olduğu kokteyl ile "Alacakaranlıkta Mobil Santraller" kitabı tanıtımı ve dağıtımını yapmıştır.

•Mayıs 2008 12.1 sayılı Şubemiz Haber Bülteni çıkarılmıştır.

•11 Mart 2009 tarihinde Samsun İKK Kent Sempozyumu Bildiriler Kitabı basıldı.

•28 Mart 2009 Mart 2009 Çevre Birlikte-liği Eki hazırlandı.

•2 Kasım 2009 tarihinde 2. Rüzgar Enerjisi Sempozyumu Bildiriler Kitabı basıldı.

EMO FAKS

Dönem içerisinde yapılan etkinlikleri duyurmak amacıyla 8 adet EMO FAKS hazırlanarak üyelerimize ve ilgili kurum kuruluşlara fax ve e-posta yoluyla gönderilmiştir. Raporun ekler bölümünde sunulmuştur.

3.3. Elektronik Ortam

•TMMOB ve EMO Genel Merkez basına açıklamaları ve Şubemizin basın açıklamaları,

•Çeşitli kurum ve kuruluş haberleri ile iş ilanları,

•Şubemiz etkinliklerinin tümü,

•Önemli üye haberleri,

Elektronik ortamda (e-posta, Kısa Mesaj Servisi) üyelerimize ve ilgili görülen kurum ve kuruluşlara duyurulmuştur.

3.4. Medya ve İletişim

Yerel Medyanın EMO politikaları doğrultusunda sesimizi ve etkinliklerimizi duyurmasına devam edilecektir.

•04 Mart 2008 – Kültürel ve Sanatsal etkinlikler kapsamında KLAS TV' tarafından düzenlenen "Samsun VI. Sinema Günleri" etkinliklerine destek olunarak üyelerimizin katılımı sağlandı.

•10 Kasım 2008 tarihinde AKS TV'de enerji politikaları, özelleştirmeler, elektrik zamları ve Samsundaki enerji yatırımlarının konu edildiği "AÇILIM" programına EMO Samsun Şube Yönetim Kurulu Başkanı Suat YILMAZ katıldı.

•14.01.2009 tarihinde Muammer ÖZDEMİR Enerji Tasarrufu ve Enerji Verimliliği hakkında KLAS TV'de konuşma yaptı.

•9 Ağustos 2009 tarihinde EMO Samsun Şube Yönetim Kurulu Başkanı Suat YILMAZ TRT Trabzon Radyosu'nda canlı yayına bağlanarak Enerji Tasarrufu ve Tasarruf Ampulleri konulu bir söyleşi yaptı.

3.5. Basında EMO

Bu Başlık altındaki bilgilerin bir kısmı rapo-

rumuzun EK' ler bölümünde basında Şubemiz başlığı ile eklenmiştir.

4-EKLER

Önemli Yazışmalar

Tarih: 02.07.2008
Sayı : 544

SAMSUN BÜYÜKŞEHİR BELEDİYE BAŞKANLIĞINA
SAMSUN

İlgi:25.06.2008 tarih 2043/C sayılı EMO Genel Merkez yazısı

Genel Merkezimiz, kamu kurumları ihalelerinde tesis edilecek yangın alarm sistemlerinin seçiminde sahip olunması gereken ve Ülkemizin zorunlu standardı olan **TS EN 54** sertifikası yerine, **UL,AFNOR,VDS** veya **LPCB** Sertifikaları istenmesi konusunda yaşanan sıkıntıları belirterek T.C.Bayındırlık ve İskan Bakanlığında ekteki yazı ile görüşünü istemiş ve yine ekteki bakanlık yazısı ile cevabı alınmış olup Tüm Kamu Kurumlarındaki ihalelerde öncelik sıralamasına göre **TS,EN(AFNOR,LPBC,VDS,UL,FM, vs.)** sertifikaları zorunlu hüküm haline getirilmiştir.

Buna göre, Kamu Kurum ve Kuruluşlarında tesis edilecek yangın alarm sistemlerinin seçimi sırasında aynı sıkıntıların yaşanmaması için ekteki yazıların ilgili birimlere dağıtımını için gereğini arz ederiz



Yönetim Kurulu Adına
Suat YILMAZ
Yönetim Kurulu Başkanı



Ek1:TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası İzmir Şubesinin 16 Nisan 2008 tarih ve 1180 sayılı yazısı

Ek2:Bayındırlık ve İskan Bakanlığı Yüksek Fen Kurulu Başkanlığı nın 14 Mayıs 2008 tarih ve 99/637 sayılı yazısı

Tarih:07.07.2008
Sayı:554

MİMARLAR ODASI

Türkiye Cumhuriyeti kuruluşundan bu yana alın teriyle yarattığı tüm değerleri özelleştirme adı altında yitirmektedir. Kamu kaynakları ile biriktirilen, ülkemizin tüm değer ve birikimlerinin korunması amacıyla merkezi düzeyde "Özelleştirme Karşıtı Platform" oluşturulmuştur.

Aynı platformun yerelerde de oluşturulması , özelleştirme karşıtı mücadeleye güç katacaktır. Bu amaç ile ekteki Özelleştirme Karşıtı Platform oluşum ve ilkeleri doğrultusunda Samsun Özelleştirme Karşıtı Platformun oluşturulması için 10.07.2008 tarihinde saat 18 de EMO Samsun Şubesinde yapılacak toplantıya katılımınızı önemle arz ve rica ederiz

Saygılarımızla



Yönetim Kurulu Adına
Suat YILMAZ
Yönetim Kurulu Başkanı



Tarih: 10.07.2008
Sayı : 570

ÇALIŞMA BAKANLIĞI
ÇALIŞMA İL MÜDÜRLÜĞÜ
SİNOP

Bilindiği üzere 1475 sayılı iş yasası 74.maddesi yönetmelik hükümleri elektrik üreten ve tüketen her türlü tesis ile cihaz ,ekipman ve aletlerin işletilmesi sırasında can ve mal güvenliği açısından denetlenmesi amacıyla çıkarılmıştır.
Bu yönetmeliğe göre 48V'un üstündeki AC.ve DC. Elektrik üretim,iletim ve dağıtım tesisleri ile elektrik enerjisi tüketen her türlü yapı ve/veya cihazların denetlenmesinin meslek içi eğitimden geçerek tesisat denetleme veya topraklama ölçüm belgelerine sahip uzman mühendisler tarafından EMO tarafından görevlendirilerek yapılması ve yine EMO tarafından hazırlanan raporlar verilerek yapılmalıdır.Bu görevi üstlenen ölçümleri yapan ve raporu düzenleyen mühendisler EMO birimleri ve Çalışma Bakanlığı İş Teftiş Grup Başkanlıklarına karşı sorumludurlar.

Buna göre il sınırları içinde yapılacak olan iş yeri teftişlerinde istenecek Topraklama ölçümü, Paratoner, Tesisat Denetimi vs.görevlerin EMO tarafından görevlendirilecek bu ölçümleri yapmak için eğitim ve sertifikalı mühendisler tarafından yapılması hususunda özen gösterilmesini arz ederiz.

Saygılarımızla



Yönetim Kurulu Adına
Suat YILMAZ
Yönetim Kurulu Başkanı



Tarih: 10.07.2008
Sayı : 571

SANAYİ TİCARET İL MÜDÜRLÜĞÜ
ÇORUM

Bildiğiniz üzere Sanayi ve Ticaret Bakanlığı Asansör yönetmeliği 24. maddesi gereğince olması gereken yıllık periyodik Asansör denetimleri EMO ve MMO 'nın düzenlediği eğitimlerden geçmiş ve sertifikaya sahip EMO ve MMO tarafından görevlendirilen Mühendisler tarafından yapılmalıdır.

Söz konusu yönetmeliğin uygulanmasının en azından iliniz bünyesindeki tüm Kamu Kurum ve Kuruluşlarındaki mevcut asansörler ile başlanması için gerekli yazıların gönderilerek , EMO ve MMO tarafından görevlendirilecek mühendisler tarafından yapılması hususunda özen gösterilmesini arz ederiz. Bu konuda Samsun Sanayi İl Ticaret Müdürlüğü'nün yaptığı uygulama bir örnek oluşturabilir.

Saygılarımızla



Yönetim Kurulu Adına
Suat YILMAZ
Yönetim Kurulu Başkanı



Tarih: 07.08.2008
Sayı : 622

T.C.
YEŞİLIRMAK ELEKTRİK DAĞITIM A.Ş.
SİNOP İL MÜDÜRLÜĞÜ
SİNOP

İl Müdürlüğünüz dahilinde uygulamakta olduğunuz enerji müsadesi ile ilgili işlemlerin ilçelerde yapılmasının zaman ve maddi kayıplara sebep olması nedeniyle bu konuda çalışan üyelerimizin de şikayetlerine neden olmuştur.

Üyemiz Elektrik Mühendislerinin de ortak isteği olan ,söz konusu enerji müsadesi işlemlerinin İl Müdürlüğünüzde merkezde halledilmesi hususunda yardımcı olmanızı saygılarımızla arz ederiz.



Yönetim Kurulu Adına
Suat YILMAZ
Yönetim Kurulu Başkanı



Tarih: 11.08.2008
Sayı : 626

FINDIKGAZ DOĞAL GAZ DAĞITIM A.Ş.
ORDU

Bildiğiniz üzere meskenlerde kullanılan Doğal Gaz Tesisatları tamamen iletken malzemelerden oluşmaktadır. Mevcut binalarda özellikle duvara monte edilen doğal gaz borularının döşenmesi sırasında boruları sabitlemek için kullanılan kelepçelerin vidalarının elektrik tesisatı ile herhangi bir şekilde teması halinde oluşacak kaçak akımın doğal gaz tesisatındaki kelepçelerin veya kaynak yerlerinin aşırı ısınmasıyla yangınlara veya daha da tehlikesi patlamalara neden olabileceği bir gerçektir.

Yukarıda basitçe anlatmaya çalıştığımız bu örnek bile her abonenin doğal gaz tesisatının, toprak geçiş direncinin Teknik Şartnamelere uygun olduğu bir şekilde topraklanması gerektirmektedir.

Ekte gönderdiğimiz "Doğal Gaz İç Tesisat Teknik Şartnamesi"ne uygun topraklamaların Odamız bünyesinde MİSEM(Meslek içi eğitim) kapsamında eğitim almış Mühendislerce ölçümlerinin yapılması , Toprak geçiş dirençlerinin yeterli seviyeye getirilmeden ve uygunluk raporu verilmeden Doğal Gaz verilmemesi hususunda bilgilerinizle gereğini arz ederiz.



Yönetim Kurulu Adına
Suat YILMAZ
Yönetim Kurulu Başkanı



Tarih: 03.02.2009
Sayı : 111

T.C.
MİLLİ EĞİTİM BAKANLIĞI
SAMSUN MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

Kalkınma sürecinde olan ülkemizde sanayileşme faaliyetleri çabası,hayat standartlarının yükseltilmesi ve artan enerji ihtiyacı her yıl daha fazla enerji kullanımına neden olmaktadır. Enerji kaynakları açısından kısıtlı olanaklara sahip ve dışa bağımlı ülkemiz için enerjinin verimli kullanımı ve enerjide tasarruf sağlamak en önemli amaçlardan biridir.

Elektrik Mühendisleri Odası' da enerji verimliliği ve tasarrufu konularında toplumu bilinçlendirmek, enerji maliyetlerinin ülke ve aile ekonomisi üzerindeki yükünü hafifletmek için katkı koymak amacıyla bir dizi etkinlik planlayarak çalışmalar sürdürmektedir.

Tasarruf bilincinin toplumda benimsenmesinin en önemli yolunun eğitim kurumlarındaki eğitim ile mümkün olacağı gerçeği ile, İlköğretim kurumlarının da tasarruf bilincini geliştirmek amacı ile broşür, afiş dağıtımı,sunumlar yapılması,resim yarışmaları düzenlenmesi düşünülmektedir.

Söz konusu faaliyetlerin gerçekleştirilebilmesi için yardımlarınızı bekler bilgilerinizle gereğini saygılarımızla arz ederiz.



Yönetim Kurulu Adına
Suat YILMAZ
Yönetim Kurulu Başkanı



Tarih: 26.03.2009
Sayı : 247

YEŞİLİRMAK ELEKTRİK DAĞITIM A.Ş.
İL MÜDÜRLÜĞÜ
SAMSUN

İlimizde üretilen yapıların elektrik iç tesisatlarının "Elektrik İç Tesisat Yönetmeliği"ne uygun olarak yürütülmesi esas olup, kaliteli hizmetin üretilmesini temin etmek odamızın asli görevidir. Bu doğrultuda, odamız üyeleri tarafından yapıımı gerçekleştirilen iç tesisat işlerine ait **iş başlama** ve **iş bitim** belgelerinde odamız onayının aranması hususunda gereğini arz ederiz.

Saygılarımızla.



Yönetim Kurulu Adına
Suat YILMAZ
Yönetim Kurulu Başkanı



Tarih: 20.05.2009
Sayı : 390

VALİLİK MAKAMINA
SAMSUN

Konu: RÜGES 2009 II. Rüzgar Enerjisi Sempozyumu

4-5 Haziran 2009 tarihlerinde TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası Samsun Şubesi ve Ondokuz Mayıs Üniversitesi (OMÜ) Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümünün işbirliği ile OMÜ Kurupelit Yerleşkesinde;

Enerji gereksinimi giderek artan ülkemiz de , rüzgar enerjisine ilişkin alanlarda çalışan araştırmacı , uygulayıcıları ve kamu kuruluşlarını bir araya getirerek, bu konulardaki kuramsal gelişmeleri ve yeni uygulamaların bildiriler olarak sunulacağı,güncel konuların tartışılacağı ve katılımcıların bilgi alışverişinde bulunacağı bir ortam sağlamayı amaçlayan "RÜGES 2009 II. Rüzgar Enerjisi Sempozyumu" düzenlenecektir.

Ulusal ölçekte düzenlenen ve ülke enerji politikalarına katkı koyması amaçlanan sempozyum hakkında bilgi vermek üzere Sempozyum Yürütme Kurulumuz makamınızdan randevu talep etmektedir.

Bilgilerinize arz ederiz.

Saygılarımızla



Yönetim Kurulu Adına
Suat YILMAZ
Yönetim Kurulu Başkanı



SAMSUN KENT SEMPOZYUMU SONUÇ BİLDİRGESİ KASIM 2008

"Kentleri biz inşa ederiz, sonra kentler bizi dönüştürür ve sonuçta nasıl insanlar olduğumuzu inşa ettiğimiz kentler tayin eder" "David Harvey"

Kentleşme sürecinde il bazında sürdürülebilir kalkınma hedeflerine uygun sosyo-ekonomik ve fiziksel gelişmeyi sağlamak adına uygulanması gereken politikalar ; üç gün süren sunuş ve tartışmalardan sonra sonuç bildirgesi ile Samsun Kamuoyunun bilgisine sunulmaktadır.

*Samsun bulunduğu jeolojik konum nedeniyle deprem riski altındadır. Yerleşim alanlarını planlarken jeolojik çalışmaları ve jeolojik özellikleri çok iyi değerlendirilmelidir. Çağdaş anlamda bir kent oluşturmak için bilimsel verilere dayalı, jeolojik ve jeofizik özelliklerin de dikkate alındığı afete duyarlı imar planları yapılmalıdır.

Yerel yönetimlerin Afet Yönetimi konusunda katkıları ve çalışmaları eksiktir. Yerel yönetimler ellerindeki mevcut yetkileri ve bilgileri kullanarak, bölgemizde bilimsel anlamda ağırlığı olan Ondokuzmayıs Üniversitesi başta olmak üzere ilgili meslek odalarının katkısı ile birlikte ortak projeler üretmeli, afet risklerinin azaltılmasına yönelik plan, proje ve çalışmalar yapılmalıdır.

Mevcut önemli ve stratejik yapılar (okul, hastane, kamu binaları, yol, köprü vb gibi) bir plan dahilinde depreme dayanıklılık açısından irdelenmeli, depreme karşı güvenli olmayanlar tespit edilmeli ve gerekli önlemler alınmalıdır. Bu konuda yerel yönetimlerle merkezi hükümetin yerel temsilcileri, ilgili meslek odaları ile birlikte hareket edebilmeli ve kent gündeminde Afet Yönetimi ile ilgili ortak çalışmalar ön sırada yer alabilmelidir.

Yapılacak çalışmalarda ilgili meslek odalarının teknik bilgi birikimi yeterince değerlendirilmeli ve ortak proje hazırlanması konusunda hassasiyet gösterilmelidir.

Samsun'un ulaşım mastır planı yapılmalı, bu plan uzun dönemde Çarsamba ve Bafra ilçelerini kapsayacak şekilde düşünülmeli, toplu taşımın güzergahı ve sistemi yapılacak araştırmalardan çıkacak bilimsel verilere göre Samsun'un tamamına hizmet verecek şekilde belirlenmeli, Samsun şehir içi sahili bütün olarak planlanmalı, uygulama bu plana göre imkânlar doğrultusunda parça parça yapılmalı, Bütünü planlanmadan parçali yapılan ve her değişen uygulamalar birbirleri ile ve şehrin bütünü ile uyum sağlama-

makta, kaynak israfına yol açmaktadır.

Samsun Büyükşehir Belediyesi ve İl Genel Meclisinin almış olduğu "Kruvazier Liman" kararı büyük oranda temizlenmiş olan Liman içi sahil şeridinin yeniden yapılaşmasının önünü açacaktır. Samsun Limanının Kruvazier Liman olması durumunda, Liman içi dolgu alanları Turizm amaçlı binalar yapılması adı altında yapılaşmaya açılacak, şehir yeniden sahilden kopacak, gelecekte halkın sahili kullanma olanağı kalmayacaktır.

"Kentsel dönüşüm" ile TOKİ tarafından yapılan ve halka sunulan konut üretiminin sektörün yerel aktörlerini sistemin dışında bırakması önlenmelidir.

Kentimizde içme suyu ihtiyacını karşılayan Çakmak baraj gölünden alınan ham suyun arıtılması ile alt belediyelerin ayrı ayrı nüfusları dikkate alındığında kentin(Büyükşehir belediyesi) 2037 yılına kadar ki içme suyu ihtiyacını karşılayabilecek durumda olduğu anlaşılmaktadır . Ayrıca Dağköy barajının devreye girmesi ile kentimizin içme suyu ihtiyaç açığının karşılanmasına katkı sağlayacaktır. Ancak son dönemlerde artan küresel ısınma ve atmosferde meydana gelen olumsuz değişikliklerin etkisi ile mevsimsel değişimler sonucu yaklaşık son 5 yıldır başgösteren kuraklık dikkate alınarak özellikle su kullanımında tasarrufun sağlanması için ilgili kurum ve kuruluşların yapacağı bilinçlendirme ve bilgilendirme çalışmaları gözardı edilmemelidir.

İçme suyu ihtiyaçlarımızı karşılayacak barajlarımızın, göllerimizin ve drenaj alanlarının kirletilmesi önlenmeli, denetimler kurallara uygun ve insan sağlığını önemseyecek şekilde yapılmalıdır.

Karadeniz'in en büyük kenti olan Samsun'un ekonomisi büyük ölçüde tarıma dayanmaktadır. Yaklaşık 1.200.000 civarında olan il nüfusunun % 50'den fazlasının geçim kaynağı tarımdır. Bu nedenle son yıllarda tarım sektöründeki çöküşün en çok etkilediği illerin başında Samsun gelmektedir. Yaklaşık 180 bin hektar olan Çarsamba ve Bafra ovalarını da kapsayan Samsun ilinin, toplam arazisinin yarısı tarıma uygundur. Diğer illerle karşılaştırdığımızda, bu oldukça yüksek bir orandır. Geniş tarım alanları uygun iklim ve diğer çevresel faktörlerle birleşince, ürün çeşitliliği ve verimlilik artmaktadır. Diğer sektörlerdeki (sanayi, ticaret, turizm, hizmet vb.) gelişimin yetersiz olduğu da göz önüne alındığında, yukarıda sayılan nedenler Samsun'u bir tarım kenti konumuna getirmektedir.

Tarıma ayrılan kaynaklar artırılmalı, sulama, drenaj, tesviye gibi alt yapı ve işleme, depolama gibi üst yapı yatırımları hızlandırılmalı, bu alanda yatırım yapacak özel sek-

tör özendirilmelidir.

Üreticilerin kendi sorunlarını çözmelerini sağlamak üzere, kooperatifler ve üretici birlikleri teknik ve ekonomik yönden desteklenmelidir.

Geleneksel ürün ve üretimlerin yanısıra, tohumculuk, süs bitkileri, tıbbi ve aromatik bitkiler yetiştiriciliği, bodur meyvecilik, örtü altı yetiştiriciliği, organik tarım gibi yeni ürün ve üretim şekillerine geçiş özendirilmeli, üreticilere teknik ve ekonomik destek sağlanmalıdır.

Tarım arazilerinin bölünmesi engellenmeli, toplulaştırma çalışmaları hızlandırılmalıdır.

Uzun dönemde verimliliği korumak ve sürdürülebilir tarım yapabilmek için, yem bitkilerine dayalı ekim nöbeti planları yapıp, uygulanmalı ve hayvancılık özendirilmelidir.

Etkili kırsal kalkınma programları ile kırsal altyapı güçlendirilmeli, buralarda yaşayan insanların refah düzeyleri artırılmalıdır.

Tütün, Deveci Armudu, mısır, çeltik, kömür (manda) yoğurdu ve kaymağı, Samsun lokumu, Bafra lokumu gibi, bu yöreye özgü tat ve özellikler taşıyan ürünlere özel destekler sağlanmalıdır.

Yalnızca Samsun'unuzun değil ülkemizde de temel sorunu olan enerji politikalarının ve planlarının kent sempozyumunda irdelenmesi sonucunda gördük ki;

Enerji krizi yoktur, enerji yönetimi krizi vardır. Samsun'da da enerji yatırımları konusunda yanlış planlama yapılmıştır. Mobil Santral gibi kirli sanayi yatırımları ciddi eleştirilere konu olmuştur. Bunun yanında planlanan ithal kömür ve doğalgaz ile çalışacak elektrik üretim santralleri, hem yanlış yer seçimi hem de dışa bağımlı yakıt oldukları için tepkiyle karşılanmıştır.

Dışa bağımlı enerji kaynakları yerine, yerli ve yenilenebilir enerji kaynakları tercih edilmelidir. (Rüzgar ve Güneş enerjisi gibi) Bu anlamda bölgemiz oldukça zengindir. Samsun'da uygulanmaya çalışılan katı atık geri dönüşüm projesi kapsamında enerji üretimi de planlanmalıdır.

Enerji Verimliliği Kanunu çerçevesinde Samsun yerel yönetiminin üzerine düşen görevleri yerine getirmesi gerekmektedir. Konu hakkında kamuoyu bilgilendirilmelidir. Temiz, kaliteli ve sürekli enerjinin verimli kullanılması için okullarda bilgilendirme yapılmalıdır.

Aşırı enerji tüketen, kirli yatırımlara karşı Samsun özelinde de mücadele edilmelidir. "Kent Demokrasisi" kültürü oluşturulmalı, önemli kararlarda halkın temsilcisi "Demokratik Kitle Örgütleri" nin görüşü alınmalıdır.

Samsun'un elektrik altyapısındaki sorun-

ların tespiti ile bu sorunların giderilmesi için biran önce ciddi yatırımlar planlanmalıdır. Bu konu, Samsun'a yapılması düşünülen diğer sanayi yatırımları için önemli ve önceliklidir.

Özelleştirme politikaları sonucunda özel sektöre devredilen elektrik enerjisi dağıtım sistemlerinde yapılması gereken yatırımlar ve iyileştirmeler günümüz itibarıyla halen hayata geçirilmemiştir.

Öte yandan, enerji dağıtımına baktığımızda il sınırları itibarıyla Kavak OSB ve ilçelerin ihtiyacı için Trafo Merkezi planlaması yapılmalıdır.

Terme-Çarşamba-Ayvacık-Salıpazarı ilçe ve yerleşim birimlerinin enerji talepleri Tekkeköy'de yer alan Samsun II no.lu trafo merkezinden karşılanmaktadır. Bölgenin güvenilir enerji ihtiyacını karşılamak için Çarşamba Kumköy Trafo Merkezinin acilen hayata geçirilmesi gereklidir.

Bafra Trafo merkezinde de durum farklı değildir. Mevcut istasyon ilçelerimizin en eski istasyonudur. 36 kV da boş hücre yoktur. Bafra OSB nin ayrı hücre talebi karşılanmamaktadır.

Bafra OSB nin tam kapasite ile çalışması halinde mevcut trafo yetersiz kalacaktır.

Trafo merkezlerinin yapılması çok kısa sürede gerçekleşen projeler değildir. Yukarıda bahsi geçen Kumköy TM nin 10 yıldır süren proje olduğu unutulmamalıdır. Yine unutulmamalıdır ki Trafo merkezlerinden talep edilen güçler, tarafımızca bilinen yatırımlardır. Kamuoyunda gündem teşkil eden ve İl özel idaresi yatırım ofisi tarafından takip edilen projelerin neler olduğu konusunda bilgilendirme yoktur.

Bütün bu taleplerimizin temel dayanağı; Cumhuriyet tarihinden gelen olgusu ile gurur duyduğumuz kentimizin birlikte kazanabilirsek, yaşanabilir bir kent olma özelliğinin diğer kentlere de örnek oluşturabilme özlem ve isteğimize dayanmaktadır. Yerel yöneticiler kentin ve kent halkının haklı taleplerine kayıtsız kalma lüksüne sahip olamayacakları gibi, bu kentin yaşayanları olarak her bireyin üzerine düşen sorumluluktan daha az sorumlu değillerdir.

TMMOB Samsun İl Koordinasyon Kurulu olarak sorumlulukların ve bilginin paylaşıldığı bilime ve akla dayalı birliktelikle 19 Mayıs kenti Samsun'unuzu; Temiz çevre, sürdürülebilir kalkınmayla çekim merkezi haline getirilmiş örnek kentlerden yapmak temel görevimiz olmalıdır.

Kamuoyuna saygılarımızla duyurulur.

**TMMOB SAMSUN İKK
Ve
SAMSUN KENT SEMPOZYUMU
YÜRÜTME KURULU**