



Bülten

Temmuz - Ağustos 2008
Yıl: 19 Sayı 108

TMMOB Makina Mühendisleri Odası Bursa Şubesi Yayınıdır





TMMOB
Makina Mühendisleri Odası
Bursa Şubesi Haber Bülteni

Yerel Süreli Yayın-İki Ayda Bir Yayınlanır
Basım Tarihi: 06 Ekim 2008

Temmuz - Ağustos 2008
Sayı: 108

MMO Bursa Şubesi Adına Sahibi
Nedret YAYLA

Sorumlu Yazı İşleri Müdürü
Remzi ERİŞLER

Yayın Teknik Sekreteri
Nevriye GÜNGÖR

Hazırlık & Baskı:
REKLINE TANITIM HİZMETLERİ
REKLAMCILIK & MATBAACILIK
Akpınar Mah. Hancı Cad. No.14 Osmangazi / BURSA
www.rekline.com.tr
Tel: (0224) 242 2007 - Faks: (0224) 242 2221

Yönetim Yeri
TMMOB Makina Mühendisleri Odası Bursa Şubesi
Barış Mah. İzmir Yolu No:200/B Nilüfer -BURSA
Tel: 224-4435210 (10 Hat) Faks: 224-4435212
e-posta: bursa@mmo.org.tr

Baskı Sayısı: 5000 adet
2 ayda bir yayımlanır.
Yayımlanan yazılardaki sorumluluk yazarlarına, ilan ve reklamlardaki sorumluluk ilanı veren kişi ve/veya kuruluşlara aittir.

BÜLTEN YAYIN KOMİSYONU
Remzi ERİŞLER - İhsan DİRİCAN- Numan AYDEMİR
Ertuğrul TURGAY - Sinem YILDIRIM - Devim YONTAR
Ercüment Ş.ÇERVATOĞLU- Kaan ÖZTEN

TEMSİLCİLİKLERİMİZ

Balıkesir İl Temsilciliği
Tel: 0-266-239 19 70 - Faks: 241 7510

Çanakkale İl Temsilciliği
Tel: 0-286.212 56 90 - Faks: 212 84 45

Yalova İl Temsilciliği
Tel: 0-226.812 50 74- Faks:812 84 40

Bandırma İlçe Temsilciliği
Tel: 0-266. 713 77 81 - Faks: 7148638

Edremit İlçe Temsilciliği
Tel: 0-266. 373 63 47

İnegöl İlçe Temsilciliği
Tel: 0-224- 715 17 11- 715 18 22

SUNUŞ

Temmuz – Ağustos aylarının tatil olduğu halde bu dönemde de Şubemizin çalışmalarının yoğun olarak sürdüğünü söyleyebiliriz.

Bu dönemde yeni adım olarak nitelediğimiz BESOB'daki büromuzu inşa ettik. Kaynakçı kurslarımız sürüyor.

Bunun yanında çeşitli uygulamalı kursları da hedefliyor, ön çalışmalarını yapıyoruz.

Sanayi kazanları kurslarımız düzenli sürüyor, bu kapsamda tüm kullanıcıları ve iş güvenliği sorumlularına kursun önemini anlatmaya çalışıyoruz.

İş Makinaları kurslarına talep oldukça fazla ancak bu arada yasal anlamda MMO engellenmek isteniyor. Siyasiler ülke çıkarı değil kendi çıkarlarını ön plana geçiriyorlar.

Yine LPG sızdırmazlık ölçümlerinin muayene istasyonlarına verilmesi yönünde bir çalışmadan da söz ediyor.

Böylesi ortamda BAOB kapsamında inşaat sürüyor. Şubenin büyük çabası sürerken merkez aktarımlarını kısarak aylık BAOB giderini ödemeyi sürdürüyoruz.

Arka sayfalarda ülkemizin çeşitli sorunlarına ilişkin merkez açıklamalarına yer vererek sizleri bilgilendirmeyi amaçladık.

Bu bağlamda tüm üyelerimizden destek bekliyoruz.

Saygılarımızla
Bursa Şube Yönetim Kurulu

ŞUBEMİZE YENİ KAYIT OLAN ÜYELERİMİZ



Ahmet
AYÇİÇEK



Ali Can
ERCAN



Aydın Can
ÖZEL



Ayhan
MADENDAĞ



Bayazıt
ÖZER



Bora
ÇALIŞKAN



Burak
ŞAKRAK



Burcu
ÇAĞLAR



Ersin
OKÇU



Faik
DERİCİ



Faruk
GÜLER



Fethiye
BATUK



Fikret
ÜSTÜNEL



Hakkı
BİLBAY



Hilal
ADAK



Hüseyin
BARIŞ



Hüseyin
ÇUKUR



İlker
KARAVUŞ



İsmail
ŞAHİN



Kemal
SEVİNÇ

ÜLKEMİZ ve MESLEĞİMİZ ONLARDAN
ÇOK ŞEY BEKLİYOR

ULUDAĞ' DA TELESKİ VE TELESİYEJ ÇALIŞANLARINA EĞİTİM VERİLDİ

07-11 Temmuz tarihlerinde Uludağ' da bulunan teleski ve telesiyej çalışanlarına tesislerle ilgili tanıtım, çalıştırma ,bakım ve kullanma sırasında yapılması gerekli işlemler, güvenli çalıştırma, iş güvenliği konularında eğitim verildi. 13 kursiyerin katıldığı ve Şube eğitim salonunda verilen teorik eğitim sonrasında Uludağ' da değişik Teleski ve Telesiyej tesislerinde; Halat bakımı, halat ekleme, kabin ve askıların halata bağlanması, sökülmesi, güvenlik sviçlerinin kontrolleri, bakımları, ayarları, halat atma durumunda veya buzlanma meydana geldiğinde yapılması gerekenler konusunda uygulamalı eğitim verildi. Motor, mekanik sistemlerin tanıtımı. Kumanda panoları üzerinde bulunan şalter ve butonların kullanımı, telefon ve telsizle haberleşme.

Uygulamalı çalıştırma, durdurma, acil durumlarda yapılması gerekli çalışmalar ve organizasyon, planlama çalışmaları Tesis bölgesinin tümünde bulunması gerekli işaret levhaları ile çeşitli güvenlik uyarı sistemleri ile ilgili bilgilendirmeler ve çeşitli uygulamalı testler yapıldı. İş güvenliğinin önemi, ve güvenli çalışma ile ilgili çalışmalar, kabinlere ve sandalyelere yolcu bindirme, indirme, teleskilere sporcu bindirme ve inişte karşılama çalışmaları yapıldı. Eğitim sonrası yapılan sınavlarda başarılı olan kursiyerlere sertifika verildi.



Kış sezonu başlamadan tesislerde çalışan tüm personele eğitim vermek üzere çalışmalar yapılmaktadır. Gelen talep üzerine Snowtrack ve kar motorsikleti kullananlara da eğitim verme çalışmaları yapılmaktadır. Sezon başlangıcında belirlenecek tarihlerde eğitimler verilecektir.



TAARRUZ ÖNCESİ

15 Mayıs 1919 tarihinde İzmir'i işgal eden Yunanlılar, İzmir'den başlayarak Menderes Vadisi yoluyla Anadolu içlerine yayılmaya başlamışlardı. Türk ordusu ile Yunan ordusu arasında; I. ve II. İnönü, Aslıhanlar-Dumlupınar, Kütahya-Eskişehir muharebeleri ve Sakarya Meydan Savaşı yapılmıştır.

Yunan Kuvvetleri, Sakarya Meydan Muharebesinden sonra Eskişehir-Afyon batısında bulunan hatta çekilmiş ve yaklaşık bir yıl boyunca tuttuğu mevzileri tahkim etmiştir. Mustafa Kemal Paşa'nın söylediği gibi "savaşın taarruzla kazanılması dışında başka bir seçenek kalmamıştır.

26-29 Ağustos 1922

Son derece gizlilik, dikkat ve titizlikle hazırlanan Büyük Taarruz planı 26 Ağustos 1922'de uygulamaya konulmuştur. Başkomutan Mustafa Kemal Paşa, Genel Kurmay Başkanı, Cephe Komutanı, ve I.Ordu Komutanı Kocatepe'de bulunmaktadır.

Gün ağarırken 04.30'da bütün cephede Türk topçusunun top atışı ile Büyük Taarruz başlamıştır. İlk olarak Tınaztepe, Belentepe ve Türkmentepe'yi ele geçirmiştir. 26 Ağustos günü beklenmedik bir zamanda ve beklenmedik bir yerden Türkler'in taarruza kalkması karşısında, çözümlenerek geri çekilmek zorunda kalmıştır.

27 Ağustos günü Türk birlikleri saat 04.00'ten başlayarak dalgalar halinde Yunan mevzilerine taarruz etmiştir. Bu taarruzla Afyon'a girmiştir.

29 Ağustos günü Başkomutan Mustafa Kemal Paşa, Genel Kurmay Başkanı Fevzi Paşa ve Batı Cephesi Komutanı İsmet Paşa durumu incelemişler ve Yunan ordusunun asıl kuvvetlerinin birliklerimiz tarafından kuzey, güney ve güney batıdan kuşatılmış olduğu tespit etmişlerdir. Bunun üzerine her iki ordunun bütün kuvvetleriyle taarruzlarına devam etmeleri, Yunan kuvvetlerinin çekilme yollarının kesilmesi ve İzmir istikametinden takibi, dağınık Yunan birliklerinin temizlenmesi ve Türk Süvari Kolordusunun, muharebenin sonucu alındıktan sonra gecikmeden Uşak istikametine yönelmesi emredilmiştir.

Başkomutan Muharebesi -30 Ağustos 1922

Cephede sıkıştırılan Yunan ordusu ile Türk Ordusu arasında büyük bir meydan muharebesi başlamıştır. Muharebe sonucunda, Yunana birlikleri parçalanarak stratejik bir direnişten uzak hale getirilmiş ve sonuçta bir gün içinde Yunan ordusunun en önemli bölümü imha edilmiştir.

Büyük Taarruz zaferini taçlandıran Başkomutan Muharebesi, Türk İstiklal Harbi'nin son sayfasını oluşturmuştur.

Mustafa Kemal ATATÜRK, Büyük Taarruz Zaferi'nin önemini 30 Ağustos 1924 tarihli ünlü Dumlupınar Söylevi'nde "... *Hiç şüphe etmemelidir ki yeni Türk Devleti'nin, genç Türkiye Cumhuriyeti'nin temeli burada atıldı. Ebedi hayatı burada taçlandırıldı. Bu sahada akan Türk kanları, bu semada uçan şehit ruhları, devlet ve cumhuriyetimizin ebedi muhafızlarıdır...*" şeklinde ifade etmiştir.

SONUÇLAR

- Türk ordusunun askeri başarısından sonra Yunanlar, mütareke yapılmasını istemişlerdir. Türk kuvvetleri takip hareketinden sonra İzmit ve Çanakkale dolaylarında İngiliz kuvvetleri ile karşı karşıya gelmiştir. İstanbul ve Doğu Trakya'nın kurtarılması için bu engelin aşılması gerekmektedir. İngilizler de Doğu Trakya ve Boğazlar'ı bırakmak istememektedir. Fakat yeni bir savaşı istemeyen Fransız ve İtalyanlar, İngilizleri politik alanda yalnız bırakmıştır.

- Türk ordusunun kazandığı zaferi destekleyen Fransız kamuoyunun baskısı, Rusya ve İtalya'nın politik yardımları ile mütareke için görüşme kararına varılmıştır. 11 Ekim 1922'de Yunanistan ve itilaf devletleri ile TBMM Hükümeti arasında Mudanya Mütarekesi imzalanmış, böylece Türk ve Yunan orduları arasında ateşkes yapılmıştır. Bu mütareke, TBMM Hükümetinin uluslar arası alanda siyasi başarısıdır. Birinci Dünya Savaşı'ndan sonra insanüstü bir mücadele ile zafer kazanan Türkiye, bu defa galip durumdadır. Artık İngiltere de Türkiye'yi tanımıştır. Türkler, devletler arası hukukta eşit haklara sahiptir.

- Mudanya Mütarekesi'nden sonra 19 Ekim 1922'de Refet Paşa, Başkomutanlık Olağanüstü Temsilcisi sıfatıyla Doğu Trakya'ya teslim almıştır.

- Türkiye, 24 Temmuz 1923'te Lozan Barış Antlaşması'nı imzalamıştır. Böylece Türk milletinin varlığını bütün dünya kabul etmiştir. Türk Devleti tam bağımsızlığını kazanmıştır.

End. Müh. Mevhibe Mehtap OĞUZ
Makina Mühendisleri Odası
Bursa Şubesi Yönetim Kurulu Üyesi

Kaynaklar:

- 1-Büyük Taarruz- T.C. Genelkurmay Askeri Tarih ve Stratejik Etüt Başkanlığı Yayınları
- 2-1919-1922 Küçük Asya Seferi'nin Özetlenmiş Tarihi –Genel Kurmay Başkanlığı Yayınları

ŞUBEMİZİN HALATLI TAŞIMACILIK KONUSUNDAKİ ÇALIŞMALARI DEVAM EDİYOR



Uludağ Türkiye'nin en güzel dağlarının başında gelmektedir. Bursa için yaşamsal değerde olan Uludağ'ın güzelliklerini görmek ve faydalanmak için ülkemiz insanları, Dünya'nın birçok yerinden yabancılar, yıl boyunca sürekli olarak



ziyarete gelmektedir. Uludağ, sadece Bursa'nın değil tüm ülkemizin su deposudur. Çeşitli firmalar gerek yasal dolum tesisleri, gerek kaçak yollardan tankerlerle her bölgeye su taşımaktadır. Yaz aylarında bile zirvesindeki karın eksik olmadığı, üstelik göknar ağaçlarıyla kaplı yemyeşil örtüsü, Uludağ'a özgüdür.

Ülkemizde bu özellikteki birçok dağ, kitleler için ulaşılamaz niteliktedir. Sadece özel donanım ve niteliklere sahip belirli kişiler ulaşabilir. Örneğin Karadeniz'de, o bölgeye özgü halatlı ulaşım sistemleri pek çok yerde mevcut ancak basit ve güvenli olmasalar da kullanılmaktadır.

Uludağ'da Büyükşehir Belediyesine ait olan TELEFERİK İŞLETMESİ'nde halatlı taşımacılık 29 Ekim 1963 tarihinden bugüne kadar hizmet vermektedir. Bu tesislerde Şube olarak 1998 yılında ilk incelemenin ve ilk periyodik kontrolün gerçekleştirilmesinin ardından, Uludağ'da tesisleri işleten, personele uygulamalı eğitim Şubemizce verilmiştir. Bu kapsamdaki çalışmalarda Odamıza, o dönem destek veren İnş. Mühendisi Sayın Hüseyin ALPARSLAN ve Uludağ'daki tesislerin bakım ve onarımında her zaman tecrübesine başvurduğumuz Sayın Lassy MÜLLER'e burada bir kez daha teşekkür ediyoruz.

Şube olarak yaptığımız tüm inceleme ve verdiğimiz raporlar, her zaman yerinde yapılan gözlem ve ölçümlere dayalı olmuştur.

Geçtiğimiz süreçte meydana gelen kazalarla ilgili olarak da Şubemiz, olay yerine hemen ulaşmış, gerekli incelemeleri yapmış ve kamuoyunu bilgilendirmiştir.





Şubemizde bu konuyla ilgili olarak; halen sector de çalışanlar, daha önce sektörde çalışmış olanlar ve periyodik denetimlerde görev yapan üyelerimizden **"HALATLI TAŞIMACILIK KURULU"** oluşturulmuştur."

Bu kurulda yer alan;

Şube Sekreteri Remzi ERİŞLER,
Şube Müdürü C.Serdar SÖNMEZ,
Şube Teknik Görevlilerimiz Erol DOĞAN,
Murat KARAKAŞ,
Aydın RODOPLU,
Kenan ÇETİN,
Kaan ÖZTEN;

Üyelerimiz

Sabri ATLIOĞLU,
İhsan DİRİCAN,
Mehmet ASLAN GÜRSOY
Mesut EMİR,

Bu konuda ülke düzeyinde çalışmalar yapacaklardır. Böylelikle Odamızın ülkemizdeki dağ tesislerinin güvenli taşıma yapmaları konusunda, önemli katkılar sağlayacağını düşünüyoruz.

Bu bağlamda, 25 Haziran 2008 tarihinde Antalya İli Tahtalı dağlarında kurulu olan telefik tesisine teknik inceleme yapmak üzere, Şube Sekreteri Remzi ERİŞLER, Şube Müdürü C.Serdar SÖNMEZ, Şube Teknik Görevlisi Erol DOĞAN, Şube İşgüvenliği Komisyonu Üyesi Sabri ATLIOĞLU, Bursa Belediyesi Teleferik İşletme Müdürü Mehmet Aslan GÜRSOY görevlendirilmiştirlerdir.

Antalya'daki teleferik işletmesinin alt-üst istasyonları, mekanik sistemleri, kabin, haberleşme, adam kurtarma sistemleri vb. çeşitli konuları inceleyen heyet, çalışmalarını sürdürmektedir. .

İki ayrı dünya, iki ayrı güzellik teması ile Antalya'dan Kemer, Kiriş ve Çamyuva'yı geçtikten sonra, Milli Park içinde yer alan mitolojik **"Olympos Dağı"**na 2003 yılında kuruluş çalışmaları başlatılan ve geçen sene tam faaliyete açılan teleferik İstasyonu; muhteşem manzarasıyla tüm Antalya Körfezi'ni görmektedir.

Teleferik teknik bilgileri aşağıda sunulmuştur.



*Üst istasyonun deniz seviyesinden yüksekliği	: 2365 m
*Alt istasyonun deniz seviyesinden yüksekliği	: 726 m.
*Yolculuk süresi (yaklaşık)	: 15 dk.
*Kabin yolcu kapasitesi	: 80 kişi+1 kişi
*Saatte yolcu taşıma kapasitesi	: 470
*Üretici firma	: GARAVENTA
*Seyir Hızı	: 10 m/s

Bu çalışmaların ilk sonucu olarak Bursa Teleferik İşletmesinde bulunan personele “Teleferik Operatörü Yetiştirme Kursu” düzenlenmiştir.



İncelemelerimizde bizlere her tür olanaklarını sunan ve yardımlarını esirgemeyen Elektrik ve Elektronik Mühendisi Sayın Burhanettin AKBULUT; tesis teknik sorumlusu Sayın Max MÜLLER ve Mimar Sayın Gülşah KARATAŞ'a teşekkür ediyoruz.

ŞUBEMİZ, TMMOB MAKİNA MÜHENDİSLERİ ODASI UYGULAMALI EĞİTİM MERKEZİ İLE ÜYELERİMİZE, SANAYİMİZE VE TOPLUMUMUZA GÜÇ VERMEK İÇİN ÇALIŞMALARINI VE HAZIRLIKLARINI SÜRDÜRÜYOR



Düzenleme ve hazırlık çalışmaları devam eden Şubemizin Beşevler Küçük Sanayi Sitesi BESOB binasındaki “Uygulamalı Eğitim Merkezi”miz; üyelerimize ulaşabilecekleri üçüncü bir MMO birimi, sanayi kuruluşlarımızda ve doğalgaz sektöründe teknik personellerin uygulamalı eğitimlerini ve belgelendirmelerini yaptırabilecekleri bir merkez ve halkımızın LPG dönüşümü yapılmış araçlarının Sızdırmazlık Testlerini yaptırabilecekleri yeni bir yer olarak planlanmaktadır.

Beşevler Küçük Sanayi Sitesindeki Merkezimizde ayrıca Kaynak Tekniği Eğitim Merkezi ile ülkemizde “kaynakçıların vasıflandırılması” konusunda yaşanan eksikliği bir anlamda gidermeyi ve bu çalışmalarla Türkiye’ye örnek olmayı hedefliyoruz.

Bu merkezimizde kaynakçı vasıflandırma eğitimlerinin yanı sıra, sanayi kuruluşlarının gereksinim duyduğu kurslar, SMM hizmetleri içinde yer alan klima-havalandırma personeli, vb. kurslar düzenlemeyi planlamaktayız.

BESOB Binamızdan bazı görüntüler



SANAYİDE BUHAR KAZANI İŞLETMESİNE DİKKAT!

Makina Mühendisi Alaettin KÜÇÜKGÜLER

İşletmelerde kalite ve iş güvenliği politikaları oluşturan, risk analizi yapımını üstlenen sorumluların kazan dairelerine özel önem vermeleri gerekmektedir.

Genellikle yapılan hata buhar kullanan işletmelerde suyun yumuşatılmasından, yakıt tesisatına; buhar elde edilmesi ve yakma sistemine kadar tüm süreçlerde otomatik kontrol sistemlerinin bulunması nedeniyle uygun çalışma koşullarının sürekliliğini düşündürmektedir.

Oysa sulardaki kalsiyum, vb. maddelerin bulunması, kazan kimyasalarının kullanımı, yakıtlarda oluşan farklılıklar, işletme basınçları ve kullanım kalitesi vb. nedenlerle var olan otomasyona karşın hiç umulmadık arızaların meydana gelmesi söz konusudur.



Bursa'da geçen ay meydana gelen buhar kazanı patlaması da incelendiğinde ön ocak bölümünde özellikle basınç artışı ile birlikte kaynakların son derece kalitesiz yapılmış olduğu da gözlenmişti.

Aslında buhar kazanlarında güvenlik proje de başlıyor. İmalatının yetkili kuruluşlarca denetlenmiş, ve onaylanmış olması gerekiyor.



İşletme safhasında kullanılan kazanların yılda bir kez Makina Mühendisleri Odası tarafından periyodik kontrolden geçmesi gerekiyor. Makina Mühendisleri Odası olarak yıllardır sanayide yüzlerce kazanın kontrol ediliyor ve uygun olanlara uygunluk raporu veriyoruz.

Bir de kazanın işletme koşulları ve operatörü konusu var. Oldukça önemli olan bu konuda yine Makina Mühendisleri Odası olarak 1978 yılından beri eğitim veriyoruz. Bu eğitimlerde o zamandan bu yana oluşturduğumuz el kitabı ve örnek bir kazan dairesinde eğitim yapılıyor.



SANAYİ KAZANLARI

(ALÇAK ve YÜKSEK BASINÇLI BUHAR ve KIZGIN SU) İÇİN SANAYİ KAZANCISI YETİŞTİRME KURSU

Makina Mühendisleri Odası tarafından Pratik eğitim, kursun amacı, yanma olayı ve Yakıtlar, Su Yumuşatma Sistemleri, Kazanlarda İş Güvenliği Risk Analizi, Kazanların Bakımı, Su Şartlandırma Sistemleri, Isı Üretimi, Isı Üreteçleri, Sıvı ve Gaz Yakıtları Brülörleri, Kazan Donanımları, Kazan Ek Donanımları ve Kazanların İşletilmesi konularını kapsayan eğitim verilmektedir. Eğitimler sonucunda başarılı olanlar belge almaya hak kazanmaktadır.



Patlama sonucu kazandan fırlayan ön ocak parçası ve kaynak uygunsuzluğu

Eğitimde ise yeni başlayanlar değil en az üç dört ay fabrikada, kazanda çalışan elemanlar yer alıyor. Kazanı hiç görmemiş, brülörü bilmeyen elemanlara bu kurs süresinde eğitim vermek yeterli olmuyor. Bu tür elemanlar için uzun süreli ve uygulamalı kurslar planlanması gerekiyor. Bu tür başvuru olduğunda en az bir aylık bir sürede eğitim verilmesi gerekiyor.

Dolayısıyla konunun hayati önemi dikkate alınarak değişik yerlerde çalışan ve yıllardır kurslarımızda yer alan makina mühendisi öğreticilerle kişinin yeterliliği tek tek sözlü sınavlarla ölçülüyor. 100 puan üzerinden 70 alana başarı belgesi veriliyor.

Tüm işletme sorumlularına kazan dairelerine gözlerini çevirmelerini; emekli olan ya da işten ayrılan MMO belgesi kazancılar yerine koydukları elemanları yine MMO kurslarına göndererek eğitimden geçirmelerini öneriyoruz.

Bunun yanında yakıtların en yüksek verimle yakılması; yani enerji verimliliği yasına uyulması ve yakıt giderlerinin azaltılması bakımından Makina Mühendisleri Odası kurslarına katılım elzendir. Hava yakıt ayarlarının uygun şekilde sağlanması ve bu kapsamda işletme giderlerinin kısılması, yeni yatırım yapılması konuları gerçekten eğitilmiş, elemanlarla daha ekonomik olacaktır. Yine uygun yanma sağlanarak çevresel açıdan da etkilerin irdelenmesi söz konusudur.

Kazanlara eklenen çeşitli otomatik sistemlere rağmen eleman eğitiminin önemsenmesini istiyoruz. İşyerlerinde güvenlik sağlama açısından bu zorunlu.

Yapılan kurslarla ilgili ders programının kapsamı aşağıda yer almakta olup kurs sonundaki sınavlarda başarılı olmak gerekmektedir.

EĞİTİMLERİMİZ DEVAM EDİYOR



YENİŞEHİR TRAKYA ŞİŞECAM BAKIM PERSONELİ KAYNAK EĞİTİMİ, ŞUBEMİZ TARAFINDAN GERÇEKLEŞTİRİLDİ

26 bakım personelinin katıldığı gazaltı kaynak eğitimi, MMO Uygulamalı Eğitim Merkezi BESOB'da gerçekleştirildi. Halen çeşitli sanayi kuruluşlarından başvurular gelmekte ve eğitim organizasyonları gerçekleştirilmektedir. Tüm sanayi kuruluşlarından kurslarımıza katılım için başvurular kabul edilmektedir.



MESLEK İÇİ EĞİTİM KAPSAMINDA

19 Temmuz 2008 Cumartesi günü "Asansör Avan Proje Hazırlama Kursu"na 13 üyemiz katıldı.

21-24 Temmuz 2008 Cumartesi "Doğalgaz İç Tesisat Mühendis Yetkilendirme Kursu"na 10 üyemiz katıldı.

08-10 Ağustos 2008 tarihleri arasında "LPG Sorumlu Müdürlük Kursu"na 15 üyemiz katıldı.

15-18 Ağustos 2008 tarihinde "Yangın Tesisat Mühendisliği Yetkilendirme Kursu"na 16 üyemiz katıldı.

İŞ MAKİNALARI OPERATÖRÜ YETİŞTİRME KURSLARI GERÇEKLEŞTİRİLDİ



Temmuz ve Ağustos ayı içinde Şubemiz'de, temsilcilik-lerimizde ve çeşitli firmalarda düzenlenen iş makinaları operatörü yetiştirme kursu sonucunda 655 kişiye operatör belgesi verildi.

Valiliğin Sosyal Projelendirme kapsamında eski hükümlülere yönelik iş makinaları operatörü yetiştirme kursu düzenlendi. Kurs sonucunda başarılı olanlara sertifikaları Bursa Valiliği tarafından törenle verildi.

YENİŞEHİR'DE TRAKYA CAM ÇALIŞANLARINA FORKLİFT VE TAVAN VİNCİ EĞİTİMLERİ VERİLDİ.

Yenişehir'de bulunan Trakya Cam A.Ş. fabrikasında çalışanlara 25-31 Ağustos Forklift, 02-03 Eylül Tavan Vinci ve 08-14 Eylül tarihleri arasında Forklift eğitimleri verilmiştir. Eğitimlere 49 kursiyer Forklift ve 16 kursiyer Tavan Vinci operatörü olmak üzere toplam 65 kursiyer katıldı. Yapılan teorik ve uygulamalı eğitimler sonunda sınavlarda başarılı olan kursiyerlere sertifika verildi.



DOĞA YÜRÜYÜŞLERİMİZ YAZ DÖNEMİNDE DE GERÇEKLEŞTİRİLDİ

06 Temmuz 2008 Pazar günü
Sansarak/İznik Kanyonu

13 Temmuz 2008 Pazar günü
Keles-Haydarköy-Belenören Köyü
(Kiraz Şenlikleri)

20 Temmuz 2008 Pazar günü
Çobankaya, Ayının Kirazı,
Balıklı Kuru Kanyonu,
Fidyekızık

27 Temmuz 2008 Pazar günü
Kadıyayla-Şabandere-Gökdere

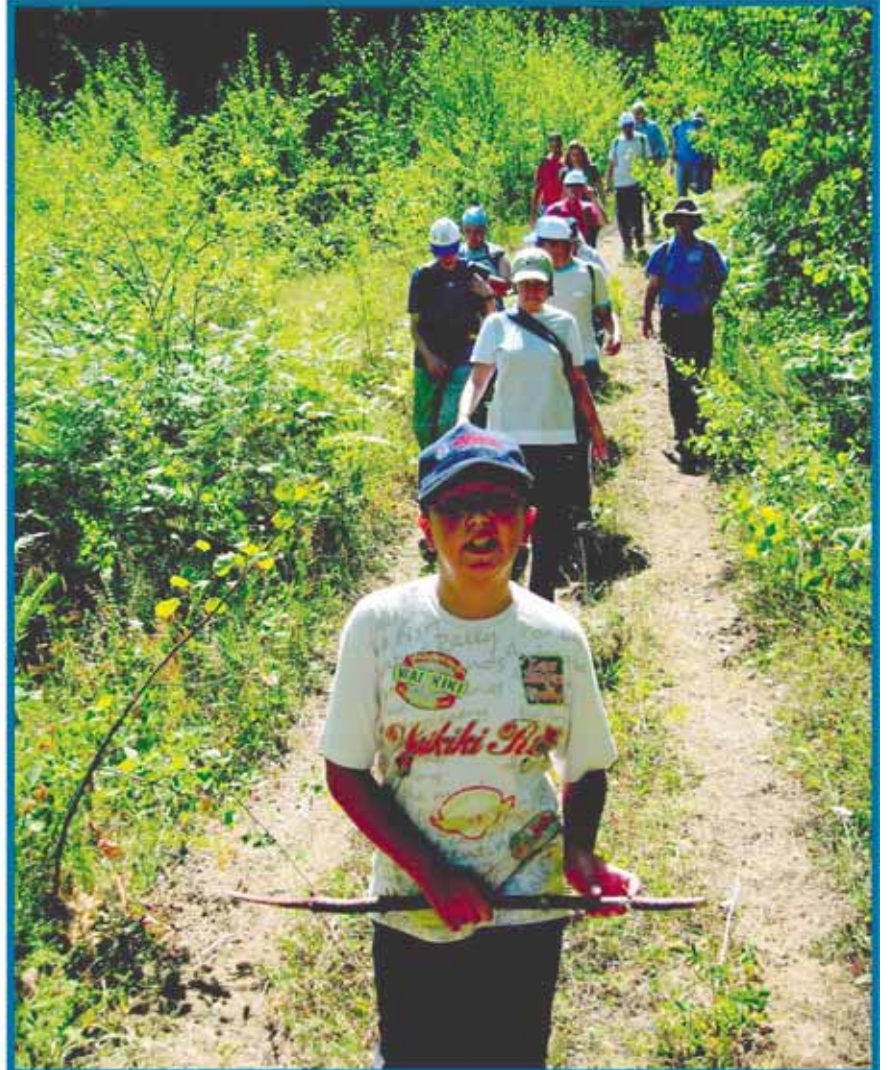
03 Ağustos 2008 Pazar günü
Orhaneli Sadağı Kanyonu

10 Ağustos 2008 Pazar günü
Sarıalan-Kirazlıyayla-Karagöl
Süleymaniye-Fasulyelik-Yeşiltarla
İpekyolu

17 Ağustos 2008 Alaçam Yaylası

24 Ağustos 2008 Uludağ Zirve

30-31 Ağustos 2008 günleri ise
Baydın Yaylasında çadır kampı üye-
lerimizin katılımıyla gerçekleştirildi.



KISA...KISA...KISA...KISA...KISA...KISA...KISA...KISA...KISA...



20. Geleneksel TMMOB Bursa İKK Halı Saha Turnuvası, 03 Temmuz 2008 Perşembe günü, oynanan karşılaşmalarla sona erdi. Şubemiz Makina Dinamo takımı 6-4 galibiyetiyle sonuçlanan karşılaşmada şampiyon oldu. Turnuvada ikincilik kupasını Elektrik Akım takımı ve üçüncülük kupasını da Ziraat Mühendisleri Odası aldı. Turnuvada gol kralı İnşaat Beton takımından Ali ÖZLÜTRAŞ oldu. Turnuva sonucunda 11 Temmuz 2008 Cuma günü şampiyon olan takımımız Makina Dinamo oyuncularına TMMOB Lokali'nde kutlama yemeği verildi.

04 Temmuz 2008 Cuma günü TMMOB Bursa İl Koordinasyon Kurulu Sekreteryalığı, yapılan olağan dönem seçimlerinin ardından Ziraat Mühendisleri Odası'na devredildi.

06 Temmuz 2008 Pazar günü Ankara'da yapılan EİM-MEDAK seçimlerine, Şube Yönetim Kurulu Üyesi Mevhibe Mehtap OĞUZ, EİM-MDK üyeleri Halit AKÇAL, İskender GÜVEN, Şükrü CESUR, Okan ÇANDIR, Murat KORKUT ve Şube Teknik Görevlisi Burcu KIRLI katıldı.



06 Temmuz 2008 Pazar günü Sosyal Etkinlikler Komisyonu



tarafından Kaya Et ve Balık Restoran'ta Yeşillikler içinde Karaoğlan Deresi kenarında Pazar kahvaltısı düzenlendi.

İKİNCİ GELENEKSEL TAVLA TURNUVASI GERÇEKLEŞTİRİLDİ

12 Temmuz 2008 Cumartesi günü Şubemiz Sosyal Etkinlikler Komisyonu tarafından TMMOB MMO Bursa Şube 2.Geleneksel Tavla Turnuvası TMMOB Lokalinde gerçekleştirildi. Turnuvaya Erdem BALIK, Ercan MASTAR, Mehmet Emrah E.DAYIOĞLU, Volkan ŞEKER, Ahmet BEŞİKTEPE, Onur YILDIRIM, Ali FİLİZ, Güneş TÜRK, Abdullah DİNÇER, Baran KOÇER, Ercüment ÇERVATOĞLU Alper Tunga DİNÇER, Ülkü DAYIOĞLU, Bahadır BAYRAM, Hüseyin ÇETİN, Muhammet KOÇ, Erol DOĞAN, Remzi ERİŞLER, Murat KARAKAŞ, Özgür Cihan BERK ve Uludağ Üniversitesinden öğrenciler katıldı..



Turnuva eleme usulu ile yapıldı ve dört tur sonunda turnuvanın birinci, ikinci ve üçüncüsü belli oldu. Dördüncü tura Abdullah Dinçer, Alpertunga Dinçer ve Erol Doğan olmak üzere üç kişi kaldı. Dördüncü turda her finalist birbiriyle karşılaşarak sonucu belirlediler. Turnuvanın finali ise adeta bir baba oğul finali oldu. Turnuva sonucu:

Birinci	: Abdullah DİNÇER
İkinci	: Alpertunga DİNÇER
Üçüncü	: Erol DOĞAN

Turnuva sonunda finalistlere TMMOB MMO Bursa şubesi 2. Geleneksel Tavla Turnuvası madalyaları takıldı ve birinciye sedef tavla armağan edildi .

25 Temmuz 2008 Cuma günü yeni oluşturulan Özelleştirme Karşıtı Platform toplantısına Şube Başkanı Nedret YAYLA katıldı.

02 Ağustos 2008 Cumartesi günü Ankara'da gerçekleştirilen, "Saymanlar-Denetçiler Eğitimi"ne Şube Saymanı Fikret ÇARAL, Şube Denetleme Kurulu Üyeleri Ercüment ÇERVATOĞLU ve Ersoy BEY katıldı.

06 Ağustos 2008 Çarşamba günü araçlarda LPG dönüşümü gerçekleştiren firma yetkilileri ile yetkili mühendislerin katıldığı toplantı, Şube Konferans Salonunda, 12 kişinin katılımıyla gerçekleştirildi. Toplantıya Şube Teknik Görevlileri Kaan Özten, Selçuk Türe, Sinan ÖZGÖR, Özkan AKALTUN katılarak dönüşümlerde karşılaşılan sorunlar ve yapılması gereken çalışmalar hakkında bilgi verdiler.

TÜRKİYE CUMHURİYETİ NASIL OLMALIDIR!??

Milyarlarca dolar değer yaratan bir toplumuz. Yaptığımız üretimle de dünyada göz ardı edilemeyecek bir yerdeyiz. Hala kapitalist sistem içinde kodaman ülkeler bizden aldıkları dolarlarla geçinmiyorlar mı? Beş yılda onlara 184 milyar dolar aktarmadık mı?

İnsanımız yoksulluk ve yokluk içinde debeleniyor mu? Üniversite mezunları işsiz değil mi? Kaynaklar israf edilmiyor mu?

Türban tartışmasında bu ülkenin yaşamsal sorunlarını göz ardı etmiyormuyuz? Milyonlarca insanı Irak'ta katleden ABD ile İsrail'le sarmaş dolaş olmak bizleri rahatsız etmiyor mu? Bu akıldışılığın, bu ahlaka da aykırı durumun ayırıcısına neden varamıyoruz?

İnsanların düşünceleri farklı olmalı; aynılaşırsa zaten sorun var demektir ama temel konularda ayrışan parçalanmış bir toplum ne kadar yaşar?

1920'lerde bu topraklarda emperyalizme karşı ilk ulusal kurtuluş savaşı verilmiş ve başarıya ulaşılmıştır. Bu bağlamda Dünya bu mücadeleyi örnek almıştır. Gandi'den Mao'ya, Ho Shi Minh den Fidel Castro'ya birçok devrimci M. Kemal'i örnek almıştır. Büyük Hint Filozofu Tagor'da öyle...

Ancak bizim gençlerimiz bu çağın en büyük önderini, devrimcisini, dahisini olmadık kişilerle kıyaslayabiliyor?

Mustafa Kemal'in yaptıklarının özünü inkar edip şekilsel yönleri papağan gibi tekrarlayan Milli Eğitimin de burada sanıyorum kastı var. 12 Eylül Generalleri Atatürkçü idiler sözüm ona ama faşist darbeyi ABD'nin isteğiyle yaptıkları artık ortaya çıktı.

2005 yılında onur ödülü almak için Meclise gelip konuşma yapan Beyin Cerrahisi Prof. Dr.Gazi Yaşargil'in sözünü yeniden hatırlatmak istiyorum.

"Beynimizi kullanalım" sözüyle bütün ülkeye mesaj verdi.

Tek sorunumuz beynimizi kullanmak. Sadece kendi düşüncelerimizin doğru olduğunu, mutlak doğruyu kendimizin bildiğini düşünüyoruz. Oysa böyle bir durum mümkün değil. Diyalektik materyalist felsefe açısından bakarak gerçekçi bir analiz yaparsak;

doğruların yanı sıra yanlışlarında olabileceğini görmemiz gerek. Herhangi bir toplantıda ve fikir tartışmasında bu mutlaklaştırma toplumu ayrıştırıyor. Asıl önemlisi iş yapmamaya, imece yapmamaya götürüyor. Eskiden köylerde imece denen bir gelenek vardı. Örneğin köye su getirmede herkes çalışırdı ve su köye gelirdi. Oysa herkesin kafa yapısı ayrıydı.

Şimdi gelelim üniversitelere...

Bu toplumun onlara şiddetle ihtiyacı var. Çağdaş yaratıcı düşünce üretimine Türkiye'nin şiddetle ihtiyacı var. Uygulamalı eğitime Türkiye'nin şiddetle ihtiyacı var.

Türkiye'nin paylaşmaya, dayanışmaya, adalete ihtiyacı var.

Türkiye'nin sevgiye ihtiyacı var.

İnsanlar birbirine sevgiyle bakabilmeli, dayanışma olmalı, yardımsever olmalı tıpkı eskiden olduğu gibi...

Yokluklarda bile gülebilmeliyiz, sanat ve kültür yoğunlaşmalı. Özgür düşünce hayat bulmalı. M. Kemal'in sözü boş bir söz değil gerçekten hedefimiz Çağdaş Uygarlığın üzerine çıkmak olmalı

Bu nasıl olur? Bu yaratıcı, uygulama üniversitelerle olur? İnsanlar üniversite bitirdikten sonra Türkiye'nin sorunlarına çözüm getirebilmelidirler. Şu an gördüğümüz Cumhurbaşkanı Cumhuriyetten rövanş almak için rektör atamalarında AKP iktidarının yandaşlarını göreve getiriyor. Türkiye kazanıyor mu? Türkiye kaybediyor kazandığını sananlarda...

Şube Sekreteri Remzi ERİŞLER

Bu ülkenin temelleri, birikimi bu aymazlığa mutlaka son verecektir, düşüncesindeyim.

Süleyman Demirel'in gerçekçi bulduğum şu sözlerini burada da tekrarlamak istiyorum:

"Türkiye mevcut koşulları değerlendirecek en iyi çözümleri üretmelidir." Bence Türkiye bu gerçekçilik ve akılcılığı yeni fikirlerle, ütopyalarla besliyerek; insan sevgisiyle doldurup; çağdaş bir yolda, insan ayrımı yapmadan hep birlikte üreten ve paylaşan sevgi toplumuna doğru koşmalıdır... Bu ülkeyi kuranlara karşı da sorumluluğumuz bunu gerektiriyor.

Ayrıca gelecek kuşaklara böyle bir miras devredilebilir çünkü, üstelik çok renkli çok farklı kültürlü, çok zengin insan varlığımızla harikalar yaratabiliriz. Anadolu France'ın şu sözüyle bitirmek istiyorum. "Başka çağların ütopyaları olmasaydı, bugün hala mağaralarda kalırdık, perişan çıplak. Ütopyacılar Kentleri yarattılar. Her ilerlemenin daha iyi geleceğe doğru her hamlenin temel ilkesi ütopyadır."

TELGRAFHANE

Uyumayacaksın
Memleketinin hali
Seni seslerle uyandıracak
Oturup yazacaksın
Çünkü sen artık o sen değilsin
Sen şimdi ıssız bir telgrafhane gibisin
Durmada sesler alacak
Sesler vereceksin
Uyuyamayacaksın
Düzelmeden memleketin hali
Düzelmeden dünyanın hali
Gözüne uyku giremez ki...
Uyumayacaksın
Bir sis çanı gibi gecenin içinde
Ta gün ışığına kadar
Vakur metin sade
Çalacaksın

1952

Melih Cevdet ANDAY

DÜNYANIN 16. BÜYÜK EKONOMİSİNDE ÜCRETLER NEREDE? ÇALIŞANLARIN HAKLARI TÜKENİYOR...

Sendikalarla hükümet arasındaki uzlaşmadan sonra yeni aylıklar belli oldu

En düşük maaşa 45 YTL zam

Memur konfederasyonlarıyla hükümet arasında toplu görüşmelerde varılan uzlaşma sonrasında, 2009'un memur maaşları belli oldu. Gelecek yılın en düşük memur maaşına aile ve çocuk yardımı ile birlikte Ocak ayında 45 YTL, Temmuz'da ise 52 YTL zam gelecek.

Kim ne kadar maaş alacak?

Görev	Şimdiki maaş	2009 Ocak maaşı	2009 Temmuz maaşı	Görev	Şimdiki maaş	2009 Ocak maaşı	2009 Temmuz maaşı
Müsteğar 1/4	4.180	4.347	4.543	Başkomiser 3/1	2.012	2.093	2.187
Genel Müdür 1/4	3.818	3.971	4.150	Polis memuru 9/2	1.775	1.846	1.930
Şube MÜd.üniverste 1/4	1.701	1.769	1.849	Uzman doktor 1/4	2.034	2.115	2.210
Memur 9/1	1.150	1.196	1.250	Doktor 8/3	1.717	1.785	1.866
Memur 14/2	1.147	1.193	1.246	Hemşire-Lise 12/3	1.299	1.351	1.412
Hizmetli 13/3	1.118	1.163	1.215	Mühendis-Şantiye 1/4	2.087	2.171	2.268
Öğretmen 1/4	1.546	1.608	1.680	Teknisyen-Büro 12/2	1.300	1.352	1.413
Öğretmen 9/1	1.334	1.387	1.449	Profesör 1/4	3.276	3.407	3.561
İl vallaı 1/4	4.756	4.946	5.169	Araştırma görevlisi 7/1	1.552	1.614	1.687
Kaymakam 7/1	2.484	2.583	2.699	Avukat 1/4	2.171	2.258	2.359

*Rakamlara aile yardımları dahil edilmiştir

Posta 3 Eylül 2008

Yıllık zam 97 YTL olacak.

Memurlarla hükümet arasında yapılan görüşmeler sonucunda, memura ocakta yüzde 4, temmuzda yüzde 4,5 zam verilmesi kararlaştırıldı. Kümülatif yüzde 8,7'ye denk gelen zamlar ilgili uzlaşma sonrasında, evli ve eşi çalışmayan, 2 çocuğu olan memurlar için zamlı maaşların ne olacağı açıklandı. Buna göre, 13'ün 3'ündeki bir devlet memurunun, aile yardımı ile birlikte halen 1.118 YTL olan maaşı, yılbaşında 1.163 YTL'ye, Temmuzda 1.215 YTL'ye yükselecek. Bu memurun maaşı 97 YTL artacak.

BAOB YERLEŞKESİ ÇALIŞMALARI DEVAM EDİYOR

End. Müh. Hüseyin GENCER
TMMOB Makina Mühendisleri Odası Bursa Şubesi Yönetim Kurulu Üyesi
BAOB Yapı Kooperatifi Yönetim Kurulu Üyesi

Nilüfer İlçesi, Odunluk Mah., H21c.05c.3b pafta, 254 ada, 7 parsel sayılı, %35'i Büyükşehir Belediyesi'ne, %65'i Nilüfer Belediyesi'ne ait yerin plan değişikliği yapılmış ve 1/1000 ölçekli imar uygulama planında "Kamu Hizmeti Gören Kurum ve Kuruluş Binası" olarak belirlenmiştir. Bu zamana kadar konu ile ilgili çalışmalar devam etmiş ve 07.07.2005 tarihli Büyükşehir Belediyesi Encümen kararı ile "Kamu Hizmeti Gören Kurum ve Kuruluş Binasının Kat karşılığı İnşaat işi " Akademik Odalar Sarayı Toplu İşyeri Yapı Kooperatifi'ne ihale edilerek sonuçlanmıştır.



Akademik Odalar Yerleşkesi'nin mimari projenin yapılması işi Bursa Mimarlar Odasına kayıtlı mimarlara duyuru yapılarak davet usulü gerçekleştirilmiş, değerlendirme Komisyonu 12 öneri proje içinden, Mimar Ümit Yücel' e ait projeyi uygulamaya değer bulmuştur.

Proje Müellifi Mimar Ümit Yücel ile Kooperatif arasında yapılan sözleşmede proje bedeli 70.000 YTL (mimari statik, elektrik ve mekanik projeler) olarak anlaşılmıştır. Söz konusu projelerin yapımını Mimar Ümit Yücel'in kordinasyonu ile; mimari proje , Statik proje ,Elektrik projesi, Mekanik ve tesisat projesi yapılmıştır.

Ayrıca, Zemin etüt raporunun hazırlanması hususunda beş firma tarafından teklif gelmiş olup, inşaat mühendisi Fatih Solakoğulları tarafından zemin etüt raporu hazırlanmıştır.

Avan projeler ve zemin etüt raporu tamamlanarak, 20.12.2005 tarihinde Nilüfer Belediyesi'ne ruhsat almak için müracaat edilmiş, 30.12.2005 tarihinde ruhsat alınmıştır. İnşaatın mimari TUS' unu Mimarlar Odası adına, Ümit Yücel, inşaat TUS' unu İnşaat Mühendisleri Odası adına Adem ÖZDEMİR, makine TUS' unu Makine Mühendisleri Odası adına ,Mustafa TEPER, elektrik TUS' unu Elektrik Mühendisleri Odası adına, Emir BİRGÜN, harita HUS' unu Harita Mühendisleri Odası adına Celil ÇOLAK TUS üstlenmişlerdir. Kooperatifimizin kuruluşundan itibaren mali işlemleri BSMMM Odası tarafından yürütülmektedir.

19.12.2005 tarihinde yapılan olağanüstü genel kurul toplantısında ortak üye sayımız 16 olarak kesinleştirilmiş daha sonra Noterler Odası'nın da kooperatif ortaklığına dahil edilmesi ile ortak sayısı 17 olmuştur. Toplam 6 katlı binada ,dört bloktan oluşan 17 akademik meslek odasının yeri ile belediyeye ait bina,oditoryum+fuaye+toplantı salonları ve iki kat otopark bulunmaktadır.

Bursa Akademik Odalar Yerleşkesi'nde odalara ait paylar aşağıdaki tablodaki gibidir.

No	Meslek Odası	M2	Ortak alan	Toplam alan	İnşaat payı
1	İnşaat M.Odası	1509,10	2949,63	4458,73	0,146
2	BSMMM Odası	1529,76	2990,01	4519,77	0,148
3	Mimarlar Odası	1179,54	2303,52	3483,06	0,114
4	Elektrik M.Odası	974,30	1904,3	2878,60	0,094
5	Makina M.Odası	1509,10	2949,63	4458,73	0,146
6	Noterler Odası	453,90	915,96	1369,86	0,045
7	Tabip Odası	152,94	305,33	458,27	0,015
8	Baro	589,27	1151,76	1741,03	0,057
9	Kimya M.Odası	152,85	298,79	451,64	0,015
10	Ziraat M.Odası	309,55	605,05	914,60	0,030
11	Diş H.Odası	308,69	592,02	900,71	0,029
12	Eczacı Odası	306,20	587,36	893,56	0,029
13	Veteriner Hek.Odası	307,18	589,20	896,38	0,029
14	Yeminli Mali M.od.	589,27	1151,76	1741,03	0,057
15	Şehir Plan.Odası	82,63	161,50	244,13	0,008
16	Maden M.Odası	70,01	136,89	206,90	0,007
17	Harita M.Odası	315,76	517,24	933,00	0,031
	Toplam	10340,05	20209,95	30550	1

1.bodrum ve 2.bodrum katta 364 adet araçlık otopark (13547,50 m²), belediyeye ait bölümde zemin katta 120 kişilik restaurant (395,48 m²), 1-2 ve 3.katta 15 adet ofis (1395,52 m²) oditoryumun bulunduğu binamızda ; zemin katta çok amaçlı bölünebilir toplantı salonu (415.14 m²) 1.katta fuaye +600 kişilik oditoryum (1220.83 m²) yer almaktadır.

Yerel gazetelerden duyuru yapılarak, 16.03.2006 tarihinde Akademik Odalar Yerleşkesi' nin kaba inşaat işi ihalesi yapılmış ,Yonca İnşaat LTD.ŞTİ, Nedret Bayramoğlu ,Umut İnşaat A.Ş ,Serendi-Ram ort. girişim ,AL DOĞ-ÖZ Yetimler Ort. Girişim ,Şentürkler LTD. ŞTİ katılmış olup, Serendi-Ram İnşaat Ortak girişimine 3.700.000,00YTL+KDV ile iş verilmiştir.

Zemin etüt raporu ve hafriyat sonrası zemin iyileştirilmesi zorunlu olmuş ve 2000 ton çimento kullanılarak 80cm çapında 9 m boyunda 950 adet jet grout kolon imalatı Mertaş firması tarafından 510.000 YTL (kdv dahil) bedelle 25 Mayıs -03 Temmuz tarihleri arasında yapılmıştır.

22 Ağustos 2006 tarihinde kompleksimizin temel atma töreni yapılmıştır.İnşaatımızın temeline ,420 ton inşaat demiri kullanılarak 5500 m³ beton 16 saatte dökülmüştür.

SERENDİ İNŞAAT-RAM İNŞAAT ortak girişiminin üstlendiği Kaba inşaat işleri, jet grout imalatı, projelerden gelen aksamalar ve kış ayları için verilen süre uzatımı nedeniyle 13.08.2007 tarihinde tamamlamış ve geçici kabulü yapılmıştır. Eylül ayı içinde kesin kabulü yapılacaktır. Bilindiği gibi 3.700.000,00YTL+KDV ihale edilmiş olan kaba inşaat işleri, 4.253.112,11YTL+KDV keşif bedeli ile tamamlanmıştır.Orta blok çelik çatı konstrüksiyonu imalatı, playwood kalıp kullanımına karar verilmesi ve iç duvarların örülmesi kararı nedeniyle % 15 lik keşif artışı ile bitirilmiştir.

Akademik Odalar Yerleşkesi İnşaatının cephe kaplama imalatı ile ilgili olarak, teklif veren Teknik Alüminyum, Nurcephe,Tuna Yapı, Başak, Polikom, TMS, Bural, Akel, Cesi firmalarından Polikom ile 1.900.000 0YTL+KDV keşif bedelli sözleşme 13.07.2007 tarihinde imzalanmış ve % 16,5 lik keşif artışı ile 2.610.196,81YTL 'ye 29.04.2008 tarihinde bitirilmiştir. Eylül ayı içinde, Mimarlar Odası'nın belirlediği komisyon tarafından geçici kabulü yapılacaktır.



28.04.2008 tarihinde Akademik Odalar Yerleşkesi' nin mekanik ve tesisat işleri ihalesine davet edilen 17 firmadan ihale dosyası alan 10 firma içerisinde Akkor, Biytaş, Çakırcalı, Mertsan, İsoles, Teknoterm, Torkem, Mustafa Teper, Özlü Müh., firmaları katılmıştır. Dosyalar incelenmiş ve ihalede en düşük teklifi veren ilk 5 firma arasında olan ve dosyalarında eksiklik bulunmayan Biytaş, Mertsan, Özlü Mühendislik firmaları 01.05.2008 Perşembe günü için ayrı ayrı görüşmek üzere toplantıya davet edilmişlerdir.

Açıklanan usule uygun yapılan toplantı sonrasında, ayrı ayrı çalışan 3 firma, nihai fiyat tekliflerini yine kapalı zarflarda yönetim kurulumuza sunmuşlardır. Üç firmanında hazır bulunduğu ortamda teklif zarfları açılmış olup, içlerinden en uygun fiyat veren Biytaş A.Ş 'ye 1.600.000,00 YTL +KDV keşif bedeli ile iş verilmiştir.

09.07 2008 tarihinde, Elektrik işleri ihalesi yapılmış olup, Emak Müh. Emsan Müh, Çetin Proje Müh, ASE Müh, Elbim Müh. firmaları katılmıştır. Firmalar 11.07.2008 tarihinde ikinci teklif vermeleri için davet edilmiş ve açılan zarflar neticesinde en uygun olan Emak firmasına 1.348.697,00 YTL+KDV olarak ihale edilmiştir.

Ayrıca, Akademik Odalar Yerleşkesi İnşaatının all risk sigortası için sigorta firmalarından teklif alınmış ve Kooperatifin Denetleme kurulunun önerileri ile, yerleşke inşaatı 15.000.000,00 YTL'lik değer üzerinden 37.500,12 YTL bedelle all risk sigortasını Başak Sigortaya yaptırılmasına karar verilmiştir.

Akademik Odalar Yerleşkesi İnşaatının bu zamana kadar yapılan işleri ve maliyeti aşağıda belirtilmiştir.

Jet grout imalatı	510.000 ytl+kdv
Kaba inşaat işi	5.018.672,29 ytl+kdv
Cephe Kaplama işi	2.610.196,81 ytl+kdv
Diğer imalatlar.....	393.772,1 ytl+kdv

(Diğer imalatlar :Altındal A.Ş. ,Çeme İnş.,Biytaş ,Doğ-Ay gibi firmaların yaptığı ; Faraday kafes ,orta blok çelik çatı ,çelik karolaj, parapet ve duvar ,sandviç panel ,merdiven korkuluk ,beton parapet , beton dökme-kırma işleri,yağmur iniş boruları imalatı)

Mekanik tesisat işi.....1.600.000 ytl+kdv (ihale bedeli-devam ediyor)

Elektrik tesisat işi.....1.348.697 ytl+kdv (ihale bedeli-devam ediyor)

2009 yılı sonlarında bitirilmesi planlanan BAOB Yerleşkesinin 2008 ağustos ayı itibariyle yaklaşık % 45'i tamamlanmıştır.

**Şubemiz 30.09.2008 tarihi itibariyle BAOB yerleşkesi için
1.629.112,65 YTL ödeme yapmıştır.**

Aylık aktarımlar genel kurul sonucu belirlenmektedir.

**2010 yılına kadar bitirilmesi hedeflenen proje için bu süreye kadar
toplam olarak 2.436,472 YTL ödeme yapılacağı tahmin edilmektedir.**

**ŞUBE HİZMET BİNAMIZ İÇİN
ÜYE ÖDENTİLERİNİZİ EN KISA SÜREDE ÖDEYEREK,
DESTEĞİNİZİ BEKLİYORUZ.**

**ÜYE ÖDENTİ BORCU OLMAYAN ÜYELERİMİZE
ODAMIZCA ÜCRETSİZ OLARAK FERDİ KAZA SİGORTASI YAPILMAKTADIR.
İLGİLERİ İÇİN TEŞEKKÜR EDERİZ.**

**ÖDENTİ BORCUNUZU
444 8 666 - 4434210 Dahili 113 Burcu KIRLI'dan öğrenebilirsiniz.**

BURSA OTOMOTİV YAN SANAYİİNE YÖNELİK “OTOMOTİV KÜMELERİ İÇİN KAPASİTE OLUŞTURMA PROJESİ- OKÜMKAP”

TMMOB Makina Mühendisleri Odası Bursa Şubesi, Bursa’da Otomotiv Yan Sanayi’ye yönelik oluşturulan OKÜMKAP projesinde yer almaktadır.

OKÜMKAP Projesi, Türk Teknoloji Geliştirme Vakfının (TTGV- 1 Haziran 1991’de özel sektör ve kamu sektörü tarafından özel sektörün ülkemizdeki teknoloji geliştirme ve inovasyon faaliyetlerini desteklemek, böylece sanayi ve yazılım firmalarının ulusal ve uluslararası pazarlardaki rekabet güçlerini artırmak hedefine yönelik olarak kurulmuştur) amaçlarına uyumlu olarak bölgesel ve sektörel yenilikçilik (inovasyon) sistemlerinin gelişmesine ve güçlenmesine yönelik Bursa’daki yerel yapılarla birlikte - Bursa Sanayici ve İşadamları Derneği (BUSİAD), Taşıt Araçları Yan Sanayicileri Derneği (TAYSAD), Makina Mühendisleri Odası (MMO) Bursa Şubesi, Uludağ İhracatçı Birlikleri (UİB),Uludağ Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Makine Mühendisliği Bölümü, Otomotiv Sanayi Derneği (OSD) – tasarlanarak geliştirilmiştir.

Türkiye Otomotiv Sanayiinde altı stratejik başlık öne çıkmaktadır. Bunlar :

1. Küreselleşme,
2. Yenilikçilik,
3. Üretim verimliliği/fiyat optimizasyonu,
4. Avrupa pazarına satış yapabilmek,
5. Ölçek ve yetiştirme,
6. Yan Sanayinin yeniden örgütlenmesidir.

Bursa’daki Otomotiv Yan Sanayiye yönelik olarak yukarıda belirtilen stratejik **altı başlığın** kapsadığı parametreler dikkate alınarak **OKÜMKAP projesi** geliştirilmiştir.

Çalışma sonucunda;Ar-Ge proje sayısında ve niteliğinde artış sağlanması ve Otomotiv yan sanayinde ATG (Araştırma Teknoloji Geliştirme) yeteneğinin gelişmesi ve işbirliği altyapısının oluşması beklenmektedir.

PROJENİN AMACI

Bursa ili ve çevresinde yerleşik otomotiv yan sanayi firmalarında ATG (Araştırma Teknoloji Geliştirme) kültürünün oluşmasını ve zaman içerisinde de rekabet öncesi Ar-Ge’ye dayalı ağ ve küme yapılarının gerçekleşmesi ve uluslararası üreticilerin benzer yapılaşmaları ile işbirliği içerisinde olmalarını sağlayacak programlara katılmalarının zemininin oluşturulmasıdır.

PROJENİN HEDEFİ

- * En az yirmi firmayla çalışılarak ileride oluşabilecek ağ yapılar, kümeler için farkındalığın yaratılması ve ilgili entellektüel altyapının geliştirilmesidir. Otomotiv yan sanayinde ileride kümeye dönüşme potansiyeli olan firmalardan gelen 20-25 arasında değişebilecek katılımcılar (“proje önderi” olarak anılacaktır) ile kümelenme çalışmalarının alt yapısını hazırlamak.
- * Ortak proje geliştirmenin zeminini geliştirmek ve Ar-Ge projeleri oluşturma etkinliğini yerelleştirmek.
- * Firmaların gereksinimleri esas alınarak hazırlanan çalıştaylara katılan proje önderleriyle; yurtiçi ve yurtdışı kurum-lardan verilen proje desteklerinden yararlanmaları için firmaların ATG potansiyellerini belirleyerek Ar-Ge projelerini oluşturmak, hazırlanmasını ve sunulmasını sağlamaktır. Bu çalışmanın yürütülmesi için bir komite oluşturulmuştur. Bu komite OKÜMKAP Yönlendirme Kurulu olup, aşağıdaki kurum/kuruluşların birer temsilcisinden oluşur:

- Bursa Valiliği
- Bursa Sanayici ve İşadamları Derneği (BUSİAD)
- Taşıt Araçları Yan Sanayicileri Derneği (TAYSAD)
- Makine Mühendisleri Odası (MMO) Bursa Şubesi
- Uludağ İhracatçı Birlikleri (UİB)
- Uludağ Üniversitesi Mühendislik Fakültesi
- Türkiye Teknoloji Geliştirme Vakfı (TTGV)

- Otomotiv Sanayi Derneği (OSD)
- Dış Ticaret Müsteşarlığı (DTM)

Çalışmada yer alacak Firmalar için **seçim kriterleri** belirlenmiştir. **Bu kriterler;**

- Otomotiv yan sanayi firması olmak
- Ar-Ge, Ür-Ge ve/veya mühendislik birimine sahip olmak
- Ana Sanayi'lere doğrudan veya dolaylı yollarla parça üretimi veya tasarımı konularında hizmet veya ürün veriyor olmak,
- Proje kapsamında görev yapacak firma ajanının 1 yıl boyunca tam zamanlı olarak Ar-Ge biriminde istihdamını sağlamak,
- Ortak proje geliştirme potansiyeline sahip olmak,
- Çalışmaya katılacak mühendisi için aynı katkı payını kabul ediyor olmaktadır.

Çalışmanın Kısa Açıklaması :

Otomotiv yan sanayi firmalarının yaptıkları geliştirme çalışmalarını veya yenilikçi projelerini; Ar-Ge projesi olarak adlandırmaları ve uygun formatta teşvik kurumlarına sunmaları yaygın değildir. Firmalar bazen etkinliklerinin bu kapsamda değerlendirilebileceğini düşünmemektedirler, bazen de projeyi bir Ar-Ge projesi olarak sürdürerek kendilerine rekabet üstünlüğü kazandıracak sonuca ulaşmakta zorlanmaktadır. Rekabet öncesi ortak faaliyet gösterme alışkanlıkları da yoktur. Günlük çalışmaları içerisinde bu konularla ilgilenmekte zorlanmaktadır dolayısıyla bunları ya tamamen göz ardı etmekte, ya da deneyimsiz elemanları ile yürütmeye çalışmaktadırlar. Firmaların bu konuları hızla çözümlenecek, firmaya bu açıdan destek verecek, firmanın başka kurumlarla ortak projeler yapabilmesini sağlayacak insan gücüne ihtiyaçları vardır. Bu insan gücünün (proje önderleri) firmalarda yer alabilmesi için Ana Sanayi'ler, Odalar, ilgili dernekler ve üniversiteler ile işbirliğine gidilerek seminerler ve atölye çalışmalarına katılacak proje önderleri ile bu gereksinimlerin karşılanacağı düşünülmektedir. Yapılacak pilot etkinlikte proje önderleri sayısı yirmi ile yirmi beş arasında olacaktır. Proje önderlerinin ağırlıklı olarak Ana Sanayi'lerin yan sanayi firmalarından gelmeleri, bu firmaların orta düzey yönetici-mühendislerinden olmaları tercih edilecektir.

Bu çalışmaya katılmak isteyenlerin önce seminer ve atölye çalışmalarında yer almaları gerekmektedir. Burada işbirlikleri, kümeler, networkler, Ar-Ge ve yenilik kavramları üzerinde durulacak, uluslararası proje önerilerinin, TTGV'ye ve diğer teşvik kurumlarına başvuruların hazırlanması v.b. konularda çalışmalar yapılacaktır. Otomotiv yan sanayindeki firmalarla ilgili olarak yapılan çalışmalardan anlaşılmaktadır ki, ağırlıklı olarak üzerinde durulacak ortak teknolojik gereksinim alanı tasarım/üretim teknolojileridir. Ayrıca Teknolojik yeterlilik alanında da firmanın değerlendirme gereksinimleri karşılanmalıdır.

Programın sonunda TTGV elemanları ile birlikte gönüllü tedarikçi firmalara (otomotiv yan sanayi firmalarına) gidilerek yetiştirilen proje önderleri tarafından teknolojik yetenek değerlendirmesi (TYD-audit) yapılacak ve firmalar istedikleri taktirde onlar için TTGV elemanlarının da katkısıyla Ar-Ge öneri projeleri (hibe ve/veya finansal destek) hazırlanacaktır.

Bu çalışma;

- a.) odaklanılmış bir sektörde yapılması,
- b.) sektörün aktörlerinin çıkarlarına yanıt verilerek kendilerinin ve bağlı örgütlerinin katılımlarının sağlanarak yürütülmesi,
- c.) etken bir yöntem kullanılması,
- d.) firmaların bütünsel olarak ele alınıp, desteklenip "eşik atlatılarak" proje ürettirilmesi özelliklerini taşıdığı için benzerlerinden ayrılmaktadır.

Bu projenin tanıtım toplantısı **23 Eylül 2008 günü, 13.30-17.30 saatleri arasında Uludağ İhracatçılar Birliği toplantı salonunda** gerçekleştirilecektir.

End. Müh. Mevhibe Mehtap OĞUZ
TMMOB Makina Mühendisleri Odası
Bursa Şubesi Yönetim Kurulu Üyesi

Kaynak:

Tülal AKARSOY ALTAY- TTGV Proje Danışmanı - Tanıtım yazısı

TUZLA' DA İŞÇİLER NEDEN ÖLÜYOR BELGESEL FİLM GÖSTERİMİ VE SÖYLEŞİSİ GERÇEKLEŞTİRİLDİ.

03 Temmuz 2008 Perşembe günü saat 19.00'da Konak Kültür evinde düzenlenen film gösterimi ve söyleşisi Nilüfer Belediyesi, TMMOB Bursa İl Koordinasyon Kurulu, Bursa Tabip Odası, DİSK Güney Marmara Bölge Temsilciliği, KESK Bursa Şubeler Platformu ve Nilüfer Yerel Gündem 21 tarafından organize edildi. "Tuzlada işçiler neden ölüyor" konulu söyleşinin konuk konuşmacıları ise DİSK Genel Sekreteri Tayfun Görgün, Limter-İş Sendikası Genel Sekreteri Kamber Saygılı, Türk Tabipler Birliği İşçi Sağlığı ve İşyeri Hekimliği Kol Başkanı Dr. Bülent Aslanhan oldu.

Oturum başkanlığını Nilüfer Belediyesi Yerel Gündem 21 Genel Sekreteri Mehmet Kartal'ın yaptığı söyleşide ilk olarak "Tuzlada işçiler neden ölüyor" konulu belgesel filmin izlenmesiyle başlandı.



Limter-İş Sendikası Genel Sekreteri Kamber Saygılı, sendika olarak Tuzla'daki işçi kazalarının ve ölümlerinin sona ermesi için bölgede 16 yıldır mücadele ettiklerini belirtti. Tuzla'da ne devletin, ne çalışma bakanlığının ne de sanayi bakanlığının kaç işçi çalıştığını bilmediğini iddia eden Kamber Saygılı, "Tuzla'da kimi 5 bin, kimi 10 bin, kimi 23 bin, kimi de 40 bin işçi çalıştığını

iddia ediyor ama gerçek rakam hiçbir zaman ortaya çıkmıyor. Çünkü bölgede devlet tersane sahiplerinin dünya ile rekabet edebilmesi için, hiçbir denetim yapmıyor. Sadece Tuzla'da bin 500 taşeron firma var. Bu firmalar işçilerin değil sağlığına dikkat etmek sigortalarını bile doğru düzgün yatırmıyor" dedi.



Türk Tabipler Birliği İşçi Sağlığı ve İşyeri Hekimliği Kol Başkanı Dr. Bülent Aslanhan ise, Tuzla'da yaşanan kötü çalışma ortamı ve ardi ardına yaşanan ölümlü kazalar nedeniyle gelecekte umutlu olmadığını belirterek, "Türkiye'de sadece işçi sağlığı değil, çalışan sağlığı da hızla kötüye gidiyor. Tuzla'da son 5 yılda gemi yapımı 3'e katlandı. Aynı şekilde işçi kazaları ve ölümleri de 3'e değil 30'a yükseldi. En kötü iş güvenliği sıralamasında Türkiye'nin ardından Estonya ve Bulgaristan geliyor. Unutmamalıyız ki en iyi iş güvenli iştir" diye konuştu.

Söyleşinin son konuşmacısı ise DİSK Genel Sekreteri Tayfun Görgün oldu. Tuzla'nın geleceğin bir portresi olarak gördüklerini söyleyen Tayfun Görgülü, "Tuzladaki bu cinayetleri, kötü çalışma şartlarını ve olumsuzlukların şimdiden önüne geçmez isek çocuklarımızın hangi şartlarda yok olup



gideceği ortada. Türkiye'de çalışanların

yüzde 42'si sigortasız. Bu rakama tarım sektöründe çalışanlar dahil değil. Eğer bu kategoriyi de eklediğimiz de bu rakam yüzde 55'lere dayanıyor" dedi.

Türkiye'de bugün için 3 sendika olduğunu ve bu sendikalarda sadece 700 bin kişinin kayıtlı olduğunu söyleyen Görgün, "1970'li yıllarda ise Türkiye'de 4 büyük sendika vardı ve bu sendikalara 2,5 milyon kişi kayıtlıydı. O yıllardan bu günlere çalışan nüfusumuz 20 kat arttı ama sendikalı işçi sayısı ise artması gerekirken ne yazık ki düştü. Bu tabloda sadece işçilerimizde değil, 7'den 70'e her yaşta insana sorumluluklar düşüyor" şeklinde konuştu.

Tuzla'da yaşanan insanlık dramına yerel ve ulusal medyanın büyük ilgi göstermesi sonucu işçi kazalarında yaşanan ölümlerin ve yaşanan trajedilerin gün ışığına çıktığını değerlendiren Tayfun Görgün, "Böylesi ortamlarda Tuzla gerçeğini tartışmamız, sorunları ortaya çıkarmamız ve insanları bilinçlendirmemiz gerekir. Bizlere bu imkanı veren Nilüfer Belediyesi'ne ve başkanımız Mustafa Bozbey'e çok teşekkür ederiz. Kimsenin elinde sihirlilik değnek yok. Bu insanlık dışı çalışma ortamlarını Türk halkı olarak el ele vererek düzelterek" diye konuştu.



Oturum başkanı Nilüfer Belediyesi Yerel Gündem 21 Genel Sekreteri Mehmet Kartal da Türkiye ve Almanya'daki tersanelerde yaşanan kazaları ve ölümlü olayları rakamsal olarak sundu. Kartal, Türkiye'de tersanelerde son 23 yılda 98 ölümlü kaza, Almanya'daki tersanelerde ise son 40 yılda ölümlü kaza sayısı 'sıfır' olduğuna kaydetti.

*Bursa Nilüfer Belediyesi internet sitesinden alıntı yapılmıştır.



Odalar işbirliği yapacak

İNŞAAT Mühendisleri Odası (İMO) Yönetim Kurulu, akademi odalarıyla işbirliği yaparak devamlı eğitim ve öğretim faaliyetlerini sürdürüyor. Başbakanlık Meslek Odaları Yürütme Kurulu (MOYK) Başkanlığına bağlı İnşaat Mühendisleri Odası Bursa Şubesi Başkanı Necati Şahin, meslek odalarına yaptıkları ziyaretlerin, odalar arası işbirliğini geliştirmek açısından büyük fayda sağladığını söyledi.

Geçmiş dönemde yaşanan

Çiftçi için buğday fiyatı oldukça az

MANYAS'ta buğday hasadı devam ederken, TMO'nun belirlediği emniyet alan fiyatlarına çiftçiler az buldu. TMO'nun Akçay'da Eylül'deki alın emniyet alanı yapılmadıkça, bunda da TMO'nun ürün bedelinin yüzde 30'unu avansa olmak ödemesinden kaynaklandığı, çiftçinin nakit alması nedeniyle dolaylı olarak tercih ettiği belirtiyor. Ancak, "Buğday fiyatları 50 Yırlık'tan itibaren olmalıdır" dedi.

14 Temmuz 2008 Hürriyet Bursa

MMO'nun raporunda, Yapı Denetim Yasası'nda kamusal denetimin dışlandığı vurgulandı...

Toprağımızın % 93'ü deprem bölgesinde

Topraklarımızın %93'ü deprem bölgesinde

İnşaat Mühendisleri Odası (İMO) Başkanı Necati Şahin, Türkiye'nin %93'ü deprem bölgesinde olduğunu söyledi. Şahin, "Türkiye'nin %93'ü deprem bölgesinde. Bu nedenle, inşaat sektöründe deprem güvenliği büyük önem taşıyor. İnşaat Mühendisleri Odası, deprem güvenliği konusunda vatandaşları bilgilendiriyor ve inşaat sektöründe deprem güvenliği konusunda çalışmalar yapıyor. İnşaat Mühendisleri Odası, deprem güvenliği konusunda vatandaşları bilgilendiriyor ve inşaat sektöründe deprem güvenliği konusunda çalışmalar yapıyor. İnşaat Mühendisleri Odası, deprem güvenliği konusunda vatandaşları bilgilendiriyor ve inşaat sektöründe deprem güvenliği konusunda çalışmalar yapıyor."

16 Ağustos 2008 Ticaret Gazetesi

EKONOMİ

Sanayi deprem riski altında

Sanayinin yüzde 98'ini deprem kuşağında yer alan Türkiye'de sanayilerin yüzde 93'ü, enerji santrallerinin de 41'i'nin risk altında olduğu belirtildi.

TMMOB Makina Mühendisleri Odası (MMO) Başkanı Emin Koramaz, Türkiye'de deprem riski altında olan sanayilerin yüzde 98'ini, enerji santrellerinin de 41'ini risk altında olduğunu söyledi.

RİSK BERRAKIYOR

Sanayinin yüzde 98'ini deprem kuşağında yer alan Türkiye'de sanayilerin yüzde 93'ü, enerji santrellerinin de 41'ini risk altında olduğu belirtildi.

DAVALAR SONUÇSUZ

Sanayinin yüzde 98'ini deprem kuşağında yer alan Türkiye'de sanayilerin yüzde 93'ü, enerji santrellerinin de 41'ini risk altında olduğu belirtildi.

16 Ağustos 2008 Kent

SON 4 YILDA YÜZDE 123,5 ZAMLANDI

TMMOB Makina Mühendisleri Odası (MMO), fiyatlar gözde uygulanan otomatik zam uygulaması ile yaşanan fiyat artışının bu yıl yüzde 29,3'e, son dört yılda ise yüzde 123,5'e ulaştığını açıkladı.

MMO Yönetim Kurulu Başkanı Emin Koramaz, doğalgaz fiyatlarının 1 Ağustos'tan itibaren konutlarda ve sanayide yüzde 19,15 artarken, son dört yıllık bütün enerji kullanım alanlarındaki fiyat artışlarının ise olağanüstü düzeylere ulaştığını belirtti.

Koramaz, enerji giderlerine göre zamların 4 yılda konut elektrikliğinde yüzde 45,44, otogazda yüzde 68,42, 12 kg tüpe yüzde 100, doğalgazda yüzde 123,59,



Emin KORAMAZ

TMMOB'in ürettiği kömürde yüzde 48,67, kurunsuz benzininde yüzde 56,52, motorm 50'de yüzde 81,18, 6 nolu fuel oil'de yüzde 177,19 artışını bildirdi.

02 Ağustos 2008 Kent

TMMOB'da görev değişimi

MESLAMA GEYİCİM

TMMOB Bursa Şubesi Başkanı Emin Koramaz, Bursa Şube Başkanı Necati Şahin'in görevini devraldı. Şahin, Bursa Şube Başkanı olarak görevine başladı.

İTİDARİ DEĞİŞİM

TMMOB Bursa Şubesi Yürütme Kurulu Başkanı Necati Şahin, Bursa Şube Başkanı olarak görevine başladı.



Emin Koramaz ve Necati Şahin

17 Ağustos 2008 Olay

İKİK Sekreteriği görevini devreden Ahmet Atalay, İlhan Demiröz'e başanlar çıktı.

İKİK'da Demiröz dönemi

Sibel AKSOY

TMMOB'a bağlı meslek odalarının oluşturduğu ve Ağustos 2006'dan bu yana Ahmet Atalay'nın yürüttüğü II Koordinasyon Kurulu (İKİK) Sekreteriği görevini İlhan Demiröz devraldı.

Ziraat Mühendisleri Odası Bursa Şube Başkanı İlhan Demiröz, bundan böyle İKİK Sekreteriği görevini devralacak. TMMOB İKİK Sekreteri İlhan Demiröz, Marmara depreminin yıldırımında bulunduğu hatırlatarak, "Depreme neden olan iktidarlar değil ama depremlerin insan varmasına neden olan, onları anlamayı iktidarlardır. Depremlerden yitirince ders alınmadığı gibi yasal düzenlemelerin de yapılmadığını görüyoruz. Bunun katımlarında biri, aynı büyüklükteki depremlerin farklı coğrafyalarda çok farklı hasar ve zarar yol açmasıdır. Siyasi iktidar ve yerel yönetimler depremin konusunda sorumluluğuna gereğini yerine getirmeye çağırıyoruz" dedi.

16 Ağustos 2008 Kent

17 Ağustos 2008 Bursa Hakimiyet

TUZLA CİNAYETLERİ

Makina Mühendisi Sinem Yıldırım

Tuzla Tersaneler Bölgesi'ndeki Gisan tersanesinde önceki gün 3 işçinin öldüğü iş cinayetiyle Tuzla tersanelerindeki iş cinayetlerinin sayısı 104'e ulaşırken, son yaşanan ölümler bu kez "kaza" eseri değil, işçilerin kum torbasından farksız görülmesi sonucunda göz göre göre gerçekleşti. Filikanın içine test amacıyla kobay olarak yerleştirilen 19 işçi, zarar görmemesi beklenen filikanın camlarının patlaması ve işçilerin "emniyet kemerinin açılmaması" sonucu, sonucu yaşamını yitirdi. Sendikalar, meslek odaları ve siyasi partiler dün gerçekleştirdikleri eylemler ve basın açıklamalarıyla yaşanan insan hakkı ihlalinin ve işçilerin hayatlarının kâr uğruna hiçe sayılmasını protesto etti.



Dün Gisan Tersanesi'nin önünde eylem gerçekleştiren Tersane İşçileri Birliği, Yurtsever Cephe İşçi Birliği ve ESP ölümleri protesto ederken, TMMOB, Türk-İş, Limter İş, KESK de yazılı açıklama ile değerlendirmede bulundu.

Tersane İşçileri Birliği (TİBDER) de dün Gisan tersanesi önünde bir eylem gerçekleştirdi. Yapılan basın açıklamasında patronların yargılanması, tersanelerde taşeron sisteminin kaldırılması, işçi sağlığı ve iş güvenliğinin alınması istendi. Açıklamada işçilerin haksızlıklara karşı birleşmesi gerektiğine dikkat çekildi.

KESK Genel Başkanı Sami Evren de bir yazılı açıklama yaparak, yaşanan işçi cinayetini kınarken, olayın bardağı taşıran son damla olduğunu belirtti. Evren, iş cinayetlerinin tüm sorumlularının yargı önüne çıkartılması gerektiğini vurgulayarak, "konuya duyarsız kalan ve gereken tedbirleri almayan" Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanı Faruk Çelik'i istifaya davet etti.

Türk İş Genel Başkanı Mustafa Kumlu ise cinayetin kimi iş yerlerinde insan hayatının hiçe sayılabildiğinin en çarpıcı göstergesi olduğunu söylerken, "Tuzla'da dün yaşanan trajedi, yeni ölümlerin yaşanmaması için başta işverenler olmak üzere ilgili her kesime son bir ders olmalıdır" diye konuştu. Disk Genel Başkanı Süleyman Çelebi, yaptığı açıklamada, sosyal tarafların ve konunun uzmanı akademisyenlerin bulunduğu bir sektörel "izleme kurulu" oluşturulması konusunda çaba sarf edilmesi gerektiğini vurguladı. Çelebi, Başbakan Tayyip Erdoğan'ı işaret ederek; "...Gözleri vardır görmeyen, kulakları vardır duymayanların görmesi ve duyması için daha kaç işçinin yaşamını yitirmesi, kaç ailenin yasa boğulması, kaç çocuğun öksüz kalması, kaç eşin dul kalması gerekmektedir" diye sordu.

TMMOB Yönetim Kurulu Başkanı Mehmet Soğancı yaptığı yazılı açıklamada "Siyasal iktidar Tuzla'yı ne zaman görecektir?" diye sorarken, açıklamasında "Tuzla tersanelerinde dün bir facia daha yaşandı. Dünyada farelerin bile kobay olarak kullanılması belli kurallara bağlıyken, bir tersane çalışanları hiçbir bilimsel kurala uymayacak şekilde kobay olarak kullanıldı. 3 kişinin ölümüyle, 15 kişinin yaralanması ile sonuçlanan bu olaya nasıl 'kaza' diyebiliriz?" dedi.

Patron tarafı işçilerin kobay olmasına şaşırıldı! Diğer yandan, Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı Müsteşarı Ahmet Erdem ve patron yanlılığıyla dikkat çeken Dok Gemi-İş Sendikası Genel Başkanı Necip Nalbantoğlu Gisan Tersanesi'nde incelemelerde bulundu. Nalbantoğlu, olayın alan darlığı ile ilgili değil, insan haklarıyla ilgili olduğunu söylerken, "Kum torbası konulması gerekiyordu, insan koydular" diye konuşarak konuyu teknik bir soruna indirgedi.



Daha önce patron tarafıyla birlikte "Türkiye denizciliğini nasıl geliştireceklerine ilişkin" seminerlere katılmış olan Nalbantoğlu, "Bu, dünyanın hiçbir yerinde olmaz, Çalışma Bakanlığı Müsteşarı içeride, Onlara ve yetkililere sesleniyorum; ne yapılacaksa en ağır şekilde yapılması lazım" diye konuştu. Dok Gemi-İş Sendikası Genel Başkanı olmasına ve işçilerin kendisini tanınmasına rağmen sorularına cevap verilmediğini öne süren Nalbantoğlu, "Testi gerçekleştiren Fransız firması yetkililerinin savunması, 'Biz bunu her zaman yapıyoruz' şeklinde. Akıllı insanlar bunu yapmaz" dedi.

Tuzla Tersaneler Bölgesi'nde bulunan filika üretim firması Gepa'nın Üretim Müdürü Mehmet Çatal'ın konuya ilişkin değerlendirmesinde ise "Ağırlık bulamadıkları için insan koydular sanırım. Biz her zaman 'filika testlerini ağırlık kullanarak yapın' diyoruz" diyerek sorumluluğu üzerinden attığı gözlemlendi. Gisan Tersanesi ise açıklamasının özetinde "Biz sorumlu değiliz Taşeron ve filika deneyini yapan sorumlu" dedi.

Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanı Faruk Çelik ise Tuzla tersanelerine ilişkin değerlendirmesinde, konuya sermaye tarafından yaklaşmayı seçti. Bölgede hızla artan tersane sayısının 2002 yılına gelindiğinde üretime bağlı olarak büyük bir istihdam kapısına dönüştüğüne işaret eden Çelik, "Ne var ki üretim ve istihdamdaki bu artış, işverenlerce alınması gereken iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerine aynı oranda yansımamıştır" dedi.

Tersanelerin kârlarına kâr katmasını başarı olarak değerlendirirken, işçi ölümlerini "acı" olarak betimleyen Çelik, Tuzla Tersaneleri konusuna çok yönlü yaklaşmak

gerektiğini söylerken, "Bu durumda işverenlerin, en başta yasal yükümlülükleri olmak üzere, sorumlu davranıp, çalışanlarının iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini azami düzeye çıkarmaları hayati önem taşımaktadır" diye konuştu. Çelik "denetimler neticesinde idari para cezalarından kapatmalara kadar her türlü cezai müeyyideyi uygulamaktaki kararlılığımız bundan sonra da devam edecektir" dedi.

Tersane işçileri, ölüm, patron, ekmek, mücadele kıskacında Tuzla'da yaşanan iş cinayetlerinin asıl olarak işçi tarafını göz önünde bulundurmamak gerekiyor. Bir tersane işçisinin Gisan tersanesindeki katliamla ilgili gazetelere yansıyan açıklamasında filikaya, bota binmeyen işçilerin daha sonra işten çıkarıldığını söylemesi, tersanelerdeki işçi-patron ilişkisini gözler önüne seriyor. İşçi, inceleme ve denetleme zamanları tersanede aşırı güvenlik önlemleri alındığını ve şartların iyileştirildiğini belirtirken, daha sonra yeniden işçilerin elverişsiz ortamlarda çalıştırıldığını ifade ediyor. Diğer yandan olayın canlı tanıklarının açıklamaları, yaşamlarını ücret karşılığında devam ettirmeye çalışırken maruz kaldıkları kural dışlıkları ve ihmalleri gözler önüne seriyor. GİSAN Tersanesinde çalışan Ramazan Savaşkan adlı işçi, bir gazeteyle yaptığı açıklamada "Testler sırasında filikaya binmeyeceğimi daha önce söylemişim. Dün de binmedim. Çünkü filika su alırsa, emniyet kemerini çıkarıp dışarı çıkmak çok zor görünüyordu. Olay anını gördüm, insanların çırpınısını gördüm, çok kötüydü. Ben haklı çıktım, çünkü testin kum torbalarıyla yapılması gerekiyordu" ifadelerine yer veriyor.



ELEKTRİK ZAMLARINA KARŞI 'AMPÜLÜ SÖNDÜRÜN'

Makina Mühendisi Sinem Yıldırım



Elektriğe 2008 yılı başında konutlar için %15, sanayi için %10 zam geldi. Temmuz ayından itibaren konutlar için %22, sanayi için %21 olmak üzere yeniden zam yapıldı. Toplamda yapılan artış %40 seviyesine ulaştı. Üstelik bu daha bir başlangıç. Çünkü temmuz ayından itibaren her dört ayda bir maliyet değişimlerinin otomatik olarak yansıtıldığı otomatik fiyatlandırma mekanizması geçerli olacak. Elektrik tarifeleri artan hammadde maliyetlerine karşın 2003 yılı kasım ayından 2007 sonuna dek hiç zamlanmamıştı. Elektriğe dört yıl boyunca zam yapılmaması, AKP hükümetinin ilk döneminde hem elektrik fiyatlarını kullanarak enflasyon rakamlarının düşük tutulması, hem de popülist yaklaşımla halkın desteğini kazanma çabası olarak yorumlanabilir. Dört yıl boyunca bu döngüyü mümkün kılan başlıca faktörler, başta BOTAŞ olmak üzere tüm enerji KİT'lerinin bütçe açığı vererek sistemi sübvanses etmesi, düşük döviz kuru nedeniyle ithal enerji maliyetlerinin daha az hissedilmesi, özelleştirmeler ve sermaye piyasaları vasıtasıyla ülkeye giren paranın bütçe açıklarını nötralize etmesi, elektrik kayıp-kaçak oranlarında %5 civarında iyileştirme sağlanması olarak sıralanabilir.

Ayrıca, Kapitalist sistemde, fiyatlar arz-talep dengelerine dayalı olarak üretici ve tüketicilere sinyal verme işlevine sahiptir. Yani, fiyatlar yükseldiğinde üreticilerin üretim kapasitelerini arttırmaya, tüketicilerin tüketimlerini kısımaya çalışmaları beklenir. Bu sinyallerin serbest piyasada kendiliğinden oluşmaları beklenir. Oysa elektrik gibi kamusal yani ağır basan ürünlerde piyasa tam olarak oluşmadığından sinyaller, kamunun fiyatlandırma politikaları ile verilmeye çalışılır.

Türkiye'de 2002-2005 döneminde elektrikte %50'ye varan bir kapasite fazlası vardı ve o dönem için yeni yatırımların teşvik edilmesi öncelikli bir politika olarak değerlendirilmedi. Bu kısa vadeli bir bakış açısının sonucuydu. 2006 yılından itibaren talebin beklenenden hızlı artması, gerekli yatırımların yapılmamış olması nedeniyle elektrikte arz açığı tehlikesi belirdi. Bu dönemde aynı zamanda kağıt üzerinde kalsa bile elektrik piyasasında hızlı bir liberalleşme dönemi yaşandı. 2001 yılında yürürlüğe giren Elektrik piyasası kanunu bir taraftan kamunun yatırım yapmasını yasaklarken, diğer taraftan özel sektöre uzun vadeli alım garantileri sağlayan yap-işlet ve yap-işlet-devret modellerini de sona erdiriyordu.

2001 sonrasında özel sektör kuruluşları kapasite fazlası olan, tanımsız ve belirsizliklerle dolu bir serbest piyasada yatırım yapmaktan çekinmiş, kapasite fazlasının arz açığına dönüştüğü belirgin hale gelen son iki yılda da yüksek getiri olasılığına rağmen alım garantilerinin olmadığı bir ortamda finansörleri ikna etmekte zorlanmıştı. Bu nedenle 2003-2007 döneminde yeni yatırımlar yavaşlamış, kurulu güç ancak %15 oranında artmıştır. 2008 yılı başına gelindiğinde yeni yatırımların teşvik edilmesi için fiyatların yeterince yüksek tutulması ve girdi maliyetlerindeki artışların yansıtılmasıyla birlikte bu doğrultuda bir güvence mekanizması oluşturulması gerekti. Diğer yandan küresel piyasalardaki likidite bolluğunun sona ermesi ile birlikte cari açık ve bütçe açığı finansmanı için bir süredir ertelenmekte olan elektrik dağıtım ve üretim özelleştirmeleri yeniden gündeme geldi. Bu özelleştirmelerin yapılabilmesi için yüksek ve öngörülebilir bir gelir akışı gerekliydi ve otomatik fiyatlandırma mekanizması hazinenin doğrudan alım garantisi vermesine gerek kalmaksızın bunu gerçekleştirebilirdi.

Otomatik fiyatlandırma mekanizmasının ana mantığı, girdi maliyetlerindeki artışların, bu maliyetlerin toplam üretim maliyetleri içindeki ağırlığı oranında satış fiyatına yansıtılmasından ibarettir. Örneğin Türkiye'de elektriğin yaklaşık %48'i doğalgazdan üretilmektedir. Diğer tüm maliyetler sabit kaldığı takdirde doğalgaz fiyatındaki bir birim artış, elektrik fiyatına 0,48 birim x hammadde giderlerinin toplam girdi maliyetlerindeki oranı olarak yansiyacaktır.

Otomatik fiyatlandırma mekanizmasıyla ilgili bir diğer husus da maliyetlerin yanı sıra , hammadde fiyatlarından başlamak üzere,TÜFE artışlarının da fiyata yansıtılacak olmasıdır.

Bu yöntem,enflasyonun katlanarak artmasına neden olacaktır.

Buraya kadar , bu yazıda elektrik zammının iç yüzünü anlamaya çalıştık. Ancak sonuç kısmında şunu da ilave etmemiz gerekiyor. Alternatif enerji kaynaklarının devreye sokulmasıyla,elektrik kaçaklarının azaltılması ve bu doğrultuda yapılacak yatırımlarla elektriği daha ucuza kullanıma sunmak mümkündür. Bugün bu zamlarla ortalama olarak bu ülkede yaşayan emekçiler ,ücretlerinin en az %10'ununu elektrik faturasını ödemek için ayırmak zorundalar. Elektrik üretiminde kamu doğal kaynakları yerine başta doğalgaz olmak üzere ithal kaynaklara dayanan üretim biçiminin maliyeti doğrudan tüketicilere yansıtılacaktır. Özelleştirme idaresi , başlangıç zamlarının otomatik fiyatlandırma mekanizmasının yürürlüğe sokulduğu gün Başkent elektrik dağıtım ve Sakarya Elektrik dağıtım bölgelerinin satışını yapmaktadır.Başkent Elektrik dağıtım ihalesini Hacı Ömer Sabancı Holding A.Ş.-Österreichische Elektrizitätswirtschafts-Aktiengesellschaft (Verbund) - Enerjisa Enerji Üretim A.Ş. ortak girişim grubu aldı. Sakarya Elektrik dağıtımını ise, Çek Cumhuriyeti'nin elektrik üretim ve dağıtım şirketi CEZ ile yarı yarıya ortak olan AKKÖK grubu ; AKCEZ ortak girişim grubu olarak aldı.Elektrik üretiminin , dağıtımının çok farklı parçalara bölünerek satışı,tüketicileri fiyat uygulamaları ile zora sokarken;

yatırım,kesinti gibi kararların merkezi planlaması olanağını da ortadan kaldırmaktadır ve tamamen ilgili yerli- yabancı sermayenin çıkarlarına uyum zorunluluğu getirmektedir.

MERAM ve ARAS dağıtım özelleştirmelerinde, şirketlere gelir tavanı uygulaması ile tüketimdeki olası bir düşme nedeniyle şirketin sağlayamayacağı geliri bir sonraki yıl tarife artışı ile tahsil etmesi düzenlenmiştir. Tamamen kamu yararının ayaklar altına alındığı bu uygulama,1856 yılında İngilizlere kar garantili verilen Batı Anadolu Demiryolu Yapımı İmtiyazından farksızdır. Emperyalizm,bir kez daha ülkemizi sömürge haline getirme çabasındadır.

Elektrik Özelleştirmelerine,elektrik zamlarına karşı mücadelesini sürdüren Elektrik Mühendisleri Odasının çağrısı çok yerindedir: '.....Hükümet, yönetim anlayışını da bu zamlarla birlikte ortaya koymuştur. Enerjide yarattığı arz güvenliği sorunu için Dünya Bankası'nın da önerisiyle "zorunlu tasarruf dayatması" çözümünü bulmuştur. Hazine'den sorumlu Devlet Bakanı Mehmet Şimşek'in açıklamasına göre fiyatlar artırılarak tasarruf sağlanacaktır. Hiçbir demokratik ülkede böyle bir anlayış kabul edilemez. Elbette enerjinin verimli kullanılması, gereksiz elektrik tüketiminin önlenmesi için tasarruf yapılması zorunludur. Ancak insanları yoksunluğa mahkum ederek "sözde tasarruf" sağlamak Türkiye'nin hedeflerinin hangi düzeye indirildiğini açıkça göstermektedir.'

AMPÜLÜ SÖNDÜRÜN!



SİVAS' I UNUTMADIMAK

Makina Yük. Mühendisi Mustafa Ocak

*"Ölüm uzak derler hemen yakındır
Dostlar bizi safa ile gönderin"*

1./ 2 Temmuz 1993 Sivas Olayı, Sivas'ta Pir Sultan Abdal Şenlikleri sırasında Madımak Oteli'nin kuşatılıp yakılması ve şehirde bulunan 33 konuğun yanı sıra 2 otel görevlisi ile 2 saldırganın yaşamını yitirmesiyle sonuçlanan organize bir katliamdır. Öğle saatlerinde Paşa ve Meydan camilerinde çıkan gruplar önce etkinliklerin yapıldığı Kültür Merkezi'ne ulaşarak, bir gün önce dikilen anıtı kısmen tahrip etti. Kültür Merkezi içindeki karşıt grupla çıkan taşlı sopalı çatışma, polis tarafından fazla büyümeden, zor kullanılarak önlendi. Hızını alamayan ve sayısı yaklaşık 10.000'e ulaşan saldırgan grup, Kültür Merkezi'nden yeniden Hükümet Meydanı'na geldi. Hükümet Konağı'nı taşlamaya ve slogan atmaya başlayan grup ardından Madımak Oteli'ne ulaşarak, slogan atmaya devam etti. Grubun sayısı akşam saatlerinde 20.000'e yaklaştı. Grup Madımak Oteli önündeki araçları ateşe verdi ve oteli taşıladı. Camları kırılan otele sıçrayan yangın nedeniyle otelde bulunan, yazar ve ozanlardan 33 kişi yanarak veya dumandan boğularak yaşamını yitirdi.

33 deyince akla Ahmed Arif'in 33 Kurşun isimli şiiri geliyor:

'yiğitlik inkar gelinmez / teke - tek dövüşte yenilmediler / bin yıllardan bu yana, bura uşağı / gel haberi nerden verek / turna sürüsü değil bu / gökte yıldız burcu değil / otuzüç kurşunlu yürek / otuzüç kan pınarı / akmaz, göl olmuş bu dağda...' 33 kurşun, 33 can, ne hazin bir tesadüf...

2./ Yine olaylar sırasında Atatürk - Kongre ve Etnografya Müzesi önünde bulunan Atatürk büstü tahrip edildi. Bir gün sonra 35 kişi gözaltına alındı. Daha sonra gözaltına alınanların sayısı 190'a çıktı. 28 Kasım 1997'de açıklanan kararda 33 sanığa idam cezası verildi. Yargıtay 9. ceza dairesi 24 Aralık 1998'de hapis cezalarını onadı, 33 idam cezasını ise usül noksanlıkları nedeniyle bozdu. Şubat 1999 tarihinde usül eksikliklerinin giderilmesi için başlayan yargılama sonucunda 16 Haziran 2000'de 33 sanık DGM'ce yeniden idam cezasına çarptırıldı. 2002 yılında idam cezasının yürürlükten kaldırılmış olması nedeniyle ceza hükümleri müebbet hapis cezalarına dönüştürüldü.

3./ Bizi taşta tuttular, dışarıda azgın bir kalabalık var. Kurtarın bizi' diyerek yardım isteyenlere, 'Sakin olun' denildi, Devletin ne kadar güçlü olduğu telkin edildi. Yaşamını yitirenlerin yaş ortalaması 29 idi. Yaş ortalamasıyla oldukça genç kabul edebileceğimiz ve çoğu sanatçı olan bu insanlarımızı 'Sakin olun' telkinleri ve meseleye yaklaşımdaki ağırdan alma geri getirebilir mi?

İçişleri Bakanı müsteşarına sordu: 'Sivas'a gitsem mi acaba' diye. Müsteşar yanıt verdi: 'Olur mu efendim, böyle ufacık bir hadisede bakan olay mahalline gider mi?' . Hükümet ortağının sıkıştırması sonunda bakan 'Baba' olarak bildiği Cumhurbaşkanı'na danıştı. Talimat kesindi: 'Vatandaşla güvenlik güçlerini karşı karşıya getirmeyin...'

Başbakan, olaydan öylesine habersiz ve olaya karşı öylesine kayıtsızdı ki Madımak katliamını, Van'da sigorta parası almak için yakılan bir otelle karıştırdı. Ve bir gün sonra, 'Ölen hiç kimse Alevi-Sünni çekişmesinden dolayı ölmüş değildir. Hatta otelin etrafını saran vatandaşlarımıza da hiçbir zarar gelmemiştir...' diyebilmiştir. Akıl ziyahlığı...

Sanıkların avukatlığını olaydan 2 yıl sonra Adalet Bakanı olacak olan çok ünlü bir isim üstlendi. Gülmek mi, ağlamak mı..?

4./ Her şeye rağmen kültürleri, anlayışları yakılmak istenenler iyi niyetliliklerini ve ağırbaşlılıklarını korudular ve dediler ki: 'Canlarımız nur içinde yatsın, anıları bizlere önder olsun, sağduyumuz, ağırbaşlılığımız ve sükunetimiz bize her zaman güç versin, mürşitlerimizin yolundan inançla ve mantıkla gidelim, aydınlık, demokratik, laik hukuk devletini her türlü saldırıdan korumak için göğüslerimizi yine siper etmeye devam edelim.'

Sivas'ı unutmayalım, unutturmayalım...

Neden Sadece Savcılara Cumhuriyet Savcısı Denir?

Lozan'da doktora yaptıktan sonra Atatürk tarafından 'Hukuk Reformu yapmakla' görevlendirilen Adalet Bakanı Mahmut Esat Bozkurt, savcılar için 'Cumhuriyet Savcısı' unvanının isim babasıdır. Ata'nın huzurunda Hukuk Reformu için fikir fırtınası yapılırken, Bozkurt çok tepki alır ve sıkıştırılır:

'Neden sadece savcılara Cumhuriyet Savcısı denilir?

Cumhuriyet Başbakanı,
Cumhuriyet Bakanı,
Cumhuriyet Müsteşarı,
Cumhuriyet Valisi,
Cumhuriyet Büyükelçisi olmuyor da,
Neden Cumhuriyet Savcısı?
Savcılara neden bu imtiyaz?

Atatürk, Bozkurt'a 'Ne diyorsun?' diye sorar.

Bozkurt'un cevabı çok net olur:

'Çünkü öyle zaman olur ki, cumhuriyeti korumak için başbakandan, bakandan, müsteşardan, validen, büyükelçiden bile hesap sormak gerekebilir. İşte o hesabı soracak olan Cumhuriyet Savcısı'dır.'

Atatürk, gülümseyerek hoşnut kaldığını belli eder. 'Devam et Bozkurt' der. Cumhuriyet Savcısının bu cumhuriyeti korumak ve kollamak yetkisi hukuk reformuna ve Atatürk'ün yorumuna kadar uzanır. Bugün Cumhuriyet Başsavcısı üzerinde şimşekler çaktırırlarken, bu anının bir kez daha yazılması gerekiyor.

DUYURU

TMMOB'nin 09.08.2008 tarih ve 86 sayılı kararı uyarınca üniversitelerin İmalat Mühendisliği bölümünden mezun olanların Odamıza üye olarak kayıt yaptırabileceklerdir.

Meslek alanımızın gelişmesinde ve etkinleşmesinde,
Meslektaşlarımızın mesleki gereksinimlerinin karşılanmasında
Üye ödentilerinin düzenli ve zamanında ödenmesi önem taşımaktadır.
Üyelik ödenti borcunuzu ödeyerek Odamıza güç katacağınıza
ve çalışmalarımıza destek vereceğinize inanıyor, göstereceğiniz duyarlılığa teşekkür ediyoruz.

Daha etkin, güçlü bir Meslek Odası için,

ÜYELERİMİZE DUYURU:

Değerli üyemiz,

Oda Genel Kurulunda 2009 yılı üye ödenti miktarı 72 YTL/yıl olarak belirlenmiştir. Birikmiş üye ödenti borcunuzun ödenmemesi durumunda, geçmiş yıllara ait borcunuzu 2009 yılı ödenti miktarı üzerinden hesaplamak zorunda kalacağımızı önemle bilgilerinize sunarız.

Üye Ödentilerinizi Şubemizin; İş Bankası Sanayi Sitesi 2212-187125 nolu hesabına EFT veya bankamatik kanalıyla yapılabilecektir.

BURSA SOKAKLARINDA NAZIM HİKMET DOLAŞIYOR

Mak.Müh. Sinem Yıldırım - Güney Solak

Geçtiğimiz günlerde Bursa'da bir oyun izledim. Bu sefer bir tiyatro salonunda ya da biletli değildi, izlediğim oyun. Bu tiyatro ücretsizdi, halka açıktı ve açık havadaydı. Oyuncular, bizzat ellerinde teneke trampetleriyle izleyicilerini oyunlarına çağırıyorlardı. Bu benim bildiğim belki de uzun yıllardır Bursa'da bir ilkti. Hepsi amatördüler, hepsi gençtiler, hepsi idealisttiler. Bu halk bundan anlamaz' diye düşünmüyorlardı. Amaçları belki ekonomik nedenlerle belki de aptal kutusu dediğimiz televizyonun karşısına hapsolmamız, belki de sistemin bilerek verdiği alışkanlıklardan dolayı tiyatroya az giden topluma tiyatroyu götürmek, üretimlerini halkla paylaşmaktı. Ama sadece Nazım Hikmet'in şiirlerini oyunlaştırmamışlardı. Ayrıca her gün hayatın her alanında karşılaştığımız sorunları da oyunda işliyorlardı. Tabii ki bugünkü siyasal atmosferi de hicvediyorlardı. Bursa büyük bir sanayi kenti olmasından dolayı göç alan bir şehir. Bursa ulaşımıyla, konut kiralariyla diğer pek çok büyük şehre göre pahalı bir kent ve muhafazakar bir havası var. Bu şehirde insanlar kentlilik kültürünü yeterince alamıyor. Ama bu şehirde de bu ülkede de güzel, ilerici etkinlikler olabilir. Belki şehre bir tiyatro gelir..Gülümse..

Yazımızın ilerleyen kısmında Kayıp Sahne Sanat Grubunun yönetmeni Güney Solak'ın oyunu tanıtıcı yazısını okuyacaksınız.



Oyun hakkında:

Memleketimden insan manzaraları oyunu; büyük şair Nazım Hikmet'in destanından kayıp sahne oyuncularından grup çalışması olarak sahneye uyarlanmıştır. Bu çalışma esnasında Usta oyuncu Tuncer Necmioğlu'nun textinden de kaynak olarak yararlanılmıştır.

Oyun Memleketimden insan manzaralarından belli bölümlerin seçilmesiyle oluşturulmuştur ve 4 episottan oluşmaktadır. Bölümler; Galip Usta, Alaaddin usta ve İsmail, Garson Mustafa ve Mahmut aşer ile Nazım Hikmetin "Uyumak sevgilim ve uyanmak yüzyıl sonra" isimli şiirinden oluşmaktadır. Nazım'ın eserinde II.dünya savaşı ve kurtuluş savaşı yıllarındaki sıradan insanların panoraması çizilirken; oyunda da buna sadık kalınmaya çalışılmaktadır. Ancak bu yapılırken günümüze de bakılmaya çalışılmaktadır.

Kayıp Sahne Sanat Grubu'nun Memleketimden İnsan Manzaraları oyunu ayrıca müzikal bir zenginlik de barındırmaktadır.

KAYIP SAHNE SANAT GRUBU

Kayıp Sahne Sanat Grubu, Uludağ Üniversitesi Öğrencileri ve farklı alan ve sektörlerde çalışan insanların sanat için bir araya gelmesiyle kurulmuş bağımsız bir topluluktur.

Tiyatro ve Edebiyatın yanı sıra Sinema ve Fotoğraf gibi görsel sanatları da merkezine alan grubun amacı, sanatın hemen her alanında yeni üretimler yaparak toplumla paylaşmanın yanı sıra deneysel çalışmalar da yaparak söylenmemişi, denenmemişi ve yapılmamış ortaya koymaktır

2008 yılı Mart ayı içinde kurulan sanat grubunun daha önce 15 dk'lık "çürümüş bunlar" isimli bir kısa film çalışmasının yanı sıra aynı zamanda Bursa'da kış ve bahar ayları içerisinde gerçekleştirmiş olduğu Edebiyat Atölyesi çalışmaları da bulunmaktadır. Kayıp Sahne Sanat Grubu Ocak ayına kadar Bursa'nın merkez, ilçe ve köylerinde oyununu sergilemeye devam edecek. Kayıp Sahne Sanat Grubu'nun çalışmaları hakkında detaylı bilgileri Grubun web sitesinden izleyebilirsiniz.

5 Eylül Cuma	Teleferik Park	20:00
12 Eylül Cuma	Yıldırım Taner Kışlalı Meydanı	20:00
27 Eylül Cumartesi	Konak Kültür Merkezi	20:00
4 Ekim Cumartesi	Uğur Mumcu Salonu	20:00
11 Ekim Cumartesi	Konak Kültür Merkezi	20:00
25 Ekim Cumartesi	Konak Kültür Merkezi	20:00
8 Kasım Cumartesi	Konak Kültür Merkezi	20:00
22 Kasım Cumartesi	Konak Kültür Merkezi	20:00
6 Aralık Cumartesi	Konak Kültür Merkezi	20:00
20 Aralık Cumartesi	Konak Kültür Merkezi	20:00

BASIN AÇIKLAMASI

24 Temmuz 2008

Türkiye Cumhuriyetinin gerçek bir hukuk devleti olması için siyasi, fiziksel veya ekonomik gücün değil, hukukun üstün olduğu bir düzenin temini için zorlu ve sürekli bir savaşımla Bursa Akademik Odalar Birliği bileşenleri, son yıllarda HUKUK ADINA ve HUKUK ÜZERİNE YAŞANANLARI büyük bir kaygıyla izlemektedir.

Ülkemizin var olan ve giderek ağırlaşan sorunlarla dolu gündeminin ilk sırasına yerleşen "HUKUKUN SİYASİLEŞMESİ" görünümü, ciddi bir tehlike yaratacak boyutlara ulaşmıştır.

Yargının, hiçbir kuşkuyla yer vermeyecek kadar açık bir şekilde tarafsız ve bağımsız olması gerekirken, belli siyasi amaçlara yönelik sonuç almak üzere çalıştırıldığına dair toplumda oluşan kanaat yaygınlaşmakta, bu durum güvensizlik ve endişe ortamı yaratmaktadır.

Demokratik bir hukuk devletinde düşünülmesi bile mümkün olmayan yargı odaklı tartışmalar ülkenin normal haline gelmek üzeredir.

Satranç oyunu gibi karşı karşıya hamlelerle açılan soruşturma ve davaların hukuki değil siyasi amaçlı olduğu şeklindeki tartışmalar ve bu doğrultuda oluşan toplumsal kanaat ile yargının gücü zayıflamakta, halkın adliye ve adalet güveni zedelenmektedir.

Tüm bu gelişmeler yargıya dışarıdan yapılan müdahalelerle olduğu gibi, yargı içinden de sürece katkıda bulunan ve yargı sorumluluğu ile bağdaşmayan uygulama ve kararlar çıkmaktadır.

Yasaların hukukiliği, düzenlenmesi kadar uygulanması ile de doğrudan ilgilidir.

Oysa başlatılan soruşturmalar, gizlilik kararıyla avukatların dosyayı incelemesi hakkının kullanılmasında yine avukatların kim olduğunu bilmediği gizli tanıkların ifadelerine karşı savuma hakkının kısıtlanması, davanın açılmasının aylar boyu sürmesi, suçlanana mahkeme önüne çıkarak kendilerini

savunma ve aklanma hakkı verilmemesi, suçluların suçlanana net şekilde açıklanmaması ve hatta savunma hakkını kullanmadan yaşamını yitirenlerin toplum karşısında suçlu konumuna taşınması gibi hususlar adil yargılama kriterlerinin tamamen dışındadır. Bu durum YAŞAM, ÖZGÜRLÜK, GÜVEN VE YARGILAMA HAKKININ İHLALİDİR.

Ülke geleceği için çok önemli bir tehlike oluşturan bu durumun önlenmesi için yasama-yürütme-yargı organlarının tüm mensupları ve tüm kişi ve kuruluşların demokratik hukuk devletine sahip çıkmaları bunun dışında hareket edenlerin ise kim olursa olsun yaptıklarının hesabını hukuka uygun olarak, tarafsız ve bağımsız mahkemeler önünde vermesi gerekmektedir.

Av.Asude Şenol
Bursa Barosu Başkanı
Bursa Akademik Odalar Birliği Dönem Sözcüsü

Katılan BAOB Üyesi Meslek Odaları

Bursa Barosu
Bursa Diş Hekimleri Odası
Bursa Eczacı Odası
Bursa Serbest Muh. Mali Müş. Odası
Bursa Tabip Odası
TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası Bursa Şubesi
TMMOB Gıda Mühendisleri Odası Bursa Şubesi
TMMOB Harita Mühendisleri Odası Bursa Şubesi
TMMOB İç Mimarlar Odası Bursa Temsilciliği
TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Bursa Şubesi
TMMOB Jeofizik Mühendisleri Odası Bursa Şubesi
TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Bursa İl Tem.
TMMOB Maden Mühendisleri Odası Bursa İl Tem.
TMMOB Makina Mühendisleri Odası Bursa Şubesi
TMMOB Peyzaj Mimarları Odası Bursa Temsilciliği
TMMOB Şehir Plancıları Odası Bursa Şubesi
TMMOB Ziraat Mühendisleri Odası Bursa Şubesi

BASIN AÇIKLAMASI

01 Ağustos 2008

YÖK yasasında antidemokratik unsurların bulunduğu hususu ve yasada değişiklik yapılmasının gerekliliği toplumun geniş kesimleri tarafından kabul edilmektedir. Kısa bir süre öncesine kadar siyasi iktidar tarafından da, antidemokratik hükümler taşıdığı gerekçesiyle YÖK yasasının değiştirilmesi yönünde çalışmalar yapılmış olmasına rağmen; Cumhurbaşkanı seçilmesinden ve yeni YÖK Başkanı atanmasından sonra siyasi iktidar tarafından YÖK yasasını değiştirme çalışmalarından vazgeçildiği görülmektedir.

Özellikle son rektörlük seçimleri YÖK' ün antidemokratik yapısının tekrar gündeme gelmesine neden olmuştur. Başta kentimizde bulunan Uludağ Üniversitesi olmak üzere, bazı üniversitelerde en yüksek oy alan rektör adaylarının hiçbir kritere tabi olmadan, gerekçesi bilinmeyen, anlaşılamayan sebeplerle Cumhurbaşkanına sunulacak listeye alınmaması Bursa akademik odalar bileşenleri olarak bizleri fazlasıyla üzmüştür. Bu durum demokratik yapının bozulmasına neden olduğu gibi, adayların meslektaşlarıncı onaylanmış "liyakat" ve "temsil" becerisi geri planda kalmakta, "siyaseten/ıcazeten" ilgili makama atanma durumu ortaya çıkmakta, ayrıca bilimsel ortamın tarafsızlığına ve nesnellğine gölge düşürmektedir.

YÖK' ün ve YÖK yasasının tümüyle ele alınarak, başta rektör seçimleri konusu olmak üzere gerekli yasal değişikliklerin bir an önce yapılması gerekmektedir. Gerçektende seçme ve seçilme bilincinin en yüksek olduğu tartışmasız bir gerçek olan üniversite öğretim üyeleri tarafından yapılan seçimlerin neticesine uygun olarak rektör atamalarının yapılmamasını anlamak mümkün değildir. Demokrasiyi her alanda uygulamaya çalışırken, üniversite gibi bilim kurumlarında demokratik kurallardan ödün verilmesi, bilimsel ortamın tarafsızlığına ve nesnellğine gölge düşmesine neden olacaktır.

Başta iktidar partisi olmak üzere parlamentoda grubu bulunan partilerin, YÖK yasasının yeniden ele alınarak değiştirilmesi için çalışma yapmasını, yaşanan bu ayıbın önüne geçilmesini talep ediyoruz.

YÖK Yasasında değişiklik yapılana kadar, Sayın Cumhurbaşkanı tarafından yapılacak Rektör atamalarının demokratik teamüllere uygun olarak yapılması, toplum vicdanını bir nebze de olsa rahatlatacak ve üniversitelerimizin bilimsel ortamının daha fazla zarar görmesini engellenmiş olacaktır.

Bursa Akademik Odalar Birliği Bileşenler

Katıldığını Bildiren Odalar

Bursa Barosu
Bursa Diş Hekimleri Odası
Bursa Eczacı Odası
Bursa Serbest Muhasebeci ve Mali Müşavirler Odası
Bursa Tabip Odası

Bursa Veteriner Hekimler Odası
TMMOB Elektrik Müh. Odası Bursa Şubesi
TMMOB Jeoloji Müh. Odası Bursa İl Tem.
TMMOB Maden Müh. Odası Bursa İl Tem.
TMMOB Makina Müh. Bursa Şubesi

ODAMIZ EİM MEDAK 42. DÖNEM SEÇİMLERİ GERÇEKLEŞTİRİLDİ

42. Dönem Endüstri - İşletme Mühendisliği Meslek Dalı Ana Komisyonu (EİM MEDAK) seçimleri, 6 Temmuz 2008 tarihinde 41. Dönem EİM MEDAK üyeleri ve 42. Dönem Şube EİM MDK üyelerinin katılımı ile Oda Merkezi'nde gerçekleştirildi.

Oda Yönetim Kurulu Sekreteri Ali Ekber Çakar ve 41.Dönem EİM MEDAK Başkanı Mahir Ulaş Akcan'ın konuşmaları ile açılan toplantıda katılımcılar söz alarak Komisyon'un 41. Dönem çalışmaları üzerine görüşlerini, eleştirilerini ve 42. Dönem için beklentilerini iletiler. Adayların belirlenmesinin ardından yapılan seçimde en yüksek oyu alan 14 Komisyon Üyesi, atamalarının yapılması için Oda Yönetim Kurulu'na iletilmek üzere belirlendi.

Oda Yönetim Kurulu'nun 15 Temmuz 2008 tarihli toplantısında 14 kişilik isim listesi üzerinde görüşülerek, 42. Dönem EİM MEDAK Üyeleri'nin aşağıdaki isimlerden oluşması kararlaştırıldı.

ASIL ÜYELER		YEDEK ÜYELER	
Mahir Ulaş AKCAN	Ankara Şube	Serap AKCAN	Adana Şube
Emrah AYDEMİR	Ankara Şube	Esin ÇAKIROĞLU	Antalya Şube
Halit AKÇAL	Bursa Şube	H. Tahsin KAYA	Eskişehir Şube
Faik BAŞARAN	İstanbul Şube	Özgür YALÇINKAYA	İzmir Şube
Özgür ARMANERİ	İzmir Şube	Güzin ÖZDAĞOĞLU	İzmir Şube
İlhan DÜZGÜN	Kocaeli Şube	Nilay KALELİ	Kocaeli Şube
İlknur ATEŞ	Mersin Şube	Ahmet DURSUNOĞLU	Samsun Şube

ODAMIZ UHUM MEDAK 42. DÖNEM ÜYELERİ BELİRLENDİ

Odamız 42. Dönem Uçak Havacılık Uzay Mühendisliği Meslek Dalı Ana Komisyonu (UHUM MEDAK) asıl ve yedek üyelerinin aşağıdaki isimlerden oluşturuldu.

ASIL ÜYELER		YEDEK ÜYELER	
Yücel GÜRSES	Ankara Şube	Tamer YALIN	Ankara Şube
Ayşe Bahar HASER	Ankara Şube	Murat Arda ÇAKMAK	Ankara Şube
M.Faruk SEVİM	İstanbul Şube	Özgür ARSLAN	İstanbul Şube
Sema KEBAN	İstanbul Şube	Suat KOYUNCU	İstanbul Şube
Mehmet ALANLI	Eskişehir Şube	Saniye BAYRAK	Eskişehir Şube
Hakan ÖZTÜRK	Eskişehir Şube	Özgür Serdar ÇAM	Eskişehir Şube
Ferhat Özkan ÖZER	Eskişehir Şube	Hakan AYDIN	Eskişehir Şube

BASIN AÇIKLAMASI

ZİNCİRLEME ZAM YAĞMURU BAŞLADI

Doğalgazda bundan sonra yapılacak zamların etkileri daha boyutlu olacak...

Makina Mühendisleri Odası Başkanı Emin Koramaz, 2 Ağustos 2008 tarihinde yaptığı basın açıklamasında, enerjide yüzde 73 oranındaki dışa bağımlılığın, serbestleştirme ve özelleştirme uygulamalarının sonucu olan zincirleme zam yağmurunun başladığını bildirerek, doğal gazda bundan sonra yapılacak zamanların etkilerinin daha boyutlu olacağını savundu.



1 Haziran'da başlayan doğal gazda otomatik zam uygulaması ile bu yıl içindeki fiyat artışı yüzde 29,38'e, son 4 yıldaki doğal gaz fiyat artışları ise yüzde 123,59 oranına ulaşmıştır.

Enerjide yüzde 73 oranındaki dışa bağımlılık, serbestleştirme ve özelleştirme uygulamalarının sonucu olan zincirleme zam yağmuru başlamıştır. Doğal gazda bundan sonra yapılacak zamların etkileri daha boyutlu olacaktır. 1 Haziran'da başlayan doğal gazda otomatik zam uygulaması ile bu yıl içindeki fiyat artışı yüzde 29,38'e, son 4 yıldaki doğal gaz fiyat artışları ise yüzde 123,59 oranına ulaşmıştır.

Aylık otomatik doğal gaz zamları, doğal gazın kullanımını dezavantajlı kılmaya başlayacak bir döneme girildiğinin işaretlerini sunmaktadır. Otomatik zamlar sanayi ve konutlardaki doğal gaz kullanımını sorunlu hale getirecektir.

Bilindiği üzere Yüksek Planlama Kurulu Kararı uyarınca enerji KİT'lerinde "Maliyet Bazlı Fiyatlandırma Mekanizması" adıyla otomatik zam uygulamasına geçilmiştir. Hükümetin bir Kararname ile belirlediği ve 1 Temmuz'dan itibaren "Maliyet Bazlı Fiyatlandırma" mekanizması yoluyla otomatik zam uygulaması başlamıştır. Böylelikle doğal gazda aylık, elektrikte ise üç aylık dönemlerle otomatik zamlar yürürlüğe konulmuştur. Bu uygulama uyarınca doğal gaz fiyatları 1 Ağustos 2008 tarihinden itibaren konutlarda ve sanayide ÖTV ve KDV dahil fiyatlarda yüzde 19,15 oranında artırılmıştır.

1 Ocak 2005-1 Temmuz 2008 dönemi son 4 yıllık bütün enerji kullanım alanlarındaki fiyat artışları olağanüstü düzeydedir. Enerji girdilerine göre zamlar bu dönemde konut elektriğinde yüzde 45,44; otopazda yüzde 68,42; LPG'de 12 kg tüpte yüzde 100,00; doğal gazda yüzde 123,59; TKİ kömürde yüzde 48,67-71,98; kurşunsuz benzinde yüzde 56,52; motorin 50'de yüzde 81,18; 6 No'lu fuel oilde yüzde 177,19 oranında gerçekleşmiştir.

2005-Ağustos 2008 döneminde, konut/iş yeri vb. tüketicilere uygulanmak üzere BOTAŞ'ın dağıtım şirketlerine uyguladığı satış fiyatları aşağıdadır.

Yukarıdaki rakamlara gaz dağıtım şirketlerinin uyguladığı ve 5,5 cente kadar varan Birim Hizmet ve Amortisman Bedelleri eklendiğinde, Ankara, İstanbul, İzmit gibi kentlerde doğal gaz satış fiyatı 0.830 YTL/m³'ü aşmaktadır. Böylece son 7 aydaki fiyat artışı yüzde 29,38'e, son 4 yıldaki fiyat artışı ise yüzde 123,59'a ulaşmıştır.

Petrol ve doğal gaz ithalatı yoluyla yaşanan ve bu ürünlerin fiyatlarında dünya ölçeğinde yaşanan artışlar nedeniyle yoğunlaşan dışa bağımlılık; elektrik üretiminde doğal gazın payının çok yüksek oluşu; serbestleştirme kuralsızlaştırma uygulamaları, ayrıcalıklı anlaşmalarla doğal gazla dayalı elektrik üreten santrallere tanınan imkânlar, kentsel gaz dağıtım şirketlerinin birim hizmet ve amortisman bedellerinin yüksek tutulması olguları doğal gaz ve elektrik fiyatlarının artmasında etken olmaktadır.

Kısacası dışa bağımlı petrol, doğal gaz ve kömür alışı ve satış maliyetleri ile döviz kuru hareketleri gündelik yaşama akaryakıt, doğal gaz, elektrik ve kömür fiyatlarında zam olarak sürekli bir şekilde etkide bulunacaktır.

SON 4 YILIN BOTAŞ DOĞALGAZ FİYATLARI

	2005 OCAK	2006 OCAK	2007 OCAK	2008 OCAK	2008 TEMMUZ	2008 AĞUSTOS
ÖTV Dahil KDV Hariç (YTL/m ³)	0.288212	0.356699	0.456862	0.498090	0.540848	0.644418
ÖTV-KDV Dahil (YTL/m ³)	0.340090	0.420905	0.539097	0.587746	0.638201	0.760413
Toplam Artış %	-	23,76	58,52	72,82	87,66	123,59

TMMOB Makina Mühendisleri Odası, bu durumdan çıkış için şu temel adımların atılmasını önermektedir:

- Türkiye, uluslararası stratejik bir gerilim konusu olan enerji alanında doğal gaz temin/alım/ithalatı, arama, yerli üretim ve tüketim politikalarını kendi çıkarları temelinde ve doğru bir şekilde oluşturmalı, gerçekte iflas etmiş olan özelleştirme, küçültme, parçalama politikalarını terk ederek kamusal merkezi planlamaya geçmelidir.
- Arz güvenliği ve ithalatta arz çeşitliliği sağlanmalı, Rusya ve İran'a bağımlılığın azaltılmasına yönelik çalışmalar yürütülmeli; güvenilir yeni kaynaklardan arz çeşitlendirilmesi sağlanmalı; Azerbaycan'dan yapılacak ithalatın artırılma olanakları araştırılmalı; Türkmenistan ve Mısır'dan ülkemize doğru boru hattı tesisi çalışmalarına hız verilmeli, ithalat yapılacak ülkelere Irak'ın eklenmesine çalışılmalıdır. TPAO kanalıyla Türkmenistan, Kazakistan, İran vb. ülkelerle ortak üretim anlaşmaları yapılmalıdır. Kriz durumları için uygulanabilir acil eylem planları hazırlanmalıdır.
- Arz güvenliği açısından depolama kapasitesi artırılmalıdır.
- Elektrik üretiminde doğal gazın payı yüzde 57'lerden kademeli olarak önce yüzde 40'lara, sonra yüzde 30'lara ve nihai hedef olarak yüzde 25'lere düşürülmelidir.
- Enerji verimliliği temel bir enerji politikası olarak benimsenmelidir.
- Yurtiçi doğal gaz arama çalışmaları artırılmalı ve mevcut kaynakların ülke çıkarları gözetilerek işletilmesi için yasal düzenlemeler yapılmalıdır. TPAO'nun Karadeniz ve ülke bütünündeki doğal gaz ve petrol arama çalışmaları desteklenmelidir.
- TPAO ve BOTAŞ birleşmeli; doğal gaz depolama tesisleri ve doğal gaz iletim hatları özerk bir kamusal yapı bünyesine alınmalıdır.
- Doğal gaz alım sözleşmeleri devri uygulaması sona ermelidir. Doğal Gaz Piyasası Yasası'nda değişiklik yapılarak ithalat kısıtlamaları kaldırılmalı ve BOTAŞ'ın mevcut doğal gaz sözleşmelerinin özel kuruluşlara devrine son verilmelidir.
- Doğal gaz fiyatları üzerindeki yüzde 18 KDV yüzde 1'e düşürülmeli, ÖTV kaldırılmalıdır.
- Yerli ve yenilenebilir enerji kaynakları etkin bir şekilde değerlendirilmeli ve gerekli yatırımlar ivedilikle yapılmalıdır.

Emin KORAMAZ
TMMOB Makina Mühendisleri Odası
Yönetim Kurulu Başkanı

BASIN AÇIKLAMASI

MAKİNA MÜHENDİSLERİ ODASI LPG PİYASASINDA DENETİM VE DİSİPLİN SAĞLADI

“LPG/CNG’ye Dönüştürülmüş Araçlarda Denetim Uygulamaları Oda Raporu” açıklandı...

Makina Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu Sekreteri Ali Ekber Çakar tarafından açıklanan “LPG/CNG’ye Dönüştürülmüş Araçlarda Denetim Uygulamaları Oda Raporu”nda, MMO’nun LPG (Likit Petrol Gazı) ve CNG (Sıkıştırılmış Doğal Gazı) kullanımlı araçlara yönelik çalışmaları, LPG/CNG piyasası personel eğitimleri, LPG ve CNG ile ilgili yararlı bilgiler, 1995 sonrası LPG’li araç kullanım ve denetimleriyle ilgili uygulama ve gelişmeler, LPG’li araç denetimlerinde son durum ve sayısal veriler ile sektöre yönelik öneriler yer alıyor.



Yasal Çerçeve, Yetkiler ve Denetimler Araçların can ve mal güvenliği açısından denetimi Karayolları Trafik Yasası ile düzenlenmiş; tescil işlemlerini yapma ve denetleme görevi Emniyet Genel Müdürlüğü’ne; tescilli araçların fenni muayenelerini yapmak

görevi Karayolları Genel Müdürlüğü’ne verilmiştir. Yasa ile araçlardaki her türlü tadilatın Emniyet Genel Müdürlüğü’nce trafik tesciline işlenmesi zorunlu tutulmuş; araçların yapım ve tadilatlarına ilişkin esasların belirlenmesi ve ilgili yönetmeliklerin çıkarılmasında Sanayi ve Ticaret Bakanlığı yetkili kılınmıştır.

Enerjide yüzde 73 oranındaki dışa bağımlılık, serbestleştirme ve özelleştirme uygulamalarının sonucu olan zincirleme zam yağmuru başlamıştır. Doğal gaza bundan sonra yapılacak zamların etkileri daha boyutlu olacaktır. 1 Haziran’da başlayan doğal gazda otomatik zam uygulaması ile bu yıl içindeki fiyat artışı yüzde 29,38’e, son 4 yıldaki doğal gaz fiyat artışları ise yüzde 123,59 oranına ulaşmıştır.

Aylık otomatik doğal gaz zamları, doğal gazın kullanımını dezavantajlı kılmaya başlayacak bir döneme girildiğinin işaretlerini sunmaktadır. Otomatik zamlar sanayi ve konutlardaki doğal gaz kullanımını sorunlu hale getirecektir.

Bilindiği üzere Yüksek Planlama Kurulu Kararı uyarınca enerji KİT’lerinde “Maliyet Bazlı Fiyatlandırma Mekanizması” adıyla otomatik zam uygulamasına geçilmiştir.

Hükümetin bir Kararname ile belirlediği ve 1 Temmuz’dan itibaren “Maliyet Bazlı Fiyatlandırma” mekanizması yoluyla otomatik zam uygulaması başlamıştır. Böylelikle doğal gazda aylık, elektrikte ise üç aylık dönemlerle otomatik zamlar yürürlüğe konulmuştur. Bu uygulama uyarınca doğal gaz fiyatları 1 Ağustos 2008 tarihinden itibaren konutlarda ve sanayide ÖTV ve KDV dahil fiyatlarda yüzde 19,15 oranında artırılmıştır.

Araçların LPG/CNG’ye dönüştürülmesi işlemi, araç üzerinde yapılan bir tadilattır. Sanayi ve Ticaret Bakanlığı tarafından çıkarılan ve 29 Haziran 1995 tarihli “Araçların İmal, Tadil ve Montajı (AİTM) Hakkında Yönetmeliğin 119. maddesine Bir Alt Bent Eklenmesine Dair Yönetmelik” ile ülkemizde araçların LPG’ye dönüşümü yasal olarak başlamıştır. MMO’nun LPG/CNG’li araçlara yönelik yürüttüğü çalışmalar, kamu adına ve kamu yararına eğitim, kurs ve belgelendirme, yayın, konferans, kongre, sempozyumlar ve periyodik kontrolleri kapsayan bir genişlikte sürdürülmektedir.



MMO bu alandaki çalışmalarını 6235 sayılı TMMOB Yasası, Sanayi ve Ticaret Bakanlığı AİTM Yönetmeliği ve Resmi Gazete’de yayımlanan MMO yönetmelikleri (MMO Ana Yönetmeliği, Araçların LPG’ye Dönüşümü İçin Mühendis Yetkilendirme Yönetmeliği, Serbest Müşavirlik ve Mühendislik Büroları Tescil ve Mesleki Denetim Yönetmeliği ve Serbest Müşavirlik ve Mühendislik Hizmetleri ve Asgari Ücret Yönetmeliği, Araç Projelendirme Mühendis Yetki Belgesi Yönetmeliği, Araçların CNG’ye Dönüşümü İçin Mühendis Yetkilendirme Yönetmeliği, LPG İkmal İstasyonları Sorumlu Müdür Yetkilendirme Yönetmeliği) ve Sanayi ve Ticaret Bakanlığı, TSE ve diğer kurum ve kuruluşlarla geliştirdiği iş birliği uyarınca yürütmektedir. Mühendis Yetkilendirme ve Meslek İçi Eğitim Merkezi çalışmaları kapsamında Araç Projesi Yetkilendirme; Araçların LPG’ye Dönüşümü Mühendis Yetkilendirme; LPG Tesisatı Mühendis Yetkilendirme; Araçların CNG’ye Dönüşümü Mühendis Yetkilendirme Kursları ile LPG Dolu Tesisleri ve Otogaz İstasyonları Sorumlu Müdür seminerleri düzenlenmektedir. 1998’den bu yana düzenlenen 387 kursta, 8 bin 91 Oda üyesi mühendis belgelendirilmiştir.

Ayrıca Odamız, “LPG Piyasası Kanunu”nun 15. maddesi gereğince 25 Mart 2006 tarihinde Enerji Piyasası Düzenleme Kurumu (EPDK) tarafından yayımlanan “LPG Piyasası Eğitim Yönetmeliği” uyarınca LPG piyasasında görev yapacak olan personelin eğitiminde de sorumluluk üstlenmiştir. LPG piyasasında görevli tanker şoförleri, dolmuş ve tüp dolmuş, tüp dağıtım araç şoförleri ve tüp dağıtım, tanker dolmuş, test ve muayene ve otogaz LPG dolmuş, pompacılar ile tesisat, projelendirme ve imalatında görev alan diğer personel eğitiminde Odamız tarafından 716 kurs sonucunda 20 bin 362 personel belgelendirilmiştir.

Sanayi ve Ticaret Bakanlığı AİTM Yönetmeliği uyarınca araçların “periyodik muayeneleri” öncesinde muayene istasyonlarınca istenmesi gereken gaz sızdırmazlık raporlarını düzenleme yetkisi 1999 yılından bu yana TMMOB Makina Mühendisleri Odası ve Otomotiv Ana Bilim Dalı bulunan üniversiteler ile Türk Standartları Enstitüsü’ne (TSE) verilmiştir. Ancak pratikte bu hizmet, ülke çapındaki yaygın örgütlülüğü ve teknik donanımı itibarıyla fiilen Odamız tarafından verilmektedir.

MMO LPG Piyasasında Denetimi ve Disiplini Sağladı.

Bu hizmet, Sanayi ve Ticaret Bakanlığı’nın 11 Nisan 2005 tarihinden itibaren araçların LPG’ye dönüşümlerinin son kontrolü ve “Montaj Tespit Raporu” onayını düzenlemeye dair MMO’ya yaptığı yetki devrinin ardından bir üst noktaya sıçratılmış ve piyasa denetim ve disiplini tamamen sağlanmıştır.

Nisan 2005 sonrası MMO denetimleri ve yeni uygulamalar ile sektördeki denetimsizliğin üstüne gidilerek, yetkili firmalarca dönüştürülen her araç MMO’nun uzman mühendislerince tek tek kontrol edilmekte ve Montaj Tespit Raporu gerekli kontroller yapıldıktan sonra onaylanmaktadır. Bu uygulamayla dönüşümlerin yetkili firmalarca ve yetkili mühendisler gözetiminde gerçekleşip gerçekleşmediği, mühendisin herhangi bir mesleki cezasının bulunup bulunmadığı, yetkili mühendisin firmada halen istihdam edilip edilmediği, dönüşümün ve dönüşümde kullanılan malzemelerin ilgili standartlara uygunluğu denetlenmektedir. 2005 sonrasında ülke genelinde MMO sabit kontrol noktaları sayısı 105’ten 160’a çıkarılmış; il ve ilçelerde nüfus yoğunluğu ile kara yolları araç muayene günleri programı ve araç sayıları dikkate alınarak, gezici ekiplerin sayısı artırılmıştır.

Odamızca LPG’li araç kullanıcılarının bilinçlendirilmesi amacıyla 2,5 milyon adet “Bilinçli Kullanım, Güvenli Yaşayalım/LPG Sistemli Araçların Güvenli Kullanım Kılavuzu” adlı broşür bastırılmış ve yurt genelinde ücretsiz olarak dağıtılmıştır.

Türkiye genelinde LPG dönüşümü yapan yetkili firma sayısı 2004 sonunda 231 iken 2008 yılı başında 566’ya ulaşmıştır. Bu artış, sektörün iş birliği ve denetim süreci ile yeniden disipline edildiğinin somut bir göstergesidir.

MMO’nun Denetimleri Araçlarda LPG Kullanımını Artırdı.

Araçlarda ekonomik ve çevre dostu olan LPG’nin kullanımı, MMO’nun piyasayı denetim altına alması ile birlikte artmıştır. Bu nedenle artık lüks araçlarda bile LPG dönüşümü yapılmaktadır.

Odamızca ülke genelinde yapılmakta olan LPG’li araçların denetimi çalışmalarıyla eş zamanlı olarak, 2005 sonrasında Emniyet Genel Müdürlüğü tarafından yol üstü denetimlerinin sıklaştırılması ve Karayolları Genel Müdürlüğü’ne bağlı araç muayene istasyonlarında araç muayenesinin yönetmeliklere uygun olarak yapılması ile birlikte standartlar dahilindeki LPG’li araç kullanımı sağlanmıştır.

1995–2005 arası yetersiz ve farklı uygulamalar ve piyasada büyük oranda denetimsizliğin yaşandığı dönemin birikimleri sonucu, 2005 başında trafikteki 10 milyonun üzerindeki aracın 1,5 milyonu LPG'li olup, 1 milyona yakınının LPG'ye dönüşümü araç ruhsatına işlenmiş, yaklaşık 500 bin aracın (% 33'ünün) LPG dönüşümleri ise ruhsatlarına işlenmemiştir. Bu 500 bin aracın hem Montaj Tespit Raporu hem de Gaz Sızdırmazlık Raporu bulunmamaktaydı. Gaz sızdırmazlık testi açısından ise 1,5 milyon LPG'li araçtan 1 milyon 100 bini (% 74) Gaz Sızdırmazlık Raporu olmaksızın tehlikeli bir şekilde trafikte seyretmekteydi.

2005 başlarında, trafikteki araçların yüzde 10'u LPG'li idi. MMO denetimlerinden sonra ise LPG'li araç sayısının toplam araç sayısına oranı yüzde 14'e yükselmiştir. Bakanlık tarafından yetki devri yapılan 11 Nisan 2005 tarihinden sonra 2 milyon 112 bin 909 aracın sızdırmazlık kontrolleri; 804 bin 757 aracın da son kontrolleri yapılarak montaj tespit raporları Odamızca düzenlenmiştir.

LPG'li Araç Denetimlerinde Son Durum ve Sayısal Veriler LPG'li araçlara ilişkin denetim hesaplamalarında iki hatta üç yıllık verilerin dikkate alınması gerekmektedir. Zira özel araçlar iki yılda bir, ticari araçlar ise yılda bir kez periyodik kontrol yaptırmaktadırlar. Bu nedenle yapılan hesaplamaların yaklaşık değer taşıdığı gözetilmelidir.

Gaz Sızdırmazlığındaki Denetimsizlik Tamamen Giderildi.

2003–2004 yıllarının Gaz Sızdırmazlık Rapor sayısı toplamı 379 bin iken,

- 2005–2006'da 1 milyon 263 bin 253,
- 2006–2007'de 1 milyon 594 bin 304 araca,
- 2005–2007 toplamında 2 milyon 212 bin 909,
- 2003–2007 toplamında ise 2 milyon 591 bin 492 araca Gaz Sızdırmazlık Raporu düzenlenmiştir.

2003–2004 yıllarında Gaz Sızdırmazlık Raporu verilen araç oranı yüzde 26 iken, 2004–2005'te yüzde 55'e, 2005–2006'da yüzde 84'e; 2006-2007'de yüzde 100 değere çıkmıştır.

2005 yılı başında gaz sızdırmazlığa ilişkin yüzde 74 oranındaki denetimsizlik, 31 Aralık 2007 tarihi itibarıyla tamamen giderilmiştir.

Montaj Tespit Raporu Bulunmayan Araç Kalmadı.



Odamıza Yetki Devri yapılan 11 Nisan 2005 tarihinden başlayarak,

- 2005–2006'da 498 bin 527 (% 33,2),
- 2006–2007'de 550 bin 234 (% 36,6),
- 2005–2007 toplamında 804 bin 757 aracın (%53) son kontrolü yapılarak Montaj Tespit Raporu düzenlenmiştir.

Böylece, 2005 başındaki yüzde 33 oranındaki denetimsizlik tamamen giderilmiş, montaj tespit raporu bulunmayan araç kalmamış bulunmaktadır. Montaj Tespit Raporu düzenlemeye ilişkin Odamıza Yetki Devri yapılan 11 Nisan 2005 tarihine kadar ruhsata tescilli araç oranı yüzde 67 iken, iki yılda bu oran yüzde 100'e çıkarılmıştır.

2007 sonu itibarıyla, 1 milyon 804 bin 757 aracın son kontrolü yapılarak Montaj Tespit Raporlarıyla birlikte Trafik Tesciline işlenmesi sağlanmıştır. Bu denetim rakamı ile Emniyet Genel Müdürlüğü ve Türkiye İstatistik Kurumu'nun (TÜİK) Türkiye'deki LPG'li araç verileri arasında tam bir uyum sağlanmıştır. TMMOB Makina Mühendisleri Odası bu nedenle ilgili veriler ile www.mmo.org.tr adresinden tamamına erişebileceğiniz raporu kamuoyuna gurur duyarak sunmaktadır.

Ali Ekber ÇAKAR
TMMOB Makina Mühendisleri Odası
Yönetim Kurulu Sekreteri

TMMOB MAKİNA MÜHENDİSLERİ ODASI BÜRO ŞEFİ NERMİN SÜLEYMANOĞLU'NU YITİRDİ

Daha 19 yaşında MMO Genel Merkezi'nde çalışmaya başlayan Nermin'in parmak izleri binlerce MMO üyesi gibi halen hepimizin kimlikleri üzerindedir.

Odanın her çalışmasında yıllardır yer almış; bir çalışanını MMO belleğini yitirdik.

Hastalık sonucu genç yaşta aramızdan ayrılan Nermin'in katkılarını unutmayacağız. MMO çalışanları ve yöneticileri bu özverili çalışanını sürekli anımsatacak bir "uygulamayı" gerçekleştirecektir.



11.01.1963 tarihinde Ankara'da doğdu. 1981 yılında Anıttepe Ticaret Lisesi'ni bitirdi. 27.03.1982'de Makina Mühendisleri Odası'nda muhasebe görevlisi olarak çalışmaya başladı. İlerleyen yıllarda büro şefi olarak çalışmalarına devam etti. 27.07.2008 tarihinde Nermin'imizi Kaybettik..

**ACIMIZ SONSUZDUR
ODA CAMIAMIZIN
BAŞI SAĞOLSUN**

HÜZÜN GELDİ

Türküler bitti
Halaylar durdu
Horonlar durdu
Al damar, mor damar, şah damar sustu
Bahçeler put kesildi birer birer
Meyveler salkım saçak taş.
Bir bulut uçardı
Başı boş bedava
Yandı kül oldu.
Hüzün geldi başköşeye kuruldu
Yoruldu yüreğim yoruldu.
Ağaç büyür arkasında koşmam
Kervan yürür peşi sıra düşemem
Yıldız akar uçsam da yetişemem.
Hüzün geldi başköşeye kuruldu
Yoruldu yüreğim yoruldu.

BEDRİ RAHMİ EYÜBOĞLU

BASIN AÇIKLAMASI

Yeni Bir Marmara Depreminin Yaratacağı Olası Ekonomik, Sosyal Tahribatı En Az Düzeyde Tutmak Olanaklıdır.

- 17 Ağustos 1999 Marmara Depremi Sonrası Yapılan İncelemelerde Depremlerde Oluşan Kayıpların % 80'e Varan Kısmı, Taşıyıcı Sistemlerin Gördüğü Zarara Bağlı Olarak Tesisatlarda Oluşan Hasarlar Nedeniyle Meydana Geldiği Tespit Edilmiştir.
- Yapı Denetimini Ticarileştirerek Piyasaya Açan "Yapı Denetimi Yasası" İptal Edilmeli, TMMOB ve Bağlı Meslek Odalarının Görev ve Yetkilerinin Netlikle Tanımlandığı Yeni Bir Yapı Tasarım, Üretim ve Denetim Süreci Modelini İçerecek Yeni Bir Yapı Denetimi Yasası Çıkarılmalıdır.
- Mühendislik, Mimarlık ve Şehir Plancılığı Hizmetleri Yoluyla Bilim ve Tekniğin Toplum Yararına Sunumu Olmazsa Olmaz Bir Koşul Olarak Görülmeli, Sosyal Devletin Planlı, Dengeli Kalkınma, Bölgesel Planlama Gibi Unutulmuş Araçları Deprem, Kent ve Güvenli Yapılaşmada İvedi Olarak Devreye Sokulmalıdır.
- Depremlere İlişkin Üniversiteler, TMMOB ve Bağlı Meslek Odaları ve Uygulamacı Kamu Kurumlarının Bilgi, Deneyim Birikimine Dayanarak, Piyasacı/Özelleştirmeci Anlayışlardan Bağımsız Bir Önlemler Bütünü Oluşturulmalıdır.

Kamuoyunun, "Türkiye'de Deprem Gerçeği ve TMMOB Makina Mühendisleri Odası'nın Önerileri" Oda Raporunda yaptığımız saptamalarda yoğunlaşmasını diliyoruz. Zira Türkiye topraklarının % 93'ü, nüfusunun % 98'i, sanayi kuruluşlarının % 98'i deprem bölgeleri içinde yer almakta, barajlarımızın % 95'i bu tehlikeli hat üzerinde bulunmakta, 1.001 enerji santralının 419'u birinci derece deprem bölgesinde yer almaktadır. Türkiye'de 1900'den bugüne dek yaşanan 180 büyük deprem içindeki ağır hasarlı bina ve can kaybı verileri bulunan 155 depremde 92 bin 463 kişi ölmüş, 554 bin 365 bina ağır hasar görmüştür. 1999 Marmara depreminde toplam 367 bin 479 konut ve işyeri hasar görmüş; resmi rakamlara göre 17 bin 408 ve/veya 17 bin 480 yurttaşımız yaşamını kaybetmiştir. Marmara Depreminde, ölümlerin yaşandığı 8 il başta olmak üzere yaklaşık 16 milyon insan etkilenmiştir. Toplam hasar 376 bin 479 konut ve işyerinde yaşanmış iken, 8 ilde 40 bin 665 konut yapımı planlanmış olması dikkat çekicidir.

Deprem sonrası bina müteahhitlerine yaklaşık 2.100 dava açılmış, 1.800'ü Şartlı Salıverme Yasası ve hukuki boşluklardan dolayı cezasız kalmış, diğer 300 davanın 110'una ceza verilse de çoğu ertelenmiş, diğer davalar ise 16 Şubat 2007'de 7,5 yıllık zaman aşımı süresini doldurarak düşmüştür. Yargıya intikal edilen olay sayısı, toplam hasarlı bina sayısının çok altındadır. Davalardan cezai hükümlerle sonuçlananların oranı çok düşüktür.

Bunun en önemli nedeni mahkemeler ve bilirkişilerin ihtisaslaşmamış olması ya da sorumluluk isnat edilen kişilerin somut olarak tanımlanamamasıdır. Marmara Depreminin toplam ekonomik maliyeti TÜSİAD'a göre 17 milyar dolar, DPT'ye göre 15-19 milyar dolar, Dünya Bankası'na göre 12-17 milyar dolardır. Gayri Safi Yurt İçi Hasıla'ya oranla zarar ise TÜSİAD'a göre GSYİH'nin % 9'u, DPT'ye göre % 8-10'u, Dünya Bankası'na göre % 6,3-9'u oranında olmuştur.



Depremlerin etkileri artan nüfus yoğunluğu, sanayileşme ve özellikle kentleşme/yapılaşma ile yakından ilgilidir.

Bu noktada yıllardır uygulanan siyasi ve ekonomik rant amaçlı, hatalı ve denetimsiz yapılaşma politikalarına dikkat çekmek gerekmektedir. 7. Beş Yıllık Kalkınma Planından beri kamusal hizmetlerde olduğu gibi afetlerle ilgili yasa ve mevzuatlara ilişkin yaklaşımlarda da özelleştirme ve piyasaya açılmacılık egemen kılınmıştır. 1999 Marmara depremi sonrası Dünya Bankası'nın dayattığı zorunlu deprem sigortası da bu temelde gündeme gelmiş ve etkisiz kalmıştır.

Olası Marmara depremi riskinin giderek artmasına karşın deprem bölgelerindeki okullar, hastaneler ve diğer kamu yapıları bilimsel olarak incelenmemiş, kentsel yaşamda rant kaygısı, can ve mal kaygısının önüne geçmiştir.

1999 Marmara Depremi sonrasında kurulan TBMM Araştırma Komisyonu Raporunda: "Yeni bir deprem politikası oluşturulmalı devlet politikası olarak uygulanmalıdır..."

Gecekondulaşma, kaçak yapılaşmayı teşvik eden imar affı politikasından kesinlikle vazgeçilmelidir. Planlama ve yapı sektöründe görev alan meslek dallarının uzmanlık alanlarının yetki ve sorumluluklarını belirleyen meslek yasaları çıkarılmalıdır. Bu yasalarda meslek odalarına üyelerini denetleme yetkisi verilmelidir. Gereği yerine getirilmezse odalar da sorumlu tutulmalıdır" denilmiştir. Ancak depremin üzerinden tam 9 yıl geçmesine karşın toplumsal hafıza zayıflığı ve yaşanan felaketlerden gerekli derslerin alınmaması aynı sorunları yıllar sonra tekrar tekrar tartışmamıza neden olmaktadır.

Kıscacası mühendislik önlemlerini içeren "afet yönetimi" çalışmaları yürütülmemiş, Deprem Şurası, Ulusal Deprem Konseyi oluşumu v.b. girişimlerin hakkı verilmemiş, 2000 yılında bir Başbakanlık Genelgesiyle oluşturulan ve önemli saptamalarda bulunan Ulusal Deprem Konseyinin kaderi son derece trajik olmuş ve 2007 başında feshedilmiştir.



"Yapı Denetimi"nin Önemi ve Mevcut Durumu Yapıların güvenli oluşu, tasarımdan projelendirmeye ve üretime kadar "yapı denetimi" konusunu birinci dereceden önemli kılmaktadır. 1999 Marmara depremi sonrasında "yapı denetimi düzenlemeleri" ise denetimsiz yapılaşmayı teşvik eden, kamusal denetim alanını ticarileştirerek özelleştiren, katılımcılığı reddeden, meslek odalarının önerilerine kapılarını kapatan bir anlayış tercih edilmiştir.

Bu nedenle depremle ilgili en önemli yasal düzenlemelerden biri olan 4708 sayılı Yapı Denetim Yasası'nda ciddi eksik ve yanlışlar bulunmaktadır. Yasada yapı denetimi tam anlamıyla bir piyasa faaliyeti olarak görülmüş ve kamusal denetim dışlanmıştır. Bu anlayışın en önemli göstergesi, yasanın milli gelirden en yüksek payı alan 19 ili kapsama alması olmuştur. Bu iller toplam milli gelirin % 67'sini elde etmektedir. Geriye kalan ve "Türkiye Deprem Haritası"na göre 35'i "Birinci Dereceden Deprem Bölgesi" içinde yer alan diğer 62 ilimizin yasa kapsamı dışında tutulması, yapı denetimine ne denli ticari yaklaşıldığını göstermektedir.

Diğer yandan yasa yapıları yalnızca bina taşıyıcı sistemlerden ibaret görmektedir. Oysa Marmara Depremi sonrası yapılan incelemeler, oluşan kayıpların % 80'e varan kısmının, taşıyıcı sistemlerin gördüğü zarara bağlı olarak tesisatlarda oluşan hasarlar nedeniyle meydana geldiğini göstermiştir.

Deprem Bölgesindeki Sanayi Tesisleri, Enerji, Yakıt Hatları ve Doğalgaz Uygulamaları Kentleri Patlamaya Açık Birer Bomba Durumuna Getiriyor.

Deprem bölgesi yerleşim alanlarında I. ve II. Sınıf Gayri Sıhhi Müesseseler kapsamında yer alan Sanayi Tesisleri ve bunlarla iç içe geçmiş bulunan NATO boru hatları, doğalgaz ve LPG boru hatları, yerleşim alanları içerisinde hiçbir standarda bağlı olmaksızın kurulan ve işletilen akaryakıt istasyonları, tüp gaz satış bayileri v.b. bir arada bulunmaktadır. Bu alt yapı tesislerinin yer aldığı bölgelerin taşıdığı deprem riskleri ve pek çoğunun fay hatları üzerinde bulunması kentleri patlamaya hazır birer bomba haline getirmekte ve yaşam güvenliğini ortadan kaldırmaktadır. 17 Ağustos Marmara Depreminin ardından depremin etkisi ile İzmit Körfezinde yaşanmış olan TÜPRAŞ yangını ve 28 Temmuz 2002 AKÇAGAZ patlaması dahi bu konuda gerekli önlemlerin alınması için yeterli olmamıştır.

Yalnızca bir İstanbul depreminde elektrik, likitgaz, doğalgaz ile ısınma, pişirme araçlarından kaynaklanacak çok sayıda yangın ve patlamanın oluşacağı uzmanlar tarafından belirtilmekte ve 500'den çok yangın ve patlamanın olacağı öngörülmektedir.

Bu noktada Odamızın uzmanlık alanı olan tesisat konusu devreye girmektedir. Doğalgaz projelendirme ve tesisat montaj faaliyetleri TMMOB Makina Mühendisleri Odası'nın denetimi dışında, yer yer mühendis bile olmayan kişilerce yürütülmektedir. Bu konuda özellikle İGDAŞ ve diğer illerdeki kentsel gaz dağıtım kuruluşları ile EPDK, Odamızın ısrarla sürdürdüğü denetim ve gözetim için işbirliği tekliflerine duyarlı ve açık olmalıdırlar.

Deprem Sorununa Kalıcı Önlemler İçin Önerilerimiz :

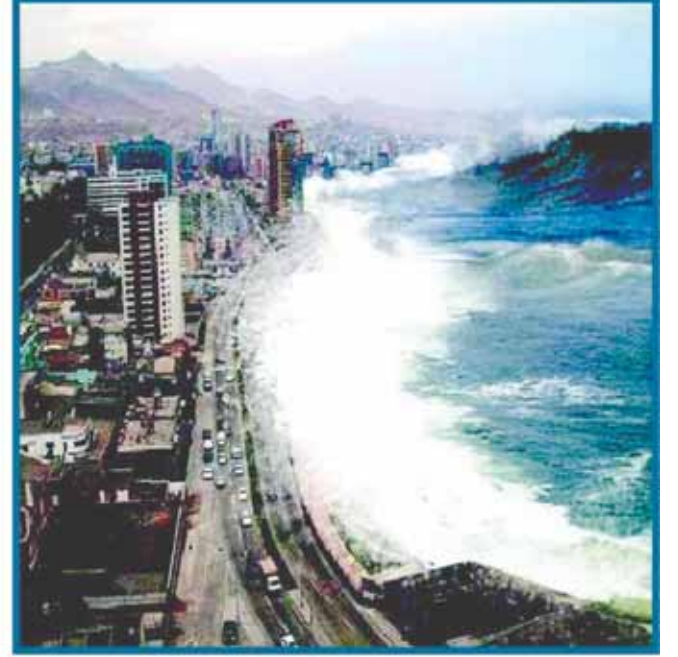
- Mühendislik, mimarlık ve şehir plancılığı hizmetleri yoluyla bilim ve tekniğin toplum yararına sunumu ve sosyal devletin planlı, dengeli kalkınma, bölgesel planlama gibi unutulmuş araçları deprem, kent ve güvenli yapılaşmada ivedi olarak devreye sokulmalı, üniversiteler, TMMOB ve bağlı meslek odaları ile uygulamacı kamu kurumlarının bilgi ve deneyim birikimine dayanarak, piyasacı / özelleştirmeci anlayışlardan bağımsız bir önlemler bütünü oluşturulmalıdır.

- Deprem öncesi, deprem sırası ve sonrasında yapılacak çalışmalara ilişkin kamu yararı ve ülke çıkarını gözetilen ulusal bir deprem politikası belirlenmeli, bu çerçevede bir Ulusal Deprem Stratejisi ve Türkiye Deprem Master Planı hazırlanmalıdır.

- Kamu düzeyinde geliştirilmesi gereken planlama, araştırma, gözlem, önleme ve deprem zararlarını azaltma önlemleri deprem öncesi önlemleri de içerir şekilde İmar Yasası ve ilgili mevzuatlara yansıtılmalı, kent planlaması ve yapı üretimi bütünlüklü bir şekilde ele alınmalı ve hızla Afet Yönetimi Stratejik Planı oluşturulmalıdır.

- İmar, Yapı, Dönüşüm Alanları, Yapı Denetim ve Afet Yasaları TMMOB ve bağlı Odalar, üniversiteler ve ilgili kesimlerin katılımıyla yeniden düzenlenmelidir. TMMOB ve bağlı Odaları bu alanlara ilişkin yasa ve mevzuat hazırlık süreçlerinin asli unsuru olarak tanınmalıdır.

- Deprem hasarı ve can kayıplarının azaltılmasının bilinen tek yolu mühendis, mimar ve şehir plancılarının ortak çabalarıyla depreme dayanıklı yerleşim alanları ve yapılar tasarlamak ve üretmektir. Özel olarak yapı denetiminde planlama, tasarım, üretim ve denetim süreçlerinin yeniden düzenlenmesine ve meslek odalarının sürece daha etkin katılımını sağlayacak yeni bir tasarım, üretim ve denetim süreci modeline ihtiyaç vardır. 4708 Sayılı Yapı Denetim Yasası ile 3194 Sayılı İmar Yasası ve bağlı ikincil mevzuatın bu model esas alınarak yeniden düzenlenmesi gerekmektedir.



Bu kapsamda, ticarileştirmeyi esas alan Yapı Denetimi Yasası özel olarak iptal edilmeli ve yeni bir yasa çıkarılmalıdır. Denetimsiz yapılaşmayı teşvik ve yapı denetimini ticarileştirme/özelleştirme politikalarından vazgeçilmeli, kamusal denetim güçlendirilmeli, Yapı Denetim sürecine dahil kurum ve kuruluşların görev, yetki ve sorumlulukları yeniden tanımlanmalıdır. Zira "yapı denetimi"nin anahtarı "mesleki denetim", onun olmazsa olmaz koşulu da TMMOB'ye bağlı meslek odalarının yürüttüğü "Uzmanlık ve Belgelendirme" faaliyetleridir. Yapı Denetiminin kamusal bir denetim alanı olduğu asla unutulmamalıdır. Yapı Denetimi ile ilgili kamusal yapılanmalarda TMMOB ve bağlı Odalar, görev, yetki ve sorumlulukları tanımlanarak temsil edilmelidir. Denetçi belgeleri ve takibi TMMOB'ye bağlı Odalar tarafından verilmelidir. Yapı denetimi mekanizmasında yer alan meslektaşların sicilleri TMMOB ve ilgili Odalar tarafından tutulmalıdır. Meslek içi eğitimler TMMOB'ye bağlı Odalarca yapılmalıdır.

- Bina ve doğal eki mekanik tesisatının tasarım, üretim ve bakımında üretkenler ve denetleyenler TMMOB MMO tarafından belgelendirilmiş konunun uzmanı mühendisler olmalı ve bu husus yasal düzenlemeler ile Yapı Denetimi Yasasında özel olarak yer almalıdır.

- Deprem ve yapı denetimiyle ilgili davalarda mahkemeler TMMOB'ye bağlı ilgili Odalarla kurumsal ilişki geliştirmeli, bilirkişilik sistemi gözden geçirilmelidir.

- TMMOB tarafından hazırlanan “Yetkili Mühendis, Mimar ve Şehir Plancılarının Belirlenmesi ve Belgelendirilmesine İlişkin Kanun Tasarısı” ivedilikle yasalaşmalıdır.
- Deprem tehlike analizlerinde kullanılan ve temel veri tabanı niteliğindeki “Diri Fay Veri Tabanı” oluşturularak işler hale getirilmelidir.

Okul ve hastaneler başta olmak üzere kamu yapılarının depreme karşı güvenli olup olmadıklarının tespiti için konunun uzmanı mühendisler tarafından kontrollerine yönelik bir çalışma başlatılmalı, bu çalışmada Üniversiteler, TMMOB’ye bağlı ilgili Meslek Odaları ve Belediyelerin yer alması sağlanmalıdır.

- I. ve II. sınıf gayri sıhhi müesseseler kapsamına giren tesislerin birbirlerine güvenlik–yaklaşma mesafelerinin ne olması gerektiği konusunda gerekli çalışmalar yapılarak, standartlar ve koşullar imar mevzuatına aktarılmalıdır.
- Deprem bölgelerinde bulunan LPG depolama ve dolum tesisleri gibi tüm endüstriyel tesislerin risk analizlerinin yapılması sağlanmalıdır. Bu tür tesislerin güvenlik mesafelerinin taşıdıkları risklere göre yeniden belirlenmesi bir zorunluluktur. Bu mesafeler içinde yer alan yerleşim alanlarının kamulaştırılma finansmanı tesis sahipleri tarafından sağlanmalı, bu alanlar Bakanlar Kurulu Kararı ile “afet bölgesi”, “yapı yasaklı alan” ilan edilmelidir.
- Sağlık, su, yağmur suyu, atık su, sıcak su, kızgın su, buhar, kızgın yağ, ısıtma, soğutma, asansör, doğalgaz, LPG, sanayi gazı, yakıt, yangın, acil durum/ışıklandırma, yangın, elektrik, yalıtım, güvenlik, depolama, havuz, iletişim, ulaştırmaya ilişkin tüm tesisat uygulamaları deprem, acil ve afet durumları açısından incelenmeli ve TMMOB ve bağlı Odalarının eğitim, belgelendirme, denetim süreçlerine tabi kılınmalıdır.

- Doğalgaz, elektrik, ısıtma kazanları, jeneratörler ve gaz tesisatları için erken uyarıcı ve gaz/akım kesici sistemler uygulanmalı, denetimleri meslek odalarınca yürütülmelidir.
- Doğalgaz firmalarının MMO’dan yetki belgeli mühendislerle çalışması sağlanmalıdır. Doğalgaz projeleri ve montaj denetimlerinin MMO’nun mesleki denetiminden geçirilmesi sağlanmalıdır.
- Bu önlemler yanı sıra binalar ve sanayi tesislerindeki mekanik tesisat ve doğal gaz tesisatlarına ilişkin kamuoyunun bilinçlenmesi sağlanmalıdır. Toplumun bilinçlendirilmesi meslek odaları, üniversiteler, ilgili kamu kurumları ve ilgili kuruluşların katılımıyla ve bir seferberlik atmosferi içinde yapılmalıdır.
- Depremlere karşı toplumsal önlemler bağlamında mahallelerden başlayarak katılımı temel alan örgütlenmelere yönelinmelidir.
- Deprem mühendisliği ile ilgili lisans programı önerilerinin tartışmaya açılması sağlanmalıdır.

TMMOB Makina Mühendisleri Odası, deprem sonrasında yaşamları karanlığa sürüklenen insanların yaşadığı sosyal deprem ve umutsuzluğu, bir gecede kararan hayatları, yıkılan hayalleri unutmamıştır. Bütün yetkilileri bir kez daha uyarıyor, duyarlılığa davet ediyor ve önlemler bütünlüğü için işbirliğine çağırıyor.

Emin KORAMAZ
TMMOB Makina Mühendisleri Odası
Yönetim Kurulu Başkanı

[BASIN AÇIKLAMASI]

ODAMIZ, İZGAZ ÖZELLEŞTİRMESİNE KARŞI DAVA AÇTI

İZGAZ, Anayasa ve Doğalgaz Piyasası Yasası'na aykırı bir şekilde özelleştirilmek isteniyor...



TMMOB Makina Mühendisleri Odası, Başkent Doğalgaz Dağıtım A.Ş. özelleştirmesinin ardından, İzmit Gaz Dağıtım A.Ş. (İZGAZ) özelleştirmesine ilişkin Kocaeli Belediye Meclisi Kararı ve ihale ilanının yürütmesinin durdurulması ve iptali istemiyle Danıştay'da bir dava daha açtı.

Dava, İZGAZ özelleştirmesinin yasal dayanağının bulunmaması ve Anayasa'ya aykırılığı, doğal gaz dağıtımını özelleştirmesinin mülkiyet devri yoluyla yapılmasının kamu yararına ve hukuka aykırılığı ve dağıtım hizmetinin özelleştirilmesinin özel hukuk sözleşmeleri yoluyla yapılamayacağı gerekçeleriyle açılmıştır.

Türkiye'de sanayiye en yüksek oranda doğalgaz arz eden ve Türkiye sanayisinin can damarı olan Kocaeli sanayisi ile 200 bin konuta 2 bin 400 km doğal gaz şebekesiyle hizmet veren İZGAZ'ın özelleştirilmesine ilişkin önce 17 Temmuz, daha sonra da 14 Ağustos'ta yapılması öngörülen ihale işlemi ve bu ihale işleminin dayanağı olan Kocaeli Belediye Meclisi Kararı Odamızca Danıştay'da dava konusu yapılmıştır.

Odamız, Kocaeli Büyükşehir Belediyesi ve iştiraklerine ait İzmit Gaz Dağıtım Sanayi ve Ticaret A.Ş'nin yüzde 100'üne tekabül eden hisselerinin blok satış yöntemi ile özelleştirilmesine ilişkin 23 Mayıs 2008 tarih ve 26884 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan ihale ilanı ve bu ilanın dayanağı olan Kocaeli Büyükşehir

Belediye Meclisi'nin 18 Nisan 2008 tarih ve 214 sayılı Kararı'nın yürütmesinin durdurulması ve iptali istemiyle Danıştay'da bir dava açmıştır. Dava gerekçelerinin özeti aşağıda kamuoyunun bilgisine sunulmaktadır.

1. İZGAZ özelleştirilmesinin yasal dayanağı bulunmamakta, İZGAZ Anayasa ve Doğalgaz Piyasası Yasası'na aykırı bir şekilde özelleştirilmek istenmektedir.

1. 4646 Sayılı Doğalgaz Piyasası Yasası'nın Geçici 3. maddesinin birinci fıkrasının (a) bendinde Eskişehir ve Bursa, (e) bendinde ise Ankara açısından doğal gaz dağıtımının özelleştirilmesine ilişkin özel düzenlemelere yer verilmiş, bunların dışındaki belediyelere ilişkin doğal gaz dağıtım işlerinin özelleştirilmesine yönelik ise herhangi bir hükme yer verilmemiştir.

Oysa Anayasa'nın "Devletleştirme ve Özelleştirme" başlıklı 47. maddesinin 3. fıkrasında "Devletin, kamu iktisadi teşebbüslerinin ve diğer kamu tüzelkişilerinin mülkiyetinde bulunan işletme ve varlıkların özelleştirilmesine ilişkin esas ve usuller kanunla gösterilir" hükmü bulunmaktadır. Buna göre, kamuya ait hangi kuruluşların özelleştirilebileceği ve bu özelleştirmenin esas ve usullerinin bir yasal düzenlemeyle açık bir şekilde belirtilmesi gerekmektedirken, İZGAZ A.Ş'nin özelleştirilmesine ilişkin yasal bir düzenleme bulunmamaktadır.

2. Her ne kadar Doğalgaz Piyasası Yasası'nın Geçici 3. maddesinin birinci fıkrasının (b) bendinde, Eskişehir, Bursa ve Ankara dışında kalan diğer tüm belediyeler

için genel düzenlemeye yer verilmiş olmakla birlikte, bu bent geçici bir hüküm ifade etmekte ve özelleştirmeden de bahsetmemektedir. Kaldı ki bu geçici hüküm belirli bir süreyi öngörmekte ve bu süre de dolmuş bulunmaktadır. Bu nedenle bu bendin uygulanma olanağı da ortadan kalkmış durumdadır. Dolayısıyla bu hükme dayalı olarak bir özelleştirme işleminin gerçekleşmesi de olanaklı değildir. İZGAZ'ın ya da Eskişehir, Bursa ve Ankara dışında kalan diğer belediyeler ile belediye şirketlerince yürütülen doğal gaz dağıtım işinin özelleştirilmelerine yönelik başkaca herhangi bir yasal düzenleme de bulunmamaktadır.

Dolayısıyla Anayasa gereği özelleştirilmesine ilişkin herhangi bir yasal düzenleme bulunmayan İZGAZ'ın özelleştirilmesine yönelik tesis edilen dava konusu işlemlerin iptali gerekmektedir.

II. Doğal gaz dağıtım faaliyetlerinin özelleştirmesinin şehir içi dağıtım şebekelerinin mülkiyetinin devri yoluyla yapılması Anayasa, kamu yararı ve hukuka aykırıdır.

Diğer yandan söz konusu özelleştirmenin şehir içi dağıtım şebekelerinin mülkiyetinin devri yoluyla yapılması, Anayasa'nın 2. maddesinde düzenlenen sosyal devlet ilkesine; 168. maddede düzenlenen tabii servet ve kaynakların işletilmesine; 35. maddede düzenlenen mülkiyet hakkına ilişkin hükümlere; mahalli idareleri düzenleyen 127. madde ile kamu hizmetlerini düzenleyen 128. maddesine aykırıdır.

Dava konusu edilen işlemlerde lisans süresi olan 30 yıl boyunca şehir içi doğal gaz dağıtım şebekesinin işletme hakkının devredileceği, bu süre sonunda ilgili kamu idaresine iade edileceği yolunda herhangi bir düzenleme mevcut değildir. Bu haliyle yapılan özelleştirmeyle; diğer tüm menkul ve gayrimenkuller yanında, dağıtım altyapı tesislerinin mülkiyeti de devredilmek istenmektedir. Mülkiyetin sınırsız, süresiz bir hak olduğu, ikinci bir doğal gaz şebekesinin kurulmasının fiziki ve ekonomik olarak olanaksızlığı,

lisans süresinin Yasa gereği 30 yıl olduğu ve en önemlisi de doğal gaz gibi kamunun temel ihtiyaçlarından olan bir enerji dağıtım şebekesi mülkiyetinin kamu idaresinde kalması gerekliliği birlikte değerlendirildiğinde; mülkiyetin devrini içeren dava konusu işlemlerin, kamu yararına ve hukuka aykırı olduğu açıktır.

III. Doğal gaz dağıtım faaliyetinin özel hukuk sözleşmeleriyle gördürülmesi mümkün değildir.

Anayasa'nın "Devletleştirme ve Özelleştirme"yi düzenleyen 47. maddesinde; kamu idarelerince yürütülen hizmetlerin özel hukuk sözleşmeleriyle gördürülebilmesi ancak yasada açık hüküm bulunması koşuluna bağlanmıştır.

İZGAZ özelleştirmesinin yasal dayanağı olarak 4646 sayılı Kanun'un Geçici 3. maddesinin (b) bendinin gösterilmesi halinde; bu Yasa hükmünde bu konuda herhangi bir açık belirleme bulunmadığı görülecektir. Doğal gaz dağıtım faaliyetinin niteliği gereği bu faaliyetin devri ancak imtiyaz sözleşmesi yoluyla olasıdır. Söz konusu özelleştirmeye ilişkin tanıtım dokümanı, şartnamesi ve ekleri incelendiğinde, yapılacak devire ilişkin sözleşmenin özel hukuk sözleşmesi niteliğinde olduğu görülmektedir. Dava konusu işlemler bu açıdan da hukuka aykırıdır ve iptali gerekmektedir.

Odamız yukarıdaki gerekçelerle Danıştay'da dava açmıştır.

TMMOB Makina Mühendisleri Odası, tüm kentsel kamu hizmetlerinin özelleştirilmesini ve serbest piyasa faaliyeti haline dönüştürülmesini öngören Dünya Bankası, IMF ve AB uyum politikalarının bir parçası olarak gündeme gelen özelleştirmelere, kendi meslek alanlarıyla bağlantılı olarak karşı çıkmaya ve hukukten elinden geleni yapmaya devam edecektir.



Emin KORAMAZ
TMMOB Makina Mühendisleri Odası
Yönetim Kurulu Başkanı

BASIN AÇIKLAMASI**Yeni Doğan (Bebek) Birimleri ve Ameliyathanelerin Hijyenik Klima ve Havalandırma Tesisatları ile İlgili Standart ve Yönetmeliklerin İvedilikle Gündeme Alınıp Yayınlanması Gerekmektedir**

Sağlık Bakanlığı'nın Ankara Dr. Zekai Tahir Burak Kadın Sağlığı ve Eğitim ve Araştırma Hastanesindeki Bebek Ölümleri Üzerine Hazırladığı Rapor, Dikkatleri Bakteri-Enfeksiyonun Yayılma Kanallarından Biri Olan Yeni Doğan (Bebek) Birimleri ve Ameliyathanelerin Hijyenik Klima ve Havalandırma Tesisatlarına Yöneltilmelidir

Standartsız, Denetimsiz Hastane Tesisatı Ölümlere Yol Açmaktadır ve Bu Duruma Karşı Köklü Önlem Almak Olanaklıdır

Yeni Doğan (Bebek) Birimleri ve Ameliyathanelerin Hijyenik Klima ve Havalandırma Tesisatları ile İlgili Standart ve Yönetmeliklerin İvedilikle Gündeme Alınıp Yayınlanması Gerekmektedir. TMMOB MMO, Bu Konudaki Uzmanlık Birikimini Paylaşmaya Hazırdır.

Bilindiği gibi son olarak Ankara'da Dr. Zekai Tahir Burak Kadın Sağlığı ve Eğitim ve Araştırma Hastanesi yeni doğan ünitelerinde son bir ayda 49 bebeğin ölümü üzerine gündeme gelen hastane enfeksiyonları kaynaklı bebek ölümleri daha önce Edirne, Kayseri, Manisa illerinde de yaşanmıştır.

Sağlık Bakanlığı'nın Dr. Zekai Tahir Burak Kadın Sağlığı ve Eğitim ve Araştırma Hastanesindeki bebek ölümleriyle ilgili üç gün önce yayınladığı rapor, basın yayın kuruluşlarında "ölümlerin bakteri-enfeksiyon yoluyla olmuş olabileceği" yönündeki bulgulara dayandırıldığı şeklinde yer almıştır.

TMMOB Makina Mühendisleri Odası olarak, tam da bu noktada kendi uzmanlık alanlarımızdan hareketle yenidoğan (bebek) ünitelerinde yaşanan bebek ölümleri nedeniyle, hastane klima ve havalandırma sistemleri ve yasal mevzuata ilişkin kamuoyunun aydınlatılması gerektiğini düşünüyoruz.

Enfeksiyon kaynaklarının izlediği yollar:

- Çevreden dış hava yoluyla,
- Havalandırma sistemlerinin içinde üreyip çoğalma yoluyla,
- İnsandan insana geçme yoluyla ve
- Kullanılan aletler ve ortamın sterilizasyon ve dezenfeksiyonunun kötü olması yoluyla yayılma şeklinde özetlenebilir.

Bu noktada, hastanelerde başta yenidoğan (bebek) birimleri ve ameliyathaneler olmak üzere temiz oda, hijyenik klima ve havalandırma sistemi tasarım ve uygulamalarına ilişkin ulusal standartların oluşturulması ve insanların yoğun olarak bulunduğu ortamlarda iç hava kalitelerinin artırılması için yasal düzenleme yapılmasına gerek bulunmaktadır. Zira mevcut tıp merkezlerinin hijyenik klima ve havalandırma tesisatının kimler tarafından hangi esaslara uygun olarak yapılacağı yeterli açıklığa sahip bir konu değildir.

Kısaca değinmek gerekirse, klima ve havalandırmanın olmadığı yerde hijyenik ortam oluşmaz. Sürekli hastane ortamının içinde partikül ve mikroorganizma üretimi vardır. Ancak temiz havayı şartlandırarak hijyen hale getirip içeriye verildiğinde partikül ve mikroorganizma seviyesi sürekli bir şekilde azaltılabilir. İyi tasarlanmış klima havalandırma tesisatı, ortama sürekli şartlandırılmış temiz havayı sağladığı gibi aynı zamanda ortamın havasının tozdan, mikroorganizmalardan, kokulardan ve anestezi gazlarından korunmasını da sağlar.

Bu nedenle çok kompleks bir yapıya sahip olan hastanelerin tasarımı, yapımı ve işletimi aşamalarında hata ve riskleri en aza indirmek ancak ve ancak temiz oda, hijyenik klima, havalandırma sistemleri uygulamalarının tesisi ve bunların periyodik kontrolü ile azaltılabilir.

Aksi takdirde bu hataların bedeli çok ağır olmaktadır.

Bu noktada,

- Ayı bir yönetmelik ve standart tarifi/tanımı,
- Sistemi kuranların ihtisas sahibi olması,
- İşletmecinin de konuya hakim olması gerekmektedir.

Kısaca ünitenin yüksekliği, alanı, şekli ile klima-havalandırma ve elektrik tesisatlarının kaplayacağı alanın ne olması v.b. hususların bilinmesi gerekmekte; Makina Mühendisi, Elektrik Mühendisi, İnşaat Mühendisi ve hekimlerin de katılımı ile tasarımın yapılması gerekmektedir. Bu bütünsel önlemler içinde yenidoğan (bebek) birimleri ile ameliyathanelerin hijyenik klima ve havalandırma tesisatları ile ilgili standart ve yönetmeliklerin ivedilikle gündeme alınıp yayımlanması gerekmektedir.

Amacı meslek alanlarımız dahilinde kamusal denetim ve yaşam kalitesini yükseltmek için çalışmalar yapmak olan Odamız, daha önce yaşanan olaylar sonrasında, konu ile ilgili uluslararası yönetmeliklerden yararlanarak "Hastane İklimlendirme Tesisatı ve Denetim Esasları" adlı bir kitap hazırlayarak yayınlamıştır. Yine Odamız "Ayakta Teşhis ve Tedavi Yapılan Özel Sağlık Kuruluşları Hakkında Yönetmelik" ile "Özel Hastaneler Yönetmeliği"ne değişiklik taslak önerilerini hazırlamış bulunmaktadır.

Mevcut sorunun çözümü için ilgili kamu kuruluşları ve kamuoyunun dikkatini aşağıdaki önerilerde yoğunlaştırmasını diliyoruz.

- Ameliyathanelerin hijyenik klima ve havalandırma tesisatları ile ilgili standart ve yönetmeliklerin ivedilikle gündeme alınıp yayımlanması gerekmektedir.
- Standart ve mevzuat hazırlıklarının ilgili Bakanlıkların koordinasyonunda TMMOB Makina Mühendisleri Odası ve Türk Tabipler Birliği'nin bilgi ve deneyimlerinden yararlanılarak oluşturulması sağlanmalıdır.
- Mevcut ameliyathanelerin denetlenmesi ve standart dışı ameliyathanelerin ivedilikle uygun hale getirilmesi gerekmektedir.
- Hastane yönetimleri, sağlık, idari ve teknik olmak üzere yeniden yapılanmalıdır.
- Taşeronlaşma ve hizmet alımlarından vazgeçilmelidir.



- Doğru cihazların seçimiyle hizmet alanlarının fiziki koşulları iyileştirilmelidir.
- Hastanelerin teknolojik çöplük durumundan kurtarılması için gerekli teknik personel istihdamı sağlanmalıdır.

Odamız yarım asrı aşkın uzmanlık bilgi birikimi ve tecrübesiyle, talep geldiği takdirde ülkemizin her tarafında hijyenik klima ve havalandırma tesisatlarının teknik şartname ve uluslararası standartlara uygun olarak projelendirilmesi, tesis edilmesi, testlerinin yapılması, işletilmesi ve bakımlarının gerçekleştirilmesi amacıyla gerekli incelemeleri yapıp mevcut sistemde yapılması gereken düzeltmeler için bilgi verebilecek, ilgili yönetmeliklerin oluşmasında Sağlık Bakanlığı ve ilgili kurum ve kuruluşlarla verimli bir işbirliği oluşturabilecektir.

Yeter ki istensin, yeter ki duyarlı olunsun.

Emin KORAMAZ
TMMOB Makina Mühendisleri Odası
Yönetim Kurulu Başkanı

TMMOB 40. OLAĞAN GENEL KURUL SONUÇ BİLDİRGESİ YAYIMLANDI

TMMOB'nin 29 Mayıs-1 Haziran 2008 tarihlerinde gerçekleştirilen 40. Olağan Genel Kurulu'nda kabul edilen sonuç bildirgesi yayımlandı.

TMMOB 40. Olağan Genel Kurul Sonuç Bildirgesi (29 Mayıs - 1 Haziran 2008 ANKARA)

Halkımıza;

Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği'nin 40.Genel Kurulu, küresel sermayenin yeni bir dünya krizine girmekte olduğu, kapitalizmin kural tanımaz uygulamaları sonucu dünyamızın hızla doğal dengesini kaybettiği, küresel ısınmanın tüm canlıları yok edebilecek düzeylere yükselme eğilimi taşıdığı günlerde yapıldı.

1980'li yıllardan bu yana dünyamız küreselleşme adı altında yeniden yapılandırılmaktadır. Küresel sermaye, dünyadaki tüm ekonomik yapıları hegemonyası altına almakta, IMF ve Dünya Bankası gibi kurumlar aracılığı ile kendi programlarını geliştirmekte olan ülkelere dayatmaktadır. Küresel gelirin yüzde 55'i nüfusun sadece yüzde 5'i tarafından gasp edilmektedir. Bu durum gelir dağılımı uçurumunu daha da derinleştirmektedir.

Sermaye, yeni yatırımlar yapmak yerine, özelleştirmeler sonucu hazır bir pazar olan kamu işletmelerine ve kamu tarafından sağlanan hizmetlere el koymakta, ancak uygulanan bu politikalar pazarın daralmasının önüne geçememekte ve yeni bir dünya krizinin başladığı artık herkes tarafından kabul edilmektedir. Geçtiğimiz aylarda ABD'de konut kredilerinde başlayan kriz, petrol ve gıda krizi ile birlikte yayılmaktadır.

Tek kutuplu dünyamızda jandarmalığa soyunan ABD, özellikle enerji kaynakları üzerinde hegemonya sağlamak için dünya halklarına saldırılarını artırarak sürdürmektedir. Bu emperyalist politikalar, Afganistan ve Irak'ta işgaller, Lübnan ve İran'da ise askeri saldırı politikaları olarak sergilenmektedir. Her ekonomik bunalım ABD ve AB güçlerini pervasızlaştırmakta, saldırganlaştırmaktadır. Emperyalizm sadece finansman ve ekonomik gücü ile değil, askeri gücü ile de egemenlik alanlarını genişletmektedir.

ABD'nin Büyük Orta Doğu Projesiyle gündeme getirdiği kendine bağlı kukla ve ılımlı İslam'ın iktidar olduğu devletler oluşturma çabaları ülkemizi de büyük bir çatışmanın içine yuvarlamaktadır.

Türkiye kapitalist küreselleşmeye eklenme doğrultusunda bir değişim süreci yaşamaktadır. Ekonomiden siyasete ve gündelik hayata kadar her şey sermayenin yeni düzenine uygun olarak yeniden düzenlenmektedir. 12 Eylül ve ANAP ile başlayan ve bugüne kesintisiz süren bu değişimin son ve en güçlü aktörü ise AKP'dir. AKP, emperyalist odaklardan aldığı güçle, "üsttekilere han hamam, alttakilere din iman" politikaları ile iktidarını kamusal alanda ve gündelik hayat içerisinde giderek yerleştirmektedir.

Türkiye'de emperyalizmin ve egemen sınıfların taşeronu AKP Hükümeti, kapitalist küreselleşme ve neo-liberal politikalar ekseninde, her alanda özelleştirme, kuralsızlaştırma ve piyasalaştırmayı uygulamakta, dışa bağımlı yapıyı pekiştirmektedir.

Ülkemizde sanayi yatırımlar durmuş, KOBİ'lerin önemli bir kısmı pazardan çekilmiş, işsizlik kronik bir sorun haline gelmiştir. Ülkemizi IMF'ye teslim edenler, meslektaşlarımızı işsizliğe, düşük ücrete, meslek alanı dışında çalışmaya ve beyin göçüne zorlamaktadırlar.

İstihdam verileri büyük olumsuzluklar taşımaktadır. İşsizlik oranı gayri resmi rakamlara göre yüzde 20'leri bulmuştur. Özellikle sanayi yatırımları çok sınırlı kaldığından yeni istihdam alanları açılmamaktadır. Verimlilik artışı senaryosu ile iş gücü sömürsü katmerleşmiştir. Genç işsizliğinin tırmandığı ülkemizde, nüfusun yarısını oluşturan kadınlar, sınırlı ölçüde katıldıkları istihdam alanından uzaklaştırılarak evlerine kapatılmaktadır. Yeni yayınlanan istihdam paketi ile gençlere iş bulma adı altında yaş grupları arasında yer değiştirme yapılacak, 30 yaş üstü işsizlik artırılacak, böylece sermayeye ucuz iş gücü temin edilmiş olacaktır.

Yıllardan beri izlenen ekonomik politikalar ülkemizi ucuz iş gücü deposuna çevirmekte, her türlü sağlıksız ve güvenliksiz koşullarda işçilerin çalıştırılmasına yol açmaktadır. Son yıllarda bu koşullarda çalışan tersanelerde, maden işletmelerinde ve benzeri pek çok iş yerinde iş cinayetleri meydana gelmektedir.

Ülkemizde esnek üretime, doğal kaynakların kurlsız tüketimine, kamu varlıklarının satışına, katma değeri düşük üretime dayalı bir büyüme masalı halkımıza anlatılmaktadır. Ayrıca söz konusu büyüme oranları ile bugünkü Avrupa Birliği kişi başına gelir ortalamasının yarısına, ancak 2050 yılında varılabilecektir.

Suni anayasa tartışmaları ile laik, demokratik, sosyal hukuk devletine dayalı, eşitlikçi bir anayasa yerine, toplumsal uzlaşma aranmaksızın türbanla örtülmüş piyasa usulü bir anayasa halkımıza dayatılmaktadır.

Toplumumuz bugün cemaat ve tarikat yapıları eliyle gerici düşüncelerin etkisi altına alınmaktadır. 12 Eylül ile başlayan bu gericileşme dalgası AKP iktidarına yaslanarak güç kazanmakta, etkinliğini arttırmaktadır. Bu siyasetin simgesi haline gelen türban, toplumun muhafazakâr bir yaşam biçiminin baskısı altına alınmasının, özgürlüklerin tehdit edilmesinin, özellikle kadınların toplumsal yaşamdan tecrit edilmesinin bir unsuru haline gelmiştir.

Sosyal Sigortalar ve Genel Sağlık Sigortası yasaları ile çalışanların kazanılmış hakları budanmakta, sağlık ve eğitim piyasanın insafına terk edilmektedir.

Sıcak paraya dayanan ekonomimiz gittikçe büyüyen cari açığı, dışa bağımlılığı ve 500 milyar dolara yaklaşan iç ve dış borçları ile toplumu hızlı bir çöküşe sürüklemektedir.

AKP iktidarı toplam yatırımlar içinde bütçeden GAP'a ancak yüzde 7 kaynak ayırmış, tarımın yatırımlar içindeki payını yüzde 33'ten yüzde 8'e, sulama yatırımlarının tarım içindeki payını ise yüzde 29'dan yüzde 7'ye indirmiştir. Şu anda büyük bir kuraklığın hüküm sürmekte olduğu Güneydoğu Anadolu Bölgesi'nde, GAP'a adeta bir çivi bile çakmayan AKP iktidarının bugün eylem planı açıklıyor olması, bölge halkına yönelik bir siyasi manipülasyondur.

Siyasi iktidar köylümüzü çok uluslu şirketlerin marabası haline indirgemiş, üreticinin alın terinin karşılığını almasını, aracı ve tefeciye zenginleştirerek tüketicinin uygun fiyatla gıdaya erişimini engellemiştir.

Ülkemizin su kaynakları hızlı nüfus artışı, çarpık sanayileşme ve endüstriyel tarım ile kirlilik unsurlarının baskıları altındadır. Havzalarımız kurumsal, yasal, yönetsel ve sosyo-ekonomik unsurlar ile birlikte, planlama/karar verme sürecinden uzak bir anlayış ile piyasalaştırılmaya çalışılmaktadır. Esas olarak bugün çoğu ülkede olduğu gibi Türkiye'de de yaşanan su sorunlarının temelinde yanlış ve eksik, yönetim ve politikalar yatmaktadır.

Türkiye'nin en temel sorunlarından biri olan Kürt sorunu ekonomik, toplumsal, kültürel, tarihsel, siyasi ve sosyal boyutları olan bir sorundur. Bu sorunun demokratik yollarla çözülemeyişi, askeri yöntemlerin sürdürülmesi, demokrasinin Türkiye'de tüm kurum ve kurullarıyla köklü bir şekilde yerleşmesinin önünde engeldir. Siyasi erkin yaygınlaştırdığı çözümsüzlük ülke kaynaklarını tüketmekte, ülkenin gelecekteki ekonomik, siyasi, sosyal ve kültürel gelişimini ipotek altına almaktadır.

1980 öncesi ve sonrası dönemde gerçekleşen faşist saldırı ve katliamların derin acısını yaşamış olan halkımız, yakın dönemde gerçekleşen bombalı, silahlı, bıçaklı saldırı, suikast ve katliamlar ile bir kez daha sarsılmıştır. Özellikle Hrant Dink'e sıkılan kurşun Türkiye'de eşit ve özgür yaşamak isteyen, tek tip olmayı reddeden, buna karşı mücadele eden bütün insanları hedef almıştır.

1 Mayıs Birlik, Mücadele ve Dayanışma Günü'nde İstanbul'u sıkıyönetim alanına çeviren, vatandaşlarına polis terörü uygulatan siyasi iktidar; emek meslek örgütlerine ve toplumsal muhalefet güçlerine saldırılarını sürdürmektedir.

TMMOB 40. Olağan Genel Kurulu, emperyalizme karşı başka bir dünya kurma mücadelesinin içinde olduğunu vurgulamaya kararlıdır.

Genel Kurulumuz, ülkemizin emekten ve halktan yana güçlerinin kararlılığını, mücadele azmini, birlik ve dayanışma bayrağını yükseltme iradesinin önemini bir kez daha dile getirmektedir.

Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği;

- Ülkemizin tüm varlıklarının özel sermaye istismarından kurtarılacak özelleştirmelerin durdurulması, özelleştirilen halka ait varlıkların kamulaştırılması ve kamu kuruluşlarının yeniden güçlendirilmesi için,

- Hizmet Ticareti Genel Anlaşması (GATS) ile kamu hizmeti alanlarının piyasalaştırılarak yabancı sermayenin istilasına açılmasına karşı çıkmak için,
- Toplumsal gönencimizin arttırılmasına yönelik ulusal, bölgesel ve kentsel düzeyde planlı ve kamusal bir ekonomi politikası doğrultusunda, kamusal kaynaklara dayalı ve planlı modeli esas alan istihdam odaklı sanayileşme ve kalkınma için,
- Dünya Bankası, IMF, AB ve benzeri kuruluşların dayattıkları, yerli iş birlikçilerin uyguladıkları "yapısal uyum ve istikrar programları"nı reddederek, emeğin iradesini egemen kılan ekonomik ve toplumsal politikaların üretilmesi için,
- Ülkemize dayatılan dışa bağımlı enerji politikalarının terk edilmesi, yenilenebilir, yerli enerji kaynaklarına ve hidroelektrik esaslı santrallere öncelik veren tüm yatırım ve düzenlemelerin kamu tarafından yapılması için,
- Yenilenebilir enerji kaynaklarının kullanılmasında sürdürülebilir enerji ve kalkınma modeli izlenmesi ve "kirlet bedelini öde" politikasının tamamen terk edilmesi için,
- Standart dışı ve enerji yoğun teknolojilerin ithal edilmesinin önlenmesi, mevcut tesislerde enerji verimliliğini arttıracak, çevreyi koruyacak, çevre dostu teknolojiler uygulanması için,
- Nükleer enerji santralleri ile yabancılara imtiyaz tanıyan maden aramalarından vazgeçilmesi ve ulusal kaynaklara dayalı, maden arama, işletme ve enerji politikası izlenmesi için,
- Madenlerimizin, jeotermal kaynaklarımızın, kıyı ve ormanlarımızın yerli ve yabancı sermaye tarafından yağmalanmasına karşı çıkmak için,
- Üniversitelerde özerk ve katılımcı bir eğitim ortamı sağlanması için,
- Eğitimde öğrencileri müşteri olarak gören girişimlere ve eğitim hizmetlerini bütünüyle bir pazar haline getirme çalışmalarına karşı durarak; ilköğretimden üniversiteye parasız, eşit, bilimsel, demokratik ve fırsat eşitliğine dayalı anadilde eğitim için,- Mimarlık, mühendislik, şehir planlamacılığı eğitim ve öğretim programlarının çağdaş teknolojiye ve bilim politikalarına uygun olarak emekten ve halktan yana yeniden düzenlenmesi için,
- Sağlık ve eğitimin temel insan hakları olduğunu esas alarak, her türlü özelleştirmeye son verilmesi, yeni sağlık ve güvenlik yasınının çalışan lehine ve kamu yararına düzenlenmesi için,
- 12 Eylül Anayasası ile gasp edilen grevli, toplu sözleşmeli sendikalaşma hakkının bütün çalışanlara yeniden tanınması için,
- Kapitalizmin emeği baskı altına alan stratejilerine karşı, istihdamın bir hak olarak tanınması, artırılması ve çalışma koşullarının iyileştirilmesi için,
- İş sağlığı ve güvenliği konusunda acilen yasal ve idari önlemlerin alınması için,
- Başta düşünce ve örgütlenme özgürlüğü olmak üzere tüm demokratik hak ve özgürlüklerin, demokrasinin önündeki engellerin kaldırılması için,
- Meslek alanlarımızı yakından ilgilendiren Yabancılar Yasa Tasarısı'na ve mesleki düzenlemeler adı altında TMMOB'nin yetkilerine yapılacak her türlü saldırıya karşı çıkmak için,
- 1 Mayısları özgürce 1 Mayıs alanlarında tüm emek ve meslek örgütleri ile birlikte kutlamak için,
- Saldırı ve katliamların ardındaki gerici-faşist çete tipi örgütlenmelerin her türlü bağlantıları ile ortaya çıkarılması ve sorumlularının adalete hesap vermesinin ve hukukun üstünlüğünün sağlanması için,
- Toplumsal ilişkilerde tehlikeli bir şekilde gelişmekte olan "linç kültürü" ve "darbe çığırkanlığı"nın önlenmesi için,
- 12 Eylül Faşist Cuntasının hazırladığı mevcut Anayasa ve AKP tarafından hazırlanan yeni Anayasa Taslağı yerine, tüm toplumsal ve siyasi oluşumların katılımının sağlandığı, eşitlikçi, özgürlükçü ve demokratik yeni bir Anayasa yapılması için,
- Yeniden düzenlenen İhale Yasası'nın giderek yozlaştırılmasına, rant ve talana açılmasına karşı çıkmak için,
- Özel sektöre tahsis belgesi ile verilen hidroelektrik santral projelerinin çoğunluğu doğanın tahribatına yönelik unsurlar içerdiğinden bunların iptal edilmesi için,
- Karayollarına ağır bir yatırım gerektiren duble yolların ulaşım politikasında tek çözüm olarak sunulmasına karşı çıkmak için,
- Bir deprem ülkesi olan ülkemizde deprem gerçeği siyasi iktidarlarca umursanmamakta ve kabul edilmemektedir, Ulusal Deprem Konseyi

- dağıtılmıştır. Deprem gerçeğini sürekli gündemde tutmaya yönelik çalışmaları etkin olarak yapmak için,
 - Siyasi iktidarın TOKİ öncülüğünde halka konut yapma adı altında sunduğu projelerin, zamanla rant sağlamaya dönüşmesine karşı çıkmak için,
 - Kentsel mekânın, toplumsal yarar ve kullanım değeri ilkesi etrafında üretilmesi-paylaşılması, ve doğal-kültürel varlıkların koruma-kullanma dengesi içerisinde yaşatılması için,
 - Kentsel dönüşüm projeleri ile rant çevrelerine çıkar alanları açılmasına karşı çıkmak için,
 - Kadına yönelik şiddeti ve toplumsal hayatın her noktasında cinsiyet ayrımcılığını önlemek, politik, ekonomik ve kültürel alanda pozitif ayrımcılığı desteklemek, TMMOB örgütlülüğü içinde kadın örgütlenmesini geliştirmek, tüm emekçi kadınların mücadelelerinin yanında olmak-birlikte mücadele etmek için,
 - Tarım arazilerinin yok olmasına, kirlenmesine, genetik tohum ve gıdaların ülkemize sokulmasına, çiftçimizi üretimden, tarlasından koparan işsiz, yoksul bırakan politikalara karşı durmak için,
 - GAP Projesi kapsamındaki sulama projelerinin IMF ve Dünya Bankası dayatmalarına karşı çıkılarak hızla bitirilmesi ve bölgedeki halkın yararına gerçek bir toprak reformuna gidilmesi için,
 - Yabancılarla karşılıklılık ilkesi gözetilmeksizin yapılacak toprak satışlarına karşı çıkmak için,
 - Dünya Bankası'nın baskıları ile suyun özelleştirilmesine karşı çıkmak, suyun, özellikle temiz suyun bir hak olduğunu vurgulamak için,
 - Bir yandan küresel ısınma, diğer yandan suyun sanayide hatalı kullanımı ve çarpık kentleşme olmak üzere, su kaynaklarının kirlenmesine ve yok edilmesine karşı çıkmak için,
 - Su ve suya bağlı hizmetlerde çevre ve insan esas alınarak suyun mülkiyeti ve hizmetlerinin kamuda kalmasının sağlanması amacı ile 2009 yılında yapılacak Alternatif Dünya Su Forumu çalışmalarına katkı sağlamak için, hazırlayanlara dur demek için,
 - Ülkemizin ırkçı şoven yaklaşımlar temelinde kamplaştırılmasına karşı çıkmak, Kürt sorununu çözmek için; bir arada kardeşçe yaşamı, barış, demokrasi ve halkların kardeşliğini savunmak ve demokratik yaklaşımları egemen kılmak için,
 - Emperyalizmin savaş ve işgal politikalarına hayır demek, ABD'nin, İncirlik başta olmak üzere savaşa lojistik destek olan üsleri, limanları ve nükleer başlıkları ile ülkemizi derhal terk etmesi için,
 - AB müzakere sürecinde, AB yetkililerinin ülkemize yaptıkları hukuk dışı müdahalelerine karşı çıkmak için,
 - Emeğin Avrupa'sı için mücadele eden emek ve meslek örgütlerinin, siyasi ve toplumsal hareketlerin katıldığı 2010 yılında ülkemizde yapılacak olan Avrupa Sosyal Forumu'na katkı sağlamak için,
 - Hasankeyf'te, Bergama'da, Eşme'de, Belek'te, Kazdağları'nda, Fırtına Vadisi'nde, Munzur'da, Sinop'ta, Aloinoi'de, Efem Çukuru'nda ülkemizin tarihi, kültürel, doğal ve tarımsal varlıklarını yok edenlere, doğanın tahribine zemin
 - "Gençlik geleceğimizdir" şiarını her zaman her alanda daha güçlü haykırarak ve gençliğe pozitif ayrımcılığı yaşama geçirmek için,
 - Eşitlikçi bir toplum yaratma mücadelemizde özgürlüklerimizi savunmak, gündelik hayatın her alanını kuşatmaya çalışan gerici ablukaya karşı mücadele etmek için,
 - Kendi örgütlü özgücümüze dayanarak, bütün emek ve demokrasi güçlerinin birlikte mücadelesi ile küresel kapitalizmin ve onun temsilcisi AKP'nin saldırılarına karşı durabilmek için,
 - Üretirken büyüyen ve paylaşarak gelişen bir ülkede insanca ve barış içinde yaşamak için,
 - Birlikte karar alma, birlikte üretme, birlikte yönetme ilkesini yaşama geçirmek için,
- Önümüzdeki dönemde de, Odaları ve üyeleriyle birlikte çalışma, birlikte uygulama ilkesiyle ülkemizdeki ve dünyadaki emek güçleriyle dayanışma içinde, bağımsızlıkçı, eşitlikçi ve özgürlükçü bir Türkiye ve Dünya için çalışmalarını sürdürecektir.
- Kapitalizmin ve emperyalizmin askeri, ekonomik, politik ve kültürel tüm örgütlerinden bağımsız, **"Bir Başka Dünya, Bir Başka Türkiye Mümkün"dür.**

Yaşasın Örgütlü Mücadelemiz!

Yaşasın TMMOB Örgütlülüğü!

BASIN AÇIKLAMASI

TMMOB TÜBİTAK YASASINDAKİ DEĞİŞİKLİKLERİ SORGULUYOR

18 Ağustos 2008

278 sayılı Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu Kurulması Hakkında Kanun ilk olarak 17/7/1963 tarihinde yürürlüğe girmişti. Siyasal iktidarın önerileri doğrultusunda 31/7/2008 tarihinde TBMM'de kabul edilen Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu Kurulması Hakkında Kanunda Değişiklik Yapılmasına Dair 5798 Sayılı Kanun Cumhurbaşkanlığı makamınca onaylandı. 13 Ağustos 2008 tarihli Resmi Gazete'de yayımlandı. 1 Eylül 2009 da yürürlüğe giriyor.

Doğa bilimlerinin çeşitli alanlarında bilimsel araştırma ve teknolojik gelişmeyi, ulusal ekonomik kalkınma hedeflerine göre düzenlemek, koordine etmek ve özendirmekle görevli, merkezi bir kuruluş olan TÜBİTAK, özel bir kuruluş kanununa sahip olması nedeniyle mali ve kısmi idari özerkliğe sahiptir.

Kurumun başlangıçtaki iki temel görevi, akademik araştırmaları desteklemek ve genç araştırmacıları teşvik etmek, özendirmektir. Bu görevleri yerine getirebilmek amacıyla, temel bilimler, mühendislik, tıp, tarım ve hayvancılık alanlarında dört araştırma grubu ile en üst karar organı olan Bilim Kurulu'na bağlı bir Bilim Adamı Yetiştirme Grubu kurulmuştur.

Kurumun temel işlevleri şöyle sıralanabilir: Türkiye'nin bilim ve teknoloji politikalarını belirlemek; Akademik AR-GE desteği vermek, özendirmek ve izlemek; Endüstriyel ATG ve yenilikleri desteklemek, özendirmek ve izlemek; Üniversite sanayi ilişkilerini geliştirmek; Ulusal öncelikler doğrultusunda ATG çalışması yürüten AR-GE enstitüleri işletmek; AR-GE faaliyetleri için kolaylık ve teknik hizmet sağlayan birimler işletmek; Geleceğin bilim adamlarını keşfetmek ve teşvik etmek; Bilimsel mükemmelliği teşvike yönelik yıllık ödüller vermek; Uluslararası bilimsel ve teknolojik işbirliklerini organize etmek ve yürütmek; Bilimsel dergiler, popüler bilim kitapları ve dergileri yayımlamak.

TÜBİTAK, ülkenin bilim ve teknoloji politikasını belirleme sorumluluğunu, ilk kez "Türk Bilim politikası; 1983-2003" dokümanını hazırlama görevini üzerine alarak, üstlenmişti.

Bilim ve Teknoloji Yüksek Kurulu'nun 1983 yılında kurulması ve bu kurulun sekreteryaya görevinin TÜBİTAK'a verilmesi, bu sorumluluğu belirgin ve somut bir görev haline getirmişti.

TÜBİTAK, bilimsel araştırmalara çok büyük bir destek veren, ülke ölçeklerine göre çok büyük bütçeye sahip olan ve pek çok araştırmaya ödenek sağlayan bir kurumdur. Bu özellikleri ile, yağmacı ve talancı zihniyetin iştahını kabartan ve bir an önce fetih edilmesi gereken bir kurum özelliği de taşımaktaydı.

Sonra bilinenler oldu.

TMMOB'nin "TÜBİTAK SİYASALLAŞTIRILMAMALIDIR." uyarılarına rağmen:

AKP hükümetinin birinci döneminde önerdiği ve TBMM onayından geçen TÜBİTAK Yasası'ndaki değişiklik, dönemin Cumhurbaşkanı tarafından "veto" edildi. Yasa yeniden TBMM onayından geçirildi, ancak bu defa da 29 Ocak 2004'te Anayasa Mahkemesi'nce "iptal" edildi.

AKP hükümeti ikinci döneminde yine TBMM gücüne dayanarak, bu kez bir kez daha TBMM'ye değişikliklerini önerdi. TBMM'de kabul edilen tasarı Cumhurbaşkanı Abdullah Gül tarafından onaylandı. Resmi Gazete'de yayımlandı.

17/7/1963 tarih ve 278 Sayılı Yasa'nın değişiklik yapılan 4. maddesinin girişi ve "a" bendi şu şekildeydi: Madde 4 - (Mülga: 21/10/1987 - KHK - 294/11 md.; Yeniden düzenleme: 18/8/1993-KHK-498/4 md.) Bilim Kurulu, Başkan ve on iki üyeden oluşur. Kurum Başkanı aynı zamanda Bilim Kurulu'nun da başkanıdır. Başkanın olmadığı zaman, görevlendireceği bir Bilim Kurulu üyesi Başkanlığa vekalet eder. Bilim Kurulu'nun toplantı ve karar yeter sayısı yedidir.

Bilim Kurulu'nun oniki üyesinden sekizi, müspet bilimler alanında eser, araştırma ve buluşlarıyla tanınmış kişiler arasından, diğer dördü özel veya kamu kesiminden üstün nitelikli hizmetleriyle tanınmış kişiler arasından seçilir.

İlk gruptaki sekiz üyenin en az yarısının Türkiye Bilimler Akademisi asli üyesi olması zorunludur.

a) Üyelik Süresi: Bilim Kurulu üyelik süresi 4 yıldır. Açılacak üyelikler için Kurul tarafından gizli oyla ve üye tamsayısının çoğunluğu ile seçim yapılır. Süresi biten üye, ancak bir dönem daha seçilebilir. İstifa veya ölüm gibi sebeplerle boşalan üyelikler için yukarıdaki esaslara göre yeni üye seçilir. Bu suretle seçilen üye yerine seçildiği üyenin süresini tamamlar.

Bilim Kurulu üyeliği seçimi, Başbakanın onayı ile kesinleşir.

4. Maddenin girişi ve "a" bendi de 5798 Sayılı yasayla şu şekilde değiştirildi:

MADDE 2 – 278 sayılı Kanununun 4 üncü maddesi aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir.

MADDE 4 – On iki üye ile Başkandan oluşan Bilim Kurulu, Kurumun en üst karar organıdır. Başkan, Kurumun ve Bilim Kurulunun Başkanıdır. Bilim Kurulunun toplantı ve karar yeter sayısı yedidir. Bilim Kurulu üyelerinin seçilmesi, seçim usulü, üyelerin görev süresi ile Bilim Kurulunun görev ve yetkileri aşağıda gösterilmiştir.

b) Bilim Kurulu üyelerinin seçilmesi:

1) Bilim Kurulunun altı üyesinin, bilimsel ve teknolojik alanlarda eser, araştırma ve buluşlarıyla temayüz etmiş ve/veya araştırma ve teknoloji yönetimi konusunda yetkinliği olan, bilimsel ve teknolojik sistem, kurum ve birimleri başarı ile kurmuş ve/veya yönetmiş olması gerekir. Bu üyelere beşi Bilim Kurulu tarafından belirlenen on, biri Yükseköğretim Kurulu Genel Kurulu tarafından belirlenen iki aday arasından Başbakan tarafından seçilir.

2) Bilim Kurulunun üç üyesi, Türkiye Bilimler Akademisinin asli üyeleri arasından, biri fen ve teknik bilimler alanından, biri sosyal ve beşeri bilimler alanından ve biri de sağlık bilimleri alanından olmak üzere, Bilim Kurulu tarafından belirlenen altı aday arasından Başbakan tarafından seçilir.

3) Bilim Kurulunun üç üyesinin, lisans öğreniminden sonra kamu kurum ve kuruluşlarında ve/veya özel sektörde en az on yıl deneyim sahibi olmuş, mesleğinde temayüz etmiş ve üstün nitelikli hizmetleriyle tanınmış olması gerekir.

Bu üyelere biri Bilim Kurulu tarafından belirlenen iki ve ikisi Türkiye Odalar ve Borsalar Birliği tarafından belirlenen dört aday arasından Başbakan tarafından seçilir.

4) Başkanın Bilim Kurulu üyeleri arasından atanması halinde, boşalan Bilim Kurulu üyeliği için aynı kontenjandan yukarıda belirlenen usul ve esaslara göre yeni üye seçilir. İstifa, ölüm veya devamsızlık gibi sebeplerle boşalan üyelikler için yukarıdaki esaslara göre yeni üye seçilir.

TMMOB, 28 Nisan 2005 tarihinde yaptığı basın açıklamasında uyarılmıştı:

Bilim ve Teknik alanlarının dışındaki bilim alanlarına da TÜBİTAK yolu açılarak, yeni bir kurumlaşmaya gidildiği izlenimi yaratılacak, yasa çıktığında mevcut üyelerin görevlerinin sona ermesi sağlanmış olacak. Böylelikle, "siyasi" tercihlerin kurula yansıtılması kolaylaştırılmış olacak. TÜBİTAK neden ele geçirilmeye çalışılır? TÜBİTAK böylesi bir siyasal yapının içerisine çekilirse, araştırmalara ayrılan trilyonlarca ödenek objektif olmayan kriterlere göre dağıtılabilecek, bilimsel niteliklerine göre çalıştırılan kadrolar siyasallaştırılabilecektir. Bilimsel bir kurumun, idari olarak tamamen özerk olması gerekirken, idari özerkliği yok etmek o kurumu bilimsel bir kurum olmaktan çıkaracaktır.

Şimdi TMMOB sormaktadır:

TÜBİTAK'a ne yapılmak istenmektedir?

"Veto"ya, Anayasa Mahkemesi'nin iptaline rağmen siyasal iktidarın TÜBİTAK Yasası ile uğraşmasının asıl nedeni nedir?

Bilim Kurulu neden Başbakan tarafından belirlenmek istenmektedir?

Başbakan atamalarını hangi nedenlere dayanarak gerçekleştirecektir?

TÜBİTAK, bundan sonra bilimin ve teknolojinin değil rantın idaresi haline mi getirilecektir?

Şimdi TMMOB kamuoyuna söylemektedir:

Sanırız öngörümüzde haklı çıktık.

TMMOB, bundan böyle TÜBİTAK'ı takip edecektir.

Mehmet Soğancı
TMMOB Yönetim Kurulu Başkanı

[BASIN AÇIKLAMASI]

AKP'NİN DÜZENİ; ZAM DÜZENİ

Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği Yönetim Kurulu Başkanı Mehmet Soğancı, 1 Temmuz 2008 tarihinden itibaren geçerli olacak elektrik fiyat artışlarıyla ilgili olarak 27 Haziran 2008 tarihinde bir basın açıklaması yaptı.



AKP'nin Düzeni; Zam Düzeni

Elektriğe en son Ocak ayı içinde yaklaşık yüzde 20 oranında zam yapan Hükümet, 1 Temmuz'dan geçerli olmak üzere konutlarla ticarethanelerin kullandığı elektriğe yüzde 21, sanayi elektriğine de yüzde 22 oranında zam yaptı. Böylece 2008 yılı içinde elektrikteki fiyat artışı yüzde 42 düzeylerine yükseldi.

AKP Hükümeti'nin elektrik enerjisi alanında 5 yıldır sürdürdüğü uygulamaların boyalı yüzü dökülmeye başlamıştır. Kamuya yatırım yaptırılmaması ve özel sektörün de yatırım yapmaması nedeniyle ülke enerji açığıyla karşı karşıya kalmakta, enerji açığının yükseldiği dönemde devreye alınan borsa sistemiyle sürekli elektrik fiyatları artmaktadır. Hükümet şimdi dağıtım ağlarını satarak, kendi iktidarını sürdürmeye yönelik olarak nakit para ihtiyacını karşılamaya çalışmaktadır. Hükümet'in yanlış enerji politikalarının bedelinin halktan çıkarılmasını kabul etmek mümkün değildir. Elektriğe yapılan bu zamların tüm ürünlerin fiyatlarını artıracığı ve yine halka düşen faturayı kabartacağı açıktır. Kaldı ki son günlerde yapılan ve yapılacağı söylenen zamlar bu acı gerçeğin habercisidir.

Bütün bu yapılan zamlara karşın, kamu emekçilerine yapılan komik ücret artışları ve asgari ücretin yüzde 5 civarında kalması, Hükümet'in zenginlerin dostu, yoksulun düşmanı olduğunu, AKP'nin düzeninin zam düzeni olduğunu bir kez daha en açık şekilde göstermiştir.

TMMOB, halkı yoksullaştıran zamların derhal geri alınması, emekçilerin yaşam düzeylerinin insanca yaşanacak bir düzeye getirilmesi için gerekli politikaların hayata geçirilmesi için emek ve demokrasi güçleriyle birlikte mücadelesini kararlılıkla sürdürmeye devam edecektir.

Mehmet SOĞANCI
TMMOB Yönetim Kurulu Başkanı

Üye'den



Şubemiz Muhasebe ve Mali İşler Sorumlusu Aysun SELEK ve Yüksel SELEK'in EGE adını verdikleri oğulları dünyaya geldi. SELEK ailesine mutluluklar diler. Minik EGE'ye aramıza hoş geldin diyoruz.

Üyemiz ve Şubemiz Türk Sanat Müziği Koro Şefi Filiz FURUNCUOĞLU BAŞIBÜYÜK ve Cihangir BAŞIBÜYÜK'ün DORA adını verdikleri bebekleri dünyaya geldi. BAŞIBÜYÜK ailesine mutluluklar diliyor minik DORA'ya aramıza hoş geldin diyoruz.



Üyemiz Emrah ŞİŞLİ ve üyemiz Selin ARAS evlendi
Üyemiz Ersoy ŞENİNAN ile Serap COŞKUNER evlendi
Üyemiz Bilal ÇETİNKAYA ile Berivan BİLGİN evlendi
Üyemiz Zafer TAŞKESEN ile Burcu DOĞAN evlendi

**Yeni Evli Çiftlere
Mutluluklar Dileriz...**



Üyemiz Turgay SOYKAN'ı geçirdiği trafik kazası sonucu yitirdik. Merhuma rahmet yakınlarına ve tüm sevenlerine başsağlığı dileriz.



SİSTEM MÜHENDİSLİK

ENDÜSTRİYEL
TESİSLERDE
UZMAN
YARDIMCINIZ

Endüstriyel Tesisler
Çelik Konstrüksiyon
Sanayi Tesisatları
Tank İmalatı
Isıtma Sistemleri
Soğutma Sistemleri
Havalandırma Kanal
Klima Sistemleri
Yangın Tesisatları
Buhar Tesisatları
Kızgın Su Tesisatları
Basıncılı Hava
Sihhi Tesisat
Radyant Tesisatı
Doğalgaz - LPG
Proje Hizmetleri
Danışmanlık Hizmetleri
Taahhüt

SİSTEM KONSTRÜKSİYON ISI SİSTEMLERİ MÜHENDİSLİK LTD.ŞTİ.

Çalı Sanayi Bölgesi Karaali Mh. Çakalınleri Sk. No:21 Nilüfer-BURSA Tel.:+90.224 482 28 82 (pbx) Faks:+90.224 482 28 90
e-mail:sistemmuhendislik@sistemmuhendis.com www.sistemmuhendis.com