

DOSYA

MMO İstanbul Şubesi Sanayi İşbirliği; Organize Sanayi Bölgelerine Eğitim ve Teknik Denetim Desteği

TMMOB Makina Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi ile İstanbul Dudullu Organize Sanayi Bölgesi (İDOSB) Yönetim Kurulu arasında 01 Ocak 2009 tarihinde yürürlüğe giren Hizmet İşbirliği Protokolü imzalandı. Bu protokol ile sanayi bölgesindeki üye işyerlerinde iş güvenliği ve çevreye yönelik testlerin yaptırılması, eğitim verilerek çalışanların bilinçlendirilmesi amaçlanıyor. Ayrıca yapılan eğitim çalışmaları ile yurt sanayinin ulusal çıkarlar yönünde gelişmesi, iş güvenliği ile ilgili tedbirlerin sağlanarak iş kazalarının en aza indirilmesi temel amaçlardan.

Odamız, yönetmeliklerinden aldığı yetki ile sanayiye yönelik olarak araştırma, geliştirme faaliyetleri yürütmekte, işçi sağlığı ve iş güvenliği, ergonomi, çevrenin korunmasına yönelik ölçüm ve testler yapmakta ve zengin konu başlıklarında eğitim çalışmalarını sürdürmektedir.

Ülke sanayinin ulusal çıkarlar yönünde gelişmesi, iş güvenliği ile ilgili tedbirlerin sağlanarak iş kazalarının en aza indirilmesi amaçlanan bu protokol, üye işyerlerine yazılı duyuruldu ve işyerleri teknik olarak incelenmeye başlandı. 19 Ocak 2009 tarihi itibarıyla Makina Mühendisleri Odasının ve İDOSB Bölge Müdürlüğü'nün birlikte oluşturduğu ekipler, üye işyerlerini bizzat ziyaret edip protokol çerçevesinde bilgilendirme yaparak, işçi sağlığı, iş güvenliği ve uygulamaları konusunda durum tespiti yapıyorlar. 03 Nisan 2009 tari-

hine kadar 900 üye işyeri ziyaret edilerek durum tespitleri yapıldı. Ziyaretler sırasında 152 meslektaşımız ile görüşme yapıldı. Yapılan durum tespitlerine göre üye işyerlerinin büyük çoğunluğunda periyodik kontrollerin yapılmadığı ortaya çıkmıştır. Periyodik Kontrollerle, emniyet tedbirlerinin maksimum seviyeye çıkarılması, yanlış uygulamaların düzeltilmesi ve sistem veriminin artırılmasına yönelik uygulamalar ile emniyetli bir iş ortamı sağlanması amaçlanmaktadır.

TMMOB Makina Mühendisleri Odası, Türk Akreditasyon Kurumu (TÜRKAK) tarafından "A" Tipi Muayene Kuruluşu olarak 17 Mayıs 2004 tarihinde basınçlı kaplar, kaldırma-iletme makinelerinin periyodik kontrolleri ve gürültü, titreşim, bacası ölçümleri konularında akredite edilmiştir. 27.10.1999 tarih ve 4457 sayılı yasa ile kurulan TÜRKAK; muayene ve belgelendirme kuruluşlarının ulusal ve uluslararası kabul görmüş teknik kriterlere göre faaliyet gösterdiğini belgelendirmekte ve rutin aralıklarla denetlemektedir.

Endüstri Tesislerinden Kaynaklanan Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği uyarınca, merkez laboratuvarımız Baca gazı emisyon ölçümü konusunda gerekli testleri yapmakta emisyon raporu düzenlemektedir. Merkez Laboratuvarımız TÜRKAK'tan TS EN ISO/IEC 17025 standardı kapsamında akredite ve Çevre ve Orman Bakanlığı tarafından verilen, Çevre analizleri

Yeterlilik Belgeli bir kuruluş olarak ölçümlerine devam etmektedir.

Tüm Hizmet Sektöründe, kaliteli ve güvenilir hizmet verilmesi ve yanlış uygulamaların önlenmesi için yeterli olma gereği ortaya çıkmaktadır. Yeterlilik, bir işi yapma gücünü sağlayan özel bilgi, ehliyet sahibi olma durumudur.

Makina Mühendisleri Odası (MMO) "mesleğin genel menfaatlere uygun olarak gelişmesini sağlamak" amacıyla bağımsız ve tarafsız bir belgelendirme faaliyetinin yürütülmesi için TS EN ISO/IEC 17024 standardı kapsamında Mühendislik Hizmetleri Yeterlilik Belgelendirme faaliyetlerini yürütecek bir Personel Belgelendirme Kuruluşu (PBK) kurmuştur.

Şubemiz eğitim merkezlerinde mühendislere yönelik olarak 25 konuda mühendis yetkilendirme eğitimleri düzenlenmektedir. İmalat, enerji, tesisat, standart, üretim planlama, bakım, maliyet ve finans, marka, iş güvenliği ve ergonomi ana başlıkları altında çok zengin konularda ara teknik eleman ve mühendislere yönelik seminerler düzenlenmektedir. Ayrıca ara teknik elemanlara yönelik iş makineleri kullanma ve kazancı yetiştirme kursları yapılmaktadır.

İDOSB Eğitim Merkezinde 11 Nisan Cumartesi günü İşçi Sağlığı İş Güvenliği Bilgilendirme, 15 Nisan Çarşamba günü Periyodik Kontrolün Önemi başlıklı eğitimler verildi. Önümüzdeki süreçte üye işyerlerinden gelen talepler doğrultusunda eğitim ve seminerler verilmesi de planlanıyor.

Yapılacak eğitimler ile tüm hizmet sektöründe, kaliteli, güvenilir hizmetin verilmesi, yanlış uygulamaların önlenmesi ve yeterlilik konularında çalışanların bilgisi artırılarak, belgelendirilmeleri sağlanacaktır. Ziyaretler sırasında ortalama her dört işyerinden birinin kapandığı gözlemlenmiştir. Açık olan işyerlerinde de elektrik tüketiminin % 40 mertebesinde düştüğü gözlemlenmiştir. Bu veriler ışığında krizin İDOSB tan teğet geçmediği aksine krizden yüksek oranda etkilendiği açıktır. Bölgede bir yandan üretim düşerken bir yandan da istihdamda küçülmeye gidildiği açıktır. Bölge içinde yer yer Grev çadırlarına ve işe geri dönmek için bekleyen emekçi gruplarına rastlanmaktadır.



Protokol imzalanması sürecinde her iki kurum arasında yoğun bir bilgi alışverişi de yaşanıyor