



## 2. ATEX SEMPOZYUMU YOĞUN BİR KATILIMLA GERÇEKLEŞTİRİLDİ

Şubemizle birlikte Elektrik Mühendisleri Odası Kocaeli Şubesinin Sekretaryasını yürüttüğü 2. ATEX (Parlayıcı ve Patlayıcı Ortamlarda Güvenlik) Sempozyumu 26-28 Eylül 2013 tarihlerinde TSE Gebze Kampüsü'nde düzenlendi. Şubemiz Yönetim Kurulu Başkan Yardımcısı Nur Güleç'in de Düzenleme ve Yürütme Kurulu'nda yer aldığı sempozyum yoğun bir katılıma sahne oldu.

İlki 2011 yılında gerçekleştirilen ATEX (Parlayıcı Ve Patlayıcı Ortamlarda Güvenlik) Sempozyumu etkinliğinin ikincisi Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı, Makina ve Kimya Endüstrisi Kurumu, Türkiye Taş Kömürü Kurumu, Türk Standartları Enstitüsü, Türk Akreditasyon Kurumu, Türkiye Petrolleri A.O.'nun desteği ile TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası'nın ev sahipliğinde 26-27-28 Eylül 2013 tarihinde TSE Gebze Kampüsü'nde düzenlendi. 600'e yakın katılımcının bulunduğu etkinlik ilgiyle takip edildi.

ATEX Sempozyumunun açılış töreninde; EMO Kocaeli Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı **H. Avni Haznedaroğlu** ve EMO Yönetim Kurulu Başkanı **Cengiz Göltaş**'tan sonra konuşma yapan Şubemiz Yönetim Kurulu Başkanı Yrd. **S. Nur Güleç**, "Bu sempozyumun en önemli yanlarından biri resmi kurum ve kuruluşların ciddi bir desteğini kazanmış olmasıdır. Çünkü Parlayıcı ve Patlayıcı Ortamlarda Güvenlik Sorunu, başta bu işyerlerinde çalışan meslektaşlarımız olmak üzere bütün çalışanlarımızı ve çevre halkını yaşamsal olarak ilgilendiren bir konudur. Parlayıcı ve Patlayıcı Ortamlarda çalışan insanların, bu işyerlerinin yakınında oturan vatandaşların en temel sorunlarından biri can güvenliği sorunudur. Hepimizin acıyla ve çaresizlikle tanıklık ettiğimiz gibi, her gün, her ay, her yıl, onlarca, yüzlerce insanımız standart dışı, insanlık dışı çalışma koşulları nedeniyle can vermekte, bu iş cinayetlerinde kaybettiğimiz insanların yakınlarıyla ilgili ciddi mağduriyetler yaşanmaktadır. Bu iş kazalarının önemli bir bölümü de Parlayıcı ve Patlayıcı Ortamdaki işyerlerinde meydana gelmektedir. ATEX Sempozyumu'nun ve bu konudaki diğer çalışmaların en önemli işlevi bu alandaki iş kazalarının azaltılarak minimuma indirilmesi olmalıdır" dedi.

Sempozyuma ev sahipliği yapan Türk Standartları Enstitüsü'nden Marmara Bölge Koordinatörü Mehmet Hüsrev açılış konuşmasında insanların sağlıklı ortamlarda çalışması için işyeri koşullarının her zaman güvenilir olması ve bunun için de gerekli tedbirlerin alınmasının önemine değindi.

Açılış konuşmalarının ardından sempozyumda "ATEX ve Türk Sanayiindeki Durumu" başlıklı panelin yanı sıra dört farklı oturumda 15 bilimsel bildiri ile Almanya Ulusal Ölçüm Enstitüsü (PTB) Temsilcisi Uwe Klausmeyer tarafından "ATEX Yönetmeliklerinde Geleceğe Bakış" konulu, Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı Emekli İş Başmüfettişi Özlem Özkılıç tarafından "SEVESO II (COMAH) Direktifi ve ARAMIS Büyük Endüstriyel Kazaları Önleme Risk Değerlendirme Metodolojisi" konulu iki çağrılı bildiri sunuldu.

Sempozyum çalışmaları, ikinci gününde üç oturumda 12 adet bildiri sunumu ile devam etti. Oturumlarda "94/9/AT Direktifi", "99/22/AT Direktifi" ve "Tesislerde Projelendirme ve Ruhsat İşlemleri" konuları işlendi.

Sempozyumun üçüncü ve son gününde ise "Muhtemel Patlayıcı Ortamlarda Güvenlik Önlemleri, Denetim, İş Kazaları Ve Kaza İstatistikleri" konulu oturumda dört bildiri sunuldu. Oturumların tamamlanmasının ardından EMO Kocaeli Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Avni Haznedaroğlu'nun yönettiği "ATEX ve Türk Sanayii'ndeki Durumu" başlıklı panel düzenlendi. Panele konuşmacı olarak Şubemiz Yönetim Kurulu Başkan Yardımcısı Nur Güleç, Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı'ndan Bayram Temel, Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı'ndan Hüseyin Özcan, Türk Standartları Enstitüsü'nden Tacettin Akgün, sektör derneklerinin ATEX Platformu'ndan O. Tufan Çınarsoy, Maden Mühendisleri Odası'ndan Mehmet Torun katıldı.