

Balçova ve Karabağlar Belediyeleri Ziyaret Edildi

Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) İzmir Şubesi, Balçova ve Karabağlar belediyelerini ziyaret etti. Elektrik iç tesisat projelerinin onay süreçlerinin değerlendirildiği toplantılarda, Serbest Müşavir Mühendislik (SMM) hizmetlerini yürüten üyelerin yaşadıkları sorunlara yönelik çözüm önerileri ve projelere ilişkin dijital onay süreçleri değerlendirildi.

EMO İzmir Şubesi Yönetim Kurulu Üyesi Muhammet Demir, Şube Müdürü Barış Aydın ve SMM Komisyonu Üyesi Mümtaz Ayça, Balçova Belediyesi'ni 8 Eylül 2021 tarihinde ziyaret ederek, İmar ve Şehircilik Müdürü Burak Acar ve EMO üyesi Fen İşleri Müdürü Evren Özdoğan ile görüştü. EMO İzmir Şubesi SMM Komisyonu'nun elektrik iç tesisat projelerinin onay süreçlerinde belediyelerle yaşanan sorunlara yönelik değerlendirmesi ve kararlarına ilişkin bilgi verilen toplantıda, onay aşamasında Türk Telekom onayı istenmemesine yönelik talep dile getirildi. Proje onay süreçlerinin kolaylaştırılması ve yeni teknolojilerin kullanımına yönelik görüş alışverişinde bulunulan toplantıda, elektronik imza desteğiyle projelerin dijital onay sürecine tabii tutulabileceği ifade edildi. Diğer belediyeler ve onay kuruluşlarının gerçekleştirdiği hazırlık çalışmalarına ilişkin bilgi verilen toplantıda; kamu kurumlarında mühendislik hizmetlerine yönelik olarak "denetim" çalışmaları yürüten meslektaşların önemine değinildi. Ülke kalkınması için daha fazla mühendisin istihdam edilmesinin önemine vurgu yapılan görüşmede Balçova Belediyesi İmar ve Şehircilik Müdürlüğü'nün kadrolarında elektrik mühendisi istihdam

edilerek güçlendirilmesi önerildi.

Karabağlar Belediyesi ise 10 Eylül 2021 tarihinde EMO İzmir Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Şebnem Seçkin Uğurlu, Şube Müdürü Barış Aydın ve SMM Komisyonu Üyesi Mümtaz Ayça tarafından ziyaret edildi. Karabağlar Belediyesi Başkan Yardımcısı Deniz Dayangaç ile gerçekleştirilen toplantıda, belediyenin ve Şube'nin gerçekleştirdiği çalışmalara ilişkin karşılıklı bilgilendirmelerde bulunuldu. EMO İzmir Şubesi SMM Komisyonu'nun kararları ve görüşlerinin aktarıldığı toplantıda, SMM hizmetlerini yürüten üyelerin karşılaştıkları sorunlara ve eksiklere ilişkin çözüm önerileri aktarıldı.

Karabağlar Belediyesi'nin proje-

lerinin elektronik imza desteği onaylanmasını da içeren e-ruhsat çalışmalarına ilişkin bilgi alınan toplantıda, 7 aydır süren çalışmalar kapsamında hazırlanan yazılımın kademeli bir biçimde devreye alınacağı ifade edildi. Önümüzdeki günlerde sistem üzerinden ön onay işlemlerinin başlatılacağı bildirildiği toplantıda, sistemin sağlıklı ve verimli olarak geliştirilebilmesi için ilgili meslek odalarından görüş alınmasının faydalı olacağı vurgulandı. Karabağlar Belediyesi ve EMO İzmir Şubesi'nin işbirliği yapabileceği konu başlıklarının da masaya yatırıldığı toplantıda, İmar ve Şehircilik Müdürlüğü ile koordinasyon başta olmak üzere, çalışmalara her türlü katkının sunulabileceği vurgulandı.



X. Asansör Sempozyumu

18-19-20 Kasım 2021
Çevrimiçi

Asansör ve yürüyen merdiven sektörüne yönelik 1993 yılından itibaren birçok kez etkinlik düzenleyen TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası ve TMMOB Makina Mühendisleri Odası adına İzmir Şubeleri yürütücülüğünde gelenekselleşen Asansör Sempozyumu, 10. kez 18-19-20 Kasım 2021 tarihlerinde çevrimiçi olarak gerçekleştirilecektir.

Ülkemizde asansör alanındaki teknolojik yeniliklerin, uygulamaların ve bilginin paylaşıldığı en önemli platform olan, Asansör Sempozyumu'na katkı ve katılımlarınızı bekliyoruz.

Dönemin 3' üncü Danışma Kurulu Toplantısı Gerçekleştirildi

Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) İzmir Şubesi 33. Dönem 3. Danışma Kurulu, 17 Eylül 2021 tarihinde çevrimiçi toplantı olarak gerçekleştirildi. Dönem içindeki EMO ve Şube çalışmalarının değerlendirdiği toplantıda, EMO Ana Yönetmeliği değişikliğine ilişkin yürütülen çalışmalara ilişkin ise görüş alış-verişinde bulunuldu.

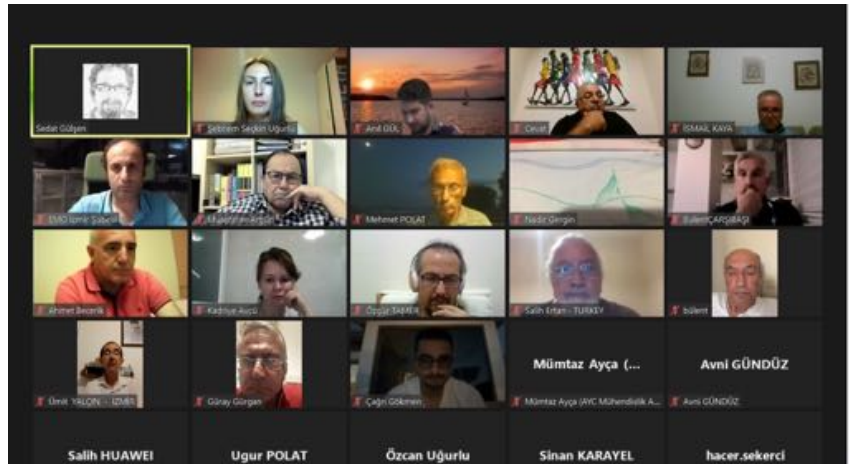
Şube çalışma dönemi içinde görev yapmakta olan yönetim kurulunun asıl ve yedek üyeleri ile daha önceki dönemlerde bu görevi üstlenmiş üyeler, şube denetçileri, il-ilçe, işyeri temsilcileri ile şube komisyonlarında görev üstlenen üyelerinde aralarında bulunduğu 48 Danışma Kurulu üyesinin katılımıyla gerçekleştirilen toplantı, "EMO Ana Yönetmelik Değişikliği Çalışmaları", "Mali Durum", "Dilek ve Öneriler" gündem maddeleriyle gerçekleştirildi.

Toplantı gündemi kapsamında EMO Ana Yönetmeliği'ne ilişkin yürütülen çalışmalara ilişkin bilgi verildi. İlk olarak Şubemiz tarafından çalışma grubu oluşturularak başlatılan EMO Ana Yönetmeliği değişikliklerini içeren çalışma üzerinde görüş ve öneriler dile getirildi. EMO Yönetmelikler Komisyonu Başkanı N. Sedat Gülşen'in merkezi düzeyde çalışma yürütülen EMO SMM Hizmetleri ve EMO Elektrik Yüksek Gerilim Tesislerinde İşletme Sorumluluğu Hizmetleri yönetmelik-

lerine ilişkin bilgi aktardığı toplantıda, değişikliklere ilişkin EMO SMM Daimi Komisyonu'ndan gelen önerilerin değerlendirildiği, SMM Hizmetleri Yönetmeliği'ne ilişkin görüşlerin tamamlandığı, YG İşletme Sorumluluğu Hizmetleri Yönetmeliği'ne ilişkin çalışmalara ise yakın zaman başlanacağı ifade edildi. Yönetmelikler Komisyonu'nun, EMO 47. Olağan Genel Kurulu'na sunulan yönetmelik değişikliklerine ilişkin önerilerini de değerlendirdiği ve konuya ilişkin EMO Yönetim Kurulu'na ayrıntılı bir rapor sunulduğu bilgisi paylaşıldı.

EMO Ana Yönetmeliği taslağındaki maddelere ilişkin görüş-alışverişinde bulunulan toplantıda, Oda'ya üyelikle ilgili ifadelerin genellenmesi istenirken, ülkemizde sayıları artan yabancı uyruklu mühendislerin çalışma izinleri ve Oda'ya üyeliklerine ilişkin çalışma yürütülmesi gerektiği ifade edildi. Enerji Sistemleri Mühendisleri gibi

doğrudan EMO'nun meslek alanlarında çalışan yeni disiplinlerin EMO üyesi olabilmesi gerektiği belirtilirken, yakın dönemde Asansör Mühendisliği, Aydınlatma Mühendisliği gibi çok disiplinli lisans bölümlerinin açılması ve mezun vermesi ihtimali de değerlendirildi. Yönetmelikte öğrenci üyeliklerine ilişkin daha net tanımla yapılması, yetki ve sorumluluklara yer verilmesi gerektiği belirtildi. Oda Danışma Kurulu'na ilişkin önerilerin de değerlendirildiği toplantıda, Oda Meclisi, Şube Meclisi gibi daha işlevli bir yapı oluşturulabileceği ifade edildi. Genel Kurul delege sayısı, Denetleme Kurulu'nun çalışma şekli gibi yönetmeliğin farklı maddelerinin de gündeme alındığı toplantıda, bilişim alt yapısının güçlendirilerek Şube genel kurullar öncesinde tüm hazırlan listelerinin aynı anda oluşturularak, üye nakillerin liste oluşuma etkilerinin giderilebileceği ifade edildi.



Aydın'da SMM Üye Toplantısı Düzenlendi

Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) İzmir Şubesi, Aydın'da Serbest Müşavir Mühendislik (SMM) hizmetlerini yürüten üyelerle toplantı düzenledi. SMM üyelerinin yaşadığı sorunlarının değerlendirildiği toplantıda, proje onay sürelerinin kısalmasına ilişkin çözüm önerileri tartışıldı.

EMO İzmir Şubesi Yönetim Kurulu Üyesi Muhammet Demir, SMM Komisyonu Üyesi Mümtaz Ayça, Teknik Görevliler Zehni Yılmaz ve Recep Mercimek'in katılımıyla düzenlenen toplantı, 23 Eylül 2021 tarihinde EMO Aydın İl Temsilciliği'nde gerçekleştirildi. Yüz yüze gerçekleştirilen toplantı; HES kodu sorgulanarak, aşı, hastalık geçirme ve test sonuçları değerlendirilerek, risk taşımayan katılımcılarla düzenlendi. Şube ve EMO çalışmalarına ilişkin bilgilendirme yapılmasıyla başlayan toplantıda, Aydın'da görev

yapan ADM Elektrik Dağıtım Şirketi'nin yetkileriyle gerçekleştirilen görüşme hakkında ayrıntılı bilgiler aktarıldı. Dağıtım şirketinin e-imza desteği ile projelerin dijital olarak onaylanmasına için kullanmaya başladığı sisteme ilişkin bilgilerin paylaşıldığı toplantıda, sistemin kullanımına yönelik kılavuz hazırlanması gerektiği ifade edildi. Efeler Belediyesi ve Aydın'daki

diğer ilçe belediyelerinin yürüttüğü dijital onay projelerine ilişkin görüş alışverişinde bulunuldu. Projelerin Türk Telekom'un onayından da geçirilmesin de değerlendirildiği toplantıda, proje onay sürelerinin kısalması ve daha sağlıklı hale getirilmesi için Belediyelerin İmar Müdürlükleri'nde daha fazla elektrik mühendisi istihdam edilmesi gerektiği dile getirildi.



Ortak Yönetim Kurulu Toplantısı Düzenlendi

Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) Yönetim Kurulu ile EMO İzmir Şubesi Yönetim Kurulu, 1 Ekim 2021 tarihinde ortak toplantı gerçekleştirdi. EMO ve Şube çalışmalarının değerlendirildiği toplantıda, fikir alışverişinde bulunuldu.

EMO Yönetim Kurulu, 1 Ekim 2021 tarihinde EMO İzmir Şubesi'ni ziyaret ederek, ortak Yönetim Kurulu toplantısına katıldı. Toplantıya, EMO Yönetim Kurulu Başkanı Bülent Pala, Başkan Yardımcısı Şaban Filiz, Yönetim Kurulu üyeleri Olgun Sakarya ve Mehmet Özdağ, EMO İzmir Şube Yönetim Kurulu Başkanı Şebnem Seçkin Uğurlu, Başkan Yardımcısı Hüseyin Avni Gündüz, Yazman Hacer

Öztura, Sayman Zekiye Feryal Gezer, Yönetim Kurulu üyeleri Muhammet Demir, Egemen Akkuş, Yönetim Kurulu Yedek üyeleri Gülhan Gürler, Hamza Onur Boran ve Eren İpek katılım sağ-

ladı. Toplantıda, güncel gelişmeler ve EMO çalışmalarına ilişkin değerlendirmeler yapılarak, görüş alışverişinde bulunuldu.



Şube Yönetim Kurulu, SMM Komisyonu Ortak Toplantısı

EMO İzmir Şubesi Yönetim Kurulu, EMO İzmir Şubesi SMM Komisyonu ile 21 Eylül 2021 tarihinde ortak toplantı gerçekleştirerek, serbest müşavir mühendislik hizmetlerini yürüten üyelerin karşılaştıkları sorunları değerlendirdi.

Çevrimiçi gerçekleştirilen toplantı, "Müellif Değişikliği", "Unvan Sorunları", "SMM Faaliyetleri" başlıklarında oluşan gündem kapsamında düzenlendi. SMM Komisyonu'nun çalışmaları ve komisyon kararlarına ilişkin bilgilendirme yapılmasıyla başlayan toplantıda, EMO üyelerinin yaşadığı unvan sorunları ve farklı unvanların hak ve

sorumluluklarının yeterince bilinmesine ilişkin sorunlar değerlendirildi. Bazı belediyelerin halen proje onaylarında Türk Telekom onayı aradığının ifade edildiği toplantıda, Şube sınırları içinde faaliyet gösteren elektrik dağıtım şirketlerinin uygulamalarından kaynaklanan sorunlar tartışıldı. Bağlantı anlaşması ve müelliflik değişikliği gibi konularda yaşanan sorunları devam ettiği belirtilerek, konuya ilişkin GDZ ve ADM Elektrik ile yeniden görüşmeler yapılmasının yararlı olacağı ifade edildi. Yapı bağlantı hatlarına ilişkin onay süreçlerin çok uzun olduğunu ifade edildiği toplantıda, so-

runların çözülmediğine dikkat çekildi. Projelerin elektronik imza desteğiyle dijital ortamda onaylanmasına yönelik bazı belediyeler tarafından da uygulamaların başlatıldığına dikkat çekilen toplantıda, elektrik projelerinin kalitesinin artırılması ve onay mercileriyle teknik sorunların çözülmesine yönelik olarak Dijitalleşme Çalışma Grubu kurulması önerildi. Toplantıda ayrıca kamu kurumlarının gerçekleştirdiği ihaleler de değerlendirilerek, ihalelerinde EMO En Az Ücretlerin uygulanmasının zorunlu kılınmasına yönelik çalışma yürütülmesi gerektiği ifade edildi.

Milletvekilleri Arslan ve Serter, Şubemizi Ziyaret Etti

CHP İzmir Milletvekilleri Ednan Arslan ve Bedri Serter, Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) İzmir Şubesi'ni ziyaret etti. EMO İzmir Şubesi Yönetim Kurulu ile görüşen milletvekilleri, Şube çalışmalarına ve genç üyelerin yaşadığı istihdam sorunlarına ilişkin bilgi aldı.

Aynı zamanda EMO üyesi de olan TBMM Çevre Komisyonu Üyesi Ednan Arslan ve TBMM Güvenlik ve İstihbarat Komisyonu Üyesi Bedri Serter, 15 Eylül 2021 tarihinde EMO İzmir Şubesi'ni ziyaret etti.

EMO İzmir Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Şebnem Seçkin Uğurlu, Başkan Yardımcısı H. Avni Gündüz ve Şube Müdürü Barış Aydın ile görüşen milletvekilleri, Şube çalışmalarına ilişkin bilgi aldılar. Enerji alanında yaşanan sorunların ve fahiş fiyatların gündeme geldiği toplantıda, özellikle sanayide enerji verimliliğinin artırılması için alınması gereken önlemler ve elektrik zamları değerlendirildi.

Genç mühendisler arasında artan

işsizlik ve mühendislik eğitiminde kalite düşüşü sorunlarının değerlendirildiği toplantıda, mühendislik bölümlerindeki akademik altyapı problemleri de değerlendirildi. Mühendislik öğrencilerinin yaşadığı staj yeri bulma ve mezuniyet sonrası yaşanan uzun süreli işsizlik sorunlarının dile getirildiği toplantıda, kamu kuruluşları başta olmak üzere mühendis istihdamının artırılması için çözüm önerileri değerlendirildi. "Geçici" ve "güvencesiz" çalışma koşullarına dikkat çekilen toplantıda, kamudaki mühendis açığı-

nın, acilen kadrolu personel ataması yoluyla kapatılması gerektiği ifade edildi. Kamu kuruluşları, kamu hizmeti yapan özelleştirilmiş kurumlar ile mühendis çalışan sayısı yüksek şirketlere yeni mezun mühendis istihdamı zorunlu hale getirilmesi için yasal düzenleme yapılması gerektiğinin ifade edildiği toplantıda, son 5 yıl içinde mezun olan mühendislere yönelik olarak getirilecek bu zorunluluk kapsamında, SGK primleri ve ücretler için devlet desteği sağlanması gerektiği ifade edildi.

