

Şehir İçi Sokak Aydınlatmalarında Yaşanan Sorunlar ve Çözüm Önerileri Paneli...

SOKAK AYDINLATMASI SORUNLARI TARTIŞILDI

VI. Elektrik Tesisat Ulusal Kongresi bünyesinde yer alan X. Ulusal Aydınlatma Sempozyumu kapsamında 16 Ekim 2019 tarihinde "Şehir İçi Sokak Aydınlatmalarında Yaşanan Sorunlar ve Çözüm Önerileri" başlıklı panel gerçekleştirildi.

Aydınlatma Türk Milli Komitesi Yönetim Kurulu Başkanı Prof. Dr. Sermin Onaygil'in yönettiği panel; EMO İzmir Şubesi'nden Bülent Çarşıbaşı, GDZ Elektrik Dağıtım AŞ'den Mustafa Emre Eren, İzmir Büyükşehir Belediyesi'nde Yılmaz Tosun konuşmacı olarak katılım sağladı.

Onaygil sokak aydınlatmasının temel amacının can ve mal güvenliğinin sağlanması olduğuna vurgu yaparak ilk sözü Bülent Çarşıbaşı'na verdi. Sokak aydınlatmasında konunun belediyeler ve dağıtım şirketleri olmak üzere iki temel muhatabı olduğunu ifade eden Çarşıbaşı, konuya ilişkin mevzuat değişikliklerine ve standartlara ilişkin de bilgi verdi. Park ve bahçeler dışında aydınlatma konusunda dağıtım şirketlerinin birinci dereceden sorumlu olduğuna değinen Çarşıbaşı, aydınlatma için özel bakım ve onarım ekiplerinin kurulması gerektiğini ifade etti. EMO tarafından meslek içi eğitimler kapsamında aydınlatma eğitimleri verildiğini hatırlatan Çarşıbaşı, "Zorunlu bir eğitim değil ama en azından bu projeyi yapacak arkadaşlarımızın bu eğitimi almalarını doğru buluyorum" diye konuştu. Aydınlatma projeleri yaparken iklim koşulları, yerin geleneksel özellikleri, enerji verimliliği gibi konularında göz önünde bulundurulması gerektiğine vurgu yapan Çarşıbaşı, bina cephelerinin aydınlatılması, reklam panoları gibi uygulamalarının ışık kirliliğine neden olduğunu ifade etti. "Işık kirliliğini" ışık kaynağını yanlış yerde, yanlış miktar-

da, yanlış yönde ya da yanlış zamanda kullanılması olarak tanımlayan Çarşıbaşı, ışık kirliliğinin küresel ısınma gibi dünya çapında bir sorun haline dönüştüğüne dikkat çekti.

"TEDAŞ Denetliyor"

Mustafa Emre Eren ise şehir içinde motorlu araç veya yaya trafiğine açık alanların aydınlatılması için dağıtım şirketlerinin yürüttükleri faaliyetleri anlatarak başladı. Dağıtım şirketlerinin Genel Aydınlatma Yönetmeliği'nin hükümlerine uygun olarak faaliyet yürüttüğünü kaydeden Eren, yurttaşların yanmayan lambaların fotoğrafını çekip, konum bilgisiyle mobil uygulama üzerinden bildirimde bulunabilmesine olanak sağlayan TEDAŞ'ın sisteminin çalışmasına ilişkin de bilgiler verdi. İhbar geldiğinde bölgede çalışan ekibin yönlendirilerek, 24 saat içinde sorunun çözülmesinin sağlandığını anlatan Eren, düzenli bakım ve onarım yapan ekiplerin de bulunduğunu aktardı. Dağıtım bölgelerindeki 10,5 bin noktada sokak aydınlatma tesisatı bulunduğunu ifade eden Eren, TEDAŞ'ın sistem üzerinde tüketim da-

hil tüm noktalardaki verileri görererek, denetim yapabileceğini kaydetti.

"Kamu Kaynaklarıyla Ödeniyor"

İzmir Büyükşehir Belediyesi'nden Yılmaz Tosun ise konuşmasına sokak aydınlatması bedellerinin yüzde 20'sinin belediyeler, yüzde 80'inin ise Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı tarafından karşılandığını belirterek başladı. Tesis etme, bakım ve onarım sorumluluğunun ise park, bahçe veya sanayi bölgeleri dışında dağıtım şirketinde olduğuna değinen Tosun, belediye tarafından tesis edilen aydınlatma tesislerinin TEDAŞ ve dağıtım şirketlerine devredilmesi aşamasında yaşanan sorunlara da değindi.

Prof. Dr. Sermin Onaygil ise panel sırasında gerçekleştirdiği değerlendirmede; otomasyon ve kontrol sistemleri, LED'li sistemlere geçiş ve altyapının geliştirilmesi konularının bir bütün olarak ele alınması gerektiğine dikkat çekerek, sokak aydınlatmasının bir kamu hizmeti olduğuna ve yatırımların kamu yararı gözetilerek yapılması gerektiğine vurgu yaptı.

