

# DANIŞTAYA YAPILAN SALDIRI, ÇALIŞMAYAN ELEKTRONİK GÜVENLİK SİSTEMLERİ VE MESLEKİ SORUMLULUKLARIMIZ

**D**anıştay'a yapılan saldırı sonrası binanın elektronik güvenlik sistemlerinin çalışmadığını kamuoyu öğrendi. Bazı gazetelerde ise bir gün önce bozulduğu yönünde senaryolar bile yer aldı. Her felaketten ya da acılardan sonra insanın değeri, kurumlarımızın önemi ya da ulusal değerlerimiz bir kez daha aklımıza gelmekte, basında haber olabilmektedir. İlgili kurumlar ise birkaç açıklama ya da girişimle konuyu geçiştirebilmektedir.

Elektronik Güvenlik Sistemlerini KİM projelendirir? Bu projelerin doğruluğunu KİM denetler? Bu sistemleri KİM uygular? Standartlar nelerdir? Bu sistemleri KİM denetler ve işletir? Sorumluluğunu KİM alır?

Acı deneyimlerin yaşanmasını beklemeden bu soruları çok önceden EMO İzmir Şubesi olarak sorduk. Sorular sormakla da kalmadık ve bu soruların yanıtlanabilmesi için "Elektronik Güvenlik Sistemleri Yönetmeliği" taslağını da oluşturarak Oda Yönetim Kuruluna ilettik.

Ancak ne yazık ki "Bir musibet, bin nasihattan daha iyidir" atasözünün doğruluğunu sınavacağımız bir süreci tekrar yaşar duruma düşürüldük. Hazırladığımız "Elektronik Güvenlik Sistemleri Yönetmeliği" taslağının ne kadar önemli olduğu ne yazık ki zamanında anlaşılammıştır. Elbette yönetmelikler her şey demek değildir. Sistemin işleyişinin takibi ve işler kılınması da çok önemlidir. Ancak bir başlangıç noktası yaratılmadan da sistemin işlerliğini sağlamanın olanağı bulunmamaktadır.

Hazırlanan Yönetmelik taslağının amacı; "Elektronik Güvenlik Sistemlerinin ilgili yönetmelik, şartname ve standartlara uygun olarak yapılmasını sağlamak, projelendirilmesi, yapılması, işletilmesi, bakımı ve kontrolü esaslarını belirlemek, ilgili uzman kişi ve kuruluşları tanımlamak,

hizmeti veren kişi ve kuruluşları mesleki deneyim, kapasite ve yeterlilik açısından değerlendirerek gerekli olan kayıtların tutulmasını sağlamaktır" şeklinde tanımlanmıştır.

Tanımlar maddesinde ise;  
"c) *Elektronik Güvenlik Sistemleri İşletme ve Bakım Sorumlusu: EMO tarafından Elektronik Güvenlik Sistemleri alanında belgelendirilmiş işletme ve bakım sorumluluğunu üstlenen kişiyi,*  
d) *İşletme ve Bakım Sorumluluğu: İşletmede Elektronik Güvenlik Sistemleri ile ilgili önlemlerin alınması, Ulusal ve Uluslar arası Standartlara uygun Elektronik Güvenlik Sistemlerinin tesis edilmesinin sağlanması, sorumlulukları ile ilgili işletme sahibine can ve mal güvenliğine yönelik olarak standartlar ve yönetmelikler açısından rapor verilmesi, periyodik olarak gerekli test ve bakımların yaptırılması sorumluluğu"* ifadeleri yer almaktadır.

Bugüne kadar yaşanan acı deneyimler (otel, kafe yangınları, bombalı saldırılar v.b.) elektronik güvenlik sistemleri pazarını gitgide genişletmekle kalmamış bu alanda denetimsiz bir pazarın oluşmasını da sağlayarak elektronik güvenlik sistemlerinin bilinçsizce satışını, tesisini sağlamıştır. Sonuçta binalar amacına hizmet etmeyen elektronik güvenlik sistemleri çöplüğüne dönüşmüştür.

Ülkemizde bugün gelinen noktada ise ne

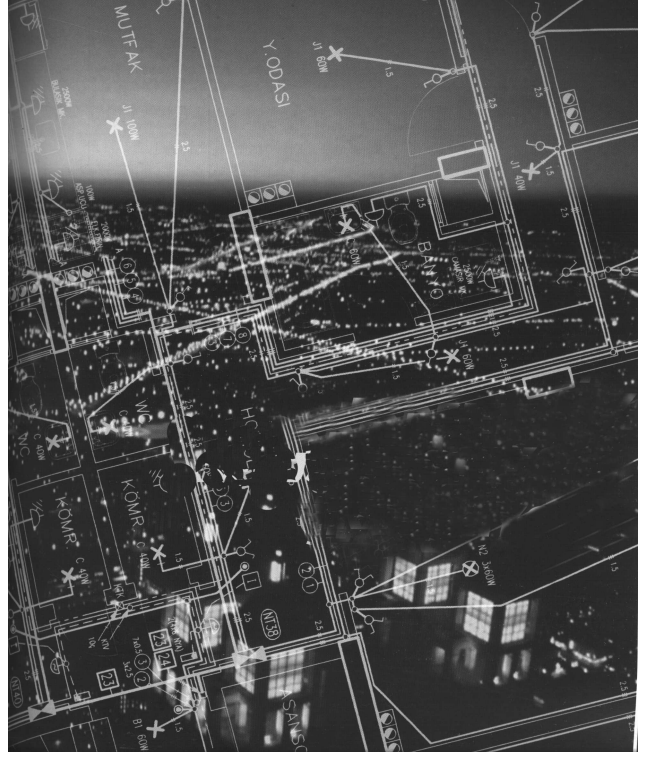
yazık ki, elektronik güvenlik sistemlerinin sadece satışı yada yerine montajı yapılmaktadır. Bu sistemlerin normal çalışma ömürleri içinde beklentileri karşılayabilmesi için aşağıda yer alan aşamaların sağlanması ve denetimi gerekmektedir;

Tasarım ve projelendirmenin bir mühendislik disiplini çerçevesinde ele alınması ve bu konuda yeterliliği üyesi olduğu meslek odası tarafından belgelendirilmiş mühendisler tarafından yapılması, standartlara uygun malzeme seçimi, tesisin; proje ve mevzuatın öngördüğü koşullara uygun olarak yeterliliği belgelendirilmiş kişilerce yapılmasının sağlanması ve denetimi, kullanıcının eğitilmesi ve uzman işletme sorumlusu denetiminde kullanıcının sistemi işletmesi, tesisin bakım ve testlerinin uzman kişilerce yapılması.

Elektrik Mühendisleri Odası'nda uzun zamandır bu aşamaların doğru bir şekilde gerçekleştirilebilmesi için, elektronik güvenlik sistemleri alanında deneyimli üyelerinden oluşan komisyon aracılığı ile çalışmalarını sürdürmektedir. Bu çalışmaların sonucunda da "Elektronik Güvenlik Sistemleri Yönetmeliği" taslağı oluşturulmuştur. Taslağın Oda içerisinde tartışılması ve EMO Yönetim Kurulu tarafından onaylanması sonrasında Resmi Gazete'de yayınlanması ile bu süreç tamamlanacak, daha sonra Odamızda "Meslek İçi Sürekli Eğitim Merkezi" (MİSEM) kapsamında eğitimler düzenlenerek, bu alanda mesleki faaliyet yürüten EMO üyelerinin belgelendirilmeleri sağlanmalıdır.

EMO, TMMOB Yasasının verdiği görev ve sorumlulukların bilincinde, bu konuda da mesleği ve kamu çıkarlarını koruma görevini sürdürmelidir. Bu alanda da sürdürülen yanlışların kamuoyuna duyurulması, doğru yöntem ve uygulamaların yapılmasının sağlanması Oda'nın asli görevidir.

Şubemizin "Elektronik Güvenlik Sistemleri Yönetmeliği" taslağını tartışarak bir yönetmelik haline getirebilme isteğimiz tüm uyarı ve itirazlarımıza karşın yerine getirilmemiştir. Çıkarılan yönetmeliklerle konu adli bir kavram çerçevesinde ele alınmış ve konu ile ilgili, ilgisiz herkesin bu alanda hizmet üretebilmesinin önünde bir engel kalmamıştır.



Bu süreç ne yazık ki bilim ve mühendisliğin dışlandığı, bu günden yarına Elektronik Güvenlik Sistemlerini karlı bir iş olarak gören kesimlerin eline bırakılmış boş bir alan yaratılmıştır.

Sonuç olarak;

**Binalarda amacına uygun elektronik güvenlik sistemlerinin tesisi, bakım ve işletme faaliyetlerinin yürütülmesi bir mühendislik disiplini olarak tanımlanmak zorundadır. 3458 Sayılı Mühendislik ve Mimarlık Hakkında Yasa, 6235 Sayılı TMMOB Yasası mühendislik faaliyetlerini ve bu faaliyetlerin yürütülmesinde yetkileri tanımlamıştır.**

**EMO kuruluş yasasının verdiği görev ve sorumluluğun bilincinde, ülke kaynaklarının doğru kullanılması için; elektronik güvenlik sistemleri alanındaki faaliyetlerin de, yeterliliği meslek odasınca belgelendirilen kişilerce projelendirilmesi ve doğru malzeme kullanılarak yapılması ve işletilmesi ile mümkün olduğunu ilgililere duyurmalı, bu konudaki Odamıza düşen düzenlemeleri bir an önce gerçekleştirmelidir. Aksi takdirde elektronik mühendisliği mesleğinin gelişimi sağlanamayacağı gibi ülkemiz değerlerinin kaybına da seyirci kalmaya devam edilecektir.**