

## ASANSÖR FACİASININ ARDINDAN

İnşaat sanayii, dünya ortalamasında 100 000 işçide 10,8 yıllık ölümcül kaza oranı ile en riskli sektörler arasında dünyada 4. sırada yer almaktadır. Gelişmiş ülkelerde, konusunda uzmanlaşmış uluslararası bilgi ve deneyime sahip Mühendislik ve Teknik Müşavirlik şirketleri tarafından sağlanan denetim ve iş güvenliği önlemleriyle, bu oran çok düşük seviyelere indirilmektedir. İstanbul Mecidiyeköy’de inşaatı devam eden Torun Center Residansı’nda 10 işçinin hayatını kaybettiği asansör kazası, yurdumuzda hızla gelişen inşaat sektöründeki özensizlik, tedbirsizlik ve denetim eksikliklerini tekrar acı bir şekilde gündeme getirmiştir.

Mevcut yapı denetim kanunu ve iş güvenliği mevzuatları, mega projelerle uluslararası ölçeklerde en üst sıralarda yer alan inşaat sektörümüzün ihtiyaçlarına maalesef cevap verememektedir. Ayrıca teknolojideki bu hızlı gelişmelere bağlı olarak ilgili yasa ve mevzuatların sürekli güncellenmesi gereklidir. Teknik Müşavirliğin ana unsurlarından olan İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği (Health and Safety Engineering), Çevre ve Güvenlik (Environment and Security), Can ve Yangın Güvenliği (Life Safety and Fire Engineering) konuları gerek yapım gerekse kullanım ve işletim sürecinde en az tasarım ve kalite denetimi kadar önem arz etmektedir.

Türkiye ölümcül iş kazalarında Avrupa’da ilk sırada yer almaktadır. Ülkemizde yaşanan iş kazalarının önlenmesi sorumluluğu iş yeri sahiplerinin ve devletindir. Bu konuda sorumluluk sadece iş yerlerindeki iş güvenliği uzmanlarına bırakılamaz, onların da ne kadar bağımsız hareket edebildikleri şüphelidir. Devletin gerekli denetim mekanizmalarını oluşturması ve zorlayıcı önlemler alması yaşamsal önem taşımaktadır. İş güvenliği uzmanlarının da devlet tarafından denetlenmesi zorunludur.

Ülkemizde yapı güvenliği denince ilk akla gelen deprem güvenliği, yayınlanan güncel deprem yönetmelikleri ile ileri ülkeler seviyesine ulaşmıştır. Ancak yasal mevzuatın mükemmel olması tek başına yeterli değildir; uygulanabilirliği de bir o kadar önem arz etmektedir. Bunun yanısıra, son çeyrek asırda ülkemizde hızla yayılan dikine yapılaşma eğilimine bağlı olarak, yapım ve kullanım aşamalarındaki can güvenliği ve yangın güvenliğine de en az deprem güvenliği kadar önem verilmelidir ve bu konuda ülkemizin en önemli ihtiyacı Teknik Müşavirlik sektörünün konumu ve gelişiminin desteklenmesidir.

Sayın Erdoğan Bayraktar’ın son demecinde değindiği gibi *“Sadece dua ve iyi niyetin ötesinde, teknoloji ve tekniğe de ihtiyaç vardır.”* Bu da diğer gelişmiş ülkelerde olduğu gibi Teknik Müşavirlik sektörünün ve devletin katkılarıyla sağlanabilir.

Asansör kazasında hayatlarını kaybeden işçilerimize Tanrı’dan rahmet, ailelerine başsağlığı ve sabır diliyoruz.

Türk Müşavir Mühendisler ve Mimarlar Birliği Yönetim Kurulu