

YÜKSEK GERİLİM İŞLETME SORUMLULUĞU

EKAT YÖNETMELİĞİ

Madde 4- Tanımlar; genel tanımlar, elektrik tesislerinde aşırı gerilimlere ilişkin tanımlar, hava hatlarına ilişkin tanımlar, kablo şebekelerine ilişkin tanımlar olmak üzere dörde ayrılmıştır.

a) Genel tanımlar:

1) Elektrik kuvvetli akım tesisleri: İnsanlar, diğer canlılar ve eşyalar için bazı durumlarda (yaklaşma, dokunma vb.) tehlikeli olabilecek ve elektrik enerjisinin üretilmesini, özelliğinin değiştirilmesini, biriktirilmesini, iletilmesini, dağıtılmasını ve mekanik enerjiye, ışığa, kimyasal enerjiye vb. enerjilere dönüştürülerek kullanılmasını sağlayan tesislerdir.

2) Alçak gerilim: Etkin değeri 1000 volt ya da 1000 voltun altında olan fazlar arası gerilimdir.

3) Yüksek gerilim: Etkin değeri 1000 voltun üstünde olan fazlar arası gerilimdir.

YÜKSEK GERİLİM İŞLETME SORUMLUSU

Yüksek gerilimli kuvvetli akım tesislerinde teknik konulardan sorumlu ve EMO tarafından belgelendirilmiş **“ELEKTRİK MÜHENDİSİ”** dir.

YETKİ

Bir görevi, bir işi yasaların verdiği olanaklara göre, belli koşullarla yürütmeyi sağlayan hak.

SORUMLULUK

Kişinin kendi davranışlarını veya kendi yetki alanına giren herhangi bir olayın sonuçlarını üstlenmesi

İşletme Sorumlusunun Görevleri

- Tesiste uyulması gereken iş güvenliği yöntemlerini tesbit etmek;
- Emniyetli bir işletme için uyulması gerekli kuralları belirlemek;
- Gerekli araç gereçleri tesbit ederek söz konusu kurallara uyulması yönünde denetlemeler yapmak;
- Ortaya çıkan arızalarda yapılacak müdahalelere nezaret etmek ve gerekli manevraların yapılmasını sağlamak;
- Tesiste gerekli test ve bakımların yaptırılması;
- Sorumlulukları ile ilgili konularda işletme sahibine rapor verilmesi;
- Mevzuatla düzenlenmiş diğer görevleri yerine getirmek

İşletme Sahibinin Yükümlükleri

- İşletme Sorumlusunun görevlerini yerine getirebilmesi için gerek duyduğu imalatların ya da hizmetlerin yerine getirilmesini sağlamak,
- Talep edilen güvenlik malzemelerini almak,
- İşletme Sorumlusunu görevin gerektirdiği ölçüde yetkili kılmak,
- İşletme Sorumlusu değişikliklerini enerji sağlayan kuruluşa ve EMO'ya bildirmek,
- İşletme Sorumlusunun talimatları ve uyarılarını dikkate alarak uyulmasını sağlamak,

(Bu talimat ve uyarılara uyulmamasından kaynaklanacak her türlü kayıptan işletme sahibi sorumludur)

EDAŞ YÜKÜMLÜLÜKLERİ

- **ELEKTRİK PİYASASI KANUNU**
- Madde 2 kapsam (1) Bu Kanun; elektrik üretimi, iletimi, dağıtımı, toptan veya perakende satışı, ithalat ve ihracatı, piyasa işletimi ile bu faaliyetlerle ilişkili tüm gerçek ve tüzel kişilerin hak ve yükümlülüklerini kapsar.....
- Madde 3 tanımlar:
- ss) Yan hizmetler: İletim sistemine veya dağıtım sistemine bağlı ilgili tüzel kişilerce sağlanan, iletim veya dağıtım sisteminin güvenilir şekilde işletimini ve elektriğin gerekli kalite koşullarında hizmete sunulmasını sağlamak üzere ilgili yönetmelikte ayrıntılı olarak tanımlanan hizmetleri,
- Madde 9 dağıtım faaliyeti
- ...(3) Dağıtım şirketi, ilgili yönetmelik hükümleri doğrultusunda yan hizmetleri sağlamakla yükümlüdür.

YAPTIRIMLAR

- Cezai Sorumluluk
- Hukuki Sorumluluk
- İdari Sorumluluk

İş Sağlığı Ve Güvenliği Kanunu Genel Gerçekçesi

- “...Diğer yandan iş kazaları ve meslek hastalıklarının ekonomik kayıpları da dikkate alınmalıdır. Nitekim ILO verilerine göre gelişmekte olan ülkelerin iş kazası ve meslek hastalıkları sonucu meydana gelen ekonomik kayıplarının gayri safı yurtiçi hasıla (GSYİH)Tannın yaklaşık %4'ü kadar olduğu tahmin edilmektedir...”