

Sayı: 2025/K.237/327

Konu: Yangın Denetimleri Hk.

Sayın KATILIMCIMIZ,

İşyerlerinde sağlık ve güvenlik önlemleri kapsamında sanayide her türlü yapı, bina, tesis ve fabrikanın işletilmesi, bakımı ve kullanımı safhalarında eksik ve/veya kanuna aykırı uygulamalar sebebiyle yangın emniyeti tam olarak sağlanamamakta ve bu sebeple de can ve mal kayıpları yaşanabilmektedir.

“Binaların Yangından Korunması Hakkında Yönetmelik” ve “İşyeri Bina ve Eklentilerinde Alınacak Sağlık ve Güvenlik Önlemlerine İlişkin Yönetmelik” lerde yangınla ilgili alınması gereken önlemler ve gereklilikler tanımlanmıştır. Her türlü yapı, bina, tesis ile açık ve kapalı alan işletmelerinde alınacak yangın önleme ve söndürme tedbirleri, yangının ısı, duman, zehirleyici gaz, boğucu gaz ve panik sebebiyle can ve mal güvenliği bakımından yol açabileceği tehlikeleri en aza indirebilmek için yapı, bina, tesis ve işletmelerin tasarım, yapım, kullanım, bakım ve işletim esasları belirlenmiştir.

Ayrıca işyerlerinin işletilmesi aşamasında kullanılan ekipmanların doğru kullanımı için “İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği” nde belirtilen şartları ve süreleri sağlayacak şekilde yönetmelik ekinde belirtilen cihaz/makine/ekipmanların periyodik kontrollerinin yapılması gerekmektedir. Bu kontroller, Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı'nın ekipnet sistemine kayıtlı olan uzman kişiler tarafından yapılmaktadır. Kontrollerin yaptırılmaması durumunda yaşanabilecek olay ve olumsuzluklardan hem can ve mal güvenliğinin tehlikeye girmemesi hem de hukuki süreçte problem yaşanmaması için yetkilendirilmiş kişilere kontrollerin yaptırılarak cihaz/makine/ekipmanın uygun olduğuna dair periyodik kontrol raporunun alınarak saklanması gerekmektedir.

İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği Ek-3' te yer alan yangın konusunda kontrol yapılması gereken ekipmanlar ve süreleri şöyledir;

Tablo-3: Tesisatların periyodik kontrol süreleri ile kontrol kriterleri

EKİPMAN ADI	PERİYODİK KONTROL DÖNEMİ (Azami Süre) (İlgili standardın öngördüğü süreler saklı kalmak koşulu ile)	PERİYODİK KONTROL KRİTERLERİ (İlgili standartlar aşağıda belirtilmiştir.)
Yangın söndürme sistemleri, otomatik yağmurlama sistemleri, otomatik gazlı söndürme sistemleri, mutfak davlumbaz söndürme sistemleri (yangın su deposu, yangın pompa dairesi ve yangın pompaları performans testleri, sabit boru tesisatı, sprinkler sistemi, yangın dolapları, hidrant sistemi ve benzeri)	Standartlarda süre belirtilmemişse 1 Yıl	Projede belirtilen kriterlere ve Binaların Yangından Korunması Hakkında Yönetmeliğe uygun şekilde gerçekleştirilir.
Portatif yangın söndürücüler (yangın söndürme cihazları)	Standartlarda süre belirtilmemişse 1 Yıl	Binaların Yangından Korunması Hakkında Yönetmeliğe uygun şekilde gerçekleştirilir. (TSE ISO/TS 11602-2 standartında belirtilen kriterlere uygun olarak yapılır.)
Yangın algılama ve uyarı sistemleri	Standartlarda süre belirtilmemişse 1 Yıl	Projede belirtilen kriterlere ve TSE CEN/TS 54-14 standartında belirtilen kriterlere uygun olarak yapılır.

İşyerlerinin tesis, bina ve eklentilerinde, işletme, bakım ve kullanımı safhalarında sağlık ve güvenlik önlemlerini almalarının yanı sıra olası acil durumlara da hazırlıklı olması ve tüm çalışanların bu hususta bilinçlendirilmesi son derece elzemdir. İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu kapsamında yangın eğitimlerinin verilmesi ve her yıl tatbikatların gerçekleştirilmesi gereklidir.

Bu kapsamda organize sanayi bölgemizde yer alan tüm katılımcılarımız yönetmelikler kapsamındaki yükümlülüklerinin yerine getirilmesi, işyerlerinin kurulmasından işletilmesine, kullanımından bakımına, periyodik kontrol ve izlemelerine kadar her safhasında sağlık ve güvenlik önlemlerini alması ve ilgili mevzuatlardaki tüm hususlara riayet edilmesini dikkatlerinize önemle rica ederiz.

KOCAELİ-GEBZE VI. (İMES) MAKİNA
İHTİSAS ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ

