1. **AMAÇ ve KAPSAM**

İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü binasında bulunan yangın tüplerinin aylık kontrol ve bakımlarının belirlenen zamanlarda yapılıp oluşabilecek olaylar karşısında faal halde tutulması.

1. **TANIMLAR**

Katı, sıvı gaz, elektrik yangınlarında kullanılabilir.

1. **TALIMAT**

 İlçe binasında genelinde belirlenen noktalara konulan yangın tüplerinin Ayda 1 defa kurumda görevli teknisyenleri tarafından aşağıda belirtilen noktalarda genel kontrolleri yapılır.

İşyerinde;

**4 Muayene, bakım ve dolum**

**4.1 Genel**

**4.1.1** Mal tekrar sahibi veya belirlenmiş temsilci veya söndürücülerin bulunduğu mülkte oturan kimse, muayene, bakım ve dolum için sorumlu olmalıdır.

**4.1.2** Yangın söndürücülerin muayene ve bakım işlemi önemli ölçüde çeşitlilik gösterir. Madde 4.2’de belirtildiği gibi aylık muayene işlemini gerçekleştirmek için asgari bilgi gereklidir. Madde 4.3 ve Madde 4.4’te belirtildiği gibi sadece yetkili personel söndürücülerin bakımını yapmalıdır (bk. Ek A).

**4.1.3** Bakım ve tekrar dolum, uygun tipte aletlerin kullanımı, dolum malzemeleri, yağlayıcılar ve imalatçının önerdiği ve belirlediği yedek parçalar kullanılarak uygun kullanım kılavuzu/kılavuzlarına göre gerçekleştirilmelidir.

**4.1.4** Bakım ve tekrar dolum için servis dışı kalan yangın söndürücüler bir defada aynı tip ve en azından aynı sınıftan ve dereceden bir yedek söndürücü ile yer değiştirilmelidir.

**4.2 Muayene**

**4.2.1** Söndürücüler hizmete ilk alındığı zaman kontrol edilmeli ve sonrasında yaklaşık 30 günlük aralıklarla kontrol yapılmalıdır. Şartlar gerektirdiğinde, söndürücüler daha sık aralıklarla kontrol edilmelidir.

**4.2.2** Periyodik kontroller aşağıdakilerden emin olmak için yapılmalıdır

a) Yangın söndürücünün belirlendiği yere koyulduğu,

b) Yangın söndürücüyle dış yüzeye bakacak şekilde kullanma talimatları engellenmemiş ve gözle görülür olduğu,

c) Kullanma talimatı okunaklıdır,

d) Mühür ve basınç göstergesinin kırık veya eksik olmadığı,

e) Yangın söndürücü dolu olduğu, (tartarak veya kaldırarak),

f) Yangın söndürücü açıkça zarar görmemiş, paslanmamış veya sızdırmış ve tıkanmış nozulu yoktur ve

g) Varsa basınç cihazının okunması veya göstergesi çalıştırılabilir aralıkta veya konumda olmalıdır.

**4.2.3** Yangın söndürücünün kontrolü Madde 4.2.2 a) ve b) bendindeki gibi listelenmiş koşullarda, bir eksikliği ortaya çıkardığı zaman, acil düzeltici faaliyet yapılmalıdır.

**4.2.4** Tekrar doldurulabilir söndürücünün kontrolü Madde 4.2.2 c), d), e), f) veya g) bendindeki koşullarından herhangi birinde bir eksikliği ortaya çıkardığı zaman, bu söndürücü uygun bakım işlemlerine tabi tutulmalıdır.

**4.2.5** Madde 4.2.2 c), d), e), f) veya g) bendindeki koşullarından herhangi birinde, doldurulmayan tozlu söndürücünün kontrolü bir eksikliği ortaya çıkardığı zaman, bu söndürücü hizmetten kaldırılmalıdır.

**4.2.6** Tekrar doldurulamayan temizleme maddeli söndürücünün Madde 4.2.2 c), d), e), f) veya g) bendindeki koşullarından herhangi birinde, kontrolü bir eksikliği ortaya çıkardığı zaman, bu söndürücü hizmetten kaldırılmalı ve madde iyileştirilmeli veya ortadan kaldırılmalıdır.

* Yapılan kontrol sonuçları kontrolu yapan tarafından YANGIN TÜPÜ KONTROL FORMU’na işlenir. Formların arşivlemesini İşyeri Sağlık ve Güvenlik Bürosu tarafından yapılır.

|  |  |
| --- | --- |
| HAZIRLAYAN……………………….. | ONAY………………………………İşveren Vekili |