

**FİRMA İSMİ YADA LOGOSU**

**YANGIN ALGILAMA VE ALARMSİSTEMLERİ İLK BAKIM VE DENETLEME**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ref. No** |  |  |  |
| **Tesis** |  |  |  |
| **Tesis Yetkilisi** |  |  |  |
| **Tarih** |  |  |  |
| **Denetleyen** |  |  |  |
| **Sistem Tanımı** |  |  |  |
| **\*Evet: İyi durumda \*Hayır : İyi durumda değil \*N/A : Denetleme Uygulanamaz** |
| 1- Kontrole başlanmadan evvel böyle bir kontrolün yapılacağı ilgili birimlere haber verildi mi? | **EVET** | **HAYIR** | **N/A** |
| 2- Yangın algılama panelinin montaj yeri nitelik ve nicelik açısından doğru mu? |  |  |  |
| 3- Sistemin herhangi bir elemanından gelen susturulmuş bir arıza bilgisi mevcut mu? (Var ise inceleyiniz) |  |  |  |
| 4- Sistemin toprağı gerçek toprak mı ve meger cihazı ile ölçümleme yapılmış mı? |  |  |  |
| 5- Tesisin paratoneri mevcut mu? |  |  |  |
| 6- Sistem UPS’ten veya jeneraötrden besleniyor mu? |  |  |  |
| 7- Santral üzerinde veya programında teknik personel kilidi veya şifresi var mı? |  |  |  |
| 8- Teknik personel haftalık, aylık, üç aylık, altı aylık, beş yıllık bakımları yapmış mı? Bu bakımlarla ilgili ve değiştirilen veya eklenen elemanlara ait loglar tutulmuş mu? (Lütfen açıklama giriniz.) |  |  |  |
| 9- Sistemin bakımları firma teknik ekibi tarafından mı tutuluyor? Dışarıdan ise not yazınız. Buna ait bilgi ilgili dosyada var mı? |  |  |  |
| 10- Sistem analog adresli ise kullanılan programa ait teknik bilgi ve kullanım şematiği ve dedektör adresleri liste halinde sorumlu teknisyen tarafından verildi mi? |  |  |  |
| 11- Sistem konvansiyonel ise santral başından hat kopuk, hat kısa devre, yangın, şebeke kesik vs. gibi testler yapıldı mı? (Neticelerini açıklama kısmına yazınız.) |  |  |  |
| 12- Zone, loop, siren ve diğer eleman kablo uçları yüksüklü mü? |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **Açıklamalar:** |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
| Denetleyen |  | Tesis Yetkilisi |  |
| İmza ve Tarih |  | İmza ve Tarih |  |