

 ABDULLAH GÜL ÜNİVERSİTESİ	ENERJİ YÖNETİM SİSTEMİ YANGIN ALGILAMA SİSTEMİ BAKIM FORMU			Doküman No	EnYS.FR.24
				Yayın Tarihi	4.10.2023
				Revizyon No	1
				Revizyon Tarihi	23.05.2025
Sayfa No	1/1				
Yangın Algılama Sisteminin Adı					
Bakım Tarihi					
Bakım Türü	Periyodik <input type="checkbox"/>	Düzeltilici <input type="checkbox"/>			
Lokasyon					
Bakım Ekibi/Yüklenici					
KONTROL LİSTESİ					
No	Kontrol Noktası	Ölçüm / Gözlem	Sonuç (OK / NOK)	Açıklama	
A. Yangın Santrali					
1	Panel genel durum / hata LED kontrolü				
2	LCD ve tuş takımı fonksiyon testi				
3	Yazılım versiyonu güncelliği				
B. Dedektörler					
4	Duman dedektörleri fonksiyon testi (test spreyi)				
5	Sıcaklık dedektörleri fonksiyon testi				
6	Kir / toz kontrolü & temizliği				
C. Manuel Butonlar					
7	Butonlar tetiklenerek alarm testi				
8	Buton reset mekanizması kontrolü				
D. Siren / Flaşör					
9	Siren görsel-ışitsel çalışma testi				
10	Flaşör ışık seviyesi kontrolü				
E. Enerji & Aküler					
11	Akü voltaj ölçümü (V)				
12	Akü fiziksel durumu (şişme, korozyon)				
13	Elektrik kesintisinde akü destek süresi				
F. İletişim & Röle Çıkışları					
14	Haberleşme hattı (Modbus/IP) bağlantı kontrolü				
15	Alarm & hata röle çıkış fonksiyon testi				
G. Kablo ve Hat Kontrolleri					
16	Loop kablo izolasyon ve süreklilik testi				
17	Tavan tavan arası / shaft kablo güzergahı fiziki kontrol				
H. Dokümantasyon					
18	Cihaz listesi güncel mi?				
19	Şemalar ve yangın zon planları binada mevcut mu?				
GENEL DEĞERLENDİRME:					
KONTROLÜ YAPAN			ONAYLAYAN		
<i>Ad, Soyad İmza</i>			<i>Ad, Soyad İmza</i>		