|  |
| --- |
| **Adıyaman Üniversitesi****........................** |
| **MEKÂN** | **MARKA** | **MODEL** | **ID / SERİAL** | **ÜRETİM** |
|  |  |   |  |   |
| **PRİME GÜÇ (KVA)** | **STANDBY GÜÇ (KVA)** | **DİZEL MOTOR** | **ALTERNATÖR** | **KON. PANELİ** | **YAĞ KAPASİTE** |  |  |
|   |   |   |   |   |   |  |  |
| **YAĞ FİLT.** | **MAZOT FİLT.** | **HAVA FİLT.** | **BYPASS FİLTRESİ** |
| **CİNSİ** | **ADEDİ** | **CİNSİ** | **ADEDİ** | **CİNSİ** | **ADEDİ** | **CİNSİ** | **ADEDİ** |
|   |   |   |   |   |   |   |   |
| **RUTİN KONTROLLER** | **Kontrol Sırasında Tespit Edilen Aksaklıklar** | **Tarih / Kontrolü Yapan Personel İmza** |
| **Yakıt seviyesi kontrolü** |  |   |    |
| **Kontrol panosu ve göstergelerinin kontrolü**  |  |
| **Yağ Kontrolü** |  |
| **Antifiriz Derecesi Kontrolü** |  |
| **Jeneratörün bir elektrik kesintisi durumunda devreye giriş kontrolü** |  |
| **Akü/ Redresör /Marş Kontrolü** |  |
|  **Soğutma suyu ve kaçağı kontrolü** |  |
| **Isıtıcı Kontrolü** |  |
| **Genel Kontrol ve Test Çalıştırma** |  |