|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **MARKASI** | | |  | | | **KAPASİTE** | | |  | | **BAKIM KONTROL PERİYODU**  **AYLIK YILLIK** | |
| **SERİ NO** | | |  | | | **CİHAZ KODU** | | |  | |
| **MODELİ** | | |  | | | **KULLANIM YERİ** | | |  | | **YILI:** | |
| **YAPILACAK KONTROLLER** | | | | | | | **UYGUNLUĞU** | | **TESPİT EDİLEN AKSAKLIKLAR** | | | |
| **UYGUN** | **DEĞİL** |
| **1** | Giriş çıkış voltaj ve akım değerleri ekrandan okunarak kontrol edilecek. | | | | | |  |  |  | | | |
| **2** | Cihaz menüsünde çalışma fonksiyonları kontrol edilecek. | | | | | |  |  |  | | | |
| **3** | Cihaz menüsünden çalışma sıcaklığı kontrol edilecek(40 dereceyi geçmemeli) | | | | | |  |  |  | | | |
| **4** | Cihaz giriş ve çıkış dağıtım panolarındaki sigorta ve şartellerin durumu kontrol edilecek. | | | | | |  |  |  | | | |
| **5** | Cihaz hafızasında tutulan ikaz ve uyarılar varsa okunarak rapor bölümüne yazılacak. | | | | | |  |  |  | | | |
| **6** | Cihazın giriş çıkış akım gerilim ve gerilim değerleri ile çalışma değerleri ekrandan okunup forma işlenecek. | | | | | |  |  |  | | | |
| **7** | Serpantinlerin ve kanatların temizliği | | | | | |  |  |  | | | |
| **8** | Nemlendiricilerin püskürtme mod  ülleri,şamandıraları | | | | | |  |  |  | | | |
| **9** | Vanaların yaz kış pozisyonu, Filtrelerin kirlilik durumu | | | | | |  |  |  | | | |
| **10** | Tüm elektriksel bağlantıları ve elemanları | | | | | |  |  |  | | | |
| **11** | Cihaza bağlı menfezlerin kontrolü ve temizliği | | | | | |  |  |  | | | |
| **12** | Motor sürücüleri ( akım, gerilim, faz..) | | | | | |  |  |  | | | |
| **13** | Cihazın çalışması dinlendiğinde alışılmadık bir ses var mı? | | | | | |  |  |  | | | |
| **NOT:** Tespit edilen arızalar giderilecek. Giderilemeyen arızalar ve yapılan işlemler açıklamalar/teknik rapor kısmına yazılacak. Teknik servis amirine ve üst yönetime bilgi verilecek. Günlük bakımlar her sabah yapılacak. | | | | | | | | | | | |
| **KONTROL DEĞERLERİ** | | | | | | | | | | | |
| **İKLİMLENDİRME KONTROL/BAKIM** | | | | | | | **HAVALANDIRMA KONTROL/BAKIM** | | | | |
| **Tarih-Saat** | | **Uygun** | | **Uygun Değil** | **Açıklamalar** | | **Tarih-Saat** | **Uygun** | **Uygun Değil** | **Açıklamalar** | |
|  | |  | |  |  | |  |  |  |  | |
|  | |  | |  |  | |  |  |  |  | |
|  | |  | |  |  | |  |  |  |  | |
|  | |  | |  |  | |  |  |  |  | |
|  | |  | |  |  | |  |  |  |  | |
|  | |  | |  |  | |  |  |  |  | |
|  | |  | |  |  | |  |  |  |  | |
|  | |  | |  |  | |  |  |  |  | |
|  | |  | |  |  | |  |  |  |  | |
|  | |  | |  |  | |  |  |  |  | |
|  | |  | |  |  | |  |  |  |  | |
|  | |  | |  |  | |  |  |  |  | |
|  | |  | |  |  | |  |  |  |  | |
|  | |  | |  |  | |  |  |  |  | |
| **Teknik Rapor** | | | | | | | | | | | |
| Teknik Servis Sorumlusu  Adı-Soyadı -İmza | | | | | | | | | | | |