**YETERLİLİKLER**

1. Periyodik kontrolü yapacak firma [TÜRKAK ISO17020 Akreditasyonuna](https://altenerji.com/teknik-blog/f/t%C3%BCrkak-is0iec-17020-akredi%CC%87tasyonumuz-yayinlandi) sahip olmalı ve Akreditasyon Kapsamında Elektrik Tesisatı ( Topraklama, Elektrik Panosu, Termografik Muayene , Kaçak Akım Rölesi ) bulunmalıdır.
2. Kontrolü yapacak firmanın ve personelinin iş güvenliği evrakları, zimmet tutanakları, yetkinlik evrakları tam olacaktır.
3. Kontrolü yapacak personel Ekipnet Kalıcı Kayıt Numarası ile Ekipnet Sistemine kayıtlı olacaktır.
4. Ölçüm yapılan cihazlar Akredite Kalibrasyon Laboratuvarından kalibrasyonu yapılmış ve kalibrasyonun üzerinden 1 Yıl geçmemiş olmalıdır.

**KONTROL KRİTERLERİ**

1. Tesisat genelinde Elektrik Dağıtım Panoları Kontrol edilir.
2. Tesisat genelinde topraklama Ölçümleri Yapılır.
3. Tesisat genelinde Kaçak Akım Rölesi testleri yapılır.
4. Tesisat genelinde termografik ölçümler yapılır.
5. Jeneratör mevcutsa kontrolleri yapılır.
6. Tesis genelinde elektrik kabloları, kablo yolları kontrol edilir.
7. Elektrik odası mevcutsa mevzuata uygunluğu kontrol edilir.

**RAPORLAMA**

1. [Raporlarda](http://altenerji.com/teknik-blog/f/yildirimdan-korunma-nedi%CC%87r-nasil-yapilir) cihaz bilgileri, cihaz kalibrasyon bilgileri, tesisle ilgili genel bilgiler, kontrol metodu ( standart ve yönetmelikler) , kontrol uzmanı ve onaylayan kişi bilgileri, tesisat teknik bilgiler ( tesisat tipi, enerji dağıtım şirketi gibi bilgiler bulunacaktır.
2. [Raporlar](https://altenerji.com/topraklama-olcum-raporu-1) ıslak imzalı ya da e-imzalı olarak cihaz kalibrasyonları, akreditasyon kapsamı ve personel yetki belgeleri ile birlikte teslim edilecektir.