**ÇEVRE LİSANSI**

**BAŞVURUSUNDA BULUNACAK İŞLETMELERİN**

**SAĞLAMASI GEREKEN FİZİKİ ŞARTLAR**

**Tesisin Adı :**

**Tesisin Adresi :**

**Çevre Lisansının Konusu :** Elektrikli ve Elektronik Eşya İşleme

**İlgili Tebliğ :** Atık Elektrikli ve Elektronik Eşyaların Yönetimi Hakkında Yönetmelik

**İnceleme Tarihi :**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **İşletmenin Sağlaması Zorunlu Fiziksel Şartlar** | **EVET** | **HAYIR** |
| **1** | “TS 13615 İşyerleri - Atık elektrikli ve elektronik ekipman işleme tesisleri için kurallar” Belgesi veya Uygunluk Görüşü bulunmaktadır. |  |  |
| **2** | İşletmede …/…/….. tarihli ve ……….. rapor nolu kapasite raporunda yukarıda belirtilen makine ve ekipmanlar işletmede bulunmaktadır. |  |  |
| **3** | Yukarıda belirtilen ve Kapasite Raporunda yer alan makine ve ekipmanların montajı tamamlanmış ve faaliyete hazırdır. |  |  |
| **4** | Radyasyon ölçüm cihazının Türkiye Enerji, Nükleer ve Maden Araştırma Kurumundan teknik uygunluğuna ilişkin kalibrasyon sertifikası bulunmaktadır. |  |  |
| **5** | Radyasyon ölçüm cihazı (radyasyon paneli veya el cihazı) ve bu cihazı kullanacak personelin eğitim sertifikası bulunmaktadır. |  |  |
| **6** | 31/12/2004 tarihli ve 25687 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Su Kirliliği Kontrolü Yönetmeliği ile getirilen yükümlülüklere uyulmaktadır. |  |  |
| **7** | Tesise ait Endüstriyel Atık Yönetim Planı başvuru yazısı veya Onay Yazsısı bulunmaktadır. |  |  |

**NOT: İl Müdürlüğü’nün uygunluk yazısı ekinde ilgili yönetmeliğe göre tesis hangi AEEE alacak ise Ek-1/B ve Ek-2/A’da (1/1/2024 tarihinden itibaren) verilen gruplandırmalara göre verilmeli ve bu tabloda yer alan teknik şartlar buna göre doldurulmalıdır.**

\*Bütün sayfalar paraflı olmalıdır

**İncelemeyi Yapanların**

**Adı Soyadı Unvanı İmza**