1. **GENEL BİLGİLER**
   1. İşletmenin Ticari Ünvanı:
   2. Vergi Dairesi/Numarası:
   3. Faaliyet Adresi:
   4. Telefon/Faks No:
   5. Faaliyet Sektörü:
   6. Çalışan Personel Sayısı:
   7. Çalışma periyodu hakkında bilgiler
      1. Toplam Çalışma Süresi (İş günü/yıl) :
      2. Sürekli veya kesikli (kesikli ise günde ortalama çalıştığı süre) :
      3. Vardiya sayısı ve saatleri :
   8. İşyeri açma ve çalışma ruhsatı :

( ) Yok ( )Var

* 1. Resmi Temaslarda İşyerini Temsil Etmeye Yetkili ve İmza Sirküsü Olan Şahıs/Şahıslar

Adı ve Soyadı:

Ünvanı:

T.C.Kimlik No:

Telefon

E-posta Adresi:

1. **TEKNİK BİLGİLER**
   1. İş yerinin su temin şekli ve miktarı:

Kaynağı Miktarı (m3/ay)

( ) Şebekeden ……….

( ) Kuyudan ……….

DSİ İzin Belgesi ( ) var ( ) yok

( ) Taşıma / tanker vb. ……….

( ) Diğer (açıklayınız) ……….

* 1. Kullanılan su miktarı ve kaynakları:

# Kaynağı Miktarı (m3/ay)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Proses Üretim ……….  Evsel ……….  Soğutma Suyu ……….  Kazan ……….  Diğer ………. |  |  |

* 1. Tesisin atıksu oluşan bölümleri

# Kaynağı Miktarı (m3/ay)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Proses Üretim ……….  Evsel ……….  Soğutma Suyu ……….  Kazan ……….  Diğer ………. |  |  |

* 1. Atıksu deşarj ortamı

Deşarj Noktası Sayısı Deşarj Miktarı (m3/ay)

( ) Kanalizasyon ………. ……….

( ) Fosseptik ………. ……….

* 1. İşletmenin oluşturduğu atık türleri ve miktarları

# Atık Adı Miktarı (kg/yıl)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |

* 1. Çevre kirlenmesine karşı alınan veya alınacak tedbirler (arıtma tesisi, çamur giderme yönetimi, katı atık giderme işlemleri, hava kirliliği kontrolü v.b.)