**KORKUTELİ ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİNDE**

**KURULACAK TESİSE AİT TEKNİK BİLGİ FORMU**

**ELEKTRİK ENERJİSİ İHTİYACI** (Trafo gücü) :…………………………… kVA

**DOĞALGAZ ENERJİSİ İHTİYACI**  :…………………………… m3 /gün

**İÇME – KULLANMA SUYU İHTİYACI** :…………………………… m3/gün

**TELEFON İHTİYACI** :…………………………… adet

**EVSEL ATIKSU MİKTARI**  :…………………………… m3 /gün

**ENDÜSTRİYEL ATIK SU MİKTARI** :…………………………… m3/gün

 (Proses kaynaklı veya Tank yıkama suları)

**ATIK SU KARAKTERİSTİKLERİ**

Sıcaklık :………………………………

PH :………………………………

KOI(Kimyasal Oksijen İhtiyacı) :………………………………

AKM (Askıda Katı Madde) :………………………………

Toplam P(P04-P), TKN :………………………………

Metal Bileşikleri :………………………………

**ATIK SULARIN KANALİZASYONA VERİLİŞ**: ön arıtmalı ( ) ön arıtmasız ( )

**ŞEKLİ**

**ÇIKABİLECEK KATI ATIKLARIN CİNSİ** :………………………………

(Yaklaşık miktarları bertaraf yöntemleri)

**KULLANILACAK DİĞER YAKIT CİNSLERİ** :………………………………

 :………………………………

**KULLANILACAK YAKIT MİKTARLARI** :……………………………..ton/gün

 :………………………………

**BACA GAZI KAREKTERİSTİKLERİ** :………………………………

**HAVA KİRLİLİĞİ FAKTÖRLERİ**  :………………………………

(Oluşabilecek emisyonlar ve

 alınacak tedbirler belirtilecek)

 Kaşe-İmza