



ATIKSU KANAL BAĞLANTI İZİNİ BAŞVURU FORMU

I. MÜKELLEF İLE İLGİLİ BİLGİLER

A) Müracaat eden kurum, kuruluş veya işletmenin adı ve adresi (ada / parsel)

B) İşletme sahibinin ve işleticinin adı ve iletişim bilgisi

C) Çevre konularıyla ilgili personel/personellerin ve çevre danışmanının adı, soyadı ve iletişim bilgileri

D) İşletme iletişim bilgileri (tel, e-posta, faks)

TEL :

FAX :

E-posta :

Muradiye Organize Sanayi Bölgesi tarafından verilen bu başvuru formunun eldeki verilere, yapılan incelemelere dayanılarak doldurulduğunu, tesisle ilgili sorumluluğun firma bünyesinde kuruluşça yüklenildiğini ayrıca kuruluşu temsile yetkili şahsında aynı sorumluluğu paylaştığını kabul ve taahhüt ederiz.

(Tesis Müdürünün Ad-Soyad kaşe ve İmzası)

(Tesis Teknik Sorumlusunun: Ad-Soyad kaşe ve imzası)

E) MUOSB Müdürlüğü'nce bağlantı belgesi verilecek tesisin;

Adresi :

Pafta No :

Ada No :

Parsel No :

Parsel Alanı :



ATIKSU KANAL BAĞLANTI İZİNİ BAŞVURU FORMU

KURULUŞLA İLGİLİ BİLGİLER

F) Kuruluşun Sektörü ve Nace Kodu:

G) Üretilen Ürünler Hakkında Kısa Bilgi:

H) Üretimde Kullanılan hammaddeler hakkında kısa bilgi:

İ) İşletmenin çalışma günleri:

J) İşletmenin vardiya sayısı:

K) İşletmenin toplam personel sayısı

Yönetici :

İdari Personel :

İşçi :

Diğer :

Toplam :



ATIKSU KANAL BAĞLANTI İZİNİ BAŞVURU FORMU

II. ATIKSULARLA İLGİLİ BİLGİLER

L) İşletmede oluşan atıksu miktarları

Atıksu Türü	Atıksu Miktarları	
	Ortalama	
	m ³ /Gün	m ³ /Ay
Proses Atıksuları		
Soğutma suları		
Evsel Atıksuları (Tuvalet, banyo, kantin ve sosyal tesislerden gelen sular)		
Kazan Suyu		
Diğer		
TOPLAM		

III. SU TEMİNİ VE ATIKSU DEŞARJI İLE İLGİLİ BİLGİLER

a) Mevcut şebeke suyundan yararlanılmaktadır. EVET HAYIR

b) "a" Şıkkının cevabı "hayır" ise diğer su kaynağının cinsi
Taşıma suyu(Tanker vb.) Kuyu Suyu Diğer(Açıklayınız)

c) "b" Şıkkında verilen kaynağın sayacı,
Var Yok

Atıksular nereye atılmaktadır?
Kanalizasyon Fosseptik Diğer(Açıklayınız)

d) Tanker günlük kullanım miktarı:

e) Kuyu adedi :

Kuyu Derinlikleri :



ATIKSU KANAL BAĞLANTI İZİNİ BAŞVURU FORMU

EK – ENDÜSTRİ SEKTÖRLERİ

A) Gıda Sanayi ve Sektörü

Un fabrikaları, makarna fabrikaları, maya sanayi, süt ve süt ürünleri, yağlı tohumlardan yağ çıkarılması ve sıvı yağ rafinasyonu, zeytinyağı ve sabun üretimi, katı yağ rafinasyonu, mezbahalar ve entegre et tesisleri, balık ve kemik unu üretimi, hayvan kesimi yan ürünleri işletme, sebze ve meyve yıkama ve işleme, sebze ve meyve yıkama – işleme, bitki işleme, şeker sanayi, tuz işletmeleri, tarla balıkçılığı, su ürünleri değerlendirme buna benzer sanayi kuruluşları.

B) İçki Sanayi Sektörü

Alkolsüz içkiler (Meşrubat) sanayi, alkol ve alkollü içki sanayi, bira ve malt üretimi, melastan alkol üretimi.

C) Maden Sanayi Sektörü

Demir ve demir dışı metal cevherleri, kömür üretimi ve nakli, bor cevheri, seramik ve toprak sanayi, çimento, taş kırma, toprak sanayi ve buna benzer sanayi kuruluşları.

D) Cam Sanayi sektörü

Cam eşya, düz cam ve pencere camı imali, cam yünü hazırlama, gümüş kaplamalı ve kaplamasız ayna imali.

E) Kömür Hazırlama, İşleme ve Enerji Üretimi Sektörü

Taş kömürü ve linyit kömürü hazırlama kok ve havagazı üretimi, termik santraller, nükleer santraller, jeotermal santraller, soğutma suyu ve benzerleri, kapalı devre çalışan endüstriyel soğutma suları, fueloil ve kömürle çalışan buhar kazanları ve benzeri tesisler.

F) Tekstil Sanayi Sektörü

Açık elyaf, iplik üretimi ve terbiyesi, dokunmuş kumaş terbiyesi, pamuklu tekstil ve benzerleri, çırçır sanayi, yün yıkama, terbiye, dokuma ve benzerleri örgü kumaş terbiyesi ve benzerleri, halı terbiyesi ve benzerleri, sentetik tekstil terbiyesi ve benzerleri.

G) Petrol Sanayi Sektörü

Petrol rafinerileri, petrol dolum tesisleri ve benzerleri

H) Deri ve Deri Mamulleri Sanayi

İ) Selüloz Kağıt – Karton Sanayi Sektörü

Yarı selüloz üretimi, ağarlatılmamış – ağarlatılmış selüloz üretimi, saf selüloz üretimi, nişasta katkısız kağıt üretimi, nişasta katkılı kağıt üretimi, saf selülozdan elde edilen çok ince dokulu kağıt üretimi, yüzey kaplamalı – dolgulu kağıt üretimi, kırpıntı kağıt yüzdesi yüksek olmayan kağıt üretimi, parsömen kağıdı üretimi ve benzeri.

J) Kimya Sanayi Sektörü

Klor alkali sanayi, perborat ve diğer bor ürünleri sanayi, zırnık üretimi ve benzerleri, boya ve mürekkep sanayi, boya ham madde ve yardımcı madde sanayi, ilaç sanayi, gübre sanayi, plastik sanayi, boru, film, hortum, kauçuk sanayi, taşıt lastiği ve lastik kaplamacılığı, tıbbi ve zirai müstahzarat sanayi (laboratuvarlar, taneli maddeler, kozmetik); deterjan sanayi, petrokimya ve hidrokarbon üretim tesisleri, soda üretimi, karpit üretimi, baryum bileşikler üretimi, dispers oksitler üretimi ve benzerleri



ATIKSU KANAL BAĞLANTI İZİNİ BAŞVURU FORMU

K) Metal Sanayi Sektörü

Demir çelik işleme tesisleri genelde metal hazırlama ve işleme, galvanizleme, dağlama, elektrolitik kaplama, metal renklendirme, çinko kaplama, su verme sertleştirme, iletken plaka imalatı, akü imalatı, emayeleme sırlama, mineleme tesisleri, metal taşlama ve zımparalama tesisleri, metal cilalama ve vernikleme tesisleri, laklama-boyama, demir dışı metal üretimi, alüminyum oksit ve alüminyum izabesi demir ve demir dışı dökümhane ve metal şekillendirme ve benzeri.

L) Ağaç Mamulleri ve Mobilya Sanayi Sektörü

Kereste ve doğrama, sunta kutu, ambalaj, mekik, duralit ve benzerleri

M) Seri Makine İmalatı, Elektrik Makineleri ve Techizatı, Yedek Parça Sanayi Sektörü

N) Taşıt Fabrikaları ve Tamirhaneleri, Tersaneler ve Kayikhaneler

Motorlu ve motorsuz taşıt tamirhaneleri, otomobil, kamyon, traktör, minibüs, bisiklet ve motosiklet benzeri taşıt aracı üreten fabrikalar, tersaneler ve gemi söküm tesisleri

O) Karışık Endüstriler

Büyük ve Küçük Organize Sanayi Bölgeleri ve Sektör belirlemesi yapılmayan diğer sanayiler.

P) Endüstriyel Nitelikli Atıksu Üreten Diğer Tesisler

İçme suyu filtrelerinin geri yıkama suları, endüstriyel soğutma suları, hava kirliliği kontrol amacıyla kullanılan filtre su ve çamurları, benzin istasyonları yer ve taşıt yıkama atıksuları, katı atık değerlendirme ve bertaraf tesislerinden gelen atıksular, benzin istasyonlarından gelen atıksular, tutkal ve zambak üretim atıksuları, su yumuşatma, demineralizasyon ve rejenerasyon, aktif karbon yıkama ve rejenerasyon tesisleri.