

 <b>ALOSBİ</b> <small>Aliağa Kimya Endüstri ve Karma Organize Sanayi Bölgesi</small>	<b>ATIKSU KANAL BAĞLANTI İZİNİ BAŞVURU FORMU</b>	Doküman No	CEV.FR.002
		İlk Yayın Tarihi	04.02.2010
		Revizyon Tarihi	03
		Revizyon No	21.01.2020
		Sayfa	1/5

## I. MÜKELLEF İLE İLGİLİ BİLGİLER

- A) Müracaat eden kurum, kuruluş veya işletmenin adı ve adresi
- B) İşletme sahibinin ve işleticinin adı ve adresi
- C) Çevre konularıyla ilgili personel/personellerin adı, soyadı ve iletişim bilgileri
- D) İşletme iletişim bilgileri ( tel, e-posta, faks)

TEL :  
FAX :  
E-posta :

Aliağa 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. Ayrıca yanlış bilgi vermekten doğacak bütün sorumluluğun Su Kirliliği Kontrol Yönetmeliği'nin 44-45-46-47-48-49-50. Maddeleri uyarınca tarafımıza ait olduğunu şimdiden kabul ve beyan ederiz.

...../...../..... ( Sorumlu Teknik Kişi veya Kuruluşun Adı ve İmzası)  
...../...../..... ( Kuruluş sorumlusu: Ad-Soyad kaşe ve imzası)  
...../...../..... (İşletme Atıksu Sorumlusu: Ad-Soyad kaşe ve imzası)

- E) ALOSBİ Müdürlüğü'nce bağlantı yapılacak parselin,

Adresi :  
Pafta No :  
Ada No :  
Parsel No :  
Parsel Alanı :

 <b>ALOSBi</b> <small>Alaa Kimya İhtisas ve Karma Organize Sanayi Bölgesi</small>	<b>ATIKSU KANAL BAĞLANTI İZNI BAŞVURU FORMU</b>	Doküman No	CEV.FR.002
		İlk Yayın Tarihi	04.02.2010
		Revizyon Tarihi	03
		Revizyon No	21.01.2020
		Sayfa	2/5

### KURULUŞLA İLGİLİ BİLGİLER

- F) Kuruluşun Sektörü:
- G) Üretilen ürünler ve miktarları (Gelecek üç yıl için öngörülen üretim değişikliklerine bağlı olarak oluşacak muhtemel değişiklikler ayrıca belirtilmelidir.)
- H) Kullanılan hammaddeler ve miktarları (Gelecek 3 yıl için öngörülen üretim değişikliklerine bağlı olarak oluşacak muhtemel değişiklikler ayrıca belirtilmelidir.)
- I) Kesikli çalışan işletmeler atıksu ürettikleri proses süreleri hakkında detaylı bilgileri vermelidir.
- J) İşletmenin vardiya şekli:
- K) İşletmenin toplam personel sayısı (Gelecekteki 3 yıl içinde öngörülen üretim değişiklikleri ayrıca belirtilmelidir.)
- Yönetici :  
İdari Personel :  
İşçi :  
Diğer :  
Toplam :
- L) Hammadde, ürün ve katı atıkların depolandığı yere ilişkin ayrıntılı bilgiler

 <b>ALOSBİ</b> <small>Alağa Kimya İhtisas ve Karma Organize Sanayi Bölgesi</small>	<b>ATIKSU KANAL BAĞLANTI İZİNİ BAŞVURU FORMU</b>	Doküman No	CEV.FR.002
		İlk Yayın Tarihi	04.02.2010
		Revizyon Tarihi	03
		Revizyon No	21.01.2020
		Sayfa	3/5

## II. ATIKSULARLA İLGİLİ BİLGİLER

A) İşletmede oluşan atıksu miktarları

Atıksu Türü	Atıksu Miktarları			
	Ortalama		Maksimum	
	m <sup>3</sup> /Saat	m <sup>3</sup> /Gün	m <sup>3</sup> /Saat	m <sup>3</sup> /Gün
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) ALOSBI 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 :

Kuyunun mevcut sürekli debisi : L/sn

Kuyudan günlük çekilen toplam su miktarı: m<sup>3</sup>

 <b>ALOSBI</b> <small>Alga Kimya İhtisas ve Karma Organik Sanayi Bölgesi</small>	<b>ATIKSU KANAL BAĞLANTI İZİNİ BAŞVURU FORMU</b>	Doküman No	CEV.FR.002
		İlk Yayın Tarihi	04.02.2010
		Revizyon Tarihi	03
		Revizyon No	21.01.2020
		Sayfa	4/5

## 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

### I) 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

 <b>ALOSBI</b> <small>Alaa Kimya İhtisas ve Karma Organize Sanayi Bölgesi</small>	<b>ATIKSU KANAL BAĞLANTI İZNI BAŞVURU FORMU</b>	Doküman No	CEV.FR.002
		İlk Yayın Tarihi	04.02.2010
		Revizyon Tarihi	03
		Revizyon No	21.01.2020
		Sayfa	5/5

**K) Metal Sanayi Sektörü**

Demir elik 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) Ađaç Mamulleri ve Mobilya Sanayi Sektörü**

Kereste ve dođrama, 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 Kayıkhaneler**

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 zank üretim atıksuları, su yumuşatma, demineralizasyon ve rejenerasyon, aktif karbon yıkama ve rejenerasyon tesisleri.