

ÇORLU 1 OSB BÖLGE
MÜDÜRLÜĞÜNE

Firmamızdan kaynaklanan endüstriyel atıksu oluşmamakta olup personel kullanımından aylık ton evsel/endüstriyel (atıksu tipi belirtilecek) atıksu oluşmaktadır. Oluşan evsel/endüstriyel (atıksu tipi belirtilecek) atıksularımızı maksimum 20 tonluk kapasiteli vidanjörler ile ayda Adet olmak üzere atık su arıtma tesisinize arıtmak üzere göndermek istemekteyiz.

Tesisinize gönderim sağlayacağımız vidanjör bilgileri aşağıdaki gibidir.

- Vidanjör Firması:
- Vidanjör Kapasitesi: En fazla 20 ton
- Gönderimi sağlanacak vidanjör plakaları:
59
59
59

Gereğini bilgilerinize arz ederiz.

İmza kaşe

EKLER

1. Prosesle ait iş akım şeması ve proses özeti
2. İmza Sirküleri
3. Vidanjör firması ile yapılan sözleşme örneği



ÇORLU1 OSB VİDANJÖR İLE ATIKSU ALIM SÖZLEŞMESİ

FİRMA ADI:

FİRMA ADRESİ:

TEL NO:

VERGİ NO:

VERGİ DAİRESİ:

FİRMA ADA / PAFTA / PARSEL:/...../.....

ÇORLU1 ORGANİZE BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

VİDANJÖR İLE ATIKSU ALIM SÖZLEŞMESİ

1. AMAÇ

Çorlu1 OSB Atık Su Arıtma Tesisine, firma tarafından temin edilecek ruhsatlı vidanjör ile atık su gönderen firma ile Bölge Müdürlüğü arasında, hizmet koşullarını ve uyulması gereken asgari kuralları belirten bir sözleşmedir.

2. KAPSAM

Bu hizmet, EK-1’de verilen ham atıksu limit değerlerinde, OSB katılımcıları tarafından veya OSB dışındaki firmalar tarafından gönderilen evsel ve endüstriyel nitelikteki atık suyun, Çorlu1 OSB Ortak Atık Su Arıtma Tesisinde arıtılması işlemlerini kapsamaktadır.

3. SÖZLEŞMENİN TARAFLARI

Sözleşme, Çorlu1 Organize Sanayi Bölge Müdürlüğü (sözleşmede “Bölge Müdürlüğü” diye anılacaktır) ile diğer tarafta (sözleşmede “Firma” diye anılacaktır) arasında aşağıda belirtilen şartlar çerçevesinde imzalanmıştır. Vidanjör hizmeti tarafından sağlanacaktır.

4. HİZMET İŞLEYİŞ MEKANİZMASI

OSB sınırları içerisinde veya dışında bulunan firmalardan atık suların alımı ile ilgili olarak yapılacak işlemlerde, EK-1’de verilen 15.03.2013 tarih ve 2013/2 sayılı yönetim kurulu kararında belirtilen arıtma tesisi giriş atık su limit değerlerini sağlaması gerekmektedir.

Tesise gönderilen atık su içerisinde, tehlikeli madde, katı yağ – gres, kum, çamur ve burada belirtilmeyen ancak Çevre Kanunu ve Yönetmeliklerinde tanımlanmış tehlikeli maddelerin ve arıtma tesisinin işleyişine zarar verecek nitelikteki hiçbir maddenin bulunmaması gerekmekte olup, firma getirilecek atıksuyunu bu niteliklerde olduğunu kabul ve beyan etmiştir. Gerekli önlemlerin alınması ile ilgili sorumluluk tamamen sözleşmede belirtilen firmaya aittir. Firmadan ya da getirilen atık sudan kaynaklı olarak bir çevre zararının doğması ya da Bölge Müdürlüğü’nün bir ceza ile karşılaşması halinde bütün zarar ziyan ve yapılan ödeme firma tarafından karşılanacaktır. Firmadan kaynaklanan bir zarar meydana gelmesi halinde, uğranılan zararın ziyanın tazmini yanında firmaya hizmet bedelinin on katı cezai işlem uygulanacaktır.

Her gelecek vidanjörden numuneler alınacak ve analizler yapılacaktır. Analiz sonucuna göre Bölge Müdürlüğü, arıtma tesisi kapasitesini zorlayacak, arıtma tesisinin verimini düşürecek atık suların tesise alınmamasına karar verebilir. Bölge Müdürlüğü isterse, atık suyun olduğu ve biriktirildiği noktada haberli/habersiz denetim yapabilir.

Arıtma tesisi personelinin gösterdiği noktadan atık su boşaltımı yapılacaktır. Vidanjör alım saatleri, arıtma tesisi personellerinin çalışma saatlerine göre düzenlenecektir; saat 18:00 den sonra atıksu alımı yapılmayacaktır.

Vidanjörler atıksu boşaltımı için analiz sonuçlarını ve işlem onayını bekleyecektir.

Mücbir sebeplerden dolayı (yangın, deprem, sel, AAT teknik sorunlar vs.) arıtma tesisine atık su alımına Bölge Müdürlüğü geçici olarak son verebilir.

Atık suyun alınıp alınmaması tamamı ile Bölge Müdürlüğü'nün takdirindedir.

Firma, vidanjör takip fişleri üzerinde gerekli bilgilerin eksiksiz doldurulmasından sorumludur. Yapılan denetimlerde eksik belgelerden kaynaklanan cezai işlemlerden Bölge Müdürlüğü sorumlu tutulmayacaktır.

Atık sular arıtmaya kabul edildiğinde teslim fişi doldurulacaktır.

Firma iş sağlığı ve güvenliği kapsamındaki tüm sorumluluklarını yerine getirmek zorundadır.

Firma gönderdiği atık suyun sorumluluğunu Atık Su Arıtma Tesisi boşaltım noktasına kadar taşımakla yükümlüdür. Taşıma esnasında olabilecek olumsuzluklardan Bölge Müdürlüğü sorumlu değildir.

5. HİZMET BEDELİ

Hizmet bedeli sözleşme aşamasında 8 (sekiz) vidanjör ücreti peşin olmak üzere, vidanjör başına alınacaktır.

Sözleşme aşamasında firma tarafından peşin ödenecek olan 8 vidanjör hizmet bedeli ücretinin; firma tarafından sözleşme süresi içerisinde 8 vidanjör gönderilmemesi veya hiç gönderilmemesi, sözleşmenin süresinin dolması, sözleşmenin herhangi bir nedenle iptal edilmesi durumlarında iadesi yapılmayacaktır; bu hususta firma sözleşme aşamasında yaptığı peşin ödemelerin iadesi konusunda talepte bulunmayacaktır.

Bölge katılımcılarımız için;

Evsel atık su vidanjör başı 3.498,28 TL + KDV

Endüstriyel atık su 1.500 mg/lt KOI değerine kadar 6.122,12 TL + KDV

Endüstriyel atık su KOI değeri 1.500 mg/lt ile 3.000 mg/lt arasında 8.162,82 TL+ KDV
(Tesisin kapasite durumuna göre)

KOI değeri 3.000 mg/lt üzerinde olan atık sular tesise alınmayacaktır.

Bölge dışı firmalar için;

Evsel atık su vidanjör başı 8.162,82 TL + KDV

Endüstriyel atık su 1.500 mg/lt KOI değerine kadar 12.244,23 TL + KDV

Endüstriyel atık su KOI değeri 1.500 mg/lt ile 3.000 mg/lt arasında 16.325,64 TL+ KDV
(Tesisin kapasite durumuna göre)

KOI değeri 3.000 mg/lt üzerinde olan atık sular tesise alınmayacaktır.

Ek-1'de verilen, diğer ham su giriş değerlerinin üzerindeki atıksular için karar, Bölge Müdürlüğü tarafından Atıksu Arıtma Tesisinin kapasitesine göre verilecektir.

Ücretler aşağıda verilen banka hesabına yatırılacaktır.

Hesap Adı: Çorlu1 Organize Sanayi Bölgesi

Halkbank – Yeni Çorlu Şubesi

IBAN: TR91 0001 2001 4130 0016 1000 89

6. HİZMET BEDELİ ARTIŐI

Müteşebbis Heyet, Yönetim Kurulu ya da kanun ve yönetmelikler vb. dahilinde kamu kurum ve kuruluşlarının almış oldukları fiyat artış karar ve uygulamaları doğrultusunda artış yapılacaktır.

7. SÖZLEŞMEDE BULUNMAYAN HUSUSLAR

Sözleşmede bulunmayan hususlar konusunda ilgili kanun, yönetmelik, şartname ve emsal kamu kurumlarının uygulamaları esas alınacaktır.

8. VERGİ VE HARÇLAR

Sözleşmenin yapılması ile ilgili her türlü vergi, resim, harç, fon vb. her ne nam altında olursa olsun yasal ödemeler ve bunlardan doğabilecek cezalar firmaya aittir.

9. SÖZLEŞMENİN FESHİ

Firma, 4. maddede bahsedilen hususları yerine getirmemesi durumunda veya idare hiçbir neden göstermeden tek taraflı olarak dilediği zaman sözleşmeyi fesih edebilir.

10. ANLAŐMAZLIKLARIN ÇÖZÜMÜ

Bu sözleşme kapsamında, Bölge Müdürlüğü ve firma arasında çıkabilecek anlaşmazlıklarda Çorlu Mahkemeleri ve İcra Daireleri yetkilidir.

11. SÖZLEŞMENİN SÜRESİ

Sözleşmenin süresi 1 (bir) yıldır.

12. SÖZLEŞMENİN YÜRÜRLÜĞE GİRMESİ

İş bu sözleşme, 11 maddeden oluşmakta olup, Bölge Müdürlüğü ile firma arasında/...../..... tarihinde iki nüsha olarak imza altına alınmıştır.

İMZALAR

FİRMA ADINA

BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ ADINA

VİDANJÖR FİRMASI ADINA

EK-1

TÜRKGÜCÜ ISLAH ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ YÖNETİM KURULU BAŞKANLIĞI YÖNETİM KURULU KARARI

KARAR TARİHİ : 15/03/2013

KARAR NUMARASI : 2013 / 2

Yönetim Kurulu Başkanı, Başkan Vekili ve
Üyelerinin Adı ve Soyadı

Bekir Sıtkı KOCAKUNDAKÇI , Köksal ERÖZKAN , Ünal Baysan, S.Sırrı
KOLOT,Abdülhadi KÖSEOĞLU

TÜRKGÜCÜ Islah Organize Sanayi Bölgesi Yönetim Kurulu Başkan Bekir Sıtkı Kocakundakçı Başkanlığında aşağıda isim ve imzası bulunan üyelerin iştiraki ile toplanılarak gündemindeki konuları görüşmüş ve aşağıda belirtilen kararları almıştır.

1- Bölgemiz IOSB sınırları içerisinde kalan mevcut işletmelerin sektörel dağılımının çeşitliliği ve ileride faaliyet gösterecek işletmelerin Sektörel bazda belirsizliği nedeniyle ; Bölgemizde yapılacak Endüstriyel Atıksu Aritma Tesisinde (AAT) oluşabilecek olumsuzlukları engellemek amacıyla tesis giriş ham atıksu limit değerleri belirlenmiştir. Atıksu Aritma Tesisine bu kirlilik değerleri üzerinde deşarj yapan işletmelerin , ön arıtma yaptırmak suretiyle ilgili sınır değerlere düşürülmesi gerekliliği vardır.Bu değerler aşağıdaki gibidir.

Atıksuda İzin Verilebilir		Atıksuda İzin Verilebilir	
PARAMETRE	Maksimum Kirlilik Değerleri (mg/L)	PARAMETRE	Maksimum Kirlilik Değerleri(mg/L)
Kimyasal Oksijen İhtiyacı (KOİ)	1500	Fenol	20
Bio kimyasal Oksijen iht. (BOİ)	700	Serbest Klor	5
Askıda Katı Madde(AKM)	600	Arsenik	3
Yağ ve Gres	250	Toplam Kurşun	3
Katman ve Petrol kökenli yağlar	50	Toplam Kadmiyum	2
Toplam Kjeldah Azotu(TKN)	60	Toplam Civa	0.2
Toplam Fosfor (TP)	5	Toplam Bakır	2
PH	6-10	Toplam Nikel	5
Toplam Krom (Cr)	5	Toplam Çinko	10
Toplam Siyanür (Cn)	10	Toplam Kalay	5
Toplam Sülfür	2	Toplam Gümüş	5
Sülfat (SO4)	1700	Klorür	10000
Sıcaklık (C)	35	Renk (Pt, Co)	700