

Sayı: 43986390-150.01/1509
Konu: Çevre İzin ve Lisans Belgesi

30/06/2016

KARTEPE GERİ DÖNÜŞÜM HURDA NAK.İNŞAAT SAN.VE TİC.LTD.ŞTİ.

KÖSEKÖY SAN.BÖL. ATATÜRK CD.241.SK. 16 KARTEPE KARTEPE / KOCAELİ

- İlgi: (a) 14/04/2015 tarihli ve 43644 sayılı e-başvurunuz.
(b) 25/06/2015 tarihli ve 5289 sayılı yazımız.
(c) 18/12/2015 tarihli ve 54962 sayılı e-başvurunuz.

10/09/2014 tarihli ve 29115 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan Çevre İzin ve Lisans Yönetmeliği kapsamında gerçekleştirilen ilgi (a)' da kayıtlı Geçici Faaliyet Belgesi başvurusu uygun bulunmuş ve bu Yönetmeliğin 8 nci maddesi gereğince ilgi (b) yazımız ile Geçici Faaliyet Belgesi verilmiştir.

Bu Yönetmeliğin 9 ncu maddesi gereğince ilgi (c)' de kayıtlı Çevre İzin Belgesi başvurusu yapılmıştır. Söz konusu başvuru Yönetmeliğin 9 ncu maddesi ve ilgili diğer yönetmelikler kapsamında incelenmiş ve KÖSEKÖY SAN.BÖL. ATATÜRK CD.241.SK. 16 KARTEPE KARTEPE / KOCAELİ adresinde bulunan işletmeniz için 25/06/2021 tarihine kadar geçerli olmak üzere Çevre İzin ve Lisansı verilmesi uygun bulunmuştur.

Çevre İzin ve Lisansı süresi içinde ekte yer alan çalışma şartlarına uygun faaliyet gösterilmesi, aksi durumda ise söz konusu belgenin iptal edileceği ve 2872 sayılı Çevre Kanunu'nun ilgili maddeleri uyarınca idari yaptırım uygulanacağı hususunda;

Bilgilerinizi ve gereğini rica ederim.

Bu belge elektronik imza ile imzalanmıştır.

M.Mustafa SATILMIŞ

Bakan a.

Genel Müdür

EKLER:

- 1) Çevre İzin ve Lisans Belgesi
- 2) Tesise Kabul Edilecek Atıklar ve Kodları
- 3) İzin Ve Lisans Koşulları



T.C.

ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI

Çevresel Etki Değerlendirmesi, İzin ve Denetim Genel Müdürlüğü



ÇEVRE İZİN ve LİSANS BELGESİ

Belge No	: 1509
Çevre İzin ve Lisansının Başlangıç Tarihi	: 25/06/2016
Çevre İzin ve Lisansının Bitiş Tarihi	: 25/06/2021
İşletmenin/Faaliyetin Adı	: KARTEPE GERİ DÖNÜŞÜM HURDA NAK.İNŞAAT SAN.VE TİC.LTD.ŞTİ.
İşletmenin/Faaliyetin Adresi	: KÖSEKÖY SAN.BÖL. ATATÜRK CD.241.SK. 16 KARTEPE KARTEPE / KOCAELİ
İşletmenin/Faaliyetin Vergi Dairesi ve No'su	: ALEMDAR/5260646659
Çevre İzin ve Lisansının Konusu	: Hava Emisyon, Tehlikeli Atık Geri Kazanım, Atık Elektrikli Ve Elektronik Eşya İşleme, Tehlikesiz Atık Geri Kazanım

Yukarıda adı ve açık adresi belirtilen işletme/faaliyete bu belgenin ekinde yer alan izin koşulları çerçevesinde çalışması için 2872 sayılı Çevre Kanunu gereğince hazırlanmış Çevre İzin ve Lisans Yönetmeliği kapsamında **ÇEVRE İZİNİ ve LİSANSI** verilmiştir.

Bu belge 30/06/2016 tarih ve 1509 sayılı yazı ile birlikte geçerlidir. Ayrı kullanılamaz.

M.Mustafa SATILMIŞ

Bakan a.

Genel Müdür

TESİSE KABUL EDİLECEK ATIKLAR VE KODLARI

Tehlikeli Atık Geri Kazanım

- 12 01 20* Tehlikeli maddeler içeren öğütme parçaları ve öğütme maddeleri
17 04 09* Tehlikeli maddelerle kontamine olmuş metal atıkları
17 04 10* Yağ, katran ve diğer tehlikeli maddeler içeren kablolar

Tehlikesiz Atık Geri Kazanım

- 17 04 11 17 04 10 dışındaki kablolar

Atık Elektrikli ve Elektronik Eşya İşleme

- 16 02 13* 16 02 09'dan 16 02 12'ye kadar olanların dışındaki tehlikeli parçalar² içeren ıskarta ekipmanlar
16 02 14 16 02 09'dan 16 02 13'e kadar olanların dışındaki ıskarta ekipmanlar
16 02 15* ıskarta ekipmanlardan çıkartılmış tehlikeli parçalar
16 02 16 16 02 15 dışındaki ıskarta ekipmanlardan çıkartılmış parçalar
20 01 35* 20 01 21 ve 20 01 23 dışındaki tehlikeli parçalar⁶ içeren ve ıskartaya çıkmış elektrikli ve elektronik ekipmanlar
20 01 36 20 01 21, 20 01 23 ve 20 01 35 dışındaki ıskarta elektrikli ve elektronik ekipmanlar

Bu belge 30.06.2016 tarih ve 1509 sayılı yazı ile birlikte geçerlidir. Ayrı kullanılamaz.

TESİS İZİN VE LİSANS KOŞULLARI

Hava Emisyon

İşletmede 03.07.2009 tarihli ve 27277 sayılı sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan Sanayi Kaynaklı Hava Kirliliği Kontrolü Yönetmeliği (SKHKKY) Madde 6'da yer alan hüküm ve esaslara uyulacaktır.

SKHKKY Ek-5'de yer alan sınır değerler sağlanacaktır.

SKHKKY Ek-1'de yer alan sınır değerler sağlanacaktır.

SKHKKY Madde 14 gereği 2 yılda bir teyit ölçümleri yaptırılarak, talep edilmesi hâlinde yetkili mercilere veya denetimler sırasında denetim görevlilerine sunulacaktır.

Tesiste yapılacak değişiklikler hakkında Çevre İzin ve Lisans Yönetmeliği (ÇİLY) Madde 11'da yer alan hükümlere uyulacaktır.

SKHKKY Madde 15 kapsamında yetkili mercii tarafından talep edilecek ek düzenlemelere uyulacaktır.

İşletme sahasında açıkta depolanan yığma malzemelerden kaynaklanan tozumanın önlenmesi için SKHKKY Ek-1'de yer alan önlemler alınacaktır. İşletme sahası içinde tozuma yapacak malzemenin taşınması, depolanması, filtrelerin boşaltılması işletilmesinde SKHKKY Ek-1' de yer alan önlemler alınacaktır.

İşletmede bulunan tesis içi yollar SKHKKY Ek-1 gereği tozumanın önlenmesi amacıyla düzenli olarak temizlenecektir.

İşletmede bulunan baca gazı arıtım üniteleri üretim süresince çalıştırılacaktır.

İşletmede emisyonların atmosfere salınım yapıldığı bacalarda baca gazı hızı ve baca yüksekliği mevcut esas ve hükümleri sağlanacaktır.

Tehlikeli Atık Geri Kazanım

Tesise, Çevre İzin Lisansı Belgesi ekinde kodları belirtilen atıkların haricinde atık kabul edilmeyecektir.

Atığın tesise alınmasından nihai bertarafına kadar yönetimi, çevre mevzuatı ve ilgili yönetmelikler doğrultusunda yapılacaktır.

İşletmede çalışan personel baret, kulaklık, toz maskesi gibi koruyucu ekipman kullanacak, tesisin risk taşıyan bölümlerinde çalışan personelin her türlü güvenliği sağlanacaktır.

Bu belge 30.06.2016 tarih ve 1509 sayılı yazı ile birlikte geçerlidir. Ayrı kullanılamaz.

Tesise izinsiz ve yetkisiz kişiler girmeyecektir.

Yangın söndürme araçları kullanıma hazır tutulacak, kolaylıkla görülebilecek yerlere konulacak, bulunduğu yerler levha ile işaretlenecek, tüplerin yerini gösteren kroki tesis giriş ve çıkışlarında kolay görülebilecek yerlere asılacaktır.

Acil Durum Planı herkesin görebileceği yerlere asılacaktır.

Atığın alındığı kişi/firma adı, adresi, sorumlu kişinin adı, unvanı, telefon ve faks numaraları, atığın tesise giriş tarihi, miktarı, analizi, fatura, sevk irsaliyesi vb belgeler aylık olarak dosyalanacak ve 3 er aylık periyotlarla Bakanlığa ve İl Müdürlüğüne gönderilecektir.

Atık geri kazanımı sırasında atık giriş ve çıkışına ilişkin atık-kütle dengesi tablosu aylık olarak hazırlanacak ve 3 er aylık periyotlarla Bakanlığa ve İl Müdürlüğüne hem yazılı hem de CD ortamında gönderilecektir.

Taşıma lisansı olmayan araçlarla sevkıyatı yapılan atığın hiçbir şekilde tesise kabul edilmeyecektir.

Atıkların taşınması lisanslı araçlarla yapılacak, taşıma işlemlerinde İl Çevre ve Şehircilik Müdürlüğünden temin edilecek "Ulusal Atık Taşıma Formu" kullanılacaktır.

Atık taşıma formu kontrol edilerek imzalanacak ve 30 gün içerisinde üreticiye gönderilecektir. Bir kopyası ile fatura ve sevk irsaliyesinin bir örneği dosyada muhafaza edilecektir.

Atık taşıma formu ile ilgili olarak üretici ile arasında uyuşmazlık çıkması ve giderilmemesi halinde durum 15 gün içinde Bakanlığa bildirilecektir.

Tehlikeli atık ve evsel atık alanların ayrı ayrı düzenlenecek ve levhalar ile işaretlenecektir.

Tesise hiçbir şekilde gaz, patlayıcı madde ve bulaşıcı hastalık riski olan materyaller kabul edilmeyecektir.

Bakanlığımıza ait <http://online.cevre.gov.tr> adresinde bulunan "Atık Yönetimi Uygulaması" kullanılarak Kütle Denge Formlarının düzenli olarak doldurulması gerekmektedir.

Tehlikesiz Atık Geri Kazanım

02.04.2015 tarihli ve 29314 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Atık Yönetimi Yönetmeliğinin Ek-IV listesindeki atıklardan, Çevre İzin ve Lisans Belgesi kapsamında izin verilen atıkların haricinde tesise atık kabul edilmemesi gerekmektedir.

Bu belge 30.06.2016 tarih ve 1509 sayılı yazı ile birlikte geçerlidir. Ayrı kullanılamaz.

Tesise hiçbir şekilde gaz, patlayıcı madde ve bulaşıcı hastalık riski olan materyaller kabul edilmemesi gerekmektedir.

Acil önlemlerle ilgili eğitilmiş personel bulundurulması, acil durum söz konusu olduğu zaman İl Müdürlüklerine bilgi verilmesi ve gerekli tedbirlerin alınması gerekmektedir.

Tesisin risk taşıyan bölümlerinde çalışan personelin her türlü güvenliği sağlanması gerekmektedir.

Atığın tesise alınmasından geri kazanımına, geri kazanılmayan atıkların ve tesisten kaynaklanan atıkların nihai bertarafına kadar olan atık yönetiminin, çevre mevzuatı ve ilgili yönetmelikler kapsamında yapılması gerekmektedir.

Tesisin kapatılması durumunda gerekli tedbirler alınması gerekmektedir.

Bakanlığımıza ait <http://online.cevre.gov.tr> adresinde bulunan "Atık Yönetimi Uygulaması" kullanılarak Kütle Denge Formlarının düzenli olarak doldurulması gerekmektedir.

Atık Elektrikli ve Elektronik Eşya İşleme

Tesise Çevre İzin Lisansı Belgesi ekinde kodları belirtilen atıkların haricinde atık kabul edilmemesi gerekmektedir.

Toplanan AEEE'lerin işlenmesinde Atık Elektrikli Ve Elektronik Eşyaların Kontrolü Yönetmeliği'nin 16 ncı maddesindeki geri kazanım ve geri dönüşüm oranlarının sağlanması gerekmektedir.

Çevre ve insan sağlığının korunmasına ilişkin tedbirlerin alınması suretiyle, AEEE'lerin ilgili Yönetmelikte belirtilen oranlarda geri dönüşüm ve geri kazanımının sağlanması için uygun yöntem ve teknolojiler kullanılmalıdır.

Tesise kabul edilen, işlenen ve bertaraf ettirilen atık miktarları ile geri kazanım ve/veya geri dönüşüm miktarlarına ilişkin olarak kayıtların tutulması, bu kayıtların beş yıl süreyle muhafaza edilmesi ve bunlara ilişkin hazırlanacak aylık faaliyet raporlarının Bakanlığa iletilmesi gerekmektedir.

Ulusal sağlık ve emniyet standartlarına uyarak, ihtiva ettiği kirleticilerden dolayı çalışanlar için risk arz eden AEEE'lerin tesise kabul edilmemesi gerekmektedir.

İşleme tesislerinde atık elektrikli ve elektronik eşyalarda bazı zararlı maddeleri içeren parça ve malzemelerin çevre ve insan sağlığına olumsuz etkilerinin azaltılması amacıyla Atık Elektrikli Ve Elektronik Eşyaların Kontrolü Yönetmeliği'nin 14. maddesi 3. fıkrasında belirtilen parçaların sökülerek diğer parçalardan ayrı olarak çevre mevzuatına uygun şekilde depolanması ve geri kazanımı/bertarafının sağlanması gerekmektedir.

Bu belge 30.06.2016 tarih ve 1509 sayılı yazı ile birlikte geçerlidir. Ayrı kullanılamaz.

AEEE'lerin getirme merkezleri, dağıtıcılar ve aktarma merkezlerinden tesise taşınması lisans almış araçlarla gerçekleştirilmesi ve taşımaya ilişkin Bakanlıkça düzenlenecek esaslara uyulması gerekmektedir.

Atığın alınmasından nihai bertarafına kadar yönetimi, çevre mevzuatı ve ilgili yönetmelikler doğrultusunda yapılması gerekmektedir.

Çamaşır makineleri

Çamaşır kurutma makineleri

Bulaşık makineleri

Pişirme cihazları

Elektrikli ocaklar

Elektrikli saclar

Mikrodalga fırınlar

Gıda pişirici ve hazırlayıcı diğer büyük cihazlar

Elektrikli ısıtıcılar

Elektrikli radyatörler

Odaların, yatakların ve oturma gruplarının ısıtılmasında kullanılan diğer büyük cihazlar

Elektrikli vantilatörler/aspiratörler

İklimlendirme cihazları

Diğer fan, havalandırma ve iklimlendirme ekipmanları

Elektrikli ve elektronik eşya tanımı kapsamındaki diğer büyük ev eşyaları

Elektrikli süpürgeler

Halı yıkama makineleri

Diğer temizleme makineleri

Örgü, dokuma, dikiş makineleri ve diğer kumaş işleyici makineler

Ütü makineleri, ütüleme ve diğer giysi bakım aletleri

Tost makineleri

Kızartma makineleri

Öğütücüler, kahve makineleri, paketleme cihazları

Elektrikli bıçaklar

Saç kesimi, saç kurutucu, diş fırçalama, tıraş, masaj ve diğer vücut bakım aletleri

Duvar ve kol saatleri ve diğer zaman ölçümü ve göstergesi veya kaydı için kullanılan aygıtlar

Bu belge 30.06.2016 tarih ve 1509 sayılı yazı ile birlikte geçerlidir. Ayrı kullanılamaz.

Tartılar

Elektrikli ve elektronik eşya tanımı kapsamındaki diğer küçük ev aletleri

Merkezi veri işlemesi:

Ana bilgisayarlar (Mainframe)

Mini bilgisayarlar

Yazıcı Birimleri

Kişisel bilgisayar ekipmanları

Kişisel bilgisayarlar (Merkezi işleme birimi, fare, ekran ve klavye dâhil)

Dizüstü bilgisayarlar (Merkezi işleme birimi, fare, ekran ve klavye dâhil olmak üzere notebook, laptop ve benzeri)

Avuçiçi bilgisayarlar (Notepad ve benzeri)

Yazıcılar

Kopyalama ekipmanı

Elektrikli ve elektronik daktilolar

Cep ve masa hesap makineleri ve elektronik bilgi toplama, muhafaza etme, işleme, sunma veya iletme için kullanılan diğer ürün ve ekipmanlar

Kullanıcı terminalleri ve sistemleri

Faks makineleri

Teleks

Telefonlar

Ankesörlü telefonlar

Kablosuz telefonlar

Cep telefonları

Telesekreterler ve telekomünikasyon vasıtasıyla ses, görüntü ve başka bilgilerin iletilmesi için kullanılan diğer ürün ve ekipmanlar

Elektrikli ve elektronik eşya tanımı kapsamındaki diğer bilişim ve telekomünikasyon ekipmanları

Radyo alıcıları

Televizyon alıcıları

Video kameraları

Video kaydediciler

Bu belge 30.06.2016 tarih ve 1509 sayılı yazı ile birlikte geçerlidir. Ayrı kullanılamaz.

Hi-fi kaydediciler

Ses yükselteçleri

Müzik enstrümanları

Telekomünikasyon dışında görüntü ve sesin dağıtımını sağlayan sinyaller ve diğer teknolojiler de dâhil olmak üzere, görüntü ve ses kaydı veya bunların reproduksiyonu amacıyla kullanılan diğer ürün ve ekipmanlar

Elektrikli ve elektronik eşya tanımı kapsamındaki diğer tüketici ekipmanları

Matkaplar

Testereler

Dikiş makineleri

Ahşap, metal veya diğer malzemelerin işlenmesinde kullanılan torna, değirmen, kumlama, zımpara, kesme, parçalama, delme, delik açma, dövme, katlama, eğme ve diğer işleme aletleri

Perçinleme, çivileme, vidalama; perçin, çivi ve vida sökme ve benzer işlemler için kullanılan aletler

Kaynak, lehim makineleri ve benzer makineler

Sıvı veya gaz halindeki maddelerin sprey, dağıtma, sürme veya diğer şekillerde uygulanması için kullanılan ekipmanlar

Çim biçme ve diğer bahçivancılık işlerinde kullanılan aletler

Elektrikli ve elektronik eşya tanımı kapsamındaki diğer elektrikli ve elektronik aletler

Elektrikli tren ve yarış arabası takımları

El tipi video oyun konsolları

Video oyunları

Bisiklet sürme, koşma, kürek çekme vb. sporlar için kullanılan bilgisayarlar

Elektrikli veya elektronik spor aletleri

Jetonlu makineler

Elektrikli ve elektronik eşya tanımı kapsamındaki diğer oyuncaklar, eğlence ve spor aletleri

Duman dedektörü

Isı ayarlayıcıları

Termostatlar

Evsel veya laboratuvar ortamında kullanılan ölçme, tartma ve ayarlama cihaz ve aletleri

Bu belge 30.06.2016 tarih ve 1509 sayılı yazı ile birlikte geçerlidir. Ayrı kullanılamaz.



Endüstriyel tesislerde kullanılan diğer kontrol ve izleme enstrümanları(örneğin kontrol panelleri)

Elektrikli ve elektronik eşya tanımı kapsamındaki izleme ve kontrol aletleri

Sıcak içecek otomatları

Sıcak veya soğuk şişe veya kutu otomatları

Katı ürünler için otomatlar

Para otomatları

Otomatik şekilde her çeşit ürün teslim eden bütün aletler

Elektrikli ve elektronik eşya tanımı kapsamındaki diğer otomatlar

**ÇEVRE İZİN VE LİSANS BELGESİ KAPSAMINDA ALINABİLCEK ATIK ELEKTRİKLİ VE
ELEKTRONİK EŞYA KATEGORİLERİ LİSTESİ YUKARIDA BELİRTİLMİŞTİR**

Bakanlığımıza ait <http://online.cevre.gov.tr> adresinde bulunan "Atık Yönetimi Uygulaması" kullanılarak Kütle Denge Formlarının düzenli olarak doldurulması gerekmektedir.

Bu belge 30.06.2016 tarih ve 1509 sayılı yazı ile birlikte geçerlidir. Ayrı kullanılamaz.