

Sayı: 56607814-155/59492
Konu: Çevre İzin ve Lisans Belgesi

25/02/2016

NATÜREL GERİ DÖNÜŞÜM SANAYİ TİCARET LTD.ŞTİ.

Minareliçavuş Mah. 105.(290) Sk No:32 Nilüfer/BURSA NİLÜFER / BURSA

- İlgi: (a) 20/05/2015 tarihli ve 53944 sayılı e-başvurunuz.
(b) 15/06/2015 tarihli ve 1577 sayılı yazımız.
(c) 14/12/2015 tarihli ve 57697 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 Minareliçavuş Mah. 105.(290) Sk No:32 Nilüfer/BURSA NİLÜFER / BURSA adresinde bulunan işletmeniz için 25/02/2021 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.

EYUP GÜL
İl Müdürü

EKLER:

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



ÇEVRE İZİN ve LİSANS BELGESİ

Belge No	: 59492
Çevre İzin ve Lisansının Başlangıç Tarihi	: 25/02/2016
Çevre İzin ve Lisansının Bitiş Tarihi	: 25/02/2021
İşletmenin/Faaliyetin Adı	: NATÜREL GERİ DÖNÜŞÜM SANAYİ TİCARET LTD.ŞTİ.
İşletmenin/Faaliyetin Adresi	: Minareliçavuş Mah. 105.(290) Sk No:32 Nilüfer/BURSA NİLÜFER / BURSA
İşletmenin/Faaliyetin Vergi Dairesi ve No'su	: ULUÇINAR/6300396860
Çevre İzin ve Lisansının Konusu	: Hava Emisyon, Tehlikesiz Atık Geri Kazanım, Ambalaj Atığı 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 25/02/2016 tarih ve 59492 sayılı yazı ile birlikte geçerlidir. Ayrı kullanılamaz.

EYUP GÜL
İl Müdürü

TESİSE KABUL EDİLECEK ATIKLAR VE KODLARI

Tehlikesiz Atık Geri Kazanım

- 02 01 04 Atık plastikler (ambalajlar hariç)
- 07 02 13 Atık plastik
- 12 01 05 Plastik yongalar ve çapaklar
- 16 01 19 Plastik
- 17 02 03 Plastik
- 19 12 04 Plastik ve lastik
- 20 01 39 Plastikler

Ambalaj Atığı Geri Kazanım

- 15 01 02 Plastik ambalaj

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 bulunan baca gazı sürekli ölçüm cihazlarının SKHKKY Ek-3'e uygun olarak çalıştırılması, ölçümlerin güvenilirliğinin sağlanması için ölçüm cihazlarının testi, bakım, montaj ve kalibrasyonları hakkındaki mevzuatın öngördüğü esaslara uyulacaktır.

SKHKKY Ek-3.d.1 kapsamında sürekli ölçüm sonuçlarının işletmede 1 yıl içindeki işletim saatleri açısından değerlendirmesi yapılarak emisyon sınır değerlerinin aşılması durumunda gerekli önlemler alınacaktır.

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

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.

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.

Ambalaj Atığı Geri Kazanım

İşletmeler <http://www.atikambalaj.cevre.gov.tr> adresine kendilerine daha önceden verilmiş olan kullanıcı kodu ve şifre ile giriş yaparak Ek-8 formunu dolduracaklar ve sadece internet ortamında göndereceklerdir.

Çevre Lisanslı işletmenin gönderdiği Ek-8 formları; incelendikten sonra Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü tarafından onaylanacaktır.

İşletmede çalışan personelin bilgi düzeyini yükseltmek için eğitim planı oluşturulacak, personele ambalaj atıklarının geri dönüşümü, kayıtların tutulması, tesisin temizliği, düzenli işletilmesi ve günlük bakımı konularında eğitim verilecektir.

Personel yılda en az iki kez sağlık kontrolünden geçirilecek ve çalışanlar sigortalı olacaktır.

İşletmenin çalışması esnasında çevreyi olumsuz yönde etkileyecek, görüntü, gürültü, koku, atık su vb. kirliliklere sebep olunmayacak, bu doğrultuda gerekli tedbirler alınacak, tesisin temizlik ve bakımı günlük olarak yapılacaktır.

Tesisin faaliyetinin, sahiplerinin veya şirket unvanının, tesisin adresinin değişmesi hallerinde Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğüne bilgi verilecektir.

İşletme belirli aralıklarla Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğümüz tarafından denetlenecektir.

Bakanlıkça ve Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğümüzce belirlenebilecek diğer hususlara uyulmalıdır.