



Sayı : 58003700-150/E.227
Konu :Geçici Faaliyet Belgesi

15.08.2018

SANN MADENİ YAĞ GERİ DÖNÜŞÜM TAŞIMACILIK SANAYİ VE TİC.LTD.ŞTİ.
Nacarlı OSB Mahallesi, Cumhuriyet Bulvarı, No:5, Akdeniz/MERSİN

İlgi : İlgi : 08.08.2018 Tarihli 450792 no'lu başvurunuz.

10/09/2014 tarihli ve 29115 sayılı Çevre İzin ve Lisans Yönetmeliği'nin 8 nci maddesi gereğince ilgede kayıtlı Geçici Faaliyet Belgesi başvurusunda bulunulmuştur. Söz konusu başvurunun Yönetmeliğin 7 nci ve 8 nci maddeleri ile EK-3A ve Ek-3B kapsamında değerlendirilmesi sonucu eksik bilgi ve belge bulunmadığı tespit edilmiş ve işletmeniz için Yönetmeliğin 8 nci maddesi gereğince Hava EmisyonAtık Yağ Geri Kazanım konularında GEÇİCİ FAALİYET BELGESİ verilmesi uygun bulunmuştur.

İş bu Geçici Faaliyet Belgesi 31.08.2019 tarihine kadar geçerli olup, Yönetmeliğin 9 ncu maddesinin birinci fıkrası hükmü gereğince Geçici Faaliyet Belgesinin alınmasından itibaren en geç 180 takvim günü içerisinde (27.02.2019 tarihine kadar) Ek-3C' de belirtilen bilgi, belge ve raporlar sunulmak suretiyle çevre izin/çevre izin ve lisans başvurusunun yapılması gerekmektedir. Aksi durumda, Geçici Faaliyet Belgesi iptal edilecek ve Yönetmeliğin 13 ncü maddesinin 3 ncü fıkrası kapsamında tekrar müracaatta bulunulması gerekecektir.

Geçici Faaliyet Belgesi olmadığı halde çalıştığı tespit edilen işletmeler hakkında ise 2872 sayılı Çevre Kanunu'nun ilgili maddeleri uyarınca idari yaptırım uygulanacaktır.

Ayrıca, Geçici faaliyet belgesi ile faaliyet gösteren işletmelerin, geçici faaliyet belgesi başvuru aşamasında sunmuş olduğu bilgi, belgelere ve 2872 sayılı Çevre Kanunu ve bu Kanuna bağlı olarak çıkarılan mevzuat şartlarına aykırı çalıştığı tespit edilmesi durumunda yetkili merci tarafından Çevre Kanunu'nun ilgili maddeleri uyarınca idari yaptırım uygulanarak geçici faaliyet belgesi iptal edilecektir.

Bilgilerinizi ve gereğini rica ederim.

 e-imzalıdır

Muhammet ECEL
Bakan a.
Genel Müdür

Ekler:

- 1)Atık ve DR Kodları
- 2)Çalışma Koşulları



TESİSE KABUL EDİLECEK ATIKLAR VE KODLARI

Atık Yağ Geri Kazanım (R9)

- 120106 Halojen içeren madeni bazlı işleme yağları (emülsiyon ve solüsyonlar hariç)
- 120107 Halojen içermeyen madeni bazlı işleme yağları (emülsiyon ve solüsyonlar hariç)
- 120110 Sentetik işleme yağları
- 120112 Kullanılmış (mum) parafin ve yağlar
- 130101 PCB (2) içeren hidrolik yağlar
- 130104 Klor içeren emülsiyonlar
- 130105 Klor içermeyen emülsiyonlar
- 130109 Mineral esaslı klor içeren hidrolik yağlar
- 130110 Mineral esaslı klor içermeyen hidrolik yağlar
- 130111 Sentetik hidrolik yağlar
- 130112 Kolayca biyolojik olarak bozunabilir hidrolik yağlar
- 130113 Diğer hidrolik yağlar
- 130204 Mineral esaslı klor içeren motor, şanzıman ve yağlama yağları
- 130205 Mineral esaslı klor içermeyen motor, şanzıman ve yağlama yağları
- 130206 Sentetik motor, şanzıman ve yağlama yağları
- 130207 Kolayca biyolojik olarak bozunabilir motor, şanzıman ve yağlama yağları
- 130208 Diğer motor, şanzıman ve yağlama yağları
- 130301 PCB'ler içeren yalıtım ya da ısı iletim yağları
- 130306 13 03 01 dışındaki mineral esaslı klor içeren yalıtım ve ısı iletim yağları
- 130307 Mineral esaslı klor içermeyen yalıtım ve ısı iletim yağları
- 130308 Sentetik yalıtım ve ısı iletim yağları
- 130309 Kolayca biyolojik olarak bozunabilir yalıtım ve ısı iletim yağları
- 130310 Diğer yalıtım ve ısı iletim yağları
- 130506 Yağ/su ayırıcılarından çıkan yağ
- 190207 Ayırışmadan oluşan yağ ve konsantrasyonlar



Hava Emisyon

- Bakanlıkça ve Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğümüzce belirlenebilecek diğer hususlara uyulmalıdır.
- İlgili diğer tüm mevzuat hükümlerine uyulacaktır.
- İşletme Geçici Faaliyet Belgesi başvuru aşamasında sunmuş olduğu bilgi ve belgeler çerçevesinde faaliyet gösterilmelidir.

Atık Yağ Geri Kazanım

- 30.07.2008 tarihli ve 26952 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan Atık Yağların Kontrolü Yönetmeliği (AYKY) 20 nci madde (a) bendi gereğince, tesiste I. kategori atık sanayi yağları ve motor yağları ile PCB, klorür ve toplam halojen parametreleri II. kategori atık yağlar için müsaade edilen sınır değerler arasında kalmak koşuluyla atık sanayi yağlarının rejenerasyon yoluyla geri kazanımı yapılmalıdır.
- Tesisin günlük çalışma saatleri, arızalar, bakım ve kaza olması durumunda nedenleri, sonuçları ve alınan tedbirlerin yazıldığı arıza bakım defteri oluşturulmalıdır.
- İlgili diğer tüm mevzuat hükümlerine uyulacaktır.
- AYKY 21 inci madde gereğince, I. kategori atık yağların geri kazanım işlemleri sonucunda ürün kalitesi tutturulamayan atık yağlar, Bakanlığımızdan Geçici Faaliyet Belgesi/Çevre İzin ve Lisans Belgesi almış tesislerde enerji geri kazanımı amacıyla kullanılması gerekmektedir.
- AYKY 20 nci madde (i) bendi gereğince, tesis içinde meydana gelebilecek döküntü ve sızıntıları önlemek amacıyla yeterli miktarda emici bulundurulacak ve tesis içinde uygun noktalarda kolayca kullanımı sağlanacak şekilde depolanmalıdır.
- AYKY 20 nci madde (ğ) bendi gereğince, tankların bulunduğu alanda köpüklü yangın söndürme ve sulu tank soğutma sistemleri bulundurulmalıdır.
- Bakanlıkça ve Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğümüzce belirlenebilecek diğer hususlara uyulmalıdır.
- 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 gerekmektedir.
- Atık yağların tesise fiçı veya varil gibi ambalajlar içinde getirilmesi durumunda, bu tür atıklar, zemin geçirimsizliği sağlanmış kapalı bir alanda depolanmalıdır.
- AYKY 20 nci madde (h) bendi gereğince, atık yağ taşıyan borular, sızma veya herhangi bir nedenle akmaya karşı koruma altına alınmalıdır.
- Tehlikeli Atıkların taşınımında lisanslı araçlar kullanılacaktır. Taşıma lisansı olmayan araçlarla sevkiyatı yapılan atığın hiçbir şekilde tesise kabul edilmemelidir.
- Atık yağlar, AYKY Geçici 2 nci ve Geçici 3 üncü maddede belirtilen esaslara uygun olarak taşıma lisansı almış gerçek ve tüzel kişilerce ve atık yağın kategorisine uygun araçlarla taşınmalıdır.
- 02.04.2015 tarihli ve 29314 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Atık Yönetimi Yönetmeliğinin Ek-IV listesindeki atıklardan, Geçici Faaliyet Belgesi kapsamında izin verilen atıkların haricinde tesise atık kabul edilmemesi gerekmektedir.
- İşletme Geçici Faaliyet Belgesi başvuru aşamasında sunmuş olduğu bilgi ve belgeler çerçevesinde Faaliyet gösterilmelidir.
- Bakanlığımıza ait <https://ecbs.cevre.gov.tr> adresinde bulunan "Atık Yönetimi Uygulaması" kullanılarak Kütle Denge girişlerinin yapılarak aylık olarak onaylanması gerekmektedir.
- AYKY 25 inci madde 3 üncü fıkrası gereğince, 10/9/2004 tarihli ve 25579 Sayılı Resmî Gazete'de Yayınlanan Petrol Piyasasında Uygulanacak Teknik Kriterler Yönetmeliğine istinaden, atık yağların geri dönüşümüyle elde edilen yağların piyasaya sunumunda ambalaj üzerine okunacak şekilde "ATIK YAĞDAN ÜRETİLMİŞTİR" ifadesi konulmalıdır.
- Tesise gelen atık yağın analiz sertifikasının bulunmaması halinde, atık yağ analizi, AYKY 15 inci madde 2 nci bendi gereğince, Bakanlıkça yetki verilen özel veya kamu kurum ve kuruluşlarına ait laboratuvarlarda yaptırılmalıdır.



- AYKY 20 nci madde (g) bendi gereğince, atık yağ kabul alanında gerekli emniyet tedbirleri ile dökülme ve sızmalara karşı önlemler alınmalıdır.
- 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.
- Tesiste akaryakıt ve akaryakıt türevlerinin üretilmesi ve piyasaya sürülmesi yasaktır.
- AYKY 11 inci madde (e) bendi gereğince, tesisin risk taşıyan bölümlerinde çalışan personelin her türlü güvenliği sağlanacak ve bu bölümlere izinsiz girişler önlenmelidir.