



T.C.
ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI
ÇED İzin ve Denetim Genel Müdürlüğü



Sayı : 58003700-150/E.860
Konu : Çevre İzin ve Lisans Belgesi

03.05.2021

SAY RAMAT KUYUMCULUK SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
Orhan Gazi Mahallesi, ISISO San. Sit. U1 Blok, No:5-, Esenyurt/İSTANBUL

İlgi : a) 06.05.2020 tarihli Çevre İzin ve Lisans Belgeniz.
b) 10.03.2021 tarih ve 521008 nolu 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 ve Lisans Belgesi başvurusu yapılmıştır. Söz konusu başvuru Yönetmeliğin 9 ncu maddesi ve ilgili diğer yönetmelikler kapsamında incelenmiş ve Orhan Gazi Mahallesi, ISISO San. Sit. U1 Blok, No:5-, Esenyurt/İSTANBUL adresinde bulunan işletmeniz için 06.05.2025 tarihine kadar geçerli olmak üzere ÇEVRE İZİN ve LİSANS BELGESİ verilmesi uygun bulunmuştur.

ÇEVRE İZİN ve LİSANS BELGESİ 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.

 e-imzalıdır

Mehrali ECER
Bakan a.
ÇED, İzin ve Denetim
Genel Müdürü

EKLER:

- 1) Atık ve DR Kodları
- 2) Çevre İzin Koşulları



T.C.
ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI
ÇED İzin ve Denetim Genel Müdürlüğü



TESİSE KABUL EDİLECEK ATIKLAR VE KODLARI

Tehlikeli Atık Geri Kazanım (R12)

- 010305 Tehlikeli madde içeren diğer maden atıkları (Ek Kod - 05.05.2021)
010307 Metalik minerallerin fiziki ve kimyasal işlenmesinden kaynaklanan tehlikeli maddeler içeren diğer atıklar (Ek Kod - 05.05.2021)
060502 Saha içi atıksu arıtımından kaynaklanan tehlikeli maddeler içeren çamurlar
061302 Kullanılmış aktif karbon (06 07 02 hariç)
080117 Organik çözücüler ya da diğer tehlikeli maddeler içeren boya ve verniğin sökülmesinden kaynaklanan atıklar
090106 Fotoğrafçılık atıklarının saha içi arıtılmasından oluşan gümüş içeren atıklar
100114 Atıkların beraber yakılmasından kaynaklanan ve tehlikeli maddeler içeren dip külü, cüruf ve kazan tozu
100120 Saha içi atıksu arıtımından kaynaklanan tehlikeli maddeler içeren çamurlar
100603 Baca gazı tozu (Ek Kod - 05.05.2021)
100607 Gaz arıtımından kaynaklanan çamurlar ve filtre kekleri
100808 Birincil ve ikincil üretimden kaynaklanan tuz cürufu
100812 Anot üretiminden kaynaklanan katran içeren atıklar (Ek Kod - 05.05.2021)
100815 Tehlikeli maddeler içeren baca gazı tozu
100817 Baca gazı arıtımından kaynaklanan ve tehlikeli maddeler içeren çamurlar ve filtre kekleri
101009 Tehlikeli maddeler içeren baca gazı tozu
101011 Tehlikeli maddeler içeren diğer partiküller
101115 Baca gazı arıtımından kaynaklanan tehlikeli maddeler içeren katı atıklar (Ek Kod - 05.05.2021)
101117 Baca gazı arıtımından kaynaklanan ve tehlikeli maddeler içeren çamurlar ve filtre kekleri (Ek Kod - 05.05.2021)
101119 Saha içi atıksu arıtımından kaynaklanan tehlikeli maddeler içeren katı atıklar (Ek Kod - 05.05.2021)
110109 Tehlikeli maddeler içeren çamurlar ve filtre kekleri
110205 Bakır hidrometalürjisi işlemlerinden kaynaklanan tehlikeli maddeler içeren atıklar (Ek Kod - 05.05.2021)
110207 Tehlikeli maddeler içeren diğer atıklar
150202 Tehlikeli maddelerle kirlenmiş emiciler, filtre malzemeleri (başka şekilde tanımlanmamış ise yağ filtreleri), temizleme bezleri, koruyucu giysiler (Ek Kod - 05.05.2021)
160802 Tehlikeli geçiş metalleri (4) ya da tehlikeli geçiş metal bileşenlerini içeren bitik katalizörler (Ek Kod - 05.05.2021)
160807 Tehlikeli maddelerle kontamine olmuş bitik katalizörler (Ek Kod - 05.05.2021)
190813 Endüstriyel atık suyun diğer yöntemlerle arıtılmasından kaynaklanan tehlikeli maddeler içeren çamurlar

Tehlikesiz Atık Geri Kazanım (R12)

- 010306 01 03 04 ve 01 03 05 dışındaki diğer maden atıkları (Ek Kod - 05.05.2021)
060503 06 05 02 dışındaki saha içi atıksu arıtımından kaynaklanan çamurlar
070312 07 03 11 dışındaki saha içi atıksu arıtımından kaynaklanan çamurlar
080112 08 01 11 dışındaki atık boya ve vernikler
080118 08 01 17 dışındaki boya ve vernik sökülmesinden kaynaklanan atıklar
080201 Atık kaplama tozları
090107 Gümüş veya da gümüş bileşenleri içeren fotoğraf filmi ve kağıdı
100501 Birincil ve ikincil üretim cürufu
100504 Diğer partiküller ve toz



T.C.
ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI
ÇED İzin ve Denetim Genel Müdürlüğü



- 100509 10 05 08 dışındaki soğutma suyu arıtma atıkları
100511 10 05 10 dışındaki cüruf ve köpükler
100601 Birincil ve ikincil üretim cürufları
100602 Birincil ve ikincil üretimden kaynaklanan cüruf ve köpükler
100604 Diğer partiküller ve toz
100701 Birincil ve ikincil üretim cürufları
100702 Birincil ve ikincil üretimden kaynaklanan cüruf ve köpükler
100703 Gaz arıtımından kaynaklanan katı atıklar
100704 Diğer partiküller ve toz
100705 Gaz arıtımından kaynaklanan çamurlar ve filtre kekleri
100708 10 07 07 dışındaki soğutma suyu arıtma atıkları
100804 Partiküller ve toz
100809 Diğer cüruflar
100814 Anot hırdası (Ek Kod - 05.05.2021)
100816 10 08 15 dışındaki baca gazı tozu
100818 10 08 17 dışındaki gaz arıtma çamurları ve filtre kekleri
101003 Ocak cürufları
101010 10 10 09 dışındaki baca gazı tozu
101103 Cam elyaf atıkları (Ek Kod - 05.05.2021)
101105 Partiküller ve toz (Ek Kod - 05.05.2021)
101110 10 11 09 dışında ısıl işlemde önce hazırlanan harman atığı (Ek Kod - 05.05.2021)
101112 10 11 11 dışındaki atık camlar (Ek Kod - 05.05.2021)
101114 10 11 13 dışındaki cam parlatma ve öğütme çamuru (Ek Kod - 05.05.2021)
101118 10 11 17 dışındaki baca gazı arıtımından kaynaklanan çamurlar ve filtre kekleri (Ek Kod - 05.05.2021)
110110 11 01 09 dışındaki çamurlar ve filtre kekleri
110112 11 01 11 dışındaki sulu durulama sıvıları
110501 Katı çinko
110502 Çinko külü
120103 Demir dışı metal çapakları ve talaşları
120104 Demir dışı metal toz ve parçacıklar
120115 12 01 14 dışındaki işleme çamurları
150203 15 02 02 dışındaki emiciler, filtre malzemeleri, temizleme bezleri, koruyucu giysiler
160801 Altın, gümüş, renyum, rodyum, paladyum, iridyum ya da platin içeren bitik katalizörler (16 08 07 hariç)
160803 Başka bir şekilde tanımlanmamış ara metaller ve ara metal bileşenleri içeren bitik katalizörler
170401 Bakır, bronz, pirinç
200141 Baca temizliğinden kaynaklanan atıklar (Ek Kod - 05.05.2021)
200304 Fosseptik çamurları(8) (Ek Kod - 05.05.2021)
200306 Kanalizasyon temizliğinden kaynaklanan atıklar(8) (Ek Kod - 05.05.2021)



T.C.
ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI
ÇED İzin ve Denetim Genel Müdürlüğü



TESİS İZİN KOŞULLARI

Hava Emisyon

- 03.07.2009 tarihli ve 27277 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan Sanayi Kaynaklı Hava Kirliliği Kontrolü Yönetmeliği (SKHKKY) Madde 14 gereği 2 yılda bir teyit ölçümleri yaptırılarak, talep edilmesi hâlinde yetkili mercilere veya denetimler sırasında denetim görevlilerine sunulacaktır.
- İşletmede bulunan tesis içi yollar SKHKKY Ek-1 gereği tozumanın önlenmesi amacıyla düzenli olarak temizlenecektir.
- 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.
- SKHKKY Madde 15 kapsamında yetkili mercii tarafından talep edilecek ek düzenlemelere uyulacaktır.
- SKHKKY Ek-1'de yer alan sınır değerler sağlanacaktır.
- İşletmede SKHKKY Madde 6'da yer alan hüküm ve esaslara uyulacaktır.
- SKHKKY Ek-5'de yer alan sınır değerler sağlanacaktır.
- İşletmede emisyonların atmosfere salınım yapıldığı bacalarda baca gazı hızı ve baca yüksekliği mevcut esas ve hükümleri sağlanacaktır.
- İşletmede bulunan baca gazı arıtım üniteleri üretim süresince çalıştırılacaktır.
- Tesiste yapılacak değişiklikler hakkında Çevre İzin ve Lisans Yönetmeliği (ÇİLY) Madde 11'da yer alan hükümlere uyulacaktır.

Tehlikeli Atık Geri Kazanım

- Tehlikeli atık ve evsel atık alanların ayrı ayrı düzenlenecek ve levhalar ile işaretlenecektir.
- Bakanlığımıza ait <https://ecbs.cevre.gov.tr> adresinde bulunan "Atık Yönetimi Uygulaması" üzerinden her ayın Kütle Denge girişlerinin en geç takip eden ikinci ayın son günü yapılarak onaylanması zorunludur.
- Tesiste yapılacak değişiklikler hakkında Çevre İzin ve Lisans Yönetmeliği (ÇİLY) Madde 11'da yer alan hükümlere uyulacaktır.
- 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.
- 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 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.
- Tesisin kapatılması durumunda Atık Yönetimi Yönetmeliği hüküm ve esaslarına çerçevesinde gerekli gerekli iş ve işlemlerin yapılması gerekmektedir.
- Tehlikeli Atıkların taşınımında lisanslı araçlar kullanılacaktır. Taşıma lisansı olmayan araçlarla sevkiyatı yapılan atığın hiçbir şekilde tesise kabul edilmemelidir.

Tehlikesiz Atık Geri Kazanım

- Tesisin risk taşıyan bölümlerinde çalışan personelin her türlü güvenliği sağlanması gerekmektedir.
- Tesise hiçbir şekilde gaz, patlayıcı madde ve bulaşıcı hastalık riski olan materyaller kabul edilmemesi gerekmektedir.
- Bakanlığımıza ait <https://ecbs.cevre.gov.tr> adresinde bulunan "Atık Yönetimi Uygulaması" üzerinden her ayın Kütle Denge girişlerinin en geç takip eden ikinci ayın son günü yapılarak onaylanması zorunludur.
- Tesiste yapılacak değişiklikler hakkında Çevre İzin ve Lisans Yönetmeliği (ÇİLY) Madde 11'da yer alan hükümlere uyulacaktır.
- 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.
- 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 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.
- Tesisin kapatılması durumunda Atık Yönetimi Yönetmeliği hüküm ve esaslarına çerçevesinde gerekli gerekli iş ve işlemlerin yapılması gerekmektedir.