ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK İL MÜDÜRLÜĞÜNE

 DİYARBAKIR

Faaliyet Ünvanı: ……………………………………………………………………..

Faaliyet Türü (Okul, Hastane vb.): ……………………………………………………….

Faaliyet Adresi: …………………………………………………………………….

İletişim Adresi: ……………………………………………………………………..

Başvuru Sahibinin Adı ve Soyadı: ………………………………………………………..

T.C. Kimlik Numarası: ……………………………………………………………..

Başvuru Sahibinin Cep Telefonu: …………………………………………………………

Başvuru Sahibinin Sahibin Sabit Telefonu: ……………………………………………….

Başvuru Tarihi : ……/……./……..

 Sıfır Atık Yönetmeliği (Resmî Gazete Tarihi: 12.07.2019 Resmî Gazete Sayısı: 30829) ekinde bulunan Ek-3/B Bina ve Yerleşkeler İçin Kriterler tablosu gereğince

1- Oluşan tehlikesiz nitelikteki geri kazanılabilir kağıt, cam, metal, plastik atıkların diğer atıklardan ayrı olarak biriktirilmesi maddesi gereğince:

a) Faaliyetimizde bulunan toplam kumbara (atık kutusu) sayısı:……………………………

b) Kumbaraların fotoğrafları:

2- Oluşan atık pil, bitkisel atık yağ, atık elektrikli ve elektronik eşya ile diğer geri kazanılabilir atıkların ayrı olarak biriktirilmesi maddesi gereğince:

a) Faaliyetimizde bulunan toplam atık pil kutusu sayısı:……………………………………..

b) Atık pil kutusu fotoğrafları:

 İmza: …………..

c) Faaliyette bitkisel atık yağ oluşup oluşmadığı evet/hayır:………………………………..

d) Bitkisel atık yağ oluşuyor ise biriktirme ekipmanı (bitkisel atık yağların biriktirilmesi için sızdırmaz, iç ve dış yüzeyleri korozyona dayanıklı toplama kapları) sayısı :…………………

e) Biriktirme ekipmanı fotoğrafları:

f) Atık elektrikli ve elektronik eşya biriktirme ekipmanı veya depolama alanı kısımı sayısı: …………..

g) Biriktirme ekipmanı veya depolama alanı fotoğrafları:

3- 1. ve 2. kriterlerde belirtilmeyen tehlikesiz ve tehlikeli özellik gösteren diğer atıklar ile tıbbi atıkların ilgili mevzuatına uygun olarak biriktirilmesi maddesi gereğince:

a) Faaliyette tıbbi atık oluşup oluşmadığı evet/hayır:………………………………..

b) Tıbbi atık oluşuyor ise biriktirme ve yönetim sistemine ilişkin ayrıntılı bilgi ve fotoğraflar:

c) Diğer tehlikesiz atık biriktirme ekipmanı veya depolama alanı kısımı sayısı: …………..

d) Biriktirme ekipmanı veya depolama alanı fotoğrafları:

 İmza: …………..

e) Diğer tehlikeli atık biriktirme ekipmanı veya depolama alanı kısımı sayısı: …………..

f) Biriktirme ekipmanı veya depolama alanı fotoğrafları:

4- Biyo-bozunur atıkların, yoğun oluşum gösterdikleri çay ocakları, kafeterya, yemek hazırlama veya yemek servisinin yapıldığı yerler gibi noktalarda ayrı olarak biriktirilmesi maddesi gereğince:

a) Biyo-bozunur atıkların biriktirme ekipmanlarının sayısı: …………………………..

b) Biyo-bozunur atıkların biriktirme ekipmanlarının fotoğrafları:

5- Biriktirme ekipmanlarında renk kriterine uyulması, atığa özgü bilgilendirici işaret veya yazıların yer alması maddesi gereğince:

a) Biriktirme ekipmanlarının türü, sayısı, rengi ve bilgilendirici işaret veya yazı bilgisi: …………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….

6- Tüm biriktirme ekipmanlarının ihtiyaca ve ilgili mevzuatında verilen kriterlerine uygun hacim, adet ve özellikte olması maddesi gereğince:

a) Biriktirme ekipmanlarının türü, sayısı, hacmi …………………………………………………….

b) Faaliyetin atık üretimi hesaplanması için ;

b-1) Faaliyette sabit olarak atık üreten (personel, öğrenci gibi) kişi sayısı: ………………………………………

b-2) Faaliyette geçici olarak atık üreten (müşteri, ziyaretçi gibi) kişi sayısı: ………………………………………

 İmza: …………..

7- Biriktirilen atıkların ilgili idarenin toplama sistemine ve/veya izin ve/veya çevre lisansı bulunan atık işleme tesislerine teslim edilmek üzere, oluşturulan geçici depolama alanında toplanması maddesi gereğince:

a) Atık geçici depolama alanı olup olmadığı evet/hayır: ……………………………….

b) Atık geçici depolama alan şartları [https : // cygm . csb . gov . tr / atik – yonetimi – i - 83468](https://cygm.csb.gov.tr/atik-yonetimi-i-83468) adresinde belirtilmiş olup

b-1) Geçici depolama alanı üstü kapalı ve her türlü dış etkenden atıkları koruyacak şekilde oluşturulur maddesi gereğince depolama alanının üstünün kapalı olduğuna dair fotoğraf:

b-2) Geçici depolama alanının zemini geçirimsiz malzemeden teşkil edilir maddesi gereğince depolama alanının zeminine dair fotoğraf:

b-3) Geçici depolama alanında sızma veya dökülmelere karşı absorban (emici) malzeme bulundurulur maddesi gereğince absorban malzeme fotoğrafı:

b-4) Geçici depolama alanının sızma ve dökülmelere karşı etrafı ızgarayla çevrelenir. Izgarada biriken sıvılar toplanarak uygun yöntemle geri kazanım/bertarafı sağlanır, alıcı ortama deşarj edilmez maddesi gereğince ızgara ve biriken sıvıların depolama sistemi fotoğrafı:

 İmza: …………..

b-5) Geçici depolama alanında yangın gibi her türlü acil duruma karşı güvenlik tedbirleri alınır maddesi gereğince yangın söndürme sistemi/cihazı fotoğrafı:

b-6) Geçici depolama alanı dışarıdan izinsiz şekilde girişe izin vermeyecek şekilde teşkil edilir maddesi gereğince kilit sistemi/cihazı fotoğrafı:

b-7) Geçici depolama alanında atıkların tehlikelilik özelliğine göre uygun bölümlendirme yapılır. Atıklar atık kodlarına göre ayrı ayrı depolanır maddesi gereğince bölümlerin ve atık kod tabela fotoğrafları:

b-8) Geçici depolama alanı olarak konteynır kullanılabilir. Konteynır kullanılması halinde konteynır geçirimsiz zemin üzerine yerleştirilir, konteynırın etrafı ızgara ile çevrelenir, sızma ve dökülmelere karşı absorban malzeme bulundurulur maddesi gereğince işlem tesis edilmesi halinde fotoğraflar:

b-9) Geçici depolama alanından/konteynırından sorumlu bir çalışan belirlenir. Sorumlu çalışan geçici depolama alanına/konteynırına giren ve çıkan tüm atıkların kayıtlarını tutar ve izinsiz giriş ve çıkışa engel olur. Sorumlu çalışanın iletişim bilgileri İl Müdürlüğüne bildirilir maddesi gereğince sorumlu kişinin adı soyadı ve cep telefonunun yazılı olduğu tabela fotoğrafı:

 İmza: ………….. İmza: …………..

b-10) İl müdürlüğünce gerek görülmesi halinde talep edilecek ilave tedbirler alınır maddesi gereğince iş ve işlemleri ile tehlikeli atık oluşturacak üretim süreçlerine sahip faaliyetler Tehlikeli madde ve Tehlikeli Atık Mali Sorumluluk sigortasının yaptırılıp bu başvuru ekine eklenmesi gerekmektedir.

8- Sıfır atık yönetim sistemine ilişkin gerekli bilgilendirme eğitimlerinin verilmesi maddesi gereğince eğitim verilen kişilerin ad soyad ve sayı bilgilerinin bu başvuruya eklenmesi gerekmektedir.

9- Çevre Kanunu ve bu Kanun kapsamında hazırlanan mevzuat doğrultusunda almakla yükümlü olduğu izin ve/veya çevre izin/lisanslarının bulunması maddesi gereğince bu başvuru ekine ÇED görüşü/belgesi ve Çevre İzin Belgesi muafiyeti/belgesi eklenmelidir. (Eğitim kurumları kapsam dışındadır.)

10- Depozito kapsamındaki ambalajlı ürünlerin satışını gerçekleştiren satış noktaları; tüketiciler tarafından iade edilmek istenen depozitolu içecek ambalajlarının toplanması amacıyla Bakanlıkça esasları belirlenen depozito sistemine katılım sağlamakla ve uygulamakla (Bu kritere uyum 1/1/2021 yılından itibaren aranacaktır) maddesi gereğince tabi olan faaliyetlerin depozito sistemine katılım bilgisi verilmelidir.

Yukarıda belirtilen bilgiler gereğince Entegre Çevre Bilgi Sistemi üzerinden yapılan elektronik başvurumun incelenerek tarafıma Sıfır Atık Temel Seviye Belgesi düzenlenmesini talebimi arz eder, beyan ettiğim bilgiler ve belgelerin doğru olduğunu beyan ve taahhüt eder, aksi takdirde tarafıma uygulanacak yasal işlem ve idari para cezalarını kabul ederim.

 …../…../……

Ad Soyad:

 İmza

Ekler:

1-

2-

3-

4-