Çevre ve Şehircilik Bakanlığı’ndan;

**ATIK GETİRME MERKEZİ Tebliğ TASLAĞI**

**BİRİNCİ BÖLÜM**

**Amaç, Kapsam, Dayanak ve Tanımlar**

**Amaç**

**MADDE 1 -** (1) Bu Tebliğin amacı; geri kazanılabilir atıkların diğer atıklarla karıştırılmadan kaynağında ayrı toplanmasının sağlanması ve geri kazanım ve/veya bertarafa gönderilmek üzere bırakılması amacıyla oluşturulan atık getirme merkezlerine ilişkin usul ve esasların belirlenmesidir.

**Kapsam**

**MADDE 2 -** (1) Bu Tebliğ, sürdürülebilir bir atık yönetim sisteminin sağlanabilmesi amacıyla; Ek-1’de yer alan atıkların diğer atıklarla karıştırılmadan ayrı toplanmasını sağlamak amacıyla bırakıldıkları atık getirme merkezlerine ilişkin teknik esasları kapsar.

**Dayanak**

**MADDE 3 -** (1) Bu Tebliğ;

a) 9/8/1983 tarihli ve 2872 sayılı Çevre Kanununun 8 inci, 11 inci ve 12 nci maddelerine,

b) 29/6/2011 tarihli ve 644 sayılı Çevre ve Şehircilik Bakanlığının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararnamenin 2 nci, 8 inci ve 33 üncü maddelerine,

c) 05/07/2008 tarihli ve 26927 sayılı Atık Yönetimi Genel Esaslarına İlişkin Yönetmelik hükümlerine,

dayanılarak hazırlanmıştır.

**Tanımlar**

**MADDE 4 -** (1) Bu Tebliğde geçen;

a) Alışveriş merkezleri: Birden fazla satış noktasını bünyesinde bulunduran merkezlerini,

b) Ambalaj atığı toplama noktası: Ambalaj atıklarının kontrolü yönetmeliğinin 4 üncü maddesinin (ç) bendinde belirtilen yerleri,

c) Atık: Atık Yönetimi Genel Esaslarına İlişkin Yönetmeliğin 4 üncü maddesinde tanımlanan tüm madde veya malzemeyi,

ç) Atık getirme merkezi: Kaynağında ayrı toplanan atıkların geri kazanıma ve/veya bertarafa gönderilmesi amacıyla bırakıldığı merkezleri,

d) Ayrı toplama: Atıkların türlerine ve özelliklerine göre ayrı biriktirilmesini,

e) Bakanlık: Çevre ve Şehircilik Bakanlığını,

f) Biriktirme ekipmanları: Atık üreticilerinin atıklarını bırakabilecekleri torba, kafes, kumbara, konteynırlar ve benzeri ekipmanları,

f) İl müdürlüğü: Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğünü,

g) İşletmeci: Atık getirme merkezlerinin işletilmesinden sorumlu gerçek veya tüzel kişiyi,

ğ) Satış noktası: Toptan ve/veya perakende olarak ürünlerin satışını yapan iki yüz metrekareden büyük kapalı alana sahip mağaza, market, süpermarket, hipermarket ve benzeri satış yerlerini,

h) Seyyar (mobil) getirme merkezi: Belirli süreler içerisinde farklı noktalara hizmet vermek amacıyla I. sınıf getirme merkezine bağlı olarak kullanılan seyyar atık toplama noktalarını,

ifade eder.

**İKİNCİ BÖLÜM**

**Genel Esaslar**

**Genel ilkeler**

**MADDE 5 -** (1) Atık yönetim sisteminde üretilen atık miktarının azaltılması, atıkların kaynakta ayrı toplanması, yeniden kullanımı, geri dönüşümü, geri kazanımı ve bertaraf edilmesi esastır.

(2) İşletmeci, özellikle havanın, toprağın, yüzey ve yeraltı sularının kirlenmesi ile koku ve gürültü gibi çevre üzerindeki olası olumsuz etkileri ve insan sağlığı açısından doğrudan risk oluşturan kirlilik kaynaklarını önlemek ve/veya azaltmak zorundadır. Bu amaçla, atığın tesise kabulü ile birlikte gerekli tedbirleri alır.

(3) Atıkların kaynağında ayrı toplanmasında, taşınmasında ve atık getirme merkezlerinde biriktirilmesinde, çevre ve insan sağlığına zarar vermesini önleyecek tedbirlerin alınması esastır.

(4) Atık getirme merkezlerinde biriktirilen farklı türdeki atıkların geri dönüşüm, geri kazanım veya bertaraf tesislerine sevki sırasında ilgili mevzuat hükümlerinin uygulanması esastır.

(5) Atık getirme merkezlerine mutfak atıkları, park ve bahçe atıkları, inşaat ve yıkıntı atıkları, endüstriyel atıklar, tıbbi atıklar, patlayıcı ve radyoaktif atıklar kabul edilmez.

(6) Atık getirme merkezlerinde atıkların biriktirilme süresi, atıkların miktarına bakılmaksızın altı ayı geçemez.

(7)Alışveriş merkezlerinde getirme merkezi bulunması durumunda alışveriş merkezlerinde faaliyet gösteren satış noktaları münferit atık getirme merkezi kuramazlar.

(8) Alışveriş merkezlerinde getirme merkezi kurulması halinde, alışveriş merkezlerinde faaliyet gösteren satış noktalarında getirme merkezi kurulmuş kabul edilir ve kendi atıklarını lisanslı/geçici çalışma iznine sahip işletmelere verebilir. Ancak, alışveriş merkezlerinde faaliyet gösteren satış noktaları getirme merkezinin kurulum, işletim ve bertaraf maliyetlerine katılmakla yükümlüdür.

(9) Atıkların yönetiminden sorumlu kişi, kurum ve kuruluşlar, atık yönetiminin her aşamasında atıkların çevre ve insan sağlığına zarar vermesini önleyecek tedbirleri almakla yükümlüdür.

(10) Atık getirme merkezlerinin uygunluğuna dair, bulunduğu ilin il müdürlüğünden onay yazısı alınması zorunludur.

**ÜÇÜNCÜ BÖLÜM**

**Görev, Yetki ve Yükümlülükler**

**Bakanlık görev ve yetkileri**

**MADDE 6 -** (1) Bakanlık, bu Tebliğin uygulanmasına yönelik işbirliği, koordinasyonu sağlamak ve gerekli idari tedbirleri almakla yükümlüdür.

**İl müdürlüklerinin görev ve yetkileri**

**MADDE 7** - (1) İl müdürlükleri;

a) Bu Tebliğin uygulanmasına yönelik işbirliği ve koordinasyonu sağlamak, denetim yapmakla,

b) Bu Tebliğin kapsamındaki faaliyetlere ilişkin olarak kontrol ve denetim yapmakla, uygunsuzluk halinde gerekli yasal işlemleri yapmak ve Bakanlığa bilgi vermekle,

c) Atık getirme merkezi onay yazısı için Ek-3’te yer alan değerlendirme tablosu doğrultusunda atık getirme merkezlerinde inceleme yapmakla,

ç) Bu Tebliğin Ek-4’ünde yer alan atık getirme merkezi onay yazısını vermekle,

yükümlüdür.

**Belediyelerin/Mahalli idare birliklerinin görev ve yükümlülükleri**

**MADDE 8** - (1) Büyükşehirlerde ilçe belediyeleri/belediyeler/mahalli idare birlikleri;

a) I.sınıf getirme merkezini kurmak/kurdurmakla, işletmek/işlettirmekle,

b) Atıkların yönetimi kapsamında, bu Tebliğ ile sorumluluk verilen taraflarla birlikte bilinçlendirme ve eğitim faaliyetleri yapmak veya katkıda bulunmakla,

c) Seyyar getirme merkezleri kurulması halinde toplanan atıkların 1.sınıf getirme merkezlerine getirilmesini sağlamakla,

yükümlüdürler.

**Atık getirme merkezi işletmecisinin görev ve yükümlülükleri**

**MADDE 9 -** (1) Atık getirme merkezi işleticisi;

a) Bulunduğu ilin il müdürlüğünden atık getirme merkezinin bu Tebliğde belirtilen şartları sağladığına dair Ek-4’te formatı yer alan onay yazısı almakla,

b) Acil durumlarda alınacak önlemlerle ilgili personelin eğitimini sağlamakla, acil durum ve güvenlik tedbirlerini almakla,

c) Tesise yetkili kişilerin dışında girişleri önlemekle,

ç) Atıkları Ek- 2’de yer alan gruplara göre ayrı biriktirmekle,

d) Atıkları bedelsiz teslim almakla,

e) Atıkları, uygun ambalajlama malzemesi ile teslim almak ve geri kazanım veya bertaraf tesislerine uygun ambalajlama malzemesi ile sevk etmekle,

f) Bu merkezlerde, atıklar ile ilgili herhangi bir fiziksel, kimyasal veya biyolojik işlem yapmamakla,

g) Atıkların geçici faaliyet belgeli/çevre izin ve lisanslı tesislerde veya yetkilendirilmiş kuruluş/toplayıcılar ile ilgili mevzuat hükümlerine uygun olarak geri kazanım ve bertarafını sağlamakla, bertaraf maliyetlerini karşılamakla,

ğ) Ayrı biriktirilen ambalaj atıklarını, çevre lisanslı/geçici faaliyet belgeli toplama ayırma tesislerine veya istemeleri halinde belediyenin toplama sistemine vermekle,

h) İlgili mevzuatı gereğince atıkların taşınmasında ulusal atık taşıma formu kullanmakla,

ı) Atık getirme merkezlerine gelen ve geri kazanım ve/veya bertaraf tesislerine gönderilen atıkların miktarını kayıt altına almakla, yıl sonu itibariyle il müdürlüğüne Ek-5’te yer alan formata uygun olarak raporlamakla,

yükümlüdür.

**DÖRDÜNCÜ BÖLÜM**

**Atık Getirme Merkezi Teknik Özellikleri**

**MADDE 10 -** (1) Atık getirme merkezleri; I inci sınıf atık getirme merkezi, II nci sınıf atık getirme merkezi ve III üncü sınıf atık getirme merkezi olmak üzere aşağıdaki gibi üç farklı şekilde sınıflandırılır;

a) I. sınıf atık getirme merkezi; Belediyeler, mahalli idare birlikleri ve büyükşehirlerde ilçe belediyeleri tarafından kurulan/kurdurulan ve işletilen/işlettirilen merkezler.

b) II. sınıf atık getirme merkezi; Alışveriş merkezleri ve üniversiteler tarafından kendi mülkiyet alanları içinde kurulan/kurdurulan ve işletilen/işlettirilen merkezler.

c) III. sınıf atık getirme merkezi; Satış noktaları tarafından kendi mülkiyet alanları içinde kurulan ve işletilen merkezler.

**MADDE 11 -** (1) Atık getirme merkezlerinin asgari olarak aşağıdaki şartları sağlaması zorunludur;

a) Vatandaşların kolay ulaşabileceği konumda olmalıdır.

b) Zemin, sızdırmazlık sağlanacak şekilde betondan yapılmalı ancak, kapalı konteynır kullanılması durumunda beton veya asfalt ile kaplı olmalıdır.

c) Atık getirme merkezini tanıtıcı ve atık üreticisini bilgilendirici, yönlendirici işaretler bulunmalıdır.

d) Aydınlatma sistemi bulunmalıdır.

e) Yangın riskine ilişkin gerekli tedbirler alınmalıdır.

f) Temiz ve bakımlı olmalı, koku, haşere oluşumuna engel olacak şekilde belirli aralıklarla dezenfekte edilmelidir.

g) Atıklar, gruplarına göre ayrı olarak, türlerine uygun biriktirme ekipmanlarında biriktirilmeli, ilgili mevzuata uygun olarak çevresel kirliliğe yol açmayacak şekilde gerekli tedbirler alınmalıdır.

ğ) Ayrı biriktirme ekipmanları, biriktirilecek atığın ilgili mevzuatında tanımlanan kriterlerine uygun olarak tasarlanmalıdır.

h) Gelen ve giden atıklara ait bilgilerin kaydedildiği veri kayıt sistemine sahip olmalıdır.

ı) İş sağlığı ve güvenliği mevzuatında yer alan ilgili hükümlere uygun olmalıdır.

i) Kullanılacak biriktirme ekipmanlarının üzerinde veya ekipmanların bulunduğu bölmelerde biriktirilecek atık türlerine ve kodlarına ilişkin yazı ve şekil bilgileri bulunmalıdır.

j) Yağ ile kontamine olmuş yüzeyleri temizlemek amacıyla absorban malzemeler ile yağ çözücüler bulunmalıdır.

k) Kullanılacak biriktirme ekipmanları kapalı ve tekerlekli olmalıdır.

**MADDE 12 -** (1) I. Sınıf getirme merkezleri 11 inci maddede yer alan hükümlere ilave olarak aşağıdaki hususları da yerine getirmekle yükümlüdür.

a) Ek- 2’de yer alan atık gruplarının tamamının biriktirilmesi zorunludur.

b) Yönetim binası, kantar, giriş kontrol binası bulunmalı ve asgari 1.000 m2 alana sahip olmalıdır.

c) Tesis etrafı, en az 1,5 m yüksekliğinde beton, briket veya tuğla benzeri kalıcı yapı malzemesi ile çevrili olmalıdır.

ç) Atıkların bekletildiği alanın üzeri kapalı olmalıdır.

d) Alanda kör toplama kanalı ile sonlanan kuşaklama kanalı bulunmalıdır.

e) Trafik akışı tek yönlü olmalıdır.

f) Atıkların özellikleri hakkında bilgi ve yeterli eğitime sahip tam zamanlı bir çevre görevlisi bulunmalıdır.

g) Ek- 2’de belirtilen gruplardan XII nolu gruptaki atıklar, paslanmaz metal veya yüksek yoğunluklu plastik malzemeden yapılmış, kapaklı, kapakları kilitlenir, yükleme-boşaltma esnasında torbaların hasar görmesine veya delinmesine yol açabilecek keskin kenarları olmayan, yüklenmesi kolay, içerisine atık atıldıktan sonra tekrar alınmasına imkân bulunmayan ve üzerinde “Atık İlaç” ibaresi bulunan biriktirme ekipmanlarında biriktirilir.

ğ) Yıkama işlemi sonrasında oluşan atık sular için toplama kanalları ile ızgara sistemi bulundurulmalıdır.

**MADDE 13** - (1) II. Sınıf getirme merkezleri 11 inci maddede yer alan hükümlere ilave olarak aşağıdaki hususları yerine getirmekle yükümlüdür.

a) Ek- 2’de yer alan atık gruplarından I inci, II nci, III üncü ve IV üncü grupta yer alan atıkların olduğu, diğer atık gruplarından üç grubun seçmeli olduğu toplamda en az 7 (yedi) grup atığın biriktirilmesi zorunludur.

b) Asgari 20 m3 hacme sahip olmalıdır.

c) Sorumlu olarak bir çevre görevlisi bulunmalıdır.

ç) Atıkların bekletildiği alanın üzeri kapalı olmalıdır.

d) II. sınıf atık getirme merkezi kuran alışveriş merkezlerinde faaliyet gösteren satış noktaları, ambalaj atığı toplama noktası oluşturmakla yükümlüdür. Ancak, alışveriş merkezleri dışında faaliyet gösteren münferit satış noktalarında atık getirme merkezi oluşturulması halinde ayrıca ambalaj atığı toplama noktası oluşturulmaz.

e) Alışveriş merkezlerinde kurulan II. sınıf atık getirme merkezlerinde faaliyet gösteren satış noktaları, biriktirilen atıkların geri kazanım ve/veya bertaraf maliyetlerine katılmakla yükümlüdür.

f) Yıkama işlemi sonrasında oluşan atık sular için toplama kanalları ile ızgara sistemi bulundurulmalıdır.

**MADDE 14** - (1) III. Sınıf getirme merkezleri 11 inci maddede yer alan hükümlere ilave olarak aşağıdaki hususları yerine getirmekle yükümlüdür.

a) Ek- 2’de yer alan atık gruplarından I inci, II nci, III üncü ve IV üncü grupta yer alan atıkların olduğu, diğer atık gruplarından bir grubun seçmeli olduğu toplamda en az 5 (beş) grup atığın biriktirilmesi zorunludur.

b) Asgari 2 m3 hacme sahip olmalıdır.

c) Sorumlu olarak bir çevre görevlisi bulunmalıdır.

ç) Atıkların bekletildiği alanın üzeri kapalı olmalıdır.

**BEŞİNCİ BÖLÜM**

**Çeşitli ve Son Hükümler**

**Bilgilendirme**

**MADDE 15 -** (1) Atık getirme merkezi işleticileri tarafından merkezin tanıtılması maksadıyla broşür, afiş ve benzeri materyaller hazırlanarak en az altı ay süre ile yazılı/görsel bilgilendirme yapılır.

(2) Belediyeler tarafından ALO-ATIK hatları oluşturularak gerekli bilgilendirme yapılır ve vatandaşın atıklarını taşıyamaması durumunda lojistik imkânlar sağlanır. Belediyenin tercih etmesi durumunda I. sınıf getirme merkezine bağlı olarak seyyar getirme merkezi hizmeti verilir.

**MADDE 16 -** (1) Belediye mücavir alanları dışında yer alan yerleşim alanlarındaki atıkların I. sınıf atık getirme merkezlerine getirilmesinden İl Özel İdareleri sorumludur.

**ALTINCI BÖLÜM**

**Çeşitli ve Son Hükümler**

**Denetim**

**MADDE 17** – (1) Bu Tebliğ kapsamındaki bütün faaliyetlerin, ilgili mevzuata uygun olarak yapılıp yapılmadığını denetleme yetkisi il müdürlüğüne aittir.

**İdari yaptırım**

**MADDE 18** - (1) Bu Yönetmelik hükümlerine aykırı hareket edenler hakkında 2872 sayılı Çevre Kanununda öngörülen müeyyideler uygulanır.

**Yürürlük**

**MADDE 19 -** (1) Bu Yönetmelik yayımı tarihinde yürürlüğe girer.

**Yürütme**

**MADDE 20 -** (1) Bu Yönetmelik hükümlerini Çevre ve Şehircilik Bakanı yürütür.

**Geçici Madde**

**GEÇİCİ MADDE 1** - (1) Büyükşehir belediyeleri sınırlarındaki ilçe belediyeleri, bu Tebliğin yayımı tarihi itibariyle 1 (bir) yıl içerisinde, diğer belediyeler 3 (üç) yıl içerisinde I. sınıf atık getirme merkezlerini kurar.

(2) Mevcut atık getirme merkezleri, bu Tebliğin yayımı tarihi itibariyle Tebliğde belirlenen fiziksel koşullara 1 (bir) yıl içerisinde uyum sağlamakla yükümlüdür.

**Ek-1**

**ATIK LİSTESİ**

|  |  |
| --- | --- |
| 15 01 01 | Kağıt ve karton ambalaj |
| 15 01 05 | Kompozit ambalaj |
| 20 01 01 | Kâğıt ve karton |
| 15 01 02 | Plastik ambalaj |
| 20 01 39 | Plastikler |
| 02 01 04 | Atık Plastikler |
| 16 01 19 | Plastikler |
| 15 01 03 | Ahşap ambalaj |
| 20 01 38 | 20 01 37 dışındaki ahşap |
| 15 01 04 | Metalik ambalaj |
| 02 01 10 | Atık Metal |
| 20 01 40 | Metaller |
| 16 01 17 | Demir Metaller |
| 16 01 18 | Demir Olmayan Metaller |
| 19 10 01 | Demir ve Çelik Atıkları |
| 19 10 02 | Demir olmayan atıklar |
| 15 01 07 | Cam ambalaj |
| 20 01 02 | Cam |
| 16 01 20 | Cam |
| 15 01 09 | Tekstil ambalaj |
| 20 01 10 | Giysiler |
| 20 01 11 | Tekstil ürünleri |
| 16 06 01\* | Kurşunlu piller |
| 16 06 02\* | Nikel kadmiyum piller |
| 16 06 03\* | Cıva içeren piller |
| 16 06 04 | Alkali piller (16 06 03 hariç) |
| 16 06 05 | Diğer piller ve akümülatörler |
| 20 01 33\* | 16 06 01, 16 06 02 veya 16 06 03’un altında geçen pil ve akümülatörler ve bu pilleri içeren sınıflandırılmamış karışık pil ve akümülatörler |
| 20 01 34 | 20 01 33 dışındaki pil ve akümülatörler |
| 20 01 21\* | Flüoresan lambalar ve diğer cıva içeren atıklar |
| 20 01 23\* | Kloroflorokarbonlar içeren ıskartaya çıkartılmış ekipmanlar |
| 20 01 35\* | 20 01 21 ve 20 01 23 dışındaki tehlikeli parçalar 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 |
| 09 01 10 | Pilsiz çalışan tek kullanımlık fotoğraf makineleri |
| 09 01 11 | 16 06 01, 16 06 02 ya da 16 06 03’ün altında geçen pillerle çalışan tek kullanımlık fotoğraf makineleri |
| 09 01 12 | 09 01 11 dışındaki pille çalışan tek kullanımlık fotoğraf makineleri |
| 20 01 31\* | Sitotoksik ve sitostatik ilaçlar |
| 20 01 32 | 20 01 31 dışındaki ilaçlar |
| 20 01 25 | Yenilebilir sıvı ve katı yağlar |
| 20 01 26\* | 20 01 25 dışındaki sıvı ve katı yağlar |
| 20 03 07 | Hacimli atıklar |
| 16 01 03 | Ömrünü tamamlamış lastikler |

**Ek-2**

**AYNI BİRİKTİRME EKİPMANI İÇERİSİNDE BİRİKTİRİLEBİLECEK ATIKLAR**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Atık Grubu | Atık Kodu | Atık Adı |
| 1 | 15 01 01 | Kağıt ve karton ambalaj |
| 15 01 05 | Kompozit ambalaj |
| 20 01 01 | Kâğıt ve karton |
| 2 | 15 01 02 | Plastik ambalaj |
| 20 01 39 | Plastikler |
| 3 | 15 01 04 | Metalik ambalaj |
| 20 01 40 | Metaller |
| 4 | 15 01 07 | Cam ambalaj |
| 20 01 02 | Cam |
| 5 | 15 01 03 | Ahşap ambalaj |
| 20 01 38 | 20 01 37 dışındaki ahşap |
| 6 | 15 01 09 | Tekstil ambalaj |
| 20 01 10 | Giysiler |
| 20 01 11 | Tekstil ürünleri |
| 7 | 16 06 01\* | Kurşunlu piller |
| 16 06 02\* | Nikel kadmiyum piller |
| 16 06 03\* | Cıva içeren piller |
| 16 06 04 | Alkali piller (16 06 03 hariç) |
| 16 06 05 | Diğer piller ve akümülatörler |
| 20 01 33\* | 16 06 01, 16 06 02 veya 16 06 03’un altında geçen pil ve akümülatörler ve bu pilleri içeren sınıflandırılmamış karışık pil ve akümülatörler |
| 20 01 34 | 20 01 33 dışındaki pil ve akümülatörler |
| 8 | 20 01 21\* | Flüoresan lambalar ve diğer cıva içeren atıklar |
| 9 | 20 01 23\* | Kloroflorokarbonlar içeren ıskartaya çıkartılmış ekipmanlar |
| 20 01 35\* | 20 01 21 ve 20 01 23 dışındaki tehlikeli parçalar 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 |
| 09 01 10 | Pilsiz çalışan tek kullanımlık fotoğraf makineleri |
| 09 01 11 | 16 06 01, 16 06 02 ya da 16 06 03’ün altında geçen pillerle çalışan tek kullanımlık fotoğraf makineleri |
| 09 01 12 | 09 01 11 dışındaki pille çalışan tek kullanımlık fotoğraf makineleri |
| 10 | 20 01 31\* | Sitotoksik ve sitostatik ilaçlar |
| 20 01 32 | 20 01 31 dışındaki ilaçlar |
| 11 | 20 01 25 | Yenilebilir sıvı ve katı yağlar |
| 20 01 26\* | 20 01 25 dışındaki sıvı ve katı yağlar |
| 12 | 20 03 07 | Hacimli atıklar |
| 16 01 03 | Ömrünü tamamlamış lastikler |

**Ek-3**

**ATIK GETİRME MERKEZİ DEĞERLENDİRME TABLOSU**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **İşletme Adı :** |  | | | |
| **İletişim Bilgileri** | | | | |
| **Tel No :** |  | | | |
| **Adres :** |  | | | |
| **Kriterler** | 1. **Sınıf Atık Getirme Merkezi** | **II. Sınıf Atık Getirme Merkezi** | **III. Sınıf Atık Getirme Merkezi** | **Yapılan Tespitler** |
| Tebliğ Ek-4 Atık Grupları | Tüm Gruplar | En az 7 grup | En az 5 grup |  |
| Çevre Görevlisi | Tam Zamanlı Bir Çevre Görevlisi | Sorumlu Bir Çevre Görevlisi | Sorumlu Bir Çevre Görevlisi |  |
| Veri Kayıt Sistemi | Zorunlu | Zorunlu | Zorunlu |  |
| **Atık Getirme Merkezi Alan Özellikleri** | | | | |
| Zemin Malzemesi  (Kabul tutanağından kontrol edilecektir.) | Beton veya kapalı konteynır kullanılması durumunda beton veya asfalt | | |  |
| Alan | Asgari 1000 m2 | Asgari 20 m3 | Asgari 2 m3 |  |
| Atık Bekletilen Alanın Özelliği | Üzeri kapalı olmalı | Üzeri kapalı olmalı | Üzeri kapalı olmalı |  |
| Alan Etrafının Çevrili Olup Olmaması | 1,5 m yüksekliğinde beton, briket veya tuğla benzeri kalıcı yapı malzemesi ile çevrili olmalı | Zorunlu Değil | Zorunlu Değil |  |
| Bilgilendirici ve Yönlendirici İşaretler | Zorunlu | Zorunlu | Zorunlu |  |
| Absorban Malzeme ve Yağ Çözücüler (Türleri) | Zorunlu | Zorunlu | Zorunlu |  |
| Yangın Riskine Karşı Tedbirler | Zorunlu | Zorunlu | Zorunlu |  |
| Toplama Kanalları İle Izgara Sistemi | Zorunlu | Zorunlu | - |  |
| İş sağlığı ve güvenliği mevzuatında yer alan ilgili hükümlere uygunluk | Zorunlu | Zorunlu | Zorunlu |  |
| **Biriktirme Ekipmanları Özellikleri** | | | |  |
| Atık türü ve kodu | Ekipmanlar üzerinde yazılı olmalı | | |  |
| EKLER:  Tesis vaziyet planı ve fotoğrafları | | | | |

**Ek-4**

**ATIK GETİRME MERKEZİ ONAY YAZISI FORMATI**

Sayı : …………………………

Konu: İl Müdürlüğü Onay Yazısı

**(İsim)**

**(Adres)**

İlgi : ……… tarihli ve ……… sayılı yazınız.

İlgide kayıtlı yazıda …………………………1 olarak .…………………………………………2 adresinde Atık Getirme Merkezi Tebliği kapsamında kurulması planlanan ………. 3sınıf atık getirme merkezi için “İl Müdürlüğü Onay Yazısı”nın tarafınıza verilmesi talep edilmektedir.

Bu kapsamda, yapılan incelemede Tebliğin Ek-2’sinde yer alan atık gruplarından……………… 4 atık gruplarının kabul edileceği ……………3 sınıf atık getirme merkezinin Tebliğin hüküm ve esaslarını sağladığı tespit edilmiştir. …….. .3 sınıf atık getirme merkezinin Tebliğin hükümleri çerçevesinde işletilmesi ve Tebliğde yer alan hususlara riayet edilmesi gerekmektedir. Tebliğ hükümlerine aykırı hareket edenler hakkında 2872 sayılı Çevre Kanununun ilgili maddeleri uyarınca idari yaptırım uygulanacaktır.

Bilgilerinizi ve gereğini rica ederim.

**…………………**

**Vali a.**

**İl Müdürü**

EKLER

1. Atık Getirme Merkezine Kabul Edilecek

Ek-2 Listesinden Seçilecek Atık Grupları

1. Atık Getirme Merkezine Kabul Edilecek

Ek-1 Listesinden Seçilecek Atık Kodları

-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1 Belediye/Alışveriş Merkezi, Üniversite/ Satış Noktası Unvanı

2 Açık Adres

3 Atık Getirme Merkezi Sınıfı

4 Atık Getirme Merkezinde Biriktirilecek Atık Grupları

**Ek-5**

**ATIK GETİRME MERKEZİ RAPORLAMASI**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ……. Sınıf Atık Getirme Merkezi …….. Yılı ………………… Ayı Raporlaması | | | |
| İşletme Adı: |  | | |
| İletişim Bilgileri | | | |
| Tel No: |  | | |
| Adres: |  | | |
| Atık Kodu/ Atık Grubu | Atık Miktarı (ton) | Atığı Alan Firma İsim ve Lisans No | UATF Seri No |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |