



**T.C. ÇEVRE VE
ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI**

ENDÜSTRİYEL ATIK LİSANLARI



Dr. Özlem YILMAZ



ENDÜSTRİYEL ATIK LİSANSLARI

GERİ KAZANIM

1. Tehlikeli Atık
2. Tehlikesiz Atık

BERTARAF

1. Atık Yakma ve Beraber Yakma
2. Düzenli Depolama
3. Maden Atığı Bertaraf
 1. Depolama
 2. Derine Enjeksiyon
 3. Alıcı Ortamda Bertaraf

ARA DEPOLAMA

1. Atık Ara Depolama Tesisi

ÖN İŞLEM

1. Atıktan Türetilmiş Yakıt (ATY) Hazırlama
2. Tanker Temizleme
3. Hurda Metal/ÖTA İşleme



Çevre İzin/Çevre Lisansına Tabi İşletme ve Faaliyetler

- 1-Enerji endüstrisi
- 2-Madencilik ve Yapı Malzemeleri Endüstrisi
- 3-Metal Endüstrisi
- 4-Kimya ve Petrokimya Endüstrisi
- 5-Yüzey Kaplama Endüstrisi
- Orman Ürünleri ve Selüloz Tesisleri
- 7-Gıda Endüstrisi, Tarım ve Hayvancılık
- 8-Atık Yönetimi
- 9-Maddelerin Depolanması Doldurma ve Boşaltılması
- 10-Diğer Tesisler

Çevreye Kirlenici Etkisi
Yüksek Olan
58 faaliyet

EK-1

Çevreye Kirlenici Etkisi
Olan
145 faaliyet

EK-2



EK-1

8. Atık Yönetimi (Değişik:RG-21/9/2016-29834)

8.1 Atık ara depolama, geri kazanım ve bertaraf tesisleri (Hava emisyon konulu çevre izni konusunda getirilen muafiyet tüm geri kazanım tesisleri ile atık yakma ve beraber yakma tesisleri için geçerli değildir. Çevresel Gürültü konulu çevre izni konusunda getirilen muafiyet ise atık pil ve akümülatör ile ömrünü tamamlamış lastik geri kazanım tesisleri için geçerli değildir) ^{1,2}

8.2 Hurda parçalama tesisleri dâhil hurdaların veya ömrünü tamamlamış araçların depolama alanları ve/veya işleme tesisleri, atık elektrikli ve elektronik eşya işleme tesisleri, tanker temizleme tesisleri ile PCB arındırma tesisleri ^{1,2}

8.4 İleri Termal İşlem Tesisleri(Piroliz, Gazlaştırma) ^{1,4}

8.5 Atıktan Türetilmiş Yakıt (ATY) Hazırlama Tesisi^{1,2}

8.8 Maden Atığı Bertaraf Tesisleri ^{1,2}

8.8.1 Depolama

8.8.2 Derine Enjeksiyon

8.8.3 Alıcı Ortamda Bertaraf

EK- 2

8. Atık Yönetimi (Değişik:RG-21/9/2016-29834)

8.1 Ambalaj atığı toplama-ayırma ve/veya geri kazanım tesisleri (Hava emisyonu konulu çevre iznine getirilen muafiyet geri kazanım tesisleri için geçerli değildir.)^{1,2}

8.2 Ambalaj atıkları dışındaki, tehlikesiz atık niteliğinde olan plastik türevli ve/veya tekstil türevli atıkların geri kazanıldığı tesisler ¹



YETKİLİ MERCİ

BAKANLIK

**ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK
İL MÜDÜRLÜKLERİ**

EK-1

İşletme ve Faaliyetler

Ek-2

İşletme ve Faaliyetler



ÇEVRE İZİN / ÇEVRE İZİN VE LİSANSI SÜRECİ



I. Aşama
Geçici Faaliyet Belgesi
Başvuru ve Değerlendirme
Süreci



II. Aşama
Çevre İzin/ Çevre İzin ve Lisans
Belgesi Başvuru ve
Değerlendirme Süreci



İL MÜDÜRLÜĞÜ UYGUNLUK YAZILARI

- Başvurular Çevre İzin ve Lisans Uygulamasından yapılmaktadır.
- Çevre ve Şehircilik İl Müdürlükleri tarafından başvuru **2 ay** içerisinde sonuçlandırılır.
- İl Müdürlüğü Uygunluk Yazısı **1 yıl** geçerlidir.



Uygunluk Yazılarının;

İşletmeciler tarafından;

- Hangi aşamada alınması gerektiği,
- Nasıl müracaatta bulunulacağı,

Çevre ve Şehircilik İl Müdürlükleri tarafından;

- Bu yazılar düzenlenirken hangi kriterlere göre değerlendirme yapılacağı,
- Hangi formatta düzenleneceği,

Hususları <http://www.csb.gov.tr/gm/ced/> adresinde **İZİN ve LİSANS İŞLEMLERİ** menüsü altında yer alan **YAZI/RAPOR FORMATLARI** bölümünde yer almaktadır.



GERİ KAZANIM

Tehlikeli
Atık

[Fiziksel Şartlar\Tehlikeli
Atık Geri
KazanımTesisleri.docx](#)

Tehlikesiz
Atık

[Fiziksel
Şartlar\Tehlikesiz Atık
GeriKazanımTesisleri.docx](#)

ARA DEPOLAMA

Ara
Depolama

[Fiziksel Şartlar\Atık
Ara
DepolamaTesisleri.docx](#)



BERTARAF

Düzenli
Depolama

[Fiziksel Şartlar\Düzenli
DepolamaTesisleri.docx](#)

Atık Yakma
Beraber
Yakma

[Fiziksel
Şartlar\AtıkYakmaBeraberYakmaTesisleri19
042017 \(2\).docx](#)

Maden Atığı
Depolama

[Fiziksel
Şartlar\AtıkYakmaBeraberYakmaTesisleri19
042017 \(2\).docx](#)



ÖN İŞLEM

Atıktan
Türetilmiş Yakıt
Hazırlama

[Fiziksel Şartlar\Atıktan Türetilmiş Yakıt Tesisi.docx](#)

Tanker
Temizleme

[Fiziksel Şartlar\Tanker Temizleme Tesisi.docx](#)

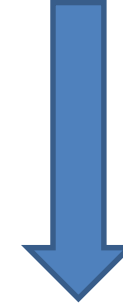
Hurda Metal
İşleme/ÖTA
İşleme

[Fiziksel Şartlar\Atık Yakma ve Birlikte Yakma Tesisi 19 042017 \(2\).docx](#)



Uygunluk yazısında olması gerekenler

Bu kapsamda işletmenizde yerinde yapılan incelemede; konulu çevre izni ve konulu çevre lisansına tabi olduğu



Yönetmelik Kapsamında Alınması Gereken İzin ve Lisans Konuları

..... belirtilen fiziksel şartların sağlandığı



İlgili Yönetmeliğin Adı



ATIK YÖNETİMİ YÖNETMELİĞİ

Mali sorumluluk sigortası yaptırma yükümlülüğü

MADDE 16 – (1) Miktarına bakılmaksızın tehlikeli atıkların toplanması, taşınması, ara depolanması, geri kazanımı, yeniden kullanılması, bertarafı ve prosten kaynaklanan tehlikeli atıkların geçici depolanması faaliyetlerinde bulunanlar faaliyetleri nedeniyle oluşacak bir kaza dolayısıyla üçüncü şahıslara verebilecekleri zararlara karşı tehlikeli atık malî sorumluluk sigortası yaptırmak zorundadırlar. Sigorta yaptırma zorunluluğuna uymayan kurum, kuruluş ve işletmelere bu faaliyetler için izin ve lisans verilmez.



21 Aralık 2018 CUMA

Resmî Gazete

Sayı : 30632

TEBLİĞ

Hazine ve Maliye Bakanlığından:

**TEHLİKELİ MADDELER İÇİN YAPTIRILACAK ZORUNLU SORUMLULUK
SİGORTALARINA İLİŞKİN TARİFE VE TALİMATTA DEĞİŞİKLİK
YAPILMASINA DAİR TARİFE VE TALİMAT**

MADDE 1 – 9/5/2010 tarihli ve 27576 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Tehlikeli Maddeler İçin Yaptırılacak Zorunlu Sorumluluk Sigortalarına İlişkin Tarife ve Talimatın eki ekteki şekilde değiştirilmiştir.

MADDE 2 – Bu Tarife ve Talimat 1/1/2019 tarihinde yürürlüğe girer.

MADDE 3 – Bu Tarife ve Talimat hükümlerini Hazine ve Maliye Bakanı yürütür.

5 Ocak 2019 CUMARTESİ

Resmî Gazete

Sayı : 30646

DÜZELTME

21/12/2018 tarihli ve 30632 sayılı Resmî Gazete’de aslına uygun olarak yayımlanan, Tehlikeli Maddeler İçin Yaptırılacak Zorunlu Sorumluluk Sigortalarına İlişkin Tarife ve Talimatta Değişiklik Yapılmasına Dair Tarife ve Talimatın ekinde yer alan “Tablo 3, Tablo 5, Tablo 7 ve Tablo 9’un 1 nolu maddesinin (“1. Tehlikeli maddelerin/Tehlikeli atıkların üretim, depolama, toptan satışı ve kullanımı ile uğraşan işyerleri. Satış hasılatı/kullanım tutarı (*):”) e satırına (“e) 40.000.000 TL’den fazla olanlar”) ait “A-Maddi” teminat tutarları 900 yazılmış olup; sırasıyla 2.310.000 (Tablo 3), 2.460.000 (Tablo 5), 2.580.000 (Tablo 7) ve 2.700.000 (Tablo 9)” şeklinde değiştirilerek düzeltilmiştir.



"Ek

Tablo 1
Tehlikeli Maddeler ve Tehlikeli Atık Zorunlu Mali Sorumluluk Sigortası İçin
1/1/2019 Tarihinden İtibaren Uygulanacak Asgari Sigorta Teminatları (TL)

	Teminatlar (TL)				
	A - Maddi	B - Sağlık Giderleri		C - Ölüm	
		Kişi Başına	Kaza Başına	Kişi Başına	Kaza Başına
1 Tehlikeli maddelerin/Tehlikeli atıkların üretim, depolama, toptan satışı ve kullanımı ile uğraşan işyerleri. Satış hasılatı/kullanım tutarı (*):					
a) 325 000 TL'ye kadar olanlar	72 000	360 000	1 800 000	360 000	1 800 000
b) 325 000 - 1.300 000 TL olanlar	144 000	360 000	3 600 000	360 000	3 600 000
c) 1.300 000 - 6 500 000 TL olanlar	288 000	360 000	7 200 000	360 000	7 200 000
d) 6 500 000 - 40 000 000 TL olanlar	720 000	360 000	10 800 000	360 000	10 800 000
e) 40 000 000 TL'den fazla olanlar	2 160 000	360 000	21 600 000	360 000	21 600 000
2 Piroteknik malzemeler ile kibrit, her türlü ispiro ve alkol hariç diğer tehlikeli maddelerin perakende satışı ile uğraşan işyerleri	216 000	360 000	3 600 000	360 000	3 600 000
3 Tehlikeli maddelerin/Tehlikeli atıkların taşınması ve/veya dağıtımına yönelik taşıma işleri:					
a) Demiryolu ve karayolu taşıtları ile	720 000	360 000	7 200 000	360 000	7 200 000
b) Denizyolu, havayolu taşıtları ve boru hattı ile	2 160 000	360 000	10 800 000	360 000	10 800 000
4. Tehlikeli atıkların kullanımı					
a) Atıkların enerji üretimi amaçlı kullanımı	144 000	360 000	3 600 000	360 000	3 600 000
b) Geri kazanım ve bertarafı	720 000	360 000	10 800 000	360 000	10 800 000



TEŞEKKÜR EDERİM

ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI
- 2019 -

