



# KUZAY KIBRIS TÜRK CUMHURİYETİ RESMÎ GAZETE

Sayı : 172

**EK III  
TEBLİĞ VE İLANLAR**

21 Kasım, 2018

---

Sayı : 969

**ÇEVRE YASASI  
(18/2012 ve 30/2014 Sayılı Yasalar)**

**Madde 9 Altında Yapılan Tüzük**

Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti Bakanlar Kurulu Çevre Yasası'nın 9'uncu maddesinin kendisine verdiği yetkiye dayanarak aşağıdaki Tüzüğü yapar:

**Kısa İsim** 1. Bu Tüzük, Atık Lastiklerin Yönetimi Tüzüğü olarak isimlendirilir.

(2975)

**BİRİNCİ KISIM****Genel Kurallar****Tefsir**

2. Bu Tüzük'te metin başka türlü gerektirmedikçe;
- “Araç Muayene İstasyonu”, Polis Genel Müdürlüğü'ne bağlı, araçların niteliklerinin tespit ve kontrol edildiği, bunun için gerekli cihaz ve personeli bulunan, araç muayenesinin yapıldığı ve muayene kanallarının olduğu tesisleri anlatır.
- “Atık Lastik,” Faydalı ömrünü tamamladığı belirlenerek araçtan sökülen orjinal veya kaplanmış, bir daha araç üzerinde lastik olarak kullanılamayacak durumda olan ve üretim esnasında ortaya çıkan ıskarta lastikleri anlatır.
- “Atık Lastik Üreticisi”, Lastiği araçlarında kullanarak atık lastik oluşumuna sebep veren gerçek ve tüzel kişiler ile atık lastik oluşumuna sebep veren kişinin bilinmemesi durumunda ise atık lastikleri zilyetliğinde veya mülkiyetinde bulunduran gerçek ve tüzel kişileri anlatır.
- “Bakanlık”, Çevre Koruma Dairesi'nin bağlı olduğu Bakanlık anlatır.
- “Bertaraf”, Geri dönüşüme/geri kazanıma uygun olmayan lastiklerin çevreyle uyumlu bir şekilde zararsız hale getirilmesini anlatır.
- “Daire”, Çevre Koruma Dairesi'ni anlatır.
- “Geçici Depolama”, Bu Tüzüğün 14'üncü maddesine göre yer seçimi yapılan ve bu Tüzüğün 15'inci maddesinde belirtilen teknik özelliklere göre kurulan ve işletilen atık lastik toplama alanlarını anlatır.
- “Geri dönüşüm”, Atık materyallerinin üretim amaçları veya diğer amaçlar için ürünlere, materyallere veya maddelere dönüştürüldüğü herhangi bir geri kazanım işlemini anlatır. Geri dönüşüm organik materyallerin yeniden işlenmesini kapsar ve enerji geri kazanımı veya yakıt olarak kullanılacak maddelerin veya geri doldurma işlemlerine yönelik maddelerin yeniden işlenmesini kapsamaz.
- “Geri (Yeniden) Kazanım”, Sonucunda, esas olarak, belli bir fonksiyonu yerine getirmekle kullanılacak bir madde yerine geçerek yararlı bir amaca hizmet edecek atığın ortaya çıkmasını sağlayan işlemi anlatır.
- “Geri Kazanım Tesisi”, Mekanik kırma ile granül kauçuk, çelik ve tekstilin ayrıştırıldığı tesisler ile piroliz ve diğer yöntemlerle karbon siyahı ve aromatik yağlar elde eden tesisleri anlatır.
- “Granül Kauçuk”, Atık lastiklerin mekanik kırma ile milimetrik ölçülerde, küçük kauçuk parçalar halini anlatır.
- “İzin”, Çevre Yasası altında alınan her türlü izni anlatır.

18/2012  
30/2014

“Kaplamacı”, Kaplamalık lastik karkaslarını kaplayıp yeniden kullanılmasını sağlayan gerçek ve tüzel kişileri anlatır.

“Karkas”, Sırtındaki dişleri kısmen aşınmış ancak kaplanıp yenilendikten sonra tekrar kullanılabilir durumda kullanılan lastikleri anlatır.

“Lastik”, Yolcu ve yük nakil araçları altında bazı bağlayıcı ve güçlendirici bileşenlerle, kauçuktan üretilen, kullanılan takviye malzemesine göre sınıflandırılan araç lastikleri olarak adlandırılan değişik tip ve ebatları ürünleri anlatır.

“Lastik Üreticisi”, Lastiği imal eden, ürüne adını, ticari markasını veya ayırt edici işareti koymak suretiyle kendini üretici olarak tanıtan gerçek veya tüzel kişiyi; üreticinin Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti dışında olması halinde, üretici tarafından yetkilendirilen temsilciyi ve/veya ithalatçıları anlatır.

“Orjinal Ekipman”, Araç üreticisi ve treyler üreticilerine verilen lastikleri anlatır.

“Taşıma Lisansı”, atık lastikleri taşıma için Daire tarafından yetkili taşıyıcıya verilen yazılı belgeyi anlatır.

“Yasa”, Çevre Yasası’nı anlatır.

“Yetkili Taşıyıcı”, Bu Tüzüğün 13’üncü maddesinde belirtilen özelliklere sahip araçları olan ve lastik üreticisi ile sözleşme yapmış gerçek ve tüzel kişileri anlatır.

- Amaç** 3. Bu Tüzüğün amacı, atık lastiklerin; çevreye zarar verecek şekilde doğrudan veya dolaylı olarak alıcı ortama verilmesini önlemek ve bu lastiklerin geri dönüşüm/geri kazanım ile ekonomiye katkı sağlayacak şekilde yönetilmesini sağlamaya ilişkin usul ve esasları düzenlemektir.
- Kapsam** 4. Bu Tüzük, atık lastiklerin; tüm diğer atıklardan ayrı olarak geri dönüşüm/geri kazanım veya bertarafı için toplama ve taşıma sisteminin kurulmasını, yönetim planının oluşturulması ve atık lastiklerin yönetiminde gerekli düzenlemelerin ve standartların sağlanmasını, ithalata geçişine ilişkin sınırlama ve yükümlülükleri idari ve teknik esasların belirlenmesini, alınması öngörülen denetimleri, hukuki ve cezai sorumlulukları kapsar.

## İKİNCİ KISIM

### Atık Lastiklerin Yönetimiyle İlgili Genel İlkeler

- Genel İlkeler** 5. Atık lastiklerin yönetimine ilişkin genel ilkeler aşağıdaki fıkralarda belirtildiği gibidir:
- (1) Geri dönüşüm/geri kazanım ve bertaraf işlemlerinin, hava, su, toprak, bitki, hayvan ve insan sağlığı üzerinde tehlike yaratmadan, ses, sıvı ve koku yoluyla çevreye herhangi bir olumsuz etkide bulunmadan ve çevre ile koruma alanlarına zarar vermeden yapılması zorunludur.
- (2) Atık lastiklerin geri dönüşümü/geri kazanımı esastır.
- (3) Atık lastiklerin bütün veya kauçuk granül halinde ithalatı yasaktır.

- (4) Atık lastiklerin hangi sebeple olursa olsun vadi veya çukurlarda dolgu malzemesi olarak kullanılması, düzenli depolama tesislerine kabulü ve depolanması, ısınmada kullanılması, gösteri ve benzeri fiilleri kapsayacak şekilde yakılması yasaktır.
- (5) (A) Atık lastikler, lastik tamirhanelerinde, kaplamacılarda, perakende satış noktalarında, oto sanayi ve benzeri yerlerde açık alanda biriktirilemez. Biriktirme yerlerinde yangına ve zararlıların (fare, sivrisinek, vb.) üremesine karşı önlem alınır.
- (B) Atık lastikler yetkili taşıyıcılara teslim edilinceye kadar en fazla altmış gün bu biriktirme yerlerinde muhafaza edilebilir.
- (6) Atık lastik üreticisi, aracının lastiklerini değiştirdiğinde atık lastiklerini, lastik dağıtımını ve satışını yapan işletmelere veya yetkili taşıyıcılara teslim eder.
- (7) Yetkisiz kuruluş ve kişilerin atık lastik taşıması yasaktır.
- (8) Yarış pistleri, çocuk oyun alanları, karting pistleri ve benzeri alanlarda çarpma bariyeri olarak kullanılan Atık lastiklerin geri dönüşüm/ geri kazanım veya bertarafı, bu yerleri işletenler tarafından sağlanır.
- (9) Ömrünü doldurmuş motorlu taşıt söküm tesislerini işletenler, ortaya çıkan atık lastiklerin bu Tüzük kapsamında geri dönüşümünü/geri kazanımını veya bertarafını sağlarlar veya sağlarlar.
- (10) Atık lastiklerin yarattığı çevresel kirlenme ve bozulmadan doğan zarardan lastik üreticileri, atık lastik üreticileri, yetkili taşıyıcılar, geçici depolama alanı işletmecileri, geri dönüşümcüler/geri kazanımcılar ve bertarafçılar sorumludurlar.
- (11) Atık lastiklerden kaynaklanan her türlü çevresel zararın giderilmesi için yapılan harcamalar, kirleten öder prensibine göre karşılanır. Ortaya çıkan atık lastiklerin bertarafından sorumlu gerçek veya tüzel kişilerin çevresel zararı durdurmak, gidermek ve azaltmak için gerekli önlemleri almaması veya bu önlemlerin yetkili makamlarca doğrudan alınması nedeniyle kamu kurum ve kuruluşlarınca yapılan gerekli harcamalar Kamu Alacaklarının Tahsil Usulü Yasası kuralları uyarınca atık lastiklerin yönetiminden sorumlu olan kişilerden tahsil edilir. Kirletenlerin ödeme yükümlülüğünden kurtulabilmesi için, kirlenmenin önlenmesi ve sınırlandırılması konusunda her türlü tedbiri aldıklarını ispat etmeleri gerekir.

48/1977

28/1985

31/1988

31/1991

23/1997

54/1999

35/2005

59/2010

13/2017

## ÜÇÜNCÜ KISIM

## Görev, Yetki ve Yükümlülükler

## Dairenin görev ve yetkileri

6. Dairenin görev ve yetkileri şunlardır:

- (1) Atık lastiklerin çevreyle uyumlu bir şekilde yönetimini sağlamak için bu Tüzük kapsamında sorumlulukları belirtilen ilgili taraflar ile birlikte yönetim planlarını oluşturmak,
- (2) Bu Tüzüğün uygulanmasına yönelik yeni sistem ve teknolojilerin kullanılmasında ulusal ve uluslararası işbirliği ve koordinasyonu sağlamak,
- (3) Atık lastiklerin toplanması, taşınması, depolanması için lisans vermek, verilen lisansları iptal etmek ve denetlemek,
- (4) Geri (yeniden) kazanım tesislerine lisans vermek,
- (5) Bu Tüzüğe aykırılık halinde gerekli cezanın uygulanmasını sağlamak,
- (6) Geçici depolama alanlarına izin vermek, izin verilen yerleri denetlemek,
- (7) Atık lastik üreticilerinin, atık lastikleri açık alanda biriktirmesini önlemek, bunların yetkili taşıyıcılara teslim edilmesini sağlamak.

## Belediyelerin Görev ve Yetkileri

7. Belediyelerin görev ve yetkileri şunlardır:

- (1) Atık lastikleri, belediyeye ait düzenli depolama tesislerine kabul etmemek,
- (2) Geçici depolama alanları için uygun yer bulunamaması durumunda, geçici depolama alanları için yer göstermek,
- (3) Atık lastiklerin toplanması ile ilgili olarak lastik üreticilerinin sorumluluğu ve programı dahilinde, gerektiğinde lastik üreticisi ile işbirliği yaparak, ayrı toplama yapmak, halkı bilgilendirme ve eğitim programları düzenlemek,
- (4) Atık lastik üreticilerinin açık alanda atık lastik biriktirmesini önlemek,
- (5) Denetimlerde, atık lastiklerin Yasa ve bu Tüzük kurallarına aykırı usullerle taşındığının, izinsiz geçici depolandığının, lisansı olmadan geri dönüşümü/geri kazanıldığı ve bertaraf edildiğinin tespiti halinde, durumu tespit tutanağı ile Daireye bildirmek;

## Lastik Üreticilerinin Yükümlülükleri

8. Lastik Üreticilerinin yükümlülükleri şunlardır:

- (1) Üretimde çevre kirlenmesini ve enerji tüketimini azaltıcı önlemler almak,
- (2) Lastik kullanımı ve atık lastiklerin düzenli toplanması konusunda tüketicinin bilgilendirilmesi için gerekli çalışmaları yapmak,
- (3) Toplama faaliyetlerine kamuoyunun katılımının artırılması için lastik tüketicilerinin yükümlülüklerini de içeren dokümanları ve uyarı işaretlerini, lastik satış ve değiştirme noktalarında bulundurmak,
- (4) Geri kazanılması mümkün olmayan atık lastikleri bu Tüzüğün 22'inci maddesi doğrultusunda bertaraf ettirmek,
- (5) Bir önceki yıl ithal ederek piyasaya sürdüğü lastikler ile piyasaya sürdüğü ve/veya ihraç ettiği ürünlere ilişkin bildirimleri Daire'nin veritabanı üzerinden doldurarak her yıl Mart ayı sonuna kadar Daireye sistem üzerinden göndermek.

**Kaplamacıların  
Yükümlülükleri**

**9. Kaplamacıların yükümlülükleri şunlardır:**

- (1) Lastiklerin can ve mal güvenliği açısından üretim ve kullanımında gerekli standardizasyonun sağlanması ve teknik düzenlemelere uymak,
- (2) Teknik açıdan kaplamaya uygun bulunmayan lastik karkasları, yetkili taşıyıcılar dışında hiçbir kişi veya kuruluşa, hiçbir amaçla vermemek,
- (3) Kaplama faaliyeti esnasında ortaya çıkan atıkları türlerine uygun olarak bertaraf etmek,
- (4) Kaplanan ve/veya kaplanamayacak durumda olan lastik miktarlarıyla ilgili kayıt tutmak,
- (5) Yukarıdaki (4)'üncü fıkrada belirtilen kayıtları bu Tüzüğe ekli Ek-1'de yer alan Kaplamacı Müracaat Formu ile her yıl Şubat ayı sonuna kadar Daireye bildirmek ve Dairenin veritabanı üzerinden bilgileri göndermek,
- (6) Tutulan kayıtları gerektiğinde ibraz edebilmek üzere üç yıl boyunca muhafaza etmek.

**Geri Dönüşüm/ Geri  
Kazanım Tesislerini  
İşleten Gerçek ve Tüzel  
Kişilerin  
Yükümlülükleri**

**10. Geri dönüşüm/Geri kazanım tesislerini işleten gerçek veya tüzel kişilerin yükümlülükleri şunlardır:**

- (1) Daireden atık lastik geri dönüşüm/geri kazanım tesisleri için lisans almak,

- (2) Yetkili taşıyıcılar dışındaki taşıyıcılardan gelen atık lastikleri tesise kabul etmemek,
- (3) Tesiste giriş bölümü, kabul ünitesi, depolama alanı bulundurmak,
- (4) Geri dönüşümü/geri kazanımı atık lastik miktarları için kayıt tutmak ve aylık rapor olarak Daireye sunmak,
- (5) Tesis içi geçici depolama alanlarında bu Tüzüğün 15'inci maddesinde belirtilen şartları sağlamak.
- (6) Bir önceki yıl geri dönüşüm/geri kazanım kazanım için topladığı atık lastiklere ilişkin bildirimleri Daire'nin veritabanı üzerinden doldurarak her yıl Mart ayı sonuna kadar Daireye sistem üzerinden göndermek ve geri dönüşüm/geri kazanımdan elde edilen ürünlerin miktar-cins bilgilerini Daireye bildirmek.

**Yetkili Taşıyıcıların 11. Yetkili taşıyıcıların yükümlülükleri şunlardır:  
Yükümlülükleri**

- (1) Lastik üreticisi adına, atık lastik taşımak için lastik üreticisiyle sözleşme yapmak,
- (2) Araçlarında bu Tüzüğün 13'üncü maddesinde belirtilen özellikleri sağlamak,
- (3) Yetkili taşıyıcı Daire'ye lisans alma aşamasında aşağıda belirtilen belgeleri sunar;
  - (A) Şirket onay belgesi veya kimlik kartı fotokopileri,
  - (B) Toplama işi yapacak olan araçların güncel belgeleri (Araç ruhsat belgesi, seyrüsefer ruhsatı, araç sigortası, muayene belgesi ve araç kullanıcılarının ehliyet fotokopileri),
  - (C) Şirket sahibi ve/veya ilgili kişinin iletişim bilgileri,
  - (Ç) Toplama yapacak olan gerçek veya tüzel kişilerin ilgili Belediyeden alacakları ambalaj atıklarını toplamak üzere onay yazısı.
- (4) Bir önceki yıl topladığı atık lastiklere ilişkin bildirimleri Daire'nin veritabanı üzerinden doldurarak her yıl Mart ayı sonuna kadar Daireye sistem üzerinden göndermek.

**Geçici Depolama Alanı 12. Geçici depolama alanı kurup işletmeyi amaçlayan ve kurup  
İşleten Gerçek ve Tüzel İşleten Gerçek ve Tüzel kişilerin yükümlülükleri şunlardır:  
Kişilerin yükümlülükleri**

- (1) Bu Tüzük kurallarına uygun olarak geçici depolama alanlarını kurmak ve işletmek,

- (2) Daireden geçici depolama alanı izni almak,
- (3) Atık lastiklerin yetkili taşıyıcılar ile taşınmasını sağlamak,
- (4) Atık lastiklerin, Daireden lisanslı geri dönüşüm/geri kazanım veya bertaraf alanlarına gönderilmesini sağlamak,
- (5) Toplanan, geri dönüşüme/geri kazanıma ve bertarafa gönderilen atık lastik miktarları için kayıt tutmak, ve bunları her ay Daireye veritabanı üzerinden bildirmek.

### DÖRDÜNCÜ KISIM

#### Atık Lastiklerin Taşınması İle İlgili Kurallar

##### Atık Lastiklerin Taşınması

#### 13. Atık lastiklerin taşınma aşamasında;

- (1) Atık lastiklerin taşınması yetkili taşıyıcılar tarafından yapılır.
- (2) Standart kasa ağ veya branda ile kapatılmış araç kullanılır.
- (3) Taşıma aracı kasasının her iki yüzünde dikey yüksekliği en az 20 cm (yirmi santimetre) olan "Atık Lastik Taşıma Aracı" ifadesinin yer aldığı sabit veya seyyar uyarı levhaları bulundurulur.
- (4) Taşıma aracında yangın söndürme cihazları bulundurulur.
- (5) Taşıyıcı, taşıma aracında Daire tarafından verilen Atık Lastik Taşıma Lisansını bulundurmakla yükümlüdür.

### BEŞİNCİ KISIM

#### Atık Lastiklerin Geçici Depolama Alanları İle İlgili Kurallar

##### Geçici Depolama Alanlarının Yer Seçimi

#### 14. Geçici depolama alanları aşağıdaki fıkralarda belirtilen kriterlere göre seçilir;

- (1) Geçici depolama alanları, taşkın riskinin yüksek olduğu bölgelerde, heyelan, deprem çığ ve erozyon bölgelerinde, yangın riski taşıyan alanlar ile tarım ve orman arazileri, meskun mahaller gibi yerlerde kurulamaz.
- (2) Atık lastik yığınları yüksek gerilim hatları altında bulunamaz.
- (3) Yukarıdaki (1)'inci ve (2)'nci fıkralar uyarınca geçici depolama alanlarının yer seçimi için ilgili makamlardan görüş alınır.

##### Geçici Depolama Alanlarının Teknik Özellikleri ve İşletme Koşulları

#### 15. Geçici depolama alanlarında aşağıdaki fıkralarda belirtilen teknik özellikler ve işletme koşulları sağlanır;



- (1) Bu alanların zemininde; beton, sıkıştırılmış kil veya yangına meydan vermeyen buna benzer maddelerle kaplanarak sızdırmazlık koşullarının sağlanması, bu alanlarda yağmur suyu birikintilerinin oluşmasını önleyen bir yapıda zemine şekil verilmesi ve depo çevresinde yağmur suyu drenaj kanalları bulundurulması zorunludur.
- (2) Alanda yangına karşı gerekli tedbirler alınır.
- (3) Geçici depolama alanının etrafı en az bir metre elli santimetre yüksekliğinde yapı malzemesi ile çevrilir.
- (4) İdari binalar, araç park alanı, yanıcı malzemeler dâhil her türlü yangına açık maddeler, atık lastik yığınlarından en az 60 m (altmış metre) uzaklıkta olur.
- (5) Alanda çalışan motorlu araçlarda yangın söndürme cihazı bulundurulur.
- (6) Atık lastik yığınlarının üzeri ve çevresi, zararlıların (sivrisinek, fare vb.) ürememesi için düzenli olarak ilaçlanır.
- (7) Atık lastiklerin kapladığı alanın asgariye indirilmesi ve taşıma kolaylığının sağlanması amacıyla bu alanlarda çevre kirliliği yaratmayacak şekilde lastik kırma ve parçalama üniteleri kurulur.
- (8) Atık lastik yığınlarının 300 m (üç yüz metreden) daha yakınında açık alanda ateş yakılmasına ve 60 m (altmış metre) den daha yakınında ise kaynak veya başka ısı üreten cihazların çalıştırılmasına izin verilemez.
- (9) Atık lastik yığınları ile geçici depolama alanı sınırı arasında koruma hattı ve atık lastik yığınları arasında iç yangın yolları bırakılır.
- (10) İtfaiye Müdürlüğünden yangın tedbirlerinin yeterli olduğuna dair belgenin alınması zorunludur.
- (11) Geçici depolama alanına kabul edilen ve alandan çıkışı yapılan atık lastik miktarlarının tespiti için kantar bulundurulması, kayıtların tutulması ve kayıt tutulmasından sorumlu en az bir teknik personelin tesiste bulundurulması zorunludur.

**ALTINCI KISIM**  
**Geçici Depolama İzni ve Daireden İzin Alınması**  
**İle İlgili Kurallar**

- Geçici Depolama İzni** 16. (1) Geçici depolama alanı işletmeyi amaçlayan gerçek veya tüzel kişiler bu Tüzüğün 12'nci maddesinde 14'üncü ve 15'inci maddesinde belirtilen kurallara uygun olarak Daireden izin almak zorundadır.
- (2) Bu Tüzüğün 5'inci maddesinin (5)'inci fıkrasında belirtilen lastik tamirhaneleri, kaplamacılar, perakende satış noktaları, oto sanayi ve benzeri işletmelerin atık lastik biriktirme yerleri için Daireden izin alma zorunluluğu bulunmamaktadır.
- Lisans Alınması** 17. (1) Mekanik kırmayla granül kauçuk, çelik ve tekstilin ayrıştırıldığı geri dönüşüm/geri kazanım tesisleri, piroliz ve diğer yöntemlerle karbon siyahı ve aromatik yağlar elde eden geri dönüşüm/geri kazanım tesislerinin lisans alması zorunludur.
- (2) Atık lastikler bütün, kesilmiş, dilimlenmiş veya sıkıştırılmış olarak, ses ve darbe absorbe etme özelliği nedeniyle otoyollarda çarpma bariyeri veya ses absorpsiyon duvarı, limanlarda iskele takozu ve ayakkabı tabanı gibi işlemlerde kullanılabilir. Bu gibi işlemler için geri dönüşüm/geri kazanım lisansı alma koşulu aranmaz.
- (3) Enerji geri kazanımı amaçlı uygulamalarda Yasa altında çıkarılan ilgili mevzuat esasları uygulanır.
- Geçici Depolama İzni İptali** 18. (1) Daire tarafından yapılan denetimlerde geçici depolama alanlarının izne uygun olarak çalıştırılmadığı, Yasa ve Yasa altında çıkarılan mevzuat şartlarının yerine getirilmediğinin tespit edilmesi halinde işletmeye, tespit edilen aksaklığın giderilmesi için, aksaklığın önemine ve kaynağına göre on beş gün ile bir ay arasında süre verilir.
- (2) Yukarıdaki (1)'inci fıkra uyarınca verilen süre sonunda yapılan kontrollerde aksaklığın devam ettiği tespit edilirse, Yasa'nın ilgili maddesine istinaden idari ve cezai yaptırımlar uygulanarak, işletmenin geçici depolama izni iptal edilir.
- (3) Yukarıdaki (2)'nci fıkra uyarınca izni iptal edilip aksaklığı giderilen işletmenin yeniden geçici depolama izni alabilmesi için Daire'ye müracaat etmesi zorunludur.

**YEDİNCİ KISIM****Geri Dönüşüm/Geri Kazanım Hedefleri****Geri dönüşüm/Geri Kazanım Hedefleri**

19. (1) Daire, atık lastiklerin çevre ile uyumlu yönetiminin sağlanması amacıyla üretici sorumluluğu kapsamında Ek 2'de belirtilen geri dönüşüm/geri kazanım hedeflerine ulaşılmasını zorunlu kılar. Ek 2 de belirtilen hedeflere ulaşılması için piyasaya sürenler ile geri dönüşüm/geri kazanım tesislerini işletenler bir önceki yıl oluşan atık lastik tonajını dikkate alarak atık lastiklerin geri dönüşmesi ve/veya geri kazanımını sağlamakla yükümlüdürler.
- (2) Geri dönüşüm ve geri kazanımcılar Ek 2'de belirtilen hedefler tablosunda belirtilen yılların sonrası için Daire'nin belirleyeceği oranlarda atık lastikleri toplamak/toplattırmak, toplanan miktarın geri kazanımını/geri dönüşümünü veya bertarafını sağlamak ve bu işlemleri Daireye bildirmekle yükümlüdürler.
- (3) Lastik üreticileri, atık lastiklerini alıcı ortama olan etkilerini asgariye indirebilmek amacıyla, taşınması, geçici depolanması, geri kazanımı ve bertaraf edilmelerine dair yükümlülüklerini yerine getirmeleri ve bunlara yönelik gerekli harcamaların karşılanması, eğitim faaliyetlerinin gerçekleştirilmesi için, Daire'nin koordinasyonunda bir araya gelerek kâr amacı taşımayan tüzel kişilik oluşturabilirler. Bu tüzel kişiliğe karşı yükümlülüklerini yerine getiren ve harcamalara katılan kuruluşlar taşıma, geçici depolama, geri dönüşüm/geri kazanım ve bertaraf yükümlülüklerini bu kuruluşa devredebilirler. Ancak çevrenin korunması ve bu Tüzük ve Yasa kurallarına uyma yükümlülükleri devredilemez, devam eder. Bu tüzel kişiliğe dahil olan lastik üreticileri geri dönüşüm/geri kazanım hedeflerinin tutturulmasından sorumludurlar.

**SEKİZİNCİ KISIM****Atık Lastiklerin Tespiti İle İlgili Kurallar****Trafik Denetimleri**

20. Kullanılan lastiklerin kullanımı, ömrünü tamamlayıp tamamlamadığının denetimi, trafik polis memuru tarafından rutin veya bildirmsiz yapılan denetimler lastiklerin dış derinliğinin ölçülmesi ve hasar durumunun belirlenmesi ile yapılır.

- Araç Muayene 21.** Araç muayene istasyonlarında lastik dış derinliği ve hasar durumunu denetimi yapılır. Kullanılan lastiğin atık lastik olduğunun tespiti halinde, can ve mal güvenliğinin sağlanması amacıyla bu lastiğin sürücü tarafından değiştirilmesi sağlanır.

#### **DOKUZUNCU KISIM Çeşitli ve Son Kurallar**

- Bertaraf 22.** Tehlikeli madde ve atıklarla kontamine olmuş lastik ve lastik atıkları türlerine uygun olarak Daireden lisans veya çalışma onayı almış tesislerde bertaraf edilir.
- Denetim 23.** Bu Tüzük kapsamına giren bütün faaliyetlerin, bu Tüzük ve diğer mevzuata uygun olarak yürütülüp yürütülmediğini denetleme yetkisi Daire'ye aittir.
- Tüzüğe Aykırılık 24.** Bu Tüzük kurallarına aykırı hareket edenler hakkında Çevre Yasasında belirtilen cezalar verilir.  
18/2012  
30/2014
- Yürütme Yetkisi 25.** Bu Tüzük, Çevre işleri ile ilgili Bakanlık tarafından yürütülür.
- Yürürlüğe Giriş 26.** Bu Tüzük, Resmi Gazetede yayımlandığı tarihten başlayarak yürürlüğe girer.

2987  
EK-1  
( Madde 9 )

KAPLAMACI MÜRACAAT FORMU

a) KAPLAMACI İLE İLGİLİ BİLGİLER:

Gerçek veya Tüzel Kişi Adı :

Şirket Kayıt No :

Adres :

Telefon :

Faks :

E-mail :

b) KAPLANAN LASTİK MİKTARLARI (Bir önceki yıla ait kaplanan lastik miktarı dikkate alınacaktır.)

LASTİK CİNSİ	KAPLANAN MİKTAR *
	(TON/YIL)
TOPLAM	

c) KAPLAMADA KULLANILAN MADDELER

ç) KAPLAMA SONUCUNDA OLUŞAN ATIKLAR VE MİKTARLARI (Ton/Yıl)

d) KAPLAMA ESNASINDA ORTAYA ÇIKAN ATIKLARIN BERTARAF  
ETTİRİLDİĞİ YERLER

Bu Formda verilen bilgilerin doğruluğunu kabul ederek, Atık Lastiklerin Yönetimi Tüzüğü'nün 9'uncu maddesi uyarınca yapmış olduğumuz beyanın kabul edilmesi hususunda gereğini arz ederim.

Firmayı Temsilen Yetkililerin  
Adı, Soyadı, Unvanı ve İmzası

EK-2  
( Madde 19 )

Geri Dönüşüm/Geri Kazanım Hedefleri

	2025	2030	2035
Atık Lastikler	%30	%35	%40