Çevre ve Şehircilik Bakanlığından:

**ATIK ELEKTRİKLİ VE ELEKTRONİK EŞYALARIN KONTROLÜ YÖNETMELİĞİNDE DEĞİŞİKLİK YAPILMASINA DAİR YÖNETMELİK**

**MADDE 1** – 22.05.2012 tarihli ve 28300 sayılı Resmî Gazetede yayımlanan Atık Elektrikli ve Elektronik Eşyaların Kontrolü Yönetmeliğinin 4 üncü maddesinin birinci fıkrasının (b), (ç), (d), (h), (ı), (i), (j), (n), (r), (ş) bentleri aşağıdaki şekilde değiştirilmiş (t) ve (u) bentleri eklenmiştir.

“Tanımlar ve kısaltmalar

 (1) Bu Yönetmelikte geçen;

b) Atık elektrikli ve elektronik eşya (AEEE): 2/4/2015 tarihli ve 29314 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Atık Yönetimi Yönetmeliğinde yer alan atık tanımına uygun ve Ek-1/A’da tanımlanan kategorilerde yer alan ürünlerin kullanım ömrü dolduğu andaki bütün bileşenlerini ve unsurlarını,

ç) Bertaraf: İkincil amacı enerji kazanımı olsa dahi geri kazanım olarak kabul edilmeyen ve Atık Yönetimi Yönetmeliğinin Ek-2A’sında yer alan işlemlerden herhangi birini,

d) Çevre lisansı: 10/9/2014 tarihli ve 29115 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Çevre İzin ve Lisans Yönetmeliğinde düzenlenen geçici faaliyet belgesi/çevre izin ve lisansı belgesini kapsayan lisansı,

h) Geçici depolama: Atıkların, atık üreticisi tarafından işleme tesislerine ulaştırılmadan önce üretildikleri yerde güvenli bir şekilde bekletilmesini,

ı) Geri dönüşüm: Atıkların işlenerek asıl kullanım amacı ya da diğer amaçlar doğrultusunda ürünlere, malzemelere ya da maddelere dönüştürüldüğü herhangi bir geri kazanım işlemini,

i) Geri kazanım: Piyasada ya da bir tesiste kullanılan maddelerin yerine ikame edilmek üzere atıkların faydalı bir amaç için kullanıma hazır hale getirilmesinde yer alan ve Atık Yönetimi Yönetmeliğinin Ek-2B’sinde listelenen işlemleri,

j) Atık getirme merkezi: Kaynağında ayrı toplanan atıkların geri kazanıma ve/veya bertarafa gönderilmesi amacıyla bırakıldığı ve 31.12.2014 tarih ve 29222 (4.mükerrer) sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan Atık Getirme Merkezi Tebliği’nde tanımlanan merkezleri,

n) Önleme: Elektrikli ve elektronik eşyaların yeniden kullanılması veya kullanım ömürlerinin uzatılması ile atık miktarının azaltılması, elektrikli ve elektronik eşya üretiminde zararlı maddelerin azaltımı ve üretilen atığın çevre ve insan sağlığı üzerindeki olumsuz etkilerinin en aza indirilmesine ilişkin elektrikli ve elektronik eşya atık haline gelmeden önce alınacak tedbirleri,

r) Üretici: 27/11/2014 tarihli ve 29188 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Mesafeli Sözleşmeler Yönetmeliği kapsamındaki mesafeli sözleşmeler ile yapılan satışlar da dâhil olmak üzere, satış yöntemine bağlı olmaksızın;

ş) Yetkilendirilmiş kuruluş (YK): Üretici, ithalatçı ve piyasaya sürenlerin sorumluluğu kapsamında yükümlülük getirilen üreticiler, ithalatçılar ve piyasaya sürenler, ürünlerinin faydalı kullanım ömrü sonucunda oluşan atıklarının toplanması, taşınması, geri kazanımı, geri dönüşümü ve bertaraf edilmelerine dair yükümlülüklerinin yerine getirilmesi ve bunlara yönelik gerekli harcamalarının karşılanması, eğitim faaliyetlerinin gerçekleştirilmesi amacıyla Bakanlığın koordinasyonunda bir araya gelerek oluşturdukları tüzel kişiliği haiz birlikleri,

t) Elektrikli ve Elektronik Eşya ve Atık Elektrikli ve Elektronik Eşya (EEE ve AEEE Bilgi Sistemi) Bilgi Sistemi: Bakanlık tarafından oluşturulan, üreticilerin, işleme tesisleri, belediyeler ve yetkilendirilmiş kuruluşların, EEE ve AEEE yönetimine ilişkin beyan ve bilgileri kaydedeceği sistemi,

u) Ulusal Atık Taşıma Formu (UATF): Atık elektrikli ve elektronik eşyanın tehlikeli olup olmadığına bakılmaksızın, bulunduğu yerden atık işleme/bertaraf tesisine kadar taşıma işlemlerinde kullanılan, kayıt ve beyanları içeren formu,”

**MADDE 2** –Aynı Yönetmeliğinin 5 inci maddesinin (ğ) bendi aşağıdaki şekilde değiştirilmiş dördüncü fıkra eklenmiştir.

“ğ) EEE üretimi yapılan tesiste oluşan AEEE’lerin işlenmesi amacıyla üretim yerinde kurulan üniteler için çevre lisansı şartı aranmaz. Bu ünitelerde işleme faaliyeti bu Yönetmelikte belirtilen kriterlere uygun olarak gerçekleştirilir. EEE üretimi yapılan tesislerde oluşan AEEE’lerin geçici depolanması durumunda depolama zemininin sızdırmazlığının sağlanması ve geçici depolama amacıyla kullanılan sahanın üzerinin yağmura karşı korunaklı olacak şekilde kapatılması gerekmektedir. Üretim yerlerinde kurulacak olan işleme üniteleri ile geçici depolama alanları için ilgili çevre ve şehircilik il müdürlüğünden uygunluk yazısı alınması zorunludur.

(4) Atık elektrikli ve elektronik eşyalar ile birlikte toplanan atık pil ve akümülatörler, eşyalardan ayrıldıktan sonra 31/8/2004 tarih ve 25569 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Atık Pil ve Akümülatörlerin Kontrolü Yönetmeliği kapsamında işleme tabi tutulur.”

**MADDE 3 –**Aynı Yönetmeliğinin 6 ncı maddesinin birinci fıkrasının (a), (d) ve (f) bentleri aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir.

“ (1) Bakanlık;

a) Ek-1/A’da verilen 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 ve 10 nolu sınıflara dâhil olan elektrikli ve elektronik eşyalar ile elektrik ampulleri ve evsel amaçlı kullanılan aydınlatma gereçlerinin üreticilerinin yılda bir defaya mahsus olmak üzere Ek-3’te yer alan Uygunluk Beyan Formunu beyan edecekleri bilgi sistemini oluşturmakla,

d) Üreticiler veya yetkilendirilmiş kuruluş tarafından hazırlanan yönetim planlarını değerlendirmekle,

e) Belediyelerin hazırladıkları AEEE yönetim planlarının uygunluğunu değerlendirmekle,

f) Dağıtıcıların, belediyelerin, üreticilerin ve yetkilendirilmiş kuruluşların oluşturdukları toplama ve geri dönüşüm faaliyetlerini değerlendirmek ve bu Yönetmelik hükümlerine aykırılık tespit edilmesi halinde gerekli idari işlemleri uygulamakla, görevli ve yetkilidir.”

**MADDE 4 –**Aynı Yönetmeliğinin 7 nci maddesinin birinci fıkrasına (ç) bendi eklenmiştir.

“ (1) Çevre ve şehircilik il müdürlükleri;

ç) 13 üncü maddeye göre oluşturulacak aktarma merkezleri için uygunluk yazısı vermekle,

görevli ve yetkilidir.”

**MADDE 5 –** Aynı Yönetmeliğinin 8 inci maddesinin birinci fıkrasının (a), (b), (c) ve (ç) bentleri aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir.

“(1) Belediyeler;

a) Evsel AEEE’lerin, 15 inci maddenin birinci fıkrasında belirtilen toplama hedeflerine göre etkin bir biçimde diğer atıklardan ayrı toplanmasını sağlamak amacıyla Atık Getirme Merkezi Tebliği’nde belirtilen süreler esas alınarak, atık getirme merkezlerini kurmak/kurdurmakla, işletmek/işlettirmekle ve AEEE yönetim planını hazırlayarak Bakanlığa göndermekle,

b) Yönetim planı çerçevesinde toplama programı hakkında konutları bilgilendirmek, bu program çerçevesinde toplama işlemini yapmak veya yaptırmakla, yaptığı toplama işlemlerine dair bir kayıt tutanağı oluşturarak bu kayıtları beş yıl süre ile muhafaza etmekle,

c) Atık Getirme Merkezlerini ilgili Tebliğde belirtildiği şekilde kurarak, AEEE’lerin toplanmasını sağlamakla ve kurulan getirme merkezlerine ilişkin olarak halkı bilgilendirmekle,

ç) Atık Getirme merkezlerinde 15 inci maddenin ikinci fıkrasında belirtilen gruplamaya göre AEEE’lerin uygun konteynerlerde biriktirilmesini sağlamakla,”

**MADDE 6** – Aynı Yönetmeliğinin 9 uncu maddesinin birinci fıkrasının (d), (f) ve (h) bendi aşağıdaki şekilde değiştirilmiş ve (n) bendi eklenmiştir.

“d) Her yıl Mart ayı sonuna kadar Ek-3’te yer alan Uygunluk Beyan Formunu ve Ek-5’te yer alan Üretici Raporlama Tablolarını Bakanlığın “EEE ve AEEE Bilgi Sistemi” üzerinden beyan etmekle,

f) Kendileri veya organizasyonunda yer aldığı yetkilendirilmiş kuruluş tarafından, bu Yönetmelikten kaynaklanan yükümlülüklerin yerine getirilmesine ilişkin evsel AEEE yönetim planını hazırlamak ve Bakanlık onayına sunmakla,

h) Evsel olmayan EEE’lerin atık haline geldiğinde çevreyle uyumlu şekilde yönetilebilmesi için çevre lisanslı geri kazanım, geri dönüşüm veya bertaraf tesislerine gönderilmesi gerektiğine dair kullanıcıları bilgilendirmekle,

n) Her yıl Mart ayı sonuna kadar toplanan AEEE ile ilgili bilgileri, Bakanlığın “EEE ve AEEE Bilgi Sistemi” üzerinden beyan etmekle ve bu bilgilerin yer aldığı sistem çıktılarını beş yıl süreyle muhafaza etmekle, yükümlüdür.”

**MADDE 7 –**Aynı Yönetmeliğinin 11 inci maddesinin birinci fıkrasının (b) bendi aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir.

“(1) Elektrikli ve elektronik eşya tüketicileri;

b) AEEE’lerini dağıtıcıların, belediyelerin, üreticilerin, yetkilendirilmiş kuruluşların veya işleme tesislerinin oluşturdukları toplama yerlerine götürmekle veya götürülmesini sağlamakla ve kayıt dışı toplama yapanlara vermemekle, yükümlüdür.”

**MADDE 8 –**Aynı Yönetmeliğinin 12 inci maddesinin birinci fıkrasının (ç) bendi aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir.

“(1) İşleme tesisleri;

ç) Çevrimiçi programlara kayıt olmak ve tesisine kabul ettiği, işlediği, bakiye olarak oluşturduğu atıklar ile atık işleme faaliyeti neticesinde oluşturduğu/ürettiği ürünlerin bilgisini içeren kütle-denge bilgisini hazırlamak ve çevrimiçi programı kullanarak bildirim yapmakla, bu bilgilerin yer aldığı belgeleri beş yıl süreyle muhafaza etmek ve bunlara ilişkin hazırlanacak aylık faaliyet raporlarını Bakanlığa ve Koordinasyon Merkezine göndermekle,

yükümlüdür.”

**MADDE 9 –** Aynı Yönetmeliğinin üçüncü bölümünün ve 13 üncü maddesinin başlığı ile birinci ve ikinci fıkrası aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir.

“ÜÇÜNCÜ BÖLÜM

Aktarma Merkezleri ile İşleme Tesislerinin Teknik Özellikleri

Aktarma merkezleri

(1) Atık elektrikli ve elektronik eşyaların aktarma merkezlerinde toplanması 15 inci maddenin ikinci fıkrasında belirtilen altı grupta yapılır. Bu maksatla aktarma merkezlerinde döküm alanları ve sınıflandırılan atıkların depolandığı yerlerin kapalı, zeminin geçirimsiz olması ve bu yerlerde;

a) Kantar ve kayıt sistemi,

b) Sızıntı sularının toplanması için yeterli toplama kanalları,

c) Yağ tutucu ve emici malzeme,

ç) Yangın söndürme sistemi, bulundurulması zorunludur.

(2) Aktarma merkezleri AEEE’lerin toplanması amacıyla, birinci fıkrada yer alan teknik kriterleri sağlayacak şekilde Geçici Faaliyet Belgesi (GFB) veya çevre izin ve lisansına sahip işleme tesisleri, üreticiler veya YK’lar tarafından kurulur ve işletilir. Aktarma merkezleri aracılığıyla toplanan atıklar, 22 nci madde uyarınca oluşturulan Koordinasyon Merkezine bildirilir.”

**MADDE 10 –** Aynı Yönetmeliğinin 14 üncü maddesinin birinci fıkrası ile beşinci fıkrası aşağıdaki gibi değiştirilmiştir.

“İşleme tesisleri teknik özellikleri

 (1) İşleme tesisleri için bu maddenin birinci fıkrasında belirtilen şartlara ek olarak bu Yönetmeliğin Ek-4’ünde belirtilen teknik şartların sağlanması ve “İşyerleri – Atık elektrikli ve elektronik eşya işleme tesisleri için kurallar” başlıklı TS 13615 Standardında verilen şartlara uyum sağlanması zorunludur. Atık elektrikli ve elektronik eşyaların işleme tesislerinde depolanması 15 inci maddenin ikinci fıkrasında belirtilen altı grupta yapılır. Bu maksatla işleme tesislerinde bulunan depolama yerlerinde döküm alanları ve sınıflandırılan atıkların depolandığı yerlerin kapalı, zemininin geçirimsiz olması gerekmektedir.Bununla birlikte Ek-4 listesinde belirtilen teknik şartların yerine Bakanlığın uygun görüşü alınarak alternatif teknolojiler kullanılabilir.

(5) Atık elektrikli ve elektronik eşyalar ile bu atıkları depolayan, işleyen, geri kazanan ve bertaraf eden tesislerden kaynaklanan atıkların Çevre İzin ve Lisans Yönetmeliği kapsamında; Geçici Faaliyet Belgesi (GFB) veya çevre izin ve lisansı almış tesislerde geri kazanılması ve/veya bertaraf edilmeleri gerekir.”

**MADDE 11** – Aynı Yönetmeliğinin 15 inci maddesinin birinci fıkrası ve ikinci fıkrasının (b) bendi aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir.

“(1) Üreticiler, 1/1/2016 tarihinden önceki toplama hedeflerine, aşağıda Tablo-1’de verilen yıllara göre kg/kişi-yıl veya yüzde olarak ulaşılmasını sağlar. Bu tarihten sonra Tablo-2’de verilen hedeflere uyulması gerekmektedir.

|  |  |
| --- | --- |
| **EEE Kategorileri** | **Yıllara Göre Toplama Hedefi (kg/kişi-yıl)/ Yüzde (%)** |
| **2013** | **2014** | **2015** |
| 1. Buzdolabı/Soğutucular/İklimlendirme cihazları | 0,05 / 1,25 | 0,09 / 2,25 | 0,17 / 4,25 |
| 2. Büyük beyaz eşyalar (Buzdolabı/ soğutucular/iklimlendirme cihazları hariç)  | 0,1 / 2,5 | 0,15 / 3,75 | 0,32 / 8 |
| 3. Televizyon ve monitörler | 0,06 / 1,5 | 0,10 / 2,5 | 0,22 / 5,5 |
| 4. Bilişim ve telekomünikasyon ve tüketici ekipmanları (Televizyon ve monitörler hariç) | 0,05 / 1,25 | 0,08 / 2 | 0,16 / 4 |
| 5. Aydınlatma ekipmanları | 0,01 / 0,25 | 0,02 / 0,5 | 0,02 / 0,5 |
| 6. Küçük ev aletleri, elektrikli ve elektronik aletler, oyuncaklar, spor ve eğlence ekipmanları, izleme ve kontrol aletleri | 0,03 / 0,75 | 0,06 / 1,5 | 0,11 / 2,75 |
| **TOPLAM EVSEL AEEE (kg/kişi-yıl)** | **0,3** | **0,5** | **1** |

(2) Üreticiler,

a) 1/1/2016 tarihinden itibaren bir önceki yıl yurt içinde piyasaya sürülen toplam evsel EEE miktarı dikkate alınarak aşağıda tabloda verilen programda yer alan oranlara karşılık gelen AEEE miktarını toplamakla yükümlüdürler.

b) 2016 Yılı itibariyle toplama hedeflerinin üzerinde toplama gerçekleştirirlerse, bu fazla miktar, bir sonraki yıl için uygulanacak toplama hedeflerinden düşülür.

|  |  |
| --- | --- |
| **EEE Kategorileri** | **Yıllara Göre Toplama Hedefi (% yüzde)** |
| **2016** | **2017** | **2018** | **2019** | **2020** | **2021** | **2022** | **2023** | **2024** | **2025** | **2026** | **2027** | **2028** | **2029** | **2030** |
| 1. Buzdolabı/Soğutucular/İklimlendirme cihazları | **5** | **5,5** | **6** | **6,5** | **7** | **10** | **12,5** | **15** | **17,5** | **20** | **22,5** | **25** | **30** | **35** | **40** |
| 2. Büyük beyaz eşyalar (Buzdolabı/ soğutucular/iklimlendirme cihazları hariç)  | **4** | **4,5** | **5** | **5,5** | **6** | **8** | **10** | **12,5** | **15** | **17,5** | **20** | **25** | **30** | **35** | **40** |
| 3. Televizyon ve monitörler | **5** | **5,5** | **6** | **6,5** | **7** | **10** | **12,5** | **15** | **17,5** | **20** | **22,5** | **25** | **30** | **35** | **40** |
| 4. Bilişim ve telekomünikasyon ve tüketici ekipmanları (Televizyon ve monitörler hariç) | **4** | **4,5** | **5** | **5,5** | **6** | **8** | **10** | **12,5** | **15** | **17,5** | **20** | **25** | **30** | **35** | **40** |
| 5. Aydınlatma ekipmanları | **0,5** | **1** | **1,5** | **2** | **2,5** | **3** | **3,5** | **5** | **6** | **7** | **10** | **15** | **25** | **35** | **40** |
| 6. Küçük ev aletleri, elektrikli ve elektronik aletler, oyuncaklar, spor ve eğlence ekipmanları, izleme ve kontrol aletleri | **2** | **3** | **3,5** | **4** | **4,5** | **5** | **8** | **10** | **15** | **17,5** | **20** | **25** | **30** | **35** | **40** |

(2) b) Büyük ev eşyaları ((a) bendinde belirtilenler hariç) ve otomatlar,

**MADDE 12** –Aynı Yönetmeliğinin 17 inci maddesinin birinci ve ikinci fıkrası aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir.

“(1) Üreticiler, bu Yönetmelikten kaynaklanan maliyetleri teminat altına almak üzere piyasaya sürecekleri ürünler için teminat vermekle yükümlüdürler. Yetkilendirilmiş kuruluşlara üyelik ve ülke içinde üretim yapılması teminat olarak kabul edilir. Bunun dışındaki hususlarda teminat ve yetkilendirilmiş kuruluşlara ilişkin esaslar Bakanlıkça düzenlenir.

(2) Üreticiler, bu Yönetmeliğin kapsamına giren evsel AEEE’lerin toplanması, işlenmesi ve/veya bertarafına ilişkin toplam maliyetleri ayrı bir satırda görülecek şekilde yeni ürünün satış faturasında gösterir. Bu maliyetler AEEE’lerin yönetimi haricinde harcanamaz.”

**MADDE 13 –** Aynı Yönetmeliğinin 18 nci maddesinin birinci fıkrası aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir.

“(1) Bu Yönetmeliğin yürürlüğe giriş tarihinden sonra piyasaya sürülen ürünlerden kaynaklanan evsel olmayan AEEE’lerin toplanması, nakliyesi, işlenmesi ve bertaraf maliyetleri Atık Yönetimi Yönetmeliği’nde tanımlanan atık üreticisi tarafından üstlenilir.”

**MADDE 14 –**Aynı Yönetmeliğinin 21 inci maddesinin birinci fıkrası aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir.

“(1) İşleme tesisleri 14 üncü maddede yer alan teknik kriterlere uygun olarak kurulur ve işletilir. Bu faaliyetler için Çevre İzin ve Lisans Yönetmeliği kapsamında; Geçici Faaliyet Belgesi (GFB) veya çevre izin ve lisansı alınması zorunludur.”

**MADDE 15 –** Aynı Yönetmeliğinin 22 nci maddesi birinci fıkrası ve (ç) bendi aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir.

“(1) Yetkilendirilmiş kuruluşların ve yetkilendirilmiş kuruluş yapısına girmeden 17 nci maddeye göre teminat sunan üreticilerin, Bakanlıkla ve yerel yönetimlerle olan koordinasyonlarının sağlanması, AEEE yönetiminin etkin bir şekilde yerine getirilmesi amacıyla, kâr amacı gütmeyen ortak bir Koordinasyon Merkezi kurmaları zorunludur. Birden fazla koordinasyon merkezi kurulamaz. Koordinasyon Merkezinin yapısına ilişkin hususlar Bakanlıkça düzenlenir.

ç) Her yıl ülke genelinde piyasaya sürülen EEE miktarları ile toplanan, ihraç edilen, yeniden kullanılan, geri dönüştürülen ve geri kazanılan AEEE miktarları ve oranlarını Ek-5’de yer alan tabloları kullanarak Bakanlığa raporlamakla ve raporda kullandığı bilgi ve belgeleri beş yıl süreyle muhafaza etmekle,”

**MADDE 16 –** Aynı Yönetmeliğinin 23 üncü maddesine aşağıdaki şekilde ikinci fıkra eklenmiştir.

“(2) EEE ithalatında üretici kaydı, 2016 yılı Ekim ayı itibariyle Gümrük ve Ticaret Bakanlığı Tek Pencere Sistemi ile Bakanlık EEE ve AEEE Bilgi Sistemi üzerinden kontrol edilir; Bakanlık EEE ve AEEE Bilgi Sisteminde kaydı bulunmayan ithalatçının EEE ithalatına izin verilmez.”

**MADDE 17** –Aynı Yönetmeliğinin 24 üncü maddesine aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir.

“AEEE’lerden yıldızlı kodlara sahip olanlarının, getirme merkezleri, dağıtıcılar ve aktarma merkezlerinden işleme veya bertaraf tesislerine taşınması lisanslı araçlar ile yapılır ve taşımaya ilişkin esaslar Bakanlıkça düzenlenir.”

**MADDE 18**– Aynı Yönetmeliğinin 25 inci maddesine aşağıdaki şekilde dördüncü fıkra eklenmiştir.

“(4) Yönetmeliğe uygun davranmayan üreticilerin isimleri Bakanlık tarafından resmi internet sitesinde duyurulmak suretiyle kamuoyunun bilgisine sunulur.”

**MADDE 19 –** Aynı Yönetmeliğinin Geçici 2 nci maddesi başlığıyla birlikte yürürlükten kaldırılmıştır.

**MADDE 20 –** Aynı Yönetmeliğinin Geçici 3 üncü maddesi başlığıyla beraber yürürlükten kaldırılmıştır.

**MADDE 21 –** Aynı Yönetmeliğinin 27 nci maddesinin birinci fırkasının (a) bendi kaldırılmış; (b) bendi aşağıdaki şekilde düzenlenmiştir.

“MADDE 27 – (1) Bu Yönetmeliğin;

a) 22 nci maddesi 01.01.2019 tarihinde,

b) 23 üncü maddesinin ikinci fıkrası yayımı tarihinden bir yıl sonra;

c) Diğer maddeleri yayımı tarihinde yürürlüğe girer.”

**MADDE 22** – Bu Yönetmelik hükümlerini Çevre ve Şehircilik Bakanı yürütür.