

ATIK YÖNETİMİ YÖNETMELİĞİ TASLAĞI HAKKINDA
TÜSİAD GÖRÜŞLERİ

Taslak Maddesi	Görüş ve Değerlendirme	Teklif
Amaç Madde 1 - (1) Bu Yönetmeliğin amacı; a) Atıkların oluşumlarından bertaraflarına kadar çevre ve insan sağlığına zarar vermeden yönetimlerinin sağlanması, atıkların geri kazanımı, geri dönüşümü, tekrar kullanımı gibi yollar ile doğal kaynakların kullanımının azaltılması ve yönetiminin sağlanmasına,	Atık yönetim kuralları gereği, sıralamanın “yeniden kullanımı, geri dönüşümü, geri kazanımı” şeklinde olması uygun olacaktır.	MADDE 1 - (1) Bu Yönetmeliğin amacı; a) Atıkların oluşumlarından bertaraflarına kadar çevre ve insan sağlığına zarar vermeden yönetimlerinin sağlanması, atıkların yeniden kullanımı, geri dönüşümü, geri kazanımı gibi yollar ile doğal kaynakların kullanımının azaltılması ve yönetiminin sağlanmasına,
Madde 2- Kapsam (1) Bu Yönetmelik, a) Ek-IV atık listesinde verilen atıkları; b) Genişletilmiş üretici sorumluluğu çerçevesinde yönetimi sağlanan ambalaj, pil ve akümülatör, elektrikli ve elektronik eşyalar, araçları; ... kapsar.	Madde 2-kapsam’da sadece “ambalaj, pil ve akümülatör, elektrikli ve elektronik eşyalar, araçlar” yazılmış iken madde 26 da lastik, yağlar, bitkisel yağlar vb. ile ilgili yönetmeliklerin kaldırıldığı belirtilmektedir. Bu nedenle kapsama diğer üretici sorumluluğunda olan atıklarda eklenmelidir.	Madde 2- Kapsam (1) Bu Yönetmelik, a) Ek-IV atık listesinde verilen atıkları; b) Genişletilmiş üretici sorumluluğu çerçevesinde yönetimi sağlanan ambalaj, pil ve akümülatör, elektrikli ve elektronik eşyalar, araçlar, <u>lastik, yağ ve bitkisel yağları;</u> ... kapsar.
Madde 2- Kapsam (2) Bu Yönetmelik hükümleri, g) Saman veya diğer doğal ve zararsız tarımsal maddeler ya da doğaya zarar vermeyen ve insan sağlığını tehdit etmeyen prosesler ya da metotlar aracılığıyla bu biyokütlelerden enerji üretilmesinde kullanılan malzemeleri	Özellikle gıda sanayiiden oluşan maddeler, yan ürünler vb. yem sanayiinde kullanılmakta veya hayvan yemi olarak şahıslara satışı yapılarak hayvan yemi olarak değerlendirilmektedir. Küspe, saman, malt tozu vs. gibi gıda sanayiiden çıkan bu tarz yan ürünler yem sanayiine önemli bir girdi sağlamakta ve ülke ekonomisine kazandırılmaktadır. Bu nedenle Madde 2- kapsam	(2) Bu Yönetmelik hükümleri, g) Saman veya diğer doğal ve zararsız tarımsal maddeler ve <u>ya hayvan yemi olarak değerlendirilen maddeleri</u> ya da doğaya zarar vermeyen ve insan sağlığını tehdit etmeyen prosesler ya da metotlar aracılığıyla bu biyokütlelerden enerji üretilmesinde kullanılan malzemeleri

ğ) Yakma, düzenli depolama, biyogaz ya da kompost tesisinde kullanma amacıyla gönderilenler hariç diğer hayvansal yan ürünleri, kapsamaz.	bölümünde hayvan yemi olarak kullanımı olan maddelerin kapsam dışında olduğu belirtilmelidir.	ğ) Yakma, düzenli depolama, biyogaz ya da kompost tesisinde kullanma amacıyla gönderilenler hariç diğer hayvansal veya bitkisel yan ürünleri, kapsamaz.
Madde 2- h) Atıkların, Bakanlık ve/veya Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü'nden izin ve/veya geçici faaliyet belgesi/çevre lisansı almış tesisler, üretici/yetkilendirilmiş kuruluşlar, taşıyıcılar dışında üçüncü kişiler tarafından ticari amaçlar ile toplanması, satışı, geri kazanılması ve bertaraf edilmesi, diğer yakıtlara karıştırılarak yakılması yasaktır. Ancak Bakanlıkça kayıt altına alınmak kaydıyla atık tüccarları tarafından atık yönetimi konusunda komisyonculuk faaliyetleri ve lojistik hizmet verilebilir. Atık tüccarlarının çalışma usul ve esasları Bakanlıkça çıkarılacak hukuki düzenlemelere göre belirlenir.	Atık tüccarlarının çalışma usul ve esaslarına ilişkin düzenlemenin Atık Yönetimi Yönetmeliği ile eş zamanlı olarak yayınlanması faydalı olacaktır.	
Madde 3- g) Atık beyan formunu bir önceki yıla ait bilgileri içerecek şekilde her yıl Ocak ayı itibarıyla başlamak üzere en geç Mart ayı sonuna kadar Bakanlıkça hazırlanan çevrimiçi uygulamalar kullanarak doldurmak, onaylamak, çıktısını almak ve beş yıl boyunca bir nüshasını saklamakla, Madde 10 - c) Ürettiği atıklara yönelik olarak hazırlamakla yükümlü olduğu atık yönetim planını hazırlayarak ilgili idareye sunmakla,	Atık beyanının ve atık yönetim planının hangi atıkları kapsayacağını net olarak yönetmelikte yer alması faydalı olacaktır.	

<p>Tanımlar</p> <p>Madde 4 - (1) Bu Yönetmelikte geçen;</p>	<p>Yürürlükten kaldırılan mevzuatlarda geçen tüm tanımların ve belirlenen yeni uygulamalara ait tanımların ilgili başlık altında yer alması önerilmektedir.</p> <p>Ambalaj Atıklarının Kontrolü Yönetmeliği kapsamındaki tanımların, “Bitkisel Atık Yağ”, “Ömrünü Tamamlamış Lastikler”, “Ömrünü Tamamlamış Araçlar”, “Atık Beyan Formu”, “İkili Toplama Sistemi”, “Düzenli Depolama”, “Koordinasyon Merkezi” ile ilgili tanımlamalar yapılmalıdır.</p>	<p>Tanımlar</p> <p>MADDE 4 - (1) Bu Yönetmelikte geçen;</p> <p>Ambalaj Üreticisi: Ambalajı üretenler ve/veya bu ürünleri ithal edenler</p> <p>Bitkisel Atık Yağ: Rafine sanayinden çıkan soap-stock’ları, tank dibi tortuları, yağlı toprakları, kullanılmış kızartmalık yağları, çeşitli tesislerin yağ tutucularından çıkan yağları ve kullanım süresi geçmiş olan bitkisel yağları,</p>
<p>Madde 4-b) Ambalaj atığı: Üretim artıkları hariç, ürünlerin veya herhangi bir malzemenin tüketiciye ya da nihai kullanıcıya ulaştırılması aşamasında ürünün sunumu için kullanılan ve ürünün kullanılmasından sonra oluşan kullanım ömrü dolmuş olan tekrar kullanılabilir ambalajlar da dâhil çevreye atılan ambalaj atıklarını,</p>	<p>Tanımın ambalaj atığının geri kazanım sürecine dahil edilmesine öncelik verilmesi açısından yandaki şekilde değiştirilmesi önerilmektedir.</p>	<p>Madde 4-b) b) Ambalaj atığı: Üretim artıkları hariç, ürünlerin veya herhangi bir malzemenin tüketiciye ya da nihai kullanıcıya ulaştırılması aşamasında ürünün sunumu için kullanılan ve ürünün kullanılmasından sonra oluşan kullanım ömrü dolmuş olan tekrar kullanılabilir ambalajlar da dâhil geri kazanım sürecine katılması gereken atıkları,</p>
<p>Madde 4-c) Ara depolama tesisi: Atıkların işleme tesislerine ulaştırılmadan önce, atık miktarı yeterli kapasiteye ulaşıncaya kadar güvenli bir şekilde depolandığı tesisi,</p>	<p>Ara depolama tesislerinin atık türüne göre tasarlanmış olması önemlidir.</p>	<p>Madde 4-c) Ara depolama tesisi: Atıkların işleme tesislerine ulaştırılmadan önce, atık miktarı yeterli kapasiteye ulaşıncaya kadar, göre dizayn edilmiş güvenli bir şekilde depolandığı tesisi,</p>
<p>Madde 4 (1) ç) Atık: Üreticisi veya fiilen elinde bulunduran gerçek veya tüzel kişi tarafından atılan veya atılması planlanan veya atılması zorunlu olan, herhangi bir madde veya materyali,</p>	<p>AB atık mevzuatına uyum açısından atık tanımı değerlendirilmelidir. Burada üretici kelimesi kaldırılmalıdır.</p>	<p>Madde 4 (1) ç) Atık: Üreticisi veya fiilen elinde bulunduran gerçek veya tüzel kişi tarafından atılan veya atılması planlanan veya atılması zorunlu olan, herhangi bir madde veya materyali,</p>

Madde 4- ğ) Atık taşıma formu kullanımından muaf olan atıklar hariç olmak üzere, atıkların Ek-V'deki taşıma formunu kullanarak atık işleme tesislerine göndermekle ve atık taşıma formları ile ilgili iş ve işlemlere uymakla	Atık taşıma formunda muaf olan atıklar yönetmelikte tanımlanmamıştır. Açık olarak tanımlanması uygulamada yaşanılacak problemlerin önlenmesini sağlayacaktır.	
Madde 4 - (1) h) Atık taşıma formu: Atığın bulunduğu yerden atık işleme tesisine kadar kayıt ve beyanları içeren, ulusal ve uluslararası taşıma işlemlerinde kullanılan, Ek-V'de yer alan formları,	Taslak yönetmelikte atık taşıma formunun tüm atık türleri için uygulanacağı anlaşılmaktadır. Atık taşıma işlemi esnasında lisanslı nakliye koşulları ve form ile takip süreci netleştirilmelidir.	
Madde 4 (1) i) Atık tüccarı: Komisyonculuk faaliyetleri de dâhil olmak üzere fiziksel olarak atık	Daha önceki yönetmeliklerde yer almayan atık tüccarı tanımı bir yandan sokak toplayıcılarını, hurdacıları ve ardiyeleri resmileştirirken, diğer yandan çeşitli yeni piyasalar yaratacaktır. Sistem kayıt dışı atıkları kayıt içine almak için artı fayda sağlayabileceği gibi uygulamada atık maliyetleri açısından sorunlara sebep olabilir. Dolayısıyla tanımın kaldırılması veya karışıklıklara sebebiyet vermeyecek şekilde netleştirilmesi gerekmektedir.	
Madde 4-j) Atık üreticisi: Faaliyetleri sonucu atık oluşumuna neden olan kişi ve/veya atığın bileşiminde veya yapısında bir değişikliğe neden olacak ön işleme, karıştırma veya diğer işlemleri yapan herhangi bir gerçek veya tüzel kişiyi,	Atık üreticisi tanımı işletmeler ve kent sakinlerini kapsamaktadır. Madde 10'da getirilen görev ve yükümlülükler bu iki ayrı atık üreticisi için aynı olmayacaktır. Bu sebeple atık üreticisini 2 ayrı alt başlıkta tanımlamak ve bu doğrultuda görev ve sorumluluk belirlemek daha uygun olacaktır.	
Madde 4 - r) Biyo-bozunur atık: Biyolojik olarak bozunabilir özellikteki evlerden kaynaklanan mutfak ve yemek atıkları, park ve bahçe atıkları, lokanta, gıda sektöründe hizmet veren şirketler ile gıda üretim tesislerinden kaynaklanan benzeri atıkları,	Biyo-bozunur atıklar konusunda karışıklıklar yaşanmaktadır. Tanımı yönetmeliğe eklenmesi memnuniyet vericidir, ancak bu atığın yönetimi ile ilgili hususların da yönetmelikte belirtilmesi gerekmektedir.	

<p>Madde 4- (1) k) Atık yağ: Daha önce amaçlandığı kullanım için uygun olmayan kullanılmış yanmalı motor yağı, şanzıman yağı, yağlama yağları, türbin yağı ya da hidrolik yağlar gibi sentetik yağlayıcılar, sanayi yağları ya da madeni yağları ifade eder.</p>	<p>Bu tanım içerisinde bitkisel atık yağlarda belirtilmelidir.</p>	<p>MADDE 4-k) Atık yağ: Daha önce amaçlandığı kullanım için uygun olmayan kullanılmış yanmalı motor yağı, şanzıman yağı, yağlama yağları, türbin yağı ya da hidrolik yağlar gibi sentetik yağlayıcılar, bitkisel atık yağlar, sanayi yağları ya da madeni yağları ifade eder.</p>
<p>Madde 4-y) Genişletilmiş üretici sorumluluğu: Ürünlerin iç piyasada serbest dolaşımından ödün vermeden kaynakların, tamir, yeniden kullanım, parçalama ve geri dönüştürme işlemleri de dâhil olmak üzere hayat süreleri boyunca verimli kullanılmasını dikkate alan ve bu kullanımı kolaylaştıran tasarımı, üretimini ve satışını desteklemede kullanılacak araçlardan birini,</p>	<p>Tanımın netleştirilmesi ve amacının çevre koruma stratejisinin ürünün yaşam döngüsüne entegre edilmesi olduğunun açıkça belirtilmesi için ifade yandaki şekilde değiştirilmelidir.</p>	<p>Madde 4-y) Genişletilmiş üretici sorumluluğu: Ürünün tasarımı, üretimi ve iç piyasadaki yaşam ömrü boyunca, tamir, yeniden kullanım, parçalama, geri dönüşümü ve nihai bertarafı da dahil olmak üzere, ürünün çevresel etkilerinin planlanarak, tüketiciye ulaşmasının hedeflendiği anlayıştır.</p>
<p>Madde 4 - (1) Bu Yönetmelikte geçen; ğğ) Satış noktası: Toptan ve/veya perakende olarak ürünlerin satışının yapıldığı mağaza, market, süpermarket, hipermarket ve benzeri satış yerlerini,</p>	<p>Satış noktası tanımında, mevcut Ambalaj Atıklarının Kontrolü Yönetmeliği'ndeki tanımda olduğu gibi 200 m2 sınırlandırması olmalıdır. Bu sınırlama olmazsa her türlü satış noktası kapsam içine girecektir. Bu durumda en ufak büfelerin bile toplama noktası oluşturma, poşet kullanımı vs. yükümlülükleri oluşacaktır.</p>	<p>MADDE 4 - (1) Bu Yönetmelikte geçen; ğğ) Satış noktası: Toptan ve/veya perakende olarak ürünlerin satışının yapıldığı <u>iki yüz metre kareden büyük kapalı alana sahip</u> mağaza, market, süpermarket, hipermarket ve benzeri satış yerlerini,</p>
<p>Madde 4 - ıı) Tehlikeli atık: Ek-III/A'da yer alan tehlikeli özelliklerden birini ya da birden fazlasını taşıyan Ek-IV'te altı haneli atık kodunun yanında yıldız (*) işareti bulunan atıkları,</p>	<p>Bu yönetmelik taslağındaki "Tehlikeli Atık" tanımının, yönetmeliğin 14. Maddesinde belirtildiği şekilde düzenlenmesi gerekmektedir. Bu tanım ile, "M" sınıfındaki atıkların, konsantrasyon değerine bakılmaksızın, sadece tehlikelilik özelliklerine bakılarak tehlikeli atık sayılabilir, bu da birçok atığın tehlikeli olmasına neden olabilecek bir durum yaratacaktır. Bu tanımın, yönetmeliğin 14. Maddesinde belirtildiği şekilde yazılması uygun olacaktır.</p>	<p>Tanımlar MADDE 4 - ıı) Tehlikeli atık: Ek-IV Atık listesinde (A) işaretli atıklar ile, (M) işaretli atıkların (*) Ek-III/A'da listelenen özelliklerden H3-H8 ile H10 ve H11 ile ilgili değerlendirilenler ile Ek-III/B'de yer alan konsantrasyon değerlerinin üzerindeki atıklar, Ek-III/A'da yer alan tehlikeli özelliklerden birini ya da birden fazlasını taşıyan Ek-IV'te altı haneli atık kodunun yanında yıldız (*) işareti bulunan atıkları,</p>

<p>Madde 4 - (1) oo) Yetkilendirilmiş kuruluş: Üretici, ithalatçı ve piyasaya sürenlerin ürünleri atık olduktan sonra, bu atıklarının yönetiminin sağlanması ve buna yönelik maliyetlerin karşılanması amacıyla bir araya gelerek oluşturdukları ve Bakanlık tarafından yetkilendirilen tüzel kişiliği haiz kuruluşları,</p>	<p>İlgili Atık Yönetmeliklerine (AEEE, Ambalaj vs.)göre Yetkilendirilmiş Kuruluşlar “kar amacı gütmeyen kuruluşlar” olarak tanımlanır. Diğer yönetmelikler ile paralellik sağlanması için tanımların ortaklaştırılması önemlidir.</p>	
<p>Genel İlkeler Madde 5 -</p>	<p>Genel ilkeler kısmında yer alan farklı türdeki atıklara ait ilkelerin alt başlıklar altında yer alması yönetmeliğin netliği ve kolay takip edilebilirliğini arttıracaktır.</p> <p>Ayrıca Madde 5 dahilinde aşağıdaki hususların eklenmesi uygun olacaktır:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Atık oluşturanlar ve tüketiciler atıklarını lisanslı toplama ve işleme tesislerine vermekle yükümlüdür. 2. Lisanslı işleme tesisleri kendilerine ulaşan AEEE atıklarını ve işledikleri AEEE atıklarını Bakanlık ve Koordinasyon Kurulu’na bildirir. 	
<p>Madde 5 - e) Atıkların, Bakanlıkça çıkarılacak düzenlemeler dışında farklı bir yöntemle toplanması ve ayrılması yasaktır.</p>	<p>Yasaklama ile ilgili cezai müeyyideler ayrı bir tebliğ ile belirtilmelidir.</p>	<p>Madde 5 - e) Atıkların, Bakanlıkça çıkarılacak düzenlemeler dışında farklı bir yöntemle toplanması ve ayrılması yasaktır. Cezai Müeyyideler, Bakanlıkça çıkarılacak hukuki düzenlemelere göre belirlenir.</p>
<p>Madde 5 - ğ) Atıklar, bu maddenin birinci fıkrasının (c) bendinde belirtilen şartlara uyulmak kaydıyla üretildikleri yerde işlenebilir. Bakanlık, atık yönetim planlarında türü ve miktarı belirtilmek suretiyle atığın üretildiği yerde yalnızca kendi atıklarını işleyen düzenli depolama yöntemi hariç tesisleri lisans</p>	<p>Belirtilen atıklara, plastik üretimi firelerinin yeniden kullanılması, vb. faaliyetler de girebilecektir. Ancak bunlar zaten sürecin bir adımıdır ve hammadde/malzeme kullanımını azaltma, atık minimizasyonu çerçevesinde yapılan işlemlerdir. Bu tür faaliyetlerin geri kazanımdan sayılmaması, Bakanlık değerlendirmesine gerek</p>	<p>Madde 5 – Genel İlkeler</p> <p>ğ) Atıklar, bu maddenin birinci fıkrasının (c) bendinde belirtilen şartlara uyulmak kaydıyla üretildikleri yerde işlenebilir. Bu tür faaliyetler lisans uygulamasından muaftır. Bakanlık, atık yönetim planlarında türü ve miktarı</p>

uygulamasından muaf tutmaya yetkilidir.	<p>olmadan, temiz üretim faaliyeti olarak görülmesi gerekmektedir.</p> <p>Nitekim, yönetmelikteki bu madde, her proses değişiminde Bakanlığa bilgi vermeye kadar gidebilecek, ucu açık bir yükümlülük olacaktır. Firmalar, <u>kendi artığını</u> yeniden kullanıyor veya geri kazanıyorsa, bunun Bakanlık görüşüne sunulmasına da gerek olmamalı, temiz üretimin bir adımı olarak görülmelidir.</p>	belirtilmek suretiyle atığın üretildiği yerde yalnızca kendi atıklarını işleyen düzenli depolama yöntemi hariç tesisleri lisans uygulamasından muaf tutmaya yetkilidir.
<p>Madde 5-h) Atıkların, Bakanlık ve/veya Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü'nden izin ve/veya geçici faaliyet belgesi/çevre lisansı almış tesisler, üretici/yetkilendirilmiş kuruluşlar, taşıyıcılar dışında üçüncü kişiler tarafından ticari amaçlar ile toplanması, satışı, geri kazanılması ve bertaraf edilmesi, diğer yakıtlara karıştırılarak yakılması yasaktır. Ancak Bakanlıkça kayıt altına alınmak kaydıyla atık tüccarları tarafından atık yönetimi konusunda komisyonculuk faaliyetleri ve lojistik hizmet verilebilir. Atık tüccarlarının çalışma usul ve esasları Bakanlıkça çıkarılacak hukuki düzenlemelere göre belirlenir.</p>	<p>Yönetmelikte de belirtildiği üzere, bu yönetmelik çerçevesinde Bakanlıkça çıkarılacak hukuki düzenlemeler bulunmaktadır. Bir boşluk oluşmaması için, hukuki düzenlemelerin de eşzamanlı olarak yayımlanması gerekmektedir.</p> <p>Aksi durumda yönetmelik yayınlandığı anda, usul ve esaslar belli olmadan çalışmaya başlanması sanayi açısından sıkıntı yaratabilecektir.</p>	<p>Madde 5-h) Atıkların, Bakanlık ve/veya Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü'nden izin ve/veya geçici faaliyet belgesi/çevre lisansı almış tesisler, üretici/yetkilendirilmiş kuruluşlar, taşıyıcılar dışında üçüncü kişiler tarafından ticari amaçlar ile toplanması, satışı, geri kazanılması ve bertaraf edilmesi, diğer yakıtlara karıştırılarak yakılması yasaktır. Ancak Bakanlıkça kayıt altına alınmak kaydıyla atık tüccarları tarafından atık yönetimi konusunda komisyonculuk faaliyetleri ve lojistik hizmet verilebilir. Atık tüccarlarının çalışma usul ve esasları Bakanlıkça çıkarılacak hukuki düzenlemelere göre belirlenir. Cezai müeyyideler Bakanlıkça çıkarılacak hukuki düzenlemelere göre belirlenir.</p>
<p>Madde 5- (1)</p> <p>ı) Atıkların üretildikleri/bulundukları yere en yakın ve en uygun tesiste, uygun yöntem ve teknolojiler kullanılarak işlenmesi esastır.</p>	<p>Atıkların gönderilecekleri tesis üretici ya da Yetkilendirilmiş Kuruluş tarafından serbest rekabet şartları dâhilinde seçilir. "En yakın" tabiri ise, üreticilerin farklı bertaraf/geri kazanım tesisleri ile sözleşme yapmasını olanaksız kılabilir. Rekabet koşullarına aykırı olan bu durumun oluşmaması için bendin yandaki gibi düzeltilmesi önerilmektedir.</p>	<p>Madde 5- (1)</p> <p>ı) "Atıkların üretildikleri/bulundukları yere en yakın ve en uygun tesiste, Uygun yöntem ve teknolojiler kullanılarak işlenmesi esastır."</p>

<p>Madde 5(1) n) Bu Yönetmelik veya diğer hukuki düzenlemeler ile atık yönetim planını hazırlama yükümlülüğü verilen gerçek ve/veya tüzel kişi, atık yönetim planını hazırlayarak ilgili idareye sunmak ve onaylatmak/uygun görüş almakla yükümlüdür</p>	<p>Atık yönetim planının içeriği ve formatı eklerde belirtilmeli ve planların mevcut durumda olduğu şekilde periyodik olarak hazırlanması ve onay alınması gerekliliği netleştirilmelidir. Ayrıca elektronik ortamda bildirim yapılabilir.</p>	<p>Madde 5(1) n) Bu Yönetmelik veya diğer hukuki düzenlemeler ile atık yönetim planını hazırlama yükümlülüğü verilen gerçek ve/veya tüzel kişi, atık yönetim planını hazırlayarak İl Çevre ve Şehircilik Müdürlüğü'ne ilgili idareye sunmak ve onaylatmak/uygun görüş almakla yükümlüdür</p>
<p>Madde 5-r) Belediye atıkları, geri kazanılabilir atıklarla karıştırılmadan ikili toplama sistemiyle kaynağında ayrı toplanır ve ikili toplama sistemi kurulur.</p>	<p>Evsel ve diğer atıklar(ambalaj, elektronik, atık yağ, pil vb.) daha ayrıntılı olarak belirtilmelidir. Ayrıca ambalaj atıklarının da kendi aralarında ayrılması için çalışma yapılması ve katı atıkların toplanmasına ilişkin tebliğe atıfta bulunulması gerekmektedir.</p>	<p>Madde 5-r) Belediye atıkları, geri kazanılabilir atıklarla karıştırılmadan ikili toplama sistemiyle kaynağında ayrı toplanır ve ikili toplama sistemi kurulur. Buna ilişkin usul ve esaslar Katı atıkların toplanmasına ilişkin tebliğde yer almaktadır.</p>
<p>Madde 5 –(1) ş) Belediye atıklarının taşınmasının ekonomik olmasını sağlamak, taşıma hattındaki trafiğe fazla yüklenmemek için çevresel önlemler alınarak şehirlerin merkezi yerlerinde aktarma istasyonları kurulabilir. Bu istasyonlarda toplanan atıkların atık işleme tesislerine taşınması sağlanır. Aktarma istasyonlarının koku, toz, gürültü ve görünüş yönünden çevreyi kirletmemesi için, boşaltma işleminin yapıldığı yerlerin, kapalı olarak inşa edilmesi zorunludur.</p>	<p>Aktarma istasyonlarıyla ilgili kriterler, izin/onay alma esasları ve yükümlülükler ile belirlenmelidir. Kapalı olarak inşa edilmesi kriteri yeterli olmayacaktır.</p> <p>Ayrıca aktarma istasyonlarının şehir merkezi dışında kurulması ve belediyelerin sorumluluğunda olması gerekmektedir.</p>	<p>Madde 5 –(1) ş) Belediye atıklarının taşınmasının ekonomik olmasını sağlamak, taşıma hattındaki trafiğe fazla yüklenmemek için çevresel önlemler alınarak şehir merkezi dışında şehirlerin merkezi yerlerinde aktarma istasyonları kurulabilir. Bu istasyonlarda toplanan atıkların atık işleme tesislerine taşınması sağlanır. Aktarma istasyonlarının koku, toz, gürültü ve görünüş yönünden çevreyi kirletmemesi için, boşaltma işleminin yapıldığı yerlerin, kapalı olarak inşa edilmesi zorunludur. Belediyeler bu kapsamdaki işleri yapar/yaptırır.</p>
<p>Madde 5 –(1) t) Atıkların yarattığı çevresel kirlenme ve bozulmadan doğan zararlardan dolayı atığın sahipleri, taşıyıcıları, geri kazanımcıları ve bertaraf edicileri müteselsilen kusur şartı aranmaksızın sorumludurlar.</p>	<p>Yönetmelik taslağında, atık tüccarının sorumluluğuna binaen ifade yer almamaktadır. Sadece Madde 5, 3. fıkranın h) bendinin son cümlesinde “ ...Atık tüccarlarının çalışma usul ve esasları Bakanlıkça çıkarılacak hukuki düzenlemelere göre belirlenir” şeklinde bir cümle bulunduğu için bu maddeye eklenmesi gerektiği düşünülmektedir.</p>	<p>Madde 5 –(1) t) Atıkların yarattığı çevresel kirlenme ve bozulmadan doğan zararlardan dolayı atığın sahipleri, taşıyıcıları, atık tüccarları, geri kazanımcıları, bertaraf edicileri müteselsilen kusur şartı aranmaksızın <u>hükmü kusurları oranında</u> sorumludurlar. Sorumluların bu faaliyetler sonucu meydana gelen zararlardan dolayı genel hükümlere göre de tazminat sorumluluğu saklıdır. Atıkların yönetiminden sorumlu kişilerin çevresel</p>

	Atıklar, yetkili kuruluşa uygun biçimde teslim edildiğinde satıcının/atık sahibinin sorumluluğunun sona ermesi yönünde bir ifade bende eklenmelidir.	zararı durdurmak, gidermek ve azaltmak için gerekli önlemleri almaması veya bu önlemlerin yetkili makamlarca doğrudan alınması nedeniyle kamu kurum ve kuruluşlarınca yapılan ve/veya yapılması gereken harcamalar, 21/7/1953 tarihli ve 6183 sayılı Amme Alacaklarının Tahsil Usulü Hakkında Kanun hükümlerine göre atıkların yönetiminden sorumlu olanlardan tahsil edilir.
Madde 5-(2) Atık üreticileri, bu Yönetmelikteki esaslara uygun olarak atıkların işlenmesi amacıyla belediyelerle ya da gerçek ve/veya tüzel kişilerle ortak atık işleme tesisleri kurmak ve gerekli harcamalara katkıda bulunur.	Atık üreticilerinin lisans almış firmalarla çalışma zorunluluğu bulunmakla birlikte, bu amaçla tesis kurmak ve gerekli harcamalarda bulunma zorunluluğunun kaldırılması gerektiği düşünülmektedir.	Madde 5-(2) Atık üreticileri, bu Yönetmelikteki esaslara uygun olarak atıkların işlenmesi amacıyla belediyelerle ya da gerçek ve/veya tüzel kişilerle ortak atık işleme tesisleri kurmak ve gerekli harcamalara katkıda bulunur. lisans almış firmalarla çalışmalar yürütür.
Madde 6-b) Atıkların ve genişletilmiş üretici sorumluluğu kapsamındaki ürünlerin oluşumundan bertarafına kadar yönetimlerini kapsayan tüm faaliyetlerin kontrolünü ve denetimlerini yapmakla,	Bu maddeye cezalar eklenmelidir.	Madde 6-b) Atıkların ve genişletilmiş üretici sorumluluğu kapsamındaki ürünlerin oluşumundan bertarafına kadar yönetimlerini kapsayan tüm faaliyetlerin kontrolünü ve denetimlerini yapmakla, yükümlülüklerini yerine getirmeyen taraflara cezai müeyyideler uygulamakla,
Madde 6-d) Genişletilmiş üretici sorumluluğu, PCB envanteri ve atık yönetimi konusunda çevrimiçi bildirim ve beyan programları hazırlamak/hazırlatmak ve programların kullanım esaslarını belirlemekle,	Bildirim ve beyan programlarının kullanımı için eğitim verilmelidir.	Madde 6-d) Genişletilmiş üretici sorumluluğu, PCB envanteri ve atık yönetimi konusunda çevrimiçi bildirim ve beyan programları hazırlamak/hazırlatmak, programların kullanım esaslarını belirlemek ve programların kullanımı için eğitim vermekle,
Madde 6-j) Yetkili olduğu konularda periyodik istatistik yayınlamakla,	Yükümlülüğü netleştirmek için yetkiyi yönetmelik kapsamı ile sınırlamak gerekmektedir.	Madde 6-j) Bu yönetmelik kapsamında yetkili olduğu konularda periyodik istatistik yayınlamakla,
Çevre ve Şehircilik İl Müdürlükleri görev ve yetkileri MADDE 7 –d) İl sınırları içinde faaliyette	T.C. Çevre Mevzuatı kapsamında sadece tehlikeli atıkların geçici depolanması için ayrıntıları Tehlikeli Atıkların Kontrolü Yönetmeliği ile belirlenmiş bir	Çevre ve Şehircilik İl Müdürlükleri görev ve yetkileri MADDE 7 – d) İl sınırları içinde faaliyette bulunan ve bu Yönetmelik

<p>bulunan ve bu Yönetmelik kapsamına giren atık üreticisine Ek-IV'te yer alan atıkların geçici depolanmasına ilişkin izin alınması zorunlu olanlarına süresiz izin vermek ve denetlemekle,</p> <p>Atık üreticisinin ve atık sahibinin yükümlülükleri MADDE 10 - (1) i) Bu yönetmelik hükümlerine uygun olarak izin alınması zorunlu olan geçici depolama alanlarına Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğünden izin almakla,</p> <p>Geçici depolama MADDE 16 - (1) Atıklar üretildikleri yerde türlerine göre belirlenmiş kriterlere uygun şekilde geçici depolama yapılır.</p>	<p>izin gerekliliği bulunmaktadır.</p> <p>Ek olarak; tehlikesiz atıkların depolanması için depolama şartlarının da Bazı Tehlikesiz Atıkların Geri Kazanımı Tebliği'nde belirtilen şartları sağlaması gereklidir.</p> <p>Bu yönetmeliğin ilgili maddeleri ile Ek IV Listesi'nde yer alan atıkların depolanması için geçici depolama izni gerekliliği anlaşılmaktadır. Ancak, bu listede tehlikesiz atıklar da bulunmaktadır. Şimdiye kadar tehlikesiz atıkların geçici depolanması için izin gerekli değil iken, bu madde ile tehlikesiz atıkların da depolanması için izin alınması gerekecektir. Geçici depolama maddesinde de sadece "atık" ifadesi yer almaktadır. Bu gereksinimlerin, sadece tehlikeli atıkları içerecek şekilde tariflenmesi gerekmektedir.</p>	<p>kapsamına giren atık üreticisine Ek-IV'te "A" işaretli olan atıklar ile "M" işareti olup, tehlikeli olduğu belirlenen atıkların alan atıkların geçici depolanmasına ilişkin izin alınması zorunlu olanlarına süresiz izin vermek ve denetlemekle,</p> <p>Atık üreticisinin ve atık sahibinin yükümlülükleri MADDE 10 - (1) i) Bu yönetmelik hükümlerine uygun olarak izin alınması zorunlu olan tehlikeli atık geçici depolama alanlarına Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğünden izin almakla,</p> <p>Geçici depolama MADDE 16 - (1) Tehlikeli atıklar üretildikleri yerde türlerine göre belirlenmiş kriterlere uygun şekilde geçici depolama yapılır.</p>
<p>Çevre ve Şehircilik İl Müdürlükleri görev ve yetkileri Madde 7-I) Bu Yönetmelikle sorumluluk verilen taraflar için eğitim faaliyetleri düzenlemekle,</p>	<p>İl Müdürlüklerinin personel yetersizliği nedeniyle bu hükmün Bakanlık yükümlülüklerine arasına alınması uygun olacaktır.</p>	
<p>Mahalli İdarelerce Alınacak Tedbirler Madde 8 -</p>	<p>Mahalli İdarelerce Alınacak Tedbirler arasında atıkların ayrı toplanmasına yer verilmelidir. Ayrıca yeni yapılan konutlarda atık toplama noktası oluşturulma zorunluluğu getirilmesi, atık toplama ile ilgili uygulamada sıkıntılar yaşanmasını engelleyecektir.</p>	
<p>Mahalli İdarelerce Alınacak Tedbirler Madde 8 - (1) Büyükşehir belediyeleri; c) Bakanlığın yetkisi saklı kalmak koşulu</p>	<p>Atık yönetimi konusundaki mevcut yönetmeliklerde bile hâlihazırda Bakanlık taşra teşkilatlarında farklı yorum ve uygulamalar bulunmaktadır. Bu yönetmeliğin kapsamı oldukça</p>	<p>Mahalli İdarelerce Alınacak Tedbirler MADDE 8 - (1) Büyükşehir belediyeleri; c) Bakanlığın yetkisi saklı kalmak koşulu ile yetki</p>

<p>ile yetki devri yapılması halinde denetim yapmakla ve idari yaptırım uygulamakla,</p> <p>....</p> <p>(2) Belediyeler;</p> <p>c) Bakanlığın yetkisi saklı kalmak koşulu ile yetki devri yapılması halinde denetim yapmakla ve idari yaptırım uygulamakla,</p>	<p>geniş olup, bu kadar geniş kapsamlı bir konuda taşra teşkilatlarına ilave olarak büyükşehir belediyeleri ve belediyelere denetim yapma ve idari yaptırım uygulama yetkisi verilmesi uygulamalarda problemler oluşturacaktır. Özellikle küçük esnafın yaşaması ve sürdürülebilirliğin sağlanabilmesi için konunun uzmanı idare tarafından denetim yapılması daha doğru olacaktır. Ayrıca bu tür denetim ve idari yaptırım yetkisi kanun ile devredilebilir olup, yönetmelik hükmüyle yapılamaz. Bu nedenle taslak metinden çıkartılmalıdır.</p>	<p>devri yapılması halinde denetim yapmakla ve idari yaptırım uygulamakla,</p> <p>....</p> <p>(2) Belediyeler;</p> <p>c) Bakanlığın yetkisi saklı kalmak koşulu ile yetki devri yapılması halinde denetim yapmakla ve idari yaptırım uygulamakla,</p>
<p>Mahalli İdarelerce Alınacak Tedbirler MADDE 8 - (1) Büyükşehir belediyeleri;</p> <p>....</p> <p>ğ) Yönetiminden sorumlu olduğu atıkları kaynağında ayrı toplamak/toplattırmakla ve ayrı toplama sistemlerini kurmak/kurdurtmakla,</p> <p>.....</p> <p>(2) Belediyeler;</p> <p>....</p> <p>g) Yönetiminden sorumlu olduğu atıkları kaynağında ayrı toplamak/toplattırmakla ve ayrı toplama sistemlerini kurmak/kurdurtmakla,</p> <p>.....</p> <p>yükümlüdürler.</p>	<p>“EK-I Ambalaj Atığı Geri Kazanım Hedefleri”nde 2020 yılında %60 geri kazanım hedefi verilmektedir. Ancak sadece piyasaya sürenlere bu yükümlülüğün verilmiş olması; bu güne kadar belediyeler, ambalaj üreticileri gibi ambalaj atıklarının toplanması ve geri kazanımında önemli rolleri olan tarafların yeterince yer almamaları nedeni ile bu hedeflerin sağlanmasında sıkıntılar yaşanmaktadır.</p> <p>Örneğin; atık yönetim planı onaylanmış belediyelerde bazı ambalaj gruplarının yeterince toplatılmadığı özellikle cam ambalajın toplanması için yeterli cam kumbarası sağlanmadığı görülmektedir. Yönetmelikte belediyelere de “EK-I Ambalaj Atığı Geri Kazanım Hedefleri”ne uygun olarak her bir atık grubundan hedeflere uygun toplama sağlanması ilgili bentlerde açıkça ifade edilmelidir.</p>	<p>Mahalli İdarelerce Alınacak Tedbirler MADDE 8 - (1) Büyükşehir belediyeleri;</p> <p>....</p> <p>ğ) Yönetiminden sorumlu olduğu atıkları kaynağında “EK-I Ambalaj Atığı Geri Kazanım Hedefleri” ne uygun olarak ayrı toplamak/toplattırmakla ve ayrı toplama sistemlerini kurmak/kurdurtmakla, toplanan atıklara ilişkin bilgi ve belgeleri Bakanlık’a sunmakla,</p> <p>.....</p> <p>(2) Belediyeler;</p> <p>....</p> <p>g) Yönetiminden sorumlu olduğu atıkları kaynağında “EK-I Ambalaj Atığı Geri Kazanım Hedefleri” ne uygun olarak ayrı toplamak/toplattırmakla ve ayrı toplama sistemlerini kurmak/kurdurtmakla, toplanan atıklara ilişkin bilgi ve belgeleri Bakanlık’a sunmakla,</p> <p>.....</p> <p>yükümlüdürler.</p>

Madde 8 - (2) Belediyeler; a) 5393 sayılı Belediye Kanunu ile verilen sorumluluklar çerçevesinde atık işleme tesislerini kurmak/kurdurmakla, işletmek/işlettirmekle, ilgili tesislere çevre lisansı almak/aldırmakla,	Atık işleme tesislerinin kamu yerine özel sektör tarafından kurulması sistemin işleyişi açısından önemlidir. Bu sebeple, ilgili fıkranın yönetmelik taslağından çıkarılması önerilmektedir.	Madde 8 - (2) Belediyeler; a) 5393 sayılı Belediye Kanunu ile verilen sorumluluklar çerçevesinde atık işleme tesislerini kurmak/kurdurmakla, işletmek/işlettirmekle, ilgili tesislere çevre lisansı almak/aldırmakla,
Madde 8-2 c) Bakanlığın yetkisi saklı kalmak koşulu ile yetki devri yapılması halinde denetim yapmakla ve idari yaptırım uygulamakla,	Bakanlığın yetki devri, denetim ve idari yapılanması tebliğ ile ayrıntılandırılmalıdır.	Madde 8-2 c) Bakanlığın yetkisi saklı kalmak koşulu ile yetki devri yapılması halinde denetim yapmakla ve idari yaptırım uygulamakla yükümlüdür. Yetki devri hususları Bakanlıkça çıkarılacak hukuki düzenlemelere göre belirlenir.
MADDE 8 - Mahalli İdarelerce Alınacak Tedbirler	Tedbirlere; "Atıkların kaynağında ayrı toplanması çalışmalarının etkin yürütülmesi için site yöneticileri ve apartman görevlilerinin, atıklar ve yönetimi konusunda eğitilmesini sağlamak ve/veya sağlattırmakla görevlidir." ifadesi eklenmelidir.	EK FIKRA: Madde 8 i) Atıkların kaynağında ayrı toplanması çalışmalarının etkin yürütülmesi için site yöneticileri ve apartman görevlilerinin, atıklar ve yönetimi konusunda eğitilmesini sağlamak ve/veya sağlattırmakla görevlidir.
Madde 9- a) Atıkların kaynağında ayrı toplanması için toplama noktaları oluşturmakla,	Ambalaj atıklarının belediyenin atık toplama sistemine verilmesi gerektiği belirtilmelidir.	Madde 9- a) Atıkların kaynağında ayrı toplanması için toplama noktaları oluşturmakla, toplama noktalarında oluşan atıkların Belediye sistemine verilmesini sağlamakla,
Madde 9- b) Kod numarası olmayan veya Bakanlık tarafından kayıt altına alınmamış işletmelerin ambalajlı ürünlerini satmamakla,	Atık ambalaj yazılım programına satış noktalarının tanımlanmasıyla çapraz denetim sağlanabilir.	Madde 9- b) Kod numarası olmayan veya Bakanlık tarafından kayıt altına alınmamış işletmelerin ambalajlı ürünlerini satmamakla, denetimi sağlamak için yazılım programına kayıt olmakla,
Madde 9- Satış Noktalarının Yükümlülükleri	Atık toplama noktalarının oluşturulmasının akabinde eğitim-bilinçlendirme çalışmaları için Yetkilendirilmiş Kuruluş, Belediyeler ile çalışmalar yürütmelidir.	

<p>Atık üreticisinin ve atık sahibinin yükümlülükleri Madde 10 - (1) Atık üreticisi; ç) Ürettiği atıklar için Bakanlıkça yapılan hukuki düzenlemeler doğrultusunda kayıt tutmak ve atığını göndereceği çevre lisansı almış olan atık işleme tesisinin istemiş olduğu standartlara uygun ambalajlama ve etiketleme yapmakla,</p>	<p>Her atığın etiketlenmesi mümkün olmamaktadır. Dolayısıyla "etiketleme yapılabilecek" ifadesi eklenmelidir.</p>	<p>Atık üreticisinin ve atık sahibinin yükümlülükleri MADDE 10 - (1) Atık üreticisi; ç) Ürettiği etiketleme yapılabilecek atıklar için Bakanlıkça yapılan hukuki düzenlemeler doğrultusunda kayıt tutmak ve atığını göndereceği çevre lisansı almış olan atık işleme tesisinin istemiş olduğu standartlara uygun ambalajlama ve etiketleme yapmakla,</p>
<p>Atık üreticisinin ve atık sahibinin yükümlülükleri Madde 10 - (1) Atık üreticisi; f) Atığın niteliğinin belirlenmesi, toplanması, taşınması ve işlenmesi için yapılan harcamaları karşılamakla,</p>	<p>Atık üreticisi gerektiğinde atığın niteliğinin belirlenmesi, kendi bünyesinde toplanması için gerekli harcamaları karşılar. Fakat atığın taşınması ve işlenmesi için harcama lisans almış kuruluş tarafından yapılmalıdır.</p>	<p>Atık üreticisinin ve atık sahibinin yükümlülükleri MADDE 10 - (1) Atık üreticisi; f) Atığın niteliğinin belirlenmesi, toplanması, taşınması ve işlenmesi için yapılan harcamaları karşılamakla,</p>
<p>Atık üreticisinin ve atık sahibinin yükümlülükleri MADDE 10 - g) Atık beyan formunu bir önceki yıla ait bilgileri içerecek şekilde her yıl Ocak ayı itibariyle başlamak üzere en geç Mart ayı sonuna kadar Bakanlıkça hazırlanan çevrimiçi uygulamalar kullanarak doldurmak, onaylamak, çıktısını almak ve beş yıl boyunca bir nüshasını saklamakla,</p>	<p>Atık beyan formu gerekliliğinin hangi atıkları kapsadığı bu maddeden anlaşılamamaktadır.</p> <p>Ayrıca, bu yönetmelik, bir çerçeve yönetmeliği niteliği taşıyacağından, beyanların tümünün Mart ayı sonuna kadar yapılmasına yönelik düzenleme yapılmalıdır.</p>	<p>Atık üreticisinin ve atık sahibinin yükümlülükleri MADDE 10 - g) Bakanlıkça çıkarılacak ilgili hukuki düzenlemelerde Atık beyan formunu doldurulması gerektiği belirtilen atıklar için, bir önceki yıla ait bilgileri içerecek şekilde her yıl Ocak ayı itibariyle başlamak üzere en geç Mart ayı sonuna kadar Bakanlıkça hazırlanan çevrimiçi uygulamalar kullanarak doldurmak, onaylamak, çıktısını almak ve beş yıl boyunca bir nüshasını saklamakla,</p>
<p>Atık üreticisinin ve atık sahibinin yükümlülükleri Madde 10 - (1) Atık üreticisi; ğ) Atık taşıma formu kullanımından muaf olan atıklar hariç olmak üzere, atıkların Ek-V'deki taşıma formunu kullanarak atık işleme tesislerine göndermekle ve atık taşıma formları ile ilgili iş ve işlemlere uymakla,</p>	<p>Ulusal atık taşıma formu mevcut uygulamada sadece tehlikeli atıklar için kullanılmaktadır. Bu yönetmelik taslağında bu formun hangi atıklar için kullanılacağı belirlenmemiştir. "Atık taşıma formu kullanımından muaf olan atıklar hariç olmak üzere," de ibaresi anlaşılamamaktadır. Bu nedenle hangi atıklar için kullanıldığının vurgulanması uygulamada çıkabilecek sorunların önüne geçecektir.</p>	<p>Atık üreticisinin ve atık sahibinin yükümlülükleri Madde 10 - (1) Atık üreticisi; ğ) Atık taşıma formu kullanımından muaf olan atıklar hariç olmak üzere, Bakanlıkça çıkarılacak ilgili hukuki düzenlemelerde, tehlikeli atıkların Ek-V'deki taşıma formunu kullanarak atık işleme tesislerine göndermekle ve atık taşıma formları ile ilgili iş ve işlemlere uymakla,</p>

<p>Madde 10-I) Kaza sonucu veya kasti olarak atıkların dökülmesi ve benzeri olaylar vuku bulduğunda Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü'nü bilgilendirmek ve kaza tarihi, kaza yeri, atığın türü ve miktarı, kaza sebebi, atık işleme türü ve kaza yerinin rehabilitasyonuna ilişkin bilgileri içeren raporu Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü'ne sunmakla,</p>	<p>Kazayı bildirme tarihi belirtilmelidir.</p>	<p>Madde 10-I) Kaza sonucu veya kasti olarak atıkların dökülmesi ve benzeri olaylar vuku bulduğunda Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü'nü bilgilendirmek ve kaza tarihi, kaza yeri, atığın türü ve miktarı, kaza sebebi, atık işleme türü ve kaza yerinin rehabilitasyonuna ilişkin bilgileri içeren raporu Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü'ne 3 iş günü içinde sunmakla,</p>
<p>Madde 10- Atık üreticisinin ve atık sahibinin yükümlülükleri</p>	<p>Madde 6'da (Bakanlık görev ve yetkileri) “ <i>Atık yönetimi konusunda çevrimiçi bildirim ve beyan programları hazırlamak/ hazırlatmak ve programların kullanım esaslarını belirlemek</i>” ifadesi, Madde 7'de (Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüklerinin görev ve yetkileri) “...<i>Atık yönetimi konusunda çevrimiçi uygulamalara ilişkin iş ve işlemleri yürütmek</i>” ifadesi yer almaktadır.</p> <p>Madde 10'un (Atık üreticisinin ve atık sahibinin yükümlülükleri) 1. fıkrasının g) bendinde sadece atık beyanının çevrimiçi uygulamalara girişi belirtilmekte, “Ambalaj Atıkları Veri Sistemine giriş” ve “PCB Beyanı” belirtilmemektedir. Bu iki beyan, Madde 10'da özellikle ifade edilmelidir.</p> <p>Ambalaj atıklarının beyanı ile ilgili detaylandırma yapılmalıdır. Atık yağ beyanı ve tehlikesiz atık beyanı ile ilgili bilgiler olmalıdır.</p>	<p>EK BEND</p> <p>Madde 10- Atık üreticisinin ve atık sahibinin yükümlülükleri</p> <p>m) “ Piyasaya sürenler, bir önceki yıl piyasaya sürdüğü, ithal ettiği, ihraç ettiği ürünlerin ambalajları için çevrimiçi Piyasaya Süren Müracaat Formunu elektronik yazılım programı üzerinden doldurarak her yıl Şubat ayı sonuna kadar göndermekle,</p> <p>n) “ 5 dm3 (L) ve daha fazla kullanılmış PCB, PCB içeren madde ve ekipmanları elinde bulunduranlar, Bakanlık PCB envanterine kayıt ettirmekle yükümlüdür. Envantere tabi olan madde ve ekipman beyanlarında, PCB envanter formu kullanılır.</p>
<p>Yan ürün ve yeniden kullanım durumu</p> <p>MADDE 12 - (1) Üretim prosesi sürecinde ortaya çıkan; ancak asıl amacın bu maddenin üretimi olmadığı, ürün, yan ürün ya da ara madde;</p> <p>a) Üretim prosesinin ayrılmaz bir parçası olarak üretiliyor ve kapasite raporunda ürün/yan ürün</p>	<p>Özellikle gıda sanayiiden oluşan maddeler, yan ürünler vb. yem sanayiinde kullanılmakta veya hayvan yemi olarak şahıslara satışı yapılarak hayvan yemi olarak değerlendirilmektedir. Küspe, saman, malt tozu vs. gibi gıda sanayiinden çıkan bu tarz yan ürünler yem sanayiine önemli bir girdi</p>	<p>Yan ürün ve yeniden kullanım durumu</p> <p>MADDE 12 - (1) Üretim prosesi sürecinde ortaya çıkan; ancak asıl amacın bu maddenin üretimi olmadığı, ürün, yan ürün ya da ara madde;</p> <p>a) Üretim prosesinin ayrılmaz bir parçası olarak üretiliyor ve kapasite raporunda ürün/yan ürün olarak yer alıyor</p>

<p>olarak yer alıyor ise, b) Gelecekte kullanımına yönelik talep sürekli ise, c) Fiziksel işlemler hariç olmak üzere, başka işlemlerden geçmeden endüstriyel uygulamalarda doğrudan kullanılabilir ise, ç) İkame edeceği maddenin standartlarına uygunluğunun ya da hammadde olarak kullanılması durumunda nihai ürünün hiçbir şekilde standardını bozmadığının belgelenmesi halinde, d) Daha sonraki kullanımı çevre ve insan sağlığına zarar vermeyecek şekilde üretim, sağlık ve çevre mevzuatına uygun ise, atık olarak addedilmeyerek, yan ürün olarak kabul edilecektir.</p>	<p>sağlamakta ve ülke ekonomisine kazandırılmaktadır.</p> <p>Bu tür maddeler sanayide yan ürün olarak tanımlanmakta, ancak kapasite raporlarında yan ürün tanımı bulunmamaktadır. Bu nedenle yorum farklılıkları nedeni ile karmaşa olmaması için madde yandaki şekilde revize edilmelidir.</p>	<p>ise, b) Gelecekte kullanımına yönelik talep sürekli ise, c) Fiziksel işlemler hariç olmak üzere, başka işlemlerden geçmeden endüstriyel veya zirai (hayvan yemi olarak kullanımı) uygulamalarda doğrudan kullanılabilir ise, ç) İkame edeceği maddenin standartlarına uygunluğunun ya da hammadde olarak kullanılması durumunda nihai ürünün hiçbir şekilde standardını bozmadığının belgelenmesi halinde, d) Daha sonraki kullanımı çevre ve insan sağlığına zarar vermeyecek şekilde üretim, sağlık ve çevre mevzuatına uygun ise, atık olarak addedilmeyerek, yan ürün olarak kabul edilecektir.</p>
<p>Yan ürün ve yeniden kullanım durumu MADDE 12 – (2) Yeniden kullanımı mümkün olan ve yeniden kullanıma hazırlama tesislerinde işlem gören ürünler aynı amaçla kullanıldıkları sürece kullanım ömrü bitinceye kadar atık olarak addedilmeyecektir.</p> <p>Genişletilmiş üretici sorumluluğu MADDE 13 - Genişletilmiş üretici sorumluluğu MADDE 13 – (1) Ürünlerin çevreye olan olumsuz etkilerinin azaltılması, atığın önlenmesi, yeniden kullanımı, atık olduktan sonra güvenli bir şekilde geri dönüştürülmesi ya da geri kazanımı desteklemek amacıyla ürünlerin tasarımından satışına kadar gerekli tedbirler alınır.</p>	<p>Yeni yönetmelik madde 12-(2)de yeniden kullanımı olan ürünler kullanım ömrü bitinceye kadar atık olarak addilmeyeceği ifade edilmektedir. Yeniden kullanımı yapılan ambalajlar için mevcut “Ambalaj Atıkların Kontrolü Yönetmeliği” Madde 11 (2) de olduğu gibi geri kazanım yükümlülüğü muafiyetinin olduğu da belirtilmelidir. Ayrıca mevcut yönetmelik madde 18-9’da belirtilen depozito uygulaması muafiyeti taslak yönetmeliğe 13. Madde 2. Fıkranın ek bendi olarak eklenmelidir.</p> <p>Ayrıca 13. Maddenin 2. Fıkrasının “a” maddesi çok geniş bir tanımlamadır ve ucu açıktır. “Genişletilmiş Üretici Sorumluluğu” üreticinin tüm maliyetleri karşılaması anlamına gelmemelidir. Bu madde ile her türlü atık anlaşılabilir. Bu madde iptal edilmeli ve Bakanlıkça yayımlanacak ilgili</p>	<p>Genişletilmiş üretici sorumluluğu MADDE 13 - Genişletilmiş üretici sorumluluğu MADDE 13 – (1) Ürünlerin çevreye olan olumsuz etkilerinin azaltılması, atığın önlenmesi, yeniden kullanımı, atık olduktan sonra güvenli bir şekilde geri dönüştürülmesi ya da geri kazanımı desteklemek amacıyla ürünlerin tasarımından satışına kadar gerekli tedbirler alınır.</p> <p>(2) Üreticiler; a) Üreticiye iade edilen ve/veya kullanım ömrü dolarak atık olarak addedilen ürünlerin yönetimi ve yönetimine ilişkin maliyetleri karşılar. b) Yükümlülüklerini Bakanlıkça belirlenen yöntemlerden bir veya birkaçını tercih ederek yerine getirir. c) Yükümlülüklerini Bakanlıkça belirlenen esaslar dâhilinde oluşturulan Yetkilendirilmiş Kuruluşlara dâhil</p>

<p>(2) Üreticiler; a) Üreticiye iade edilen ve/veya kullanım ömrü dolarak atık olarak addedilen ürünlerin yönetimi ve yönetimine ilişkin maliyetleri karşılar. b) Yükümlülüklerini Bakanlıkça belirlenen yöntemlerden bir veya birkaçını tercih ederek yerine getirir. c) Yükümlülüklerini Bakanlıkça belirlenen esaslar dâhilinde oluşturulan Yetkilendirilmiş Kuruluşlara dâhil olarak yerine getirebilir. ç) Öncelikli olarak geri kazanım olmak üzere geri kazanım veya bertaraf kapasitesini oluşturur. d) Bu Yönetmeliğin Ek-1'inde yer alan toplama, yeniden kullanım, geri dönüşüm veya geri kazanım hedeflerini sağlar, hedeflere ilişkin bilgi ve belgeleri sunar. (3) Piyasaya sürülen tehlikeli nitelikteki ürünün ambalaj atıkları geri kazanım yükümlülüğünden muaf tutulur. (4) Yurt içinde piyasaya sürdüğü ambalajların toplamı yıllık üç bin kilogram ve üç bin kilogramın altında kalan üreticiler, geri kazanım yükümlülüğünden muaftır. (5) Genişletilmiş üretici sorumluluğundaki ürünler ve bu ürünlerin atıklarının yönetimi Bakanlıkça çıkarılacak hukuki düzenlemelere göre belirlenir.</p>	<p>hukuki düzenlemelerde spesifik olarak belirtilmelidir. Aksi takdirde üretici, ilgili olsun olmasın, değer zincirinde yer alan her türlü atık yönetim faaliyetinde tüm maliyetleri karşılamak durumunda bırakılacaktır.</p> <p>2. bendin “b”, “c”, “ç”, “d” fıkraları ile 3. ve 4. bentler iptal edilmelidir. Bu fıkra ve bentlerin bir kısmı ambalaj atığı yönetmeliğinden, bir kısmı AEEE yönetmeliğinden, bir kısmı ÖTA yönetmeliğinden alınmış izlenimi yaratmaktadır. Öte yandan bazı maddeler (Örneğin; ambalaj atığı üreticileri yetkilendirilmiş kuruluşlarla çalışmayabilir, belediyelerle veya depozito yöntemiyle çalışabilir.) AEEE veya ÖTA için geçerli değildir.</p> <p>Bu tür spesifik ve değişkenlik gösteren hususlar da dahil tüm detaylar ile yönetim usul ve esasları, Bakanlıkça çıkarılacak hukuki düzenlemelerle tanımlanmalıdır. Yanlış anlaşılmalara sebebiyet vermemesi açısından bu detaylara burada girilmemelidir.</p>	<p>olarak yerine getirebilir. ç) Öncelikli olarak geri kazanım olmak üzere geri kazanım veya bertaraf kapasitesini oluşturur. d) Bu Yönetmeliğin Ek-1'inde yer alan toplama, yeniden kullanım, geri dönüşüm veya geri kazanım hedeflerini sağlar, hedeflere ilişkin bilgi ve belgeleri sunar. e) Ürünlerinin ambalajlarını, piyasadan depozito uygulamasıyla toplatmayı tercih eden piyasaya sürenler; topladığı atık miktarının Ek-1 hedeflerinden aşağı kalmamak şartıyla geri kazanım ve belgelendirme yükümlülüğünden muaf tutulur. (3) Piyasaya sürülen tehlikeli nitelikteki ürünün ambalaj atıkları geri kazanım yükümlülüğünden muaf tutulur. (4) Yurt içinde piyasaya sürdüğü ambalajların toplamı yıllık üç bin kilogram ve üç bin kilogramın altında kalan üreticiler, geri kazanım yükümlülüğünden muaftır. (5) Genişletilmiş üretici sorumluluğundaki ürünler ve bu ürünlerin atıklarının yönetimi Bakanlıkça çıkarılacak hukuki düzenlemelere göre belirlenir.</p>
<p>Madde13- d) Bu Yönetmeliğin Ek-1'inde yer alan toplama, yeniden kullanım, geri dönüşüm veya geri kazanım hedeflerini sağlar, hedeflere ilişkin bilgi ve belgeleri sunar.</p>	<p>Belgelerin hangi kuruma sunulacağı belirtilmelidir.</p>	<p>Madde13- d) Bu Yönetmeliğin Ek-1'inde yer alan toplama, yeniden kullanım, geri dönüşüm veya geri kazanım hedeflerini sağlar, hedeflere ilişkin bilgi ve belgeleri bağlı bulunduğu Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğüne sunar.</p>

<p>Madde 13- 4) Yurt içinde piyasaya sürdüğü ambalajların toplamı yıllık üç bin kilogram ve üç bin kilogramın altında kalan üreticiler, geri kazanım yükümlülüğünden muaftır.</p>	<p>Muafiyet bu yönetmeliğin uygulanmasında sorunlar çıkarmakta ve işletmelerin belgelendirme maliyetlerinden kaçınması için kaçış noktası oluşturmaktadır. Bu fıkranın tamamen çıkartılması gerekmektedir.</p>	
<p>Atık üreticisinin ve atık sahibinin yükümlülükleri</p> <p>MADDE 10 - (1) Atık üreticisi;</p> <p>.....</p> <p>i)Bu yönetmelik hükümlerine uygun olarak izin alınması zorunlu olan geçici depolama alanlarına Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğünden izin almakla,</p> <p>Geçici depolama</p> <p>MADDE 16 -</p> <p>....</p> <p>(5) Tıbbi atıklar hariç olmak üzere, geçici depolama alanları için Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü'nden <u>atık miktarına bakılmaksızın süresiz olarak geçici depolama izni alınır.</u> İzinli geçici depolama alanında biriktirilen atıklar, geçici depolama alanına girişinden itibaren en fazla altı ay içerisinde atık işleme tesisine sevk edilir. Gerekli hallerde Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü'nün onayı alınarak atığın geçici depolanma süresi bir yıla kadar uzatılabilir.</p>	<p>Geçici depolama alanları için madde 10'da atık sahibine "izin alması zorunlu alanlarda" izin alma yükümlülüğü verilmekte, ancak madde 16-5'de ise "atık miktarına bakılmaksızın süresiz olarak geçici depolama izni alınır." ibaresi bulunmaktadır. Bu durumda geçici depolama izni için herhangi bir miktar sınırlamamsı olmaması nedeni ile her tesis / satış noktaları vs. izin alma yükümlülüğü bulunmaktadır. Evlerde, bakkallarda, okullarda, hastanelerde ve her türlü tesiste atık olduğu gerçeğiyle her bir atık üreticisinin "geçici depolama izni" alma yükümlülüğü oluşmaktadır. Sınırlamanın olmaması nedeni ile uygulamada İl Çevre ve Şehircilik Müdürlüklerinin iş yükü artacak ve karmaşaya neden olacaktır. Bu nedenle mevcut yönetmelikteki geçici depolama izni gerekliliği sınırlaması aynen alınması önerilmektedir.</p> <p>Geçici depolama alanlarının fiziki şartları (sızdırmaz, üstü kapalı, kilitli vb.) ile atık türü ve tonaj belirtilmelidir ya da Bakanlıkça çıkarılacak hukuki düzenlemelere göre belirleneceği ibaresi yer almalıdır. Bahse konu şartlar tebliğ ile</p>	<p>Geçici depolama</p> <p>Madde 16 - (5) Tıbbi atıklar hariç olmak üzere, ayda bin kilograama kadar atık üreten üretici biriktirilen atık miktarı altı bin kilogramı geçmemek kaydıyla valilikten izin almaksızın atıklarını uygun koşullarda en fazla yüz seksen gün geçici depolayabilir. Ayda bin kilogramdan fazla atık üreten atık üreticileri geçici depolama alanları için Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü'nden atık miktarına bakılmaksızın süresiz olarak geçici depolama izni alınır. İzinli geçici depolama alanında biriktirilen atıklar, geçici depolama alanına girişinden itibaren en fazla altı ay içerisinde atık işleme tesisine sevk edilir. Gerekli hallerde Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü'nün onayı alınarak atığın geçici depolanma süresi bir yıla kadar uzatılabilir. Geçici depolama alanlarının fiziki şartları ve yönetimi ile ilgili hususlar Bakanlıkça çıkarılacak hukuki düzenlemelerle belirlenir.</p>

	detaylandırılmalıdır.	
Ulusal atık yönetim planı hazırlanması Madde 17 - Bakanlık, ulusal atık yönetim planı/planlarını hazırlamak/hazırlatmakla yetkili ve görevlidir.	Bu görev yalnızca Bakanlık değil, yükümlülük sahibi paydaşlar ve diğer kamu kurum ve kuruluşlar ile birlikte hazırlanmalıdır.	Ulusal atık yönetim planı hazırlanması Madde 17 - Bakanlık, yükümlülük sahibi paydaşlar ve diğer kamu kurum ve kuruluşlar ile birlikte ulusal atık yönetim planı/planlarını hazırlamak/hazırlatmakla yetkili ve görevlidir.
Atık yönetimimi maliyetinin karşılanması Madde 20-	Genel anlamda bu madde içeriğinde Genişletilmiş Üretici Sorumluluğu ifadesinin yer almasında büyük fayda vardır.	
Yetkilendirilmiş kuruluşun yükümlülükleri ve yetkilendirme MADDE 21 - (6) Bakanlık, yetkilendirilmiş kuruluşun temsiliyet payını sağlayamadığı tarihten itibaren, en fazla bir yıla kadar süre vererek, temsiliyet payını yeniden sağlamasını ihtar eder ve bu durumu üyesi olanlara bildirir.	Üyelere bildirim için belli bir süre tanımlanması uygun olacaktır.	Yetkilendirilmiş kuruluşun yükümlülükleri ve yetkilendirme MADDE 21 - (6) Bakanlık, yetkilendirilmiş kuruluşun temsiliyet payını sağlayamadığı tarihten itibaren, en fazla bir yıla kadar süre vererek, temsiliyet payını yeniden sağlamasını ihtar eder ve bu durumu üyesi olanlara 2 hafta içerisinde bildirir.
Yürürlükten kaldırılan mevzuat MADDE 26 – (1) Bu Yönetmeliğin yürürlüğe girdiği tarihten itibaren; a) 14.03.1991 tarihli ve 20814 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan Katı Atıkların Kontrolü Yönetmeliği, b) 31.08.2004 tarihli ve 25569 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan Atık Pil ve Akümülatörlerin Kontrolü Yönetmeliği, c) 14.03.2005 tarihli ve 25755 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan Tehlikeli Atıkların Kontrolü Yönetmeliği,	Atık Yönetimi Yönetmeliği Taslağı, 26. maddede yürürlükten kaldırıldığı belirtilen yönetmeliklerin detaylarını içermemektedir. Özellikle “Radyoaktif Atıkların Kontrolü Yönetmeliği” ve “Atık Yağların Kontrolü Yönetmeliğindeki detayların taslak yönetmelik kapsamına alınması gerekmektedir. Bu nedenle yönetmelik yürürlüğe girmeden önce, yönetmelikte belirtilen uygulamaların detaylarını içeren tebliğler yayınlanmalıdır.	

<p>ç) 19.04.2005 tarihli ve 25791 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan Bitkisel Atık Yağların Kontrolü Yönetmeliği,</p> <p>d) 22.07.2005 tarihli ve 25883 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan Tıbbi Atıkların Kontrolü Yönetmeliği,</p> <p>e) 25.11.2006 tarihli ve 26357 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan Ömrünü Tamamlamış Lastiklerin Kontrolü Yönetmeliği,</p> <p>f) 27.12.2007 tarihli ve 26739 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan Poliklorlu Bifenil ve Poliklorlu Terfenillerin Kontrolü Hakkında Yönetmelik,</p> <p>g) 05.07.2008 tarihli ve 26927 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan Atık Yönetimi Genel Esaslarına İlişkin Yönetmelik,</p> <p>ğ) 30.07.2008 tarihli ve 26952 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan Atık Yağların Kontrolü Yönetmeliği,</p> <p>h) 30.12.2009 tarihli ve 27448 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan Ömrünü Tamamlamış Araçların Kontrolü Hakkında Yönetmelik,</p> <p>ı) 24.08.2011 tarihli ve 28035 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan Ambalaj Atıklarının Kontrolü Yönetmeliği,</p> <p>i) 22.05.2012 tarihli ve 28300 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan Atık Elektrikli ve Elektronik Eşyaların Kontrolü Yönetmeliği,</p> <p>j) 17.06.2011 tarihli ve 27967 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan Bazı Tehlikesiz Atıkların Geri Kazanımı Tebliği,</p> <p>yürürlükten kaldırılmıştır.</p>		
--	--	--

<p>Yürürlük MADDE 27 - (1) Bu Yönetmelik yayımı tarihinden 1 yıl sonra yürürlüğe girer.</p>	<p>Yönetmelik yaklaşık 13 yönetmeliği bir araya getirmesi, çok taraflı olması ve yeni yapılanmaları da beraberinde getireceği dikkate alındığında yürürlüğe girme süresinin en az 2 yıl olması gerektiği kanaatindeyiz.</p>	<p>Yürürlük MADDE 27 - (1) Bu Yönetmelik yayımı tarihinden ± 2 yıl sonra yürürlüğe girer.</p>
<p>“EK-I Toplama, Yeniden Kullanım, Geri Dönüşüm Veya Geri Kazanım Hedefleri”, “EK-II/A Bertaraf Yöntemleri”, “EK-II/B Geri Kazanım İşlemleri”, “EK-III/A Tehlikeli Kabul Edilen Atıkların Özellikleri” “EK-III/B Tehlikeli Atık Eşik Konsantrasyonları” “EK-V/A Ulusal Atık Taşıma Formu” “EK-V/B Ulusal Atık Taşıma Formu Açıklama Kılavuzu”</p>	<p>Yönetmeliğin Ek IV Atık Listesi dışındaki diğer tüm ekleri (ambalaj, AEEE, ÖTA, atık pil, tehlikeli atık vb. ekleri) atığa özel şartları içermekte olup, çerçeve yönetmeliğinde bu detayların bulunmasına gerek yoktur. Bu eklerle birlikte, çerçeve yönetmelikte belirtilen atığa özel gereksinimlerin bu yönetmelikten iptal edilmesi; detayların ve spesifik hususların, atıklar bazında Bakanlıkça çıkarılacak hukuki düzenlemelerde yer alması daha uygun olacaktır.</p>	<p>“EK-I Toplama, Yeniden Kullanım, Geri Dönüşüm Veya Geri Kazanım Hedefleri”, “EK-II/A Bertaraf Yöntemleri”, “EK-II/B Geri Kazanım İşlemleri”, “EK-III/A Tehlikeli Kabul Edilen Atıkların Özellikleri” “EK-III/B Tehlikeli Atık Eşik Konsantrasyonları” “EK-V/A Ulusal Atık Taşıma Formu” “EK-V/B Ulusal Atık Taşıma Formu Açıklama Kılavuzu”</p>