

**TEBLİĞ**

Çevre ve Şehircilik Bakanlığından:

**ATIKTAN TÜRETİLMİŞ YAKIT, EK YAKIT VE ALTERNATİF HAMMADDE****TEBLİĞİNDE DEĞİŞİKLİK YAPILMASINA DAİR TEBLİĞ**

**MADDE 1** – 20/6/2014 tarihli ve 29036 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Atıktan Türetilmiş Yakıt, Ek Yakıt ve Alternatif Hammadde Tebliğinin 4 üncü maddesinin birinci fıkrasının (ç) ve (i) bentleri aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir ve (j) bendi yürürlükten kaldırılmıştır.

“ç) ATY üreticisi: Yakma veya beraber yakma tesislerinde kullanılabilen atıktan türetilmiş yakıtı hazırlayan gerçek ve/veya tüzel kişiyi,”

“i) 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,”

**MADDE 2** – Aynı Tebliğin 5 inci maddesinin onüçüncü fıkrası aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir.

“(13) ATY hazırlama tesislerine atık kabulü aşamasında yapılan doğrulama testleri doğrultusunda atık kabul edilir. İşlenemeyecek nitelikteki ve çevre lisansı kapsamında yer almayan atıklar tesise kabul edilmez.”

**MADDE 3** – Aynı Tebliğin 8 inci maddesinin birinci fıkrası aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir.

“(1) ATY hazırlama tesisleri, ek-4’te yer alan ilgili sütuna karşılık gelen atık kodlarındaki atıkları ATY hazırlanmasında kullanabilirler.”

**MADDE 4** – Aynı Tebliğin 9 uncu maddesinin üçüncü ve dördüncü fıkraları aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir.

“(3) Atıkların analizinde aşağıdaki özellikler belirlenir:

- a) Atığın kaynağı ve atık kodu,
- b) Atığın net kalori değeri,
- c) Kül miktarı,
- ç) Su miktarı,
- d) Uçucu madde miktarı,
- e) pH değeri.

(4) Kabul edilecek atıkların, ATY hazırlama tesisi bünyesindeki veya Bakanlıktan yeterlik almış laboratuvarlarca yapılacak analizler ile üçüncü fıkradaki özelliklere uygunluğu belgelenir.”

**MADDE 5** – Aynı Tebliğin 12 nci maddesinin ikinci fıkrası aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir.

“(2) Ek yakıt kullanacak tesisler, sadece ek-4’te yer alan “Ek Yakıt” sütununa karşılık gelen atıkları ek yakıt olarak tesislerine kabul edebilirler. Arıtma çamurlarının ek yakıt olarak kullanılabilmesi için en fazla %50 nem içerecek şekilde kurutulmuş halde tesise gelmesi ya da tesiste kurutma ünitesinin bulunması zorunludur.”

**MADDE 6** – Aynı Tebliğin 21 inci maddesinde yer alan “Çevre Kanununca Alınması Gereken İzin ve Lisanslar Hakkında Yönetmelik” ibaresi “Çevre İzin ve Lisans Yönetmeliği” şeklinde değiştirilmiştir.

**MADDE 7** – Aynı Tebliğin ekinde yer alan ek-1 yürürlükten kaldırılmıştır.

**MADDE 8** – Aynı Tebliğin ek-3 tablo 4’te yer alan “PCB, ppm” parametresi için verilen “<5” sınır değeri “<50”olarak değiştirilmiştir.

**MADDE 9** – Aynı Tebliğin ek-4’ünde yer alan “04 01 01” kodlu atık satırından sonra gelmek üzere aşağıdaki satır eklenmiştir.

“

ATIK KODU	ATIK AÇIKLAMASI	Açıklama	ATY	Ek Yakıt	Alternatif Hammadde
04 01 06	Saha içi atıksu arıtımından kaynaklanan krom içeren çamurlar			X	

”

**MADDE 10** – Aynı Tebliğin ek-4’ünde yer alan “11 05 04\*” kodlu atık satırından sonra gelmek üzere aşağıdaki satır eklenmiştir.

“

ATIK KODU	ATIK AÇIKLAMASI	Açıklama	ATY	Ek Yakıt	Alternatif Hammadde
12 01 02	Demir metal toz ve parçacıklar				X

”

**MADDE 11** – Aynı Tebliğin ek-2’sinde yer alan “Manyetik ayırıcı” satırından sonraki satır aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir.

“

Ekipman	Belediye Atığı (Tehlikesiz Atıklar)	Karışık Atık (Belediye + Endüstriden Kaynaklanan Tehlikeli ve/veya Tehlikesiz Atıklar)	Tehlikeli Atıklar
Ayırıcı (Balistik, Havalı, Eddy akımlı ve benzerleri)	X	X	X <sup>(1)</sup>

”

**MADDE 12** – Bu Tebliğ yayımı tarihinde yürürlüğe girer.

**MADDE 13** – Bu Tebliğ hükümlerini Çevre ve Şehircilik Bakanı yürütür.