

EK-1**TOPLAMA AYIRMA TESİSLERİNE KABUL EDİLEBİLECEK ATIK KODLARI**

<i>Kategori</i>	<i>Metaller</i>
02 01 10	Atık metal
10 03 02	Anot hurdaları
11 05 01	Katı çinko
12 01 01	Demir metal çapakları ve talaşları
12 01 02	Demir metal toz ve parçacıklar
12 01 03	Demir dışı metal çapakları ve talaşları
12 01 04	Demir dışı metal toz ve parçacıklar
12 01 13	Kaynak atıkları
12 01 21	12 01 20 dışındaki öğütme parçaları ve öğütme maddeleri (metal talaş)
15 01 04	Metalik ambalaj
16 01 12	16 01 11 dışındaki fren balataları
16 01 16	Sıvılaştırılmış gaz tankları
16 01 17	Demir metaller
16 01 18	Demir olmayan metaller
16 01 22	Başka bir şekilde tanımlanmamış parçalar
17 04 01	Bakır, bronz, pirinç
17 04 02	Alüminyum
17 04 03	Kurşun
17 04 04	Çinko
17 04 05	Demir ve çelik
17 04 06	Kalay
17 04 07	Karışık metaller
19 10 01	Demir ve çelik atıkları
19 10 02	Demir olmayan atıklar
19 12 02	Demir metali
19 12 03	Demir dışı metal
20 01 40	Metaller

<i>Kategori</i>	<i>Kağıt-karton</i>
15 01 01	Kağıt ve karton ambalaj
19 12 01	Kağıt ve karton
20 01 01	Kağıt ve karton

<i>Kategori</i>	<i>Plastik</i>
02 01 04	Atık plastikler (ambalajlar hariç)
07 02 13	Atık plastik
12 01 05	Plastik yongalar ve çapaklar
15 01 02	Plastik ambalaj
16 01 19	Plastik
17 02 03	Plastik
19 12 04	Plastik ve lastik
20 01 39	Plastikler

<i>Kategori</i>	<i>Cam</i>
10 11 05	Partiküller ve toz

10 11 12	10 11 11 dışındaki atık camlar
15 01 07	Cam ambalaj
16 01 20	Cam
17 02 02	Cam
19 12 05	Cam
20 01 02	Cam

<i>Kategori</i>	<i>Ahşap</i>
03 01 01	Ağaç kabuğu ve mantar atıkları
03 01 05	03 01 04 dışındaki talaş, yonga, kıymık, ahşap, kontraplak ve kaplamalar
03 03 01	Ağaç kabuğu ve odun atıkları
15 01 03	Ahşap ambalaj
17 02 01	Ahşap
19 12 07	19 12 06 dışındaki ahşap
20 01 38	20 01 37 dışındaki ahşap

<i>Kategori</i>	<i>Tekstil</i>
04 02 09	Kompozit malzeme atıkları (emprenye edilmiş tekstil, elastomer, plastomer)
04 02 21	İşlenmemiş tekstil elyafı atıkları
04 02 22	İşlenmiş tekstil elyafı atıkları
15 01 09	Tekstil ambalaj
19 12 08	Tekstil malzemeleri
20 01 10	Giysiler
20 01 11	Tekstil ürünleri

<i>Kategori</i>	<i>Diğer</i>
15 01 05	Kompozit ambalaj
15 01 06 ¹	Karışık ambalaj
17 04 11	17 04 10 dışındaki kablolar
20 03 07	Hacimli atıklar
17 01 01	Beton (Elektrik dağıtım faaliyetinde kullanılan beton direkler)

¹ Bu kodda yer alan atıkların ayırma bantlarında ayrıştırılması sağlanır.

EK-2

**HURDA METAL İŞLEME TESİSLERİNE KABUL EDİLEBİLECEK ATIK
KODLARI**

02 01 10	Atık metal
10 03 02	Anot hurdaları
11 05 01	Katı çinko
12 01 01	Demir metal çapakları ve talaşları
12 01 02	Demir metal toz ve parçacıklar
12 01 03	Demir dışı metal çapakları ve talaşları
12 01 04	Demir dışı metal toz ve parçacıklar
12 01 13	Kaynak atıkları
12 01 21	12 01 20 dışındaki öğütme parçaları ve öğütme maddeleri (metal talaş)
16 01 06 ²	Sıvı ya da tehlikeli maddeler içermeyen ömrünü tamamlamış araçlar
16 01 12	16 01 11 dışındaki fren balataları
16 01 16	Sıvılaştırılmış gaz tankları
16 01 17	Demir metallere
16 01 18	Demir olmayan metallere
16 01 22	Başka bir şekilde tanımlanmamış parçalar
17 04 01	Bakır, bronz, pirinç
17 04 02	Alüminyum
17 04 03	Kurşun
17 04 04	Çinko
17 04 05	Demir ve çelik
17 04 06	Kalay
17 04 07	Karışık metallere
17 04 11	17 04 10 dışındaki kablolar
19 10 01	Demir ve çelik atıkları
19 10 02	Demir olmayan atıklar
19 12 02	Demir metali
19 12 03	Demir dışı metal
20 01 40	Metaller

² Bu kodda yer alan atıklar, ömrünü tamamlamış araç işleme tesisi olarak çevre lisansı bulunan hurda metal işleme tesislerine kabul edilir.

ATIK İŞLEME TESİSİ KAPATMA PLANI FORMATI

Atık işleme tesislerinin kapatılmadan önce sunulması gereken Kapatma Planı aşağıdaki bilgileri içerir. İl müdürlüğü tarafından istenmesi halinde ilave bilgi, belge ve analiz kapatma planına eklenir.

1. Tesisin kapatılmasına ilişkin gerekçelerin açıklanması.
2. Kapatma işlemine ilişkin iş basamaklarını ayrı ayrı gösteren iş termin planı (takvim).
3. Tesisin kullanım süresi.
4. Saha mülkiyet durumu.
5. Tesise son bir yıl içerisinde kabul edilmiş olan atıklara ilişkin kütle-denge bildirimlerinin çıktısı.
6. Tesiste hâlihazırda bulunan atıkların kodları, miktarı, ne şekilde bekletildiğine dair bilgi.
7. Kapatma sonrası sızıntı suyu, yerüstü suyu, yağmur/taşkın suyu ve yer altı suyu yönetimine ilişkin bilgiler.
8. Tesiste hâlihazırda bulunan atıkların ne şekilde yönetileceği;
 - a. Atıkların hangi tesislere gönderileceği,
 - b. Atıkların hangi tarih aralığında gönderileceği,
 - c. Atıkların ne şekilde gönderileceği (ambalaj, etiketleme, taşıma vb.).
9. Tesisin kapatılması sonrasında tesisin ne şekilde değerlendirileceğine (bir başka geri kazanım/bertaraf tesisine devir/satış/kiralama, tesisin bir başka faaliyet için devri/satış/kiralanması ya da tesisin yıkılması vb.) dair bilgiler (Tesisin satışı/devri/kiralama yoluyla kullanımı devam edecekse hangi firmaya verileceğine dair bilgi).
10. Tesis yıkılacaksa;
 - a. Tesisteki makine ve ekipmanların ne şekilde değerlendirileceğine (satış/devir/geri kazanım/bertaraf vb.),
 - b. Makine ve ekipmanın arındırılması ve temizlenmesinin ne şekilde gerçekleştirileceğine,
 - c. Tesis binalarının yıkılmasına ilişkin planlara (seçici yıkım, arındırma, kimin yapacağı vb.),
 - ç. Tesis binalarında asbest olup olmadığına,
 - d. Tesisin sökülme ve yıkımında asbest vb. kirliliklere ilişkin arındırmanın nasıl yapılacağına,
 - e. Tesisin sökülme ve yıkımında alınacak çevresel tedbirlere, ilişkin bilgiler.
11. Tesisteki faaliyet sonucunda tesiste çevresel kirlilik oluşup oluşmadığı, alıcı ortama etkilerine dair bilgiler.
12. İl müdürlüğü tarafından gerek görülen diğer bilgi, belge ve/veya rapor.