

T.C. Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
Atık Yönetim Dairesi Başkanlığı
İkili Toplama Sistemi ve Atık Getirme Merkezi Hakkında:

ATIK GETİRME MERKEZİ [PDF Dökümanı için Tıklayınız](#)

MEVZUAT

2872 Sayılı Çevre Kanunu- Madde 11; Atıkların kaynağında ayrı toplanması esastır.

Atık Yönetimi Genel Esaslarına İlişkin Yönetmelik- Madde 5; Farklı türdeki atıkların kaynağında ayrı toplanması esastır.

Ambalaj Atıklarının Kontrolü Yönetmeliği- Madde 23; Geri kazanılabilir ambalaj ve ambalaj dışı atıkların üreticisi tarafından getirilip bırakılacağı getirme merkezi.

Atık Elektrikli ve Elektronik Eşyaların Kontrolü Yönetmeliği- Madde 8; Belediyelerin görev ve sorumlulukları arasında getirme merkezlerinin kurulması.

AMAÇ

İkili toplama sistemi ile _____ : Geri kazanılabilir atıkların, diğer atıklarla karıştırılmadan kaynağında ayrı toplanmasını, geri kazanım sürecinin gerçekleştirilmesi...

Atık Getirme merkezleri ile _____ : Kaynağında ayrı toplanan atıkların çevreye olumsuz etkilerinin önlenmesi, geri kazanıma veya bertaraf a gönderilmesi için bırakılacağı getirme merkezlerinin usul ve esaslarının belirlenmesi,

İkili toplama sistemi ile _____ : Biyobozunur atıklar **yeşil** torbada , Geri kazanılabilir atıklar **mavi** torbada biriktirilir. Torbalar belediyeler tarafından dağıtılır veya dağıttırılır.

TOPLAMA

Yeşil renkli biriktirme ekipmanlarında biriktirilen atıklar; belediye tarafından toplanır/toplattırılır.

Mavi renkli biriktirme ekipmanlarında biriktirilecek geri kazanılabilir atıklar; belediyenin yönetim sistemi içerisinde, çevre izin ve lisans belgesine sahip belediyenin/birliğin toplama ayırma tesisi veya belediyelerin/birliklerin anlaşmalı oldukları toplama ve ayırma tesisleri tarafından toplanır.

Yeraltı Konteyneri Özellikleri: Sitelerde, geniş kaldırımlı yollarda ve yeni imara açılan yerlerde, dar sokaklarda, kaldırımlarda ve özellikle gömülü konteynerler için yeraltı kablolarının olduğu yerleşim yerlerinde, daha az koku, görüntü ve sızıntı suyu vb. çevresel sorunlar, yatırım maliyeti mevcut sistemde kullanılan konteyner ve araçlara göre yüksek

ATIK GETİRME MERKEZLERİ

I. Sınıf atık getirme merkezleri;

- Asgari 1.000 m²,
- 12 atık türü,
- Belediyeler, Mahalli İdare Birlikleri ve Büyükşehirlerde İlçe belediyeler

II. Sınıf atık getirme merkezleri;

- Asgari 20 m³,

- 7 atık türü,
- Alışveriş merkezleri ve üniversiteler tarafından kendi mülkiyet alanları içinde

III. Sınıf atık getirme merkezleri;

- Asgari 2 m³,
- 5 atık türü,
- satış noktaları tarafından kendi mülkiyet alanları içinde

olarak tanımlanmıştır.

2. SINIF ATIK GETİRME MERKEZLERİ

- Alışveriş merkezlerinde faaliyet gösteren satış noktaları münferit atık getirme merkezi kuramazlar.
- II. sınıf atık getirme merkezi kuran alışveriş merkezlerinde faaliyet gösteren satış noktaları, ambalaj atığı toplama noktası oluşturmakla yükümlüdür.
- Ancak, alışveriş merkezleri dışında faaliyet gösteren münferit satış noktalarında atık getirme merkezi oluşturulması halinde ayrıca ambalaj atığı toplama noktası oluşturulmaz.
- Alışveriş merkezlerinde kurulan II. sınıf atık getirme merkezlerinde faaliyet gösteren satış noktaları,
- Atık getirme merkezlerine atıklarını vermekle ve biriktirilen atıkların geri kazanım ve/veya bertaraf maliyetlerine katılmakla yükümlüdür.

UYUM SÜRECİ

- Büyükşehir belediyeleri sınırlarındaki ilçe belediyeleri, Tebliğin yayımı tarihi itibarıyla 1 (bir) yıl içerisinde,
- Diğer belediyeler 3 (üç) yıl içerisinde
- I. sınıf atık getirme merkezlerini kurar.
- Mevcut atık getirme merkezleri, Tebliğin yayımı tarihi itibarıyla Tebliğde belirlenen fiziksel koşullara 1 (bir) yıl içerisinde uyum sağlamakla yükümlüdür.
- İkili toplama sisteminde kullanılacak torbalar, belediyeler tarafından bu Tebliğin yayımı tarihi itibarıyla 1 (bir) yıl süre ile dağıtılır veya dağıttırılır. Bu süre sonunda torbalar vatandaşlar tarafından temin edilir.

