

KURUMA AİT GENEL BİLGİLER İLE MEVCUT ATIK YÖNETİMİNE DAİR BİLGİLER

Kurum	Bağlı ve İlgili kuruluşlar ayrıca bir tablo doldurulmalıdır. Kurum birden fazla binadan oluşuyor ise belirtilmelidir.
Açık Adresi	
Çalışan Personel Sayısı	
Atık Yönetiminden Sorumlu Birim	
Odak Noktası ve Proje Ekibi Bilgileri*	Belirlenen odak noktaları ve çalışma ekibine ilişkin bilgiler verilmelidir.
Belge	Çevre konusunda kurumun aldığı ulusal veya uluslararası belgelere dair bilgiler verilmelidir.
Atık Biriktirme Yöntemi	Kullanılan biriktirme ekipmanlarının özellikleri, Kaç farklı çeşit biriktirme gerçekleştirilmektedir
Atık Toplama Yöntemi	Kaç farklı çeşit toplama gerçekleştirilmektedir? Ayrı toplama ekipmanları, toplama işlemi görevlileri, bilgilendirme materyalleri var mıdır?
Bina İçinde Atık Taşıma	Birim içinde kullanılan taşıma araçlarının özelliği, sorumlular, taşıma güzergahı, talimatname var mıdır?
Atıkların Geçici Depolanması	Atıkların depolandığı alanının özelliği hakkında bilgiler verilmelidir. (Geçici depolama alanındaki bilgilendirme materyalleri, güvenlik tedbirleri, sorumlular) Kaç farklı kategoride geçici depolanmaktadır?
Kayıt İşlemleri	Binada oluşan atıklara ilişkin kayıt sistemi hakkında bilgiler yer almalıdır.
Atıkların Teslimi	Her atık türü için ayrı olacak şekilde aşağıdaki bilgiler belirtilmelidir. Atıkların teslim edildiği yerler: Teslim periyodu:
Atık Miktarı**	Her atık türü için ayrı olacak şekilde günlük, haftalık veya aylık olarak belirtilmelidir.

* Odak Noktası ve Proje Ekibi Bilgileri için Sayfa 2’de verilen tabloyu doldurunuz.

** Birimlerde oluşması muhtemel atıklar göz önünde bulundurularak Sayfa 3-10 arasında verilen tablolar hazırlanmıştır. Biriminizde oluşan atıklar ve atık miktarları için bu tabloları kullanınız. Listede öngörülemeyen birimler ve atıklar için “Diğer” bölümünü doldurunuz.

ODAK NOKTASI VE PROJE EKİBİNE İLİŞKİN BİLGİLER

		Ad-Soyad	Birimi	İletişim Bilgileri		
				Telefon	E-Posta	Fax
Odak Noktası	Asil					
	Yedek					
Proje Ekibi						

OFİSLER / ÇAY OCAKLARI ve PERSONEL KULLANIMI KAYNAKLI ATIKLAR

Atık Türü	Açıklama	Oluşma Sıklığı *			Tahmini Miktarı (kg)
		Gün	Hafta	Ay	
Kağıt-karton	Kağıt-karton ambalaj, kağıt peçete gibi kağıt malzemeler				
Plastik	Kaşık, çatal, bıçak, bardak, su şişesi, yiyecek-içecek kapları (meşrubat şişesi, yoğurt/ayran kabı), gıda kasası gibi plastik malzemeler				
Cam	Meşrubat şişesi, bardak, sürahi, kavanoz gibi cam malzemeler				
Metal	Meşrubat kutusu, gıda tenekesi, alüminyum gıda kabı gibi metal malzemeler				
Kompozit	Süt kutusu, meyve suyu kutusu gibi kompozit malzemeler				
Atık Pil	Elektrikli ve elektronik ekipmanlardan (kumanda, klavye, mouse vb.) çıkan atık piller				
Kartuş-Toner	Tekrar kullanımı mümkün olmayan kartuş ve tonerler				
Organik Atıklar	Sebze-meyve artıkları, çay-kahve posaları, yumurta kabukları, kuruyemiş kabukları vb.				
Geri Dönüşemeyen Atıklar	Islak mendil, sakız, tatlı, kürdan, porselen tabak, porselen bardak, süprüntüler vb.				
DİĞER (Lütfen açıklama giriniz)				

*Oluşma sıklığı için Gün, Hafta ya da Ay'dan yalnızca birini (X) ile işaretleyiniz ve atık miktarını işaretlediğiniz zaman aralığına göre yazınız.

YEMEK HAZIRLAMA BÖLÜMÜ VE YEMEKHANE / RESTORAN KAYNAKLI ATIKLAR

Atık Türü	Açıklama	Oluşma Sıklığı *			Tahmini Miktarı (kg)
		Gün	Hafta	Ay	
Kağıt-karton	Kağıt-karton ambalaj, kağıt peçete, servis altlığı gibi kağıt malzemeler				
Plastik	Kaşık, çatal, bıçak, bardak, su şişesi, yiyecek-içecek kapları (meşrubat şişesi, yoğurt/ayran kabı), gıda kasası gibi plastik malzemeler				
Cam	Meşrubat şişesi, bardak, sürahi, kavanoz gibi cam malzemeler				
Metal	Meşrubat kutusu, gıda tenekesi, alüminyum gıda kabı gibi metal malzemeler				
Ahşap	Gıda kasası, palet gibi ahşap malzemeler				
Kompozit	Süt kutusu, meyve suyu kutusu gibi kompozit malzemeler				
Organik Atıklar	Yemek hazırlama bölümünde oluşan ve yemeklerden arta kalan pişmemiş sebze-meyve artıkları (Sebze-meyve kabukları, salata artıkları gibi)				
Yemek Artıkları	Hem personelden hem de yemek hazırlama bölümünde arta kalan yemek artıkları				
Ekmek Artıkları	Hem personelden hem de yemek hazırlama bölümünde arta kalan ekmek, pide vb. artıkları				
Bitkisel Atık Yağlar	Yemek hazırlamada oluşan bitkisel atık yağlar (Kızartma vd.)				
Geri Dönüşemeyen Atıklar	Islak mendil, sakız, tatl, kürdan, porselen tabak, porselen bardak, süprüntüler vb.				
DİĞER (Lütfen açıklama giriniz)				

*Oluşma sıklığı için Gün, Hafta ya da Ay'dan yalnızca birini (X) ile işaretleyiniz ve atık miktarını işaretlediğiniz zaman aralığına göre yazınız.

BİLİŞİM – BAKIM – ONARIM – TEMİZLİK HİZMETLERİ KAYNAKLI ATIKLAR

Atık Türü ve Açıklama	Oluşma Sıklığı *			Tahmini Miktarı (kg)
	Gün	Hafta	Ay	
Kartuş-toner				
Atık Piller				
Atık Aküler				
Aydınlatma Ekipmanları (Flüoresan lambalar, LED lambalar vd.)				
Televizyon- Monitör				
Bilişim, Telekomünikasyon ve Tüketici Ekipmanları (Bilgisayar ve ekipmanları)				
Küçük Ev Aletleri, Elektrikli Ve Elektronik Aletler, (Oyuncaklar, Spor ve Eğlence Ekipmanları, Tıbbi Cihazlar, İzleme ve Kontrol Aletleri)				
Klima/Havalandırma vb. Kaynaklı Toz Filtresi				
Jeneratör vb. Kaynaklı Yağ Filtresi				
Atık yağ (jeneratör vb. ekipmanlardan kaynaklı)				
İri Hacimli Atıklar (Kullanılmayacak durumda olan masa, sandalye, dolap vb. atıklar)				
Emiciler, Filtre Malzemeleri (toz filtresi, yağ filtresi vb.), Temizleme Bezleri, Koruyucu Giysiler				
Kontamine Ambalajlar (temizleyici kimyasal kapları, basınçlı kaplar, yapıştırıcı kapları)				
Park-Bahçe Atıkları, Kesilmiş Çimler, Budanmış Ağaç/Çalı vb. Parçaları				
Geri Dönüşemeyen Atıklar (Islak mendil, sakız, tatlı, kürdan, porselen tabak, porselen bardak, süprüntüler vb.				
İnşaat-Yıkıntı Atıkları	Beton, Tuğla, Kiremit ve Seramik			
	Ahşap			
	Cam			
	Metaller (Alaşımları Dahil)			
	Yalıtım Malzemeleri ve Asbest İçeren İnşaat Atıkları			
DİĞER (Lütfen açıklama giriniz)				

*Oluşma sıklığı için Gün, Hafta ya da Ay'dan yalnızca birini (X) ile işaretleyiniz ve atık miktarını işaretlediğiniz zaman aralığına göre yazınız.

REVİR / KURUM TABİPLİĞİ KAYNAKLI ATIKLAR

Atık Türü ve Açıklaması	Oluşma Sıklığı *			Tahmini Miktarı (kg)
	Gün	Hafta	Ay	
Kesiciler (enjektör vb.)				
Enfeksiyonu önlemek amacı ile toplanmaları ve bertarafı özel işleme tabi olan atıklar (pamuk, eldiven, abeslang vb.)				
Kan torbaları ve kan yedekleri dahil vücut parçaları ve organları				
Sargılar, vücut alçıları, tek kullanımlık giysiler, alt bezleri				
Kimyasallar				
İlaçlar				
Diş tedavisinden kaynaklanan amalgam atıkları				
Atık Pil				
Kağıt				
Plastik				
Cam				
Metal				
Kompozit				
DİĞER (Lütfen açıklama giriniz)				

*Oluşma sıklığı için Gün, Hafta ya da Ay'dan yalnızca birini (X) ile işaretleyiniz ve atık miktarını işaretlediğiniz zaman aralığına göre yazınız.

ARAÇ BAKIM – ONARIMI KAYNAKLI ATIKLAR

Atık Türü ve Açıklaması	Oluşma Sıklığı*			Tahmini Miktarı (kg)
	Gün	Hafta	Ay	
Ömrünü Tamamlamış Lastikler				
Yağ Filtreleri				
Atık Motor, Şanzıman ve Yağlama Yağları				
Atık Akü				
Üstüpler, Kontamine Ambalajlar, Emiciler, Filtre Malzemeleri, Temizleme Bezleri, Koruyucu Giysiler				
DİĞER (Lütfen açıklama giriniz)				

*Oluşma sıklığı için Gün, Hafta ya da Ay'dan yalnızca birini (X) ile işaretleyiniz ve atık miktarını işaretlediğiniz zaman aralığına göre yazınız.

LABORATUVAR KAYNAKLI ATIKLAR

Atık Türü ve Açıklaması	Oluşma Sıklığı *			Tahmini Miktarı (kg)
	Gün	Hafta	Ay	
Laboratuvar kimyasalları				
Emiciler, Filtre Malzemeleri, Temizleme Bezleri, Koruyucu Giysiler, Kontamine Ambalajlar				
Kağıt				
Plastik				
Cam				
Metal				
Kompozit				
Geri Dönüşemeyen Atıklar (Islak mendil, sakız, tatlı, kürdan, porselen tabak, porselen bardak, eldiven, süprüntüler vb.)				
DİĞER (Lütfen açıklama giriniz)				

*Oluşma sıklığı için Gün, Hafta ya da Ay'dan yalnızca birini (X) ile işaretleyiniz ve atık miktarını işaretlediğiniz zaman aralığına göre yazınız.

YARDIMCI ÜNİTELERDEN KAYNAKLANAN ATIKLAR (TERZİ, KURU TEMİZLEME, LOSTRA SALONU, BERBER, KUAFÖR VD.)

Atık Türü ve Açıklaması	Oluşma Sıklığı*			Tahmini Miktarı (kg)
	Gün	Hafta	Ay	
Tekstil Ürünleri (kumaş parçaları, giysiler vs.)				
Kontamine Ambalajlar (Saç boyası ambalajları, ayakkabı boyası ambalajları)				
Kuru Temizlemede Oluşan Kimyasal Atıklar (perkloretilen vb.)				
Emiciler, Kontamine Ambalajlar, Filtre Malzemeleri, Temizleme Bezleri, Koruyucu Giysiler				
Atık Pil				
Kağıt				
Plastik				
Cam				
Metal				
Kompozit				
Geri Dönüşemeyen Atıklar (Islak mendil, sakız, tatlı, kürdan, porselen tabak, porselen bardak, eldiven, süprüntüler vb.)				
DİĞER (Lütfen açıklama giriniz)				

*Oluşma sıklığı için Gün, Hafta ya da Ay'dan yalnızca birini (X) ile işaretleyiniz ve atık miktarını işaretlediğiniz zaman aralığına göre yazınız.

DİĞER BİRİMLER (LÜTFEN BİRİM ADI VE AÇIKLAMA GİRİNİZ)

Atık Türü ve Açıklaması	Oluşma Sıklığı*			Tahmini Miktarı (kg)
	Gün	Hafta	Ay	

*Oluşma sıklığı için Gün, Hafta ya da Ay'dan yalnızca birini (X) ile işaretleyiniz ve atık miktarını işaretlediğiniz zaman aralığına göre yazınız.