



**SIFIR
ATIK**

SIFIR ATIK BİLGİ SİSTEMİ



SIFIR ATIK BİLGİ SİSTEMİ



Niçin Yazılım uygulamasına ihtiyaç duyulmuştur?

- Envanter oluşturmak
- İstatistik yayınlamak
- Kazanımları hesaplamak
- Uygulamaları izlemek
- Bilgi almak
- Belge vermek



SIFIR ATIK BİLGİ SİSTEMİ GİRİŞ AŞAMALARI

- Yazılım Uygulamasına Kurum/Kuruluş Yetkilisi tarafından <https://ecbs.cevre.gov.tr/> sitesi üzerinden **firma ve tesis** kaydı gerçekleştirilecektir.
- Vatandaş girişi ekranından **e-devlet şifre** ile giriş yapılmalıdır.
- E-devlet şifresi ile girişlerin **kurum/kuruluş amiri** tarafından yapılmalıdır. Gerekli takdirde diğer kullanıcılara yetki verebilir.
- Aynı adreste birden fazla kurum olması durumunda ALO 181 arayarak **Ulusal Adres Veri Tabanı kodunu** çoklu kullanım için açılması talebinde bulunulur.
- Sistemden oluşturulan **form** doldurulduktan sonra il müdürlüğüne iletilir.
- İl müdürlüğüne **onaylandıktan** sonra EÇBS giriş yapıp Sıfır Atık Bilgi Sistemi Uygulaması «**TESİS**» arayüzünden eklenir.

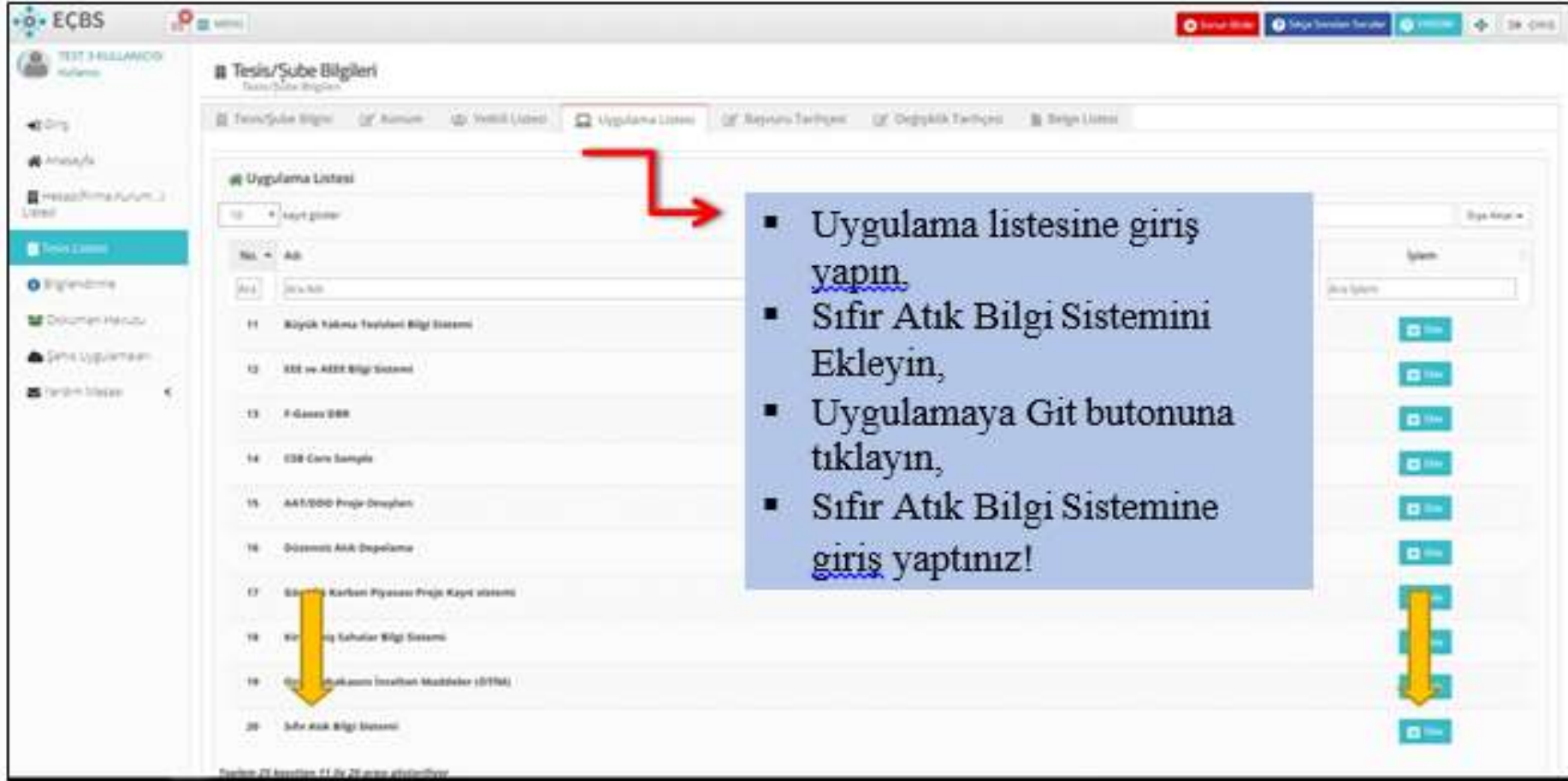


SIFIR ATIK BİLGİ SİSTEMİ

VATANDAŞLIK
GİRİŞİNDEN
E-DEVLET
ŞİFRESİ İLE GİRİŞ
YAPILMALIDIR.



SIFIR ATIK BİLGİ SİSTEMİ



ECBS

TEST 3 BİLLANÇO
Kullanıcı

Tesis/Şube Bilgileri

Tesis/Şube Bilgisi | Kurum | Yıllık Listesi | **Uygulama Listesi** | Beyanlar Tarifesi | Doğrulama Tarifesi | Belgeler Listesi

Uygulama Listesi

10 kayıt göster

No.	Adı
11	Küçük Yalova Tesisleri Bilgi Sistemi
12	AAE ve ADE Bilgi Sistemi
13	F-Gazları DGS
14	ESB Çamaşırhanesi
15	AAE/DEE Proje Değerlendirme
16	Düzenli AAH Değerlendirme
17	Edirne Karbon Piyasası Proje Kayıt Sistemi
18	Edirne Karbon Piyasası Bilgi Sistemi
19	Edirne Karbon Piyasası İzleme Modülü (EIM)
20	Sıfır Atık Bilgi Sistemi

Resim 20 Aralık 2023 11:30:00

- Uygulama listesine giriş yapın.
- Sıfır Atık Bilgi Sistemini Ekleyin,
- Uygulamaya Git butonuna tıklayın,
- Sıfır Atık Bilgi Sistemine giriş yaptınız!

SIFIR ATIK BİLGİ SİSTEMİ

TESİS ARAYÜZÜ



TESİS KULLANICI TESİS

- Ana Sayfa
- Kurum Bilgilerim
- Faaliyet
- Grafik Raporlar

Duyurular

- 2023-2024 Yılı Kurum Bilgileri
- 2023-2024 Yılı Kurum Bilgileri
- 2023-2024 Yılı Kurum Bilgileri
- 2023-2024 Yılı Kurum Bilgileri
- 2023-2024 Yılı Kurum Bilgileri

Toplam Atıklar ve Kazanımlar

Yanıcı: 0 ton
Atık: 0 ton

TOPLAM 0 ton DEĞERLENDİRİLEBİLİR ATIK



Ana Sayfa

Kurum

Bilgilerim

Faaliyet

>Yeni Faaliyet

>Faaliyet Sorgulama

>Harcama Kalemi

Belgelendirme

Grafik Raporlar

Faaliyet Girişi

(Yeni Faaliyet → Uygulama Alanı-Bina)

SIFIR ATIK

TEST & HULLAMKOSI TEST

Yeni Faaliyet

Faaliyet Üst Bilgi

Kurum Adı: TEST FIRMA 1

İşlem Tarihi:

Bölge: Bina

Faaliyet Türleri: Eğitim, Gece/ Akşam Depolama Alanı, Röntgen, Tıbbi Atık, Yarıçaplı Çöp

Faaliyet Detay Bilgi

Yeni

Faaliyet eklemelerinizi yapabilirsiniz

Çevre ve Şehircilik Bakanlığı - Çöplük Bilgi Sistemleri Genel Müdürlüğü - © 2020

14.4.2020

SIFIR ATIK BİLGİ SİSTEMİ

Toplanan Atık

Yeni Faaliyet

Atık Akü
Elektrikli ve elektronik atıklar
Atık Motor Yağı
Aydınlatma ekipmanı
Bitkisel Atık Yağ
Atık Cam
Geri Dönüşemeyen Atık
Su bazlı yıkama sıvıları ve ana çözeltiler
Yağ Filtresi
Atık Kağıt
Karışık (Plastik Kağıt Cam Metal)
Kömür ambalaj
Toner-kartuş
Kompozit Atık
Atık Metal
Biyobozunur Atık(Organik Atık)-Bahçe Atığı
Biyobozunur Atık(Organik Atık)-Diğer
Biyobozunur Atık(Organik Atık)-Gıda Atığı
Atık Piller
Atık Plastik
Atık İlaç
Tehlikeli Atıklar
Atık Tekstil
Tıbbi Atık
Ahşap ve İri Hacimli Atıklar

Toplanan Atık

Belediye/Lisanslı işletmelerce atık alımı sonrasında makbuz verilmesi gerekmektedir.

SIFIR ATIK BİLGİ SİSTEMİ

SIFIR ATIK

Yeni Faaliyet

Yerleştirilen Ekipman

Yeni Faaliyet

Faaliyet Detay Bilgisi

Kurum Adı: TEST Fabrika İşletim Tarih: 10.11.2019

Adres: ... Faaliyet Türü: ...

Faaliyet Detay Bilgisi

Yerleştirilen Ekipman

Ekipman Türü: Kumbara (Seçili) Miktar (adet): Miktar (gram):

Ekipman Türü Miktar Detaylar

Yeni Faaliyet

Yerleştirilen Ekipman

- Konteyner- Dış Mekan kutularını
- Kumbara – İç Mekan kutularını temsil eder.

© 2019 SIFIR ATIK BİLGİ SİSTEMİ

Faaliyet Sorgulama

Faaliyet Sorgulama

Faaliyet Filtreleme

İl: Seçiniz
Tarih Aralığı: Başlangıç Tarihi: Bitiş Tarihi:

Kurum Türü: Seçiniz
Faaliyet: Seçiniz

Sorgula

Temizle

Toplam Kayıt Sayısı: 1
Toplam Kurum Sayısı: 1

Kurum Adı	Kurum Türü	İl	İlçe	Uygulama Alanı	İşlem Tarihi	Faaliyet	Kazanan Detay	Detay	Tarihçe	Düzenle	Sil
KLSTN - ORNEK FİRMALİ TESİS 2	İ Müdürlüğü					İptal					

Geçmiş faaliyetlerinizi
görebilir, düzenleme
yapabilir, silebilirsiniz.

**Sıfır Atık
Yönetmeliđi
Belgeleme Süreci**



SIFIR ATIK TEMEL SEVİYE BELGE BAŞVURU ADIMLARI

1

Belgelendirme butonuna tıklayınız.

The screenshot displays the SIFIR ATIK web application interface. On the left, a green sidebar menu contains the following items: 'Ana Sayfa', 'Kurum Bilgileri', 'Faaliyet', 'Belgelendirme' (highlighted with a red underline), and 'Grafik Raporlar'. A blue arrow points from the text 'Belgelendirme butonuna tıklayınız.' to the 'Belgelendirme' menu item. In the center, a white main content area shows a 'Duyurular' section and a 'Toplam Atıklar ve Kazanımları' section with a pie chart. A red box labeled '2' is positioned above the 'Belgelendirme' menu item. On the right, a 'Filtreler' section includes input fields for 'Tesis Adı' and 'Başvuru Türü'. A blue arrow points from the 'Belgelendirme' menu item to a blue button labeled 'Yeni Başvuru +' which is highlighted with a red border. A red arrow points from this button down to the text 'Yeni Başvuru butonuna tıklayınız.'

2

Yeni Başvuru butonuna tıklayınız.



SIFIR ATIK TEMEL SEVİYE BELGE BAŞVURU ADIMLARI

Kriter	Yetkinlik	Detay
1) *Sıfır atık yönetim sistemi kapsamında personelin görevlendirilmiş olması	✓	Detay Gözetüle
2) *Bina/yerleşkede en az ikili toplama sistemi kapsamında atıkların toplanması ve belediye/üçüncü firmaya teslim edilmesi	✓	Detay Gözetüle
3) Oluşan atık pillerin, bitkisel atık yağların, atık motor yağlarının ayrı olarak toplanıyor olması	✓	Detay Gözetüle
4) Oluşan atık elektrikli ve elektronik eşyaların mevzuatında yer alan gruplamaya göre ayrı ayrı toplanıyor olması	✗	Detay Gözetüle
5) Oluşan tehlikeli atıkların çeşitlerine göre ve diğer atıklardan ayrı olarak toplanıyor olması (Yağ filtreleri, boya, toner-kartuş, basınçlı kap, tehlikeli atıklarla kontamine olmuş ambalaj vb.)	✓	Detay Gözetüle
6) Oluşan tıbbi atıkların ayrı olarak toplanıyor ve yönetiliyor olması	✗	Detay Gözetüle
7) Oluşan biyo-bozunur (bahçe atıkları, meyve-sebze atıkları, çay posaları gibi.) atıkları ile kompost oluşturulması	✗	Detay Gözetüle
8) Toplanan atıkların geçici olarak depolanacağı Geçici Depolama Alanının yapılmış olması	✓	Detay Gözetüle
9) *Tüm biriktirme ekipmanlarının bu Yönetmeliğin 14.maddesinde yer alan renk skalasına uygun olması	✗	Dosya Seç Dosya...medi ↑
10) *Tüm biriktirme ekipmanlarının üzerinde atık türüne göre bilgilendirici işaret veya yazıların yer alması	✗	Dosya Seç Dosya...medi ↑
11) * Sıfır Atık Yönetim Sistemine ilişkin gerekli bilgilendirme eğitimlerinin yapılması	✓	Detay Gözetüle
12) *Belediye genelinde uygulanan sıfır atık yönetimine ilişkin verilerin Sıfır Atık Bilgi Sisteminde kayıt altına alınması	✓	



1) *Sıfır atık yönetim sistemi kapsamında personelin görevlendirilmiş olması,	Kurum Bilgileri kısmında 'Sorumlu Personel' bilgilerinin giriş yapılması gerekmektedir.
2) *Bina/yerleşkede en az ikili toplama sistemi kapsamında atıkların toplanması ve belediye/lisanslı firmaya teslim etmesi,	Faaliyet-Yeni Faaliyet kısmında 'Yerleştirilen Ekipman' bilgilerinin (kumbara ve konteyner) giriş yapılması gerekmektedir.
3) Oluşan atık pillerin, bitkisel atık yağların, atık motor yağlarının ayrı olarak toplanıyor olması,	Belirtilen atıkların ayrı toplanması, lisanslı firmaya teslim edilmesi, teslim sonrasında makbuz alınıp Sıfır Atık Bilgi Sistemi (SABS) Faaliyet-Yeni Faaliyet sekmesinde yer alan 'Toplanan Atık' kısmından makbuz yüklenerek beyan yapılması gerekmektedir.
4) Oluşan atık elektrikli ve elektronik eşyaların mevzuatında yer alan gruplamaya göre ayrı ayrı toplanıyor olması,	Belirtilen atıkların ayrı toplanması, lisanslı firmaya teslim edilmesi, teslim sonrasında makbuz alınıp Sıfır Atık Bilgi Sistemi (SABS) Faaliyet-Yeni Faaliyet sekmesinde yer alan 'Toplanan Atık' kısmından makbuz yüklenerek beyan yapılması gerekmektedir.
5) Oluşan tehlikeli atıkların çeşitlerine göre ve diğer atıklardan ayrı olarak toplanıyor olması(Yağ filtreleri, boya, toner-kartuş, basınçlı kap, tehlikeli atıklarla kontamine olmuş ambalaj vb.)	Belirtilen atıkların ayrı toplanması, lisanslı firmaya teslim edilmesi, teslim sonrasında makbuz alınıp Sıfır Atık Bilgi Sistemi (SABS) Faaliyet-Yeni Faaliyet sekmesinde yer alan 'Toplanan Atık' kısmından makbuz yüklenerek beyan yapılması gerekmektedir.

6) Oluşan tibia atıkların ayrı olarak toplanıyor ve yönetiliyor olması,	Belirtilen atığın ayrı toplanması, lisanslı firmaya teslim edilmesi, teslim sonrasında makbuz alınıp Sıfır Atık Bilgi Sistemi (SABS) Faaliyet-Yeni Faaliyet sekmesinde yer alan 'Toplanan Atık' kısmından makbuz yüklenerek beyan yapılması gerekmektedir.
7) Oluşan biyo-bozunur (bahçe atıkları, meyve-sebze atıkları, çay posaları gibi.) atıkları ile kompost oluşturulması,	Oluşan biyo-bozunur atıkların ayrı toplanması ve oluşan komposta ilişkin bilgilerin SABS Faaliyet-Yeni Faaliyet sekmesinde yer alan 'Kompost' kısmından giriş yapılması gerekmektedir.
8) Toplanan atıkların geçici olarak depolanacağı Geçici Depolama Alanının yapılmış olması	Sıfır Atık Bilgi Sistemi (SABS) Faaliyet-Yeni Faaliyet sekmesinde yer alan 'Geçici Atık Depolama Alanı' kısmından giriş yapılması gerekmektedir. Tehlikeli atık ve Tehlikesiz Atık geçici depolama alanları ilgili yönetmelik kriterlerince olmalı, depolama alanında ekipmanlar ve uyarıcı işaretler bulunmalı, atık kodlarının yer alması ve renk skalasına uygun olarak tasarlanmalıdır.
9) *Tüm biriktirme ekipmanlarının bu Yönetmeliğin 14.maddesinde yer alan renk skalasına uygun olması,	Ekipmanların renk skalasına uygun olarak tasarlanması, yerleştirilen ekipmanların binanın yapısına uygun olarak, her kata yerleştirilmiş olması, personel sayısına uygun sayıda olmasına dikkat edilmesi, bu bilgilerin tümünü içerecek şekilde örnek atık kumbaraları/konyeyner bilgilerine yer verildiği dokümanın pdf formatında yüklenmesi gerekmektedir.
10) *Tüm biriktirme ekipmanlarının üzerinde atık türüne özgü bilgilendirici işaret veya yazıların yer alması,	Tehlikeli ve tehlikesiz atık türüne ait atık kodları, işaretler ve yazıların yer aldığı levhaların olması, geçici atık depolama alanı/alanlarına ait örnek görsellerin yüklenmesi, hangi atık türlerinin/kodlarının depolandığı detaylandırılmalı ve bu bilgileri/görselleri içerek dokümanın pdf formatında yüklenmesi gerekmektedir.

11) * Sıfır Atık Yönetim Sistemine ilişkin gerekli bilgilendirme eğitimlerinin yapılması,

Sıfır Atık Bilgi Sistemi (SABS) Faaliyet-Yeni Faaliyet sekmesinde yer alan **'Eğitim'** kısmından giriş yapılması gerekmektedir.

12) *Belediye genelinde uygulanan sıfır atık yönetimine ilişkin verilerin Sıfır Atık Bilgi Sisteminde kayıt altına alınması

Sıfır Atık Bilgi Sistemi (SABS) Faaliyet-Yeni Faaliyet sekmesinde yer alan **'Toplanan Atık'** kısmında; Belediyelerin toplama sistemine verilen (ambalaj) atık çıkışlarının makbuz yüklenerek yapılması gerekmektedir.

Kriter	Yetkinlik	Detay
1) *Sıfır atık yönetim sistemi kapsamında personelin görevlendirilmiş olması	✓	Detay Görüntüle
2) *Bina/yerleşkede en az ikili toplama sistemi kapsamında atıkların toplanması ve belediye/lisanslı firmaya teslim etmesi	✓	Detay Görüntüle
3) Oluşan atık pillerin, bitkisel atık yağların, atık motor yağlarının ayrı ayrı toplanıyor olması	✓	Detay Görüntüle
4) Oluşan atık elektrikli ve elektronik eşyaların mevzuatında yer alan gruplamaya göre ayrı ayrı toplanıyor olması	✗	Detay Görüntüle

Kurum Başvuru Bilgisi →

➤ **'*** işareti bulunan maddeler zorunludur.

➤ Başvuru ekranı sıfır atık bilgi sistemine giriş yaptığınız verileri otomatik çekmektedir.

➤ Yetkinlik kısmında yer alan **X işareti** veri girişi sağlanmadığını ifade etmektedir.

