



T.C.  
ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI  
Çevre Yönetimi Genel Müdürlüğü

SİVAS  
İL SIFIR ATIK YÖNETİM SİSTEMİ PLANI

Mustafa DOĞAN

Çevre ve Şehircilik

İl Müdürü

Kayhan IŞIK

Belediye Başkan

Yardımcısı

Yeliz YILDIZHAN

Vali a.

Vali Yardımcısı

AĞUSTOS 2020

## İÇİNDEKİLER

ÖNSÖZ.....	4
GİRİŞ.....	5
1. ÇALIŞMA EKİBİNİN BELİRLENMESİ .....	6
2. ATIK YÖNETİMİNDE MEVCUT DURUM .....	10
2.1 Nüfus Bilgileri .....	10
2.2 Atık Miktarı ve Karakterizasyonuna İlişkin Bilgiler .....	11
2.3 Mahalli İdarelere İlişkin Bilgiler .....	12
2.4 Bina ve Yerleşkelere İlişkin Bilgiler .....	269
2.5 İl Genelinde Faaliyet Gösteren Atık İşleme Tesisleri.....	31
2.6 Sıfır Atık Kapsamında Yapılan Çalışmalar .....	32
2.7 Sıfır Atık ve Atık Yönetimi Alanında Yaşanan Genel Sorunlar .....	33
3. İL SIFIR ATIK YÖNETİM SİSTEMİ PLANLAMASI.....	34
3.1 Strateji, Hedef ve Politikalar.....	34
3.2 Sıfır Atık Yönetim Sistemine Geçiş Planlaması.....	35
3.3 Sıfır Atık Eğitim, Bilinçlendirme ve Farkındalık Çalışmaları.....	38
3.4 İl Sıfır Atık Yönetim Sistemi Uygulama Esasları .....	39
4. İZLEME, GELİŞTİRME ve RAPORLAMA FAALİYETLERİ .....	39
4.1 Sistemin İzlenmesi ve Geliştirilmesi .....	39
4.2 Raporlama.....	40
EKLER: .....	40
EK-1: Sıfır atık yönetim sistemine geçmesi gereken mahalli idareler listesi .....	40
EK-2: Sıfır atık yönetim sistemine geçmesi gereken bina ve yerleşkeler listesi .....	41



## TABLULAR

---

Tablo 1.1. Komisyon Üyeleri	6
Tablo 2.1. Belediye Nüfusları	10
Tablo 2.2. İl Geneli Atık Miktarı ve Karakterizasyonu	11
Tablo 2.3.1 İlçe Belediyelerinin Toplama Sistemine İlişkin Bilgiler	13
Tablo 2.3.2. İl Genelinde Mahalli İdarelerin SAY Ek-1 Kapsamında Değerlendirmesi	29
Tablo 2.4. İl Genelinde Bina Yerleşkelerin SAY Ek-1 Kapsamında Değerlendirmesi	30
Tablo 2.5. Atık İşleme Tesisleri	31
Tablo 2.6. Eğitim Farkındalık Çalışmaları	32
Tablo 3.1. Kısa ve Uzun Vadeli Hedefler	34
Tablo 3.2. İl Genelinde Belirlenen Atık İlaç Toplama Noktaları	35
Tablo 3.3. Sıfır Atık Eğitim, Bilinçlendirme ve Farkındalık Çalışmaları	38



## ÖNSÖZ

Sürdürülebilir kalkınma ilkeleri çerçevesinde atıklarımızı kontrol altına almak, gelecek nesillere temiz, gelişmiş bir Türkiye ve yaşanabilir bir dünya bırakmak noktasında mevcut sistemi daha düzenli, sistemli ve uygulanabilir bir temele oturtmak amacıyla "Sıfır Atık" prensibi hedef alınmış ve 2017 Haziran ayında çalışmalara başlanarak öncelikle Çevre ve Şehircilik Bakanlığı'mızın hayata geçirmiş olduğu "Sıfır Atık Projesi" bakanlığımız ana hizmet binasında aşamalı olarak uygulamaya geçilmiştir.

Sıfır Atık Projesinin Bakanlığımızda uygulanmaya başlamasının akabinde Cumhurbaşkanımız Recep Tayyip Erdoğan'ın eşi Emine Erdoğan Hanımefendinin öncülüğünde 26.09.2017 tarihinde Sıfır Atık Projesinin Tanıtım Toplantısı yapılarak bu projenin tüm Türkiye'de uygulanmasına ilişkin yola çıkılmıştır.

Öncelikle kamu ve daha sonra ülkemiz genelinde sürdürülebilir kalkınma için oldukça önem taşımaktadır. Bu proje ile israfın önlenmesi, kaynakların daha verimli kullanılması, atık oluşum sebeplerinin gözden geçirilmesi, atık oluşumunun engellenmesi veya minimize edilmesi, atığın oluşması durumunda ise kaynağında ayrı toplanması ve geri kazanımının sağlanmasını kapsayan atık yönetim felsefesinin tüm ülkede yaygınlaştırılması amaçlanmaktadır.

Sıfır atık yönetimine ilişkin çalışmaların daha verimli ve sistemli olarak yürütülmesi için "İl Sıfır Atık Yönetim Planı'nın hazırlanarak hayata geçirilmesi önemli bir adım olacaktır. "İl Sıfır Atık Yönetim Planı" sıfır atık yaklaşımının anlaşılmasını sağlayacak, mevcut durumu ortaya koyacak ve hedeflere ulaştıracak eylemleri belirlemek amacıyla hazırlanacak olup, sıfır atık yönetimi için yol haritasını belirleyecektir. İzleme ve kontrol sürecinde hedef ve performans göstergeleri oluşturularak süreç takibi yapılacaktır. Hedef için belirlenen uygulama adımlarının başarı oranları analiz edilecek Alınan aksiyonlar doğrultusunda gerekiyorsa yeni eylem planları oluşturularak çalışmalara devam edilecektir.

Sivas İl Sıfır Atık Yönetim Planı ile İlimizin her bir köşesinde sıfır atık sistemini uyunabileceğinden, bu sayede hem çevre kirliliği önlenmiş olacak hem de atıkların geri dönüşümü yapılarak ülke ekonomisine katkı sağlayacaktır.

Gelecek nesillere temiz, gelişmiş bir Türkiye ve yaşanabilir bir dünya bırakmak için için hazırlanmış olan " Sivas İl Sıfır Atık Yönetim Planı "nın hazırlanmasında emeği geçen tüm kurum ve kuruluşlara teşekkür ederim.



Mustafa DOĞAN

Çevre ve Şehircilik İl Müdürü