

İLİ : SİNOP
KARAR NO : 2019-38
KARAR TARİHİ : 16.05.2019

SİNOP İLİ MAHALLİ ÇEVRE KURULU KARARI

İlimiz Mahalli Çevre Kurulu, 16.05.2019 tarihinde Vali Yardımcısı Sayın İzzet ERCAN başkanlığında toplanıp aşağıdaki kararları almıştır.

MADDE 1-

a) Atıkların kontrol altına alınması ve gelecek nesillere temiz ve gelişmiş bir Türkiye bırakılması hedefiyle, Çevre ve Şehircilik Bakanlığı tarafından yürütülen SIFIR ATIK PROJESİ' nin, öncelikli olarak kamu binalarında uygulanması hedeflenmektedir. Bu kapsamda Cumhurbaşkanlığı Külliyesi ve Çevre ve Şehircilik Bakanlığı binalarında uygulanmaya başlanan proje çerçevesinde sıfır atık kültürünün kurumlarda yaygınlaştırılması amaçlanmaktadır. Çevre ve Şehircilik Bakanlığımızca 2018 yılından 2023 yılına kadar uygulanacak strateji ve eylemleri içeren "Sıfır Atık Yönetimi Eylem Planı" hazırlanmış olup bu plan sıfır atık yaklaşımının anlaşılmasını sağlamak, mevcut durumu ortaya koymak ve tüm kurum/kuruluşlarda aşamalı olarak yaygınlaştırılmasını sağlamayı hedeflemektedir.

Sıfır Atık Projesi ile;

1. İsrafin önlenmesi,
2. Kaynakların daha verimli kullanılması,
3. Atık oluşum sebeplerinin gözden geçirilerek atık oluşumunun engellenmesi veya minimize edilmesi,
4. Verimliliğin artırılması,
5. Çevresel risklerin azalmasının sağlanması,
6. Atıkların geri kazanılarak ekonomiye katma değer sağlanması amaçlanmaktadır.

Bu kapsamda İlimizde Sıfır Atık Projesi'nde sürdürülebilir, profesyonel bir yaklaşımla çalışmaların gerçekleştirilebilmesi için tüm kurum/kuruluşlarda 7 aşamadan oluşan yol haritasının uygulanmasına,

• Odak Noktalarının Belirlenmesi

Kurumdaki sıfır atık yönetim sisteminin kurulmasından, etkin ve verimli bir şekilde uygulanmasından, izlenmesinden, bilgi akışının sağlanmasından, raporlama yapılmasından sorumlu olacak kişiler belirlenir. Bunlar sıfır atık yönetimini sağlayacak ekibin başında olacak kişilerdir.

• Mevcut Durum Tespiti

Sıfır Atık Yönetim Sistemini kurumunuzda uygularken, öncelikle atıklar konusunda ne durumda olduğunuzu belirlemeniz, mevcut durumunuzu analiz etmeniz, ilerlerken size kolaylık sağlayacaktır.

• Planlama

Mevcut durum esas alınarak kuruma özgü termin planı hazırlanır.

• İhtiyaçların Belirlenmesi ve Temin

Sıfır Atık Sistemi kurumda uygulanırken, kurumdaki her birim dikkate alınarak (ofisler, yemekhane, revir gibi) ihtiyaç duyulacak tüm ekipmanlar belirlenir, listelenir ve uygulamaya geçilmeden önce temin edilir.

• Eğitim – Bilinçlendirme

Ekipmanların temini tamamlandıktan sonra, uygulamaya geçilmeden önce hedef kitlelere yönelik uygulamalı eğitim ve bilgilendirme çalışmaları yapılır.

• Uygulama

Temin edilen biriktirme ekipmanları personellerin kolayca ulaşabileceği noktalara, uygun aralıklarla yerleştirilir. Ekipmanlara göre tasarlanmış bilgilendirme afişleri, ekipmanların üstüne,

6 3 2019 16.05.2019

İLİ : SİNOP
KARAR NO : 2019-98
KARAR TARİHİ : 16.05.2019

SİNOP İLİ MAHALLİ ÇEVRE KURULU KARARI

kolayca görülebilecek şekilde asılır. Biriktirme ekipmanı ve tanıtım materyallerinde renk skalasına dikkat edilmelidir.

• Raporlama

Uygulamanın etkinliğinin değerlendirilmesi amacıyla çalışma ekibi tarafından izleme yapılır ve varsa uygulamanın aksayan yönleri, eksiklikler veya geliştirilecek taraflar tespit edilir, önlemler alınır.

b) Çevre ve Şehircilik Bakanlığı'mız tarafından oluşturulan Entegre Çevre Bilgi Sistemine (<https://ecbs.cevre.gov.tr/>) tüm kurum/kuruluşlarımızın idarecileri tarafından ivedilikle giriş yapılmasına ve sorumlu personel belirlenerek yetki verilmesine, Sıfır Atık Projesi kapsamındaki iş ve işlemleri takip etmesi amacıyla; her bina için en az 1 asil ve 1 yedek personelin odak noktaları olarak belirlemesi/görevlendirmesine,

c) İlimizde bulunan tüm kurum/kuruluşlarca Sıfır Atık Yönetim Planı oluşturulmasına, Çevre ve Şehircilik Bakanlığınca belirlenen Sıfır Atık Yönetim Planı Formatının kullanılmasına,

d) Tüm kamu kurum ve kuruluşlarının Sıfır Atık Projesini kendi bünyelerinde ivedi olarak hayata geçirmeleri için gerekli tedbirlerin alınmasına ve aşağıdaki hususlara dikkat edilmesine,

- Oluşan kağıt, cam, metal ve plastik atıkların diğer atıklardan ayrı olarak biriktirilmesi.
- Oluşan atık pil, bitkisel atık yağ, atık elektrikli ve elektronik eşya ile diğer geri kazanılabilir atıkların ayrı olarak biriktirilmesi.
- Dosyaya kaldırılacak her türlü evrakın, tek tarafı basılı müsvedde kâğıtlara yazdırılarak dosyaya kaldırılmasına,
- Postaya verilmesi zorunlu evrakların önlü/arkalı olarak yazdırılmasına,
- Mümkün olduğu sürece her türlü evrakın elektronik ortamda imzalanmasına,
- Aktif olarak KEP adresi bulunmayan kamu kurumlarının derhal KEP adresi alarak, tüm yazışmalarını KEP üzerinden yürütmelerine,
- KEP üzerinden yapılan yazışmalarda; evrakların ayrıca posta yoluyla gönderilmemesine,
- KEP üzerinden gönderilen evraklardan yazılı çıktı alınmaması, arşivlerin dijital olarak kayıt altına alınmasına,
- Ancak; KEP adresine yüklenemeyecek kadar büyük dosyalar, fiziksel ek içeren (numuneler, paketler vb.) yazıların posta/kargo yoluyla gönderilmesinin uygun olacağına,
- Yazıcılarda; tekrar tekrar dolumu yapılabilen kartuşlu/tonerli yazıcıların kullanılmasına,
- Ortak kullanılabilir makine, araç ve gereçlerin tercih edilmesine, (örneğin her odada bir yazıcı bulunması yerine, koridorda ortak bir yazıcı bulunması vb.)
- Basılacak broşür, katalog vb. sayısının en asgariye indirilmesi ve bu dokümanların erişiminin web sayfası üzerinden sağlanmasına,

İ. M. A. O. K. 102. 2019. 98. 16.05.2019

İLİ : SİNOP
KARAR NO : 2019-38
KARAR TARİHİ : 16.05.2019

SİNOP İLİ MAHALLİ ÇEVRE KURULU KARARI

- Tekrar kullanımı, onarımı ve geri dönüşümü mümkün olan malzemelerin kullanımının tercih edilmesine,
- Toplantı/konferans vb. etkinliklerde kullanılacak afiş, pankart, döviz vb. malzemelerin, mümkün olduğu sürece, tekrar tekrar kullanılabilecek matbu şekil ve söylemleri içermesine,
- Su israfının önlenmesi amacıyla; bozuk olan muslukların, su borularının tamir ve bakımlarının zamanında yapılması, suyun dikkatli kullanımı ile ilgili kurum içi eğitimlerin düzenlenmesine,
- Binalara ısı yalıtımı yaptırılmasına,
- Enerji tasarrufunun sağlanması amacıyla; gereksiz yere çalışan; aydınlatma ekipmanları, ısıtma- soğutma ekipmanları, bilgisayar, yazıcı, vb. her türlü araç ve ekipmanın kapalı konuma getirilmesi, stand-by konumunda tutulmamasına,
- Aydınlatma ekipmanlarının; enerji tasarrufu sağlayan LED vb. gibi ekipmanları ile değiştirilmesine,
- Yemekhanelerde; suyun damacana/sürahi ve cam bardaklar ile dağıtılması, tek kullanımlık ambalajların kullanımının azaltılması/önlenmesine,
- Satın alım süreçlerinde; çevreye duyarlı, tekrar kullanılabilir, sürdürülebilir ürünlerin tercih edilmesine,
- e) İl/İlçe belediye başkanlıklarınca;
 - 1) Çevre ve Şehircilik Bakanlığı'nın belirlemiş olduğu esaslara uygun şekilde 1. Sınıf Atık Getirme Merkezi/Merkezlerinin ve mobil atık getirme merkezi/merkezleri ile ilgili yer seçimi, ön fizibilite ve projelerin hazırlanması ile ilgili çalışmalarını tamamlamasına; "Atık Getirme Merkezleri'nin aktif olarak kullanılabilir durumda olmasına,

31.12.2014 tarih ve 29222 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanarak Atık Getirme Merkezi Tebliği 11 ve 12.maddesinde Atık getirme merkezlerinin teknik özellikleri ve 1.sınıf atık getirme merkezleri için hükümler açıklanmıştır.

MADDE 11 – (1) Atık getirme merkezlerinin asgari olarak aşağıdaki şartları sağlaması zorunludur:

- a) Vatandaşların kolay ulaşabileceği konumda olmalıdır.
- b) Zemin, sızdırmazlık sağlanacak şekilde betondan yapılmalı ancak, kapalı konteynır kullanılması durumunda beton veya asfalt ile kaplı olmalıdır.
- c) Atık getirme merkezini tanıtıcı ve atık üreticisini bilgilendirici, yönlendirici işaretler bulunmalıdır.
- ç) Aydınlatma sistemi bulunmalıdır.
- d) Yangın riskine ilişkin gerekli tedbirler alınmalıdır.
- e) Temiz ve bakımlı olmalı, koku, haşere oluşumuna engel olacak şekilde dezenfekte edilmelidir.
- f) Atıklar, gruplarına göre ayrı olarak, türlerine uygun biriktirme ekipmanlarında biriktirilmeli, ilgili mevzuata uygun olarak çevresel kirliliğe yol açmayacak şekilde gerekli tedbirler alınmalıdır.
- g) Ayrı biriktirme ekipmanları, biriktirilecek atığın ilgili mevzuatında tanımlanan kriterlerine uygun olarak tasarlanmalıdır.
- ğ) Gelen ve giden atıklara ait bilgilerin kaydedildiği veri kayıt sistemine sahip olmalıdır.
- h) İş sağlığı ve güvenliği mevzuatında yer alan ilgili hükümlere uygun olmalıdır.
- ı) Kullanılacak biriktirme ekipmanlarının üzerinde veya ekipmanların bulunduğu bölmelerde biriktirilecek atık türlerine ve kodlarına ilişkin yazı ve şekil bilgileri bulunmalıdır.

12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100

İLİ : SİNOP
KARAR NO : 2019-38
KARAR TARİHİ : 16.05.2019

SİNOP İLİ MAHALLİ ÇEVRE KURULU KARARI

- i) Yağ ile kontamine olmuş yüzeyleri temizlemek amacıyla absorban malzemeler ile yağ çözücüler bulunmalıdır.
- j) Kullanılacak biriktirme ekipmanları atığın türüne uygun olarak kapalı ve tekerlekli olmalıdır.
- k) 1. Sınıf atık getirme merkezlerinin ve seyyar getirme merkezlerinin toplama ve biriktirme aşamalarında, evsel tehlikeli atıklar için ayrı etiketleme ve ayrı biriktirme ekipmanları kullanılmalıdır.

MADDE 12 – (1) 1. sınıf atık getirme merkezleri 11 inci maddede yer alan hükümlere ilave olarak aşağıdaki hususları da yerine getirmekle yükümlüdür.

a) Bu Tebliğin Ek-2'sinde yer alan atık gruplarından ilk 13 grubun biriktirilmesi zorunludur. 14 üncü grup tercihe bağlı olarak 1. sınıf getirme merkezinde yer alır.

b) Yönetim binası, kantar, giriş kontrol noktası bulunmalı ve asgari 1.000 m2 alana sahip olmalıdır.

c) Tesis etrafı, en az 1,5 m yüksekliğinde beton, briket veya tuğla benzeri kalıcı yapı malzemesi ile çevrili olmalıdır.

ç) Atıkların bekletildiği alanın üzeri kapalı olmalıdır.

d) Alanda kör toplama kanalı ile sonlanan kuşaklama kanalı bulunmalıdır.

e) Sorumlu bir çevre görevlisi bulunmalıdır.

f) Bu Tebliğin Ek- 2'sinde belirtilen gruplardan 11 nolu gruptaki atıklar, paslanmaz metal veya yüksek yoğunluklu plastik malzemedan yapılmış, kapaklı, kapakları kilitlenir, yükleme-boşaltma esnasında torbaların hasar görmesine veya delinmesine yol açabilecek keskin kenarları olmayan, yüklenmesi kolay, içerisine atık atıldıktan sonra tekrar alınmasına imkân bulunmayan ve üzerinde "Atık İlaç" ibaresi bulunan biriktirme ekipmanlarında biriktirilir.

g) Yıkama işlemi sonrasında oluşan atık sular için toplama kanalları ile ızgara sistemi bulundurulmalıdır. Toplanan atık suların ilgili mevzuat hükümlerine uygun olarak bertarafı sağlanmalıdır.

2) Cadde, sokak ve kamuya açık alanlara geri kazanılabilir atıklar ve diğer atıklar şeklinde en az ikili olmak üzere, atıkların ayrı biriktirilmesi için kolay ulaşılabilir yerlere yeterli sayı ve kapasitede biriktirme ekipmanının yerleştirilmesine,

3) Cadde, sokak ve kamuya açık alanlara ihtiyaca göre atık cam kumbaraları yerleştirilmesine,

4) Atıkların toplanması amacıyla toplama programının belirlenmesi ve halkın bilgilendirilmesi, bu program çerçevesinde atıkların toplanması veya toplattırılmasına,

5) Toplama noktaları ve atık getirme merkezlerinde biriktirilebilecek atık pil, bitkisel atık yağ, atık elektrikli ve elektronik eşya gibi atıklar ile büyük hacimli atıkların buralara getirilmesine yönelik bilgilendirme ve yönlendirme yapılması

15 10 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100

İLİ : SİNOP
KARAR NO : 2019-^{3P}
KARAR TARİHİ : 16.05.2019

SİNOP İLİ MAHALLİ ÇEVRE KURULU KARARI

MADDE 2-

İlimiz Ayancık İlçesinde, İlk Elektrik Enerji Üretimi Sanayi A.Ş.'ye ait "Ayancık HES Projesi" nin Valiliğimizce verilen 04.04.2008 tarih ve 2008/2 karar no.lu "ÇED Gerekli Değildir" kararının yargı tarafından iptal edilmesi sonucu, alanın eski haline getirilmesine yönelik ilgili kurumdan oluşacak komisyon oluşturulması hususunun; ÇED Yönetmeliği'nin 19. Maddesi (a) bendi "ÇED Olumlu" kararı alınmaksızın başlanan faaliyetler Bakanlıkça, "ÇED Gerekli Değildir" kararı alınmaksızın başlanan faaliyetler ise mahallin en büyük mülki amiri tarafından süre verilmeksizin durdurulur. "ÇED Olumlu" ya da "ÇED Gerekli Değildir" kararı alınmadıkça yatırıma ilişkin durdurma kararı kaldırılmaz. "ÇED Olumlu" ya da "ÇED Gerekli Değildir" kararı alınmaz ise, yatırımcı faaliyet alanını eski haline getirmekle yükümlüdür. 2872 sayılı Çevre Kanununun ilgili hükümlerine göre işlem tesis edilir." Hükmü gereği, yatırımın akıbeti hakkında gerekli işlemlerin Çevre ve Şehircilik Bakanlığı tarafından yürütülmesine,

Katılanların oy birliği ile karar verilmiştir.

BAŞKAN
İzzet ERCAN
Vali Yardımcısı

ÜYE
Bülent OKTAY
Belediye Başkan Yrd.
Sinop Belediye Başkanlığı

ÜYE
Yusuf GÜL
3. Sınıf Emniyet Müd.
Lojistik Şb.Md.
İl Emniyet Müdürlüğü

ÜYE
Mehmet YAŞAR
j. İKMA Ssb.Kd. Umr
İl Jandarma Komutanlığı

ÜYE
Oğuzhan KURT
İl Müdürü
Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü

ÜYE
Naci GÜNAYDIN
Defterdar
Defterdarlık

ÜYE
Ercan YILDIZ
İl Müdürü
İl Millî Eğitim Müdürlüğü

ÜYE
Erol SARAÇOĞLU
İl Müdürü
Tarım ve Orman İl Müdürlüğü

ÜYE
Mehmet ERŞAN
İl Müdürü
İl Sağlık Müdürlüğü

İLİ : SİNOP
KARAR NO : 2019-..98
KARAR TARİHİ : 16.05.2019

SİNOP İLİ MAHALLİ ÇEVRE KURULU KARARI

ÜYE
Aydan YILDIRIM
Şube Müdürü
İl Kültür ve Turizm
Müdürlüğü

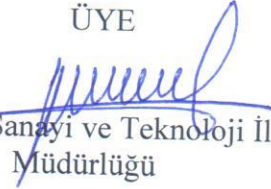


ÜYE
Harun KÖKSALAN
İl Müdür Yrd
Aile, Çalışma ve Sosyal Hizmetler
İl Müdürlüğü

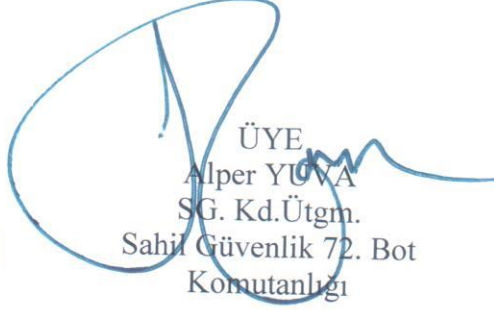


ÜYE
KATILMADI
İl Telekom Müdürlüğü

ÜYE
Bilim, Sanayi ve Teknoloji İl
Müdürlüğü



ÜYE
Alper YUVA
SG. Kd.Ütg.
Sahil Güvenlik 72. Bot
Komutanlığı



ÜYE
Ümit ÜNAL
İL Müdürü
İl Afet ve Acil Durum
Müdürlüğü



ÜYE
KATILMADI
Tic. ve San. Odası Başkanlığı

ÜYE
KATILMADI

ÜYE
KATILMADI
Ziraat Odası Başkanlığı

ÜYE
KATILMADI

ÜYE
Kamil TUNCEL
Müftü Yrd.
Sinop İl Müftülüğü

