



T.C.  
MANİSA VALİLİĞİ  
İl Mahalli Çevre Kurulu

Ek-1

MANİSA İLİ MAHALLİ ÇEVRE KURULU KARARI

KARAR TARİHİ : 23.05.2024

KARAR NO : 2024/

Manisa İli Mahalli Çevre Kurulu 23.05.2024 tarihi saat 14:00'da Vali Yardımcısı Sayın Mevlüt ÖZMEN başkanlığında, ünvanları yazılı kurul üyelerinin katılımı ile toplanmış ve gündemde yer alan konular;

**GÜNDEM 1:**

Kent Atık Geri Dönüşüm Enerji Üretim A.Ş. tarafından Manisa İli, Kula İlçesi Narıncalı Bitrak ve Sandal Mahallerinde yapılması planlanan "Atık Yönetimi Tesisleri (I. ve II. Sınıf Düzenli Depolama Tesisi, Çamur Kurutma Tesisi ve Atıktan Türetilmiş Yakıt Hazırlama Tesisi" projesinin İl Mahalli Çevre Kurulu Gündeminde Değerlendirilmesi;

Kent Atık Geri Dönüşüm Enerji Üretim A.Ş. tarafından yapılması planlanan Atık Yönetim Tesisleri (Atık Düzenli Depolama, Çamur Kurutma Tesisi ve Atıktan Türetilmiş Yakıt Hazırlama-ATY) projesi için belirlenen alanlarında 1. ve 2. Sınıf Düzenli Depolama sahası olarak kullanılması planlanmaktadır.

Söz konusu proje ile ilgili olarak 2023 yılında Mahalli Çevre Kurulu gündeminde değerlendirilmiş olup, 30.03.2023 tarih ve 2023/28 nolu MÇK kararı oy çokluğu ile alınmıştır. MÇK kararının iptaline ilişkin Manisa 2. İdare Mahkemesinin 2023/374 Esasına kayden açılan davada, Mahkeme tarafından usulden MÇK kararı iptal edilmiş ve 06.02.2024 tarih ve 2024/177 kararı ile kesinleşmiştir. İptal kararının gerekçeleri yerine getirilerek, işletmenin başvurusu üzerine tekrar MÇK gündemine alınmıştır.

Atıkların Düzenli Depolanmasına Dair Yönetmelikte;

- 1.Sınıf Düzenli Depolama sahasının yerleşim alanlarından 1000 metre,
- 2.Sınıf Düzenli Depolama sahasının yerleşim alanlarından 250 metre, mesafede olması gerekmektedir.

**LOT 1**

NOKTA	X	Y
LOT-1	637709.0764	4269322.3186
LOT-4	637824.9137	4269276.5786
LOT-7	638043.8176	4269117.1697
LOT-10	638025.3417	4268924.8110
LOT-13	637826.9937	4268750.4469
LOT-21	637434.4696	4268715.9516
LOT-22	637393.1861	4268785.1769

**LOT 2**

NOKTA	X	Y
LOT-1.1	638370.9907	4269502.4562
LOT-1.2	638311.2569	4269176.1763
LOT-1.3	638340.0705	4269072.3282
LOT-1.8	638130.0437	4269120.8763
LOT-1.11	638117.7797	4269276.0733
LOT-1.21	638178.3054	4269556.8526

**LOT 3**

NOKTA	X	Y
LOT-13	637826.9937	4268750.4469
LOT-15	637758.7513	4268663.7986
LOT-17	637497.6960	4268587.1601
LOT-24	637367.4360	4268863.5492

**LOT 4**

NOKTA	X	Y
LOT-24	637367.4360	4268863.5492
LOT-25	637292.3532	4269023.2199
LOT-27	637300.1844	4269176.5418
LOT-32	637425.8972	4269266.3921
LOT-36	637589.8998	4269258.1072
LOT-37	637576.4349	4269230.1245



T.C.  
MANİSA VALİLİĞİ  
İl Mahalli Çevre Kurulu

Ek-1

LOT 5

NOKTA	X	Y
LOT-5.1	638095.4820	4268395.4117
LOT-5.8	637894.6911	4268260.9665
LOT-5.13	637781.5489	4268149.1244
LOT-5.21	637548.3731	4268173.9795
LOT-5.22	637612.2488	4268413.7382
LOT-5.25	637497.6960	4268587.1601
LOT-5.28	637753.7519	4268650.3920

Atıkların Düzenli Depolanmasına Dair Yönetmelik gereği yapılması planlanan tesis içindeki koordinatları belirlenmiş lot alanlarının yerleşim yerlerine olan mesafesi bakımından;

- Lot-1, Lot-2 ve Lot-4 alanları: 2. Sınıf Düzenli Depolama Sahası,
- Lot-3 ve Lot-5 alanları : 1. Sınıf ve 2. Sınıf Düzenli Depolama Sahası, olarak kullanılması gerekmektedir.

Ayrıca Kent Atık Geri Dönüşüm Enerji Üretim A.Ş. tarafından yapılması planlanan Atık Yönetim Tesisleri (Atık Düzenli Depolama, Çamur Kurutma Tesisi ve Atıktan Türetilmiş Yakıt Hazırlama-ATY) projesi için belirlenen alanların, İzmir - Manisa Planlama Bölgesi 1/100.000 ölçekli Çevre Düzeni Planı'nda "Tarım Arazisi" olarak değerlendirilmesinden dolayı Manisa Tarım ve Orman İl Müdürlüğü'ne başvurularak "Toprak Koruma Kurulu" görüşü ve gerekli izinlerin alınması ve yazıda belirtilen hususlara uyulması koşuluyla bir sonraki Mahalli Çevre Kurulu gündeminde değerlendirilmesi hususları oy birliği/oy çokluğu koşuluyla;

**GÜNDEM 2:**

- İlimiz genelinde özellikle Akhisar İlçesinde olmak üzere irili ufaklı zeytin işleme tesisleri yer almaktadır. Fabrika ortamında faaliyet gösteren işletmelerin olduğu gibi oldukça fazla sayıda bina altında faaliyet gösteren işletmeler yer almaktadır. Söz konusu tesislerin atıksularının alıcı ortama arıtılmadan deşarjı söz konusu olmakta, münferit olarak atıksu arıtma tesisi kurmaları da hem teknik hem de ekonomik anlamda mümkün olmamaktadır. İşletmelerde yapılan denetimlerde İş Yeri Açma ve Çalışma Ruhsatları olmadan faaliyet gösterdikleri anlaşılmakta olup, ruhsatsız olarak faaliyet gösteren işletmelerin Belediye Başkanlıkları tarafından faaliyetlerinin sonlandırılması yada ruhsatlandırma çalışmalarının yürütülmesi oy birliği/oy çokluğu ile,
- İlimiz genelinde yer alan canlı müzik faaliyeti gerçekleştiren işletmeler ile gürültüye neden olacak şekilde faaliyet gösteren cafe çay bahçesi vb. faaliyetlerde yapılan denetimlerde, İş Yeri Açma ve Çalışma Ruhsatlarının bulunmadığı, yada ruhsattaki faaliyet konusu ile yaptıkları faaliyetlerin farklı olduğu tespit edilmekte olup, söz konusu durumlarla ilgili olarak ruhsat merci olan ilgili Belediye Başkanlıkları tarafından gerekli çalışmalar yapılması, gerçekte yürüttükleri faaliyetlerin ruhsatta düzenlemeye engel teşkil edecek faaliyet olması, sakınca bulunması durumlarında faaliyetlerin sonlandırılmasına oy birliği oy çokluğu ile,

**GÜNDEM 3:** İlimizde madencilik faaliyeti sonucu oluşan pasa atıkları ile maden zenginleştirme faaliyetleri sonucu oluşan atıkların depolandığı sahalarda taşkın sel, deprem heyelan vb. doğal afetler sonucu yada gerekli önlemler ile yanlış planlamalar sonucunda depolanan sahalardaki malzemelerin kayması suretiyle çevre ve insan sağlığının olumsuz etkilenmesi söz konusu olmaktadır.

Bu bağlamda;

Pasa sahalarındaki malzemelerin, faaliyetleri ile ilgili alınan Çevresel Etki Değerlendirmesi Belgesindeki taahhütler doğrultusunda çalışmaların yürütülmesi, basamak yükseliği ve genişliği ile şev açılarında uygunluk bulunması durumunda gerekli iyileştirmelerin yapılması,

*(Handwritten signatures and initials in blue ink)*



T.C.  
MANİSA VALİLİĞİ  
İl Mahalli Çevre Kurulu

Ek-1

Söz konusu madencilik faaliyetleri ile ilgili olarak Çevresel Etki Değerlendirmesi Kapsamında olarak değerlendirilen projelerde ise ruhsat birimi olan kuruma (Yatırım İzleme ve Koordinasyon Başkanlığı, Maden ve Petrol İşleri Genel Müdürlüğü) yada ormanlık vasfında olup Orman Bölge Müdürlüğü mülkiyetinde olan faaliyetlerle ilgili olarak da ilgili kuruma başvuruda bulunularak gerekli iyileştirmelerin yapılarak gerekli onayların alınması,

Söz konusu sahaların stabilitesi vb. hususlarla ilgili olarak gerekli görülmesi durumunda Üniversitelerin Mühendislik Fakültelerinden gerekli danışmanlık yada hizmetlerin alınması,

Rehabilitesi tamamlanmamış maden ve pasa sahaları ile ilgili olarak ruhsat vermeye yetkili birim ve kurumlar tarafından rehabilitasyon projelerine istinaden çalışmalarının hızlandırılması hususları oy birliği / oy çokluğu ile,

**GÜNDEM 4:**

12.07.2019 tarih ve 30829 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe giren Sıfır Atık Yönetmeliği kapsamında hazırlanarak 18.09.2020 tarih ve 2020/19 sayılı İl Mahalli Çevre Kurulunda onaylanan Manisa İli, İl Sıfır Atık Yönetim Sistemi Planı’nın, 3 er aylık izlenmesine ilişkin 12 inci dönem İzleme Raporu’nun görüşülerek uygun görülmesi oy birliği / oy çokluğu ile,

**GÜNDEM 5:** Süleymanlı Mah. 5 Eylül Cad: No: 84 Akhisar/MANİSA adresinde “Salamura Siyah ve Yeşil Zeytin Üretimi faaliyeti gerçekleştiren Coşkunlar Zeytincilik Gıda San. ve tic. Ltd. Şti.’ye ait evsel ve endüstriyel atıksularının Süleymanlı Mahallesi kanalizasyon sistemine bağlanmasının uygunluğuna oy birliği / oy çokluğu ile,

03.08.2013 tarih ve 28727 sayılı Resmi Gazete’ de yayımlanarak yürürlüğe giren, Yüksek Çevre Kurulu ve Mahalli Çevre Kurulları Çalışma Usul ve Esasları Yönetmeliği hükümleri kapsamında kurul üyeleri tarafından karar verilmiştir. 23.05.2024



## MANİSA İL SIFIR ATIK YÖNETİM SİSTEMİ PLANI 12. İZLEME ve İLERLEME RAPORU

Sıfır Atık Yönetmeliği kapsamında İlimize ait İl Sıfır Atık Yönetim Planı hazırlanarak, Mahalli Çevre Kurulunda 18.09.2020 tarihli ve 2020/19 No'lu Karar ile onaylanmıştır. İlgili Yönetmelik ve onaylanan Manisa İl Sıfır Atık Yönetim Sistemi Planı kapsamında; söz konusu planın 3 aylık periyotlarda belirlenen kriterler içinde izleme ve ilerleme raporlarının hazırlanarak Mahalli Çevre Kurulu gündeminde değerlendirilerek uygun bulunması ve Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığına sunulması gerekmektedir.

- **Sıfır Atık Yönetmeliğinin Ek-1 tablosunda yer alan uygulama takviminin gerçekleşme durumu;**

İlimizde söz konusu EK-1 tablosuna göre Sıfır Atık Yönetim Sistemi kurması gereken kurum/kuruluş ve belirli özelliklere sahip özel kuruluşlar ile ilgili veriler Tablo 2.3.2. ve Tablo 2.4'de bulunmaktadır.

- **Sıfır Atık Bilgi Sistemine veri girişi yapıp yapılmadığının kontrol edilmesi, eksik ve hatalı girişlerin düzeltilerek il düzeyinde paylaşılabılır güvenilirlikte veri elde edilmesi;**

Sıfır Atık Bilgi Sistemine veri girişleri için ilgili Yönetmelikte geçen tüm kurum/kuruluş ve belirli özelliklere sahip özel kuruluşlara Valiliğimiz(Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü) tarafından konuyla ilgili resmi yazışma ve bilgilendirme yapılmıştır. Sıfır Atık Bilgi Sistemi üzerinde eksik veya yanlış veriler konusunda gerekli düzeltme çalışmaları yapılmış ve süreç takip edilmektedir. İl Bazında; Sıfır Atık Bilgi Sistemine **3665 kurum/kuruluş (11 Adet Belediye)** ve belirli özelliklere sahip özel kuruluşlar kayıt yaptırmıştır. İlimiz Genelinde **1867 adet Sıfır Atık Temel Seviye Belgesi** verilmiştir.

- **İl genelinde uygulanan sıfır atık yönetim sisteminin işleyişine (mevcut personel ve sahada yerleştirilen ekipmanların (kumbara, konteynır, birinci sınıf getirme merkezi, mobil atık getirme merkezleri) ve yeterliliğine ilişkin durum analizi yapılması;**

İlimizde Sıfır atık yönetim sistemi bakımından; Alaşehir Belediye Başkanlığı 1. sınıf atık getirme merkezi 1 adet, Gördes Belediye Başkanlığı 1. sınıf atık getirme merkezi 1 adet, Manisa OSB 3. Sınıf atık getirme merkezi 2 adet, Akhisar OSB 3. Sınıf atık getirme merkezi 1 adet ve Salihli OSB 3. Sınıf Atık Getirme Merkezi 1 adet olmak üzere toplamda 6 adet atık getirme merkezi kurulmuştur.

İlimizde büyükşehir belediyesi hariç 17 ilçe belediye başkanlığı bulunmaktadır. Yunusemre Belediye Başkanlığı, Şehzadeler Belediye Başkanlığı, Salihli Belediye Başkanlığı, Soma Belediye Başkanlığı, Turgutlu Belediye Başkanlığı, Alaşehir Belediye Başkanlığı ve Saruhanlı Belediye Başkanlığı tarafından; ambalaj atığı ayrı toplama sistemi kurulmuştur. Ambalaj Bilgi Sisteminde onaylı ambalaj yönetim planları doğrultusunda raporlamalar yapılmaktadır. Diğer belediye başkanlıkları tarafından ambalaj atığı ayrı toplama sistemi kurulması konusunda süreçleri devam etmektedir.

Ancak İlimiz sanayi gelişimi, göç alma ve büyüme projeksiyonu bakımından; kumbara, konteynır, getirme merkezi ve mobil atık getirme merkezleri ihtiyaç duyulan seviyede bulunmamaktadır. Bu konuda 17 ilçe belediyelerimiz tarafından; Bakanlığımıza, Şartlı Nakdi Yardım



ve Sıfır Atık Yönetim Sistemi Projesi kapsamında başvurular yaparak ihtiyaç duyulan eksiklerin tamamlanması yoluna gidilmektedir.

- İlde bulunan İlçe belediyelerince kendi ilçesinde rastgele seçilecek en az iki mahallede yerleştirilen ekipmanların amacına uygun şekilde kullanılıp kullanılmadığına ilişkin sahada inceleme yapılması, tespit edilen hususların görsel ve yazılı olarak rapora yansıtılması, olası İhtiyaçların tespit edilmesi, iyileştirme/geliştirme yapılması gerekli olan alanlarda önerilen faaliyetlerin belirtilmesi;

Sadece toplama / ayrıştırma konusunda iyileştirme ve yaygınlaştırma çalışmaları yapılmaktadır. Saha çalışmalarına ilişkin hususlarda; İlimizde bulunan bazı belediyelerin ayrı toplama sistemi kurma ve sürdürmesi konularında var olan eksikler bulunmakta bunlara yönelik iyileştirme çalışmaları yapılmaktadır.

- İl genelinde; oluşan atıkların önlenmesi / azaltımına ilişkin yapılan çalışmalar, yeniden kullanılabilir/değerlendirilebilir durumda olan atıklara ilişkin yapılan faaliyetler, oluşan atıkların geri kazanımı ve bertarafına ilişkin yapılan faaliyetler/çalışmalar;

İlimizde Sıfır Atık kapsamında verilen eğitimlerde kaynak (Su, Enerji vb.) kullanımı konusunda tasarrufa yönlendirici davranılmaktadır. Oluşan atıkların kaynağında ayrı toplama ve geri kazanım/geri dönüşümü için gerekli alt yapılar oluşturulmuş ve süreç devam etmektedir. Özellikle İlimizde Sanayinin gelişmesi ve çevresel duyarlılık seviyesi doğrusal olarak artmaktadır. Gelişen sanayi ve kuruluşlar kendi içlerinde çevre bakımından gerekli ve gelişimci çalışmalar yürütülmektedir. Belediyeler tarafından; ana caddeler üzerinde tekstil atıkları(kullanılmayan kıyafetler) yeniden değerlendirilmesi amacıyla tekstil kumbaraları yerleştirilmiştir. Kaynağında ayrı toplanmadan gelen karışık evsel atıkların Uzunburun Entegre Katı Atık Bertaraf Tesisinde mekanik ayırma yöntemiyle ambalaj atıkları geri kazanılmaktadır. Aynı zamanda yine aynı tesiste organik atıklar için kompost ünitesi yer almakta ve üretilen kompost peyzaj alanlarında değerlendirilmektedir.

- Eğitim ve farkındalık çalışmalarına ilişkin bilgiler;  
Söz konusu çalışmalara dair İlimizdeki veriler Tablo 2.6'da yer almaktadır.
- Sıfır Atık Yönetim Sistemin uygulanmasında karşılaşılan/tespit edilen olumsuzluklar/aksaklıklar ortaya çıkarılarak, bu olumsuzlukların giderilmesi ve çözümüne ilişkin önerilen yöntemler.

Karşılaşılan Sorunlar	Çözümleri
Ekipman ve Maddi Yetersizlikler	Sıfır Atık Yönetim Sistemi Projesi kapsamında hazırlanacak Şartlı Nakdi Yardım başvurularının Bakanlığımız tarafından uygun görülmesi ile ekipman ve maddi yetersizlikler giderilmiş olacaktır.
Belediyelerin Ambalaj Atığı Ayrı Toplama Sistemi Kurmaması	Ambalaj Atığı Ayrı Toplama Sistemi kurmayan Belediyelerin kurmama sebepleri tespiti ve

Handwritten signatures and initials in blue ink at the bottom of the page.



	gerekli iletişimlerle süreç hızlandırılması sağlanmaktadır.
Sıfır Atık Bilgi Sistemi Kayıt ve Veri Girişi	-Sisteme kayıt olmayan veya yanlış kayıt yapanların tespit edilmesi, düzeltme çalışmaları ve süreç takibi, - Elektronik Sisteme veri girişi dışında fiziksel evrak olarak veri toplama ve süreç takibi
İletişim Eksiklikleri	-Tüm kurum/kuruluş ve özel firmalarda Sıfır Atık konusunda etkin olan/olacak kişilerin belirlenmesi, -Toplantılar düzenlenerek etkin bir iletişim ağı kurulması,

Tablo 2.3.2. İl Genelinde Mahalli İdarelerin SAY Ek-1 Kapsamında Değerlendirmesi

Grup Kodu	Sıfır Atık Yönetim Sistemine Geçmesi Gereken Mahalli İdareler	İl Genelindeki Toplam Sayı	Mevcutta Sıfır Atık Sistemi Kuranların Sayısı	Gerçekleşme Oranı (%)
1. Grup	A.1. Büyükşehir İlçe Belediyeleri (250.000 Nüfus ve üzeri)			
2. Grup	A.2. Büyükşehir İlçe Belediyeleri (250.000 Nüfus altı)	17	8	%47
	A.2. Büyükşehir Dışındaki İl, İlçe, Belde Belediyeleri İl Merkez İlçe Belediyeleri			
	A.2. Belediye Birlikleri			
3. Grup	A.3. Büyükşehir Dışındaki İl, İlçe, Belde Belediyeleri A.3. İl Merkez İlçe Belediyeleri Dışındaki Diğer Belediyeler			
	A.3. İl Özel İdareleri Mücadir Alan Dışı			

Handwritten signatures and initials in blue ink at the bottom of the page.



Tablo 2.4. İl Genelinde Bina Yerleşkelerin SAY Ek-1 Kapsamında Değerlendirmesi

Grup Kodu	Sıfır Atık Yönetim Sistemine Geçmesi Gereken Bina Yerleşkeler	İl Genelindeki Toplam Sayı	Mevcutta Sıfır Atık Sistemi Kuranların Sayısı	Gerçekleşme Oranı (%)
1.Grup	B.1. Kamu Kurum ve Kuruluşları	905	406	%45
2.Grup	B.2. Organize Sanayi Bölgeleri	6	6	%100
	B.2. Havalimanları	0	0	
	B.2. Limanlar	0	0	
	B.2. İş merkezi ve Ticari Plazalar 100 üzeri ofis/büro kapasiteli	0	0	
	B.2. Alışveriş Merkezleri 5000 metrekare ve üzeri	8	4	%50
	B.2. ÇED Yönetmeliği'nin Ek-1 Listesinde Yer Alan Sanayi Tesisleri	144	82	%57
	B.2. Eğitim Kurumları ve Yurtlar	1020	478	%47
	B.2. 100 Oda ve Üstü Konaklama Kapasiteli İşletmeler	5	5	%100
	B.2. Sağlık Kuruluşları 100 yatak ve üstü kapasiteli	23	23	%100
	B.2. Akaryakıt istasyonları ve dinlenme tesisleri	386	214	%56
	B.2. 300 ve üzeri konuta sahip siteler	5	1	%20
	B.2. Zincir marketler	698	698	%100



3.Grup	<b>B.3. Alışveriş Merkezleri</b>	0	0	
	1000-4999 metrekare			
	<b>B.3. İş Merkezi ve Ticari Plazalar</b>	6	0	
	20-99 arası ofis/büro kapasiteli			
	<b>B.3. Tren ve Otobüs Terminalleri</b>	32	0	
	<b>B.3. ÇED Yönetmeliği Ek-2 Listesinde Yer Alan Sanayi Tesisleri</b>	2071	289	%14
	<b>B.3. 50-99 Arası Oda Konaklama Kapasiteli İşletmeler</b>	7	7	%100
	<b>B.3. Sağlık Kuruluşları</b>	4	4	%100
	50-99 arası yatak kapasiteli			
4.Grup	<b>B.4. Alışveriş Merkezleri</b>	0	0	
	1000 metrekareden az			
	<b>B.4. 50'den Az Oda Konaklama Kapasiteli İşletmeler</b>	18	18	%100
	<b>B.4. Kafeterya ve Restoranlar</b>	4	3	%75
	400 metrekareden fazla			
	<b>B.4. Laboratuvarlar, hukuk büroları, dernek, kooperatif, çevre danışmanlık firmaları ve meslek kuruluşları, tüzel kişiliğe sahip Kuruluşlar</b>	24	2	%8,3
	<b>B.4. Kargo Şirketleri</b>	51	31	%61
	Dağıtım Merkezleri ve Şubeleri			
	<b>B.4. 27/11/2014 Tarihli ve 29188 Sayılı Resmi Gazetede Yayımlanan Mesafeli Sözleşmeler Yönetmeliği kapsamında ambalajlı ürün satışı yapan yerler</b>	7	6	%86
	<b>B.4. Sağlık Kuruluşları</b>	5	5	%100
	50 yatak ve altı kapasiteli			
5.Grup	<b>Diğer</b>	187	187	%100

Handwritten signatures and initials in blue ink at the bottom of the page.





Tablo 2.6. Eğitim Farkındalık Çalışmaları

Verilen Eğitim	Eğitimi veren kurum/kuruluş	Eğitim Kitle	Alan	Eğitim alan kişi sayısı	Eğitim Tarihi
SIFIR ATIK	Manisa Çevre Ve Şehircilik İl Müdürlüğü	Manisa ilinde bulunan kamu kurumları		3450 Kişi	2017-2021
SIFIR ATIK	İl Genelinde Yer Alan Kurum Kuruluşlar	Kurum personelleri, öğrenciler		26130 Kişi	2017-2021
SIFIR ATIK	Manisa Büyükşehir Belediye Başkanlığı	Personel		1018 Kişi	2017-2021
SIFIR ATIK	Saruhanlı Belediye Başkanlığı	Personel		4 Kişi	2017-2021
SIFIR ATIK	Turgutlu Belediye Başkanlığı	Personel		115 Kişi	2017-2021
SIFIR ATIK	Salihli Belediye Başkanlığı	Personel		300 Kişi	2017-2021
SIFIR ATIK	Gördes Belediye Başkanlığı	Personel		2 Kişi	2017-2021
SIFIR ATIK	Manisa İl Sağlık Müdürlüğü	Personel		8655 Kişi	2017-2021
ATIK YÖNETİMİ	Yunusemre Belediyesi	Katılımcı		10090 Kişi	2017-2021
SIFIR ATIK	Manisa Gençlik ve Spor İl Müdürlüğü	Öğrenci Personel	ve	50	2021
SIFIR ATIK	Özel Bahçeşehir Koleji	Öğrenci		100	2022