

T.C.

ÇANAKKALE- LAPSEKİ- UMURBEY- KEPEZ- ÇARDAK- İL ÖZEL İDARE

KATI ATIK YÖNETİM BİRLİĞİ

(ÇAKAB)

2019 YILI FAALİYET RAPORU

Temmuz Meclisi

BAŞKAN SUNUŞU

Değerli Meclis Üyelerim,

5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanununun 41 inci maddesi ile Kamu İdarelerince Hazırlanacak Faaliyet Raporları Hakkında Yönetmelik hükümleri çerçevesinde, Birliğimizin “2019 Yılı Faaliyet Raporu” mali saydamlık ve hesap verme sorumluluğu bilinciyle hazırlanmıştır. Bu kapsamda mahalli idare birliklerinin her yıl hazırladığı faaliyet raporları Nisan ayı sonuna kadar üst yöneticileri tarafından kamuoyuna açıklanmaktadır. Bu raporların birer örneği aynı süreler içinde Sayıştay Başkanlığına ve İçişleri Bakanlığına gönderilmektedir.

Raporun birinci bölümünde Genel Bilgiler başlığı altında; idarenin misyon ve vizyonu, Birliğimizin yetki, görev ve sorumlulukları ile diğer bilgilerine yer verilirken, İkinci bölümde idarenin amaç ve hedeflerinden söz edilmiş, üçüncü bölümde Birliğimizin 2019 yılına ait faaliyetlerine ilişkin bilgi ve değerlendirmelere yer verilmiştir. Kurumsal düzeyde üstün ve zayıf yönlerimiz sıralanıp kısa bir değerlendirme yapıldıktan sonra, son bölümde ortaya konulan öneri ve tedbirlerle rapor sonuçlandırılmıştır.

ÇAKAB Birlik havzamızda çevrenin korunması ve doğal kaynakların sürdürülebilirliğine yönelik olarak Birliğimiz, 2019 yılında da performans hedeflerinde yer alan;

“Düzenli Depolama Sahasının etkin ve verimli işletiminin sağlanması”
“Birlik havzasında ambalaj atıklarının evsel atıklardan ayrı olarak toplanması, taşınması ve sınıflandırılması ”
ve “Birlik havzasında oluşan tıbbi atıkların evsel atıklardan ayrı olarak toplanması ve sterilize edilerek bertaraf edilmesinin sürdürülmesi” konularında çalışmalarını sürdürmüştür.

Ayrıca, çevresel etkileri minimize etmek ve sürdürülebilirliği sağlamak amacıyla “Tam Ölçekli Entegre Katı Atık Yönetim Sisteminin” kurulması ve işletilmesi işine yönelik 2015 yılında başlattığımız çalışmalar sonucunda, Çevre ve Şehircilik Bakanlığı'nın 07/11/2018 tarihli oluru ile ÇAKAB Tam Ölçekli Entegre Katı Atık Yönetim EKAY Sisteminin Kurulması ve İşletilmesi İşi'nin Suez Çanakale RR Atık Hizmetleri Anonim Şirketi'ne 29 yıl süre ile imtiyaz yolu ile yaptırılması onaylanmıştır. Bu kapsamda 02.01.2019 tarihinde Birliğimiz ve Hak Sahibi arasında ÇAKAB Tam Ölçekli Entegre Katı Atık Yönetim (EKAY) Sisteminin Kurulması ve İşletilmesi İşi İçin İmtiyaz Hakkı Verilmesi İşine ait İmtiyaz Sözleşmesi karşılıklı olarak imzalanmış ve 06/02/2019 tarihinde yürürlüğe girmiştir.

2019 yılı Performans Programında yer alan hedeflere ulaşmak için Birliğimizce yapılmış olan çalışmaların sonuçları 2019 Faaliyet Raporunda açıklanmıştır.

Birliğimizin 2019 Yılı Faaliyet Raporunu şeffaflık ve hesap verebilirlik ilkeleri gereği kamuoyuna saygıyla sunarken, özverili çalışmalarından ve değerli katkılarından dolayı çalışma arkadaşlarıma teşekkür eder, başarılarının devamını dilerim.

Ülgür GÖKHAN
Birlik Başkanı

İÇİNDEKİLER

I- GENEL BİLGİLER

- A- Mısyon ve Vizyon
- B- Yetki, Görev ve Sorumluluklar
- C- İdareye İlişkin Bilgiler
 - 1- Fiziksel Yapı
 - 2- Örgüt Yapısı
 - 3- Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar
 - 4- İnsan Kaynakları
 - 5- Sunulan Hizmetler
 - 6- Yönetim ve İç Kontrol Sistemi

II- AMAÇ ve HEDEFLER

- A- İdarenin Amaç ve Hedefleri
- B- Temel Politikalar ve Öncelikler

III- FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER

- A-Mali Bilgiler
 - 1- Temel Mali Tablolara İlişkin Açıklamalar
 - 2- Bütçe Uygulama Sonuçları
- B- Performans Bilgileri
 - 1- Faaliyet ve Proje Bilgileri
 - 2- Performans Sonuçlarının Değerlendirilmesi
 - 3- Diğer Hususlar

IV- KURUMSAL KABİLİYET ve KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ

- A- Üstünlükler
- B- Zayıflıklar
- C- Değerlendirme

V- ÖNERİ VE TEDBİRLER

EKLER

- Ek-1: Üst Yöneticinin İç Kontrol Güvence Beyanı
- Ek-2: Harcama Yetkilisinin İç Kontrol Güvence Beyanı
- Ek-3: Mali Hizmetler Birim Yöneticisinin Beyanı

TABLolar

Tablo 1. Taşıt, Araç ve İş Makinası Dağılımı

Tablo 2. Çöp Toplama Kamyonu Dağılımı

Tablo 3. Birlik Norm Kadro (Memur) Dolu Boş Durumu

Tablo 4. Teknolojik Kaynaklar

Tablo 5. Personel Öğrenim Durumu

Tablo 6. Personel Cinsiyet Durumu

Tablo 7. Yıllara Göre Personel Sayısı

Tablo 8. Dağıtılan Çöp Toplama Konteyner ve Değiştirilen Konteyner Tekerlek Sayısı

Tablo 9. Yıkanan ve Sterilize Edilen Konteyner Sayısı

Tablo 10. Birlik Üyelerinin Belediye Atık Miktarları

Tablo 11. Depolama Sahasına Gelen Toplam Belediye Atık Miktarları

Tablo 12. Birlik Üyelerinin Ambalaj Atık Miktarları

Tablo 13. Birlik Üyelerinin Tıbbi Atık Miktarları

Tablo 14. Tıbbi Atık Sterilizasyon Tesisi'ne Gelen Toplam Tıbbi Atık Miktarları

Tablo 15. Çöp Depolama Sahasında Kübaj Hesap Değerleri

ŞEKİLLER

Şekil 1. ÇAKAB Organizasyon Yapısı

Şekil 2. Aylara Göre Ambalaj Atık Dağılımı

KISALTMALAR

AB	Avrupa Birliği
BİÇAY	Biga, Çan, Yenice ve Çevresi Katı Atık Yönetim Birliği
ÇAKAB	Çanakkale-Lapseki-Umurbey-Kepez-Çardak- İl Özel İdare- Katı Atık Yönetim Birliği
ÇBKAYP	Çanakkale Bölgesel Katı Atık Yönetimi Projesi
EHCIP	Yüksek Maliyetli Çevre Yatırımlarının Planlanması Projesi
EKAY	Entegre Katı Atık Yönetim Sistemi
TROAS	Troas Bölgesi Belediyeleri Katı Atık Yönetim Birliği

I-GENEL BİLGİLER :

A- Misyon ve Vizyon :

MİSYON:

- Modern hayatın bir getirisi olan atıkların geri kazanımı, yeniden kullanımı ve düzenli depolanması,
- Türkiye ve AB mevzuatı kapsamında Birliği oluşturan mahalli idareler adına Birliğimizce Çanakkale Bölgesel Katı Atık Yönetimi Projesinin uygulanarak sürdürülebilirliğinin sağlanması,
- Atık politikaları oluşturma ve uygulama sürecinde bilinçli yaşayanların katıldığı,
- Sağlık, güvenlik ve çevrenin (yeraltı suyu, yüzey suyu, toprak ve havayı kapsayan) korunması amacıyla hizmet alanı içinde yer alan yerel yönetimler ve diğer paydaşlar ile işbirliği içinde çalışılması.

DAHA TEMİZ, YAŞANILABİLİR VE SÜRDÜRÜLEBİLİR BİR ÇEVREDE DOĞAL KAYNAKLARIN KULLANIMINI AZALTMAK ÜZERE ATIKLARIN EKONOMİYE KAZANDIRILMASINI SAĞLAMAK İÇİN YEREL YÖNETİM GÜÇ BİRLİĞİ

VİZYON:

Tarihi değerlerini koruyan ve sahip çıkan,
Sahip olduğu sosyal ve kültürel değerleri yaşanır kılan,
Doğal kaynaklarını sürdürebilir kullanan ve koruyan,
Kent ve kırsal hayatı bir bütün olarak geliştiren,
Mahalli İdare Birliklerinin oluşma ve çalışma ilkelerinde birlikte hareket etmeyi ve güveni esas alan,
Alanında örnek ve öncü,
Bölgesel katı atık yönetim sisteminin sağlandığı bir bölgede yaşamak.

B- Yetki, Görev ve Sorumluluklar :

Çanakkale- Lapseki- Umurbey- Kepez- Çardak- İl Özel İdare Katı Atık Yönetim Birliği (ÇAKAB), 11 Haziran 2005 tarih ve 25842 sayılı Resmi Gazete’ de yayınlanan 5355 sayılı Mahalli İdare Birlikleri Kanunu, 13 Temmuz 2005 tarih ve 25874 sayılı Resmi Gazete’ de yayınlanan 5393 sayılı Belediye Kanunu ile 2872 sayılı Çevre Kanunu ve ilgili yönetmeliklere tabii olarak görev yapmaktadır.

Çanakkale- Lapseki- Umurbey- Kepez- Çardak- Kumkale- Erenköy- İl Özel İdare Katı Atık Yönetim Birliği; 13.12.2004 tarih ve 2004/8226 sayılı Bakanlar Kurulu Kararı ile kuruluşu onaylanmış ve bu karar 22.12.2004 gün ve 25678 sayılı Resmi Gazetede yayınlanarak Tüzel Kişilik kazanmıştır.

Çanakkale- Lapseki- Umurbey- Kepez- Çardak- İl Özel İdare Katı Atık Yönetim Birliği, Çanakkale il sınırları içindeki bölgede yer alan Çanakkale Merkez İlçe, Lapseki İlçe, Umurbey, Kepez, Çardak, Kumkale, Erenköy belde belediyelerinden olmak üzere 7 Belediye ve Çanakkale İl Özel İdaresi’nin bir araya gelmesiyle kurulmuştur.

Kumkale ve Erenköy Belediyelerinin 6/12/2012 Tarihli Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren 6360 sayılı Kanun gereğince kapanması nedeniyle, 28/04/2014 tarih ve 2014/05 sayılı meclis kararı ile; “ÇANAKKALE-LAPSEKİ-UMURBEY-KEPEZ-ÇARDAK-KUMKALE-ERENKÖY-İL ÖZEL İDARE KATI ATIK YÖNETİM BİRLİĞİ” olarak belirlenen Birliğin adı “ÇANAKKALE-LAPSEKİ-UMURBEY-KEPEZ-ÇARDAK-İL ÖZEL İDARE KATI ATIK YÖNETİM BİRLİĞİ” olarak değiştirilmiştir.

Çanakkale- Lapseki- Umurbey- Kepez- Çardak- İl Özel İdare Katı Atık Yönetim Birliği Tüzüğü’nün 11. ve 12. nci maddelerinde belirtilen amaçlar doğrultusunda birliğimizin yetki, görev ve sorumlulukları şu şekilde belirtilmiştir.

Birliğin görevleri:

Madde 11- Birliğin amaçları doğrultusunda faaliyetlerde bulunmak.

Birliğin Hak ve Yetkileri:

Madde 12- Birlik kendisini oluşturan mahalli idarelerin hizmetlerini yaparken sahip oldukları hak ve yetkilerden haizdir. Bu hak ve yetkilerden bazıları şunlardır.

- Hizmet alanı içinde amacı doğrultusunda faaliyetlerin gerektirdiği taşınır ve taşınmaz malları üye mahalli idarelerden devralmak, devletin hüküm ve tasarrufu altındaki taşınmaz mallardan, yasal formaliteler içerisinde yararlanmak, özel kişilere ait taşınmazları satın almak ve zorunlu hallerde kamulaştırmak yahut gerekiyorsa irtifak hakkı elde etmek,
- Birliğin yetkili organlarının üyelerin ortak çıkarları doğrultusunda aldığı kararlara, üye mahalli idarelerin uymalarını ve uygulamalarını istemek ve sağlamak,
- Birliğin yaptığı yatırım harcamalarına ve işletme giderlerine üyelerin katılım paylarını ve hizmetlerden yararlanmakta olanlarla sonradan yararlanacak olanlardan alınması gereken katılım paylarını ve

üretilen hizmet bedellerini veya ücretlerini tespit ederek doğrudan doğruya veya üye mahalli idareler aracılığı ile tahsil etmek,

d) Gerek yatırım, gerekse işletme safhasında Birliğin amaçları doğrultusunda alacağı tedbirlere aykırı davranışları ile Birlik çalışmalarına ve hizmetlerine zarar veren kişilere uygulanacak cezaları tespit etmek ve bunları, kendisi veya üye mahalli idareler aracılığı ile uygulamak; hukuken yapılması gereken işlemler varsa onları yürütmek,

Yatırım ve işletme faaliyetlerini yürütmek üzere üye mahalli idarelerle ortaklaşa girişimlerde bulunmak, gerekirse Özel ve Tüzel kişilerle ticari ortaklıklar kurmak, (Kurulacak ortaklıklar limitet veya anonim şirket şeklinde olabilir. Her iki halde de ortaklığın sermayesinin gerekirse yarısından fazlası kurucu mahalli idarelere ait olabilir ve bu kuruluş anında üye bulunan mahalli idarelerin o takvim yılı öncesi yılda gerçekleşen gelir kesin hesaplarına göre belirlenen yıllık gelirleri toplamının beş katını geçemez.) Birlik, altyapı hizmetlerinden uygun gördüklerinin yapımını ve işletme safhasına geçildiğinde işletmelerini, Devlet İhale Kanunu hükümlerince kendisi bizzat yapabileceği gibi şirketlerine de verebilir.

C-İdareye İlişkin Bilgiler :

1-Fiziksel Yapı:

- **Hizmet Binası**

Birliğimiz yıkımı gerçekleşen Çanakkale Belediyesi Merkez Ek Bina-1'de birliğe tahsis edilmiş 2 büroda başlattığı hizmetlerini 2009 yılı itibariyle Çanakkale Belediyesinin 04.05.2009 tarih ve 66 sayılı Meclis kararı ile Birliğe tahsis edilen İsmetpaşa Mah., Hasan Mevsuf Sok. No:46/15 adresindeki ofiste sürdürmektedir.

- **Taşınır ve Taşınmaz Bilgileri**

Taşınmazlar;

- Düzenli depolama sahası olarak ilimiz Kemel Köyü Doğantepe Mevkiinde toplam 37 ha tesis alanı,
- Ambalaj Atıkları Toplama ve Ayırma Tesisi,
- Çanakkale Merkezde 3.500 m² alanda 1.Sınıf Atık Getirme Merkezi (31.12.2014 tarih ve 29222 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren "Atık Getirme Merkezi Tebliği" esaslarına uygun olarak kurulan "1. Sınıf Atık Getirme Merkezi" Çanakkale Belediyesince yapılan planlama sonucu Teknik Hizmetler Kampüsü alanı içinde kaldığından farklı bir parselde yenisinin yapım çalışması devam etmiştir.)
- Umurbey'de 3.513,98 m² ve Kumkale'de 6.307 m² olmak üzere belediyelerce birliğimize tahsisi yapılan geri kazanılabilir atıkların toplanacağı 2 adet Geri Dönüşebilen Atık Toplama Merkezleri,

Mülkiyeti Çanakkale Belediyesine ait ve 04.04.2018 tarih ve 2018/71 sayılı Çanakkale Belediyesi Meclis kararı ve 23/05/2018 Tarih ve 2018/257 sayılı Çanakkale Belediyesi Encümen kararı ile Çanakkale İli Cevatpaşa Mahallesi, H16C 9C 3D pafta, 2536,295 PİN numaralı plan tadilatında, 9 ada 6 ve 7 parselde kayıtlı taşınmaz "Ambalaj Atıkları Toplama ve Ayırma Tesisi" olarak ÇAKAB'ın kullanımına verilmiştir.

02/01/2019 tarihinde Birliğimiz ile Hak Sahibi arasında imzalanan ve 06/02/2019 tarihinde yürürlüğe giren "ÇAKAB Tam Ölçekli Entegre Katı Atık Yönetim (EKAY) Sisteminin Kurulması ve İşletilmesi İşi İçin İmtiyaz Hakkı Verilmesi İşi"ne ait İmtiyaz Sözleşmesi kapsamında; 19/02/2019 tarihinde düzenli depolama sahası, 09/09/2019 tarihinde de geri dönüşüm ile ilgili olarak Çanakkale, Kumkale ve Umurbey'de bulunan 3 adet Atık Getirme Merkezi ve Ambalaj Atıkları Toplama ve Ayırma Tesisi Hak Sahibine devredilmiştir.

Taşınırılar;

Birliğimiz bünyesinde bulunan 1 set yardımcı ekipman (matkap, şarj makinası, kaynak makinası, zımpara makinası, yüksek basınçlı yıkama cihazı, yakıt tankı ve su tankı), 1.349 adet 400 ve 800lt'lik sac konteyner, 39 adet 20 m³'lük, 114 adet 2 m³'lük kumbara, 178 adet kafes EKAY İmtiyaz Sözleşmesi kapsamında Hak Sahibinin kullanımına sunulmuştur.

- **Taşıt, Araç ve İş Makinası**

Birlik araç ve iş makineleri parkı 24 adet çöp toplama kamyonu, 1 adet damperli kamyon, 1 adet vinçli kamyon, 1 adet kompaktör, 1 adet dozer, 2 adet Yükleyici Kepçe, 1 adet arazi aracı, 1 adet römorklu traktör, kompost ekipmanları (parçalayıcı, elek makinası ve harman makinası), 1 adet kazıcı-yükleyici kepçe, 1 adet su taşıma tankeri ve bir adet motorsikletten oluşmaktadır. Birliğimizdeki taşıt, araç ve iş makinası ve sayıları Tablo 1'de, çöp toplama kamyonu dağılımı ise Tablo 2'de verilmektedir.

Tablo 1. Taşıt, Araç ve İş Makinası Dağılımı

Taşıt, Araç ve İş Makinası	Adet
Çöp Toplama Kamyonu	24
Damperli Kamyon	1
Vinçli Kamyon	1
Kompaktör	1
Dozer	1
Yükleyici Kepçe	2
Arazi Aracı	1
Römorklu Traktör	1
Kompost Ekipmanları (parçalayıcı, elek makinası ve harman makinası)	1
Kazıcı-Yükleyici Kepçe	1
Su Taşıma Tankeri	1
Motorsiklet	1
TOPLAM	36

Tablo 2. Çöp Toplama Kamyonu Dağılımı

	Hidrolik sıkıştırılmalı çöp toplama kamyonu (7 m ³)	Hidrolik sıkıştırılmalı çöp toplama kamyonu (13 m ³)	Hidrolik sıkıştırılmalı çöp toplama kamyonu (20 m ³)	TOPLAM
ÇAKAB	2	11	9	22
İl Özel İdare	1	-	1	2
TOPLAM	3	11	10	24

EKAY İmtiyaz Sözleşmesi kapsamında, İl Özel İdaresinin kullandığı 2 çöp toplama kamyonu dışındaki çöp toplama kamyonları üye Belediyelerimiz tarafından Birliğimize iade edilmiştir.

1 adet damperli kamyon, 1 adet vinçli kamyon, 1 adet kompaktör, 1 adet dozer, 1 adet Yükleyici Kepçe, 1 adet römorklu traktör, kompost ekipmanları (Parçalayıcı, Elek makinası ve Harman Makinası), 1 adet Kazıcı-Yükleyici Kepçe ve 1 adet Su Taşıma Tankerinin kullanım hakkı EKAY İmtiyaz Sözleşmesi kapsamında Hak Sahibine devredilmiştir.

2-Örgüt Yapısı:

Çanakale- Lapseki- Umurbey- Kepez- Çardak- İl Özel İdare Katı Atık Yönetim Birliği; 5355 sayılı Mahalli İdare Birlikleri Kanununa uygun olarak hazırladığı Birlik Tüzüğü çerçevesinde teşkilat yapısını oluşturmuştur.

Birliğin karar ve yürütme organları birlik meclisi, birlik encümeni ve birlik başkanıdır.

En üst karar organı olan Birlik Meclisi; ÇAKAB Birlik Tüzüğü'nün 14.maddesi gereği "İl Özel İdaresi için Vali Birlik Meclisinin doğal üyesidir" hükmü gereğince Vali tarafından İl Özel İdaresi Doğal üyeliğini temsil etmek üzere yetkilendirilen Kaymakam , üye belediyelerin Belediye Başkanları, üye belediyelerin meclislerince belirlenen üyeler ve İl Özel İdaresi adına İl Genel Meclis üyelerinden olmak üzere toplam 26 meclis üyesinden oluşmaktadır.

Birliğin yürütme ve karar organı olan Birlik Encümeni bir başkan ve 4 üye olmak üzere 5 kişiden oluşmaktadır.

Birlik Başkanı, Çanakkale Belediye Başkanı olup, aynı zamanda Birlik Encümeninin başkanlığını da bizzat yürütmektedir.

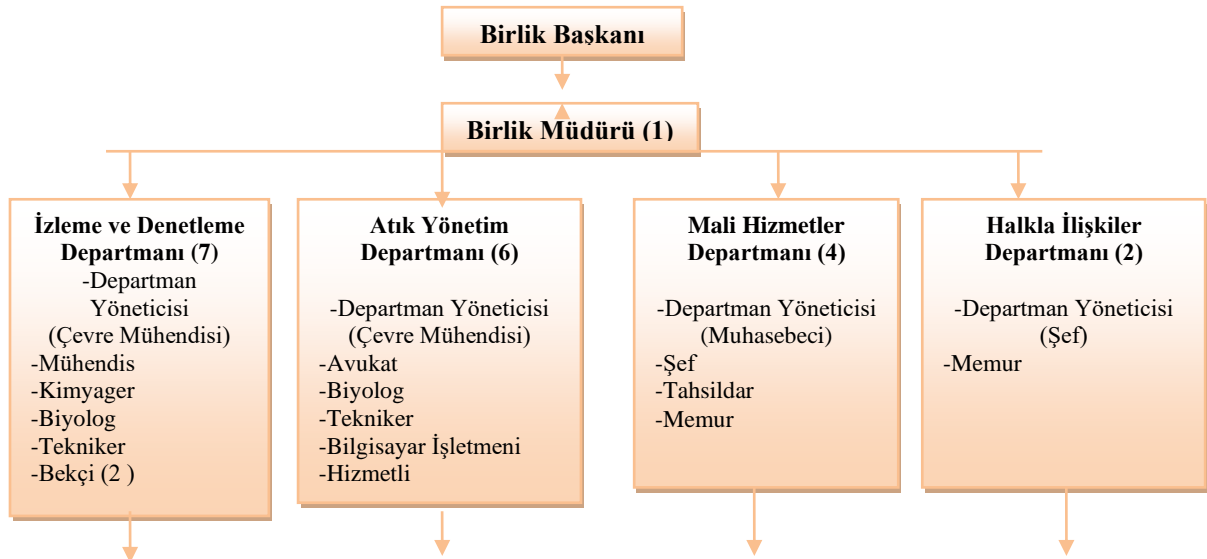
Birliğimiz Norm Kadro (Memur) Dolu Boş Durumu aşağıda Tablo 3’de sunulmuştur.

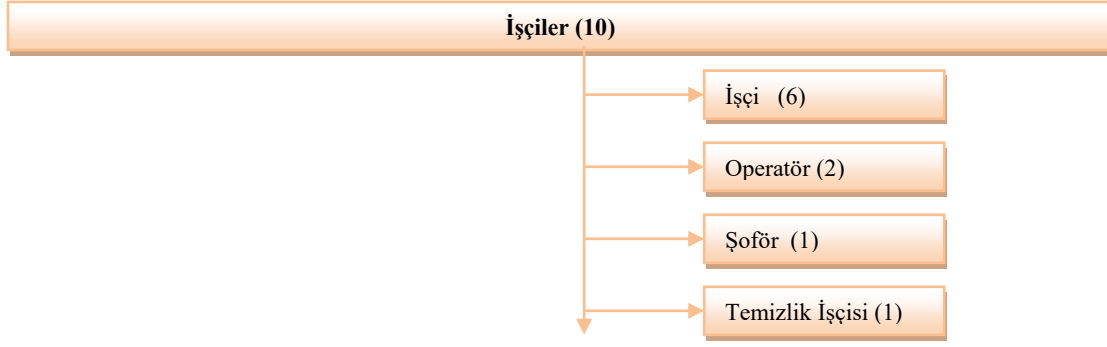
Tablo 3. Birlik Norm Kadro (Memur) Dolu Boş Durumu

ÇANAKKALE- LAPSEKİ- UMURBEY- KEPEZ- ÇARDAK-İL ÖZEL İDARE KATI ATIK YÖNETİM BİRLİĞİ (ÇAKAB) NORM KADRO (MEMUR) DOLU BOŞ DURUMU						
F GRUBU (MAHALLİ İDARE BİRLİKLERİ)						
SIRA NO	KADRO UNVANI	SINIFI	Kad / Der	DOLU	BOŞ	Birlik Meclisi Karar Tarihi/Sayısı
1	BİRLİK MÜDÜRÜ	G.İ.H	2		X	27/01/2012 – 2012/1
2	AVUKAT	AH	6		X	27/01/2012 – 2012/1
3	ŞEF	G.İ.H	7		X	27/01/2012 – 2012/1
4	ŞEF	G.İ.H	7		X	27/01/2012 – 2012/1
5	MUHASEBECİ	G.İ.H	8		X	27/01/2012 – 2012/1
6	MEMUR	G.İ.H	11		X	27/01/2012 – 2012/1
7	MEMUR	G.İ.H	9		X	27/01/2012 – 2012/1
8	BİLGİSAYAR İŞLETMENİ	G.İ.H	11		X	27/01/2012 – 2012/1
9	TAHSİLDAR	G.İ.H	9		X	27/01/2012 – 2012/1
10	MÜHENDİS	T.H	8		X	27/01/2012 – 2012/1
11	MÜHENDİS	T.H	1	X		23/11/2018 – 2018/15
12	MÜHENDİS	T.H	1	X		23/11/2018 – 2018/15
13	TEKNİKER	T.H	10	X		27/01/2012 – 2012/1
14	TEKNİKER	T.H	3	X		23/11/2018 – 2018/15
15	BİYOLOG	S.H	1	X		23/11/2018 – 2018/15
16	BİYOLOG	S.H	5	X		22/11/2013 – 2013/10
17	KİMYAGER	S.H	6		X	27/01/2012 – 2012/1
18	BEKÇİ	Y.H	11		X	27/01/2012 – 2012/1
19	BEKÇİ	Y.H	8		X	27/01/2012 – 2012/1
20	HİZMETLİ	Y.H	9		X	27/01/2012 – 2012/1

Birliğimiz faaliyetlerinin yürütülmesi için Kurum yapısını güçlendirmek üzere Norm Kadro yönetmeliğine göre belirlenmiş ve Şekil 1’de de yer alan Organizasyon Yapısı 20/04/2012 Tarih ve 2012/5 sayılı Birlik Meclis kararımız ile yenilenmiştir.

ÇAKAB ORGANİZASYON YAPISI





Şekil 1. ÇAKAB Organizasyon Yapısı

Birimler ve Görev Alanları:

İzleme ve Denetleme Departmanı: Depolama sahasının, ilgili yönetmelikler ve işletme planı kapsamında işletilmesinin sağlanması,

Atık Yönetim Departmanı: Birliğin atık yönetim stratejisinin belirlenmesi ve bu stratejinin uygulanması,

Mali Hizmetler Departmanı: Birliğin mali bileşenlerinin verimli ve etkin bir şekilde yönetilmesi,

Halkla İlişkiler Departmanı: Halkla ilişkiler, müşteri ilişkileri ve müşteri hizmetlerinin geliştirilmesi ve bu konulara yönelik çalışmalarının yürütülmesi.

3-Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar:

Birliğimizde, Tablo 4’te yer alan 16 adet bilgisayar (5 adeti masaüstü bilgisayar, 11 adeti dizüstü bilgisayar) ve 4 adet yazıcı ile hizmet verilmektedir.

Tablo 4. Teknolojik Kaynaklar

Teknolojik Kaynaklar	Kullanım Yeri	
	Ofis	Depolama Sahası
Bilgisayar (masa üstü)	1	4
Bilgisayar (diz üstü)	11*	-
Yazıcı	2	2
Harici Bellek	3	-

*11 adet dizüstü bilgisayardan 4 adedi ihtiyacı karşılamadığından kullanılmamaktadır.

Birliğimiz yazışma ve arşivleme işlemlerinin elektronik ortamda gerçekleştirilmesi için Elektronik Belge Yönetim Sistemi 23/07/2018 tarihinden itibaren kullanılmaktadır. Muhasebe işlemlerinin yürütülmesi için de yazılım programı kullanılmaktadır

Kurumumuzu tanıtmak ve yapılan faaliyetleri kamuoyu ile paylaşmak üzere web sayfamız www.cakab.org yayındadır. Birliğimizde iletişimi sağlamak üzere 1 adet telefon santrali bulunmakta olup, Alo Atık Hattı (217 16 00) ile de ambalaj atık şikayet ve talepleri için hizmet verilmektedir. Ayrıca ofiste 1 adet LCD ekran televizyon, 1 adet ses kayıt cihazı ve 1 adet kağıt kırma makinesi mevcuttur.

EKAY İmtiyaz Sözleşmesi kapsamında depolama sahasında kantar ünitesi ve artıma tesisinde yer alan 2 masa üstü bilgisayar ve 1 yazıcı Hak sahibinin kullanımına verilmiştir.

4-İnsan Kaynakları:

Birliğimizde hizmetlerin yürütülmesine ilişkin 1 Müdür, 1 Muhasebe Yetkilisi, 2 Mühendis, 2 Biyolog, 2 Tekniker ve 1 Bilgisayar İşletmeni olmak üzere halen 9 personel çalışmaktadır. Bu personelden Birlik Müdürü, Muhasebe Yetkilisi ve Bilgisayar İşletmeni olmak üzere 3 personel, asli görevleri dışında görevlendirme ile birlikte hizmet yürütmektedirler.

02.08.2013 tarih ve 28726 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren 6495 sayılı kanun kapsamında Birliğimizde sözleşmeli memur olarak çalışan 5 personelin başvurusu üzerine 15.09.2013 tarihinde memur kadrosuna atanmaları sağlanmıştır. Çalışan memur personel 657 sayılı Devlet Memurları Kanununa ve 5434 sayılı Emekli Sandığı Kanununa; işçi personel 1475 ve 4857 sayılı İş Kanununa ve 506 sayılı SSK Kanununa tabidir.

20/11/2017 tarih ve 696 sayılı Kanun Hükmünde Kararnamenin ilgili maddeleri gereği, kamu kurum ve kuruluşlarında personel çalıştırılmasına dayalı hizmet alım sözleşmeleri kapsamında yükleniciler tarafından çalıştırılanların sürekli işçi kadrolarına veya mahalli idare şirketlerinde işçi statüsüne geçirilmesine ilişkin yapılan işlemler neticesinde “ÇAKAB Çanakkale-Lapseki-Umurbey-Kepez-Çardak-İl Özel İdare Katı Atık Yönetim Birliği Personel Limited Şirketi” Birlik Meclisinin 19/01/2018 Tarih ve 2018/03 sayılı kararı ile kurulmuştur. EKAY İmtiyaz Sözleşmesi kapsamında, şirket ile Hak Sahibi arasında imzalanan alt yüklenici sözleşmesi doğrultusunda 9 adet personel, depolama sahasında çalışmaya devam etmiştir.

Personelin eğitim ve cinsiyet durumları ile yıllara göre sayısı Tablo 5, Tablo 6 ve Tablo 7’de yer almaktadır.

Tablo 5. Personel Öğrenim Durumu

ÖĞRENİM DURUMLARI	İlk Öğrenim	Lise Den.	MYO	Fakülte	Yüksek Lisans	Top.
Memur Personel	0	0	2	3	3	8
Sözleşmeli Personel	0	0	1	0	0	1
İşçi personel	0	0	0	0	0	0
T O P L A M	0	0	3	3	3	9

Tablo 6. Personel Cinsiyet Durumu

PERSONEL CİNSİYET DURUMU	Erkek	Bayan	TOPLAM
Memur Personel	5	3	8
Sözleşmeli Personel	1	0	1
İşçi personel	0	0	0
T O P L A M	6	3	9

Tablo 7. Yıllara Göre Personel Sayısı

Yıllar İtibariyle Çalışan Personel Sayısı	2017	2018	2019
Memur Personel	8	8	8
Sözleşmeli Personel	1	1	1
İşçi personel	0	0	0
T O P L A M	9	9	9

5-Sunulan Hizmetler :

- Entegre Katı Atık Yönetim Sisteminin sözleşme şartları ve ilgili kanun ve yönetmelikler doğrultusunda yürütülmesinin, denetim ve kontrolünün sağlanması,
- EKAY Projesi kapsamında havzada belediye atıklarının toplanması, taşınması ve bertaraf sürecini kapsayan hizmetlerin denetim ve kontrolünün sağlanması,
- Düzenli Depolama Sahasının işletilmesi için gerekli kontrollerin sağlanması, izleme ve denetleme faaliyetlerinin yürütülmesi,
- Ambalaj atıklarının ayrı toplanmasına yönelik alt yapı çalışmalarının yapılması ve bu işlerin sürdürülmesi için gerekli kontrollerin sağlanması, izleme ve denetleme faaliyetlerinin yürütülmesi,
- Tıbbi Atık Yönetiminin etkin ve verimli yürütülmesi için gerekli kontrollerin sağlanması, izleme ve denetleme faaliyetlerinin yürütülmesi,
- EKAY Projesi ve proje bileşenleri hakkında toplumsal bilincin artırılmasına yönelik faaliyetler,
- Birlik üyelerine ve ülkemizdeki diğer belediye ve birliklere çalışma alanları ile ilgili bilgi ve tecrübe paylaşımı

6-Yönetim ve İç Kontrol Sistemi

5018 sayılı Kamu Mali Yönetim Kanununun 55, 56, 57 ve 58. maddeleri; 5436 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanunu ile Bazı Kanun ve Kanun Hükmünde Kararnamelerde Değişiklik Yapılması Hakkında Kanun, 5355 sayılı Mahalli İdare Birlikleri Kanunu, 01.01.2006 tarihinde yürürlüğe giren İç Kontrol ve Ön Mali Kontrole İlişkin Usul ve Esaslar dikkate alınarak iç kontrol sisteminin ana unsurlarının yapılandırılmasına yönelik çalışmalar yürütülmektedir.

II-AMAÇ VE HEDEFLER :

A- İdarenin Amaç ve Hedefleri:

Birliğimizin amacı tüzüğümüzün 10.maddesinde tanımlandığı üzere;

Birliği oluşturan mahalli idarelerin yapmakla görevli oldukları fakat maddi veya teknik imkanların yetersizliği nedeniyle tek başlarına yerine getiremedikleri çöplerin depolanması, değerlendirilmesi ve bertarafı için altyapı çalışmalarını yaparak bölgesel düzenli katı atık bertaraf tesisinin yapımı, katı atık bertarafı için geri kazanım, kompost, yakma, proliz, gazifikasyon ve diğer tür tesisleri kurmak, “mücadir alan dışında kalan köylerin çöplerinin toplamak”, tıbbi ve tehlikeli atık için bertaraf tesis veya tesisleri kurmak, her türlü atıktan enerji elde etmek için gerekli tesisleri kurmak, onarım ve işletmesini yapmak veya yaptırmak ve bu tesisleri sürekli olarak çalışır vaziyette bulundurmak, vahşi depolamaların yarattığı halk ve çevre sağlığını olumsuz etkileyen bu çevre sorununu gidermek, bu maksatla sağlanması mümkün iç ve dış kredilerden faydalanmak, bu amaç doğrultusunda her türlü eğitim faaliyetinde bulunmak, amaçlarını gerçekleştirmek üzere işletmeler kurmak, amaçları ile ilgili faaliyetlerini yürütmek üzere şirketler kurmak veya kurulu şirketlere ortak olmak, birliğin amacı gerektiriyor ve ticari faaliyet birliğin görev alanı içinde kalıyorsa ticari faaliyette bulunmak.

B-Temel Politikalar ve Öncelikler :

- Birlik olarak temel politikamız hiçbir siyasi düşünce ve ayırım gözetmeksizin tüm yerel yönetimlere katı atık yönetimi konusunda gereken desteği vermek,
- Bölgemizde yaşayan tüm insanların yaşam kalitesini yükseltmek,
- Sürdürülebilir çevre koruma anlayışını temel amaç olarak benimsemek,
- Atık yönetimi ile ilgili yerel yönetimlerin sorumluluklarını Türkiye mevzuatı ve AB müktesabata uyarınca geliştirmek,
- Hizmet oluşturma ve sunumunda gerekli riskleri üstlenmek,
- Çevre ve alt yapı projelerinde dış kaynaklı fon kullanımı ve proje yürütülmesi konusunda tüm yerel yönetimlere öncü olmak,
- Birliğimiz üyesi tüm yerel yönetimlerin proje yürütümünde açık, şeffaf ve hesap verebilir olması,
- Birliğimiz hizmet ve faaliyetlerinin yerine getirilmesinde yerel ve ulusal düzeydeki paydaşlar ile ortaklıklar kurarak katılımcılık anlayışının uygulamalara geçmesini sağlamak,
- Birlik üyelerimizin atık yönetimi konusunda kurumsal kapasitelerinin artırılması için tüm gelişim ve değişimleri izlemek ve değerlendirmek,
- Birlik üyelerinin bulunduğu havzada atık yönetimi konusunda toplumsal bilinçlendirmeyi sağlamak,
- Türkiye'nin atık alanındaki AB direktiflerine uyum sağlamasını ve çevre korumasını daha yüksek düzeye çıkarmasını sağlayarak; ülkenin AB'ye katılım sürecini hızlandırmak genel amacına sahip Yüksek Maliyetli Çevre Yatırımlarının Planlanması Projesi (EHCIP) projesinin hayata geçirilmesine hizmet etmek için kurulan birliğimiz bu temel politikalar kapsamında işlevselliğini sürdürmektedir.
- Mali ve teknik yetersizlikler sebebiyle yerine getirilemeyen hizmetlerin birlikte ve eş güdüm içerisinde hareket edilerek yapılabileceği konusunda örnek ve öncü olmaktır.

III- FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER:

A-Mali Bilgiler :

1- Temel Mali Tablolara İlişkin Açıklamalar:

GİDERLER

AÇIKLAMA	2017	2018	2019	2019	2019	GERÇ.
	GERÇEKLEŞME	GERÇEKLEŞME	BÜTÇE	EK BÜTÇE	GERÇEKLEŞME	ORANI
1 PERSONEL GİDERLERİ	497.343,34	579.040,71	701.000,00	0,00	680.419,98	97,06%
2 SOS. GÜV. KUR. DEVLET PRİM. GİD.	44.628,82	52.814,17	65.000,00	0,00	59.902,03	92,16%
3 MAL VE HİZMET ALIM GİDERLERİ	2.057.178,42	2.014.429,98	2.137.000,00	13.000.000,00	13.950.972,99	92,16%
4 FAİZ GİDERLERİ	107,61	280,13	1.000,00		17.287,15	1728,72%
5 CARİ TRANSFERLER	4.400,00	5.000,00	6.000,00	0,00	5.400,00	90,00%
6 SERMAYE GİDERLERİ	5.500,00	285.615,46	0,00	0,00	0,00	0,00%
7 SERMAYE TRANSFERLERİ	0,00	150.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
9 YEDEK ÖDENEKLER	0,00	0,00	250.000,00	0,00	0,00	0,00%
TOPLAM	2.609.158,19	3.087.180,45	3.160.000,00	13.000.000,00	14.713.982,15	91,05%

1-Personel Giderleri: Birlik bünyesinde çalışan memur ve sözleşmeli personel için harcanan ödenek miktarını gösterir. 2019 yılında 8 memur ve 1 sözleşmeli personel olmak üzere toplam 9 kişi istihdam edilmiştir. 680.419,98TL'lik gerçekleşme ile personel giderlerinin toplam gider içindeki payı %4,62'dir.

2-Sosyal Güvenlik Kur.Devlet Primi Giderleri: Kurumun işveren sıfatıyla sosyal güvenlik kurumuna ödediği emekli keseneği ve sigorta primleri için kullanılan ödenektir. Yıl içerisinde 59.902,03 TL bütçe ödeneği kullanılmıştır. Toplam gider içindeki payı % 0,41 'dir.

3-Mal ve Hizmet Alım Giderleri: Tüketime yönelik mal malzeme alımları, yolluk giderleri, görev giderleri, hizmet alımları, menkul mal alımları, gayrimenkul mal bakım ve onarım giderleri giderlerinden oluşmaktadır. Toplam 13.950.972,99 TL gerçekleşme ile bütçe gideri içindeki payı %94,81'dir.

4-Faiz Giderleri: İç borç faiz giderleri kapsamında ödenen 17.287,15 TL'nin toplam gider içindeki payı %0,12'dir.

5-Cari Transferler: Sosyal Güvenlik Kurumuna yapılan ek karşılık ödemesidir. Yıl içinde yapılan harcama ile 5.400,00 TL gerçekleşmiştir. Toplam gider içindeki payı % 0,04 'tür.

GELİRLER

AÇIKLAMA	2017	2018	2019	2019	2019	GERÇ.
	GERÇEKLEŞME	GERÇEKLEŞME	BÜTÇE	EK BÜTÇE	GERÇEKLEŞME	ORANI
3 TEŞEBBÜS VE MÜLKİYET GELİRLERİ	2.310.141,36	2.503.388,56	2.340.000,00	13.000.000,00	8.839.742,97	57,63%
4 ALINAN BAĞIŞ VE YARDIMLAR	0,00	0,00	1.000,00	0,00	0,00	0,00%
5 DİĞER GELİRLER	1.153.330,71	595.826,70	825.000,00	0,00	236.653,86	28,69%
9 RED VE İADELER	0,00	0,00	-6.000,00	0,00	0,00	0,00%
TOPLAM	3.463.472,07	3.099.215,26	3.160.000,00	13.000.000,00	9.076.396,83	56,17%

3-Teşebbüs ve Mülkiyet Gelirleri: Önceki yıldan devreden 14.720.306,30 TL tahakkuk artığına yılı içerisinde eklenen 13.835.383,09TL tahakkukla toplam tahakkuk miktarı 28.555.689,39TL'ye ulaşmış olup bunun 8.839.742,97TL' si tahsil edilmiş 2020 yılına 19.715.946,42 TL tahakkuk artığı devredilmiştir. Toplam tahakkukun %30,96 'sı tahsil edilmiştir. Toplam gelir içindeki payı %97,39'dur.

5-Diğer Gelirler: Önceki yıldan devreden 1.209.889,43 TL tahakkuk artığına yılı içerisinde eklenen 1.332.720,01TL tahakkukla toplam tahakkuk miktarı 2.542.609,44 TL ulaşmış olup bunun 236.653,86 TL'si tahsil edilmiş 2020 yılına 2.305.955,58 TL tahakkuk artığı devredilmiştir. Toplam tahakkukun %9,31'i tahsil edilmiştir. Toplam gelir içindeki payı %2,61'dir.

2- Bütçe Uygulama Sonuçları:

AÇIKLAMA	2017	2018	2019
BÜTÇE GELİRİ	3.463.472,07	3.099.215,26	9.076.396,83
BÜTÇE GİDERİ	2.609.158,19	3.087.180,45	14.713.982,15
GELİRİN GİDERİ KARŞILAMA ORANI	132,74%	100,39%	61,69%

2019 Yılı giderde 14.713.982,15 TL'lik harcama ile % 91,05 gelirden ise 9.076.396,83 TL ile %56,17 oranında bütçe gerçekleşmesi görülmektedir. 2019 yılı gelirin gideri karşılama oranı %61,69 dur.

FİNANSMAN

2019 YILI BÜTÇE AÇIĞI FİNANSMANI	
BÜTÇE GELİRLERİ	9.076.396,83
BÜTÇE GİDERLERİ	14.713.982,15
BÜTÇE AÇIĞI	-5.637.585,32
İÇ BORÇLANMA	5.752.626,35
II-I Borçlanma	6.030.818,83
II-II Ödeme	-278.192,48
BANKA KULLANIMI	-115.041,03

2019 yılında gelir ve gider arasındaki fark 5.637.585,32 TL dir. Yıl içinde 2018 yılından devreden 278.192,48 TL borcun ödemesi yapılarak, 2020 yılına 6.030.818,83 TL sigorta, vergi ve fatura borcu devretmiştir. Toplam iç borçlanma 5.752.626,35 TL ve Banka kullanımını -115.041,03 TL olarak gerçekleştirerek bütçe açığı finansmanı sağlanmıştır.

Faaliyet Sonuçları:

FAALİYET SONUÇLARI TABLOSU	2017	2018	2019
FAALİYET GELİRİ	4.466.853,50	4.576.473,05	13.054.477,91
FAALİYET GİDERİ	2.365.714,66	2.717.470,39	12.727.969,25
DÖNEM OLUMLU FAALİYET SONUÇLARI	2.101.138,84	1.859.002,66	326.508,66

B- PERFORMANS BİLGİLERİ :

1-Faaliyet ve Proje Bilgileri :

1. Performans Hedefi Kapsamında Tanımlanan Faaliyet ve Projeler:

1.1. Düzenli Depolama Tesisinin İşletilmesi

EKAY İmtiyaz Sözleşmesi kapsamında; düzenli depolama sahasının kullanım hakkı 19/02/2019 tarihinde Hak Sahibine devredilmiştir. Sözleşmenin imzalanmasından itibaren 6 aylık bir mobilizasyon sürecinin sonunda, 01 Temmuz 2019 tarihinde araç, makina ve ekipman teslimi yapıldıktan sonra Düzenli Depolama Sahası Hak Sahibi tarafından işletilmeye başlanmıştır.

2019 yılının ilk 6 ayında Birliğimiz tarafından işletilen Düzenli Depolama Sahasına yönelik yapılan faaliyetler aşağıda açıklanmıştır.

İlimiz Kemel Köyü Doğanstepe Mevkiinde toplam 372.379 m² alan üzerinde, toplam kapasitesi 1.301.000 m³ olan ve 3 adet hücreden oluşan düzenli depolama sahası, Çanakkale Bölgesel Katı Atık Yönetimi Projesi'nin bir bileşenidir. Birlik Meclisince belirlenen katı atık bertaraf ücret tarifesi kapsamında, Birlik üyeleri ve Birliğe üye olmayan resmi kurum ve özel işletmelerin belediye atıklarının kantarda tartılarak sahadaki 1.hücrede sıkıştırılarak üzerinin toprakla örtülmesiyle bertarafı yapılmıştır.

Birlik şirketimiz yoluyla 1 formen, 3 Operatör ve 8 düz işçi olmak üzere toplam 12 adet personel düzenli depolama sahasında çalışmıştır.

1 adet kompaktör, 1 adet damperli kamyon, 1 adet dozer, 2 adet yükleyici kepçe, 1 adet arazi aracı, 1 adet römorklu traktör, kompost ekipmanları (parçalayıcı, elek makinası ve harman makinası), yardımcı ekipmanlar (matkap, şarj makinası, kaynak makinası, zımpara makinası, yüksek basınçlı yıkama cihazı, yakıt tankı ve su tankı), 1 adet kazıcı-yükleyici kepçe ve su tankerinin saha işletimi sırasında kullanılmasına devam edilmiştir.

Düzenli depolama sahasında oluşan sızıntı suları 12.500 m³ lük sızıntı suyu dengeleme havuzunda toplanarak atık gövdesine geri devir yapılmıştır. Katı Atık Düzenli Depolama Tesisinde yer altı sularının, yüzeysuyu ve çöpten kaynaklanan sızıntı sularının akredite bir laboratuarda analizleri yaptırılmıştır.

Birliğimize üye olmayan kurum ve işletmelerle Birliğimiz arasında 'Evsel Katı Atık Toplanması ve Nihai Bertarafına İlişkin Sözleşme' imzalanması ile ilgili Birlik Meclis kararı doğrultusunda belediye atıklarının depolanması hizmeti vermek üzere 7 adet özel işletme ve 2 adet resmi kurum ile sözleşme imzalanmıştır.

Ayrıca Birlik üyelerimiz ile Birliğimiz arasında da "Evsel Katı Atık Toplanması ve Nihai Bertarafına İlişkin Sözleşme" imzalanmıştır.

Birlik personeline İş Sağlığı Güvenliği ve İşyeri Hekimi hizmeti alınarak periyodik eğitimler verilmiştir.

EKAY Sisteminin başlamasıyla birlikte Hak Sahibi tarafından ikinci 6 aylık dönemde yapılan faaliyetler aşağıda açıklanmıştır:

EKAY İmtiyaz Sözleşmesinin yürürlüğe girmesinden itibaren Hak Sahibi, 6 (altı) ay sonunda 1 Temmuz 2019 tarihinde, düzenli depolama tesisinin işletilmesi işini mevcut haliyle devir alarak işletmeye başlamıştır.

Hak Sahibi düzenli depolama sahasının işletimi yanında belediye atıklarının toplanması ve taşınması işlemlerini de üstlenmiştir.

Çanakkale Belediyesi'nin 12/06/2019 tarih ve 2019/196 sayılı Encümen kararı ile Birliğimize kullanım hakkı verilen Şehit Ömer Halis Demir Caddesi ile 114.Sokak kesişiminde bulunan 6.000 m²'lik alanın Hak Sahibi tarafından araç park alanı olarak kullanılması için 18/06/2019 Tarih ve 2019/17 sayılı Birlik Encümen kararı alınmıştır. 20 Haziran 2019'da yer teslimi yapılan bu sahada inşaat işlemleri tamamlanmış ve 30 Eylül 2019 tarihinde ÇAKAB üyesi başkanların katılımıyla da Araç Park Alanı hizmete açılmıştır.

Hak Sahibi tarafından, toplam 144 personel ve 34 adet araç ile Birlik havzamızda EKAY Sistemi hizmeti yürütülmüştür.

Hak Sahibi tarafından, Çanakkale Belediyesine 103 adet, Lapseki Belediyesine 29 adet, Umurbey Belediyesine 16 adet, Kepez Belediyesine 36 adet ve Çardak Belediyesine 16 adet çöp toplama konteyneri dağıtılmıştır. Mevcut konteynerlerde gerekli tamir, bakım, yıkama ve sterilizasyon işlemleri yapılmıştır. Kurulan konteyner tamir bakım ekibi, mobil bir araç ile konteynerlerdeki tamir ve bakım ihtiyaçlarını sahada yapmıştır. Hak sahibi tarafından üye belediyelere dağıtılan çöp konteyner sayısı ve değiştirilen konteyner tekerlek sayısına ait bilgiler Tablo 8'de verilmektedir

Tablo 8. Dağıtılan Çöp Toplama Konteyner ve Değiştirilen Konteyner Tekerlek Sayısı

	Çanakkale Belediyesi	Lapseki Belediyesi	Umurbey Belediyesi	Kepez Belediyesi	Çardak Belediyesi	Toplam
Havzada dağıtılan konteyner adeti	103	29	16	36	16	200
Değiştirilen konteyner tekerlek adeti	969	112	26	183	50	1.340

Yıkanan ve sterilize edilen konteyner sayısının 2019 yılı için aylara göre dağılımı aşağıda Tablo 9'da verilmektedir.

Tablo 9. Yıkanan ve Sterilize Edilen Konteyner Sayısı

	Temmuz	Ağustos	Eylül	Ekim	Kasım	Aralık	Toplam
Yıkanan ve sterilize edilen konteyner adeti	1.047	1.456	1.327	1.045	995	367	6.237

EKAY İmtiyaz Sözleşmesi gereğince 3 kişilik Denetleme Komisyonu kurulmuştur.

İmtiyaz Sözleşmesi uyarınca inşaat ve işletmeye alma süresince 3'er (üçer) aylık izleme toplantıları gerçekleştirilmiş ve Hak Sahibi 3 (üç) ayda bir İdareye faaliyet raporu sunmuştur.

İmtiyaz Sözleşmesi kapsamında EKAY Mevcut Tesislerin İşletilmesi esasları doğrultusunda yer alan yapılara ilişkin;

Hak Sahibi tarafından Birliğimize sunulan idari bina tadilat projesi, 30.05.2019 Tarih ve 2019/11 sayılı Birlik Encümen kararı ile onaylanmış ve bu kapsamda idari binanın revizyonu tamamlanmıştır.

Kantar ve kantar binasının revizyonu yapılmıştır.

Atölye binasında, depolama sahası çalışanlarının mesai saatleri haricinde dinlenme, ihtiyaçlarını görme, yemek yeme ve yıkama, giysi değiştirme gibi günlük gereksinimleri için dinlenme odası, mutfak ve yemekhane, tuvaletler ve banyo ile soyunma odası tesis edilmiştir.

Düzenli Depolama Tesisi içerisinde bulunan 4 m³/gün kapasiteli sızıntı suyu ön arıtma tesisi çıkış suyu, alıcı ortam deşarj standardını sağlayamadığından deşarj standartlarını sağlayacak şekilde revize edilerek tam arıtmaya dönüştürülmesi planlanmıştır. Bu kapsamda, Sızıntı Suyu Arıtma Tesisi Membran Bio Reaktör (MBR) ve Nanofiltrasyon teknolojisi ile günde 96 m³ sızıntı suyunu işleyecek şekilde tasarlanmıştır. Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğünden alınan proje onayı sonrasında inşaat işleri ve mekanik ekipmanın montaj süreci başlatılmıştır.

İmtiyaz Sözleşmesi kapsamında 21/03/2019 tarihinde idaremize sunulmuş olan Yapım İş Programı, kurumumuz görüşü doğrultusunda revize edilmiş olup, 30.05.2019 Tarih ve 2019/12 sayılı Birlik Encümen kararı ile onaylanmıştır.

Yine Sözleşme kapsamında Hak Sahibi tarafından 25/03/2019 tarihinde idaremize sunulmuş olan İşletme İş Programı kurumumuz görüşü doğrultusunda revize edilmiş olup, 30.05.2019 Tarih ve 2019/13 sayılı Birlik Encümen kararı ile Hak Sahibi tarafından İdaremize sunulacak Teknik Gerekçe Raporu sonrası yapılacak Birlik Encümeninde görüşülmesine karar verilmiştir. Bu kapsamda, 30.09.2019 Tarih ve 2019/25 sayılı Birlik Encümen kararı ile; İşletme İş Programı onaylanmıştır.

Hak Sahibi tarafından hazırlanan Ön Fizibilite Raporu, Birliğimizin görüşleri doğrultusunda revize edilerek 30.05.2019 Tarih ve 2019/14 sayılı Birlik Encümen kararı ile onaylanmıştır. 26.06.2019 tarihinde de Çevre ve Şehircilik Bakanlığı'na sunulmuştur.

Düzenli depolama sahasının işletilmesi kapsamında, saha kullanım ömrünü uzatmak ve kayma riskini azaltmak için Lot 1 içinde şev stabilitesine yönelik çalışmalar başlatılmıştır. Saha yolları düzenlenmiş ve araçların sahaya ulaşımını kolaylaştırmak için platform oluşturulmuştur. Lot 1 ve Lot 2 arasında bulunan sedde yükseltilmiş, çöp yığınları üzerinde sızıntı sularının rahat akabilmesi için drenaj kanalları oluşturulmuştur.

Depolama tesisi girişinde yol genişletme çalışmaları kapsamında dik yamaç şevlendirilmiş, araç girişlerini kolaylaştırmak amacıyla cep oluşturulmuş, asfalt yolu çapraz enlemesine kesen kanal inşa edilmiş ve mevcuttaki trapez kanal yıkılarak yerine altyapı boruları yerleştirilerek yağmur suyunun tahliyesinin yol kenarından, altına alınması hedeflenmiştir. Tesis girişinde ziyaretçilerin güvenlik birimi öncesi araçlarını park edebilmeleri için otopark sahası oluşturulmuştur.

Depo Gazı Enerji Tesisi için Fizibilite Raporu hazırlanmış, tesis kapasitesi belirlenmiş ve ÇED muafiyeti alınmıştır. Depo Gazı toplama sistemi kurulması ve enerji elde edilmesine yönelik mühendislik çalışmaları ve fizibilite etütleri yürütülmüştür.

İmtiyaz Sözleşmesi kapsamında EKAY İlave Tesisler kapsamında yer alan MBA Tesisine ilişkin;

İmtiyaz Sözleşmesi kapsamında yer alan, MBA Tesisini için ÇED muafiyeti alabilmek adına 07.10.2019 tarihinde Çevre ve Şehircilik Bakanlığı'na başvuru yapılmış ve 17.10.2019 tarihinde bu muafiyet onaylanmıştır. Dolayısıyla Ön Fizibilite Raporu'nun bakanlık tarafından onaylanmasından sonra yalnızca ATY Tesisini için ÇED süreci işletilecektir.

Mekanik Biyolojik Arıtma (MBA) Tesisini için mühendislik çalışmaları, zemin etüdü ve jeoteknik analizi tamamlanmıştır. Tesisin özelliğinden dolayı yangın etüdü yaptırılmış ve tasarımı bitirilmiştir.

29.07.2019 tarihinde İl Özel İdare İmar ve Kentsel İyileştirmeler Müdürlüğü'ne İnşaat ruhsatı başvurusu yapılmıştır.

Birlik üyelerimiz Çanakkale, Lapseki, Umurbey, Kepez, Çardak Belediyeleri ile Çanakkale İl Özel İdaresi'nden 2019 yılında düzenli depolama sahasına kabul edilen belediye atık miktarı 80.277,68 ton olup, son üç yıla ait her bir üyeden gelen atık miktarı aşağıdaki Tablo 10'da verilmektedir.

Tablo 10. Birlik Üyelerinin Belediye Atık Miktarları

Birlik üyeleri	2017 Yılı		2018 Yılı		2019 Yılı	
	Belediye Atık Miktarı (ton)	Yüzde (%)	Belediye Atık Miktarı (ton)	Yüzde (%)	Belediye Atık Miktarı (ton)	Yüzde (%)
Çanakkale	52.571,33	70,71	55.027,24	67,96	53.496,92	66,64
Lapseki	5.892,10	7,93	6.582,28	8,13	6.792,87	8,46
Umurbey	963,52	1,29	1.069,16	1,32	1.002,94	1,25
Kepez	8.992,02	12,09	12.255,24	15,14	13.180,66	16,42
Çardak	1.350,58	1,82	1.487,16	1,84	1.395,31	1,74
İl Özel İdare	4.576,52	6,16	4.546,06	5,61	4.408,98	5,49
TOPLAM	74.346,07	100	80.967,14	100	80.277,68	100

2019 yılında Birlik üyesi olmayan resmi kurumlardan gelen belediye atık miktarı 443,18 ton, özel işletmelerden gelen atık miktarı ise 1.215,44 ton olmak üzere, birlik üyeleri ile birlikte Düzenli depolama sahasına gelen atık miktarı aşağıda Tablo 11’de de gösterildiği gibi toplamda 81.936,30 tondur.

Tablo 11. Depolama Sahasına Gelen Toplam Belediye Atık Miktarları

Belediye Atık Üreticileri	Belediye Atık Miktarı (ton)		
	2017 Yılı	2018 Yılı	2019 Yılı
Birlik Üyeleri	74.346,07	80.967,14	80.277,68
Resmi Kurumlar	1.339,14	531,38	443,18
Özel İşletmeler	919,07	1.143,40	1.215,44
TOPLAM	76.604,28	82.641,92	81.936,30

1.2. Entegre Katı Atık Yönetim (EKAY) Sisteminin Kurulması

Birlik sınırları içerisinde oluşan ve Düzenli Depolama Tesisi’ne gönderilen katı atık (çöp) içerisindeki geri kazanılabilir (ambalaj-organik-metal vb.) atıkların ayrıştırılması, geri kazanılması ve Düzenli Depolama Sahası’na gidecek nihai katı atık miktarının azaltılması, atıkların çevreye zarar vermeden işlenmesi, işleme sonucunda oluşan nihai ürünlerin toprak iyileştirici, ek yakıt vb. olarak ekonomiye geri kazandırılması ve düzenli depolama alanındaki depolama gereksiniminin en aza indirilmesi amacıyla “Tam Ölçekli Entegre Katı Atık Yönetim Sistemi”nin kurulması hedeflenmiştir.

ÇAKAB Tam Ölçekli Entegre Katı Atık Yönetim EKAY Sisteminin Kurulması ve İşletilmesi İşi İmtiyaz Sözleşmesi Taslağı Danıştay Birinci Dairesinin 17/10/2017 tarih ve E:2017/1897, K:2017/1781 sayılı ve Danıştay İdari İşler Kurulunun 19/12/2017 tarihli ve E:2017/8, K:2017/7 sayılı kararları ile uygun bulunmuştur.

4 numaralı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi kapsamında 15/07/2018 tarihinde İçişleri Bakanlığında bulunan başvuru dosyamız Çevre ve Şehircilik Bakanlığı’na devredilmiştir. Çevre ve Şehircilik Bakanlığı’nın 07/11/2018 tarihli oluru ile ÇAKAB Tam Ölçekli Entegre Katı Atık Yönetim EKAY Sisteminin Kurulması ve İşletilmesi İşi’nin Suez Çanakkale RR Atık Hizmetleri Anonim Şirketi’ne 29 yıl süre ile imtiyaz yolu ile yaptırılması onaylanmıştır.

Bütün bu süreç sonunda 02.01.2019 tarihinde Birliğimiz ve Hak Sahibi arasında ÇAKAB Tam Ölçekli Entegre Katı Atık Yönetim (EKAY) Sisteminin Kurulması ve İşletilmesi İşi İçin İmtiyaz Hakkı Verilmesi İşine ait İmtiyaz Sözleşmesi karşılıklı olarak imzalanmış ve 16 /01/2019 tarih ve 2019/03 sayılı Meclis kararı ile onaylanmıştır.

06/02/2019 tarihinde yürürlüğe giren İmtiyaz Sözleşmesi kapsamında; mobilizasyon süreci sonunda 01/07/2019 tarihinde Hak Sahibi havzada çöplerin toplanması, taşınması ve bertarafı ve düzenli depolama sahasının işletimine başlamıştır. Ayrıca yine Sözleşme kapsamında 09/09/2019 tarihinde de havzada ambalaj atıklarının toplanması işine başlamıştır.

2. Performans Hedefi Kapsamında Tanımlanan Faaliyet ve Projeler:

2.1. Ambalaj Atıklarının Ayrı Toplanması, Taşınması ve Ekonomiye Geri Kazandırılması

Çevre ve Şehircilik Bakanlığı’nın 2018 Yılı Nisan ayında başlatmış olduğu “Sıfır Atık”; israfın önlenmesini, kaynakların daha verimli kullanılmasını, atık oluşum sebeplerinin gözden geçirilerek atık oluşumunun engellenmesi veya minimize edilmesi, atığın oluşması durumunda ise kaynağında ayrı toplanması ve geri kazanımının sağlanmasını kapsayan atık yönetim felsefesi olarak tanımlanan bir hedeftir. Bu kapsamda başlatılan Sıfır Atık Eylem Planının hazırlanması ve uygulamaya geçirilmesi için düzenlenen eğitim toplantılarına Birlik personelimiz katılım göstermiştir. Sıfır Atık Sistemi kurumumuzda faaliyete geçirilmiştir. Kurum tarafından görevlendirilen odak noktaları, Birlik personeline gerekli eğitimleri vermiş ve kurumda gerekli yerlere ambalaj atıklarının ayrılması için kumbaralar dağıtılmıştır.

Yüklenici tarafından toplanarak tesise getirilen ambalaj atıkları sınıflarına göre ayrılarak lisanslı geri kazanım tesislerine gönderilmiştir. Bu kapsamda yapılan çalışmalar aşağıda sıralanmıştır;

- Resmi kurum, okullar ve özel iş yerlerinden gelen talepler doğrultusunda belirli aralıklarla “kurum içi kumbara” dağıtılmıştır.
- Çanakkale Belediyesi Sosyal Yaşam Evlerinde, okullarda ve üniversite öğrencilerine 15 adet eğitim verilerek 370 kişiye ulaşılmıştır.
- Kentimizdeki okulların talepleri doğrultusunda; öğrencilere yönelik atık ve ambalaj konularında eğitim verilmiş ve Ambalaj Atıkları Toplama ve Ayırma Tesisi öğrenciler tarafından ziyaret edilmiştir.

- Birlik tarafından hazırlatılan çizgi film ve tanıtım filminin Birliğin web sayfasında gösterimi devam etmiştir.
- Ambalaj atığı toplama ile ilgili şikayetlere cevap verebilmek için kurulan "ALO AMBALAJ HATTI" na gelen şikayetler tarafımızca değerlendirilerek çözüme kavuşturulmuştur. Buna ilave olarak, Çanakkale Belediyesi bünyesindeki Çağrı Merkezi'ne gelen ambalaj atıkları ile ilgili şikayetler de tarafımızdan değerlendirilerek 771 adet şikayet ve talep sonuca ulaştırılmıştır.
- Çanakkale Belediyesi ile yapılan ortak çalışmalar neticesinde, Çanakkale Belediyesi Temizlik İşleri Müdürlüğüne gelen dilekçeler, çağrı merkezi şikayetleri ve Birlik ofisine gelen talep ve şikayetler Çanakkale Belediyesi Temizlik İşleri Müdürlüğünde görevli zabıta personel ile neticeye kavuşturulmaktadır. Yapılan denetimlerde 11 adet işyerine denetim tutanağı düzenlenerek şikayetler giderilmiştir.

EKAY İmtiyaz Sözleşmesi kapsamında, ÇAKAB Birlik Havzasında Ambalaj Atıklarının Ayırma ve Toplanması ve Taşınması faaliyetleri, 09.09.2019 tarihinden itibaren 1 adet 15 m³, 2 adet 8 m³ hidrolik sıkıştırılmalı ve Birliğimiz tarafından teslim edilen vinçli geri dönüşüm toplama aracı ile 5 şoför ve 8 araç arkası personel ile birlikte Hak Sahibi tarafından yürütülmektedir.

ÇAKAB Birlik Encümeninin 06/09/2019 tarih ve 2019/24 sayılı kararı gereği, MBA tesisinin inşaat süreci tamamlanana kadar Ambalaj Atıkları Toplama ve Ayırma faaliyetlerinin yürütülebilmesi için Çanakkale Merkez İlçe, eski Toptancı Hal binalarının arkasında bulunan Ambalaj Atıkları Toplama ve Ayırma Tesisi kullanım hakkı Hak Sahibine verilmiştir.

İmtiyaz sözleşmesi kapsamında 12.11.2019 tarihinde Ambalaj Atıkları Toplama ve Ayırma Tesisine, Çanakkale Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü tarafından geçici faaliyet belgesi verilmiştir. Geçici Faaliyet belgesi 1 yıl içerisinde Hak Sahibi tarafından Lisans belgesine çevrilecektir.

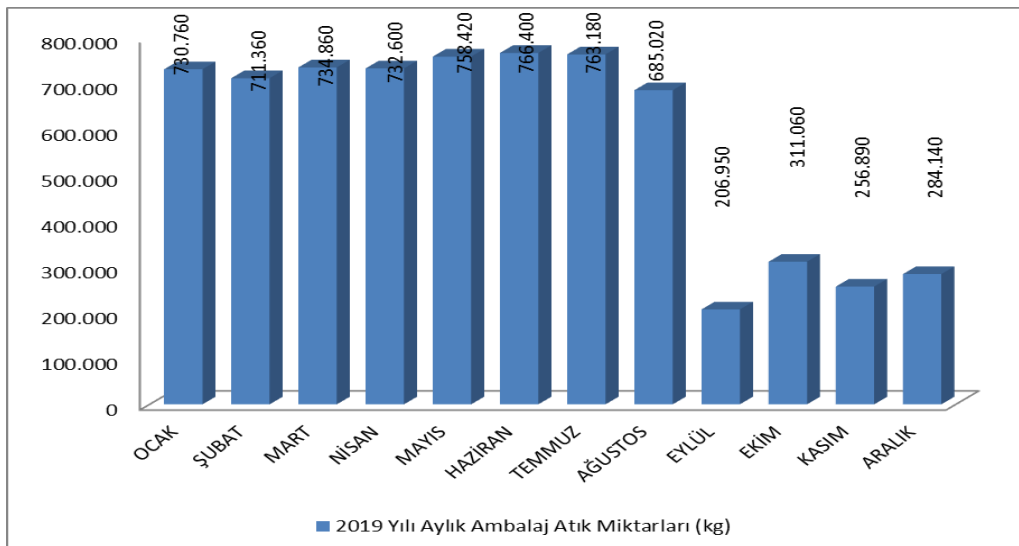
14/11/2018 Tarih ve 2018/495 sayılı Çanakkale Belediye Encümen kararı ile geçici olarak Birliğimize verilen Çanakkale Cevatpaşa Mahallesi içinde bulunan ve Yaş Sebze ve Meyve Halinin taşınmasından dolayı atıl durumda kalan idari binanın kullanım hakkı, 29.11.2019 Tarih ve 2019/29 sayılı Birlik Encümen kararı ile İmtiyaz Sözleşmesi kapsamında Hak Sahibine verilmiştir.

Birlik üye Belediyelerinden yıl içerisinde toplanan 6.942 ton ambalaj atık miktarının dağılımı ve yüzdesi Tablo 12'de, 2017 ve 2018 yılı değerleriyle birlikte verilmektedir.

Tablo 12. Birlik Üyelerinin Ambalaj Atık Miktarları

Birlik üyeleri	2017 Yılı		2018 Yılı		2019 Yılı	
	Ambalaj Atık Miktarı (kg)	Yüzde (%)	Ambalaj Atık Miktarı (kg)	Yüzde (%)	Ambalaj Atık Miktarı (kg)	Yüzde (%)
Çanakkale	9.202.100	79,87	7.317.310	79,44	5.633,490	81,16
Lapseki	687.480	5,97	397.900	4,32	253,563	3,66
Umurbey	94.300	0,82	67.280	0,73	54,459	0,78
Kepez	1.428.640	12,40	1.349.220	14,65	936,040	13,48
Çardak	108.620	0,94	78.820	0,86	64,088	0,92
TOPLAM	11.521.140	100	9.210.530	100	6.941,640	100

2019 Yılında toplanan ambalaj atık miktarının aylara göre dağılımı aşağıda Şekil 2'de sunulmaktadır.



Şekil 2. Aylara Göre Ambalaj Atık Dağılımı

3. Performans Hedefi Kapsamında Tanımlanan Faaliyet ve Projeler:

3.1. Sterilizasyon Tesisinin İşletilmesi

ÇBKAYP kapsamında yer almayan Birlik havzamızda tıbbi atıkların toplanması, taşınması, sterilize edilerek bertaraf edilmesine ilişkin; Yap-İşlet modeli ile düzenli depolama sahasında kurulan “Tıbbi Atık Sterilizasyon Tesisi” Mart 2012 tarihinde işletmeye alınmıştır.

Birliğimize üye Belediyelerin sınırları içindeki tıbbi atık üreticilerinden tıbbi atıkların toplanması, taşınması ve bertaraf işlemleri, yüklenici ile üreticiler arasında yapılan sözleşme sonucunda gerçekleştirilmiştir. Ayrıca yakın çevredeki birlikler tarafından tesise getirilen tıbbi atıkların da sterilizasyonu yapılarak depolama sahasında bertarafı sağlanmıştır. Son üç yılın tıbbi atık miktarlarına ilişkin tablolar Tablo 13 ve Tablo 14’de verilmiştir.

Tablo 13. Birlik Üyelerinin Tıbbi Atık Miktarları

Birlik üyeleri	2017 Yılı		2018 Yılı		2019 Yılı	
	Tıbbi Atık Miktarı (kg)	Yüzde (%)	Tıbbi Atık Miktarı (kg)	Yüzde (%)	Tıbbi Atık Miktarı (kg)	Yüzde (%)
Çanakkale	134.717	46,19	180.182	48,25	166.809	45,75
Lapseki	4.321	1,48	4.445	1,19	7.511	2,06
Umurbey	27	0,01	0	0	85	0,02
Kepez	152.465	52,28	188.678	50,52	189.959	52,1
Çardak	78	0,03	95	0,03	135	0,04
İl Özel İdaresi	34*	0,01	52**	0,01	79***	0,02
TOPLAM	291.642	100	373.452	100	364.578	100

* Erenköy’de 14 kg, Kumkale’de 20 kg olmak üzere toplanan tıbbi atık miktarı, ** Erenköy’de 28 kg, Kumkale’de 24 kg olmak üzere toplanan tıbbi atık miktarı, *** Erenköy’de 36 kg, Kumkale’de 43 kg olmak üzere toplanan tıbbi atık miktarı,

Tablo 14. Tıbbi Atık Sterilizasyon Tesisi’ne Gelen Toplam Tıbbi Atık Miktarları

Tıbbi Atık Üreticileri	Tıbbi Atık Miktarı (kg)		
	2017 Yılı	2018 Yılı	2019 Yılı
Birlik Üyeleri	291.642	373.452	364.578
Birlik üyesi olmayan kurumlar	114.780	129.907	157.875
TOPLAM	406.422	503.359	522.453

İlgili kanun ve yönetmelikler kapsamında tüm üyelerimizden yetki devri olarak Birliğimizce yürütmüş olduğumuz Tıbbi Atıkların Ayrı Toplanması, Taşınması ve Bertaraf Edilmesi Projesi doğrultusunda, 25/01/2017 tarihli ve 29959 sayılı yeni Tıbbi Atıkların Kontrolü Yönetmeliği gereği Birliğimizce yeniden hazırlanan “Tıbbi Atık Yönetim Planı” 31/10/2017 tarihinde Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğüne sunulmuştur.

2019 yılında uygulanacak Tıbbi Atık Bertaraf Bedelleri, 17.01.2019 Tarih ve 16 sayılı Mahalli Çevre Kurulu Kararı gereği aşağıdaki tablodaki haliyle belirlenmiştir.

A. Tıbbi Hizmet Veren ve Atık Üreten Üniteler (Çanakkale Katı Atık Birliğine Bağlı Belde ve Belediyeler, İl Özel İdaresi):

No	Ünitenin Cinsi	Tıbbi Atık Toplama, Taşıma ve Bertaraf Ücreti (TL) (KDV Hariç)	
1	(*) Bireysel Dahili Branş Muayenehaneleri, Sağlık Kabinleri (Sünnetçi Ve Ebeler Gibi), Veteriner Hekim Muayenehaneleri (Bir Hekim Başına), Aile Sağlığı Merkezleri (Bir Hekim Başına), Diş Hekimi Muayenehaneleri (Bir Hekim Başına), Akupunktur Merkezleri, Revirler	Aylık	36,00
2	(**) Bireysel Cerrahi Branş Muayenehaneleri, Veteriner Klinik ve Poliklinikleri (Bir Hekim Başına), Güzellik Ve Estetik Merkezleri,	Aylık	57,00
3	Yataklı Sağlık Tesisleri (Hastaneler), Birden Çok Branş Doktoru ve Sağlık Personeli Çalışan Üniteler (Poliklinikler, Tıp Merkezleri, Özel Dal Kliniği), Radyoloji, Sintigrafi, Görüntüleme Merkezleri, Dispanserler, Ana Çocuk Sağlığı Merkezleri, , Fizik Tedavi Laboratuvarları, Diş Protez Laboratuvarları, Ağız ve Diş Sağlığı Merkezleri ve Hastaneleri, Hayvan Hastaneleri, Hayvan Barınma – Eğitim Yeri, Diyaliz Merkezleri, Tarım İl Müdürlükleri Veteriner Hizmetleri Şube Müdürlükleri, Toplum Sağlığı Merkezleri	kg. Başına	3,40

* 2. Maddede sayılan cerrahi branş muayenehaneleri sınıfında belirtilmeyen tüm tıp doktoru muayenehaneleri ve diğer tıp muayenehaneleri de 1. Madde kapsamında değerlendirilecektir.

** Genel Cerrahi, Ortopedi, KBB, Üroloji, Kadın Doğum, Plastik Cerrahi, Göğüs Cerrahisi, Çocuk Cerrahisi, Göz, Cildiye, Akupunktur, Beyin Cerrahisi aynı daire içinde faaliyet gösteren her türlü ortak dahili tıp doktoru muayenehaneleri bu maddede yer alacaktır.

2- Performans Sonuçlarının Değerlendirilmesi:

1. Performans Hedef Sonuçlarının Değerlendirilmesi

İdare Adı		T.C. ÇANAKKALE- LAPSEKİ- UMURBEY- KEPEZ- ÇARDAK- İL ÖZEL İDARE KATI ATIK YÖNETİM BİRLİĞİ			
Amaç		Türkiye'nin atık alanındaki AB Direktiflerine uyum sağlamasını ve çevre korumasını daha yüksek düzeye çıkarmasını sağlayarak, ülkenin AB'ye katılım sürecini hızlandırmaktır.			
Hedef		Çanakkale Bölgesel Katı Atık Yönetimi proje bölgesinde sera gazı salımlarını, yeraltı sularının kirliliğini ve atık yönetiminin çevre üzerindeki diğer olumsuz etkilerini azaltmaktır.			
1. Performans Hedefi		Düzenli Depolama Sahasının etkin ve verimli işletiminin sağlanması.			
Açıklamalar		Birlik üyeleri, resmi kurum ve özel işletmelerden getirilen evsel atıkların bertaraf edileceği düzenli depolama sahasında, atıkların tesis girişindeki kantarda tartılması, 1. hücrede sıkıştırılarak günlük örtü ile kapatılması, oluşan sızıntı sularının öncelikli olarak çöp gövdesine geri devredilmesi, pilot kompost tesisinin işletilmesi sağlanacaktır.			
Performans Göstergeleri		2017	2018	2019 (hedef)	2019 (gerçek.)
1	Düzenli Depolama Tesisine gelen evsel atık miktarı (ton)	76.604	82.642	87.000	81.936
Açıklama		Her bir üyenin ve ayrıca üye olmayan resmi kurum ve özel işletmelerden tesise girişi yapılan ve kantar tartımı ile tespit edilen ve tahakkuklandırılan evsel atık miktarıdır.			
2	Düzenli Depolama Sahası 1.Hücrede depolanan çöp hacmi (m ³)	49.852	70.453	73.729	121.803
Açıklama		Depolama tesisine girişi yapılan evsel atık miktarının kübaj hesabı sonucunda yıllık hacimsel olarak kapladığı alanı ifade eder. Yapılan bu hesap yöntemiyle atıkların sıkıştırma oranları da tespit edilebilmektedir.			
3	Üretilen kompost miktarı (ton)	20	10	15	0
Açıklama		Pilot kompost tesisinde üretilen kompost miktarıdır.			
Faaliyetler		Kaynak Kullanımı 2019 (TL)			
		2019 (Tahmin)		2019 (Kesin)	
1	Düzenli Depolama Tesisinin İşletilmesi	15.022.500,00		13.858.682,36	
	a) 1. Altı Aylık Dönem	2.022.500,00		1.289.885,86	
	b) 2. Altı Aylık Dönem	13.000.000,00		12.568.796,50	
2	Entegre Katı Atık Yönetim (EKAY) Sisteminin kurulması	0,00		0,00	
Genel Toplam		15.022.500,00		13.858.682,36	

Düzenli Depolama Sahasının etkin ve verimli işletimini içeren 1. Performans Hedefini sağlamak üzere;

2019 yılında Birlik üyelerinden ve üye olmayan resmi kurum, özel işletmelerden tesise gelmesi hedeflenen belediye atık miktarı 87.000 ton iken, gerçekleşen atık miktarı 81.936 ton olmuştur.

1.Performans Hedefindeki toplam 2.022.500,00 TL tutarındaki harcama birimlerinden “Düzenli Depolama Tesisinin İşletilmesi” için 13.858.682,36 TL kullanılmıştır.

3 Hücreden oluşan ve toplam kapasitesi 1.301.000 m³ olan depolama tesisine girişi yapılan belediye atık miktarının hacimsel olarak kapladığı alan 2019 yılı için 73.129 m³ tahmin edilmiştir. Depolama sahasında Hak Sahibi tarafından 31.10.2019 tarihinde yapılan kübaj hesabı sonucunda toplamda çöp hacmi 635.528 m³ olarak tespit edilmiştir. 2019 yılı içerisinde sahadaki belediye atık miktarının hacimsel değeri 121.803 m³ olup bu değer, 2019 yılı Ekim ayında yapılan ölçüm değerinden, 2018 yılı Ekim ayında tespit edilen değer çıkarılmasıyla hesaplanmıştır. 2.Performans göstergesi içinde yer alan depolanan çöp hacminin (m³); 2019 yılında diğer yıllara oranla daha yüksek çıkmasının sebebi, EKAY Sistemi kapsamında Hak Sahibi tarafından yapılan hesaplamalarda 1. Hücrede stabiliteyi sağlamak için uygulanan toprak dolgunun hacminin de eklenmesindedir. Bu değerlere ilişkin bilgiler Tablo 15’de verilmiştir.

Tablo 15. Çöp Depolama Sahasında Kübaj Hesap Değerleri

Ölçüm Tarihi	Toplam Çöp Hacmi (m ³)	FARK*	* (Açıklama)
16.05.2011	151.349,87	151.349,87	Ağustos 2009 dan 16.05.2011 tarihine dek dökülen çöpün hacmi
27.09.2012	177.141,01	25.791,14	Mayıs 2011 den Eylül 2012 ye dek dökülen çöpün hacmi-yaklaşık 16 aylık miktar
30.10.2013	243.929,65	66.788,64	Eylül 2012 den Ekim 2013 e dek dökülen çöpün hacmi-yaklaşık 13 aylık miktar
01.11.2014	294.684,82	50.755,17	Ekim 2013den Kasım 2014'e dek dökülen çöpün hacmi-yaklaşık 13 aylık miktar
30.10.2015	343.563,22	48.878,40	Kasım 2014 den Ekim 2015 sonuna dek dökülen çöp hacmi -yaklaşık 12 aylık miktar
02.11.2016	393.420,63	49.857,41	Ekim 2015 den Kasım 2016 ya dek dökülen çöp hacmi
31.10.2017	443.272,35	49.851,72	Kasım 2016 dan Ekim 2017 sonuna dek dökülen çöp hacmi
31.10.2018	513.724,85	70.452,50	Ekim 2017'den Ekim 2018 sonuna dek dökülen çöp hacmi
31.10.2019	635.528	121.803,15	Ekim 2018'den Ekim 2019 sonuna dek dökülen çöp hacmi

Pilot kompost tesisinde 15 ton/yıl olarak hedeflenen kompost üretimi, 2019 yılında EKAY sistemine geçiş yapıldığı için gerçekleşmemiştir.

2. Performans Hedef Sonuçlarının Değerlendirilmesi

İdare Adı		T.C. ÇANAKKALE- LAPSEKİ- UMURBEY- KEPEZ- ÇARDAK- İL ÖZEL İDARE KATI ATIK YÖNETİM BİRLİĞİ			
Amaç	Türkiye'nin atık alanındaki AB Direktiflerine uyum sağlamasını ve çevre korumasını daha yüksek düzeye çıkarmasını sağlayarak, ülkenin AB'ye katılım sürecini hızlandırmaktır.				
Hedef	Türkiye ve AB mevzuatı uyarınca Birliğe bağlı Belediye ve köylerde işlevsel ve çevre açısından sağlam bir atık yönetim sistemi kurarak atık geri kazanım ve geri dönüşümü arttırmaktır.				
2. Performans Hedefi	Birlik havzasında ambalaj atıklarının evsel atıklardan ayrı olarak toplanması, taşınması ve sınıflandırılması.				
Açıklamalar	Havzamızdaki ambalaj atıklarının evsel atıklardan ayrı olarak toplanması, taşınması ve ekonomiye geri kazandırılmasına Birliğimizce hazırlanmış ve Bakanlıkça onaylanan Ambalaj Atıkları Yönetim Planı ve mevzuat doğrultusunda devam edilecektir.				
Performans Göstergeleri		2017	2018	2019 (hedef)	2019 (gerçek.)
1	Ambalaj Atıkları Toplama ve Ayrıştırma Tesisine gelen atık miktarı (ton)	11.521	9.211	11.000	6.942
Açıklama	Birlik havzasında toplanarak tesise gelen ambalaj atık miktarı				
2	Düzenlenen eğitimlere katılan kişi sayısı (adet)	1.360	370	1.000	370
Açıklama	Üyelere bağlı Mahalle Meclislerinde, okullarda ve Üniversite öğrencilerine verilen eğitimlere katılan kişi sayısı				
3	Şikayetler ve Talepler (adet)	1056	1.080	800	771
Açıklama	Birliğe ve tesise telefon, e-posta, dilekçe ve sözlü olarak gelen şikayet ve talep sayısı				
Faaliyetler		Kaynak Kullanımı 2019 (TL)			
		2019 (Tahmin)	2019 (Kesin)		
1	Ambalaj Atıklarının Ayrı Toplanması, Taşınması ve Ekonomiye Geri Kazandırılması	33.000,00	26.400,00		
Genel Toplam		33.000,00	26.400,00		

2. Performans Hedefini sağlamak üzere;

ÇAKAB tarafından yapılan geri kazanım çalışmaları sonucunda 2019 yılında birlik havzasında toplanarak tesise gelen ambalaj atığı miktarı 6.942 tondur.

Üyelere bağlı Mahalle Meclislerinde, okullarda ve Üniversite öğrencilerine yönelik düzenlenen eğitimlere katılan kişi sayısı 2019 yılı içinde 15 eğitim düzenlenmiş olup eğitimlere katılan kişi sayısı 370 olarak gerçekleşmiştir.

Birliğe ve tesise telefon, e-posta, dilekçe ve sözlü olarak gelen talep sayısı 771 olarak gerçekleşmiştir.

2. Performans Hedefindeki “Ambalaj Atıklarının Ayrı Toplanması, Taşınması ve Ekonomiye Geri Kazandırılması” faaliyetinde, tesisin kira bedeli olarak 26.400,00 TL gider gerçekleşmiştir.

3. Performans Hedef Sonuçlarının Değerlendirilmesi

İdare Adı		T.C. ÇANAKKALE- LAPSEKİ- UMURBEY- KEPEZ- ÇARDAK- İL ÖZEL İDARE KATI ATIK YÖNETİM BİRLİĞİ			
Amaç		Türkiye'nin atık alanındaki AB Direktiflerine uyum sağlamasını ve çevre korumasını daha yüksek düzeye çıkarmasını sağlayarak, ülkenin AB'ye katılım sürecini hızlandırmaktır.			
Hedef		Çanakkale Bölgesel Katı Atık Yönetimi proje bölgesinde sera gazı salınımlarını, yeraltı sularının kirliliğini ve atık yönetiminin çevre üzerindeki diğer olumsuz etkilerini azaltmaktır.			
3. Performans Hedefi		Birlik havzasında oluşan tıbbi atıkların evsel atıklardan ayrı olarak toplanması ve sterilize edilerek bertaraf edilmesinin sürdürülmesi.			
Açıklamalar		Havzadaki ve yakın çevredeki tıbbi atık üreticilerinden oluşan tıbbi atıkların düzenli depolama sahasındaki sterilizasyon tesisinde sterilize edilerek bertarafı sağlanacaktır.			
Performans Göstergeleri		2017	2018	2019 (hedef)	2019 (gerçek.)
1	Sterilizasyon tesisine gelen tıbbi atık miktarı (kg)	406.422	503.359	520.000	522.453
Açıklama		Yüklenici firma ve Birlik üyesi olmayan kurumlar tarafından toplanarak tesise girişi yapılan ve kantar tartımıyla tespit edilen tıbbi atık miktarı			
2	Tıbbi atık üretici sayısı (adet)	111	111	112	124
Açıklama		Birlik havzasında bulunan tıbbi atık üretici sayısı ve Birlik üyesi olmayan üretici sayısının toplamı			
Faaliyetler		Kaynak Kullanımı 2019 (TL)			
		2019 (Tahmin)		2019 (Kesin)	
1	Sterilizasyon Tesisinin İşletilmesi	0,00		0,00	
Genel Toplam		0,00		0,00	

3. Performans Hedefini sağlamak üzere; Birlik üye sınırlarında ve sınırlarımız dışında belediye atıklarından ayrı olarak sterilizasyon tesisine gelen tıbbi atık miktarı, 520.000 kg olarak hedeflenmişken tesiste bertarafı gerçekleşen tıbbi atık miktarı 522.453 kg olarak gerçekleşmiştir. Bu miktarın 364.578 kg'ı Birlik üyelerinden toplanarak bertaraf edilmiş, kalan 157.875 kg'ı ise yakın çevredeki 2 Katı Atık Birliğinden (BİÇAY'dan 99.111 kg, TROAS'dan 58.764 kg olmak üzere) toplanarak Sterilizasyon Tesisine kabul edilmiştir. Hedeflenen tıbbi atık üretici sayısı 112 adet yerine 124 adet olarak gerçekleşmiştir. Sterilizasyon tesisinin işletimi için herhangi bir harcama yapılmamıştır.

T3 2019 İDARE PERFORMANS TABLOSU										
İdare Adı		T.C. ÇANAKKALE- LAPSEKİ- UMURBEY- KEPEZ- ÇARDAK- İL ÖZEL İDARE KATI ATIK YÖNETİM BİRLİĞİ								
Performans Hedefi	Faaliyet	Faaliyetin Adı	2019 BÜTÇE		*2019 EK BÜTÇE		BÜTÇE DIŞI		2019 GERÇEKLEŞEN	
			TL	PAY (%)	TL	PAY (%)	TL	PAY (%)	TL	PAY (%)
1	1	Düzenli Depolama Tesisinin İşletilmesi	2.022.500,00	64,00%	13.000.000,00	0,00%	0,00	0,00%	13.858.682,36	94,19%
	a	1. Altı Aylık Dönem	2.022.500,00	64,00%	0,00	0,00%	0,00	0,00%	1.289.885,86	8,77%
	b	2. Altı Aylık Dönem	0,00	0,00%	13.000.000,00	100,00%	0,00	0,00%	12.568.796,50	85,42%
1	2	Entegre Katı Atık Yönetim (EKAY) Sisteminin Kurulması	0,00	0,00%	0,00	0,00%	0,00	0,00%	0,00	0,00%
2	1	Ambalaj Atıklarının Ayrı Toplanması, Taşınması ve Ekonomiye Geri Kazandırılması	33.000,00	1,04%	0,00	0,00%	0,00	0,00%	26.400,00	0,18%
3	1	Sterilizasyon Tesisinin İşletilmesi	0,00	0,00%	0,00	0,00%	0,00	0,00%	0,00	0,00%
Performans Hedefleri Maliyetleri Toplamı			2.055.500,00	65,05%	13.000.000,00	100,00%	0,00	0,00%	13.885.082,36	94,37%
Genel Yönetim Giderleri			1.104.500,00	34,95%	0,00	0,00%	0,00	0,00%	828.899,79	5,63%
Diğer İdarelere Transfer Edilecek Kaynaklar Toplamı			0,00	0,00%	0,00	0,00%	0,00	0,00%	0,00	0,00%
Genel Toplam			3.160.000,00	100,00%	13.000.000,00	100,00%	0,00	0,00%	14.713.982,15	100,00%

*01.07.2019 tarihi itibarıyla Entegre Katı Atık Yönetim (EKAY) Sistemi devreye girmiş yükleniciye yapılacak hakediş ödemeleri için Ek Bütçe ihtiyacı doğmuştur.

3- Diğer Hususlar

Birliğimizce 2019 yılında gerçekleştirilen diğer uygulamalar aşağıda verilmektedir.

1. 26 Meclis üyesinden oluşan Birlik Meclisimiz yıl içinde 2 olağan ve 2 olağanüstü olmak üzere toplam 4 meclis toplantısı yaparak 23 karar almıştır. Ayrıca 8 encümen toplantısı yapılmış ve 33 karar alınmıştır.
2. Çevre ve Şehircilik Bakanlığı tarafından 24-28 Şubat 2019 tarihleri arasında Antalya'da düzenlenen 2019 Atık Yönetimi Zirvesine Birlik personeli katılım göstermiştir.
3. 2019 yılında 8 üniversite öğrencisi, liseden 2 adet öğrenci de 2019/2020 eğitim-öğretim yılında mesleki eğitim yapmak üzere kurumumuzda staj yapmıştır.

IV-KURUMSAL KABİLİYET VE KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ:

A- Üstünlükler:

- 1-Birlik üyeleri arasında birlikte hareket etme kabiliyetinin yüksek olması.
- 2-Birlik üyelerinin kuruluş amacının gerçekleşmesi için duyarlı, katılımcı ve pozitif yaklaşım göstermeleri.
- 3-Birlik yönetimi ve çalışanları ile üye belediyeler arasında olumlu iletişimin bulunması.
- 4-Yeterli teknik ve mevzuat bilgisine sahip yöneticilerinin bulunması.
- 5-Birliğin yıllara sari iş ve finansman programının bulunması
- 6-Diğer belediyeler ve ülkemizdeki tüm mahalli idareler ile işbirliği kabiliyetinin yüksek olması.
- 7-Ulusal ve uluslararası paydaşlarla ilişkilerin ve birlikte hareket edebilme kabiliyetinin yüksek olması.
- 8- Birliğin kullanımı için hizmet binasının bulunması
- 9- Yeterli teknik donanım ve teknolojik imkanların olması.
- 10- Ülkemizde pilot olarak başlayan ÇBKAYP ile kazanılan tecrübe ve bilgi birikiminin tüm belediye ve birliklere aktarılması.
- 11- Birlik üyelerimizin atıkların toplanması, taşınması ve bertarafı konusunda atık yönetim sistem ücret tarifelerini uygulamaya geçirmiş olması

B-Zayıflıklar:

- 1-Bölgesel katı atık yönetimi konusundaki mevzuat eksiklikleri

C-Değerlendirme:

Mahalli İdare Birlikleri, üyelerinin inisiyatifleriyle kurulmuş kamu kurumlarıdır.

Gerek Anayasamızın 127. maddesi ve gerekse 5355 sayılı Mahalli İdare Birlikleri Kanununun Birliklere yüklediği çok önemli fonksiyonlar ve görevler vardır.

Bölgedeki Belediyelerin inisiyatifleriyle merkez ilçe, ilçe ve belde belediyeleri ile kurulan ÇAKAB dar ve kısıtlı imkanları, birlik üyeleri ve çalışanlarının gayretleriyle çok kısa bir zamanda Avrupa normlarında proje üretip, üyelerine destek olacak kapasiteye ulaşmıştır.

Mahalli idare birlikleri, özellikle Birliğimizin statüsünde bulunan Belediye birlikleri, 5355 sayılı Mahalli İdare Birlikleri Kanununun yürürlüğe girmesiyle ve özellikle de Avrupa Birliği uyum sürecinde etkinlikleri ve fonksiyonları yüksek olması beklenen kamu tüzel kişileri olarak karşımıza çıkmaktadır.

V-ÖNERİ VE TEDBİRLER:

Üstün yanlar kurumsal olarak yönetim kabiliyetlerimizi ve olumlu etki yaratan unsurları, zayıflıklar ise üzerinde yeni stratejiler geliştirilmesi gereken, yetersizliklerimizi gözlemlediğimiz, kurumsal kabiliyetlerimizi ve olumsuz etki yaratan unsurları içermektedir. Birliğimiz sürdürülebilir çevre anlayışının bölgemizde uygulanması ve tüm ülkede örnek teşkil etmesi için sorumluluğunu bilmekte ve amaçları doğrultusunda plan ve programlarını güncellemektedir.

Eyüp YILMAZ
Meclis I.Başkan Vekili

Özden ÇETİN
Katip Üye

Birten SARIBAŞ
Katip Üye