



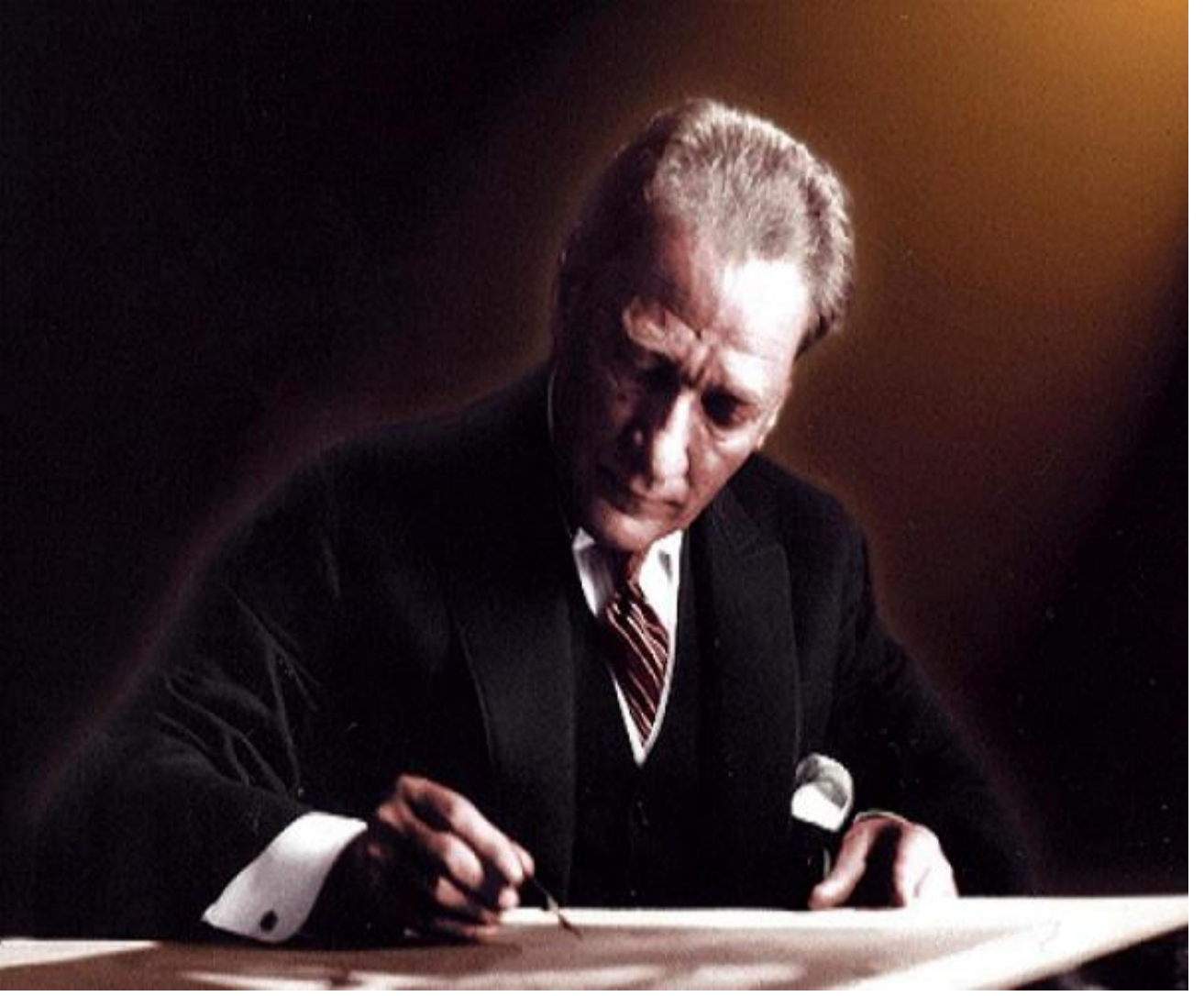
T.C.
TEKİRDAĞ BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ
Tekirdağ Su ve Kanalizasyon İdaresi
Genel Müdürlüğü



TESKİ

2019 MALİ YILI PERFORMANS PROGRAMI

Strateji Geliştirme Dairesi Başkanlığı
Kasım 2018
Tekirdağ



“Vatanını en çok seven görevini en iyi yapandır.”

K. Atatürk



BAŞKANIN MESAJI

Tekirdağ'ın her bir köşesinin temiz su ihtiyacını karşılayan ve kirli sularını çevreye zarar vermeden bertaraf eden sorumluluk bilinci ile görevini başarılı bir şekilde yerine getiren Tekirdağ Büyükşehir Belediyesi, Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü (TESKİ); yaptığı yatırımlarla önemli mesafeler kat etmiştir.

Altyapısı sağlam olmayan şehirlerde, üstyapının kaynak savurganlığı olacağı bilinciyle; 11 İlçemizde büyük altyapı yatırımları gerçekleştirdik. İçme Suyu ve Atıksu altyapı inşaatlarının yanı sıra atıksu arıtma tesislerimizi tamamladık.

Performans programları, kamuya kaynak dağılımında etkinlik, etkililik, verimlilik ve hesap verilebilir "saydam yönetim anlayışı" getiren önemli bir araçtır.

Kamu idarelerinin faaliyet, projelerini ve kaynak ihtiyaçlarını, hedef ve göstergelerini performans programlarında göstermeleri gerekmektedir. Bu amaçla; planladığımız hedefleri ve bu hedeflere ulaşmak için yapacağımız faaliyetleri açık bir şekilde ortaya koymak üzere TESKİ Genel Müdürlüğü 2019 Mali Yılı Performans Programı'nı hazırlayarak sizlerin bilgilerinize sunuyoruz.

2019 Mali Yılı Performans Programı'nın hazırlanmasında emeği geçen tüm çalışma arkadaşlarıma teşekkür eder, programın Tekirdağımıza hayırlı olmasını ve başarıyla uygulanmasını dilerim.

Kadir ALBAYRAK
Tekirdağ Büyükşehir Belediye Başkanı



İÇİNDEKİLER

BÜYÜKŞEHİR BELEDİYE BAŞKANI SUNUŞU.....	5
GENEL MÜDÜR SUNUŞU.....	7
I.GENEL BİLGİLER.....	10
A.YETKİ, GÖREV VE SORUMLULUKLAR.....	11
B.YÖNETİM YAPISI.....	12
C.FİZİKSEL KAYNAKLAR.....	18
D.İNSAN KAYNAKLARI.....	21
E.SUNULAN HİZMETLER.....	28
II.PERFORMANS BİLGİLERİ.....	30
A.TEMEL POLİTİKA VE ÖNCELİKLER.....	30
B.AMAÇ VE HEDEFLER.....	38
C.PERFORMANS HEDEF VE GÖSTERGELERİ İLE FAALİYETLER.....	40
1-Performans Hedefi Tabloları ve Faaliyet Maliyetleri Tabloları.....	43
D.İDARENİN TOPLAM KAYNAK İHTİYACI.....	142
1-Bütçe Bilgileri.....	142
2-İdare Performans Tablosu.....	143
3-İdare Toplam Kaynak İhtiyacı Tablosu.....	147
III. EKLER.....	148
1-Faaliyetlerden Sorumlu Harcama Birimlerine İlişkin Tablo.....	148
2-İzleme ve Değerlendirme Süreci.....	152



I- GENEL BİLGİLER

Tekirdağ Belediyesi ilk defa 1879 tarihinde kurulmuştur. 1930 yılında çıkarılan 1580 sayılı Belediye Kanunu ile daha önce çıkarılan belediye teşkilatlarına dair tüm kanunlar iptal edilerek belediyeler için geçerli tek bir belediye yasası oluşturulmuştur. Şehremaneti ismi “belediye” olarak, şehremini ise “Belediye Başkanı” olarak değiştirilmiştir.

12.11.2012 tarih ve 28489 sayılı Resmi Gazetede yayınlanarak yürürlüğe giren 6360 sayılı yasa ile 14 İlde Büyükşehir Belediyesi kurulmuş ve 27 yeni ilçe oluşturulmuştur. Yapılan bu değişiklik sonucu Tekirdağ ili Büyükşehir statüsüne dönüştürülmüş, Süleymanpaşa, Ergene ve Kapaklı adıyla 3 yeni ilçe daha kurularak 8 olan ilçe sayısı 11’e ulaşmıştır. 6360 sayılı Kanun 1 inci maddesi ile Tekirdağ iline bağlı ilçelerin mülki sınırları içerisinde yer alan köy ve belde belediyelerinin tüzel kişiliği kaldırılmış, köyler mahalle olarak, belediyeler ise belde ismiyle tek mahalle olarak bağlı buldukları ilçenin belediyesine katılmıştır.

İlimizde Tekirdağ Büyükşehir Belediyesi sorumluluk sınırları içinde su ve kanalizasyon hizmetlerini yürütmek üzere İçişleri Bakanlığının 13/3/2014 tarihli ve 5518 sayılı yazısı üzerine, 20/11/1981 tarihli ve 2560 sayılı Kanunun ek 5 inci ve geçici 10 uncu maddelerine göre, Bakanlar Kurulu’na 13/3/2014 tarihinde kararlaştırılarak, 31/03/2014 tarih ve 28958 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan 2014/6072 sayılı Bakanlar Kurulu Kararı ile Tekirdağ Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü (TESKİ) kurulmuştur. 30 Mart 2014 Yerel Seçimleri sonrası Tekirdağ’da Büyükşehir Belediyesi fiilen faaliyete geçmesi ile birlikte, Büyükşehir Belediyesinin bağlı kuruluşu olan TESKİ’nin de kuruluş ve teşkilatlanma süreci başlamıştır.

Öncelikle 6360 sayılı Kanun ile 30 Mart 2014 Yerel Seçimleri ile birlikte tüzel kişiliği sona eren Tekirdağ İl Özel İdaresi İl ve İlçe Teşkilatları ile Tekirdağ Belediyesi iken Süleymanpaşa Belediyesine dönüştürülen il belediyesinden ve 30 Mart 2014 yerel seçimleri öncesinde faaliyette bulunan diğer 8 ilçe ve az sayıda belde belediyelerinden aktarılan personellerden oluşturulan TESKİ Merkez Genel Müdürlük Teşkilatı Tekirdağ Süleymanpaşa ilçesi Gündoğdu Mahallesi, Köseilyas Caddesi No: 92 adresinde mevcut, eskiden semt evi olarak Tekirdağ Belediyesince yapılan 4 katlı binada faaliyetine başlamıştır. Ayrıca genişleyen personel sayısı ile birlikte mevcut Genel Müdürlük Hizmet Binası yetersiz kalmakta olup, sağlıklı bir çalışma ortamı için Genel Müdürlük Ek Hizmet Binası Süleymanpaşa ilçesi Eski Camii Mahallesi Hulusi Bey Sok. No: 1-3 adresinde hizmet vermektedir.

31.03.2014 tarihinde kurulan TESKİ Genel Müdürlüğü’nde, 03.03.2015 tarihi itibarıyla Genel Müdürlük görevini Dr. Şafak BAŞA yürütmektedir.



A. Yetki, Görev ve Sorumluluklar

İlimizde Tekirdağ Büyükşehir Belediyesi sorumluluk sınırları içinde su ve kanalizasyon hizmetlerini yürütmek üzere İçişleri Bakanlığının 13/3/2014 tarihli ve 5518 sayılı yazısı üzerine, 20/11/1981 tarihli ve 2560 sayılı Kanunun ek 5 inci ve geçici 10 uncu maddelerine göre, Bakanlar Kurulu'na 13/3/2014 tarihinde kararlaştırılarak, 31/03/2014 tarih ve 28958 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan 2014/6072 sayılı Bakanlar Kurulu Kararı ile Tekirdağ Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü (TESKİ) kurulmuştur.

2560 sayılı İstanbul Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü Kuruluş ve Görevleri Hakkında Kanunun 05/06/1986 tarih ve 3305 Sayılı Kanun ile değişik Ek Madde 5'inde yer alan "Bu Kanun diğer Büyükşehir Belediyelerinde de uygulanır." hükmü gereğince TESKİ Genel Müdürlüğü, Tekirdağ Büyükşehir Belediyesine bağlı olarak, 2560 sayılı Kanunda belirtilen su ve kanalizasyon işlerini sorumluluk sınırları içinde yapmakla görevli bulunmaktadır.

2560 sayılı Kanunun (değişik 3009-23/05/1984) 2. maddesi TESKİ Genel Müdürlüğü'nün görev ve yetkilerini tanımlamıştır.

- a) İçme, kullanma ve endüstri suyu ihtiyaçlarının her türlü yeraltı ve yer üstü kaynaklarından sağlanması ve ihtiyaç sahiplerine dağıtılması için; kaynaklardan abonelere ulaşıncaya kadar her türlü tesisin etüt ve projesini yapmak veya yaptırmak, bu projelere göre tesisleri kurmak veya kurdurmak, kurulu olanları devralıp işletmek ve bunların bakım ve onarımını yapmak, yaptırmak ve gerekli yenilemelere girişmek,
- b) Kullanılmış sular ile yağış sularının toplanması, yerleşim yerlerinden uzaklaştırılması ve zararsız bir biçimde boşaltma yerine ulaştırılması veya bu sulardan yeniden yararlanılması için abonelerden başlanarak bu suların toplanacakları veya bırakılacakları noktaya kadar her türlü tesisin etüt ve projesini yapmak veya yaptırmak; gerektiğinde bu projelere göre tesisleri kurmak ya da kurdurmak; kurulu olanları devralıp işletmek ve bunların bakım onarımını yapmak, yaptırmak ve gerekli yenilemelere girişmek,
- c) Bölge ve içindeki su kaynaklarını, deniz, göl, akarsu kıyılarının ve yeraltı sularının kullanılmış sularla ve endüstri artıkları ile kirletilmesini, bu kaynaklarda suların kaybına veya azalmasına yol açacak tesis kurulmasını ve bu tür faaliyetlerde bulunulmasını önlemek, bu konuda her türlü teknik, idari ve hukuki tedbiri almak,
- d) Su ve kanalizasyon hizmetleri konusunda hizmet alanı içindeki belediyelere verilen görevleri yürütmek ve bu konulardaki yetkileri kullanmak,
- e) Her türlü taşınır ve taşınmaz malı satın almak, kiralamak, ekonomik değeri kalmamış araç ve gereçleri satmak, TESKİ'nin hizmetleriyle ilgili tesisleri doğrudan doğruya yahut diğer kamu veya özel kuruluşlarla ortak olarak kurmak ve işletmek, bu maksatla kurulmuş veya kurulmakta olan tesislere iştirak etmek,
- f) Kuruluş amacına dönük çalışmaların gerekli kılması halinde her türlü taşınmaz malı kamulaştırmak veya üzerinde kullanma hakları tesis etmek.



B. TESKİ'nin Yönetim Yapısı

TESKİ Yönetim yapısı 2560 sayılı İSKİ Kanunu hükümlerine göre belirlenmiştir. TESKİ Yönetim Yapısı; Genel Kurul, Yönetim Kurulu, Denetçiler ve Genel Müdürlük'ten oluşmaktadır. TESKİ Genel Müdürlüğü; Genel Müdür, Teftiş Kurulu Başkanlığı, Genel Müdür Yardımcıları, Hukuk Müşavirliği, Genel Müdürlüğe bağlı Daire Başkanlıkları ve Şube Müdürlüklerinden oluşmaktadır. Genel Müdürlük yöneticileri ve birim amirliklerinin sayısı aşağıdaki gibidir:

GENEL MÜDÜRLÜK

- 1 Genel Müdür
- 3 Genel Müdür Yardımcısı
- 1 Teftiş Kurulu Başkanlığı
- 1 Hukuk Müşavirliği
- 14 Daire Başkanlığı
- 40 Şube Müdürlüğü

Genel Kurul:

Tekirdağ Büyükşehir Belediye Meclisi, TESKİ Genel Kurulu olarak görevli ve yetkilidir.

Tablo 1: TESKİ Genel Kurulu

Kadir ALBAYRAK	Tekirdağ Büyükşehir Belediye Başkanı
Ekrem EŞKİNAT	Süleymanpaşa
Mustafa ÖZDEMİR	Süleymanpaşa
Münür KARAEVLİ	Süleymanpaşa
Gülferah GÜRAL	Süleymanpaşa
Ömer Faruk KÜÇÜK	Süleymanpaşa
Ali Rıza ETİ	Süleymanpaşa
Nevzat BAHAR	Süleymanpaşa
Vahap AKAY	Çerkezköy
Ensar SİVRİ	Çerkezköy
Nedim YILANCI	Çerkezköy
İmdat ÖZGÖR	Çerkezköy
Funda SERFİÇE	Çerkezköy
Remzi GARİP	Çerkezköy
Ali DÖNMEZ	Çerkezköy
Ahmet SARIKURT	Çorlu
Ömer CEBE	Çorlu
Erdoğan DEMİRCİ	Çorlu
Cihan GAYGUSUZOĞLU	Çorlu
Muzaffer BİRDAL	Çorlu
Serkan ERCİLİ	Çorlu
İbrahim Halil YERLİOĞLU	Çorlu



Rasim YÜKSEL	Ergene
Nuh NUHOĞLU	<i>Ergene</i>
Yüksel BAYDARLI	<i>Ergene</i>
Ali BAKIR	<i>Ergene</i>
Hasan ERGÜN	<i>Ergene</i>
Selçuk GÜNDOĞAN	<i>Ergene</i>
Fehmi ALTAYOĞLU	Hayrabolu
Oğuz ÇAKMAK	<i>Hayrabolu</i>
Fatih ERTEM	<i>Hayrabolu</i>
Şenol KARABEY	<i>Hayrabolu</i>
İrfan MANDALI	Kapaklı
Halil İbrahim ERKAN	<i>Kapaklı</i>
Sami İKİZLER	<i>Kapaklı</i>
Bülent ERES	<i>Kapaklı</i>
Ersin YAVUZ	<i>Kapaklı</i>
Mustafa ÇETİN	<i>Kapaklı</i>
Ulaş YURDAKUL	Malkara
Cem ÖZKAN	<i>Malkara</i>
Volkan SOĞANCILAR	<i>Malkara</i>
Hüseyin Vasfi GÜNER	<i>Malkara</i>
Orkun Ekrem YILMAZ	<i>Malkara</i>
Şinasi KOLTUK	<i>Malkara</i>
İbrahim UYAN	Marmara Ereğlisi
Doğan ÖZMAN	<i>Marmara Ereğlisi</i>
Mustafa KARAÇAY	<i>Marmara Ereğlisi</i>
Ersin ÇOLPAN	<i>Marmara Ereğlisi</i>
Nebi TEPE	Muratlı
İsa KUNT	<i>Muratlı</i>
Salih DÖNMEZ	<i>Muratlı</i>
Varol TÜREL	<i>Muratlı</i>
Nazmi ÇOBAN	Saray
Ergun ER	<i>Saray</i>
Nazmi DUYGU	<i>Saray</i>
Mümin BULUŞ	<i>Saray</i>
Süleyman ALTINOK	Şarköy
Hüseyin AKKOÇ	<i>Şarköy</i>
Vahit ASLAN	<i>Şarköy</i>
N.Selçuk GÜVENİLİR	<i>Şarköy</i>

*01.10.2018 tarihi itibarıyla.

**Genel Kurulun Görevleri Şunlardır:**

- a) Beş yıllık yatırım planını karara bağlamak,
- b) Yıllık yatırım programlarını inceleyerek karara bağlamak,
- c) Bütçeyi inceleyerek karara bağlamak,
- d) Personel kadrolarının ihdas, değiştirilme ve kaldırılmasına karar vermek,
- e) Mayıs ayı toplantısında, yönetim kurulunun, bir önceki yıl çalışmalarına ilişkin faaliyet raporunu, bilançosunu ve denetçiler raporunu inceleyip karara bağlamak,
- f) Su satışı ve kullanılmış suların boşaltılmasına ilişkin tarifeleri inceleyerek karara bağlamak,
- g) İki asıl ve iki yedek denetçiyi seçmek,
- h) 10 yıldan fazla süreli veya 10 milyon TL.'dan fazla bedelli kiralama, kiraya verme veya intifa sözleşmeleri için yönetim kuruluna izin vermek,
- ı) Dava değeri 100.000 TL.'sının üstünde olan davaların sulhen ortadan kaldırılmasını kararlaştırmak,
- j) Yurt içi ve yurt dışı borçlanmalar hakkında yönetim kuruluna yetki vermek,
- k) Yapılan çalışmaların bu Kanun ve bu Kanunla gözetilen amaçlara uygun olup olmadığını karara bağlamak,
- l) Yönetim Kurulunca ön incelemeleri yapılan yönetmelikleri inceleyip karara bağlamak,
- m) Tekirdağ Büyükşehir Belediye Başkanı veya Yönetim Kurulunun Genel Kurulda görüşülmesini önerdiği diğer işleri görüşüp karara bağlamak.

Yönetim Kurulu:

Yönetim Kurulu bir başkanla beş üyeden oluşur.

Büyükşehir Belediye Başkanı Yönetim Kurulunun başkanıdır. Belediye Başkanının bulunmaması halinde, Genel Müdür Yönetim Kuruluna başkanlık eder.

Genel Müdür ile genel müdür yardımcılarında hizmette en eski olanı, hizmette eşitlik halinde yaşlı bulunan Yönetim Kurulunun tabii üyesidirler. Yönetim Kurulunun diğer üç üyesi Tekirdağ Büyükşehir Belediye Başkanının teklifi ve İçişleri Bakanının onayı ile atanır.

Yönetim Kuruluna atanan üyelerin hizmet süresi 3 yıldır.

Tablo 2: TESKİ Yönetim Kurulu

Adı Soyadı	Görevi
Kadir ALBAYRAK	Başkan
Dr. Şafak BAŞA	Genel Müdür
Dr. İbrahim İÇÖZ	Genel Müdür Yardımcısı
Soner Abdullah ERGİN	Üye

*01.10.2018 tarihi itibarıyla.



Yönetim Kurulunun Görevleri:

Yönetim Kurulunun görevleri şunlardır:

- a) Kuruluş amacına uygun olarak TESKİ'nin çalışmasına ilişkin esasları tespit etmek ve bunların Genel Müdürlükçe uygulanmasını izlemek,
- b) Genel Müdürlükçe hazırlanacak yönetmelik, bütçe, bilanço ve kadro taslaklarına ilişkin önerilerin ön incelemelerini yaparak Genel Kurula sunmak,
- c) Yıl içinde bütçenin madde ve fasılları arasında aktarma yapmak,
- d) Beş yıllık ve yıllık yatırım plan ve programlarını inceleyip Genel Kurula sunmak,
- e) Genel Müdürlükçe önerilecek satma, satın alma ve ihale işlemlerini karara bağlamak ve her bütçe yılında Genel Müdürlükçe yapılabilecek alım, satım ihale ve kira bedellerinin üst sınırını belirleyerek Genel Müdüre yetki vermek,
- f) Genel Müdürlükçe önerilecek kamulaştırma işlerini karara bağlamak,
- g) Genel Kurulca verilecek yetki çerçevesinde yurt içi ve yurt dışı borçlanmaları karara bağlamak,
- h) Hizmetin gerektirdiği düzenlemeler hakkında Genel Müdürlükçe yapılacak önerileri inceleyip karara bağlamak,
- i) 10 yıldan az süreli veya yıllık 10 milyon TL.' dan az bedelli kiralama, kiraya verme veya intifa sözleşmeleri için Genel Müdüre izin vermek,
- j) Dava değeri 100.000 TL.'nin altında olan davaların sulhen ortadan kaldırılmasını kararlaştırmak,
- k) Genel Müdürlükçe hazırlanan su satışı ve kullanılmış suların boşaltılmasına ilişkin tarifeleri tespit ederek Genel Kurulun onayına sunmak,
- l) Hizmetlerin ekonomik verimlilik ilkelerine göre yürütülmesi için gerekli önlemleri saptamak, yetkisi içinde olanları almak, yetkisi dışında olanları ilgili kurum ve mercilere iletmek,
- m) Genel Müdürün önerisi üzerine Teftiş ve Kontrol Kurulu Başkanı, 1 inci Hukuk Müşaviri, daire başkanları Uzman Tabip, daire başkan yardımcıları, müdürler, teknik elemanlar, avukatlar ve müfettişlerin atama, nakil, terfi ve işten çıkarılmaları hakkında karar vermek ve sözleşmeli personelin işe alınmalarını onaylamak,
- n) Gerektiğinde Genel Kurulun olağanüstü toplantıya çağırılması konusunda Tekirdağ Büyükşehir Belediye Başkanına öneride bulunmak,
- o) Genel Müdürlükçe önerilecek diğer konuları inceleyip karara bağlamak.

Denetçiler:

TESKİ'nin işlemleri, hizmet süreleri içinde sürekli olarak çalışacak olan iki denetçi tarafından denetlenir.

Denetçi seçilebilmek için mühendislik, hukuk, ekonomi ve işletme konularından en az birinde yüksek öğrenim görmüş ve uzmanlaşmış bulunmak ve aynı konuda en az 10 yıl görev yapmış olmak gerekir. Denetçilerin hizmet süreleri iki yıl olup, hizmet süreleri sonunda yeniden seçilmeleri mümkündür. Denetçiler TESKİ'nin çalışmalarına ilişkin olarak tespit ettikleri eksiklikler, aksaklıklar ve yasa dışı işlemler hakkındaki raporlarını Genel Kurula verirler. Raporun bir örneği de bilgi için Tekirdağ Büyükşehir Belediye Başkanına sunulur. Ayrıca Genel Kurulun Mayıs ayı toplantısında Yönetim Kurulunun bir yıllık faaliyeti hakkında rapor verirler.

**Genel Müdür ve Yardımcıları:**

TESKİ Genel Müdürü Tekirdağ Büyükşehir Belediye Başkanının teklifi üzerine İçişleri Bakanı tarafından atanır.

Yönetim Kurulu üyelerinde aranan şartlar Genel Müdürlüğe atanacaklarda da aranır. Genel Müdürlük hizmetlerinin yürütülmesinde Genel Müdüre yardımcılık etmek ve sayıları 4'ü geçmemek üzere yeteri kadar genel müdür yardımcısı bulunur. Genel Müdür yardımcıları Genel Müdürün teklifi üzerine Tekirdağ Büyükşehir Belediye Başkanının onayı ile atanırlar. Genel müdür yardımcılarının hizmet alanı ile ilgili konularda yükseköğrenim görmüş ve en az 10 yıl uzmanlık dallarında görev yapmış olmaları gerekir.

Genel Müdürün Görevleri Şunlardır:

- a) TESKİ'nin bu Kanun hükümlerince ve amacı doğrultusunda çalışmasını ve yönetilmesini sağlamak,
- b) İdare ve yargı organlarında üçüncü kişilere karşı TESKİ'yi temsil etmek,
- c) Yönetmelikleri, yıllık bütçe, beş yıllık plan ve yıllık yatırım programlarını, bilanço ve personel kadro taslaklarını hazırlayıp yönetim kuruluna sunmak,
- d) Bütçe, iş ve yatırım programları uyarınca harcama yapmak,
- e) 23 üncü maddeye göre çıkarılacak yönetmeliğe uygun olarak su satışına ve kullanılmış suların uzaklaştırılması giderlerine ilişkin tarifeyi hazırlayıp yönetim kuruluna sunmak,
- f) Gerektiğinde Yönetim Kurulu kararı ile kuruluştaki yeni düzenlemeler yapmak,
- g) Alım, satım ve ihale işlerinin hazırlıkları ile yönetim kurulunun vereceği yetki dahilinde alım, satım, ihale ve kira işlerini yapmak, bunlardan yetkisi dışında kalanları yönetim kuruluna sunmak,
- h) Genel Kurul ve Yönetim Kurulu kararlarını uygulamak,
- ı) Yönetim Kurulunca atamalar dışında kalan memurları atamak ve işçi almak,
- j) Karara bağlanmasını gerekli gördüğü konu ve önerileri yönetim kuruluna veya Genel Kurula sunmak.

Teşkilat ve Personel:

Genel Müdürlük, hizmetin gerektirdiği sayıda daire başkanlığı, müdürlük ve bunlara bağlı ait kademe birimlerinden teşekkül eder ve TESKİ'nin ihtisas isteyen kadroları, o ihtisasla ilgili meslek erbabından oluşturulur.

Daire başkanları, Teftiş ve Kontrol Kurulu Başkanı ve 1 inci Hukuk Müşaviri Genel Müdürün teklifi, yönetim kurulunun kararı ve Tekirdağ Büyükşehir Belediye Başkanının onayı ile, müdürler, teknik elemanlar, avukatlar, müfettişler, daire başkan yardımcıları ve doktorlar Genel Müdürün teklifi üzerine Yönetim Kurulu kararı ile, TESKİ'nin diğer personeli Genel Müdür tarafından atanır.

TESKİ'nin Organizasyon Şeması

TESKİ organizasyon şemasına aşağıda yer alan Şema-1 yer verilmiştir.



C. Fiziksel Kaynaklar

1. Taşınmazlar

Tablo 3: TESKİ Genel Müdürlüğü Taşınmazları

TESKİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TAŞINMAZLARI		
Cinsi	Parsel Sayısı	Yüzölçümü (m ²)
Arsa	29	146.105,78
Artezyen	8	4.674,00
Atatürk Büstü	1	21,00
Atıksu Arıtma Tesisi	10	43.886,77
Atıksu Hattı	8	6.520,83
Atıksu Terfi Merkezi	1	719,86
Ayaklı Su Deposu	2	1.352,11
Ayazma	5	8.746,05
Azma	1	282,00
Biyolojik Arıtma Tesisi	3	111.803,93
Cevizlik	1	9.176,00
Çeşme	525	310.780,72
Diğer Taşınmazlar	13	99.527,46
Dükkan	5	391,54
Foseptik	2	10.506,27
Futbol Sahası	1	15.501,08
Göl Yeri	4	32.655,71
Hizmet Binası	1	1.984,10
İçme Suyu Arıtma Tesisi	4	7.333,09
İçme Suyu Deposu ve İçme Suyu Arıtma Tesisi	1	4.068,00
Kavaklık	2	1.068,17
Kuyu	76	46.143,12
Pompa – Dinamo Binası	1	863,37
Servis Yolu	15	4.470,97
Su Deposu	87	118.058,29
Su Deposu ve Çeşme	2	64,00
Su Deposu ve İçmesuyu Arıtma Tesisi	2	10.983,83
Su Deposu ve Terfi Merkezi	2	4.897,00
Su Kaynağı ve Alanı	1	344,00
Su Kaynağı ve Sahası	1	750,00
Su Kuyusu	1	1.625,00
Su Kuyusu, Pompa	1	200,00
Tarla	31	171.524,80
Terfi Merkezi	1	175,00
TOPLAM	848	1.177.203,85



2. Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar

Tablo 4: Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar

Cinsi	Sayısı
Bilgisayar Kasası	400
Bilgisayar Monitörü	420
Cep Telefonu	237
Dizüstü Bilgisayar	92
Access Point	16
Audiocodes Gateway Cihazı	4
Barkod Okuyucu	2
Etiket Yazıcı	3
Fotoğraf Makinesi	2
Gazlı Yangın Söndürme Sistemi	1
Güvenlik Duvarı Cihazı	2
Güvenlik Kamerası	203
Ip Santral	1
Ip Telefon	510
Kabinet	26
Kablosuz Haberleşme Cihazı	11
Kamera Kayıt Cihazı	35
Modem	393
NAS Depolama Cihazı	2
Ortam İzleme Sistemi	1
Parmak İzi Okuyucu Sistem	1
Projeksiyon Cihazı	5
Sıramatik Sistemi (Banko)	90
Switch	22
Tablet Bilgisayar	7
Tarayıcı	16
UPS	105
Yazıcılar Laser	126
Yazıcılar Mürekkep Püskürtmeli	2
Yazıcılar Nokta Vuruşlu	63

*01.10.2018 tarihi itibarıyla.



3. Taşıtlar

Tablo 6: TESKİ Araç Listesi

Cinsi	Adet
Kamyon (DAMPERLİ)	20
Kamyon (Açık Kasa)	4
Kamyon (Kapalı Kasa)	1
Kamyonet	12
Combi Van	10
Kamyonet Kapalı Kasa	6
Kazıcı Yükleyici	31
Ekskavatör	3
Kombine Kanal Aracı	7
Kuka Aracı	5
Pick Up	17
Traktör	4
Traktör Kepçe	-
Kamyon (Sabit Kasa)	-
Vidanjör	12
Otobüs	2
Tır	2
Tır Damperli Römork	2
Su Tankeri	5
Otomobil	18
Motorsiklet	9
Minibüs	2
Silindir	1
Arazöz	-
Grayder	1
Dorse (Lowbed)	1
Yatakhane Tipi Treyler	1
Seyyar Kompresör	1
Kamyonet Panelvan	1
Çekilebilir Tip Kanal Açma Aracı	1
İstifleme Makinesi 1200Kgr/3300Mm(Tam Akülü)	2
İstifleme Makinesi Forklift (Dizel)	2
Jeneratör (Kaynak Aracı Sabit Jeneratör)	1
Seyyar Su Tankeri 6 Tonluk	1
Elektrikli Bisiklet	1
Toplam	186



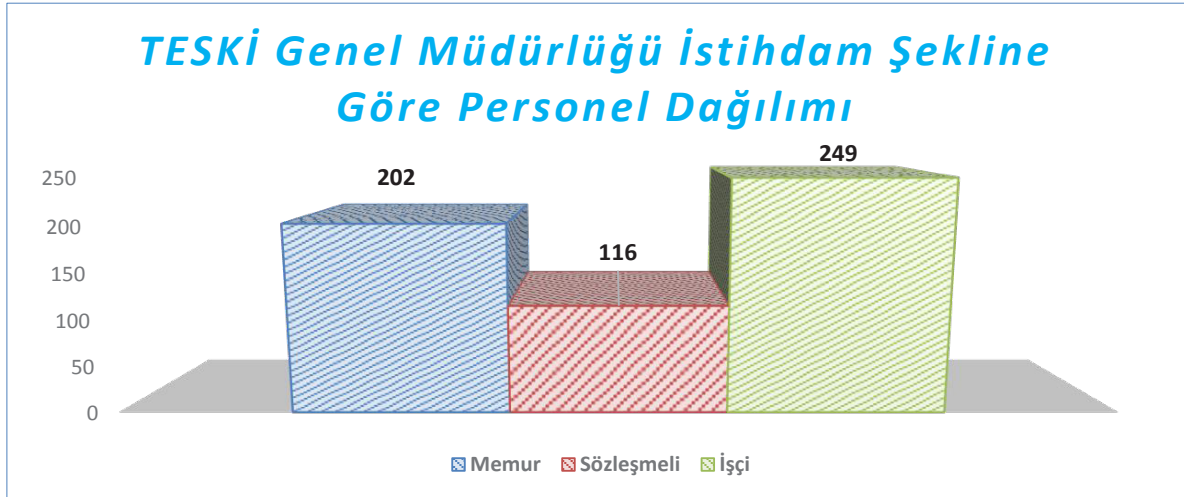
D- İnsan Kaynakları

Genel Müdürlüğümüz; 2018 yılı Ekim ayı itibariyle 202 memur, 116 sözleşmeli personel ve 249 kadrolu işçi olmak üzere toplam 567 personel ile hizmet vermektedir.

Tablo 7: TESKİ Genel Müdürlüğü İstihdam Şekline Göre Personel Dağılımı

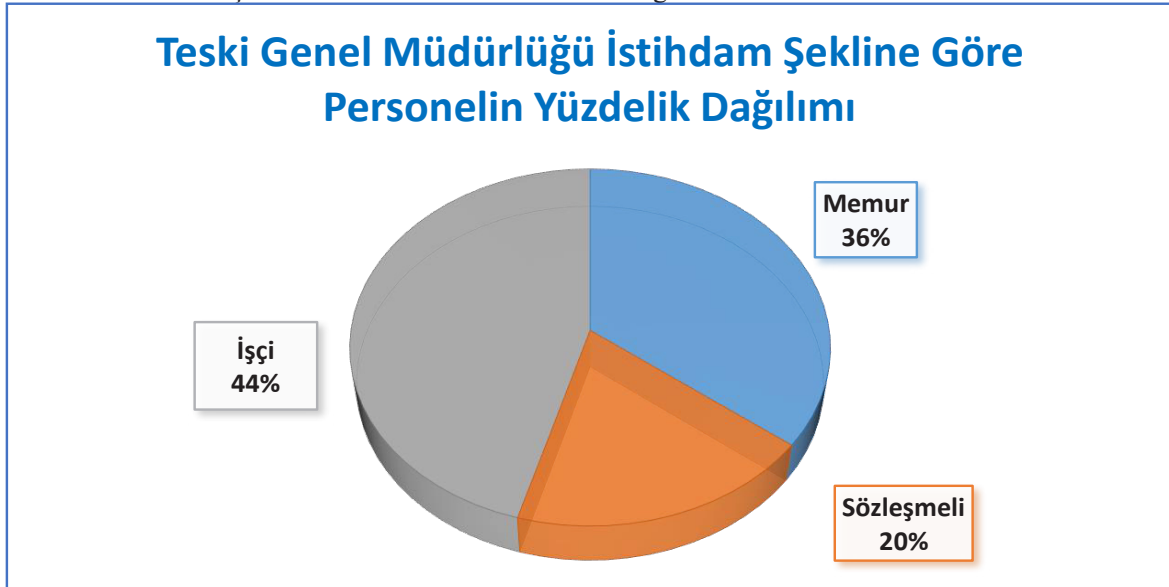
İstihdam Şekli	Personel Sayısı
Memur	202
Sözleşmeli	116
İşçi	249
Toplam	567

Grafik 1: TESKİ Genel Müdürlüğü İstihdam Şekline Göre Personel Dağılımı



Kaynak. İnsan Kaynakları ve Eğitim Dairesi Başkanlığı, Ekim 2018

Grafik 2: İstihdam Şekline Göre Personelin Yüzdelerik Dağılımı





1. Memur Personel

Genel Müdürlüğümüzde 202 memur personel bulunmakta olup; 657 sayılı Devlet Memurları Kanunu hükümlerine tabi olan TESKİ memur personeli, aşağıda hizmet kategorilerine göre sınıflandırılmıştır.

1.1. Memur Personelin Hizmet Sınıflarına Göre Dağılımı

Tablo 8: Memur Personelin Hizmet Sınıflarına Göre Dağılımı

Hizmet Sınıfı	Personel Sayısı
Genel İdari Hizmetler	140
Sağlık Hizmetleri	1
Teknik Hizmetler	42
Yardımcı Hizmetler	19
Avukatlık Hizmetleri	-
Toplam	202

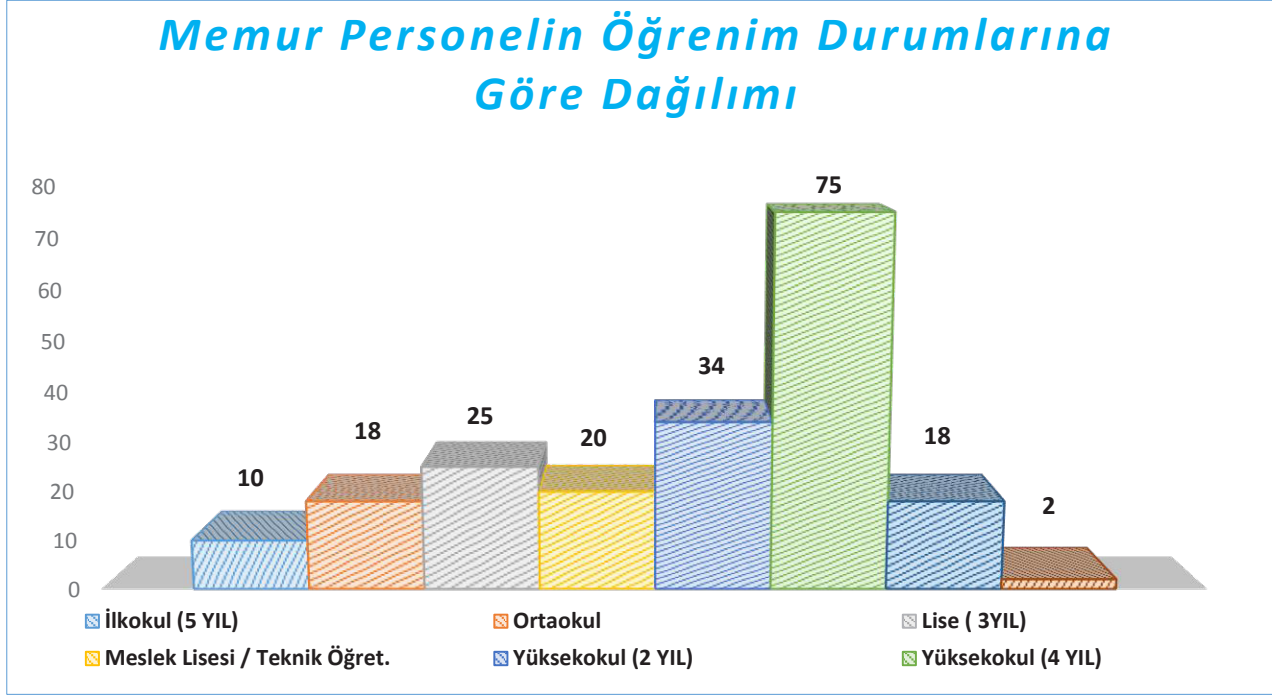
Grafik 3: Memur Personelin Hizmet Sınıflarına Göre Dağılımı



1.1. Memur Personelin Öğrenim Durumlarına Göre Dağılımı

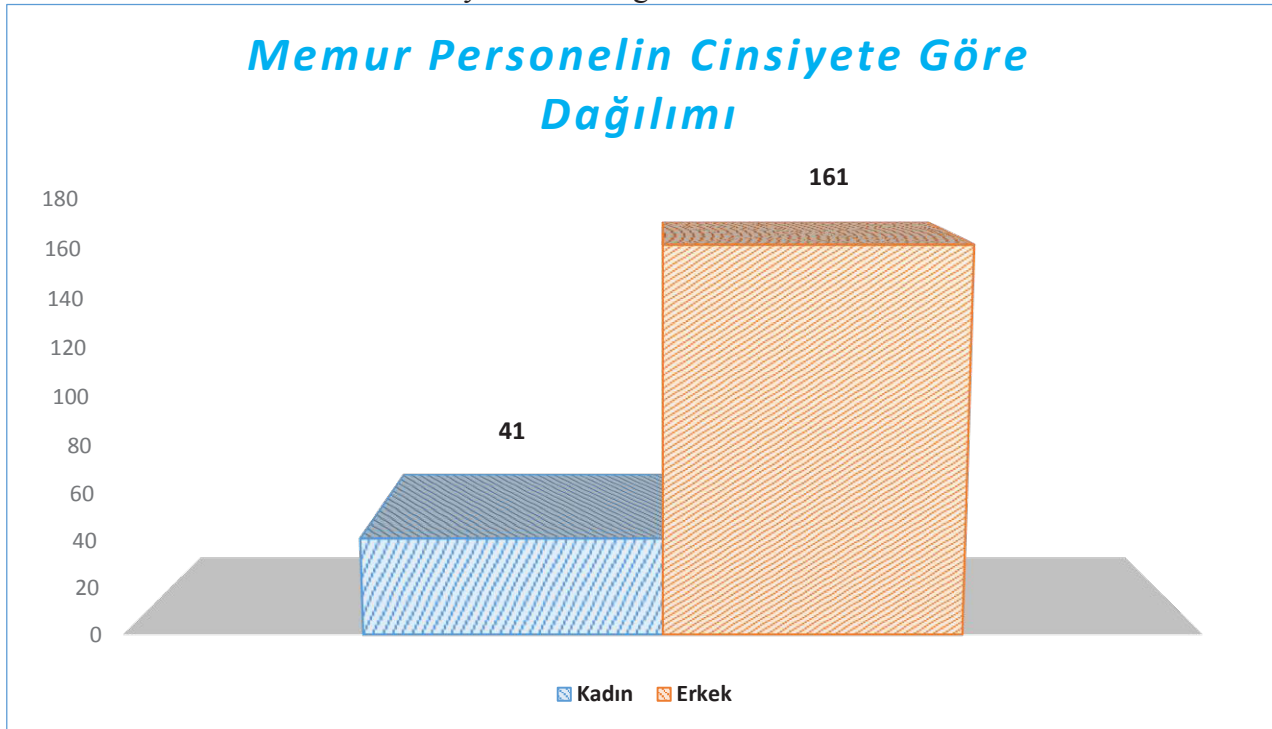
Tablo 9: Memur Personelin Öğrenim Durumlarına Göre Dağılımı

Öğrenim Düzeyi	Personel Sayısı
İlkokul (5 YIL)	10
Ortaokul	18
Lise (3YIL)	25
Meslek Lisesi / Teknik Öğret.	20
Yüksekokul (2 YIL)	34
Yüksekokul (4 YIL)	75
Lisansüstü (Master)	18
Doktora	2
Toplam	202

**Grafik 4:** Memur Personelin Öğrenim Durumlarına Göre Dağılımı

1.3. Memur Personelin Cinsiyete Göre Dağılımı

Genel Müdürlüğümüzde; 41 kadın, 161 erkek memur personel görev yapmaktadır.

Grafik 5: Memur Personelin Cinsiyete Göre Dağılımı



2. Kadrolu İşçi

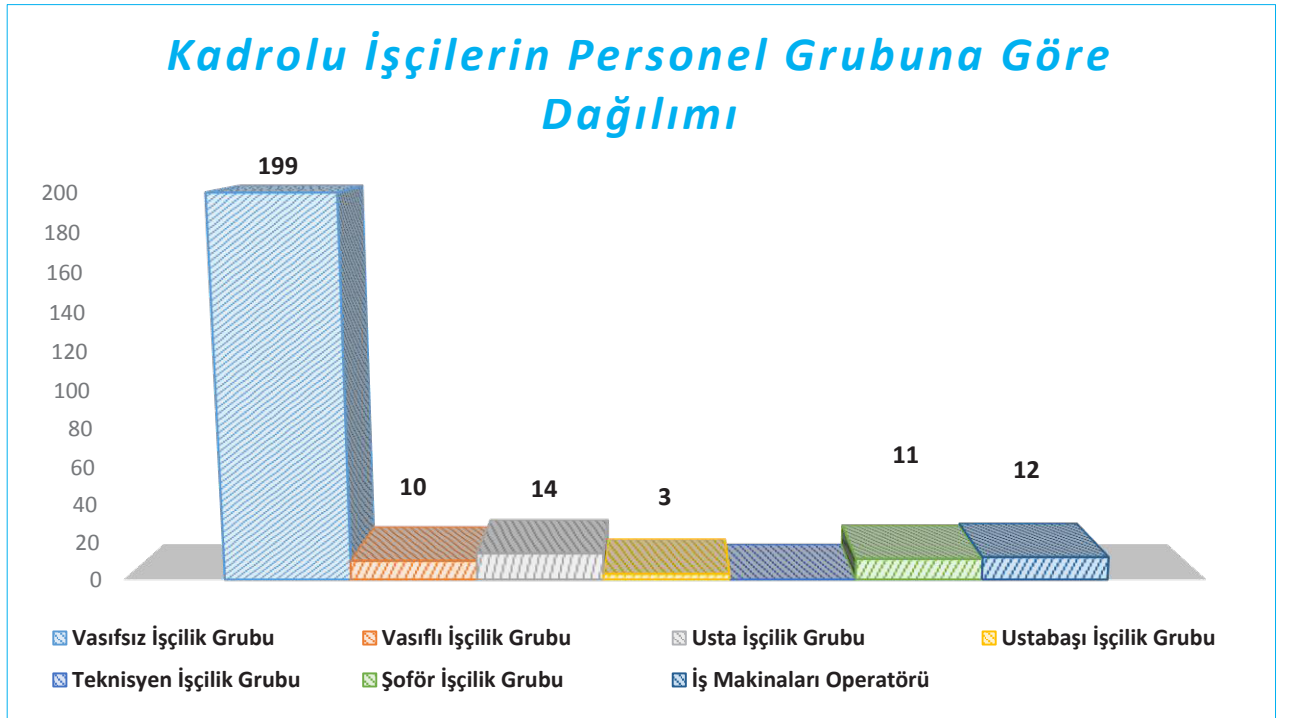
Genel Müdürlüğümüzde 249 İşçi bulunmakta olup; TESKİ bünyesinde çalışan işçiler, aşağıda kategorilerine göre sınıflandırılmıştır.

2.1. Kadrolu İşçilerin Personel Grubuna Göre Dağılımı

Tablo 10: Kadrolu İşçilerin Personel Grubuna Göre Dağılımı

Personel Grubu	Personel Sayısı
Vasıfsız İşçilik Grubu	199
Vasıflı İşçilik Grubu	10
Usta İşçilik Grubu	14
Ustabaşı İşçilik Grubu	3
Teknisyen İşçilik Grubu	-
Şoför İşçilik Grubu	11
İş Makinaları Operatörü	12
Toplam	249

Grafik 6: Kadrolu İşçilerin Personel Grubuna Göre Dağılımı



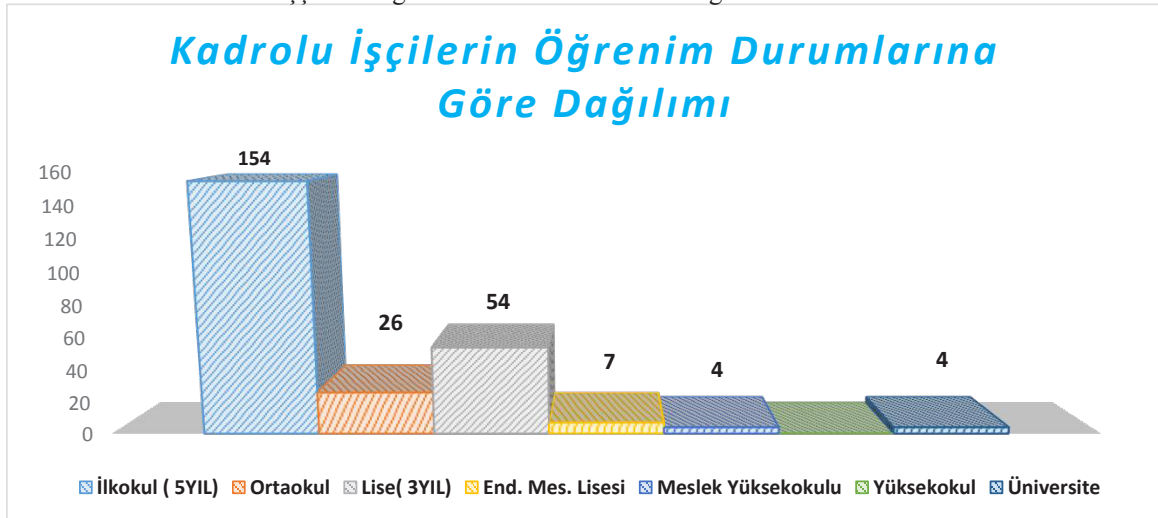


2.2. Kadrolu İşçilerin Öğrenim Durumlarına Göre Dağılımı

Tablo 11: Kadrolu İşçilerin Öğrenim Durumlarına Göre Dağılımı

Öğrenim Düzeyi	Personel Sayısı
İlkokul (5YIL)	154
Ortaokul	26
Lise(3YIL)	54
End. Mes. Lisesi	7
Meslek Yüksekokulu	4
Yüksekokul	-
Üniversite	4
Toplam	249

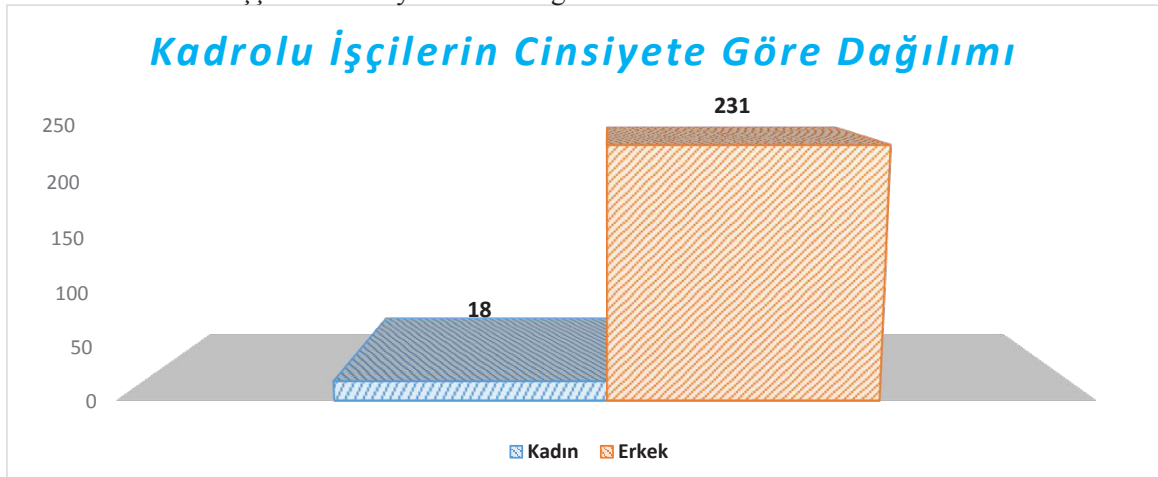
Grafik 7: Kadrolu İşçilerin Öğrenim Durumlarına Göre Dağılımı



2.3. Kadrolu İşçilerin Cinsiyete Göre Dağılımı

Genel Müdürlüğümüzde; 18 kadın, 231 erkek kadrolu işçi görev yapmaktadır.

Grafik 8: Kadrolu İşçilerin Cinsiyete Göre Dağılımı





3. Sözleşmeli Personel

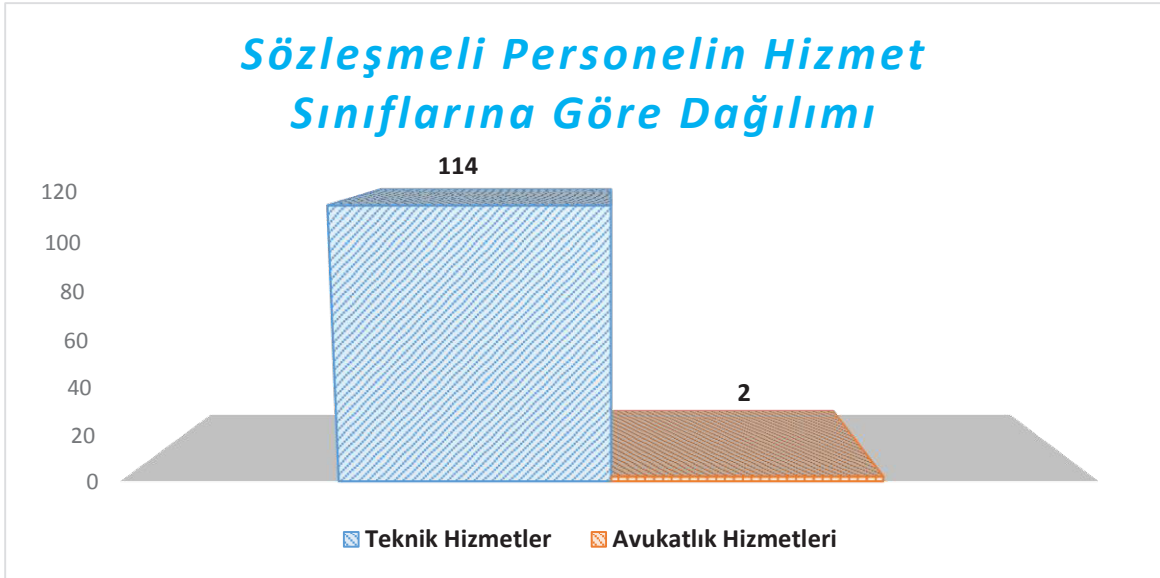
Genel Müdürlüğümüzde 116 adet sözleşmeli personel bulunmakta olup; TESKİ sözleşmeli personeli, aşağıda kategorilerine göre sınıflandırılmıştır.

3.1. Sözleşmeli Personelin Hizmet Sınıflarına Göre Dağılımı

Tablo 12: Sözleşmeli Personelin Hizmet Sınıflarına Dağılımı

Hizmet Sınıfı	Personel Sayısı
Teknik Hizmetler	114
Avukatlık Hizmetleri	2
Toplam	116

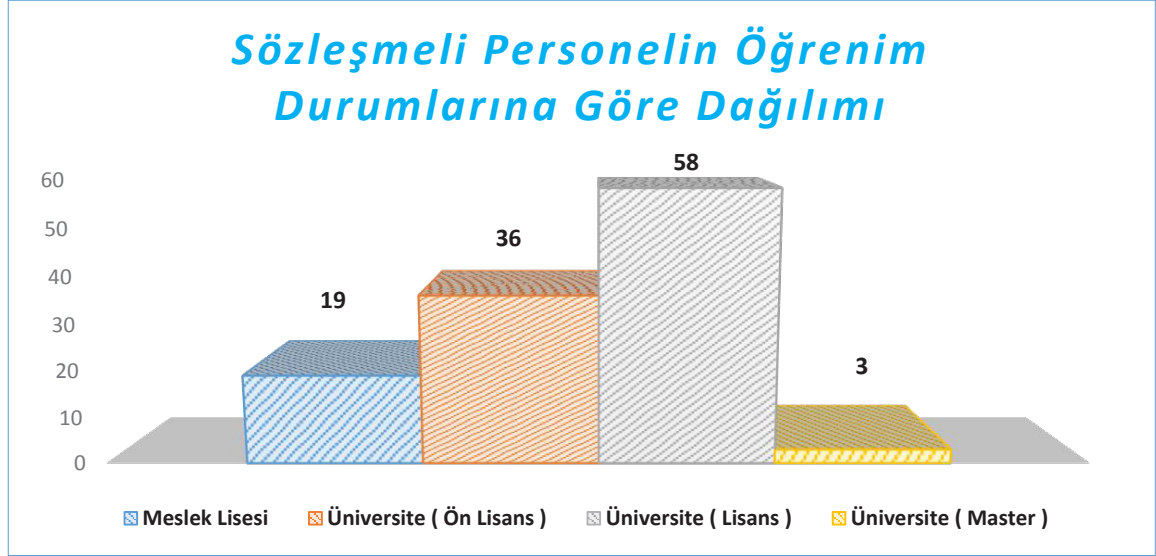
Grafik 9: Sözleşmeli Personelin Hizmet Sınıflarına Dağılımı



3.2. Sözleşmeli Personelin Öğrenim Durumuna Göre Durumu

Tablo 13: Sözleşmeli Personelin Öğrenim Durumuna Göre Dağılımı

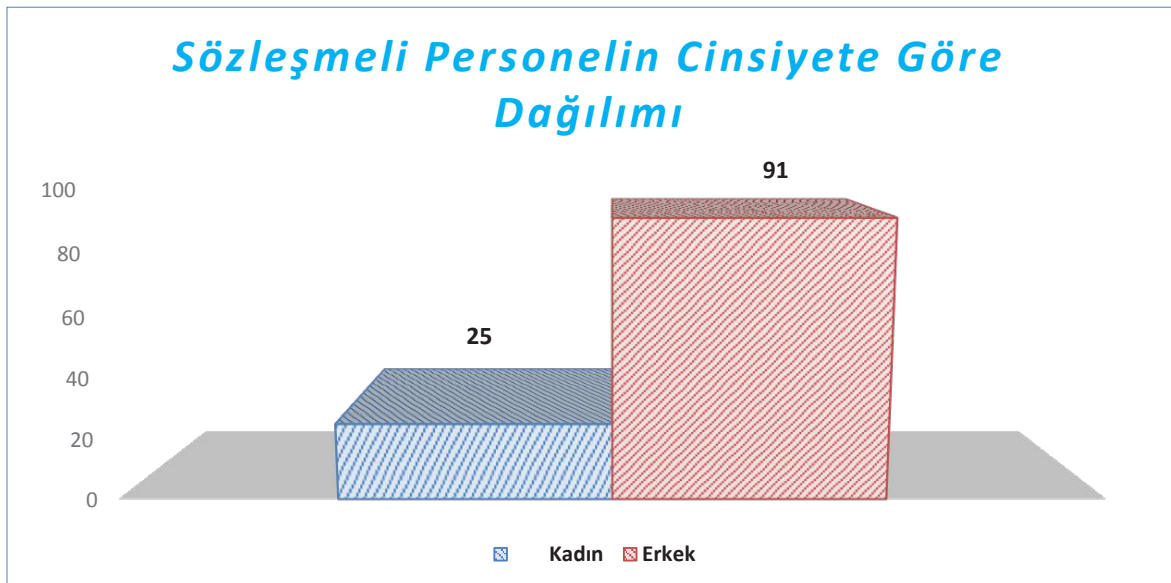
Öğrenim Düzeyi	Personel Sayısı
Meslek Lisesi	19
Üniversite (Ön Lisans)	36
Üniversite (Lisans)	58
Üniversite (Master)	3
Toplam	116

**Grafik 10:** Sözleşmeli Personelin Öğrenim Durumlarına Göre Dağılımı

3.3. Sözleşmeli Personelin Cinsiyete Göre Dağılımı

Tablo 14: Sözleşmeli Personelin Cinsiyete Göre Dağılımı

Sözleşmeli Personel	
Kadın	Erkek
25	91

Grafik 11: Sözleşmeli Personelin Cinsiyete Göre Dağılımı



E- Sunulan Hizmetler

TESKİ Genel Müdürlüğü'nün ana faaliyet konuları ana başlıklar ve onlara bağlı alt başlıklar olarak aşağıdaki gibi sıralanmıştır.

1-İçme Suyu Hizmetleri

1. Kaynak Yaratımı ve Korunması

Tekirdağ şehrinin nüfus artışına paralel olarak mevcut su kaynaklarına ek besleyici yeni su kaynakları (yeraltı ve yer üstü) bulmak, fizibilite çalışmalarını yürütüp, yapılabirlik sonuçlarına dayanarak etüd proje, kamulaştırma çalışmalarını yapmak, imalatlarını gerçekleştirmek, işletim aşamasında su kaynak havzalarını kirlenmeye karşı korumak ve güvenli işletilmesine yönelik çalışmaları yürütmektir.

2. Üretim ve Dağıtım

İçme sularının üretim noktalarında arıtımını yapmak, pompalar aracılığı ile ana isale hatlarına, depo, şebeke, branşman ve sayaçlar vasıtasıyla aboneye ulaşımının 24 saat kesintisiz sunumu için dağıtım sistemi üzerindeki tüm makine, tesis ve ekipmanların bakım, onarım ve iyileştirmesini yapmak, sağlıklı su temini için belirlenmiş kontrol noktalarında analiz ve dezenfeksiyon çalışmalarını yürütmek, dağıtım hatları üzerindeki depo, pompa vs. güvenliği sağlayarak dağıtımın güven içinde gerçekleştirilmesini sağlamak, su dağıtımının izlenmesi, kontrolü ve kumandasını SCADA sistemi ile kontrol altında tutmaktır.

3. Su Kaçakları

TESKİ Genel Müdürlüğü'nün yürüttüğü en önemli faaliyetlerden biri de; su şebekesi üzerindeki su kayıplarını en aza indirmek için su kaçak kontrol noktalarını tespit eden çalışmalar yapmak, arıza ve patlak ihbarlarını da değerlendirerek şebeke üzerinde gerekli onarım ya da şebeke yenilemelerini gerçekleştirmektir.

2-Atıksu ve Kanalizasyon Hizmetleri

1.Atıksu Arıtımı

İlimiz genelinde toplanan atıksuların atıksu arıtma tesislerinde 24 saat kesintisiz olarak mevcut yasa ve yönetmeliklerle belirlenmiş standartlarda arıtılmasını sağlamak, atıksu arıtımı ile ilgili yeni teknikleri takip etmek ve uygulamak, çıkış suyunun denize deşarj edilmesi ya da tarım başta olmak üzere farklı alanlarda kullanımına yönelik çalışmaları yürütmek, arıtma tesislerinden çıkan çamurların kurutulup farklı alanlarda değerlendirilmesini ya da katı atık depolama alanlarında çevre mevzuatına uygun olarak işletimini sağlamaktır.



Süleymanpaşa Batı Atıksu İleri Biyolojik Arıtma Tesisi



2. Kanalizasyon Sisteminin Kurulması

İlimizde, abonelerden gelen talepleri dikkate alarak atıksuyun aboneden arıtma tesislerine, yağmur sularının da toplanma noktasından alıcı ortamına çevreci bir anlayışla ulaşmasını sağlamak için gerekli atıksu arıtma tesisi, kanalizasyon şebekesi, kollektör, atıksu pompa istasyonları ile yağmursuyu kanalları ve derelerin ıslahı çalışmalarının etüd ve fizibilite raporlama sonuçlarına dayanarak projelendirme, kamulaştırma çalışmalarını yapmak, imalatlarını gerçekleştirmektir.

3. Kanalizasyon Sisteminin İşletilmesi, Bakım ve Onarımı

Yapımı tamamlanmış her çap ve kesitteki kanalizasyon şebekesi, kollektör, atıksu pompa istasyonları, yağmursuyu kanalları tesisi ile dereleri ıslah ederek sürekli çalışır halde tutmak, oluşabilecek her türlü arızayı gidermek, bakım-onarım ve temizliklerini periyodik olarak yapmak, atıksu pompa istasyonlarını sürekli çalışır halde tutmak için periyodik bakımlarını gerçekleştirmek, her türlü kanalizasyon sistemi bakım onarımı için gerekli sarf malzemeleri stokta tutmak, ömrünü tamamlamış ya da herhangi bir nedenle işlemez hale gelen kanalizasyon ve yağmursuyu hatlarını yenilemek, abonelerin kanal açma ve fosseptik çekim hizmetlerini yürütmektir.



II-PERFORMANS BİLGİLERİ

A. Temel Politikalar ve Öncelikler

1. Onuncu Kalkınma Planı

Onuncu Kalkınma Planı

Genel Müdürlüğümüz 2019 Yılı Performans Programının hazırlanmasında Onuncu Kalkınma Planının aşağıdaki politikaları dayanak teşkil etmiştir.

66. Nüfus artışı, hızlı şehirleşme ve iklim değişikliğinin yağış rejiminde ortaya çıkardığı istikrarsızlık nedeniyle, güvenilir su kaynaklarına erişim ve tarıma elverişli alanların korunması daha fazla önem kazanmıştır. Ekilebilir arazilerin giderek azalması, gıda güvenliği konusunda kritik riskler barındırmaktadır. Dünya genelinde tarım arazileri ve su kaynakları ile ilgili olarak oluşan kısıtlar ve artan talep baskısı, küresel ve bölgesel düzeyde yeni politika ve önlemler geliştirilmesini gerektirmektedir. Ormansızlaşma ve ormanların bozulması konusu ise dünya için giderek artan bir tehdit oluşturmaktadır.

968. 2010 yılı itibarıyla içme ve kullanma suyu şebekesiyle hizmet verilen belediye nüfusunun toplam belediye nüfusuna oranı yüzde 99 seviyesine ulaşmıştır. Yerleşime yeni açılan alanlar ve mevcut şebekelerin yenileme ve bakım çalışmaları dışında içme suyu şebeke inşaatı ihtiyacı azalırken içme suyunu arıtma ihtiyacı artmıştır. 2010 yılında içme ve kullanma suyunun yüzde 52'si arıtılmıştır. Bununla beraber içme suyunun kalitesinin iyileştirilmesi ve halen yüksek düzeyde olan su kayıp ve kaçaklarının azaltılması önemini korumaktadır.

978. Yerleşim yerlerinin içme ve kullanma suyu ihtiyaçlarının tamamı karşılanacak, su kayıp-kaçakları önlenecek, mevcut şebekeler iyileştirilerek sağlıklı ve çevre dostu malzeme kullanımı yaygınlaştırılacaktır.

979. İçme ve kullanma suyunun tüm yerleşimlerde gerekli kalite ve standartlara uygun şekilde şebekeye verilmesi sağlanacaktır.

980. İçme suyu ve kanalizasyon yatırım ve hizmetlerinin sağlanmasında mali sürdürülebilirlik gözetilecektir.

981. Şehirlerde kanalizasyon ve atıksu arıtma altyapısı geliştirilecek, bu altyapıların havzalara göre belirlenen deşarj standartlarını karşılayacak şekilde çalıştırılmaları sağlanacak, arıtılan atıksuların yeniden kullanımı özendirilecektir.

1042. Ülkemizde mevcut 112 milyar m³ kullanılabilir su kaynağından yararlanma oranı yaklaşık yüzde 39 olup, bu kaynağın 32 milyar m³'ü (yüzde 73) sulamada, 7 milyar m³'ü (yüzde 16) içme ve kullanmada, 5 milyar m³'ü (yüzde 11) sanayide kullanılmaktadır. Ülkemiz, 2013 yılı itibarıyla kişi başına düşen yaklaşık 1.500 m³ kullanılabilir su miktarı ile su kısıtı bulunan ülkeler arasında yer almaktadır. 2030 yılında kişi başına düşen 1.100 m³ kullanılabilir su miktarıyla, Türkiye su sıkıntısı çeken bir ülke durumuna gelebilecektir.



1043. Toprak ve su kaynaklarının etkin şekilde kullanımı yanında doğal kaynakların koruma-kullanma dengesinin havza bazında gözetilmesi öncelikli görülmektedir. Bu kapsamda, ülkemizde son dönemde arazi toplulaştırması ve arazi ıslahı çalışmaları, sulama altyapısı ve su tasarrufu sağlayan modern sulama sistemlerinin yaygınlaştırılması gibi önlemler alınmış; su yönetim yapısı havza bazlı yaklaşımlarla geliştirilmeye başlanmış; orman varlığımızın geliştirilmesi ve genişletilmesi amacıyla ağaçlandırma, etkin koruma, bakım ve erozyon kontrolü çalışmalarına ağırlık verilmiştir. Bununla birlikte başta tarım arazileri olmak üzere erozyonla mücadelenin hızlandırılması önemini korumaktadır.

1044. Su yönetiminde etkinliği sağlamak üzere havza bazında entegre koruma ve kontrollü kullanma ilkeleri ile kentsel, endüstriyel, tarımsal faaliyetlere bağlı olarak ortaya çıkan baskı ve etkilerin belirlendiği ve tedbirlerin ortaya konulduğu 26 havzanın tamamı için koruma eylem planları hazırlanmıştır. Bu kapsamda ilk olarak Ergene Havzası Koruma Eylem Planının uygulanmasına başlanmıştır.

1045. Ülkemizde mevcut su miktarı; artan talep, kuraklık ve su toplama havzalarındaki kirlenme sonucunda giderek ihtiyaçları karşılayamaz hale gelmektedir. Planlama, izleme, değerlendirme ve denetim yetersizliği, ortak veri tabanı ve bilgi akışı olmaması, kuruluşlar arası eşgüdümün zayıflığı gibi hususlar, su kaynakları yönetiminde karşılaşılan ana sorunlardır.

1046. Toprak kaynaklarının, toprağın kabiliyetleri doğrultusunda ve arazi kullanımının planlanması temelinde değerlendirilmesi önemini korumaktadır. Diğer yandan, çölleşme ve kuraklıkla mücadele alanında hazırlanan strateji ve eylem planlarının etkin bir şekilde uygulanması, erozyonla mücadelenin etkinleştirilmesi, kirliliğin önlenmesi, toprak yönetiminde koordinasyonun güçlendirilmesi ve böylece toprağın korunması ve verimli kullanılması öncelikli görülmektedir.

1047. Su ve toprak kaynaklarının miktarının ve kalitesinin korunması, geliştirilmesi ve talebin en yüksek olduğu tarım sektörü başta olmak üzere sürdürülebilir kullanımını sağlayacak bir yönetim sisteminin geliştirilmesi temel amaçtır.

1048. Su yönetimine ilişkin mevzuattaki eksiklik ve belirsizlikler giderilerek kurumların görev, yetki ve sorumlulukları netleştirilecek, su yönetimiyle ilgili tüm kurum ve kuruluşlar arasında işbirliği ve koordinasyon geliştirilecektir.

1049. Ulusal havza sınıflama sistemi, su kaynaklarının korunması ve sürdürülebilir kullanımına imkân verecek şekilde geliştirilecektir.

1050. Yeraltı ve yer üstü su kalitesinin ve miktarının belirlenmesi, izlenmesi, bilgi sistemlerinin oluşturulması; su kaynaklarının korunması, iyileştirilmesi ile kirliliğinin önlenmesi ve kontrolü sağlanacaktır.

1051. Ülkemiz su potansiyelinin tamamının ihtiyaçlar doğrultusunda sürdürülebilir bir şekilde kullanılması ve kullanımın tarifelenmesi sağlanacaktır.



1052. İklim değişikliğinin ve su havzalarındaki tüm faaliyetlerin su miktarı ve kalitesine etkileri değerlendirilerek havzalarda su tasarrufu sağlama, kuraklıkla mücadele ve kirlilik önleme başta olmak üzere gerekli önlemler alınacaktır.

1053. Özel öneme sahip doğal korunan alanlar başta olmak üzere, nitelikli tarım arazileri ve orman varlığını koruyacak tedbirler alınacaktır. Bu kapsamda özellikle çölleşme ve erozyona karşı mücadele etkinleştirilecek, tarımsal faaliyetlerin toprak kaynakları üzerindeki çevresel ve sosyal etkileri izlenerek önleyici tedbirler yoğunlaştırılacaktır.

1054. Güncel ve sağlıklı arazi bilgilerine ulaşabilmeyi teminen, uzaktan algılama ve coğrafi bilgi sistemlerinden faydalanılarak Ulusal Toprak Veri Tabanı oluşturulacak ve arazi kullanım planlaması yapılarak tarım başta olmak üzere toprağın etkin kullanımını sağlanacaktır.

1055. Sulamada sürdürülebilirliğin sağlanması açısından yeraltı su kaynaklarına yönelik miktar kısıtlaması, farklı fiyatlandırma gibi alternatifler geliştirilecektir.

1056. Sulama birliklerinin çalışma süreçleri gözden geçirilecek, sistemin daha etkin hale getirilmesi yönünde alternatifler oluşturulacaktır.

2. 2019 Yılı Cumhurbaşkanlığı Yıllık Programı

Genel Müdürlüğümüz 2019 Yılı Performans Programının hazırlanmasında 2019 Yılı Cumhurbaşkanlığı Yıllık Programının aşağıdaki politikaları dikkate alınmıştır.

2.2.3.5. Mahalli İdareler

a) Mevcut Durum

2018 yılı Eylül ayı itibarıyla; 51 İl Özel İdaresi, 1.399 belediye, 18.336 köy ile il özel idareleri, belediyeler ve köylerin üye oldukları 719 mahalli idare birliği bulunmaktadır. 2017 yılı ADNKS sonuçlarına göre belediyelerde 75.988.625 kişi yaşamakta olup bu nüfusun toplam nüfusa oranı yüzde 94,03 tür.

Mahalli idarelerde norm kadro yönetmelikleri ile personel istihdamına belli bir disiplin getirilmiş olup bu idarelerde çalışan personel sayısı 2011 yılında 266.527 iken 2017’de 221.806’ ya düşmüştür.

Merkezi idare ile mahalli idareler arasında görev, yetki, kaynak paylaşımı ve hizmet ilişkilerinin esaslarına yönelik yasal düzenlemeler çerçevesinde ülke düzeyinde belirli hizmet seviyesine ulaşmak için merkezi idarece gerekli standartların belirlenmesi ve bunlara uyumun sağlanmasına ilişkin denetim ihtiyacı devam etmektedir.

Mahalli idarelerin yeni yasal düzenlemelerle genişleyen hizmet alanları ile artan görev ve sorumlulukları da dikkate alınarak idari, mali ve teknik kapasitelerinin geliştirilmesi ihtiyacı devam etmektedir. Bu çerçevede, özellikle büyükşehirlerde hizmete ulaşımı kolaylaştırmak, altyapı hizmetlerinin sunumunda maliyetleri düşürmek, genişleyen hizmet alanlarında bulunan yerleşim bölgesi olmayan tarım arazilerini, meraları, orman alanlarını ve ekolojik hassasiyeti bulunan bölgeleri korumak, yerindelik ilkesini zayıflatmamak gibi hususlara öncelik verilerek hizmet sunum yöntemlerinin yeni bir model çerçevesinde değerlendirilmesine ihtiyaç duyulmaktadır.

Belediyelerin aldıkları kararların uygulanmasını ve kaynakların yerindelik ilkesi çerçevesinde kullanılmasını sağlamak üzere hizmet önceliklendirmelerini yapmalarına ve vatandaşların katılım sürecini güçlendirecek mekanizmalara olan ihtiyaç devam etmektedir.



Mahalli idareler finansal kaynaklarını etkin olarak planlayamadıkları için, büyük finansman gerektiren yatırım projelerinin yanı sıra diğer projeleri için de borçlanmaya yönelmektedir. Diğer taraftan mali gücü yetersiz ve borçlanma kapasitesi olmayan küçük ölçekli belediyeler, ticari, sosyal ve kültürel faaliyette bulunduğu sosyal donatı projelerini finanse etmekte zorlanmaktadır.

2018 yılında Cumhurbaşkanlığı Hükümet Sistemi kapsamında daha önce İçişleri Bakanlığı bünyesinde bulunan Mahalli idareler Genel Müdürlüğü kapatılarak Çevre ve Şehircilik Bakanlığına bağlı Yerel Yönetimler Genel Müdürlüğü kurulmuştur.

b) Amaç ve Hedefler

Mahalli idarelerin daha etkin, hızlı ve nitelikli hizmet sunabilen, katılımcı, şeffaf, çevreye duyarlı, dezavantajlı kesimlerin ihtiyaçlarını gözeten ve mali sürdürülebilirliği sağlamış bir yapıya kavuşturulmaları ve vatandaşlara yeterli hizmet sunmaları temel amaçtır.

2.2.3.8. Toprak ve Su Kaynakları Yönetimi

a) Mevcut Durum

Ülkemizde mevcut 112 milyar m³ kullanılabilir su kaynağından yararlanma oranı yaklaşık yüzde 39 olup bu kaynağın 32 milyar m³'ü sulamada, 7 milyar m³'ü içme ve kullanmada, 5 milyar m³'ü sanayide kullanılmaktadır. Bu durumda ülkemiz su kaynaklarının yaklaşık yüzde 73'ü sulama, yüzde 16' sı kentsel tüketim, yüzde 11 i sanayi için kullanılmakta iken bu oranlar dünyada sırasıyla yüzde 70, yüzde 22, yüzde 8, avrupa' da ise yüzde 33, yüzde 16 ve yüzde 51' dir.

Ülkemiz kişi başına düşen yaklaşık 1.400 m³ su miktarın ile su kısıtı bulunan ülkeler arasında yer almaktadır. 2040 yılında kişi başına düşen 1.100 m³ kullanılabilir su miktarı ile su sıkıntısı çeken bir ülke durumuna gelebilecektir. Mevcut su miktarı; artan talep, kuraklık ve su toplanma havzalarındaki kirlenme sonucunda yetersiz hale gelmektedir. Planlama, izleme, değerlendirme ve denetim eksikliği, ortak veri tabanı ve bilgi akışı yetersizliği, kuruluşlar arası eşgüdüm sağlanamaması ve yeterli düzeyde Ar-Ge yapılamaması gibi hususlar, su kaynakları yönetiminde karşılaşılan ana sorunlardır.

Su yönetiminde etkinliği sağlamak üzere su kaynaklarının korunma ve kullanma dengesi esasında bütüncül yönetimi ve havzada yer alan bütün planların entegrasyonunun sağlandığı, üst çevresel hedeflerin belirlendiği ve bu hedeflere ulaşılması için alınması gereken sosyo-ekonomik, idari ve finansal tedbirlerin tespit edildiği nehir havzası yönetim planlarının hazırlanması çalışmaları devam etmektedir. 2018 yılı sonu itibarıyla dört havza planı tamamlanmış olup dört havzanın çalışmaları devam etmektedir. Yeraltı sularının sürdürülebilir yönetimi açısından kalite ve miktarına ilişkin kapsamlı çalışmalara ihtiyaç vardır.

b) Amaç ve Hedefler

Su ve toprak kaynaklarının miktarının ve kalitesinin korunması, geliştirilmesi ve bu kaynaklara olan talebin en yüksek olduğu tarım sektörü başta olmak üzere sürdürülebilir kullanımını sağlayacak bir yönetim sisteminin geliştirilmesi temel amaçtır.



3. Trakya Bölge Planı (2010-2023)

Genel Müdürlüğümüz 2015-2019 Stratejik Planı hazırlanırken TR21 Trakya Bölge Planı 2010-2023'ün aşağıdaki başlıklar altındaki politikaları dikkate alınmıştır.

2.5.4. Kentsel ve Kırsal Altyapı

2.5.4.1. İçme ve Kullanma Suyu

TR21 Trakya Bölgesinde, içme ve kullanma suyu olarak yararlanılan Edirne'de Kadıköy ve Süloğlu Barajları ile Çamlıca ve Beğendik Göletleri; Kırklareli'nde Kırklareli Barajı ve Kayalıköy Barajı (Edirne'ye içme suyu temin eder) ile Üsküp Göleti; Tekirdağ'da Çorlu-Türkmenli ve Şarköy-Merkez Göletleri ile 2012 yılında inşaatının bitirilmesi hedeflenen Naipköy Barajı olmak üzere toplam 10 adet tesis bulunmaktadır.

DSİ tarafından Edirne, Kırklareli ve Tekirdağ illerine tahsis edilen yıllık içme ve kullanma suyu miktarı toplam 30.88 hm³'tür. Bu suyun 17.30 hm³'ü Edirne, 10.75 hm³'ü Kırklareli ve 2.83 hm³'ü Tekirdağ iline aittir. Bölge genelinde, içme ve kullanma amaçlı yüzeysel su kaynaklarının %2.5'i göletlerden % 97.5'i ise barajlardan sağlanmaktadır.

İçme suyu kaynakları açısından Tekirdağ'ın özel bir önemi bulunmaktadır. Zira, ilin içme suyu yeraltı sularından karşılanmaktadır. Çerkezköy ve Çorlu'daki sanayinin su tüketiminin yüksek olması ve birinci kalitede olan yeraltı sularını kullanması, ilin içme suyu kaynaklarını tehdit etmektedir. Bunun sonucu olarak, yeraltı su seviyesinin hızla düştüğü gözlemlenmektedir. Bu durum, DSİ'nin açmış olduğu gözlem kuyularında yapılan ölçümlerle ortaya çıkmaktadır.

Tekirdağ ve söz konusu sanayi yoğun ilçelerin karşı karşıya oldukları bu durum dikkate alındığında, DSİ'nin geleceğe dönük plan ve projelerinde Tekirdağ'ın öncelik kazandığı görülmektedir. Baraj ve göletlerden sağlanacak içme ve kullanma suyu miktarı açısından Tekirdağ birinci sıraya yerleşecektir. Bu artış üzerinde, Naipköy Barajı'nın ve Tekirdağ-Çorlu İçme Suyu Projesi kapsamında Kömürköy- Kızılağaç Barajları'nın inşa edilmesi planları etkili olacaktır.

Belediye içme ve kullanma suyu verileri incelendiğinde, bölgeye ait değerlerin genel olarak ülke değerlerinin altında kaldığı görülmektedir. Bölge gerek belediyelerde kişi başına temin edilen günlük su miktarları gerekse içme ve kullanma suyu arıtma tesisi ile hizmet verilen belediye nüfusunun toplam belediye nüfusuna oranı açılarından ülke ortalamasının altında kalmaktadır.

Ayrıca, Bölgede içme ve kullanma suyu şebekesi ile dağıtılmak üzere kuyulardan çekilen su miktarının toplam çekilen su miktarına oranı oldukça yüksektir.

2.5.4.2. Kanalizasyon

Kanalizasyon altyapısı, çevre kirliliğinin ve özellikle yeraltı sularının kirlenmesinin önlenmesi bakımından oldukça önemlidir. Kanalizasyon sisteminin olmadığı yerlerde parçalanmaya karşı dayanıklı maddelerin yeraltı sularına karışma ihtimali bulunmaktadır. TR21 Trakya Bölgesinin kanalizasyon sistemi kent merkezleri açısından kurulu vaziyettedir. Ancak, şebekelerin modernizasyonu, bakım, onarım ve ıslahı en önemli altyapı sorunları arasında gelmektedir.



Edirne şehir kanalizasyon şebekesi, İller Bankası aracılığı ile yapılmış olup ve üç ayrı merkezde toplanmaktadır. Bu istasyonlardan pompalar vasıtasıyla herhangi bir arıtmaya tabi tutulmadan Meriç nehrine verilmektedir. Yağmur suyu kanalı mevcut değildir. Nehre atılan kanalizasyon suyu takriben 5.380.000 m³/yıl mertebesinde dir. Edirne ili kanalizasyon hattı 450 km olup, tamamı yeraltında bulunmaktadır. İl genelindeki belediyeler, kanalizasyon şebekelerince toplanan atıksularını hiçbir arıtmaya tabi tutmadan doğrudan nehirlerle deşarj etmektedir.

Kırklareli ilinde Merkez ilçeye bağlı yerleşim yerlerinin %98'inde kanalizasyon şebekesi bulunmakta, diğer kısımlarda ise fosseptik kullanılmaktadır. Kanalizasyon suları, İnce Dere ve Bağlıca Dere'ye, Belediyeye ait olan mezbaaha suları ise Şeytan Dere'ye deşarj edilmektedir.

Tekirdağ İli kanalizasyon şebekesi ise, 1986 yılında yeni proje tatbikatı ile eski kanalizasyon sistemine ilave olarak ele alınmıştır. 121.981 metre boru döşemesine ek olarak, 4.593 adet yan parsel, 178 metre tünel geçişi söz konusudur. Kanalizasyon suları, kent merkezinin batısı ve Altınova semtinde atıksu deşarj tesisleri ile denize deşarj edilmektedir.

Bu tesisler 900 lt/sn kapasitesinde olup, sular 1.750 metre açığa ve 40 metre derinliğe arıtmasız olarak deşarj edilmektedir. Tekirdağ ilinde evsel atıksular şehir kanalizasyon sistemine verilmektedir. Evsel atıksular borular ile kollektöre verilmekte ve muhtelif çapta ve uzunluktaki kolektör boruları vasıtasıyla Altınova Mahallesi'ndeki deniz deşarj pompa istasyonuna bağlanmaktadır.

2.6.1. Su

2.6.1.1. Bölgenin Su Kaynakları Potansiyeli

Yer üstü ve yeraltı sularının beslenmesinde iklim, özellikle yağış koşulları çok önemlidir. TR21 Trakya Bölgesi, Marmara geçiş iklimi tipi içinde yer almaktadır. Bölgede genel olarak, Akdeniz iklim koşulları hâkimdir. Bölgenin kuzeyindeki dağlık ve platoluk kesim, Karadeniz'in ve Balkanlar'ın etkisi altında olup, güneye ve güneydoğuya doğru gidildikçe bunların etkisi azalmaktadır. Bölgedeki yıllık ortalama yağış miktarı 651 mm'dir. Kırklareli ilinin ortalama akış/yağış oranı arazi eğiminden dolayı diğer illere göre yüksektir. Bölgede yaz ayları kurak olmasına rağmen, tüm yıl boyunca yağış görülmektedir.

TR21 Trakya Bölgesi iki alt havzaya sahiptir: 14.560 km²'lik Meriç-Ergene Havzası ve 4.105 km²'lik Kuzey Marmara Havzası. Bölgenin toplam havza alanı 18.665 km²'dir.

Genel kanının aksine, TR21 Trakya Bölgesi su kaynakları açısından fakir bir bölgedir. Ayrıca artan nüfus, sanayileşme ve kentleşme sonucunda Bölge, yakın bir zamanda su krizi yaşama riski ile karşı karşıyadır ve en kısa sürede gerekli tedbirler alınmalıdır. Su çekimi ve kirlilik riski açısından Ergene yeraltı suyu havzasının en kritik kesimini Çorlu-Çerkezköy hattı oluşturmaktadır. Bölgedeki akarsuların kuzeyde Istranca Dağları'ndan doğup, güney ve güneybatıya doğru yönelerek aktığı; dolayısıyla yüzeysel akış ve yeraltı suyu beslenmesinin kuzeyden güneye doğru olduğu düşünüldüğünde, Bölgenin kuzeyindeki alanlarına yeni sanayi yerleşmelerinin getirilmemesi ve bu alanlarda kimyasal gübre ve ilaç kullanımının sınırlandırılması büyük önem taşımaktadır.

TR21 Trakya Bölgesinde yeraltı su rezervinin %80'i sulama amaçlı, içme-kullanma suyu sağlama amaçlı ya da sanayi için su sağlama amaçlı olarak tahsis edilmektedir. Bu fiili tahsisin %60'ı yalnızca içme-kullanma ya da sanayi suyu olarak kullanılmaktadır. Bölgede yeraltı su kaynaklarının kontrolsüz kullanımı, kısıtlı su kaynaklarının sürdürülebilirlikten uzak şekilde



kullanılmasına yol açmaktadır. Marmaracık yakınındaki kuyuda 1990'lı yıllarda başlayan su seviyesi düşümü son dönemlerde 25 metreye ulaşırken, Çerkezköy ve Yukarı Sevindikli kuyularındaki seviye düşümü 60 metreye varmıştır. Çerkezköy kuyusunda yeraltı su seviyesi 1990 yılında 45 metre iken, bugün 105 metre olarak ölçülmektedir. Bu durum, sanayi kuruluşlarının aşırı yeraltı suyu çekimini yansıtmaktadır. Bununla birlikte, Meriç nehrinin tek başına Bölgenin su potansiyelinin %60'ını oluşturduğu düşünüldüğünde, Meriç nehrinde oluşan kirlenmenin önüne geçilmesi hayati önem taşımaktadır.

Sonuç itibarıyla, Bölgenin su kaynakları hızla azalma, çölleşme ve kirlenme tehdidi altındadır. Bu nedenle; su kaynaklarındaki kirliliğin önlenmesi, su kaynakları üzerinde kontrolün sağlanması, arıtma tesis ve faaliyetlerinin yapılması ve doğal eko-sistemin yeniden kazanılması kapsamında, toplam su yönetimi yaklaşımına ihtiyaç duyulmaktadır. Bu doğrultuda, havza bazında bir yönetim anlayışının söz konusu olduğu Meriç-Ergene Havzası Havza Koruma Eylem Planı ve hazırlık çalışmaları devam eden Marmara Havza Koruma Eylem Planı büyük önem taşımaktadır.

2.6.1.2. Su Kirliliği

TR21 Trakya Bölgesinin çevresel açıdan en başta gelen sorunu, yeraltı ve yer üstü sularındaki kirliliktir. Zira, su kaynakları yoğun kirletici faaliyetlere maruz kalmaktadır. Sanayi alanları ve yerleşmelerde atıklar; tarımda ise kimyasal gübre ve ilaç kullanımı su kaynaklarını kirletmektedir. Özellikle sanayideki atıksular, yüksek oranda tuz ve ağır metaller içermektedir. Aşırı ve denetimsiz kullanımla kirletilen suların doğrudan yüzey sularına boşaltılması, bunlarla beslenen yeraltı suyu akiferinin de kirlenmesine neden olmaktadır. Bu durumda; atıksuların arıtılmasındaki yetersizlik, aşırı gübre ve kimyasal kullanımı, Bölge su kaynakları açısından geri dönüşü mümkün olmayan sonuçlar doğurmaktadır.

TR21 Trakya Bölgesinde, su kaynaklarının kirlenme nedenleri aşağıdaki şekilde özetlenebilir:

- ✓ Kanalizasyon şebekelerindeki yetersizlikler,
- ✓ Evsel ve endüstriyel nitelikli atıksuların arıtılmadan doğrudan deşarj edilmesi,
- ✓ Dağınıklık gösteren sanayi işletmelerinin atıklarını arıtmaması veya yetersiz arıtması,
- ✓ Küçük sanayilerde bazı organize sanayi bölgelerinde toplu arıtmanın bulunmaması,
- ✓ Yerel idarelerin atıksu arıtma tesislerine sahip olmaması,
- ✓ Kontrolsüz zirai ilaç ve kimyasal gübre kullanımı
- ✓ Denetim eksikliği

2.6.1.3. Atıksu Yönetimi

Kıt su kaynaklarının plansız kullanılması ve kirlenmesine paralel olarak, alıcı ortamlarda sayısız sorunlar doğuran atıksuların yönetimi hususu da TR21 Trakya Bölgesinde başta gelen çevresel sürdürülebilirlik unsurları arasında yer almaktadır. Ergene Havzası'nda yaklaşık 2.500 adet sanayi tesisi faaliyette bulunmaktadır. Her ne kadar organize sanayi bölgelerinde büyük çaplı sorunlar göze çarpmasa da, dağınık yerleşim gösteren sanayi tesislerinin atıksu yönetimi konusunda plansız ve kontrolsüz oldukları görülmektedir.

Bununla birlikte, yerel idarelerin atıksu yönetimi yok denecek kadar azdır. Atıksu arıtma tesisi ile hizmet verilen belediye nüfusunun belediye toplam nüfusuna oranı Türkiye ortalaması %56 iken, TR21 Trakya Bölgesinde %1'dir. Bu durum, katı atık yönetiminde olduğu



gibi atıksu yönetiminde de yerel idarelerin önemli bir eksiği olduğunu göstermektedir. Sanayi alanlarının büyük bir bölümünde olduğu gibi belediye alanlarının büyük bir kısmında da atıksular arıtılmadan; yer üstü sularına, göl veya denizlere boşaltılmaktadır.

Kentsel alanlardaki eksikliklerin bir bölümü, Bölgenin sanayiye bağlı olarak aldığı nüfus yükünden kaynaklanmaktadır. Ayrıca, kıyı kesimlerinin mevsimsel olarak önemli bir nüfus yoğunluğuna maruz kalması da, altyapısal yetersizlikleri beraberinde getirmektedir.

Yerel yönetimlerin atıksu yönetim sistemine geçememesinin gerisinde finansal kaynak eksikliği, teknik eleman eksikliği, işletme maliyetlerinin yüksekliği ve girişim eksikliği gibi sebepler bulunmaktadır. 2008 yılı itibariyle, Türkiye çapında atıksu arıtma tesislerinin kurulmasına yönelik toplam harcama tutarı yaklaşık 508.000.000 TL iken, aynı yıl itibariyle, TR21 Trakya Bölgesi için bu tutar 170.000 TL civarında kalmıştır. %0.03'lük bu oran, Bölgenin atıksu arıtma tesislerine yaptığı yatırımların hacmini negatif yönde yansıtmaktadır.

TR21 Trakya Bölgesinde atıksu yönetimi noktasında vakit kaybetmeksizin;

- ✓ Kanalizasyon sistemlerinin tamamlanması,
- ✓ Kanalizasyon şebekelerinin bakım onarım ve ıslahının gerçekleştirilmesi,
- ✓ Atıksu arıtma tesisleri inşa edilmesi,
- ✓ Endüstriyel atıkların arıtmaya tabi tutulması ve işletmelerin atıksuları için deşarj izni alması,
- ✓ Denetimlerin daha sık ve etkili şekilde gerçekleştirilmesi,
- ✓ Deniz kirliliğinin önlenmesi amacıyla, deniz araçlarının atıklarını boşaltabilecekleri uygun yerlerin hazırlanması gerekmektedir.

4. TESKİ'nin Temel Politika ve Öncelikleri

Genel Müdürlüğümüz temel politika ve öncelikleri, Kalkınma Planları, Cumhurbaşkanlığı Yıllık Programı, Trakya Bölge Planında da (2010-2023) belirlenen temel politikalar ve öncelikler ile 2015- 2019 yılları stratejik planımızda yer alan stratejik amaçlar ve hedefler çerçevesinde şekillendirilmiştir.



B. Amaç ve Hedefler

Misyonumuz

Yaşamın vazgeçilemez kaynağı olan içme ve kullanma suyunu, Tekirdağ Büyükşehir Belediyesi sınırları içerisinde yaşayan her bireye düzenli ve sürekli bir biçimde ulaştırmak, oluşan atıksuları toplayarak arıtımını sağladıktan sonra çevreye zarar vermeden doğal yatağına bırakmaktır.

Vizyonumuz

Su kaynaklarının kantite ve kalite açısından geliştirilmesini, alt yapının evrensel standartlara uygun olarak oluşturulmasını esas alan, insana ve çevreye saygılı, dinamik, güçlü ve yatırımcı bir kuruluş olmaktır.

Amaç ve Hedefler

TESKİ Üst Yönetimi ve Stratejik Planlama Üst Kurulu tarafından 5 adet stratejik amaç ve bu stratejik amaçlarla ulaşmaya yönelik 24 adet stratejik hedef belirlenmiş bulunmaktadır. Stratejik amaç ve hedefler uygun stratejilerle desteklenmiş ve Tekirdağ Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü'nün beş yıllık yol haritası çıkarılmıştır.

TESKİ tarafından 2015-2019 yılları stratejik plan çalışmaları 2014 yılı Kasım ayı itibariyle tamamlanmıştır. Bu stratejik değerlendirme çalışmasında yer alan amaçlar, hedefler, faaliyetler tablo halinde aşağıdaki şekilde verilmiştir.

Tablo 14: Amaç ve Hedefler Tablosu

AMAÇLAR	HEDEFLER
Amaç 1: İçme, kullanma ve endüstri suyu ihtiyaçlarının öncelikle yer üstü, yetmediği takdirde yeraltı kaynaklarından temini, korunması ve sürdürülebilirliğinin sağlanması.	Hedef 1.1: İçme suyu yetersiz olan veya artan nüfusla birlikte ihtiyaç oluşabilecek bölgelerde su kaynakları temin etmek. Hedef 1.2: Yeni su temin sahaları/havzaları belirlemek. Hedef 1.3: İdare mülkiyetindeki su havzalarını ve su kaynaklarını korumak ve iyileştirme çalışmaları yapmak. Hedef 1.4: Su kaynaklarını kirletici etmenlerin tespiti ve kirliliğin kontrolünü yapmak. Hedef 1.5: Alternatif su kaynakları teminine yönelik fizibilite çalışmaları yapmak.
Amaç 2: Su kalitesinin korunması, geliştirilmesi ve ihtiyaç sahiplerine etkili, ekonomik ve sağlıklı bir şekilde iletiminin sağlanması.	Hedef 2.1: Halka sağlıklı içme suyu sunmak. Hedef 2.2: Su iletim ve dağıtım sisteminin mevcut durumunu analiz etmek, kesintisiz olmasını sağlayacak şekilde iyileştirmek. Hedef 2.3: Su iletim ve kullanımında kayıp /kaçak oranlarını minimum seviyede tutmak için gerekli tüm çalışmaları yapmak ve bu sayede kaynak arttırımı sağlamak. Hedef 2.4: İçme suyu şebekesini yeni yerleşim yerlerine ulaştırmak için içme suyu şebeke projeleri ve imalatları yapmak. Hedef 2.5: Sağlıklı su depolama/su tutma yapıları ile su tutma hacmini ihtiyaca göre arttırmak.



Amaç 3: Atıksular ile yağış sularının toplanması, yerleşim yerlerinden uzaklaştırılması ve çevreci bir anlayışla yeniden değerlendirilmesi veya bertaraf edilmesi.

Hedef 3.1: Yeni gelişen yerleşim bölgeleri için atıksu şebeke projeleri hazırlamak, atıksu şebekeleri yapmak ve mevcut atıksu şebekelerini çalışır durumda tutmak.
Hedef 3.2: Atıksu arıtma tesislerimizi nitelik ve nicelik açısından iyileştirmek ve atıksu denetim sistemi geliştirmek.
Hedef 3.3: Atıksu arıtma tesisleri çıkış sularının ve çamurlarının tekrar kullanımına yönelik çalışmalar yapmak.
Hedef 3.4: Yağmursularını taşkınlara ve çevreye zarar vermeden bertaraf etmek.
Hedef 3.5: Derelerin ıslahı çalışmalarını yürütmek, dere ıslahı için kamulaştırma yapmak.

Amaç 4: Kaliteli hizmet sunumu için kurumsal yapının güçlendirilmesi ve etkin yönetim anlayışının geliştirilmesi.

Hedef 4.1: Kurum idari teşkilatının fiziki altyapısını güçlendirmek.
Hedef 4.2: İnsan kaynaklarının kalite ve etkinliğini arttırmak.
Hedef 4.3: Organizasyon yapısının daha etkin ve verimli hale getirilmesine yönelik çalışmalar gerçekleştirmek.
Hedef 4.4: Araç-gereç ve teknolojik altyapısı güçlü, genel kamu hizmetleri etkin olan sürdürülebilir bir kurumsal yapı oluşturmak.
Hedef 4.5: Gelir ve gider bütçesi hazırlamak ve bütçe gerçekleştirme oranlarını yükseltmek.
Hedef 4.6: İç ve dış paydaş memnuniyet ve beklenti araştırmaları yapmak ve sonuçlarını projelendirerek kurum hizmetlerinde iyileştirme sağlamak.
Hedef 4.7: İç Kontrol Sistemini kurmak, uygulamaya geçirmek ve geliştirmek.
Hedef 4.8: İş sağlığı ve güvenliği ile ilgili yasal mevzuatlar çerçevesinde çalışma ortamı oluşturmak ve sürekliliğini sağlamak.

Amaç 5: Halkın su kullanımı konusunda bilinçlendirilmesi.

Hedef 5.1: Halkın su kullanımı konusunda bilinçlendirilmesine yönelik uygulamalar geliştirmek.

C. Performans Hedef ve Göstergeleri ile Faaliyetler

Genel Müdürlüğümüz 2019 Yılı Performans Programında öncelikli stratejik amaç ve hedeflerine bağlı olarak temel politika ve önceliklerle ilişkili 52 performans hedefi belirlemiştir.

Tablo 15: 2018 Yılı Performans Hedefleri

AMAÇ KODU	HEDEF KODU	PERFORMANS HEDEFİ KODU	PERFORMANS HEDEFİ
1	1.1	1.1.4	Yeni yeraltı su kuyuları açılacaktır.
	1.2	1.2.2	Kamuya ait su sahalarının tahsis işlemlerini yapmak.
		1.2.3	Su temin sahaları kamulaştırması yapmak.
	1.3	1.3.1	Su havzalarını koruma amaçlı olarak arazi niteliğine uygun şekilde ağaçlandırma yapmak.
	1.4	1.4.1	Yeraltı ve yüzeysel suların izlenmesi amacıyla alınan numunelerin analizleri gerçekleştirilecektir.
		1.4.2	Su kaynaklarının korunması için tüm endüstri kuruluşlarına arıtma ya da ön arıtma tesislerinin kurulması sağlanacaktır.
	1.5	1.5.1	Yağmur suları ve atıksuların değerlendirilmesine yönelik fizibilite çalışmaları yapmak.
2	2.1	2.1.1	İçme suyu arıtma tesisi fizibilite raporları ile uygulama projeleri hazırlanacaktır.
		2.1.2	Yerleşim alanlarının tüm noktalarına arıtılmış su verilmesi için ihtiyaç duyulan noktalara arıtma tesisleri kurulacaktır.
		2.1.3	Online klorlama sistemi hayata geçirilecektir.
	2.2	2.2.1	Ekonomik ömrünü tamamlayan içme suyu hatları yenilenecektir.
		2.2.2	Mevcut içme suyu depoları ve terfi istasyonlarının bakım onarımları yapılarak kayıplar önlenecektir.
	2.3	2.3.1	Tahakkuku yapılamayan suyun tespiti için şehre verilen temiz su miktarının arıtma tesisleri, depo ve terfi merkezlerinde düzenli olarak ölçülmesi sağlanacak ve aylık su tüketim tabloları ile karşılaştırılacaktır.
		2.3.2	İcra yoluyla kaçak su tahsilatları yapılacaktır.
		2.3.3	Periyodik sayaç kontrolü yapılacaktır.
	2.4	2.4.1	Yeni planlanan yerleşim bölgeleri için içme suyu şebeke projeleri yapılacaktır.
		2.4.2	Altyapısı olmayan bölgelerde yeni içme suyu şebeke imalatları yapılacaktır.



3	3.1	3.1.1	Yeni gelişen yerleşim bölgeleri için atıksu altyapı projeleri hazırlanacak ve kamulaştırmaları yapılacaktır.	
		3.1.2	Mevcut atıksu şebekelerinin bakım onarımı ile ömrünü tamamlamış olanların yenileme çalışmaları yapılacaktır.	
	3.2	3.2.1	Yeni atıksu arıtma tesisi projeleri hazırlanacaktır.	
		3.2.2	Yeni atıksu arıtma tesisleri yapılacak ve mevcutların bakım onarım ile tadilatları yapılacaktır.	
		3.2.3	İçme suyu havzalarının denetim yetkisi kapsamında endüstriyel atıksuların denetimi yapılacaktır.	
	3.3	3.3.1	Atıksu arıtma tesislerimizin nihai ürünlerinden biri olan atıksu çamurlarının kurutulması ve bertaraf edilmesine yönelik proje ve fizibilite çalışmaları yapılacaktır.	
	3.4	3.4.1	Riskli bölgeler öncelikli olmak üzere aşamalı olarak ihtiyaç duyulan noktalara yağmur suyu şebekesi inşa edilecektir.	
		3.4.2	Mevcut yağmur suyu şebekelerinin bakım onarımları düzenli olarak yapılacaktır.	
	4	4.1	4.1.3	Kurum idari binaları, malzeme depoları ve makine parkları için yer kiralanacaktır.
		4.2	4.2.1	Çalışanlara hizmet içi eğitimler verilerek; bilgi ve tecrübeleri artırılabilecektir.
4.2.2			Personelin verimliliğini, moral ve motivasyonunu arttırmak amacıyla sosyal ve kültürel faaliyetler düzenlenecektir.	
4.2.3			Birimlerin personel ihtiyaçları karşılanacaktır.	
4.3		4.3.1	Organizasyon yapısı her yıl gözden geçirilecek ve gerekli değişiklikler yapılacaktır.	
4.4		4.4.1	Teknolojik altyapımızın sistem güvenliği, veri güvenliği ve yedekleme konusunda sorunsuz bir şekilde çalışması için gerekli sistemler sağlanacaktır.	
		4.4.2	Merkezi otomasyon sistemi kurulacaktır.	
		4.4.3	Taşıt sayısı arttırılacak ve modelleri yükseltilecektir.	
		4.4.4	Kurumun makine-teçhizat ihtiyacı karşılanacaktır.	
		4.4.5	Kurumun her türlü mal ve malzeme ihtiyaçları karşılanacaktır.	
	4.4.6	Kurumun elektrik hattı, elektrik motoru ve pompalarının tamir bakımı yapılacak ve satın alınacaktır.		
	4.4.7	Genel kamu hizmetlerinin mevzuata uygun ve etkin olarak sürdürülmesi temin edilecektir.		



	4.5	4.5.1	Tahmini gelir bütçesinin gerçekleşme oranı % 80'lerde tutulacaktır.
		4.5.2	Tahmini gider bütçesi gerçekleşme oranı % 80'lerde tutulacaktır.
		4.5.3	Su tahakkuk ve tahsilat oranları % 95'in üzerinde tutulacaktır.
	4.6	4.6.1	İç paydaş anketleri yapılacaktır.
		4.6.2	Dış paydaş anketleri yapılacaktır.
	4.7	4.7.3	İç control sisteminin periyodik izleme ve değerlendirmeleri yapılacak ve sonuçlarına göre geliştirilecektir.
		4.8.3	İşyerinde İş sağlığı ve güvenliği eğitimleri yapılacaktır.
	4.8	4.8.4	İşyerinde iş sağlığı ve güvenliği risk analizleri yapılacaktır.
	5	5.1	5.1.1
5.1.2			Basılı dökümanlar hazırlayarak hizmet sunulan halkın su tasarrufu konusunda bilinçlendirilmesi sağlanacaktır.
5.1.3			Her düzeydeki eğitim kurumlarında su kullanım bilinci farkındalığı yaratmak için etkinlik/seminerler düzenlenecektir.

2019 yılında performans hedeflerine ulaşıp ulaşılmadığını izlemek ve değerlendirmek üzere 48 performans göstergesi ve bu hedeflerin gerçekleştirilmesine yönelik olarak da 50 faaliyet belirlenmiştir. Belirlenen tüm bu faaliyetlerde kullanılmak üzere 2019 yılı için 525.000.000,00 TL ödenek tahsis edilmiştir.

Performans hedeflerine ulaşabilmek için Genel Müdürlüğümüzce yerine getirilecek faaliyetler genel anlamda belirlenmiş olup; her bir faaliyet birden fazla alt faaliyetten oluşmaktadır. Faaliyetlerin kaynak ihtiyaçlarının belirlenmesinde katılımcı yöntemler benimsenmiştir.

Aşağıdaki bölümlerde her bir performans hedefi için hazırlanmış olan tablolar ve bu performans hedeflerine ulaşıp ulaşılmadığını değerlendirmek üzere belirlenen performans göstergeleri ile performans hedeflerine ulaşmak için yürütülecek faaliyetler hakkında bilgiler ve ilgili performans hedefi ile ilişkili faaliyet maliyetleri tablolarına yer verilmiştir.



1. Performans Hedefi Tabloları ve Faaliyet Maliyeti Tabloları

1.1.4- Yeni yeraltı su kuyuları açılacaktır.

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ			
Amaç		İçme, kullanma ve endüstri suyu ihtiyaçlarının öncelikle yer üstü, yetmediği takdirde yeraltı kaynaklarından temini, korunması ve sürdürülebilirliğinin sağlanması.			
Hedef		İçme suyu yetersiz olan veya artan nüfusla birlikte ihtiyaç oluşabilecek bölgelerde su kaynakları temin etmek.			
Performans Hedefi		Yeni yeraltı su kuyuları açılacaktır.			
<p>Her türlü su ihtiyacının karşılanması, 2015-2019 Stratejik Plan döneminde öncelikle yer üstü sularının değerlendirilmesi sonucu yeni yapılacak baraj ve göletler ile sağlanacaktır. Ayrıca mevcut baraj ve göletlerin de içme suyu ihtiyacının karşılanmasında kullanılması planlanmıştır. Su ihtiyacının yer üstü sularından karşılanamaması durumunda yeraltı su kuyularının açılması suretiyle karşılanması yoluna gidilecektir.</p>					
Performans Göstergeleri		Ölçü Birimi	2017 (Gerçekleşme)	2018 (Yıl Sonu Tahmini)	2019 (Hedef)
1	Su kuyularının sayısı	Adet	525	551	600
Faaliyetler			Kaynak İhtiyacı		
			Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam
1	Yeni yeraltı su kuyuları açılması		3.496.000,00	-	3.496.000,00
Genel Toplam			3.496.000,00	-	3.496.000,00

İçme suyu yetersiz olan veya artan nüfusla birlikte ihtiyaç oluşabilecek bölgelerde su kaynakları temin edilmesi hedeflenmiştir.

1.1.4.1-Bu hedefe ulaşıp ulaşılmadığını ölçmek için 2019 yılında;

1.1.4.1.1-Su kuyularının sayısı, performans göstergesi olarak belirlenmiştir.

1.1.4.2-Hedefe ulaşmak için 2019 yılında planlanan faaliyetler ise şunlardır;

1.1.4.2.1-Yeni yeraltı su kuyuları açılması



1.1.4.3- Faaliyet Maliyetleri Tablosu

1.1.4.3.1- Yeni yeraltı su kuyuları açılması

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
Performans Hedefi	1-Yeni yeraltı su kuyuları açılacaktır.	
Faaliyet Adı	Yeni yeraltı su kuyuları açılması	
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri	46.59.03.37-YATIRIM VE İNŞAAT DAİRESİ BAŞKANLIĞI	
Su ihtiyacının yer üstü sularından karşılanamaması durumunda yeraltı su kuyularının açılması suretiyle karşılanması yoluna gidilecektir.		
Ekonomik Kod		Ödenek
01	Personel Giderleri	0,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	925.000,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	0,00
06	Sermaye Giderleri	2.571.000,00
07	Sermaye Transferleri	0,00
08	Borç verme	0,00
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		3.496.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00
	Yurt Dışı	0,00
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		0,00
Toplam Kaynak İhtiyacı		3.496.000,00

**1.2.2- Kamuya ait su sahalarının tahsis işlemlerini yapmak.**

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ			
Amaç		İçme, kullanma ve endüstri suyu ihtiyaçlarının öncelikle yer üstü, yetmediği takdirde yeraltı kaynaklarından temini, korunması ve sürdürülebilirliğinin sağlanması.			
Hedef		Yeni su temin sahaları/havzaları belirlemek.			
Performans Hedefi		Kamuya ait su sahalarının tahsis işlemlerini yapmak.			
İdaremizce içme suyu ihtiyacını karşılamak üzere kamuya ait olan su sahaların belirlenerek gerekli tahsis işlemlerin yapılması sağlanacaktır.					
Performans Göstergeleri		Ölçü Birimi	2017 (Gerçekleşme)	2018 (Yıl Sonu Tahmini)	2019 (Hedef)
1	Tahsis İşlemi yapılan su havzası alanı	da	25	30	30
Faaliyetler		Kaynak İhtiyacı			
		Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam	
1	Tahsis İşlemlerin yapılması	200.000,00	-	200.000,00	
Genel Toplam			200.000,00	-	200.000,00

Yeni su temin sahaları/havzalarının belirlenmesi hedeflenmiştir.

1.2.2.1-Bu hedefe ulaşıp ulaşılmadığını ölçmek için 2019 yılında;

1.2.2.1.1-Tahsis işlemi yapılan su havzası alanı, performans göstergesi olarak belirlenmiştir.

1.2.2.2-Hedefe ulaşmak için 2019 yılında planlanan faaliyetler ise şunlardır;

1.2.2.2.1-Tahsis işlemlerinin yapılması

**1.2.2.3- Faaliyet Maliyetleri Tablosu****1.2.2.3.1- Tahsis işlemlerinin yapılması**

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
Performans Hedefi	2-Kamuya ait su sahalarının tahsis işlemlerini yapmak.	
Faaliyet Adı	Tahsis işlemlerinin yapılması	
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri	46.59.03.34 – EMLAK VE İSTİMLAK DAİRESİ BAŞKANLIĞI	
Ekonomik Kod		Ödenek
01	Personel Giderleri	0,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	0,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	0,00
06	Sermaye Giderleri	200.000,00
07	Sermaye Transferleri	0,00
08	Borç verme	0,00
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		200.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00
	Yurt Dışı	0,00
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		0,00
Toplam Kaynak İhtiyacı		200.000,00

**1.2.3- Su temin sahaları kamulaştırması yapmak.**

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ			
Amaç		İçme, kullanma ve endüstri suyu ihtiyaçlarının öncelikle yer üstü, yetmediği takdirde yeraltı kaynaklarından temini, korunması ve sürdürülebilirliğinin sağlanması.			
Hedef		Yeni su temin sahaları/havzaları belirlemek.			
Performans Hedefi		Su temin sahaları kamulaştırması yapmak.			
İdaremizce içme suyu ihtiyacını karşılamak üzere su sahaları belirlenerek gerekli kamulaştırma işlemleri yapılacaktır.					
Performans Göstergeleri		Ölçü Birimi	2017 (Gerçekleşme)	2018 (Yıl Sonu Tahmini)	2019 (Hedef)
1	Kamulaştırma yapılan su havzası alanı	da	15,39	30	20
Faaliyetler			Kaynak İhtiyacı		
			Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam
1	Su havzalarının kamulaştırma işlemlerinin yapılması		400.000,00	-	400.000,00
Genel Toplam			400.000,00	-	400.000,00

Yeni su temin sahaları/ havzalarının belirlenmesi hedeflenmiştir.

1.2.3.1-Bu hedefe ulaşıp ulaşılmadığını ölçmek için 2019 yılında;

1.2.3.1.1-Kamulaştırma yapılan su havzası alanı, performans göstergesi olarak belirlenmiştir.

1.2.3.2-Hedefe ulaşmak için 2019 yılında planlanan faaliyetler ise şunlardır;

1.2.3.2.1-Su havzalarının kamulaştırma işlemlerinin yapılması



1.2.3.3- Faaliyet Maliyetleri Tablosu

1.2.3.3.1- Su havzalarının kamulaştırma işlemlerinin yapılması

İdare Adı	46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
Performans Hedefi	3-Su temin sahaları kamulaştırması yapmak.
Faaliyet Adı	Su havzalarının kamulaştırma işlemlerinin yapılması
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri	46.59.03.34 – EMLAK VE İSTİMLAK DAİRESİ BAŞKANLIĞI

Ekonomik Kod		Ödenek
01	Personel Giderleri	0,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	0,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	0,00
06	Sermaye Giderleri	400.000,00
07	Sermaye Transferleri	0,00
08	Borç verme	0,00
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		400.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00
	Yurt Dışı	0,00
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		0,00
Toplam Kaynak İhtiyacı		400.000,00

**1.3.1- Su havzalarını koruma amaçlı olarak arazi niteliğine uygun şekilde ağaçlandırma yapmak.**

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ			
Amaç	İçme, kullanma ve endüstri suyu ihtiyaçlarının öncelikle yer üstü, yetmediği takdirde yeraltı kaynaklarından temini, korunması ve sürdürülebilirliğinin sağlanması.				
Hedef	İdare mülkiyetindeki su havzalarını, su kaynaklarını korumak ve iyileştirme çalışmaları yapmak.				
Performans Hedefi	Su havzalarını koruma amaçlı olarak arazi niteliğine uygun şekilde ağaçlandırma yapmak.				
İdaremizce içme suyu ihtiyacını karşılamak üzere kullanılan içme suyu kaynaklarının koruma alanları içerisinde ağaçlandırma çalışmaları yaparak, bu alanların iyileştirilmesi sağlanacaktır.					
Performans Göstergeleri		Ölçü Birimi	2017 (Gerçekleşme)	2018 (Yıl Sonu Tahmini)	2019 (Hedef)
1	Ağaçlandırılan ve çimlendirilen su havzası alanı	m ²	171.900	60.000	70.000
Faaliyetler			Kaynak İhtiyacı		
			Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam
1	Ağaç dikimi yapılacak alanların tespiti ve dikim işlemlerinin yapılması		60.000,00	-	60.000,00
Genel Toplam			60.000,00	-	60.000,00

İdare mülkiyetindeki su havzalarını, su kaynaklarını korumak ve iyileştirme çalışmalarının yapılması hedeflenmiştir.

1.3.1.1-Bu hedefe ulaşıp ulaşılmadığını ölçmek için 2019 yılında;

1.3.1.1.1-Ağaçlandırılan ve çimlendirilen su havzası alanı, performans göstergesi olarak belirlenmiştir.

1.3.1.2-Hedefe ulaşmak için 2019 yılında planlanan faaliyetler ise şunlardır;

1.3.1.2.1-Ağaç dikimi yapılacak alanların tespiti ve dikim işlemlerinin yapılması

**1.3.1.3- Faaliyet Maliyetleri Tablosu****1.3.1.3.1- Ağaç dikimi yapılacak alanların tespiti ve dikim işlemlerinin yapılması.**

İdare Adı	46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
Performans Hedefi	4-Su havzalarını koruma amaçlı olarak arazi niteliğine uygun şekilde ağaçlandırma yapmak.
Faaliyet Adı	Ağaç dikimi yapılacak alanların tespiti ve dikim işlemlerinin yapılması.
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri	46.59.03.33-ÇEVRE KORUMA VE KONTROL DAİRESİ BAŞKANLIĞI

İdaremizce içme suyu ihtiyacını karşılamak üzere kullanılan içme suyu kaynaklarının koruma alanları içerisinde ağaçlandırma çalışmaları yaparak, bu alanların iyileştirilmesi sağlanacaktır.

Ekonomik Kod		Ödenek
01	Personel Giderleri	0,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	60.000,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	0,00
06	Sermaye Giderleri	0,00
07	Sermaye Transferleri	0,00
08	Borç verme	0,00
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		60.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00
	Yurt Dışı	0,00
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		0,00
Toplam Kaynak İhtiyacı		60.000,00

**1.4.1- Yeraltı ve yüzeysel suların izlenmesi amacıyla alınan numunelerin analizleri gerçekleştirilecektir.**

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ			
Amaç		İçme, kullanma ve endüstri suyu ihtiyaçlarının öncelikle yer üstü, yetmediği takdirde yeraltı kaynaklarından temini, korunması ve sürdürülebilirliğinin sağlanması.			
Hedef		Su kaynaklarını kirletici etmenlerinin tespiti ve kirliliğin kontrolünü yapmak.			
Performans Hedefi		Yeraltı ve yüzeysel suların izlenmesi amacıyla alınan numunelerin analizleri gerçekleştirilecektir.			
Genel Müdürlüğümüz hizmetleri ile ilgili sorumluluk alanımızdaki 11 ilçenin, yeraltı ve yüzeysel suların, evsel ve endüstriyel atıksulardan numune alınarak analizlerinin yapılması hedeflenmiştir.					
Performans Göstergeleri		Ölçü Birimi	2017 (Gerçekleşme)	2018 (Yıl Sonu Tahmini)	2019 (Hedef)
1	Su kalitesinin izlenmesi amacıyla numune alınan nokta sayısı	Adet	5290	7924	8574
Faaliyetler			Kaynak İhtiyacı		
			Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam
1	Yeraltı ve yer üstü sularından numune alınması, analizlerinin yapılması ve sonuçlarının raporlanması		4.060.000,00	-	4.060.000,00
Genel Toplam			4.060.000,00	-	4.060.000,00

Su kaynaklarının kirletici etmenlerinin tespiti ve kirliliğinin kontrolünün yapılması hedeflenmiştir.

1.4.1.1-Bu hedefe ulaşıp ulaşılmadığını ölçmek için 2019 yılında;

1.4.1.1.1-Su kalitesinin izlenmesi amacıyla numune alınan nokta sayısı, performans göstergesi olarak belirlenmiştir.

1.4.1.2-Hedefe ulaşmak için 2019 yılında planlanan faaliyetler ise şunlardır;

1.4.1.2.1-Yeraltı ve yer üstü sularından numune alınması, analizlerinin yapılması ve sonuçlarının raporlanması



1.4.1.3- Faaliyet Maliyetleri Tablosu

1.4.1.3.1- Yeraltı ve yer üstü sularından numune alınması, analizlerinin yapılması ve sonuçlarının raporlanması

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
Performans Hedefi	5-Yeraltı ve yüzeysel suların izlenmesi amacıyla alınan numunelerin analizleri gerçekleştirilecektir.	
Faaliyet Adı	Yeraltı ve yer üstü sularından numune alınması, analizlerinin yapılması ve sonuçlarının raporlanması	
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri	46.59.03.33-ÇEVRE KORUMA VE KONTROL DAİRESİ BAŞKANLIĞI 46.59.03.31- ARITMA TESİSLERİ DAİRESİ BAŞKANLIĞI	
Ekonomik Kod		Ödenek
01	Personel Giderleri	0,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	3.260.000,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	0,00
06	Sermaye Giderleri	800.000,00
07	Sermaye Transferleri	0,00
08	Borç verme	0,00
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		4.060.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00
	Yurt Dışı	0,00
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		0,00
Toplam Kaynak İhtiyacı		4.060.000,00

**1.4.2- Su kaynaklarının korunması için tüm endüstri kuruluşlarına arıtma ya da ön arıtma tesislerinin kurulması sağlanacaktır.**

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ			
Amaç		İçme, kullanma ve endüstri suyu ihtiyaçlarının öncelikle yer üstü, yetmediği takdirde yeraltı kaynaklarından temini, korunması ve sürdürülebilirliğinin sağlanması.			
Hedef		Su kaynaklarını kirletici etmenlerinin tespiti ve kirliliğin kontrolünü yapmak.			
Performans Hedefi		Su kaynaklarının korunması için tüm endüstri kuruluşlarına arıtma ya da ön arıtma tesislerinin kurulması sağlanacaktır.			
Genel Müdürlüğümüz hizmetleri ile ilgili sorumluluk alanımızdaki su kaynaklarının korunması için tüm endüstri kuruluşlarına arıtma ya da ön arıtma tesislerinin kurulması sağlanacaktır.					
Performans Göstergeleri		Ölçü Birimi	2017 (Gerçekleşme)	2018 (Yıl Sonu Tahmini)	2019 (Hedef)
1	Arıtma ya da ön arıtma kurulan endüstri kuruluşu oranı	Yüzde	80	90	95
Faaliyetler			Kaynak İhtiyacı		
			Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam
1	Endüstri kuruluşlarına arıtma ya da ön arıtma tesisi kurulmasının sağlanması		60.000,00	-	60.000,00
Genel Toplam			60.000,00	-	60.000,00

Su kaynaklarının kirletici etmenlerinin tespiti ve kirliliğinin kontrolünün yapılması hedeflenmiştir.

1.4.2.1-Bu hedefe ulaşıp ulaşılmadığını ölçmek için 2019 yılında;

1.4.2.1.1-Arıtma ya da ön arıtma kurulan endüstrü kuruluşu oranı, performans göstergesi olarak belirlenmiştir.

1.4.2.2-Hedefe ulaşmak için 2019 yılında planlanan faaliyetler ise şunlardır;

1.4.2.2.1-Endüstri kuruluşlarına arıtma ya da ön arıtma tesisi kurulmasının sağlanması



1.4.2.3- Faaliyet Maliyetleri Tablosu

1.4.2.3.1- Endüstri kuruluşlarına arıtma ya da ön arıtma tesisi kurulmasının sağlanması

İdare Adı	46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
Performans Hedefi	6-Su kaynaklarının korunması için tüm endüstri kuruluşlarına arıtma ya da ön arıtma tesislerinin kurulması sağlanacaktır.
Faaliyet Adı	Endüstri kuruluşlarına arıtma ya da ön arıtma tesisi kurulmasının sağlanması
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri	46.59.03.33 ÇEVRE KORUMA VE KONTROL DAİRESİ BAŞKANLIĞI

Ekonomik Kod		Ödenek
01	Personel Giderleri	0,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	60.000,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	0,00
06	Sermaye Giderleri	0,00
07	Sermaye Transferleri	0,00
08	Borç verme	0,00
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		60.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00
	Yurt Dışı	0,00
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		0,00
Toplam Kaynak İhtiyacı		60.000,00



1.5.1- Yağmur suları ve atıksuların değerlendirilmesine yönelik fizibilite çalışmaları yapmak.

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ			
Amaç	İçme, kullanma ve endüstri suyu ihtiyaçlarının öncelikle yer üstü, yetmediği takdirde yeraltı kaynaklarından temini, korunması ve sürdürülebilirliğinin sağlanması.				
Hedef	Alternatif su kaynakları teminine yönelik fizibilite çalışmaları yapmak.				
Performans Hedefi	Yağmur suları ve atıksuların değerlendirilmesine yönelik fizibilite çalışmaları yapmak.				
TESKİ Genel Müdürlüğü sorumluluk sahasındaki yağmur suları ve atıksu tesislerinde arıtılan suların tarımsal park-bahçe sulamaları, yollarda tozumu önlemek ve sanayide kullanımına yönelik fizibilite raporları hazırlanacaktır.					
Performans Göstergeleri		Ölçü Birimi	2017 (Gerçekleşme)	2018 (Yıl Sonu Tahmini)	2019 (Hedef)
1	Yapılan fizibilite rapor sayısı	Adet/yıl	69	20	25
Faaliyetler		Kaynak İhtiyacı			
		Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam	
1	Fizibilite raporu hazırlamak	55.000,00	-	55.000,00	
Genel Toplam			55.000,00	-	55.000,00

Alternatif su kaynakları teminine yönelik fizibilite çalışmalarının yapılması hedeflenmiştir.

1.5.1.1-Bu hedefe ulaşıp ulaşılmadığını ölçmek için 2019 yılında;

1.5.1.1.1-Yapılan fizibilite raporu sayısı, performans göstergesi olarak belirlenmiştir.

1.5.1.2-Hedefe ulaşmak için 2019 yılında planlanan faaliyetler ise şunlardır;

1.5.1.2.1-Fizibilite raporu hazırlamak



1.5.1.3- Faaliyet Maliyetleri Tablosu

1.5.1.3.1- Fizibilite raporu hazırlamak

İdare Adı	46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
Performans Hedefi	7-Yağmur suları ve atıksuların değerlendirilmesine yönelik fizibilite çalışmaları yapmak.
Faaliyet Adı	Fizibilite raporu hazırlamak
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri	46.59.03.38-PLAN PROJE DAİRESİ BAŞKANLIĞI
<p>TESKİ Genel Müdürlüğü sorumluluk sahasındaki yağmur suları ve atıksu tesislerinde arıtılan suların tarımsal park-bahçe sulamaları, yollarda tozumu önlemek ve sanayide kullanımına yönelik fizibilite raporları hazırlanacaktır.</p>	

Ekonomik Kod		Ödenek
01	Personel Giderleri	0,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	20.000,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	0,00
06	Sermaye Giderleri	35.000,00
07	Sermaye Transferleri	0,00
08	Borç verme	0,00
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		55.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00
	Yurt Dışı	0,00
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		0,00
Toplam Kaynak İhtiyacı		55.000,00

**2.1.1- İçme suyu arıtma tesisi fizibite raporları ile uygulama projeleri hazırlanacaktır.**

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ			
Amaç	Su kalitesinin korunması, geliştirilmesi ve ihtiyaç sahiplerine etkili, ekonomik ve sağlıklı bir şekilde iletiminin sağlanması.				
Hedef	Halka sağlıklı içme suyu sunmak.				
Performans Hedefi	İçme suyu arıtma tesisi fizibite raporları ile uygulama projeleri hazırlanacaktır.				
Sağlıklı ve Hijyen olarak arıtılmış yer üstü ve yeraltı sularının kullanıma sunulması için proje çalışmaları yapılması hedeflenmektedir.					
Performans Göstergeleri		Ölçü Birimi	2017 (Gerçekleşme)	2018 (Yıl Sonu Tahmini)	2019 (Hedef)
1	Yapılan içme suyu arıtma tesisi proje sayısı	Adet	7	2	5
Faaliyetler		Kaynak İhtiyacı			
		Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam	
1	İçme suyu arıtma tesisi projesi yapılması	70.000,00	-	70.000,00	
Genel Toplam			70.000,00	-	70.000,00

Halka sağlıklı içme suyu sunulması hedeflenmiştir.

2.1.1.1-Bu hedefe ulaşıp ulaşılmadığını ölçmek için 2019 yılında;

2.1.1.1.1-Yapılan içme suyu arıtma tesisi poje sayısı, performans göstergesi olarak belirlenmiştir.

2.1.1.2-Hedefe ulaşmak için 2019 yılında planlanan faaliyetler ise şunlardır;

2.1.1.2.1-İçme suyu arıtma tesisi projesi yapılması



2.1.1.3- Faaliyet Maliyetleri Tablosu

2.1.1.3.1- İçme suyu arıtma tesisi projesi yapımı

İdare Adı	46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
Performans Hedefi	8-İçme suyu arıtma tesisi fizibite raporları ile uygulama projeleri hazırlanacaktır.
Faaliyet Adı	İçme suyu arıtma tesisi projesi yapımı
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri	46.59.03.38-PLAN PROJE DAİRESİ BAŞKANLIĞI
Sağlıklı ve Hijyen olarak arıtılmış yer üstü ve yeraltı sularının kullanıma sunulması için proje çalışmaları yapılması hedeflenmektedir.	

Ekonomik Kod		Ödenek
01	Personel Giderleri	0,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	30.000,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	0,00
06	Sermaye Giderleri	40.000,00
07	Sermaye Transferleri	0,00
08	Borç verme	0,00
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		70.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00
	Yurt Dışı	0,00
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		0,00
Toplam Kaynak İhtiyacı		70.000,00

**2.1.2- Yerleşim alanlarının tüm noktalarına arıtılmış su verilmesi için ihtiyaç duyulan noktalara arıtma tesisi kurulacaktır.**

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ			
Amaç		Su kalitesinin korunması, geliştirilmesi ve ihtiyaç sahiplerine etkili, ekonomik ve sağlıklı bir şekilde iletiminin sağlanması.			
Hedef		Halka sağlıklı içme suyu sunmak.			
Performans Hedefi		Yerleşim alanlarının tüm noktalarına arıtılmış su verilmesi için ihtiyaç duyulan noktalara arıtma tesisi kurulacaktır.			
Sağlıklı ve Hijyen olarak arıtılmış yer üstü ve yeraltı sularının kullanıma sunulması için içme suyu arıtma tesislerinin bakım onarımlarının yapılması hedeflenmektedir.					
Performans Göstergeleri		Ölçü Birimi	2017 (Gerçekleşme)	2018 (Yıl Sonu Tahmini)	2019 (Hedef)
1	İçme suyu arıtma tesisi kapasitesi	hm ³ /Yıl	22,21	22,54	37,52
Faaliyetler			Kaynak İhtiyacı		
			Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam
1	İçme suyu arıtma tesisi bakım ve onarımı		8.500.000,00	-	8.500.000,00
Genel Toplam			8.500.000,00	-	8.500.000,00

Halka sağlıklı içme suyu sunulması hedeflenmiştir.

2.1.2.1-Bu hedefe ulaşıp ulaşılmadığını ölçmek için 2019 yılında;

2.1.2.1.1-İçme suyu arıtma tesisi kapasitesi, performans göstergesi olarak belirlenmiştir.

2.1.2.2-Hedefe ulaşmak için 2019 yılında planlanan faaliyetler ise şunlardır;

2.1.2.2.1-İçme suyu arıtma tesisi bakım ve onarımı



2.1.2.3- Faaliyet Maliyetleri Tablosu

2.1.2.3.1- İçme suyu arıtma tesisi bakım ve onarımı

İdare Adı	46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
Performans Hedefi	9-Yerleşim alanlarının tüm noktalarına arıtılmış su verilmesi için ihtiyaç duyulan noktalara arıtma tesisi kurulacaktır.
Faaliyet Adı	İçme suyu arıtma tesisi bakım ve onarımı
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri	46.59.03.31- ARITMA TESİSLERİ DAİRESİ BAŞKANLIĞI
Sağlıklı ve Hijyen olarak arıtılmış yer üstü ve yeraltı sularının kullanıma sunulması için içme suyu arıtma tesislerinin bakım onarımlarının yapılması hedeflenmektedir.	

Ekonomik Kod		Ödenek
01	Personel Giderleri	0,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	8.000.000,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	0,00
06	Sermaye Giderleri	500.000,00
07	Sermaye Transferleri	0,00
08	Borç verme	0,00
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		8.500.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00
	Yurt Dışı	0,00
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		0,00
Toplam Kaynak İhtiyacı		8.500.000,00

**2.1.3- Online klorlama sistemi hayata geçirilecektir.**

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ			
Amaç		Su kalitesinin korunması, geliştirilmesi ve ihtiyaç sahiplerine etkili, ekonomik ve sağlıklı bir şekilde iletiminin sağlanması.			
Hedef		Halka sağlıklı içme suyu sunmak.			
Performans Hedefi		Online klorlama sistemi hayata geçirilecektir.			
Sağlıklı ve Hijyen olarak arıtılmış yer üstü ve yeraltı sularının kullanıma sunulması için içme suyu arıtma tesislerinde online klorlama sistemi kurulması hedeflenmektedir.					
Performans Göstergeleri		Ölçü Birimi	2017 (Gerçekleşme)	2018 (Yıl Sonu Tahmini)	2019 (Hedef)
1	Online klorlama sisteminin toplam klorlamaya oranı	%	80	90	100
Faaliyetler		Kaynak İhtiyacı			
		Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam	
1	Online klorlama sistemi kurulmasının hayata geçirilmesi için çalışmaların yapılması	4.300.000,00	-	4.300.000,00	
Genel Toplam			4.300.000,00	-	4.300.000,00

Halka sağlıklı içme suyu sunulması hedeflenmiştir.

2.1.3.1-Bu hedefe ulaşıp ulaşılmadığını ölçmek için 2019 yılında;

2.1.3.1.1-Online klorlama sisteminin toplam klorlamaya oranı, performans göstergesi olarak belirlenmiştir.

2.1.3.2-Hedefe ulaşmak için 2019 yılında planlanan faaliyetler ise şunlardır;

2.1.3.2.1-Online klorlama sistemi kurulmasının hayata geçirilmesi için çalışmaların yapılması



2.1.3.3- Faaliyet Maliyetleri Tablosu

2.1.3.3.1- Online klorlama sistemi kurulumunun hayata geçirilmesi için çalışmaların yapılması

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
Performans Hedefi	10-Online klorlama sistemi hayata geçirilecektir.	
Faaliyet Adı	Online klorlama sistemi kurulumunun hayata geçirilmesi için çalışmaların yapılması	
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri	46.59.03.35- BATI BÖLGESİ SU VE KANAL İŞLETME DAİRESİ BAŞKANLIĞI 46.59.03.40- DOĞU BÖLGESİ SU VE KANAL İŞLETME DAİRESİ BAŞKANLIĞI	
Sağlıklı ve Hijyen olarak arıtılmış yer üstü ve yeraltı sularının kullanıma sunulması için içme suyu arıtma tesislerinde online klorlama sistemi kurulması hedeflenmektedir.		
Ekonomik Kod		Ödenek
01	Personel Giderleri	0,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	3.000.000,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	0,00
06	Sermaye Giderleri	1.300.000,00
07	Sermaye Transferleri	0,00
08	Borç verme	0,00
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		4.300.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00
	Yurt Dışı	0,00
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		0,00
Toplam Kaynak İhtiyacı		4.300.000,00

**2.2.1- Ekonomik ömrünü tamamlayan içme suyu hatları yenilenecektir.**

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ		
Amaç	Su kalitesinin korunması, geliştirilmesi ve ihtiyaç sahiplerine etkili, ekonomik ve sağlıklı bir şekilde iletiminin sağlanması.			
Hedef	Su iletim ve dağıtım sisteminin mevcut durumunu analiz etmek, kesintisiz olmasını sağlayacak şekilde iyileştirmek.			
Performans Hedefi	Ekonomik ömrünü tamamlayan içme suyu hatları yenilenecektir.			
Ana iletim hatlarında, önceki yıllarda kullanılan asbestli ve çürümeye yüz tutmuş boruların tespiti yapılarak HDPE boruları ile değiştirilmesi yapılacaktır.				
Performans Göstergeleri	Ölçü Birimi	2017 (Gerçekleşme)	2018 (Yıl Sonu Tahmini)	2019 (Hedef)
1 Yenilenen içme suyu hattı miktarı	km	318	300	510
Faaliyetler	Kaynak İhtiyacı			
	Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam	
1 İçme suyu hattının yenilenmesi		37.352.000,00	-	37.352.000,00
Genel Toplam		37.352.000,00	-	37.352.000,00

Su iletim ve dağıtım sisteminin mevcut durumunu analiz etmek, kesintisiz olmasını sağlayacak şekilde iyileştirilmesi hedeflenmiştir.

2.2.1.1-Bu hedefe ulaşıp ulaşılmadığını ölçmek için 2019 yılında;

2.2.1.1.1-Yenilenen içme suyu hattı miktarı, performans göstergesi olarak belirlenmiştir.

2.2.1.2-Hedefe ulaşmak için 2019 yılında planlanan faaliyetler ise şunlardır;

2.2.1.2.1-İçme suyu hattının yenilenmesi



2.2.1.3- Faaliyet Maliyetleri Tablosu

2.2.1.3.1- İçme suyu hattının yenilenmesi

İdare Adı	46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
Performans Hedefi	11-Ekonomik ömrünü tamamlayan içme suyu hatları yenilenecektir.
Faaliyet Adı	İçme suyu hattının yenilenmesi
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri	46.59.03.37-YATIRIM VE İNŞAAT DAİRESİ BAŞKANLIĞI 46.59.03.35- BATI BÖLGESİ SU VE KANAL İŞLETME DAİRESİ BAŞKANLIĞI 46.59.03.40- DOĞU BÖLGESİ SU VE KANAL İŞLETME DAİRESİ BAŞKANLIĞI
Ana iletim hatlarında, önceki yıllarda kullanılan asbestli ve çürümeye yüz tutmuş boruların tespiti yapılarak HDPE boruları ile değiştirilmesi yapılacaktır.	

Ekonomik Kod		Ödenek
01	Personel Giderleri	0,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	20.110.000,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	0,00
06	Sermaye Giderleri	17.242.000,00
07	Sermaye Transferleri	0,00
08	Borç verme	0,00
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		37.352.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00
	Yurt Dışı	0,00
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		0,00
Toplam Kaynak İhtiyacı		37.352.000,00

**2.2.2- Mevcut içme suyu depoları ve terfi istasyonlarının bakım onarımları yapılarak kayıplar önlenecektir.**

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ			
Amaç	Su kalitesinin korunması, geliştirilmesi ve ihtiyaç sahiplerine etkili, ekonomik ve sağlıklı bir şekilde iletiminin sağlanması.				
Hedef	Su iletim ve dağıtım sisteminin mevcut durumunu analiz etmek, kesintisiz olmasını sağlayacak şekilde iyileştirmek.				
Performans Hedefi	Mevcut içme suyu depoları ve terfi istasyonlarının bakım onarımları yapılarak kayıplar önlenecektir.				
Baraj, gölet ve yeraltı su kuyularından temin edilen içme-kullanma suyunun, depolama tesisinden musluğa kadar, isale hatları, depo ve sulama şebekesinde gerekli bakım onarımları zamanında yapılacaktır.					
Performans Göstergeleri	Ölçü Birimi	2017 (Gerçekleşme)	2018 (Yıl Sonu Tahmini)	2019 (Hedef)	
1	Bakım onarımı yapılan içme suyu deposu sayısı	Adet	40	40	55
2	Bakım onarımı yapılan içme suyu terfi istasyonu	Adet	10	12	22
Faaliyetler		Kaynak İhtiyacı			
		Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam	
1	Mevcut içme suyu depoları ve terfi istasyonlarının bakım onarımlarının yapılması	5.950.000,00	-	5.950.000,00	
Genel Toplam		5.950.000,00	-	5.950.000,00	

Su iletim ve dağıtım sisteminin mevcut durumunu analiz etmek, kesintisiz olmasını sağlayacak şekilde iyileştirilmesi hedeflenmiştir.

2.2.2.1-Bu hedefe ulaşıp ulaşılmadığını ölçmek için 2019 yılında;

2.2.2.1.1- Bakım onarımı yapılan içme suyu terfi istasyonu sayısı,

2.2.2.1.2- Bakım onarımı yapılan içme suyu depo sayısı,

Performans göstergeleri belirlenmiştir.

2.2.2.2-Hedefe ulaşmak için 2019 yılında planlanan faaliyetler ise şunlardır;

2.2.2.2.1-Mevcut içme suyu depoları ve terfi istasyonlarının bakım onarımlarının yapılması.



2.2.2.3- Faaliyet Maliyetleri Tablosu

2.2.2.3.1-Mevcut içme suyu depoları ve terfi istasyonlarının bakım onarımlarının yapılması.

İdare Adı	46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
Performans Hedefi	12-Mevcut içme suyu depoları ve terfi istasyonlarının bakım onarımları yapılarak kayıplar önlenecektir.
Faaliyet Adı	Mevcut içme suyu depoları ve terfi istasyonlarının bakım onarımlarının yapılması.
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri	46.59.03.35- BATI BÖLGESİ SU VE KANAL İŞLETME DAİRESİ BAŞKANLIĞI 46.59.03.40- DOĞU BÖLGESİ SU VE KANAL İŞLETME DAİRESİ BAŞKANLIĞI
Baraj, gölet ve yeraltı su kuyularından temin edilen içme-kullanma suyunun, depolama tesisinden musluğa kadar, isale hatları, depo ve sulama şebekesinde gerekli bakım onarımları zamanında yapılacaktır.	

Ekonomik Kod		Ödenek
01	Personel Giderleri	0,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	4.650.000,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	0,00
06	Sermaye Giderleri	1.300.000,00
07	Sermaye Transferleri	0,00
08	Borç verme	0,00
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		5.950.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00
	Yurt Dışı	0,00
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		0,00
Toplam Kaynak İhtiyacı		5.950.000,00



2.3.1- Tahakkuku yapılamayan suyun tespiti için şehre verilen temiz su miktarının arıtma tesisleri, depo ve terfi merkezlerinde düzenli olarak ölçülmesi sağlanacak ve aylık su tüketim tabloları ile karşılaştırılacaktır.

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ		
Amaç	Su kalitesinin korunması, geliştirilmesi ve ihtiyaç sahiplerine etkili, ekonomik ve sağlıklı bir şekilde iletiminin sağlanması.			
Hedef	Su iletim ve kullanımında kayıp/kaçak oranlarını minimum seviyede tutmak için gerekli tüm çalışmaları yapmak ve bu sayede kaynak artırımını sağlamak.			
Performans Hedefi	Tahakkuku yapılamayan suyun tespiti için şehre verilen temiz su miktarının arıtma tesisleri, depo ve terfi merkezlerinde düzenli olarak ölçülmesi sağlanacak ve aylık su tüketim tabloları ile karşılaştırılacaktır.			
İçme suyu sayaçlarının el bilgisayarları endeks okumaları yapılacak, kaçak su kullanımının tespiti ve tespit edilen kaçak kullanım bedelinin icraen tahsili yoluyla kaçak oranı düşürülecek ve böylece kaynak artırımını da sağlanmış olacaktır.				
Performans Göstergeleri	Ölçü Birimi	2017 (Gerçekleşme)	2018 (Yıl Sonu Tahmini)	2019 (Hedef)
1 İl genelinde yapılan ölçüm sayısı oranı	%	91,3	100	100
Faaliyetler		Kaynak İhtiyacı		
		Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam
1	El Bilgisayarı ile endeks tespiti, fatura dağıtımı, su açma kapama kaçak ve usulsüz su kullanımı takibi yapılması	13.800.000,00	-	13.800.000,00
2	Kurulacak olan Scada Sistemleri ile debi ve basınç ölçümlerinin yapılması	5.000.000,00	-	5.000.000,00
Genel Toplam		18.800.000,00	-	18.800.000,00

Su iletim ve kullanımında kayıp/kaçak oranlarını minimum seviyede tutmak için gerekli tüm çalışmaları yapmak ve bu sayede kaynak artırımının sağlanması hedeflenmiştir.

2.3.1.1-Bu hedefe ulaşıp ulaşılmadığını ölçmek için 2019 yılında;

2.3.1.1.1 İl genelinde yapılan ölçüm sayısı oranı, performans göstergesi olarak belirlenmiştir.

2.3.1.2-Hedefe ulaşmak için 2019 yılında planlanan faaliyetler ise şunlardır;

2.3.1.2.1-El Bilgisayarı ile endeks tespiti, fatura dağıtımı, su açma kapama kaçak ve usulsüz su kullanımı takibi yapılması

2.3.1.1.2-Kurulacak olan Scada Sistemleri ile debi ve basınç ölçümlerinin yapılması



2.3.1.3- Faaliyet Maliyetleri Tablosu

2.3.1.3.1- El Bilgisayarı ile endeks tespiti, fatura dağıtımı, su açma kapama kaçak ve usulsüz su kullanımı takibi

İdare Adı	46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
Performans Hedefi-2.3.1	13-Tahakkuku yapılamayan suyun tespiti için şehre verilen temiz su miktarının arıtma tesisleri, depo ve terfi merkezlerinde düzenli olarak ölçülmesi sağlanacak ve aylık su tüketim tabloları ile karşılaştırılacaktır.
Faaliyet Adı	El Bilgisayarı ile endeks tespiti, fatura dağıtımı, su açma kapama kaçak ve usulsüz su kullanımı takibi
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri	46.59.03.30-ABONE İŞLERİ DAİRESİ BAŞKANLIĞI
El Bilgisayarı ile endeks tespiti, fatura dağıtımı, su açma kapama kaçak ve usulsüz su kullanımı takibi yapılacaktır.	

Ekonomik Kod		Ödenek
01	Personel Giderleri	0,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	13.000.000,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	0,00
06	Sermaye Giderleri	800.000,00
07	Sermaye Transferleri	0,00
08	Borç verme	0,00
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		13.800.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00
	Yurt Dışı	0,00
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		0,00
Toplam Kaynak İhtiyacı		13.800.000,00



2.3.1.3- Faaliyet Maliyetleri Tablosu

2.3.1.3.2- Kurulacak olan Scada Sistemleri ile debi ve basınç ölçümlerinin yapılması

İdare Adı	46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
Performans Hedefi	13-Tahakkuku yapılamayan suyun tespiti için şehre verilen temiz su miktarının arıtma tesisleri, depo ve terfi merkezlerinde düzenli olarak ölçülmesi sağlanacak ve aylık su tüketim tabloları ile karşılaştırılacaktır.
Faaliyet Adı	Kurulacak olan Scada Sistemleri ile debi ve basınç ölçümlerinin yapılması
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri	46.59.03.35- BATI BÖLGESİ SU VE KANAL İŞLETME DAİRESİ BAŞKANLIĞI

Scada Sistemleri kurulacak ve debi ve basınç ölçümleri yapılacaktır.

Ekonomik Kod		Ödenek
01	Personel Giderleri	0,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	2.000.000,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	0,00
06	Sermaye Giderleri	3.000.000,00
07	Sermaye Transferleri	0,00
08	Borç verme	0,00
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		5.000.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00
	Yurt Dışı	0,00
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		0,00
Toplam Kaynak İhtiyacı		5.000.000,00

**2.3.2- İcra yoluyla kaçak su tahsilatları yapılacaktır.**

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ		
Amaç	Su kalitesinin korunması, geliştirilmesi ve ihtiyaç sahiplerine etkili, ekonomik ve sağlıklı bir şekilde iletiminin sağlanması.			
Hedef	Su iletim ve kullanımında kayıp/kaçak oranlarını minimum seviyede tutmak için gerekli tüm çalışmaları yapmak ve bu sayede kaynak artırımı sağlamak.			
Performans Hedefi	İcra yoluyla kaçak su tahsilatları yapılacaktır.			
Performans Göstergeleri	Ölçü Birimi	2017 (Gerçekleşme)	2018 (Yıl Sonu Tahmini)	2019 (Hedef)
Faaliyetler		Kaynak İhtiyacı		
		Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam
1	İcra yoluyla tahsilat yapılması	240.000,00	-	240.000,00
Genel Toplam		240.000,00	-	240.000,00

Su iletim ve kullanımında kayıp/kaçak oranlarını minimum seviyede tutmak için gerekli tüm çalışmaları yapmak ve bu sayede kaynak artırımının sağlanması hedeflenmiştir.

2.3.2.1-Bu hedefe ulaşıp ulaşılmadığını ölçmek için 2019 yılında;

Performans göstergesi bulunmamaktadır.

2.3.2.2-Hedefe ulaşmak için 2019 yılında planlanan faaliyetler ise şunlardır;**2.3.2.2.1-İcra yoluyla tahsilat yapılması**



2.3.2.3- Faaliyet Maliyetleri Tablosu

2.3.2.3.1- İcra yoluyla tahsilat yapılması

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
Performans Hedefi		14-İcra yoluyla kaçak su tahsilatları yapılacaktır.
Faaliyet Adı		İcra yoluyla tahsilat yapılması
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri		46.59.03.24- 1. HUKUK MUŞAVİRLİĞİ
Ekonomik Kod		Ödenek
01	Personel Giderleri	0,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	240.000,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	0,00
06	Sermaye Giderleri	0,00
07	Sermaye Transferleri	0,00
08	Borç verme	0,00
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		240.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00
	Yurt Dışı	0,00
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		0,00
Toplam Kaynak İhtiyacı		240.000,00

**2.3.3- Periyodik sayaç kontrolü yapılacaktır.**

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ			
Amaç	Su kalitesinin korunması, geliştirilmesi ve ihtiyaç sahiplerine etkili, ekonomik ve sağlıklı bir şekilde iletiminin sağlanması.				
Hedef	Su iletim ve kullanımında kayıp/kaçak oranlarını minimum seviyede tutmak için gerekli tüm çalışmaları yapmak ve bu sayede kaynak artırımı sağlamak.				
Performans Hedefi	Periyodik sayaç kontrolü yapılacaktır.				
Performans Göstergeleri	Ölçü Birimi	2017 (Gerçekleşme)	2018 (Yıl Sonu Tahmini)	2019 (Hedef)	
1 Kişi başı günlük su kullanımı	lt/gün	118	115	120	
Faaliyetler		Kaynak İhtiyacı			
		Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam	
1	Sayaç kontrolleri yapılması	1.600.000,00	-	1.600.000,00	
Genel Toplam		1.600.000,00	-	1.600.000,00	

Su iletim ve kullanımında kayıp/kaçak oranlarını minimum seviyede tutmak için gerekli tüm çalışmaları yapmak ve bu sayede kaynak artırımının sağlanması hedeflenmiştir.

2.3.3.1-Bu hedefe ulaşıp ulaşılmadığını ölçmek için 2019 yılında;

2.3.3.1.1-Kişi başı günlük su kullanımı, performans göstergesi olarak belirlenmiştir.

2.3.3.2-Hedefe ulaşmak için 2019 yılında planlanan faaliyetler ise şunlardır;

2.3.3.2.1-Sayaç kontrolleri yapılması



2.3.3.3- Faaliyet Maliyetleri Tablosu

2.3.3.3.1- Sayaç kontrolleri yapılması

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
Performans Hedefi		15-Periyodik sayaç kontrolü yapılacaktır.
Faaliyet Adı		Sayaç kontrolleri yapılması
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri		46.59.03.30-ABONE İŞLERİ DAİRESİ BAŞKANLIĞI
Ekonomik Kod		Ödenek
01	Personel Giderleri	0,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	1.600.000,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	0,00
06	Sermaye Giderleri	0,00
07	Sermaye Transferleri	0,00
08	Borç verme	0,00
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		1.600.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00
	Yurt Dışı	0,00
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		0,00
Toplam Kaynak İhtiyacı		1.600.000,00

**2.4.1- Yeni planlanan yerleşim bölgeleri için içme suyu şebeke projeleri yapılacaktır.**

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ			
Amaç		Su kalitesinin korunması, geliştirilmesi ve ihtiyaç sahiplerine etkili, ekonomik ve sağlıklı bir şekilde iletiminin sağlanması.			
Hedef		İçme suyu şebekesini yeni yerleşim yerlerine ulaştırmak için içme suyu şebeke projeleri ve imalatları yapmak.			
Performans Hedefi		Yeni planlanan yerleşim bölgeleri için içme suyu şebeke projeleri yapılacaktır.			
Büyükşehir Belediyesi sorumluluk sahasında yer alan yeni yerleşim yerlerine içme suyu şebeke ve inşaatlarını yapmak. Yeni yerleşim yerlerinde yaşayan vatandaşlarımıza sağlıklı ve güvenilir su sağlamak.					
Performans Göstergeleri		Ölçü Birimi	2017 (Gerçekleşme)	2018 (Yıl Sonu Tahmini)	2019 (Hedef)
1	Projesi tamamlanan şebeke ve isale hattı sayısı	Adet	29	21	2
Faaliyetler			Kaynak İhtiyacı		
			Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam
1	Şebeke ve isale hattı projesi yapımı		250.000,00	-	250.000,00
Genel Toplam			250.000,00	-	250.000,00

İçme suyu şebekesini yeni yerleşim yerlerine ulaştırmak için içme suyu şebeke projeleri ve imalatlarının yapılması hedeflenmiştir.

2.4.1.1-Bu hedefe ulaşıp ulaşılmadığını ölçmek için 2019 yılında;

2.4.1.1.1-Projesi tamamlanan şebeke ve isale hattı sayısı performans göstergesi olarak belirlenmiştir.

2.4.1.2-Hedefe ulaşmak için 2019 yılında planlanan faaliyetler ise şunlardır;

2.4.1.2.1-Şebeke ve isale hattı projesi yapımı



2.4.1.3- Faaliyet Maliyetleri Tablosu

2.4.1.3.1- Şebeke ve isale hattı projesi yapımı

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
Performans Hedefi	16-Yeni planlanan yerleşim bölgeleri için içme suyu şebeke projeleri yapılacaktır.	
Faaliyet Adı	Şebeke ve isale hattı projesi yapımı	
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri	46.59.03.38-PLAN PROJE DAİRESİ BAŞKANLIĞI	
Ekonomik Kod		Ödenek
01	Personel Giderleri	0,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	50.000,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	0,00
06	Sermaye Giderleri	200.000,00
07	Sermaye Transferleri	0,00
08	Borç verme	0,00
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		250.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00
	Yurt Dışı	0,00
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		0,00
Toplam Kaynak İhtiyacı		250.000,00

**2.4.2- Altyapısı olmayan bölgelerde yeni içme suyu şebeke imatları yapılacaktır.**

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ			
Amaç	Su kalitesinin korunması, geliştirilmesi ve ihtiyaç sahiplerine etkili, ekonomik ve sağlıklı bir şekilde iletiminin sağlanması.				
Hedef	İçme suyu şebekesini yeni yerleşim yerlerine ulaştırmak için içme suyu şebeke projeleri ve imatları yapmak.				
Performans Hedefi	Altyapısı olmayan bölgelerde yeni içme suyu şebeke imatları yapılacaktır.				
Büyükşehir Belediyesi sorumluluk sahasında yer alan yeni yerleşim yerlerine içme suyu şebeke ve inşaatlarını yapmak, Yeni yerleşim yerlerinde yaşayan vatandaşlarımıza sağlıklı ve güvenilir su sağlamak.					
Performans Göstergeleri		Ölçü Birimi	2017 (Gerçekleşme)	2018 (Yıl Sonu Tahmini)	2019 (Hedef)
1	İnşaatı tamamlanan şebeke ve isale hattı uzunluğu	km	15	12	5
Faaliyetler		Kaynak İhtiyacı			
		Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam	
1	Yeni içme suyu şebeke imatları yapılması		26.565.000,00	-	26.565.000,00
Genel Toplam			26.565.000,00	-	26.565.000,00

İçme suyu şebekesini yeni yerleşim yerlerine ulaştırmak için içme suyu şebeke projeleri ve imatlarının yapılması hedeflenmiştir.

2.4.2.1-Bu hedefe ulaşıp ulaşılmadığını ölçmek için 2019 yılında;

2.4.2.1.1-İnşaatı tamamlanan şebeke ve isale hattı uzunluğu performans göstergesi olarak belirlenmiştir.

2.4.2.2-Hedefe ulaşmak için 2019 yılında planlanan faaliyetler ise şunlardır;

2.4.2.2.1-Yeni içme suyu şebeke imatları yapılması



2.4.2.3-Faaliyet Maliyetleri Tablosu

2.4.2.3.1-Yeni içme suyu şebeke imalatları yapılması

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
Performans Hedefi		17-Altyapısı olmayan bölgelerde yeni içme suyu şebeke imalatları yapılacaktır.
Faaliyet Adı		Yeni içme suyu şebeke imalatları yapılması
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri		46.59.03.37-YATIRIM VE İNŞAAT DAİRESİ BAŞKANLIĞI
Ekonomik Kod		Ödenek
01	Personel Giderleri	0,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	1.387.500,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	0,00
06	Sermaye Giderleri	25.177.500,00
07	Sermaye Transferleri	0,00
08	Borç verme	0,00
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		26.565.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00
	Yurt Dışı	0,00
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		0,00
Toplam Kaynak İhtiyacı		26.565.000,00



3.1.1- Yeni gelişen yerleşim bölgeleri için atıksu altyapı projeleri hazırlanacak ve kamulaştırmaları yapılacaktır.

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ			
Amaç	Atıksular ile yağış sularının toplanması, yerleşim yerlerinden uzaklaştırılması ve çevreci bir anlayışla yeniden değerlendirilmesi veya bertaraf edilmesi.				
Hedef	Yeni gelişen yerleşim bölgeleri için atıksu şebeke projeleri hazırlamak, atıksu şebekeleri yapmak ve mevcut atıksu şebekelerini çalışır durumda tutmak.				
Performans Hedefi	Yeni gelişen yerleşim bölgeleri için atıksu altyapı projeleri hazırlanacak ve kamulaştırmaları yapılacaktır.				
Yeni gelişen yerleşim bölgeleri için hazırlanan atıksu şebeke projelerinin gerçekleştirilmesi için ,2942 Sayılı Kamulaştırma Kanununa göre kamulaştırma işlemlerinin yapılması gerekmektedir.					
Performans Göstergeleri		Ölçü Birimi	2017 (Gerçekleşme)	2018 (Yıl Sonu Tahmini)	2019 (Hedef)
1	Hazırlanan atıksu altyapı projesi sayısı	Adet	22	20	40
2	Atıksu altyapısı için yapılan kamulaştırma alanı	ha	4,23	3	2
Faaliyetler		Kaynak İhtiyacı			
		Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam	
1	Atıksu projesi yapımı	250.000,00	-	250.000,00	
2	Kamulaştırma İşlemlerinin yapılması	400.000,00	-	400.000,00	
Genel Toplam		650.000,00	-	650.000,00	

Yeni gelişen yerleşim bölgeleri için atıksu şebeke projeleri hazırlanması, atıksu şebekelerinin yapılması ve mevcut atıksu şebekelerinin çalışır durumda tutulması hedeflenmiştir.

3.1.1.1-Bu hedefe ulaşıp ulaşılmadığını ölçmek için 2019 yılında;

3.1.1.1.1-Hazırlanan atıksu altyapı projesi sayısı

3.1.1.1.2-Atıksu altyapısı için yapılan kamulaştırma alanı performans göstergesi olarak belirlenmiştir.

3.1.1.2-Hedefe ulaşmak için 2019 yılında planlanan faaliyetler ise şunlardır;

3.1.1.2.1-Atıksu projesi yapımı

3.1.1.2.2- Kamulaştırma İşlemlerinin yapılması



3.1.1.3-Faaliyet Maliyetleri Tablosu

3.1.1.3.1- Atıksu projesi yapımı

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
Performans Hedefi		18-Yeni gelişen yerleşim bölgeleri için atıksu altyapı projeleri hazırlanacak ve kamulaştırmaları yapılacaktır.
Faaliyet Adı		Atıksu projesi yapımı
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri		46.59.03.38-PLAN PROJE DAİRESİ BAŞKANLIĞI
Ekonomik Kod		Ödenek
01	Personel Giderleri	0,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	50.000,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	0,00
06	Sermaye Giderleri	200.000,00
07	Sermaye Transferleri	0,00
08	Borç verme	0,00
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		250.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00
	Yurt Dışı	0,00
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		0,00
Toplam Kaynak İhtiyacı		250.000,00



3.1.1.3-Faaliyet Maliyetleri Tablosu

3.1.1.3.2- Kamulaştırma işlemlerinin yapılması

İdare Adı	46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
Performans Hedefi	18-Yeni gelişen yerleşim bölgeleri için atıksu altyapı projeleri hazırlanacak ve kamulaştırmaları yapılacaktır.
Faaliyet Adı	Kamulaştırma işlemlerinin yapılması
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri	46.59.03.34 – EMLAK VE İSTİMLAK DAİRESİ BAŞKANLIĞI
Yeni gelişen yerleşim bölgelerinde hazırlanan projelere yönelik gerekli olacak kamulaştırma işlemlerinin yapılması sağlanacaktır.	

Ekonomik Kod		Ödenek
01	Personel Giderleri	0,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	0,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	0,00
06	Sermaye Giderleri	400.000,00
07	Sermaye Transferleri	0,00
08	Borç verme	0,00
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		400.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00
	Yurt Dışı	0,00
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		0,00
Toplam Kaynak İhtiyacı		400.000,00



3.1.2- Mevcut atıksu şebekelerinin bakım onarımı ile ömrünü tamamlamış olanların yenileme çalışmaları yapılacaktır.

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ			
Amaç		Atıksular ile yağış sularının toplanması, yerleşim yerlerinden uzaklaştırılması ve çevreci bir anlayışla yeniden değerlendirilmesi veya bertaraf edilmesi.			
Hedef		Yeni gelişen yerleşim bölgeleri için atıksu şebeke projeleri hazırlamak, atıksu şebekeleri yapmak ve mevcut atıksu şebekelerini çalışır durumda tutmak.			
Performans Hedefi		Mevcut atıksu şebekelerinin bakım onarımı ile ömrünü tamamlamış olanların yenileme çalışmaları yapılacaktır.			
Mevcut atıksu şebekelerinin bakım onarım ve ömrünü tamamlamış atıksu şebekelerinin yenilenmesi için hazırlanan atıksu şebeke projelerinin gerçekleştirilmesi sağlanacaktır.					
Performans Göstergeleri		Ölçü Birimi	2017 (Gerçekleşme)	2018 (Yıl Sonu Tahmini)	2019 (Hedef)
1	Ömrünü tamamlaması nedeniyle yenilenen atıksu şebeke uzunluğu	km	304	240	180
2	Onarımı yapılan atıksu şebekesi nokta sayısı	Adet	12.561	10.474	2.850
Faaliyetler		Kaynak İhtiyacı			
		Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam	
1	Kanalizasyon hattının yenilenmesi	76.878.000,00	-	76.878.000,00	
2	Atıksu hattı arıza tamiri	32.350.000,00	-	32.350.000,00	
Genel Toplam		109.228.000,00	-	109.228.000,00	

Yeni gelişen yerleşim bölgeleri için atıksu şebeke projeleri hazırlanması, atıksu şebekelerinin yapılması ve mevcut atıksu şebekelerinin çalışır durumda tutulması hedeflenmiştir.

3.1.2.1-Bu hedefe ulaşıp ulaşılmadığını ölçmek için 2019 yılında;

3.1.2.1.1-Ömrünü tamamlaması nedeniyle yenilenen atıksu performans göstergesi olarak belirlenmiştir.

3.1.2.1.2-Onarımı yapılan atıksu şebekesi nokta sayısı performans göstergesi olarak belirlenmiştir.

3.1.2.2-Hedefe ulaşmak için 2019 yılında planlanan faaliyetler ise şunlardır;

3.1.2.2.1-Kanalizasyon hattının yenilenmesi

3.1.2.2.2-Atıksu arıza hattı tamiri



3.1.2.3- Faaliyet Maliyetleri Tablosu

3.1.2.3.1- Kanalizasyon hattının yenilenmesi

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
Performans Hedefi		19-Mevcut atıksu şebekelerinin bakım onarımı ile ömrünü tamamlamış olanların yenileme çalışmaları yapılacaktır.
Faaliyet Adı		Kanalizasyon hattının yenilenmesi
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri		46.59.03.37-YATIRIM VE İNŞAAT DAİRESİ BAŞKANLIĞI
Ekonomik Kod		Ödenek
01	Personel Giderleri	0,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	1.665.000,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	0,00
06	Sermaye Giderleri	75.213.000,00
07	Sermaye Transferleri	0,00
08	Borç verme	0,00
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		76.878.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00
	Yurt Dışı	0,00
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		0,00
Toplam Kaynak İhtiyacı		76.878.000,00



3.1.2.3- Faaliyet Maliyetleri Tablosu

3.1.2.3.2- Atıksu hattı arıza tamiri

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
Performans Hedefi		19-Mevcut atıksu şebekelerinin bakım onarımı ile ömrünü tamamlamış olanların yenileme çalışmaları yapılacaktır.
Faaliyet Adı		Atıksu hattı arıza tamiri
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri		46.59.03.35- BATI BÖLGESİ SU VE KANAL İŞLETME DAİRESİ BAŞKANLIĞI 46.59.03.40- DOĞU BÖLGESİ SU VE KANAL İŞLETME DAİRESİ BAŞKANLIĞI
Ekonomik Kod		Ödenek
01	Personel Giderleri	0,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	20.850.000,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	0,00
06	Sermaye Giderleri	11.500.000,00
07	Sermaye Transferleri	0,00
08	Borç verme	0,00
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		32.350.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00
	Yurt Dışı	0,00
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		0,00
Toplam Kaynak İhtiyacı		32.350.000,00

**3.2.1- Yeni atıksu arıtma tesisi projeleri hazırlanacaktır.**

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ			
Amaç	Atıksular ile yağış sularının toplanması, yerleşim yerlerinden uzaklaştırılması ve çevreci bir anlayışla yeniden değerlendirilmesi veya bertaraf edilmesi.				
Hedef	Atıksu arıtma tesislerimizi nitelik ve nicelik açısından iyileştirmek ve atıksu denetim sistemi geliştirmek.				
Performans Hedefi	Yeni atıksu arıtma tesisi projeleri hazırlanacaktır.				
Yer seçimi yapılmış atıksu arıtma tesislerin, proje uygulama alanlarına gerekli olan 2942 Sayılı Kamulaştırma Kanununa göre kamulaştırma işlemleri yapılması gerekmektedir.					
Performans Göstergeleri	Ölçü Birimi	2017 (Gerçekleşme)	2018 (Yıl Sonu Tahmini)	2019 (Hedef)	
1 Yapılan atıksu arıtma tesisi proje sayısı	Adet	22	15	40	
Faaliyetler		Kaynak İhtiyacı			
		Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam	
1 Arıtma tesisi projesi yapımı		70.000,00	-	70.000,00	
Genel Toplam		70.000,00	-	70.000,00	

Atıksu arıtma tesislerimizi nitelik ve nicelik açısından iyileştirmek ve atıksu denetim sisteminin geliştirilmesi hedeflenmiştir.

3.2.1.1-Bu hedefe ulaşıp ulaşılmadığını ölçmek için 2019 yılında;

3.2.1.1.1-Yapılan atıksu arıtma tesisi proje sayısı performans göstergesi olarak belirlenmiştir.

3.2.1.2-Hedefe ulaşmak için 2019 yılında planlanan faaliyetler ise şunlardır;

3.2.1.2.1-Arıtma tesisi projesi yapımı



3.2.1.3-Faaliyet Maliyetleri Tablosu

3.2.1.3.1- Arıtma tesisi projesi yapımı

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
Performans Hedefi		20-Yeni atıksu arıtma tesisi projeleri hazırlanacaktır.
Faaliyet Adı		Arıtma tesisi projesi yapımı
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri		46.59.03.38-PLAN PROJE DAİRESİ BAŞKANLIĞI
Ekonomik Kod		Ödenek
01	Personel Giderleri	0,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	30.000,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	0,00
06	Sermaye Giderleri	40.000,00
07	Sermaye Transferleri	0,00
08	Borç verme	0,00
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		70.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00
	Yurt Dışı	0,00
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		0,00
Toplam Kaynak İhtiyacı		70.000,00



3.2.2- Yeni atıksu arıtma tesisleri yapılacak ve mevcutların bakım onarım ile tadilatları yapılacaktır.

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ			
Amaç	Atıksular ile yağış sularının toplanması, yerleşim yerlerinden uzaklaştırılması ve çevreci bir anlayışla yeniden değerlendirilmesi veya bertaraf edilmesi.				
Hedef	Atıksu arıtma tesislerimizi nitelik ve nicelik açısından iyileştirmek ve atıksu denetim sistemi geliştirmek.				
Performans Hedefi	Yeni atıksu arıtma tesisleri yapılacak ve mevcutların bakım onarım ile tadilatları yapılacaktır.				
Genel Müdürlüğümüz hizmetleri ile ilgili sorumluluk alanımızda mevcut bulunan atıksu arıtma tesislerimizin bakım ve onarımının yapılarak çalıştırılması planlanmıştır.					
Performans Göstergeleri		Ölçü Birimi	2017 (Gerçekleşme)	2018 (Yıl Sonu Tahmini)	2019 (Hedef)
1	Atıksu arıtma tesisi kapasitesi	m ³ /gün	246.237	248.777	390.000
Faaliyetler			Kaynak İhtiyacı		
			Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam
1	Mevcut atıksu arıtma tesislerinin bakım ve onarımını yapmak		8.500.000,00	-	8.500.000,00
Genel Toplam			8.500.000,00	-	8.500.000,00

Atıksu arıtma tesislerimizi nitelik ve nicelik açısından iyileştirmek ve atıksu denetim sisteminin geliştirilmesi hedeflenmiştir.

3.2.2.1-Bu hedefe ulaşıp ulaşılmadığını ölçmek için 2019 yılında;

3.2.2.1.1-Atıksu arıtma tesisi kapasitesi performans göstergesi olarak belirlenmiştir.

3.2.2.2-Hedefe ulaşmak için 2019 yılında planlanan faaliyetler ise şunlardır;

3.2.2.2.1-Mevcut atıksu arıtma tesislerinin bakım ve onarımını yapmak



3.2.2.3-Faaliyet Maliyetleri Tablosu

3.2.2.3.1- Mevcut atıksu arıtma tesislerinin bakım ve onarımını yapmak

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
Performans Hedefi	21- Yeni atıksu arıtma tesisleri yapılacak ve mevcutların bakım onarım ile tadilatları yapılacaktır.	
Faaliyet Adı	Mevcut atıksu arıtma tesislerinin bakım ve onarımını yapmak	
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri	46.59.03.31-ARITMA TESİSLERİ DAİRESİ BAŞKANLIĞI	
Ekonomik Kod		Ödenek
01	Personel Giderleri	0,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	8.000.000,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	0,00
06	Sermaye Giderleri	500.000,00
07	Sermaye Transferleri	0,00
08	Borç verme	0,00
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		8.500.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00
	Yurt Dışı	0,00
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		0,00
Toplam Kaynak İhtiyacı		8.500.000,00



3.2.3- İçme suyu havzalarının denetim yetkisi kapsamında Endüstriyel Atıksuların denetimi yapılacaktır.

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ			
Amaç	Atıksular ile yağış sularının toplanması, yerleşim yerlerinden uzaklaştırılması ve çevreci bir anlayışla yeniden değerlendirilmesi veya bertaraf edilmesi.				
Hedef	Atıksu arıtma tesislerimizi nitelik ve nicelik açısından iyileştirmek ve atıksu denetim sistemi geliştirmek.				
Performans Hedefi	İçme suyu havzalarının denetim yetkisi kapsamında Endüstriyel Atıksuların denetimi yapılacaktır.				
Ergene Havzasında Ergene Nehrindeki kirliliğin giderilmesi başta olmak üzere havza genelinde çevre kirliliğinin önüne geçilmesine yönelik ‘‘Ergene Havzası Koruma Eylem Planı’’nın hayata geçirilmesi sağlanacaktır.					
Performans Göstergeleri	Ölçü Birimi	2017 (Gerçekleşme)	2018 (Yıl Sonu Tahmini)	2019 (Hedef)	
1 Yapılan denetim oranı	%	100	85	100	
Faaliyetler		Kaynak İhtiyacı			
		Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam	
1 Denetim yetkisi kapsamında endüstriyel atıksu tesislerinin denetiminin yapılması		120.000,00	-	120.000,00	
Genel Toplam		120.000,00	-	120.000,00	

Atıksu arıtma tesislerimizi nitelik ve nicelik açısından iyileştirmek ve atıksu denetim sisteminin geliştirilmesi hedeflenmiştir.

3.2.3.1-Bu hedefe ulaşıp ulaşılmadığını ölçmek için 2019 yılında;

3.2.3.1.1-Yapılan denetim oranı performans göstergesi olarak belirlenmiştir.

3.2.3.2-Hedefe ulaşmak için 2019 yılında planlanan faaliyetler ise şunlardır;

3.2.3.2.1-Denetim yetkisi kapsamında endüstriyel atıksu tesislerinin denetiminin yapılması



3.2.3.3- Faaliyet Maliyetleri Tablosu

3.2.3.3.1- Denetim yetkisi kapsamında Endüstriyel Atıksuların denetiminin yapılması

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
Performans Hedefi		22-İçme suyu havzalarının denetim yetkisi kapsamında Endüstriyel Atıksuların denetimi yapılacaktır.
Faaliyet Adı		Denetim yetkisi kapsamında Endüstriyel Atıksuların denetiminin yapılması
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri		46.59.03.31-ÇEVRE KORUMA VE KONTROL DAİRESİ BAŞKANLIĞI
Ekonomik Kod		Ödenek
01	Personel Giderleri	0,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	60.000,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	0,00
06	Sermaye Giderleri	60.000,00
07	Sermaye Transferleri	0,00
08	Borç verme	0,00
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		120.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00
	Yurt Dışı	0,00
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		0,00
Toplam Kaynak İhtiyacı		120.000,00

**3.3.1-Atıksu arıtma tesislerimizin nihai ürünlerinden biri olan atıksu çamurlarının kurutulması ve bertaraf edilmesine yönelik proje ve fizibilite çalışmaları yapılacaktır.**

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ			
Amaç	Atıksular ile yağış sularının toplanması, yerleşim yerlerinden uzaklaştırılması ve çevreci bir anlayışla yeniden değerlendirilmesi veya bertaraf edilmesi.				
Hedef	Atıksu arıtma tesisleri çıkış sularının ve çamurlarının tekrar kullanıma yönelik çalışmalar yapmak.				
Performans Hedefi	Atıksu arıtma tesislerimizin nihai ürünlerinden biri olan atıksu çamurlarının kurutulması ve bertaraf edilmesine yönelik proje ve fizibilite çalışmaları yapılacaktır.				
Performans Göstergeleri		Ölçü Birimi	2017 (Gerçekleşme)	2018 (Yıl Sonu Tahmini)	2019 (Hedef)
1	Atıksu çamurlarının kurutulması ile ilgili yapılan proje sayısı	Adet	-	1	1
Faaliyetler		Kaynak İhtiyacı			
		Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam	
1	Atıksu çamurlarının kurutulması ile ilgili projesi yapılması	55.000,00	-	55.000,00	
Genel Toplam			55.000,00	-	55.000,00

3.3.1.1-Bu hedefe ulaşıp ulaşılmadığını ölçmek için 2019 yılında;

3.3.1.1.1-Atıksu çamurlarının kurutulması ile ilgili yapılan proje sayısı performans göstergesi olarak belirlenmiştir.

3.3.1.2-Hedefe ulaşmak için 2019 yılında planlanan faaliyet ise şunlardır;

3.3.1.2.1- Atıksu çamurlarının kurutulması ile ilgili projesi yapılması



3.3.1.3- Faaliyet Maliyetleri Tablosu

3.3.1.3.1- Atıksu çamurlarının kurutulması ile ilgili projesi yapılması

İdare Adı	46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
Performans Hedefi	23-Atıksu arıtma tesislerimizin nihai ürünlerinden biri olan atıksu çamurlarının kurutulması ve bertaraf edilmesine yönelik proje ve fizibilite çalışmaları yapılacaktır.
Faaliyet Adı	Atıksu çamurlarının kurutulması ile ilgili projesi yapılması.
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri	46.59.03.38-PLAN PROJE DAİRESİ BAŞKANLIĞI

Ekonomik Kod		Ödenek
01	Personel Giderleri	0,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	20.000,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	0,00
06	Sermaye Giderleri	35.000,00
07	Sermaye Transferleri	0,00
08	Borç verme	0,00
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		55.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00
	Yurt Dışı	0,00
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		0,00
Toplam Kaynak İhtiyacı		55.000,00

**3.4.1- Riskli bölgeler öncelikli olmak üzere aşamalı olarak ihtiyaç duyulan noktalara yağmur suyu şebekesi inşa edilecektir.**

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ			
Amaç	Atıksular ile yağış sularının toplanması, yerleşim yerlerinden uzaklaştırılması ve çevreci bir anlayışla yeniden değerlendirilmesi veya bertaraf edilmesi.				
Hedef	Yağmur sularını taşkınlara ve çevreye zarar vermeden bertaraf etmek.				
Performans Hedefi	Riskli bölgeler öncelikli olmak üzere aşamalı olarak ihtiyaç duyulan noktalara yağmur suyu şebekesi inşa edilecektir.				
Yerleşim yerleri ve çevresinden gelecek taşkın sularını önlemeye yönelik yağmur suyu projeleri hazırlamak/ hazırlatmak, inşaatlarını yapmak ve işletmelerini sağlamak.					
Performans Göstergeleri	Ölçü Birimi	2017 (Gerçekleşme)	2018 (Yıl Sonu Tahmini)	2019 (Hedef)	
1 Yeni yapılan yağmur suyu şebeke uzunluğu	km	40	60	90	
Faaliyetler	Kaynak İhtiyacı				
	Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam		
1 Yağmursuyu hattının yenilenmesi		25.709.000,00	-	25.709.000,00	
Genel Toplam		25.709.000,00	-	25.709.000,00	

Yağmur sularını taşkınlara ve çevreye zarar vermeden bertaraf edilmesi hedeflenmiştir.

3.4.1.1-Bu hedefe ulaşıp ulaşılmadığını ölçmek için 2019 yılında;

3.4.1.1.1-Yeni yapılan yağmur suyu şebeke uzunluğu performans göstergesi olarak belirlenmiştir.

3.4.1.2-Hedefe ulaşmak için 2019 yılında planlanan faaliyetler ise şunlardır;

3.4.1.2.1-Yağmursuyu hattının yenilenmesi



3.4.1.3-Faaliyet Maliyetleri Tablosu

3.4.1.3.1- Yağmur suyu hattının yenilenmesi

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
Performans Hedefi		24-Riskli bölgeler öncelikli olmak üzere aşamalı olarak ihtiyaç duyulan noktalara yağmur suyu şebekesi inşa edilecektir.
Faaliyet Adı		Yağmur suyu hattının yenilenmesi
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri		46.59.03.37-YATIRIM VE İNŞAAT DAİRESİ BAŞKANLIĞI
Ekonomik Kod		Ödenek
01	Personel Giderleri	0,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	602.500,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	0,00
06	Sermaye Giderleri	25.106.500,00
07	Sermaye Transferleri	0,00
08	Borç verme	0,00
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		25.709.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00
	Yurt Dışı	0,00
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		0,00
Toplam Kaynak İhtiyacı		25.709.000,00

**3.4.2- Mevcut yağmur suyu şebekelerinin bakım onarımları düzenli olarak yapılacaktır.**

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ			
Amaç	Atıksular ile yağış sularının toplanması, yerleşim yerlerinden uzaklaştırılması ve çevreci bir anlayışla yeniden değerlendirilmesi veya bertaraf edilmesi.				
Hedef	Yağmur sularını taşkınlara ve çevreye zarar vermeden bertaraf etmek.				
Performans Hedefi	Mevcut yağmur suyu şebekelerinin bakım onarımları düzenli olarak yapılacaktır.				
Yerleşim yerleri ve çevresinden gelecek taşkın sularını önlemeye yönelik yağmur suyu projeleri hazırlamak/ hazırlatmak, inşaatlarını yapmak ve işletmelerini sağlamak.					
Performans Göstergeleri		Ölçü Birimi	2017 (Gerçekleşme)	2018 (Yıl Sonu Tahmini)	2019 (Hedef)
1	Bakım onarımı yapılan yağmur suyu nokta sayısı	Adet	2.009	1.163	150
Faaliyetler			Kaynak İhtiyacı		
			Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam
1	Yağmur suyu hatlarının bakım onarımının yapılması		11.900.000,00	-	11.900.000,00
Genel Toplam			11.900.000,00	-	11.900.000,00

Yağmur sularını taşkınlara ve çevreye zarar vermeden bertaraf edilmesi hedeflenmiştir.

3.4.2.1-Bu hedefe ulaşıp ulaşılmadığını ölçmek için 2019 yılında;

3.4.2.1.1-Bakım onarımı yapılan yağmur suyu nokta sayısı performans göstergesi olarak belirlenmiştir.

3.4.2.2-Hedefe ulaşmak için 2019 yılında planlanan faaliyetler ise şunlardır;

3.4.2.2.1-Yağmursuyu hatlarının bakım onarımının yapılması



3.4.2.3- Faaliyet Maliyetleri Tablosu

3.4.2.3.1- Yağmur suyu hatlarının bakım onarımının yapılması

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
Performans Hedefi		25-Mevcut yağmur suyu şebekelerinin bakım onarımları düzenli olarak yapılacaktır.
Faaliyet Adı		Yağmur suyu hatlarının bakım onarımının yapılması
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri		46.59.03.35- BATI BÖLGESİ SU VE KANAL İŞLETME DAİRESİ BAŞKANLIĞI 46.59.03.40- DOĞU BÖLGESİ SU VE KANAL İŞLETME DAİRESİ BAŞKANLIĞI
Ekonomik Kod		Ödenek
01	Personel Giderleri	0,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	7.000.000,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	0,00
06	Sermaye Giderleri	4.900.000,00
07	Sermaye Transferleri	0,00
08	Borç verme	0,00
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		11.900.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00
	Yurt Dışı	0,00
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		0,00
Toplam Kaynak İhtiyacı		11.900.000,00

**4.1.3- Kurum idari binaları, malzeme depoları ve makine parkları için yer kiralanacaktır.**

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ			
Amaç		Kaliteli hizmet sunumu için kurumsal yapının güçlenmesi ve etkin yönetim anlayışının geliştirilmesi.			
Hedef		Kurum idari teşkilatın fiziki altyapısını güçlendirmek.			
Performans Hedefi		Kurum idari binaları, malzeme depoları ve makine parkları için yer kiralanacaktır.			
Kurum idari teşkilatının fiziki olarak güçlendirilmesine yönelik ihtiyaç olan idare binaları, malzeme depoları, makine ve araç parkları için uygun yerlerin tespiti ve kiralama işlemlerinin yapılması gereklidir.					
Performans Göstergeleri		Ölçü Birimi	2017 (Gerçekleşme)	2018 (Yıl Sonu Tahmini)	2019 (Hedef)
1	Kurum idari binaları, malzeme depoları ve makine parkları için kiralanmış kapalı alan	m ²	11.643,00	2.000	
Faaliyetler			Kaynak İhtiyacı		
			Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam
1	Kiralama işlemlerinin yapılması		4.350.000,00	-	4.350.000,00
Genel Toplam			4.350.000,00	-	4.350.000,00

Kurum idari teşkilatının fizik alt yapısının güçlendirilmesi hedeflenmiştir.

4.1.3.1-Bu hedefe ulaşıp ulaşılmadığını ölçmek için 2019 yılında;

4.1.3.1.1-Kurum idari binaları, malzeme depoları ve makine parkları için kiralanmış kapalı alan performans göstergesi olarak belirlenmiştir.

4.1.3.2-Hedefe ulaşmak için 2019 yılında planlanan faaliyetler ise şunlardır;

4.1.3.2.1-Kiralama işlemlerinin yapılması



4.1.3.3- Faaliyet Maliyetleri Tablosu

4.1.3.3.1- Kiralama işlemlerinin yapılması

İdare Adı	46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
Performans Hedefi	26-Kurum idari binaları, malzeme depoları ve makine parkları için yer kiralanacaktır
Faaliyet Adı	Kiralama işlemlerinin yapılması
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri	46.59.03.34.- EMLAK VE İSTİMLAK DAİRESİ BAŞKANLIĞI

Ekonomik Kod		Ödenek
01	Personel Giderleri	0,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	3.550.000,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	0,00
06	Sermaye Giderleri	800.000,00
07	Sermaye Transferleri	0,00
08	Borç verme	0,00
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		4.350.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00
	Yurt Dışı	0,00
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		0,00
Toplam Kaynak İhtiyacı		4.350.000,00

**4.2.1- Çalışanlara hizmet içi eğitimler verilerek, bilgi ve tecrübeleri artırılabacaktır.**

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ		
Amaç	Kaliteli hizmet sunumu için kurumsal yapının güçlendirilmesi ve etkin yönetim anlayışının geliştirilmesi.			
Hedef	İnsan kaynaklarının kalite ve etkinliğini arttırmak.			
Performans Hedefi	Çalışanlara hizmet içi eğitimler verilerek, bilgi ve tecrübeleri artırılabacaktır.			
Genel Müdürlüğümüz teşkilat yapısına uygun ve norm kadro dahilinde uygun iş için uygun personel atama faaliyetleri yapılacaktır. Genel Müdürlüğümüz içerisinde çalışma standardına ilişkin personelin eğitim işlemleri ile kalite ve etkinliğini arttırmak hedeflenmiş bu kapsamda aşağıdaki stratejiler geliştirilmiştir.				
Performans Göstergeleri	Ölçü Birimi	2017 (Gerçekleşme)	2018 (Yıl Sonu Tahmini)	2019 (Hedef)
1 Personel başına sağlanan hizmet içi eğitim saati	Saat	12	18	4
Faaliyetler	Kaynak İhtiyacı			
	Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam	
1 Çalışanlara hizmet içi eğitimler verilmesi		30.000,00	-	30.000,00
Genel Toplam		30.000,00	-	30.000,00

İnsan kaynaklarının kalite ve etkinliğinin artırılması hedeflenmiştir.

4.2.1.1-Bu hedefe ulaşıp ulaşılmadığını ölçmek için 2019 yılında;

4.2.1.1.1-Personel başına sağlanan hizmet içi eğitim saati, performans göstergesi olarak belirlenmiştir.

4.2.1.2-Hedefe ulaşmak için 2019 yılında planlanan faaliyetler ise şunlardır;

4.2.1.2.1-Çalışanlara hizmet içi eğitimler verilmesi



4.2.1.3- Faaliyet Maliyetleri Tablosu

4.2.1.3.1- Çalışanlara hizmet içi eğitimler verilmesi.

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
Performans Hedefi		27-Çalışanlara hizmet içi eğitimler verilerek, bilgi ve tecrübeleri artırılabacaktır.
Faaliyet Adı		Çalışanlara hizmet içi eğitimler verilmesi.
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri		46.59.03.05-İNSAN KAYNAKLARI VE EĞİTİM DAİRESİ BAŞKANLIĞI
Ekonomik Kod		Ödenek
01	Personel Giderleri	0,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	30.000,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	0,00
06	Sermaye Giderleri	0,00
07	Sermaye Transferleri	0,00
08	Borç verme	0,00
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		30.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00
	Yurt Dışı	0,00
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		0,00
Toplam Kaynak İhtiyacı		30.000,00

**4.2.2- Personelin verimliliğini, moral ve motivasyonunu arttırmak amacıyla sosyal ve kültürel faaliyetler düzenlenecektir.**

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ			
Amaç	Kaliteli hizmet sunumu için kurumsal yapının güçlendirilmesi ve etkin yönetim anlayışının geliştirilmesi.				
Hedef	İnsan kaynaklarının kalite ve etkinliğini arttırmak.				
Performans Hedefi	Personelin verimliliğini, moral ve motivasyonunu arttırmak amacıyla sosyal ve kültürel faaliyetler düzenlenecektir.				
Genel Müdürlüğümüz teşkilat yapısına uygun ve norm kadro dahilinde uygun iş için uygun personel atama faaliyetleri yapılacaktır. Genel Müdürlüğümüz içerisinde çalışma standardına ilişkin personelin eğitim işlemleri ile kalite ve etkinliğini arttırmak hedeflenmiş bu kapsamda aşağıdaki stratejiler geliştirilmiştir.					
Performans Göstergeleri	Ölçü Birimi	2017 (Gerçekleşme)	2018 (Yıl Sonu Tahmini)	2019 (Hedef)	
1 Personel için düzenlenen sosyal kültürel etkinlik sayısı	Adet	4	3	1	
Faaliyetler	Kaynak İhtiyacı				
	Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam		
1 Personel için sosyal kültürel etkinlik düzenlenmesi		30.000,00	-	30.000,00	
Genel Toplam		30.000,00	-	30.000,00	

İnsan kaynaklarının kalite ve etkinliğinin artırılması hedeflenmiştir.

4.2.2.1-Bu hedefe ulaşıp ulaşılmadığını ölçmek için 2019 yılında;

4.2.2.1.1-Personel için düzenlenen sosyal kültürel etkinlik sayısı, performans göstergesi olarak belirlenmiştir.

4.2.2.2-Hedefe ulaşmak için 2019 yılında planlanan faaliyetler ise şunlardır;

4.2.2.2.1- Personel için sosyal kültürel etkinlik düzenlenmesi



4.2.2.3- Faaliyet Maliyetleri Tablosu

4.2.2.3.1- Personel için sosyal kültürel etkinlik düzenlenmesi

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
Performans Hedefi		28-Personelin verimliliğini, moral ve motivasyonunu arttırmak amacıyla sosyal ve kültürel faaliyetler düzenlenecektir.
Faaliyet Adı		Personel için sosyal kültürel etkinlik düzenlenmesi
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri		46.59.03.05-İNSAN KAYNAKLARI VE EĞİTİM DAİRESİ BAŞKANLIĞI
Ekonomik Kod		Ödenek
01	Personel Giderleri	0,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	30.000,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	0,00
06	Sermaye Giderleri	0,00
07	Sermaye Transferleri	0,00
08	Borç verme	0,00
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		30.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00
	Yurt Dışı	0,00
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		0,00
Toplam Kaynak İhtiyacı		30.000,00

**4.2.3- Birimlerin personel ihtiyaçları karşılanacaktır.**

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ			
Amaç		Kaliteli hizmet sunumu için kurumsal yapının güçlendirilmesi ve etkin yönetim anlayışının geliştirilmesi.			
Hedef		İnsan kaynaklarının kalite ve etkinliğini arttırmak.			
Performans Hedefi		Birimlerin personel ihtiyaçları karşılanacaktır.			
Genel Müdürlüğümüz teşkilat yapısına uygun ve norm kadro dahilinde uygun iş için uygun personel atama faaliyetleri yapılacaktır. Genel Müdürlüğümüz içerisinde çalışma standardına ilişkin personelin eğitim işlemleri ile kalite ve etkinliğini arttırmak hedeflenmiş bu kapsamda aşağıdaki stratejiler geliştirilmiştir.					
Performans Göstergeleri		Ölçü Birimi	2016 (Gerçekleşme)	2017 (Yıl Sonu Tahmini)	2018 (Hedef)
1	Norm kadroya göre kurumun personel mevcudu oranı	%	58,52	59,58	78,91
Faaliyetler			Kaynak İhtiyacı		
			Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam
1	Birimlerin personel ihtiyaçlarının karşılanması		1.450.000,00	-	1.450.000,00
Genel Toplam			1.450.000,00	-	1.450.000,00

İnsan kaynaklarının kalite ve etkinliğinin artırılması hedeflenmiştir.

4.2.3.1-Bu hedefe ulaşıp ulaşılmadığını ölçmek için 2019 yılında;

4.2.3.1.1-Norm kadroya göre kurumun personel mevcudu oranı, performans göstergesi olarak belirlenmiştir.

4.2.3.2-Hedefe ulaşmak için 2019 yılında planlanan faaliyetler ise şunlardır;

4.2.3.2.1-Birimlerin personel ihtiyaçları karşılanması



4.2.3.3- Faaliyet Maliyetleri Tablosu

4.2.3.3.1- Birimlerin personel ihtiyaçlarının karşılanması

İdare Adı	46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
Performans Hedefi	29-Birimlerin personel ihtiyaçları karşılanacaktır.
Faaliyet Adı	Birimlerin personel ihtiyaçlarının karşılanması
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri	46.59.03.05-İNSAN KAYNAKLARI VE EĞİTİM DAİRESİ BAŞKANLIĞI

Ekonomik Kod		Ödenek
01	Personel Giderleri	0,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	250.000,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	1.200.000,00
06	Sermaye Giderleri	0,00
07	Sermaye Transferleri	0,00
08	Borç verme	0,00
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		1.450.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00
	Yurt Dışı	0,00
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		0,00
Toplam Kaynak İhtiyacı		1.450.000,00

**4.3.1- Organizasyon yapısı her yıl gözden geçirilecek ve gerekli değişiklikler yapılacaktır.**

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ		
Amaç	Kaliteli hizmet sunumu için kurumsal yapının güçlendirilmesi ve etkin yönetim anlayışının geliştirilmesi.			
Hedef	Organizasyon yapısının daha etkin ve verimli hale getirilmesine yönelik çalışmalar gerçekleştirmek.			
Performans Hedefi	Organizasyon yapısı her yıl gözden geçirilecek ve gerekli değişiklikler yapılacaktır.			
Performans Göstergeleri	Ölçü Birimi	2017 (Gerçekleşme)	2018 (Yıl Sonu Tahmini)	2019 (Hedef)
1 Organizasyon yapısında yapılan gözden geçirme ve değişikliklerin sayısı	Adet	15	10	1
Faaliyetler	Kaynak İhtiyacı			
		Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam
1 Organizasyon yapısının gözden geçirilmesi ve değişiklik yapılması		40.000,00	-	40.000,00
Genel Toplam		40.000,00	-	40.000,00

Organizasyon yapısının daha etkin ve verimli hale getirilmesine yönelik çalışmaların gerçekleştirilmesi hedeflenmiştir.

4.3.1.1-Bu hedefe ulaşıp ulaşılmadığını ölçmek için 2019 yılında;

4.3.1.1.1-Organizasyon yapısında yapılan gözden geçirme ve değişikliklerin sayısı, performans göstergesi olarak belirlenmiştir.

4.3.1.2-Hedefe ulaşmak için 2019 yılında planlanan faaliyetler ise şunlardır;

4.3.1.2.1-Organizasyon yapısının gözden geçirilmesi ve değişiklik yapılması



4.3.1.3- Faaliyet Maliyetleri Tablosu

4.3.1.3.1- Organizasyon yapısının gözden geçirilmesi ve değişiklik yapılması

İdare Adı	46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
Performans Hedefi	30-Organizasyon yapısı her yıl gözden geçirilecek ve gerekli değişiklikler yapılacaktır.
Faaliyet Adı	Organizasyon yapısının gözden geçirilmesi ve değişiklik yapılması
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri	46.59.03.05-İNSAN KAYNAKLARI VE EĞİTİM DAİRESİ BAŞKANLIĞI

Ekonomik Kod		Ödenek
01	Personel Giderleri	0,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	40.000,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	0,00
06	Sermaye Giderleri	0,00
07	Sermaye Transferleri	0,00
08	Borç verme	0,00
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		40.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00
	Yurt Dışı	0,00
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		0,00
Toplam Kaynak İhtiyacı		40.000,00



4.4.1- Teknolojik altyapımızın sistem güvenliği, veri güvenliği ve yedekleme konusunda sorunsuz bir şekilde çalışması için gerekli sistemler sağlanacaktır.

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ			
Amaç	Kaliteli hizmet sunumu için kurumsal yapının güçlendirilmesi ve etkin yönetim anlayışının geliştirilmesi.				
Hedef	Araç-gereç ve teknolojik altyapısı güçlü, genel kamu hizmetleri etkin olan sürdürülebilir bir kurumsal yapı oluşturmak.				
Performans Hedefi	Teknolojik altyapımızın sistem güvenliği, veri güvenliği ve yedekleme konusunda sorunsuz bir şekilde çalışması için gerekli sistemler sağlanacaktır.				
Performans Göstergeleri		Ölçü Birimi	2017 (Gerçekleşme)	2018 (Yıl Sonu Tahmini)	2019 (Hedef)
1	Güvenlik Sistemi Yazılım Güncellenmesi	Adet	1	1	1
Faaliyetler		Kaynak İhtiyacı			
		Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam	
1	Güvenlik sistemlerinin ve yedekleme sistemlerinin kurulması	240.000,00	-	240.000,00	
Genel Toplam		240.000,00	-	240.000,00	

Araç-gereç ve teknolojik altyapısı güçlü, genel kamu hizmetleri etkin olan sürdürülebilir bir kurumsal yapı oluşturulması hedeflenmiştir.

4.4.1.1-Bu hedefe ulaşıp ulaşılmadığını ölçmek için 2019 yılında;

4.4.1.1.2-Güvenlik Sistemi Yazılım Güncellenmesi,

Performans göstergeleri belirlenmiştir.

4.4.1.2-Hedefe ulaşmak için 2019 yılında planlanan faaliyetler ise şunlardır;

4.4.1.2.1- Güvenlik Sistemi Yazılım Güncellenmesi,



4.4.1.3-Faaliyet Maliyetleri Tablosu

4.4.1.3.1- Güvenlik sistemlerinin ve yedekleme sistemlerinin kurulması

İdare Adı	46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
Performans Hedefi	31-Teknolojik altyapımızın sistem güvenliği, veri güvenliği ve yedekleme konusunda sorunsuz bir şekilde çalışması için gerekli sistemler sağlanacaktır.
Faaliyet Adı	Güvenlik sistemlerinin ve yedekleme sistemlerinin kurulması
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri	46.59.03.10-BİLGİ İŞLEM DAİRESİ BAŞKANLIĞI

Ekonomik Kod		Ödenek
01	Personel Giderleri	0,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	150.000,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	0,00
06	Sermaye Giderleri	90.000,00
07	Sermaye Transferleri	0,00
08	Borç verme	0,00
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		240.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00
	Yurt Dışı	0,00
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		0,00
Toplam Kaynak İhtiyacı		240.000,00

**4.4.2- Merkezi otomasyon sistemi kurulacaktır.**

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ			
Amaç	Kaliteli hizmet sunumu için kurumsal yapının güçlendirilmesi ve etkin yönetim anlayışının geliştirilmesi.				
Hedef	Araç-gereç ve teknolojik altyapısı güçlü, genel kamu hizmetleri etkin olan sürdürülebilir bir kurumsal yapı oluşturmak.				
Performans Hedefi	Merkezi otomasyon sistemi kurulacaktır.				
Gelişen teknolojinin çağın günümüz koşullarında vazgeçilmez bir unsur olduğu göz önünde bulundurularak, halkımıza en üst düzeyde hizmet verebilmek, personelimize çözümlenebilir, gelişime açık, etkili, pratik kullanıma uygun, güçlü bir donanım altyapısı üzerine kurulmuş merkezi bir otomasyon yazılımı oluşturmak.					
Performans Göstergeleri		Ölçü Birimi	2017 (Gerçekleşme)	2018 (Yıl Sonu Tahmini)	2019 (Hedef)
1	Merkezi otomasyon sisteminin güncellenmesi	Adet	1	1	1
Faaliyetler		Kaynak İhtiyacı			
		Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam	
1	Merkezi otomasyon sisteminin kurulması	600.000,00	-	600.000,00	
Genel Toplam		600.000,00	-	600.000,00	

Araç-gereç ve teknolojik altyapısı güçlü, genel kamu hizmetleri etkin olan sürdürülebilir bir kurumsal yapı oluşturulması hedeflenmiştir.

4.4.2.1-Bu hedefe ulaşıp ulaşılmadığını ölçmek için 2019 yılında;

4.4.2.1.2-Merkezi otomasyon sisteminin güncellenmesi,

Performans göstergeleri belirlenmiştir.

4.4.2.2-Hedefe ulaşmak için 2019 yılında planlanan faaliyetler ise şunlardır;

4.4.2.2.1-Merkezi otomasyon sisteminin güncellenmesi.



4.4.2.3- Faaliyet Maliyetleri Tablosu

4.4.2.3.1- Merkezi otomasyon sisteminin kurulması

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
Performans Hedefi		32-Merkezi otomasyon sistemi kurulacaktır.
Faaliyet Adı		Merkezi otomasyon sisteminin kurulması
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri		46.59.03.10-BİLGİ İŞLEM DAİRESİ BAŞKANLIĞI
Ekonomik Kod		Ödenek
01	Personel Giderleri	0,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	300.000,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	0,00
06	Sermaye Giderleri	300.000,00
07	Sermaye Transferleri	0,00
08	Borç verme	0,00
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		600.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00
	Yurt Dışı	0,00
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		0,00
Toplam Kaynak İhtiyacı		600.000,00

**4.4.3- Taşıt sayısı artırılacak ve modelleri yükseltilecektir.**

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ		
Amaç	Kaliteli hizmet sunumu için kurumsal yapının güçlendirilmesi ve etkin yönetim anlayışının geliştirilmesi.			
Hedef	Araç-gereç ve teknolojik altyapısı güçlü, genel kamu hizmetleri etkin olan sürdürülebilir bir kurumsal yapı oluşturmak.			
Performans Hedefi	Taşıt sayısı artırılacak ve modelleri yükseltilecektir.			
Kurumumuzun ana faaliyetlerini gerçekleştirmek için gerekli olan her türlü araç-gereç ve makine-teçhizatın temini ve mevcutların bakım onarımının yapılması planlanmıştır.				
Performans Göstergeleri	Ölçü Birimi	2017 (Gerçekleşme)	2018 (Yıl Sonu Tahmini)	2019 (Hedef)
1 Kurum taşıtlarının yaş ortalaması	Yaş	11,8	12,5	7
Faaliyetler	Kaynak İhtiyacı			
	Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam	
1 Araç ve iş makinesi alımı ile bakım onarımlarının yapılması ve işletilmesi		25.400.000,00	-	25.400.000,00
Genel Toplam		25.400.000,00	-	25.400.000,00

Araç-gereç ve teknolojik altyapısı güçlü, genel kamu hizmetleri etkin olan sürdürülebilir bir kurumsal yapı oluşturulması hedeflenmiştir.

4.4.3.1-Bu hedefe ulaşıp ulaşılmadığını ölçmek için 2019 yılında;

4.4.3.1.1-Kurum taşıtlarının yaş ortalaması, performans göstergesi olarak belirlenmiştir.

4.4.3.2-Hedefe ulaşmak için 2019 yılında planlanan faaliyetler ise şunlardır;

4.4.3.2.1-Araç ve iş makinesi alımı ile bakım onarımlarının yapılması ve işletilmesi



4.4.3.3- Faaliyet Maliyetleri Tablosu

4.4.3.3.1- Araç ve iş makinesi alımı ile bakım onarımlarının yapılması ve işletilmesi

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
Performans Hedefi	33-Taşıt sayısı artırılacak ve modelleri yükseltilecektir.	
Faaliyet Adı	Araç ve iş makinesi alımı ile bakım onarımlarının yapılması ve işletilmesi	
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri	46.59.03.11-ELEKTRİK MAKİNE VE MALZEME İKMAL DAİRESİ BAŞKANLIĞI	
Ekonomik Kod		Ödenek
01	Personel Giderleri	0,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	25.200.000,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	0,00
06	Sermaye Giderleri	200.000,00
07	Sermaye Transferleri	0,00
08	Borç verme	0,00
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		25.400.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00
	Yurt Dışı	0,00
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		0,00
Toplam Kaynak İhtiyacı		25.400.000,00

**4.4.4- Kurumun makine-teçhizat ihtiyacı karşılanacaktır.**

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ		
Amaç	Kaliteli hizmet sunumu için kurumsal yapının güçlendirilmesi ve etkin yönetim anlayışının geliştirilmesi.			
Hedef	Araç-gereç ve teknolojik altyapısı güçlü, genel kamu hizmetleri etkin olan sürdürülebilir bir kurumsal yapı oluşturmak.			
Performans Hedefi	Kurumun makine-teçhizat ihtiyacı karşılanacaktır.			
Kurumumuzun ana faaliyetlerini gerçekleştirmek için gerekli olan her türlü araç-gereç ve makine-teçhizatın temini ve mevcutların bakım onarımının yapılması planlanmıştır.				
Performans Göstergeleri	Ölçü Birimi	2017 (Gerçekleşme)	2018 (Yıl Sonu Tahmini)	2019 (Hedef)
1				
Faaliyetler		Kaynak İhtiyacı		
		Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam
1	Makine-Teçhizat alınması	2.940.000,00	-	2.940.000,00
Genel Toplam		2.940.000,00	-	2.940.000,00

Araç-gereç ve teknolojik altyapısı güçlü, genel kamu hizmetleri etkin olan sürdürülebilir bir kurumsal yapı oluşturulması hedeflenmiştir.

4.4.4.1-Bu hedefe ulaşıp ulaşılmadığını ölçmek için 2019 yılında;

Performans göstergesi bulunmamaktadır.

4.4.4.2-Hedefe ulaşmak için 2019 yılında planlanan faaliyetler ise şunlardır;

4.4.4.2.1-Makine-Teçhizat alınması



4.4.4.3- Faaliyet Maliyetleri Tablosu

4.4.4.3.1- Makine-Teçhizat alımı

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
Performans Hedefi		34-Kurumun makine-teçhizat ihtiyacı karşılanacaktır.
Faaliyet Adı		Makine-Teçhizat alınması
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri		46.59.03.10-BİLGİ İŞLEM DAİRESİ BAŞKANLIĞI 46.59.03.04-DESTEK HİZMETLERİ DAİRESİ BAŞKANLIĞI
Ekonomik Kod		Ödenek
01	Personel Giderleri	0,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	2.020.000,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	0,00
06	Sermaye Giderleri	920.000,00
07	Sermaye Transferleri	0,00
08	Borç verme	0,00
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		2.940.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00
	Yurt Dışı	0,00
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		0,00
Toplam Kaynak İhtiyacı		2.940.000,00

**4.4.5- Kurumun her türlü mal ve malzeme ihtiyaçları karşılanacaktır.**

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ		
Amaç	Kaliteli hizmet sunumu için kurumsal yapının güçlendirilmesi ve etkin yönetim anlayışının geliştirilmesi.			
Hedef	Araç-gereç ve teknolojik altyapısı güçlü, genel kamu hizmetleri etkin olan sürdürülebilir bir kurumsal yapı oluşturmak.			
Performans Hedefi	Kurumun her türlü mal ve malzeme ihtiyaçları karşılanacaktır.			
Genel Müdürlüğümüz hizmetlerinde kullanılmak üzere ihtiyaç duyulan her türlü mal ve malzemenin ihale mevzuatı çerçevesinde alımı gerçekleştirilecektir.				
Performans Göstergeleri	Ölçü Birimi	2017 (Gerçekleşme)	2018 (Yıl Sonu Tahmini)	2019 (Hedef)
1				
Faaliyetler		Kaynak İhtiyacı		
		Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam
1	Mal ve Malzeme Alımı	320.000,00	-	320.000,00
Genel Toplam		320.000,00	-	320.000,00

Araç-gereç ve teknolojik altyapısı güçlü, genel kamu hizmetleri etkin olan sürdürülebilir bir kurumsal yapı oluşturulması hedeflenmiştir.

4.4.5.1-Bu hedefe ulaşıp ulaşılmadığını ölçmek için 2019 yılında;

Performans göstergesi bulunmamaktadır.

4.4.5.2-Hedefe ulaşmak için 2019 yılında planlanan faaliyetler ise şunlardır;

4.4.5.2.1-Mal ve Malzeme Alımı



4.4.5.3- Faaliyet Maliyetleri Tablosu

4.4.5.3.1- Mal ve Malzeme Alımı

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
Performans Hedefi		35-Kurumun her türlü mal ve malzeme ihtiyaçları karşılanacaktır.
Faaliyet Adı		Mal ve Malzeme Alımı
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri		46.59.03.04-DESTEK HİZMETLERİ DAİRESİ BAŞKANLIĞI
Ekonomik Kod		Ödenek
01	Personel Giderleri	0,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	190.000,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	0,00
06	Sermaye Giderleri	130.000,00
07	Sermaye Transferleri	0,00
08	Borç verme	0,00
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		320.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00
	Yurt Dışı	0,00
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		0,00
Toplam Kaynak İhtiyacı		320.000,00

**4.4.6- Kurumun elektrik, elektrik motoru ve pompalarının tamir bakımı yapılacak ve satın alınacaktır.**

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ			
Amaç		Kaliteli hizmet sunumu için kurumsal yapının güçlendirilmesi ve etkin yönetim anlayışının geliştirilmesi.			
Hedef		Araç-gereç ve teknolojik altyapısı güçlü, genel kamu hizmetleri etkin olan sürdürülebilir bir kurumsal yapı oluşturmak.			
Performans Hedefi		Kurumun elektrik, elektrik motoru ve pompalarının tamir bakımı yapılacak ve satın alınacaktır.			
Kurumumuzun ana faaliyetlerini gerçekleştirmek için gerekli olan her türlü araç-gereç ve makine-teçhizatın temini ve mevcutların bakım onarımının yapılması planlanmıştır.					
Performans Göstergeleri		Ölçü Birimi	2017 (Gerçekleşme)	2018 (Yıl Sonu Tahmini)	2019 (Hedef)
1					
Faaliyetler			Kaynak İhtiyacı		
			Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam
1	Elektrik hattı, elektrik motoru ve pompalarının tamir bakımının yapılması ve satın alınması.		72.100.000,00	-	72.100.000,00
Genel Toplam			72.100.000,00	-	72.100.000,00

Araç-gereç ve teknolojik altyapısı güçlü, genel kamu hizmetleri etkin olan sürdürülebilir bir kurumsal yapı oluşturulması hedeflenmiştir.

4.4.6.1-Bu hedefe ulaşılp ulaşılmadığını ölçmek için 2019 yılında;

Performans göstergesi bulunmamaktadır.

4.4.6.2-Hedefe ulaşmak için 2019 yılında planlanan faaliyetler ise şunlardır;

4.4.6.2.1-Elektrik hattı, elektrik motoru ve pompalarının tamir bakımının yapılması ve satın alınması



4.4.6.3- Faaliyet Maliyetleri Tablosu

4.4.6.3.1- Elektrik hattı, elektrik motoru ve pompalarının tamir bakımının yapılması ve satın alınması.

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
Performans Hedefi		36-Kurumun elektrik, elektrik motoru ve pompalarının tamir bakımı yapılacak ve satın alınacaktır.
Faaliyet Adı		Elektrik hattı, elektrik motoru ve pompalarının tamir bakımının yapılması ve satın alınması.
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri		46.59.03.11-ELEKTRİK MAKİNE VE MALZEME İKMAL DAİRESİ BAŞKANLIĞI
Ekonomik Kod		Ödenek
01	Personel Giderleri	0,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	68.500.000,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	0,00
06	Sermaye Giderleri	3.600.000,00
07	Sermaye Transferleri	0,00
08	Borç verme	0,00
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		72.100.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00
	Yurt Dışı	0,00
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		0,00
Toplam Kaynak İhtiyacı		72.100.000,00

**4.4.7- Genel kamu hizmetlerinin mevzuata uygun ve etkin olarak sürdürülmesi temin edilecektir.**

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ		
Amaç	Kaliteli hizmet sunumu için kurumsal yapının güçlendirilmesi ve etkin yönetim anlayışının geliştirilmesi.			
Hedef	Araç-gereç ve teknolojik altyapısı güçlü, genel kamu hizmetleri etkin olan sürdürülebilir bir kurumsal yapı oluşturmak.			
Performans Hedefi	Genel kamu hizmetlerinin mevzuata uygun ve etkin olarak sürdürülmesi temin edilecektir.			
Genel Müdürlüğümüz Üst yönetim faaliyetleri olan; sevk ve idare, temsil ve tanıtma faaliyetleri ile hukuki faaliyetler ve danışmanlık hizmetleri sağlıklı bir şekilde yürütülecektir.				
Performans Göstergeleri	Ölçü Birimi	2017 (Gerçekleşme)	2018 (Yıl Sonu Tahmini)	2019 (Hedef)
1				
Faaliyetler		Kaynak İhtiyacı		
		Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam
1	Genel kamu hizmetlerinin gerçekleştirilmesi	105.250.000,00	-	105.250.000,00
Genel Toplam		105.250.000,00	-	105.250.000,00

Araç-gereç ve teknolojik altyapısı güçlü, genel kamu hizmetleri etkin olan sürdürülebilir bir kurumsal yapı oluşturulması hedeflenmiştir.

4.4.7.1-Bu hedefe ulaşıp ulaşılmadığını ölçmek için 2019 yılında;

Performans göstergesi bulunmamaktadır.

4.4.7.2-Hedefe ulaşmak için 2019 yılında planlanan faaliyetler ise şunlardır;

4.4.7.2.1-Genel kamu hizmetlerinin gerçekleştirilmesi

**4.4.7.3- Faaliyet Maliyetleri Tablosu****4.4.7.3.1- Genel kamu hizmetlerinin gerçekleştirilmesi**

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
Performans Hedefi		37-Hukuki danışmanlık suretiyle genel kamu hizmetlerinin mevzuata uygun ve etkin olarak sürdürülmesi temin edilecektir.
Faaliyet Adı		Genel kamu hizmetlerinin gerçekleştirilmesi
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri		46.59.03.24-HUKUK MUŞAVİRLİĞİ 46.59.03.02-ÖZEL KALEM 46.59.03.39-İLÇE HİZMETLERİ DAİRESİ BAŞKANLIĞI 46.59.03.20-TEFTİŞ KURULU BAŞKANLIĞI 46.59.03.10-BİLGİ İŞLEM DAİRESİ BAŞKANLIĞI 46.59.03.04-DESTEK HİZMETLERİ DAİRESİ BAŞKANLIĞI 46.59.03.05-İNSAN KAYNAKLARI VE EĞİTİM DAİRESİ BAŞKANLIĞI
Ekonomik Kod		Ödenek
01	Personel Giderleri	74.120.000,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	13.830.000,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	15.800.000,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	500.000,00
06	Sermaye Giderleri	1.000.000,00
07	Sermaye Transferleri	0,00
08	Borç verme	0,00
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		105.250.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00
	Yurt Dışı	0,00
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		0,00
Toplam Kaynak İhtiyacı		105.250.000,00

**4.5.1- Tahmini gelir bütçesinin gerçekleşme oranı %80'lerde tutulacaktır.**

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ		
Amaç	Kaliteli hizmet sunumu için kurumsal yapının güçlendirilmesi ve etkin yönetim anlayışının geliştirilmesi.			
Hedef	Gelir ve gider bütçesi hazırlamak ve bütçe gerçekleşme oranlarını yükseltmek.			
Performans Hedefi	Tahmini gelir bütçesinin gerçekleşme oranı %80'lerde tutulacaktır.			
Kurumun 2015-2019 yılları gelir ve gider gerçekçi olarak hazırlanması ile hedeflerin %80 ve üzeri gerçekleşmesi sağlanacaktır.Kurumun 2015-2019 yılları tahakkuk tahsilatlarının en az %95 oranında gerçekleşmesi hedeflenmektedir.				
Performans Göstergeleri	Ölçü Birimi	2017 (Gerçekleşme)	2018 (Yıl Sonu Tahmini)	2019 (Hedef)
1 Gelir gerçekleşme oranı	%	101	92	80
Faaliyetler		Kaynak İhtiyacı		
		Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam
1 Muhasebe hizmetlerinin yürütülmesi ve kesin hesabın çıkarılması		1.602.500,00	-	1.602.500,00
Genel Toplam		1.602.500,00	-	1.602.500,00

Gelir ve gider bütçesi hazırlanması ve bütçe gerçekleşme oranlarını yükseltilmesi hedeflenmiştir.

4.5.1.1-Bu hedefe ulaşıp ulaşılmadığını ölçmek için 2019 yılında;

4.5.1.1.1-Gelir gerçekleşme oranı, performans göstergesi olarak belirlenmiştir.

4.5.1.2-Hedefe ulaşmak için 2019 yılında planlanan faaliyetler ise şunlardır;

4.5.1.2.1-Muhasebe hizmetlerinin yürütülmesi ve kesin hesabın çıkarılması



4.5.1.3- Faaliyet Maliyetleri Tablosu

4.5.1.3.1- Muhasebe hizmetlerinin yürütülmesi ve kesin hesabın çıkarılması

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
Performans Hedefi		38-Tahmini gelir bütçesinin gerçekleşme oranı %80’lerde tutulacaktır.
Faaliyet Adı		Muhasebe hizmetlerinin yürütülmesi ve kesin hesabın çıkarılması
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri		46.59.03.23-STRATEJİ GELİŞTİRME DAİRESİ BAŞKANLIĞI
Ekonomik Kod		Ödenek
01	Personel Giderleri	0,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	600.000,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	1.002.500,00
06	Sermaye Giderleri	0,00
07	Sermaye Transferleri	0,00
08	Borç verme	0,00
09	Yedek Ödenekler	0,00
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		1.602.500,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00
	Yurt Dışı	0,00
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		0,00
Toplam Kaynak İhtiyacı		1.602.500,00

**4.5.2- Tahmini gider bütçesinin gerçekleşme oranı %80'lerde tutulacaktır.**

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ		
Amaç	Kaliteli hizmet sunumu için kurumsal yapının güçlendirilmesi ve etkin yönetim anlayışının geliştirilmesi.			
Hedef	Gelir ve gider bütçesi hazırlamak ve bütçe gerçekleşme oranlarını yükseltmek.			
Performans Hedefi	Tahmini gider bütçesinin gerçekleşme oranı %80'lerde tutulacaktır.			
Kurumun 2015-2019 yılları gelir ve gider gerçekçi olarak hazırlanması ile hedeflerin %80 ve üzeri gerçekleşmesi sağlanacaktır. Kurumun 2015-2019 yılları tahakkuk tahsilatlarının en az %95 oranında gerçekleşmesi hedeflenmektedir.				
Performans Göstergeleri	Ölçü Birimi	2017 (Gerçekleşme)	2018 (Yıl Sonu Tahmini)	2019 (Hedef)
1 Gider gerçekleşme oranı	%	78	84	80
Faaliyetler	Kaynak İhtiyacı			
	Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam	
1 Kurumun bütçesinin hazırlanması ve yıllık uygulaması		38.047.500,00	-	38.047.500,00
Genel Toplam		38.047.500,00	-	38.047.500,00

Gelir ve gider bütçesi hazırlanması ve bütçe gerçekleşme oranlarını yükseltilmesi hedeflenmiştir.

4.5.2.1-Bu hedefe ulaşıp ulaşılmadığını ölçmek için 2019 yılında;

4.5.2.1.1-Gider gerçekleşme oranı, performans göstergesi olarak belirlenmiştir.

4.5.2.2-Hedefe ulaşmak için 2019 yılında planlanan faaliyetler ise şunlardır;

4.5.2.2.1-Kurumun bütçesinin hazırlanması ve yıllık uygulaması



4.5.2.3- Faaliyet Maliyetleri Tablosu

4.5.2.3.1- Kurumun bütçesinin hazırlanması ve yıllık uygulaması

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
Performans Hedefi		39-Tahmini gider bütçesinin gerçekleşme oranı %80'lerde tutulacaktır.
Faaliyet Adı		Kurumun bütçesinin hazırlanması ve yıllık uygulaması
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri		46.59.03.23-STRATEJİ GELİŞTİRME DAİRESİ BAŞKANLIĞI
Ekonomik Kod		Ödenek
01	Personel Giderleri	0,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	995.000,00
04	Faiz Giderleri	15.000.000,00
05	Cari Transferler	1.002.500,00
06	Sermaye Giderleri	300.000,00
07	Sermaye Transferleri	750.000,00
08	Borç verme	0,00
09	Yedek Ödenekler	20.000.000,00
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		38.047.500,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00
	Yurt Dışı	0,00
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		0,00
Toplam Kaynak İhtiyacı		38.047.500,00

**4.5.3- Su tahakkuk ve tahsilat oranları %95 'in üzerinde tutulacaktır.**

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ			
Amaç	Kaliteli hizmet sunumu için kurumsal yapının güçlendirilmesi ve etkin yönetim anlayışının geliştirilmesi.				
Hedef	Gelir ve gider bütçesi hazırlamak ve bütçe gerçekleşme oranlarını yükseltmek.				
Performans Hedefi	Su tahakkuk ve tahsilat oranları %95 'in üzerinde tutulacaktır.				
2019 yılında tahsilatın tahakkuka oranının en az %95 oranında gerçekleşmesi hedeflenmektedir.					
Performans Göstergeleri		Ölçü Birimi	2017 (Gerçekleşme)	2018 (Yıl Sonu Tahmini)	2019 (Hedef)
1	Su tahakkuk oranı	%	65,51	69	70
2	Su tahsilatının aylık/yıllık tahakkuka oranı	%	101	94	95
Faaliyetler			Kaynak İhtiyacı		
			Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam
1	Sayaçların düzenli okunup, tahakkuk miktarının artırılması için gerekli olan araç gerecin temini		2.100.000,00	-	2.100.000,00
Genel Toplam			2.100.000,00	-	2.100.000,00

Gelir ve gider bütçesi hazırlanması ve bütçe gerçekleşme oranlarını yükseltilmesi hedeflenmiştir.

4.5.3.1-Bu hedefe ulaşıp ulaşılmadığını ölçmek için 2019 yılında;

4.5.3.1.1-Su tahakkuk oranı,

4.5.3.1.2-Su tahsilatının aylık/yıllık tahakkuka oranı,

Performans göstergeleri belirlenmiştir.

4.5.3.2-Hedefe ulaşmak için 2019 yılında planlanan faaliyetler ise şunlardır;

4.5.3.2.1-Sayaçların düzenli okunup, tahakkuk miktarının artırılması için gerekli olan araç gerecin temini



4.5.3.3-Faaliyet Maliyetleri Tablosu

4.5.3.3.1- Sayaçların düzenli okunup, tahakkuk miktarının artırılması için gerekli olan araç gerecin temini

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
Performans Hedefi		40-Su tahakkuk ve tahsilat oranları %95 'in üzerinde tutulacaktır.
Faaliyet Adı		Sayaçların düzenli okunup, tahakkuk miktarının artırılması için gerekli olan araç gerecin temini
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri		46.59.03.30-ABONE İŞLERİ DAİRESİ BAŞKANLIĞI
Ekonomik Kod		Ödenek
01	Personel Giderleri	0,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	1.600.000,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	0,00
06	Sermaye Giderleri	500.000,00
07	Sermaye Transferleri	0,00
08	Borç verme	0,00
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		2.100.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00
	Yurt Dışı	0,00
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		0,00
Toplam Kaynak İhtiyacı		2.100.000,00

**4.6.1- İç paydaş anketleri yapılacaktır.**

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ			
Amaç		Kaliteli hizmet sunumu için kurumsal yapının güçlendirilmesi ve etkin yönetim anlayışının geliştirilmesi.			
Hedef		İç ve dış paydaş memnuniyet ve beklenti araştırmaları yapmak ve sonuçlarını projelendirerek kurum hizmetlerinde iyileştirme sağlamak.			
Performans Hedefi		İç paydaş anketleri yapılacaktır.			
Genel Müdürlüğümüz hizmetleri ile ilgili sorumluluk alanımızda bulunan iç ve dış paydaşların memnuniyetinin düzenli periyotlarla ölçümü yapılacaktır. Çıkan memnuniyet anketi sonuçlarına ve beklenti anketlerine göre gerekli değerlendirmeler yapılarak; Hizmetlerde iyileştirme sağlanacaktır.					
Performans Göstergeleri		Ölçü Birimi	2017 (Gerçekleşme)	2018 (Yıl Sonu Tahmini)	2019 (Hedef)
1	Yapılan iç paydaş anketi sayısı (yılda bir)	Adet	1	1	1
Faaliyetler			Kaynak İhtiyacı		
			Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam
1	İç paydaş anketi yapılması		50.000,00	-	50.000,00
Genel Toplam			50.000,00	-	50.000,00

İç ve dış paydaş memnuniyet ve beklenti araştırmaları yapılması ve sonuçlarının projelendirilmesi, kurum hizmetlerinde iyileştirme sağlanması hedeflenmiştir.

4.6.1.1-Bu hedefe ulaşıp ulaşılmadığını ölçmek için 2019 yılında;

4.6.1.1.1-Yapılan iç paydaş anketi sayısı (yılda bir), performans göstergesi olarak belirlenmiştir.

4.6.1.2-Hedefe ulaşmak için 2019 yılında planlanan faaliyetler ise şunlardır;

4.6.1.2.1-İç paydaş anketi yapılması



4.6.1.3- Faaliyet Maliyetleri Tablosu

4.6.1.3.1- İç paydaş anketi yapılması

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
Performans Hedefi		41-İç paydaş anketleri yapılacaktır.
Faaliyet Adı		İç paydaş anketi yapılması
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri		46.59.03.23-STRATEJİ GELİŞTİRME DAİRESİ BAŞKANLIĞI
Ekonomik Kod		Ödenek
01	Personel Giderleri	0,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	50.000,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	0,00
06	Sermaye Giderleri	0,00
07	Sermaye Transferleri	0,00
08	Borç verme	0,00
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		50.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00
	Yurt Dışı	0,00
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		0,00
Toplam Kaynak İhtiyacı		50.000,00

**4.6.2- Dış paydaş anketleri yapılacaktır.**

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ			
Amaç		Kaliteli hizmet sunumu için kurumsal yapının güçlendirilmesi ve etkin yönetim anlayışının geliştirilmesi.			
Hedef		İç ve dış paydaş memnuniyet ve beklenti araştırmaları yapmak ve sonuçlarını projelendirerek kurum hizmetlerinde iyileştirme sağlamak.			
Performans Hedefi		Dış paydaş anketleri yapılacaktır.			
Genel Müdürlüğümüz hizmetleri ile ilgili sorumluluk alanımızda bulunan iç ve dış paydaşların memnuniyetinin düzenli periyotlarla ölçümü yapılacaktır. Çıkan memnuniyet anketi sonuçlarına ve beklenti anketlerine göre gerekli değerlendirmeler yapılarak; Hizmetlerde iyileştirme sağlanacaktır.					
Performans Göstergeleri		Ölçü Birimi	2017 (Gerçekleşme)	2018 (Yıl Sonu Tahmini)	2019 (Hedef)
1	Yapılan dış paydaş anketi sayısı (yılıda bir)	Adet	-	1	1
2	Vatandaşların içme suyu/kanalizasyon hizmetlerinden memnuniyet oranı	Yüzde	-	70	75
Faaliyetler			Kaynak İhtiyacı		
			Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam
1	Dış paydaş anketi yapılması		100.000,00	-	100.000,00
Genel Toplam			100.000,00	-	100.000,00

İç ve dış paydaş memnuniyet ve beklenti araştırmaları yapılması ve sonuçlarının projelendirilmesi, kurum hizmetlerinde iyileştirme sağlanması hedeflenmiştir.

4.6.2.1-Bu hedefe ulaşıp ulaşılmadığını ölçmek için 2019 yılında;

4.6.2.1.1-Yapılan dış paydaş anketi sayısı (yılıda bir),

4.6.2.1.2-Vatandaşların içme suyu/kanalizasyon hizmetlerinden memnuniyet oranı, performans göstergeleri olarak belirlenmiştir.

4.6.2.2-Hedefe ulaşmak için 2019 yılında planlanan faaliyetler ise şunlardır;

4.6.2.2.1-Dış paydaş anketi yapılması



4.6.2.3- Faaliyet Maliyetleri Tablosu

4.6.2.3.1-Dış paydaş anketi yapılması

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
Performans Hedefi		42-Dış paydaş anketleri yapılacaktır.
Faaliyet Adı		Dış paydaş anketi yapılması
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri		46.59.03.23-STRATEJİ GELİŞTİRME DAİRESİ BAŞKANLIĞI
Ekonomik Kod		Ödenek
01	Personel Giderleri	0,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	100.000,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	0,00
06	Sermaye Giderleri	0,00
07	Sermaye Transferleri	0,00
08	Borç verme	0,00
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		100.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00
	Yurt Dışı	0,00
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		0,00
Toplam Kaynak İhtiyacı		100.000,00



4.7.3- İç kontrol sisteminin periyodik izleme ve değerlendirmeleri yapılacak ve sonuçlarına göre geliştirilecektir.

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ			
Amaç		Kaliteli hizmet sunumu için kurumsal yapının güçlendirilmesi ve etkin yönetim anlayışının geliştirilmesi.			
Hedef		İç Kontrol Sistemini kurmak, uygulamaya geçirmek ve geliştirmek.			
Performans Hedefi		İç kontrol sisteminin periyodik izleme ve değerlendirmeleri yapılacak ve sonuçlarına göre geliştirilecektir.			
Performans Göstergeleri		Ölçü Birimi	2017 (Gerçekleşme)	2018 (Yıl Sonu Tahmini)	2019 (Hedef)
1	İç kontrol sistemi izleme ve değerlendirme çalışması sayısı	Adet	1	1	2
Faaliyetler		Kaynak İhtiyacı			
		Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam	
1	İç kontrol sistemi izleme ve değerlendirme çalışması yapılması		200.000,00	-	200.000,00
Genel Toplam			200.000,00	-	200.000,00

4.7.3.1-Bu hedefe ulaşıp ulaşılmadığını ölçmek için 2019 yılında;

4.7.3.1.1-İç kontrol sistemi izleme ve değerlendirme çalışması sayısı, performans göstergesi olarak belirlenmiştir.

4.7.3.2-Hedefe ulaşmak için 2019 yılında planlanan faaliyetler ise şunlardır;

4.7.3.2.1- İç kontrol sistemi izleme ve değerlendirme çalışması yapılması.



4.7.3.1- Faaliyet Maliyetleri Tablosu

4.7.3.1.1- İç kontrol sistemi izleme ve değerlendirme çalışması yapılması

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
Performans Hedefi		43- İç kontrol sisteminin periyodik izleme ve değerlendirmeleri yapılacak ve sonuçlarına göre geliştirilecektir.
Faaliyet Adı		İç kontrol sistemi izleme ve değerlendirme çalışması hazırlamak.
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri		46.59.03.23-STRATEJİ GELİŞTİRME DAİRESİ BAŞKANLIĞI
Ekonomik Kod		Ödenek
01	Personel Giderleri	0,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	200.000,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	0,00
06	Sermaye Giderleri	0,00
07	Sermaye Transferleri	0,00
08	Borç verme	0,00
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		200.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00
	Yurt Dışı	0,00
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		0,00
Toplam Kaynak İhtiyacı		200.000,00

**4.8.3- İşyerinde iş sağlığı ve güvenliği eğitimleri yapılacaktır.**

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ			
Amaç		Kaliteli hizmet sunumu için kurumsal yapının güçlendirilmesi ve etkin yönetim anlayışının geliştirilmesi.			
Hedef		İş sağlığı ve güvenliği ile ilgili yasal mevzuatlar çerçevesinde çalışma ortamı oluşturmak ve sürekliliğini sağlamak.			
Performans Hedefi		İşyerinde iş sağlığı ve güvenliği eğitimleri yapılacaktır.			
6331 sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu ve bu kanunun 22 ve 30 uncu maddelerine dayanılarak çıkarılan “İş Sağlığı ve Güvenliği Kurulları Hakkında Yönetmelik” hükümleri gereğince, elli ve daha fazla çalışanın bulunduğu ve altı aydan fazla süren sürekli işlerin yapıldığı işyerlerinde işveren, iş sağlığı ve güvenliği ile ilgili çalışmalarda bulunmak üzere kurul oluşturmak zorundadır.					
Performans Göstergeleri		Ölçü Birimi	2017 (Gerçekleşme)	2018 (Yıl Sonu Tahmini)	2019 (Hedef)
1	Düzenlenen iş sağlığı ve güvenliği eğitimi sayısı	Adet	12	14	1
Faaliyetler			Kaynak İhtiyacı		
			Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam
1	İş sağlığı ve güvenliği eğitimi düzenlenmesi		220.000,00	-	220.000,00
Genel Toplam			220.000,00	-	220.000,00

İş sağlığı ve güvenliği ile ilgili yasal mevzuatlar çerçevesinde çalışma ortamının oluşturulması ve sürekliliğinin sağlanması hedeflenmiştir.

4.8.3.1-Bu hedefe ulaşıp ulaşılmadığını ölçmek için 2019 yılında;

4.8.3.1.1-Düzenlenen iş sağlığı ve güvenliği eğitimi sayısı, performans göstergesi olarak belirlenmiştir.

4.8.3.2-Hedefe ulaşmak için 2019 yılında planlanan faaliyetler ise şunlardır;

4.8.3.2.1-İş sağlığı ve güvenliği eğitimi düzenlenmesi



4.8.3.3- Faaliyet Maliyetleri Tablosu

4.8.3.3.1- İş sağlığı ve güvenliği eğitimi düzenlenmesi

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
Performans Hedefi		44-İşyerinde iş sağlığı ve güvenliği eğitimleri yapılacaktır.
Faaliyet Adı		İş sağlığı ve güvenliği eğitimi düzenlenmesi
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri		46.59.03.04-DESTEK HİZMETLERİ DAİRESİ BAŞKANLIĞI
Ekonomik Kod		Ödenek
01	Personel Giderleri	0,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	220.000,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	0,00
06	Sermaye Giderleri	0,00
07	Sermaye Transferleri	0,00
08	Borç verme	0,00
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		220.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00
	Yurt Dışı	0,00
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		0,00
Toplam Kaynak İhtiyacı		220.000,00

**4.8.4- İşyerinde iş sağlığı ve güvenliği risk analizleri yapılacaktır.**

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ			
Amaç		Kaliteli hizmet sunumu için kurumsal yapının güçlendirilmesi ve etkin yönetim anlayışının geliştirilmesi.			
Hedef		İş sağlığı ve güvenliği ile ilgili yasal mevzuatlar çerçevesinde çalışma ortamı oluşturmak ve sürekliliğini sağlamak.			
Performans Hedefi		İşyerinde iş sağlığı ve güvenliği risk analizleri yapılacaktır.			
6331 sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu ve bu kanunun 22 ve 30 uncu maddelerine dayanılarak çıkarılan “İş Sağlığı ve Güvenliği Kurulları Hakkında Yönetmelik” hükümleri gereğince, elli ve daha fazla çalışanın bulunduğu ve altı aydan fazla süren sürekli işlerin yapıldığı işyerlerinde işveren, iş sağlığı ve güvenliği ile ilgili çalışmalarda bulunmak üzere kurul oluşturmak zorundadır.					
Performans Göstergeleri		Ölçü Birimi	2017 (Gerçekleşme)	2018 (Yıl Sonu Tahmini)	2019 (Hedef)
1	Yapılan iş sağlığı ve güvenliği analizi sayısı	Adet	5	6	1
Faaliyetler			Kaynak İhtiyacı		
			Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam
1	İş sağlığı ve güvenliği analizi yapılması		220.000,00	-	220.000,00
Genel Toplam			220.000,00	-	220.000,00

İş sağlığı ve güvenliği ile ilgili yasal mevzuatlar çerçevesinde çalışma ortamının oluşturulması ve sürekliliğinin sağlanması hedeflenmiştir.

4.8.4.1-Bu hedefe ulaşıp ulaşılmadığını ölçmek için 2019 yılında;

4.8.4.1.1-Yapılan iş sağlığı ve güvenliği analizi sayısı, performans göstergesi olarak belirlenmiştir.

4.8.4.2-Hedefe ulaşmak için 2019 yılında planlanan faaliyetler ise şunlardır;

4.8.4.2.1-İş sağlığı ve güvenliği analizi yapılması

**4.8.3.3- Faaliyet Maliyetleri Tablosu****4.8.3.3.1- İş sağlığı ve güvenliği analizi yapılması**

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
Performans Hedefi		45-İşyerinde iş sağlığı ve güvenliği risk analizleri yapılacaktır.
Faaliyet Adı		İş Sağlığı ve Güvenliği Analizi Yapılması
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri		46.59.03.04-DESTEK HİZMETLERİ DAİRESİ BAŞKANLIĞI
Ekonomik Kod		Ödenek
01	Personel Giderleri	0,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	220.000,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	0,00
06	Sermaye Giderleri	0,00
07	Sermaye Transferleri	0,00
08	Borç verme	0,00
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		220.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00
	Yurt Dışı	0,00
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		0,00
Toplam Kaynak İhtiyacı		220.000,00

**5.1.1- Kitle iletişim araçları ile hizmet sunulan toplumun su kullanım bilinci artırılacaktır.**

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ			
Amaç	Halkın su kullanımı konusunda bilinçlendirilmesi.				
Hedef	Halkın su kullanımı konusunda bilinçlendirilmesine yönelik uygulamalar geliştirmek.				
Performans Hedefi	Kitle iletişim araçları ile hizmet sunulan toplumun su kullanım bilinci artırılacaktır.				
Halkın su kullanımı konusunda tasarrufa yönlendirilmesi ve musluk suyunun tekrar içme suyu olarak kullanılması alışkanlığının kazandırılması amacıyla; kitle iletişim araçlarından yararlanılacaktır.					
Performans Göstergeleri		Ölçü Birimi	2017 (Gerçekleşme)	2018 (Yıl Sonu Tahmini)	2019 (Hedef)
1	Kitle iletişim araçları ile su kullanım bilinci konusunda yapılan etkinlik sayısı	Adet	1	1	1
Faaliyetler		Kaynak İhtiyacı			
		Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam	
1	Kitle iletişim araçları ile su kullanım bilinci konusunda etkinlik yapılması	340.000,00	-	340.000,00	
Genel Toplam		340.000,00	-	340.000,00	

Halkın su kullanımı konusunda bilinçlendirilmesine yönelik uygulamaların geliştirilmesi hedeflenmiştir.

5.1.1.1 Bu hedefe ulaşıp ulaşılmadığını ölçmek için 2019 yılında;

5.1.1.1.1-Kitle iletişim araçları ile su kullanım bilinci konusunda yapılan etkinlik sayısı, performans göstergesi olarak belirlenmiştir.

5.1.1.2 Hedefe ulaşmak için 2019 yılında planlanan faaliyetler ise şunlardır;

5.1.1.2.1-Kitle iletişim araçları ile su kullanım bilinci konusunda etkinlik yapılması

**5.1.1.3- Faaliyet Maliyetleri Tablosu****5.1.1.3.1- Kitle iletişim araçları ile su kullanım bilinci konusunda etkinlik yapılması**

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
Performans Hedefi		46-Kitle iletişim araçları ile hizmet sunulan toplumun su kullanım bilinci artırılacaktır.
Faaliyet Adı		Kitle iletişim araçları ile su kullanım bilinci konusunda etkinlik yapılması
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri		46.59.03.04-DESTEK HİZMETLERİ DAİRESİ BAŞKANLIĞI
Ekonomik Kod		Ödenek
01	Personel Giderleri	0,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	340.000,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	0,00
06	Sermaye Giderleri	0,00
07	Sermaye Transferleri	0,00
08	Borç verme	0,00
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		340.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00
	Yurt Dışı	0,00
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		0,00
Toplam Kaynak İhtiyacı		340.000,00

**5.1.2- Basılı dökümanlar hazırlayarak hizmet sunulan halkın su tasarrufu konusunda bilinçlendirilmesi sağlanacaktır.**

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ			
Amaç		Halkın su kullanımını konusunda bilinçlendirilmesi.			
Hedef		Halkın su kullanımını konusunda bilinçlendirilmesine yönelik uygulamalar geliştirmek.			
Performans Hedefi		Basılı dökümanlar hazırlayarak hizmet sunulan halkın su tasarrufu konusunda bilinçlendirilmesi sağlanacaktır.			
Halkın su kullanımını konusunda tasarrufa yönlendirilmesi ve musluk suyunun tekrar içme suyu olarak kullanılması alışkanlığının kazandırılması amacıyla; kitle iletişim araçlarından yararlanılacaktır. Ayrıca su tasarrufu ve bilinçli kullanım için broşür bastırılacak ve eğitim kurumlarında etkinlikler ile seminerler düzenlenecektir.					
Performans Göstergeleri		Ölçü Birimi	2017 (Gerçekleşme)	2018 (Yıl Sonu Tahmini)	2019 (Hedef)
1	Su tasarrufu konusunda hazırlanan basılı doküman sayısı	Adet	1	1	1
Faaliyetler			Kaynak İhtiyacı		
			Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam
1	Basılı döküman hazırlanması		180.000,00	-	180.000,00
Genel Toplam			180.000,00	-	180.000,00

Halkın su kullanımını konusunda bilinçlendirilmesine yönelik uygulamaların geliştirilmesi hedeflenmiştir.

5.1.2.1-Bu hedefe ulaşılp ulaşılmadığını ölçmek için 2019 yılında;

5.1.2.1.1-Su tasarrufu konusunda hazırlanan basılı doküman sayısı, performans göstergesi olarak belirlenmiştir.

5.1.2.2-Hedefe ulaşmak için 2019 yılında planlanan faaliyetler ise şunlardır;

5.1.2.2.1-Basılı döküman hazırlanması



5.1.2.3- Faaliyet Maliyetleri Tablosu

5.1.2.3.1- Basılı doküman hazırlanması

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
Performans Hedefi		47-Basılı dökümanlar hazırlayarak hizmet sunulan halkın su tasarrufu konusunda bilinçlendirilmesi sağlanacaktır.
Faaliyet Adı		Basılı döküman hazırlanması
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri		46.59.03.10-DESTEK HİZMETLERİ DAİRESİ BAŞKANLIĞI
Ekonomik Kod		Ödenek
01	Personel Giderleri	0,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	180.000,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	0,00
06	Sermaye Giderleri	0,00
07	Sermaye Transferleri	0,00
08	Borç verme	0,00
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		180.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00
	Yurt Dışı	0,00
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		0,00
Toplam Kaynak İhtiyacı		180.000,00

**5.1.3- Her düzeydeki eğitim kurumlarında su bilinci farkındalığı yaratmak için etkinlik/seminerler düzenlenecektir.**

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ			
Amaç		Halkın su kullanımını konusunda bilinçlendirilmesi.			
Hedef		Halkın su kullanımını konusunda bilinçlendirilmesine yönelik uygulamalar geliştirmek.			
Performans Hedefi		Her düzeydeki eğitim kurumlarında su bilinci farkındalığı yaratmak için etkinlik/seminerler düzenlenecektir.			
Halkın su kullanımını konusunda tasarrufa yönlendirilmesi ve musluk suyunun tekrar içme suyu olarak kullanılması alışkanlığının kazandırılması amacıyla; kitle iletişim araçlarından yararlanılacaktır. Ayrıca su tasarrufu ve bilinçli kullanım için broşür bastırılacak ve eğitim kurumlarında etkinlikler ile seminerler düzenlenecektir.					
Performans Göstergeleri		Ölçü Birimi	2017 (Gerçekleşme)	2018 (Yıl Sonu Tahmini)	2019 (Hedef)
1	Su kullanım bilinci konusunda düzenlenen etkinlik/seminer sayısı	Adet	1	1	1
Faaliyetler		Kaynak İhtiyacı			
		Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam	
1	Su kullanım bilinci kapsamında etkinlik/ seminer yapılması	1.000.000,00	-	1.000.000,00	
Genel Toplam			1.000.000,00	-	1.000.000,00

Halkın su kullanımını konusunda bilinçlendirilmesine yönelik uygulamaların geliştirilmesi hedeflenmiştir.

5.1.3.1-Bu hedefe ulaşıp ulaşılmadığını ölçmek için 2019 yılında;

5.1.3.1.1-Su kullanım bilinci konusunda düzenlenen etkinlik/seminer sayısı, performans göstergesi olarak belirlenmiştir.

5.1.3.2-Hedefe ulaşmak için 2019 yılında planlanan faaliyetler ise şunlardır;

5.1.3.2.1-Su kullanım bilinci kapsamında etkinlik/ seminer yapılması



5.1.2.3- Faaliyet Maliyetleri Tablosu

5.1.2.3.1-Su kullanım bilinci kapsamında etkinlik/ seminer yapılması

İdare Adı		46.59.03 – TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
Performans Hedefi	48-Her düzeydeki eğitim kurumlarında su bilinci farkındalığı yaratmak için etkinlik/seminerler düzenlenecektir.	
Faaliyet Adı	Su kullanım bilinci kapsamında etkinlik/ seminer yapılması	
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri	46.59.03.30-ABONE İŞLERİ DAİRESİ BAŞKANLIĞI	
Ekonomik Kod		Ödenek
01	Personel Giderleri	0,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	300.000,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	0,00
06	Sermaye Giderleri	700.000,00
07	Sermaye Transferleri	0,00
08	Borç verme	0,00
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		1.000.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00
	Yurt Dışı	0,00
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		0,00
Toplam Kaynak İhtiyacı		1.000.000,00



D. İdarenin Toplam Kaynak İhtiyacı

1. Bütçe Bilgileri

İdare bütçelerinin stratejik planlarda belirlenmiş amaç ve hedefler doğrultusunda hazırlanmasına performans programları yardımcı olmaktadır. TESKİ Genel Müdürlüğünün Stratejik Planında yer alan 48 performans hedefinin gerçekleştirilebilmesi için 2019 yılı toplam kaynak ihtiyacı 525.000.000,00 TL'dir.

2019 – 2021 dönemi TESKİ Genel Müdürlüğü bütçe bilgilerine aşağıdaki tablolarda yer verilmiştir.

Tablo 29: TESKİ Genel Müdürlüğü Bütçesinin Ekonomik Sınıflandırmaya Göre Ödenek İcmali

AÇIKLAMA	KANUNLAŞAN BÜTÇE		TAHMİN	
	2019	2020	2021	
1. Personel Giderleri	74.120.000,00	85.066.000,00	97.566.600,00	
2. Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri	13.830.000,00	15.804.500,00	17.516.800,00	
3. Mal ve Hizmet Alımı Giderleri	203.025.000,00	223.170.800,00	244.607.813,00	
4. Faiz Giderleri	15.000.000,00	18.000.000,00	20.000.000,00	
5. Cari Transferler	3.715.000,00	4.121.000,00	4.554.000,00	
6. Sermaye Giderleri	194.560.000,00	213.238.000,00	235.536.600,00	
7. Sermaye Transferleri	750.000,00	1.000.000,00	1.200.000,00	
9. Yedek Ödenek	20.000.000,00	22.000.000,00	24.200.000,00	
Toplam	525.000.000,00	582.400.300,00	645.181.813,00	



2.İdare Performans Tablosu

525.000.000,00 TL büyüklüğünde olan Genel Müdürlüğümüz 2019 yılı kaynaklarının hedefler ile her bir hedefe bağlı faaliyetler itibariyle dağılımını, toplam bütçe büyüklüğü içerisindeki oranlarını ve performans hedefleri maliyet toplamlarını gösteren İdare Performans Tablosuna aşağıda yer verilmiştir.

İdare Adı		46.59. TESKİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ		
Performans Hedefi	Faaliyet	Açıklama	2019	
			Bütçe Payı	
			(TL)	PAY (%)
1		Yeni yeraltı su kuyuları açılacaktır.	3.496.000,00	0,67
	1	Yeni yeraltı su kuyuları açılması	3.496.000,00	0,67
2		Kamuya ait su sahalarının tahsis işlemlerini yapmak.	200.000,00	0,04
	2	Tahsis İşlemlerin yapılması	200.000,00	0,04
3		Su temin sahaları kamulaştırması yapmak.	400.000,00	0,08
	3	Su havzalarının kamulaştırma işlemlerinin yapılması	400.000,00	0,08
4		Su havzalarını koruma amaçlı olarak arazi niteliğine uygun şekilde ağaçlandırma yapmak.	60.000,00	0,01
	4	Ağaç dikimi yapılacak alanların tespiti ve dikim işlemlerinin yapılması	60.000,00	0,01
5		Yeraltı ve yüzeysel suların izlenmesi amacıyla alınan numunelerin analizleri gerçekleştirilecektir.	4.060.000,00	0,77
	5	Yeraltı ve yer üstü sularından numune alınması, analizlerinin yapılması ve sonuçlarının raporlanması	4.060.000,00	0,77
6		Su kaynaklarının korunması için tüm endüstri kuruluşlarına arıtma ya da ön arıtma tesislerinin kurulması sağlanacaktır.	60.000,00	0,01
	6	Endüstri kuruluşlarına arıtma ya da ön arıtma tesisi kurulmasının sağlanması	60.000,00	0,01
7		Yağmur suları ve atıksuların değerlendirilmesine yönelik fizibilite çalışmaları yapmak.	55.000,00	0,01
	7	Fizibilite raporu hazırlamak	55.000,00	0,01
8		İçme suyu arıtma tesisi fizibilite raporları ile uygulama projeleri hazırlanacaktır.	70.000,00	0,01
	8	İçme suyu arıtma tesisi projesi yapılması	70.000,00	0,01
9		Yerleşim alanlarının tüm noktalarına arıtılmış su verilmesi için ihtiyaç duyulan noktalara arıtma tesisleri kurulacaktır.	8.500.000,00	1,62
	9	İçme suyu arıtma tesisi bakım ve onarımı	8.500.000,00	1,62



10	Online klorlama sistemini hayata geçirilecektir.	4.300.000,00	0,82
10	Online klorlama sistemi kurulumunun hayata geçirilmesi için çalışmaların yapılması	4.300.000,00	0,82
11	Ekonomik ömrünü tamamlayan içme suyu hatları yenilenecektir.	37.352.000,00	7,11
11	İçme suyu hattının yenilenmesi	37.352.000,00	7,11
12	Mevcut içme suyu depoları ve terfi istasyonlarının bakım onarımları yapılarak kayıplar önlenecektir.	5.950.000,00	1,13
12	Mevcut içme suyu depoları ve terfi istasyonlarının bakım onarımlarının yapılması.	5.950.000,00	1,13
13	Tahakkuku yapılamayan suyun tespiti için şehre verilen temiz su miktarının arıtma tesisleri, depo ve terfi merkezlerinde düzenli olarak ölçülmesi sağlanacak ve aylık su tüketim tabloları ile karşılaştırılacaktır.	18.800.000,00	3,58
13	El Bilgisayarı ile endeks tespiti, fatura dağıtımı, su açma kapama kaçak ve usulsüz su kullanımı takibi yapılması	13.800.000,00	2,63
14	Kurulacak olan Scada Sistemleri ile debi ve basınç ölçümlerinin yapılması	5.000.000,00	0,95
14	İcra yoluyla kaçak su tahsilatları yapılacaktır.	240.000,00	0,05
15	İcra yoluyla tahsilat yapılması	240.000,00	0,05
15	Periyodik sayaç kontrolü yapılacaktır.	1.600.000,00	0,30
16	Sayaç kontrolleri yapılması	1.600.000,00	0,30
16	Yeni planlanan yerleşim bölgeleri için içme suyu şebeke projeleri yapılacaktır.	250.000,00	0,05
17	Şebeke ve isale hattı projesi yapımı	250.000,00	0,05
17	Altyapısı olmayan bölgelerde yeni içme suyu şebeke imalatları yapılacaktır.	26.565.000,00	5,06
18	Yeni içme suyu şebeke imalatları yapılması	26.565.000,00	5,06
18	Yeni gelişen yerleşim bölgeleri için atıksu altyapı projeleri hazırlanacak ve kamulaştırmaları yapılacaktır.	650.000,00	0,12
19	Atıksu projesi yapımı	250.000,00	0,05
20	Kamulaştırma işlemlerin yapılması	400.000,00	0,07
19	Mevcut atıksu şebekelerinin bakım onarımı ile ömrünü tamamlamış olanların yenileme çalışmaları yapılacaktır.	109.228.000,00	20,81
21	Kanalizasyon hattının yenilenmesi	76.878.000,00	14,64
22	Atıksu hattı arıza tamiri	32.350.000,00	6,17
20	Yeni atıksu arıtma tesisi projeleri hazırlanacaktır.	70.000,00	0,01
23	Arıtma tesisi projesi yapımı	70.000,00	0,01
21	Yeni atıksu arıtma tesisleri yapılacak ve mevcutların bakım onarım ile tadilatları yapılacaktır.	8.500.000,00	1,62
24	Mevcut atıksu arıtma tesislerinin bakım ve onarımını yapmak	8.500.000,00	1,62
22	İçme suyu havzalarının denetim yetkisi kapsamında Endüstriyel Atıksuların denetimi yapılacaktır.	120.000,00	0,02
25	Denetim yetkisi kapsamında endüstriyel atıksu tesislerinin denetiminin yapılması	120.000,00	0,02



23	Atıksu arıtma tesislerimizin nihai ürünlerinden biri olan atıksu çamurlarının kurutulması ve bertaraf edilmesine yönelik proje ve fizibilite çalışmaları yapılacaktır.	55.000,00	0,01
26	Atıksu çamurlarının kurutulması ile ilgili projesi yapılması	55.000,00	0,01
24	Riskli bölgeler öncelikli olmak üzere aşamalı olarak ihtiyaç duyulan noktalara yağmur suyu şebekesi inşa edilecektir.	25.709.000,00	4,90
27	Yağmursuyu hattının yenilenmesi	25.709.000,00	4,90
25	Mevcut yağmur suyu şebekelerinin bakım onarımları düzenli olarak yapılacaktır.	11.900.000,00	2,27
28	Yağmur suyu hatlarının bakım onarımının yapılması	11.900.000,00	2,27
26	Kurum idari binaları, malzeme depoları ve makine parkları yapılacaktır.	4.350.000,00	0,83
29	Kurum idari binaları, malzeme depoları ve makine parkları için kapalı alan yapılması	4.350.000,00	0,83
27	Çalışanlara hizmet içi eğitimler verilerek; bilgi ve tecrübeleri artırılacaktır.	30.000,00	0,01
30	Çalışanlara hizmet içi eğitimler verilmesi.	30.000,00	0,01
28	Personelin verimliliğini, moral ve motivasyonunu arttırmak amacıyla sosyal ve kültürel faaliyetler düzenlenecektir.	30.000,00	0,01
31	Personel için sosyal kültürel etkinlik düzenlenmesi	30.000,00	0,01
29	Birimlerin personel ihtiyaçları karşılanacaktır.	1.450.000,00	0,28
32	Birimlerin personel ihtiyaçlarının karşılanması	1.450.000,00	0,28
30	Organizasyon yapısı her yıl gözden geçirilecek ve gerekli değişiklikler yapılacaktır.	40.000,00	0,01
33	Organizasyon yapısının gözden geçirilmesi ve değişiklik yapılması	40.000,00	0,01
31	Teknolojik altyapımızın sistem güvenliği, veri güvenliği ve yedekleme konusunda sorunsuz bir şekilde çalışması için gerekli sistemler sağlanacaktır.	240.000,00	0,05
34	Güvenlik sistemlerinin ve yedekleme sistemlerinin kurulması	240.000,00	0,05
32	Merkezi otomasyon sistemi kurulacaktır.	600.000,00	0,11
35	Merkezi otomasyon sisteminin kurulması	600.000,00	0,11
33	Taahhüt sayısı artırılacak ve modelleri yükseltilecektir.	25.400.000,00	4,84
36	Araç ve iş makinesi alımı ile bakım onarımlarının yapılması ve işletilmesi	25.400.000,00	4,84
34	Kurumun makine-teçhizat ihtiyacı karşılanacaktır.	2.940.000,00	0,56
37	Makine-teçhizat alınması	2.940.000,00	0,56
35	Kurumun her türlü mal ve malzeme ihtiyaçları karşılanacaktır.	320.000,00	0,06
38	Mal ve malzeme alımı	320.000,00	0,06
36	Kurumun elektrik hattı, elektrik motoru ve pompalarının tamir bakımı yapılacak ve satın alınacaktır.	72.100.000,00	13,73
39	Elektrik hattı, elektrik motoru ve pompalarının tamir bakımının yapılması ve satın alınması.	72.100.000,00	13,73
37	Genel kamu hizmetlerinin mevzuata uygun ve etkin olarak sürdürülmesi temin edilecektir.	105.250.000,00	20,05
40	Genel kamu hizmetlerinin gerçekleştirilmesi	105.250.000,00	20,05
38	Tahmini gelir bütçesinin gerçekleşme oranı % 80'lerde tutulacaktır.	1.602.500,00	0,31
41	Muhasebe hizmetlerinin yürütülmesi ve kesin hesabın çıkarılması	1.602.500,00	0,31



39		Tahmini gider bütçesi gerçekleşme oranı % 80'lerde tutulacaktır.	38.047.500,00	7,25
	42	Kurumun bütçesinin hazırlanması ve yıllık uygulaması	38.047.500,00	7,25
40		Su tahakkuk ve tahsilat oranları % 95'in üzerinde tutulacaktır.	2.100.000,00	0,40
	43	Sayaçların düzenli okunup, tahakkuk miktarının artırılması için gerekli olan araç gerecin temini	2.100.000,00	0,40
41		İç paydaş anketleri yapılacaktır.	50.000,00	0,01
	44	İç paydaş anketi yapılması	50.000,00	0,01
42		Dış paydaş anketleri yapılacaktır.	100.000,00	0,02
	45	Dış paydaş anketi yapılması	100.000,00	0,02
43		İç kontrol sisteminin periyodik izleme ve değerlendirmeleri yapılacak ve sonuçlarına göre geliştirilecektir.	200.000,00	0,04
	46	İç kontrol sistemi izleme ve değerlendirme çalışması yapılması	200.000,00	0,04
44		İş sağlığı ve güvenliği eğitimleri yapılacaktır.	220.000,00	0,04
	47	İş sağlığı ve güvenliği eğitimi düzenlenmesi	220.000,00	0,04
45		İşyerinde iş sağlığı ve güvenliği risk analizleri yapılacaktır.	220.000,00	0,04
	48	İş Sağlığı ve Güvenliği Analizi Yapılması	220.000,00	0,04
46		Kitle iletişim araçları ile hizmet sunulan toplumun su kullanım bilinci arttırılacaktır.	340.000,00	0,06
	49	Kitle iletişim araçları ile su kullanım bilinci konusunda etkinlik yapılması	340.000,00	0,06
47		Basılı dökümanlar hazırlayarak hizmet sunulan halkın su tasarrufu konusunda bilinçlendirilmesi sağlanacaktır.	180.000,00	0,03
		Basılı döküman hazırlanması	180.000,00	0,03
48		Her düzeydeki eğitim kurumlarında su kullanım bilinci farkındalığı yaratmak için etkinlik/seminerler düzenlenecektir.	1.000.000,00	019
	50	Su kullanım bilinci kapsamında etkinlik/ seminer yapılması	1.000.000,00	0,19
		Genel Toplam	525.000.000,00	100



3.İdare Toplam Kaynak İhtiyacı Tablosu

TESKİ Genel Müdürlüğü 2019 yılı bütçe ödenek toplamı 525.000.000,00 TL olup, bu ödeneğin tamamı 2019 yılında yürütülmesi planlanan ve yukarıda performans tablosunda gösterilen 50 faaliyete paylaştırılmıştır. Birinci düzey ekonomik sınıflandırmaya göre, ayrıntılı ödenek büyüklüklerini gösteren ve faaliyetlerin maliyetleri, genel yönetim giderleri ve diğer idarelere transfer edilecek kaynaklardan oluşan idarenin toplam kaynak ihtiyacına ilişkin tabloya aşağıda yer verilmiştir.

İdare Adı		46.59.- TESKİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ				
Ekonomik Kodlar (I.Düzye)		FAALİYET TOPLAMI	GENEL YÖNETİM GİDERLERİ TOPLAMI	DİĞER İDARELERE TRANSFER EDİLECEK KAYNAKLAR TOPLAMI	GENEL TOPLAM	
BÜTÇE KAYNAK İHTİYACI	01	Personel Giderleri	74.120.000,00	0,00	0,00	74.120.000,00
	02	SGK Devlet Primi Giderleri	13.830.000,00	0,00	0,00	13.830.000,00
	03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	203.025.000,00	0,00	0,00	203.025.000,00
	04	Faiz Giderleri	15.000.000,00	0,00	0,00	15.000.000,00
	05	Cari Transferler	3.715.000,00	0,00	0,00	3.715.000,00
	06	Sermaye Giderleri	194.560.000,00	0,00	0,00	194.560.000,00
	07	Sermaye Transferleri	750.000,00	0,00	0,00	750.000,00
	08	Borç verme	0,00	0,00	0,00	0,00
	09	Yedek Ödenek	20.000.000,00	0,00	0,00	20.000.000,00
Bütçe Ödeneği Toplamı		525.000.000,00	0,00	0,00	525.000.000,00	



III. EKLER

1-Faaliyetlerden Sorumlu Harcama Birimlerine İlişkin Tablo

TESKİ Genel Müdürlüğü tarafından 2019 yılında ulaşılmaması planlanan 48 performans hedefinin, söz konusu performans hedeflerine ulaşmak için yerine getirilecek 50 faaliyetin ve bu faaliyetlerden sorumlu harcama birimlerinin gösterildiği tabloya aşağıda yer verilmiştir.

46.59.TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ		
İdare Adı		
PERFORMANS HEDEFİ	FAALİYETLER	SORUMLU BİRİMLER
Yeni yeraltı su kuyuları açılacaktır.	Yeni yeraltı su kuyuları açılması	YATIRIM VE İNŞAAT DAİRESİ BAŞKANLIĞI
Kamuya ait su sahalarının tahsis işlemlerini yapmak.	Tahsis işlemlerinin yapılması	EMLAK VE İSTİMLAK DAİRESİ BAŞKANLIĞI
Su temin sahalarının kamulaştırmasını yapmak.	Su havzalarının kamulaştırma işlemlerinin yapılması	EMLAK VE İSTİMLAK DAİRESİ BAŞKANLIĞI
Su havzalarını koruma amaçlı olarak arazi niteliğine uygun şekilde ağaçlandırma yapmak.	Ağaç dikimi yapılacak alanların tespiti ve dikim işlemlerinin yapılması.	ÇEVRE KORUMA VE KONTROL DAİRESİ BAŞKANLIĞI
Yeraltı ve yüzeysel suların izlenmesi amacıyla alınan numunelerin analizleri gerçekleştirilecektir.	Yeraltı ve yer üstü sularından numune alınması, analizlerinin yapılması ve sonuçlarının raporlanması	ARITMA TESİSLERİ DAİRESİ BAŞKANLIĞI ÇEVRE KORUMA VE KONTROL DAİRESİ BAŞKANLIĞI
Su kaynaklarının korunması için tüm endüstri kuruluşlarına arıtma ya da ön arıtma tesislerinin kurulması sağlanacaktır.	Endüstri kuruluşlarına arıtma ya da ön arıtma tesislerinin kurulması sağlanması.	ÇEVRE KORUMA VE KONTROL DAİRESİ BAŞKANLIĞI
Yağmur suları ve atıksuların değerlendirilmesine yönelik fizibilite çalışmaları yapmak.	Fizibilite raporu hazırlamak	PLAN PROJE DAİRESİ BAŞKANLIĞI
İçme suyu arıtma tesisi fizibilite raporları ile uygulama projeleri hazırlanacaktır.	İçme suyu arıtma tesisi projesi yapılması	PLAN PROJE DAİRESİ BAŞKANLIĞI
Yerleşim alanlarının tüm noktalarına arıtılmış su verilmesi için ihtiyaç duyulan noktalara arıtma tesisleri kurulacaktır.	İçme suyu arıtma tesisleri bakım ve onarımı	ARITMA TESİSLERİ DAİRESİ BAŞKANLIĞI
Online klorlama sistemi hayata geçirilecektir.	Online klorlama sistemi kurulumunun hayata geçirilmesi için çalışmaların yapılması	DOĞU BÖLGESİ SU VE KANAL İŞLETME DAİRESİ BAŞKANLIĞI BATI BÖLGESİ SU VE KANAL İŞLETME DAİRESİ BAŞKANLIĞI
Ekonomik ömrünü tamamlayan içme suyu hatları yenilenecektir.	İçme suyu hattının yenilenmesi	YATIRIM VE İNŞAAT DAİRESİ BAŞKANLIĞI DOĞU BÖLGESİ SU VE KANAL İŞLETME DAİRESİ BAŞKANLIĞI BATI BÖLGESİ SU VE KANAL İŞLETME DAİRESİ BAŞKANLIĞI



Mevcut içme suyu depoları ve terfi istasyonlarının bakım onarımları yapılarak kayıplar önlenecektir.	Mevcut içme suyu depoları ve terfi istasyonlarının bakım onarımları yapılarak kayıplar önlenecektir	DOĞU BÖLGESİ SU VE KANAL İŞLETME DAİRESİ BAŞKANLIĞI BATI BÖLGESİ SU VE KANAL İŞLETME DAİRESİ BAŞKANLIĞI
Tahakkuku yapılamayan suyun tespiti için şehre verilen temiz su miktarının arıtma tesisleri, depo ve terfi merkezlerinde düzenli olarak ölçülmesi sağlanacak ve aylık su tüketim tabloları ile karşılaştırılacaktır.	El bilgisayarı ile endeks tespiti, fatura dağıtımı, su açma kapama kaçak ve usulsüz su kullanımı takibi yapılması	ABONE İŞLERİ DAİRESİ BAŞKANLIĞI
	Kurulacak olan Scada sistemleri ile debi ve basınç ölçümlerinin yapılması	BATI BÖLGESİ SU VE KANAL İŞLETME DAİRESİ BAŞKANLIĞI
İcra yoluyla kaçak su tahsilatları yapılacaktır.	İcra yoluyla tahsilat yapılması	1. HUKUK MÜŞAVİRLİĞİ
Periyodik sayaç kontrolü yapılacaktır.	Sayaç kontrollerinin yapılması	ABONE İŞLERİ DAİRESİ BAŞKANLIĞI
Yeni planlanan yerleşim bölgeleri için içme suyu şebeke projeleri yapılacaktır.	Şebeke ve isale hattı projesi yapılması	PLAN PROJE DAİRESİ BAŞKANLIĞI
Altyapısı olmayan bölgelerde yeni içme suyu şebeke imalatları yapılacaktır.	Yeni içme suyu şebeke imalatları yapılması	YATIRIM VE İNŞAAT DAİRESİ BAŞKANLIĞI
Yeni gelişen yerleşim bölgeleri için atıksu altyapı projeleri hazırlanacak ve kamulaştırmaları yapılacaktır.	Atıksu projesi yapımı	PLAN PROJE DAİRESİ BAŞKANLIĞI
	Kamulaştırma işlemlerinin yapılması	EMLAK VE İSTİMLAK DAİRESİ BAŞKANLIĞI
Mevcut atıksu şebekelerinin bakım onarımı ile ömrünü tamamlamış olanların yenileme çalışmaları yapılacaktır.	Kanalizasyon hattının yenilenmesi	YATIRIM VE İNŞAAT DAİRESİ BAŞKANLIĞI
	Atıksu hattı arıza tamiri	DOĞU BÖLGESİ SU VE KANAL İŞLETME DAİRESİ BAŞKANLIĞI BATI BÖLGESİ SU VE KANAL İŞLETME DAİRESİ BAŞKANLIĞI
Yeni atıksu arıtma tesisi projeleri hazırlanacaktır.	Arıtma tesisi projesi yapımı	PLAN PROJE DAİRESİ BAŞKANLIĞI
Yeni atıksu arıtma tesisleri yapılacak ve mevcutların bakım onarımı ile tadilatları yapılacaktır.	Mevcut atıksu arıtma tesislerinin bakım ve onarımlarının yapılması	ARITMA TESİSLERİ DAİRESİ BAŞKANLIĞI
İçme suyu havzalarının denetim yetkisi kapsamında Endüstriyel Atıksuların denetimi yapılacaktır.	Denetim yetkisi kapsamında endüstriyel atıksu tesislerinin denetiminin yapılması	ÇEVRE KORUMA VE KONTROL DAİRESİ BAŞKANLIĞI
Atıksu arıtma tesislerimizin nihai ürünlerinden biri olan atıksu çamurlarının kurutulması ve bertaraf edilmesine yönelik proje ve fizibilite çalışmaları yapılacaktır.	Atıksu çamurlarının kurutulması ile ilgili projesi yapılması	PLAN PROJE DAİRESİ BAŞKANLIĞI



Riskli bölgeler öncelikli olmak üzere aşamalı olarak ihtiyaç duyulan noktalara yağmur suyu şebekesi inşa edilecektir.	Yağmursuyu hattının yenilenmesi	YATIRIM VE İNŞAAT DAİRESİ BAŞKANLIĞI
Mevcut yağmur suyu şebekelerinin bakım onarımları düzenli olarak yapılacaktır.	Yağmur suyu hatlarının bakım onarımının yapılması	DOĞU BÖLGESİ SU VE KANAL İŞLETME DAİRESİ BAŞKANLIĞI BATI BÖLGESİ SU VE KANAL İŞLETME DAİRESİ BAŞKANLIĞI
Kurum idari binaları, malzeme depoları ve makine parkları için yer kiralanacaktır.	Kiralama işlemlerinin yapılması	EMLAK VE İSTİMLAK DAİRESİ BAŞKANLIĞI
Çalışanlara hizmet içi eğitimler verilerek; bilgi ve tecrübeleri artırılacaktır.	Çalışanlara hizmet içi eğitim verilmesi	İNSAN KAYNAKLARI VE EĞİTİM DAİRESİ BAŞKANLIĞI
Personelin verimliliğini, moral ve motivasyonunu arttırmak amacıyla sosyal ve kültürel faaliyetler düzenlenecektir.	Personel için sosyal kültürel etkinlik düzenlenmesi	İNSAN KAYNAKLARI VE EĞİTİM DAİRESİ BAŞKANLIĞI
Birimlerin personel ihtiyaçları karşılanacaktır.	Birimlerin personel ihtiyaçları karşılanması	İNSAN KAYNAKLARI VE EĞİTİM DAİRESİ BAŞKANLIĞI
Organizasyon yapısı her yıl gözden geçirilecek ve gerekli değişiklikler yapılacaktır.	Organizasyon yapısının gözden geçirilmesi ve değişiklik yapılması	İNSAN KAYNAKLARI VE EĞİTİM DAİRESİ BAŞKANLIĞI
Teknolojik altyapımızın sistem güvenliği, veri güvenliği ve yedekleme konusunda sorunsuz bir şekilde çalışması için gerekli sistemler sağlanacaktır.	Güvenlik sistemlerinin ve yedekleme sistemlerinin kurulması	BİLGİ İŞLEM DAİRESİ BAŞKANLIĞI
Merkezi otomasyon sistemi kurulacaktır.	Merkezi otomasyon sistemi kurulması	BİLGİ İŞLEM DAİRESİ BAŞKANLIĞI
Taşıt sayısı artırılacak ve modelleri yükseltilecektir.	Araç ve iş makinası alımı ile bakım onarımlarının yapılması ve işletilmesi	ELEKTRİK VE MAKİNE MALZEME İKMAL DAİRESİ BAŞKANLIĞI
Kurumun makine-teçhizat ihtiyacı karşılanacaktır.	Makine-Teçhizat Alınması	BİLGİ İŞLEM DAİRESİ BAŞKANLIĞI DESTEK HİZMETLERİ DAİRESİ BAŞKANLIĞI
Kurumun her türlü mal ve malzeme ihtiyaçları karşılanacaktır.	Mal ve malzeme alınması	DESTEK HİZMETLERİ DAİRESİ BAŞKANLIĞI
Kurumun elektrik hattı, elektrik motoru ve pompalarının tamir bakımı yapılacak ve satın alınacaktır.	Elektrik hattı, elektrik motoru ve pompalarının tamir bakımının yapılması ve satın alınması	ELEKTRİK VE MAKİNE MALZEME İKMAL DAİRESİ BAŞKANLIĞI



Genel kamu hizmetlerinin mevzuata uygun ve etkin olarak sürdürülmesi temin edilecektir.	Genel kamu hizmetlerinin gerçekleştirilmesi	HUKUK MUŞAVİRLİĞİ ÖZEL KALEM TEFTİŞ KURULU BAŞKANLIĞI İLÇE HİZMETLERİ DAİRESİ BAŞKANLIĞI DESTEK HİZMETLERİ DAİRESİ BAŞKANLIĞI İNSAN KAYNAKLARI VE EĞİTİM DAİRESİ BAŞKANLIĞI
Tahmini gelir bütçesinin gerçekleşme oranı % 80'lerde tutulacaktır.	Muhasebe hizmetlerinin yürütülmesi ve kesin hesabın çıkarılması	STRATEJİ GELİŞTİRME DAİRESİ BAŞKANLIĞI
Tahmini gider bütçesi gerçekleşme oranı % 80'lerde tutulacaktır.	Kurumun bütçesinin hazırlanması ve yıllık uygulaması	STRATEJİ GELİŞTİRME DAİRESİ BAŞKANLIĞI
Su tahakkuk ve tahsilat oranları % 95'in üzerinde tutulacaktır.	Sayaçların düzenli okunup, tahakkuk miktarının artırılması için gerekli olan araç ve gerecin temini edilmesi	ABONE İŞLERİ DAİRESİ BAŞKANLIĞI
İç paydaş anketleri yapılacaktır.	İç paydaş anketi yapılması	STRATEJİ GELİŞTİRME DAİRESİ BAŞKANLIĞI
Dış paydaş anketleri yapılacaktır.	Dış paydaş anketi yapılması	STRATEJİ GELİŞTİRME DAİRESİ BAŞKANLIĞI
İç kontrol sisteminin periyodik izleme ve değerlendirmeleri yapılacak ve sonuçlarına göre geliştirilecektir.	İç kontrol sistemi izleme ve değerlendirme çalışması yapılması	STRATEJİ GELİŞTİRME DAİRESİ BAŞKANLIĞI
İş sağlığı ve güvenliği eğitimleri yapılacaktır.	İş sağlığı ve güvenliği eğitimi düzenlenmesi	DESTEK HİZMETLERİ DAİRESİ BAŞKANLIĞI
İşyerinde iş sağlığı ve güvenliği risk analizleri yapılacaktır.	İş sağlığı ve güvenliği analizi yapılması	DESTEK HİZMETLERİ DAİRESİ BAŞKANLIĞI
Kitle iletişim araçları ile hizmet sunulan toplumun su kullanım bilinci arttırılacaktır.	Kitle iletişim araçları ile su kullanım bilinci konusunda etkinlik yapılması	DESTEK HİZMETLERİ DAİRESİ BAŞKANLIĞI
Basılı dökümanlar hazırlayarak hizmet sunulan halkın su tasarrufu konusunda bilinçlendirilmesi sağlanacaktır.	Basılı döküman hazırlanması	DESTEK HİZMETLERİ DAİRESİ BAŞKANLIĞI
Her düzeydeki eğitim kurumlarında su kullanım bilinci farkındalığı yaratmak için etkinlik/seminerler düzenlenecektir.	Su kullanım bilinci kapsamında etkinlik/seminer yapılması	ABONE İŞLERİ DAİRESİ BAŞKANLIĞI



2- İzleme ve Değerlendirme

TESKİ Genel Müdürlüğü 2015-2019 Stratejik Planı'nda yer alan amaç ve hedefleri gerçekleştirmeye dönük proje ve faaliyetlerin uygulanabilmesi, amaç, hedef ve faaliyetler bazında sorumluların kimler/hangi birimler olduğu, faaliyetlerin ne zaman gerçekleştirileceği, hangi kaynakların kullanılacağı gibi hususların yer aldığını gösteren bu belge TESKİ Genel Müdürlüğü'nün 2019 Yılı Performans Programıdır. Performans programında; Stratejik plan ile cari yıl bütçesinin ilişkisi kurulmuş, amaç ve hedeflere ulaşmak için yürütülecek yıllık faaliyet ve faaliyet maliyetleri ile faaliyetleri yürütecek sorumlu birimler belirlenmiştir.

Stratejik planın 2019 yılına ait bölümünün performans programı yardımıyla izlenmesi sistematik olarak düzenlenecek raporlarla gerçekleştirilecektir. Dönemsel olarak hazırlanacak raporlarda hedeflere ne derece ulaştığı stratejik planda belirlenmiş olan performans göstergeleri aracılığı ile ölçülecektir.

Hazırlanacak raporlarda stratejik amaçlar, hedefler ve projeler, gelişmeler ve mevcut durum hakkında bilgiler ve izleme sürecinde stratejik plan uygulamaları takip edilerek, performans ölçümleri yapılacak ve alınacak sonuçlar değerlendirmeye tabi tutulacaktır.

Stratejik planın 2019 yılına ait bölümünün uygulanması aşamasında yapılacak değerlendirme çalışmaları sayesinde geri dönüşler elde edilecek ve bu çerçevede uygulamalar ya aynen sürdürülecek, ya da revize edilerek güncelleme çalışmaları yapılacaktır. İzleme ve değerlendirme süreci Strateji Geliştirme Dairesi Başkanlığı koordinasyonunda yürütülecektir. Strateji Geliştirme Dairesi Başkanlığı, faaliyetleri yürütmekte görevli tüm birimlerin yıllık olarak hazırlayacakları yıllık faaliyet raporlarına istinaden stratejik planın gerçekleşme oranlarını, sorunları ve gerekli düzenleme önerilerini içeren idari faaliyet raporunu hazırlayarak üst yöneticinin onayı ile kamuoyuna duyuracak ve ilgili kuruluşlara sunacaktır.