

SUYA
DEĞER...



TRABZON
İÇMESUYU VE
KANALİZASYON İDARESİ
GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

2015 YILI
FAALİYET
RAPORU

TRABZON
İÇMESUYU VE
KANALİZASYON İDARESİ
GENEL MÜDÜRLÜĞÜ



TRABZON
BÜYÜKŞEHİR
BELEDİYESİ



Dr. Orhan Fevzi GÜMRÜKÇÜOĞLU
Trabzon Büyükşehir Belediye Başkanı

TİSKİ, büyükşehir olmanın Trabzon'a büyük bir getirisidir

Trabzonumuzun büyükşehir statüsüne kavuşmasıyla Büyükşehir Belediyesi bağlı kuruluşu olarak faaliyetlerine başlayan Trabzon İçme Suyu ve Kanalizasyon İdaresi (TİSKİ), Trabzon il genelinde çalışmalarına yoğun bir program çerçevesinde devam etmektedir.

Kurulduğu andan itibaren bir yandan Trabzon il genelinde yapılanmasını sürdürürken bir yandan da hizmet seferberliği başlatan TİSKİ, içme suyu ve kanalizasyon alanlarında Trabzon'un yıllardan beri bekleyen birçok sorununa el atmıştır.

Hizmeti vatandaşlarımıza en kısa sürede ulaştırabilmek için tüm ilçelerimizde konuşlanmış olan ve Trabzon'un her bölgesinde çalışmalarını sürdüren TİSKİ, büyükşehir statüsüne kavuşmuş olmanın Trabzon'a büyük bir getirisidir. TİSKİ ile Trabzon il genelinde tüm içme suyu ve kanalizasyon çalışmaları tek elden yürütülmekte, büyük projeler gerçekleştirilmekte, gerekli görülen çalışmalar kısa sürede sonuçlandırılmaktadır.

TİSKİ'nin çalışmalarıyla şehrimizde sağlıklı içme suyu bulunmayan, kanalizasyon yapısı olmayan hiçbir yerleşim yeri kalmayacaktır.

TİSKİ Genel Müdürlüğümüzün tüm çalışanlarını gayretli çalışmalarından ötürü tebrik ediyor, sürdürmekte olduğumuz hizmet seferberliğinde bundan sonraki süreçlerde çok daha büyük başarılarla imza atacaklarına yürekten inanıyorum.

Dr. Orhan Fevzi GÜMRÜKÇÜOĞLU

Trabzon Büyükşehir Belediye Başkanı



Recep KÖKSAL
TISKİ Genel Müdürü

Trabzon için üzerimize düşen görevi biliyoruz...

"Trabzon'un su ihtiyacını kesintisiz ve hijyenik ortamda sağlamak, çevreyi korumak, atık suyu bertaraf etmek ve hizmet kalitesini yükseltmek" misyonuylu 31 Mart 2014 itibariyle, Trabzon Büyükşehir Belediyesi bağılı kuruluşu olarak Bakanlar Kurulu kararıyla kurulan Trabzon İçmesuyu ve Kanalizasyon İdaresi, "içme suyu ve kanalizasyon sorunlarını çözmüş, güvenilir ve çevreye saygılı bir kurum olmak" vizyonuylu çalışmalarına devam etmektedir.

Trabzon İçmesuyu ve Kanalizasyon İdaresi, Trabzon Büyükşehir Belediyesine bağılı müstakil bütçeli ve kamu tüzel kişiliğine haiz bir kuruluştur. "Yönetişim" anlayışıylu en ileri teknolojileri kullanarak çevreye duyarlı, insan odaklı en kaliteli hizmeti sunmak amacıyla faaliyetlerini sürdüren TİSKİ, Trabzon il genelinde bir yandan dev projelere imza atarken bir yandan da Trabzon'un yaylasından kırsalına, şehir merkezlerinden mahallelerine kadar her alanda kanalizasyon ve içme suyu sorunlarını birer birer ortadan kaldırmaktadır.

Tamamlanan çalışmaların yanı sıra sürdürülen ve planlanan çalışmaların da hayata geçirilmesiylu, Trabzon'un içme suyu ve kanalizasyon alanındaki sorunlarının çok büyük kısmı ortadan kalkmış olacaktır.

TİSKİ, Türkiye'nin en yaşanılabilir dördüncü şehri konumunda bulunan Trabzon'un, daha yaşanılabilir bir kent olması için üzerine düşen görevi bilmekte ve sorumluluklarını fazlasıyla yerine getirmektedir.

Saygılarımla

Recep KÖKSAL
TİSKİ Genel Müdürü

I-GENEL BİLGİLER

- A- MİSYON VE VİZYON
- B- YETKİ, GÖREV VE SORUMLULUKLAR
- C- İDAREYE İLİŞKİN BİLGİLER
 - 1. Fiziksel Yapı
 - 2. Örgüt Yapısı
 - 3. Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar
 - 4. İnsan Kaynakları
 - 5. Sunulan Hizmetler
 - 6. Yönetim ve İç Kontrol Sistemi

II-AMAÇ VE HEDEFLER

- A- İDARENİN AMAÇ VE HEDEFLERİ
- B- TEMEL POLİTİKA VE ÖNCELİKLER

III- FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER

- A-MALİ BİLGİLER
- B- PERFORMANS BİLGİLERİ

IV-KURUMSAL KABİLİYET VE KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ

- A-ÜSTÜNLÜKLER
- B-ZAYIFLIKLAR
- C-DEĞERLENDİRME

I

GENEL BİLGİLER



MİSYON VE VİZYON

Misyonumuz

TISKİ Genel Müdürlüğü'nün misyonu: Kurumun varoluş nedenini ve temel görevini göstermektedir. Bu temel anlayış tüm yöneticilerin katılımı ve görüşleri doğrultusunda misyonumuz: "Şehrin su ihtiyacını kesintisiz ve hijyenik ortamda sağlamak, çevreyi korumak, atık suyu bertaraf etmek ve hizmet kalitesini yükseltmek" olarak belirlenmiştir.

Vizyonumuz

TISKİ Genel Müdürlüğü'nün vizyonu belirlenmiş olan misyonu hayata geçirebilecek ve kurumumuzu geleceğe taşıyacak anlayışı göstermektedir. Vizyonumuz uzun sürede kurumumuzun ulaşmak istediği noktayı tanımlamaktadır. Kurumumuzda yöneticilerimizin gördüğü ufku göstermektedir. Bu kapsamda tüm yöneticilerin katılımı ile vizyonumuz: "İçme suyu ve kanalizasyon sorunlarını çözmüş, güvenilir ve çevreye saygılı bir kurum olmak" olarak belirlenmiştir.



YETKİ GÖREV VE SORUMLULUKLAR

Tiski Genel Müdürlüğü Hakkında

Trabzon İçmesuyu ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü (TISKİ), Trabzon Büyükşehir Belediyesinin su ve kanalizasyon hizmetlerini yürütmek ve bu amaçla gereken her türlü tesisi kurmak, kurulu olanları devralmak ve bir elden işletmek, 2560 sayılı kanunda belirtilen görevleri yerine getirmek amacı ile 6360 Sayılı Kanun ile il belediyesinden Trabzon Büyükşehir Belediyesine dönüşüm sonucu bağlı kuruluş olarak 20/11/1981 Tarihli 2560 Sayılı Kanun kapsamında Kanunun ek 5 inci ve Geçici 10 uncu maddelerine göre, Bakanlar Kurulu'na 31/03/2014 tarihinde kurulmuştur.

Trabzon İçmesuyu ve Kanalizasyon İdaresi, Trabzon Büyükşehir Belediyesine bağlı müstakil bütçeli ve kamu tüzel kişiliğine haiz bir kuruluştur.

TISKİ personeli 657 sayılı Devlet Memurları Kanunu hükümlerine tabidir.

Hizmet alanı, Trabzon Büyükşehir Belediyesinin görev alanı ile sınırlı olan TISKİ, kentin yararlandığı ancak sınırlar dışında kalan su kaynaklarının korunmasına ilişkin çalışmaları da yürütmekle görevlidir.

TİSKİ Genel Müdürlüğünün Görevleri;

- ▶ 1. İçme, kullanma ve endüstri suyu ihtiyaçlarının her türlü yeraltı ve yerüstü 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.
- ▶ 2. 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 yada kurdurmak; kurulu olanları devralıp işletmek ve bunların bakım onarımını yapmak, yaptırmak ve gerekli yenilemelere girişmek.
- ▶ 3. Bölge ve içindeki su kaynaklarını, deniz, göl, akarsu kıyılarının ve yeraltı sularının kullanılmış sularla ve endüstri artıkları ile kirlenmesini, 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.
- ▶ 4. Su ve kanalizasyon hizmetleri konusunda hizmet alanı içindeki belediyelere verilen görevleri yürütmek ve bu konulardaki yetkileri kullanmak.
- ▶ 5. Her türlü taşınır ve taşınmaz malı satın almak, kiralamak, ekonomik değeri kalmamış araç ve gereçleri satmak, TİSKİ'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.
6. Kuruluş amacına dönük çalışmaların gerekli kılması halinde her türlü taşınmaz malı kamulaştırmak veya üzerinde kullanma hakları tesis etmektir.
- ▶ 6. Kuruluş amacına dönük çalışmaların gerekli kılması halinde her türlü taşınmaz malı kamulaştırmak veya üzerinde kullanma hakları tesis etmektir.

Mevzuat

TİSKİ faaliyetlerinde dikkate aldığı Kanun ve Yönetmelikler aşağıda gösterilmiştir:

- 5216 Sayılı Büyükşehir Belediye Kanunu
- 5393 Sayılı Belediye Kanunu
- 2464 Sayılı Belediye Gelirleri Kanunu
- 5747 Sayılı Büyükşehir Belediyesi Sınırları İçerisinde İlçe Kurulması ve Bazı Kanunlarda Değişiklik Yapılması Hakkında Kanun
- 5018 Sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanunu
- 1593 Sayılı Umumi Hıfzıssıhha Kanunu
- 2560 Sayılı İstanbul Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü Kuruluş ve Görevleri Hakkındaki Kanun
- 2872 Sayılı Çevre Kanunu
- 167 Sayılı Yeraltı Suları Hakkında Kanun
- 3152 Sayılı İçişleri Bakanlığı Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun
- 831 Sayılı Sular Hakkında Kanun
- 4734 Kamu İhale Kanunu
- 6200 Sayılı Devlet Su İşleri Umum Müdürlüğü Teşkilat ve Vazifeleri Hakkında Kanun
- 3213 Sayılı Maden Kanunu
- 1053 Sayılı Belediye Teşkilatı Olan Yerleşim Yerlerine İçme, Kullanma ve Endüstri Suyu Temini Hakkında Kanun
- 4562 Sayılı Organize Sanayi Bölgeleri Kanunu
- 2004 Sayılı İcra ve İflas Yasası
- 4982 Sayılı Bilgi Edinme Kanunu
- 818 Sayılı Borçlar Kanunu
- 2981 Sayılı İmar ve Gecekondu Mevzuatına Aykırı Yapılara Uygulanacak Bazı İşlemler Hakkında Kanun
- 6762 Sayılı Türk Ticaret Kanunu
- 193 Sayılı Gelir Vergisi Kanunu
- 488 Sayılı Damga Vergisi Kanunu
- 3065 Sayılı Katma Değer Vergisi Kanunu

- 6183 Sayılı Amme Alacakları Tahsili Usulü Hakkında Kanun
- 657 Sayılı Devlet Memurları Kanunu
- 4857 Sayılı İş Kanunu
- 5502 Sayılı Sosyal Güvenlik Kurumu Kanunu
- 5434 Sayılı Emekli Sandığı Kanunu
- 5188 Özel Güvenlik Hizmetlerine Dair Kanun
- 7126 Sayılı İçişleri Bakanlığı Sivil Savunma Genel Müdürlüğü Sivil Savunma Kanunu
- 2634 Sayılı Turizm Teşvik Kanunu
- 3516 Sayılı Ölçüler ve Ayarlar Kanunu
- 5237 Sayılı Türk Ceza Kanunu
- 4735 Sayılı Kamu İhale Sözleşmeleri Kanunu
- 2863 Sayılı Kültür ve Tabiat Varlıklarını Koruma Kanunu
- 2942 Sayılı Kamulaştırma Kanunu
- 4759 Sayılı İller Bankası Kanunu
- 5442 Sayılı İl İdaresi Kanunu
- 4736 Sayılı Kamu Kurum ve Kuruluşlarının Ürettikleri Mal ve Hizmet Tarifeleri ile Bazı Kanunlarda Değişiklik Yapılması Hakkında Kanun
- 5779 Sayılı İl Özel İdarelerine ve Belediyelere Genel Bütçe Vergi Gelirlerinden Pay verilmesi Hakkında Kanun
- 3194 Sayılı İmar Kanunu
- Çevresel Etki Değerlendirmesi Yönetmeliği (17 Temmuz 2008 tarih ve 26939 sayılı R.G.)
- Tehlikeli Atıkların Kontrolü Yönetmeliği (14 Mart 2005 tarih ve 25755 sayılı R.G.)

- Çevre Gelirlerinin Takip ve tahsili ile Tahsilat Karşılığı Öngörülen Ödeneğin Kullanımı Hakkında Yönetmelik (03.04.2007 tarih ve 26482 sayılı R.G.)
- Su Kirliliği Kontrolü Yönetmeliği (31 Aralık 2004 tarih ve 25687 sayılı R.G.)
- Mevzuat Hazırlama Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik
- Sulak Alanların Korunması Yönetmeliği (17 Mayıs 2005 tarih ve 25818 sayılı R.G.)
- Orman Sayılan Alanlarda Verilecek İzinler Hakkında Yönetmelik (22 Mart 2007)
- Madencilik Faaliyetleri İzin Yönetmeliği
- Kamu İdarelerinde Stratejik Planlamaya İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik (26 Mayıs 2006 tarih ve 26179 sayılı R.G.)
- Kamu İdarelerine ait Taşınmazların Tahsis ve Devri Hakkında Yönetmelik (10 Ekim 2006 tarih ve 26315 sayılı R.G.)
- Taşınır Mal Yönetmeliği (18 Ocak 2007 tarih ve 26407 sayılı R.G.)
- Kamu Zararlarının Tahsiline İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik (19 Ekim 2006 tarih ve 26324 sayılı R.G.)
- Devlete ve Kişilere Memurlarca verilen Zararların Nevi ve Miktarlarının Tespiti, Takibi, Amirlerinin Sorumlulukları, Yapılacak Diğer İşlemler Hakkında Yönetmelik (13 Ağustos 1983 tarih ve 18134 sayılı R.G.)
- İçme Suyu Temin ve Dağıtım Sistemlerindeki Su Kayıplarının Kontrolü Yönetmeliği (8 Mayıs 2014 tarihli R.G.)
- Kamu Hizmetlerinin Sunumunda Uyulacak Usul ve Esaslara İlişkin Yönetmelik
- İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelik (17 Şubat 2005 tarihli R.G.)



İDAREYE İLİŞKİN BİLGİLER

1-Fiziksel Yapı

TISKİ Genel Müdürlüğü Birimleri, Şehrimizin değişik yerlerine dağılmış durumda hizmet vermektedir. Merkezi birimler Atapark Büyükşehir binasında ve Çarşı Mahallesi Hizmet Binasında hizmet vermektedir.

Atapark Hizmet Binasında Bulunan Birimler

- 1-Genel müdürlük
- 2-İnsan Kaynakları ve Eğitim Dairesi Başkanlığı
- 3-Strateji Geliştirme Dairesi Başkanlığı
- 4-Abone İşleri Dairesi Başkanlığı

Çarşı Mahallesi Hizmet Binasında Bulunan Birimler

- 1-Yönetim Kurulu Üyeleri
- 2-Genel Müdür yardımcıları
- 3-1. Hukuk Müşavirliği
- 4-Teftiş Kurulu Başkanlığı
- 5-İçme Suyu Dairesi Başkanlığı
- 6-Kanalizasyon Dairesi Başkanlığı
- 7-Planlama ve Yatırım Dairesi Başkanlığı
- 8-Bilgi İşlem Dairesi Başkanlığı
- 9-Destek Hizmetleri Dairesi Başkanlığı

ARAÇ VE İŞ MAKİNESİ PARKI

Kamyonlar	17	Adet
İş Makinesi Nakil Aracı	2	Adet
Vidanjör	17	Adet
Kanal Temizleme Aracı	26	Adet
Kamyonet (Çift Kabin)	58	Adet
Yüksek Basıncılı Yıkama Makinesi	1	Adet
Minibüs	1	Adet
Otomobil	11	Adet
Su Tankeri	18	Adet
Traktör	2	Adet
Kanal Kazıcı Yükleyici	28	Adet
Kombine Kanal Açma Makinesi	4	Adet
Ekskavatör	5	Adet
Kompresör	5	Adet
Forklift	2	Adet
Mini Paletli Ekskavatör	4	Adet
Akaryakıt Tankeri	1	Adet
TOPLAM	202	Adet

Trabzon İçme Suyu Aritma Tesisleri

1	Atasu İçme Suyu Aritma Tesisleri
2	Büyükliman İçme Suyu Aritma Tesisleri
3	Derecik- Akçaköy İçme Suyu Aritma Tesisleri
4	Karakaya Grup İçme Suyu Aritma Tesisleri
5	Şalpazarı İçme Suyu Aritma Tesisleri
6	Tonya Merkez İçme Suyu Aritma Tesisleri
7	Tonya Melikşah İçme Suyu Aritma Tesisleri
8	Çarşıbaşı Şahinli Grup İçme Suyu Aritma Tesisleri
9	Akçaabat Akpınar İçme Suyu Aritma Tesisleri
10	Düzköy Çal İçme Suyu Aritma Tesisleri
11	Yomra İçme Suyu Aritma Tesisleri
12	Çamburnu İçme Suyu Aritma Tesisleri
13	Cumapazarı İçme Suyu Aritma Tesisleri
14	Yeşilyurt İçme Suyu Aritma Tesisleri
15	Aykut İçme Suyu Aritma Tesisleri

**MÜKEMMEL
OLMAYA
ÇALIŞIYORUZ
ÇÜNKÜ;**

**DÜNYADA VAROLUŞU
KORUMAK İÇİN BURADAYIZ...**

BİYOLOJİK ATIKSU ARITMA TESİSİ, ÖN ARITMALI DERİN DENİZ DEŞARJI TESİSLERİ VE TERFİ MERKEZLERİ ENVANTERİ

İLÇE	TESİSİN ADI	MEVKİİ
ORTAHISAR	MOLOZ ÖN ARITMALI DDDT	PAZARKAPI MAH. MOLOZ MEVKİİ
	DEĞİRMENDERE ÖN ARITMALI DDDT	KALKINMA MAH. FORUM AVM YANI
	HAVAALANI ÖN ARITMALI DDDT	ÇİMENLİ MAH.
	YALINCAK TERFİ MERKEZİ	YALINCAK MAH. GÜLYALI MEVKİİ
	GÖLÇAYIR TERFİ MERKEZİ	GÖLÇAYIR MAH.
	YEŞİLOVA TERFİ MERKEZİ	YEŞİLOVA CAD
AKÇAABAT	AKÇAABAT ÖN ARITMALI DDDT	YENİ MAH.
	SÖĞÜTLÜ ÖN ARITMALI DDDT	SÖĞÜTLÜ MAH.
	YILDIZLI TERFİ MERKEZİ	YILDIZLI MAH.
	YAYLACIK TERFİ MERKEZİ	YAYLACIK MAH.
	DARICA TERFİ MERKEZİ	DARICA MAH.
	AKÇAKALE TERFİ MERKEZİ (2 ADET)	AKÇAKALE MEVKİİ
ÇARŞIBAŞI	ÇARŞIBAŞI ÖN ARITMALI DDDT	MERKEZ MAH.
	KEREM TERFİ MERKEZİ	KEREM MAH.
	BURUNBAŞI TERFİ MERKEZİ	BURUNBAŞI MAH.
VAKFIKEBİR	VAKFIKEBİR ÖN ARITMALI DDDT	KEMALIYE MAH.
	ÇAMLIK TERFİ MERKEZİ	ÇAMLIK MAH.
	KIRAZLIK TERFİ MERKEZİ	KIRAZLIK MAH.
BEŞİKDÜZÜ	BEŞİKDÜZÜ ÖN ARITMALI DDDT(İNŞAAT AŞAMASINDA)	FATİH MAH.
	KURBAĞALI DERE TERFİ MERKEZİ	CUMHURİYET MAH.



İLÇE	TESİSİN ADI	MEVKİİ
YOMRA	YOMRA ÖN ARITMALI DDDT	SANCAK MAH. LIMAN MEVKİİ
	YOMRA (DURANA) DERESİ TERFİ MERKEZİ	DURANA MAH.
ARSİN	ARSİN ÖN ARITMALI DDDT	GÜZELYALI MAH.
	SERENDERE DERESİ TERFİ MERKEZİ	FATİH MAH
ARAKLI	ARAKLI DDD TERFİ 1	MERKEZ MAH.
	TERFİ 2	YOLGÖREN MAH.
SÜRMENE	SÜRMENE ÖN ARITMALI DDDT	ÇARŞI MAH.
	BALIKLI TERFİ MERKEZİ	BALIKLI MAH.
	ÇAVUŞLU TERFİ MERKEZİ	ÇAVUŞLU MAH.
OF	OF ÖN ARITMALI DDDT	CUMHURİYET MAH.
	MELİH GÖKÇEK TERFİ MERKEZİ	İRFANLI MAH.
	KIYIÇIK TERFİ MERKEZİ (2 ADET)	KIYIÇIK MAH.
ÇAYKARA	GÖLBAŞI TERFİ MERKEZİ	UZUNGÖL MAH. GÖLBAŞI MEVKİİ
	İNCELI TERFİ MERKEZİ	UZUNGÖL MAH. İNCELI KÜME EVLERİ MEVKİİ
	FILAK TERFİ MERKEZİ	UZUNGÖL MAH. FILAK KÜME EVLERİ MEVKİİ
	UZUNGÖL BİYOLOJİK ATIKSU ARITMA TESİSİ	İŞLETMEYE ALINMA AŞAMASINDA
TONYA	TONYA BİYOLOJİK ATIKSU ARITMA TESİSİ	İNŞAAT HALİNDE

Toplamda:

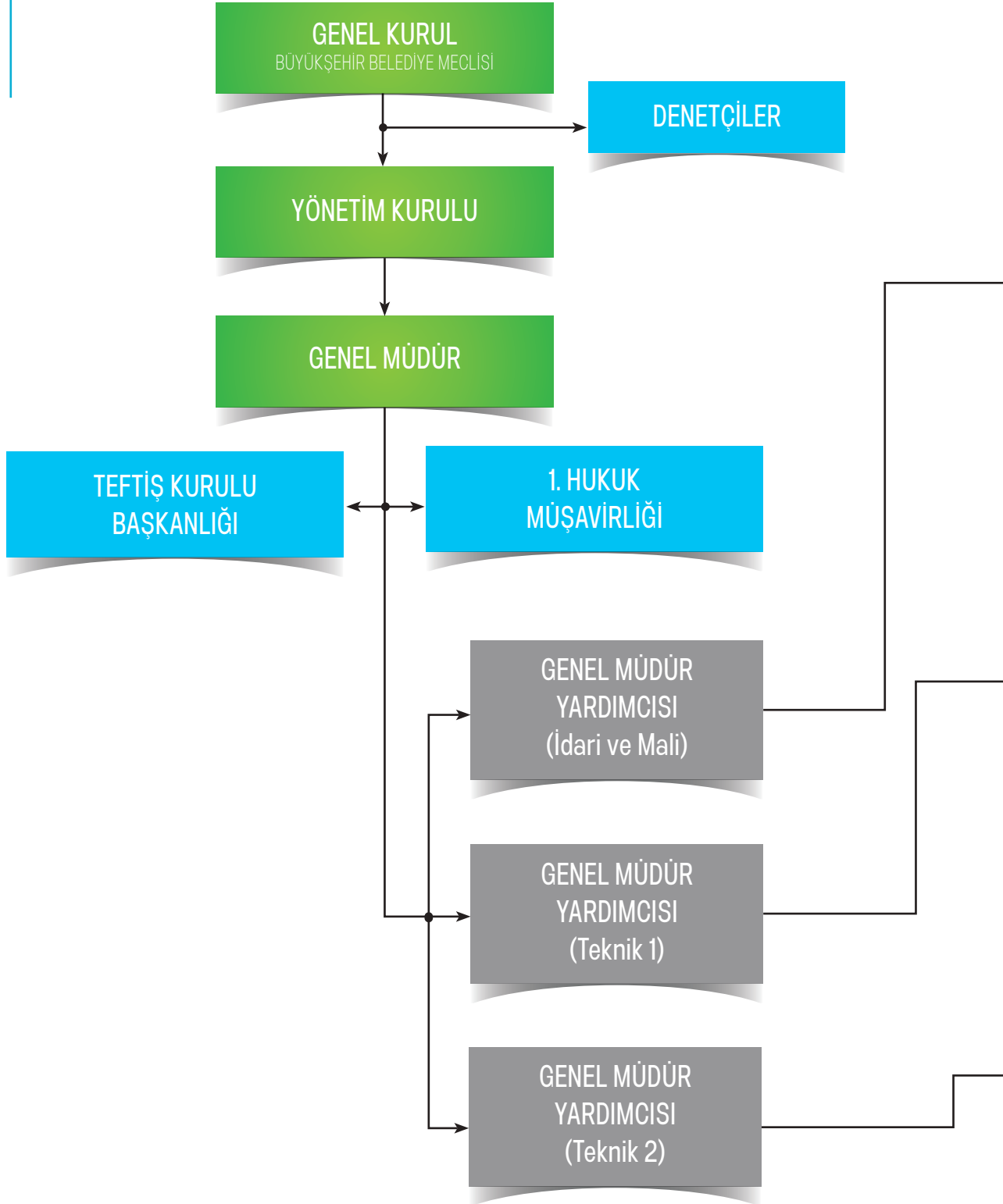
13 Adet Ön Arıtmalı DDD

24 Adet Terfi Merkezi

2 Adet Atıksu Arıtma Tesisi

2.Örgüt Yapısı

TRABZON İÇMESUYU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ





3. Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar

Genel Müdürlüğümüz bünyesinde 5 Adet Server Bilgisayar, 2 Adet Storage (Veri Depolama) Ünitesi, 165 Adet Kişisel Bilgisayar (%72'lik bölümü 2014-2015 yılları içinde ihtiyaca uygun son teknoloji ile güncellenmiştir), 70 Adet Yazıcı, 4 Adet Fotokopi Makinesi, 1 Adet Plotter, 15 Adet Para Sayma Makinesi kullanılmaktadır.

İnternet'in hızlı ve güvenli kullanılmasını sağlamak amacıyla 1 Adet Güvenlik Duvarı Cihazı ve diğer ağ donanımları ile Metro İnternet alt yapısı üzerinden hizmet verilmektedir. Ana sistemin sürekliliğini ve muhafazasını sağlamak üzere, standartlara yakın bir sistem odası oluşturulmuş olup; zaman içerisinde tespit edilen eksikler de hızla giderilmektedir.

6360 sayılı Yasa ile Genel Müdürlüğümüze verilen tüm görevleri, bilgisayar sistemleri aracılığı ile sözel ve sayısal olarak yapmak, takip etmek, raporlar almak, elektronik ortamda ve basılı formda yayınlayabilmek amacıyla kullanılmakta olan Abone Bilgi Yönetim Sistemi yazılımımız sayesinde, anlaşmalı 9 bankadan (Akbank, Halk Bankası, İş Bankası, Kuveyt Türk, Şekerbank, Türkiye Finans, Vakıfbank, Yapı kredi ve Ziraat Bankası) otomatik ödeme talimatı verilebilmekte, İnternet Bankacılığı ile online fatura tahsilatı yapılabilmektedir. Bu ödeme yöntemlerinin dışında, il genelinde 65 noktada bulunan PTT Bank ve tüm ilçelerde bulunan TİSKİ İlçe Şefliklerindeki veznelerde online tahsilat yapılmaktadır.

Kullanmakta olduğumuz kişisel bilgisayarlar ve server bilgisayarlar ile İşletim Sistemi Yazılımları, Veritabanı Yazılımları, Ofis Programları, CAD Yazılımları, Hakkediş Yazılımları, Anti-virüs Yazılımları ve Uzaktan Yardım Programları kullanılmaktadır.

Genel Müdürlüğümüz hizmetlerini tanıtmak ve online işlem imkanı sunmak üzere hazırlanmış olan Kurumsal Web Sitemiz tiski.gov.tr internet adresinden hizmet vermeye hazır hale getirilmiştir. Ayrıca, kurumsal yazışmalar yapmak üzere ilgili personellere kurumsal mail adresleri tanımlanmakta; kullanım için teşvik edilmektedir.

İdareміz hizmet alanı içerisinde yer alan ilçelerde:

- Ortahisar İlçesinde 25 adet terfi merkezi ve 40 adet içme suyu deposu,
- Araklı İlçesinde 5 adet kuyu, 2 adet terfimerkezi, 4 adet içme suyu deposu ve Yeşilyurt Paket Arıtma Tesisi,
- Akçaabat İlçesinde Akçaköy-Derecik-Yıldızlı Mah. Konvansiyonel İçme Suyu Arıtma Tesisi ve 23 adet içme suyu deposu,
- Of İlçesinde Kuyucuk, ve Merkez Mahallerinde; 2 adet kuyu, 2 adet terfimerkezi, 3 adet içme suyu deposu, Eskipazar Mahallesiinde 1 adet kuyu, 1 adet terfimerkezi ve 2 içme suyu deposu, 5 adet kuyu, 5 adet terfimerkezi, 7 adet içme suyu deposu,
- Vakfıkebir-Beşikdüzü-Çarşıbaşı-Eynesil İlçelerini besleyen Büyükliman Grup İçme Suyu Projesi kapsamında Vakfıkebir Konvansiyonel İçme Suyu Arıtma Tesisi, 32 adet içme suyu deposu, 5 adet terfi merkezi ve 21 adet branşman noktası,

otomasyona tabi tutularak scada sistemi ile 7/24 kontrol edilmektedir.



4. İnsan Kaynakları

BİRİM ADI	MEMUR	İŞÇİ	HİZMET ALIM	TOPLAM	
GENEL MÜDÜRLÜK	2			2	
TEFTİŞ KURULU BAŞKANLIĞI	0			0	
1. HUKUK MÜŞAVİRLİĞİ	1		1	2	
ÖZEL KALEM MÜDÜRLÜĞÜ	1	1	7	9	
BİLGİ İŞLEM DAİRESİ BAŞKANLIĞI	2		2	4	
İNSAN KAYNAKLARI VE EĞİTİM DAİRESİ BAŞKANLIĞI	4	4	7	15	
STRATEJİ GELİŞTİRME DAİRESİ BAŞKANLIĞI	2	5	4	11	
KANALİZASYON DAİRESİ BAŞKANLIĞI	6	1	1	8	
İÇME SUYU DAİRESİ BAŞKANLIĞI	14	8	36	58	
PLANLAMA VE YATIRIM DAİRESİ BAŞKANLIĞI	19	4		23	
DESTEK HİZMETLERİ DAİRESİ BAŞKANLIĞI	3	2	2	7	
ABONE İŞLERİ DAİRESİ BAŞKANLIĞI	ORTAHISAR	17	47	128	192
	AKÇAABAT	3	18	21	42
	ARAKLI	2	13	9	24
	ARSIN	-	3	13	16
	BEŞİKDÜZÜ	1	7	3	11
	ÇARŞIBAŞI	-	2	5	7
	ÇAYKARA	1	5	7	13
	DERNEKPAZARI	1	1	2	4
	DÜZKÖY	1	2	2	5
	HAYRAT	1	1	3	5
	KÖPRÜBAŞI	1	3	-	4
	MAÇKA	1	6	5	12
	SÜRMENE	2	3	13	18
	ŞALPAZARI	2	3	1	6
	TONYA	1	5	4	10
	OF	2	15	13	30
	VAKFIKEBİR	5	9	4	18
YOMRA	1	7	13	21	
TOPLAM	96	175	306	577	

5-Sunulan Hizmetler

TİSKİ, 2560 Sayılı kanunla belirlenmiş olan su ve kanalizasyon hizmetlerini yerine getirmekle yükümlü olup, 4.685 km² lik hizmet alanı içerisinde yer alan ve toplam nüfusu 2015 yılı verilerine göre 768.417 olan 18 ilçe ve 692 mahallede bu hizmetlerini 7 gün 24 saat kesintisiz olarak sunmaktadır. Hizmet verilen abone sayısı 288.567'dir.

İçme Suyu Hizmetleri

İçme suyu hizmetlerini yürütmek, bunun için gerekli baraj, sondaj, arıtma tesisleri ve diğer tesisleri kurmak, kurdurmak, işletmek ve kalitesi güvenilirliği tescillenmiş, çeşmeden gönül rahatlığıyla içilebilir suyu halkımızın kullanımına sunmak.

Kanalizasyon Hizmetleri

Yağmur suyu ve kanalizasyon hizmetlerini yürütmek için: Atıksu arıtma tesisleri kurmak, ihale etmek, işletmek, derelerin ıslahını yapmak, kanalizasyon sularının güvenli ve sağlıklı bir şekilde toplanarak tesislerimizde arıtıldıktan sonra doğal ortama deşarj etmek.

ALO 185 TİSKİ MAVİ HAT

24 saat kesintisiz hizmet veren ALO 185 TİSKİ MAVİ HAT Vatandaşlardan gelen tüm şikâyetler değerlendirilerek, ilgili birimlere aktarılmakta ve vatandaşların taleplerine hızlı bir şekilde cevap verilmektedir. Bilgisayar programları tüm

bölgelere bildirilen arıza ihbarlarını sorgulamaya ve raporlamaya imkân verecek şekilde düzenlenmiş olup, modern işletim sistemli çağrı merkezimizde, vatandaşlarımıza daha hızlı ve etkin hizmet sunulmaktadır.

Çevre Koruma ve Denetim hizmetleri

Su kaynaklarının sınırlı olması ve kirlenici unsurların çoğalması kurumumuzun abonelerine temiz ve sağlıklı suyu ulaştırmak ve atıksuyun arıtılarak doğal ortama deşarjı için çeşitli projeler geliştirmektedir.

Denetimler

İl sınırlarında bulunan ve kanalizasyon bağlantısı olan sanayi tesisleri denetlenmekte belirli zaman aralıklarında numuneler alınarak kontrol altında tutulmaktadır. Ayrıca şehrimizin değişik bölgelerinde bulunan kafe, yemek üretim merkezleri vb. yerlere lavabo altı veya betonarme yağ tutucu üniteleri yaptırılmıştır. Ayrıca atık yağların "Bitkisel Atık Yağların Kontrolü Yönetmeliği" hükümlerine göre bertarafı sağlanmaktadır. Sanayi tesisleri ve evlerden kaynaklanan evsel atık sular vidanjörlerimiz vasıtasıyla çekilerek, atıksu arıtma tesislerimize ulaştırılmakta ve çevrede herhangi bir kirlilik oluşması engellenmektedir.

6-Yönetim ve İç Kontrol Sistemi

Trabzon Büyükşehir Belediyesi TİSKİ Genel Müdürlüğü; 2560 Sayılı Kanun'a istinaden 31/03/2014 tarihinde kurulmuştur

TİSKİ'nin Yönetimi aşağıdaki organlarca sağlanır.

- Genel Kurul,
- Yönetim Kurulu,
- Denetçiler,
- Genel Müdürlük

Kurumumuzun Denetim İşlemleri, iki denetçi tarafından denetlenir. Denetçiler, kurumumuzun çalışmalarına ilişkin olarak tespit ettikleri eksiklik, öneri ve tedbirlerle ilgili raporlarını Genel Kurul'a verirler. Raporun bir örneği de bilgi için Trabzon Büyükşehir Belediye Başkanına sunulur. Ayrıca TİSKİ Genel Kurulunun Mayıs Ayı toplantısında Yönetim Kurulunun bir yıllık faaliyeti hakkında rapor sunulur.

İç Kontrol ve Ön Mali Kontrole İlişkin Usul ve Esaslar 31.12.2005 tarihli Resmi Gazetede yayınlanmış, 26 Aralık 2007 tarihinde de Kamu İç Kontrol Standartları Tebliği yayınlanmıştır.

Bu tebliğ ile tüm kamu kurumlarının 5 ana standart, 18 alt standart ve bunlara ilişkin 79 genel şarta ilişkin hükümleri uygulaması ve hayata geçirmesi öngörülmüştür. TİSKİ Genel Müdürlüğü, 2015 yılı içerisinde İç Kontrol Eylem Planı çalışmaları başlatılmıştır.

II

AMAAÇ VE HEDEFLER



İDARENİN AMAÇ VE HEDEFLERİ

ODAK ALANI	AMAÇ	HEDEF
1-KURUMSAL KAPASİTENİN GÜÇLENDİRİLMESİ	AMAÇ 1: İNSAN KAYNAKLARININ YAPILANDIRILMASI VE GELİŞTİRİLMESİ	HEDEF 1.1: Eğitim ve Değerlendirme HEDEF 1.2: Motivasyon Artırıcı Etkinlikler
	AMAÇ 2: KURUMSAL YÖNETİM SİSTEMİNİN GELİŞTİRİLMESİ	HEDEF 2.1: Yönetim Sistem Araçlarının Kullanılması
	AMAÇ 3: KURUM İÇİ İLETİŞİMİN GELİŞTİRİLMESİ	HEDEF 3.1: Periyodik Toplantıların Yapılması HEDEF 3.2: Personel Talep ve Şikayetlerinin Tespiti ve Değerlendirilmesi
	AMAÇ 4: KURUMSAL İLETİŞİMİN GELİŞTİRİLMESİ	HEDEF 4.1: Halkla İlişkilerin Geliştirilmesi HEDEF 4.2: Diğer Kurum ve Kuruluşlar ile İlişkilerin Geliştirilmesi
	AMAÇ 5: FİZİKİ YAPININ İYİLEŞTİRİLMESİ	HEDEF 5.1: Çalışma Ortamının İyileştirilmesi HEDEF 5.2: Araç Parkının Geliştirilmesi
	AMAÇ 6: MALİ YAPININ GELİŞTİRİLMESİ	HEDEF 6.1: Tahsilat Kanallarının Artırılması HEDEF 6.2: Her Yıl Kayıp Oranını %5 Azaltmak ve Kaçak Kullanımının Düşürülerek Tahakkukun Artırılmasını Sağlamak HEDEF 6.3: Tahsilat Oranının Artırılması
	AMAÇ 7: BİLİŞİM VE TEKNOLOJİK ALTYAPI İLE KULLANIMININ GELİŞTİRİLMESİ	HEDEF 7.1: Yazılım ve Donanım İhtiyacının Karşlanması HEDEF 7.2: Elektronik Bilgi Yönetim Sisteminin (EBYS) Hayata Geçirilmesi
	AMAÇ 8: OLAĞANÜSTÜ HALLERE VE TABİ AFETLERE HAZIRLIKLI OLMAK	HEDEF 8.1: Acil Durum Planları Yapmak ve Uygulamak
	AMAÇ 9: SU KAYNAKLARININ KORUNARAK ETKİN VE VERİMLİ KULLANILMASI	HEDEF 9.1: Yeraltı ve Yerüstü Su Kaynaklarının Korunması HEDEF 9.2: Bilgilendirme ve Bilinçlendirme Faaliyetleri
	AMAÇ 10: VATANDAŞA SAĞLIKLI KESİNTİSİZ İÇME SUYU ULAŞTIRILMASI	HEDEF 10.1: Yeni Su Deponi Alanlarının Oluşturulması HEDEF 10.2: Yeni İçme Suyu Ana İsale Hatlarının ve Şebekelelerinin Yapılması HEDEF 10.3: Mevcut İçme Suyu Tesislerinin Bakım ve Onarımlarının Yapılması HEDEF 10.4: Yenilenebilir Enerji Kaynaklarının Kullanılması



1-KURUMSAL KAPASİTENİN GÜÇLENDİRİLMESİ	AMAÇ 11: EVSEL VE /VEYA ENDÜSTRİYEL ATIKSULARIN TOPLANMASI VE ARITILARAK ALICI ORTAMA VERİLMESİNİN SAĞLANMASI	HEDEF 11.1: Yeni Derin Deniz Deşarjı Tesislerinin Yapılması ve Mevcut Tesislerin Bakım Onarımı
		HEDEF 11.2: Yeni Atıksu Şebeke ve Ana Kolektör Hattı Yapılması ve Mevcut Hatlarının Yenilenmesi. Onarılması
		HEDEF 11.3: Yeni Atıksu Arıtma Tesisleri Kurulması ve Mevcut Şebeke Hatlarının Yenilenmesi. Onarılması
		HEDEF 11.4: Atıksu Toplanması ve Bertarafında Alternatif Çözümler Üretilmesi



TEMEL POLİTİKA VE ÖNCELİKLER

"Yönetişim" Anlayışıyla En İleri Teknolojileri Kullanarak Çevreye Duyarlı, İnsan Odaklı En Kaliteli Hizmeti Sunmak"

TEMEL DEĞERLER

1. Adalet
2. Eşitlik
3. Şeffaflık
4. Nezaket
5. Sürekli Gelişim
6. Kolaylaştırmak
7. Yenilikçilik
8. Güler Yüzlü Hizmet
9. Katılımcı Yönetim
10. Çevreye Duyarlılık

III

FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER



Mali Bilgiler- Strateji Geliştirme
Dairesi Başkanlığı



STRATEJİ GELİŞTİRME DAİRESİ BAŞKANLIĞI

Daire Başkanı :
Süleyman AYDIN

Personel Durumu	11 Personel (2 Memur, 5 İşçi, 4 Hizmet Alımı)
Bağlı Şube Müdürlükleri	1-Mali Hizmetler Şube Müdürlüğü 2-Tahsilat ve Borç Takip Şube Müdürlüğü
2015 Yılı Bütçesi (Gerçekleşen)	2.677.234,21-

Mali Yapının Geliştirilmesi

Stratejik Hedef

6.3 Tahsilat Oranının Artırılması

Performans Ölçütleri

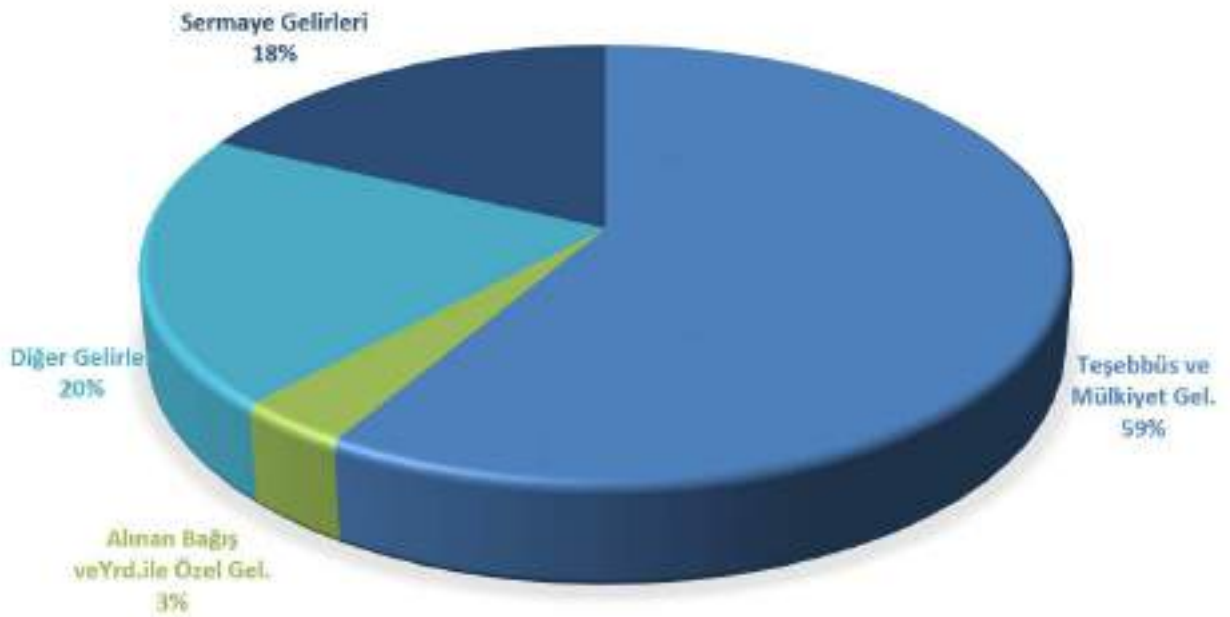
	2015 TAHMİNİ	GERÇEKLEŞEN
6.3.1.Takipteki Alacaklar ile ilgili icrai işlem yapmak	1.000.00-TL. üzeri	2015 yılında 185 aboneye İcra İşlem yapılması için 1. Hukuk Müşavirliğine yazılmıştır.

BÜTÇE UYGULAMA SONUÇLARI VE MALİ TABLOLARA İLİŞKİN AÇIKLAMALAR

2015 MALİ YILI BÜTÇE GELİRLERİ

	Tahmini (TL)	Gerçekleşen (TL)
1- VERGİ GELİRLERİ	0.00-	0.00-
3- TEŞEBBÜS VE MÜLKİYET GEL.	80.050.000.00-	78.507.309.07-
4- ALINAN BAĞIŞ VE YARD.İLE ÖZEL GLR.	23.831.718.32-	4.652.740.27-
5- DİĞER GELİRLER	23.210.000.00--	26.961.694.48-
6- SERMAYE GELİRLERİ	0.00-	0.00-
9- RED VE İADELER (-)	-150.000.00-	-957.152.17-
TOPLAM	126.941.718.32-	109.164.591.65-

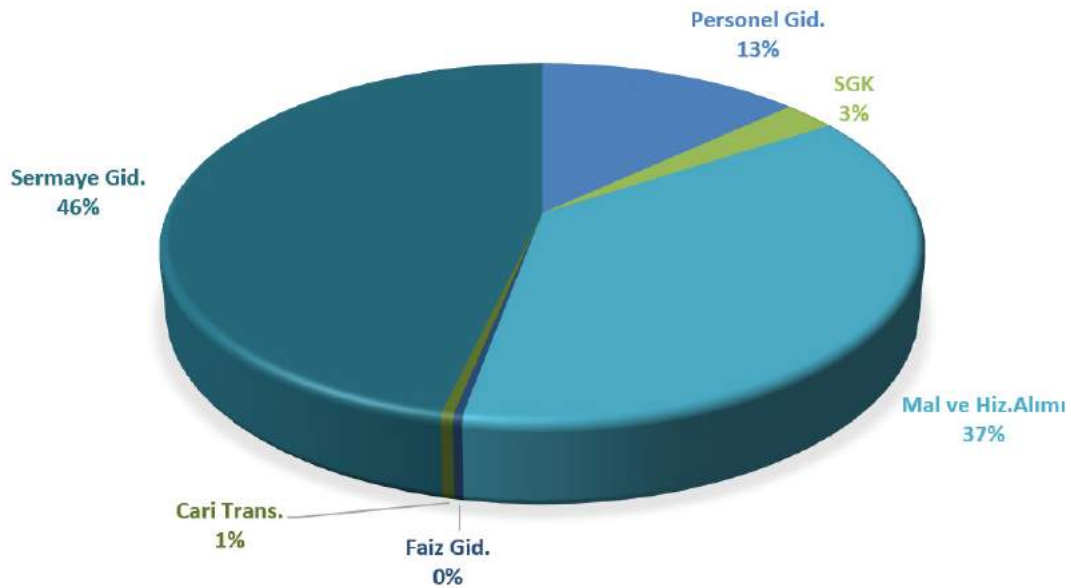
2015 Mali Yılı Gerçekleşen Bütçe Gelirlerinin Dağılımı



2015 MALİ YILI BÜTÇE GİDERLERİ

Kodu	Açıklama	Tahmini (TL)	Gerçekleşen (TL)
1	PERSONEL GİDERİ	14.872.000.00-	15.697.830.96-
2	SOSYAL GÜVENLİK KURUMLARI	3.520.000.00-	3.142.200.08-
3	MAL VE HİZMET ALIM GİDERLERİ	40.928.000.00-	44.388.815.90--
4	FAİZ GİDERLERİ	1.500.000.00-	400.349.61--
5	CARİ TRANSFERLER	1.490.000.00-	538.468.34-
6	SERMAYE GİDERLERİ	105.063.436.64-	55.380.223.45-
7	SERMAYE TRANSFERİ	-	-
8	BORÇ VERME	-	-
9	YEDEK ÖDENEKLER	9.900.000.00-	-
	TOPLAM	177.273.436.64-	119.547.888.34-

2015 Mali Yılı Gerçekleşen Bütçe Giderlerinin Dağılımı



2015 MALİ YILI İÇ BORÇLANMA

	Tahmini (TL)	Gerçekleşen (TL)
2015 Yılı İç Borçlanma	50.331.718,32-	4.994.030,15-
2015 Yılı Ödenen Borç Miktarı		272.574,94-

T.C. Trabzon Belediyesi

BÜTÇE GİDERLERİNİN FONKSİYONEL SINIFLANDIRILMASI TABLOSU

Bütçe yılı : 2015
İlk Yevmiye : 01 / 01 / 2015
Son Yevmiye : 31 / 12 / 2015

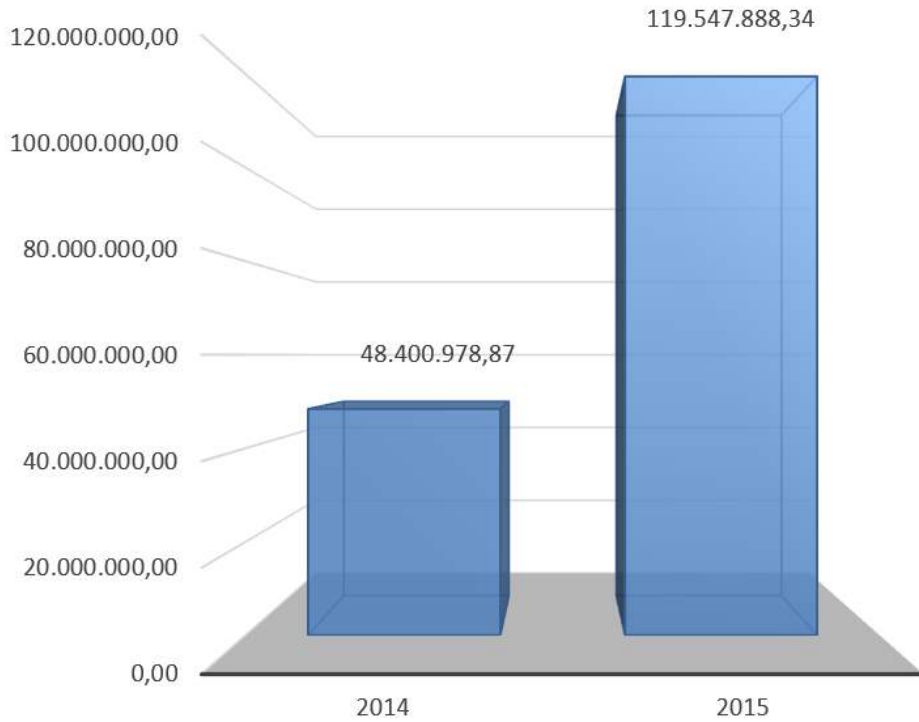
FONKSİYON				FONKSİYON ADI	2013 YILI		2014 YILI		CARİ YIL	
Kod.	Kod.	Kod.	Kod.		YTL	YKr	YTL	YKr	YTL	YKr
1				GENEL KAMU HİZMETLERİ	0,00		31.432.629,06		43.804.454,24	
	3			Genel Hizmetler	0,00		31.432.629,06		43.804.454,24	
		1		GENEL PERSONEL HİZMETLERİ	0,00		10.518.467,76		10.193.717,54	
		2		GENEL PLANLAMA VE İSTATİSTİK HİZMETLERİ	0,00		695.511,54		2.677.234,21	
		9		DİĞER GENEL HİZMETLER	0,00		20.218.649,76		30.933.502,49	
5				ÇEVRE KORUMA HİZMETLERİ	0,00		1.626.029,79		8.026.010,21	
	2			ATIK SU YÖNETİMİ HİZMETLERİ	0,00		1.626.029,79		8.026.010,21	
6				İSKAN VE TOPLUM REFAHI HİZMETLERİ	0,00		15.342.320,02		67.717.423,89	
	3			SU TEMİNİ İŞLERİ VE HİZMETLERİ	0,00		15.342.320,02		67.717.423,89	
GİDERLER TOPLAMI					0,00		48.400.978,87		119.547.888,3	

**BİR İNSAN İÇİN
DOLAŞIM SİSTEMİ
NEYSE;
BİZ BU ŞEHİR İÇİN
OYUZ**

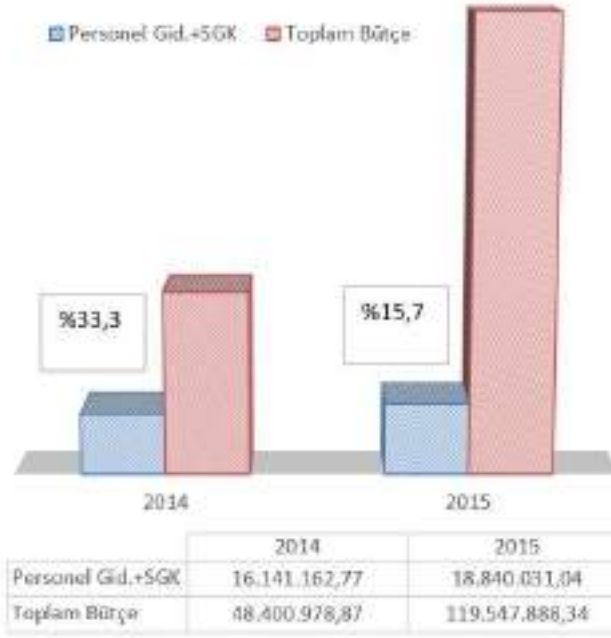
2014-2015 MALİ YILLARI GİDER KESİN HESAP RAKAMLARI

	TOPLAM HARCAMA	
	2014	2015
01-Personel Gid.	13.414.341,96-	15.697.830,96-
02-Sos.Güv. Krm.Dev. Prm	2.726.820,81-	3.142.200,08-
03- Mal Ve Hizmet Alımı	21.610.872,93-	44.388.815,90-
04-Faiz Giderleri	0,00-	400.349,61-
05-Cari Transferler	351.752,66-	538.468,34-
06-Sermaye Giderleri	10.297.190,51-	55.380.223,45-
07- Sermaye Transferleri	-	-
08- Borç Verme	-	-
TOPLAM	48.400.978,87	119.547.888,34-

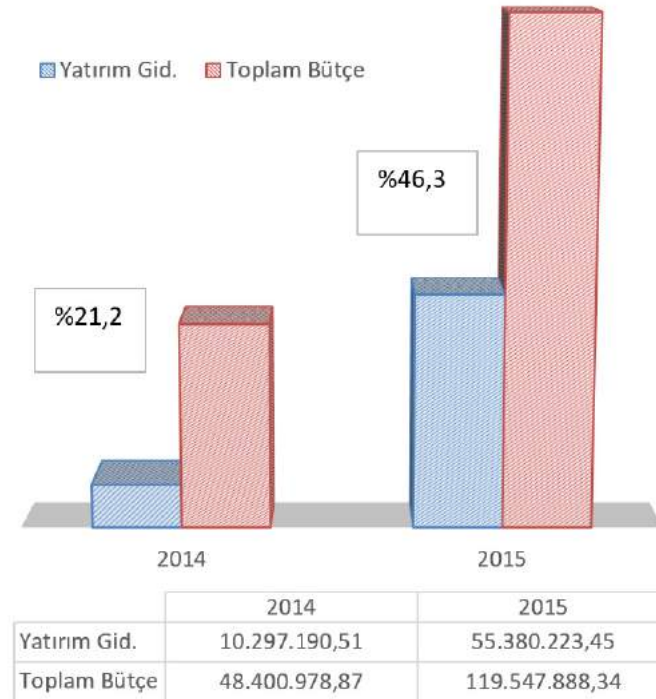
2014-2015 Mali Yılları Arası Gerçekleşen Bütçe Giderleri Grafiği



2014-2015 Mali Yıllarında Personel Giderlerinin Gerçekleşen Gider Bütçesine Oranı Grafiği



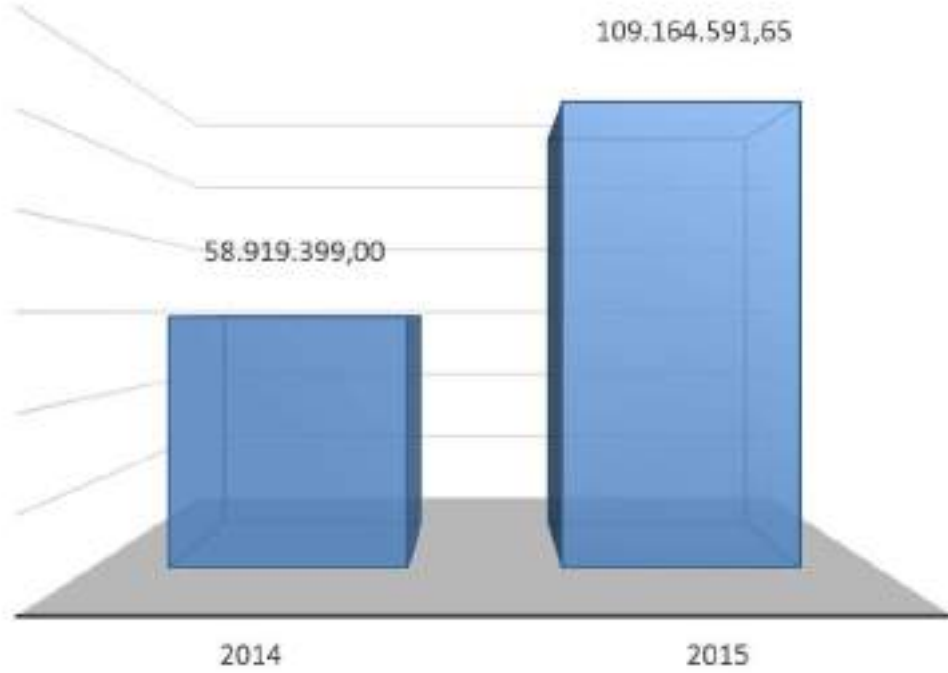
2014-2015 Mali Yılları Arası Yatırım Giderlerinin Gerçekleşen Gider Bütçesine Oranı Grafiği



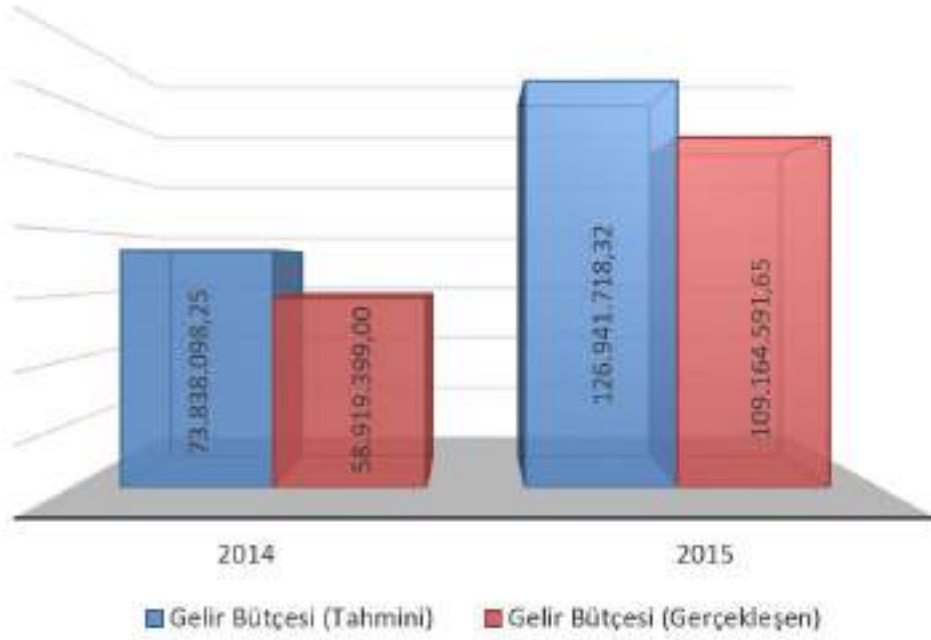
2014-2015 Mali Yılları Gelir Kesin Rakamları

Gelir Cinsi	2014	2015
Vergi Gelirleri	-	0.00-
Teşebbüs ve Mülkiyet Gel.	42.773.787,99	78.507.309,07-
Alınan Bağ.veYrd.ile Özel Gl.	472.935,79-	4.652.740,27-
Diğer Gelirler	15.672.825,22-	26.961.694,48-
Sermaye Gelirleri	0,00-	0,00-
TOPLAM BÜTÇE GELİRİ	58.919.549,00-	110.121.743,82-
Gelirden Red ve İadeler	-150,00-	-957.152,17-
NET GELİR	58.919.399,00-	109.164.591,65-

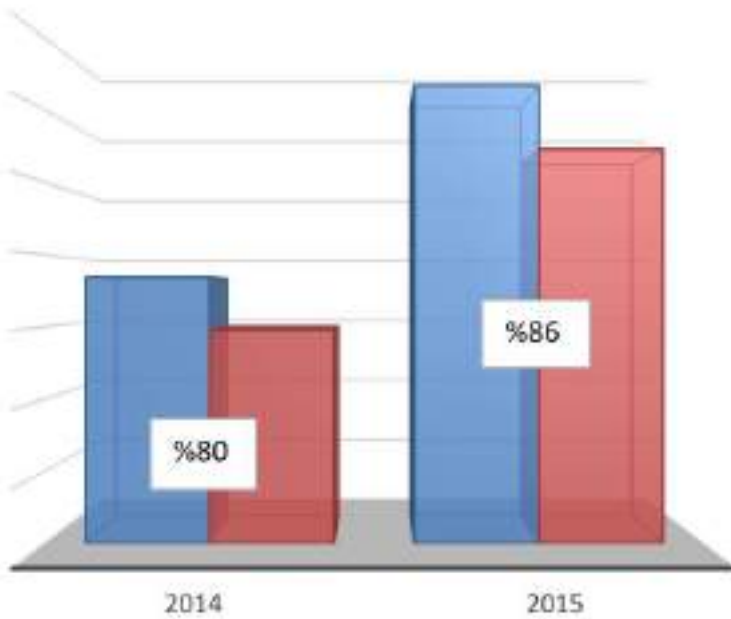
2014-2015 Mali Yılları Arası Gerçekleşen Bütçe Gelirleri Grafiği



2014-2015 Mali Yılları Gelir Bütçesi Gerçekleşme Rakamları



2014-2015 Mali Yılları Gelir Bütçesi Gerçekleşme Oranları



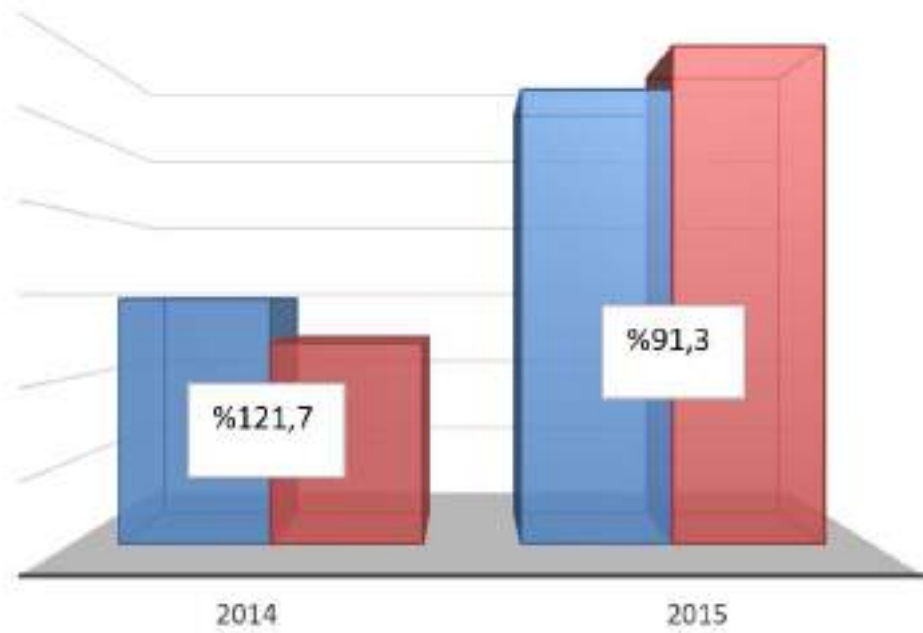
	2014	2015
TAHMINİ GELİR	73.838.098,25	126.941.718,32
GERÇEKLEŞEN GELİR	58.919.399,00	109.164.591,65

■ TAHMINİ GELİR ■ GERÇEKLEŞEN GELİR

2014 – 2015 YILI BÜTÇE GELİRLERİNİN BÜTÇE GİDERLERİNİ KARŞILAMA ORANI

	Toplam Gelir	Toplam Gider	Gelirin Gideri Karşılama Oranı
2014	58.919.399,00-	48.400.978,87-	121,73%
2015	109.164.591,65-	119.547.888,34-	91,31%

2014-2015 Mali Yılları Gelir-Gider Grafiği



	2014	2015
■ Gelir (TL)	58.919.399,00	109.164.591,65
■ Gider (TL)	48.400.978,87	119.547.888,34



DÜNYANIN
3/4 'Ü,
İNSANIN
%70'İ SUDUR

**SORUMLULUK
LARIMIZI
BİLİYORUZ**

01 . 01 . 2015 İLE 31 . 12 . 2015 ARASI MİZAN

YILI : 2015 AYI : ARALIK

Hesap Kodu	Yardımcı Hesap Kodu	Hesap Adı	Borç Tutarı	Alacak Tutarı	Borç Kalanı	Alacak Kalanı
			TL / Kr	TL / Kr	TL / Kr	TL / Kr
100		KASA HESABI	66.500,26	66.500,26	0,00	0,00
102		BANKA HESABI	153.189.499,65	145.165.704,74	8.023.794,91	0,00
103		VERİLEN ÇEKLER VE GÖNDERME EMİRLERİ	145.165.650,74	145.165.650,74	0,00	0,00
108		DİĞER HAZİR DEĞERLER HESABI	54.000,00	54.000,00	0,00	0,00
109		BANKA KREDİ KARTLARINDAN ALACAKLAR	33.098.046,92	31.863.875,07	1.234.171,85	0,00
120		GELİRLERDEN ALACAKLAR HESABI	159.744.473,50	159.744.473,50	0,00	0,00
121		GELİRLERDEN TAKİPLİ ALACAKLAR HESABI	26.404.881,64	9.404.635,55	17.000.246,09	0,00
126		VERİLEN DEPOZİTO VE TEMİNATLAR HESABI	8.640,47	0,00	8.640,47	0,00
132		KURUMCA VERİLEN BORÇLARDAN ALACAKLAR	10.668.449,01	3.814.926,00	6.853.523,01	0,00
140		KİSİLERDEN ALACAKLAR HESABI	286.548,54	70.383,44	216.165,10	0,00
150		LK MADDE VE MALZEMELER	15.910.188,28	10.249.958,24	5.660.230,04	0,00
160		İS AVANS VE KREDİLERİ HESABI	15.192.075,25	9.660.015,25	5.532.060,00	0,00
161		PERSONEL AVANSLARI HESABI	21.300,00	21.300,00	0,00	0,00
190		DEVREDEN KATMA DEĞER VERGİSİ HESABI	5.669.236,97	461.810,10	5.207.426,87	0,00
191		LETME VE TIRAKLAR MÜDÜRLÜĞÜ VERGİ	10.432.012,53	10.432.012,53	0,00	0,00
220		GELİRLERDEN ALACAKLAR HESABI	6.817.346,68	6.817.346,68	0,00	0,00
250		ARAZI VE ARSALAR HESABI	861.391,27	0,00	861.391,27	0,00
251		YERALTI VE YERÜSTÜ DÜZENLERİ HESABI	24.247.266,99	0,00	24.247.266,99	0,00
253		TESİS, MAKİNE VE CİHAZLAR	5.318.477,93	134.000,00	5.184.477,93	0,00
254		TARİTLER GRUBU	15.920.034,22	84.500,00	15.835.534,22	0,00
255		DEMİRBAZARLAR GRUBU	917.057,34	0,00	917.057,34	0,00
257		BİRİKİMİS AMORTİSMANLAR HESABI (-)	218.500,00	4.376.530,25	0,00	4.158.030,25
258		YAPILMAKTA OLAN YATIRIMLAR HESABI	28.797.660,84	21.442.816,20	7.354.844,64	0,00
260		HAKLAR HESABI	250.000,00	0,00	250.000,00	0,00
268		BİRİKİMİS AMORTİSMANLAR HESABI (-)	0,00	250.000,00	0,00	250.000,00
294		ELDEN ÇIKARILACAK STOKLAR VE MADDİ	218.500,00	0,00	218.500,00	0,00
299		BİRİKİMİS AMORTİSMANLAR HESABI (-)	0,00	218.500,00	0,00	218.500,00
300		BANKA KREDİLERİ HESABI	7.797.552,31	7.797.552,31	0,00	0,00
320		BÜTÇE EMANETLERİ HESABI	26.604.065,87	46.919.682,23	0,00	20.315.616,36
330		ALINAN DEPOZİTO VE TEMİNATLAR HESABI	839.719,63	6.988.469,14	0,00	6.148.749,51
333		EMANETLER HESABI	10.503.713,28	21.880.853,00	0,00	11.377.139,72
360		ÖDENECEK VERGİ VE FONLAR HESABI	5.100.158,51	6.194.789,88	0,00	1.094.631,37
361		ÖDENECEK SOSYAL GÜVENLİK KESİNTİLERİ	5.439.384,36	5.458.557,69	0,00	19.173,33
362		FONLAR VEYA DİĞER KAMU İDARELERİ ADINA	4.802.544,53	8.497.400,27	0,00	3.694.855,74
363		KAMU İDARELERİ PAYLARI HESABI	368,52	368,52	0,00	0,00
368		VADESİ GEÇMİŞ, ERTELENMİŞ VEYA	2.344.089,65	8.239.815,76	0,00	5.895.726,11
381		GİDER TAHAKKUKLARI HESABI	429.943,15	429.943,15	0,00	0,00
391		HESAPLANAN KATMA DEĞER VERGİSİ HESABI	9.812.020,76	9.812.020,76	0,00	0,00
400		BANKA KREDİLERİ HESABI	7.797.552,31	102.477.865,14	0,00	94.680.312,83
500		NET DEĞER HESABI	122.631.935,70	21.572,73	122.610.362,97	0,00
570		GEÇMİŞ YILLAR OLUMLU FAALİYET SONUÇLARI	0,00	37.726.874,35	0,00	37.726.874,35
590		DÖNEM OLUMLU FAALİYET SONUCU HESABI	37.726.874,35	79.362.958,48	0,00	41.636.084,13
600		GELİRLER HESABI	150.485.870,74	150.485.870,74	0,00	0,00
630		GİDERLER HESABI	82.990.873,13	82.990.873,13	0,00	0,00

01 . 01 . 2015 İLE 31 . 12 . 2015 ARASI MİZAN

YILI : 2015 AYI : ARALIK

Hesap Kodu	Yardımcı Hesap Kodu	Hesap Adı	Borç Tutarı	Alacak Tutarı	Borç Kalanı	Alacak Kalanı
			TL / Kr	TL / Kr	TL / Kr	TL / Kr
690		FAALİYET SONUÇLARI HESABI	124.626.957,26	124.626.957,26	0,00	0,00
800		BÜTÇE GELİRLERİ HESABI	110.121.743,82	110.121.743,82	0,00	0,00
805		GELİR YANSITMA HESABI	110.121.743,82	110.121.743,82	0,00	0,00
810		BÜTÇE GELİRLERİNDEN RET VE İADELER HESABI	957.152,17	957.152,17	0,00	0,00
830		BÜTÇE GİDERLERİ HESABI	119.559.540,84	119.559.540,84	0,00	0,00
835		GİDER YANSITMA HESAPLARI	119.559.540,84	119.559.540,84	0,00	0,00
895		BÜTÇE UYGULAMA SONUÇLARI HESABI	229.669.632,16	229.669.632,16	0,00	0,00
900		GÖNDERİLECEK BÜTÇE ÖDENEKLERİ HESABI	269.057.357,42	218.604.696,56	50.452.660,86	0,00
901		BÜTÇE ÖDENEKLERİ HESABI	374.210.692,28	424.663.353,14	0,00	50.452.660,86
905		ÖDENEKLİ GİDERLER HESABI	125.679.372,48	125.679.372,48	0,00	0,00
910		TEMİNAT MEKTUPLARI HESABI	4.536.363,88	377.049,00	4.159.314,88	0,00
911		TEMİNAT MEKTUPLARI EMANETLERİ HESABI	377.049,00	4.536.363,88	0,00	4.159.314,88
920		GİDER TAAHHÜTLERİ HESABI	49.946.844,53	43.776.689,00	6.170.155,53	0,00
921		GİDER TAAHHÜTLERİ KARSILIGI HESABI	43.776.689,00	49.946.844,53	0,00	6.170.155,53
TOPLAM			2.816.985.085,33	2.816.985.085,33	287.997.824,97	287.997.824,97

2015 YILI BİLANÇOSU

		2013 YILI		2014 YILI		2015 YILI	
		TL	Kr	TL	Kr	TL	Kr
AKTİF							
I	DÖNEN VARLIKLAR		0 00		0 00	49736258	34
A	Hazir Degerler		0 00		0 00	9257966	76
100	Kasa Hesabi		0 00		0 00	0	00
102	Banka Hesabi		0 00		0 00	8023794	91
109	Banka Kredi Kartlarından Al		0 00		0 00	1234171	85
C	Faaliyet Alacaklari		0 00		0 00	17008886	56
121	Gelirlerden Takipli Alacakl		0 00		0 00	17000246	09
126	Verilen Depozito ve Teminat		0 00		0 00	8640	47
D	Kurum Alacaklari		0 00		0 00	6853523	01
132	Kurumca Verilen Borçlardan		0 00		0 00	6853523	01
E	Diger Alacaklari		0 00		0 00	216165	10
140	Kisilerden Alacaklar Hesabi		0 00		0 00	216165	10
F	Stoklar		0 00		0 00	5660230	04
150	Ilk Madde ve Malzeme Hesabi		0 00		0 00	5660230	04
G	Ön Ödemeler		0 00		0 00	5532060	00
160	Is Avans ve Kredileri Hesab		0 00		0 00	5532060	00
J	Diger Dönen Varliklar		0 00		0 00	5207426	87
190	Devreden Katma Deger Vergis		0 00		0 00	5207426	87
II	Duran Varliklar		0 00		0 00	50242542	14
C	Faaliyet Alacaklari		0 00		0 00	0	00
220	Gelirlerden Alacaklar Hesab		0 00		0 00	0	00
F	Maddi Duran Varliklar		0 00		0 00	50242542	14
250	Arazi ve Arsalar Hesabi		0 00		0 00	861391	27
251	Yeralti ve Yerüstü Düzenler		0 00		0 00	24247266	99
253	Tesis, Makine ve Cihazlar H		0 00		0 00	5184477	93
254	Tasitlar Hesabi		0 00		0 00	15835534	22
255	Demirbaslar Hesabi		0 00		0 00	917057	34
257	Birikmis Amortismanlar Hesa		0 00		0 00	-4158030	25
258	Yapılmakta Olan Yatirimlar		0 00		0 00	7354844	64
260	Haklar Hesabi		0 00		0 00	250000	00
268	Birikmis Amortismanlar Hesa		0 00		0 00	-250000	00
294	Elden Çıkarilacak Stoklar v		0 00		0 00	218500	00
299	Birikmis Amortismanlar Hesa		0 00		0 00	-218500	00
	AKTİF TOPLAMI		0,00		0,00	99.978.800,48	
IX	Nazim Hesaplar		0 00		0 00	60782131	27

2015 YILI BİLANÇOSU

		2013 YILI		2014 YILI		2015 YILI	
		TL	Kr	TL	Kr	TL	Kr
AKTİF							
A	Ödenek Hesapları		0 00		0 00	50452660	86
900	Gönderilecek Bütçe Ödenekle		0 00		0 00	50452660	86
905	Ödenekli Giderler Hesabi		0 00		0 00	0	00
B	Nakit Disi Teminat ve Kısıl		0 00		0 00	4159314	88
910	Teminat Mektupları Hesabi		0 00		0 00	4159314	88
C	Taahhüt Hesapları		0 00		0 00	6170155	53
920	Gider Taahhütleri Hesabi		0 00		0 00	6170155	53
AKTİF GENEL TOPLAM			0,00		0,00	160.760.931,75	

2015 YILI BİLANÇOSU

		2013 YILI		2014 YILI		2015 YILI	
		TL	Kr	TL	Kr	TL	Kr
PASİF							
A	Ödenek Hesapları		0 00		0 00	50452660	86
901	Bütçe Ödenekleri Hesabi		0 00		0 00	50452660	86
B	Nakit Disi Teminat ve Kisil		0 00		0 00	4159314	88
911	Teminat Mektupları Emanetle		0 00		0 00	4159314	88
C	Taahhüt Hesapları		0 00		0 00	6170155	53
921	Gider Taahhütleri Karsiligi		0 00		0 00	6170155	53
PASİF GENEL TOPLAM			0,00		0,00	160.760.931,75	

STRATEJİ GELİŞTİRME DAİRESİ BAŞKANLIĞI

		2015 (Tahmini)	2015 (Gerçekleşen)
Mali Bilgiler (TL)	01- Personel Giderleri	2.730.000.00-	2.163.715.53-
	02- SGK Devlet Primi Gid.	652.000.00-	465.554.83-
	03- Mal ve Hizmet Alımı Giderleri	283.000.00-	47.963.85-
	04- Faiz Giderleri	-	-
	05- Cari Transferleri	300.000.00--	0.00-
	06- Sermaye Giderleri	-	-
	07- Sermaye Transferleri	-	-
	08- Borç Verme	-	-
	09- Yedek Ödenekler	9.900.000.00--	0.00-
	TOPLAM	13.865.000.00	2.677.234.21-



PERFORMANS HEDEF
VE GÖSTERGELERİ İLE
FAALİYETLER



ÖZEL KALEM MÜDÜRLÜĞÜ

Daire Başkanı :
Berrin SOYGENÇ

Personel Durumu	9 Personel (1 Memur, 1 İşçi, 7 Hizmet Alımı)
Bağlı Şube Müdürlükleri	
2015 Yılı Bütçesi (Gerçekleşen)	0,00-

STRATEJİK AMAÇ

3

KURUMSAL
İLETİŞİM
ÇALIŞMALARININ
GELİŞTİRİLMESİ



Stratejik Hedef

Periyodik Toplantıların Yapılması

Performans Ölçütleri	Tahmini	Gerçekleşen
3.1.1. Yönetim Kurulu Toplantıları (Haftada bir)	50	51
3.1.2. Belediye Başkanı ile Genel Müdür Toplantısı (Haftada bir)	50	50
3.1.3. Genel Müdür ve Yardımcı(lar) toplantısı (haftada bir)	50	50
3.1.4. Genel müdür –Genel Müdür yrd ile Daire Başkanları Toplantıları (Ayda bir)	12	12
3.1.5. Genel Müdür Yrd. ile Bağlı Daire Başkanları Toplantıları (Haftada Bir)	50	50
3.1.6. Daire Başkanları ile Bağlı Şube Müdürleri ile Toplantısı	50	50
3.1.7. Yıllık Genel Değerlendirme	1	1





Genel Kurul Toplantıları 2560 Sayılı Kanun gereği Mayıs ve Kasım Aylarında olmak üzere yılda 2 kez yapılmaktadır.



Yönetim Kurulu Toplantıları her hafta Salı günleri saat 14:00 de yapılmaktadır



Trabzon Büyükşehir Belediye Başkanı ile düzenli olarak değerlendirme toplantıları yapılmaktadır



Genel Müdür, Genel Müdür Yardımcısı, Daire Başkanları,
Şube Müdürleri ve ilçe şefleri ile
Koordinasyon toplantısı







İlçe Muhtarları ile periyodik olarak
iştişare toplantıları yapılmaktadır

STRATEJİK AMAÇ

4

KURUMSAL
İLETİŞİM
GELİŞTİRİLMESİ



Stratejik Hedef 4.1: Halkla İlişkilerin Geliştirilmesi

Performans Ölçütleri		
	Tahmini	Gerçekleşen
4.1.1. Çağrı Merkezi Hizmetinin Uygulanması	100%	100% (117.947 çağrı cevaplanmıştır)
4.1.2. Billboardların kullanımı	500 Adet	250 Adet
4.1.3. Afiş Basımı	5.000 Adet	4.500 Adet
4.1.4. Bülten Basım	2.000 Adet	50.000 Adet
4.1.6. Kamuoyu Araştırmaları	1 Adet	Yeni kurulan idare olması sebebiyle, vatandaşların kurumla olan iletişimi sağlanmış olup tanıtım yollarının (ALO 185, Web Sayfası) tamamlanmasını müteakip kamuoyu araştırması yapılacaktır.



**ALO 185 TISKİ MAVİ HAT
TRABZON'UN 18 İLÇESİNDEN
VE 692 MAHALLESİNDEN
İÇME SUYU VE KANALİZASYON
İLE İLGİLİ HER TÜRLÜ TALEP,
ŞİKÂyet VE SORUNLAR
İÇİN 24 SAAT HİZMET
VERMEKTEDİR.**



ALO 185 TISKİ MAVİ HAT (01.01.2015-31.12.2015) RAPORU

S.N.		ORTALAMA CEVAPLAMA SÜRESİ	TOPLAM	İŞLEMDE	TAMAMLANAN
1	TISKİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ	100%	117.947 Çağrı Cevaplanmıştır	---	Tamamı

Su kesintileri; arızanın olduğu ilçenin Belediye Başkanı, Meclis Üyesi ve arızanın meydana geldiği Mahalle Muhtarının cep telefonlarına mesaj olarak bildirilmektedir.



Alo 185

TISKİ Mavi Hat Hizmette

Trabzon'un 18 ilçesinden ve
688 mahallesinden
içme suyu ve kanalizasyon
ile ilgili her türlü
talep, şikayet ve sorularınız için
24 saat hizmetinizde.



*Tüm GSM operatörlerinden ve sabit hatlardan aranabilir.



Stratejik Hedef 4.2: Diğer Kurum ve Kuruluşlar ile İlişkilerin geliştirilmesi

Performans Ölçütleri

	Tahmini	Gerçekleşen
Diğer Kurum ve Kuruluşlar ile Toplantılar Düzenlemek	12	12







24 yatak kapasiteli Sosyal
Tesisimiz Özel Kalem
Müdürlüğümüzce işletilmektedir



İNSAN KAYNAKLARI VE EĞİTİM DAİRESİ BAŞKANLIĞI

Daire Başkanı :
Nazmi ÖZTÜRK

Personel Durumu	15 Personel (4 Memur, 4 İşçi, 7 Hiz.Alımı)
Bağlı Şube Müdürlükleri	1-İnsan Kaynakları Şube Müdürlüğü 2- Yazı İşleri Şube Müdürlüğü
2015 Yılı Bütçesi (Gerçekleşen)	10.193.717,54-

STRATEJİK AMAÇ

1

İNSAN KAYNAKLARININ YAPILANDIRILMASI VE GELİŞTİRİLMESİ



Stratejik Hedef 1.1 Eğitim ve Değerlendirme

Performans Ölçütleri

	2015 (Tahmini)	2015 (Gerçekleşen)
1.1.1. Eğitim Planlaması	1	6
		1-İhale Mevzuatı
		2-Resmi Yazışma Usul ve Esasları
		3-İş Planı Hazırlama
		4- Teknik Şartname
		5-Yaklaşık Maliyet
6-İş Sağlığı Güvenliği İçin Risk Değerlendirme		
1.1.2. Hizmet İçi Eğitim (Saat/Kişi)	12	Çalışan tüm personele en az 8 saat eğitim verilmiş. aynı zamanda değişen ve gelişen şartlara uyum sağlamak için eğitimler sürekli hale getirilmiştir. Personele belirli zamanlarda ilgili daire başkanlıklarında bir araya toplanarak eğitim verilmiştir.
1.1.3. Oryantasyon Eğitimi (Tüm Personel)	100%	100%
1.1.4. İşbaşında Eğitim(Tüm Personel)	100%	100% İlçelere gidilerek uygulanan çalışma metodları personele işbaşında anlatılmıştır.
1.1.5. Mesleki Panel, Fuar, Seminer vb. Etkinliklere Katılım (Adet)	15	79 görevlendirme ile seminer, fuar v.b etkinliklere katılım sağlanmıştır.
1.1.6. Personel Performans Takip Çalışması(Yıl)	12	12





Stratejik Hedef 1.2 Motivasyon Artırıcı Etkinlikler

Performans Ölçütleri		
	2015 (Tahmini)	2015 (Gerçekleşen)
1.2.1. Personel Yemeği Düzenlemek	1	4
1.2.2. Başarılı Personele Ödül Vermek	20	18 (5216 Sayılı Büyükşehir Belediye Kanununun 7. Maddesinin r bendine istinaden toplam memur sayısının %10 unu geçmemek kaydıyla yapılan performans ödemesi)
1.2.3. Personel kaynaşma Etkinliği Yapmak	1	4 (Çeşitli vesilelerle hem kaynaşma hem de istişare amaçlı yapılan etkinlikler)



KURUMSAL
YÖNETİM
SİSTEMİNİN
GELİŞTİRİLMESİ





Stratejik Hedef – 2.1 Yönetim Sistem Araçlarının Kullanılması

Performans Ölçütleri		
	2015 (Tahmini)	2015 (Gerçekleşen)
2.1.1. Kıyaslama Çalışmaları	2	12
2.1.2. Beyin Fırtınası Çalışmaları	12	12 (Aylık Periyotlarda daire başkanlığımızda personelle beraber yapılan çalışmalar)
2.1.3. Kalite Çemberi Çalışmaları	30	15 (Halk Sağlığı İl Müdürlüğü ile su kalitesini artırma ya yönelik koordinasyon toplantıları)
2.1.4. Süreç İyileştirme Çalışmaları	10	3 (Su Aboneliği, Kanalizasyon Aboneliği, Vatandaşların İdareye ulaşımı)
2.1.5. Ödül- Öneri modelinin Uygulanması	2	1 (Kurumsal Kimlik ve Logo Tasarım çalışması başlığı altında 2015 yılında yapılmıştır)

KURUM İÇİ İLETİŞİMİN GELİŞTİRİLMESİ

Stratejik Hedef 3.2 Personel Talep ve Şikayetlerinin Tespiti ve Değerlendirilmesi

Performans Ölçütleri

	2015 (Tahmini)	2015 (Gerçekleşen)
3.2.1. Personel Anketi	2	2 (6 Aylık periyotlarla yapılan personel memnuniyet anketi Büyükşehir Belediyesi tarafından yapılmıştır.)
3.2.2. Dilek ve Şikayet Kutuları yerleştirmek	1	-

FİZİKİ YAPININ İYİLEŞTİRİLMESİ

Stratejik Hedef -5.1 Çalışma Ortamının İyileştirilmesi

Performans Ölçütleri

	2015 (Tahmini)	2015 (Gerçekleşen)
5.1.2. Hizmet Alımı İşi	4	3 (Personel Çalıştırılması ve Araç Kiralama Hizmet Alımı işi ihalesi yapılmıştır.)

İNSAN KAYNAKLARI VE EĞİTİM DAİRESİ BAŞKANLIĞI

		2015	2015
		(Tahmini)	(Gerçekleşen)
Mali Bilgiler (TL)	01- Personel Giderleri	424.000.00-	510.786.77-
	02- SGK Devlet Primi Giderleri	54.000.00--	48.883.98-
	03- Mal ve Hizmet Alımı Giderleri	12.420.000.00-	9.095.578.45-
	04- Faiz Giderleri		
	05- Cari Transferleri	720.000.00--	538.468.34-
	06- Sermaye Giderleri		
	07- Sermaye Transferleri		
	TOPLAM	13.618.000.00-	10.193.717.54-



BİLGİ İŞLEM DAİRESİ BAŞKANLIĞI

Daire Başkanı :
Nalan AYDIN

Personel Durumu	4 Personel (2 Memur, 2 Hizmet Alımı)
Bağlı Şube Müdürlükleri	1-Bilgi İşlem Şube Müdürlüğü 2-Scada ve Otomasyon Şube Müdürlüğü
2015 Yılı Bütçesi (Gerçekleşen)	630.321,27- TL.

STRATEJİK AMAÇ

4

KURUMSAL İLETİŞİMİN GELİŞTİRİLMESİ





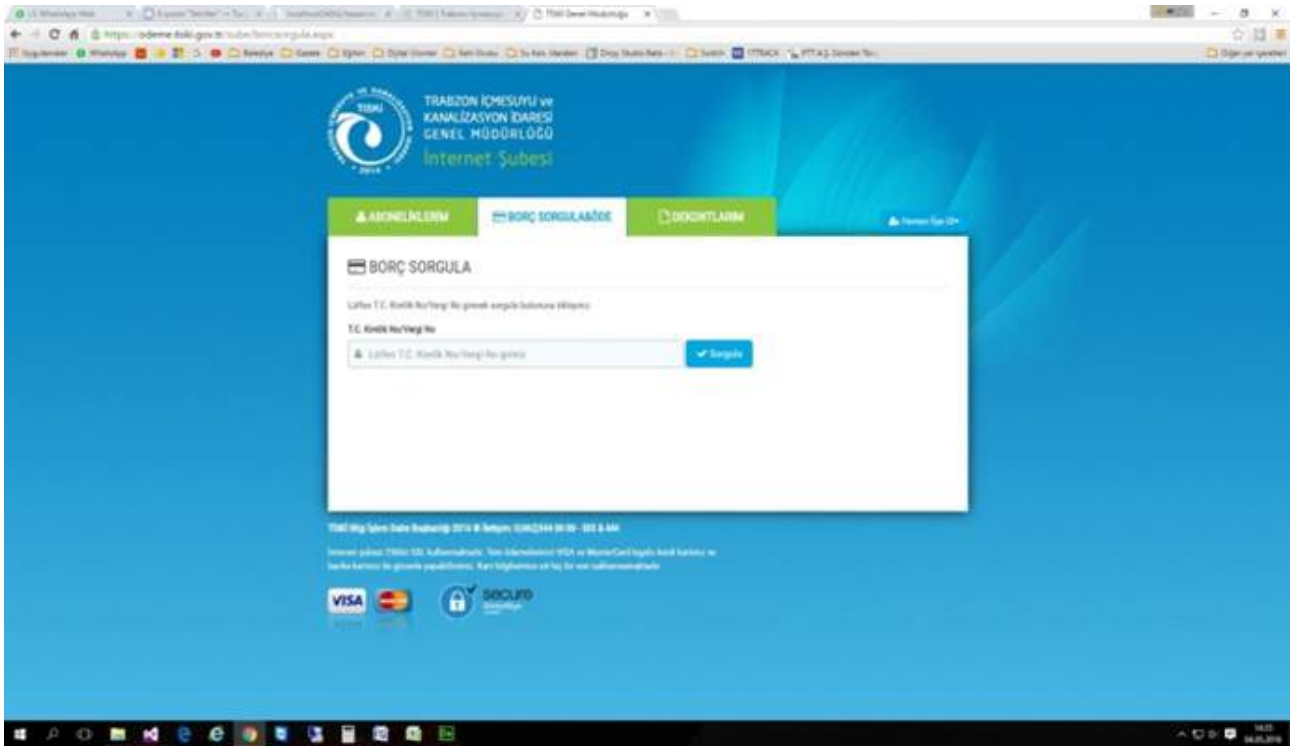
Stratejik Hedef – 4.1 Halkla İlişkilerin Geliştirilmesi

Performans Ölçütleri

	Tahmini (2015)	Gerçekleşen (2015)
4.1.1- Çağrı Merkezi Hizmetinin Uygulanması	100%	25% (Alo 185 Mavi Hat üzerinde tanımlı toplamda 10 adet telefon hattı, 5 adet çağrı merkezi operatörü ile işletilmektedir. Vatandaşlarla görüşmeler neticesinde oluşan iş emirlerinin online olarak kayıt altına alınmasını sağlayacak altyapı mevcut olmadığından, standartlara uygun bir çağrı merkezi oluşturulamamıştır.)
4.1.5. Kurumsal Web Sayfası Güncellenmesi	100%	100% (Online İşlemler Web Sayfası)



Çağrı Merkezi



Kurumsal Web Sayfası

BİLİŞİM VE
TEKNOLOJİK
ALTYAPI İLE
KULLANIMININ
GELİŞTİRİLMESİ



Stratejik Hedef – 7.1 Yazılım ve Donanım İhtiyacının Karşlanması

Performans Ölçütleri		
	Tahmini (2015)	Gerçekleşen(2015)
7.1.1-Yazılım İhtiyacının Karşlanması	100%	100% Abone Bilgi yönetim Sistemi (ABYS) Yazılımı, Tapu ve Kadastro Servisi Entegrasyonu Yedekleme Sistemi, İşletim Sistemi ve Ofis Programları Lisansı,Domain SSL Sertifikası- Lisans
7.1.2. Mevcut Yazılımların Güncelleme ve Bakımının Yapılması	100%	100%
		Yönetim Bilgi Sistemi (E Belediye) Veri Göçü ve Güncelleme Güvenlik Duvarı Yazılım, Antivirüs Yazılımı, Uzaktan Yardım Programı- Bakım ve Güncelleme
7.1.3. Donanım İhtiyacının Tamamının Karşlanması	100%	100% Bilgisayar, Yazıcı, Fotokopi Makinesi, Kart Baskı Makinesi, Yedekleme Sistemi
7.1.4. Mevcut Donanımların Bakım ve Onarımlarının Yapılması	100%	100% Bilgisayar Yedek Parçaları (HDD, RAM, Anakart vb.), Kartuş/ Toner, Diğer Donanımlar, Kamera Sistemi Bakımı
7.1.5. SCADA Sisteminin Yaygınlaştırılması	100%	- Şalpazarı İçmesuyu Scada Sistemi Kurulumu (İçmesuyu Altyapı Çalışmalarının Devam Etmesi Nedeniyle Kapsamlı Bir Scada Sistemi Yaygınlaştırılması Yapılamamıştır.



Yazılımı ve
güncellemesi

Stratejik Hedef – 7.2 Elektronik Bilgi Yönetim Sisteminin (EBYS) Hayata Geçirilmesi

Performans Ölçütleri

	Tahmini (2015)	Gerçekleşen(2015)
		50%
7.2.3-Trabzon Büyükşehir Belediyesi Coğrafi Bilgi Sistemine (CBS) Entegre olmak	100%	Abone Bilgi yönetim Sistemi (ABYS) Kapsamında yapılan on-line sayaç okuma faaliyetleri. Trabzon Büyükşehir Belediyesi Coğrafi Bilgi Sistemi (CBS) ile yapılan entegrasyon neticesinde sayısal haritalar üzerinden takip edilebilmektedir.



Büyükşehir Belediyesi Coğrafi Bilgi Sistemine (CBS)
Entegrasyon

BİLGİ İŞLEM DAİRESİ BAŞKANLIĞI

		2015	2015
		(Tahmini)	(Gerçekleşen)
Mali Bilgiler (TL)	01- Personel Giderleri	117.000.00-	75.279.95-
	02- SGK Devlet Primi Gid.	23.000.00-	8.577.29-
	03- Mal ve Hizmet Alımı Giderleri	221.000.00-	189.547.07-
	04- Faiz Giderleri	-	-
	05- Cari Transferleri	-	-
	06- Sermaye Giderleri	300.000.00-	356.916.96-
	07- Sermaye Transferleri	-	-
	08- Borç Verme	-	-
	TOPLAM	661.000.00-	630.321.27-



1.HUKUK MÜŞAVİRLİĞİ

Daire Başkanı :
Av. Mustafa KURTULUŞ

Personel Durumu	2 Personel (1 Memur, 1 Hizmet Alımı)
Bağlı Şube Müdürlükleri	
2015 Yılı Bütçesi (Gerçekleşen)	261.176.69-



1. Hukuk Müşavirliği, Trabzon İçmesuyu ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü adına yargı mercilerinde açılan davalarda ve icra mercilerinde takipte bulunarak İdaremizin menfaatlerini temin etmektedir. Bunun yanında idare birimlerinin talepleri doğrultusunda hukuki konular hakkında mütalaa vermektedir.

Bu doğrultuda 2015 yılı hukuki işlemleri, icra takip işlemleri ve mütalaa işlemlerine dair sayısal veriler aşağıdaki tablolarda belirtilmiştir.

HUKUKİ İŞLEM TÜR ve SAYILARI

ADLİ DAVALAR	
Adli Yargıda Devam Eden (2015)	10
Adli Yargıda Lehte (2015)	3
Adli Yargıda Aleyhte (2015)	2
Önceki Yıllardan Devreden ve Devam eden	5
Önceki Yıllardan Devreden ve Lehte Sonuçlanan (2015)	3
Önceki Yıllardan Devreden ve Aleyhte Sonuçlanan (2015)	3
Toplam	26

HUKUKİ İŞLEM TÜR ve SAYILARI

İDARİ DAVALAR	
İdari Yargıda Devam Eden (2015)	4
İdari Yargıda Lehte (2015)	4
İdari Yargıda Aleyhte (2015)	5
Önceki Yıllardan Devreden ve Devam eden	-----
Önceki Yıllardan Devreden ve Lehte Sonuçlanan	4
Önceki Yıllardan Devreden ve Aleyhte Sonuçlanan	1
Toplam	18
YILLARA GÖRE VERİLEN MÜTALAA SAYILARI	
2015	2015
İlgili Birimlere Verilen Mütalaa (Adet)	11

2015 YILI İCRA TAKİP İŞLEMLERİ

Dosya Sayısı (Adet)	Önceki Yıllardan Devreden	2015 Yılında Başlatılan	Toplam
Başlatılan İcra sayısı	632	85	717

2015 yılında idari yargıda devam eden 4 ve adli yargıda devam eden 10 olmak üzere toplam 14 adet derdest dosya bulunmaktadır.

1.HUKUK MÜŞAVİRLİĞİ

	2015	2015	
	(Tahmini)	(Gerçekleşen)	
Mali Bilgiler (TL)	01- Personel Giderleri	121.000.00-	45.665.41-
	02- SGK Devlet Primi Gid.	22.000.00-	5.424.75-
	03- Mal ve Hizmet Alımı Giderleri	1.526.000.00-	210.086.53-
	04- Faiz Giderleri		
	05- Cari Transferleri		
	06- Sermaye Giderleri		
	07- Sermaye Transferleri		
	TOPLAM	1.669.000.00-	261.176.69-



ABONE İŞLERİ DAİRESİ BAŞKANLIĞI

Daire Başkanı :
Fatih EROL

Personel Durumu	438 Personel (42 Memur, 150 İşçi, 246 Hizmet Alımı)
Bağlı Şube Müdürlükleri	1- Abone İşleri Koordinasyon Şube Müd.
	2- 1.Bölge Şube Müdürlüğü
	3- 2. Bölge Şube Müdürlüğü
	4- 3. Bölge Şube Müdürlüğü
	5- 4. Bölge Şube Müdürlüğü
	6- 5. Bölge Şube Müdürlüğü
	7- 6. Bölge Şube Müdürlüğü
2015 Yılı Bütçesi (Gerçekleşen)	9.291.453,50- TL.



ABONE İŞLERİ KOORDİNASYON ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

ABONE İŞLERİ KOORDİNASYON ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

1.BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ	ORTAHISAR İLÇE ŞEFLİĞİ MAÇKA İLÇE ŞEFLİĞİ
2.BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ	AKÇAABAT İLÇE ŞEFLİĞİ DÜZKÖY İLÇE ŞEFLİĞİ
3.BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ	BEŞİKDÜZÜ İLÇE ŞEFLİĞİ ÇARŞIBAŞI İLÇE ŞEFLİĞİ ŞALPAZARI İLÇE ŞEFLİĞİ TONYA İLÇE ŞEFLİĞİ VAKFIKEBİR İLÇE ŞEFLİĞİ
4.BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ	ÇAYKARA İLÇE ŞEFLİĞİ DERNEKPAZARI İLÇE ŞEFLİĞİ HAYRAT İLÇE ŞEFLİĞİ OF İLÇE ŞEFLİĞİ
5.BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ	ARAKLI İLÇE ŞEFLİĞİ KÖPRÜBAŞI İLÇE ŞEFLİĞİ SÜRMENE İLÇE ŞEFLİĞİ
6.BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ	ARSIN İLÇE ŞEFLİĞİ YOMRA İLÇE ŞEFLİĞİ

MALİ YAPININ İYİLEŞTİRİLMESİ

Stratejik Hedef 6.1. Tahsilat Kanallarının Artırılması

Performans Ölçütleri		
	Tahmini(2015)	Gerçekleşen(2015)
6.1.1. PTT ile Tahsilat İmkânı Sağlanması	Bütün PTT Noktaları	Bütün PTT Noktaları
6.1.2. Banka ile Tahsilat İmkânı Sağlanması	5 Banka	10 Banka
6.1.3. İnternet ile Tahsilat İmkânı Sağlanması	100%	100%
6.1.4. Ödeme Noktası ile Tahsilat İmkânı Sağlanması (Adet)	30	20

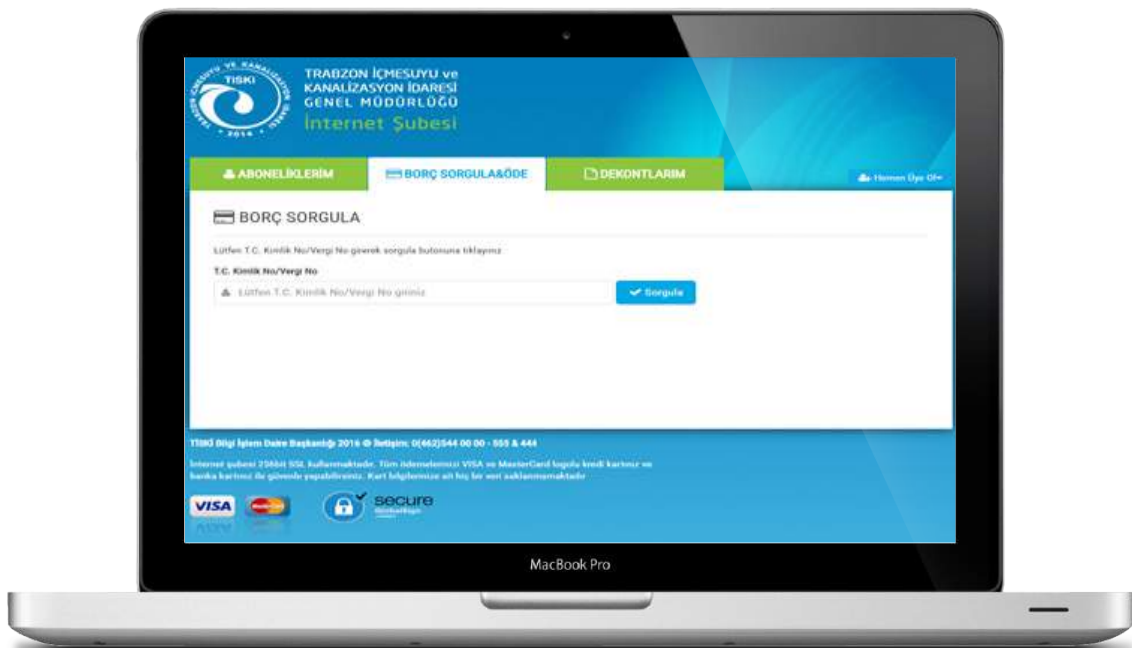
TİSKİ Genel Müdürlüğü ile PTT Başmüdürlüğü arasında 25/05/2015 tarihinde imzalanan protokol gereği Trabzon'da 18 ilçe ve 65 PTT şubesinden ve Türkiye'deki tüm PTT Bank veznelerinden geçmiş dönem su borçları dâhil tahsilat yapılabilmektedir. Su faturası için her ay toplam tahsil edilen tutarın % 1,5'i (KDV Hariç) tutarında komisyon ödenmektedir. Buna göre: 2015 yılında PTT Şubelerinden 5.335.711,86 TL tahsil edilmiş ve 94.442,10 TL (KDV Dâhil) komisyon ödenmiştir.

Toplam 10 banka ile protokol imzalanmış olup aboneler online olarak masrafsız anında ödeme yapabilmektedirler. Ayrıca Vakıflar Bankası, Halk Bankası ve Garanti Bankası ile sanal pos protokolü imzalanarak veznelerimizde vatandaşlarımızın kredi kartı ile 5 taksit şeklinde ödemelerine imkân veren Vakıflar Bankası World kredi kartı ile Yapı Kredi Bankası World kredi kartları, 3 taksit şeklinde ödemelerine imkân veren Halk Bankası Paraf kredi kartları ve 3 taksit şeklinde ödemelerine imkân veren Garanti Bankası Bonus kredi kartları anlaşmaları yapılmıştır. Ziraat Bankası, Vakıflar Bankası, Akbank vs. ATM'lerinden de ayrıca ödeme yapılabilmektedir.



TİSKİ Genel Müdürlüğünün resmi internet sitesi www.tiski.gov.tr adresinden abonelerin 7/24 su borçlarını hızlı kolay ve güvenilir şekilde ödemeleri için online web tahsilatı hizmeti gerçekleştirilmiştir. Ayrıca anlaşmalı Banka sitelerinden internet bankacılığı aracılığı ile de ödeme yapılabilmektedir.

İlçe şefliklerinde bir kredi kartı ve nakit, Ortahisar İlçe Şefliği Atatürk Alanı içerisinde bulunan ödeme noktamızda iki kredi kartı ve üç nakit vezneler, Ortahisar İlçe Şefliğinde merkez veznede bulunan üç nakit bir kredi kartı ve Kalkınma Mahallesi Gençlik Merkezinde 1 nakit vezne tahsilat noktası ile hizmet vermekteyiz.



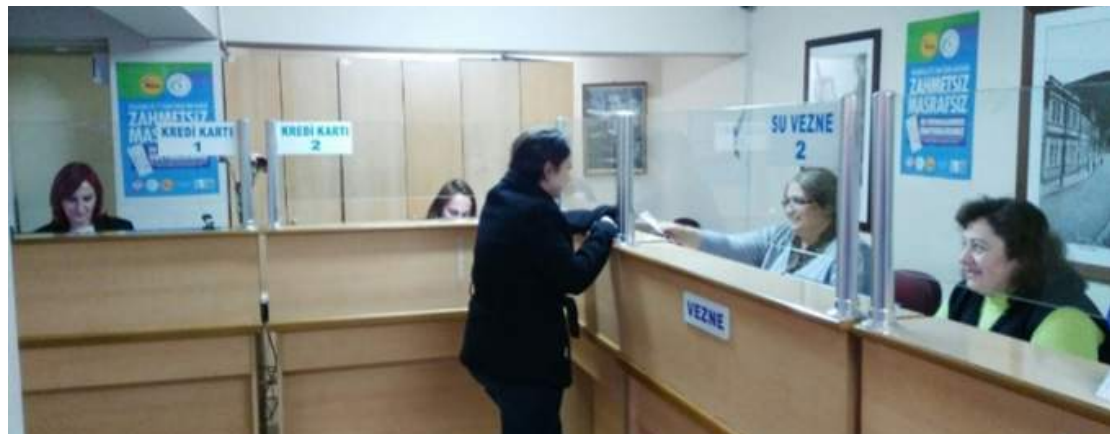
ÖDEME NOKTALARIMIZDAN ÖRNEKLER



Ortahisar İlçe Şefliği Merkez Vezne



3.Bölge Şube Müd. Beşikdüzü İlçe Şefliği



Atatürk Alanı Vezne



6.Bölge Şube
Müd. Yomra İlçe
Şefliği

Stratejik Hedef – 6.2

Her Yıl Kayıp Oranını %5 Azaltmak ve Kaçak Kullanımının Düşürülerek Tahakkukun Artırılmasını Sağlamak

Performans Ölçütleri

	Tahmini(2015)	Gerçekleşen(2015)
6.2.1. Ekonomik Ömrünü Dolduran ve/veya Arızalı Sayaçların Düzenli Kontrol Edilerek Yenilenmesi	100%	6%
6.2.2. Yeni Abonelikler Oluşturulması	20.000 Adet	29.315 Adet
6.2.3. Köyden Mahalleye Dönüşen Yerlerden Su Alma Yapıları, Ana İsale Hattı ve Depoların İdarenin Denetiminde Olduğu Yerlerde Abonelik Sistemine Geçilmesi	20%	30% (11.507 Adet)
6.2.4. Kaçak su kullanımlarının tespit edilerek işlem yapılması	100%	100%

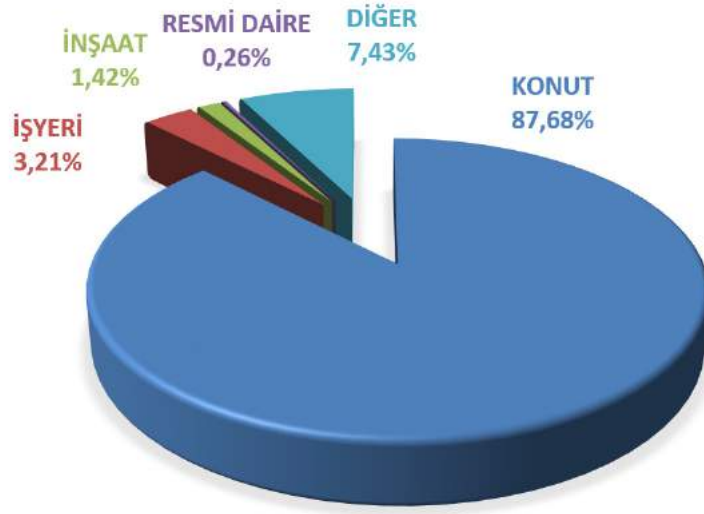


31 Aralık 2015 yılı itibarı ile Damga yılı 2006 yılından önce olan 10 yılını doldurmuş Trabzon ilinin tamamında 107.793 Adet su sayacı; İlk etapta doğrudan temin ile 6000 adet su sayacı temin edilerek değiştirilmiştir. 10 yıllık kullanım ömrü dolmuş tüm sayaçların değiştirilmesi sağlanacaktır

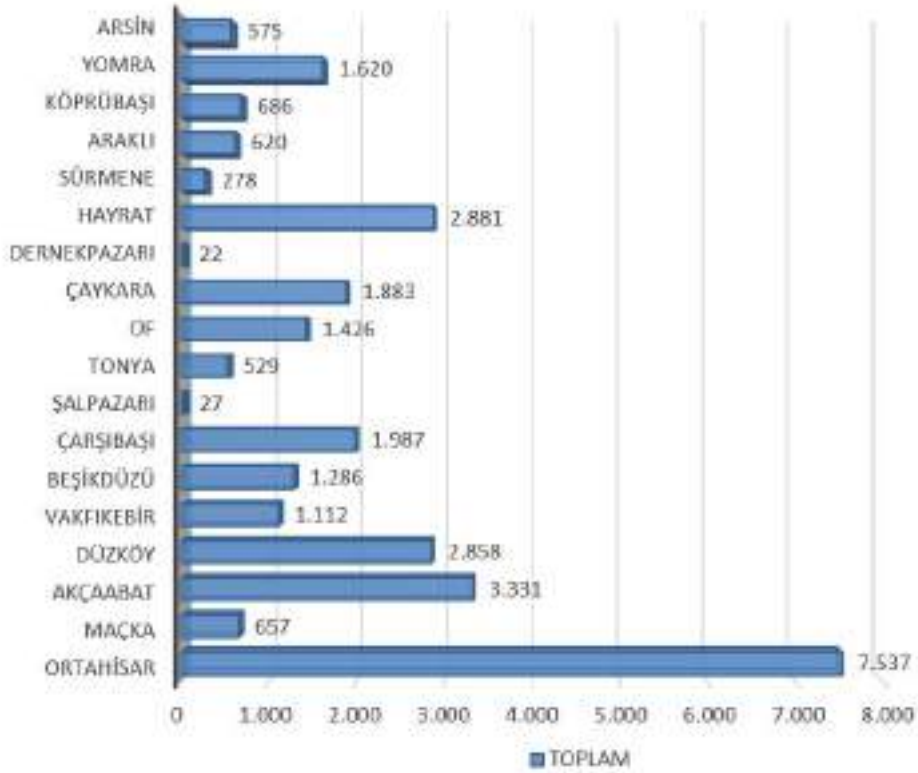
2015 YILINDA YAPILAN ABONE SAYISI

İLÇE	KONUT	İŞYERİ	İNŞAAT	RESMİ DAİRE	DİĞER	TOPLAM
ORTAHISAR	5.289	365	110	10	1.763	7.537
MAÇKA	633	6	13	1	4	657
1. BÖLGE TOPLAMI	5.922	371	123	11	1.767	8.194
AKÇAABAT	3.094	106	80	2	49	3.331
DÜZKÖY	2.686	70	17	19	66	2.858
2. BÖLGE TOPLAMI	5.780	176	97	21	115	6.189
VAKFIKEBİR	964	45	53	2	48	1.112
BEŞİKDÜZÜ	1.218	39	25	2	2	1.286
ÇARŞIBAŞI	1.959	16	6	3	3	1.987
ŞALPAZARI	24	1	1	1	0	27
TONYA	505	9	5	4	6	529
3. BÖLGE TOPLAMI	4.670	110	90	12	59	4.941
OF	1.376	30	10	1	9	1.426
ÇAYKARA	1.874	0	3	1	5	1.883
DERNEKPAZARI	17	5	0	0	0	22
HAYRAT	2.818	49	0	12	2	2.881
4. BÖLGE TOPLAMI	6.085	84	13	14	16	6.212
SÜRMENE	242	13	12	3	8	278
ARAKLI	556	32	23	3	6	620
KÖPRÜBAŞI	627	50	1	7	1	686
5. BÖLGE TOPLAMI	1.425	95	36	13	15	1.584
YOMRA	1.436	73	20	3	88	1.620
ARSIN	384	32	37	3	119	575
6. BÖLGE TOPLAMI	1.820	105	57	6	207	2.195
TOPLAM	25.702	941	416	77	2.179	29.315

2015 YILINDA YAPILAN ABONE SAYISI



2015 YILINDA YAPILAN ABONE SAYISI GRAFİĞİ



6360 SAYILI YASA İLE KÖYDEN MAHALLEYE DÖNÜŞEN YERLER

TİSKİ Genel Müdürlüğü olarak Trabzon ilçe, belde ve köylerimizde bulunan köy muhtarlarıyla bire bir görüşülüp toplantılar yapılmış. 6360 sayılı Yasa hakkında kendilerine bilgi verilmiştir. 31 Mart 2014 tarihinden itibaren bu kanuna göre kapanan mülga belde ve köylerin su ve kanalizasyon hizmetlerini sunma görevinin Su ve Kanalizasyon Genel Müdürlüklerine bırakıldığı anlatılmıştır.

Bu doğrultuda 104 köyümüzün tamamından abonelerin sayaç bilgileri, endeks ve borç bilgileri alınarak idareimizce hazırlanan format doğrultusunda Abone Bilgi Yönetim Sistemi (ABYS) programına dâhil edilmiş olup ilçelerin 6360 sayılı yasa ile köyden mahalleye dönüşen abone sayıları aşağıda gösterilmiştir.

İLÇELER	ABONE SAYILARI	DEVİR ALINAN KÖY SAYISI
ORTAHİSAR	3.399	22
MAÇKA	261	2
AKÇAABAT	3.669	26
DÜZKÖY	8	2
VAKFIKEBİR	701	8
BEŞİKDÜZÜ	613	8
ÇARŞIBAŞI	1.861	14
TONYA	398	6
OF	208	2
ARAKLI	244	6
YOMRA	16	4
ARSİN	129	4
TOPLAM	11.507	104

Kaçak su ve abonesiz kullanımının önlenmesi adına 6 personel ve 2 araç ile kaçak ekibi oluşturulmuştur. 5 kaçak ekibi daha oluşturularak ilçelerde tespit edilen kaçak su ve abonesiz kullanımlarının kontrol altında tutulması sağlanacaktır.



Stratejik Hedef – 6.3 Tahsilat Oranının Artırılması

Performans Ölçütleri		
	Tahmini(2015)	Gerçekleşen(2015)
6.3.2. Fatura Borç Bilgilerinin SMS ve/veya e-posta yoluyla bildirilmesi	100%	
6.3.3. Zamanında Borcunu Ödemeyen Abonelere Verilen Su Hizmetinin Durdurulması	100%	57,82%

Bilgi İşlem Dairesi Başkanlığının alt yapısı SMS gönderilmeye hazır hale getirildi. GSM servisi sağlayıcı ile protokol imzalayıp SMS Kotası artırılarak 284.539 abonenin telefon bilgileri alınan 92.156 aboneye hizmet verilecek olup sicil güncelleme işlemi sırasında telefon bilgileri alınarak SMS hizmeti verilen abone sayısı arttırılacaktır.

Vadesi geçmiş 4 fatura ve 150.00 TL üzeri su borçları için ödemeye davet-borç ihbarnamesi her ay düzenli olarak dağıtılan fatura bildirimleri ile birlikte abonenin sayacı faturalandığında teslim edilir. Fatura bildirimlerinde de ayrıca geçmiş dönem borçları belirtilmektedir. Borcu olan abone: eğer ödemeye davet-borç ihbarnamesi bildirimine rağmen borcunu ödemiye su kesme işlemi yapılmaktadır.


TISKI
TRABZON İÇMESUYU VE KANALİZASYON İDARESİ
GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

BORÇ VE KESME İHBARNAMESİ

Kemerkeş Mah. Cumhuriyet Cad. No:4 Ortahisar / TRABZON
 HİZİRBEY V.D. B59 059 3644
 TÜRKİYE YAKITLAR BANKASI T.A.Ş. TRABZON ŞUBESİ
 İBAN NO: TR140001500158007302039216

ABONE BİLGİLERİ	
ABONE NO	SIRA NO
ADI SOYADI	
ADRESİ	

FATURA BİLGİLERİ	
S. MARKASI	İŞLEM TARİHİ
SAYAÇ SERİ NO	İŞLEM SAATI
SAYAÇ MARKASI	
ABONE TÜRÜ	

BORÇ BİLGİLERİ	
SON ENDEKS	
ÖDENMEMİŞ FATURA ADEDİ	
GEÇİKME ZAMMI HARİCİ TOP. BORÇ	

Sayın Abonemiz:
 Kayıtlarınızın tektiki neticesinde yukarıda adedi belirtilen sayıda fatura bedelinin ödenmediği tespit edilmiştir. Geçikme cezaları ile birlikte yazılan toplam borcun 5 (beş) iş günü içerisinde ödenmemesi halinde suyunuz kesilerek, alacağımızın hukuki yoldan tahsilini göndirecektir.

DIKKAT: SON ÖDEME TARİHİNDE ÖDENMEYEN BORÇ NEDENİYLE VERİLEN HİZMET DURDURULUR.



TRABZON UN İÇİCESİNDEN VE BES MAHALLESİNİN İÇME SUYU VE KANALİZASYON İLE İLGİLİ HER TÜRLÜ TALEP, ŞİKAYET VE SORUNLARINIZ İÇİN:
24 SAAT HİZMETİNİZDE.
 TISKİ V.U.K. Yönetmelik Hükümlerine tabi değildir.
 Ödemelerinizi TISKİ vezneleri, Antiparmak Banka ve PTTB Şubelerine yatırabilirsiniz.
 TISKİ vezneleri hafta içi 08:00 - 12:00, 13:00 - 16:30 arası açıktır.
 ARKA SAYFAYI OKUMANIZ TAVSİYELİDİR

SAYIN ABONEMİZ

- 1- Kaçak su kullanımı nitelikli HERSİZLİK suçudur. Kaçak su kullananlara mahkemelerce 5 (beş) yıla kadar HAPİS cezası verilmekte, ayrıca tüketim bedelinin 0103 Sayılı Anonim Alacakların Tahsil Usulü Hakkında Kanununun 51'inci maddesi uyarınca gecikme bedeli tahsil edilir.
- 2- Abone, sayacın ve üzerindeki mühürün muhafazasından sorumludur.
- 3- Mührün bozulması durumunda, mühür bozma, nitelikli bir suçun suçluların, kişiler hakkında suç duyurusunda bulunulmakta ve kaçak işlemi yapılmaktadır.
- 4- Borç ve diğer sebeplerden suyunuzun kesilmesi halinde, TISKİ Genel Müdürlüğü İnce Şefliklerine başvurarak açma işlemi yaptırmanız gerekmektedir. Aksi halde suyunuz kullanıma açılmayabilir.
- 5- Yükümlülüklerine yerine getirmeden ilgili mevzuata uygun kesilen su kullananların, haber verilmeksizin açarak veya açtırarak kullanan abonelere kaçak su kullanım hükümleri uygulanır.
- 6- Kullanmakta olduğunuz tesisat için kendi adınıza sözleşme yapmak hukuki zorunluluktur.
- 7- Su borcunun ödenmemesi nedeniyle sayacın tesisattan sökülmesi veya kesme muamelesi yapılması halinde kapama - açma bedeli peşin alınır.
- 8- Genel Müdürlüğümüz; kayıtlı borcunuz nedeniyle adınıza tahsis edilmiş aboneliğiniz veya varsa başka aboneliklerinizin suyunu kesmeyi yetkilidir.
- 9- Abone olduğunuz yeni terk ederken, abone numaranız ve sayac üzerindeki son endeksinizi ile TISKİ Genel Müdürlüğü İnce Şefliklerine başvurarak sözleşmenizi iptal ettiriniz.
- 10- Her türlü sorunuz için Abone Numaranız, TC Numaranız veya Vergi Numaranız ile TISKİ Genel Müdürlüğü İnce Şefliklerine başvurunuz.
- 11- Abonelik yapılmadan su kullanılması, Genel Müdürlüğe bilgi verilmemesi, kanal bağlantılması, sayacı değiştirilmesi, sayacı su kullanılması vb. durumlar peşak olup bu tür durumlar tespit edildiğinde, "Tarihi Cezası" ve "Tarihi ve Abone Hizmetleri Yönetmeliği" gereği işlem yapılır.
- 12- 7201 Sayılı Tebliğin Kanununun 21'inci Maddesine göre, abonenin adresine yapılmış her türlü bildirim abonemin şahsına yapılmış sayılır.

BAŞVURU VE BİLGİ TELEFONLARI

AKÇAABAT İLÇE ŞEF.	544 01 09 - 11	KÖPRÜBAŞI İLÇE ŞEF.	544 01 46
ARANLI İLÇE ŞEF.	544 01 44	MACIKA İLÇE ŞEF.	544 01 04
ARSIN İLÇE ŞEF.	544 01 55	OF İLÇE ŞEF.	544 01 35
BESİKDÖZÜ İLÇE ŞEF.	544 01 20	ORTAHIŞAR İLÇE ŞEF.	224 40 74
CARŞİBAZI İLÇE ŞEF.	544 01 24	SÜRMENE İLÇE ŞEF.	544 01 42
ÇAYKARA İLÇE ŞEF.	544 01 31	SALPAZARI İLÇE ŞEF.	544 01 26
DERNEKPAZARI İLÇE ŞEF.	544 01 33	TONYA İLÇE ŞEF.	544 01 22
DÜZKÖY İLÇE ŞEF.	544 01 13	VAKIFKEBİR İLÇE ŞEF.	544 01 18
HAYRAT İLÇE ŞEF.	544 01 37	YOMRUK İLÇE ŞEF.	544 01 51

www.tiski.gov.tr / info@tiski.gov.tr

SU KAYNAKLARININ
KORUNARAK
ETKİN VE VERİMLİ
KULLANILMASI

Stratejik Hedef – 9.2
Bilgilendirme ve Bilinçlendirme
Faaliyetleri

Performans Ölçütleri

	Tahmini(2015)	Gerçekleşen(2015)
9.2.1. Suyu Bilinçli Kullanma ve Su Tasarrufu Konusunda Eğitim Seminerleri Verilmesi	5 Adet	-

ABONE İŞLERİ DAİRESİ BAŞKANLIĞI

		2015	2015
		(Tahmini)	(Gerçekleşen)
Mali Bilgiler (TL)	01- Personel Giderleri	1.055.000.00-	1.239.256.48-
	02- SGK Devlet Primi Gid.	166.000.00-	223.847.49-
	03- Mal ve Hizmet Alımı Giderleri	3.354.000.00-	7.828.349.53-
	04- Faiz Giderleri		
	05- Cari Transferleri	110.000.00	-
	06- Sermaye Giderleri		
	07- Sermaye Transferleri		
	TOPLAM	4.685.000.00-	9.291.453.50-



DESTEK HİZMETLERİ DAİRESİ BAŞKANLIĞI

Daire Başkanı :
Mustafa ÇAĞLAR

Personel Durumu	12 Personel (7 Memur, 5 İşçi)
Bağlı Şube Müdürlükleri	1- Makina İkmal Bakım ve Onarım Şube Müdürlüğü 2- Enerji Şube Müdürlüğü
2015 Yılı Bütçesi (Gerçekleşen)	20.750.551.03- TL.

FİZİKİ YAPININ İYİLEŞTİRİLMESİ

Stratejik Hedef – 5.2 Araç Parkının Geliştirilmesi

Performans Ölçütleri		
	Tahmini(2015)	Gerçekleşen(2015)
5.2.1. Yeni İş Makineleri ve Araçların Alınması	114 Adet	85
5.2.2. Ekonomik ömrünü doldurmuş iş makinesi ve araçların hizmet dışı bırakılması	50 Adet	29
5.2.3 Araçların bakım ve onarımlarının düzenli yapılması	İhtiyacın Karşılanması	2015 yılında araç ve iş makinelerinin bakım ve onarımları düzenli bir şekilde yapılmaktadır.
5.2.4. Araç Takip sisteminin Yaygınlaştırılması	100%	100%

2015 YILINDA ALIMI TAMAMLANAN ARAÇ VE İŞ MAKİNELERİ MALİYET TABLOSU

Markası Modeli	Cinsi	Miktarı	Birim Fiyatı (TL)	Toplam Fiyatı (TL)
MST M644	Kanal Kazıcı Yükleyici	2	149.814,00	299.628,00
Hidromek HMK102S	Kanal Kazıcı Yükleyici	1	171.948,00	171.948,00
Kubota KX057-4	Çelik Paletli Mini Ekskavatör	3	166.005,00	498.015,00
Vaktör	Kombine Kanal Açma Makinesi	3	1.115.000,00	3.345.000,00
Atlas	Seyyar Kompresör	1	50.300,00	50.300,00
Çukurova	Forklift	1	52.763	52.763,00
MITSUBİSHİ 4x4	Pick-up (kamyonet)	11	64.943,42	714.377,00
FORD Courier JT-8	Panelvan Binek Araç	4	45.851,67	183.406,00
FORD 350M	Çift Kabin kamyonet	8	66.615,33	532.922,00
DaciaDuster	4x4 Arazi Binek	1	71.862,00	71.862,00
ISUZU	Kamyon	1	84.208,01	84.208,00
Ford	Kanal Temizlik Aracı	19	347.000	6.593.000,00
Ford	Su Tankeri	15	177.621	2.664.324,00
Ford	Vidanjör	11	209.545	2.275.679,00
ISUZU	Akaryakıt Tankeri	1	148.680	148.680,00
Ford	Damperli Kamyon	3	162.616	487.848,00
TOPLAM		85		18.173.960,00

Toplam 85 adet araç ve iş makinesi
18.173.960,00 TL karşılığında satın alınarak
makine parkımız güçlendirilmiştir.

TİSKİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ İLÇE VE BÖLGE ŞUBE MÜDÜRLÜKLERİ MAKİNE PARKI

Sıra No	Cinsi	Adet
1	Kanal Kazıcı Yükleyici	28
2	Vidanjör	17
3	Kamyon	17
4	Kanal Temizleme Aracı	26
5	Su Tankeri	18
6	Forklift	2
7	Ekskavatör	5
8	Traktör	2
9	Yüksek Basıncılı Yıkama Makinesi	1
10	Kompresör	5
11	Kamyonet (Çift Kabin)	58
12	Otomobil	11
13	İş Makinesi Nakil Aracı	2
14	Kombine Kanal Açma Makinesi	4
15	Minibüs	1
16	Mini Paletli Ekskavatör	4
17	Akaryakıt Tankeri	1
	TOPLAM	202



3 Adet Çelik Paletli Mini Ekskavatör (5.7 Tonluk)
Tutarı : 498.015,00 TL.



1 Adet Çukurova Forklift
Tutarı : 52.763,00 TL.



3 Adet Damperli Kamyon
(Tutarı : 487.848,00 TL. 2015
yılında alındı)



3 Adet Kanal Kazıcı Yükleyici
Tutarı : 471.576,00 TL.



3 Adet Kombine Kanal Temizlik
Araç (Vaktör)
Tutarı : 3.345.000 TL



11 Adet Vidanjör
Tutarı : 2.275.679,00 TL



15 Adet Su Tankeri
Tutarı : 2.664.324,00 TL.



19 Adet Kanal Temizleme Aracı
Tutarı : 6.593.000 TL



11 Adet Mitsubishi Çift Kabin Kamyonet 714.377,00 TL
8 Adet Ford Çift Kabin Kamyonet 532.922,00 TL
4 Adet Ford panel Van binek aracı 183.406,00 TL
1 Adet 4x4 Arazi Binek 71.862,00 TL
Toplam :1.430.705,00 TL



Sıra No	Cinsi	30 Aralık 2009 tarih ve 27448 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren "Ömrünü Tamamlamış Araçların Kontrolü" hakkında yönetmenlik gereği Çevre ve Şehircilik Bakanlığınca yetkilendirilen lisanslı işletme tesisine	Makine ve Kimya Endüstrisi Kurumu (MKEK)
1	Otomobil	4	-
2	Kamyonet	3	-
3	Ambulans	1	-
4	Vidanjör	-	2
5	Kamyon	-	2
6	Kanal Kazıcı Yükleyici	-	5
7	Lastik Tekerlekli Yükleyici	-	-
8	Kamyon	-	-
	TOPLAM	8	9

- Toplam 17 adet iş makinesi ve araç hurdaya ayrılmıştır.
- Genel Müdürlüğümüz makine parkına ait 12 adet araç ve iş makinesi ekonomik

ömrünü doldurup servis dışı bırakılmış olup, 11 adedinin 2886 sayılı kanununun 45.maddesi gereğince açık artırma sureti ile satışı gerçekleştirilmiştir.

MAKİNE PARKI YAŞ DURUMU

Makinenin Cinsi	Adet	0-5 Yaş		5-10 Yaş		10-15 Yaş		15-20 Yaş		20-25 Yaş		25-30 Yaş		30 -35 Yaş	
		Adet	Yüzdesel Oran %	Adet	Yüzdesel Oran %	Adet	Yüzdesel Oran %	Adet	Yüzdesel Oran %	Adet	Yüzdesel Oran %	Adet	Yüzdesel Oran %	Adet	Yüzdesel Oran %
Kamyonlar	17	9	52.94	-	0	-	0	2	11.76	6	35.29	-	0	-	0
Su Tankeri	18	18	100	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0
Akaryakıt Tankeri	1	1	100	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0
Paletli Ekskavatör	5	1	20	-	0	3	60	1	20	-	0	-	0	-	0
Paletli Mini Ekskavatör	4	4	100	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0
Traktör	2	2	100	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0
Kanal Kazıcı Yükleyici	28	15	53.57	7	25	5	17.86	1	3.57	-	0	-	0	-	0
Kompresör	5	2	40	3	60	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0
İş Makinesi Nakil Aracı	2	1	50	-	0	-	0	1	50	-	0	-	0	-	0
Vidanjör	17	14	82.35	-	0	-	0	1	5.88	1	5.88	-	0	1	5.88
Kanal Temizleme Aracı	26	19	73.08	2	7.69	1	3.85	1	3.85	2	7.69	1	3.85	-	0
Kombine Kanal Temizleme Aracı	4	4	100	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0
Yüksek Basıncılı Yıkama Makinesi	1	1	100	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0
Fork-Lift	2	1	50	-	0	-	0	-	0	-	0	1	50	-	0
Kamyonetler	58	38	65.52	6	10.34	2	3.45	8	13.79	2	3.45	1	1.72	1	1.72
Minibüs	1	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	1	100
Otomobiller	11	6	54.55	-	0	-	0	1	9.09	4	36.36	-	0	-	0
TOPLAM	202	136		18		11		16		15		3		3	

İŞ MAKİNASI/TAŞIT BAKIM ONARIM / SİGORTA HARCAMALARI

Hizmet Türü	Alınan Miktar	2015 Yılı Harcaması (TL)
İş makinesi bakım onarımı	151 araç ve iş makinesi	1.433.770,00
Taşıt bakım onarımı		1.690.608,00
Sigorta harcaması	137 araç	126.973,00
TOPLAM		3.251.351,00

2015 YILINDA YAPILAN İHALELİ ALIMLAR

Hizmet Türü	Alınan Miktar	2015 Yılı Harcaması (TL)
Enerji alımı (elektrik)	33.000.000,00 kwh	11.241.863,00
Benzin alımı	18.568 Litre	81.074,00-
Motorin alımı	508.827 Litre	1.898.894,00-
Yakacak alımı (kalorifer yakıtı)	199,90 kg	398.090,00-
TOPLAM		13.619.921,00-



DESTEK HİZMETLERİ DAİRESİ BAŞKANLIĞI

		2015 (Tahmini)	2015 (Gerçekleşen)
Mali Bilgiler (TL)	01- Personel Giderleri	585.000.00-	510.477.02-
	02- SGK Devlet Primi Gid.	90.000.00-	96.584,99-
	03- Mal ve Hizmet Alımı Giderleri	18.231.000.00-	17.635.159,54-
	04- Faiz Giderleri	0.00-	0.00-
	05- Cari Transferleri	110.000.00-	0.00-
	06- Sermaye Giderleri	2.000.000.00	2.508.329,48-
	07- Sermaye Transferleri		
	TOPLAM	21.016.000.00--	20.750.551,03-



İÇME SUYU DAİRESİ BAŞKANLIĞI

Daire Başkanı :
Nevzat KAMILOĞLU

Personel Durumu	58 Personel (14 Memur, 8 İşçi, 36 Hizmet Alımı)
Bağlı Şube Müdürlükleri	1-İçme suyu Arıtma Tesisleri Şube Müdürlüğü 2-Şebeke İşletme Şube Müdürlüğü
2015 Yılı Bütçesi (Gerçekleşen)	11.472.798,87- TL.

OLAĞANÜSTÜ HALLERE VE TABİİ AFETLERE HAZIRLIKLİ OLMAK

Stratejik Hedef 8.1 Acil Durum Planları Yapmak ve Uygulamak

Performans Ölçütleri	2015 TAHMİNİ	GERÇEKLEŞEN
8.1.1- Büyükşehir Belediyesinin Afet Yönetim Planına bağlı olarak gerekli çalışmaları yapmak	Planın hazırlanması	Çalışmalar devam etmektedir
8.1.2- Özgün Afet ve Acil Durum Planının Oluşturulması	Planın hazırlanması	2 ilçede tamamlanmış olup, diğer ilçelerde ve 15 adet İçme Suyu Arıtma Tesisimizde çalışmalar devam etmektedir.

Stratejik Hedef – 10.3 Mevcut İçme Suyu Tesislerinin Bakım ve Onarımlarının Yapılması

Performans Ölçütleri		
	2015 (Tahmini)	2015 (Gerçekleşen)
10.3.1- Mevcut Su Depolarının ve Terfi İstasyonlarının Bakım ve Onarımlarının Yapılması	İhtiyacın Giderilmesi	Mevcut Su Depolarının ve Terfi İstasyonlarının Bakım onarımları düzenli olarak yapılmaktadır.
10.3.2- Mevcut Arıtma Tesislerinin Bakım ve Onarımlarının Yapılması	İhtiyacın Giderilmesi	13 Adet arıtma tesisimizin bakım ve onarımları düzenli olarak yapılmaktadır.
10.3.3. İçme Sularına Yönelik Düzenli Kimyasal ve Mikrobiyolojik Kontrollerin Yapılması	100%	100%

İçme suyuna yönelik düzenli kimyasal ve mikrobiyolojik kontrollerin yapılması kapsamında 18 ilçede numune alımı ve dezenfeksiyonun kontrol edilmesi için numune alma ve dezenfeksiyon kontrol ekibi kurulmuş olup belli bir program dahilinde numuneler alınmakta ve dezenfeksiyon kontrolleri yapılmaktadır.

Halk sağlığı müdürlüğü ile ilçeler bazında 15 koordinasyon toplantısı yapılmış olup bu toplantılarda:

- Kontrol izleme noktalarının güncellenmesi
- Depolarımızdaki klor cihazı ihtiyaçlarının giderilmesi
- Uygunsuz çıkan analiz sonuçlarının değerlendirilmesi

gibi çalışmalar yapılmıştır.



Ayrıca yaklaşık 500 kontrol izleme noktasına TISKİ Genel Müdürlüğü ve Halk sağlığı ekiplerince tek tek gidilerek

- Mevcut noktanın şebekeyi ne oranda temsil ettiği,
- Özel su kullanılıp kullanılmadığı,
- Nokta uygun değilse alternatif nokta belirlenmesi,
- Klor cihazı ihtiyacı varsa hangi depoya ne tip cihaz takılacağı gibi çalışmalar yapılmıştır.

Uygunsuz raporu gelen ve Sağlık Bakanlığı CBS sisteminden uygun olmadığı tespit edilen 180 noktaya Laboratuvara bağlı numune alma ekibi tarafından ilgili yere gidilerek gerek numune alımı gerekse klor kontrolleri ve yerinde analizler yapılarak sorunun hızlı bir şekilde çözümü sağlanmış ve düzeltici faaliyetler yapılmıştır.

Trabzon İçmesuyu ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü bünyesinde, biri aktif olarak çalışan merkez laboratuvarı olmak üzere 7 laboratuvar bulunmakta olup, laboratuvarlarımız buldukları bölgenin ihtiyacını karşılayacak ve kontrol izleme analizlerini yapabilecek kapasiteye sahip hale getirilmiştir. Her bir laboratuvarımızda günlük çıkış suyu kalitesi, içme suyu kaynağı ve tesis işletme kontrolleri yapılmaya başlanmıştır.

Merkez laboratuvarımıza Grafit Fırınlı Atomik Absorbansiyon cihazı kazandırılarak daha önce bakılamayan ağır metaller belirli bir program dahilinde bakılmaya başlanmıştır.



Mikrobiyoloji laboratuvarımızda 2 mikroorganizma bakılabilirken bu sayı 5 parametreye çıkarılmış ve artırmak için çalışmalarımız devam etmektedir.



İçme Suyu Arıtma Tesisleri Şube Müdürlüğü Atasu İAT bünyesindeki merkez laboratuvarımızda İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkındaki Yönetmelikte belirtilen kimyasal parametrelerden 27 parametre bakılabilirken bu sayı 45 parametreye, mikrobiyolojik parametre sayısı da 2 parametreden 5 parametreye çıkarılmıştır. Toplamda analiz edilebilen parametre sayısı 50 ye çıkarılmış olup bakılabilen parametre sayısını artırmak için çalışmalarımız devam etmektedir.

Ayrıca sahada daha hızlı çözüm üretmek ve yerinde tespit yapmak amacıyla noktada ph, iletkenlik, bulanıklık, nitrit, amonyak, çözülmüş oksijen, alüminyum, demir, sülfat, mangan, sertlik vs. gibi analizler yapılabilen gezici su kalite kontrol aracı hizmete sunulmuştur. Su kalite kontrol aracımızda bakılabilen parametre sayısını artırmak için çalışmalarımız devam etmektedir.



Atasu içme suyu arıtma tesisi laboratuvarımızda anlık, saatlik, günlük, haftalık, 15 günlük ve aylık olarak içme suyuna yönelik analizler yapılmaktadır.

Atasu içme suyu laboratuvarımızda 2015 yılı içinde tesis giriş ve çıkış suyu kontrollerinde 17.969 ölçüm yapılmış ve kayıt altına alınmıştır.

Bunların dışında gerek laboratuvar tarafından alınan gerekse dışardan gelen 596 numune analiz edilerek 696 mikrobiyolojik 3182 kimyasal ve fiziksel analiz yapılmıştır. 60 numune ise sahada bakılarak içme suyu olup olmadığına karar verilmiştir.30 göze suyundan numune alınarak içilebilir olup olmadığı hakkında görüş bildirilmiştir.



İçme suyuna yönelik düzenli kimyasal ve mikrobiyolojik kontrollerin yapılması kapsamında Halk Sağlığı Müdürlüğü ile ortak çalışmalar yaparak il genelinde belirlenen depolar ortak olarak gezilmiş ve incelemelerde bulunulmuştur.

Halk Sağlığı Müdürlüğü ile yapılan ortak çalışmalarda herhangi bir salgın durumunda içme suyunda alınması gereken tedbirler konusunda söz konusu ilçelerde toplantılar yapılmış ve alınan kararlar hemen uygulamaya konulmuştur.



Orman ve Su İşleri Bakanlığı, Su Yönetimi Genel Müdürlüğüne hamsu ve içme suyu kalitemizle ilgili 2015 yılı ilk 6 ay ve son 6 ay analiz sonuçları gönderilmiştir.

Şebeke işletme Şube Müdürlüğü'nün vatandaşla sağlıklı ve kesintisiz su ulaştırılması kapsamında 6 bölgede gerçekleştirmiş olduğu faaliyetler tablo halinde gösterilmiştir.

Bölgeler	İçme Suyu Hat Yenileme ve Su Temin İçin Yapılan Borulama(mt)	Yapılan İçme Suyu Arızası(Adet)	Şikayet Dilekçeleri (Adet)	Cevap Verilen Dilekçeler (Adet)
1.Bölge				
Ortahisar Maçka	67.039	3800	800	700
2. Bölge				
Akçaabat Düzköy	79.428	3500	600	600
3. Bölge				
Beşikdüzü Şalpazarı Çarşıbaşı Tonya Vakfıkebir	38.869	3200	400	400
4. Bölge				
Çaykara Dernekpazarı Hayrat Of	48.268	1500	500	300
5. Bölge				
Araklı Köprübaşı Sürmene	8.400	500	300	270
6. Bölge				
Arsin -Yomra	15.000	1500	350	300
TOPLAM	257.004	14.000	2950	2570

Şebeke İşletme Şube Müdürlüğü. "Kaynak Sularının Kiralanması, Yeraltı Sularının Satışı, Taşınması ve Tüketilmesinin Denetlenmesine İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik" in çıkarılmasında çalışmalarda bulunmuş olup bu yönetmelik kapsamında işletmeler denetlenmiştir. Bu yönetmelik kapsamındaki işletmeler aşağıda gösterilmiştir.

Kaynak Suyu Kiracıları

FİRMA ADI	İLÇESİ	MEVKİİ	ÖZELLİĞİ	DEBİ	İLK KİRALAMA TARİHİ	KİRA MÜDDETİ
ÇAYKARA-TAŞKIRAN UZUNGÖL SU GIDA PVC PLASTİK CAM VE KAĞIT SAN. AMB. NAK. A.Ş.	ÇAYKARA	TAŞKIRAN MANOMAT	KAYNAK SUYU	2 lt/sn	7/20/2008	10 YIL
MAÇKA HAMSİKÖY T.R. ZİGANA SU İÇECEK VE GIDA SAN. AMB. NAK. MÜH. HİZM. TİC. LTD. ŞTİ.	MAÇKA	GÜZELYAYLA HAMSİKÖY	KAYNAK SUYU	0.5 lt/sn	3/20/2014	5 YIL
MAÇKA HAMSİKÖY 3 Z SU SANAYİİ TURİZM İNŞ. NAK. VE TİC. HOLDİNG A.Ş.	MAÇKA	KIRAZLIK YAYLA HAMSİKÖY	KAYNAK SUYU	0.5 lt/sn	2/2/2009	5 YIL
YOMRA DEMİRCİLER AKDUR SU MEŞRUBAT VE AMBALAJ SAN. TİC. LTD.ŞTİ.	YOMRA	DEMİRCİLER ARMUTLUK MEZRASI	KAYNAK SUYU	0.5 lt/sn	11/15/2006	10 YIL
YOMRA DEMİRCİLER ZAĞNOS SU TİCARET YUA HAZIR BETON İNŞ. TUR. SAN. TİC.LTD.ŞTİ.	YOMRA	DEMİRCİLER ARMUTLUK MEZRASI	KAYNAK SUYU	2 lt/sn	1/9/2014	10 YIL

Ayrıca yapılan şebeke bakım ve onarım faaliyetleri ile kayıp-kaçak oranının düşürülmesi için çalışmalarda bulunmuş ve Atasu Arıtma tesisinin beslediği Ortahisar, Yomra ve Akçaabat bölgesinde yapılan iyileştirme çalışmaları neticesinde 2014 yılında ortalama 160.000 m³/gün olan arıtma tesisi debisi 145.000 m³/gün e düşürülerek % 68 olan kayıp kaçak oranı % 58 seviyelerine düşürülmüştür.





İdaremiz denetimi dışında olan içme suyu tesislerinin kesin ve geçici kabul işlemlerini yürütmüştür.

Şebeke İşletme Şube Müdürlüğü tarafından içme suyu depo envanteri ve depoların mevcut durumlarının tespiti çalışması yapılmıştır.

İÇME SUYU TESİSLERİ ENVANTERİ

İLÇESİ	KAYNAK GÖZE	SONDAJ	TERFİ MERKEZİ	0-100 m ²	100-500 m ²	500-1000 m ²	1000-2000 m ²	2000 İm ² ÜZERİ
AKÇAABAT	46	21	37	55	66	19	4	4
ARAKLI	55	4	9	59	10	1	1	-
ARSIN	31	1	6	22	10	-	-	-
BEŞİKDÜZÜ	41	8	5	39	7	1	1	-
ÇARŞIBAŞI	34	5	5	34	11	2	-	-
ÇAYKARA	59	2	-	49	7	1	-	-
DERNEKPAZARI	25	-	-	24	-	-	-	-
DÜZKÖY	33	-	8	24	10	-	1	-
HAYRAT	22	-	-	10	10	-	-	-
KÖPRÜBAŞI	9	-	4	5	3	-	-	-
MAÇKA	109	2	28	104	8	1	1	-
OF	95	6	12	61	23	3	1	-
ORTAHISAR	-	7	38	41	49	18	8	4
SÜRMENE	60	-	5	54	12	2	-	-
ŞALPAZARI	49	-	-	42	8	-	-	-
TONYA	33	-	1	23	10	1	-	-
VAKFIKEBİR	31	6	4	28	9	3	3	-
YOMRA	39	-	3	32	8	-	-	1
TOPLAM	771	62	165	706	261	52	20	9

Şebeke İşletme Şube Müdürlüğü mevcut su depolarının ve terfi istasyonlarının bakımlarının ve onarımlarının yapılması kapsamında aşağıda tablodaki faaliyetleri yürütmüştür.

Bölgeler	Terfi ve Depoların Bakımı	Otomasyon Faaliyeti	Derin ve Keson Kuyuların Bakım Onarımı (Adet)	Su Alma Yapısı ve Su Kaynaklarının Temizliği ve Bakım Onarımı (Adet)	Depo Onarımı (Adet)
1.Bölge	15		2	4	15
Ortahisar Maçka					
2. Bölge	35		5	30	10
Akçaabat Düzköy					
3. Bölge	60		20	40	10
Beşikdüzü Şalpazarı Çarşıbaşı Tonya Vakfıkebir					
4. Bölge	70	1	5	40	10
Çaykara Dernekpazarı Hayrat Of					
5. Bölge	3	1	5	10	10
Araklı Köprübaşı Sürmene					
6. Bölge Arsin -Yomra	15		4	20	10
TOPLAM	193	2	41	144	65

- Araklı içme suyu şebekesinde 5 kuyu, 2 terfi ve 4 depoda otomasyon sağlanmıştır.
- Of Kıyıcık içme suyu kuyu ve depolarının otomasyonu sağlanmıştır.
- İçme suyu kuyularını ve depolarını dış etkenlerden korumak için koruma alanları oluşturulmuş olup, çevre emniyetleri sağlanmıştır.

MEVCUT İÇME SUYU ARITMA TESİSLERİ

1-Atasu İçme Suyu Arıtma Tesisi Çalışmaları

TESİS ADI	Atasu İçme Suyu Arıtma Tesisi
TESİS ADRESİ	Esiroğlu mah. /Maçka
TESİS TİPİ	Hızlı Kum Filtreli Konvansiyonel
İŞLETMEYE ALINDIĞI TARİH	1991
TESİS MAKSİMUM DEBİSİ	1900 lt/sn
TESİS ORTALAMA DEBİSİ	1680lt/sn
SU KAYNAKLARI	Değirmendere deresi, Galyan barajı
JENERATÖR DURUMU	Mevcut
TESİS OTOMASYONU	Yok
TOPLAM ÇALIŞAN SAYISI	37
LABORATUVAR DURUMU	Mevcut

Atasu İçme Suyu arıtma tesisinde periyodik olarak anormal bir durum olmadığı sürece yılda 2 defa durultucu temizliği, durultucu kanalları temizliği, filtre duvarı ve filtre kanalları temizliği planlanarak 2015 yılında bu periyotta çalışmalar yapılmıştır. Durultucu temizlikleri yapılırken ikinci temizlikte durultucu havuzları tamamen boşaltılarak taban kazıyıcıların, konilerin ve trident boruların bakımları ile taban çamur çekme

çukurlarının temizlikleri yapılmıştır. Filtre geri yıkama sistemi bünyesindeki hava üfleyicilerin ve filtre geri yıkama pompaları ile bu pompalara su sağlayan hat üzerindeki klapelerin de bakımı yapılmıştır. Atasu regülatörü ve Esiroğlu regülatörünün de temizliği ve bakımı yapılmıştır. Ayrıca arıtma tesisi içindeki otomasyona entegre edilmiş ölçüm cihazları ve laboratuvarda bulunan cihazların bakımları ve kalibrasyonları yapılmıştır.



2-Büyükliman İçme Suyu Arıtma Tesisi Çalışmaları

TESİS ADI	Büyük Liman Arıtma Tesisi
TESİS ADRESİ	Ballı mahallesi /Vakıkebir
TESİS TİPİ	Hızlı Kum Filtreli Konvansiyonel
İŞLETMEYE ALINDIĞI TARİH	2013
TESİS MAKSİMUM DEBİSİ	500 lt/sn
TESİS ORTALAMA DEBİSİ	210lt/sn
SU KAYNAKLARI	Çamakçı deresi. Çataldere
JENERATÖR DURUMU	Mevcut
TESİS OTOMASYONU	Mevcut
TOPLAM ÇALIŞAN SAYISI	4
LABORATUVAR DURUMU	Mevcut



Büyükliman İçme Suyu Arıtma Tesisinde rutin olarak durultucu temizliği, kanal temizlikleri, havalandırma yapısının ve filtre duvarlarının temizliği ile dozaj temizliği, filtre duvarlarının temizliği yapılmış olup aynı zamanda dozaj pompalarının ve otomasyonun bakımları yapılmıştır. Dozlama hattı havalandırma yapısına

taşınmış ve padozlaması için hat döşenmiştir. Proseste olmayan poly elektrolit ünitesi sisteme entegre edilmiştir. Ayrıca arıtma tesisi içindeki otomasyona entegre edilmiş ölçüm cihazları ve laboratuarda bulunan cihazların bakımları ve kalibrasyonları yapılmıştır.



3- Derecik-Akçaköy İçme Suyu Arıtma Tesisi Çalışmaları

TESİS ADI	Derecik Arıtma Tesisi
TESİS ADRESİ	Derecik mahallesi Yolbaşı cad./Akçaabat
TESİS TİPİ	Hızlı Kum Filtreli Konvansiyonel
İŞLETMEYE ALINDIĞI TARİH	2013
TESİS MAKSİMUM DEBİSİ	90lt/sn
TESİS ORTALAMA DEBİSİ	50lt/sn
SU KAYNAĞI	Uçarsu deresi
JENERATÖR DURUMU	Mevcut
TESİS OTOMASYONU	Mevcut
TOPLAM ÇALIŞAN SAYISI	4
LABORATUVAR DURUMU	Mevcut





Derecik-Akçaköy içme suyu arıtma tesisinde durultucu, havalandırma ve filtrelerin bakım ve temizlikleri yapılmıştır. Klor ünitesindeki arızalar giderilerek gerekli bakımları yapılmıştır. Gaz klor ünitesine alternatif olarak sıvı klor ünitesi kurulmuştur. Arıtma tesisine entegre edilmiş olan ve laboratuarda bulunan cihazların bakımları ve kalibrasyonları yapılmıştır.



4- Karakaya Grup İçme Suyu Arıtma Tesisi Çalışmaları

TESİS ADI	Karakaya Grup İçme Suyu Arıtma Tesisi
TESİS ADRESİ	Ağıllı mah. / Ortahisar
TESİS TİPİ	Basıncılı Kum Filtreli Paket Arıtma
İŞLETMEYE ALINDIĞI TARİH	2009-2013
TESİS MAKSİMUM DEBİSİ	220 lt/sn
TESİS ORTALAMA DEBİSİ	110lt/sn
SU KAYNAKLARI	Boğaç deresi, Soldoy deresi, Yeri deresi
JENERATÖR DURUMU	Yok
TESİS OTOMASYONU	Yok
TOPLAM ÇALIŞAN SAYISI	1
LABORATUVAR DURUMU	Yok

Karakaya grup içme suyu arıtma tesisinde eski modüllerin membran ve diğer bakım çalışmaları yapıldı. Yeni modüllerde oluşan patlakların tamiri sağlandı. Tesise debimetre entegre edildi. Bulanıklık seviyesi artığında tesisin kapanmaması için alüminyum sülfat dozlaması yapılması için çalışmalar yapıldı. Klor cihazlarının bakımları yapıldı. Tesis by-pass hattı vanası yenilendi.

5- Şalpazarı İçme Suyu Arıtma Tesisi Çalışmaları

TESİS ADI	Şalpazarı İçme Suyu Arıtma Tesisi
TESİS ADRESİ	Sigören mah. / Şalpazarı
TESİS TİPİ	Yavaş Kum Filtreli Konvansiyonel
İŞLETMEYE ALINDIĞI TARİH	1993
TESİS MAKSİMUM DEBİSİ	50 lt/sn
TESİS ORTALAMA DEBİSİ	25 lt/sn
SU KAYNAKLARI	Fidanbaşı deresi
TOPLAM ÇALIŞAN SAYISI	1
LABORATUVAR DURUMU	Yok



Tesisimizde eskimiş ve arızalı bulunan vanalar değiştirilmiştir. Havuzlarda bulunan su kaçaklarının tamiri yapılmıştır. Durultucu ve filtre havuzlarının temizliği yapılmış olup 1 adet durultucunun kum-çakıl değişimleri yapılmıştır. Ayrıca tesiste bazı fiziksel tadilatlar yapılmıştır.



6- Tonya Merkez İçme Suyu Arıtma Tesisi Çalışmaları

TESİS ADI	Tonya İçme Suyu Arıtma Tesisi
TESİS ADRESİ	Kaleönü mah. / Tonya
TESİS TİPİ	Basınçlı Kum Filtreli Paket Arıtma
İŞLETMEYE ALINDIĞI TARİH	2009
TESİS MAKSİMUM DEBİSİ	25 lt/sn
TESİS ORTALAMA DEBİSİ	15 lt/sn
SU KAYNAKLARI	Kale deresi
JENERATÖR DURUMU	Mevcut
TESİS OTOMASYONU	Yok
TOPLAM ÇALIŞAN SAYISI	4
LABORATUVAR DURUMU	Var

Tesisimizde 1.ve 2. filtrasyon ile aktif karbon ünitelerinde antrasit, mineral ve aktif karbon değişim çalışmaları yapıldı. Tesis genel bakım yapılarak filtre ünitelerinin epoksi boya ile

boyanması sağlandı. Tesise entegre edilmiş cihazların ve laboratuvarında bulunan cihazların bakımları ve kalibrasyonları yapıldı.



7- Tonya Melikşah İçme Suyu Arıtma Tesisi Çalışmaları

TESİS ADI	Tonya Melikşah Grup Suyu Arıtma Tesisi
TESİS ADRESİ	Yeni mah. Veli kayası mevki / Tonya
TESİS TİPİ	Basıncılı Kum Filtreli Paket Arıtma
İŞLETMEYE ALINDIĞI TARİH	2010
TESİS MAKSİMUM DEBİSİ	5 lt/sn
TESİS ORTALAMA DEBİSİ	3 lt/sn
SU KAYNAKLARI	Kadiralak deresi
JENERATÖR DURUMU	Yok
TESİS OTOMASYONU	Yok
LABORATUVAR DURUMU	Yok

Tesisimizde tamamen güneş enerjisi ile çalışan sistemin elektrik enerjisi ile çalışabilmesi için ilgili

kurumlarla yazışmalar yapılmış ve programa aldırılmıştır. Tesiste mekanik aksamın bakımları yapılmıştır.

8- Çarşıbaşı Şahinli Grup Suyu Arıtma Tesisi Çalışmaları

TESİS ADI	Şahinli Grup Suyu Arıtma Tesisi
TESİS ADRESİ	Yavuz mah. Dağ mevki / Çarşıbaşı
TESİS TİPİ	Basıncılı Kum Filtreli Paket Arıtma
İŞLETMEYE ALINDIĞI TARİH	2008
TESİS MAKSİMUM DEBİSİ	5 lt/sn
TESİS ORTALAMA DEBİSİ	3 lt/sn
SU KAYNAKLARI	Sinesine deresi, Ilica deresi
JENERATÖR DURUMU	Yok
TESİS OTOMASYONU	Yok
LABORATUVAR DURUMU	Yok

Tesisimizdeki modüldenozül değişimi, 1.ve2.katman çakıl değişikliği ve 3.katman olarak kum taviyesi yapıldı. Geri yıkama sistemi PLC pano ile otomatik olarak kontrol edilebilir hale getirildi. Tesise otomatik klorlama cihazı entegre edildi.

9- Akçaabat Akpınar İçme Suyu Arıtma Tesisi Çalışmaları

TESİS ADI	Akpınar İçme Suyu Arıtma Tesisi
TESİS ADRESİ	Akpınar mah. / Akçaabat
TESİS TİPİ	Basınçlı Kum Filtreli Paket Arıtma
İŞLETMEYE ALINDIĞI TARİH	2012
TESİS MAKSİMUM DEBİSİ	15 lt/sn
TESİS ORTALAMA DEBİSİ	10 lt/sn
SU KAYNAKLARI	İskodinaz deresi
JENERATÖR DURUMU	Var
TESİS OTOMASYONU	Var
TOPLAM ÇALIŞAN SAYISI	1
LABORATUVAR DURUMU	Var

Tesiste bulunan kimyasal dozlama pompaları yenilendi. Otomatik kontrol sistemi yenileme çalışmaları yapıldı. Buna bağlı olarak bazı elektrik-elektronik parçalar değiştirildi.



10- Düzköy Çal Arıtma Tesisi Çalışmaları

TESİS ADI	Çal İçme Suyu Arıtma Tesisi
TESİS ADRESİ	Çalköy mah. / Düzköy
TESİS TİPİ	Basıncılı Kum Filtreli Paket Arıtma
İŞLETMEYE ALINDIĞI TARİH	2013
TESİS MAKSİMUM DEBİSİ	10 lt/sn
TESİS ORTALAMA DEBİSİ	5 lt/sn
SU KAYNAKLARI	Kuzu gölü deresi
JENERATÖR DURUMU	Mevcut
TESİS OTOMASYONU	Var
TOPLAM ÇALIŞAN SAYISI	1
LABORATUVAR DURUMU	Var

Tesisimizde PVC hatlar paslanmaz krom çelik borularla değiştirildi. Otomasyon yenileme çalışmaları yapıldı. Otomasyona bağlı olarak çalışan giriş çıkış debimetreleri yenilendi. Bütün dozaj pompaları gözden geçirilerek 2 tanesi yenilendi.



11- Yomra İçme Suyu Arıtma Tesisi Çalışmaları

TESİS ADI	Yomra İçme Suyu Arıtma Tesisi
TESİS ADRESİ	Kayabaşı mah. / Yomra
TESİS TİPİ	Basınçlı Kum Filtreli Paket Arıtma
İŞLETMEYE ALINDIĞI TARİH	2007
TESİS MAKSİMUM DEBİSİ	15 lt/sn
TESİS ORTALAMA DEBİSİ	10 lt/sn
SU KAYNAKLARI	Ayor deresi, Yeşilpınar deresi
JENERATÖR DURUMU	Var
TESİS OTOMASYONU	Var
LABORATUVAR DURUMU	Yok

Tesisimizde 3 adet modülün 1.ve2.katman çakıl ve 3.kademe antrasit değişimi yapıldı. Bütün ünitelerin ve borulama sisteminin epoksi boyası yapıldı. Geri yıkama sistemi otomasyona bağlandı.

Suyun bulandığı zamanlarda daha iyi arıtma yapılabilmesi için kimyasal dozlama çalışmaları yapıldı. Mevcut dozaj pompalarının bakımları yapıldı.



12- Çamburnu İçme Suyu Arıtma Tesisi Çalışmaları

TESİS ADI	Çamburnu İçme Suyu Arıtma Tesisi
TESİS ADRESİ	Çamburnumah. / Sürmene
TESİS TIPI	Basıncılı Kum Filtreli Paket Arıtma
İŞLETMEYE ALINDIĞI TARİH	2012
TESİS MAKSİMUM DEBİSİ	20 lt/sn
TESİS ORTALAMA DEBİSİ	10 lt/sn
SU KAYNAKLARI	Kirazlık deresi
JENERATÖR DURUMU	Mevcut
TESİS OTOMASYONU	Var
TOPLAM ÇALIŞAN SAYISI	1
LABORATUVAR DURUMU	Var

Tesisimizde otomasyon sisteminin bakımı yapılarak eksikleri giderildi. Dozaj pompalarının bakımları yapılarak 2 adet pompa yenilendi. Çıkış debi-

metresi hattındaki arızalar giderilerek yenileme çalışmaları yapıldı.



13- Cumapazarı İçme Suyu Arıtma Tesis Çalışmaları

TESİS ADI	Cumapazarı İçme Suyu Arıtma Tesis
TESİS ADRESİ	Erenköy mah. Cumapazarı/ OF
TESİS TİPİ	Yavaş Kum Filtreli Konvansiyonel
İŞLETMEYE ALINDIĞI TARİH	1985
TESİS MAKSİMUM DEBİSİ	20 lt/sn
TESİS ORTALAMA DEBİSİ	10 lt/sn
SU KAYNAKLARI	Hamlı deresi
JENERATÖR DURUMU	Yok
LABORATUVAR DURUMU	Yok

Tesisimizde 2 adet filtre havuzunun çakıl ve kum değişimi için gerekli çalışmalar ve planlamalar yapılmıştır. Ayrıca tesiste bulunan eski klor cihazı değiştirilerek otomatik yeni cihaz takılmıştır.

14- Yeşilyurt İçme Suyu Arıtma Tesisi Çalışmaları

TESİS ADI	Yeşilyurt İçme Suyu Arıtma Tesisi
TESİS ADRESİ	Yeşilyurt mah. / Araklı
TESİS TİPİ	Basınçlı Kum Filtreli Paket Arıtma
İŞLETMEYE ALINDIĞI TARİH	2015
YÜKLENİCİ FİRMA	ASM
TESİS MAKSİMUM DEBİSİ	10 lt/sn
TESİS ORTALAMA DEBİSİ	5 lt/sn
SU KAYNAKLARI	Horyan Deresi
JENERATÖR DURUMU	Var
JENERATÖR KARŞILAMA ORANI	Tesisin Tamamı
DEMİMETRE DURUMU	Var/Tesis giriş ve çıkışı
TESİS OTOMASYONU	Var
LABORATUVAR DURUMU	Var

Tesisimizin devir teslim işlemleri yapılmış olup işletmeye alınma aşamasındadır. Tesisten şebekeye kontrollü olarak su verme çalışmaları devam etmektedir.



15- Aykut İçme Suyu Arıtma Tesisi Çalışmaları

TESİS ADI	Aykut İçme Suyu Arıtma Tesisi
TESİS ADRESİ	Aykut mah. / Akçaabat
TESİS TİPİ	Basınçlı Kum Filtreli Paket Arıtma
İŞLETMEYE ALINDIĞI TARİH	2012
YÜKLENİCİ FIRMA	ASM
TESİS MAKSİMUM DEBİSİ	10 lt/sn
TESİS ORTALAMA DEBİSİ	5 lt/sn
SU KAYNAKLARI	Derinirmak deresi, Fengo deresi
JENERATÖR DURUMU	Var
JENERATÖR KARŞILAMA ORANI	Tesisin Tamamı
DEMİMETRE DURUMU	Var/Tesis giriş ve çıkışı
TESİS OTOMASYONU	Var
LABORATUVAR DURUMU	Var



Tesisimizde gerekli bakımlar yapılmış olup şebeke ile ilgili çalışmalar devam etmekte olduğundan tesis devre dışıdır.

2015 Yılında Şebekeye Verilen Su Miktarları

İLÇE	TOPLAM VERİLEN	ARITMA TESİSİNDEN VERİLEN
	SU MİKTARI(m3/Yıl)	SU MİKTARI(m3/Yıl)
AKÇAABAT	8.531.652 m3	6.995.955 m3
ARAKLI	2.460.472 m3	172.233 m3
ARSIN	1.364.107 m3	
BEŞİKDÜZÜ	1.499.351 m3	899.610 m3
ÇARŞIBAŞI	977.898 m3	977.898 m3
OF	2.139.800 m3	320.970 m3
KÖPRÜBAŞI	207.613 m3	
DERNEKPAZARI	161.663 m3	
VAKFIKEBİR	1.835.827 m3	1.101.496 m3
SÜRMENE	1.168.655 m3	315.537 m3
ÇAYKARA	583.965 m3	
ŞALPAZARI	768.859 m3	553.578 m3
YOMRA	1.570.772 m3	958.171 m3
ORTAHISAR	48.220.480 m3	46.773.866 m3
MAÇKA	1.070.631 m3	
TONYA	670.012 m3	469.008 m3
DÜZKÖY	668.713 m3	213.988 m3
HAYRAT	326.276 m3	
TOPLAM	74.226.746 m3	59.752.310 m3

Stratejik Hedef – 10.4 Yenilenebilir Enerji Kaynaklarının Kullanılması

Performans Ölçütleri	2015 TAHMİNİ	GERÇEKLEŞEN
10.4.1- İçme Suyu Paket Arıtma Tesislerinin Aydınlatılması İçin Gün Işığı Enerjisi Kullanmak	100%	10%
10.4.2- İçme Suyu Depolarının Klorlanması İçin Gün Işığı Enerjisi İle Çalışan Otomatik Klorlama Cihazlarını Kullanmak	100%	100%

Depolara takılacak klor cihazı tipinin belirlenmesi aşamasında depoların fiziki durumu ve diğer çevre şartları göz önünde bulundurulduğunda değişik tipte klor cihazı ihtiyacı hissedilmiştir. Kullandığımız klor cihazı tipleri:

- Elektrik enerjili manuel ve otomatik klor cihazı
- Güneş enerjili manuel ve otomatik klor cihazı
- Kaptaj tipi güneş enerjili klor cihazı
- Kabinli güneş enerjili klor cihazı





Halk sağlığı çalışmaları kapsamında 2015 yılında il genelinde 86 klor cihazı takılmış olup cihazların takibi ve sürekli olarak çalışır halde olması sağlanmışır. 2015 yılı sonrasında da çalışmalar devam edecek olup ihtiyaç olan depolara klor cihazı takılmaya devam edilecektir.

Takılan klor cihazlarının işletilmesi ilçe şefliklerine bırakılmış olup klor eksikliği gibi durumlarda şeflikler bünyesindeki sorumlu kişiler tarafından her durumda derhal müdahale edilmesi ve klor eksikliğinin giderilmesi sağlanmışır.



Numune alma ve dezenfeksiyon ekibinde elektrik teknikeri de bulunmakla beraber ekip aynı zamanda 7/24 mevcut klor cihazı arızalarını giderebilecek ve klor cihazı montajı yapabilecek donanıma sahip hale getirilmiştir.



Atasu İçme Suyu Arıtma Tesisinde Kapasite ve Su Kalitesini Artırma Çalışmaları Atasu İAT 1650lt/sn kapasiteyle battaniye oluşturma sistemiyle çalışmaktadır. Yapılan çalışmalar ile sistem değişikliğine gidilmiş ve gerek kapasite gerekse su kalitesi anlamında kayda değer değişiklikler gözlemlenmiştir. Tüm bu sistem değişikliği içine mevcut olan havalandırma ve ozonlama tekniği de katılarak daha olumlu sonuçlar alınması sağlanmıştır.

Mevcut sistemde: Ortalama debi 145.000 m³/gün, ortalama PAC dozajı 20ppm ve yıllık ortalama PAC sarfiyatı: 1.044.000 kg iken:

Yeni sistemde ortalama debi 145.000 m³/gün ve ortalama PAC dozajı 3.5ppm ve ortalama yıllık PAC sarfiyatı 182.700 kg olmuştur.

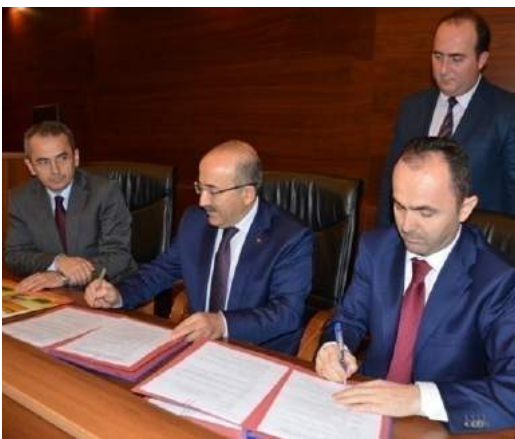
Yeni sistemde poly elektrolit ilavesini minimuma çekme ve zamanla hiç kullanmama amacıyla çalışmalarımız ve denemelerimiz olumlu yönde devam etmektedir.

Bu sistemin dışında Atasu barajı ve alternatif kaynak olan Değirmendere suyunun düşük (2 NTU) ve yüksek (1000 NTU) bulanıklıklarında arıtma yapabilecek koagülantlar üzerinde laboratuvar ve tesis ortamında çalışmalar yapılmıştır. Bu çalışmalar neticesinde kullanılan koagülant miktarı % 86.4 oranında azaltılmıştır.



Bununla birlikte Atasu Barajının baraj havzasında yapılan fındık üretiminden kaynaklanan tarımsal kirleticilerden içme suyu kaynağının korunması amacıyla Genel Müdürlüğümüz, Büyükşehir Belediyemiz ile Tarım Kredi Kooperatifleri Bölge Birliği arasında Organik tarımı Destekleme Protokolü imzalanmıştır.

Bu Protokol kapsamında Genel müdürlüğümüz tarafından havzadaki 172 çiftçiye 83.675 kg. Organik Gübre ve 209.200 kg. tarım kireci desteği sağlanmış olup, bütçemizden 187.916.10- TL. harcama yapılmıştır.



Büyükliman (Vakfıkebir) İçme Suyu Arıtma Tesisinde Kapasite ve Su Kalitesi Artırma Çalışmaları

Tesisimiz 500lt/sn kapasiteye sahip olup 200 NTU bulanıklıktaki suyu arıtılabılırken yapılan çalışmalarla 500 NTU bulanıklığındaki suyu arıtmaya başlamıştır. Tesisimizde yapılan gerek tesis gerekse laboratuvar çalışmaları sonucunda alüminyum sülfat dozlamasından vazgeçilerek PAC dozlaması yapılmaya başlanmıştır. PAC dozlaması yaparken de tesisteki mevcut dozlama noktası reaksiyon süresini uzatmak amacıyla değiştirilmiş ve havalandırma yapısına alınmıştır. Bu çalışmaya paralel olarak arıtma prosesinde olmayan polyelektrolit dozlama sistemine dahil edilerek daha büyük flok ve dolayısıyla daha ağır flok oluşturularak daha yüksek bulanıklıklarda çalışılması sağlanmıştır.



Katılım Sağlanan Fuar, Eğitim ve Seminerler

-Sağlık bakanlığının düzenlemiş olduğu "Yerel Yönetimlerde Su Güvenliği Bölgesel Değerlendirme Toplantısı" na katılım sağlanmıştır.

-İstanbul da düzenlenen "IWE İstanbul WaterExpo Su ve Atık Su Arıtma Sistemleri" fuarına katılım sağlanmıştır.

-Ankara da düzenlenen "IFAT Eurasia Çevre Teknolojileri" Fuarına katılım sağlanmıştır.



Laboratuvar akreditasyonu kapsamında Türk Akreditasyon Kurumu nun düzenlemiş olduğu "TS EN ISO/IEC 17025 Deney ve Kalibrasyon Laboratuvarlarının Yeterliliği İçin Genel Őartlar Standardı" eğitimine katılım sağlanmıştır.



Su ve Atık Su Sudan Numune Alma Eğitime katılım sağlanmış ve katılım sağlayan personeller Çevre ve Şehircilik Bakanlığı tarafından yetkili numune alma personeli olarak sertifikalandırılmıştır.

İçme Suyu Arıtma Tesisleri Şube Müdürlüğü tarafından "İçme Suyu Havzaları Yönetmeliği" nin oluşturulmasına katkıda bulunulmuştur.



İÇME SUYU DAİRESİ BAŞKANLIĞI

Mali Bilgiler (TL)	2015	2015
	(Tahmini)	Gerçekleşen
01- Personel Giderleri	5.562.000,00-	6.571.376,42-
02- SGK Dev.Pirimi Gid.	1.447.000,00-	1.354.855,82-
03- Mal ve Hizmet Alımı Gid.	2.625.000,00-	3.546.566,63-
04- Faiz Giderleri	0,00-	0,00-
05- Cari Transferleri	100.000,00	0,00-
06- Sermaye Giderleri	0,00-	0,00-
07- Sermaye Transferleri	0	0
TOPLAM	9.734.000,00-	11.472.798,87-



KANALİZASYON DAİRESİ BAŞKANLIĞI

Daire Başkanı :
Nevzat KAMILOĞLU

Personel Durumu	8 Personel (6 Memur, 1 İşçi, 1 Hizmet Alımı)
Bağlı Şube Müdürlükleri	1- Kanalizasyon İşletme Şube Müdürlüğü 2- Atık Su Yönetim Şube Müdürlüğü 3- Atık Su Ruhsat ve Denetim Şube Müdürlüğü
2015 Yılı Bütçesi (Gerçekleşen)	8.026.010.21-TL.

EVSEL VE / VEYA
ENDÜSTRİYEL
ATIKSULARIN
TOPLANMASI VE
ARITILARAK ALICI
ORTAMA VERİLMESİNİN
SAĞLANMASI

Stratejik Hedef – 11.1
Yeni Derin Deniz Deşarjı tesislerinin Yapılması
ve Mevcut Tesislerin Bakım Onarımı

Performans Ölçütleri		
	2015(Tahmini)	2015(Gerçekleşen)
11.1.3. Atıksu Terfi Merkezlerinin ve Derin Deniz Deşarj Sistemlerinin Bakım Onarımlarının İşletmelerinin Yapılması	100%	100%



Stratejik plan doğrultusunda çalışmalarını yürüten şube müdürlüğümüz Trabzon İl sınırlarında mevcut 13 adet derin deniz deşarj tesislerinin ve 21 adet olan terfi merkezlerinin bakım, onarım ve temizlikleri yapılmıştır.

Kanalizasyon sisteminde meydana gelen arızalar için kanal görüntüleme sistemleri kullanılmıştır.

İdaremiz dışında yapılan tesislerin kesin ve geçici kabullerine katılarak tesislerin kabul işlemlerini gerçekleştirmek.

Özel kişilerce yapılan kanalizasyon şebekesi ve foseptik proje onayları gerçekleştirilmiştir.

BIYOLOJİK ATIKSU ARITMA TESİSİ, ÖN ARITMALI DERİN DENİZ DEŞARJI TESİSLERİ VE TERFİ MERKEZLERİ ENVANTERİ

İLÇE	TESİSİN ADI	MEVKİİ
ORTAHISAR	MOLOZ ÖN ARITMALI DDDT	PAZARKAPI MAH. MOLOZ MEVKİİ
	DEĞİRMENDERE ÖN ARITMALI DDDT	KALKINMA MAH. FORUM AVM YANI
	HAVAALANI ÖN ARITMALI DDDT	ÇİMENLİ MAH.
	YALINCAK TERFİ MERKEZİ	YALINCAK MAH. GÜLYALI MEVKİİ
	GÖLÇAYIR TERFİ MERKEZİ	GÖLÇAYIR MAH.
	YEŞİLOVA TERFİ MERKEZİ	YEŞİLOVA CAD
AKÇAABAT	AKÇAABAT ÖN ARITMALI DDDT	YENİ MAH.
	SÖĞÜTLÜ ÖN ARITMALI DDDT	SÖĞÜTLÜ MAH.
	YILDIZLI TERFİ MERKEZİ	YILDIZLI MAH.
	YAYLACIK TERFİ MERKEZİ	YAYLACIK MAH.
	DARICA TERFİ MERKEZİ	DARICA MAH.
	AKÇAKALE TERFİ MERKEZİ (2 ADET)	AKÇAKALE MEVKİİ
ÇARŞIBAŞI	ÇARŞIBAŞI ÖN ARITMALI DDDT	MERKEZ MAH.
	KEREM TERFİ MERKEZİ	KEREM MAH.
	BURUNBAŞI TERFİ MERKEZİ	BURUNBAŞI MAH.
VAKFIKEBİR	VAKFIKEBİR ÖN ARITMALI DDDT	KEMALİYE MAH.
	ÇAMLIK TERFİ MERKEZİ	ÇAMLIK MAH.
	KIRAZLIK TERFİ MERKEZİ	KIRAZLIK MAH.
BEŞİKDÜZÜ	BEŞİKDÜZÜ ÖN ARITMALI DDDT(İNŞAAT AŞAMASINDA)	FATİH MAH.
	KURBAĞALI DERE TERFİ MERKEZİ	CUMHURİYET MAH.
YOMRA	YOMRA ÖN ARITMALI DDDT	SANCAK MAH. LİMAN MEVKİİ
	YOMRA (DURANA) DERESİ TERFİ MERKEZİ	DURANA MAH.
ARSİN	ARSİN ÖN ARITMALI DDDT	GÜZELYALI MAH.
	SERENDERE DERESİ TERFİ MERKEZİ	FATİH MAH
ARAKLI	ARAKLI DDD TERFİ 1	MERKEZ MAH.
	TERFİ 2	YOLGÖREN MAH.
SÜRMENE	SÜRMENE ÖN ARITMALI DDDT	ÇARŞI MAH.
	BALIKLI TERFİ MERKEZİ	BALIKLI MAH.
	ÇAVUŞLU TERFİ MERKEZİ	ÇAVUŞLU MAH.
OF	OF ÖN ARITMALI DDDT	CUMHURİYET MAH.
	MELİH GÖKÇEK TERFİ MERKEZİ	İRFANLI MAH.
	KIYIÇIK TERFİ MERKEZİ (2 ADET)	KIYIÇIK MAH.
ÇAYKARA	GÖLBAŞI TERFİ MERKEZİ	UZUNGÖL MAH. GÖLBAŞI MEVKİİ
	İNCELİ TERFİ MERKEZİ	UZUNGÖL MAH. İNCELİ KÜME EVLERİ MEVKİİ
	FILAK TERFİ MERKEZİ	UZUNGÖL MAH. FILAK KÜME EVLERİ MEVKİİ
	UZUNGÖL BIYOLOJİK ATIKSU ARITMA TESİSİ	İŞLETMEYE ALINMA AŞAMASINDA
TONYA	TONYA BIYOLOJİK ATIKSU ARITMA TESİSİ	İNŞAAT HALİNDE

Kanalizasyon İşletme Şube Müdürlüğünün Yapmış Olduğu Çalışmalar

Bölgeler	Yapılan Kanalizasyon Hattı (mt)	Kombine Kanal Aracı ile Yapılan Çekimler (Adet)	Vidanjörle Yapılan Çekimler (Adet)	Yapılan Kanalizasyon Onarımları (Adet)	D.D.T. Bakım Onarım (Adet)	Kanalizasyon Terfi İstasyonları Bakım Onarım (Adet)
-1.Bölge- Ortahisar, Maçka	12.739,5	5575	2564	1140	3	5
-2.Bölge- Akçaabat, Düzköy	1739	1265	1300	2657	2	1
-3.Bölge- Beşikdüzü, Şalpazarı, Çarşıbaşı, Tonya, Vakfıkebir	2704	658	364	257	1	1
-4.Bölge- Çaykara, Dernekpazarı, Hayrat, Of	4200	3243	2834	1530	1	1
-5.Bölge- Araklı, Köprübaşı, Sürmene	800	500	395	352	4	2
-6.Bölge- Arsin, Yomra	1991	125	103	109	2	2
Toplam	27.173,50	11.366	7.560	6.045	13	12

TİSKİ Atıksuların Kanalizasyona Deşarj Yönetmeliği, Su Kirliliği Kontrol Yönetmeliği ve diğer Yönetmeliklerle uygun olacak biçimde ve Şube müdürlüğünün çalışmalarında yol gösterici olarak düzenlenmiş olup, 19.06.2015 tarihinde kurumumuz internet sitesinde yayımlanarak yürürlüğe girmiştir.

Yönetmelik, ilçe belediyelere tebliğ edilmiş ayrıca önemli konular hakkında bilgilendirme yazıları yazılmıştır.

TİSKİ personeline Kanalizasyona Deşarj Yönetmeliği ile ilgili iç eğitim semineri düzenlenmiştir.

İlçe belediyelerdeki endüstriyel atık su oluşturan işletmeler saha çalışmaları yapılarak belirlenmiş ve denetim altına alınmıştır.

2015 yılında tüm ilçelerde toplamda 120 işletme ruhsatlandırılmış ve/veya denetim altına alınmıştır.

Ayrıca Şube müdürlüğümüze ruhsat alabilmek için başvuran işletmelere ve kanalizasyon sistemimize önemli derecede atık yağ verebilecek diğer işletmeler denetlenerek gerekli yerlere yağ tutucular taktırılmıştır.

Bu Şekilde ruhsat onayı için gerekli tedbirler aldırılan 50 işletmeye (otel, gıda üretimi, restoran vb.) Kanal Durum Belgesi/Kanal Uygunluk Yazısı verilmiştir.

2015 yılında Gerçekleştirilen Denetimler ve Ruhsatlandırmalar

Toplamda 189 işletme düzenli olarak denetlenmiştir.

Ruhsatlandırılan işletmelerin koordinatları belirlenerek Trabzon için atık su envanter haritaları düzenlenmiştir.



Atıksu Numunesi Alımı



Sahada pH Ölçüm

2015 Yılında Yapılan Denetimler ve Ruhsatlandırmalar

2015 Yılında Yapılan Denetimler ve Ruhsatlandırmalar

Sektörler	Kontrol Edilen İşletme Sayısı	Alınan Numune Sayısı	Bağlantı Kalite Kontrol İzin Belgesi Verilen İşletme Sayısı	Bağlantı Kalite Kontrol İzin Belgesi Yenilenen İşletme Sayısı
Benzin İstasyonları ve Taşıt Yıkama	159	464	54	18
Oto Tamirhaneleri	24	56	10	3
Plastik İşleme	1	3	-	-
Süt ve Süt ürünleri	2	5	1	-
Soğutma Suları	1	2	-	-
Küçük ve Büyük Organize Sanayiler	1	4	1	-
Toplam	189	534	66	21



Örnek Harita: Merkez Bölge
(Ortahisar, Maçka)

Yapılan bu çalışmalar; derin deniz deşarj sistemimize giden atık suyun kabul edilebilir ölçülerde tutulmasının sağlanması, derin deniz deşarj sistemlerinde aksaklıklara yol açabilecek maddelerin sisteme girişinin önlenmesi, kanalizasyon sisteminin yapısını içten bozacak ve ya tıkayacak etkilere karşı önlem alınması niteliğindedir.

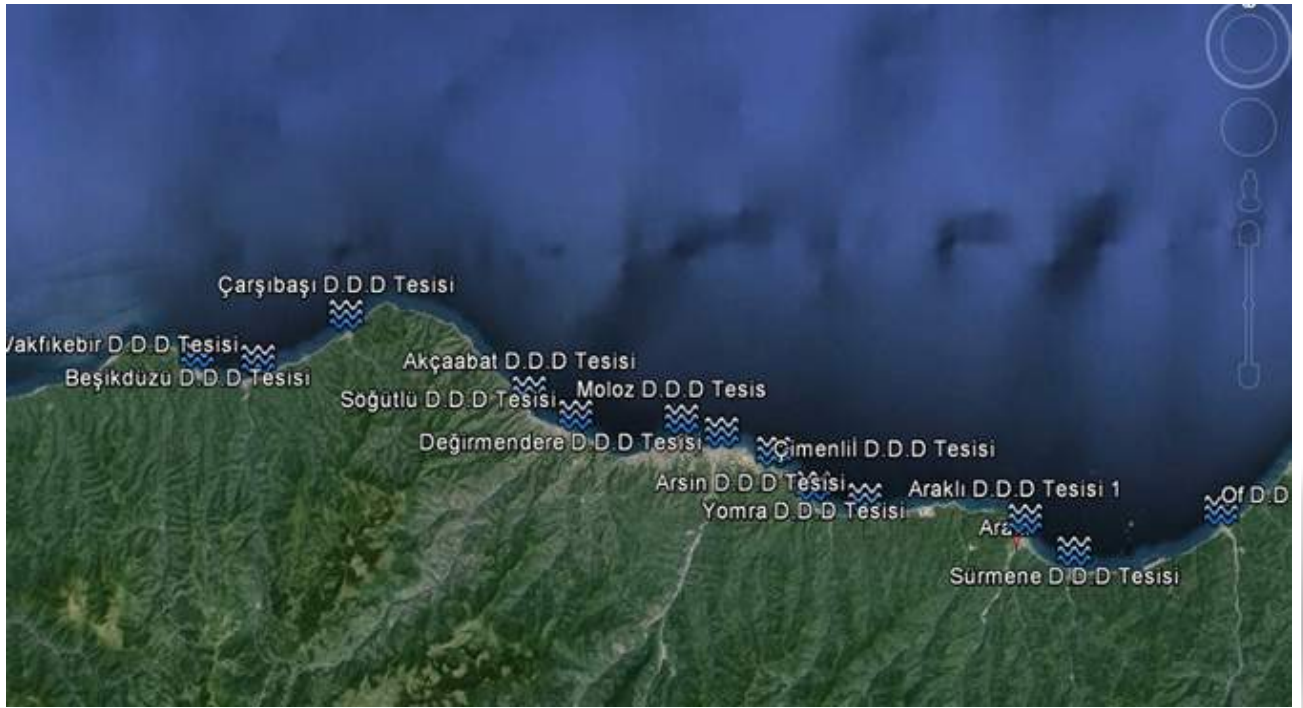
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı tarafından 10.000 m²/gün atık su deşarjı olan derin deniz deşarjlarında Sürekli Atık Su İzleme Sistemi kurulmasını ve bu sistemlerde Otomatik Numune Alma Cihazının bulunması, KOİ, AKM

ölçümlerinin sürekli yapılabilir olmasını "Sürekli Atıksu İzleme Tebliği" ile yayımlamıştır. İlimizde projesi tamamlanan İleri Biyolojik Atık Su Arıtma Tesisi yakın zamanda yapılacak ve Sürekli Atık Su İzleme Sistemleri atıl durumda kalacağı için bakanlıkla yapılan yazışmalar neticesinde SAİS'lerin atık su arıtma tesisi yapılıncaya kadar ertelenmesi karara bağlanmıştır.

TISKİ almış olduğu kompozit numune alma cihazı ile 10.000 m²/gün üzerinde deşarjı olan derin deniz deşarj tesislerinden Çevre ve Şehircilik Bakanlığı isteği doğrultusunda her mevsim numuneler alınmaktadır.

Çevre ve Şehircilik Bakanlığı İsteğiyle Alınan Atıksu Numuneleri

TISKİ il genelinde 13 Derin Deniz Deşarj Tesisi ile Su Kirliliği Kontrol Yönetmeliğine uygun olarak atık su bertarafını sağlamaktadır.



Trabzon İl sınırları içerisindeki
D.D.D. Tesisleri



D.D.D. Tesisinden Kompozit
Numune Alma Cihazıyla
Numune Alımı

2014-2019 Stratejik Planında endüstriyel atık suların toplanarak ve arıtılarak alıcı ortama verilmesi olarak planlanan çalışmalarda gerek özel işletmeler gerekse de TİSKİ D.D.D. Tesisleri düzeli bir şekilde kontrol edilerek faaliyetler yürütülmüştür.

Derin deniz deşarj ve terfi istasyonlarımızın tesis bilgi kartları oluşturularak gerektiğinde hızlı ve en doğru bilgiye erişebilme imkanı sağlandı.

Derin Deniz Deşarj Tesislerine Ait Kimlik Bilgileri

TESİS ADI	MOLOZ ÖN ARITMALI D.D.D. TESİSİ
DEŞARJ NOKTASI KOORDINATLARI	37 T 560331.24 D 4540154.58 K
TESİS ADRESİ	Pazarkapı Mah. Moloz Mevkii
TESİS KAPASİTESİ	1146 lt/sn
DEŞARJ HATTI BORUSU	Q900 mm polietilen
DEŞARJ DERİNLİĞİ	47 metre
DEŞARJ KARA HATTI	-
DEŞARJ HATTI	800 metre
DİFÜZÖR HATTI	-
DİFÜZÖR LAIZER	-

TESİS ADI	DEĞİRMENDERE ÖN ARITMALI D.D.D. TESİSİ
DEŞARJ NOKTASI KOORDINATLARI	37 T 563730.79 D 4539170.61 K
TESİS ADRESİ	KalkınmaMah. Forum Avm Yanı
TESİS KAPASİTESİ	489 lt/sn
DEŞARJ HATTI BORUSU	Q800 mm polietilen
DEŞARJ DERİNLİĞİ	36 metre
DEŞARJ KARA HATTI	946 metre
DEŞARJ HATTI	1040 metre
DİFÜZÖR HATTI	48 metre
DİFÜZÖR LAIZER	12 adet

TESİS ADI	HAVAALANI ÖN ARITMALI D.D.D. TESİSİ
DEŞARJ NOKTASI KOORDINATLARI	37 T 0568192 D 4537835 K
TESİS ADRESİ	Çimenli Mah. Rize Cad.
TESİS KAPASİTESİ	138 lt/sn
DEŞARJ HATTI BORUSU	Q560 mm polietilen
DEŞARJ DERİNLİĞİ	33 metre
DEŞARJ HATTI	920 metre
DİFÜZÖR HATTI	24 metre
DİFÜZÖR HATTI BORUSU	Q355 mm polietilen

TESİS ADI	SÖĞÜTLÜ ÖN ARITMALI D.D.D. TESİSİ
DEŞARJ NOKTASI KOORDINATLARI	37 T 5513445.51 D 4540401.31 K
TESİS ADRESİ	Söğütlü Mah.
TESİS KAPASİTESİ	200 lt/sn
DEŞARJ HATTI BORUSU	Q560 mm polietilen
DEŞARJ DERİNLİĞİ	30 metre
DEŞARJ KARA HATTI	200 metre
DEŞARJ HATTI	925 metre
DİFÜZÖR HATTI	-
DİFÜZÖR LAİZER	-

TESİS ADI	AKÇAABAT ÖN ARITMALI D.D.D. TESİSİ
DEŞARJ NOKTASI KOORDINATLARI	37T 0547308 D 4542482 K
TESİS ADRESİ	Yeni Mah.
TESİS KAPASİTESİ	1153 lt/sn
DEŞARJ HATTI BORUSU	Q500 mm polietilen
DEŞARJ DERİNLİĞİ	30 metre
DEŞARJ KARA HATTI	-
DEŞARJ HATTI	960 metre
DİFÜZÖR HATTI	-
DİFÜZÖR LAİZER	-

TESİS ADI	ÇARŞIBAŞI ÖN ARITMALI D.D.D. TESİSİ
DEŞARJ NOKTASI KOORDINATLARI	
TESİS ADRESİ	Merkez Mah.
TESİS KAPASİTESİ	34.90 lt/sn
DEŞARJ HATTI BORUSU	Q300 mm polietilen
DEŞARJ DERİNLİĞİ	45 metre
DEŞARJ KARA HATTI	-
DEŞARJ HATTI	750 metre
DİFÜZÖR HATTI	-
DİFÜZÖR LAİZER	-

TESİS ADI	VAKFIKEBİR ÖN ARITMALI D.D.D. TESİSİ
DEŞARJ NOKTASI KOORDINATLARI	37 T 524254.00 D 4544408.00 K
TESİS ADRESİ	Kemaliye Mah.
TESİS KAPASİTESİ	292 lt/sn
DEŞARJ HATTI BORUSU	Q600 mm polietilen
DEŞARJ DERİNLİĞİ	36 metre
DEŞARJ KARA HATTI	200 metre
DEŞARJ HATTI	1130 metre
BAYPAS HATTI BORUSU	Q800 mm çelik boru
BAYPAS HATTI	100 metre

TESİS ADI	OF ÖN ARITMALI D.D.D. TESİSİ
DEŞARJ NOKTASI KOORDINATLARI	37 T 606421.00 D 4533380.60 K
TESİS ADRESİ	Cumhuriyet Mah.
TESİS KAPASİTESİ	158 lt/sn
DEŞARJ HATTI BORUSU	Q560 mm polietilen
DEŞARJ DERİNLİĞİ	30 metre
DEŞARJ KARA HATTI	-
DEŞARJ HATTI	1000 metre
DİFÜZÖR HATTI	-
DİFÜZÖR LAZER	-

TESİS ADI	SÜRMENE ÖN ARITMALI D.D.D. TESİSİ
DEŞARJ NOKTASI KOORDINATLARI	
TESİS ADRESİ	Çarşı Mah.
TESİS KAPASİTESİ	60.66 lt/sn
DEŞARJ HATTI BORUSU	Q355 mm polietilen
DEŞARJ DERİNLİĞİ	33 metre
DEŞARJ KARA HATTI	-
DEŞARJ HATTI	930 metre
DİFÜZÖR HATTI	-
DİFÜZÖR LAZER	-

TESİS ADI	ARAKLI D.D.D. TESİSİ
DEŞARJ NOKTASI KOORDINATLARI	37 T 589516.00 D 4532452.00 K
TESİS ADRESİ	Merkez Mah.
TESİS KAPASİTESİ	80.50 lt/sn
DEŞARJ HATTI BORUSU	Q450 mm polietilen
DEŞARJ DERİNLİĞİ	36 metre
DEŞARJ KARA HATTI	-
DEŞARJ HATTI	450 metre
DİFÜZÖR HATTI	-
DİFÜZÖR LAIZER	-

TESİS ADI	YOMRA ÖN ARİTMALİ D.D.D. TESİSİ
DEŞARJ NOKTASI KOORDINATLARI	37 T 0571583 D 45335133 K
TESİS ADRESİ	Sancak Mah. Liman Mevkii
TESİS KAPASİTESİ	392 lt/sn
DEŞARJ HATTI BORUSU	Q800 mm polietilen
DEŞARJ DERİNLİĞİ	44 mt.
DEŞARJ KARA HATTI	-
DEŞARJ HATTI	859 mt.
DİFÜZÖR HATTI	48 mt.
DİFÜZÖR LAIZER	-

TESİS ADI	ARSIN ÖN ARİTMALİ D.D.D. TESİSİ
DEŞARJ NOKTASI KOORDINATLARI	37 T 0575983 D 4534097 K
TESİS ADRESİ	Güzelyalı Mah.
TESİS KAPASİTESİ	96.20 lt/sn
DEŞARJ HATTI BORUSU	Q400 mm polietilen
DEŞARJ DERİNLİĞİ	36 metre
DEŞARJ KARA HATTI	153 metre
DEŞARJ HATTI	1036 metre
DİFÜZÖR HATTI	36 metre
DİFÜZÖR HATTI BORUSU	Q355 mm polietilen
BAYPAS HATTI BORUSU	Q400 mm polietilen
BAYPAS HATTI	22 metre



Atık Suyu Kontrol Altına Alma Çalışmaları

Yapılması planlanan İleri Biyolojik Atık Su Arıtma Tesisi prosesinin dizaynında kullanılmak üzere atık su karakteristiğini belirlemek ve D.D.D. Tesislerinin deşarj suyu kalitesini kontrol etmek üzere numuneler alınmıştır.

D.D.D. Tesislerinden Alınan Numuneler

Numune Alınan	İç Denetim İçin Alınan Numune Sayısı
D.D.D. Tesisi	(Kendi Laboratuvarımız)
Moloz D.D.D. Tesisi	4
Havaalanı D.D.D. Tesisi	4
Değirmendere D.D.D. Tesisi	4
Akçaabat Yenimahalle Ön Arıtmalı D.D.D. Tesisi	4
Çarşıbaşı Ön Arıtmalı D.D.D. Tesisi	4
Vakfıkebir Ön Arıtmalı D.D.D. Tesisi	4
Of Ön Arıtmalı D.D.D. Tesisi	4
Sürmene Ön Arıtmalı D.D.D. Tesisi	4
Araklı D.D.D. Tesisi	4
Yomra Ön Arıtmalı D.D.D. Tesisi	4
Arsin Ön Arıtmalı D.D.D. Tesisi	4
TOPLAM	44

Ayrıca güney ilçelerimizde projeleri devam eden ve yapılacak olan yeni biyolojik atık su arıtma tesisleri içinde güney bölgelerimizdeki atık su karakteristiğini belirleyebilmek için atık su şebekelerinden numuneler alınmıştır.

Güney İlçelerden Alınan Numune Sayısı

Numune Alınan Bölgeler	Alınan Numune Sayısı
Maçka	4
Düzköy	4
Tonya	4
Şalpazarı	4
Köprübaşı	4
Dernekpazarı	4
Çaykara	4
Hayrat	4
Toplam	32

Atasu Barajı havzasını korumak amacıyla Barışlı, Temelli, Yeniköy, Oğulağaç ve Alataş mahallelerinin atık suyu toplayan kanalizasyon şebekesi tamamlanarak devreye alınmıştır. Ancak proje kapsamındaki 6.000 kişiye hizmet veren 500m³/gün kapasiteli Biyolojik Atık Su Arıtma Tesisi dava konu edilmiş olduğundan tamamlanamamıştır. Kanalizasyon projesinin planlandığı Uzungöl

havzasında yer altı su seviyesinin yüksek olması ve kanalizasyon hattının yüksek miktarda infiltrasyona uğraması nedeniyle atık su seyreilmektedir. Bu nedenle projelendirilen biyolojik atık su arıtma tesisinde bakteri üretilemediğinden arıtma tesisi aktif hale getirilememiştir. Kanalizasyon şebekesindeki yüksek infiltrasyona sebep olan nedenleri ortadan kaldırmak üzere idaremizin faaliyetleri şube müdürlüğümüzce devam etmektedir.



Çaykara-Uzungöl Biyolojik Atıksu Arıtma Tesisi

7000 kişilik bir kapasitedeki biyolojik atık su arıtma tesisi inşaatı tamamlanmıştır. Ancak biyolojik atık su arıtma tesisine atık su ulaştıracak kolektör hattı ve kanalizasyon şebekesi mevcut olmadığından tesis devriye alınamamıştır.

Tonya kanalizasyon ana isale ve şebeke hattı projesi 2016 yatırım yılı programı kapsamında ihale edilerek yapılması hedeflenmektedir.

**SUYA YÖN
VERİYORUZ
GELECEĞE**



NEREYE
Mi



Tonya Biyolojik Atıksu Arıtma Tesisi

KANALİZASYON DAİRESİ BAŞKANLIĞI

Mali Bilgiler (TL)	2015	2015
	(Tahmini)	Gerçekleşen
01- Personel Giderleri	3.684.000.00-	4.036.788.62-
02- SGK Dev.PirimiGid.	978.000.00-	833.924.20-
03- Mal ve Hizmet Alımı Gid.	1.038.000.00-	1.202.813.32-
04- Faiz Giderleri	0.00-	0.00-
05- Cari Transferleri	100.000.00	0.00-
06- Sermaye Giderleri	500.000.00	1.952.484.07
07- Sermaye Transferleri	0	0
TOPLAM	6.300.000.00-	8.026.010.21-



PLANLAMA VE YATIRIM DAİRESİ BAŞKANLIĞI

Daire Başkanı :
Nalan AYDIN

Personel Durumu	23 Personel (19 Memur, 4 İşçi)
Bağlı Şube Müdürlükleri	1- Planlama Şube Müdürlüğü 2- Yatırım İşleri Şube Müdürlüğü 3- Emlak İstimlak Şube Müdürlüğü
2015 Yılı Bütçesi (Gerçekleşen)	56.244.625.02- TL.

STRATEJİK AMAÇ

5

FİZİKİ YAPININ
İYİLEŞTİRİLMESİ

Stratejik Hedef – 5.1 Çalışma Ortamlarının İyileştirilmesi

Performans Ölçütleri

	2015 TAHMİNİ	GERÇEKLEŞEN
5.1.1. Yeni Hizmet Binası Yapımı	Arsa Alımı	Yer Bulma Çalışmaları Devam Etmektedir
5.1.3. Hizmet Binalarının Bakım- Onarımı	18	25

S.NO	İLÇESİ	İŞİN ADI	YILI	2015 YILI ÖDENEĞİ
1	MAÇKA	TİSKİ Maçka Ofisi Onarım İşine Ait	2015	31.860.00 TL
2	ŞALPAZARI	TİSKİ Şalpaazarı ofisi onarım inşaatı	2015	48.380.00 TL
3	BEŞİKDÜZÜ	Beşikdüzü Ofisi Onarım İnşaatı	2015	41.300.00 TL
4	KÖPRÜBAŞI	TİSKİ Köprübaşı ofisi onarım inşaatı	2015	34.220.00 TL
5	OF	TİSKİ Of Ofisi Onarım İşİ	2015	35.400.00 TL
6	ÇARŞIBAŞI	TİSKİ Çarşıbaşı Ofisi Onarımı İşİ	2015	56.050.00 TL
7	ARSIN	TİSKİ Genel Müdürlüğü Arsin Ofisi Onarım İnşaatı	2015	57.230.00 TL
8	SÜRMENE	TİSKİ Genel Müdürlüğü Sürmene Ofisi Onarım İnşaatı	2015	23.600.00 TL
9	TİSKİ	TİSKİ şefliklerine tabela yaptırılması işİ	2015	34.810.00 TL
10	DERNEKPAZARI	TİSKİ Genel Müdürlüğü Dernekpazarı Ofisi Onarım İnşaatı	2015	33.040.00 TL
11	VAKFIKEBİR	TİSKİ Genel Müdürlüğü Vakfıkebir Ofisi Onarım İnşaatı	2015	57.230.00 TL
12	VAKFIKEBİR	TİSKİ Genel Müdürlüğü Vakfıkebir 3. Bölge Şube Müdürlüğü Ofisi Onarım İnşaatı	2015	57.820.00 TL
13	YOMRA	TİSKİ Genel Müdürlüğü Yomra Ofisi Onarım İnşaatı	2015	56.050.00 TL
14	YOMRA	TİSKİ Genel Müdürlüğü Yomra 6. Bölge Şube Müdürlüğü Ofisi Onarım İnşaatı	2015	32.450.00 TL
15	ÇAYKARA	TİSKİ Genel Müdürlüğü Çaykara 4. Bölge Şube Müdürlüğü Ofisi Onarım İnşaatı	2015	56.640.00 TL
16	ÇAYKARA	TİSKİ Genel Müdürlüğü Çaykara Ofisi Onarım İnşaatı	2015	31.270.00 TL
17	AKÇAABAT	TİSKİ Genel Müdürlüğü Akçaabat 2. Bölge Şube Müdürlüğü Ofisi Onarım İnşaatı	2015	35.400.00 TL
18	AKÇAABAT	TİSKİ Genel Müdürlüğü Akçaabat Ofisi Onarım İnşaatı	2015	51.330.00 TL
19	DÜZKÖY	TİSKİ Genel Müdürlüğü Düzköy Ofisi Onarım İnşaatı	2015	58.410.00 TL
20	ARAKLI	Tiski Araklı işçi ofisi onarım işİ	2015	28.025.00 TL
21	OF	TİSKİ Of Ofisi İlave İnşaatı	2015	47.790.00 TL
22	VAKFIKEBİR	TİSKİ Vakfıkebir Ofisi Ek Hizmet Büroları Onarım İnşaatı	2015	25.370.00 TL
23	ARSIN	Trabzon Arsin Yeşilyalı Belediye Binasının TİSKİ Hizmet Binasına Dönüştürülmesi İnşaatı	2015	844.138.0632 TL
24	İLÇELER	İlçe Şeflik Hizmet Bürolarının cam yüzeylerine baskılı kumlanmış folyo yapıştırma işİ	2015	42.120.00TL
25	ARSIN	Trabzon İli Arsin İlçesi Yeşilyalı Mahallesi TİSKİ Genel Müdürlüğü Hizmet Binası Çevre Düzenleme İnşaatı	2015	46.500.00TL



TISKİ Genel Müdürlüğü
Maçka Ofisi



TISKİ Genel Müdürlüğü Of Ofisi



TISKİ Genel Müdürlüğü
Şalpazarı Ofisi



TISKİ Genel Müdürlüğü
Çarşıbaşı Ofisi



TISKİ Genel Müdürlüğü
Beşköprü Ofisi



TISKİ Genel Müdürlüğü Arsin
Ofisi



TISKI Genel Müdürlüğü
Köprübaşı Ofisi



TISKI Genel Müdürlüğü
Sürmene Ofisi



TISKI Genel Müdürlüğü
Dernekpazarı Ofisi



TISKI Genel Müdürlüğü
Akçaabat Ofisi



TISKI Genel Müdürlüğü
Vakıfkebir Ofisi



TISKI Genel Müdürlüğü
Düzköy Ofisi



TISKİ Genel Müdürlüğü Yomra Ofisi



TISKİ Genel Müdürlüğü Araklı Ofisi



TISKİ Genel Müdürlüğü Çaykara Ofisi

Stratejik Hedef – 5.2 Araç Parkının Geliştirilmesi

Performans Ölçütleri

	Tahmini(2015)	Gerçekleşen(2015)
5.2.1. Yeni İş Makineleri ve Araçların Alınması	114 Adet	85

S.NO	İŞİN ADI	YILI	2015 YILI ÖDENEĞİ
1	3 Adet Ford Transit 350M çift kabin kasalı kamyonet (önden üflelemeli klimalı)	2015	194.830,26
2	4 adet Ford Transit 350M çift kabin kasalı kamyonet (önden üflelemeli klimalı) alımı	2015	267.608,14
3	Akaryakıt Tankeri Alımı	2015	148.680,00
4	5 Adet vidanjör, 11 adet kombine kanal açma makinesi, 11 adet arazöz alımı, 6 adet vidanjör, 8 adet kombine kanal açma makinası, 4 adet arazöz, 3 adet damperli kamyon alımı	2015	5.532.060,00
5	1 adet Ford Transit 350M çift kabin kasalı kamyonet (önden üflelemeli klimalı) alımı	2015	83.171,39
6	1 Ad Isuzu NPR 8 Şasi Klimalı Kamyon	2015	84.208,01
7	2 Adet MST Kanal kazıyıcı alımı	2015	299.628,00
8	3 Adet çelik paletli mini eskavatör alımı (KUBOTA KX57-4)	2015	498.015,00
9	7.000.000.-litre kapasiteli (4m3 pis su + 3 m3 temiz su) kombine kanal açma ve temizleme aracı alım işi	2015	6.593.000,00
10	1 Adet Forklift Alımı (CF30PS)	2015	52.763,00
11	1 adet lastik tekerlekli kazıyıcı-yükleyici alımı (Hidromek 102S ALPHA A5)	2015	171.948,00
12	2 Adet 4x4 arazi aracı alımı	2015	71.862,00
13	TİSKİ Genel Müdürlüğüne 3 Adet arazöz 1 adet iş makinası nakil aracı alımı işi (sal kasa 2015 de alındı)	2014-2015	361.544,54
14	1 ADET MAN TGS 33-400 6X4 ŞASI ARAÇ ÜZERİNE SAL KASA MONTELİ İŞ MAKİNASI NAKİL ARACI	2014-2015	374.687,48
15	Kombine Kanal Temizlik Araçları Alımı	2015	3.345.000,00
16	11 Adet Mitsubishi L200 4x4 İnvite MT Çift Kabin Kamyonet 2014 Model	2015	714.377,62
GENEL TOPLAM			18.793.383,44

MALİ YAPININ GELİŞTİRİLMESİ

Stratejik Hedef – 6.2

Her Yıl Kayıp Oranını %5 Azaltmak ve Kaçak Kullanımının Düşürülerek Tahakkukun Artırılmasını Sağlamak.

Performans Ölçütleri		
	2015 TAHMİNİ	GERÇEKLEŞEN
6.2.6- Kükürtlü Mahallesi İçme Suyu Şebekesi Projesi	1 Adet	İletim hattı 29.05.2015 tarihinde başlayıp 15.10.2015 tarihinde 167.255.31TL bedelle tamamlandı.
6.2.7- Kalegüney Mahallesi İçme Suyu Şebekesi Projesi	1 Adet	13.04.2015 tarihinde başlayıp 18.12.2015 tarihinde 248.924.61 TL bedelle tamamlanmıştır.
6.2.9- Kovanlı Mahallesi İçme Suyu Şebekesi Projesi	1 Adet	Projesi Yapılmış
6.2.10- Çayırbağı Mahallesi İçme Suyu Şebekesi Projesi	1 Adet	Proje çalışmalarına devam edilmektedir.
6.2.11- Gökçeler Mahallesi İçme Suyu Şebeke Yenileme Projesi	1 Adet	08.12.2015 tarihinde başlanılan iş; 11.01.2016 tarihinde 134.802.09 TL bedelle tamamlanmıştır.
6.2.12- Dağönü Mahallesi Ana İsale Hattı ve Şebeke Tadilat Projesi	1 Adet	Proje etüt çalışmaları devam ediyor.
6.2.13-Of Merkez İçme Suyu Şebeke ve Arıtma Tesisi Projesi (Hayrat Dağönü Balaban yolu ve ilçe merkezi)	1 Adet	İlbank Sukap kapsamında devam eden ihale kapsamından 2015 yılı içerisinde 30.418.52TL iş ve ödeme yapılmıştır.





Performans Ölçütleri	2015 TAHMİNİ	GERÇEKLEŞEN
6.2.14- Sayvan Mahallesi Şebeke Projesi	1 Adet	Projesi Yapıldı
6.2.15- Ortahisar İçme Suyu Projesi	1 Adet	2015 yılı içerisinde 590.000.00TL bedelle projesi hazırlanarak İPA programına teklif edilmiş olup; sonucu beklenmektedir
6.2.16- Yeşilvadi Mahallesi Ana İsale Hattı Şebeke Onarım Projesi	1 Adet	2014 yılında başlayıp 2015 yılı içerisinde 134.802.09 TL bedelle tamamlanmıştır.
6.2.18- Sinlice Mahallesi İçme Suyu Şebeke İkmal-Onarım Projesi	1 Adet	Etüd çalışmaları devam etmektedir.
6.2.19- Karasu Mahallesi Ana İsale Hattı ve Şebeke Onarım Projesi	1 Adet	2015 yılında başlayıp 2016 yılı bitecek. Proje kapsamında 2015 yılında 134.840.47 TL ödenmiştir.
6.2.20- Sayraç Mahallesi İçme Suyu Şebeke Projesi	1 Adet	Proje çalışmaları devam etmektedir.
6.2.22- Kirazlık Mahallesi İçme Suyu Projesi	1 Adet	Sukap programına kabul edilmiş olup iş 2016 yılında başlayacaktır.
6.2.23- Mısırlı Mahallesi İçme Suyu Şebeke Projesi	1 Adet	14.09.2015 tarihinde başlayıp 27.12.2015 tarihinde 332.091.05 TL bedelle tamamlanmıştır.
6.2.24- Kayabaşı Mahallesi İçme Suyu Şebeke Tadilat Projesi	1 Adet	Proje çalışmaları devam etmektedir.
6.2.25- Ardıcatak Mahallesi İçme Suyu Projesi	1 Adet	06.03.2015 tarihinde başlayıp 21.07.2015 tarihinde 123.552.98 TL bedelle tamamlanmıştır
6.2.26- Sayvancık-Denizli İçme Suyu Şebeke Onarımı	1 Adet	Projesi tamamlandı.
6.2.27- Korkuthan Mahallesi İçme suyu Ana İsale Hattı Onarımı	1 Adet	16.09.2015 tarihinde başlayıp 24.12.2015 tarihinde 123.090.90 TL bedelle tamamlanmıştır.
6.2.28- Şahmelik Mahallesi İçme suyu Ana İsale Hattı Onarımı	1 Adet	Proje etüd çalışmaları devam etmektedir.
6.2.29-Vakıkebir Merkez Mahallesi İçme Suyu Şebeke Bakımı	BAŞLAMA	Proje çalışmaları devam etmektedir.
6.2.30- Işıklı- Başdurak Grup İçme Suyu İkmal Onarım Projesi	1 Adet	2015 yılı içerisinde 379.114.83 TL bedelle tamamlanmıştır



Araklı Kükürtlü Mahallesi İçme
Suyu Şebeke İnşaatı



Beşikdüzü Kalegüney Mahallesi
İçme suyu Şebeke İnşaatı



İŐıklı-Başdurak Grup İçme Suyu
İkmal onarım İnşaatı

SU KAYNAKLARININ KORUNARAK ETKİN VE VERİMLİ KULLANILMASI

Stratejik Hedef 9.1 Yeraltı ve Yerüstü Su Kaynaklarının Korunması

Performans Ölçütleri		
	2015 TAHMİNİ	GERÇEKLEŞEN
9.1.1- Su Eylem Planının Hazırlanması(Ayak İzinin Oluşturulması)	Çalışmanın Başlatılması	Çalışmalar devam etmektedir
9.1.2- Alternatif Su Kaynaklarının Belirlenmesi	Çalışmanın Başlatılması	Çalışmalar devam etmektedir
9.1.3- Su Kaynaklarını Korumaya Yönelik Kamulaştırma Çalışmalarının Yapılması	Çalışmanın Başlatılması	Çalışmalar devam etmektedir
9.1.4- Su Havzalarının Korunmasına Yönelik Planlama Yapmak	1 Adet	D.S.İ. 22. Bölge müdürlüğü ile beraber çalışmalar yapılmaktadır
9.1.5- Akifer Haritalarının Oluşturulması	1 Adet	D.S.İ. 22. Bölge müdürlüğü ile beraber çalışmalar yapılmaktadır

VATANDAŞA SAĞLIKLI VE KESİNTİSİZ İÇMESUYU ULAŞTIRILMASI

Stratejik Hedef 10.1 Yeni Su Deponi Alanlarının Oluşturulması

Performans Ölçütleri	2015 TAHMİNİ	GERÇEKLEŞEN
10.1.2- Mevcut Grup İçme Suyu Projelerinin Membaında Gölet Yapılması	1 Adet	D.S.l. 22. Bölge müdürlüğü ile beraber çalışmalar yapılmaktadır

Stratejik Hedef 10.2 Yeni İçmesuyu Ana İsale Hatlarının ve Şebekelerinin Yapılması

Performans Ölçütleri		
	2015 TAHMİNİ	GERÇEKLEŞEN
10.2.1- Kamulaştırma	İhtiyacın Karşılanması	2015 yılı içerisinde arsa sahipleri hesabına 832.504.25TL ödeme yapılmasına rağmen HAK sahiplerinin itirazları nedeniyle kamulaştırmalar sonuçlandırılmamış olup: mahkeme süreçleri devam etmektedir.
10.2.2. Ambarcık Mahallesi İçme Suyu Şebeke Projesi	1 Adet	01.09.2015 tarihinde başlayıp 05.11.2015 tarihinde 198.321.50TL bedelle tamamlanmıştır
10.2.3. Çilekli Mahallesi İçme Suyu Şebeke Projesi	1 Adet	Etüt çalışmaları devam etmektedir.
10.2.4. Fındıklı Mahallesi İçme suyu Şebeke Projesi	1 Adet	29.09.2015 tarihinde başlamış olup : 21.387.17TL tutarında ödeme yapılmıştır . iş devam ediyor.
10.2.6. Kaleönü Mahallesi İçme Suyu Şebeke Projesi	1 Adet	Projesi tamamlandı.
10.2.8. Kuruçam Mahallesi İçme Suyu Şebeke Projesi	1 Adet	Ön etüt çalışmaları devam etmektedir.
10.2.10. Yeniköy – Salacık Terfilî Grup İçme Suyu Projesi	1 Adet	2014 yılında başlamış olup devam etmektedir.
10.2.11. Yeşiltepe Mahallesi İçme Suyu İlave Kaynak Projesi	1 Adet	İlbank tarafından çalışmalar devam etmektedir.
10.2.13. Kaymaklı Mahallesi İçme Suyu ana İsale Hattı ve Şebeke Projesi	1 Adet	04.06.2015 tarihinde başlayıp 10.11.2015 tarihinde 222.657.00 TL bedelle tamamlanmıştır.
10.2.15. Halilli Mahallesi Dere Mevkii İçme Suyu Projesi	1 Adet	Projesi tamamlandı.
10.2.16. Yıldızlı Mahallesi Üst Gencali Mevkii İçme Suyu Projesi	1 Adet	Projesi tamamlandı
10.2.18. Işıklı-Başdurak Mahallesi Grup İçme Suyu Arıtma Tesis Projesi	Başlama	İş öz kaynaklar dahilinde tamamlanmıştır.
10.2.19. Ağaçlı-Bozlu-Gürgenli Grup İçme Suyu Projesi (Beşikdüzü)	1 Adet	Yapımı Devam Etmektedir





10.2.20. Akkese Mahallesi İçme Suyu Tadilat Projesi	1 Adet	Su sondaj kuyu inkişaf ve dalgıç pompa montajı ile denizli mahallesi su sondaj kuyusu dalgıç pompa montajı yapım işi 12.531.6 TL bedelle tamamlandı.
10.2.21. Şahinli Yaylası İçme Suyu ana İsale Hattı Projesi	1 Adet	Projesi tamamlandı.
10.2.22. Çambaşı-Koldere Grubu İçme Suyu İlave Kaynak Projesi	1 Adet	Çaykara İlçesi Çambaşı-Koldere Grup İçme Suyu İlave Kaynak İnşaatı 28.177.00 TL bedelle tamamlandı.
10.2.23. Derindere Mahallesi Sarıkaya Yaylası İçme Suyu Projesi	1 Adet	Trabzon ili Çaykara İlçesi Derindere-Sarıkaya Yaylası İçme Suyu isale Hattı İnşaatı işi 25.07.2015 tarihinde başlayıp 05.11.2015 tarihinde 64.847.36 TL bedelle tamamlanmıştır.
10.2.24. Sultanmurat Yaylası Grup İçme Suyu Projesi	Başlama	Proje çalışmaları devam ediyor.
10.2.25. Gülen Mahallesi İçme Suyu İkmal-Onarım Projesi	1 Adet	Dernekpazarı Gülen Mah. İçme suyu İnşaatı 31.12.2014 tarihinde başlayıp 15.12.2015 tarihinde 268.259.17 TL tamamlanmıştır.
10.2.26. Zincirlitaş Mahallesi Merkez-Karşıyaka Mevkii Şebeke Projesi	1 Adet	Trabzon Dernekpazarı Zincirlitaş Mahallesi Merkez mevkii içme suyu inşaatı yapım işi 03.04.2015 tarihinde başlayıp 30.08.2015 tarihinde 56.211.62 TL bedelle tamamlanmıştır.
10.2.27. Alazlı Mahallesi Haçkalı Baba ve Civar Yaylalar İçme suyu Projesi	BAŞLAMA	Trabzon ili Düzköy İlçesi Alazlı Yaylaları İçme suyu İnşaatı Yapım İşine 2015 yılında başlanmış olup: yapımı devam etmektedir.
10.2.28. Pınarca-Geçitli Mahallesi Büyük Harman Yaylası İçme suyu Projesi	1 Adet	Proje çalışmaları devam ediyor
10.2.30. Akmescit Mahallesi İçme suyu Projesi	1 Adet	Trabzon İli Maçka İlçesi Akmescit Mahallesi Terfili İçme suyu Hattı İnşaatı işi 01.09.2015 tarihinde başlayıp 20.12.2015 tarihinde 153.950.23TL bedelle tamamlanmıştır.
10.2.31. Güzelce Mahallesi İçme Suyu Tadilat Projesi	1 Adet	Etüt çalışmaları devam etmektedir.





10.2.32. Esiroğlu Mahallesi Terfili İçme Suyu Projesi	1 Adet	Maçka Durali Öğütlü Sakızlı (Esiroğlu) Mahalleleri içme suyu Şebeke inŐaatında 351.207.99TL tutarında iş ve ödeme yapılmış olup . iş devam etmektedir.
10.2.34. Kirantaş Mahallesi İçme Suyu Projesi	1 Adet	Trabzon Maçka Kirantaş Mahallesi İçme Suyu ikmal İnşaatı Yapım işi inŐaatında 382.821.13TL tutarında iş ve ödeme yapılmış olup . iş devam etmektedir.
10.2.36. YaylabaŐı Mahallesi Ulan Yaylası İçme Suyu Projesi	Başlama	Trabzon İli Maçka İlçesi YaylabaŐı (Ulan Yaylası) İçme suyu İsale Hattı İkmal Onarımı Yapım İŞi 12.03.2015 tarihinde başlayıp 26.09.2015 tarihinde 510.945.16TL tarihinde tamamlanmıştır.
10.2.37. Ormanüstü Mahallesi İçme Suyu ana İsale Hattı Projesi	1 Adet	Etüt alıŐmaları devam ediyor.
10.2.38. Yemişalan Mahallesi İçme Suyu Terfi İkmal-Onarım Projesi	1 Adet	15.01.2015 tarihinde başlayıp 12.10.2015 tarihinde 179.188.00 TL bedelle tamamlanmıştır.
10.2.39. Uğurlu-Tekoba-Saraçlı Grup İçme Suyu ana İsale Hattı Projesi	Başlama	Trabzon İli Of İlçesi Uğurlu-Tekoba-Saraçlı Grup içme suyu İnşaatı Yapım İŞi 27.04.2015 tarihinde başlamış olup 2015 tarihinde 694.752.91TL denmiŐtir. İŞ devam ediyor.
10.2.40. Dolaylı Grup İçme suyu Şebeke Projesi	Başlama	Projesi Tamamlandı
10.2.41. AŞağıovalı Mahallesi İçme Suyu Projesi	1 Adet	Trabzon ili Sürmene İlçesi AŞağıovalı Mahallesi İçme suyu İnşaatı İŞi 23.07.2015 tarihinde başlayıp 10.11.2015 tarihinde 135.432.29TL bedelle tamamlanmıştır.
10.2.42. Yokuşbaşı Mahallesi İçme suyu İkmal-Onarım Projesi	1 Adet	Trabzon ili Sürmene İlçesi Yokuşbaşı Mahallesi İçme suyu İnşaatı İŞi 89.826.43 TL bedelle tamamlanmıştır.





10.2.43. Kadirga Yaylası-Eskale-Çelice-Güdün Obaları Simenli İçme suyu Projesi	1 Adet	Projesi çalışması devam ediyor.
10.2.45. Sinlice-Keteağası Yaylası İçme suyu Projesi	1 Adet	Trabzon Şalpazarı Sinlice-Keteağası Yaylası İçme Suyu İnşaatı Yapım İş 09.03.2015 tarihinde başlayıp 02.09.2015 tarihinde 61.852.77 TL bedelle tamamlanmıştır.
10.2.46. Sayvançatak-Kalecik Mahallesi İçme Suyu Projesi	1 Adet	Proje çalışmaları devam etmektedir.
10.2.49. Kalınçam Mahallesi İçme Suyu Projesi	1 Adet	Proje çalışması devam ediyor.
10.2.50. Kömürcü Mahallesi İçme Suyu Projesi	1 Adet	İş 119.215.28 TL bedelle tamamlanmıştır
10.2.51. Ocak Mahallesi İçme Suyu Projesi	1 Adet	İş devam ediyor.
10.2.52. Şanlı Mahallesi İçme Suyu Projesi	1 Adet	Projesi tamamlandı.
10.2.53. Taşdelen Mahallesi İçme Suyu Ana İsale Hattı Tadilat Projesi	1 Adet	İş devam ediyor.
10.2.54. Sevimli-Özbirlik-Kozluca Grup İçme Suyu Ana İsale Hattı Projesi	1 Adet	2015 yılında %70 oranında tamamlanmış olup; orman izinleri nedeniyle bir kısmı 2016 yılına sarkmıştır.
10.2.55. İlçelere Öngörülemeyen küçük İçme Suyu Projeleri	1 Adet	34 Adet
10.2.56. İlçelere Öngörülemeyen büyük İçme suyu Projeler	1 Adet	16 Adet
10.2.57. Dağlıca-Hünerli İçme suyu Projesi	1 Adet	İş Devam Ediyor
10.2.58. Beşikdüzü Yeşilköy İçme suyu projesi	1 Adet	Proje Çalışmaları Devam Ediyor
10.2.59. Tonya Nefişarlı Obası İçme suyu projesi	1 Adet	Etüt çalışmaları devam ediyor.
10.2.69. Devam Eden İçme suyu Projeleri	1 Adet	
10.2.71. Yomra Sancak Kaşüstü 2 Adet İçme suyu Depo Projesi(2015 %10)	1 Adet	Projesi Tamamlandı
10.2.72. Köprübaşı İçme suyu ve Kanalizasyon İnşaatı	1 Adet	Devam Ediyor
10.2.73. İçme suyu ve Kanalizasyon Nedeniyle Bozulan Beton Yolların Bakım ve Onarımı	1 Adet	4.068.748.00TL bedelle 23.219,00 m3 beton yol tamiri yapılmıştır.
10.2.74. İçme suyu ve Kanalizasyon Nedeniyle Bozulan Asfalt Yolların Bakım ve Onarımı	1 Adet	2.033.629.00TL bedelle 46.218,00 m2 asfalt yol tamiri yapılmıştır.
10.2.75. Araklı-Sürmene İçme suyu Paket Arıtma Proje ve İçme suyu Paket Arıtma Tesisi İnşaatı	1 Adet	Devam Ediyor
10.2.76. Ortahisar Atıksu ve Biyolojik Arıtma Tesisleri Projesi(2015 %10)	1 Adet	Proje çalışmaları devam ediyor
10.2.77. Yeşilyurt İçme suyu İnşaatı	1 Adet	Tamamlandı

**TEK
MESELEMİZ
BU!**

**DÜNYA
BÖYLE
OLMASIN**

Diye Varız



Ambarcık Mahallesi İçme Suyu
Şebekesi İnşaatı



Fındıklı Mahallesi İçme suyu
Şebeke İnşaatı



Kaymaklı Mahallesi İçme Suyu ana İsale
Hattı ve Şebeke İnşaatı



Gülen Mahallesi İçme Suyu
İkmal-Onarım İnşaatı



Zincirlitaş Mahallesi Merkez-
Karşıyaka Mevkii Şebeke İnşaatı

Kirantaş Mahallesi İçme Suyu
İnşaatı



Yaylabası Mahallesi Ulan Yaylası
İçme Suyu İnşaatı



Yemişalan Mahallesi İçme Suyu
Terfi İkmal-Onarım İnşaatı



Uğurlu-Tekoba-Saraçlı Grup
İçme Suyu Su Alma Yapısı
İnşaatı



Karakaya Grup İçme Suyu Su
Alma Yapısı İnşaatı



Aşağıovalı Mahallesi İçme Suyu
İnşaatı



Yokuşbaşı Mahallesi İçme suyu
İkmal-Onarım İnşaatı





Sinlice-Keteağası Yaylası İçme suyu İnşaatı



Taşdelen Mahallesi İçme Suyu Ana isale Hattı Tadilat İnşaatı



Sevimli-Özbirlik-Kozluca Grup İçme Suyu Ana İsale Hattı İnşaatı

İLÇELERE ÖNGÖRÜLEMİYEN KÜÇÜK İÇMESUYU PROJELERİ

Araklı Bahçecik Mah. 30 tonluk depo inşaatı	2014-2015	31.589.64 TL	BITTİ
Ortahisar ilçesi Yeniköy Mah. İçme suyu Depo İnşaatı	2014-2015	25.983.03 TL	BITTİ
Dernekpazarı Taşçılar Mah.İçme suyu inşaatı	2014-2015	33.287.74 TL	BITTİ
Beşikdüzü Denizli Mah. İçme suyu Sondaj İnşaatı	2015	28.025.00 TL	BITTİ
Maçka Kapıköy Mah. İçme suyu Sondaj İnşaatı	2015	11.242.45 TL	BITTİ
Beşikdüzü İlçesi Korkuthan Mahallesi İçme suyu Sondaj İnşaatı	2015	29.442.65 TL	BITTİ
Araklı Yeşilyurt Mahallesi İçme suyu İnşaatı	2015	48.162.67 TL	BITTİ
Araklı Değirmencik Mahallesi İçme suyu Depo İnşaatı	2015	30.067.25 TL	BITTİ
Dernekpazarı Gülen 2 Mahallesi içme suyu inşaatı	2015	41.521.36 TL	BITTİ
Şalpazarı Çamkiriş Mahallesi Direk Tipi Trafo merkezi Deplasesi	2015	8.248.20 TL	BITTİ
Tonya İlçesi İskenderli Mahallesi İçme suyu Sondajı İnşaatı	2015	6.265.80 TL	BITTİ
Akçaabat İlçesi Işıklar mahallesi Kayabaşı yaylası İçme suyu Sondaj İnşaatı	2015	8.496.00 TL	BITTİ
Yomra İlçesi İkisü Mahallesi İçme suyu Sondajı İnşaatı	2015	28.856.90 TL	BITTİ
Maçka ilçesi Çeşmeler Köybaşı Mevkii İçme Suyu İletim Hattı İnşaatı	2015	24.120.29 TL	BITTİ
Arsin ilçesi İçme suyu şebekesi Bakım-Onarım İnşaatı	2015	25.960.02 TL	BITTİ
Maçka ilçesi Üçgedik Mahallesi Haya Mezrası içme suyu depo inşaatı	2015	36.034.34 TL	BITTİ
Ortahisar İlçesi Boztepe Mahallesi İran Caddesi, Soğuksu Mahallesi Botanik Parkı İçme Suyu İnşaatı	2015	28.133.24 TL	BITTİ
Köprübaşı - Gündoğan mahallesi ve Maçka Altındere Kuştuğözesi içme suyu inşaatı	2015	46.020.00 TL	BITTİ
Çaykara Ulucami Abone Bağlantısı İnşaatı	2015	11.092.00 TL	BITTİ
Dernekpazarı Zincirlitaş Mahallesi şebeke bağlantılarının abone bağlantılarına dönüştürülmesi inşaatı	2015	12.390.00 TL	BITTİ
Ortahisar İlçesi 3 Nolu Erdoğan Mah. Köseoğlu Cad. terfi hattı İnşaatı	2015	49.560.35 TL	BITTİ
Çaykara ilçesi Uzungöl Alçakköprü mevkii sanat yapısı İnşaatı	2015	16.200.22 TL	BITTİ





Çaykara İlçesi Çambaşı Mahallesi İçme Suyu Depo İnşaatı	2015	19.618,30 TL	BITTİ
Akçaabat İlçesi Sertkaya Mahallesi İçme Suyu Depo İnşaatı	2015	42.491,06 TL	BITTİ
Ortahisar İlçesi Karakaya Mahallesi Karabina Mevkii İçme suyu Depo İnşaatı	2015	40.052,33 TL	BITTİ
Beşikdüzü ilçesi Akkese Mahallesi su sondaj kuyu inkişaf ve dalgıç pompa montajı ile Denizli mahallesi su sondaj kuyusu dalgıç pompa montajı yapım işi	2015	12.531,60 TL	BITTİ
Araklı ilçesi Çamlıktepe Mahallesi İçme suyu Depo İnşaatı	2015	34.810,00 TL	İş Devam Ediyor
Ortahisar ilçesi Subaşı Mahallesi İçme Suyu Sondajı işi	2015	20.449,40 TL	BITTİ
Sürmene ilçesi Kahraman Mahallesi Emiceler mevkii içme suyu inşaatı	2015	28.880,50 TL	İş Devam Ediyor
Hayrat İlçesi Yarı Mahallesi (Yığma Mevki) İçme Suyu Depo İnşaatı	2015	30.302,99 TL	İhale-Sözleşme Aşamasında
Hayrat İlçesi Pazarönü Mahallesi İçme Suyu Depo İnşaatı	2015	38.488,06 TL	İhale-Sözleşme Aşamasında
Yomra İlçesi Sancak Mahallesi (Gulle Mevki) Sanat yapısı İnşaatı	2015	11.476,60 TL	İhale-Sözleşme Aşamasında
Arsin İlçesi Kuzguncuk Mahallesi (Esentepe Mevki) Sanat Yapısı İnşaatı	2015	54.263,01 TL	İhale-Sözleşme Aşamasında
Maçka ilçesi Güzelyayla Mahallesi içme suyu inşaatı	2015	29.962,98 TL	BITTİ
Araklı Ortaköy Mah. Dereli Mevkii Motopomp ve Boru Alımı İş	2015	6.962,00 TL	BITTİ



Arsin ilçesi Yeşilköy Mah.
(Kerimoğlu mevki) İçme suyu
isale hattı ve depo inşaatı



Ortahisar Akkaya Mah. İçme
suyu inşaatı



Maçka İlçesi Bahçekaya Mah. Demirciler
Mevki içme suyu inşaatı



Şalpazarı ilçesi Sayvançatak
Mahallesi İçme suyu depo
inşaatı



Şalpazarı İlçesi Sinlice Mahallesi
içme suyu depo inşaatı



Şalpazarı İlçesi Tepeağzı Mahallesi
içme suyu depo inşaatı



Vakfıkebir İlçesi Karatepe Mahallesi
içme suyu depo inşaatı



Şalpazarı İlçesi Sayvançatak
Mahallesi içme suyu depo
inşaatı



Of İlçesi Serince Mahallesi içme suyu depo inşaatı



Ortahisar İlçesi İncesu Mahallesi
Altıkol Sokak Mevki içme suyu
depo inşaatı





Hayrat İlçesi Geçitli Mahallesi
Dere Mevki içme suyu depo
inşaatı



Of İlçesi Merkez Mahalle İçme
suyu sondajı açılması



Ortahisar İlçesi Kireçhane Mah.
İçme suyu depo yeri zemin
etüdü yapım işi



Dernekpazarı İlçesi Çalışanlar
Mah. içme suyu depo İnşaatı



Beşikdüzü İlçesi Sayvancık Mah.
İçme Suyu Sondajı yapım işi

Akçaabat İlçesi Koçlu
Mahallesi içme suyu
inşaatı





Dernekpazarı İlçesi Zincirlitaş
Mahallesi Merkez mevki içme
suyu inşaatı

Sürmene İlçesi Kahramanlar
Mah. içme suyu inşaatı



İlçelere Öngörülemeyen büyük İçme suyu Projeler

DSİ tarafından inşa edilen Trabzon İçme suyu Arıtma Tesisi Rehabilitasyonu işi 2014 yılı taksiti (2014-2045 YILLARI)	2015	175.268,95 TL	BITTİ
Akçaabat İlçesi Cevizlik Mah. İçme Suyu İnşaatı	2014-2015	86.234,87 TL	BITTİ
Araklı İlçesi Çiftelinar Mah. Bereketli Mah. İyisu Mah. Sürmene İlçesi Ortaköy Mah. Küçükdere Mah. Ve Çiftesu mah. Akçaabat ilçesi Akdamar Mah. Yomra ilçesi Kayabaşı Mah. Çaykara ilçesi Uzuntarla Mah. İçme Suyu depo inşaatları	2014-2015	229.925,44 TL	BITTİ
Of İlçesi Yazlık Mah. İçme suyu İnşaatı	2014-2015	190.574,94 TL	BITTİ
Şalpazarı İlçesi Sayvançatak Mah. (Çardakkıran - Kabaklı Mevkii) İçme suyu İnşaatı	2014-2015	81.523,21 TL	BITTİ
Akçaabat İlçesi Karpınar Mah. İçme Suyu İnşaatı	2014-2015	99.603,78 TL	İş Devam Ediyor
Maçka İlçesi Gürgenağaç Mahallesi İçme Suyu İnşaatı	2014-2015	140.420,00 TL	İş Devam Ediyor
Akçaabat İlçesi Salacık-Yeniköy Grup İçme Suyu Terfi Hattı	2014-2015	141.587,91 TL	İş Devam Ediyor
Hayrat İlçesi Geçitli Mahallesi İçme Suyu İnşaatı	2014-2015	64.403,21 TL	BITTİ
Maçka İlçesi Kaynarca Mahallesi İçme Suyu İnşaatı	2015	516.371,17 TL	İş Devam Ediyor
Hayrat İlçesi Yıldırımlar Mahallesi İçme Suyu İnşaatı	2015	127.975,13 TL	İş Devam Ediyor
Şalpazarı İlçesi Sütüncü Mahallesi Aldaşı Yaylası İçme Suyu İnşaatı	2015	12.169,20 TL	BITTİ
Maçka ilçesi Yeniköy Mahallesi içme suyu inşaatı	2015-16	15.029,42 TL	SARİ %10
Sürmene İlçesi Dirlik Mahallesi İçme Suyu İnşaatı	2015-16	14.908,52 TL	SARİ %10
Ortahisar İlçesi Kireçhane ve Gölçayır Mahalleleri İçme Suyu Depo İnşaatı	2015-16	76.109,64 TL	SARİ %10
Merkez Karakaya Grup İçme Suyu Su Alma Yapıları Onarım İnşaatı	2015	165.125,54 TL	İş Devam Ediyor



Beşikdüzü-Resüllü Mah (Oğuz
Obası) İçme suyu inşaatı
69.614,31 TL bedelle
tamamlanmıştır.



Yomra Kıratlı Uzunyol Mevki
içme suyu İnşaatı
170.525,27 TL bedelle
tamamlanmıştır.



Maçka İlçesi Altındere Mahallesi, Akçaabat İlçesi Akören ve Kirazlık Mahalleleri, Vakfıkebir İlçesi Esentepe Mahallesi içme suyu depo inşaatları 111.381.31TL bedelle tamamlanmıştır.

Ortahisar İlçesi 2 Nolu Beşirli Mahallesi Şenyuvam
İçme suyu deposu inşaatı
951.340.01TL bedelle tamamlanmıştır.



Çaykara Ulucami Mah. İçme suyu isale hattı
inşaatı 100.296.47TL bedelle tamamlanmıştır.



Dernekpazarı Akköse Mahallesi
içme suyu inşaatı
187.470,92TL bedelle
tamamlanmıştır.



Maçka ve Arsin İlçeleri Keson
Kuyu İnşaatları



EVSEL VE /VEYA
ENDÜSTRİYEL
ATIKSULARIN TOPLANMASI
VE ARITILARAK ALICI
ORTAMA VERİLMESİNİN
SAĞLANMASI

Stratejik Hedef 11.1

Yeni Derin Deniz Deşarjı Tesislerinin Yapılması ve Mevcut Tesislerin Bakım Onarımı

Performans Ölçütleri	2015 TAHMİNİ	GERÇEKLEŞEN
11.1.1- Söğütlü Atıksu Derin Deniz Deşarjı Onarım Projesi	1 Adet	Devam Ediyor
11.1.2- Ortahisar Atıksu Derin Deniz Deşarjı Onarım Projesi	1 Adet	Proje çalışmaları devam ediyor.



Söğütlü Atıksu Derin Deniz
Deşarjı Projesi

Stratejik Hedef 11.2

Yeni Atıksu Şebeke ve Ana Kolektör Hattı Yapılması ve Mevcut Hatların Yenilenmesi, Onarılması

Performans Ölçütleri		
	2015 TAHMİNİ	GERÇEKLEŞEN
11.2.6- Değirmencik Mahallesi. Atıksu Projesi	1 Adet	Araklı İlçesi Değirmencik Mahallesi Cami Mevki Kanalizasyonu Yapım İşİ 23.054.62 TL bedelle tamamlanmıştır
11.2.12- Çalışanlar Mahallesi Atıksu Projesi	1 Adet	Etüt çalışmaları devam etmektedir
11.2.16- Tonya Merkez Atıksu Şebeke ve Ana Kolektör Hattı Yapım Projesi(%50 Sukap)	1 Adet	Sukap programı dahilinde proje tamamlanmış olup. İş ihale aşamasındadır.
11.2.19- Kirazlık Mahallesi Atıksu Projesi (%50 Sukap)	1 Adet)	Sukap programı dahilinde proje çalışmaları tamamlandı. İş ihale aşamasındadır.
11.2.21- Öngörülmeven Küçük Atıksu Projeleri	1 Adet	8 Adet
11.2.22- Öngörülmeven Büyük Atıksu Projeleri	1 Adet	6 Adet
11.2.23- Mevcut Şebeke ve Ana Kolektör Hatlarının Bakım Onarımı	İhtiyacın karşılanması	Çalışmalar devam ediyor.
11.2.24- Vakfıkebir Yalıköy Mahallesi Atıksu Projesi	1 Adet	Çevre Şehircilik Bakanlığı 1.000.000.00 TL hibe programı dahilinde iş devam etmektedir.
11.2.25- Akçaabat Atıksu Projesi	1 Adet	A.B. Hibe programı dahilinde yapımı devam etmektedir
11.2.26- Atıksu Projeleri için kamulaştırma	1 Adet	Arsa sahipleriyle anlaşıl- madığından kamulaştırılmalar sonuçlandırılmamış, mahke- me süreçleri devam etmektedir.
11.2.29- Sürmene Soğuksu Mahallesi kanalizasyon projesi	1 Adet	Etüt çalışmaları devam etmektedir
11.2.32- Türkelli-Ambarlı-Seyitahmet Kanalizasyon Kolektör Yapılması	Proje Yapılması	Etüt çalışmaları devam etmektedir
11.2.47- Kaşüstü Mahallesi Atıksu Şebeke Projesi	Proje Yapılması	Proje Tamamlandı.
11.2.48- Devam Eden Kanalizasyon Projeleri	İhtiyacın Karşılanması	Çalışmalar devam etmektedir.
11.2.49- Yeşilyalı Kanalizasyon İnşaatı	1 Adet	Devam Ediyor
11.2.50- Araklı- Beşikdüzü kanalizasyon ve Derin Deniz Deşarjı İnşaatı	1 Adet	Devam Ediyor
11.2.51- Yıldızlı- Derecik-Akçaköy Grup Kanalizasyon İnşaatı	1 Adet	Devam Ediyor
11.2.52- Çayırbağı Kanalizasyon İnşaatı	1 Adet	Devam Ediyor
11.2.53- Darıca Atıksu Şebeke Projesi	1 Adet	Proje çalışmaları devam etmektedir

ÖNGÖRÜLEMİYEN KÜÇÜK ATIKSU PROJELERİ

Ortahisar İlçesi Çömlekçi Mahallesi menfez İnşaatı	2014-2015	TL	5.572.27	22/d
Akçaabat İlçesi Söğütlü Mahallesi kanalizasyon hattı inşaatı	2015	TL	38.646.76	22/d
Şalpazarı İlçesi merkez Albay Kazım Çillioğlu Cad. ve Şehit Erol DURMUŞ Cad. İlbank A.Ş. Tarafından kanalizasyon hattı yapılmasından dolayı bozulan parkelerin tamiratının yapılması	2015	TL	56.964.50	22/d
Of ilçesi Bölümlü Mah. Eski çay alım yeri ve Emirgan yolu, Uğurlu mah. Battal Efendi sokakta kanalizasyon hattı yapımından dolayı bozulan yolların parke tamiratlarının yapılması	2015	TL	50.796.05	22/d
Ortahisar İlçesi Kireçhane Mahallesi ve Yomra İlçesi Kaşüstü Mahallesi Kanalizasyon Şebeke İnşaatı	2015	TL	29.512.47	22/d
Ortahisar İlçesi Dolaylı Mahallesi Kanalizasyon İnşaatı	2015	TL	58.730.41	22/d
Ortahisar ilçesi Kireçhane Mahallesi Güzeltepe Sokak Kanalizasyon inşaatı	2015	TL	29.257.10	22/d
Ortahisar ilçesi Karşıyaka Mahallesi 817 nolu sokak kanalizasyon şebeke İnşaatı	2015	TL	37.259.22	22/d



Ortahisar İlçesi Kireçhane
Mahallesi Kanalizasyon Şebeke
İnşaatı (Spor Lisesi Yolu)

ÖNGÖRÜLEMİYEN BÜYÜK ATIKSU PROJELERİ

Ortahisar İlçesi Yalınca Mahallesi Gülyalı Mevkii Sahil Şeridi Kanalizasyon İnşaatı	2014-2015	695.007.50 TL	BİTTİ
Yomra İlçesi Mezbahane Yolu Kanalizasyon Şebeke Hattı İnşaatı	2015	441.276.35 TL	BİTTİ
Ortahisar Merkez Konaklar Mahallesi Kısmi Kanalizasyon Şebeke İnşaatı	2015	121.172.25 TL	İş Devam Ediyor
Maçka İlçesi Anayurt Mahallesi Kanalizasyon Şebeke İnşaatı	2015	150.040.48 TL	İş Devam Ediyor
Of ilçesi Serince Mahallesi (Cami civarı) kanalizasyon Şebeke İnşaatı	2015	127.653.91 TL	İş Devam Ediyor
Yomra İlçesi Sancak Mahallesi Kanalizasyon Şebeke İnşaatı	2015	177.627.09 TL	BİTTİ



Ortahisar ilçesi Üniversite Mah.
(Fırat-Taşlık Sk.) Kanalizasyon
İnşaatı



Ortahisar ilçesi Değirmendere mahallesi Hamsi Deresi mevkii kanalizasyon şebeke İnşaatı

Stratejik Hedef 11.3

Yeni Atıksu Arıtma Tesisleri Kurulması ve Mevcut Şebeke Hatlarının Yenilenmesi, Onarılması

Performans Ölçütleri

	2015 TAHMİNİ	GERÇEKLEŞEN
11.3.1- Çaykara Merkez Atıksu Arıtma Tesisi Projesi	Başlama	SUKAP kapsamında olup; 2015 yılı içerisinde işe başlanılamamıştır.
11.3.2- Dernekpazarı Merkez Atıksu Şebeke ve Arıtma Projesi	Başlama	SUKAP kapsamında olup; 2015 yılı içerisinde işe başlanılamamıştır.
11.3.6- Maçka Merkez Atıksu Şebeke ve Arıtma Projesi	Başlama	SUKAP kapsamında olup; 2015 yılı içerisinde işe başlanılamamıştır.
11.3.8- Mevcut Arıtma Tesislerinin Bakım ve Onarımı	İhtiyacın Karşlanması	Çalışmalar devam ediyor

Stratejik Hedef 11.4

Atıksu Toplanması ve Bertarafında Alternatif Çözümler Üretilmesi

Performans Ölçütleri		
	2015 TAH- MINI	GERÇEKLEŞEN
11.4.1- Kanalizasyon Şebekesi Olmadığı Yerlerde Sızdırmaz Fosseptik Yapım Projesi	1 adet	Yapımı 2016 yılında tamamlanmak üzere Trabzon ili Of ilçesi Yemişalan Mahallesi 250 kişilik fosseptik inşaatının proje ve maliyetleri hazırlandı. Ayrıca bazı kanalizasyon projeleri kapsamında fosseptik imalatları yapılmıştır.

2015 YILI %91 A.B. HİBE PROGRAMINDA YAPIMI DEVAM EDEN İŞLER

İLÇE	İŞİN ADI	PROJE BEDELİ (EUR)
AKÇAABAT	Akçaabat İçme Suyu Temin Atıksu Projesi	24.813.242 €



SUKAP PROGRAMINDA YER ALAN VE İLLER BANKASI A.Ş. TARAFINDAN YAPILAN İŞLER

İŞİN ADI	FINANSMANI TÜRÜ (YATIRIM PROG.- %100KREDİ-SUKAP- BANKA KARI-BELDES)	İHALE BEDELİ	İŞİN DURUMU
Of-Hayrat Köyleri ve Hayrat İçme Suyu İnşaatı	%50 Kredi %50 Sukap-2011	3.283.414.00	Devam Ediyor
Araklı-Sürmene İçme Suyu Paket Arıtma Proje ve İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi İnşaatı	%50 Kredi %50 Sukap-2011	21.870.792.64	Devam Ediyor
Of Eskipazar İçme Suyu İnşaatı	%50 Kredi %50 Sukap-2011	1.536.755.96	Devam Ediyor
Araklı-Beşikdüzü Kanalizasyon ve Derin Deniz Deşarjı İnşaatı	%50 Kredi %50 Sukap-2011	10.589.623.00	Devam Ediyor
Çaykara Taşkiran Kanalizasyon İnşaatı	%50 Kredi %50 Sukap-2011	2.191.078.00	Devam Ediyor
Of Bölümlü Kanalizasyon İnşaatı	%50 Kredi %50 Sukap-2011	2.961.907.95	Fesih Edildi
Akçaabat Akçakale-Kavaklı İçme Suyu İnşaatı	%50 Kredi %50 Sukap-2011	3.971.723.08	Devam Ediyor
Çaykara-Ormanseven-Ataköy- Çağlayan İçme Suyu İnşaatı	%50 Kredi %50 Sukap-2011	1.649.155.00	Geçici Kabul Aşamasında
Akçaabat Yıldızlı-Derecik- Akçaköy Grup Kanalizasyon İnşaatı	%50 Kredi %50 Sukap-2011	13.442.717.54	Devam Ediyor
Vakfıkebir-Çarşıbaşı-Beşikdüzü- Yalıköy (Trabzon)-Eynesil (Giresun) Grup İçme Suyu İnşaatı	%25 Kredi %75 Çevre Koruma	18.978.607.95	Geçici Kabulü Yapıldı
Düzköy Çayırbağı Kanalizasyon İnşaatı	%50 Kredi %50 Sukap-2011	4.709.032.00	Devam Ediyor
Araklı Yeşilyurt İçme Suyu İnşaatı	%50 Kredi %50 Sukap-2011	1.666.623.00	Geçici Kabulü Yapıldı
Köprübaşı İçme Suyu ve Kanalizasyon İnşaatı	%50 Kredi %50 Sukap-2011	1.722.579.50	Devam Ediyor





Araklı Yeşilköy-Bereketli ve Değirmencik Köyleri Grup İçme Suyu İnşaatı	%100 Köy ve Kırsal Alan Payı	3.407.803,46	Devam Ediyor
Ortahisar Yalıncağ Kanalizasyon İnşaatı	%50 Kredi %50 Sukap-2011	850.694,00	Geçici Kabulü Yapıldı
Arsin Yeşilyalı Kanalizasyon İnşaatı	%50 Kredi %50 Sukap-2011	2.394.918,55	Devam Ediyor
Arsin Yeşilyalı harita		201.491,64	BITTİ
Of Uğurlu Kanalizasyon	%50 Kredi- %50 Sukap	2.369.712,50	BITTİ
Yomra içme suyu kanalizasyon derin deniz deşarjı	%50 Kredi- %50 Sukap	3.188.707,14	BITTİ

2015 PERFORMANS PROGRAMINA İLAVE EDİLEN İŞLER

1.Akçaabat Darıca Mah. Atıksu Şebekesi Projesi Çalışmalar devam etmektedir.

2.Araklı Pervane Mah. İçme Suyu Ana İsale Hattı Ve Şebeke Projesi Projesi tamamlanmış olup; ihale aşamasındadır.

3.Araklı Merkez, Akyazı, Çukurçayır, Akoluk Suyu Otomasyon (Scada) Sistemi Yapım Araklı tamamlanmak üzere, diğer bölgelerde de proje ve maliyet çalışmaları devam etmektedir.

4.Ortahisar Çağlayan Yeşilbük- Yeşilyurt- Dolaylı Grup İçme Suyu Projesi tamamlandı, ihale aşamasında

5.Ortahisar Kalkınma Mah. Atıksu Kollektör Hattı Yapım Projesi Çalışmalar devam etmektedir.

6.Sürmene Birlik Mah.İçme Suyu Projesi Projesi tamamlanmış olup; Pervane Mahallesiyle birlikte ihale aşamasındadır

Ayrıca içme suyu ve kanalizasyon çalışmaları nedeniyle bozulan stabilize yolların tamirinde kullanılmak üzere 430.830.00TL bedelle 19.690.00 ton alt temel malzemesi alınmıştır.

İçme suyu ve kanalizasyon tamir, bakım-onarım ve pür-emanet yapımlarında kullanılmak üzere 7.921.766.20TL bedelle içme suyu ve kanalizasyon malzeme alımı yapılmıştır.

2015 yılı içerisinde İçme Suyu ve Kanalizasyon çalışmaları için iş makinesi kiralamalarına toplam 1.801.472.05TL ödeme yapılmıştır.

2015 yılı içerisinde içme suyu ve kanalizasyon tesislerine dizel elektro jen (jeneratör) grupları ilavesi işi 408.799.20TL bedelle tamamlanmıştır.

PLANLAMA VE YATIRIM DAİRESİ BAŞKANLIĞI

Mali Bilgiler (TL)	2015	2015
	(Tahmini)	Gerçekleşen
01- Personel Giderleri	594.000.00-	544.484.76-
02- SGK Dev.Pirimi Gid.	88.000.00-	104.546.73-
03- Mal ve Hizmet Alımı Gid.	1.230.000.00-	4.632.750.98-
04- Faiz Giderleri	1.500.000.00-	400.349.61-
05- Cari Transferleri	50.000.00	0.00-
06- Sermaye Giderleri	102.263.436,64	50.562.492,94
07- Sermaye Transferleri	0	0
TOPLAM	105.725.436,64-	56.244.625,02-

IV

KURUMSAL KABİLİYET VE KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ

Güçlü Yönler

- Üniversiteler ve sivil toplum örgütleri ile işbirliği yapılması
- Müstakil bütçeli ve kamu tüzel kişiliğine sahip olması
- Hızlı karar alabilme yeteneğine sahip yönetim kadrosu bulunması
- Yönetim kadrosunun işbirliğine açık olması
- Hizmet götürülen alanların, personelimiz tarafından biliniyor olması
- Yasa ve yönetmeliklere titizlikle uyulması
- Personel maaşlarının zamanında ödenmesi
- Esiroğlu Su Arıtma Tesisi'nin bulunması
- Atasu Barajı'nın bulunması
- 12 noktada İçme Suyu Arıtma Tesisi olması
- 13 nokta da Atıksu Derin Deniz Deşarjı bulunması
- İlimizin yağış alan bölgede bulunması
- Alt yapı yatırımlarına gereken önemin verilmesi
- 2 noktada atıksu arıtma tesisi bulunması
- Bölgelerini iyi bilen personelin varlığı.
- Kendi bütçesini kendi yapan mali özerkliğe sahip bir kurum olması
- Topografi yapı nedeniyle cazibeyle çalışan sistemlerin mevcudiyeti
- İçme suyu kaynaklarımızın fazla olması.
- Her projelendirme(ilçeler) bölgesinde derin deniz deşarjının bulunması
- Hizmet alanımızın şehrin tamamına yayılmış olması
- Büyükşehir Belediyesinin Bağlı Kuruluşu olması
- Savaş ve endeks okuma işleminin hizmet alım yoluyla yapılması
- Entegre program ve bilgi işlem altyapısının olması
- Belediye başkanının ikinci defa seçilmiş olması nedeniyle şehri tanıyor olması

- Tecrübeli üst yönetime sahip olunması
- Trabzon'un bölgenin lokomotif şehri olması
- İl Özel İdaresinin tecrübesine sahip olması
- Abone kayıtlarının TC numarası altında tek sicilde kayıtlı olması
- Kurumumuzun yapılanma aşamasında olması nedeniyle görülen eksikliklerin daha önceden biliniyor olması

Zayıf Yönler:

- Eski köylerin tamamı ile bazı ilçe ve beldelerde abonelik sisteminin olmaması
- Kanalizasyon ve yağmur suyu sisteminin birleşik olması
- Derin Deniz Deşarj sistemlerinin sıklıkla arıza veriyor olması
- TİSKİ idaresinin kuruluş aşamasında olması
- Personel sayısının eksikliği
- Personel yaş ortalamasının yüksek olması
- Arıza sayısının yüksek olması
- İçme Suyu şebekelerinin eskimiş olması
- Su depolarının yeterli olmaması
- Su depolarının özellikle eski köylerden devralınan su depolarının sağlıklı olmaması
- Evrak yönetim sisteminin yeterli olmaması
- İş makinalarının ve araçlarının yeterli olmaması
- Devralınan taşıt veya iş makinalarının ekonomik ömrünü tamamlamış olması
- Mevcut içme suyu ve kanalizasyon isale hattı ve şebeke bilgilerinin sayısal ortamda olmaması
- İlçe ve Belde belediyelerimizden gelen abone kayıtlarının sağlıklı olmaması
- Kurumsal organizasyon yapısının henüz tamamlanmamış olması
- Belde belediyelerinden ve ilçe belediyelerinden gelen borç yükü
- Arazinin kıt ve değerli olması nedeniyle

**Bu Kutsal
Döngünün
Takipçisiyiz,
Koruyucusuyuz**



SUYU KORUYAN EVDİKLERİNİ KORUR

