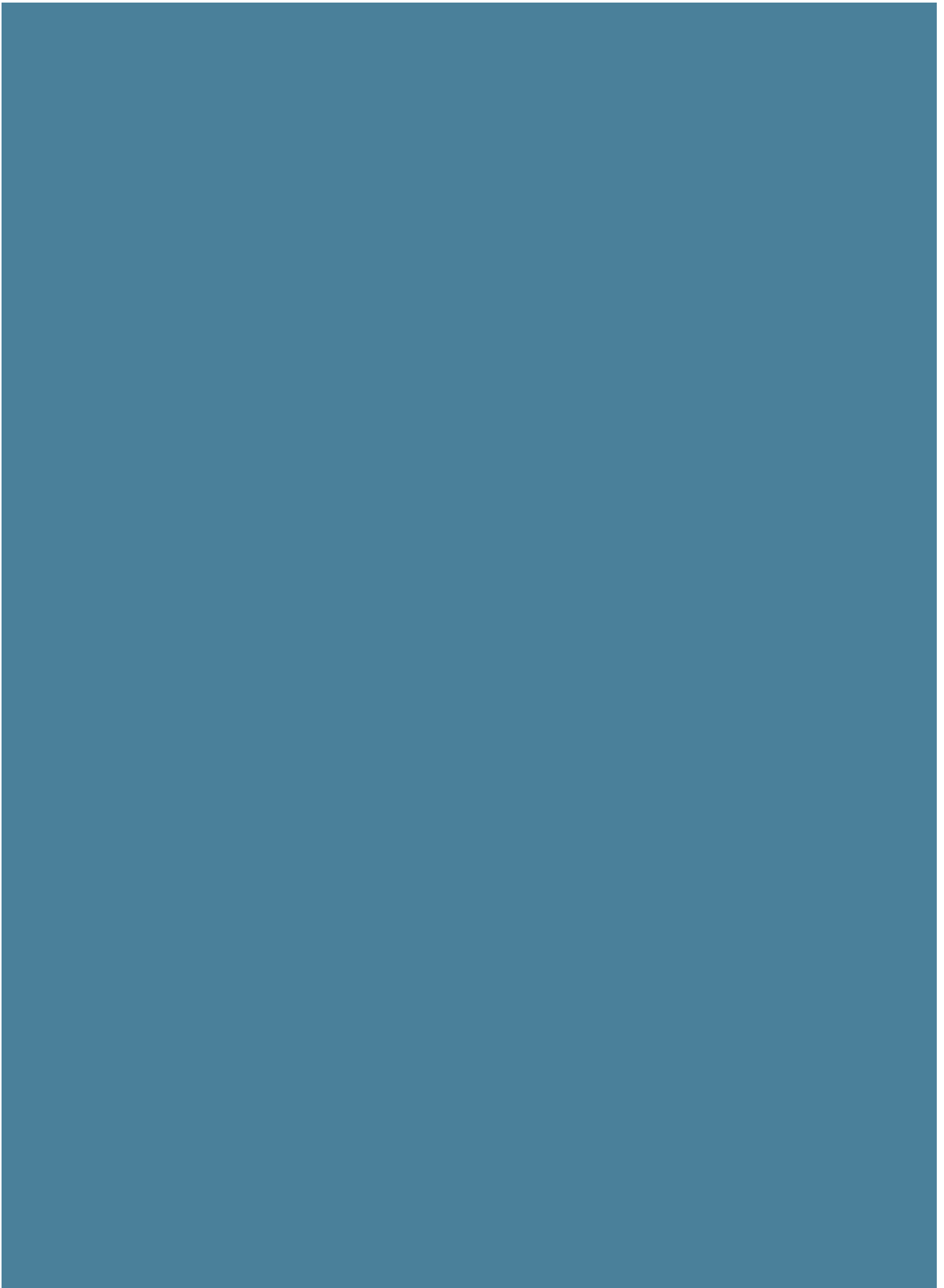




İSU GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

2006 Faaliyet Raporu





www.isu.gov.tr

Bunları Biliyor Muydunuz?

Alo İSU 185 hattının, haftanın 7 günü 24 saat kesintisiz hizmet verdiğini ve bu servisi kullanarak telefonun tuşlarıyla arıza-şikayet-kaçak su bildirimini, su birim fiyatı öğrenme, abonelik işlemleri hakkında bilgi alınabildiğini,

Kocaeli'de 450 noktadan numune alınarak, şebeke suyunun her ay , İSU'nun laboratuvarlarında analiz edildiğini,

Kocaeli'de musluklardan akan suyun Dünya Sağlık Teşkilatı (WHO) ve TS 266 kriterlerinde bir kaliteye sahip olduğunu ve bu suyun gönül rahatlığıyla içilebildiğini, biliyor muydunuz?



İSU GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

2006 Faaliyet Raporu



Çalışmadan, öğrenmeden, yorulmadan rahat yaşamının yollarını aramayı alışkanlık haline getirmiş milletler, evvela haysiyetlerini, sonra hürriyetlerini ve daha sonra da istikballerini kaybetmeye mahkumdur.

K. Atatürk

İçindekiler

| | |
|--|-----------|
| KOCAELİ BÜYÜKŞEHİR BELEDİYE BAŞKANI'NIN TAKDİM YAZISI | 2 |
| GENEL MÜDÜR SUNUŞU | 3 |
| MİSYON VE VİZYON | 5 |
| I - GENEL BİLGİLER | 7 |
| A - YETKİ GÖREV VE SORUMLULUKLAR | 9 |
| B - İDAREYE İLİŞKİN BİLGİLER | 11 |
| 1 - FİZİKSEL YAPI | 12 |
| 2 - ÖRGÜT YAPISI | 12 |
| 3 - BİLGİ VE TEKNOLOJİK KAYNAKLAR | 15 |
| 4 - İNSAN KAYNAKLARI | 15 |
| 5 - SUNULAN HİZMETLER | 17 |
| İçmesuyu Temini | 17 |
| Atıksuların Uzaklaştırılması | 19 |
| 6 - YÖNETİM VE İÇ KONTROL SİSTEMİ | 30 |
| II - FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER | 35 |
| A - MALİ BİLGİLER | 37 |
| 1- BÜTÇE UYGULAMA SONUÇLARI | 38 |
| 2- TEMEL MALİ TABLOLARA İLİŞKİN AÇIKLAMALAR | 42 |
| 3 - DİĞER HUSUSLAR | 45 |
| B - PERFORMANS BİLGİLERİ | 47 |
| 1- FAALİYET VE PROJE BİLGİLERİ | 49 |
| Yatırım Projeleri | 51 |
| İçmesuyu, Kanalizasyon ve Yağmursuyu Altyapı Yatırımları | 56 |
| Dere Islahı Yatırımları | 69 |
| Köylerdeki Altyapı Yatırımları | 74 |
| Kurum Ekiplerince Gerçekleştirilen Altyapı Çalışmaları | 77 |
| Kamulaştırma Çalışmaları | 83 |
| 2 - DİĞER HUSUSLAR | 84 |
| Satın Alma Bilgileri | 84 |
| Malzeme İkmal | 87 |
| Abonelik Hizmetleri | 88 |
| Halkla İlişkiler ve Kültürel Faaliyetler | 90 |



Kocaeli'de modern bir kent oluşturma gayretiyle çıktığımız yolda büyük bir hızla ilerliyoruz. Bugün, 'Küresel Isınma', 'İklim Değişiklikleri' ve bunların sonucunda insanlık için hayati öneme sahip bir kaynak olan suyun, yerküremizde günden güne azalması, dünyanın en önemli gündemini oluşturuyor. Kocaeli Büyükşehir Belediyesi ve İSU olarak, suyun dünyada ve ülkemizdeki önemiyle birlikte sorumluluğumuzun büyüklüğünü biliyor, tüm projelerimizi bu titizlikle gerçekleştiriyoruz.

Çalışmalarını, halkımızın ihtiyaçları doğrultusunda en iyi şekilde planlayarak hayata geçiren kuruluşumuz İSU, geniş sorumluluk alanı içinde Kocaeli'mizin tüm ilçelerine, beldelerine, köylerine, kısacası en uç noktalarına kadar ulaşıyor. İSU'nun bütün bu özverili çalışmaları, Kocaeli'nin geleceğinde önemli bir mihenk taşı olmaya aday. Çünkü hizmetin ve kalitenin ön planda olduğu tüm bu projeler, en az 50 yıl sonrası düşünülerek şekilde tasarlanıyor. Her aşamada, işin özelliğine göre, en kaliteli malzemenin kullanılması ve yapılacak olan işin en iyi şekilde yapılması sağlanıyor.

Uygar ve modern bir kent olarak, gelecek kuşaklara su gibi değerli bir miras bırakma misyonunu üstleniyor, yatırım programlarımızla da daha sağlıklı bir suyu, daha sağlıklı bir çevrede kullanmayı hedefliyoruz. Körfezimize yeniden hayat kazandırma azmiyle kurduğumuz arıtma tesisleri sayesinde, körfezi atıksulardan arıtarak kirlenmesinin önüne geçiyor, yıllar sonra körfez sularında tekrar kulaç atabiliyor, gönül rahatlığıyla yüzülebiliyoruz. Derelerin ıslahı, içmesuyu ve kanalizasyon şebekelerinin yenilenmesi ve daha pek çok hizmetimizle dünya standartlarını aşmayı hedefliyoruz.

Havası, suyu, yeşili, mavisi, tüm zenginlikleri ve doğal kaynaklarıyla Kocaeli'mizi gelecek nesillere pırıl pırıl teslim etmek, bugün üstlendiğimiz en büyük sorumluluk, en önemli görev...


İbrahim KARAOSMANOĞLU
 Kocaeli Büyükşehir Belediye Başkanı



Yaşam için "Su" hayatın temel kaynağıdır. Su Olmayınca Hayat Olmuyor. Son derece önemli olan bu kaynağı, İSU Genel Müdürlüğü olarak yaklaşık 1.300.000 insana sağlıklı ve kaliteli bir şekilde götürmeye çalışıyoruz. Bununla beraber, oluşan atıksuyu çevremize, Körfeze zarar vermeyecek şekilde aratarak doğaya veriyoruz. Biz, vatandaşlarımızla bu maddenin kıymetini bilerek paylaşalım istiyoruz.

Sorumluluk alanı genişleyen İSU, Kocaeli'nin il sınırlarını kapsayan bir çalışma içerisindedir. 5216 sayılı kanunla Kocaeli Büyükşehir sınırlarının il mülki sınırları haline gelmesi ile birlikte ülkemizde eşine rastlanılmayacak büyük değişim ve dönüşüm gerçekleşmiştir. Bu büyüme ve değişimde en büyük yükü İSU Genel Müdürlüğü üzerine almış, yoğun ve etkili çalışma içerisinde 491.182 aboneye müşteri odaklı hizmet anlayışı ile gece gündüz demeden, 7 gün 24 saat süreyle il genelinde tüm nüfusa hizmet verir hale gelmiştir.

Sağlıksız, eskiyen ve yetersiz olan yüzlerce kilometrelik içme suyu hattı çok hızlı bir şekilde değiştirilmiş, içme suyu şebekesi olmayan yerlere şebeke hatları döşenmiştir. Dere ıslah çalışmaları yapılmış ve 8 adet atıksu arıtma tesisi ile Körfez atıksulardan arındırılmıştır. Tüm bu çalışmalar İSU'yu devleştirmiştir.

Kısa sürede işletmeye açılan yatırımlarla yerinde ve hızlı hizmete dönüşen çalışmalar kuruma ve Kocaeli'ne tasarruf sağlayacaktır. Gerçekleştirdiğimiz yatırım atakları ile içmesuyu, kanalizasyon, yağmursuyu şebeke çalışmaları ve dere ıslahları ve planladığımız dört yeni arıtma tesisi yatırımları ile İSU, Kocaeli'nde su üzerine yazı yazacaktır.

Bütün bu uğraşlarımız; Kocaeli'yi, yaşam kalitesiyle imrenilecek, yaşamaktan mutluluk ve gelecek nesillere devretmekten gurur duyulacak, dünyaca tanınan bir körfez şehrine dönüştürmek içindir.


İlhan BAYRAM
İSU Genel Müdürü

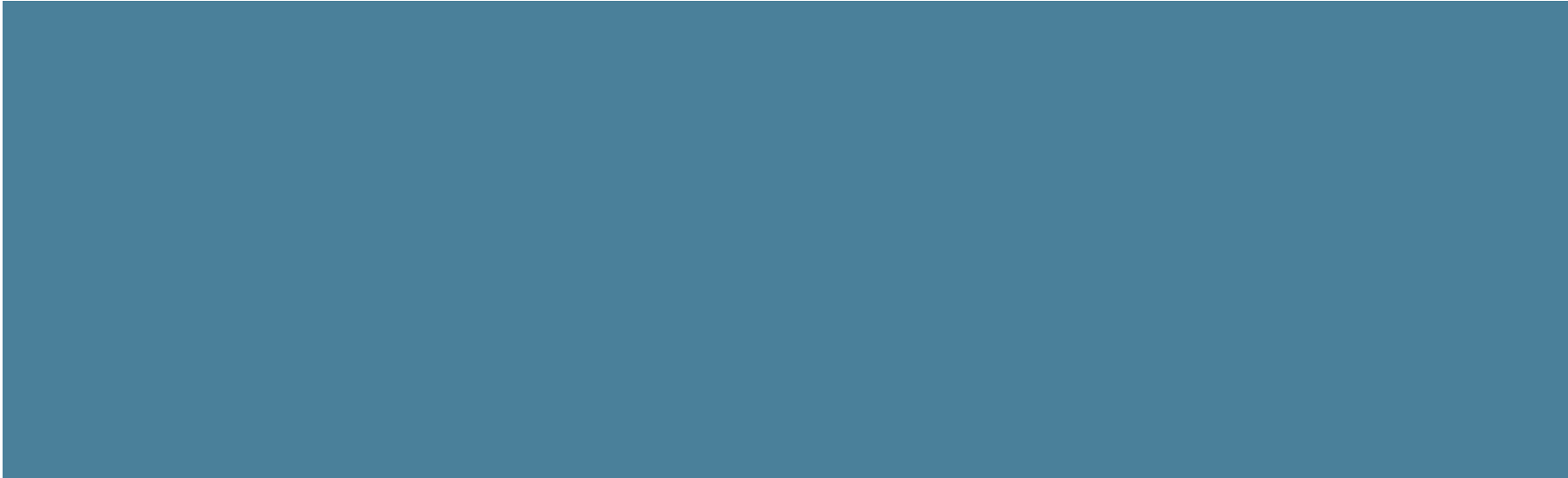
Misyonumuz;

İçme, kullanma ve endüstri suyu ihtiyaçlarını optimum maliyet ve en yüksek kullanıcı tatmini sağlayarak dağıtmak, atıksu ve yağmur sularını toplamak ve boşaltmak, Körfezin ve kentimizin su kaynaklarının, göl ve akarsu kıyılarının atıksularla kirlenmesini önlemek, bunlar için gerekli arıtma tesisleri yapmak veya yaptırmak, çevreyi ve ekolojik dengeyi korumaktır.

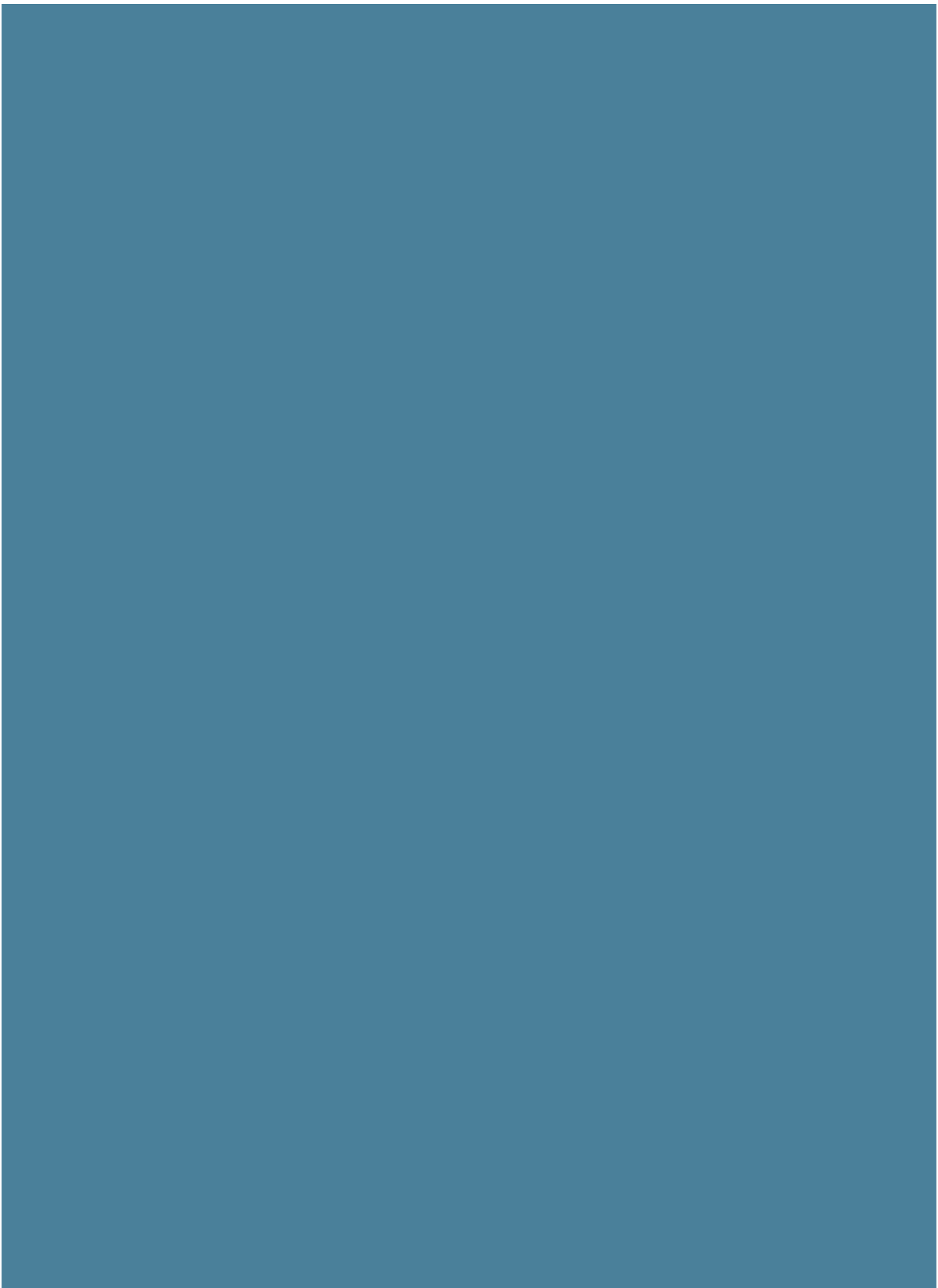
Vizyonumuz;

Kentimizde her zaman yüksek kalitede ve kesintisiz su ve atıksu hizmeti gerçekleştiren, nitelikli ve uzun ömürlü yatırım sağlamayı amaçlayan, dinamik, güvenilir, kendini geliştiren ve çevreyi korumayı ilke edinmiş bir kurum olmaktır.



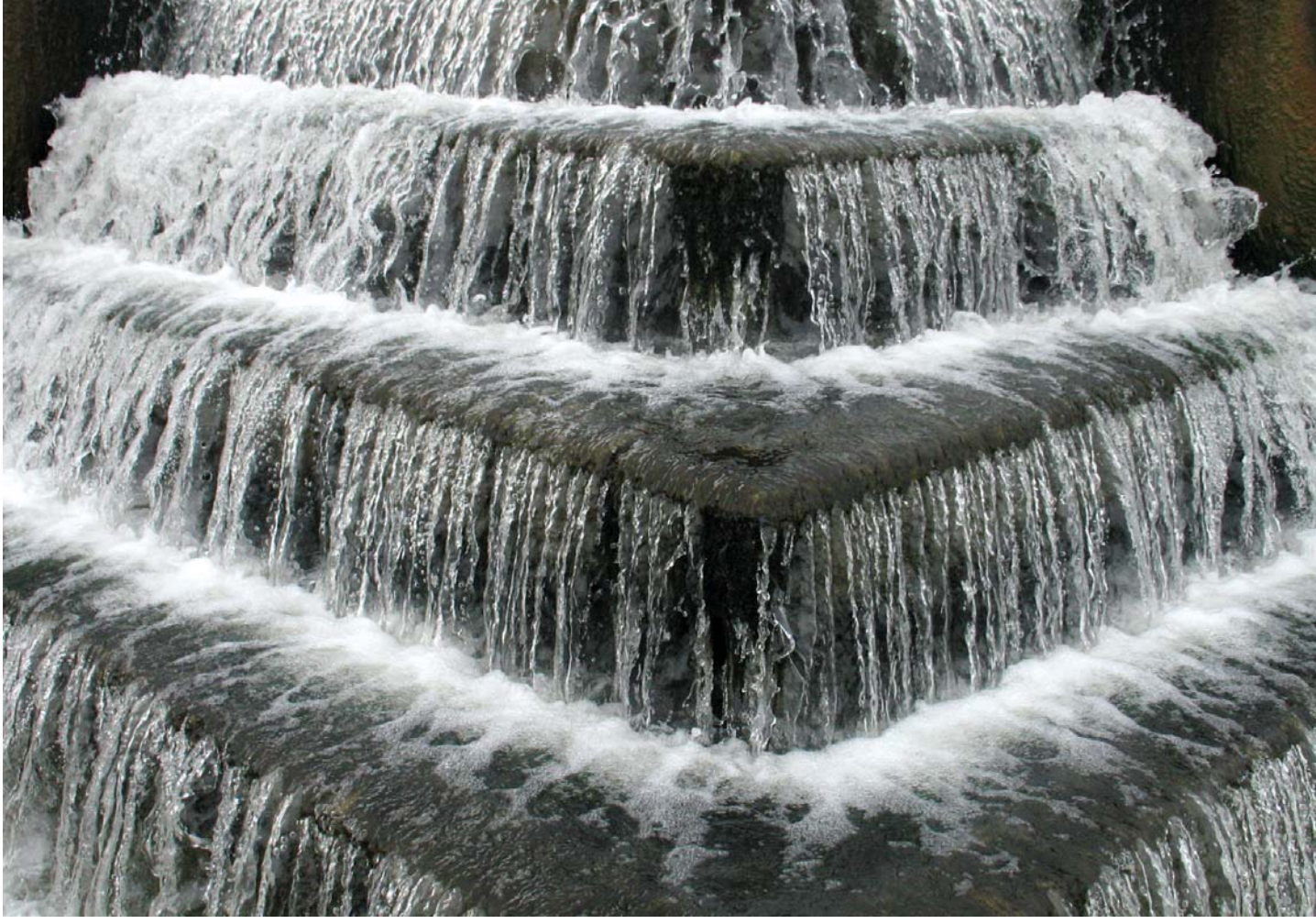


I - GENEL BİLGİLER



A - YETKİ GÖREV VE SORUMLULUKLAR





İSU Genel Müdürlüğü, Kocaeli Büyükşehir Belediyesi'nin su ve kanalizasyon hizmetlerini yürütmek ve bu maksatla gereken her türlü tesisi kurmak, kurulu olanları devralmak ve bir elden işletmek, 2560 sayılı Kanunda sayılan görevleri yerine getirmek üzere kurulmuştur. Bu idare, Kocaeli Büyükşehir Belediyesi'ne bağlı müstakil bütçeli, kamu tüzel kişiliğine haiz bir kuruluştur. Bu idare kısaca (İSU) rumuzu ile adlandırılır.

İSU Genel Müdürlüğü, Kocaeli Büyükşehir Belediyesi'ne bağlı olarak, 2560 sayılı kuruluş kanununda belirtilen su ve kanalizasyon işlerini sorumluluk sınırlarında yapmakla görevli olup, Genel Kurul, Denetçiler, Yönetim Kurulu ve Genel Müdürlükten oluşan organları ile yönetilir. Büyükşehir Belediyesi sınırları dışında kalan fakat şehrin yararlandığı su kaynaklarının korunmasına ilişkin hizmetler de İSU tarafından yerine getirilir.

İSU'nun bütçesi analitik bütçe esaslarına göre hazırlanır. Mali yıl bütçesi, takip eden 2 yılın gelir ve gider tahminleri ile birlikte değerlendirilir. Genel Müdürlükçe hazırlanan bütçe, Yönetim Kurulunca incelenerek Genel Kurul kararı ile yürürlüğe girer.

2560 Sayılı Kanununun 2. maddesine göre İSU'nun görev ve yetkileri şunlardır:

"a) İçme, kullanma ve endüstri suyu ihtiyaçlarının her türlü yeraltı ve yer üstü kaynaklarından sağlanması ve ihtiyaç sahiplerine dağıtılması için; kaynaklardan abonelere ulaşıncaya kadar her türlü tesisin etüt ve projesini yapmak veya yaptırmak, bu projelere göre tesisleri kurmak

veya kurdurmak, kurulu olanları devralıp işletmek ve bunların bakım ve onarımını yapmak, yaptırmak ve gerekli yenilemelere girişmek,

b) Kullanılmış sular ile yağış sularının toplanması, yerleşim yerlerinden uzaklaştırılması ve zararsız bir biçimde boşaltma yerine ulaştırılması veya bu suların yeniden yararlanılması için abonelerden başlanarak bu suların toplanacakları veya bırakılacakları noktaya kadar her türlü tesisin etüt ve projesini yapmak veya yaptırmak; gerektiğinde bu projelere göre tesisleri kurmak ya da kurdurmak; kurulu olanları devralıp işletmek ve bunların bakım ve onarımını yapmak, yaptırmak ve gerekli yenilemelere girişmek,

c) Bölge içindeki su kaynaklarının, deniz, göl, akarsu kıyıların 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,

d) Su ve kanalizasyon hizmetleri konusunda hizmet alanı içindeki belediyelere verilen görevleri yürütmek ve bu konulardaki yetkileri kullanmak,

e) Her türlü taşınır ve taşınmaz malı satın almak, kiralamak, ekonomik değeri kalmamış araç ve gereçleri satmak, İSKİ'nin hizmetleriyle ilgili tesisleri doğrudan doğruya yahut diğer kamu veya özel kuruluşlarla ortak olarak kurmak ve işletmek, bu maksatla kurulmuş veya kurulmakta olan tesislere iştirak etmek,

f) Kuruluş amacına dönük çalışmaların gerekli kılması halinde her türlü taşınmaz malı kamulaştırmak veya üzerinde kullanma hakları tesis etmek."

B - İDAREYE İLİŞKİN BİLGİLER



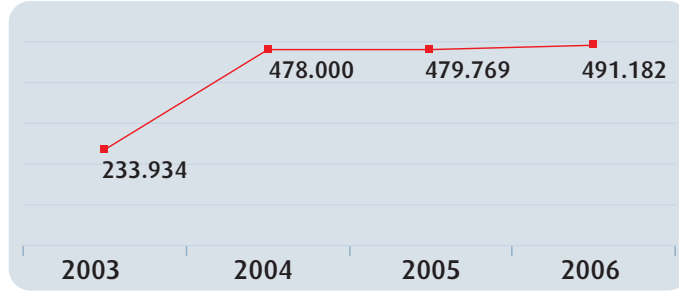
1 - FİZİKSEL YAPI

5216 Sayılı Kanun ile Kocaeli Büyükşehir Belediyesi sınırları Kocaeli İl Mülki Sınırları haline gelerek ülkemizde eşine rastlanılmayacak büyük bir değişim ve dönüşüm gerçekleşmiştir. Bu büyüme ve değişimde en büyük yükü İSU Genel Müdürlüğü üzerine almış, yoğun ve etkili bir çalışma içerisinde abone odaklı hizmet anlayışı ile gece gündüz demeden, 7 gün 24 saat sürekli hizmet vermektedir. Bugün, 23 belediyenin, çok sayıda su birliğinin ve köy hizmetlerine ait su ve kanalizasyon birimlerinin hizmet alanına dahil olması ile İSU'nun abone sayısı 2 katından fazla artarak 491.182'ye ulaşmıştır. Hizmet alanı 50 katına çıkmış ve aynı zamanda personel sayısı %70 oranında artmıştır. Bugün İSU, sadece Saraybahçe ve Bekirpaşa bölgeleri ve bazı belde merkezlerini değil 45 belediyeyi içine alan, tüm Kocaeli iline hizmet sunan bir kurum haline gelmiştir.

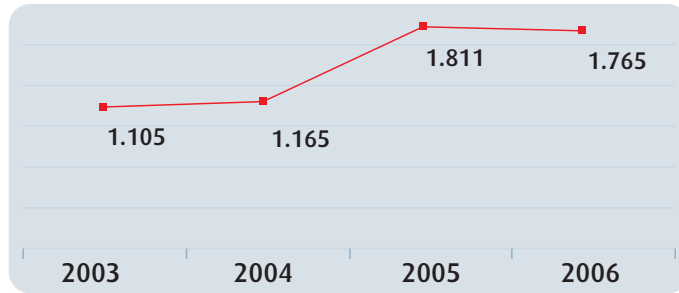
Hizmet alanı, İzmit Merkez, Gebze, Körfez, Köseköy, Bahçecik, Derince, Karamürsel, Gölcük, Kandıra, olmak üzere toplam 9 bölgeye ayrılmış ve merkez hariç her bölgede şube müdürlükleri oluşturulmuştur. Aynı zamanda hizmet verdiği köy sayısı da artmış bulunmaktadır. Toplam 243 köyün 116 tanesinin içmesuyu ve kanalizasyon hizmetleri köy muhtarlıklarıyla gerçekleştirilen protokollerle devralınmış ve diğerlerinin de devir çalışmaları devam etmektedir.

12

YILLARA GÖRE ABONE SAYISI



YILLARA GÖRE PERSONEL SAYISI



| | |
|--------------------------------------|-------------------------|
| HİZMET SAHASI | : 3 505 km ² |
| HİZMET VERDİĞİ MEVCUT NÜFUS | : 1 206 085 |
| HİZMET VERDİĞİ BELEDİYE SAYISI | : 45 |
| HİZMET VERDİĞİ KÖY VE MAHALLE SAYISI | : 578 |

2 - ÖRGÜT YAPISI

İSU Genel Müdürlüğü İdaresi,
Genel Müdür
Genel Müdür Yardımcıları
I.Hukuk Müşavirliği
Sivil Savunma Uzmanlığı
Teftiş Kurulu Başkanlığı
Özel Kalem Müdürlüğü
APK Müdürlüğü
İnsan Kaynakları ve Destek Hizmetleri Daire Başkanlığı
Abone İşleri Daire Başkanlığı
Mali Hizmetler Daire Başkanlığı
İçmesuyu Daire Başkanlığı
Kanalizasyon Daire Başkanlığı
Elektrik Makine ve Malzeme İkmal Daire Başkanlığı
Planlama ve Yatırım İnşaat Daire Başkanlığı
Bilgi İşlem Daire Başkanlığı
Arıtma Tesisleri Daire Başkanlığı
Projeler Daire Başkanlığı
Çevre Koruma Daire Başkanlığı
Emlak ve İstimlak Daire Başkanlığı
Şube Müdürlükleri

ile bunlara bağlı alt kademe birimlerinden teşekkül eder. Toplam 12 daire başkanlığı görevlidir. Sorumluluk alanı bölgelere ayrılan İSU Genel Müdürlüğü'nün taşra teşkilatı yapılandırması içerisinde bölgelerde kurulan şube müdürlükleri de yer almaktadır.

Kocaeli Büyükşehir Belediye Meclisi, İSU Genel Kurulu olarak görevli ve yetkilidir. Genel Kurul 2560 Sayılı Kanunun 6.maddesinde belirtilen görevleri ifa eder.

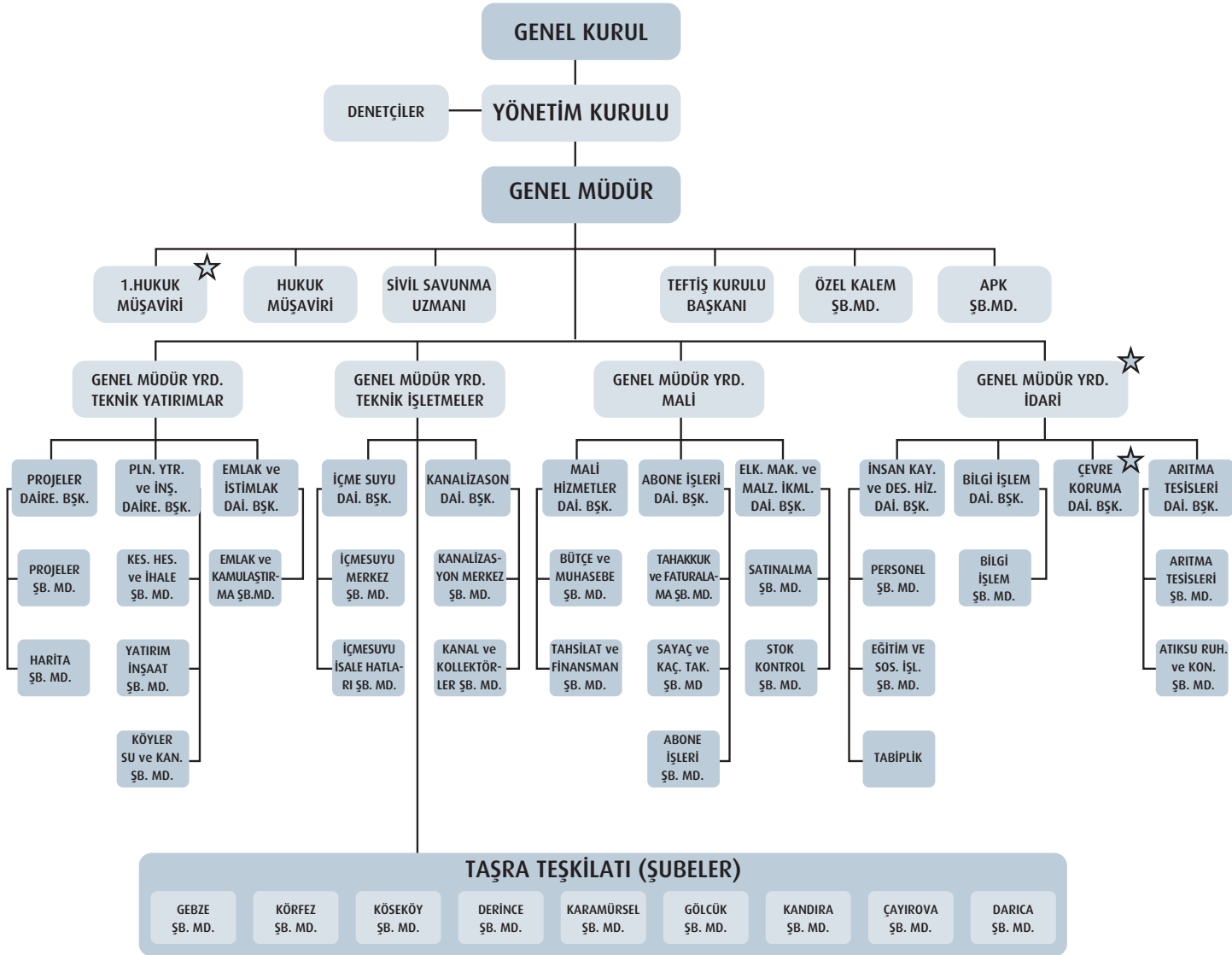
Büyükşehir Belediye Başkanı Yönetim Kurulunun başkanıdır. Belediye Başkanının bulunmaması halinde, Genel Müdür Yönetim Kuruluna başkanlık eder. Yönetim Kurulu 2560 sayılı Kanunun 9.maddesinde belirtilen görevleri ifa eder.

5393 sayılı Belediye Kanununun 49 uncu maddesi, 5216 sayılı Büyükşehir Belediyesi Kanununun 21 ve 28 inci maddeleri ile 5355 sayılı Mahalli İdare Birlikleri Kanununun 17 ve 22 nci maddelerine dayanılarak düzenlenen "Belediye ve Bağlı Kuruluşları İle Mahalli İdare Birlikleri Norm Kadro İlke ve Standartlarına İlişkin Esaslar"a göre 2006 yılında Genel Müdürlüğümüzde norm kadro çalışmaları düzenlenmiştir. Bu esasların amacı; kamu kaynaklarının etkili ve verimli kullanılması, yerel hizmetlerin dengeli dağılımının temin edilmesi, kurumlar tarafından sunulan hizmetlerde kalitenin artırılması, ihtiyaç duyulan nitelik, unvan ve sayıda personel istihdamının sağlanmasıdır. Bu amaca uygun olarak aşağıdaki tablolarda gösterildiği üzere Kurumumuzda norm kadrolar oluşturulmuştur.



Norm kadrolar belirlendikten sonra kurumun tüm birimlerinin yetki ve sorumluluklarını belirten "Kuruluş ve Yönetimine Dair Teşkilat Yönetmeliğimiz" yeniden düzenlenerek 15.12.2006 tarihinde 3. Olağanüstü Genel Kurul Toplantısında onaylanmış ve 19.01.2007 tarihinde Kocaeli Gazetesinde yayınlanarak yürürlüğe girmiştir.

ORGANİZASYON ŞEMASI



13

★ Şahsa münhasır dondurulmuş kadrolar. (Kadroda bulunan kişi emekli veya tayin olunca yerine atama yapılmayacaktır.)

Yönetim Kurulu Üyeleri

Başkan : İbrahim KARAOSMANOĞLU (KBB Başkanı)
 Üye : İlhan BAYRAM (İSU Genel Müdürü)
 Üye : Sezai FEYZİOĞLU
 Üye : Fevzi ÇİLENK
 Üye : Aziz TEMİZ (İSU Genel Müdür Yard.)

Denetçiler

Ali ODABAŞ
 S. Selami ÇAKICI

Çalışınca oluyor.

NORM KADRO ESASLARINA UYGUN OLARAK 18.08.2006 TARİH VE 14 SAYILI MECLİS KARARI İLE İSU GENEL MÜDÜRLÜĞÜ'NDE YAPILAN KADRO DEĞİŞİKLİKLERİ

| ÜNVANI | DEĞİŞİKLİK ÖNCESİ KADRO DURUMU | | | 18.08.2006 TARİH VE 14 SAYILI MECLİS KARARI İLE YAPILAN KADRO DEĞİŞİKLİKLERİ | | | | | DEĞİŞİKLİK SONRASI KADRO DURUMU | | |
|-------------|--------------------------------|-----|--------|--|-------|-------|-------|----------------------------|---------------------------------|-----|--------|
| | DOLU | BOŞ | TOPLAM | BOŞ | | DOLU | | | DOLU | BOŞ | TOPLAM |
| | | | | İPTAL | İHDAS | İPTAL | İHDAS | ŞAHSA MÜNHASIR DONDURULMUŞ | | | |
| MEMUR | 269 | 65 | 334 | 18 | 71 | 20 | 20 | 73 | 196 | 118 | 314 |
| DAIMI İŞÇİ | 221 | 367 | 588 | 367 | - | 76 | 76 | 33 | 188 | - | 188 |
| GEÇİCİ İŞÇİ | 1275 | - | 1275 | - | - | - | - | 1275 | - | - | - |

NORM KADRO ESASLARINA UYGUN OLARAK 15.12.2006 TARİH VE 29 SAYILI MECLİS KARARI İLE İSU GENEL MÜDÜRLÜĞÜ'NDE YAPILAN KADRO DEĞİŞİKLİKLERİ

| ÜNVANI | DEĞİŞİKLİK ÖNCESİ KADRO DURUMU | | | 15.12.2006 TARİH VE 29 SAYILI MECLİS KARARI İLE YAPILAN KADRO DEĞİŞİKLİKLERİ | | | | | DEĞİŞİKLİK SONRASI KADRO DURUMU | | |
|-------------|--------------------------------|-----|--------|--|-------|-------|-------|----------------------------|---------------------------------|-----|--------|
| | DOLU | BOŞ | TOPLAM | BOŞ | | DOLU | | | DOLU | BOŞ | TOPLAM |
| | | | | İPTAL | İHDAS | İPTAL | İHDAS | ŞAHSA MÜNHASIR DONDURULMUŞ | | | |
| MEMUR | 210 | 104 | 314 | 1 | 1 | 11 | 11 | 71 | 210 | 104 | 314 |
| DAIMI İŞÇİ | 177 | 11 | 188 | - | - | - | - | 29 | 177 | 11 | 188 |
| GEÇİCİ İŞÇİ | 1242 | - | 1242 | - | - | - | - | 1242 | - | - | - |

14

18.08.2006 VE 15.12.2006 TARİHLERİNDE İSU GENEL MÜDÜRLÜĞÜ'NDE KADRO DURUMU

| ÜNVANI | 18.08.2006 TARİHİ İTİBARIYLA | | | | 15.12.2006 TARİHİ İTİBARIYLA | | | |
|-------------|------------------------------|-----|--------|----------------------------|------------------------------|-----|--------|----------------------------|
| | DOLU | BOŞ | TOPLAM | ŞAHSA MÜNHASIR DONDURULMUŞ | DOLU | BOŞ | TOPLAM | ŞAHSA MÜNHASIR DONDURULMUŞ |
| MEMUR | 196 | 118 | 314 | 73 | 210 | 104 | 314 | 71 |
| DAIMI İŞÇİ | 188 | - | 188 | 33 | 177 | 11 | 188 | 29 |
| GEÇİCİ İŞÇİ | - | - | - | 1275 | - | - | - | 1242 |

3 - BİLGİ VE TEKNOLOJİK KAYNAKLAR

2006 Yılında Kurumumuzca bilgi teknolojisinde önemli bir yapılanma sürecine geçilmiştir.

Bilindiği üzere yüzyılımızda; kamu hizmetlerinin, bilgi ve iletişim teknolojilerine dayalı olarak biçimlenmesi, hızlı, etkin ve doğru paylaşılması ve bu kapsamda bireylerin yaşamsal anlayışının ve kültürünün değişmesi olarak tanımlanabilecek e-kurum dönüşümü kaçınılmaz bir olgu haline almıştır. Bu olgu, kamu kurum ve kuruluşlarımızın hem vatandaş hem de çalışanı memnuniyetine odaklanmış, verimliliği esas almış, tutarlı ve şeffaf hale gelmesini vazgeçilmez bir hedef haline getirmiştir. Böyle bir yaklaşım kamu kurumlarının iş, yaşam ve teknolojik süreçlerinde önemli değişimler yapma gerekliliğini ortaya çıkarmıştır.

Genel Müdürlüğümüzde sistemi yenilemek, elektronik ortamda veri işletmek ve paylaşmak amacıyla "İlişkisel Veri Tabanı Projesi" çalışmalarına geçilmiştir. Projenin 30 Aralık 2005 tarihinde ihalesi yapılmış ve çalışmalara 2006 yılında başlanmıştır.

Bu projeye Kocaeli'nin tamamında teşkilatlanan kurumumuz her türlü bilgiye anında ulaşma kabiliyetine erişecektir. Kurumumuzda bilgi altyapısı daha kolay ve etkin veri izleme ve çalışma imkanı sağlayacaktır. Oluşturulacak yapı ile kurumumuzun tüm birimleri birbirine bağlı bir entegrasyon yapısı içinde çalışabilecek ve abonelerimize sunduğumuz hizmet kalitesinde önemli gelişmeler sağlanacaktır.

Büyük ilerlemeler kaydedilmiş olan projede ilk adım tüm donanımın kurulmasını, işletim sistemini, e-posta sunucusunu, firewall ve antivirüs yazılımlarının yüklenmesini ve ABYS (Abone Yönetim Sistemi) yazılımının tamamen İSU birimlerince çalışılabilir duruma getirilmesini kapsamaktadır.

İkinci adım, tüm yazılım modüllerinin idare bünyesinde çalıştırıldığı, devreye alındığı aşamayı oluşturmaktadır.

Üçüncü adım ise çalışır duruma getirilen sistemde, sonradan gözlemlenen iyileştirme alanları ile ilgili çözümlerin gerçekleştirilmesi, eksiklik ve ilave rapor, sorgu ve analiz tablolarının tamamlanması evresini oluşturmaktadır.

Dördüncü ve son adım ise sistem garantisini içermektedir.

Dört adımda gerçekleştirilecek olan İSU e-kurum projesinde 2006 yılı sonu itibarıyla ilk adım bitirilmiş olup ikinci adımın çalışmalarına geçilmiştir.

İSU İdari birimlerinin kullanımı için gerçekleştirilmekte olan yönetim bilgi sistemi yazılımları aşağıdaki özellikleri kapsamaktadır:

- Oracle 10g uygulama sunucusu ve java olanaklarını kullanabilme,
- Oracle veri tabanının sağladığı özellikleri bütünüyle kullanabilme,
- Kullanıcı yetki ve sorumlulukları tamamen kontrol edebilme ve izleyebilme,
- Yüksek güvenlik,
- Yüksek performans,
- Esnek raporlama,
- Denetim kayıtları üretme,
- Veri bütünlüğünü sağlama

2006 yılında Kuruma yüksek performanslı ana bilgisayarlar kurulmuş olup, iletişim yapısı baştan planlanmıştır. Yeni yapı ile bütün vezne ve bölgelerin Telekom'a, oradan da Bilgi İşlem Sistem Odasına fiberoptik kablo üzerinden bağlantısı sağlanmıştır. Böylelikle bölge, vezne ve gezici veznelerin tamamı Genel Müdürlük ile haberleşir hale getirilmiştir. İletişim yapısında Leased Line, Frame Relay, G.Shdsl ve Gprs bağlantıları kullanılmıştır.

Çalışınca oluyor.

Abone Bilgi Yönetimi Sistemi (ABYS) programının yazılımı gerçekleştirilmiş olup, Kocaeli genelinde program devreye alınmıştır. Böylece bütün abone bilgileri tek veri tabanında toplanmış ve 20 Kasım 2006 tarihinden itibaren Kocaeli'nin istenilen yerinden aboneler faturalarını İSU veznelerine ödeyebilir hale getirilmiştir.

Yeni otomasyon sistemi internet teknolojisine uyumlu olarak tasarlandığından dolayı yakın zamanda abonelerin internet üzerinden su faturası ödemeleri mümkün olabilecektir.

4 - İNSAN KAYNAKLARI

5216 sayılı Büyükşehir Belediye Kanunu ile sorumluluk sınırları genişleyen İSU'nun personel sayısı da artırılarak uzman ve eğitimli personelin katılımlarıyla toplam personel sayımız 2006 yılı sonu itibarıyla 1765'e ulaşmıştır.

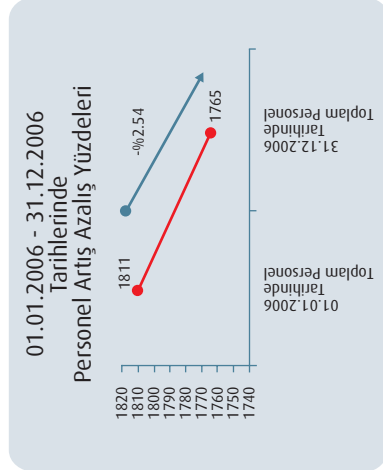
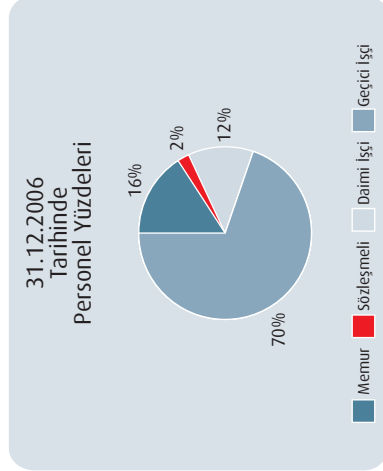
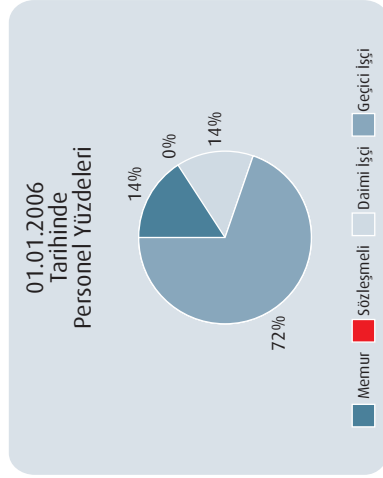
İSU personeli 657 sayılı Devlet Memurları Kanunu, 1475 ve 4857 sayılı İş Kanunu hükümlerine tabidir.

Kurumumuzda: 334 memur kadromuza karşılık 01.01.2006 tarihi itibarıyla çalışan memur sayımız 256, münhal memur sayımız 78'dir. 01.01.2006 - 31.12.2006 tarihi itibarıyla bu mevcudu azaltıcı olarak: 3 kişi normal emekli, 4 nakil yoluyla ayrılan, 1 ilişiği kesilen, 2 istifa ederek ayrılan sözleşmeli personel; bu mevcudu arttırıcı olarak: 32 kişi nakil yoluyla gelen, 1 açıktan tayin yoluyla gelen, 29 sözleşmeli personel statüsünde gelen olduğundan ve Norm Kadro Esaslarına uygun olarak 18.08.2006 tarih ve 14 sayılı Meclis Kararı ile yapılan 20 dolu kadro iptali, 20 dolu kadro ihdası, 73 Şahsa Münhasır Dondurulmuş dolu kadro, 18 boş kadro iptali ve 71 boş kadro ihdası değişiklikleri sonucunda 31.12.2006 tarihi itibarıyla çalışan memur personelimiz 210 dolu artı 71 şahsa münhasır dondurulmuş olmak üzere 281, sözleşmeli personelimiz 27, münhal memur sayımız 77 toplam 314 kadromuz olmuştur.

588 daimi işçi kadromuza karşılık 01.01.2006 tarihi itibarıyla çalışan daimi işçi sayımız 256, münhal daimi işçi sayımız 332'dir. 01.01.2006 - 31.12.2006 tarihi itibarıyla bu mevcudu azaltıcı olarak: 44 kişi normal emekli, 1 ilişiği kesilerek ayrılan; bu mevcudu arttırıcı olarak herhangi bir sebeple gelen olmadığından ve Norm Kadro Esaslarına uygun olarak 18.08.2006 tarih ve 14 sayılı Meclis Kararı ile yapılan 76 dolu kadro iptali, 76 dolu kadro ihdası, 33 Şahsa Münhasır Dondurulmuş dolu kadro, 367 boş kadro iptali değişiklikleri sonucunda 31.12.2006 tarihi itibarıyla çalışan daimi işçi personelimiz 181 dolu artı 30 şahsa münhasır dondurulmuş olmak üzere 211, münhal daimi işçi sayımız 7 toplam 188 kadromuz olmuştur.

1341 geçici işçi vizemize karşılık 01.01.2006 tarihi itibarıyla çalışan geçici işçi sayımız 1298, münhal geçici işçi sayımız 43' dür. 01.01.2006 - 31.12.2006 tarihi itibarıyla bu mevcudu azaltıcı olarak: 56 kişi normal emekli, 17 ilişiği kesilen, 3 vefat, 2 askere giden, 1 iş akdi askıya alınan; bu mevcudu arttırıcı olarak: 3 asker dönüşü, 23 özürü ve eski hükümlü olarak işe alınan, 1 Türkiye İş Kurumu kanalıyla işe alınan olduğundan ve Norm Kadro Esaslarına uygun olarak 18.08.2006 tarih ve 14 sayılı Meclis Kararı ile yapılan 1275 geçici işçi kadrosunun Şahsa Münhasır Dondurulması sonucunda 31.12.2006 tarihi itibarıyla çalışan geçici işçi sayımız 1246 olmuştur.

| 2006 YILI PERSONEL DURUMU TABLOSU | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------------------|--------------------------------------|-------------|------------|---|-----------------------|--------------------------------|-----------------|---|-------------|------------------------|-----------------------------|--------------------------------------|-------------|------------|
| PERSONEL TÜRÜ | 01.01.2006 Tarihinde Toplam Personel | | | 01.01.2006 - 31.12.2006 Tarih Aralığında Ayrılan Personel | | | | 01.01.2006 - 31.12.2006 Tarih Aralığında Gelen Personel | | | | 31.12.2006 Tarihinde Toplam Personel | | |
| | Memur | Sözleşmeli | Daimi İşçi | Emekliye Ayrılan | Nakil Yoluyla Ayrılan | İstifa, Askerlik ve Vefat vbg. | İlişigi Kesilen | Naklen Gelen | Yeni Alınan | Özr. ve Es. Hük. Açığı | Açıktan Tayin Yoluyla Gelen | Memur | Sözleşmeli | Daimi İşçi |
| | 256 | 1 | 256 | 3 | 4 | 2 | 1 | 32 | 28 | | 1 | 281 | 27 | 211 |
| Toplam Personel | 1298 | 1811 | 103 | 56 | 4 | 8 | 19 | 32 | 4 | 23 | 32 | 1246 | 1765 | |



5 - SUNULAN HİZMETLER

İSU Genel Müdürlüğü 2560 Sayılı Kanunla kendisine atfedilen görev yetki ve sorumlulukları dahilinde, içmesuyu temini ve atıkların uzaklaştırılması ana başlıkları altında çalışmalarını yürütmektedir.

İçmesuyu Temini

İSU Genel Müdürlüğü 2560 sayılı, kuruluş kanununun üzerine yüklemiş olduğu görev, yetki ve sorumluluk bilinci içerisinde Kocaeli'ne sağlıklı, içilebilir ve kesintisiz su sağlamak için çalışmalarını 7 gün 24 saat sürdürmektedir.

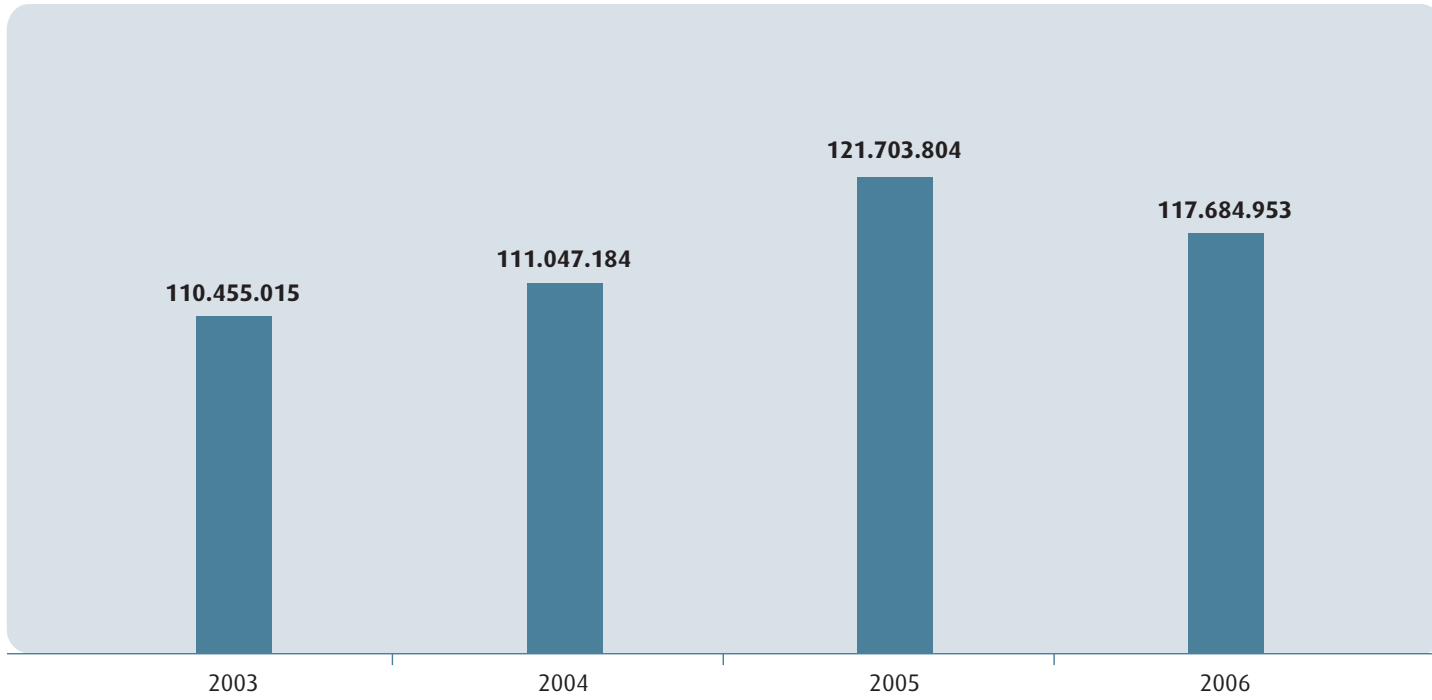
İlimize içmesuyu temin eden en büyük su kaynağımız Yuvacık Barajı'dır. Yuvacık Barajı'ndan 2006 yılı içerisinde 117.684.953 m³'lük su temin edilmiştir.

İSU şebeke suyunu her ay 450 noktadan numune alarak, modern laboratuvarlarında uzmanlarına analiz ettirmektedir. İçmesuyumuz Dünya

Sağlık Teşkilatı (WHO) ve TS 266 standartlarına tamamen uymaktadır. Her gün şehri besleyen depo çıkış sularından, belirlenmiş olan şebeke noktalarından, okul, hastane ve camilerden alınan numuneler TS 266 standartlarına göre analiz edilmekte ve analiz sonuçlarına göre ilgili birime gerekli uyarı yapılarak önlem alınması sağlanmaktadır. Ayrıca ekiplerimize gelen şikayetlere anında müdahale edilmekte olup, yerleşim alanlarından alınan numuneler tahliye musluklarında sterilize edildikten sonra steril şişelere konulmaktadır. İlk olarak yerinde klor ölçümü yapılmakta daha sonra mikrobiyolojik analiz için Su Kalite Laboratuvarlarımıza getirilmektedir. Böylelikle şehri besleyen suyun içilebilir nitelik ve kalitede olduğu kontrol edilmiş olur.

İçmesuyu Kalite Kontrol Laboratuvarında analizi yapılan her numunenin, aynı zamanda Mikrobiyoloji Laboratuvarında bakteriyolojik analizleri de yapılmaktadır.

YILLARA GÖRE BARAJDAN TEMİN EDİLEN SU MİKTARI (M³)



17

Yuvacık Barajı'ndan su temininde 2006 yılında sıkıntı yaşanmış olup, 6 Aralık 2006 tarihi itibarıyla 113 milyon m³ su teminiyle rezerv su bitmiş ve normal dönemin 1/3'ü oranında su temin edilebildiğinden, 20 gün süreyle şehre dönüşümlü su verilmek zorunda kalmıştır. Bu dönemde devreye sokulan ilave su kaynakları yanında İSKİ'den su satın alınmıştır. Bu nedenle, 2006 yılı su temini 2005 yılının yaklaşık 4 milyon m³ gerisinde kalmıştır. 2006 yılı Yuvacık Barajı'nın ilimizin içmesuyu ihtiyacını tek başına karşılayamayacağını gözler önüne sermiştir. Bu da alternatif su kaynakları araştırılması gereğini ortaya koymuş olup, bunun için en önemli alternatif su kaynağı olarak Sapanca Gölünden ilimize su temini projesinin hazırlıklarına 2006 yılında başlanmıştır.

Çalışınca oluyor.



YUVACIK BARAJI ARITMA TESİSİ ÇIKIŞI ARITILMIŞ SU ANALİZ DEĞERLERİ

| Parametre | Birim | TS266 | 2006 Ortalama |
|--------------|------------|------------|---------------|
| ph | ph | 6,5 - 8,5 | 7.41 |
| Serbest Klor | mg/l cl2 | 0,1 - 0,55 | 0.52 |
| Bulanıklık | NTU | < 1,0 | 0.17 |
| Renk | mg/l Pt-Co | 1 - 20 | 0 |
| Tat ve Koku | - | - | Yok |
| Alüminyum | Al mg/l | < 0,2 | 0.029 |
| Demir | Fe mg/l | < 0,2 | 0.008 |
| Mangan | Mn mg/l | < 0,05 | 0.003 |
| Nitrit | NO2 mg/l | < 0,1 | 0.014 |
| Amonyak | NH3 mg/l | < 0,5 | 0 |
| Sertlik | CaCO3 mg/l | < 150 | 111.67 |
| Koliform | MPN/100ml | 0 | 0 |
| E. Koli | MPN/100ml | 0 | 0 |





TÜRKİYE’NİN EN FAZLA ATIKSU ARITMA TESİSİNE SAHİP İLİ “KOCAELİ”



19

Atıksuların Uzaklaştırılması

Körfezin mavisi ile çevrenin yeşili kentimizin simgesini oluşturmaktadır. Bunları korumak ve gelecek nesillere temiz bir şekilde teslim etmek, bütün Kocaeli halkının vazifesidir. Bizden sonraki nesillere bırakacağımız en kıymetli miras mavinin ve yeşilin ahenk içerisindeki varlığıdır.

İSU Genel Müdürlüğü, İzmit Körfezini atıksulardan arındırarak, yüzülebilir ve içinde canlıları barındırabilir hale getirebilmek için büyük yatırımlar yapmıştır. Bugün İSU Genel Müdürlüğü Türkiye'nin en fazla atıksu arıtma tesisine sahip bir kuruluştur. Ülkemizde bu sayıda atıksu arıtma tesisine sahip başka bir il bulunmamaktadır. Bunlara ilave olarak Gebze, Dilovası, Hereke ve Kandıra'da atıksu şebeke ve arıtma tesisleri inşa edilecektir. Söz konusu atıksu arıtma tesislerinin inşaatına 2007 yılında başlanması hedeflenmektedir. Böylece İzmit Körfezi kuşaklama kollektör hatları ile çevrelenmiş olup, arıtmadan denize atıksu bırakılması önlenmiş olacaktır.

Genel Müdürlüğümüze bağlı olarak faaliyet gösteren 8 adet atıksu arıtma tesisinde 2006 yılında toplam 90.195.240 m³ atıksu arıtılmış olup, tesislerde tüketilen elektrik enerjisi miktarı 19.981.780 KWh ve tutarı 3.089.282 YTL olarak gerçekleşmiştir. Tesisten çıkarılan çamur miktarı ise 42.934 ton'dur.

Körfez çevresine sıralanmış 2 adedi yağmursuyu, 32 adedi de atıksu olmak üzere toplam 34 adet terfi merkezi arıtma tesislerine atıksuları

ulaştırmakta ve atıksular bu tesislerde arıtdıktan sonra denize deşarj edilmektedir.

İzmit Körfezini Temizleyen Atıksu Arıtma Tesisleri

42 Evler Atıksu Arıtma Tesisi

42 Evler Atıksu Arıtma Tesisi, İzmit Çevre Entegre Projesi (İÇEP) dahilinde inşaatı yaptırılan 3 adet tesisten biridir. Tesis tek aşamalı olarak tasarlanmıştır. Tesis inşaatına 29/01/1993 yılında başlanmış ve 24/11/1996 tarihi itibarıyla tesise atıksu alınmaya başlanmıştır. Tesise atıksuyun taşınması amacıyla 18 km uzunluğunda kollektör hattı bulunmaktadır. Tesis, İzmit'in doğu kesiminde yer alan 20 endüstri kuruluşunun atıksularını bertaraf etmek üzere tasarlanmıştır. 42 Evler atıksu arıtma tesisi inşaatı yaklaşık 51.422.420 DM (34.281.613 USD)'a mal olmuştur.

Bu atıksu arıtma tesisi, evsel ve endüstriyel atıksuların sadece Karbon kaynaklı Biyolojik Oksijen İhtiyacını (BOİ5) gidermek amacıyla inşa edilmiştir.

2006 yılı içerisinde tesisten toplam 11.939.820 m³ atıksu arıtılmış olup, tesiste tüketilen elektrik enerjisi miktarı 3.790.759 KWh ve tutarı 559.229 YTL olarak gerçekleşmiştir. Tesisten çıkarılan çamur miktarı ise 8.402 ton'dur.

Çalışınca oluyor.





Tesis Tasarım Özeti

• Debiler

| | |
|-------------------|------------------------------|
| Q _{min} | : 570 m ³ / saat |
| Q _{ort} | : 1460 m ³ / saat |
| Q _{mak.} | : 1750 m ³ / saat |
| Q _{pro} | : 1500m ³ /saat |

• Kirlilik Yükleri

| | |
|------|----------------------------|
| BOİ5 | : 9000 kg/gün (250 mg /L) |
| AKM | : 12.600 kg/gün (350 mg/L) |
| KOI | : 28.800 kg/gün (800 mg/L) |

• Deşarj Suyu Kirlilik Konsantrasyonları

| | |
|------|------------|
| BOİ5 | : 45 mg/L |
| KOI | : 100 mg/L |
| AKM | : 30 mg/L |

Tesis Üniteleri

• Dengeleme Havuzları

| | |
|-----------------------------------|-----------|
| Adet | : 2 |
| Hacim (m ³) | :2500 |
| Uzunluk*Genişlik*Yükseklik(m*m*m) | : 32*16*5 |
| Blover Sayısı | : 2 |
| Blover Motor Gücü (kW) | : 37 |

• Ön Çökeltme Havuzları

| | |
|--|-------|
| Adet | : 2 |
| Çap (m) | : 20 |
| Yüzey Yükleme Oranı (m ³ /m ² /saat) | : 2,4 |
| Hacim (m ³) | : 943 |
| Hidrolik Bekleme Süresi (saat) | : 1,3 |
| BOİ5 Giderim Oranı (%) | : 25 |
| AKM Giderim Oranı (%) | : 50 |

• Havalandırma Havuzları

| | |
|--|-------------|
| Tasarım BOİ5Yükü (kg BOİ5/gün) | : 6840 |
| Adet | : 2 |
| Uzunluk*Genişlik*Yükseklik(m*m*m) | : 48*24*4,5 |
| Hacim (m ³) | : 5.184 |
| F/M (kg BOİ5/kg MLSS*gün) | : 0,17 |
| Çamur Yaşı (Gün) | : 8 |
| Yüzeysel Havalandırıcı Sayısı | : 2 |
| Havalandırıcı Tipi | : Gyrox |
| Havalandırıcı Motor Gücü (kW) | : 135 |
| Havalandırıcı OC (kg O ₂ /saat) | : 212,5 |
| Havalandırıcı SAE (kg O ₂ /kWh) | : 1,6 |
| MLSS (kg /m ³) | : 4 |

• Son Çökeltme Havuzları

| | |
|---|--------|
| Adet | : 4 |
| Çap (m) | : 25 |
| Yüzey Yükleme Oranı (m ³ /m ² /saat) | : 0,76 |
| Çamur Yükleme Oranı (m ³ MLSS/ m ² /saat) | : 0,45 |
| Hacim (m ³) | : 5880 |
| Hidrolik Bekleme Süresi (saat) | : 4,7 |
| Ortalama Yükseklik (m) | : 3 |



• Dezenfeksiyon Havuzu

| | |
|---|-----------|
| Kullanılan Kimyasal | : NaOCl |
| Adet | : 1 |
| Hacim (m ³) | : 880 |
| Uzunluk*Genişlik*Yükseklik (m*m*m) | : 22*20*2 |
| Hidrolik Bekleme Süresi (dakika) | : 30 |
| Dozajlama (Aktif Klor / m ³ of Atıksu) | : 5-15 |

• Çamur Yoğunlaştırma Havuzu

| | |
|---|--------|
| Adet | : 1 |
| Çamur Debisi (m ³ /gün) | : 550 |
| Kuru Madde Yükleme (kg / gün) | : 8320 |
| Çap(m) | : 14 |
| Çamur Yükleme Oranı (kg KM / m ² *gün) | : 54 |

Altınova Atıksu Arıtma Tesisi

Altınova Atıksu Arıtma Tesisi, İzmit Körfezi'nin Atıklardan Arındırılması Projesi dahilinde inşaatı yaptırılan 5 adet atıksu arıtma tesisinden biridir. Tesis inşaatına 12/09/2001 yılında başlanmış ve 19/10/2002 de bitirilmiştir. Temmuz 2005 tarihi itibarıyla tesise atıksu alınmaya başlanmıştır. Tesise Tavşanlı, Altınova, Kaytazdere yerleşim alanlarından atıksu gelmektedir. Tesise atıksuyun terfi ettirilmesi amacıyla 3 adet terfi merkezi (TM12, TM13, TM14) bulunmaktadır. Tesiste, 82 m karada, 1522 m denizde olacak şekilde 630 mm HDPE boru çapına sahip derin deniz deşarj hattı bulunmaktadır. Altınova atıksu arıtma tesisi inşaatı

Tesis Tasarım Özeti

• Nüfuslar

| | |
|------|-----------|
| 2010 | : 50.000 |
| 2030 | : 100.000 |

• Debiler

| | |
|------|-----------------------------|
| Qmin | : 360 m ³ / saat |
| Qort | : 508 m ³ / saat |
| Qmak | : 716 m ³ / saat |
| Qpro | : 950 m ³ / saat |

• Kirlilik Yükleri

| | |
|------|--------------------------|
| BOİS | : 3000 kg/gün (246 mg/L) |
| TKN | : 500 kg/gün (41 mg/L) |
| TP | : 200 kg/gün (16 mg/L) |

• Deşarj Suyu Kirlilik Konsantrasyonları

| | |
|-------------|------------|
| BOİS | : 20 mg /L |
| AKM | : 20 mg/L |
| Toplam Azot | : 13 mg/L |

Tesis Üniteleri

• Denitrifikasyon Havuzu

| | |
|---|--------------|
| Adet | : 1 |
| Uzunluk*Genişlik*Yükseklik(m*m*m) | : 16*20*5,20 |
| Hacim (m ³) | : 1664 |
| Mikser Sayısı | : 1 |
| Mikser Motor Gücü (kW) | : 10 |
| MLSS (kg /m ³) | : 4 |
| Denitrifikasyon Oranı (kg NO ₃ /kg MLSS/ saat) | : 1,28 |

| | |
|---|-------|
| Ortalama Yükseklik (m) | : 4 |
| Yoğunlaştırıcı Öncesi Çamur Konsantrasyonu (%) | : 1,5 |
| Yoğunlaştırıcı Sonrası Çamur Konsantrasyonu (%) | : 3 |

• Belt Pres Ünitesi

| | |
|---|--------|
| Adet | : 3 |
| Belt Pres Hidrolik Kapasitesi (m ³ /saat) | : 7,5 |
| Belt Pres Bant Genişliği (mm) | : 1200 |
| Belt Pres Öncesi Çamur Konsantrasyonu (%) | : 3 |
| Belt Pres Sonrası Çamur Konsantrasyonu (%) | : 25 |

• Kireç Ünitesi

| | |
|------------------------------|-------|
| Silo Hacmi(m ³) | : 100 |
| Kullanılan Kimyasal | : CaO |

4,265,252 Amerikan Doları'na mal olmuştur.

Tesis projesinde 2010 ve 2030 yılları kademe yılları olarak öngörülmüştür. Bu atıksu arıtma tesisi ileri nitrojen giderimi yapan uzun havalandırmalı aktif çamur prosesi esas alınarak tasarlanmıştır.

2006 yılı içerisinde tesisten toplam 2.458.810 m³ atıksu arıtılmış olup, tesiste tüketilen elektrik enerjisi miktarı 620.350 kWh ve tutarı 91.640 YTL olarak gerçekleşmiştir. Tesisten çıkarılan çamur miktarı ise 634 ton'dur.

• Havalandırma Havuzu

| | |
|--|--------------|
| Adet | : 1 |
| Uzunluk*Genişlik*Yükseklik(m*m*m) | : 60*20*5,20 |
| Hacim (m ³) | : 5054 |
| F/M (kg BOİS/kg MLSS*gün) | : 0,093 |
| Çamur Yaşı (Gün) | : 21,72 |
| Yüzey Havalandırıcı Sayısı | : 3 |
| Havalandırıcı Motor Gücü (kW) | : 75 |
| Havalandırıcı OC (kg O ₂ /saat) | : 112 |
| Havalandırıcı SAE (kg O ₂ /kWh) | : 2,01 |
| MLSS (kg /m ³) | : 4 |

• Son Çökeltme Havuzu

| | |
|---|--------|
| Adet | : 1 |
| Çap (m) | : 43 |
| Yüzey Yükleme Oranı (m ³ /m ² /saat) | : 0,49 |
| Çamur Yükleme Oranı (m ³ MLSS/ m ² /saat) | : 0,39 |
| Hacim (m ³) | : 4357 |
| Hidrolik Bekleme Süresi (saat) | : 6,08 |
| Ortalama Yükseklik (m) | : 3 |

• Çamur Yoğunlaştırma Havuzu

| | |
|---|--------|
| Adet | : 1 |
| Çamur Debisi (m ³ /gün) | : 166 |
| Kuru Madde Yükleme (kg / gün) | : 1492 |
| Çap(m) | : 8 |
| Çamur Yükleme Oranı (kg KM / m ² *gün) | : 29,8 |
| Ortalama Yükseklik (m) | : 4 |
| Yoğunlaştırıcı Öncesi Çamur Konsantrasyonu (%) | : 0,9 |
| Yoğunlaştırıcı Sonrası Çamur Konsantrasyonu (%) | : 3 |

• Belt Pres Ünitesi

| | |
|---|-------|
| Adet | : 1 |
| Belt Pres Hidrolik Kapasitesi (m ³ /saat) | : 4 |
| Belt Pres Bant Genişliği (mm) | : 800 |
| Belt Pres Öncesi Çamur Konsantrasyonu (%) | : 3 |
| Belt Pres Sonrası Çamur Konsantrasyonu (%) | : 25 |

Kullar Atıksu Arıtma Tesisi

Kullar Atıksu Arıtma Tesisi, İzmit Körfezi'nin Atıklardan Arındırılması Projesi dahilinde inşaatı yaptırılan 5 adet atıksu arıtma tesisinden biridir. Tesis inşaatına 09/10/1999 yılında başlanmış ve 09/10/2002 de bitirilmiştir. Temmuz 2003 tarihi itibarıyla tesise atıksu alınmaya başlanmıştır. Tesise Kullar, Köseköy, Yuvacık, Arslanbey, Suadiye, Alikahya, Uzunçiftlik, Hikmetiye ve İzmit in Doğu Yerleşim alanlarından atıksu gelmektedir. Tesise atıksuyun terfi ettirilmesi amacıyla Kavakçılık ve TM1 Terfi Merkezleri bulunmaktadır. Kullar Atıksu Arıtma Tesisi inşaatı

yaklaşık 11,436,897 Amerikan Doları'na mal olmuştur.

Tesis projesinde 2010 ve 2030 yılları kademe yılları olarak öngörülmüştür. Bu atıksu arıtma tesisi ileri nitrojen giderimi yapan uzun havalandırmalı aktif çamur prosesi esas alınarak tasarlanmıştır.

2006 yılı içerisinde tesisten toplam 11.077.440 m³ atıksu arıtılmış olup, tesiste tüketilen elektrik enerjisi miktarı 3.448.331 kWh ve tutarı 510.836 YTL olarak gerçekleşmiştir. Tesisten çıkarılan çamur miktarı ise 6.623



22

Tesis Tasarım Özeti

• Nüfuslar

| | |
|------|-----------|
| 2010 | : 300.000 |
| 2030 | : 600.000 |

• Debiler

| | |
|------|------------------------------|
| Qmin | : 1728 m ³ / saat |
| Qort | : 2606 m ³ / saat |
| Qmak | : 5238 m ³ / saat |
| Qpro | : 3859 m ³ / saat |

• Kirlilik Yükleri

| | | |
|------|-----------------|-------------|
| BOD5 | : 18.000 kg/gün | (288 mg /L) |
| TKN | : 3000 kg/gün | (48 mg/L) |
| TP | : 1200 kg/gün | (19 mg/L) |

• Deşarj Suyu Kirlilik Konsantrasyonları

| | |
|-------------|------------|
| BOD5 | : 20 mg /L |
| AKM | : 20 mg/L |
| Toplam Azot | : 13 mg/L |

Tesis Üniteleri

• Denitrifikasyon Havuzları

| | |
|--|-------------|
| Adet | : 3 |
| Uzunluk*Genişlik*Yükseklik(m*m*m) | : 19*39*5,2 |
| Hacim (m ³) | : 3853 |
| Mikser Sayısı | : 2 |
| Mikser Motor Gücü (kW) | : 10 |
| MLSS (kg /m ³) | : 4 |
| Denitrifikasyon Oranı (kg NO ₃ /kg MLSS/ saat) | : 1,34 |

• Havalandırma Havuzları

| | |
|--|---------------|
| Adet | : 3 |
| Uzunluk*Genişlik*Yükseklik(m*m*m) | : 58,5*39*5,2 |
| Hacim (m ³) | : 11.864 |
| F/M (kg BOİ ₅ /kg MLSS*gün) | : 0,095 |
| Çamur Yaşı (Gün) | : 20,49 |
| Yüzeysel Havalandırıcı Sayısı | : 6 |
| Havalandırıcı Motor Gücü (kW) | : 75 |
| Havalandırıcı OC (kg O ₂ /saat) | : 109 |
| Havalandırıcı SAE (kg O ₂ /kWh) | : 2 |
| MLSS (kg /m ³) | : 4 |



• Son Çökeltme Havuzları

| | |
|---|--------|
| Adet | : 5 |
| Çap (m) | : 45 |
| Yüzeysel Yükleme Oranı (m ³ /m ² /saat) | : 0,49 |
| Çamur Yükleme Oranı (m ³ MLSS/ m ² /saat) | : 0,38 |
| Hacim (m ³) | : 4771 |
| Hidrolik Bekleme Süresi (saat) | : 6,18 |
| Ortalama Yükseklik (m) | : 3 |

• Çamur Yoğunlaştırma Havuzu

| | |
|-------------------------------------|--------|
| Adet | : 1 |
| Çamur Debisi (m ³ /gün) | : 1023 |
| Kuru Madde Yükleme (kg / gün) | : 9025 |

Karamürsel Atıksu Arıtma Tesisi

Karamürsel Atıksu Arıtma Tesisi, İzmit Körfezi'nin Atıklardan Arındırılması Projesi dahilinde inşaatı yaptırılan 5 adet atıksu arıtma tesisinden biridir. Tesis inşaatına 09/10/1999 yılında başlanmış ve 11/09/2002 de bitirilmiştir. Eylül 2004 tarihi itibarıyla tesise atıksu alınmaya başlanmıştır. Tesise atıksuyun terfi ettirilmesi amacıyla 4 adet terfi merkezi (TM8, TM9, TM10, TM11) bulunmaktadır. Tesiste, 290,57 m karada, 707 m denizde olacak şekilde 800 mm HDPE boru çapına sahip derin deniz deşarj hattı bulunmaktadır. Karamürsel Atıksu Arıtma Tesisi inşaatı 3,846,213 Amerikan Doları'na mal olmuştur.

Tesis Tasarım Özeti

• Nüfusla

| | |
|------|-----------|
| 2010 | : 80.000 |
| 2030 | : 160.000 |

• Debiler

| | |
|------|------------------------------|
| Qmin | : 504 m ³ / saat |
| Qort | : 738 m ³ / saat |
| Qmak | : 1444 m ³ / saat |
| Qpro | : 1213 m ³ / saat |

• Kirlilik Yükleri

| | |
|------|--------------------------|
| BOİ5 | : 4800 kg/gün (271 mg/L) |
| TKN | : 800 kg/gün (45 mg/L) |
| TP | : 320 kg/gün (18 mg/L) |

• Deşarj Suyu Kirlilik Konsantrasyonları

| | |
|-------------|------------|
| BOİ5 | : 20 mg /L |
| AKM | : 20 mg/L |
| Toplam Azot | : 13 mg/L |

Tesis Üniteleri

• Denitrifikasyon Havuzları

| | |
|---|--------------|
| Adet | : 2 |
| Uzunluk*Genişlik*Yükseklik (m*m*m) | : 15*18*5,20 |
| Hacim (m ³) | : 1404 |
| Mikser Sayısı | : 1 |
| Mikser Motor Gücü (kW) | : 10 |
| MLSS (kg /m ³) | : 4 |
| Denitrifikasyon Oranı (kg NO ₃ /kg MLSS/ saat) | : 1,29 |

| | |
|---|-------|
| Çap(m) | : 20 |
| Çamur Yükleme Oranı (kg KM / m ³ *gün) | : 29 |
| Ortalama Yükseklik (m) | : 4 |
| Yoğunlaştırıcı Öncesi Çamur Konsantrasyonu (%) | : 0,9 |
| Yoğunlaştırıcı Sonrası Çamur Konsantrasyonu (%) | : 3 |

• Belt Pres Ünitesi

| | |
|---|--------|
| Adet | : 1 |
| Belt Pres Hidrolik Kapasitesi (m ³ /saat) | : 22,4 |
| Belt Pres Bant Genişliği (mm) | : 2500 |
| Belt Pres Öncesi Çamur Konsantrasyonu (%) | : 3 |
| Belt Pres Sonrası Çamur Konsantrasyonu (%) | : 25 |

Tesis projesinde 2010 ve 2030 yılları kademe yılları olarak öngörülmüştür. Bu atıksu arıtma tesisi ileri nitrojen giderimi yapan uzun havalandırmalı aktif çamur prosesi esas alınarak tasarlanmıştır.

2006 yılı içerisinde tesisten toplam 5.513.300 m³ atıksu arıtılmış olup, tesiste tüketilen elektrik enerjisi miktarı 1.198.023 kWh ve tutarı 177.483 YTL olarak gerçekleşmiştir. Tesisten çıkarılan çamur miktarı ise 3.544 ton'dur.

• Havalandırma Havuzları

| | |
|--|--------------|
| Adet | : 2 |
| Uzunluk*Genişlik*Yükseklik(m*m*m) | : 54*18*5,20 |
| Hacim (m ³) | : 5054 |
| F/M (kg BOİ5/kg MLSS*gün) | : 0,093 |
| Çamur Yaşı (Gün) | : 21,72 |
| Yüzey Havalandırıcı Sayısı | : 3 |
| Havalandırıcı Motor Gücü (kW) | : 55 |
| Havalandırıcı OC (kg O ₂ /saat) | : 90 |
| Havalandırıcı SAE (kg O ₂ /kWh) | : 1,99 |
| MLSS (kg /m ³) | : 4 |

• Son Çökeltme Havuzları

| | |
|---|--------|
| Adet | : 2 |
| Çap (m) | : 40 |
| Yüzeysel Yükleme Oranı (m ³ /m ² /saat) | : 0,48 |
| Çamur Yükleme Oranı (m ³ MLSS/ m ² /saat) | : 0,38 |
| Hacim (m ³) | : 3770 |
| Hidrolik Bekleme Süresi (saat) | : 6,21 |
| Ortalama Yükseklik (m) | : 3 |

• Çamur Yoğunlaştırma Havuzu

| | |
|---|--------|
| Adet | : 1 |
| Çamur Debisi (m ³ /gün) | : 264 |
| Kuru Madde Yükleme (kg / gün) | : 2379 |
| Çap(m) | : 10 |
| Çamur Yükleme Oranı (kg KM / m ² *gün) | : 30 |
| Ortalama Yükseklik (m) | : 4 |
| Yoğunlaştırıcı Öncesi Çamur Konsantrasyonu (%) | : 0,9 |
| Yoğunlaştırıcı Sonrası Çamur Konsantrasyonu (%) | : 3 |

• Belt Pres Ünitesi

| | |
|---|--------|
| Adet | : 1 |
| Belt Pres Hidrolik Kapasitesi (m ³ /saat) | : 5,7 |
| Belt Pres Bant Genişliği (mm) | : 1200 |
| Belt Pres Öncesi Çamur Konsantrasyonu (%) | : 3 |
| Belt Pres Sonrası Çamur Konsantrasyonu (%) | : 25 |

Seka Atıksu Arıtma Tesisi

Seka Atıksu Arıtma Tesisi kağıt ve selüloz fabrikalarının atık sularını arıtmak amacıyla 1990 yılında devreye alınmıştır. SEKA İzmit Müessesesi'nin kapatılmasıyla Temmuz 2005 tarihi itibarıyla, tesis ISU Genel Müdürlüğü sorumluluğu altında işletmeye alınmıştır. Tesis inşaatına 1988 yılında başlanmış ve 1990'da bitirilmiştir. Tesise atıksuyun taşınması amacıyla mevcut durumda P3 terfi istasyonundan atıksu pompalanmaktadır. SEKA Atıksu Arıtma Tesisi inşaatı 7,757,294 Amerikan Doları'na mal olmuştur.

Bu atıksu arıtma tesisi, evsel (Eski SEKA Lojman ve İdari Birimler) ve endüstriyel (Eski SEKA İzmit Müessesesi) atıksuların sadece Karbon kaynaklı Biyolojik Oksijen İhtiyacını (BOİ5) gidermek amacıyla inşa edilmiştir.

2006 yılı içerisinde tesisten toplam 11.803.399 m³ atıksu arıtılmış olup, tesiste tüketilen elektrik enerjisi miktarı 2.989.474 KWh ve tutarı 567.871 YTL olarak gerçekleşmiştir. Tesisten çıkarılan çamur miktarı ise 4.802 ton'dur.



24

Tesis Tasarım Özeti

• Debiler

Qpro : 2419 m³/ saat

• Kirlilik Yükleri

BOİ5 : 36.060 kg/gün (621 mg/L)
AKM : 35.000 kg/gün (603 mg/L)

• Deşarj Suyu Kirlilik Konsantrasyonları

BOİ5 : 75 mg /L
AKM : 100 mg/L

Tesis Üniteleri

• Ön Çökeltme Havuzları

Adet : 1
Çap(m) : 56,4
Yüzey Yükleme Oranı (m³/m²/saat) : 1,2
Hacim (m³) : 12.000
Hidrolik Bekleme Süresi (saat) : 5
Yan Duvar Yüksekliği (m) : 3,75

• Havalandırma Havuzları

Adet : 2
Uzunluk*Genişlik*Yükseklik(m*m*m) : 50*25*6
Hacim (m³) : 7500
F/M (kg BOİ5/kg MLSS*gün) : 0,4
Yüzeysel Havalandırıcı Sayısı : 7
Blover Kapasitesi (m³/dak.) : 80
Toplam Hava İhtiyacı (m³/h) : 31.878
MLSS (kg /m³) : 5

• Son Çökeltme Havuzları

Adet : 2
Çap(m) : 48
Yüzey Yükleme Oranı (m³/m²/saat) : 0,67

• Çamur Depolama Havuzu

Adet : 1
Çap(m) : 4,5
Hacim (m³) : 70
Primer Çamur (kg/gün) : 28.000 (%2-5)
Sekonder Çamur (kg/gün) : 18.000 (%0,6-1,2)

• Belt Pres Ünitesi

Adet : 4
Belt Pres Hidrolik Kapasitesi (m³ /saat) : 15
Belt Pres Bant Genişliği (mm) : 2200
Kuru Madde Yüğü (kg/saat) : 243
Belt Pres Sonrası Çamur Konsantrasyonu (%) : 25



Körfez Atıksu Arıtma Tesisi

Körfez Atıksu Arıtma Tesisi, İzmit Körfezi'nin Atıklardan Arındırılması Projesi dahilinde inşaatı yaptırılan 5 adet atıksu arıtma tesisinden biridir. Tesis inşaatına 27/03/2000 yılında başlanmış ve 12/03/2003 tarihinde de bitirilmiştir. Temmuz 2004 tarihi itibarıyla tesise atıksu alınmaya başlanmıştır. Tesise Körfez ve Derince yerleşim alanlarından atıksu gelmektedir. Tesise atıksuyun terfi ettirilmesi amacıyla 60 Evler (TM1) ve 95 Evler (TM2) Terfi Merkezleri bulunmaktadır. Körfez Atıksu Arıtma Tesisi inşaatı 7,805,734 Amerikan Doları'na mal olmuştur.

Tesis projesinde 2010 ve 2030 yılları kademe yılları olarak öngörülmüştür. Bu atıksu arıtma tesisi ileri nitrojen giderimi yapan uzun havalandırılmalı aktif çamur prosesi esas alınarak tasarlanmıştır.

2006 yılı içerisinde tesisten toplam 17.679.610 m³ atıksu arıtılmış olup, tesiste tüketilen elektrik enerjisi miktarı 3.822.356 KWh ve tutarı 574.179 YTL olarak gerçekleşmiştir. Tesisten çıkarılan çamur miktarı ise 7.823 ton'dur.

Tesis Tasarım Özeti

• Nüfuslar

| | |
|------|-----------|
| 2010 | : 295.000 |
| 2030 | : 500.000 |

• Debiler

| | |
|------------------|------------------------------|
| Q _{min} | : 1685 m ³ / saat |
| Q _{ort} | : 2549 m ³ / saat |
| Q _{mak} | : 5134 m ³ / saat |
| Q _{pro} | : 3776 m ³ / saat |

• Kirlilik Yükleri

| | |
|------------------|----------------------------|
| BOD ₅ | : 17.700 kg/gün (289 mg/L) |
| TKN | : 2950 kg/gün (48 mg/L) |
| TP | : 1180 kg/gün (19 mg/L) |

• Deşarj Suyu Kirlilik Konsantrasyonları

| | |
|-------------|------------|
| BOİS | : 20 mg /L |
| AKM | : 20 mg/L |
| Toplam Azot | : 13 mg/L |

Tesis Üniteleri

• Denitrifikasyon Havuzları

| | |
|---|---------------|
| Adet | : 3 |
| Uzunluk*Genişlik*Yükseklik(m*m*m) | : 18,5*39*5,2 |
| Hacim (m ³) | : 3752 |
| Mikser Sayısı | : 2 |
| Mikser Motor Gücü (kW) | : 10 |
| MLSS (kg /m ³) | : 4 |
| Denitrifikasyon Oranı (kg NO ₃ /kg MLSS/ saat) | : 1,34 |

• Havalandırma Havuzları

| | |
|--|---------------|
| Adet | : 3 |
| Uzunluk*Genişlik*Yükseklik(m*m*m) | : 58,5*39*5,2 |
| Hacim (m ³) | : 11.864 |
| F/M (kg BOİS/kg MLSS*gün) | : 0,094 |
| Çamur Yaşı (Gün) | : 20,86 |
| Yüzey Havalandırıcı Sayısı | : 6 |
| Havalandırıcı Motor Gücü (kW) | : 75 |
| Havalandırıcı OC (kg O ₂ /saat) | : 109 |
| Havalandırıcı SAE (kg O ₂ /kWh) | : 1,98 |
| MLSS (kg /m ³) | : 4 |

• Son Çökeltme Havuzları

| | |
|---|--------|
| Adet | : 5 |
| Çap (m) | : 45 |
| Yüzey Yükleme Oranı (m ³ /m ² /saat) | : 0,47 |
| Çamur Yükleme Oranı (m ³ MLSS/ m ² /saat) | : 0,38 |
| Hacim (m ³) | : 4771 |
| Hidrolik Bekleme Süresi (saat) | : 6,32 |
| Ortalama Yükseklik (m) | : 3 |

• Çamur Yoğunlaştırma Havuzu

| | |
|---|--------|
| Adet | : 1 |
| Çamur Debisi (m ³ /gün) | : 998 |
| Kuru Madde Yükleme (kg / gün) | : 8981 |
| Çap(m) | : 20 |
| Çamur Yükleme Oranı (kg KM / m ² *gün) | : 29 |
| Ortalama Yükseklik (m) | : 4 |
| Yoğunlaştırıcı Öncesi Çamur Konsantrasyonu (%) | : 0,9 |
| Yoğunlaştırıcı Sonrası Çamur Konsantrasyonu (%) | : 3 |

• Belt Pres Ünitesi

| | |
|---|--------|
| Adet | : 1 |
| Belt Pres Hidrolik Kapasitesi (m ³ /saat) | : 21,8 |
| Belt Pres Bant Genişliği (mm) | : 2500 |
| Belt Pres Öncesi Çamur Konsantrasyonu (%) | : 3 |
| Belt Pres Sonrası Çamur Konsantrasyonu (%) | : 25 |

Yeniköy Atıksu Arıtma Tesisi

Yeniköy Atıksu Arıtma Tesisi, İzmit Körfezi'nin Atıklardan Arındırılması Projesi dahilinde inşaatı yaptırılan 5 adet atıksu arıtma tesisinden biridir. Tesis inşaatına 23/08/2001 yılında başlanmış ve 09/10/2002 de bitirilmiştir. Ekim 2004 tarihi itibarıyla tesise atıksu alınmaya başlanmıştır. Tesise Bahçecik, Yeniköy, İhsaniye, Gölcük, Değirmendere yerleşim alanlarından atıksu gelmektedir. Tesise atıksuyun terfi ettirilmesi amacıyla 5 adet terfi merkezi (TM5, TM6, TM7, TM2, TM4) bulunmaktadır. Yeniköy Atıksu Arıtma Tesisi inşaatı 10,060,181 Amerikan Doları'na mal olmuştur.

Tesis projesinde 2010 ve 2030 yılları kademe yılları olarak öngörülmüştür. Bu atıksu arıtma tesisi ileri nitrojen giderimi yapan uzun havalandırmalı aktif çamur prosesi esas alınarak tasarlanmıştır.

2006 yılı içerisinde tesisten toplam 17.679.610 m³ atıksu arıtılmış olup, tesiste tüketilen elektrik enerjisi miktarı 3.822.356 KWh ve tutarı 574.179 YTL olarak gerçekleşmiştir. Tesisten çıkarılan çamur miktarı ise 7.823 ton'dur.



26

Tesis Tasarım Özeti

• Nüfuslar

| | |
|------|-----------|
| 2010 | : 260.000 |
| 2030 | : 520.000 |

• Debiler

| | |
|------------------|------------------------------|
| Q _{min} | : 1512 m ³ / saat |
| Q _{ort} | : 2275 m ³ / saat |
| Q _{mak} | : 3359 m ³ / saat |
| Q _{pro} | : 4550 m ³ / saat |

• Kirlilik Yükleri

| | |
|------|----------------------------|
| BOİ5 | : 15.600 kg/gün (286 mg/L) |
| TKN | : 2600 kg/gün (48 mg/L) |
| TP | : 1040 kg/gün (19 mg/L) |

• Deşarj Suyu Kirlilik Konsantrasyonları

| | |
|-------------|------------|
| BOİ5 | : 20 mg /L |
| AKM | : 20 mg/L |
| Toplam Azot | : 13 mg/L |

Tesis Üniteleri

• Denitrifikasyon Havuzları

| | |
|-----------------------------------|--------------|
| Adet | : 3 |
| Uzunluk*Genişlik*Yükseklik(m*m*m) | : 31*20*5,20 |
| Hacim (m ³) | : 3224 |

| | |
|--|--------|
| Mikser Sayısı | : 2 |
| Mikser Motor Gücü (kW) | : 10 |
| MLSS (kg /m ³) | : 4 |
| Denitrifikasyon Oranı (kg NO ₃ /kg MLSS/ saat) | : 1,25 |

• Havalandırma Havuzları

| | |
|--|---------------|
| Adet | : 3 |
| Uzunluk*Genişlik*Yükseklik(m*m*m) | : 100*20*5,20 |
| Hacim (m ³) | : 10400 |
| F/M (kg BOİ5/kg MLSS*gün) | : 0,095 |
| Çamur Yaşı (Gün) | : 20,52 |
| Yüzey Havalandırıcı Sayısı | : 5 |
| Havalandırıcı Motor Gücü (kW) | : 75 |
| Havalandırıcı OC (kg O ₂ /saat) | : 115 |
| Havalandırıcı SAE (kg O ₂ /kWh) | : 2 |
| MLSS (kg /m ³) | : 4 |

• Son Çöktürme Havuzları

| | |
|---|--------|
| Adet | : 4 |
| Çap (m) | : 45 |
| Yüzey Yükleme Oranı (m ³ /m ² /saat) | : 0,53 |
| Çamur Yükleme Oranı (m ³ MLSS/ m ² /saat) | : 0,42 |
| Hacim (m ³) | : 4771 |
| Hidrolik Bekleme Süresi (saat) | : 5,68 |
| Ortalama Yükseklik (m) | : 3 |

2006 Faaliyet Raporu



• Çamur Yoğunlaştırma Havuzu

| | |
|---|--------|
| Adet | : 1 |
| Çamur Debisi (m ³ /gün) | : 885 |
| Kuru Madde Yükleme (kg / gün) | : 7968 |
| Çap(m) | :19 |
| Çamur Yükleme Oranı (kg KM / m ² *gün) | : 28 |
| Ortalama Yükseklik (m) | : 4 |
| Yoğunlaştırıcı Öncesi Çamur Konsantrasyonu (%) | : 0,9 |
| Yoğunlaştırıcı Sonrası Çamur Konsantrasyonu (%) | : 3 |

Plajyolu Atıksu Arıtma Tesisi

Tesis inşaatına 1988 başlanmış ve 1993 yılında tamamlanmıştır. Fakat kolektör bağlantısı tamamlanamadığından 1998 yılında devreye alınmıştır. 1999 depreminde hasar görmüş, onarımı yapılarak tekrar Nisan 2001 yılında devreye alınmıştır. Tesise atıksuyun terfi ettirilmesi amacıyla 2 adet terfi merkezi (TM1, P3) bulunmaktadır. Tesise Derince bölgesinin ve İzmit merkezinin evsel atıksuları taşınmaktadır. Tesiste derin deniz deşarjı hattı olarak karada Ø 1000 mm'lik 30 m STF çelik boru , denizde Ø 1000 mm'lik 1400 m uzunluğunda AÇP polyester boru olmak üzere iki paralel hat bulunmaktadır. Plajyolu Atıksu Arıtma Tesisi inşaatı yaklaşık

Tesis Tasarım Özeti

• Debiler

| | |
|------|------------------------------|
| Qmin | : 2088 m ³ / saat |
| Qort | : 2927 m ³ / saat |
| Qmak | : 5609 m ³ / saat |
| Qpro | : 4122 m ³ / saat |

• Kirlilik Yükleri

| | |
|------|---------------------------|
| BOD5 | : 15472 kg/gün (220 mg/L) |
| TKN | : 3438 kg/gün (49 mg/L) |
| TP | : 860 kg/gün (12 mg/L) |

• Deşarj Suyu Kirlilik Konsantrasyonları

| | |
|---------------------------|------------|
| BOD5 | : 45 mg /L |
| AKM | : 45 mg/L |
| Min.TKN Giderim Oranı (%) | : 40 |

Tesis Üniteleri

• Denitrifikasyon Havuzları

| | |
|-----------------------------------|-------------|
| Adet | : 2 |
| Uzunluk*Genişlik*Yükseklik(m*m*m) | : 50*27,5*4 |
| Hacim (m ³) | : 5500 |
| Mikser Sayısı | : 6 |
| Mikser Motor Gücü (kW) | : 11 |

Planlanan Atıksu Arıtma Tesislerimiz

Gebze Atıksu Arıtma Tesisi Ön Proje Raporu Mart 2006 tarihi itibarıyla tamamlanıp iller Bankası Genel Müdürlüğü'ne gönderilmiştir. Tatbikat projesi ihalesi iller Bankası tarafından ihale edilmiş olup, yapım aşamasındadır.

Dilovası Evsel ve Endüstriyel Atıksu Arıtma Tesisi'nin yapım ihalesi DOSB (Dilovası Organize Sanayi Bölgesi) tarafından yapılmıştır. İSU, Dilovası Beldesi'nin atıksularını arıtmak için m3 başına 17,5 Ykr ödeyerek hizmet alacaktır.

Plajyolu Atıksu Arıtma Tesisi'nde Aralık 2005 tarihinde başlanmış olan ve tesisten daha önce alınmamış ve birikmiş olan yaklaşık 4200 ton

• Belt Pres Ünitesi

| | |
|---|--------|
| Adet | : 1 |
| Belt Pres Hidrolik Kapasitesi (m ³ /saat) | : 19,3 |
| Belt Pres Bant Genişliği (mm) | : 2000 |
| Belt Pres Öncesi Çamur Konsantrasyonu (%) | : 3 |
| Belt Pres Sonrası Çamur Konsantrasyonu (%) | : 25 |

9 Milyon Amerikan Doları'na mal olmuştur.

Tesis projesinde 1995, 2005 ve 2020 yılları kademe yılları olarak öngörülmüştür. Bu atıksu arıtma tesisi ileri nitrojen giderimi yapan uzun havalandırmalı aktif çamur prosesi esas alınarak tasarlanmıştır.

2006 yılı içerisinde tesisten toplam 17.526.542 m³ atıksu arıtılmış olup, tesiste tüketilen elektrik enerjisi miktarı 577.833 KWh ve tutarı 85.769 YTL olarak gerçekleşmiştir. Tesisten çıkarılan çamur miktarı ise 3.711 ton'dur.

• Havalandırma Havuzları

| | |
|--|-----------|
| Adet | : 2 |
| Uzunluk*Genişlik*Yükseklik(m*m*m) | : 90*50*4 |
| Hacim (m ³) | : 18.000 |
| Yüzeysel Havalandırıcı Sayısı | : 18 |
| Havalandırıcı Motor Gücü (kW) | : 37 |
| Havalandırıcı OC (kg O ₂ /saat) | : 74 |

• Son Çökeltme Havuzları

| | |
|---|--------|
| Adet | : 4 |
| Çap(m) | : 42 |
| Yüzeysel Yükleme Oranı (m ³ /m ² /saat) | : 0,87 |
| Hidrolik Bekleme Süresi (saat) | : 4 |
| Ortalama Yükseklik (m) | : 3 |

• Çamur Yoğunlaştırma Havuzu

| | |
|------------------------|-------|
| Adet | : 2 |
| Çap (m) | :16 |
| Ortalama Yükseklik (m) | : 4,5 |

• Belt Pres Ünitesi

| | |
|---|--------|
| Adet | : 2 |
| Belt Pres Hidrolik Kapasitesi (m ³ /saat) | : 18 |
| Belt Pres Bant Genişliği (mm) | : 2000 |

(% 35 Kuru Madde) çamur susuzlaştırılarak İZAYDAŞ A.Ş.'ye gönderilmiştir. Bu miktar sadece 2 adet havalandırma havuzu hattından birine ait olup ikinci hattın da temizliğine en kısa sürede başlanacaktır.

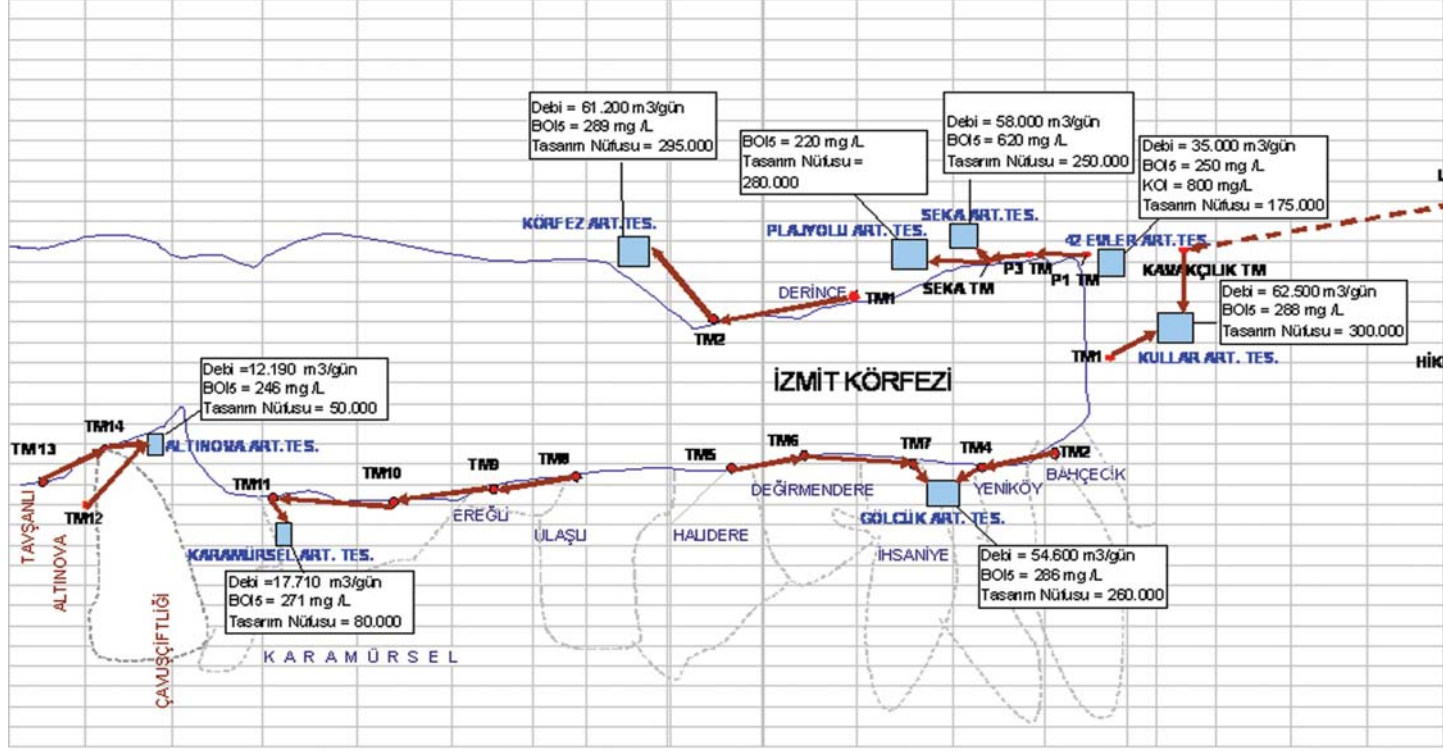
Plajyolu Atıksu Arıtma Tesisi içerisinde yer alan P-4 Pompa İstasyonu'nun modernizasyonu için çalışmalar tamamlanmış ve ihalesi yapılmıştır.

Hereke Beldesi için yaptırılacak olan atıksu arıtma tesisi için yer tahsisi çalışmaları devam etmektedir.

Kandıra (Merkez), Cebeci ve Kerpe için yaptırılacak arıtma tesisleri için nüfus hesaplamaları tamamlanmıştır.

Çalışınca oluyor.





Atıksu Ruhsat ve Denetim Çalışmalarımız

2006 Yılında İzmit merkezde 480, Gebze bölgemizde 693, Gölcük'de 28, Karamürsel'de 2, Körfez'de 99, Derince'de 53 ve Kandıra bölgemizde 41 adet olmak üzere tüm bölgelerimizde toplam 1396 kuruluşa denetim

yapılmış olup, bu denetimlerde 1143 atıksu numunesi incelenmiştir. Deşarj ruhsatı verilen kuruluş sayısı 123 olarak gerçekleşmiştir. Kirlilik Önleme Payı (KÖP) tahakkuku yapılan kuruluş sayısı 23 olup, bedeli yaklaşık 1.150.000 YTL'dir.

| Ay | Denetimi Yapılan Kuruluş Sayısı | Atıksu Numune Sayısı | DKKR Verilen Kuruluş Sayısı | KÖP Tahakkuku Yapılan Kuruluş Sayı |
|---------|---------------------------------|----------------------|-----------------------------|------------------------------------|
| Ocak | 73 | 76 | 9 | 23 |
| Şubat | 161 | 151 | 11 | 20 |
| Mart | 135 | 107 | 18 | 28 |
| Nisan | 101 | 104 | 7 | 31 |
| Mayıs | 106 | 109 | 11 | 31 |
| Haziran | 179 | 146 | 13 | 30 |
| Temmuz | 170 | 113 | 9 | 22 |
| Ağustos | 104 | 70 | 12 | 30 |
| Eylül | 145 | 93 | 7 | 31 |
| Ekim | 127 | 75 | 13 | 17 |
| Kasım | 68 | 56 | 10 | 0 |
| Aralık | 27 | 43 | 3 | 0 |
| Toplam | 1396 | 1143 | 123 | 73 |

Kurumumuz bünyesinde faaliyet gösteren atıksu ve içmesuyu laboratuvarlarında yıl içinde gerçekleştirilen analizlere ilişkin bilgiler tabloda yer almaktadır.

2006 YILI LABORATUVAR ANALİZLERİ

| Atıksu Laboratuvarı | | | İçmesuyu Laboratuvarı | |
|---------------------|---------------|---------------------|-----------------------|---------------|
| Numune Sayısı | Analiz Sayısı | Analiz Ücreti (YTL) | Numune Sayısı | Analiz Sayısı |
| 4475 | 16.268 | 215.087 | 4081 | 36465 |



29



Labaratuvarlarımız

Çalışınca oluyor.





6 - YÖNETİM VE İÇ KONTROL SİSTEMİ

5216 Sayılı Kanunun yürürlüğe girmesiyle birlikte Kocaeli Büyükşehir Belediyesinin sınırları genişlemiş, görev ve yetki alanı artmıştır. Buna paralel olarak İSU Genel Müdürlüğü'nün yetki ve görev alanı da artmıştır. Devralınan belediye, birlik ve köylerle Kurumun personel mevcudu yükselmiştir. Daha sonra 5018 Sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanunu, 22 Nisan 2006 tarihli resmi gazetede yayınlanarak yürürlüğe giren Belediye ve Bağlı Kuruluşları İle Mahalli İdare Birliklerinin Norm Kadro İlke ve Standartlarına İlişkin Esaslar Hakkında Bakanlar Kurulu Kararı, Çevre ve Orman Bakanlığı'nın Havza Koruma ve Kanalizasyon Deşarj Yönetmeliği ile ilgili düzenlemeler yapılmış, bu sebeple de mevcut bazı yönetmeliklerimizin tadilatı zaruri olmuştur.

İSU Genel Müdürlüğü yıl içinde 2 olağan ve 3 olağanüstü olmak üzere toplam 5 kez Genel Kurul Toplantısı yapmıştır. Yapılan bu oturumlarda toplam 29 adet karar alınmıştır. Yönetim Kurulu da haftalık periyotlar halinde 53 sefer toplanmış ve 469 adet karar alınmıştır.

Ayrıca bölümlerin işleyişlerinde koordinasyon ve etkinliği arttırmak adına haftalık olarak Genel Müdür başkanlığında, genel müdür yardımcıları ve daire başkanlarının katıldığı toplantılar düzenli olarak gerçekleştirilmiştir.

İSU Genel Müdürlüğü'nü ilgilendiren kanun ve yönetmeliklerde değişiklikler ve yeni düzenlemeler sebebiyle;
Kuruluş ve Yönetime Dair Teşkilat Yönetmeliği,
Tarifeler Yönetmeliği,
Teftiş Kurulu Yönetmeliği,
Atıksuların Kanalizasyona Deşarj Yönetmeliği,
Temsil Tören ve Ağırlama Giderleri Yönetmeliği,
İşletme Bütçesi Yönetmeliği,
Sabit Kıymet ve Demirbaş Eşya Yönetmeliği,
Su Havzaları Koruma Yönetmeliği,
Disiplin ve Sicil Amirliği Yönetmeliği,

Devlet Memurları Sicil Yönetmeliklerinde,
kurulan komisyonlar marifetiyle birtakım değişiklikler yapılmıştır.

İlimizde sıhhi tesisatların ne şekilde yapılacağı, hangi kalitede malzemelerin kullanılacağı hususlarında esasları belirlemek maksadıyla, 3194 sayılı İmar Kanunu, 4708 sayılı Yapı Denetim hakkındaki Kanun, 3308 sayılı Mesleki Eğitim Kanunu ve Türkiye Mimarlar ve Mühendisler Odası Mekanik Tesisat Uzmanlık ve Belgelendirme Yönetmeliği hükümleri çerçevesinde yapılacak bir eğitimle bu konudaki boşluğun giderilmesi gaye edinilmiştir. Bu çerçevede Sıhhi Tesisat Eğitim Yönetmeliği hazırlanarak, Genel Kurul tarafından kabul edilmiştir.

Kurumumuzun faaliyet gösterdiği hizmet binasında yangın güvenlik önlemi sebebiyle, Genel Müdürlüğümüz Yangın Yönergesi hazırlanarak tüm birimler bilgilendirilmiştir.

22.04.2006 tarih ve 26147 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren ve Bakanlar Kurulununun 2005/9809 karar sayısı ile kabul edilmiş olan "Belediye ve Bağlı Kuruluşlarıyla Mahalli İdare Birliklerinin Norm Kadro İlke ve Standartlarına İlişkin Esaslara" göre; İSU Genel Müdürlüğü E-3 Bağlı Kuruluşlar listesinde yer almıştır.

Genel Müdürlüğümüzce "Belediye ve Bağlı Kuruluşlarıyla Mahalli İdare Birliklerinin Norm Kadro İlke ve Standartlarına İlişkin Esaslar" incelenmiş ve bu esaslar çerçevesinde belirlenen kadro cetvelleri, Genel Kurulda kabul edilmiştir.

2006 yılında aşağıda listesi sunulmuş olan 11 adet köy ile devir protokolü hazırlanmış ve köylerin su ve kanalizasyon hizmetlerinin Genel Müdürlüğümüze devri sağlanmıştır.



2006 YILINDA DEVRALINAN KÖYLER

| S. No | Köyün Adı | Protokol Tarihi |
|-------|------------------------------|-----------------|
| 1 | Çayır Hacıoğlu Köyü (Merkez) | 16.02.2006 |
| 2 | Çubuklu Bala Köyü (Merkez) | 19.12.2006 |
| 3 | Tahtalı Köyü (Derince) | 10.05.2006 |
| 4 | Toylar Köyü (Derince) | 29.05.2006 |
| 5 | Kaşıkcı Köyü (Derince) | 24.07.2006 |
| 6 | Saraylı Köyü (Gölcük) | 06.02.2006 |
| 7 | Avdan Köyü (Kandıra) | 06.10.2006 |
| 8 | Yağcılar Köyü (Kandıra) | 06.10.2006 |
| 9 | Akçaova Köyü (Kandıra) | 06.10.2006 |
| 10 | Eğercili Köyü (Kandıra) | 19.12.2006 |
| 11 | Şemsettin Köyü (Körfez) | 18.09.2006 |

Ayrıca 1.Hukuk Müşavirliği, APK Müdürlüğü ve ilgili daire başkanlıklarıyla koordineli olarak devir işlemleri tamamlanmaktadır.

Genel Müdürlüğümüzün tüm birimlerinin faaliyetleri aylık olarak takip edilmiş, belirli zamanlarda faaliyet raporları hazırlanarak ilgili yerlere, basın ve kamuoyuna brifing olarak sunulmuştur.

5018 Sayılı Kamu Mali Yönetim ve Kontrol Kanununda yer alan stratejik planlama konusundaki genel düzenlemelere ve İçişleri Bakanlığının Mahalli İdareler Genel Müdürlüğü'nün mahalli idare bağlı kuruluşlarının stratejik plan hazırlama yükümlülüğü ile ilgili 06.11.2006 tarih ve 46435 sayılı Kocaeli Valiliği üst yazısına istinaden 04.12.2006 tarihinde Stratejik Planlama Komisyonu kurularak, 2008-2012 dönemini kapsayan stratejik planlama çalışmalarına başlanmıştır.

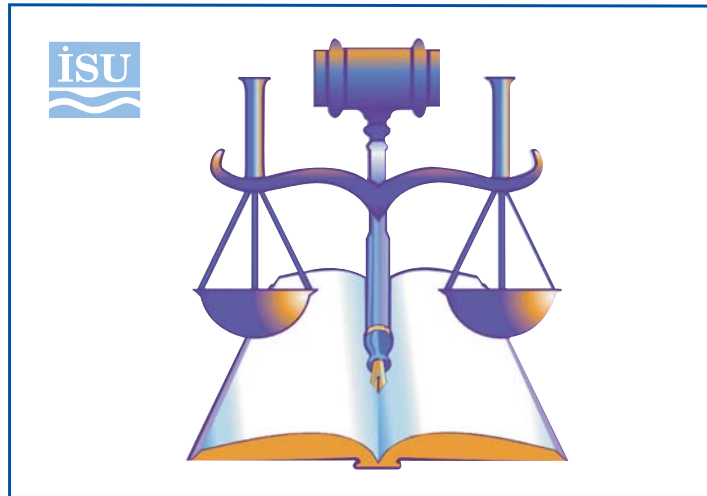
Hukuk Müşavirliğimizin Çalışmaları

İSU Genel Müdürlüğü olarak, Genel Müdürlüğümüzün tüm birimlerinde yapılan işlemlerin hukuka uygun olması için I. Hukuk Müşavirliği ile koordineli çalışma yapılmaktadır.

Yapılan işlemlerin hukuka uygun olarak yapılması sonucunda yargıya intikal eden problemler azalmakta, vatandaşlar da mağdur olmamaktadır. Bu sebeple, Genel Müdürlüğümüzün çıkarmış olduğu bütün yönetmelikler, I.Hukuk Müşavirliğinin koordinasyonu ile mer'i kanunlara uygun hale getirilmiş ve Genel Müdürlüğümüzde yapılan işlemlerin hukuka uygun olması sağlanmıştır.

Yapılan çalışmalar sonucu, sadece, I.Hukuk Müşavirliğinin yazışmaları 2005 yılında 4826 iken 2006 yılında 3782' ye düşmüştür. Aynı şekilde Abone İşleri Daire Başkanlığı, Mali Hizmetler Daire Başkanlığı, İnsan Kaynakları ve Destek Hizmetleri Daire Başkanlığı başta olmak üzere diğer Daire Başkanlıklarımızın da lüzumsuz yazışmaları azaltılmıştır. Bu şekilde İSU personeli ve abonelerin yargı mercileri önünde zaman israfına gitmeleri ve mağdur olmaları önlenmiştir.

31



Çalışınca oluyor.

I.Hukuk Müşavirliği, Genel Müdürlük bünyesindeki bütün birimlere sözlü mütalaalar vermekle birlikte birimlerin başvurusu üzerine 32 adet yazılı mütalaa vermiştir.

Genel Müdürlüğümüzün taraf olduğu konularla ilgili bütün sözleşmeler, Hukuk Müşavirliğimiz tarafından hazırlanmış ve kurum menfaatleri korunmuştur.

Kocaeli İli İl mülki sınırlarının Kocaeli Büyükşehir Belediyesi sınırı olması sebebiyle köylerin su ve kanalizasyon hizmetlerinin devir çalışmaları yapılmış, 11 adet köy ile ilgili devir protokolleri hazırlanmıştır. Daha önceden yapılan devirler nedeniyle ortaya çıkan problemler dikkate alınmak suretiyle 5216 sayılı kanunun yürürlüğe girmesinden sonra düzenlenen protokoller hukuki ihtilafları en aza indirecek şekilde düzenlenmiştir.

Hukuk Müşavirliği, hazırlanan bütün yönetmeliklerde koordinasyon görevi görmekle birlikte ihale mevzuatının uygulanmasında, Toplu İş Sözleşmesi hükümlerinin uygulanmasında, kamulaştırma işlemlerinde ortaya çıkan tereddütlerin giderilmesi konusunda gerekli işlemleri yapmıştır.

I. Hukuk Müşavirliği, çalışmalarını, kurum alacaklarının tahsili ve kurumda yapılan işlemlerin hukuka uygunluğunun sağlanması için yoğunlaştırmıştır. Abonelerimizle ortaya çıkan problemlerin sulh yoluyla çözümü için azami gayret gösterilmiştir.

I. Hukuk Müşavirliği İcra Servisi, alacakların sulh yoluyla tahsili maksadıyla borçlarını ödemeyen aboneleri Avukatlar vasıtasıyla, yazılı ve sözlü uyarıda bulunarak, icra işlemlerini başlatmadan tahsilat yapılmasını sağlamıştır. 2006 yılı içerisinde Tahsilat Servislerimiz vasıtasıyla 6000 adet uyarı tebligatı yapılmış, kurum alacaklarının çok büyük bir kısmı icraya intikal ettirilmeden tahsil edilmiştir. Bu vesileyle, abonelerimizin ilave icra masrafı, harç ve vekalet ücreti ödemelerinin önüne geçilmiş, kurumumuzun erken tahsilat yapması sağlanmıştır.

Genel Müdürlüğümüzün abone sayısının devamlı olarak artması nedeniyle icra işlemleri de artmaktadır. 2005 yılı itibariyle dosya adedimiz 2289 iken dosya adedi 3841'e çıkmıştır.

2005 yılında, icra dosyalarından 532.224,36 YTL tahsil edilmişken, 2006 yılında 1.411.189,40 YTL tahsilat yapılmıştır. 2006 yılında tahsilat oranı % 165,14 artmıştır.

2005 yılının infaz edilen icra dosyası sayısı 215 iken, 2006 yılında bu oran % 123,72 artarak 486'ya çıkmıştır.

2006 yılında ISU' nun açtığı dava sayısı 156 olup, davaların değeri 722.185,78 YTL dir. ISU' ya açılan davalar ise 201 adet olup, davaların değeri 2.176.266,64 YTL.dir. 91 Adet mal beyanı davası açılmıştır. Kaçak su kullanımı nedeniyle, Cumhuriyet Savcılığına 7 adet suç duyurusunda bulunulmuş, 81 adet kaçak su nedeniyle açılan kamu davasına müdahalede bulunulmuştur.

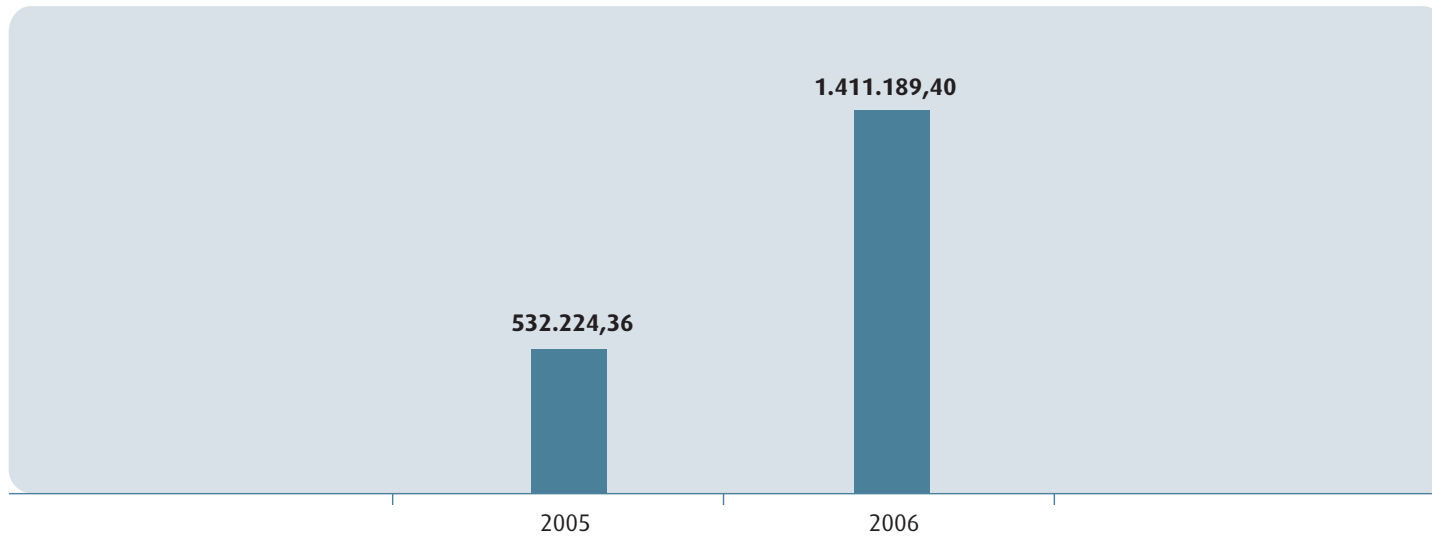
2006 yılında takip edilen davalardan 317 adedi karara çıkmıştır. Bunlardan; 232 adedi lehe, 21 i aleyhe, 32 si kısmen kabul kısmen ret, 32 si vazgeçmedir. 2006 yılında neticelenen davalardan sadece % 6,62 si aleyhimize neticelenmiştir.

Devir yoluyla kurumumuza geçen personellerin, devir öncesine ait alacakları, sulh yolu ile ödenmiştir. 2006 yılında, 156 personelimizin nema ödemesi, mahkeme süreci tamamlanmadan Yönetim Kurulumuzun 01/05/2006 tarih ve 177 nolu kararına istinaden ödenmiştir. Bu suretle, yapılan anlaşmalar ve ödemeler sayesinde kurumumuzun fazla ödeme yapmasının önüne geçilmiş, hem de personellerimizin mağduriyeti önlenmiştir. Ayrıca, kurumumuzun vekalet ücreti, mahkeme masrafları, faiz v.s gibi fazla ödemelerde bulunması engellenmiştir.

2004 yılı sonunda, sadece Derince ve Körfez den kurumumuza geçen personeller için ödenen 573.073,46 YTL vekalet ücreti ve mahkeme masrafı ile 1.199.000 YTL gecikme faizi olmak üzere ödenen toplam 1.772.073,46 YTL dir. Bu rakamlar dikkate alındığında problemlerin sulh yoluyla çözümünün kurumumuz için ne kadar önemli olduğu anlaşılmaktadır.

Kamulaştırmalar konusunda, ilgili Daire Başkanlıklarına, işlemlerin daha hızlı yürütmesi için destek hizmeti verilmiştir. Çayırova Bölgesindeki, arıtma tesisi alanının (106.000 m2), Genel Müdürlüğümüze tahsis işlemleri Maliye Bakanlığı nezdinde takip edilmiş ve sonuçlandırılmıştır.

YILLARA GÖRE İCRA TAHSİLATLARI (YTL)





Teftiş Kurulu Başkanlığımızın Çalışmaları

İSU Genel Müdürlüğü yapılanması içerisinde doğrudan Genel Müdüre bağlı olan Teftiş Kurulu Başkanlığımız; teftiş, denetim, soruşturma, inceleme ve araştırma görevlerinin yapıcı ve yönlendirici bir çalışma anlayışı içerisinde, etkin ve verimli bir şekilde yerine getirilmesini amaç ve ilke edinmiştir.

Ocak 2006 itibarıyla başlatılan yeniden yapılanma çalışmaları sonucunda, gerek bir kısım kanun ve mevzuatta meydana gelen değişiklikler, gerekse yeni ihdas edilen kanunlar paralelinde, Teftiş Kurulu Yönetmeliğimizin güncelleştirilmesine ilişkin tadilat çalışmaları büyük oranda

sonuçlandırılmıştır. Bu çalışmalarla birimin önümüzdeki süreçte daha fonksiyonel hale gelmesine zemin oluşturulmuştur.

Yürütülen çalışmalar neticesinde, 22.04.2006 tarihli Resmi Gazetede Bakanlar Kurulu Kararı şeklinde yayımlanan, "Belediye ve Bağlı Kuruluşları İle Mahalli İdare Birlikleri Norm Kadro İlke ve Standartlarına İlişkin Esaslar" kapsamında Kurulumuza tahsis edilen müfettiş ve müfettiş yardımcısı kadrolarının aktif pozisyona geçirilmesi için gerekli prosedür işlemlerinin altyapısı hazırlanmış olup, Aralık 2006 itibarıyla Üç Müfettiş göreve başlatılmıştır.



Kurulumuza Müfettiş Yardımcısı alınması için çalışmalar yürütülmüş ve müfettiş yardımcılığı sınav sürecinin sonuna gelinmiştir. Şubat-2007 içerisinde sonlandırılacak bu süreç sonucunda, Mart - 2007 itibarıyla dört Müfettiş Yardımcısının atamalarının yapılması hedeflenmektedir.

Ayrıca, genişleyen kadronun ifa edeceği görevlerle ilgili büro işlemlerinin daha etkin ve hızlı yürütülebilmesi için, ihtiyaç duyulan bir adet yüksek öğrenimli, vasıflı idari büro personelinin istihdamına dair çalışmada da son aşamaya gelinmiştir.

Teftiş Kurulu Başkanlığımız 2006 yılı içerisinde, bir başkan ve bir idari büro personelden teşekkül eden kadrosuyla aşağıdaki hizmetleri sunmuştur:

- Bir kısım kanunlarda meydana gelen değişiklikler ve yeni ihdas edilen bazı kanunlar nedeniyle, bu değişikliklere uyum sağlanabilmesi amacıyla, 05.04.2006 tarih ve 86 sayılı makam olurlarına istinaden, gerek Kurulumuz yönetmeliğinin ve gerekse Genel Müdürlüğümüzün diğer birimlerine ait yönetmeliklerin güncelleme çalışmaları, komisyon başkanı sıfatıyla Başkanlığımızca koordine edilmiş ve sonuçlandırılarak bir klasör halinde 01.05.2006 tarih, 47 sayılı yazımız ekinde APK Şube Müdürlüğü'ne

teslim edilmiştir.

- Genel Müdürlüğümüz birimlerinde 5018 sayılı yasanın uygulanmasına ilişkin geçiş sürecine aktif şekilde destek verilerek, birimlerin bilgilendirilmesine ve yönlendirilmesine yönelik olarak yayınlanan yazı ve genelgelerin (5018 sayılı Kanun uyarınca yetki devri ve harcama yetkilisi olarak birim başkanlarının görev ve sorumlulukları konularına dair yayınlanan 15.03.2006 tarihli Genelge-5 ve 13.06.2006 tarihli Genelge-6 gibi) oluşturulmasına katkıda bulunulmuştur.

- Mali Hizmetler Daire Başkanlığı tarafından, gerek geçmiş yıllara ait teftiş raporlarındaki tenkitlere verilen cevapların nasıl olacağı konusunda, gerekse uygulamada karşılaşılan bir kısım vergisel muhasebe işlemlerine dair konularda aktif şekilde destek verilmiştir.

Başkanlığımızın Amaç ve Hedefleri:

Genel Müdürlüğün Denetim birimi olarak temel amaç ve hedefimiz, kurumun daha etkin ve verimli bir şekilde işleyişine katkı sağlamak, yapıcı ve yönlendirici bir rol üstlenerek, yapılacak denetim, teftiş ve incelemelerin zamanlamasını planlamak, yerinde ve zamanında müdahalelerle, eksiklik ve hataların krize ve çözümsüzlüğe dönüşmesini önlemektir.

Başkanlığımızın Temel Politikası ve Önceliği:

Genel Müdürlüğümüzün genel politika ve önceliklerine paralel olarak, öngörülen faaliyet ve hedeflerin gerçekleştirilmesinde, üzerine düşen sorumluluğun eksiksiz olarak yerine getirilmesidir. Bu bağlamda, yerine getirilecek hizmetlerde etkinlik ve verimliliği artırmak amacıyla, Teftiş Kurulumuzda göreve başlayan Müfettiş ve Müfettiş Yardımcılarının mesleki bilgi, beceri ve yeteneklerinin geliştirilmesine yönelik çalışmalara, kurumun iç denetimini en verimli ve etkili şekilde sağlamak amacıyla kalıcı eğitim ve başvuru kaynağı olacak bir Denetim ve Teftiş Rehberinin

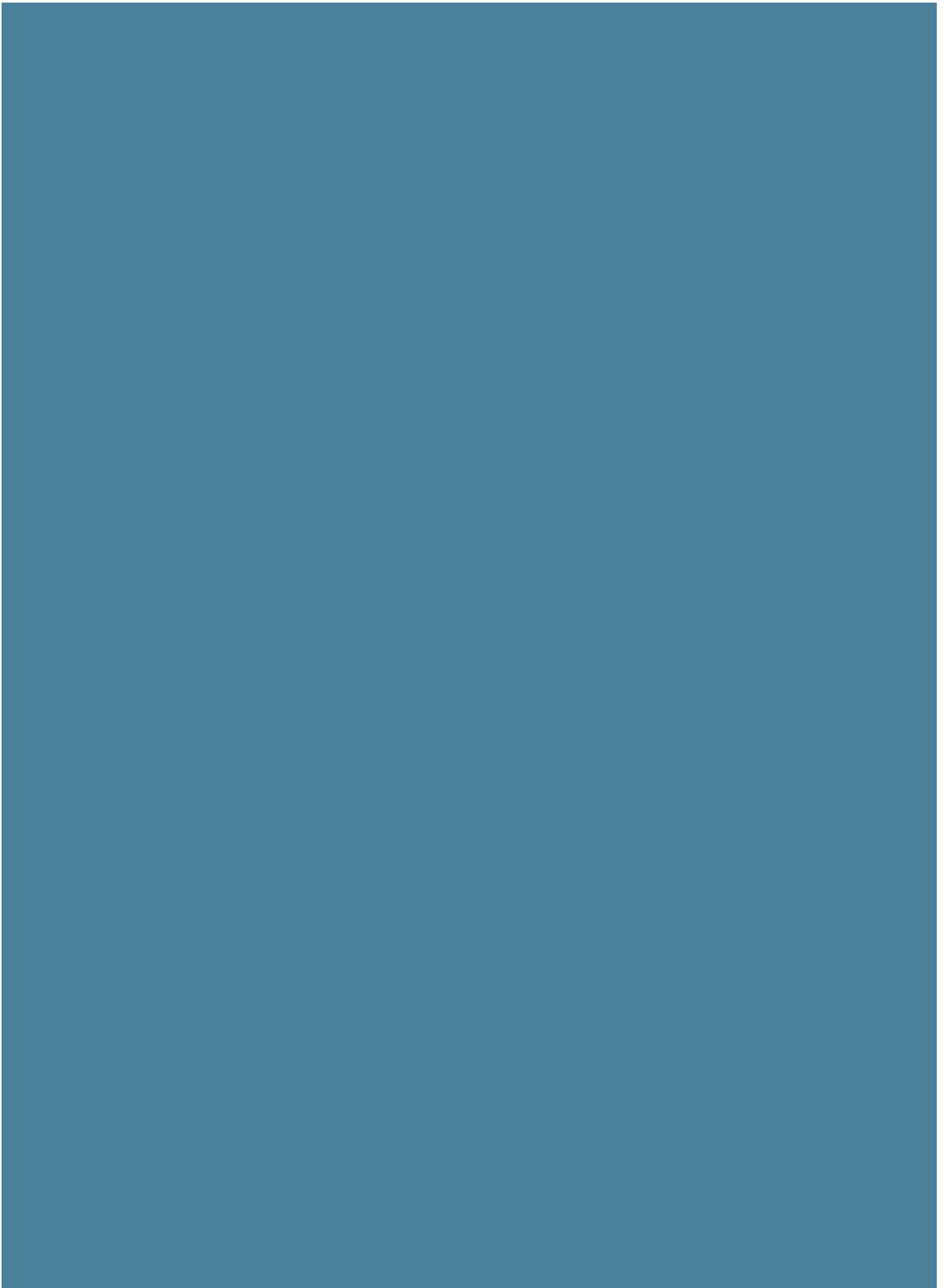
hazırlanmasına ve mevzuatın uyumlu hale getirilmesi ve sadeleştirilmesi çalışmalarına öncelik verilecektir.

Teftiş Kurulu Başkanlığımız 2006 Yılı İçerisinde Aşağıdaki Çalışmaları Sonuçlandırmıştır:

- Başkanlığımıza intikal ettirilen İnceleme-Araştırma ve Soruşturma iş emirlerine istinaden gerekli çalışmalar yapılmış ve aşağıda dökümü yer alan Raporlar Makama sunulmuştur.

| Sıra No | Düzenlenen Raporun | | | Hakkında Rapor Düzenlenenin Birimi |
|---------|--------------------|--------|------------------------------|------------------------------------|
| | Tarihi | Sayısı | Türü | |
| 1 | 24/3/06 | İ-01 | İnceleme ve Araştırma Raporu | Gölcük Şube Md.lüğü |
| 2 | 10/7/06 | İ-02 | İnceleme ve Araştırma Raporu | Kandıra Şube Md.lüğü |
| 3 | 3/8/06 | İ-03 | İnceleme ve Araştırma Raporu | Merkez Abone İşl. Daire Bşk |
| 4 | 4/8/06 | İ-04 | İnceleme ve Araştırma Raporu | Merkez Abone İşl. Daire Bşk. |
| 5 | 10/4/06 | S-02 | Soruşturma Raporu | Gölcük Şube Müdürlüğü |
| 6 | 16/8/06 | S-05 | Soruşturma Raporu | Merkez Abone İşl. Daire Bşk. |
| 7 | 2/10/06 | S-06 | Soruşturma Raporu | Gölcük Şube Md.lüğü |

**II - FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ
ve
DEĞERLENDİRMELER**



A - MALİ BİLGİLER



1- BÜTÇE UYGULAMA SONUÇLARI

Kurumumuz, 2006 mali yılı içerisinde bütçe, bilanço, finansman, vergi ve sigorta konularıyla ilgili işlemlerini yürütmüş; 2007 yılı bütçe ve finansman programlarını düzenlemiş; harcamaların bütçe ve tertiplere uygunluğunu ve ilgili birimler vasıtasıyla yapılmasını sağlamış; tahsilat, ödeme ve kesinti işlemlerini yapmış; ilgili defter kayıtlarını tutarak, tüm gelir ve giderlerini muhasebeleştirmiş, tarifeleri hazırlamıştır.

2006 bütçesine personel gideri olarak konulmuş olan 61.450.892,00 YTL'nin 51.185.972,00 YTL'si harcanarak, %83,3'lük,

Sosyal güvenlik kurumlarına devlet primi ödemeleri olarak bütçeye 9.164.039,00 YTL konulmuş olup, bunun 8.453.543,79 YTL'si harcanarak %92,2'lik,

Mal ve hizmet alım giderleri olarak bütçeye 93.886.601,00 YTL konulmuş olup, bunun 81.399.213,40 YTL'si harcanarak %86,7'lik,

Faiz giderleri olarak bütçeye 2.049.000,00 YTL konulmuş olup, bunun 1.952.813,24 YTL'si harcanarak %95,3'lük,

Cari transferler için ise 1.101.250,00 YTL konulmuş olup, bunun 809.112,07 YTL'si harcanarak %73,5'lik,

Sermaye (yatırım) giderleri için de bütçeye 157.715.700,00 YTL konulmuş olup, bunun 106.061.860,78 YTL'si harcanarak %67,2'lik gerçekleşme oranına ulaşılmıştır.

Toplam Bütçe giderimiz ise 325.413.866,00 YTL olup, bunun 249.862.515,28 YTL'si harcanarak, gerçekleşme oranı %76,8 olmuştur.





2006 YILI BÜTÇE GERÇEKLEŞMELERİ

| Ekonomik Sınıflandırma | | | Gider Çeşidi | 2006 Bütçesi Ödeneğinin Son Durumu YTL | Yılsonu Harcama Toplamı YTL | Gerçekleşme % |
|------------------------|----|-----|---|--|-----------------------------|---------------|
| I | II | III | | | | |
| 01 | | | PERSONEL GİDERLERİ | 61,450,892.00 | 51,185,972.00 | 83.3% |
| 01 | 1 | | MEMURLAR | 6,441,142.00 | 5,364,118.43 | 83.3% |
| 01 | 1 | 1 | Temel Maaşlar | 2,540,090.00 | 2,227,106.21 | 87.7% |
| 01 | 1 | 2 | Zamlar ve Tazminatlar | 1,928,248.00 | 1,654,353.17 | 85.8% |
| 01 | 1 | 4 | Sosyal haklar | 217,084.00 | 177,978.01 | 82.0% |
| 01 | 1 | 5 | Ek Çalışma Karşılıkları | 25,000.00 | 0.00 | 0.0% |
| 01 | 1 | 6 | Ödül ve İkrariyeler | 663,605.00 | 346,609.36 | 52.2% |
| 01 | 1 | 9 | Diğer Personel Giderleri | 1,067,115.00 | 958,071.68 | 89.8% |
| 01 | 2 | | SÖZLEŞMELİ PERSONEL | 546,641.00 | 447,225.92 | 81.8% |
| 01 | 2 | 1 | Ücretler | 546,641.00 | 447,225.92 | 81.8% |
| 01 | 3 | | İŞÇİLER | 54,350,609.00 | 45,262,299.10 | 83.3% |
| 01 | 3 | 1 | İşçilerin Ücretleri | 25,902,928.00 | 22,137,974.73 | 85.5% |
| 01 | 3 | 2 | İşçilerin İhbar ve Kıdem Tazminatları | 5,269,658.00 | 3,274,004.63 | 62.1% |
| 01 | 3 | 3 | İşçilerin Sosyal Hakları | 8,656,587.00 | 7,815,562.34 | 90.3% |
| 01 | 3 | 4 | İşçilerin Fazla Mesaieleri | 6,300,786.00 | 5,043,567.93 | 80.0% |
| 01 | 3 | 5 | İşçilerin Ödül ve İkrariyeler | 8,220,650.00 | 6,991,189.47 | 85.0% |
| 01 | 4 | | GEÇİCİ PERSONEL | 112,500.00 | 112,328.55 | 99.8% |
| 01 | 4 | 1 | Ücretler | 112,500.00 | 112,328.55 | 99.8% |
| 02 | | | SOS. GÜV.KURUM.DEVLET PRİMİ GİDER. | 9,164,039.00 | 8,453,543.79 | 92.2% |
| 02 | 1 | | MEMURLAR | 688,158.00 | 592,880.76 | 86.2% |
| 02 | 1 | 1 | Emekli Sandığına | 688,158.00 | 592,880.76 | 86.2% |
| 02 | 2 | | SÖZLEŞMELİ PERSONEL | 96,600.00 | 81,035.02 | 83.9% |
| 02 | 3 | | İŞÇİLER | 8,379,281.00 | 7,779,628.01 | 92.8% |
| 02 | 3 | 2 | Sosyal Sigortalar Kurumuna | 7,564,499.00 | 7,066,702.14 | 93.4% |
| 02 | 3 | 4 | İşsizlik Sigortası Fonuna | 814,782.00 | 712,925.87 | 87.5% |
| 03 | | | MAL VE HİZMET ALIM GİDERLERİ | 93,886,601.00 | 81,399,213.40 | 86.7% |
| 03 | 1 | | ÜRETİME YÖNELİK MAL VE MALZ.ALM. | 44,912,300.00 | 44,831,127.62 | 99.8% |
| 03 | 1 | 2 | Gıda Ürünleri İçecekler ve Tütün Alımları | 44,900,000.00 | 44,818,833.62 | 99.8% |
| 03 | 1 | 9 | Diğer Mal ve Malz.Alm. | 12,300.00 | 12,294.00 | 100.0% |
| 03 | 2 | | TÜKE. YÖNK. MA.L VE MAL. AL. | 15,770,034.00 | 12,424,162.82 | 78.8% |
| 03 | 2 | 1 | Kırtasiye ve Büro Malzemesi Alımları | 961,916.00 | 450,847.10 | 46.9% |
| 03 | 2 | 2 | Su ve Temizlik Malzemesi Alımları | 39,000.00 | 28,372.77 | 72.8% |
| 03 | 2 | 3 | Enerji Alımları | 12,405,838.00 | 10,532,779.14 | 84.9% |
| 03 | 2 | 4 | Yiyecek ve Yem Alımları | 1,200.00 | 893.80 | 74.5% |
| 03 | 2 | 5 | Giyim ve Kuşam Alımları | 448,200.00 | 245,910.68 | 54.9% |
| 03 | 2 | 6 | Özel Malzeme Alımları | 1,252,880.00 | 680,886.60 | 54.3% |
| 03 | 2 | 9 | Diğer Tüketim Mal ve Malzemesi Alımları | 661,000.00 | 484,472.73 | 73.3% |
| 03 | 3 | | YOLLUKLAR | 286,844.00 | 111,871.00 | 39.0% |
| 03 | 3 | 1 | Yurtiçi Geçici Görev Yollukları | 126,700.00 | 34,284.59 | 27.1% |
| 03 | 3 | 2 | Yurtiçi Sürekli Görev Yollukları | 77,874.00 | 69,232.59 | 88.9% |
| 03 | 3 | 3 | Yurtdışı Geçici Görev Yollukları | 82,270.00 | 8,353.82 | 10.2% |
| 03 | 4 | | GÖREV GİDERLERİ | 2,411,000.00 | 1,413,028.79 | 58.6% |
| 03 | 4 | 2 | Yasal Giderler | 1,569,500.00 | 1,324,247.94 | 84.4% |

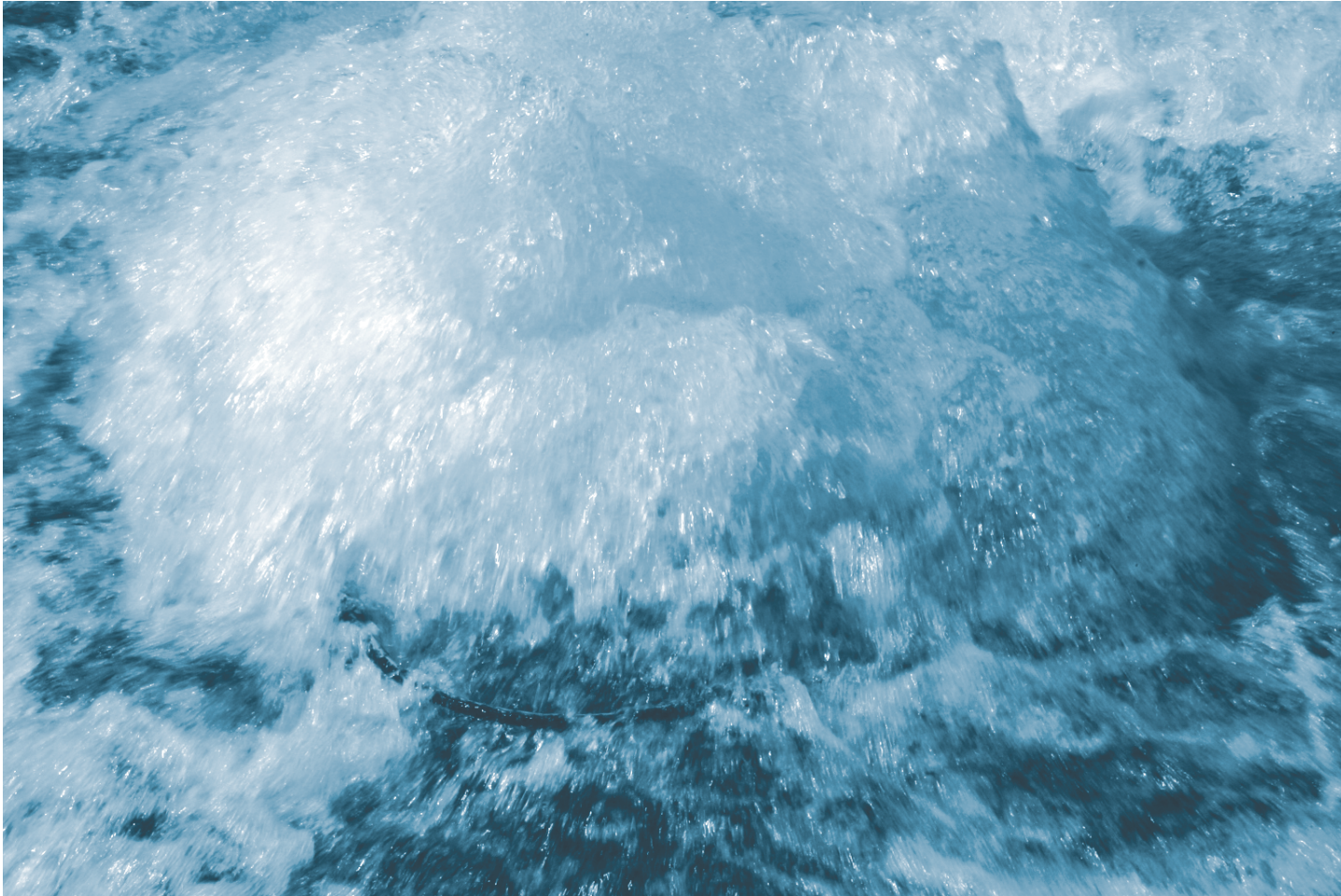
2006 YILI BÜTÇE GERÇEKLEŞMELERİ

| Ekonomik Sınıflandırma | | | Gider Çeşidi | 2006 Bütçesi Ödeneğinin Son Durumu YTL | Yılsonu Harcama Toplamı YTL | Gerçekleşme % |
|------------------------|----|-----|---|---|--------------------------------|---------------|
| I | II | III | | | | |
| 03 | 4 | 3 | Ödenecek Vergi Resim, Harç. ve Ben.G. | 841,500.00 | 88,780.85 | 10.6% |
| 03 | 5 | | HİZMET ALIMLARI | 20,356,413.00 | 16,949,978.05 | 83.3% |
| 03 | 5 | 1 | Müşavir Firma ve Kişilere Ödemeler | 5,265,200.00 | 3,897,454.31 | 74.0% |
| 03 | 5 | 2 | Haberleşme Giderleri | 831,740.00 | 612,427.94 | 73.6% |
| 03 | 5 | 3 | Taşıma Giderleri | 65,250.00 | 27,894.00 | 42.7% |
| 03 | 5 | 4 | Tarifeye Bağlı Ödemeler | 553,773.00 | 483,776.91 | 87.4% |
| 03 | 5 | 5 | Kiralar | 11,258,450.00 | 9,604,761.81 | 85.3% |
| 03 | 5 | 9 | Diğer Hizmet Alımları | 2,382,000.00 | 2,323,663.08 | 97.6% |
| 03 | 6 | | TEMSİL VE TANITMA GİDERLERİ | 403,200.00 | 278,250.39 | 69.0% |
| 03 | 6 | 1 | Temsil Giderleri | 20,700.00 | 20,535.29 | 99.2% |
| 03 | 6 | 2 | Tanıtma Giderleri | 382,500.00 | 257,715.10 | 67.4% |
| 03 | 7 | | MENK. MAL, GAYRİMAD. HAK AL. BAK. O.G. | 8,322,249.00 | 4,802,738.36 | 57.7% |
| 03 | 7 | 1 | Menkul Mal Alım Giderleri | 2,331,806.00 | 813,514.82 | 34.9% |
| 03 | 7 | 2 | Gayri Maddi Hak Alımları | 60,569.00 | 0.00 | 0.0% |
| 03 | 7 | 3 | Bakım ve Onarım Giderleri | 5,929,874.00 | 3,989,223.54 | 67.3% |
| 03 | 8 | | GAYRİMENKUL MAL. BAK. VE ONAR GİD. | 601,141.00 | 108,171.81 | 18.0% |
| 03 | 8 | 1 | Hizmet Binası Bakım ve Onarım Giderleri | 282,641.00 | 69,138.87 | 24.5% |
| 03 | 8 | 2 | Lojman Bakım ve Onarım Giderleri | 0.00 | 0.00 | |
| 03 | 8 | 9 | Diğer Taşınmaz Yapım, Bak. ve Onar Gid. | 318,500.00 | 39,032.94 | 12.3% |
| 03 | 9 | | TEDAVİ VE CENAZE GİDERLERİ | 823,420.00 | 479,884.56 | 58.3% |
| 03 | 9 | 1 | Kamu Personeli Tedavi ve Sağlık Maz. G. | 397,450.00 | 304,449.10 | 76.6% |
| 03 | 9 | 2 | Kamu Personeli İlaç Giderleri | 343,000.00 | 175,435.46 | 51.1% |
| 03 | 9 | 3 | Cenaze Giderleri | 82,970.00 | 0.00 | 0.0% |
| 04 | | | Faiz Giderleri | 2,049,000.00 | 1,952,813.24 | 95.3% |
| 05 | | | CARİ TRANSFERLER | 1,101,250.00 | 809,112.07 | 73.5% |
| 05 | 1 | | GÖREV ZARARLARI | 500,746.00 | 237,399.84 | 47.4% |
| 05 | 1 | 2 | Sosyal Güvenlik Kurumlarına | 500,746.00 | 237,399.84 | 47.4% |
| 05 | 3 | | KAR AMACI GÜTMİYEN KURULUŞ YAP.T. | 600,504.00 | 571,712.23 | 95.2% |
| 05 | 3 | 1 | Kar Amacı Gütmeyen Kuruluşlara | 600,504.00 | 571,712.23 | 95.2% |
| 06 | | | SERMAYE GİDERLERİ | 157,715,700.00 | 106,061,860.78 | 67.2% |
| 06 | 1 | | MAMUL MAL ALIMLARI | 4,814,394.00 | 3,136,090.54 | 65.1% |
| 06 | 1 | 1 | Büro ve İşyeri Mefruşatı Alımları | 455,350.00 | 342,837.68 | 75.3% |
| 06 | 1 | 2 | Büro ve İşyeri Makine Teçhizat Alımları | 2,094,304.00 | 1,281,696.07 | 61.2% |
| 06 | 1 | 3 | Avdanlık Alımları | 533,740.00 | 132,130.71 | 24.8% |
| 06 | 1 | 4 | Taşıt Alımları | 796,000.00 | 518,600.96 | 65.2% |
| 06 | 1 | 5 | İş Makinası Alımları | 935,000.00 | 860,825.12 | 92.1% |
| 06 | 2 | | MENKUL SERMAYE ÜRETİM GİDERLERİ | 50,100.00 | 0.00 | 0.0% |
| 06 | 2 | 1 | Müşavir Firma ve Kişilere Ödemeler | 50,100.00 | 0.00 | 0.0% |
| 06 | 3 | | GAYRİ MADDİ HAK ALIMLARI | 1,362,500.00 | 1,023,848.39 | 75.1% |
| 06 | 3 | 1 | Bilgisayar Yazılım Alımları | 1,195,000.00 | 970,081.69 | 81.2% |
| 06 | 3 | 2 | Harita Plan Proje Alımları | 130,000.00 | 53,766.70 | 41.4% |
| 06 | 3 | 3 | Lisans Alımları | 37,500.00 | 0.00 | 0.0% |
| 06 | 4 | | GAYRİMENKUL ALIMLARI VE KAM. | 510,000.00 | 144,721.00 | 28.4% |



2006 YILI BÜTÇE GERÇEKLEŞMELERİ

| Ekonomik Sınıflandırma | | | Gider Çeşidi | 2006 Bütçesi Ödeneğinin Son Durumu YTL | Yılsonu Harcama Toplamı YTL | Gerçekleşme % |
|------------------------|----|-----|---|--|-----------------------------|---------------|
| I | II | III | | | | |
| 06 | 4 | 2 | Arsa Alım ve Kamulaştırılması Giderleri | 460,000.00 | 144,721.00 | 31.5% |
| 06 | 4 | 3 | Bina Alım ve Kamulaştırılması Giderleri | 50,000.00 | 0.00 | 0.0% |
| 06 | 5 | | GAYRİ MENKUL SER. ÜR. GİDERLERİ | 143,659,060.00 | 97,283,293.26 | 67.7% |
| 06 | 5 | 1 | Müşavir Firma ve Kişilere Ödemeler | 3,450,000.00 | 1,024,054.22 | 29.7% |
| 06 | 5 | 2 | Malzeme Giderleri | 9,124,865.00 | 7,596,970.27 | 83.3% |
| 06 | 5 | 7 | Müteahhitlik Giderleri | 131,084,195.00 | 88,662,268.77 | 67.6% |
| 06 | 6 | | MENKUL MAL. BÜYÜK ON. GİDERLERİ | 65,000.00 | 12,978.46 | 20.0% |
| 06 | 6 | 2 | Malzeme Giderleri | 50,000.00 | 8,052.46 | 16.1% |
| 06 | 6 | 7 | Müteahhitlik Hizmetleri | 15,000.00 | 4,926.00 | 32.8% |
| 06 | 7 | | GAYRİ MENKUL BÜYÜK ON. GİDERLERİ | 7,254,646.00 | 4,460,929.13 | 61.5% |
| 06 | 7 | 2 | Malzeme Giderleri | 3,940,846.00 | 1,384,494.83 | 35.1% |
| 06 | 7 | 7 | Müteahhitlik Hizmetleri | 3,313,800.00 | 3,076,434.30 | 92.8% |
| 09 | | | YEDEK ÖDENEKLER | 46,384.00 | 0.00 | 0.0% |
| TOPLAM | | | | 325,413,866.00 | 249,862,515.28 | 76.8% |



2- TEMEL MALİ TABLOLARA İLİŞKİN AÇIKLAMALAR

Gelir tablosunun tetkikinde;

Su ve atık su bedeli ile su ve atık su bakım gelirlerinden 125.220.091,97 YTL, gecikme zamları ve banka faizlerinden 3.605.387,31 YTL, müteahhitlerden alınan cezalardan 257.041,85 YTL, katılım paylarından 1.506.608,57 YTL, çeşitli gelirlerden 3.044.185,25 YTL ve iller Bankasından vergi gelirlerinden alınan pay olarak 14.080.150,38 olmak üzere toplam 147.713.465,33 YTL gelir tahakkuk ettiği görülecektir.

Personel gideri olarak 51.661.310,27 YTL, sosyal güvenlik primi olarak 8.533.258,20 YTL, ham su bedeli olarak 41.511.214,46 YTL, elektrik,

akaryakıt, temizlik malzemesi ve sair malzemeler için 10.593.420,67 YTL, endeks okuma, araç kiralama, atık su arıtma çamuru bertarafı vb. hizmetler için 14.579.393,61 YTL, amortisman gideri olarak 15.707.152,79 YTL ve diğer giderler için 8.197.385,26 YTL olmak üzere toplam 150.783.135,26 YTL gider tahakkuk ettiği ve

Faaliyet sonucu olarak da -3.069.669,93 YTL tecelli ettiği görülecektir.

Kurum alacaklarında görülen 101.639.401,80 YTL'nin; 68.939.822,80 YTL'si dava konusu şüpheli alacaklar, 9.250.000,00 YTL'si icra takibindeki alacaklar, 1.500.000,00 YTL'si terkin edilecek yıkık abone alacaklar, 10.500.000,00 YTL'si son ödeme günü gelmeyen dönem alacakları, 11.449.579,00 YTL'si takipteki alacaklardır.

2006 GELİR TABLOSU

| Hesap Kodu | Yardımcı Hesap Kodlar | | Giderin Türü | Cari Yıl YTL. |
|--------------------------------|-----------------------|----|--|-----------------------|
| 630 | 01 | 01 | Memur Giderleri | 5,474,071.41 |
| 630 | 01 | 02 | Sözleşmeli Personel Giderleri | 447,397.92 |
| 630 | 01 | 03 | İşçilik Giderleri | 45,627,512.39 |
| 630 | 01 | 04 | Geçici Personel (Stajyer) Giderleri | 112,328.55 |
| 630 | 02 | 01 | Sos.Güv.Kurumuna Memurlar | 597,597.64 |
| 630 | 02 | 02 | Sos.Güv.Kurumuna Söz. Personel | 81,035.02 |
| 630 | 02 | 03 | Sos.Güv.Kurumuna İşçiler | 7,854,625.54 |
| 630 | 03 | 01 | Üretime Yönelik Mal ve Malz. Alımları | 41,511,214.46 |
| 630 | 03 | 02 | Tüketime Yönelik Mal ve Malz. Alım | 10,593,420.67 |
| 630 | 03 | 03 | Yolluklar | 112,217.30 |
| 630 | 03 | 04 | Görev Giderleri | 1,424,312.80 |
| 630 | 03 | 05 | Hizmet Alımları | 14,579,393.61 |
| 630 | 03 | 06 | Temsil ve Tanıtım Giderleri | 237,710.51 |
| 630 | 03 | 07 | Menkul Mal Gayri Maddi Hak Alımı | 3,128,715.95 |
| 630 | 03 | 08 | Gayri Menkul Mal Bakım Onarım | 92,510.45 |
| 630 | 03 | 09 | Tedavi ve Cenaze Giderleri | 461,938.46 |
| 630 | 04 | 02 | Diğer İç Borç Faiz Giderleri | 1,952,813.24 |
| 630 | 05 | 01 | Görev Zararları | 237,399.84 |
| 630 | 05 | 03 | Kar Amacı Gütmeyen Kuruluşlara Yap.Yardımlar | 489,753.46 |
| 630 | 06 | 01 | Maddi Duran Varlıklar Amortismanı | 15,539,210.22 |
| 630 | 06 | 02 | Maddi Olmayan Duran Varlıklar Amortismanı | 167,942.57 |
| 630 | 12 | 06 | Red ve İadeler | 60,013.25 |
| GİDERLER TOPLAMI | | | | 150,783,135.26 |
| Hesap Kodu | Yardımcı Hesap Kodlar | | Gelirin Türü | Cari Yıl YTL. |
| 600 | 01 | 07 | Vergi Gelirlerinden Alınan Paylar | 14,080,150.38 |
| 600 | 06 | 01 | Mal ve Hizmet Satış Gelirleri | 125,220,091.97 |
| 600 | 06 | 03 | Gecikme Zammı ve Faiz Gelirleri | 3,605,387.31 |
| 600 | 06 | 05 | Gecikme Cezaları | 257,041.85 |
| 600 | 06 | 06 | Kişi ve Kurumlardan Alınan Katılım Payları | 1,506,608.57 |
| 600 | 20 | 99 | Diğer Gelirler | 3,044,185.25 |
| GELİRLER TOPLAMI: | | | | 147,713,465.33 |
| FAALİYET SONUCU (+ / -) | | | | 3,069,669.93 |



İSU GENEL MÜDÜRLÜĞÜ 2006 YILI BİLANÇOSU

| Aktif | | Tutar | Pasif | | Tutar |
|-------|------------------------------------|----------------|-------|---|----------------|
| I | DÖNEN VARLIKLAR | 126,477,179.63 | III | KISA VADELİ YABANCI KAYNAKLAR | 106,131,011.13 |
| A | Hazır Değerler | 1,571,608.73 | A | Kısa Vadeli İç Mali Borçlar(303) | 46,079.60 |
| 102 | Bankalar | 1,123,168.64 | 303 | Kamu İdarelerine Mali Borçlar Hesabı | 46,079.60 |
| 103 | Verilen Çek ve Ödeme Emirleri | -156,065.14 | | | |
| 109 | Banka Kredi Kartlarından Alacaklar | 604,505.23 | | | |
| B | Menkul Kıymet ve Varlıklar | 101,744,541.62 | B | Kısa Vadeli Dış Mali Borçlar | 0.00 |
| 120 | Gelirlerden Alacak Hesabı | 101,639,401.80 | | | |
| 126 | Depozite | 105,139.82 | | | |
| C | Faaliyet Alacakları | | C | Faaliyet Borçları | 90,460,682.14 |
| | | | 320 | Bütçe Emanetler Hesabı | 90,460,682.14 |
| D | Kurum Alacakları | | D | Emanet Yabancı Kaynaklar | 10,815,375.49 |
| 1 | | | 330 | Alınan Depozit ve Teminat Hesabı | 8,663,732.80 |
| 2 | | | 333 | Emanetler Hesabı | 2,151,642.69 |
| E | Diğer Alacaklar | 569,552.58 | E | Alınan Avanslar | 0.00 |
| 140 | Kişilerden Alacaklar Hesabı | 569,552.58 | | | |
| F | Stoklar | 3,210,513.84 | G | Ödenecek Diğer Yükümlülükler | 4,808,873.90 |
| 150 | İlk Mad. Malz. Alacak | 3,210,513.84 | 360 | Ödenecek Vergi ve Fon Hesabı | 2,915,340.86 |
| | | | 361 | Ödenecek Sos. Güv. Kesintisi | 1,718,147.24 |
| | | | 362 | Fonlar ve Diğer Kamu İdarelerine | 175,385.80 |
| G | Ön Ödemeler | 16,437.16 | H | Borç ve Gider Karşılıkları | 0.00 |
| 160 | İş Avans ve Kredi ödeme | 16,437.16 | | | |
| I | Gelecek Aylara Ait Giderler | 0.00 | I | Gelecek Aylara Ait Gelirler ve Gider Tah. | 0.00 |
| 1 | | | | | |
| J | Diğer Dönen Varlıklar | 19,364,525.70 | J | Diğer Kısa Vadeli Yabancı Kaynaklar | 0.00 |
| 190 | Devreden Katma Değer Vergisi | 19,364,525.70 | 391 | Hesaplanan Katma Değer Vergisi | |
| II | DURAN VARLIKLAR | 354,908,890.57 | IV | UZUN VADELİ YABANCI KAYNAKLAR | 368,534,302.28 |
| A | Menkul Kıymet ve Varlıklar | 0.00 | A | Uzun Vadeli İç Mali Borçlar | 368,534,302.28 |
| | | | 400 | Banka Kredileri Hesabı | 368,534,302.28 |
| B | Faaliyet Alacakları | 0.00 | B | Uzun Vadeli Dış Mali Borçlar | 0.00 |
| C | Kurum Alacakları | 0.00 | D | Diğer Borçlar | 0.00 |
| D | Mali Duran Varlıklar | 0.00 | E | Alınan Avanslar | 0.00 |
| E | Maddi Duran Varlıklar | 354,257,232.14 | G | Borç ve Gider Karşılıkları | 0.00 |
| 250 | Arazi ve Arsalar | 127,102.75 | | | |
| 251 | Yer Altı ve Yerüstü Düzenler Hes. | 279,096,991.99 | | | |
| 252 | Binalar Hesabı | 3,136,605.19 | | | |
| 253 | Tesisi Makine ve Cihaz Hesabı | 461,431.38 | | | |
| 254 | Taşıtlar Hesabı | 3,792,616.48 | | | |
| 255 | Demirbaş Hesabı | 4,923,145.55 | | | |
| 257 | Birikmiş Amortismanlar Hesabı | -22,226,173.03 | | | |

İSU GENEL MÜDÜRLÜĞÜ 2006 YILI BİLANÇOSU

| Aktif | | Tutar | Pasif | | Tutar |
|-------|--------------------------------|-----------------------|-------|--|-----------------------|
| 258 | Yapılmakta Olan Yatırım Hesabı | 84,945,511.83 | | | |
| F | Maddi Olmayan Duran Varlıklar | 651,658.43 | H | Gelecek Yıllara Ait Gelirler ve Gider Tah. | 0.00 |
| 260 | Haklar Hesabı | 880,861.83 | | | |
| 268 | Birikmiş Amortismanlar Hesabı | -229,203.40 | | | |
| H | Gelecek Yıllara Ait Giderler | 0.00 | I | Diğer Uzun Vadeli Yabancı Kaynaklar | 0.00 |
| | | | | | |
| I | Diğer Duran Varlıklar | 0.00 | | | |
| | | | V | ÖZ KAYNAKLAR | 9,790,426.72 |
| | | | A | Net Değer | 0.00 |
| | | | B | Değer Hareketleri | 0.00 |
| | | | C | Yeniden Değerleme Farkları | 0.00 |
| | | | E | Geçmiş Yıllar Olumlu Faaliyet Sonuçları | 41,506,302.86 |
| | | | 570 | Geçmiş Yıllar Olumlu Faaliyet Sonuçları | 41,506,302.86 |
| | | | G | Geçmiş Yıllar Olumsuz Faal. Sonuçları | -31,715,876.14 |
| | | | 580 | Geçmiş Yıllar Olumsuz Faal. Sonuçları | -31,715,876.14 |
| | | | H | Dönem Faaliyet Sonuçları | 0.00 |
| | | | 590 | Olumlu Faaliyet Sonuçları | |
| | | | 591 | Olumsuz Faaliyet Sonuçları | |
| | | | VI | Faaliyet Hesapları | -3,069,669.93 |
| | | | 600 | Gelirler Hesabı | 147,713,465.33 |
| | | | 630 | Giderler Hesabı | -150,783,135.26 |
| | | | | | |
| | AKTİF TOPLAMI | 481,386,070.20 | | PASİF TOPLAMI | 481,386,070.20 |



3 - DİĞER HUSUSLAR

2006 yılında yeni bilgisayar sistemine geçilmiş, her bir veznemizden tüm Kocaeli İSU abonelerinin tahsilatını yapmak mümkün hale gelmiştir. 53 tahsilat noktasında, 74'ü online, 19'u manuel olmak üzere toplam 93 vezne bulunmaktadır.

Belsa Plaza'daki merkez veznemiz, mükelleflerimizin daha rahat ve kaliteli bir ortamda ödeme yapmaları için, zemin kattan, zemin üstü 1.kata, daha geniş bir mekana taşınmış, 5 olan online vezne sayısı 10'a yükseltilmiştir. Abonelerimizin ödeme sırasında ferah bir ortamda beklemesi için de oturak sayısı artırılmış ve numaratorler konmuştur.

Kocaeli genelinde bulunan 48 adet PTT veznesi ile 4 banka gişesinden su ve atıksu faturası tahsilatı yapılmakta, 15 banka şubesinden otomatik ödeme talimatıyla fatura tahsil edilmektedir.

Online veznelerimizin olmadığı yerlerde, fuar alanlarında, kalabalık mekanlarda ve sıkışıklık olan yerlerde kullanılmak üzere iki adet gezici vezne aracı hizmete sokulmuştur.

Toplam 20 POSS cihazıyla İzmit-Merkez, Derince, Körfez, Bahçeçik, Gebze, Köseköy, Gölcük, Karamürsel, Darıca, Dilovası, Kandıra ve Çayırova olmak üzere tüm şubelerimizde kredi kartı ile fatura tahsilatı yapılmaktadır.

Daha önce sadece merkezde yapılan taksitli borçların tahsilatı artık tüm online veznelerimizden yapılabilmekte olup; taksitlendirme işlemi Genel Müdürlük binamız, Belsa Plaza'daki merkez veznemiz ve tüm bölge müdürlüklerimizde yapılabilmektedir.



2006 YILI TAHSİLATIN BÖLGELERE GÖRE DAĞILIMI

| Şube Adı | Tahsilat (YTL) | Tahsilat Yüzdesi |
|---------------|-----------------------|------------------|
| Merkez | 82.820.707,98 | %52 |
| Kandıra | 2.489.587,79 | %2 |
| Köseköy | 5.270.807,09 | %3 |
| Körfez | 8.563.637,89 | %5 |
| Gebze | 36.925.007,25 | %23 |
| Bahçeçik | 2.572.104,69 | %2 |
| Gölcük | 8.859.222,14 | %6 |
| Karamürsel | 3.664.684,26 | %2 |
| Derince | 8.725.145,88 | %6 |
| Toplam | 159.220.904,97 | %100 |

2006 YILI TAHAKKUK VE TAHSİLAT TUTARLARI

| Gelir Kalemleri | Tahakkuk Tutarı | Tahsilat Tutarı | Tahsilat Oranı % |
|---|-----------------------|-----------------------|------------------|
| Su Satış Gelirleri | 75.076.476,64 | 74.089.591,35 | 98,7% |
| Atıksu Gelirleri | 30.071.192,09 | 30.849.784,57 | 102,6% |
| Su Bakım Gelirleri | 7.467.421,44 | 7.671.104,76 | 102,7% |
| Kanal Bakım Gelirleri | 2.041.733,69 | 2.304.938,97 | 112,9% |
| Kanal Atıksu Gelirleri | 10.442.342,04 | 10.261.269,96 | 98,3% |
| Gecikme Zamları | 3.164.898,18 | 3.203.323,38 | 101,2% |
| Kanal Katılım Payları | 689.492,14 | 780.817,28 | 113,2% |
| Su Katılım Payları | 817.116,43 | 781.382,12 | 95,6% |
| Banka Faizleri | 440.489,13 | 440.489,13 | 100,0% |
| Müteahhitlerden Alınan Gec. Zamları | 257.041,85 | 257.041,85 | 100,0% |
| Diğer Çeşitli Gelirler | 3.165.111,32 | 3.165.111,32 | 100,0% |
| Vergi Gelirlerinden Alınan Paylar (İller Bankası) | 14.080.150,38 | 14.080.150,38 | 100,0% |
| Hesaplanan KDV | 11.821.486,69 | 11.335.899,90 | 95,9% |
| TOPLAM | 159.534.952,02 | 159.220.904,97 | 99,8% |

Not: Toplam tahsilatın 11.233.479,00 YTL'sinin tahakkuku önceki yıllarda yapılmıştır. Bu durumda 2006 tahakkuklarının %92,3'ü tahsil edilmiş olmaktadır.



B - PERFORMANS BİLGİLERİ





1- FAALİYET VE PROJE BİLGİLERİ

İSU 2005 ve 2006 yıllarını yatırım ve hamle yılı olarak planlamıştır. Yatırıma yönelik ihtiyaçlar tespit edilerek, acil eylem planı içinde çözümler üretilmiş ve büyük yatırımlar için kalıcı proje çalışmalarına başlanmıştır. Kentin vizyonunu değiştirecek, kısa sürede geri dönüşümü gerçekleşecek ve sorunlara kalıcı çözümler üretecek yatırımlara hız verilmiştir.

2005 yılında ihalesi yapılan ve altyapı çalışmaları başlatılan yatırımlarımıza 2006 yılında da devam edilmiştir.

2005 ve 2006 YILLARI YATIRIM ÖZETİ

| | |
|----------------------------------|-----------|
| BİTİRİLEN YATIRIM ADEDİ | 45 |
| BİTME AŞAMASINDAKİ YATIRIM ADEDİ | 14 |
| DEVAM EDEN YATIRIM ADEDİ | 22 |
| TOPLAM YATIRIM SAYISI | 81 |

2005 ve 2006 YILLARINDA PROJELENDİRİLEN ALTYAPI TESİSLERİ

| | |
|--------------------|----------------|
| İÇMESUYU HATTI | 2 500 km |
| KANALİZASYON HATTI | 1 200 km |
| YAĞMURSUYU HATTI | 200 km |
| DERE ISLAHI | 37 adet |

YATIRIMI GERÇEKLEŞTİRİLEN ALTYAPI TESİSLERİ

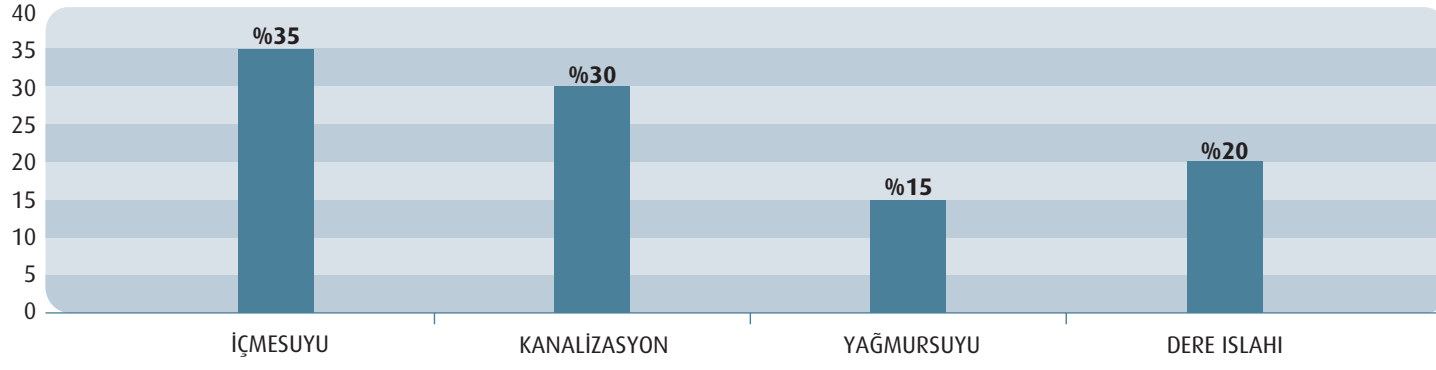
| | | |
|--------------------|----------|------------------|
| İÇME SUYU HATTI | m | 735.835 |
| KANALİZASYON HATTI | m | 388.700 |
| YAĞMURSUYU HATTI | m | 77.860 |
| DERE ISLAHI HATTI | m | 31.111 |
| TOPLAM | m | 1.233.506 |

| YATIRIM TUTARLARI | Keşif Artışı Dahil İşin Bedeli (YTL) | 2006 Yılı Ödemesi (YTL) (KDV Dahil) |
|---|--------------------------------------|-------------------------------------|
| 2005 Yılında İhalesi Yapılan ve İnşaatına 2006 Yılında Devam Edilen İşler | 49.330.327 | 33.773.060 |
| 2006 Yılında İhalesi Yapılan İşler | 103.037.268 | 56.013.272 |
| İdare İmkanlarıyla Yapılan İş Tutarı | 20.000.000 | 23.600.000 |
| Toplam | 172.367.595 | 113.386.332 |

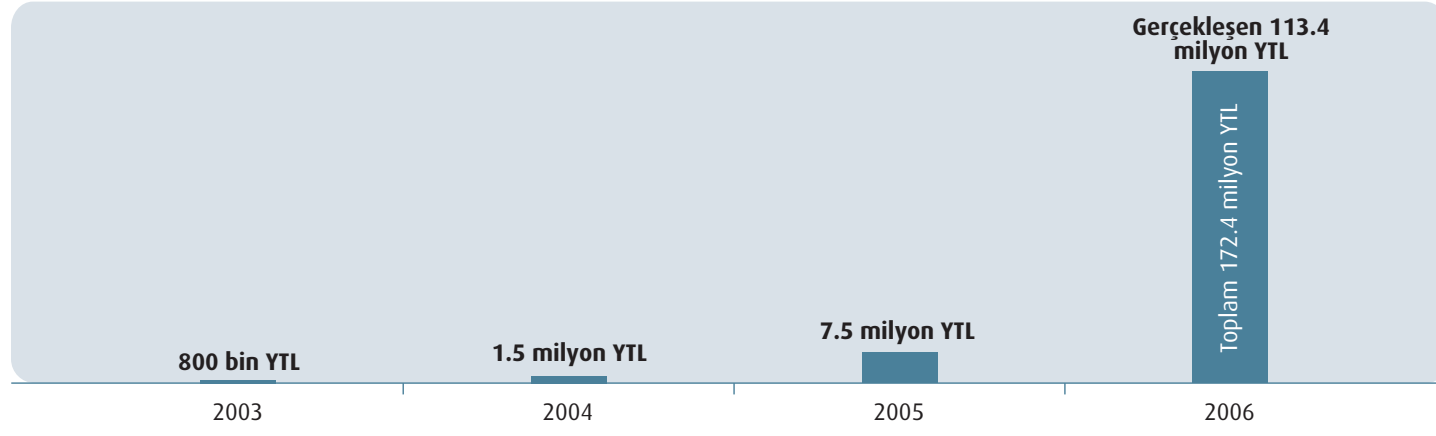
Not: Toplam yatırım tutarı 169 Milyon YTL olup, iş artışı ile birlikte bu rakam 172,4 Milyon YTL'ye ulaşmıştır.

Çalışınca oluyor.

YATIRIMLARIMIZIN SEKTÖREL DAĞILIMI (2005-2006)



YILLARA GÖRE YATIRIM TUTARLARI





Yatırım Projeleri

Kurumumuz, 2006 yılında içmesuyu, kanalizasyon, yağmursuyu ve dere ıslahı yatırımları için ihtiyaç duyulan projeleri hazırlamıştır. Kurumumuzun kendi personeli ve imkanları ile 2006 yılı içinde bitirdiği, başladığı veya onaya hazır hale getirdiği projelerin sayısı 58'dir. Projelerin hazırlanma sürecinde; altyapı ihtiyacı belirlenmiş, yatırımın gerekliliği araştırılmış, sınırları belirlenmiş, arazi çalışmaları ve harita alımı gerçekleştirilmiş, çalışma altlığı oluşturulmuş, nüfus, hidrolojik, hidrolik, statik, betonarme vb. gerekli tüm hesaplamalar ve çizimler yapılarak, yersel tetkiki gerçekleştirilmiş ve onay alınarak projeler tatbikata hazır hale getirilmiştir.

Hizmet alımı yolu ile 5 adet proje ihalesi yapılmıştır. 2006 yılı içinde bitirilen, başlanan veya onaya hazır hale getirilen projelerin sayısı 66'dır.

2006 yılında Kurumumuz imkanları ile hazırlanan ve hizmet alımı yolu ile yaptırılan işlerin, revize projeler ve Kurumlar adına incelemesi yapılanlar hariç, genel icmali aşağıdaki gibi olup projelerimiz ile ilgili detaylar bilgiler tablolarda yer almaktadır.

| | |
|---|------------|
| İçmesuyu hattı projelendirme işleri | : 2114 km. |
| Kanalizasyon hattı projelendirme işleri | : 883 km. |
| Yağmursuyu hattı projelendirme işleri | : 45 km. |
| Dere ıslahı projelendirme işleri | : 40 km. |

KURUM İMKANLARI İLE YAPILAN PROJE ÇALIŞMALARI

| No | Projenin Adı | Projenin Amacı | Teknik Bilgi | Projenin Tarihi |
|----|---|------------------------------------|--|-----------------|
| 1 | Saraybahçe İçmesuyu Projesi | İçmesuyu | 170000 M Pe Boru İle Şebeke Hattı Yapımı | Ocak |
| 2 | Köseköy Beldesi Nuh Beton Mevkii Sapanca İsale Hattından Branşman Alınması İşİ | Vana Odası | 2 Adet 20 M ² Gömülü Betonarme Oda | Ocak |
| 3 | Karabaş Mahallesi Yağmursuyu Projesi | Yağmursuyu | 4547 M Beton Büz | Şubat |
| 4 | Bekirpaşa Beldesi Yeşilova Mahallesi Yağmursuyu Projesi | Yağmursuyu | 1295 M Yağmursuyu Hattı | Şubat |
| 5 | Sanayi Mahallesi Yağmursuyu Projesi | Revizyon | 1259.79 M Beton Büz ve Korige Boru | Şubat |
| 6 | Alikahya Belediyesi Yağmursuyu Projesi | Yağmursuyu | 2777 M Beton Büz ve Kutu Menfez | Mart |
| 7 | Ağadere Islah Projesi Kısmi Duvar Projesi | Revizyon | Betonarme Perde Duvar Yapılması | Mart |
| 8 | Ortak Altyapı Çalışmaları Kapsamında Radar Yolu İçmesuyu Hatları Yenileme Projesi | İçmesuyu | 3679 M Şebeke, 697.353 M Terfi Hattı | Mart |
| 9 | Yuvacık Beldesi İçmesuyu Projesi | İçmesuyu | 8246 M İçmesuyu | Mart |
| 10 | Büyükdere Deresi Taşduvar Revize Projesi | Revizyon | Evler Arasında Kalan Kısımda Betonarme U Kesit Projelendirilmesi | Mart |
| 11 | Çayırova İçmesuyu Projesi | İçmesuyu | 197048 M 1. Kademe, 51418 M 2. Kademe İçmesuyu Hattı, 2 Adet 2500 M ³ lük Depo 1 Adet Terfi Merkezi | Mart |
| 12 | Darıca Köprü Deplase Projesi | Deplase | İçmesuyu İsale Hattı Deplasesi | Mart |
| 13 | Ulaşlı Yağmursuyu Projesi | Yağmursuyu | 488 M Yağmursuyu | Nisan |
| 14 | Suadiye Yağmursuyu Projesi | Yağmursuyu | 1728.3 M Beton Büz | Nisan |
| 15 | Suadiye İçmesuyu Projesi | İçmesuyu | 3325 M İçmesuyu | Nisan |
| 16 | Kullar Vezirçiftliği Yağmursuyu Projesi | Yağmursuyu | 7892.84 M Beton Büz ve Kutu Kesit | Mayıs |
| 17 | Bahçecik Belediyesi Havuzlu Bahçe Mahallesi İçmesuyu Projesi | İçmesuyu | 7600 M İçmesuyu Hattı | Haziran |
| 18 | Bahçecik Belediyesi Ahmet Yesevi Caddesi Yağmursuyu Projesi | Yağmursuyu | 321 M Beton Büz | Haziran |
| 19 | Bahçecik Belediyesi Hamam Deresi Islah Projesi | Dere Islahı | 486 M 6,70x1,40 Açık Kesit 182 M 7,70x1,40 Açık Kesit | Haziran |
| 20 | Suadiye Beldesi Yağmursuyu Revize Projesi | Yağmursuyu | 1355 M Beton Büz | Temmuz |
| 21 | Kullar Vezirçiftliği Yağmursuyu Terfi Merkezi | Yağmursuyu | Terfi Merkezi | Temmuz |
| 22 | Yahyakaptan Yağmursuyu Terfi Merkezi | Yağmursuyu | Terfi Merkezi | Ağustos |
| 23 | Acısu Beldesi Kanalizasyon Projesi | Kanalizasyon | 13 000 M Beton Büz | Ağustos |
| 24 | Kullar Beldesi Kanalizasyon ve Yağmursuyu Projesi | Yağmursuyu, Kanalizasyon | 2026 M, 934 M | Ağustos |
| 25 | Darıca Yağmursuyu Projesi Revizyon | Yağmursuyu | 1021 M | Ağustos |
| 26 | 1. Kuruçesme Geçidi Kanalizasyon Deplase Projesi | Kanalizasyon | Φ 400'lük 150 M | Ağustos |
| 27 | Bahçecik-Karşıyaka-Yuvacık Bağlantı Yolu İçmesuyu, Kanalizasyon ve Yağmursuyu Projesi | Yağmursuyu, Kanalizasyon, İçmesuyu | 794 M, 2014 M, 1200 M | Ağustos |
| 28 | Gebze Bölgesi İplik Deresi Islah Projesi | Dere Islahı | 1182 M 3x3 Kapalı Kesit | Ağustos |
| 29 | Gebze Bölgesi Dereleri Saz-1, Saz-2 ve Aşıroğlu Dereleri Revize Projesi | Dere Islahı | Saz-1, Saz-2 719 M Aşıroğlu 981 M | Ağustos |
| 30 | Alikahya Beldesi Bağdat-Nazım Hikmet Cd. Leri İçmesuyu Yenileme Projesi | İçmesuyu | Φ 200 Pe 1060 M, Φ 160 Pe 1287 M | Eylül |



KURUM İMKANLARI İLE YAPILAN PROJE ÇALIŞMALARI

| No | Projenin Adı | Projenin Amacı | Teknik Bilgi | Projenin Tarihi |
|----|---|-----------------------------------|--|-----------------|
| 31 | Gebze Yağmursuyu ve Kanalizasyon Revize Projesi | Kanalizasyon ve Yağmursuyu | 168095 M Atıksu I. Kademe 27939 M Atıksu II. Kademe 21389 M Yağmursuyu I.Kademe 10888 M Yağmursuyu II.Kademe | Eylül |
| 32 | Karabaş Mahallesi Terfi Merkezi ve Terfi Hattı Projesi | Yağmursuyu | 1 Adet Terfi Merkezi 693 M 1000 MM Çapında Pe Boru | Eylül |
| 33 | Darıca Yağmursuyu Projesi (Mevlana ve Ertuğrul Gazi Cad.) | Yağmursuyu | 1423 M Yağmursuyu Hattı | Ekim |
| 34 | Körfez Ağadere Mah. Yağmursuyu Projesi | Yağmursuyu | 942 M Kutu Kesit Yağmursuyu Hattı | Ekim |
| 35 | Kirazlıyalı Belediyesi Otoban Dere Geçişleri Drenaj ve Yağmursuyu Projesi | Yağmursuyu | 486 M Beton Büz | Ekim |
| 36 | Büyükşehir Beld. Fen İşleri Bekirdere Kanal Yapımı Kapsamında Derenin İki Tarafına Atıksu Projesi | Atıksu | 1000 M Φ 400 Bekirdere (3,5x2,5) Her İki Yanına Kanalizasyon Hattı | Ekim |
| 37 | Hisareyn Belediyesi Yağmursuyu Projesi (Maslak Dere - Hisar Dere Bağlantısı) | Yağmursuyu | 380 M | Kasım |
| 38 | Kocaeli Merkez Dereleri Serdar ve Merkez Ağadereleri Birleşimi Projesi | Dere | 450 M 2 Gözlü 3x2.60 Kapalı Kesit | Kasım |
| 39 | Toki Gündoğdu Evleri Atıksu, İçmesuyu Yağmursuyu Projeleri İncelemesi | Yağmursuyu, Kanalizasyon İçmesuyu | 399 M Yağmursuyu, 397 M Kanalizasyon 1214 M İçmesuyu | Kasım |
| 40 | Toki Bekirpaşa Akçakoca Evleri Atıksu İçmesuyu, Yağmursuyu Projeleri İncelemesi | Yağmursuyu, Kanalizasyon İçmesuyu | 169 M Yağmursuyu, 166 M Kanalizasyon 168 M İçmesuyu | Kasım |
| 41 | Sapanca Gölü -Avluburun Arıtma Tesisi Arası Terfi Hattı ve Terfi Merkezi Projelendirilmesi İşi | Terfi Hattı, Terfi Merkezi | 6230 M İsale Hattı, 2 Adet Terfi Merkezi 1 Adet Depo | Kasım |
| 42 | Sanayi Mahallesi Yağmursuyu Terfi Merkezi | Yağmursuyu | Terfi Merkezi | Kasım |
| 43 | Saraybahçe H. Arif Cd. Gülcan Sk. Yağmursuyu Projesi | Yağmursuyu | 217 M Φ 300 Korige | Aralık |
| 44 | Doğu Kışla, Bağdat Caddesi Yağmursuyu Projesi | Yağmursuyu | 1354 M Beton Büz | Aralık |
| 45 | Kocaeli Merkez Ve Kandıra Köyleri İçmesuyu Temini Projesi, Dy1 Deposu - Maşukiye Deposu Arası İsale Hattı Güzergah Revize Projeleri | İçmesuyu Revize | 1269 M 315 PE, 1993 400 PE | Aralık |
| 46 | Uzuntarla, Yeşiltepe Ara Terfi ve Merkez Deposu Arası Terfi Hattı Projesi | İçmesuyu Terfi Hattı | 2000 M 315 PE, 729 M 250 PE, 219 M 200 PE | Onay Aşamasında |
| 47 | Gebze Güzeller San. Böl. Su Temini Projesi | İsale Hattı | 1979 M 250 Pe | Onay Aşamasında |
| 48 | Yürüyüş Yolu Izgara Yerleşimi Projesi | Izgara Bağlantısı | 65 Adet Izgaralı Kenar Bağlantısı | Onaya Hazır |
| 49 | Derince Limanyolu Yağmursuyu Projesi | Yağmursuyu | 317 M Φ 800, 276 M Φ 1000 | İncelemede |
| 50 | Bekçi Kulubesi Tip Projesi | Betonarme | 20 M ² Betonarme | İncelemede |
| 51 | Soğukpınar Kaynağı İçmesuyu Temini Projesi | İsale Hattı | 39963 M İsale Hattı | İncelemede |
| 52 | Gebze Bölgesi Tatlıkuyu Sarp Deresi Islah Projesi | Dere Islahı | 570 M Dere Islahı (2x1.60 Açık Kesit) (3X3 Menfez) | Devam Ediyor |
| 53 | Gebze Bölgesi Tatlıkuyu Barış Deresi Islah Projesi | Dere Islahı | 668 M 2,5x1,70 Açık Kesit (2,5x1,5 Kapalı Kesit) | Devam Ediyor |
| 54 | Dilovası Eynerce Deresi Islah Projesi | Dere Islahı | 1500 M Açık Kesit | Başladı |
| 55 | Kandıra İlçesi Kanalizasyon Arıtma Tesisi Projeleri Ön Çalışması | Kanalizasyon, Arıtma Tesisi | 3 Adet Arıtma Tesisi | Başladı |

HİZMET ALIMI YOLU İLE YAPILAN PROJE ÇALIŞMALARI

| No | Projenin Adı | Projenin Amacı | Teknik Bilgi | Projenin Tarihi |
|----|---|-------------------------|---|-----------------|
| 1 | Eski Seka Genel Müdürlük Binasında Yapılması Gereken Tamirat, Bakım ve Tadilat İşlerine Ait Proje | Tadilat | Elektrik, Sıhhi Tesisat, Makina Projelerinin Hazırlanması, Dıştan Asansör Eklenmesi, İç Dış Bina Bakım Ve Onarımı | Şubat |
| 2 | Darıca Yağmursuyu Projesi | Yağmursuyu | 16000 M Betonarme Büz | Mart |
| 3 | Dilovası Beldesi İçmesuyu, Kanalizasyon Projelerinin Hazırlanması | İçmesuyu, Kanalizasyon | 126360 M İçmesuyu ,103400 M Kanalizasyon Hattı | Haziran |
| 4 | Bekirpaşa Beldesi İçmesuyu Projesi | İçmesuyu | 42400 M İçmesuyu Hattı | Haziran |
| 5 | Bekirpaşa Beldesi Kanalizasyon, Yağmursuyu Projesi | Yağmursuyu,Kanalizasyon | 22680 M Kanalizasyon Hattı 1015 M Yağmursuyu Hattı | Haziran |
| 6 | Uzuntarla Beldesi İçmesuyu Projesi | İçmesuyu | 86541,60 M İçmesuyu Hattı | Haziran |
| 7 | Hereke Beldesi İçmesuyu, Kanalizasyon Projesi | İçmesuyu, Kanalizasyon | 62300 M İçme Suyu Hattı, 48000 M Kanalizasyon Hattı | Temmuz |
| 8 | Kocaeli Merkez Ve Kandıra Köyleri (Otaşa Kaynağı) İçmesuyu Projesi | İçmesuyu | 23450 M İçmesuyu Hattı1 Adet Terfi Merkezi 1 Adet Depo | Temmuz |
| 9 | Merkez Kabaoğlu Köyü Üçtepeler ve Sarıcalar Mah. Kanalizasyon Projesi | Kanalizasyon | | Ağustos |
| 10 | Merkez Kulfalı Köyü Kanalizasyon Projesi | Kanalizasyon | 18163 M Beton Büz | Ağustos |
| 11 | Arızlı Köyü Kanalizasyon Projesi | Kanalizasyon | | Ağustos |
| 12 | Çayırköy Kanalizasyon Projesi | Kanalizasyon | 5000 M Kanalizasyon Hattı | Eylül |
| 13 | Derince İçmesuyu Projesi | İçmesuyu | 292000 M | Eylül |
| 14 | Maşukiye Kanalizasyon Projesi | Kanalizasyon | 77980 M Kanalizasyon Hattı | Ekim |
| 15 | Eşme Belediyesi Kanalizasyon Projesi | Kanalizasyon | 20480 M Kanalizasyon Hattı 6370 M Terfi Hattı 2 Adet Terfi Merkezi | Ekim |
| 16 | Eşme Belediyesi İçmesuyu Projesi | İçmesuyu | 22070 M İçmesuyu Hattı | Ekim |
| 17 | Kocaeli Merkez Ve Kandıra Köyleri (Çubuklubala) İçmesuyu Projesi | İçmesuyu | 50000 M İsale Hattı1 Adet Depo 3 Adet Terfi Merkezi | Kasım |
| 18 | Sapanca Gölü, Yuvaçık Anıtma Tesisi Arası İsale Hattı Projesi | İçmesuyu İsale Hattı | 20 000 M İsale Hattı | Başladı |
| 19 | Konca Askeriye Karamürsel Kanalizasyon Projesi | Kanalizasyon | 7000 M Kanalizasyon Hattı | Başladı |
| 20 | Gebze Köyleri Kanalizasyon Projesi (Muallimköy, Denizli, Demirciler , Tavşanlı Duraklı, Kadılı, Elbizli, Pelitli Köyleri) | Kanalizasyon | Muallimköy 5300 M Denizli 5500 M Demirciler 3300 M Tavşanlı 5600 M Duraklı 1600 M Kadılı 2800 M Elbizli 1600 M | Başladı |
| 21 | Hıra Güneykol İçmesuyu İsale Hattı Projesi | İçmesuyu | 97 Km İçmesuyu | Başladı |
| 22 | Sepetçi Köyü Kanalizasyon Projesi | Kanalizasyon | 5,4 Km Kanalizasyon | Başladı |
| 23 | Körfez Köyleri Kanalizasyon Projesi (Kıyılı Elmacık, Arslanlı, Dikenli, Himmetli Köşeler Köyleri) | Kanalizasyon | Kıyılı 2800 M Elmacık 1300 M Arslanlı 1090 M Dikenli 1600 M Himmetli 600 M Köşeler 610 M | Başladı |
| 24 | Yalacdere Kanalizasyon Projesi | Kanalizasyon | 12 Km Kanalizasyon Hattı | İncelemede |
| 25 | Kızderbent Kanalizasyon Projesi | Kanalizasyon | 28650 M Kanalizasyon Hattı | İncelemede |
| 26 | Akçat Kanalizasyon Projesi | Kanalizasyon | 12.25 Km Kanalizasyon Hattı | İncelemede |
| 27 | Gebze Kanalizasyon | Kanalizasyon | 320000 M | * |
| 28 | Gebze İçmesuyu | İçmesuyu | 350000 M | * |
| 29 | Körfez İçmesuyu | İçmesuyu | 285000 M | * |
| 30 | Akmeşe İçmesuyu | İçmesuyu | 40000 M | * |
| 31 | Kandıra İçmesuyu | İçmesuyu | 70000 M | * |
| 32 | Tavşanlı Beldesi İçmesuyu, Kanalizasyon Projelerinin Hazırlanması | İçmesuyu, Kanalizasyon | 50 000 M İçmesuyu 40 000 M Kanalizasyon | * |
| 33 | Şekerpınar Beldesi Kanalizasyon Projesi | Kanalizasyon | 106 000 M Kanalizasyon | * |

* İnceleme ve onay süreci devam ediyor.



DERE ISLAHI PROJELERİ

| No | Projenin Adı | Doğrudan Alım | İhale Yoluyla Alım | Toplam |
|-----------------------|---------------------------|---------------|--------------------|--------|
| Gebze Bölgesi | | | | |
| 34 | Aşiroğlu Deresi | Dere Islahı | 3553.99 M | Nisan |
| 35 | Bahar Deresi | Dere Islahı | 1135.49 M | Nisan |
| 36 | Korkak Deresi | Dere Islahı | 398.68 M | Nisan |
| 37 | Eskihisar Deresi | Dere Islahı | 1732 M | Nisan |
| 38 | Çamaşır Deresi | Dere Islahı | 1605.34 M | Nisan |
| 39 | Çamaşır Deresi Yağmursuyu | Dere Islahı | 906 M | Nisan |
| 40 | Çayırova Deresi | Dere Islahı | 317.68 M | Nisan |
| 41 | Çayırova + Korkak Deresi | Dere Islahı | 747.97 M | Nisan |
| 42 | Pirireis Deresi | Dere Islahı | 920.28 M | Nisan |
| 43 | Saz Deresi | Dere Islahı | 1359.35 M | Nisan |
| | | TOPLAM | 12676.82 M | |
| Merkez Bölgesi | | | | |
| 44 | Köy Deresi | Dere Islahı | 642.04 M | Nisan |
| 45 | Kaşkal Deresi | Dere Islahı | 3052.97 M | Nisan |
| 46 | Kocakışla Deresi | Dere Islahı | 937.05 M | Nisan |
| 47 | Sarmaşık Deresi | Dere Islahı | 554.02 M | Nisan |
| 48 | Çınarlı Dere | Dere Islahı | 1590.23 M | Nisan |
| 49 | Merkezağa Deresi | Dere Islahı | 907.74 M | Nisan |
| 50 | Serdar Deresi | Dere Islahı | 203.27 M | Nisan |
| 51 | Kelle Deresi | Dere Islahı | 1158.72 M | Nisan |
| 52 | Kertil Tekke Deresi | Dere Islahı | 343.80 M | Nisan |
| 53 | Bostanlar Deresi | Dere Islahı | 194.98 M | Nisan |
| 54 | Baç (Taşocağı) Deresi | Dere Islahı | 208.17 M | Nisan |
| 55 | İplik Deresi | Dere Islahı | 2090.71 M | Nisan |
| | | TOPLAM | 11883.71 M | |
| Güney Bölgesi | | | | |
| 56 | Kamelya Deresi | Dere Islahı | 485.3 M | Nisan |
| 57 | Adalı Deresi | Dere Islahı | 1147.89 M | Nisan |
| 58 | Büyük Dere | Dere Islahı | 353.5 M | Nisan |
| 59 | Küçük Dere | Dere Islahı | 116.14 M | Nisan |
| 60 | Kasaba Deresi | Dere Islahı | 359.54 M | Nisan |
| 61 | Karınca Deresi | Dere Islahı | 2347.6 M | Nisan |
| 62 | Akarca Deresi | Dere Islahı | 1369.1 M | Nisan |
| 63 | Namazgah Deresi | Dere Islahı | 1998.9 M | Nisan |
| 64 | Derbent Deresi | Dere Islahı | 710.92 M | Nisan |
| 65 | Çatal Deresi | Dere Islahı | 555.4 M | Nisan |
| 66 | Suadiye Köyiçi Deresi | Dere Islahı | 1100.48 M | Nisan |
| | | TOPLAM | 10544.94 M | |

İçmesuyu, Kanalizasyon ve Yağmursuyu Altyapı Yatırımları

• Gebze İçmesuyu İnşaatı

| | |
|--------------------|--|
| Yüklenici | : Denizaltı İnş. Turizm San. ve Tic. Ltd. Şti. |
| Sözleşme Tarihi | : 09 Kasım 2005 |
| İşe Başlama Tarihi | : 11 Kasım 2005 |
| İş Bitim Tarihi | : 20 Mart 2007 |
| Sözleşme Bedeli | : 4.792.283,41 YTL |

İşin Kapsamı : Çeşitli çaplarda Polietilen ve Düktil 125 000 m İçmesuyu Hattı yapımı olup, 110 000 m. hat tamamlanmıştır.
Fiziki gerçekleşme % 88
Nakdi gerçekleşme % 90



56

• Gebze Kanalizasyon ve Yağmursuyu İnşaatı

| | |
|--------------------|--|
| Yüklenici | : Çukurova İnş. San. ve Tic. Ltd. Şti. |
| Sözleşme Tarihi | : 05 Aralık 2005 |
| İşe Başlama Tarihi | : 09 Aralık 2005 |
| İş Bitim Tarihi | : 15 Temmuz 2007 |
| Sözleşme Bedeli | : 22.899.077,42 YTL |

İşin Kapsamı: Çeşitli çaplarda Koruge 233 000 m Kanalizasyon, 45 000 m Yağmursuyu Hattı imalatı ve 2 Adet Atıksu Terfi Merkezi yapımı olup, 102 000 m Kanalizasyon ve 21 500 m Yağmursuyu Hattı tamamlanmıştır.
Fiziki gerçekleşme % 44
Nakdi gerçekleşme % 47





• **Gebze Şekerpınar İçmesuyu İnşaatı**

Yüklenici : Mimaray İnş. San. Tur. Tic. Ltd. Şti.
Sözleşme Tarihi : 01 Mart 2006
İşe Başlama Tarihi : 06 Mart 2006
İş Bitim Tarihi : 30 Aralık 2006
Sözleşme Bedeli : 3.329.699,00 YTL

İşin Kapsamı: Çeşitli çaplarda 54 000 m HDPE Polietilen ve Çelik Boru İçmesuyu Hatları ile 1 Adet İçmesuyu Terfi Merkezi ve 2 000 m³ Su Deposu yapımı olup, iş tamamlanmıştır.



• **Gebze Yaşardoğu Cad. Yağmursuyu İnşaatı**

Yüklenici : Yunus Otomotiv İnş. ve Tic. Ltd. Şti.
Sözleşme Tarihi : 03 Nisan 2006
İşe Başlama Tarihi : 07 Nisan 2006
İş Bitim Tarihi : 17 Temmuz 2006
Sözleşme Bedeli : 505.093,32 YTL

İşin Kapsamı: Çeşitli çaplarda 2 355 m Yağmursuyu Hattı yapımı olup, iş tamamlanmıştır.

• **Gebze Dilovası İçmesuyu ve Kanalizasyon İnşaatı**

Yüklenici : Anılcan İnş. Tur. ve San. Ltd. Şti.
Sözleşme Tarihi : 05 Eylül 2006
İşe Başlama Tarihi : 07 Eylül 2006
İş Bitim Tarihi : 07 Eylül 2007
Sözleşme Bedeli : 7.637.819,23 YTL

İşin Kapsamı: Çeşitli çaplarda 70 503 m İçmesuyu, 36 778 m Kanalizasyon Hattı yapımı olup, 4 900 m İçmesuyu ve 3 520 m Kanalizasyon Hattı tamamlanmıştır.

Fiziki gerçekleşme % 13
Nakdi gerçekleşme % 10



• **Çayırova İçmesuyu ve Kanalizasyon İnşaatı**

| | |
|--------------------|---------------------------------------|
| Yüklenici | : Aks Turizm İnş. Mad. Nak. Tic. A.Ş. |
| Sözleşme Tarihi | : 27 Temmuz 2006 |
| İşe Başlama Tarihi | : 31 Temmuz 2006 |
| İş Bitim Tarihi | : 31 Temmuz 2007 |
| Sözleşme Bedeli | : 6.992.200,75 YTL |

İşin Kapsamı: Çeşitli çaplarda 65 685 m Polietilen Boru İçmesuyu ve 25 752 m Kanalizasyon Hattı, 2 500 m³ Su Deposu yapılacak olup, 38 500 m İçmesuyu, 16 000 m Kanalizasyon Hattı tamamlanmıştır.

Fiziki gerçekleşme % 59
Nakdi gerçekleşme % 38

• **Darıca Yağmursuyu İnşaatı**

| | |
|--------------------|---|
| Yüklenici | : Karses İnş. Oto. Tur ve Nak. San. Ltd. Şti. |
| Sözleşme Tarihi | : 21 Haziran 2006 |
| İşe Başlama Tarihi | : 29 Haziran 2006 |
| İş Bitim Tarihi | : 15 Kasım 2006 |
| Sözleşme Bedeli | : 1.846.369,29 YTL |

İşin Kapsamı: Çeşitli Çaplarda 10 240 m Yağmursuyu Hattı yapımı olup, iş tamamlanmıştır.

• **Hereke İçmesuyu ve Kanalizasyon İnşaatı**

| | |
|--------------------|---|
| Yüklenici | : Önay İnş. Taah. Tic. İh. İth. Ltd. Şti. |
| Sözleşme Tarihi | : 05 Ekim 2006 |
| İşe Başlama Tarihi | : 10 Ekim 2006 |
| İş Bitim Tarihi | : 10 Ekim 2007 |
| Sözleşme Bedeli | : 7.890.500, 00 YTL |

İşin Kapsamı: Çeşitli çaplarda 45 250 m İçmesuyu ve 42 909 m Kanalizasyon Hattı işi yapılacak olup, 5 000 m. İçmesuyu ve 3 521 m. Kanalizasyon Hattı tamamlanmıştır.

Fiziki gerçekleşme % 10
Nakdi gerçekleşme % 15

58



• **Derince Denizciler Cad. Kanalizasyon ve Yağmursuyu İnşaatı**

| | |
|--------------------|-------------------------------------|
| Yüklenici | : Akhaş İnş. San. ve Tic. Ltd. Şti. |
| Sözleşme Tarihi | : 07 Mart 2006 |
| İşe Başlama Tarihi | : 17 Temmuz 2006 |
| İş Bitim Tarihi | : 18 Kasım 2006 |
| Sözleşme Bedeli | : 755.417,00 YTL |

İşin Kapsamı: Çeşitli çaplarda 1 301 m Kanalizasyon ve 2 708 m Yağmursuyu Hattı yapımı olup, iş tamamlanmıştır.



• **Saraybahçe İçmesuyu, Kanalizasyon ve Yağmursuyu İnşaatı**

Yüklenici : Denizaltı İnş. Tur. San. ve Tic. Ltd. Şti.

Sözleşme Tarihi : 01 Haziran 2006

İşe Başlama Tarihi : 06 Haziran 2006

İş Bitim Tarihi : 29 Ağustos 2007

Sözleşme Bedeli : 11.184.493, 99 YTL

İşin Kapsamı: Çeşitli çaplarda 44 834 m İçmesuyu, 46 181 m Kanalizasyon, 16 856 m Yağmursuyu Hattı yapılacak olup, 8 450 m İçmesuyu, 6 460 m Kanalizasyon ve 5 560 m Yağmursuyu Hattı tamamlanmıştır.

Fiziki gerçekleşme % 20

Nakdi gerçekleşme % 21



59

• **Alikahya Yağmursuyu İnşaatı**

Yüklenici : Önay İnş. Taah. Tic. İh. İth. Ltd. Şti.

Sözleşme Tarihi : 22 Haziran 2006

İşe Başlama Tarihi : 26 Haziran 2006

İş Bitim Tarihi : 24 Ekim 2006

Sözleşme Bedeli : 899.618, 91 YTL

İşin Kapsamı: Çeşitli çaplarda 2 000 m Mufllu Beton Boru 800 m. Kutu Menfez ve 124 m Karayolu Yatay Sondajı olarak Yağmursuyu Hattı yapımı olup, iş tamamlanmıştır.



Çalışınca oluyor.

- **Kuruçeşme İçmesuyu İnşaatı**

Yüklenici : Yunus Otomotiv San. ve Tic. Ltd. Şti.
Sözleşme Tarihi : 21 Haziran 2006
İşe Başlama Tarihi : 26 Haziran 2006
İş Bitim Tarihi : 23 Kasım 2006
Sözleşme Bedeli : 655.319,70 YTL

İşin Kapsamı: Çeşitli çaplarda 1 400 m İçmesuyu Hattı, 1 Adet Terfi Merkezi ve 1000 m³ Su Deposu yapımı olup, iş tamamlanmıştır.

- **Kullar Vezirçiftliği Yağmursuyu İnşaatı**

Yüklenici : Akova Altyapı İnş. Müh. San. ve Tic. Ltd. Şti.
Sözleşme Tarihi : 27 Temmuz 2006
İşe Başlama Tarihi : 31 Temmuz 2006
İş Bitim Tarihi : 29 Ekim 2006
Sözleşme Bedeli : 527.806,48 YTL

İşin Kapsamı: Çeşitli çaplarda 5 177 m Yağmursuyu Hattı yapımı olup, iş tamamlanmıştır.

- **Bahçecik Havuzlu Bahçe İçmesuyu, Ahmet Yasevi Cad. Yağmursuyu Hattı, Hamamdere Islahı İnşaatı**

Yüklenici : Bahri Ertan
Sözleşme Tarihi : 06 Eylül 2006
İşe Başlama Tarihi : 08 Eylül 2006
İş Bitim Tarihi : 14 Nisan 2007
Sözleşme Bedeli : 894.103,63 YTL

İşin Kapsamı: Çeşitli çaplarda 7 162 m İçmesuyu, 313 m Yağmursuyu Hattı ve 668 m Dere Islahı yapım işi olup, 3 800 m. İçmesuyu, 250 m. Yağmursuyu Hattı, 300 m. Dere Islahı yapılmıştır.

Fiziki gerçekleşme % 53
Nakdi gerçekleşme % 28

- **Kocaeli Üniversitesi Umuttepe Kampüsü İçmesuyu Temini İnşaatı**

Yüklenici : Karaca Isı Mad. Taş Mermer Haf. Nak. İnş. San. ve Tic. Ltd. Şti.
Sözleşme Tarihi : 04 Eylül 2006
İşe Başlama Tarihi : 06 Eylül 2006
İş Bitim Tarihi : 04 Ocak 2007
Sözleşme Bedeli : 892.611,32 YTL

İşin Kapsamı: Çeşitli çaplarda 5 500 m İçmesuyu Hattı yapımı olup, iş tamamlanmıştır.





- **Suadiye Gücük Kaynağından Maşukiye - Eşme Beldelerine Su Temini İnşaatı**

Yüklenici : Mimaray İnş. Tur. San. ve Tic. Ltd. Şti.
Sözleşme Tarihi : 02 Ekim 2006
İşe Başlama Tarihi : 05 Ekim 2006
İş Bitim Tarihi : 03 Mart 2007
Sözleşme Bedeli : 3.835.940,00 YTL

İşin Kapsamı: Çeşitli çaplarda 22 768 m İçmesuyu Hattı yapılacak olup, 9000 m. İçmesuyu Hattı yapılmıştır.
Fiziki gerçekleştirme % 40
Nakdi gerçekleştirme % 37

- **Yahya Kaptan Yağmursuyu Terfi Merkezi İnşaatı**

Yüklenici : Yılfa İnş. San. ve Tic. Ltd. Şti.
Sözleşme Tarihi : 02 Eylül 2006
İşe Başlama Tarihi : 06 Eylül 2006
İş Bitim Tarihi : 15 Kasım 2006
Sözleşme Bedeli : 170.572,00 YTL

İşin Kapsamı: 1 Adet Yağmursuyu Terfi Merkezi yapılacak olup, iş tamamlanmıştır.

- **Gölcük Karamürsel İçmesuyu ve Terfi Merkezi İşi**

Yüklenici : Temel İnş. San. ve Tic. Ltd. Şti.
Sözleşme Tarihi : 02 Ocak 2006
İşe Başlama Tarihi : 06 Ocak 2006
İş Bitim Tarihi : 19 Ağustos 2006
Sözleşme Bedeli : 1.011.256,40 YTL

İşin Kapsamı: 1000 mm çapında 1 700 m Çelik Boru İçmesuyu Terfi Hattı, İsale Hattı, 1 Adet Terfi Merkezi ve 5000 m³ Su Deposu tadilatı yapılacak olup, iş tamamlanmıştır.

61



- **Gölcük Amiral Sağlam, Donanma, Fatih ve Fevzi Çakmak Caddeleri Yağmursuyu İnşaatı**

Yüklenici : He-Ce İnş. San. ve Tic. Ltd. Şti.
Sözleşme Tarihi : 23 Şubat 2006
İşe Başlama Tarihi : 28 Şubat 2006
İş Bitim Tarihi : 12 Temmuz 2006
Sözleşme Bedeli : 398.703,50 YTL

İşin Kapsamı: Çeşitli çaplarda 2 241 m Yağmursuyu Hattı işi olup, iş tamamlanmıştır.

Çalışınca oluyor.



• **Arslanbey Rahmiye İçmesuyu ve Kanalizasyon İnşaatı**

Yüklenici : Soysal Müh. İnş. Tah. Tic. ve San. Ltd. Şti. ve Beta Müh. Ortak Girişimi
Sözleşme Tarihi : 30 Mart 2006
İşe Başlama Tarihi : 03 Nisan 2006
İş Bitim Tarihi : 18 Mart 2007
Sözleşme Bedeli : 4.276.463,62 YTL

İşin Kapsamı: Çeşitli çaplarda 69 915 m PE İçmesuyu, 29 096 m Kanalizasyon Hattı ve İçmesuyu Terfi Merkezi işi olup, 59 630 m İçmesuyu, 17 508 m Kanalizasyon Hattı tamamlanmıştır.

Fiziki gerçekleşme % 78
Nakdi gerçekleşme % 64



62

• **Yuvacık, Suadiye, Ulaşlı İçmesuyu, Yağmursuyu ve Kanalizasyon İnşaatı**

Yüklenici : Miltim İnş. San. ve Tic. Ltd. Şti.
Sözleşme Tarihi : 27 Temmuz 2006
İşe Başlama Tarihi : 31 Temmuz 2006
İş Bitim Tarihi : 27 Kasım 2006
Sözleşme Bedeli : 997.627,00 YTL

İşin Kapsamı: Çeşitli çaplarda 11 531 m İçmesuyu, 2 412 m Yağmursuyu ve 1 242 m Kanalizasyon Hattı yapımı işi olup, iş tamamlanmıştır.





• **Sarımeşe İçmesuyu ve Kanalizasyon İnşaatı**

Yüklenici : Kanık İnş. Tic. Ltd. Şti.
Sözleşme Tarihi : 07 Haziran 2006
İşe Başlama Tarihi : 07 Haziran 2006
İş Bitim Tarihi : 31 Ağustos 2007
Sözleşme Bedeli : 1.164.295,91 YTL

İşin Kapsamı: Çeşitli çaplarda PE İçmesuyu, HDPE Kanalizasyon Hattı işi olup, iş tamamlanmıştır.

• **Hikmetiye Derbent İçmesuyu İnşaatı**

Yüklenici : Baha İnş. San. ve Tic. Ltd. Şti.
Sözleşme Tarihi : 27 Temmuz 2006
İşe Başlama Tarihi : 01 Ağustos 2006
İş Bitim Tarihi : 26 Şubat 2007
Sözleşme Bedeli : 1.218.217, 21 YTL
İşin Kapsamı: Çeşitli çaplarda 26 600 m İçmesuyu Hattı işi olup, 22 000 m İçmesuyu Hattı tamamlanmıştır.
Fiziki gerçekleşme % 83
Nakdi gerçekleşme % 63

• **Akmeşe Su Deposu İnşaatı**

Yüklenici : Devrim Coşkun
Sözleşme Tarihi : 05 Eylül 2006
İşe Başlama Tarihi : 08 Eylül 2006
İş Bitim Tarihi : 17 Aralık 2006
Sözleşme Bedeli : 329.569,00 YTL

İşin Kapsamı: 1 Adet 1000 m³ lük Su Deposu İnşaatı işi olup, iş tamamlanma aşamasındadır.

• **Akçat İsale Hattı ve Su Deposu İnşaatı**

Yüklenici : Rıza Güven Usta
Sözleşme Tarihi : 04 Eylül 2006
İşe Başlama Tarihi : 07 Eylül 2006
İş Bitim Tarihi : 07 Aralık 2006
Sözleşme Bedeli : 131.141,74 YTL

İşin Kapsamı: Çeşitli çaplarda 1 030 m İçmesuyu İsale Hattı ve 1 Adet 200 m³ lük Su Deposu yapım işi olup, iş tamamlanma aşamasındadır.

• **Bekirpaşa Turan Güneş Caddesi Yağmursuyu Kollektör Hattı İnşaatı**

Yüklenici : İlsan İnş. San. ve Tic. Ltd. Şti.
Sözleşme Tarihi : 03 Ağustos 2005
İşe Başlama Tarihi : 09 Ağustos 2005
İş Bitim Tarihi : 28 Mayıs 2006
Sözleşme Bedeli : 1.672.702,85 YTL

İşin Kapsamı: Çeşitli çaplarda 2 537 m Yağmursuyu Hattı ve 1 150 m Kutu Menfez yapılması işi olup, iş tamamlanmıştır.



• **Kullar (Tepecik-Mahmutpaşa-Ovacık Mah.) Kanalizasyon İnşaatı**

Yüklenici : Zeybek İnş. San. ve Tic. Ltd. Şti.
Sözleşme Tarihi : 09 Eylül 2005
İşe Başlama Tarihi : 13 Eylül 2005
İş Bitim Tarihi : 23 Temmuz 2006
Sözleşme Bedeli : 432.761,72 YTL

İşin Kapsamı: Çeşitli çaplarda 8 500 m Kanalizasyon Hattı yapım işi olup, iş tamamlanmıştır.

• **Alikahya-B.Derbent-Kuruçeşme Kanalizasyon İnşaatı**

Yüklenici : Zeybek İnş. San. ve Tic. Ltd. Şti.
Sözleşme Tarihi : 29 Mayıs 2005
İşe Başlama Tarihi : 01 Temmuz 2005
İş Bitim Tarihi : 02 Ocak 2006
Sözleşme Bedeli : 866.139,11 YTL

İşin Kapsamı: Çeşitli çaplarda 24 309 m kanalizasyon hattı işi olup, iş tamamlanmıştır.

• **Hisareyn Kuruçeşme Yazlık İçmesuyu İnşaatı**

Yüklenici : Sefer İnş. San. ve Tic. Ltd. Şti.
Sözleşme Tarihi : 26 Ağustos 2005
İşe Başlama Tarihi : 01 Eylül 2005
İş Bitim Tarihi : 03 Haziran 2006
Sözleşme Bedeli : 1.542.676,56 YTL

İşin Kapsamı: Çeşitli çaplarda 52 000 m İçmesuyu Hattı, 1 Adet Terfi Merkezi ve 1 Adet 800 m³ lük Su Deposu yapım işi olup, iş tamamlanmıştır.

64



• **Sanayi Mah. ve Saraybahçe Körfez Mah. (42 evler) Yağmursuyu İnşaatı**

Yüklenici : Duytaş Haf. Nak. İnş. San. ve Tic. Ltd. Şti.
Sözleşme Tarihi : 19 Aralık 2005
İşe Başlama Tarihi : 19 Aralık 2005
İş Bitim Tarihi : 01 Ağustos 2006
Sözleşme Bedeli : 875.442,37 YTL

İşin Kapsamı: Çeşitli Çaplarda 5 000 m Yağmursuyu Hattı ve 1 Adet Yağmursuyu Terfi Merkezi yapım işi olup, iş tamamlanmıştır.

• **Yahya Kaptan Mah.Yonca Kavşak Mevkii D.100 Karayolu Kenarına Yağmursuyu Kanalı İnşaatı**

Yüklenici : Nurettin Karabulgu Şiran İnş. Tem. Taah.Tic.
Sözleşme Tarihi : 24 Ocak 2006
İşe Başlama Tarihi : 30 Ocak 2006
İş Bitim Tarihi : 22 Haziran 2006
Sözleşme Bedeli : 75.593,30 YTL

İşin Kapsamı: 307 m Betonarme Açık Kanal Yağmursuyu Hattı yapım işi olup, iş tamamlanmıştır.



• **Eski SEKA Genel Müdürlük ve Ek Binası Tadilatı İnşaatı**

Yüklenici : Taşkınlar İnş.Taah.ve Tic. A.Ş.
Sözleşme Tarihi : 28 Nisan 2006
İşe Başlama Tarihi : 02 Mayıs 2006
İş Bitim Tarihi : 26 Ekim 2006
Sözleşme Bedeli : 1.793.112,14 YTL

İşin Kapsamı: Eski SEKA Genel Müdürlük Binası Tadilatı yapım işi olup, iş tamamlanmıştır.



• **Darıca Pavlitepe 4000 m³ Betonarme Su Deposu Onarımı ve Tadilatı İnşaatı**

Yüklenici : Devrim Coşkun
Sözleşme Tarihi : 23 Haziran 2006
İşe Başlama Tarihi : 26 Haziran 2006
İş Bitim Tarihi : 25 Eylül 2006
Sözleşme Bedeli : 79.990,00 YTL

İşin Kapsamı: 4000 m³ Su Deposu onarımı ve tadilatı yapım işi olup, iş tamamlanmıştır.

• **Sarimeşe İçmesuyu ve Kanalizasyon İnşaatı**

Yüklenici : Kanık İnş. Tic. Ltd. Şti.
Sözleşme Tarihi : 17 Kasım 2006
İşe Başlama Tarihi : 22 Kasım 2006
İş Bitim Tarihi : 20 Mayıs 2007
Sözleşme Bedeli : 2.300.539,37 YTL

İşin Kapsamı: 1.763 m PE İçmesuyu Şebeke Hattı ve 23.860 m HDPE Kanalizasyon Hattı yapım inşaatı
Fiziki gerçekleşme % 8
Nakdi gerçekleşme % 8



Çalışınca oluyor.

• **Gebze Dilovası Ø1600 mm Çelik Anaboru Deplase İnşaatı**

| | |
|--------------------|--------------------------|
| Yüklenici | : He-Ce İnş.Tic.Ltd.Şti. |
| Sözleşme Tarihi | : 25 Ocak 2006 |
| İşe Başlama Tarihi | : 25 Ocak 2006 |
| İş Bitim Tarihi | : 26 Mayıs 2006 |
| Sözleşme Bedeli | : 99.109,98 YTL |

İşin Kapsamı: 1600 mm Çapında 160 m Uzunluğunda Çelik Boru Hattının deplase edilmesi yapım işi olup, iş tamamlanmıştır.

• **Seka Arıtma Tesisi, Yeni İSU Gen.Müd. Binası 2X1000 KVA Transformatör Merkezi ve Ağ Dağıtım Sistemi İnşaatı**

| | |
|--------------------|------------------|
| Yüklenici | : Raman Elektrik |
| Sözleşme Tarihi | : 18 Eylül 2006 |
| İşe Başlama Tarihi | : 22 Eylül 2006 |
| İş Bitim Tarihi | : 20 Kasım 2006 |
| Sözleşme Bedeli | : 249.700,00 YTL |

İşin Kapsamı: 2 Adet 1000 KVA'lık Transformatör Merkezi ve Ağ Dağıtım Sistemi tesisi yapım işi olup, iş tamamlanmıştır.

• **Acısu İçmesuyu ve Kanalizasyon İnşaatı**

| | |
|--------------------|---|
| Yüklenici | : Akmak İnş. Tes. San. ve Tic. Ltd.Şti. |
| Sözleşme Tarihi | : 16 Kasım 2006 |
| İşe Başlama Tarihi | : 20 Kasım 2006 |
| İş Bitim Tarihi | : 18 Mayıs 2007 |
| Sözleşme Bedeli | : 1.844.487,00 YTL |

İşin Kapsamı: 14.384 m PE İçmesuyu Şebekesi ve 11.219 m HDPE Kanalizasyon Hattı yapım işi olup, 500 m Kanalizasyon Hattı yapılmıştır.

Fiziki gerçekleşme % 2
Nakdi gerçekleşme % 1

66



• **Bahçecik-Karşıyaka-Yuvacık Bağlantı Yolu İçmesuyu, Kanalizasyon Ve Yağmursuyu İnşaatı**

| | |
|--------------------|-------------------------------------|
| Yüklenici | : Altınbaş İnş.San. ve Tic.Ltd.Şti. |
| Sözleşme Tarihi | : 01 Aralık 2006 |
| İşe Başlama Tarihi | : 04 Aralık 2006 |
| İş Bitim Tarihi | : 31 Ocak 2007 |
| Sözleşme Bedeli | : 1.510.646,94 YTL |

İşin Kapsamı: 7.160 m PE İçmesuyu Şebekesi, 2.061 m HDPE Kanalizasyon Hattı ve 763 m Muflu Beton Boru İle Yağmursuyu Hattı yapım işi olup, 878 m İçmesuyu, 784 m Kanalizasyon ve 608 m Yağmursuyu Hattı yapılmıştır.

Fiziki gerçekleşme % 23
Nakdi gerçekleşme % 13



• **Kullar İçmesuyu, Kanalizasyon ve Yağmursuyu İnşaatı**

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| Yüklenici | : Kurular İnşaat İbrahim Kuru |
| Sözleşme Tarihi | : 14 Kasım 2006 |
| İşe Başlama Tarihi | : 22 Kasım 2006 |
| İş Bitim Tarihi | : 11 Mayıs 2007 |
| Sözleşme Bedeli | : 2.189.094,55 YTL |

İşin Kapsamı: 17.660 m PE İçmesuyu Şebekesi , 948 m HDPE Kanalizasyon Hattı, 2.039 m Muflu Beton Boru ile Yağmursuyu Hattı ve 1 Adet Terfi Merkezi inşaatı yapım işi olup, 681 m Kanalizasyon ve 1.861 m Yağmursuyu Hattı yapılmıştır.
Fiziki gerçekleşme % 12
Nakdi gerçekleşme % 4



67

• **Alikahya Beldesi Bağdat-Nazım Hikmet Cad. İçmesuyu Şebeke Yenileme İnşaatı**

| | |
|--------------------|----------------------------------|
| Yüklenici | : Önay İnş. San. ve Tic.Ltd.Şti. |
| Sözleşme Tarihi | : 15 Kasım 2006 |
| İşe Başlama Tarihi | : 15 Kasım 2006 |
| İş Bitim Tarihi | : 31 Aralık 2006 |
| Sözleşme Bedeli | : 204.118,24 YTL |

İşin Kapsamı: 2.000 m PE İçmesuyu Şebeke Hattı yenileme inşaatı yapım işi olup, 2.508 m İçmesuyu Yenileme Hattı yapılmıştır.
Fiziki gerçekleşme % 100
Nakdi gerçekleşme % 98

• **İSU Genel Müdürlüğü Binası Çevre Düzenlemesi İnşaatı**

| | |
|--------------------|-------------------------------------|
| Yüklenici | : Taşkınlar İnş. Taah. ve Tic. A.Ş. |
| Sözleşme Tarihi | : 30 Kasım 2006 |
| İşe Başlama Tarihi | : 01 Aralık 2006 |
| İş Bitim Tarihi | : 29 Aralık 2006 |
| Sözleşme Bedeli | : 79.523,00 YTL |

İşin Kapsamı: 280 m Taş Duvar ve 230 m Himaye Çiti yapım işi olup, iş tamamlanmıştır.

• **Saraybahçe (Karabaş Mah.) Yağmursuyu Terfi Merkezi ve Terfi Hattı İnşaatı**

| | |
|--------------------|--------------------------------------|
| Yüklenici | : Güven Mühendislik- Rıza Güven Usta |
| Sözleşme Tarihi | : 15 Ocak 2007 |
| İşe Başlama Tarihi | : 20 Ocak 2007 |
| İş Bitim Tarihi | : 20 Nisan 2007 |
| Sözleşme Bedeli | : 999.467,50 YTL |

İşin Kapsamı: **2006 Yılı Aralık** ayında ihalesine çıkmış olup, 651 m Ø1000 mm HDPE Yağmursuyu Terfi Hattı ve 1 Adet Terfi Merkezi inşaatı yapılacaktır. İş devam etmektedir.

Çalışınca oluyor.



• Körfez Yağmursuyu İnşaatı

| | |
|--------------------|--------------------------------------|
| Yüklenici | : Güven Mühendislik- Rıza Güven Usta |
| Sözleşme Tarihi | : Ocak 2007 |
| İşe Başlama Tarihi | : Şubat 2007 |
| İş Bitim Tarihi | : Nisan 2007 |
| Sözleşme Bedeli | : 390.490,32 YTL |

İşin Kapsamı: **2006 Yılı Aralık** ayında ihalesine çıkılmış olup, 150 m Ø800 mm BA. Boru, 320 m 1000x1000 mm Kutu Menfez, 456 m 1500x1500 mm Kutu Menfez Yağmursuyu Hattı inşaatı yapılacaktır. İş sözleşme aşamasındadır.



68

• Kirazlıyalı Yağmursuyu İnşaatı

| | |
|--------------------|------------------|
| Yüklenici | : Ahmet Bayrak |
| Sözleşme Tarihi | : Ocak 2007 |
| İşe Başlama Tarihi | : Şubat 2007 |
| İş Bitim Tarihi | : Nisan 2007 |
| Sözleşme Bedeli | : 169.787,70 YTL |

İşin Kapsamı: **2006 Yılı Aralık** ayında ihalesine çıkılmış olup, 517 m Yağmursuyu Şebeke ve Izgara Bağlantısı inşaatı yapılacaktır. İş sözleşme aşamasındadır.

• Saraybahçe Sanayi Mah. Yağmursuyu Terfi Merkezi İnşaatı

| | |
|--------------------|----------------------|
| Yüklenici | : Akova Altyapı İnş. |
| Sözleşme Tarihi | : Ocak 2007 |
| İşe Başlama Tarihi | : Şubat 2007 |
| İş Bitim Tarihi | : Mayıs 2007 |
| Sözleşme Bedeli | : 134.633,05 YTL |

İşin Kapsamı: **2006 Yılı Aralık** ayında ihalesine çıkılmış olup, Yağmursuyu Terfi Merkezi inşaatı yapılacaktır. İş sözleşme aşamasındadır.

• Sayaç Bakım Tamir İstasyonu Restorasyonu İnşaatı

| | |
|--------------------|---|
| Yüklenici | : Akkaya İnş. Gıda Nak.San. Tic. Ltd.Şti. |
| Sözleşme Tarihi | : 30 Kasım 2006 |
| İşe Başlama Tarihi | : 01 Aralık 2006 |
| İş Bitim Tarihi | : 21 Aralık 2006 |
| Sözleşme Bedeli | : 45.976,22 YTL |

İşin Kapsamı: Sayaç Bakım Tamir İstasyonu yapım işi olup, iş tamamlanmıştır.



Dere Islahı Yatırımları

• Gebze Bölgesi Çamaşır, Eski Hisar ve Piri Reis Dereleri Islahı İnşaatı

| | |
|--------------------|---------------------------------------|
| Yüklenici | : Çeltikçioğlu İnş. ve Tic. Ltd. Şti. |
| Sözleşme Tarihi | : 11 Temmuz 2006 |
| İşe Başlama Tarihi | : 14 Temmuz 2006 |
| İş Bitim Tarihi | : 09 Şubat 2007 |
| Sözleşme Bedeli | : 4.540.742, 00 YTL |

İşin Kapsamı: 5 165 m Dere Islahı yapım işi olup, iş tamamlanma aşamasındadır.
Fiziki gerçekleşme % 99
Nakdi gerçekleşme % 98

| | |
|-------------------|-----------|
| Çamaşır Deresi | : 2 513 m |
| Eski Hisar Deresi | : 1 732 m |
| Piri Reis Deresi | : 920 m |



69

• Gebze Bölgesi Bahar-Aşiroğlu-Korkak ve Saz Dereleri Islahı İnşaatı

| | |
|--------------------|---|
| Yüklenici | : Özsoy - He-Ce İnş. Tic. Ltd. Şti Ortak Girişimi |
| Sözleşme Tarihi | : 12 Temmuz 2006 |
| İşe Başlama Tarihi | : 14 Temmuz 2006 |
| İş Bitim Tarihi | : 09 Nisan 2007 |
| Sözleşme Bedeli | : 9.911.091,88 YTL |

İşin Kapsamı: 6.899 m Dere Islahı yapım işi olup, 5.400 m tamamlanmıştır.
Fiziki gerçekleşme % 78
Nakdi gerçekleşme % 72

| | |
|----------------------------|-----------|
| Bahar Deresi (2. Kısım) | : 1 134 m |
| Aşiroğlu Deresi | : 2 940 m |
| Çayırova Korkak Deresi | : 893 m |
| Saz Deresi (2. Kısım) | : 1 360 m |
| Çayırova Deresi (2. Kısım) | : 572 m |

Çalışınca oluyor.

• **Kocaeli Merkez Köy (Dam), Sarmaşık, Kocakışla, Kaşkal ve Cimbız Derereleri Islahı İnşaatı**

| | |
|--------------------|---------------------------------------|
| Yüklenici | : Çeltikçioğlu İnş. ve Tic. Ltd. Şti. |
| Sözleşme Tarihi | : 11 Temmuz 2006 |
| İşe Başlama Tarihi | : 14 Temmuz 2006 |
| İş Bitim Tarihi | : 09 Şubat 2007 |
| Sözleşme Bedeli | : 3.752.360,69 YTL |

İşin Kapsamı: 5.687 m Dere Islahı yapım işi olup, 5.174 m tamamlanmıştır.
Fiziki gerçekleşme % 90
Nakdi gerçekleşme % 92

| | |
|------------------|-----------|
| Köy (Dam) Deresi | : 642 m |
| Sarmaşık Deresi | : 554 m |
| Kocakışla Deresi | : 937 m |
| Kaşkal Deresi | : 3 053 m |
| Cimbız Deresi | : 501 m |



• **Kocaeli Merkez Merkezağa, Serdar, Kelle, Kertiltekte, Taşocağı, Bostanlar, Çınarlı ve İplik Derereleri Islahı İnşaatı**

| | |
|--------------------|---------------------------------------|
| Yüklenici | : Er-Çağ İnş. Taah. ve San. Ltd. Şti. |
| Sözleşme Tarihi | : 13 Temmuz 2006 |
| İşe Başlama Tarihi | : 17 Temmuz 2006 |
| İş Bitim Tarihi | : 13 Nisan 2007 |
| Sözleşme Bedeli | : 5.155.222,07 YTL |

İşin Kapsamı: 5 820 m Dere Islahı yapım işi olup, 4.322 m tamamlanmıştır.
Fiziki gerçekleşme % 74
Nakdi gerçekleşme % 63

| | |
|-------------------------|-----------|
| Merkezağadere | : 608 m |
| Serdar Dere | : 203 m |
| Kelledere | : 1.159 m |
| Kertiltekte Deresi | : 344 m |
| Taşocağı Deresi | : 208 m |
| Bostanlar Deresi | : 195 m |
| Çınarlı Deresi | : 1.590 m |
| İplik Deresi (2. Kısım) | : 1.513 m |



• Kocaeli Güney Bölgesi Akarca Deresi Islahı İnşaatı

| | |
|--------------------|---|
| Yüklenici | : Gün İnş. Nak. Haf.Taah.Tic. Ltd. Şti. |
| Sözleşme Tarihi | : 25 Temmuz 2006 |
| İşe Başlama Tarihi | : 27 Temmuz 2006 |
| İş Bitim Tarihi | : 24 Nisan 2007 |
| Sözleşme Bedeli | : 4.499.922,55 YTL |

İşin Kapsamı: 1 369 m Dere Islahı yapım işi olup, iş tamamlanma aşamasındadır.
Fiziki gerçekleşme % 99
Nakdi gerçekleşme % 77

Akarca Deresi Islahı : 1.369 m



71

• Gebze Bahar, Korkak ve Nenehatun Dereleri Islah Çalışması

| | |
|--------------------|------------------------------------|
| Yüklenici | : Elif İnş. San. ve Tic. Ltd. Şti. |
| Sözleşme Tarihi | : 23 Eylül 2005 |
| İşe Başlama Tarihi | : 27 Eylül 2005 |
| İş Bitim Tarihi | : 25 Haziran 2006 |
| Sözleşme Bedeli | : 1.306.673, 20 YTL |

İşin Kapsamı: 2 757 m Dere Islahı yapım işi olup, iş tamamlanmıştır.
Fiziki gerçekleşme % 100
Nakdi gerçekleşme % 95

| | |
|------------------------|----------|
| Bahar Deresi (1.Kısım) | : 930 m |
| Korkak Dere (1. Kısım) | :1.002 m |
| Nenehatun Deresi | : 825 m |

• Kocaeli Merkez-Gebze Bölgesi Dere Korkulukları İnşaatı

| | |
|--------------------|--|
| Yüklenici | : Kar-Çit İnş. Gıda San. Tic. Ltd.Şti. |
| Sözleşme Tarihi | : 21 Aralık 2006 |
| İşe Başlama Tarihi | : 26 Aralık 2006 |
| İş Bitim Tarihi | : 23 Ağustos 2007 |
| Sözleşme Bedeli | : 427.693,00 YTL |

İşin Kapsamı: Mevcut derelerin korkulukları yapılacak olup, iş devam etmektedir.

Çalışınca oluyor.

• **Kocaeli Güney Bölgesi Köseköy Yirimderesi, Derbent Deresi, Karşıyaka Kanlıdere, Bahçecik Hamamderesi, Ulaşlı ve Değirmendere Islah Çalışmaları**

| | |
|--------------------|-----------------------|
| Yüklenici | : Taşkınlar İnş. A.Ş. |
| Sözleşme Tarihi | : 23 Eylül 2005 |
| İşe Başlama Tarihi | : 27 Eylül 2005 |
| İş Bitim Tarihi | : 30 Nisan 2006 |
| Sözleşme Bedeli | : 1.069 003,35 YTL |

İşin Kapsamı: 1 720 m Dere Islahı işi olup, iş tamamlanmıştır.
Fiziki gerçekleşme % 100
Nakdi gerçekleşme % 91

| | |
|---------------------|--------------------|
| Yirimderesi | : 53 m |
| Derbent Deresi | : 405 m |
| Karşıyaka Kanlıdere | : 571 m |
| Bahçecik Hamamdere | : 68 m |
| Ulaşlıdere | : 266 m (1. Kısım) |
| Değirmendere | : 357 m |

• **Kocaeli Merkez Ağaderesi, Çenederesi, Hatipderesi Bekirdere ve Kanlıbağ Dereleri Islah Çalışmaları**

| | |
|--------------------|---------------------------------------|
| Yüklenici | : İlyapı Taah. İnş. San. ve Tic. A.Ş. |
| Sözleşme Tarihi | : 30 Eylül 2005 |
| İşe Başlama Tarihi | : 04 Kasım 2005 |
| İş Bitim Tarihi | : 26 Mayıs 2006 |
| Sözleşme Bedeli | : 3.193.022,00 YTL |

İşin Kapsamı: 6 004 m Dere Islahı yapım işi olup, iş tamamlanmıştır.
Fiziki gerçekleşme % 100
Nakdi gerçekleşme % 88

| | |
|-----------------|-----------|
| Ağadere | : 2.100 m |
| Çenedere | : 2.400 m |
| Hatipderesi | : 351 m |
| Bekirdere | : 522 m |
| Kanlıbağ Deresi | : 631 m |

72





• **Gebze Çağdaşkent İplik Deresi Islahı İnşaatı**

Yüklenici : Köseoğlu İnş ve Tic. AŞ.
Sözleşme Tarihi :15 Kasım 2006
İşe Başlama Tarihi :16 Kasım 2006
İş Bitim Tarihi :14 Nisan 2006
Sözleşme Bedeli :1.663.740,82 YTL.

İşin Kapsamı: 1 182m Dere Islahı yapım işi olup, 132 m tamamlanmıştır. İş devam etmektedir.
Fiziki gerçekleşme % 11
Nakdi gerçekleşme % 0
Gebze Çağdaşkent İplik Deresi: 1 182 m



Köylerdeki Altyapı Yatırımları

• Kocaeli Merkez Bulduk Köyü Hocalar Mah. İçmesuyu Hattı ve Su Deposu İnşaatı

| | |
|--------------------|--------------------|
| Yüklenici | : Orfa Mühendislik |
| Sözleşme Tarihi | : 25 Temmuz 2006 |
| İşe Başlama Tarihi | : 27 Temmuz 2006 |
| İş Bitim Tarihi | : 27 Ekim 2006 |
| Sözleşme Bedeli | : 116.904,14 YTL |

İşin Kapsamı: Çeşitli Çaplarda 1 800 m İçmesuyu Hattı, Terfi İstasyonu ve 2 Adet 50 m³ Su Deposu işi olup, iş tamamlanma aşamasındadır.

• Kandıra Pınarlı Köyü, Kefken Mithat Paşa, Araman-Küçük Hasanlı Mah. ve Kerpe Köyü İçmesuyu Depoları İnşaatı

| | |
|--------------------|-------------------|
| Yüklenici | : Rıza Güven Usta |
| Sözleşme Tarihi | : 26 Temmuz 2006 |
| İşe Başlama Tarihi | : 28 Temmuz 2006 |
| İş Bitim Tarihi | : 28 Aralık 2006 |
| Sözleşme Bedeli | : 314.771,00 YTL |

İşin Kapsamı: 1 Adet 50 m³, 2 Adet 100 m³'lük ve 1 Adet 300 m³'lük Su Deposu yapım işi olup, iş tamamlanma aşamasındadır.



• Karamürsel Çamdibi Köyü Murat Bozkurt Çiftliği Mah. ve Gölcük İrşadiye, Nimetiye Köyleri İçmesuyu İnşaatı

| | |
|--------------------|-----------------------------|
| Yüklenici | : He-Ce İnş. Tic. Ltd. Şti. |
| Sözleşme Tarihi | : 14 Temmuz 2006 |
| İşe Başlama Tarihi | : 17 Temmuz 2006 |
| İş Bitim Tarihi | : 17 Aralık 2006 |
| Sözleşme Bedeli | : 236.890,43 YTL |

İşin Kapsamı: Çeşitli Çaplarda 5 668 m İçmesuyu Hattı, 3 Adet 50 m³ lük Su Deposu, 1 Adet Kaptaj inşaat işi olup, iş tamamlanmıştır.

• Pazarçayırı 100 M³'lük Su Deposu İnşaatı

| | |
|--------------------|----------------------------|
| Yüklenici | : Er-Yol Yapı Erol Karanlı |
| Sözleşme Tarihi | : 15 Ekim 2006 |
| İşe Başlama Tarihi | : 18 Ekim 2006 |
| İş Bitim Tarihi | : 31 Aralık 2006 |
| Sözleşme Bedeli | : 67.187,75 YTL |

İşin Kapsamı: 100 m³ Su Deposu yapımı olup, iş tamamlanmıştır.



- **Servetiye Karşı Grubu İçmesuyu ve Su Deposu İnşaatı**

| | |
|--------------------|---------------------------------------|
| Yüklenici | : Tekdağ İnş. Taah. Oto. ve Tic. A.Ş. |
| Sözleşme Tarihi | : 14 Temmuz 2006 |
| İşe Başlama Tarihi | : 17 Temmuz 2006 |
| İş Bitim Tarihi | : 15 Mart 2007 |
| Sözleşme Bedeli | : 879.572,00 YTL |

İşin Kapsamı: Çeşitli Çaplarda 39 224 m İçmesuyu Hattı, 9 Adet 50 m³ Su Deposu inşaat işi olup, iş devam etmektedir.



75

- **Gebze Hatipler Köyü, Körfez Ali Hocalar, Kaşıkçı Köyleri İçmesuyu ve Depo İnşaatı**

| | |
|--------------------|---|
| Yüklenici | : Akmak İnş. Tesisat San. ve Tic. Ltd. Şti. |
| Sözleşme Tarihi | : 22 Ağustos 2006 |
| İşe Başlama Tarihi | : 25 Ağustos 2006 |
| İş Bitim Tarihi | : 25 Aralık 2006 |
| Sözleşme Bedeli | : 319.547,00 YTL |

İşin Kapsamı: Çeşitli çaplarda 3 024 m İçmesuyu Hattı, 3 Adet 50 m³ ve 1 Adet 500 m³ Su Deposu inşaat işi olup, iş tamamlanma aşamasındadır.

- **Üçtepeliler, Kulfalı, Arızlı Köyleri Kanalizasyon İnşaatı**

| | |
|--------------------|--|
| Yüklenici | : Karaca Isı Mad.Taş.Mer.Haf.Nak. İnş.San.Tic.Ltd.Şti. |
| Sözleşme Tarihi | : 20 Kasım 2006 |
| İşe Başlama Tarihi | : 23 Kasım 2006 |
| İş Bitim Tarihi | : 21 Nisan 2007 |
| Sözleşme Bedeli | : 1.023.582,99 YTL |

İşin Kapsamı: 11 917 m MBB Kanalizasyon Hattı ve 6 Adet Fosseptik inşaat işi olup, iş devam etmektedir.

- **Çayırköy Kanalizasyon İnşaatı**

| | |
|--------------------|---------------------------------------|
| Yüklenici | : Yunus Otomotiv İnş.San.Tic.Ltd.Şti. |
| Sözleşme Tarihi | : 01 Aralık 2006 |
| İşe Başlama Tarihi | : 06 Aralık 2006 |
| İş Bitim Tarihi | : 04 Nisan 2007 |
| Sözleşme Bedeli | : 541.652,50 YTL |

İşin Kapsamı: 5.000 m Muflu Beton Boru İle Kanalizasyon Hattı inşaat işi olup, iş devam etmektedir.

Çalışınca oluyor.



- **Kocaeli Merkez Köyleri Fosseptik ve Kanalizasyon Hattı İnşaatı**

Yüklenici : Yılfa İnş.Taah. Tic.ve San.Ltd.Şti.
Sözleşme Tarihi : 04 Aralık 2006
İşe Başlama Tarihi : 09 Aralık 2006
İş Bitim Tarihi : 07 Haziran 2007
Sözleşme Bedeli : 410.716,00 YTL

İşin Kapsamı: 1 456 m Çeşitli çaplarda Kanalizasyon Hattı, 14 Adet Köy ve Mahallede Fosseptik yapılacak olup, iş devam etmektedir.

- **Servetiye Karşı Grubu İçmesuyu Temini İnşaatı (Soğukpınar İsale Hattı)**

Yüklenici : Ahmet Kibritçi
Sözleşme Tarihi : 21 Eylül 2005
İşe Başlama Tarihi : 29 Eylül 2005
İş Bitim Tarihi : 1 Ağustos 2006
Sözleşme Bedeli : 417.056,86 YTL

İşin Kapsamı: Çeşitli çaplarda 39 224 m İçmesuyu Hattı, 9 Adet 50 m³ Su Deposu inşaat işi olup, iş devam etmektedir.



- **Kocaeli Kandıra Balcı Köyü Seferler, Sıdıklar Mah. Kanalizasyon İnşaatı**

Yüklenici : Duy-Taş Haf. Nak. İnş.Tur. San. ve Tic. Ltd.Şti.
Sözleşme Tarihi : 06 Aralık 2005
İşe Başlama Tarihi : 12 Aralık 2005
İş Bitim Tarihi : 25 Nisan 2006
Sözleşme Bedeli : 94.426,49 YTL

İşin Kapsamı: 1 625 m 200 mm MBB Kanalizasyon Hattı, 2 Adet (500+250) m³ Fosseptik inşaatı olup, iş tamamlanmıştır.

- **Kocaeli Kandıra Köyleri Fosseptik ve Kanalizasyon Bağlantı İnşaatı**

Yüklenici : Gök-Yol İnş.Tic. Turz. Ltd.Şti.
Sözleşme Tarihi : 04 Aralık 2006
İşe Başlama Tarihi : 10 Aralık 2006
İş Bitim Tarihi : 08 Haziran 2007
Sözleşme Bedeli : 342.619,80 YTL

İşin Kapsamı: 1 456 m Çeşitli Çaplarda Kanalizasyon Hattı, 10 Adet Köy ve Mahallede Fosseptik yapılacak olup, iş devam etmektedir.

Kurum Ekiplerince Gerçekleştirilen Altyapı Çalışmaları

Kurumumuz Merkez dahil 9 bölgede kendi ekip ve ekipmanları ile içmesuyu, kanalizasyon ve yağmursuyu şebekesi yapımı, altyapı yenileme ve bakım onarım çalışmalarını yürütmektedir. Bu çalışmalar Merkezde İçmesuyu Daire Başkanlığı ve Kanalizasyon Daire Başkanlığımızca yürütülmekte olup, bölgelerde ise bölge şube müdürlüklerimiz vasıtası ile yerine getirilmektedir. Bu kapsamda, 2006 yılında kurum ekip ve ekipmanları ile;

Merkez

Merkez'de, 56.426 metre yeni su şebekesi yapımı, 31.223 metre yeni kanalizasyon şebekesi yapımı ve 6.853 metre de yeni yağmursuyu şebekesi yapımı,

Gebze Şube Müdürlüğü

Gebze'de 12.607 metre yeni su şebekesi yapımı, 15.156 metre yeni kanalizasyon şebekesi yapımı ve 92 metre de yeni yağmursuyu şebekesi yapımı,

Karamürsel Şube Müdürlüğü

Karamürsel'de 22.644 metre yeni su şebekesi yapımı, 4.244 metre yeni kanalizasyon şebekesi yapımı ve 923 metre de yeni yağmursuyu şebekesi yapımı,

Gölcük Şube Müdürlüğü

Gölcük'te 5.565 metre yeni su şebekesi yapımı, 2.556 metre yeni kanalizasyon şebekesi yapımı ve 1.830 metre de yeni yağmursuyu şebekesi yapımı



Köseköy Şube Müdürlüğü

Köseköy'de 5.401 metre yeni su şebekesi yapımı ve 10.780 metre yeni kanalizasyon şebekesi yapımı,

Kandıra Şube Müdürlüğü

Kandıra'da 15.879 metre yeni su şebekesi yapımı, 19.041 metre yeni kanalizasyon şebekesi yapımı ve 1.745 metre de yeni yağmursuyu şebekesi yapımı,



Körfez Şube Müdürlüğü

Körfez'de 30.337 metre yeni su şebekesi yapımı ve 3.652 metre yeni kanalizasyon şebekesi yapımı,



Derince Şube Müdürlüğü

Derince'de 4.819 metre yeni su şebekesi yapımı, 5.830 metre yeni kanalizasyon şebekesi yapımı ve 1025 metre de yeni yağmursuyu şebekesi yapımı,



Bahçecik Şube Müdürlüğü

Bahçecik'te 13.649 metre yeni su şebekesi yapımı, 3.093 metre yeni kanalizasyon şebekesi yapımı ve 920 metre de yeni yağmursuyu şebekesi yapımı,

Köyler Su ve Kanal Şube Müdürlüğü

Köylerde ise 127.730 metre yeni su şebekesi yapımı ve 81.276 metre yeni kanalizasyon şebekesi yapımı gerçekleştirilmiştir.

Çalışınca oluyor.

KURUM EKİP VE EKİPMANLARI İLE GERÇEKLEŞTİRİLEN ŞEBEKE YAPIMI, ALTYAPI YENİLEME VE BAKIM ONARIM İŞLERİ

| İçmesuyu | Merkez | Gebze | K.mürsel | Gölcük | Köseköy | Kandıra | Körfez | Derince | Bahçecik | Köyler | TOPLAM |
|------------------------------|--------|--------|----------|--------|---------|---------|--------|---------|----------|---------|---------|
| Yeni Su Şebekesi (metre) | 56.426 | 12.607 | 22.644 | 5.565 | 5.401 | 15.879 | 30.337 | 4.819 | 13.649 | 127.730 | 153.678 |
| Su Şebeke Arızası (adet) | 2.247 | 2.448 | 418 | 605 | 1.505 | 1.035 | 1.644 | 549 | 696 | 0 | 10.451 |
| Su Abone Arızası (adet) | 4.414 | 13.110 | 1.227 | 2.147 | 3.355 | 1.840 | 2.952 | 892 | 1.382 | 0 | 29.937 |
| Yeni Abone Bağlantısı (adet) | 564 | 660 | 37 | 325 | 246 | 72 | 276 | 211 | 94 | 0 | 2.391 |

| Kanalizasyon ve Yağmursuyu | Merkez | Gebze | K.mürsel | Gölcük | Köseköy | Kandıra | Körfez | Derince | Bahçecik | Köyler | TOPLAM |
|------------------------------------|--------|--------|----------|--------|---------|---------|--------|---------|----------|--------|--------|
| Yeni Kanalizasyon Şebekesi (metre) | 31.223 | 15.156 | 4.244 | 2.556 | 10.780 | 19.041 | 3.652 | 5.830 | 3.093 | 81.276 | 92.482 |
| Kanal Değişimi (metre) | 2.588 | 1.164 | 1.002 | 680 | 0 | 350 | 894 | 1 | 368 | 0 | 6.679 |
| Yeni Yağmursuyu Şebekesi (metre) | 6.853 | 92 | 923 | 1.830 | 0 | 1.745 | 0 | 1.025 | 920 | 0 | 12.468 |
| Kanal Arıza (adet) | 2.317 | 1.463 | 1.535 | 3.431 | 5.103 | 462 | 2.220 | 263 | 795 | 0 | 19.479 |
| Bina Kanal Bağlantısı (adet) | 393 | 830 | 112 | 305 | 193 | 47 | 174 | 173 | 108 | 0 | 2.274 |

İçmesuyu Daire Başkanlığımız Ekiplerince Gerçekleştirilen Başlıca İçmesuyu Altyapı Çalışmaları

Gültepe Mahallesi Tüysüzler mevkiinde, Atafen Koleji civarında, içmesuyu şebeke çalışması yapılmış, Ø 90 çapında 1800 metre PVC şebeke hattı ve abone bağlantısı gerçekleştirilmiştir.

Yeşilova Gündoğdu alt su deposuna giden içmesuyu depo isale hattı deplase edilmiştir. Ø 600mm çapında çelik boru deplase edilmiş, 40 metre boyunda trapez geçiş yapılmıştır.

Real Alışveriş Merkezi yanındaki Seka Ara Terfi İstasyonundaki pompaların seri bağlantısının yapılması çalışması gerçekleştirilmiştir.



Yahya kaptan Mahallesi Armada Kent civarında içmesuyu şebeke çalışması gerçekleştirilmiştir. Ø 100'lük Düktil Font Boru döşenerek, 2700 metre içmesuyu hattı yapılmıştır.

Şirintepe Mahallesi Ferah Evler civarı sokaklarda şebeke yenileme ve abone bağlantı çalışması yapılmıştır. Ø 80-Ø 100'lük Düktil Font Boru, Ø 80'lik 800 metre ve Ø 100'lik 1850 metre boru döşenmiştir. 170 adet abone bağlantısı yapılmıştır.



Tepeköy mahallesi Eski Tepeköy Mevkiine içmesuyu hattı döşenmiştir. Ø 90'lık PVC boru 1200 metre içmesuyu hattı yapılmıştır.

Tavşantepe Su Deposunun çevresine tel örgü ile güvenlik çiti çekilmiş, 400 metre tel örgü ve direklerle çevresi ihate edilmiştir.



Yeşilova Su Deposundan Alikahya Karadenizliler Mahallesi ve İZAYDAŞ Çöp Fabrikasına su temin edilen hattın yeni yapılan köprü üzerinden deplase çalışması yapılmıştır. Ø 250'lik Çelik boru 80 metre Ø 200'lik Çelik Boru 80 metre hattın deplasesi yapılmıştır.

Yeşilova Alt Su Deposuna İZAYDAŞ Çöp Fabrikası ve Alikahya Beldesi Karadenizliler Mahallesi giden su hattının eskiyen şebekesi yenilenmiştir.



Gündoğdu üst deposundan Kocaeli Üniversitesi kampüsüne su terfi eden yere yeni pompaların montajı yapılmıştır. 1 adet 35 lt/sn gücünde pompa montajı ve terfi binası yapılmıştır.

Yahya Kaptan Mahallesi doğu kısmında bulunan sitelere içmesuyu hattı yapılmıştır. Ø 100 Düktil Boru ve Ø 600 metre DKF döşenmiştir.

Çayırköy Mahallesi köy içi ve mezarlık civarı içmesuyu hattı yenileme çalışması yapılmıştır. Ø 90'lık PVC hat döşenmiş ve 2100 metre hat yenilenmiştir. 80 adet abone tadilatı yapılmıştır.

Tavşantepe Su Deposu ve Terfi Merkezi boyanma çalışması gerçekleştirilmiştir



Seka-Sapanca isale hattı üzerinde yapılan isale hattı arızalarının giderilmesi çalışması gerçekleştirilmiştir. (Ø 800'lik Pik Döküm boru hattı.)

Alikahya Beldesinde muhtelif sokaklara içmesuyu şebeke hattı çalışmaları gerçekleştirilmiştir. Ø 90'lık PVC boru döşenmiş, 700 metre'lik PVC hat yapılmıştır.

Sapanca Gölü kenarında bulunan terfi istasyonunda arıza yapan pompalar için tamir bakım ve onarımının çalışmaları gerçekleştirilmiştir.



Alikahya Beldesi Bağdat Caddesi Köseseyfi Sokakta içmesuyu hattı yenilenmiştir. Abone tadilatları gerçekleştirilmiş olup, 400 metre Ø 90'lık Polietilen Boru döşenmiştir.

Üçtepeler Divanı Sarıcaaliler Köyüne içmesuyu şebeke hattı çalışması yapılarak, Ø 90'lık PVC boru döşenmiştir. 1200 metre hat çekilmiştir.

Kanalizasyon Daire Başkanlığı Ekiplerince Gerçekleştirilen Başlıca Kanalizasyon ve Yağmursuyu Çalışmaları

Turgut Mahallesinde üst yapısı yapılacak olan sokaklarda yaklaşık 3 km yağmursuyu ve kanalizasyon hattı döşenmiştir.

Serdar Radar Mevkinde Mutlu Yaşam Evleri ve civarının kanalizasyon ihtiyacı 1.500 metre Ø 300 mm çapındaki bir hattın yapımına 2006 yılında başlanmış ve tamamlanmıştır.



Sanayi Mahallesi ve Vezirçiftliği Mahallelerinde yaklaşık 4 km yağmursuyu ve kanalizasyon hattı yapılmıştır.

Cumhuriyet Mahallesi Sahil Sokakta Hatip Deresi üzerine bir su kesme yapısı yapılarak denizi önemli ölçüde kirleten atıksu kollektöre aktarılmıştır.

Tüm bölgelerde hırsızlığa karşı kompozit ızgara çalışmaları yapılmıştır.



Yenidoğan ve Zabitan Mahallerinden geçen D-100 karayolu kenarındaki yağmursuyu ızgaralarının periyodik temizlikleri yapılmıştır.

Bekirdere Mahallesi Orman Sokakta kanalizasyon hattı döşenmiştir.

Yenişehir Mahallesi Yağmursuyu hattı yapılmıştır.

Alikahya Beldesi Fatih Mah. Sultan Murat Cad. Ø 500'lük 300 metre Yağmursuyu hattı yapımı gerçekleştirilmiştir.



Alikahya Beldesi Fatih Mah. Yıldırım Cad. Ø 300'lük kanal yapımı gerçekleştirilmiştir.

Alikahya Beldesi Fatih Mah. Bağdat Cad. Ø 300'lük 225 metre Yeni Kanal yapılmıştır.

Kuruçeşme Hülya Sokak'ta kanalizasyon hattı döşenmiştir.





Kuruçeşme Kocatepe Mahallesiinde kanalizasyon çalışması yapılmıştır.

Kullar Fatih Mahallesi kanalizasyon hattı yapımı gerçekleştirilmiştir.

KullarTop Sahası Mevkiinde kanalizasyon çalışması gerçekleştirilmiştir.

Kullar Vezirçiftliği Mutlu Akü Arkası Kanalizasyon Yağmursuyu çalışması yapılmıştır.

Yuvack Tepecik Mahallesi Yakack Caddesinde kanalizasyon çalışması yapılmıştır

Yuvack Aydıncık Mahallesi 15. Ada İş Merkezi yanı Kanal değişimi gerçekleştirilmiştir.

Bulvar'da yağmursuyu hattı temizlik çalışması yapılmıştır.



Başlıca Dere Temizliği Çalışmaları

Yenişehir Mahallesi Fatih Caddesinde dere temizliği yapılmıştır.

Taşkınlara Yol açmaması için Sarıdere Yahya Kaptan bölgesinde bulunan Kandıra-Gölcük kavşağının bulunduğu kısımda yıllarca biriken malzeme temizlenmiştir.



Körfez Küçük Sanayi Sitesi Dere Temizliği gerçekleştirilmiştir.

Üniversite Merkez Binası yanındaki derenin temizliği yapılmıştır.

Gerçekleştirdiğimiz tüm çalışmalarda modern cihazlar kullanılmakta ve iş güvenliğine en yüksek seviyede dikkat edilmektedir.



Çalışınca oluyor.

BETON YAPI ELEMANLARI FABRİKASI 2006 YILI ÜRETİM MİKTARLARI

| Malzeme Adı | Birim | Toplam |
|----------------------|-------|--------|
| 200'lük Büz Boru | Metre | 32.208 |
| 300'lük Büz Boru | Metre | 20.844 |
| 500'lük Büz Boru | Metre | 1.680 |
| 800'lük Büz Boru | Metre | 190 |
| 1000'lik Büz Boru | Metre | 2.976 |
| 1000 G Bileziği h 35 | Adet | 250 |
| 1000 G Bileziği h 60 | Adet | 457 |
| 1000/620 Konik h 65 | Adet | 959 |
| 620 Ayar B. h 29 | Adet | 754 |
| 200 Baca Tab. (2-1) | Adet | 42 |
| 300 Baca Tab. (2-1) | Adet | 316 |
| 400 Baca Tab. (2-1) | Adet | 86 |
| 500 Baca Tab. (2-1) | Adet | 27 |
| 600 Baca Tab. (2-1) | Adet | 6 |
| 300/150 Çatal Boru | Metre | 30 |
| Parsel Baca Tab. | Adet | 376 |
| Parsel B.Göv.h 35 | Adet | 343 |
| Parsel B.Göv.h 60 | Adet | 329 |
| D.Ebat Kapak | Adet | 868 |

82

Kurum ekip ve ekipmanları ile gerçekleştirilen çalışmalarda Beton Yapı Elemanları Fabrikasında üretilen çeşitli ebatlardaki büz borular kullanılmıştır. Ayrıca, 2006 yılı içerisinde, talebin yüksek olmasından dolayı büz ve HDPE boru ihalesi de yapılmıştır. Yıl içerisinde toplam 57.898 metre çeşitli ebatlarda büz üretilmiş olup, aşağıdaki tabloda Beton Yapı Elemanları Fabrikamıza ait üretim miktarları gösterilmektedir.





Kamulaştırma Çalışmaları

Kurumumuzda kamulaştırma çalışmaları Projeler Daire Başkanlığına bağlı Harita ve Kamulaştırma Müdürlüğü marifetiyle yürütülmekteydi. Ancak 5216 Sayılı Kanun ile sorumluluk alanımızın genişletilmesi nedeniyle Kurumumuzda kamulaştırma çalışmalarını yürütmek üzere bir daire başkanlığının görevlendirilmesi zarureti hasıl olmuştur. Bu maksatla 2006 yılında, norm kadro ilke ve standartlarına uygun olarak, "Emlak ve İstimlak Daire Başkanlığı" kurulmuştur.

Genel Müdürlüğümüzün uygulama projeleri kapsamında bulunan istimlak, irtifak hakkı tesisi ve tahsis işleri ile ilgili projelerin hazırlanması ve uygulanması kapsamında aşağıdaki kamulaştırma çalışmaları yürütülmüştür:

2006 Yılında Tamamlanan Kamulaştırma Projeleri

Gölcük - Karamürsel O 1000 mm. Ana İsale Hattı Kamulaştırması
Gebze Güzeller Mahallesi Atıksu Terfi Merkezi Yeri Kamulaştırması

2006 Yılında Kamu Yararı Kararı Alınan ve Devam Eden Kamulaştırma Projeleri

Arslanbey Gücük Menba Suyu Kamulaştırması
Maşukiye TM 2 Atıksu Terfi Merkezi Kamulaştırması
Kandıra Fosseptik ve Arıtma Tesisi Kamulaştırması
Turgut Mah. 500 m³'lük Depo ve Terfi Merkezi Kamulaştırması
Arslanbey 4000 m³'lük Depo Terfi Hattı, Geçici İrtifak Kamulaştırması
Gölcük Dumlupınar Mah. Kanalizasyon ve Menfez Daimi İrtifak Kamulaştırması
Eşme, Atıksu Terfi Merkezi Yeri Kısmı Mülkiyet Kamulaştırması
Arslanbey 100 m³'lük Depo ile Terfi Hattı Giriş ve Çıkış Kamulaştırması

2006 Yılı Teknik Çalışmaları Devam Eden İşler (Kamu Yararı Kararı Alınmayan)

Gölcük Örcünlü Köyü Çolaklar Sitesi Kanalizasyon ve Dere Islahı Kamulaştırması
İzmit Bekirpaşa, Yenimahalle Kanal Kısmı Kamulaştırması
Dilovası, Tavşanlı Köyü, Koca Bayır Mevkii Keson Kuyu Kamulaştırması
Dilovası, Tavşanlı Köyü, Hendek Altı Mevkii Keson Kuyu Kamulaştırması

Derince , 978 Ada, 1 Sayılı Parsel O 400'lük Boru Hattı Kısmı Kamulaştırması
Derince 978 Ada, 2 Sayılı Parsel, O 400'lük Boru Hattı Kısmı Kamulaştırması
Körfez Esentepe Mahallesi, Kanalizasyon Hattı Kamulaştırması
İzmit Gündoğdu Mahallesi Kamulaştırma Talebi

Kamu Arazileri Devir Alınması İşlemleri (Bitirilen İşler)

Gebze Kanalizasyon Tasfiye Tesisi yerinin Hazineden Devralınması
Gebze Güzeller Mah. Atıksu Kanalizasyon Terfi Merkezi Yerinin Devralınması

Devam Eden Kamu Arazisi Devir Talebi İşlemleri

İzmit Sarıhocalar 944 Parselin Hazineden Kısmen Devir Talebi
İzmit Eşme TM.1 İçme Suyu Terfi Merkezi Hazineden Devir
İzmit Eşme TM.1 Atıksu Terfi Merkezi Yeri Hazineden Devir

2006 Yılı Orman Sahası Talep ve Tahsis İşlemleri (Bitirilen İşler)

Gebze Mustafapaşa Mahallesi (10 000) m³'lük Su Deposu Yeri
Gebze Yağcılar Köyü Orman Tahsis Talebi
Gebze Güzeller Mah. Yumrukaya Mevkii İsale Hattı Orman Tahsisi
Kuruçeşme 1000 m³'lük Su Deposu Yeri Orman Tahsisi
İzmit Arızlı, Hatıpköy Kanalizasyon İnşaatı Orman Tahsisi
İzmit Akmeşe Su Deposu Yeri Orman Tahsisi

İşlemleri Halen Devam Eden Orman Tahsis Dosyaları

Çayırova Akse Mah. 2.500 m³'lük Su Deposu Yeri Tahsisi
Gebze 5000 m³'lük Su Deposu Orman Tahası Tahsis Talebi
İzmit - Eşme İçme Suyu Terfi Merkezi Orman Tahsis Talebi
Kabaoğlu (Üçtepeler Mevkii) 3000 m³'lük Depo ve Terfi Merkezi
Kocaeli Üniversitesi 4000 m³'lük Su Deposu Tahsis Talebi
İzmit Acısu Beldesi 2.500 m³'lük Su Deposu Tahsis Talebi
Suadiye Beldesi 1000 m³'lük Su Deposu Tahsis Talebi

Köyler Su ve Kanal Hizmetleri İle İlgili Yapılan Orman Tahsis Talepleri

Derince Ali Hocalar 500 m³ Su Deposu Orman Tahsis Talebi
Servetiye Karşı Köyü 50 m³'lük Su Deposu Orman Tahsis Talebi
Kandıra Kefken Mithatpaşa Mah. 100 m³'lük Depo Orman Tahsis Talebi



2 - DİĞER HUSUSLAR

Satın Alma Bilgileri

2006 yılında Genel Müdürlüğümüz birimlerinden gelen talepler doğrultusunda, açık ihale usulü ile 47 adet, doğrudan temin usulü ile 1480 adet olmak üzere, toplam 1527 adet, 40.353.350,36 YTL tutarında (KDV hariç) muhtelif satınalma ihaleleri gerçekleştirilmiştir.

Bu bedelin; 32.611.521,58 YTL'lik kısmı açık ihale usulü ile yapılan mal ve hizmet alımları, 7.741.828,78 YTL'lik kısmı doğrudan temin usulü ile yapılan mal ve hizmet alımlarına aittir. Bu alımların 2006 yılı içerisinde ödemesi yapılan miktarı 17.812.885,12 YTL tutarındadır. Kalan, 22.540.465,24 YTL tutarındaki alımların mal teslimi ve ödemesi 2007-2008-2009 yıllarında yapılacaktır.

2006 YILI DOĞRUDAN TEMİN VE İHALE YOLU İLE ÖDEMESİ YAPILAN MAL VE HİZMET ALIMLARI (YTL)

| Alınan Mal ve Hizmetin Türü | Doğrudan Alım | İhale Yoluyla Alım | Toplam |
|-----------------------------------|---------------------|----------------------|----------------------|
| Oto Yedek Parça ve İşçilik | 755.245,73 | 31.972,75 | 787.218,48 |
| Akaryakıtlar | 0 | 2.572.640,00 | 2.572.640,00 |
| Elektrik Malzemeleri | 128.359,11 | 276.561,66 | 404.920,77 |
| Demirbaşlar | 285.512,50 | 803.945,00 | 1.089.457,50 |
| Kimyasallar | 92.686,68 | 637.053,00 | 729.739,68 |
| Su ve Kanal Fittings Malzemesi | 791.903,06 | 4.494.797,44 | 5.286.700,50 |
| Hizmet Alımı | 711.051,20 | 21.734.323,89 | 22.445.375,09 |
| İnşaat Malzemesi | 524.430,44 | 1.505.985,00 | 2.030.415,44 |
| Diğer (Temz. Kırt. Melb. İşç.vs.) | 848.925,92 | 554.242,84 | 1.403.168,76 |
| DMO.3.E- 22.A- 22.B | 3.873.714,14 | 0 | 3.873.714,14 |
| TOPLAM (KDV Hariç) | 7.741.828,78 | 32.611.521,58 | 40.353.350,36 |

84



AÇIK İHALE USULÜ İLE ALINAN MAL VE HİZMETLER (YTL)

| No | İşin Adı | İhale Cinsi | İhale Türü | İhale Tarihi | Kazanan Firma | İhale Bedeli |
|-----|--|--------------|------------|--------------|-------------------|--------------|
| 175 | Su ve Kanalizasyon İşçilik Hizmeti Alımı | Hizmet Alımı | Açık | 16.01.2006 | Belde A.Ş. | 1.150.364,00 |
| 176 | Çelik Boru ve Ek Parçaları Alımı | Mal Alımı | Açık | 27.01.2006 | VER-EL | 38.323,00 |
| | | | | | Han Tek. | 143.486,84 |
| | | | | | Fatih Tic. | 113.382,45 |
| 179 | Kırtasiye Malzemeleri Alımı | Mal Alımı | Açık | 04.01.2006 | Atak Yay. | 55.289,21 |
| 180 | Dökme ve Torba Çimento ve Kireç Alımı | Mal Alımı | Açık | 26.01.2006 | Kurt Yapı | 283.435,00 |
| 181 | Kompozit Izgara Alımı (21 F) | Mal Alımı | Pazarlık | 03.01.2006 | Kompozit Kimya | 65.850,00 |
| 183 | PVC Pissu Borusu ve Ek Parçaları Alımı | Mal Alımı | Açık | 08.02.2006 | Seta Metal | 258.352,85 |
| 184 | Döküm Izgara ve Baca Kapağı | Mal Alımı | Açık | 02.02.2006 | Gülyüz Vana | 555.450,00 |
| 185 | Melbusat Alımı | Mal Alımı | Açık | 21.03.2006 | Kılıç Konfeksiyon | 194.089,70 |
| 186 | Hırdavat Malzemesi Alımı | Mal Alımı | Açık | 01.02.2006 | Ver-El Hırdavat | 58.224,20 |
| 187 | Su Sayacı Alımı | Mal Alımı | Açık | 23.01.2006 | Teksan | 301.600,00 |
| 188 | Dodge-Hino Jcb Yedek Parça Alımı | Mal Alımı | Açık | 20.01.2006 | Gürfidan tic. | 23.516,75 |
| | | | | | Çözüm Makina | 8.456,00 |
| 190 | Su Alımı | Mal Alımı | 22 B | | K.B.B. | |
| 191 | Mıdır Alımı 8 (21 F) | Mal Alımı | Pazarlık | 13.02.2006 | Duy Taş | 64.350,00 |
| 192 | Taş Tozu ve Mıdır Alımı | Mal Alımı | Açık | 07.04.2006 | Duy Taş | 1.074.200,00 |
| 193 | Kompozit Izgara Alımı | Mal Alımı | Açık | 23.03.2006 | Kompozit Kimya | 181.250,00 |
| 194 | Katyonik Polielektrolit Alımı | Mal Alımı | Açık | 28.03.2006 | Snf Floerger | 637.053,00 |
| 196 | Elek. Dağ. Hat. Bakımı | Hizmet Alımı | Pazarlık | 29.03.2006 | Soy San Elektrik | 38.620,00 |
| 197 | Elektrik Malzemeleri Alımı | Mal Alımı | Açık | 25.04.2006 | Üçler Elektrik | 128.191,66 |
| 198 | Kelebek Vana ve Demontaj Malz. | Mal Alımı | Açık | 30.05.2006 | Tarfer Makina | 848.292,00 |
| | | | | | ÖZ-KAN Makina | 386.258,00 |
| 200 | Tır ve Dorse Kiralama | Hizmet Alımı | Pazarlık | 22.03.2006 | Hayrettin Fırat | 59.760,00 |
| 201 | Kullar Arıtma Tesisi Peyzaj | Hizmet Alımı | Açık | 31.05.2006 | Karal Ormancılık | 84.762,00 |
| 202 | Sistem Odası Malzemeleri (SEKA) | Mal Alımı | Pazarlık | 24.04.2006 | Grup Eksen | 46.370,00 |
| 203 | Santral Malzemeleri Alımı | Mal Alımı | Pazarlık | 25.05.2006 | Grup Eksen | 94.494,00 |
| 204 | Telefon Santrali Alımı | Mal Alımı | Açık | 29.06.2006 | Siemens | 231.375,00 |
| 205 | Tem Otoyolu Ağaçlandırma | Hizmet Alımı | Pazarlık | 18.05.2006 | Kartepe Peyzaj | 84.064,93 |
| 206 | Atıksu Lab. Malz. Alımı | Mal Alımı | Açık | 19.06.2006 | Karal Ormancılık | 157.700,00 |
| 207 | Beton Büz Alımı | Mal Alımı | Açık | 11.07.2006 | İlsa Beton | 1.353.858,30 |
| 210 | Bilgisayar Data Kablosu Alımı | Mal Alımı | Pazarlık | 20.06.2006 | Grup Eksen | 53.876,00 |
| 211 | Çelik Boru ve Ek Parçaları Alımı 2 | Mal Alımı | Pazarlık | 30.06.2006 | HDM Çelik | 72.220,00 |
| 212 | Soğuk Su Savaş Ayar İstasyonu Alımı | Mal Alımı | Pazarlık | 01.08.2006 | Teksan | 60.000,00 |
| 213 | Kum Alımı | Mal Alımı | Açık | 10.08.2006 | Kurt Yapı | 84.000,00 |
| 214 | Menfez Temizlik Hizmeti Alımı | Hizmet Alımı | Pazarlık | 17.08.2006 | Sidar İnşaat | 47.500,00 |
| 215 | Tanıtım Hizmeti Alımı | Hizmet Alımı | Pazarlık | 14.07.2006 | CBA Reklam | 83.600,00 |
| 216 | Jeneratör ve Klima Alımı | Mal Alımı | Açık | 31.08.2006 | İşbir Elektrik | 183.500,00 |
| | | | | | Acar Mekanik | 125.000,00 |
| 217 | HDPE 100 Kangal Boru Alımı | Mal Alımı | Açık | 15.09.2006 | Fırat Plastik | 120.000,00 |

AÇIK İHALE USULÜ İLE ALINAN MAL VE HİZMETLER (YTL)

| No | İşin Adı | İhale Cinsi | İhale Türü | İhale Tarihi | Kazanan Firma | İhale Bedeli |
|---------------|---------------------------------|--------------|------------|--------------|---|---|
| 219 | Araç ve İş Makinesi Kiralama | Hizmet Alımı | Açık | 30.10.2006 | Ertaç Fetoglu Yavuzaslan Güneş Öz Candan Candan Öz Demir Sarılar | 438.000,00 1.437.496,50 4.044.324,20 2.802.610,00 51.100,00 225.000,00 539.760,00 6.768.000,00 |
| 221 | Temizlik Hizmeti Alımı | Hizmet Alımı | Açık | 17.10.2006 | Akdeniz | 2.398.001,76 |
| 222 | Memur Yemek Hizmeti Alımı | Hizmet Alımı | Açık | 09.11.2006 | Antikkapı | 650.845,00 |
| 223 | İş Makinası Kiralama (GEBZE) | Hizmet Alımı | Pazarlık | 28.09.2006 | Öz-Demir İnş. | 75.144,00 |
| 224 | İş Makinası Kiralama (MERKEZ) | Hizmet Alımı | Pazarlık | 05.10.2006 | Aytem | 75.200,00 |
| 225 | Akaryakıt Ürünleri Alımı | Mal Alımı | Açık | 01.12.2006 | Antikkapı | 2.572.640,00 |
| 226 | Polietilen Boru ve Ek Parçaları | Mal Alımı | Pazarlık | 31.10.2006 | Fırat Plastik | 56.474,00 |
| 227 | İş Makinası Kiralama (20 Adet) | Hizmet Alımı | Pazarlık | 12.10.2006 | Sarılar | 82.720,00 |
| 228 | İş Makinası Kiralama (3 Adet) | Hizmet Alımı | Pazarlık | 19.10.2006 | BM Beton | 52.312,50 |
| 229 | Melbusat Malzemeleri Alımı | Mal Alımı | Açık | 06.12.2006 | Yıldızlı | 179.090,95 |
| 231 | Muhtelif Altyapı Yapım İşİ | Yapım | Açık | 04.12.2006 | Can Nakliyat | 67.548,78 |
| 234 | Sayaç Okuma Hizmeti Alımı 21/b | Hizmet Alımı | Pazarlık | 18.12.2006 | Etik Elektrik Betaş Enerji Say-San | 214.870,00 257.474,00 72.795,00 |
| TOPLAM | | | | | | 32.611.521,58 |

86

Ödemesi 2006 yılında yapılacak ihaleleri gösterir

Ödemesi 2007 yılında yapılacak ihaleleri gösterir

Ödemesi 2007-2008 -2009 yılında yapılacak ihaleleri gösterir.

2006

2007

2007-2008-2009

TOPLAM

10.071.056,34

3.836.172,78

18.704.292,46

32.611.521,58

DOĞRUDAN TEMİN İLE ALINAN MAL VE HİZMETLER(YTL)

| Alınan Mal ve Hizmetin Türü | Toplam (KDV Hariç) |
|--|---------------------|
| 22-D | 3.868.114,64 |
| Oto Yedek Parça ve İşçilik | 755.245,73 |
| Elektrik Malzemeleri | 128.359,11 |
| Demirbaşlar | 285.512,50 |
| Kimyasallar | 92.686,68 |
| Su ve Kanal Fittings Malz. | 791.903,06 |
| Hizmet | 711.051,20 |
| İnşaat Malzemesi | 254.430,44 |
| Diğer (Tem. Kırt.Melb.İşç.vs.) | 848.925,92 |
| DMO - 3 E | 1.364.513,62 |
| 22-A (Çamur bertaraf işi) | 2.349.707,47 |
| 22-B (Bilgisayar bakım anlaşması) | 159.493,05 |
| TOPLAM | 7.741.828,78 |

Malzeme İkmal

Demirbaş kayıt sistemindeki aksaklıkların giderilmesi için, sorumluluğu kullanıcıya kadar indirecek şahıs kartlarının işlevsel kılınmasından, her müdürlüğü temsilen bir demirbaş mutemedi atanmasına kadar bir dizi yeni çalışma % 90 oranında bitirilmiştir. Devam eden süreç sonunda sistemin oturması sağlanmış olacaktır.

2006 yılında Akaryakıt Şefliği aracılığı ile Merkez ve bölgelerde harcanan toplam akaryakıt miktarı aşağıdaki tabloda sunulmuştur.

2006 yılında Kurumumuz bünyesinde 150 adet resmi araçla görev yapılmış, ayrıca 209 adet araç ve iş makinesi kiralanmıştır. Kiralama işi için Genel Müdürlüğümüzün tüm birimlerinin ihtiyaç duyduğu kiralık araç talepleri genel talebe dönüştürülerek, ihale Servisi aracılığı ile kiralama gerçekleştirilmiştir.

Araçların arızalarına Araç Kademe Birimi tarafından müdahale edilerek 2006 yılında toplam 554 adet iş makinesi, 1939 adet de hizmet aracı arıza onarımı gerçekleştirilmiştir. Ayrıca Kademe Birimimizde 2006 yılında yapılan torna malzemesi imalat miktarı 1782 adettir.

AKARYAKIT TÜKETİM TABLOSU

| | Bölgeler | Merkez | Toplam |
|-----------------|----------|---------|-----------|
| Motorin (litre) | 382.457 | 628.820 | 1.011.277 |
| Benzin (litre) | 9.868 | 26.908 | 36.776 |

RESMİ ARAÇ SAYISI ÇİZELGESİ

| Binek Oto | Ç. Kabin Kamyonet | Kamyon | İş Makinesi | Minibüs | Midibüs | Toplam |
|-----------|-------------------|--------|-------------|---------|---------|--------|
| 13 | 52 | 48 | 34 | 1 | 2 | 150 |

KİRALIK ARAÇ SAYISI ÇİZELGESİ

| Binek Oto | Ç. Kabin Kamyonet | Kamyon | Vidanjör | İş Makinesi | Toplam |
|-----------|-------------------|--------|----------|-------------|--------|
| 21 | 78 | 54 | 8 | 48 | 209 |



Çalışınca oluyor.

Abonelik Hizmetleri

2006 YILI BÖLGELERE GÖRE SU TAHAKKUKU

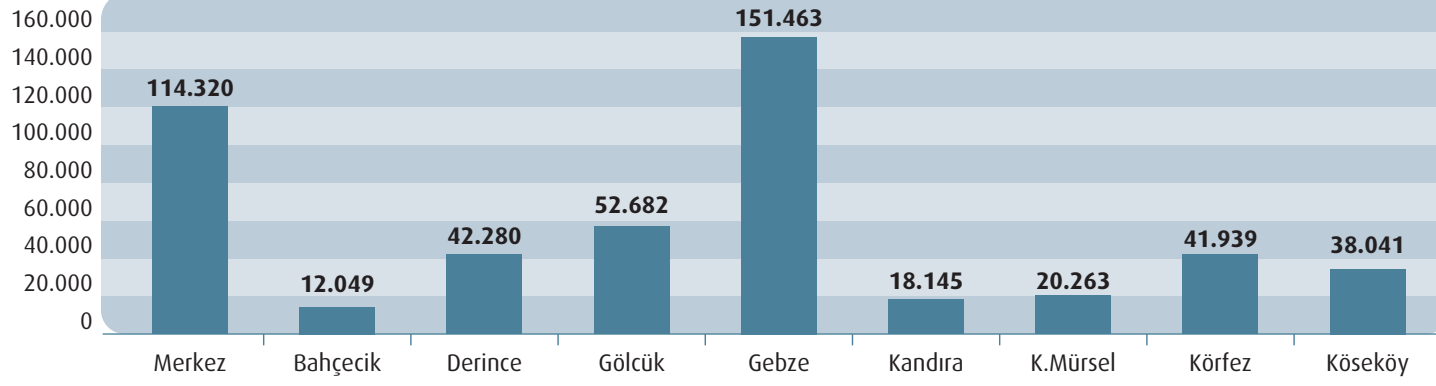
| Bölge | Merkez | Bahçecik | Gölcük | Gebze | Körfez | Derince | Köseköy | Karamürsel | Kandıra | TOPLAM |
|-------------------------------|------------|-----------|-----------|------------|-----------|-----------|-----------|------------|-----------|------------|
| Su Tahakkuk (m ³) | 24.844.342 | 1.336.546 | 4.654.357 | 16.772.631 | 4.578.319 | 4.810.813 | 3.969.485 | 2.185.297 | 1.684.962 | 64.836.752 |

| Temin Edilen Su Miktarı m ³ | | Tahakkuk Eden Su m ³ (%52.3) | Kayıp Su Oranı m ³ (%47.7) |
|--|--------------------|---|---------------------------------------|
| Barajdan Alınan | 117.684.953 | 64.836.752 | 59.247.944 |
| Diğer Kaynaklar | 6.398.438 | | |
| TOPLAM | 124.083.391 | | |

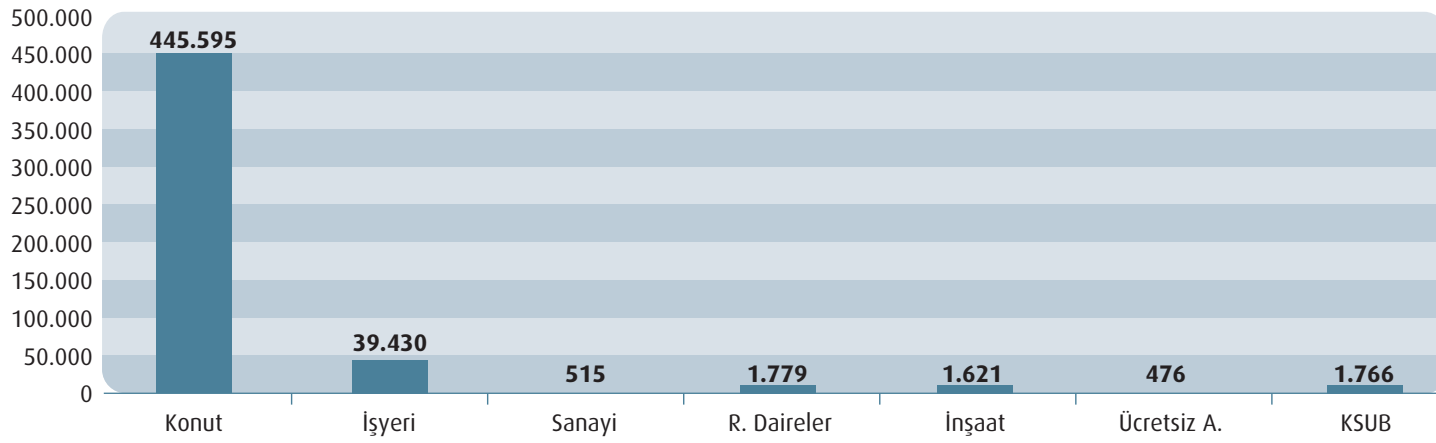
* 2006 kaynak suyunda İSKİ'den alınan 655.000 metreküp su vardır.

88

ABONE SAYISI (BÖLGELERE GÖRE)



ABONE SAYISI (ABONE TİPİNE GÖRE)



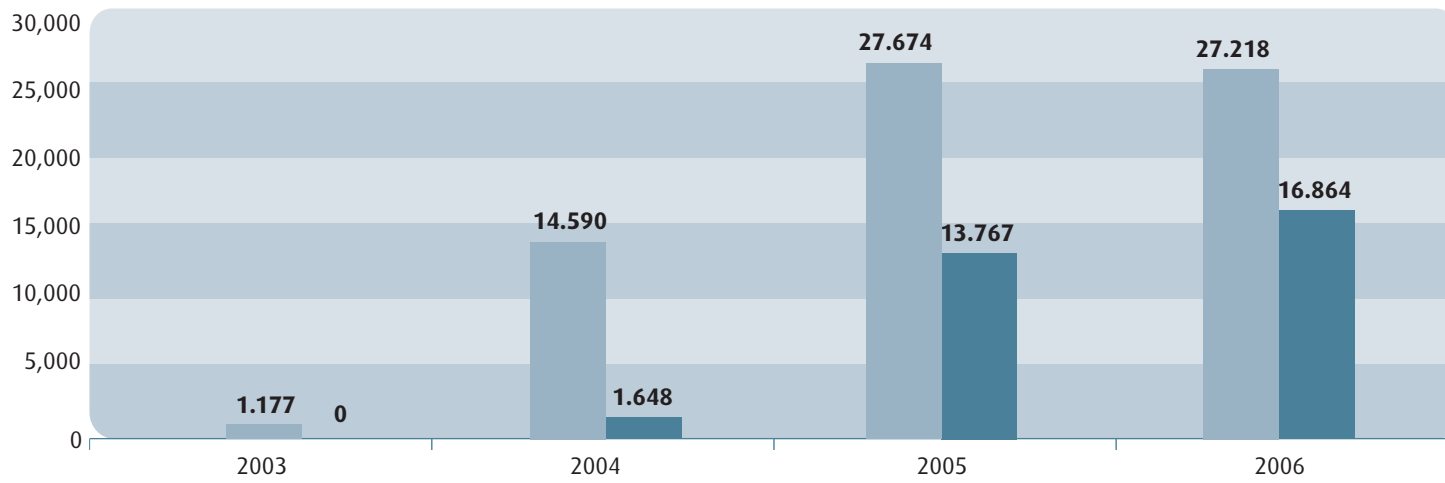
Genel Müdürlüğümüz 18.08.2006 Tarih ve 2006/2. Olağanüstü Kurul Toplantısının 13 Sayılı Kararı ile kabul edilmiş olan Tarifeler Yönetmeliğimizin 6 - 13. Maddesinin d-) bendi gereği; tapu ibraz etmek kaydıyla (Kadastro geçmeyen köyler hariç) sınıai işyerleri hariç olmak üzere diğer binalara yol, elektrik, telefon, kanalizasyon, doğalgaz vs. gibi altyapı hizmetlerinden birinin veya birkaçının götürüldüğünün belgelenmesi ve binalarda ikamet edilmesi şartıyla iskan alınincaya kadar geçici abonelik

tesis edilebilir denildiğinden, 01.09.2006 tarihinden itibaren 18.08.2006 Tarih ve 2006/2. Olağanüstü İSU Genel Kurulu kararına istinaden yeni su abonelikleri tesis edilmeye başlanılmıştır.

İhale yöntemi ile 16.000 adet soğuk su sayacı alınarak bölgelerimizin talepleri doğrultusunda dağıtımı sağlanmıştır.

YILLARA GÖRE DEĞİŞTİRİLEN SAYAÇ ADETLERİ

| Yıllar | Bozularak Değiştirilen Sayaç | 10 Yılı Dolduran Sayaç Değiştirme Adedi | Toplam |
|--------------------|------------------------------|---|----------------|
| 2003 | 1.177 | 0 | 1.177 |
| 2004 | 14.590 | 1.648 | 16.238 |
| 2005 | 27.674 | 13.767 | 41.441 |
| 2006 | 27.218 | 16.864 | 44.082 |
| GENEL YEKÜN | 70.659 | 32.279 | 102.938 |



89

2006 yılında Merkez ve bölgelerimizde 263.701 adet planlı abone taraması yapılmıştır. Kaçak ve usulsüz su kullanan veya kullandıranlar hakkında gerekli cezai işlemler yapılmıştır.

2006 yılında Merkez ve bölgelerimizden gelen toplam 362 adet itirazlı sayacın muayenesi Su Sayaçları Tamir ve Ayar İstasyonumuzda

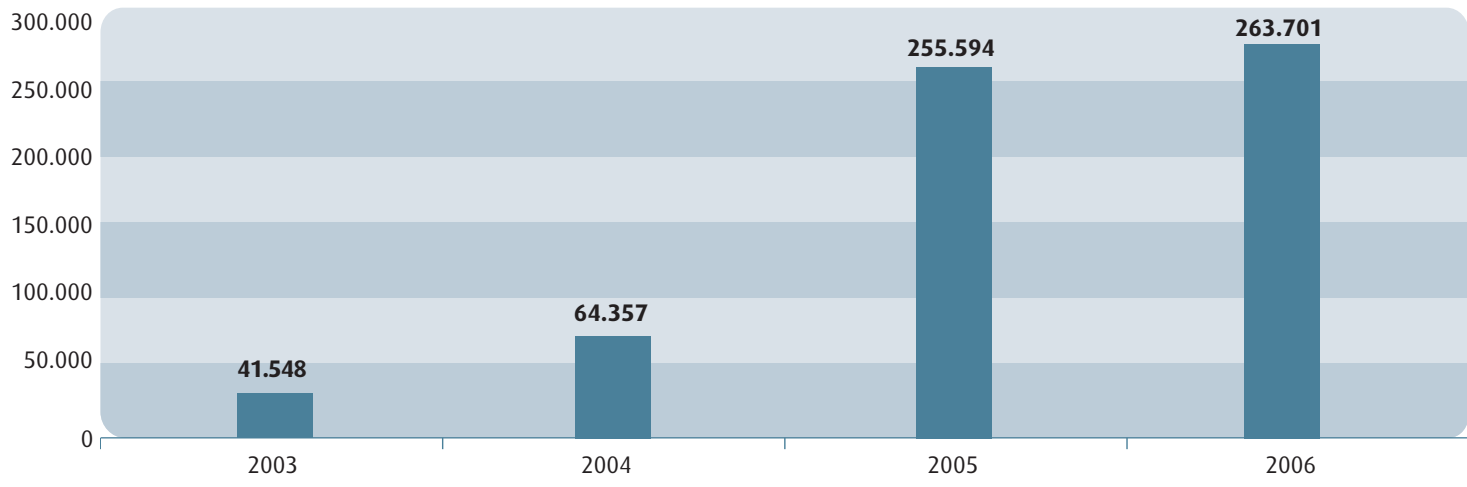
gerçekleştirilmiştir. 2006 yılında Genel Müdürlüğümüzde, Sanayi ve Ticaret Bakanlığının en son tebliğine uygun, AB standartlarında hem istasyon binası hazırlanmış, hem de yeni test cihazı satın alınmıştır. Bu haliyle, Su Sayaçları Tamir ve Ayar İstasyonumuz Türkiye'de AB standartlarını yakalamış ilk ve örnek tesis haline gelmiştir.



Çalışınca oluyor.

YILLARA GÖRE PLANLI YAPILAN KAÇAK TARAMA ADETLERİ

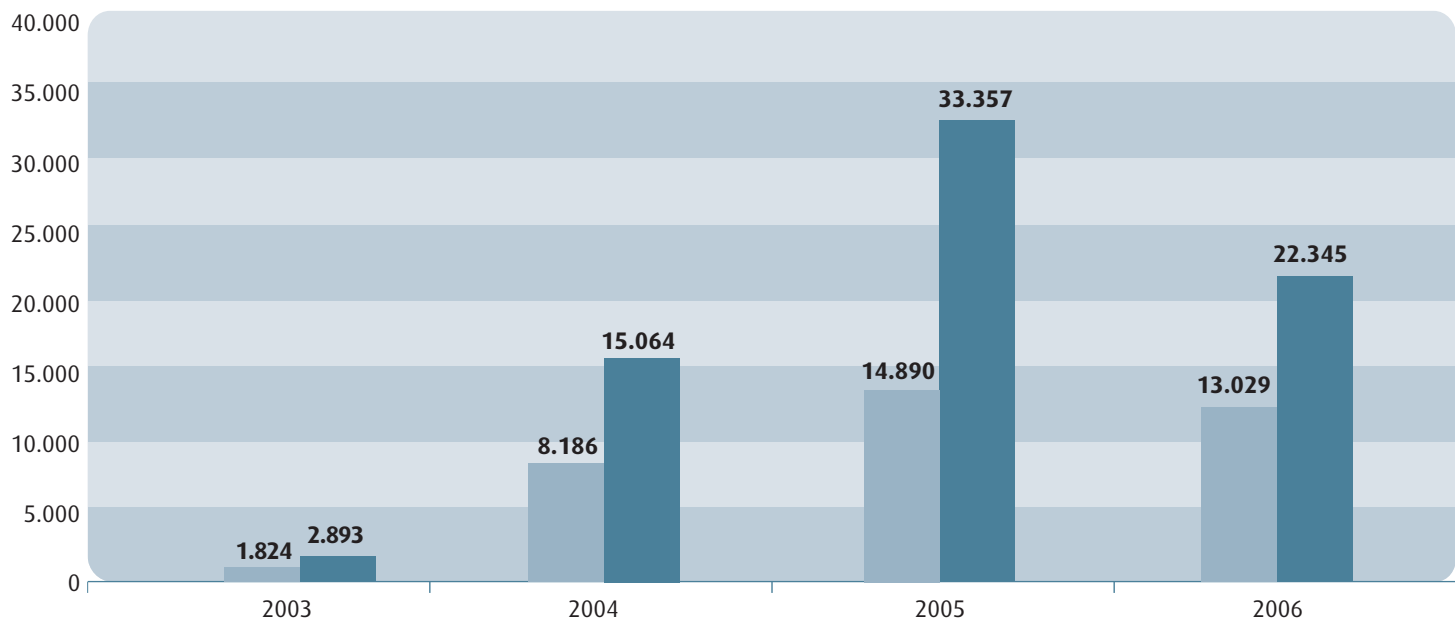
| Yıllar | Tarama Adedi |
|--------|--------------|
| 2003 | 41.548 |
| 2004 | 64.357 |
| 2005 | 255.594 |
| 2006 | 263.701 |



90

YILLARA GÖRE BORÇTAN KAPATMA AÇMA ADETLERİ

| Yıllar | Borçtan Açma | Borçtan Kapatma |
|--------|--------------|-----------------|
| 2003 | 1.824 | 2.893 |
| 2004 | 8.186 | 15.064 |
| 2005 | 14.890 | 33.357 |
| 2006 | 13.029 | 22.345 |





Halkla İlişkiler ve Kültürel Faaliyetler

Günümüzde, üzerinde yaşamakta olduğumuz dünyamızı tehdit eden ve en büyük tehlike unsurlarından biri haline gelen ve tüm dünya ülkelerinin üzerinde hassasiyetle durdukları "Küresel Isınma" faktörü, İSU Genel Müdürlüğü'nün 2006 yılı kültürel faaliyetleri içerisinde çok önemli bir yer tutmuştur. 22 Mart Dünya Su Günü çerçevesinde temel bir konu seçilmiş ve "Küresel Isınma, İklim Değişikliği, Su, Çevre ve Enerji Kaynaklarımıza Etkisi" kültürel faaliyetlerimizin temelini oluşturmuştur. Bu amaçla, yaşamımız için değerli olan suyun, toplum ve canlı hayatındaki yerinin ve öneminin toplumumuza anlatılması için bir dizi kültürel etkinlik gerçekleştirilmiştir. Lise ve üniversite düzeyinde ve halkımızın katılımıyla 7 ayrı ilçede kompozisyon ve makale yarışmaları düzenlenmiştir. Yarışmalarda dereceye girenlerin ödülleri vermek üzere pek çok ünlü şairimizin de katılımıyla su tadında şiir dinletileri yapılmıştır. Ayrıca dünyaca ünlü Türk bilim adamlarının da katılımıyla geniş kapsamlı bir panel düzenlenmiştir. İlimizdeki ilköğretim öğrencilerine de çevre ve kentli olma bilincini kazandırmak amacıyla, Genel Müdürlüğümüze bağlı atıksu arıtma tesisleri gezdirilerek, eğitim seminerleri verilmiştir. Ayrıca etkinlikler çerçevesinde Tema Vakfı Kocaeli İl Temsilciliğiyle işbirliğine gidilerek Güzel Sanatlar Lisesi'nce, tarafımızca tahsisi sağlanan tiyatro salonlarında çocuklara yönelik çeşitli tiyatro gösterileri yapılmış ve çocuklarımızın konu hakkında bilinçlendirilmesi sağlanmıştır.

2006 Yılında İSU'nun sosyal ve kültürel etkinliklerinin en önemli ikinci kısmını, tüm ilçelerde gerçekleştirilen brifing toplantıları oluşturmaktadır. İSU, 22 Mart Dünya Su Günü etkinliklerini tamamladıktan hemen sonra bölgelerde brifing toplantılarına geçmiştir. Bilgilendirme esaslı yapılan bu toplantılarda amaç, İSU'nun gerçekleştirmekte olduğu hizmetleri her bölgede anlatabilmek ve aynı zamanda o bölge halkının sorunlarını bizzat kendilerinden dinlemek olmuştur. Nisan ve Mayıs aylarında gerçekleştirilen organizasyonlarda İzmit, Gebze, Kandıra, Körfez, Derince, Köseköy, Bahçecik, Gölcük ve Karamürsel'e gidilerek tüm alt belediyelerin ve muhtarlıkların katılımlarıyla toplantılar düzenlenmiştir.

Ayrıca proje ve yatırım faaliyetlerimizi raporlayarak Kocaeli halkını bilgilendirmek amacıyla İSU Yatırım Kitapçığı'nın yayınlanması sağlanmıştır.

Şehrimizdeki su tarihini ortaya çıkararak belgelendirmek ve halka tarihimizi anlatabilmek adına Genel Müdürlüğümüz "Kocaeli Su Medeniyeti Tarihinden Birkaç Damla" isimli kitabın yayınlanmasına ve su tarihimizin gün ışığına çıkabilmesine önyak olmuştur.

01.05.2006-02.06.2006 tarihleri arasında, İzmit merkeze bağlı 25 adet ilköğretim okulundan toplam 750 öğrenciye yönelik, "Suyun temini ve kullanılmış suların arıtılması" konularında bilgilendirme amaçlı İSU tesislerine günlük gezi programları tertip edilmiştir. Program sırasında öğrencilerimize, Kurumumuzda görevli uzman personelimiz rehberliğinde, konular hakkında detaylı bilgiler aktarılmış ve tesisler gezdirilmek suretiyle görsel anlamda da aldıkları bilgilerin pekişmesi sağlanmıştır. Ayrıca tesislerimizin bir kısmına gidiş-gelişler Kocaeli Büyükşehir Belediyemizin program vesilesiyle tarafımıza tahsis ettiği deniz otobüsleriyle sağlanarak öğrencilerimize güzel bir jest yapılmıştır.

2006-Temmuz ayı içerisinde kurum personelimizin tanışması, kaynaşması ve birlik beraberliğin artırılması gayesiyle, merkez ve Gebze Bölgesi çalışanları için 2. İSU Aile Pikniği tertip edilmiştir. Piknik organizasyonu çerçevesinde gidiş-geliş ulaşım imkanı, sıcak-soğuk içecek ve yiyecek ikramı, canlı müzik, çocuklara özel hediye ve animasyon gösterileri v.s. tüm ihtiyaçlar Şube Müdürlüğümüzce tedarik edilerek pikniğin hedeflenen anlamda kusursuz şekilde gerçekleşmesi sağlanmıştır.

Ayrıca, 2006 yılında Alo 185 Su Arıza Servisimizce; 7 gün 24 saat kesintisiz hizmet verilmiş, abonelerimizin aktarmış olduğu istek ve şikayetler ilgili birimlere ulaştırılarak çözüme kavuşturulmuş bu vesile ile halkımızın İSU dan memnuniyeti için azami gayret sarf edilmiştir. Bununla birlikte, yıl içerisinde kurumuza 79 adet bilgi edinme başvurusu gerçekleşmiş ve başvurular titizlikle cevaplandırılmıştır.

İSU Genel Müdürlüğü Kültür Yayınları

1. "Kocaeli Su Medeniyeti Tarihinden Birkaç Damla" Ahmed Nezih Galitekin
2. "Dünya Su Günü, 13-22 Mart 2006 Etkinliklerimizi Şiir Tadında Yaşattık"
3. 22 Mart Dünya Su Günü "Küresel Isınma, İklim Değişikliği, Su, Çevre ve Enerji Kaynaklarımıza Etkisi"
4. "Su Varsa Hayat Vardır" (İlköğretim çağındaki çocuklarımız için)
5. "Su ve Çocuk" 22 Mart Dünya Su Günü Sinevizyon Gösterisi
6. "Geleceğe Yatırım Senin İçin" Sinevizyon Gösterisi





İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI

Üst Yönetici olarak yetkim dahilinde;

Bu raporda yer alan bilgilerin güvenilir, tam ve doğru olduğunu beyan ederim.

Bu raporda açıklanan faaliyetler için bütçe ile tahsis edilmiş kaynakların, planlanmış amaçlar doğrultusunda ve iyi mali yönetim ilkelerine uygun olarak kullanıldığını ve iç kontrol sisteminin işlemlerin yasalık ve düzenliliğine ilişkin yeterli güvenceyi sağladığını bildiririm.

Bu güvence, üst yönetici olarak sahip olduğum bilgi ve değerlendirmeler, iç denetçi raporları ile Sayıştay raporları gibi bilgim dahilindeki hususlara dayanmaktadır.

Burada raporlanmayan, idarenin menfaatlerine zarar veren herhangi bir husus hakkında bilgim olmadığını beyan ederim. (Kocaeli - 24/04/2007)

İlhan BAYRAM
İSU Genel Müdürü

MALİ HİZMETLER BİRİM YÖNETİCİSİNİN BEYANI

Mali hizmetler birim yöneticisi olarak yetkim dahilinde;

Bu idarede, faaliyetlerin mali yönetim ve kontrol mevzuatı ile diğer mevzuata uygun olarak yürütüldüğünü, kamu kaynaklarının etkili, ekonomik ve verimli bir şekilde kullanılmasını temin etmek üzere iç kontrol süreçlerinin işletildiğini, izlendiğini ve gerekli tedbirlerin alınması için düşünce ve önerilerimin zamanında üst yöneticiye raporlandığını beyan ederim.

İdaremizin 2006 Yılı Faaliyet Raporunun "II/A-Mali Bilgiler" bölümünde yer alan bilgilerin güvenilir, tam ve doğru olduğunu teyit ederim.
(Kocaeli - 24/04/2007)



Abdullah KESKİN
Mali Hizmetler Daire Başkanı