

TEMİZLİK İŞLERİ ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ
2003 YILI FAALİYET RAPORU**BİRİMİMİZİN KURULUŞ AMACI :**

Antalya büyükşehir belediyesi Temizlik İşleri Şube Müdürlüğü Büyükşehir sorumluluk alanlarında bulunan alanların; Parklar, Bulvarlar, caddeler, Meydanlar, Toptancı Hal , gibi alanların Temizlik hizmetleri ile Bu alanlarda biriken çöplerin şehir çöplüğüne taşınması işleri; 3030 sayılı Büyükşehir Belediyelerinin yönetimi kanununun 6 maddesi kapsamındaki görev ve sorumlulukların yerine getirilmesini; Katı Atıkların Kontrolü Yönetmeliği, Tıbbi Atıkların Yönetimi Yönetmeliği, öngördüğü esaslar doğrultusunda yerine getirmek , Bu amaçla gerekli Tesisler Kurmak İşletmek , İşletmek amaçlı her türlü çalışmayı kapsar. Ayrıca 1580 sayılı Belediyeler Kanunun 15.maddesi ile 23, 24, fıkraları 2872 sayılı Çevre Kanununun esasları doğrultusunda çalışmalarını yürütür.

TEMİZLİK HİZMETLERİ ;

Temizlik İşleri Şube Müdürlüğü sorumluluğu altında bulunan Bulvar ve Cadde olarak (takriben 80 km) ve Parklar, Meydanlar, Yat Limanı , Halk pazarı , ve ören yerleri olmak üzere Toplam 4.353.000,-M² ortak kullanım alanının Temizliği 2003 yılı içerisinde toplam 748.598.000.000,-TL/yıl lık Temizlik işleri hizmet ihalesi ile etkin bir şekilde yürütülmüş, aynı alanların 2004 yılında Temizlik hizmetleri ve Bu alanlardan toplanacak çöplerin şehir çöplüğüne taşınması işi 2004 Yılı için ihaleye çıkarılmış;

2004 Yılı Temizlik Hizmetleri İhalesinde ;

3 Adet Yol Süpürme aracı, 3 adet 15+1,5 m³ lük Hidrolik sıkıştırırmalı çöp taşıma aracı, 1 Adet Damperli kamyon, Ayrıca Yükleniciye kiralanarak hizmeti sağlanacak 1 adet Hidrolift çöp taşıma aracı, 2 adet Kontrol ve Acil müdahale amaçlı kullanılacak Pic-up kamyonet ve 1 adet römorklü Kamyonet ile Bu hizmetlerin etkin bir şekilde yerine getirilmesi için 135 adet personelin istihdam edildiği bir hizmet alımı ile etkin bir şekilde yürütülmektedir.

Ayrıca ; Ana Cadde ve Bulvarlarda Kaldırım Düzenlemelerinde

Temizliğin etkin bir şekilde yapılabilmesi için 2 Adet Kaldırım süpürme aracı satın alınarak hizmete sokulmuştur.

KATI ATIKLARIN BERTARAFI;**Evsel Katı Atıklar;**

Halen Nisan ayı Tartım sonucu ortalamaları ile günlük 600 ton, Temmuz tartım sonucu ortalamaları ile 900 ton/gün Evsel nitelikte Katı Atık Kepez üstü Çöp Döküm sahasında açılan çukurlara doldurularak, üzeri günlük olarak örtü toprağı ile örtülmüştür,

Kepez Üstü çöp Döküm Sahasına 2003 Yılında Büyükşehir Belediyesi Mücavir alanı içerisinde 160.000ton/10 ay Bunun dışındaki Belediye ve Turizm Bölgelerinden takriben50.000 ton/10 ay Evsel nitelikte çöp dökümü yapılmış, Sorumluluk sahası dışından gelen çöpler için 202.451.500.000,-TL/yıl gelir elde edilmiştir.

Kepez Üstü Çöp Döküm Sahasında İşletme; 2002 yılı içerisinde Orman Bakanlığından satın alınan 2 Adet D85 Komatsu Dozer , 1 Adet Eksvator Yükleyici, 2 Adet Kamyon ve acil ihtiyaçlar için 34.300.000.000,-TL lik iş makineleri Hizmet alımları temin edilen ilave araç ve yangın Riskine karşı aynı sahada Bulundurulmuş 1 Adet su Arasözünü kapsayan makine ve araçlarla çöp depolama sahası işletme hizmeti yürütülmüştür.

Yeni Düzenli Katı atık depolama sahasının Ekim 2003 de işletmeye alınması ile birlikte Kepez üstü döküm sahasın kapatılarak, rehabilitasyon ve izleme çalışmalarına başlanmıştır.

YENİ DÜZENLİ KATI ATIK DEPOLAMA SAHASI İNŞAATI

Antalya –Varsak Kızıllı Köyü Mevkiinde Orman Bakanlığından tahsis edilen 100 hektarlık bir alanda ; 1.Etap Çöp Döküm Sahası Çevre Bakanlığının öngördüğü Taban ızalasyonu Detayına göre inşaatı tamamlanmış, Saha içerisindeki Çevre Yolları, Yangın Tesisatı ve hidrandları, Çöp Döküm sahası, Tabanından Drene edilecek çöp süzöntü sularını toplayarak Mevcut arıtma tesisine basan Terfi yapısına ulaştıran Yüksek Yoğunluklu HDPE boruların temini ve yerine montajı, Girişte 60 tonluk Dijital Kantar, Çöp Kamyonlarının Lastiklerini yıkama ünitesi bitirilmiş olup ayrıca 2. Etap çöp Döküm sahasının Kazısı ve sedde inşaatı bitirilmiştir



inşaatı bitirilerek

18.10.2003 tarihinde hizmete açılan

1.Etap çöp döküm sahası 500.000m³çöp depolama kapasitesine sahip olup, söz konusu depolama kapasitesi ; sıkıştırılmalı ve tekniğine uygun bir depolama ileyaklaşık 2 yıl kullanılabilir, Bu amaçla temin edilen Bomag Marka 32 tonlu bir çöp kompaktörünün hizmete sokulması, ve yapılan

Hizmet alımı ihalesi kapsamında Çalışan aynı kapasitede Çöp kompaktörü 1 adet D8 Dozer 1 Adet Eksvator, 3 adet kamyon ile birlikte Düzenli gelen çöpler üzeri kompaktörler ile sıkıştırılıp, toprak ile kapatılmaktadır.



Ayrıca , Tesisler bünyesinde daha önce

foseptik arıtımı için kullanılan Arıtma tesisi gerekli bakım ve onarım çalışmaları yapılarak, halen çöp depolama sahasından süzülerek gelen çöp sularının arıtımını yapmaktadır

TIBBİ ATIKLARIN BERTARAFI ÇALIŞMALARI;

Tıbbi atıkların Kontrolü Yönetmeliğine göre Hastahane , Dispanser, poliklinik, sağlık ocağı ve Benzeri yerlerden toplanan Tıbbi(Enfekte)atıklar Halen kepez üstü çöp Döküm sahasında sönmemiş kireçle dezenfekte edilerek, Bertarafı yapılmaktadır. 2003 yılında tıbbi atık Bertaraf işlemi için elde edilen Gelir;343.974.950.000,-TL dir Yeni Düzenli Katı Atık Depolama Sahasında Tıbbi Atıkların Steril edilerek Bertarafını sağlayacak Bir Blok Sterilizasyon ünitesinin Kurulması için 2003 yılında ÇED ön araştırması yapılarak çalışmalar devam etmektedir.

Ayrıca ; Tıbbi Atıkların Yönetimi kapsamında Yönetmelik kapsamında Toplama yapılan Merkezlerde gerekli eğitim ve Düzenleme çalışmaları ile Bu esaslarda hizmet araçları ile Bir toplamayı kapsayacak hizmet alımı 2004 yılı başlarında yapılması hedeflenmektedir.

Evsel Nitelikte Çöplerin Geri Kazanımı Çalışmaları;

2003 yılı içerisinde Mevcut Kepez üstü çöp döküm sahasına gelen çöpler içerisindeki geri kazanılan ürünlerin yerinde ayrıştırılması işlemini yüklenen müteahhidin ödediği Belediye geliri Miktar;

2003 yılı toplamı takriben ; 50.000.000.000,-TL dir Düzenli Depolama sahasına gelen Evsel nitelikte çöplerin ayrıştırma ve geri kazanımı için yapılan Teknolojik çalışmalar 2003 yılı içerisinde sürdürülmüş, Bu konuda Yatırım ihtiyacı için gerekli özkaynak ve finans sağlanması halinde Antalya şartlarına en uygun ; Dünya daki yeni teknolojileri destekleyen , fizibil bir yatırımın yapılması amaçlanmaktadır, böylece Düzenli depolama yapılan çöp miktarı azaltılarak, çöp depolama sahasının ömrünün uzatılması, ve geri kazanılacak ürünlerin Ekonomiye yeniden kazandırılması sağlanmış olacaktır.