



#### Genel Hedefimiz ;

Atık yönetimi konusunda yerel yönetimlerin kapasitesinin geliştirilmesi için teknik destek sağlamak.

#### Projeye özel hedefimiz ;

Antakya Bölgesi'nde evsel ve evsel nitelikli endüstriyel atıklar için bir yönetim sistemi oluşturmak ve Antakya Belediyesi'nde işletme kapasitesini ulusal ve uluslararası gerekliliklere göre geliştirmektir.

Atık Yönetimi konusunda örnek bir uygulama olan proje aynı zamanda tesisin sürdürülebilir işletimi için kapasite gelişimi yaratmıştır.



#### PROJE ORTAKLARI İLETİŞİM BİLGİLERİ



##### **BTC Co. Türkiye Şubesi**

Eskişehir Yolu No:6 Armada İş Merkezi  
A Blok kat: 8  
06520 Söğütözü / ANKARA  
Tel: (0312) 219 19 47  
Faks: (0312) 289 88 15



##### **Antakya Belediyesi**

Cumhuriyet Mah.Adnan Menderes Cad.  
No:2 Antakya / HATAY  
Tel : (0 326) 214 91 90-214 91 95  
214 88 79  
Faks : (0 326) 214 91 99



##### **İSTAÇ A.Ş.**

Paşa Mah.Piyalepaşa Bulvarı No:74  
34379 Şişli / İSTANBUL  
Tel : (0212) 230 60 41  
Faks : (0 212 ) 231 76 14



##### **BOTAŞ International Ltd. (BIL)**

Ata Plaza, Ehlîbeyt Mah. Ceyhun Atf  
Kansu Cad. A Blok 100/21-22  
Balgat / ANKARA  
Tel : (0312) 405 10 41  
Faks : (0312) 473 85 60



## ANTAKYA BELEDİYESİ

## KATI ATIK DÜZENLİ DEPOLAMA TESİSİNİN

## ULUSLARARASI STANDARTLARDA YÖNETİMİ

## KONUSUNDA TEKNİK DESTEK PROJESİ

ANTAKYA BELEDİYESİ KATI ATIK DÜZENLİ DEPOLAMA TESİSİNİN ULUSLARARASI STANDARTLARA GÖRE YÖNETİMİ KONUSUNDA TEKNİK DESTEK SAĞLANMASI VE KATI ATIK YÖNETİM PLANLARININ HAZIRLANMASI PROJESİ

#### PROJENİN GEREKÇESİ

Son yıllarda katı atıklardan kaynaklanan problemler ülkemizin en önemli çevre sorunlarından. Nüfus artışına paralel olarak katı atık miktarları da artmakta, özellikle büyük kentlerimizde tüketim alışkanlıklarının değişimine paralel olarak atık kompozisyonu da hızla değişmektedir. Türkiye genelinde olduğu gibi Antakya'daki katı atık bertarafı da giderek büyüyen bir sorun oluşturmıştır. Doğu Akdeniz'in tarihi, kültürel ve ekonomik açıdan çok önemli bir sınır kenti olan Antakya'daki bu sorun modern bir çözüm ihtiyacı gerektirmiştir.

Bu amaçla "Antakya Belediyesi Katı Atık Düzenli Depolama Tesisinin Uluslararası Standartlara Göre Yönetimi Konusunda Teknik Destek Sağlanması ve Antakya İli Katı Atık Yönetim Planlarının Hazırlanması Projesi" için 01.09.2007 tarihinde BTC ŞTİ ile İSTAÇ A.Ş. arasında bir sözleşme imzalanarak proje başlatılmıştır.



## PROJE SÜRESİ

Proje Başlama Tarihi : 01.09.2007

Proje Bitiş Tarihi : 31.12.2010

**Proje finansmanı, Bakü Tiflis Ceyhan Boru Hattı Şirketi (BTC Şti.)\* tarafından Bölgesel Kalkınma Girişimi kapsamında sağlanmaktadır.**

BTC Tarafından Hibe Edilen : 360.000 ABD Doları

Antakya Belediyesi Katkısı : 197.306 ABD Doları

**Proje Bütçesi : 557.306 ABD Doları**

## ANTAKYA KATI ATIK DÜZENLİ DEPOLAMA SAHASI İLE İLGİLİ VERİLER

İşletmeye Alınma Tarihi : İlk Lot 20 Mart 2009  
İkinci Lot Ekim 2010

Depolanan Atık Miktarı : 300 ton /gün

Toplam Kapasite : 400.000 m<sup>3</sup>

Kalan Kapasite : 289.000 m<sup>3</sup>

\*BTC Şirketi, BP'nin başkanlığında 11 enerji firmasından oluşmaktadır.



## PROJE ORTAKLARIMIZ

- Bakü Tiflis Ceyhan Boru Hattı Şirketi (BTC Şti.)
- İSTAÇ A.Ş.
- Antakya Belediyesi
- BOTAŞ International Limited (BIL)
- Hatay Çevre Koruma Birliği (ÇEVKOBİR)

## PROJENİN YARARLANICILARI

- ÇEVKOBİR üyesi bölgedeki 8 ilçe, 41 belde belediyesi
- Kentsel alanlarda yaşayan 658.000 kişi
- Bakü Tiflis Ceyhan Boru Hattı Şirketi (BTC Şti.)
- BOTAŞ International Limited (BIL)
- Bölgedeki diğer şirketler
- Bölgedeki köyler



## PROJE KAPSAMINDA GERÇEKLEŞTİRİLEN FAALİYETLER

- Tesisin Tasarım ve İnşasındaki Eksikliklerin AB Standartlarına Göre Tamamlanması,
- Depolama Sahası İşletme Planının Hazırlanması,
- Tesis İçin İşletme Sistemi Oluşturulması:
  - AB Çevre Mevzuatı İle Uyumlu Entegre Katı Atık Yönetim Planının Hazırlanması,
  - İlkbahar, Sonbahar, Kış ve Yaz Dönemine Ait Atık Karakterizasyon Çalışmasının Yapılması,
  - Ambalaj Atıkları Yönetim Planının Hazırlanması,
  - Tıbbi Atık Yönetim Planının Hazırlanması,
  - Arıtma Çamuru Yönetim Planının Hazırlanması,
  - İnşaat ve Yıkıntı Atıkları Yönetim Planının Hazırlanması,
  - Vahşi Depolama Sahası Rehabilitasyon Projelerinin Hazırlanması,
- Antakya Belediyesi'nin İşletme İçin Kapasitesinin Geliştirilmesi:
  - İşletme Eğitimleri (Depolama Sahası İşletme Eğitimi, Ambalaj Atıkları Yönetimi Eğitimi, Tıbbi Atık Yönetimi Eğitimi, Vahşi Depolama Sahalarının Rehabilitasyonu Eğitimi)
  - Kalite Eğitimleri

