

## Çevresel ve Sosyal Etkileri Azaltma Önlemleri ve İzleme

Proje kapsamında Paydaş Katılım Planı (PKP) ve Çevresel ve Sosyal Yönetim Planı (ÇSYP) hazırlanmıştır. Bu planlar doğrultusunda, inşaat ve işletme aşamalarında ortaya çıkabilecek çevresel ve sosyal etkilerin önlenmesine ve azaltılmasına yönelik tüm tedbirler detaylı olarak tanımlanmıştır.

PKP kapsamında paydaşlarla etkin iletişim ve katılım süreçleri yürütülürken, ÇSYP kapsamında ise toz, gürültü, atık yönetimi, trafik güvenliği, toplum sağlığı ve güvenliği ile iş sağlığı ve güvenliği gibi konulara ilişkin azaltım önlemleri belirlenmiştir ve uygulanacaktır.

Söz konusu planlar, proje süresince KOSKİ ve yüklenici tarafından düzenli olarak izlenecek ve ilgili gerekliliklere uyum bağımsız denetimler ile kontrol edilecektir.

## Paydaş Katılımı ve Şikâyet Mekanizması

Projeye ilişkin bilgi paylaşımı için bir Paydaş Katılımı Planı hazırlanmış, halkın görüş, öneri ve şikâyetlerini iletebileceği bir Şikâyet Mekanizması kurulmuştur. Başvurular hızlı ve özenli şekilde değerlendirilir. Bu mekanizmanın uygulanmasından KOSKİ sorumludur. Broşürdeki iletişim kanalları dilek, şikâyet ve önerileri iletmek için kullanılabilir.

Şikâyet/dilek/öneri telefon hattı:  
Web Sitesi: <https://www.koski.gov.tr>  
E-posta: [bilgi@koski.gov.tr](mailto:bilgi@koski.gov.tr)  
Telefon Numarası:  
03322216100  
Alo 185 Hattı  
Resmî Yazışma / Dilekçe Adresi: İhsaniye Mh.  
Kazım Karabekir Cd. No :56 42060  
Selçuklu/Konya

İLLER BANKASI A.Ş. İletişim Kanalları  
0(312) 508 79 79  
Web sitesi:  
<https://www.ilbank.gov.tr/form/bilgiedinmeul-uslararasi>  
E-mail: [uidbbilgi@ilbank.gov.tr](mailto:uidbbilgi@ilbank.gov.tr)  
Açık Adres: İLBANK Genel Müdürlüğü Finansal Kurumlar ve Yatırımcı İlişkileri Dairesi Başkanlığı, Emniyet Mahallesi Hipodrom Caddesi No:9/21 Yenimahalle/ANKARA

## KARAALİ ATIKSU ARITMA TESİSİ İNŞAATI PROJESİ KOSKİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

### BİLGİLENDİRME BROŞÜRÜ

Tarih, Yer ve Saat: 14 Nisan 14.00,  
Beyşehir İçme Suyu Arıtma Tesisi  
Eğitim Binası Toplantı Salonu  
Adres: Hacıakif Mahallesi, 40368.  
Sokak, No:6 Beyşehir/KONYA



## Alt Proje Tanıtımı

Karaali Atıksu Arıtma Tesisi İnşaat Projesi, Dünya Bankası tarafından finanse edilen Yeşil ve Geleceğin Şehirleri Projesi kapsamında, finansal aracı olarak görev yapan İller Bankası A.Ş. koordinasyonunda Konya Su ve Kanalizasyon İdaresi (KOSKİ) tarafından yürütülmektedir. Alt proje, Konya İli, Beyşehir İlçesi, Karaali Mahallesi'nde numaralı parselde, KOSKİ'ye resmi olarak tahsis edilmiş 257 ada, 1 numaralı parsel üzerinde yer almaktadır.

### Proje kapsamında:

- Günlük 400 m<sup>3</sup> kapasiteli ileri biyolojik atıksu arıtma tesisi inşa edilecektir.
  - Mevcut atıksu kolektör sistemi arıtma tesisine entegre edilecektir.
  - Tesis bağlantısı için yaklaşık 60 metre uzunluğunda bağlantı hattı inşa edilecektir.
  - Tesisin enerji ihtiyacını karşılamak amacıyla yaklaşık 1,6 km uzunluğunda Enerji Nakil Hattı (ENH) kurulacaktır.

## Alt Proje Finansmanı

Yeşil ve Geleceğin Şehirleri Projesi (GFC) kapsamında finanse edilen alt proje, Dünya Bankası (DB) kredisi ve İller Bankası A.Ş. aracılığı ile KOSKİ tarafından yürütülecektir. Yeşil ve Geleceğin Şehirleri Projesi (GFC), iklim değişikliğine dayanıklı ve sürdürülebilir kentsel gelişimi teşvik etmeyi amaçlayan stratejik bir girişimdir.

## Projenin Amacı ve Faydaları

Projenin temel amacı:

- Karaali Mahallesi'nde oluşan evsel atıksuların etkin şekilde toplanması ve arıtılması
- Alıcı ortam olan Çay Deresi ve dolaylı olarak Beyşehir Gölü'nün su kalitesinin korunması
- Halk sağlığının korunması ve çevresel risklerin azaltılması
- Yeraltı ve yüzey su kaynaklarının kirlenmesinin önlenmesi

Beklenen faydalar:

- Kontrolsüz atıksu deşarjının ortadan kaldırılması
- Su kaynaklarının korunması ve ekosistem üzerindeki baskının azaltılması
- Koku, hijyen ve çevresel kirlilik sorunlarının azaltılması
- Bölgedeki yaşam kalitesinin iyileştirilmesi
- Uzun vadeli çevresel sürdürülebilirliğe katkı sağlanması

## Çevresel ve Sosyal Etkiler

İnşaat sürecinde geçici etkiler oluşabilir:

Olası Çevresel Etkiler

- Kazı ve hafriyat faaliyetlerinden kaynaklı toz oluşumu
- İnşaat ekipmanlarından kaynaklı gürültü
- Hafriyat ve inşaat atıkları oluşumu
- Yağ/yakıt sızıntısı riskleri
- Geçici trafik yoğunluğu
- Üst toprağın sıyrılması ve geçici arazi bozulması

Olası Sosyal Etkiler

- Yerel yollarda kısa süreli ulaşım aksamaları
- İnşaat sürecinde geçici yaşam kalitesi etkileri
- Toplum sağlığı ve güvenliği açısından riskler
- Alt Proje alanına yetkisiz giriş riski

Bu etkileri yönetebilmek üzere alt proje özelinde Çevresel ve Sosyal Yönetim Planı (ÇSYP) ve Paydaş Katılım Planları (PKP) hazırlanmıştır.

Alt Proje kapsamında hazırlanan ÇSYP ve PKP KOSKİ resmi internet sitesinde yayınlanacaktır.

<https://www.koski.gov.tr/sayfa/gfc-yesil-ve-gelecegin-sehirleri-projesi>

