

Yeşil ve Geleceğin Şehirleri Projesi (GFC)

ASAT5-W3 Döşemealtı İlçesi Atıksu Şebekesi İnşaat Projesi

PROJE TARAF LARI	PROJENİN TANIMI	YEŞİL ve GELECEĞİN ŞEHİRLERİ PROJESİ (GFC)																		
<p>Finansmanı Dünya Bankası tarafından sağlanan ve İller Bankası A.Ş. tarafından yürütülen “Yeşil ve Geleceğin Şehirleri Projesi (GFC)” kapsamında, “ASAT5-W3 Döşemealtı İlçesi Atıksu Şebekesi İnşaat Projesi” gerçekleştirilecektir.</p> <p>Projenin uygulayıcı ve kredi faydalanıcısı T.C. Antalya Büyükşehir Belediyesi Su ve Atıksu İdaresi Genel Müdürlüğü (ASAT)’dır. Proje Uygulama Birimi ve Kontrollük Müşaviri ise ALDAŞ Altyapı Yönetim ve Danışmanlık Hizmetleri Sanayi ve Ticaret A.Ş.’dir.</p> <p>Proje kapsamında, Çevresel ve Sosyal Yönetim Planı (ÇSYP) ve Paydaş Katılım Planı (PKP) hazırlanmıştır. Alt projelerin yürütülmesi sırasında, bu planlarda belirtilen çevresel ve sosyal etkiler dikkate alınacak ve gerekli önlemler ÇSYP’ye uygun olarak uygulanacaktır.</p> <p>ASAT Genel Müdürlüğü, PKP ve ÇSYP’nin uygulanmasından, raporlarda belirtilen etki azaltma önlemleri ve iyi uygulamaların sahada takibinden inşaat ve işletme dönemi boyunca sorumlu olacaktır.</p> <p>ASAT5-W3 Döşemealtı İlçesi Atıksu Şebekesi İnşaat Projesi kapsamında hazırlanan ÇSYP ve PKP’ye Aşağıdaki Linkler Üzerinden Ulaşabilirsiniz:</p> <p>https://www.asat.gov.tr/tr/1/duyurular</p> <p>https://www.aldas.com.tr/?page_id=391</p> <p>Bu proje, Türkiye Cumhuriyeti kanun ve yönetmeliklerine ve Dünya Bankası Çevresel ve Sosyal Standartlarına uygun olarak yürütülecektir.</p>	<p>Döşemealtı İlçesi Atıksu Şebekesi İnşaat Alt Projesi, ilçedeki mevcut atıksu yönetim altyapısını güçlendirmek ve modernize etmek amacıyla yürütülmektedir. Proje kapsamında yeni kanalizasyon hatları ve terfi merkezi inşa edilecek, mevcut atıksu toplama sistemi genişletilecek ve toplanan atıksular Hurma Atıksu Arıtma Tesisi’ne güvenli bir şekilde iletilerek ileri biyolojik arıtma uygulanacaktır. Bu düzenleme, çevresel ve halk sağlığı risklerinin azaltılmasına katkı sağlayacaktır.</p> <p>Projenin Amaçları ve Kazanımları</p> <ul style="list-style-type: none">Altyapının güçlendirilmesi: Mevcut kanalizasyon kapasitesi artırılacak, yeni boru hatları ve terfi merkezleri ile sistemin verimliliği sağlanacak; yağmur suyu drenajı ile taşkın riski azaltılacaktır.Çevresel sürdürülebilirlik: Atıksular kapalı sistemlerle arıtma tesisine iletilecek, su kalitesi SCADA ve dijital izleme sistemleri ile sürekli takip edilecektir.Halk sağlığı ve sosyal faydalar: Güvenli altyapı su kaynaklarını koruyacak, bulaşıcı hastalık riskini azaltacak ve hijyen hizmetlerine erişimi kolaylaştıracaktır.Toplumsal cinsiyet ve sosyal dahil etme: Kadınlar, kız çocukları ve dezavantajlı grupların ihtiyaçları dikkate alınarak altyapı hizmetleri planlanacaktır.Geleceğe yönelik planlama: Sistem, kentsel büyüme ve demografik projeksiyonlara uygun tasarlanacak, akıllı altyapı teknolojileri ile yönetilecektir.	<p>DÖŞEMEALTI İLÇESİ ATIKSU ŞEBEKESİ İNŞAAT PROJESİ</p> <p>Yeşil ve Geleceğin Şehirleri Projesi (GFC) kapsamında yürütülecek ASAT5-W3 Döşemealtı İlçesi Atıksu Şebekesi İnşaat Projesi, çevresel sürdürülebilirliği sağlamak, kamu sağlığını korumak ve altyapısı yetersiz mahallelerde yaşam kalitesini artırmak amacıyla planlanmıştır.</p> <p>Proje ile bölgede üretilen evsel atıksular güvenli ve sürekli bir şekilde toplanacak, mevcut ana kolektör hattı üzerinden Hurma Atıksu Arıtma Tesisine iletilecektir. Bu yaklaşım, yeraltı suyu kaynaklarının korunmasına ve kontrolsüz atıksu deşarjlarının önlenmesine katkı sağlayacaktır.</p> <p>Proje alanı, Döşemealtı İlçesi’nde bulunan Yeniköy, Bahçeyaka, Altınkale, Yağca ve Yeşilbayır mahallelerini kapsamaktadır. Mevcut altyapının yetersizliği nedeniyle yaklaşık 200 km yeni kanalizasyon hattı planlanmıştır. Hattın boru çapları Ø200 mm, Ø300 mm, Ø400 mm, Ø500 mm ve Ø800 mm olarak öngörülmüştür. Ayrıca, bölgede bir adet yeni terfi merkezi kurulacaktır.</p> <p>HALKIN KATILIMI TOPLANTISI BİLGİLENDİRME BROŞÜRÜ</p> <table border="1"><tr><td>Toplantı Tarihi</td><td>:</td><td>17.04.2026</td></tr><tr><td>Toplantı Saati</td><td>:</td><td>10:30</td></tr><tr><td>Toplantı Yeri</td><td>:</td><td>Döşemealtı Belediyesi</td></tr><tr><td>Toplantı Adresi</td><td>:</td><td>Yeniköy, Atatürk Cd., 07190 Döşemealtı/ANTALYA</td></tr><tr><td>Proje Sahibi</td><td>:</td><td>Antalya Büyükşehir Belediyesi Su ve Atıksu İdaresi Genel Müdürlüğü (ASAT)</td></tr><tr><td>Tel</td><td>:</td><td>(0242) 310 12 00</td></tr></table>	Toplantı Tarihi	:	17.04.2026	Toplantı Saati	:	10:30	Toplantı Yeri	:	Döşemealtı Belediyesi	Toplantı Adresi	:	Yeniköy, Atatürk Cd., 07190 Döşemealtı/ANTALYA	Proje Sahibi	:	Antalya Büyükşehir Belediyesi Su ve Atıksu İdaresi Genel Müdürlüğü (ASAT)	Tel	:	(0242) 310 12 00
Toplantı Tarihi	:	17.04.2026																		
Toplantı Saati	:	10:30																		
Toplantı Yeri	:	Döşemealtı Belediyesi																		
Toplantı Adresi	:	Yeniköy, Atatürk Cd., 07190 Döşemealtı/ANTALYA																		
Proje Sahibi	:	Antalya Büyükşehir Belediyesi Su ve Atıksu İdaresi Genel Müdürlüğü (ASAT)																		
Tel	:	(0242) 310 12 00																		

ŞİKÂYET MEKANİZMASI

Projeden etkilenen vatandaşlar ve proje çalışanları, inşaat ve işletme aşamasında proje ile ilgili görüş, öneri ve şikâyetlerini Şikâyet Mekanizması aracılığıyla iletebilecektir.

Şikâyetler, ASAT Genel Müdürlüğü tarafından görevlendirilecek yetkililer tarafından alınacaktır. Şikâyetlerin değerlendirilmesi ve yanıtlanması, konunun karmaşıklığına bağlı olmakla birlikte, en geç 15 iş günü içinde tamamlanacaktır.

Tüm paydaşlar, şikâyet ve önerilerini gizli bir şekilde iletebilme hakkına sahiptir. ASAT Genel Müdürlüğü, şikâyetçinin adı ve iletişim bilgilerini rızası olmadan açıklamayacaktır.

Bu mekanizma ile iletilen şikâyetler, hızlı, şeffaf ve titizlikle ele alınacaktır. Prosedürler hem Türkiye Cumhuriyeti mevzuatı hem de Dünya Bankası Çevresel ve Sosyal Standartları ile uyumlu olarak yürütülecektir.

ŞİKÂYET MEKANİZMASI İLETİŞİM BİLGİLERİ

T.C. Antalya Büyükşehir Belediyesi Su ve Atıksu İdaresi Genel Müdürlüğü (ASAT)

Adresi	: Fabrikalar Mah. Dumlupınar Bulvarı No:5 Antalya
İhbar Hattı	: 0530 676 67 67
Alo ASAT	: 185
E-Posta	: info@asat.gov.tr
Web Sitesi	: https://www.asat.gov.tr/tr/e_istek.html

ALDAŞ Altyapı Yönetim ve Danışmanlık Hizmetleri Sanayi ve Ticaret A.Ş. (ALDAŞ A.Ş.)

Adresi	: Gülveren Mh. 3760 Sk. No:15/1 07220 Kepez/ANTALYA
Telefon	: (+90) (242) 259 32 16
E-Posta	: info@aldas.com.tr
Web Sitesi	: http://www.aldas.com.tr/

İLLER BANKASI A.Ş.

Adresi	: İLBANK Genel Müdürlüğü Finansal Kurumlar ve Yatırımcı İlişkileri Dairesi Dairesi Başkanlığı, Emniyet Mahallesi Hipodrom Caddesi No:9/21 Yenimahalle/ANKARA
Telefon	: (+90) 312 508 79 79
E-Posta	: uidbbilgi@ilbank.gov.tr

PROJENİN POTANSİYEL ETKİLERİ

Proje, inşaat ve işletme aşamalarında çevresel, sosyal, ekonomik ve toplumsal alanlarda çeşitli etkiler oluşturabilir. Bu etkilerin önceden belirlenmesi ve etkili şekilde yönetilmesi amacıyla Çevresel ve Sosyal Yönetim Planı (ÇSYP) ve Paydaş Katılım Planı (PKP) hazırlanmıştır. Tüm faaliyetler, Türkiye Cumhuriyeti mevzuatı ve Dünya Bankası Çevresel ve Sosyal Standartları (ESS) çerçevesinde yürütülmektedir. Projenin amaçları, yerel halkın yaşam kalitesini artırmak, çevresel sürdürülebilirliği sağlamak ve kamu sağlığını korumaktır.

- İnşaat faaliyetleri sırasında artacak trafik yoğunluğu, çalışma saatlerinin yoğun saatler dışında planlanması, yönlendirme levhaları ve trafik kontrol önlemleri ile yönetilecektir.
- İnşaat ve işletme süresince oluşacak tüm atıklar, lisanslı firmalar aracılığıyla bertaraf edilecek ve atık yönetimi ve Dünya Bankası Çevresel ve Sosyal Standartlarına uygun şekilde izlenecektir.
- İnşaat ve işletme döneminde gürültü seviyeleri ölçümlerle takip edilecek, gerekirse gürültü bariyerleri uygulanacaktır. Toz ve partikül oluşumunu azaltmak için malzeme yığınları örtülecek, nemlendirilecek ve düzenli temizlik yapılacaktır.
- Yangın, deprem veya diğer acil durumlar için Acil Durum Hazırlık ve Müdahale Planı (ADHMP) hazırlanacak, İş Sağlığı ve Güvenliği Yönetim Planı tüm çalışanlarla paylaşılacaktır. Bu önlemler ÇSS2 ve ÇSS4 standartlarına uygun şekilde uygulanacaktır.
- Sosyal etkiler kapsamında, projenin yürütüldüğü bölgelerde halkın yaşam kalitesi, sağlık ve güvenliği ön planda tutulacak; paydaşlar Şikâyet ve Geri Bildirim Mekanizması ile proje süreçlerine katılım sağlayacaktır.
- Proje alanındaki ekonomik etkiler değerlendirilecek; iş fırsatları, yerel istihdam ve malzeme tedariki gibi alanlarda yerel toplulukların yarar sağlaması hedeflenecektir.
- Proje sırasında, doğal kaynakların korunması ve biyolojik çeşitliliğin etkilenmemesi için önleyici tedbirler uygulanacak ve ilgili izleme programları ile takip edilecektir.
- Tüm önlemler ve uygulamalar, Dünya Bankası ÇSS politikaları ile uyumlu olarak sürekli izlenecek ve raporlanacaktır.

T.C. ANTALYA BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ ASAT GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

Yeşil ve Geleceğin Şehirleri Projesi (GFC)

ASAT5-W3 Döşemealtı İlçesi Atıksu Şebekesi İnşaat Projesi

