

## SEYHAN HAVZASI KORUMA EYLEM PLANI İŞ PROGRAMI

PROJE - FAALİYET	YILLAR											UYGULAYICI			
	KISA VADE					ORTA VADE					UZUN VADE		Mevcut Durum	Önerilen Durum	
	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021-2030	2031-2040			
<b>1 HAVZA KORUMA EYLEM PLANI STRATEJİSİNİN OLUŞTURULMASI</b>														ÇOB, DSİ, İB, Valilikler, Belediyeler, Üniversiteler, TÜBİTAK	HSA/ÇİB
<b>2 KURUM VE KURULUŞLARIN KOORDİNASYONUNUN SAĞLANMASI</b>														ÇOB, Valilikler	HSA/ÇİB
<b>3 ATIKSU YÖNETİMİ</b>															
<b>3.1 Kentsel Atıksu Altyapı Yönetimi</b>															
<b>3.1.1 Belediyeler (N&gt;100.000) (2010 yılı içerisinde)</b>															
<b>Batı AAT (Adana Çukurova ve Adana/Seyhan)</b>															
Revizyon Çalışmaları (İleri Aritıma Dönüştürülmesi)														ÇOB, İÇOM, BB SKİ, Belediyeler	BB SKİ, İİ SKİ, HSA/ÇİB
İzleme ve Denetim															
<b>Doğu AAT (Adana/Yüreğir/Merkez ve Adana/Yüreğir/Sarıçam)</b>														ÇOB, İÇOM, BB SKİ, Belediyeler	BB SKİ, İİ SKİ, HSA/ÇİB
Revizyon Çalışmaları (İleri Aritıma Dönüştürülmesi)															
İzleme ve Denetim															
<b>3.1.3 Belediyeler (50.000&gt;N&gt;10.000) (2014 yılı içerisinde)</b>															
<b>Kayseri/Pınarbaşı (01.08.2010)</b>														ÇOB, İÇOM, BB SKİ, Belediyeler	BB SKİ, İİ SKİ, HSA/ÇİB
Atıksu Kanalizasyon Şebekesinin Tamamlanması(%75)															
Yer Seçimi															
Fizibilite ve ÇED Raporu															
Uygulama Projeleri ve İhale Dokümanlarının Hazırlanması															
İhale ve İnşaat İşleri															
İşletmeye Alma															
İzleme ve Denetim															
<b>Kayseri/Tomarza (İTP:20.07.2013)</b>														ÇOB, İÇOM, BB SKİ, Belediyeler	BB SKİ, İİ SKİ, HSA/ÇİB
Yer Seçimi															
Fizibilite ve ÇED Raporu															
Uygulama Projeleri ve İhale Dokümanlarının Hazırlanması															
İhale ve İnşaat İşleri															
İşletmeye Alma															
İzleme ve Denetim															
<b>3.1.4 Belediyeler (10.000&gt;N&gt;2.000) (2017 yılı içerisinde)</b>															
<b>Adana/Aladağ (İTP:16.06.2010)</b>														ÇOB, İÇOM, BB SKİ, Belediyeler	BB SKİ, İİ SKİ, HSA/ÇİB
Atıksu Kanalizasyon Şebekesinin Tamamlanması(%55)															
Yer Seçimi															
Fizibilite ve ÇED Raporu															
Uygulama Projeleri ve İhale Dokümanlarının Hazırlanması															
İhale ve İnşaat İşleri															
İşletmeye Alma															
İzleme ve Denetim															
<b>Adana/Feke (İTP:08.05.2017)</b>														ÇOB, İÇOM, BB SKİ, Belediyeler	BB SKİ, İİ SKİ, HSA/ÇİB
Yer Seçimi															
Fizibilite ve ÇED Raporu															
Uygulama Projeleri ve İhale Dokümanlarının Hazırlanması															
İhale ve İnşaat İşleri															
İşletmeye Alma															
İzleme ve Denetim															
<b>Adana/Karaisalı</b>														ÇOB, İÇOM, BB SKİ, Belediyeler	BB SKİ, İİ SKİ, HSA/ÇİB
İzleme ve Denetim															
<b>Adana/Karataş/Bahçe (Karataş-Bahçe ortak AAT)</b>														ÇOB, İÇOM, BB SKİ, Belediyeler	BB SKİ, İİ SKİ, HSA/ÇİB
Yer Seçimi															
Fizibilite ve ÇED Raporu															

## SEYHAN HAVZASI KORUMA EYLEM PLANI İŞ PROGRAMI

PROJE - FAALİYET	YILLAR												UYGULAYICI		
	KISA VADE					ORTA VADE					UZUN VADE		Mevcut Durum	Önerilen Durum	
	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021-2030	2031-2040			
Uygulama Projeleri ve İhale Dokümanlarının Hazırlanması	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
İhale ve İnşaat İşleri	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
İşletmeye Alma	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
İzleme ve Denetim											■	■	■		
<b>Adana/Karataş (İTP:13.05.2017) (KARATAŞ-BAHÇE ORTAK AAT)</b>														ÇOB, İÇOM, BB SKİ, Belediyeler	BB SKİ, İl SKİ, HSA/ÇİB
Yer Seçimi	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
Fizibilite ve ÇED Raporu	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
Uygulama Projeleri ve İhale Dokümanlarının Hazırlanması	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
İhale ve İnşaat İşleri	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
İşletmeye Alma	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
İzleme ve Denetim											■	■	■		
<b>Adana/Pozantı (İTP:11.05.2017)</b>														ÇOB, İÇOM, BB SKİ, Belediyeler	BB SKİ, İl SKİ, HSA/ÇİB
Atıksu Kanalizasyon Şebekesinin Tamamlanması(%80)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
Yer Seçimi	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
Fizibilite ve ÇED Raporu	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
Uygulama Projeleri ve İhale Dokümanlarının Hazırlanması	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
İhale ve İnşaat İşleri	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
İşletmeye Alma	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
İzleme ve Denetim											■	■	■		
<b>Adana/Pozantı/Akçatekir (İTP:15.05.2017)</b>														ÇOB, İÇOM, BB SKİ, Belediyeler	BB SKİ, İl SKİ, HSA/ÇİB
Yer Seçimi	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
Fizibilite ve ÇED Raporu	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
Uygulama Projeleri ve İhale Dokümanlarının Hazırlanması	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
İhale ve İnşaat İşleri	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
İşletmeye Alma	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
İzleme ve Denetim											■	■	■		
<b>Adana/Saimbeyli (İTP:08.05.2017)</b>														ÇOB, İÇOM, BB SKİ, Belediyeler	BB SKİ, İl SKİ, HSA/ÇİB
Fizibilite ve ÇED Raporu	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
Uygulama Projeleri ve İhale Dokümanlarının Hazırlanması	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
İhale ve İnşaat İşleri	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
İşletmeye Alma	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
İzleme ve Denetim											■	■	■		
<b>Adana/Sarıçam/Boynuyoğun</b>														ÇOB, İÇOM, BB SKİ, Belediyeler	BB SKİ, İl SKİ, HSA/ÇİB
Yer Seçimi	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
Fizibilite ve ÇED Raporu	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
Uygulama Projeleri ve İhale Dokümanlarının Hazırlanması	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
İhale ve İnşaat İşleri	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
İşletmeye Alma	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
İzleme ve Denetim											■	■	■		
<b>Adana/Sarıçam/Kılıçlı</b>														ÇOB, İÇOM, BB SKİ, Belediyeler	BB SKİ, İl SKİ, HSA/ÇİB
Yer Seçimi	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
Fizibilite ve ÇED Raporu	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
Uygulama Projeleri ve İhale Dokümanlarının Hazırlanması	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
İhale ve İnşaat İşleri	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
İşletmeye Alma	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
İzleme ve Denetim											■	■	■		
<b>Adana/Tufanbeyli (İTP:31.05.2017)</b>														ÇOB, İÇOM, BB SKİ, Belediyeler	BB SKİ, İl SKİ, HSA/ÇİB
Atıksu Kanalizasyon Şebekesinin Tamamlanması(%85)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
Fizibilite ve ÇED Raporu	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					

## SEYHAN HAVZASI KORUMA EYLEM PLANI İŞ PROGRAMI

PROJE - FAALİYET	YILLAR												UYGULAYICI		
	KISA VADE					ORTA VADE					UZUN VADE		Mevcut Durum	Önerilen Durum	
	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021-2030	2031-2040			
Uygulama Projeleri ve İhale Dokümanlarının Hazırlanması	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
İhale ve İnşaat İşleri	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
İşletmeye Alma	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
İzleme ve Denetim											■	■	■	■	■
<b>Kayseri/Sarız (İTP:05.10.2016)</b>															
Atıksu Kanalizasyon Şebekesinin Tamamlanması(%75)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
Yer Seçimi	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
Fizibilite ve ÇED Raporu	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
Uygulama Projeleri ve İhale Dokümanlarının Hazırlanması	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
İhale ve İnşaat İşleri	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
İşletmeye Alma	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
İzleme ve Denetim											■	■	■	■	■
<b>Dadaloğlu AAT (Kayseri/Tomarza/Dadaloğlu)</b>															
Atıksu Kanalizasyon Şebekesinin Tamamlanması(%70)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
Revizyon Çalışmaları (İkincil Antıma Dönüştürülmesi)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
İzleme ve Denetim											■	■	■	■	■
<b>Mersin/Tarsus/Yenice</b>															
Atıksu Kanalizasyon Şebekesinin Tamamlanması(%60)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
Yer Seçimi	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
Fizibilite ve ÇED Raporu	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
İhale ve İnşaat İşleri	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
İşletmeye Alma	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
İzleme ve Denetim											■	■	■	■	■
<b>Niğde/Çamardı/Bademdere (İTP:01.12.2017)</b>															
Atıksu Kanalizasyon Şebekesinin Tamamlanması(%70)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
Yer Seçimi	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
Fizibilite ve ÇED Raporu	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
Uygulama Projeleri ve İhale Dokümanlarının Hazırlanması	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
İhale ve İnşaat İşleri	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
İşletmeye Alma	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
İzleme ve Denetim											■	■	■	■	■
<b>Niğde/Çamardı (İTP:30.11.2010) (ÇAMARDI-BURÇ ORTAK AAT)</b>															
Yer Seçimi	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
Fizibilite ve ÇED Raporu	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
Uygulama Projeleri ve İhale Dokümanlarının Hazırlanması	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
İhale ve İnşaat İşleri	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
İşletmeye Alma	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
İzleme ve Denetim											■	■	■	■	■
<b>Niğde/Ulukışla/Darboğaz (İTP:11.05.2017) (ULUKIŞLA-AKTOPRAK-DARBOĞAZ ORTAK AAT)</b>															
Yer Seçimi	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
Fizibilite ve ÇED Raporu	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
Uygulama Projeleri ve İhale Dokümanlarının Hazırlanması	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
İhale ve İnşaat İşleri	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
İşletmeye Alma	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
İzleme ve Denetim											■	■	■	■	■
<b>Niğde/Ulukışla (İTP:15.02.2010) (ULUKIŞLA-AKTOPRAK-DARBOĞAZ ORTAK AAT)</b>															
Yer Seçimi	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
Fizibilite ve ÇED Raporu	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
Uygulama Projeleri ve İhale Dokümanlarının Hazırlanması	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					













## SEYHAN HAVZASI KORUMA EYLEM PLANI İŞ PROGRAMI

PROJE - FAALİYET	YILLAR										UYGULAYICI				
	KISA VADE					ORTA VADE					UZUN VADE		Mevcut Durum	Önerilen Durum	
	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021-2030	2031-2040			
Uluslararası Standartlara Uygun Su Ürünleri Üretim Şartlarının Hazırlanması														ÇOB, Doğa Koruma Milli Parklar Genel Müdürlüğü, ÖÇK, Yatırımcı Kuruluş	ÇOB, Doğa Koruma Milli Parklar Genel Müdürlüğü, ÖÇK, Yatırımcı Kuruluş/HSA/ÇİB
Sulak Alanda Su Bütçesi, Aylık Tatlı su İhtiyacı Hesabı															
Lagün, Deniz, ve İç Kanal Projelerinin ve Denize Çıkış Yapılarının Geliştirilmesi															
Tarla Balıkçılığı Hizmetlerinin Planlanması, Su Ürünleri Üretiminden Arttırılması Hizmetleri ve Rehabilitasyon Projelerinin Geliştirilmesi															
<b>7.12 Kıyı Kanununa İstinaden Deniz, Göl, Akarsu, Baraj Kıyı Kenar Çizgilerinin ve Koruma Haritalarının Belirlenmesi</b>														ÇOB	ÇOB, HSA/ÇİB
Akarsu Kıyı Kenar Çizgilerinin ve Koruma Haritalarının Tamamlanması															
Gölet, Tabii ve Suni Göllerin Kıyı Kenar Çizgilerinin ve Koruma Haritalarının Tamamlanması														İBİM	İBİM
Baraj Kıyı Kenar Çizgilerinin ve Koruma Haritalarının Tamamlanması															
Deniz Kıyı Kenar Çizgilerinin ve Koruma Haritalarının Tamamlanması															
<b>7.13 Atmosferik Taşınımın Su Kaynaklarına Olan Etkisinin Değerlendirilmesi</b>														ÇOB	ÇOB, HSA/ÇİB
<b>8 SICAK NOKTALARDA GETİRİLECEK ÇÖZÜMLER</b>															
<b>8.1 Çatalan Barajı Havzası</b>															
Kentsel Atıksu Altyapı Yönetimi (Adana'nın Karaisalı, Aladağ, Sarıçam ve İmamolu ilçelerine ait 23 köy)														ÇOB, İÇOM, BB SKİ, Belediyeler	BB SKİ, İİ SKİ, HSA/ÇİB
Mevcut Düzensiz Depolama Sahalarının Rehabilitasyonu														İÇOM, BB, Belediyeler, Atık Birlikleri	İÇOM, BB, Atık Birlikleri, HSA/ÇİB
Tarımsal Kirlilik Yönetimi														TKİB, TİM, ÇOB	TKİB, TİM, ÇOB, HSA/ÇİB
Hayvancılık Faaliyetlerinden Kaynaklanan Kirlilik Yönetimi														TKİB, TİM, ÇOB	TKİB, TİM, ÇOB, HSA/ÇİB
Çatalan Barajı Mutlak Koruma Alanının İlgili Belediye Tarafından Kamulaştırılması														BB	BB
Çatalan Barajı Koruma Alanları Haritasının Revizyonu														DSİ, ÇOB	DSİ, ÇOB
İyi tarım uygulamaları (Ürün Deseni Seçimi, Modern Sulama Teknolojisinin Kullanımı, Arazi Topulaştırılması ve Tarla İçi Geliştirme Hizmetleri) Pilot Bölge Çalışmaları														TKİB, TİM, ÇOB	TKİB, TİM, ÇOB, HSA/ÇİB
<b>8.2 Bahçelik Barajı Havzası</b>															
Kentsel Atıksu Altyapı Yönetimi														ÇOB, İÇOM, BB SKİ, Belediyeler	BB SKİ, İİ SKİ, HSA/ÇİB
Endüstriyel Atıksu Altyapı Yönetimi														İÇOM, Sanayiciler	İÇOM, Sanayiciler, BB SKİ, HSA/ÇİB
Mevcut Düzensiz Depolama Sahalarının Rehabilitasyonu														İÇOM, BB, Belediyeler, Atık Birlikleri	İÇOM, BB, Atık Birlikleri, HSA/ÇİB
Tarımsal Kirlilik Yönetimi														TKİB, TİM, ÇOB	TKİB, TİM, ÇOB, HSA/ÇİB
Hayvancılık Faaliyetlerinden Kaynaklanan Kirlilik Yönetimi														TKİB, TİM, ÇOB	TKİB, TİM, ÇOB, HSA/ÇİB
<b>8.3 Seyhan Barajı</b>															
Kentsel Atıksu Altyapı Yönetimi														ÇOB, İÇOM, BB SKİ, Belediyeler	BB SKİ, İİ SKİ, HSA/ÇİB
Endüstriyel Atıksu Altyapı Yönetimi														İÇOM, Sanayiciler	İÇOM, Sanayiciler, BB SKİ, HSA/ÇİB
Mevcut Düzensiz Depolama Sahalarının Rehabilitasyonu														İÇOM, BB, Belediyeler, Atık Birlikleri	İÇOM, BB, Atık Birlikleri, HSA/ÇİB
Tarımsal Kirlilik Yönetimi														TKİB, TİM, ÇOB	TKİB, TİM, ÇOB, HSA/ÇİB
Hayvancılık Faaliyetlerinden Kaynaklanan Kirlilik Yönetimi														TKİB, TİM, ÇOB	TKİB, TİM, ÇOB, HSA/ÇİB
<b>8.4 Tuzla Lagünü</b>															
Sulak Alan Koruma Alanları Yönetim Planları'nın tamamlanması															
Uluslararası Standartlara Uygun Su Ürünleri Üretim Şartlarının Sağlanması														ÇOB, Doğa Koruma Milli Parklar Genel Müdürlüğü, ÖÇK, Yatırımcı Kuruluş	ÇOB, Doğa Koruma Milli Parklar Genel Müdürlüğü, ÖÇK, Yatırımcı Kuruluş, HSA/ÇİB
İzleme ve Denetim															
<b>8.5 Ağyatan Lagünü</b>															
Sulak Alan Koruma Alanları Yönetim Planları'nın Tamamlanması															
Uluslararası Standartlara Uygun Su Ürünleri Üretim Şartlarının Sağlanması														ÇOB, Doğa Koruma Milli Parklar Genel Müdürlüğü, ÖÇK, Yatırımcı Kuruluş	ÇOB, Doğa Koruma Milli Parklar Genel Müdürlüğü, ÖÇK, Yatırımcı Kuruluş, HSA/ÇİB
İzleme ve Denetim															
<b>8.6 Akyanan Lagünü Havzası</b>															
Kentsel Atıksu Altyapı Yönetimi														ÇOB, İÇOM, BB SKİ, Belediyeler	BB SKİ, İİ SKİ, HSA/ÇİB
Endüstriyel Atıksu Altyapı Yönetimi														İÇOM, Sanayiciler	İÇOM, Sanayiciler, BB SKİ, HSA/ÇİB
Uluslararası Standartlara Uygun Su Ürünleri Üretim Şartlarının Sağlanması														ÇOB, Doğa Koruma Milli Parklar Genel Müdürlüğü, ÖÇK, Yatırımcı Kuruluş	ÇOB, Doğa Koruma Milli Parklar Genel Müdürlüğü, ÖÇK, Yatırımcı Kuruluş, HSA/ÇİB



## SEYHAN HAVZASI KORUMA EYLEM PLANI İŞ PROGRAMI

PROJE - FAALİYET	YILLAR											UYGULAYICI	
	KISA VADE					ORTA VADE					UZUN VADE	Mevcut Durum	Önerilen Durum
	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021-2030		
*	Mevcut durumda AAT'si olup, yeterli olmadığı için tekrar AAT planlanan yerleşim yerleri												
**	Henüz üretime geçmemiş OSB'ler olup, OSB'nin arıtma tesisi kurulmasından sonra deşarj izin belgesi alması ifade edilmektedir												
<b>NOTLAR</b>													
1	Atıksu Yönetimi başlığı altında yapılan AAT planlamaları, Çevre Kanunu Geçici Madde 4 esas alınarak yapılmıştır. Belediye tarafından İş Termin Planları verilmiş ise planlama yapılırken dikkate alınmıştır; verilmemişse tarih yazılmamıştır. Buna göre belediyelerin sunmuş oldukları İş Termin Planları mevzuata uygun değil ya da süreyi aşmışsa ise kırmızı olarak belirtilmiştir. Takvimlendirme bölümünde belediye tarafından verilmiş İş Termin Planları siyah bloklar halinde işlenmiştir. Mevzuatta verilen süre, belediye tarafından verilmiş olan tarihten daha ileri ise aradaki fark takvime gri bloklar olarak girilmiştir.												
2	Katı ve Tehlikeli Atık Yönetimi başlığı altında yapılan Katı atık düzenli depolama planlamaları Çevre Kanunu Geçici Madde 4 esas alınarak yapılmıştır. Birlik, nüfusuna bağlı olarak eğer mevzuatta verilen tarihleri aşmış ise kırmızı olarak işlenmiştir. Mevzuatta verilen süre, henüz geçmemiş ise aradaki fark takvime gri bloklar olarak girilmiştir.												
3	Atıksu Yönetimi başlığı altında, planlama çalışmaları kapsamında ortak AAT yapması öneren yerleşim yerleri ayrı ayrı işlenmiş ancak hangi yerleşim yeri ile birlikte olacağı yazılmamıştır.												
4	Atıksu Kanalizasyon Şebekesinin Tamamlanması maddesi yanında parantez içinde yer alan değer, ilçedeki tamamlanan kanalizasyon şebekesinin yüzdesini vermektedir. Tamamlanma oranı %90 ve üzeri olan şebekeler buraya yazılmamıştır.												
5	Katı ve Tehlikeli Atık Yönetimi başlığı altında listelenen birlikler, birlik içerisinde olan merkezi belediyenin (en yüksek nüfuslu belediye) havza sınırı içerisinde bulunmasına göre belirlenmiştir. Birliğe giren tüm ilçeler belirtilmiş olmakla birlikte, havza içerisinde kalan ilçelerin altı çizilmiştir.												
6	Katı ve Tehlikeli Atık Yönetimi başlığı altında, mevcut düzensiz depolama sahalarının rehabilitasyonu iş kalemi, ilgili katı atık birliğinin katı atık bertaraf tesisi kurmasının hemen ardından başlatılmış ve toplamda 2,5 yıl sürecek şekilde takvime işlenmiştir.												
7	AAT ve kanalizasyon şebeke durumları proje süresince elde edilen veriler saha çalışmaları ve toplantılar neticesinde elde edilen bilgilerdir. Parantez içindeki değerler kanalizasyon şebekesi mevcut durumunu ifade etmektedir.												
8	Önerilen havza yönetim sisteminde büyükşehirlerde BB SKİ, büyükşehir haricindeki diğer tüm illerde ise İl Su Kanalizasyon İdareleri (İl SKİ) sorumlu kılınmıştır.												
<b>KISALTMALAR</b>													
ÇOB	Çevre ve Orman Bakanlığı												
İB	İller Bankası Genel Müdürlüğü												
BB	Büyükşehir Belediyeleri												
BB SKİ	Büyükşehir Belediyeleri Su ve Kanalizasyon İdareleri												
İl SKİ	İl Su Kanalizasyon İdareleri												
İÇOM	İl Çevre ve Orman Müdürlükleri												
STB	Sanayi ve Ticaret Bakanlığı												
TKİB	Tarım ve Köy İşleri Bakanlığı												
DSİ	Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü												
İÖİ	İl Özel İdareleri (Köylere Hizmet Götürme Birliği)												
AEKGM	Ağaçlandırma ve Erozyon Kontrolü Genel Müdürlüğü												
SB	Sağlık Bakanlığı												
EİEİ	Elektrik İşleri Etüt İdaresi Genel Müdürlüğü												
DMİ	Devlet Meteoroloji İşleri Genel Müdürlüğü												
Atık Ü.	Atık Üreticileri												
TİM	Tarım İl Müdürlükleri												
HSA/ÇİB	Havza Su Ajansı veya Çevre İdaresi Başkanlığı benzeri bir kurum												