

2025 Yılı Performans Programı



T.C.
AYDIN BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ
SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
STRATEJİ GELİŞTİRME DAİRESİ BAŞKANLIĞI

ASKİ 2025 YILI PERFORMANS PROGRAMI





*Denilebilir ki hiçbir şeye muhtaç değiliz,
yalnız bir tek şeye ihtiyacımız var: Çalışkan olmak!*

Mustafa Kemal ATATÜRK





BÜYÜKŞEHİR BELEDİYE BAŞKANI SUNUŞU



Değerli Hemşehrilerim,

Halkımızdan aldığımız güçlü destek ile vatandaşlarımızın bekenti, talep ve öncelikleri doğrultusunda katılımcı belediyecilik anlayışı ile hazırladığımız ASKİ Genel Müdürlüğünün 2025-2029 yıllarını kapsayan Stratejik Planının ilk uygulama yılı olan 2025 yılı Performans Programı ile; Kaynaklarını etkin, ekonomik ve verimli bir şekilde sonuna kadar kullanmak suretiyle şehrimizin altyapı projelerini hayatı geçirebilmek için tüm faaliyetlerin bütçe ile ilişkilendirilmesi süreci tamamlanmıştır.

Modern kentleşmenin; güçlü, sorunsuz, sürdürülebilir bir altyapıdan geçtiğinin bilinciyle, Ülkemizde yaşanan küresel ısınma sebebiyle önemi daha da artan yaşam kaynağımız olan suyun vatandaşlarımıza sunulması ve çevreye duyarlı sorunsuz bir altyapı hizmeti sunmak için içme suyu, yağmur suyu, kanalizasyon ve atık su bertaraf hizmetlerinin etkin bir şekilde kullanılması ve kentimizin sürekli artan altyapı ihtiyaçlarını karşılamak adına Aydın Su ve Kanalizasyon Genel Müdürlüğü büyük bir özveri ve kararlılıkla kesintisiz görev yapmaktadır.

5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanunu ile kamu yönetiminde saydamlık ve hesap verilebilirlik ilkeleri doğrultusunda 2025 yılında yürüteceğimiz faaliyetleri kapsayan ASKİ Genel Müdürlüğünün 2025 yılı Performans Programının kentimizin sorunlarına rehber olması temennisiyle, Performans Programının hazırlanmasında emeği geçen herkese teşekkür ediyorum.

ÖZLEM ÇERÇİOĞLU
T.C. AYDIN BÜYÜKŞEHİR BELEDİYE BAŞKANI



ASKİ GENEL MÜDÜRÜ SUNUŞU



Değerli Aydınlılar,

ASKİ 2025-2029 Stratejik Planı çerçevesinde düzenlenen; Stratejik Amaç, Hedef ve bu hedeflere ulaşmak için yürütecek faaliyet-projeler ile bunların kaynak ihtiyacını ve performans göstergelerini içeren ASKİ 2025 yılı Performans Programını hazırlanmış bulunmaktayız.

ASKİ Genel Müdürlüğü olarak sınırlı kaynakları etkin, ekonomik ve verimli bir şekilde sonuna kadar kullanmak suretiyle şehrimizin yaşam seviyesinin yükseltilmesi, kentsel gelişiminin sağlanması amacıyla altyapı projelerini hayata geçirmeye azim ve kararlılık ile devam edeceğiz.

Aydınımıza; içme, kullanma suyu ile atık su hizmetlerini çevre ve insan sağlığını esas alarak etkin, verimli, kaliteli ve kesintisiz bir şekilde sunmak ve bu doğrultuda hizmet vermek için, ASKİ Genel Müdürlüğü olarak 24 saat esasına göre görev yapmaktadır. İlimizin yaşam seviyesinin yükseltilmesi, kentsel gelişiminin sağlanması amacıyla altyapı projelerini hayata geçirmeye azim ve kararlılık ile devam edeceğiz.

Bu değerlendirmeler ışığında ASKİ 2025 Yılı Performans Programının şehrimize hayatı olmasına temenni ediyor, Performans Programının hazırlanmasında emeği geçen tüm çalışma arkadaşlarına teşekkürlerimi sunuyorum.

HAKAN OLKAÇ
GENEL MÜDÜR





İÇİNDEKİLER

BÜYÜKŞEHİR BELEDİYE BAŞKANI SUNUŞU	5
ASKİ GENEL MÜDÜRÜ SUNUŞU	7

I

GENEL BİLGİLER

A. Yetki, Görev ve Sorumluluklar	13
B. Teşkilat Yapısı	19
C. Fiziksel Kaynaklar	20
D. İnsan Kaynakları	47

II

PERFORMANS BİLGİLERİ

A. Temel Politika ve Öncelikler	53
B. Amaç ve Hedefler	63
C. Performans Hedef ve Göstergeleri ile Faaliyetler	66
1. Performans Hedefi Tabloları	66
2. Faaliyet Maliyetleri Tabloları	89
D. Toplam Kaynak İhtiyacı	112
1. İdare Performans Tablosu	112
2. Toplam Kaynak İhtiyacı Tablosu	117

III

FAALİYETLERDEN SORUMLU
HARCAMA BİRİMLERİ

121



ASKİ 2025 YILI PERFORMANS PROGRAMI

TABLO

Tablo 1 - İlgili ve İlişkili Mevzuat	18
Tablo 2 - Kurumsal Mevzuat	18
Tablo 3 - Taşınmazların İlçe Bazında Dağılımı	20
Tablo 4 - İçme Suyu, Yağmur Suyu, Kanalizasyon Şebeke Hatları	21
Tablo 5 - Atık Su Arıtma Tesisleri	23
Tablo 6 - İlçelere Göre Atık Su Arıtma Tesisleri	23
Tablo 7 - İçme Suyu Arıtma Tesisleri	27
Tablo 8 - İlçelere Göre İçme Suyu Arıtma Tesisleri	28
Tablo 9 - Atık Su Terfi Merkezleri	30
Tablo 10 - İçme Suyu Terfi Merkezleri	33
Tablo 11 - İçme Suyu Depoları	35
Tablo 12 - İşletilen Sondaj Kuyuları	36
Tablo 13 - ASKİ Şubeleri ve Vezneleri	38
Tablo 14 - ASKİ Efeler Vezneleri	40
Tablo 15 - ASKİ AVS Vezneleri	42
Tablo 16 - ASKİ Araç Listesi	43
Tablo 17 - Yazılımlar	45
Tablo 18 - Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar	46
Tablo 19 - ASKİ Personel Sayıları	47
Tablo 20 - Personel Memur-Sözleşmeli Sınıflandırması	47
Tablo 21 - İdare Performans Tablosu	116
Tablo 22 - Toplam Kaynak İhtiyacı Tablosu	117
Tablo 23 - Faaliyetlerden Sorumlu Harcama Birimleri	122

GRAFİK

Grafik 1 - ASKİ Personel Eğitim Durumu	48
Grafik 2 - ASKİ Personel Hizmet Süreleri	48
Grafik 3 - ASKİ Personel Cinsiyet Durumu	49
Grafik 4 - ASKİ Personel Yaş Dağılımı	49

ŞEKİL

Şekil 1 - ASKİ'nin Teşkilat Yapısı	19
--	----

I. GENEL BİLGİLER





A. YETKİ, GÖREV VE SORUMLULUKLAR

Aydın Su ve Kanalizasyon İdaresi (ASKİ) Genel Müdürlüğü, Bakanlar Kurulunun 13.03.2014 tarih ve 2014/6072 sayılı kararı ile Aydın Büyükşehir Belediyesine bağlı olarak kurulmuş müstakil bütçeli ve kamu tüzel kişiliğine haiz bir kuruluştur.

Kuruluş Kararnamesi 31.03.2014 tarih ve 28958 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanmış olan ASKİ Genel Müdürlüğü görev, yetki ve sorumlulukları ile çalışma usul ve esasları; 2560 sayılı İSKİ Kanunu, 5393 sayılı Belediye Kanunu, 5216 sayılı Büyükşehir Belediye Kanunu, 6360 sayılı On Dört İlde Büyükşehir Belediyesi ve Yirmi Yedi İlçe Kurulması ile Bazı Kanun ve Kanun Hükmünde Kararnamelerde Değişiklik Yapılmasına Dair Kanun ve diğer ilgili mevzuat ile düzenlenmiştir.



ASKİ'nin Görev ve Yetkileri Şunlardır;

İçme, kullanma ve endüstri suyu ihtiyaçlarının her türlü yer altı ve yer üstü kaynaklarından sağlanması ve ihtiyaç sahiplerine dağıtılması için kaynaklardan abonelere ulaşıcaya kadar her türlü tesisin etüt ve projesini yapmak veya yaptırırmak, bu projelere göre tesisleri kurmak veya kurdurmak, kurulu olanları devralıp işletmek ve bunların bakım ve onarımını yapmak, yaptırmak ve gerekli yenilemelere girişmek,

Kullanılmış sular ile yağış sularının toplanması, yerleşim yerlerinden uzaklaştırılması ve zararsız bir biçimde boşaltma yerine ulaştırılması veya bu sulardan yeniden yararlanılması için abonelerden başlanarak bu suların toplanacakları veya bırakılacakları noktaya kadar her türlü tesisin etüt ve projesini yapmak veya yaptırırmak, gerektiğinde bu projelere göre tesisleri kurmak ya da kurdurmak, kurulu olanları devralıp işletmek ve bunların bakım onarımını yapmak, yaptırmak ve gerekli yenilemelere girişmek,

Bölge içindeki su kaynaklarını, deniz, göl, akarsu kıyılarının ve yer altı sularının kullanılmış sularla ve endüstri atıkları ile kirletilmesini, bu kaynaklarda suların kaybına veya azalmasına yol açacak tesis kurulmasını ve bu türfaaliyetlerde bulunulmasını önlemek, bu konuda her türlü teknik, idari ve hukuki tedbiri almak,

Su ve kanalizasyon hizmetleri konusunda hizmet alanı içindeki 5393 sayılı Belediye Kanunu'ncı belediyelere verilen görevleri yürütmek ve bu konulardaki yetkileri kullanmak,

Her türlü taşınır ve taşınmaz malı satın almak, kiralamak, ekonomik değeri kalmamış araç ve gereçleri satmak, ASKİ'nin hizmetleriyle ilgili tesisleri doğrudan doğruya yahut diğer kamu veya özel kuruluşlarla ortak olarak kurmak ve işletmek, bu maksatla kurulmuş veya kurulmakta olan tesislere iştirak etmek,

Kuruluş amacına dönük çalışmaların gerekli kılmasında her türlü taşınmaz malı kamulaştırmak veya üzerinde kullanma hakları tesis etmek.



ASKİ 2025 YILI PERFORMANS PROGRAMI

Genel Müdürlüğümüzün Organları; ASKİ Genel Kurulu, ASKİ Yönetim Kurulu, Denetçiler ve Genel Müdürlüğü'nden oluşmaktadır.

ASKİ Genel Kurulu; Aydın Büyükşehir Belediye Meclisi, ASKİ Genel Kurulu olarak görevli ve yetkilidir.

Genel Kurulun görevleri;

a) Beş yıllık yatırım planını karara bağlamak,

b) Yıllık yatırım programlarını inceleyerek karara bağlamak,

c) Bütçeyi inceleyerek karara bağlamak,

ç) Personel kadrolarının ihdas, değiştirilme ve kaldırılmasına karar vermek, yılda iki maaşı geçmemek üzere verilecek ikramiyelerin miktar ve zamanını belirlemek,

d) Mayıs ayı toplantılarında, Yönetim Kurulunun, bir önceki yıl çalışmalarına ilişkin faaliyet raporunu, bilançosunu ve denetçiler raporunu inceleyip karara bağlamak,

e) Su satışı ve kullanılmış suların boşaltılmasına ilişkin tarifeleri inceleyerek karara bağlamak, f) İki asıl ve iki yedek denetçiyi seçmek,

g) 10 yıldan fazla süreli veya 10 Milyon TL'dan fazla bedelli kiralama, kiraya verme veya intifa sözleşmeleri için Yönetim Kuruluna izin vermek,

ğ) Dava değeri 100.000,00.-TL'nin üstünde olan davaların sulhen ortadan kaldırılmasını kararlaştırmak,

h) Yurt içi ve yurt dışı borçlanmalar hakkında Yönetim Kuruluna yetki vermek,

i) Yapılan çalışmaların 2560 sayılı İŞKİ Kanunu ve bu Kanunla gözetilen amaçlara uygun olup, olmadığını karara bağlamak,

j) Yönetim Kurulunca ön incelemeleri yapılan yönetmelikleri inceleyip karara bağlamak,

j) Aydın Büyükşehir Belediye Başkanı veya Yönetim Kurulunun Genel Kurulda görüşülmesini önerdiği diğer işleri görüşüp karara bağlamak,



ASKİ Yönetim Kurulu; ASKİ'nin yönetim organıdır.

Yönetim Kurulunun Görevleri;

- a) Kuruluş amacına uygun olarak ASKİ'nin çalışmasına ilişkin esasları tespit etmek ve bunların Genel Müdürlükçe uygulanmasını izlemek
- b) Genel Müdürlükçe hazırlanacak yönetmelik, bütçe, bilanço, kadro taslakları ile personele verilecek ikramiye miktar ve zamanlarına ilişkin önerilerin ön incelemelerini yaparak Genel Kurula sunmak,
- c) Yıl içinde bütçenin madde ve fasılları arasında aktarma yapmak,
- ç) Beş yıllık ve yıllık yatırım plan ve programlarını inceleyip Genel Kurula sunmak,
- d) Genel Müdürlükçe önerilecek satma, satın alma ve ihale işlemlerini karara bağlamak ve her bütçe yılında Genel Müdürlükçe yapılabilecek alım, satım, ihale ve kira bedellerinin üst sınırını belirleyerek Genel Müdüre yetki vermek,
- e) Genel Müdürlükçe önerilecek kamulaştırma işlerini karara bağlamak,
- f) Genel Kurul tarafından verilecek yetki çerçevesinde yurt içi ve yurt dışı borçlanmaları karara bağlamak,
- g) Hizmetin gerektirdiği düzenlemeler hakkında Genel Müdürlük tarafından yapılacak önerileri inceleyip karara bağlamak,
- ğ) 10 yıldan az süreli veya yıllık 10 milyon TL'den az bedelli kiralama, kiraya verme veya intifa sözleşmeleri için Genel Müdüre izin vermek,
- h) Dava değeri 100.000,00 TL'nin altında olan davaların anlaşma ile ortadan kaldırılmasını kararlaştırmak,
- i) Genel Müdürlükçe hazırlanan su satışı ve kullanılmış suların boşaltılmasına ilişkin tarifeleri tespit ederek Genel Kurul onayına sunmak,
- j) Hizmetlerin ekonomik verimlilik ilkelerine göre yürütülmesi için gerekli önlemleri saptamak, yetkisi içinde olanları almak, yetkisi dışında olanları ilgili kurum ve mercilere iletmek,
- j) Genel Müdüren önerisi üzerine Teftiş Kurulu Başkanı, Hukuk Müşaviri, Daire Başkanları, Uzman Tabip, Şube Müdürü, Teknik Elemanlar, Avukatlar ve Müfettişlerin atama, nakil, terfi ve işten çıkartılmaları hakkında karar vermek ve sözleşmeli personelin işe alınmalarını onaylamak,
- k) Gerektiğinde Genel Kurulun olağanüstü toplantıya çağrılması konusunda Aydın Büyükşehir Belediye Başkanı'na öneride bulunmak,
- l) Genel Müdürlükçe önerilecek diğer konuları inceleyip karara bağlamak.



ASKİ 2025 YILI PERFORMANS PROGRAMI

İLGİLİ VE İLİŞKİLİ MEVZUAT

- 1 2560 Sayılı İSKİ Genel Müdürlüğü Kuruluş ve Görevleri Hakkında Kanun
- 2 5216 Sayılı Büyükşehir Belediyesi Kanunu
- 3 6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu
- 4 5018 Sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanunu
- 5 4734 Sayılı Kamu İhale Kanunu
- 6 4735 Sayılı Kamu İhale Sözleşmeleri Kanunu
- 7 2464 Sayılı Belediye Gelirleri Kanunu
- 8 2872 Sayılı Çevre Kanunu
- 9 2942 Sayılı Kamulaştırma Kanunu
- 10 3194 Sayılı İmar Kanunu
- 11 657 Sayılı Devlet Memurları Kanunu
- 12 4857 Sayılı İş Kanunu
- 13 2004 Sayılı İcra ve İflas Kanunu
- 14 6098 Sayılı Türk Borçlar Kanunu
- 15 6183 Sayılı Amme Alacaklarının Tahsil Usulü Hakkında Kanun
- 16 5393 Sayılı Belediye Kanunu
- 17 6200 Sayılı Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğünce Yürüttülen Hizmetler Hakkında Kanun
- 18 831 Sayılı Sular Hakkında Kanun
- 19 167 Sayılı Yer Altı Suları Hakkında Kanun
- 20 6360 Sayılı Kanun
- 21 6107 Sayılı İller Bankası Anonim Şirketi Hakkında Kanun
- 22 4982 Sayılı Bilgi Edinme Hakkı Kanunu
- 23 5070 Sayılı Elektronik İmza Kanunu
- 24 3516 Sayılı Ölçüler ve Ayar Kanunu
- 25 1593 Sayılı Umumi Hıfzıssıhha Kanunu
- 26 2863 Sayılı Kültür ve Tabiat Varlıklarını Koruma Kanunu
- 27 3308 Sayılı Mesleki Eğitim Kanunu
- 28 6305 Sayılı Afet Sigortaları Kanunu
- 29 5902 Sayılı Afet ve Acil Durum Yönetimi Başkanlığı ile İlgili Bazı Düzenlemeler Hakkında Kanun
- 30 4562 Sayılı Organize Sanayi Bölgeleri Kanunu
- 31 4123 Sayılı Tabii Afet Nedeniyle Meydana Gelen Hasar ve Tahribata İlişkin Hizmetlerin Yürüttülmesine Dair Kanun
- 32 4373 Sayılı Taşın Sulara ve Su Baskınlarına Karşı Korunma Kanunu
- 33 7201 Sayılı Tebliğat Kanunu
- 34 6085 Sayılı Sayıştay Kanunu
- 35 5510 Sayılı Sosyal Sigortalar ve Genel Sağlık Sigortası Kanunu
- 36 5779 Sayılı İl Özel İdarelerine ve Belediyelere Genel Bütçe Vergi Gelirlerinden Pay Verilmesi Hakkında Kanun
- 37 1053 Sayılı Belediye Teşkilatı Olan Yerleşim Yerlerine İçme, Kullanma ve Endüstri Suyu Temini Hakkında Kanun
- 38 4721 Sayılı Türk Medeni Kanunu
- 39 2634 Sayılı Turizmi Teşvik Kanunu
- 40 6698 Sayılı Kişisel Verilerin Korunması Kanunu
- 41 6306 Afet Riski Altındaki Alanların Dönüşürlmesi Hakkında Kanun



İLGİLİ VE İLİŞKİLİ MEVZUAT

- 1 Atık Su Altyapı ve Evsel Katı Atık Bertaraf Tesislerini Tarifelerinin Belirlenmesinde Uyulacak Usul ve Esaslara İlişkin Yönetmelik
- 2 Çevresel Etki Değerlendirmesi Yönetmeliği
- 3 Atık Yönetimi Yönetmeliği
- 4 Su Kirliliği Kontrolü Yönetmeliği
- 5 Sulak Alanların Korunması Yönetmeliği
- 6 Ölçü ve Ölçü Aletleri Muayene Yönetmeliği
- 7 Kamu İdarelerine Ait Taşınmazların Kaydına İlişkin Yönetmelik
- 8 Kamu İdarelerine Ait Taşınmazların Tahsis ve Devri Hakkında Yönetmelik
- 9 Taşınır Mal Yönetmeliği
- 10 Çevre Kanununun 29. maddesi Uyarınca Atık Su Arıtma Tesislerinin Teşvik Tedbirlerinden Faydalananmasında Uyulucak Usul ve Esaslara Dair Yönetmelik
- 11 Atık Su Toplama ve Uzaklaştırma Sistemleri Hakkında Yönetmelik
- 12 Belediye Su ve Kanalizasyon Hizmetlerinde Uyulacak Usul ve Esaslara İlişkin Yönetmelik
- 13 Çalışanların İş Sağlığı ve Güvenliği Eğitimlerinin Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik
- 14 Çevre Ölçüm ve Analiz Laboratuvarları Yeterlilik Yönetmeliği
- 15 Devlet Memurlarının Şikayet ve Müracaatları Hakkında Yönetmelik ile Aday Memurların Yetiştirilmelerine İlişkin Genel Yönetmelikte Değişiklik Yapılması ve Bazı Yönetmeliklerin Yürürlükten Kaldırılmasına Dair Yönetmelik
- 16 İş Kanuna İlişkin Fazla Çalışma ve Fazla Sürelerle Çalışma Yönetmeliği
- 17 Devlet Memurları Disiplin Yönetmeliği
- 18 Kamu Kurum ve Kuruluşlarında Eski Hükümlü veya Terörle Mücadelede Malül Sayılmayacak Şekilde Yaralananların İşçi Olarak Alınmasında Uygulanacak Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik
- 19 Evsel ve Kentsel Arıtma Çamurlarının Toprakta Kullanılmasına Dair Yönetmelik
- 20 Fazla Çalışmanın Uygulama Esaslarını Gösterir Yönetmeliğ
- 21 Geçici veya Belirli Süreli İşlerde İş Sağlığı ve Güvenliği Hakkında Yönetmelik
- 22 Havza Yönetim Planlarının Hazırlanması, Uygulanması ve Takibi Yönetmeliği
- 23 İçme Suyu Temin Edilen Suların Kalitesi Arıtılması Hakkında Yönetmelik
- 24 Mal Alımı İhaleleri Uygulama Yönetmeliği
- 25 Danışmanlık Hizmet Alımı İhaleleri Uygulama Yönetmeliği
- 26 Yapım İşleri İhaleleri Uygulama Yönetmeliği
- 27 Hizmet Alımı İhaleleri Uygulama Yönetmeliği
- 28 Çerçeve Anlaşma İhaleleri Uygulama Yönetmeliği
- 29 İlk Yardım Yönetmeliği
- 30 İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelik
- 31 İş Sağlığı ve Güvenliği Yönetmeliği
- 32 İş yerlerinde Acil Durumlar Hakkında Yönetmelik
- 33 Kamu İdarelerince Hazırlanacak Stratejik Planlar ve Performans Programları ile Faaliyet Raporlarına İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik



ASKİ 2025 YILI PERFORMANS PROGRAMI

İLGİLİ VE İLİŞKİLYİ MEVZUAT

- | | |
|----|--|
| 34 | Kamu Kurum ve Kuruluşlarına İşçi Alınmasında Uygulanacak Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik |
| 35 | Kentsel Atık Su Arıtımı Yönetmeliği |
| 36 | Kimyasal Maddelerle Çalışmalarda Sağlık ve Güvenlik Önlemleri Hakkında Yönetmelik |
| 37 | Mahalli İdareler Harcama Belgeleri Yönetmeliği |
| 38 | Makine Emniyeti Yönetmeliği |
| 39 | Su Tahsisleri Hakkında Yönetmelik |
| 40 | Yer Altı Sularının Kirlenmeye ve Bozulmaya Karşı Korunması Hakkında Yönetmelik |
| 41 | Yer Üstü Su Kalitesi Yönetmeliği |
| 42 | Yüzeysel Sular ve Yer Altı Sularının İzlenmesine Dair Yönetmelik |
| 43 | Yapı İşlerinde İş Sağlığı ve Güvenliği Yönetmeliği |
| 44 | Mahalli İdareler Bütçe ve Muhasebe Yönetmeliği |
| 45 | İç Kontrol ve Ön Mali Kontrole İlişkin Usul ve Esaslar |

Table 1 : İlgili ve ilişkili mevzuat

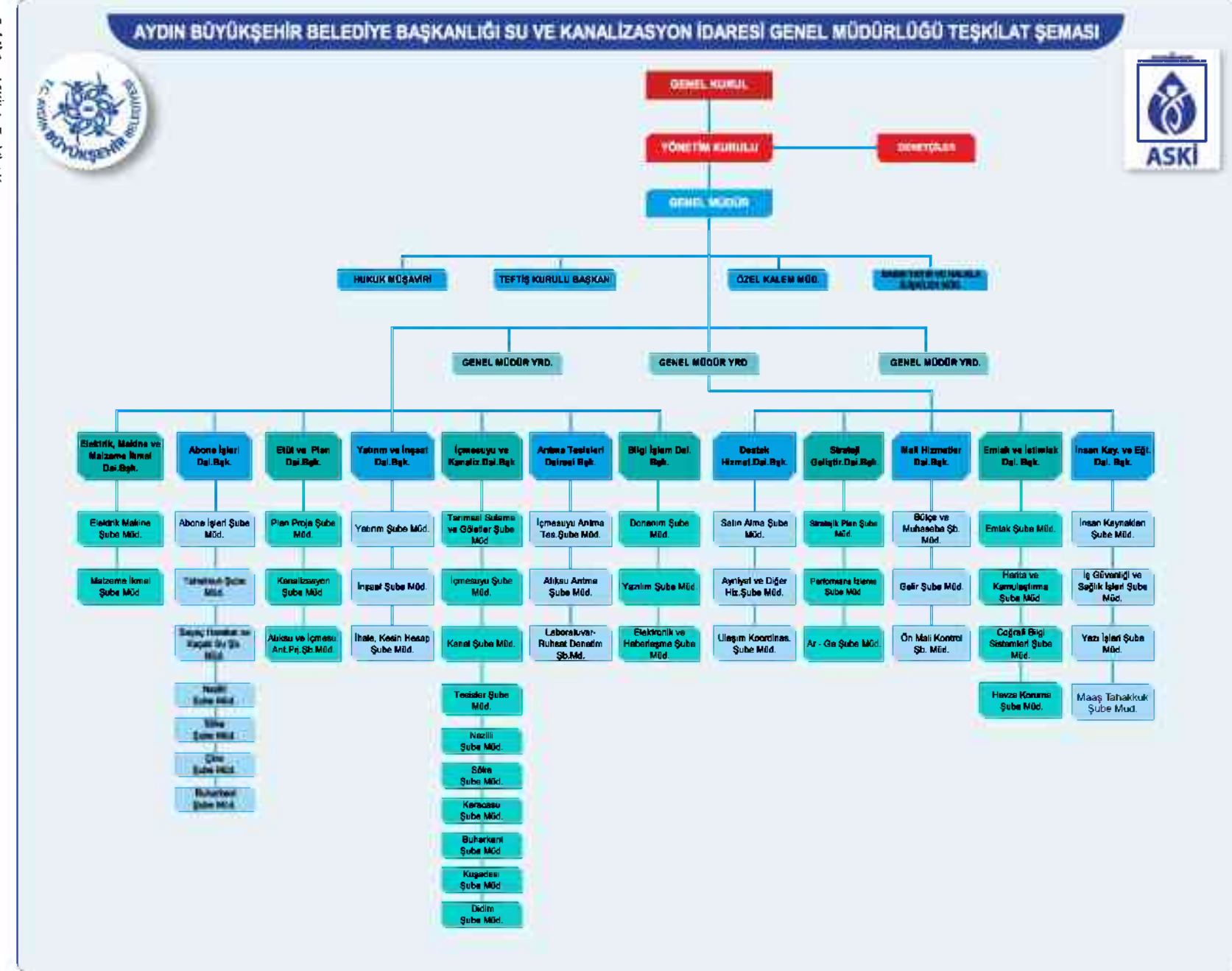
KURUMSAL MEVZUAT

- | | |
|----|--|
| 1 | Tarifeler Yönetmeliği |
| 2 | Taşınır, Taşınmaz, Kaynak ve Hakların Değerlendirilmesine İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik |
| 3 | Atık Suların Kanalizasyon Şebekesine Deşarj Yönetmeliği |
| 4 | Disiplin Kurulları ve Disiplin Amirleri Yönetmeliği |
| 5 | Havza Yıkım Yönetmeliği |
| 6 | Su Havzaları Koruma Yönetmeliği |
| 7 | Yönetim Kurulunun Çalışma Esasları Hakkında Yönetmelik |
| 8 | Teşkilat Yönetmeliği |
| 9 | Teftiş Kurulu Başkanlığı Yönetmeliği |
| 10 | Hukuk Müşavirliği Teşkilat Görev ve Çalışma Yönetmeliği |
| 11 | Kaynak Sularının Kiralanması ile Yer Altı Sularının Satışı, Taşınması ve Tüketilmesinin Denetlenmesine İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik |
| 12 | Ön Mali Kontrol İşlemleri Yönergesi |
| 13 | İmza Yetkileri Yönergesi |
| 14 | Sözleşmeli Personel Disiplin Yönetmeliği |

Table 2: Kurumsal Mevzuat

ASKİ 2025 YILI PERFORMANS PROGRAMI

B. TEŞKİLAT YAPISI





ASKİ 2025 YILI PERFORMANS PROGRAMI



C. FİZİKSEL KAYNAKLAR

TAŞINMAZLARIN İLÇE BAZINDA DAĞILIMI

S.NO	İLÇELER	ADET	ALAN (m²)
1	BOZDOĞAN	339	149.024,41
2	BUHARKENT	21	28.423,51
3	ÇİNE	689	189.929,77
4	DİDİM	1	7.251,16
5	EFELER	278	249.944,52
6	GERMENCİK	295	179.435,64
7	İNCİRLİOVA	105	29.142,08
8	KARACASU	150	296.853,95
9	KARPUZLU	199	35.769,80
10	KOÇARLI	250	58.721,21
11	KÖŞK	133	79.339,18
12	KUŞADASI	29	6.452,71
13	KUYUCAK	142	66.574,96
14	NAZİLLİ	356	165.995,94
15	SÖKE	99	154.044,52
16	SULTANHİSAR	190	44.622,00
17	YENİPAZAR	92	87.572,77
TOPLAM		3368	1.829.098,13

Tablo 3: Taşınmazların İlçe Bazında Dağılımı



İÇME SUYU, YAĞMUR SUYU, KANALİZASYON ŞEBEKE HATLARI

S.NO	İLÇELER	İÇME SUYU (m)	YAĞMUR SUYU (m)	KANALİZASYON (m)
1	BOZDOĞAN	246.185	2.430	31.000
2	BUHARKENT	78.225	8.447	21.187
3	ÇİNE	166.067	12.114	53.100
4	DİDİM	124.039	10.864	175.200
5	EFELER	246.077	60.876	77.647
6	GERMENCİK	144.227	25.385	64.700
7	İNCİRLİOVA	149.084	27.001	56.472
8	KARACASU	128.672	7.442	50.800
9	KARPUZLU	98.903	8.134	20.149
10	KOÇARLI	165.353	11.087	53.815
11	KÖŞK	131.259	9.168	16.357
12	KUŞADASI	254.837	15.286	230.100
13	KUYUCAK	176.668	5.940	35.491
14	NAZİLLİ	310.348	12.892	80.982
15	SÖKE	248.953	18.684	139.748
16	SULTANHİSAR	102.461	2.168	54.250
17	YENİPAZAR	72.827	7.500	16.311
TOPLAM		2.844.185	245.418	1.177.309

Tablo 4: İçme Suyu, Yağmur Suyu, Kanalizasyon Şebekesi Hatları



ASKİ 2025 YILI PERFORMANS PROGRAMI

ATIK SU ARITMA TESİSLERİ

S.NO	TESİNİN ADI	ARITMA TİPİ	DEBİ (M3/GÜN)
1	Bozdoğan Akçay Atık Su Arıtma Tesisi	Fiziksel + Biyolojik Arıtma	1.200 m3/gün
2	Bozdoğan Alamut Atık Su Arıtma Tesisi	Paket Arıtma	400 m3/gün
3	Bozdoğan Eymir Atık Su Arıtma Tesisi	Fiziksel + Biyolojik Arıtma	100 m3/gün
4	Bozdoğan Yazıkent Atık Su Arıtma Tesisi	Paket Arıtma	190 m3/gün
5	Bozdoğan Toki Atık Su Arıtma Tesisi	Paket Arıtma	180 m3/gün
6	Buharkent Savcılı Atık Su Arıtma Tesisi	Paket Arıtma	225 m3/gün
7	Çine Akçaova Atık Su Arıtma Tesisi	Doğal Arıtma	512 m3/gün
8	Çine Atık Su Arıtma Tesisi	Fiziksel+İleri Biyolojik	3000 m3/gün
9	Didim Atık Su Arıtma Tesisi	Fiziksel + İleri Biyolojik +Derin Deniz Deşarjı	50.000 m3/gün
10	Didim Akbük Atık Su Arıtma Tesisi	Paket Arıtma	2.500 m3/gün
11	Efeler Aydın Doğu Atık Su Arıtma Tesisi	Fiziksel + Biyolojik Arıtma	53.000 m3/gün
12	Efeler Otogar Atık Su Arıtma Tesisi	Paket Arıtma	300 m3/gün
13	Efeler Dalama Doğal Atık Su Arıtma Tesisi	Doğal Arıtma	300 m3/gün
14	Karacasu Atık Su Arıtma Tesisi	Fiziksel + Biyolojik Arıtma	1.000 m3/gün
15	Karacasu Ataeymir Doğal Atık Su Arıtma Tesisi	Doğal Arıtma	200 m3/gün
16	Karacasu-Çamköy Atık Su Arıtma Tesisi	Biyolojik	100 m3/gün
17	Karacasu Yenice Atık Su Arıtma Tesisi	Doğal Arıtma	200 m3/gün
18	Karpuzlu Atık Su Arıtma Tesisi	Paket Arıtma	300 m3/gün
19	Koçarlı Atık Su Arıtma Tesisi	Paket Arıtma	1.400 m3/gün
20	Koçarlı Bıyıklı Atık Su Arıtma Tesisi	Paket Arıtma	160 m3/gün
21	Köşk Başçayır Atık Su Arıtma Tesisi	Paket Arıtma	150 m3/gün
22	Köşk Çiftlik Atık Su Arıtma Tesisi	Paket Arıtma	150 m3/gün
23	Kuşadası Merkez Atık Su Arıtma Tesisi	Fiziksel + İleri Biyolojik +Derin Deniz Deşarjı	164.000 m3/gün
24	Kuşadası Yeniköy Atık Su Arıtma Tesisi	Paket Arıtma	120 m3/gün
25	Kuyucak Atık Su Arıtma Tesisi	Fiziksel + Biyolojik Arıtma	1.200 m3/gün
26	Kuyucak Başaran Doğal Atık Su Arıtma Tesisi	Doğal Arıtma	250 m3/gün
27	Kuyucak Horsunlu Doğal Atık Su Arıtma Tesisi	Doğal Arıtma	750 m3/gün
28	Kuyucak Kurtuluş Doğal Atık Su Arıtma Tesisi	Doğal Arıtma	275 m3/gün

ATIK SU ARITMA TESİSLERİ

S.NO	TESİNİN ADI	ARITMA TİPİ	DEBİ (M3/GÜN)
29	Kuyucak Pamukören Doğal Atık Su Arıtma Tesisi	Doğal Arıtma	530 m3/gün
30	Kuyucak Yamalak Doğal Atık Su Arıtma Tesisi	Doğal Arıtma	275 m3/gün
31	Nazilli Atık Su Arıtma Tesisi	Fiziksel + Biyolojik Arıtma	27.000 m3/gün
32	Nazilli-Bayındır Atık Su Arıtma Tesisi	Biyolojik	180 m3/gün
33	Nazilli Dalıca Atık Su Arıtma Tesisi	Doğal Arıtma	250 m3/gün
34	Nazilli İsabeyli Atık Su Arıtma Tesisi	Fiziksel + Biyolojik Arıtma	750 m3/gün
35	Nazilli Sevindikli Atık Su Arıtma Tesisi	Paket Arıtma	100 m3/gün
36	Söke Atık Su Arıtma Tesisi	Fiziksel + Biyolojik Arıtma	28.000 m3/gün
37	Sultanhisar Atık Su Arıtma Tesisi	Fiziksel + Biyolojik Arıtma	1000 m3/gün
38	Sultanhisar Atça Akmusluk Atık Su Arıtma Tesisi	Fiziksel + Biyolojik Arıtma	600 m3/gün
39	Sultanhisar Atça Hancioğlu Atık Su Arıtma Tesisi	Fiziksel + Biyolojik Arıtma	600 m3/gün
40	Yenipazar Atık Su Arıtma Tesisi	Fiziksel + Biyolojik Arıtma	1.100 m3/gün

Tablo 5: Atık Su Arıtma Tesisleri

İLÇELERE GÖRE ATIK SU ARITMA TESİSLERİ

S.NO	İLÇELER	ARITMA TİPLERİ								TOPLAM
		FİZİKSEL+ BIYOLOJİK	FİZİKSEL+İLERİ BIYOLOJİK ARITMA	FİZİKSEL+İLERİ BIYOLOJİK+D.D.D	FİZİKSEL+ BIYOLOJİK+D.D.D	BIYOLOJİK AAT	PAKET AAT	DOĞAL AAT		
1	BOZDOĞAN AAT	2							3	5
2	BUHARKENT AAT							1		1
3	ÇİNE ATT		1						1	2
4	DİDİM AAT				1		1		1	2
5	EFELER AAT	1					1	1	1	3
6	KARACASU AAT	1				1		2		4
7	KARPUZLU AAT							1		1
8	KOÇARLI AAT						2		2	
9	KÖŞK AAT						2		2	
10	KUŞADASI AAT		1				1		2	
11	KUYUCAK AAT	1						5		6
12	NAZİLLİ AAT	2				1	1	1		5
13	SÖKE AAT	1								1
14	SULTANHİSAR AAT	3								3
15	YENİPAZAR AAT	1								1
TOPLAM		12	1	1	1	2	13	10	40	

Tablo 6: İlçelere Göre Atık Su Arıtma Tesisleri



ASKİ 2025 YILI PERFORMANS PROGRAMI

ATIK SU ARITMA TESİSLERİMİZ



İÇME SUYU ARITMA TESİSLERİ

S.NO	İLÇELER	MAHALLE	ARITMA TİPİ	m ³ /h
1	AYDIN	Kalfaköy Mahallesi (Topyatağı)	43.200 m ³ /gün kapasiteli İçme Suyu Arıtma Tesisi	1800
2	AYDIN	Kemer Mahallesi (Balıkköy)	64.800 m ³ /gün kapasiteli İçme Suyu Arıtma Tesisi	2700
3	BUHARKENT	Ericek Mahallesi	Kum Filtrasyon Sistemi	18
4	BOZDOĞAN	Kızıltepe-Konaklı-Tütüncüler Mahallesi	Demir-Mangan İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	21,6
5	BOZDOĞAN	Kılavuzlar Mahallesi	Mangan İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	28,8
6	ÇİNE	Seferler-Develiler Mahallesi	Demir-Mangan İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	7,20
7	ÇİNE	Akdam Mahallesi	Demir-Mangan İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	3,6
8	ÇİNE	Altınova Mahallesi	Demir-Mangan İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	7,2
9	ÇİNE	Ekereser Mahallesi	Demir-Mangan İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	13
10	ÇİNE	Camızağlı Mahallesi	Arsenik İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	28,8
11	ÇİNE	Cumalı Mahallesi	Arsenik-Mangan İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	28,8
12	ÇİNE	Çaltı Mahallesi	Arsenik İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	54
13	ÇİNE	Hasanlar Mahallesi	Demir-Mangan İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	8
14	ÇİNE	Hallaçlar Mahallesi	Demir-Mangan İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	7,2
15	ÇİNE	Kavşat Mahallesi	Mangan İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	18
16	ÇİNE	Kızılderesi Mahallesi	Arsenik İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	3,6
17	ÇİNE	Kuruköy Mahallesi	Arsenik-Demir-Mangan İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	36
18	ÇİNE	Özeren Mahallesi	Demir-Mangan İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	3,6
19	ÇİNE	Sağlık Mahallesi	Demir-Mangan İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	5,4
20	ÇİNE	Seferler Mahallesi	Demir-Mangan İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	18
21	ÇİNE	Sağukoluk Mahallesi	Demir-Mangan İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	13
22	ÇİNE	Yağcılar Mahallesi	Demir-Mangan İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	18
23	ÇİNE	Dereli Mahallesi	Kum Filtrasyon Sistemi	5
24	EFELER	Armutlu Mahallesi	Demir-Mangan-Bulanıklık İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	21,6
25	EFELER	Böcek Mahallesi	Mangan İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	28,8
26	EFELER	Gölhisar Mahallesi	Demir-Mangan-Bulanıklık İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	36
27	EFELER	Karaköy Mahallesi	Kum Filtrasyon Sistemi	7
28	EFELER	Kuloğulları Mahallesi	Demir-Mangan-Bulanıklık İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	10,8
29	EFELER	Savandere Mahallesi	Demir-Mangan İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	10,8
30	EFELER	Şahnalı Mahallesi	Demir-Mangan-Arsenik İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	25,2
31	EFELER	Tepeköy Mahallesi	Demir-Mangan İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	10
32	GERMENCİK	Abdurrahmanlar Mahallesi	Arsenik İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	3,6
33	GERMENCİK	Çamköy Mahallesi	Demir-Mangan İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	21,6
34	GERMENCİK	Çarıkalar Mahallesi	Demir-Mangan-Arsenik İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	10,8
35	GERMENCİK	Meşeli Mahallesi	Demir-Mangan-Amonyum İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	21,6



ASKİ 2025 YILI PERFORMANS PROGRAMI

İÇME SUYU ARITMA TESİSLERİ

S.NO	İLÇELER	MAHALLE	ARITMA TİPİ	m3/h
36	GERMENCİK	Morali Mahallesi	Arsenik İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	7,2
37	GERMENCİK	Uzunkum Mahallesi	Arsenik İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	25,2
38	İNCİRLIOVA	Palamut Mahallesi	Arsenik İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	15
39	KARPUZLU	Akçaabat Mahallesi	Demir-Mangan İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	11
40	KARPUZLU	Akçaabat-Ören Mahallesi	Demir-Mangan İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	18
41	KARPUZLU	Mutluca Mahallesi	Demir-Mangan İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	3,6
42	KARPUZLU	Çobanisa Mahallesi	Demir-Mangan-Renk-Bulanıklık İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	10,8
43	KARPUZLU	Yahşiler Mahallesi	Demir-Mangan İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	21,6
44	KARPUZLU	Ektirli Mahallesi	Arsenik-Demir-Mangan İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	21,6
45	KARPUZLU	Kocasu Mahallesi	Kum Filtrasyon Sistemi	6
46	KARPUZLU	Ömerler Mahallesi	Demir-Mangan-Renk İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	28,8
47	KARPUZLU	Tekeler Mahallesi	Demir-Mangan İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	18
48	KOÇARLI	Bağcılar Mahallesi	Arsenik-Mangan İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	18
49	KOÇARLI	Biyıklı Mahallesi	Arsenik İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	52
50	KOÇARLI	Birci Mahallesi	Demir-Mangan İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	18
51	KOÇARLI	Boğaziçi Mahallesi	Arsenik İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	3,6
52	KOÇARLI	Büyükdere Mahallesi	Arsenik İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	9
53	KOÇARLI	Çallı Mahallesi	Arsenik İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	21,6
54	KOÇARLI	Dedeköy Mahallesi	Arsenik İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	10,8
55	KOÇARLI	Esentepe Mahallesi	Demir-Mangan İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	12
56	KOÇARLI	Evsekler Mahallesi	Demir-Mangan İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	16
57	KOÇARLI	Güdüslü Mahallesi	Arsenik İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	28,8
58	KOÇARLI	Hacıhamzalar Mahallesi	Arsenik İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	5,4
59	KOÇARLI	Haydarlı Mahallesi	Demir-Mangan İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	25,2
60	KOÇARLI	Karaağaç Mahallesi	Arsenik-Demir-Mangan İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	3,6
61	KOÇARLI	Kasaplar Mahallesi	Arsenik-Mangan İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	36
62	KOÇARLI	Karacaören Mahallesi	Demir-Mangan İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	14,4
63	KOÇARLI	Kızılıkaya Mahallesi	Demir-Mangan İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	15
64	KOÇARLI	Sapalan Mahallesi	Arsenik İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	3,6
65	KOÇARLI	Satılar Mahallesi	Demir-Mangan İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	21,6
66	KOÇARLI	Sobuca Mahallesi	Arsenik İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	7,2
67	KOÇARLI	Şenköy Mahallesi	Arsenik İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	7,2
68	KOÇARLI	Timinciler Mahallesi	Arsenik İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	3,6
69	KOÇARLI	Yeniköy Mahallesi	Demir-Mangan İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	25
70	KARACASU	Nargedik Mahallesi	Demir-Mangan İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	10,8

İÇME SUYU ARITMA TESİSLERİ

S.NO	İLÇELER	MAHALLE	ARITMA TİPİ	m3/h
71	KARACASU	Yazır Mahallesi	Kum Filtrasyon Sistemi	5
72	KUYUCAK	Çobanisa Mahallesi	Mangan-Nitrat-Sülfat İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	43,2
73	KUYUCAK	Ovacık Mahallesi	Demir-Mangan İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	5,4
74	NAZİLLİ	Aşağıörençik Mahallesi	Demir-Mangan İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	21,6
75	NAZİLLİ	Bağcılı Mahallesi	Demir-Mangan-Arsenik-Bakır-Nikel-Kadminyum İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	28,8
76	NAZİLLİ	Derebaşı-Yavansu Mahallesi	Mangan-Bulanıklık İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	10,8
77	NAZİLLİ	Gedik Mahallesi	Arsenik İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	3,6
78	NAZİLLİ	İşiklar Mahallesi	Demir-Mangan-Amonyum İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	28,8
79	NAZİLLİ	Karahallı Mahallesi	Mangan İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	10,8
80	NAZİLLİ	Avra Mahallesi	Demir-Mangan İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	28,8
81	NAZİLLİ	Kestel Mahallesi	Arsenik-Mangan-Sülfat-Bulanıklık İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	28,8
82	NAZİLLİ	Kocakesik Mahallesi	Demir-Mangan İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	5,4
83	NAZİLLİ	Ovacık Mahallesi	Demir-Mangan İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	7,2
84	NAZİLLİ	Semaiili Mahallesi	Demir-Mangan-Amonyum-Kadmiyum-Bulanıklık İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	10,8
85	SÖKE	Akçakaya Mahallesi	Demir-Mangan-Arsenik-Bulanıklık İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	54
86	SÖKE	Arslanyaylası Mahallesi	Demir-Mangan İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	10
87	SÖKE	Avşar Mahallesi	Demir-Mangan-Arsenik-Bulanıklık İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	28,8
88	SÖKE	Bayıldamı Mahallesi	Demir-Mangan İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	14,4
89	SÖKE	Çalıköy Mahallesi	Demir-Mangan İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	13
90	SÖKE	Çavdar Mahallesi	Demir-Mangan İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	15
91	SÖKE	Hisartepe Mahallesi	Kum Filtrasyon Sistemi	7
92	SÖKE	Karaatlı Mahallesi	Arsenik İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	3,6
93	SÖKE	Karacahayıt Mahallesi	Demir-Mangan İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	21,6
94	SÖKE	Kayaklı Mahallesi	Demir-Mangan İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	25,2
95	SÖKE	Kisır Mahallesi	Mangan-Arsenik İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	25,2
96	SÖKE	Nalbantlar Mahallesi	Demir-Mangan İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	5,4
97	SÖKE	Pamukçular Mahallesi	Demir-Mangan İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	3,6
98	SÖKE	Yeniköy Mahallesi	Demir-Mangan-Arsenik-Nikel-Bulanıklık İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	28,8
99	SÖKE	Yeşilköy Mahallesi	Mangan-Arsenik İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	25,2
100	SULTANHİSAR	Atça-İncealan Mahallesi	Demir-Mangan İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	14,2
101	YENİPAZAR	Karacaören Mahallesi	Demir-Mangan İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	28,8
102	YENİPAZAR	Paşaköy Mahallesi	Demir-Mangan İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	16,20
103	YENİPAZAR	Alioğulları Mahallesi	Demir-Mangan İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	13
104	YENİPAZAR	Çulhan Mahallesi	Demir-Mangan-Amonyum-Nitrat-Nitrit İçme Suyu Paket Arıtma Tesisi	36

Tablo 7: İçme Suyu Arıtma Tesisleri



ASKİ 2025 YILI PERFORMANS PROGRAMI

İLÇELERE GÖRE İÇME SUYU ARITMA TESİSLERİ

S.NO	İLÇELER	ADET
1	BOZDOĞAN	2
2	ÇİNE	18
3	EFELER	10
4	GERMENCİK	6
5	İNCİRLİOVA	1
6	BUHARKENT	1
7	KARPUZLU	9
8	KARACASU	2
9	KOÇARLI	22
10	KUYUCAK	2
11	NAZİLLİ	11
12	SÖKE	15
13	SULTANHİSAR	1
14	YENİPAZAR	4
TOPLAM		104

Tablo 8 : İlçelere Göre İçme Suyu Arıtma Tesisleri





İÇME SUYU ARITMA TESİSLERİMİZ





ASKİ 2025 YILI PERFORMANS PROGRAMI

ATIK SU TERFİ MERKEZLERİ

S.NO	İLÇELER	TERFİ MERKEZİ
1	KUŞADASI	TM3
2	KUŞADASI	TM5
3	KUŞADASI	TM7
4	KUŞADASI	TM8
5	KUŞADASI	TM9
6	KUŞADASI	TM1
7	KUŞADASI	TM2
8	KUŞADASI	TM3
9	DİDİM	BARIŞ PARK TOPLAMA TM
10	DİDİM	TM3
11	DİDİM	TM4
12	DİDİM	TM5
13	DİDİM	TM6
14	DİDİM	TM7
15	DİDİM	TM9
16	DİDİM	TM10
17	DİDİM	TM11
18	DİDİM	TM13
19	DİDİM	TM18
20	DİDİM	TM14
21	DİDİM	TM16
22	DİDİM	TM15
23	DİDİM	ORMAN KAMPI TM
24	DİDİM	TM1
25	DİDİM	TM2
26	DİDİM	TM3
27	DİDİM	TM4
28	ÇİNE	TM1
29	ÇİNE	TM2
30	ÇİNE	TM3
31	ÇİNE	EGE ET TESİSLERİ TM
32	EFELER	KADIKÖY TM
33	İNCİRLİOVA	TM1
34	İNCİRLİOVA	TM2
35	GERMENCİK	HİDIRBEYLİ TM
36	SÖKE	ASKİ ŞANTİYE TM
37	SÖKE	SANAYİ ARKASI TM
38	SÖKE	BAĞARASI TM
39	SÖKE	TM1
40	SÖKE	TM2
41	SÖKE	TM1
42	SÖKE	TM2
43	KOCARLI	KOCARLI TM
44	ÇAKIRBEYLİ	ÇAKIRBEYLİ TM

Tablo 9: Atık Su Terfi Merkezleri



ASKİ 2025 YILI PERFORMANS PROGRAMI

ATIK SU TERFİ MERKEZLERİ





ASKİ 2025 YILI PERFORMANS PROGRAMI

İÇME SUYU TERFİ MERKEZLERİ

S.NO	İLÇELER	TERFİ MERKEZİ	S.NO	İLÇELER	TERFİ MERKEZİ
1	BOZDOĞAN	HİDIRBABA TM	35	EFELER	KIZILCAKÖY TM
2	BOZDOĞAN	DÖKÜKLÜK MEVKİ	36	EFELER	TOPLAMA TM
3	BOZDOĞAN	DOYURAN TM	37	EFELER	BALIKKÖY TM
4	BOZDOĞAN	İTFAIYE TM	38	EFELER	KEMER TM
5	BOZDOĞAN	GÜVENİR	39	EFELER	YILMAZKÖY TM
6	BOZDOĞAN	BAŞALAN	40	EFELER	AYTEPE TM
7	BOZDOĞAN	ÖRTÜLÜ	41	EFELER	TOPYATAĞI TM
8	BOZDOĞAN	KÖRTEKE	42	EFELER	NAZIRLAR TM
9	BOZDOĞAN	YAZIKENT	43	GERMENCİK	MURSALLI TM
10	BOZDOĞAN	HIŞİMLAR	44	GERMENCİK	HİDIRBEYLİ
11	BUHARKENT	FESLEK YOL ALTI 1	45	GERMENCİK	CAMKÖY TM
12	BUHARKENT	FESLEK YOL ALTI 2	46	GERMENCİK	DAMPINAR TM
13	BUHARKENT	ORTAKÇI YOL ALTI	47	GERMENCİK	KIZILGEDİK TM
14	BUHARKENT	MERKEZ TM	48	İNCİRLİOVA	KARABAĞ TM
15	BUHARKENT	KAMILPAŞA	49	İNCİRLİOVA	AKÇEŞME TM
16	BUHARKENT	KAYABURNU	50	İNCİRLİOVA	DEREAGZI TM
17	ÇİNE	AKÇAOVA TM1	51	İNCİRLİOVA	ARPADERE TM
18	ÇİNE	AKÇAOVA TM2	52	İNCİRLİOVA	HAMİTLER TM
19	ÇİNE	SEVKETİYE TM	53	İNCİRLİOVA	ERBEYLİ TM
20	ÇİNE	HAMİTABAT TM	54	KARACASU	KOZLUdere TM
21	ÇİNE	SARIOĞLU TM	55	KARACASU	YOLALTI TM
22	ÇİNE	YENİ TM	56	KARACASU	ÇULHAN DERESİ
23	ÇİNE	CUMHURİYET TM	57	KARACASU	DANDALAZ TM
24	ÇİNE	SOĞANCILAR TM	58	KARACASU	CUMA TM
25	DİDİM	KIRKİÇİ TM	59	KARACASU	KARACASU
26	DİDİM	KAVAKBOĞAZI TM	60	KARACASU	KARACASU
27	DİDİM	MERKEZ TM	61	KARPUZLU	KARPUZLU
28	DİDİM	YENİKÖY SARNIÇ	62	KARPUZLU	KARPUZLU
29	DİDİM	AKKÖY TM	63	KARPUZLU	KARPUZLU
30	DİDİM	AKBÜK KUMKENT	64	KARPUZLU	KARPUZLU
31	DİDİM	HEKİMLER TM	65	KARPUZLU	KARPUZLU
32	DİDİM	MÜHENDİSLER TM	66	KARPUZLU	KARPUZLU
33	DİDİM	AKYENİKÖY TM	67	KOÇARLI	KOÇARLI
34	DİDİM	KEMERLER TM	68	KOÇARLI	KOÇARLI



İÇME SUYU TERFİ MERKEZLERİ

S.NO	İLÇELER	TERFİ MERKEZİ	S.NO	İLÇELER	TERFİ MERKEZİ
69	KOÇARLI	SOBUCA TM	93	NAZİLLİ	HAYDARLI TM
70	KOÇARLI	GAFFARLAR TM	94	NAZİLLİ	BEKİR TM
71	KÖŞK	ILIDAĞ TM	95	NAZİLLİ	İSABEYLİ TM
72	KÖŞK	AKÇAKÖY TM	96	SÖKE	ESKİ MERKEZ TM
73	KUŞADASI	UYDUKENT DEĞİRMENDERE	97	SÖKE	YENİ MERKEZ TM
74	KUŞADASI	EGE MAH. TM	98	SÖKE	KEMALPAŞA TM
75	KUŞADASI	İKİÇEŞMELİK TM	99	SÖKE	YENİKENT TM
76	KUŞADASI	SOĞUCAK TM	100	SÖKE	KONAK TM
77	KUŞADASI	KAYNAKKENT ALT	101	SÖKE	YENİDOĞAN TM
78	KUŞADASI	KAYNAKKENT ÜST	102	SÖKE	BAĞARASI TM
79	KUŞADASI	SEVGİ PLAJI TM	103	SÖKE	ÖZBAY TM
80	KUŞADASI	DAVULTLAR TM	104	SÖKE	ÖZBAY 2 TM
81	KUŞADASI	CAFERLİ TM	105	SÖKE	SAVUCA TM
82	KUŞADASI	YAYLAKÖY TM	106	SÖKE	KAYGILLİ TM
83	KUŞADASI	DEĞİRMENDERE	107	SÖKE	KARAKAYA TM
84	KUŞADASI	MANASTIR TM	108	SÖKE	GÜZELTEPE TM
85	KUYUCAK	KELEBEKLİ TM	109	SÖKE	SAZLIKÖY TM
86	KUYUCAK	COBANISA TM	110	SÖKE	BOYNAK TM
87	NAZİLLİ	GEDİK TM	111	SÖKE	SARIKEMER TM
88	NAZİLLİ	BAĞCILLI TM	112	SULTANHİSAR	ATÇA KIZILCİK
89	NAZİLLİ	BEĞERLİ TM	113	SULTANHİSAR	YAĞDERE TM
90	NAZİLLİ	EYCELLİ TM	114	YENİPAZAR	MERKEZ TM
91	NAZİLLİ	MERGEN TM	115	YENİPAZAR	HAMZABALI TM
92	NAZİLLİ	PINARBAŞI TM	116	YENİPAZAR	ÇAMLIK TM

Tablo 10: İçme Suyu Terfi Merkezleri



ASKİ 2025 YILI PERFORMANS PROGRAMI

**ATIK SU VE İÇME SUYU
UZAKTAN KONTROL, İZLEME VE VERİ TOPLAMA MERKEZİMİZ**





İÇME SUYU DEPOLARI

S.NO	İLÇELER	ADET
1	BOZDOĞAN	106
2	BUHARKENT	19
3	ÇİNE	114
4	DİDİM	17
5	EFELER	62
6	GERMENCİK	45
7	İNCİRLİOVA	25
8	KARACASU	52
9	KARPUZLU	43
10	KOÇARLI	96
11	KÖŞK	49
12	KUŞADASI	28
13	KUYUCAK	62
14	NAZİLLİ	90
15	SÖKE	80
16	SULTANHİSAR	20
17	YENİPAZAR	31
TOPLAM		939

Tablo 11 : İçme Suyu Depoları



ASKİ 2025 YILI PERFORMANS PROGRAMI

İŞLETİLEN SONDAJ KUYULARI

S.NO	İLÇELER	ADET
1	BOZDOĞAN	152
2	BUHARKENT	28
3	ÇİNE	161
4	DİDİM	140
5	EFELER	140
6	GERMENCİK	87
7	İNCİRLİOVA	40
8	KARACASU	84
9	KARPUZLU	63
10	KOÇARLI	117
11	KÖŞK	39
12	KUŞADASI	150
13	KUYUCAK	69
14	NAZILLİ	230
15	SÖKE	172
16	SULTANHİSAR	20
17	YENİPAZAR	48
TOPLAM		1.740

Tablo 12: İşletilen Sondaj Kuyuları



ASKİ ŞUBELERİ VE VEZNELERİ

1	ASKİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ	Güzelhisar Mahallesi İstiklal Caddesi No:4 Efeler / AYDIN
2	BOZDOĞAN MERKEZ ŞUBE	Çarşı Mahallesi Atatürk Caddesi No:4/A Bozdoğan/ AYDIN
3	BOZDOĞAN YAZIKENT VEZNESİ	Yazıkent Mahallesi Mehmet Özbay Caddesi No:13 Bozdoğan / AYDIN
4	BUHARKENT MERKEZ ŞUBE	Zafer Mahallesi Çolak İbrahim Bey Caddesi No:29/A Buharkent /AYDIN
5	ÇİNE MERKEZ ŞUBE	Hamitabat Mahallesi Muhtar Nuri Ülgür Sokak No:8/A Çine /AYDIN
6	ÇİNE AKÇAOVA VEZNESİ	Akçaova Mahallesi Atatürk Caddesi No:2/C Çine / AYDIN
7	DİDİM MERKEZ ŞUBE	Yeni Mahallesi 824 Sokak No:14/B Didim / AYDIN
8	DİDİM AKBÜK VEZNESİ	Akbük Mahallesi 5500 Caddesi No:12 Didim / AYDIN
9	DİDİM AK-YENİKÖY VEZNESİ	Ak-Yeniköy Mahallesi Menderes Bulvarı No:124 Didim / AYDIN
10	DİDİM ALTINKUM VEZNESİ	Çamlık mahallesi Yalı Caddesi No:139/2 Didim / AYDIN
11	DİDİM ÇAMLIK VEZNESİ	Çamlık Mahallesi Gökduman Caddesi No:30/A Didim / AYDIN
12	DİDİM MAVİSEHIR VEZNESİ	Mavişehir Mahallesi Atatürk Bulvarı No:413/D Didim / AYDIN
13	GERMENCİK MERKEZ ŞUBE	Camikebir Mah. Lozan Caddesi No:16/A Germencik / AYDIN
14	GERMENCİK ORTAKLAR VEZNESİ	Ortaklar Mah. Atatürk Caddesi No: 20/B Germencik / AYDIN
15	İNCİRLİOVA MERKEZ ŞUBE	Cumhuriyet mah. Hükümet Caddesi No:4 İncirliova / AYDIN
16	İNCİRLİOVA ACARLAR VEZNESİ	Acarlar Mahallesi Adnan Menderes Bulvarı No: 131/B İncirliova / AYDIN
17	KARACASU MERKEZ ŞUBE	Yaylalı Mahallesi İstiklal Caddesi No:1 Karacasu / AYDIN
18	KARACASU ATA EYMİR VEZNESİ	Ataeymir Mahallesi Belediye Meydanı No:2 Karacasu / AYDIN
19	KARACASU GEYRE VEZNESİ	Geyre Mahallesi Atatürk Bulvarı No:17/A Karacasu / AYDIN
20	KARACASU YENİCE VEZNESİ	Yenice Mahallesi Atatürk Caddesi No:102 Karacasu / AYDIN
21	KARPUZLU MERKEZ ŞUBE	Bayraktepe Mahallesi Oğuz Çataloğlu Caddesi No:5/A Karpuzlu / AYDIN
22	KOÇARLI MERKEZ ŞUBE	Orta mahalle cumhuriyet meydanı No:6/E Koçarlı / AYDIN
23	KOÇARLI BIYIKLI VEZNESİ	Biyikli Mahallesi Ali Piyancı Sokak No:4 Koçarlı / AYDIN
24	KOÇARLI YENİKÖY VEZNESİ	Yeniköy Mahallesi Mehmet Akif Caddesi No:2 Koçarlı / AYDIN
25	KÖŞK MERKEZ ŞUBE	Soğukkuyu Mahallesi Şen Sokak No:1/A Köşk / AYDIN
26	KUŞADASI MERKEZ ŞUBE	Türkmen Mahallesi Atatürk Bulvarı No:50/7 Kuşadası / AYDIN
27	KUŞADASI DAVULTAR VEZNESİ	Davutlar Mahallesi Menderes Caddesi No:22 Kuşadası / AYDIN
28	KUŞADASI GÜZELÇAMLı VEZNESİ	Güzelçamlı Mahallesi Özertürk Caddesi No:14 Kuşadası / AYDIN
29	KUYUCAK MERKEZ ŞUBE	Beşeylül Mahallesi Atatürk Caddesi No:5/B Kuyucak / AYDIN



ASKİ 2025 YILI PERFORMANS PROGRAMI

ASKİ ŞUBELERİ VE VEZNELERİ

30	KUYUCAK BAŞARAN VEZNESİ	Başaran Mahallesi Atatürk Caddesi No:28 Kuyucak / AYDIN
31	KUYUCAK HORSUNLU VEZNESİ	Horsunlu Mahallesi Pazaryeri Caddesi No:1/1 Kuyucak / AYDIN
32	KUYUCAK KURTULUŞ VEZNESİ	Kurtuluş Mahallesi Kaplan Caddesi No:7 Kuyucak / AYDIN
33	KUYUCAK PAMUKÖREN VEZNESİ	Pamukören Mahallesi Mehmet Aydın Caddesi No:2 Kuyucak / AYDIN
34	KUYUCAK YAMALAK VEZNESİ	Yamalak Mahallesi Atatürk Caddesi No:85 Kuyucak / AYDIN
35	NAZİLLİ MERKEZ ŞUBE	Yeşilyurt Mahallesi Doğu Denizli Bulvarı No:107 Nazilli / AYDIN
36	NAZİLLİ CUMHURİYET VEZNESİ	Cumhuriyet Mahallesi 187 Sokak No:21/B Nazilli / AYDIN
37	NAZİLLİ İSABEYLİ VEZNESİ	İsabeyli Mahallesi Atatürk Bulvarı No:174/C Nazilli / AYDIN
38	NAZİLLİ PİRLİBEY VEZNESİ	Pırlibey Mahallesi 3464 Sokak No:6 Nazilli / AYDIN
39	NAZİLLİ YENİ MAHALLE VEZNESİ	Yeni Mahallesi Sağlık Caddesi No:17/A Nazilli / AYDIN
40	SÖKE MERKEZ ŞUBE	Konak Mahallesi Aydın Caddesi No:30/A Söke / AYDIN
41	SÖKE ATBURGAZI VEZNESİ	Atburgazı Mahallesi Muammer Aksoy Caddesi No:14 Söke / AYDIN
42	SÖKE BAĞARASI VEZNESİ	Bağarası Mahallesi Atatürk Caddesi No:22/A Söke / AYDIN
43	SÖKE GÜLLÜBAHÇE VEZNESİ	Güllübahçe Mahallesi Atatürk Caddesi No:72 Söke / AYDIN
44	SÖKE SARIKEMER VEZNESİ	Sarıkemer Mahallesi Ömerağa Caddesi No:1/C Söke / AYDIN
45	SÖKE SAZLI VEZNESİ	Sazlı Mahallesi Aydın Caddesi No:96 Söke / AYDIN
46	SULTANHİSAR MERKEZ ŞUBE	Kurtuluş Mahallesi Cumhuriyet Meydanı No:1/G Sultanhisar / AYDIN
47	SULTANHİSAR ATÇA VEZNESİ	Atça Mahallesi 140 Sokak No:4/A Sultanhisar / AYDIN
48	SULTANHİSAR SALAVATLI VEZNESİ	Salavatlı Mahallesi İstasyon Caddesi No:61 Sultanhisar / AYDIN
49	YENİPAZAR MERKEZ ŞUBE	Çarşı Mahallesi Yörük Ali Efe Caddesi No:40 Yenipazar / AYDIN

Tablo 13: ASKİ Şubeleri ve Vezneleri





ASKİ ŞUBELERİ VE VEZNELERİMİZ



ASKİ EFELE R VEZNELERİ

1	ÇEŞTEPE VEZNESİ	Çeştepe Mahallesi 3428 Sokak No:4/C Efeler/AYDIN
2	OVAEYMİR VEZNESİ	Ovaeymir Mahallesi Mimar Sinan Caddesi No:20 Efeler/AYDIN
3	UMURLU VEZNESİ	Umurlu Mahallesi Türkocağı Caddesi No:1/C Efeler/AYDIN
4	DALAMA VEZNESİ	Dalama Mahallesi Atatürk Caddesi No:48/D Efeler/AYDIN
5	YEDİEYLÜL VEZNESİ	Yedi Eylül Mahallesi Mehmet Akif Caddesi No:14 Efeler/AYDIN
6	MİMAR SİNAN VEZNESİ	Mimar Sinan Mahallesi 2326 Sokak No:1 Efeler/AYDIN
7	GİRNE VEZNESİ	Girne Mahallesi Girne Bulvarı No:16/A Efeler/AYDIN
8	ATA VEZNESİ	Ata Mahallesi Tepecik Bulvarı No:87 Efeler/AYDIN
9	ADNAN MENDERES VEZNESİ	Adnan Menderes Mahallesi Doğu Aydın Bulvarı No:19 Efeler /AYDIN
10	OSMAN YOZGATLI VEZNESİ	Osman Yozgatlı Mahallesi Eski Çine Caddesi No:75 (Mahalle Konağı Binası) Efeler/AYDIN
11	MEŞRUTİYET VEZNESİ	Hasanefendi Ramazan paşa Mahallesi Atatürk Bulvarı No:33 Efeler/AYDIN
12	CUMHURİYET VEZNESİ	Cumhuriyet Mahallesi Cumhuriyet Caddesi No:39/C Efeler/AYDIN
13	EFELE R VEZNESİ	Efeler Mahallesi 1407 Sokak No:3/B Efeler/AYDIN
14	FATİH VEZNESİ	Fatih Mahallesi Halide Edip Caddesi No:20/1D Fatih Kapalı Pazar Yeri Efeler/AYDIN
15	ORTA MAHALLE VEZNESİ	Orta Mahalle 222 Sokak No:45 Efeler/AYDIN

Tablo 14: ASKİ Efeler Vezneleri





ASKİ EFELER VEZNELERİİMİZ





ASKİ 2025 YILI PERFORMANS PROGRAMI

ASKİ AVS VEZNELERİ

1	Kurtuluş Mahallesi Sağlık Caddesi No:6/2 (Kozdibi Mevkii) Efeler / Aydın
2	Kurtuluş Mahallesi Adnan Menderes Bulvarı (Vali Yazıcıoğlu Kültür Merkezi Binası Yanı) No:80/1 Efeler / Aydın
3	Mimar Sinan Mahallesi Ünal Özgödek Caddesi No:28/2 Efeler / Aydın
4	Veysi Paşa Mahallesi Hükümet Bulvarı Kavşağı No:59/1 Efeler / Aydın
5	Orta Mahalle Müze Bulvarı Forum Alışveriş Merkezi No:1A Efeler / Aydın
6	Yeni Mahalle Atatürk Bulv. Atm' Ler Bölgesi (Sedef Pastanesi önü) Didim/Aydın

Tablo 15: ASKİ AVS Vezneleri





ASKİ ARAÇ LİSTESİ

S.NO	ARAÇ TİPİ	SAYISI
1	MİNİ EKSKAVATÖR (PALETLİ)	1
2	BEKO LOADER KEPÇE	75
3	MİNİ LOADER KEPÇE	5
4	GREYDER	2
5	EKSKAVATÖR (LASTİKLİ)	7
6	EKSKAVATÖR (PALETLİ)	5
7	SİLİNDİR	5
8	FORKLIFT	2
9	KAMYON (VİDANJÖR)	45
10	KAMYON (DAMPERLİ-KASALI)	36
11	KAMYON (KANALAÇMA)	11
12	KAMYONET	18
13	MOTOSİKLET	60
14	TRAKTÖR	9
15	OTOMOBİL	2
16	KAMYON (VİNÇ)	3
17	KAMYON (SU TANKERİ)	5
18	KAMYON (SEPETLİ)	2
19	TIR	2
20	DORSE	3
21	LOWBET	2
22	İÇME SUYU SONDAJ ARACI	1
23	KAYAR KASALI KURTARICI ARAÇ	1
TOPLAM		302

Tablo 16: ASKİ Araç Listesi



ASKİ 2025 YILI PERFORMANS PROGRAMI

ARAÇLARIMIZ





S.NO	YAZILIMLAR
1	Microsoft Windows İşletim Sistemi
2	Netcad Çizim Programı
3	Autocad Çizim Programı
4	İcramatik Programı
5	Sinerji Mevzuat ve İctihat Programı
6	Sinerji Dava Takip Programı
7	Ağ Atak Engelleme Sistemi
8	Çağrı Takip Sistemi
9	Bentley Ms Kanal/Ms Su Çizim Programı
10	Trend Micro Antivirüs Programı
11	Aybilsis
12	Saha İş Emri Takip Sistemi
13	Atık Su ve İçme Suyu Kontrol Sistemi (Scada)
14	Elektronik Belge Yönetim Sistemi (EBYS)
15	Power Map
16	Microstation
17	WaterCAD
18	e – HakedişPro (OSKA)
19	Amp Hakediş Programı
20	Abone Bilgi Yönetim Sistemi (ABYS)
21	Yönetim Bilgi Sistemi (YBS)
22	Coğrafi Bilgi Sistemi (CBS)
23	Sais (Sürekli Atıksu İzleme Sistemi)
24	Koru Mail (Mail Antivirüs Gatway Yazılımı)
25	Foırtı Logger (Güvenlik Duvarı Loglama Yazılımı)
26	Mail Sunucusu (Zimbra E-Posta Sunucusu Yazılımı)
27	Bilgi Güvenliği Rehberi Programı (DGRNET)
28	MDM (Mobil Aygit Yazılımı) Programı



Tablo 17: Yazılımlar



ASKİ 2025 YILI PERFORMANS PROGRAMI

S.NO	BİLGİ VE TEKNOLOJİK KAYNAKLAR	ADET
1	Sunucu	7
2	Disk Tabanlı Yedekleme Sistemi	1
3	Veri Depolama Ünitesi	3
4	Güvenlik Cihazı	4
5	Masaüstü Bilgisayar	533
6	Tasınabilir Bilgisayar	32
7	Tablet	29
8	Yazıcı	229
9	Termal Yazıcı	283
10	Barkod Yazıcı	3
11	Barkod Okuyucu	2
12	Plotter	1
13	Fotokopi Makinesi	13
14	Tarayıcı	35
15	Sabit Telefon (Telsiz ve İP Telefon Dahil)	148
16	Cep Telefonu (El Terminali)	314
17	Projeksiyon Cihazı	3
18	Kiosk Cihazı	34
19	Akıllı Vezne Sistemi (AVS)	6
20	Sıramatık Cihazı	25
21	Kesintisiz Güç Kaynağı (UPS)	95
22	Güvenlik Kamerası	301
23	Kamera Kayıt Cihazı	48
24	Evrap İmha Makinesi	6
25	LED Ekran	34
26	GPS Cihazı	37
27	Ana Omurga Switch	3
28	8 Port Kenar Switch	10
29	10 Port Kenar Switch	49
30	24 Port Kenar Switch	48
31	48 Port Kenar Switch	17



Table 18: Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar



D. İNSAN KAYNAKLARI

Genel Müdürlüğüümüzde 26.09.2024 tarihi itibarıyle 657 4/A kapsamında 126 memur, 5393/49. madde kapsamında 9 sözleşmeli personel, 4857 sayılı yasaya tabii 100 kadrolu işçi, 696 sayılı KHK'ya tabii 1691 personel olmak üzere toplam 1926 personel mevcuttur.

ASKİ PERSONEL SAYILARI	
657 4/A MEMUR PERSONEL	126
5393/49 SÖZLEŞMELİ PERSONEL	9
4857 SAYILI YASAYA TABİİ (KADROLU İŞÇİ)	100
696 SAYILI KHK'YA TABİİ ÇALIŞAN PERSONEL	1691
TOPLAM	1926

Tablo 19: ASKİ Personel Sayıları

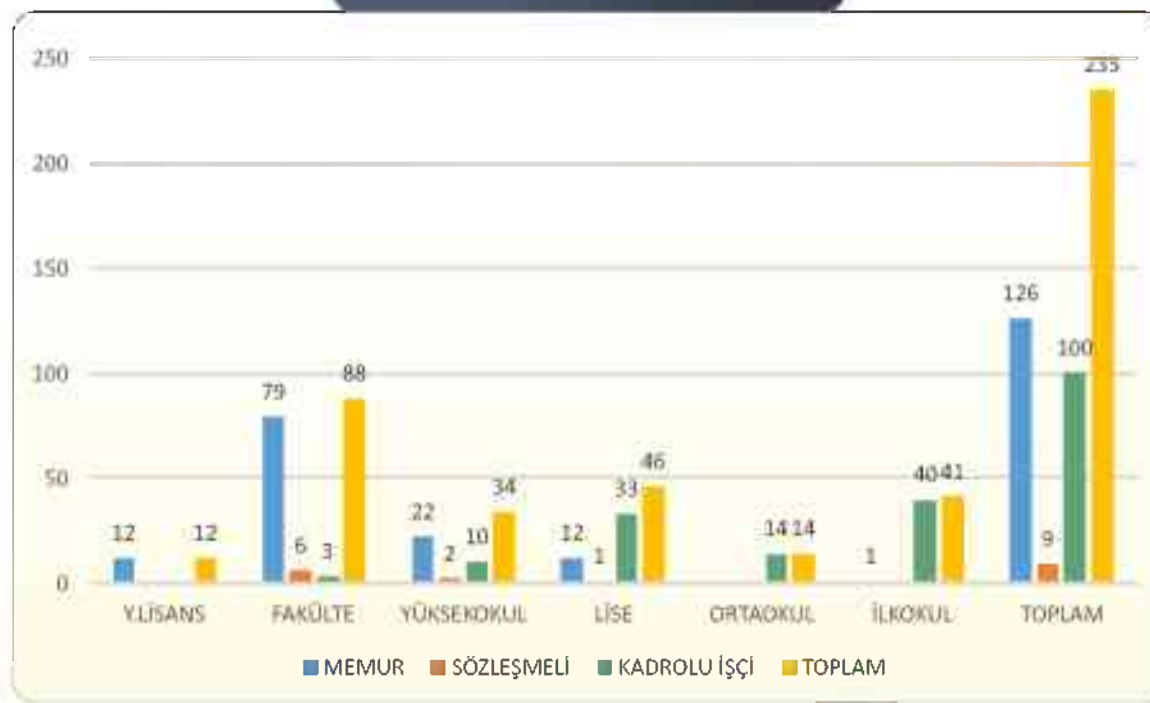
PERSONEL (MEMUR-SÖZLEŞMELİ) SINIFLANDIRILMASI	
Genel İdare Hizmetleri (GİH) Sınıfı	62
Avukatlık Hizmetleri (AVH) Sınıfı	9
Teknik Hizmetler (TH) Sınıfı	62
Sağlık Hizmetleri (SH)Sınıfı	2
TOPLAM	135

Tablo 20: Personel (Memur - Sözleşmeli) Sinflandırılması



ASKİ 2025 YILI PERFORMANS PROGRAMI

PERSONEL EĞİTİM DURUMU



Grafik 1: ASKİ Personel Eğitim Durumu

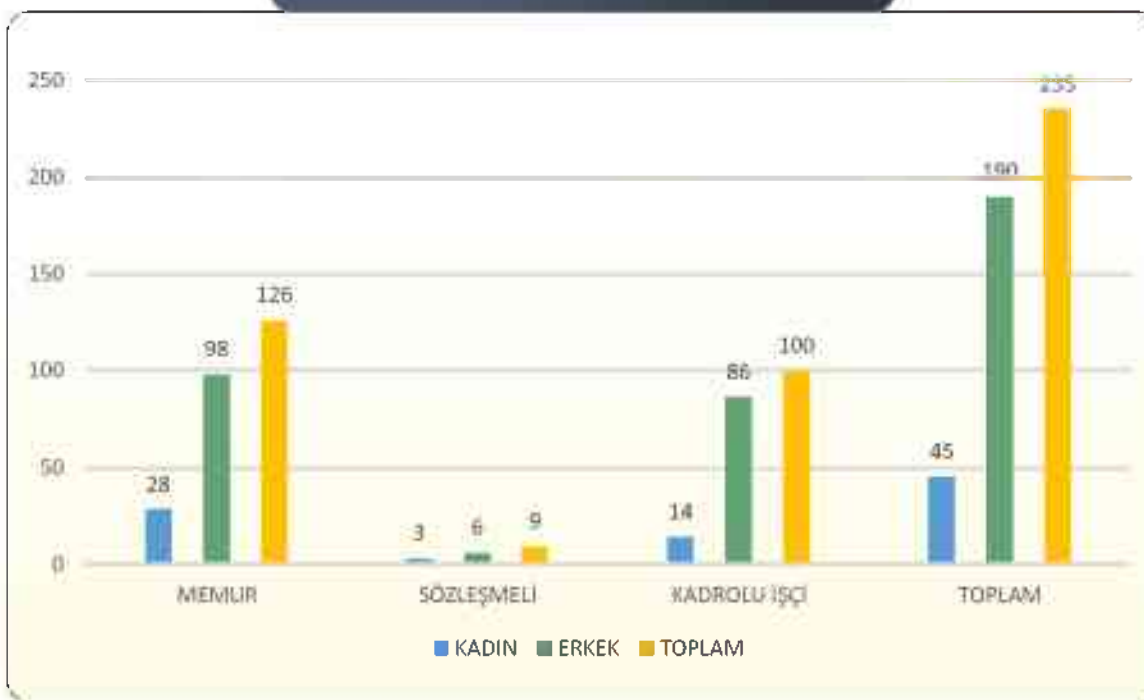
PERSONEL HİZMET SÜRELERİ



Grafik 2: ASKİ Personel Hizmet Süreleri

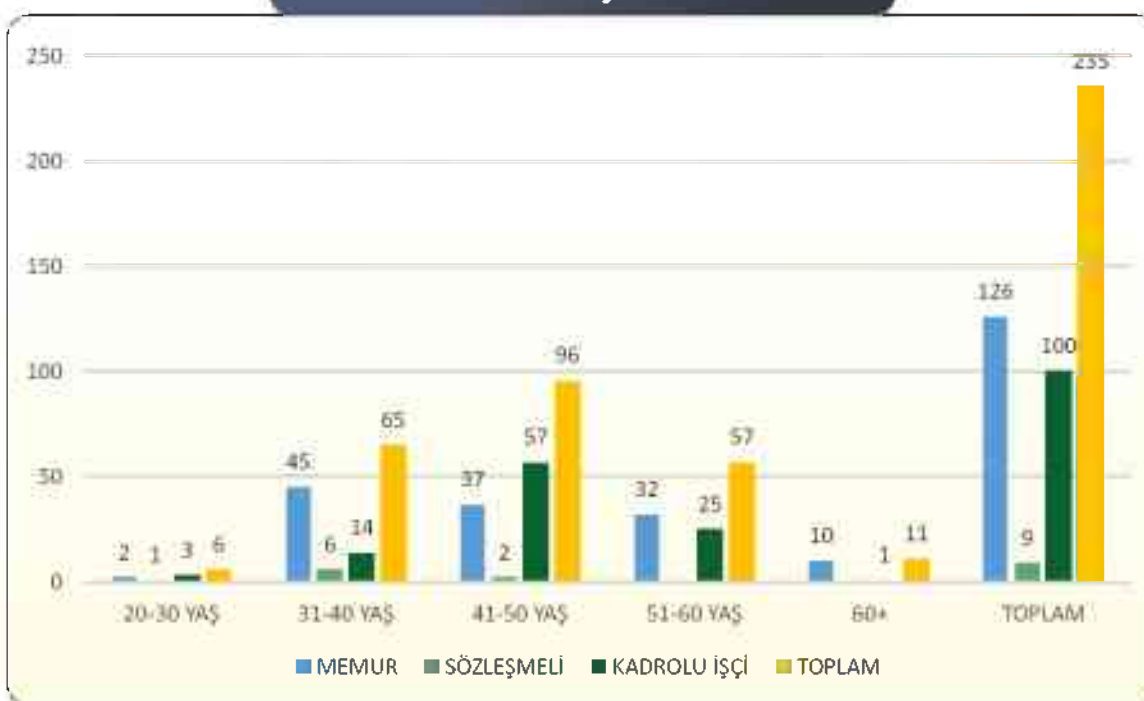


PERSONEL CİNSİYET DURUMU



Grafik 3: ASKİ Personel Cinsiyet Durumu

PERSONEL YAŞ DAĞILIMI



Grafik 4: ASKİ Personel Yaş Dağılımı





II. PERFORMANS BİLGİLERİ



A. TEMEL POLİTİKA VE ÖNCELİKLER

Üst Politika belgelerinden Genel Müdürlüğümüzün görev, yetki ve sorumlulukları ile ilgili 12. Kalkınma Planı (2024-2028), Orta Vadeli Program (2024-2026) ve Aydın-Muğla-Denizli Planlama Bölgesi 1/100.000 Ölçekli Çevre Düzeni Planı analizleri yapılmış olup, söz konusu belgelerde yeni stratejik planımıza yön verecek alanlar tespit edilmiş ve yeni stratejik plan çalışmalarında; **geleceğe bakış ve strateji geliştirme** aşamasında göz önünde bulundurularak değerlendirilmiştir. Buna bağlı olarak stratejik planın uygulama dili olan performans programının ilgili bölümleri bu alanlar dikkate alınarak hazırlanmıştır.

Üst Politika Belgesi	İlgili Bölüm / Referans	Verilen Görev / İhtiyaçlar
12. Kalkınma Planı	Gıda Güvenliği ve Suyun Etkin Kullanımı / 60.	Dünya nüfusunun üçte biri su stresi olan kurak ve yarı kurak iklim bölgelerinde yaşamaktadır. Gıda güvenliği, enerji arzı, ekosistemlerin su gereksinimi dikkate alındığında su miktarı ve kalitesinin yeterli olması sürdürülebilir kalkınma ve refah için son derece önemlidir. Dünyanın toplam su varlığının yüzde 1,2'sinden az olan erişilebilir tatlı su kaynakları kirlilik, kuraklık, iklim değişikliği, hızlı nüfus artışı, su kayipları, sürdürülebilir olmayan aşırı kullanım gibi sorunlarla karşı karşıya kalmaktadır. Ayrıca taşın ve sel gibi afetlere bağlı olarak kullanılmış suyun yeterince arıtılmadan alıcı ortama bırakılması gibi durumlar su döngüsüne olumsuz etki etmektedir. Bu durum dünya üzerinde milyonlarca insanın temiz suya erişimini engelleyerek veya güçlendirerek çok boyutlu sorunları derinleştirebilecektir.
	Küresel Gelişmelerin Türkiye Etkileşimi / 135.	Enerji alanında olduğu gibi gıda alanında da arz güvenliğinin güçlendirilmesinin daha önemli hale geldiği günümüzde iklim değişikliğinin etkilerinin azaltılması çabalarının yanı sıra toprak ve su kaynaklarının sürdürülebilir kullanımı, tarımsal nüfusun yerinde muhafaza edilmesi, tarımda yeni teknoloji, girdi kullanımı ile verimliliğin artırılması ülkemiz açısından öncelik teşkil etmektedir.
	Küresel Gelişmelerin Türkiye Etkileşimi / 140.	Pek çok ülkede olduğu gibi Türkiye'de de döngüsel ekonomi, yeşil teknoloji, yenilenebilir enerji, enerji verimliliği, su ve atık yönetimi, geri dönüşüm, sürdürülebilir tarım gibi alanlarda yeni iş imkânları ve yeşil istihdam fırsatları doğmaktadır. Bu bağlamda mühendislik, bilgi teknolojileri, çevre bilimleri gibi alanlarda uzmanlaşmış nitelikli işgücüne olan talep artmaktadır.



ASKİ 2025 YILI PERFORMANS PROGRAMI

Üst Politika Belgesi	İlgili Bölüm / Referans	Verilen Görev / İhtiyaçlar
12. Kalkınma Planı	Plan Öncesi Dönemde Türkiye de Ekonomik ve Sosyal Gelişmeler / 208. 2053 Yılında Türkiye / 276.	Plan döneminde su kaynaklarının korunması, suyun etkin ve adil bir şekilde dağıtılması, su verimliliğinin artırılması ve atıksu yönetiminin geliştirilmesi kapsamında altyapı yatırımları, tesis inşası ve sürdürülebilir su yönetimi politikalarına yönelik çalışmalar gerçekleştirilmiştir.
	Yurtıcı Tasarruflar / 350.	2053 yılına gelindiğinde gen kaynakları başta olmak üzere tarımda sahip olduğumuz doğal kaynaklar etkin şekilde korunacak, tarım ve gıda ürünlerinde verimlilik ile üretim artışı, kendine yeterlilik ve arz güvenliği sağlanmış olacaktır. Su kaynaklarının sürdürülebilir ve etkin kullanımıyla yağmur suyu ve gri su gibi alternatif su kaynaklarından istifade edilecek, sulanabilecek tarım arazilerinin tamamının sulanması sağlanacak, ormanlarımızın iklim değişikliğine uyum kabiliyeti geliştirilerek karbon yutak alanları artırılacaktır. Yaşam kalitesinin en üst düzeye yükseltildiği daha güçlü, bağlantılı, esnek ve müreffeh kırsal alanlar oluşturulacak, kır ve şehir arasında refah farkı kalmayacaktır. Türkiye 2053 yılında tarımsal milli gelir bakımından Avrupa'nın en büyük ülkesi olmaya devam ederken dünya ülkeleri arasında 7'nci sıraya yerleşecektir.
	Tarım ve Gıda / 490.	<ol style="list-style-type: none">1. Sorumlu tüketimin unsurları olan enerji ve su tasarrufu, atığı azaltma, dayanıklı ve sürdürülebilir ürün kullanımı, geri dönüşüm, ikinci el ürün satın alma, tamir etme, yürüyüş, bisiklet ve toplu taşıma kullanımını artırmaya yönelik tüketim davranışlarının yaygınlaştırılması sağlanacaktır.2. Ormanların afetler, kuraklık ve çölleşmeyle mücadele edilmesi, biyoçeşitliliğin ve su kaynaklarının korunması, ekosistem hizmetlerinin geliştirilmesi ve arazi tahribatının dengelenmesi konuları ile sağlık, gıda, turizm ve enerji sektörlerine katkısı artırılacaktır.5. Arazi toplulaştırma çalışmalarına sulama yatırımlıyla entegre bir şekilde devam edilecektir.
	Tarım ve Gıda / 500.	

Üst Politika Belgesi	İlgili Bölüm / Referans	Verilen Görev / İhtiyaçlar
12. Kalkınma Planı	Tarım ve Gıda / 503.	<p>Sulama alanlarının genişletilmesine yönelik yatırımlar önceliklendirilecek ve finansman imkânları yeni modellerle artırılacaktır.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Kamu sulama yatırımları, mevcut proje stokunun sürdürülebilirliği, ilerleme yüzdesi, depolama tesisi durumu, cazibeli sulama sisteme sahip olması, emsal sulama oranları yüksekliği, ekonomiye en kısa sürede kazandırılabilme imkânı ve diğer projeler ile eş zamanlı yürütülme gerekliliği kriterleri dikkate alınarak önceliklendirilecektir. 2. Sulama yatırımlarının finansmanında özel sektör katılımını teşvik eden yeni iç ve dış finansman modelleri geliştirilecektir.
	Tarım ve Gıda / 504.	<p>Mevcut sulama sistemlerinin rehabilitasyonuna devam edilecek, suyun kalite ve miktar olarak korunması ve etkin kullanımının sağlanması yöneltik uygulamalara öncelik verilecektir.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Sulama sistemlerinin rehabilitasyonu ve modernizasyonuna yönelik yatırımlarda sulama oranı, sulanmama sebepleri, projeli durumda öngörülen zirai gelir artışı ve rantabilite katsayı kriterleri dikkate alınacaktır. 2. Tarımda suyun verimli kullanılmasına yönelik su tasarrufu sağlayan yağmurlama ve damla sulama gibi modern sulama sistemleri yaygınlaştırılacaktır. 3. Suyun kullanım miktarını esas alan yöntemlere göre fiyatlandırılması sağlanacaktır. 4. Tarımsal kaynaklı su kıtlığını önlemeye yönelik uygulamalar yaygınlaştırılacaktır. 5. Tarımsal sulamada alternatif su kaynakları kullanımının artırılması için yağmur sularının hasadi, arıtılmış atık suların sulama suyu kalitesine getirilmesi ve deniz suyunun tuzdan arındırılarak sulamada kullanımına yönelik Ar-Ge faaliyetleri yürütülecektir.



ASKİ 2025 YILI PERFORMANS PROGRAMI

Üst Politika Belgesi	İlgili Bölüm / Referans	Verilen Görev / İhtiyaçlar
	Tarım ve Gıda / 505.	Sulama yönetiminde bilgi ve iletişim teknolojilerinin kullanımı yaygınlaştırılacaktır. 1. Uzaktan algılama teknoloji ile coğrafi bilgi sistemi tabanlı tekniklerin sulama programlarının oluşturulmasında kullanımına yönelik Ar-Ge faaliyetleri yürütülecektir. 2. Sulama suyunun verimli kullanılması amacıyla işletmedeki mevcut sulama tesislerinde otomasyon ve karar destek sistemleri faaliyete geçirilecektir.
	Turizm / 523.	1. Turizm faaliyetlerinin çevre üzerinde olabilecek olumsuz etkileri su ve atık yönetimi ile enerji verimliliği dikkate alınarak en aza indirilecektir.
	Sosyal Hizmetler, Sosyal Yardımlar ve Yoksullukla Mücadele / 770.	Yoksulluk riskini azaltmaya yönelik yürütülen eğitim, sağlık, barınma ile içme suyu ve kanalizasyon gibi kamu hizmetleri iyileştirilecektir.
12. Kalkınma Planı	Afet Yönetimi / 825.	İklim değişikliğiyle mücadeleyi merkeze alan düşük karbonlu büyümeye yaklaşımıyla 2053 net sıfır emisyon hedefi doğrultusunda adımlar atılmaktadır. İklim değişikliğine uyum, teknoloji geliştirme ve transferi, kapasite geliştirme ve finansman yönünde adımların atılması öncelik verilmektedir. Sıfır atık yönetim sisteminin güçlendirilmesi, yeşil dönüşümün desteklenmesi, döngüsel ekonomiye geçiş ile toprak ve su kaynaklarının sürdürülebilir şekilde yönetilmesi yönünde çalışmaların önemi artmaktadır.
	Afet Yönetimi / 833.	6. Aşırı hava olayları, çölleşme, erozyon, su ve toprak koruma hususunda eğitim ve farkındalık çalışmalarıyla iklim değişikliğine karşı direncin artırılması sağlanacaktır.
	Çevrenin Korunması / 866.	3. Tüm atıkların insan sağlığına ve çevreye olan zararlı etkilerinin en aza indirilebilmesi için havaya, suya ve toprağa salımına ilişkin gerekli tedbirler alınacaktır.

Üst Politika Belgesi İlgili Bölüm / Referans
Verilen Görev / İhtiyaçlar
Kentsel Altyapı / 874.

Kentsel altyapıda; sağlıklı ve güvenilir içme ve kullanma suyuna erişimin sağlandığı, atıksu ile katı atıkların insan ve çevre sağlığına etkilerinin en aza indirildiği, kent içi ulaşımda ise maliyet etkin, temiz ve enerji verimli, tüm bireyler için kolay erişilebilir, modlar arası gücü bağlantının sağlandığı sürdürülebilir sistemlerin oluşturulması temel amaçtır.

Kentsel Altyapı / 875.

Su kaynaklarının koruma kullanma dengesi gözetilerek sürdürülebilir, bütüncül, etkin ve verimli şekilde yönetimi sağlanacaktır.

1. Etkin su kaynakları yönetimi için su kanunu çıkarılacaktır.
2. Su yönetiminin idari yapılanmasında koor-dinasyon sağlanacak, mevcut yapı daha işlevsel hale getirilecektir.
3. Su Yönetimi Koordinasyon Kurulu ile havza kurulları ve il su kurullarının daha etkin hale getirilmesi sağlanacaktır.
4. Nehir havza yönetim planlarının uygulamaya geçirilmesi için kurumsal kapasite güçlendirilecektir.

12. Kalkınma Planı
Kentsel Altyapı / 876.

Su kaynaklarına yönelik veri setleri niteliksel ve niceliksel olarak iyileştirilecek ve veriye dayalı planlama yapılacaktır.

1. İlgili tüm kurum ve kuruluşlarca güncel veri temin edilerek Ulusal Su Bilgi Sisteminin etkinliği artırılacak, mevzuat altyapısı güçlendirilecektir.
2. Mevcut bilgi ve karar destek sistemleri ile çevresel altyapı tesislerindeki ekipmanlarda yerli üretim teşvik edilecektir.

Kentsel Altyapı / 877.

İklim değişikliğinin su kaynaklarına etkileri tespit edilecek ve iklim değişikliğine uyummasına yönelik faaliyetler yürütülecektir.

1. İklim değişikliğiyle ilgili çevresel faktörlerin su kaynakları üzerindeki etkileri izlenecektir.
2. Türkiye genelinde iklim değişikliğinin su kaynaklarına etkileri güncel veri setleri ve senaryolar kullanılarak belirlenecektir.



ASKİ 2025 YILI PERFORMANS PROGRAMI

Üst Politika Belgesi	İlgili Bölüm / Referans	Verilen Görev / İhtiyaçlar
12. Kalkınma Planı	Kentsel Altyapı / 878.	<p>Su kaynakları miktar, kalite ve ekosistemler açısından korunacak ve iyileştirilecektir.</p> <ol style="list-style-type: none">1. Kalite ve toplam su potansiyeli bilgilerini içeren su kaynakları envanteri oluşturulacaktır.2. Yer altı suyu emniyet rezervleri belirlenecek ve su tahsisinde dikkate alınacaktır.3. Sanayi kaynaklı su kirliliğinin önlenmesi için temiz üretim teknikleri hayatı geçirilecektir.4. Ruhsatsız su kullanımı ve izinsiz deşarjlar engellenecek, cezai yaptırımlar caydırıcı hale getirilecektir.5. Su tahsisinde arz-talep dengesi gözetilerek suyun en faydalı şekilde kullanımına yönelik sektörel tahsis planlaması yapılacaktır.6. Atık su arıtma tesislerinin yapımı ve işletilmesinde denetim, teknik bilgi ve kapasite eksikliği gibi mevcut engellerin giderilmesine yönelik çalışmalar hızlandırılacak, standartlara uygun işletilmesine ilişkin destek mekanizmaları ve atıksu arıtma tesisi çamuru bertarafı kapsamında alternatif sistemler geliş-tirilecektir.7. Maden sahası ruhsatları verilirken yeraltı sularına olabilecek olumsuz etkiler göz önünde bulundurulacak, yeraltı suyu kuyularına ait koruma bantları belirlenecek, kaçak kullanımların önüne geçilecek, yeraltı suyunun sürdürülebilir kullanımı sağlanacaktır.8. Döngüsel ekonomi kriterleri de dikkate alınarak ülkemize özgü atıksu arıtma tesisi tasarım normları ve kriterleri belirlenecek, tasarım yazılımı geliştirilecektir.
	Kentsel Altyapı / 879.	<p>Suyla ilgili kurum ve kuruluşların finansman yapıları iyileştirilecek ve işletme sorunları giderilecektir.</p> <ol style="list-style-type: none">1. Finans, bütçe ve işletme su tarifeleriyle ilgili düzenleyici bir yapı oluşturulacak ve suyun gelecekteki varlığı dikkate alınarak verimli kullanım teşvik edecek fiyatlandırma sistemeğeçilecektir.2. Su teminindeki enerji maliyetlerinin azaltılmasına yönelik faaliyetler desteklenecektir.



Üst Politika Belgesi	İlgili Bölüm / Referans	Verilen Görev / İhtiyaçlar
12. Kalkınma Planı	Kentsel Altyapı / 880.	<p>Suyun verimli kullanımı sağlanacak, gelir getir-meyen su kullanımının en aza indirilmesi için gerekli tedbirler hayata geçirilecektir.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Değişen İklim Uyum Çerçevesinde Su Verimliliği Strateji Belgesi ve Eylem Planında tanımlanan eylemlerin hayata geçirilmesi sağlanacaktır. 2. Ekonomik kaçak seviyesi indeksleri kullanılarak suyun gerçek değeriyle su kayıp oranı ve gelir getirmeyen su hedefleri belirlenecektir. 3. Belediyelerin kayıp kaçakla mücadeleye yönelik faaliyetleri desteklenecektir. 4. Sanayide mevcut en iyi tekniklere geçilerek su verimliliği artırılacaktır. 5. Deniz suyunun arıtılması, yağmur suyu hasadı ve gri suyun yeniden kullanımı gibi hususlarda mevzuat altyapısı geliştirilecektir. 6. Yerel yönetimlerin su bütçelerini oluşturması sağlanacak, su dengesi ve kayıpların belirlenmesine yönelik çalışmalar yapılacaktır.
	Kırsal Kalkınma / 896.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kır ve kentin etkileşiminin sağlayan ulaşım, iletişim ve enerji altyapısı güçlendirilecek, köylerin altyapısının desteklenmesi projesi (KÖYDES) kapsamında köylerde ulaşım, kanalizasyon, içme suyu ve atık su altyapısının iyileştirilmesi sağlanacak, suyun etkin kullanılmasına yönelik proje ve uygulamalar sürdürülecektir.
	Kırsal Kalkınma / 899.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Toprak ve su kaynaklarının sürdürülebilir ve etkin kullanılması sağlanacak, ormansızlaşmayı, biyoçeşitlilik kaybını ve arazi tahrifatını engelleyecek çevre odaklı kırsal kalkınma projeleri ve programları yürüttüreceklerdir.



ASKİ 2025 YILI PERFORMANS PROGRAMI

Üst Politika Belgesi	İlgili Bölüm / Referans	Verilen Görev / İhtiyaçlar
	Kamu Mallyesi / 5.	Kamu hizmetleri, bütçe imkânları içinde kalınarak azami tasarruf anlayışı içinde yerine getirilecektir.
	Kamu Mallyesi / 10.	Kamu taşıtlarının kullanımı ihtiyaç analizleri çerçevesinde sistematik olarak gözden geçirilecek, taşıt ihtiyaçları öncelikle geçici tâhsisle ya da ihtiyaç fazlaşı taşıtların devri suretiyle karşılaşacak ve yeni taşıt edinimlerinde ekonomiklik gözetilerek yerli üretim ile çevreci araçlara öncelik verilecektir.
Orta Vadeli Program	Büyüme / 5.	5. Kamu alımlarında şartname aşamasından başlayarak yerliliği engelleyen teknik kriterler ve finansal yükler gözden geçirilecek, kamu alımlarında yeknesaklılık sağlanacak ve öngörülebilirlik artırılacaktır.
	Yeşil Dönüşüm / 23.	Kamu bina ve hizmetlerinde enerji verimliliği çalışmaları sürdürülerek enerji performans sözleşmelerinin daha yaygın kullanımı için gerekli teknik ve idari altyapı geliştirilecektir.
	Dijital Dönüşüm / 24.	Kamu kurumlarının bilgi ve işlem teknolojileri ürün ve hizmet alımlarında maliyet etkinliği sağlanarak yenilikçilik ve yerli katma değer artırılacaktır.
	Dijital Dönüşüm / 26.	e-Devlet Kapısı üzerinden sunulan belediye hizmetlerinin standartizasyonu sağlanacak ve e-Devlet Kapısında kullanımı kolaylaştırılacaktır.


Üst Politika Belgesi İlgili Bölüm / Referans

**Aydın-Muğla-
Denizli
Planlama Bölgesi
1/100.000 Ölçekli
Çevre Düzeni
Planı**

Koruma İlkeleri 5/1 Hükümü
Genel Hükümler 7/ Hükümü
Tarım Arazileri 8/3 Hükümü

**Su Toplama Havzaları,
İçme ve Kullanma Suyu
Koruma Kuşakları ve
Yeraltı Su Kaynakları
8/8 Hükümü**

Verilen Görev / İhtiyaçlar

- 5.1.8. Su kaynaklarının korunması ve suyun dengeli ve verimli kullanımının sağlanması.
- 5.1.9. Yüzeysel su ve yer altı suyunun kirlenmesinin önlenmesi.
- 5.1.10. İçme suyu ve tarımda sulama amacı ile kullanılan ve kullanılacak olan su kaynakları ve bu kaynaklar çevresindeki su toplama havzaları ile rezerv alanlarının korunması.
- 5.3.8. Enerji kaynak alanlarının, su havzalarının, yer altı ve yer üstü su kaynaklarının ilgili mevzuat uyarınca korunması ve kullanılması; bu doğrultuda alt ölçekli planların hazırlık aşamasında, ilgili kurumlardan alınacak görüşlere, planlarda ve plan hükümlerinde yer verilmesi.
- 7.38. İçme suyu ve tarımda sulama amacıyla kullanılan ve kullanılacak olan barajların su kaynakları ve çevresindeki su toplama havzaları ile rezerv alanları korunacaktır.
- 8.6.6. Bu alanlar içerisinde yer alan, içme ve kullanma suyu ile yüzeysel su kaynaklarının korunması esas olup su kirliliği kontrolü yönetmeliği hükümlerine uyulacaktır.
- 8.8.1. Su kaynaklarının dengeli kullanımı esastır. su kullanımında suyun verimli kullanılması sağlanacaktır. Havzada su kaynaklarının korunmasına ilişkin yapılacak çalışmalar su kirliliği kontrolü yönetmeliği çerçevesinde, Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü tarafından yürütülecektir.
- 8.8.2. Bu plan kapsamında kalan su havzalarının tamamında, Devlet Su İşleri genel müdürlüğü'nce havza planları hazırlanacaktır.
- 8.8.3. İçme ve kullanma suyu temin edilen kıta içi yüzeysel su kaynaklarına ilişkin özel hükümler belirleninceye kadar, su kirliliği kontrolü yönetmeliği hükümleri geçerlidir. İçme ve kullanma suyu temin edilen kıta içi yüzeysel su kaynaklarının bu yönetmeliğin 16. maddesi kapsamında özel hüküm belirleme çalışmasının yapılması durumunda, belirlenen özel hükümlerin, bu plana ve her tür ve ölçekteki planlara işlenmesi zorunludur.



Üst Politika Belgesi İlgili Bölüm / Referans

Verilen Görev / İhtiyaçlar

**Su Toplama Havzaları,
İçme ve Kullanma Suyu
Koruma Kuşakları ve
Yer altı Su Kaynakları
8/8 Hükümü**

**Aydın-Muğla-
Denizli
Planlama Bölgesi
1/100.000 Ölçekli
Çevre Düzeni
Planı**

**Koruma Statüsüne Sahip
Alanlar Bu Alanlarda, Alt
Ölçekli Plan Kararları,
Alanın Özelliğine
Bağlı Olarak İlgili
Uzmanlarca Hazırlanacak
Raporlar Doğrultusunda
Sonuçlandırılır 8/9 Hükümü**

**Aritma Tesisi Alanları
8/27 Hükümü**

8.8.4. İçme ve kullanma suyu kaynaklarının sürdürülebilir koruma ve kullanımına yönelik olarak yapılacak olan havza koruma veya özel hüküm belirleme çalışmalarında bu planın ilke ve stratejileri ile nüfus kabulleri esas alınacaktır.

8.8.5. Bu plan sınırları içerisinde ilgili idarece bu planın projeksiyon hedef yılı baz alınarak, su projeksiyonlarının yapılması esas olup, suyun verimli kullanılması için gerekli tedbirler (suyun fiyatlandırılması, vergilendirilmesi, su kullanım yöntemleri, geri kazanım, açık kanaldan kapalı kanala ve yağmurlama veya damlatma sisteme geçilmesi vb.) ilgili idarece alınacaktır.

8.8.6. İçme ve kullanma suyu temin edilen yer altı su kaynaklarının korunması amacıyla kuyunun çevresi, ilgili mevzuatta belirtilen mesafeler kapsamında çevrelecek ve bu alan tapu kaydına işlenecektir.

8.9.1. Sulak alanlar

8.9.1.1. Bu alanlarda "sulak alanların korunması yönetmeliği" hükümleri geçerlidir.

8.9.1.2. Bu alanlarda yapılacak tüm uygulamalarda, Orman ve Su İşleri Bakanlığı, Doğa Koruma ve Milli Parklar Genel Müdürlüğü'nün uygun görüşünün alınması zorunludur.

8.27.1. Bu plan kapsamındaki alanlarda, her türlü sıvı atıkların ilgili mevzuatta belirtilen standartları sağlayacak şekilde arıtılması veya bertaraf edilmesi zorunludur.

8.27.2. Planlama bölgesinde bulunan yüzeysel su kaynaklarının su kalitesinin olumsuz yönde etkilenmesini önlemek amacıyla, atık sularını, akarsu, toprak v.b. gibi alıcı ortamlara veren ve nüfusu yoğun olan ilçe ve belde belediyelerinin kanalizasyon sistemleri tamamlanacak ve kanalizasyon sisteminin sonlandığı noktada atık su arıtma tesisi inşa edilecektir.

8.27.3. Arıtma tesisi alanlarının yer seçimi ve uygulaması, bu planın genel kullanım, koruma ve gelişme ilke ve hedefleri çerçevesinde, ilgili kurum ve kuruluşların uygun görüşleri alınarak, belediyeler ile kurum ve kuruluşlar tarafından oluşturulan veya oluşturacak birlikler vasıtasıyla yapılabilir.



B. AMAÇ VE HEDEFLER

Misyon

Doğa ve insanın ayrılmaz bir bütün olduğu ve gelecek nesillerimize yaşanılabilir bir dünya bırakmak bilinciyle, tabiat ve doğal kaynaklarımıza koruyarak içme suyu, atık su, arıtma ve altyapı hizmetlerinde vatandaşlarımıza adil, kaliteli ve güvenilir hizmet sunmak

Vizyon

Yüksek standartlarda insan ve çevre odaklı hizmet sunan, sürekli gelişen, etkin ve alanında güven duyulan öncü bir kurum olmak



TEMEL DEĞERLER

1

Hizmet Odaklı

2

Doğaya ve
İnsana Duyarlı

3

Gelişime ve
Değişime Açık

4

Dürüst ve Şeffaf

5

Adil ve Tarafsız

6

Çözüm Odaklı

7

Güvenilir

8

Çalışkan

9

Hukuka Bağlı

10

Etik Değerlere
Bağlı



STRATEJİK AMAÇLAR		STRATEJİK HEDEFLER
A.1	Atık Suların Doğaya Zararsız Dönüşümünü Sağlamak, Temiz ve Sağlıklı Bir Çevre Oluşturmak	H 1.1 Yeni Atık Su Arıtma Tesisleri Kurmak H 1.2 Mevcut Atık Su Arıtma Tesislerinin Bakım, Onarım ve Revizyonlarını Yapmak H 1.3 Atık Suların Deşarj Standartlarına Uygunluğunu Denetlemek
A.2	Su Kaynaklarından Temin Edilen İçme Suyunu Sağlıklı Hale Getirmek	H 2.1 Yeni İçme Suyu Arıtma Tesisleri Kurmak H 2.2 Mevcut İçme Suyu Arıtma Tesislerinin Bakım, Onarım ve Revizyonlarını Yapmak H 2.3 İçme Sularının Standartlara Uygunluğunu Denetlemek
A.3	Su Kaynaklarının Süreabilitéini Sağlamak ve Sağlıklı, Kaliteli, Düzenli ve Kesintisiz İçme Suyu Temin Etmek	H 3.1 Yeraltı ve Yerüstü Su Kaynakları Oluşturmak H 3.2 Mevcut İçme Suyu, Yağmur Suyu ve Kanalizasyon Hatlarının Bakım, Onarım ve Revizyonlarını Yapmak H 3.3 Yeni Su Depoları Yapmak H 3.4 Mevcut Su Depolarının Bakım, Onarım ve Revizyonlarını Yapmak
A.4	Kentimizin Gelişimini Göz Önünde Bulundurarak Yeni Altyapı Sistemleri Yapmak	H 4.1 Yeni İçme Suyu Hatları Yapmak H 4.2 Yeni Kanalizasyon Hatları Yapmak H 4.3 Yeni Yağmur Suyu Hatları Yapmak H 4.4 Yeni Yatırım Projeleri Hazırlamak
A.5	Kurumsal Kapasitenin Geliştirilmesini Sağlamak, Etkin Yönetim Anlayışı Geliştirmek	H 5.1 İnsan Kaynakları Yönetimi ve Eğitimi Geliştirmek, İş Sağlığı ve Güvenliğini Sağlamak H 5.2 Çağdaş Bilişim Sistemlerini Kullanmak, Geliştirmek ve Süreabilidadeini Sağlamak H 5.3 Mali Yönetimde Etkinlik, Mali Yapıyı Güçlü ve Süreabilir Kılmak H 5.4 Hukuki İşlemleri Yürütmek, Hukuki Uyuşmazlıkları En Az İndirmek, Takibe Konu Alacakların Tahsilatını Artırmak H 5.5 Stratejik Yönetimin Kurumsallaştırılması, Sürekli ve Etkin Kılınması
A.6	Kurumsal Gelişmenin Süreabilidadeini Sağlamak, Hizmet Kalitesini Artırmak	H 6.1 Abone İşlemlerini Geliştirmek, Etkin Denetim Sağlayarak Kaçak ve Usulsüz Su Kullanım Oranını En Az İndirmek H 6.2 Kurumun Fiziki Kapasitesini Geliştirmek, İdarenin Genel Yönetim Giderlerinin Toplam Bütçe İçindeki Payını Azaltmak H 6.3 Kurumun Enerji, Araç, Makine, Mekanik, Teçhizat, Ekipman İhtiyaçlarını Karşılamak, Geliştirmek ve Verimliliği Artırmak H 6.4 Taşınmazları Yönetmek, Süreklligi Sağlamak, Verimliliği Artırmak



ASKİ 2025 YILI PERFORMANS PROGRAMI

C. PERFORMANS HEDEF VE GÖSTERGELERİ İLE FAALİYETLER

1. Performans Hedefi Tabloları

PERFORMANS HEDEFİ TABLOSU

İdare Adı	Aydın Büyükşehir Belediyesi Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü			
Amaç 1	Atık Suların Doğaya Zararsız Dönüşümünü Sağlamak, Temiz ve Sağlıklı Bir Çevre Oluşturmak			
Hedef 1	Yeni Atık Su Arıtma Tesisleri Kurmak			
Performans Hedefi	Yeni Atık Su Arıtma Tesisleri Kurmak			
İlgili Daire Başkanlığı	Yatırım ve İnşaat Dairesi Başkanlığı			
Performans Göstergeleri	2023	2024	2025	
PG.1.1.1	Projelerin Tamamlanma Oranı (%) <i>(2025 yılında yeni proje yapılmayacak, devam eden projeler tamamlanacaktır.)</i>	-	-	100
		Kaynak İhtiyacı (2025) (TL)		
F.1.1.1	Yeni Atık Su Arıtma Tesisleri Kurulması Faaliyetleri	Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam
Genel Toplam	61.188.000,00	0,00	61.188.000,00	61.188.000,00

PERFORMANS HEDEFİ TABLOSU

İdare Adı	Aydın Büyükşehir Belediyesi Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü		
Amaç 1	Atık Suların Doğaya Zararsız Dönüşümünü Sağlamak, Temiz ve Sağlıklı Bir Çevre Oluşturmak		
Hedef 2	Mevcut Atık Su Arıtma Tesislerinin Bakım, Onarım ve Revizyonlarını Yapmak		
Performans Hedefi	Mevcut Atık Su Arıtma Tesislerinin Bakım, Onarım ve Revizyonlarını Yapmak		
İlgili Daire Başkanlığı	Arıtma Tesisleri Dairesi Başkanlığı		
Performans Göstergeleri	2023	2024	2025
PG.1.2.1 İşletilecek Atık Su Arıtma Tesisi (Adet)	-	-	40
PG.1.2.2 Bakım Onarım ve Revizyonu Yapılacak Atık Su Arıtma Tesisi (Adet)	-	-	2
PG.1.2.3 Scada Sistemi ile İzlenecek Atık Su Arıtma Tesisi (Adet)	-	-	8
Faaliyetler	Kaynak İhtiyacı (2025) (TL)		
	Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam
F.1.2.1 Mevcut Atık Su Arıtma Tesislerinin Bakım, Onarım ve Revizyonlarının Yapılması ile İşletilmesi Faaliyetleri	60.922.000,00	0,00	60.922.000,00
Genel Toplam	60.922.000,00	0,00	60.922.000,00



ASKİ 2025 YILI PERFORMANS PROGRAMI

PERFORMANS HEDEFİ TABLOSU

İdare Adı	Aydın Büyükşehir Belediyesi Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü			
Amaç 1	Atık Suların Doğaya Zararsız Dönüşümünü Sağlamak, Temiz ve Sağlıklı Bir Çevre Oluşturmak			
Hedef 3	Atık Suların Deşarj Standartlarına Uygunluğunu Denetlemek			
Performans Hedefi	Atık Suların Deşarj Standartlarına Uygunluğunu Denetlemek			
İlgili Daire Başkanlığı	Arıtma Tesisleri Dairesi Başkanlığı			
Performans Göstergeleri		2023	2024	2025
PG.1.3.1	Atık Su Analiz Sayısı (Adet)	-	-	510
Faaliyetler		Kaynak İhtiyacı (2025) (TL)		
		Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam
F.1.3.1	Atık Suların Deşarj Standartlarına Uygunluğunun Denetlenmesi Faaliyetleri	3.430.000,00	0,00	3.430.000,00
Genel Toplam		3.430.000,00	0,00	3.430.000,00



PERFORMANS HEDEFİ TABLOSU

İdare Adı	Aydın Büyükşehir Belediyesi Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü			
Amaç 2	Su Kaynaklarından Temin Edilen İçme Suyunu Sağlıklı Hale Getirmek			
Hedef 1	Yeni İçme Suyu Arıtma Tesisleri Kurmak			
Performans Hedefi	Yeni İçme Suyu Arıtma Tesisleri Kurmak			
İlgili Daire Başkanlığı	Arıtma Tesisleri Dairesi Başkanlığı			
Performans Göstergeleri		2023	2024	
PG.2.1.1	Yeni Yapılacak İçme Suyu Arıtma Tesisi (Adet)	-	-	1
Faaliyetler	Kaynak İhtiyacı (2025) (TL)			
	Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam	
F.2.1.1	Yeni İçme Suyu Arıtma Tesisleri Kurulması Faaliyetleri	17.341.000,00	0,00	17.341.000,00
Genel Toplam		17.341.000,00	0,00	17.341.000,00



ASKİ 2025 YILI PERFORMANS PROGRAMI

PERFORMANS HEDEFİ TABLOSU

İdare Adı	Aydın Büyükşehir Belediyesi Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü		
Amaç 2	Su Kaynaklarından Temin Edilen İçme Suyunu Sağlıklı Hale Getirmek		
Hedef 2	Mevcut İçme Suyu Arıtma Tesislerinin Bakım, Onarım ve Revizyonlarını Yapmak		
Performans Hedefi	Mevcut İçme Suyu Arıtma Tesislerinin Bakım, Onarım ve Revizyonlarını Yapmak		
İlgili Daire Başkanlığı	Arıtma Tesisleri Dairesi Başkanlığı		
Performans Göstergeleri		2023	2024
PG.2.2.1	İşletilecek İçme Suyu Arıtma Tesisi (Adet)	-	-
PG.2.2.2	Bakım, Onarım ve Revizyonu Yapılacak İçme Suyu Arıtma Tesisi (Adet)	-	5
PG.2.2.3	Scada Sistemi ile İzlenecek İçme Suyu Arıtma Tesisi (Adet)	-	3
Faaliyetler		Kaynak İhtiyacı (2025) (TL)	
		Bütçe	Bütçe Dışı
F.2.2.1	Mevcut İçme Suyu Arıtma Tesislerinin Bakım, Onarım ve Revizyonlarının Yapılması ile İşletilmesi Faaliyetleri	45.762.000,00	0,00
Genel Toplam		45.762.000,00	0,00
		45.762.000,00	



PERFORMANS HEDEFİ TABLOSU

İdare Adı	Aydın Büyükşehir Belediyesi Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü			
Amaç 2	Su Kaynaklarından Temin Edilen İçme Suyunu Sağlıklı Hale Getirmek			
Hedef 3	İçme Sularının Standartlara Uygunluğunu Denetlemek			
Performans Hedefi	İçme Sularının Standartlara Uygunluğunu Denetlemek			
İlgili Daire Başkanlığı	Arıtma Tesisleri Dairesi Başkanlığı			
Performans Göstergeleri		2023	2024	2025
PG.2.3.1	Yapılacak İçme Suyu Analiz Sayısı (Adet)	-	-	9200
Faaliyetler	Kaynak İhtiyacı (2025) (TL)			
	Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam	
F.2.3.1	İçme Sularının Standartlara Uygunluğunun Denetlenmesi Faaliyetleri	13.277.000,00	0,00	13.277.000,00
Genel Toplam		13.277.000,00	0,00	13.277.000,00



ASKİ 2025 YILI PERFORMANS PROGRAMI

PERFORMANS HEDEFİ TABLOSU

İdare Adı	Aydın Büyükşehir Belediyesi Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü			
Amaç 3	Su Kaynaklarının Sürdürülebilirliğini Sağlamak ve Sağlıklı, Kaliteli, Düzenli ve Kesintisiz İçme Suyu Temin Etmek			
Hedef 1	Yeraltı ve Yerüstü Su Kaynakları Oluşturmak			
Performans Hedefi	Yeraltı ve Yerüstü Su Kaynakları Oluşturmak			
İlgili Daire Başkanlığı	İçme Suyu ve Kanalizasyon Dairesi Başkanlığı			
Performans Göstergeleri	2023	2024	2025	
PG.3.1.1	Yeni Açılacak Su Kuyusu (Adet)	-	-	50
PG.3.1.2	İşletilecek Mevcut Kuyu Sayısı (Adet)	-	-	1790
Faaliyetler	Kaynak İhtiyacı (2025) (TL)			
	Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam	
F.3.1.1	Yeraltı ve Yerüstü Su Kaynakları Oluşturulması ile Mevcut Olanların İşletilmesi Faaliyetleri	110.756.000,00	0,00	110.756.000,00
Genel Toplam		110.756.000,00	0,00	110.756.000,00



PERFORMANS HEDEFİ TABLOSU

İdare Adı	Aydın Büyükşehir Belediyesi Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü			
Amaç 3	Su Kaynaklarının Sürdürülebilirliğini Sağlamak ve Sağlıklı, Kaliteli, Düzenli ve Kesintisiz İçme Suyu Temin Etmek			
Hedef 2	Mevcut İçme Suyu, Yağmur Suyu ve Kanalizasyon Hatlarının Bakım, Onarım ve Revizyonlarını Yapmak			
Performans Hedefi	Mevcut İçme Suyu, Yağmur Suyu ve Kanalizasyon Hatlarının Bakım, Onarım ve Revizyonlarını Yapmak			
İlgili Daire Başkanlığı	İçme Suyu ve Kanalizasyon Dairesi Başkanlığı			
Performans Göstergeleri		2023	2024	2025
PG.3.2.1	Bakım, Onarım ve Revizyonu Yapılacak İçme Suyu, Yağmur Suyu Kanalizasyon Hat Uzunluğu (km)	-	-	50
Faaliyetler		Kaynak İhtiyacı (2025) (TL)		
		Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam
F.3.2.1	Mevcut İçme Suyu, Yağmur Suyu, Kanalizasyon Hatlarının Bakım, Onarım ve Revizyonlarının Yapılması ile İşletilmesi Faaliyetleri	194.660.000,00	0,00	194.660.000,00
Genel Toplam		194.660.000,00	0,00	194.660.000,00



ASKİ 2025 YILI PERFORMANS PROGRAMI

PERFORMANS HEDEFİ TABLOSU

İdare Adı	Aydın Büyükşehir Belediyesi Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü			
Amaç 3	Su Kaynaklarının Sürdürülebilirliğini Sağlamak ve Sağlıklı, Kaliteli, Düzenli ve Kesintisiz İçme Suyu Temin Etmek			
Hedef 3	Yeni Su Depoları Yapmak			
Performans Hedefi	Yeni Su Depoları Yapmak			
İlgili Daire Başkanlığı	Yatırım ve İnşaat Dairesi Başkanlığı			
Performans Göstergeleri		2023	2024	2025
PG.3.3.1	Yeni Yapıacak Su Deposu (Adet)	-	-	1
Faaliyetler		Kaynak İhtiyacı (2025) (TL)		
		Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam
F.3.3.1	Yeni Su Depoları Yapılması Faaliyetleri	2.208.000,00	0,00	2.208.000,00
Genel Toplam		2.208.000,00	0,00	2.208.000,00

PERFORMANS HEDEFİ TABLOSU

İdare Adı	Aydın Büyükşehir Belediyesi Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü			
Amaç 3	Su Kaynaklarının Sürdürülebilirliğini Sağlamak ve Sağlıklı, Kaliteli, Düzenli ve Kesintisiz İçme Suyu Temin Etmek			
Hedef 4	Mevcut Su Depolarının Bakım, Onarım ve Revizyonlarını Yapmak			
Performans Hedefi	Mevcut Su Depolarının Bakım, Onarım ve Revizyonlarını Yapmak			
İlgili Daire Başkanlığı	İçme Suyu ve Kanalizasyon Dairesi Başkanlığı			
Performans Göstergeleri		2023	2024	2025
PG.3.4.1	Bakım, Onarım ve Revizyonu Yapılacak Su Deposu (Adet)	-	-	40
Faaliyetler		Kaynak İhtiyacı (2025) (TL)		
		Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam
F.3.4.1	Mevcut Su Depolarının Bakım, Onarım, ve Revizyonlarının Yapılması ile İşletilmesi Faaliyetleri	21.474.000,00	0,00	21.474.000,00
Genel Toplam		21.474.000,00	0,00	21.474.000,00



ASKİ 2025 YILI PERFORMANS PROGRAMI

PERFORMANS HEDEFİ TABLOSU

İdare Adı	Aydın Büyükşehir Belediyesi Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü		
Amaç 4	Kentimizin Gelişimini Göz Önünde Bulundurarak Yeni Altyapı Sistemleri Yapmak		
Hedef 1	Yeni İçme Suyu Hatları Yapmak		
Performans Hedefi	Yeni İçme Suyu Hatları Yapmak		
İlgili Daire Başkanlığı	Yatırım ve İnşaat Dairesi Başkanlığı		
Performans Göstergeleri	2023	2024	2025
PG.4.1.1 Yeni Yapılacak İçme Suyu Hat İmalatı (Km)			40
Faaliyetler	Kaynak İhtiyacı (2025) (TL)		
	Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam
F.4.1.1 Yeni İçme Suyu Hatları Yapılması Faaliyetleri	131.755.000,00	0,00	131.755.000,00
Genel Toplam	131.755.000,00	0,00	131.755.000,00



PERFORMANS HEDEFİ TABLOSU

İdare Adı	Aydın Büyükşehir Belediyesi Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü			
Amaç 4	Kentimizin Gelişimini Göz Önünde Bulundurarak Yeni Altyapı Sistemleri Yapmak			
Hedef 2	Yeni Kanalizasyon Hatları Yapmak			
Performans Hedefi	Yeni Kanalizasyon Hatları Yapmak			
İlgili Daire Başkanlığı	Yatırım ve İnşaat Dairesi Başkanlığı			
Performans Göstergeleri		2023	2024	
PG.4.2.1	Yeni Yapılacak Kanalizasyon Hat İmalatı (Km)	-	-	20
Faaliyetler	Kaynak İhtiyacı (2025) (TL)			
	Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam	
F.4.2.1	Yeni Kanalizasyon Hatları Yapılması Faaliyetleri	104.065.000,00	0,00	104.065.000,00
Genel Toplam		104.065.000,00	0,00	104.065.000,00



ASKİ 2025 YILI PERFORMANS PROGRAMI

PERFORMANS HEDEFİ TABLOSU

İdare Adı	Aydın Büyükşehir Belediyesi Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü			
Amaç 4	Kentimizin Gelişimini Göz Önünde Bulundurarak Yeni Altyapı Sistemleri Yapmak			
Hedef 3	Yeni Yağmur Suyu Hatları Yapmak			
Performans Hedefi	Yeni Yağmur Suyu Hatları Yapmak			
İlgili Daire Başkanlığı	Yatırım ve İnşaat Dairesi Başkanlığı			
Performans Göstergeleri		2023	2024	2025
PG.4.3.1	Yeni Yapılacak Yağmur Suyu Hat İmalatı (Km)	-	-	3
Faaliyetler	Kaynak İhtiyacı (2025) (TL)			
	Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam	
F.4.3.1	Yeni Yağmur Suyu Hatları Yapılması Faaliyetleri	19.507.000,00	0,00	19.507.000,00
Genel Toplam		19.507.000,00	0,00	19.507.000,00



PERFORMANS HEDEFİ TABLOSU

İdare Adı	Aydın Büyükşehir Belediyesi Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü			
Amaç 4	Kentimizin Gelişimini Göz Önünde Bulundurarak Yeni Altyapı Sistemleri Yapmak			
Hedef 4	Yeni Yatırım Projeleri Hazırlamak			
Performans Hedefi	Yeni Yatırım Projeleri Hazırlamak			
İlgili Daire Başkanlığı	Etüt ve Plan Dairesi Başkanlığı			
Performans Göstergeleri	2023	2024	2025	
PG.4.4.1	Yeni Hazırlanacak İçme Suyu Projesi (Km)	-	-	20
PG.4.4.2	Yeni Hazırlanacak Yağmur Suyu Projesi (Km)	-	-	3
PG.4.4.3	Yeni Hazırlanacak Kanalizasyon Projesi (Km)	-	-	10
PG.4.4.4	Yeni Hazırlanacak AAT Projesi (Adet)	-	-	1
PG.4.4.5	Sayısal Ortama Alınacak İçme Suyu, Kanalizasyon ve Yağmur Suyu Projelerinin Hat Uzunluğu (Km)	-	-	10
PG.4.4.6	CBS'ye Aktarılacak Hat Uzunluğunun Toplam Hat Uzunluğuna Oranı (%)	-	-	45
Faaliyetler	Kaynak İhtiyacı (2025) (TL)			
	Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam	
F.4.4.1	Yeni Proje Hazırlanması ile İşletme Projelerinin Sayısal Ortama Alınması Faaliyetleri	19.589.000,00	0,00	19.589.000,00
Genel Toplam	19.589.000,00	0,00	19.589.000,00	



ASKİ 2025 YILI PERFORMANS PROGRAMI

PERFORMANS HEDEFİ TABLOSU

İdare Adı	Aydın Büyükşehir Belediyesi Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü			
Amaç 5	Kurumsal Kapasitenin Geliştirilmesini Sağlamak, Etkin Yönetim Anlayışı Geliştirmek			
Hedef 1	İnsan Kaynakları Yönetimi ve Eğitimi Geliştirmek, İş Sağlığı ve Güvenliğini Sağlamak			
Performans Hedefi	İnsan Kaynakları Yönetimi ve Eğitimi Geliştirmek, İş Sağlığı ve Güvenliğini Sağlamak			
İlgili Daire Başkanlığı	İnsan Kaynakları ve Eğitim Dairesi Başkanlığı			
Performans Göstergeleri		2023	2024	2025
PG.5.1.1	Yapılacak Hizmet İçi Eğitim Sayısı (Adet)			2
PG.5.1.2	İş Sağlığı ve Güvenliği Eğitimi Alacak Personel Sayısının Toplam Personel Sayısına Oranı (%)			100
PG.5.1.3	Sağlık Taraması Yapılacak Personel Sayısının Toplam Personel Sayısına Oranı (%)			100
PG.5.1.4	Toplam Personel Giderinin Bir Önceki Güncellenmiş Toplam Bütçe Gelirine Oranı (%)			29
Faaliyetler		Kaynak İhtiyacı (2025) (TL)		
		Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam
F.5.1.1	İnsan Kaynakları, Eğitim ile İş Sağlığı ve Güvenliği Faaliyetleri	1.357.472.000,00	0,00	1.357.472.000,00
Genel Toplam		1.357.472.000,00	0,00	1.357.472.000,00



PERFORMANS HEDEFİ TABLOSU

İdare Adı	Aydın Büyükşehir Belediyesi Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü			
Amaç 5	Kurumsal Kapasitenin Geliştirilmesini Sağlamak, Etkin Yönetim Anlayışı Geliştirmek			
Hedef 2	Çağdaş Bilişim Sistemlerini Kullanmak, Geliştirmek ve Süreabilitéğini Sağlamak			
Performans Hedefi	Çağdaş Bilişim Sistemlerini Kullanmak, Geliştirmek ve Süreabilidadeğini Sağlamak			
İlgili Daire Başkanlığı	Bilgi İşlem Dairesi Başkanlığı			
Performans Göstergeleri	2023	2024	2025	
PG.5.2.1 Mekansal Adres Kayıt Sistemine Eşleştirilecek Abone Sayısının Toplam Abone Sayısına Oranı (%)	-	-	40	
PG.5.2.2 Yapılacak Penetrasyon ve Sızma Testi Sayısı (Adet)	-	-	1	
PG.5.2.3 Hizmet Binalarında Kullanılan Bilişim Sistemlerinin Kesintisiz Hizmet Sağlaması Oranı (%)	-	-	91	
PG.5.2.4 Kurumun Yazılım, Donanım ve İletişim İhtiyaçlarının Karşılanması Oranı (%)	-	-	91	
Faaliyetler		Kaynak İhtiyacı (2025) (TL)		
		Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam
F.5.2.1 Bilişim, Yazılım, Donanım ve İletişim Hizmetleri Faaliyetleri	33.441.000,00	0,00	33.441.000,00	
Genel Toplam	33.441.000,00	0,00	33.441.000,00	



ASKİ 2025 YILI PERFORMANS PROGRAMI

PERFORMANS HEDEFİ TABLOSU

İdare Adı	Aydın Büyükşehir Belediyesi Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü			
Amaç 5	Kurumsal Kapasitenin Geliştirilmesini Sağlamak, Etkin Yönetim Anlayışı Geliştirmek			
Hedef 3	Mali Yönetimde Etkinlik, Mali Yapıyı Güçlü ve Sürdürebilir Kılmak			
Performans Hedefi	Mali Yönetimde Etkinlik, Mali Yapıyı Güçlü ve Sürdürebilir Kılmak			
İlgili Daire Başkanlığı	Mali Hizmetler Dairesi Başkanlığı			
Performans Göstergeleri		2023	2024	2025
PG.5.3.1	Gelir Bütçesi Gerçekleşme Oranı (%)	-	-	90
PG.5.3.2	Gider Bütçesi Gerçekleşme Oranı (%)	-	-	90
Faaliyetler		Kaynak İhtiyacı (2025) (TL)		
		Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam
F.5.3.1	Gelirlerin Yönetimi ve Bütçe Faaliyetleri	90.547.000,00	0,00	90.547.000,00
Genel Toplam		90.547.000,00	0,00	90.547.000,00



PERFORMANS HEDEFİ TABLOSU

İdare Adı	Aydın Büyükşehir Belediyesi Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü		
Amaç 5	Kurumsal Kapasitenin Geliştirilmesini Sağlamak, Etkin Yönetim Anlayışı Geliştirmek		
Hedef 4	Hukuki İşlemleri Yürütmek, Hukuki Uyuşmazlıklar En Aza İndirmek, Takibe Konu Alacakların Tahsilatını Artırmak		
Performans Hedefi	Hukuki İşlemleri Yürütmek, Hukuki Uyuşmazlıklar En Aza İndirmek, Takibe Konu Alacakların Tahsilatını Artırmak		
İlgili Daire Başkanlığı	1. Hukuk Müşavirliği		
Performans Göstergeleri	2023	2024	2025
PG.5.4.1	Takip Edilecek Dava Dosyası Sayısı (Adet)	-	400
PG.5.4.2	Uyuşmazlıkların dava öncesi araboluculuk yoluyla çözülme oranı (%)	-	6
PG.5.4.3	Takibe Konu Edilen Alacakların Tahsilat Oranı (%)	-	62
Faaliyetler		Kaynak İhtiyacı (2025) (TL)	
		Bütçe	Bütçe Dışı
F.5.4.1	Hukuki Faaliyetler	17.002.000,00	0,00
Genel Toplam		17.002.000,00	0,00
		17.002.000,00	



ASKİ 2025 YILI PERFORMANS PROGRAMI

PERFORMANS HEDEFİ TABLOSU

İdare Adı	Aydın Büyükşehir Belediyesi Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü			
Amaç 5	Kurumsal Kapasitenin Geliştirilmesini Sağlamak, Etkin Yönetim Anlayışı Geliştirmek			
Hedef 5	Stratejik Yönetimin Kurumsallaştırılması, Sürekli ve Etkin Kılınması			
Performans Hedefi	Stratejik Yönetimin Kurumsallaştırılması, Sürekli ve Etkin Kılınması			
İlgili Daire Başkanlığı	Strateji Geliştirme Dairesi Başkanlığı			
Performans Göstergeleri		2023	2024	2025
PG.5.5.1	Hazırlanacak Performans Programı (Adet)	-	-	1
PG.5.5.2	Hazırlanacak İdare Faaliyet Raporu (Adet)	-	-	1
PG.5.5.3	Hazırlanacak İç Kontrol İzleme Değerlendirme Raporu (Adet)	-	-	1
PG.5.5.4	Hazırlanacak ve Yürürlükte Bulunan Kamu İç Kontrol Standartlarına Uyum Eylem Planı (Adet)	-	-	3
Faaliyetler		Kaynak İhtiyacı (2025) (TL)		
		Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam
F.5.5.1	Strateji Geliştirme ve İç Kontrol Faaliyetleri	2.723.000,00	0,00	2.723.000,00
Genel Toplam		2.723.000,00	0,00	2.723.000,00



PERFORMANS HEDEFİ TABLOSU

İdare Adı	Aydın Büyükşehir Belediyesi Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü			
Amaç 6	Kurumsal Gelişmenin Süreçlilikini Sağlamak, Hizmet Kalitesini Artırmak			
Hedef 1	Abone İşlemlerini Geliştirmek, Etkin Denetim Sağlayarak Kaçak ve Usulsüz Su Kullanım Oranını en Aza Indirmek			
Performans Hedefi	Abone İşlemlerini Geliştirmek, Etkin Denetim Sağlayarak Kaçak ve Usulsüz Su Kullanım Oranını en Aza Indirmek			
İlgili Daire Başkanlığı	Abone İşleri Dairesi Başkanlığı			
Performans Göstergeleri	2023	2024	2025	
PG.6.1.1	Yönetmeliğe Uygun Ulaşılabilir Abone Sayısı Oranı (%)	-	-	86
PG.6.1.2	Kaçak ve Usulsüz Su Kullanımı Önleme Amaçlı Yapılacak Denetim Sayısı (Adet)	-	-	15.500
Faaliyetler	Kaynak İhtiyacı (2025) (TL)			
	Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam	
F.6.1.1	Abone Hizmetleri Faaliyetleri	119.903.000,00	0,00	119.903.000,00
Genel Toplam	119.903.000,00	0,00	119.903.000,00	



ASKİ 2025 YILI PERFORMANS PROGRAMI

PERFORMANS HEDEFİ TABLOSU

İdare Adı	Aydın Büyükşehir Belediyesi Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü			
Amaç 6	Kurumsal Gelişmenin Süreabilitéğini Sağlamak, Hizmet Kalitesini Artırmak			
Hedef 2	Kurumun Fiziki Kapasitesini Geliştirmek, İdarenin Genel Yönetim Giderlerinin Toplam Bütçe İçindeki Payını Azaltmak			
Performans Hedefi	Kurumun Fiziki Kapasitesini Geliştirmek, İdarenin Genel Yönetim Giderlerinin Toplam Bütçe İçindeki Payını Azaltmak			
İlgili Daire Başkanlığı	Destek Hizmetleri Dairesi Başkanlığı			
Performans Göstergeleri	2023	2024	2025	
PG.6.2.1	Genel Yönetim Giderlerinin (Güvenlik, Temizlik, Araç Kiralama, Kirtasiye Tefrişat vb.) Toplam Giderlere Oranı (%)	-	-	7
Faaliyetler	Kaynak İhtiyacı (2025) (TL)			
	Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam	
F.6.2.1	İdarenin Fiziki (Güvenlik, Temizlik, Araç Kiralama, Kirtasiye, Tefrişat vb.) İhtiyaçlarını Karşılama ve tüm Destek Hizmetleri Faaliyetleri	215.522.000,00	0,00	215.522.000,00
Genel Toplam	215.522.000,00	0,00	215.522.000,00	

PERFORMANS HEDEFİ TABLOSU

İdare Adı	Aydın Büyükşehir Belediyesi Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü			
Amaç 6	Kurumsal Gelişmenin Sürdürebilirliğini Sağlamak, Hizmet Kalitesini Artırmak			
Hedef 3	Kurumun Enerji, Araç, Makine, Mekanik, Teçhizat, Ekipman İhtiyaçlarını Karşılamak, Geliştirmek ve Verimliliği Artırmak			
Performans Hedefi	Kurumun Enerji, Araç, Makine, Mekanik, Teçhizat, Ekipman İhtiyaçlarını Karşılamak, Geliştirmek ve Verimliliği Artırmak			
İlgili Daire Başkanlığı	Elektrik, Makine ve Malzeme İkmal Dairesi Başkanlığı			
Performans Göstergeleri	2023	2024	2025	
PG.6.3.1	Kurum Elektrik ve Akaryakıt Giderlerinin Toplam Bütçe Giderine Oranı (%)	-	-	25
PG.6.3.2	Bakım ve Onarımı Yapılacak Araç ve İş Makinesi (Adet)	-	-	302
PG.6.3.3	Yeni Kurulacak Dalga Pompa-Motor Sayısı (Adet)	-	-	50
PG.6.3.4	Yenilenecek Dalga Pompa-Motor Sayısı (Adet)	-	-	750
PG.6.3.5	Temizleme İnkışaf İşlemi Yapılacak Sondaj Kuyusu Sayısı (Adet)	-	-	50
Faaliyetler		Kaynak İhtiyacı (2025) (TL)		
		Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam
F.6.3.1	Kurumun Enerji İhtiyaçlarının (Elektrik-Akaryakıt) Giderilmesi, Kurum Alt-Üstyapı , Makine, Mekanik, Teçhizat, Ekipman, Tamir, Bakım ve Onarımıları ve Malzeme Alımı ile Araç-İş Makinesi Bakım ve Onarım Faaliyetleri	1.105.111.000,00	0,00	1.105.111.000,00
Genel Toplam		1.105.111.000,00	0,00	1.105.111.000,00



ASKİ 2025 YILI PERFORMANS PROGRAMI

PERFORMANS HEDEFİ TABLOSU

İdare Adı	Aydın Büyükşehir Belediyesi Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü			
Amaç 6	Kurumsal Gelişmenin Süredürebilirliğini Sağlamak, Hizmet Kalitesini Artırmak			
Hedef 4	Taşınmazları Yönetmek, Süreklliliği Sağlamak, Verimliliği Artırmak			
Performans Hedefi	Taşınmazları Yönetmek, Süreklliliği Sağlamak, Verimliliği Artırmak			
İlgili Daire Başkanlığı	Emlak ve İstamlık Dairesi Başkanlığı			
Performans Göstergeleri		2023	2024	2025
PG.6.4.1	Değeri Güncellenecek Taşınmazların Toplam Taşınmazlara Oranı (%)			50
Faaliyetler		Kaynak İhtiyacı (2025) (TL)		
		Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam
F.6.4.1	Taşınmaz Yönetimi Faaliyetleri	35.568.000,00	0,00	35.568.000,00
Genel Toplam		35.568.000,00	0,00	35.568.000,00

ASKİ 2025 YILI PERFORMANS PROGRAMI



C. PERFORMANS HEDEF VE GÖSTERGELERİ İLE FAALİYETLER

2. Faaliyet Maliyetleri Tabloları

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	Aydın Büyükşehir Belediyesi Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü
Performans Hedefi 1.1	Yeni Atık Su Arıtma Tesisleri Kurmak
Faaliyet Adı F.1.1.1	Yeni Atık Su Arıtma Tesisleri Kurulması Faaliyetleri
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri	Yatırım ve İnşaat Dairesi Başkanlığı

EKONOMİK KOD		2025 (TL)
01	Personel Giderleri	1.620.543,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	227.157,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	985.000,00
04	Faiz Giderleri	7.000.000,00
05	Cari Transferler	
06	Sermaye Giderleri	51.355.300,00
07	Sermaye Transferleri	
08	Borç Verme	
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		61.188.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	
	Diğer Yurt İçi	
	Yurt Dışı	
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		—
Toplam Kaynak İhtiyacı		61.188.000,00



ASKİ 2025 YILI PERFORMANS PROGRAMI

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	Aydın Büyükşehir Belediyesi Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü
Performans Hedefi 1.2	Mevcut Atık Su Arıtma Tesislerinin Bakım, Onarım ve Revizyonlarını Yapmak
Faaliyet Adı F.1.2.1	Mevcut Atık Su Arıtma Tesislerinin Bakım, Onarım ve Revizyonlarının Yapılması ile İşletilmesi Faaliyetleri
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri	Arıtma Tesisleri Dairesi Başkanlığı

EKONOMİK KOD		2025 (TL)
01	Personel Giderleri	12.054.000,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	2.038.000,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	11.370.000,00
04	Faiz Giderleri	
05	Cari Transferler	
06	Sermaye Giderleri	35.460.000,00
07	Sermaye Transferleri	
08	Borç Verme	
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		60.922.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	
	Diğer Yurt İçi	
	Yurt Dışı	
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		—
Toplam Kaynak İhtiyacı		60.922.000,00



FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	Aydın Büyükşehir Belediyesi Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü
Performans Hedefi 1.3	Atık Suların Deşarj Standartlarına Uygunluğunu Denetlemek
Faaliyet Adı F.1.3.1	Atık Suların Deşarj Standartlarına Uygunluğunun Denetlenmesi Faaliyetleri
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri	Aritma Tesisleri Dairesi Başkanlığı

EKONOMİK KOD		2025 (TL)
01	Personel Giderleri	701.255,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	118.600,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	675.000,00
04	Faiz Giderleri	
05	Cari Transferler	
06	Sermaye Giderleri	1.935.145,00
07	Sermaye Transferleri	
08	Borç Verme	
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		3.430.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	
	Diğer Yurt İçi	
	Yurt Dışı	
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		-
Toplam Kaynak İhtiyacı		3.430.000,00



ASKİ 2025 YILI PERFORMANS PROGRAMI

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	Aydın Büyükşehir Belediyesi Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü
Performans Hedefi 2.1	Yeni İçme Suyu Antma Tesisleri Kurmak
Faaliyet Adı F.2.1.1	Yeni İçme Suyu Antma Tesisleri Kurulması Faaliyetleri
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri	Antma Tesisleri Dairesi Başkanlığı

EKONOMİK KOD		2025 (TL)
01	Personel Giderleri	3.505.000,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	593.000,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	3.333.000,00
04	Faiz Giderleri	
05	Cari Transferler	
06	Sermaye Giderleri	9.910.000,00
07	Sermaye Transferleri	
08	Borç Verme	
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		17.341.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	
	Diğer Yurt İçi	
	Yurt Dışı	
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		
Toplam Kaynak İhtiyacı		17.341.000,00



FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	Aydın Büyükşehir Belediyesi Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü
Performans Hedefi 2.2	Mevcut İçme Suyu Arıtma Tesislerinin Bakım, Onarım ve Revizyonlarını Yapmak
Faaliyet Adı F.2.2.1	Mevcut İçme Suyu Arıtma Tesislerinin Bakım, Onarım ve Revizyonlarının Yapılması ile İşletilmesi Faaliyetleri
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri	Arıtma Tesisleri Dairesi Başkanlığı

EKONOMİK KOD		2025 (TL)
01	Personel Giderleri	8.970.000,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	1.517.000,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	8.536.000,00
04	Faiz Giderleri	
05	Cari Transferler	
06	Sermaye Giderleri	26.739.000,00
07	Sermaye Transferleri	
08	Borç Verme	
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		45.762.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	
	Diğer Yurt İçi	
	Yurt Dışı	
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		
Toplam Kaynak İhtiyacı		45.762.000,00



ASKİ 2025 YILI PERFORMANS PROGRAMI

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	Aydın Büyükşehir Belediyesi Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü
Performans Hedefi 2.3	İçme Sulannın Standartlara Uygunluğunu Denetlemek
Faaliyet Adı F.2.3.1	İçme Sulannın Standartlara Uygunluğunun Denetlenmesi Faaliyetleri
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri	Antma Tesisleri Dairesi Başkanlığı

EKONOMİK KOD		2025 (TL)
01	Personel Giderleri	2.833.745,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	135.400,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	2.743.000,00
04	Faiz Giderleri	
05	Cari Transferler	
06	Sermaye Giderleri	7.564.855,00
07	Sermaye Transferleri	
08	Borç Verme	
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		13.277.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	
	Diğer Yurt İçi	
	Yurt Dışı	
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		-
Toplam Kaynak İhtiyacı		13.277.000,00

ASKİ 2025 YILI PERFORMANS PROGRAMI



FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	Aydın Büyükşehir Belediyesi Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü
Performans Hedefi 3.1	Yeraltı ve Yerüstü Su Kaynakları Oluşturmak
Faaliyet Adı F.3.1.1	Yeraltı ve Yerüstü Su Kaynakları Oluşturulması ve Mevcut Olanların İşletilmesi Faaliyetleri
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri	İçme Suyu ve Kanalizasyon Dairesi Başkanlığı

EKONOMİK KOD		2025 (TL)
01	Personel Giderleri	36.000.000,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	6.780.000,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	16.390.779,00
04	Faiz Giderleri	
05	Cari Transferler	
06	Semaye Giderleri	51.585.221,00
07	Semaye Transferleri	
08	Borç Verme	
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		110.756.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Semaye	
	Diğer Yurt İçi	
	Yurt Dışı	
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		
Toplam Kaynak İhtiyacı		110.756.000,00



ASKİ 2025 YILI PERFORMANS PROGRAMI

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	Aydın Büyükşehir Belediyesi Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü
Performans Hedefi 3.2	Mevcut İçme Suyu, Yağmur Suyu ve Kanalizasyon Hatlarının Bakım, Onarım ve Revizyonlarını Yapmak
Faaliyet Adı F.3.2.1	Mevcut İçme Suyu, Yağmur Suyu, Kanalizasyon Hatlarının Bakım, Onarım ve Revizyonlarının Yapılması ile İşletilmesi Faaliyetleri
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri	İçme Suyu ve Kanalizasyon Dairesi Başkanlığı

EKONOMİK KOD		2025 (TL)
01	Personel Giderleri	62.873.500,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	12.850.600,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	29.542.160,00
04	Faiz Giderleri	
05	Cari Transferler	
06	Sermaye Giderleri	89.393.740,00
07	Sermaye Transferleri	
08	Borç Verme	
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		194.660.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	
	Diğer Yurt İçi	
	Yurt Dışı	
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		—
Toplam Kaynak İhtiyacı		194.660.000,00

ASKİ 2025 YILI PERFORMANS PROGRAMI



FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	Aydın Büyükşehir Belediyesi Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü
Performans Hedefi 3.3	Yeni Su Depoları Yapmak
Faaliyet Adı F.3.3.1	Yeni Su Depoları Yapılması Faaliyetleri
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri	Yatırım ve İnşaat Dairesi Başkanlığı

EKONOMİK KOD		2025 (TL)
01	Personel Giderleri	38.806,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	5.416,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	18.660,00
04	Faiz Giderleri	
05	Cari Transferler	
06	Sermaye Giderleri	2.145.118,00
07	Sermaye Transferleri	
08	Borç Verme	
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		2.208.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	
	Diğer Yurt İçi	
	Yurt Dışı	
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		-
Toplam Kaynak İhtiyacı		2.208.000,00



ASKİ 2025 YILI PERFORMANS PROGRAMI

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	Aydın Büyükşehir Belediyesi Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü
Performans Hedefi 3.4	Mevcut Su Depolarının Bakım, Onarım ve Revizyonlarını Yapmak
Faaliyet Adı F.3.4.1.1	Mevcut Su Depolarının Bakım, Onarım, ve Revizyonlarının Yapılması ile İşletilmesi Faaliyetleri
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri	İçme Suyu ve Kanalizasyon Dairesi Başkanlığı

EKONOMİK KOD		2025 (TL)
01	Personel Giderleri	7.244.500,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	1.364.400,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	1.628.061,00
04	Faiz Giderleri	
05	Cari Transferler	
06	Sermaye Giderleri	11.237.039,00
07	Sermaye Transferleri	
08	Borç Verme	
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		21.474.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	
	Diğer Yurt İçi	
	Yurt Dışı	
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		
Toplam Kaynak İhtiyacı		21.474.000,00

ASKİ 2025 YILI PERFORMANS PROGRAMI



FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	Aydın Büyükşehir Belediyesi Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü
Performans Hedefi 4.1	Yeni İçme Suyu Hatları Yapmak
Faaliyet Adı F.4.1.1	Yeni İçme Suyu Hatları Yapılması Faaliyetleri
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri	Yatırım ve İnşaat Dairesi Başkanlığı

EKONOMİK KOD		2025 (TL)
01	Personel Giderleri	2.315.827,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	323.254,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	1.090.106,00
04	Faiz Giderleri	
05	Cari Transferler	
06	Sermaye Giderleri	128.025.813,00
07	Sermaye Transferleri	
08	Borç Verme	
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		131.755.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	
	Diğer Yurt İçi	
	Yurt Dışı	
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		
Toplam Kaynak İhtiyacı		131.755.000,00



ASKİ 2025 YILI PERFORMANS PROGRAMI

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	Aydın Büyükşehir Belediyesi Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü
Performans Hedefi 4.2	Yeni Kanalizasyon Hatları Yapmak
Faaliyet Adı F.4.2.1	Yeni Kanalizasyon Hatları Yapılması Faaliyetleri
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri	Yatırım ve İnşaat Dairesi Başkanlığı

EKONOMİK KOD		2025 (TL)
01	Personel Giderleri	1.829.451,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	255.317,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	860.872,00
04	Faiz Giderleri	
05	Cari Transferler	
06	Sermaye Giderleri	101.119.360,00
07	Sermaye Transferleri	
08	Borç Verme	
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		104.065.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	
	Diğer Yurt İçi	
	Yurt Dışı	
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		
Toplam Kaynak İhtiyacı		104.065.000,00

ASKİ 2025 YILI PERFORMANS PROGRAMI



FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	Aydın Büyükşehir Belediyesi Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü
Performans Hedefi 4.3	Yeni Yağmur Suyu Hatları Yapmak
Faaliyet Adı F.4.3.1	Yeni Yağmur Suyu Hatları Yapılması Faaliyetleri
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri	Yatırım ve İnşaat Dairesi Başkanlığı

EKONOMİK KOD		2025 (TL)
01	Personel Giderleri	343.373,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	47.856,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	161.362,00
04	Faiz Giderleri	
05	Cari Transferler	
06	Sermaye Giderleri	18.954.409,00
07	Sermaye Transferleri	
08	Borç Verme	
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		19.507.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	
	Diğer Yurt İçi	
	Yurt Dışı	
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		
Toplam Kaynak İhtiyacı		19.507.000,00



ASKİ 2025 YILI PERFORMANS PROGRAMI

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	Aydın Büyükşehir Belediyesi Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü
Performans Hedefi 4.4	Yeni Yatırım Projeleri Hazırlamak
Faaliyet Adı F.4.4.1	Yeni Proje Hazırlanması ile İşletme Projelerinin Sayısal Ortama Alınması Faaliyetleri
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri	Etüt ve Plan Dairesi Başkanlığı

EKONOMİK KOD		2025 (TL)
01	Personel Giderleri	8.800.000,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	1.480.000,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	4.309.000,00
04	Faiz Giderleri	
05	Cari Transferler	
06	Sermaye Giderleri	5.000.000,00
07	Sermaye Transferleri	
08	Borç Verme	
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		19.589.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	
	Diğer Yurt İçi	
	Yurt Dışı	
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		
Toplam Kaynak İhtiyacı		19.589.000,00



FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	Aydın Büyükşehir Belediyesi Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü
Performans Hedefi 5.1	İnsan Kaynakları Yönetimi ve Eğitimi Geliştirmek, İş Sağlığı ve Güvenliğini Sağlamak
Faaliyet Adı F.5.1.1	İnsan Kaynakları, Eğitim ile İş Sağlığı ve Güvenliği Faaliyetleri
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri	İnsan Kaynakları ve Eğitim Dairesi Başkanlığı

EKONOMİK KOD		2025 (TL)
01	Personel Giderleri	22.874.000,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	442.000,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	1.322.156.000,00
04	Faiz Giderleri	
05	Cari Transferler	12.000.000,00
06	Sermaye Giderleri	
07	Sermaye Transferleri	
08	Borç Verme	
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		1.357.472.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	
	Diğer Yurt İçi	
	Yurt Dışı	
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		
Toplam Kaynak İhtiyacı		1.357.472.000,00



ASKİ 2025 YILI PERFORMANS PROGRAMI

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	Aydın Büyükşehir Belediyesi Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü
Performans Hedefi 5.2	Çağdaş Bilişim Sistemlerini Kullanmak, Geliştirmek ve Sürdürülebilirliğini Sağlamak
Faaliyet Adı F.5.2.1	Bilişim, Yazılım, Donanım ve İletişim Hizmetleri Faaliyetleri
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri	Bilgi İşlem Dairesi Başkanlığı

EKONOMİK KOD		2025 (TL)
01	Personel Giderleri	938.000,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	115.000,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	13.628.000,00
04	Faiz Giderleri	
05	Cari Transferler	
06	Sermaye Giderleri	18.760.000,00
07	Sermaye Transferleri	
08	Borç Verme	
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		33.441.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	
	Diğer Yurt İçi	
	Yurt Dışı	
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		
Toplam Kaynak İhtiyacı		33.441.000,00



FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	Aydın Büyükşehir Belediyesi Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü
Performans Hedefi 5.3	Mali Yönetimde Etkinlik, Mali Yapıyı Güçlü ve Sürdürülebilir Kilmak
Faaliyet Adı 5.3.1	Gelirlerin Yönetimi ve Bütçe Faaliyetleri
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri	Mali Hizmetler Dairesi Başkanlığı

EKONOMİK KOD		2025 (TL)
01	Personel Giderleri	8.892.000,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	900.000,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	5.753.000,00
04	Faiz Giderleri	50.000.000,00
05	Cari Transferler	25.001.000,00
06	Sermaye Giderleri	
07	Sermaye Transferleri	
08	Borç Verme	1.000,00
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		90.547.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	
	Diğer Yurt İçi	
	Yurt Dışı	
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		
Toplam Kaynak İhtiyacı		90.547.000,00



ASKİ 2025 YILI PERFORMANS PROGRAMI

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	Aydın Büyükşehir Belediyesi Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü
Performans Hedefi 5.4	Hukuki İşlemleri Yürütmek, Hukuki Uyuşmazlıklar En Aza İndirmek, Takibe Konu Alacakların Tahsilatını Artırmak
Faaliyet Adı F.5.4.1	Hukuki Faaliyetler
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri	1.Hukuk Müşavirliği

EKONOMİK KOD		2025 (TL)
01	Personel Giderleri	9.570.000,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	815.000,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	6.617.000,00
04	Faiz Giderleri	
05	Cari Transferler	
06	Sermaye Giderleri	
07	Sermaye Transferleri	
08	Borç Verme	
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		17.002.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	
	Düger Yurt İçi	
	Yurt Dışı	
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		—
Toplam Kaynak İhtiyacı		17.002.000,00

ASKİ 2025 YILI PERFORMANS PROGRAMI



FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	Aydın Büyükşehir Belediyesi Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü
Performans Hedefi 5.5	Stratejik Yönetimin Kurumsallaştırılması, Sürekli ve Etkin Kılınması
Faaliyet Adı F.5.5.1	Strateji Geliştirme ve İç Kontrol Faaliyetleri
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri	Strateji Geliştirme Dairesi Başkanlığı

EKONOMİK KOD		2025 (TL)
01	Personel Giderleri	2.425.000,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	294.000,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	4.000,00
04	Faiz Giderleri	
05	Cari Transferler	
06	Sermaye Giderleri	
07	Sermaye Transferleri	
08	Borç Verme	
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		2.723.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	
	Diğer Yurt İçi	
	Yurt Dışı	
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		—
Toplam Kaynak İhtiyacı		2.723.000,00



ASKİ 2025 YILI PERFORMANS PROGRAMI

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	Aydın Büyükşehir Belediyesi Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü
Performans Hedefi 6.1	Abone İşlemlerini Geliştirmek, Etkin Denetim Sağlayarak Kaçak ve Usulsüz Su Kullanım Oranını en Aza İndirmek
Faaliyet Adı F.6.1.1	Abone Hizmetleri Faaliyetleri
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri	Abone İşleri Dairesi Başkanlığı

EKONOMİK KOD		2025 (TL)
01	Personel Giderleri	62.101.000,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	11.651.000,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	6.151.000,00
04	Faiz Giderleri	
05	Cari Transferler	
06	Sermaye Giderleri	40.000.000,00
07	Sermaye Transferleri	
08	Borç Verme	
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		119.903.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	
	Diğer Yurt İçi	
	Yurt Dışı	
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		
Toplam Kaynak İhtiyacı		119.903.000,00



FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	Aydın Büyükşehir Belediyesi Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü
Performans Hedefi 6.2	Kurumun Fiziki Kapasitesini Geliştirmek, İdarenin Genel Yönetim Giderlerinin Toplam Bütçe İçindeki Payını Azaltmak
Faaliyet Adı F.6.2.1	İdarenin Fiziki (Güvenlik, Temizlik, Araç Kiralama, Kırtaşıye, Tefrişat vb.) İhtiyaçlarını Karşılama ve tüm Destek Hizmetleri Faaliyetleri
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri	Destek Hizmetleri Dairesi Başkanlığı

EKONOMİK KOD		2025 (TL)
01	Personel Giderleri	3.711.000,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	510.000,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	211.301.000,00
04	Faiz Giderleri	
05	Cari Transferler	
06	Sermaye Giderleri	
07	Sermaye Transferleri	
08	Borç Verme	
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		215.522.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	
	Diğer Yurt İçi	
	Yurt Dışı	
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		-
Toplam Kaynak İhtiyacı		215.522.000,00



ASKİ 2025 YILI PERFORMANS PROGRAMI

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	Aydın Büyükşehir Belediyesi Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü
Performans Hedefi 6.3	Kurumun Enerji, Araç, Makine, Mekanik, Teçhizat, Ekipman İhtiyaçlarını Karşılamak, Geliştirmek ve Verimliliği Artırmak
Faaliyet Adı F.6.3.1	Kurumun Enerji İhtiyaçlarının (Elektrik-Akaryakıt) Giderilmesi, Kurum Alt-Üstyüapi , Makine, Mekanik, Teçhizat, Ekipman, Tamir, Bakım ve Onarımları ve Malzeme Alımı ile Araç-İş Makinesi Bakım ve Onarım Faaliyetleri
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri	Elektrik, Makine ve Malzeme İkmal Dairesi Başkanlığı

EKONOMİK KOD		2025 (TL)
01	Personel Giderleri	18.670.000,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	3.149.000,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	959.192.000,00
04	Faiz Giderleri	
05	Cari Transferler	
06	Sermaye Giderleri	124.100.000,00
07	Sermaye Transferleri	
08	Borç Verme	
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		1.105.111.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	
	Diger Yurt İçi	
	Yurt Dışı	
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		—
Toplam Kaynak İhtiyacı		1.105.111.000,00



FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	Aydın Büyükşehir Belediyesi Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü
Performans Hedefi 6.4	Taşınmazları Yönetmek, Süreklliliği Sağlamak, Verimliliği Artırmak
Faaliyet Adı F.6.4.1	Taşınmaz Yönetimi Faaliyetleri
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri	Emlak ve İstımlak Dairesi Başkanlığı

EKONOMİK KOD		2025 (TL)
01	Personel Giderleri	4.283.000,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	580.000,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	26.194.000,00
04	Faiz Giderleri	
05	Cari Transferler	1.500.000,00
06	Sermaye Giderleri	3.011.000,00
07	Sermaye Transferleri	
08	Borç Verme	
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		35.568.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	
	Diğer Yurt İçi	
	Yurt Dışı	
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		—
Toplam Kaynak İhtiyacı		35.568.000,00



ASKİ 2025 YILI PERFORMANS PROGRAMI

D. TOPLAM KAYNAK İHTİYACI

1. İdare Performans Tablosu

İDARE PERFORMANS TABLOSU

AYDIN BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ SU ve KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

Hedef	Faaliyet	BÜTÇE İÇİ		BÜTÇE DIŞI		TOPLAM	
		TL	PAY (%)	TL	PAY (%)	TL	PAY (%)
1.1. Yeni Atık Su Arıtma Tesisleri Kurmak	F.1.1.1 Yeni Atık Su Arıtma Tesisleri Kurulması Faaliyetleri	54.188.000,00	1,3614%	0,00	0,00%	54.188.000,00	1,3614%
	Performans Hedefleri Maliyetleri Toplamı	54.188.000,00	1,3614%	0,00	0,00%	54.188.000,00	1,3614%
	Genel Yönetim Giderleri	7.000.000,00	0,1759%	0,00	0,00%	7.000.000,00	0,1759%
	Toplam	61.188.000,00	1,5372%	0,00	0,00%	61.188.000,00	1,5372%
1.2. Mevcut Atık Su Arıtma Tesislerinin Bakım, Onarım ve Revizyonlarını Yapmak	F.1.2.1 Mevcut Atık Su Arıtma Tesislerinin Bakım, Onarım ve Revizyonlarının Yapılması ile İşletilmesi Faaliyetleri	60.922.000,00	1,5306%	0,00	0,00%	60.922.000,00	1,5306%
	Performans Hedefleri Maliyetleri Toplamı	60.922.000,00	1,5306%	0,00	0,00%	60.922.000,00	1,5306%
	Genel Yönetim Giderleri	0,00	0,0000%	0,00	0,00%	0,00	0,0000%
	Toplam	60.922.000,00	1,5306%	0,00	0,00%	60.922.000,00	1,5306%
1.3. Atık Suların Deşarj Standartlarına Uygunluğunu Denetlemek	F.1.3.1 Atık Suların Deşarj Standartlarına Uygunluğunun Denetlenmesi Faaliyetleri	3.430.000,00	0,0862%	0,00	0,00%	3.430.000,00	0,0862%
	Performans Hedefleri Maliyetleri Toplamı	3.430.000,00	0,0862%	0,00	0,00%	3.430.000,00	0,0862%
	Genel Yönetim Giderleri	0,00	0,0000%	0,00	0,00%	0,00	0,0000%
	Toplam	3.430.000,00	0,0862%	0,00	0,00%	3.430.000,00	0,0862%
2.1 Yeni İçme Suyu Arıtma Tesisleri Kurmak	F.2.1.1 Yeni İçme Suyu Arıtma Tesisleri Kurulması Faaliyetleri	17.341.000,00	0,4357%	0,00	0,00%	17.341.000,00	0,4357%
	Performans Hedefleri Maliyetleri Toplamı	17.341.000,00	0,4357%	0,00	0,00%	17.341.000,00	0,4357%
	Genel Yönetim Giderleri	0,00	0,0000%	0,00	0,00%	0,00	0,0000%
	Toplam	17.341.000,00	0,4357%	0,00	0,00%	17.341.000,00	0,4357%
2.2. Mevcut İçme Suyu Arıtma Tesislerinin Bakım, Onarım ve Revizyonlarını Yapmak	F.2.2.1 Mevcut İçme Suyu Arıtma Tesislerinin Bakım, Onarım ve Revizyonlarının Yapılması ile İşletilmesi Faaliyetleri	45.762.000,00	1,1497%	0,00	0,00%	45.762.000,00	1,1497%
	Performans Hedefleri Maliyetleri Toplamı	45.762.000,00	1,1497%	0,00	0,00%	45.762.000,00	1,1497%
	Genel Yönetim Giderleri	0,00	0,0000%	0,00	0,00%	-	0,0000%
	Toplam	45.762.000,00	1,1497%	0,00	0,00%	45.762.000,00	1,1497%

İDARE PERFORMANS TABLOSU
AYDIN BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ SU ve KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

Hedef	Faaliyet	BÜTÇE İÇİ		BÜTÇE DIŞI		TOPLAM	
		TL	PAY (%)	TL	PAY (%)	TL	PAY (%)
2.3. İçme Sularının Standartlara Uygunluğunu Denetlemek	F.2.3.1 İçme Sularının Standartlara Uygunluğunun Denetlenmesi Faaliyetleri	13.277.000,00	0,3336%	0,00	0,00%	13.277.000,00	0,3336%
	Performans Hedefleri Maliyetleri Toplamı	13.277.000,00	0,3336%	0,00	0,00%	13.277.000,00	0,3336%
	Genel Yönetim Giderleri	0,00	0,0000%	0,00	0,00%	0,00	0,0000%
	Toplam	13.277.000,00	0,3336%	0,00	0,00%	13.277.000,00	0,3336%
3.1. Yeraltı ve Yerüstü Su Kaynakları Oluşturmak	F.3.1.1 Yeraltı ve Yerüstü Su Kaynakları Oluşturulması ve Mevcut Olanların İşletilmesi Faaliyetleri	110.756.000,00	2,7826%	0,00	0,00%	110.756.000,00	2,7826%
	Performans Hedefleri Maliyetleri Toplamı	110.756.000,00	2,7826%	0,00	0,00%	110.756.000,00	2,7826%
	Genel Yönetim Giderleri	0,00	0,0000%	0,00	0,00%	-	0,0000%
	Toplam	110.756.000,00	2,7826%	0,00	0,00%	110.756.000,00	2,7826%
3.2. Mevcut İçme Suyu, Yağmur Suyu ve Kanalizasyon Hatlarının Bakım, Onarım ve Revizyonlarını Yapmak	F.3.2.1 Mevcut İçme Suyu, Yağmur Suyu, Kanalizasyon Hatlarının Bakım, Onarım ve Revizyonlarının Yapılması ile İşletilmesi Faaliyetleri	194.660.000,00	4,8905%	0,00	0,00%	194.660.000,00	4,8905%
	Performans Hedefleri Maliyetleri Toplamı	194.660.000,00	4,8905%	0,00	0,00%	194.660.000,00	4,8905%
	Genel Yönetim Giderleri	0,00	0,0000%	0,00	0,00%	0,00	0,0000%
	Toplam	194.660.000,00	4,8905%	0,00	0,00%	194.660.000,00	4,8905%
3.3. Yeni Su Depoları Yapmak	F.3.3.1 Yeni Su Depoları Yapılması Faaliyetleri	2.208.000,00	0,0555%	0,00	0,00%	2.208.000,00	0,0555%
	Performans Hedefleri Maliyetleri Toplamı	2.208.000,00	0,0555%	0,00	0,00%	2.208.000,00	0,0555%
	Genel Yönetim Giderleri	0,00	0,0000%	0,00	0,00%	0,00	0,0000%
	Toplam	2.208.000,00	0,0555%	0,00	0,00%	2.208.000,00	0,0555%
3.4. Mevcut Su Depolarının Bakım, Onarım ve Revizyonlarını Yapmak	F.3.4.1 Mevcut Su Depolarının Bakım, Onarım, ve Revizyonlarının Yapılması ile İşletilmesi Faaliyetleri	21.474.000,00	0,5395%	0,00	0,00%	21.474.000,00	0,5395%
	Performans Hedefleri Maliyetleri Toplamı	21.474.000,00	0,5395%	0,00	0,00%	21.474.000,00	0,5395%
	Genel Yönetim Giderleri	0,00	0,0000%	0,00	0,00%	0,00	0,0000%
	Toplam	21.474.000,00	0,5395%	0,00	0,00%	21.474.000,00	0,5395%



ASKİ 2025 YILI PERFORMANS PROGRAMI

İDARE PERFORMANS TABLOSU

AYDIN BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ SU ve KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

Hedef	Faaliyet	BÜTÇE İÇİ		BÜTÇE DIŞI		TOPLAM	
		TL	PAY (%)	TL	PAY (%)	TL	PAY (%)
4.1. Yeni İçme Suyu Hatları Yapmak	F.4.1.1 Yeni İçme Suyu Hatları Yapılması Faaliyetleri	131.755.000,00	3,3101%	0,00	0,00%	131.755.000,00	3,3101%
	Performans Hedefleri Maliyetleri Toplamı	131.755.000,00	3,3101%	0,00	0,00%	131.755.000,00	3,3101%
	Genel Yönetim Giderleri	0,00	0,0000%	0,00	0,00%	0,00	0,0000%
	Toplam	131.755.000,00	3,3101%	0,00	0,00%	131.755.000,00	3,3101%
4.2. Yeni Kanalizasyon Hatları Yapmak	F.4.2.1 Yeni Kanalizasyon Hatları Yapılması Faaliyetleri	104.065.000,00	2,6145%	0,00	0,00%	104.065.000,00	2,6145%
	Performans Hedefleri Maliyetleri Toplamı	104.065.000,00	2,6145%	0,00	0,00%	104.065.000,00	2,6145%
	Genel Yönetim Giderleri	0,00	0,0000%	0,00	0,00%	0,00	0,0000%
	Toplam	104.065.000,00	2,6145%	0,00	0,00%	104.065.000,00	2,6145%
4.3 Yeni Yağmur Suyu Hatları Yapmak	F.4.3.1 Yeni Yağmur Suyu Hatları Yapılması Faaliyetleri	19.507.000,00	0,4901%	0,00	0,00%	19.507.000,00	0,4901%
	Performans Hedefleri Maliyetleri Toplamı	19.507.000,00	0,4901%	0,00	0,00%	19.507.000,00	0,4901%
	Genel Yönetim Giderleri	0,00	0,0000%	0,00	0,00%	0,00	0,0000%
	Toplam	19.507.000,00	0,4901%	0,00	0,00%	19.507.000,00	0,4901%
4.4 Yeni Yatırım Projeleri Hazırlamak	F.4.4.1 Yeni Proje Hazırlanması ile İşletme Projelerinin Sayısal Ortama Alınması Faaliyetleri	19.589.000,00	0,4921%	0,00	0,00%	19.589.000,00	0,4921%
	Performans Hedefleri Maliyetleri Toplamı	19.589.000,00	0,4921%	0,00	0,00%	19.589.000,00	0,4921%
	Genel Yönetim Giderleri	0,00	0,0000%	0,00	0,00%	0,00	0,0000%
	Toplam	19.589.000,00	0,4921%	0,00	0,00%	19.589.000,00	0,4921%
5.1. İnsan Kaynakları Yönetimi ve Eğitimi Geliştirmek, İş Sağlığı ve Güvenliğini Sağlamak	F.5.1.1 İnsan Kaynakları, Eğitim ile İş Sağlığı ve Güvenliği Faaliyetleri	1.345.472.000,00	33,8027%	0,00	0,00%	1.345.472.000,00	33,8027%
	Performans Hedefleri Maliyetleri Toplamı	1.345.472.000,00	33,8027%	0,00	0,00%	1.345.472.000,00	33,8027%
	Genel Yönetim Giderleri	12.000.000,00	0,3015%	0,00	0,00%	12.000.000,00	0,3015%
	Toplam	1.357.472.000,00	34,1042%	0,00	0,00%	1.357.472.000,00	34,1042%

ASKİ 2025 YILI PERFORMANS PROGRAMI



İDARE PERFORMANS TABLOSU							
AYDIN BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ SU ve KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ							
Hedef	Faaliyet	BÜTÇE İÇİ		BÜTÇE DIŞI		TOPLAM	
		TL	PAY (%)	TL	PAY (%)	TL	PAY (%)
5.2.Çağdaş Bilişim Sistemlerini Kullanmak, Geliştirmek ve Sürdürülebilirliğini Sağlamak	F.5.2.1 Bilişim,Yazılım, Donanım ve İletişim Hizmetleri Faaliyetleri	33.441.000,00	0,8401%	0,00	0,00%	33.441.000,00	0,8401%
Performans Hedefleri Maliyetleri Toplamı		33.441.000,00	0,8401%	0,00	0,00%	33.441.000,00	0,8401%
Genel Yönetim Giderleri		0,00	0,0000%	0,00	0,00%	0,00	0,0000%
Toplam		33.441.000,00	0,8401%	0,00	0,00%	33.441.000,00	0,8401%
5.3.Mali Yönetimde Etkinlik, Mali Yapıyı Güçlü ve Sürdürülebilir Kılmak	F.5.3.1 Gelirlerin Yönetimi ve Bütçe Faaliyetleri	15.545.000,00	0,3905%	0,00	0,00%	15.545.000,00	0,3905%
Performans Hedefleri Maliyetleri Toplamı		15.545.000,00	0,3905%	0,00	0,00%	15.545.000,00	0,3905%
Genel Yönetim Giderleri		265.002.000,00	6,6577%	0,00	0,00%	265.002.000,00	6,6577%
Toplam		280.547.000,00	7,0483%	0,00	0,00%	280.547.000,00	7,0483%
5.4. Hukuki İşlemleri Yürütmek, Hukuki Uyuşmazlıklar En Aza İndirmek, Takibe Konu Alacakların Tahsilatını Artırmak	F.5.4.1 Hukuki Faaliyetler	17.002.000,00	0,4271%	0,00	0,00%	17.002.000,00	0,4271%
Performans Hedefleri Maliyetleri Toplamı		17.002.000,00	0,4271%	0,00	0,00%	17.002.000,00	0,4271%
Genel Yönetim Giderleri		0,00	0,0000%	0,00	0,00%	0,00	0,0000%
Toplam		17.002.000,00	0,4271%	0,00	0,00%	17.002.000,00	0,4271%
5.5. Stratejik Yönetimin Kurumsallaştırılması, Sürekli ve Etkin Kılınması	F.5.5.1 Strateji Geliştirme ve İç Kontrol Faaliyetleri	2.723.000,00	0,0684%	0,00	0,00%	2.723.000,00	0,0684%
Performans Hedefleri Maliyetleri Toplamı		2.723.000,00	0,0684%	0,00	0,00%	2.723.000,00	0,0684%
Genel Yönetim Giderleri		0,00	0,0000%	0,00	0,00%	0,00	0,0000%
Toplam		2.723.000,00	0,0684%	0,00	0,00%	2.723.000,00	0,0684%
6.1.Abone İşlemlerini Geliştirmek, Etkin Denetim Sağlayarak Kaçak ve Usulsüz Su Kullanım Oranını en Aza İndirmek	F.6.1.1 Abone Hizmetleri Faaliyetleri	119.903.000,00	3,0124%	0,00	0,00%	119.903.000,00	3,0124%
Performans Hedefleri Maliyetleri Toplamı		119.903.000,00	3,0124%	0,00	0,00%	119.903.000,00	3,0124%
Genel Yönetim Giderleri		0,00	0,0000%	0,00	0,00%	-	0,0000%
Toplam		119.903.000,00	3,0124%	0,00	0,00%	119.903.000,00	3,0124%



ASKİ 2025 YILI PERFORMANS PROGRAMI

İDARE PERFORMANS TABLOSU

AYDIN BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ SU ve KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

Hedef	Faaliyet	BÜTÇE İÇİ		BÜTÇE DIŞI		TOPLAM	
		TL	PAY (%)	TL	PAY (%)	TL	PAY (%)
6.2. Kurumun Fiziki Kapasitesini Geliştirmek, İdarenin Genel Yönetim Giderlerinin Toplam Bütçe İçindeki Payını Azaltmak	6.2.1 İdarenin Fiziki (Güvenlik, Temizlik, Kırtasiye, Araç Kiralama, Kırtasiye, Tefrişat vb.) İhtiyaçlarını Karşılama ve tüm Destek Hizmetleri Faaliyetleri	215.522.000,00	5,4146%	0,00	0,00%	215.522.000,00	5,4146%
Performans Hedefleri Maliyetleri Toplamı		215.522.000,00	5,4146%	0,00	0,00%	215.522.000,00	5,4146%
Genel Yönetim Giderleri		0,00	0,0000%	0,00	0,00%	0,00	0,0000%
Toplam		215.522.000,00	5,4146%	0,00	0,00%	215.522.000,00	5,4146%
6.3. Kurumun Enerji, Araç, Makine, Mekanik, Teçhizat, Ekipman İhtiyaçlarını Karşılamak, Geliştirmek ve Verimliliği Artırmak	F.6.3.1 Kurumun Enerji İhtiyaçlarının (Elektrik-Akaryakıt) Giderilmesi, Kurum Alt-Üstyapı , Makine, Mekanik, Teçhizat,Ekipman, Tamir, Bakım ve Onarımıları ve Malzeme Alımı ile Araç-İş Makinesi Bakım ve Onarım Faaliyetleri	1.105.111.000,00	27,7641%	0,00	0,00%	1.105.111.000,00	27,7641%
Performans Hedefleri Maliyetleri Toplamı		1.105.111.000,00	27,7641%	0,00	0,00%	1.105.111.000,00	27,7641%
Genel Yönetim Giderleri		0,00	0,0000%	0,00	0,00%	0,00	0,0000%
Toplam		1.105.111.000,00	27,7641%	0,00	0,00%	1.105.111.000,00	27,7641%
6.4. Taşınmazları Yönetmek, Sürekliliği Sağlamak, Verimliliği Artırmak	F.6.4.1 Taşınmaz Yönetimi Faaliyetleri	34.068.000,00	0,8559%	0,00	0,00%	34.068.000,00	0,8559%
Performans Hedefleri Maliyetleri Toplamı		34.068.000,00	0,8559%	0,00	0,00%	34.068.000,00	0,8559%
Genel Yönetim Giderleri		1.500.000,00	0,0377%	0,00	0,00%	1.500.000,00	0,0377%
Toplam		35.568.000,00	0,8936%	0,00	0,00%	35.568.000,00	0,8936%
Özel Kalem Müdürlüğü Genel Yönetim Giderleri		7.142.000,00	0,1794%	0,00	0,00%	7.142.000,00	0,1794%
Toplam		7.142.000,00	0,1794%	0,00	0,00%	7.142.000,00	0,1794%
PERFORMANS HEDEFLERİ MALİYETLERİ TOPLAM		3.687.721.000,00	92,6478%	0,00	0,00%	3.687.721.000,00	92,6478%
GENEL YÖNETİM GİDERLERİ TOPLAM		292.644.000,00	7,3522%	0,00	0,00%	292.644.000,00	7,3522%
GENEL TOPLAM		3.980.365.000,00	100,0000%	0,00	0,00%	3.980.365.000,00	100,0000%

Tablo 21: İdare Performans Tablosu

D. TOPLAM KAYNAK İHTİYACI**2. Toplam Kaynak İhtiyacı Tablosu****TOPLAM KAYNAK İHTİYACI TABLOSU**

İdare Adı	AYDIN BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ					(2025) (TL)
Bütçe Kaynak İhtiyacı	Ekonominik Kod	Faaliyet Toplamı	Genel Yönetim Giderleri Toplamı	Diğer İdarelere Transfer Edilecek Kaynaklar	Genel Toplam	
Bütçe Kaynak İhtiyacı	1 Personel Giderleri	282.594.000,00	6.490.000,00	0,00	289.084.000,00	
	2 SGK Devlet Primi Giderleri	46.192.000,00	640.000,00	0,00	46.832.000,00	
	3 Mal ve Hizmet Alım Giderleri	2.632.639.000,00	12.000,00	0,00	2.632.651.000,00	
	4 Faiz Giderleri	0,00	57.000.000,00	0,00	57.000.000,00	
	5 Cari Transferler	0,00	38.501.000,00	0,00	38.501.000,00	
	6 Sermaye Giderleri	726.296.000,00	0,00	0,00	726.296.000,00	
	7 Sermaye Transferleri	0,00	0,00	0,00	0,00	
	8 Borç verme	0,00	1.000,00	0,00	1.000,00	
	9 Yedek Ödenek	0,00	190.000.000,00	0,00	190.000.000,00	
	Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı	3.687.721.000,00	292.644.000,00	0,00	3.980.365.000,00	
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Diğer Yurt İçi	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Yurt Dışı	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı	0,00	0,00	0,00	0,00	
Toplam Kaynak İhtiyacı		3.687.721.000,00	292.644.000,00	0,00	3.980.365.000,00	

Tablo 22: Toplam Kaynak İhtiyacı Tablosu



III. FAALİYETLERDEN SORUMLU HARCAMA BİRİMLERİ





Faaliyetlerden Sorumlu Harcama Birimleri

FAALİYETLERDEN SORUMLU HARCAMA BİRİMLERİ

İdare Adı	Aydın Büyükşehir Belediyesi Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü	
HEDEF	FAALİYETLER	SORUMLU BİRİMLER
1.1 Yeni Atık Su Arıtma Tesisleri Kurmak	F1.1.1 Yeni Atık Su Arıtma Tesisleri Kurulması Faaliyetleri	Yatırım ve İnşaat Dairesi Başkanlığı
1.2 Mevcut Atık Su Arıtma Tesislerinin Bakım, Onarım ve Revizyonlarını Yapmak	F1.2.1 Mevcut Atık Su Arıtma Tesislerinin Bakım, Onarım ve Revizyonlarının Yapılması ile İşletilmesi Faaliyetleri	Arıtma Tesisleri Dairesi Başkanlığı
1.3 Atık Suların Deşarj Standartlarına Uygunluğunu Denetlemek	F1.3.1 Atık Suların Deşarj Standartlarına Uygunluğunun Denetlenmesi Faaliyetleri	Arıtma Tesisleri Dairesi Başkanlığı
2.1 Yeni İçme Suyu Arıtma Tesisleri Kurmak	F2.1.1 Yeni İçme Suyu Arıtma Tesisleri Kurulması Faaliyetleri	Arıtma Tesisleri Dairesi Başkanlığı
2.2 Mevcut İçme Suyu Arıtma Tesislerinin Bakım, Onarım ve Revizyonlarını Yapmak	F2.2.1 Mevcut İçme Suyu Arıtma Tesislerinin Bakım, Onarım ve Revizyonlarının Yapılması ile İşletilmesi Faaliyetleri	Arıtma Tesisleri Dairesi Başkanlığı
2.3 İçme Sularının Standartlara Uygunluğunu Denetlemek	F2.3.1 İçme Sularının Standartlara Uygunluğunun Denetlenmesi Faaliyetleri	Arıtma Tesisleri Dairesi Başkanlığı
3.1 Yeraltı ve Yerüstü Su Kaynakları Oluşturmak	F3.1.1 Yeraltı ve Yerüstü Su Kaynakları Oluşturulması ve Mevcut Olanların İşletilmesi Faaliyetleri	İçme Suyu ve Kanalizasyon Dairesi Başkanlığı
3.2 Mevcut İçme Suyu, Yağmur Suyu ve Kanalizasyon Hatlarının Bakım, Onarım ve Revizyonlarını Yapmak	F3.2.1 Mevcut İçme Suyu, Yağmur Suyu, Kanalizasyon Hatlarının Bakım, Onarım ve Revizyonlarının Yapılması ile İşletilmesi Faaliyetleri	İçme Suyu ve Kanalizasyon Dairesi Başkanlığı
3.3 Yeni Su Depoları Yapmak	F3.3.1 Yeni Su Depolan Yapılması Faaliyetleri	Yatırım ve İnşaat Dairesi Başkanlığı
3.4 Mevcut Su Depolarının Bakım, Onarım ve Revizyonlarını Yapmak	F3.4.1.1 Mevcut Su Depolarının Bakım, Onarım ve Revizyonlarının Yapılması ile İşletilmesi Faaliyetleri	İçme Suyu ve Kanalizasyon Dairesi Başkanlığı
4.1 Yeni İçme Suyu Hatları Yapmak	F4.1.1 Yeni İçme Suyu Hatları Yapılması Faaliyetleri	Yatırım ve İnşaat Dairesi Başkanlığı
4.2 Yeni Kanalizasyon Hatları Yapmak	F4.2.1 Yeni Kanalizasyon Hatları Yapılması Faaliyetleri	Yatırım ve İnşaat Dairesi Başkanlığı
4.3 Yeni Yağmur Suyu Hatları Yapmak	F4.3.1 Yeni Yağmur Suyu Hatları Yapılması Faaliyetleri	Yatırım ve İnşaat Dairesi Başkanlığı
4.4 Yeni Yatırım Projeleri Hazırlamak	F4.4.1 Yeni Proje Hazırlanması ile İşletme Projelerinin Sayısal Ortama Alınması Faaliyetleri	Elüt ve Plan Dairesi Başkanlığı



ASKİ 2025 YILI PERFORMANS PROGRAMI

Faaliyetlerden Sorumlu Harcama Birimleri

FAALİYETLERDEN SORUMLU HARCAMA BİRİMLERİ

İdare Adı	Aydın Büyükşehir Belediyesi Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü	SORUMLU BİRİMLER
HEDEF	FAALİYETLER	SORUMLU BİRİMLER
5.1 İnsan Kaynakları Yönetimi ve Eğitimi Geliştirmek, İş Sağlığı ve Güvenliğini Sağlamak	F.5.1.1 İnsan Kaynakları, Eğitim ile İş Sağlığı ve Güvenliği Faaliyetleri	İnsan Kaynakları ve Eğitim Dairesi Başkanlığı
5.2 Çağdaş Bilişim Sistemlerini Kullanmak, Geliştirmek ve Sürdürülebilirliğini Sağlamak	F.5.2.1 Bilişim, Yazılım, Donanım ve İletişim Hizmetleri Faaliyetleri	Bilgi İşlem Dairesi Başkanlığı
5.3 Mali Yönetimde Etkinlik, Mali Yapıyı Güçlü ve Sürdürülebilir Kılmak	F.5.3.1 Gelirlerin Yönetimi ve Bütçe Faaliyetleri	Mali Hizmetler Dairesi Başkanlığı
5.4 Hukuki İşlemleri Yürütmek, Hukuki Uyuşmazlıklar En Aza Indirmek, Takibe Konu Alacakların Tahsilatını Artırmak	F.5.4.1 Hukuki Faaliyetler	1.Hukuk Müşavirliği
5.5 Stratejik Yönetimin Kurumsallaştırılması, Sürekli ve Etkin Kılınması	F.5.5.1 Strateji Geliştirme ve İç Kontrol Faaliyetleri	Strateji Geliştirme Dairesi Başkanlığı
6.1 Abone İşlemlerini Geliştirmek, Etkin Denetim Sağlayarak Kaçak ve Usulsüz Su Kullanım Oranını En Aza Indirmek	F.6.1.1 Abone Hizmetleri Faaliyetleri	Abone İşleri Dairesi Başkanlığı
6.2 Kurumun Fiziki Kapasitesini Geliştirmek, İdarenin Genel Yönetim Giderlerinin Toplam Bütçe İçindeki Payını Azaltmak	F.6.2.1 İdarenin Fiziki (Güvenlik, Temizlik, Araç Kiralama, Kirtasiye, Tefrişat vb.) İhtiyaçlarını Karşılama ve tüm Destek Hizmetleri Faaliyetleri	Destek Hizmetleri Dairesi Başkanlığı
6.3 Kurumun Enerji, Araç, Makine, Mekanik, Teçhizat, Ekipman İhtiyaçlarını Karşılamak, Geliştirmek ve Verimliliği Artırmak	F.6.3.1 Kurumun Enerji İhtiyaçlarının (Elektrik-Akaryakıt) Giderilmesi, Kurum Alt-Üstyapı, Makine, Mekanik, Teçhizat, Ekipman, Tamir, Bakım ve Onarımıları ve Malzeme Alımı ile Araç-İş Makinesi Bakım ve Onarım Faaliyetleri	Elektrik, Makine ve Malzeme İkmal Dairesi Başkanlığı
6.4 Taşınmazları Yönetmek, Sürekliliği Sağlamak, Verimliliği Artırmak	F.6.4.1 Taşınmaz Yönetimi Faaliyetleri	Emlak ve İstımlak Dairesi Başkanlığı

Tablo 23: Faaliyetlerden Sorumlu Harcama Birimleri





ASKİ

T.C.
AYDIN BÜYÜKŞEHİR BELEDİYE BAŞKANLIĞI
ASKİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
STRATEJİ GELİŞTİRME DAİRESİ BAŞKANLIĞI