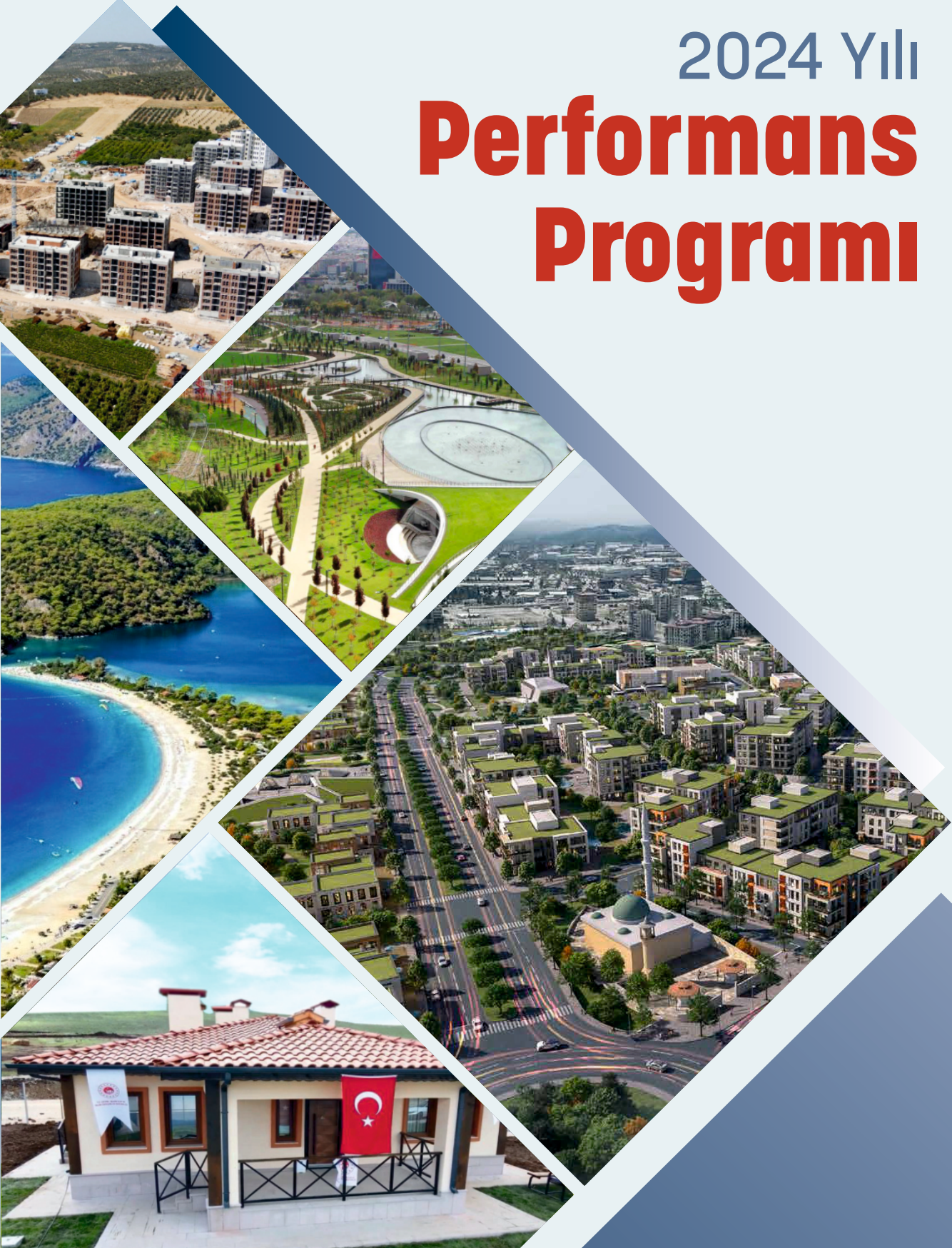




T.C. ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE
İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI

2024 Yılı

Performans Programı





**T.C. ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE
İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI**

**2024 YILI
PERFORMANS PROGRAMI**





Recep Tayyip ERDOĞAN
Türkiye Cumhuriyeti Cumhurbaşkanı



Bakanlığımız, şehirlerimizin medeniyetini yansıtan, afetlere karşı dirençli, planlı, Sıfır Atık uyumlu, akıllı ve çevreye duyarlı olması hedefi doğrultusunda, merkezine insanı ve doğayı alarak faaliyetlerini sürdürmektedir.

Bu bağlamda, kentsel dönüşüm çalışmalarını etkin bir şekilde yürütmeye devam ediyoruz. 2012 yılından bugüne kadar 2 milyon 250 bin bağımsız bölümün dönüşümünü tamamladık. Bu çalışmalarımızın yanı sıra, dar gelirli vatandaşlarımızın konut edinmesi amacıyla 2002-2023 yılları arasında TOKİ tarafından sosyal donatılarıyla birlikte 1 Milyon 320 bin sosyal konut üretimi gerçekleştirdik.

Anadolu, yeryüzünün en aktif fay zonlarının bulunduğu, nüfusun yaklaşık %70'inin deprem riskinin yüksek olduğu bölgelerde yaşadığı ve buna bağlı olarak son yüzyıl içerisinde oluşan depremler nedeni ile yaklaşık 130 bin vatandaşımızın hayatını kaybettiği bir coğrafyadır. Son olarak 6 Şubat 2023 tarihinde yaşadığımız Kahramanmaraş merkezli depremler 11 ilimizde büyük yıkıma neden oldu. 50 binden fazla vatandaşımız hayatını kaybetti.

Yaşanan depremlerin sosyolojik, psikolojik ve ekonomik etkilerinin büyüklüğü dikkate alındığında kentsel dönüşüm çalışmalarının ülkemiz için ne kadar önemli olduğu ve öncelikle yürütülmesi gerektiği ortaya çıkmaktadır.

Buna bağlı olarak, afetlere hazır bir Türkiye için çalışmalarımızı çok daha fazla artırarak her yıl 400 bin konut olmak üzere 5 yıllık sürede öncelikli olarak dönüşmesi gereken 2 milyon bağımsız bölümün dönüşümünü sağlamak hedefimizdir.

Diğer taraftan Bakanlığımız, iklim değişikliği ile mücadele edilmesi ve sürdürülebilir çevrenin sağlanması amacıyla faaliyetlerini yoğun bir şekilde yürütmektedir.

Bu kapsamda, ülkemizin 2053 Net Sıfır Emisyon ve Yeşil Kalkınma hedefi doğrultusunda, sera gazı emisyon azaltım hedefimizi 2030 yılı itibarıyla %21'den %41'e yükselttik. Döngüsel ekonomi prensipleri çerçevesinde atık oluşumunun önlenmesi, enerji, malzeme ve arazi israfının azaltılması, doğal kaynakların sürdürülebilir yönetiminin sağlanması amacıyla Sıfır Atık Sistemini tüm alanlarda yaygınlaştırıyoruz. Korunan alanların sayısını arttırarak doğal ekosistemleri korurken, toplam 100 milyon m² millet bahçesi hedefi ile vatandaşlarımızı yeşil alanlar ile buluşturuyor, şehirlerimizin nefes almasını sağlıyoruz.

Tüm bu çalışmalar doğrultusunda, 2024 Yılı Performans Programıyla belirlenen hedef ve faaliyetler ile Bakanlığımızın vatandaşlarımıza en iyi hizmeti sunacağına inanıyor, çalışmalarda emeği geçen tüm mesai arkadaşlarıma teşekkür ediyorum.

Mehmet ÖZHASEKİ

Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanı

İÇİNDEKİLER

1. GENEL BİLGİLER	9
A. Kurumsal Tarihçe	10
B. Yetki Görev ve Sorumluluklar	13
C. Teşkilat Şeması	17
D. Bakanlık Bilişim Altyapısı	18
E. İnsan Kaynakları	25
2. PERFORMANS BİLGİLERİ	28
A. Temel Politika ve Öncelikler	29
B. Amaçlar ve Hedefler	51
Misyon, Vizyon, Amaçlar ve Hedefler	51
Alt Program Hedefleri ve Stratejik Plan İlişkisi	54
C. Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı İdare Performans Bilgisi	56
D. Toplam Kaynak İhtiyacı	206
Faaliyetler Düzeyinde İdare Performans Programı Maliyeti	206
Ekonomik Sınıflandırma Düzeyinde İdare Performans Programı Maliyeti	212
E. Diğer Hususlar	213
Faaliyetlerden Sorumlu Harcama Birimleri	213
Performans Göstergelerinin İzlenmesinden Sorumlu Birimler	216



1 GENEL BİLGİLER

A. KURUMSAL TARİHÇE

Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı, Cumhurbaşkanlığı Hükümet Sistemine geçilmesiyle birlikte teşkilat, görev ve yetkileri yeniden düzenlenerek hizmet yarışındaki konumu ve önemini arttırarak sürdürmektedir.

Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı; 644 sayılı Çevre ve Şehircilik Bakanlığının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname kapsamında, Mülga Çevre ve Orman Bakanlığı'nın çevre tarafı, Mülga Bayındırlık ve İskân Bakanlığı ve Mülga Özel Çevre Koruma Kurumu Başkanlığı'nın tek çatı altında birleştirilmesiyle 04.07.2011 tarihinde kurulmuş ve teşkilat, görev ve yetkileri 10.07.2018 tarihinde yayımlanan 1 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Teşkilatı Hakkında Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi ve 29 Ekim 2021 tarih ve 31643 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Bazı Cumhurbaşkanlığı Kararnamelerinde Değişiklik Yapılması Hakkında Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi (Kararname Numarası: 85) ile yeniden düzenlenmiştir. Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı'nın tarihsel gelişimi dört ayrı başlık altında değerlendirilmiştir.

Bayındırlık ve İskân Bakanlığı

1848 yılında "Nafia Nezareti" adı altında çalışmalarına başlayan Bayındırlık Bakanlığı, 26.05.1934 tarihli ve 2443 sayılı Kuruluş Kanunu ile demiryolları, limanlar, karayolları ve köprüler inşa etmek, PTT tesislerini kurup işletmek, su işlerini düzenlemek, devlet daire ve müesseselerinin her türlü yapı işlerini yapmakla görevlendirilmiştir.

1958 yılında, 7116 sayılı Kanun ile İmar ve İskân Bakanlığı kurulmuş olup, bölge, şehir, kasaba ve köylerin planlanması, mesken politikası, yapı malzemesi konuları ile uğraşmak, afetlerden önce ve sonra gerekli tedbirleri almak, kentsel altyapıyı gerçekleştirmek ve belediyelerle ilişkileri düzenlemek konularında görevlendirilmiştir.

3.07.1972 tarihli ve 1609 sayılı Kanun ile Bayındırlık Bakanlığı'nın kuruluşu ve görevleri yeniden düzenlenmiştir. 13.12.1983 tarih ve 180 sayılı Kanun Hükmünde Kararname ile İmar ve İskân Bakanlığı ile birleştirilmesi sonucu Bayındırlık ve İskân Bakanlığı adını almıştır.

Bayındırlık ve İskân Bakanlığı, şehirleşme ve yapılaşma alanlarında gerçekleştirdiği alt ve üst yapı hizmetleri ile ülkemizin kalkınmasında 150 yılı aşkın süre önemli işlevleri yerine getirmiştir.

Çevre ve Orman Bakanlığı

Çevrenin korunmasına ilişkin çeşitli kanunlarda yer alan hükümler, 1970'li yıllara kadar farklı bakanlık ve kuruluşlar tarafından kendi ilgi alanları ile alakalı olarak uygulanmıştır. Çevre alanında ilk bağımsız yapılanma, 12.02.1973 tarihli ve 7/5836 sayılı Bakanlar Kurulu Kararı ile "Çevre Sorunları Koordinasyon Kurulu"nun oluşturulmasıyla gerçekleştirilmiştir. Bu Kurul,

daha sonra 16.04.1974 tarihli ve 7/8329 sayılı Kararname ile “Çevre Koordinasyon Kurulu”na dönüştürülmüştür.

Çevrenin korunmasına yönelik temel politikaların belirlenmesi, konuyla ilgili plan ve projelerin hazırlanması, bunların uygulanmasında ilgili bakanlık ve kuruluşlar arasında koordinasyonun sağlanması amacıyla 27.07.1978 tarihli ve 7/16041 sayılı Bakanlar Kurulu Kararı ile “Başbakanlık Çevre Örgütü” kurulmuştur.

Ülkemizde çevre konularını bütünlük olarak ele almak üzere 09.08.1983 tarihli ve 2872 sayılı Çevre Kanunu yürürlüğe girmiştir. 08.06.1984 tarihli ve 222 sayılı Kanun Hükmünde Kararname ile Başbakanlığa bağlı, tüzel kişiliğe sahip, katma bütçeli bir kurum olarak Çevre Genel Müdürlüğü kurulmuş ve Çevre Kanunu’nu uygulamakla sorumlu kılınmıştır. 389 sayılı Çevre Müsteşarlığının Kuruluş ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname ile çevre örgütlenmesi Müsteşarlık düzeyine çıkarılmıştır. 19.10.1989 tarihli ve 383 sayılı Kanun Hükmünde Kararnameyle çevre koruma ile ilgili diğer bir kurum olarak Başbakanlığa bağlı, tüzel kişiliğe sahip “Özel Çevre Koruma Kurumu Başkanlığı” kurulmuştur.

Çevre Müsteşarlığı, çevre alanında daha etkili bir kurumsal yapı oluşturmak amacıyla 09.08.1991 tarihli ve 443 sayılı Kanun Hükmünde Kararname ile Çevre Bakanlığı olarak yapılandırılmıştır. 01.05.2003 tarihli 4856 sayılı Çevre ve Orman Bakanlığının Teşkilat ve Görevleri Hakkındaki Kanun ile Çevre ve Orman Bakanlıkları birleştirilerek Çevre ve Orman Bakanlığı kurulmuştur. Bakanlığın kurulması ile İl Çevre Müdürlüklerinin faaliyete geçmeleri sağlanmıştır.

Özel Çevre Koruma Kurumu Başkanlığı

1976 tarihinde Barselona’da imzalanan “Akdeniz’in Kirliliğe Karşı Korunması Sözleşmesi”ne dayalı olarak, 12.06.1988 tarih ve 88–13019 sayılı Bakanlar Kurulu Kararı gereğince Başbakanlığa bağlı Özel Çevre Koruma Bölgesi Başkanlığı geçici olarak ihdas edilmiştir.

Söz konusu protokole ve 2872 sayılı Çevre Kanunu'nun 9 uncu maddesinde yer alan “Bakanlar Kurulu, ülke ve dünya ölçeğinde ekolojik önemi haiz olan, çevre kirlenme ve bozulmalarına duyarlı alanların, doğal güzelliklerinin gelecek nesillere ulaşmasını emniyet altına almak üzere, gerekli düzenlemelerin yapılabilmesi amacıyla Özel Çevre Koruma Bölgesi tespit ve ilan etmeye, bu alanlarda uygulanacak koruma ve kullanma esasları ile plan ve projelerin hangi Bakanlıkça yürütüleceğini belirlemeye haizdir” hükmüne göre; 383 sayılı Kanun Hükmünde Kararname ile Özel Çevre Koruma Kurumu Başkanlığı kurulmuş; 444 sayılı KHK ile 21.08.1991 tarihinde Çevre Bakanlığına bağlanmıştır. Kurum, 01.05.2003 tarih ve 4856 sayılı Kanun ile Çevre ve Orman Bakanlıklarının birleşmesi üzerine Çevre ve Orman Bakanlığına bağlanmıştır.

Özel Çevre Koruma Kurumu Başkanlığı; 08.07.2011 tarih ve 27988 sayılı Resmi Gazetede yayınlanan “Bazı Kuruluşların Bağlı ve İlgili Oldukları Bakanlıkların Değiştirilmesine Dair Tezkeresi” ile Çevre ve Şehircilik Bakanlığı’na bağlanmıştır.

17.08.2011 tarihli ve 28028 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe giren 648 sayılı Kanun Hükmünde Kararname ile Özel Çevre Koruma Kurumu Başkanlığı kapatılarak Tabiat Varlıklarını Koruma Genel Müdürlüğü kurulmuş ve Bakanlık Makamının 18.08.2011 tarihli Olur’u ile Çevre ve Şehircilik Bakanlığı teşkilatı içindeki yerini almıştır.

Çevre ve Şehircilik Bakanlığı’nın Kurulması

Çevre ve Şehircilik Bakanlığı, 04.07.2011 tarihli ve 27984 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan 644 sayılı Çevre ve Şehircilik Bakanlığı’nın Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname ile kurulmuştur.

Mülga Çevre ve Orman Bakanlığının çevre kanadı ile Mülga Bayındırlık ve İskân Bakanlığı’nın tek çatı altında bir araya getirilmesiyle kurulan Çevre ve Şehircilik Bakanlığı’nın görev, yetki ve sorumlulukları, 17.08.2011 tarihli ve 28028 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan 648 sayılı Kanun Hükmünde Kararname ile daha da güçlendirilmiştir.

Çevre ve Şehircilik Bakanlığı teşkilat, görev ve yetkileri, 1 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Teşkilatı Hakkında Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi ile yeniden düzenlenmiş; organizasyon şemasında da görüldüğü gibi merkez ve taşra teşkilatı ile bağlı, ilgili ve ilişkili kuruluşlardan meydana gelmektedir.

Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı’nın Kurulması

Çevre ve Şehircilik Bakanlığı, 29 Ekim 2021 tarih ve 31643 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Bazı Cumhurbaşkanlığı Kararnamelerinde Değişiklik Yapılması Hakkında Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi (Kararname Numarası: 85) ile Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı olarak yeniden yapılandırılmıştır.

Bu kapsamda, Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığının teşkilat, görev ve yetkilerine; “çölleşme ve erozyonla mücadele” görevleri eklenmiş, Çölleşme ve Erozyonla Mücadele Genel Müdürlüğü Bakanlığın bünyesindeki merkezi birimleri arasına katılmış; Meteoroloji Genel Müdürlüğü ile aynı Kararname ile kurulan İklim Değişikliği Başkanlığı da Bakanlığa bağlı kuruluşlar arasına dahil edilmiştir.

Ayrıca, 16 Ekim 2023 tarih ve 32341 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Bazı Cumhurbaşkanlığı Kararnamelerinde Değişiklik Yapılması Hakkında Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi (Kararname Numarası: 153) ile ana hizmet birimlerinden Altyapı ve Kentsel Dönüşüm Hizmetleri Genel Müdürlüğü Kentsel Dönüşüm Başkanlığı adıyla Bakanlığa bağlı kuruluş olarak yeniden yapılandırılmıştır.

B. YETKİ GÖREV VE SORUMLULUKLAR

1 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi çerçevesinde, Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığının görev ve yetkileri şunlardır:

- Yerleşmeye, çevreye ve yapılaşmaya dair imar, çevre, yapı ve yapım mevzuatını hazırlamak, uygulamaları izlemek ve denetlemek, Bakanlığın görev alanı ile ilgili mesleki hizmetlerin norm ve standartlarını hazırlamak, geliştirmek, uygulanmasını sağlamak ve ilgililerin kayıtlarını tutmak,
- Çevrenin korunması, iyileştirilmesi, çölleşme ve erozyonla mücadele ile çevre kirliliğinin önlenmesine yönelik prensip ve politikaların belirlenmesi amacıyla gerekli çalışmaları yapmak, standart ve ölçütler geliştirmek, programlar hazırlamak; bu çerçevede eğitim, araştırma, projelendirme, eylem planları ve kirlilik haritalarını oluşturmak, bunların uygulama esaslarını tespit etmek ve izlemek, iklim değişikliği ile ilgili iş ve işlemleri yürütmek,
- Faaliyetleri sonucu alıcı ortamlara katı, sıvı ve gaz halde atık bırakarak kirlilik oluşturan veya oluşturması muhtemel her türlü tesis ve faaliyetin, çevresel etkilerini değerlendirmek, alıcı ortamlar ile ilgili ölçüm ve izleme çalışmalarını yapmak, bahse konu tesis ve faaliyetleri izlemek, izin vermek, denetlemek ve gürültünün kontrol edilmesini sağlamak,
- Her tür ve ölçekteki fiziki planlara ve bunların uygulanmasına yönelik temel ilke, strateji ve standartları belirlemek ve bunların uygulanmasını sağlamak, Cumhurbaşkanınca yetkilendirilen alanlar ile merkezi idarenin yetkisi içindeki kamu yatırımları, mülkiyeti kamuya ait arsa ve araziler üzerinde yapılacak her türlü yapı, milli güvenliğe dair tesisler, askeri yasak bölgeler, genel sığınak alanları, özel güvenlik bölgeleri, enerji ve telekomünikasyon tesislerine ilişkin etütleri, harita, her tür ve ölçekte çevre düzeni, nazım ve uygulama imar planlarını, parselasyon planlarını ve değişikliklerini resen yapmak, yaptırmak, onaylamak ve başvuru tarihinden itibaren iki ay içinde yetkili idarelerce ruhsatlandırma yapılmaması halinde resen ruhsat ve yapı kullanma izni vermek,
- Mekânsal strateji planlarını ilgili kurum ve kuruluşlarla işbirliği yapmak suretiyle hazırlamak ve mahalli idarelerin plan kararlarının bu stratejilere uygunluğunu denetlemek,
- Milli Savunma Bakanlığının inşaat, milli ve NATO alt yapı hizmetleri ile Ulaştırma ve Altyapı Bakanlığı'na bağlı genel müdürlüklere kanunlarla veya Cumhurbaşkanlığı Kararnameleriyle yapım yetkisi verilmiş olan özel ihtisas işleri hariç talepleri halinde kamu kurum ve kuruluşlarına ait bina ve tesislerin ihtiyaç programlarını hazırlamak, her türlü etüt, proje ve maliyet hesaplarını yapmak veya yaptırmak, onaylamak veya

onaylanmasını sağlamak, inşa, güçlendirme, tadilat ve esaslı onarımlarını yapmak, yaptırmak ve denetlemek veya denetlenmesini sağlamak,

- Yapı denetimi sistemini oluşturarak, 4708 sayılı Yapı Denetimi Hakkında Kanun ile Bakanlığa verilen görevleri yapmak ve kamu kurum ve kuruluşları tarafından yapılan veya yaptırılanlar da dâhil olmak üzere yapıların can ve mal emniyeti ile mevzuata ve tekniğine uygunluk bakımından denetimini yapmak veya yaptırmak, tespit edilen aykırılık ve noksanlıkların giderilmesini istemek ve sağlamak, yapılarda enerji verimliliğini artırıcı düzenlemeleri yapmak, buna ilişkin faaliyetleri yönetmek ve izlemek, yapı malzemelerinin denetimine ve uygunluk değerlendirmesine ilişkin iş ve işlemleri yapmak,

- Konut sektörüne ilişkin strateji geliştirme ve programlama iş ve işlemlerini yürütmek, yapı kooperatifçiliğinin gelişmesini sağlayacak tedbirleri almak ve İskân Kanunu uyarınca Bakanlığa verilen görevleri yapmak,

- Gecekondu, kıyı alanları ve tesisleri ile niteliğinin bozulması nedeniyle orman ve mera dışına çıkarılan alanlar dâhil kentsel ve kırsal alan ve yerleşmelerde yapılacak iyileştirme, yenileme ve dönüşüm uygulamalarında idarelerce uyulacak usul ve esasları belirlemek, Bakanlıkça belirlenen finans ve ticaret merkezleri, fuar ve sergi alanları, eğlence merkezleri, şehirlerin ana giriş düzenlemeleri gibi şehirlerin marka değerini artırmaya ve şehrin gelişmesine katkı sağlayacak özel proje alanlarına dair her tür ve ölçekte etüt, harita, plan, parselasyon planı ve yapı projelerini yapmak, yaptırmak, onaylamak, kamulaştırma, ruhsat ve yapım işlerinin gerçekleştirilmesini sağlamak, yapı kullanma izinlerini vermek ve bu alanlarda kat mülkiyeti kurulmasını temin etmek; 2/3/1984 tarihli ve 2985 sayılı Toplu Konut Kanunu ile 20/7/1966 tarihli ve 775 sayılı Gecekondu Kanunu uyarınca Toplu Konut İdaresi Başkanlığı tarafından yapılan uygulamalara ilişkin her tür ve ölçekte etüt, harita, plan ve parselasyon planlarını yapmak, yaptırmak, onaylamak, ruhsat işlerini gerçekleştirmek, yapı kullanma izinlerini vermek ve bu alanlarda kat mülkiyetinin kurulmasını sağlamak,

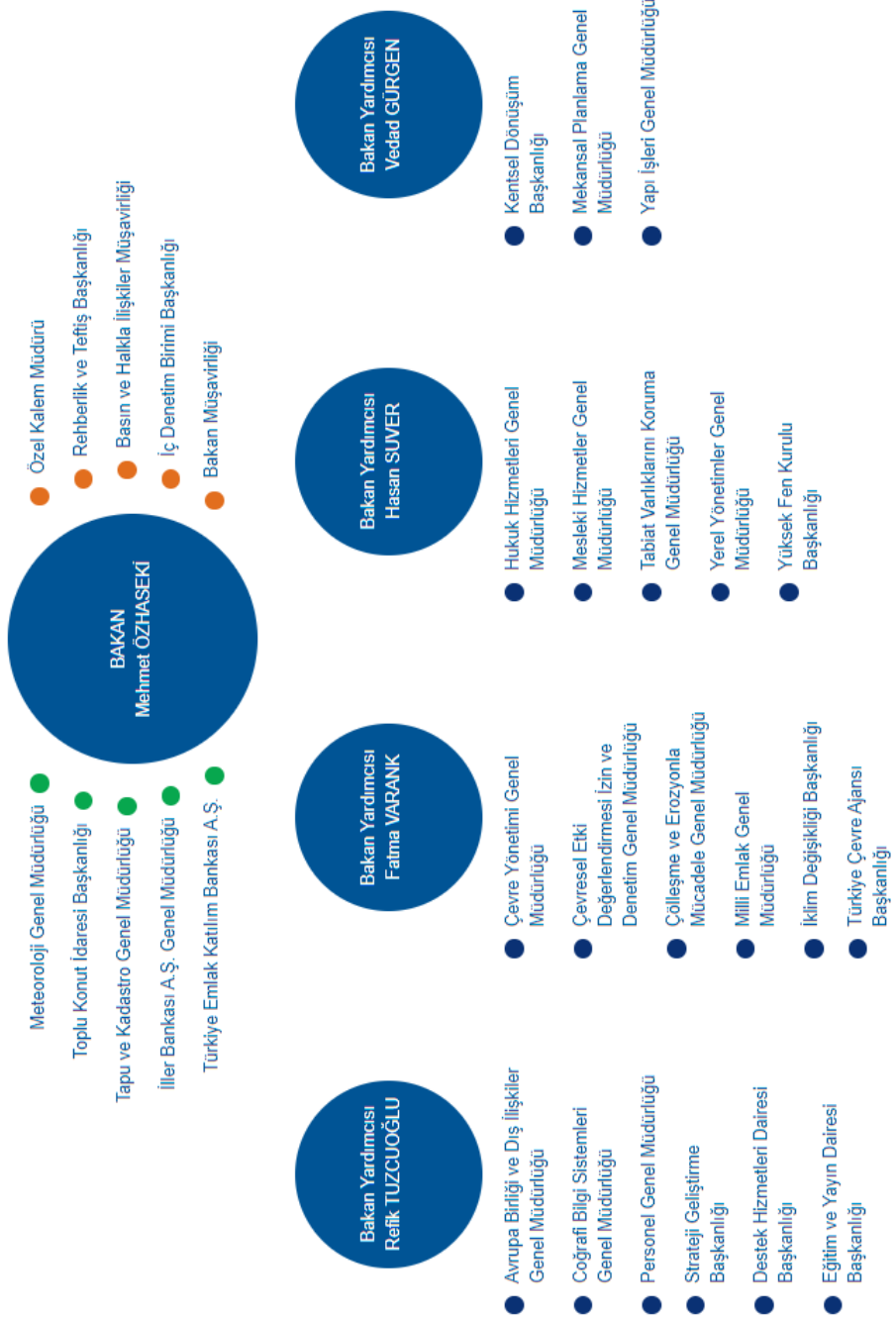
- Devletin hüküm ve tasarrufu altında bulunan veya mülkiyeti Hazineye, kamu kurum veya kuruluşlarına veya gerçek kişilere veyahut özel hukuk tüzel kişilerine ait olan taşınmazlar üzerinde kamu veya özel sektör tarafından gerçekleştirilecek olan yatırımlara ilişkin olarak ilgililerince hazırlandığı veya hazırlatıldığı halde yetkili idarece üç ay içinde onaylanmayan etüt, harita, her tür ve ölçekteki çevre düzeni, nazım ve uygulama imar planlarını, parselasyon planlarını ve değişikliklerini ilgililerinin valilikten talep etmesi ve valiliğin Bakanlığa teklifte bulunması üzerine bedeli mukabilinde yapmak, yaptırmak ve onaylamak, başvuru tarihinden itibaren iki ay içinde yetkili idarece verilmemesi halinde bedeli mukabilinde resen yapı ruhsatı ve yapı kullanma izni ile işyeri açma ve çalışma ruhsatını vermek,

- Ulusal Coğrafi Bilgi Sisteminin kurulmasına, kullanılmasına ve geliştirilmesine dair iş ve işlemleri yapmak, yaptırmak, mahalli idarelerin planlama, harita, altyapı ve üstyapıya ilişkin faaliyetleri ile ilgili kent bilgi sistemlerinin kurulması, kullanılması ve Ulusal Coğrafi Bilgi Sistemi ile entegre olmasını desteklemek,
- Bakanlığın görev alanına giren konularda mahalli idarelerin idari ve teknik kapasitesinin geliştirilmesi için çalışmalarda bulunmak ve bunlara teknik destek sağlamak,
- Bayındırlık ve iskân işleri ile ilgili şartname, tip sözleşme, yıllık rayiç, birim fiyat, birim fiyatlara ait analiz ve tarifleri hazırlamak, yayımlamak ve gerekli görülen hallerde yayımlanan rayiç ve birim fiyatları güncellemek,
- Küresel iklim değişikliği ve bununla ilgili gerekli tedbirlerin alınması için plan ve politikaların belirlenmesi amacıyla çalışmalar yapmak,
- Bakanlığın görev alanına giren konularda uluslararası çalışmaların izlenmesi ve bunlara katkıda bulunulması maksadıyla ulusal düzeyde yapılan hazırlıkları ilgili kuruluşlarla işbirliği halinde yürütmek,
- 23/9/1980 tarihli ve 2302 sayılı Atatürk'ün Doğumunun 100 üncü Yılı'nın Kutlanması ve "Atatürk Kültür Merkezi Kurulması" Hakkında Kanunun 3 üncü maddesi ile belirlenen Atatürk Kültür Merkezi alanını iyileştirme, güzelleştirme, yenileme ve ihya etmek amacıyla; Kültür ve Turizm Bakanlığının da görüşü alınarak, bu alan için her tür ve ölçekte etüt, harita, plan, parselasyon planı ile yapı projelerini yapmak, yaptırmak, onaylamak, kamulaştırma ve ruhsatlandırma işlemleri ile diğer iş ve işlemlerin gerçekleştirilmesini sağlamak,
- Mahalli idareleri ve bunların merkezi idare ile olan alaka ve münasebetlerini düzenlemek,
- Mahalli idarelerin altyapı sistemleri ile ilgili genel planlama, programlama, fizibilite, projelendirme, işletme, finansman ihtiyacı ve yatırım önceliklerine; teknik altyapı tesislerinin mekânsal strateji planları ile çevre düzeni ve imar planlarına uygun olarak planlanmasına, projelendirilmesine ve yapılmasına ilişkin usul ve esaslar ile bu konulardaki her türlü etüt, proje, yapı ruhsatı ve yapı kullanma iznine ilişkin usul ve esasları belirlemek,
- Teknik altyapı tesisleri ve altyapı birlikleri kurulması konusunda mahalli idareler arasında işbirliği ve koordinasyonu sağlamak, rehberlikte bulunmak ve teknik altyapı tesislerine ilişkin envanteri tutmak,
- Kamu mallarına ilişkin politikaları tespit etmek amacıyla çalışma yapmak, hazinenin özel mülkiyetindeki taşınmazlar ve devletin hüküm ve tasarrufu altındaki yerlerin

edinim, yönetim ve elden çıkarılmasına ilişkin işlemleri yürütmek, kamu idarelerinin taşınmazları ile ilgili kayıt ve yönetim esaslarını belirlemek,

- Toprağın korunması, tabii kaynakların geliştirilmesi ve iklim değişikliği ile mücadele amacıyla; çölleşme ve erozyonla mücadele, çığ, heyelan ve sel kontrolü ile entegre havza ıslahı plan ve projelerini yapmak, yaptırmak, bu plan ve projeleri uygulamak,
- Çölleşme ve erozyonla mücadele amacıyla su havzalarının geliştirilmesine yönelik ulusal ve bölgesel düzeyde planlama yapmak, politika ve stratejilerin belirlenmesi amacıyla çalışmalar yapmak,
- Çölleşme, erozyon ve iklim değişikliği ile mücadele kapsamında; ağaçlandırma ve ormanla ilgili görevleri yürüten kurumlarla koordinasyon sağlanarak gerekli hallerde orman sınırları dışında özel ağaçlandırma dahil her tür çalışmayı yapmak/yaptırmak, bu maksatla dış mekânlarda kullanılan ağaç veya bitki türlerinin üretimine yönelik fidanlık kurmak/kurdurmak ve bu amaçlar doğrultusunda yatırım yapacak olan gerçek veya tüzel kişileri desteklemek
- Kanunlarla ve Cumhurbaşkanlığı Kararnameleriyle verilen diğer görevleri yapmak.

C. TEŞKİLAT ŞEMASI



D. BİLİŞİM ALTYAPISI

Mevcut Bilişim Sistemi

Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı'nın kritik bilgi işlem altyapısı, Coğrafi Bilgi Sistemleri Genel Müdürlüğü altyapı ve üstyapı bileşenleri ile yeni nesil veri merkezinde barındırılmaktadır. Tüm ulusal stratejilere ve eylem planlarına uyum çerçevesinde Coğrafi Bilgi Sistemleri Genel Müdürlüğü'ne bağlı olarak kurulan Siber Güvenlik Operasyon Merkezinde Bakanlığımız siber güvenlik faaliyetleri kapsamında bilişim sistemleri ve bilgi varlıklarını gelebilecek iç ve dış tehditlere karşı korumak için hizmet vermektedir. Kurum bünyesinde farklı projeler kapsamında satın alınmış farklı marka ve modellerde bilişim donanım ve yazılım envanteri bulunmaktadır.

Mevcut kurum donanım envanterini gösterir bir tablo aşağıda sunulmuştur:

Donanım Bileşeni	Adet
Sunucu Bilgisayar (Fiziksel)	158
Sunucu Bilgisayar (Sanal)	1.577
Depolama Birimi	22
Yedekleme Birimi	10

Mevcut kurum platform yazılım envanterini gösterir bir tablo aşağıda sunulmuştur:

Yazılım Bileşeni	Adet
Sunucu İşletim Sistemi (Windows)	955
Sunucu İşletim Sistemi (Diğer)	622
Masaüstü İşletim Sistemi	15.857
Masaüstü Üretkenlik Paketi	1.507
E-Posta Sunucusu	5

Bakanlığımız hizmet binasında bulunan veri merkezinin yapımı tamamlanarak hizmete girmiştir. Böylece Bakanlığımız, bilişim kaynaklarını ortak bir havuzdan yönetebilir ve gerektiğinde iş birimleri ve projelere ayrılan bu kaynakları dinamik olarak azaltıp, artırabilir duruma gelmiştir. Kurumda sanal mimari anlamında farklı teknolojiler kullanılmakta olup modern yönetim yazılımları ile genişleyebilir bir yapıda, bu farklı teknolojilerin merkezi yönetimi ve performans takibi etkin şekilde yapılabilmektedir.

Coğrafi bilgi sistemleri (CBS) konusunda koordinasyon görevini üstlenmiş olan Bakanlığımız CBS alanında çözüm odaklı hizmet anlayışı ile hizmet sunmaktadır. Kurumumuzun elindeki verilerin etkin olarak analiz edilmesini sağlayacak bir altyapı oluşturulmuş; bu altyapı ile olası bir felaket durumunda, Kurumumuzun iş sürekliliği ve merkezden çalışmaya devam edebilmesi sağlanacaktır. Bakanlığımız, Türkiye'deki yatırım iklimi için portal üzerinden veri paylaşımını önemsemekte ve çalışmalarını sürdürmektedir. ATLAS uygulaması, tüm coğrafi veri servislerini bir arada gösterebilen açık kaynak kodlu bir web uygulaması olup standart yapıda servis sunabilen tüm açık kaynaklı ve ticari CBS sunucuları ile uyumludur.

Siber Güvenlik Operasyon Merkezi

Ulusal stratejilere ve eylem planlarına uyum çerçevesinde kurulan Siber Güvenlik Operasyon Merkezi'nin çeşitli ihtiyaçlarının giderilmesi ve Bakanlığın değişen ve gelişen tehditlere karşı koyma kabiliyetinin artırılmasına yönelik siber güvenlik çalışmaları yürütülmektedir. Bu çalışmalar kapsamında her yıl güvenlik testleri yaptırılmaktadır. E-posta güvenlik sistemi, açıklık yönetimi sistemi, güvenlik duvarı, saldırı tespit ve önleme sistemi, web içerik filtreleme sistemi, kayıt (log) toplama sistemi, olay izleme ve korelasyon sistemi (SIEM), sınır güvenliği etkinlik analizi sistemi, antivirüs ve zararlı yazılım tespit sistemi kullanılarak siber güvenlik çalışmaları sürdürülmektedir.

Pardus İşletim Sistemi Yaygınlaştırma Projesi

Açık kaynak kodlu sistemlerin kamu kurum ve kuruluşlarında kullanımının artırılması çalışmaları kapsamında Bakanlığımız tarafından Pardus İşletim Sistemi Yaygınlaştırma Projesi başlatılmıştır. Bu kapsamda Bakanlığımıza özel uygulamalar geliştirilerek, Pardus İşletim Sistemi kurumumuzda kullanıma hazır hale getirilmiştir. Merkez ve taşra teşkilatı dahil olmak üzere Pardus işletim sistemi kurulu bilgisayar sayısı 180'e ulaşmıştır.

İş Sürekliliği Merkezi

Bakanlığımız uygulamalarında oluşabilecek kesintilere karşı ve Bakanlığımız uygulamalarının çift yönlü olarak yedekli bir şekilde çalışmasını amaçlayan Bakanlık İş Sürekliliği Merkezi'nin ağ altyapı ve konfigürasyon çalışmaları tamamlanmıştır.

Taşra Teşkilatı Bilgi İşlem Alt Yapısının Modernizasyonu

Taşra teşkilatı ağ altyapısında, Bakanlığımızca kullanılan yazılım ve uygulama sayılarının artması, ağ cihazlarının kapasitesinin yetersiz kalması, kablolama yapısının eski olması, sürekli olarak sistemsel arızalar oluşması gibi nedenlerden dolayı daha modern bir altyapı ihtiyacı doğmuştur. Bu amaçla 81 il müdürlüğünden hizmet binası Bakanlığımıza ait olan 63 il

müdürlüğünde ağ altyapısı için fizibilite çalışması yapılmıştır. Hizmet binaları için ihtiyaç duyulan 602 adet ağ cihazı satın alınarak 25 il müdürlüğünün (*İstanbul, Kayseri, Konya vb.*) ağ altyapısının tamamının yenileme veya iyileştirilme işlemleri gerçekleştirilmiştir. Düzenli olarak ağ cihazları, konfigürasyonlar taranarak gerekli iyileştirme ve cihaz değişimi gibi operasyonlar devam etmektedir.

KamuNet Ağı (Kamu Sanal Ağı)

Tüm kamu kurum ve kuruluşlarının güvenli bir ağ üzerinden veri paylaşımı yapmaları amacıyla oluşturulmuş bir ağıdır. KamuNet ile kurumlar arası yapılacak veri paylaşımının internete kapalı, daha güvenli sanal bir ağ üzerinden yapılarak, siber güvenlik risklerinin minimize edilmesi amaçlanmıştır. Bakanlığımız KamuNet altyapısı için gerekli çalışmalar tamamlanmıştır.

Tapu ve Kadastro Genel Müdürlüğü, Gelir İdaresi Başkanlığı, İçişleri Bakanlığı (*Nüfus ve Vatandaşlık İşleri Genel Müdürlüğü*), Afet ve Acil Durum Yönetimi Başkanlığı (*AFAD*), Ulaştırma ve Altyapı Bakanlığı ile Yükseköğretim Kurulu gibi toplam 56 adet kurum ile KamuNet ağı üzerinden veri paylaşımı sağlanmıştır.

Ağ Erişim Kontrol Ürünün (NAC) İllerde Yaygınlaştırılması Projesi

Bakanlığımız ağına erişmek isteyen istemcilerin, belirlenecek olan güvenlik politikalarına uygunluğunun kontrol edilmesi, bu politikalara uygun cihazların ağ erişimine izin verilip, uygun olmayan cihazların erişiminin engellenmesi için Ağ Erişim Kontrol sistemi (NAC) ürünü kullanılmaktadır.

Bu sayede Bakanlığımız merkez ve taşra teşkilatında, gelen misafirlerin, domain dışı bilgisayarların ağıma doğrudan erişimleri, “Nac Ürünü” sayesinde engellenmekte ve erişimi talep edilen misafir ya da proje kapsamında destek sağlayan firmalara belirlenen sürelerde kontrollü bir şekilde ağa dâhil olma yetkisi verilmektedir.

Bakanlığımız merkez ve taşra teşkilatında rutin yapılan kontroller ile mevcut politika maddeleri güncellenerek tarama ve erişim engelleme işlemleri devam etmektedir.

Sistemin Faaliyetlere Katkısı

Kamuda e-dönüşümün hızlanmasıyla birlikte Bakanlığımızın vatandaşa sunduğu e-devlet hizmetleri hızla artmaktadır. Bunun sonucu olarak bilişim altyapısında yeni nesil teknolojiler kullanılmış; hizmet maliyetlerinin azaltılmasıyla birlikte hizmet kalitesi artırılarak kurumsal kapasitenin gelişmesi sağlanmıştır.

Bu yaklaşımla Bakanlığımızın yürüttüğü faaliyetlere, stratejik hedeflerine ve yapısına uyumlu bilgi teknolojileri organizasyonu geliştirerek kaliteli hizmet sunumundan bilginin güvenliğini sağlamaya kadar çok aşamalı, katmanlı ve detaylı hususlar göz önüne alınmış; özellikle süreç iyileştirilmesine ve yönetimine, siber güvenliğe dayalı bilgi ve sistem yönetimi çalışmaları yapılmıştır.

Bulut şehir adı ile ortak veri paylaşım ve çalışma ortamı servisi hizmete alınmıştır. Bu yazılım ile aynı klasör üzerinde birlikte çalışma, dosya alışverişi, istenilen uç birimlerden (internet, masaüstü, mobil) verilere erişim mümkün olabilecektir.

Sürekli olarak sisteme dâhil edilen yeni bileşenler ile daha güvenli ve hızlı bir altyapı üzerinde yeni uygulamalar devreye sokulmaktadır. Böylelikle Bakanlık ve taşra teşkilatı faaliyet alanındaki otomasyona dâhil edilen iş süreci sayısı artırılmaktadır.

Program Döneminde Sistemde Planlanan Değişiklikler

Ana hizmet birimleri ve il müdürlüklerinde altyapının sorunsuz hizmet vermesi, iyileştirilmesi ve sistem yönetim birimlerinin lisans, yazılım, donanım, eğitim, teknik servis ve benzeri hususlar için müşavirlik hizmeti alma gibi kurumsal ihtiyaçları karşılama faaliyetleri yıl boyunca gerçekleştirilecektir.

Gerek Bakanlığımız gerek diğer kamu kurum ve kuruluşlarında sürekli olarak veri artışı olmakta, kurum çalışanlarımızın ve vatandaşlarımızın söz konusu verilere hızlı ve kesintisiz bir şekilde erişme ihtiyacı doğmaktadır. Bunun yanında Bakanlığımızda kullanılan birçok uygulama ve sistem, merkezi olarak yönetilmekte ve illerde bulunan çalışanlarımız son kullanıcı olarak veri merkezinden bilgi alışverişi gerçekleştirmektedir.

Siber Güvenlik Operasyon Merkezi'nin çeşitli ihtiyaçlarının giderilmesi ve Bakanlığın değişen ve gelişen tehditlere karşı koyma kabiliyetinin artırılmasına yönelik siber güvenlik çalışmaları yürütülmektedir.

Bakanlığımız bilişim altyapısının güvenlik seviyesinin tespiti amacıyla Bakanlığımız bilişim sistemleri ve uygulamalarında oluşabilecek risklere yönelik her yıl güvenlik (zafiyet) testleri yapılmakta ve önlemler alınmaktadır.

Bilgi ve İletişim Güvenliği Tedbirleri konulu Cumhurbaşkanlığı genelgesi doğrultusunda Cumhurbaşkanlığı Dijital Dönüşüm Ofisi'nce hazırlanan Bilgi ve İletişim Güvenliği Rehberi kapsamında genel olarak alması gereken tedbirler ile ilgili çalışmalar yürütülmektedir.

Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar

Bakanlığımıza ait yazılımlar, birimlerimizin ihtiyaçları doğrultusunda hazırlanan veya yeniden geliştirilen uygulamalardır. Bu gelişim sürecinde özellikleri ile birlikte sayıları da değişiklik göstermektedir. Bu kapsamda Bakanlığımızca bakımı ve geliştirilmesi yapılan bilgi sistemleri uygulamalarını gösterir liste aşağıda sunulmuştur:

Şehircilik Uygulamaları

- Atlas.gov.tr
- Akıllı Şehirler
- Binalarda Enerji Kimlik Belgesi
- Binaların Gürültüye Karşı Korunması (Akustik Uzman Listesi)
- Kooperatif Bilgi Sistemi (KOOPBİS)
- HAYAT - Hafriyat ve Yıkıntı Atığı Kontrol ve Takip Sistemi
- Kentsel Dönüşüm Bilgi Sistemi
- Müteahhit ve Müellif Bilgi Sistemi
- Milli Emlak Bilgi Sistemi (MEBİS)
- Onaylanmış Kuruluşlar (Yapı Malzemeleri)
- e-Plan Otomasyon Sistemi
- Riskli Yapı Tespiti ile Yetkili Kuruluşlar
- Türkiye Bina Deprem Yönetmeliği Kapsamında Yapılacak Tasarım Gözetimi ve Kontrolü Uzmanlığı Başvurusu
- Ulusal Coğrafi Bilgi Platformu
- Yapı Denetim Sistemi
- Yapı Malzemeleri Denetim Sistemi
- Yapı Müteahhitliği Bilgi Sistemi
- Yer Bilimsel Etüt Bilgi Sistemi (YERBİS)

Çevre Uygulamaları

- Akümülatör Depozito Bilgi Sistemi
- Ambalaj Depozito Bilgi Sistemi
- Atık Elektrikli ve Elektronik Eşya Bilgi Sistemi
- Atık Pil ve Akümülatörlerin Kontrolü Uygulaması
- Atık Yönetim Uygulaması
- Atıksu Arıtma / Derin Deniz Deşarjı Tesisi Proje Onayları Uygulaması
- Atıksu Bilgi Sistemi ve AAT Personel Belgelendirme Sistemi
- Büyük Yakma Tesisleri Bilgi Sistemi
- ÇED Yeterlik Uygulaması
- Çevre İthalat - İhracaat İzinleri ve Bilgi Sistemi

- Çevre Portalı
- Çevre Referans Laboratuvar Bilgi Sistemi
- Çölleşme ile Mücadele Ulusal Stratejisi Eylem Planı İzleme Değerlendirme Sistemi
- e-ÇED Uygulaması
- e-Çevre Durum Raporları Uygulaması
- e-Denetim Uygulaması
- e-İzin Uygulaması
- Entegre Çevre Bilgi Sistemi
- e-Yeterlik Uygulaması
- Finansman Bilgi Sistemi
- Gönüllü Karbon Piyasası Proje Kayıt Sistemi
- Güvenlik Bilgi Formu Bildirim Sistemi
- HAVADAR (Hava-Dosya-Arşiv)
- Kimyasal Madde Envanter Bildirim Sistemi
- Kimyasallar Yardım Masası
- Madeni Atıklar Yönetim Planı Uygulaması
- Ortak Modüller - Ulusal Çevre Bilgi Sistemi (UÇBS)
- Ömrünü Tamamlamış Araçlar (ÖTA)
- Ön Bildirimli Kabul Yazılım Sistemi
- PCB Envanter Sistemi
- Sıfır Atık Bilgi Sistemi
- Stok Bilgi Yönetim Sistemi
- Temiz Hava Eylem Planı İzleme Sistemi
- Ulusal Çevre Bilgi Sistemi
- Yatırım ve İhale Takip Sistemi
- Yüzme Alanı Bilgi Sistemi

Kurumsal Uygulamalar

- Bilişim Envanter Uygulaması
- Döner Sermaye Dekont Sorgulama
- e-Başvuru Sistemi
- e-İmza Başvuru Sistemi
- Elektronik Kurumsal İletişim Platformu (EKİP)
- Ek- Evrak Takip Sistemi
- Eylem Planları Takip Sistemi
- Genel Anket Uygulaması
- Hizmet Envanter Yönetim Sistemi
- Hizmetlerin İyileştirilmesi Süreçlerin Sadeleştirilmesi Sistemi(HİSS)
- Hukuk Yönetim Sistemi

- İç Kontrol Sistemi
- İl Faaliyet Bilgi Sistemi
- İş Takip Sistemi
- Mevzuat Sorgulama Uygulaması
- Organizasyon Şeması Uygulaması
- Oturum Yönetim Sistemi
- Özel Kalem Uygulaması
- Parlamento Bilgi Sistemi
- Randevu Takip Sistemi
- Sınav Sonuç Açıklama Sistemi
- Sit Alanları Yönetim Sistemi
- Taşınmaz Bilgi Sistemi
- Teftiş İşlemleri Uygulaması
- Vatandaş Randevu Uygulaması
- Veri İzin Envanter Uygulaması (COVIZ)
- Yapı Malzemeleri Üretici Bilgi Sistemi (YAMUBİS)
- Yatırım İzleme Portalı
- Yazılım Envanter Uygulaması
- Yönetici Bilgi Sistemi

Mobil Uygulamalar

- Mobil e-Denetim Sistemi

E. İNSAN KAYNAKLARI

02.01.2024 tarihi itibarıyla Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı'nın merkez ve taşra teşkilatında toplam **17.715** personel istihdam edilmektedir.

Tablo 1. Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı Dolu ve Boş Kadrolarının Dağılımı

Personel Sayısı	MERKEZ			TAŞRA			DÖNER SERMAYE			YURT DIŞI			GENEL TOPLAM		
	DOLU	BOŞ	TOPLAM	DOLU	BOŞ	TOPLAM	DOLU	BOŞ	TOPLAM	DOLU	BOŞ	TOPLAM	DOLU	BOŞ	TOPLAM
Memur	2.905	4.592	7.497	11.320	9.910	21.230	0	22	22	7	3	10	14.232	14.527	28.759
İşçi	508	844	1.352	1.586	1.713	3.299	0	0	0	0	0	0	2.094	2.557	4.651
4/B (Söz.)	21	40	61	1.350	581	1.931	0	0	0	0	0	0	1.371	621	1.992
Bilişim Uzmanı (Söz.)	18	35	53	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	35	53
Toplam	3.452	5.511	8.963	14.256	12.204	26.460	0	22	22	7	3	10	17.715	17.740	35.455

Tablo 2. Bakanlık Personelinin Merkez ve Taşra Birimlerine Göre Dağılımı

Birimi	Personel Sayısı	Oran (%)
Merkez	3.452	19,49%
Taşra	14.256	80,47%
Yurt Dışı	7	0,04%
Toplam	17.715	100,00%

Tablo 3. Bakanlık Personelinin Cinsiyet ve Yaş Durumuna Göre Dağılımı

Cinsiyet	Personel Sayısı				Oran (%)
	Merkez	Taşra	Yurt Dışı	Toplam	
Erkek	2.015	9.658	3	11.676	65,91%
Kadın	1.437	4.598	4	6.039	34,09%
Toplam	3.452	14.256	7	17.715	100,00%

Yaş Grubu	18-25	26-30	31-35	36-40	41-45	46-50	51-55	56-60	61 Üzeri	Toplam
Merkez	41	169	414	657	704	534	403	336	194	3.452
Taşra	484	1.195	1.993	2.772	2.572	1.897	1.532	1.178	633	14.256
Yurt Dışı	0	1	0	3	1	2	0	0	0	7
Oran (%)	2,96	7,71	13,59	19,37	18,50	13,73	10,92	8,55	4,67	100,00
Toplam	525	1.365	2.407	3.432	3.277	2.433	1.935	1.514	827	17.715

Tablo 4. Bakanlık Personelinin Öğrenim Durumuna Göre Dağılımı

Öğrenim Durumu	Personel Sayısı				Oran (%)
	Merkez	Taşra	Yurt Dışı	Toplam	
İlköğretim	174	645	-	819	4,62%
Lise	423	1.724	-	2.147	12,12%
Ön Lisans	181	2.394	-	2.575	14,54%
Lisans	1.933	8.281	4	10.218	57,68%
Lisans Üstü	659	1.154	1	1.814	10,24%
Doktora	82	58	2	142	0,80%
Toplam	3.452	14.256	7	17.715	100,00%

Tablo 5. Bakanlık Personelinin İstihdam Şekline Göre Dağılımı

İstihdam Şekli	Personel Sayısı				Oran (%)
	Merkez	Taşra	Yurt Dışı	Toplam	
Memur					
Genel İdare Hizmetleri	1.448	4.882	7	6.337	35,77%
Teknik Hizmetleri Sınıfı	1.334	5.961	-	7.295	41,18%
Sağlık Hizmetleri Sınıfı	31	67	-	98	0,55%
Yardımcı Hiz. Sınıfı	50	332	-	382	2,16%
Avukatlık Hizmetleri	42	78	-	120	0,68%
Memur Toplamı	2.905	11.320	7	14.232	80,34%
İşçi Toplamı	508	1586	-	2.094	11,82%
Sözleşmeli Personel					
657/4-B Sözleşmeli	21	1350	-	1.371	7,74%
Bilişim Personeli Söz.	18	-	-	18	0,10%
Sözleşmeli Personel Toplamı	39	1350	-	1.389	7,84%
Genel Toplam	3.452	14.256	7	17.715	100,00%

Tablo 6. Bakanlık Personelinin Hizmet Yılına Göre Dağılımı

Yıl Aralığı	Personel Sayısı				Oran (%)
	Merkez	Taşra	Yurt Dışı	Toplam	
0-5	522	3.471	1	3.994	22,55%
6-10	520	2.499	1	3.020	17,05%
11-15	756	2.724	2	3.482	19,65%
16-20	522	1.560	1	2.083	11,75%
21-24	295	1.017	0	1.312	7,41%
25 yıl ve üzeri	837	2.985	2	3.824	21,59%
Toplam	3.452	14.256	7	17.715	100,00%



2

**PERFORMANS
BİLGİLERİ**

A. TEMEL POLİTİKA VE ÖNCELİKLER

ON İKİNCİ KALKINMA PLANI VE 2024 YILI CUMHURBAŞKANLIĞI YILLIK PROGRAMI

Bakanlığımızın Görev Alanları ile İlgili Hedef ve Politikalar

Eksen/Sektör/ Başlık	On ikinci Kalkınma Planı Politika/Tedbiri	2024 Yılı Cumhurbaşkanlığı Yıllık Programı Faaliyetleri
3.1.2. Yurt İçi Tasarruflar	350.1. 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.	350.1.1. Konut ve İnşaat, Gıda, Tarım ve Balıkçılık, Tüketici Ürünleri İmalatı, Turizm, Otomotiv, Plastik ve Tekstil sektörlerini kapsayan Ulusal Sürdürülebilir Tüketim ve Üretim Eylem Planı hazırlanacaktır. 350.1.2. Sürdürülebilir Tüketim ve Üretim Eylem Planının İzlenmesine ilişkin mevzuat ve yazılım hazırlanacaktır. 350.1.3. Mahalli idarelerce hazırlanan planlar dahilinde kentlerde, özellikle yeni yerleşim yerlerinde bisiklet yollarının planlanması ve hayata geçirilmesi sağlanacaktır.
3.1.2. Yurt İçi Tasarruflar	350.2. Sürdürülebilir üretim ve tüketim davranışlarının kazandırılmasına yönelik eğitimler müfredata ve kamu kurumları ile özel sektör bünyesindeki programlara dâhil edilecektir.	350.2.1. Sıfır Atık Projesi kapsamında eğitim verilen kişi sayısı 21 milyona ulaştırılacaktır.
3.1.3. Ödemeler Dengesi	357.2. Dış ticarete rekabetçiliğin korunarak daha ileriye taşınması için ulusal karbon fiyatlandırma mekanizmaları oluşturulacak, öncelikli olarak AB ile uyumlu bir Emisyon Ticaret Sistemi (ETS) uygulamaya konulacaktır.	357.2.1. Ulusal karbon fiyatlandırma mekanizması oluşturulacaktır. 357.2.2. AB ile uyumlu bir Emisyon Ticaret Sistemi (ETS) uygulamaya konulacaktır.
3.1.4. Enflasyon ve Para Politikası	373.1. Kira ve konut fiyatlarındaki gelişmeleri de göz önünde bulundurarak, salgın döneminde daralan konut arzı hızla artırılacak, depremin oluşturduğu konut stokundaki kayıpların telafisine yönelik yeni sosyal konut projeleri geliştirilecek ve dar gelirli vatandaşların konuta erişimi kolaylaştırılacaktır.	373.1.1 Deprem bölgesinde konut yapımına devam edilecek olup yapımı tamamlanan konutlar etaplar halinde hak sahiplerine teslim edilecektir. 373.1.2 Sosyal Konut Projesi kapsamında 100 bin konut tamamlanacaktır.

3.1.5. Mali Piyasalar	380.2. Sürdürülebilir ekonomik faaliyetlerin tanımlanmasına ilişkin ulusal taksonomi ve ilgili mevzuat hazırlanacaktır.	380.2.1. AB taksonomisi başta olmak üzere, uluslararası taksonomi örnekleriyle uyumlu ve Türkiye'nin ihtiyaçlarını gözeterek Ulusal Yeşil Taksonominin oluşturulmasına yönelik mevzuat çalışmaları yapılacaktır.
3.1.6. Maliye Politikası	402.2. Yerel yönetimlerin gelirleri içerisinde öz gelirlerinin payını artırmaları sağlanacaktır.	402.2.1. Yerel yönetimlerin öz gelirlerinin tasnif edilerek güncellenmesi veya yürürlükten kaldırılması gerekenlerin belirlenmesi hususunda gerekli analiz çalışması yapılacaktır.
3.1.6. Maliye Politikası	402.3. Yerel yönetimlere hizmetlerini aksatmalarına mani olmayacak şekilde borçlanma imkânı sağlanacak, mevzuat borç gelir ilişkisi sürdürülebilirliğini destekleyecek şekilde güçlendirilecektir.	402.3.1. Yerel yönetimlerin borçlanma performansları incelenerek aksayan veya geliştirilmesi gereken yönlerin tespiti için gerekli analiz çalışması yapılacaktır.
3.2.1. İmalat Sanayii	427.11. Sıfır kirlilik hedefine yönelik emisyonlarını azaltarak enerji ve kaynak verimli üretim yaptığını raporlayan tesislerin temiz üretim yaptıklarını gösterecek şekilde sertifikalandırılmaları sağlanacaktır.	427.11.1. Sanayide Yeşil Dönüşüm Belgesi düzenlenmeye başlanacaktır.
3.2.2.2 Enerji	508.1. Kamu binalarının daha verimli hale getirilmesine yönelik uygulamalara devam edilecektir.	508.1.1 Sekiz ilde toplam 190 kamu binasında enerji verimliliği uygulamaları için inşaat ihalesine çıkılacaktır. 508.1.2.Kamu binalarında 2030 yılına yönelik yeni enerji verimliliği hedefleri tanımlanacak ve buna uygun mevzuat düzenlemesi yapılacaktır.
3.2.2.2 Enerji	508.2. Binaların enerji dönüşümünün hızlandırılması amacıyla yenilenebilir enerjiyle desteklenen enerji verimli binaların yaygınlaştırılması sağlanacak ve buna yönelik düzenlemeler geliştirilecektir.	508.2.1 300 kamu kurumunda kurumların yıllık elektrik tüketimlerinin %25'ini karşılayacak şekilde toplam 150 Mega Watt'lık güneş enerjisi santralini kurulumu ile ilgili fizibilite raporlarının hazırlanması tamamlanacaktır. 508.2.2 Binalarda asgari enerji performansı sınıfında ve asgari yenilenebilir enerji kullanımı oranında iyileştirmeler sağlanması yönünde mevzuat çalışması yapılacaktır.
3.2.2.2 Enerji	511.2. Meskenlerde yenilenebilir enerji kaynaklarının kullanımının	511.2.1. Meskenlerde çatı ve cephe tipi GES başta olmak üzere yenilenebilir enerji

	artırılmasına yönelik potansiyel belirlenecek, fayda- maliyet etkinliğini de içerecek şekilde atılacak adımların tespit edilmesine yönelik yol haritası oluşturulacak ve uygulamaya geçirilecektir.	kaynaklarının kullanım kapasitesine yönelik potansiyel belirlenecektir.
3.2.2.2 Enerji	517.1. Kullanım ömrü tamamlanan güneş paneli ve batarya gibi ekipmanların çevreye olumsuz etkilerinin azaltılabilmesi ve döngüsel ekonomiye geçişin sağlanması amacıyla geri dönüşüm tesisleri yaygınlaştırılacaktır.	517.1.1 Bataryalar ve Atık Bataryalara ilişkin 2023/1542/EU sayılı AB Tüzüğü'nün ulusal mevzuat uyumlaştırma çalışmaları yürütülecek, atık yönetimi ve geri dönüşüm tesislerinin kriterleri belirlenecektir.
3.2.3.2. İş ve Yatırım Ortamı	537.1. Yatırımlar için ayrılabilir Hazine arazileri ülkemizin uzun dönemli yatırım ihtiyaçları çerçevesinde çevresel ve sosyal etkiler ile lojistik gereksinimler dikkate alınarak bölgesel ve sektörel bazda belirlenecektir.	537.1.1 Lisanssız Rüzgar Enerjisi Santrali (RES) ve Güneş Enerjisi Santrali (GES) kurulmak üzere Hazine arazileri ilana çıkarılacaktır.
3.2.3.2. İş ve Yatırım Ortamı	537.3. Yatırım yeri tahsisinin üst ölçekli planlar ve bölgesel kalkınmayla ilişkilendirilerek gerçekleştirilmesi sağlanacaktır.	537.3.1 10 milyon m ² Hazine taşınmazı turizm, sanayi, sağlık, eğitim, hayvancılık yatırımları için ilana çıkarılacaktır. 537.3.2 Sanayi Alanları Master Planı çalışması başlatılacaktır."
3.2.3.8. Lojistik ve Ulaştırma	605.2. Deprem riski yüksek bölgeler başta olmak üzere afetlere dirençli bir kentsel planlamanın oluşturulabilmesi için ulaşım planlarının şehirlerin mekânsal kurgusuna yönelik kararlarla uyumlu şekilde yapılması sağlanacaktır.	605.2.1 Ulaştırma planlarının mekânsal planlarla uyumlu şekilde yapılmasına yönelik kavramsal çerçevenin oluşturulması için toplantı ve çalıştaylar gerçekleştirilecektir.
3.2.3.11. İnşaat, Mühendislik- Mimarlık, Teknik Müşavirlik ve Müteahhitlik Hizmetleri	633.2. Gömülü karbon miktarı ve karbon ayak izi azaltılmış, sürdürülebilir inşaat malzemesi üretimi ve kullanımı yaygınlaştırılacaktır.	633.2.1 Enerji kaybını en aza indirerek sürdürülebilirliğe en üst düzeyde katkı sağlayacak şekilde, yapı malzeme standartları, başta yalıtım ürünleri olmak üzere tüm inşaat malzemelerine yönelik olarak güncellenecektir. 633.2.2 Stratejik hedef ve önceliklerimiz doğrultusunda ileri ve sürdürülebilir yapı teknolojileri konusunda araştırma yapılacaktır.

		<p>633.2.3 İnşaat ruhsat ve yapı kullanım izinleri uyumlaştırılmış yapı malzemeleri standartları ve sürdürülebilirlikle ilgili performans kriterleri çerçevesinde verilecektir.</p> <p>633.2.4 Mevcut yapı stokunun yalıtımına yönelik malzemelerin üst seviyede enerji verimliliği performansı göz önünde bulundurularak kullanımını teminen bir düzenleme yapılacaktır.</p>
3.2.3.11. İnşaat, Mühendislik- Mimarlık, Teknik Müşavirlik ve Müteahhitlik Hizmetleri	633.4. Geri dönüştürülebilir yapı malzemesi ve çevreye duyarlı inşaat teknolojilerinin kullanılmasını özendirmek ve yaygınlaştırmak amacıyla düzenlemeler yapılacaktır.	633.4.1. Kullanılmış, yeniden üretilmiş ve ihtiyaç fazlası ürünler için «değiştirilmiş performans beyanı» ile ilgili hükümler uyumlaştırılacak olan yapı malzemeleri yönetmeliğinde yer alacaktır.
3.2.3.11. İnşaat, Mühendislik- Mimarlık, Teknik Müşavirlik ve Müteahhitlik Hizmetleri	633.7. Yapı sahiplerinin enerji verimliliğini içerecek şekilde bina performansını takip edebilmelerine olanak sağlayan akıllı bina tasarımları yaygınlaştırılacaktır.	633.7.1. Akıllı bina tasarımlarına yönelik çalışmalara, binalarda enerji verimliliği, iç hava kalitesi gibi teknik konuları da içerecek şekilde destek verilecektir.
3.2.3.11. İnşaat, Mühendislik- Mimarlık, Teknik Müşavirlik ve Müteahhitlik Hizmetleri	633.9. Neredeyse Sıfır Enerjili Bina (nSEB) kriterleri iyileştirilecek ve geliştirilecektir.	633.9.1. "2053 net sıfır emisyon" binalar hedefine ulaşılabilmesi için asgari enerji performansı sınıfında ve asgari yenilenebilir enerji kullanımın oranında kademeli geliştirilmesi yönünde çalışmalar yapılacaktır.
3.2.3.11. İnşaat, Mühendislik- Mimarlık, Teknik Müşavirlik ve Müteahhitlik Hizmetleri	633.10. nSEB uygulamaları hakkında toplumsal farkındalık oluşturulacaktır.	633.10.1. Neredeyse Sıfır Enerjili Bina (nSEB) hakkında ilgili idarelere, uygulayıcılara ve sektöre yönelik eğitim seminer gibi faaliyetler düzenlenecektir.

3.2.3.11. İnşaat, Mühendislik- Mimarlık, Teknik Müşavirlik ve Müteahhitlik Hizmetleri	633.11. Yeşil binalar ile yeşil yerleşmelerin sertifikalandırılmasına yönelik Ulusal Yeşil Sertifika Sistemi yaygınlaştırılacaktır.	633.11.1 Yeşil bina ve yerleşmeler hakkında, Ulusal Yeşil Sertifika Sistemi (YES-TR) hakkında ilgili idarelere, uygulayıcılara ve sektöre yönelik eğitim seminer gibi faaliyetler düzenlenecektir.
3.2.3.11. İnşaat, Mühendislik- Mimarlık, Teknik Müşavirlik ve Müteahhitlik Hizmetleri	633.12. Ulusal Yeşil Bina Sertifika Sistemi (Yes-TR) uluslararası kullanıma uygun hale getirilecektir.	633.12.1 (Yes-TR)'nin de diğer ülkelerde kullanımına imkan verebilecek sistem, yazılım ve altyapı oluşturulacaktır.
3.2.3.11. İnşaat, Mühendislik- Mimarlık, Teknik Müşavirlik ve Müteahhitlik Hizmetleri	634.1. Ahşap binaların tasarım esaslarına yönelik mevzuat çalışması yapılacak, uygulama kılavuzu hazırlanacaktır.	634.1.1 Ahşap binaların tasarım, hesap ve yapım esaslarının anlatıldığı bir mevzuat taslağı hazırlanarak Resmi Gazete'de yayımlanacaktır 634.1.2 Uygulama kılavuzu hazırlama çalışmalarına başlanacaktır.
3.2.3.11. İnşaat, Mühendislik- Mimarlık, Teknik Müşavirlik ve Müteahhitlik Hizmetleri	635.1. Yaşam döngüsü analizleri ve sürdürülebilirlik konularında dijital dönüşüme uygun yazılım sektörünün gelişimine destek olunacaktır.	635.1.1 Belge ve bilgilerin dijital ortamdaki teminine yönelik sistem kurulacak ve tek bir veri tabanında saklanması sağlanacaktır.
3.2.3.11. İnşaat, Mühendislik- Mimarlık, Teknik Müşavirlik ve Müteahhitlik Hizmetleri	635.2. Yaşam döngüsü analizlerine dayalı sürdürülebilir bina tasarım yöntemlerinin kullanılabilmesine ilişkin kapasite oluşturulacaktır.	635.2.1 Firma, kurum ve tesis kayıtlarının diğer kurumların verileriyle eşleştirilmesi sağlanacaktır. 635.2.2 Onaya tabi olmayan kolay firma/tesis kayıt imkânı sağlanacak.
3.2.3.11. İnşaat, Mühendislik- Mimarlık,	637.1. Başta kamu alımları olmak üzere yapı bilgi modellemesi, yaşam döngüsü analizi gibi dijital tasarım ilkeleri	637.1.1 Yapı Bilgi Modellemesi (YBM) entegrasyonu için strateji belgesi ve mevzuat hazırlanacaktır.

Teknik Müşavirlik ve Müteahhitlik Hizmetleri	kademeli şekilde zorunlu hale getirilecektir.	637.1.2 YBM portal altyapısının hazırlanması ve geliştirilmesi sağlanacaktır. 637.1.3 YBM portalı ile tüm paydaşların iletişim, eğitim, geliştirilmiş uygulamalar ve ağ alt yapısının oluşturulması sağlanacak, kamu ve özel sektörün YBM kapasitesini geliştirici faaliyetlerin yapılması desteklenecektir.
3.2.3.11. İnşaat, Mühendislik-Mimarlık, Teknik Müşavirlik ve Müteahhitlik Hizmetleri	638.1. Yapı denetim mevzuatı sektördeki tüm paydaşların görüşü alınarak güncellenecektir.	638.1.1 Sektör temsilcileriyle çalıştay yapılacak ve ihtiyaç duyulan mevzuat hazırlanacaktır.
3.2.3.11. İnşaat, Mühendislik-Mimarlık, Teknik Müşavirlik ve Müteahhitlik Hizmetleri	638.2. Yapı denetimi sürecinde gerekli teknik bilgi ve donanımına sahip mühendislik hizmeti verilebilmesi için saha tecrübesini ve sürekli meslek içi eğitimi dikkate alan yetkin/uzman bir mühendislik sisteminin oluşturulması sağlanacaktır.	638.2.1. Yapı denetimi sürecinde gerekli teknik bilgi ve donanımına sahip mühendislik hizmeti verilebilmesi için saha tecrübesini ve meslek içi eğitimi dikkate alan bir sistemin oluşturulması sağlanacaktır.
3.2.3.11. İnşaat, Mühendislik-Mimarlık, Teknik Müşavirlik ve Müteahhitlik Hizmetleri	638.3. Binaların performans seviyelerine göre periyodik olarak muayene ve denetiminin yapılmasına ilişkin mevzuatın geliştirilmesi ve belirlenen alanlardaki binaların yapısal muayene sonucunda performans seviyesinin basitleştirilmiş yöntemlerle belirlenmesine yönelik çalışmalar yapılacaktır.	638.3.1. Binaların periyodik olarak muayene ve denetiminin yapılmasına ilişkin mevzuatın geliştirilmesi ve proje çalışmaları yürütülecektir.
3.2.3.11. İnşaat, Mühendislik-Mimarlık, Teknik Müşavirlik ve Müteahhitlik Hizmetleri	639.2. İnşaat sektörü çalışanlarının dijitalleşme, döngüsel ekonomi ve enerji verimliliği gibi yeni alanlardaki bilgi ve becerileri hayat boyu öğrenme yaklaşımıyla geliştirilecektir.	639.2.1 Sektör çalışanlarının dijitalleşme, döngüsel ekonomi ve enerji verimliliği gibi yeni alanlardaki bilgi ve becerilerini artırıcı farkındalık çalışmaları yapılacaktır.
3.3.10 Gelir Dağılımı	776.2. Gayrimenkul değerlemesi için taşınmazların güncel değerlerini ilgili kurumlarla koordinasyon ile kayıt altına alan	776.2.1 Taşınmazların güncel değerlerini tespit etmeye yönelik bilgisayar destekli toplu değerlendirme yöntemlerini kullanan bir

	bir veri tabanı oluşturulacak ve bilgisayar destekli toplu değerlendirme yöntemlerinin uygulanmasına yönelik çalışmalar yürütülecektir.	sistem oluşturmaya yönelik çalışmalar yapılacaktır.
3.4.1. Afet Yönetimi	829.3. Afet riski yüksek alanlar öncelikli olmak üzere afet risklerinin belirlenmesine yönelik mikro bölgeleme çalışmaları yapılacak ve imar planlaması süreçlerinde afet risklerinin dikkate alınması için mevzuat güncellenecektir.	829.3.1 Mekânsal Planlara Esas Jeolojik, Jeolojik-Jeoteknik, Mikrobölgeleme Etütlerine İlişkin Yönetmelik, Uygulama ve Teknik Esaslar Genelgesi çalışmaları tamamlanacaktır.
3.4.1. Afet Yönetimi	831.2. Afet tehlike türlerine göre ülke ve bölge ölçeğinde bütünlük erken uyarı ve tahmin sistemleri kurulacak, erken uyarı amaçlı veri analizini, afetlerin izlenmesini, komuta ve sevkiyatı sağlamak üzere yeni teknolojik imkânlardan faydalanılacaktır.	831.2.1 Kuvvetli meteorolojik olaylarla ilgili önlemlerin alınabilmesi için meteorolojik erken uyarılar hazırlanıp yayınlanacaktır.
3.4.1. Afet Yönetimi	832.4. Eğitim ve sağlık başta olmak üzere kamu hizmetlerinin sunulduğu yapıların afet ve olağanüstü durumlara karşı hazırlık durumu güçlendirilecektir.	832.4.1 Kamu Binaları Deprem Dayanımı ve Enerji Verimlilik Projesi kapsamında kamu binalarının depreme karşı güçlendirilmesi ve enerji verimli hale getirilmesine devam edilecektir.
3.4.2. Kentsel Dönüşüm	843.1. Kentsel dönüşüm uygulamaları, farklı kentsel sorunlarla ortaya çıkan dönüşüm ihtiyaçlarını gözeterek ve farklı müdahale türlerini içerecek şekilde bütüncül bir yaklaşımla geliştirilecektir.	843.1.1 İstanbul başta olmak üzere riskli alan ilan edilen alanlarda mevcut durum analizleri yapılarak alanın çevresel, sosyal, fiziki ve ekonomik yapı özellikleri doğrultusunda dönüşüm çalışmaları yürütülecektir.
3.4.2. Kentsel Dönüşüm	843.3. Kentsel dönüşüm strateji belgelerinin hazırlanması zorunlu hale getirilecektir.	843.3.1 Kentsel dönüşüm strateji belgelerinin hazırlanması zorunlu hale getirilmesi için mevzuat düzenlemesi yapılacaktır.
3.4.2. Kentsel Dönüşüm	844.1. Kentsel dönüşüm alanlarının önceliklendirilmesine ilişkin analizlerde kullanılmak üzere veri altyapısı geliştirilecektir.	844.1.1 Veri altyapısı ve değerlendirme sistemine yönelik yazılım geliştirilecektir. 844.1.2 Doğal ve yapılı çevreye ilişkin verilerin bütüncül olarak yer aldığı coğrafi

		bilgi sistemi kapsamında öncelik analizleri yapılacaktır.
3.4.2. Kentsel Dönüşüm	845.2. Değer artışının yüksek ve düşük olduğu dönüşüm alanları arasında çapraz finansmanın kullanımının yaygınlaştırılması için merkezi ve yerel kurumlarda farkındalık ve yetkinlik artırılacaktır.	845.2.1 Değer artışının yüksek ve düşük olduğu dönüşüm alanları arasında çapraz finansman kullanılmasına yönelik yerel yönetimlere rehberlik çalışmaları yapılacaktır.
3.4.2. Kentsel Dönüşüm	848.1. Ulusal ölçekte kentsel dönüşüm uygulamalarına ilişkin proje verilerinin izlenebilmesini sağlayacak bilgi sistemi altyapısı geliştirilecektir.	848.1.1 Kentsel dönüşüm projelerine dair verilerin ilgili paydaşlar tarafından izlenebilmesi amacıyla Afet Riski Altındaki Alanların Dönüşümü (ARAAD) sistemi geliştirilecektir.
3.4.2. Kentsel Dönüşüm	849.1. Kentsel dönüşüm konusunda toplumsal farkındalık artırılarak teşvik edici programlarla dönüşüm süreci hızlandırılacaktır.	849.1.1 İstanbul'da Yarı Bizden Kentsel Dönüşüm Kampanyasına başvuran hak sahiplerinin taşınmazlarıyla ilgili yerinde incelemeler sonucunda tespit raporları hazırlanarak projeler uygulamaya konulacaktır. 849.1.2 Kentsel dönüşüm konusunda toplumsal farkındalığı artırmak amacıyla ilgili paydaşların katılımıyla bilgilendirme toplantıları yapılacaktır.
3.4.2. Kentsel Dönüşüm	849.2. İstanbul başta olmak üzere riskli yapı stokunun dönüşümünün hızlandırılması amacıyla mevzuat düzenlemesi gerçekleştirilecektir.	849.2.1 Marmara Bölgesi başta olmak üzere afetlere karşı dirençli şehirlerin oluşturulması yönünde kentsel dönüşüm mevzuat çalışmaları tamamlanacaktır.
3.4.3. Şehirleşme	851.1. Mekânsal planların yapımında ve uygulanmasında dirençliliğin sağlanmasına yönelik önlem ve kriterler belirlenerek yerleşme ve yapılaşma koşullarına ilişkin mevzuat yeniden düzenlenecektir.	851.1.1 Mekânsal planların yapımında ve uygulanmasında iklim değişikliğine ve afetlere karşı dirençliliğin sağlanmasına yönelik belirlenen önlem ve kriterler doğrultusunda yerleşme ve yapılaşma koşullarına ilişkin usul ve esaslar geliştirilecek ve ilgili mevzuat yeniden düzenlenecektir.
3.4.3. Şehirleşme	851.2. Mekânsal planların yapımında afet, tehlike, risk ve dirençliliğe yönelik analizlerinin yapılmasında kullanılacak veri ve	851.2.1. İmar planlarının hazırlanması süreçlerinde afet, tehlike, risk ve dirençliliğe yönelik analizlerinin yapılmasında kullanılacak veri altyapısının oluşturulması ve ilgililere paylaşımının

	bilgi sistemi altyapısı geliştirilecektir.	sağlanması kapsamında gerekli Coğrafi Bilgi Sistemleri oluşturulacaktır
3.4.3. Şehirleşme	851.4. 1/1000 ölçekli aktif fay haritaları hazırlanarak, fay sakınım hattı kriterler çerçevesinde belirlenecektir.	851.4.1 Beş ilde 1/1000 ölçekli aktif fay haritaları hazırlanacaktır.
3.4.3. Şehirleşme	851.7. Şehirlerde yeşil alanlar şehir büyüklüğü, nüfus yoğunluğu, erişilebilirliği ile iklim ve coğrafyaya göre belirlenen tasarım kriterleri gözetilerek yeşil şehir vizyonu çerçevesinde bütüncül bir yaklaşımla planlanarak artırılacak, bu kriterler doğrultusunda tüm illerde millet bahçesi çalışmaları sürdürülecektir.	851.7.1. 83,000,000.00 m2 alanda millet bahçelerine ilişkin; yer seçimi, projelendirme ve yapım çalışmaları sürdürülecektir.
3.4.3. Şehirleşme	854.1. Kentsel yaşam kalitesinin ölçülmesine ilişkin kriterler uluslararası göstergeler dikkate alınarak geliştirilecek, ölçüm ve izlemeye yönelik mekanizma oluşturulacaktır.	854.1.1. Kentsel yaşam kalitesinin ölçülmesine ilişkin kentleri izleme sistemi fizibilite çalışması yapılacaktır.
3.4.3. Şehirleşme	855.1. Yeni yerleşim alanlarının, yıkıma uğramış mevcut kent merkezleriyle ekonomi, toplum, tarih, kültür ve çevre ilişkisinin kurulmasını sağlamak üzere mevcut mekânsal planlar revize edilecektir.	855.1.1 7452 sayılı Kanun kapsamında afet bölgesi olarak kabul edilen yerlerde iskân alanlarının belirlenmesi ile sağlıklı, güvenli, yaşam kalitesi yüksek ve afet risklerine karşı dirençli şehirlerin oluşturulması için imar planı çalışmaları yapılacaktır.
3.4.3. Şehirleşme	857.2. Yerel ihtiyaçlara göre belirlenen öncelikler ve geliştirilen standartlar çerçevesinde yerel yönetimlerde akıllı şehir uygulamaları yaygınlaştırılacak, yerli ürün ve teknoloji oranları kaynak tahsisinde dikkate alınacaktır.	857.2.1 Referans ve Ulusal Akıllı Şehir Mimarisi (RUMİ) çerçevesinde akıllı şehir standartlarının yaygınlaştırılması için kapasite geliştirme çalışmaları yürütülecektir.
3.4.3. Şehirleşme	858.1. Tek koordinat sistemine geçilecek ve kadastro modernizasyonu tamamlanacaktır.	858.1.1 Kadastro modernizasyon çalışmalarını tamamlamak üzere kadastro güncelleme, iyileştirme ve sayısallaştırma gerçekleştirilecektir.

3.4.3. Şehirleşme	858.3. Kentsel alanlarda üç boyutlu şehir ve bina modelleri üretimi gerçekleştirilecek, çok boyutlu kadaströ altyapısı kurulacaktır.	858.3.1 Kentlerde üç boyutlu şehir ve üç boyutlu bina modellerinin üretilmesine yönelik çalışmalar yürütülecektir.
3.4.3. Şehirleşme	859.1. Gayrimenkul değer değişimlerinin takip edilmesi ve taşınmaz değer haritalarının oluşturulabilmesi için teknik altyapı geliştirilecektir.	859.1.1 Taşınmazların değerlerine yönelik veriler ile mülkiyet bilgilerinin tutulmasına yönelik Tapu ve Kadastro Bilgi Sistemine entegre bir gayrimenkul değer bilgi merkezi kurulacaktır.
3.4.4. Konut	862.1. Özellikle kentlerdeki barınma sorununa sağlıklı çözümler üretilebilmesi için dar gelirli, kadınlara, engellilere ve gençlere yönelik toplu konut uygulamaları yürütülecektir.	862.1.1 Sosyal Konut Projesi kapsamında 100 bin konut tamamlanacaktır.
3.4.5. Çevrenin Korunması	865.1. İklim değişikliğiyle ilgili uygulamaların bütüncül bir biçimde ele alındığı temel mevzuat hazırlığı tamamlanacaktır.	865.1.1 İklim mevzuatı hazırlıkları tamamlanacaktır.
3.4.5. Çevrenin Korunması	865.2. 2053 net sıfır emisyon hedefi doğrultusunda ara dönemler ve ilgili hedefler belirlenerek "Uzun Dönemli İklim Değişikliği Stratejisi" hazırlanacak ve sera gazı emisyonlarının azaltımı ve iklim değişikliğine uyum hedefleri ile taahhütleri içeren "İkinci Ulusal Katkı Beyanı" güncellenecektir.	865.2.1 Uzun Vadeli (2024-2053) Gelişiminin Stratejisi ve On İkinci Kalkınma Planıyla uyumlu olarak iklim değişikliğine yönelik strateji belgesi hazırlanacaktır.
3.4.5. Çevrenin Korunması	865.3. "Paris Anlaşması" hedeflerine ulaşmak amacıyla sera gazı emisyonlarını azaltmak, iklim değişikliğine uyum ve iklim değişikliği ile mücadele kapsamında atılacak adımları ortaya koymak üzere strateji ve eylem planları hazırlanacak ve uygulamaya geçirilecektir.	865.3.1 Uzun Vadeli (2024-2053) Gelişim Stratejisi ve On İkinci Kalkınma Planıyla uyumlu Ulusal İklim Değişikliğine Uyum Stratejisi ve Eylem Planı (2023-2030) hazırlanacak, izleme ve değerlendirme mekanizması oluşturulacaktır. 865.3.2 Yerel İklim Değişikliği Eylem Planlarının hazırlanmasına ve izlenmesine ilişkin ilke ve yöntemleri içeren teknik kılavuz hazırlanacaktır."
3.4.5. Çevrenin Korunması	866.1. Sürdürülebilir tüketim ve üretime ilişkin mevcut en iyi çevresel uygulamaların	866.1.1 Ulusal Sürdürülebilir Tüketim ve Üretim Eylem Planı hazırlanarak izlemeye ilişkin mekanizma oluşturulacaktır.

	yaygınlaştırılmasına yönelik çalışmalar yürütülecektir.	
3.4.5. Çevrenin Korunması	866.3. Tüm atıkların insan sağlığına ve çevreye olan zararlı etkilerinin en aza indirilebilmesi için havaya, suya ve toprağa salınımına ilişkin gerekli tedbirler alınacaktır.	866.3.1 Ulusal Sürdürülebilir Tüketim ve Üretim Eylem Planı hazırlanarak izlemeye ilişkin mekanizma oluşturulacaktır.
3.4.5. Çevrenin Korunması	866.4. Deniz çöplerine sebep olan atıkların kaynağında önlenmesi ve mevcut deniz çöplerinin deniz çevresine zararının engellenmesi amacıyla çalışmalar yürütülecektir.	866.4.1 Deniz çöpleri yönetimi konusunda yasal boşluk değerlendirilmesi yapılacaktır. ilişkin mevzuat gözden geçirilecektir. 866.4.2 Denizlerimizde petrol ve diğer zararlı madde kaynaklı büyük çaplı kirliliklere etkin müdahale amacıyla, 5312 sayılı Kanun kapsamında hazırlanan 1 Ulusal ve 6 Bölgesel Acil Müdahale Planı güncellenecektir.
3.4.5. Çevrenin Korunması	866.5. Çevre etiketi sistemi yaygınlaştırılacak, çevre dostu ürün ve hizmetlerin rekabet gücü artırılacaktır.	866.2.1 15 ürün ve hizmet grubunda çevre etiketi kriteri geliştirilecektir.
3.4.5. Çevrenin Korunması	867.1. Bütüncül kimyasallar yönetimiyle yaşam döngüsü boyunca kimyasalların insan sağlığı ve çevreye olan olumsuz etkilerinin en aza indirilmesi sağlanacaktır.	867.1.1 Kimyasalların çevreye olan zararlarının en aza indirilmesi için mevzuat güncellenecektir.
3.4.5. Çevrenin Korunması	869.1. Ulusal Emisyon Ticaret Sistemi (ETS)'nin kurulmasına yönelik mevzuat ve diğer altyapı hazırlıkları tamamlanarak sistem uygulamaya geçirilecektir.	869.1.1 ETS sisteminin kapsamı, uygulanması ve piyasa işleyişine ilişkin usul ve esasların belirlenmesine yönelik teknik çalışmalar yürütülecektir.
3.4.5. Çevrenin Korunması	871.2. Tüm alıcı ortamlardaki çevresel izleme verilerinin değerlendirilmesi ve yönetimine yönelik altyapı geliştirilecektir.	871.2.1 Sürekli İzleme Merkezinde modül sayısı 6'ya çıkarılacaktır.
3.4.5. Çevrenin Korunması	872.1. Karasal ve denizel korunan alanlar artırılacak, karbon yutak alanları genişletilecektir.	872.1.1 Potansiyel doğal sit alanları araştırılacaktır. 872.1.2 Denizlerin koruma statülerine ilişkin deniz koruma alanı mevzuatı hazırlanacaktır. 872.1.3 Ülke genelinde yeni özel çevre koruma bölgelerinin tespit edilmesine yönelik çalışmalara devam edilecektir.

3.4.5. Çevrenin Korunması	872.2. Ekolojik sürekliliği, ekosistem bütünlüğünü ve biyolojik çeşitliliği korumaya yönelik canlıların barınma ve beslenme amacıyla kullanabileceği korunan alanlar ve doğal yaşamı destekleyen diğer alanlar arasında bağlantıyı sağlayan ekolojik koridorlar belirlenecektir.	872.2.1 Tüm bölgelerde ekolojik koridor güzergahları belirlenerek korunan alanlar arasında bağlantı sağlamaya yönelik çalışmalar yürütülecektir.
3.4.5. Çevrenin Korunması	872.3. Alanların etkin bir şekilde korunması ve yönetilmesi amacıyla korunan alanlar için planlama, projelendirme ve uygulama çalışmaları yürütülecektir.	872.3.1 İki korunan alanda yönetim planı hazırlanacaktır. 872.3.2 Üç korunan alanda biyoçeşitlilik araştırma projesi yapılacaktır.
3.4.5. Çevrenin Korunması	872.4. Tahrip olmuş ekosistemlerin iyileştirilmesine yönelik çabalar artırılabilecektir.	872.4.1 Deniz çayırlarının yayılım alanlarının belirlenmesine yönelik projeler yürütülecektir.
3.4.5. Çevrenin Korunması	872.6. İklim değişikliğinin biyolojik çeşitlilik, ekosistem hizmetleri ve arazi tahribatı üzerindeki etkilerinin belirlenebilmesi için araştırma, izleme ve değerlendirme faaliyetleri sürdürülecektir.	872.6.1 İklim değişikliğinin özel çevre koruma bölgelerinde denizel ve karasal ekosistemler üzerindeki etkilerinin araştırılması ve uyum kapasitesinin artırılmasına yönelik çalışmalar yürütülecektir.
3.4.5. Çevrenin Korunması	873.1. Sanayi, enerji ve ulaştırma sektörlerinden kaynaklanan hava kirliliğinin önlenmesi ve kalitesinin iyileştirilmesine yönelik hava kalitesi yönetim uygulamaları etkinleştirilecek ve emisyonların kontrolü sağlanacaktır.	873.1.1 Yerel düzeyde hazırlanan kirlilik haritaları dikkate alınarak kaynak bazlı azaltım planları hazırlanacaktır.
3.4.5. Çevrenin Korunması	873.2. Hava kalitesi izlenmesine yönelik altyapı güçlendirilecek, bilgi ve iletişim teknolojileri kullanılarak envanter ve modellemeye yönelik kapasite geliştirilecek ve araştırmalar yapılacaktır.	873.2.1 Ulusal Hava Kalitesi İzleme Ağında yer alan istasyon sayısı artırılabilecektir. 873.2.2 Hava kalitesinin iyileştirilmesi için ısıtma kaynaklı hava kirliliğinin azaltılmasıyla ilgili mevzuat güncellenecektir.
3.4.5. Çevrenin Korunması	878.6. Atıksu arıtma tesislerinin yapımı ve işletilmesinde denetim, teknik bilgi ve kapasite eksikliği	878.6.1 Arıtma Çamuru Eylem Planı ve Arıtma Çamuru Yönetim Planı

	gibi mevcut engellerin giderilmesine yönelik çalışmalar hızlandırılacak, standartlara uygun işletilmesine ilişkin destek mekanizmaları ve atıksu arıtma tesisi çamuru bertarafı kapsamında alternatif sistemler geliştirilecektir.	Genelgesinin yayımlanmasına yönelik çalışmalar tamamlanacaktır. 878.6.2 Atıksu Arıtma Tesisi Tesisi Sorumlularına yönelik olarak belgelendirme çalışmalar tamamlanacaktır.
3.4.6. Kentsel Altyapı	878.8. Döngüsel ekonomi kriterleri de dikkate alınarak ülkemize özgü atıksu arıtma tesisi tasarım normları ve kriterleri belirlenecek, tasarım yazılımı geliştirilecektir.	878.8.1 Atıksu arıtma tesislerinin döngüsel ekonomi yaklaşımıyla uyumlu, kaynak ve enerji verimliliğini hedefleyen ülkemize özgü tasarım normlarının ve kriterlerinin belirlenmesine yönelik çalışmalar tamamlanacaktır.
3.4.6. Kentsel Altyapı	880.5. Deniz suyunun arıtılması, yağmur suyu hasadı ve gri suyun yeniden kullanımı gibi hususlarda mevzuat altyapısı geliştirilecektir.	880.5.1 Arıtılmış suların tekrar kullanımına ilişkin iki fizibilite çalışması tamamlanarak uygulamaya geçilecektir. 880.5.2 Alternatif su kaynaklarının yaygınlaştırılması kapsamında ArGe ve eğitim faaliyetleri desteklenecektir.
3.4.6. Kentsel Altyapı	881.1. Ulusal Döngüsel Ekonomi Eylem Planı hazırlanacaktır.	881.1.1 Ulusal ölçekte döngüsel ekonomi ilkelerinin etkin şekilde uygulanabilmesini teminen eylem planı hazırlanacaktır.
3.4.6. Kentsel Altyapı	881.2. Atık yönetiminin her alanında veri tabanı oluşturulacak, izleme sistemi geliştirilecek ve çevrimiçi veri giriş sistemlerinin uyumu sağlanacaktır.	881.2.1 Atıkların izlenmesi, raporlanması ve denetlenmesinin etkin olarak sağlanabilmesi amacıyla veri tabanı oluşturulacak, izleme sistemi geliştirilecek ve veri giriş sistemleri uyumlu hale getirilecektir.
3.4.6. Kentsel Altyapı	881.3. Döngüsel ekonomiye geçiş kapsamında atık yönetimine ilişkin beşeri ve teknik kapasitenin oluşturulması amacıyla programlar düzenlenecektir.	881.3.1 Atık yönetimine ilişkin çalışmaların verimliliğinin artırılması için eğitim faaliyetleri yürütülecektir.
3.4.6. Kentsel Altyapı	882.1. "Sıfır Atık Projesi" kapsamında eğitim farkındalık faaliyetleri gerçekleştirilecek ve eğitimin tüm kademelerinde sıfır atık uygulamaları yürütülecektir.	882.1.1 Atıkların kaynağında ayrı toplanmasının yaygınlaştırılması amacıyla kamu spotu, eğitim gibi çalışmalar yapılacak, okul öncesi, ilkököl, ortaokul ve lise eğitim öğretim programlarında sıfır atık uygulamalarına yer verilecektir.

3.4.6. Kentsel Altyapı	883.1. Yerel yönetimlerin finanse etmekte zorlandıkları katı atık yönetim projelerini desteklemek amacıyla yürütülen "Katı Atık Programı"nın yaygınlaştırılması sağlanacaktır.	883.1.1 Altı entegre atık yönetim tesisi yapımı, iki yeni lot yapımı, yedi aktarma istasyonu yapımına başlanacaktır.
3.4.6. Kentsel Altyapı	884.1. Ulaşım planlarının mekânsal ve tematik planlarla eşgüdümünü sağlamaya yönelik mevzuat düzenlemeleri yapılacaktır.	884.1.1 Planlar arası uyum ve koordinasyonun sağlanmasına yönelik kavramsal çerçeve oluşturulacaktır.
3.4.6. Kentsel Altyapı	885.3. Yaya trafiğinin kesintisiz hale getirilmesini gözeterek şekilde yaya yolları ve kaldırımlara ilişkin standartlar güncellenecek, kent merkezlerinde tarihi ve kültürel cazibe noktaları ile alışveriş bölgelerinde motorlu taşıtlardan arındırılmış yaya bölgeleri oluşturulmaya devam edilecektir.	885.3.1 Yaya yolları ve kaldırım standartlarına ilişkin yönetmelik hazırlanacaktır. 885.3.2 Belirlenecek illerde trafikten arındırılmış bölgelerin oluşturulmasına devam edilecektir.
3.4.8. Kırsal Kalkınma	896.1. Kır ve kentin etkileşimini 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.	896.1.1 KÖYDES Projesi kapsamında 2024 yılında yayınlanacak Cumhurbaşkanlığı Kararı doğrultusunda 51 ilin yol, içme suyu, tarımsal sulama ve atıksu projeleri desteklenecektir. 896.1.2 Köy yolları envanterine ilişkin coğrafi bilgi sistemlerinin kurulumu 51 ilde tamamlanacaktır.
3.4.8. Kırsal Kalkınma	896.3. Kamulaştırma yapılan yerlerin iskânında yerleşim yeri seçiminde kamu harcamalarını asgariye indirmeye yönelik tedbirler alınacak ve hak sahipliğine ilişkin iskân mevzuatında düzenleme yapılacaktır.	896.3.1 Kırsal alanda iskan faaliyetlerinde kamu harcamalarını asgariye indirmeye yönelik fizibilite çalışmaları yürütülerek, hak sahipliğine ilişkin iskân mevzuatında düzenleme yapılacaktır.
3.5.6. Yerel Yönetimler	951.1. Yerel yönetimlerin hizmetlerinin idari, mali ve teknik asgari standartları tespit edilecektir.	951.1.1. Yerel yönetimlerin sunduğu hizmetlerden standartları belirlenecek olanların tespitine yönelik çalışma yapılacaktır.
3.5.6.	951.2. Standartların uygulanması ve denetlenmesine	951.2.1 Yerel yönetimlerin hizmetlerine yönelik belirlenen standartların

Yerel Yönetimler	yönelik mevzuat düzenlemesi yapılacaktır.	uygulanması ve denetlenmesine yönelik mevzuat çalışması yapılacaktır.
3.5.6. Yerel Yönetimler	952.1. Yerel yönetimlerde çalışan personelin niteliğini artırmaya yönelik eğitimler verilecektir.	952.1.1 Başta büyükşehir belediyeleri olmak üzere yerel yönetim personeline eğitimler verilecektir.
3.5.6. Yerel Yönetimler	952.2. Yerel yönetimlerdeki iyi uygulama örneklerinin yer aldığı bir platform oluşturulacaktır.	952.2.1 Yerel yönetimlerin yürütmüş olduğu başarılı çalışmalarının diğer yerel yönetimlere örnek olmasını sağlayacak bir platform oluşturulacaktır.
3.5.6. Yerel Yönetimler	953.1. Kent konseylerinin etkinleştirilmesi sağlanacaktır.	953.1.1 Mevcut sorunlar tespit edilerek kent konseylerini daha aktif hale getirmek üzere mevzuat çalışması yapılacaktır.
3.5.6. Yerel Yönetimler	953.2. Kadın, genç, yaşlı ve engellilerin yerel yönetimlerdeki temsil ve karar alma süreçlerine katılım mekanizmaları güçlendirilecektir.	953.2.1 Yerel yönetimlerin karar alma sürecinde kadın, genç, yaşlı ve engellilerin bilgilendirilmesi ve görüşlerinin alınmasını temin edecek mekanizmalar geliştirilecektir.
3.5.6. Yerel Yönetimler	954.1. Yerel yönetimlerin en uygun hizmet ve coğrafi alan büyüklüğü tespit edilerek yeniden yapılandırılmasına ilişkin modelleme ve mevzuat çalışması yapılacaktır.	954.1.1 Belediyelerin sundukları hizmetlere vatandaşların erişimini kolaylaştırmak ve hizmetlerin sunumunda maliyetleri düşürmek için yöntem ve araçların geliştirilmesine yönelik bir analiz çalışması yapılacaktır.
3.5.6. Yerel Yönetimler	954.2. Büyükşehir belediyeleriyle büyükşehir ilçe belediyeleri arasında koordinasyon eksikliği nedeniyle ortaya çıkan hizmet aksamalarının giderilmesi için gerekli çalışmalar yürütülecektir.	954.2.1 Belediyeler arası koordinasyonda aksayan ve iyileştirilmesi gereken unsurların tespit edilmesine yönelik analiz çalışması yapılacaktır.
3.5.6. Yerel Yönetimler	955.1. Yerel yönetim altyapı tesisleri yapımında teknoloji ve yer seçimi ile inşaa süreçlerinde afet risklerinin dikkate alınmasını sağlayacak mevzuat hazırlanacaktır.	955.1.1 Yerel yönetimlerin sorumlu olduğu altyapı tesislerinin yapımı ile ilgili süreçlerde afet risklerinin dikkate alınmasını sağlayacak mevzuat hazırlanacaktır.
3.5.6. Yerel Yönetimler	955.2. Yerel yönetimlerin afetlerle ve iklim değişikliği ile daha etkin mücadele edebilmesi amacıyla finansal destek mekanizmaları oluşturulacaktır.	955.2.1 Yerel yönetimlerin afetlerle ve iklim değişikliği ile etkin mücadele edebilmesini teminen İLBANK'ın önderliğinde finansal destek mekanizmalarının geliştirilmesi sağlanacaktır.

3.5.6. Yerel Yönetimler	955.3. İtfaiye ve zabıta hizmetlerinin afetlerle mücadele kapasitesinin geliştirilmesine yönelik çalışmalar yapılacaktır.	955.3.1. Belediyelerin itfaiye teşkilatlarının arama, kurtarma ve müdahale hizmetlerine ilişkin kapasiteleri geliştirilecektir.
3.5.6. Yerel Yönetimler	956.1. Yerel yönetimlerin üretim ve pazarlamaya yönelik kuracağı yapılara destek sağlanacaktır.	956.1.1 Yerel yönetimlerin girişimcilik faaliyetlerinin etkinleştirilmesi amacıyla rehber hazırlanacaktır.
3.5.8. Dijital Devlet	963.4. Türkiye Ulusal Coğrafi Bilgi Sistemi altyapısı güçlendirilecek ve e-Devlet Kapısıyla bütünleşmesi sağlanacaktır.	963.4.1 Türkiye Ulusal Coğrafi Bilgi Sistemi Entegrasyonu Projesi gerçekleştirilecektir. 963.4.2 Coğrafi Bilgi Sistemi Stratejisi ve Eylem Planı güncellenecektir.

ORTA VADELİ PROGRAM (2024-2026)

BÜYÜME

Deprem sonrası yeniden yapılanma çalışmaları hızla sürdürülürken, afetlere dirençli ve bölgesel kalkınma dinamiklerini liman endüstrileriyle birleştiren bütünlük bir kalkınma yaklaşımı izlenecektir. Yatay mimari ve düşük yoğunluklu kentleşme özendirilerek nüfusun ve üretim faktörlerinin afet riski yüksek alanlarda yoğunlaşması önlenecektir. Bu alanların güçlendirilip dönüştürülmesi ve yerleşim yerlerinin iklim değişikliği ve afetler kaynaklı risklere karşı dayanıklılığının artırılması yoluyla kentsel ekonomilerin sürdürülebilir büyümeye katkı sağlaması hedeflenmektedir.

- Yapay zekâ, otonom sistemler, bulut bilişim ve büyük veri analitiği gibi dijital teknolojilerin yanı sıra yeşil teknolojilerin kullanımı yaygınlaştırılacaktır.
- İnşaat sektörü, afet etkilerinin azaltılması ve sosyal konut ihtiyacının karşılanmasını teminen ülke genelinde dar ve orta gelirliye yönelik konut, işyeri ve arsa projelerini hayata geçirecek şekilde yönlendirilerek, fiyat istikrarı da gözetilerek sektörün büyümeye seçici ve hedef odaklı katkı vermesi sağlanacaktır.

FİYAT İSTİKRARI

- Kira ve konut fiyatlarındaki gelişmeleri de göz önünde bulundurarak, salgın döneminde daralan konut arzı hızla artırılacak, depremin oluşturduğu konut stokundaki kayıpların telafisine yönelik yeni sosyal konut projeleri geliştirilecek ve dar gelirli vatandaşların konuta erişim imkânı artırılacaktır.
- Kamunun uygun koşullarda sağladığı konut kredileri ilk kez konut edinimini destekleyecek, dar ve orta gelirli vatandaşlar için belirli standartlarda ve uygun fiyat aralığında olacak şekilde yeni başlayan projelere tesis edilecektir.

ÖDEMELER DENGESİ

- Karbon fiyatlandırma mekanizmasının sektörler üzerinde yaratacağı ilave maliyetlere yönelik ihracatın finansmanında kullanılan araçların çeşitliliği ve etkinliği artırılabilecektir.
- Turizm, taşımacılık, finansal hizmetler ve danışmanlık, eğitim, sağlık, dizi/film ve animasyon başta olmak üzere kültür endüstrileri, yurtdışı müteahhitlik ve teknik müşavirlik alanlarında verimlilik ve rekabet gücünü esas alan döviz kazandırıcı hizmet ticareti desteklenecektir.

KAMU MALİYESİ

- Program döneminde, kamu harcamalarında tasarrufu sağlayacak yapısal değişiklikler hayata geçirilecek, deprem ve afet riski harcamaları hariç kamu açığı düşürülecek ve bütçe disiplini çerçevesinde maliye politikasının sürdürülebilirliği güçlendirilecektir.
- 2023 yılı şubat ayında meydana gelen asrın en büyük afetlerinden biri olan Kahramanmaraş ve Hatay merkezli depremlerde hasar gören bölgelerin iyileştirilmesi ve yeniden yapılandırılmasıyla depremin etkilerinin ortadan kaldırılması için gerekli önlemler alınmaya devam edilecektir.
- Kamu harcama politikasının, belirlenen politika öncelikleri ve kamu idarelerine tahsis edilen ödenek tavanları doğrultusunda çok yıllık bütçeleme yaklaşımı içerisinde yürütülmesi esas olacaktır.
- Harcama gözden geçirmeleri sistematik hale getirilerek verimsiz harcama alanları tasfiye edilecek ve yeni harcama alanları sınırlandırılacaktır.
- Kamu hizmetleri, bütçe imkânları içinde kalınarak azami tasarruf anlayışı içinde yerine getirilecektir.
- Kamu yatırım programında rasyonelleştirme çalışmaları yapılmak suretiyle kısa sürede tamamlanarak ekonomik ve sosyal fayda üretecek yatırımlar önceliklendirilecektir.
- Kamu alımlarına yönelik harcamaların rasyonelleştirilmesi anlayışıyla tasarruf odaklı merkezi kamu alım politikaları, kapsamı genişletilerek sürdürülecektir.
- Kamu taşıtlarının kullanımı ihtiyaç analizleri çerçevesinde sistematik olarak gözden geçirilecek, taşıt ihtiyaçları öncelikle geçici tahsisle ya da ihtiyaç fazlası taşıtların devri suretiyle karşılanacak ve yeni taşıt edinimlerinde ekonomiklik gözetilerek yerli üretim ile çevreci araçlara öncelik verilecektir.
- Karbon vergisi niteliği taşıyan vergiler gözden geçirilecek ve tamamlayıcı karbon vergisi dahil karbon fiyatlandırma araçlarının kalkınma ve yatırım ortamı üzerinde yol açacağı ekonomik ve sosyal etkiler analiz edilecektir.
- Enerji tüketiminde verimliliğin artırılması, iklim değişikliği ve çevre kirliliği ile mücadele edilmesine yönelik vergi uygulamalarına devam edilecektir.

AFET YÖNETİMİ

- Kahramanmaraş ve Hatay depremlerinden etkilenen illerde sosyo-ekonomik hayatın tümüyle normale döndürülmesi ve deprem hasarlarının telafi edilmesine yönelik projelere öncelik verilecektir.
- Kurumlar arasında sağlanacak etkin bir koordinasyon mekanizmasıyla deprem hasarlarının telafisine yönelik çalışmalar önceliklendirilecek ve planlı bir şekilde yürütülecektir.
- Afet konut üretiminde hak sahipliği süreçleri iyileştirilecek, maliyet etkin afet konut üretimi sağlanacak ve geri ödeme sistemleri gözden geçirilecektir.
- Yeniden yapılanma çalışmaları kapsamında deprem bölgesindeki altyapıların afetlere karşı dayanıklılığı artırılacak, bölgenin sağlıklı ve dirençli dokusunun oluşmasına katkı sağlanırken aynı zamanda yeniden imar çalışmaları çerçevesinde yeşil dönüşümü teşvik edecek ve enerji verimliliğini artıracak yatırımlar desteklenecektir.
- Deprem bölgesindeki üretim, turizm ve ticaret faaliyetlerinin afet öncesi canlılığına kavuşturulmasına yönelik ayrılan finansman kaynakları çeşitlendirilecek, bölgenin rekabet edebilirliği yeniden sağlanacaktır.
- Bölgeler arası gelişmişlik farklarının azaltılmasına yönelik yatırım teşvik politikaları etkin bir şekilde uygulanacak, deprem bölgesine yönelik oluşturulan yatırım teşvik paketi aracılığıyla bölgede yatırım, üretim ve istihdamın hızla toparlanması ve sürdürülebilirliğinin sağlanması için destek uygulamalarının geliştirilmesine devam edilecektir.
- Afet riski taşıyan bölgelerde kapsayıcı, sağlıklı, güvenli ve dirençli yaşam alanları altyapı ve üstyapı tesisleriyle bir bütün olarak planlanarak sürdürülebilir bir çevrede ve sosyal konut standartlarına uygun şekilde inşa edilecektir.
- Kentsel dönüşüm faaliyetlerinin hızlandırılması, riskli konut sorununun çözümü ve şehirlerin afetlere dayanıklı ve daha sağlıklı hale getirilmesini desteklemek amacıyla rezerv alan ilan edilen Hazine taşınmazlarının uygulayıcı kuruluşlara devri sağlanacaktır.
- Mekânsal planların yapımında ve uygulanmasında çoklu afet tehlikelerine karşı dirençliliğin sağlanmasına yönelik kriter ve önlemlere ilişkin mevzuatta düzenleme yapılacaktır.
- Marmara Bölgesi başta olmak üzere afet riski yüksek bölgelerdeki yoğunluğun azaltılması amacıyla bölge dışında yeni endüstriyel gelişim alanları ve lojistik hatları oluşturulacaktır.
- Sosyal konut üretiminde afet riski yüksek olan bölgelere öncelik verilecektir.
- Tüm illerde mikro ölçekte afet risk analizleri yapılarak afete duyarlı yerleşim yeri tercihlerine yönelik farkındalık artırılacaktır.
- Eğitim ve sağlık başta olmak üzere kamu hizmetlerinin sunulduğu yapıların afet ve olağanüstü durumlara karşı hazırlık durumu güçlendirilecektir.

- Olası yeni afetlere karşı direnci artıracak gerekli kurumsal ve yasal düzenlemeler yapılarak kentsel dönüşüm çalışmaları hızlandırılacak, afetlere karşı dayanıksız yapı stokunun yeniden inşa sürecinde hukuki dayanağı güçlendirilmiş düzenlemeler hayata geçirilecektir.
- Deprem, sel, heyelan, orman yangınları dahil afet risk yönetimine hizmet eden yerli yeni teknolojilerin geliştirilmesine yönelik çalışmalar yürütülecektir.
- Erken uyarı amaçlı veri analizini, afetlerin izlenmesini, komuta ve sevkıyatı sağlamak üzere yeni teknolojik imkânlardan faydalanılacaktır.
- Afet ve acil durumlara müdahaleye yönelik teknik ve beşeri kapasite geliştirilecek, kesintisiz güvenli haberleşme sistemi altyapısının kurulumu tamamlanacaktır.
- Afet ve acil durumlarda kullanılacak toplanma ve barınma alanlarının standartları geliştirilecek ve sayıları artırılacaktır.
- Afet sonrası ihtiyaç duyulan malzeme ve ekipmanların tedariki yapılarak lojistik depolarda uzun süreli depolanabilmesi sağlanacaktır.
- Savunma sanayiinde geliştirilen teknoloji ve ürünlerin tarım, lojistik, hasar tespit, afet müdahale süreçleri gibi toplumsal fayda sağlayacak sivil alanlarda kullanımı yaygınlaştırılacaktır.
- Taşkınların etkilerinin asgari seviyeye indirilebilmesi, dere yataklarına yapılan müdahalelerin önlenmesi ve taşkın riskinin yapılacak tüm çalışmalarda dikkate alınması amacıyla gerekli mevzuat hazırlanacak, havza bazında tahmin ve erken uyarı sistemleri geliştirilecektir.
- Tarımsal kuraklıkla mücadele için eğitim, kapasite geliştirme, Ar-Ge projeleri ve erken uyarı sistemi çalışmaları sürdürülecektir.
- Afet yönetimiyle bağlantılı sermaye piyasası ürünlerinin yaygınlaştırılmasına yönelik çalışmalar gerçekleştirilecektir.
- Tüm afet tehlikelerini kapsayacak afet sigortası geliştirilerek yaygınlaştırılacak, zorunlu deprem sigortasının beyanı ve ödemesinin etkin takibi sağlanacaktır.
- Bina tamamlama sigortasının yaygınlaştırılmasına ilişkin çalışmalar yürütülecektir.
- Sigortanın oto denetim rolü hayata geçirilerek inşaat kalitesinin yükseltilmesini teminen yapı denetim sürecinde yer alan kişi ve kuruluşların mesleki sorumluluk sigortası ve yapı müteahhitlerinin yapı sorumluluk sigortası yaygınlaştırılacaktır.

YEŞİL DÖNÜŞÜM

Küresel ölçekte, iklim değişikliğinin çevresel, sosyal ve ekonomik yıkıcı etkileri daha yaygın hale gelirken Covid-19 salgınının üretim ve tüketim kalıplarında yol açtığı değişiklikler ile son dönemde Rusya Ukrayna savaşının enerji arz ve talep dengesini bozması, sürdürülebilirlik odaklı politika ve uygulamalara olan ihtiyacı daha fazla ortaya çıkarmıştır. Bu bağlamda, başta enerji, sanayi, ulaştırma ve tarım sektörleri olmak üzere tüm alanlarda yenilenebilir kaynaklar, enerji verimliliği, elektrifikasyon ve döngüsel ekonomi politikaları öncelikli hale gelmiştir. Coğrafi konumu ve doğal kaynakları ile iklim değişikliğine maruziyeti yüksek ülkeler

arasındaki Türkiye, aynı zamanda küresel ekonomiye entegrasyon düzeyi ile iklim değişikliğiyle mücadelede uluslararası politikalar ve gelişmelerden önemli düzeyde etkilenmektedir. Bu çerçevede, Paris Anlaşmasına taraf olunarak düşük karbonlu ekonomiye geçiş kararlılığı 2053 net sıfır emisyon hedefi ile ortaya konulmuş ve başlıca ticaret ortağı konumundaki Avrupa Birliği'ne uyum çalışmaları kapsamında Yeşil Mutabakat Eylem Planı hazırlanmıştır.

Program döneminde, 2053 net sıfır emisyon hedefi ve ulusal kalkınma öncelikleri doğrultusunda, sera gazı emisyon azaltımını destekleyen, iklim değişikliğine uyum kapasitesini artıran, rekabetçiliği ve verimliliği ön planda tutan, adil geçiş gözetken ve küresel finansman kaynaklarından azami düzeyde faydalanarak ulusal teşvik mekanizmalarını geliştiren bir yaklaşımla ülkemizin yeşil dönüşüm süreci hızlandırılacaktır.

- İklim değişikliğiyle ilgili uygulamaların bütüncül bir biçimde ele alındığı temel mevzuat hazırlığı tamamlanacaktır.
- Ulusal Emisyon Ticaret Sistemi (ETS) hukuki altyapısı tamamlanarak Avrupa Birliği Sınırdaki Karbon Düzenleme Mekanizmasına (SKDM) uyumlu bir yapıda geliştirilecek, geçiş dönemi etkin bir şekilde değerlendirilerek mali yükümlülük aşamasına yönelik gerekli hazırlıklar yapılacaktır.
- 2053 net sıfır karbon emisyon hedefi doğrultusunda uzun vadeli düşük emisyonlu kalkınma stratejisi, kalkınma planlarıyla uyumlu olacak şekilde hazırlanmasına yönelik çalışmalar yürütülecektir.
- Avrupa Yeşil Mutabakatı kapsamında firmalara yönelik kaynak, süreç ve enerji verimliliği ile dijitalleşme gibi konularda sektörel yol haritaları hazırlanacak, farkındalık artırma çalışmaları yürütülecektir.
- Başta AB olmak üzere ihracat pazarlarında rekabetçiliğin artırılması ve tedarik zincirlerinde Türkiye'nin konumunun yükseltilmesi amacıyla Yeşil Mutabakat Eylem Planı güncellenecektir.
- İklim değişikliği ile mücadele hedefleri doğrultusunda, sera gazı emisyonlarının izlenmesi ve fiyatlandırılması için altyapı oluşturulacaktır.
- Sınırdaki Karbon Düzenleme Mekanizması ve 2053 net sıfır emisyon hedefi kapsamında enerji dönüşümünü destekleyen enerji depolama, hidrojen ve karbon yakalama, kullanma ve depolama gibi teknolojiler ile mikro-şebeke yönetimi ve dijitalizasyonun geliştirilmesine yönelik Ar-Ge ve yenilik faaliyetleri desteklenecektir.
- AB'nin döngüsel ekonomi politikaları çerçevesinde hazırlıkları süren mevzuata uyuma ilişkin etki değerlendirmesi yapılarak Ulusal Döngüsel Ekonomi Eylem Planı hazırlanacak, sürdürülebilir üretim ve tüketim anlayışı çerçevesinde kaynak verimliliği ön planda tutularak maddesel geri kazanıma ve atık yönetimine öncelik verilecek, endüstriyel simbiyoz uygulamaları özendirilecektir.
- Döngüsel ekonomi modelinin yaygınlaştırılması ve AB Yeşil Mutabakatı doğrultusunda imalat sanayiinde eko-tasarım ve sürdürülebilir ürünlere ilişkin

mevzuat takip edilerek karbon ayak izi ve diğer çevresel göstergelerin hesaplanması, izlenmesi için mevzuat geliştirilecek, ihtiyaç duyulacak dijital altyapı desteklenecektir.

- Sıfır atık uygulamaları yaygınlaştırılacaktır.
- Geri kazanılmış ikincil ürüne ait standartlar belirlenerek teşvik ve yönlendirme sistemi geliştirilecek, mevzuatta düzenlemeler yapılacaktır.
- Kamu bina ve hizmetlerinde enerji verimliliği çalışmaları sürdürülerek enerji performans sözleşmelerinin daha yaygın kullanımı için gerekli teknik ve idari altyapı geliştirilecektir.
- Kamu, ticari ve konut amaçlı binalarda yüksek enerji performansını ve aynı zamanda belirli oranda yenilenebilir enerji kullanımını amaçlayan Neredeyse Sıfır Enerjili Binalar (nSEB) yaklaşımını yaygınlaştırılacak düzenlemeler yapılacaktır.
- Avrupa Birliği taksonomisi başta olmak üzere uluslararası taksonomi örnekleriyle uyumlu ve Türkiye'nin ihtiyaçlarını gözeten Ulusal Yeşil Taksonominin oluşturulmasına yönelik mevzuat çalışmaları yapılacaktır.

DİJİTAL DÖNÜŞÜM

Kamu yönetiminin etkinleştirilmesi ve kamu hizmetlerinin geliştirilmesinde dijital teknolojilerden en üst düzeyde faydalanılacaktır. Bu bağlamda, kamuda dijital teknolojilerin kullanımında yenilikçiliği ve tedarik etkinliğini artırmak ve veriden değer üretmek üzere bulut bilişim ve açık kaynak kodlu yazılımların kamuda kullanımı yaygınlaştırılacak, kamunun genelini kapsayan etkin bir veri yönetimi mekanizması oluşturulacaktır. Kamu kurumlarının bilgi teknolojileri proje yönetimi yetkinlikleri geliştirilecek, nitelikli bilişim personelinin kamuda istihdamını kolaylaştırmayı ve özendirmeyi teminen kamu istihdam rejiminde gerekli iyileştirmeler yapılacaktır.

- Kamu hizmet sunumunda tasarruf, güvenlik ve sürekliliği temin etmek üzere açık kaynak kodlu yazılım ve bulut bilişim gibi araçlardan faydalanılacaktır.
- e-Devlet Kapısı başta olmak üzere hizmet tasarımı ve sunumuna yönelik standartlar, altyapı ve idari kapasite, hizmet süreçleri esas alınarak ve yeniden yapılandırılarak iyileştirilecektir.
- Dijital devlet çalışmalarına ilişkin üst seviye yönetim ile kurumlar arası bilgi teknolojileri yönetim kapasitesi iyileştirilecektir.
- Kamu kurumlarının bilgi ve işlem teknolojileri ürün ve hizmet alımlarında maliyet etkinliği sağlanarak yenilikçilik ve yerli katma değer artırılabilecektir.
- e-Devlet Kapısı üzerinden sunulmakta olan bütünleşik hizmetlerin niteliği ve sayısı artırılabilecektir.
- e-Devlet Kapısı üzerinden sunulan belediye hizmetlerinin standardizasyonu sağlanacak ve e-Devlet Kapısında kullanımı kolaylaştırılacaktır.
- Kamu hizmetlerinin kesintisiz ve birlikte çalışabilirliği ile özel sektörün küresel rekabet gücünü artırmak üzere dijital devlet hizmetlerinde yeni nesil teknolojilerin etkin

kullanımına yönelik modernizasyon ve süreç iyileştirmeleri yapılacak ve bu amaca yönelik ortak altyapı ve beşeri sermaye güçlendirilecektir.

İŞ VE YATIRIM ORTAMI

- Yatırım ortamının iyileştirilmesine ve yatırım ortamını etkileyen mevzuat değişikliklerinde öngörülebilirliği artırmaya yönelik özel sektör ile kamu kurumları arasındaki koordinasyon, işbirliği ve diyalog mekanizmaları güçlendirilecek, Yatırım Ortamının İyileştirilmesi Koordinasyon Kurulu (YOİKK)'nun yapısı daha etkin hale getirilecektir.
- Yatırımlara ilişkin izin, lisans, ruhsat gibi işlemleri sonuçlandırma süreleri kısaltılacaktır.
- Endüstri bölgeleri, organize sanayi bölgeleri, küçük sanayi siteleri ve özel yatırım yerlerinin, hammaddeye erişim, lojistik, enerji, demiryolu, liman bağlantısı ve çevre boyutu açısından tedarik zincirine uygun ve sürdürülebilir şekilde oluşturulması amacıyla alternatif yöntemler geliştirilecektir.
- Yatırımcıların faydalanması için uygun yatırım yerlerini içeren yatırım yeri envanteri oluşturulacaktır.
- Stratejik ve büyük ölçekli yatırımlar için yer temininde ve kamulaştırma süreçlerinde yeni bir mekanizma geliştirilecek, bürokrasinin azaltılması sağlanacaktır.
- Bölgesel koşullar göz önünde bulundurularak başta imalat sanayiinde öncelikli sektörler olmak üzere yatırımlar için Hazine taşınmazlarının ekonomiyeye kazandırılması sağlanacaktır.
- Yatırım teşvik sistemi, yapılacak etki değerlendirmelerinden yararlanılarak amaç ve destek unsurları açısından sadeleştirilerek yeniden yapılandırılacak, yatırımlar katma değer, ithalat bağımlılığını azaltma, teknolojik kapasite, rekabet, araştırma ve geliştirme, yeşil ve dijital dönüşüm gibi unsurlar çerçevesinde değerlendirilerek önceliklendirilecektir.

B. AMAÇLAR VE HEDEFLER

VİZYON

“Afetlere Dirençli ve İklim Dostu Şehirler, Sürdürülebilir Çevre”

MİSYON

Şehirlerimizin afetlere karşı dirençli, iklim dostu ve sıfır atık uyumlu hale getirilmesi ile sürdürülebilir çevrenin sağlanması amacıyla; doğanın korunması, planlı, güvenli yapılaşma görevlerini etkin bir şekilde yürütmek.

AMAÇLAR VE HEDEFLER

AMAÇ 1. 2053 net sıfır emisyon hedefi doğrultusunda çevre kalitesini iyileştirmek ve çevrenin sürdürülebilirliğini sağlamak.

H 1.1. Döngüsel ekonomi ilkeleri esas alınarak sıfır atık uygulamaları yaygınlaştırılacak ve çevresel altyapı hizmetleri geliştirilecektir.

H 1.2. İklim değişikliği ile mücadele edilmesi kapsamında emisyon azaltım çalışmaları yürütülerek hava kalitesi iyileştirilecek ve sanayide yeşil dönüşümün sağlanması teşvik edilecektir.

H 1.3. Başta Marmara Denizi olmak üzere tüm denizlerimiz kara ve deniz kaynaklı kirleticilerden korunarak deniz suyu kalitesi iyileştirilecektir.

H 1.4. Çevresel ölçüm, analiz ve izleme altyapısı güçlendirilecektir.

H 1.5. Eğitim, yayın ve tanıtıcı programlar gerçekleştirilerek çevre bilinci geliştirilecektir.

AMAÇ 2. Yeşil kalkınmanın sağlanması için yatırım ve faaliyetlerin çevre ile uyumunu sağlamak, yatırım ortamının gelişmesini desteklemek.

H 2.1. Faaliyet ve ürünlerin çevre ile uyumunu sağlamak için stratejik çevresel etki değerlendirme süreçleri yaygınlaştırılacak ve çevre denetimlerinin etkinliği artırılacaktır.

H 2.2. Sürdürülebilir tarım ve temiz enerji yatırımları ile yeşil alanların artırılmasına yönelik faaliyetler hazine taşınmazları ile desteklenecektir.

AMAÇ 3. Doğal kaynakları korumak ve şehirlerimizi daha yeşil ve ferah yaşam alanlarına dönüştürmek.

H 3.1. Korunan alanlar artırılarak gelecek nesillere aktarılması sağlanacaktır.

H 3.2. Korunan alanlardaki planlama çalışmaları yürütülecek ve altyapı eksiklikleri giderilecektir.

H 3.3. Çölleşme ve erozyonla mücadele kapsamında sürdürülebilir arazi/toprak yönetimi sağlanacak ve karbon yutak alanları oluşturulacaktır.

H 3.4. Ülke genelinde yeşil alanların artırılmasına yönelik millet bahçeleri yaygınlaştırılacaktır.

AMAÇ 4. Nitelikli planlama anlayışıyla özgün, kimliği korunan, afetlere dirençli şehirler oluşturmak ve güvenli yapılaşmayı sağlamak.

H 4.1. Afetler nedeni ile hasar gören kırsal konutlar Bakanlığa verilen yetkiler dahilinde yeniden inşa edilecektir.

H 4.2. İskân Kanunu kapsamında hak sahibi olan ailelerin yöresel mimariye uygun yapılarda iskânları gerçekleştirilecektir.

H 4.3. Yapı denetimi uygulamaları sahada daha etkin ve izlenebilir hale getirilecektir.

H 4.4. Afet tehlikelerine karşı güvenli ve dirençli yerleşim alanı seçimi çalışmaları yürütülecektir.

H 4.5. Ekonomik, sosyal ve çevresel politikalar mekânla ilişkilendirilerek sürdürülebilirlik ve dirençlilik ilkeleri kapsamında üst ölçekli mekânsal planlama çerçevesi tamamlanacaktır.

H 4.6. Sosyal konutların yapımının ve satın alınmasının desteklenmesi sağlanacaktır.

AMAÇ 5. Çevre ve iklime duyarlı yeşil binaları yaygınlaştırmak, mesleki yetkinliği geliştirmek.

H 5.1. Binalara enerji kimlik belgesi alınması sağlanarak enerji verimliliği artırılacak; ulusal yeşil bina sertifikası yaygınlaştırılacaktır.

H 5.2. Uluslararası finans kaynakları kullanılarak kamu binaları depreme karşı dayanıklı ve enerji verimli hale getirilecektir.

H 5.3. Güvenli yapılaşma için, yapı malzemelerinin piyasa gözetimi ve denetimi gerçekleştirilecek; inşaat sektöründe dijitalleşme desteklenecek ve mesleki yetkinlik artırılacaktır.

AMAÇ 6. Yaşam kalitesinin artırılması için akıllı şehir çözümleri geliştirmek ve yerel yönetimlerin hizmet sunum kapasitesini artırmak.

H 6.1. Yerli ve milli akıllı şehir uygulamaları yaygınlaştırılacaktır.

H 6.2. Veriye dayalı analitik süreçlerin yer aldığı Coğrafi Bilgi Sistemi altyapısı geliştirilecek ve coğrafi veri altyapısı güncellenecektir.

H 6.3. Yerel yönetimlerin hizmet kapasiteleri artırılacak ve kırsal alanların altyapısı iyileştirilecektir.

AMAÇ 7. Hızlı ve kaliteli hizmet sunumu için kurumsal kapasitenin geliştirilmesini sağlamak.

H 7.1. Danışma, denetim ve destek kapasitesi geliştirilerek süreçlerin iyileştirilmesi sağlanacak, uluslararası ilişkilerin etkinliği artırılarak Bakanlığın kurumsal kimliği güçlendirilecektir.

H 7.2. Bakanlığımızın dijital dönüşümü kapsamında bilişim altyapısının, teknolojik ve güvenlik ihtiyaçları ışığında daima güncel tutulması sağlanacaktır.

H 7.3. Bakanlığımız personeline performans ve kariyerlerinin geliştirilmesi ile yetkinliklerinin artırılmasına yönelik mevzuat ve uygulama eğitimleri gerçekleştirilecektir.

PROGRAM - ALT PROGRAM HEDEFLERİ VE STRATEJİK PLAN İLİŞKİSİ

PROGRAM ADI	ALT PROGRAM ADI	ALT PROGRAM HEDEFLERİ	İLİŞKİLİ OLDUĞU STRATEJİK AMAÇ
ENERJİ ARZ GÜVENLİĞİ, VERİMLİLİĞİ VE ENERJİ PİYASASI	ENERJİ VERİMLİLİĞİ	Yapıların enerji kimlik belgesi alması sağlanarak binalarda enerji verimliliğinin artırılması	SA 5: Çevre ve iklime duyarlı yeşil binaları yaygınlaştırmak, mesleki yetkinliği geliştirmek.
HAZİNE VARLIKLARININ VE YÜKÜMLÜLÜKLERİNİN YÖNETİMİ	HAZİNE TAŞINMAZLARININ YÖNETİMİ	Hazine taşınmazlarının ekonominin ve paydaşların ihtiyaçları dikkate alınarak etkili bir yaklaşımla yönetilmesi	SA 2: Yeşil kalkınmanın sağlanması için yatırım ve faaliyetlerin çevre ile uyumunu sağlamak, yatırım ortamının gelişmesini desteklemek.
ORMANLARIN VE DOĞANIN KORUNMASI İLE SÜRDÜRÜLEBİLİR YÖNETİMİ	KORUNAN ALANLARIN VE TABİAT VARLIKLARININ KORUNMASI	Korunması gerekli alanların tespit ve tescil edilmesi ile doğal sit alanlarının yeniden değerlendirilmesi	SA 3: Doğal kaynakları korumak ve şehirlerimizi daha yeşil ve ferah yaşam alanlarına dönüştürmek.
SÜRDÜRÜLEBİLİR ÇEVRE VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ	ÇEVRE KİRLİLİĞİNİN ÖNLENMESİ VE KORUMA	Çevre kirliliğinin önlenmesi ve kirliliğin ortadan kaldırılması sağlanarak çevre kalitesinin iyileştirilmesi	SA 1: 2053 net sıfır emisyon hedefi doğrultusunda çevre kalitesini iyileştirmek ve çevrenin sürdürülebilirliğini sağlamak. SA 2: Yeşil kalkınmanın sağlanması için yatırım ve faaliyetlerin çevre ile uyumunu sağlamak, yatırım ortamının gelişmesini desteklemek.
TOPRAK VE SU KAYNAKLARININ KULLANIMI VE YÖNETİMİ	TOPRAK KAYNAKLARININ KORUNMASI, GELİŞTİRİLMESİ VE ETKİN KULLANIMI	Erozyon, heyelan ve benzeri nedenlerle oluşan toprak kayıplarının kontrol altına alınması	SA 3: Doğal kaynakları korumak ve şehirlerimizi daha yeşil ve ferah yaşam alanlarına dönüştürmek.

PROGRAM ADI	ALT PROGRAM ADI	ALT PROGRAM HEDEFLERİ	İLİŞKİLİ OLDUĞU STRATEJİK AMAÇ
ŞEHİRCİLİK VE RİSK ODAKLI BÜTÜNLEŞİK AFET YÖNETİMİ	AKILLI ŞEHİRLER VE ULUSAL COĞRAFİ BİLGİ HİZMETLERİ	E-devletin coğrafi veri altyapısının kurulması, kurumların coğrafi bilgi sistemi kullanımının yaygınlaştırılması ve kapasitelerinin artırılması	SA 6: Yaşam kalitesinin artırılması için akıllı şehir çözümleri geliştirmek ve yerel yönetimlerin hizmet sunum kapasitesini artırmak.
	ÇEVREYE DUYARLI VE GÜVENLİ YAPILAŞMA	Kaliteli ve güvenli yapılaşmanın ilke ve esaslarının belirlenmesi, yapı malzemelerinin geliştirilmesi ve izlenebilir piyasa gözetim denetim hizmetlerinin sunulması	SA 5: Çevre ve iklimle duyarlı yeşil binaları yaygınlaştırmak, mesleki yeterliliği geliştirmek.
	MEKÂNSAL PLANLAMA VE KENTSEL DÖNÜŞÜM	Mekânsal planlama, etüt, arsa ve arazi düzenlemesi çalışmalarının yürütülmesi ve ülke genelinde afet riski altındaki alanlar ile riskli yapıların tespit edilerek kentsel dönüşümünün sağlanması	SA 4: Nitelikli planlama anlayışıyla özgün, kimliği korunan, afetlere dirençli şehirler oluşturmak ve güvenli yapılaşmayı sağlamak.
ŞEHİT YAKINI VE GAZİLER	ŞEHİT YAKINI VE GAZİLERE YÖNELİK HİZMETLER	Şehit yakını ve gazileri konut sahibi yapmak amacıyla Toplu Konut İdaresi Başkanlığı tarafından faiz desteği sağlanması	SA 4: Nitelikli planlama anlayışıyla özgün, kimliği korunan, afetlere dirençli şehirler oluşturmak ve güvenli yapılaşmayı sağlamak.
YEREL YÖNETİMLERİN GÜÇLENDİRİLMESİ	YEREL YÖNETİMLERİN HİZMET KALİTESİNİN ARTIRILMASI	Yerel yönetimlerin hizmet kapasitesi ve hesap verilebilirliğinin geliştirilmesi	SA 6: Yaşam kalitesinin artırılması için akıllı şehir çözümleri geliştirmek ve yerel yönetimlerin hizmet sunum kapasitesini artırmak.

C. ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI İDARE PERFORMANS BİLGİSİ

Program Adı:

**ENERJİ ARZ GÜVENLİĞİ,
VERİMLİLİĞİ VE ENERJİ PİYASASI**

Alt Program Adı:

ENERJİ VERİMLİLİĞİ

Program Adı: ENERJİ ARZ GÜVENLİĞİ, VERİMLİLİĞİ VE ENERJİ PİYASASI

Alt Program Adı: ENERJİ VERİMLİLİĞİ

Gerekçe ve Açıklamalar:

Türkiye’de enerjinin etkin kullanılması, israfın önlenmesi, enerji maliyetlerinin ekonomi üzerindeki yükünün hafifletilmesi ve çevrenin korunması için enerji kaynaklarının ve enerjinin kullanımında verimliliğin artırılması amacıyla 5627 sayılı “Enerji Verimliliği Kanunu” 02.05.2007 tarihinde yürürlüğe girmiştir. Bu Kanun ve ilgili diğer mevzuat çerçevesinde yükümlülüklerin yerine getirilebilmesi için gerekli iş ve işlemler gerçekleştirilecektir. Yapıların enerji kimlik belgesi alması sağlanacak, binalarda enerji verimliliği artırılacaktır. Binalar ile Yerleşmeler İçin Yeşil Sertifika Yönetmeliği kapsamında Yeşil Sertifika sisteminin kurulması ve işletilmesi, binalara Enerji Kimlik Belgesinin (EKB) alınması ve Türkiye’de inşaat ve yapı alanında enerji verimliliğinin geliştirilmesine katkı sağlamak, sektör ve toplumda farkındalığı artırmak hedeflenmektedir.

Alt Program Hedefi:

Yapıların enerji kimlik belgesi alması sağlanarak binalarda enerji verimliliğinin artırılması

Performans Göstergeleri

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2022	2023 Planlanan	2023 Gerçekleşen	2024 Hedef	2025 Tahmin	2026 Tahmin
1- A, B, C sınıfı enerji kimlik belgesi alan bina sayısı (kümülatif)	Adet	1.292.486	1.350.000	1.314.933	1.380.000	1.400.000	1.450.000
<p>Göstergeye İlişkin Açıklama: Binalarda enerjinin ve enerji kaynaklarının etkin ve verimli kullanılması, enerji israfının önlenmesi ve çevrenin korunması amacıyla yayımlanan Binalarda Enerji Performansı Yönetmeliği gereği 2011 yılında Enerji Kimlik Belgesi düzenlemek üzere Binalarda Enerji Performansı uygulaması (BEP-TR) yürürlüğe konulmuştur. 01.01.2011 tarihinden sonra yapı ruhsatı alan yeni binalar için Enerji Kimlik Belgesi sınıflarının A, B veya C sınıflarından biri olma zorunluluğu bulunmaktadır.</p> <p>Hesaplama Yöntemi: Bu gösterge Binalarda Enerji Performansı uygulaması (BEP-TR) kullanılarak A, B, C sınıfı enerji kimlik belgesi oluşturulan binaların toplam sayısını ifade eder.</p> <p>Verinin Kaynağı: Mesleki Hizmetler Genel Müdürlüğü / Binalarda Enerji Performansı uyg. (BEP-TR)</p>							

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2022	2023 Planlanan	2023 Gerçekleşen	2024 Hedef	2025 Tahmin	2026 Tahmin
2- Enerji kimlik belgesi alan bina sayısı (Yıllık)	Adet	1.402.694	1.450.000	100.000	110.000	115.000	120.000
<p>Göstergeye İlişkin Açıklama: Ülkemizde binalarda enerjinin ve enerji kaynaklarının etkin ve verimli kullanılması, enerji israfının önlenmesi ve çevrenin korunması amacıyla yayımlanan Binalarda Enerji Performansı Yönetmeliği gereği, 2011 yılında Enerji Kimlik Belgesi düzenlemek üzere Binalarda Enerji Performansı uygulaması (BEP-TR) yürürlüğe konulmuştur. Gösterge 2024 yılından itibaren yıllık izlenmeye başlanmıştır.</p> <p>Hesaplama Yöntemi: Bu gösterge Binalarda Enerji Performansı uygulaması (BEP-TR) kullanılarak Enerji Kimlik Belgesi oluşturulan tüm binaların sayısını ifade eder.</p> <p>Verinin Kaynağı: Mesleki Hizmetler Genel Müdürlüğü / Binalarda Enerji Performansı uyg. (BEP-TR)</p>							

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2022	2023 Planlanan	2023 Gerçekleşen	2024 Hedef	2025 Tahmin	2026 Tahmin
3- Ulusal Yeşil Bina Sertifikası alınan bina sayısı (yıllık)	Adet	-	-	0	2	5	10
<p>Göstergeye İlişkin Açıklama: 12 Haziran 2022 tarihinde Binalar ile Yerleşmeler için Yeşil Sertifika Yönetmeliği yayımlanmış olup, mevcut ve yeni binalar ile yerleşmelerin sürdürülebilir çevresel, sosyal ve ekonomik performanslarının değerlendirilmesi ve sertifikalandırılması faaliyetleri başlamıştır.</p> <p>Hesaplama Yöntemi: Bu gösterge ulusal yeşil sertifika sistemi (YeS-TR) kullanılarak binaya veya yerleşmeye verilen belge sayısını ifade eder.</p> <p>Verinin Kaynağı: Mesleki Hizmetler Genel Müdürlüğü / Binalarda Enerji Performansı uyg. (BEP-TR)</p>							

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2022	2023 Planlanan	2023 Gerçekleşen	2024 Hedef	2025 Tahmin	2026 Tahmin
4- Enerji kimlik belgesi alan binalarda yenilenebilir enerji kullanan bina sayısı (kümülatif)	Adet	73.057	85.000	78.674	100.000	125.000	150.000
<p>Göstergeye İlişkin Açıklama: Binalarda enerjinin ve enerji kaynaklarının etkin ve verimli kullanılması, enerji israfının önlenmesi ve çevrenin korunması amacıyla yayımlanan Binalarda Enerji Performansı Yönetmeliği gereği Enerji Kimlik Belgesi düzenlemek üzere Binalarda Enerji Performansı uygulaması (BEP-TR) yürürlüğe konulmuştur.</p> <p>Hesaplama Yöntemi: Bu gösterge Binalarda Enerji Performansı uygulaması (BEP-TR) kullanılarak Enerji Kimlik Belgesi oluşturulan ve en az bir yenilenebilir enerji sistemi kullanan binaların toplam sayısını ifade eder.</p> <p>Verinin Kaynağı: Mesleki Hizmetler Genel Müdürlüğü / Binalarda Enerji Performansı uyg. (BEP-TR)</p>							

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2022	2023 Planlanan	2023 Gerçekleşen	2024 Hedef	2025 Tahmin	2026 Tahmin
5- Yeni inşa edilen konutlarda ortalama enerji tüketiminin azaltım oranı	Yüzde	-	-	0	10	18	22
<p>Göstergeye İlişkin Açıklama: Binalarda enerjinin ve enerji kaynaklarının etkin ve verimli kullanılması, enerji israfının önlenmesi ve çevrenin korunması kapsamında binalarda enerji performansı yönünden daha düşük tüketime sahip binalar inşa edilmeye başlanmıştır. Bu kapsamda gösterge, enerji kimlik belgesi düzenlenen yeni konut binalarının yıllık ortalama enerji ihtiyacını (kWh/m2yıl) ifade eder.</p> <p>Hesaplama Yöntemi: Yeni inşa edilen konut binalarının yıllık ortalama enerji ihtiyacının (kWh/m2.yıl) cinsinden hesaplanmasıyla bulunur.</p> <p>Verinin Kaynağı: Mesleki Hizmetler Genel Müdürlüğü / Binalarda Enerji Performansı uyg. (BEP-TR)</p>							

Alt Program Kapsamında Yürütülecek Faaliyet Maliyetleri

Faaliyetler	2023 Bütçe	2023 Harcama (Haziran)	2024 Bütçe	2025 Tahmin	2026 Tahmin
Binalarda Enerji Verimliliği Faaliyetleri	1.431.511.000	163.510.865	4.136.010.000	5.794.938.000	6.706.934.000
Bütçe İçi	1.408.511.000	145.510.865	4.039.269.000	5.728.682.000	6.673.086.000
Bütçe Dışı	23.000.000	18.000.000	96.741.000	66.256.000	33.848.000
T O P L A M	1.431.511.000	163.510.865	4.136.010.000	5.794.938.000	6.706.934.000
Bütçe İçi	1.408.511.000	145.510.865	4.039.269.000	5.728.682.000	6.673.086.000
Bütçe Dışı	23.000.000	18.000.000	96.741.000	66.256.000	33.848.000

Faaliyetlere İlişkin Açıklamalar:**Binalarda Enerji Verimliliği Faaliyetleri**

Binalarda enerji verimliliği konusunda farkındalığı artırmak, binalar ve yerleşmelerin doğal kaynakları ve enerjiyi verimli kullanarak çevreye olan olumsuz etkilerini azaltmak için değerlendirme ve belgelendirme sistemlerini oluşturmak, yapılarda enerji tasarrufunu sağlayıcı ve maliyet düşürücü tedbirler üzerinde çalışarak sonuçlarının uygulamaya konulmasını sağlamak amaçlanmaktadır.

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI
Program Adı	ENERJİ ARZ GÜVENLİĞİ, VERİMLİLİĞİ VE ENERJİ PİYASASI
Alt Program Adı	ENERJİ VERİMLİLİĞİ
Alt Program Hedefi	Yapıların enerji kimlik belgesi alması sağlanarak binalarda enerji verimliliğinin artırılması
Faaliyet Adı	Binalarda Enerji Verimliliği Faaliyetleri
Açıklama	Binalarda enerji verimliliği konusunda farkındalığı artırmak, binalar ve yerleşmelerin doğal kaynakları ve enerjiyi verimli kullanarak çevreye olan olumsuz etkilerini azaltmak için değerlendirme ve belgelendirme sistemlerini oluşturmak, yapılarda enerji tasarrufunu sağlayıcı ve maliyet düşürücü tedbirler üzerinde çalışarak sonuçlarının uygulamaya konulmasını sağlamak amaçlanmaktadır.

Faaliyetler	2022 Bütçe	2023 Harcama (Haziran)	2024 Bütçe	2025 Tahmin	2026 Tahmin
Personel Giderleri	66.375.000	24.214.670	163.547.000	205.956.000	236.433.000
Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri	13.713.000	3.736.733	27.272.000	34.349.000	39.426.000
Mal ve Hizmet Alım Giderleri	940.000	519.453	1.960.000	2.409.000	2.742.000
Faiz Giderleri	0	0	0	0	0
Cari Transferler	0	0	0	0	0
Sermaye Giderleri	1.327.483.000	117.040.009	3.846.490.000	5.485.968.000	6.394.485.000
Sermaye Transferleri	0	0	0	0	0
Borç Verme	0	0	0	0	0
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	1.408.511.000	145.510.865	4.039.269.000	5.728.682.000	6.673.086.000
Döner Sermaye	0	0	0	0	0
Özel Hesap	0	0	0	0	0
Diğer Bütçe Dışı Kaynak	23.000.000	18.000.000	96.741.000	66.256.000	33.848.000
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK	23.000.000	18.000.000	96.741.000	66.256.000	33.848.000
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	1.431.511.000	163.510.865	4.136.010.000	5.794.938.000	6.706.934.000

Program Adı:

**HAZİNE VARLIKLARININ VE
YÜKÜMLÜLÜKLERİNİN YÖNETİMİ**

Alt Program Adı:

HAZİNE TAŞINMAZLARININ YÖNETİMİ

Program Adı: HAZİNE VARLIKLARININ VE YÜKÜMLÜLÜKLERİNİN YÖNETİMİ

Alt Program Adı: HAZİNE TAŞINMAZLARININ YÖNETİMİ

Gerekçe ve Açıklamalar: Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı Milli Emlak Genel Müdürlüğü tarafından, sektörel ve ekonomik ihtiyaçları göz önünde bulundurulmak suretiyle Hazine taşınmazlarının tahsis, kiralama, irtifak hakkı tesisi ve satış işlemlerine ilişkin süreçlerin yürütülmesi planlanmaktadır.

Alt Program Hedefi: Hazine taşınmazlarının ekonominin ve paydaşların ihtiyaçları dikkate alınarak etkili bir yaklaşımla yönetilmesi

Performans Göstergeleri

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2022	2023 Planlanan	2023 Gerçekleşme	2024 Hedef	2025 Tahmin	2026 Tahmin
1- Başta ceviz ve badem olmak üzere ağaçlandırma ve tıbbi, aromatik ve süs bitkileri yetiştiriciliği ile hayvancılık amaçlı kiralanmak üzere ilana çıkarılacak taşınmaz yüzölçümü *	Milyon m ²	180	185	198,9	200	210	220
<p>(*) 2024-2028 SP'daki PG İfadesi: Tarımsal üretimin artırılması ve yerli üretimin teşvik edilmesi amacıyla kiralanmak üzere ilana çıkarılacak taşınmaz yüzölçümü (milyon m², Kümülatif)</p> <p>Göstergeye İlişkin Açıklama: Milli Emlak Genel Müdürlüğü'nün tarım ve hayvancılık amaçlı olarak kiralanmak üzere ilana çıktığı alanların toplam yüzölçümü veri olarak girilmektedir. Yılda 4 çeyrek bilgi girişi metrekare cinsinden yapılmakta ve ölçülmektedir.</p> <p>Hesaplama Yöntemi: Tarım ve hayvancılık amaçlı kiralama ilanına çıkılan alanların yüzölçümlerinin metrekare cinsinden toplamı alınarak hesaplanmaktadır.</p> <p>Verinin Kaynağı: Milli Emlak Genel Müdürlüğü</p>							

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2022	2023 Planlanan	2023 Gerçekleşme	2024 Hedef	2025 Tahmin	2026 Tahmin
2- Ekonomiye kazandırılmak üzere uygulayıcı kurumlara devredilecek taşınmazın değeri (Kümülatif)	Milyar TL	30	33	63	65	70	75
<p>Göstergeye İlişkin Açıklama: Ekonomiye kazandırılmak üzere uygulayıcı kurumlara devredilecek taşınmazların değerlerinin toplamını göstermektedir.</p> <p>Hesaplama Yöntemi: Ekonomiye kazandırılmak üzere uygulayıcı kurumlara devredilecek taşınmazların sayısı toplanarak hesaplanmaktadır.</p> <p>Verinin Kaynağı: Milli Emlak Genel Müdürlüğü</p>							

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2022	2023 Planlanan	2023 Gerçekleşme	2024 Hedef	2025 Tahmin	2026 Tahmin
3- Milli emlak gelirlerinin bir önceki yıla göre artışı oranı	Yüzde	71	10	40	10	10	10
<p>Göstergeye İlişkin Açıklama: Hazine taşınmazlarının yönetiminden elde edilen gelirlerin artırılması amaçlanan göstergede milli emlak gelirlerinin bir önceki yıla göre artış oranı veri olarak girilmektedir. Yılda 4 çeyrek bilgi girişi, yüzde cinsinden yapılmaktadır.</p> <p>Hesaplama Yöntemi: Milli emlak gelirlerinin bir önceki yıla göre artış oranı yüzdesel olarak hesaplanmaktadır.</p> <p>Verinin Kaynağı: Milli Emlak Genel Müdürlüğü</p>							

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2022	2023 Planlanan	2023 Gerçekleşme	2024 Hedef	2025 Tahmin	2026 Tahmin
4- Mülkiyet sorununun çözümü için satışı veya devri yapılacak taşınmaz sayısı (Kümülatif)*	Adet	657.007	640.000	788.000	803.000	818.000	833.000
<p>(*) 2024-2028 SP'daki PG İfadesi: Hazine ile vatandaşlar arasındaki mülkiyet sorununun çözümü için satışı/devri yapılacak taşınmaz sayısı (Bin, Kümülatif)</p> <p>Göstergeye İlişkin Açıklama: Hazine ile vatandaşlar arasındaki mülkiyet sorununun çözümü için satışı/devri yapılacak taşınmaz toplamı veri olarak girilmektedir. Yılda 4 çeyrek bilgi girişi, adet cinsinden kümülatif olarak yapılmaktadır.</p> <p>Hesaplama Yöntemi: Hazine ile vatandaşlar arasındaki mülkiyet sorununun çözümü için satışı/devri yapılacak taşınmaz sayıları toplanarak hesaplanmaktadır.</p> <p>Verinin Kaynağı: Milli Emlak Genel Müdürlüğü</p>							

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2022	2023 Planlanan	2023 Gerçekleşme	2024 Hedef	2025 Tahmin	2026 Tahmin
5- Satışı yapılan tarım arazisi parsel sayısı (kümülatif)	Adet	107.428	110.000	118.248	123.000	138.000	153.000
<p>Göstergeye İlişkin Açıklama: Tarımsal amaçlı satışı yapılan arazilerin toplam sayısı veri olarak girilmektedir. Yılda 4 çeyrek bilgi girişi, "adet" cinsinden kümülatif olarak yapılmaktadır.</p> <p>Hesaplama Yöntemi: Tarımsal amaçlı satışı yapılan arazilerin sayısı kümülatif olarak toplanarak hesaplanmaktadır.</p> <p>Verinin Kaynağı: Milli Emlak Genel Müdürlüğü</p>							

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2022	2023 Planlanan	2023 Gerçekleşme	2024 Hedef	2025 Tahmin	2026 Tahmin
6- Tarımsal amaçlı olarak yapılan kiralama sözleşmesi (kümülatif)	Adet	64.964	65.000	80.400	85.000	90.000	95.000
<p>Göstergeye İlişkin Açıklama: Tarımsal amaçlı kiraya verilen arazilerin toplam sayısı veri olarak girilmektedir. Yılda 4 çeyrek bilgi girişi, "adet" cinsinden kümülatif olarak yapılmaktadır.</p> <p>Hesaplama Yöntemi: Tarımsal amaçlı kiraya verilen arazi miktarı sayısı kümülatif olarak toplanarak hesaplanmaktadır.</p> <p>Verinin Kaynağı: Milli Emlak Genel Müdürlüğü</p>							

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2022	2023 Planlanan	2023 Gerçekleşme	2024 Hedef	2025 Tahmin	2026 Tahmin
7- Yatırım teşvik uygulamaları kapsamında ilana çıkarılacak taşınmaz yüzölçümü (kümülatif)	Milyon m ²	103	120	120	130	140	150
<p>Göstergeye İlişkin Açıklama: Yatırım teşvik uygulamaları kapsamında ilana çıkarılacak taşınmazların yüzölçümü toplamı veri olarak girilmektedir. Yılda 4 çeyrek bilgi girişi "milyon metrekare" cinsinden yapılmakta ve "kümülatif" olarak yapılmaktadır.</p> <p>Hesaplama Yöntemi: Yatırım teşvik uygulamaları kapsamında ilana çıkarılacak taşınmazların yüzölçümü toplamı m² cinsinden ölçülmekte ve kümülatif olarak hesaplanmaktadır.</p> <p>Verinin Kaynağı: Milli Emlak Genel Müdürlüğü</p>							

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2022	2023 Planlanan	2023 Gerçekleşme	2024 Hedef	2025 Tahmin	2026 Tahmin
8- Kamu idarelerinin yeşil alanlarının artırılması ve çevre kirliliğinin önlenmesine yönelik faaliyetleri için tahsis edilecek taşınmaz yüzölçümü	Milyon m ²	20	40	40	60	80	100
<p>Göstergeye İlişkin Açıklama: Kamu idarelerinin yeşil alanlarının artırılması ve çevre kirliliğinin önlenmesine yönelik faaliyetleri için tahsis edilecek taşınmaz yüzölçümü toplamı veri olarak girilmektedir. Yılda 4 çeyrek bilgi girişi "milyon metrekare" cinsinden yapılmakta ve "kümülatif" olarak yapılmaktadır.</p> <p>Hesaplama Yöntemi: Kamu idarelerinin yeşil alanlarının artırılması ve çevre kirliliğinin önlenmesine yönelik faaliyetleri için tahsis edilecek taşınmaz yüzölçümü toplamı m² cinsinden ölçülmekte ve kümülatif olarak hesaplanmaktadır.</p> <p>Verinin Kaynağı: Milli Emlak Genel Müdürlüğü</p>							

Alt Program Kapsamında Yürütülecek Faaliyet Maliyetleri

Faaliyetler	2023 Bütçe	2023 Harcama (Haziran)	2024 Bütçe	2025 Tahmin	2026 Tahmin
Hazine Taşınmazları Edinim Faaliyetleri	307.230.000	196.151.764	324.172.000	398.410.000	453.325.000
Bütçe İçi	307.230.000	196.151.764	324.172.000	398.410.000	453.325.000
Bütçe Dışı	0	0	0	0	0
Hazine Taşınmazları Elden Çıkarma Faaliyetleri	103.562.000	25.944.971	114.404.000	141.940.000	163.478.000
Bütçe İçi	103.562.000	25.944.971	114.404.000	141.940.000	163.478.000
Bütçe Dışı	0	0	0	0	0
Hazine Taşınmazlarına İlişkin Diğer Yönetim Faaliyetleri	373.880.000	222.611.955	851.079.000	1.058.122.000	1.216.260.000
Bütçe İçi	367.880.000	172.611.955	844.079.000	1.050.122.000	1.207.260.000
Bütçe Dışı	6.000.000	50.000.000	7.000.000	8.000.000	9.000.000
T O P L A M	784.672.000	444.708.691	1.289.655.000	1.598.472.000	1.833.063.000
Bütçe İçi	778.672.000	394.708.691	1.282.655.000	1.590.472.000	1.824.063.000
Bütçe Dışı	6.000.000	50.000.000	7.000.000	8.000.000	9.000.000

Faaliyetlere İlişkin Açıklamalar:

Hazine Taşınmazları Edinim Faaliyetleri

Hazine taşınmazlarının yönetiminin paydaş odaklı ve etkili bir yaklaşımla ele alınması, ülkemizin sektörel ihtiyaçlarının göz önünde bulundurularak alternatif kullanım alanlarının belirlenmesi, gerçek ve tüzel kişilerin taleplerini karşılayacak şekilde sunulması faaliyetlerini ifade etmektedir.

Hazine Taşınmazları Elden Çıkarma Faaliyetleri

Hazine taşınmazları, satış, kiralama, kullanma izni ve irtifak hakkı tesisi suretiyle kamu yararı gözetilerek etkin yöntemlerle ekonomiye kazandırılarak gelir artışı sağlanacaktır.

Hazine Taşınmazlarına İlişkin Diğer Yönetim Faaliyetleri

Hazine taşınmazları üzerinde ağaçlandırma başta olmak üzere tarım ve hayvancılık faaliyetlerinin yapılmasının desteklenmesi sağlanacak; kanunlarla verilen yetkiler çerçevesinde Hazinenin özel mülkiyetinde ve Devletin hüküm ve tasarrufu altındaki taşınmazların edinim ve yönetim işlemleri yürütülecektir.

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI
Program Adı	HAZİNE VARLIKLARININ VE YÜKÜMLÜLÜKLERİNİN YÖNETİMİ
Alt Program Adı	HAZİNE TAŞINMAZLARININ YÖNETİMİ
Alt Program Hedefi	Hazine taşınmazlarının ekonominin ve paydaşların ihtiyaçları dikkate alınarak etkili bir yaklaşımla yönetilmesi
Faaliyet Adı	Hazine Taşınmazları Edinim Faaliyetleri
Açıklama	Hazine taşınmazlarının yönetiminin paydaş odaklı ve etkili bir yaklaşımla ele alınması, ülkemizin sektörel ihtiyaçlarının göz önünde bulundurularak alternatif kullanım alanlarının belirlenmesi, gerçek ve tüzel kişilerin taleplerini karşılayacak şekilde sunulması faaliyetlerini ifade etmektedir.

Faaliyetler	2023 Bütçe	2023 Harcama (Haziran)	2024 Bütçe	2025 Tahmin	2026 Tahmin
Personel Giderleri	92.101.000	11.488.379	61.794.000	76.685.000	88.343.000
Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri	9.955.000	1.581.334	8.724.000	10.830.000	12.481.000
Mal ve Hizmet Alım Giderleri	1.174.000	245.386	1.654.000	2.035.000	2.308.000
Faiz Giderleri	0	0	0	0	0
Cari Transferler	0	0	0	0	0
Sermaye Giderleri	204.000.000	182.836.665	252.000.000	308.860.000	350.193.000
Sermaye Transferleri	0	0	0	0	0
Borç Verme	0	0	0	0	0
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	307.230.000	196.151.764	324.172.000	398.410.000	453.325.000
Döner Sermaye	0	0	0	0	0
Özel Hesap	0	0	0	0	0
Diğer Bütçe Dışı Kaynak	0	0	0	0	0
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK	0	0	0	0	0
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	307.230.000	196.151.764	324.172.000	398.410.000	453.325.000

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI
Program Adı	HAZİNE VARLIKLARININ VE YÜKÜMLÜLÜKLERİNİN YÖNETİMİ
Alt Program Adı	HAZİNE TAŞINMAZLARININ YÖNETİMİ
Alt Program Hedefi	Hazine taşınmazlarının ekonominin ve paydaşların ihtiyaçları dikkate alınarak etkili bir yaklaşımla yönetilmesi
Faaliyet Adı	Hazine Taşınmazları Elden Çıkarma Faaliyetleri
Açıklama	Hazine taşınmazları, satış, kiralama, kullanma izni ve irtifak hakkı tesisi suretiyle kamu yararı gözetilerek etkin yöntemlerle ekonomiye kazandırılarak gelir artışı sağlanacaktır.

Faaliyetler	2023 Bütçe	2023 Harcama (Haziran)	2024 Bütçe	2025 Tahmin	2026 Tahmin
Personel Giderleri	92.172.000	22.508.405	100.977.000	125.298.000	144.349.000
Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri	9.955.000	3.332.762	11.461.000	14.222.000	16.384.000
Mal ve Hizmet Alım Giderleri	1.435.000	103.804	1.966.000	2.420.000	2.745.000
Faiz Giderleri	0	0	0	0	0
Cari Transferler	0	0	0	0	0
Sermaye Giderleri	0	0	0	0	0
Sermaye Transferleri	0	0	0	0	0
Borç Verme	0	0	0	0	0
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	103.562.000	25.944.971	114.404.000	141.940.000	163.478.000
Döner Sermaye	0	0	0	0	0
Özel Hesap	0	0	0	0	0
Diğer Bütçe Dışı Kaynak	0	0	0	0	0
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK	0	0	0	0	0
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	103.562.000	25.944.971	114.404.000	141.940.000	163.478.000

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI
Program Adı	HAZİNE VARLIKLARININ VE YÜKÜMLÜLÜKLERİNİN YÖNETİMİ
Alt Program Adı	HAZİNE TAŞINMAZLARININ YÖNETİMİ
Alt Program Hedefi	Hazine taşınmazlarının ekonominin ve paydaşların ihtiyaçları dikkate alınarak etkili bir yaklaşımla yönetilmesi
Faaliyet Adı	Hazine Taşınmazlarına İlişkin Diğer Yönetim Faaliyetleri
Açıklama	Hazine taşınmazları üzerinde ağaçlandırma başta olmak üzere tarım ve hayvancılık faaliyetlerinin yapılmasının desteklenmesi sağlanacak; kanunlarla verilen yetkiler çerçevesinde Hazinesinin özel mülkiyetinde ve Devletin hüküm ve tasarrufu altındaki taşınmazların edinim, yönetim ve elden çıkarma işlemleri yürütülecektir.

Faaliyetler	2023 Bütçe	2023 Harcama (Haziran)	2024 Bütçe	2025 Tahmin	2026 Tahmin
Personel Giderleri	295.340.000	141.459.934	673.791.000	837.981.000	964.831.000
Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri	48.021.000	23.415.268	88.881.000	110.700.000	127.413.000
Mal ve Hizmet Alım Giderleri	22.719.000	7.736.754	52.107.000	64.144.000	72.727.000
Faiz Giderleri	0	0	0	0	0
Cari Transferler	0	0	0	0	0
Sermaye Giderleri	1.800.000	0	29.300.000	37.297.000	42.289.000
Sermaye Transferleri	0	0	0	0	0
Borç Verme	0	0	0	0	0
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	367.880.000	172.611.955	844.079.000	1.050.122.000	1.207.260.000
Döner Sermaye	6.000.000	50.000.000	7.000.000	8.000.000	9.000.000
Özel Hesap	0	0	0	0	0
Diğer Bütçe Dışı Kaynak	0	0	0	0	0
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK	6.000.000	50.000.000	7.000.000	8.000.000	9.000.000
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	373.880.000	222.611.955	851.079.000	1.058.122.000	1.216.260.000

Program Adı:

**ORMANLARIN VE DOĞANIN KORUNMASI İLE
SÜRDÜRÜLEBİLİR YÖNETİMİ**

Alt Program Adı:

**KORUNAN ALANLARIN VE TABİAT
VARLIKLARININ KORUNMASI**

Program Adı: ORMANLARIN VE DOĞANIN KORUNMASI İLE SÜRDÜRÜLEBİLİR YÖNETİMİ

Alt Program Adı: KORUNAN ALANLARIN VE TABİAT VARLIKLARININ KORUNMASI

Gerekçe ve Açıklamalar: Ülke genelindeki doğal değerler ve biyolojik çeşitlilik açısından hassas alanlar tespit edilerek korunan alan sayıları artırılabilecek, doğal sit alanları ekolojik temelli bilimsel esaslar çerçevesinde yeniden değerlendirilecek ve doğal sit alanları ile Özel Çevre Koruma Bölgelerindeki altyapı tesisleri ve planları tamamlanarak korunan alanların gelecek nesillere aktarılması sağlanacaktır.

Alt Program Hedefi: Korunması gerekli alanların tespit ve tescil edilmesi ile doğal sit alanlarının yeniden değerlendirilmesi

Performans Göstergeleri

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2022	2023 Planlanan	2023 Gerçekleşme	2024 Hedef	2025 Tahmin	2026 Tahmin
1- Korunan alanların ülke yüzölçümüne oranı	Oran	12,63	17	12,87	13	13,3	14
Göstergeye İlişkin Açıklama: Türkiye'deki korunan alanların ülke yüzölçümüne oranını göstermektedir. Korunan alan miktarımızı, OECD hedeflerimiz doğrultusunda denizel ve karasal alanlarda artırmak hedeflenmiştir.							
Hesaplama Yöntemi: Korunan alanların ülke yüzölçümüne oranı alınarak hesaplanmaktadır.							
Verinin Kaynağı: Tabiat Varlıklarını Koruma Genel Müdürlüğü							

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2022	2023 Planlanan	2023 Gerçekleşme	2024 Hedef	2025 Tahmin	2026 Tahmin
2- Çevre düzenleme proje sayısı (doğal sit, özel çevre koruma bölgesi vb)	Adet	132	140	138	143	147	150
Göstergeye İlişkin Açıklama: Yatırım programı kapsamındaki projeler için mali katkı protokolleri imzalanmış olup çalışmalar devam etmektedir. Diğer projelere ait mali katkı protokol çalışmaları devam etmektedir.							
Hesaplama Yöntemi: Çevre düzenleme projelerinin sayısı kümülatif toplanarak hesaplanmaktadır.							
Verinin Kaynağı: Tabiat Varlıklarını Koruma Genel Müdürlüğü							

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2022	2023 Planlanan	2023 Gerçekleşme	2024 Hedef	2025 Tahmin	2026 Tahmin
3- İmar uygulaması yapılan yerleşim yeri sayısı	Adet	54	58	87	90	100	110
<p>Göstergeye İlişkin Açıklama: Yatırım programı kapsamında imar uygulaması yapılan yerleşim yerlerinin sayısını göstermektedir.</p> <p>Hesaplama Yöntemi: İmar uygulaması yapılan yerleşim yerlerinin sayısı kümülatif olarak toplanarak hesaplanmaktadır.</p> <p>Verinin Kaynağı: Tabiat Varlıklarını Koruma Genel Müdürlüğü</p>							

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2022	2023 Planlanan	2023 Gerçekleşme	2024 Hedef	2025 Tahmin	2026 Tahmin
4- Kiralanan ve kullanma izni verilen alan sayısı (kümülatif)	Adet	290	300	328	340	360	380
<p>Göstergeye İlişkin Açıklama: Özel Çevre Koruma Bölgeleri ve Doğal Sit Alanlarının devletin hüküm ve tasarrufu altındaki yerlerinde Bakanlığımızca kiralanın ve kullanma izni verilen toplam sayısını göstermektedir.</p> <p>Hesaplama Yöntemi: Kiralanan ve kullanma izni verilen alanların sayısı kümülatif olarak toplanarak hesaplanmaktadır.</p> <p>Verinin Kaynağı: Tabiat Varlıklarını Koruma Genel Müdürlüğü</p>							

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2022	2023 Planlanan	2023 Gerçekleşme	2024 Hedef	2025 Tahmin	2026 Tahmin
5- Korunan alan sayısı (Doğal Sit, Özel Çevre Koruma Bölgesi) (Kümülatif)	Adet	1184	1.300	1.292	1.400	1.500	1.600
<p>Göstergeye İlişkin Açıklama: Ülkemizde korunması gereken alanların tespitlerinin yapılarak, koruma altına alınması hedeflenmektedir.</p> <p>Hesaplama Yöntemi: Ülkemizde korunması gereken alanların sayısı toplanarak hesaplanmaktadır.</p> <p>Verinin Kaynağı: Tabiat Varlıklarını Koruma Genel Müdürlüğü</p>							

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2022	2023 Planlanan	2023 Gerçekleşme	2024 Hedef	2025 Tahmin	2026 Tahmin
6- Korunan alanlara ilişkin mali destek verilen içme suyu, kanalizasyon ve atık su arıtma tesis sayısı*	Sayı	81	88	224	239	251	262
<p>(*) 2024-2028 SP'daki PG İfadesi: Mali destek verilen çevre düzenleme projeleri, içme suyu, kanalizasyon ve atık su arıtma tesis sayısı (Kümülatif)</p> <p>Göstergeye İlişkin Açıklama: Korunan alanlara ilişkin mali destek verilen çevre düzenleme projeleri, içme suyu, kanalizasyon ve atık su arıtma tesislerinden yatırım programına alınan projelerin sayısını göstermektedir. Yatırım programı kapsamındaki projeler için mali katkı protokolleri imzalanmış olup çalışmalar devam etmektedir.</p> <p>Hesaplama Yöntemi: Korunan alanlarda mali destek verilen içme suyu, kanalizasyon ve atık su arıtma tesislerinin sayısı toplanarak hesaplanmaktadır.</p> <p>Verinin Kaynağı: Tabiat Varlıklarını Koruma Genel Müdürlüğü</p>							

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2022	2023 Planlanan	2023 Gerçekleşme	2024 Hedef	2025 Tahmin	2026 Tahmin
7- Onaylanan imar planı sayısı (kümülatif)	Adet	1.364	1.550	1.570	1.650	1.800	2.000
<p>Göstergeye İlişkin Açıklama: Korunan alanlarda onaylanan imar planlarının sayısını göstermektedir. Özel Çevre Koruma Bölgeleri ve Doğal Sit Alanlarında yapılaşma şartlarını belirleyen her tür ve ölçekteki çevre düzeni planı, nazım ve uygulama imar planları ile koruma amaçlı imar planlarının yapılması, yaptırılması ve onaylanması hedeflenmektedir.</p> <p>Hesaplama Yöntemi: Korunan alanlarda onaylanan imar planlarının sayısı kümülatif olarak toplanarak hesaplanmaktadır.</p> <p>Verinin Kaynağı: Tabiat Varlıklarını Koruma Genel Müdürlüğü</p>							

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2022	2023 Planlanan	2023 Gerçekleşme	2024 Hedef	2025 Tahmin	2026 Tahmin
8- Su kalitesi izlenen nokta sayısı	Adet	365	360	258	280	300	300
<p>Göstergeye İlişkin Açıklama: Su kalitesi izlenen noktaların toplam sayısını göstermektedir. Özel Çevre Koruma Bölgelerinde Su Kalitesi ve Atıksu Arıtma Tesislerinin Verimliliğinin İzlenmesi Projesi kapsamında izleme çalışmaları devam edecektir.</p> <p>Hesaplama Yöntemi: Su kalitesi izlenen noktaların sayısı toplanarak hesaplanmaktadır.</p> <p>Verinin Kaynağı: Tabiat Varlıklarını Koruma Genel Müdürlüğü</p>							

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2022	2023 Planlanan	2023 Gerçekleşme	2024 Hedef	2025 Tahmin	2026 Tahmin
9- Tabiat varlığı olarak tescil edilmek üzere onaya sunulan mağara sayısı (kümülatif)	Adet	110	150	150	180	210	235
<p>(*) 2024-2028 SP'daki PG İfadesi: PG 3.1. 5. Tabiat varlığı olarak tespit edilen mağara sayısı (Kümülatif)</p> <p>Göstergeye İlişkin Açıklama: Ülkemizdeki mağaralar teknik esaslara göre araştırılmaktadır. Mağaraların tesciline esas teknik değerlendirme raporları hazırlanmaya/hazırlanmaya devam edilmekte olup, raporların bitiminden sonra ilgili Tabiat Varlıklarını Koruma Bölge Komisyonlarına iletilmektedir. Bu gösterge ile tabiat varlığı olarak tespit edilen mağaralar takip edilmektedir.</p> <p>Hesaplama Yöntemi: Tabiat varlığı olarak tespit edilen mağaraların sayısı kümülatif olarak toplanarak hesaplanmaktadır.</p> <p>Verinin Kaynağı: Tabiat Varlıklarını Koruma Genel Müdürlüğü</p>							

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2022	2023 Planlanan	2023 Gerçekleşme	2024 Hedef	2025 Tahmin	2026 Tahmin
10- Tespit edilen ve tescil için onaya sunulan doğal sit alan sayısı (kümülatif) *	Adet	100	230	389	489	600	700
(*) 2024-2028 SP'daki PG İfadesi: PG 3.1. 3. Tespit edilen öneri doğal sit alan sayısı (Kümülatif)							
Göstergeye İlişkin Açıklama: Ekolojik temelli bilimsel araştırma raporlarına göre Ülkemizde korunması gereken alanların tespit edilerek tescil edilmesi amaçlanmaktadır. Bu gösterge ile tespit edilen öneri doğal sit alanları takip edilmektedir.							
Hesaplama Yöntemi: Tespit edilen öneri doğal sit alanlarının sayısı kümülatif olarak toplanarak hesaplanmaktadır.							
Verinin Kaynağı: Tabiat Varlıklarını Koruma Genel Müdürlüğü							

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2022	2023 Planlanan	2023 Gerçekleşme	2024 Hedef	2025 Tahmin	2026 Tahmin
11- Tespit edilen ve tescili yapılan özel çevre koruma bölgesi sayısı (kümülatif)	Adet	19	22	19	20	21	22
(*) 2024-2028 SP'daki PG İfadesi: PG 3.1. 4. Tespit edilen Özel Çevre Koruma Bölgesi sayısı (Kümülatif)							
Göstergeye İlişkin Açıklama: Arazi incelemeleri sonucunda gerekçe rapor ve ilgili kamu kurum kuruluşların görüşleri doğrultusunda ilana esas dosya Cumhurbaşkanlığı makamına sunulmaktadır. Potansiyel Özel Çevre Koruma Bölgeleri tespiti üzerinde çalışmalar, bu bölgelerin ÖÇKB kriterlerine uygunluğu bakımından sürdürülmektedir. Bu gösterge ile ilgili kurumların söz konusu bölgelere ilişkin kurum görüşleri doğrultusunda tespit edilen ve tescili yapılan Özel Çevre Koruma Bölgeleri takip edilmektedir.							
Hesaplama Yöntemi: Tespit edilen özel çevre koruma bölgelerinin sayısı kümülatif olarak toplanarak hesaplanmaktadır.							
Verinin Kaynağı: Tabiat Varlıklarını Koruma Genel Müdürlüğü							

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2022	2023 Planlanan	2023 Gerçekleşme	2024 Hedef	2025 Tahmin	2026 Tahmin
12- Yeniden değerlendirilen alan sayısı (kümülatif) *	Adet	677	830	830	900	1.000	1.100
(*) 2024-2028 SP'daki PG İfadesi: PG 3.1. 4. (Ekolojik temelli, bilimsel esaslar çerçevesinde yeniden değerlendirilen alan sayısı (Kümülatif))							
Göstergeye İlişkin Açıklama: Doğal sit alanlarının derecelerinin tekrar değerlendirilmesi sonucunda ekolojik temelli, bilimsel esaslar çerçevesinde yeniden değerlendirilen korunan alanların toplam sayısını göstermektedir.							
Hesaplama Yöntemi: Yeniden değerlendirilen korunan alanların toplam sayısı kümülatif olarak toplanarak hesaplanmaktadır.							
Verinin Kaynağı: Tabiat Varlıklarını Koruma Genel Müdürlüğü							

Alt Program Kapsamında Yürütülecek Faaliyet Maliyetleri

Faaliyetler	2023 Bütçe	2023 Harcama (Haziran)	2024 Bütçe	2025 Tahmin	2026 Tahmin
Korunan Alanlarda ve Tabiat Varlıklarında Planlama ve Yatırım	358.700.000	107.893.767	653.245.000	965.619.000	1.199.510.000
Bütçe İçi	218.700.000	7.893.767	303.245.000	565.619.000	779.510.000
Bütçe Dışı	140.000.000	100.000.000	350.000.000	400.000.000	420.000.000
Korunan Alanları ve Tabiat Varlıklarını Tespit, Tescil, Araştırma	386.780.000	223.750.675	1.054.917.000	1.307.057.000	1.460.985.000
Bütçe İçi	366.780.000	213.750.675	1.019.917.000	1.267.057.000	1.410.985.000
Bütçe Dışı	20.000.000	10.000.000	35.000.000	40.000.000	50.000.000
T O P L A M	745.480.000	331.644.441	1.708.162.000	2.272.676.000	2.660.495.000
Bütçe İçi	585.480.000	221.644.441	1.323.162.000	1.832.676.000	2.190.495.000
Bütçe Dışı	160.000.000	110.000.000	385.000.000	440.000.000	470.000.000

Faaliyetlere İlişkin Açıklamalar:

Korunan Alanlarda ve Tabiat Varlıklarında Planlama ve Yatırım

Tabiat varlıkları ve doğal sit alanları ile özel çevre koruma bölgelerinde yaşayan insanların yaşam kalitesini ve standartlarını artıracak nitelikte koruma kullanma dengesini gözeterek imar planları oluşturulacaktır. Bu yolla devletin hüküm ve tasarrufu altındaki alanların dengeli kullanımının sağlanması amaçlanmaktadır.

Korunan Alanları ve Tabiat Varlıklarını Tespit, Tescil, Araştırma

Korunan alanların tescil, onay, ilan süreci yürütülecek; doğal sit alanlarının yeniden değerlendirilmesi, nesli tehdit ve tehlike altındaki tür ve habitatların korunması ve izlenmesi sağlanacak ve yönetim planları hazırlanacaktır.

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI
Program Adı	ORMANLARIN VE DOĞANIN KORUNMASI İLE SÜRDÜRÜLEBİLİR YÖNETİMİ
Alt Program Adı	KORUNAN ALANLARIN VE TABİAT VARLIKLARININ KORUNMASI
Alt Program Hedefi	Korunması gerekli alanların tespit ve tescil edilmesi ile doğal sit alanlarının yeniden değerlendirilmesi
Faaliyet Adı	Korunan Alanlarda ve Tabiat Varlıklarında Planlama ve Yatırım
Açıklama	Tabiat varlıkları ve doğal sit alanları ile özel çevre koruma bölgelerinde yaşayan insanların yaşam kalitesini ve standartlarını artıracak nitelikte koruma kullanma dengesini gözeterek imar planları oluşturulacaktır. Bu yolla devletin hüküm ve tasarrufu altındaki alanların dengeli kullanımının sağlanması amaçlanmaktadır.

Faaliyetler	2023 Bütçe	2023 Harcama (Haziran)	2024 Bütçe	2025 Tahmin	2026 Tahmin
Personel Giderleri	21.866.000	0	13.949.000	17.310.000	19.942.000
Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri	3.304.000	0	2.052.000	2.546.000	2.933.000
Mal ve Hizmet Alım Giderleri	1.130.000	182.481	1.444.000	1.778.000	2.014.000
Faiz Giderleri	0	0	0	0	0
Cari Transferler	0	0	0	0	0
Sermaye Giderleri	12.550.000	391.094	29.300.000	213.914.000	369.878.000
Sermaye Transferleri	179.850.000	7.320.191	256.500.000	330.071.000	384.743.000
Borç Verme	0	0	0	0	0
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	218.700.000	7.893.767	303.245.000	565.619.000	779.510.000
Döner Sermaye	140.000.000	100.000.000	350.000.000	400.000.000	420.000.000
Özel Hesap	0	0	0	0	0
Diğer Bütçe Dışı Kaynak	0	0	0	0	0
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK	140.000.000	100.000.000	350.000.000	400.000.000	420.000.000
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	358.700.000	107.893.767	653.245.000	965.619.000	1.199.510.000

İdare Adı	ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI
Program Adı	ORMANLARIN VE DOĞANIN KORUNMASI İLE SÜRDÜRÜLEBİLİR YÖNETİMİ
Alt Program Adı	KORUNAN ALANLARIN VE TABİAT VARLIKLARININ KORUNMASI
Alt Program Hedefi	Korunması gerekli alanların tespit ve tescil edilmesi ile doğal sit alanlarının yeniden değerlendirilmesi
Faaliyet Adı	Korunan Alanları ve Tabiat Varlıklarını Tespit, Tescil, Araştırma
Açıklama	Korunan alanların tescil, onay, ilan süreci yürütülecek; doğal sit alanlarının yeniden değerlendirilmesi, nesli tehdit ve tehlike altındaki tür ve habitatların korunması ve izlenmesi sağlanacak ve yönetim planları hazırlanacaktır.

Faaliyetler	2023 Bütçe	2023 Harcama (Haziran)	2024 Bütçe	2025 Tahmin	2026 Tahmin
Personel Giderleri	283.071.000	175.744.800	837.285.000	1.040.378.000	1.198.142.000
Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri	52.695.000	29.649.934	108.354.000	134.754.000	155.154.000
Mal ve Hizmet Alım Giderleri	16.926.000	7.780.100	30.552.000	37.610.000	42.639.000
Faiz Giderleri	0	0	0	0	0
Cari Transferler	0	0	0	0	0
Sermaye Giderleri	14.088.000	575.840	43.726.000	54.315.000	15.050.000
Sermaye Transferleri	0	0	0	0	0
Borç Verme	0	0	0	0	0
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	366.780.000	213.750.675	1.019.917.000	1.267.057.000	1.410.985.000
Döner Sermaye	20.000.000	10.000.000	35.000.000	40.000.000	50.000.000
Özel Hesap	0	0	0	0	0
Diğer Bütçe Dışı Kaynak	0	0	0	0	0
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK	20.000.000	10.000.000	35.000.000	40.000.000	50.000.000
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	386.780.000	223.750.675	1.054.917.000	1.307.057.000	1.460.985.000

Program Adı:

SÜRDÜRÜLEBİLİR ÇEVRE VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ

Alt Program Adı:

ÇEVRE KİRLİLİĞİNİN ÖNLENMESİ VE KORUMA

Program Adı: SÜRDÜRÜLEBİLİR ÇEVRE VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ

Alt Program Adı: ÇEVRE KİRLİLİĞİNİN ÖNLENMESİ VE KORUMA

Gerekçe ve Açıklamalar: Çevre kirliliğinin önlenmesi amacıyla katı atık ve atık su arıtma hizmeti verilen belediye nüfus oranı artırılabacaktır. Çevre kalitesinin iyileştirilmesi ve takip edilmesi amacıyla alıcı ortamlar izlenecek ve denetlenecek, deniz suyu kalitesi ve hava kalitesine yönelik haritalar hazırlanacak ve yatırımların çevresel etki değerlendirme süreçleri etkin bir şekilde uygulanacaktır.

Alt Program Hedefi: Çevre kirliliğinin önlenmesi ve kirliliğin ortadan kaldırılması sağlanarak çevre kalitesinin iyileştirilmesi

Performans Göstergeleri

Anahtar Göstergeler:

- 1- Atık su arıtma hizmeti verilen belediye nüfusunun toplam belediye nüfusuna oranı
- 2- Katı atık düzenli depolama hizmeti verilen belediye nüfusu oranı
- 3- Sıfır atık projesi kapsamında kaynağında ayrıştırılarak toplanan atık miktarı

Anahtar Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2023 Planlanan	2023 Gerçekleşme	2024 Hedef	2025 Tahmin	2026 Tahmin
Atık su arıtma hizmeti verilen belediye nüfusunun toplam belediye nüfusuna oranı	Yüzde	93	90,6	92	93	94
Göstergeye İlişkin Açıklama: Atık su arıtma tesisi ile hizmet verilen belediye nüfusunun toplam belediye nüfusuna oranını göstermektedir. Çevre kirliliğinin önlenmesi amacıyla belediye yerleşim yerlerinden kaynaklanan atık suların arıtılarak deşarj edilmesi önem arz etmektedir. Büyük yerleşim yerlerinin atıksu arıtma tesisleri büyük oranda tamamlanmış olup; Atıksu Arıtma Tesisi (AAT) olmayan yerleşim yerlerinin çoğunluğu teknik ve ekonomik yapıları zayıf olan küçük belediyelerdir. Hesaplama Yöntemi: Atık su arıtma hizmeti verilen belediye nüfus oranının toplam belediye nüfusuna olan yüzdesi alınarak hesaplanmaktadır. Verinin Kaynağı: Çevre Yönetimi Genel Müdürlüğü - Atıksu Bilgi Sistemi						

Anahtar Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2023 Planlanan	2023 Gerçekleşme	2024 Hedef	2025 Tahmin	2026 Tahmin
Katı atık düzenli depolama hizmeti verilen belediye nüfusu oranı *	Yüzde	90	89	93	95	96
<p>(*) 2024-2028 SP'daki PG İfadesi: Atık yönetim hizmeti verilen belediye nüfus oranı</p> <p>Göstergeye İlişkin Açıklama: Katı atık toplama ve düzenli depolama hizmeti verilen belediye nüfusunun toplam belediye nüfusuna oranını göstermektedir. 5216 sayılı Büyükşehir Belediyesi Kanunu ve 5393 sayılı Belediye Kanunu çerçevesinde katı atık bertaraf tesislerinin yapılması ve işletilmesi faaliyetleri belediyelerin görev ve yetkileri arasında bulunmaktadır. Katı Atık Programı (KAP), sürdürülebilirliğin sağlanması ve yerel yönetimlerin entegre atık yönetimi tesislerini kurmaları amacıyla başlatılmıştır. Atık yönetim prensiplerinden birisi olan atıkların tekrar kullanılması, maddesel ve enerji geri kazanımı faaliyetlerinin teşvik edilerek geri kazanım tesislerinin teknik ve idari yeterliliklerinin artırılması amacıyla kriterler oluşturulmuş ve bu kriterleri sağlayan geri kazanım tesislerinin kurulmasıyla hem ekonomiye hem de çevreye katkıda bulunmaya devam edilmektedir.</p> <p>Hesaplama Yöntemi: Düzenli depolama hizmeti verilen belediye nüfus oranının toplam belediye nüfusuna olan yüzdesi alınarak hesaplanmaktadır.</p> <p>Verinin Kaynağı: Çevre Yönetimi Genel Müdürlüğü</p>						

Anahtar Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2023 Planlanan	2023 Gerçekleşme	2024 Hedef	2025 Tahmin	2026 Tahmin
Sıfır atık projesi kapsamında kaynağında ayrıştırılarak toplanan atık miktarı (*)	Milyon Ton	11,5	11,70	14	14,5	15
<p>(*) Yılı içerisinde belirlenen hedefler bir önceki yıla ait gerçekleşme değerleridir.</p> <p>Göstergeye İlişkin Açıklama: Sıfır Atık Projesi kapsamında kaynağında ayrıştırılarak toplanan atık miktarını göstermektedir.</p> <p>Hesaplama Yöntemi: Entegre Çevre Bilgi Sistemine ilgili kurum, kuruluş ve işletmelerce girilen atık bilgilerinin toplamı ve oransal dağılım miktarı üzerinden kaynağında ayrıştırılarak toplanan atık miktarı hesaplanmaktadır.</p> <p>Verinin Kaynağı: Çevre Yönetimi Genel Müdürlüğü</p>						

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2022	2023 Planlanan	2023 Gerçekleşme	2024 Hedef	2025 Tahmin	2026 Tahmin
1- Sıfır Atık farkındalık eğitimi alan kişi sayısı *	Sayı	1.320.440	2.500.000	20 milyon	21 milyon	23 milyon	25 milyon
(*) 2024-2028 SP'daki PG İfadesi: Sıfır atık projesi kapsamında eğitim verilen kişi sayısı (milyon) (kümülatif)							
Göstergeye İlişkin Açıklama: Sıfır atık konusunda bilinç ve farkındalık oluşturmak amacıyla uzaktan eğitim ve Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı internet sayfası aracılığıyla farkındalık video eğitimleri hazırlanarak hizmete sunulmaktadır.							
Hesaplama Yöntemi: Sıfır atık farkındalık video eğitimine katılan kişi sayısı toplanarak hesaplanmaktadır.							
Verinin Kaynağı: Çevre Yönetimi Genel Müdürlüğü, Eğitim ve Yayın Dairesi Başkanlığı							

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2022	2023 Planlanan	2023 Gerçekleşme	2024 Hedef	2025 Tahmin	2026 Tahmin
2- Artırılmış atık suların yeniden kullanılma oranı	Yüzde	4,75	5	5,30	6	7	8
Göstergeye İlişkin Açıklama: İklim değişikliği ve su kaynakları üzerindeki baskının giderek artması, artırılmış atık suların alternatif bir su kaynağı olarak döngüsel ekonomi ilkeleri çerçevesinde yeniden kullanımının önemini artırmaktadır. Atıksu arıtma tesislerinin kurulması, bakımı, onarımı ve işletilmesi hedeflenmekle birlikte çevre ve insan sağlığının korunmasına yönelik atıksu arıtma tesisleri ve diğer çevresel altyapı çalışmalarına yönelik yerel yönetimlere teknik ve finansman desteği sağlanmaktadır.							
Hesaplama Yöntemi: Arıtılmış atık suların yeniden kullanılma oranı alınarak hesaplanmaktadır.							
Verinin Kaynağı: Çevre Yönetimi Genel Müdürlüğü - Atıksu Bilgi Sistemi							

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2022	2023 Planlanan	2023 Gerçekleşme	2024 Hedef	2025 Tahmin	2026 Tahmin
3- Atık su arıtma hizmeti verilen belediye nüfus oranı *	Yüzde	89,2	93	90,6	92	93	94
(*) 2024-2028 SP'daki PG İfadesi: Atıksu arıtma hizmeti verilen belediye nüfusunun toplam belediye nüfusuna oranı							
<p>Göstergeye İlişkin Açıklama: Atık su arıtma tesisi ile hizmet verilen belediye nüfusunun toplam belediye nüfusuna oranını göstermektedir. Çevre kirliliğinin önlenmesi amacıyla belediye yerleşim yerlerinden kaynaklanan atık suların arıtılarak deşarj edilmesi önem arz etmektedir. Ülkemizde büyük kentlerin atıksu arıtma tesisleri büyük oranda tamamlanmış olup, atıksu arıtma tesisi (AAT) olmayan yerleşim yerlerinin çoğunluğu, teknik ve ekonomik yapıları zayıf olan küçük belediyelerdir.</p> <p>Hesaplama Yöntemi: Atık su arıtma hizmeti verilen belediye nüfus oranının toplam belediye nüfusuna olan yüzdesi alınarak hesaplanmaktadır.</p> <p>Verinin Kaynağı: Çevre Yönetimi Genel Müdürlüğü - Atıksu Bilgi Sistemi</p>							

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2022	2023 Planlanan	2023 Gerçekleşme	2024 Hedef	2025 Tahmin	2026 Tahmin
4- Atıksu arıtma tesisi enerji teşviki geri ödemesi yapılan tesis sayısı	Yüzde	839	-	839	900	1.000	1.050
<p>Göstergeye İlişkin Açıklama: Atıksu arıtma tesisi enerji teşviki geri ödeme belgesi, Atıksu Arıtma Tesisi Enerji Teşviki Yönetmeliği kapsamında, atıksu arıtma tesisi bulunan ve yönetmelikte belirtilen şartları sağlayan tesislere verilmektedir. Atıksu arıtma tesisi enerji teşviki geri ödemesi yapılan tesis sayısı ise belge almış tesislerden, ödeme başvurusu uygun görülen tesis sayısını ifade etmektedir.</p> <p>Hesaplama Yöntemi: Yıl içerisinde enerji teşviki geri ödeme başvurusu kabul edilmiş ve ödeme sürecinde ilgili evraklarını tamamlayarak, ödeme süreci tamamlanmış tesislerin sayısı toplanarak hesaplanmaktadır.</p> <p>Verinin Kaynağı: Çevre Yönetimi Genel Müdürlüğü - Atıksu Bilgi Sistemi</p>							

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2022	2023 Planlanan	2023 Gerçekleşme	2024 Hedef	2025 Tahmin	2026 Tahmin
5- Bisiklet yolu mesafesi (kümülatif)	Km	1.615	4.048	1.656	4.200	4.500	4.600
<p>Göstergeye İlişkin Açıklama: Bakanlığımız birimlerinden oluşturulan komisyon marifetiyle, yerel yönetimlerin proje başvuruları değerlendirilmekte ve uygun görülen projelere mali destek sağlanmaktadır.</p> <p>Hesaplama Yöntemi: Bisiklet yolu mesafesi kümülatif olarak toplanarak kilometre cinsinden hesaplanmaktadır.</p> <p>Verinin Kaynağı: Çevre Yönetimi Genel Müdürlüğü</p>							

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2022	2023 Planlanan	2023 Gerçekleşme	2024 Hedef	2025 Tahmin	2026 Tahmin
6- Çevre bilincinin artırılmasına yönelik kamu spotu, tanıtım filmi ve medya çalışması sayısı *	Adet	100	200	75	225	280	370
<p>(*) 2024-2028 SP'daki PG İfadesi: Kamu Spotu, Tanıtım Filmi ve Medya Çalışmaları Sayısı</p> <p>Göstergeye İlişkin Açıklama: Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı sosyal medya platformlarında yayınlanmak üzere, çevre bilincinin artırılmasına yönelik farkındalık sağlamak amacıyla bilgilendirici video ve içerikler hazırlanmaktadır.</p> <p>Hesaplama Yöntemi: Çevre bilincinin artırılmasına yönelik kamu spotu, tanıtım filmi ve medya çalışması sayıları toplanarak hesaplanmaktadır</p> <p>Verinin Kaynağı: Eğitim ve Yayın Dairesi Başkanlığı</p>							

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2022	2023 Planlanan	2023 Gerçekleşme	2024 Hedef	2025 Tahmin	2026 Tahmin
7- Çevre dostu sokak mesafesi (kümülatif)	Km	9,14	60	9,14	70	80	90
<p>Göstergeye İlişkin Açıklama: Bakanlığımız birimlerinden oluşturulan komisyon marifetiyle, yerel yönetimlerin proje başvuruları değerlendirilmekte ve uygun görülen projeler için çevre dostu sokak ve sokak sağlıklılaştırma çalışmalarına finansal destek sağlanmasına ilişkin iş ve işlemler gerçekleştirilmektedir.</p> <p>Hesaplama Yöntemi: Çevre dostu sokak mesafesi kümülatif olarak toplanarak kilometre cinsinden hesaplanmaktadır.</p> <p>Verinin Kaynağı: Çevre Yönetimi Genel Müdürlüğü</p>							

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2022	2023 Planlanan	2023 Gerçekleşme	2024 Hedef	2025 Tahmin	2026 Tahmin
8- Çevre etiket sistemi kapsamında belirlenen ürün ve hizmet grubu sayısı	Adet	9	12	12	15	18	21
<p>Göstergeye İlişkin Açıklama: Türkiye çevre etiketi sistemi kapsamında çevre etiketi kriterleri yayımlanmış olan ürün ve hizmet grubu sayısını belirtmektedir. Bakanlığımız ve Boğaziçi Üniversitesi iş birliği ile yürütülen "Kişisel Bakım ve Kozmetik Ürünleri" Sektöründe Ulusal Çevre Etiket Kriterlerinin belirlenmesi üzerine çalışmalarımız sürdürülmektedir. ODTÜ ile imzalanan protokol kapsamında muhtelif ürün gruplarında yeni kriterler oluşturulmaktadır.</p> <p>Hesaplama Yöntemi: Çevre etiket sistemi kapsamında belirlenen ürün ve hizmet gruplarının sayısı toplanarak hesaplanmaktadır.</p> <p>Verinin Kaynağı: ÇED, İzin ve Denetim Genel Müdürlüğü</p>							

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2022	2023 Planlanan	2023 Gerçekleşme	2024 Hedef	2025 Tahmin	2026 Tahmin
9- Düzenli depolama hizmeti verilen belediye nüfusu oranı *	Yüzde	89	90	89	93	95	96
<p>(*) 2024-2028 SP'daki PG İfadesi: Atık yönetim hizmeti verilen belediye nüfus oranı</p> <p>Göstergeye İlişkin Açıklama: Katı atık toplama ve düzenli depolama hizmeti verilen belediye nüfusunun toplam belediye nüfusuna oranını göstermektedir. 5216 sayılı Büyükşehir Belediyesi Kanunu ve 5393 sayılı Belediye Kanunu çerçevesinde katı atık bertaraf tesislerinin yapılması ve işletilmesi faaliyetleri belediyelerin görev ve yetkileri arasında bulunmaktadır. Sürdürülebilirliğin sağlanması ve yerel yönetimlerin entegre atık yönetimi tesislerini kurmaları amacıyla Katı Atık Programı (KAP) başlatılmıştır. Atık yönetim prensiplerinden birisi olan atıkların tekrar kullanılması, maddesel ve enerji geri kazanımı faaliyetlerinin teşvik edilerek geri kazanım tesislerinin teknik ve idari yeterliliklerinin artırılması amacıyla kriterler oluşturulmuş ve bu kriterleri sağlayan geri kazanım tesislerinin kurulmasıyla hem ekonomiye hem de çevreye katkıda bulunmaya devam edilmektedir.</p> <p>Hesaplama Yöntemi: Düzenli depolama hizmeti verilen belediye nüfus oranının toplam belediye nüfusuna olan yüzdesi alınarak hesaplanmaktadır.</p> <p>Verinin Kaynağı: Çevre Yönetimi Genel Müdürlüğü - Atıksu Bilgi Sistemi</p>							

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2022	2023 Planlanan	2023 Gerçekleşme	2024 Hedef	2025 Tahmin	2026 Tahmin
10- Gürültü bariyeri alanı (kümülatif)	m ²	65.601	60.000	68.857	80.000	100.000	110.000
<p>Göstergeye İlişkin Açıklama: Yerel yönetimler tarafından yapılan proje başvuruları içinden Bakanlığımız tarafından uygun bulunan alanları ifade etmektedir.</p> <p>Hesaplama Yöntemi: Yerel yönetimler tarafından, gürültü bariyeri öngörülen alanlar üzerinden Bakanlığımıza yapılan başvurularda yer alan kısımların toplanması ile bulunmaktadır.</p> <p>Verinin Kaynağı: Çevre Yönetimi Genel Müdürlüğü</p>							

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2022	2023 Planlanan	2023 Gerçekleşme	2024 Hedef	2025 Tahmin	2026 Tahmin
11- Hava kalitesi izleme ağındaki istasyon sayısı	Adet	365	380	380	382	383	384
<p>Göstergeye İlişkin Açıklama: Ulusal hava kalitesi izleme ağına bağlı istasyon sayısını göstermektedir.</p> <p>Hesaplama Yöntemi: Hava kalitesi izleme ağındaki istasyon sayısı toplanarak hesaplanmaktadır.</p> <p>Verinin Kaynağı: ÇED, İzin ve Denetim Genel Müdürlüğü / Hava Kalitesi İzleme İstasyonları / Sürekli İzleme Merkezi Yazılımı</p>							

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2022	2023 Planlanan	2023 Gerçekleşme	2024 Hedef	2025 Tahmin	2026 Tahmin
12- Hava kalitesinin iyileştirilmesi için destek sağlanan proje sayısı (kümülatif)	Adet	90	120	120	140	160	180
<p>(*) 2024-2028 SP'daki PG İfadesi: Yeşil dönüşüm kapsamında hava kalitesinin iyileştirilmesi için destek sağlanan proje sayısı (kümülatif)</p> <p>Göstergeye İlişkin Açıklama: Hava kalitesinin iyileştirilmesi için destek sağlanan projeler kapsamında çeşitli büyükşehir belediyelerine hava kalitesinin iyileştirilmesi için maddi destekle birlikte bisiklet yolları, yeşil yürüyüş yolları ve çevre dostu sokak projelerine katkı sağlanmıştır.</p> <p>Hesaplama Yöntemi: Hava kalitesinin iyileştirilmesi için destek sağlanan projelerin sayısı toplanarak hesaplanmaktadır.</p> <p>Verinin Kaynağı: Çevre Yönetimi Genel Müdürlüğü</p>							

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2022	2023 Planlanan	2023 Gerçekleşme	2024 Hedef	2025 Tahmin	2026 Tahmin
13- Mavi bayrağa sahip plaj sayısı	Adet	531	600	551	570	590	610
<p>Göstergeye İlişkin Açıklama: Temiz denizlerimizin bir göstergesi olan mavi bayrak ödülü yılda bir kez verilen bir eko-etikettir. Her yıl ulusal jüri tarafından mavi bayrak sayısı belirlenip, onaylanmak üzere uluslararası jüriye gönderilir. Mavi bayraklı plajlara ilişkin sayılar, Uluslararası Çevre Eğitim Vakfı tarafından her yılın Mayıs ayında kesinleşmektedir.</p> <p>Hesaplama Yöntemi: Gönüllülük esasına dayanan uygulama, tesislerin başvurusu alınarak yapılır.</p> <p>Verinin Kaynağı: Çevre Yönetimi Genel Müdürlüğü</p>							

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2022	2023 Planlanan	2023 Gerçekleşme	2024 Hedef	2025 Tahmin	2026 Tahmin
14- Deniz ortamına ulaşması engellenen ve toplanan deniz çöpü miktarı (ton) (kümülatif)	Ton	-	-	220.000	230.000	280.000	330.000
<p>Göstergeye İlişkin Açıklama: İl müdürlükleri tarafından gönderilen il faaliyet raporları neticesinde, Deniz Çöpleri İl Eylem Planlarının Hazırlanması ve Uygulanması Genelgesi kapsamında toplanan deniz çöpü miktarını göstermektedir.</p> <p>Hesaplama Yöntemi: Deniz Çöpleri İl Eylem Planlarının Hazırlanması ve Uygulanması Genelgesi kapsamında il müdürlüklerinin gönderdiği veriler ton cinsinden toplanarak hesaplanmaktadır.</p> <p>Verinin Kaynağı: Çevre Yönetimi Genel Müdürlüğü</p>							

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2022	2023 Planlanan	2023 Gerçekleşme	2024 Hedef	2025 Tahmin	2026 Tahmin
15- Metre seviyesinde hava kalitesi değerlerinin belirlendiği il sayısı (kümülatif)	Adet	37	59	59	60	65	70
<p>Göstergeye İlişkin Açıklama: Hava kirliliğinin önlenerek kalitesinin iyileştirilmesi hedefine yönelik olarak hava kirliliğine etki eden ısınma, sanayi, ulaşım vb. tüm sektörlerin kirleticileri bazında hava kalitesi değerleri metre seviyesinde belirlenmektedir.</p> <p>Hesaplama Yöntemi: Metre seviyesinde hava kalitesi değerlerinin belirlendiği illerin sayısı toplanarak hesaplanmaktadır.</p> <p>Verinin Kaynağı: Çevre Yönetimi Genel Müdürlüğü</p>							

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2022	2023 Planlanan	2023 Gerçekleşme	2024 Hedef	2025 Tahmin	2026 Tahmin
16- Planlı birleşik çevre denetimi sayısı	Adet	2.060	2.165	2.112	2.170	2.273	2.386
<p>Göstergeye İlişkin Açıklama: Ulusal tesis ve faaliyetler, her yıl çevre mevzuatı kapsamında denetlenmektedir. Çevre Denetim Yönetmeliği kapsamında Bakan Oluru alınarak onaylanan planlı birleşik denetimler yıllık program oluşturularak yapılmaktadır.</p> <p>Hesaplama Yöntemi: Planlı birleşik çevre denetimlerinin sayısı toplanarak hesaplanmaktadır.</p> <p>Verinin Kaynağı: ÇED, İzin ve Denetim Genel Müdürlüğü</p>							

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2022	2023 Planlanan	2023 Gerçekleşme	2024 Hedef	2025 Tahmin	2026 Tahmin
17- Plastik poşetlerin ücretlendirilmesi uygulaması ile oluşumu engellenen plastik atık miktarı (kümülatif)	Ton	500.000	700.000	1.019.850	800.000	900.000	1.100.000
<p>Göstergeye İlişkin Açıklama: Ülkemizde öncelikli atık yönetim prensiplerinden birisi olan atıkların tekrar kullanılması, maddesel ve enerji geri kazanımı faaliyetlerinin teşvik edilerek geri kazanım tesislerinin teknik ve idari yeterliliklerinin artırılması amacıyla oluşumu engellenen kümülatif plastik atık miktarını göstermektedir.</p> <p>Hesaplama Yöntemi: Geri kazanım katılım payı dâhilinde yer alan bildirimlerden elde edilen verilerin değerlendirilmesi ile hesaplanmaktadır.</p> <p>Verinin Kaynağı: Çevre Yönetimi Genel Müdürlüğü</p>							

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2022	2023 Planlanan	2023 Gerçekleşme	2024 Hedef	2025 Tahmin	2026 Tahmin
18- Sıfır atık projesi kapsamında evsel atık geri kazanım oranı	Yüzde	27,20	30	35*	36	37,5	39
<p>*:Evsel atık geri kazanım oranının 2023 yılı gerçekleşme hedefi olup, geri kazanım oranının nihai değeri 2024 yılı Nisan ayında açıklanmaktadır.</p> <p>Göstergeye İlişkin Açıklama: Sıfır atık projesinin yaygınlaştırılması kapsamında evsel atık geri kazanım oranını ifade etmektedir.</p> <p>Hesaplama Yöntemi: Entegre Çevre Bilgi Sistemine kurum/kuruluş ve işletmelerce girilen toplanan atık bilgilerinin toplamı ve oransal dağılımı</p> <p>Verinin Kaynağı: Çevre Yönetimi Genel Müdürlüğü</p>							

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2022	2023 Planlanan	2023 Gerçekleşme	2024 Hedef	2025 Tahmin	2026 Tahmin
19- Sıfır atık projesi kapsamında kaynağında ayrıştırılarak toplanan atık miktarı	Milyon Ton	10,3	11,5	11,70	14	14,5	15
<p>Göstergeye İlişkin Açıklama: Sıfır Atık Projesi kapsamında kaynağında ayrıştırılarak toplanan atık miktarını göstermektedir.</p> <p>Hesaplama Yöntemi: Entegre Çevre Bilgi Sistemine ilgili kurum, kuruluş ve işletmelerce girilen atık bilgilerinin toplamı ve oransal dağılım miktarı üzerinden kaynağında ayrıştırılarak toplanan atık miktarı hesaplanmaktadır.</p> <p>Verinin Kaynağı: Çevre Yönetimi Genel Müdürlüğü</p>							

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2022	2023 Planlanan	2023 Gerçekleşme	2024 Hedef	2025 Tahmin	2026 Tahmin
20- Stratejik Çevresel Etki Değerlendirmesi (SÇD) yürütülen plan veya program sayısı *	Adet	36	40	40	43	46	49
<p>(*) 2024-2028 SP'daki PG İfadesi: SÇD süreci yürütülen plan/program sayısı (Kümülatif)</p> <p>Göstergeye İlişkin Açıklama: Kamu kurum/kuruluşları tarafından hazırlanan plan/programlara Stratejik Çevresel Değerlendirme Yönetmeliği çerçevesinde başvuru esasına dayalı SÇD sürecinin uygulanmasını ifade eder.</p> <p>Hesaplama Yöntemi: Stratejik Çevresel Etki Değerlendirmesi (SÇD) yürütülen plan veya program sayısı toplanarak kümülatif olarak hesaplanmaktadır.</p> <p>Verinin Kaynağı: ÇED, İzin ve Denetim Genel Müdürlüğü</p>							

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2022	2023 Planlanan	2023 Gerçekleşme	2024 Hedef	2025 Tahmin	2026 Tahmin
21- Yeşil yürüyüş yolu mesafesi (kümülatif)	Km	332,84	3.000	383,94	3.100	3.300	3.400
<p>Göstergeye İlişkin Açıklama: Bakanlığımız birimlerinden oluşturulan komisyon marifetiyle, yerel yönetimlerin proje başvuruları değerlendirilmekte ve uygun görülen projelere mali destek sağlanmaktadır. Yeşil yürüyüş yolu yapımı için belirlenen hedeflere ulaşılması amacıyla Bakanlığımızca Yeşil Yürüyüş Yolu Master Planı Ön çalışması hazırlanmış olup, Bakanlığımız ile birlikte ilgili diğer kurum ve kuruluşlar ile bilgi alışverişinde bulunularak işbirliği içinde çalışmalar yürütülmektedir.</p> <p>Hesaplama Yöntemi: Yeşil yürüyüş yolu mesafesi kümülatif olarak toplanarak kilometre cinsinden hesaplanmaktadır.</p> <p>Verinin Kaynağı: Çevre Yönetimi Genel Müdürlüğü</p>							

Alt Program Kapsamında Yürütülecek Faaliyet Maliyetleri

Faaliyetler	2023 Bütçe	2023 Harcama (Haziran)	2024 Bütçe	2025 Tahmin	2026 Tahmin
Atıksu Yönetimi	349.769.000	187.606.949	852.843.000	1.060.102.000	1.220.121.000
Bütçe İçi	349.769.000	187.606.949	852.843.000	1.060.102.000	1.220.121.000
Bütçe Dışı	0	0	0	0	0
Çevre Kanunu Gelirleri İle Yürütülen Faaliyetler	3.180.100.000	651.687.597	6.484.660.000	7.982.268.000	5.212.455.000
Bütçe İçi	3.070.100.000	651.687.597	6.479.660.000	7.976.268.000	5.205.455.000
Bütçe Dışı	110.000.000	0	5.000.000	6.000.000	7.000.000
Çevresel Etki Değerlendirmesi (ÇED), İzin ve Denetim	567.349.000	303.022.434	1.441.588.000	1.617.993.000	1.787.981.000
Bütçe İçi	522.349.000	268.022.434	1.376.588.000	1.546.993.000	1.707.981.000
Bütçe Dışı	45.000.000	35.000.000	65.000.000	71.000.000	80.000.000
Hava Kalitesi ve Gürültü Kontrolü	395.459.000	192.347.000	890.690.000	1.089.632.000	1.244.380.000
Bütçe İçi	380.239.000	187.347.000	888.690.000	1.087.432.000	1.241.880.000
Bütçe Dışı	15.220.000	5.000.000	2.000.000	2.200.000	2.500.000
Kara ve Deniz Kaynaklı Kirleticilerin Önlenmesi ve Kimyasalların Yönetimi	54.921.000	191.419	52.363.000	49.885.000	51.208.000
Bütçe İçi	27.486.000	191.419	18.463.000	14.885.000	14.208.000
Bütçe Dışı	27.435.000	0	33.900.000	35.000.000	37.000.000

Katı Atık Yönetimi ve Sıfır Atık Uygulaması	239.053.000	40.715.984	391.869.000	473.589.000	532.540.000
Bütçe İçi	205.553.000	37.215.984	338.814.000	414.589.000	465.540.000
Bütçe Dışı	33.500.000	3.500.000	53.055.000	59.000.000	67.000.000
Katılım Öncesi Yardım Aracı (IPA) Kapsamındaki Destek	49.588.000	33.075.814	134.882.000	154.290.000	170.541.000
Bütçe İçi	13.176.000	18.075.814	87.882.000	105.290.000	117.541.000
Bütçe Dışı	36.412.000	15.000.000	47.000.000	49.000.000	53.000.000
Toplumsal Çevre Koruma Bilincinin Geliştirilmesi	30.800.000	40.000.000	60.930.000	66.144.000	71.296.000
Bütçe İçi	800.000	0	930.000	1.144.000	1.296.000
Bütçe Dışı	30.000.000	40.000.000	60.000.000	65.000.000	70.000.000
T O P L A M	4.867.039.000	1.448.647.196	10.309.825.000	12.493.903.000	10.290.522.000
Bütçe İçi	4.569.472.000	1.350.147.196	10.043.870.000	12.206.703.000	9.974.022.000
Bütçe Dışı	267.567.000	98.500.000	265.955.000	287.200.000	316.500.000

Faaliyetlere İlişkin Açıklamalar:

Atıksu Yönetimi

İlgili mevzuatta öngörülen şekilde atıksu arıtma tesislerinin kurulması, bakımı, onarımı ve işletilmesi hedeflenmiş olup, Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığınca, sürdürülebilir kalkınma ilkesi doğrultusunda çevre ve insan sağlığının korunmasına yönelik atıksu arıtma tesisleri ve diğer çevresel altyapı çalışmaları için yerel yönetimlere teknik ve finansman desteği de sağlanmaktadır.

Çevre Kanunu Gelirleri İle Yürütülen Faaliyetler

Çevrenin korunması, çevre kirliliğinin önlenmesi, çevrenin iyileştirilmesi ve çevre ile ilgili yatırımların desteklenmesi amacıyla 2872 sayılı Çevre Kanunu uyarınca çevre katkı payı ve geri kazanım katılım payı gelirleri elde edilmektedir. Bu gelirler ile belediyeler, il özel idareleri, birlikler ve kamu kurum ve kuruluşlarının çevre altyapı projeleri (çevre kirliliğinin giderilmesi, çöp konteyneri, sıfır atık ünitesi, atık su arıtma tesisi, kanalizasyon, derin deniz deşarjı, katı atık tesisi, bisiklet ve yürüyüş yolu, park projesi, çevre dostu ve sokak sağlıklılaştırılması) finanse edilmektedir. Çevre temizlik araçları (çöp toplama aracı, arazöz, yol süpürme aracı, vidanjör vb.) için şartlı nakdi yardımlar yapılmaktadır.

Çevresel Etki Değerlendirmesi (ÇED), İzin ve Denetim

Türkiye'nin plan ve programlama sistemine Stratejik Çevresel Değerlendirme (SÇD) prosedürlerinin uygulanması, Stratejik Çevresel Değerlendirme Yönetmeliği'nin Türkiye'de etkin bir biçimde hayata geçirilmesi için gerekli koşulların (yasal, kurumsal, idari ve teknik) oluşturulması hedeflenmiştir. ÇED sürecinin elektronik ortamda gerçekleştirilmesinin sağlanmasıyla ilgili kurum, kuruluş ve halkın katkıları ile ÇED sürecinin şeffaflığı ve kamuoyunun bilgilendirilmesi sağlanmaktadır. ÇED başvurularının yönetmelik hükümlerinde yer alan süreler içinde sonuçlandırılması, stratejik çevresel değerlendirme konusunda kurumsal kapasite geliştirilmesi ve farkındalık artırması çalışmalarına katılanların ve kamu kurum/kuruluşları tarafından hazırlanan plan/programların SÇD'ye tabi tutulması için başvuruların değerlendirilmesi ve takibi amaçlanmaktadır.

Hava Kalitesi ve Gürültü Kontrolü

Hava kirliliği önlenerek hava kalitesi iyileştirilecek ve çevresel gürültü kirliliği azaltılacaktır. Hava kirliliğine etki eden ısınma, sanayi, ulaşım vb. tüm sektörlerin azot oksitler (NOX), metan içermeyen uçucu organik karbonlar (NMVOC), kükürt dioksit (SO2), amonyak (NH3), karbonmonoksit (CO) ve partiküler madde (PM) kirleticileri bazında her yıl ulusal emisyon envanteri oluşturulacak ve bu kirleticiler için ulusal emisyon envanteri projeksiyonları hazırlanacaktır.

Kara ve Deniz Kaynaklı Kirleticilerin Önlenmesi ve Kimyasalların Yönetimi

Deniz çevresinin kirlenmesini önlemek, azaltmak ve kontrol etmek, doğal kaynakların sürdürülebilir kullanımını sağlamak amacıyla, ülkemizin taraf olduğu uluslararası sözleşmeler ve yürürlükteki ulusal mevzuat kapsamında denizlerimizde koruma çalışmaları yapılmaktadır. Kalıcı Organik Kirleticilere (KOK) ilişkin Stockholm Sözleşmesi gereğince ülkemizin sözleşmede yer alan kimyasal maddeler ve bunları içeren stokların belirlenmesi ve bunların yönetimine yönelik gerekli çalışmalar yürütülmektedir.

Katı Atık Yönetimi ve Sıfır Atık Uygulaması

Ülkemizde öncelikli atık yönetim prensiplerinden birisi olan atıkların tekrar kullanılması, maddesel ve enerji geri kazanımı faaliyetlerinin teşvik edilerek geri kazanım tesislerinin teknik ve idari yeterliliklerinin artırılması amacıyla kriterler oluşturulmuş ve bu kriterleri sağlayan geri kazanım tesislerinin kurulmasıyla hem ekonomiye hem de çevreye katkıda bulunmaya devam edilmektedir. 5216 sayılı Büyükşehir Belediyesi Kanunu ve 5393 sayılı Belediye Kanunu çerçevesinde katı atık bertaraf tesislerinin yapılması ve işletilmesi faaliyeti belediyelerin görev ve yetkileri arasında olduğundan, bu tesislerin yapım işleri belediyeler tarafından yürütülmektedir. Ayrıca, yerel yönetimlerin entegre atık yönetimi tesisleri uygulamalarını gerçekleştirebilmeleri için önemli miktarda finansman ihtiyacının karşılanması ve yerel yönetimlerin teknik kapasitelerinin güçlendirilmesi gerekmektedir. Bu kapsamda, Katı Atık Programı (KAP) projesi çalışmaları ile gerekli destek sağlanmaktadır. Sıfır Atık Projesinin ülke genelinde yaygınlaştırılması kapsamında mahalli idareler, kamu/kurum ve kuruluşları, bina ve yerleşkelerde sistem kurulumunun sıfır atık yönetmeliği uygulama takvimi doğrultusunda gerçekleştirilmesi çalışmaları devam etmektedir.

Katılım Öncesi Yardım Aracı (IPA) Kapsamındaki Destek Faaliyetleri

Avrupa Birliği tarafından IPA fonu ödeme planı Finansman Anlaşması ile belirlenmiştir. Proje bütçelerinin maksimum % 85'i AB IPA fonu katkısı, % 15'i ise ulusal katkıdan (Belediyeler, Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı Çevre Yönetimi Genel Müdürlüğü ve kapasite artırım proje sahibi olan diğer kamu kurumları) oluşmaktadır. Başvurusu yapılan altyapı ve kapasite artırım projelerinden Avrupa Komisyonunca kabul edilen projelerin uygulama süreci Çevre ve İklim Eylemi Sektörel Operasyonel Programı (ÇİSOP) uygunluk tarihinin son günü olan 31.12.2026 tarihine kadar devam edecektir.

Toplumsal Çevre Koruma Bilincinin Geliştirilmesi

Toplumsal çevre bilincinin geliştirilmesi faaliyetleri kapsamında; kamu spotları, eğitim videoları, bilgilendirici yayınlar, dijital platform ve sosyal medya çalışmaları, etkinlik ve organizasyonlar olmak üzere birçok bilinç ve farkındalık çalışması yapılmaktadır.

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI
Program Adı	SÜRDÜRÜLEBİLİR ÇEVRE VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ
Alt Program Adı	ÇEVRE KİRLİLİĞİNİN ÖNLENMESİ VE KORUMA
Alt Program Hedefi	Çevre kirliliğinin önlenmesi ve kirliliğin ortadan kaldırılması sağlanarak çevre kalitesinin iyileştirilmesi
Faaliyet Adı	Atıksu Yönetimi
Açıklama	İlgili mevzuatta öngörülen şekilde atıksu arıtma tesislerinin kurulması, bakımı, onarımı ve işletilmesi hedeflenmiş olup, Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığınca, sürdürülebilir kalkınma ilkesi doğrultusunda çevre ve insan sağlığının korunmasına yönelik atıksu arıtma tesisleri ve diğer çevresel altyapı çalışmaları için yerel yönetimlere teknik ve finansman desteği de sağlanmaktadır.

Faaliyetler	2023 Bütçe	2023 Harcama (Haziran)	2024 Bütçe	2025 Tahmin	2026 Tahmin
Personel Giderleri	285.394.000	153.012.097	733.286.000	911.679.000	1.049.779.000
Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri	52.146.000	25.648.350	94.709.000	117.834.000	135.660.000
Mal ve Hizmet Alım Giderleri	12.229.000	8.946.501	24.848.000	30.589.000	34.682.000
Faiz Giderleri	0	0	0	0	0
Cari Transferler	0	0	0	0	0
Sermaye Giderleri	0	0	0	0	0
Sermaye Transferleri	0	0	0	0	0
Borç Verme	0	0	0	0	0
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	349.769.000	187.606.949	852.843.000	1.060.102.000	1.220.121.000
Döner Sermaye	0	0	0	0	0
Özel Hesap	0	0	0	0	0
Diğer Bütçe Dışı Kaynak	0	0	0	0	0
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK	0	0	0	0	0
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	349.769.000	187.606.949	852.843.000	1.060.102.000	1.220.121.000

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI
Program Adı	SÜRDÜRÜLEBİLİR ÇEVRE VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ
Alt Program Adı	ÇEVRE KİRLİLİĞİNİN ÖNLENMESİ VE KORUMA
Alt Program Hedefi	Çevre kirliliğinin önlenmesi ve kirliliğın ortadan kaldırılması sağlanarak çevre kalitesinin iyileştirilmesi
Faaliyet Adı	Çevre Kanunu Gelirleri İle Yürütölen Faaliyetler
Açıklama	Çevrenin korunması, çevre kirliliğinin önlenmesi, çevrenin iyileştirilmesi ve çevre ile ilgili yatırımların desteklenmesi amacıyla 2872 sayılı Çevre Kanunu uyarınca çevre katkı payı ve geri kazanım katılım payı gelirleri elde edilmektedir. Bu gelirler ile belediyeler, il özel idareleri, birlikler ve kamu kurum ve kuruluşlarının çevre altyapı projeleri (çevre kirliliğinin giderilmesi, çöp konteyneri, sıfır atık ünitesi, atık su arıtma tesisi, kanalizasyon, derin deniz deşarjı, katı atık tesisi, bisiklet ve yürüyüş yolu, park projesi, çevre dostu ve sokak sağlıklaştırılması) finanse edilmektedir. Çevre temizlik araçları (çöp toplama aracı, arazöz, yol süpürme aracı, vidanjör vb.) için şartlı nakdi yardımlar yapılmaktadır.

Faaliyetler	2023 Bütçe	2023 Harcama (Haziran)	2024 Bütçe	2025 Tahmin	2026 Tahmin
Personel Giderleri	0	0	0	0	0
Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri	0	0	0	0	0
Mal ve Hizmet Alım Giderleri	68.100.000	15.171.053	104.744.000	128.937.000	146.190.000
Faiz Giderleri	0	0	0	0	0
Cari Transferler	1.982.000.000	336.732.000	4.521.000.000	5.565.216.000	2.471.770.000
Sermaye Giderleri	0	0	0	0	0
Sermaye Transferleri	1.020.000.000	299.784.544	1.853.916.000	2.282.115.000	2.587.495.000
Borç Verme	0	0	0	0	0
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	3.070.100.000	651.687.597	6.479.660.000	7.976.268.000	5.205.455.000
Döner Sermaye	110.000.000	0	5.000.000	6.000.000	7.000.000
Özel Hesap	0	0	0	0	0
Diğer Bütçe Dışı Kaynak	0	0	0	0	0
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK	110.000.000	0	5.000.000	6.000.000	7.000.000
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	3.180.100.000	651.687.597	6.484.660.000	7.982.268.000	5.212.455.000

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI
Program Adı	SÜRDÜRÜLEBİLİR ÇEVRE VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ
Alt Program Adı	ÇEVRE KİRLİLİĞİNİN ÖNLENMESİ VE KORUMA
Alt Program Hedefi	Çevre kirliliğinin önlenmesi ve kirliliğin ortadan kaldırılması sağlanarak çevre kalitesinin iyileştirilmesi
Faaliyet Adı	Çevresel Etki Değerlendirmesi (ÇED), İzin ve Denetim
Açıklama	Türkiye'nin plan ve programlama sistemine Stratejik Çevresel Değerlendirme (SÇD) prosedürlerinin uygulanması, Stratejik Çevresel Değerlendirme Yönetmeliği'nin Türkiye'de etkin bir biçimde hayata geçirilmesi için gerekli koşulların (yasal, kurumsal, idari ve teknik) oluşturulması hedeflenmiştir. ÇED sürecinin elektronik ortamda gerçekleştirilmesinin sağlanmasıyla ilgili kurum, kuruluş ve halkın katkıları ile ÇED sürecinin şeffaflığı ve kamuoyunun bilgilendirilmesi sağlanmaktadır. ÇED başvurularının yönetmelik hükümlerinde yer alan süreler içinde sonuçlandırılması, stratejik çevresel değerlendirme konusunda kurumsal kapasite geliştirilmesi ve farkındalık arttırması çalışmalarına katılanların ve kamu kurum/kuruluşları tarafından hazırlanan plan/programların SÇD'ye tabi tutulması için başvuruların değerlendirilmesi ve takibi amaçlanmaktadır.

Faaliyetler	2023 Bütçe	2023 Harcama (Haziran)	2024 Bütçe	2025 Tahmin	2026 Tahmin
Personel Giderleri	373.911.000	213.427.011	1.013.905.000	1.259.784.000	1.450.836.000
Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri	65.749.000	35.154.145	127.618.000	158.689.000	182.719.000
Mal ve Hizmet Alım Giderleri	28.607.000	13.559.769	49.965.000	61.510.000	69.734.000
Faiz Giderleri	0	0	0	0	0
Cari Transferler	0	0	0	0	0
Sermaye Giderleri	54.082.000	5.881.509	185.100.000	67.010.000	4.692.000
Sermaye Transferleri	0	0	0	0	0
Borç Verme	0	0	0	0	0
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	522.349.000	268.022.434	1.376.588.000	1.546.993.000	1.707.981.000
Döner Sermaye	45.000.000	35.000.000	65.000.000	71.000.000	80.000.000
Özel Hesap	0	0	0	0	0
Diğer Bütçe Dışı Kaynak	0	0	0	0	0
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK	45.000.000	35.000.000	65.000.000	71.000.000	80.000.000
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	567.349.000	303.022.434	1.441.588.000	1.617.993.000	1.787.981.000

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI
Program Adı	SÜRDÜRÜLEBİLİR ÇEVRE VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ
Alt Program Adı	ÇEVRE KİRLİLİĞİNİN ÖNLENMESİ VE KORUMA
Alt Program Hedefi	Çevre kirliliğinin önlenmesi ve kirliliğin ortadan kaldırılması sağlanarak çevre kalitesinin iyileştirilmesi
Faaliyet Adı	Hava Kalitesi ve Gürültü Kontrolü
Açıklama	Hava kirliliği önlenerek hava kalitesi iyileştirilecek ve çevresel gürültü kirliliği azaltılacaktır. Hava kirliliğine etki eden ısınma, sanayi, ulaşım vb. tüm sektörlerin azot oksitler (NOX), metan içermeyen uçucu organik karbonlar (NMVOC), kükürt dioksit (SO2), amonyak (NH3), karbonmonoksit (CO) ve partiküler madde (PM) kirleticileri bazında her yıl ulusal emisyon envanteri oluşturulacak ve bu kirleticiler için ulusal emisyon envanteri projeksiyonları hazırlanacaktır.

Faaliyetler	2023 Bütçe	2023 Harcama (Haziran)	2024 Bütçe	2025 Tahmin	2026 Tahmin
Personel Giderleri	290.444.000	152.503.332	742.973.000	923.813.000	1.063.727.000
Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri	52.146.000	25.824.904	98.124.000	122.158.000	140.617.000
Mal ve Hizmet Alım Giderleri	12.456.000	7.018.854	25.103.000	30.901.000	35.036.000
Faiz Giderleri	0	0	0	0	0
Cari Transferler	0	0	0	0	0
Sermaye Giderleri	21.970.000	1.999.910	22.490.000	10.560.000	2.500.000
Sermaye Transferleri	3.223.000	0	0	0	0
Borç Verme	0	0	0	0	0
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	380.239.000	187.347.000	888.690.000	1.087.432.000	1.241.880.000
Döner Sermaye	0	0	0	0	0
Özel Hesap	0	0	0	0	0
Diğer Bütçe Dışı Kaynak	15.220.000	5.000.000	2.000.000	2.200.000	2.500.000
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK	15.220.000	5.000.000	2.000.000	2.200.000	2.500.000
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	395.459.000	192.347.000	890.690.000	1.089.632.000	1.244.380.000

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI
Program Adı	SÜRDÜRÜLEBİLİR ÇEVRE VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ
Alt Program Adı	ÇEVRE KİRLİLİĞİNİN ÖNLENMESİ VE KORUMA
Alt Program Hedefi	Çevre kirliliğinin önlenmesi ve kirliliğin ortadan kaldırılması sağlanarak çevre kalitesinin iyileştirilmesi
Faaliyet Adı	Kara ve Deniz Kaynaklı Kirleticilerin Önlenmesi ve Kimyasalların Yönetimi
Açıklama	Deniz çevresinin kirlenmesini önlemek, azaltmak ve kontrol etmek, doğal kaynakların sürdürülebilir kullanımını sağlamak amacıyla, ülkemizin taraf olduğu uluslararası sözleşmeler ve yürürlükteki ulusal mevzuat kapsamında denizlerimizde koruma çalışmaları yapılmaktadır. Kalıcı Organik Kirleticilere (KOK) ilişkin Stockholm Sözleşmesi gereğince ülkemizin sözleşmede yer alan kimyasal maddeler ve bunları içeren stokların belirlenmesi ve bunların yönetimine yönelik gerekli çalışmalar yürütülmektedir.

Faaliyetler	2023 Bütçe	2023 Harcama (Haziran)	2024 Bütçe	2025 Tahmin	2026 Tahmin
Personel Giderleri	13.545.000	5.284	8.420.000	10.448.000	12.037.000
Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri	1.881.000	0	1.168.000	1.449.000	1.669.000
Mal ve Hizmet Alım Giderleri	218.000	186.134	360.000	443.000	502.000
Faiz Giderleri	0	0	0	0	0
Cari Transferler	0	0	0	0	0
Sermaye Giderleri	7.000.000	0	2.545.000	2.545.000	0
Sermaye Transferleri	4.842.000	0	5.970.000	0	0
Borç Verme	0	0	0	0	0
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	27.486.000	191.419	18.463.000	14.885.000	14.208.000
Döner Sermaye	0	0	0	0	0
Özel Hesap	0	0	0	0	0
Diğer Bütçe Dışı Kaynak	27.435.000	0	33.900.000	35.000.000	37.000.000
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK	27.435.000	0	33.900.000	35.000.000	37.000.000
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	54.921.000	191.419	52.363.000	49.885.000	51.208.000

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI
Program Adı	SÜRDÜRÜLEBİLİR ÇEVRE VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ
Alt Program Adı	ÇEVRE KİRLİLİĞİNİN ÖNLENMESİ VE KORUMA
Alt Program Hedefi	Çevre kirliliğinin önlenmesi ve kirliliğin ortadan kaldırılması sağlanarak çevre kalitesinin iyileştirilmesi
Faaliyet Adı	Katı Atık Yönetimi ve Sıfır Atık Uygulaması
Açıklama	Ülkemizde öncelikli atık yönetim prensiplerinden birisi olan atıkların tekrar kullanılması, maddesel ve enerji geri kazanımı faaliyetlerinin teşvik edilerek geri kazanım tesislerinin teknik ve idari yeterliliklerinin artırılması amacıyla kriterler oluşturulmuş ve bu kriterleri sağlayan geri kazanım tesislerinin kurulmasıyla hem ekonomiye hem de çevreye katkıda bulunmaya devam edilmektedir. 5216 sayılı Büyükşehir Belediyesi Kanunu ve 5393 sayılı Belediye Kanunu çerçevesinde katı atık bertaraf tesislerinin yapılması ve işletilmesi faaliyeti belediyelerin görev ve yetkileri arasında olduğundan, bu tesislerin yapım işleri belediyeler tarafından yürütülmektedir. Ayrıca, yerel yönetimlerin entegre atık yönetimi tesisleri uygulamalarını gerçekleştirebilmeleri için önemli miktarda finansman ihtiyacının karşılanması ve yerel yönetimlerin teknik kapasitelerinin güçlendirilmesi gerekmektedir. Bu kapsamda, Katı Atık Programı (KAP) projesi çalışmaları ile gerekli destek sağlanmaktadır. Sıfır Atık Projesinin ülke genelinde yaygınlaştırılması kapsamında mahalli idareler, kamu/kurum ve kuruluşları, bina ve yerleşkelerde sistem kurulununun sıfır atık yönetmeliği uygulama takvimi doğrultusunda gerçekleştirilmesi çalışmaları devam etmektedir.

Faaliyetler	2023 Bütçe	2023 Harcama (Haziran)	2024 Bütçe	2025 Tahmin	2026 Tahmin
Personel Giderleri	31.036.000	32.203.937	159.172.000	197.520.000	227.546.000
Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri	6.678.000	4.846.005	19.654.000	24.389.000	28.096.000
Mal ve Hizmet Alım Giderleri	246.000	166.042	390.000	480.000	545.000
Faiz Giderleri	0	0	0	0	0
Cari Transferler	0	0	0	0	0
Sermaye Giderleri	2.000.000	0	2.000.000	1.500.000	0
Sermaye Transferleri	165.593.000	0	157.598.000	190.700.000	209.353.000
Borç Verme	0	0	0	0	0
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	205.553.000	37.215.984	338.814.000	414.589.000	465.540.000
Döner Sermaye	30.000.000	0	10.000.000	15.000.000	20.000.000
Özel Hesap	0	0	0	0	0
Diğer Bütçe Dışı Kaynak	3.500.000	3.500.000	43.055.000	44.000.000	47.000.000
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK	33.500.000	3.500.000	53.055.000	59.000.000	67.000.000
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	239.053.000	40.715.984	391.869.000	473.589.000	532.540.000

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI
Program Adı	SÜRDÜRÜLEBİLİR ÇEVRE VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ
Alt Program Adı	ÇEVRE KİRLİLİĞİNİN ÖNLENMESİ VE KORUMA
Alt Program Hedefi	Çevre kirliliğinin önlenmesi ve kirliliğin ortadan kaldırılması sağlanarak çevre kalitesinin iyileştirilmesi
Faaliyet Adı	Katılım Öncesi Yardım Aracı (IPA) Kapsamındaki Destek Faaliyetleri
Açıklama	Avrupa Birliği tarafından IPA fonu ödeme planı Finansman Anlaşması ile belirlenmiştir. Proje bütçelerinin maksimum % 85'i AB IPA fonu katkısı, % 15'i ise ulusal katkıdan (Belediyeler, Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı Çevre Yönetimi Genel Müdürlüğü ve kapasite artırım proje sahibi olan diğer kamu kurumları) oluşmaktadır. Başvurusu yapılan altyapı ve kapasite artırım projelerinden Avrupa Komisyonunca kabul edilen projelerin uygulama süreci Çevre ve İklim Eylemi Sektörel Operasyonel Programı (ÇİSOP) uygunluk tarihinin son günü olan 31.12.2026 tarihine kadar devam edecektir.

Faaliyetler	2023 Bütçe	2023 Harcama (Haziran)	2024 Bütçe	2025 Tahmin	2026 Tahmin
Personel Giderleri	5.371.000	15.741.143	71.617.000	88.869.000	102.379.000
Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri	1.379.000	2.334.670	8.062.000	10.005.000	11.525.000
Mal ve Hizmet Alım Giderleri	0	0	0	0	0
Faiz Giderleri	0	0	0	0	0
Cari Transferler	0	0	0	0	0
Sermaye Giderleri	0	0	0	0	0
Sermaye Transferleri	6.426.000	0	8.203.000	6.416.000	3.637.000
Borç Verme	0	0	0	0	0
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	13.176.000	18.075.814	87.882.000	105.290.000	117.541.000
Döner Sermaye	0	0	0	0	0
Özel Hesap	0	0	0	0	0
Diğer Bütçe Dışı Kaynak	36.412.000	15.000.000	47.000.000	49.000.000	53.000.000
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK	36.412.000	15.000.000	47.000.000	49.000.000	53.000.000
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	49.588.000	33.075.814	134.882.000	154.290.000	170.541.000

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI
Program Adı	SÜRDÜRÜLEBİLİR ÇEVRE VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ
Alt Program Adı	ÇEVRE KİRLİLİĞİNİN ÖNLENMESİ VE KORUMA
Alt Program Hedefi	Çevre kirliliğinin önlenmesi ve kirliliğin ortadan kaldırılması sağlanarak çevre kalitesinin iyileştirilmesi
Faaliyet Adı	Toplumsal Çevre Koruma Bilincinin Geliştirilmesi
Açıklama	Toplumsal çevre bilincinin geliştirilmesi faaliyetleri kapsamında; kamu spotları, eğitim videoları, bilgilendirici yayınlar, dijital platform ve sosyal medya çalışmaları, etkinlik ve organizasyonlar olmak üzere birçok bilinç ve farkındalık çalışması yapılmaktadır.

Faaliyetler	2023 Bütçe	2023 Harcama (Haziran)	2024 Bütçe	2025 Tahmin	2026 Tahmin
Personel Giderleri	0	0	0	0	0
Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri	0	0	0	0	0
Mal ve Hizmet Alım Giderleri	800.000	0	930.000	1.144.000	1.296.000
Faiz Giderleri	0	0	0	0	0
Cari Transferler	0	0	0	0	0
Sermaye Giderleri	0	0	0	0	0
Sermaye Transferleri	0	0	0	0	0
Borç Verme	0	0	0	0	0
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	800.000	0	930.000	1.144.000	1.296.000
Döner Sermaye	30.000.000	40.000.000	60.000.000	65.000.000	70.000.000
Özel Hesap	0	0	0	0	0
Diğer Bütçe Dışı Kaynak	0	0	0	0	0
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK	30.000.000	40.000.000	60.000.000	65.000.000	70.000.000
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	30.800.000	40.000.000	60.930.000	66.144.000	71.296.000

Program Adı:

**TOPRAK VE SU KAYNAKLARININ KULLANIMI VE
YÖNETİMİ**

Alt Program Adı:

**TOPRAK KAYNAKLARININ KORUNMASI,
GELİŞTİRİLMESİ VE ETKİN KULLANIMI**

Program Adı: TOPRAK VE SU KAYNAKLARININ KULLANIMI VE YÖNETİMİ

Alt Program Adı: TOPRAK KAYNAKLARININ KORUNMASI, GELİŞTİRİLMESİ VE ETKİN KULLANIMI

Gerekçe ve Açıklamalar: Toprağın korunması, tabii kaynakların geliştirilmesi ve iklim değişikliği ile mücadele amacıyla havza bütünlüğü esas alınarak çölleşme ve erozyonla mücadele kapsamında çığ, heyelan ve sel kontrolü ile entegre havza ıslahı plan ve projeleri hazırlanmakta veya yürütülmektedir. Toprak kaynaklarının korunması, geliştirilmesi ve etkin kullanımı alt programı içerisinde bu plan ve projelerin gerektirdiği etüt ve proje işleri yürütülerek uygulanmakta ve uygulamalar izlenerek, kurumlara proje desteği verilmektedir. Bu çalışmalarla ilgili politika ve stratejilerin belirlenmesi amacıyla ilgili kurum ve kuruluşlar arasında işbirliği ve koordinasyon sağlanmaktadır.

Alt Program Hedefi: Erozyon, sel heyelan ve benzeri nedenlerle oluşan toprak kayıplarının kontrol altına alınması.

Performans Göstergeleri

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2022	2023 Planlanan	2023 Gerçekleşme	2024 Hedef	2025 Tahmin	2026 Tahmin
1- Ağaçlandırma, erozyon kontrolü, entegre havza projeleri sayısı (Kümülatif)	Adet	175	195	195	213	231	249
<p>(*) 2024-2028 SP'daki PG ifadesi: Ağaçlandırma, erozyon kontrolü, sel, çığ, heyelan ve entegre havza projeleri vb. sayısı (adet Kümülatif)</p> <p>Göstergeye İlişkin Açıklama: Erozyon, sel, heyelan ve benzeri nedenlerle oluşan toprak kaybının azaltılması, ani doğal afetler karşısında sürdürülebilir güvenli yaşam standartlarının sağlanması amacıyla havza bazında ilgili kurum ve kuruluşlarla, yerel yönetimler, halk ve diğer ilgi gruplarla iş birliği çerçevesinde sel, çığ, heyelan ve erozyonla mücadele edilmektedir. Toprak ve doğal kaynakları koruma amaçlı hazırlanan projeleri ifade eder.</p> <p>Hesaplama Yöntemi: Toprak ve tabii kaynakları korumak, erozyon, sel, çığ ve heyelan zararlarını azaltmaya yönelik hazırlanan proje sayısını ifade etmektedir.</p> <p>Verinin Kaynağı: Çölleşme ve Erozyonla Mücadele Genel Müdürlüğü</p>							

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2022	2023 Planlanan	2023 Gerçekleşme	2024 Hedef	2025 Tahmin	2026 Tahmin
2- Çölleşme, erozyon ve iklim değişikliğiyle mücadele kapsamında projelendirilen saha büyüklüğü (Kümülatif)	Hektar	3282	6.000	10.859	11.000	15.800	22.200
<p>Göstergeye İlişkin Açıklama: İklim değişikliği, çölleşme ve erozyonla mücadele yöntemlerinin başında karbon yutak alanları oluşturmak gelmektedir. Söz konusu yutak alanların oluşturulması teknik bir çalışmayı gerektirmekte olup; yetiştirme ortamının tüm yönleri ile etüt ve analizler yapılması zorunludur. Sahada gerçekleştirilen etüt ve toprak analiz sonuçlarına göre sahalarda projelendirilmektedir.</p> <p>Hesaplama Yöntemi: İklim değişikliği, çölleşme ve erozyonla mücadelede projelendirilen alan büyüklüğünü ifade etmektedir.</p> <p>Verinin Kaynağı: Çölleşme ve Erozyonla Mücadele Genel Müdürlüğü</p>							

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2022	2023 Planlanan	2023 Gerçekleşme	2024 Hedef	2025 Tahmin	2026 Tahmin
3- Karbon yutak alanlarının geliştirilmesi amacıyla ağaçlandırma ve bitkilendirme yapılan alan miktarı (kümülatif)	Dekar	2.000	2.000	2.660	7.000	12.000	17.000
<p>Göstergeye İlişkin Açıklama: İklim değişikliği, çölleşme ve erozyonla mücadele kapsamında oluşturulan, karbon emisyonunu tutucu yeni karbon yutak alanlarını ifade etmektedir.</p> <p>Hesaplama Yöntemi: Ağaçlandırma ve bitkilendirme yapmak suretiyle oluşturulan karbon yutak alanlarının miktarı hesaplanır.</p> <p>Verinin Kaynağı: Çölleşme ve Erozyonla Mücadele Genel Müdürlüğü</p>							

Alt Program Kapsamında Yürütülecek Faaliyet Maliyetleri

Faaliyetler	2023 Bütçe	2023 Harcama (Haziran)	2024 Bütçe	2025 Tahmin	2026 Tahmin
Çölleşme ve Erozyonla Mücadele	59.320.000	22.154.027	135.579.000	167.851.000	192.483.000
Bütçe İçi	59.320.000	22.154.027	135.579.000	167.851.000	192.483.000
Bütçe Dışı	0	0	0	0	0
T O P L A M	59.320.000	22.154.027	135.579.000	167.851.000	192.483.000
Bütçe İçi	59.320.000	22.154.027	135.579.000	167.851.000	192.483.000
Bütçe Dışı	0	0	0	0	0

Faaliyetlere İlişkin Açıklamalar:

Çölleşme ve Erozyonla Mücadele

Sel, çığ ve heyelan zararlarının en aza indirilmesi, başta toprak olmak üzere tabii kaynakların korunması amacıyla eylem planları ve bölgesel gelişim projeleri kapsamında uygulama projeleri yapılacaktır. Çığ, kaya yuvarlanması, erozyon ve sel kontrolünde uygulanan yöntem ve çalışmaların tamamının bir arada görülebileceği aynı zamanda ulusal ve uluslararası alanda teknik personelin eğitimi amacıyla model sahalar oluşturulacaktır. Ulusal arazi örtüsü/kullanımı haritası oluşturulacaktır. Aynı kapsamda oluşturulan ulusal su ve rüzgâr erozyonu haritaları, çölleşme hassasiyet haritası ve toprak organik karbonu haritası gösterge ve kriterleri güncellenecektir.

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI
Program Adı	TOPRAK VE SU KAYNAKLARININ KULLANIMI VE YÖNETİMİ
Alt Program Adı	TOPRAK KAYNAKLARININ KORUNMASI, GELİŞTİRİLMESİ VE ETKİN KULLANIMI
Alt Program Hedefi	Erozyon, heyelan ve benzeri nedenlerle oluşan toprak kayıplarının kontrol altına alınması
Faaliyet Adı	Çölleşme ve Erozyonla Mücadele
Açıklama	Sel, çığ ve heyelan zararlarının en aza indirilmesi, başta toprak olmak üzere tabii kaynakların korunması amacıyla eylem planları ve bölgesel gelişim projeleri kapsamında uygulama projeleri yapılacaktır. Çığ, kaya yuvarlanması, erozyon ve sel kontrolünde uygulanan yöntem ve çalışmaların tamamının bir arada görülebileceği aynı zamanda ulusal ve uluslararası alanda teknik personelin eğitimi amacıyla model sahalar oluşturulacaktır. Ulusal arazi örtüsü/kullanımı haritası oluşturulacaktır. Aynı kapsamda oluşturulan ulusal su ve rüzgâr erozyonu haritaları, çölleşme hassasiyet haritası ve toprak organik karbonu haritası gösterge ve kriterleri güncellenecektir.

Faaliyetler	2023 Bütçe	2023 Harcama (Haziran)	2024 Bütçe	2025 Tahmin	2026 Tahmin
Personel Giderleri	31.675.000	19.207.631	86.899.000	107.835.000	124.229.000
Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri	4.645.000	2.712.174	9.334.000	11.582.000	13.342.000
Mal ve Hizmet Alım Giderleri	2.000.000	162.525	1.846.000	2.273.000	2.574.000
Faiz Giderleri	0	0	0	0	0
Cari Transferler	0	0	0	0	0
Sermaye Giderleri	21.000.000	71.697	37.500.000	46.161.000	52.338.000
Sermaye Transferleri	0	0	0	0	0
Borç Verme	0	0	0	0	0
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	59.320.000	22.154.027	135.579.000	167.851.000	192.483.000
Döner Sermaye	0	0	0	0	0
Özel Hesap	0	0	0	0	0
Diğer Bütçe Dışı Kaynak	0	0	0	0	0
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK	0	0	0	0	0
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	59.320.000	22.154.027	135.579.000	167.851.000	192.483.000

Program Adı:

**ŞEHİRCİLİK VE RİSK ODAKLI BÜTÜNLEŞİK AFET
YÖNETİMİ**

Alt Program Adı:

MEKÂNSAL PLANLAMA ve KENTSEL DÖNÜŞÜM

Program Adı: ŞEHİRCİLİK VE RİSK ODAKLI BÜTÜNLEŞİK AFET YÖNETİMİ

Alt Program Adı: MEKÂNSAL PLANLAMA VE KENTSEL DÖNÜŞÜM

Gerekçe ve Açıklamalar: Şehirlerimizde yaşayan insanların hayat kalitesini arttırmak ve doğayla iç içe yaşam alanları oluşturmak üzere 81 ilde millet bahçeleri yaygınlaştırılacaktır. Şehirlerimizin kimliğini canlandıran, sosyal dokuyu dikkate alan, yatay mimariyi esas alarak mahalle kavramını öne çıkaran bir şehircilik anlayışıyla mekânsal strateji, imar planlama, harita, etüt, arsa ve arazi düzenlemesi ile kentsel tasarım çalışmaları yürütülerek işlem süreçleri hızlandırılacaktır.

Şehirlerde mekânsal kalitenin değişim ve gelişimi izlenecek, şehirlerde kentsel ve sosyal teknik altyapının geliştirilmesine yönelik yerel yönetimlere destek ve rehberlik hizmeti sunulacaktır. Kentsel dönüşümde il bazında dönüşüm stratejileri hazırlanacak, yeni finansal model ve yaklaşımlar geliştirilerek sosyal boyutu da dikkate alan uygulamalar yaygınlaştırılacak, dönüşüm projelerinin hızlı ve etkin yönetimi sağlanacaktır.

Alt Program Hedefi: Mekânsal planlama, etüt, arsa ve arazi düzenlemesi çalışmalarının yürütülmesi ve ülke genelinde afet riski altındaki alanlar ile riskli yapıların tespit edilerek kentsel dönüşümünün sağlanması

Performans Göstergeleri

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2022	2023 Planlanan	2023 Gerçekleşme	2024 Hedef	2025 Tahmin	2026 Tahmin
1- Millet bahçesi çalışması başlatılan alan büyüklüğü	Milyon m ²	71,5	81	74	83	85	90
<p>Göstergeye İlişkin Açıklama: Şehirlerimize daha yeşil ve ferah yaşam alanları kazandırmak, yaşam ve çevre kalitesini yükseltmek ve kimlikli şehirler oluşturmak amacıyla başlatılan 'Yeşil Şehir Vizyonu Projesi'nin bir parçası olacak şekilde, Cumhurbaşkanlığı İcraat Programları içerisinde önemli eylemlerden birisi olarak Millet Bahçeleri projelendirme ve yapım çalışmaları ülke genelinde yaygınlaştırılarak yürütülmektedir.</p> <p>Hesaplama Yöntemi: Millet bahçesi çalışması başlatılan alan büyüklüğü, hizmete açılan ve çalışmaları devam eden millet bahçelerinin alan büyüklüğü tespit edilerek hesaplanmaktadır.</p> <p>Verinin Kaynağı: Mekânsal Planlama Genel Müdürlüğü</p>							

Alt Program Kapsamında Yürütülecek Faaliyet Maliyetleri

Faaliyetler	2023 Bütçe	2023 Harcama (Haziran)	2024 Bütçe	2025 Tahmin	2026 Tahmin
Açık ve Yeşil Alan Düzenlemeleri	20.944.000	3.740	0	0	0
Bütçe İçi	20.944.000	3.740	0	0	0
Bütçe Dışı	0	0	0	0	0
Kentsel Dönüşüm Uygulamaları	6.895.384.000	13.235.676.085	14.237.733.000	7.614.519.000	6.673.901.000
Bütçe İçi	3.265.384.000	10.535.676.085	10.257.733.000	3.114.519.000	1.123.901.000
Bütçe Dışı	3.630.000.000	2.700.000.000	3.980.000.000	4.500.000.000	5.550.000.000
Mekânsal Planlama ve Uygulama	397.691.000	223.221.485	1.043.017.000	1.258.630.000	1.442.882.000
Bütçe İçi	392.691.000	220.721.485	1.039.017.000	1.253.630.000	1.436.882.000
Bütçe Dışı	5.000.000	2.500.000	4.000.000	5.000.000	6.000.000
T O P L A M	7.314.019.000	13.458.901.310	15.280.750.000	8.873.149.000	8.116.783.000
Bütçe İçi	3.679.019.000	10.756.401.310	11.296.750.000	4.368.149.000	2.560.783.000
Bütçe Dışı	3.635.000.000	2.702.500.000	3.984.000.000	4.505.000.000	5.556.000.000

Faaliyetlere İlişkin Açıklamalar:

Mekânsal Planlama ve Uygulama

Sağlıklı, güvenli ve mekân kalitesi yüksek yerleşmeleri oluşturmak için mekânsal planlama, afet zararlarını önlemeye yönelik kentsel dönüşüm proje ve uygulamaları ile altyapı hizmetlerini yürütmek, ulusal coğrafi bilgi sistemini kurmak ve mekânsal planlama sisteminin bütüncül bakışla ele alınması ve ulusal düzeyde mekânsal stratejilerin netleştirilmesi önem taşımaktadır. Planlama sisteminin en üst düzeyde ilke ve esaslarının ortaya konulması ve gerek kentsel gelişme ve kırsal planlama, gerekse kıyı alan ve bölgeleri bazında hedef ve stratejilerin hazırlanması amaçlanmaktadır. Şehirlerin rehabilite edilerek bölge nüfusuna nitelikli bir kentsel yaşamın ve mekânın sağlanarak aktivite alanlarının oluşturulması ve korunması ile bu alanlara ulaşılabilirlik sağlanacaktır. Daha yaşanabilir bir çevre sağlanarak kentsel kalitenin geliştirilmesi amacıyla millet bahçeleri yaygınlaştırılacaktır.

Kentsel Dönüşüm Uygulamaları

Vatandaşlarımızın can, mal güvenliğinin ve kamu düzeninin sağlanması amacıyla 6306 sayılı Kanun kapsamında riskli alan ilan edilen alanlara ilişkin imar planı ve uygulama işlemleri Bakanlığımızca yapılarak onaylanmaktadır. Kentsel dönüşümle, özgün kimliğini koruyan, deprem ve afetlere hazırlıklı, estetik ve çevre dostu dönüşüm anlayışıyla zayıf ve dayanıksız olan bağımsız birimlerin dönüşümü gerçekleştirilecektir.

İdare Adı	ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI
Program Adı	ŞEHİRCİLİK VE RİSK ODAKLI BÜTÜNLEŞİK AFET YÖNETİMİ
Alt Program Adı	MEKÂNSAL PLANLAMA VE KENTSEL DÖNÜŞÜM
Alt Program Hedefi	Mekânsal planlama, etüt, arsa ve arazi düzenlemesi çalışmalarının yürütülmesi ve ülke genelinde afet riski altındaki alanlar ile riskli yapıların tespit edilerek kentsel dönüşümünün sağlanması
Faaliyet Adı	Mekânsal Planlama ve Uygulama
Açıklama	<p>Sağlıklı, güvenli ve mekân kalitesi yüksek yerleşmeleri oluşturmak için; mekânsal planlama, afet zararlarını önlemeye yönelik kentsel dönüşüm proje ve uygulamaları ile altyapı hizmetlerini yürütmek, ulusal coğrafi bilgi sistemini kurmak ve mekânsal planlama sisteminin bütüncül bakışla ele alınması ve ulusal düzeyde mekânsal stratejilerin netleştirilmesi önem taşımaktadır.</p> <p>Planlama sisteminin en üst düzeyde ilke ve esaslarının ortaya konulması ve gerek kentsel gelişme ve kırsal planlama, gerekse kıyı alan ve bölgeleri bazında hedef ve stratejilerin hazırlanması amaçlanmaktadır.</p> <p>Şehirlerin rehabilite edilerek bölge nüfusuna nitelikli bir kentsel yaşamın ve mekânın sağlanarak aktivite alanlarının oluşturulması ve korunması ile bu alanlara ulaşılabilirlik sağlanacaktır. Daha yaşanabilir bir çevre sağlanarak kentsel kalitenin geliştirilmesi amacıyla millet bahçeleri yaygınlaştırılacaktır.</p>

Faaliyetler	2023 Bütçe	2023 Harcama (Haziran)	2024 Bütçe	2025 Tahmin	2026 Tahmin
Personel Giderleri	304.754.000	182.636.129	866.902.000	1.076.729.000	1.240.135.000
Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri	56.687.000	30.437.951	109.026.000	135.495.000	156.037.000
Mal ve Hizmet Alım Giderleri	12.883.000	6.611.344	29.169.000	35.906.000	40.710.000
Faiz Giderleri	0	0	0	0	0
Cari Transferler	0	0	0	0	0
Sermaye Giderleri	18.367.000	1.036.061	33.920.000	5.500.000	0
Sermaye Transferleri	0	0	0	0	0
Borç Verme	0	0	0	0	0
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	392.691.000	220.721.485	1.039.017.000	1.253.630.000	1.436.882.000
Döner Sermaye	5.000.000	2.500.000	4.000.000	5.000.000	6.000.000
Özel Hesap	0	0	0	0	0
Diğer Bütçe Dışı Kaynak	0	0	0	0	0
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK	5.000.000	2.500.000	4.000.000	5.000.000	6.000.000
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	397.691.000	223.221.485	1.043.017.000	1.258.630.000	1.442.882.000

İdare Adı	ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI
Program Adı	ŞEHİRCİLİK VE RİSK ODAKLI BÜTÜNLEŞİK AFET YÖNETİMİ
Alt Program Adı	MEKÂNSAL PLANLAMA VE KENTSEL DÖNÜŞÜM
Alt Program Hedefi	Mekânsal planlama, etüt, arsa ve arazi düzenlemesi çalışmalarının yürütülmesi ve ülke genelinde afet riski altındaki alanlar ile riskli yapıların tespit edilerek kentsel dönüşümünün sağlanması
Faaliyet Adı	Kentsel Dönüşüm Uygulamaları
Açıklama	Vatandaşlarımızın can, mal güvenliğinin ve kamu düzeninin sağlanması amacıyla 6306 sayılı Kanun kapsamında riskli alan ilan edilen alanlara ilişkin imar planı ve uygulama işlemleri Bakanlığımızca yapılarak onaylanmaktadır.

Faaliyetler	2023 Bütçe	2023 Harcama (Haziran)	2024 Bütçe	2025 Tahmin	2026 Tahmin
Personel Giderleri	317.892.000	171.901.229	548.938.000	699.032.000	819.966.000
Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri	57.427.000	27.083.067	71.839.000	91.189.000	105.613.000
Mal ve Hizmet Alım Giderleri	61.811.000	9.154.350	15.456.000	20.606.000	24.135.000
Faiz Giderleri	0	0	0	0	0
Cari Transferler	2.828.254.000	6.227.539.087	0	0	0
Sermaye Giderleri	0	1.099.998.353	9.621.500.000	2.303.692.000	174.187.000
Sermaye Transferleri	0	3.000.000.000	0	0	0
Borç Verme	0	0	0	0	0
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	3.265.384.000	10.535.676.085	10.257.733.000	3.114.519.000	1.123.901.000
Döner Sermaye	480.000.000	200.000.000	480.000.000	500.000.000	550.000.000
Özel Hesap	3.150.000.000	2.500.000.000	3.500.000.000	4.000.000.000	5.000.000.000
Diğer Bütçe Dışı Kaynak	0	0	0	0	0
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK	3.630.000.000	2.700.000.000	3.980.000.000	4.500.000.000	5.550.000.000
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	6.895.384.000	13.235.676.085	14.237.733.000	7.614.519.000	6.673.901.000

Program Adı:

**ŞEHİRCİLİK VE RİSK ODAKLI BÜTÜNLEŞİK AFET
YÖNETİMİ**

Alt Program Adı:

**AKILLI ŞEHİRLER VE ULUSAL COĞRAFİ BİLGİ
HİZMETLERİ**

Program Adı: ŞEHİRCİLİK VE RİSK ODAKLI BÜTÜNLEŞİK AFET YÖNETİMİ

Alt Program Adı: AKILLI ŞEHİRLER VE ULUSAL COĞRAFİ BİLGİ HİZMETLERİ

Gerekçe ve Açıklamalar: E-Devletin coğrafi veri altyapısı kurulacak ve işletilecek, kurumların coğrafi bilgi sistemini kullanması yaygınlaştırılarak kapasiteleri artırılabacaktır. Akıllı şehirlere ilişkin katılımcı ve etkileşimli bir yönetim mekanizması yerel yönetimlerle birlikte oluşturulacaktır.

Alt Program Hedefi: E-devletin coğrafi veri altyapısının kurulması, kurumların coğrafi bilgi sistemi kullanımının yaygınlaştırılması ve kapasitelerinin artırılması

Performans Göstergeleri

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2022	2023 Planlanan	2023 Gerçekleşme	2024 Hedef	2025 Tahmin	2026 Tahmin
1- Rehberlik yapılan akıllı şehir uygulamaları sayısı	Adet	35	50	50	53	55	60
Göstergeye İlişkin Açıklama: Ulusal Akıllı Şehirler Stratejisi ve Eylem Planında akıllı şehir uygulamalarına yönelik merkezi rehberlik mekanizması tanımlanmaktadır. Gösterge ile akıllı şehir uygulamaları/çözümleri ile ilgili rehberlik yapılması tanımlanmaktadır. Hesaplama Yöntemi: Rehberlik yapılan akıllı şehir uygulamaları sayısı kümülatif olarak toplanarak hesaplanmaktadır. Verinin Kaynağı: Coğrafi Bilgi Sistemleri Genel Müdürlüğü							

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2022	2023 Planlanan	2023 Gerçekleşme	2024 Hedef	2025 Tahmin	2026 Tahmin
2- Akıllı Şehir Ekosistem Platformunda bulunan il belediyesi sayısı (Kümülatif)	Adet	-	-	15	30	50	70
<p>Göstergeye İlişkin Açıklama: Akıllı Şehir Ekosistemi ile öncelikle ülkemizde akıllı şehirlere yönelik ihtiyaçların yerli ve milli imkanlarla karşılanması, ayrıca uluslararası alanda etkin bir şekilde başka ülkelerdeki ihtiyaçlara çözümler sunulabilmesi amaçlanmaktadır. Söz konusu gösterge ise Akıllı Şehir Ekosistem Platformuna kayıt olan ve akıllı şehir ürün, çözüm, proje ve uygulamalarını kaydeden il belediye sayısı olarak tanımlanmaktadır.</p> <p>Hesaplama Yöntemi: Akıllı Şehir Ekosistem Platformunda yer alan il belediye sayısı kümülatif olarak toplanarak hesaplanmaktadır.</p> <p>Verinin Kaynağı: Coğrafi Bilgi Sistemleri Genel Müdürlüğü</p>							

Alt Program Kapsamında Yürütülecek Faaliyet Maliyetleri

Faaliyetler	2023 Bütçe	2023 Harcama (Haziran)	2024 Bütçe	2025 Tahmin	2026 Tahmin
Akıllı Şehirlere İlişkin Faaliyetler	25.979.000	1.008.936	17.056.000	14.954.000	17.216.000
Bütçe İçi	25.979.000	1.008.936	17.056.000	14.954.000	17.216.000
Bütçe Dışı	0	0	0	0	0
Kent Bilgi Sistemi Faaliyetleri	25.870.000	1.921.017	33.262.000	34.922.000	365.000
Bütçe İçi	25.870.000	1.921.017	33.262.000	34.922.000	365.000
Bütçe Dışı	0	0	0	0	0
Ulusal Coğrafi Bilgi Hizmetleri	35.358.000	31.148.861	250.497.000	323.082.000	408.544.000
Bütçe İçi	35.358.000	31.148.861	250.497.000	323.082.000	408.544.000
Bütçe Dışı	0	0	0	0	0
T O P L A M	87.207.000	34.078.814	300.815.000	372.958.000	426.125.000
Bütçe İçi	87.207.000	34.078.814	300.815.000	372.958.000	426.125.000
Bütçe Dışı	0	0	0	0	0

Faaliyetlere İlişkin Açıklamalar:

Akıllı Şehirlere İlişkin Faaliyetler

Türkiye'nin ilk, dünyanın dördüncü akıllı şehir strateji ve eylem planı dokümanı olan Ulusal Akıllı Şehirler Stratejisi ve Eylem Planı yayınlanmış olup, bu plan ile akıllı şehirler alanında müşterek çalışma kabiliyetinin kurumsal sorumluluklar dahilinde geliştirilmesi ve akıllı şehir politikalarına ulusal katmanda getirilen bütüncül bakış açısının hayata geçirilebilmesi, doğru proje ve faaliyetlerin sorumlularınca uygulanması amaçlanmaktadır. Ulusal Akıllı Şehirler Stratejisi ve Eylem Planı kapsamında tüm kamu kurum ve kuruluşlarının üzerine düşen görev ve sorumlulukları Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığının koordinasyonunda yürütmesi sağlanacaktır.

Kent Bilgi Sistemi Faaliyetleri

Akıllı şehir uygulamalarının en başta gelen coğrafi uygulaması olan Kent Bilgi Sistemi – Kent Rehberi uygulamasının Bakanlık Bulut Kent Bilgi Sistemi üzerinden yerel yönetimlere tanımlanarak yaygınlaştırılması amaçlanmaktadır.

Ulusal Coğrafi Bilgi Hizmetleri

Gelecekte ülkemizde oluşması hedeflenen coğrafi bilgi endüstrisinin yol haritasını içeren Ulusal Coğrafi Bilgi Stratejisi ve Eylem Planı, Türkiye Coğrafi Bilgi Sistemi Kurulu Kararı ile yürürlüğe girmiştir. Ülkemiz hedefleri dikkate alınarak, ülkemizin coğrafi veri altyapısından faydalanmak isteyen tüm sektörler için kaliteli, güncel ve dinamik coğrafi bilgi akışı sağlayacak, entegre coğrafi bilgi üretim ve paylaşım platformu olan Türkiye Ulusal Coğrafi Bilgi Sistemi portalının kurulması ve işletilmesine yönelik çalışmalar yürütülecektir.

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI
Program Adı	ŞEHİRCİLİK VE RİSK ODAKLI BÜTÜNLEŞİK AFET YÖNETİMİ
Alt Program Adı	AKILLI ŞEHİRLER VE ULUSAL COĞRAFİ BİLGİ HİZMETLERİ
Alt Program Hedefi	E-devletin coğrafi veri altyapısının kurulması, kurumların coğrafi bilgi sistemi kullanımının yaygınlaştırılması ve kapasitelerinin artırılması
Faaliyet Adı	Akıllı Şehirlere İlişkin Faaliyetler
Açıklama	<p>Türkiye'nin ilk, dünyanın dördüncü akıllı şehir strateji ve eylem planı dokümanı olan Ulusal Akıllı Şehirler Stratejisi ve Eylem Planı yayınlanmış olup, bu plan ile akıllı şehirler alanında müşterek çalışma kabiliyetinin kurumsal sorumluluklar dahilinde geliştirilmesi ve akıllı şehir politikalarına ulusal katmanda getirilen bütüncül bakış açısının hayata geçirilebilmesi, doğru proje ve faaliyetlerin sorumlularınca uygulanması amaçlanmaktadır. Ulusal Akıllı Şehirler Stratejisi ve Eylem Planı kapsamında tüm kamu kurum ve kuruluşlarının üzerine düşen görev ve sorumlulukları Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığının koordinasyonunda yürütmesi sağlanacaktır.</p>

Faaliyetler	2023 Bütçe	2023 Harcama (Haziran)	2024 Bütçe	2025 Tahmin	2026 Tahmin
Personel Giderleri	16.793.000	605.820	10.040.000	12.458.000	14.351.000
Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri	2.361.000	0	1.472.000	1.827.000	2.105.000
Mal ve Hizmet Alım Giderleri	325.000	121.202	544.000	669.000	760.000
Faiz Giderleri	0	0	0	0	0
Cari Transferler	0	0	0	0	0
Sermaye Giderleri	6.500.000	281.914	5.000.000	0	0
Sermaye Transferleri	0	0	0	0	0
Borç Verme	0	0	0	0	0
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	25.979.000	1.008.936	17.056.000	14.954.000	17.216.000
Döner Sermaye	0	0	0	0	0
Özel Hesap	0	0	0	0	0
Diğer Bütçe Dışı Kaynak	0	0	0	0	0
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK	0	0	0	0	0
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	25.979.000	1.008.936	17.056.000	14.954.000	17.216.000

İdare Adı	ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI
Program Adı	ŞEHİRCİLİK VE RİSK ODAKLI BÜTÜNLEŞİK AFET YÖNETİMİ
Alt Program Adı	AKILLI ŞEHİRLER VE ULUSAL COĞRAFİ BİLGİ HİZMETLERİ
Alt Program Hedefi	E-devletin coğrafi veri altyapısının kurulması, kurumların coğrafi bilgi sistemi kullanımının yaygınlaştırılması ve kapasitelerinin artırılması
Faaliyet Adı	Kent Bilgi Sistemi Faaliyetleri
Açıklama	Akıllı şehir uygulamalarının en başta gelen coğrafi uygulaması olan Kent Bilgi Sistemi – Kent Rehberi uygulamasının Bakanlık Bulut Kent Bilgi Sistemi üzerinden yerel yönetimlere tanımlanarak yaygınlaştırılması amaçlanmaktadır.

Faaliyetler	2023 Bütçe	2023 Harcama (Haziran)	2024 Bütçe	2025 Tahmin	2026 Tahmin
Personel Giderleri	0	0	0	0	0
Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri	0	0	0	0	0
Mal ve Hizmet Alım Giderleri	170.000	11.760	262.000	322.000	365.000
Faiz Giderleri	0	0	0	0	0
Cari Transferler	0	0	0	0	0
Sermaye Giderleri	25.700.000	1.909.258	33.000.000	34.600.000	0
Sermaye Transferleri	0	0	0	0	0
Borç Verme	0	0	0	0	0
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	25.870.000	1.921.017	33.262.000	34.922.000	365.000
Döner Sermaye	0	0	0	0	0
Özel Hesap	0	0	0	0	0
Diğer Bütçe Dışı Kaynak	0	0	0	0	0
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK	0	0	0	0	0
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	25.870.000	1.921.017	33.262.000	34.922.000	365.000

İdare Adı	ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI
Program Adı	ŞEHİRCİLİK VE RİSK ODAKLI BÜTÜNLEŞİK AFET YÖNETİMİ
Alt Program Adı	AKILLI ŞEHİRLER VE ULUSAL COĞRAFİ BİLGİ HİZMETLERİ
Alt Program Hedefi	E-devletin coğrafi veri altyapısının kurulması, kurumların coğrafi bilgi sistemi kullanımının yaygınlaştırılması ve kapasitelerinin artırılması
Faaliyet Adı	Ulusal Coğrafi Bilgi Hizmetleri
Açıklama	Gelecekte ülkemizde oluşması hedeflenen coğrafi bilgi endüstrisinin yol haritasını içeren Ulusal Coğrafi Bilgi Stratejisi ve Eylem Planı, Türkiye Coğrafi Bilgi Sistemi Kurulu Kararı ile yürürlüğe girmiştir. Ülkemiz hedefleri dikkate alınarak, ülkemizin coğrafi veri altyapısından faydalanmak isteyen tüm sektörlerle kaliteli, güncel ve dinamik coğrafi bilgi akışı sağlayacak, entegre coğrafi bilgi üretim ve paylaşım platformu olan Türkiye Ulusal Coğrafi Bilgi Sistemi portalının kurulması ve işletilmesine yönelik çalışmalar yürütülecektir.

Faaliyetler	2023 Bütçe	2023 Harcama (Haziran)	2024 Bütçe	2025 Tahmin	2026 Tahmin
Personel Giderleri	17.032.000	26.693.101	118.297.000	146.799.000	169.121.000
Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri	2.561.000	4.105.914	14.239.000	17.669.000	20.355.000
Mal ve Hizmet Alım Giderleri	765.000	241.285	961.000	1.183.000	1.341.000
Faiz Giderleri	0	0	0	0	0
Cari Transferler	0	0	0	0	0
Sermaye Giderleri	15.000.000	108.560	117.000.000	157.431.000	217.727.000
Sermaye Transferleri	0	0	0	0	0
Borç Verme	0	0	0	0	0
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	35.358.000	31.148.861	250.497.000	323.082.000	408.544.000
Döner Sermaye	0	0	0	0	0
Özel Hesap	0	0	0	0	0
Diğer Bütçe Dışı Kaynak	0	0	0	0	0
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK	0	0	0	0	0
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	35.358.000	31.148.861	250.497.000	323.082.000	408.544.000

Program Adı:

**ŞEHİRCİLİK VE RİSK ODAKLI BÜTÜNLEŞİK AFET
YÖNETİMİ**

Alt Program Adı:

ÇEVREYE DUYARLI VE GÜVENLİ YAPILAŞMA

Program Adı: ŞEHİRCİLİK VE RİSK ODAKLI BÜTÜNLEŞİK AFET YÖNETİMİ

Alt Program Adı: ÇEVREYE DUYARLI VE GÜVENLİ YAPILAŞMA

Gerekçe ve Açıklamalar: Yapı müteahhitleri ve şantiye şefleri ile plan müellifleri kayıt altına alınacak, kaliteli ve güvenli yapılaşmanın ilke ve esasları belirlenecek, yapı malzemelerinin geliştirilmesi sağlanarak etkin ve izlenebilir piyasa gözetim denetim hizmetleri sunulacaktır. Yapı denetimi uygulamaları güncel teknolojilerin de yardımı ile sahada daha etkin ve izlenebilir hale getirilecek, kamu yapılarının etüt- proje, yapım ve denetim süreçlerinde hizmet kalitesi artırılabilecektir. İskân Kanunu kapsamında iskân talepleri karşılanacaktır. İnşaat sektöründe yerli ve iklim dostu malzeme kullanımını teşvik edilerek, yapım uygulamalarıyla ilgili araştırma, geliştirme çalışmaları yapılacaktır, çevre ve imar mevzuatı ile yapım sözleşmelerinde ortaya çıkan anlaşmazlıklar ve sorunların çözümüne katkıda bulunulacaktır.

Alt Program Hedefi: Kaliteli ve güvenli yapılaşmanın ilke ve esaslarının belirlenmesi, yapı malzemelerinin geliştirilmesi ve izlenebilir piyasa gözetim denetim hizmetlerinin sunulması

Performans Göstergeleri

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2022	2023 Planlanan	2023 Gerçekleşme	2024 Hedef	2025 Tahmin	2026 Tahmin
1- Aktif yapı denetim kuruluşlarının bürolarında yapılan yıllık denetim sayısı	Adet	2,77	2	2,25	2	2	2
<p>Göstergeye İlişkin Açıklama: Valiliklerce (Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü) yıl içerisinde yapılan büro denetim sayısını göstermektedir.</p> <p>Hesaplama Yöntemi: Sistemden alınan aktif yapı denetim kuruluş sayısı 2 ile çarpılır. Sistemden o döneme ait büro denetim sayısı alınır. Daha sonra sistemden alınan büro denetimi sayısı ile aktif yapı denetim kuruluş sayısının 2 ile çarpılması suretiyle bulunan sayının birbirine bölünmesiyle bir yüzdesel veri elde edilir ve bulunan yüzdesel verinin hedeflenen sayının ne kadarına tekabül ettiği bulunur.</p> <p>Verinin Kaynağı: Yapı İşleri Genel Müdürlüğü</p>							

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2022	2023 Planlanan	2023 Gerçekleşme	2024 Hedef	2025 Tahmin	2026 Tahmin
2- Aktif yapı denetim kuruluşlarının şantiyelerinde yapılan yıllık denetim sayısı	Adet	5,25	6	4,12	6	6	6
<p>Göstergeye İlişkin Açıklama: Valiliklerce (Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü) yıl içerisinde yapılan şantiye denetim sayısını göstermektedir.</p> <p>Hesaplama Yöntemi: Sistemden alınan üzerinde iş olan aktif yapı denetim kuruluş sayısı 6 ile çarpılır. Sistemden o döneme ait şantiye denetim sayısı alınır. Daha sonra sistemden alınan şantiye denetimi sayısı ile üzerinde iş olan aktif yapı denetim kuruluş sayısının 6 ile çarpılması suretiyle bulunan sayının birbirine bölünmesiyle bir yüzdesel veri elde edilir ve bulunan yüzdesel verinin hedeflenen sayının ne kadarına tekabül ettiği bulunur.</p> <p>Verinin Kaynağı: Yapı İşleri Genel Müdürlüğü</p>							

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2022	2023 Planlanan	2023 Gerçekleşme	2024 Hedef	2025 Tahmin	2026 Tahmin
3- Kahramanmaraş merkezli depremler kapsamında yapımı tamamlanan kırsal konut sayısı (Kümülatif)	Adet	0	-	95	24.000	37.129	-
<p>Göstergeye İlişkin Açıklama: Türkiye'de Güneydoğu Anadolu Bölgesindeki deprem sonrası yeniden yapılanma çalışmaları kapsamında Adana, Adıyaman, Diyarbakır, Gaziantep, Hatay, Kahramanmaraş, Kilis, Malatya, Osmaniye, Şanlıurfa illerinde tamamlanan kırsal konut sayısını göstermektedir.</p> <p>Hesaplama Yöntemi: Tamamlanan konut sayıları kümülatif olarak toplanmaktadır.</p> <p>Verinin Kaynağı: Yapı İşleri Genel Müdürlüğü</p>							

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2022	2023 Planlanan	2023 Gerçekleşme	2024 Hedef	2025 Tahmin	2026 Tahmin
4- Enerji verimliliği iyileştirilmesi çerçevesinde yenilenen kamu hizmet binası sayısı (kümülatif)	Adet	156	230	230	330	430	-
<p>Göstergeye İlişkin Açıklama: Kamu Binalarında Enerji Verimliliği Uygulama Projesi kapsamında ihalesi tamamlanmış ve devam eden bina/blok sayısını göstermektedir.</p> <p>Hesaplama Yöntemi: Enerji Verimliliği İyileştirilmesi Çerçevesinde Yenilenen Kamu Hizmet Binaları yıllık olarak toplanarak kümülatif değer hesaplanmaktadır.</p> <p>Verinin Kaynağı: Yapı İşleri Genel Müdürlüğü</p>							

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2022	2023 Planlanan	2023 Gerçekleşme	2024 Hedef	2025 Tahmin	2026 Tahmin
5- Kendi Evini Yapana Yardım (KEYY) metodu ve Devlet eli ile yapılan veya satın alınan konut sayısı	Adet	3.915	4.307	4.035	4.415	4.665	4.915
<p>Göstergeye İlişkin Açıklama: İskân Kanunu gereği Kendi Evini Yapana Yardım (KEYY) metodu ve Devlet eli ile yapılan hak sahibi ailelere tahsis edilen taşınmaz sayıları veya satın alınan konutların sayısının toplamını göstermektedir.</p> <p>Hesaplama Yöntemi: Kendi Evini Yapana Yardım (KEYY) metodu ve Devlet eli ile yapılan veya satın alınan konut sayısı toplanarak hesaplanmaktadır.</p> <p>Verinin Kaynağı: Yapı İşleri Genel Müdürlüğü</p>							

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2022	2023 Planlanan	2023 Gerçekleşme	2024 Hedef	2025 Tahmin	2026 Tahmin
6- Denetlenen yapı malzemelerinin güvenli olma oranı (G.N.Sayısı / T.N. Sayısı)	Yüzde	98	98	98	98	98	98
<p>Göstergeye İlişkin Açıklama: Piyasaya arz edilen yapı malzemelerinden alınan toplam numunelerin içinde güvenli olanların oranı veri olarak alınmaktadır.</p> <p>Hesaplama Yöntemi: Güvenilir Numune Sayısı/Toplam Numune Sayısı formülü ile hesaplanmaktadır.</p> <p>Verinin Kaynağı: Mesleki Hizmetler Genel Müdürlüğü</p>							

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2022	2023 Planlanan	2023 Gerçekleşme	2024 Hedef	2025 Tahmin	2026 Tahmin
7- Plan yapımı yeterlilik belgesi düzenlenme sayısı	Adet	4.035	4.300	4.644	4.750	5.250	5.700
<p>Göstergeye İlişkin Açıklama: Kamu ve özel sektör plan müelliflerine düzenlenen Plan Yapımı Yeterlilik Belgesinin yıllara ait toplam sayısını göstermektedir.</p> <p>Hesaplama Yöntemi: Önceki Yıl Kümülatif Belge Sayısı + Cari Yıl Net Basılan Belge Sayısı</p> <p>Verinin Kaynağı: Mesleki Hizmetler Genel Müdürlüğü</p>							

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2022	2023 Planlanan	2023 Gerçekleşme	2024 Hedef	2025 Tahmin	2026 Tahmin
8- Yapı malzemelerine ilişkin illerde güçlendirilen laboratuvar sayısı	Adet	46	44	46	47	48	49
<p>Göstergeye İlişkin Açıklama: Yıl içerisinde güçlendirilen laboratuvar sayısını göstermektedir.</p> <p>Hesaplama Yöntemi: Yapı malzemelerine ilişkin illerde güçlendirilen laboratuvar sayıları toplanarak hesaplanmaktadır.</p> <p>Verinin Kaynağı: Mesleki Hizmetler Genel Müdürlüğü</p>							

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2022	2023 Planlanan	2023 Gerçekleşme	2024 Hedef	2025 Tahmin	2026 Tahmin
9- Yapı malzemelerine ilişkin piyasa gözetim denetim sayısı	Adet	16.637	15.500	13.681	16.000	16.500	16.600
<p>Göstergeye İlişkin Açıklama: İl Müdürlüklerimizde görevli teknik personel tarafından yıllık yapılan gözetim ve denetimleri ifade eder.</p> <p>Hesaplama Yöntemi: Yapı malzemelerine ilişkin il müdürlüklerimizde görevli teknik personellerce yıllık yapılan Piyasa Gözetim Denetim sayıları toplanarak hesaplanmaktadır.</p> <p>Verinin Kaynağı: Mesleki Hizmetler Genel Müdürlüğü</p>							

Alt Program Kapsamında Yürütülecek Faaliyet Maliyetleri

Faaliyetler	2023 Bütçe	2023 Harcama (Haziran)	2024 Bütçe	2025 Tahmin	2026 Tahmin
İskân Uygulamaları	841.330.000	262.175.864	1.409.592.000	1.741.302.000	1.990.205.000
Bütçe İçi	841.330.000	262.175.864	1.409.592.000	1.741.302.000	1.990.205.000
Bütçe Dışı	0	0	0	0	0
Kamu Binalarında Etüt, Proje ve Yapım Faaliyetleri	404.349.000	779.221.728	1.198.864.000	1.536.170.000	1.777.515.000
Bütçe İçi	382.349.000	757.221.728	1.148.864.000	1.484.170.000	1.722.515.000
Bütçe Dışı	22.000.000	22.000.000	50.000.000	52.000.000	55.000.000
Yapı Denetimi Faaliyetleri	310.823.000	183.391.336	879.769.000	1.093.855.000	1.258.957.000
Bütçe İçi	310.823.000	183.391.336	879.769.000	1.093.855.000	1.258.957.000
Bütçe Dışı	0	0	0	0	0
Yapı Malzemeleri Piyasa Gözetim ve Denetimi	289.017.000	232.605.307	1.048.089.000	1.300.569.000	1.497.377.000
Bütçe İçi	289.017.000	232.605.307	1.048.089.000	1.300.569.000	1.497.377.000
Bütçe Dışı	0	0	0	0	0
T O P L A M	1.845.519.000	1.457.394.235	4.536.314.000	5.671.896.000	6.524.054.000
Bütçe İçi	1.823.519.000	1.435.394.235	4.486.314.000	5.619.896.000	6.469.054.000
Bütçe Dışı	22.000.000	22.000.000	50.000.000	52.000.000	55.000.000

Faaliyetlere İlişkin Açıklamalar:

İskân Uygulamaları

Kalkınma projelerinden HES, sulama, taşkın ve içme-kullanma suyu amaçlı barajlar, havaalanı, fabrika, maden rezervi, ekonomik ve savunma ile ilgili diğer tesislerin yapımı, tarihi ve doğal kıymetlerin korunması gibi amaçlara yönelik yapılacak kamulaştırmalar veya özel yasaların uygulanması sonucu taşınmazının tamamı veya bir kısmı kamulaştırılmaktadır. Bu yerleri terk etmek zorunda kalanlar, göçebe iddiasıyla başvuruda bulunanlardan göçebe oldukları sonucuna varılanlar ile iskânlı göçmenler ilgili mevzuat paralelinde Mahalli İskân Komisyonlarınca hak sahibi kabul edilirse kırsalda veya şehirlerde devlet eliyle iskân edilmektedirler.

Kamu Binalarında Etüt, Proje ve Yapım Faaliyetleri

Bu faaliyet ile Bakanlığımızca yürütülen kamuya ilişkin bina yatırımlarına ait işlerin, bilimsellik, uzmanlık, mimari ve kültürel kaynakların etkin ve verimli kullanımı ve daha iyi bir yapı kalitesi anlayışı benimsenerek yapılması ve bu yapıların inşaat süresi içinde, belirlenen teknik standartlarda hizmete sunumu amaçlanmaktadır.

Yapı Denetimi Faaliyetleri

Denetim faaliyetlerinin etkin ve verimli bir şekilde yürütülmesi için; yapı denetim sisteminin uygulandığı illerde faaliyet gösteren Yapı Denetim Kuruluşları, il teşkilatlarımız tarafından denetlenecek ve yapı denetim kuruluşlarının kurucularını ve teknik elemanlarını bilgilendirme ve bilinçlendirme seminerlerini düzenleme faaliyetlerine devam edilecektir. Yapı Denetim Sisteminin daha verimli ve etkin olması için "Ulusal Yapı Denetim Sistemi" yazılımı güncelleştirilecek, revize çalışmalarına devam edilecektir. Ulusal Yapı Denetim Sistemi yazılımı ile denetimde etkinlik hedeflenerek, güncellenmesi ile birlikte denetim sürecini oluşturan işlemler daha hızlı yapılacak olup, bürokrasinin azaltılması, evrak ve zaman israfının önlenmesi sağlanmış olacaktır. Ayrıca yapı denetim konusu ile ilgili Bakanlığımıza yapılmış olan müracaatların sahipleri, yapılan işlemlerin her aşamasından daha ayrıntılı bir şekilde bilgi sahibi olabileceklerdir.

Yapı Malzemeleri Piyasa Gözetim ve Denetimi

Yapı Malzemeleri mevzuatını yürütmek ve bu amaca yönelik gerekli yasal alanı düzenlemek üzere mevzuatın hazırlanması çalışmalarımıza devam edilecektir. Yapı Malzemelerine ilişkin geliştirilen ulusal mevzuatımız ile yapı malzemelerinin güvenli olarak piyasaya arz edilmesi ve yapı işlerinde de güvenli olarak kullanılmasına katkı sağlanması hedeflenmektedir. Yapı malzemelerinin etkin ve hızlı bir şekilde denetim faaliyetlerinin gerçekleştirilmesi için geliştirilmiş olan “Mobil Denetimin” entegre edildiği, Yapı Malzemeleri Denetim Sisteminin (YMDS) idamesi ve geliştirilmesi hedeflenmektedir.

İdare Adı	ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI
Program Adı	ŞEHİRCİLİK VE RİSK ODAKLI BÜTÜNLEŞİK AFET YÖNETİMİ
Alt Program Adı	ÇEVREYE DUYARLI VE GÜVENLİ YAPILAŞMA
Alt Program Hedefi	Kaliteli ve güvenli yapılaşmanın ilke ve esaslarının belirlenmesi, yapı malzemelerinin geliştirilmesi ve izlenebilir piyasa gözetim denetim hizmetlerinin sunulması
Faaliyet Adı	İskân Uygulamaları
Açıklama	Kalkınma projelerinden HES, sulama, taşkın ve içme-kullanma suyu amaçlı barajlar, havaalanı, fabrika, maden rezervi, ekonomik ve savunma ile ilgili diğer tesislerin yapımı, tarihi ve doğal kıymetlerin korunması gibi amaçlara yönelik yapılacak kamulaştırmalar veya özel yasaların uygulanması sonucu taşınmazının tamamı veya bir kısmı kamulaştırılmaktadır. Bu yerleri terk etmek zorunda kalanlar, göçebe iddiasıyla başvuruda bulunanlardan göçebe oldukları sonucuna varılanlar ile iskânlı göçmenler ilgili mevzuat paralelinde Mahalli İskân Komisyonlarınca hak sahibi kabul edilirse kırsalda veya şehirlerde devlet eliyle iskân edilmektedirler.

Faaliyetler	2023 Bütçe	2023 Harcama (Haziran)	2024 Bütçe	2025 Tahmin	2026 Tahmin
Personel Giderleri	308.123.000	142.665.155	718.952.000	893.996.000	1.029.378.000
Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri	60.204.000	22.699.687	86.863.000	108.078.000	124.428.000
Mal ve Hizmet Alım Giderleri	13.953.000	8.620.221	27.459.000	33.804.000	38.326.000
Faiz Giderleri	0	0	0	0	0
Cari Transferler	1.000.000	0	1.818.000	2.238.000	2.537.000
Sermaye Giderleri	268.050.000	81.425.201	324.000.000	398.834.000	452.204.000
Sermaye Transferleri	0	0	0	0	0
Borç Verme	190.000.000	6.765.600	250.500.000	304.352.000	343.332.000
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	841.330.000	262.175.864	1.409.592.000	1.741.302.000	1.990.205.000
Döner Sermaye	0	0	0	0	0
Özel Hesap	0	0	0	0	0
Diğer Bütçe Dışı Kaynak	0	0	0	0	0
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK	0	0	0	0	0
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	841.330.000	262.175.864	1.409.592.000	1.741.302.000	1.990.205.000

İdare Adı	ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI
Program Adı	ŞEHİRCİLİK VE RİSK ODAKLI BÜTÜNLEŞİK AFET YÖNETİMİ
Alt Program Adı	ÇEVREYE DUYARLI VE GÜVENLİ YAPILAŞMA
Alt Program Hedefi	Kaliteli ve güvenli yapılaşmanın ilke ve esaslarının belirlenmesi, yapı malzemelerinin geliştirilmesi ve izlenebilir piyasa gözetim denetim hizmetlerinin sunulması
Faaliyet Adı	Kamu Binalarında Etüt, Proje ve Yapım Faaliyetleri
Açıklama	Bu faaliyet ile Bakanlığımızca yürütülen kamuya ilişkin bina yatırımlarına ait işlerin, bilimsellik, uzmanlık, mimari ve kültürel kaynakların etkin ve verimli kullanımı ve daha iyi bir yapı kalitesi anlayışı benimsenerek yapılması ve bu yapıların inşaat süresi içinde, belirlenen teknik standartlarda hizmete sunumu amaçlanmaktadır.

Faaliyetler	2023 Bütçe	2023 Harcama (Haziran)	2024 Bütçe	2025 Tahmin	2026 Tahmin
Personel Giderleri	308.308.000	204.380.103	987.522.000	1.227.994.000	1.413.950.000
Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri	61.032.000	34.597.643	130.494.000	162.494.000	187.039.000
Mal ve Hizmet Alım Giderleri	13.009.000	7.167.963	25.848.000	31.823.000	36.082.000
Faiz Giderleri	0	0	0	0	0
Cari Transferler	0	0	0	0	0
Sermaye Giderleri	0	511.076.019	5.000.000	61.859.000	85.444.000
Sermaye Transferleri	0	0	0	0	0
Borç Verme	0	0	0	0	0
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	382.349.000	757.221.728	1.148.864.000	1.484.170.000	1.722.515.000
Döner Sermaye	22.000.000	22.000.000	50.000.000	52.000.000	55.000.000
Özel Hesap	0	0	0	0	0
Diğer Bütçe Dışı Kaynak	0	0	0	0	0
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK	22.000.000	22.000.000	50.000.000	52.000.000	55.000.000
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	404.349.000	779.221.728	1.198.864.000	1.536.170.000	1.777.515.000

İdare Adı	ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI
Program Adı	ŞEHİRCİLİK VE RİSK ODAKLI BÜTÜNLEŞİK AFET YÖNETİMİ
Alt Program Adı	ÇEVREYE DUYARLI VE GÜVENLİ YAPILAŞMA
Alt Program Hedefi	Kaliteli ve güvenli yapılaşmanın ilke ve esaslarının belirlenmesi, yapı malzemelerinin geliştirilmesi ve izlenebilir piyasa gözetim denetim hizmetlerinin sunulması
Faaliyet Adı	Yapı Denetimi Faaliyetleri
Açıklama	<p>Denetim faaliyetlerinin etkin ve verimli bir şekilde yürütülmesi için yapı denetim sisteminin uygulandığı illerde faaliyet gösteren Yapı Denetim Kuruluşları, il teşkilatlarımız tarafından denetlenecek ve yapı denetim kuruluşlarının kurucularını ve teknik elemanlarını bilgilendirme ve bilinçlendirme seminerlerini düzenleme faaliyetlerine devam edilecektir. Yapı Denetim Sisteminin daha verimli ve etkin olması için “Ulusal Yapı Denetim Sistemi” yazılımı güncelleştirilecek, revize çalışmalarına devam edilecektir. Ulusal Yapı Denetim Sistemi yazılımı ile denetimde etkinlik hedeflenerek, güncellenmesi ile birlikte denetim sürecini oluşturan işlemler daha hızlı yapılacak olup, bürokrasinin azaltılması, evrak ve zaman israfının önlenmesi sağlanmış olacaktır. Ayrıca yapı denetim konusu ile ilgili Bakanlığımıza yapılmış olan müracaatların sahipleri, yapılan işlemlerin her aşamasından daha ayrıntılı bir şekilde bilgi sahibi olabileceklerdir.</p>

Faaliyetler	2023 Bütçe	2023 Harcama (Haziran)	2024 Bütçe	2025 Tahmin	2026 Tahmin
Personel Giderleri	256.347.000	150.238.289	753.594.000	937.082.000	1.078.985.000
Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri	44.920.000	26.074.544	103.116.000	128.388.000	147.784.000
Mal ve Hizmet Alım Giderleri	9.556.000	7.078.503	23.059.000	28.385.000	32.188.000
Faiz Giderleri	0	0	0	0	0
Cari Transferler	0	0	0	0	0
Sermaye Giderleri	0	0	0	0	0
Sermaye Transferleri	0	0	0	0	0
Borç Verme	0	0	0	0	0
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	310.823.000	183.391.336	879.769.000	1.093.855.000	1.258.957.000
Döner Sermaye	0	0	0	0	0
Özel Hesap	0	0	0	0	0
Diğer Bütçe Dışı Kaynak	0	0	0	0	0
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK	0	0	0	0	0
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	310.823.000	183.391.336	879.769.000	1.093.855.000	1.258.957.000

İdare Adı	ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI
Program Adı	ŞEHİRCİLİK VE RİSK ODAKLI BÜTÜNLEŞİK AFET YÖNETİMİ
Alt Program Adı	ÇEVREYE DUYARLI VE GÜVENLİ YAPILAŞMA
Alt Program Hedefi	Kaliteli ve güvenli yapılaşmanın ilke ve esaslarının belirlenmesi, yapı malzemelerinin geliştirilmesi ve izlenebilir piyasa gözetim denetim hizmetlerinin sunulması
Faaliyet Adı	Yapı Malzemeleri Piyasa Gözetim ve Denetimi
Açıklama	Yapı Malzemeleri mevzuatını yürütmek ve bu amaca yönelik gerekli yasal alanı düzenlemek üzere mevzuatın hazırlanması çalışmalarımıza devam edilecektir. Yapı Malzemelerine ilişkin geliştirilen ulusal mevzuatımız ile yapı malzemelerinin güvenli olarak piyasaya arz edilmesi ve yapı işlerinde de güvenli olarak kullanılmasına katkı sağlanması hedeflenmektedir. Yapı malzemelerinin etkin ve hızlı bir şekilde denetim faaliyetlerinin gerçekleştirilmesi için geliştirilmiş olan "Mobil Denetimin" entegre edildiği, Yapı Malzemeleri Denetim Sisteminin (YMDS) idamesi ve geliştirilmesi hedeflenmektedir.

Faaliyetler	2023 Bütçe	2023 Harcama (Haziran)	2024 Bütçe	2025 Tahmin	2026 Tahmin
Personel Giderleri	240.601.000	191.773.574	906.914.000	1.126.624.000	1.297.543.000
Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri	38.814.000	32.980.531	118.016.000	146.669.000	168.902.000
Mal ve Hizmet Alım Giderleri	9.072.000	7.547.048	22.159.000	27.276.000	30.932.000
Faiz Giderleri	0	0	0	0	0
Cari Transferler	0	0	0	0	0
Sermaye Giderleri	530.000	304.155	1.000.000	0	0
Sermaye Transferleri	0	0	0	0	0
Borç Verme	0	0	0	0	0
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	289.017.000	232.605.307	1.048.089.000	1.300.569.000	1.497.377.000
Döner Sermaye	0	0	0	0	0
Özel Hesap	0	0	0	0	0
Diğer Bütçe Dışı Kaynak	0	0	0	0	0
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK	0	0	0	0	0
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	289.017.000	232.605.307	1.048.089.000	1.300.569.000	1.497.377.000

Program Adı:

YEREL YÖNETİMLERİN GÜÇLENDİRİLMESİ

Alt Program Adı:

**YEREL YÖNETİMLERİN HİZMET KALİTESİNİN
ARTIRILMASI**

Program Adı:**YEREL YÖNETİMLERİN GÜÇLENDİRİLMESİ****Alt Program Adı:****YEREL YÖNETİMLERİN HİZMET KALİTESİNİN ARTIRILMASI****Gerekçe ve Açıklamalar:**

Yerel yönetimlerin mali kapasitesi arttırılarak, hizmet kapasiteleri ve hesap verilebilirlikleri geliştirilecektir. Hizmet standartları belirlenecek ve uygulanabilirliğini sağlamaya yönelik çalışmalar yapılacaktır.

Alt Program Hedefi:

Yerel yönetimlerin hizmet kapasitesi ve hesap verilebilirliğinin geliştirilmesi

Performans Göstergeleri**Anahtar Gösterge:****1- Belediyeler ve bağlı idarelerinin öz gelirlerinin giderlerini karşılama oranı**

Anahtar Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2023 Planlanan	2023 Gerçekleşme	2024 Hedef	2025 Tahmin	2026 Tahmin
Belediyeler ve bağlı idarelerinin öz gelirlerinin giderlerini karşılama oranı	Yüzde	45,50	38,74*	44	44,5	45
* Ocak - Eylül arası gerçekleşme verisidir.						
Göstergeye İlişkin Açıklama: Belediyeler ve bağlı idarelerinin öz gelirlerinin giderlerini karşılama oranının belirlenmesine ilişkin göstergedir.						
Hesaplama Yöntemi: Belediyeler ve bağlı idarelerinin öz gelirlerinin giderlerini karşılama oranına ilişkin veri yüzde cinsinden yapılmakta ve ölçülmektedir.						
Verinin Kaynağı: Yerel Yönetimler Genel Müdürlüğü						

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2022	2023 Planlanan	2023 Gerçekleşme	2024 Hedef	2025 Tahmin	2026 Tahmin
1- Belediyeler ve bağlı idarelerinin öz gelirlerinin giderlerini karşılama oranı	Yüzde	42,80	45,50	38,74	44	44,50	45
<p>* Ocak - Eylül arası gerçekleşme verisidir.</p> <p>Göstergeye İlişkin Açıklama: Belediyeler ve bağlı idarelerinin öz gelirlerinin giderlerini karşılama oranının belirlenmesine ilişkin göstergedir.</p> <p>Hesaplama Yöntemi: Belediyeler ve bağlı idarelerinin öz gelirlerinin giderlerini karşılama oranına ilişkin veri yüzde cinsinden yapılmakta ve ölçülmektedir.</p> <p>Verinin Kaynağı: Yerel Yönetimler Genel Müdürlüğü</p>							

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2022	2023 Planlanan	2023 Gerçekleşme	2024 Hedef	2025 Tahmin	2026 Tahmin
2- Eğitim verilen personel sayısı	Adet	301.597	300.000	126.090	150.000	150.000	150.000
<p>Göstergeye İlişkin Açıklama: Eğitim verilen personelin toplam sayısını ifade etmektedir.</p> <p>Hesaplama Yöntemi: Eğitim verilen personel sayısı toplanarak hesaplanmaktadır.</p> <p>Verinin Kaynağı: Yerel Yönetimler Genel Müdürlüğü</p>							

Alt Program Kapsamında Yürütülecek Faaliyet Maliyetleri

Faaliyetler	2023 Bütçe	2023 Harcama (Haziran)	2024 Bütçe	2025 Tahmin	2026 Tahmin
Yerel Yönetimlerin Hizmet Kapasitelerinin Artırılması ve Performans İzlemesi	366.851.000	280.588.537	1.291.954.000	1.606.871.000	1.850.947.000
Bütçe İçi	366.851.000	280.588.537	1.291.954.000	1.606.871.000	1.850.947.000
Bütçe Dışı	0	0	0	0	0
T O P L A M	366.851.000	280.588.537	1.291.954.000	1.606.871.000	1.850.947.000
Bütçe İçi	366.851.000	280.588.537	1.291.954.000	1.606.871.000	1.850.947.000
Bütçe Dışı	0	0	0	0	0

Faaliyetlere İlişkin Açıklamalar:

Yerel Yönetimlerin Hizmet Kapasitelerinin Artırılması ve Performans İzlemesi

Bu faaliyet kapsamında; yerel yönetimlerin hizmet sunum süreçlerine ilişkin analiz ve değerlendirme çalışmaları yapılarak mevzuat önerisi hazırlanacak ve/veya tali mevzuat düzenlemesi yapılacaktır. Yerel yönetimlerin kurumsal kapasitenin artırılması amacıyla eğitim ihtiyaçları karşılanacaktır. Hizmet sunumunda standartlar belirlenerek uygulamada birlik sağlanacaktır.

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI
Program Adı	YEREL YÖNETİMLERİN GÜÇLENDİRİLMESİ
Alt Program Adı	YEREL YÖNETİMLERİN HİZMET KALİTESİNİN ARTIRILMASI
Alt Program Hedefi	Yerel yönetimlerin hizmet kapasitesi ve hesap verilebilirliğinin geliştirilmesi
Faaliyet Adı	Yerel Yönetimlerin Hizmet Kapasitelerinin Artırılması ve Performans İzlemesi
Açıklama	Bu faaliyet kapsamında; yerel yönetimlerin hizmet sunum süreçlerine ilişkin analiz ve değerlendirme çalışmaları yapılarak mevzuat önerisi hazırlanacak ve/veya tali mevzuat düzenlemesi yapılacaktır. Yerel yönetimlerin kurumsal kapasitenin artırılması amacıyla eğitim ihtiyaçları karşılanacaktır. Hizmet sunumunda standartlar belirlenerek uygulamada birlik sağlanacaktır.

Faaliyetler	2023 Bütçe	2023 Harcama (Haziran)	2024 Bütçe	2025 Tahmin	2026 Tahmin
Personel Giderleri	284.532.000	229.781.326	1.101.741.000	1.369.757.000	1.577.253.000
Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri	58.149.000	39.161.267	145.875.000	181.573.000	209.018.000
Mal ve Hizmet Alım Giderleri	21.170.000	11.645.944	38.838.000	47.809.000	54.209.000
Faiz Giderleri	0	0	0	0	0
Cari Transferler	0	0	0	0	0
Sermaye Giderleri	3.000.000	0	5.500.000	7.732.000	10.467.000
Sermaye Transferleri	0	0	0	0	0
Borç Verme	0	0	0	0	0
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	366.851.000	280.588.537	1.291.954.000	1.606.871.000	1.850.947.000
Döner Sermaye	0	0	0	0	0
Özel Hesap	0	0	0	0	0
Diğer Bütçe Dışı Kaynak	0	0	0	0	0
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK	0	0	0	0	0
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	366.851.000	280.588.537	1.291.954.000	1.606.871.000	1.850.947.000

Program Adı:

ŞEHİT YAKINI VE GAZİLER

Alt Program Adı:

ŞEHİT YAKINI VE GAZİLERE YÖNELİK HİZMETLER

Program Adı:**ŞEHİT YAKINI VE GAZİLER****Alt Program Adı:****ŞEHİT YAKINI VE GAZİLERE YÖNELİK HİZMETLER****Gereke ve Açıklamalar:**

Şehit yakını ve gazileri konut sahibi yapmak amacıyla Toplu Konut İdaresi Başkanlığı tarafından faiz desteği sağlanmaktadır. Şehit yakını ve gazilerimizi konut sahibi yapmak amacıyla konuta erişim ve güvenli kentleşme kapsamında belirlenen politika ve tedbirler doğrultusunda Sayın Cumhurbaşkanımız tarafından desteklenen konut projelerinin geliştirilmesi çalışmaları Bakanlığımızın ilgili kuruluşu olan Toplu Konut İdaresi Başkanlığı tarafından yürütülmektedir.

Alt Program Hedefi:

Şehit yakını ve gazileri konut sahibi yapmak amacıyla Toplu Konut İdaresi Başkanlığı tarafından faiz desteği sağlanması

Performans Göstergeleri

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2022	2023 Planlanan	2023 Gerçekleşme	2024 Hedef	2025 Tahmin	2026 Tahmin
1- Faizsiz konut kredisi desteği sağlanan kişi sayısı	Adet	489	750	358	600	600	600
Göstergeye İlişkin Açıklama: Bu bilgi Toplu Konut İdaresi Başkanlığı tarafından temin edilmektedir. Hesaplama Yöntemi: Faizsiz konut kredisi desteği sağlanan kişilerin sayısı toplanarak hesaplanmaktadır. Verinin Kaynağı: Toplu Konut İdaresi Başkanlığı							

Alt Program Kapsamında Yürütülecek Faaliyet Maliyetleri

Faaliyetler	2023 Bütçe	2023 Harcama (Haziran)	2024 Bütçe	2025 Tahmin	2026 Tahmin
Şehit Yakınları ve Gazilere Konut Edinimi Desteği	315.000.000	76.068.500	356.000.000	438.225.000	496.866.000
Bütçe İçi	315.000.000	76.068.500	356.000.000	438.225.000	496.866.000
Bütçe Dışı	0	0	0	0	0
T O P L A M	315.000.000	76.068.500	356.000.000	438.225.000	496.866.000
Bütçe İçi	315.000.000	76.068.500	356.000.000	438.225.000	496.866.000
Bütçe Dışı	0	0	0	0	0

Faaliyetlere İlişkin Açıklamalar:

Şehit Yakınları ve Gazilere Konut Edinimi Desteği

Şehit yakını ve gazileri konut sahibi yapmak amacıyla Toplu Konut İdaresi Başkanlığı tarafından faiz desteği sağlanacaktır.

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI
Program Adı	ŞEHİT YAKINI VE GAZİLER
Alt Program Adı	ŞEHİT YAKINI VE GAZİLERE YÖNELİK HİZMETLER
Alt Program Hedefi	Şehit yakını ve gazileri konut sahibi yapmak amacıyla Toplu Konut İdaresi Başkanlığı tarafından faiz desteği sağlanması
Faaliyet Adı	Şehit Yakınları ve Gazilere Konut Edinimi Desteği
Açıklama	Şehit yakını ve gazileri konut sahibi yapmak amacıyla Toplu Konut İdaresi Başkanlığı tarafından faiz desteği sağlanacaktır.

Faaliyetler	2023 Bütçe	2023 Harcama (Haziran)	2024 Bütçe	2025 Tahmin	2026 Tahmin
Personel Giderleri	0	0	0	0	0
Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri	0	0	0	0	0
Mal ve Hizmet Alım Giderleri	0	0	0	0	0
Faiz Giderleri	0	0	0	0	0
Cari Transferler	315.000.000	76.068.500	356.000.000	438.225.000	496.866.000
Sermaye Giderleri	0	0	0	0	0
Sermaye Transferleri	0	0	0	0	0
Borç Verme	0	0	0	0	0
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	315.000.000	76.068.500	356.000.000	438.225.000	496.866.000
Döner Sermaye	0	0	0	0	0
Özel Hesap	0	0	0	0	0
Diğer Bütçe Dışı Kaynak	0	0	0	0	0
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK	0	0	0	0	0
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	315.000.000	76.068.500	356.000.000	438.225.000	496.866.000

Program Adı:

**YOKSULLUKLA MÜCADELE VE SOSYAL
YARDIMLAŞMA**

Alt Program Adı:

SOSYAL YARDIMLAŞMA

Program Adı: YOKSULLUKLA MÜCADELE VE SOSYAL YARDIMLAŞMA

Alt Program Adı: SOSYAL YARDIMLAŞMA

Gerekçe ve Açıklamalar: Ülkemizde konut sektörünün regüle edilmesi, aşırı fiyat artışlarının önüne geçilmesi ve sürdürülebilir konut finansman politikalarının geliştirilmesi amacıyla Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığının koordinasyonunda kamunun düzenleyici, denetleyici, yönlendirici ve destekleyici rolü daha da güçlendirilecek, dar ve orta gelir gruplarının konuta ulaşılabilirliğinin kolaylaştırılması için konut üretilecektir.

Alt Program Hedefi: Sosyal konut yapımının desteklenmesi amacıyla sosyal konutlara finansman sağlanması

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI
Program Adı	YOKSULLUKLA MÜCADELE VE SOSYAL YARDIMLAŞMA
Alt Program Adı	SOSYAL YARDIMLAŞMA
Alt Program Hedefi	Sosyal konut yapımının desteklenmesi amacıyla sosyal konutlara finansman sağlanması
Faaliyet Adı	Sosyal Konut Yapımının Desteklenmesi
Açıklama	Kendi evine yapacak vatandaşlarımıza imarlı ve altyapısı konut arsası üretilecek, az peşinat ve taksitlerle vatandaşlarımızın konut sahibi olması sağlanacaktır. Küçük ve orta ölçekli sanayimizi destekleyecek, üretime ve istihdama katkı sağlayacak işyeri inşa edilecektir. Sosyal konutun finansmanında kullanılmak üzere Toplu Konut İdaresi Başkanlığı hesaplarına aktarılarak kullanılır. Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı bütçesinde yer alan ödenek, sosyal konut yapımının desteklenmesi amacıyla ve sosyal konutun finansmanında kullanılmak üzere Toplu Konut İdaresi Başkanlığı hesaplarına aktarılarak kullanılır.

Faaliyetler	2023 Bütçe	2023 Harcama (Haziran)	2024 Bütçe	2025 Tahmin	2026 Tahmin
Personel Giderleri	0	0	0	0	0
Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri	0	0	0	0	0
Mal ve Hizmet Alım Giderleri	0	0	0	0	0
Faiz Giderleri	0	0	0	0	0
Cari Transferler	0	0	0	0	0
Sermaye Giderleri	0	0	0	0	0
Sermaye Transferleri	10.000.000.000	10.000.000.000	16.000.000.000	19.695.522.000	21.563.442.000
Borç Verme	0	0	0	0	0
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	10.000.000.000	10.000.000.000	16.000.000.000	19.695.522.000	21.563.442.000
Döner Sermaye	0	0	0	0	0
Özel Hesap	0	0	0	0	0
Diğer Bütçe Dışı Kaynak	0	0	0	0	0
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK	0	0	0	0	0
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	10.000.000.000	10.000.000.000	16.000.000.000	19.695.522.000	21.563.442.000

Program Adı:

YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI

Alt Program Adı:

TEFTİŞ, DENETİM VE DANIŞMANLIK HİZMETLERİ

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI
Program Adı	YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI
Alt Program Adı	TEFTİŞ, DENETİM VE DANIŞMANLIK HİZMETLERİ
Faaliyet Adı	Hukuki Danışmanlık ve Muhakemat Hizmetleri
Açıklama	Bakanlığın taraf olduğu adli ve idari davalarda, iç ve dış tahkim yargılamasında, icra işlemlerinde ve yargıya intikal eden diğer her türlü hukuki uyuşmazlıklarda temsil edilmesi; idarelerce hizmet satın alma yoluyla temsil ettirilecek dava ve icra takipleri ve tahkim ile ilgili işlemlerin koordine edilmesi, izlenmesi ve denetlenmesi; idare hizmetlerine ilişkin mevzuat, sözleşme, şartname ve uyuşmazlıklar ile ilgili hukuki mütalaa bildirilmesi; idarenin amaçlarının daha iyi gerçekleştirilmesi, mevzuata, plan ve programa uygun çalışmalarının temin edilmesi amacıyla gerekli hukuki tekliflerin hazırlanması gibi iş, işlem ve süreçlere yönelik giderleri bu faaliyet altında izlenecektir.

Faaliyetler	2023 Bütçe	2023 Harcama (Haziran)	2024 Bütçe	2025 Tahmin	2026 Tahmin
Personel Giderleri	14.558.000	15.214.303	70.313.000	87.253.000	100.516.000
Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri	2.947.000	2.208.810	7.657.000	9.501.000	10.945.000
Mal ve Hizmet Alım Giderleri	4.293.000	2.471.225	6.902.000	8.494.000	9.628.000
Faiz Giderleri	0	0	0	0	0
Cari Transferler	0	0	0	0	0
Sermaye Giderleri	0	0	0	0	0
Sermaye Transferleri	0	0	0	0	0
Borç Verme	0	0	0	0	0
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	21.798.000	19.894.337	84.872.000	105.248.000	121.089.000
Döner Sermaye	0	0	0	0	0
Özel Hesap	0	0	0	0	0
Diğer Bütçe Dışı Kaynak	0	0	0	0	0
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK	0	0	0	0	0
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	21.798.000	19.894.337	84.872.000	105.248.000	121.089.000

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI
Program Adı	YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI
Alt Program Adı	TEFTİŞ, DENETİM VE DANIŞMANLIK HİZMETLERİ
Faaliyet Adı	İç Denetim
Açıklama	Bakanlığın yönetim ve kontrol yapılarının risk analizleri doğrultusunda değerlendirilmesi, kaynakların etkili, ekonomik ve verimli kullanılıp kullanılmadığı hususunda incelemeler yapılması ve önerilerde bulunulması, harcamaların ve mali işlemlerin mevzuat ve üst politika belgelerine uygunluğu ile mali yönetim ve kontrol süreçlerinin denetlenmesi ve raporlanması gibi iş, işlem ve süreçlere yönelik giderleri bu faaliyet altında izlenecektir.

Faaliyetler	2023 Bütçe	2023 Harcama (Haziran)	2024 Bütçe	2025 Tahmin	2026 Tahmin
Personel Giderleri	5.087.000	2.422.747	11.623.000	14.425.000	16.621.000
Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri	825.000	372.233	1.280.000	1.589.000	1.831.000
Mal ve Hizmet Alım Giderleri	374.000	13.206	492.000	606.000	688.000
Faiz Giderleri	0	0	0	0	0
Cari Transferler	0	0	0	0	0
Sermaye Giderleri	0	0	0	0	0
Sermaye Transferleri	0	0	0	0	0
Borç Verme	0	0	0	0	0
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	6.286.000	2.808.186	13.395.000	16.620.000	19.140.000
Döner Sermaye	0	0	0	0	0
Özel Hesap	0	0	0	0	0
Diğer Bütçe Dışı Kaynak	0	0	0	0	0
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK	0	0	0	0	0
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	6.286.000	2.808.186	13.395.000	16.620.000	19.140.000

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI
Program Adı	YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI
Alt Program Adı	TEFTİŞ, DENETİM VE DANIŞMANLIK HİZMETLERİ
Faaliyet Adı	Kamuoyu İlişkilerinin Yürütülmesi
Açıklama	Bakanlığın basın ve halkla ilişkiler faaliyetlerinin planlanması ve yürütülmesi; 4982 sayılı Bilgi Edinme Hakkı Kanununa göre yapılacak bilgi edinme başvurularını etkin, süratli ve doğru bir şekilde sonuçlandırılması amacıyla gerekli tedbirlerin alınması gibi iş, işlem ve süreçlere yönelik giderleri bu faaliyet altında izlenecektir.

Faaliyetler	2023 Bütçe	2023 Harcama (Haziran)	2024 Bütçe	2025 Tahmin	2026 Tahmin
Personel Giderleri	2.459.000	1.385.961	6.356.000	7.889.000	9.091.000
Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri	323.000	260.955	920.000	1.142.000	1.316.000
Mal ve Hizmet Alım Giderleri	1.000.000	485.337	1.500.000	1.848.000	2.094.000
Faiz Giderleri	0	0	0	0	0
Cari Transferler	0	0	0	0	0
Sermaye Giderleri	0	0	0	0	0
Sermaye Transferleri	0	0	0	0	0
Borç Verme	0	0	0	0	0
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	3.782.000	2.132.253	8.776.000	10.879.000	12.501.000
Döner Sermaye	2.800.000	2.000.000	4.000.000	5.000.000	6.000.000
Özel Hesap	0	0	0	0	0
Diğer Bütçe Dışı Kaynak	0	0	0	0	0
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK	2.800.000	2.000.000	4.000.000	5.000.000	6.000.000
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	6.582.000	4.132.253	12.776.000	15.879.000	18.501.000

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI
Program Adı	YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI
Alt Program Adı	TEFTİŞ, DENETİM VE DANIŞMANLIK HİZMETLERİ
Faaliyet Adı	Kurumsal Uluslararası İşbirliği Faaliyetleri
Açıklama	Bakanlığın görev, yetki, sorumluluk ve faaliyet alanına giren konularda Avrupa Birliği, diğer uluslararası kuruluşlar ve ülkelerle ilişkilerinin yürütülmesi ve bu konuda koordinasyonun sağlanmasına ilişkin iş, işlem ve süreçlere yönelik giderleri bu faaliyet altında izlenecektir.

Faaliyetler	2023 Bütçe	2023 Harcama (Haziran)	2024 Bütçe	2025 Tahmin	2026 Tahmin
Personel Giderleri	5.370.000	5.464.033	30.610.000	37.986.000	43.764.000
Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri	1.379.000	118.892	1.267.000	1.572.000	1.810.000
Mal ve Hizmet Alım Giderleri	11.965.000	1.396.301	11.273.000	13.898.000	15.795.000
Faiz Giderleri	0	0	0	0	0
Cari Transferler	110.000.000	69.100.139	179.193.000	214.011.000	232.710.000
Sermaye Giderleri	0	0	0	0	0
Sermaye Transferleri	0	0	0	0	0
Borç Verme	0	0	0	0	0
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	128.714.000	76.079.365	222.343.000	267.467.000	294.079.000
Döner Sermaye	35.000.000	20.000.000	35.000.000	40.000.000	45.000.000
Özel Hesap	0	0	0	0	0
Diğer Bütçe Dışı Kaynak	0	0	0	0	0
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK	35.000.000	20.000.000	35.000.000	40.000.000	45.000.000
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	163.714.000	96.079.365	257.343.000	307.467.000	339.079.000

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI
Program Adı	YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI
Alt Program Adı	TEFTİŞ, DENETİM VE DANIŞMANLIK HİZMETLERİ
Faaliyet Adı	Teftiş, İnceleme ve Soruşturma
Açıklama	Bakanlığın her türlü faaliyet ve işlemleriyle ilgili teftiş, inceleme, soruşturma işlemlerinin yürütülmesi; idare amaçlarının ve görevlerinin daha iyi gerçekleştirilmesi; kurumun mevzuat, plan ve programlara uygun çalışmasının temin edilmesi amacıyla gerekli tekliflerin hazırlanması ve üst yönetime sunulması gibi iş, işlem ve süreçlere yönelik giderleri bu faaliyet altında izlenecektir.

Faaliyetler	2023 Bütçe	2023 Harcama (Haziran)	2024 Bütçe	2025 Tahmin	2026 Tahmin
Personel Giderleri	28.096.000	23.303.280	104.121.000	129.207.000	148.850.000
Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri	4.821.000	3.354.846	11.558.000	14.343.000	16.523.000
Mal ve Hizmet Alım Giderleri	1.772.000	743.305	3.339.000	4.112.000	4.660.000
Faiz Giderleri	0	0	0	0	0
Cari Transferler	0	0	0	0	0
Sermaye Giderleri	0	0	0	0	0
Sermaye Transferleri	0	0	0	0	0
Borç Verme	0	0	0	0	0
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	34.689.000	27.401.432	119.018.000	147.662.000	170.033.000
Döner Sermaye	0	0	0	0	0
Özel Hesap	0	0	0	0	0
Diğer Bütçe Dışı Kaynak	0	0	0	0	0
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK	0	0	0	0	0
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	34.689.000	27.401.432	119.018.000	147.662.000	170.033.000

Program Adı:

YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI

Alt Program Adı:

ÜST YÖNETİM, İDARİ VE MALİ HİZMETLER

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI
Program Adı	YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI
Alt Program Adı	ÜST YÖNETİM, İDARİ VE MALİ HİZMETLER
Faaliyet Adı	Bilgi Teknolojilerine Yönelik Faaliyetler
Açıklama	Bakanlığın bilgi işlem sistemlerinin işletilmesi ve geliştirilmesi ile teknolojik kapasitelerinin artırılmasına yönelik iş, işlem ve süreçlere ilişkin giderleri bu faaliyet altında izlenecektir.

Faaliyetler	2023 Bütçe	2023 Harcama (Haziran)	2024 Bütçe	2025 Tahmin	2026 Tahmin
Personel Giderleri	0	0	0	0	0
Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri	0	0	0	0	0
Mal ve Hizmet Alım Giderleri	14.236.000	12.402.828	23.491.000	28.916.000	32.786.000
Faiz Giderleri	0	0	0	0	0
Cari Transferler	0	0	0	0	0
Sermaye Giderleri	3.768.000	0	10.000.000	5.500.000	0
Sermaye Transferleri	0	0	0	0	0
Borç Verme	0	0	0	0	0
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	18.004.000	12.402.828	33.491.000	34.416.000	32.786.000
Döner Sermaye	150.000.000	100.000.000	400.000.000	420.000.000	450.000.000
Özel Hesap	0	0	0	0	0
Diğer Bütçe Dışı Kaynak	0	0	0	0	0
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK	150.000.000	100.000.000	400.000.000	420.000.000	450.000.000
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	168.004.000	112.402.828	433.491.000	454.416.000	482.786.000

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI
Program Adı	YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI
Alt Program Adı	ÜST YÖNETİM, İDARİ VE MALİ HİZMETLER
Faaliyet Adı	Diğer Destek Hizmetleri
Açıklama	Bakanlığın tüm programlarına hizmet etmekle birlikte yukarıda yer alan faaliyetler kapsamına girmeyen diğer destek hizmeti niteliğindeki iş, işlem ve süreçlere yönelik giderleri bu faaliyet altında izlenecektir.

Faaliyetler	2023 Bütçe	2023 Harcama (Haziran)	2024 Bütçe	2025 Tahmin	2026 Tahmin
Personel Giderleri	13.695.000	14.212.738	64.927.000	80.569.000	92.819.000
Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri	2.203.000	1.977.311	6.836.000	8.484.000	9.774.000
Mal ve Hizmet Alım Giderleri	1.678.000	282.744	2.058.000	2.535.000	2.874.000
Faiz Giderleri	0	0	0	0	0
Cari Transferler	0	0	0	0	0
Sermaye Giderleri	0	0	0	0	0
Sermaye Transferleri	0	0	0	0	0
Borç Verme	0	0	0	0	0
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	17.576.000	16.472.793	73.821.000	91.588.000	105.467.000
Döner Sermaye	15.000.000	5.000.000	15.000.000	17.000.000	20.000.000
Özel Hesap	0	0	0	0	0
Diğer Bütçe Dışı Kaynak	0	0	0	0	0
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK	15.000.000	5.000.000	15.000.000	17.000.000	20.000.000
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	32.576.000	21.472.793	88.821.000	108.588.000	125.467.000

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI
Program Adı	YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI
Alt Program Adı	ÜST YÖNETİM, İDARİ VE MALİ HİZMETLER
Faaliyet Adı	Engellilerin Erişilebilirliğinin Sağlanması
Açıklama	Bakanlığın çalışma alanı içindeki, engellilerin erişilebilirliğinin sağlanmasına yönelik çalışmalar bu faaliyet altında izlenecektir.

Faaliyetler	2023 Bütçe	2023 Harcama (Haziran)	2024 Bütçe	2025 Tahmin	2026 Tahmin
Personel Giderleri	0	0	0	0	0
Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri	0	0	0	0	0
Mal ve Hizmet Alım Giderleri	0	0	0	0	0
Faiz Giderleri	0	0	0	0	0
Cari Transferler	0	0	0	0	0
Sermaye Giderleri	100.000	0	100.000	0	0
Sermaye Transferleri	0	0	0	0	0
Borç Verme	0	0	0	0	0
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	100.000	0	100.000	0	0
Döner Sermaye	1.700.000	1.500.000	1.850.000	2.100.000	2.300.000
Özel Hesap	0	0	0	0	0
Diğer Bütçe Dışı Kaynak	0	0	0	0	0
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK	1.700.000	1.500.000	1.850.000	2.100.000	2.300.000
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	1.800.000	1.500.000	1.950.000	2.100.000	2.300.000

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI
Program Adı	YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI
Alt Program Adı	ÜST YÖNETİM, İDARİ VE MALİ HİZMETLER
Faaliyet Adı	Genel Destek Hizmetleri
Açıklama	Bakanlığın tüm programlarına hizmet eder nitelikte olan temizlik, güvenlik, aydınlatma, ısıtma, onarım, taşıma ve benzeri mal ve hizmetlerin temini; fiziki çalışma ortamlarının düzenlenmesi, genel evrak ve arşiv hizmetlerinin yürütülmesi, sivil savunma ve seferberlik hizmetlerinin planlanması ve yürütülmesi gibi iş, işlem ve süreçlere yönelik giderleri bu faaliyet altında izlenecektir.

Faaliyetler	2023 Bütçe	2023 Harcama (Haziran)	2024 Bütçe	2025 Tahmin	2026 Tahmin
Personel Giderleri	116.368.000	169.312.222	361.588.000	454.744.000	522.450.000
Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri	18.992.000	35.328.085	71.770.000	90.363.000	103.737.000
Mal ve Hizmet Alım Giderleri	104.252.000	198.766.284	190.428.000	234.406.000	265.772.000
Faiz Giderleri	0	0	0	0	0
Cari Transferler	27.173.000	18.257.097	46.631.000	57.405.000	65.084.000
Sermaye Giderleri	12.200.000	7.656.877	18.400.000	0	0
Sermaye Transferleri	0	0	0	0	0
Borç Verme	0	0	0	0	0
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	278.985.000	429.320.565	688.817.000	836.918.000	957.043.000
Döner Sermaye	240.000.000	120.000.000	250.000.000	260.000.000	270.000.000
Özel Hesap	0	0	0	0	0
Diğer Bütçe Dışı Kaynak	0	0	0	0	0
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK	240.000.000	120.000.000	250.000.000	260.000.000	270.000.000
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	518.985.000	549.320.565	938.817.000	1.096.918.000	1.227.043.000

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI
Program Adı	YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI
Alt Program Adı	ÜST YÖNETİM, İDARİ VE MALİ HİZMETLER
Faaliyet Adı	İnsan Kaynakları Yönetimine İlişkin Faaliyetler
Açıklama	Bakanlığın personel planlamasının yapılması; personel atama, nakil, terfi, emeklilik ve benzeri özlük işlemlerinin yürütülmesi; insan kaynağı kapasitesinin artırılmasına yönelik eğitimlerin planlanması ve düzenlenmesi gibi iş, işlem ve süreçlere yönelik giderleri bu faaliyet altında izlenecektir.

Faaliyetler	2023 Bütçe	2023 Harcama (Haziran)	2024 Bütçe	2025 Tahmin	2026 Tahmin
Personel Giderleri	17.303.000	12.949.476	59.057.000	73.285.000	84.425.000
Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri	3.617.000	2.007.729	6.923.000	8.591.000	9.897.000
Mal ve Hizmet Alım Giderleri	292.000	34.746	370.000	454.000	514.000
Faiz Giderleri	0	0	0	0	0
Cari Transferler	0	0	0	0	0
Sermaye Giderleri	0	0	0	0	0
Sermaye Transferleri	0	0	0	0	0
Borç Verme	0	0	0	0	0
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	21.212.000	14.991.951	66.350.000	82.330.000	94.836.000
Döner Sermaye	0	0	0	0	0
Özel Hesap	0	0	0	0	0
Diğer Bütçe Dışı Kaynak	0	0	0	0	0
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK	0	0	0	0	0
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	21.212.000	14.991.951	66.350.000	82.330.000	94.836.000

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI
Program Adı	YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI
Alt Program Adı	ÜST YÖNETİM, İDARİ VE MALİ HİZMETLER
Faaliyet Adı	Özel Kalem Hizmetleri
Açıklama	Üst yönetimin çalışma programının düzenlenmesi ile resmi ve özel yazışmalar, protokol, tören, ziyaret, davet, karşılama, ağırlama gibi hizmetlerin yürütülmesi amacıyla gerçekleştirilen iş, işlem ve süreçlere yönelik giderler bu faaliyet altında izlenecektir.

Faaliyetler	2023 Bütçe	2023 Harcama (Haziran)	2024 Bütçe	2025 Tahmin	2026 Tahmin
Personel Giderleri	80.643.000	9.258.143	74.551.000	92.512.000	106.576.000
Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri	12.424.000	1.041.498	3.604.000	4.473.000	5.153.000
Mal ve Hizmet Alım Giderleri	1.927.000	571.135	2.960.000	3.647.000	4.145.000
Faiz Giderleri	0	0	0	0	0
Cari Transferler	0	0	0	0	0
Sermaye Giderleri	0	0	0	0	0
Sermaye Transferleri	0	0	0	0	0
Borç Verme	0	0	0	0	0
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	94.994.000	10.870.776	81.115.000	100.632.000	115.874.000
Döner Sermaye	0	0	0	0	0
Özel Hesap	0	0	0	0	0
Diğer Bütçe Dışı Kaynak	0	0	0	0	0
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK	0	0	0	0	0
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	94.994.000	10.870.776	81.115.000	100.632.000	115.874.000

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI
Program Adı	YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI
Alt Program Adı	ÜST YÖNETİM, İDARİ VE MALİ HİZMETLER
Faaliyet Adı	Strateji Geliştirme ve Mali Hizmetler
Açıklama	Bakanlık tarafından yürütülen ve idarenin tüm programlarına hizmet eder nitelikte olan mali yönetim ve kontrole ilişkin iş, işlem ve süreçlere yönelik giderler bu faaliyet altında izlenecektir.

Faaliyetler	2023 Bütçe	2023 Harcama (Haziran)	2024 Bütçe	2025 Tahmin	2026 Tahmin
Personel Giderleri	18.917.000	10.476.395	46.433.000	57.622.000	66.385.000
Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri	2.269.000	1.597.885	5.517.000	6.847.000	7.887.000
Mal ve Hizmet Alım Giderleri	471.000	76.941	575.000	709.000	804.000
Faiz Giderleri	0	0	0	0	0
Cari Transferler	200.000	200.000	364.000	448.000	508.000
Sermaye Giderleri	0	0	0	0	0
Sermaye Transferleri	0	0	0	0	0
Borç Verme	0	0	0	0	0
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	21.857.000	12.351.222	52.889.000	65.626.000	75.584.000
Döner Sermaye	0	0	0	0	0
Özel Hesap	0	0	0	0	0
Diğer Bütçe Dışı Kaynak	0	0	0	0	0
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK	0	0	0	0	0
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	21.857.000	12.351.222	52.889.000	65.626.000	75.584.000

Program Adı:

PROGRAM DIŞI GİDERLER

Alt Program Adı:

HAZİNE YARDIMLARI

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI
Program Adı	PROGRAM DIŞI GİDERLER
Alt Program Adı	HAZİNE YARDIMLARI
Faaliyet Adı	Kentsel Dönüşüm Başkanlığına Hazine Yardımı
Açıklama	Kentsel dönüşümle, özgün kimliğini koruyan, deprem ve afetlere hazırlıklı, estetik ve çevre dostu dönüşüm anlayışıyla zayıf ve dayanıksız olan bağımsız birimlerin dönüşümü gerçekleştirilecektir.

Faaliyetler	2023 Bütçe	2023 Harcama (Haziran)	2024 Bütçe	2025 Tahmin	2026 Tahmin
Personel Giderleri	0	0	0	0	0
Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri	0	0	0	0	0
Mal ve Hizmet Alım Giderleri	0	0	0	0	0
Faiz Giderleri	0	0	0	0	0
Cari Transferler	0	0	219.740.028.000	380.659.682.000	370.121.953.000
Sermaye Giderleri	0	0	0	0	0
Sermaye Transferleri	0	0	0	0	0
Borç Verme	0	0	0	0	0
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	0	0	219.740.028.000	380.659.682.000	370.121.953.000
Döner Sermaye	0	0	0	0	0
Özel Hesap	0	0	0	0	0
Diğer Bütçe Dışı Kaynak	0	0	0	0	0
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK	0	0	0	0	0
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	0	0	219.740.028.000	380.659.682.000	370.121.953.000

D. TOPLAM KAYNAK İHTİYACI

FAALİYETLER DÜZEYİNDE ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI PERFORMANS PROGRAMI MALİYETİ

PROGRAM SINIFLANDIRMASI	2024			2025			2026		
	BÜTÇE İÇİ	BÜTÇE DIŞI	TOPLAM	BÜTÇE İÇİ	BÜTÇE DIŞI	TOPLAM	BÜTÇE İÇİ	BÜTÇE DIŞI	TOPLAM
ENERJİ ARZ GÜVENLİĞİ, VERİMLİLİĞİ VE ENERJİ PİYASASI	4.039.269.000	96.741.000	4.136.010.000	5.728.682.000	66.256.000	5.794.938.000	6.673.086.000	33.848.000	6.706.934.000
ENERJİ VERİMLİLİĞİ	4.039.269.000	96.741.000	4.136.010.000	5.728.682.000	66.256.000	5.794.938.000	6.673.086.000	33.848.000	6.706.934.000
Binalarda Enerji Verimliliği Faaliyetleri	4.039.269.000	96.741.000	4.136.010.000	5.728.682.000	66.256.000	5.794.938.000	6.673.086.000	33.848.000	6.706.934.000
HAZİNE VARLIKLARININ VE YÜKÜMLÜLÜKLERİNİN YÖNETİMİ	1.282.655.000	7.000.000	1.289.655.000	1.590.472.000	8.000.000	1.598.472.000	1.824.063.000	9.000.000	1.833.063.000
HAZİNE TAŞINMAZLARININ YÖNETİMİ	1.282.655.000	7.000.000	1.289.655.000	1.590.472.000	8.000.000	1.598.472.000	1.824.063.000	9.000.000	1.833.063.000
Hazine Taşınmazları Edinim Faaliyetleri	324.172.000	0	324.172.000	398.410.000	0	398.410.000	453.325.000	0	453.325.000
Hazine Taşınmazları Elden Çıkarma Faaliyetleri	114.404.000	0	114.404.000	141.940.000	0	141.940.000	163.478.000	0	163.478.000
Hazine Taşınmazlarına İlişkin Diğer Yön Faaliyet	844.079.000	7.000.000	851.079.000	1.050.122.000	8.000.000	1.058.122.000	1.207.260.000	9.000.000	1.216.260.000
ORMANLARIN VE DOĞANIN KORUNMASI İLE SÜR. YÖN.	1.323.162.000	385.000.000	1.708.162.000	1.832.676.000	440.000.000	2.272.676.000	2.190.495.000	470.000.000	2.660.495.000
KORUNAN ALANLARIN VE TABİAT VAR. KOR.	1.323.162.000	385.000.000	1.708.162.000	1.832.676.000	440.000.000	2.272.676.000	2.190.495.000	470.000.000	2.660.495.000
Korunan Alanlarda ve Tabiat Varlıklarında Planlama ve Yatırım	303.245.000	350.000.000	653.245.000	565.619.000	400.000.000	965.619.000	779.510.000	420.000.000	1.199.510.000
Korunan Alanları ve Tabiat Varlıklarını Tespit, Tescil, Araştırma	1.019.917.000	35.000.000	1.054.917.000	1.267.057.000	40.000.000	1.307.057.000	1.410.985.000	50.000.000	1.460.985.000

PROGRAM SINIFLANDIRMASI	2024			2025			2026		
	BÜTÇE İÇİ	BÜTÇE DIŞI	TOPLAM	BÜTÇE İÇİ	BÜTÇE DIŞI	TOPLAM	BÜTÇE İÇİ	BÜTÇE DIŞI	TOPLAM
ŞEHİRCİLİK VE RİSK ODAKLI BÜTÜNLEŞİK AFET YÖNETİMİ	16.083.879.000	4.034.000.000	20.117.879.000	10.361.003.000	4.557.000.000	14.918.003.000	9.455.962.000	5.611.000.000	15.066.962.000
AKILLI ŞEHİRLER VE ULUSAL COĞRAFI BİLGİ HİZMETLERİ	300.815.000	0	300.815.000	372.958.000	0	372.958.000	426.125.000	0	426.125.000
Akıllı Şehirlere İlişkin Faaliyetler	17.056.000	0	17.056.000	14.954.000	0	14.954.000	17.216.000	0	17.216.000
Kent Bilgi Sistemi Faaliyetleri	33.262.000	0	33.262.000	34.922.000	0	34.922.000	365.000	0	365.000
Ulusal Coğrafi Bilgi Hizmetleri	250.497.000	0	250.497.000	323.082.000	0	323.082.000	408.544.000	0	408.544.000
ÇEVREYE DUYARLI VE GÜVENLİ YAPILAŞMA	4.486.314.000	50.000.000	4.536.314.000	5.619.896.000	52.000.000	5.671.896.000	6.469.054.000	55.000.000	6.524.054.000
İskân Uygulamaları	1.409.592.000	0	1.409.592.000	1.741.302.000	0	1.741.302.000	1.990.205.000	0	1.990.205.000
Kamu Binalarında Etüt, Proje ve Yapım Faal.	1.148.864.000	50.000.000	1.198.864.000	1.484.170.000	52.000.000	1.536.170.000	1.722.515.000	55.000.000	1.777.515.000
Yapı Denetimi Faaliyetleri	879.769.000	0	879.769.000	1.093.855.000	0	1.093.855.000	1.258.957.000	0	1.258.957.000
Yapı Malzemeleri Piyasa Gözetim ve Den.	1.048.089.000	0	1.048.089.000	1.300.569.000	0	1.300.569.000	1.497.377.000	0	1.497.377.000
MEKÂNSAL PLANLAMA VE KENTSEL DÖNÜŞÜM	11.296.750.000	3.984.000.000	15.280.750.000	4.368.149.000	4.505.000.000	8.873.149.000	2.560.783.000	5.556.000.000	8.116.783.000
Kentsel Dönüşüm Uygulamaları	10.257.733.000	3.980.000.000	14.237.733.000	3.114.519.000	4.500.000.000	7.614.519.000	1.123.901.000	5.550.000.000	6.673.901.000
Mekânsal Planlama ve Uygulama	1.039.017.000	4.000.000	1.043.017.000	1.253.630.000	5.000.000	1.258.630.000	1.436.882.000	6.000.000	1.442.882.000

PROGRAM SINIFLANDIRMASI	2024			2025			2026		
	BÜTÇE İÇİ	BÜTÇE DIŞI	TOPLAM	BÜTÇE İÇİ	BÜTÇE DIŞI	TOPLAM	BÜTÇE İÇİ	BÜTÇE DIŞI	TOPLAM
ŞEHİT YAKINI VE GAZİLER	356.000.000	0	356.000.000	438.225.000	0	438.225.000	496.866.000	0	496.866.000
ŞEHİT YAKINI VE GAZİLERE YÖNELİK HİZMETLER	356.000.000	0	356.000.000	438.225.000	0	438.225.000	496.866.000	0	496.866.000
Şehit Yakınları ve Gazilere Konut Edinimi Desteği	356.000.000	0	356.000.000	438.225.000	0	438.225.000	496.866.000	0	496.866.000
SÜRDÜRÜLEBİLİR ÇEVRE VE İKLİM DEęİŐIKLİęİ	10.043.870.000	265.955.000	10.309.825.000	12.206.703.000	287.200.000	12.493.903.000	9.974.022.000	316.500.000	10.290.522.000
ÇEVRE KİRLİLİğİNİN ÖNLENMESİ VE KORUMA	10.043.870.000	265.955.000	10.309.825.000	12.206.703.000	287.200.000	12.493.903.000	9.974.022.000	316.500.000	10.290.522.000
Atıksu Yönetimi	852.843.000	0	852.843.000	1.060.102.000	0	1.060.102.000	1.220.121.000	0	1.220.121.000
Çevre Kanunu Gelirleri İle Yürütölen Faal.	6.479.660.000	5.000.000	6.484.660.000	7.976.268.000	6.000.000	7.982.268.000	5.205.455.000	7.000.000	5.212.455.000
ÇED, İzin ve Denetim	1.376.588.000	65.000.000	1.441.588.000	1.546.993.000	71.000.000	1.617.993.000	1.707.981.000	80.000.000	1.787.981.000
Hava Kalitesi ve Güröltü Kontrolü	888.690.000	2.000.000	890.690.000	1.087.432.000	2.200.000	1.089.632.000	1.241.880.000	2.500.000	1.244.380.000
Kara ve Deniz Kaynaklı Kirleticilerin Önlenmesi ve Kimyasalların Yön.	18.463.000	33.900.000	52.363.000	14.885.000	35.000.000	49.885.000	14.208.000	37.000.000	51.208.000
Katı Atık Yönetimi ve Sıfır Atık Uygulaması	338.814.000	53.055.000	391.869.000	414.589.000	59.000.000	473.589.000	465.540.000	67.000.000	532.540.000
Katılım Öncesi Yardım Aracı (IPA) Kap. Destek Faaliyetleri	87.882.000	47.000.000	134.882.000	105.290.000	49.000.000	154.290.000	117.541.000	53.000.000	170.541.000
Toplumsal Çevre Koruma Bilincinin Gel.	930.000	60.000.000	60.930.000	1.144.000	65.000.000	66.144.000	1.296.000	70.000.000	71.296.000

PROGRAM SINIFLANDIRMASI	2024			2025			2026		
	BÜTÇE İÇİ	BÜTÇE DIŞI	TOPLAM	BÜTÇE İÇİ	BÜTÇE DIŞI	TOPLAM	BÜTÇE İÇİ	BÜTÇE DIŞI	TOPLAM
TOPRAK VE SU KAYNAKLARININ KULLANIMI VE YÖNETİMİ	135.579.000	0	135.579.000	167.851.000	0	167.851.000	192.483.000	0	192.483.000
TOPRAK KAYNAKLARININ KORUNMASI, GELİŞTİRİLMESİ VE ETKİN KULLANIMI	135.579.000	0	135.579.000	167.851.000	0	167.851.000	192.483.000	0	192.483.000
Çölleşme ve Erozyonla Mücadele	135.579.000	0	135.579.000	167.851.000	0	167.851.000	192.483.000	0	192.483.000
YEREL YÖNETİMLERİN GÜÇLENDİRİLMESİ	1.291.954.000	0	1.291.954.000	1.606.871.000	0	1.606.871.000	1.850.947.000	0	1.850.947.000
YEREL YÖNETİMLERİN HİZMET KALİTESİNİN ARTIRILMASI	1.291.954.000	0	1.291.954.000	1.606.871.000	0	1.606.871.000	1.850.947.000	0	1.850.947.000
Yerel Yönetimlerin Hiz. Kap. Artırılması ve Performans İzlenmesi	1.291.954.000	0	1.291.954.000	1.606.871.000	0	1.606.871.000	1.850.947.000	0	1.850.947.000
YOKSULLUKLA MÜCADELE VE SOSYAL YARDIMLAŞMA	16.000.000.000	0	16.000.000.000	19.695.522.000	0	19.695.522.000	21.563.442.000	0	21.563.442.000
SOSYAL YARDIMLAŞMA	16.000.000.000	0	16.000.000.000	19.695.522.000	0	19.695.522.000	21.563.442.000	0	21.563.442.000
Sosyal Konut Yapımının Desteklenmesi	16.000.000.000	0	16.000.000.000	19.695.522.000	0	19.695.522.000	21.563.442.000	0	21.563.442.000

PROGRAM SINIFLANDIRMASI	2024			2025			2026		
	BÜTÇE İÇİ	BÜTÇE DIŞI	TOPLAM	BÜTÇE İÇİ	BÜTÇE DIŞI	TOPLAM	BÜTÇE İÇİ	BÜTÇE DIŞI	TOPLAM
YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI	1.444.987.000	705.850.000	2.150.837.000	1.759.386.000	744.100.000	2.503.486.000	1.998.432.000	793.300.000	2.791.732.000
TEFTİŞ, DENETİM VE DANIŞMANLIK HİZMETLERİ	448.404.000	39.000.000	487.404.000	547.876.000	45.000.000	592.876.000	616.842.000	51.000.000	667.842.000
Hukuki Danışmanlık ve Muhakemat Hizmetleri	84.872.000	0	84.872.000	105.248.000	0	105.248.000	121.089.000	0	121.089.000
İç Denetim	13.395.000	0	13.395.000	16.620.000	0	16.620.000	19.140.000	0	19.140.000
Kamuoyu İlişkilerinin Yürütülmesi	8.776.000	4.000.000	12.776.000	10.879.000	5.000.000	15.879.000	12.501.000	6.000.000	18.501.000
Kurumsal Uluslararası İŞbirliği Faaliyetleri	222.343.000	35.000.000	257.343.000	267.467.000	40.000.000	307.467.000	294.079.000	45.000.000	339.079.000
Teftiş, İnceleme ve Soruşturma	119.018.000	0	119.018.000	147.662.000	0	147.662.000	170.033.000	0	170.033.000
ÜST YÖNETİM, İDARİ VE MALİ HİZMETLER	996.583.000	666.850.000	1.663.433.000	1.211.510.000	699.100.000	1.910.610.000	1.381.590.000	742.300.000	2.123.890.000
Bilgi Teknolojilerine Yönelik Faaliyetler	33.491.000	400.000.000	433.491.000	34.416.000	420.000.000	454.416.000	32.786.000	450.000.000	482.786.000
Diğer Destek Hizmetleri	73.821.000	15.000.000	88.821.000	91.588.000	17.000.000	108.588.000	105.467.000	20.000.000	125.467.000
Engellilerin Erişebilirliğinin Sağlanması	100.000	1.850.000	1.950.000	0	2.100.000	2.100.000	0	2.300.000	2.300.000
Genel Destek Hizmetleri	688.817.000	250.000.000	938.817.000	836.918.000	260.000.000	1.096.918.000	957.043.000	270.000.000	1.227.043.000
İnsan Kaynak. Yön. İlişkin Faaliyetler	66.350.000	0	66.350.000	82.330.000	0	82.330.000	94.836.000	0	94.836.000
Özel Kalem Hizmetleri	81.115.000	0	81.115.000	100.632.000	0	100.632.000	115.874.000	0	115.874.000
Strateji Geliştirme ve Mali Hizmetler	52.889.000	0	52.889.000	65.626.000	0	65.626.000	75.584.000	0	75.584.000

PROGRAM SINIFLANDIRMASI	2024			2025			2026		
	BÜTÇE İÇİ	BÜTÇE DIŞI	TOPLAM	BÜTÇE İÇİ	BÜTÇE DIŞI	TOPLAM	BÜTÇE İÇİ	BÜTÇE DIŞI	TOPLAM
PROGRAMLAR TOPLAMI	52.001.355.000	5.494.546.000	57.495.901.000	55.387.391.000	6.102.556.000	61.489.947.000	56.219.798.000	7.233.648.000	63.453.446.000
PROGRAM DIŞI GİDERLER	219.740.028.000	0	219.740.028.000	380.659.682.000	0	380.659.682.000	370.121.953.000	0	370.121.953.000
HAZİNE YARDIMLARI	219.740.028.000	0	219.740.028.000	380.659.682.000	0	380.659.682.000	370.121.953.000	0	370.121.953.000
Kentsel Dönüşüm Başkanlığına Hazine Yardımları	219.740.028.000	0	219.740.028.000	380.659.682.000	0	380.659.682.000	370.121.953.000	0	370.121.953.000
GENEL TOPLAM	271.741.383.000	5.494.546.000	277.235.929.000	436.047.073.000	6.102.556.000	442.149.629.000	426.341.751.000	7.233.648.000	433.575.399.000

EKONOMİK SINIFLANDIRMA DÜZEYİNDE ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI PERFORMANS PROGRAMI MALİYETİ

EKONOMİK KOD	2024				2025				2026			
	HİZMET PROGRAMLARI TOPLAM	YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI	PROGRAM DIŞI GİDERLER	TOPLAM	HİZMET PROGRAMLARI TOPLAM	YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI	PROGRAM DIŞI GİDERLER	TOPLAM	HİZMET PROGRAMLARI TOPLAM	YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI	PROGRAM DIŞI GİDERLER	TOPLAM
Personel Giderleri	10.680.515.000	829.579.000		11.510.094.000	13.294.027.000	1.035.492.000		14.329.519.000	15.323.255.000	1.191.497.000		16.514.752.000
Sos Güv Kur Dev Prim Gid	1.386.353.000	117.332.000		1.503.685.000	1.726.889.000	146.905.000		1.873.794.000	1.988.700.000	168.873.000		2.157.573.000
Mal ve Hizmet Alım Giderleri	481.624.000	243.388.000		725.012.000	594.456.000	299.625.000		894.081.000	674.782.000	339.760.000		1.014.542.000
Cari Transferler	4.878.818.000	226.188.000	219.740.028.000	224.845.034.000	6.005.679.000	271.864.000	380.659.682.000	386.937.225.000	2.971.173.000	298.302.000	370.121.953.000	373.391.428.000
Sermaye Giderleri	14.596.371.000	28.500.000		14.624.871.000	9.197.778.000	5.500.000		9.203.278.000	8.171.454.000			8.171.454.000
Sermaye Transferleri	18.282.187.000			18.282.187.000	22.504.824.000			22.504.824.000	24.748.670.000			24.748.670.000
Borç Verme	250.500.000			250.500.000	304.352.000			304.352.000	343.332.000			343.332.000
BÜTÇE İÇİ TOPL KAYN	50.556.368.000	1.444.987.000	219.740.028.000	271.741.383.000	53.628.005.000	1.759.386.000	380.659.682.000	436.047.073.000	54.221.366.000	1.998.432.000	370.121.953.000	426.341.751.000
Döner Sermaye	1.066.000.000	705.850.000		1.771.850.000	1.162.000.000	744.100.000		1.906.100.000	1.267.000.000	793.300.000		2.060.300.000
Özel Hesap	3.500.000.000			3.500.000.000	4.000.000.000			4.000.000.000	5.000.000.000			5.000.000.000
Diğer Bütçe Dışı Kaynak	222.696.000			222.696.000	196.456.000			196.456.000	173.348.000			173.348.000
BÜTÇE DIŞI TOPL KAYNK	4.788.696.000	705.850.000		5.494.546.000	5.358.456.000	744.100.000		6.102.556.000	6.440.348.000	793.300.000		7.233.648.000
GENEL TOPLAM	55.345.064.000	2.150.837.000	219.740.028.000	277.235.929.000	58.986.461.000	2.503.486.000	380.659.682.000	442.149.629.000	60.661.714.000	2.791.732.000	370.121.953.000	433.575.399.000

E. DİĞER HUSUSLAR

FAALİYETLERDEN SORUMLU HARCAMA BİRİMLERİ

PROGRAM	ALT PROGRAM	FAALİYET	SORUMLU HARCAMA BİRİMİ
ENERJİ ARZ GÜVENLİĞİ, VERİMLİLİĞİ VE ENERJİ PİYASASI	ENERJİ VERİMLİLİĞİ	Binalarda Enerji Verimliliği Faaliyetleri	YAPI İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ MESLEKİ HİZMETLER GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
HAZİNE VARLIKLARININ VE YÜKÜMLÜLÜKLERİNİN YÖNETİMİ	HAZİNE TAŞINMAZLARININ YÖNETİMİ	Hazine Taşınmazları Edinim Faaliyetleri	MİLLİ EMLAK GENEL MÜDÜRLÜĞÜ İL MÜDÜRLÜKLERİ
		Hazine Taşınmazları Elden Çıkarma Faaliyetleri	
		Hazine Taşınmazlarına İlişkin Diğer Yönetim Faaliyetleri	
ORMANLARIN VE DOĞANIN KORUNMASI İLE SÜRDÜRÜLEBİLİR YÖNETİMİ	KORUNAN ALANLARIN VE TABİAT VARLIKLARININ KORUNMASI	Korunan Alanlarda ve Tabiat Varlıklarında Planlama ve Yatırım	TABİAT VARLIKLARINI KORUMA GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
		Korunan Alanları ve Tabiat Varlıklarını Tespit, Tescil, Araştırma	TABİAT VARLIKLARINI KORUMA GENEL MÜDÜRLÜĞÜ İL MÜDÜRLÜKLERİ
SÜRDÜRÜLEBİLİR ÇEVRE VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ	ÇEVRE KİRLİLİĞİNİN ÖNLENMESİ VE KORUMA	Atık Su Yönetimi	ÇEVRE YÖNETİMİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ İL MÜDÜRLÜKLERİ
		Katı Atık Yönetimi ve Sıfır Atık Uygulaması	
		Hava Kalitesi ve Gürültü Kontrolü	
		Çevre Kanunu Gelirleri İle Yürütülen Faaliyetler	ÇEVRE YÖNETİMİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ ÇED, İZİN VE DENETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ, İL MÜDÜRLÜKLERİ
		Çevresel Etki Değerlendirmesi (ÇED), İzin ve Denetim	ÇED, İZİN VE DENETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ, İL MÜDÜRLÜKLERİ
		Kara ve Deniz Kaynaklı Kirlenmelerin Önlenmesi ve Kimyasalların Yön	ÇEVRE YÖNETİMİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
		Katılım Öncesi Yardım Aracı (IPA) Kapsamındaki Destek Faaliyetleri	AVRUPA BİRLİĞİ VE DIŞ İLİŞKİLER GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
		Toplumsal Çevre Koruma Bilincinin Geliştirilmesi	EĞİTİM VE YAYIN DAİRESİ BAŞKANLIĞI

TOPRAK VE SU KAYNAKLARININ KULLANIMI VE YÖNETİMİ	TOPRAK KAYNAKLARININ KORUNMASI, GELİŞTİRİLMESİ VE ETKİN KULLANIMI	Çölleşme ve Erozyonla Mücadele	ÇÖLLEŞME VE EROZYONLA MÜCADELE GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
ŞEHİRCİLİK VE RİSK ODAKLI BÜTÜNLEŞİK AFET YÖNETİMİ	AKILLI ŞEHİRLER VE ULUSAL COĞRAFI BİLGİ HİZMETLERİ	Akıllı Şehirlere İlişkin Faaliyetler	COĞRAFI BİLGİ SİSTEMLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
		Kent Bilgi Sistemi Faaliyetleri	
		Ulusal Coğrafi Bilgi Hizmetleri	
	ÇEVREYE DUYARLI VE GÜVENLİ YAPILAŞMA	İskân Uygulamaları	YAPI İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ İL MÜDÜRLÜKLERİ
		Kamu Binalarında Etüt, Proje ve Yapım Faaliyetleri	
		Yapı Denetimi Faaliyetleri	
	MEKÂNSAL PLANLAMA VE KENTSEL DÖNÜŞÜM	Yapı Malzemeleri Piyasa Gözetim ve Denetimi	MESLEKİ HİZMETLER GENEL MÜDÜRLÜĞÜ İL MÜDÜRLÜKLERİ
		Kentsel Dönüşüm Uygulamaları	YAPI İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ KENTSEL DÖNÜŞÜM BAŞKANLIĞI İL MÜDÜRLÜKLERİ
Mekânsal Planlama ve Uygulama	Mekânsal Planlama ve Uygulama	MEKÂNSAL PLANLAMA GENEL MÜDÜRLÜĞÜ İL MÜDÜRLÜKLERİ	
ŞEHİT YAKINI VE GAZİLER	ŞEHİT YAKINI VE GAZİLERE YÖNELİK HİZMETLER	Şehit Yakınları ve Gazilere Konut Edinimi Desteği	STRATEJİ GELİŞTİRME BAŞKANLIĞI
YEREL YÖNETİMLERİN GÜÇLENDİRİLMESİ	YEREL YÖNETİMLERİN HİZMET KALİTESİNİN ARTIRILMASI	Yerel Yönetimlerin Hizmet Kapasitelerinin Artırılması ve Performans İzlemesi	YEREL YÖNETİMLER GENEL MÜDÜRLÜĞÜ İL MÜDÜRLÜKLERİ
YOKSULLUKLA MÜCADELE VE SOSYAL YARDIMLAŞMA	SOSYAL YARDIMLAŞMA	Sosyal Konut Yapımının Desteklenmesi	STRATEJİ GELİŞTİRME BAŞKANLIĞI

YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI	TEFTİŞ, DENETİM VE DANIŞMANLIK HİZMETLERİ	Hukuki Danışmanlık ve Muhakemat Hizmetleri	HUKUK HİZMETLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
		İç Denetim	ÖZEL KALEM MÜDÜRLÜĞÜ
		Kamuoyu İlişkilerinin Yürütülmesi	BASIN VE HALKLA İLİŞKİLER MÜŞAVİRLİĞİ
		Kurumsal Uluslararası İşbirliği Faaliyetleri	AVRUPA BİRLİĞİ VE DIŞ İLİŞKİLER GENEL MÜDÜRLÜĞÜ YURTDIŞI TEŞKİLAT
		Teftiş, İnceleme ve Soruşturma	REHBERLİK VE TEFTİŞ BAŞKANLIĞI
	ÜST YÖNETİM, İDARI VE MALİ HİZMETLER	Bilgi Teknolojilerine Yönelik Faaliyetler	COĞRAFİ BİLGİ SİSTEMLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
		Diğer Destek Hizmetleri	EĞİTİM VE YAYIN DAİRESİ BAŞKANLIĞI, YÜKSEK FEN KURULU BAŞKANLIĞI
		Engellilerin Erişebilirliğinin Sağlanması	İL MÜDÜRLÜKLERİ
		Genel Destek Hizmetleri	DESTEK HİZMETLERİ DAİRESİ BAŞKANLIĞI, İL MÜDÜRLÜKLERİ
		İnsan Kaynakları Yönetimine İlişkin Faaliyetler	PERSONEL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
		Özel Kalem Hizmetleri	ÖZEL KALEM MÜDÜRLÜĞÜ
		Strateji Geliştirme ve Mali Hizmetler	STRATEJİ GELİŞTİRME BAŞKANLIĞI
	PROGRAM DIŞI GİDERLER	HAZİNE YARDIMLARI	Kentsel Dönüşüm Başkanlığına Hazine Yardımı

PERFORMANS GÖSTERGELERİNİN İZLENMESİNDEN SORUMLU BİRİMLER

PROGRAM	ALT PROGRAM	PERFORMANS GÖSTERGELERİ	SORUMLU BİRİM
ENERJİ ARZ GÜVENLİĞİ, VERİMLİLİĞİ VE ENERJİ PİYASASI	ENERJİ VERİMLİLİĞİ	A, B, C sınıfı Enerji kimlik belgesi (EKB) alan bina sayısı	MESLEKİ HİZMETLER GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
		Enerji kimlik belgesi (EKB) alan bina sayısı	
		Enerji kimlik belgesi (EKB) alan binalarda yenilenebilir enerji kullanan bina sayısı	
		Ulusal Yeşil Bina Sertifikasına sahip bina sayısı	
		Yeni inşa edilen konutlarda ortalama enerji tüketiminin azaltım oranı	
HAZİNE VARLIKLARININ VE YÜKÜMLÜLÜKLERİNİN YÖNETİMİ	HAZİNE TAŞINMAZLARININ YÖNETİMİ	Başta ceviz ve badem olmak üzere ağaçlandırma ve tıbbi, aromatik ve süs bitkileri yetiştiriciliği ile hayvancılık amaçlı kiralanmak üzere ilana çıkarılacak taşınmaz yüzölçümü	MİLLİ EMLAK GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
		Ekonomiye kazandırılmak üzere uygulayıcı kurumlara devredilecek taşınmaz miktarı	
		Milli emlak gelirlerinin bir önceki yıla göre artışı oranı	
		Mülkiyet sorununun çözümü için satışı veya devri yapılacak taşınmaz sayısı	
		Satışı yapılan tarım arazisi parsel sayısı	
		Tarımsal amaçlı olarak yapılan kiralama sözleşmesi	
		Yatırım teşvik uygulamaları kapsamında ilana çıkarılacak taşınmaz yüzölçümü	
		Kamu idarelerinin yeşil alanlarının artırılması ve çevre kirliliğinin önlenmesine yönelik faaliyetleri için tahsis edilecek taşınmaz yüzölçümü	

ORMANLARIN VE DOĞANIN KORUNMASI İLE SÜRDÜRÜLEBİLİR YÖNETİMİ	KORUNAN ALANLARIN VE TABİAT VARLIKLARININ KORUNMASI	Korunan alanların ülke yüzölçümüne oranı	TABİAT VARLIKLARINI KORUMA GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
		Çevre düzenleme proje sayısı (doğal sit, özel çevre koruma bölgesi vb)	
		İmar uygulaması yapılan yerleşim yeri sayısı	
		Kiralanan ve kullanma izni verilen alan sayısı	
		Korunan alan sayısı (Doğal Sit, Özel Çevre Koruma Bölgesi) (Kümülatif)	
		Korunan alanlara ilişkin mali destek verilen içme suyu/atık su arıtma tesis sayısı	
		Onaylanan imar planı sayısı	
		Su kalitesi izlenen nokta sayısı	
		Tabiat varlığı olarak tescil edilmek üzere onaya sunulan mağara sayısı	
		Tespit edilen ve tescil için onaya sunulan doğal sit alan sayısı	
		Tespit edilen ve tescili yapılan özel çevre koruma bölgesi sayısı	
Yeniden değerlendirilen alan sayısı			
SÜRDÜRÜLEBİLİR ÇEVRE VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ	ÇEVRE KİRLİLİĞİNİN ÖNLENMESİ VE KORUMA	Aritılmış atık suların yeniden kullanılma oranı	ÇEVRE YÖNETİMİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
		Atık su arıtma hizmeti verilen belediye nüfus oranı	
		Atıksu arıtma tesisi enerji teşviki geri ödemesi yapılan tesis sayısı	
		Bisiklet yolu mesafesi	
		Çevre dostu sokak mesafesi	
		Yeşil yürüyüş yolu mesafesi	

		Sıfır Atık farkındalık eğitimi alan kişi sayısı	EĞİTİM VE YAYIN DAİRESİ BAŞKANLIĞI
		Çevre bilincinin artırılmasına yönelik kamu spotu, tanıtım filmi ve medya çalışması sayısı	
		Çevre etiket sistemi kapsamında belirlenen ürün ve hizmet grubu sayısı	ÇEVRESEL ETKİ DEĞERLENDİRMESİ, İZİN VE DENETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
		Düzenli depolama hizmeti verilen belediye nüfus oranı	ÇEVRE YÖNETİMİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
		Gürültü bariyeri alanı	
		Hava kalitesinin iyileştirilmesi için destek sağlanan proje sayısı	
		Mavi bayrağa sahip plaj sayısı	
		Deniz ortamına ulaşması engellenen ve toplanan deniz çöprü miktarı (ton	
		Metre seviyesinde hava kalitesi değerlerinin belirlendiği il sayısı	
		Hava kalitesi izleme ağındaki istasyon sayısı	
		Planlı birleşik çevre denetimi sayısı	ÇED İZİN VE DENETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
		Plastik poşetlerin ücretlendirilmesi uygulaması ile oluşumu engellenen plastik atık miktarı	ÇEVRE YÖNETİMİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
		Sıfır atık projesi kapsamında evsel atık geri kazanım oranı	
		Sıfır atık projesi kapsamında kaynağında ayrıştırılarak toplanan atık miktarı	
		SÇD Değerlendirmesi yürütülen plan veya program sayısı	ÇED İZİN VE DENETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

TOPRAK VE SU KAYNAKLARININ KULLANIMI VE YÖNETİMİ	TOPRAK KAYNAKLARININ KORUNMASI, GELİŞTİRİLMESİ VE ETKİN KULLANIMI	Ağaçlandırma, erozyon kontrolü, entegre havza projeleri sayısı	ÇÖLLEŞME VE EROZYONLA MÜCADELE GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
		Çölleşme, erozyon ve iklim değişikliğiyle mücadele kapsamında projelendirilen saha büyüklüğü	
		Karbon yutak alanlarının geliştirilmesi amacıyla ağaçlandırma ve bitkilendirme yapılan alan miktarı	
ŞEHİRCİLİK VE RİSK ODAKLI BÜTÜNLEŞİK AFET YÖNETİMİ	AKILLI ŞEHİRLER VE ULUSAL COĞRAFİ BİLGİ HİZMETLERİ	Rehberlik yapılan akıllı şehir uygulamaları sayısı	COĞRAFİ BİLGİ SİSTEMLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
		Akıllı Şehir Ekosistem Platformunda bulunan il belediyesi sayısı	
	ÇEVREYE DUYARLI VE GÜVENLİ YAPILAŞMA	Aktif yapı denetim kuruluşlarının bürolarında yapılan yıllık denetim sayısı	YAPI İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
		Aktif yapı denetim kuruluşlarının şantiyelerinde yapılan yıllık denetim sayısı	
		Enerji verimliliği iyileştirilmesi çerçevesinde yenilenen kamu hizmet binası sayısı	
		Kahramanmaraş merkezli depremler kapsamında yapımı tamamlanan kırsal konut sayısı	
		Kendi Evini Yapana Yardım (KEYY) metodu ve Devlet eli ile yapılan veya satın alınan konut sayısı	
		Denetlenen yapı malzemelerinin güvenli olma oranı	MESLEKİ HİZMETLER GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
		Plan yapımı yeterlilik belgesi düzenlenme sayısı	
		Yapı malzemelerine ilişkin illerde güçlendirilen laboratuvar sayısı	
Yapı malzemelerine ilişkin piyasa gözetim denetim sayısı			

	MEKÂNSAL PLANLAMA VE KENTSEL DÖNÜŞÜM	Millet bahçesi çalışması başlatılan alan büyüklüğü	MEKÂNSAL PLANLAMA GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
ŞEHİT YAKINI VE GAZİLER	ŞEHİT YAKINI VE GAZİLERE YÖNELİK HİZMETLER	Faizsiz konut kredisi desteği sağlanan kişi sayısı	TOPLU KONUT İDARESİ BAŞKANLIĞI
YEREL YÖNETİMLERİN GÜÇLENDİRİLMESİ	YEREL YÖNETİMLERİN HİZMET KALİTESİNİN ARTIRILMASI	Belediyeler ve bağlı idarelerinin öz gelirlerinin giderlerini karşılama oranı	YEREL YÖNETİMLER GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
		Eğitim verilen personel sayısı	

