



**T.C. ÇEVRE VE  
ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI**

# **2020 Yılı İdare Faaliyet Raporu**

**Şubat 2021**





*“Memleket mutlaka modern, medeni ve yeni olacaktır. Bizim için bu hayat davasıdır.”*

*K. Atatürk*

# BAKAN'IN MESAJI



**Murat KURUM**  
Çevre ve Şehircilik Bakanı

**2020 yılı; Dünyayı etkisi altına alan koronavirüs salgını ve bu salgının sağlığa, ekonomiye ve sosyal hayata olan etkilerini yoğun bir şekilde yaşadığımız bir yıl oldu. Ülkemiz önemli bir sınav vererek salgının etkilerini en az kayıpla atlatabilmek için tüm imkânlarını seferber etti. Bu süreçte Bakanlık olarak görev ve sorumluluklarımız dahilinde salgının ekonomik ve sosyal etkilerini azaltmak amacıyla vatandaşlarımıza ve işletmelerimize gerekli kolaylığı sağladık.**

**2020 yılında Elazığ ve İzmir'de yaşadığımız depremler deprem gerçeğini ve kentsel dönüşüm çalışmalarımızın ne kadar elzem olduğunu tekrar ortaya koymuştur.**

**Depremden etkilenen vatandaşlarımızın yaralarının bir an önce sarılması için, Elazığ, Malatya ve İzmir'de 31 bin konutun inşasına başladık. Sayın Cumhurbaşkanımız teşrifleri ile bu güne kadar 8 bin ailemizi sıcak yuvalarına kavuşturduk.**

**Bu çalışmaların yanı sıra, "Sürdürülebilir Çevre ve Medeniyetimizi Yaşatan Şehirler" vizyonuyla doğaya, insana ve insanı barındıran mekâna dair geniş bir sorumluluk üstlenen Bakanlığımız; tabiat ve çevrenin korunması ile kültürümüzü yansıtan, afetlere dayanıklı, planlı ve çevreye duyarlı şehirleşme alanlarında hizmet ve faaliyetlerini sürdürmektedir.**

**Çevrenin gelecek nesiller için bir emanet olduğu bilinciyle, vatandaşlarımızın hayat kalitesini arttırmak amacıyla çevre kirliliği oluşturan her türlü faaliyetle mücadele ediyor, doğal yaşam alanlarının korunması ve geliştirilmesi için çalışmalarımızı titizlikle sürdürüyoruz.**

**Bu kapsamda, atıkların ayrıştırılarak geri kazanımının sağlanacağı, bu sayede çevrenin korunarak döngüsel ekonominin hayata geçirileceği Sıfır Atık Projesini geliştirerek ülke genelinde uygulanması amacıyla Türkiye Çevre Ajansını teşkilatlandırıyoruz.**

**Tüm Dünyada olduğu gibi etkilerini her geçen gün daha çok hissettiğimiz iklim değişikliği ile mücadele kapsamında enerji, su ve doğal kaynakların verimliliği ile çevre dostu tekniklerin uygulanmasını destekliyoruz.**

**Şehirlerimizin binlerce yıllık kadim kültürümüzü yansıtan, yatay mimariyi esas alarak mahalle ve sokak kavramını öne çıkaran, insan ve doğayı aynı mekânda**

***buluşturan, afetlere dayanıklı ve planlı bir biçimde gelişmesi için çalışmalarımızı gayretle sürdürüyoruz.***

***Bu güne kadar çevrenin korunması, planlama, yapılaşma, kentsel dönüşüm, hazine taşınmazlarının yönetimi ile yerel yönetimlere ilişkin konularda gerçekleştirdiğimiz hizmet ve faaliyetlere bundan sonra da aynı özveri ile devam edeceğiz.***

***2020 yılında Bakanlığımız çalışmalarında katkısı bulunan tüm kurum ve kuruluşlara ve Bakanlık personeline teşekkür eder, bu vesileyle yapılan çalışmaların ülkemize hayırlı olmasını dilerim.***



# İÇİNDEKİLER

<b>BAKAN SUNUŞU .....</b>	<b>IV</b>
TABLolar DİZİNİ .....	9
ŞEKİLLER DİZİNİ .....	11
KISALTMALAR .....	13
<b>1. GENEL BİLGİLER .....</b>	<b>17</b>
1.1 Misyon ve Vizyon.....	17
1.2 Yetki, Görev ve Sorumluluklar .....	17
1.3 İdareye İlişkin Bilgiler.....	20
1.3.1 Tarihçe .....	20
1.3.2 Fiziksel Yapı.....	22
1.3.3 Teşkilat Yapısı .....	22
1.3.4 Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar .....	24
1.3.5 İnsan Kaynakları.....	26
1.3.6 Sunulan Hizmetler .....	28
1.3.7 Bakanlık Taşra Teşkilatı (Çevre ve Şehircilik İl Müdürlükleri) .....	40
1.3.8 Bağlı ve İlgili Kuruluşlar.....	40
1.3.9 Yönetim ve İç Kontrol Sistemi.....	42
<b>2. AMAÇ ve HEDEFLER .....</b>	<b>47</b>
2.1. Temel Değerler .....	47
2.2. İdarenin Amaç ve Hedefleri.....	48
2.3. Temel Politikalar ve Öncelikler .....	51
<b>3. FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER .....</b>	<b>57</b>
3.1 Mali Bilgiler.....	57
3.1.1. Bütçe Uygulama Sonuçları.....	57
3.1.2. Temel Mali Tablolara İlişkin Açıklamalar .....	72
3.1.3. Mali Denetim Sonuçları .....	95
3.1.4. Diğer Hususlar .....	96
3.2 Performans Bilgileri .....	98
3.2.1 Program, Alt Program, Faaliyet Bilgileri .....	98
3.2.2 Performans Sonuçlarının Değerlendirilmesi.....	108
3.2.2.1. Alt Program Hedef ve Göstergeleriyle İlgili Gerçekleşme Sonuçları ve Değerlendirmeler .....	108
3.2.2.2. Performans Denetim Sonuçları.....	125
3.3. Stratejik Planın Değerlendirilmesi .....	126
3.4. Performans Bilgi Sisteminin Değerlendirilmesi .....	178



<b>4.KURUMSAL KABİLİYET ve KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ .....</b>	<b>180</b>
4.1 Stratejik Planda Öngörülemeyen Kurumsal Kapasite İhtiyaçları.....	180
4.2 Üstünlükler .....	180
4.3 Zayıflıklar .....	180
4.4 Değerlendirme.....	180
<b>5.ÖNERİ VE TEDBİRLER .....</b>	<b>184</b>
<b>6.EKLER (BİRİMLERE AİT FAALİYET VE PROJE BİLGİLERİ) .....</b>	<b>187</b>

## TABLULAR DİZİNİ

<b>Tablo 1.</b> Mevcut Kurum Donanım Envanteri.....	25
<b>Tablo 2.</b> Mevcut Kurum Platform Yazılım Envanteri .....	25
<b>Tablo 3.</b> Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Dolu ve Boş Kadrolarının Dağılımı .....	26
<b>Tablo 4.</b> Bakanlık Personelinin Merkez ve Taşra Birimlerine Göre Dağılımı .....	26
<b>Tablo 5.</b> Bakanlık Personelinin Cinsiyet ve Yaş Durumuna Göre Dağılımı .....	26
<b>Tablo 6.</b> Bakanlık Personelinin Öğrenim Durumuna Göre Dağılımı .....	27
<b>Tablo 7.</b> Bakanlık Personelinin İstihdam Şekline Göre Dağılımı .....	27
<b>Tablo 8.</b> Bakanlık Personelinin Hizmet Yılına Göre Dağılımı .....	27
<b>Tablo 9.</b> 2020 Yılı Bütçesinde Çevre ve Şehircilik Bakanlığı'na Tahsis Edilen Ödenekler	57
<b>Tablo 10.</b> 2020 Yılı Çevre ve Şehircilik Bakanlığı'na Ait Bütçe Gerçekleşmeleri.....	57
<b>Tablo 11.</b> 2020 Yılı Mali Yılı Harcamaları Fonksiyonel Dağılımı.....	58
<b>Tablo 12.</b> 2020 Bütçe Gerçekleşme Tablosu (Ekonomik II. Düzey) .....	59
<b>Tablo 13.</b> 2020 Yılı Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Harcama Birimlerinin Ödenek ve Harcama Durumu (TL) .....	61
<b>Tablo 14.</b> 2020 Yılı Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Harcama Birimlerinin Ekonomik Kodlara Göre Ödenek ve Harcama Durumu (TL) .....	62
<b>Tablo 15.</b> Birimler Bazında 2020 Yılı Yatırım Programı Gerçekleşmeleri (TL) .....	64
<b>Tablo 16.</b> 2020 Yılında Genel Bütçe Dışındaki Bütçe Türlerinden Bakanlık Bütçesine Yapılan Ödenek Aktarmaları (Şartlı Bağış ve Yardımlar) .....	65
<b>Tablo 17.</b> 2020 Yılında Diğer Genel Bütçeli İdarelerden Bakanlık Bütçesine Yapılan Ödenek Aktarmaları .....	68
<b>Tablo 18.</b> Bilanço .....	72
<b>Tablo 19.</b> Faaliyet Sonuçları Tablosu.....	75
<b>Tablo 20.</b> Özkaynak Değişim Tablosu.....	92
<b>Tablo 21.</b> Bütçelenen ve Gerçekleşen Tutarların Karşılaştırma Tablosu.....	94
<b>Tablo 22.</b> Bakanlık 2019-2020 Dönemi Hizmet Maliyeti Tabloları (TL).....	96
<b>Tablo 23.</b> IPA-II Dönemi (2014-2020) Proje Listesi.....	212
<b>Tablo 24.</b> Acil Müdahale Planı Onaylanan Kıyı Sayısı .....	236
<b>Tablo 25.</b> Gürültü Bariyeri Çalışmaları .....	238
<b>Tablo 26.</b> Yılı ÇED Karar Sayıları.....	246
<b>Tablo 27.</b> Geçici Faaliyet Belgesi, Çevre İzni/Çevre İzin ve Lisans Belgesi Sayıları .....	247
<b>Tablo 28.</b> 2020 Yılı Egzoz Denetimleri .....	247
<b>Tablo 29.</b> 2020 Yılında Tesis Edilen Faaliyetler .....	254
<b>Tablo 30.</b> 2020 Yılında Enerji Verimliliği Alanı İle İlgili Veriler.....	261
<b>Tablo 31.</b> 2020 Yılında Yapı Kooperatifi Alanı ile İlgili Veriler .....	261
<b>Tablo 32.</b> 2020 Yılında Belgelendirme ile İlgili Veriler.....	262

<b>Tablo 33.</b> 2020 Yılında Mesleki Düzenleme ile İlgili Veriler .....	262
<b>Tablo 34.</b> Taşınmazların Tiplerine Göre Dağılımı .....	264
<b>Tablo 35.</b> Hazinenin Özel Mülkiyetindeki Taşınmazların Cinslerine Göre Dağılımı.....	264
<b>Tablo 36.</b> Hazine Adına Tescilli Taşınmazların Yıllara Göre Dağılımı .....	265
<b>Tablo 37.</b> Yıllara göre 4706 Sayılı Kanunun Geçici 4. Maddesine Göre Vakıflar Genel Müdürlüğü ile Yapılan Trampa İşlemleri .....	266
<b>Tablo 38.</b> Yıllara Göre İdari Yoldan Tescil İstatistiği .....	266
<b>Tablo 39.</b> Yıllara Göre Tespit İstatistiği.....	267
<b>Tablo 40.</b> Ağaçlandırma Yapılmak Üzere Kiraya Verilen Hazine Taşınmazları .....	267
<b>Tablo 41.</b> 2020 Yılında Verilen İrtifak Hakkı ve Kullanma İzni Talimatları .....	268
<b>Tablo 42.</b> Genel İrtifak Hakkı İşlemleri .....	268
<b>Tablo 43.</b> 4706 Sayılı Kanunun Ek 3. Maddesine Göre 2020 Yılında İlane Çıkarılması Uygun Görülen Taşınmazların Sektörlere Göre Dağılımı.....	269
<b>Tablo 44.</b> 2020 Yılında Tahsis Edilen Taşınmazların İdarelere Göre Dağılımı.....	269
<b>Tablo 45.</b> Genel Bütçeli Kuruluşlara Ait Lojman Adetlerinin Yıllara Göre Dağılımı .....	270
<b>Tablo 46.</b> Satışı Yapılan Taşınmazların Yıllara Göre Dağılımı* .....	270
<b>Tablo 47.</b> 2020 Yılında İhalelere İştirak Edilmesi Yönünde Verilen İzale-i Şuyu Talimatları.....	271
<b>Tablo 48.</b> 2016-2020 Yıllarında 3194 Sayılı İmar Kanununun 11. Maddesi Uyarınca Terk Talimatı Verilen Taşınmazların Dağılımını Gösterir Tablo .....	273
<b>Tablo 49.</b> Tabiat Varlıklarını Koruma Genel Müdürlüğü 2020 Yılı Yatırım Faaliyetleri ...	284
<b>Tablo 50.</b> Yapı Denetim Faaliyetleri .....	288
<b>Tablo 51.</b> İç Denetim Kapsamında Yapılan Denetim/Danışmanlık/İzleme Faaliyetleri	299
<b>Tablo 52.</b> 2019-2020 Yılları Alo 181 Çevre ve Şehircilik Hattına Ait İstatistiksel Veriler .....	304
<b>Tablo 53.</b> Yazılı, Görsel Basın ve İnternet Medyasındaki Haber Sayıları .....	308
<b>Tablo 54.</b> Yemek Servisi Hizmetinden Yararlanan Birimler .....	309
<b>Tablo 55.</b> 2020 Yılı Gider Bütçesi.....	313
<b>Tablo 56.</b> 2021 Yılı Gelir Bütçesi.....	313

## ŞEKİLLER DİZİNİ

<b>Şekil 1.</b> Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Organizasyon Şeması .....	23
<b>Şekil 2.</b> 2020 Yıl Harcama Dağılımı .....	58
<b>Şekil 3.</b> Son Beş Yıl Ödenek Harcama Durumu Grafiği (TL) .....	71
<b>Şekil 4.</b> Düzenli Depolama Tesis Sayısı .....	235
<b>Şekil 5.</b> Atıksu Arıtma Tesisi İle Hizmet Edilen Nüfusun Toplam Belediye Nüfusuna Oranı(%).....	239

## KISALTMALAR

AB	Avrupa Birliği
AÇA	Avrupa Çevre Ajansı
AEEE	Atık Elektrikli ve Elektronik Eşyalar
AFAD	Afet ve Acil Durum Yönetimi Başkanlığı
ARAAD	Afet Riski Altındaki Alanların Dönüşümü
BEP-TR	Binalarda Enerji Performansı Yazılımı
BEKRA	Büyük Endüstriyel Kaza Risklerinin Azaltılması
BİDEP	Bölgesel İklim Değişikliği Eylem Planı
BKAP	Bütünleşik Kıyı Alanları Planı
BM	Birleşmiş Milletler
CİMER	Cumhurbaşkanlığı İletişim Merkezi
CBS	Coğrafi Bilgi Sistemleri
ÇED	Çevresel Etki Değerlendirmesi
DASK	Doğal Afet Sigortaları Kurumu
e-ÇED	Çevrimiçi ÇED Süreci Yönetim
EED	Endüstriyel Emisyonlar Direktifi
EKB	Enerji Kimlik Belgesi
EKİP	Havza İzleme Çalışmaları
EKÖK	Entegre Kirlilik Önleme ve Kontrol
GYO	Gayrimenkul Yatırım Ortaklığı
HEY	Hava Emisyon Yönetimi
HEYGEL	Hava Emisyon Yönetim Sistemin Geliştirilmesi
HEYS	Hizmet Envanteri Yönetim Sistemi
IPA	AB Katılım Öncesi Mali Yardım Aracı
İRD	İzleme, Raporlama ve Doğrulama
İSEDAK	İslam İşbirliği Teşkilatı Ekonomik ve Ticari İşbirliği Daimi Komitesi
İTÜ	İstanbul Teknik Üniversitesi
KAYES	Kamu Yapıları Envanter Sistemi
KAYSİS	Elektronik Kamu Bilgi Yönetim Sistemi
KDGPA	Kentsel Dönüşüm ve Gelişim Proje Alanı
KED	Kümülatif Etki Değerlendirme
KHK	Kanun Hükmünde Kararname
KKDİK	Kimyasalların Kaydı, Değerlendirmesi, İzni ve Kısıtlanması
KMYK	Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanunu
KÖİ	Kamu-Özel Sektör İş birliği
KOK	Kalıcı Organik Kirleticiler
KÖYDES	Köylerin Altyapısının Desteklenmesi
KSBS	Kirlenmiş Sahalar Bilgi Sistemi
MARPOL	Denizlerin Gemiler Tarafından Kirlenmesinin Önlenmesi Sözleşmesi
MEBİS	Milli Emlak Bilgi Sistemi

MYK	Mesleki Yeterlilik Kurumu
OECD	Ekonomik İşbirliği ve Kalkınma Teşkilatı
OTİM	Ozon Tabakasını İncelten Maddeler
ÖÇKB	Özel Çevre Koruma Bölgesi
PCB	Poliklorlu Bifenil
PGD	Piyasa Gözetimi ve Denetimi
SÇD	Stratejik Çevresel Değerlendirme
SKHKK	Sanayi Kaynaklı Hava Kirliliğinin Kontrolü
STK	Sivil Toplum Kuruluşları
TBMM	Türkiye Büyük Millet Meclisi
TCDD	Türkiye Cumhuriyeti Devlet Demiryolları
TMMOB	Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği
TOKİ	Toplu Konut İdaresi Başkanlığı
TUCBS	Türkiye Ulusal Coğrafi Bilgi Sistemi
TÜRKAK	Türk Akreditasyon Kurumu
TÜBİTAK	Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu
TÜİK	Türkiye İstatistik Kurumu
UNDP	Birleşmiş Milletler Kalkınma Programı
YEP	Yeni Ekonomi Programı
YOİKK	Yatırım Ortamını İyileştirme Koordinasyon Kurumu



**1**

**GENEL BİLGİLER**







## 1. GENEL BİLGİLER

### 1.1 Misyon ve Vizyon

2019-2023 Stratejik Planına göre;

Vizyonumuz;

**“Sürdürülebilir Çevre, Medeniyetimizi Yaşatan Şehirler”**

Misyonumuz;

**“Doğal çevreyi korumak, sürdürülebilir şehirler ve yerleşmeler oluşturmak üzere; şehirlerimizin kimliğini canlandıran ve yatay mimariyi esas alan planlama, dönüşüm, güvenli yapılaşma, taşınmaz yönetimi ve konut sektörü ile çevreye yönelik tüm hizmetleri düzenleyici ve denetleyici bir anlayışla yapmak.”**

### 1.2 Yetki, Görev ve Sorumluluklar

Cumhurbaşkanlığı 1 no.lu Kararnamesi ile belirlenen Çevre ve Şehircilik Bakanlığına ait görev ve yetkiler 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 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 Denizcilik ve Haberleşme Bakanlığına 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, tadil ve esaslı onarımlarını yapmak, yaptırmak ve denetlemek veya denetlenmesini sağlamak,
  - Yapı denetimi sistemini oluşturarak 29/6/2001 tarihli ve 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 19/9/2006 tarihli ve 5543 sayılı 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,

- Depreme karşı dayanıksız yapılar ile imar mevzuatına, plan, proje ve eklerine aykırı yapıların ve bunların bulunduğu alanların dönüşüm projelerini ve uygulamalarını yapmak veya yaptırmak,
- 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 ve yayımlamak,
- 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 Kanununun 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,
- Kamu mallarına ilişkin politikaları tespit etmek amacıyla çalışma yapmak, Hazinesinin 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,
- Kanunlarla ve Cumhurbaşkanlığı kararnameleriyle verilen diğer görevleri yapmak.



## 1.3 İdareye İlişkin Bilgiler

### 1.3.1 Tarihçe

Cumhurbaşkanlığı Hükümet Sistemine geçilmesiyle birlikte Çevre ve Şehircilik Bakanlığı'nın teşkilat, görev ve yetkileri yeniden düzenlenmiş ve TOKİ Başkanlığı, Emlak Katılım Bankası, Milli Emlak Genel Müdürlüğü ve Yerel Yönetimler Genel Müdürlüğü Bakanlığımıza bağlanmıştır.

Çevre ve Şehircilik 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 no.lu Cumhurbaşkanlığı Teşkilatı Hakkında Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi ile yeniden düzenlenmiştir.

Çevre ve Şehircilik Bakanlığı'nın tarihsel gelişimi üç 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.

13.07.1972 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; 13.11.1989 tarih ve 20341 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan 383 sayılı Kanun Hükmünde Kararname ile Özel Çevre Koruma Kurumu Başkanlığı kurulmuştur.

383 sayılı KHK ile kurulan Başbakanlık Özel Çevre Koruma Kurumu Başkanlığı, 444 sayılı KHK ile 21.08.1991 tarihinde kurulan 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 Tezkere” ile Çevre ve Şehircilik Bakanlığı’na bağlanmıştır.



### **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 Bakanlığının tek çatı altında bir araya getirilmesiyle kurulan Çevre ve Şehircilik Bakanlığının görev, yetki ve sorumlulukları; 17.08.2011 tarihli ve 28028 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan 648 sayılı Kanun Hükmünde Kararname ile daha da güçlendirilmiştir.

17.08.2011 tarihli ve 28028 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren 648 sayılı Kanun Hükmünde Kararname ile Özel Çevre Koruma Kurumu Başkanlığı kapatılmış ve aynı KHK ile Tabiat Varlıklarını Koruma Genel Müdürlüğü kurulmuş, Bakanlık Makamının 18.08.2011 tarih ve B.09,0.SGB.0.10-010-06/2239 sayılı Olur'u ile teşkilatlanmıştır.

Çevre ve Şehircilik Bakanlığı teşkilat, görev ve yetkileri Cumhurbaşkanlığı Hükümet sistemine geçilmesiyle birlikte yeniden belirlenmiştir. 10.07.2018 tarihinde yayımlanan 1 no.lu Cumhurbaşkanlığı Teşkilatı Hakkında Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi ile yeniden düzenlenmiştir.

### **1.3.2 Fiziksel Yapı**

Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Merkez Binası; Mustafa Kemal Mahallesi Eskişehir Devlet Yolu (Dumlupınar Bulvarı) 9. km. No:278 Çankaya/ANKARA adresindeki hizmet binasında hizmet vermektedir. Bakanlık Laboratuvarları Haymana Yolu 5. km. Gölbaşı/ANKARA adresindeki binasında hizmet vermektedir.

### **1.3.3 Teşkilat Yapısı**

Çevre ve Şehircilik Bakanlığı teşkilat, görev ve yetkileri 10.07.2018 tarihinde yayımlanan 1 no.lu Cumhurbaşkanlığı Teşkilatı Hakkında Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi ile yeniden düzenlenmiştir. Bakanlığın teşkilat şeması aşağıdaki gibidir;

## Teşkilat Şeması



Şekil 1. Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Organizasyon Şeması



### 1.3.4 Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar

Bakanlık internet sitesinden verilen hizmetler aşağıda sunulmaktadır.

#### ***Şehircilik Uygulamaları***

- Atlas.gov.tr
- Akıllı Şehirler
- Binalarda Enerji Kimlik Belgesi
- e-Kooperatif Yapı Kooperatifleri Sistemi
- HAYAT - Hafriyat ve Yıkıntı Atığı Kontrol ve Takip Sistemi
- Kentsel Dönüşüm Bilgi Sistemi
- Müteahhit ve Müellif Bilgi Sistemi
- Onaylanmış Kuruluşlar (Yapı Malzemeleri)
- Plan İşlem Numarası (PİN)
- Riskli Yapı Tespiti ile Yetkili Kuruluşlar
- Türkiye Bina Deprem Yönetmeliği Kapsamında Yapılacak Tasarım Gözetimi ve Kontrolü Uzmanlığı Başvurusu
- Türkiye Ulusal Coğrafi Veri Portalı
- Yapı Denetim Sistemi
- Yapı Malzemeleri Denetim Sistemi
- Yapı Müteahhitliği Bilgi Sistemi
- Binaların Gürültüye Karşı Korunması

#### ***Çevre Uygulamaları***

- Ambalaj Bilgi Sistemi
- Atık Yönetim Uygulaması
- Atıksu Arıtma Tesisleri Bilgi Sistemi
- BEKRA Bildirim Sistemi
- Büyük Yakma Tesisleri Bilgi Sistemi
- Çevre Referans Laboratuvar Bilgi Sistemi
- Çevrimiçi Çevre İzinleri
- E-ÇED
- Elektrikli ve Elektronik Eşya Üretici Kayıt Uygulaması
- Endüstriyel Uçucu Organik Bileşiklerin Kontrolü
- Entegre Kirlilik Önleme ve Kontrolü
- Finansman Bilgi Sistemi
- Gemi Atık Takip Sistemi
- Gönül Karbon Piyasası Proje Kayıt Sistemi
- Güvenlik Bilgi Formu
- İklim Değişikliği Ulusal Plan Uygulaması
- Kimyasal Kayıt Sistemi
- Kimyasal Madde Envanter Bilgi Sistemi
- Kirlenmiş Sahalar Bilgi Sistemi
- Madeni Yağ Bilgi Sistemi





- Mavi Kart Atık Takip Sistemi
- Ozon Tabakasını İncelten Gazların Kontrolü
- Ömrünü Tamamlamış Araç Bilgi Sistemi
- PCB Envanter Sistemi
- SAYS - Sit Alanları Yönetim Bilgi Sistemi
- Temiz Hava Eylem Planı İzleme Sistemi
- Tescil Edilmiş Sit Alanları
- Ulusal Emisyon (Baca Gazı) İzleme Ağı
- Ulusal Gerçek Zamanlı Atık Su İzleme Sistemi
- Ulusal Hava Kalitesi İzleme Ağı
- Yenilenebilir Enerji Teknolojileri Ekonomik Analiz Aracı

### **Kurumsal Uygulamalar**

- Bakanlığımız Döner Sermaye İşletme Müdürlüğü Fiyat Listesi
- Çevre ve şehircilik Bakanlığı Kurumsal Uygulamalar Portalı
- Kurumsal E-Posta Sistemi Web Mail
- Kurumsal Risk Yönetimi
- SGB NET
- Sosyal Tesis Muhasebe Takip Sistemi

Çevre ve Şehircilik Bakanlığı'nın donanım envanteri dağılımı aşağıdaki gibidir:

**Tablo 1.** Mevcut Kurum Donanım Envanteri

Donanım Bileşeni	Adet
Sunucu Bilgisayar (Fiziksel)	157
Sunucu Bilgisayar (Sanal)	1.122
Depolama Birimi	18
Yedekleme Birimi	7

**Tablo 2.** Mevcut Kurum Platform Yazılım Envanteri

Yazılım Bileşeni	Adet
Sunucu İşletim Sistemi (Windows)	841
Sunucu İşletim Sistemi (Diğer)	279
Veri tabanı Yönetim Sistemi (İşlemci Sayısı)	35
Masaüstü İşletim Sistemi	3.271
Masaüstü Üretkenlik Paketi	1.507
E-Posta Sunucusu	6



### 1.3.5 İnsan Kaynakları

31.12.2020 tarihi itibari ile Çevre ve Şehircilik Bakanlığı'nın merkez ve taşra teşkilatında toplam 17.497 personel istihdam edilmiştir.

**Tablo 3.** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Dolu ve Boş Kadrolarının Dağılımı

Personel Sayısı	Merkez			Taşra			Genel Toplam		
	Dolu	Boş	Toplam	Dolu	Boş	Toplam	Dolu	Boş	Toplam
Memur	2.844	4.336	7.180	11.236	8.476	19.712	14.080	5.910	19.990
İşçi	569	861	1430	1778	1715	3493	2347	2576	4923
4/B Sözleşmeli	24	22	46	800	50	850	824	72	896
36/A Sözleşmeli	3	117	120	0	0	0	3	117	120
6306 Sözleşmeli	82	4	86	146	13	159	228	17	245
Bilişim Uzmanı (Söz.)	14	1	15	0	0	0	14	1	15
Kadro Karşılığı Sözleşmeli	1	0	1	0	0	0	1	0	1
Döner Sermaye	0	22	22	0	0	0	0	22	22
<b>Toplam</b>	<b>3.537</b>	<b>5.363</b>	<b>8.900</b>	<b>13.960</b>	<b>10.254</b>	<b>24.214</b>	<b>17.497</b>	<b>8.715</b>	<b>26.212</b>

**Tablo 4.** Bakanlık Personelinin Merkez ve Taşra Birimlerine Göre Dağılımı

Birimi	Personel Sayısı	Oran (%)
Merkez	3.537	20,21
Taşra	13.960	79,79
<b>Toplam</b>	<b>17.497</b>	<b>100,00</b>

**Tablo 5.** Bakanlık Personelinin Cinsiyet ve Yaş Durumuna Göre Dağılımı

Cinsiyet	Personel Sayısı	Oran (%)
Kadın	5.391	30,81
Erkek	12.106	69,19
<b>Toplam</b>	<b>17.497</b>	<b>100,00</b>

Yaş Grubu	18-25	26-30	31-35	36-40	41-45	46-50	51-55	56-60	61 ve üzeri	Toplam
Kişi	248	1.224	3.176	3.513	2.910	2.413	1.967	1.399	647	<b>17.497</b>

**Tablo 6.** Bakanlık Personelinin Öğrenim Durumuna Göre Dağılımı

Öğrenim Durumu	Personel Sayısı	Oran (%)
İlköğretim	1.131	6,46
Lise	2.310	13,20
Ön Lisans	2.138	12,22
Lisans	10.203	58,32
Lisans Üstü	1.603	9,16
Doktora	112	0,64
<b>Toplam</b>	<b>17.497</b>	<b>100,00</b>

**Tablo 7.** Bakanlık Personelinin İstihdam Şekline Göre Dağılımı

İstihdam Şekli	Personel Sayısı	Oran (%)
Memur		
<i>Genel İdare Hizmetleri</i>	5.801	33,15
<i>Teknik Hizmetleri Sınıfı</i>	7.819	44,69
<i>Sağlık Hizmetleri Sınıfı</i>	134	0,77
<i>Yardımcı Hizmetleri Sınıfı</i>	274	1,57
<i>Avukatlık Hizmetleri</i>	52	0,30
<b>Memur Toplamı</b>	<b>14.080</b>	<b>80,47</b>
İşçi	2347	13,41
4/B Sözleşmeli	824	4,71
36/A Sözleşmeli	3	0,02
6303 Sözleşmeli	228	1,30
Bilişim Uzmanı (Sözleşmeli)	14	0,08
Kadro Karşılığı Sözleşmeli	1	0,01
<b>Toplam</b>	<b>17.497</b>	<b>100</b>

**Tablo 8.** Bakanlık Personelinin Hizmet Yılına Göre Dağılımı

Yıl Aralığı	Personel Sayısı	Oran (%)
0-5	4.456	23,26
6-10	3.689	23,32
11-15	2.426	15,56
16-20	1.568	7,97
21-25	4.554	11,3
26 yıl ve üzeri	544	18,6
<b>Toplam</b>	<b>17.497</b>	<b>100.00</b>

### 1.3.6 Sunulan Hizmetler

#### Avrupa Birliği ve Dış İlişkiler Genel Müdürlüğü

- Avrupa Birliği ile ilişkilerde ve Avrupa Birliği'ne yönelik mevzuat ve uyum çalışmaları ile ekonomik ve teknik iş birliğine yönelik çalışmalarda Bakanlık hizmetlerinin süratli, düzenli, etkili ve verimli bir şekilde yürütülmesi için gerekli irtibat ve eşgüdümü sağlamak,
- Avrupa Birliği ile mali ilişkiler çerçevesindeki operasyonel programları yürütmek ve fonların uygulanmasını koordine etmek,
- İlgili mevzuat, Avrupa Birliği müktesebatı ve uluslararası anlaşmalar çerçevesinde operasyonel programları hazırlamak ve uygulamak,
- Uluslararası alanda faaliyet gösteren kuruluşlarla Bakanlığın görev alanına giren konularda uluslararası sözleşmeler de dahil olmak üzere ilişkileri düzenlemek, gerekli irtibat ve eşgüdümü sağlamak,
- Bakanlığın görev alanı ile ilgili olarak Avrupa Birliği mevzuatı ve uygulamaları konusunda inceleme ve araştırmalar yapmak, yaptırmak ve ilgililere duyurmak,
- Desteklenecek proje ve faaliyetlere ilişkin olarak, projelerin seçimini yapmak, önceliklendirmek, ihale ve sözleşmelerini yapmak ve yürütülmesini sağlamak, ödemelerini gerçekleştirmek ve muhasebeleştirmek, buna ilişkin kontrol, izleme ve değerlendirmeleri yapmak,
- İlgili kurum ve makamlara görevleri ile ilgili bilgi, belge ve raporların intikalini sağlamak ve operasyonel programın özelliğine göre yapısal fonların kullanımı için gerekli hazırlıkları yapmak,
- Bakanlık faaliyetleri çerçevesinde yurtdışından gelen heyetler ve Bakanlıktan yurtdışına gönderilecekler ile ilgili iş ve işlemleri yürütmek,
- Yurtdışı ilişkilerle ilgili protokol işlemlerinin yürütülmesini sağlamak,

#### Altyapı ve Kentsel Dönüşüm Hizmetleri Genel Müdürlüğü

- Mahallî 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 mahallî idareler arasında iş birliği ve koordinasyonu sağlamak, rehberlikte bulunmak ve teknik altyapı tesislerine ilişkin envanteri tutmak.
- 97 nci maddenin birinci fıkrasının (ğ) bendi kapsamındaki uygulamalara ilişkin her türlü altyapı, katlı ve köprülü kavşak gibi yapıların projelerini yapmak veya yaptırmak, bu alanlarda mülk sahiplerinden altyapı katılım bedellerinin tahsiline ilişkin düzenlemeler yapmak.
- Gecekondu alanları ile vashının bozulmasından dolayı orman ve mera dışına çıkarılan alanlara ilişkin iyileştirme, yenileme ve dönüşüm uygulamaları ile afet riski altındaki alanların dönüştürülmesine ilişkin mevzuat ve 775 sayılı Kanun



uyarınca ıslah, tasfiye, dönüşüm ve iyileştirme bölgelerinin tespitine, ilanına, program ve öncelik sırasına dair usul ve esasları belirlemek.

- Dönüşüm, yenileme ve transfer alanlarının belirlenmesi, dönüşüm alanı ilan edilen alanlardaki yapıların tespiti ile arsa ve arazi düzenleme ve değerlendirme iş ve işlemlerinin yapılmasını sağlamak; dönüşüm uygulamalarında hak sahipliği, uzlaşma, gerektiğinde acele kamulaştırma, paylı mülkiyete ayırma, birleştirme, finansman düzenlemelerinde bulunma, dönüşüm alanları içindeki gayrimenkullerin değer tespitlerini yapma ve Bakanlıkça belirlenen esaslar ve proje çerçevesinde hak sahipleri ile anlaşmalar sağlama, gerektiğinde yapı ruhsatı ve yapı kullanma izni verme, kat mülkiyeti tesisi, tescili ve imar hakkı transferi ile ilgili iş ve işlemleri yürütmek.
- Belediye Kanununun 73üncü maddesi kapsamındaki uygulamalara ilişkin dönüşüm alanı ilanı ile ilgili iş ve işlemleri yürütmek.

### **Coğrafi Bilgi Sistemleri Genel Müdürlüğü**

- Ulusal Coğrafi Bilgi Sisteminin kurulmasına, kullanılmasına ve geliştirilmesine dair iş ve işlemleri yapmak ve yaptırmak.
- Çağdaş coğrafi bilgi teknolojilerinin ülkede etkin ve verimli bir şekilde kullanılmasını teşvik etmek ve eşgüdümü sağlamak.
- Coğrafi veri ve bilginin ulusal düzeyde üretimine, kalitesine ve paylaşımına yönelik standartlar ile bunlara ilişkin temel politika ve stratejilerin belirlenmesini sağlamak amacıyla çalışmalar yapmak ve gerekli mevzuatı hazırlamak.
- Coğrafi bilgi sistemleri konusunda ulusal ve uluslararası kurum ve kuruluşlarca gerçekleştirilen çalışmalarda ülkemizi temsil etmek, iş birliği ve uyum çalışmalarını koordine etmek.
- Ulusal Coğrafi Bilgi Sistemi kapsamına giren tüm konularda, resmi ve özel kurum ve kuruluşlarca üretilen verilerin Bakanlık birimlerince kullanılmasını ve değerlendirilmesini sağlamak.
- Bakanlık hizmetlerinin etkin bir şekilde yürütülebilmesi için Bakanlık mekânsal veri altyapısının oluşturulması ve geliştirilmesi ile Bakanlığın ihtiyaç duyacağı her türlü verinin iletilmesi ve temin edilmesi konularında çalışmalar yürütmek.
- Kent bilgi sistemlerinin standart ve yaygın bir şekilde oluşturulması için gerekli düzenlemeler yapmak.
- Ulusal Coğrafi Bilgi Sistemi kapsamında resmi ve özel kurum ve kuruluşlarca üretilen mekânsal verilerin sunulduğu portalı kurmak ve işletmek.
- Uluslararası veri paylaşım ağlarına katılmak.
- Coğrafi bilgi sistemleri ile ilgili sertifikasyon ve akreditasyon çalışmalarının yapılmasını sağlamak.
- Coğrafi bilgi sistemleri uygulamalarını bütünleyen navigasyon, yönetim, otomasyon ve dokümantasyon sistemleri ile uzaktan algılama tekniği konularında uygulama, düzenleme, geliştirme ve izleme faaliyetlerini yürütmek.
- Bakanlığın bilgi işlem hizmetlerini yürütmek.



### Çevre Yönetimi Genel Müdürlüğü

- Çevre kirliliğinin önlenmesi ve kontrolü ile ilgili mevzuatı hazırlamak, standart Çevre kirliliğinin önlenmesi ve kontrolü ile ilgili mevzuatı hazırlamak, standart geliştirmek, ölçüm, tespit ve kalite ölçütlerini belirlemek; alıcı ortam özelliklerine göre çevre kirliliği yönünden görüş vermek.
- Hava kalitesinin korunması, hava kirliliği, gürültü ve titreşimin azaltılması veya bertaraf edilmesi için hedef ve ilkelerin belirlenmesine ilişkin çalışmaları yapmak; temiz hava eylem planları yapmak ve yaptırmak; konuyla ilgili kurum ve kuruluşlarla koordineli çalışmalar yapmak, ölçüt ve standartları belirlemek.
- Temiz üretim ve entegre kirlilik önleme çalışmalarına yönelik politika ve stratejilerin belirlenmesine ilişkin çalışmaları yapmak ve ilgili mevzuatı hazırlamak.
- Yenilenebilir enerji kaynakları başta olmak üzere, temiz enerji kullanımını teşvik etmek, yakıtların hava kirliliğine yol açmayacak şekilde kullanılabilmesi için hedef ve ölçütlerin belirlenmesine ilişkin çalışmaları yapmak.
- Serbest bölgeler dâhil olmak üzere, ülke genelinde çevreye olumsuz etkileri olan atık ve kimyasallar ile hava kirliliği, gürültü ve titreşim ile ilgili ölçütleri belirlemek.
- Türkiye Atom Enerjisi Kurumu ile nükleer güvenlik konusunda iş birliği yapmak.
- Etkili bir çevre yönetimi gerçekleştirmek, atık ve kimyasalların çevre ile uyumunu sağlamak üzere gerekli ekonomik araçları belirlemek ve bu konuda standartlar geliştirmek.
- Motorlu kara taşıtlarının egzoz emisyonlarının kontrolü için idari, mali ve teknik usul ve esaslar ile standartları belirlemek.
- Yeraltı ve yerüstü sularının, denizlerin ve toprağın korunması, kirliliğin önlenmesi veya bertaraf edilmesi maksadıyla kirletici unsurlar ile kirliliğin giderilmesi ve kontrolüne ilişkin usul ve esasları tespit etmek ve uygulamayı sağlamak, acil müdahale planları yapmak ve yaptırmak, çevrenin korunması maksadıyla uygun teknolojileri belirlemek ve bu maksatla kurulacak tesislerin vasıflarını tespit etmek ve bu çerçevede gerekli tedbirleri almak ve aldirmek.
- Atık ve kimyasalların yönetimine ilişkin hedef, politika ve ölçütlerin belirlenmesine ilişkin çalışmaları yapmak,
- Atıksu arıtma tesislerinin tasarım esaslarını ve kriterlerini Tarım ve Orman Bakanlığı ile birlikte belirlemek, onay işlemlerini yürütmek.
- Atıkların kaynağında en aza indirilmesi, sınıflara ayrılması, toplanması, taşınması, geçici depolanması, geri kazanılması, bertaraf edilmesi, yeniden kullanılması, arıtılması, enerjiye dönüştürülmesi ve nihai depolanması konularında politika ve stratejilerin belirlemesi amacıyla çalışmalar yapmak.
- İlgili kurum ve kuruluşlarla iş birliği içinde atıkların taşınması ile tehlikeli atıkların taşınma lisanslarına ilişkin esasları belirlemek, uygulanmasını sağlamak, izlemek, atık ve kimyasallarla kirlenmiş alanların mevcut kirlilik durumlarını tespit etmek, çevre ve insan sağlığına yönelik risklere ve kirlenmiş alanların iyileştirilmesine ilişkin çalışmaları yapmak ve yaptırmak.



- Yasaklanacak ve kısıtlanacak yakıt, atık ve kimyasalların ve bunlar ile çevre kirliliğine yol açabilecek diğer maddelerin ithalat ve ihracatına ilişkin ölçütleri belirlemek, uygulanmasını sağlamak.
- Ulusal çevre stratejisi ve eylem planlarının hazırlanmasına ilişkin çalışmaları yürütmek ve koordinasyonu sağlamak.
- Küresel iklim değişikliği ve ozon tabakasının incelenmesi ile ilgili tedbirlerin alınmasına yönelik plan, politika ve stratejilerin belirlenmesine ilişkin çalışmaları yapmak amacıyla diğer kurum ve kuruluşlarla koordinasyon sağlamak.
- Mahalli çevre kurullarının çalışmalarını takip etmek ve yönlendirmek.
- Yerleşik alanlarda bina ve sair yapılarda görüntü kirliliğine yol açan uygulamaları önleyici tedbirler almak.
- Görev alanına giren konularda ulusal ve uluslararası çalışmaları izlemek ve yürütmek.

### **Çevresel Etki Değerlendirmesi, İzin ve Denetim Genel Müdürlüğü**

- Çevresel etki değerlendirme ve stratejik çevresel değerlendirme çalışmalarını yapmak ve bu konuda gerekli kararları almak, izlemek ve denetlemek.
- Çevre kirliliğini önleme ve çevre kalitesini iyileştirmeye yönelik her türlü faaliyet ve tesisi izlemek, gerekli tedbirleri almak ve aldirmek, denetlemek, çevre izni ve lisansı vermek.
- Çevre kirliliğine neden olan faaliyet ve tesislerin emisyon, deşarj ve atıklar ile arıtma ve bertaraf sistemlerini izlemek ve denetlemek.
- Serbest bölgeler dâhil olmak üzere, ülke genelinde çevreye olumsuz etkileri olan atık ve kimyasallar ile hava kirliliği, gürültü, titreşim ve iyonlaştırıcı olmayan radyasyon ile ilgili faaliyetleri izlemek, yeraltı ve yerüstü sularına, denizlere ve toprağa olumsuz etkileri olan her türlü faaliyeti belirlemek, denetlemek, tehlikeli hallerde veya gerekli durumlarda faaliyetleri durdurmak.
- Temiz hava merkezlerinin kurulması ve yönetilmesiyle ilgili iş ve işlemleri yürütmek.
- Motorlu kara taşıtları egzoz emisyonlarının belirlenen standartlara uygunluğunu belgelemek, izlemek ve denetlemek.
- Alıcı ortamları izlemek, buna ilişkin altyapıyı oluşturmak, çevre kirliliği ile ilgili olarak ölçüm ve analiz ölçütlerini belirlemek, uygulamak ve uygulanmasını sağlamak; çevreyle ilgili her türlü ölçüm, izleme, analiz ve kontroller yapacak laboratuvarlar kurmak, kurduklarını, bunların akreditasyon işlemlerini yapmak, yaptırmak; alıcı ortamlar konusunda ölçüm yapacak kuruluşları belirlemek.
- Her türlü atık bertaraf tesisine lisans vermek, bunları izlemek ve denetlemek.
- Bakanlığın görev alanına giren ürünlerin ilgili mevzuat ve teknik düzenlemelere uygunluğunu ve güvenilirliğini tespit etmek amacıyla denetim yapmak, yaptırmak, yetkili kuruluşlar arasında koordinasyonu sağlamak.
- Çevre envanterini ve çevre durum raporlarını hazırlamak ve Avrupa Çevre Ajansı ile ilişkileri yürütmek.
- Görev alanına giren faaliyetleri izlemek ve denetlemek, uluslararası çalışmaları izlemek ve ulusal düzeyde uygulanmasını sağlamak.



### Hukuk Hizmetleri Genel Müdürlüğü

- 26.09.2011 tarihli ve 659 sayılı Kanun Hükmünde Kararname hükümlerine göre hukuk birimlerine verilen görevleri yapmak.

### Mekânsal Planlama Genel Müdürlüğü

- Yerleşme, yapılaşma ve arazi kullanımına yön veren, her tür ve ölçekte fiziki planlara ve uygulamalara esas teşkil eden üst ölçekli mekânsal strateji planlarını ve çevre düzeni planlarını ilgili kurum ve kuruluşlarla iş birliği yaparak hazırlamak, hazırlatmak, onaylamak ve uygulamanın bu stratejilere göre yürütülmesini sağlamak.
- Kentlerde ve kırsal alanlarda arazi kullanımına ilişkin temel ilke, strateji ve standartların belirlenmesine ilişkin çalışmaları yapmak ve uygulanmasını sağlamak.
- Havza ve bölge bazındaki çevre düzeni planları da dâhil her tür ve ölçekteki çevre düzeni planlarının ve imar planlarının yapılmasına ilişkin usul ve esasları belirlemek, havza veya bölge bazında çevre düzeni planlarını yapmak, yaptırmak, onaylamak ve bu planların uygulanmasını ve denetlenmesini sağlamak.
- Sektörel planların havza veya bölge düzeyindeki mekânsal strateji planlarına ve çevre düzeni planlarına uyumlu hazırlanmasını sağlamak.
- Risk yönetimi ve sakinim planlarının yapılmasına ve onaylanmasına ilişkin kuralları belirlemek ve izlemek, plana esas jeolojik ve jeoteknik etütleri yapmak, yaptırmak ve onaylamak.
- 97 nci maddenin birinci fıkrasının (ı) bendinde belirtilen konularla ilgili olarak her ölçekteki imar planı ve imar uygulamalarını, kentsel tasarım projelerini yapmak, yaptırmak ve onaylamak.
- Arazi ve arsa düzenlemesi ve parselasyon planlarının hazırlanmasına ilişkin genel ilke, strateji ve esasların belirlenmesine ilişkin çalışmaları yapmak ve uygulanmasını sağlamak.
- Cumhurbaşkanınca belirlenen proje kapsamı içerisinde kalmak kaydıyla kamuya ait tescilli araziler ile tescil dışı araziler ve muvafakatleri alınmak koşuluyla özel kişi veya kuruluşlara ait arazilerin yeniden fonksiyon kazandırılıp geliştirilmesine yönelik olarak her tür ve ölçekte etüt, harita, plan, parselasyon planı, kamulaştırma, arazi ve arsa düzenlemesi yapmak, yaptırmak ve onaylamak.
- Belediyelerin mücavir alanları ile köylerin yerleşik alanlarının sınırlarının tespitine ilişkin usul ve esasları belirlemek ve tespit edilen sınırları onaylamak.
- İdarelerin ihtilafı halinde, genel imar düzeni ve uyumunu sağlamak üzere, her türlü etüt, harita ve imar planı, plan değişikliği, plan revizyonu, parselasyon planı hazırlanması, onaylanması ve uygulanmasında koordinasyon sağlamak, ihtilafları gidermek, gerektiğinde ihtilaf konusu işi resen yapmak, yaptırmak ve onaylamak,
- Her tür ve ölçekteki fiziki planların birbiriyle uyumunu ve mekânsal strateji planları hedeflerine ve kararlarına uygunluğunu sağlamak amacıyla gerekli





tedbirleri almak, ilgili idareler tarafından Bakanlıkça verilen süre içinde yapılmayan il çevre düzeni planlarını yapmak, yaptırmak ve resen onaylamak.

- Bütünleşik kıyı alanları yönetimi ve planlaması çalışmaları, kıyı alanlarının düzenlenmesine dair iş ve işlemler ile bu alanlara ilişkin jeolojik ve jeoteknik etütleri yapmak, yaptırmak ve onaylamak, kıyı kenar çizgisini tespit etmek, onaylamak ve tescilini sağlamak.
- Kıyı ve dolgu alanları ile bu alanların fonksiyonel ve fiziksel olarak devamı niteliğindeki geri sahalarına ilişkin her tür ve ölçekteki etüt, harita ve planları yapmak, yaptırmak ve resen onaylamak 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, 7269 sayılı Umumi Hayata Müessir Afetler Dolayısıyla Alınacak Tedbirlere Yapılacak Yardımlara Dair Kanun hükümleri çerçevesinde yapılacak binalar, genel sığınak alanları, özel güvenlik bölgeleri, enerji ve telekomünikasyon tesisleri ile ilgili altyapı, üstyapı ve iletim hatları, yanıcı, parlayıcı ve patlayıcı madde üretim tesisleri ve depoları, akaryakıt ve sıvılaştırılmış petrol gazı istasyonları gibi alanlar ile ilgili her tür ve ölçekteki planların yapılmasına ilişkin esasları belirlemek, bunlara ilişkin her tür ve ölçekteki harita, etüt, plan ve parselasyon planlarını gerektiğinde yapmak, yaptırmak ve resen onaylamak. Planlamaya ilişkin iş ve işlemlerde, bakanlıklar, mahalli idareler ve meslek kuruluşları arasında koordinasyonu sağlamak, planlama sürecinin iyileştirilmesini ve geliştirilmesini temin etmek.

### **Mesleki Hizmetler Genel Müdürlüğü**

- Yerleşme ve yapılaşmaya yönelik mimarlık, mühendislik, müteahhitlik ve müşavirlik hizmetlerine ilişkin düzenlemeleri yapmak, uygulamaları denetlemek ve izlemek.
- Gerçek kişilere ve özel hukuk tüzel kişilerine ait her türlü yapılar ile ilgili genel ilke, strateji ve standartların belirlenmesine ilişkin çalışmaları yapmak ve uygulanmasını sağlamak.
- Planlama, harita yapımı, arazi ve arsa düzenlemesi, değerlendirme, parselasyon, etüt ve proje müellifliği, harita plan, proje ve yapım kontrol müşavirliği, her türlü altyapı ve tesisat dâhil olmak üzere yapı müteahhitliği gibi hizmet alanlarında çalışan gerçek veya tüzel kişilerin görev, yetki ve sorumluluklarına ve kayıtlarının tutulmasına ilişkin esasları belirlemek, mesleki yeterlikleri ile kuruluş yeterliklerini değerlendirerek bunlara tescil ve yeterlik belgeleri vermek veya verilmesini ve kayıtlarının tutulmasını sağlamak.
- Planlı ve plansız alanlardaki projelendirme ve yapılaşmaya, yapı ruhsatı ve yapı kullanma izinlerinin ulusal adres veri tabanına dayalı olarak düzenlenmesine ilişkin usul, esas ve standartları belirlemek.
- Planlama, projelendirme, yapım ve kamulaştırma iş ve işlemlerinde görev alacak bilirkişilerin niteliklerine ve mesleki yeterliklerine ilişkin usul ve esasları belirlemek,



- Yöresel mimarinin ve yapılarda yerel malzemenin kullanımının teşvik edilmesi, binalarda enerji verimliliğinin sağlanması ve ileri yapım teknolojilerinin kullanılması ve yaygınlaştırılması için gerekli tedbirleri almak.
- Kamu kurum ve kuruluşları ile gerçek kişilere ve özel hukuk tüzel kişilerine ait her türlü yapıların denetlenmesinde görev alan mimar ve mühendisler ile yardımcı kontrol elemanlarını denetlemek, ilgili idareler ile denetim ve müşavirlik kuruluşlarınca denetlenmesini sağlamak.
- Yapım işlerinde görev alan şantiye şefleri, fen elemanları ve yetki belgeli ustaların faaliyetlerinin, durumlarına göre, ilgili idarelerce veya meslek kuruluşlarınca denetlenmesini sağlamak.
- Kamuya ve özel sektöre ait her türlü yapı ve tesisin projelerinin ve yapım işlerinin denetlenmesinde görev alacak mimar ve mühendisler ile yardımcı kontrol elemanlarının, yapı denetim kuruluşlarının ve müşavirlik kuruluşlarının niteliklerine, görev, yetki ve sorumluluklarına ilişkin esasları belirlemek, mesleki yeterlikleri ile kuruluş yeterliklerini değerlendirerek bunlara belge verilmesini ve kayıtlarının tutulmasını sağlamak.
- Bakanlığın görev alanına giren konularla ilgili olarak mimarlık ve mühendislik meslek kuruluşlarına ilişkin mevzuatı hazırlamak ve bunları denetlemek.
- Çevre yönetimi, çevre denetimi ve çevresel etki değerlendirilmesi iş ve işlemlerinde görev alanların niteliklerine, görev, yetki ve sorumluluklarına ilişkin esasları belirlemek, mesleki yeterlikleri ile kuruluş yeterliklerini değerlendirerek bunlara belge verilmesini ve kayıtlarının tutulmasını sağlamak.
- Çevresel etki değerlendirmesi raporu hazırlanmasında, çevre laboratuvarları, çevre danışmanlık firmaları ile belediyelerin çevre koruma tesislerinin projelerinde ve işletilmesinde görev alacak elemanları eğitmek, proje ve tesis ölçütlerini geliştirmek ve mesleki yetkinliği artırmak.
- Konut politikalarının belirlenmesine yönelik çalışmalarda bulunmak, belirlenmiş politika, plan ve stratejilere göre uygulamayı temin ve sonuçlarını takip etmek,
- Yapı kooperatiflerinin ve üst birliklerinin kurulması, işleyişi ve denetlenmesine ilişkin iş ve işlemleri yürütmek, kuruluş kayıtlarının ve sicillerinin tutulmasını sağlamak ve uygulamaları denetlemek.
- Yapılarda kullanılacak malzemelerin kullanım amacına uygunluğuna dair esasları belirlemek, koordinasyon ve yetkilendirme çalışmalarını yürütmek, yapı malzemelerine ilişkin standartların hazırlanıp yayımlanmasını sağlamak.
- Yapı malzemelerinin üretim, satış, nakil ve kullanma safhalarında her türlü mekânda ve ortamda gözetim ve denetimini yapmak, yapı malzemesi numunelerinin test ve deneylerini ilgili standarda göre yapmak, yaptırmak ve laboratuvar altyapısını geliştirmek.

### **Milli Emlak Genel Müdürlüğü**

- Hazinesinin özel mülkiyetindeki taşınmazlar ve Devletin hüküm ve tasarrufu altındaki yerlerin yönetimine ilişkin hizmetleri, gerektiğinde diğer kamu idareleri ile iş birliği yaparak yürütmek.



- Hazinenin özel mülkiyetindeki taşınmazların satışı, kiralanması, trampası ve üzerinde sınırlı aynî hak tesisi, Devletin hüküm ve tasarrufu altındaki yerlerin kiralanması ve bu yerler için gerekli görülen hallerde kullanma izni verilmesi işlemlerini yapmak.
- Devlete intikali gereken taşınır ve taşınmazlarla hakların Hazineye maledilmesi işlemlerini yürütmek, taşınmazların tescilini, taşınır malların tasfiyesini sağlamak.
- Hazinenin özel mülkiyetindeki taşınmazlar ve Devletin hüküm ve tasarrufu altındaki yerlerden kamu hizmeti için kullanılması gerekli olanları; kamu idarelerine tahsis etmek ve tahsis amacının ortadan kalkması veya amaç dışı kullanılması halinde tahsisi kaldırmak; tahsisi kaldırılan taşınmazlar üzerinde Hazine dışındaki kamu idarelerine ait yapı ve tesisleri tasfiye etmek, tasfiyeye ilişkin esas ve usulleri belirlemek.
- Devlete ait konutları yönetmek ve kamu idarelerine ait konutların yönetimi konusundaki politikaların belirlenmesi amacıyla çalışmalar yapmak, her yıl yurt içi ve yurtdışındaki kamu konutlarının kira ve yakıt bedelleri ile işletme, bakım ve onarım esaslarını tespit etmek.
- Hazineye ait taşınmazların envanter kayıtlarını tutmak ve diğer kamu idarelerinin taşınmazlarının envanter kayıtlarının tutulmasına ilişkin usul ve esasları belirlemek.
- Genel bütçe kapsamındaki kamu idarelerinin kamulaştırdığı yerlerin Hazine adına tescilini sağlamak.
- Kanunlar ve antlaşmalar gereğince muayyen zümrelere izafetle el konulması gereken para, mal ve hakların işlemlerini yapmak ve tasfiyelerini sonuçlandırmak.
- Genel bütçe kapsamındaki kamu idarelerinin hizmet dışı kalan taşınırlarının satışını yapmak.
- Kamu idarelerine ait taşınmazların yönetim esaslarını belirlemek.
- Kamu idarelerinin taşınmaz edinme ve yönetimine ilişkin olarak hazırlayacakları mevzuat tasarımları hakkında görüş bildirmek.
- Kamu mallarına ilişkin politikaları tespit etmeye yönelik çalışmalar yapmak.
- Görev alanına giren konularda ilgili mevzuatla Bakanlığa verilen görevleri yürütmek.
- Görev alanına giren konulardaki alacakların süresinde ve mevzuata uygun olarak takip edilerek tahsil aşamasına getirilmesi için gerekli tedbirleri almak.
- Teşkilat ve görev alanına giren konularda uzmanları aracılığıyla teftiş, denetim, inceleme ve soruşturma yapmak ve bu işlerin yürütülmesi amacıyla uygun görülen büyük il merkezlerinde denetim grupları kurmak.
- Cumhurbaşkanınca uygulama usul ve esasları belirlenen projeler kapsamında; Hazinenin özel mülkiyetindeki taşınmazlar ve Devletin hüküm ve tasarrufu altındaki yerleri geliştirmek, değerlendirmek, kişilerin mülkiyetinde bulunan taşınmazları satın almak, trampa etmek, kamulaştırma ve toplulaştırma yapmak.



### Personel Genel Müdürlüğü

- Bakanlığın personel planlaması ve politikası ile ilgili çalışmaları yapmak, personel sisteminin geliştirilmesi için tekliflerde bulunmak.
- Bakanlık personelinin atama, nakil, terfi, emeklilik ve benzeri özlük işlemlerini yürütmek.
- Bakanlığın eğitim planını hazırlamak, uygulamak ve değerlendirmek.

### Tabiat Varlıklarını Koruma Genel Müdürlüğü

- Milli parklar, tabiat parkları, tabiat anıtları, tabiatı koruma alanları, sulak alanlar ve benzeri koruma statüsü bulunan diğer alanların tescil, onay ve ilanına dair usul ve esasları belirlemek ve bu alanların sınırlarını tescil etmek.
- Tabiat varlıkları ve doğal sit alanları ile özel çevre koruma bölgelerinin tespit, tescil, onay, değişiklik ve ilanına dair usul ve esasları belirlemek ve bu alanların sınırlarını tespit ve tescil etmek, yönetmek ve yönetilmesini sağlamak.
- Milli parklar, tabiat parkları, tabiat anıtları, tabiatı koruma alanları, doğal sit alanları, sulak alanlar, özel çevre koruma bölgeleri ve benzeri koruma statüsü bulunan diğer alanların kullanma ve yapılaşmaya yönelik ilke kararlarını belirlemek ve her tür ve ölçekte çevre düzeni, nazım ve uygulama imar planlarını yapmak, yaptırmak, değiştirmek, onaylamak, uygulamak veya uygulanmasını sağlamak.
- Tabiat varlıkları, doğal, tarihi, arkeolojik ve kentsel sitler ile koruma statüsü bulunan diğer alanların çakıştığı yerlerde koruma ve kullanma esaslarını ilgili bakanlıkların görüşünü alarak belirlemek ve bu alanların kısmen veya tamamen hangi idarelerce yönetileceğine karar vermek, her tür ve ölçekteki çevre düzeni, nazım ve uygulama imar planlarını yapmak, yaptırmak ve onaylamak.
- Orman alanları dışında yer alan korunması gerekli taşınmaz tabiat varlıkları, koruma alanları ve doğal sit alanlarının Bakanlıkça belirlenen ilke kararlarına, onaylanan planlara uygun olarak kullanılmak üzere tahsisini gerçekleştirmek, uygulamaların tahsis şartlarına uygun olarak gerçekleşmesini izlemek ve denetlemek.
- Tabiat varlıkları ve doğal sit alanları ile özel çevre koruma bölgelerine ilişkin olarak; hâlihazır haritaları aldırarak, gerekli görülen projeleri yapmak, yaptırmak ve onaylamak, her türlü araştırma ve inceleme yapmak, yaptırmak, izlemek, eğitim ve bilinçlendirme çalışmaları yürütmek, kullanım yasağı getirilen alanların kamulaştırma veya benzer yollarla kamunun eline geçirilmesini sağlamak, kontrol ve denetim yapmak, gerekli görülen alanların korunması ve kirliliğin önlenmesi amacıyla yatırım yapmak veya ilgili idarelerin yatırım projelerini desteklemek, bu alan ve bölgelerde Devletin hüküm ve tasarrufu altındaki yerlere ilişkin her türlü tasarrufta bulunmak, işletmek, işletletmek ve kullanım izinlerini vermek, korunan alanlara ilişkin insan ve finansman kaynağı sağlamak.



### Yapı İşleri Genel Müdürlüğü

- Kamu kurum ve kuruluşlarına ait her türlü yapılar ile ilgili genel ilkeleri, stratejileri ve standartları belirlemek ve uygulanmasını sağlamak.
- Kamu yatırımlarının projeleri ve yapımla ilgili iş ve işlemlere ilişkin usul ve esaslar ile etüt ve projelerin niteliklerini belirlemek ve uygulanmasını sağlamak.
- 97 nci maddenin birinci fıkrasının (e) bendi ile Bakanlığa verilen görevleri yürütmek.
- 5543 sayılı İskân Kanunu ile Bakanlığa verilen görevleri yapmak.
- 5543 sayılı Kanun uyarınca daimî iskân için kamu kurum ve kuruluşlarınca yaptırılacak her türlü yapılara ve konutlara ilişkin etüt ve planlama işlerini yapmak veya yaptırmak, onaylamak veya onaylanmasını sağlamak, daimi iskân için yaptırılacak her türlü yapıların inşaatlarını yapmak veya yaptırmak.

### Yerel Yönetimler Genel Müdürlüğü

- Mahalli idarelerin iş ve işlemlerine dair mevzuatla verilen görev ve hizmetleri yapmak, takip etmek, sonuçlandırmak ve geliştirmek.
- Mahalli idare yatırım ve hizmetlerinin kalkınma planları ile yıllık programlara uygun şekilde yapılmasını gözetmek.
- Mahalli idarelerin geliştirilmesi amacıyla araştırmalar yapmak, istatistiki bilgileri toplamak, değerlendirmek ve yayımlamak.
- Mahalli idareler personelinin hizmet içi eğitimini planlamak ve uygulanmasını takip etmek.
- Mahalli idarelerin teşkilat, araç ve kadro standartlarını tespit etmek.

### Rehberlik ve Teftiş Başkanlığı

- Bakanlık teşkilatının her türlü faaliyet ve işlemleriyle ilgili olarak teftiş, inceleme ve soruşturmalar yapmak.
- Bakanlığın amaçlarını daha iyi gerçekleştirmek, mevzuata, plan ve programlara uygun çalışmasını temin etmek amacıyla gerekli teklifleri hazırlamak ve Bakan'a sunmak.

### Strateji Geliştirme Başkanlığı

- 10.12.2003 tarihli ve 5018 sayılı Kamu Malî Yönetimi ve Kontrol Kanunu, 22.12.2005 tarihli ve 5436 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanunu ile Bazı Kanun ve Kanun Hükmünde Kararnamelerde Değişiklik Yapılması Hakkında Kanunun 15 inci maddesi, Cumhurbaşkanlığı kararnameleri ve diğer mevzuatla strateji geliştirme ve malî hizmetler birimlerine verilen görevleri yapmak.

### Yüksek Fen Kurulu Başkanlığı

- Kamu kurum ve kuruluşlarınca yapım ve yapım ile ilgili danışmanlık hizmet işlerine ilişkin olarak akdedilen sözleşmelerin yürütülmesinden doğan yeni fiyat tespiti anlaşmazlıkları hariç olmak üzere diğer anlaşmazlıkları ilgili idarenin talebine istinaden inceleyip karara bağlamak ve yeni fiyat tespiti



anlaşmazlıklarında ise tarafları bağlayacak şekilde fiyatı kesin olarak tespit etmek.

- Çevre ve imar mevzuatının yürütülmesinden doğan anlaşmazlıkları ilgili idarelerin talebine istinaden inceleyip karara bağlamak.
- Teknik veya fiziki yönden birbirini etkileyen plan ve yapım işleri ile ilgili olarak, kamu kurum ve kuruluşları arasında doğan anlaşmazlıkları, taraf olan idarelerin birlikte talep etmeleri halinde inceleyip karara bağlamak.
- Plan, çevre, yapım ve yapımla ilgili hizmet işlerine ilişkin konularda kamu kurum ve kuruluşları ile yapı kooperatiflerine görüş vermek.
- Bayındırlık ve iskân işleri ile ilgili şartname, tip sözleşme, yıllık rayiç, birim fiyat, birim fiyatlara ait analiz ve tarifleri hazırlamak ve yayımlamak.
- Yapı, tesis ve onarım işleri ihalelerinde kullanılan müteahhitlik karneleri ve iş bitirme belgelerinin yıllara ait değerlendirme katsayılarını, mimarlık ve mühendislik hizmet bedellerinin hesabında kullanılacak yapı yaklaşık birim maliyetlerini ve proje ve kontrollük işlerinde uygulanacak fiyat artış oranlarını tespit etmek ve yayımlamak.
- Bakanlığın görev alanı ile ilgili olarak yurt içinde ve yurt dışında meydana gelen teknik gelişmeleri izlemek, değerlendirmek ve bunlardan faydalı görülenler hakkında teklifte bulunmak.
- Bakanlık birimleri arasında teknik konularda uygulama birliği ve koordinasyonu sağlamak.

#### **Eğitim ve Yayın Dairesi Başkanlığı**

- Bakanlığın görev alanına giren konularda yazılı, işitsel ve görsel dokümanların basım ve yayımını desteklemek.
- Bakanlığın görev alanına giren konularda kamu kurum ve kuruluşları ve özel kuruluşlarla iş birliği yapmak, plan ve programların hazırlanmasında, uygulanmasında ve halkın eğitilmesinde Milli Eğitim Bakanlığı ile bilimsel ve gönüllü kuruluşlarla işbirliği yapmak.
- Eğitim amacıyla Bakanlığın görev alanıyla ilgili her türlü bilgi ve belgeyi toplamak, değerlendirmek, yayımlamak, film, slayt, fotoğraf ve benzeri belgeleri hazırlamak, hazırlatmak, arşiv, dokümantasyon ve kütüphane hizmetlerini yürütmek.
- Kamu kurum ve kuruluşları ile üniversitelerin faaliyet ve araştırma programlarına Bakanlığın görev alanına giren konuları katmak için ortak çalışmalar yapmak, gerektiğinde ilgili kuruluşlarla iş birliği yapmak, bilgi, belge ve eğitimcilerin mübadelesinin sağlanması çalışmalarını yürütmek.
- Çevre değerlerini ortaya çıkarmak ve tanıtmak amacıyla gerekli çalışmaları yapmak, çevre eğitimi konusunda uluslararası kuruluşların program, proje ve faaliyetlerini izlemek, uluslararası ve kurumlar arası enformasyon hizmetlerini yerine getirmek.
- Bakanlığın görev alanına giren konularda kamu kurum ve kuruluşları ile meslek kuruluşlarına mesleki eğitim vermek veya verdirmek.



### **Destek Hizmetleri Dairesi Başkanlığı**

- 5018 sayılı Kamu Malî Yönetimi ve Kontrol Kanunu hükümleri çerçevesinde, kiralama ve satın alma işlerini yürütmek, temizlik, güvenlik, aydınlatma, ısıtma, onarım, taşıma ve benzeri hizmetleri yapmak veya yaptırmak.
- Bakanlığın taşınır ve taşınmazlarına ilişkin işlemleri ilgili mevzuat çerçevesinde yürütmek.
- Genel evrak ve arşiv faaliyetlerini düzenlemek ve yürütmek.

### **Basın ve Halkla İlişkiler Müşavirliği**

- Bakanın resmi ve özel yazışmalarını yürütmek, b) Bakanın her türlü protokol ve tören işlerini düzenlemek ve yürütmek.
- Bakanın ziyaret, davet, karşılama ve uğurlama, ağırlama, milli ve dini bayramlarla ilgili hizmetlerini düzenlemek, yürütmek ve diğer kuruluşlarla koordine etmek.

### **Bölge Temiz Hava Merkezi Müdürlükleri**

- Bölgesel veri işletim merkezi, kalibrasyon laboratuvarı, analitik laboratuvarı ve hava kalitesi izleme ağını; işletim idaresini sağlamak, kabin, cihaz, donanım ve ekipmanlarının bakım ve onarımlarını yapmak veya yaptırmak.
- Bölge için emisyon envanteri oluşturmak.
- Bölgesel ölçekte hava kalitesi modellemesi yapmak.
- Kalibrasyon planlarını hazırlamak, onaylamak, ulusal ve uluslararası kabul görmüş standartlara uygun kalibrasyon işlemlerini yapmak veya yaptırmak.
- Bölgesel Hava Kalitesi İzleme Ağından elde edilen hava kalitesi ölçüm verilerinin validasyonlarını, analiz ve değerlendirmelerini yapmak, Ulusal Hava Kalitesi İzleme Ağı Veri İşletme Merkezi ile gerekli eşgüdüm ve iş birliğini sağlamak.
- Bölgesel olarak veri analizi ve kaynak ilişkilendirmesi yapmak.
- Hava kalitesi limit değerlerinin aşılması durumlarını değerlendirmek, aşılması durumunda gerekli tedbirlerin alınması için yetkili kurumları ve kamuoyunu bilgilendirmek.

### 1.3.7 Bakanlık Taşra Teşkilatı (Çevre ve Şehircilik İl Müdürlükleri)

#### Bakanlık Taşra Teşkilatı (Çevre ve Şehircilik İl Müdürlükleri)

Çevre ve Şehircilik Bakanlığının taşra teşkilatı 81 ilde bulunan Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüklerinden oluşmaktadır.

İl Müdürlükleri tarafından yürütülen hizmetler başlıkları itibari ile aşağıda verilmiştir:

- İmar ve planlama iş ve işlemlerinin yürütülmesi,
- Kooperatif iş ve işlemlerinin yürütülmesi,
- Proje ve yapım işlerinin yürütülmesi,
- Yapı malzemeleri piyasa gözetim ve denetim faaliyetlerinin yürütülmesi,
- Yapı denetim faaliyetlerinin yürütülmesi,
- ÇED hizmetlerinin yürütülmesi,
- Çevre izinleri ve çevre denetimlerinin yürütülmesi,
- Çevre yönetimi faaliyetlerinin yürütülmesi,
- Tabiat Varlıklarını Koruma Bölge Komisyonu faaliyetleri ve doğal sit alanlarında iş ve işlemlerin yürütülmesi,
- Altyapı ve kentsel dönüşüm hizmetleri ile ilgili olarak 6306 sayılı Kanun kapsamındaki iş ve işlemlerin yürütülmesi,
- İl müdürlüğü bünyesindeki bilgi teknolojileri, insan kaynakları ve destek hizmetlerinin yürütülmesi.

### 1.3.8 Bağlı ve İlgili Kuruluşlar

Bakanlığımızın bağlı kuruluşları Tapu ve Kadastro Genel Müdürlüğü, Toplu Konut İdaresi Başkanlığı (TOKİ), ilgili kuruluşu İller Bankası Anonim Şirketi (İLBANK A.Ş.), ilişkili kuruluşu ise Türkiye Emlak Bankası AŞ'dir.

#### Tapu ve Kadastro Genel Müdürlüğü



Tapu ve Kadastro Genel Müdürlüğü, merkez teşkilatı ile birlikte 22 Bölge Müdürlüğü, 957 Tapu Müdürlüğü ve 81 Kadastro Müdürlüğünden oluşan, toplam 17.676 personeli ile yılda ortalama 20 milyon vatandaşımıza hizmet vermektedir.

Tapu ve Kadastro Genel Müdürlüğü; tapu sicillerini tutan, taşınmazlarla ilgili her türlü aktif ve pasif tapu işlemleri ile tescil işlerini yapan, sicil ve belgelerin arşivlenerek korunmasını sağlayan, ülkemizin kadastroğunu yaparak değişikliklerini takip eden, tapu planlarının yenilenmesini ve güncellenmesini sağlayarak bunlara ilişkin kontrol ve denetim hizmetlerini yürüten bir kuruluştur.



### İller Bankası A.Ş. Genel Müdürlüğü



Bakanlığımızın ilgili kuruluşu olan İller Bankası Anonim Şirketi, özel hukuk hükümlerine tabi, tüzel kişiliğe sahip bir kalkınma ve yatırım bankasıdır.

Bankanın amacı, il özel idareleri, belediyeler ve bağlı kuruluşları ile münhasıran bunların üye oldukları mahalli idare birliklerinin finansman ihtiyacını karşılamak, bu idarelerin sınırları içinde yaşayan halkın mahalli müşterek hizmetlerine ilişkin projeler geliştirmek, bu idarelere danışmanlık hizmeti vermek ve teknik mahiyetteki kentsel projeler ile altyapı ve üstyapı işlerinin yapılmasına yardımcı olmak ve her türlü kalkınma ve yatırım bankacılığı işlevlerini yerine getirmektir.

Banka; harita, imar planı, jeolojik ve jeoteknik etüt, içme suyu, kanalizasyon, her türlü arıtma, katı atık, deniz deşarjı, jeotermal enerji uygulamaları, belediye hizmet binaları, soğuk hava deposu, terminal, köprülÜ kavşak, işhanı, hal, okul, otel, kaplıca ve peyzaj projeleri gibi geniş bir alanda belediyelerimize yatırım hizmetleri vermekte ve her türlü finansman ihtiyaçlarını orta ve uzun vadeli olarak temin etmektedir.

### Toplu Konut İdaresi Başkanlığı



TOKİ, 1984 yılında 2985 sayılı Toplu Konut Kanunu ile ülkemizdeki konut sorununun giderilmesi amacıyla kurulmuş bir kamu idaresidir.

Ülkemizde konut ve kentleşme politikalarının üretilmesi ve uygulanması amacıyla 35 yıldır, sağlıklı ve yaşanabilir kentsel çevrelerde yeterli ve nitelikli konut üretiminin sağlanması yönünde çalışmalarını sürdürmektedir.

TOKİ'nin amacı konutu olmayan ihtiyaç sahibi alt ve orta gelir grubu ailelerin, kira öder gibi uzun vadelerde güvenli, nitelikli ve erişilebilir konut sahibi olmalarını sağlamaktır. Ayrıca kamu kuruluşlarının ihtiyaç duyduğu eğitim, sağlık, güvenlik, spor gibi hizmet binalarının yapımını da üstlenmektedir.

Şehit aileleri ile görev malullerine konut kredi desteği sağlamakta, tescilli binaların restorasyonu için krediler vermektedir.

## Türkiye Emlak Katılım Bankası AŞ



geçirilmesi üzere çalışmalara başlanmıştır.

Türkiye Emlak Katılım Bankası 1926 yılında Türkiye Emlak ve Eytam Bankası adıyla kurulmuş, Türkiye Cumhuriyeti'nin büyüme ve kalkınma yolculuğunda önemli bir finansal aktör olmuştur. 2001 yılında tasfiye sürecine alınan bankanın 2018 yılı Ağustos ayında bir Katılım Bankası olarak tekrar faaliyete

Yapı malzemeleri üreticileri ve kullanıcıları (inşaat) sektörü başta olmak üzere ülkemizin büyüme ve kalkınmasında itici güç olan üretim ve lojistik gibi sektörlerin finans piyasasındaki en yakın iş ortağı olmayı hedefleyen Türkiye Emlak Katılım Bankası; Öncelikle yapı malzemeleri üreticileri ve kullanıcıları için tedarik zinciri finansmanı ve yönetimine, uzun vadeli fiyatlandırma ve likidite riskinin yönetimine, alım hakkına dayalı kira sertifikası, ipotek teminatlı menkul kıymetlerin sermaye piyasasına kazandırılması ve yeni yatırımcıların piyasaya girişinin sağlanmasına, mevcut yapı stokunun kredi işlemlerine dayanak varlık oluşturulması için gerekli olan ürünlere ve gayrimenkul ediniminin sistematik ve planlanabilir hale getirilmesi için gerekli olan ürünlere yönelik iş planlarını hayata geçirecektir.

### 1.3.9 Yönetim ve İç Kontrol Sistemi

Bakanlık faaliyetleri, kamu iç kontrol standartlarına uygun şekilde ve hizmetlerin etkinliğini artırmaya yönelik olarak Bakanlığımız tüm birimlerinin birbiriyle uyum içinde çalışması ile birlikte başarılı bir şekilde yürütülmektedir. Bakanlığımızca kamu mali sisteminin değişen koşullara uygun olacak şekilde daha etkin, hesap verebilir ve şeffaf bir yapıya sahip olmak ve kamu iç kontrol standartlarına uyum kapasitesi artırmak amacıyla çalışmalar devam etmektedir.

Mali Yönetim ve Kontrol Merkezi Uyumlaştırma Biriminin kamu idarelerine yönelik eğitim, rehberlik ve izleme fonksiyonu güçlendirilecektir. Kamu idarelerinin mali yönetim ve kontrol alanındaki hizmetlerinin etkinliğini artırmaya yönelik olarak insan kaynakları alt yapısını güçlendirmek amacıyla faaliyetler yürütülecektir.

Aynı zamanda Merkezi yönetim kapsamındaki kamu idarelerinde başlanacak olan Program bütçe reformunun ilk adımı 2020 yılı idare performans programlarının program bütçeye uygun şekilde hazırlanması suretiyle atılmaktadır. 2021 yılı Merkezi Yönetim Bütçesi, tüm unsurlarıyla birlikte program bütçeye uygun olarak hazırlanacaktır. Program bütçe sistemine geçilmesiyle, Bakanlığımız hizmetlerine ilişkin performans bilgisinin bütçe sürecine dâhil edilerek karar alma süreçlerinin desteklenmesi ve harcamaların program, alt program ve faaliyetler düzeyinde sınıflandırılması yoluyla bütçe ödenekleri ile hizmetler arasında bağ kurulmasına ve harcama önceliği geliştirilmesine katkı sağlaması beklenmektedir.



Ayrıca Bakanlığımızda hedef ve göstergelerin bütçe ile irtibatını sağlayacak veri kayıt sistemleri oluşturularak etkin şekilde kullanılması sağlanacaktır. Stratejik yönetim uygulamalarının iç kontrol ve denetim süreçleriyle desteklenecek ve sonuçlarının değerlendirilmesini sağlayacak izleme ve değerlendirme sisteminin kurulması için çalışmalar başlatılmıştır.

İç kontrol kurumun genel hedeflerini gerçekleştirip gerçekleştirmediği konusunda makul güvence elde etmek amacıyla birtakım standartlar ve şartlar belirlenmiştir. Etkin bir iç kontrol sisteminin oluşması için bu standartlarda belirtilen şartların yerine getirilmesi gerekmektedir.

İç kontrol uygulamalarının, mevzuatının ve birimlere ait iç kontrol çalışmalarının yer aldığı bir İç Kontrol Web Sayfası oluşturulmuştur. Bakanlığımızca oluşturulan gerekli yazılı prosedür ve talimatlar, birimlere ait iş süreçleri, organizasyon yapısı, teşkilat şemaları, hassas görevler vb. iç kontrol çalışmaları bu uygulama ile erişilebilir hale getirilerek iç kontrol sisteminin daha çok benimsenmesi ve bilinirliğinin artırılması amaçlanmıştır.

Bakanlık faaliyetleri ile mali karar ve işlemleri hakkında oluşturulan yazılı prosedürlere uygun olarak birimlerin iç işleyişlerine uygun olacak biçimde talimatlar oluşturularak birimlerimiz çalışmalarını yürütmektedir. İç kontrol sisteminde farkındalığı artırmak amacıyla, bilgilendirme faaliyetleri kapsamında broşürler hazırlanmış, web sayfasında duyurulmuştur.

Yönetici ve personelin görevlerini yerine getirebilmeleri için ihtiyaç duydukları her türlü mevzuat ile iş, işlem yönerge ve talimatlar kategorize edilerek intranet/internet üzerinden erişilebilir hale getirebilecek bir sistem kurulmuştur. Yazılım ve Uygulamalar Bakanlık ihtiyaçlarını karşılamak, hizmet kalitesini, personelin bilgi teknolojileri kullanımını artırmak ve geleneksel iş yapısını bilişim altyapısına taşımak için çeşitli yazılım ve uygulamalar geliştirmiştir.

İç kontrol sisteminin değerlendirilmesi amacıyla İç kontrol farkındalık anketleri, toplantılar düzenlenmekte ve her yıl "İç Kontrol Sistemi Değerlendirme Raporu" hazırlanarak web sayfasında duyurulmaktadır.

Bakanlığın görev alanına giren mali konularda standartlar hazırlanmakta ve idarenin diğer idareler nezdinde takibi gereken mali iş ve işlemlerini yürütülmektedir. Harcama birimlerine mali konularda danışmanlık desteği verilerek mali mevzuata ilişkin gerek sözlü gerek yazılı görüş talepleri cevaplandırılmış, örnek görüşler Strateji Geliştirme Başkanlığının web sitesinde yayınlanmıştır. Bununla birlikte, Bakanlığımız birimlerinde uygulama birliği sağlamak, tereddütleri gidermek ve harcamaları kontrol altında tutmak amacıyla genel yazılar ve Genelgeler hazırlanarak Bakanlığımız web sitesinde yayınlanmıştır.



Bakanlığımız İç Denetim Birimi Başkanlığı tarafından, yıllık olarak oluşturulan denetim programına uygun olarak, denetimler yapılmakta ve söz konusu Denetim Raporları üst yönetici tarafından değerlendirildikten sonra gereği için raporda belirtilen birimlere ve Başkanlığımıza gönderilmektedir. Bu kapsamda; faaliyetlerin iyileştirilmesi iç kontrol sisteminin geliştirilmesi amacıyla Bakanlığımızda düzenlenen denetim raporları, Başkanlığımız tarafından değerlendirilmekte ve faaliyetlerin genelini ilgilendiren kontrol eksikleri tespit edilerek birimlerimiz bilgilendirilmektedir.

Bakanlığımızda daha etkin, hesap verebilir, şeffaf bir yönetim ortamı oluşturması ve hizmet talep eden kişilere hızlı, kaliteli hizmet sunularak vatandaş memnuniyetinin artırılması amacıyla idari işlemlerin kolaylaştırılması ve sadeleştirilmesi, bürokrasi ve kırtasiyeciliğin azaltılması çalışmaları başlatılmıştır.

Hizmetlerde zaman ve emek israfına yol açacak ve maliyetleri arttıracak unsurların belirlenip ortadan kaldırılması amacıyla iş akış şemaları çizilmiş, hizmet adımları detaylı şekilde yazılmıştır. Hizmetlerin iş akışında her bir faaliyetten sorumlu personeli belirlenmiş ve ilgili aşamada varsa gerekli evraklar ve mevzuat bilgisi belirtilmiş ve "Hizmet Envanteri Yönetim Sistemi"ne (HEYS) eklenmiştir. Fiziksel olarak istenilen belgelerin kaldırılmasına yönelik mevzuat değişiklikleri yapılmıştır.

İç kontrol sistemi içinde değerlendirildiğinde, hizmet tanımlarının yapılması, iş adımlarının detaylı bir şekilde çıkarılması, iş akış şemalarının çizilmesi, Bakanlığımıza etkin bir yönetim ve organizasyon kapasitesi kazandırmıştır.

İç kontrol sisteminin temelini oluşturan bu çalışmalar ile birlikte tüm faaliyetlerin tanımlanmasına ölçülmesine ve denetimine olanak sağlanmış olup güçlü bir Kontrol Ortamı yaratılmıştır. Ayrıca daha hızlı ve kaliteli hizmet sunmak adına yapılan çalışmalarla personelin performansı da artış göstermektedir. Kontrol Faaliyetleri bileşeni kapsamında faaliyetlerde süreklilik sağlanarak yönetimde etkinliği artırılmıştır.

Kurumsal faaliyet alanlarına ilişkin bilgilerin üretilmesi ve ilgililere duyurulması bağlamında Bakanlığımızca geliştirilen HEYS-Hizmet Envanteri Yönetim Sistemi" ile Bilgi İletişim Standardı büyük ölçüde sağlanmıştır. Sistem bir bütün halinde sağlıklı ve düzenli olarak ölçülüp izleniyor olması iç kontrol sisteminin değerlendirilmesi bağlamında izleme standardına güçlü bir zemin oluşturmaktadır.

Sonuç olarak; faaliyetler ve planlanan diğer uygulamalar ile iç kontrol sisteminin Bakanlığımızda geliştirilmesi için gerekli bütün işlemler yapılmaya devam etmekte olup, Bakanlığımız bütün birimlerinin konuya ilişkin hassasiyetinin giderek artması ile de daha başarılı sonuçlar alınabilecektir.

# 2

## AMAÇ VE HEDEFLER





## 2. AMAÇ ve HEDEFLER

### 2.1. Temel Değerler

#### **2019-2023 Stratejik Planına göre temel değerlerimiz;**

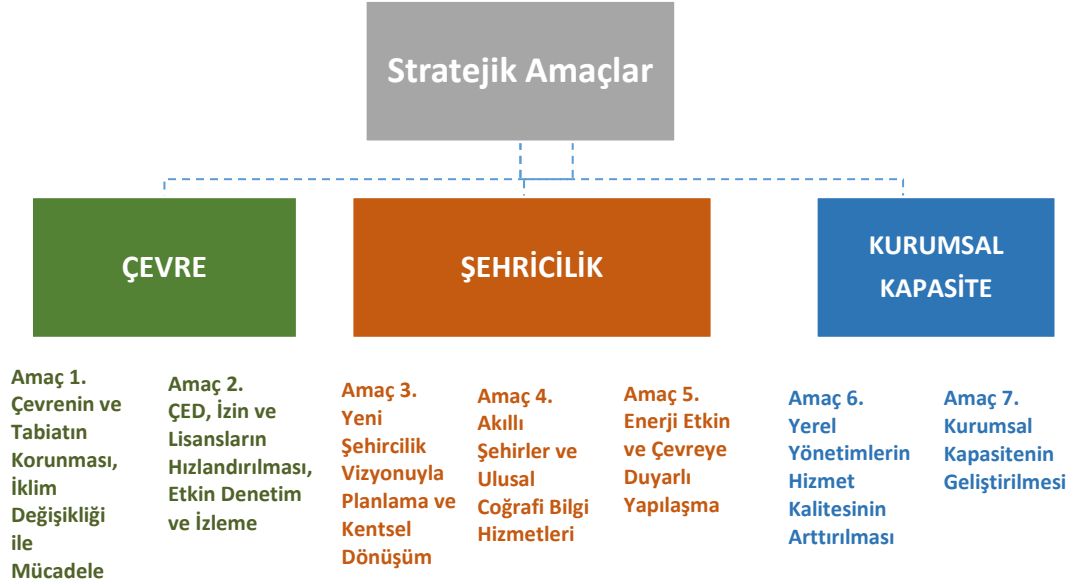
- Çözüm Odaklılık
- Bilimsellik
- Hizmet Sunumunda Eşitlik
- Katılımcılık
- Güvenilirlik
- Hesap Verebilirlik

#### **2019-2023 Stratejik Planında çevre ve şehircilik ile ilgili anahtar kavramlar;**

- Sıfır atık, çevresel sürdürülebilirlik
- Doğa ile uyumlu, iklim değişikliğine adaptasyonu yüksek, çevreye duyarlı şehirler
- Akıllı şehirler
- Afetlere hazırlıklı hayat kalitesi yüksek yerleşimler
- Mahalle ve sokağı yeniden canlandıran planlama
- Dikey değil yatay mimari
- Kimlikli şehirler
- İl dönüşüm stratejileri; hızlı, yerinde, gönüllü dönüşüm
- Tarihi, kültürel ve ekolojik şehirler
- Güçlü yerel yönetimler ve yönetim
- Kamu taşınmazlarının etkin yönetimi

## 2.2. İdarenin Amaç ve Hedefleri

Çevre ve Şehircilik Bakanlığı 2019-2023 Stratejik Planı “Çevre, Şehircilik ve Kurumsal Kapasite” başlıklarından oluşmaktadır. Çevre ve Şehircilik Bakanlığının 2019-2023 Dönemi Stratejik Planı kapsamında; 7 amaç, 28 hedef ve 140 gösterge belirlenmiştir.



### ÇEVRENİN VE TABİATIN KORUNMASI, İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ İLE MÜCADELE

**Stratejik Amaç 1.** Çevre ve doğal kaynakları korumak, çevrenin sürdürülebilir yönetimini sağlamak, iklim değişikliğiyle mücadele etmek, ülkenin uyum kapasitesini arttırmak.

**Hedef 1.1.** Sıfır atık uygulaması yaygınlaştırılacak, atıkların geri dönüşüm yoluyla ülke ekonomisine kazandırılması sağlanacak ve vatandaşlarımızın tamamına katı atık ve atıksu arıtma hizmeti sunulacaktır.

**Hedef 1.2.** İklim değişikliği ile mücadele edilecek, Çevre ve İklim Eylemi Sektör Operasyonel Programında yer alan çevre altyapı ve teknik destek projeleri gerçekleştirilecektir.

**Hedef 1.3.** Bisiklet ve yeşil yürüyüş yolları arttırılacak, çevresel gürültü kirliliği azaltılacak, hava kalitesi iyileştirilecek, kara ve deniz kaynaklı kirleticiler azaltılacaktır.

**Hedef 1.4.** Ülke genelindeki doğal değerler ve biyolojik çeşitlilik açısından hassas alanlar tespit edilerek korunan alan sayıları arttırılacak, doğal sit alanları ekolojik temelli bilimsel esaslar çerçevesinde yeniden değerlendirilecektir.

**Hedef 1.5.** Doğal sit alanları ile Özel Çevre Koruma Bölgelerindeki planların tamamlanarak altyapı eksikliklerinin giderilerek korunan alanların gelecek nesillere aktarılması sağlanacaktır.





## ÇED, İZİN VE LİSANSLARIN HIZLANDIRILMASI, ETKİN DENETİM VE İZLEME

**Stratejik Amaç 2.** Çevre kalitesini iyileştirmek üzere alıcı ortamları izlemek, denetlemek, yatırımların çevresel etki değerlendirme süreçlerini hızlandırmak.

**Hedef 2.1.** Çevresel etki değerlendirmesi süreçlerinin etkin uygulanmasını sağlamak üzere kapasite geliştirme ve rehberlik faaliyetleri yürütülecek, SÇD uygulamaları yaygınlaştırılacaktır.

**Hedef 2.2.** Çevre izin ve lisans uygulamaları güçlendirilecek, Bakanlıkça yetkilendirilecek kurum/kuruluşların etkinliği artırılacak toplumsal farkındalık artırılarak çevre etiket sistemi yaygınlaştırılacaktır.

**Hedef 2.3.** E-denetim sistemi, akıllı denetim uygulaması olarak geliştirilecek, risk değerlendirme esaslı çevre denetimleri yaygınlaştırılacak, çevresel göstergeler geliştirilecektir.

**Hedef 2.4.** Laboratuvar hizmetleri geliştirilecek, alıcı ortamlara yönelik ölçüm, analiz, izleme altyapısı güçlendirilecektir.

## YENİ ŞEHİRCİLİK ANLAYIŞIYLA PLANLAMA VE KENTSEL DÖNÜŞÜM

**Stratejik Amaç 3.** 2023 Türkiye’inde doğal, tarihi, kültürel değerlerini koruyan, yatay mimariyi esas alan, afetlere hazırlıklı, enerji etkin, çevre dostu ve insan odaklı yeni şehircilik vizyonu ile kimlikli şehirlere kavuşmak

**Hedef 3.1.** Şehirlerimizde yaşayan insanların hayat kalitesini arttırmak ve doğayla içi çe yaşam alanları oluşturmak üzere 81 ilde millet bahçeleri yaygınlaştırılacak, 2023 yılına kadar 81 milyon m2 alanda Millet Bahçesi çalışmaları yürütülecektir.

**Hedef 3.2.** Şehirlerimizin kimliğini canlandıran, sosyal dokuyu dikkate alan, topoğrafya ve yatay mimariyi esas alarak mahalle kavramını öne çıkaran bir şehircilik anlayışıyla mekânsal strateji, imar planlama, harita, etüt, arsa ve arazi düzenlemeleri ve kentsel tasarım çalışmaları yapılacaktır.

**Hedef 3.3.** Mekânsal planlama sistemi katılım ve denetim süreçlerini içerecek şekilde geliştirilerek mekânsal kalitenin değişim ve gelişimi izlenecek, şehirlerde kentsel ve sosyal teknik altyapının geliştirilmesine yönelik yerel yönetimlere destek ve rehberlik hizmeti sunulacaktır.

**Hedef 3.4.** Kentsel dönüşüm; afet riski taşıyan alanlarda yerinde dönüşüm ilkesi benimsenerek, her ilimizin kendine özgü dönüşüm stratejileriyle hızlandırılacak, yeni finansal model ve yaklaşımlar geliştirilerek tarihi merkezlerin yenilenmesini ve sanayi alanlarının dönüşümünü de içerecek şekilde mevcut sosyal yapıyı dikkate alan, kent dokusuyla uyumlu ve alan bazlı olarak yürütülecektir.

**Hedef 3.5.** Hazine taşınmazları ekonominin ve paydaşların ihtiyaçlarını dikkate alarak etkili bir yaklaşımla yönetilecektir.



## AKILLI ŞEHİRLER VE ULUSAL COĞRAFI BİLGİ HİZMETLERİ

**Stratejik Amaç 4.** Akıllı şehirlerin oluşturulması için altyapı çalışmalarını yapmak, şehirlerdeki mekân yönetimini iyileştirmek, kamu hizmetlerini geliştirmek üzere veri paylaşımını sağlamak ve ulusal coğrafi bilginin odak noktası olmak.

**Hedef 4.1.** E-Devletin coğrafi veri altyapısı kurulacaktır.

**Hedef 4.2.** Kurumların coğrafi bilgi sistemi kullanımı yaygınlaştırılacak ve kapasiteleri artırılabacaktır.

**Hedef 4.3.** Akıllı şehirlere ilişkin katılımcı ve etkileşimli bir yönetim mekanizması yerel yönetimlerle birlikte oluşturulacaktır.

## ENERJİ ETKİN VE ÇEVREYE DUYARLI YAPILAŞMA

**Stratejik Amaç 5.** Çevreye duyarlı, enerji etkin ve güvenli yapılaşmayı sağlamak, yeni yapı tekniklerini ve yerel malzemeleri geliştirmek, yapı denetimi faaliyetlerini yürütmek ve mesleki hizmetlere ilişkin ilke ve esasları belirlemek.

**Hedef 5.1.** Yapıların enerji kimlik belgesi alması sağlanacak, binalarda enerji verimliliği artırılabacaktır.

**Hedef 5.2.** 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.

**Hedef 5.3.** 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.

**Hedef 5.4.** 81 ilin kırsal yerleşmelerinde örnek yöresel mimari projeleri tamamlanacak ve İskân Kanunu kapsamında iskân talepleri karşılanacaktır.

**Hedef 5.5.** İnşaat sektöründe yerli malzeme kullanımını teşvik ve yapım uygulamalarıyla ilgili araştırma, geliştirme çalışmaları yapılacak, çevre ve imar mevzuatı ile yapım sözleşmelerinde ortaya çıkan anlaşmazlıklar ve sorunların çözümüne katkıda bulunulacaktır.

## YEREL YÖNETİMLERİN HİZMET KALİTESİNİN ARTTIRILMASI

**Stratejik Amaç 6.** Yerel yönetimlerin sunduğu hizmetlerde hız ve kaliteyi artırmak.

**H 6.1.** Yerel yönetimlerin mali kapasitesi artırılabacaktır.

**H 6.2.** Yerel yönetimlerin hizmet kapasitesi ve hesap verilebilirliği geliştirilecek, hizmet standartları belirlenecektir.

**H 6.3.** Büyükşehir belediye modelinin uygulamasının takibi ve uygulanabilirliğini sağlamaya yönelik çalışmalar yapılacaktır.



## KURUMSAL KAPASİTENİN GELİŞTİRİLMESİ

**Stratejik Amaç 7.** Hızlı ve kaliteli hizmet sunumu için kurumsal kapasite gelişimini sağlamak.

**Hedef 7.1.** Bakanlığın kurumsal kimliği ile danışma, denetim ve destek kapasitesi geliştirilecek, stratejik yönetim, iç denetim ve uluslararası ilişkiler faaliyetleri güçlendirilecektir.

**Hedef 7.2.** Bakanlık iş süreçleri ve bilişim altyapısı dijital dünya ile uyumlu şekilde yapılandırılacak, kurumun dijital olgunluk seviyesi artırılacaktır.

**Hedef 7.3.** Bakanlığın “Tanıtım ve İletişim Stratejisi” hazırlanacak, nitelikli ve yetkin bir insan kaynağı oluşturmak için “İnsan Kaynakları Yönetim Stratejisi” ve “Eğitim Stratejisi” geliştirilecek ve uygulanacaktır.

### 2.3. Temel Politikalar ve Öncelikler

Çevre ve Şehircilik Bakanlığı olarak amacımız, tabiat ve çevremizi korumak, şehirlerimizin sürdürülebilir gelişmesini sağlamak ve “Medeniyetimizi Yansıtan Afetlere Hazırlıklı Kimlikli Şehirler” oluşturmaktır.

Sıfır Atık Projesinin uygulama alanlarının yaygınlaştırılması çalışmalarına devam edilmiştir. Proje ile 2023 yılına kadar tüm Türkiye’de Sıfır Atık Sisteminin kurulmasının tamamlanması sağlanacaktır. Sıfır Atık Projesi ile geri kazanım oranı %13'lere çıkmıştır. 2023 yılına kadar bu oranın en az % 35'e çıkarılması hedeflenmektedir.

Şehirlerimizde sağlıklı yaşam alanları oluşturulması, kentsel yeşil alan standartlarının ve yaşam kalitesinin yükseltilmesi amacıyla 81 ilde 81 milyon m<sup>2</sup> alanda Millet Bahçesi yapılması hedefi doğrultusunda, çalışmalar sürdürülmektedir. Bakanlık olarak kişi başına düşen yeşil alan miktarının 8 m<sup>2</sup>'den 15 m<sup>2</sup>'ye çıkarılması hedeflenmektedir.

1 Ocak 2019'dan itibaren perakende satış noktalarında plastik alışveriş poşetlerin ücretli hale gelmesiyle alışverişte kişi başına plastik poşetlerin kullanılmasında %70 oranında azalma sağlanmıştır. Ayrıca Yeniden/Tekrar Kullanılabilir Ambalajlar İçin Depozito Sistemi Uygulamalarına İlişkin Usul ve Esaslar yayımlanmıştır.

2020-2023 Ulusal Akıllı Şehirler Stratejisi ve Eylem Planı da mekânsal stratejik planının en önemli ayağını oluşturmaktadır. Bu çerçevede; belediyelerin ücretsiz olarak faydalanabileceği coğrafi uygulamaları barındıran, Kent Bilgi Sistemi Projesi başlatılmıştır.

Yerel yönetimlerin; vatandaşa daha etkin, kaliteli, şeffaf ve hesap verilebilir hizmet sağlayacakları coğrafi uygulama yazılımları geliştirilmiştir. Söz konusu yazılımlar E-Belediye Bilgi Sistemi ile entegre edilmiş, böylelikle mükerrer veri üretiminin önüne geçerek, kaynak tasarrufu sağlanmıştır.



Korunan alanların tespit, tescil, araştırma, izleme ve doğal sit alanlarının yeniden değerlendirilmesi, korunan alanlarda planlama, uygulama, projelendirme ve eksik altyapı tesislerinin tamamlanması çalışmaları yürütülmüştür. Ülkemizin yaklaşık yüzde 10,6'sı korunan alan statüsündedir. Bakanlığımız 2023 yılı itibariyle korunan alanları ülke yüzölçümünün yüzde 17'sine ulaştırmayı hedeflemektedir.

Çevrenin korunması, kirliliğin önlenmesi, atıksu arıtma ve atık yönetimi hizmetlerinin kurulması, yaygınlaştırılması ve bütüncül yönetiminin sağlanması, şehirlerimizin daha yaşanabilir, ferah yaşam alanlarına dönüştürülmesi amacıyla içme suyu, atık su ve katı atık yönetimi alanında çevre altyapı yatırım projeleri hayata geçirilmiştir.

Şehirleşmede yatay mimari esas alınacaktır. Kentsel ortak yaşam, kentsel aidiyet, mahalle kültürü ve kent bilincini geliştirecek strateji ve uygulamalar yaygınlaştırılacak olan "Medeniyetimizi Yaşatan Şehir Beratı" ve "Özgün Mahalle Sertifikası" çalışmaları için analiz ve başvuru değerlendirmeleri yapılacaktır.

22 ilde ekolojik koridor projeleri devam etmektedir. Ekolojik koridorlar projelerim kapsamında 4 ekolojik hat oluşturma çalışmaları devam etmektedir.

Bakanlığımız 2023 vizyonu kapsamında, yerleşim ölçeğindeki kentsel dönüşümün bütüncül şekilde yürütülmesini sağlamak amacıyla insan odaklı, sağlıklı, güvenli ve kimlikli şehircilik anlayışıyla şehirleri afetlere hazırlamak için Türkiye'nin her yerinde kentsel dönüşüm ve sosyal konut hedefiyle çalışmalara devam edilmektedir. Bunun dışında; sel ve heyelan riski altındaki alanların dönüşümü, tarihi kent merkezleri ve meydanların dönüşümü, sanayi alanlarının taşınması ve dönüşümü, tarım köy projeleriyle kırsal dönüşüm çalışmaları da sürdürülmektedir.

Çevresel izin ve lisanslar ile bu süreçlerde görev alacak firmalara ilişkin başta denetim hizmetleri olmak üzere iş ve işlemler etkin biçimde yürütülecektir. Çevre denetimleri, e-denetim sistemi üzerinden risk değerlendirmeleri de dikkate alınarak etkin hale getirilecektir.

Çevre etiketi uygulaması, tüketicilerin daha yeşil ürün ve hizmetleri ayırt edebilmelerine yardımcı olmak amacıyla başlatılmış bir uygulamadır. Ulusal Çevre Etiket Sisteminin kurulmasına yönelik olarak Ülkemizde enerji verimliliği, atıkların azaltılması ve ürün yönetimini teşvik edecek, çevre ve insan sağlığını koruyacak, daha az kaynakla tasarruf sağlayacak, ilave pazarlara açılma imkânı sağlayacak, çevre dostu ve insan sağlığı ürünlerin kullanılması ve tüketilmesinde bilinci artıracak faaliyetlerin yürütülmesine devam edilecektir.

Kapsayıcı, yaşanabilir, yenilikçi, rekabetçi, iklim değişikliğine ve afetlere duyarlı, dayanıklı ve sürdürülebilir ülke mekânı vizyonu ile tüm paydaş kurumların da katılımı alınarak hazırlanan Türkiye Mekânsal Strateji Planının 2021 yılında tamamlanması hedeflenmektedir.



2020-2023 Ulusal Akıllı Şehirler Stratejisi ve Eylem Planı ile akıllı şehir uygulamalarını, bölgesel ve ulusal bir ölçekte gerçekleştirmek için tüm illerin birbirine entegre olduğu yeni bir sistemi hayata geçirmek amacıyla çalışmalar sürdürülmektedir. Böylelikle şehirlerimiz akıllı şehir uygulamaları ile gelişecek ve günlük hayat bu uygulamalarla kolaylaşacak ve şehirlerimiz dünya şehirleriyle yarışacak düzeye gelecektir.

Türkiye'de, enerji kaynaklarının etkin ve verimli kullanılması, israfın önlenmesi ve çevrenin korunmasını sağlamak için amacı verilen Enerji Kimlik Belgesi'ne (EKB) sahip bina sayısı 1 milyonu geçmiştir. Binalarda enerji verimliliği çalışmaları Bakanlık faaliyet alanları içerisinde önem ve önceliğini korumaya devam edecektir.



# 3

## FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER







### 3. FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER

#### 3.1 Mali Bilgiler

Mali bilgiler, amaçların gerçekleştirilebilmesi için, kamu idarelerinin varlıkları, yabancı kaynakları, öz kaynakları, gelirleri, giderleri ve nakit akımları hakkında bilgi verir.

##### 3.1.1. Bütçe Uygulama Sonuçları

Bakanlığa ait mali bilgilerin yer aldığı tablolar ve açıklamalar bütünlük, güvenilirlik ve ulaşılabilirlik ilkeleri çerçevesinde Hazine ve Maliye Bakanlığı'nın muhasebe kayıtları ile Strateji ve Bütçe Başkanlığı e-Bütçe sistemi verilerine dayanılarak hazırlanmıştır.

7197 sayılı 2020 Yılı Merkezi Yönetim Bütçe Kanunu 31.12.2019 tarihli ve 30995 sayılı Mükerrer Resmî Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe girmiştir.

Bakanlığa 2020 yılında tahsis edilen ödenek durumuna aşağıda yer verilmiştir.

**Tablo 9.** 2020 Yılı Bütçesinde Çevre ve Şehircilik Bakanlığı'na Tahsis Edilen Ödenekler

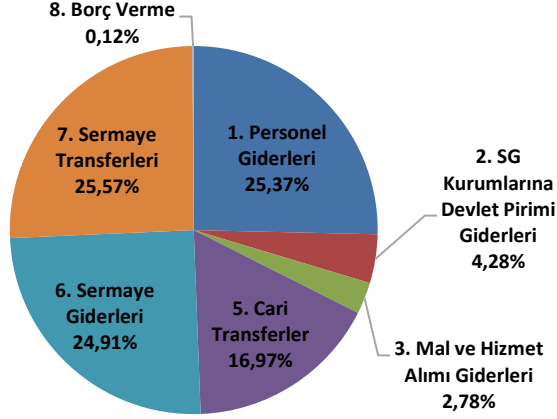
Yıl	Tüm Kurumlara Tahsis Edilen Genel Bütçe Toplamı (TL)	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı'na Tahsis Edilen Başlangıç Ödeneği (TL)	Oran (%)
2020	1.082.021.197.000	2.827.733.000	0,26

Çevre ve Şehircilik Bakanlığı'na 2020 yılında 2.827.733.000 TL ödenek tahsis edilmiştir. Yıl içerisinde yapılan aktarmalarla yılsonu ödeneği 6.229.299.219 TL olmuştur. Bu ödeneğin % 93 üne karşılık 5.793.053.742 TL'lik kısmı harcanmıştır. 2020 yılı ödenek ve harcamalarının ekonomik sınıflandırmaya ve birimlere göre dağılımı aşağıda verilmektedir.

**Tablo 10.** 2020 Yılı Çevre ve Şehircilik Bakanlığı'na Ait Bütçe Gerçekleşmeleri

Ekonomik Sınıflandırma	Başlangıç Ödeneği (TL)	Yıl Sonu Ödeneği (TL)	Harcama (TL)	Gerçekleşme (%)
1. Personel Giderleri	1.424.992.000	1.476.931.120	1.469.553.444	99,50
2. SG Kurumlarına Devlet Piri Giderleri	248.449.000	253.568.459	248.165.401	97,87
3. Mal ve Hizmet Alımı Giderleri	101.138.000	239.130.951	161.158.845	67,39
5. Cari Transferler	627.913.000	984.136.982	982.905.876	99,87
6. Sermaye Giderleri	161.425.000	1.733.717.865	1.442.870.765	83,22
7. Sermaye Transferleri	247.847.000	1.525.844.842	1.481.645.544	97,10
8. Borç Verme	15.969.000	15.969.000	7.037.179	44,07
<b>Toplam</b>	<b>2.827.733.000</b>	<b>6.229.299.219</b>	<b>5.793.053.742</b>	<b>93,00</b>

\* 2020 yılı harcama bilgileri Cumhurbaşkanlığı Strateji ve Bütçe Başkanlığı Bütçe Yönetim Enformasyon Sisteminden (e-bütçe) 12.02.2021 tarihinde alınmıştır.



Şekil 2. 2020 Yıl Harcama Dağılımı

Harcamaya dönüşen 7.315.516.516 TL 'den;

- % 25,37'si Personel Giderleri
- % 4,28'i Sos. Güv. Kur Devlet Pri. Gid.
- % 2,78'i Mal ve Hizmet Alım Giderleri
- % 16,97'si Cari Transferler
- % 24,91'i Sermaye Giderleri
- % 25,57'si Sermaye Transferleri
- % 0,12'si Borç Verme kodundan gerçekleşmiştir.

Tablo 11. 2020 Yılı Mali Yılı Harcamaları Fonksiyonel Dağılımı

Kodu	Açıklama	Başlangıç Ödeneği (TL)	Yıl Sonu Ödeneği (TL)	Harcama (TL)
1	Genel Kamu Hizmetleri	254.783.000	459.959.532	347.912.079
2	Savunma Hizmetleri	333.000	333.000	213.171
3	Kamu Düzeni ve Güvenlik Hizmetleri	0	970.329.879	925.078.256
4	Ekonomik İşler ve Hizmetler	1.318.540.000	1.712.767.712	1.544.379.150
5	Çevre Koruma Hizmetleri	404.935.000	925.866.870	866.374.392
6	İskân ve Toplum Refahı Hizmetleri	847.807.000	1.984.695.128	1.940.095.562
7	Sağlık Hizmetleri	835.000	1.000.960	932.669
8	Dinlenme, Kültür ve Din Hizmetleri	0	24.732.380	24.732.380
9	Eğitim Hizmetleri	0	29.929.556	26.250.667
10	Sosyal Güvenlik ve Sosyal Yardım Hizmetleri	500.000	119.684.202	117.085.416
<b>GENEL TOPLAM</b>		<b>2.827.733.000</b>	<b>6.229.299.219</b>	<b>5.793.053.742</b>

\* 2020 yılı harcama bilgileri Cumhurbaşkanlığı Strateji ve Bütçe Başkanlığı Bütçe Yönetim Enformasyon Sisteminden (e-bütçe) 12.02.2021 tarihinde alınmıştır.

**Tablo 12. 2020 Bütçe Gerçekleşme Tablosu (Ekonomik II. Düzey)**

Ekonomik Kodlar		2020				
Kod	Açıklama	KBÖ	Eklene	Düşülen	Toplam Ödenek	Harcama
<b>01</b>	<b>Personel Giderleri</b>	<b>1.424.992.000</b>	<b>185.790.920</b>	<b>133.851.800</b>	<b>1.476.931.120</b>	<b>1.469.553.444</b>
01.1	Memurlar	1.162.099.000	119.891.200	95.630.000	1.186.360.200	1.184.022.308
01.2	Sözleşmeli Personel	35.310.000	13.767.600	0	49.077.600	47.228.933
01.3	İşçiler	227.149.000	52.110.120	38.199.800	241.059.320	238.028.033
01.4	Geçici Süreli Çalışanlar	434.000	22000	22.000	434.000	274.171
01.5	Diğer Personel	0	0	0	0	0
<b>02</b>	<b>Sosyal Güvenlik Kurumlarına Devlet Primi Giderleri</b>	<b>248.449.000</b>	<b>41.860.059</b>	<b>36.740.600</b>	<b>253.568.459</b>	<b>248.165.401</b>
02.1	Memurlar	193.917.000	27.870.400	25.070.000	196.717.400	193.929.179
02.2	Sözleşmeli Personel	6.154.000	2.353.600	0	8.507.600	7.981.179
02.3	İşçiler	48.353.000	11.636.059	11.670.600	48.318.459	46.255.043
02.4	Geçici Süreli Çalışanlar	25.000	0	0	25.000	0
02.5	Diğer Personel	0	0	0	0	0
<b>03</b>	<b>Mal ve Hizmet Alım Giderleri</b>	<b>101.138.000</b>	<b>148.811.733</b>	<b>10.818.782</b>	<b>239.130.951</b>	<b>161.158.845</b>
03.1	Üretime Yönelik Mal Ve Malzeme Alımları	0	0	0	0	0
03.2	Tüketime Yönelik Mal Ve Malzeme Alımları	28.783.000	9.130.855	11.000	37.902.855	36.748.397
03.3	Yolluklar	17.005.000	1.008.879	5.145.100	12.868.779	10.458.492
03.4	Görev Giderleri	3.594.000	127.931.200	662825,88	130.862.374	61.766.913
03.5	Hizmet Alımları	44.798.000	8.410.486	4.373.400	48.835.086	45.520.594
03.6	Temsil Ve Tanıtma Giderleri	381.000	1.300	4000	378.300	222.451
03.7	Menkul Mal, Gayrimaddi Hak Alım, Bakım Ve Onarım Giderleri	3.812.000	1.829.013	42.700	5.598.313	4.823.857
03.8	Gayrimenkul Mal Bakım Ve Onarım Giderleri	2.765.000	0	579.756	2.185.244	1.600.495
03.9	Tedavi Ve Cenaze Giderleri	0	500.000	0	500.000	17.646
<b>04</b>	<b>Faiz Giderleri</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>05</b>	<b>Cari Transferler</b>	<b>627.913.000</b>	<b>357.133.982</b>	<b>910.000</b>	<b>984.136.982</b>	<b>982.905.876</b>
05.1	Görev Zararları	0	0	0	0	0



## 2020 YILI İDARE FAALİYET RAPORU

05.2	Hazine Yardımları	163.600.000	153.118.000	0	316.718.000	316.102.477
05.3	Kar Amacı Gütmeyen Kuruluşlara Yapılan Transferler	436.020.000	202.038.286	370000	637.688.286	637.085.815
05.4	Hane Halkına Yapılan Transferler	543.000	0	540000	3.000	0
05.5	Devlet Sosyal Güvenlik Kurumlarından Hane Halkına Yapılan Fayda Ödemeleri	0	0	0	0	0
05.6	Yurtdışına Yapılan Transferler	27.750.000	1.977.696	0	29.727.696	29.717.585
05.8	Gelirlerden Ayrılan Paylar	0	0	0	0	0
<b>06</b>	<b>Sermaye Giderleri</b>	<b>161.425.000</b>	<b>1.604.119.176</b>	<b>31.826.311</b>	<b>1.733.717.865</b>	<b>1.442.587.453</b>
06.1	Mamul Mal Alımları	10.800.000	2.916.585	106.000	13.610.585	12.024.227
06.2	Menkul Sermaye Üretim Giderleri	46.137.000	12.064.000	5.767.000	52.434.000	34.366.726
06.3	Gayri Maddi Hak Alımları	14.599.000	0	4.031.000	10.568.000	6.470.767
06.4	Gayrimenkul Alımları Ve Kamulaştırması	15.920.000	93.726.000	0	109.646.000	87.514.557
06.5	Gayrimenkul Sermaye Üretim Giderleri	66.392.000	1.446.532.426	2.799.000	1.510.125.426	1.279.949.495
06.6	Menkul Malların Büyük Onarım Giderleri	0	0	0	0	0
06.7	Gayrimenkul Büyük Onarım Giderleri	5.103.000	27.877.176	17.311	32.962.865	20.259.142
06.8	Stok Alımları	0	0	0	0	0
06.9	Diğer Sermaye Giderleri	2.474.000	21.002.990	19.106.000	4.370.990	2.002.539
<b>07</b>	<b>Sermaye Transferleri</b>	<b>247.847.000</b>	<b>1.278.012.842</b>	<b>15000</b>	<b>1.525.844.842</b>	<b>1.481.645.544</b>
07.1	Yurtiçi Sermaye Transferleri	247.847.000	1.278.012.842	15000	1.525.844.842	1.481.645.544
07.2	Yurtdışı Sermaye Transferleri	0	0	0	0	0
<b>08</b>	<b>Borç Verme</b>	<b>15.969.000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>15.969.000</b>	<b>7.037.179</b>
08.1	Yurtiçi Borç Verme	15.969.000	0	0	15.969.000	7.037.179
08.2	Yurtdışı Borç Verme	0	0	0	0	0
<b>09</b>	<b>Yedek Ödenekler</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>GENEL TOPLAM</b>		<b>2.827.733.000</b>	<b>3.615.728.712</b>	<b>214.162.493</b>	<b>6.229.299.219</b>	<b>5.793.053.742</b>

\* 2020 yılı harcama bilgileri Cumhurbaşkanlığı Strateji ve Bütçe Başkanlığı Bütçe Yönetim Enformasyon Sisteminden (e-bütçe) 12.02.2021 tarihinde alınmıştır.



**Tablo 13. 2020 Yılı Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Harcama Birimlerinin Ödenek ve Harcama Durumu (TL)**

Harcama Birimi	2020 Başlangıç Ödeneği	2020 Revize Ödeneği	31.12.2020 İtibariyle Harcama	Gerçekleşme Oranı (%)
Mekânsal Planlama Genel Müdürlüğü	40.075.000	40.358.000	29.476.186	73,74
Çevre Yönetimi Genel Müdürlüğü	258.528.000	782.466.000	739.220.873	94,47
ÇED, İzin Ve Denetim Genel Müdürlüğü	75.621.000	75.291.986	71.455.017	94,90
Yapı İşleri Genel Müdürlüğü	169.761.000	256.618.183	224.097.858	87,33
Altyapı ve Kentsel Dönüşüm Hizmetleri Genel Müdürlüğü	454.352.000	1.558.204.800	1.556.662.637	99,90
Mesleki Hizmetler Genel Müdürlüğü	23.589.000	22.019.000	21.110.477	95,87
Coğrafi Bilgi Sistemleri Genel Müdürlüğü	31.520.000	33.928.400	32.286.313	95,16
Avrupa Birliği ve Dış İlişkiler Genel Müdürlüğü	35.677.000	42.612.296	41.019.743	96,26
Tabiat Varlıklarını Koruma Genel Müdürlüğü	55.604.000	56.453.842	45.943.302	81,38
Yerel Yönetimler Genel Müdürlüğü	9.853.000	9.856.400	7.188.271	72,93
Milli Emlak Genel Müdürlüğü	86.563.000	116.415.667	106.197.388	91,22
Rehberlik ve Teftiş Başkanlığı	12.370.000	14.090.000	13.793.742	97,90
Strateji Geliştirme Başkanlığı	170.861.000	171.113.600	170.957.536	99,91
Yüksek Fen Kurulu Başkanlığı	3.696.000	8.554.800	8.350.264	97,61
Hukuk Hizmetleri Genel Müdürlüğü	7.448.000	156.268.400	87.517.849	56,00
Eğitim ve Yayın Dairesi Başkanlığı	3.045.000	3.045.000	2.743.098	90,09
Personel Genel Müdürlüğü	7.558.000	8.916.800	8.806.434	98,76
Destek Hizmetleri Dairesi Başkanlığı	53.627.000	65.028.856	63.989.219	98,40
Basın ve Halkla İlişkiler Müşavirliği	1.296.000	1.363.800	1.200.320	88,01
Özel Kalem Müdürlüğü	36.299.000	10.200.000	9.128.256	89,49
İl Müdürlükleri	1.290.390.000	2.796.493.389	2.551.908.962	91,25
<b>TOPLAM</b>	<b>2.827.733.000</b>	<b>6.229.299.219</b>	<b>5.793.053.742</b>	<b>93,00</b>

\* 2020 yılı harcama bilgileri Cumhurbaşkanlığı Strateji ve Bütçe Başkanlığı Bütçe Yönetim Enformasyon Sisteminden (e-bütçe) 12.02.2021 tarihinde alınmıştır.

**Tablo 14.** 2020 Yılı Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Harcama Birimlerinin Ekonomik Kodlara Göre Ödenek ve Harcama Durumu (TL)

Ekonomik Sınıflandırma	Personel Giderleri		Sosyal Güvenlik K.D.P.G		Mal ve Hizmet Alım G.		Cari Transferler		Sermaye Giderleri		Sermaye Transferleri		Borç Verme	
	1		2		3		5		6		7		8	
Harcama Birimleri	Toplam Ödenek	Harcama	Toplam Ödenek	Harcama	Toplam Ödenek	Harcama	Toplam Ödenek	Harcama	Toplam Ödenek	Harcama	Toplam Ödenek	Harcama	Toplam Ödenek	Harcama
Özel Kalem Müdürlüğü	7.637.000	7.470.863	1.162.000	946.323	1.401.000	711.071	0	0	0	0	0	0	0	0
Rehberlik ve Teftiş Başkanlığı	11.847.000	11.839.967	1.697.000	1.647.859	546.000	305.916	0	0	0	0	0	0	0	0
Destek Hizmetleri Daire Başkanlığı	36.804.811	36.477.080	7.948.193	7.657.611	18.100.852	17.774.539	1.875.000	1.875.000	300.000	204.990	0	0	0	0
Personel Genel Müdürlüğü	7.537.800	7.523.093	1.273.000	1.199.018	106.000	84.323	0	0	0	0	0	0	0	0
Eğitim ve Yayın Dairesi Başkanlığı	1.596.000	1.481.598	330.000	230.439	1.119.000	1.031.061	0	0	0	0	0	0	0	0
Strateji Geliştirme Başkanlığı	6.913.000	6.894.292	1.007.600	1.002.136	173.000	46.109	163.020.000	163.015.000	0	0	0	0	0	0
Hukuk Hizmetleri Genel Müdürlüğü	8.249.400	8.139.056	1.183.000	1.152.495	129.107.000	60.511.811	0	0	17.729.000	17.714.487	0	0	0	0
Basın ve Halkla İlişkiler Müşavirliği	885.000	732.904	146.800	140.323	332.000	327.093	0	0	0	0	0	0	0	0
Yüksek Fen Kurulu Başkanlığı	7.385.600	7.220.343	1.109.200	1.080.441	60.000	49.480	0	0	0	0	0	0	0	0
İl Müdürlükleri	1.133.517.049	1.129.837.648	196.540.403	193.190.527	60.808.969	56.396.552	5.762.286	5.164.836	1.399.864.682	1.167.319.398	0	0	0	0

## 2020 YILI İDARE FAALİYET RAPORU



Mekânsal Planlama Genel Müdürlüğü	20.654.000	20.482.745	3.436.000	3.406.765	957.000	553.853	0	0	15.311.000	5.032.824	0	0	0	0
Çevre Yönetimi Genel Müdürlüğü	24.376.000	24.316.985	3.540.000	3.527.783	2.281.000	1.134.338	153.718.000	153.102.477	5.982.000	4.651.119	592.569.000	552.488.170	0	0
ÇED, İzin ve Denetim Genel Müdürlüğü	36.902.060	36.171.694	5.991.463	5.843.940	11.236.463	10.834.339	0	0	20.903.000	18.350.356	259.000	254.689	0	0
Yapı İşleri Genel Müdürlüğü	60.900.400	60.138.019	11.038.600	10.413.585	1.712.000	1.599.078	3.000	0	166.995.183	144.909.997	0	0	15.969.000	7.037.179
Altyapı ve Kentsel Dönüşüm Hizmetleri Genel Müdürlüğü	19.550.000	19.362.878	2.856.800	2.824.146	1.131.000	1.008.369	630.031.000	630.030.979	1.201.000	1.266	903.435.000	903.435.000	0	0
Mesleki Hizmetler Genel Müdürlüğü	17.311.000	17.194.685	2.845.000	2.820.070	265.000	96.327	0	0	1.598.000	999.395	0	0	0	0
Coğrafi Bilgi Sistemleri Genel Müdürlüğü	12.260.000	12.232.473	1.912.400	1.832.341	6.366.000	6.117.026	0	0	11.830.000	11.598.926	1.560.000	505546,39	0	0
Avrupa Birliği ve Dış İlişkiler Genel Müdürlüğü	8.379.600	8.193.572	1.278.000	1.250.083	258.000	55.860	29.727.696	29.717.585	0	0	2.969.000	1.802.643	0	0
Tabiat Varlıklarını Koruma Genel Müdürlüğü	16.610.000	16.572.803	2.574.000	2.540.841	1.487.000	1.064.959	0	0	10.730.000	2.605.204	25.052.842	23.159.495	0	0
Yerel Yönetimler Genel Müdürlüğü	6.066.400	5.936.800	1.110.000	944.024	356.000	307.446	0	0	2.324.000	0	0	0	0	0
Milli Emlak Genel Müdürlüğü	31.549.000	31.333.948	4.589.000	4.514.652	1.327.667	1.149.295	0	0	78.950.000	69.199.492	0	0	0	0

\* 2020 yılı harcama bilgileri Cumhurbaşkanlığı Strateji ve Bütçe Başkanlığı Bütçe Yönetim Enformasyon Sisteminden (e-bütçe) 12.02.2021 tarihinde alınmıştır.

**Tablo 15.** Birimler Bazında 2020 Yılı Yatırım Programı Gerçekleşmeleri (TL)

Birim Adı	Proje Sayısı	Revize Proje Tutarı	2020 Yatırım		Gerçekleşme Oranı (%)
			Yıl Sonu Revize Ödeneği	1.01.2020 İtibariyle Harcama	
Mekânsal Planlama Genel Müdürlüğü	7	42.902.000	15.311.000	5.032.822	34,72
Çevre Yönetimi Genel Müdürlüğü	11	2.409.385.000	63.422.000	60.125.271	94,80
Çevresel Etki Değerlendirmesi, İzin ve Denetim Genel Müdürlüğü	5	196.526.000	31.872.000	24.987.193	78,40
Yapı İşleri Genel Müdürlüğü	19	2.953.505.394	151.521.000	128.188.497	84,60
Altyapı ve Kentsel Dönüşüm Hizmetleri Genel Müdürlüğü	2	8.700.000	1.201.000	0	0,00
Mesleki Hizmetler Genel Müdürlüğü	4	3.970.000	1.598.000	999.395	62,54
Coğrafi Bilgi Sistemleri Genel Müdürlüğü	9	91.160.000	40.820.000	39.501.239	96,77
Avrupa Birliği ve Dış İlişkiler Genel Müdürlüğü	2	2.796.992.000	2.969.000	1.802.643	60,72
Tabiat Varlıklarını Koruma Genel Müdürlüğü	18	217.609.000	52.779.000	46.754.896	88,59
Yerel Yönetimler Genel Müdürlüğü	3	1.510.406.000	2.324.000	0	0,00
Milli Emlak Genel Müdürlüğü	1	3.000	3.000	0	0,00
Strateji Geliştirme Başkanlığı - İl Müdürlükleri	3	53.472.300	11.707.000	9.669.725	82,60
Destek Hizmetleri Daire Başkanlığı	2	300.000	300.000	204.990	68,33
<b>GENEL TOPLAM</b>	<b>81</b>	<b>10.284.930.694</b>	<b>375.827.000</b>	<b>317.266.670</b>	<b>84,49</b>
Genel Bütçe Kaynağı Kullanılan Projeler	71	10.081.068.394	326.870.000	274.168.165	83,88
Döner Sermaye Kaynağı Kullanılan Projeler	10	203.862.300	48.957.000	43.381.817	88,61
"06.4-Gayrimenkul Alımları ve Kamulaştırması" Ödeneği	4		91.917.000	69.800.070	75,94

\* 2020 yılı harcama bilgileri Cumhurbaşkanlığı Strateji ve Bütçe Başkanlığı Bütçe Yönetim Enformasyon Sisteminden (e-bütçe) 12.02.2021 tarihinde alınmıştır.



**Tablo 16. 2020 Yılında Genel Bütçe Dışındaki Bütçe Türlerinden Bakanlık Bütçesine Yapılan Ödenek Aktarmaları (Şartlı Bağış ve Yardımlar)**

2020 Yılı Bütçesi Tertibi	2021 Yılı Bütçesi Yeni Bütçe Tertibi (Ödenek Devri Yapılacak)	Açıklama	2019 Yılından Devreden	2020 Yılında Eklenen	2020 Yılı Sonu Toplam Ödenek	2020 Yılı Sonu İtibariyle Harcama	2020 Yılı Sonu İtibariyle Kalan Ödenek	2021 Yılına Devredecek Ödenek
27.01.00.04-01.3.9.00-8-01.3	98.900.9006.575-0020.0004-08-01.03	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Döner Sermaye İşletmesi Müdürlüğü ödeneklerinden eklenmiştir.	1.233.610,60	2.437.000,00	3.670.610,60	3.668.697,56	1.913,04	1.913,04
27.01.00.04-01.3.9.00-8-02.3	98.900.9006.575-0020.0004-08-02.03	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Döner Sermaye İşletmesi Müdürlüğü ödeneklerinden eklenmiştir.	613.193,22	195.000,00	808.193,22	806.673,82	1.519,40	1.519,40
27.01.00.04-01.3.9.00-8-03.2	98.900.9006.575-0020.0004-08-03.02	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Döner Sermaye İşletmesi Müdürlüğü ödeneklerinden eklenmiştir.	594.451,74	0,00	594.451,74	594.354,50	97,24	97,24
27.01.00.62-01.3.9.00-8-06.5	2.55.154.16882-0020.0067-08-06.05	İlkokul Öğretmenleri Sağlık ve Sosyal Yardım Sandığı (İLKSAN) tarafından Ankara Çankaya Çayyolu Mah. 62305 Ada 4 Parselde Okul Yapımı İşinin %10u	0,00	348.100,00	348.100,00	76.582,00	271.518,00	271.518,00
27.01.00.62-01.3.9.00-8-06.7	2.55.154.16883-0020.0067-08-06.07	Milli Piyango Genel Müdürlüğü	131.228,32	0,00	131.228,32	0,00	131.228,32	131.228,32
27.01.00.62-01.3.9.05-8-06.5	2.55.154.14663-0020.0067-08-06.05	Tapu ve Kadastro Genel Müdürlüğü	5.140.540,77	16.272.000,00	21.412.540,77	9.296.558,52	12.115.982,25	12.115.982,25
27.01.00.62-01.3.9.05-8-06.7	2.55.154.14663-0020.0067-08-06.07	Tapu ve Kadastro Genel Müdürlüğü	2.197.508,38	14.052.167,33	16.249.675,71	5.843.285,42	10.406.390,29	10.406.390,29
27.01.00.62-04.1.1.00-8-06.7	2.55.154.14671-0020.0067-08-06.07	Ticaret Bakanlığı	21.432,20	0,00	21.432,20	0,00	21.432,20	21.432,20
27.01.00.62-04.1.2.00-8-06.5	2.55.154.14672-0020.0067-08-06.05	Türkiye İş Kurumu	129.047.989,70	43.486.000,00	172.533.989,70	25.103.187,06	147.430.802,64	147.430.802,64
27.01.00.62-04.3.3.00-8-06.5	2.55.154.14674-0020.0067-08-06.05	Türkiye Atom Enerjisi Kurumu	751.649,02	0,00	751.649,02	7.724,47	743.924,55	743.924,55
27.01.00.62-04.4.1.00-8-06.5	2.55.154.16884-0020.0067-08-06.05	Maden ve Petrol İşleri Genel Müdürlüğü'nün (MAPEG) "Çelik Konstrüksiyon Ek Hizmet Binası Temini Proje Bedeli"	0,00	455.956,72	455.956,72	213.173,31	242.783,41	242.783,41
27.01.00.62-04.4.3.00-8-01.3	98.900.9006.575-0020.0067-08-01.03	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Döner Sermaye İşletmesi Müdürlüğü ödeneklerinden eklenmiştir.	1.657.849,49	41.387.000,00	43.044.849,49	42.801.364,56	243.484,93	243.484,93
27.01.00.62-04.4.3.00-8-02.3	98.900.9006.575-0020.0067-08-02.03	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Döner Sermaye İşletmesi Müdürlüğü ödeneklerinden eklenmiştir.	1.831.402,71	7.430.000,00	9.261.402,71	9.183.844,20	77.558,51	77.558,51
27.01.00.62-04.4.3.00-8-03.2	98.900.9006.575-0020.0067-08-03.02	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Döner Sermaye İşletmesi Müdürlüğü ödeneklerinden eklenmiştir.	117.716,17	3.000.000,00	3.117.716,17	2.803.315,76	314.400,41	314.400,41



## 2020 YILI İDARE FAALİYET RAPORU

27.01.00.62-04.4.3.00-8-03.3	98.900.9006.575-0020.0067-08-03.03	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Döner Sermaye İşletmesi Müdürlüğü ödeneklerinden eklenmiştir.	1.316,27	1.000.000,00	1.001.316,27	409.175,24	592.141,03	592.141,03
27.01.00.62-04.4.3.00-8-03.5	98.900.9006.575-0020.0067-08-03.05	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Döner Sermaye İşletmesi Müdürlüğü ödeneklerinden eklenmiştir.	5.244,42	4.000.000,00	4.005.244,42	3.019.307,64	985.936,78	985.936,78
27.01.00.62-04.4.3.00-8-03.7	98.900.9006.575-0020.0067-08-03.07	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Döner Sermaye İşletmesi Müdürlüğü ödeneklerinden eklenmiştir.	9.713,23	1.000.000,00	1.009.713,23	813.581,83	196.131,40	196.131,40
27.01.00.62-04.4.3.00-8-05.3	98.900.9006.575-0020.0067-08-05.03	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Döner Sermaye İşletmesi Müdürlüğü ödeneklerinden eklenmiştir.	1.863.285,92	0,00	1.863.285,92	1.373.634,89	489.651,03	489.651,03
27.01.00.62-04.4.3.00-8-06.1	98.900.9006.8322-0020.0067-08-06.01	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Döner Sermaye İşletmesi Müdürlüğü ödeneklerinden eklenmiştir.	10.384,94	0,00	10.384,94	0,00	10.384,94	10.384,94
27.01.00.62-04.4.3.00-8-06.5	2.55.154.8319-0020.0067-08-06.05	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Döner Sermaye İşletmesi Müdürlüğü ödeneklerinden eklenmiştir.	1.216.284,82	0,00	1.216.284,82	605.472,80	610.812,02	610.812,02
27.01.00.62-04.4.3.00-8-06.7	98.900.9006.8322-0020.0067-08-06.07	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Döner Sermaye İşletmesi Müdürlüğü ödeneklerinden eklenmiştir.	100.921,92	21.120,63	122.042,55	60.240,18	61.802,37	61.802,37
27.01.00.62-05.3.0.00-8-03.2	98.900.9006.575-0020.0067-08-03.02	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Döner Sermaye İşletmesi Müdürlüğü ödeneklerinden eklenmiştir.	19.178,39	0,00	19.178,39	9.960,02	9.218,37	9.218,37
27.01.00.62-05.3.0.00-8-03.5	98.900.9006.575-0020.0067-08-03.05	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Döner Sermaye İşletmesi Müdürlüğü ödeneklerinden eklenmiştir.	356,26	0,00	356,26	0,00	356,26	356,26
27.01.00.62-07.3.1.03-8-06.5	2.55.154.16885-0020.0067-08-06.05	Sağlık Bakanlığı	53.960,31	0,00	53.960,31	0,00	53.960,31	53.960,31
27.01.00.62-08.2.0.00-8-06.7		Türk Dil Kurumu Başkanlığı tarafından Ana Hizmet Binası ve Ek Hizmet Binası Kalorifer Kazanları ve Çatı Onarım İşİ	0,00	1.233.633,98	1.233.633,98	1.233.633,98	0,00	0,00
27.01.00.62-09.6.0.00-8-06.5	2.55.154.14676-0020.0067-08-06.05	Kredi ve Yurtlar Kurumu Genel Müdürlüğü	29.929.555,98	0,00	29.929.555,98	26.250.666,55	3.678.889,43	3.678.889,43
27.01.00.62-10.9.9.00-8-06.5	2.55.154.14677-0020.0067-08-06.05	Afet ve Acil Durum Yönetimi Başkanlığı	745.262,30	96.701.091,89	97.446.354,19	97.220.403,00	225.951,19	225.951,19
27.01.31.00-05.3.0.02-8-07.1	21.51.142.554-0020.0031-08-07.03	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Döner Sermaye İşletmesi Müdürlüğü ödeneklerinden yerel yönetimlerin çevre alt yapı projelerini desteklemek amacıyla eklenmiştir.	25.000.000,00	155.600.000,00	180.600.000,00	142.485.388,26	38.114.611,74	38.114.611,74
27.01.32.00-05.3.0.04-8-01.3	98.900.9006.575-0020.0067-08-01.03	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Döner Sermaye İşletmesi Müdürlüğü ödeneklerinden eklenmiştir.	223.659,60	0,00	223.659,60	7.891,80	215.767,80	215.767,80

## 2020 YILI İDARE FAALİYET RAPORU



27.01.32.00-05.3.0.04-8-02.3	98.900.9006.575-0020.0067-08-02.03	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Döner Sermaye İşletmesi Müdürlüğü ödeneklerinden eklenmiştir.	49.863,35	0,00	49.863,35	1.749,16	48.114,19	48.114,19
27.01.32.00-05.3.0.04-8-03.2	98.900.9006.575-0020.0067-08-03.02	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Döner Sermaye İşletmesi Müdürlüğü ödeneklerinden eklenmiştir.	30.508,40	0,00	30.508,40	30.321,70	186,70	186,70
27.01.32.00-05.3.0.04-8-03.3	98.900.9006.575-0020.0067-08-03.03	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Döner Sermaye İşletmesi Müdürlüğü ödeneklerinden eklenmiştir.	7.562,43	0,00	7.562,43	6.385,51	1.176,92	1.176,92
27.01.32.00-05.3.0.04-8-03.5	98.900.9006.575-0020.0067-08-03.05	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Döner Sermaye İşletmesi Müdürlüğü ödeneklerinden eklenmiştir.	115.685,56	0,00	115.685,56	95.677,81	20.007,75	20.007,75
27.01.32.00-05.3.0.04-8-03.7	98.900.9006.575-0020.0067-08-03.07	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Döner Sermaye İşletmesi Müdürlüğü ödeneklerinden eklenmiştir.	14.299,71	0,00	14.299,71	9.192,20	5.107,51	5.107,51
27.01.33.00-04.7.4.00-8-06.5	2.55.154.14655-0020.0033-08-06.05	Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü	3.348,64	28.269.000,00	28.272.348,64	28.166.983,91	105.364,73	105.364,73
27.01.33.00-06.2.0.01-8-06.5	2.55.154.566-0020.0033-08-06.05	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Döner Sermaye İşletmesi Müdürlüğü ödeneklerinden 2015K090010 numaralı "Özel Proje Alanları" projesi detay programında yer alan "Diyarbakır Dicle Vadisi Kırklar Tepesi Rekreasyon Alanı İnşaatı" projesi için tahsis edilen ödenek.	59.834,53	0,00	59.834,53	0,00	59.834,53	59.834,53
27.01.37.00-01.1.9.00-8-05.6	98.901.9012.581-0020.0037-08-05.06	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Döner Sermaye İşletmesi Müdürlüğü ödeneklerinden Ülkemizin taraf olduğu uluslararası anlaşmalardan doğan katkı payları ve üyelik aidatlarının ödenmesi için eklenmiştir.	1.242.695,88	0,00	1.242.695,88	1.242.690,09	5,79	5,79
27.01.38.00-05.9.9.00-8-07.1	20.50.135.547-0020.0038-08-07.03	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Döner Sermaye İşletmesi Müdürlüğü ödeneklerinden eklenmiştir.	1.203.748,73	0,00	1.203.748,73	1.203.748,73	0,00	0,00
27.01.38.00-06.3.0.00-8-07.1	20.50.135.8362-0020.0038-08-07.03	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Döner Sermaye İşletmesi Müdürlüğü ödeneklerinden eklenmiştir.	104.093,66	0,00	104.093,66	104.093,66	0,00	0,00
<b>TOPLAM</b>			<b>205.349.337</b>	<b>416.888.070</b>	<b>622.237.408</b>	<b>404.748.960</b>	<b>217.488.447</b>	<b>217.488.447</b>

**Tablo 17. 2020 Yılında Diğer Genel Bütçeli İdarelerden Bakanlık Bütçesine Yapılan Ödenek Aktarmaları**

Tertip	Açıklama	2020 Yılı İçinde Bakanlığa Aktarılan Ödenek	2020 Yılı Sonu İtibariyle Harcama	2020 Yılı Sonu İtibariyle Kalan ve Tenkis Olan Ödenek
27.01.00.62-03.9.9.00-1-06.9	01.75-MİLLİ İSTİHBARAT TEŞKİLATI BAŞKANLIĞI	2.002.990,00	2.002.539,09	450,91
27.01.00.62-04.4.3.00-1-06.7	01.76-MİLLİ GÜVENLİK KURULU GENEL SEKRETERLİĞİ	21.120,33	21.120,33	0,00
27.01.00.62-08.4.0.00-1-06.5	01.77-DİYANET İŞLERİ BAŞKANLIĞI	23.498.745,91	23.498.745,91	0,00
27.01.00.62-01.3.9.00-1-06.5	01.78-DEVLET ARŞİVLERİ BAŞKANLIĞI	82.000,00	0,00	82.000,00
27.01.00.62-01.3.9.00-1-06.7	01.78-DEVLET ARŞİVLERİ BAŞKANLIĞI	505.000,00	505.000,00	0,00
27.01.00.62-01.3.9.00-1-06.7	01.80-STRATEJİ VE BÜTÇE BAŞKANLIĞI	1.450.461,00	1.450.461,00	0,00
27.01.00.62-04.4.3.00-1-06.7	01.80-STRATEJİ VE BÜTÇE BAŞKANLIĞI	618.000,00	618.000,00	0,00
27.01.00.62-04.4.3.00-1-06.7	01-CUMHURBAŞKANLIĞI	971.549,00	971.549,00	0,00
27.01.00.62-03.3.1.01-1-06.7	03-ANAYASA MAHKEMESİ	211.230,40	211.228,68	1,72
27.01.00.62-04.4.3.00-1-06.7	03-ANAYASA MAHKEMESİ	633.618,90	633.618,90	0,00
27.01.00.62-03.3.1.03-1-06.1	04-YARGITAY	106.200,00	103.250,00	2.950,00
27.01.00.62-03.3.1.03-1-06.5	04-YARGITAY	661.601.303,45	621.668.353,46	39.932.949,99
27.01.00.62-04.4.3.00-1-06.7	04-YARGITAY	1.583.890,00	1.583.890,00	0,00
27.01.00.62-04.4.3.00-1-06.7	05-DANIŞTAY	329.119,99	329.119,99	0,00
27.01.00.62-04.4.3.00-1-06.7	06-SAYIŞTAY	21.120,00	21.120,00	0,00
27.01.00.62-03.4.0.00-1-06.5	08-ADALET BAKANLIĞI	3.464.501,00	3.464.500,39	0,61
27.01.00.62-03.1.1.02-1-06.5	10.81-JANDARMA GENEL KOMUTANLIĞI	301.489.907,00	296.262.639,58	5.227.267,42
27.01.00.62-04.4.3.00-1-03.2	10.81-JANDARMA GENEL KOMUTANLIĞI	250.000,00	250.000,00	0,00
27.01.00.62-04.4.3.00-1-03.5	10.81-JANDARMA GENEL KOMUTANLIĞI	150.000,00	150.000,00	0,00
27.01.33.00-04.4.3.00-1-03.2	10.81-JANDARMA GENEL KOMUTANLIĞI	350.000,00	350.000,00	0,00
27.01.33.00-04.4.3.00-1-03.5	10.81-JANDARMA GENEL KOMUTANLIĞI	300.000,00	300.000,00	0,00
27.01.00.62-03.1.1.03-1-06.5	10.83-SAHİL GÜVENLİK KOMUTANLIĞI	98.000,00	67.260,00	30.740,00
27.01.00.62-03.1.1.03-1-06.7	10.83-SAHİL GÜVENLİK KOMUTANLIĞI	1.355.747,00	1.298.484,69	57.262,31
27.01.00.62-01.3.9.00-1-06.7	11-DIŞİŞLERİ BAKANLIĞI	114.460,00	114.460,00	0,00

## 2020 YILI İDARE FAALİYET RAPORU



27.01.00.62-01.1.2.89-1-06.5	12.76-GELİR İDARESİ BAŞKANLIĞI	4.466.000,00	1.898.107,53	2.567.892,47
27.01.00.62-01.1.2.89-1-06.7	12.76-GELİR İDARESİ BAŞKANLIĞI	90.449,00	0,00	90.449,00
27.01.00.62-04.4.3.00-1-06.7	12.76-GELİR İDARESİ BAŞKANLIĞI	93.550,00	93.550,00	0,00
27.01.00.62-01.3.2.01-1-06.5	12.77-TÜRKİYE İSTATİSTİK KURUMU	511.983,72	189.169,95	322.813,77
27.01.00.62-01.1.2.83-1-06.7	12-HAZİNE VE MALİYE BAKANLIĞI	61.164,12	57.820,00	3.344,12
27.01.00.62-04.4.3.00-1-06.7	12-HAZİNE VE MALİYE BAKANLIĞI	45.934,00	45.934,00	0,00
27.01.00.24-01.3.9.00-1-03.4	15-SAĞLIK BAKANLIĞI	47.000.000,00	47.000.000,00	0,00
27.01.00.24-01.3.9.00-1-06.4	15-SAĞLIK BAKANLIĞI	14.500.000,00	14.500.000,00	0,00
27.01.00.62-10.9.9.54-1-06.5	24-AİLE, ÇALIŞMA VE SOSYAL HİZMETLER BAKANLIĞI	21.741.410,00	19.718.457,08	2.022.952,92
27.01.00.62-01.9.9.03-1-06.5	27.75-TAPU VE KADASTRO GENEL MÜDÜRLÜĞÜ	6.829.000,00	5.348.176,52	1.480.823,48
27.01.33.00-04.4.3.00-1-03.5	27.75-TAPU VE KADASTRO GENEL MÜDÜRLÜĞÜ	50.000,00	50.000,00	0,00
27.01.00.62-04.2.1.00-1-06.5	30-TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI	13.900.000,00	11.376.378,97	2.523.621,03
<b>Toplam</b>		<b>1.110.498.455</b>	<b>1.056.152.935</b>	<b>54.345.520</b>



2020 yılı bütçe giderlerinin ekonomik sınıflandırılması icmal tablosunda görüleceği gibi bütçe gideri türü, ödenek ve harcamaları aşağıdaki gibi gerçekleşmiştir.

“01 Personel Giderleri” için Bakanlık bütçesine 1.424.992.000 TL ayrılmıştır. Yıl içerisinde yapılan aktarmalarla 185.790.920 TL eklenmiş ve 133.851.800 TL düşülmüş olup, toplam ödenek 1.476.931.120 TL olarak gerçekleşmiştir. Gerçekleşen bu ödeneğin %99,5’i olan 1.469.553.444 TL ödenek yılsonu itibarıyla harcamaya dönüşmüştür.

“02 Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri” için Bakanlık bütçesine 248.449.000 TL ayrılmıştır. Yıl içerisinde yapılan aktarmalarla 41.860.059 TL eklenmiş ve 36.740.600 TL düşülmüş olup, toplam ödenek 253.568.459 TL olarak gerçekleşmiştir. Gerçekleşen bu ödeneğin %97,9’u olan 248.165.401 TL ödenek yılsonu itibarıyla harcamaya dönüşmüştür.

“03 Mal ve Hizmet Alım Giderleri” için Bakanlık bütçesine 101.138.000 TL ayrılmıştır. Yıl içerisinde yapılan aktarmalarla 148.811.733 TL ödenek eklenmiş ve 10.818.782 TL ödenek düşülmüştür. Bu eklemeler ve düşmeler neticesinde toplam ödenek 239.130.951 TL olarak gerçekleşmiştir. Gerçekleşen bu ödeneğin %67,4’ü olan 161.158.845 TL ödenek yılsonu itibarıyla harcamaya dönüşmüştür.

“05 Cari Transferler” için Bakanlık bütçesine 627.913.000 TL ödenek ayrılmıştır. Yıl içerisinde yapılan aktarmalarla 357.133.982 TL ödenek eklenmiş ve 910.000 TL ödenek düşülmüştür. Bu aktarmalar neticesinde toplam ödenek 984.136.982 TL olarak gerçekleşmiştir. Gerçekleşen bu ödeneğin %99,9’u olan 982.905.876 TL ödenek yılsonu itibarıyla harcamaya dönüşmüştür.

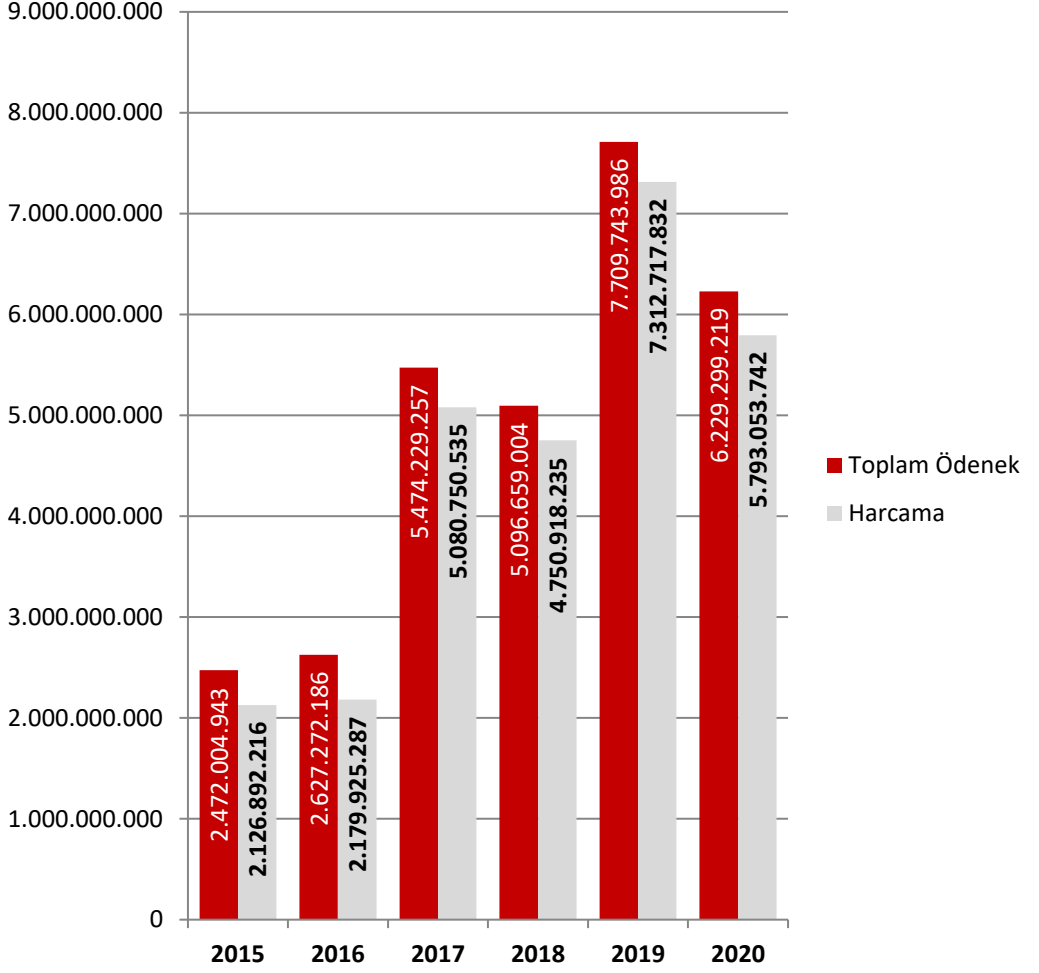
“06 Sermaye Giderleri” için Bakanlık bütçesine 161.425.000 TL ayrılmıştır. Yıl içerisinde yapılan aktarmalarla 1.604.119.176 TL ödenek eklenmiş olup, 31.826.311 TL ödenek düşülmüştür. Bu ekleme ve düşmeler neticesinde toplam ödenek 1.733.717.865 TL olarak gerçekleşmiştir. Gerçekleşen bu ödeneğin %83,2’si olan 1.442.587.453 TL yılsonu itibarıyla harcamaya dönüşmüştür.

“07 Sermaye Transferleri” için Bakanlık bütçesine 247.847.000 TL ödenek ayrılmıştır. Yıl içerisinde yapılan aktarmalarla 1.278.012.842 TL ödenek eklenmiş olup, 15.000 TL ödenek düşülmüştür. Bu ekleme ve düşmeler neticesinde toplam ödenek 1.525.844.842 TL olarak gerçekleşmiştir. Gerçekleşen bu ödeneğin %97,1’i olan 1.481.645.544 TL ödenek yılsonu itibarıyla harcamaya dönüşmüştür.

“08 Borç Verme” için Bakanlık bütçesine 15.969.000 TL ödenek ayrılmıştır. Bu ödeneğin % 44,1’i olan 7.037.179 TL ödenek yılsonu itibarıyla harcamaya dönüşmüştür.



Şekil 3. Son Beş Yıl Ödenek Harcama Durumu Grafiği (TL)





## 3.1.2. Temel Mali Tablolara İlişkin Açıklamalar

Tablo 18. Bilanço

B İ L A N Ç O									
Kamu İdaresi Kodu		27.00.00.00			Yıl:2020				
Kamu İdaresi Adı		ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI							
AKTİF HESAPLAR		2018 YILI	2019 YILI	2020 YILI	PASİF HESAPLAR				
1	DÖNEN VARLIKLAR	13.726.293.790,15	2.237.186.771,92	3.768.173.733,23	3	KISA VADELİ YABANCI KAYNAKLAR	1.491.707.002,39	2.872.317.095,92	4.200.534.223,88
10	HAZİR DEĞERLER	13.738.053,39	124.247.968,97	163.365.644,80	32	FAALİYET BORÇLARI	44.745.316,96	108.519.206,17	279.484.271,27
100	KASA HESABI	242.325,89	147.667,59	268.655,55	320	BÜTÇE EMANETLERİ HESABI	13.605.154,14	16.050.384,00	19.138.839,52
101	ALINAN ÇEKLER HESABI	0,00	2.367.918,27	2.367.918,27	325	NAKİT TALEP VE TAHSİSLERİ HESABI	31.140.162,82	89.674.750,17	260.345.431,75
102	BAKKA HESABI	9.198.127,02	119.131.303,97	157.815.461,45	329	DİĞER ÇEŞİTLİ BORÇLAR HESABI	0,00	2.794.072,00	0,00
103	VERİLEN ÇEKLER VE GÖNDERME EMİRLERİ HESABI (-)	-104.983,48	0,00	0,00	33	EMANET YABANCI KAYNAKLAR	1.381.312.921,88	2.689.757.949,91	3.805.533.935,11
104	PROJE ÖZEL HESABI	2.391.210,58	2.600.931,70	2.090.389,55	330	ALINAN DEPOZİTO VE TEMİNATLAR HESABI	32.477.742,02	102.578.232,31	140.845.530,58
105	DÖVİZ HESABI	0,00	0,56	58,27	333	EMANETLER HESABI	1.348.835.179,86	2.587.179.717,60	3.664.688.404,53
108	DİĞER HAZİR DEĞERLER HESABI	2.011.373,38	0,00	763.233,02	36	ÖDENECEK DİĞER YÜKÜMLÜLÜKLER	57.852.315,16	58.985.251,55	88.814.237,46
109	BAKKA KREDİ KARTLARINDAN ALACAKLAR HESABI	0,00	146,88	59.928,69	361	ÖDENECEK SOSYAL GÜVENLİK KESİNTİLERİ HESABI	2.333.326,99	4.216.832,77	3.693.741,83
11	MENKUL KIYMET VE VARLIKLAR	15.251,91	15.251,99	15.345,81	362	FONLAR VEYA DİĞER KAMU İDARELERİ ADINA YAPILAN TAHSİLAT HESABI	53.281.573,23	16.587.548,37	14.647.776,21
117	MENKUL VARLIKLAR HESABI	15.251,91	15.251,99	15.345,81	363	KAMU İDARELERİ PAYLARI HESABI	2.237.414,94	38.180.870,41	70.472.719,42
12	FAALİYET ALACAKLARI	13.626.711.159,92	1.525.668.836,60	2.787.622.851,62	37	BORÇ VE GİDER KARŞILIKLARI	7.588.800,87	13.529.654,28	23.880.764,79
120	GELİRLERDEN ALACAKLAR HESABI	13.529.373.477,39	493.572.213,66	498.071.874,84	372	KIDEM TAZMİNATI KARŞILIĞI HESABI	7.588.800,87	13.529.654,28	23.880.764,79
121	GELİRLERDEN TAKİPLİ ALACAKLAR HESABI	735.206,22	4.758.918,91	6.598.319,32	38	GELECEK AYLARA AİT GELİRLER VE GİDER TAHAKKUKLARI	207.637,27	1.524.933,76	2.818.493,59
122	GELİRLERDEN TERCİLLİ VE TEHİRLİ ALACAKLAR HESABI	4.085,75	8.892,51	0,00	380	GELECEK AYLARA AİT GELİRLER HESABI	207.637,27	1.524.933,76	2.818.493,59
126	VERİLEN DEPOZİTO VE TEMİNATLAR HESABI	182.330,16	260.491,05	405.879,13	39	DİĞER KISA VADELİ YABANCI KAYNAKLAR	10,25	100,25	2.521,66
127	DİĞER FAALİYET ALACAKLARI HESABI	96.416.060,40	1.027.068.320,47	2.282.546.778,33	397	SAYIM FAZLALARI HESABI	10,25	100,25	2.521,66
13	KURUM ALACAKLARI	3.304.310,00	3.288.260,00	3.298.760,00	4	UZUN VADELİ YABANCI KAYNAKLAR	120.196.697,80	170.928.930,06	184.749.203,15
132	KURUMCA VERİLEN BORÇLARDAN ALACAKLAR HESABI	1.132.790,00	1.116.740,00	1.127.240,00	43	DİĞER BORÇLAR	1.905.604,11	1.785.464,61	1.605.664,92
137	TAKİPTEKİ KURUM ALACAKLARI HESABI	2.171.520,00	2.171.520,00	2.171.520,00	430	ALINAN DEPOZİTO VE TEMİNATLAR HESABI	1.905.604,11	1.785.464,61	1.605.664,92
14	DİĞER ALACAKLAR	14.951.315,94	38.083.566,61	38.748.840,17	47	BORÇ VE GİDER KARŞILIKLARI	118.151.278,65	168.140.931,48	181.939.438,87
140	KİŞİLERDEN ALACAKLAR HESABI	14.951.315,94	38.083.566,61	38.748.840,17	472	KIDEM TAZMİNATI KARŞILIĞI HESABI	118.151.278,65	168.140.931,48	181.939.438,87
15	STOKLAR	22.042.617,76	27.795.742,70	46.303.763,85	48	GELECEK YILLARA AİT GELİRLER VE GİDER TAHAKKUKLARI	139.815,04	1.002.533,97	1.204.099,36
150	İLK MADDE VE MALZEME HESABI	22.042.617,76	27.795.742,70	46.303.763,85	480	GELECEK YILLARA AİT GELİRLER HESABI	139.815,04	1.002.533,97	1.204.099,36
16	ON ÖDEMELER	45.527.900,13	53.073.985,25	61.355.463,28	5	ÖZ KAYNAKLAR	35.033.052.797,35	1.977.640.508.581,66	2.000.580.582.804,25
162	BÜTÇE DIŞI AVANS VE KREDİLER HESABI	45.527.900,13	53.073.985,25	61.355.463,28	50	NET DEĞER	19.977.192.416,28	2.025.684.637.764,59	2.061.730.809.479,93
18	GELECEK AYLARA AİT GİDERLER VE GELİR TAHAKKUKLARI	3.181,10	3.181,10	9.431,10	500	NET DEĞER HESABI	19.977.192.416,28	2.025.684.637.764,59	2.061.730.809.479,93
180	GELECEK AYLARA AİT GİDERLER HESABI	0,00	0,00	6.250,00	51	DEĞER HAREKETLERİ	-4.469.505.851,86	46.638.494.536,65	42.451.614.496,75
181	GELİR TAHAKKUKLARI HESABI	3.181,10	3.181,10	3.181,10	519	DEĞER HAREKETLERİ SONUÇ HESABI	-4.469.505.851,86	46.638.494.536,65	42.451.614.496,75
19	DİĞER DÖNEN VARLIKLAR	0,00	465.009.978,70	667.453.632,60					





## BİLANÇO

Kamu İdaresi Kodu 27.00.00.00

Yıl:2020

Kamu İdaresi Adı ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI

AKTİF HESAPLAR				PASİF HESAPLAR			
	2018 YILI	2019 YILI	2020 YILI		2018 YILI	2019 YILI	2020 YILI
197 SAYIM NOKSANLARI HESABI	0,00	2.879,24	2.879,24	57 GEÇMİŞ YILLAR OLUMLU FAALİYET SONUÇLARI	63.198.184,86	68.580.315.717,37	71.264.854.905,95
198 DİĞER ÇEŞİTLİ DÖNEM VARLIKLAR HESABI	0,00	465.007.099,46	667.450.753,36	570 GEÇMİŞ YILLAR OLUMLU FAALİYET SONUÇLARI HESABI	63.198.184,86	68.580.315.717,37	71.264.854.905,95
2 DURAN VARLIKLAR	22.918.662.707,39	1.978.446.567.835,72	2.001.197.692.498,05	58 GEÇMİŞ YILLAR OLUMSUZ FAALİYET SONUÇLARI	-7.224.125.985,00	-37.777.157.219,94	-166.190.469.368,28
22 FAALİYET ALACAKLARI	116.860.783,65	809.925.511,05	1.599.333.412,65	580 GEÇMİŞ YILLAR OLUMSUZ FAALİYET SONUÇLARI HESABI (-)	-7.224.125.985,00	-37.777.157.219,94	-166.190.469.368,28
220 GELİRLERDEN ALACAKLAR HESABI	0,00	817.492,61	540.077,80	59 DÖNEM FAALİYET SONUÇLARI	26.686.294.033,07	-125.485.782.217,01	-8.676.226.710,10
226 VERİLEN DEPOZİTO VE TEMİNATLAR HESABI	943.022,00	1.048.526,43	1.228.684,25	590 DÖNEM OLUMLU FAALİYET SONUCU HESABI	26.686.294.033,07	0,00	0,00
227 DİĞER FAALİYET ALACAKLARI HESABI	115.917.761,65	808.059.492,01	1.597.564.650,60	591 DÖNEM OLUMSUZ FAALİYET SONUCU HESABI (-)	0,00	-125.485.782.217,01	-8.676.226.710,10
23 KURUM ALACAKLARI	345.054.775,99	348.933.248,58	353.658.210,54				
232 KURUMCA VERİLEN BORÇLARDAN ALACAKLAR HESABI	345.054.775,99	348.933.248,58	353.658.210,54				
24 MALİ DURAN VARLIKLAR	33.401.507,03	33.401.507,03	33.401.507,03				
242 DÖNER SERMAYELİ KURULUŞLARA YATIRILAN SERMAYELER HESABI	200.000.000,00	200.000.000,00	200.000.000,00				
247 SERMAYE TAHHÜTLERİ HESABI (-)	-166.598.492,97	-166.598.492,97	-166.598.492,97				
25 MADDİ DURAN VARLIKLAR	22.423.399.917,34	1.977.256.816.894,92	1.999.213.623.112,73				
250 ARAZI VE ARSALAR HESABI	19.304.787.972,86	1.834.966.265.560,69	1.835.332.813.029,75				
251 YERALTI VE YERÜSTÜ DÜZENLERİ HESABI	11.845.635,69	43.010.374.238,21	43.058.671.548,69				
252 BİNALAR HESABI	930.250.014,48	263.488.623.364,93	289.878.108.521,03				
253 TESİS, MAKİNE VE CİHAZLAR HESABI	90.989.745,37	113.617.709,74	125.558.094,91				
254 TAŞITLAR HESABI	45.696.456,08	53.426.074,22	59.984.328,87				
255 DEMİRBAŞLAR HESABI	184.549.098,14	205.752.943,73	230.960.205,56				
257 BİRİKMiŞ AMORTİSMANLAR VE DEĞER DÜŞÜKLÜĞÜ KARŞILIĞI HESABI (-)	-788.142.022,37	-169.538.686.897,31	-175.476.961.182,43				
258 YAPILMAKTA OLAN YATIRIMLAR HESABI	2.410.906.424,18	4.843.500.070,49	5.952.820.084,20				
259 YATIRIM AVANSLARI HESABI	172.516.592,91	113.943.830,22	51.668.482,15				
26 MADDİ OLMAYAN DURAN VARLIKLAR	0,00	-1.339.498,91	0,00				
260 HAKLAR HESABI	77.615.884,88	103.651.782,68	115.165.122,96				
264 ÖZEL MALİYETLER HESABI	2.214.962,74	2.214.962,74	2.214.962,74				
268 BİRİKMiŞ AMORTİSMANLAR VE DEĞER DÜŞÜKLÜĞÜ KARŞILIĞI HESABI (-)	-79.830.847,62	-107.206.244,33	-117.380.085,70				
29 DİĞER DURAN VARLIKLAR	-54.276,62	-1.169.826,95	-2.323.744,90				
294 ELDEN ÇIKARILACAK STOKLAR VE MADDİ DURAN VARLIKLAR	37.385.583,29	72.248.906,01	84.079.274,24				
299 BİRİKMiŞ AMORTİSMANLAR HESABI (-)	-37.439.859,91	-73.418.732,96	-86.403.019,14				



## 2020 YILI İDARE FAALİYET RAPORU

### BİLANÇO

<b>Kamu İdaresi Kodu</b>	27.00.00.00							<b>Yıl:2020</b>
<b>Kamu İdaresi Adı</b>	ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI							
<b>AKTİF TOPLAMI</b>	<b>36.644.956.497,54</b>	<b>1.980.683.754.607,64</b>	<b>2.004.965.866.231,2</b>	<b>PASİF TOPLAMI</b>	<b>36.644.956.497,54</b>	<b>1.980.683.754.607,64</b>	<b>2.004.965.866.231,28</b>	

Bilanço Dipnotları :	2018 YILI	2019 YILI	2020 YILI
910 ALINAN TEMİNAT MEKTUPLARI HESABI	982.081.688,69	1.323.676.166,16	1.531.739.689,31
911 ALINAN TEMİNAT MEKTUPLARI EMANETLERİ HESABI	982.081.688,69	1.323.676.166,16	1.531.739.689,31
912 KİŞİLERE AİT MENKUL KIYMETLER HESABI	41.843,17	57.141,41	87.663,42
913 KİŞİLERE AİT MENKUL KIYMET EMANETLERİ HESABI	41.843,17	57.141,41	87.663,42
920 GİDER TAHHÜTLERİ HESABI	1.002.855.856,04	2.210.010.982,89	2.211.403.649,63
921 GİDER TAHHÜTLERİ KARŞILIĞI HESABI	1.002.855.856,04	2.210.010.982,89	2.211.403.649,63
946 ÖZEL TAHAKKUKLARDAN ALACAKLAR HESABI	5,21	0,00	0,00
947 ÖZEL TAHAKKUKLAR HESABI	5,21	0,00	0,00
948 BAŞKA BİRİMLER ADINA İZLENEN ALACAKLAR HESABI	88.059.733,03	196.532.410,05	207.750.105,37
949 BAŞKA BİRİMLER ADINA İZLENEN ALACAK EMANETLERİ HESABI	88.059.733,03	196.532.410,05	207.750.105,37
990 KİRAYA VERİLEN İRTİFAK HAKKI TESİS EDİLEN MADDİ DURAN VARLIKLARIN KAYITLI DEĞERLERİ HESABI	1.061.218,64	479.904.307,57	479.940.444,42
993 MADDİ DURAN VARLIKLARIN KİRA VE İRTİFAK HAKKI GELİRLERİ HESABI	0,00	751.838.244,64	818.592.462,97
998 DİĞER NAZİM HESAPLAR HESABI	143.414.919,65	664.931.811,66	2.369.071.388,18
999 DİĞER NAZİM HESAPLAR KARŞILIĞI HESABI	144.476.138,29	1.896.674.363,87	3.667.604.295,57



Tablo 19. Faaliyet Sonuçları Tablosu

Kamu İdaresi Kodu		27.00.00.00				FAALİYET SONUÇLARI TABLOSU				Mali Yıl:2020							
Kamu İdaresi Adı		ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI															
Hesap Kodu	Yardımcı Hesap				GİDERİN TÜRÜ	2018 YILI	2019 YILI	2020 YILI	Hesap Kodu	Yardımcı Hesap				GELİRİN TÜRÜ	2018 YILI	2019 YILI	2020 YILI
	Kod1	Kod2	Kod3	Kod4						Kod1	Kod2	Kod3	Kod4				
630	00	00	00	00	GİDERLER HESABI	20.941.071.493,73	133.364.951.466,81	15.906.721.603,60	600	00	00	00	00	GELİRLER HESABI	47.905.800.094,52	8.262.275.319,04	7.517.680.636,95
630	01	00	00	00	Personel Giderleri	917.418.366,88	1.325.435.596,56	1.467.590.824,56	600	01	00	00	00	Vergi Gelirleri	188.299.803,12	229.591.450,31	248.607.193,41
630	01	01	00	00	Memurlar	723.108.776,24	1.054.626.055,13	1.184.837.247,94	600	01	01	00	00	Gelir ve Kazanç Üzerinden Alınan Vergiler	108.604.592,42	137.845.853,38	148.439.143,51
630	01	01	01	00	Temel Maaşlar	317.664.575,52	470.859.662,61	525.679.560,74	600	01	01	01	00	Gelir Vergisi	108.604.592,42	137.845.853,38	148.439.143,51
630	01	01	01	01	Temel Maaşlar	93.672.906,40	136.518.811,20	157.155.733,78	600	01	01	01	01	Beyana Dayanan Gelir Vergisi	1.185,15	0,00	0,00
630	01	01	01	02	Taban Aylığı	223.991.669,12	334.340.757,72	368.523.826,96	600	01	01	01	03	Gelir Vergisi Tevkifat	108.603.407,27	137.845.853,38	148.439.143,51
630	01	01	01	03	Yurtdışı Aylığı	0,00	93,69	0,00	600	01	03	00	00	Dahilde Alınan Mal ve Hizmet Vergileri	59.552.374,04	65.431.371,65	69.037.604,92
630	01	01	02	00	Zamlar ve Tazminatlar	384.928.677,68	553.807.328,44	624.245.529,32	600	01	03	01	00	Dahilde Alınan Katma Değer Vergisi	59.552.374,04	65.431.371,65	69.037.604,92
630	01	01	02	01	Zamlar ve Tazminatlar	384.928.677,68	553.807.328,44	624.245.529,32	600	01	03	01	02	Tevkif Suretiyle Kesilen KDV	59.552.374,04	65.431.371,65	69.037.604,92
630	01	01	03	00	Ödenekler	2.175.445,08	3.224.181,95	3.617.292,37	600	01	05	00	00	Damga Vergisi	19.811.381,87	26.288.050,24	30.881.858,15
630	01	01	03	01	Ödenekler	2.175.445,08	3.224.181,95	3.617.292,37	600	01	05	01	00	Damga Vergisi	19.811.311,13	26.288.050,24	30.881.858,15
630	01	01	04	00	Sosyal Haklar	16.267.408,41	23.937.497,43	27.247.128,74	600	01	05	01	01	Damga Vergisi	19.811.311,13	26.288.050,24	30.881.858,15
630	01	01	04	01	Sosyal Haklar	16.267.408,41	23.937.497,43	27.247.128,74	600	01	05	02	00	Eğitime Katkı Payı Ayrılması Gereken Damga Vergile	70,74	0,00	0,00
630	01	01	05	00	Ek Çalışma Kargılıkları	1.877.702,82	2.478.454,60	2.793.124,29	600	01	05	02	01	Eğitime Katkı Payı Ayrılması Gereken Damga Vergile	70,74	0,00	0,00
630	01	01	05	01	Ek Çalışma Kargılıkları	1.877.702,82	2.478.454,60	2.793.124,29	600	01	06	00	00	Harçlar	331.452,79	26.175,04	248.586,83
630	01	01	06	00	Ödül ve İkramiyeler	87.995,35	207.413,67	348.410,70	600	01	06	01	00	Yargı Harçları	6.742,22	0,00	0,00
630	01	01	06	01	Ödül ve İkramiyeler	87.995,35	207.413,67	348.410,70	600	01	06	01	99	Diğer Yargı Harçları	6.742,22	0,00	0,00
630	01	01	09	00	Diğer Giderler	106.973,38	111.516,43	906.201,78	600	01	06	04	00	Tapu Harçları	247.565,62	0,00	0,00
630	01	01	09	01	Diğer Giderler	106.973,38	111.516,43	906.201,78	600	01	06	04	01	Tapu Harçları	247.565,62	0,00	0,00
630	01	02	00	00	Sözleşmeli Personel	20.652.390,18	31.031.950,05	47.201.943,17	600	01	06	07	00	İmzayazma, Ruhsatname ve Diploma Harçları	50.709,96	20.668,83	3.961,39
630	01	02	01	00	Ücretler	17.122.701,35	25.771.210,24	38.128.602,35	600	01	06	07	99	Diğer İmzayazma, Ruhsatname ve Diploma Harçları	50.709,96	20.668,83	3.961,39
630	01	02	01	01	657 S.K. 4/B Sözleşmeli Personel Ücretleri	16.819.063,89	25.006.103,78	36.440.664,25	600	01	06	09	00	Diğer Harçlar	26.434,99	5.506,21	244.625,44
630	01	02	01	02	Kadro Karşılığı Sözleşmeli Personel Ücretleri	44.064,33	424.958,99	1.296.200,28	600	01	06	09	99	Diğer Harçlar	26.434,99	5.506,21	244.625,44
630	01	02	01	90	Diğer Sözleşmeli Personel Ücretleri	259.573,13	340.147,47	391.737,82	600	01	09	00	00	Başka Yerde Sınıflandırılmayan Vergiler	2,00	0,00	0,00
630	01	02	02	00	Zamlar ve Tazminatlar	2.413.729,00	3.438.994,52	6.819.969,79	600	01	09	09	00	Başka Yerde Sınıflandırılmayan Diğer Vergiler	2,00	0,00	0,00
630	01	02	02	01	657 S.K. 4/B Sözleşmeli Personel Zam ve Tazminatla	2.386.524,34	3.287.774,67	6.381.621,43	600	01	09	09	99	Başka Yerde Sınıflandırılmayan Diğer Vergiler	2,00	0,00	0,00
630	01	02	02	02	Kadro Karşılığı Sözleşmeli Personel Zam ve Tazminata	14.890,62	150.698,93	431.385,50	600	03	00	00	00	Teşebbüs ve Mülkiyet Gelirleri	88.099,775,33	2.268.189.814,48	1.828.250.212,18
630	01	02	02	03	Akademik Sözleşmeli Personelin Zam ve Tazminatları	0,00	0,00	3.183,20	600	03	01	00	00	Mal ve Hizmet Satış Gelirleri	3.707.991,36	15.260.983,73	6.395.324,38
630	01	02	02	05	Sözleşmeli Sanatçıların Zam ve Tazminatları	634,21	520,92	3.779,66									



## 2020 YILI İDARE FAALİYET RAPORU

## FAALİYET SONUÇLARI TABLOSU

Kamu İdaresi Kodu 27.00.00.00

Kamu İdaresi Adı ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI

Mali Yıl:2020

Hesap Kodu	Yardımcı Hesap				GİDERİN TÜRÜ	2018 YILI	2019 YILI	2020 YILI	Hesap Kodu	Yardımcı Hesap				GELİRİN TÜRÜ	2018 YILI	2019 YILI	2020 YILI
	Kod1	Kod2	Kod3	Kod4						Kod1	Kod2	Kod3	Kod4				
630	01	02	02	90	Diğer Sözleşmeli Personel Zam ve Tazminatları	11.679,83	0,00	0,00	600	03	01	01	00	Mal Satış Gelirleri	3.396.763,22	10.130.481,58	6.029.786,12
630	01	02	03	00	Odenekler	109.510,16	170.721,40	226.974,53	600	03	01	01	01	Şartname, Basılı Evrak, Form Satış Gelirleri	78.972,69	100.199,54	43.991,93
630	01	02	03	01	657 S.K. 4/B Sözleşmeli Personel Odenekleri	109.510,16	168.313,12	226.974,53	600	03	01	01	02	Kitap, Yayın vb. Satış Gelirleri	0,00	81.658,83	1.105,00
630	01	02	03	02	Kadro Karşılığı Sözleşmeli Personel Odenekleri	0,00	1.710,85	0,00	600	03	01	01	04	Diğer Değerli Kağıt Bedelleri	33.195,00	750,00	15.128,35
630	01	02	03	90	Diğer Sözleşmeli Personel Odenekleri	0,00	697,43	0,00	600	03	01	01	12	Aile Cüzdanı Satış Bedeli	197,00	0,00	0,00
630	01	02	04	00	Sosyal Haklar	837.375,23	1.435.084,99	1.793.970,40	600	03	01	01	99	Diğer Mal Satış Gelirleri	3.284.398,53	9.947.873,21	5.969.560,84
630	01	02	04	01	657 S.K. 4/B Sözleşmeli Personel Sosyal Hakları	836.646,17	1.425.604,82	1.756.096,70	600	03	01	02	00	Hizmet Gelirleri	311.228,14	5.130.502,15	365.538,26
630	01	02	04	02	Kadro Karşılığı Sözleşmeli Personel Sosyal Hakları	361,72	7.795,70	35.563,31	600	03	01	02	01	Tefit ve denetleme ücret ve paraları	0,00	9.728,00	0,00
630	01	02	04	03	Akademik Sözleşmeli Personelin Sosyal Hakları	0,00	0,00	0,00	600	03	01	02	02	Muayene, denetim ve kontrol ücretleri	1.663,00	663,20	950,00
630	01	02	04	90	Diğer Sözleşmeli Personelin Sosyal Hakları	367,34	1.684,47	2.067,49	600	03	01	02	03	Avukatlık Vekalet Ücreti Gelirleri	3.093,60	407.236,25	160.559,61
630	01	02	05	00	Ek Çalışma Karşılıkları	101.320,17	93.268,88	100.003,70	600	03	01	02	06	Laboratuvar Deney ve Analiz Gelirleri	0,00	0,00	945,00
630	01	02	05	01	657 S.K. 4/B Sözleşmeli Personelin Ek Çalışma Karş.	95.766,66	75.910,58	57.489,84	600	03	01	02	08	Yol, Köprü ve Tünel Ücret Gelirleri	212,20	0,00	0,00
630	01	02	05	02	Kadro Karşılığı Sözleşmeli Personelin Ek Çalışma K	2.605,01	17.358,30	38.048,86	600	03	01	02	13	Ölçü ve Ayar Hizmet Gelirleri	14.859,95	15.955,62	153,50
630	01	02	05	90	Diğer Sözleşmeli Personelin Ek Çalışma Karşılıkları	2.948,50	0,00	4.465,00	600	03	01	02	14	Çevre Kirliliğini Önleme Gelirleri	289.552,46	416.777,61	85.453,76
630	01	02	06	00	Ödül ve İkramiyeler	24.501,36	107.611,20	130.772,64	600	03	01	02	16	Elektrik Enerjisi Gelirleri	469,47	8.867,87	1.879,46
630	01	02	06	02	Kadro Karşılığı Sözleşmeli Personelin Ödül ve İkra	24.501,36	107.611,20	127.674,87	600	03	01	02	43	Vatandaşlık İşlemleri Hizmet Bedeli	500,00	3.170,45	285,00
630	01	02	06	05	Sözleşmeli Sanatçıların Ödül ve İkramiyeleri	0,00	0,00	3.097,77	600	03	01	02	58	Su Hizmetlerine İlişkin Gelirler	325,16	3.462.652,85	93.769,13
630	01	02	09	00	Diğer Giderler	43.252,91	15.058,82	1.549,76	600	03	01	02	99	Diğer hizmet gelirleri	552,30	805.450,30	21.542,80
630	01	02	09	01	657 S.K. 4/B Sözleşmeli Personelin Diğer Giderleri	43.252,91	15.058,82	0,00	600	03	02	00	00	Malları kullanma veya faaliyetinde bulunma izni ge	17.010,63	824.266,03	117.296,33
630	01	02	09	90	Diğer Sözleşmeli Personelin Diğer Giderleri	0,00	0,00	1.549,76	600	03	02	01	00	Malları kullanma veya faaliyetinde bulunma izni ge	17.010,63	824.266,03	117.296,33
630	01	03	00	00	İşçiler	169.118.150,54	239.289.447,33	235.222.088,55	600	03	02	01	04	Yatırımların Teşvik Gelirleri	0,00	2.000,00	17.000,00
630	01	03	01	00	Ücretler	110.686.379,57	135.423.466,22	148.380.348,28	600	03	02	01	99	Malları kullanma veya faaliyetinde bulunma iznine i	17.010,63	822.266,03	100.296,33
630	01	03	01	01	Sürekli İşçilerin Ücretleri	81.721.227,18	88.641.664,29	97.187.263,47	600	03	04	00	00	Kurumlar Hasılatı	1.241,47	3.621.516,96	38.181.544,64
630	01	03	01	02	Geçici İşçilerin Ücretleri	406.703,68	81.550,92	30.589,05	600	03	04	01	00	Genel Bütçeli İdareler Kurumlar Hasılatı	133,00	2.771,69	33.143.826,48
630	01	03	01	03	375 S. KHK'nın Geçici 23 üncü Md. Kapsamında Sürekli İşçi Kadrolarına Geçirilen İşçilerin Ücretleri	28.072.962,07	45.944.059,14	50.222.630,32	600	03	04	01	99	Diğer	133,00	2.771,69	33.143.826,48
630	01	03	01	04	375 S. KHK'nın Geçici 23 üncü Md. Kapsamında Geçici İşçi Pozisyonlarına Geçirilen İşçilerin Ücretleri	485.486,64	756.191,87	939.865,44	600	03	04	09	00	Diğer Kurumlar Hasılatı	1.108,47	3.618.745,27	5.037.718,16
630	01	03	02	00	İhbar ve Kıdem Tazminatları	16.793.229,05	51.148.238,82	21.801.794,47	600	03	04	09	99	Diğer Kurumlar Hasılatı	1.108,47	3.618.745,27	5.037.718,16
630	01	03	02	01	Sürekli İşçilerin İhbar ve Kıdem Tazminatı	14.830.249,89	48.520.144,17	16.548.524,34	600	03	05	00	00	Kurumlar Karları	1.892,67	0,00	0,00
									600	03	05	01	00	Döner Sermayeler	1.892,67	0,00	0,00
									600	03	05	01	02	Döner Sermayelerin Yılsonu Karlarından Aktarımlar	1.892,67	0,00	0,00



## FAALİYET SONUÇLARI TABLOSU

Kamu İdaresi Kodu 27.00.00.00

Mali Yıl:2020

Kamu İdaresi Adı ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI

Hesap Kodu	Yardımcı Hesap				GİDERİN TÜRÜ	2018 YILI	2019 YILI	2020 YILI
	Kod1	Kod2	Kod3	Kod4				
630	01	03	02	02	Geçici İşçilerin İhbar ve Kudem Tasminatı	42.186,76	4.022,42	2.074,46
630	01	03	02	03	375 S. KHK'nın Geçici 23 üncü Md. Kapsamında Sürekli İşçi Kadrolarına Geçirilen İşçilerin İhbar ve Kidem Tasminatları	1.919.008,27	2.621.186,70	5.217.821,45
630	01	03	02	04	375 S. KHK'nın Geçici 23 üncü Md. Kapsamında Geçici İşçi Pozisyonlarına Geçirilen İşçilerin İhbar ve Kidem Tasminatları	1.784,13	2.885,53	33.374,22
630	01	03	03	00	Sosyal Haklar	14.202.215,06	20.187.635,40	26.430.725,04
630	01	03	03	01	Sürekli İşçilerin Sosyal Hakları	10.013.587,97	14.102.737,35	18.728.824,09
630	01	03	03	02	Geçici İşçilerin Sosyal Hakları	231.961,57	58.492,83	118.199,77
630	01	03	03	03	375 S. KHK'nın Geçici 23 üncü Md. Kapsamında Sürekli İşçi Kadrolarına Geçirilen İşçilerin Sosyal Hakları	3.903.310,79	5.917.667,61	7.397.068,67
630	01	03	03	04	375 S. KHK'nın Geçici 23 üncü Md. Kapsamında Geçici İşçi Pozisyonlarına Geçirilen İşçilerin Sosyal Hakları	53.354,73	108.737,61	186.632,51
630	01	03	04	00	Fazla Mesaller	699.827,29	1.118.265,38	1.850.368,23
630	01	03	04	01	Sürekli İşçilerin Fazla Mesalleri	464.716,57	568.677,88	1.217.749,06
630	01	03	04	02	Geçici İşçilerin Fazla Mesalleri	1.682,89	0,00	21.803,63
630	01	03	04	03	375 S. KHK'nın Geçici 23 üncü Md. Kapsamında Sürekli İşçi Kadrolarına Geçirilen İşçilerin Fazla Mesalleri	233.427,83	539.820,61	598.353,00
630	01	03	04	04	375 S. KHK'nın Geçici 23 üncü Md. Kapsamında Geçici İşçi Pozisyonlarına Geçirilen İşçilerin Fazla Mesalleri	0,00	9.766,89	12.462,54
630	01	03	05	00	Ödül ve İkramiyeler	26.494.931,22	31.063.146,65	36.215.346,19
630	01	03	05	01	Sürekli İşçilerin Ödül ve İkramiyeleri	21.944.794,26	23.138.053,23	25.845.341,30
630	01	03	05	02	Geçici İşçilerin Ödül ve İkramiyeleri	244.663,50	216.669,72	73.908,95
630	01	03	05	03	375 S. KHK'nın Geçici 23 üncü Md. Kapsamında Sürekli İşçi Kadrolarına Geçirilen İşçilerin Ödül ve İkramiyeleri	4.195.229,23	7.526.756,59	10.051.010,35
630	01	03	05	04	375 S. KHK'nın Geçici 23 üncü Md. Kapsamında Geçici İşçi Pozisyonlarına Geçirilen İşçilerin Ödül ve İkramiyeleri	110.244,23	181.667,11	241.085,59
630	01	03	09	00	Diğer Ödemeler	239.568,35	348.694,86	543.506,34
630	01	03	09	01	Sürekli İşçilerin Diğer Ödemeleri	151.358,83	250.971,79	71.497,23
630	01	03	09	02	Geçici İşçilerin Diğer Ödemeleri	31.739,94	0,00	0,00

Hesap Kodu	Yardımcı Hesap				GELİRİN TÜRÜ	2018 YILI	2019 YILI	2020 YILI
	Kod1	Kod2	Kod3	Kod4				
600	03	06	00	00	Kira Gelirleri	84.368.339,65	2.243.235.034,86	1.782.374.790,75
600	03	06	01	00	Tagınmaz Kiraları	81.227.997,56	628.731.761,48	679.771.530,02
600	03	06	01	01	Tagınmaz Kiraları	6.293.031,83	11.118.702,12	12.108.327,63
600	03	06	01	02	Lojman Kira Gelirleri	60.057.459,33	418.344.287,15	383.665.549,51
600	03	06	01	03	Sosyal Tesis Kira Gelirleri	6.358,16	164.165,13	45.770,91
600	03	06	01	99	Diğer Tagınmaz Kira Gelirleri	14.871.148,24	199.104.607,08	283.951.881,97
600	03	06	02	00	Tagınır Kiraları	258.243,19	176.879,68	411.437,64
600	03	06	02	01	Tagınır Kira Gelirleri	258.243,19	176.879,68	411.437,64
600	03	06	03	00	Ön İzin, İrtifak Hakkı ve Kullanma İzni Gelirleri	2.882.098,90	1.614.326.393,70	1.102.191.823,09
600	03	06	03	01	Ön İzin Gelirleri	106.455,97	48.646.093,34	43.263.064,86
600	03	06	03	02	İrtifak Hakkı Gelirleri	2.411.116,93	886.821.256,64	463.958.515,17
600	03	06	03	03	Kullanma İzni Gelirleri	244.268,35	310.579.059,41	400.601.687,22
600	03	06	03	23	Kiraya Ver. Haz. Ait Taş. El. Edil.Hes. ve Tic. Kar Payı Gel.	120.257,65	368.279.984,31	194.368.555,84
600	03	09	00	00	Diğer Teşebbüs ve Mülkiyet Gelirleri	3.299,55	5.248.012,90	1.181.254,08
600	03	09	09	00	Diğer Gelirler	3.299,55	5.248.012,90	1.181.254,08
600	03	09	09	03	Masraf Karşılıkları	260,00	121,35	0,00
600	03	09	09	99	Diğer Çeşitli Teşebbüs ve Mülkiyet Gelirleri	3.039,55	5.247.891,55	1.181.254,08
600	04	00	00	00	Alınan Bağış ve Yardımlar ile Özel Gelirler	17.792.238.106,37	991.896.954,64	811.717.986,17
600	04	01	00	00	Yurt Dışından Alınan Bağış ve Yardımlar	6.439.783,98	2.583.282,31	11.477.098,56
600	04	01	01	00	Cari	5.128.023,23	330.310,00	2.897.863,41
600	04	01	01	01	AB' den Alınan Bağış ve Yardımlar	232.918,78	330.310,00	356.764,95
600	04	01	01	02	Dünya Bankasından Alınan Bağış ve Yardımlar	4.895.104,45	0,00	2.517.543,75
600	04	01	01	99	Yurtdışından Alınan Diğer Bağış ve Yardımlar	0,00	0,00	23.554,71
600	04	01	02	00	Sermaye	0,00	0,00	56.772,54
600	04	01	02	01	AB' den Alınan Bağış ve Yardımlar	0,00	0,00	56.772,54
600	04	01	03	00	AB ve Diğer Uluslararası Kuruluşlardan Alınan Hibe	1.311.760,75	2.252.972,31	8.522.462,61
600	04	01	03	01	AB' den Alınan Hibeler	1.311.760,75	648.207,77	270.466,75
600	04	01	03	90	Diğer Uluslararası Kuruluşlardan Alınan Hibeler	0,00	1.604.764,54	8.251.995,86
600	04	02	00	00	Merkezi Yönetim Bütçesine Dahil Edilerden Alınan	286.871,44	0,00	0,00
600	04	02	01	00	Cari	39.449,14	0,00	0,00



## FAALİYET SONUÇLARI TABLOSU

Kamu İdaresi Kodu 27.00.00.00

Kamu İdaresi Adı ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI

Mali Yıl:2020

Hesap Kodu	Yardımcı Hesap				GİDERİN TÜRÜ	2018 YILI	2019 YILI	2020 YILI
	Kod1	Kod2	Kod3	Kod4				
630	01	03	09	03	375 S. KHK'nın Geçici 23 üncü Md. Kapsamında Sürekli İşçi Kadrolarına Geçirilen İşçilerin Diğer Ödemeleri	55.548,69	84.761,46	109.997,85
630	01	03	09	04	375 S. KHK'nın Geçici 23 üncü Md. Kapsamında Geçici İşçi Pozisyonlarına Geçirilen İşçilerin Diğer Ödemeleri	920,89	12.961,61	362.011,26
630	01	04	00	00	Geçici Personel	4.526.678,22	344.954,63	274.170,57
630	01	04	01	00	Ücretler	4.216.699,73	342.556,06	272.331,23
630	01	04	01	01	Vizesiz Geçici İşçilerin Ücretleri	60.437,18	0,00	0,00
630	01	04	01	02	Aday Çırak, Çırak ve Stajyer Öğrencilerin Ücretleri	213.317,64	342.556,06	269.974,78
630	01	04	01	04	657 Sayılı Kanunun 4/C Kapsamında Çalışanlara Yapılacak Ödemeler	3.917.774,41	0,00	0,00
630	01	04	01	90	Diğer Geçici Personele Yapılacak Ödemeler	25.170,50	0,00	2.356,45
630	01	04	02	00	Fazla Mesaller	0,00	546,69	0,00
630	01	04	02	04	657 Sayılı Kanununun 4/C Kapsamında Çalışanların Fazla Mesalleri	0,00	546,69	0,00
630	01	04	03	00	Sosyal Haklar	135.685,42	1.851,88	1.839,34
630	01	04	03	04	657 S. Kan. 4/c Mad. Kapsamında Çalışanların Sosyal Hakları	135.685,42	1.851,88	1.839,34
630	01	04	04	00	Ek Ödemeler	174.293,07	0,00	0,00
630	01	04	04	04	657 S. Kan. 4/c Mad. Kapsamında Çalışanların Ek Ödemeleri	174.293,07	0,00	0,00
630	01	05	00	00	Diğer Personel	12.369,70	143.189,42	55.323,39
630	01	05	01	00	Ücret ve Diğer Ödemeler	12.369,70	143.189,42	55.323,39
630	01	05	01	90	Diğer Personele Yapılan Diğer Ödemeler	12.369,70	143.189,42	55.323,39
630	01	07	00	00	Millevükülleri	0,00	0,00	150,94
630	01	07	03	00	Ödenekler	0,00	0,00	150,94
630	01	07	03	01	Ödenekler	0,00	0,00	150,94
630	02	00	00	00	Sosyal Güvenlik Kurumlarına Devlet Primi Giderleri	156.701.879,24	219.899.045,30	248.165.400,68
630	02	01	00	00	Memurlar	120.227.761,39	174.056.765,47	193.929.179,29
630	02	01	06	00	Sosyal Güvenlik Kurumuna	120.227.761,39	174.056.765,47	193.929.179,29
630	02	01	06	01	Sosyal Güvenlik Primi Ödemeleri	73.908.516,53	106.915.909,29	119.017.565,20
630	02	01	06	02	Sağlık Primi Ödemeleri	46.319.244,86	67.140.856,18	74.911.614,09
630	02	02	00	00	Sözleşmeli Personel	3.603.215,61	5.349.271,33	7.981.178,71

Hesap Kodu	Yardımcı Hesap				GELİRİN TÜRÜ	2018 YILI	2019 YILI	2020 YILI
	Kod1	Kod2	Kod3	Kod4				
600	04	02	01	99	Cari nitelikli diğer işler için genel bütçeden alı	39.449,14	0,00	0,00
600	04	02	02	00	Sermaye	247.422,30	0,00	0,00
600	04	02	02	99	Sermaye nitelikli diğer işler için genel bütçeden	247.422,30	0,00	0,00
600	04	03	00	00	Diğer İdarelerden Alınan Bağış ve Yardımlar	18.509.999,52	14.455.048,93	30.354.147,40
600	04	03	01	00	Cari	17.687.528,29	10.983.516,75	23.665.355,11
600	04	03	01	02	Mahalli İdarelerden Alınan Bağış ve Yardımlar	9.640,50	0,00	139.345,41
600	04	03	01	03	Diğerlerinden Alınan Bağış ve Yardımlar	17.677.887,79	10.983.516,75	23.526.009,70
600	04	03	02	00	Sermaye	822.471,23	3.471.532,18	6.688.792,29
600	04	03	02	01	Sosyal Güvenlik Kurumlarından Alınan Bağış ve Yard	8.973,25	0,00	0,00
600	04	03	02	02	Mahalli İdarelerden Alınan Bağış ve Yardımlar	0,00	0,00	13.428,00
600	04	03	02	03	Diğerlerinden Alınan Bağış ve Yardımlar	813.497,98	3.471.532,18	6.675.364,29
600	04	04	00	00	Kurumlardan ve Kişilerden Alınan Yardım ve Bağışlar	17.466.190.834,89	613.481.293,23	486.397.571,09
600	04	04	01	00	Cari	16.961.180.817,59	227.676.001,03	73.986.206,92
600	04	04	01	01	Kurumlardan Alınan Bağış ve Yardımlar	16.960.645.397,18	223.401.129,83	62.725.682,72
600	04	04	01	02	Kişilerden Alınan Bağış ve Yardımlar	448.420,41	3.765.658,40	10.657.240,94
600	04	04	01	03	Kurumlardan Alınan Şartlı Bağış ve Yardımlar	87.000,00	337.702,00	431.676,46
600	04	04	01	04	Kişilerden Alınan Şartlı Bağış ve Yardımlar	0,00	171.510,80	171.406,80
600	04	04	02	00	Sermaye	505.010.017,30	385.805.292,20	412.411.364,17
600	04	04	02	01	Kurumlardan Alınan Bağış ve Yardımlar	13.123.130,42	12.380.313,83	6.267.850,19
600	04	04	02	02	Kişilerden Alınan Bağış ve Yardımlar	0,00	373.358,78	1.370.523,40
600	04	04	02	03	Kurumlardan Alınan Şartlı Bağış ve Yardımlar	491.886.696,88	368.790.619,59	404.772.990,58
600	04	04	02	04	Kişilerden Alınan Şartlı Bağış ve Yardımlar	0,00	4.261.000,00	0,00
600	04	05	00	00	Proje Yardımları	122.091,00	85.232,66	4.652.600,00
600	04	05	01	00	Cari	122.091,00	85.232,66	52.000,00
600	04	05	01	02	Özel Bütçeli İdarelerden Alınan Proje Yardımları	0,00	0,00	52.000,00
600	04	05	01	09	Diğerlerinden Alınan Proje Yardımları	122.091,00	85.232,66	0,00
600	04	05	02	00	Sermaye	0,00	0,00	4.600.600,00
600	04	05	02	02	Özel Bütçeli İdarelerden Alınan Proje Yardımları	0,00	0,00	4.400.000,00
600	04	05	02	09	Diğerlerinden Alınan Proje Yardımları	0,00	0,00	200.600,00



## FAALİYET SONUÇLARI TABLOSU

Kamu İdaresi Kodu 27.00.00.00

Kamu İdaresi Adı ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI

Mali Yıl:2020

Hesap Kodu	Yardımcı Hesap				GİDERİN TÜRÜ	2018 YILI	2019 YILI	2020 YILI
	Kod1	Kod2	Kod3	Kod4				
630	02	02	04	00	İşsizlik Sigortası Fonuna	27.436,62	2.978,28	2.464,76
630	02	02	04	01	İşsizlik Sigortası Fonuna	27.436,62	2.978,28	2.464,76
630	02	02	06	00	Sosyal Güvenlik Kurumuna	3.575.778,99	5.346.293,05	7.978.713,95
630	02	02	06	01	Sosyal Güvenlik Primi Ödemeleri	3.459.693,44	3.486.751,00	5.239.380,64
630	02	02	06	02	Sağlık Primi Ödemeleri	116.085,55	1.859.542,05	2.739.333,31
630	02	03	00	00	İşçiler	32.165.133,26	40.486.994,95	46.255.042,68
630	02	03	04	00	İşsizlik Sigortası Fonuna	2.830.429,25	3.585.904,40	4.131.138,03
630	02	03	04	01	İşsizlik Sigortası Fonuna	2.830.429,25	3.585.904,40	4.131.138,03
630	02	03	06	00	Sosyal Güvenlik Kurumuna	29.334.704,01	36.901.090,55	42.123.904,65
630	02	03	06	01	Sosyal Güvenlik Primi Ödemeleri	28.398.413,45	35.804.329,09	40.751.336,67
630	02	03	06	02	Sağlık Primi Ödemeleri	936.290,56	1.096.761,46	1.372.567,98
630	02	04	00	00	Geçici Personel	692.200,78	0,00	0,00
630	02	04	06	00	Sosyal Güvenlik Kurumuna	692.200,78	0,00	0,00
630	02	04	06	01	Sosyal Güvenlik Primi Ödemeleri	648.970,03	0,00	0,00
630	02	04	06	02	Sağlık Primi Ödemeleri	43.230,75	0,00	0,00
630	02	99	00	00	Sosyal Güvenlik Primi Ödemeleri Gecikme Cezası ve Zamları	13.568,20	6.013,55	0,00
630	03	00	00	00	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	106.612.455,68	485.000.047,07	171.796.391,21
630	03	01	00	00	Üretime Yönelik Mal ve Malzeme Alımları	8.614,00	0,00	230.609,76
630	03	01	01	00	Hammadde Alımları	0,00	0,00	2.574,76
630	03	01	01	01	Hammadde Alımları	0,00	0,00	2.574,76
630	03	01	09	00	Diğer Mal ve Malzeme Alımları	8.614,00	0,00	228.035,00
630	03	01	09	01	Diğer Mal ve Malzeme Alımları	8.614,00	0,00	228.035,00
630	03	02	00	00	Tüketime Yönelik Mal ve Malzeme Alımları	20.695.028,69	345.519.198,14	31.293.161,52
630	03	02	01	00	Kırtasiye ve Büro Malzemesi Alımları	1.238.128,92	576.391,94	633.605,43
630	03	02	01	01	Kırtasiye Alımları	440.376,64	169.920,41	115.968,12
630	03	02	01	02	Büro Malzemesi Alımları	60.384,74	6.390,08	4.012,00
630	03	02	01	03	Periyodik Yayın Alımları	3.308,75	2.302,50	2.050,00
630	03	02	01	04	Diğer Yayın Alımları	29.643,21	29.442,60	0,00
630	03	02	01	05	Baskı ve Çıktı Giderleri	555.914,31	331.766,36	459.157,73

Hesap Kodu	Yardımcı Hesap				GELİRİN TÜRÜ	2018 YILI	2019 YILI	2020 YILI
	Kod1	Kod2	Kod3	Kod4				
600	04	06	00	00	Özel Gelirler	300.688.525,54	361.292.097,51	278.836.569,12
600	04	06	01	00	Genel Bütçeli İdarelere Ait Özel Gelirler	300.688.525,54	361.292.097,51	278.836.569,12
600	04	06	01	12	Düner Sermaye Karlılarından Sermayeye Eklenen Gelirler	397.449,27	0,00	0,00
600	04	06	01	18	Gayrimenkul Satış ve Kira Gelirleri	90.000,00	0,00	0,00
600	04	06	01	23	Afet Riski Altındaki Alanların Dönüşüm Gelirleri	300.187.420,27	360.726.877,85	278.836.569,12
600	04	06	01	99	Diğer Özel Gelirler	13.656,00	565.219,66	0,00
600	05	00	00	00	Diğer Gelirler	29.829.096.883,62	4.140.558.618,30	2.808.252.115,41
600	05	01	00	00	Faiz Gelirleri	4.159.334,44	68.700.061,76	107.413.441,88
600	05	01	09	00	Diğer Faizler	4.159.334,44	68.700.061,76	107.413.441,88
600	05	01	09	01	Kişilerden Alacaklar Faizleri	83.266,46	521.647,33	176.287,12
600	05	01	09	99	Diğer Faizler	4.076.067,98	68.178.414,43	107.237.154,76
600	05	02	00	00	Kişi ve Kurumlardan Alınan Paylar	142.101.444,25	216.459.235,22	81.894.264,33
600	05	02	01	00	Devlet Payları	348.600,77	0,00	0,00
600	05	02	01	03	Madenlerden Devlet Hakkı	348.600,77	0,00	0,00
600	05	02	05	00	Genel Bütçeli İdarelere Ait Paylar	141.680.170,77	216.422.515,31	81.787.997,97
600	05	02	05	03	Mahallî İdarelerden Alınan Paylar	0,00	134.583,32	124.674,33
600	05	02	05	15	Bağlılanan Sözleşmelerden Alınan Kurum Payı	619,00	1.417,95	485,92
600	05	02	05	18	İthalden Yüzde Bir ve Binde Beş Oranında Alınan Çevre Kat	88.424.223,86	166.586.148,02	11.332.362,56
600	05	02	05	19	Belediyelerden Alınan Yüzde Bir Oranında Çevre Kat	53.248.828,07	47.775.098,24	68.790.791,03
600	05	02	05	32	Çevre Atık Yönetimi Geri Kazanım Katılım Payı Gelirleri	0,00	913.030,54	1.382.700,46
600	05	02	05	99	Diğerlerinden Alınan Paylar	6.499,84	1.012.237,24	156.983,67
600	05	02	09	00	Diğer Paylar	72.672,71	36.719,91	106.266,36
600	05	02	09	99	Diğer Paylar	72.672,71	36.719,91	106.266,36
600	05	03	00	00	Para Cezaları	39.198.199,38	79.158.513,48	125.414.220,32
600	05	03	02	00	İdari Para Cezaları	37.484.640,16	39.728.299,52	62.926.101,42
600	05	03	02	03	Karayolu Geçiş Ücretleri İdari Para Cezaları	2.101,50	0,00	0,00
600	05	03	02	04	Çevre İdari Para Cezaları	9.704.299,01	10.121.661,38	20.793.047,57
600	05	03	02	09	Tütün Mamüllü, Zararlıların Önlenmesine dair uyarı ALİD.P.C	8.647,30	739,25	12.135,50
600	05	03	02	99	Diğer İdari Para Cezaları	27.769.592,35	29.605.898,89	42.120.918,35

**2020 YILI İDARE FAALİYET RAPORU****FAALİYET SONUÇLARI TABLOSU**

Kamu İdaresi Kodu 27.00.00.00

Kamu İdaresi Adı ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI

Mali Yıl:2020

Hesap Kodu	Yardımcı Hesap				GİDERİN TÜRÜ	2018 YILI	2019 YILI	2020 YILI
	Kod1	Kod2	Kod3	Kod4				
630	03	02	01	90	Diğer Kırtasiye ve Büro Malzemesi Alımları	148.501,27	36.569,99	52.417,58
630	03	02	02	00	Su ve Temizlik Malzemesi Alımları	1.883.265,73	1.514.804,50	1.529.740,78
630	03	02	02	01	Su Alımları	1.492.828,15	1.486.083,59	1.503.252,95
630	03	02	02	02	Temizlik Malzemesi Alımları	388.773,28	25.118,79	25.471,17
630	03	02	02	80	Su Alımları Gecikme Zammı ve Faiz Giderleri	1.664,30	3.602,12	1.016,66
630	03	02	03	00	Enerji Alımları	15.888.704,91	21.466.162,94	28.132.886,77
630	03	02	03	01	Yakacak Alımları	2.784.034,76	4.681.672,57	6.257.503,83
630	03	02	03	02	Akaryakıt ve Yağ Alımları	261.149,46	125.810,64	73.057,61
630	03	02	03	03	Elektrik Alımları	12.666.366,27	16.289.019,86	21.429.863,30
630	03	02	03	80	Enerji Alımları Gecikme Zammı ve Faiz Giderleri	43.852,60	11.043,16	22.240,47
630	03	02	03	90	Diğer Enerji Alımları	133.301,82	358.616,71	350.221,56
630	03	02	04	00	Yiyecek, İçecek ve Yem Alımları	58.009,73	22.559,15	18.625,11
630	03	02	04	01	Yiyecek Alımları	26.456,84	3.176,50	18.625,11
630	03	02	04	02	İçecek Alımları	25.794,69	19.382,65	0,00
630	03	02	04	90	Diğer Yiyecek, İçecek ve Yem Alımları	5.798,20	0,00	0,00
630	03	02	05	00	Giyim ve Kuşam Alımları	163.834,63	65.476,76	37.266,32
630	03	02	05	01	Giyecek Alımları	89.121,02	37.085,16	28.864,88
630	03	02	05	02	Spor Malzemeleri Alımları	25.033,40	28.391,60	0,00
630	03	02	05	03	Tören Malzemeleri Alımları	24.998,30	0,00	0,00
630	03	02	05	90	Diğer Giyim ve Kuşam Alımları	24.681,91	0,00	8.401,44
630	03	02	06	00	Özel Malzeme Alımları	172.552,46	90.744,54	115.526,61
630	03	02	06	01	Laboratuvar Malzemesi ile Kimyevi ve Temizlik Malzemesi	25.092,10	31.614,01	38.921,17
630	03	02	06	02	Tıbbi Malzeme ve İlaç Alımları	5.409,97	0,00	19.929,24
630	03	02	06	03	Zirai Malzeme ve İlaç Alımları	4.834,74	6.513,50	0,00
630	03	02	06	90	Diğer Özel Malzeme Alımları	137.215,65	52.617,03	56.676,20
630	03	02	07	00	Güvenlik ve Savunmaya Yönelik Malzeme ve Hizmet Alımları	42.454,39	1.130,65	13.552,30
630	03	02	07	05	Güvenlik ve Savunmaya Yönelik Hizmet Alım Giderleri	9.455,50	360,00	0,00
630	03	02	07	09	Güvenlik ve Savunmaya Yönelik Diğer Giderler	6.893,66	0,00	1.994,20
630	03	02	07	11	Güvenlik ve Savunmaya Yönelik Makine-Teknikat Alım	26.105,23	0,00	11.558,10

Hesap Kodu	Yardımcı Hesap				GELİRİN TÜRÜ	2018 YILI	2019 YILI	2020 YILI
	Kod1	Kod2	Kod3	Kod4				
600	05	03	03	00	Pay Ayrılan İdari Para Cezaları	15.370,51	18.230,25	25.539,50
600	05	03	03	99	Pay Ayrılan Diğer İdari Para Cezaları	15.370,51	18.230,25	25.539,50
600	05	03	04	00	Vergi Cezaları	1.424.394,25	39.288.730,69	60.042.890,69
600	05	03	04	01	Vergi ve Diğer Amme Alacakları Gecikme Zamları	1.414.534,03	39.288.730,69	60.041.087,40
600	05	03	04	11	6736 sayılı Kanun Kapsamında Geç Ödeme Zammı	8.386,29	0,00	0,00
600	05	03	04	12	6736 sayılı Kanun Kapsamında TUFÉ/ÜFE Tutarı	16,36	0,00	0,00
600	05	03	04	13	6736 sayılı Kanun Kapsamında Katsayı Tutarı	92,42	0,00	0,00
600	05	03	04	14	7020 sayılı Kanun Kapsamında Geç Ödeme Zammı	1.338,71	0,00	0,00
600	05	03	04	17	7143 sayılı Kanun Kapsamında Geç Ödeme Zammı	0,00	0,00	1.757,41
600	05	03	04	18	7143 sayılı Kanun Kapsamında Yİ/ÜFE Tutarı	5,89	0,00	10,17
600	05	03	04	19	7143 sayılı Kanun Kapsamında Katsayı Tutarı	20,55	0,00	0,00
600	05	03	04	23	7256 Sayılı Kanun Kapsamında Yİ/ÜFE Tutarı	0,00	0,00	35,71
600	05	03	09	00	Diğer Para Cezaları	273.794,46	123.252,82	2.419.688,71
600	05	03	09	99	Yükünde Tanımlanmayan Diğer Para Cezaları	273.794,46	123.252,82	2.419.688,71
600	05	09	00	00	Diğer Çeşitli Gelirler	29.643.637.905,55	3.776.240.807,84	2.493.530.188,88
600	05	09	01	00	Diğer Çeşitli Gelirler	29.643.637.905,55	3.776.240.807,84	2.493.530.188,88
600	05	09	01	01	İrat Kaydedilecek Nakdi Teminatlar	561.650,02	5.090.947,68	4.634.660,90
600	05	09	01	03	İrat Kaydedilecek Teminat Mektupları	295.540,00	1.393.547,36	1.101.264,50
600	05	09	01	05	Para Farkları	119.968,59	210.595,25	270,23
600	05	09	01	06	Kişilerden Alacaklar	5.288.151,36	4.884.924,70	2.022.074,47
600	05	09	01	11	Mera Gelirleri	0,00	0,00	28.312,11
600	05	09	01	32	3194 sayılı Kanununun Geçici 16. Maddesi Kapsamında Tahsil Edilen Yapı Kayıt Belgesi Gelirleri	29.611.239.773,74	3.010.650.791,77	174.599.302,69
600	05	09	01	91	Pay Ayrılmayan Kaldırılan Fon Artıkları	1,30	0,00	0,00
600	05	09	01	99	Yükünde Tanımlanmayan Diğer Çeşitli Gelirler	26.132.820,54	754.010.001,08	2.311.144.303,98
600	06	00	00	00	Sermaye Gelirleri	350,42	620.505.310,60	531.985.773,69
600	06	01	00	00	Taşınmaz Satış Gelirleri	0,00	617.361.585,92	514.579.411,29
600	06	01	09	00	Diğer Taşınmaz Satış Gelirleri	0,00	617.361.585,92	514.579.411,29





## FAALİYET SONUÇLARI TABLOSU

Kamu İdaresi Kodu 27.00.00.00

Kamu İdaresi Adı ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI

Mali Yıl:2020

Hesap Kodu	Yardımcı Hesap				GİDERİN TÜRÜ	2018 YILI	2019 YILI	2020 YILI
	Kod1	Kod2	Kod3	Kod4				
630	03	02	07	90	Diğer Savunma Mal ve Malzeme Alımları ve Yapımları	0,00	770,65	0,00
630	03	02	08	00	NATO Giderleri İle Gayrimenkul Alım ve Kamulaştırım	6.300,99	320.956.275,84	500.000,00
630	03	02	08	01	Gayrimenkul Alım ve Kamulaştırma Giderleri	6.300,99	320.956.275,84	500.000,00
630	03	02	09	00	Diğer Tüketim Mal ve Malzemesi Alımları	1.241.776,93	825.651,82	311.958,20
630	03	02	09	01	Bahçe Malzemesi Alımları ile Yapım ve Bakım Gideri	46.390,24	22.462,50	22.406,41
630	03	02	09	90	Diğer Tüketim Mal ve Malzemesi Alımları	1.195.386,69	803.189,32	289.551,79
630	03	03	00	00	Yolluklar	15.276.005,22	16.262.100,94	10.651.004,70
630	03	03	01	00	Yurtiçi Geçici Görev Yollukları	11.456.643,07	12.836.594,66	7.482.213,32
630	03	03	01	01	Yurtiçi Geçici Görev Yollukları	11.456.643,07	12.836.594,66	7.482.213,32
630	03	03	02	00	Yurtiçi Sürekli Görev Yollukları	1.752.430,89	2.229.751,80	2.189.494,85
630	03	03	02	01	Yurtiçi Sürekli Görev Yollukları	1.752.430,89	2.229.751,80	2.189.494,85
630	03	03	03	00	Yurtiçi Geçici Görev Yollukları	1.313.262,15	1.037.483,32	406.519,71
630	03	03	03	01	Yurtiçi Geçici Görev Yollukları	1.313.262,15	1.037.483,32	406.519,71
630	03	03	04	00	Yurtiçi Sürekli Görev Yollukları	7.363,31	0,00	4.580,31
630	03	03	04	01	Yurtiçi Sürekli Görev Yollukları	7.363,31	0,00	4.580,31
630	03	03	05	00	Yolluk Tazminatları	746.305,80	158.271,16	568.196,51
630	03	03	05	01	Seyyahat Görev Tazminatları	722.937,85	149.657,70	376.610,36
630	03	03	05	02	Arazi Tazminatları	23.367,95	8.613,46	191.586,15
630	03	04	00	00	Görev Giderleri	20.447.320,55	74.353.055,04	61.765.040,36
630	03	04	02	00	Yasal Giderler	20.131.161,25	73.408.044,09	60.774.510,35
630	03	04	02	01	Beyiye Aidatları	0,00	3.202,68	0,00
630	03	04	02	04	Mahkeme Harç ve Giderleri	19.377.665,49	65.047.876,46	44.073.311,97
630	03	04	02	90	Diğer Yasal Giderler	753.495,76	8.356.964,95	16.701.198,38
630	03	04	03	00	Ödenecek Vergi, Resim, Harçlar ve Benzeri Borçlar	246.796,88	571.419,60	380.448,44
630	03	04	03	01	Vergi Ödemeleri ve Benzeri Giderler	15.489,19	14.224,19	17.807,95
630	03	04	03	02	İşletme Ruhsatı Ödemeleri ve Benzeri Giderler	121.898,43	133.108,27	160.084,59
630	03	04	03	90	Diğer Vergi, Resim ve Harçlar ve Benzeri Giderler	109.409,26	424.087,14	202.555,90
630	03	04	04	00	Kültür Varlıkları Alımı ve Korunması Giderleri	961,00	0,00	0,00
630	03	04	04	04	Sergi Giderleri	961,00	0,00	0,00

Hesap Kodu	Yardımcı Hesap					GELİRİN TÜRÜ	2018 YILI	2019 YILI	2020 YILI
	Kod1	Kod2	Kod3	Kod4	Kod5				
600	06	01	09	06	06	Yapı Kayıt Bedeli Taşınmaz Satış Gelirleri	0,00	0,00	57.402,50
600	06	01	09	99	99	Diğer Çeşitli Taşınmaz Satış Gelirleri	0,00	617.361.585,92	514.522.008,79
600	06	02	00	00	00	Taşınır Satış Gelirleri	0,00	3.143.724,68	17.406.362,40
600	06	02	01	00	00	Taşınır Satış Gelirleri	0,00	843.866,93	9.006.194,03
600	06	02	01	01	01	Taşınır Satış Gelirleri	0,00	843.866,93	9.006.194,03
600	06	02	02	00	00	Taahhüt Satış Gelirleri	0,00	1.117.994,79	2.370.978,12
600	06	02	02	01	01	Taahhüt Satış Gelirleri	0,00	1.117.994,79	2.370.978,12
600	06	02	03	00	00	Stok Satış Gelirleri	0,00	295,12	0,00
600	06	02	03	01	01	Stok Satış Gelirleri	0,00	295,12	0,00
600	06	02	09	00	00	Diğer Taşınır Satış Gelirleri	0,00	1.181.567,84	6.029.190,25
600	06	02	09	99	99	Diğer Çeşitli Taşınır Satış Gelirleri	0,00	1.181.567,84	6.029.190,25
600	06	03	00	00	00	Menkul Kıymet ve Varlık Gelirleri	350,42	0,00	0,00
600	06	03	04	00	00	Konvertibl Olmayan Yabancı Paralar	0,01	0,00	0,00
600	06	03	04	01	01	Konvertibl Olmayan Yabancı Paralar	0,01	0,00	0,00
600	06	03	09	00	00	Diğer Çeşitli Menkul Varlıklar	350,41	0,00	0,00
600	06	03	09	99	99	Diğer Çeşitli Menkul Varlıklar	350,41	0,00	0,00
600	11	00	00	00	00	Değer ve Miktar Değişimleri Gelirleri	2.928.501,46	4.680.722,67	1.280.276.109,11
600	11	01	00	00	00	Döviz Mevcudunun Değerlenmesinde Oluşan Olumlu Kur	155,16	26.955,10	536.144,53
600	11	01	01	00	00	Proje Özel Hesabında Kayıtlı Tutarların Değerlenmesi	0,00	26.955,10	10.205,73
600	11	01	99	00	00	Diğer Döviz Mevcudunun Değerlenmesinde Kaynakla	155,16	0,00	525.938,80
600	11	04	00	00	00	Maddi Duran Varlıkların Değerlenmesinde Oluşan Olumlu Fark	252.000,00	4.640.103,82	465.952.795,34
600	11	04	01	00	00	Mali Olmayan Varlıkların Değer ve Miktar Değişim. Kay.	252.000,00	4.640.103,82	465.952.795,34
600	11	04	01	01	01	Mali Olmayan Varlıkların Değer Değişiminden Kaynak	252.000,00	4.640.103,82	465.952.795,34
600	11	04	01	02	02	Mali Olmayan Varlıkların Miktar Değişiminden Kayna	0,00	0,00	31.500,00
600	11	08	00	00	00	Kur Değişikliği Dışındaki Değ. ve Mik. Değişimli Kaynak.	0,00	13.034,00	608.303.277,27
600	11	08	01	00	00	Mali Varlıkların Değer ve Mik. Değişim. Kaynaklanan Gelirler	0,00	13.034,00	608.303.277,27
600	11	08	01	01	01	Mali Varlıkların Değer Değişiminden Kaynaklananlar	0,00	0,00	608.287.708,61
600	11	08	01	02	02	Mali Varlıkların Miktar Değişiminden Kaynaklananlar	0,00	13.034,00	15.568,66



## 2020 YILI İDARE FAALİYET RAPORU

### FAALİYET SONUÇLARI TABLOSU

Kamu İdaresi Kodu 27.00.00.00

Kamu İdaresi Adı ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI

Mali Yıl:2020

Hesap Kodu	Yardımcı Hesap					GİDERİN TÜRÜ	2018 YILI	2019 YILI	2020 YILI
	Kod1	Kod2	Kod3	Kod4	Kod5				
630	03	04	09	00	Diğer Görev Giderleri	68.401,42	373.591,35	610.081,57	
630	03	04	09	03	Yurtdışına Çıkarma ve Yurtdışında Yer Değiştirme Giderleri	1.405,54	3.074,72	0,00	
630	03	04	09	90	Diğer Görev Giderleri	66.995,88	370.516,63	610.081,57	
630	03	05	00	00	Hizmet Alımları	45.133,491,04	42.650.245,42	56.484.342,46	
630	03	05	01	00	Müşavir Firma ve Kişilere Ödemeler	21.776.730,05	12.273.787,96	19.019.496,98	
630	03	05	01	01	Ehliyet-Proje Bilirkişi Ekspertiz Giderleri	62.179,92	130.743,64	213.781,99	
630	03	05	01	02	Araştırma ve Geliştirme Giderleri	368.216,64	29.905,92	20.526,10	
630	03	05	01	03	Bilgisayar Hizmeti Alımları Yazılım ve Donanım Harcamaları	77.774,35	38.662,70	123.002,64	
630	03	05	01	04	Mühendislik Hizmetleri (Temizlik Hizmeti İhaleleri)	489.635,46	13.075,34	9.195,50	
630	03	05	01	07	Danışma Yönetim ve İletim Giderleri	0,00	6.880,50	0,00	
630	03	05	01	08	Temizlik Hizmeti Alım Giderleri	4.362.093,09	218.817,62	328.586,33	
630	03	05	01	09	Özel Güvenlik Hizmeti Alımları	1.611.964,35	6.538,00	3.127,00	
630	03	05	01	10	İş Sağlığı ve Güvenliği Hizmeti Alım Giderleri	849,42	8.748,00	50.687,64	
630	03	05	01	11	Hizmet Alımı Suretiyle Çalıştırılan Personel Yapı,Kid,Taz,Öd.	160.423,54	52.735,40	1.586,95	
630	03	05	01	90	Diğer Müşavir Firma ve Kişilere Ödemeler	14.643.593,28	11.767.680,84	18.269.002,83	
630	03	05	02	00	Haberleşme Giderleri	6.866.363,58	8.798.801,05	9.471.120,15	
630	03	05	02	01	Posta ve Telgraf Giderleri	1.267.966,33	1.448.660,62	907.433,26	
630	03	05	02	02	Telefon Abonelik ve Kullanım Ücretleri	999.281,61	1.465.396,19	1.784.260,54	
630	03	05	02	03	Bilgiye Abonelik ve İnternet Erişimi Giderleri	4.455.013,21	5.682.817,41	6.518.014,67	
630	03	05	02	04	Haberleşme Cihazları Ruhsat ve Kullanım Giderleri	0,00	1.945,25	0,00	
630	03	05	02	05	Uydu Haberleşme Giderleri	1.042,40	1.230,50	201.912,77	
630	03	05	02	06	Hat Kirası Giderleri	563,00	303,61	357,54	
630	03	05	02	80	Telefon Kullanım Ücretleri Alımları Gecikme Zamı ve Faizi Gid.	3.103,02	434,33	8.994,31	
630	03	05	02	90	Diğer Haberleşme Giderleri	139.394,01	198.013,14	50.147,06	
630	03	05	03	00	Taşıma Giderleri	432.930,30	937.293,85	804.511,30	
630	03	05	03	01	Taşıma İşinin Beslenme, Barındırma Giderleri	0,00	51.566,00	0,00	
630	03	05	03	02	Yolcu Taşıma Giderleri	11.078,13	19.839,12	8.750,98	
630	03	05	03	03	Yük Taşıma Giderleri	146.202,47	488.490,57	303.482,00	
630	03	05	03	04	Geçiş Ücretleri	125.810,78	154.412,16	131.694,02	

Hesap Kodu	Yardımcı Hesap					GELİRİN TÜRÜ	2018 YILI	2019 YILI	2020 YILI
	Kod1	Kod2	Kod3	Kod4	Kod5				
600	11	99	00	00	Diğer Değer ve Miktar Değişimleri Gelirleri	2.676.346,30	629,75	205.483.891,97	
600	11	99	01	00	Para Farkları	2.676.314,08	0,12	11,37	
600	11	99	01	01	Avans, Kredi ve Akreditiflerin Gönderilmesi ve İadesi	2.659.994,73	0,00	0,00	
600	11	99	01	99	Diğer Para Farkları	17.319,35	0,12	11,37	
600	11	99	99	00	Diğerleri	32,22	629,63	205.483.880,60	
600	25	00	00	00	Kamu İd. Bedelsiz Olarak Alınan Mali Olmayan VEİEd Gel.	5.136.674,20	6.852.448,04	8.591.246,98	
600	25	01	00	00	Genel Bütçe Kamu İd. Bedelsiz Olarak Alınan Mali Olmayan VEİEd Gel.	5.019.440,83	6.796.654,08	8.580.449,40	
600	25	01	01	00	Bedelsiz Olarak Alınan Stoklar	170.721,52	528.565,53	4.372,30	
600	25	01	02	00	Bedelsiz Olarak Alınan Arazi Ve Arsalar	3.742,20	10.474,98	669.258,79	
600	25	01	05	00	Bedelsiz Olarak Alınan Tesis Makine Ve Cihazlar	488.654,68	281.144,71	116.694,66	
600	25	01	06	00	Bedelsiz Olarak Alınan Taahhütler	2.361.901,58	1.261.261,42	127.318,75	
600	25	01	07	00	Bedelsiz Olarak Alınan Demirbaşlar	1.659.400,09	1.520.337,58	1.213.716,76	
600	25	01	09	00	Bedelsiz Olarak Alınan Diğer Duran Varlıklar	283.893,54	2.721.253,60	1.760.465,17	
600	25	01	10	00	Genel Bütçe Kap. Kamu İd. Bir. Bedelsiz Ol. Day. Varlıkların Amortismanı	51.127,22	473.616,26	4.688.622,97	
600	25	02	00	00	Özel Bütçe Kamu İd. Bedelsiz Ol. Al. Mali Olmayan VEİEd Gel.	0,00	8.780,71	0,00	
600	25	02	02	00	Bedelsiz Olarak Alınan Arazi Ve Arsalar	0,00	8.780,71	0,00	
600	25	03	00	00	Düz ve Den Kur. Bedelsiz Olarak Alınan Mali Olmayan VEİEd Gel.	5.899,98	0,00	0,00	
600	25	03	07	00	Bedelsiz Olarak Alınan Demirbaşlar	5.899,98	0,00	0,00	
600	25	05	00	00	Mahallî İd. Bedelsiz Olarak Alınan Mali Olmayan VEİEd Gel.	111.333,39	47.013,25	10.797,58	
600	25	05	01	00	Bedelsiz Olarak Alınan Stoklar	105.433,39	15.035,85	0,02	
600	25	05	02	00	Bedelsiz Olarak Alınan Arazi Ve Arsalar	0,00	0,00	10.797,56	
600	25	05	05	00	Bedelsiz Olarak Alınan Tesis Makine Ve Cihazlar	5.900,00	5.192,00	0,00	
600	25	05	07	00	Bedelsiz Olarak Alınan Demirbaşlar	0,00	26.785,40	0,00	
GELİRLER TOPLAMI (B)							47.905.800.094,52	8.262.275.319,04	7.517.680.636,95



## FAALİYET SONUÇLARI TABLOSU

Kamu İdareleri Kodu 27.00.00.00

Mali Yılı:2020

Kamu İdareleri Adı ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI

Hesap Kodu	Yardımcı Hesap				GİDERİN TÜRÜ	2018 YILI	2019 YILI	2020 YILI	Hesap Kodu	Yardımcı Hesap				İNDİRİM, İADE VE İSKONTOLAR HESABI	2018 YILI	2019 YILI	2020 YILI
	Kod1	Kod2	Kod3	Kod4						Kod1	Kod2	Kod3	Kod4				
630	03	05	03	90	Diğer Taşıma Giderleri	149.838,92	222.986,00	360.584,30	610	00	00	00	00	İNDİRİM, İADE VE İSKONTOLAR HESABI	278.434.567,72	383.106.069,24	287.185.743,45
630	03	05	04	00	Tarifeye Bağlı Ödemeler	3.402.611,45	7.077.930,06	11.267.179,97	610	01	00	00	00	Vergi Gelirleri	26.435.466,62	48.352.502,24	57.232.922,06
630	03	05	04	01	İlan Giderleri	2.658.295,96	6.276.324,85	10.215.510,39	610	01	01	00	00	Gelir ve Kazanç Üzerinden Alınan Vergiler	26.208.037,09	47.838.223,66	54.167.086,00
630	03	05	04	02	Sigorta Giderleri	647.736,89	770.063,57	1.026.688,89	610	01	01	01	00	Gelir Vergisi	126.885,65	770.398,98	246.777,07
630	03	05	04	90	Diğer Tarifeye Bağlı Ödemeler	96.578,60	31.541,64	24.980,69	610	01	01	01	03	Gelir Vergisi Tevkifatı	0,00	0,00	246.777,07
630	03	05	05	00	Kiralar	6.808.583,63	6.721.443,37	6.881.155,23	610	01	01	03	00	Gelir Vergisi Tevkifatı	3.305,27	0,00	0,00
630	03	05	05	02	Taahhüt Kiralaması Giderleri	1.464.559,76	2.629.567,90	3.434.044,47	610	01	01	09	00	Ücretlerde Vergi İndirimi	26.077.846,17	47.067.824,68	53.920.308,93
630	03	05	05	05	Hizmet Binası Kiralama Giderleri	628.033,82	778.654,01	412.250,95	610	01	03	00	00	Dahilde Alınan Mal ve Hizmet Vergileri	28.306,98	270.693,96	97.674,92
630	03	05	05	06	Lojman Kiralaması Giderleri	0,00	2.701,52	10.934,00	610	01	03	01	00	Dahilde Alınan Katma Değer Vergisi	28.306,98	270.693,96	97.674,92
630	03	05	05	07	Arsa ve Arazi Kiralaması Giderleri	0,00	0,00	87.338,26	610	01	03	01	02	Tevkif Suretiyle Kesilen KDV	0,00	0,00	97.674,92
630	03	05	05	10	Bilgisayar ve Bilgisayar Sistemleri ve Yazılımları	0,00	13.593,49	12.980,00	610	01	05	00	00	Damga Vergisi	142.236,09	215.989,84	2.957.929,79
630	03	05	05	12	Personel Servis Kiralama Giderleri	4.614.401,80	2.877.622,34	2.826.692,00	610	01	05	01	00	Damga Vergisi	142.236,09	215.989,84	2.957.929,79
630	03	05	05	90	Diğer Kiralama Giderleri	101.588,25	419.304,11	96.915,55	610	01	05	01	01	Damga Vergisi	0,00	0,00	2.957.929,79
630	03	05	07	00	Yangılgama Giderleri	114.168,49	27.720,78	195.316,20	610	01	06	00	00	Harçlar	56.886,46	27.594,78	10.231,35
630	03	05	07	01	Adli Yardım Giderleri	2.400,00	0,00	0,00	610	01	06	07	00	İmzaya, Ruhsatname ve Diploma Harçları	50.635,36	0,00	0,00
630	03	05	07	02	Keşif Giderleri	8.341,72	3.936,14	35.298,06	610	01	06	09	00	Diğer Harçlar	6.251,10	27.594,78	10.231,35
630	03	05	07	03	Rapor ve Bilirkişi Giderleri	0,00	3.000,00	0,00	610	01	06	09	99	Diğer Harçlar	0,00	0,00	10.231,35
630	03	05	07	05	Arabuluculuk Ücreti Giderleri	6.943,79	0,00	0,00	610	03	00	00	00	Teşebbüs ve Mülkiyet Gelirleri	257.050,77	70.806.146,69	46.036.124,93
630	03	05	07	90	Diğer Yangılgama Giderleri	96.482,98	20.784,64	160.018,14	610	03	01	00	00	Mal ve Hizmet Satış Gelirleri	36.488,54	925.078,02	1.613.086,29
630	03	05	09	00	Diğer Hizmet Alımları	5.732.103,54	6.813.268,35	8.845.562,63	610	03	01	01	00	Mal Satış Gelirleri	35.395,34	870.003,78	1.549.752,07
630	03	05	09	03	Kurslara Katılma ve Eğitim Giderleri	106.777,08	126.212,97	86.004,31	610	03	01	01	01	Sartname, Basılı Evrak, Form Satış Gelirleri	0,00	0,00	1.108,30
630	03	05	09	04	Öğretim Üyesi Yetiştirme Projesi Giderleri	24.909,20	5.394,60	6.697,68	610	03	01	01	01	Diğer Mal Satış Gelirleri	0,00	0,00	1.548.643,77
630	03	05	09	10	Lojman İşletme Maliyetlerine Katılım Giderleri	157.767,77	1.022.105,64	1.201.685,08	610	03	01	02	00	Hizmet Gelirleri	1.093,20	55.074,24	63.334,22
630	03	05	09	11	Diğer Binaların İşletme Maliyetlerine Katılım Giderleri	54.089,60	27.994,86	23.418,69	610	03	01	02	02	Muayene, denetim ve kontrol ücretleri	0,00	0,00	53,00
630	03	05	09	90	Diğer Hizmet Alımları	5.388.559,89	5.631.560,28	7.527.756,87	610	03	01	02	13	Diğer ve Ayar Hizmet Gelirleri	0,00	0,00	534,12
630	03	06	00	00	Temsil ve Tanıtma Giderleri	278.992,52	263.912,91	199.366,86	610	03	01	02	43	Vatandaşlık İşlemleri Hizmet Bedeli	0,00	0,00	40,00
630	03	06	01	00	Temsil Giderleri	191.417,78	84.603,42	183.517,51	610	03	01	02	58	Su Hizmetlerine İlişkin Gelirler	0,00	0,00	62.707,10
630	03	06	01	01	Temsil, Ağırılama, Tören, Fuar, Organizasyon Giderleri	191.417,78	84.603,42	183.517,51	610	03	04	00	00	Kurumlar Hasılatı	453,12	14.894,18	0,00
630	03	06	02	00	Tanıtma Giderleri	87.574,74	179.309,49	15.849,35	610	03	04	01	00	Genel Bütçeli İdareler Kurumlar Hasılatı	453,12	0,00	0,00
630	03	06	02	01	Tanıtma, Ağırılama, Tören, Fuar, Organizasyon Giderleri	87.574,74	179.309,49	15.849,35	610	03	04	09	00	Diğer Kurumlar Hasılatı	0,00	14.894,18	0,00



## 2020 YILI İDARE FAALİYET RAPORU

## FAALİYET SONUÇLARI TABLOSU

Kamu İdaresi Kodu 27.00.00.00

Kamu İdaresi Adı ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI

Mali Yıl:2020

Hesap Kodu	Yardımcı Hesap				GİDERİN TÜRÜ	2018 YILI	2019 YILI	2020 YILI	Hesap Kodu	Yardımcı Hesap				İNDİRİM, İADE VE İSKONTONUN TÜRÜ	2018 YILI	2019 YILI	2020 YILI
	Kod1	Kod2	Kod3	Kod4						Kod1	Kod2	Kod3	Kod4				
630	03	07	00	00	Menkul Mal, Gayrimaddi Hak Alım, Bakım ve Onarım	4.197.812,04	4.411.652,75	4.615.382,09	610	03	06	00	00	Kira Gelirleri	220.109,11	69.866.174,49	44.376.499,03
630	03	07	01	00	Menkul Mal Alım Giderleri	231.357,95	238.768,37	196.425,25	610	03	06	01	00	Taşınmaz Kiralan	176.105,38	14.468.488,09	19.879.135,59
630	03	07	01	01	Büro ve İşyeri Mal ve Malzeme Alımları	26.137,44	34.383,07	35.936,89	610	03	06	01	01	Lojman Kira Gelirleri	0,00	0,00	555.521,02
630	03	07	01	02	Büro ve İşyeri Makine ve Teçhizat Alımları	60.127,65	67.519,12	68.825,37	610	03	06	01	02	Ecimissil Gelirleri	0,00	0,00	3.940.105,56
630	03	07	01	03	Avadanlık ve Yedek Parça Alımları	72.430,46	88.483,08	1.744,04	610	03	06	01	99	Diğer Taşınmaz Kira Gelirleri	0,00	0,00	15.363.509,01
630	03	07	01	04	Yangından Korunma Malzemeleri Alımları	623,04	5.532,60	2.147,60	610	03	06	02	00	Taşınır Kiralan	0,00	0,00	1.856,91
630	03	07	01	90	Diğer Dayanıklı Mal ve Malzeme Alımları	72.039,25	42.850,50	87.771,35	610	03	06	02	01	Taşınır Kira Gelirleri	0,00	0,00	1.856,91
630	03	07	02	00	Gayri Maddi Hak Alımları	756.968,95	870.161,56	1.612.676,05	610	03	06	03	00	Ön İzin, İrtifak Hakkı ve Kullanma İzni Gelirleri	44.003,73	55.397.686,40	24.495.506,53
630	03	07	02	01	Bilgisayar Yazılım Alımları ve Yapımları	599.886,13	852.517,98	1.489.667,42	610	03	06	03	01	Ön İzin Gelirleri	0,00	0,00	12.803.875,49
630	03	07	02	02	Filiri Hak Alımları	16.580,00	0,00	28.784,45	610	03	06	03	02	İrtifak Hakkı Gelirleri	0,00	0,00	8.508.529,30
630	03	07	02	90	Diğer Gayri Maddi Hak Alımları	140.500,82	17.643,58	94.224,18	610	03	06	03	03	Kullanma İzni Gelirleri	0,00	0,00	2.933.060,30
630	03	07	03	00	Bakım ve Onarım Giderleri	3.209.485,24	3.302.722,82	2.806.280,79	610	03	06	03	23	Kiraya Ver. Haz. Ait Tas. El. Edil. Has. ve Tic. Kar Payı Gel.	0,00	0,00	250.041,44
630	03	07	03	01	Tefriğat Bakım ve Onarım Giderleri	21.430,72	40.706,15	26.644,48	610	03	09	00	00	Diğer Teşebbüs ve Mülkiyet Gelirleri	0,00	0,00	46.539,61
630	03	07	03	02	Makine Teçhizat Bakım ve Onarım Giderleri	1.199.019,48	1.083.072,40	1.277.164,79	610	03	09	09	00	Diğer Gelirler	0,00	0,00	46.539,61
630	03	07	03	03	Tasit Bakım ve Onarım Giderleri	1.078.599,10	1.092.524,50	686.925,89	610	03	09	09	99	Diğer Çeşitli Teşebbüs ve Mülkiyet Gelirleri	0,00	0,00	46.539,61
630	03	07	03	04	İş Makinası Onarım Giderleri	0,00	2.596,00	0,00	610	04	00	00	00	Alınan Bağış ve Yardımlar ile Özel Gelirler	233.793.139,77	120.068.995,33	1.484.624,74
630	03	07	03	90	Diğer Bakım ve Onarım Giderleri	910.435,94	1.083.821,77	815.545,63	610	04	01	00	00	Yurt Dışından Alınan Bağış ve Yardımlar	0,00	306.125,00	0,00
630	03	08	00	00	Gayrimenkul Mal Bakım ve Onarım Giderleri	575.191,62	1.539.881,87	6.539.837,42	610	04	01	01	00	Cari	0,00	306.125,00	0,00
630	03	08	01	00	Hizmet Binası Bakım ve Onarım Giderleri	506.996,97	1.362.662,09	6.197.219,98	610	04	04	00	00	Kurumlardan ve Kişilerden Alınan Yardım ve Badişta	229.938.540,71	0,00	0,00
630	03	08	01	01	Büro Bakım ve Onarım Giderleri	360.968,55	426.013,44	808.350,70	610	04	04	01	00	Cari	179.938.540,71	0,00	0,00
630	03	08	01	04	Aktüye ve Tesis Binaları Bakım ve Onarım Giderleri	0,00	0,00	11.741,00	610	04	04	02	00	Sermaye	50.000.000,00	0,00	0,00
630	03	08	01	90	Diğer Hizmet Binası Bakım ve Onarım Giderleri	146.028,42	936.646,65	5.377.128,28	610	04	06	00	00	Özel Gelirler	3.854.599,06	119.762.870,33	1.484.624,74
630	03	08	02	00	Lojman Bakım ve Onarım Giderleri	48.646,85	146.912,07	237.263,94	610	04	06	01	00	Genel Bütçeli İdarelere Ait Özel Gelirler	3.854.599,06	119.762.870,33	1.484.624,74
630	03	08	02	01	Lojman Bakım ve Onarım Giderleri	48.646,85	146.912,07	237.263,94	610	04	06	01	23	Afet Riski Altındaki Alanların Dönüşüm Gelirleri	0,00	0,00	1.484.624,74
630	03	08	03	00	Sosyal Tesis Bakım ve Onarım Giderleri	0,00	10.271,31	0,00	610	05	00	00	00	Diğer Gelirler	17.948.910,56	60.490.892,66	61.146.669,14
630	03	08	03	01	Sosyal Tesis Bakım ve Onarım Giderleri	0,00	10.271,31	0,00	610	05	01	00	00	Faiz Gelirleri	16.220,04	385.675,48	2.442.334,84
630	03	08	09	00	Diğer Taşınmaz Yapım, Bakım ve Onarım Giderleri	19.547,80	20.036,40	105.353,50	610	05	01	09	00	Diğer Faizler	16.220,04	385.675,48	2.442.334,84
630	03	08	09	01	Diğer Taşınmaz Yapım, Bakım ve Onarım Giderleri	19.547,80	20.036,40	105.353,50	610	05	01	09	01	Kişilerden Alınacaklar Faizleri	0,00	0,00	1.670,99
630	03	09	00	00	Tedavi ve Cenaze Giderleri	0,00	0,00	17.646,04	610	05	01	09	99	Diğer Faizler	0,00	0,00	2.440.663,85
630	03	09	01	00	Kamu Personeli Tedavi ve Sağlık Malzemeleri Giderleri	0,00	0,00	17.646,04	610	05	02	00	00	Kişilerden Alınan Paylar	4.136.659,35	3.781.505,46	1.307.159,61



## FAALİYET SONUÇLARI TABLOSU

Kamu İdaresi Kodu 27.00.00.00

Mali Yıl:2020

Kamu İdaresi Adı ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI

Hesap Kodu	Yardımcı Hesap				GİDERİN TÜRÜ	2018 YILI	2019 YILI	2020 YILI
	Kod1	Kod2	Kod3	Kod4				
630	03	09	01	01	Kamu Personeli Tedavi ve Sağlık Malzemesi Giderler	0,00	0,00	17.646,04
630	05	00	00	00	Cari Transferler	413.697.224,32	2.715.356.337,83	983.196.718,09
630	05	02	00	00	Hazine Yardımları	70.459.909,33	254.623.997,41	316.102.476,63
630	05	02	01	00	Genel Bütçeye Hazine Yardımı	7.324.785,79	85.629.954,70	51.106.198,17
630	05	02	01	01	Genel Bütçeye Hazine Yardımı	7.324.785,79	85.629.954,70	51.106.198,17
630	05	02	02	00	Özel Bütçeli İdarelere Hazine Yardımları	3.624.232,62	226.169,80	169.838,71
630	05	02	02	30	Küçük ve Orta Ölçekli Sanayi Geliştirme ve Destekleri	3.624.232,62	226.169,80	102.773,60
630	05	02	02	41	Ceza ve İnfaz Kurumları ile Tutukavleri İş Yurtları	0,00	0,00	67.065,11
630	05	02	05	00	Mahalli İdarelere Hazine Yardımları	25.999.551,35	5.700.866,69	28.630.363,49
630	05	02	05	01	İl Özel İdarelerine	0,00	283.751,73	0,00
630	05	02	05	02	Belediyelere	25.695.875,35	5.417.114,96	28.630.363,49
630	05	02	05	04	Mahalli İdare Birliklerine	303.676,00	0,00	0,00
630	05	02	09	00	Diğer Hazine Yardımları	33.511.339,57	163.067.006,22	236.196.076,26
630	05	02	09	90	Diğer Hazine Yardımları	33.511.339,57	163.067.006,22	236.196.076,26
630	05	03	00	00	Kar Amacı Götmeyen Kuruluşlara Yapılan Transferler	312.980.059,48	2.441.714.001,61	637.141.259,46
630	05	03	01	00	Kar Amacı Götmeyen Kuruluşlara	312.980.059,48	2.441.714.001,61	637.141.259,46
630	05	03	01	01	Demek Birlik Kurum, Kuruluş, Sandık Vb. Kurulu	1.755,90	0,00	0,00
630	05	03	01	05	Memurların Öğle Yemeğine Yardım	4.364.303,58	7.746.498,99	7.056.816,53
630	05	03	01	10	Mesleki Yeterlilik Kurumuna Yapılacak Ödemeler	150.000,00	49.490,00	15.000,00
630	05	03	01	14	Afet Riski Altındaki Alanların Dönüşüm Giderleri	308.464.000,00	2.433.918.000,00	630.001.921,66
630	05	03	01	90	Diğerlerine	0,00	12,62	67.521,27
630	05	04	00	00	Hane Halkına Yapılan Transferler	8.001.848,39	719.430,75	114.752,35
630	05	04	01	00	Burslar ve Harçlıklar	883.718,39	421.825,75	114.752,35
630	05	04	01	90	Diğer Transferler	883.718,39	421.825,75	114.752,35
630	05	04	07	00	Sosyal Amaçlı Transferler	543.100,00	0,00	0,00
630	05	04	07	90	Diğer Sosyal Amaçlı Transferler	543.100,00	0,00	0,00
630	05	04	09	00	Hane Halkına Yapılan Diğer Transferler	6.575.030,00	297.605,00	0,00
630	05	04	09	01	Hane Halkına Yapılan Diğer Transferler	6.575.030,00	297.605,00	0,00
630	05	06	00	00	Yurtdışına Yapılan Transferler	22.255.407,12	18.298.908,06	29.717.584,65

Hesap Kodu	Yardımcı Hesap				İNDİRİM, İADE VE İSKONTONUN TÜRÜ	2018 YILI	2019 YILI	2020 YILI
	Kod1	Kod2	Kod3	Kod4				
610	05	02	05	00	Genel Bütçeli İdarelere Ait Paylar	4.136.659,35	3.781.505,46	1.307.159,61
610	05	02	05	19	Belediyelerden Alınan Yüzde Bir Oranında Çevre Kat	0,00	0,00	1.298.918,19
610	05	02	05	32	Çevre Atık Yönetimi Geri Kazanım Katılım Pavy Gelirleri	0,00	0,00	8.241,42
610	05	03	00	00	Para Cezaları	2.790.322,42	2.271.999,24	4.360.776,52
610	05	03	02	00	İdari Para Cezaları	2.784.276,71	2.260.718,91	3.899.709,96
610	05	03	02	04	Çevre İdari Para Cezaları	0,00	0,00	2.684.231,16
610	05	03	02	09	Tütün Mamüll. Zararlarının Önlenmesine dair uyarı ALİDİR.	0,00	0,00	47,00
610	05	03	02	99	Diğer İdari Para Cezaları	0,00	0,00	1.215.431,80
610	05	03	04	00	Vergi Cezaları	6.045,71	11.280,33	459.240,31
610	05	03	04	01	Vergi ve Diğer Amme Alacakları Gecikme Zamları	0,00	0,00	459.240,31
610	05	03	09	00	Diğer Para Cezaları	0,00	0,00	1.826,25
610	05	03	09	99	Yukarıda Tanımlanmayan Diğer Para Cezaları	0,00	0,00	1.826,25
610	05	09	00	00	Diğer Çeşitli Gelirler	11.005.708,75	54.051.712,48	53.036.398,17
610	05	09	01	00	Diğer Çeşitli Gelirler	11.005.708,75	54.051.712,48	53.036.398,17
610	05	09	01	01	İrat Kaydedilecek Nakdi Teminatlar	0,00	0,00	1.462.151,93
610	05	09	01	03	İrat Kaydedilecek Teminat Mektupları	0,00	0,00	232.436,15
610	05	09	01	06	Kişilerden Alacaklar	0,00	0,00	10.605,52
610	05	09	01	30	2547 sayılı Kanunun Geçici 74 üncü Maddesi Kapsamındaki Gelirler	0,00	0,00	4.475,53
610	05	09	01	32	3194 sayılı Kanunun Geçici 16. Maddesi Kapsamında Tahsil Edilen Yapı Kayıt Belgesi Gelirleri	0,00	0,00	36.514.937,26
610	05	09	01	99	Yukarıda Tanımlanmayan Diğer Çeşitli Gelirler	0,00	0,00	14.811.792,78
610	06	00	00	00	Sermaye Gelirleri	0,00	83.387.532,32	121.285.402,58
610	06	01	00	00	Taşınmaz Satış Gelirleri	0,00	83.387.532,32	119.877.942,54
610	06	01	04	00	Arazi Satışı	0,00	57.986.842,53	517.918,71
610	06	01	04	01	Arazi Satışı	0,00	0,00	517.918,71
610	06	01	05	00	Arsa Satışı	0,00	238.409,40	14.109,51
610	06	01	05	01	Arsa Satışı	0,00	0,00	14.109,51
610	06	01	09	00	Diğer Taşınmaz Satış Gelirleri	0,00	25.162.280,39	119.345.914,32

**2020 YILI İDARE FAALİYET RAPORU****FAALİYET SONUÇLARI TABLOSU**

Kamu İdaresi Kodu 27.00.00.00

Mali Yıl: 2020

Kamu İdaresi Adı ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI

Hesap Kodu	Yardımcı Hesap				GİDERİN TÜRÜ	2018 YILI	2019 YILI	2020 YILI
	Kod1	Kod2	Kod3	Kod4				
630	05	06	01	00	Diğ Ülkelere Yapılan Yardımlar	0,00	0,00	275.398,52
630	05	06	01	90	Diğ Ülkelere	0,00	0,00	275.398,52
630	05	06	02	00	Uluslararası Kuruluşlara Yapılan Ödemeler	22.251.266,72	18.232.283,37	29.442.186,13
630	05	06	02	01	Uluslararası Kuruluşlara Üyelik Aidatı Ödemeleri	15.283.803,20	10.292.795,85	23.873.053,63
630	05	06	02	02	Uluslararası Kuruluşlara Kabo Ödemeleri	6.967.463,52	7.939.487,52	5.569.132,50
630	05	06	09	00	Diğer Yurtdışı Transferleri	4.140,40	66.624,69	0,00
630	05	06	09	01	Diğer Yurtdışı Transferleri	4.140,40	66.624,69	0,00
630	05	08	00	00	Gelirden Ayrılan Paylar	0,00	0,00	120.645,00
630	05	08	05	00	Mahalli İdarelere Verilen Paylar	0,00	0,00	120.645,00
630	05	08	05	03	Genel Bütçe Gelirlerinden Diğer Belediyelere Ayrılan Paylar	0,00	0,00	120.645,00
630	07	00	00	00	Sermaye Transferleri	1.885.258.936,16	1.344.770.239,83	1.501.667.100,98
630	07	01	00	00	Yurtiçi Sermaye Transferleri	1.885.258.936,16	1.344.770.239,83	1.501.667.100,98
630	07	01	03	00	Düzenleyici ve Denetleyici Kurumlara Sermaye Trans	3.924.134,00	0,00	0,00
630	07	01	03	03	Sermaye Piyasası Kurulu'na	3.924.134,00	0,00	0,00
630	07	01	05	00	Mahalli İdarelere Sermaye Transferleri	64.529.030,87	406.559.249,47	511.959.066,49
630	07	01	05	01	İl Özel İdarelerine	42.806.537,95	61.233.152,40	25.254.249,77
630	07	01	05	02	Belediyelere	21.722.492,92	345.326.097,07	486.704.816,72
630	07	01	06	00	Kamu Teşebbüslerine, Döner Sermayelere, Fonlara v	220.657.652,13	28.417.168,69	35.964.702,69
630	07	01	06	59	Diğer Döner Sermaye İşletmelerine	0,00	0,00	1.307.842,39
630	07	01	06	70	Ziraat Bankası'na	217.734.522,80	15.353.000,00	0,00
630	07	01	06	80	Ulusal Fona	2.923.129,33	13.064.168,69	34.656.860,30
630	07	01	09	00	Diğer Yurtiçi Sermaye Transferleri	1.596.148.119,16	909.793.821,67	953.743.331,80
630	07	01	09	01	Demek Birlik Kurum, Kuruluş, Sandık Vb. Kurulu	403.641,96	1.768.265,49	300.000,00
630	07	01	09	90	Diğer	1.595.744.477,20	908.025.556,18	953.443.331,80
630	11	00	00	00	Değer ve Miktar Değişimleri Giderleri	172.439,09	13.952.484,42	63.902.436,93
630	11	01	00	00	Döviz Mevcudununun Değerlenmesinde Oluşan Olumsuz Ku	121.320,33	172.175,22	146.179,22
630	11	01	01	00	Proje Özel Hesabında Kayıtlı Tutarların Değerlenmesi	60.822,24	0,00	0,00
630	11	01	02	00	Döviz Hesabında Kayıtlı Tutarların Değerlenmesinden	0,00	0,00	31.878,00
630	11	01	02	01	Hazine Mali Yabancı Paralardan Kaynaklananlar	0,00	0,00	31.878,00

Hesap Kodu	Yardımcı Hesap				İNDİRİM, İADE VE İSKONTONUN TÜRÜ	2018 YILI	2019 YILI	2020 YILI
	Kod1	Kod2	Kod3	Kod4				
610	06	01	09	04	Hazineye AR Tarım Araçlarının Satış Gelirleri (6282/12.mdl)	0,00	0,00	57.565,42
610	06	01	09	06	Yapı Kayıt Bedeli Taşınmaz Satış Gelirleri	0,00	0,00	2.729,94
610	06	01	09	99	Diğer Çeşitli Taşınmaz Satış Gelirleri	0,00	0,00	119.285.618,96
610	06	02	00	00	Taşınır Satış Gelirleri	0,00	0,00	1.407.460,04
610	06	02	01	00	Taşınır Satış Gelirleri	0,00	0,00	1.388.536,23
610	06	02	01	01	Taşınır Satış Gelirleri	0,00	0,00	1.388.536,23
610	06	02	09	00	Diğer Taşınır Satış Gelirleri	0,00	0,00	18.923,81
610	06	02	09	99	Diğer Çeşitli Taşınır Satış Gelirleri	0,00	0,00	18.923,81
<b>İNDİRİM, İADE VE İSKONTO TOPLAMI (C)</b>						<b>278.434.567,72</b>	<b>383.106.069,24</b>	<b>287.185.743,45</b>



## FAALİYET SONUÇLARI TABLOSU

Kamu İdaresi Kodu 27.00.00.00

Mali Yıl:2020

Kamu İdaresi Adı ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI

Hesap Kodu	Yardımcı Hesap				GİDERİN TÜRÜ	2018 YILI	2019 YILI	2020 YILI
	Kod1	Kod2	Kod3	Kod4				
630	11	01	04	00	Proje Özel Hesabında Kayıtlı Tutarların Değerlenmesi	0,00	130.982,62	0,00
630	11	01	99	00	Diğer Döviz Mevcutlarının Değerlenmesinden Kaynaklanan	60.498,09	41.192,60	114.301,22
630	11	04	00	00	Kur Değişikliği Dışındaki Değer ve Miktar Değişimi	0,00	11.094.686,96	63.662.082,51
630	11	04	02	00	Mali Olmayan Varlıkların Değer ve Miktar Değişimi	0,00	11.094.686,96	63.662.082,51
630	11	04	02	01	Mali Olmayan Varlıkların Değer Değişiminden Kaynaklanan	0,00	11.094.686,96	63.662.082,51
630	11	08	00	00	Kur Değişiminde Değer ve Miktar Değişiminden Kaynaklanan Giderler	0,00	0,00	117,00
630	11	08	01	00	Mali Varlık Değer ve Miktar Değişiminden Kaynaklanan Giderler	0,00	0,00	117,00
630	11	08	01	01	Mali Varlıkların Değer Değişiminden Kaynaklananlar	0,00	0,00	117,00
630	11	99	00	00	Diğer Değer ve Miktar Değişimleri Giderleri	51.118,76	2.695.622,24	94.058,20
630	11	99	01	00	Para Farkları	17.656,77	2.674.033,07	73.837,48
630	11	99	01	01	Kur Değişiminde Değer ve Miktar Değişiminden Kaynaklanan Giderler	2.937,31	2.674.032,95	1.804,89
630	11	99	01	99	Diğer Para Farkları	14.719,46	0,12	72.032,59
630	11	99	99	00	Diğerleri	33.461,99	21.589,17	20.220,72
630	12	00	00	00	Gelirlerin Ret ve İadesinden Kaynaklanan Giderler	5.609.423,69	0,00	0,00
630	12	01	00	00	Vergi Gelirlerinin Ret ve İadesinden Kaynaklanan	4.682.240,29	0,00	0,00
630	12	01	01	00	Gelir ve Kazanç Üzerinden Alınan Vergiler	4.634.091,36	0,00	0,00
630	12	01	01	01	Gelir Vergisi	15.541,03	0,00	0,00
630	12	01	01	09	Ücretlerde Vergi İndirimi	4.618.550,33	0,00	0,00
630	12	01	03	00	Dahilde Alınan Mal ve Hizmet Vergileri	3.527,03	0,00	0,00
630	12	01	03	01	Dahilde Alınan Katma Değer Vergisi	3.527,03	0,00	0,00
630	12	01	05	00	Damga Vergisi	44.621,90	0,00	0,00
630	12	01	05	01	Damga Vergisi	44.621,90	0,00	0,00
630	12	03	00	00	Teşebbüs ve Mülkiyet Gelirlerinin Ret ve İadesinde	4.179,44	0,00	0,00
630	12	03	01	00	Mal ve Hizmet Satış Gelirleri	639,61	0,00	0,00
630	12	03	01	02	Hizmet Gelirleri	639,61	0,00	0,00
630	12	03	06	00	Kira Gelirleri	3.539,83	0,00	0,00
630	12	03	06	01	Taşınmaz Kiraları	3.539,83	0,00	0,00
630	12	04	00	00	Alınan Bağış ve Yardımlar ile Özel Gelirlerin Ret	216.222,82	0,00	0,00

**2020 YILI İDARE FAALİYET RAPORU****FAALİYET SONUÇLARI TABLOSU**

Kamu İdaresi Kodu 27.00.00.00

Mali Yıl:2020

Kamu İdaresi Adı ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI

Hesap Kodu	Yardımcı Hesap				GİDERİN TÜRÜ	2018 YILI	2019 YILI	2020 YILI
	Kod1	Kod2	Kod3	Kod4				
630	12	04	06	00	Özel Gelirler	216.222,82	0,00	0,00
630	12	04	06	01	Genel Bütçeli İdarelere Ait Özel Gelirler	216.222,82	0,00	0,00
630	12	05	00	00	Diğer Gelirlerin Ret ve İadesinden Kaynaklanan Gid	706.781,14	0,00	0,00
630	12	05	01	00	Faiz Gelirleri	413,29	0,00	0,00
630	12	05	01	09	Diğer Faizler	413,29	0,00	0,00
630	12	05	03	00	Para Cezaları	632.281,35	0,00	0,00
630	12	05	03	02	İdari Para Cezaları	608.483,48	0,00	0,00
630	12	05	03	03	Pay Ayrılan İdari Para Cezaları	6.310,00	0,00	0,00
630	12	05	03	09	Diğer Para Cezaları	17.487,87	0,00	0,00
630	12	05	09	00	Diğer Çeşitli Gelirler	74.086,50	0,00	0,00
630	12	05	09	01	Diğer Çeşitli Gelirler	74.086,50	0,00	0,00
630	13	00	00	00	Amortisman Giderleri	271.269.025,73	118.234.037.171,82	8.816.880.998,49
630	13	01	00	00	Maddi Duran Varlıkların Amortisman Giderleri	260.359.208,17	118.220.975.761,36	8.803.644.564,94
630	13	01	01	00	Yeraltı ve Yerüstü Düzenlerinin Amortisman Giderle	8.416.975,30	6.049.277.494,15	3.390.526.123,14
630	13	01	02	00	Binaların Amortisman Giderleri	152.586.718,79	112.133.439.209,70	5.368.402.912,55
630	13	01	03	00	Tesis, Makine Ve Cihazların Amortisman Giderleri	51.674.190,97	11.220.187,96	13.309.165,46
630	13	01	04	00	Taşıtların Amortisman Giderleri	10.605.608,41	4.692.062,35	4.058.357,75
630	13	01	05	00	Demirbaşların Amortisman Giderleri	37.075.714,70	22.346.807,20	27.348.006,04
630	13	02	00	00	Maddi Olmayan Duran Varlıkların Amortisman Giderle	8.354.058,76	9.731.884,87	11.518.532,28
630	13	02	01	00	Haklar Amortisman Giderleri	8.320.545,02	9.731.884,87	11.518.532,28
630	13	02	04	00	Özel Maliyet Amortisman Giderleri	33.513,74	0,00	0,00
630	13	03	00	00	Diğer Duran Varlıkların Amortisman Giderleri	2.555.758,80	3.329.525,59	1.717.901,27
630	13	03	02	00	Elden Çıkarılacak Maddi Duran Varlıkların Amortisman Giderle	2.555.758,80	3.329.525,59	1.717.901,27
630	14	00	00	00	İB, Madde ve Malzeme Giderleri	19.335.880,30	103.941.699,57	64.761.851,08
630	14	01	00	00	Kırtasiye Malzemeleri	6.399.605,39	68.635.615,70	17.635.311,12
630	14	02	00	00	Beslenme, Gıda Amaçlı ve Mutfakta Kullanılan Tüketim Malzeme	322.762,44	148.779,41	259.704,34
630	14	03	00	00	Tıbbi ve Laboratuvar Sarf Malzemeleri	2.637.716,44	292.140,97	2.177.237,01
630	14	04	00	00	Yakıtlar, Yakıt Katkıları ve Katkı Yağlar	357.366,02	914.125,03	546.616,98





## FAALİYET SONUÇLARI TABLOSU

Kamu İdaresi Kodu 27.00.00.00

Mali Yıl:2020

Kamu İdaresi Adı ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI

Hesap Kodu	Yardımcı Hesap				GİDERİN TÜRÜ	2018 YILI	2019 YILI	2020 YILI
	Kod1	Kod2	Kod3	Kod4				
630	14	05	00	00	Temizleme Ekipmanları	2.188.701,33	3.900.386,80	7.427.466,23
630	14	06	00	00	Giyecek, Mafiyat ve Tuhafiyeye Malzemeleri	2.849.602,74	20.719.170,56	21.196.296,63
630	14	07	00	00	Yiyecek	5.304,13	702,00	12.250,56
630	14	08	00	00	İçecek	3.811,19	540,00	18.853,35
630	14	10	00	00	Zirai Maddeler	19.162,55	13.097,82	78.512,43
630	14	11	00	00	Yem	22,50	0,00	0,00
630	14	12	00	00	Bakım Onarım ve Üretim Malzemeleri	991.262,62	3.704.679,77	2.289.976,56
630	14	13	00	00	Yedek Parçalar	1.537.296,87	768.315,50	3.094.859,23
630	14	14	00	00	Nakil Vasıtaları Lastikleri	190.925,10	309.818,25	484.164,62
630	14	15	00	00	Değişim, Bağış ve Satış Amaçlı Yayınlar	76.068,75	30.264,60	7.345,30
630	14	16	00	00	Spor Malzemeleri Grubu	0,00	27.517,60	173.200,40
630	14	17	00	00	Basınçlı Ekipmanlar	1.972,40	21.238,30	15.793,49
630	14	99	00	00	Diğer Tüketim Amaçlı Malzemeler	1.754.299,83	4.455.307,26	9.344.260,83
630	15	00	00	00	Karşılık Giderleri	3.555.869,21	14.601.512,62	25.156.310,19
630	15	04	00	00	Kidem Tazminatı Kargılıkları	3.555.869,21	14.601.512,62	25.156.310,19
630	20	00	00	00	Silinen Alacaklardan Kaynaklanan Giderler	62.728,35	8.557.981.553,26	3.164.266,95
630	20	01	00	00	Gelirlerden Alacaklardan Silinenler	1.346,75	8.556.455.636,53	1.199.328,51
630	20	01	01	00	Vergi Gelirleri	1.218,75	20.815,32	45.126,55
630	20	01	03	00	Tepebbus ve Mülkiyet Gelirleri	128,00	339.561,88	87.960,11
630	20	01	04	00	Alınan Bağışlar ve Yardımlar ile Özel Gelirler	0,00	4.261.000,00	0,00
630	20	01	05	00	Diğer Gelirler	0,00	8.551.834.259,33	1.066.241,85
630	20	02	00	00	Kişilerden Alacaklardan Silinenler	61.381,60	1.525.916,73	1.649.984,34
630	20	02	01	00	5018 S.K. Uyarınca Üst Yönetici Tarafından Silinenler	5.587,89	24.476,58	16.426,07
630	20	02	09	00	Diğer Mevzuat Hükümleri Gereğince Silinenler	55.793,71	1.501.440,15	1.633.558,27
630	20	02	09	01	2022 S.K Uyarınca Silinen Alacaklar	0,00	195.321,29	0,00
630	20	02	09	90	Fazla veya Yersiz Olarak Kaydedilen Alacaklar ve Fazlası	50.276,93	1.164.797,31	522.884,17
630	20	02	09	98	Mahkeme Kararı Uyarınca Silinen Alacaklar	66,20	0,00	11.666,67
630	20	02	09	99	Diğer Mevzuat Gereğince Silinenler	5.450,58	141.321,55	1.099.007,43
630	20	03	00	00	Kurum Alacaklarından Silinenler	0,00	0,00	314.954,10



## FAALİYET SONUÇLARI TABLOSU

Kamu İdaresi Kodu 27.00.00.00

Mali Yıl:2020

Kamu İdaresi Adı ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI

Hesap Kodu	Yardımcı Hesap				GİDERİN TÜRÜ	2018 YILI	2019 YILI	2020 YILI
	Kod1	Kod2	Kod3	Kod4				
630	20	03	03	00	Kurumca Verilen Borçlardan Doğan Alacaklar	0,00	0,00	32.501,25
630	20	03	09	00	Diğer Kurum Alacakları	0,00	0,00	282.452,85
630	25	00	00	00	Kamu İd Bedelsiz Ol Devr Mali Olmayan Varlıklardan KayGid	5.343.244,12	8.243.578,60	7.875.527,55
630	25	01	00	00	Genel Bütçe Kamu İdarelerine Bedelsiz Olarak Dev Var KayGid	5.216.658,52	8.137.589,72	7.838.593,55
630	25	01	01	00	Bedelsiz Olarak Devredilen Şirketler	53.234,80	1.647.265,24	40.161,12
630	25	01	05	00	Bedelsiz Olarak Devredilen Tesis Makine Ve Cihazlar	489.450,41	659.568,42	214.207,64
630	25	01	06	00	Bedelsiz Olarak Devredilen Tasitlar	78.914,86	1.143.337,75	105.612,23
630	25	01	07	00	Bedelsiz Olarak Devredilen Demirbaşlar	3.634.475,68	1.461.878,38	707.244,76
630	25	01	09	00	Bedelsiz Olarak Devredilen Diğer Duran Varlıklar	108.293,14	460.018,73	4.727.883,25
630	25	01	10	00	Genel Bütçe Kap Kamu İd Bir Bedelsiz Ol Dev Var İl Amor	852.289,63	2.765.521,20	2.043.484,55
630	25	02	00	00	Özel Bütçe Kap Kamu İd Bedelsiz Olarak Dev Var KayGid	46.748,42	105.988,88	0,00
630	25	02	05	00	Bedelsiz Olarak Devredilen Tesis Makine Ve Cihazlar	0,00	13.924,00	0,00
630	25	02	06	00	Bedelsiz Olarak Devredilen Tasitlar	0,00	89.141,70	0,00
630	25	02	07	00	Bedelsiz Olarak Devredilen Demirbaşlar	46.748,42	2.923,18	0,00
630	25	05	00	00	Mahalli İdarelere Bedelsiz Olarak Dev Var KayGid	79.837,18	0,00	36.934,00
630	25	05	05	00	Bedelsiz Olarak Devredilen Tesis Makine Ve Cihazlar	0,00	0,00	36.934,00
630	25	05	07	00	Bedelsiz Olarak Devredilen Demirbaşlar	79.837,18	0,00	0,00
630	30	00	00	00	Proje Kapsamında Yapılan Cari Giderler	193.048.760,46	146.669.039,46	100.447.043,84
630	30	06	00	00	Proje Kapsamında Yapılan Cari Giderler	193.048.760,46	146.669.039,46	100.447.043,84
630	30	06	02	00	Menkul Sermaye Üretim Giderleri	39.576.601,75	25.334.033,57	20.787.448,35
630	30	06	02	01	Müşavir Firma ve Kişilere Ödemeler	39.576.601,75	25.334.033,57	20.787.448,35
630	30	06	05	00	Gayrimenkul Sermaye Üretim Giderleri	134.541.645,24	91.360.192,05	52.375.220,79
630	30	06	05	01	Müşavir Firma ve Kişilere Ödemeler	124.572.066,65	73.367.113,07	30.814.305,84
630	30	06	05	07	Müteahhlik Giderleri	0,00	11.331.320,18	1.283.940,83
630	30	06	05	09	Diğer Giderler	9.969.578,59	6.661.758,80	20.276.974,12
630	30	06	07	00	Gayrimenkul Büyük Onarım Giderleri	11.396.743,81	13.111.647,09	12.773.341,01
630	30	06	07	01	Müşavir Firma ve Kişilere Ödemeler	6.145.269,19	9.544.810,03	11.096.438,51
630	30	06	07	04	Enerji Giderleri	28.910,00	0,00	0,00



## FAALİYET SONUÇLARI TABLOSU

Kamu İdaresi Kodu 27.00.00.00

Mali Yıl:2020

Kamu İdaresi Adı ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI

Hesap Kodu	Yardımcı Hesap				GİDERİN TÜRÜ	2018 YILI	2019 YILI	2020 YILI
	Kod1	Kod2	Kod3	Kod4				
630	30	06	07	09	Diğer Giderler	5.223.564,62	3.566.837,06	1.676.902,50
630	30	06	09	00	Diğer Sermaye Giderleri	7.533.769,66	16.863.166,75	14.511.033,69
630	30	06	09	02	Yolluk Giderleri	210.841,67	129.238,29	35.254,99
630	30	06	09	09	Diğer Sermaye Giderleri	7.322.927,99	16.733.928,46	14.475.778,70
630	99	00	00	00	Diğer Giderler	16.962.985.260,50	195.063.160,47	2.452.116.733,05
630	99	94	00	00	Hazine Taahhütlerinin Satışından Mahalli İdarelere Paylar	3.271.760,56	17.007.630,24	20.602.586,00
630	99	95	00	00	Tarımsal Alan Satışlarından Vakıflar Genel Müdürlüğü Payı	0,00	60.678,86	3.972,32
630	99	96	00	00	Tarımsal Alan Satış İndirimi	0,00	5.280.707,33	49.091,66
630	99	97	00	00	2/B Satışlarından Vakıflar Genel Müdürlüğü Payı	0,00	127.275,84	18.477,76
630	99	98	00	00	2/B Satış İndirimi	0,00	262.981,64	694.389,51
630	99	99	00	00	Yukarıda Tanımlanmayan Diğer Giderler	16.959.713.499,94	172.323.886,56	2.430.748.215,80
GİDERLER TOPLAMI (A)						20.941.071.493,73	133.364.951.466,81	15.906.721.603,60

	2018 YILI	2019 YILI	2020 YILI		2018 YILI	2019 YILI	2020 YILI
GİDERLER TOPLAMI (A)	20.941.071.493,73	133.364.951.466,81	15.906.721.603,60	NET GELİR (D= (B-C)	47.627.365.526,80	7.879.169.249,80	7.230.494.893,50
GELİRLER TOPLAMI (B)	47.905.800.094,52	8.262.275.319,04	7.517.680.636,95	ENFLASYON DÜZELTMESİ (E)	0,00	0,00	0,00
İNDİRİM İADE İSKONTO TOPLAMI (C)	278.434.567,72	383.106.069,24	287.185.743,45	FAALİYET SONUCU (((D+E) - A))(+/-)	26.686.294.033,07	-125.485.782.217,01	-8.676.226.710,10



Tablo 20. Özkaynak Değişim Tablosu

31.12.2020 TARİHİNDE SONA EREN DÖNEME AİT ÖZKAYNAK DEĞİŞİM TABLOSU						
Kamu İdaresi Kodu	27.00.00.00		Yıl: 2020			
Kamu İdaresi Adı	ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI					
	2019			2020		
	ÖNCEKİ DÖNEM BAŞI BAKİYESİ	ÖNCEKİ DÖNEM İÇİ HAREKETLER	ÖNCEKİ DÖNEM SONU BAKİYESİ	DÖNEM BAŞI BAKİYESİ	DÖNEM İÇİ HAREKETLER	DÖNEM SONU BAKİYESİ
NET DEĞER	19.977.192.416,28	2.005.707.445.348,31	2.025.684.637.764,59	2.025.684.637.764,59	36.046.171.715,34	2.061.730.809.479,93
A- Denge Kayıtları	-87.582.909,54	2.235.060.349,00	2.147.477.439,46	2.147.477.439,46	-22.950.526,35	2.124.526.913,11
B- Varlık Envanteri	-527.390.701,40	233.255.528.880,30	232.728.138.178,90	232.728.138.178,90	206.865.789.686,67	439.593.927.865,57
C- Yükümlülük Envanteri	-99.866.133,69	-14.697.067,15	-114.563.200,84	-114.563.200,84	-1.852.642,26	-116.415.843,10
Ç- Değer Hareketleri Sonuç Hesabından Aktarılanlar	-354.939,93	1.590.548.419,88	1.590.193.479,95	1.590.193.479,95	1.157.832.605,30	2.748.026.085,25
D- Enflasyon Düzeltme Farkları						
E- Diğer	20.692.387.100,84	1.768.641.004.766,28	1.789.333.391.867,12	1.789.333.391.867,12	-171.952.647.408,02	1.617.380.744.459,10
DEĞER HAREKETLERİ	-4.469.580.101,86	51.108.074.638,51	46.638.494.536,65	46.638.494.536,65	-4.186.880.039,90	42.451.614.496,75
YEDEKLER						
GEÇMİŞ YILLAR OLUMLU FAALİYET SONUÇLARI	29.205.927.676,77	39.374.388.040,60	68.580.315.717,37	71.258.544.189,02	6.310.716,93	71.264.854.905,95
GEÇMİŞ YILLAR OLUMSUZ FAALİYET SONUÇLARI	-9.680.561.443,84	-28.096.595.776,10	-37.777.157.219,94	-165.941.167.908,60	-249.301.459,68	-166.190.469.368,28
DÖNEM FAALİYET SONUÇLARI	0,00	-125.485.782.217,01	-125.485.782.217,01	0,00	-8.676.226.710,10	-8.676.226.710,10
Muhasebe Politikalarındaki Değişiklikler						



## 31.12.2019 TARİHİNDE SONA EREN DÖNEME AİT ÖZKAYNAK DEĞİŞİM TABLOSU

**Özkaynak Değişim Tablosu, alacak bakiyesi işleyiş kuralına göre doldurulmaktadır. Alacak ta meydana gelen artış ile alacak bakiyesi kalanları Pozitif (+); Borç ta meydana gelen artış ile Borç Bakiyesi Negatif (-) olarak tabloya işlenmektedir.**

Dönem Başı Bakiyesi	Ait olduğu yılın AÇILIŞ FİŞLERİ ndeki (1 ve 2 nolu MİF ler) verilerden üretilmektedir.
Dönem Sonu Bakiyesi	Ait olduğu yılın KESİN MİZAN ından üretilmektedir.
Dönem İçi Hareketler	Ait olduğu yılın 1 ve 2 nolu MİF leri haricindeki Kesin Mizana yansıyan tüm verilerinden (veya Kesin Mizan ile AÇILIŞ FİŞLERİ (1 ve 2 nolu MİF ler) arasındaki farktan) üretilmektedir.
NET DEĞER	(A+B+C+Ç+D+E)
A- Denge Kayıtları	500.01 bakiyesi
B- Varlık Envanteri	500.02 bakiyesi
C- Yükümlülük Envanteri	500.03 bakiyesi
Ç- Değer Hareketleri Sonuç Hesabından Aktarılanlar	500.07 bakiyesi
D- Enflasyon Düzeltme Farkları	
E- Diğer	(500.01, 500.2. 500.03 VE 500.07 HARIÇ) bakiyesi
DEĞER HAREKETLERİ	51 li hesapların tamamının bakiyesi
YEDEKLER	54 lü hesapların tamamının bakiyesi
GEÇMİŞ YILLAR OLUMLU FAALİYET SONUÇLARI	570 bakiyesi
GEÇMİŞ YILLAR OLUMSUZ FAALİYET SONUÇLARI	580 bakiyesi
DÖNEM FAALİYET SONUÇLARI	(590+591) hesapların bakiye toplamı

**KBS den alınan Özkaynak Değişim Tablosundaki verilerin, yukarıda belirtildiği gibi teyidi yapıldıktan sonra kamuoyuna sunulması önem arz etmektedir.**



Tablo 21. Bütçelenen ve Gerçekleşen Tutarların Karşılaştırma Tablosu

<b>BÜTÇELENEEN VE GERÇEKLEŞEN TUTARLARIN KARŞILAŞTIRMA TABLOSU</b>			
<b>Kamu İdaresi Kodu</b>	27.00.00.00	<b>Yıl:</b> 2020	
<b>Kamu İdaresi Adı</b>	ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI		
	<b>Bütçelenen Tutarlar</b>		<b>Gerçekleşen Tutar</b>
	<b>Bütçe Ödeneği / Gelir Tahmini</b>	<b>Nihai Ödenek</b>	
<b>TAHSİLATLAR</b>			
Vergi Gelirleri	0,00	0,00	248.310.892,80
Sosyal Güvenlik Gelirleri	0,00	0,00	0,00
Teşebbüs ve Mülkiyet Gelirleri	0,00	0,00	1.790.163.131,36
Alınan Bağış ve Yardımlar İle Özel Gelirler	0,00	0,00	838.223.680,21
Diğer Gelirler	0,00	0,00	580.960.619,22
Sermaye Gelirleri	0,00	0,00	3.508.612.830,38
Alacaklardan Tahsilat	0,00	0,00	0,00
Red ve İadeler (-)	0,00	0,00	305.451.433,03
Toplam Tahsilatlar	0,00	0,00	6.660.819.720,94
<b>ÖDEMELER</b>			
Personel Giderleri	1.424.992.000,00	1.476.469.953,92	1.469.553.444,44
Sosyal Güvenlik Kurumlarına Devlet Primi Giderleri	248.449.000,00	253.441.267,18	248.165.400,68
Mal ve Hizmet Alım Giderleri	101.138.000,00	237.006.190,33	161.158.844,74
Faiz Giderleri	0,00	0,00	0,00
Cari Transferler	627.913.000,00	983.647.324,98	982.905.875,96
Sermaye Giderleri	161.425.000,00	1.557.546.804,02	1.442.587.453,37
Sermaye Transferleri	247.847.000,00	1.487.730.230,65	1.481.645.544,00
Borç Verme	15.969.000,00	15.969.000,00	7.037.178,50
Yedek Ödenekler	0,00	0,00	0,00
Toplam Ödemeler	2.827.733.000,00	6.011.810.771,08	5.793.053.741,69
<b>NET TAHSİLATLAR/ÖDEMELER</b>			1,15



### 3.1.3. Mali Denetim Sonuçları

Hesap verme sorumluluğu çerçevesinde, Bakanlığımız malî faaliyet, karar ve işlemleri hem iç hem de dış denetime tabidir. Bu mali kontrollerin kapsamı harcama öncesi ve aşamasında TBMM adına Sayıştay Başkanlığı tarafından kanunlara, kurumsal amaç, hedef ve planlara uygunluk yönünden incelenmesi ve sonuçlarının raporlanmasıdır.

#### Dış Denetim

6085 sayılı Sayıştay Kanunu uyarınca hesap verme sorumluluğu çerçevesinde Sayıştay Başkanlığı tarafından Bakanlığımızın 2019 yılı faaliyet ve işlemleri denetime tabi tutulmuştur. Sayıştay denetimleri sonucunda düzenlenen taslak denetim raporu harcama birimlerine dağıtılmış ve sorumlu birimlerden gelen bulgulara ait cevap yazıları koordine edilerek Sayıştay Başkanlığına gönderilmiştir. Bulgularda yer alan Bakanlık hesap ve işlemlerinde tespit edilen hata veya eksiklikler ile ilgili olarak gerekli önlemlerin alındığına ve düzeltmeler yapıldığına dair belgeler düzenlenmiş ve yazışmalar yapılmış olup üst yönetici bilgilendirilmiştir.

Bakanlığımız taslak rapora ilişkin değerlendirmeleri ve açıklamaları sonucunda Sayıştay Başkanlığınca hazırlanan Nihai Denetim Raporu Bakanlığımıza gönderilmiş ve kamuoyuna duyurulmuştur. Tespit edilen 2019 yılına ait bulguları içeren nihai denetim raporu hakkında birimlere bilgilendirme yazıları yazılmıştır. Tespit edilen bulgulara ilişkin gerekli değerlendirmeler yapılarak, düzeltilmesi gereken hususlar hakkında çalışmalar devam etmektedir.

2019 Yılı Sayıştay Denetim Raporuna göre;

- Çevre Yönetimi Genel Müdürlüğü, 7 Bulgu
- Çevresel Etki Değerlendirmesi İzin ve Denetim Genel Müdürlüğü, 10 Bulgu
- Milli Emlak Genel Müdürlüğü, 12 Bulgu
- Mekânsal Planlama Genel Müdürlüğü, 1 Bulgu
- Tabiat Varlıklarını Koruma Genel Müdürlüğü, 7 Bulgu
- Hukuk Hizmetleri Genel Müdürlüğü, 2 Bulgu
- Eğitim ve Yayın Dairesi Başkanlığı, 3 Bulgu
- Yapı İşleri Genel Müdürlüğü, 11 Bulgu
- Altyapı ve Kentsel Dönüşüm Genel Müdürlüğü, 7 Bulgu
- Destek Hizmetleri Dairesi Başkanlığı, 2 Bulgu
- Strateji Geliştirme Başkanlığı, 1 Bulgu
- Bakanlığın Genel Muhasebe kayıtlarına ilişkin, 7 Bulgu olmak üzere toplamda 59 Bulgu tespit edilmiştir.



### 3.1.4. Diğer Hususlar

#### 2020 Yılı Hizmet Maliyetleri

Bu bölümde belirtilen dönem içerisinde Bakanlık birimlerinin merkez ve taşra birimlerinin yolluk, elektrik, yakacak, su, kırtasiye, haberleşme ve personel giderlerine ilişkin TL bazında maliyet analizleri yapılmıştır. Aşağıdaki tabloda merkez ve taşra teşkilatlarının 2019-2020 maliyetleri karşılaştırmalı olarak açıklanmaktadır.

**Tablo 22. Bakanlık 2019-2020 Dönemi Hizmet Maliyeti Tabloları (TL)**

Açıklama	2019			2020		
	Harcama	Personel Sayısı	Personel Başı Ortalama	Harcama	Personel Sayısı	Personel Başı Ortalama
Merkez	Yolluk Gideri	4.837.693	1.364	3.067.135		840
	Elektrik Gideri	5.986.789		9.764.661		2.674
	Yakacak Gideri	1.647.558		1.635.582		448
	Su Gideri	506.995		345.100		94
	Kırtasiye ve Büro Malzemesi Gideri	1.381.039	3.547	2.069.489	3.652	567
	Haberleşme Gideri	6.983.265		7.995.019		2.189
	Personel Gideri (Ücret, SGKDP dâhil)	339.420.146		394.690.670		108.075
	Taşra	Yolluk Gideri	11.206.058	819	7.391.610	
Elektrik Gideri		10.337.105		11.744.174		823
Yakacak Gideri		3.733.730		5.104.190		358
Su Gideri		1.035.382		1.224.529		86
Kırtasiye ve Büro Malzemesi Gideri		2.450.751	13.690	1.775.301	14.266	124
Haberleşme Gideri		2.322.954		1.623.236		114
Personel Gideri (Ücret, SGKDP dâhil)		1.179.000.554		1.323.028.175		92.740
Genel		Yolluk Gideri	16.043.751	931	10.458.745	
	Elektrik Gideri	16.323.894		21.508.835		1200
	Yakacak Gideri	5.381.288		6.739.772		376
	Su Gideri	1.542.377		1.569.629		88
	Kırtasiye ve Büro Malzemesi Gideri	3.831.790	17.237	3.844.789	17.918	215
	Haberleşme Gideri	9.306.219		9.618.255		537
	Personel Gideri (Ücret, SGKDP dâhil)	1.518.420.700		1.717.718.845		95.866

\* 2020 yılı harcama bilgileri Cumhurbaşkanlığı Strateji ve Bütçe Başkanlığı Bütçe Yönetim Enformasyon Sisteminden (e-bütçe) 12.02.2021 tarihinde alınmıştır.





Bakanlığımızın bazı hizmet maliyetlerine ilişkin 2019 ve 2020 yıllarını kapsayan bilgiler incelendiğinde aşağıdaki tespitlere ulaşılmıştır. Buna göre;

- 2019 yılında yolluk giderleri olarak ayrılan 16.421.548 TL ödeneğe karşılık yılsonunda 16.043.751 harcanmıştır. 2020 yılında bu ödenek 12.868.779 olmuştur, buna karşılık yılsonu harcaması 10.458.745 TL olarak gerçekleşmiştir. Yolluk giderlerinde personel başı ortalama harcama 20 yılında 931 TL iken bu rakam 2020 yılında 584 TL olarak gerçekleşmiştir.
- 2019 yılında elektrik giderleri olarak ayrılan 8.800.000 ödeneğe ve muhtelif ödenek eklemelerine karşılık yılsonunda 16.323.894 TL harcanmıştır. 2020 yılında bu ödenek 12.262.000 TL'ye yükseltilmiş ve muhtelif ödenek eklemelerine karşılık yılsonu harcaması 21.508.835 TL olarak gerçekleşmiştir. Elektrik giderlerinde personel başı ortalama harcama 2019 yılında 947 TL iken bu rakam 2020 yılında 1.200 TL olarak gerçekleşmiştir.
- 2019 yılında yakacak giderleri olarak ayrılan 4.983.000 TL ödeneğe karşılık yılsonunda 5.381.288 TL harcanmıştır. 2020 yılında bu ödenek 5.518.000 TL 'ye yükseltilmiş ve muhtelif ödenek eklemeleri neticesinde yılsonu harcaması 6.739.772 TL olarak gerçekleşmiştir. Yakacak giderlerinde personel başı ortalama harcama 2019 yılında 312 TL iken bu rakam 2020 yılında 376 TL olarak gerçekleşmiştir.
- 2019 yılında su giderleri olarak ayrılan 1.859.000 TL ödeneğe ve muhtelif ödenek eklemelerine karşılık yılsonunda 1.542.377 TL harcanmıştır. 2020 yılında bu ödenek 2.027.000 TL'ye yükseltilmiş olup yılsonu harcaması 1.569.629 TL olarak gerçekleşmiştir. Su giderlerinde personel başı ortalama harcama 2019 yılında 89 TL iken bu rakam 2019 yılında 88 TL olarak gerçekleşmiştir.
- 2019 yılında kırtasiye ve büro malzemesi gideri olarak ayrılan 4.589.000 TL ödeneğe ve muhtelif ödenek eklemelerine karşılık yılsonunda 3.831.790 TL harcanmıştır. 2020 yılında bu ödenek 5.005.000 TL'ye yükseltilmiş olup yılsonu harcaması 3.844.789 TL olarak gerçekleşmiştir. Kırtasiye ve büro malzemesi giderlerinde personel başı ortalama harcama 2019 yılında 222 TL iken bu rakam 2020 yılında 215 TL olarak gerçekleşmiştir.
- 2019 yılında haberleşme gideri olarak ayrılan 10.586.000 TL ödeneğe karşılık yılsonunda 9.306.219 harcanmıştır. 2020 yılında bu ödenek 11.336.000 TL'ye yükseltilmiş buna karşılık yılsonu harcaması 9.618.255 TL olarak gerçekleşmiştir. Haberleşme giderlerinde personel başı ortalama harcama 2019 yılında 540 TL iken bu rakam 2020 yılında 537 TL olarak gerçekleşmiştir.
- 2019 yılında personel giderleri (SGKDP Dâhil) olarak ayrılan 1.485.344.000 TL ödeneğe karşılık yılsonunda 1.518.420.700 TL harcanmıştır. 2020 yılında bu ödenek 1.673.441.000 TL'ye yükseltilmiş ve yılsonu harcaması 1.717.718.845 TL olarak gerçekleşmiştir. Personel giderlerinde (SGKDP Dâhil), personel başı ortalama harcama 2019 yılında 95.866 TL iken bu rakam 2020 yılında 88.091 TL olarak gerçekleşmiştir.



## 3.2 Performans Bilgileri

### 3.2.1 Program, Alt Program, Faaliyet Bilgileri

Program	Alt Program	Faaliyet	Faaliyet Açıklamaları
<b>Enerji Arz Güvenliği, Verimliliği ve Enerji Piyasası</b>	Enerji Verimliliği	Binalarda Enerji Verimliliği Faaliyetleri	Ulusal planlar ve stratejik hedefler doğrultusunda binalarda enerji verimliliği mevzuatında yer alan zorunlulukları karşılamak uygulamaların takibi ile ölçme, izleme faaliyeti yürütülecektir.
<b>Hazine Varlıklarının ve Yükümlülüklerinin Yönetimi</b>	Hazine Taşınmazlarının Yönetimi	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 ve gerçek kişiler ile tüzel kişilerin taleplerini karşılayacak şekilde sunulmasıdır.
		Hazine Taşınmazları Elden Çıkarma Faaliyetleri	Hazine taşınmazları, satış, kiralama, kullanma izni ve irtifak hakkı tesisi suretiyle ve kamu yararı gözetilerek etkin yöntemlerle ekonomiye kazandırılarak gelir artışı sağlanacaktır.
		Hazine Taşınmazlarına İlişkin Diğer Yönetim Faaliyetleri	Hazine taşınmazları, satış, kiralama, kullanma izni ve irtifak hakkı tesisi suretiyle ve kamu yararı gözetilerek etkin yöntemlerle ekonomiye kazandırılarak gelir artışı sağlanacaktır.
<b>Ormanların ve Doğanın Korunması ile Sürdürülebilir Yönetimi</b>	Korunan Alanların ve Tabiat Varlıklarının Korunması	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 gözetilen ortamlar ve imar planlarına altlık oluşturulacaktır. Bu yolla devletin hüküm ve tasarrufu altındaki alanların dengeli kullanımının sağlanması amaçlanmaktadır.
		Korunan Alanları ve Tabiat Varlıklarını	Korunan alanların tescil, onay, ilan süreci yürütülecek; doğal sit alanlarının yeniden



		Tespit, Tescil, Araştırma	değerlendirilmesi, nesli tehdit ve tehlike altındaki tür ve habitatların korunması ve izlenmesi sağlanacak ve yönetim planları hazırlanacaktır.
Sürdürülebilir Çevre ve İklim Değişikliği	Çevre Kirliliğinin Önlenmesi ve Koruma	Atıksu Yönetimi	İlgili mevzuatta öngörülen şekilde atıksu arıtma tesislerinin kurulması, bakımı, onarımı ve işletilmesi hedeflenmiş olup, Bakanlığımızca, 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	2872 sayılı Çevre Kanunu ve AB Müktesebatına uyum gerekliliklerinin yerine getirilmesi doğrultusunda, plan ve programların çevre üzerindeki olası olumsuz etkilerinin değerlendirilmesi ve bu etkilerin en aza indirgenmesi için hazırlanmış olan "Stratejik Çevresel Değerlendirme Yönetmeliği" kapsamında tarım, ormancılık, balıkçılık, enerji, sanayi, taşımacılık, atık yönetimi, su yönetimi, telekomünikasyon, turizm, kent ve kırsal planlaması ya da arazi kullanımı sektörleri, SÇD uygulanacak plan ve programlara dair sektörler arasında yer almaktadır.
		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.
		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, metan içermeyen uçucu organik karbonla, kükürt dioksit, amonyak, karbonmonoksit ve partiküler madde 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.
		Katı Atık Yönetimi ve Sıfır Atık Uygulaması	Kalıcı Organik Kirleticilere (KOK) ilişkin Stockholm Sözleşmesi'nin 6 ncı maddesi gereğince Ülkemizin sözleşmede yer alan kimyasal maddeler ve bunları içeren stokların belirlenmesine yönelik olarak stratejileri geliştirmesi gerekmektedir. Bu yükümlülüğün yerine getirilmesi amacıyla, bazı illerimizde KOK stok belirleme çalışmaları gerçekleştirilmesi planlanmaktadır.
		Katılım Öncesi Yardım Aracı (IPA) Kapsamındaki Destek Faaliyetleri	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. Atık yönetimine yönelik olarak yürütülmekte olan projelerin geliştirilmesi ile kaynağında ayrıştırılarak toplanan atık miktarı artırılabilecektir.
<b>Sürdürülebilir Çevre ve İklim Değişikliği</b>	İklim Değişikliği ile Mücadele ve Uyum	İklim Değişikliğine Uyum	Sera gazı emisyonlarının takibine yönelik olarak kurulan online sistem üzerinden tesisler doğrulanmış sera gazı emisyon raporlarını Bakanlığımıza sunmaktadır. Yapılan eğitimler, hazırlanan kılavuzlar ve bilgilendirme yazıları ile mevzuat kapsamındaki tüm tesislerin sisteme dâhil olması sağlanmaktadır.
		Sera Gazı Emisyonlarının Takibi	Kurulan online sistem aracılığıyla tesisler doğrulanmış emisyon raporlarını Bakanlığımıza sunmaktadır. Böylece kolay bir şekilde tesislerden kaynaklanan emisyonlar izlenmektedir.
<b>Şehircilik ve Risk Odaklı Bütünleşik Afet Yönetimi</b>	Mekânsal Planlama ve Kentsel Dönüşüm	Açık ve Yeşil Alan Düzenlemeleri	Şehirlerin rehabilite edilerek bölge nüfusuna nitelikli bir kentsel yaşamın ve mekânın sağlanması, Aktivite alanlarının oluşturulması ve korunması ile onlara ulaşılabilirliğin sağlanması ve insanların aktivite ihtiyaçlarının karşılanması, Kültürel etkinliklere ilgi oluşturulması ve daha yaşanabilir bir çevre sağlanarak kentsel kalitenin geliştirilmesi, İnsanların yaşamını ve faaliyetlerini sürdüreceği kentsel mekânlarda yaşam kalitesinin sağlanması gerçekleştirilecektir.
		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 kimliği koruyan, deprem ve afetlere



			<p>hazırlıklı, estetik ve çevre dostu dönüşüm anlayışıyla zayıf ve dayanıksız olan birimlerin dönüşümü gerçekleştirilecektir.</p>
		Mekânsal Planlama ve Uygulama	<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. 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 Bakanlığın önemli hedefleri arasındadır.</p>
<b>Şehircilik ve Risk Odaklı Bütünleşik Afet Yönetimi</b>	Akıllı Şehirler Ve Ulusal Coğrafi Bilgi Hizmetleri	Akıllı Şehirlere İlişkin Faaliyetler	<p>Ülkemizdeki kentlerin akıllı kentlere dönüştürülebilmesi için ihtiyaçların analiz edilmesi ve öncelikli olarak strateji ve hedeflerin belirlenmesi gerekmektedir. Bu kapsamda, akıllı kent uygulamalarına ilişkin fizibilite etüdü yapmak ve yol haritası belirlemek, ilgili küresel eğilimleri ve ülke incelemelerini yapmak, ülkemiz kent profiline uygun olarak uygulanabilirlik koşullarını değerlendirmek ve katılımı sağlama önem arz etmektedir.</p>
		Ulusal Coğrafi Bilgi Hizmetleri	<p>Ulusal Coğrafi Bilgi Sistemi altyapısı kurulumu çalışmaları kapsamında coğrafi verilerin yayımlanması ile ilgili ağ servislerine ilişkin esasların belirlenmesi çalışmaları sürdürülmektedir. Bu çalışmaların neticesinde, coğrafi veri üreticisi kurumların dağınık bir mimari ile ve/veya aynı coğrafi veriyi üreten farklı kurumlar arasından belirlenen</p>



			kurumun veri yayın birimi olduğu yarı dağınık bir mimari ile coğrafi verileri veya servisleri ve bunlara ait metaverileri kullanıcılara sunması hedeflenmektedir.
<b>Şehircilik ve Risk Odaklı Bütünleşik Afet Yönetimi</b>	Çevreye Duyarlı ve Güvenli Yapılaşma	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 kamulaştırılıp 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, tarımsal veya şehirselleşen devlet eliyle iskân edilirler.
		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	Bakanlığımız tarafından yapılmakta olan 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



			<p>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>
		Yapı Malzemeleri Piyasa Gözetim ve Denetimi	<p>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.</p>
<b>Yerel Yönetimlerin Güçlendirilmesi</b>	Yerel Yönetimlerin Hizmet Kalitesinin Artırılması	Yerel Yönetimlerin Hizmet Kapasitelerinin Artırılması ve Performans İzlemesi	<p>Bu faaliyet kapsamında, e-belediye sisteminin etkin olarak kullanılması sağlanacaktır. Belediyelerin şirketleri vasıtasıyla gördüğü kamu hizmetleri ile belediyelerin hizmet sunum süreçlerine ilişkin analiz ve değerlendirme çalışmaları yapılacaktır. Belediyelerin eğitim ihtiyaçları karşılanacak ve belediyelere</p>





			kariyer uzmanlık kadrolarının ihdası için gerekli mevzuat önerisi hazırlanacaktır.
<b>Yönetim ve Destek Programı</b>	Teftiş, Denetim ve Danışmanlık Hizmetleri	Hukuki Danışmanlık ve Muhakemat Hizmetleri	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.
		İç Denetim	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.
		Kamuoyu İlişkilerinin Yürütülmesi	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



			<p>iş, işlem ve süreçlere yönelik giderleri bu faaliyet altında izlenecektir.</p>
		<p>Kurumsal Uluslararası İşbirliği Faaliyetleri</p>	<p>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.</p>
		<p>Teftiş, İnceleme ve Soruşturma</p>	<p>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.</p>
<p><b>Yönetim ve Destek Programı</b></p>	<p>Üst Yönetim, İdari ve Mali Hizmetler</p>	<p>Bilgi Teknolojilerine Yönelik Faaliyetler</p>	<p>Bakanlığın bilgi işlem sistemlerinin işletilmesi ve geliştirilmesi ile teknolojik kapasitelerinin artırılmasına yönelik iş, işlem ve süreçlere ilişkin giderleri bu faaliyet altında izlenecektir.</p>
		<p>Diğer Destek Hizmetleri</p>	<p>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.</p>
		<p>Engellilerin Erişebilirliğinin Sağlanması</p>	<p>Bakanlığın çalışma alanı içindeki, engellilerin erişebilirliğinin sağlanmasına yönelik çalışmalar bu faaliyet altında izlenecektir.</p>
		<p>Genel Destek Hizmetleri</p>	<p>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</p>



			savunma ve seferberlik hizmetlerinin planlanması ve yürütülmesi gibi iş, işlem ve süreçlere yönelik giderleri bu faaliyet altında izlenecektir.
		İnşaat ve Yapı İşlerinin Yürütülmesi	Hazine adına kayıtlı olup idarelere tahsis edilen veya idareler adına kayıtlı olan taşınmazlara ilişkin her türlü yapım, kiralama, satım, işletme, bakım onarım ve benzeri iş, işlem ve süreçlerin yürütülmesine yönelik giderler bu faaliyet altında izlenecektir.
		İnsan Kaynakları Yönetimine İlişkin Faaliyetler	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.
		Özel Kalem Hizmetleri	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.
		Strateji Geliştirme ve Mali Hizmetler	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.



### 3.2.2 Performans Sonuçlarının Değerlendirilmesi

#### 3.2.2.1. Alt Program Hedef ve Göstergeleriyle İlgili Gerçekleşme Sonuçları ve Değerlendirmeler

<b>Program Adı:</b>	<b>ENERJİ ARZ GÜVENLİĞİ, VERİMLİLİĞİ VE ENERJİ PİYASASI</b>
<b>Alt Program Adı:</b>	<b>ENERJİ VERİMLİLİĞİ</b>
<b>Gereççe ve Açıklamalar:</b>	Yapıların enerji kimlik belgesi alması sağlanacak, binalarda enerji verimliliği artırılabacaktır.
<b>Alt Program Hedefi:</b>	Yapıların enerji kimlik belgesi alması sağlanarak binalarda enerji verimliliğinin artırılması

#### Performans Göstergeleri

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2019	2020 Planlanan	2020 Gerçekleşen	Gerçekleşme Oranı	Gerçekleşme Durumu
<b>1- A, B, C sınıfı enerji kimlik belgesi alan bina sayısı (kümülatif)</b>	Adet	945.516	1.000.000	1.105.396	293	Aşıldı
<b>Değerlendirme:</b> Binalarda Enerji Performansı Yönetmeliğinde binalar veya bağımsız bölümlere ilişkin alım, satım ve kiraya verme ile ilgili iş ve işlemlerde enerji kimlik belgesi düzenlenmiş olması şartının uygulanması 01.01.2020 tarihi itibarı ile başladığından Enerji Kimlik Belgesi alınmasında ve bu belgeleri düzenleyen uzman eğitiminde talep artışı olmuştur. Yeni binalar için Enerji Kimlik Belgesi sınıflarının A, B veya C sınıfı olma zorunluluğu bulunması da ilave etken olmuştur.						
<b>2- Enerji kimlik belgesi (EKB) alan bina sayısı</b>	Adet	988.661	1.100.000	1.206.830	196	Aşıldı
<b>Değerlendirme:</b> Binalarda Enerji Performansı Yönetmeliğinde binalar veya bağımsız bölümlere ilişkin alım, satım ve kiraya verme ile ilgili iş ve işlemlerde enerji kimlik belgesi düzenlenmiş olması şartının aranması hüküm altına alınmıştır. Söz konusu şartın aranması işlemi 01.01.2020 tarihi itibarı ile başladığından Enerji Kimlik Belgesi alınmasında ve bu belgeleri düzenleyen uzman eğitiminde talep artışı olmuştur.						
<b>3- Enerji kimlik belgesi alan binalarda yenilenebilir enerji kullanan bina sayısı (kümülatif)</b>	Adet	40.028	50.000	52.682	127	Aşıldı
<b>Değerlendirme:</b> Vatandaşların binalarda enerji performansı yönünden daha bilinçli hale gelmesinden ve bu yönde oluşan talebin artmasından dolayı daha düşük tüketime sahip binalar inşa edilmeye başlamıştır. Yeni binalar için Enerji Kimlik Belgesi sınıflarının A, B veya C sınıfı olma zorunluluğu bulunması da ilave etken olmuştur.						
<b>4- Yeni inşa edilen konutlardaki yıllık ortalama enerji ihtiyacı (kWh/m<sup>2</sup>.yıl)</b>	Kilowatt Saat	126	140	129	109	Aşıldı
<b>Değerlendirme:</b> Vatandaşların binalarda enerji performansı yönünden daha bilinçli hale gelmesinden ve bu yönde oluşan talebin artmasından dolayı daha düşük tüketime sahip binalar inşa edilmeye başlamıştır. Bu nedenle yeni inşa edilen konutlardaki ortalama enerji ihtiyacı pozitif yönde aşılmıştır. Yeni binalar için Enerji Kimlik Belgesi sınıflarının A, B veya C sınıfı olma zorunluluğu bulunması da ilave etken olmuştur. 1 Ocak 2020 tarihinden sonra ruhsat alan konut binalarının ortalama tüketimidir.						
<b>5- Yetkilendirilen enerji kimlik belgesi uzmanı sayısı</b>	Adet	7.023	7.250	9.251	981	Aşıldı
<b>Değerlendirme:</b> Binalarda Enerji Performansı Yönetmeliğinde binalar veya bağımsız bölümlere ilişkin alım, satım ve kiraya verme ile ilgili iş ve işlemlerde enerji kimlik belgesi düzenlenmiş olması şartının aranması hüküm altına alınmıştır. Söz konusu şartın aranması işlemi 01.01.2020 tarihi itibarı ile başladığından Enerji Kimlik Belgesi alınmasında ve bu belgeleri düzenleyen uzman eğitiminde talep artışı olmuştur.						



<b>Program Adı:</b>	<b>HAZİNE VARLIKLARININ VE YÜKÜMLÜLÜKLERİNİN YÖNETİMİ</b>
<b>Alt Program Adı:</b>	<b>HAZİNE TAŞINMAZLARININ YÖNETİMİ</b>
<b>Gereç ve Açıklamalar:</b>	Hazine taşınmazları ekonominin ve paydaşların ihtiyaçlarını dikkate alarak etkili bir yaklaşımla yönetilecektir.
<b>Alt Program Hedefi:</b>	Hazine taşınmazlarının ekonominin ve paydaşların ihtiyaçları dikkate alınarak etkili bir yaklaşımla yönetilmesi

### Performans Göstergeleri

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2019	2020 Planlanan	2020 Gerçekleşen	Gerçekleşme Oranı	Gerçekleşme Durumu
<b>1- Başta ceviz ve badem olmak üzere ağaçlandırma ve tıbbi, aromatik ve süs bitkileri yetiştiriciliği ile hayvancılık amaçlı kiralanmak üzere ilana çıkarılacak taşınmaz yüzölçümü (Kümülatif)</b>	Milyon m <sup>2</sup>	101	100	118,6	116	Aşıldı
<b>Değerlendirme:</b> Hazine arazilerini yerli tarımsal üretimin desteklenmesi amacıyla yürütülen, ağaçlandırma, tıbbi, aromatik ve süs bitkileri yetiştiriciliği ve hayvancılık amaçlı kiralama olmak üzere üç farklı projenin toplam çıktısını göstermektedir. 2020 yılında ön görülen hedeflerin üzerinde gerçekleşme sağlanmıştır.						
<b>2- Ekonomiye kazandırılmak üzere uygulayıcı kurumlara devredilecek taşınmaz miktarı (Kümülatif)</b>	Milyar TL	11,7	13	13,05	100	Ulaştı
<b>Değerlendirme:</b> Ekonomiye kazandırılmak üzere uygulayıcı kurumlara devredilecek taşınmazların değerlerinin toplamı göstermekte olup, ön görülen hedefler gerçekleştirilmiştir.						
<b>3- Kamu konutlarında satışı yapılan bağımsız birim sayısı</b>	Adet	5.407	10.000	7.625	48	Ulaşılmadı
<b>Değerlendirme:</b> Kamu konutlarının satışına ilişkin projenin ilk adımı, ihaleye çıkarılacak konut stokunun net olarak tespit edilmesi ve değerlendirme işlemlerinin yapılmasıdır. Bu kapsamda toplam, 11.200 konutun, 2019 yılı sonu itibarıyla, mevzuat hükümleri kapsamında satışa uygunluğuna ilişkin kontroller yapılmış ve değerlendirme işlemleri tamamlanmıştır. 2020 yılı içinde ise, 10.851 kamu konutu için ihale talimatı verilmiş, ancak, koronavirüs tedbirleri sebebiyle 7.625 adedinin satışı tamamlanmıştır.						
<b>4- Satışa hazırlanacak kamu konutları (kümülatif)</b>	Adet	11.200	20.000	0	0	Ulaşılmadı
<b>Değerlendirme:</b> 2019 yılında Genel Bütçeli İdarelere tahsisli kamu konutlarının satışına ilişkin envanter girişleri yapılmış olup, 2020 yılında bu kamu konutlarının satışı yapılmıştır. 2021 yılında ise ağırlıklı olarak Özel bütçeli idareler ile KİTLere ait kamu konutlarının satışları yapılacağından bu satışlara ilişkin hazırlık çalışmaları ilgili idarelerce yapılmakta olup satış ihalelerine ilişkin süreç Bakanlığımızca yürütülecektir.						
<b>5- Milli emlak gelirlerinin bir önceki yıla göre artışı oranı</b>	Yüzde	7,53	10	10,6	106	Aşıldı
<b>Değerlendirme:</b> koronavirüs tedbirleri nedeniyle kira, satış ihalelerine bir süre ara verilmiş ve kira ve irtifak hakkı tesisine ilişkin ödemelerde erteleme yapılmıştır.						
<b>6- Mülkiyet sorununun çözümü için satışı veya devri yapılacak taşınmaz sayısı (kümülatif)</b>	Adet	559.000	580.000	583.972	119	Aşıldı



**Değerlendirme:** Hazine ile vatandaşlar arasındaki mülkiyet sorununun çözümü için satışı/devri yapılacak taşınmazları ifade etmektedir. Vatandaşlarımızın mülkiyet ihtilafından doğan sorunlarını çözmek amacıyla çıkarılan 6292 Sayılı Kanun kapsamında satışı yapılan 2/B taşınmazları ve Hazineye ait tarım arazilerinin hak sahiplerine satış işlemleri devam etmekte olup Türkiye genelinde şimdiye kadar 815 bin hak sahibine 580 bin adet taşınmaz satışı yapılmış olup 12,7 milyar TL gelir sağlanmıştır. 2020 yılında ön görülen hedefler gerçekleştirilmiştir.

<b>7- Satışı yapılan tarım arazisi parsel sayısı (kümülatif)</b>	Adet	52.948	70.000	63.069	59	Ulaşılamadı
--	------	--------	--------	--------	----	-------------

**Değerlendirme:** koronavirüs nedeniyle tespit işlemleri aksadığından hedefe ulaşamamıştır.

<b>8- Tarımsal amaçlı olarak yapılan kiralama sözleşmesi (kümülatif)</b>	Adet	49.489	60.000	52.432	28	Ulaşılamadı
--	------	--------	--------	--------	----	-------------

**Değerlendirme:** koronavirüs nedeniyle tespit işlemleri aksadığından hedefe ulaşamamıştır.

<b>9- Yatırım teşvik uygulamaları kapsamında ilana çıkarılacak taşınmaz yüzölçümü</b>	m <sup>2</sup>	41.700.000	60.000.000	62.041.000	111	Aşıldı
---	----------------	------------	------------	------------	-----	--------

**Değerlendirme:** Ülkemizdeki yatırım ortamının iyileştirilmesi ve kalıcı istihdam olanaklarının artırılmasını desteklemek amacıyla oluşturulan teşvik tedbirleri kapsamında arazi tahsis desteği Bakanlığımızca sağlanmakta olup, Hazine taşınmazları bölgelerimizin ihtiyaç duyduğu yatırım sektörleri ve bölgesel koşullar dikkate alınarak ilana çıkartılmaktadır. Bu uygulamadan yatırım teşvik belgesine sahip yatırımcılarımız yararlanabilmektedir. Yatırım teşvik mevzuatı kapsamında uygulamanın hayata geçtiği günden bugüne kadar 3 milyar 660 milyon TL değerinde yatırım taahhüdü ve 17 bin kişilik istihdam taahhüdü karşılığında 69,4 milyon metrekare Hazine taşınmazı üzerinde irtifak hakkı tesis edilmiştir.



**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 artırılacak, 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	2019	2020 Planlanan	2020 Gerçekleşen	Gerçekleşme Oranı	Gerçekleşme Durumu
1- Korunan alanların ülke yüzölçümüne oranı	Oran	9,61	9,8	10,6	108	Aşıldı
<b>Değerlendirme:</b> Tescil edilen korunan alan mktarındaki artış nedeniyle hedeflenen oranın üzerine çıkmıştır.						
2- Çevre düzenleme proje sayısı (doğal sit, özel çevre koruma bölgesi vb) (Kümülatif)	Adet	109	116	118	133	Aşıldı
<b>Değerlendirme:</b> Bakanlığımız Döner Sermaye İşletmesi kaynaklarından kullanılan ödenek ile proje sayısında artış yaşanmıştır.						
3- İmar uygulaması yapılan yerleşim yeri sayısı (Kümülatif)	Adet	46	54	49	38	Ulaşılamadı
<b>Değerlendirme:</b> Yaşanan koronavirüs salgını nedeni ile işlerde yaşanan aksamalar nedeni ile yapılan 3 adet imar uygulaması işi 2021 yılına sarkmıştır.						
4- Kiralanan ve kullanma izni verilen alan sayısı	Adet	77	80	42	53	Ulaşılamadı
<b>Değerlendirme:</b> Yaşanan koronavirüs salgını nedeni ile günübirlik alanlar ve mesire alanlarının kapatılması nedeni ile istenilen hedefe ulaşılammıştır.						
5- Korunan alanlara ilişkin mali destek verilen içme suyu, kanalizasyon ve atık su arıtma tesis sayısı	Sayı	68	70	70	100	Ulaşıldı
<b>Değerlendirme:</b> Korunan alanlarda mali destek verilen içme suyu, kanalizasyon ve atık su arıtma tesis sayılarının toplamı veri olarak girilmekte olup, ön görülen hedefler gerçekleştirilmiştir.						
6- Onaylanan imar planı sayısı (kümülatif)	Adet	918	1.070	1.070	100	Ulaşıldı
<b>Değerlendirme:</b> Onaylanan imar planlarının sayısının kümülatif toplamı veri olarak girilmektedir.						
7- Su kalitesi izlenen nokta sayısı	Adet	242	250	263	105	Aşıldı
<b>Değerlendirme:</b> Yeni eklenen özel çevre koruma bölgeleriyle beraber izlenen nokta sayısı hedeflenenin üzerinde artmıştır.						



<b>8- Tabiat varlığı olarak tescil edilmek üzere onaya sunulan mağara sayısı (kümülatif)</b>	Adet	35	60	73	152	Aşıldı
<b>Değerlendirme:</b> 2020 yılı içerisinde tescile esas teknik araştırma raporları hazırlanması için iki farklı proje kapsamında 64 adet mağara araştırması tamamlanmıştır. Bunun sonucu tabiat varlığı tescil süreci hızlanmıştır.						
<b>9- Tespit edilen ve tescil için onaya sunulan doğal sit alan sayısı (kümülatif)</b>	Adet	27	35	54	338	Aşıldı
<b>Değerlendirme:</b> Bakanlığımızın 2023 yılı sonuna kadar korunan alan yüz ölçümü Türkiye'nin yüz ölçümünün %17'sine çıkarma hedefi doğrultusunda, Türkiye genelinde başlatılmış olan doğal sit alanlarının yeniden değerlendirilme projesi kapsamında tüm il müdürlüklerince Tabiat Varlıklarını Koruma Bölge Komisyonlarında görüşülen dosyaların hızlı bir şekilde Bakanlığa intikali sağlanmakta olup bu doğrultuda öncelikli olarak potansiyel doğal sit alanlarının tescili hızlandırılmıştır.						
<b>10- Tespit edilen ve tescilli yapılan özel çevre koruma bölgesi sayısı (kümülatif)</b>	Adet	18	19	18	0	Ulaşılamadı
<b>Değerlendirme:</b> 19. özel çevre koruma bölgesi öneri alan olarak belirlenen Prens Adaları kapsamında bölgede arazi çalışmaları yapılmıştır. İlgili yerel tüm kamu kurum ve kuruluşları ile toplantı yapılmıştır. Alanda hassas noktalar belirlenmiştir. Konuya ilişkin çalışmalar devam etmektedir.						
<b>11- Yeniden değerlendirilen alan sayısı</b>	Adet	198	350	374	116	Aşıldı
<b>Değerlendirme:</b> Bakanlığımızın 2023 yılı sonuna kadar korunan alan yüz ölçümünü Türkiye'nin yüz ölçümünün %17'sine çıkarma hedefi doğrultusunda, Türkiye genelinde başlatılmış olan Doğal Sit Alanlarının Yeniden Değerlendirilme Projesi kapsamında tüm il müdürlüklerince Tabiat Varlıklarını Koruma Bölge Komisyonlarında görüşülen dosyalar hızlı bir şekilde Bakanlığımıza iletilmekte ve yeniden değerlendirilmektedir.						





<b>Program Adı:</b>	<b>SÜRDÜRÜLEBİLİR ÇEVRE VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ</b>
<b>Alt Program Adı:</b>	<b>ÇEVRE KİRLİLİĞİNİN ÖNLENMESİ VE KORUMA</b>
<b>Gereke ve Açıklamalar:</b>	Çevre kirliliğinin önlenmesi ve kirliliğin ortadan kaldırılmasını sağlamak amacıyla katı atık ve atık su arıtma hizmeti verilen belediye nüfus oranı artırılacak; deniz suyu kalitesi ve hava kalitesi haritaları hazırlanacak, çevre kalitesini iyileştirmek üzere alıcı ortamları izlenerek denetlenecek, yatırımların çevresel etki değerlendirme süreçleri etkin hale getirilecektir.
<b>Alt Program Hedefi:</b>	Çevre kirliliğinin önlenmesi ve kirliliğin ortadan kaldırılması sağlanarak çevre kalitesinin iyileştirilmesi

### Performans Göstergeleri

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2019	2020 Planlanan	2020 Gerçekleşen	Gerçekleşme Oranı	Gerçekleşme Durumu
<b>1- Alışverişte kullanılan plastik torbaların azaltılma oranı</b>	Yüzde	77	60	70	116	Aşıldı
<b>Değerlendirme:</b> Sıfır atık projesinin Sayın Emine Erdoğan Hanımefendinin himayesinde yürütülmesi, pilot olarak seçilen Ankara İlinde ve diğer illerde ekipman desteğinin sağlanması, web sayfasının açılması, sosyal medya yönetiminin sağlanması, eğitim ve farkındalık çalışmalarının yaygınlaştırılması, İl müdürlüklerinde oluşturulan sıfır atık sorumlularının İl genelinde aktif bir şekilde faaliyet göstermesi, projenin bütün hedef kitleler tarafından sahiplenilmesi sonucu uygulamalar hızlı bir şekilde yaygınlaşmıştır.						
<b>2- Artırılmış atık suların yeniden kullanılma oranı</b>	Yüzde	1,6	2	2,5	125	Aşıldı
<b>Değerlendirme:</b> Artırılmış atıksuların yeniden kullanım oranı Atıksu Bilgi Sistemi Uygulamasından alınmaktadır. Atıksu bilgi sistemine veri girişi yapan tesis sayısındaki artışa bağlı olarak artırılmış atıksuyunu yeniden kullanan tesis sayısında ve oranda da artışlar gerçekleşmektedir.						
<b>3- Atık su arıtma hizmeti verilen belediye nüfus oranı</b>	Yüzde	87	91	89	98	Kısmen Ulaşıldı
<b>Değerlendirme:</b> Büyük yerleşim yerlerinin atıksu arıtma tesisleri büyük oranda tamamlanmış olup, Atıksu Arıtma tesisi (AAT) olmayan yerleşim yerlerinin çoğunluğu küçük belediyelerdir. Küçük belediyelerimizin teknik ve ekonomik yapılarının zayıf olması ve koronavirüs salgın sürecinde inşaatı devam eden AAT'lerin tamamlanmaması nedeniyle göstergede hedeflenen artış olmamıştır.						
<b>4- Başvurusu yapılan altyapı ve kapasite artırım projelerinden Avrupa Komisyonunca kabul edilen proje sayısı</b>	Adet	12	6	5	83	Kısmen Ulaşıldı
<b>Değerlendirme:</b> Hedef olarak belirlenmiş olan bir proje, 2020 yılı içerisinde Belediyesince gerekli revizyonların tamamlanmaması nedeniyle hedeften çıkarılıp yerine yeni bir proje hedef olarak konulmuştur. Söz konusu yeni proje ise, Avrupa Komisyona Operasyonel Programda gerçekleşecek olan bütçe tasarruflarına göre iletilecek ve gerekli onay alınacaktır.						
<b>5- ÇED başvurularının süresi içinde sonuçlandırılma oranı</b>	Yüzde	99	99	99	100	Ulaşıldı
<b>Değerlendirme:</b> ÇED başvurularının süresi içinde sonuçlandırılma oranı veri olarak girilmekte olup, ön görülen hedefler gerçekleştirilmiştir.						
<b>6- Çevre danışmanlık firmalarının denetlenme oranı</b>	Adet	30	35	36	103	Aşıldı
<b>Değerlendirme:</b> 2020 yılı sonu itibarı ile toplam 639 çevre danışmanlık firmasının %35'inin denetlenmesi hedeflenmiş olup, toplam 228 firma denetlenmiştir.						



<b>7- Çevre etiket sistemi kapsamında belirlenen ürün ve hizmet grubu sayısı</b>	Adet	3	5	5	100	Ulaşıldı
<b>Değerlendirme:</b> Çevre etiket sistemi kapsamında belirlenen ürün ve hizmet gruplarının toplam sayısı veri olarak girilmekte olup, ön görülen hedefler gerçekleştirilmiştir.						
<b>8- Çevresel göstergeleri yayımlanan il sayısı</b>	Adet	65	70	70	100	Ulaşıldı
<b>Değerlendirme:</b> Mevcut göstergeler <a href="https://cevreselgostergeler.csb.gov.tr/">https://cevreselgostergeler.csb.gov.tr/</a> adresinde yayımlanmakta olup, ön görülen hedefler gerçekleştirilmiştir.						
<b>9- Düzenli depolama hizmeti verilen belediye nüfus oranı</b>	Yüzde	82	83	83,2	100	Ulaşıldı
<b>Değerlendirme:</b> Atık düzenli depolama hizmeti verilen belediye nüfusu oranı veri olarak girilmekte olup, ön görülen hedefler gerçekleştirilmiştir.						
<b>10- E-izin başvurularının süresi içinde sonuçlandırılma oranı</b>	Yüzde	94	95	95	100	Ulaşıldı
<b>Değerlendirme:</b> E-izin başvurularının süresi içinde sonuçlandırılma oranı veri olarak girilmekte olup, ön görülen hedefler gerçekleştirilmiştir.						
<b>11- Entegre kirlilik önleme ve kontrol sistemine yönelik olarak değerlendirilen sektör sayısı (Kümülatif)</b>	Adet	5	10	10	100	Ulaşıldı
<b>Değerlendirme:</b> Entegre Kirlilik Önleme ve Kontrol sistemine yönelik olarak değerlendirilen sektör sayısı veri olarak girilmekte olup, ön görülen hedefler gerçekleştirilmiştir.						
<b>12- Gürültü bariyeri alanı (Kümülatif)</b>	m <sup>2</sup>	0	25.000	23.947	96	Kısmen Ulaşıldı
<b>Değerlendirme:</b> Kocaeli Büyükşehir Belediye Başkanlığı gürültü bariyeri projesine finansal destek için Bakanlığımıza başvuruda bulunmuştur. Sondaj çalışmaları için Karayolları Genel Müdürlüğünden izin talep edilmiştir. Karayolları Genel Müdürlüğü tarafından; sondaj çalışmasının yapılabilmesi için protokol imzalanması, sondaj çalışmaları ve imatların kesinlikle otoyol güzergahında trafiği kapatmayacak şekilde planlanması talep edilmiş, onaya sunulan sondaj planı uygun görülmemiştir. Karayolları Genel Müdürlüğünün bahse konu görüşü nedeniyle gürültü bariyerlerinin yapımında sapma meydana gelmiştir.						
<b>13- Hava kalitesi bilgisinin vatandaş erişimine sunulduğu ilçelerin toplam ilçeler içindeki payı</b>	Yüzde	45,5	57	57	100	Ulaşıldı
<b>Değerlendirme:</b> Hava kalitesi bilgisinin vatandaş erişimine sunulduğu ilçelerin toplam ilçeler içindeki payının oranı veri olarak girilmekte olup, ön görülen hedefler gerçekleştirilmiştir.						
<b>14- Hava kalitesi haritaları sayısı (kümülatif)</b>	Adet	3	4	4	100	Ulaşıldı
<b>Değerlendirme:</b> Hava kalitesi haritalarının kümülatif toplam sayısı veri olarak girilmektedir.						
<b>15- Hava kalitesi izleme ağındaki istasyon sayısı</b>	Adet	350	355	355	100	Ulaşıldı
<b>Değerlendirme:</b> Ön görülen hedefler gerçekleştirilmiştir.						
<b>16- Kalıcı organik kirleticiler (KOK) stoklarının belirlendiği il sayısı</b>	Adet	20	25	25	100	Ulaşıldı
<b>Değerlendirme:</b> Ön görülen hedefler gerçekleştirilmiştir.						



<b>17- Mavi bayrağa sahip plaj sayısı</b>	Adet	463	490	486	99	Kısmen Ulaşıldı
<b>Değerlendirme:</b> Hava kalitesi izleme ağındaki istasyonlarının toplam sayısı veri olarak girilmekte olup, ön görülen hedefler gerçekleştirilmiştir.						
<b>18- Risk değerlendirme esaslı çevre denetim planı yapan il sayısı (kümülatif)</b>	Adet	58	70	62	33	Ulaşılamadı
<b>Değerlendirme:</b> 2020 yılında 12 il daha kapsama alınmış olup eğitimler vermeye başlanmıştır. Bu kapsamda Ankara, Bolu, Kırıkkale ve Kırşehir illerine eğitim verilmiştir. Eğitimlerde grup çalışmaları olması sebebiyle salgın tedbirleri kapsamında mesafe kuralına uyulamayacağından diğer il müdürlüklerine eğitim verilememiştir.						
<b>19- Sıfır atık programı uygulanan bina sayısı (kamu ve özel)</b>	Adet	27.000	50.000	76.000	213	Aşıldı
<b>Değerlendirme:</b> Sıfır atık projesinin Sayın Emine Erdoğan Hanımefendinin himayesinde yürütülmesi, pilot olarak seçilen Ankara İlinde ve diğer illerde ekipman desteğinin sağlanması, web sayfasının açılması, sosyal medya yönetiminin sağlanması, eğitim ve farkındalık çalışmalarının yaygınlaştırılması, il müdürlüklerinde oluşturulan sıfır atık sorumlularının il genelinde aktif bir şekilde faaliyet göstermesi, projenin bütün hedef kitleler tarafından sahiplenilmesi sonucu uygulamalar hızlı bir şekilde yayılmıştır.						
<b>20- Sıfır atık projesi kapsamında evsel atık geri kazanım oranı</b>	Yüzde	13,2	22	19	86	Kısmen Ulaşıldı
<b>Değerlendirme:</b> Geri kazanım oranlarının belirlenmesine ilişkin Ulusal Atık Yönetimi Eylem Planı hazırlanmaktadır. Plan hazırlandıktan sonra oranların yıllık olarak tespiti gerçekleştirilecektir.						
<b>21- Sıfır atık projesi kapsamında kaynağında ayrıştırılarak toplanan atık miktarı</b>	Ton	6,5	8	17	700	Aşıldı
<b>Değerlendirme:</b> Sıfır Atık Projesi kapsamında kaynağında ayrıştırılarak toplanan atık miktarı ton cinsinden girilmekte olup, koronavirüs tedbirleri kapsamında ön görülen hedefler sağlanamamıştır.						
<b>22- Stratejik Çevresel Etki Değerlendirmesi (SÇD) yürütülen plan veya program sayısı (kümülatif)</b>	Adet	13	15	15	100	Ulaşıldı
<b>Değerlendirme:</b> Stratejik Çevresel Etki Değerlendirmesi yürütülen plan veya program toplam sayısı veri olarak girilmekte olup, ön görülen hedefler gerçekleştirilmiştir.						
<b>23- Sürekli atık su izleme ve sürekli emisyon izleme sistemlerinden elde edilen yıllık veri yüzdesi</b>	Yüzde	85	87	89	102	Aşıldı
<b>Değerlendirme:</b> 2020 yılı hedefi olan %87 değeri tesis sayılarının artması, tesislerin sisteme entegre olması ve veri gönderimlerinin artması ile beraber artmış hedeflenen değer üzerine çıkmıştır.						
<b>24- Tamamlanan gürültü haritaları sayısı</b>	Adet	46	56	46	0	Ulaşılamadı
<b>Değerlendirme:</b> Gürültü haritası hazırlanması gereken yerleşim alanları için Bakanlığımız Döner Sermaye bütçesinden karşılanmak üzere 2021 yılı programı için proje önerilmiş olup, bahse konu proje için ödenek ayrılmıştır. Projenin başlaması ile birlikte 2021 yılı sonu itibarıyla gürültü haritası hazırlanan il sayısının 66 olması hedeflenmektedir.						
<b>25- Toplam çevre denetimi sayısı</b>	Adet	53.318	51.500	37.238	72	Ulaşılamadı
<b>Değerlendirme:</b> koronavirüs salgını nedeniyle merkez ve taşra denetimler planlandığı ölçüde gerçekleştirilememiştir.						



<b>26- Yayınlanan çevresel gösterge sayısı</b>	Adet	87	90	90	100	Ulaşıldı
<b>Değerlendirme:</b> Yayınlanan çevresel gösterge sayısı veri olarak girilmekte olup, ön görülen hedefler gerçekleştirilmiştir. Mevcut göstergeler <a href="https://cevreselegostergeler.csb.gov.tr/">https://cevreselegostergeler.csb.gov.tr/</a> adresinde yayımlanmaktadır.						
<b>27- Yetkili çevre laboratuvarlarında düzenlenen yeterlilik testi parametre sayısı</b>	Adet	34	35	35	100	Ulaşıldı
<b>Değerlendirme:</b> Yetkili çevre laboratuvarlarında düzenlenen yeterlilik testi parametre sayısı veri olarak girilmekte olup, ön görülen hedefler gerçekleştirilmiştir.						

<b>Program Adı:</b>	<b>SÜRDÜRÜLEBİLİR ÇEVRE VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ</b>
<b>Alt Program Adı:</b>	<b>İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ İLE MÜCADELE VE UYUM</b>
<b>Gereç ve Açıklamalar:</b>	İklim değişikliği ile mücadele kapsamında; sera gazı emisyonları kayıt altına alınacaktır.
<b>Alt Program Hedefi:</b>	İklim değişikliği ile mücadele kapsamında sera gazı emisyonlarının kayıt altına alınması

#### Performans Göstergeleri

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2019	2020 Planlanan	2020 Gerçekleşen	Gerçekleşme Oranı	Gerçekleşme Durumu
<b>1- Ozon tabakasını incelten gazlar için izin verilen maksimum ithalat miktarı</b>	Ton	200	100	41,8	158	Aşıldı
<b>Değerlendirme:</b> Yaşanan koronavirüs salgını nedeniyle ithalat miktarı düşmüştür.						
<b>2- İklim-net sistemine entegre edilen kurum veya kuruluş sayısı</b>	Adet	0	100	0	-	-
<b>Değerlendirme:</b> Proje programdan çıkarılmıştır. Hedefin yerel iklim değişikliği eylem planı tamamlanan büyükşehir belediyesi sayısı göstergesi ile devam etmesine karar verilmiştir.						



## Program Adı: ŞEHİRCİLİK VE RİSK ODAKLI BÜTÜNLEŞİK AFET YÖNETİMİ

### Alt Program Adı: MEKANSAL PLANLAMA VE KENTSEL DÖNÜŞÜM

**Gereke 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 sunulacak, 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	2019	2020 Planlanan	2020 Gerçekleşen	Gerçekleşme Oranı	Gerçekleşme Durumu
<b>1- 'Medeniyetimizi Yaşatan Şehir Beratı' alan şehir (il veya ilçe) sayısı</b>	Adet	0	*	0	0	Ulaşıldı
<b>Değerlendirme:</b> 2020 yılında; "Medeniyetimizi Yaşatan Şehir Beratının Verilmesine Dayanak Oluşturacak Esasların Belirlenmesine İlişkin Uygulamalı Kılavuzu" için test işlemlerinin tamamlanması öngörülmüştür. Şehir Beratı verilecek şehirlerin seçimi 2021 projesinin hedeflerinde yer almaktadır.						
<b>2- Özgün Mahalle sertifikası alan mahalle sayısı</b>	Adet	0	*	0	0	Ulaşıldı
<b>Değerlendirme:</b> 2020 yılında; "Özgün Mahalle Sertifikasının Verilmesine Dayanak Oluşturacak Esasların Belirlenmesine İlişkin Uygulamalı Kılavuzu" için test işlemlerinin tamamlanması öngörülmüştür. Özgün mahalle sertifikası verilecek mahallelerin seçimi 2021 projesinin hedeflerinde yer almaktadır.						
<b>3- Bisiklet yolu mesafesi (kümülatif)</b>	km	1.148	1.248	1.514	366	Aşıldı
<b>Değerlendirme:</b> Bakanlığımıza yerel yönetimler tarafından talep edilen bütün projeler değerlendirilmekte olup, ön görülen hedeflerin üzerinde gerçekleşme sağlanmıştır.						
<b>4- Çevre dostu sokak mesafesi (kümülatif)</b>	km	6	12	12	5	Ulaşılamadı
<b>Değerlendirme:</b> Bakanlığımıza yerel yönetimler tarafından talep edilen bütün projeler değerlendirilmiştir. İlgili yerel yönetimler, Bakanlığımızın hibe programı ile ilgili olarak sürekli bilgilendirilmekte olup, ön görülen hedefler gerçekleştirilmiştir.						



<b>5- Kentsel dönüşüm kapsamında kira yardımı yapılan hak sahibi sayısı</b>	Adet	106.980	120.000	100.801	94	Kismen Ulaşıldı
<b>Değerlendirme:</b> koronavirüs salgınından dolayı kentsel dönüşüm projelerinin sayısı azalmıştır. Bu nedenle belirlenen hedeflere ulaşılamamıştır.						
<b>6- Kentsel dönüşüm kapsamında yapılan faiz desteği sağlanan hak sahibi sayısı</b>	Adet	135	700	310		
<b>Değerlendirme:</b> koronavirüs salgınından dolayı kentsel dönüşüm projelerinin sayısı azalmıştır. Bu nedenle belirlenen hedeflere ulaşılamamıştır.						
<b>7- Kentsel dönüşüm kapsamında yapılan faiz sübvansiyonu</b>	TL	45.015.365	43.000.000	20.808.802	230	Aşıldı
<b>Değerlendirme:</b> koronavirüs salgınından dolayı kentsel dönüşüm projelerinin sayısı azalmıştır. Bu nedenle belirlenen hedeflere ulaşılamamıştır.						
<b>8- Kentsel dönüşüm kapsamında yapılan kira yardımı miktarı</b>	TL	681.893.722	900.000.000	641.518.578	94	Kismen Ulaşıldı
<b>Değerlendirme:</b> koronavirüs salgınından dolayı kentsel dönüşüm projelerinin sayısı azalmıştır. Bu nedenle belirlenen hedeflere ulaşılamamıştır.						
<b>9- Kentsel dönüşüm strateji belgesi hazırlanan il sayısı</b>	Adet	14	20	21	117	Aşıldı
<b>Değerlendirme:</b> 2020 yılında 7 ilimize (Şanlıurfa, Kocaeli, Konya, Mardin, Tekirdağ, Diyarbakır ve Trabzon) ait Kentsel Dönüşüm Strateji Belgeleri ilgili Belediye Başkanlıklarınca hazırlanarak Bakanlığımıza iletilmiştir. 2020 yılı için belirlenen hedef düzeyinde gerçekleşme sağlanmıştır.						
<b>10- Küçük sanayi kooperatiflerine satışı yapılan Hazineye ait küçük sanayi alanı imarlı parsel sayısı</b>	Adet	22	100	101	101	Aşıldı
<b>Değerlendirme:</b> 4706 sayılı Kanun kapsamında KSS doğrudan satış işlemleri başvuru esaslı yürütülmektedir. Küçük sanayi sitesi kooperatiflerince yapılan başvurular değerlendirilerek uygun görülen taşınmazların doğrudan satışı gerçekleştirilmiş olup, ön görülen hedefler gerçekleştirilmiştir.						
<b>11- Mekânsal strateji planlaması projesinin tamamlanma oranı</b>	Yüzde	60	100	65	13	Ulaşılamadı
<b>Değerlendirme:</b> 2020 yılının son çeyreğinde İstanbul Teknik Üniversitesi ile protokol imzalanarak "Türkiye Mekânsal Strateji Planının Hazırlanması Projesi- II. Etabı"na başlanmış olup, koronavirüs salgınından ötürü bu süre içerisinde "SÇD prosedürü çerçevesinde projenin kapsam belirleme sürecinin yürütülmesi" çalışmaları gerçekleştirilmiştir. Çalışmaların tamamlanacağı son aşama olan "Türkiye Mekânsal Strateji Planının Hazırlanması Projesi- III. Etabı" için taslak protokol, teknik şartname ve yaklaşık maliyet çalışmaları tamamlanmıştır.						
<b>12- Millet bahçesi çalışması başlatılan alan büyüklüğü</b>	m <sup>2</sup>	37.000.000	40.000.000	50.846.728	462	Aşıldı
<b>Değerlendirme:</b> 81 ilde 81 milyon m <sup>2</sup> millet bahçesi yapılması hedefinin hayata geçirilmesine yönelik olarak ülkemizdeki yeşil alan ihtiyacı ve illerden gelen yoğun talepler ile birlikte Millet Bahçesi çalışması başlatılan alan büyüklüğü beklenenin üzerinde gerçekleşmiştir.						



<b>13- Millet bahçesi proje veya uygulama çalışması yürütülen il sayısı</b>	Adet	34	38	78	1.100	Aşıldı
<b>Değerlendirme:</b> Millet Bahçelerinin sayısı; 100 Günlük İcraat Programları ile şehirlerimizi daha yeşil ve ferah yaşam alanları haline dönüştürmek, yaşam ve çevre kalitesini yükseltmek ve kimlikli şehirler oluşturmak amacıyla başlatılan Yeşil Şehir Vizyonu Projesinin önemli bir parçası olması ve illerden gelen yoğun talepler dolayısıyla beklenenin üzerinde gerçekleşmiştir.						
<b>14- Tarihi Kent Merkezi Projesi kapsamında yer alan il sayısı</b>	Sayı	10	20	20	100	Ulaşıldı
<b>Değerlendirme:</b> Tarihi kent merkezlerine yönelik uygulamalar Bakanlığımız, TOKİ ve ilgili belediye başkanlıklarınca yürütülmektedir. 2020 yılında 10 adet proje Bakanlığımız koordinasyonunda yürütülmüştür. 2020 yılı için belirlenen hedef düzeyinde gerçekleştirme sağlanmıştır.						
<b>15- Uygulamaya alınan büyükşehirlerde mekâna yönelik karşılaştırmalı analizlerle hazırlanan izleme ve değerlendirme rapor sayısı</b>	Sayı	5	10	6	20	Ulaşılamadı
<b>Değerlendirme:</b> 2020 yılı sonu itibarıyla Bakanlığımıza verilerini ileten Aydın, Diyarbakır, Erzurum, Eskişehir, Gaziantep, İstanbul olmak üzere 6 büyükşehir belediyesiyle ilgili kentsel ve sosyal altyapı ile ilgili verilere ilişkin rapor değerlendirilebilmiştir. 30 Büyükşehir Belediyesinden sadece 6'sından cevap gelmesi nedeniyle 2020 yılında hedeflenen rapor sayısının altında kalmıştır.						
<b>16- Yenilikçi imar uygulaması yapılan illerde uygulamaya giren alanda ortalama nüfus yoğunluğu</b>	Yüzde	120	115	115	100	Ulaşıldı
<b>Değerlendirme:</b> 2020 yılı için öngörülen performans göstergesi hedefine ulaşılmıştır. Yenilikçi imar uygulaması yapılan illerde uygulamaya giren alanda ortalama nüfus yoğunluğu oranı veri olarak girilmekte olup, ön görülen hedefler gerçekleştirilmiştir.						
<b>17- Yeşil yürüyüş yolu mesafesi (kümülatif)</b>	km	101,56	200	113,2	12	Ulaşılamadı
<b>Değerlendirme:</b> Bakanlığımıza yerel yönetimler tarafından iletilmiş olan bütün projeler değerlendirilmiştir. İlgili yerel yönetimler, Bakanlığımızın hibe programı ile ilgili olarak sürekli bilgilendirilmektedir. 2021 yılında da Özel Çevre Koruma Bölgelerinde yeşil yürüyüş yolları yapımı yönelik çalışmalar sürdürülmektedir.						

**Program Adı: ŞEHİRCİLİK VE RİSK ODAKLI BÜTÜNLEŞİK AFET YÖNETİMİ****Alt Program Adı: AKILLI ŞEHİRLER VE ULUSAL COĞRAFI BİLGİ HİZMETLERİ**

**Gerekeçe ve Açıklamalar:** E-Devletin coğrafi veri altyapısı kurulacak, kurumların coğrafi bilgi sistemi kullanımı yaygınlaştırılacak ve kapasiteleri artırılacak ve 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	2019	2020 Planlanan	2020 Gerçekleşen	Gerçekleşme Oranı	Gerçekleşme Durumu
<b>1- Coğrafi bilgi sistemleri mesleki standart ve yeterlilik sayısı</b>	Adet	4	6	5	50	Ulaşılamadı
<b>Değerlendirme:</b> 2020 yılı sonu itibarıyla 3'ü CBS meslek standarttı ve 2'si ulusal yeterlik dokümanı olmak üzere hazırlanan/revize edilen doküman sayısı toplamda 5'e ulaşmıştır. 2020 yılında yaşanan salgın sürecinde Coğrafi Bilgi Sistemleri (CBS) meslek standartları ve yeterliliklerini hazırlama çalışmalarında aksaklıklar yaşanmış ve hedeflenen performans göstergesi değerine ulaşamamıştır.						
<b>2- Coğrafi veri servisi temin edilen ve paylaşılan kurum sayısı</b>	Adet	35	60	60	100	Ulaşıldı
<b>Değerlendirme:</b> 2020 yılı için öngörülen performans göstergesi hedefine ulaşılmıştır. Ocak-Aralık 2020 döneminde; 25 kamu idaresinden coğrafi veri servisleri temin edilerek <a href="https://www.atlas.gov.tr/">https://www.atlas.gov.tr/</a> adresinden erişime açılmıştır. 2020 yılı sonu itibarıyla; coğrafi veri entegrasyonu sağlanan kamu kurum ve kuruluşlarının sayısı toplamda 60'a ulaşmıştır.						
<b>3- Kente özgü hazırlanan ve rehberlik yapılan yerel akıllı şehir stratejisi ve yol haritası sayısı</b>	Adet	2	8	21	317	Aşıldı
<b>Değerlendirme:</b> Ocak-Aralık 2020 döneminde; 19 kamu idaresine (yerel yönetim) yerel akıllı şehir stratejisi ve yol haritası konusunda rehberlik yapılmıştır. 2020 yılı sonu itibarıyla; rehberlik yapılan kamu kurum ve kuruluşu (yerel yönetim) sayısı 21'e ulaşmıştır. Akıllı Şehir Kapasite Geliştirme ve Rehberlik Projesi kapsamında toplu rehberlik programları gerçekleştirilmiş olup rehberlik etkinliklerine katılımcı yerel yönetimlerin artması ile 2020 yılı için öngörülen performans göstergesi hedefinin üzerine çıkmıştır.						
<b>4- Rehberlik yapılan akıllı şehir uygulamaları sayısı</b>	Adet	0	15	15	100	Ulaşıldı
<b>Değerlendirme:</b> Rehberlik yapılan akıllı şehir uygulamaları kümülatif toplam sayısı veri olarak girilmekte olup, ön görülen hedefler gerçekleştirilmiştir.						
<b>5- Geliştirilen coğrafi uygulama yazılımı veya modül sayısı (kümülatif)</b>	Adet	48	49	49	100	Ulaşıldı
<b>Değerlendirme:</b> INSPIRE Modülleri geliştirmeleri kapsamında yer alan e-Belediye entegrasyon çalışmaları yapılmıştır. Bu bağlamda; 2020 yılında; e-Belediye Kent Bilgi Sistemi uygulamaları kapsamında; "Önemli Yerler" yazılımı geliştirilmiştir. 2020 yılı sonu itibarıyla; geliştirilen uygulama yazılımı/modülü sayısı 49'a ulaşmıştır.						



**6- Ulusal CBS stratejisi ve eylem planı dönemsel performans değerlendirme sayısı**

Adet

1

2

2

100

Ulaşıldı

**Değerlendirme:** 2020 yılı için öngörülen performans göstergesi hedefine ulaşılmıştır. "Ulusal Coğrafi Bilgi Stratejisi ve Eylem Planı", 30 Haziran 2020 tarihli ve 31171 sayılı Resmi Gazete'de yayınlanmıştır. Ocak-Aralık 2020 döneminde; Ulusal CBS stratejisi ve eylem planına ilişkin dönemsel performans değerlendirmesi gerçekleştirilmiştir.

**Program Adı: ŞEHİRCİLİK VE RİSK ODAKLI BÜTÜNLEŞİK AFET YÖNETİMİ****Alt Program Adı: ÇEVREYE DUYARLI VE GÜVENLİ YAPILAŞMA**

**Gereççe 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 artırılacaktır.

81 ilin kırsal yerleşmelerinde örnek yöresel mimari projeleri tamamlanacak ve İskân Kanunu kapsamında iskân talepleri karşılanacak ve inşaat sektöründe yerli malzeme kullanımını teşvik ve yapım uygulamalarıyla ilgili araştırma, geliştirme çalışmaları yapılacak, 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	2019	2020 Planlanan	2020 Gerçekleşen	Gerçekleşme Oranı	Gerçekleşme Durumu
<b>1- Aktif yapı denetim kuruluşlarının bürolarında yapılan yıllık denetim sayısı</b>	Adet	1,5	2	0,55	27	Ulaşılamadı
<b>Değerlendirme:</b> İl müdürlüklerinin yapı denetim kuruluşlarına yapmış oldukları büro denetimleri ile ilgili sonuçları iş yoğunluğundan dolayı Ulusal Yapı Denetim Sistemine zamanında girmemesi ve koronavirüs salgını nedeniyle gerekli denetimler yapılamamıştır.						
<b>2- Aktif yapı denetim kuruluşlarının şantiyelerinde yapılan yıllık denetim sayısı</b>	Adet	5,37	6	2	33	Ulaşılamadı
<b>Değerlendirme:</b> İl müdürlüklerinin yapı denetim kuruluşlarına yapmış oldukları büro denetimleri ile ilgili sonuçları iş yoğunluğundan dolayı Ulusal Yapı Denetim Sistemine zamanında girmemesi ve koronavirüs salgını nedeniyle gerekli denetimler yapılamamıştır.						
<b>3- Güncellenmiş rayiç ve birim fiyatlar ile tarif ve analiz listelerinde yerli malzeme kullanım oranı</b>	Yüzde	55	60	60	100	Ulaşıldı
<b>Değerlendirme:</b> Güncellenmiş rayiç ve birim fiyatlar ile tarif ve analiz listelerinde yerli malzeme kullanım oranı olarak hazırlanan 2020 yılı birim fiyat listeleri yıllık oranı genel tablosunu oluşturan inşaat, mekanik tesisat ve elektrik tesisat kalemlerinin genel ortalaması 60 olarak gerçekleşmiştir.						
<b>4- Hazırlanan kırsal konut projeleri sayısı</b>	Adet	337	381	381	100	Ulaşıldı
<b>Değerlendirme:</b> Hazırlanan kırsal konut projeleri sayısının toplamı veri olarak girilmekte olup, ön görülen hedefler gerçekleştirilmiştir.						



<b>5- Kendi Evini Yapana Yardım (KEYY) metodu ve Devlet eli ile yapılan veya satın alınan konut sayısı</b>	Adet	2.531	3.160	3.213	108	Aşıldı
<b>Değerlendirme:</b> 2020 Yılı İskân Hizmetleri Yatırım Programı 13.03.2020 tarihli Bakan Oluru ile onaylanmış olup, 2020 yılı inşaat çalışmalarına yeni başlanabilmektedir. 2020 yılında tamamlanan kredili konut sayısı toplam da 117 olmuştur. Ayrıca 2020 yılı son çeyrek diliminde, Karaman-Merkez-Güldere Köyü İskânı çalışmasında toplam 53 konut, Erzincan-Refahiye-Kayı Köyü İskân çalışmasında toplam 81 konut ve Konya-Bozkır Barajı İskân çalışmasında ise toplam 428 konut tamamlanmıştır. 2020 yılında, 9.1-ç maddesi kapsamında da toplam 3 adet konut satın alınmış olup ödenekleri illerine gönderilmiştir. 2020 yılında toplam olarak 682 konut hak sahiplerine teslim edilmiştir.						
<b>6- Kırsal konut projesi yapılan il sayısı</b>	Adet	55	62	63	114	Aşıldı
<b>Değerlendirme:</b> Yöresel özelliklerin komşu ilde tespit edilmesi nedeni ile 1 adet il sayısı arttırılmıştır.						
<b>7- Piyasaya arz edilen yapı malzemelerinin güvenli olma oranı</b>	Yüzde	98	96	99	103	Aşıldı
<b>Değerlendirme:</b> Piyasa gözetim ve denetim faaliyetlerinde hedeflenen 9.068 üründe 16 güvensiz ürün tespiti yapılmış olup hedeflenen daha fazla güvenli ürün olduğu tespit edilmiştir.						
<b>8- Plan yapımı yeterlilik belgesi düzenlenme sayısı</b>	Adet	2.574	2.800	3.121	242	Aşıldı
<b>Değerlendirme:</b> 2020 yılında uygulamaya giren e-plan otomasyon sistemine giriş yapılabilmesi için geçerli Plan Yapımı Yeterlilik Belgesi gerekli olması nedeniyle şehir plancılarının geçerli (aktif) Plan Yapım Yeterlilik Belgesine olan taleplerindeki artış nedeniyle verilen belge sayısında planlananın üzerinde artış meydana gelmiştir.						
<b>9- Yapı malzemelerine ilişkin akredite olan merkez laboratuvar deney metodu sayısı</b>	Adet	14	15	14	0	Ulaşılamadı
<b>Değerlendirme:</b> TÜRKAK Denetim Uygulamalarında her 4 yılda 3 denetim yapılması sebebiyle 2020 yılı içerisinde TÜRKAK denetimi gerçekleştirilememiştir. TÜRKAK denetim planı uygunluğu doğrultusunda 2021 yılının Mart ayı içerisinde gerçekleştirilmesi planlanmaktadır.						
<b>10- Yapı malzemelerine ilişkin illerde güçlendirilen laboratuvar sayısı</b>	Adet	38	39	39	100	Ulaşıldı
<b>Değerlendirme:</b> Yapı malzemelerine ilişkin illerde güçlendirilen laboratuvar kümülatif toplam sayısı veri olarak girilmekte olup ön görülen hedefler gerçekleştirilmiştir.						
<b>11- Yapı malzemelerine ilişkin piyasa gözetim denetim sayısı</b>	Adet	17.669	18.600	9.068	48	Ulaşılamadı
<b>Değerlendirme:</b> koronavirüs salgını nedeniyle denetim sayısı hedefine ulaşamamıştır.						

**Program Adı:****YEREL YÖNETİMLERİN GÜÇLENDİRİLMESİ****Alt Program Adı:****YEREL YÖNETİMLERİN HİZMET KALİTESİNİN****ARTIRILMASI**

**Gerekeçe ve Açıklamalar:** Yerel yönetimlerin mali kapasitesi artırılacak, yerel yönetimlerin hizmet kapasitesi ve hesap verilebilirliği geliştirilecek, hizmet standartları belirlenecek ve büyükşehir belediye modelinin uygulamasının takibi ve uygulanabilirliğini sağlamaya yönelik çalışmalar yapılacaktır.

**Alt Program Hedefi:**

Yerel yönetimlerin hizmet kapasitesi ve hesap verilebilirliğinin geliştirilmesi

**Performans Göstergeleri**

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2019	2020 Planlanan	2020 Gerçekleşen	Gerçekleşme Oranı	Gerçekleşme Durumu
<b>1- Belediyeler ve bağlı idarelerinin öz gelirlerinin giderlerini karşılama oranı</b>	Yüzde	43	44	41,44	94	Kısmen Ulaşıldı
<b>Değerlendirme:</b> Belediyeler ve bağlı idarelerin Ekim-Aralık aylarına ait verileri yayımlanmadığından yalnızca Ocak-Eylül arasındaki aylara ilişkin veriler girilmiştir. Bu aşamada belediyeler ve bağlı idarelerinin öz gelirlerinin giderlerini karşılama oranı 41,44'tür.						
<b>2- Büyükşehirlerde eğitim verilen itfaiye, zabıta ve teknik personel sayısı</b>	Adet	996	1.250	5.984	479	Aşıldı
<b>Değerlendirme:</b> Performans Göstergesi hedefi, Bakanlığımız ve Türkiye Belediyeler Birliğinin vereceği eğitimlere ilişkin toplam verileri ifade etmektedir. Türkiye Belediyeler Birliğince düzenlenen İtfaiye Eğitime 80 kişi; Zabıta Eğitimine (uzaktan eğitim) 1.438 kişi; İmar Eğitimine (Hizmet içi eğitim) 568 kişi; İmar Eğitimine (Uzaktan eğitim) 3.898 katılım sağlamış olup, toplamda 5.984 kişiye eğitim verilmiştir. Türkiye Belediyeler Birliğince düzenlenen eğitimlerin bir kısmı uzaktan eğitim olduğu için hedeflenenin üzerinde gerçekleşme sağlanmıştır.						
<b>3- Eğitim verilen personel sayısı</b>	Adet	69.207	60.000	130.532	218	Aşıldı
<b>Değerlendirme:</b> Performans Göstergesi hedefi, Bakanlığımız ve Türkiye Belediyeler Birliğinin vereceği eğitimlere ilişkin toplam verileri ifade etmektedir. Türkiye Belediyeler Birliğince düzenlenen hizmet içi eğitime 5.127 kişi, uzaktan eğitime 125.325 kişi, itfaiye eğitimine 80 kişi katılım sağlamış olup, toplamda 130.532 kişiye eğitim verilmiştir. Türkiye Belediyeler Birliğince düzenlenen eğitimlerin bir kısmı uzaktan eğitim olduğu için hedeflenenin üzerinde gerçekleşme sağlanmıştır.						
<b>4- Hazırlanan mevzuat önerisi sayısı</b>	Adet	1	1	1	100	Ulaşıldı
<b>Değerlendirme:</b> Belediye ve bağlı kuruluşlarının görev ve yetkileri, gelirleri, personeli ile ilgili belediye mevzuatında ve belediyelere yetki ve görev verilen ilgili mevzuatta değişiklikler yapılmasına ilişkin 5393 sayılı Belediye Kanunu ile bazı kanunlarda değişiklik yapılması hakkında mevzuat önerileri hazırlanmış olup Cumhurbaşkanlığı Yardımcılığı makamına sunumu yapılmıştır.						
<b>5- Tamamlanan yerel hizmet standardizasyonu sayısı</b>	Adet	Analiz Çalışması	2	2	100	Ulaşıldı
<b>Değerlendirme:</b> Planlanan entegrasyon takviminde gecikmeler yaşanmaması adına ve süreci hızlandırmak amacıyla, Bakanlığımız tarafından Su ve Kanalizasyon İdarelerine ilgili idari ve teknik süreçlerin ivedilikle başlatılması ve hassasiyetle takip edilmesi hususunu belirten genel yazı yazılmıştır. Ayrıca, belediyelerin su ve kanalizasyon hizmetlerini e-devlet üzerinden mesafeli sözleşmeler ile yapabilmesi, bu kapsamda ilk abonelik, abonelik devri ve abonelik kapama işlemlerinin mesafeli sözleşmeler ile yürütülebilmesi amacıyla Belediye Su ve Kanalizasyon Hizmetlerinde Uyulacak Usul ve Esaslara İlişkin Yönetmelik'te değişiklik yapılmış olup, 24.12.2020 tarihli ve 31344 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe girmiştir.						



### 3.2.2.2. Performans Denetim Sonuçları

Çevre ve Şehircilik Bakanlığı 2019 Yılı Sayıştay Denetim Raporunda; “Performans hedeflerine ve faaliyetlere ilişkin bütçe gerçekleştirmelerini takip edecek bir sistem kurulmamıştır. Yılı faaliyet raporunda hangi faaliyet için ne kadar harcama yapıldığı raporlanmamaktadır. Bu durum, performans esaslı bütçeleme sisteminin temelini oluşturan “plan-program-bütçe bağı”nın etkin bir şekilde kurulamamasına yol açmaktadır. Bu nedenle, bütçe uygulaması ve muhasebeleştirilmesi aşamalarının stratejik yönetim sürecine entegre edilmesi için gerekli tedbirler alınmalı ve faaliyetler için tahsis edilen ödeneklerin yıl sonu gerçekleştirmelerini izleyebilecek bir sistem kurulmalıdır.” İfadesine yer verilmiştir. Bunun dışında söz konusu Raporda stratejik plan, faaliyet raporu ve performans programı ile ilgili herhangi bir bulguya yer verilmemiştir.



### 3.3. Stratejik Planın Değerlendirilmesi

#### AMAÇ 1. Çevrenin ve Tabiatın Korunması, İklim Değişikliği ile Mücadele

<b>Amaç 1</b>	Çevre ve doğal kaynakları korumak, çevrenin sürdürülebilir yönetimini sağlamak, iklim değişikliğiyle mücadele etmek, ülkenin uyum kapasitesini arttırmak				
<b>Hedef 1.1</b>	Sıfır atık uygulaması yaygınlaştırılacak, atıkların geri dönüşüm yoluyla ülke ekonomisine kazandırılması sağlanacak ve vatandaşlarımızın tamamına katı atık ve atıksu arıtma hizmeti sunulacaktır.				
<b>Hedefin Gerçekleşme Oranı (%)</b>	94				
<b>Hedefe İlişkin Sapma Nedeni</b>	Koronavirüs salgın sürecinde inşaatı devam eden bazı çevresel altyapı tesislerinin tamamlanamaması, yaşanan teknik ve ekonomik aksaklıklar sebebiyle hedefte sapma meydana gelmiştir.				
<b>Sorumlu Birim</b>	Çevre Yönetimi Genel Müdürlüğü				
<b>Performans Göstergesi</b>	<b>Hedefe Etkisi (%)</b>	<b>Mevcut Durum</b>	<b>2020 Hedeflenen</b>	<b>2020 Gerçekleşen</b>	<b>Gerçekleşme Oranı (%)</b>
<b>PG 1. Sıfır Atık Projesi kapsamında evsel atık geri kazanım oranı (%)</b>	15	13,2	22	19	86
<b>İlgililik</b>	Sıfır Atık Yönetmeliği kapsamında mahalli idareler, bina ve yerleşkelerde atıkların kaynağında ayrı toplanması ve ekonomiye kazandırılması hedeflenmekte olup bina ve yerleşkelere belge verilmesi süreci başlatılmıştır. Bu çerçevede tespitler ve ihtiyaçlardaki değişim ihtiyacı olmamıştır.				
<b>Etkililik</b>	Sıfır Atık Yönetmeliğinin yayınlanması ve 11. Kalkınma Planında “699.1. Katı atıkların geri dönüşümünde halkın bilinçlendirilmesi sağlanacaktır.”, “699.2 Sıfır Atık Projesi uygulamaları yaygınlaştırılacaktır.”, “699.4 Atıkların ayrı toplama sistemi yaygınlaştırılacaktır.” politikalarına uygun şekilde süreç yürütülmüştür. Geri kazanım oranının belirlenmesi için 2020 yılının Ocak ayında "Katı Atıkların Ekonomiye Kazandırılması Projesi- Ulusal Atık Yönetimi ve Eylem Planı (2016-2023)'nın Revize Edilmesi ve Ulusal Atık Yönetimi Planının (2023-2035) Hazırlanması" başlatılmıştır. Söz konusu Proje ile Ulusal Atık Yönetimi ve Eylem Planı (2016-2023)'nin sıfır atık anlayışıyla uyumlu hale getirilmesi,2023-2035 yılları için de sürdürülebilir atık yönetim planlaması yapılması, kaynaktan ayrı toplama veriminin ve geri kazanım oranlarının artırılması, bölgesel bazda geri kazanım ve bertaraf yöntemlerinin belirlenmesi, tesis ihtiyaçlarının ortaya konması ve yatırım yapılacak bölgelerin belirlenmesi ile finansman kaynakları hususları değerlendirilecektir. 2019 yılının geri kazanım oranı son dönemde yaşanan gelişmelerden dolayı yıl ortasında belirlenerek Bakanlığımıza sunulacaktır.				
<b>Etkinlik</b>	Sıfır atık sisteminin kurulması noktasında Bakanlığımızca kurum/kuruluşlara ve mahalli idarelere ekipman desteği verilmektedir. Desteğin verilemediği noktalarda kurum/kuruluşlar ve mahalli idareler tarafından öz kaynakları ile sistem kurulmaktadır.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Sıfır atık yönetim sistemi kapsamında mahalli idareler, bina ve yerleşkeler ilk yatırım maliyetinin sağlanamaması veya yatırımın tamamlanamaması riski, yerel yönetimlerin finansman, teknik altyapı ve personel kapasitesi eksikliklerinin bulunması ve belediye atıklarını toplama sisteminin yeterli düzeyde kuramaması performans göstergelerinin devam ettirilmesinde riskler olarak belirlenmiştir. Belediye nüfusunun tamamında atıkların kaynağında ayrı toplanması ve ekonomiye kazandırılması için gerekli çalışmaların yapılması gerekmektedir. Bu amaçla riskleri ortadan kaldırmak ve sürdürülebilirliği sağlamak ve yerel yönetimlerin entegre sıfır atık yönetimi uygulamalarını gerçekleştirebilmeleri için önemli miktarda finansman ihtiyacının karşılanması için Bakanlığımızca Sıfır Atık Proje destekleri verilmektedir.				



<b>PG 2. Sıfır Atık Programı Uygulanan Bina Sayısı (Kümülatif)</b>	15	27.000	50.000	76.000	213
<b>İlgililik</b>	Sıfır Atık Yönetmeliği kapsamında mahalli idareler, bina ve yerleşkelerde atıkların kaynağında ayrı toplanması ve ekonomiye kazandırılması hedeflenmekte olup bina ve yerleşkelere belge verilmesi süreci başlatılmıştır. Bu çerçevede tespitler ve ihtiyaçlardaki değişim, hedef ve performans göstergelerinde bir değişiklik ihtiyacı olmamıştır. Sıfır Atık Yönetmeliği ile belirlenen uygulama takvimi doğrultusunda sıfır atık yönetimi uygulamalarının yaygınlaştırılması sağlanacaktır.				
<b>Etkililik</b>	Sıfır Atık Yönetmeliğinin yayınlanması ve 11. Kalkınma Planında “ 699.1. Katı atıkların geri dönüşümünde halkın bilinçlendirilmesi sağlanacaktır.”, “699.2 Sıfır Atık Projesi uygulamaları yaygınlaştırılacaktır.”, “699.4 Atıkların ayrı toplama sistemi yaygınlaştırılacaktır.” politikalarına uygun şekilde süreç yürütülmüştür.				
<b>Etkinlik</b>	Sıfır atık sisteminin kurulması noktasında Bakanlığımızca kurum/kuruluşlara ve mahalli idarelere ekipman desteği verilmektedir. Ancak desteğin verilemediği noktalarda kurum/kuruluşlar ve mahalli idareler tarafından öz kaynakları ile sistem kurulmaktadır. Bakanlığımız pilot ilçe uygulamaları ve Sıfır Atık Proje destekleri ile uygulamaların yaygınlaştırılması sağlamaktadır.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Belediye nüfusunun tamamında atıkların kaynağında ayrı toplanması ve ekonomiye kazandırılması için gerekli çalışmaların yapılması gerekmektedir. Bu amaçla riskleri ortadan kaldırmak ve sürdürülebilirliği sağlamak ve yerel yönetimlerin entegre sıfır atık yönetimi uygulamalarını gerçekleştirebilmeleri için önemli miktarda finansman ihtiyacının karşılanması için Bakanlığımızca Sıfır Atık Proje destekleri verilmektedir.				
<b>PG 3. Sıfır Atık Projesi kapsamında kaynağında ayrıştırılarak toplanan atık miktarı (Milyon ton)</b>	15	6,5	8	17	700
<b>İlgililik</b>	Sıfır Atık Yönetmeliği kapsamında mahalli idareler, bina ve yerleşkelerde atıkların kaynağında ayrı toplanması ve ekonomiye kazandırılması hedeflenmekte olup bina ve yerleşkelere belge verilmesi süreci başlatılmıştır. Bu çerçevede tespitler ve ihtiyaçlardaki değişim, hedef ve performans göstergelerinde bir değişiklik ihtiyacı olmamıştır.				
<b>Etkililik</b>	Sıfır Atık Yönetmeliğinin yayınlanması ve 11. Kalkınma Planında “ 699.1. Katı atıkların geri dönüşümünde halkın bilinçlendirilmesi sağlanacaktır.”, “699.2 Sıfır Atık Projesi uygulamaları yaygınlaştırılacaktır.”, “699.4 Atıkların ayrı toplama sistemi yaygınlaştırılacaktır.” politikalarına uygun şekilde süreç yürütülmüştür.				
<b>Etkinlik</b>	Sıfır atık sisteminin kurulması noktasında Bakanlığımızca kurum/kuruluşlara ve mahalli idarelere ekipman desteği verilmektedir. Desteğin verilemediği noktalarda kurum/kuruluşlar ve mahalli idareler tarafından öz kaynakları ile sistem kurulmaktadır.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Atıkların kaynağında ayrı toplanması, ekonomiye kazandırılması ve sürdürülebilirliğin sağlanması için yerel yönetimlerin entegre sıfır atık yönetimi uygulamalarına Bakanlığımızca Sıfır Atık Proje destekleri verilmektedir.				
<b>PG 4. Atık su arıtma tesisi ile hizmet verilen belediye nüfusunun toplam belediye nüfusuna oranı (%)</b>	15	87	91	89	98
<b>İlgililik</b>	Büyük yerleşim yerlerinin atıksu arıtma tesisleri büyük oranda tamamlanmış olup, Atıksu Arıtma tesisi (AAT) olmayan yerleşim yerlerinin çoğunluğu küçük belediyelerdir. Küçük belediyelerimizin teknik ve ekonomik yapılarının zayıf olması ve koronavirüs				



<b>Etkililik</b>	salgın sürecinde inşaatı devam eden AAT'lerin tamamlanmaması göstergede fazla bir artış olmamıştır.				
<b>Etkinlik</b>	11. Kalkınma Planında belirlenen "698.4. Atıksu arıtma tesislerinin etkin şekilde çalıştırılması için KÖİ modeli yaygınlaştırılacak, atıksuya ilişkin denetim, teknik bilgi eksikliği ve kapasite gibi mevcut engellerin hızlı ve etkin şekilde üstesinden gelinecektir." politika tedbirine uygun şekilde süreç yürütülmüştür.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Özellikle küçük yerleşim yerlerine ait atık su arıtma tesislerinin işletmeye alınması sonucunda göstergeye etki edecek nüfusun küçük olması nedeniyle performans göstergesi değerine ulaşamamıştır.				
<b>PG 5. Düzenli depolama hizmeti verilen belediye nüfusu oranı (%)</b>	10	82	83	83,2	100
<b>İlgililik</b>	Planın başlangıç döneminden itibaren yerel yönetimlerin yapısında değişiklik olmamakla birlikte tesislerin artan yatırım maliyetleri tesis kurulumuna yönelik çalışmaların yavaşlatılmasına neden olmuştur. Ancak bu durum yerel yönetimlerin entegre tesis kurma ihtiyaçlarında bir değişime neden olmamıştır. İhtiyaçlarda değişim olmadığından hedef ve performans göstergelerinde bir değişiklik ihtiyacı olmamaktadır.				
<b>Etkililik</b>	11. Kalkınma Planında yer alan "700.1 Katı Atık Programının uygulanmasının yaygınlaştırılması sağlanacaktır." politika tedbiri ile entegre atık yönetim tesislerinin sayısı arttırılmaktadır.				
<b>Etkinlik</b>	Büyükşehir Belediyesi Kanunu ve Belediye Kanunu çerçevesinde katı atık bertaraf tesislerinin yapılması ve işletilmesi belediyelerin görev ve yetkileri arasında olduğundan bu tesislerin yapım işleri belediyeler tarafından yürütülmektedir. Bakanlığımızca yürütülen Katı Atık Programı (KAP) kapsamında sağlanan hibe desteği ile bu tesislerin kurulmasına ilişkin çalışmalar yürütülmektedir.				
<b>Etkinlik</b>	Katı Atık Programı projesi çerçevesinde belirlenen bütçe kapsamında iş ve işlemler yürütülmekte olup tahmin edilen maliyet ötesine geçilmiş ancak bu artış yerel yönetimler tarafından karşılanmıştır.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Tesislerin ilk yatırım maliyetinin sağlanamaması, tesisin işletme giderlerinin karşılanamaması veya yatırımın tamamlanamaması riski, yerel yönetimlerin finansman, teknik altyapı ve personel kapasitesi eksikliklerinin bulunması ve yerel yönetimlerin entegre atık yönetimi tesisleri ile belediye atıklarını toplama sistemini kuramaması performans göstergelerinin devam ettirilmesinde riskler olarak belirlenmiştir.				
	Belediye nüfusumuzun tamamına katı atık bertaraf hizmeti verilmesi için gerekli çalışmaların yapılması gerekmektedir. Bu amaçla riskleri ortadan kaldırmak ve sürdürülebilirliği sağlamak ve yerel yönetimlerin entegre atık yönetimi tesisleri uygulamalarını gerçekleştirebilmeleri için önemli miktarda finansman ihtiyacının karşılanması amacıyla Katı Atık Programı projesi başlatılmış olup 2023 yılı sonuna kadar sürdürülecektir.				
<b>PG 6. Artılmış atık suların yeniden kullanılma oranı (%)</b>	10	1,00	2	2,50	125
<b>İlgililik</b>	Planın başlangıç döneminden itibaren iç ve dış çevrede ciddi değişiklikler meydana gelmemiştir.				
<b>Etkililik</b>	11. Kalkınma Planında belirlenen "697.2. Artılmış atıksuların başta tarım olmak üzere yeniden kullanılması için havza bazında planlama yapılacak ve su kaynakları üzerindeki baskı azaltılacaktır. " tedbiri çerçevesinde çalışmalar yürütülmüştür.				
<b>Etkinlik</b>	Yıl içerisinde yapılan çalışmalarla performans göstergesi değerlerine ulaşılmıştır.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Performans gösterge değerlerine ulaşılırken tahmin edilen maliyetin ötesine geçilmemiştir.				





<b>PG 7.</b> Alışverişte kişi başına kullanılan plastik poşetlerin azaltılma oranı (%)	10	77	60	70	116
<b>İlgililik</b>	Ön görülen hedeflerde ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim olmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkililik</b>	Hedeflenen performans göstergesi değerine ulaşılmış, tespit edilen ihtiyaçlar karşılanmıştır.				
<b>Etkinlik</b>	Gösterge değerine ulaşılrken tahmin edilen maliyetin ötesine geçilmemiştir.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Performans göstergelerinin devam ettirilmesinde hali hazırda bir risk bulunmamaktadır.				

<b>Amaç 1</b>	Çevre ve doğal kaynakları korumak, çevrenin sürdürülebilir yönetimini sağlamak, iklim değişikliğiyle mücadele etmek, ülkenin uyum kapasitesini arttırmak.				
<b>Hedef 1.2</b>	İklim değişikliği ile mücadele edilecek, Çevre ve İklim Eylemi Sektör Operasyonel Programında yer alan çevre altyapı ve teknik destek projeleri gerçekleştirilecektir.				
<b>Hedefin Gerçekleşme Oranı (%)</b>	96,2				
<b>Hedefe İlişkin Sapma Nedeni</b>	Başvurusu yapılan projelerden (altyapı ve kapasite artırım projeleri) Avrupa Komisyonunca kabul edilen projelerden birinin ilgili Belediyesince gerekli proje revizyonların tamamlanmaması nedeniyle hedefte sapma meydana gelmiştir.				
<b>Sorumlu Birim</b>	<b>Çevre Yönetimi Genel Müdürlüğü, Avrupa Birliği ve Dış İlişkiler Genel Müdürlüğü</b>				
<b>Performans Göstergesi</b>	<b>Hedefe Etkisi (%)</b>	<b>Mevcut Durum</b>	<b>2020 Hedeflenen</b>	<b>2020 Gerçekleşen</b>	<b>Gerçekleşme Oranı (%)</b>
<b>PG 1.</b> Ozon tabakasını incelten gazlar için izin verilen maksimum ithalat miktarı (ton)	10	200	100	41,8	158
<b>İlgililik</b>	Ön görülen hedeflerde ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim olmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkililik</b>	Hedeflenen performans göstergesi değerine ulaşılmış, tespit edilen ihtiyaçlar karşılanmıştır.				
<b>Etkinlik</b>	Gösterge değerine ulaşılrken tahmin edilen maliyetin ötesine geçilmemiştir.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Performans göstergelerinin devam ettirilmesinde hali hazırda bir risk bulunmamaktadır.				
<b>PG 2.</b> Bölgesel İklim Değişikliği ve Eylem Planı sayısı (Kümülatif)	15	0	1	1	100
<b>İlgililik</b>	Ön görülen hedeflerde ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim olmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkililik</b>	Hedeflenen performans göstergesi değerine ulaşılmış, tespit edilen ihtiyaçlar karşılanmıştır.				
<b>Etkinlik</b>	Gösterge değerine ulaşılrken tahmin edilen maliyetin ötesine geçilmemiştir.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Performans göstergelerinin devam ettirilmesinde hali hazırda bir risk bulunmamaktadır.				
<b>PG 3.</b> Hibe sağlanan projelerin sayısı	10	4	15	37	247
<b>İlgililik</b>	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkililik</b>	Performans göstergesi hedeflenen değerlere ulaşmıştır.				
<b>Etkinlik</b>	Tahmin edilen maliyet hesabının ötesine geçilmemiştir.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Performans hedeflerinin sürdürülmesinde herhangi bir risk öngörülmemektedir.				



<b>PG 4.</b> Başvurusu yapılan projelerden (altyapı ve kapasite artırım projeleri) Avrupa Komisyonunca kabul edilen proje sayısı	10	12	6	5	83
<b>İlgililik</b>	Tespitlerde bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkililik</b>	Hedef olarak belirlenmiş olan bir proje, 2020 yılı içerisinde Belediyesince gerekli revizyonların tamamlanmaması nedeniyle hedeften çıkarılıp yerine yeni bir proje hedef olarak konulmuştur. Söz konusu yeni proje ise, Avrupa Komisyona Operasyonel Programda gerçekleştirilecek olan bütçe tasarruflarına göre iletilecek ve gerekli onay alınacaktır.				
<b>Etkinlik</b>	Tahmin edilen maliyetin ötesine geçilmemiştir.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Katılım Öncesi Yardım Aracı 2. Dönem programlamasının son yılı olması ve Katılım Öncesi Yardım Aracı 3. Dönem kapsam ve ayrıntılarının kesinleşmemesi dolayısıyla süreç hakkında bilgi eksikliği söz konusudur. Bu sebeple, Katılım Öncesi Yardım Aracı 3. Dönem için kaç adet proje başvurusu yapılacağı ve bunların Avrupa Komisyonunca kabulüne ilişkin bir öngörü yapılamamaktadır. Bu eksikliğin giderilmesi için ilgili kurumlarla bilgi paylaşım ve iletişim kanalları genişletilecektir.				

<b>Amaç 1</b>	Çevre ve doğal kaynakları korumak, çevrenin sürdürülebilir yönetimini sağlamak, iklim değişikliğiyle mücadele etmek, ülkenin uyum kapasitesini arttırmak.				
<b>Hedef 1.3</b>	Bisiklet ve yeşil yürüyüş yolları arttırılacak, çevresel gürültü kirliliği azaltılacak, hava kalitesi iyileştirilecek, kara ve deniz kaynaklı kirleticiler azaltılacaktır.				
<b>Hedefin Gerçekleşme Oranı (%)</b>	64,8				
<b>Hedefe İlişkin Sapma Nedeni</b>	Hedef bazında göstergelerin bir kısmının talep bazlı olması ve ödenek yetersizliği gibi sebeplerle hedefte sapma meydana gelmiştir.				
<b>Sorumlu Birim</b>	Çevre Yönetimi Genel Müdürlüğü				
<b>Performans Göstergesi</b>	<b>Hedefe Etkisi (%)</b>	<b>Mevcut Durum</b>	<b>2020 Hedeflenen</b>	<b>2020 Gerçekleşen</b>	<b>Gerçekleşme Oranı (%)</b>
<b>PG 1.</b> Bisiklet yolu mesafesi (km) (Kümülatif)	10	1.148	1.248	1.514	366
<b>İlgililik</b>	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkililik</b>	Kalkınma Planında yer alan “703.4. Bisiklet yolu master planı ve uygulama planı hazırlanacak, bu kapsamda yeni bisiklet yolları yapılacaktır.” ve “703.5. Bisiklet paylaşım sistemleri kurulacaktır.” politikalarına uygun olacak şekilde süreç yürütülmüştür. Performans göstergesi değeri aşılmıştır.				
<b>Etkinlik</b>	Tahmin edilen maliyetin ötesine geçilmemiştir. Değerlendirme sonucu uygun bulunan başvurulara finansal destek sağlanmaktadır.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Yerel yönetimler tarafından bisiklet yolu projelerinin hazırlanması ve yapımına istekli olunmaması riski bulunmaktadır. Plan döneminde belirlenen hedeflere ulaşılması amacıyla Ülke geneli için Bisiklet Yolu Master Planı hazırlanmış olup, belirlenen güzergâhta bisiklet yolu uygulama projelerinin hazırlanması ve yapımının gerçekleştirilmesi hedeflenmektedir.				
<b>PG 2.</b> Yeşil yürüyüş yolu mesafesi (km) (Kümülatif)	10	101,56	200	113,2	12



<b>İlgililik</b>	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkililik</b>	Bakanlığımızca toplamda 113,2 km yeşil yürüyüş yolu projesine finansal destek sağlanmasına ilişkin iş ve işlemler gerçekleştirilmiştir. Yeşil yürüyüş yolu yapımı için belirlenen hedeflere ulaşılması amacıyla Bakanlığımızca Yeşil Yürüyüş Yolu Master Planı Ön çalışması hazırlanmış olup, Bakanlığımız ile Kültür ve Turizm Bakanlığı, Tarım ve Orman Bakanlığı vb. ilgili diğer kurum ve kuruluşlar ile bilgi alışverişinde bulunularak iş birliği içinde çalışmalar yürütülmektedir.				
<b>Etkinlik</b>	Bakanlığımıza yerel yönetimler tarafından iletilmiş olan bütün projeler değerlendirilmiştir. Yeşil yürüyüş yolu ile ilgili yerel yönetimler, Bakanlığımızın hibe programı ile ilgili olarak sürekli bilgilendirilmektedir. 2021 yılında da Özel Çevre Koruma Bölgelerinde yeşil yürüyüş yolları yapımı yönelik çalışmalar sürdürülmektedir				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Tahmin edilen maliyetin ötesine geçilmemiştir. Değerlendirme sonucu uygun bulunan başvurulara finansal destek sağlanmaktadır.				
<b>PG 3. Çevre dostu sokak mesafesi (km) (Kümülatif)</b>	10	6	12	6,36	6
<b>İlgililik</b>	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkililik</b>	6,36 km çevre dostu sokak ve sokak sağlıklılaştırma çalışmalarına finansal destek sağlanmasına ilişkin iş ve işlemler gerçekleştirilmiştir. Bakanlığımıza yerel yönetimler tarafından iletilmiş olan bütün projeler değerlendirilmiştir. Çevre dostu sokak mesafesi ile ilgili yerel yönetimler, Bakanlığımızın hibe programı ile ilgili olarak sürekli bilgilendirilmektedir. 2021 yılında da Özel Çevre Koruma Bölgelerinde yeşil yürüyüş yolları yapımı yönelik çalışmalar sürdürülmektedir				
<b>Etkinlik</b>	Tahmin edilen maliyetin ötesine geçilmemiştir. Değerlendirme sonucu uygun bulunan başvurulara finansal destek sağlanmaktadır.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Yerel yönetimler tarafından çevre dostu sokak projelerinin hazırlanması ve yapımına istekli olunmaması riski bulunmaktadır. Plan döneminde belirlenen hedeflere ulaşılması amacıyla belediyeler tarafından kent meydanı düzenleme, sokak sağlıklılaştırma vb. çalışmalarında çevre dostu sokak oluşturulacak şekilde planlama yapılabilmektedir.				
<b>PG 4. Gürültü Bariyeri alanı (m<sup>2</sup>) (Kümülatif)</b>	10	0	25.000	23.947	96
<b>İlgililik</b>	Karayolları Genel Müdürlüğüne imalatların kesinlikle otoyol güzergâhında trafiği kapatmayacak şekilde planlanması talep edilmiş, onaya sunulan sondaj planı uygun görülmemiştir. Bu bağlamda, planın başlangıç döneminden itibaren önemli değişiklikler oluşmakla birlikte, tespitler ve ihtiyaçlardaki değişim hedef ve performans göstergelerinde bir değişiklik ihtiyacı doğmamıştır.				
<b>Etkililik</b>	Planın başlangıç döneminden itibaren yukarıda bahsedilen sebeplerden dolayı performans göstergesi değerine ulaşamamıştır.				
<b>Etkinlik</b>	Karayolları Genel Müdürlüğü ile mutabakata varılması gereken hususlara yönelik protokol çalışmaları başlatılmıştır. Çözüme yönelik çalışmalar devam etmektedir.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Performans gösterge değerlerine henüz ulaşamadığı için, maliyet konusunda ek ihtiyaç bulunup bulunmadığı hususunda bilgi verilememektedir.				
<b>PG 5. Hava kalitesi haritaları sayısı (Kümülatif)</b>	10	3	4	4	100
<b>İlgililik</b>	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkililik</b>	11. Kalkınma Planında yer alan "715.1. Yerel düzeyde hava kalitesi eylem planları oluşturulacak, kirlilik ve emisyon kontrolüne yönelik mevzuat güncellenecektir.", "715.2. Bölgesel temiz hava merkezleri güçlendirilerek hava kalitesi yönetim kapasitesi geliştirilecektir" ve "715.3. Hava kalitesinin modellenmesi ve izlenmesine yönelik				



	araştırmalar yapılacak ve altyapı geliştirilecektir.” Tedbirlerine uyumlu bir çalışma dönemi geçilmiştir. Performans göstergesi değerine ulaşılmıştır.				
<b>Etkinlik</b>	Tahmin edilen maliyetin ötesine geçilmemiştir. Hava Emisyon Yönetim Sisteminin Geliştirilmesi Projesi Proje ile hava yönetimi alanında bilgi işlem teknolojilerinin etkin olarak kullanımı ile vatandaşlarımızın soludukları ve yarın soluyacakları hava kalitesi hakkında yüksek çözünürlüklü harita bilgisi edinebilmeleri amaçlanmaktadır.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Bakanlığımız bünyesindeki sunucularda hizmet vermeye devam edecektir.				
<b>PG 6. 66 ilde tamamlanan gürültü haritası sayısı (kümülatif)</b>	10	46	56	46	0
<b>İlgililik</b>	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkililik</b>	Gürültü haritası hazırlanması gereken yerleşim alanları için Bakanlığımız Döner Sermaye bütçesinden karşılanmak üzere 2021 yılı programı için proje önerilmiş olup, bahse konu proje için ödenek ayrılmıştır. Projenin başlaması ile birlikte 2021 yılı sonu itibarıyla gürültü haritası hazırlanan il sayısı 66 olacaktır.				
<b>Etkinlik</b>	Tahmin edilen maliyet hesabının ötesine geçilmemiştir.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Performans hedeflerinin sürdürülmesinde herhangi bir risk öngörülmektedir.				
<b>PG 7. Hava kalitesi bilgisinin vatandaş erişimine sunulduğu ilçelerin toplam ilçeler içindeki payı (%) (Kümülatif)</b>	5	45,5	57	57	100
<b>İlgililik</b>	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkililik</b>	Performans göstergesi değerine ulaşılmıştır.				
<b>Etkinlik</b>	Tahmin edilen maliyetin ötesine geçilmemiştir. Hava Emisyon Yönetim Portalının Geliştirilmesi Projesi kapsamında Hava Emisyon Konulu Çevre İzin sayısallaştırılması işlemleri gerçekleştirilmiştir.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Bakanlığımız bünyesindeki sunucularda hizmet vermeye devam edecektir.				
<b>PG 8. Sanayi Kaynaklı Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği kapsamında yer alan sektörlere ilişkin rehber doküman sayısı (Kümülatif)</b>	5	6	10	10	100
<b>İlgililik</b>	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkililik</b>	Gösterge değerlerine ulaşılmıştır.				
<b>Etkinlik</b>	Kalkınma planında yer alan ilgili amaç, hedef ve politikaya uyumlu olacak şekilde hedeflenen sayıda rehber doküman hazırlanmıştır.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Tahmin edilen maliyetin ötesine geçilmemiştir.				
<b>PG 9. Entegre Kirlilik Önleme ve Kontrol Sistemine yönelik olarak değerlendirilen sektör sayısı (Kümülatif)</b>	10	5	10	10	100



<b>İlgililik</b>	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkililik</b>	Performans göstergesi değerine ulaşılmıştır.				
<b>Etkinlik</b>	Tahmin edilen maliyetin ötesine geçilmemiştir-				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	2020 yılında Entegre Kirlilik Önleme ve Kontrolü Kapsamında Türkiye'nin Endüstriyel Emisyon Stratejisinin Belirlenmesi Projesi başlatılmıştır. Proje kapsamında, web sitesi revizyon, logo hazırlık, paydaş toplantıları envanter güncelleme ve eğitimcilerin eğitimi ihtiyaç analizi çalışmalarına başlanılmıştır.				
<b>PG 10. Ulusal Mevcut En İyi Teknikler Referans Dokümanı sayısı (Kümülatif)</b>	5	10	10	10	0
<b>İlgililik</b>	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkililik</b>	2020 ve 2021 yılı için performans hedefi öngörülmemiş olup, 2022 ve 2023 yılı için belirlenen hedeflere "Entegre Kirlilik Önleme ve Kontrolü Kapsamında Türkiye'nin Endüstriyel Emisyon Stratejisinin Belirlenmesi (DIES) Projesi" kapsamında yürütülecek çalışmalar ile ulaşılmaya planlanmaktadır.				
<b>Etkinlik</b>	Tahmin edilen maliyetin ötesine geçilmemiştir.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Entegre Kirlilik Önleme ve Kontrolü çalışmaları kapsamında söz teknik dokümanlar kullanılmaktadır.				
<b>PG 11. Mavi Bayrağa sahip plaj sayısı</b>	10	463	490	486	99
<b>İlgililik</b>	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkililik</b>	Mavi Bayrak başvuruları gönüllülük usulüyle yapılmakta olup, tesislerin başvuruları planlanandan daha az gerçekleşmiştir. Önümüzdeki dönemde bu sayının arttırılmasına yönelik gerekli önlemler alınacaktır.				
<b>Etkinlik</b>	Tahmin edilen maliyetin ötesine geçilmemiştir.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	İlgili Kurum ve Kuruluşlarla işbirliğinin geliştirilmesine ihtiyaç duyulmaktadır.				
<b>PG 12. KOK stoklarının belirlendiği il sayısı (Kümülatif)</b>	5	20	25	25	100
<b>İlgililik</b>	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkililik</b>	Performans göstergesi değerlerine ulaşılmıştır.				
<b>Etkinlik</b>	Performans gösterge değerlerine ulaşılırken tahmin edilen maliyetin ötesine geçilmemiştir.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Performans göstergelerinin devam ettirilmesinde herhangi bir risk bulunmamaktadır.				



<b>Amaç 1</b>	Çevre ve doğal kaynakları korumak, çevrenin sürdürülebilir yönetimini sağlamak, iklim değişikliğiyle mücadele etmek, ülkenin uyum kapasitesini arttırmak.				
<b>Hedef 1.4</b>	Ülke genelindeki doğal değerler ve biyolojik çeşitlilik açısından hassas alanlar tespit edilerek korunan alan sayıları artırılacak, doğal sit alanları ekolojik temelli bilimsel esaslar çerçevesinde yeniden değerlendirilecektir.				
<b>Hedefin Gerçekleşme Oranı (%)</b>	80				
<b>Hedefe İlişkin Sapma Nedeni</b>	Hedef kapsamındaki özel çevre koruma bölgesi öneri alanı olarak belirlenen (Prens Adaları) projeye ilişkin çalışmalar devam ettiği için hedefte sapmaya neden olmuştur.				
<b>Sorumlu Birim</b>	<b>Tabiat Varlıklarını Koruma Genel Müdürlüğü</b>				
<b>Performans Göstergesi</b>	<b>Hedefe Etkisi (%)</b>	<b>Mevcut Durum</b>	<b>2020 Hedeflenen</b>	<b>2020 Gerçekleşen</b>	<b>Gerçekleşme Oranı (%)</b>
<b>PG 1. Korunan alanların Ülke yüzölçümüne oranı (%)</b>	20	9,61	9,8	10,6	108
<b>İlgililik</b>	Tespitlere bağlı olarak ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim olmaması nedeniyle performans göstergesinde değişiklik gerekmemiştir.				
<b>Etkililik</b>	11.Kalkınma Planında “717. Ekosistemler ve ekosistem hizmetlerinin korunması, onarımı ve sürdürülebilir kullanımının sağlanmasına yönelik kara ve denizde korunan alan miktarı artırılarak doğa koruma alanlarının etkin yönetimi gerçekleştirilecektir.” politikası ve “717.1. Kara ve denizdeki korunan alan miktarı artırılarak bu alanların etkin yönetiminin sağlanması için yeşil koridor oluşturulması, planlama ve altyapı çalışmaları gibi uygulamalar gerçekleştirilecektir.” tedbirine uygun şekilde süreç yürütülmüştür.				
<b>Etkinlik</b>	Tescil edilen korunan alan miktarındaki artış nedeniyle hedef öngörülenden fazla olmuştur.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Performans gösterge değerine ulaşmak için tahmin edilen maliyet aşılmamıştır.				
<b>PG 2. Korunan alan sayısı (Doğal Sit, Özel Çevre Koruma Bölgesi) (Kümülatif)</b>	20	858	879	902	210
<b>İlgililik</b>	Tespitlere bağlı olarak ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim olmaması nedeniyle performans göstergesinde değişiklik gerekmemiştir.				
<b>Etkililik</b>	11.Kalkınma Planında “717. Ekosistemler ve ekosistem hizmetlerinin korunması, onarımı ve sürdürülebilir kullanımının sağlanmasına yönelik kara ve denizde korunan alan miktarı artırılarak doğa koruma alanlarının etkin yönetimi gerçekleştirilecektir.” politikası ve “717.1. Kara ve denizdeki korunan alan miktarı artırılarak bu alanların etkin yönetiminin sağlanması için yeşil koridor oluşturulması, planlama ve altyapı çalışmaları gibi uygulamalar gerçekleştirilecektir.” tedbirine uygun şekilde süreç yürütülmüştür.				
<b>Etkinlik</b>	Performans göstergeleri aşılmıştır.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Performans gösterge değerlerine ulaşmak için tahmin edilen maliyet aşılmamıştır.				
<b>PG 3. Yeniden değerlendirilen alan sayısı (Kümülatif)</b>	10	198	350	374	116
<b>İlgililik</b>	Tespitlere bağlı olarak ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim olmaması nedeniyle performans göstergelerinde değişiklik gerekmemiştir.				
<b>Etkililik</b>	Bakanlığımızın 2023 yılı sonuna kadar korunan alan yüz ölçümü Türkiye'nin yüz ölçümünün %17'sine çıkarma hedefi doğrultusunda, öncelikli olarak potansiyel doğal sit alanlarının tescili süreçleri hızlandırılmıştır.				
<b>Etkinlik</b>	Performans gösterge değerlerine ulaşmak için tahmin edilen maliyet aşılmamıştır.				



<b>Sürdürülebilirlik</b>	Performans göstergelerinin devam ettirilmesinde bütçe kaynaklı riskler bulunmaktadır. Bunun bertaraf edilmesi için gerek yatırım projesi gerekse döner sermaye bütçesinden sabit kaynak tahsis edilmelidir.				
<b>PG 4. Tespit edilen ve tescil için onaya sunulan doğal sit alan sayısı (Kümülatif)</b>	20	27	35	54	338
<b>İlgililik</b>	Tespitlere bağlı olarak ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim olmaması nedeniyle performans göstergelerinde değişiklik gerekmemiştir.				
<b>Etkililik</b>	11.Kalkınma Planında "717. Ekosistemler ve ekosistem hizmetlerinin korunması, onarımı ve sürdürülebilir kullanımının sağlanmasına yönelik kara ve denizde korunan alan miktarı artırılarak doğa koruma alanlarının etkin yönetimi gerçekleştirilecektir." politikası ve "717.1. Kara ve denizdeki korunan alan miktarı artırılarak bu alanların etkin yönetiminin sağlanması için yeşil koridor oluşturulması, planlama ve altyapı çalışmaları gibi uygulamalar gerçekleştirilecektir." tedbirlerine uygun şekilde süreç yürütülmüştür. Bakanlığımızın 2023 yılı sonuna kadar korunan alan yüz ölçümü Türkiye'nin yüz ölçümünün %17'sine çıkarma hedefi doğrultusunda, öncelikli olarak potansiyel doğal sit alanlarının tescili süreçleri hızlandırılmıştır.				
<b>Etkinlik</b>	Performans gösterge değerlerine ulaşmak için tahmin edilen maliyet aşılmamıştır.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Performans gösterge değerlerine ulaşmak için tahmin edilen maliyet aşılmamıştır.				
<b>PG 5. Tespit edilen ve tescili yapılan Özel Çevre Koruma Bölgesi sayısı (Kümülatif)</b>	20	18	19	18	0
<b>İlgililik</b>	Tespitlere bağlı olarak ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim olmaması nedeniyle performans göstergelerinde değişiklik gerekmemiştir.				
<b>Etkililik</b>	19. özel çevre koruma bölgesi öneri alan olarak belirlenen Prens Adaları kapsamında bölgede arazi çalışmaları yapılmıştır. İlgili yerel tüm kamu kurum ve kuruluşları ile toplantı yapılmıştır. Alanda hassas noktalar belirlenmiştir.				
<b>Etkinlik</b>	Maliyet bulunmamaktadır.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Alanların koruma alanı ilan edilme sürecine ilişkin çalışmalar devam etmektedir.				
<b>PG 6. Tabiat varlığı olarak tescil edilmek üzere onaya sunulan mağara sayısı (Kümülatif)</b>	10	35	60	73	152
<b>İlgililik</b>	Tespitlere bağlı olarak ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim olmaması nedeniyle performans göstergelerinde değişiklik gerekmemiştir.				
<b>Etkililik</b>	Performans göstergeleri aşılmıştır.				
<b>Etkinlik</b>	Performans gösterge değerlerine ulaşmak için tahmin edilen maliyet aşılmamıştır.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Performans göstergelerinin devam ettirilmesinde bütçe kaynaklı riskler bulunmaktadır. Bunun bertaraf edilmesi için gerek yatırım projesi gerekse döner sermaye bütçesinden sabit kaynak tahsis edilmelidir.				



<b>Amaç 1</b>	Çevre ve doğal kaynakları korumak, sürdürülebilir yönetimini sağlamak, iklim değişikliğiyle mücadele etmek, ülkenin uyum kapasitesini arttırmak.				
<b>Hedef 1.5</b>	Doğal sit alanları ile Özel Çevre Koruma Bölgelerindeki planların tamamlanarak altyapı eksikliklerinin giderilerek korunan alanların gelecek nesillere aktarılması sağlanacaktır.				
<b>Hedefin Gerçekleşme Oranı (%)</b>	73,7				
<b>Hedefe İlişkin Sapma Nedeni</b>	Yaşanan koronavirüs salgını nedeniyle; kiralanan ve kullanma izni verilen alanlar kapatılmış, imar uygulamaları çalışmalarında aksamalar yaşanmıştır. Ayrıca yapılması planlanan ve 2020 yılı yatırım programına alınan Patara Yönetim Planı çalışması yapılamamıştır. Söz konusu nedenlerle hedefte sapma olmuştur.				
<b>Sorumlu Birim</b>	<b>Tabiat Varlıklarını Koruma Genel Müdürlüğü</b>				
<b>Performans Göstergesi</b>	<b>Hedefe Etkisi (%)</b>	<b>Mevcut Durum</b>	<b>2020 Hedeflenen</b>	<b>2020 Gerçekleşen</b>	<b>Gerçekleşme Oranı (%)</b>
<b>PG 1. Çevre düzenleme proje sayısı (Kümülatif)</b>	15	110	116	118	133
<b>İlgililik</b>	Yerel Yönetimler tarafından korunan alanlarda gerçekleştirilmek istenilen çevre düzenleme projelerinin Bakanlığımızca uygun görülenler için mali katkı protokolü imzalanmaktadır. Bu çerçevede projenin yürütücüsü yerel yönetim biriminin projesine ödenek aktarımı sağlanmaktadır.				
<b>Etkililik</b>	Yerel Yönetimler tarafından korunan alanlarda gerçekleştirilmek istenilen çevre düzenleme projelerinin Bakanlığımızca uygun görülenler için mali katkı protokolü imzalanmaktadır. Bu çerçevede projenin yürütücüsü yerel yönetim biriminin projesine ödenek aktarımı sağlanmaktadır.				
<b>Etkinlik</b>	Her sene yayımlanan yatırım programı çerçevesinde protokoller imzalanmak olup ödenekler bu çerçevede ödenmektedir.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Her sene yayımlanan yatırım programı çerçevesinde iş ve işlemler devam etmektedir.				
<b>PG 2. Kiralanan ve kullanma izni verilen alan sayısı</b>	15	77	80	42	53
<b>İlgililik</b>	Tabiat varlıkları ve doğal sit alanları ile özel çevre koruma bölgelerindeki devletin hüküm ve tasarrufu altındaki alanların kiralama ve kullanma izni verilmesine ilişkin ihale iş ve işlemleri gerçekleştirilmektedir.				
<b>Etkililik</b>	Yaşanan koronavirüs salgını nedeni ile günübirlik alanlar ve mesire alanları kapatıldığından istenilen hedefe ulaşılamamıştır.				
<b>Etkinlik</b>	Performans göstergelerine ulaşmak için maliyet yoktur.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Alanlara kiralama ve kullanma izni verilmesi süreci ve sonrasında herhangi bir risk bulunmamaktadır.				
<b>PG 3. Onaylanan imar planı sayısı (Kümülatif)</b>	15	918	1.070	1.070	100
<b>İlgililik</b>	Tespitlere bağlı olarak ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim olmaması nedeniyle performans göstergelerinde değişiklik gerekmemiştir.				
<b>Etkililik</b>	11. Kalkınma Planı'nda "2.4. Yaşanabilir Şehirler, Sürdürülebilir Çevre başlığı altında yer alan politika ve hedeflere olarak ilk yıl için hedeflenen gerçekleşme sağlanmış, gösterge değerine ulaşılmıştır.				
<b>Etkinlik</b>	Tahmin edilen maliyet aşılmamıştır.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Korunan alanların artırılmasına yönelik hedef doğrultusunda, özel çevre koruma bölgeleri ve doğal sit alanlarında yerel yönetimlerle işbirliği içerisinde bütüncül planlama çalışmalarına ağırlık verilecektir.				





<b>PG 4.</b> İmar uygulaması yapılan yerleşim yeri sayısı (Kümülatif)	15	46	54	49	38
<b>İlgililik</b>	Yerel Yönetimler tarafından korunan alanlarda gerçekleştirilmek istenilen imar uygulamaları için Bakanlığımızca mali katkı protokolü imzalanmaktadır. Bu çerçevede projenin yürütücüsü yerel yönetim biriminin projesine ödenek aktarımı sağlanmaktadır. Yaşanan koronavirüs salgını nedeni ile çalışmalarda aksamalar yaşanmış, yapılması öngörülen bazı imar uygulamaları 2021 yılına sarkmıştır.				
<b>Etkililik</b>	Yerel Yönetimler tarafından korunan alanlarda gerçekleştirilmek istenilen imar uygulamaları için Bakanlığımızca mali katkı protokolü imzalanmaktadır. Bu çerçevede projenin yürütücüsü yerel yönetim biriminin projesine ödenek aktarımı sağlanmaktadır. Her sene yayımlanan yatırım programı çerçevesinde protokoller imzalanmak olup ödenekler bu çerçevede ödenmektedir.				
<b>Etkinlik</b>	Her sene yayımlanan yatırım programı çerçevesinde iş ve işlemler devam etmektedir.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Her sene yayımlanan yatırım programı çerçevesinde iş ve işlemler devam etmektedir.				
<b>PG 5.</b> Mali destek verilen içme suyu, kanalizasyon ve atık su arıtma tesis sayısı (Kümülatif)	15	68	70	70	100
<b>İlgililik</b>	Yerel Yönetimler tarafından korunan alanlarda gerçekleştirilmek istenilen içme suyu projelerinin Bakanlığımızca uygun görülenler için mali katkı protokolü imzalanmaktadır. Bu çerçevede projenin yürütücüsü yerel yönetim biriminin projesine ödenek aktarımı sağlanmaktadır.				
<b>Etkililik</b>	Yerel Yönetimler tarafından korunan alanlarda gerçekleştirilmek istenilen içme suyu projelerinin Bakanlığımızca uygun görülenler için mali katkı protokolü imzalanmaktadır. Bu çerçevede projenin yürütücüsü yerel yönetim biriminin projesine ödenek aktarımı sağlanmış olup belirlenen hedefe ulaşılmıştır.				
<b>Etkinlik</b>	Her sene yayımlanan yatırım programı çerçevesinde protokoller imzalanmak olup ödenekler bu çerçevede ödenmektedir.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Her sene yayımlanan yatırım programı çerçevesinde iş ve işlemler devam etmektedir.				
<b>PG 6.</b> Su kalitesi izlenen nokta sayısı	15	242	250	263	105
<b>İlgililik</b>	Denizlerde bütünleşik izleme programı kapsamında izleme çalışmaları devam etmektedir.				
<b>Etkililik</b>	Yeni özel çevre koruma bölgelerinin eklenmesi nedeniyle izlenen nokta sayısı artmıştır.				
<b>Etkinlik</b>	Gösterge değerine ulaşılırken tahmin edilen maliyetin ötesine geçilmemiştir.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Diğer kurum, kuruluşlar tarafından yapılan çalışmalar Bakanlığımızca yapılan Özel Çevre Koruma Bölgesi dahilinde yürütülen numune noktaları ile yüksek oranda uyuşmamakta ve temsil edemediğinden işbirliği ile yürütülememektedir.				
<b>PG 7.</b> Tamamlanan yönetim planı sayısı (Kümülatif)	10	14	15	14	0
<b>İlgililik</b>	Yönetim Planı hazırlanan ve uygulanan alanlarda; Etkin bir yönetim planı yürütme ve izleme mekanizmasının oluşturması ve katılımcı bir planlama için yeterli düzeyde paydaş toplantısı düzenlenmesi ile birlikte, merkezi yönetimler arasında konuyla ilgili gerekli koordinasyonun arttığı, alınan görüşlerin bilimsel ve yasal kriterler doğrultusunda eyleme dönüştürüldüğü ve bu eylemlerin öncelik sırasıyla uygulanmaya başlandığı görülmektedir.				
<b>Etkililik</b>	Uygulama başarısı oranında alanların ihtiyacına cevap veren eylemler gerçekleştirilince alanların farklı ihtiyaçları ortaya çıkmaktadır.				
<b>Etkinlik</b>	Yapılması planlanan ve 2020 yılı yatırım programına alınan Patara Yönetim Planı çalışması salgın nedeniyle yapılamamıştır.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Performans gösterge değerlerine ulaşılma oranınca ihtiyaçlar karşılanmaktadır.				

**AMAÇ 2. ÇED, İzin ve Lisans Süreçlerinin Hızlandırılması, Etkin Denetim ve İzleme**

<b>Amaç 2</b>	Çevre kalitesini iyileştirmek üzere alıcı ortamları izlemek, denetlemek, yatırımların çevresel etki değerlendirme süreçlerini hızlandırmak.				
<b>Hedef 2.1.</b>	Çevresel etki değerlendirmesi süreçlerinin etkin uygulanmasını sağlamak üzere kapasite geliştirme ve rehberlik faaliyetleri yürütülecek, SÇD uygulamaları yaygınlaştırılacaktır.				
<b>Hedefin Gerçekleşme Oranı (%)</b>	100				
<b>Sorumlu Birim</b>	Çevresel Etki Değerlendirmesi, İzin ve Denetim Genel Müdürlüğü				
<b>Performans Göstergesi</b>	<b>Hedefe Etkisi (%)</b>	<b>Mevcut Durum</b>	<b>2020 Hedeflenen</b>	<b>2020 Gerçekleşen</b>	<b>Gerçekleşme Oranı (%)</b>
<b>PG 1: ÇED başvurularının süresi içerisinde sonuçlandırılma oranı (%)</b>	35	99	99	99	100
<b>İlgililik</b>	Planın başlangıç döneminden itibaren hedefe ulaşmayı etkileyecek iç ve dış çevrede ciddi değişiklikler meydana gelmemiştir.				
<b>Etkililik</b>	11. Kalkınma Planında yer alan “713.2. Çevresel etki değerlendirme, stratejik çevresel değerlendirme, izin, lisans, izleme ve denetim mekanizmaları ve kapasiteleri geliştirilecek ve bu konularda mevzuat güçlendirilerek gerekli yazılım, makine ve teçhizat ihtiyacı giderilecektir.” politikasına ilişkin olarak süreç yürütülmüştür.				
<b>Etkinlik</b>	İş akış süreçleri aynı olduğu sürece gelecek yıllara dair bir güncelleme ihtiyacı bulunmamaktadır. Bununla birlikte Bakanlığımıza yapılan başvurular değerlendirilmeye alınarak çevre kirliliğinin önlenmesi ile çevre ve insan sağlığının korunmasına katkı sağlanmıştır.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	ÇED Yönetmeliği Ek 1 Listesi kapsamında yatırımcı tarafından ödenen “Özel Format Bedeli” ve Ek 2 Listesi kapsamında yine yatırımcı tarafından ödenen başvuru bedeli Bakanlığımızın Döner Sermaye İşletme Müdürlüğüne yatırılmaktadır. Genel Müdürlüğümüz ÇED ile ilgili iş ve işlemleri yürütmekle görevli olup, yürütülen iş ve işlemlerde herhangi bir mali hedefimiz veya bütçemiz bulunmamaktadır.				
<b>PG 2: SÇD süreci yürütülen plan /program sayısı (Kümülatif)</b>	35	13	15	15	100
<b>İlgililik</b>	Planın başlangıç döneminden itibaren iç ve dış çevrede ciddi değişiklikler meydana gelmemiştir.				
<b>Etkililik</b>	11. Kalkınma Planında yer alan “713.2. Çevresel etki değerlendirme, stratejik çevresel değerlendirme, izin, lisans, izleme ve denetim mekanizmaları ve kapasiteleri geliştirilecek ve bu konularda mevzuat güçlendirilerek gerekli yazılım, makine ve teçhizat ihtiyacı giderilecektir.” politikasına ilişkin olarak süreç yürütülmüştür. Performans göstergesi değerlerine ulaşılmıştır.				
<b>Etkinlik</b>	Performans gösterge değerlerine ulaşılırken tahmin edilen maliyetin ötesine geçiş olmamıştır.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Performans göstergelerinin devam ettirilmesinde kurumsal, yasal, çevresel vb. unsurlar açısından riskler; plan/programlama hazırlık ve ihtiyaçlarının kamu kurumlarına bağlı olması nedeniyle tahmin edilememesidir. Kamu kurumlarınca hazırlanacak SÇD Yönetmeliği'ne tabi plan/programlar değişiklik gösterebilmekte, ihale süreçleri/kaynak vb. nedenlerle planlar iptal edilebilmekte ya da ertelenebilmektedir.				
<b>PG 3: Stratejik çevresel değerlendirme</b>	30	357	400	525	391



konusunda kurumsal kapasite geliştirilmesi ve farkındalık arttırması çalışmalarına katılanların sayısı (Kümülatif)					
<b>İlgililik</b>	Planın başlangıç döneminden itibaren iç ve dış çevrede ciddi değişiklikler meydana gelmemiştir.				
<b>Etkililik</b>	11. Kalkınma Planında yer alan “713.2. Çevresel etki değerlendirmesi, stratejik çevresel değerlendirme, izin, lisans, izleme ve denetim mekanizmaları ve kapasiteleri geliştirilecek ve bu konularda mevzuat güçlendirilerek gerekli yazılım, makine ve teçhizat ihtiyacı giderilecektir.” politikasına ilişkin olarak süreç yürütülmüştür. SÇD konusunda farkındalık arttıkça Bakanlık birimlerinden ve diğer kurum/kuruluşlardan program dahilinde olmayan eğitim talepleri gelmektedir. Ayrıca koronavirüs nedeni ile video konferans şeklinde yapılan eğitimlere beklenenden fazla katılımcı iştirak etmesiyle göstergenin gerçekleşmesi öngörülenden fazla olmuştur.				
<b>Etkinlik</b>	Performans gösterge değerlerine ulaşılırken tahmin edilen maliyetin ötesine geçiş olmamıştır.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Performans göstergelerinin devam ettirilmesinde kurumsal, yasal, çevresel vb. unsurlar açısından riskler; SÇD konusunda eğitim ihtiyaçları ile ilgili olarak kurum/kuruluşların beklenmeyen talepleridir.				

<b>Amaç 2</b>	Çevre kalitesini iyileştirmek üzere alıcı ortamları izlemek, denetlemek, yatırımların çevresel etki değerlendirme süreçlerini hızlandırmak.				
<b>Hedef 2.2</b>	Çevre izin ve lisans uygulamaları güçlendirilecek, Bakanlıkça yetkilendirilecek kurum/kuruluşların etkinliği artırılacak toplumsal farkındalık arttırılarak çevre etiket sistemi yaygınlaştırılacaktır.				
<b>Hedefin Gerçekleşme Oranı (%)</b>	85				
<b>Hedefe İlişkin Sapma Nedeni</b>	2020 yılında yaşanan koronavirüs salgını nedeniyle denetimlerin yapılamamış olması sapmaya neden olmuştur				
<b>Sorumlu Birim</b>	<b>Çevresel Etki Değerlendirmesi, İzin ve Denetim Genel Müdürlüğü</b>				
<b>Performans Göstergesi</b>	<b>Hedefe Etkisi (%)</b>	<b>Mevcut Durum</b>	<b>2020 Hedeflenen</b>	<b>2020 Gerçekleşen</b>	<b>Gerçekleşme Oranı (%)</b>
<b>PG 1: Çevre Danışmanlık Firmalarının denetlenme oran (%)</b>	25	30	35	36	103
<b>İlgililik</b>	Çevre Yönetimi Hizmetleri Hakkında Yönetmelik gereği çevre danışmanlık firmalarında çalışan çevre görevlisi/çevre mühendisi sayısı ve deneyim yılları artırılmış, hizmet kalitesinin artırılması ve geliştirilmesi yönünde katkı sağlanmıştır.				
<b>Etkililik</b>	11. Kalkınma Planında yer alan “713.2. Çevresel etki değerlendirmesi, stratejik çevresel değerlendirme, izin, lisans, izleme ve denetim mekanizmaları ve kapasiteleri geliştirilecek ve bu konularda mevzuat güçlendirilerek gerekli yazılım, makine ve teçhizat ihtiyacı giderilecektir.” politikasına ilişkin olarak süreç yürütülmüştür.				
<b>Etkinlik</b>	Performans gösterge değerine ulaşılmıştır. Yapılan denetimlerle Çevre yönetimi hizmeti veren çevre mühendisleri, çevre görevlileri ve çevre danışmanlık firmalarının hizmet kalitesinin artırılması ve geliştirilmesi yönünde katkı sağlanmaktadır. Bakanlıkça yetkilendirilen kurum/kuruluşların etkinliğinin arttırılması ile çevre yönetim hizmetlerinin kalitesinin iyileştirilmesine katkı sağlanmıştır.				



<b>Sürdürülebilirlik</b>	Performans gösterge değerlerine ulaşılrken tahmin edilen maliyetin ötesine geçiş olmamıştır.				
<b>PG 2: E-izin başvurularının süresi içinde sonuçlandırılma oranı (%)</b>	25	94	95	95	100
<b>İlgililik</b>	Planın başlangıç döneminden itibaren iç ve dış çevrede ciddi değişiklikler meydana gelmemiştir.				
<b>Etkililik</b>	Performans göstergesi değerlerine ulaşılmış olup, bu sayede E-izin başvurularının süresi içerisinde sonuçlandırılması sağlanmıştır.				
<b>Etkinlik</b>	Tahmin edilen maliyetin ötesine geçilmemiştir.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	E-izin başvurularının değerlendirilme aşamasında firmalardan talep edilen ek belgelerin süresi içerisinde sunulmaması riski bulunmaktadır. Bu riskin azaltılması amacıyla firmalar bilgilendirilmelidir.				
<b>PG 3: Çevre Etiket Sistemi kapsamında belirlenen ürün ve hizmet grubu sayısı (Kümülatif)</b>	35	3	5	5	100
<b>İlgililik</b>	Planın başlangıç döneminden itibaren iç ve dış çevrede ciddi değişiklikler meydana gelmemiştir.				
<b>Etkililik</b>	25.12.2020 tarihinde Eko-Etiket Tüzüğü'ne uyum çalışmaları kapsamında Çevre Etiket Yönetmeliği doğrultusunda hazırlanan "Elde yıkama bulaşık deterjanı ürün grubu" ve "Turistik konaklama hizmet grubuna" yönelik çevre etiketi kriterleri yayımlanmıştır.				
<b>Etkinlik</b>	Performans gösterge değerlerine ulaşılrken tahmin edilen maliyetin ötesine geçiş olmamıştır.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Ürün ve hizmetlere yönelik kriterler belirlenerek, çevre etiketi uygulaması yapılacak ürün ve hizmet sayısının artırılmasına yönelik çalışmalar yapılacaktır.				
<b>PG 4. Toprak, deniz ve çevresi kirliliğinin önlenmesine ilişkin yetkilendirilmiş firmaların denetlenme oranı (%)</b>	15	41	50	0	0
<b>İlgililik</b>	Planın başlangıç döneminden itibaren iç ve dış çevrede ciddi değişiklikler meydana gelmemiştir.				
<b>Etkililik</b>	Salgın nedeniyle 2020 yılında firma denetimi yapılamamıştır.				
<b>Etkinlik</b>	Performans gösterge değerlerine ulaşılrken tahmin edilen maliyetin ötesine geçiş olmamıştır.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Performans göstergelerinin devam ettirilmesinde kurumsal, yasal, çevresel vb. unsurlar açısından risk yoktur. Performans göstergelerinin sürdürülebilirliği açısından ise denetim yapacak personel sayısının ve niteliğinin artırılması ve mevcut mevzuatta revizyona gidilmesi gerekmektedir.				



<b>Amaç 2</b>	Çevre kalitesini iyileştirmek üzere alıcı ortamları izlemek, denetlemek, yatırımların çevresel etki değerlendirme süreçlerini hızlandırmak.				
<b>Hedef 2.3</b>	E-denetim sistemi, akıllı denetim uygulaması olarak geliştirilecek, risk değerlendirme esaslı çevre denetimleri yaygınlaştırılacak, çevresel göstergeler geliştirilecektir.				
<b>Hedefin Gerçekleşme Oranı (%)</b>	<b>74,7</b>				
<b>Hedefe İlişkin Sapma Nedeni</b>	Koronavirüs salgını nedeniyle; çevre denetimlerinde aksaklıklar yaşanması nedeniyle hedefte sapma meydana gelmiştir.				
<b>Sorumlu Birim</b>	<b>Çevresel Etki Değerlendirmesi, İzin ve Denetim Genel Müdürlüğü</b>				
<b>Performans Göstergesi</b>	<b>Mevcut Durum</b>	<b>Hedeflenen</b>	<b>Gerçekleşen</b>	<b>Gerçekleşme Oranı (%)</b>	<b>Sapma Oranı (%)</b>
<b>PG 1. Risk değerlendirme esaslı çevre denetim planı yapan il sayısı (Kümülatif)</b>	20	58	70	62	33
<b>İlgililik</b>	Planın başlangıç döneminden itibaren iç ve dış çevrede ciddi değişiklikler meydana gelmemiştir.				
<b>Etkililik</b>	2020 yılında 12 il daha kapsama alınmış olup eğitimler vermeye başlanmıştır. Eğitimlerde grup çalışmaları olması sebebiyle salgın tedbirleri kapsamında mesafe kuralına uyulamayacağından diğer il müdürlüklerimize eğitim verilememiştir.				
<b>Etkinlik</b>	Tahmin edilen maliyetin ötesine geçilmemiştir.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Çevre Denetim görevlilerinin iş yükünün çok, sayılarının yetersiz olması nedeniyle risk değerlendirme yöntemi ile hazırlanan denetim planları süresinde hazırlanamayabilir. Personel sayısının artırılması göstergenin sürdürülebilirliği açısından önem arz etmektedir.				
<b>PG 2. Planlı birleşik çevre denetimi sayısı</b>	20	1.780	1.870	1.249	67
<b>İlgililik</b>	Planın başlangıç döneminden itibaren iç ve dış çevrede ciddi değişiklikler meydana gelmemiştir.				
<b>Etkililik</b>	Koronavirüs salgını nedeniyle Bakanlığımız merkez ve taşra teşkilatlarında uzaktan çalışma, dönüşümlü çalışma gibi esnek çalışma yöntemlerinin uygulanması ile birleşik çevre denetimlerinin gerçekleştirilmesinde aksaklıklar yaşanmıştır. Birleşik Denetim gerçekleştirilemeyen tesislerin 2021 Yılı Birleşik Denetim Programına alınması uygun görülmüştür.				
<b>Etkinlik</b>	Tahmin edilen maliyetin ötesine geçilmemiştir.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Çevre Denetim görevlilerinin iş yükünün çok, sayılarının yetersiz olması nedeniyle denetimlere yeterli vakit ayıramayabilirler. Personel sayısının artırılması göstergenin sürdürülebilirliği açısından önem arz etmektedir.				
<b>PG 3. Toplam çevre denetimi sayısı</b>	20	53.318	51.500	37.238	72
<b>İlgililik</b>	Planın başlangıç döneminden itibaren iç ve dış çevrede ciddi değişiklikler meydana gelmemiştir.				
<b>Etkililik</b>	Merkez ve taşra teşkilatlarımızda salgın nedeniyle denetimler planlandığı ölçüde gerçekleştirilememiştir.				
<b>Etkinlik</b>	Tahmin edilen maliyetin ötesine geçilmemiştir.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Çevre Denetim görevlilerinin sayılarının yetersiz olması nedeniyle yürütülen görevlerde aksaklık yaşanması riski nedeniyle personel sayısının artırılması göstergenin sürdürülebilirliği açısından önem arz etmektedir.				



PG 4. Yayınlanan çevresel gösterge sayısı (Kümülatif)	20	87	90	90	100
<b>İlgililik</b>	Bu göstergeyle ilgili, planın başlangıç döneminden itibaren iç ve dış çevrede ciddi değişiklikler meydana gelmemiştir.				
<b>Etkililik</b>	Performans göstergesi gerçekleştirmelerinin kalkınma planında yer alan: “720. Çevresel veri ve göstergelerin standartlara uygun bir şekilde düzenli olarak üretimi, kamuoyu ile paylaşımı ve karar alma süreçlerinde etkin kullanımı sağlanacaktır.” hedefi doğrultusunda çalışmalar yürütülmüştür. Performans göstergesine ulaşma düzeyiyle tespit edilen ihtiyaçlar karşılanmıştır.				
<b>Etkinlik</b>	Performans gösterge değerlerine ulaşılırken tahmin edilen maliyetin ötesine geçilmemiştir.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Performans göstergelerinin devam ettirilmesinde kurumsal, yasal, çevresel vb. unsurlar açısından risk: Veri üretiminde yaşanabilecek standart ve güncel veri sorunlarıdır. Bu riskleri ortadan kaldırmak ve sürdürülebilirliği sağlamak için alınmakta olan tedbir: Bilgi sağlayıcılar ve veri kaynakları ile toplantı ve eğitimlerle etkin işbirliği oluşturularak, artan gösterge ihtiyaçlarına bağlı olarak üretilen verinin nitelik ve niceliğinin geliştirilmesi sağlanmaktadır.				
PG 5. Çevresel göstergeleri yayımlanan il sayısı (il düzeyinde-Kümülatif)	20	65	70	70	100
<b>İlgililik</b>	Bu göstergeyle ilgili; planın başlangıç döneminden itibaren veri sağlayıcıları düzeyinde beklenenin üzerinde veri erişimi sağlanmasından dolayı nihai performans hedefine izleme döneminde ulaşılmıştır. Bu değişim sonucunda hedef ve performans göstergelerinde bir değişiklik ihtiyacı oluşmuştur.				
<b>Etkililik</b>	Performans göstergesi değerlerine ulaşılmıştır. Performans göstergesine ulaşma düzeyiyle tespit edilen ihtiyaçlar karşılanmıştır. Performans göstergesi gerçekleştirmelerinin kalkınma planında yer alan: “720. Çevresel veri ve göstergelerin standartlara uygun bir şekilde düzenli olarak üretimi, kamuoyu ile paylaşımı ve karar alma süreçlerinde etkin kullanımı sağlanacaktır.” Hedefi doğrultusunda çalışmalar yürütülmüştür.				
<b>Etkinlik</b>	Performans gösterge değerlerine ulaşılırken tahmin edilen maliyetin ötesine geçilmemiştir.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Performans göstergelerinin devam ettirilmesinde kurumsal, yasal, çevresel vb. unsurlar açısından risk: Veri üretiminde yaşanabilecek standart ve güncel veri sorunlarıdır. Bu riskleri ortadan kaldırmak ve sürdürülebilirliği sağlamak için alınmakta olan tedbir: Bilgi sağlayıcılar ve veri kaynakları ile toplantı ve eğitimlerle etkin işbirliği oluşturularak, artan gösterge ihtiyaçlarına bağlı olarak üretilen verinin nitelik ve niceliğinin geliştirilmesi sağlanmaktadır.				



<b>Amaç 2</b>	Çevre kalitesini iyileştirmek üzere alıcı ortamları izlemek, denetlemek, yatırımların çevresel etki değerlendirme süreçlerini hızlandırmak.				
<b>Hedef 2.4</b>	Laboratuvar hizmetleri geliştirilecek, alıcı ortamlara yönelik ölçüm, analiz, izleme altyapısı güçlendirilecektir.				
<b>Hedefin Gerçekleşme Oranı (%)</b>	<b>100</b>				
<b>Sorumlu Birim</b>	<b>Çevresel Etki Değerlendirmesi, İzin ve Denetim Genel Müdürlüğü</b>				
<b>Performans Göstergesi</b>	<b>Hedefe Etkisi (%)</b>	<b>Mevcut Durum</b>	<b>2020 Hedeflenen</b>	<b>2020 Gerçekleşen</b>	<b>Gerçekleşme Oranı (%)</b>
<b>PG 1. Akredite olunan parametre sayısı (Kümülatif)</b>	25	580	590	617	370
<b>İlgililik</b>	Planın başlangıç döneminden itibaren iç ve dış çevrede ciddi değişiklikler meydana gelmemiştir.				
<b>Etkililik</b>	Önümüzdeki yıllarda kapsama dahil edilmesi planlanan parametreler için yapılan laboratuvar çalışmaları, öngörülenden erken tamamlandığından 2020 yılında gerçekleştirilen denetimde TÜRKAK yetkililerince bu parametreler için de incelemeler yapılmış ve kapsama eklenmeleri uygun bulunmuştur. Bu sebeple göstergede sapma meydana gelmiştir.				
<b>Etkinlik</b>	Tahmin edilen maliyetin ötesine geçilmemiştir.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Laboratuvar iş ve işlemlerinin zamanında tamamlanamaması riski vardır. Bu riski ortadan kaldırmak ve sürdürülebilirliği sağlamak için hizmet kalitesini artırmak amacıyla yeni laboratuvar birimleri kurulmaktadır. Ayrıca Mevcut birimler altyapı ve cihaz/ekipman bazında güçlendirilecektir.				
<b>PG 2. Yetkili çevre laboratuvarlarına düzenlenen yeterlilik testi parametre sayısı</b>	25	34	35	35	100
<b>İlgililik</b>	Planın başlangıç döneminden itibaren iç ve dış çevrede ciddi değişiklikler meydana gelmemiştir.				
<b>Etkililik</b>	Gösterge değerine ulaşılmış olup, Kalkınma Planında yer alan amaç, politika ve hedeflere olumlu katkısı olmuştur.				
<b>Etkinlik</b>	Tahmin edilen maliyetin ötesine geçilmemiştir.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Yetkilendirilen çevre laboratuvarların ölçüm ve analiz kalitesinin düşmesi riski vardır. Bu riski ortadan kaldırmak için eğitimler verilecektir. Denetlenemeyen laboratuvarların uzaktan denetlenmesi konusuna planlamada öncelik verilecektir.				
<b>PG 3. Hava kalitesi izleme ağındaki istasyon sayısı (Kümülatif)</b>	25	350	355	355	100
<b>İlgililik</b>	Planın başlangıç döneminden itibaren iç ve dış çevrede ciddi değişiklikler meydana gelmemiştir.				
<b>Etkililik</b>	11. Kalkınma Planında yer alan “715.2. Bölgesel temiz hava merkezleri güçlendirilerek hava kalitesi yönetim kapasitesi geliştirilecektir.” ve “715.3. Hava kalitesinin modellenmesi ve izlenmesine yönelik araştırmalar yapılacak ve altyapı geliştirilecektir.” politikalarına ilişkin olarak süreç yürütülmüştür.				
<b>Etkinlik</b>	Gösterge değerine ulaşılmış olup, Kalkınma Planında yer alan amaç, politika ve hedeflere olumlu katkısı olmuştur.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Tahmin edilen maliyetin ötesine geçilmemiştir.				



**PG 4.** Sürekli Atıksu İzleme ve Sürekli Emisyon İzleme Sistemlerinden elde edilen yıllık veri yüzdesi (%)

25

85

87

89

102

**İlgililik**

Planın başlangıç döneminden itibaren iç ve dış çevrede ciddi değişiklikler meydana gelmemiştir.

**Etkililik**

Gösterge değerine ulaşılmış olup, Kalkınma Planında yer alan amaç, politika ve hedeflere olumlu katkısı olmuştur.

**Etkinlik**

Tahmin edilen maliyetin ötesine geçilmemiştir.

**Sürdürülebilirlik**

Sürekli izleme sistemleri (SİS) yazılımının operasyonel sorunları riski vardır. Bu riski ortadan kaldırmak için ilgili teknik birim ve yüklenici ile irtibata geçilerek bakım ve onarım işlerinin zamanında yapılması sağlanacaktır. Yeni altyapıya geçiş sırasında, yeni ve eski sistemler bir süre için aynı anda kullanılacak ve bu sayede veri kaybının önüne geçilmesi sağlanacaktır.





### AMAÇ 3. Yeni Şehircilik Vizyonu ile Planlama ve Kentsel Dönüşüm

<b>Amaç 3</b>	2023 Türkiye’inde doğal, tarihi, kültürel değerleri koruyan, yatay mimariyi esas alan, afetlere hazırlıklı, enerji etkin, çevre dostu ve insan odaklı yeni şehircilik vizyonu ile kimlikli şehirlere kavuşmak.				
<b>Hedef 3.1</b>	Şehirlerimizde yaşayan insanların hayat kalitesini arttırmak ve doğayla iç içe yaşam alanları oluşturmak üzere 81 ilde millet bahçeleri yaygınlaştırılacak, 2023 yılına kadar 81 milyon m <sup>2</sup> alanda Millet Bahçesi çalışmaları yürütülecektir.				
<b>Hedefin Gerçekleşme Oranı (%)</b>	<b>100</b>				
<b>Sorumlu Birim</b>	<b>Mekânsal Planlama Genel Müdürlüğü</b>				
<b>Performans Göstergesi</b>	<b>Hedefe Etkisi (%)</b>	<b>Mevcut Durum</b>	<b>2020 Hedeflenen</b>	<b>2020 Gerçekleşen</b>	<b>Gerçekleşme Oranı (%)</b>
<b>PG 1. Millet bahçesi proje/uygulama çalışması yürütülen il sayısı (Kümülatif)</b>	50	34	38	78	1100
<b>İlgililik</b>	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkililik</b>	11, Kalkınma Planında yer alan “676.1. Şehirlerimizde sağlıklı yaşam alanları oluşturmak, kentsel yeşil alan standartlarını ve yaşam kalitesini yükseltmek için Millet Bahçeleri 81 ile yaygınlaştırılacak, 2023 yılına kadar 81 milyon m <sup>2</sup> alanda Millet Bahçesi çalışmaları Çevre ve Şehircilik Bakanlığı, TOKİ, İLBANK ve belediyelerin finansmanı ile yürütülecektir.” politikasına uygun olarak süreç yürütülmüştür. Gösterge değerine ulaşılmıştır.				
<b>Etkinlik</b>	Eylemlerin ilerlemesine ilişkin durum düzenli aralıklarla takip edilmektedir.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>PG 2. Millet Bahçesi çalışması başlatılan alan büyüklüğü (Milyon m<sup>2</sup>- Kümülatif)</b>	50	37	40	50,85	462
<b>İlgililik</b>	Planın başlangıç döneminden itibaren büyük bir değişim ve ilerleme kaydedilmiştir. Bu değişiklikler ile doğa ile iç içe yaşam alanları oluşturularak yaşam kalitesinin artırılması sağlanmıştır. Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır. Performans göstergesi değerlerine aşılmıştır. Performans göstergesine ulaşma düzeyiyle tespit edilen ihtiyaçlar karşılanmıştır. Performans göstergesi gerçekleştirmelerinin kalkınma planında yer alan ilgili amaç, hedef ve politikalara katkısı; “Kalkınma Planında Millet Bahçeleri şehirlerimizde sağlıklı yaşam alanları oluşturmak, kentsel yeşil alan ve standartlarını ve yaşam kalitesini yükseltmek için Millet Bahçeleri 81 ilimizde yaygınlaştırılacak, 2023 yılına kadar 81 milyon m <sup>2</sup> alanda Millet Bahçesi çalışmaları sürdürülmesi” hedefine bir adım daha yaklaşmıştır.				
<b>Etkililik</b>	Performans gösterge değerlerine ilişkin maliyet tahmini bulunmamaktadır.				
<b>Etkinlik</b>	Eylemin belirlenen hedefler doğrultusunda ilerlemesi için ilgili kurumların belirlediği kişiler ile birlikte düzenli aralıklarla takip edilmektedir.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Eylemin belirlenen hedefler doğrultusunda ilerlemesi için ilgili kurumların belirlediği kişiler ile birlikte düzenli aralıklarla takip edilmektedir.				



<b>Amaç 3</b>	2023 Türkiye’inde doğal, tarihi, kültürel değerlerini koruyan, yatay mimariyi esas alan, afetlere hazırlıklı, enerji etkin, çevre dostu ve insan odaklı yeni şehirçilik vizyonuyla kimlikli şehirlere kavuşmak				
<b>Hedef 3.2</b>	Şehirlerimizin kimliğini canlandıran, sosyal dokuyu dikkate alan, topoğrafya ve yatay mimariyi esas alarak mahalle kavramını öne çıkaran bir şehirçilik anlayışıyla mekânsal strateji, imar planlama, harita, etüt, arsa ve arazi düzenlemeleri ve kentsel tasarım çalışmaları yapılacaktır.				
<b>Hedefin Gerçekleşme Oranı (%)</b>	39				
<b>Hedefe İlişkin Sapma Nedeni</b>	Koronavirüs salgını nedeniyle teknik çalışmaların aksaması ve bütçe imkanları dahilinde ödenek yetersizliği nedeniyle hedefte sapma meydana gelmiştir.				
<b>Sorumlu Birim</b>	<b>Mekânsal Planlama Genel Müdürlüğü</b>				
<b>Performans Göstergesi</b>	<b>Hedefe Etkisi (%)</b>	<b>Mevcut Durum</b>	<b>2020 Hedeflenen</b>	<b>2020 Gerçekleşen</b>	<b>Gerçekleşme Oranı (%)</b>
<b>PG 1. Türkiye Mekânsal Strateji Planının Hazırlanması Projesinin tamamlanma oranı (%)</b>	20	60	100	65	13
<b>İlgililik</b>	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkililik</b>	2020 yılının son çeyreğinde İstanbul Teknik Üniversitesi ile protokol imzalanarak “Türkiye Mekânsal Strateji Planının Hazırlanması Projesi- II. Etabı”na başlanmış olup, koronavirüs salgınından ötürü bu süre içerisinde "ŞÇD prosedürü çerçevesinde projenin kapsam belirleme sürecinin yürütülmesi" çalışmaları gerçekleştirilebilmiştir. Çalışmaların tamamlanacağı son aşama olan “Türkiye Mekânsal Strateji Planının Hazırlanması Projesi- III. Etabı” için taslak protokol, teknik şartname ve yaklaşık maliyet hazırlanmıştır.				
<b>Etkinlik</b>	Tahmin edilen maliyetin ötesine geçilmemiştir.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Hazırlık sürecinde kamu kurumlarıyla istenilen düzeyde işbirliği sağlanamama riski bulunmaktadır. Bu riskin azaltılması için üst yönetim düzeyinde koordinasyon sürdürülecektir.				
<b>PG 2. Toplam 7 etaptan oluşan Kanal İstanbul Projesine ilişkin İmar Planlarının tamamlanması</b>	15	%70	3. ve 4. Etap	%50 (3. Etap)	50
<b>İlgililik</b>	Hedeflenen değerlerde bir artışa ihtiyaç duyulmamaktadır.				
<b>Etkililik</b>	11. Kalkınma planında yer alan “437. Plan dönemi içerisinde başlatılması planlanan Kanal İstanbul, 3 Katlı Büyük İstanbul Tüneli, Filyos Limanı Üstyapı ve İşletmesi, Çandarlı Limanı Üstyapı ve İşletmesi ile muhtelif kentsel çevre altyapı gibi öncelikli projelerden bazılarının KÖİ yöntemiyle gerçekleştirilmesi öngörülmektedir.” politikasına uygun olarak süreç yürütülmüştür. 3 Etaba ilişkin imar planı onaylanmıştır. 4. Etap için ise 2863 sayılı kanun kapsamında çalışmalar başlatılmıştır.				
<b>Etkinlik</b>	Tahmin edilen maliyetin ötesine geçilmemiştir.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Risklerin azaltılabilmesi amacıyla diğer kamu kurumları ile koordineli bir şekilde çalışılarak ön kurum görüşleri alınmaktadır.				
<b>PG3. “Medeniyetimizi Yaşatan Şehir Berati” alan şehir sayısı</b>	15	2 adet kılavuz hazırlandı.	Analiz ve başvuru değerlendirmeleri yapılacaktır.	-	-



<b>İlgililik</b>	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkililik</b>	11. Kalkınma Planında yer alan “679.2. “Medeniyetimizi yaşatan şehir berati” ve “ölgün mahalle sertifikası” verilmesine altlık oluşturacak kılavuzlar hazırlanacaktır.” Tedbirine uygun olarak süreç yürütülmüştür. 2020 yılında; “Medeniyetimizi Yaşatan Şehir Beratinin Verilmesine Dayanak Oluşturacak Esasların Belirlenmesine İlişkin Uygulamalı Kılavuzu” için test işlemlerinin tamamlanması öngörülmüştür. Şehir Berati verilecek şehirlerin seçimi 2021 projesinin hedeflerinde yer almaktadır.				
<b>Etkinlik</b>	Tahmin edilen maliyetin ötesine geçilmemiştir.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Beraat değerlendirme sürecinde bir CBS masaüstü uygulaması kullanılacak ve belirlenen veriler sanal ortamda çalışan bir karar destek sistemiyle ilişkilendirilecektir. Bu nedenle, toplanan verilerin formatının söz konusu yazılım ile uyumlu ayrıca, verilerin güvenilir olması gerekmektedir. Bu riskin azaltılmasını teminen başvuran tarafından verilerin güvenilirliğinin ispatı talep edilecektir.				
<b>PG 4. “Özgün Mahalle Sertifikası” alan yerleşme sayısı</b>	15	2 adet kılavuz hazırlandı.	Analiz ve başvuru değerlendirilme yapılacaktır.	-	-
<b>İlgililik</b>	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkililik</b>	11. Kalkınma Planında yer alan “679.2. “Medeniyetimizi yaşatan şehir berati” ve “ölgün mahalle sertifikası” verilmesine altlık oluşturacak kılavuzlar hazırlanacaktır.” tedbirine uygun olarak süreç yürütülmüştür. 2020 yılında; “Özgün Mahalle Sertifikasının Verilmesine Dayanak Oluşturacak Esasların Belirlenmesine İlişkin Uygulamalı Kılavuzu” için test işlemlerinin tamamlanması öngörülmüştür. Özgün mahalle sertifikası verilecek mahallelerin seçimi 2021 projesinin hedeflerinde yer almaktadır.				
<b>Etkinlik</b>	Tahmin edilen maliyetin ötesine geçilmemiştir.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Sertifika değerlendirme sürecinde bir CBS masaüstü uygulaması kullanılacak ve belirlenen veriler sanal ortamda çalışan bir karar destek sistemiyle ilişkilendirilecektir. Bu nedenle, toplanan verilerin formatının söz konusu yazılım ile uyumlu ayrıca, verilerin güvenilir olması gerekmektedir. Bu riskin azaltılmasını teminen başvuran tarafından verilerin güvenilirliğinin ispatı talep edilecektir.				
<b>PG 5. İnsan odaklı ve yatay mimariyi yansıtan örnek yerleşim veya plan/uygulama projesi sayısı (Kümülatif)</b>	15	8	20	20	100
<b>İlgililik</b>	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkililik</b>	11. Kalkınma Planında yer alan “679.1. İnsan odaklı, yatay mimariyi yansıtan başarılı örnek yerleşimler belirlenecek ve değerlendirme raporu hazırlanacaktır.” tedbirine uygun olarak süreç yürütülmüştür.				
<b>Etkinlik</b>	Tahmin edilen maliyetin ötesine geçilmemiştir.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Değerlendirme aşamasında gerekli verileri elde edememe veya toplanan verilerin güvenilirliği hususunda öngörülemeyen riskler oluşabilir. Bu riskin azaltılmasını teminen üst yönetim düzeyinde gerekli girişimlerde bulunulacaktır.				



<b>PG 6. İmar Uygulamalarının Desteklenmesi Projesinin 81 ile Yaygınlaştırılması (Kümülatif)</b>	10	8	21	13	38
<b>İlgililik</b>	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkililik</b>	11. Kalkınma Planında yer alan “678.1. İmar uygulamalarında kırsal ve kentsel yerleşmeleri dikkate alan katılımçılık ve finansman alanında yenilikçi yaklaşımlar geliştirilecektir.” tedbirine uygun olarak süreç yürütülmüştür.				
<b>Etkinlik</b>	Yeterli ödenek olmadığı için bütçe imkanları dahilinde 13 uygulama yapılmıştır.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Tahmin edilen maliyetin ötesine geçilmemiştir.				
<b>PG 7. Yenilikçi imar uygulaması yapılan illerde uygulamaya giren alanda ortalama nüfus yoğunluğu (kişi/ha.)</b>	10	120	115	115	100
<b>İlgililik</b>	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkililik</b>	11. Kalkınma Planında yer alan “678.1. İmar uygulamalarında kırsal ve kentsel yerleşmeleri dikkate alan katılımçılık ve finansman alanında yenilikçi yaklaşımlar geliştirilecektir.” tedbirine uygun olarak süreç yürütülmüştür.				
<b>Etkinlik</b>	Performans gösterge değerine ulaşılmıştır.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Maliyette değişiklik olmamıştır.				

<b>Amaç 3</b>	2023 Türkiye’inde doğal, tarihi, kültürel değerlerini koruyan, yatay mimariyi esas alan, afetlere hazırlıklı, enerji etkin, çevre dostu ve insan odaklı yeni şehircilik vizyonuyla kimlikli şehirlere kavuşmak.				
<b>Hedef 3.3</b>	Mekânsal planlama sistemi katılım ve denetim süreçlerini içerecek şekilde geliştirilerek mekânsal kalitenin değişim ve gelişimi izlenecek, şehirlerde kentsel ve sosyal teknik altyapının geliştirilmesine yönelik yerel yönetimlere destek ve rehberlik hizmeti sunulacaktır.				
<b>Hedefin Gerçekleşme Oranı (%)</b>	68				
<b>Hedefe İlişkin Sapma Nedeni</b>	Uygulamaya alınan büyükşehirlerde mekâna yönelik karşılaştırmalı analizlerle hazırlanan izleme ve değerlendirme raporuna ilişkin 30 Büyükşehir Belediyesinden sadece 6'sından cevap gelmesi nedeniyle hedefte sapma meydana gelmiştir.				
<b>Sorumlu Birim</b>	Mekânsal Planlama Genel Müdürlüğü				
<b>Performans Göstergesi</b>	<b>Hedefe Etkisi (%)</b>	<b>Mevcut Durum</b>	<b>2020 Hedeflenen</b>	<b>2020 Gerçekleşen</b>	<b>Gerçekleşme Oranı (%)</b>
<b>PG 1. Büyükşehir belediyelerinden başlayacak şekilde yerel yönetimlerin plan ölçeğinde mekân ve yaşam kalitesinin ölçüleceği</b>	30	3	6	6	100



parametre sayısı (Kümülatif)					
<b>İlgililik</b>	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkililik</b>	Gösterge değerine ulaşılmıştır.				
<b>Etkinlik</b>	Tahmin edilen maliyetin ötesine geçilmemiştir.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Plan ölçeğinde belirlenen parametreler Mekânsal Planlar Yapım Yönetmeliğinde yer alan standartlar kapsamında olduğundan kurumsal ve yasal bir risk bulunmamaktadır.				
<b>PG 2. Uygulamaya alınan büyükşehirlerde mekâna yönelik karşılaştırmalı analizlerle (yeşil alan, sosyal donatı, planlı konut yerleşim alanı yoğunluklarındaki değişim vb.) hazırlanan izleme ve değerlendirme rapor sayısı</b>	20	5	10	6	20
<b>İlgililik</b>	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkililik</b>	2020 yılı sonu itibarıyla Bakanlığımıza verilerini ileten 6 büyükşehir belediyesiyle ilgili kentsel ve sosyal altyapı ile ilgili verilere ilişkin rapor değerlendirilebilmiştir. 30 Büyükşehir Belediyesinden sadece 6'sından cevap gelmesi nedeniyle 2020 yılında hedeflenen rapor sayısının altında kalmıştır.				
<b>Etkinlik</b>	Tahmin edilen maliyetin ötesine geçilmemiştir.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Büyükşehir belediyelerinin teknik ve personel donanımı yeterli olmadığından süresi içinde veri üretilmemesi riski bulunmaktadır. Bu riskin azaltılmasını teminen büyükşehir belediyeleri ile iletişim haline olunacak, odak kişiler belirlenecek, odak kişilerle sürekli görüşmeler yapılacak, belediyelerin deneyimleri birbirleri ile paylaşılacaktır.				



<b>Amaç 3</b>	2023 Türkiye’inde doğal, tarihi, kültürel değerlerini koruyan, yatay mimariyi esas alan, afetlere hazır, enerji etkin, çevre dostu ve insan odaklı yeni şehircilik vizyonuyla kimlikli şehirlere kavuşmak				
<b>Hedef 3.4</b>	Kentsel dönüşüm; afet riski taşıyan alanlarda yerinde dönüşüm ilkesi benimsenerek, her ilimizin kendine özgü dönüşüm stratejileriyle hızlandırılacak, yeni finansal model ve yaklaşımlar geliştirilerek tarihi merkezlerin yenilenmesini ve sanayi alanlarının dönüşümünü de içerecek şekilde mevcut sosyal yapıyı dikkate alan, kent dokusuyla uyumlu ve alan bazlı olarak yürütülecektir.				
<b>Hedefin Gerçekleşme Oranı (%)</b>	<b>80</b>				
<b>Hedefe İlişkin Sapma Nedeni</b>	Kentsel Dönüşüm Projelerinin Hazırlığında ve Uygulamasında Sosyal Boyutun Güçlendirilmesi Projesi tamamlanmış olup, kentsel dönüşüm uygulamalarındaki sosyal araştırma faaliyetlerinde yaşanan aksaklıklardan dolayı sapma meydana gelmiştir.				
<b>Sorumlu Birim</b>	<b>Altyapı ve Kentsel Dönüşüm Hizmetleri Genel Müdürlüğü</b>				
<b>Performans Göstergesi</b>	<b>Hedefe Etkisi (%)</b>	<b>Mevcut Durum</b>	<b>2020 Hedeflenen</b>	<b>2020 Gerçekleşen</b>	<b>Gerçekleşme Oranı (%)</b>
<b>PG 1. Kentsel dönüşüm strateji belgesi hazırlanan il sayısı</b>	20	14	20	21	117
<b>İlgililik</b>	Kentsel dönüşümde, dönüşümün hızlandırılması ve etkililiğinin artırılması için yeni bir döneme geçilmiş ve yerleşmelerin dönüşüm stratejilerinin hazırlanması hedeflenmiştir. İl/ilçe bazında hazırlanacak strateji belgesinde o yerleşmeye dair bütüncül planlama ve uygulama yol haritası belirlenmekte olup, belirlenen riskli alan ve rezerv yapı alanları ile daha etkin ve planlı bir dönüşüm anlayışına geçilmiştir. Tüm illerimize yönelik strateji belgelerinin 2023 yılına kadar hazırlanması gerektiği hususu dikkate alındığında, 2020 yılı göstergelerinde bir miktar artış bulunması 2023 yılı hedeflerinin tamamlanması açısından olumlu bir gelişme olduğu değerlendirilmektedir.				
<b>Etkililik</b>	11. Kalkınma Planı 691 no.lu paragrafta belirlenen “Kentsel dönüşüm uygulamalarında il bazında hazırlanan kentsel dönüşüm stratejileri esas alınacaktır.” politikasına uygun şekilde süreç yürütülmüş ve hedeflenen gerçekleşme sağlanmıştır. Bakanlığımızca usul ve esasları belirlenen "Kentsel Dönüşüm Strateji Belgeleri", Büyükşehir, İl ve İlçe Belediye Başkanlıklarınca hazırlanarak Bakanlığımıza iletilmektedir. Belediyelerimizin ilgisi ve performansı zaman içinde beklenen düzeyin üzerine çıkmaktadır.				
<b>Etkinlik</b>	Kentsel dönüşüm strateji belgeleri için ilave bir maliyete ihtiyaç duyulmamıştır.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Strateji belgeleri, Bakanlığımızca belirlenen usul ve esaslar kapsamında, sağlanan teknik birtakım destekler çerçevesinde Belediye Başkanlıklarımızca hazırlanmakta olup, bu belgenin hazırlanmaması veya gecikmesi durumunda herhangi bir yaptırım seçeneği bulunmamaktadır. Kalkınma Planı ve Yılı Programlarının izleme çalışmalarında; özellikle plan ve programlara uyum sorunu yaşayan ve politika ve tedbirleri uygulama noktasında kapasite sıkıntısı olan merkezi ve yerel idarelere ne tür yaptırımlar uygulanabileceği hususunun değerlendirilmesinde fayda görülmektedir.				
<b>PG 2. Kentsel Dönüşüm kapsamına alınan bağımsız birim sayısı (kümülatif)</b>	20	1.214.000	1.215.000	1.471.000	257
<b>İlgililik</b>	Son dönemde ülkemizde yaşanan depremler, seller ve diğer afetler sebebiyle vatandaşların dönüşüme yönelik farkındalıkları artmış ve riskli yapı başvurularında yükseliş gözlenmiştir. Ancak öncelikle yüksek riskli bölgeler olmak üzere tüm				



<b>Etkililik</b>	<p>illerimizde vatandaşlarımızın oturdukları yapıları risk analizi açısından “ölçtürmeleri” ve mevcut yapı stokunun riskli yapı süreçlerinin tamamlanması açısından bu farkındalığın artırılması ve sürekliliğinin sağlanması önem arz etmektedir.</p> <p>11. Kalkınma Planında belirlenen “693. Afet riskli alanların tespiti ve ilanına ilişkin mevcut kriterler geliştirilecek ve netleştirilecek; yüksek öncelikli alanlar çok ölçütlü değerlendirme sistemiyle önceliklendirilerek ivedilikle dönüştürülecektir.”, “693.1. Kentsel dönüşüm uygulamalarında yerleşim alanı bazında önceliklendirme için çok ölçütlü değerlendirme modeli, can ve mal kaybına neden olma açısından afet riskleri, tehlikesi, etkilediği nüfusun büyüklüğü, mali ve finansal gereksinim, rezerv alanın mevcudiyeti gibi parametrelerin esas alındığı kriterler ve puanlama sistemi çerçevesinde geliştirilecek ve yerleşim alanları bu kapsamda önceliklendirilecektir.” politikalarına uygun şekilde süreç yürütülmüştür. Dönüşümü sağlayacak bağımsız birimde artış olması olası afetlerde can ve mal kaybının azaltılmasını sağlaması bakımından önem taşımaktadır. Kentsel dönüşüm kapsamına alınan birim sayısı, Belediye Başkanlıklarımızca iletilen riskli alan talepleri ve vatandaşlarımızca yapılan riskli yapı başvuruları üzerinden değerlendirilmektedir. Son dönemde ülkemizde yaşanan deprem, sel ve diğer afetler sebebiyle kentsel dönüşüm kapsamında alınan birim sayısında artış gözlenmektedir. Bu çerçevede 2020 yılı için performans göstergesinde tanımlanan hedefin üzerinde gerçekleşmiştir.</p> <p>Dönüşüm uygulamaları Bakanlığımızca sağlanan plan ve projelendirme destekleri, kira veya faiz yardımları olarak Belediye Başkanlıkları, TOKİ ve vatandaşlarımızın katılımıyla sürdürülmektedir. Bu uygulamalar afetler sonucu ihtiyaç duyulan bağımsız birim sayılarının artması ve vatandaşların riskli yapı bazındaki talepleri nedeniyle önceki yıla göre öngörülenden yüksek miktarlarda finansman harcamaları ile gerçekleşmektedir.</p>				
<b>Etkinlik</b>	<p>6306 sayılı Kanun kapsamında riskli yapı tespiti sürecinin hızlı ve sorunsuz bir şekilde yürütülmesine yönelik gerekli mevzuat düzenlemeleri yapılmıştır.</p>				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	<p>6306 sayılı Kanun kapsamında riskli yapı tespiti sürecinin hızlı ve sorunsuz bir şekilde yürütülmesine yönelik gerekli mevzuat düzenlemeleri yapılmıştır.</p>				
<b>PG 3. 6306 sayılı kanun kapsamında yapılan kentsel dönüşüm uygulamalarında sosyal araştırma yapılan alanların sayısı</b>	20	15	20	15	0
<b>İlgililik</b>	<p>Son dönemde ülkemizde yaşanan depremler, seller ve diğer afetler sebebiyle dönüşüme yönelik ihtiyaç artık bir zorunluluğa dönüşmüş olup, bu sürecin sağlıklı yönetilebilmesi için sosyal etki analizlerinin yapılması hedeflenmiştir. Sosyal etki analizlerinin yapılmasına ilişkin öngörüde değişiklikler oluşmamış, aynı şekilde takip eden yıllarda da devamına karar verilmiştir.</p>				
<b>Etkililik</b>	<p>11. Kalkınma Planında belirlenen “692.1. Kentsel dönüşüm uygulamaları öncesinde sosyal etki analizi yapılacaktır.” politikasına uygun şekilde süreç yürütülmüştür.</p>				
<b>Etkinlik</b>	<p>Tahmin edilen maliyetin üstünde bir meblağ harcanmamıştır.</p>				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	<p>Dönüşüm sürecine ilişkin sosyal araştırmaların nasıl yürütüleceğine ilişkin yeni bir yaklaşım benimsenmiş olup, Kentsel Dönüşüm Strateji Belgesi ekinde yer alan Sosyal Etüt Programı Rehberi hazırlanmıştır.</p>				
<b>PG 4. Tarihi Kent Merkezi Projesi kapsamında yer alan il sayıları (kümülatif)</b>	20	10	20	20	100
<b>İlgililik</b>	<p>Performans göstergesi içeriğine ilişkin öngörümüzde bir değişiklik oluşmamış olup, tarihi merkezlerin dönüşüme alınarak canlandırılması hedefi çalışmaların önemli bir bölümü teşkil etmeye devam edecektir.</p>				



<b>Etkililik</b>	2020 yılı için hedeflenen performans değerlerine ulaşılmıştır. Tarihi Kent Merkezi Projeleri, Bakanlık, TOKİ ve Belediye Başkanlıklarının katılımıyla gerçekleştirilmekte olup, 2020 yılı için hedeflenen performans değerlerine ulaşılmıştır.				
<b>Etkinlik</b>	Tarihi kent merkezi proje alanlarının, kültürel ve tarihi değerlere sahip olması, alanların sit statüleri, tescilli yapıların varlığı ve bu çerçevede hazırlanan proje ve yapım işlerinin ilave finansman kaynakları ihtiyaç duyması nedeniyle yalnız Bakanlığımız bütçesinden değil, ilgili diğer kurum ve idare bütçelerinden de projelere finansman sağlanması uygun değerlendirilmektedir.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Tarihi kent merkezi projelerinin mevzuat açısından yalnız 6306 sayılı Kanun çerçevesinde değil, diğer ilgili Kanunlar uyarınca da farklı kurumlar tarafından da yürütülmektedir. Bakanlığımız bağlı ve ilgili birimlerince yapılan projeler de planda kümülatif olarak verilecektir.				
<b>PG 5. Küçük sanayi kooperatiflerine satışı yapılan Hazineye ait küçük sanayi alanı imarlı parsel sayısı (adet)</b>	20	22	100	101	101
<b>İlgililik</b>	Sanayi alanına ya da genişlemesine ihtiyaç duyulan alanlarda yeni alanlar oluşturularak ekonomik katkı sağlanmıştır.				
<b>Etkililik</b>	2020 yılı için performans göstergesi hedeflenen düzeyde olmuştur. Kentsel Dönüşüm Eylem Planı doğrultusunda tarihi kent merkezleri ve meydanların, ihya ve sağlıklılaştırma çalışmalarıyla yenilenerek tarihi hüviyetine kavuşturulması ve şehir merkezlerindeki köhneleşmiş, çöküntü alanı haline gelmiş sanayi alanlarını dönüştürmek amaçları doğrultusunda çalışmalar yürütülmüştür. Planlı sanayi alanlarının ülke yüz ölçümüne göre belirlenen oranına ulaşmasına katkı sağlanmıştır.				
<b>Etkinlik</b>	Tahmin edilen maliyetin üstünde bir meblağ harcanmamıştır.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	KSS'lere satışı yapılmak üzere hazineye ait sanayi alanı olarak belirlenecek imar parsellerinin üretiminde yönetilebilir düzeyde idari riskler söz konusudur. Plan dönemi için 2019 gerçekleştirmeleri dikkate alınarak hedef göstergelerin yıllara göre yeniden kalibre edilmesi gerekecektir.				

<b>Amaç 3</b>	2023 Türkiye'sinde doğal, tarihi, kültürel değerlerini koruyan, yatay mimariyi esas alan, afetlere hazırlıklı, enerji etkin, çevre dostu ve insan odaklı yeni şehircilik vizyonu ile kimlikli şehirlere kavuşmak				
<b>Hedef 3.5</b>	Hazine taşınmazları ekonominin ve paydaşların ihtiyaçlarını dikkate alarak etkili bir yaklaşımla yönetilecektir.				
<b>Hedefin Gerçekleşme Oranı (%)</b>	85				
<b>Hedefe İlişkin Sapma Nedeni</b>	Koronavirüs tedbirleri nedeniyle kira, satış ihalelerine bir süre ara verilmiş, kira ve İrtifak Hakkı tesisine ilişkin ödemelerde erteleme yapılmış olup bu bağlamda hedefte sapma meydana gelmiştir.				
<b>Sorumlu Birim</b>	Milli Emlak Genel Müdürlüğü				
<b>Performans Göstergesi</b>	<b>Hedefe Etkisi (%)</b>	<b>Mevcut Durum</b>	<b>2020 Hedeflenen</b>	<b>2020 Gerçekleşen</b>	<b>Gerçekleşme Oranı (%)</b>
<b>PG 1. Milli emlak gelirlerinin bir önceki yıla göre artış oranı (%)</b>	20	7,53	10	10,6	106
<b>İlgililik</b>	Hazineye ait taşınmazların ekonomiye kazandırılması sonucu elde edilen gelirler bu gösterge üzerinden ölçülmektedir. Bu sebeple göstergede değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				





<b>Etkililik</b>	Koronavirüs tedbirleri nedeniyle kira, satış ihalelerine bir süre ara verilmiş ve kira ve irtifak hakkı tesisine ilişkin ödemelerde erteleme yapılmış olmakla birlikte, gösterge değerine ulaşılmıştır.				
<b>Etkinlik</b>	Gelir kalemlerinin pek çoğunda kuruma ilave bir maliyet bulunmamaktadır. Olanlarda ise tahmin edilen maliyetin ötesine geçilmemiştir.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	2020 yılı içerisinde kamu konutlarının satışı ve yapı kayıt belgesine konu Hazine taşınmazlarının satışı yapılacaktır. Her il bazında hedefler belirlenmiş olup, takipler Bakanlığımız tarafından yapılacaktır.				
<b>PG 2. Ekonomiye kazandırılmak üzere uygulayıcı kurumlara devredilecek taşınmaz değeri (Milyar TL) (Kümülatif)</b>	20	11,7	13	13,05	100
<b>İlgililik</b>	Uygulayıcı kurumlara taşınmaz devrine devam edileceği için performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkililik</b>	Gösterge değeri aşılmıştır. Hazine arazilerinin rayiç bedellerinde oluşan artışlar ve satış, irtifak hakkı, vb. işlemlere konu edilmesi planlanan taşınmazların bir kısmının da uygulayıcı kurumlara devredilmesi ile gösterge değeri aşılmıştır.				
<b>Etkinlik</b>	Bakanlığa ilave maliyet getirmemiştir.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Uygulayıcı kurumların projelerinde erteleme, iptal vb. durumların olmaması halinde Hazine taşınmazlarının devir işlemlerine devam edilecektir.				
<b>PG 3. Hazine ile vatandaşlar arasındaki mülkiyet sorununun çözümü için satışı/devri yapılacak taşınmaz sayısı (Bin) (Kümülatif)</b>	15	559	580	583,92	119
<b>İlgililik</b>	Mülkiyet sorunlarının çözümüne ilişkin olarak 2/B taşınmazları satışı, Tarım arazilerinin satışı işlemlerine devam edileceği için performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkililik</b>	Hazine ile vatandaşlar arasındaki mülkiyet sorununun çözümü için satışı/devri yapılacak taşınmazları ifade etmektedir. Vatandaşlarımızın mülkiyet ihtilafından doğan sorunlarını çözmek amacıyla çıkarılan 6292 Sayılı Kanun kapsamında satışı yapılan 2/B taşınmazları ve Hazineye ait tarım arazilerinin hak sahiplerine satış işlemleri devam etmektedir. Gösterge değeri aşılmıştır.				
<b>Etkinlik</b>	Bakanlığa ilave maliyet getirmemiştir.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Başvuru yapmış olan hak sahiplerinin işlemleri devam etmekte olup tebligat ve satış işlemleridir. Risk olarak, tebligat gönderme işlemlerinin zamanında tamamlanamaması değerlendirilmiş ve iller için tebligat hedefleri belirlenmiştir.				
<b>PG 4. Satışa hazırlanacak kamu konutları (Adet- Bin) (Kümülatif)</b>	15	11,2	20	0	0
<b>İlgililik</b>	2019 yılında Genel Bütçeli İdarelere tahsisli kamu konutlarının satışına ilişkin envanter girişleri yapılmış olup, 2020 yılında bu kamu konutlarının satışı yapılmıştır. 2021 yılında ise ağırlıklı olarak Özel bütçeli idareler ile KİTLere ait kamu konutlarının satışları yapılacağından bu satışlara ilişkin hazırlık çalışmaları ilgili idarelerce yapılmaktadır. Sadece satışa ilişkin ihale ilişkin süreçleri Bakanlığımızca yürütülecektir. Bu sebeple söz konusu performans göstergesinin "satışı yapılan konut sayısı" olarak takip edilmesi gerekli görülmüştür.				



<b>Etkililik</b>	2019 yılında Genel Bütçeli İdarelere tahsisli kamu konutlarının satışına ilişkin envanter girişleri yapılmış olup, 2020 yılında bu kamu konutlarının satışı yapılmıştır. 2021 yılında ise ağırlıklı olarak Özel bütçeli idareler ile KİTLere ait kamu konutlarının satışları yapılacağından bu satışlara ilişkin hazırlık çalışmaları ilgili idarelerce yapılmakta olup satış ihalelerine ilişkin süreç Bakanlığımızca yürütülecektir.				
<b>Etkinlik</b>	İl yöneticileriyle toplantılar düzenlenmiş ve satış hazırlığı bitirilmemiş olan konutlara ilişkin planlama talep edilmiştir.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Söz konusu performans göstergesinin kaldırılmasının faydalı olacağı değerlendirilmektedir				
<b>PG 5. Başta ceviz badem olmak üzere ağaçlandırma ve tıbbi, aromatik ve süs bitkileri yetiştiriciliği ile hayvancılık amaçlı kiralanmak üzere ilana çıkarılacak taşınmaz yüzölçümü (Milyon m<sup>2</sup>) (Kümülatif)</b>	15	101	100	118,6	116
<b>İlgililik</b>	2020 yılı içinde devam eden olan bu uygulamalar için göstergede bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkililik</b>	Gösterge değeri aşılmıştır. Hazine arazilerini yerli tarımsal üretimin desteklenmesi amacıyla yürütülen, ağaçlandırma, tıbbi, aromatik ve süs bitkileri yetiştiriciliği ve hayvancılık amaçlı kiralama olmak üzere üç farklı projenin toplam çıktısını göstermektedir.				
<b>Etkinlik</b>	Bakanlığa ilave maliyet getirmemiştir.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	İl teşkilatımızdan belirli periyotlarda bu kapsamda değerlendirilebilecek taşınmazlara ilişkin çalışma yapması ve belirlediği taşınmazları göndermesi istenmektedir.				
<b>PG 6. Yatırım teşvik uygulamaları kapsamında ilana çıkarılacak taşınmaz yüzölçümü (Milyon m<sup>2</sup>) (Kümülatif)</b>	15	41,7	60	62,04	111
<b>İlgililik</b>	2020 yılı içinde devam eden olan bu uygulamalar için göstergede bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkililik</b>	Gösterge değeri aşılmıştır. Bu performans göstergesi, istihdam sağlamak için yatırımcının Hazine arazileri ile teşvik edilmesi yönünde çalışmaların etkililiğini artırmıştır. Ülkemizdeki yatırım ortamının iyileştirilmesi ve kalıcı istihdam olanaklarının artırılmasını desteklemek amacıyla oluşturulan teşvik tedbirleri kapsamında arazi tahsis desteği Bakanlığımızca sağlanmakta olup, Hazine taşınmazları bölgelerimizin ihtiyaç duyduğu yatırım sektörleri ve bölgesel koşullar dikkate alınarak ilana çıkartılmaktadır. Bu uygulamadan yatırım teşvik belgesine sahip yatırımcılarımız yararlanabilmektedir.				
<b>Etkinlik</b>	11. Kalkınma Planında "321.5. Yatırım teşvik uygulamaları kapsamında yatırım teşvik belgesine sahip yatırımcılara arz edilecek Hazine taşınmazı sayısı artırılabilecektir." politikalarına uygun şekilde süreç yürütülmüştür.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Bakanlığa ilave maliyet getirmemiştir.				



#### AMAÇ 4. Akıllı Şehirler ve Ulusal Coğrafi Bilgi Hizmetleri

<b>Amaç 4</b>	Akıllı şehirlerin oluşturulması için altyapı çalışmalarını yapmak, şehirlerdeki mekân yönetimini iyileştirmek, kamu hizmetlerini geliştirmek üzere veri paylaşımını sağlamak ve ulusal coğrafi bilginin odak noktası olmak.				
<b>Hedef 4.1</b>	E-Devletin coğrafi veri altyapısı kurulacaktır.				
<b>Hedefin Gerçekleşme Oranı (%)</b>	100				
<b>Sorumlu Birim</b>	Coğrafi Bilgi Sistemleri Genel Müdürlüğü				
<b>Performans Göstergesi</b>	<b>Hedefe Etkisi (%)</b>	<b>Mevcut Durum</b>	<b>2020 Hedeflenen</b>	<b>2020 Gerçekleşen</b>	<b>Gerçekleşme Oranı (%)</b>
<b>PG 1. Ulusal Coğrafi Bilgi Sistemi Stratejisi ve Eylem Planı Dönemsel Performans Değerlendirme Sayısı</b>	25	1	2	2	100
<b>İlgililik</b>	Türkiye Coğrafi Bilgi Sistemi ve altyapısına ilişkin kamu kurum ve kuruluşları arasında koordinasyonun sağlanması, hedef ve stratejilerin oluşturulması, coğrafi veri temaları içinde yer alan coğrafi veri ve bilginin üretilmesi, güncelliğinin sağlanması, erişimi ve güvenliğinin sağlanması amacıyla, "Coğrafi Bilgi Sistemleri Hakkında Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi" yürürlüğe girmiştir. Ulusal ölçekte akıllı şehir çalışmalarının planlanması ve bu çalışmalara yön verilmesi amacıyla hazırlanan 2020-2023 Ulusal Akıllı Şehirler Stratejisi ve Eylem Planı'nın yayımlanması ile kurumların coğrafi bilgi sistemleri konusundaki sorumlulukları tanımlanmış ve farkındalıkları artmıştır. Tespitler ve ihtiyaçlarda değişim bulunmakla birlikte performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkililik</b>	11. Kalkınma Planında yer alan "812.7. Ulusal Coğrafi Bilgi Sistemi Projesi tamamlanacaktır." politikasına uygun şekilde süreç yürütülmüş ve ilk yıl için planla hedeflenen gerçekleşme sağlanmıştır. Hedeflenen gösterge değerine ulaşılarak tespit edilen ihtiyaçlar karşılanmıştır. Ulusal Coğrafi Bilgi Sistemi Stratejisi ve Eylem Planı Dönemsel Performans Değerlendirmesi ile kalkınma planında yer alan ilgili amaç, hedef ve politikaların izlenebilmesine yönelik çalışmalara altlık oluşturulmuştur.				
<b>Etkinlik</b>	Tahmin edilen maliyetin ötesine geçilmemiştir.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Ulusal Coğrafi Bilgi Sistemi Stratejisi ve Eylem Planı'nın dönemsel performans değerlendirmesinin ilgili kurum ve kuruluşların etkin katılım sağlamaması, gönderilen raporlamaların eksiksiz ve güncel olmaması risk oluşturmaktadır.				
<b>PG 2. Geliştirilen coğrafi uygulama yazılımı/modül sayısı (Kümülatif)</b>	25	48	49	49	100
<b>İlgililik</b>	INSPIRE Modülleri geliştirmeleri kapsamında yer alan e-Belediye entegrasyon çalışmaları yapılmıştır. Bu bağlamda; 2020 yılında; e-Belediye Kent Bilgi Sistemi uygulamaları kapsamında; "Önemli Yerler" yazılımı geliştirilmiştir. 2020 yılı sonu itibarıyla; geliştirilen uygulama yazılımı/modülü sayısı 49'a ulaşmıştır. 2020 yılı için öngörülen performans göstergesi hedefine ulaşılmıştır.				
<b>Etkililik</b>	11. Kalkınma Planında yer alan; "682.1. İl, ilçe ve mahalle ölçeğinde kentsel veri altyapısının oluşturulması ve paylaşılması için kurumsal, teknik ve yasal altyapı güçlendirilecektir." "683.1. Yerel yönetimlere akıllı şehir stratejilerini ve izleyecekleri yol haritalarını hazırlamalarına yönelik Ulusal Akıllı Şehir Stratejisi ve Eylem Planı esas alınarak rehberlik sağlanacaktır." "683.2. Akıllı şehir projeleri, büyükşehir belediyeleri ve 51 il belediyesi öncelikli olmak üzere akıllı şehir olgunluk değerlendirmesi ve kaynak tahsis kısıtları göz önünde bulundurularak				



<b>Etkinlik</b>	önceliklendirilecektir.” politikalarına uygun şekilde süreç yürütülmüş ve ilk yıl için planla hedeflenen gerçekleşme sağlanmıştır. Performans göstergesi değerlerine ulaşılmış ve tespit edilen ihtiyaçlar karşılanmıştır. E-Belediye entegrasyonu için uygulama geliştirmede meydana gelen değişim sebebiyle yıllar itibarıyla gerçekleşmesi öngörülen performans göstergesi değerlerinde güncelleme ihtiyacı bulunmaktadır.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Performans gösterge değerlerine ulaşırlırken tahmin edilen maliyetin ötesine geçilmemiş olup mevcut kaynaklar çerçevesinde planlama yapılmıştır.				
<b>PG 3. Coğrafi Veri Servisi Temin Edilen ve Paylaşılan Kurum Sayısı (Kümülatif) (*)</b>	25	35	60	60	100
<b>İlgililik</b>	Ulusal ölçekte akıllı şehir çalışmalarının planlanması ve bu çalışmalara yön verilmesi amacıyla hazırlanan 2020-2023 Ulusal Akıllı Şehirler Stratejisi ve Eylem Planı'nın yayımlanması ile kurumların coğrafi bilgi sistemleri konusundaki sorumlulukları tanımlanmış ve farkındalıkları artmıştır. Tespitler ve ihtiyaçlarda değişim bulunmakla birlikte performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır. Coğrafi Bilgi Sistemleri Hakkında Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi'nin yürürlüğe girmesi ile veri temalarının adı ve sayısı netleştirilmiş ve yasallık kazandırılmıştır.				
<b>Etkililik</b>	11. Kalkınma Planında yer alan; “812.7. Ulusal Coğrafi Bilgi Sistemi Projesi tamamlanacaktır.” politikasına uygun şekilde süreç yürütülmüş ve ilk yıl için planla hedeflenen gerçekleşme sağlanmıştır. Hedeflenen gösterge değerine ulaşılarak tespit edilen ihtiyaçlar karşılanmıştır. Performans göstergesi gerçekleşmelerinin kalkınma planında yer alan veri paylaşımın sağlanmasına katkısı olumlu yönde olmuştur.				
<b>Etkinlik</b>	Tahmin edilen maliyetin ötesine geçilmemiştir.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Kurum ve kuruluşların istenen standartta, güncellikte ve doğrulukta coğrafi verilerini sunamaması, gerekli ikinci mevzuat altyapısının henüz yayımlanmamış olması risk teşkil etmektedir. Coğrafi Bilgi Sistemleri Hakkında Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi ile kurumların sorumlulukları tanımlanmıştır. İkincil mevzuat çalışmaları devam etmekte olup yıl içinde yayımlanması öngörülmektedir.				

(\*) Coğrafi veri üretimi yapan 70 adet kamu kurum ve kuruluşu ile 30 Büyükşehir Belediyesi ile 51 adet il belediyesi (Belediye çalışmaları ilçeleri ve il özel idarelerini de kapsayacak şekilde planlanmaktadır)

<b>Amaç 4</b>	Akıllı şehirlerin oluşturulması için altyapı çalışmalarını yapmak, teknoloji yardımıyla şehirlerdeki mekân yönetimini iyileştirmek, kamu hizmetlerini geliştirmek üzere veri paylaşımını sağlamak ve ulusal coğrafi bilginin odak noktası olmak.				
<b>Hedef 4.2</b>	Kurumların coğrafi bilgi sistemi kullanımı yaygınlaştırılacak ve kapasiteleri artırılacaktır				
<b>Hedefin Gerçekleşme Oranı (%)</b>	45,2				
<b>Hedefe İlişkin Sapma Nedeni</b>	Koronavirüs salgını nedeniyle CBS personel belgelendirme sınavlarına yeterli katılımın olmaması ve söz konusu sınavların yapılamaması, CBS meslek standartları ve yeterlilikleri hazırlama çalışmalarının aksaması hedefte sapma meydana gelmiştir.				
<b>Sorumlu Birim</b>	Coğrafi Bilgi Sistemleri Genel Müdürlüğü				
<b>Performans Göstergesi</b>	<b>Hedefe Etkisi (%)</b>	<b>Mevcut Durum</b>	<b>2020 Hedeflenen</b>	<b>2020 Gerçekleşen</b>	<b>Gerçekleşme Oranı (%)</b>
<b>PG 1. CBS personel belgelendirme sınav sayısı</b>	40	3	8	3	38
<b>İlgililik</b>	Kurumlarda CBS Uzmanı ve Uzman Yardımcılığı kadroları tahsis edilerek coğrafi bilgi sistemi kullanımı yaygınlaştırılacak ve kapasiteleri artırılacaktır. Coğrafi Bilgi Sistemleri Hakkında Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi'nin yürürlüğe girmesi ile tespitler ve				



	İhtiyaçlarda değişim bulunmakla birlikte performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.
<b>Etkililik</b>	2020 yılında; 3 kez CBS Operatörü (Seviye 4) meslek sınavı yapılmıştır. Hem 2020 yılında yaşanan koronavirüs salgını sebebiyle MYK'nın sınavlara üç ay süreyle ara vermesi ve katılımcı sayısının azalması hem de CBS Uzmanı Seviye 6 meslek standardına yönelik TMMOB Harita Mühendisleri Odası'na açılan ve lehimize sonuçlanıyormuş gibi durdurma davasının geç sonuçlanması nedenleriyle hedeflenen performans göstergesi değerine ulaşamamıştır.
<b>Etkinlik</b>	Tahmin edilen maliyetin ötesine geçilmemiştir.
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Coğrafi Bilgi Sistemleri ve Bazı Kanunlarda Değişiklik Yapılması Hakkında Kanun ve Coğrafi Bilgi Sistemi Hakkında Cumhurbaşkanlığı Kararnamesinin yürürlüğe girmesi ile kurumsal ve yasal riskler azalmıştır.

<b>PG 2.</b> CBS meslek standart ve yeterlilik sayısı (Kümülatif)	60	4	6	5	50
<b>İlgililik</b>	İhtiyaçlarda değişim bulunmakla birlikte performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı olabilir.				
<b>Etkililik</b>	2020 yılı sonu itibarıyla 3'ü CBS meslek standarttı ve 2'si ulusal yeterlik dokümanı olmak üzere hazırlanan/revize edilen doküman sayısı toplamda 5'e ulaşmıştır. 2020 yılında yaşanan salgın sürecinde Coğrafi Bilgi Sistemleri (CBS) meslek standartları ve yeterliliklerini hazırlama çalışmalarında aksaklıklar yaşanmış ve hedeflenen performans göstergesi değerine ulaşamamıştır. Bu itibarla; hem coğrafi bilgi sistemleri alanındaki meslek standarttı ihtiyacı hem de bu ihtiyaçtan dolayı etkilenen ve ülkemizde hem kamu kurum ve kuruluşlarında hem de özel kuruluşlarda coğrafi bilgi teknolojileri ve yönetim sistemleri konularında yetişmiş, veri yönetiminin temel ilkelerine ve tekniklerine vakıf, analitik düşünme, sorun çözme ve karar verme yetenekleri ile donanmış sertifikalı elemanların eksikliği ihtiyacı 2020 yılı itibarıyla karşılanamamıştır.				
<b>Etkinlik</b>	Hedefin maliyetinde değişiklik beklenmemektedir.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Coğrafi Bilgi Sistemleri ve Bazı Kanunlarda Değişiklik Yapılması Hakkında Kanun ve Coğrafi Bilgi Sistemi Hakkında Cumhurbaşkanlığı Kararnamesinin yürürlüğe girmesi ile kurumsal ve yasal riskler azalmıştır. Hazırlanan CBS meslek standardı ve yeterliliklerinin dava vb. mücbir sebeplerle yayımlanamama riskine karşılık ihtiyaca yönelik farklı meslek standarttı çalışmaları yapılabilecektir.				

<b>Amaç 4</b>	Akıllı şehirlerin oluşturulması için altyapı çalışmalarını yapmak, teknoloji yardımıyla şehirlerdeki mekân yönetimini iyileştirmek, kamu hizmetlerini geliştirmek üzere veri paylaşımını sağlamak ve ulusal coğrafi bilginin odak noktası olmak.				
<b>Hedef 4.3</b>	Akıllı şehirlere ilişkin katılımcı ve etkileşimli bir yönetim mekanizması yerel yönetimlerle birlikte oluşturulacaktır.				
<b>Hedefin Gerçekleşme Oranı (%)</b>	100				
<b>Sorumlu Birim</b>	Coğrafi Bilgi Sistemleri Genel Müdürlüğü				
<b>Performans Göstergesi</b>	<b>Hedefe Etkisi (%)</b>	<b>Mevcut Durum</b>	<b>2020 Hedeflenen</b>	<b>2020 Gerçekleşen</b>	<b>Gerçekleşme Oranı (%)</b>
<b>PG 1.</b> Rehberlik yapılan kente özgü yerel akıllı şehir stratejisi ve yol haritası sayısı (*) (Kümülatif)	25	2	8	21	317



<b>İlgililik</b>	Ulusal ölçekte akıllı şehir çalışmalarının planlanması ve bu çalışmalara yön verilmesi amacıyla tüm kamu kurumlarının, yerel yönetimlerin üniversitelerin, özel sektör ve sivil toplum kuruluşlarının ortak bir eylemler bütünü içerisinde hareket etmeleri için hazırlanan 2020-2023 Ulusal Akıllı Şehirler Stratejisi ve Eylem Planı 2019 yılında Cumhurbaşkanlığı Genelgesi ile yürürlüğe girmiştir. Tespitler ve ihtiyaçlarda değişim bulunmakla birlikte performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkililik</b>	11. Kalkınma Planında yer alan; “683.1. Yerel yönetimlere akıllı şehir stratejilerini ve izleyecekleri yol haritalarını hazırlamalarına yönelik Ulusal Akıllı Şehir Stratejisi ve Eylem Planı esas alınarak rehberlik sağlanacaktır.” “683.2. Akıllı şehir projeleri, büyükşehir belediyeleri ve 51 il belediyesi öncelikli olmak üzere akıllı şehir olgunluk değerlendirmesi ve kaynak tahsis kısıtları göz önünde bulundurularak önceliklendirilecektir.” “683.3. Akıllı şehir uygulamalarında yerli teknoloji uygulamalarının desteklenmesinin yöntemleri analiz edilecek, ihale süreçlerinde esas alınacak yerli üretim oranı başta olmak üzere kriterler belirlenecektir.” “683.4. Akıllı şehir ekosistemi analiz edilerek girişimciler, sistem geliştiriciler, teknoloji sağlayıcılar gibi sektörün tüm paydaşları oluşturulacak dijital platformda buluşturulacaktır.” Akıllı Şehir Kapasite Geliştirme ve Rehberlik Projesi kapsamında toplu rehberlik programları gerçekleştirilmiş olup rehberlik etkinliklerine katılımcı yerel yönetimlerin artması ile 2020 yılı için öngörülen performans göstergesi hedefinin üzerine çıkmıştır.				
<b>Etkinlik</b>	Tahmin edilen maliyetin ötesine geçilmemiştir.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Rehberlik yapılan yerel yönetimler için paydaş kurum ve kuruluşlardan daha etkin katılım ve katkı göstermeleri gerekmektedir. Rehberlik yapılan yerel yönetimin bağlı bulunduğu illerde Akıllı Şehir Yerel Yönetim Mekanizmasının kurulması için gerekli girişimlerde bulunulacaktır.				
<b>PG 2. Rehberlik yapılan akıllı şehir uygulamaları sayısı (Kümülatif)</b>	25	-	15	15	100
<b>İlgililik</b>	2020-2023 Ulusal Akıllı Şehirler Stratejisi ve Eylem Planı 2019 yılında Cumhurbaşkanlığı Genelgesi ile yürürlüğe girmiştir. Eylem Planının “Akıllı şehir olgunluk geliştirme programları ve rehberlik mekanizması hazırlanacak ve hayata geçirilecektir” eylem, kapsamında çalışmalar yapılmaktadır. Tespitler ve ihtiyaçlarda değişim bulunmakla birlikte performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkililik</b>	11. Kalkınma Planında yer alan; “683.1. Yerel yönetimlere akıllı şehir stratejilerini ve izleyecekleri yol haritalarını hazırlamalarına yönelik Ulusal Akıllı Şehir Stratejisi ve Eylem Planı esas alınarak rehberlik sağlanacaktır.” “683.2. Akıllı şehir projeleri, büyükşehir belediyeleri ve 51 il belediyesi öncelikli olmak üzere akıllı şehir olgunluk değerlendirmesi ve kaynak tahsis kısıtları göz önünde bulundurularak önceliklendirilecektir.” “683.3. Akıllı şehir uygulamalarında yerli teknoloji uygulamalarının desteklenmesinin yöntemleri analiz edilecek, ihale süreçlerinde esas alınacak yerli üretim oranı başta olmak üzere kriterler belirlenecektir.” “683.4. Akıllı şehir ekosistemi analiz edilerek girişimciler, sistem geliştiriciler, teknoloji sağlayıcılar gibi sektörün tüm paydaşları oluşturulacak dijital platformda buluşturulacaktır.”				
<b>Etkinlik</b>	Akıllı Şehir Kapasite Geliştirme ve Rehberlik Projesi kapsamında akıllı şehir uygulamaları kapsamında yerel yönetimlere rehberlik yapılmıştır.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Tahmin edilen maliyetin ötesine geçilmemiştir.				
<b>PG 3. Akıllı şehir olgunluk değerlendirmesi yapılan belediye sayısı (kümülatif)</b>	25	-	10	10	100



<b>İlgililik</b>	2020-2023 Ulusal Akıllı Şehirler Stratejisi ve Eylem Planı 2019 yılında Cumhurbaşkanlığı Genelgesi ile yürürlüğe girmiştir. Eylem Planının “Akıllı şehir olgunluk geliştirme programları ve rehberlik mekanizması hazırlanacak ve hayata geçirilecektir” ve “Akıllı şehir bileşenlerinin olgunluğu artırılacaktır” eylemi ve alt eylemleri kapsamında çalışmalar yapılmaktadır.
<b>Etkililik</b>	11. Kalkınma Planında yer alan; “683.2. Akıllı şehir projeleri, büyükşehir belediyeleri ve 51 il belediyesi öncelikli olmak üzere akıllı şehir olgunluk değerlendirmesi ve kaynak tahsis kısıtları göz önünde bulundurularak önceliklendirilecektir.”, “683.3. Akıllı şehir uygulamalarında yerli teknoloji uygulamalarının desteklenmesinin yöntemleri analiz edilecek, ihale süreçlerinde esas alınacak yerli üretim oranı başta olmak üzere kriterler belirlenecektir.” “683.4. Akıllı şehir ekosistemi analiz edilerek girişimciler, sistem geliştiriciler, teknoloji sağlayıcılar gibi sektörün tüm paydaşları oluşturulacak dijital platformda buluşturulacaktır.”
<b>Etkinlik</b>	Akıllı Şehir Olgunluk Değerlendirme Projesi kapsamında belediyelerin olgunluk değerlendirmeleri yapılmıştır. Bu çerçevede yapılan çalışmalar ile 2020 yılı için öngörülen performans göstergesi hedefinin üzerine çıkmıştır.
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Tahmin edilen maliyetin ötesine geçilmemiştir.

(\*) Kente Özgü Hazırlanan Yerel Akıllı Şehir Stratejisi ve Yol Haritası Sayısı; 30 Büyükşehir Belediyesini kapsamaktadır.

**AMAÇ 5. Enerji Etkin ve Çevreye Duyarlı Yapılaşma**

<b>Amaç 5</b>	Çevreye duyarlı, enerji etkin ve güvenli yapılaşmayı sağlamak, yeni yapı tekniklerini ve yerel malzemeleri geliştirmek, yapı denetimi faaliyetlerini yürütmek ve mesleki hizmetlere ilişkin ilke ve esasları belirlemek.				
<b>Hedef 5.1</b>	Yapıların enerji kimlik belgesi alması sağlanacak, binalarda enerji verimliliği artırılabilecektir.				
<b>Hedefin Gerçekleşme Oranı (%)</b>	100				
<b>Sorumlu Birim</b>	Mesleki Hizmetler Genel Müdürlüğü				
<b>Performans Göstergesi</b>	<b>Hedefe Etkisi (%)</b>	<b>Mevcut Durum</b>	<b>2020 Hedeflenen</b>	<b>2020 Gerçekleşen</b>	<b>Gerçekleşme Oranı (%)</b>
<b>PG 1. Enerji Kimlik Belgesi alan bina sayısı (Kümülatif)</b>	25	988.661	1.100.000	1.206.830	196
<b>İlgililik</b>	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkililik</b>	Performans göstergesindeki gerçekleştirmeler; kalkınma planında yer alan “687.2. Konut üretiminde kalite, sağlamlık, erişilebilirlik, enerji verimliliği, afetlere dayanıklılık standartları geliştirilecek ve her aşamada gözetilecektir.”, “492.1. Mevcut binalarda enerji verimliliğini teşvik edici desteklemeler yapılacaktır.” ve “492.2. Ulusal Yeşil Bina Sertifika Sistemi kurulacaktır.” tedbirlerine ulaşmada etkili olmaktadır. Binalarda Enerji Performansı Yönetmeliğinde binalar veya bağımsız bölümlere ilişkin alım, satım ve kiraya verme ile ilgili iş ve işlemlerde enerji kimlik belgesi düzenlenmiş olması şartının aranması hüküm altına alınmıştır. Söz konusu şartın aranması işlemi 1.1.2020 tarihi itibarı ile başladığından Enerji Kimlik Belgesi alınmasında ve bu belgeleri düzenleyen uzman eğitiminde talep artışı olmuştur.				
<b>Etkinlik</b>	Tahmin edilen maliyetin ötesine geçilmemiştir.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Mevcut binalar için uygulamaya yönelik mevzuatlarda etkin bir yaptırım olmaması, diğer kamu kurum ve kuruluşları ile istenilen düzeyde işbirliği geliştirilememesi olasılığı bulunması nedeni ile performans göstergelerinin devam ettirilmesinde küçük de olsa bir risk olabileceği değerlendirilmektedir.				
<b>PG 2. A, B, C sınıfı Enerji Kimlik Belgesi alan bina sayısı (Kümülatif)</b>	25	945.516	1.000.000	1.105.396	293
<b>İlgililik</b>	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkililik</b>	Performans göstergesindeki gerçekleştirmeler; kalkınma planında yer alan “687.2. Konut üretiminde kalite, sağlamlık, erişilebilirlik, enerji verimliliği, afetlere dayanıklılık standartları geliştirilecek ve her aşamada gözetilecektir.”, “492.1. Mevcut binalarda enerji verimliliğini teşvik edici desteklemeler yapılacaktır.” ve “492.2. Ulusal Yeşil Bina Sertifika Sistemi kurulacaktır.” tedbirlerine ulaşmada etkili olmaktadır. Binalarda Enerji Performansı Yönetmeliğinde binalar veya bağımsız bölümlere ilişkin alım, satım ve kiraya verme ile ilgili iş ve işlemlerde enerji kimlik belgesi düzenlenmiş olması şartının aranması hüküm altına alınmıştır. Söz konusu şartın aranması işlemi 1.1.2020 tarihi itibarı ile başladığından Enerji Kimlik Belgesi alınmasında ve bu belgeleri düzenleyen uzman eğitiminde talep artışı olmuştur. Yeni binalar için Enerji Kimlik Belgesi sınıflarının A, B veya C sınıfı olma zorunluluğu bulunması da ilave etken olmuştur. Gösterge değerinin üzerine çıkmış olup gösterge değerlerine ilişkin gelecek yıllara dair bir güncelleme ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkinlik</b>	Tahmin edilen maliyetin ötesine geçilmemiştir.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Tahmin edilen maliyetin ötesine geçilmemiştir.				





<b>PG 3. Enerji Kimlik Belgesi alan binalarda yenilenebilir enerji kullanan bina sayısı (Kümülatif)</b>	20	40.028	50.000	52.682	127
<b>İlgililik</b>	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkililik</b>	Gösterge değerine ulaşılmış olup gösterge değerlerine ilişkin gelecek yıllara dair bir güncelleme ihtiyacı bulunmamaktadır. Performans göstergesindeki gerçekleştirmeler; kalkınma planında yer alan “687.2. Konut üretiminde kalite, sağlamlık, erişilebilirlik, enerji verimliliği, afetlere dayanıklılık standartları geliştirilecek ve her aşamada gözetilecektir.”, “492.1. Mevcut binalarda enerji verimliliğini teşvik edici desteklemeler yapılacaktır.” ve “492.2. Ulusal Yeşil Bina Sertifika Sistemi kurulacaktır.” tedbirlerine ulaşmada etkili olmaktadır.				
<b>Etkinlik</b>	Tahmin edilen maliyetin ötesine geçilmemiştir.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Yeni binalar için yenilenebilir enerji kullanımı ile ilgili düzenlemeler bulunmakla birlikte mevcut binalara yönelik bir düzenleme bulunmamaktadır. Ancak ilgili kamu kurum ve kuruluşları tarafından gerçekleştirilen destek mekanizmaları kapsamında farkındalığının artırılması gerekecektir.				
<b>PG 4. Yetkilendirilen EKB uzmanı sayısı (Kümülatif)</b>	10	7.023	7.250	9.251	981
<b>İlgililik</b>	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkililik</b>	Gösterge değerine ulaşılmış hatta aşılmış olup gösterge değerlerine ilişkin gelecek yıllara dair bir güncelleme ihtiyacı bulunmamaktadır. Binalarda Enerji Performansı Yönetmeliğinde binalar veya bağımsız bölümlere ilişkin alım, satım ve kiraya verme ile ilgili iş ve işlemlerde enerji kimlik belgesi düzenlenmiş olması şartının aranması hüküm altına alınmıştır. Binalarda Enerji Performansı Yönetmeliğinde binalar veya bağımsız bölümlere ilişkin alım, satım ve kiraya verme ile ilgili iş ve işlemlerde enerji kimlik belgesi düzenlenmiş olması şartının aranması hüküm altına alınmıştır. Söz konusu şartın aranması işlemi 01.01.2020 tarihi itibarı ile başladığından Enerji Kimlik Belgesi alınmasında ve bu belgeleri düzenleyen uzman eğitiminde talep artışı olmuştur.				
<b>Etkinlik</b>	Tahmin edilen maliyetin ötesine geçilmemiştir.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	İlgili uzmanların eğitimine yönelik yetkilendirilen eğitici kuruluşların bu konudaki faaliyetleri geliştirilememesi riski bulunmakta olmasına karşın bu konuda eğitici kuruluşların yetkilendirme faaliyetlerine ivme kazandırılması ile olabilecek sorun ortadan kaldırılabilmektedir.				
<b>PG 5. Yeni inşa edilen konutlardaki ortalama enerji ihtiyacı (kWh/m<sup>2</sup>-yıl)</b>	10	126	140	129	109
<b>İlgililik</b>	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkililik</b>	Performans göstergesindeki gerçekleştirmeler; kalkınma planında yer alan “687.2. Konut üretiminde kalite, sağlamlık, erişilebilirlik, enerji verimliliği, afetlere dayanıklılık standartları geliştirilecek ve her aşamada gözetilecektir.”, “492.1. Mevcut binalarda enerji verimliliğini teşvik edici desteklemeler yapılacaktır.” ve “492.2. Ulusal Yeşil Bina Sertifika Sistemi kurulacaktır.” tedbirlerine ulaşmada etkili olmaktadır. Vatandaşların binalarda enerji performansı yönünden daha bilinçli hale gelmesinden ve bu yönde oluşan talebin artmasından dolayı daha düşük tüketime sahip binalar inşa edilmeye				



	başlanmasıyla gösterge hedefi pozitif yönde aşılmıştır. Yeni binalar için Enerji Kimlik Belgesi sınıflarının A, B veya C sınıfı olma zorunluluğu bulunması da ilave etken olmuştur.
<b>Etkinlik</b>	Tahmin edilen maliyetin ötesine geçilmemiştir
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Yeni inşa edilen konutlar için minimum enerji performans kriterleri mevzuatlar ile belirlenmiş olduğundan ihtiyaç olması halinde ilgili mevzuatlarda yapılacak iyileştirmeler ile bu konuda oluşabilecek risklerin önüne geçilebilir.

<b>Amaç 5</b>	Çevreye duyarlı, enerji etkin ve güvenli yapılaşmayı sağlamak, yeni yapı tekniklerini ve yerel malzemeleri geliştirmek, yapı denetimi faaliyetlerini yürütmek ve mesleki hizmetlere ilişkin ilke ve esasları belirlemek.				
<b>Hedef 5.2</b>	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.				
<b>Hedefin Gerçekleşme Oranı (%)</b>	77,2				
<b>Hedefe İlişkin Sapma Nedeni</b>	2020 yılı içerisinde TÜRKAK denetiminin gerçekleştirilememesi ve koronavirüs salgını nedeniyle denetim sayısı hedefine ulaşılamaması sapmaya neden olmuştur.				
<b>Sorumlu Birim</b>	Mesleki Hizmetler Genel Müdürlüğü				
<b>Performans Göstergesi</b>	<b>Hedefe Etkisi (%)</b>	<b>Mevcut Durum</b>	<b>2020 Hedeflenen</b>	<b>2020 Gerçekleşen</b>	<b>Gerçekleşme Oranı (%)</b>
<b>PG 1. Plan Yapımı Yeterlilik Belgesi düzenlenme sayısı (Bugüne kadar verilen belgelerin toplamı-Kümülatif)</b>	10	2.574	2.800	3.121	242
<b>İlgililik</b>	Planın başlangıç döneminden itibaren iç ve dış çevrede ciddi değişiklikler meydana gelmediğinden performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkililik</b>	2020 yılında uygulamaya giren e-plan otomasyon sistemine giriş yapılabilmesi için geçerli Plan Yapımı Yeterlilik Belgesi gerekli olması nedeniyle şehir plancılarının geçerli (aktif) Plan Yapım Yeterlilik Belgesine olan taleplerindeki artış nedeniyle verilen belge sayısında planlananın üzerinde artış meydana gelmiştir.				
<b>Etkinlik</b>	Beklenen performans değerini üzerinde olması ek maliyete neden olmamıştır.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Hedeflenen belge sayısına ulaşılması açısından bir risk öngörülmemektedir. Ancak riskin oluşması durumunda kök sebep araştırılarak gerekli önlemler alınacaktır.				
<b>PG 2. Yapı ve yapılaşmaya dair yürütülen proje sayısı (Kümülatif)</b>	15	11	12	12	100
<b>İlgililik</b>	Planın başlangıç döneminden itibaren iç ve dış çevrede ciddi değişiklikler meydana gelmemiştir. Tespitler ve ihtiyaçlardaki değişim, hedef ve performans göstergelerinde bir değişiklik ihtiyacı doğurmamıştır.				
<b>Etkililik</b>	Gösterge değerine ulaşılmıştır.				
<b>Etkinlik</b>	Tahmin edilen maliyetin ötesine geçilmemiştir.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Performans göstergelerinin devam ettirilmesinde kurumsal, yasal, çevresel vb. unsurlar açısından risk oluştuğu düşünülmektedir.				
<b>PG 3. Yıl içerisinde talep edilen inceleme ve görüş sayısının karşılanma oranı (%)</b>	10	87	87	98	113



<b>İlgililik</b>	Plan Dönemi içerisinde ilgili mevzuatta değişiklikler gerçekleşmiş olmakla birlikte, tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim oluşturmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkililik</b>	Gösterge değerine ulaşılmıştır. Yapı ve yapılaşmaya ilişkin genel ilke ve esaslara ilişkin rehberlik hizmetinin, hedefe uygun olarak etkili şekilde gerçekleştirildiği değerlendirilmektedir. Gelecek yıllara dair hedef ve göstergelere ilişkin bir güncelleme ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkinlik</b>	Tahmin edilen maliyetin ötesine geçilmemiştir. Hedefin toplam maliyet öngörüsünde bir değişiklik beklenmemektedir.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Performansın sürdürülebilirliğine etki edebilecek herhangi bir risk ve alınması gerekli tedbir görülmektedir.				
<b>PG 4. Yapı malzemelerine ilişkin illerde güçlendirilen laboratuvar sayısı (Kümülatif)</b>	15	38	39	39	100
<b>İlgililik</b>	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkililik</b>	Performans gösterge değerlerine ulaşılmıştır. Laboratuvarlarımızda sürdürülebilir iyileştirme (yetkinlik, tarafsızlık ve güvenilirlik vb.) sağlanmaktadır.				
<b>Etkinlik</b>	Performans gösterge değerlerine ulaşılırken tahmin edilen maliyetin ötesine geçilmemiştir.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Cihaz alımı ve ihale sürecinin zaman alması riski oluşturmaktadır. Laboratuvarlarımızın ihtiyaçlarının erken tespitiyle ve yönetimle bilgi paylaşımı sağlanarak cihaz alım süreci kısalmaktadır.				
<b>PG 5. Yapı malzemelerine ilişkin akredite olan merkez laboratuvar deney metodu sayısı (Kümülatif)</b>	15	14	15	14	0
<b>İlgililik</b>	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkililik</b>	TÜRKAK Denetim Uygulamalarında her 4 yılda 3 denetim yapılması sebebiyle 2020 yılı içerisinde TÜRKAK denetimi gerçekleştirilememiştir. TÜRKAK denetim planı uygunluğu doğrultusunda 2021 yılının Mart ayı içerisinde gerçekleştirilmesi planlanmaktadır.				
<b>Etkinlik</b>	Tahmin edilen maliyetin ötesine geçilmemiştir.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Akreditasyon çalışmalarının tamamlanmasında sürecin uzaması riski bulunmaktadır. Deneyimli personellerimiz ve yöneticilerimizle önceden koordinasyon sağlanarak Akreditasyon kuruluşu ile de iletişim kurularak Deney metodunun akreditasyon süreci hızlanacaktır.				
<b>PG 6. Yapı malzemelerine ilişkin Piyasa Gözetim Denetim Sayısı</b>	15	17.669	18.600	9.068	48
<b>İlgililik</b>	Performans göstergesinde hedefi yakalamak için değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkililik</b>	Salgın nedeniyle denetim sayısında öngörülen hedefe ulaşamamıştır.				
<b>Etkinlik</b>	Tahmin edilen maliyetin ötesine geçilmemiştir.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Denetimler etkin şekilde hedefimiz doğrultusunda devam etmekte olup, hedeflerimize ulaşmayı olumsuz etkileyebilecek düzeyde risk öngörümü bulunmamaktadır.				



<b>PG 7.</b> Piyasaya arz edilen yapı malzemelerinin güvenli olma oranı (G.N.Sayısı / T.N.Sayısı) (%)	20	98	96	99	103
<b>İlgililik</b>	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkililik</b>	Performans gösterge değerlerine ulaşılmıştır.				
<b>Etkinlik</b>	Tahmin edilen maliyetin ötesine geçilmemiştir.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Denetimler hedefimiz doğrultusunda devam etmektedir. Sektörde üretim azalması riski bulunmakta birlikte, eğitim faaliyetlerimizle piyasa gözetim denetim personellerinin teknik altyapısı güçlendirilerek, etkin denetimlerimizin artmasından dolayı piyasada güvenli ürün sayısında hedefimize ulaşılabacaktır.				

<b>Amaç 5</b>	Çevreye duyarlı, enerji etkin ve güvenli yapılaşmayı sağlamak, yeni yapı tekniklerini ve yerel malzemeleri geliştirmek, yapı denetimi faaliyetlerini yürütmek ve mesleki hizmetlere ilişkin ilke ve esasları belirlemek.				
<b>Hedef 5.3</b>	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 artırılacaktır.				
<b>Hedefin Gerçekleşme Oranı (%)</b>	66,3				
<b>Hedefe İlişkin Sapma Nedeni</b>	Talebe bağlı olan göstergelerde yeterli talebin gelmemesi, projelerdeki ihale süreçlerinin uzaması ve koronavirüs 9 salgınına bağlı olarak gerekli denetimlerin yapılamaması nedenleriyle hedefte sapma meydana gelmiştir.				
<b>Sorumlu Birim</b>	Yapı İşleri Genel Müdürlüğü				
<b>Performans Göstergesi</b>	<b>Hedefe Etkisi (%)</b>	<b>Mevcut Durum</b>	<b>2020 Hedeflenen</b>	<b>2020 Gerçekleşen</b>	<b>Gerçekleşme Oranı (%)</b>
<b>PG 1.</b> Bakanlığımızdan talep edilen ihale yapım ve denetim işlerinin karşılama oranı (%)	15	93	92	96	104
<b>İlgililik</b>	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde halen mevcut değer korunmuştur, ancak sonraki yıllar için gerçekleştirmeye bağlı olarak yeniden değerlendirme yapılabilir.				
<b>Etkililik</b>	Performans değerinin üstünde bir gerçekleştirme sağlanmış ve tespit edilen ihtiyaçlar karşılanmıştır.				
<b>Etkinlik</b>	Performans gösterge değerlerine ulaşılrken tahmin edilen maliyetin ötesine geçilmemiştir.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Yatırım programında yer alan işler olduğu için ödeneği belirlidir.				
<b>PG 2.</b> Talep edilen ve ön incelemesi uygun olan etüt proje işlerinin yıl içerisinde tamamlanma oranı (%)	15	100	89	100	112
<b>İlgililik</b>	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde halen mevcut değer korunmuştur, ancak sonraki yıllar için gerçekleştirmeye bağlı olarak yeniden değerlendirme yapılabilir.				



<b>Etkililik</b>	Performans değerinin üstünde bir gerçekleştirme sağlanmış ve tespit edilen ihtiyaçlar karşılanmıştır.				
<b>Etkinlik</b>	Performans gösterge değerlerine ulaşılırken tahmin edilen maliyetin ötesine geçilmemiştir. Yatırım programında yer alan işler olduğu için ödeneği belirlidir.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Yatırımcı Kuruluşun talep ettiği proje işine ait arsa hukuki bilgi ve belgelerini eksiksiz olarak zamanında teslim etmemesi hedeften sapma riski doğurmaktadır.				
<b>PG 3. Bakanlığımızdan kamu yapılarında talep edilen zemin/üstyapı inceleme taleplerinin karşılanma oranı (%)</b>	10	100	92	100	109
<b>İlgililik</b>	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde halen mevcut değer korunmuştur, ancak sonraki yıllar için gerçekleştirilmeye bağlı olarak yeniden değerlendirme yapılabilir.				
<b>Etkililik</b>	Performans değerinin üstünde bir gerçekleştirme sağlanmış ve tespit edilen ihtiyaçlar karşılanmıştır.				
<b>Etkinlik</b>	Performans gösterge değerlerine ulaşılırken tahmin edilen maliyetin ötesine geçilmemiştir. Yatırım programında yer alan işler olduğu için ödeneği belirlidir.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Performans göstergelerinin devam ettirilmesinde kurumsal, yasal, çevresel vb. unsurlar açısından risk bulunmamaktadır.				
<b>PG 4. Arşive aktarılan sayısal proje oranı (%)</b>	10	87	89	89	100
<b>İlgililik</b>	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkililik</b>	Performans değerine ulaşılmış ve tespit edilen ihtiyaçlar karşılanmıştır.				
<b>Etkinlik</b>	Tahmin edilen maliyetin ötesine geçilmemiştir.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Yatırımcı kuruluştan ve/veya proje yüklenicisinden kaynaklı nedenlerle (arsa temini, proje onayı, projelerin sözleşme hükümlerini karşılayacak şekilde düzenlenmemesi vb.) proje işinin sürdürülebilirliği sektöre uğradığında projelerin sayısallaştırılarak arşivlenmesi sürdürülebilirliği olumsuz etkilemektedir.				
<b>PG 5. Aktif yapı denetim kuruluşlarının şantiyelerinde yapılan yıllık denetim sayısı (kuruluş/yıl)</b>	10	5,37	6	1,98	33
<b>İlgililik</b>	Söz konusu performans göstergesi 12/9/2011 tarih ve 6404 sayılı Bakanlık genelgesinin 9 uncu maddesi ile belirlenmiş olup, bu tarihten itibaren gerekli ihtiyaçları sağladığı değerlendirilmektedir. Bu kapsamda yapılan denetimlerle birçok yapı denetim kuruluşuna idari yaptırımlar uygulanmış ve yeterli caydırıcılık sağlanmıştır.				
<b>Etkililik</b>	11. Kalkınma Planında yer alan "531.3. Yapı denetim sistemi iyileştirilerek teknolojik uyum kapasitesi güçlendirilecektir." tedbirine hizmet edecek şekilde süreçler yürütülmüştür. Performans göstergesine ulaşma düzeyi ihtiyaçları kısmen karşılamış olup, göstergelere ilişkin herhangi bir güncelleme ihtiyacı yoktur. Performans göstergesi 4708 sayılı Kanunun amacı olan can ve mal güvenliğini teminen, imar plânına, fen, sanat ve sağlık kurallarına, standartlara uygun kaliteli yapı yapılması katkı sağlanması için aynı Kanun kapsamında faaliyet gösteren yapı denetim kuruluşlarının ve denetim elemanlarının faaliyetleri denetlenmesi sağlanması konusunda katkı sağlamaktadır. Göstergenin gerçekleştirilme nedeni; il müdürlüklerinin yapı denetim kuruluşlarına yapmış oldukları şantiye denetimleri ile ilgili sonuçları iş yoğunluğundan dolayı Ulusal Yapı				



	Denetim Sistemine zamanında girmemesi, Yapı Denetimi Şube Müdürlüklerindeki personel eksikliği ve koronavirüs salgını nedeniyle gerekli denetimlerin yapılamamasıdır.				
<b>Etkinlik</b>	Söz konusu hedefin herhangi bir maliyeti bulunmamaktadır.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Söz konusu performans göstergelerine konu denetimlerin gerçekleşmemesi durumunda 4708 sayılı Kanun kapsamında faaliyet gösteren yapı denetim kuruluşlarının ve denetim elemanlarının faaliyetlerinin denetlenmemesi riski bulunmaktadır. Bu riskin oluşmaması için performans göstergesine ilişkin dönem dönem Valiliklere (Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü) talimatlar verilmektedir.				
<b>PG 6. Aktif yapı denetim kuruluşlarının bürolarında yapılan yıllık denetim sayısı (kuruluş/yıl)</b>	10	1,5	2	0,55	27
<b>İlgililik</b>	Söz konusu performans göstergesi 12/9/2011 tarih ve 6404 sayılı Bakanlık genelgesinin 9 uncu maddesi ile belirlenmiş olup, bu tarihten itibaren gerekli ihtiyaçları sağladığı değerlendirilmektedir. Bu kapsamda yapılan denetimlerle birçok yapı denetim kuruluşuna idari yaptırımlar uygulanmış ve yeterli caydırıcılık sağlanmıştır.				
<b>Etkililik</b>	11. Kalkınma Planında yer alan “531.3. Yapı denetim sistemi iyileştirilerek teknolojik uyum kapasitesi güçlendirilecektir.” tedbirine hizmet edecek şekilde süreçler yürütülmüştür. Göstergenin gerçekleşmeme nedeni; il müdürlüklerinin yapı denetim kuruluşlarına yapmış oldukları büro denetimleri ile ilgili sonuçları iş yoğunluğundan dolayı Ulusal Yapı Denetim Sistemine zamanında girmemesi, Yapı Denetimi Şube Müdürlüklerindeki personel eksikliği ve koronavirüs salgını nedeniyle gerekli denetimlerin yapılamamasıdır. Göstergelere ilişkin herhangi bir güncelleme ihtiyacı yoktur. Performans göstergesi 4708 sayılı Kanunun amacı olan can ve mal güvenliğini teminen, imar plânına, fen, sanat ve sağlık kurallarına, standartlara uygun kaliteli yapı yapılması katkı sağlanması için aynı Kanun kapsamında faaliyet gösteren yapı denetim kuruluşlarının ve denetim elemanlarının faaliyetleri denetlenmesi sağlanması konusunda katkı sağlamaktadır.				
<b>Etkinlik</b>	Söz konusu hedefin herhangi bir maliyeti bulunmamaktadır.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Söz konusu performans göstergelerine konu denetimlerin gerçekleşmemesi durumunda 4708 sayılı Kanun kapsamında faaliyet gösteren yapı denetim kuruluşlarının ve denetim elemanlarının faaliyetlerinin denetlenmesi gerekmektedir. Bu riskin oluşmaması için performans göstergesine ilişkin dönem dönem Valiliklere (Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü) talimatlar verilmektedir.				
<b>PG 7. Envanteri Çıkarılan Kamu Hizmet Binası Sayısının Toplam Kamu Yapılarına Oranı (*) (%)</b>	10	0,45	5	22	440
<b>İlgililik</b>	Planın başlangıç döneminden itibaren tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişiklik olmamıştır. Hedef ve performans göstergelerinde bir değişiklik ihtiyacı doğmamıştır.				
<b>Etkililik</b>	Performans göstergesi değerlerine yarı yarıya ulaşılmış ve tespit edilen ihtiyaçlar karşılanmış olup, bu performans göstergesi ile ilgili faaliyetler 11. Kalkınma Planında yer alan “725.1 Kamu hizmet binalarının envanterini çıkarma ve afetlere karşı güçlendirme çalışmalarına devam edilecektir.” tedbirine uygun şekilde yürütülmüştür. Ülke genelindeki kamu bina envanterinin çıkarılması programı dahilinde Türkiye genelinde yaklaşık 480.000 adet kamu yapısı stokundan öngörülenden fazla kamu yapısının tespit edilmiş olması göstergenin gerçekleşmesinin fazla olmasına neden olmuştur.				



<b>Etkinlik</b>	Performans gösterge değerlerine ulaşılrken tahmin edilen maliyetin ötesine geçilmemiştir.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Performans göstergelerinin devam ettirilmesinde kurumsal, yasal, çevresel vb. unsurlar açısından risk bulunmamaktadır.				
<b>PG 8. Güçlendirilen Kamu Hizmet Binası Sayısı (Kümülatif)</b>	10	25	100(**)	3	3
<b>İlgililik</b>	Planın hedef ve performans göstergelerinin yeniden değerlendirilmesine ihtiyaç duyulmaktadır.				
<b>Etkililik</b>	2020 yılında kamu kurum ve kuruluşundan güçlendirme işlemine yönelik 3 adet talep geldiğinden gerçekleştirme sağlanamamıştır.				
<b>Etkinlik</b>	Bu göstergenin gerçekleşmesi tamamen talebe bağlı olduğundan plandan çıkarılması ya da "talep edilen güçlendirme işlerinin karşılanma oranı (%)" şeklinde revize edilmesi gerekmektedir				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Performans gösterge değerlerine ulaşılrken tahmin edilen maliyetin ötesine geçilmemiştir. Yatırım programında yer alan işler olduğu için ödeneği belirlidir.				
<b>PG 9. Enerji Verimliliği İyileştirilmesi Çerçevesinde Yenilenen Kamu Hizmet Binası Sayısı (kümülatif)</b>	10	-	20	0	0
<b>İlgililik</b>	Kamu Binalarında Enerji Verimliliği Projesi çerçevesinde 2020 yılı içerisinde enerji verimliliği tadilatı işleri ile ilgili müşavirlik hizmetleri başlatılmış proje elde edilmesi süreci tamamlanarak inşaat ihaleleri süreci başlatılmıştır.				
<b>Etkililik</b>	11. Kalkınma Planının hedef ve politikalarının "2.2 Rekabetçi Üretim ve Verimlilik" hedefinin "2.2.3. Sektörel Politikalar" alt başlığı çerçevesinde oluşturulan "492.4 nolu Kamu Binalarında Enerji Verimliliği Projesi uygulanacaktır." tedbiri gereği çalışmalar yürütülmektedir. Söz konusu gösterge için Ankara, Karabük, Bursa ve İstanbul illerinde toplam 33 binanın enerji iyileştirmesine yönelik enerji etüdü ve uygulama tadilat projeleri belirlenmiştir. 33 binanın inşaat ihalesi Ocak 2021 içerisinde yapılacaktır. İnşaat ihale iş ve işlemleri devam etmektedir.				
<b>Etkinlik</b>	Performans gösterge değerlerine ulaşılrken tahmin edilen maliyetin ötesine geçilmemiştir. Yatırım programında yer alan işler olduğu için ödeneği belirlidir.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Performans göstergelerinin devam ettirilmesinde kurumsal, yasal, çevresel vb. unsurlar açısından risk bulunmamaktadır.				

(\*) 2019 yılı içerisinde, envanter bilgilerinin toplanmasına ilişkin olarak ulusal ve uluslararası mevzuatlarda kabul görmüş yöntemler doğrultusunda test edilmiş bir metodoloji geliştirilmesi, metodoloji doğrultusunda envanter verilerinin toplanacağı bir yazılım hazırlanması, pilot il olarak seçilen Düzce ilinde yazılım ve sağlıklı veri toplama koşullarının değerlendirilmesi planlanmıştır.

(\*\*) Bütçe modeli doğrultusunda kurumlarıyla koordinasyon içinde yapılacak güçlendirme sayısı belirlenecektir. Genel Müdürlüğümüz teknik kapasite olarak yılda ortalama 100 adet güçlendirme çalışması yürütebilmektedir.

<b>Amaç 5</b>	Çevreye duyarlı, enerji etkin ve güvenli yapılaşmayı sağlamak, yeni yapı tekniklerini ve yerel malzemeleri geliştirmek, yapı denetimi faaliyetlerini yürütmek ve mesleki hizmetlere ilişkin ilke ve esasları belirlemek.				
<b>Hedef 5.4</b>	81 ilin kırsal yerleşmelerinde örnek yöresel mimari projeleri tamamlanacak ve İskân Kanunu kapsamında iskân talepleri karşılanacaktır.				
<b>Hedefin Gerçekleşme Oranı (%)</b>	100				
<b>Sorumlu Birim</b>	Yapı İşleri Genel Müdürlüğü				
<b>Performans Göstergesi</b>	<b>Hedefe Etkisi (%)</b>	<b>Mevcut Durum</b>	<b>2020 Hedeflenen</b>	<b>2020 Gerçekleşen</b>	<b>Gerçekleşme Oranı (%)</b>



<b>PG 1. Kırsal konut projesi yapılan il sayısı (Kümülatif)</b>	30	55	62	63	114
<b>İlgililik</b>	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkililik</b>	Gösterge değerine ulaşılmıştır. Performans göstergelerine ulaşma düzeyinde proje için gerekliliği tespit edilen ihtiyaçlar karşılanmıştır.				
<b>Etkinlik</b>	Tahmin edilen maliyetin ötesine geçilmemiştir.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Araştırma yapılan iller ile ilgili kaynak yetersizliği nedeniyle (Kırsal konut doku analizleri, açıklama raporları vb.) proje işinin sürdürülebilirliğine engel/risk oluşturma olasılığı bulunmaktadır.				
<b>PG 2. Hazırlanan kırsal konut projeleri sayısı (Kümülatif)</b>	35	337	381	381	100
<b>İlgililik</b>	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkililik</b>	Gösterge değerine ulaşılmıştır. Performans göstergelerine ulaşma düzeyinde proje için gerekliliği tespit edilen ihtiyaçlar karşılanmıştır.				
<b>Etkinlik</b>	Tahmin edilen maliyetin ötesine geçilmemiştir.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Araştırma yapılan iller ile ilgili kaynak yetersizliği nedeniyle (Kırsal konut doku analizleri, açıklama raporları vb.) ve proje sayısının artması ile farklı konut tasarımlarını oluşturma konusunda proje işinin sürdürülebilirliğinde sapma ihtimali doğmaktadır.				
<b>PG 3. Kendi evini yapana yardım metodu (K.E.Y.Y.) ve Devlet eli ile yapılan/satın alınan konut sayısı (Kümülatif)</b>	35	2.531	3.160	3.213	108
<b>İlgililik</b>	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkililik</b>	11. Kalkınma Planında yer alan “706.4. Kırsal alanda yerleri kamulaştırılanlar öncelikli olmak üzere, çeşitli risk faktörlerine bağlı olarak ihtiyaç duyulan yeniden yerleşim ve iskân faaliyetleri kapsamında can ve mal güvenliğini tehdit eden yapıların yerine, köyün bitişiğinde veya belirlenecek alanlarda uygun yapılar yapılacaktır.” ve “706.5. Kırsal iskân için ayrılan kaynakların etkin kullanımı için bir koordinasyon mekanizması oluşturulacaktır.” politikalarına uygun olarak süreçler yürütülmüştür. 2020 yılı için belirlenen performans hedefi değerlerine ulaşılmıştır.				
<b>Etkinlik</b>	Tahmin edilen maliyetin ötesine geçilmemiştir.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Bütçede yeterli ödenek olmaması durumunda, vatandaşların iskân taleplerinin yeterli sayıda karşılanamaması performans göstergelerinin devam ettirilmesi açısından her zaman bir risk oluşturmaktadır. Ödenek taleplerinin mümkün olduğunca karşılanması durumunda, Performans göstergelerinin sürdürülebilirliği sağlanacak ve 5543 Sayılı İskân Kanunu kapsamında hedef kitlelerin sosyal, ekonomik ve kültürel durumları da göz önünde bulundurularak vatandaşların iskân talepleri karşılanacaktır.				





<b>Amaç 5</b>	Çevreye duyarlı, enerji etkin ve güvenli yapılaşmayı sağlamak, yeni yapı tekniklerini ve yerel malzemeleri geliştirmek, yapı denetimi faaliyetlerini yürütmek ve mesleki hizmetlere ilişkin ilke ve esasları belirlemek.				
<b>Hedef 5.5</b>	İnşaat sektöründe yerli malzeme kullanımını teşvik ve yapım uygulamalarıyla ilgili araştırma, geliştirme çalışmaları yapılacaktır, çevre ve imar mevzuatı ile yapım sözleşmelerinde ortaya çıkan anlaşmazlıklar ve sorunların çözümüne katkıda bulunulacaktır.				
<b>Hedefin Gerçekleşme Oranı (%)</b>	100				
<b>Sorumlu Birim</b>	Yüksek Fen Kurulu Başkanlığı				
<b>Performans Göstergesi</b>	<b>Hedefe Etkisi (%)</b>	<b>Mevcut Durum</b>	<b>2020 Hedeflenen</b>	<b>2020 Gerçekleşen</b>	<b>Gerçekleşme Oranı (%)</b>
<b>PG 1. Güncellenmiş rayiç ve birim fiyatlar ile tarif ve analiz listelerinde yerli malzeme kullanım oranı (%)</b>	50	55	60	60	100
<b>İlgililik</b>	Güncellenmiş rayiç ve birim fiyatlar ile tarif ve analiz listelerinde yerli malzeme kullanım oranı olarak hazırlanan 2020 yılı birim fiyat listeleri yerlilik oranı genel tablosunu oluşturan İnşaat, Mekanik Tesisat ve Elektrik Tesisat kalemlerinin genel ortalaması % 60 olarak gerçekleşmiştir.				
<b>Etkililik</b>	Güncellenmiş rayiç ve birim fiyatlar ile tarif ve analiz listelerinde yerli malzeme kullanım oranı performans göstergesi değerlerine ulaşmıştır. Birim fiyat tarifleri ve rayiçleri belirlenmesi sürecinde yeni teknolojiler takip edilerek, ortak terminoloji ve teknik şartlar ile maliyetlere ilişkin tespitler yapılmaktadır. İnşaat sektöründe; kalitesiz malzeme kullanımının önüne geçilmesi, özel fiyat yapılmasının azaltılması ile yenilikçi ürünlerin, yerli malzemelerin teşvik edilmesi, kullanımı yaygınlaşan yeni imalatlar için güncel yapım şartları, standartları, tarif ve analizlerine duyulan ihtiyaç nedeniyle, yapım işlerinde kullanılmak üzere hazırlanan, işçilik, makine araç ve gereç rayiçleri ile inşaat, makine ve elektrik tesisatı birim fiyatları listeleri "İnşaat ve Tesisat Birim Fiyatları" adı altında her yıl kitap halinde yayımlanacak ve ayrıca internet ortamında kullanıcıların hizmetine sunulmaktadır.				
<b>Etkinlik</b>	Güncellenmiş rayiç ve birim fiyatlar ile tarif ve analiz listelerinde yerli malzeme kullanım oranı performans göstergesi değerlerine ulaşmış, değişiklik ihtiyacı oluşmamıştır.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Rayiç ve birim fiyat tespitlerinin hatalı yapılmasına (risk), karşı alınan tedbirler; 1-Birim fiyat tarifleri ve rayiçleri belirlenmesi sürecinde yeni teknolojiler takip edilerek, ortak terminoloji ve teknik şartlar ile maliyetlere ilişkin tespitler yapılmaktadır. 2- İşçilik, makine araç ve gereç rayiçleri ile inşaat, mekanik ve elektrik tesisatı birim fiyatı listeleri "İnşaat ve Tesisat Birim Fiyatları" adı altında her yıl kitap halinde yayımlanmakta ve ayrıca internet ortamında abonelik yoluyla Ülke genelinde kullanıcıların hizmetine sunulmaktadır. 3-İlgili yapım uygulamalarıyla ilgili tebliğler güncelleştirilerek Resmi Gazetede yayımlanmak suretiyle yürürlüğe konulmaktadır. Faydalı görüldüğü için teklif edilen teknik yeniliklerin uygulamada başarılı olmaması (risk), karşı alınan tedbirler; 1-İnşaat sektöründe yerli malzeme kullanımını teşviki için araştırmalar yapılmakta ve yıllık rayiç, inşaat - mekanik ve elektrik birim fiyatları, birim fiyatlara ait tarif ve analizler gelişen teknolojiye uygun olarak düzenlenmektedir. 2-Bayındırlık ve İskân işleri ile ilgili inşaat, mekanik ve elektrik tesisat işlerine ait Genel Teknik Şartnameler günün teknolojik gelişmelere ve standartlarına göre güncellenmekte ve kabul görmüş imalat teknikleri ve uygulanan standartlar takip edilmektedir. 3- Değişen				



	ulusal ve uluslararası standartlar esas alınarak iş guruplarına göre malzeme standardının, uygulama tekniğinin ve imalat kurallarının tespitleri yapılmaktadır.				
<b>PG 2. Mahkemelerden gelen taleplerin (bilirkişilik hariç) sonuçlandırma oranı (%)</b>	50	92	92	99,65	108
<b>İlgililik</b>	Göstergeyi etkileyebilecek iç ve dış çevrede önemli bir değişiklik meydana gelmemiştir. Performans göstergesinde hedeflenen değere ulaşılmıştır. Mahkemelerden gelen başvuru yazıları (bilirkişilik hariç) işçilik ve yapı yaklaşık birim fiyat anlaşmazlıkları konusunda yıllara ait bilgiler talep edilmektedir. Başvurular zaman geçirilmeden gerekli belge, bilgi ve doküman yazı ekinde gönderilerek yargıya intikal etmiş konuların çözümü hızlandırılmaktadır. Ayrıca internet ortamında yayınlanan işçilik birim fiyatları ve yapım uygulamalarıyla ilgili tebliğler yayımlanmak suretiyle, zaman içinde anlaşmazlık konuları azalacaktır.				
<b>Etkililik</b>	Mahkemelerden gelen taleplerin (bilirkişilik hariç) sonuçlandırma oranı performans göstergesi değerlerine ulaşılmıştır. Değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkinlik</b>	Mahkemelerden gelen taleplerin (bilirkişilik hariç) sonuçlandırma oranı performans göstergesi değerlerine ulaşılmıştır. Mahkemelerden gelen başvuru yazıları (bilirkişilik hariç) işçilik ve yapı yaklaşık birim fiyat anlaşmazlıkları konusunda yıllara ait bilgiler talep edilmekte olup, zaman kaybı olmadan cevap verilmek ve istenilen belgeler gönderilmektedir. Yıllara ait İnşaat ve Tesisat Birim fiyatları ile İnşaat Genel fiyat Analizleri ve Tarifleri kitapları, işçilik birim fiyatları internet ortamında yayımlanmaktadır.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>					



## AMAÇ 6. Yerel Yönetimlerin Hizmet Kalitesinin Arttırılması

<b>Amaç 6</b>	Yerel yönetimlerin sunduğu hizmetlerde hız ve kaliteyi artırmak.				
<b>Hedef 6.1</b>	Yerel yönetimlerin mali kapasitesi artırılacaktır.				
<b>Hedefin Gerçekleşme Oranı (%)</b>	<b>67,6</b>				
<b>Hedefe İlişkin Sapma Nedeni</b>	Nüfusu 50.000'in üzerinde olan belediyeler için hizmet önceliklendirmesine ilişkin rehber hazırlanması için geliştirilen "Belediyeler için Hizmet Önceliklendirme Rehberi Geliştirilmesi" projesinin 2021 yılında tamamlanacak olması ve Belediyeler ve bağlı idarelerinin öz gelirlerine ilişkin Ekim-Aralık aylarına ait verilerin yayımlanmamış olması da hedefin gerçekleşmesinde sapmaya neden olmuştur.				
<b>Sorumlu Birim</b>	<b>Yerel Yönetimler Genel Müdürlüğü</b>				
<b>Performans Göstergesi</b>	<b>Hedefe Etkisi (%)</b>	<b>Mevcut Durum</b>	<b>2020 Hedeflenen</b>	<b>2020 Gerçekleşen</b>	<b>Gerçekleşme Oranı (%)</b>
<b>PG 1. Hazırlanan mevzuat önerisi sayısı (adet)</b>	30	5	1	1	100
<b>İlgililik</b>	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkililik</b>	Gösterge hedefine ulaşılmıştır.				
<b>Etkinlik</b>	Tahmin edilen maliyetinin ötesine geçilmemiştir.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Vatandaşa en yakın ve en uygun yöntemlerle kamu hizmetinin sunulması gereği, yapılan mevzuat düzenlemeleri ile sürekli olarak belediyelerin görevleri çeşitlendirilmekte ve sorumlukları alanları genişletilmektedir.				
<b>PG 2. Belediyeler ve bağlı idarelerinin öz gelirlerinin giderlerini karşılama oranı (*)</b>	40	43	44	41,44	94
<b>İlgililik</b>	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkililik</b>	Gösterge hedefine büyük ölçüde ulaşılmıştır.				
<b>Etkinlik</b>	Tahmin edilen maliyetinin ötesine geçilmemiştir.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Vatandaşa en yakın ve en uygun yöntemlerle kamu hizmetinin sunulması gereği, yapılan mevzuat düzenlemeleri ile sürekli olarak belediyelerin görevleri çeşitlendirilmekte ve sorumlukları alanları genişletilmektedir. Belediyelerin görev ve sorumluluklarına ilişkin yapılan mevzuat düzenlemelerinde; gider artırıcı ve gelir azaltıcı düzenlemelerin uygulama sonuçları kapsamlı bir şekilde değerlendirilerek elde edilen bulgular dikkate alınarak çalışmalar yürütülecektir.				

(\*) Hazine ve Maliye Bakanlığından alınan 3'er aylık veriler kullanılmaktadır.



<b>Amaç 6</b>	Yerel yönetimlerin sunduğu hizmetlerde hız ve kaliteyi artırmak.				
<b>Hedef 6.2</b>	Yerel yönetimlerin hizmet kapasitesi ve hesap verilebilirliği geliştirilecek, hizmet standartları belirlenecektir.				
<b>Hedefin Gerçekleşme Oranı (%)</b>	<b>100</b>				
<b>Sorumlu Birim</b>	<b>Yerel Yönetimler Genel Müdürlüğü</b>				
<b>Performans Göstergesi</b>	<b>Hedefe Etkisi (%)</b>	<b>Mevcut Durum</b>	<b>2020 Hedeflenen</b>	<b>2020 Gerçekleşen</b>	<b>Gerçekleşme Oranı (%)</b>
<b>PG 1. Hazırlanan mevzuat önerisi sayısı (adet)</b>	30	1	1	1	100
<b>İlgililik</b>	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkililik</b>	Gösterge hedefine ulaşılmıştır.				
<b>Etkinlik</b>	Tahmin edilen maliyetinin ötesine geçilmemiştir.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Vatandaşa en yakın ve en uygun yöntemlerle kamu hizmetinin sunulması gereği, yapılan mevzuat düzenlemeleri ile sürekli olarak belediyelerin görevleri çeşitlendirilmekte ve sorumlulukları alanları genişletilmektedir.				
<b>PG 2. Tamamlanan Yerel Hizmet Standardizasyonu</b>	20	-	2	2	100
<b>İlgililik</b>	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkililik</b>	Gösterge hedefine ulaşılmıştır.				
<b>Etkinlik</b>	Tahmin edilen maliyetinin ötesine geçilmemiştir.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Belediyelerin statüsü (büyükşehir, büyükşehir ilçe, il, ilçe ve belde) farklılık arz etmekte olup, buna bağlı olarak ta yetki ve sorumlulukları değişkenlik göstermektedir. Bu nedenle, belediyelerin tamamını kapsayacak şekilde standart geliştirmeyi güçleştirmektedir.				
<b>PG 3. Eğitim verilen personel sayısı (Kümülatif)</b>	20	69.207	60.000	130.532	218
<b>İlgililik</b>	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkililik</b>	Gösterge hedefine ulaşılmıştır.				
<b>Etkinlik</b>	Tahmin edilen maliyetinin ötesine geçilmemiştir.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Gösterge hedefleri Bakanlığımız ve Türkiye Belediyeler Birliğinin vereceği eğitimlere ilişkin toplam verileri ifade etmektedir. Yapılan eğitimlerin bir kısmı uzaktan eğitim olduğu için katılımcı bilgisine dair net bir öngöründe bulunulamamaktadır.				



<b>Amaç 6</b>	Yerel yönetimlerin sunduğu hizmetlerde hız ve kaliteyi artırmak.				
<b>Hedef 6.3</b>	Büyükşehir belediye modelinin uygulamasının takibi ve uygulanabilirliğini sağlamaya yönelik çalışmalar yapılacaktır.				
<b>Hedefin Gerçekleşme Oranı (%)</b>	100				
<b>Sorumlu Birim</b>	Yerel Yönetimler Genel Müdürlüğü				
<b>Performans Göstergesi</b>	<b>Hedefe Etkisi (%)</b>	<b>Mevcut Durum</b>	<b>2020 Hedeflenen</b>	<b>2020 Gerçekleşen</b>	<b>Gerçekleşme Oranı (%)</b>
<b>PG 1. Büyükşehirlerde eğitim verilen itfaiye, zabıta ve teknik personel sayısı (*)</b>	40	996	1.250	5.984	479
<b>İlgililik</b>	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkililik</b>	Gösterge hedefine ulaşılmıştır.				
<b>Etkinlik</b>	Tahmin edilen maliyetinin ötesine geçilmemiştir.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Gösterge hedefleri Bakanlığımız ve Türkiye Belediyeler Birliğinin vereceği eğitimlere ilişkin toplam verileri ifade etmektedir. Yapılan eğitimlerin bir kısmı uzaktan eğitim olduğu için katılımcı bilgisine dair net bir öngörülebilirlik bulunulmamaktadır.				

(\*) Bakanlığımız ve Türkiye Belediyeler Birliğinin vereceği eğitimlere ilişkin toplam verileri ifade etmektedir.

**AMAÇ 7. Kurumsal Kapasitenin Geliştirilmesi**

<b>Amaç 7</b>	Hızlı ve kaliteli hizmet sunumu için kurumsal kapasite gelişimini sağlamak.				
<b>Hedef 7.1</b>	Bakanlığın kurumsal kimliği ile danışma, denetim ve destek kapasitesi geliştirilecek, stratejik yönetim, iç denetim ve uluslararası ilişkiler faaliyetleri güçlendirilecektir.				
<b>Hedefin Gerçekleşme Oranı (%)</b>	79,5				
<b>Hedefe İlişkin Sapma Nedeni</b>	Düzenlenen denetim ve danışmanlık rapor sayısı göstergesinin koronavirüs salgını nedeniyle planlanan görevlerin bir kısmının Bakanlık Olurları ile iptal edilmesi hedefte sapma meydana getirmiştir.				
<b>Sorumlu Birim</b>	Strateji Geliştirme Başkanlığı, İç Denetim Birimi Başkanlığı, Avrupa Birliği ve Dış İlişkiler Genel Müdürlüğü				
<b>Performans Göstergesi</b>	<b>Hedefe Etkisi (%)</b>	<b>Mevcut Durum</b>	<b>2020 Hedeflenen</b>	<b>2020 Gerçekleşen</b>	<b>Gerçekleşme Oranı (%)</b>
<b>PG 1. Düzenlenen denetim ve danışmanlık rapor sayısı</b>	25	21	18	4	22
<b>İlgililik</b>	İç denetimin risk odaklı yapılması gerekliliğinden hareketle Bakanlığımızın Denetim Evreni içerisinde yer alan süreçler risk değerlendirmesine tabi tutularak Denetim Planı ve Programı hazırlandığından performans göstergesinde değişiklik yapılmasına gerek bulunmamaktadır.				
<b>Etkililik</b>	Koronavirüs salgını nedeniyle bazı görevlerin Bakanlık Makamının Olurları ile iptal edilmesi göstergenin gerçekleşmemesine neden olmuştur.				
<b>Etkinlik</b>	Tahmin edilen maliyetin ötesine geçilmemiştir.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	İç Denetim Birimi Başkanlığı Bakanlığımızın teşkilat yapısında yer almamaktadır. Bu durum ilerleyen yıllarda performans göstergelerine ulaşılmasında sorun meydana getirebilir. Bu riskin ortadan kaldırılması için 1 no.lu Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi'nde değişik yapılması gerekmektedir.				
<b>PG 2. Takibi yapılan denetim ve danışmanlık rapor sayısı</b>	25	14	14	16	114
<b>İlgililik</b>	Mevcut İç Denetim kaynağı takip görevlerinin yerine getirilmesi için yeterli olduğundan, performans göstergesinde değişiklik yapılmasına gerek bulunmamaktadır.				
<b>Etkililik</b>	Hedefe ilişkin performans göstergelerine ulaşılmıştır.				
<b>Etkinlik</b>	Tahmin edilen maliyetin ötesine geçilmemiştir.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	İç Denetim Birimi Başkanlığı Bakanlığımızın teşkilat yapısında yer almamaktadır. Bu durum ilerleyen yıllarda performans göstergelerine ulaşılmasında sorun meydana getirebilir. Bu riskin ortadan kaldırılması için 1 no.lu Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi'nde değişik yapılması gerekmektedir.				
<b>PG 3. ALO 181 Çağrı Merkezi'nden yararlananların memnuniyet oranı(%)</b>	25	85,4	93	89	96
<b>İlgililik</b>	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkililik</b>	Performans gösterge değerine büyük ölçüde ulaşamamıştır. 2020 yılında tüm dünyada yaşanan pandemiden dolayı Alo 181 çağrı merkezine gelen çağrılarda				



	yoğunluk yaşanmıştır. Yaşanan yoğunluktan ötürü vatandaşlarımızın bekleme süreleri biraz arttığı için memnuniyet oranı %89 olarak belirlenmiştir.				
<b>Etkinlik</b>	Bu göstergenin herhangi bir maliyeti bulunmamaktadır.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Göstergenin devamlılığında bir risk bulunmamakla beraber gösterge değerinin belirli oranların altında gerçekleşmesi Bakanlık adına bir risk oluşturabilir. Bu riskin oluşmaması için Alo 181 Çağrı Merkezi tarafından gerekli önlemler alınmaktadır. (Aylık raporlarla Bakanlığa bilgi verilmesi suretiyle gerekli müdahalelerin zamanında yapılması, İl Müdürlükleri tarafından çağrılarının vaktinde kapatılması vb.)				
<b>PG 4. Uluslararası platformda çevre ve şehircilik alanında imzalanan mutabakat zaptı, iyi niyet beyanı, çalışma programı sayısı</b>	25	2	3	3	100
<b>İlgililik</b>	Ülkeler ile imzalanan mutabakat zabitleri vasıtasıyla ülkeler arası muhataplar ile söz konusu alanlarda işbirliği yapma fırsatı artmış bulunmaktadır. Bu kapsamda; söz konusu ülkeler ile karşılıklı işbirliği çalışmaları başlamıştır.				
<b>Etkililik</b>	Performans göstergesi değerine ulaşılmıştır. Performans göstergesi gerçekleşmiş olup mutabakat zaptı imzalanan ülkeler ile işbirliği yapma fırsatları artmış bulunmaktadır.				
<b>Etkinlik</b>	Performans gösterge değerlerine ulaşılırken tahmin edilen maliyetin ötesine geçilmemiştir.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Performans göstergelerinin devam ettirilmesinde kurumsal, yasal, çevresel vb. unsurlar açısından riskler bulunmamaktadır.				
<b>Amaç 7</b>	Hızlı ve kaliteli hizmet sunumu için kurumsal kapasite gelişimini sağlamak.				
<b>Hedef 7.2</b>	Bakanlık iş süreçleri ve bilişim altyapısı dijital dünya ile uyumlu şekilde yapılandırılacak, kurumun dijital olgunluk seviyesi artırılacaktır.				
<b>Hedefin Gerçekleşme Oranı (%)</b>	100				
<b>Sorumlu Birim</b>	Coğrafi Bilgi Sistemleri Genel Müdürlüğü				
<b>Performans Göstergesi</b>	<b>Hedefe Etkisi (%)</b>	<b>Mevcut Durum</b>	<b>2020 Hedeflenen</b>	<b>2020 Gerçekleşen</b>	<b>Gerçekleşme Oranı (%)</b>
<b>PG 1: Tek merkezde geliştirilen yazılım sayısı (kümülatif)</b>	25	98	100	108	500
<b>İlgililik</b>	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkililik</b>	Performans göstergesi hedefi kapsamındaki haricinde ilave yazılımların tek merkezde toplanarak geliştirilmesi gerekliliği hasıl olmuştur. Bu itibarla; performans göstergesi hedefinin üzerinde gerçekleşme sağlanmıştır.				
<b>Etkinlik</b>	Tahmin edilen maliyetin ötesine geçilmemiştir.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Bakım Danışmanlık hizmet alımı ile Bakanlığımızın sahip olduğu yazılımların tek merkezde geliştirilmesi sağlanmaktadır.				
<b>PG 2. Karar destek sistemine entegre uygulama sayısı (Kümülatif)</b>	25	65	80	80	100
<b>İlgililik</b>	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				



<b>Etkililik</b>	Gösterge değerine ulaşılmıştır.				
<b>Etkinlik</b>	Tahmin edilen maliyetin ötesine geçilmemiştir.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Bakanlık ihtiyaçlarının devam etmesi halinde KDS çalışmaları devam etmektedir.				
<b>PG 3. Siber Güvenlik Operasyon Merkezinde izlenen uygulama sayısı (Kümülatif)</b>	25	35	45	45	100
<b>İlgililik</b>	Planın başlangıcından itibaren iç ve dış çevrede ciddi değişiklikler meydana gelmemiştir. Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır. Performans göstergesinde belirtilen 35 uygulamanın logları alınarak izlenmektedir.				
<b>Etkililik</b>	Performans göstergesine ulaşma düzeyiyle tespit edilen ihtiyaçlar karşılanmıştır. Onbirinci Kalkınma Planında yer alan 474. madde “Ulusal siber güvenliğin sağlanmasına yönelik düzenlemeler ile kurumsal yapılanma oluşturulacak ve teknik altyapı güçlendirilecektir.” kapsamında Bakanlığımız Siber Güvenlik altyapısı güçlendirilerek izlenen Bakanlığımız uygulamaların sayısı her yıl arttırılmaktadır.				
<b>Etkinlik</b>	Maliyet hesaplarının dışına çıkılmamıştır.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	İş süreçlerinin doğru çıkarılmaması, kamuya hizmet veren uygulamaların sorun anında kesinti süresinin uzaması Onbirinci Kalkınma Planı gereğince ülkemizin milli güvenliği açısından siber güvenlik ve veri mahremiyetiyle ilgili ortaya çıkabilecek muhtemel riskler, Cumhurbaşkanlığı Dijital Dönüşüm Ofisi tarafından hazırlanan Bilgi ve İletişim Teknolojileri Rehberince iz ve denetim kayıtlarının tutulması ve izlenmesi beklenmektedir. Kurumsal yapılanma oluşturularak ve teknik altyapı güçlendirilerek izlemelerin devam etmesi, siber güvenlik kültürü ve insan kaynağının geliştirilmesinin sağlanması, Siber güvenlik eğitimleri düzenlenmesi ve farkındalığın artırılmasına yönelik çalışmalar yürütülmesi.				
<b>PG 4. e-Devlet kapısına taşınan vatandaş odaklı uygulama/hizmet sayısı (Kümülatif)</b>	25	169	173	173	100
<b>İlgililik</b>	Planın başlangıç döneminden itibaren Bakanlığın uygulama/hizmetlerine erişim e-devlet üzerinden gerçekleşmiştir. Performans göstergesi değerlerine ulaşılmıştır. Performans göstergesine ulaşma düzeyiyle tespit edilen ihtiyaçlar karşılanmıştır. E-devlet kapısına taşınacak uygulama/hizmetler belirlenmiş olup gösterge değerlerine ilişkin gelecek yıllara dair bir güncelleme ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkinlik</b>	Herhangi bir maliyeti bulunmamaktadır.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Performans göstergelerinin devam ettirilmesi için Bakanlığın uygulama/ hizmetlerinin e-devlet kapısına taşınabilmesi çalışmaları devam etmektedir.				





<b>Amaç 7</b>	Hızlı ve kaliteli hizmet sunumu için kurumsal kapasite gelişimini sağlamak.				
<b>Hedef 7.3</b>	Bakanlığın “Tanıtım ve İletişim Stratejisi” hazırlanacak, nitelikli ve yetkin bir insan kaynağı oluşturmak için “İnsan Kaynakları Yönetim Stratejisi” ve “Eğitim Stratejisi” geliştirilecek ve uygulanacaktır.				
<b>Hedefin Gerçekleşme Oranı (%)</b>	0				
<b>Hedefe İlişkin Sapma Nedeni</b>	Hedef kapsamında Tanıtım Strateji Belgesi hazırlıklarına başlanılmış, güncelleme yapılarak çalışmalara devam edilmekle birlikte, salgın sebebiyle gündemde meydana gelen öngörülemeyen gelişmeler belge hazırlık çalışmalarında aksamalara neden olmuştur. Ayrıca teşkilatlanma ve yeniden yapılandırma süreçleri gerçekleştiğinden hedefte yapılan çalışmalarda sapma meydana gelmiştir.				
<b>Sorumlu Birim</b>	<b>Eğitim ve Yayın Dairesi Başkanlığı, Personel Genel Müdürlüğü</b>				
<b>Performans Göstergesi</b>	<b>Hedefe Etkisi (%)</b>	<b>Mevcut Durum</b>	<b>2020 Hedeflenen</b>	<b>2020 Gerçekleşen</b>	<b>Gerçekleşme Oranı (%)</b>
<b>PG 1: İletişim ve Tanıtım Strateji Belgesinin hazırlanması</b>		√	√	-	0
<b>İlgililik</b>	Bakanlığın “Tanıtım ve İletişim Stratejisi” için, “Eğitim Stratejisi” çalışmaları yürütülmektedir.				
<b>Etkililik</b>	Tanıtım strateji belgesi hazırlıklarına başlanılmış olup korona virüs salgını sebebiyle stratejimizde ve gündemde meydana gelen öngörülemeyen gelişmeler sebebiyle belge hazırlık çalışmalarında güncelleme yapılarak çalışmalara devam edilmektedir.				
<b>Etkinlik</b>	Hedeflenen faaliyetlere ilişkin çalışmalar devam etmektedir.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	2020, 2021, 2022, 2023 yılları boyunca izlenme sağlanacaktır.				
<b>PG 2. İnsan Kaynakları Yönetim Strateji Belgesinin hazırlanması</b>		-	√	-	0
<b>İlgililik</b>	Bakanlığın İnsan Kaynakları Yönetim Strateji Belgesinin hazırlanması çalışmaları devam etmektedir.				
<b>Etkililik</b>	27 numaralı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi'nin 29 uncu Maddesiyle 1 numaralı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesinde yapılan değişiklik uyarınca Genel Müdürlük olan birimizde teşkilatlanma ve yeniden yapılandırma süreçleri gerçekleştiğinden performans göstergesi üzerinde yapılan çalışmalarda sapma meydana gelmiştir.				
<b>Etkinlik</b>	Hedeflenen faaliyetlere ilişkin çalışmalar devam etmektedir.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	2020, 2021, 2022, 2023 yılları boyunca izlenme sağlanacaktır.				
<b>PG 3. Eğitim Strateji Belgesinin hazırlanması</b>		-	√	-	0
<b>İlgililik</b>	Eğitim strateji belgesinin hazırlanması çalışmaları yürütülmektedir.				
<b>Etkililik</b>	Tanıtım strateji belgesi hazırlıklarına başlanılmış olup korona virüs salgını sebebiyle stratejimizde ve gündemde meydana gelen öngörülemeyen gelişmeler sebebiyle belge hazırlık çalışmalarında güncelleme yapılarak çalışmalara devam edilmektedir.				
<b>Etkinlik</b>	Hedeflenen faaliyetlere ilişkin çalışmalar devam etmektedir.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	2020, 2021, 2022, 2023 yılları boyunca izlenme sağlanacaktır.				



### 3.4. Performans Bilgi Sisteminin Değerlendirilmesi

Bakanlığımızın 2019-2023 Stratejik Planı stratejik amaçlara bağlı hedef belirleme, bu hedefleri gerçekleştirmek için yapılacak olan faaliyetler ve projeler, performans göstergelerinin oluşturulması ve bu göstergeleri değerlendirmede kullanılacak olan ölçütlerin belirlenmesi ile oluşturulmuştur.

Performans sisteminin izlemesi, verilerin düzenli olarak toplanması, değerlendirilmesi sonuç olarak da raporlanmasıdır. Performans sisteminin değerlendirmesi ise uygulama sonuçlarının amaç ve hedeflere kıyasla ölçülmesi ve bu amaç ve hedeflerin tutarlılık ve uygunluğunun analizidir.

Performans bilgi sisteminin altyapısını oluşturan stratejik planlama, performans programı hazırlama, izleme-değerlendirme süreçleri Bakanlığımız bütçe hazırlık çalışmalarıyla uyumlu olarak sürdürülmekte olup; 2020 yılı bütçemiz günün ihtiyaçlarına göre değişen, dinamik bir bütçeleme sistemi olan program bütçe anlayışıyla hazırlanmış; bununla birlikte Performans Programının hazırlık, izleme ve değerlendirme süreçleri de Bütçe Yönetim Enformasyon Sistemindeki alt modüller aracılığıyla yürütülmüştür. Bu kapsamda, Bakanlığımız harcamaları programlar itibarıyla sınıflandırılırken, Bakanlığımız 2019-2023 Stratejik Planı'nın e-bütçe sisteminde bulunan programlar ve alt program hedefleri ile ilişkisi de kurulmuştur. Böylece stratejik amaç ve hedeflerimizle birlikte programlarla ilgili ve nitelikli performans bilgisinin üretilmesi, bütçeleme süreçlerinde kullanılması, sonuçlarının izlenmesi ve değerlendirilmesi sağlanmaktadır.

2019-2023 Stratejik Planında yer alan faaliyet ve projeler, ilgili birimlerce performans göstergeleri doğrultusunda izlenmektedir. Performans göstergeleri aracılığıyla amaç ve hedeflerin gerçekleşme sonuçlarının izlenmesi amacıyla her bir performans göstergesi için birimler tarafından hedefe etki değerleri belirlenmiştir. Böylelikle her bir hedefin performansı hesaplanmaktadır.

Planın ne ölçüde gerçekleşmekte olduğunu ortaya koymak için öncelikle performans gerçekleşmeleri, ilgili birimlerden üçer aylık dönemler halinde toplanmaktadır. Planın izleme ve değerlendirme çalışmaları kapsamında; tüm birimlerin çeyrek dilimler bazında performans göstergelerinin gerçekleşme düzeyleri raporlanarak, izleme ve değerlendirme faaliyetleri sonucunda hedeflenen ve ulaşılan sonuçlar karşılaştırılmaktadır. Faaliyet raporları aracılığıyla da göstergelerin mevcut durumları, hedef değerleri, gerçekleşme durumları karşılaştırılmakta, değerlendirilmekte ve hedeften sapma varsa nedenleri açıklanmaktadır.

Çevre ve Şehircilik Bakanlığının 2020 yılı performans izleme ve değerlendirmesi 2019-2023 Stratejik Planında yer alan 7 stratejik amaç, 28 stratejik hedef ve bu hedeflere bağlı 125 performans göstergesi ile yapılmıştır.

# 4

## KURUMSAL KABİLİYET VE KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ



## 4. KURUMSAL KABİLİYET ve KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ

Hizmet birimleri ve dış paydaşlarla yapılan çalışmalar sonrasında ortaya çıkan “Üstünlükler” ile “Zayıflıklar” aşağıda verilmiştir.

### 4.1 Stratejik Planda Öngörülemeyen Kurumsal Kapasite İhtiyaçları

Kurumumuzun 2019-2023 Stratejik Planında kurumsal kapasite ihtiyaçlarını karşılamak için 7. Amaç “Hızlı ve kaliteli hizmet sunumu için kurumsal kapasite gelişimini sağlamak.” olarak belirlenmiştir. Söz konusu amaç altında bulunan hedefler ise aşağıdaki gibidir:

**H7.1.** Bakanlığın kurumsal kimliği ile danışma, denetim ve destek kapasitesi geliştirilecek, stratejik yönetim, iç denetim ve uluslararası ilişkiler faaliyetleri güçlendirilecektir.

**H7.2.** Bakanlık iş süreçleri ve bilişim altyapısı dijital dünya ile uyumlu şekilde yapılandırılacak, kurumun dijital olgunluk seviyesi artırılabilecektir.

**H7.3.** Bakanlığın “Tanıtım ve İletişim Stratejisi” hazırlanacak, nitelikli ve yetkin bir insan kaynağı oluşturmak için “İnsan Kaynakları Yönetim Stratejisi” ve “Eğitim Stratejisi” geliştirilecek ve uygulanacaktır.

2020 yılında yaşanan salgın nedeniyle özellikle eğitim, denetleme araştırma gibi faaliyetlerde aşamalar yaşanmış olsa bile bu hedefler dışında planı etkileyecek şekilde kurumsal kapasite ihtiyacı bulunmamaktadır.

### 4.2 Üstünlükler

- Şehirleşme konusunda güçlü yetkilere sahip çok yönlü bir kurum
- Ülke genelinde yaygın bir teşkilat yapısına sahip olunması
- Denetleme ve yaptırım uygulayabilme yetkisi
- Yerel yönetimlerle ilgili düzenleme görev ve yetkilerinin bulunması
- Coğrafi Bilgi Sistemleri konusunda yetki sahibi olması
- Teknik kapasitenin güçlü olması, tecrübeli ve yetenekli insan kaynağına sahip olması
- Kamu taşınmazlarının yönetiminin bakanlıkta toplanmış olması

### 4.3 Zayıflıklar

- Yerel yönetimlerle veri ve bilgi paylaşımı konularındaki aksaklıklar
- Daha fazla AR-GE projesi geliştirme ve uygulama ihtiyacının olması
- Bakanlık birimlerinin ortak proje ve faaliyetlerinin sınırlı olması
- Kurum içi ortak veri tabanının henüz tamamlanmamış olması

### 4.4 Değerlendirme

GZFT analizi kurum ve kuruluşların güçlü ve zayıf yönlerini, dış çevreden kaynaklanan fırsat ve tehditleri belirlemede kullanılan bir yaklaşımdır. Bu yaklaşım, planlama



yapılırken kurum ve kuruluşların güçlü ve zayıf yönleri ile karşı karşıya olduğu fırsat ve tehditleri analiz ederek geleceğe dönük stratejiler geliştirmeyi ifade eder.

Yapılan çalışmalar ile Bakanlığımızın içsel olarak güçlü ve zayıf yönleri ile dışsal etkenlerden kaynaklanan fırsatlar ve tehditler belirlenmiştir.

Güçlü yönlerden en üst düzeyde yararlanılarak tehditlerin en aza indirilmesi amaçlanmış, fırsatlarla zayıf yönler güçlendirilerek Bakanlığın görev alanına giren konularda tedbirler ve politika önerileri geliştirilmiştir.

2020 yılı faaliyetleri genel olarak değerlendirildiğinde;

- Çevrenin sürdürülebilirliğinin sağlanması için gerekli görülen alanlarda mevzuatın yeniden düzenlenmesine,
- Bürokrasinin azaltılması çalışmaları kapsamında iş süreçlerine ilişkin gerekli düzenlemelerin yapılmasına,
- Doğal kaynakların korunması için çevre bilincini yerleştirecek uygulamalar yapılmasına,
- Yenilenebilir enerji kaynaklarının çevre ve şehircilik alanında kullanımının teşvik edilmesine, sıfır atığın ülke sathında yaygınlaşmasının sağlanmasına,
- Kentsel dönüşüm çalışmalarının afet riski yüksek alanlarda önceliklendirme yapılarak yönlendirilmesine,
- Kentsel dönüşüm uygulamaları kapsamında medeniyetin değerlerini yansıtan, çevreye duyarlı, yatay mimariyi esas alan ve afetlere karşı dayanıklı şehirler inşa edilmesine,
- Yerleşme ve binalarda enerji verimliliği konusunda toplumsal farkındalığı artıracak çalışmaların yapılmasına,
- Ulusal Akıllı Şehirler Stratejisi ve Eylem Planına uyumlu çalışmalarının yürütülmesine karar verilmiştir.



# 5

## ÖNERİ VE TEDBİRLER



## 5. ÖNERİ VE TEDBİRLER

Çevre ve Şehircilik Bakanlığı olarak “Sürdürülebilir Çevre ve Medeniyetimizi Yaşatan Şehirler” vizyonu ile doğal çevrenin korunması ve şehirlerimizin daha yaşanabilir olması için hizmet ve projelerimize devam edilecektir.

Şehirlerimizde; kentsel dönüşümle, afetlere karşı dayanıklı yaşam alanları geliştirmek temel hedeftir. Bu kapsamda; 2012 yılında, İstanbul’da başlatılan kentsel dönüşüm seferberliği; “Türkiye’nin Her Yerinde Kentsel Dönüşüm” hedefiyle çalışmalar hızla devam etmektedir. Ayrıca Türkiye genelinde, sosyal konut ve kentsel dönüşüm konutlarının inşası devam etmektedir.

Çalışmaları devam eden Türkiye Mekânsal Strateji Planıyla; şehirler belli bir stratejiye göre yeniden planlanacak, iç ve dış yatırımların önü açılacak, sosyo-ekonomik gelişmişlik düzeyi yüksek şehirler oluşturulacak, altyapı ve hizmetlerin şehirlere dengeli dağılımı sağlanacaktır.

Tarihi kent merkezleri ve meydanlar, ihya ve sağlıklaştırma çalışmalarıyla yenilenerek tarihi hüviyetine kavuşturulacak, şehir merkezlerindeki köhneleşmiş, çöküntü alanı haline gelmiş sanayi alanları dönüştürülecek ve kent merkezlerinin dışına çıkarılacaktır.

Akıllı şehirler coğrafi bilgi teknolojileri üzerine inşa edilecektir. 8 maddelik Ulusal Akıllı Şehirler ve Stratejisi Eylem Planı ile şehirlerin akıllı şehir uygulamaları ile gelişeceği ve günlük hayatımızın bu uygulamalarla kolaylaşacağı ve şehirlerimizin dünya şehirleriyle yarışacak hale gelecektir. Akıllı şehirlere dair sosyal ve kültürel etkinliğimizi artıracak ve 7 gün 24 saat yaşayan şehirler inşa edilecektir.

Kimlikli şehirler için yöresel mimari projeleri üretilerek yerleşmelerin kimlik ve kültürleri ile yöresel mimarinin canlandırılması için 81 ilin kırsal yerleşmelerinde örnek yöresel mimari projeler elde edilecektir. Yaylalarımızın, köylerimizin kültürel, tarihi ve doğal dokusu korunacaktır.

Hazine taşınmazları tarım, hayvancılık, sanayi, turizm, eğitim, konut, sağlık sektörleri başta olmak üzere tüm sektörlerin ve ekonominin ihtiyaçları göz önünde bulundurularak değerlendirilecek, vatandaşlarımızın ve yatırımcıların ihtiyaçları gözetilecektir. Milli emlak gelirlerinin her yıl en az %10 düzeyinde sürekli olarak artırılması sağlanacaktır.

Devlete ait kaynakların etkin ve verimli kullanılmasının sağlanması amacıyla, kamu konutlarının ihale yoluyla satışına yönelik düzenleme hayata geçirilmiş olup, içinde oturanlara öncelikli satın alma imkânı sağlanmıştır. Bu doğrultuda, adalet, istihbarat, savunma ve güvenlik hizmetlerinde kullanılanlar hariç olmak üzere kamu konutlarının ekonomiye kazandırılmasına yönelik çalışmalara hız verilecektir.

Bugün 76.000’den fazla yapıda kullanıma geçen sıfır atık projesi; az tüketen, israftan kaçınan, tükettiğini geri kazanan ve ekonomiye kaynak sağlayan bir yaklaşımla 2023





yılına kadar tüm Türkiye’de yerleşme ve yapılara yaygınlaştırılmış olacaktır. Sıfır atıkla, 100 bin kişiye doğrudan istihdam ve yıllık 20 milyar lira tasarruf sağlanacaktır.

Alışverişte kullanılan plastik torbalar 2023’te %90 oranında azaltılmış olacaktır. 2021 yılından itibaren Bakanlıkça belirlenen ambalaj atıkları için depozito uygulamasına geçilecektir.

Plastik poşetle mücadele kararlılıkla sürdürülecek, yıllık 440 olan kişi başı plastik poşet kullanımı 5 yıl içinde 40’a düşürülecek, 2023’e kadar tüm içecek ambalajlarında da depozito uygulamasına geçilecek, böylece, şehirlerimizdeki atık problem minimuma indirilmiş olacaktır.

Ürün ve hizmetlerin çevre dostu bir süreç izlediklerini gösteren Çevre Etiketini kullanımı Bakanlığımızın usul ve esaslarına göre gerçekleştirilecektir. Sürdürülebilir çevre hedefleri doğrultusunda Sıfır Atık hareketine katkı sunacak Çevre Etiketini, gönüllülük esasına dayanmaktadır.

Ülkemizdeki korunan alan büyüklüğü, yüzde 9’dan OECD ortalaması olan yüzde 17’ye çıkarma çalışmaları devam etmektedir.

Depozito İade Sistemiyle; yıllık 20 milyar adedi aşan içecek ambalajlarının % 90’ı geri dönüşüme ulaştıracak, her yıl en az 1 milyon ton ilave atığın oluşması önlenecektir.

Bakanlığımız tarafından iklim değişikliğinden kaynaklı sel, taşkın ve heyelan zararlarını önlemek amacıyla İklim Değişikliği Ulusal Eylem Planı hazırlanmış ve 541 eylem ve bu eylemlerden sorumlu kuruluşlar belirlenmiştir.

Bugün şehirlerde yaşayan vatandaşlarımıza %89 düzeyinde atık su arıtma hizmeti, %83.2 düzeyinde de katı atık düzenli depolama hizmeti verilmektedir. 2023 yılında tüm vatandaşlarımızın bu hizmetlerden yararlanması sağlanmış olacaktır.

Böylece havanın, suyun ve toprağın kirlenmesinin önüne geçilecektir. Ayrıca arıtılmamış hiçbir atıksu doğaya deşarj edilmeyecek ve arıtılmış atık su yeniden kullanılacak, arıtılmış atık suların yeniden kullanılma oranı % 2,5’ten 2023 yılında % 5’e yükseltilecektir.

İklim değişikliği ile mücadelede Bakanlığımız gelecek kuşaklar için gerekli karar ve prosedürlerin oluşturulmasına yönelik çalışmalarına hız vermiştir. Ülke olarak sera gazı emisyonlarını 2030 yılına kadar yüzde 21 oranında artıştan azaltılması hedeflenmektedir.

Ulaşım entegre şehir içi bisiklet yolu projeleri desteklenerek bisiklet kullanımı yaygınlaştırılacaktır. 2023 yılına kadar; 3.000 km bisiklet yolu, 3.000 km yeşil yürüyüş yolu, 60 km çevre dostu sokak ve 60.000 m<sup>2</sup> gürültü bariyeri tamamlanacaktır.



Korunan alanların sayısı artırılabilecek, korunan alanların ülke yüzölçümüne oranı %10,6'dan %17'ye yükseltilecektir.

ÇED süreci hızlandırılarak, "Stratejik ÇED" sürecin daha etkin ve kaliteli olmasını sağlanacaktır. Denizlerde/havzalarda kirlilik riski taşıyan sıcak noktalar elektronik ortamda izlemeye alınarak, çevre denetimi yeni bir boyuta taşınmış olacaktır.

Eko etiket verilmesine yönelik olarak belirlenecek ürün ve hizmet grubu sayısı plan dönemi sonunda 12'ye çıkarılacaktır.

İllerimizde sağlıklı yaşam alanları oluşturmak, kentsel yeşil alan standartlarını ve yaşam kalitesini yükseltmek için Millet Bahçesi Projesine ilişkin çalışmalar yürütülmüştür. 2023 yılına kadar her ilde en az bir millet bahçesi vatandaşlarımızın hizmetine sunulacaktır. Şehirlerimizde kişi başına yeşil alan büyüklüğü 15 m<sup>2</sup>'ye çıkartılacaktır. Ayrıca 5 yılda, 81 milyon m<sup>2</sup> alanda Millet Bahçesi çalışmaları sürdürülecektir.

Yerel yönetimlerin hizmet sunum süreçlerinde farklılıklar giderilecek ve hizmet standartları belirlenecektir.

2023 yılına kadar 1,5 milyon yapının enerji kimlik belgesi alması sağlanacak, aynı zamanda Enerji Kimlik Belgesi alan binalardan 80.000 adedinde yenilenebilir enerji kaynağı kullanılmış olacaktır. Yeni inşa edilen konutlardaki ortalama enerji ihtiyacı plan dönemi sonunda 150 kWh/m<sup>2</sup>'den 100 kWh/m<sup>2</sup>'ye düşürülmesi sağlanacaktır.

Çevre ve Şehircilik Bakanlığı; önümüzdeki yıl da çevremizi korumak ve şehirlerimizi yeniden medeniyetimizin yansıdığı yaşam alanlarına dönüştürmek gayesiyle performans kapasitesini geliştirmeye devam edecek ve verimliliğin artırılmasına yönelik çalışmalar yürütecektir.



## 6. EKLER (BİRİMLERE AİT FAALİYET VE PROJE BİLGİLERİ)

### ALTYAPI VE KENTSEL DÖNÜŞÜM HİZMETLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

#### *Mevzuat Çalışmaları*

6306 sayılı Kanun'un Uygulama Yönetmeliğinin 13 üncü maddesinin 9 uncu fıkrası ile 16 ıncı maddesinin ikinci fıkrasında düzenlemeye gidilerek 24.04.2020 tarih ve 31108 sayılı Resmi Gazete de yayımlanarak yürürlüğe girmiştir.

24.04.2020 tarihli ve 31108 sayılı, 26.06.2020 tarihli ve 31167 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan Yönetmelik değişikliği ile 6306 sayılı Kanunun Uygulama Yönetmeliği'nde değişiklik yapılmıştır.

#### *Yürütülen Projeler*

##### **Kentsel Dirençlilik Teknik Yardım Projesi**

Dünya Bankası Türkiye Ofisince Bakanlığımız koordinatörlüğünde yürütülen proje ile Tekirdağ, Kahramanmaraş ve Manisa İlleri için Büyükşehir Belediyelerine kent ölçeğinde afet ve iklim risk değerlendirmeleri yapılmasında destek sağlanmasına yönelik raporlar hazırlanmaktadır.

##### **Afet Sonrası Yıkım ve Tahribatın Yaşandığı Kentsel Yapının Ve Sosyal-Psikolojik Durumun Tespiti Projesi**

Projenin amacı; 24 Ocak 2020 tarihinde meydana gelen ve Elazığ-Malatya illerinde etkili olan deprem sonrasında anılan bölgede yaşayan yurttaşların sosyal ve psikolojik etkilenimlerini belirlemek; afet bölgesinde gerçekleştirilen afet müdahale (hasar tesbit, acil yardım vb.) hizmetlerine yönelik toplumsal algıyı saptamak; bölgede yaşanan sorunlara çözüm önerileri geliştirebilmektir. Proje kapsamında Elazığ ili Mustafa Paşa, Abdullah Paşa, Nailbey, İzzet Paşa, Sürsürü, Aksaray ve Rüstem Paşa Mahallelerinde; ayrıca Sivrice ilçesinde; Malatya ili Doğanyol ilçesi ve Pütürge ilçesinde kentsel dönüşüm alanlarında afetzedeler ile anket ve mülakat tekniğine dayalı araştırmalar yapılmış, Elazığ ve Malatya illerinde saha çalışmaları gerçekleştirilmiştir. Proje tamamlanmıştır.

#### *Temel Faaliyetler*

##### **Kentsel Dönüşüm Faaliyetleri**

6306 sayılı Kanun uyarınca 59 farklı ilde ilan edilen 269 adet riskli alan ve 71 ilde yeni yerleşim alanı ve sanayi sitesi dönüşüm projelerinde kullanılmak üzere belirlenen rezerv yapı alanlarındaki kentsel dönüşüm projeleri devam etmektedir. Riskli alanlarda yer alan yaklaşık 595 bin bağımsız birimine ilave olarak ayrıca 81 ilde yaklaşık 706 bin adet konut ve işyerini riskli yapı statüsünde yenilenmektedir. Söz konusu riskli alanların 16 adeti mahkeme kararı ile iptal edilmiş olup, iptal kararı verilen riskli alanlardaki bağımsız birim



sayısı 60.833 adettir. Bu çerçevede aktif konumda bulunan riskli alanlardaki bağımsız birim sayısı 534.793 adettir

Geçmiş dönemde yaşanan terör olayları sonucu yapısal hasarların bulunduğu Diyarbakır, Şırnak, Mardin ve Hakkâri illerinde 7 bölgenin yeniden imar ve ihyâsı çalışmaları tamamlanmak üzeredir. Ayrıca, 5393 sayılı Kanun uyarınca 33 ilde 163 adet Kentsel Dönüşüm ve Gelişim Proje Alanı (KDGA) ve 5366 sayılı Kanun uyarınca 11 ilimizde 16 adet yenileme alanı olmak üzere yaklaşık 130 bin bağımsız birimi içeren toplam 174 adet KDGA ve yenileme alanı ilan edilmiştir.

Söz konusu kentsel dönüşüm çalışmaları dahilinde dönüşüm alanları (Riskli Alan, Kentsel Dönüşüm ve Gelişim Proje Alanı, Yenileme Alanı) ve riskli yapılarda bulunan yaklaşık 1 milyon 430 bin adet bağımsız birimde ikamet eden 5 milyonu aşkın vatandaşımızın; can ve mal güvenliğini teminat altına alacak dönüşüm faaliyetlerinin gerçekleştirilmesine yönelik (Kira yardımı ve faiz desteği, proje ve kamulaştırma giderleri vb.) yaklaşık 15 Milyar 750 Milyon TL bedel Bakanlığımız tarafından ilgili Belediye Başkanlıkları, TOKİ, diğer paydaşlar ve vatandaşlarımıza sağlanmıştır.

Dere yataklarındaki sel ve heyelan riski altındaki yapıların dönüşümü taşkın riski altındaki yapıların tespiti yönündeki çalışmalar ile bu yapıların taşınmasına yönelik uygulamalar devam etmektedir.

Dünya Bankası Türkiye Ofisi Dünya Bankası adına AECOM firması yetkililerince Bakanlığımız koordinatörlüğünde Tekirdağ, Kahramanmaraş illerini kapsayan "Belediyelerde Kent Ölçeğinde İklim ve Afet Riski Değerlendirilmesi" projesi adı altında çalışmalar yürütülmektedir.

Kentsel dönüşüme yeni bir çerçeve çizilerek dönüşüm hedefleri belirlenerek bu hedeflerin hayata geçirilmesi amacıyla Bakanlığımızca hazırlanan "Kentsel Dönüşüm Strateji Belgesinin Hazırlanmasına Yönelik İlke ve Esaslar" ve Kentsel Dönüşüm Eylem Planı" çerçevesinde Belediye Başkanlıklarımızca hazırlanan Bakanlığımıza iletilen Kentsel Dönüşüm Strateji Belgelerinin değerlendirme süreçleri devam etmektedir. Bu çerçevede 20 ilimize ait Kentsel Dönüşüm Strateji Belgeleri Bakanlığımıza iletilmiştir.

Söz konusu riskli alan ve risk yapı dönüşüm uygulamalarının yanı sıra tarihi kent merkezi projeleri ve küçük sanayi dönüşüm projeleri Bakanlığımız koordinasyonunda Toplu Konut İdaresi Başkanlığı ve Belediyelerimiz iş birliğinde devam etmektedir. Bu çerçevede 20 adet yerde Tarihi Kent Merkezi Projesi çalışmaları sürdürülmekte olup, 6306 sayılı Kanun kapsamındaki kentsel dönüşüm alanlarında Hazine mülkiyetindeki taşınmazların ekonomiye kazandırılarak katma değer sağlanması amacıyla satış, doğrudan satış ve devir işlemleri devam etmektedir.

**Adana ili, Yüreğir İlçesi Kentsel Dönüşüm Çalışmaları:** Adana ili, Yüreğir İlçesi, Şehit Erkut Akbay Mahallesi sınırları içerisinde yer alan yaklaşık 10,4 hektarlık alan "Riskli Alan" ilan edilmiştir. Alanda yaşanan sel olaylarından dolayı, Bakanlık Oluru ile; söz konusu



riskli alanda yapılacak uygulamaların Kanun'un 6/A maddesi uyarınca resen yapılabileceği hüküm altına alınmıştır. Protokol kapsamında Kentsel Dönüşüme Esas Hak Sahipliği ve Değerleme, İmar Planı (1/5000-1/1000- İmar Planı Değişiklikleri), 1/1.000 Ölçekli Kentsel Tasarım Projesi, İmar Uygulaması Hak Sahipleri ile Uzlaşma Görüşmeleri ve Tüm Verilerin ve Sürecin CSB Ortamında Hazırlanması iş kalemleri belirlenmiş. Alanda tahliye işlemlerine başlanılacak olup çalışmalar devam etmektedir.

Ayrıca, Adana İli, Yüreğir İlçesi, 19 Mayıs Mahallesi sınırları içerisinde bulunan 3511 ada 1,2,3,4,5,6,7,8 nolu parseller ile 4685 ada 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10 nolu parsellerin 6306 sayılı Kanun'un 2'nci maddesinin birinci fıkrasının (c) bendi uyarınca "Rezerv Yapı Alanı" olarak belirlenmiştir. 30.11.2020 tarihli ve 256499 sayılı Makam Olur'u ile parsellerin üzerindeki yapılar ile birlikte 2942 sayılı Kamulaştırma Kanunu uyarınca Hazine adına kamulaştırma işlemlerinin başlanması uygun bulunmuştur.

**Adıyaman İli, Merkez İlçesi, Mara ve Musalla Mahalleleri Riskli Alanı:** 41 hektar büyüklüğündeki Riskli Alanda; kentsel dönüşüm çalışmaları kapsamında imar planı, kentsel tasarım projesi ve uygulama projeleri tamamlanmış olup, kurulan kentsel dönüşüm irtibat ofisinde vatandaşlar ile uzlaşma görüşmelerine başlanılmıştır. Diğer taraftan projenin 8,5 hektarlık 1. Etabında 16 Ekim 2020 tarihinde TOKİ tarafından 484 adet konutun üretilmesi için yapım ihalesi yapılmış olup, çalışmalara başlanılmıştır.

**Adıyaman İli, Besni İlçesi, Ciritmeydan Mahallesi Riskli Alanı:** 2 hektar büyüklüğündeki riskli alanda; kentsel dönüşüm çalışmaları kapsamında imar planı, kentsel tasarım projesi ve uygulama projelerinin üretilmesi çalışmalarına başlanılmış olup, çalışmalar tüm hızıyla devam etmektedir. Çalışmaların tamamlanması akabinde vatandaşlarla uzlaşma görüşmelerine geçilecek olup, 2021 yılı içerisinde yapım ihalesi gerçekleştirilerek inşaatlara başlanması hedeflenmektedir.

**Adıyaman İli, Besni İlçesi, Mimar Sinan Mahallesi Riskli Alanı:** 15 hektar büyüklüğündeki riskli alanda; kentsel dönüşüm çalışmaları Gölbashi Belediyesi tarafından yürütülmekte olup, çalışmalar kapsamında imar planı, kentsel tasarım projesi ve uygulama projeleri tamamlanmış olup, vatandaşlar ile uzlaşma görüşmelerine başlanılmış ve vatandaşların %55'lik kısmı ile uzlaşmıştır. Geriye kalan %45'lik kısım ile uzlaşma görüşmeleri devam etmekte olup, vatandaşlarla uzlaşma görüşmelerinin tamamlanması akabinde hızlı bir şekilde yapım ihalesi gerçekleştirilerek inşaatlara başlanması hedeflenmektedir.

**Afyonkarahisar İlinde ilan edilen Riski Alanlardaki Kentsel Dönüşüm Çalışmaları:** 17 hektar büyüklüğündeki Mısri Camii ve çevresi (Hacı Cafer, Hacı Eyüp, Hacı Nuh, Hacı Alioğlu, Mecidiye, Dairecep, Gündoğmuş, Karamanoğlu Mahalleleri) ile 25 hektar büyüklüğündeki İmaret Camii ve çevresini kapsayan (Gökçe, Aksaraylı, Barbaros, Metli, Sümer, Nakilci, Bademli, Fakıpaşa, Hacı Mustafa, Hacı Abdurrahman, Hacinasuh Mahalleleri) riskli alanlarda ve Gökçe Mahallesinde belirlenen rezerv yapı alanında; plan, proje ve uzlaşma görüşmeleri yürütülmekte olup, 1. Etap olarak belirlenen alanlarda



tahliye çalışmaları devam etmektedir. Ayrıca, Mısıri Cami çevresindeki Riskli Alanın 1. Etabında, TOKİ Başkanlığınca yapım ihalesi ön hazırlık çalışmaları sürdürülmektedir.

**Ağrı İli, Merkez İlçesi 100.Yıl Mahallesi Riskli Alanı:** Ağrı İli Merkez İlçesi 100.Yıl Mahallesi sınırları içerisinde bulunan 256,27 hektarlık alandaki yürütülen çalışmalar kapsamında 1/1000 ve 1/5000 ölçekli imar planları Bakanlığımızca onaylanarak 26.12.2020 tarihinde kesinleşmiştir.

**Aksaray İli, Merkez İlçesi, Akçakent Köyü, Hürriyet Mahallesi Riskli Alanı:** 25.9 hektar büyüklüğündeki riskli alanda; zemin durumu ve sel riski sebebiyle Bakanlığımızca yapılaşmaya kapatılmış olup, hak sahiplerine rezerv yapı alanında konut tahsis edilmek üzere uzlaşma görüşmeleri tamamlanmıştır. Rezerv yapı alanında konut teslimi yapılan hak sahiplerinin riskli alandaki taşınmazlarının ivedilikle yıkılması, anlaşma sağlanamayan hak sahiplerine ilişkin kamulaştırma iş ve işlemlerinin başlatılmasına yönelik çalışmalar devam etmektedir.

**Aksaray İli, Merkez İlçesi, Akçakent Köyü, Mezarlıktepe Mevkii Rezerv Yapı Alanı:** Aksaray İli, Merkez İlçesi sınırları içerisinde bulunan 5.1 hektar büyüklüğündeki alan, "Rezerv Yapı Alanı" olarak belirlenmiştir. Zemin durumu açısından yapılaşmaya elverişli olmayan riskli alandaki yerleşkelerin tahliye edilerek yeni yerleşim alanı olarak belirlenen rezerv yapı alanında vatandaşlarımızın talepleri doğrultusunda iskân konutlarının inşası çalışmaları devam edilmektedir. Rezerv yapı alanında, Aksaray Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü tarafından 5543 sayılı İskân Kanunu kapsamında 56 adet yapı yapılmış, bu yapılar noter huzurunda yapılan çekiliş ile hak sahiplerine teslim edilmiştir.

**Amasya İli, Merkez İlçesi, Kirazlıdere Mahallesi Riskli Alanı:** 4.2 hektar büyüklüğündeki riskli alanda; planlama ve projelendirme çalışmaları için 1.740.215,00.-TL kaynak tahsis edilmiş, sözleşme bedeli esas alınarak 1.667.345,00.-TL'si aktarılmıştır. Proje kapsamında hâlihazır harita, jeolojik-jeoteknik etüt, gayrimenkul değerlendirme, kentsel tasarım, matematiksel-finansal model ve mimari-mühendislik projeleri hazırlanmış, hak sahipleri ile uzlaşma görüşmeleri gerçekleştirilmiştir. Dönüşüm uygulamaları, Belediyesince onaylanmış olan yürürlükteki imar planına göre yürütülmektedir. Hak sahipleri ile %84,81 oranında uzlaşma sağlanmıştır. Proje kapsamında 180 adet (1+1), 151 adet (2+1), 297 adet (3+1)'den oluşan 628 adet konut ve 20 adet ticari birim olmak üzere toplam 648 adet bağımsız bölüm üretilmesi planlanmaktadır. Ortak Hizmet Protokolü kapsamında mimari proje ile hak sahipleri sözleşme imzalanması iş ve hizmetleri yürütülmektedir.

**Ankara İli, Akyurt İlçesi Riskli Alanı:** Ankara İli, Akyurt İlçesi, Atatürk, Beyazıt, Yıldırım Mahalleleri sınırları içerisindeki 19,27 hektarlık alanın, riskli alan ilan edilmesi hakkında 03.03.2020 tarihli ve 2206 sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararı 03.03.2020 tarihli ve 2206 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe girmiştir. Alanda "Hak Sahipliği Tespiti ve Gayrimenkul Değerleme, Matematiksel Finansal Model, Mevcut Durum Analizi, İmar Planı (1/5.000 - 1/1.000 - İmar Planı Değişiklikleri), Eylem Planı (Dönüşüm Strateji Planı),



Kentsel Tasarım Projesi (1/1.000)", Mimari Avan Proje, İmar Uygulaması, Mimari ve Mühendislik Uygulama Projeleri" ile "Hak Sahipleri ile Uzlaşma Görüşmeleri" işleri başlatılacaktır.

**Ankara İli, Altındağ İlçesi, Gültepe Mahallesi Rezerv Yapı Alanı:** Ankara İli, Altındağ İlçesi, Gültepe Mahallesi sınırları içerisinde 2,80 hektarlık alan, gecekondusu yıkılmış ya da arsa hissesi taşınmış hak sahiplerine teslim etmek ve kentsel dönüşüm kapsamında kullanılmak üzere konut üretilmesi amacıyla Makam Oluru ile rezerv yapı alanı olarak belirlenmiştir. Belediye mülkiyetindeki 24286 ada 3 parsel ve 24291 ada 1 parsel nolu taşınmazlarda yürütülecek uygulamaların devam etmesini sağlamak ve parsellerde yapılacak konutlardan Belediyeye devredilmesi karşılığında mahsuplaşmak kaydıyla Bakanlığımıza tahsis edilmek üzere mülkiyetlerinin Hazine adına tescili yapılmış, Hazine adına devredilen taşınmazların Bakanlığımız adına tahsis edilmesi istenmiştir.

**Ankara İli, Kalecik İlçesi Kentsel Dönüşüm Çalışmaları:** Ankara İli, Akyurt İlçesi, Atatürk, Beyazıt, Yıldırım Mahalleleri sınırları içerisindeki 19,27 hektarlık alan, "Riskli Alan" ilan edilmiştir. Ayrıca, Ankara İli, Kalecik İlçesi, Çansa Kale, Halit Çevri Aslangil Mahalleleri sınırları içerisindeki 6,40 hektarlık alan Olur ile "Rezerv Yapı Alanı" olarak belirlenmiştir. Konut üretilmesi için TOKİ'ye talimat verilmiştir.

**Ankara İli, Çankaya İlçesi Cumhuriyet Mahallesi Rezerv Yapı Alanı:** Ankara İli, Çankaya İlçesi, Cumhuriyet Mahallesi sınırları içerisinde bulunan, mülkiyeti Maliye Hazinesine ait olan Bakan Olur'u ile "Rezerv Yapı Alanı" olarak belirlenen 1047 ada 38 numaralı parsel üzerinde bulunan binanın Bakanlığımıza tahsisli olan bölümlerinden, uygun görülen kısmının banka şubesi olarak kullanılması kaydı ile kiralanmasına ilişkin 01.09.2020 tarihinde Emlak Katılım Bankası A.Ş. ile kira sözleşmesi imzalanmıştır.

Ankara İli, Sincan İlçesi, Ulubatlı Hasan ve Fatih Mahallesi Rezerv Yapı Alanı: Ankara İli, Sincan İlçesi, Ulubatlı Hasan ve Fatih Mahallesi sınırları içerisinde bulunan toplam 77,77ha yüzölçümlü alan Olur ile "Rezerv Yapı Alanı" olarak belirlenmiştir. Bakanlıkça onaylanmak üzere bahse konu rezerv yapı alanına ilişkin imar planı, kentsel tasarım projesi ile arazi ve arsa düzenleme işlemlerinin yapılmasına yönelik iş ve işlemleri yürütmek üzere, Bakanlık Makamı'nın Olur'u ile Sincan Belediye Başkanlığı geçici olarak yetkilendirilmiştir.

**Ankara İli Mamak İlçesi Kentsel Dönüşüm Çalışmaları:** Mamak İlçesi, Anayurt ve Gülseren Mahalleleri (41,7 hektarlık alan) riskli alan olarak ilan edilmiştir. 1.etapta 688 (377 hak sahibi) konutun inşası tamamlanarak teslim edilmiştir. 2.etapta 1.312 (452 hak sahibi) konutun inşası tamamlanmıştır. Konutların hak sahiplerine dağıtımı devam etmektedir. 3.etapta bulunan 1.219 (425 hak sahibi) konutun inşası tamamlanarak teslim edilmiştir. 4.etapta bulunan 447 (190 hak sahibi) adet konut, 1 adet lise, 1 adet ilköğretim ve anaokulu ile 1 adet camiinin inşası tamamlanmıştır. Konutlar hak sahiplerine teslim edilmiştir. 5. etapta 519 (472 hak sahibi) adet konut üretilmesine ilişkin inşaat çalışmaları devam etmektedir.



**Ankara İli, Mamak İlçesi, Altiğaç, Karağaç, Hüseyingazi Mahalleleri:** Mamak İlçesi, Hüseyingazi, Altiğaç ve Karağaç Mahalleleri sınırları içerisinde bulunan 68,46 hektarlık alan riskli alan ilan edilmiştir. 1.etap 869 konutun inşası tamamlanarak hak sahiplerine teslim edilmiştir. 2. etapta (492 hak sahibi) 1.186 adet konut, bir adet ticaret merkezi, cami, anaokulu, lise, ilkokul inşaatı tamamlanmış olup, 21.07.2020 tarihinde kura çekimi yapılmıştır. 3. etapta (394 hak sahibi) 948 adet konut inşaatı tamamlanmış olup, 22.07.2020 tarihinde kura çekimi yapılmıştır. 4. etapta (280 hak sahibi) 877 adet konut inşaatı tamamlanmış olup, 23.07.2020 tarihinde kura çekimi yapılmıştır.

Ankara İli, Mamak İlçesi, Mutlu Mahallesi sınırları içerisinde bulunan yaklaşık 61,6 hektarlık alan riskli alan olarak ilan edilmiştir. Alana ilişkin dönüşüm modeli, imar planları, mimari projeler ve parselasyon çalışmaları yapılmaktadır.

Ankara İli, Mamak İlçesi, Dutluk Mahallesi-Yeni Mamak Kentsel Dönüşüm Projesi 7. Etap (Rezerv Yapı Alanı) sınırları içerisinde bulunan 64 ha büyüklüğündeki alan rezerv yapı alanı olarak belirlenmiştir. TOKİ tarafından, inşaat çalışmalarına başlanılmıştır.

**Ankara İli Elmadağ İlçesi Kentsel Dönüşüm Çalışmaları:** Elmadağ İlçesi, Yenice, Yenidoğan ve Yenipınar Mahalleleri sınırları içinde kalan riskli alanda kalan hak sahiplerinin talep etmesi durumunda transfer edilmesi amacı ile, Yenidoğan Mahallesi sınırları içerisinde bulunan 19,5 ha alan rezerv yapı alanı olarak belirlenmiştir. 596 konutluk yapım çalışması ihale edilmiş olup, iş seviyesi %11 seviyelerinde iken ihaleyi alan firma tasfiyesini talep etmiştir, Ankara Valiliği (Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü) tarafından tasfiye işlemleri tamamlanmıştır. Alanda yetkili İdare Elmadağ Belediye Başkanlığı tarafından inşaatlara devam edilecektir. Rezerv yapı alanı 2. etapta ise yapım işlerine TOKİ tarafından başlanılacaktır.

**Ankara İli Nallıhan İlçesi Kentsel Dönüşüm Çalışmaları:** Nallıhan İlçesi, Çayırhan Mahallesi sınırları içerisinde bulunan 367 ada 2 parsel ile 2102 parsel numaralı taşınmazların mülkiyeti Nallıhan Belediyesine ait 367 ada 10 parsel numaralı 10.323,00 m<sup>2</sup> yüzölçümlü taşınmazın Hazine adına tescil edilmesi şartıyla rezerv yapı alanı olarak belirlenmesine ve rezerv yapı alanı olarak belirlenen bu taşınmazların tahsisinin Bakanlığımıza yapılmasını müteakip, söz konusu taşınmazlardan elde edilecek gelirin 6306 sayılı Kanun kapsamında yapılacak kentsel dönüşüm uygulamalarında kullanılmak üzere Nallıhan Belediye Başkanlığına bedelsiz devredilmesine Makam Olur'u ile karar verilmiştir. Nallıhan Belediye Başkanlığı tarafından 367 ada 10 parsel numaralı taşınmaz hizmet alımı yapılarak kapalı pazar alanı olarak projelendirilmiştir. 367 ada 2 parsel numaralı taşınmaza ilişkin ise henüz herhangi bir işlem yapılmamıştır.

**Ankara İli Altındağ İlçesi Kentsel Dönüşüm Çalışmaları:** Hacıbayram Mahallesi (Hergelen Meydanı) riskli alan ilan edilmiştir. 4 hektarlık riskli alanda hak sahipliği tespiti ve gayrimenkul değerlendirme işlemleri devam etmektedir. Projelendirmeye yönelik iş ve işlemlerin tamamlanmasını müteakip hak sahiplerine verilecek konut ve işyerlerinin yapım işi TOKİ tarafından yürütülecektir.





**Antalya İli, Korkuteli İlçesi, Kiremitli Mahallesi Rezerv Yapı Alanı:** Korkuteli İlçesi, Kiremitli Mahallesi sınırları içerisindeki 4,94 hektarlık alan rezerv yapı alanı olarak belirlenmiştir.

**Bayburt İli, Merkez İlçesi, Tuzcuzade Mahallesi Riskli Alanı:** 7.9 hektar büyüklüğündeki Riskli Alanda; Bayburt Belediye Başkanlığı'na yetki devri yapılmış olmasına rağmen çalışmalar tamamlanamadığı için mağduriyete sebebiyet vermemek adına kentsel dönüşüm çalışmaları Bakanlığımızca yürütülmektedir. Riskli alana ait halihazır haritalar ve imar planına esas jeolojik jeoteknik etüt raporları onaylanmış, Hak sahipliği ve gayrimenkul değerlendirme işi tamamlanmıştır. İmar planı değişiklikleri, kentsel tasarım ve matematiksel model hazırlama çalışmaları yürütülmekte olup, ardından hak sahipleri ile uzlaşma görüşmelerine başlanılacaktır.

**Bayburt İli, Merkez İlçesi Rezerv Yapı Alanları:** Merkez İlçesi, Tuzcuzade Mahallesi sınırları içerisinde 560 ada 5 no.lu parsel üzerinde bulunan 5.1 hektar büyüklüğündeki alan rezerv yapı alanı olarak belirlenmiştir. Bayburt İli, Merkez İlçesi, Zahit Mahallesi sınırları içerisinde bulunan 7.57 hektar büyüklüğündeki alan rezerv yapı alanı olarak belirlenmiştir.

**Bitlis İli, Merkez İlçesi Riskli Alanı:** Merkez İlçesi, Atatürk, Devrim, Gazibey, Hesan, Müştakbaba Mahalleleri sınırları içerisinde bulunan 4,82 hektarlık alanın riskli alan ilan edilmesi hakkındaki 20.04.2020 tarihli ve 2448 sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararı 21.04.2020 tarihli ve 31106 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe girmiştir.

6306 sayılı Kanun kapsamında değerlendirilmek üzere Toplu Konut İdaresi Başkanlığı (TOKİ) tasarrufunda bulunan, Bitlis İli, Merkez İlçesi, Hüsrevpaşa Mahallesi, 697 ada 30 parsel üzerinde yer alan 46 adet işyerinin, muhammen bedel üzerinden 6306 sayılı Kanun'un 6'ncı maddesinin beşinci fıkrasının (f) bendi uyarınca 12.06.2020 tarihli ve 119475 sayılı Makam Olur'u ile Bakanlığımız tarafından satın alınması uygun görülmüştür. Bu kapsamda, bahse konu işyerlerinin Bakanlığımız adına tahsis edilmek üzere Hazine adına devir işlemlerinin gerçekleştirilmesi hususunda TOKİ'ye talimat verilmiştir. Söz konusu riskli alan sınırları içerisinde kalan taşınmazların üzerindeki yapılar ile birlikte 2942 sayılı Kamulaştırma Kanunu uyarınca Hazine adına kamulaştırma işlemlerine başlanması, kamulaştırma iş ve işlemleri kapsamında kullanılmak üzere, Bitlis Belediye Başkanlığı'na 25.000.000,00 ₺ kaynak tahsis edilmesi, hak sahipleri ile uzlaşma görüşmeleri ve kamulaştırma iş ve işlemlerini yürütmek üzere Bitlis Belediye Başkanlığının yetkilendirilmesi Makam Olur'u ile uygun görülmüştür.

Riskli alan sınırları içerisinde kalan taşınmazların üzerindeki yapılar ile birlikte 2942 sayılı Kamulaştırma Kanunu'nun 3'üncü maddesi uyarınca Hazine adına kamulaştırma iş ve işlemleri kapsamında kullanılmak üzere, Bitlis Belediye Başkanlığı'na 25.000.000,00 ₺ kaynak tahsis edilmesi Bakanlık Makamı'nın Olur'u ile uygun görülmüştür. Bitlis Belediye Başkanlığına kamulaştırma iş ve işlemlerinde kullanılmak üzere 2020 yılı içerisinde toplamda 35.852.463,13 TL tutarında kaynak aktarılmıştır.



**Bitlis İli, Merkez İlçesi Rezerv Yapı Alanı:** Merkez İlçesi, Atatürk, Beşminare ve Hüsrevpaşa Mahalleleri sınırları içerisinde bulunan ve mülkiyeti Maliye Hazinesine ait olan 24 adet taşınmaz Bakanlık Makamının Olur'u ile rezerv yapı alanı olarak belirlenmiştir. Söz konusu taşınmazların Bitlis Merkez Dereüstü Bölgesi Riskli Alan projesine kaynak olarak kullanılması planlanmaktadır.

**Burdur İli, Merkez İlçesi Kentsel Dönüşüm Çalışmaları:** Merkez İlçesi, Bozkurt (Yeni) Mahallesi'nde bulunan 10.77 hektarlık alan 2013/5513 sayılı BKK ile riskli alan ilan edilmiştir. Riskli alandaki işlemleri yürütmek üzere TOKİ yetkilendirilmiştir. Alanda yapım süreci devam etmekte olup, inşaat %70 seviyesindedir. TOKİ'ye riskli alandaki hak sahiplerine 36 ay boyunca kira yardımı yapılması için Bakanlık Makam Olur'u ile 8.000.000,00 TL kaynak tahsisi yapılmış, bugüne kadar 3.423.420,00 TL kaynak aktarılmıştır.

Burdur İli, Merkez İlçesi, Necati Bey Mahallesi sınırları içerisinde bulunan mülkiyeti Burdur Belediye Başkanlığına, gerçek ve tüzel kişilere ait taşınmazları içeren 13.2 ha yüzölçümlü alanda Burdur Belediye Başkanlığı mülkiyetinde bulunan taşınmazlar (236/3, 237/11, 238/16, 239/9, 248/1-8-13-27, 249/15-19, 446/1, 455/7) haricinde kalan taşınmazlar, Bakanlık Makamı'nın Olur'u ile rezerv yapı alanı olarak belirlenmiştir. Alanda iş ve işlemleri yürütmek üzere Bakanlık Makamı'nın Olur'u ile TOKİ Başkanlığı geçici olarak yetkilendirilmiştir.

**Bursa İlinde Yürütülen Kentsel Dönüşüm Çalışmaları:** Yıldırım İlçesi, Mevlâna Mahallesi ve çevresinde ilan edilen yaklaşık 500 hektar büyüklüğündeki alanın ilk etabındaki yapım faaliyetleri tamamlanarak 652 konut ve 131 işyeri üretilmiştir. Alanın 7. Etabında 750 adet konutun üretilmesine yönelik plan ve projeler hazırlanmış ve uzlaşma görüşmeleri tamamlanmak üzeredir. Tarihi Kent Meydanı Projesi kapsamında Hanlar bölgesindeki tarihi yapıların etrafında bulunan niteliksiz yapılaşmaların yıkılarak kent meydanı oluşturulmasına yönelik çalışmalar devam etmektedir. Bu çerçevede iş-kur ve Kızılay binalarının yıkım işlemleri gerçekleştirilmiş olup, kamulaştırma işlemleri de dahil olmak üzere diğer binaların kaldırılmasına yönelik çalışmalar devam etmektedir. Ayrıca, Yıldırım İlçesi Arap Molla bölgesi ve Osmangazi İlçesi, Akpınar Mahallesi, 1050 Konutlar Mevkiine yönelik değerlendirme süreci devam etmektedir.

**Denizli İli, Merkezefendi İlçesi, Sümer Mahallesi Riskli Alanı:** 4.09 hektar büyüklüğündeki riskli alanda; Denizli Büyükşehir Belediye Başkanlığı'na yetki devri yapılmış olup, alandaki çalışmalar devam etmektedir. Söz konusu riskli alandaki yapıların 131'inin yıkımı tamamlanmış olup, bölgede aktif olarak çalışan 4 gazino ve 1 yapının yıkım kararına karşı Denizli Büyükşehir Belediye Başkanlığı'na açılan dava sonucunda yıkım işlemlerinin durdurulması kararı alınmıştır. Denizli Büyükşehir Belediyesince karara itiraz edilerek temyize gidilmiş ancak dava henüz sonuçlanmamıştır.

**Diyarbakır İli, Sur İlçesi, Suriçi Bölgesi Riskli Alanı:** Sur İlçesi, Suriçi Bölgesi'nde riskli alanda yürütülen uzlaşma görüşmeleri kapsamında 7.814 hak sahibi ile görüşme yapılmış



olup, 3.181 hak sahibi ile kamulaştırma bedeli için kesin sözleşme, kura sonucu konutların dağıtımı yapılan 2.412 hak sahibinden 2.078 hak sahibi ile TOKİ Konutu Kesin Sözleşmesi ve 1.120 hak sahibi ile Bakanlığımızın Suriçi Bölgesinde ürettiği konutlara ilişkin ön sözleşme imzalanmak suretiyle toplam 6.379 hak sahibi ile uzlaşma sağlanmıştır. 1.435 kişi uzlaşmazlık imzalamıştır.

Suriçi Bölgesinde yerinden konut talep eden 489 hak sahibi için 427 konutun kurası çekilerek dağıtımı yapılmış ve 240 adet konut için 255 hak sahibi ile kesin sözleşme imzalanmıştır. Suriçi Bölgesi riskli alan sınırları içerisinde Hasırlı Mahallesi 44 adet konut, Alipaşa, Lalebey Mahallerinde 270 konut, 18 ticaret, 5 butik otel, Dabanoğlu Mahallesi 23 adet konut, 15 adet ticaret, 2 adet otel, Yenikapı Caddesinde 77 adet ticaret, Özdemir Mahallesi 89 konut, 24 Ticaret, 2 otel, Hasırlı Mahallesi 78 konut ve 3 adet ticaret olmak üzere toplamda 504 konut 137 ticarethane ve 9 adet otel yapılmaktadır.

427 konutun kurası çekilerek 489 hak sahibine dağıtımı yapılmıştır. Bu konutlardan 266 adedi Alipaşa-Lalebey, 161 adedi yıkım alanı içerisindedir. Alipaşa-Lalebey Mahallelerinde yapılamayan 20 konut ile yıkım alanında mezarlık alanına denk gelen 1 adet konut ve ticari birimler dışında, yapımına başlanan veya yapımı tamamlanan Suriçi'ndeki tüm konutlar kuraya dahil edilmiştir. Kurada konut çıkan hak sahiplerinden toplamda 240 (74 tanesi kendi parselinde onaylanan) adet konut için 255 hak sahibi ile kesin sözleşme imzalanmıştır.

Çölgüzeli Bölgesinde 2.172 ve Üçkuyu Mevkiinde 3.465 olmak üzere toplam 5.637 adet konut üretilmiştir. Hak sahiplerine teslim edilmek üzere 2.406 adet konutun kuraları çekilmiş, gelinen tarih itibarıyla 2.078 adet konutun anahtar teslimleri yapılmıştır. Kalan konutlar, kamu kurumları (İçişleri Bakanlığı Jandarma Genel Komutanlığı ve Emniyet Genel Müdürlüğü) ve piyasaya arz edilmek üzere dışa satış işlemleri gerçekleştirilmiştir.

Suriçi Bölgesi Koruma Amaçlı Uygulama İmar Planı üzerinde 54 adet trafo alanına ilişkin İmar Planı Revizyonu onaylanmıştır. Kültürel Miras Etki Değerlendirme Raporu hazırlanmaktadır. Suriçi'nde toplam 259 parselde 392 tescilli sivil mimari örneği yapıdan 339 adedin restorasyon proje çalışmaları tamamlanmıştır. 53 adet yapının restorasyon proje çalışmaları devam etmektedir. Projesi tamamlanan 339 adet yapıdan; 170 adedinin restorasyon yapım işine başlanılmış, 69 adet tescilli yapının ihale işlemleri ile 100 yapının proje incelemesi devam etmektedir.

Diyarbakır Ulu Cami Yapı Topluluğu, Fatihpaşa (Kurşunlu) Camii, Protestan Kilisesi, Hz. Süleyman Cami, Dört Ayaklı Minare ve Şeyh Muttahhar Cami gibi önde gelen kültürel değerlerin içinde yer aldığı 14 adet anıtsal eserin restorasyon çalışmaları tamamlanmış, bunun yanı sıra Ermeni Katolik Kilisesi, Surp Giragos Kilisesi ve Mar Petyun Keldani Katolik Kilisesi gibi bölgenin çeşitliliği simgeleyen 8 adet anıtsal eserin restorasyon çalışmaları ise devam etmektedir.



Gazi ve Melik Ahmet Caddelerinde Prestij Cadde Düzenleme işi ile birlikte bölgedeki ticari hareketliliği artırmak için Hz. Süleyman Caddesi, Gazi ve Melik Ahmet Caddeleri ile Yanık Çarşı, Ulu Camii ve Dört Ayaklı Minare Çevresini kapsayan 3822 adet ticaret ve konutun onarımı tamamlanmıştır.

Dicle Vadisi 1100 dönümlük alandaki (Hevsel Bahçeleri), Hz. Süleyman Camii çevresi (İçkale) ve Dicle Vadisi Millet Bahçesi yeşil alan düzenlemeleri tamamlanarak hizmete açılmıştır. Ulucami meydanı ve tarihi eserlerin etrafında peyzaj çalışmaları tamamlanmıştır. Sur'un etrafını 360 derece tamamlayacak olan yol çalışması kapsamında kaldırım çalışmaları tamamlanmıştır. Sur içerisinde kanalizasyon, yağmur suyu ve içme suyu altyapı çalışmaları bitirilmiştir.

Bölgede 18 milyon TL eşya yardımı, Valilikçe ve Kaymakamlıkça 3.100 kişiye toplamda 98.501.000,00 TL kira ve SYDV ödemesi, Bakanlığımızca 7.328.365,72 TL kira yardımı ve 209.970.699,69 TL kamulaştırma bedeli ödenmiştir. Suriçi Bölgesinde yürütülen yeniden yapılandırma çalışmaları kapsamında 1.608.631.660,26 TL harcama yapılmıştır.

**Diyarbakır İli, Yenişehir İlçesi, Dicle ve Feritköşk Mahalleleri Riskli Alanı:** 44.22 hektar büyüklüğündeki riskli alanda; "Hak Sahipliği ve Gayrimenkul Değerleme", "Matematiksel Finansal Model", "Eylem Planı", "Hak Sahipleri ile Uzlaşma Görüşmeleri" ile "Tüm Verilerin ve Sürecin CSB Ortamında Hazırlanması" işleri yürütülmektedir. Söz konusu riskli alana ilişkin yürütülen "Hak Sahipliği ve Gayrimenkul Değerleme" ve "Eylem Planı" çalışmaları Bakanlığımızca uygun bulunmuş olup, alana yönelik diğer çalışmalar devam etmektedir.

**Diyarbakır İli, Bağlar İlçesi, Kaynartepe Mahallesi Riskli Alanı:** 5.36 hektar büyüklüğündeki riskli alanda; Bakanlığımızca yürütülen çalışmalar devam etmekte olup, alanda "Haksahipliği Tespiti ve Gayrimenkul Değerlendirme" ile "İmar Planına Esas Jeolojik ve Jeoteknik Etüd" çalışmalarına başlanmıştır.

**Diyarbakır İli Rezerv Yapı Alanları:** Diyarbakır ili, Kayapınar İlçesi, Çölgüzeli Mahallesi sınırları içerisinde bulunan 36,40 hektar büyüklüğündeki alan rezerv yapı alanı olarak belirlenmiştir. Söz konusu rezerv yapı alan içerisinde her türlü projeyi hazırlamak ve yapım işlerini yürütmek üzere TOKİ'ye yetki verilmiştir. Kayapınar İlçesi Çölgüzeli Rezerv Yapı Alanı'nda ve Yenişehir İlçesi Üçkuyu Mevkii'nde toplamda 5637 rezerv konut üretimi TOKİ aracılığıyla Bakanlığımızca tamamlanmıştır.

Diyarbakır ili, Kayapınar İlçesi, Cumhuriyet Mahallesi sınırları içerisinde bulunan 337,82 hektar büyüklüğündeki alan rezerv yapı alanı olarak belirlenmiştir. Söz konusu rezerv yapı alan içerisinde herhangi bir yetkilendirme yapılmamıştır. Bakanlığımızca çalışmalar devam etmektedir.

Diyarbakır ili, Kayapınar İlçesi, Kayapınar Mahallesi sınırları içerisinde bulunan 294,60 hektar büyüklüğündeki alan rezerv yapı alanı olarak belirlenmiştir. Ancak rezerv yapı alanına ilişkin Diyarbakır 2. İdare Mahkemesinde açılan davada 13.11.2019 tarihinde



mahkemesince "yürütmesinin durdurulmasına", 30.01.2020 tarihinde ise "iptal" kararı verilmiştir. Diyarbakır ili, Kayapınar İlçesi, Kayapınar Mahallesi sınırları içerisinde bulunan 4,88 hektar büyüklüğündeki alan rezerv yapı alanı olarak belirlenmiştir. Söz konusu rezerv yapı alan içerisinde herhangi bir yetkilendirme yapılmamıştır. Bakanlığımızca çalışmalar devam etmektedir.

Diyarbakır ili, Yenişehir İlçesi, Yenişehir Mahallesi sınırları içerisinde bulunan 0,36 hektar büyüklüğündeki alan rezerv yapı alanı olarak belirlenmiştir. Söz konusu alanda bulunan Orduevi, Milli Emlak Müdürlüğü'nün yazısı ile Bakanlığımıza tahsis edilmiştir. Diyarbakır Büyükşehir Belediyesine alandaki Orduevinin yıkımının yapılması ve alandaki diğer bir adet taşınmaza ilişkin uzlaşma görüşmelerinin gerçekleştirilerek daha sonrasında yıkım işlemlerinin tamamlanması istenmiştir. Bu kapsamda, Büyükşehir Belediyesi tarafından Orduevinin yıkım işlemleri tamamlanmış olup, diğer yandan çalışmalara devam edilmektedir.

**Edirne İli, Havsa İlçesi, Cumhuriyet Mahallesi Rezerv Yapı Alanı:** Edirne İli, Havsa İlçesi, Cumhuriyet Mahallesi sınırları içerisinde 0,31 hektarlık alan 02.07.2020 tarihli ve 137340 sayılı Olur ile Rezerv Yapı Alanı olarak belirlenerek, Havsa Belediye Başkanlığına devri gerçekleştirilmiştir.

**Elazığ İlinde ilan edilen Riskli Alanlardaki Kentsel Dönüşüm Çalışmaları:** Bakanlığımızca Elazığ, Merkez İlçesinde, Mustafa Paşa, Abdullah Paşa, Rüstem Paşa ve Sürsürü Mahallesi'nde olmak üzere toplam büyüklüğü 69,37 ha olan 5 ayrı riskli alanda kentsel dönüşüm çalışmalarımız yürütülmektedir. Ayrıca, Merkez İlçesi haricinde Sivrice İlçesi'nde de 35,47 ha büyüklüğündeki 08/05/2020 tarih ve 2499 sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararı ile Riskli Alan olarak ilan edilmiştir. Söz konusu alanda yaşayan vatandaşlarımızın konut ihtiyacını karşılamak üzere 8.000'e yakın konutun inşaatı tamamlanmış olup bunlardan 2.500 adedinin vatandaşlarımıza teslimi gerçekleştirilmiştir. 2021 yılsonu itibariyle toplam 20.114 konutun inşaatlarının tamamlanarak hak sahiplerine teslim edilmesi planlanmaktadır.

Riskli yapı tespiti yapılan ve riskli alan içerisine alınan proje alanlarında ise; Sürsürü-1 Dilek Petek Sitesi'nde ise 179 adet bağımsız birimin inşası tamamlanarak, kura işlemi sonucunda belirlenen 173 adet hak sahibine anahtar teslimleri gerçekleştirilmiştir. Abdullah Paşa 1. Etap'ta yapımı tamamlanan 146 konuta ilişkin olarak 07.01.2021 tarihinde kura işlemleri gerçekleştirilmiştir. Buna ilave olarak, Mustafapaşa Mahallesi, Rüstempaşa Mahallesi, Sürsürü Mahallesi ile Abdullah Paşa Mahallesi'nin diğer etaplarında da inşaatların 2021 yılında tamamlanması hedeflenmektedir.

**Erzincan İli, Merkez İlçesi, Kızılay ve Kocabey Mahalleleri Rezerv Yapı Alanı:** Erzincan İli, Merkez İlçesi, Kızılay ve Kocabey Mahalleleri sınırları içerisinde bulunana 25.85 hektarlık alan Olur ile Rezerv yapı alanı olarak belirlenmiştir.

**Erzurum İlinde ilan edilen Riskli Alanlardaki Kentsel Dönüşüm Çalışmaları:** Yakutiye İlçesi, Dağ, Aziziye, Gaziler ve Mecidiye Mahallelerinde ilan edilen riskli alandaki uzlaşma



görüşmeleri sonucu alanın 2 etabında kamulaştırma çalışmaları ve yapım faaliyetleri devam etmektedir. Bu çerçevede yaklaşık 50 Milyon TL kamulaştırma ödeneği Bakanlığımızca sağlanmış ve alanın 8. Etabında 261 adet konut projesi ve 3. etabında 454 konut projesi ile alana yakın konumda yer alan Soğukçermik Mahallesi rezerv yapı alanında 351 konut projesi, Gölbaşı Mahallesinde ise 466 konut projesinin gerçekleştirilmesine yönelik inşaat faaliyetleri Bakanlığımız ve TOKİ Başkanlığınca devam etmektedir.

Tarihi ve kültürel değerlere sahip Ulucami ve Çifte Minareli Medreseye komşu vaziyette bulunan Aşağıyoncalık, Ayazpaşa, Bakırcı, Camiikebir, Ceferiye, Emirşeyh, İbrahimpaşa, Lalapaşa, MehdiEfendi, Mirzamehmet, Narmanlı, Şeyhler ve Yukarıyoncalık mahallelerinde yer alan riskli alandaki plan, proje ve kamulaştırma çalışmaları devam etmektedir. Bu çerçevede 10 Milyon TL ödenek Bakanlığımızca sağlanmış olup, alana yakın konumda bulunan Hacı Cuma Mahallesi Rezerv Yapı Alanında 386 adet konut ve 73 adet dükkân projesine TOKİ Başkanlığınca devam edilmektedir. Söz konusu çalışmalar kapsamında 7.5 Milyon TL kamulaştırma ödeneği sağlanmıştır. Ayrıca, Narman ilçesinde ilan edilen Riskli Alandaki plan, projelendirme çalışmaları ile uzlaşma görüşmeleri devam etmektedir.

***Eskişehir İli, Odunpazarı ve Tepebaşı İlçeleri, Deliklitaş, Kurtuluş, Akçağlan, Mustafa Kemal Paşa, İhsaniye, Hacı Ali Bey, Işıklar, Mamure, Merkez Yeni Mahalleleri Riskli Alanı:*** 56.45 hektar büyüklüğündeki Riskli Alanda; Eskişehir Büyükşehir Belediye Başkanlığı'na yetki devri yapılmıştır. Riskli alana yönelik açılan davada Danıştay İdari Dava Daireleri Kurulu'nun Kararı ile "Riskli Alanın Parsel Bazlı İptal Kararı" kesin olarak onanmıştır. Alan, Eskişehir Büyükşehir Belediyesi Başkanlığı tarafından 5393 Sayılı Kanun kapsamında Belediye Meclisi'nin Kararları doğrultusunda Porsuk-1 KDGPA ve Porsuk-2 KDGPA olarak belirlenmiştir.

Milli Emlak Genel Müdürlüğü'nün yazısı ile Eskişehir Valiliği (Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü) ve Eskişehir Büyükşehir Belediye Başkanlığına, Mahkeme kararına istinaden, Bakanlığımız adına tahsisi uygun görülen Hazineye ait parsellerden (240 ada 23 parsel, 1192 ada 40 parsel, 702 ada 24 parsel, 2987 ada 4 parsel, 811 ada 25 parsel, 13622 ada 16 parsel, 700 ada 7 parsel, 4226 ada 1 parsel) Eskişehir Büyükşehir Belediye Başkanlığı adına bedelsiz devri yapılan taşınmazların Hazine adına iadesine ilişkin işlemlere ivedilikle başlanması talep edilmiştir.

***Eskişehir İli, Odunpazarı İlçesi, Gündoğdu Mahallesi Riskli Alanı:*** 27.20 hektar büyüklüğündeki riskli alanda; Bakanlığımızca çalışmalar devam etmekte olup, alana ilişkin jeolojik-jeoteknik etüt raporu onaylanmıştır. Ayrıca İLBANK A.Ş. tarafından hâlihazır harita onaylanmıştır.

***Eskişehir İli, Odunpazarı İlçesi, Emek, Gündoğdu, Yenidoğan ve Erenköy Mahalleleri Riskli Alanı:*** 66.89 hektar büyüklüğündeki riskli alanda; Bakanlığımızca çalışmalar devam etmekte olup, alana ilişkin ilgili Belediye Başkanlığı tarafından hazırlanan 1/5000 Ölçekli



Nazım İmar Planı revizyonu değerlendirilmek üzere Bakanlığımıza iletilmiştir. Ayrıca 1/1000 Ölçekli Uygulama İmar Planının da Bakanlığımızca değerlendirilmek üzere iletilmesi talep edilmiştir

**Eskişehir İli, Odunpazarı İlçesi, Aşağı Çağlan (merkez), Karapınar (merkez) Mahalleleri Rezerv Yapı Alanları:** Eskişehir ili, Odunpazarı İlçesi, Çağlan (merkez), Karapınar (merkez) Mahalleleri sınırları içerisinde bulunan 838,35 hektar büyüklüğündeki alan rezerv yapı alanı olarak belirlenmiştir. Alan içerisindeki ekolojik yerleşme birimi için standart belirlenerek, ekolojik yerleşme birimleri oluşturulması amacıyla İstanbul Teknik Üniversitesi ile protokol imzalanmıştır. Protokol kapsamında ekolojik yerleşme birimi oluşturulmasına yönelik kentsel tasarım rehberi oluşturulmuştur. Eskişehir İl Afet ve Acil Durum Başkanlığı'nın yazısı ile rezerv yapı alanı içerisinde kalan 70 dönümlük bir alanın geçici çadır barınma alanı olarak tahsis edilmesi istenmiş olup, 22.01.2020 tarih ve 13473 sayılı yazımız ile talep uygun görülmüştür.

Eskişehir Kültür Varlıklarını Koruma Bölge Kurulu Müdürlüğü'nün 18.02.2020 tarih 154462 ve 18.02.2020 tarih ve 155263 sayılı yazıları ile rezerv yapı alanı içerisinde kalan 2 adet alanın III. Derece Arkeolojik Sit Alanı ilan edildiği Genel Müdürlüğümüze iletilmiş olup, 06.03.2020 tarih ve 59300 sayılı yazımız ile söz konusu alanlar Bakanlığımıza bildirilmiştir.

**Gaziantep İlinde ilan edilen Riskli Alandaki Kentsel Dönüşüm Çalışmaları:** Gaziantep İli; Şahinbey İlçesi'nde yaklaşık 153,07 hektar, Şehitkâmil İlçesi'nde yaklaşık 69,26 hektar olmak üzere toplam 222,33 hektar büyüklüğe sahip 4 adet riskli alan ile Şahinbey İlçesi'nde yaklaşık 631,45 hektar, Şehitkâmil İlçesi'nde yaklaşık 669,83 hektar olmak üzere toplam 1.301,28 hektar büyüklüğe sahip 12 adet rezerv yapı alanına ilişkin uygulamalar, Bakanlığımızca yapılan yetkilendirmeye istinaden ilgili İl ve İlçe Belediye Başkanlıklarınca yürütülmekte olup, devam eden uzlaşma görüşmeleri sonucunda anlaşma sağlanan hak sahiplerinin taşınmazlarının tahliyesi ve yıkım işlemleri gerçekleştirilerek, uygulama için gerekli üçte iki anlaşma oranının sağlandığı alanlardan başlanılmak üzere planlama ve projelendirme çalışmaları ile yapım çalışmalarına etaplar halinde devam edilmektedir.

**Giresun İlinde ilan edilen Riskli Alanlar ve tespit edilen Riskli Yapılardaki Kentsel Dönüşüm Çalışmaları:** Giresun İlinde 22.08.2020 tarihinde meydana gelen şiddetli yağış ve heyelan sonucu Dereli İlçe merkezinde hasar gören yapıların yıkım işlemleri tamamlanmış olup, bu yapılar yerine sağlıklı ve güvenli konut ve işyerlerinden oluşan Yeni Dereli Projesinin hayata geçirilmesine yönelik çalışmalar Bakanlığımız ve TOKİ işbirliği ile sürdürülmektedir. Bu çerçevede 72 adet konut, 82 adet dükkân projesi yapım ihalesi TOKİ başkanlığınca gerçekleştirilerek inşaatlara başlanılmıştır. Ayrıca, riskli alana yakın konumdaki Sütlüce Mahallesinde belirlenen alandaki Kamulaştırma ve 142 adet konut inşaat faaliyetleri TOKİ başkanlığınca yürütülmektedir.

Doğankent İlçe merkezinde belirlenen 2 adet kamulaştırma alanı ile kaya düşme tehlikesine maruz yapıların dönüşümüne yönelik inşaat faaliyetleri, uzlaşma ve



kamulaştırma çalışmaları devam etmektedir. Alanda 158 adet konut, 70 adet dükkân projesi ihalesi yapılarak yapıma yönelik çalışmalar TOKİ Başkanlığınca devam etmektedir.

Merkez İlçesi, Çaldağ Köyünde ihtiyaç duyulan konutların yapımı için TOKİ tarafından belirlenen proje alanındaki plan, proje ve kamulaştırma faaliyetleri ile uzlaşma görüşmeleri devam etmektedir. Tirebolu İlçesi Eymür ve Sekü Köylerindeki kentsel dönüşüm çalışmaları devam etmektedir.

Sel felaketi sonrası il genelinde yürütülen uygulamalara ilişkin Bakanlığımızca yaklaşık 70 Milyon TL ödenek sağlanmıştır. Ayrıca, Tarihi kent merkezi projesi kapsamında Giresun İli Merkez İlçesi, Kale Mahallesi sınırları içerisinde yer alan Riskli Alana yönelik Koruma Amaçlı İmar Planları Kurul onayına sunulmuştur.

**Gümüşhane İli, Kelkit İlçesi, Bahçelievler ve Küçükcamii Mahalleri Riskli Alanı:** 7.08 hektar büyüklüğündeki riskli alanda; Kelkit Belediye Başkanlığı'na yetki devri yapılmış olup, alana yönelik İmar Planları ve Kentsel Tasarım Projesi Bakanlığımızca onaylanmıştır. Hazırlanan proje kapsamında hak sahipleri ile yapılan uzlaşma görüşmelerinde istenilen seviyelerde anlaşma sağlanamamıştır. Projenin ivedilikle hayata geçirilmesine yönelik alandaki kamu mülkiyetlerinin değerlendirilmesinin öngörüldüğü yeni finansal modeller üzerinde çalışmalar devam etmektedir.

**Hatay İlinde ilan edilen Riskli Alandaki Kentsel Dönüşüm Çalışmaları:** Hatay İli, Antakya İlçesi, Emek ve Aksaray Mahalleleri'nde yer alan 34,84 hektar büyüklüğündeki riskli alanda, imar planı ve kentsel tasarım projesi Bakanlığımız onayına sunulmuş olup, hak sahiplerini bilgilendirme ve uzlaşma görüşmelerine başlanılmıştır.

**İstanbul İli Riskli Alan Çalışmaları:** İstanbul İlinde 6306 sayılı Afet Riski Altındaki Alanların Dönüştürülmesi Hakkında Kanun uyarınca yapılan kentsel dönüşüm çalışmaları kapsamında toplam 67 adet riskli alan ilan edilmiştir. Riskli alanların toplam büyüklüğü 1.146,38 hektar olup, alanlardaki toplam nüfus 396.992 kişidir.

6306 sayılı Kanun uyarınca gerçekleştirilecek uygulamalarda yeni yerleşim alanı olarak kullanılmak üzere Bakanlığımızca toplam 48 adet rezerv yapı alanı belirlenmiştir. Rezerv yapı alanlarının toplam büyüklüğü 35.063,16 hektardır.

Riskli alanlar ve rezerv yapı alanlarında 2020 yılı içerisinde gerçekleşmiş faaliyetler aşağıda sıralanmıştır:

- İstanbul İli, Kartal İlçesi, Orhantepe Mahallesi'nde belirlenen rezerv yapı alanında üretilen 105 adet konut ve 25 adet iş yerinin yapımı tamamlanmış olup, 28.01.2020 tarihinden itibaren başlanarak hak sahiplerine teslim edilmiştir.
- İstanbul İli, Kağıthane İlçesi, Yahya Kemal Mahallesinde bulunan riskli alanda yıkılma tehlikesi bulunan yapılar acilen boşaltılmış ve alan bütününde 760 bağımsız birimin tamamı tahliye edilmiş ve yıkımı tamamlanmıştır. Alanda TOKİ tarafından 30.01.2020 tarihinde ihaleye çıkmıştır. Toplam 260.300.000,00 TL





bedelle ihale edilmiş olup, 19.02.2020 tarihinde yer teslimi yapılarak inşaat çalışmalarına başlanmıştır.

- İstanbul İli, Kadıköy İlçesi, Fikirtepe’de bulunan 3397 Ada 3 parselde Bakanlığımız, İller Bankası ve KİPTAŞ protokolü kapsamında sürdürülen alanda inşa faaliyetler tamamlanmıştır.
- İstanbul İli, Kartal İlçesi, Orhantepe Mahallesi’nde belirlenen rezerv yapı alanında devam eden uzlaşma görüşmeleri neticesinde, ruhsatlı ve risksiz yapı sayısının çok az olduğu, can ve mal güvenliğinin sağlanabilmesi için riskli yapıların oluşturduğu risk durumunun ortadan kaldırılmasının elzem olduğu görülmüştür. Bu kapsamda 49,8 ha.lık alan Bakanlığımızca uygulama alanı olarak belirlenmiş ve 14 etapta kentsel dönüşüm çalışmalarına başlanmıştır. Söz konusu 14 etapta uzlaşma görüşmeleri devam etmektedir.
- Rezerv yapı alanı olması muhtemel İstanbul İli, Ümraniye İlçesi Elmalıkent ve Aşağı Dudullu mahallelerinin bir kısmını kapsayan alanda hak sahipliği tespiti ve gayrimenkul değerlendirme çalışmaları tamamlanmıştır.
- İstanbul İli, Bağcılar İlçesi, Fatih Mahallesi’nde (Demircan Sitesi) bulunan riskli alanda hak sahipliği tespiti ve gayrimenkul değerlendirme çalışmaları tamamlanmıştır.
- İstanbul İli, Kağıthane İlçesi, Osmanpaşa Mahallesi (Hizmet Sitesi) 9701 ada 1 parselde bulunan Rezerv Yapı Alanına ait hak sahipliği tespiti ve gayrimenkul değerlendirme çalışmaları tamamlanmıştır.
- İstanbul İli, Güngören İlçesi, Tozkoparan Mahallesi sınırları içerisinde bulunan Riskli Alana ait hak sahipliği tespiti ve gayrimenkul değerlendirme çalışmaları, zemin etüt raporu, mimari ve mühendislik projeleri ve kentsel tasarım projeleri tamamlanarak inşaat çalışmalarına başlanmıştır.
- İstanbul İli, Beyoğlu ilçesi, Okmeydanı’nda bulunan riskli alanda yer alan 3550 ada 1 parselin bulunduğu alanda hak sahipliği tespiti ve gayrimenkul değerlendirme çalışmaları tamamlanmıştır.
- İstanbul İli, Gaziosmanpaşa İlçesi Yıldıztabya (Merkez ve Doğu) Mahallesinde bulunan riskli alan sınırları içerisinde yer alan 7A ve 7B Bölgesinde inşaat çalışmalarına başlanmıştır.

Sözleşme fesih başvuru dosyalarının ilçelere göre dağılımında Kadıköy İlçesi başı çekmektedir. Kadıköy İlçesi’nin ardından sırasıyla Kartal, Sancaktepe, Maltepe ve Pendik ilçeleri gelmektedir. Sözleşme fesih başvurularının ağırlıklı olarak Anadolu Yakası’ndan yapıldığı anlaşılmaktadır. İstanbul İli, Gaziosmanpaşa İlçesi Yıldıztabya (Merkez ve Doğu) Mahallesinde bulunan riskli alan sınırları içerisinde yer alan 7A ve 7B Bölgesinde inşaat çalışmalarına başlanmıştır.

Riskli yapı tespit işlemleri kapsamında Bakanlığımızca lisanslandırılan riskli yapı tespit dosyalarının incelenerek onaylanması işi 17.03.2014 tarihinde yapılan yetki devri kapsamında İstanbul ili içerisinde büyükşehir ilçe belediyelerince yürütülmeye başlanmıştır. Riskli yapılarla ilgili işlemler (başvuru, riskli yapı raporu inceleme, itiraz, yıkım vb...) elektronik yazılım sistemi (ARAAD) üzerinden yürütülmektedir. ARAAD



sisteminden alınan verilere göre İstanbul ili Riskli yapı tespitlerinin ilçelere göre dağılımında; Küçükçekmece, Eyüpsultan, Kartal ilçeleri başı çekmektedir. İstanbul ilinde riskli yapı tespiti yapılan 72.039 adet yapıda, 319.464'ü birim konut, 47.298'ü birim işyeri olmak üzere toplam 366.762 adet bağımsız bölüm bulunmaktadır. İlimizde yıkılan 62.719 adet riskli yapıda, 272.799 birim konut, 37.992 birim işyeri olmak üzere toplam 310.791 adet bağımsız bölüm bulunmaktadır.

***İzmir İli, Karabağlar İlçesi Riskli Alanı:*** Karabağlar ilçesinde bulunan 540 hektarlık riskli alandaki kentsel dönüşüm uygulamaları Bakanlığımızca etaplar halinde yürütülmektedir. Gelinen tarih itibarıyla söz konusu riskli alanda 101,4 ve 74,33 büyüklüklerinde 2 adet uygulama etabı bulunmaktadır. '1.Etap Uygulama Alanı'ndaki kentsel dönüşüm uygulamaları Bakanlığımız ve İLBANK A.Ş. arasında imzalanan protokole istinaden İLBANK tarafından yürütülmektedir. Bu kapsamda '1. Etap Uygulama Alanı' sınırları içerisinde bulunan 11334 ada 1 parsel, 11336 ada, 1 parsel ve 11339 ada 1 parsellere ilişkin İLBANK tarafından yapım ihalesi gerçekleştirilerek Yüklenici ile Yenitepe İzmir olarak anılan projenin sözleşmesi imzalanmıştır. Projede 1.533 adet konut 25 adet ticari birim üretilmekte olup inşaatın Ocak 2021 'de bitirilmesi planlanmaktadır. Kat Karşılığı İnşaat Sözleşmesinde belirtilen paylaşım oranlarına göre 506 konut Bakanlığımıza, 1.027 konut ve 25 adet ticari birim yükleniciye aittir. Ancak akabinde yüklenici payına düşen 333 adet (179+154) konut, 13.12.2018 tarihli ve 18.02.2020 tarihli "İzmir İli, Karabağlar İlçesinde İlan Edilen Riskli Alandaki Uzundere Mahallesi 11334/1,11336/1 ve 11339/1 Parsellerde Yapımı Devam Eden Projelerden Bakanlık Tarafından Bağımsız Bölüm Satın Alınmasına İlişkin Protokol"ler kapsamında Bakanlığımızca satın alınmıştır.

***İzmir İli, Bayraklı İlçesi, Adalet, Bayraklı, Manavkuyu ve Mansuroplu Mahalleleri Rezerv Yapı Alanları (8 Adet):*** İzmir İli, Bayraklı İlçesi, Adalet Mahallesi sınırları içerisinde bulunan 1,23 hektarlık alan 30.11.2020 tarihli ve 256261 sayılı, Manavkuyu Mahallesi sınırları içerisinde bulunan 0,81-0.16-0.31 hektarlık alanlar 30.11.2020 tarihli ve 256267-256278-256281 sayılı, Mansuroğlu Mahallesi sınırları içerisinde bulunan 0,18-0,2-4,65 hektarlık alanlar 30.11.2020 tarihli ve 256273-256285-256269 sayılı ve Bayraklı Mahallesi sınırları içerisinde bulunan 375 hektarlık alan 30.11.2020 tarihli ve 265323 sayılı Bakanlık Makamı Olur'u ile Rezerv Yapı Alanı olarak belirlenmiştir. Toplam 382,99 hektar büyüklüğündeki bu alanlarda Haksahipliği ve Gayrimenkul Değerleme, İmar Planı Değişiklikleri ve İmar Uygulaması çalışmaları ve uzlaşma görüşmelerine başlanılmış olup, süreç devam etmektedir.

***Kahramanmaraş İli, Onikişubat İlçesi (Merkez) Yusufklar Mahallesi Riskli Alanı:*** Onikişubat İlçesi (Merkez) Yusufklar Mahallesi sınırları içerisinde bulunan 24 hektar büyüklüğündeki riskli alana yönelik olarak "Matematiksel Finansal Model, İmar Planı (1/5.000-1/1.000-İmar Planı Değişiklikleri), Kentsel Tasarım Projesi (1/1.000), Mimari Avan Proje ve Hak Sahipleriyle Uzlaşma Görüşmelerinin Yapılması" iş kalemlerine başlanılmıştır.



**Kahramanmaraş İli, Dulkadiroğlu İlçesi İsmet Paşa Mahallesi Rezerv Yapı Alanı:** Dulkadiroğlu İlçesi, İsmet Paşa Mahallesi sınırları içerisinde bulunan 3,52 hektar büyüklüğündeki alan Bakanlık Makamı Oluru ile 6306 sayılı Afet Riski Altındaki Alanların Dönüştürülmesi Hakkında Kanun kapsamında Rezerv Yapı Alanı olarak belirlenmiştir.

**Karaman İli, Merkez İlçesi, Dereköy Mahallesi Rezerv Yapı Alanı:** Merkez İlçesi, Dereköy Mahallesi sınırları içerisinde bulunan 53,94 hektar büyüklüğündeki alan Bakanlık Makamı Oluru ile 6306 sayılı Afet Riski Altındaki Alanların Dönüştürülmesi Hakkında Kanun kapsamında rezerv yapı alanı olarak belirlenmiştir.

**Kayseri İlinde Yürütülen Kentsel Dönüşüm Çalışmaları:** Kayseri İlinde Develi, Hacılar, Kocasinan ve Melikgazi ilçesinde ilan edilen 9 adet riskli alanda plan, proje, uzlaşma görüşmeleri ve yapım faaliyetleri etaplar şeklinde devam etmektedir. Bu çerçevede il genelinde 4.326 konut üretilmiş olup, önümüzdeki süreç de yaklaşık 7.000 konutun üretilmesi hedeflenmektedir. Ayrıca, Tarihi Kent Merkezi Projesi kapsamında Melikgazi İlçesi, Cumhuriyet Mahallesi (Suriçi-Camikebir) sınırları içerisinde yer alan 2.22 hektar büyüklüğündeki alanın riskli alan olarak ilan edilmesine yönelik süreç devam etmekte olup, uygulamalar Bakanlığımız koordinasyonunda Büyükşehir Belediyesi ve TOKİ tarafından yürütülecektir.

**Kilis İli, Merkez İlçesi, Rezerv Yapı Alanları:** Merkez İlçesi, Meşetlik Mahallesi sınırları içerisinde bulunan 5.1 hektar büyüklüğündeki alan rezerv yapı alanı olarak belirlenmiştir. Kilis İli, Merkez İlçesi, Deveciler, Demirciler, Arazi Mahallesi sınırları içerisinde bulunan 349.06 hektar büyüklüğündeki alan rezerv yapı alanı olarak belirlenmiştir. Kilis İli, Merkez İlçesi, Çukuroba Köyü sınırları içerisinde bulunan 32.04 hektar büyüklüğündeki alan rezerv yapı alanı olarak belirlenmiştir.

**Kocaeli İlinde ilan edilen Riskli Alanlardaki kentsel Dönüşüm Çalışmaları:** Gölcük, İzmit, Çayırova, Derince, Gebze, Kandıra ve Körfez ilçelerinde ilan edilen 9 adet "Riskli Alan" ile Dilocası, Gölcük, Çayırovası, Gebze ve Darıca ilçelerinde belirlenen 8 adet "Rezerv Yapı Alanı"ndaki plan, proje, uzlaşma ve yenileme faaliyetleri devam etmektedir.

Bu çerçevede Gölcük ilçesindeki 416 üniteli sanayi sanayi sitesi projesi tamamlanmış, Merkez Mahallesi riskli Alan yönelik plan ve proje çalışmaları hazırlanarak uzlaşma ve yapım sürecine yönelik değerlendirmeler devam etmektedir. Ayrıca, İzmit İlçesi Cedit Mahallesi ve Kandıra İlçesindeki Riskli Alanlara yönelik kentsel dönüşüm faaliyetleri devam etmektedir. Ayrıca, Dilova İlçesi Kömürcüler Organize Sanayi Bölgesinin tasfiyesi ve sanayi işletmelerinin çevresinde bulunan yapıların taşınması amacıyla rezerv konut üretilmesine yönelik etüd ve fizibilite çalışmaları ile imar planı ve projelendirme süreçlerine Bakanlığımız, Toplu Konut İdaresi Başkanlığı ve Kocaeli Büyükşehir Belediye Başkanlığınca devam edilmekte olup, 50 milyon TL bütçe Kocaeli Büyükşehir Belediyesine tahsis edilerek kamulaştırma ve proje çalışmalarına başlanıldı.

**Konya İlinde ilan edilen Riskli Alandaki Kentsel Dönüşüm Çalışmaları:** Meram, Ereğli, Ilgın ve Karatay ilçelerinde toplam 94,25 ha büyüklüğünde 6 adet riskli alanda kentsel



dönüşüm çalışmaları yürütülmektedir. Anılan alanlar toplamında yaklaşık 8.000 adet konut üretilmesi planlanmaktadır. Karatay İlçesi, Aziziye Mahallesi sınırları içerisinde yer alan ve Mevlâna Türbesi yakınında yer alan yaklaşık toplam 9,53 ha büyüklüğündeki 2 adet alan ile Selçuklu İlçesi, Sille Mahallesi sınırları içerisinde yer alan 39,7 ha büyüklüğündeki alan yenileme alanı olarak ilan edilmiştir. Buna ilaveten, Konya İli genelinde 4.345,09 ha büyüklüğündeki alan rezerv yapı alanı olarak belirlenmiştir.

**Kütahya İlinde ilan edilen Riskli Alandaki Kentsel Dönüşüm Çalışmaları:** Pazarlar İlçesi, Hoca Ahmet Yesevi Mahallesi'nde yer alan 14,32 hektar büyüklüğündeki riskli alan ve rezerv yapı alanında, planlama ve projelendirme çalışmaları tamamlanmış olup, uzlaşma görüşmeleri devam etmektedir.

**Malatya İlinde İlan edilen Riskli Alanlardaki Kentsel Dönüşüm Çalışmaları:** Elazığ İlinde meydana gelen deprem sonrasında vatandaşlarımızın mağduriyetini ortadan kaldırmak amacıyla, Malatya İlinde başlatılan kentsel dönüşüm uygulamaları çerçevesinde Malatya İli, Battalgazi, Doğanyol ve Pütürge İlçelerinde toplam 33,12 hektar büyüklüğe sahip 3 adet riskli alan ve 1 adet rezerv yapı alanında yaklaşık 3.000 olmak üzere TOKİ, Bakanlığımız, AFAD ve yerel yönetimler işbirliği ile Malatya İli genelinde yaklaşık 6.300 adet konutun üretilmesine yönelik çalışmalar devam etmektedir.

**Manisa İlinde ilan edilen Riskli Alandaki Kentsel Dönüşüm Çalışmaları:** Şehzadeler İlçesi, Bayındırlık, Dilşikar, İshakçelebi ve Kocatepe Mahallelerinde yer alan 36,50 hektar büyüklüğündeki Riskli Alanda, "Hak Sahipliği Tespiti ve Gayrimenkul Değerleme Çalışmaları" tamamlanmış olup, planlama – projelendirme ve hak sahipleri ile uzlaşma görüşmelerine ilişkin çalışmalara devam edilmektedir.

**Mardin İli, Midyat İlçesinde Gerçekleştirilen Kentsel Dönüşüm Çalışmaları:** Midyat İlçesi, Ortaçarşı Mahallesinde bulunan 22,92 hektarlık alan rezerv yapı alanı olarak belirlenmiştir. Alandaki taşınmazların mülkiyeti Maliye Hazinesine ait olup, Milli Emlak Genel Müdürlüğü'nün yazıları ile tahsisi alınmıştır. Mardin Midyat Belediye Başkanlığı'nın yazısı ile Mardin ili, Midyat İlçesi, Ortaçarşı Mahallesi, 276 ada 17 parsel ve 277 ada 1 no.lu parsellerden oluşan rezerv yapı alanında plan proje çalışmalarını yürütmek için yetki devri talep edilmiş, "İmar Planı" ve Kentsel Tasarım Projesi" iş aşamalarının yapılması için 30.11.2020 tarihinde işe başlanmıştır. Ayrıca, Mardin İli, Midyat İlçesi, Ortaçarşı Mahallesi(Köşk Meydanı) sınırları içerisinde kalan yaklaşık 1,567.52 m<sup>2</sup> yüzölçümlü alan, Makam Olur'u ile rezerv yapı alanı olarak belirlenmiştir. Alandaki taşınmazlar şahıs mülkiyetli olup, kıymet takdir bedelleri belirlenmiştir. Alanda kamulaştırma çalışmalarına başlanacaktır.

**Mersin İli, Akdeniz İlçesi, Turgutreis Mahallesi Riskli Alanı:** Akdeniz İlçesi, Turgutreis Mahallesi sınırları içerisindeki 3,51 hektarlık alanın, riskli alan ilan edilmesi hakkında 24.01.2020 tarihli ve 2051sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararı 25.01.2020 tarihli ve 31019 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe girmiştir. "Kentsel Dönüşüme Esas Hak Sahipliği Tespiti ve Değerleme, İmar Planı (1/5.000- 1/1.000 - İmar Planı Değişiklikleri),



Kentsel Tasarım Projesi (1/1.000), Mimari Avan Proje, İmar Uygulaması, Mimari ve Mühendislik Uygulama Projeleri ile Hak Sahipleri ile Uzlaşma Görüşmeleri" işlerinin başlatılmıştır.

**Osmaniye İli, Merkez İlçesi, Yaveriye Mahallesi Rezerv Yapı Alanı:** Merkez İlçesi, Yaveriye Mahallesi sınırları içerisinde bulunan 4,18 hektar büyüklüğündeki alan Bakanlık Makamı Oluru ile 6306 sayılı Afet Riski Altındaki Alanların Dönüştürülmesi Hakkında Kanun kapsamında Rezerv Yapı Alanı olarak belirlenmiştir. 11.12.2020 tarihli ve 266314 sayılı Bakanlık Makamı Oluru ile parsellerin üzerindeki yapılar ile birlikte 2942 sayılı Kamulaştırma Kanunu uyarınca Hazine adına kamulaştırma işlemlerinin başlanması uygun bulunmuştur.

**Rize İli, Merkez İlçesi, Çarşı ve Piriçelebi Mahallesi Riskli Alanı:** 2.28 hektar büyüklüğündeki Riskli Alanda; Hak Sahipliği ve Gayrimenkul Değerleme, Mevcut Durum Analizi, Matematiksel Finansal Model, İmar Planı (1/5.000 - 1/1.000 - İmar Planı Değişiklikleri), Kentsel Tasarım Projesi (1/1.000), Mimari Avan Proje, Zemin İyileştirme, Zemin Etüt Raporu, Mimari Mühendislik Uygulama Projeleri, İmar Uygulaması ve Hak Sahipleri ile Uzlaşma Görüşmeleri iş ve işlemleri Bakanlığımız ve TOKİ Başkanlığınca yürütülmektedir. Söz konusu alana ilişkin, Hak Sahipliği Tespit ve Gayrimenkul Değerleme, Mevcut Durum Analizi, İmar Plan Değişiklikleri Kentsel Tasarım Projesi ve Mimari Avan Projeler hazırlanmış olup, hak sahipleri ile uzlaşma görüşmeleri başlatılmıştır. Ayrıca, 05.10.2020 tarihinde 489 ticari birim ve 404 ofis olmak üzere toplam 893 bağımsız bölüm yapım ihalesi gerçekleştirilmiştir.

**Rize İli Rezerv Yapı Alanları:** Merkez İlçesi, Reşadiye Mahallesi sınırları içerisinde bulunan 8.1 hektar büyüklüğündeki alan Makam Olur'u iler rezerv yapı alanı olarak belirlenmiştir. Rize ili, Çamlıhemşin İlçesi, Ayder Mahallesi sınırları içerisinde bulunan 24,48 hektar büyüklüğündeki alan, rezerv yapı alanı olarak belirlenmiştir.

**Samsun İlinde ilan edilen Riskli Alanlardaki Kentsel Dönüşüm Çalışmaları:** Canik İlçesi Yenimahalle Rezerv Yapı Alanında 676 adet konut inşaatı devam etmektedir. Ayrıca, İlkadım İlçesi Kiran Mahallesi Rezerv Yapı Alanında 1.404 adet konut projesinin yapım ihalesi gerçekleştirilmiştir. Söz konusu rezerv konutlar, il genelinde yürütülen riskli alan dönüşüm proje ve süreçlerine hız kazandıracaktır.

**Sinop İli Boyabat İlçesi Kentsel Dönüşüm Çalışmaları:** Boyabat İlçesi, Zincirlikuyu Mahallesinde yer alan yaklaşık 0.51 hektarlık alanda yapılacak iş ve işlemler için 14.02.2020 tarihli ve 35326 sayılı Bakanlık Makam Olur'u ile Boyabat Belediye Başkanlığı yetkilendirilmiş olup, 15.04.2020 tarihli ve 88167 sayılı Bakanlık Makam Olur'u ile kamulaştırma işlemleri için 4.000.000,00 TL kaynak tahsis edilmiştir.

**Sivas İlinde ilan edilen Riskli Alandaki Kentsel Dönüşüm Çalışmaları:** Merkez İlçesi, Altıntabak (Tuzlugöl) Mahallesi, Rezerv Yapı Alanı'nda TOKİ tarafından 475 adet konut (+5 kapıcı dairesi) inşaatı ile altyapı ve çevre düzenlemesi işi için 15.06.2020 tarihinde yapım ihalesi gerçekleştirilerek, yapım sürecine başlanılmıştır.



**Trabzon İli, Ortahisar İlçesi, Erdoğan (2 Nolu) Mahallesi Riskli Alanı:** 5.72 hektar büyüklüğündeki Riskli Alanda; Trabzon Büyükşehir Belediye Başkanlığı'na yetki devri yapılmış olup, alanda hak sahipliği tespiti ve gayrimenkul değerlendirme çalışmaları tamamlanmıştır. Alana ilişkin hazırlanan mikro bölgeleme çalışmaları tamamlanmış olup, alanda uygulanacak projeye ilişkin çalışmalar devam etmektedir.

**Trabzon İli, Ortahisar İlçesi, Kaymaklı Mahallesi Riskli Alanı:** 7.8 hektar büyüklüğündeki riskli alanda; Trabzon Büyükşehir Belediye Başkanlığı'na yetki devri yapılmış olup, alanda hak sahipliği tespiti ve gayrimenkul değerlendirme çalışmaları tamamlanmıştır. Alana ilişkin hazırlanan mikro bölgeleme çalışmaları tamamlanmış olup, alan zeminden kaynaklı problemler sebebiyle yapılaşmaya uygun olmayan alan olarak belirlenmiştir. Uygulanacak projeye ilişkin çalışmalar devam etmektedir.

**Uşak İli, Merkez İlçesi, Cumhuriyet Mahallesi Riskli Alanı:** 8.1 hektar büyüklüğündeki Riskli Alanda; Uşak Belediye Başkanlığı'na yetki devri yapılmıştır. Riskli Alan iptali talebiyle açılan davalar neticesinde söz konusu alanda yapı maliklerince riskli yapı tespiti başvuruları yapılmaktadır. Riskli Yapı tespitinin kesinleşmesinin ardından uygulamalar meri imar planları doğrultusunda Belediyesince yürütülmektedir.

**Uşak İli, Merkez İlçesi, Hacıkadem, Dikilitaş ve Karaağaç Mahalleleri Rezerv Yapı Alanı:** Merkez İlçesi, Hacıkadem, Dikilitaş ve Karaağaç Mahalleleri sınırları içerisinde bulunan 272.26 hektar büyüklüğündeki alan, 10.04.2020 tarihli ve 2389 sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararı ile 6306 sayılı Afet Riski Altındaki Alanların Dönüştürülmesi Hakkında Kanun kapsamında rezerv yapı alanı olarak belirlenmiştir. Uşak Belediye Başkanlığı'na yetki devri yapılmıştır. Alanın kuzeydoğu kısmında TOKİ tarafından 700 sosyal konut üretilebilmesi amacıyla alanın, güneybatı kısmında bulunan TOKİ mülkiyetindeki taşınmazların belediye mülkiyetleri ile trampa yapılması hususunda görüşmeler yapılmıştır.

**Van İli, Erciş İlçesi, Beyazıt, Kışla, Latifiye, Camikebir, Alkanat, Vanyolu, Salihye Mahalleleri Riskli Alanı:** 149 hektar büyüklüğündeki Riskli Alanda; Bakanlığımız ve Toplu Konut İdaresi Başkanlığınca kentsel dönüşüm çalışmaları yürütülmektedir. 10 Etaba ayrılan proje alanına ilişkin hazırlanan imar planı ve kentsel tasarım projesi kapsamında 6.752 konut ve konut altı 1.916 adet ticarethane üretilmesi hedeflenmektedir. Alanın Bakanlığımızca yürütülecek 111 ha'lık kısmındaki uygulamalara ilişkin hizmet alımı ihalesi yapılmış olup, bu kapsamda mevcut durum analizi, hak sahipliği tespiti ve gayrimenkul değerlendirme, dönüşüm modelinin oluşturulması çalışmaları tamamlanmış, imar planı taslağı ve kentsel tasarım projesi hazırlanmış, uzlaşma görüşmeleri yapılmıştır.

TOKİ Başkanlığının yetkilendirildiği 38 ha'lık alanda ise riskli alan ilanı öncesi hak sahipleri ile uzlaşma ve kamulaştırma süreci başlamış, bir kısım alanda kamulaştırma yapılması sonrası alanda verilen metrekare değerleri yüksek olması sebebiyle herkesin beklentisi kamulaştırma yönünde olmuş ve projenin ilerlemediği görülmüştür. Bu nedenle gelinen tarih itibarıyla 3 Etaba bölünmüş olan 38 hektarlık kısmın 1. Etabında TOKİ tarafından



çalışmalara devam edileceği, geriye kalan 2. ve 3. Etaplarda ise herhangi bir iş ve işlem yapılmayacağından ötürü oluşan mağduriyeti giderebilmek amacıyla Bakanlığımızca hazırlanan imar planları re'sen onaylanmıştır.

TOKİ Başkanlığı Riskli Alanın 1. etabında 407 adet dükkân ve 48 adet ofis inşaatını tamamlamıştır. Riskli Alanın 2. ve 3. Etabın bir kısmını içeren alana ilişkin olarak 7,98 hektar büyüklüğündeki proje alanında 'Kentsel Tasarım Projesi, Mimari Avan Proje, Hak Sahipleri ile Uzlaşma Görüşmeleri' ve " Kentsel Dönüşüme Esas Hak Sahipliği Tespiti ve Değerleme" çalışmaları Bakanlığımız ile yapılan protokol kapsamında müellif firma tarafından devam etmektedir.

**Yalova İlinde ilan edilen Riskli Alandaki Kentsel Dönüşüm Çalışmaları:** Merkez İlçesi Bağlarbaşı Mahallesinde ilan edilen riskli alana yönelik plan, proje ve uzlaşma görüşmeleri devam etmekte olup, alandaki yapıların tahliye edilmesi ve yapım faaliyetlerin TOKİ Başkanlığınca yürütülmesine yönelik sürece başlanılmıştır.

**Yozgat ilan edilen Riskli Alandaki Kentsel Dönüşüm Çalışmaları:** Yozgat İlinde 6306 sayılı Kanun kapsamında ilan edilen 1 adet riskli alan ve belirlenen 2 adet rezerv yapı alanı bulunmaktadır. Yozgat İli, Merkez İlçesi, Medrese ve Yukarınohutlu 2. Mıntıka Mahallesi'nde bulunan 5,22 hektar büyüklüğündeki riskli alanda ilgili Belediyesi'nce planlama çalışmalarına devam edilmekte olup, anılan alanda "Kentsel Dönüşüme Esas Hak Sahipliği Tespiti ve Değerleme, Hak Sahipleri İle Uzlaşma Görüşmeleri" iş ve işlemleri Bakanlığımızca yürütülmektedir. Anılan riskli alanın dönüşüm çalışmalarında kullanılmak üzere Merkez İlçe, Aşağınohutlu ve Sarıhacılı Mahallesi sınırları içerisinde yer alan 3,3 ha ve 1,5 ha büyüklüğündeki 2 adet alan Bakanlığımızca rezerv yapı alanı olarak belirlenmiştir.

### Terörden Zarar Gören Bölgeler

**Hakkâri İli Yüksekova İlçesi Kentsel Dönüşüm Çalışmaları:** Yüksekova İlçesinde 1 adet riskli alan (1291,56 hektar) ve belirlenmiş 5 adet rezerv yapı alanı (693,07 hektar) bulunmaktadır. Riskli alandaki bağımsız birim sayısı toplamı 20.200 adet ve alanda ikamet eden nüfus büyüklüğü 70.000 kişidir.

Hakkâri İli Yüksekova İlçesinde yaşanan terör olayları neticesinde 3.316 bağımsız birim ağır hasar almış olup 10.330 bağımsız birimde hafif hasarlı olarak tespit edilmiştir. 2.318 bağımsız birim için sözleşme imzalanarak %72 oranında anlaşma sağlanmıştır. Hakkâri İli Yüksekova İlçesi Yenimahalle, Akalın ve İnanlı Mahalle sınırları içerisinde belirlenen rezerv yapı alanında toplam 5 bölgede 3.102 adet konut ve 137 adet işyeri üretilmektedir.

Rezerv yapı alanında üretilen 2.Bölgede bulunan 598 adet konut ve 3.Bölgede bulunan 301 adet konut için 22.08.2020 tarihinde kura çekimleri yapılmış olup anahtar teslimlerine başlanılmıştır. 4.Bölgede bulunan 471 adet ve 5.Bölgede bulunan 476 adet konutun 2021 Haziran ayında teslim edilmesi planlanmaktadır. 231,19 km uzunluğunda içme suyu şebekesi %98 oranında ve 213.26 Km uzunluğunda kanalizasyon şebekesi



çalışmaları %99 oranında, 9.5 Km uzunluğunda yağmursuyu şebekesi %99 oranında, 28 Km uzunluğunda yol inşaatı ise %80 oranında tamamlanmıştır.

**Mardin İli Nusaybin İlçesi Kentsel Dönüşüm Çalışmaları:** Nusaybin İlçesinde 785,91 ha büyüklüğünde 1 adet riskli alan ve 430,30 ha büyüklüğünde 1 adet rezerv yapı alan bulunmaktadır. Mardin İli Nusaybin İlçesinde yaşanan terör olayları neticesinde 6503 bağımsız birim ağır hasar almış olup 3.100 bağımsız birimde hafif hasarlı olarak tespit edilmiştir.

Mardin İli Nusaybin İlçesinde toplam 12 etapta 5549 adet bağımsız birim (5.051 konut ve 498 işyeri) üretilmiştir. Mardin İli, Nusaybin İlçesinde toplam 12 Etapta üretilen toplam 5051 adet konut ve 498 adet işyerinin noter huzurunda kura çekimi tamamlanmıştır. Kuraları çekilen Etapların anahtar teslim işlemlerine başlanılmış olup, 4.830 konut 454 iş yerinin anahtarları teslim edilmiştir (%95). Teslim edilmeyen 221 adet konut ve 52 adet işyeri olmak üzere toplam 273 adet bağımsız birim kalmıştır.

Riskli alanda belirlenen proje alanı dışından konut/işyeri edinmek isteyen hak sahiplerinin talepleri toplanmaya başlanmıştır. 467 hak sahibinin talebi alınmış olup, konut+işyeri isteyen 295 hak sahibi ve 283 konutun kurası çekilmiş olup, 264 adet konutun dağıtım yapılarak 16 konut boş kalmıştır.

8374 bağımsız birimin 4.976 hak sahibi ile uzlaşma sağlanmış ve Mart 2019 tarihi itibarıyla 133.272.581,91 TL kira yardımı yapılmıştır. 36 aylık kira yardımı süresinden sonra sözleşme imzalayan 101 hak sahibi için de 4,853,460,00 TL kira yardımı yapılmıştır. Kira yardımının 48 aya çıkarılmasıyla birlikte, konutları erken teslim edilen 4. ve 7. etapta bulunan hak sahipleri hariç 15 Ekim 2020 tarihinden itibaren 3.884 bağımsız birim için 3.223.720,00 TL ek kira yardımı ödemesi yapılmıştır. Ek kira yardımı ödemeleri devam etmektedir.

Rezerv Yapı Alanında İse Riskli Alandaki Taşınmazına Karşılık İmarlı Arsa Sahibi Olmak İsteyenlerle Uzlaşma Görüşmelerine başlanılmıştır. Blok bazında site yönetimleri kurulmuş olup, çalışmalar devam etmektedir. 3 etapta kat mülkiyetleri tesis edilmiştir. Ayrıca, 2 adet ilkokul ve 1 adet lise Nusaybin İlçe Milli Eğitim Müdürlüğüne, 1 adet cami Nusaybin İlçe Müftülüğüne teslim edilmiştir. 248 km uzunluğunda içme suyu şebekesi ve 74 Km uzunluğunda kanalizasyon şebekesi çalışmaları tamamen bitirilmiştir. Geriye kalan bağımsız birimlerin hak sahiplerine anahtarlarının teslim edilmesi için çalışmalar devam etmektedir.

Ayrıca, kurası çekilip anahtarını almak için kesin muvafakat senedi sözleşmesini imzalamaya gelmeyen, kesin muvafakat senedi sözleşmesini imzalamayarak, anahtarını teslim almayan, bu tarihe kadar tebligat ve ilan tebligat yolu ile uzlaşmaya çağrıldığı halde hiç gelmeyen hak sahiplerine 6306 sayılı Kanun'un 6/A maddesinin yedinci fıkrasındaki hüküm uyarınca işlemlerin yapılacağına hak sahiplerine bildirilmesi





07.04.2020 tarihli ve 83648 sayılı yazı ile Mardin Valiliğinden (Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü) talep edilmiştir.

**Şırnak İli Merkez İlçesi Kentsel Dönüşüm Çalışmaları:** Merkez İlçesinde yaşanan terör olayları neticesinde 8.691 bağımsız birim ağır hasar almış olup 6.867 bağımsız birimde hafif hasarlı olarak tespit edilmiştir. Şırnak İli, Merkez İlçesi, İsmetpaşa Mahallesinde bulunan 621 ada 1 parsel ile Gazipaşa Mahallesinde bulunan 673 ada 17 parsel numaralı taşınmazlar (toplam 5.91 ha) riskli alanlar ile bu alanlar dışındaki riskli yapılarda ikamet eden hak sahipleri için yeni yerleşim alanı olması amacıyla 07.10.2020 tarihinde rezerv yapı alanı olarak belirlenmiştir.

**Şırnak İli İdil İlçesi Kentsel Dönüşüm Çalışmaları:** İdil İlçesinde yaşanan terör olayları neticesinde 788 bağımsız birim ağır hasar almış olup 4.105 bağımsız birimde hafif hasarlı olarak tespit edilmiştir. Şırnak İli İdil İlçesinde 512 adet bağımsız birim üretilmiş olup 503 bağımsız birim hak sahiplerine teslim edilmiştir. 108 km uzunluğunda içme suyu şebekesi ve 20 km uzunluğunda kanalizasyon şebekesi çalışmaları tamamlanmıştır.

#### **İzleme ve Değerlendirme Faaliyetleri**

İstanbul ili, Zeytinburnu ilçesi, Beştelsiz Mahallesi sınırları içerisinde bulunan yaklaşık 13,47 ha büyüklüğündeki alanın, Bakanlık Makam Olur'u ile ilan edilen rezerv yapı alanında "Zeytinburnu Beştelsiz Askeri Lojmanları Hurda Malzeme Karşılığı Yıkım İşi" ihalesi yapılmıştır. İhale 2886 Sayılı Devlet İhale Kanununun 51'nci maddesi (c) numaralı bendine göre Pazarlık Usulü ile 23.01.2020 tarihinde yapılmış ve yüklenici firma ile 28.02.2020 tarihinde işyeri teslim tutanağı imzalanmıştır. Bahse konu ihale kapsamında Yıkım ve enkaz taşıma işleri tamamlanmış olup, kabul aşamasına gelinmiştir.

Bakanlığımızca rezerv yapı alanı ilan edilen alan içinde kalan İstanbul ili, Zeytinburnu ilçesi, Beştelsiz Mahallesi Askeri Lojman Alanı “ Zeytinburnu Beştelsiz Askeri Lojmanları Asbest ve Tehlikeli Atık Bertaraf İşi” ile İstanbul ili, Sarıyer ilçesi, Ayazağa Mahallesi “Seyrantepe Polis Lojmanları Asbest ve Tehlikeli Atık Envanter Raporu Hazırlanması ile Asbest ve Tehlikeli Atık Söküm ve Bertaraf işi” kapsamında 4734 Sayılı Kamu İhale Kanununun 22'nci Maddesinin (d) bendi kapsamında hizmet alımı yapılmış olup, bu kapsamda asbest ve diğer tehlikeli maddelerin (paratonerlerdeki radyoaktif unsurlar) söküm ve bertaraf işleri tamamlanmıştır.

#### **Karadeniz Bölgesi İklim Değişikliği Eylem Planı Kapsamındaki Faaliyetler**

Söz konusu eylem planı ile iklim değişikliğinin öncelikle Karadeniz Bölgesinde gözlenen olumsuz etkilerinin azaltılması için gerekli tedbirlerin alınması hedeflenmektedir. Dere yataklarında yer alan yapılar ile sel felaketleri nedeniyle yıkılan ya da riskli yapı tespit edilerek yıktırılan yapılara ilişkin hak sahipliği tespiti ve gayrimenkul değerlendirme işlemlerine Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüklerince devam edilmektedir. Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüklerince rezerv yapı alanı olarak belirlenebilecek Hazine Taşınmazları Bakanlığımıza gönderilmekte, Bakanlığımızca bu parsellere ilişkin değerlendirme çalışmalarına devam edilmektedir. TOKİ Başkanlığı ile Bölgede üretilmesi planlanan



konutlardan sel felaketinden etkilenenlere verilmek üzere Bakanlığımıza konut tahsis edilmesi hususunda gerekli yazışmalar yapılmaktadır.

### **Lisanslandırma İşlemleri**

6306 sayılı Kanun kapsamında 2020 yılı içerisinde 18 tüzel kişi, 5 yapı denetim kuruluşu ve 4 yapı laboratuvar olmak üzere toplam 27 adet kurum ve kuruluş riskli yapı tespiti yapmak üzere lisanslandırılmış bulunmaktadır.

### **Riskli Yapı Tespit İşlemleri**

6306 sayılı Kanun kapsamında riskli yapı tespit edilmesine yönelik işlemler devam etmekte olup, 2020 yılı içerisinde tüm ülke çapında 18.503 adet yapının (68.993 adedi konut, 10.042 adedi işyeri olmak üzere toplam 79.035 adet bağımsız bölüm) risk tespiti yapılmıştır. 6306 sayılı Kanun'un yürürlüğe girdiği 2012 yılından 31 Aralık 2020 tarihine kadar Türkiye genelinde riskli yapı tespiti yapılan yapıların 187.911 adedi yıkılmıştır.



## AVRUPA BİRLİĞİ VE DIŞ İLİŞKİLER GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

### *Faaliyet ve Proje Bilgileri*

2007-2013 programlama yıllarını kapsayan Çevre Operasyonel Programı (IPA-I Dönemi) ve 2014-2020 programlama yıllarını kapsayan Çevre ve İklim Eylemi Sektör Operasyonel Programı (IPA-II dönemi) ve 2021-2027 programlama yıllarını içine alan IPA-III dönemi kapsamındaki projelerin yönetimine ilişkin faaliyetler yürütülmektedir.

#### **2007-2013 Programlama Yıllarını Kapsayan Çevre Operasyonel Programı (IPA-I Dönemi)**

2007-2013 programlama yıllarını kapsayan ve uygulama dönemi 2018 yılı sonunda tamamlanan IPA-I dönemi için Bakanlığımızca toplam bütçesi yaklaşık 981 Milyon Avro olan 39 çevre altyapı projesi için Avrupa Komisyonu'na başvuru yapılmıştır.

Bunlardan 3'ü katı atık ve 27'si su projesi olmak üzere 25 değişik ilimizde toplam bütçesi yaklaşık 700 milyon Avro olan 30 adet altyapı projesi ile 5 adet teknik destek projesi hayata geçirilmiştir. Söz konusu 27 adet su projesinin 4'ü içme suyu, 16'sı atıksu, 7'si ise hem içme suyu hem de atıksuyu kapsayan entegre su projeleridir.

Bahse konu 700 milyon Avro'luk yatırımın yaklaşık 100 milyon Avrosu ülkemiz tarafından karşılanmış olup, 600 milyon Avro'luk AB katkısının yaklaşık 100 milyon Avrosu katı atık projeleri, 500 milyon Avro'su ise su projeleri için kullanılmıştır.

Toplam 44 belediyeyi kapsayan bu proje paketinden yaklaşık 9 milyon vatandaşımız AB standartlarına uygun olarak daha temiz bir çevrede yaşama imkânı elde etmiştir. Çevre Operasyonel Programından faydalanan nüfusun bölgelere göre dağılımı; %42'si Güneydoğu Anadolu, %24'ü İç Anadolu, %9'u Akdeniz, %9'u Ege, %8'i Doğu Anadolu, %7'si Karadeniz ve %1'i Marmara Bölgesi şeklindedir.

#### **2014-2020 yıllarını kapsayan Çevre ve İklim Değişikliği Sektör Destekleme Programı (2. IPA dönemi)**

IPA-II dönemi altyapı proje havuzunda toplam bütçesi yaklaşık 735 Milyon Avro (AB katkısı 565 Milyon Avro) olan 23 adet su/atıksu projesi ve 11 adet katı atık projesi olmak üzere toplam 34 adet altyapı projesi bulunmaktadır. IPA II Dönemi teknik yardım proje havuzunda ise toplam bütçesi yaklaşık 150 Milyon Avro (AB katkısı 128 Milyon Avro) olan 40 adet proje bulunmaktadır. Ancak, AB tarafından uygulanan bütçe kesintileri sebebiyle, 2014-2020 yılları için mevcutta 20'si altyapı ve 18'i teknik destek projesi olmak üzere toplamda 38 adet proje ile Operasyonel Programa devam edilmektedir.

#### **2021-2027 Programlama Yıllarını Kapsayan IPA-III Dönemi**

2021-2027 programlama yıllarını kapsayacak olan IPA-III dönemi için programlama ve proje başvurusu çalışmaları başlamıştır. AB tarafında yasal mevzuat hazırlıkları devam etmekte olup, Bakanlığımıza iletilen programlama dokümanlarına görüş verilmektedir. 2020 yılının 3. çeyreğinde toplam bütçesi yaklaşık 1,5 milyon Avro olan 124 projenin



başvurusu yapılmıştır. Bunlardan 33'ü altyapı projesi, 91'i ise kapasite geliştirme projesidir.

### Yürütülen Projeler

2020 yılı için herhangi bir bütçe tahsisatı yapılmayacağı AB tarafından deklare edilmiştir. Bu durumda, Operasyonel Program olarak dolaylı yönetimini gerçekleştireceğimiz net AB katkısı 307.4 milyon Avro'dur. 2014–2020 yılları için ÇİSOP kapsamında programlaması tamamlanmış olan toplam 38 adet projeden;

- AB bütçesi yaklaşık 60 Milyon Avro olan 15 adet Kapasite Geliştirme Projesinin,
- AB bütçesi yaklaşık 220 Milyon Avro olan 18 adet Altyapı Projesinin Operasyon Tanımlama Belgeleri AB Türkiye Delegasyonu tarafından onaylanmıştır.

Bunlardan ihalesi tamamlanan 11 adet teknik destek projesi ile 15 adet altyapı projesi uygulama aşamasına geçmiştir. Operasyon tanımlama belgeleri Avrupa Birliği Türkiye Delegasyonu tarafından onaylanmış ve/veya onaylanması muhtemel olan projelerin listesi aşağıdaki tabloda verilmiştir.

**Tablo 23.** IPA-II Dönemi (2014-2020) Proje Listesi

No	Proje Adı
1	Sorgun Atıksu Projesi
2	Çarşamba Atıksu Projesi
3	Şırnak Su ve Atıksu Projesi
4	Kastamonu Atıksu Projesi
5	Yüksekova Atıksu Projesi
6	Elbistan Atıksu Projesi
7	Bismil Su ve Atıksu Projesi
8	Bandırma Su ve Atıksu Projesi
9	KASMIB Katı Atık Projesi
10	Niksar Su ve Atıksu Projesi
11	Trabzon Su Projesi
12	İğdır Atıksu Projesi
13	Sivas Atıksu Projesi
14	Rize Su ve Atıksu Projesi
15	Hakkâri Entegre Katı Atık Projesi
16	Giresun Atıksu Projesi
17	Çankırı Atıksu Projesi
18	Doğubayazıt Atıksu Projesi
19	Hava Kalitesinin ve Türkiye'de Şehirlerde Toplum Bilincinin Arttırılması (CAFE Direktifi ile uyumlu) (CITYAIR)
20	Çevre ve İklim Eylemi Sektör Operasyonel Programının Desteklenmesi için Teknik Destek Projesi
21	Entegre Kirlilik Koruma ve Kontrolü Kapsamında Türkiye'nin Endüstriyel Emisyon Stratejisinin Belirlenmesi
22	REACH Tüzüğü Kapsamında Kimyasal Güvenlik Değerlendirmesi için Teknik Destek (REACH)



23	İklim Değişikliğine Uyum Konusunda Kurumsal Kapasitenin Geliştirilmesi için Eğitim (Adaptation Training)
24	Kalıcı Organik Kirleticiler ile Kirlenmiş Alanları Belirleme ve İyileştirme
25	Türkiye’de İklim Uyum Eyleminin Güçlendirilmesi
26	Karasal Ortamda ve İç Sularda Türkiye’de İstilacı Yabancı Tür Tehditlerinin Değerlendirilmesi
27	Yeni Bir Metodoloji Kapsamında Türkiye’de Tehlike Altındaki Türler için Eylem Planının Hazırlanması, Uygulanması ve İzlenmesi
28	AFAD’ın Yönetim Kapasitesini Arttırmak ve Türkiye’de İklim Değişikliğinden Kaynaklanan Afet İlgili Risklerin Azaltılması için Teknik Destek
29	Stratejik Çevresel Değerlendirme Yönetmeliğinin Uygulanmasının Desteklenmesi
30	6 Havza için Nehir Havzası Yönetim Planlarının Hazırlanması
31	Tarımsal Kaynaklı Kirliliğe Karşı Suların Korunması Projesi
32	Meriç- Ergene Nehir Havzalarında Taşkın Riski Yönetim Planlarının Hazırlanması için Teknik Destek
33	Atık Yönetimi Alanında Kapasite Geliştirme

### **Uluslararası Anlaşmalar ve Sözleşmeler ile İlgili Faaliyetler**

Söz konusu faaliyetler kapsamında; sözleşme ve İklim değişikliği ile ilgili toplantılara katılım, Barcelona Sözleşmesi 22. Taraflar Konferansı hazırlıkları, sözleşmelere ilişkin sekreteryalara sunulan görüşler, IPA III Programına proje başvurusu, Çevre ve İklim Diplomasisi Komitesi çalışmaları yürütülmüştür.

### **Uluslararası Kuruluşlar ve Sözleşmeler ile İlgili Faaliyetler**

Uluslararası kuruluşlar ve sözleşmeler ile ilgili faaliyetler kapsamında Birleşmiş Milletler Çevre Asamblesi Beşinci Oturumu, G20 , OECD Ekonomik Gelişmeleri İnceleme Komitesi Raporu, Ekonomik İşbirliği Teşkilatı, Karadeniz Ekonomik İşbirliği Örgütü ile ilgili çalışmalar yürütülmüştür.

### **Çevre Faslı Müzakere Süreci ile İlgili Yürütülen Faaliyetler**

Bakanlığımız; Çevre Faslı'nın Koordinatör Kurumu olması sebebiyle çevrenin tüm alt sektörlerinde AB müktesebatının aktarımının ve uygulamasının tamamlanmasını kapsayan "Teknik Kapanış Kriterleri"nin yerine getirilmesinin sağlanmasından sorumlu kurumdur. Bakanlığımız görev ve yetki alanları kapsamında Avrupa Birliği müktesebatına uyum ve uygulama çalışmaları devam etmektedir. Diğer taraftan; Dışişleri Bakanlığı Avrupa Birliği Başkanlığı tarafından koordine edilen; 2016-2019 yıllarını kapsayan ve 2020 yılı itibarıyla süresi dolan Avrupa Birliği'ne Katılım için Ulusal Eylem Planı'nın, Bakanlığımız görev alanı kapsamında 2020-2023 yıllarını kapsayacak şekilde güncellenmesine ilişkin çalışmaların koordinasyonu yürütülmüştür.

### **Avrupa Birliği Gayriresmi Çevre Bakanları Toplantısına Katılım Faaliyeti**

30 Eylül - 01 Ekim 2020 tarihlerinde, Almanya'nın Berlin kentinde düzenlenen "Avrupa Birliği Çevre/İklim Bakanları Gayri Resmi Toplantısı"na Sn. Bakanımız ve beraberindeki heyet tarafından katılım sağlanmıştır. Toplantıya ilişkin gerekli hazırlık ve koordinasyon çalışmaları yürütülmüştür. Toplantıda "Biyolojik çeşitlilik kaybı ve insan



sağlığı/pandemiler arasındaki bağlantı" ve "AB 2030 iklim hedefinin yükseltilmesine ilişkin etki değerlendirmesinin sunumu ve Avrupa'nın Paris Anlaşması'nın uygulanmasına katkısı hakkında tartışma" konuları kapsamında oturumlar gerçekleştirilmiştir.

### **Avrupa Birliği Destekli Kapasite Geliştirme Projeleri İle İlgili Yürütülen Çalışmalar**

15 Eylül 2020 tarihinde Katılım için Çevre Ortaklık Programı Projesi 2. Yönlendirme Komitesi Toplantısı gerçekleştirilmiştir. Toplantıya ilgili ülkelerden faydalanıcı Bakanlıklar ve Avrupa Komisyonu temsilcilerinden oluşan Yönlendirme Komitesi üyeleri ve Katılım için Çevre Ortaklık Programı Sekreteryası Ekibi tarafından katılım sağlanmıştır. Toplantıda bölge için önemli AB girişimleri ve planlarının yanı sıra Katılım için Çevre Ortaklık Programı projesinin etkisi ve gelecekteki eylemleri tartışılmıştır. Toplantıda Avrupa Komisyonu Genel Müdürlükleri, Avrupa Çevre Ajansı, Bölgesel İşbirliği Konseyi, ve Enerji Topluluğu Sekreterliği temsilcileri; Batı Balkanlar için Avrupa Yeşil Anlaşması ve Yeşil Gündem, Yeni Döngüsel Ekonomi Eylem Planı, Biyoçeşitlilik Stratejisi, Çiftlikten Çatala Stratejisi, IPA III, Bölgeyi kapsayan diğer plan ve faaliyetler kapsamında sunumlar gerçekleştirilmiştir.

### **Çevre ve İklim Eylemi Programı Çalışmaları 2021-2027**

Çevre ve İklim Eylemi Programının ilk çalışma grubu toplantısı 07 Temmuz 2020 tarihinde, ilgili kurum temsilcilerinin katılımıyla çevrimiçi olarak gerçekleştirilmiştir. Söz konusu toplantıda, tüm katılımcı kurum temsilcilerinin olumlu görüşleri dahilinde Çevre ve İklim Eylemi Programının çalışma grubu sürecine ilişkin koordinasyonun Bakanlığımız tarafından gerçekleştirilmesine karar verilmiştir. Çalışma grubu sürecinin, Programa katılımın değerlendirileceği kurumlar arası toplantılar sonrasında Çalışma Grubu Raporunun hazırlanması ve söz konusu raporun, katılıma ilişkin nihai kararı verme yetkisine sahip, AB Programları Kurulu'na sunulması şeklinde yürütülmesine karar verilmiştir. Çevre ve İklim Eylemi Programının ikinci çalışma grubu toplantısı 04 Eylül 2020 tarihinde yine ilgili kurumların katılımı ile koordinasyonumuzda çevrimiçi olarak gerçekleştirilmiştir.

### **Avrupa Birliği Birlik Programları Kapsamında Yürütülen Çalışmalar**

AB Programları Kurulu'nun 4 Şubat 2020 tarihinde gerçekleştirilen toplantısında, 2021-2027 dönemi için ülkemizin katılması muhtemel her bir Birlik Programı kapsamında Çalışma Gruplarının oluşturulmasına karar verilmiştir. Bu kapsamda; Dışişleri Bakanlığı Avrupa Birliği Başkanlığı koordinasyonunda yeni dönemde katılım sağlanabilecek her bir AB Programı için çalışma grupları oluşturulmuştur.

İlk aşamada; Avrupa Birliği Başkanlığı tarafından Türkiye'nin hali hazırda katılım sağladığı programlar ve yeni dönemde katılması muhtemel programlar için ilgili kurumların da katkısı ile fizibilite çalışmaları yaptırılmıştır.



## COĞRAFI BİLGİ SİSTEMLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

### *Mevzuat Çalışmaları*

7221 sayılı “Coğrafi Bilgi Sistemleri ve Bazı Kanunlarda Değişiklik Yapılması Hakkında Kanun” 20.02.2020 tarihli, 31045 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe girmiştir.

3194 sayılı, İmar Kanununun “Planların hazırlanması ve yürürlüğe konulması” başlıklı 8. maddesinin ç fıkrasında Coğrafi Bilgi Sistemi ile ilgili yapılan düzenlemeler 20.02.2020 tarihli, 31045 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe girmiştir.

Ulusal Coğrafi Veri Sorumluluk Matrisi ve Ulusal Coğrafi Bilgi Stratejisi ve Eylem Planı 30.06.2020 tarihli ve 31171 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe girmiştir.

“7221 sayılı Coğrafi Bilgi Sistemleri ve Bazı Kanunlarda Değişiklik Yapılması Hakkında Kanun” 20 Şubat 2020 tarihli, 31045 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe girmiştir.

Coğrafi Bilgi Sistemi Uzmanlığı Yönetmeliği 1 Ekim 2020 tarihli, 31261 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe girmiştir.

### *Yürütülen Projeler*

#### **Akıllı Şehirler Kapasite Geliştirme Projesi (Toplulaştırılmış Proje- 3 Adet)**

Ulusal Akıllı Şehirler Stratejisi ve Eylem Planı kapsamındaki eylemlerden sorumlu kurumlar bazında ilerleyişini görebilmek amacıyla Strateji ve Eylem Planı İzleme ve Değerlendirme Modeli hazırlanmıştır. Yerel akıllı şehir stratejisi ve yol haritası hazırlama kılavuzu, rehberlik eğitim sunumları, Akıllı Şehirler ve Bağlı Veri Rehberi, Yeni Kentsel Gündem ve Akıllı Şehirler Rehberi ile 2020 Akıllı Şehir Terminolojisi hazırlanmış ve Akıllı Şehir Bilgi Paylaşım Platformu üzerinden paylaşılmıştır.

Ulusal Akıllı Şehirler Stratejisi ve Eylem Planı Rehberliği ve Akıllı Şehir Proje Yönetimi Standartlarının Belirlenmesi Projeleri tamamlanmıştır. 2020 Ulusal Akıllı Şehirler Stratejisi ve Eylem Planı İlerleme Raporu hazırlanmıştır. Akıllı Şehir Projeleri ve Fizibilite Etüdü Hazırlama Standardı ve Akıllı Şehir Proje Yönetimi hizmet alımları gerçekleştirilmiştir. Proje 2020 yılı itibariyle tamamlanmıştır.

#### **Akıllı Şehirler Kapasite Geliştirme ve Rehberlik Projesi**

Proje kapsamında; merkezi kurum ve kuruluşlar ile yerel yönetimlere yönelik “2020-2023 Ulusal Akıllı Şehirler Stratejisi ve Eylem Planı Rehberliği” çalışmaları gerçekleştirilmiş ve benzer şekilde “Yerel Akıllı Şehir Stratejisi ve Yol Haritası Rehberliği” ile yerel yönetimlerimize yerel akıllı şehir stratejilerini hazırlamaları yolunda rehberlik çalışmaları yapılmıştır.



Yerelde akıllı şehir uygulamalarının geliştirilmesi amacıyla “Akıllı Şehir Uygulamaları Rehberlik Kılavuzları” hazırlanmıştır. Belediyelerimizin kullanımına sunulmak üzere çalışmalar tamamlanmıştır. Akıllı şehir yaklaşımı ile yenilikçi finans yöntemleri ve iş modelleri geliştirilmesi ve gelir artırıcı veya maliyet azaltıcı inisiyatiflerin tanımlanması, gelir paylaşımına yönelik anlaşmaların oluşturulması, kamu özel ortaklıklarına aracılık yapılması, kaynaklarla ürün ve hizmetlerin trampasının sağlanması, çoklu şehir inisiyatiflerinin kolaylaştırılması amacı ile “Akıllı Şehir Finansman Raporu” hazırlanmıştır.

15 Büyükşehir Belediyesine akıllı şehir uygulamalarına yönelik rehberlik çalışması gerçekleştirilmiştir. Akıllı Şehir Kabiliyetleri ve bu kabiliyetler ile ilişkilendirilen varlıklara ilişkin tanımlamaları içeren Akıllı Şehir Terminolojisi oluşturulmuştur. Bu kabiliyetler ve varlıklara ilişkin bilginin veri katmanında yönetilmesi sağlayan Akıllı Şehir Veri Sözlüğü hazırlanmıştır. Ulusal ve yerel katmanda yer alan bu varlıkların birlikte çalışabilirliği ve varlıklar arası ilişkileri içeren Birlikte Çalışabilirlik Modeli ve Referans Mimari Modeli hazırlanmıştır. Akıllı Şehir Projeleri ve Fizibilite Etüdü Hazırlama Standardı ve Akıllı Şehir Proje Yönetimi Kılavuzunu Hazırlanmıştır. Akıllı Şehir Proje Yönetimi standartları belirlenerek ve raporlanmıştır.

#### **Akıllı Şehirler Olgunluk Değerlendirme Projesi**

Proje kapsamında; 81 ilimizin akıllı şehir kabiliyetleri değerlendirilerek olgunluk seviyeleri tespit edilmiş ve raporlama çalışmaları yapılmıştır. Akıllı Şehir Olgunluk Değerlendirme Raporlarında şehir bazında elde edilen veriler ışığında iyileştirilme önerileri sunulmuştur.

Şehirlerimizin akıllı şehir olgunluk seviyeleri ortak, sistematik ve ülkemize özgü bir yapı ile ölçülmüştür. Çalışmanın tamamlanmasıyla birlikte olgunluk seviyeleri belirlenen şehirlerin sıralamasını içeren Ulusal Akıllı Şehir Endeksi oluşturulmuştur. Türkiye’de tüm belediyelerin olgunluk seviyelerini ölçebilmek amacıyla web tabanlı veri tabanı yönetim sistemi yazılımı ile çalışan, Belediyelerin ilgili anket uygulamasını yetkileri dâhilinde doldurarak ilerlemelerini raporlayabilecek ve kendi belediyelerine ait bilgi kartlarına ulaşabilecekleri Akıllı Şehirler Olgunluk Değerlendirme Sistemi kurulmuştur.

#### **Kent Bilgi Sistemi Altyapısının Oluşturulması Projesi**

Proje kapsamında; Bulut Kent Bilgi Sisteminde yazılımlar canlı ortama taşınmıştır. INSPIRE Bulut Platform Uygulama Yazılımları ve Bulut Platform Altyapısının bakımlarının gerçekleştirilmesi, dış sistemlerle entegrasyonun sağlanması, ihtiyaç ve talep doğrultusundaki ek yazılım geliştirmeleri de dâhil olmak üzere yazılım teknik desteğinin sağlanması, gerekli eğitimlerin verilmesi amacıyla gerçekleştirilen hizmet alımı kapsamında mevcut uygulama yazılımlarının yaygınlaştırılması ve iyileştirilmesi çalışmalarına ilave olarak Çevre Yönetimi, Park ve Bahçe, Tapu Kadastro, Mobil Arazi Çalışmaları ve Kentsel Dönüşüm Yönetim Sistemi Yazılımları geliştirilmiştir.

İçişleri Bakanlığı tarafından geliştirilen e-Belediye Sistemine entegrasyon altyapısının hazırlanması çalışmaları tamamlanmıştır. Eğitim verilen belediyelerde kullanıcılar





tanımlanmıştır. Sistem 48 farklı birimin kullanımındadır. Yerel yönetim talepleri doğrultusunda kullanıcılar açılmıştır.

Geliştirilmesi tamamlanan uygulama yazılımlarının sürdürülebilirliğinin sağlanması için Yerel Yönetimlerle gerekli koordinasyon sağlanarak pilot uygulama çalışmalarına başlanmıştır. Bu kapsamda Şahinbey Belediyesi, Zonguldak Belediyesi, Kozlu Belediyesi, Çaycuma Belediyesi, Devrek Belediyesi, Kilimli Belediyesi, Edirne Keşan Belediyesi, Kırklareli ve Tekirdağ il, ilçe ve belde Belediyeleri için eğitim düzenlenmiş olup sistemin kullanılması ile ilgili olarak talep doğrultusunda destek sağlanmıştır. Yaygınlaştırma kapsamında yeni gelen talepler değerlendirilmiş, kullanıcı tanımlama ve proje açma işlemleri yapılmıştır. İçişleri Bakanlığı proje ekibi ile entegrasyon çalışmaları yapılmaktadır. Temin edilen MAKS verisinin sisteme yüklenmesi ve uyumlaştırma çalışmaları yapılmıştır.

Proje kapsamında 2020 yılı içerisinde Kent Bilgi Sistemi Altyapısı ile e-Belediye ilave Coğrafi Modüllerinin Temini, Geliştirilmesi ve Entegrasyonu Hizmet alımı gerçekleştirilmiştir.

### **Türkiye Ulusal Coğrafi Bilgi Sistemi (Toplulaştırılmış Proje- 3 Adet)**

Proje kapsamında; Bakanlığımız koordinasyonunda coğrafi verilerin tüm kamu kurum kuruluşları, yerel yönetimler ve üniversiteler arasında birlikte çalışabilirlik esaslarına uygun olarak paylaşımı ve kullanımı amacıyla coğrafi veri temalarına ilişkin standartların belirlenmesi çalışmaları yürütülmüştür.

Coğrafi veri alt yapısı faaliyeti kapsamında, ortak standartların kullanımı hedefinin gerçekleştirilmesi, veri değişiminde anlamsal ve teknik bütünlüğün sağlanması ve veri içeriğine ilişkin farklı yorumların engellenmesi amacıyla coğrafi veri temalarına ilişkin uygulama kurallarını, teknik esasları ve standartları belirleyen 32 coğrafi veri temasına ait veri tanımlama dokümanları hazırlanmıştır.

20 coğrafi veri temasına ilişkin veri tanımlama dokümanları 09 Temmuz 2020 tarihli ve 31180 Sayılı 1. Mükerrer Resmi Gazete'de ve 2020 yılında hazırlanan 12 coğrafi veri temasına ilişkin veri tanımlama dokümanları 18 Eylül 2020 tarihli ve 31248 Sayılı 1. Mükerrer Resmi Gazete'de yayımlanmıştır. TUCBS Altyapısındaki Coğrafi Veri Servislerinin Standartlara Uyumluluğunun İzlenmesi ve Raporlanması İşi kapsamında yazılım geliştirilmiştir.

Proje kapsamında 2020 yılı içerisinde ayrıca "Atlas ve Geoportal Uygulamalarının Bakım Hizmeti", "Raster Verilerinin Damgalanması, Arşivlenmesi ve Web Tabanlı Siparişlenmesi", Coğrafi Veri Servis İçerikleri İzleme Uygulamasının Hazırlanması, "Enterprise Architect Lisans Temini" ve TrippleSat Uydu Görüntü Temini işleri yapılmıştır.



### **TUCBS Entegrasyonu Projesi**

Proje kapsamında yer alan kamu kurumu merkez teşkilatı, il özel idaresi, su ve kanalizasyon idareleri ile il belediyesine ait coğrafi verilerin, coğrafi veri servislerinin ve metaverilerinin varlığının tespit edilmesi, paylaşımı ve kullanımı için gereksinimlerin belirlenmesi, planlanması, karşılanması ve sürekliliğinin sağlanması, coğrafi veri servisi ve metaverilerinin Ulusal Coğrafi Veri Portalına aktarılması süreçlerinin hızlandırılması hedeflenmektedir.

Proje kapsamında 2020 yılı içerisinde Türkiye Ulusal Coğrafi Bilgi Sistemi Entegrasyon Hizmet Alımı, İstanbul İli Avrupa Yakası Kentsel Değişimin Tespiti Pilot Projesi, Coğrafi Veri Servislerinin Standartlara Uyumluluğunun İzlenmesi ve Raporlanması ve CA APIGATEWAY Web Servis Altyapısı Bakım İşi yapılmıştır.

### **TUCBS Stratejisi ve Eylem Planı İzleme-Raporlama Projesi**

Proje kapsamında; "Ulusal Coğrafi Bilgi Stratejisi ve Eylem Planı", 30 Haziran 2020 tarihli ve 31171 sayılı Resmi Gazete'de yayınlanmıştır. Ulusal CBS stratejisi ve eylem planına ilişkin dönemsel performans değerlendirmesi gerçekleştirilmiştir.

2020 yılı değerlendirme raporu ve eylem planının izlenmesine yönelik olgunluk modelleri hazırlanmıştır. Proje kapsamında 2020 yılı içerisinde ayrıca UCBS İzleme-Raporlama işleri yapılmıştır. 2020 yılı için hazırlanan değerlendirme raporu ve eylem planının izlenmesine yönelik olgunluk modelleri 2021 yılı Ocak ayında gerçekleştirilmesi planlanan toplantıda Türkiye Coğrafi Bilgi Sistemi Kuruluna sunulacaktır.

### **Bilişim Projeleri İdame ve Yenileme (Toplulaştırılmış Proje)**

Proje kapsamında; mülkiyeti Hazineye ait taşınmazların, kamu kurumlarının lojmanlarının satışlarına yönelik satış modülünün yazılım geliştirme çalışmaları tamamlanmıştır. Sybase veritabanının, açık kaynak kodlu PostgreSQL veritabanına dönüşümü için çalışmalar yapılmıştır.

CBS WEB uygulamasının; güncel yazılım teknolojilerine aktarımı amaçlı yazılım çalışmaları tamamlanmış, mobil sürümü ile ilgili çalışma yapılmıştır. Hazine taşınmazları ile ilgili web servisler hazırlanarak ATLAS ve Bakanlığımıza ait Karar Destek Sistemi üzerinden erişime sunulmuştur. Hazine ve Maliye Bakanlığı veri merkezinde EMC ECS Disk Depolama Ünitesinde bulunan veriler, Çevre ve Şehircilik Bakanlığı veri merkezine taşınmıştır.

Milli Emlak İlan ve Kurum Tahsis internet sitelerinin yeniden yazılımı kapsamında geliştirilen yazılımın testleri tamamlanmıştır. KÖYDES projesi kapsamında koordinasyon çalışmaları yapılmıştır.

MEOP-Belgenet entegrasyonu konusunda analiz çalışması yapılmıştır. MEOP-Trampa modülünün analiz çalışması yapılmıştır. Milli Emlak Otomasyon Projesi Yazılım Güncelleme ve Bakım Hizmeti yapılmıştır. İmar barışı kapsamında mülkiyeti Hazineye ait taşınmazların satışının MEOP üzerinden yapılması konusunda Hazine ve Maliye Bakanlığı



Muhasebat Genel Müdürlüğü ile gerekli yazılım entegrasyonu çalışmaları tamamlanmıştır. MEOP CBS –WEB Uygulamasının mobil versiyonu için gerekli teknik altyapı çalışmaları tamamlanmıştır.

### **İmar Planları İzleme ve Denetim Modeli Projesi**

Uygulamanın yaygınlaştırılması sürecinde kullanıcı desteğinin sağlanarak ve kullanıma ilişkin eğitimler verilerek 2020 yılsonu itibariyle 14.550 tekil kullanıcı sayısına ulaşılmıştır. Ülkemizde mekânsal planların Bakanlığımız tarafından belirlenen standartlar çerçevesinde, sayısal ortamda hazırlanması, sunulması, paylaşılması, arşivlenmesi ve diğer kurumlara servis edilmesi amacıyla üretilen PlanGML şemalarının yer aldığı Arazi Kullanımı Teması Veri Tanımlama Dokümanı taslağı oluşturulmuş ve ilgili doküman; Türkiye Coğrafi Bilgi Sistemi Yürütme Kurulunun 20/08/2020 tarihli ve 3 sayılı Kararı'yla (EK-13), 18/9/2020 tarihli ve 31248 mükerrer sayılı Resmî Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe girmiştir.

Ülke genelinde hazırlanacak olan ve halen yürürlükte bulunan mekânsal planların Bakanlığımızca belirlenen mekânsal plan üretim veri yapısı olan PlanGML formatında üretilebilmesine; sisteme yüklenebilmesine ve servis edilebilmesine yönelik çalışmalar tamamlanmıştır.

### **Milli Emlak Bilgi Sistemi (MEBİS) Projesi**

Proje kapsamında; MEBİS projesi için çalışma grubu oluşturularak, pilot olarak seçilen 17 İl Müdürlüğü personeli, Coğrafi Bilgi Sistemleri Genel Müdürlüğü ve Milli Emlak Genel Müdürlüğü personeli ile online analiz toplantıları yapılmıştır.

Milli Emlak Otomasyon Projesinin modülleri olan Login, Yönetim, Taşınmaz, Satış, Ecrimisil, Taşınır Mal-Tasfiye, Edinim ve diğerleri günümüz teknolojilerine uygun olarak yeniden yazılma çalışmaları ifa edilmiş ve yazılımı tamamlanan her modül ve sürüm notları test ortamında yayınlanmıştır. CSB.Net Core framework ve SonarQube statik kod analizi ile ilgili çalışmalar yapılmıştır. İmar Modülü Lisansı, MEOP CUY Lisansı (MEBİS) Uygulama Sunucusu, Veri Tabanı Sunucusu, Ram, İşlemci, Storage temini yapılmıştır.

### **Bilişim ve Donanım Altyapısı Modernizasyonu Projesi (Toplulaştırılmış Proje)**

**Bilgisayar ve Çevre Birimleri Temini:** Proje kapsamında; "Veri Merkezinde Bulunan Jeneratör ve Klimaların Bakım ve Onarımı" gerçekleştirilmiştir. Bakanlığımızın ihtiyaç duyduğu Çok Fonksiyonlu Yazıcı ve Tarayıcılar temin edilmiştir. Bingöl Deprem Felaketi için oluşturulan Kriz Merkezinin ihtiyacı olan yazıcılar temin edilmiştir. Ricoh IM C4500 Toner temin edilmiştir.

**Altyapı Bileşenleri Bakım, Onarım ve Lisans Temini:** Proje kapsamında; "Çevrimiçi Faaliyet ve Sunum Sistemi" temin edilmiştir. Güvenli erişim için ihtiyaç duyulan "SSL Sertifika Alımı" gerçekleştirilmiştir. Merkezi Zafiyet Yönetim Sistemi Lisans Temini ve Web Uygulamaları Güvenlik Test Ürünü temini yapılmıştır. E-Posta Güvenlik Sistemi Lisans Temini, Arşiv Sistemi Bakımı, Veri Depolama Ünitesi Sanallaştırma Cihazı (SVC)



Lisans Yenileme ve Bakım Hizmetleri Alımı gerçekleştirilmiştir. CA APIGATEWAY Web Servis Altyapısı Bakım İşi yapılmıştır.

Microsoft lisanslarının güncellenmesi ve yeni yazılım sürümlerinin kullanım hakkı elde edilmesi için kurumsal Lisans ve Premier Destek Paketi Alımı gerçekleştirilmiştir. Layer7 DDoS (Dağıtık Servis Dışı Bırakma) Atak Önleme hizmeti lisans yenilemesi yapılmıştır. Tüm Uygulamalar için Sızma Testleri Eğitimi verilmiştir.

**Hazır Yazılım Temini, Uygulama Yazılımı Lisans Alımı ve Bakımı Projesi:** Proje kapsamında; "Oracle Merkezi Veritabanları Lisans Güncelleme", "Bakanlık Web Sayfaları ile Milli Emlak İlan ve Kurum Tahsis Web Siteleri Bakımı" işi ve "Belgenet Bakım ve Güncelleme" hizmet alımı gerçekleştirilmiştir.

"Elektronik Sertifika ve Mini Kart Okuyucu", "Zaman Damgası", "Elektronik-Mobil İmzalama/Doğrulama Yazılımı" temin edilmiştir. "Caapigateway Web Servis Altyapısı Bakım İşi" gerçekleştirilmiştir. "Oska Hakediş Yazılımı", "AMP Hakediş Yazılımı", "Karar Destek Sistemi Offline Raporlama Yazılımı" temin edilmiştir. "Karar Destek Sistemi Mobil Uygulaması" geliştirilmiştir. "27001 BGYS Tetkik Baş Tetkik Görevlisi Eğitimi" gerçekleştirilmiştir.

**Bakanlık Hizmetlerinin Dijital Dönüşümü Projesi:** Proje kapsamında; Karar Destek Sistemi projesi kapsamında veri ambarı ve hazırlanan raporların idamesi gerçekleştirilmiş ve Bakanlık Birimlerinin talepleri doğrultusunda yeni raporlar geliştirilmiştir. Bakanlığa ait 86 adet uygulamanın geliştirme, güncelleme ve bakım çalışmaları gerçekleştirilmiştir.



## ÇEVRE YÖNETİMİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

### *Mevzuat Çalışmaları*

#### **Kompost Tebliğinde Değişiklik Yapılmasına Dair Tebliğ**

Ürün kriterlerinde ilgili kurum mevzuatlarıyla birlikteliğin sağlanmasını amaçlayan revizyon 30.09.2020 tarihli ve 31260 sayılı Resmi Gazetede yayımlanmıştır.

#### **Mekanik Ayırma, Biyokurutma ve Biyometanizasyon Tesisleri ile Fermente Ürün Yönetimi Tebliğinde Değişiklik Yapılmasına Dair Tebliğ**

Tesis teknik detaylarında ve ürün kriterlerinde ilgili kurum mevzuatlarıyla birlikteliğin sağlanmasını amaçlayan revizyon 23.09.2020 tarihli ve 31253 sayılı Resmi Gazetede yayımlanmıştır.

#### **Plastik Poşetlerin Ücretlendirilmesine İlişkin Usul ve Esaslar**

2021 yılında uygulanacak plastik poşet ücretinin belirlenmesi ve bununla birlikte yine uygulama sürecinde karşılaşılan hususlar göz önünde bulundurularak “Plastik Poşetlerin Ücretlendirilmesine İlişkin Usul ve Esaslarda Değişiklik Yapılmasına Dair Usul ve Esaslar” 22.12.2020 tarih ve 274510 sayılı Bakan Oluru ile güncellenmiş ve yayımlanmıştır.

#### **Ambalaj Atıklarının Kontrolü Yönetmeliği’nde Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik**

Ambalaj Atıklarının Kontrolü Yönetmeliği’nde Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik 13 Mart 2020 tarihli ve 31067 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe girmiştir.

#### **Yeniden/Tekrar Kullanılabilir Ambalajlar İçin Depozito Sistemi Uygulamalarına İlişkin Usul ve Esaslar**

Uygulama kriterleri için verilen geçiş/uyum süreçlerine ilişkin değişiklikleri içeren “Yeniden/Tekrar Kullanılabilir Ambalajlar İçin Depozito Sistemi Uygulamalarına İlişkin Usul ve Esaslarda Değişiklik Yapılmasına Dair Usul ve Esaslar 22.12.2020 tarihli ve 274532 sayılı Bakan Oluru ile güncellenmiş ve yayımlanmıştır.

#### **Geri Kazanım Katılım Payına İlişkin Yönetmeliğin Uygulanmasına Dair Usul ve Esaslar**

Bakanlığımızca 07.02.2020 tarihli ve 34658 sayılı Olur ile yayınlanmış olan Geri Kazanım Katılım Payına İlişkin Yönetmeliğin Uygulanmasına Dair Usul ve Esasların ambalajlara yönelik geri kazanım katılım payı uygulamalarına ilişkin bölümlerinde uygulamada karşılaşılan hususlar göz önünde bulundurularak 29.06.2020 tarihli ve 132882 sayılı ve 23.07.2020 tarihli ve 155226 sayılı Olurlar ile güncellemeler yapılmıştır.

#### **Bazı Ürünlerden Tahsil Edilecek Geri Kazanım Katılım Payı Tutarlarının 01.01.2020 Tarihinden İtibaren Geçerli Olmak Üzere Tespit Edilmesi Hakkındaki Cumhurbaşkanlığı Kararı**

2872 sayılı Çevre Kanunu’na eklenen geri kazanım katılım payı başlıklı Ek Madde 11’de belirtilen hüküm doğrultusunda; Kanunun ek-1 sayılı listesinde yer alan ürünlerden tahsil edilecek geri kazanım katılım payı tutarlarına yönelik hazırlanan Cumhurbaşkanlığı Kararı,



01.01.2020 tarihinden geçerli olmak üzere 2063 sayılı karar sayısı ile 25.01.2020 tarihli ve 31019 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanmıştır.

### **2872 Sayılı Çevre Kanunu Uyarınca Alınacak Geri Kazanım Katılım Payı Tutarlarına İlişkin Tebliğ (2021/1)**

2872 sayılı Çevre Kanunu’nun ek-1 sayılı listesinde yer alan ürün cinsi için geri kazanım katılım payı tutarları; 28.11.2020 tarih ve 31318 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan Vergi Usul Kanunu Genel Tebliği (Sıra No:521) uyarınca 2020 yılı için tespit ve ilan edilen yeniden değerlendirme oranında yeniden belirlenmiş olup belirlenen tutarların 01.01.2021 tarihinden itibaren uygulanmasına yönelik olarak hazırlanan Tebliğ, 30.12.2020 tarihli ve 31350 (2.Mükerrer) sayılı Resmi Gazete’de yayımlanmıştır.

### **Akümülatör Depozito Sistemi Uygulamalarına İlişkin Usul ve Esaslar**

Çevre Kanunu’na eklenen geri kazanım katılım payı başlıklı Ek Madde 11’de belirtilen hüküm gereğince piyasaya arz edilen akümülatörlerin kullanımları sonrasında geri kazanımının sağlanması amacıyla iade alınmasını içeren depozito sistemi uygulamalarına ilişkin idari ve teknik hususlara yönelik hazırlanan “Akümülatör Depozito Sistemi Uygulamalarına İlişkin Usul ve Esaslar” 29.06.2020 tarihli ve 132858 sayılı Bakan Oluru ile yürürlüğe konulmuştur.

### **Atık Yağların Yönetimi Yönetmeliğinde Değişiklik Yapılmasına İlişkin Yönetmelik**

Atık Yağların Yönetimi Yönetmeliğinde Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik 23.12.2020 tarihli ve 31343 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe girmiştir.

### **Dip Tarama Malzemesinin Çevresel Yönetimi Yönetmeliği**

Söz konusu Yönetmelik 14.01.2020 tarihli ve 31008 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe girmiştir. Ayrıca 20.02.2020 tarihli ve 2020/4 sayılı Dip Taraması ve Boşaltım Faaliyetleri Uygulama ve Yetki Devri Genelgesi yayınlanarak, uygulamaya başlanmıştır.

### **Denizlerde Faaliyet Gösteren Balık Çiftliklerinin Çevresel Yönetimi Yönetmeliği**

Yönetmelik 28 Ekim 2020 tarihli ve 31288 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe girmiştir.

### **Denizcilik Atıkları Uygulaması Hakkında Genelge**

Denizcilik Atıkları Uygulaması Genelgesi 08.07.2020 tarihinde yayımlanmıştır.

### **Antarktika’da Çevre Koruma Protokolü’nün Uygulanmasına Dair Yönetmelik**

Yönetmelik 13.06.2020 tarih ve 31154 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe girmiştir.

### **Sanayi Kaynaklı Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliğinde Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik**

Yönetmelik 6 Kasım 2020 tarih ve 31296 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe girmiştir.



### **Benzin ve Naftanın Depolanması ve Dağıtılmasından Kaynaklanan Uçucu Organik Bileşik Emisyonlarının Kontrolü Yönetmeliğinde Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik**

Yönetmelik” 23.12.2020 tarih ve 31343 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe girmiştir.

### **2020/10 ve 11 Sayılı Genelgeler**

Egzoz gazı emisyon ölçümlerine ilişkin 31 Mart 2020 tarihinde 2020/10 sayılı Genelge, 06 Nisan 2020 tarihinde 2020/11 sayılı Genelge yayımlanmıştır.

### **Florlu Sera Gazı İçeren veya Çalışması Bu Gazlara Dayanan Ekipmana Müdahale Eden Gerçek ve Tüzel Kişilerin Belgelendirilmesine İlişkin Tebliğ**

Tebliğ 24.09.2020 tarihli ve 31254 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe girmiştir.

### **Maddelerin ve Karışımların Sınıflandırılması, Etiketlenmesi ve Ambalajlanması Hakkında Yönetmelikte Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik**

Gerekli güncellemeleri içerecek şekilde hazırlanan “Maddelerin ve Karışımların Sınıflandırılması, Etiketlenmesi ve Ambalajlanması Hakkında Yönetmelikte Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik” 10 Aralık 2020 tarihli ve 31330 Mükerrer sayılı Resmi Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe girmiştir.

### **Su Kirliliği Kontrolü Yönetmeliği Numune Alma ve Analiz Metotları**

Tebliğlerde yapılan düzenleme 07.10.2020 tarihli ve 31267 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe girmiştir.

### **İdari Usuller Tebliğlerinde Değişiklik Yapılmasına Dair Tebliğler**

Tebliğlerde yapılan düzenleme 07.10.2020 tarihli ve 31267 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe girmiştir.

Ayrıca koronavirüs Salgını ve Atıksu Yönetimine İlişkin Önlemler Genelgesi, Atıksu Bilgi Sistemi Genelgesi ve Ergene Nehri’nde Deşarj Standartlarında Kısıtlama Genelgesi yayımlanmıştır.

### ***Yürütülen Projeler***

#### **Mevcut Atık Elektrikli ve Elektronik Eşyaların (AEEE) Kontrolü Yönetmeliği’nin Güncel AB Mevzuatına Uyumlaştırılması Çalışmalarına ve İlgili Taraplara Yönelik Kılavuzlar Hazırlanması Projesi**

Proje ile Ülkemizde uygulanan Atık Elektrikli ve Elektronik Eşyaların Kontrolü Yönetmeliğinin AB Direktifleri doğrultusunda güncellenmesi, ilgili direktiflerin Ülkemiz paydaşları ve çevre politikamız açısından irdelenerek tespit edilen değişikliklerin ulusal mevzuatımıza aktarılması ve paydaşlara yönelik uygulama kılavuzlarının hazırlanması amaçlanmıştır.



İlgili şirket tarafından 27.10.2020 tarihinde sunulan “Nihai Rapora” ilişkin Nihai Rapor Kabul Teklifi, 09.12.2020 tarihli ve 263331 sayılı Genel Müdürlük Oluru ile onaylanarak bahse konu proje tamamlanmıştır.

### **Entegre Kirlilik Önleme ve Kontrolü Kapsamında Atık İşleme Tesislerinin Uyum Durumları Ve Gerekliliklerinin Belirlenmesi (EKÖK-Atık Yönetimi) Projesi**

Bakanlığımızca Endüstriyel Emisyonlar Direktifi (EED) kapsamında yer alan atık yönetimi tesislerinin mevcut en iyi tekniklere uyum durumunun araştırılması, uyum için gereksinimlerin ortaya konması, literatür araştırması ve ülkemizdeki atık işleme tesisleri için uyum modellerinin geliştirilmesi amacıyla yatırım programında yer alan EKÖK Kapsamında Atık İşleme Tesislerinin Değerlendirilmesi projesi kapsamında hizmet alımı işi yürütülmektedir. İşin yüklenicisi olan Orta Doğu Teknik Üniversitesi ile 16.11.2020 tarihinde protokol imzalanmıştır.

### **Depozito Uygulamasına Tabi Tutulacak Ambalajların Tüketicilerden Alınarak Toplanması, Depolanması, Taşınması ve Geri Dönüşümlerinin Sağlanmasına Yönelik Olarak Kurulacak Ulusal Bir Sistemin Kamu-Özel Sektör İş Birliği (KÖİ) Modeline Uygunluğunun Araştırılması ve Geliştirilmesi Projesi**

2019 yılında başlatılan Depozito Uygulamasına Tabi Tutulacak Ambalajların Tüketicilerden Alınarak Toplanması, Depolanması, Taşınması ve Geri Dönüşümlerinin Sağlanmasına Yönelik Olarak Kurulacak Ulusal Bir Sistemin KÖİ Modeline Uygunluğunun Araştırılması ve Geliştirilmesi Projesi İstanbul Teknik Üniversitesi İTÜNOVA Teknoloji A.Ş. ve Bakanlığımız arasındaki protokol dahilinde gerçekleştirilmiştir. Söz konusu proje 25 Haziran 2020 tarihi itibarıyla bitirilmiştir.

### **Okullarda Sıfır Atık Eğitim Projesi**

Çevre ve Şehircilik Bakanlığı, Milli Eğitim Bakanlığı ve TEMA Vakfı imzalanan protokol kapsamında “Okullarda Sıfır Atık Eğitim Projesi” başlatılmıştır. Proje kapsamında 20 ilde 471 okul 88.116 öğrenciye ulaşılmıştır. TEMA tarafından hazırlanan Sıfır Atık Eğitim Portalına öğretmenler üye olmakta ve aktiviteleri çocuklara yaptırmaktadırlar. Portala üye olarak, gönderilen anketi dolduran ve etkinliği uyguladığını bildiren öğretmenlerin bilgilerine göre; 78 il, 1.239 farklı okuldan 1.565 öğretmen aracılığıyla toplam 107.812 çocuğa ulaşılmıştır. Bununla birlikte sıfır Atık Bilgi Sistemi verilerine göre 21.000 eğitim kurumunda sıfır atık yönetim sistemi kurulmuş olup 7 milyon öğrenci sıfır atık eğitimi almıştır. Salgın döneminde de dijital platform üzerinden farkındalık çalışmaları devam etmektedir.

### **Balıkesir İli Balya İlçesinde Terkedilmiş Maden Sahasında Bulunan Atıkların Çevreye Etkilerinin Araştırılması Projesi**

Balıkesir İli Balya İlçesindeki terkedilmiş maden sahasında bulunan atıkların karakterizasyonu yapılarak potansiyel kirleticilerin, Manyas Barajı dahil Manyas Gölüne kadar olan havzada su kalitesi üzerine etkilerinin araştırılması ve tespit edilmesi halinde su kirliliğinin giderilmesine ilişkin önlemlerin belirlenmesinin hedeflendiği proje





Bakanlığımız ve Dokuz Eylül Üniversitesi arasında imzalanan protokol ile 04.07.2019 tarihinde başlamış ve 2020 yılı ikinci çeyreği boyunca devam etmiştir.

### **Katı Atık Programı Projesi**

KAP, büyükşehir belediyeleri ile belediyelerin/birliklerin, entegre atık yönetimi tesisi, II. sınıf düzenli depolama tesisi, mevcut II. sınıf düzenli depolama tesisine ilave lot, ön işlem tesisi ve aktarma istasyonu yapım işleri, uygulama projelerinin hazırlanması, uygun görülmesi/onaylanması ile ilgili her türlü iş ve işlemleri kapsayan proje yatırım programına alınmış olup 1, 2 ve 3. 100 gün ile 180 gün Eylem Planlarında ve 11. Kalkınma Planında yer almıştır. Proje ile yerel yönetimlerin belediye atık yönetimi yatırımları desteklenmektedir. Yerel yönetimlere proje kapsamında toplamda 140 milyon TL hibe verilmiştir.

### **Katı Atıkların Ekonomiye Kazandırılması Projesi- Ulusal Atık Yönetimi ve Eylem Planının (2016-2023) Revize Edilmesi ve Ulusal Atık Yönetimi ve Eylem Planının (2023-2035) Hazırlanması Projesi**

Proje ile amaçlanan Ulusal Atık Yönetim Planının (2023-2035) hazırlanması, Sıfır Atık Yönetmeliği kapsamında il genelinde sıfır atık yönetim sistemlerinin entegrasyonu ve koordinasyonunun sağlanması için ihtiyaç duyulan "İl Sıfır Atık Yönetim Sistemi Planı" formatı için danışmanlık desteği sağlanmasıdır. Proje ile ilgili olarak Bakanlığımız ile İstanbul Teknik Üniversitesi arasında 07.02.2020 tarihinde bir protokol imzalanmış olup proje başlatılmıştır. Projenin 2021 yılı sonunda tamamlanması öngörülmektedir.

### **Türkiye Deniz Çevresi Stratejisinin Oluşturulması Projesi**

Proje kapsamında 2020 yılında Ankara'da sırasıyla Sosyo-ekonomik analiz konularını ele alan ve "Türkiye Deniz Çevresi Stratejisi"nin ve "Ulusal Deniz Çevresi Yönetim Eylem Planı"nın oluşturulmasını hedefleyen iki çalıştay düzenlenmiştir.

### **Entegre Kirlilik Önleme ve Kontrolü Kapsamında Metal Üretim ve İşleme Tesislerinin Uyum Durumları ve Gerekliklerinin Belirlenmesi**

Entegre Kirlilik Önleme ve Kontrol EKÖK Metal Projesinde koronavirus nedeniyle gerçekleştirilemeyen iş paketleri bulunduğundan projenin Aralık 2020 ye kadar uzatılmasına yönelik 09.07.2020 tarihinde Ek Protokol imzalanmıştır. 04.11.2020 tarihinde Proje Final Raporu Bakanlığa sunulmuştur.

### **Entegre Kirlilik Önleme ve Kontrolü Kapsamında Türkiye'nin Endüstriyel Emisyon Stratejisinin Belirlenmesi Projesi**

Proje ile Endüstriyel Emisyonlar Direktifi EKÖK sisteminin etkin olarak uygulanması ile çevre kalitesinin artırılması, bu kapsamda teknik ve kurumsal kapasitenin geliştirilmesi amaçlanmıştır. Proje başlangıç raporu 11.08.2020 tarihinde Bakanlığımıza sunulmuştur. Proje kapsamında, web sitesi revizyon, logo hazırlık, paydaş toplantıları envanter güncelleme ve eğitimcilerin eğitimi ihtiyaç analizi çalışmalarına başlanılmıştır.



### **Sürdürülebilir Tüketim ve Üretim Ulusal Eylem Planı ve Yol Haritasının Hazırlanmasına Yönelik Mevcut Durum Çalışması Projesi**

Proje ile Ülkemize yönelik çalışmalar 2019 yılı itibariyle başlatılmış olup, çalışmalarda tüketici ürünleri imalatı sektöründe yer alan "Elektrikli Elektronik Eşya Değerler Zinciri"ne öncelik verilmiştir. Proje kapsamında bir "Mevcut Durum Çalışması Taslak Final Raporu" hazırlanarak kurum görüşlerine açılmıştır.

### **Şehirlerarası Ulaşım ve Turizm Amaçlı Bisiklet Yolları Master Plan Hazırlanması Projesi**

Bakanlığımız ve Bilkent Üniversitesi arasında imzalanan protokol ile söz konusu proje yürütülmeye başlanmıştır. 1.700 km güzergâh için I. Etap Master Planı sunulmuş ve onaylanmıştır. II. Etap Proje kapsamında Bisiklet Yolları Master Planı sunulmuş olup, Ankara için AOÇ-İmrahor-Eymir-Mogan güzergâhında bisiklet yolu uygulama projelerinin hazırlanması ve farkındalığın artırılmasına yönelik çalışmalar yürütülmüştür. Proje 2020 yılı sonu itibariyle tamamlanmıştır. Uygulama Projelerinin yapımına ilişkin TOKİ ile protokol imzalanmış olup 2021 yılı itibariyle etaplar halinde yapım işine başlanacaktır.

### **Veri Yönetim Portalı Geliştirilmesi Projesi**

2020 yılında Yerel Yönetimler ve ilgili kurum/kuruluşlarca uygulanmış ve/veya geliştirilmekte olan bisiklet yolu, yeşil yürüyüş yolu ve çevre dostu sokak projelerine ilişkin verilerin toplanması, derlenmesi, takibi ve raporlanması amacıyla veri yönetim portalı hazırlanmıştır. Veri Yönetim Portalına kullanıcı rolleri tanımlanarak tüm kurumların ortak çalışma ve kullanımına sunulacaktır.

### **Hava Emisyon Yönetim Sisteminin Geliştirilmesi (HEYGEL) Projesi**

Proje ile hava yönetimi alanında bilgi işlem teknolojilerinin etkin olarak kullanımı ile vatandaşlarımızın soludukları ve yarın soluyacakları hava kalitesi hakkında yüksek çözünürlüklü harita bilgisi edinebilmeleri amaçlanmaktadır.

Proje kapsamında; Hava Emisyon Konulu Çevre İzin sayısallaştırılması işlemleri gerçekleştirilmiş olup, HEYGEL portalı veri tabanında, günümüz itibariyle yaklaşık 5.000 sanayi tesisine ait 15.000 adet bacanın kirletici bilgileri kayıt altındadır. Yazılım yenilenen yüzüyle 11 Mart 2020 tarihinde ilk kez taşra teşkilatımızın kullanımına açılmıştır. Proje kapsamında 117 kişiye modelleme eğitimleri verilmiştir. 2020/25 Sayılı Bakanlığımız Genelgesi ile Katı Yakıt Modülü devreye alınmış katı yakıtların belgelendirme süreci elektronik ortama taşınmış olup 193 kullanıcıya hizmet vermektedir.

### **Sanayiden Kaynaklanan Hava Kirliliğinin Belirlenmesi ve Azaltılmasına Yönelik Uygulamanın Kolaylaştırılmasının Sağlanması Projesi**

Proje kapsamında, sanayi kaynaklı hava kirliliğinin belirlenmesi ve azaltılmasına ilişkin Sanayi Kaynaklı Hava Kirliliğinin Kontrolü (SKHKK) Yönetmeliği'nde yer alan sektör ve alt sektörlerde uygulamaların kolaylaştırılması, uygulamada birliğin sağlanması ve ülkemiz koşulları göz önünde bulundurularak sanayi tesislerinin hava kirliliği kontrolü açısından değerlendirilmesine yönelik eğitimler gerçekleştirilmesi, SKHKK Yönetmeliği'nin



güncellenmesi ve uygulamaya yönelik sektörel kılavuzların hazırlanması çalışmalarını yürütülmüştür.

#### **Isınma Kaynaklı Emisyonların Yönetimi Projesi**

Proje ile Ülkemizde ısınma kaynaklı hava kirliliğinin kontrolü ve yönetimi çerçevesinde mevzuatın güncellenmesi, mevzuatın uygulanmasına ilişkin idari ve teknik kurumsal kapasitenin eğitim, saha ziyareti, çalıştay aracılığı ile geliştirilmesi, "Isınma Kaynaklı Hava Kirliliği Ulusal Yönetim Strateji Belgesi" hazırlanması amaçlanmaktadır. Yakma sistemlerinde hava kirleticilerin azaltılması ile birlikte kullanılan yakıt miktarında azalma, enerji verimliliği gibi iyi sonuçları da beraberinde getirecektir.

#### **F-Gazları Konusunda Kapasite Oluşturma ve Aktarım için Kapasite Geliştirme Teknik Yardım Projesi**

Proje çıktısı olarak florlu sera gazı takip sistemi ve envanter sistemi kurulmuş, teknik personelin eğitim sertifikasyonuna ilişkin tebliğ yayımlanmış ve A.B. florlu sera gazı direktifi kapsamında hazırlanan taslak mevzuat Bakanlığımıza sunulmuştur.

#### **Hidrokloroflorokarbonların Sonlandırma Yönetim Planı Projesi**

Proje kapsamında Ülkemizdeki Ozon Tabakasını İncelten Maddelerin Sonlandırılması, Gümrük Müdürlüklerinin Ozon Tabakasını İncelten maddeler kapsamında bilinçlendirilmesi, Ülkemizde Ozon Tabakasını Kullanan Son Kullanıcıların bilinçlendirilmesi ve Pilot Projelerin yapılması hedeflenerek hayata geçirilmiştir.

#### **Karbon Piyasalarına Hazırlık Ortaklığı Projesi**

Projenin nihai hedefi, 2014-2018 arasında yapılan tüm değerlendirmeleri bir araya getirerek hazırlanan "Türkiye'de Karbon Fiyatlandırma Politikalarının Uygulanması" başlıklı bir sentez raporunun başta İklim Değişikliği ve Hava Yönetimi Koordinasyon Kurulu olmak üzere, kilit paydaşlara sunulmasıdır.

Ülkemizde politik bir karar olması durumunda karbon fiyatlandırma sisteminin, paydaş görüşleri alınmış ve hızlı bir şekilde pilot bir uygulama ile devreye alınmasını ve ülkemizin bu anlamdaki hazırlıklarını arttırmayı hedeflemektedir.

#### **Sera Gazı Ulusal Katkı Hedefinin Gerçekleştirilmesi için Kapasite Geliştirme ve İzleme Projesi**

Paris Anlaşmasının temelini oluşturan, her beş yılda bir beyan edilen ve Türkiye'nin ilkini 20 Eylül 2015 tarihinde, 2030 yılı itibarıyla gerçekleşmesi öngörülen "Niyet Edilen Ulusal Katkı" beyanı %21'e varan artıştan azaltım olarak açıklamış olup Birleşmiş Milletler İklim Değişikliği Çerçeve Sözleşmesi Sekreteryasına bildirmiştir.

Projenin genel amacı; niyet edilen ulusal katkı hedefinin gerçekleştirilmesi için tüm paydaşların kapasitesinin geliştirilmesi ve katkı çerçevesinde yer alan azaltım politikalarının etkinliğinin ve maliyetinin değerlendirilmesidir. Proje kapsamında online



olarak kurulacak olan ‘Sera Gazı Veri Toplama Sistemi’ uygulaması ve hazırlanacak olan ‘Uyum Taslak Bildirimi’ çalışmaları devam etmektedir.

### **Sera Gazı Emisyonlarının İzleme, Raporlama ve Doğrulama (İRD) Kapasite Geliştirme Projesi**

Projenin 2018-2020 yılları arasında gerçekleştirilen ikinci fazı ile; Çevre ve Şehircilik Bakanlığı tarafından online bir veri yönetim sistemi aracılığıyla sera gazı emisyonlarının takibi ve yönetimi, sanayi tesisleri için, sektöre özel İRD kılavuzların hazırlanması ve İRD ‘ye ilişkin diğer yasal çerçevelerin uygulanması, potansiyel ETS sektörleri için kıyaslamalar geliştirilmesi hedeflenmektedir. Sera gazı emisyon verilerinin toplanması ve değerlendirilmesine olanak sağlayan veri yönetim sistemi oluşturulmuştur. Ulaştırma ve Altyapı Bakanlığı Sivil Havacılık Genel Müdürlüğü ile taslak yönetmelik mevzuat oluşturulmuş ve yayımlanma aşamasındadır. Sivil havacılık özel kılavuzu oluşturulmuştur.

### **Avrupa Birliğine Katılım Öncesi Mali Yardım Programı-1 (IPA-1) Projesi-Düşük Karbonlu Kalkınma İçin Çözümsel Tabanlı Strateji ve Eylem Geliştirilmesi Teknik Yardım Projesi**

7 Haziran 2017 itibari ile başlayan proje 27 Ağustos 2020 tarihinde tamamlanmıştır. Proje ile iklim değişikliği ile çözümsel tabanlı mücadele yoluyla küresel çabalara katkı sağlayarak insan kaynaklı sera gazı emisyonlarının azaltılması hedeflenmiş olup ayrıca atık, bina, tarım ve ulaştırma sektörlerinde düşük karbonlu büyüme fırsatlarının değerlendirilmesi ile çevreye duyarlı ekonomik büyümeyi sağlayan yeni iş alanları, Ar-Ge ve yenilikçi yaklaşımların araştırılması amaçlanmıştır.

### **İklim Değişikliği Alanında Ortak Çabaların Desteklenmesi Projesi**

Proje kapsamında Türkiye’nin Ulusal İklim Değişikliği İletişim Stratejisi hazırlanmıştır. 5 Şubat 2020 tarihinde proje kapanış toplantısı gerçekleştirilmiştir. IPA-1 kapsamında yürütülen “İklim Değişikliği Alanında Ortak Çabaların Desteklenmesi Projesi” ile iklim değişikliği alanında toplumun bütün kesimlerine yönelik eğitim ve bilinçlendirme faaliyetleri düzenlenmiş ve proje kapsamındaki İklim Değişikliği Hibe Programı ile 27 ilde 37 hibe projesi yürütülmüştür. Uygulama süreleri 8 ile 24 ay arasında değişen ve faydalanıcıları arasında belediyeler, üniversiteler, bakanlıkların il teşkilatları, STK’ların bulunduğu projelerin 2018 yılında 18, 2019 yılında 4, 2020 yılının ilk aylık döneminde ise 14 tanesi tamamlanmıştır. Mart 2020 itibariyle proje tamamlanmıştır.

### **İklim Değişikliğine Uyum Konusunda Kurumsal Kapasitenin Geliştirilmesi İçin Eğitim Projesi**

Proje ile iklim değişikliğine uyum konusunda İklim Değişikliği Hava Yönetimi Koordinasyon Kurulu üyesi Kurumlarının personelinin iklim değişikliğine uyum konusunda ihtiyaçlarını karşılayacak ve iklim değişikliğine uyum konusunda gerekli olan politikaları tespit edebilecek ve gerekli proje ve eylemleri gerçekleştirebilecek düzeyde kapasitelerinin geliştirilmesi hedeflenmektedir.



IPA II fonu kapsamında Bakanlığımız koordinasyonunda yürütülecek olan proje 2 Ocak 2020 tarihi itibarıyla başlamıştır. Web sitesi, “e-uyum sistemi” platformunun oluşturulmasına ve uyum terimleri sözlüğünün hazırlanmasına başlanmıştır.

### **Türkiye’de İklim Değişikliğine Uyum Eyleminin Güçlendirilmesi Projesi**

Proje ile Türkiye’de uyum faaliyetlerini güçlendirerek sektörlerin ve kentlerin iklim değişikliğinin etkilerine karşı direncinin artırılması amaçlanmaktadır. Bu proje kapsamında ‘İklim Değişikliği Uyum Stratejisi ve Eylem Planı’ güncellenecek, dört pilot şehirde iklim değişikliğinin etkilenebilirlik analizi yapılarak eylem planları oluşturulacak ve ülkemizde iklim değişikliği konusunda tüm verilerin ve paydaşların bir araya toplanacağı ‘İklim Değişikliği Platformu’ kurulacaktır.

### **Kalıcı Organik Kirlenmelerle (KOK) Kirlenmiş Sahaların Tespiti ve İyileştirilmesi**

Proje, “Kalıcı Organik Kirlenmeler hakkında Yönetmelik” ve “Toprak Kirliliğinin Kontrolü ve Noktasal Kaynaklı Kirlenmiş Sahalara Dair Yönetmelik” uygulama kapasitesinin iyileştirilmesi yoluyla, insan sağlığının ve çevrenin kalıcı organik kirlenmeler ve tehlikeli kimyasalların olumsuz etkilerinden korunması; çevresel koruma ve yaşam kalitesinin iyileştirilmesini amaçlamaktadır.

Projenin Operasyon Koordinasyon Toplantıları Ocak – Mart 2020 tarihlerinde tamamlanmıştır. Projenin ilk altı aylık faaliyet raporu 17 Nisan 2020 tarihinde sunulmuştur.

### **KOK Stoklarının Ortadan Kaldırılması ve KOK Salınımlarının Azaltılması Projesi**

GEF tarafından onaylanan büyük ölçekli “KOK Stoklarının Ortadan Kaldırılması ve KOK Salınımlarının Azaltılması Projesi” mevcut KOK stoklarının ortadan kaldırılması, KOK’ların gelecekte, uluslararası uygulamalara ve standartlara uygun olarak yönetilmesine ilişkin daha uzun vadeli bir kapasite sağlanması ve KOK faaliyetlerinin ulusal kimyasal yönetim esaslarına entegre edilmesini amaçlamıştır. Proje kapsamında gerçekleştirilen aktivitelerin uzaması nedeniyle, Proje 18 ay ilave süre boyunca devam etmiş ve Kasım 2020 tarihinde tamamlanmıştır.

### **REACH Tüzüğü Kapsamında Kimyasal Güvenlik Değerlendirmesi Yapılması için Teknik Destek Projesi**

Projenin amacı sanayicilerin kimyasal güvenlik raporu hazırlanması konusunda kapasitelerinin artırılması ve Kimyasal Kayıt Sisteminin güncellenmesi ve iyileştirilmesidir. Projenin açılış semineri, ilgili kamu kurum ve kuruluşlarının temsilcileri ve özel sektör temsilcilerinin katılımıyla 08.01.2020 tarihinde Ankara’da düzenlenmiştir. KKDİK Yönetmeliğinin etkin bir şekilde uygulanması için Bakanlığımızca ile ilgili kamu kurum ve kuruluşlar ile özel sektörde çalışanlara yönelik 3 günlük “Maddelerin ve Karışımların Sınıflandırılması ve Etiketlenmesi” eğitimi gerçekleştirilmiştir.



### **Atıksu Arıtma Tesislerinde Çalışan Teknik Personele İlişkin Eğitim ve Sertifika Programlarının Araştırılması ve Ülkemize Özgü Modelin Geliştirilmesi Projesi**

Proje kapsamında Ülkemizdeki kentsel/endüstriyel atıksu arıtma tesislerinin durumu, tesislerin işletilmesinde yaşanan problemler ile problemlerin temel nedenleri ve tesislerde çalışan personelin yeterlilik durumu değerlendirilmiştir. Proje ile, atıksu Arıtma Tesislerinde Çalışan Teknik Personele İlişkin Tebliğe göre eğitim alması planlanan hedef gruplar ve eğitim modülleri belirlenmiştir.

### **Atıksu Arıtma Tesislerinin Kamu Özel Sektör İşbirliğiyle Yapılarak İşletilebilirliğinin Örnek Fizibiliteler Yoluyla Araştırılması Projesi**

Projenin amacı atıksu arıtma tesislerinin kamu özel işbirliği (KÖİ) ile yapılması ve işletilmesinin ekonomik olarak uygun olup olmadığının belirlenmesi ve bu durumda ortaya çıkacak atıksu tarifelerinin hesaplanmasıdır. Proje sonucunda; atıksu arıtma tesislerinin kamu özel işbirliği ile yapılması veya revize edilerek uzun süreli işletilmesinin özellikle nüfusu 100.000'den az olan belediyeler için ekonomik olmadığı görülmüştür.

### **Belirli Sektörlerde Temiz Üretim Uygulamaları Projesi**

Proje kapsamında su tüketiminin yoğun olduğu tekstil ve deri sektörleri için temiz üretim çalışmaları kapsamında AB Mevcut en İyi Teknikler baz alınarak ülkemiz için uygulanabilir mevcut en iyi teknikler yapılan anket ve saha çalışmalarıyla belirlenmiş olup taslak Tebliğler hazırlanmıştır. Ayrıca Proje kapsamında daha önce tamamlanmış olan Çimento, Büyük Yakma Tesisleri ve Otomotiv sektörleri için de taslak tebliğler hazırlanmıştır.

### **Üç Boyutlu Ortamda Hava Kalitesi Değerlerinin Tespiti Projesi**

Proje kapsamında Bakanlığımız veri merkezine ilgili modellerin yükleneceği donanım temini ve üç boyutlu CBS yazılımı lisansı temin edilmiştir. Hava kalitesi modülü geliştirilmesi çalışmaları devam etmekte olup, Balıkesir, Edirne, Tekirdağ, Kocaeli, Sakarya olmak üzere 5 ilin hava kalitesi modülü ile elde edilen yüksek çözünürlüklü verileri elde edilecektir.

## **Temel Faaliyetler**

### **Sıfır Atık Yönetim Sistemi Kurulumu**

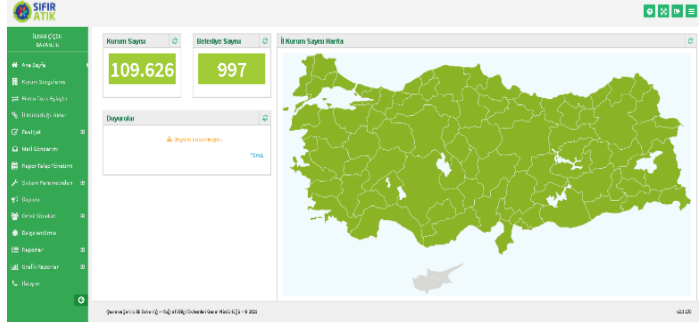
Sıfır Atık Yönetmeliği ile mahalli idareler ile bina ve yerleşkelerin sıfır atık yönetim sistemine geçiş dönemleri düzenlenmiş olup 1 Haziran 2020 itibariyle kamu kurum ve kuruluşlarının sıfır atık yönetim sistemine geçişinin tamamlanması, 31 Aralık 2020 itibariyle ise 25 Büyükşehirde 88 İlçe Belediyesinde sıfır atık yönetim sistemine geçişinin tamamlanması ve bu sayede yaklaşık 39 milyon kişinin sıfır atık yönetim sisteminden faydalanması öngörülmüştür.

2020 yılında 76.000 kurum/kuruluş hizmet binasında sıfır atık sistemine geçilmiştir. Sıfır Atık Projesinin Başladığı 2017 yılından 2020 yılı sonuna kadar yaklaşık 17 milyon tonun üzerinde değerlendirilebilir atık toplanarak geri dönüşüme kazandırılmıştır.



## Sıfır Atık Bilgi Sistemi

Sıfır atık bilgi sistemine kayıtlı tesis sayısı 90.000'e ulaşmıştır. Sıfır atık bilgi sistemine veri girişi yapacak mahalli idareler ile bina ve yerleşkelerin; kurum bilgileri, sıfır atık sorumlu personeli, atık kaynakları, atıkların ayrılması, geçici depolama



alanına taşınması, ayrı toplanan atıklar ve miktarları, sıfır atık konusunda verilen eğitimler, yerleştirilen ekipmanlar, belediye ve/veya Bakanlığımızdan lisanslı firmaya teslim edilen atık miktarları ile atık geçici depolama alanına ilişkin bilgiler girilmektedir.

Sistem kullanıcıları tarafından girilen veriler raporlanabilmekte ve atık türüne göre oluşturulan toplama noktaları harita üzerinde görüntülenebilmektedir. Bununla birlikte kâğıt israfının önlenmesi adına Sıfır Atık Belgesi'ne başvuruların yapılması ve onay süreci Sıfır atık Bilgi Sistemi üzerinden gerçekleştirilmektedir. 2020 yılında Yönetmelik çerçevesinde güncelleme çalışmaları yapılmış, raporlama ara yüzleri oluşturulmuştur.

## Sıfır Atık Belgesi

Sıfır Atık Yönetmeliği çerçevesinde sıfır atık yönetim sistemini kuran bina ve yerleşkelere ve mahalli idarelere Bakanlıkça 12 Ocak 2020 itibariyle "Temel Seviye Sıfır Atık Belgesi" verilmeye başlanmıştır. Bu tarihten 31.12.2020 tarihine kadar geçen süreçte bina ve yerleşkeler için 23.900 adet temel seviyede sıfır atık belgesi düzenlenmiştir. 11 belediye ise hizmet sınırları içinde Sıfır Atık Yönetim

Sistemini kurarak Temel Seviye Sıfır Atık Belgesini almıştır.

Hizmet Sınırları için alınmış temel seviyede sıfır atık belgesine sahip yerlerden; il belediyeleri ve nüfusu elli binin üzerindeki ilçe belediyeleri, organize sanayi bölgeleri, alışveriş merkezleri, havalimanları, tren ve otobüs terminalleri, limanlar ile 50 oda ve üstü konaklama kapasiteli işletmeler gümüş, altın veya platin kategorilerinde nitelikli sıfır atık belgesini almakla yükümlüdür.

Yönetmelik gereği Bakanlığımızca Nitelikli Sıfır Atık Belgesi kriterlerinin belirlenmesi ve nitelikli belge kriterlerinin sıfır atık bilgi sistemi ara yüzlerinde düzenlemelerin yapılması gerektiğinden Sıfır Atık Belgesi İçin Nitelikli Belge Kriterleri (Gümüş, Altın ve Platin) ve Puanlama Esaslarının Belirlenmesi için çalışmaları yürütülmektedir.

### Eğitim ve Farkındalık Çalışmaları

2020 yılında sıfır atık bilincinin ve farkındalığın artırılması amacıyla belediyeler başta olmak üzere üniversiteler, eğitim kurumları, organize sanayi bölgeleri, akaryakıt istasyonları ve dinlenme tesisleri, kamu kurumu gibi Sıfır Atık Yönetmeliği kapsamında yer alan hedef kitlelerin temsilcileri ile salgın döneminde uzaktan eğitimler düzenlenmiştir.



Sıfır Atık kapsamında projenin başladığı 2017 yılından itibaren Bakanlığımız, Çevre ve Şehircilik İl Müdürlükleri ve sektör temsilcileriyle birlikte 10 milyon 900 bin kişiye sıfır atık kapsamında eğitim verilmiştir.

### Pilot Çalışmalar

Sıfır Atık Yönetmeliği çerçevesinde sistem kurulumunun yaygınlaştırılması, rol modellerin oluşturulması amacıyla pilot olarak seçilen Ankara'da bulunan 229 kamu kurum/kuruluşu ile 1.385 devlet okuluna yaklaşık 18.500 takım iç mekân atık kumbarası ve 13.000 dış mekân atık konteyner teslimatı gerçekleştirilerek sıfır atık yönetim sistemlerinin kurulmasına destek olunmuştur.

Ayrıca; Ankara İli-Kızılcahamam İlçesi; Karaman İli; Burdur İli-Bucak İlçesi; Samsun İli-Ladik İlçesi, Erzurum İli Yakutiye İlçesi, Antalya İli Kaş İlçesi, Burdur Salda gölü pilot bölgeler olarak belirlenmiştir. Bu doğrultuda projenin uygulanmasına yönelik Bakanlığımız koordinasyonunda ilgili Belediye-Çevre ve Şehircilik İl Müdürlükleri ile birlikte gerekli çalışmalar yapılmıştır.

Van Gölü Havzasının korunması ve sürdürülebilir kullanımının sağlanması amacıyla "Van Gölü Havza Koruma Eylem Planı ve Uygulama Programı" hazırlanmıştır. Eylem planı çerçevesinde Van gölüne kıyısı bulunan belediyelerde sıfır atık yönetim sisteminin kurulması için planlama yapılmış, Van ve Bitlis illerindeki belediyeler ve kurum kuruluşlara dijital platformdan seminerler düzenlenmiştir.

Sıfır Atık Yönetim sisteminin kurulması amacıyla belediyeler tarafından Bakanlığımızca hazırlanan Sıfır Atık Proje Formatı doğrultusunda şartlı nakdi yardım başvuruları yapılmaktadır. 2020 yılında 190 belediyenin proje dosyası değerlendirilmiştir.





Sıfır Atık Yönetmeliği çerçevesinde 250 binden fazla nüfusa sahip büyükşehir belediyelerinin 2020 yılı sonuna kadar sıfır atık sistemini kurması ve sıfır atık belgesi alması gerekmektedir. Bu çerçevede salgın döneminde farkındalık oluşturmak belediyelere yol göstermek, belgelendirme süreçlerinde yardımcı olmak amacıyla Bakanlığımızca söz konusu 88 Belediyeye yönelik dijital ortamda seminer ve değerlendirme toplantıları düzenlenmiş, belediyelerin iyi uygulamaları diğer belediyelere aktarılmıştır. Bununla birlikte uygulamanın takibinin yapılması, çalışmaların planlı yürütülmesi açısından belediyelerin termin planı hazırlaması sağlanmıştır.

### **Web Sitesi ve Sosyal Medya Çalışmaları**

Sıfır Atık uygulamasının başarılı olabilmesi ve halkımızın her kesiminin bu vizyonun bir parçası olabilmesi için bilgilendirici, yönlendirici ve farkındalık oluşturmaya yönelik bir <https://sifiratik.gov.tr/> web sitesi hazırlanmıştır. Web sayfasında atık türüne göre malzemenin üretiminden atık haline gelmesi ve geri dönüşümüne kadar geçen sürecin hikâyeleri, atık kazanım hesaplama bilgileri yer almakta olup güncelleme çalışmaları yürütülmektedir.

### **Geri Kazanım Katılım Payı Uygulamaları ile Ulusal Depozito İade Sistemi Bilgilendirme ve Bilinçlendirme Toplantıları ve Seminerler**

Bakanlığımız tarafından Geri Kazanım Katılım Payına ilişkin Yönetmeliğin uygulanmasına yönelik olarak sanayi odaları, meslek odaları, sektörel dernekler ve sendikaların talepleri üzerine muhtelif tarihlerde Ankara, İstanbul ve İzmir’de bilgilendirme ve bilinçlendirme toplantıları gerçekleştirilmiştir.

Bakanlığımız tarafından 9-11 Mart 2020 tarihleri arasında ilgili tüm tarafların geniş katılım sağladığı “Geri Kazanım Katılım Payı Uygulamaları ile Ulusal Depozito İade Sistemine Geçiş Süreci” konulu seminer düzenlenmiştir.

### **Sıfır Atık Mavi Hareketi**

Sıfır Atık Mavi açılış etkinliği tüm yurttaki denizlerin korunması ve deniz temizliği seferberliği için başlatılmıştır. Deniz çöpleri konusunda, halkın bilinçlendirilmesine yönelik çalışmalar, Sıfır Atık Mavi Hareketi kapsamında Bakanlığımızca ve ilgili kurum/kuruluşlarca yürütülmektedir.

Sıfır Atık Mavi kapsamında deniz ve kıyı alanlarını kapsayan örnek uygulama yapılması planlanmaktadır. 2020 yılında Kaş ilçesinde sıfır atık ve sıfır atık mavi uygulaması için yerinde inceleme, ihtiyaç analizi ve fizibilite çalışmaları yapılmıştır.

### **Plastik Poşet Uygulamasına Yönelik Çalışmalar**

Plastik poşetlerden kaynaklanan çevre kirliliğinin önlenmesi amacıyla plastik poşetlerin satış noktalarında kullanıcıya veya tüketiciye ücret karşılığı verilmesine yönelik ücretlendirme uygulaması kapsamında uygulamanın gidişatı ve çıktıları izlenmiştir. 2020 yılında tüm dünyada ve ülkemizde baş gösteren koronavirüs salgını sürecinde perakende alışverişlerde yaşanan artışlara rağmen plastik poşet kullanımında yaklaşık % 70



mertebelerinde azalma oranı yakalanarak 2019 yılında sağlanan başarının korunduğu gözlemlenmiştir.

#### **Denizcilik Atıkları Mobil Uygulaması**

2020/20 sayılı Denizcilik Atıkları Uygulaması Genelgesi ile gemilerden kaynaklanan atıkların yönetimi için kullanılan Gemi Atık Takip Sistemi ile Mavi Kart Sistemi uygulamaları güncellenerek Denizcilik Atıkları Uygulaması adı altında tek bir uygulamada birleştirilmiş ve böylece bürokrasi azaltılmıştır. Ayrıca uygulamaların birleştirilmesiyle atık transfer formu ve mavi kart basımı işlemleri de kaldırılmış, işlemlerin çevrimiçi ortamda dijital olarak yürütülmesi ve eşzamanlı takip edilmesi sağlanmış, böylece kâğıt kullanımı ve plastik kart kullanımları da ortadan kaldırılmıştır.

#### **Akümülatör Depozito Uygulama Planı**

Akümülatör Depozito Sistemi Uygulamalarına İlişkin Usul ve Esasların 29.06.2020 tarihinde yürürlüğe girmesi ile akümülatörü piyasaya sürenler (üreticiler/ithalatçılar) tarafından hazırlanan Akümülatör Depozito Uygulama Planları Bakanlığımıza sunulmuş olup, 25.12.2020 tarihi itibarı ile toplam 134 Akümülatör Depozito Planı onayı gerçekleştirilmiştir.

#### **Maden Atık Yönetim Planları**

Bakanlığımızca incelenen atık yönetim planları içinde özellikle maden atık karakterizasyonu ve maden atık bertaraf tesislerinin sınıflandırılmasında önemli eksiklikler olduğu tespit edilmiş olup, işletmecilere gereken bilgilendirmeler yapılmış, 2020 yılı sonu itibarı ile 115 maden atık bertaraf tesisine ait atık yönetim planı Bakanlığımızca onaylanmıştır.

#### **Maden Atıkları Yönetim Uygulaması**

2020 yılı sonu itibarıyla Türkiye genelinde 1.963 firmaya ait atık yönetim planı bilgisi sisteme girilmiştir. Ayrıca, faaliyetleri sonucu açığa çıkan inert atıkları depolamak üzere İl Müdürlüklerimize izin başvurusunda bulunan 975 maden işletmesine ait bilgiler sisteme girilmiştir.

#### **Maden Atık Depolama Tesisleri**

2020 yılı sonu itibarı ile 52 maden atığı bertaraf tesisi için onay belgesi verilmiş ve bu tesislerin çevre ve izin ve lisans müracaatı yapmaları sağlanmıştır. Bu tesislerden 25 tanesi lisanslı 12 tanesi ise geçici faaliyet belgesi olup, toplam 337 maden atığı depolama tesisi aktif olarak faaliyetini sürdürmektedir.

#### **Endüstriyel Atıkların Yönetimi**

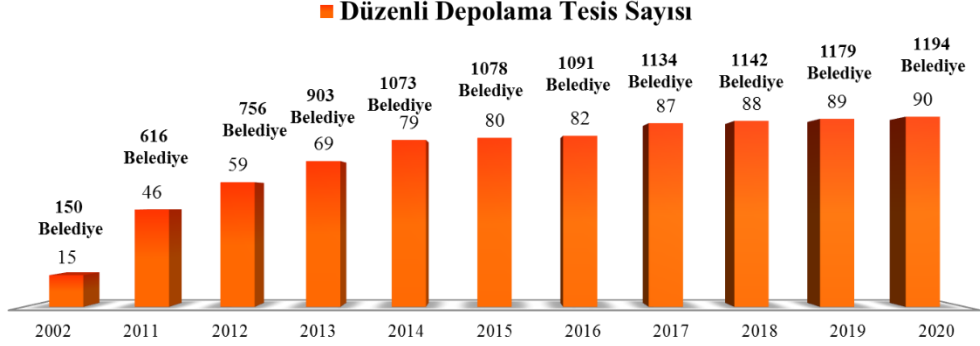
Sanayicilerimizin "Atık Geri Kazanımı" bilinci ile farklı sektörlerden çıkan atıkları alternatif hammadde olarak kullanmak amacıyla talep ettikleri çimento tuğla, cam, beton ve kireç sektöründe 2020 yılında yaklaşık 2,61 milyon ton atık için alternatif hammadde kullanım onayı verilmiştir. Üretim prosesi sürecinde ortaya çıkan; ancak asıl amacı bu maddenin üretimi olmadığı, maddeler veya malzemeler için yasal mevzuat



kapsamında ürün/yan ürün olarak belgelendirilebilmekte olup, 2020 yılında 6 adet tesisin atığının yan ürün olarak kullanımına onay verilmiştir.

### Belediye Atıklarının Yönetimi

2020 yılı sonu itibariyle 90 tesis ile 1.194 belediyede 65,6 milyon nüfusa katı atık depolama hizmeti verilmektedir.



**Şekil 4.** Düzenli Depolama Tesis Sayısı

### Tıbbi Atık Bertaraf Bedelleri

25.01.2017 tarihli ve 29959 sayılı Tıbbi Atıkların Kontrolü Yönetmeliği'nin 24 üncü maddesi gereğince 2020 yılı için İl Mahalli Çevre Kurullarınca belirlenen tıbbi atık bertaraf bedelleri Bakanlık web sitesinde yayımlanmıştır.

### Bağımsız Denetim Raporları

Atık Elektrikli ve Elektronik Eşyaların Kontrolü Yönetmeliği, Atık Pil ve Akümülatörlerin Kontrolü Yönetmeliği ve Ömrünü Tamamlamış Lastiklerin Kontrolü Yönetmeliği kapsamında Bakanlığımızca yetkilendirilen 7 tane yetkilendirilmiş kuruluş tarafından Bakanlığımıza sunulan "Bağımsız Denetim Raporu" incelenmiştir.

### Yetkilendirilmiş Kuruluş Beş Yıllık Çalışma Planları

04.05.2020 tarihli ve 5993 sayılı Bakanlık Oluru ile yürürlüğe giren Yetkilendirme Usul ve Esasların üçüncü bölümünün ikinci maddesinde yer alan hüküm gereğince Atık Elektrikli ve Elektronik Eşyaların Kontrolü Yönetmeliği kapsamında Bakanlığımızca yetkilendirilen 1 tane yetkilendirilmiş kuruluş tarafından "Beş Yıllık Çalışma Planı" sunulmuş olup inceleme süreci devam etmektedir.

### Deniz Dibi Tarama Faaliyetleri

14.01.2020 tarihli ve 31008 sayılı Resmi Gazete'de yayınlanarak yürürlüğe giren Dip Tarama Malzemesinin Çevresel Yönetimi Yönetmeliği ve Uygulama Genelgesi kapsamında 2020 yılında deniz dibi tarama faaliyetine ilişkin 18 başvuru raporu değerlendirilmiş ve uygunluk belgesi verilmiştir.



### **Mavi Bayrak Çalışmaları**

2020 yılında Türkiye genelinde 486 adet plaj ve 22 marina ile 7 yat mavi bayrak almaya hak kazanmıştır.

### **Derin Deniz Deşarjı Proje Onayı**

Su Kirliliği Kontrolü Yönetmeliği Madde 33 uyarınca; “Denize kıyısı olan yerleşimler ve kıyı bölgelerinde bulunan endüstriler için, alıcı ortamda yeterli seyreltme kapasitesinin bulunduğu ayrıntılı mühendislik çalışmaları sonucunda kanıtlanması hâlinde, atıksuların ve soğutma sularının derin deniz deşarjlarıyla bertarafına izin verilir.

### **Acil Müdahale Planları**

2020 yılı içerisinde 2 yeni kıyı tesisine ait risk değerlendirmesi ve acil müdahale planı ile onaylı planı bulunan ancak tesiste yapılan değişiklikler nedeniyle risk değerlendirmesi yeniden yapılan 32 kıyı tesisine ait risk değerlendirmesi ve acil müdahale planı onaylanmıştır.

**Tablo 24. Acil Müdahale Planı Onaylanan Kıyı Sayısı**

	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Acil Müdahale Planı Onaylanan Kıyı Tesisi	227	276	291	300	327	358	364	366

### **Gemi Atıkları Yönetimi**

Gemilerden Atık Alınması ve Atıkların Kontrolü Yönetmeliği kapsamında, 2020 yılı sonu itibari ile Bakanlığımız tarafından atık kabul tesisi onay belgesi veya muafiyet verilen 311 adet kıyı tesisinde MARPOL 73/78 Sözleşmesi hükümlerine uygun olarak atık alım hizmeti verilmektedir.

### **Deniz Çöpleri Yönetimi**

Faaliyetler başladığından bugüne kadar yaklaşık olarak toplam 85.000 ton deniz çöpü (deniz yüzeyi, kıyı, plaj ve deniz dibinden) toplanarak, bertarafa gönderilmiştir.

### **Egzoz Gazı Emisyon Ölçümleri**

Egzoz gazı emisyon ölçümleri, 2020 yılında da Egzoz Gazı Emisyon Ölçümü Takip Sistemi üzerinden kusursuz bir şekilde yürütülmüştür. 2020 yılında koronavirüs salgınına bağlı olarak yaşanan olumsuzluklara ve ertelemelere rağmen kontrollü sosyal hayat dönemi ile birlikte, araç sahiplerine gönderilen 4.916.873 kısa mesaja ve egzoz emisyon ölçümleri ile ilgili haberlere bağlı olarak önceki yıl 8.946.717 olan ölçüm sayısı 9.371.637'ye çıkartılmıştır. Egzoz destek hattına ulaşan 15.264 çağrı cevaplanarak vatandaşlarımıza ölçümlerle ilgili gerekli bilgilendirme sağlanmıştır.

### **Hava Kalitesinin Korunması Kapsamında Doğalgazın Yaygınlaştırılması İşlemleri**

Bakanlığımız tarafından hava kalitesinin korunması amacıyla ısınma kaynaklı emisyonların yönetimine esas şekilde doğalgaz dönüşümünün yaygınlaştırılması işinin



uygulanması kararlaştırılmıştır. Yüksek kirlilik potansiyeli iller arasında yer alan Konya, Bakanlığımızca yapılan incelemelerde özellikle ısınma amaçlı olarak doğalgaz tesisatının bulunduğu mahalle ve sokaklarda katı yakıtın daha fazla tercih edildiği tespit edilmiştir. Çalışma Konya Kent Merkezi ve Mevlâna Bölgesi olmak üzere 3,87 km<sup>2</sup>'lik bir alanı kapsamaktadır. Konya nüfusunun %2,2'si bu bölgede yaşamaktadır.

Konya Büyükşehir Belediyesi tarafından yapılan fizibilite çalışması kapsamında 1.106 adet konut ve 1.157 adet ticari bağımsız bölüm için maliyet hesabı ile birlikte finansman modelleri çalışması yapılmıştır. Konya ilinde projenin uygulanmasının ardından kirlilik potansiyeli yüksek olan illere de yaygınlaştırılması planlanmaktadır.

### **Temiz Hava Eylem Planı**

Bakanlığımızca hava kirliliğini önlemeye yönelik olarak 81 ilde çalışmalar yapılmakta olup, Hava Kalitesi Değerlendirme ve Yönetimi Yönetmeliği ile 2013/37 sayılı Hava Kalitesi Değerlendirme ve Yönetimi Genelgesi kapsamında, "Yüksek Kirlilik Potansiyeli" bulunan 64 ile ait 2014-2019 yıllarını içerecek şekilde Temiz Hava Eylem Planları hazırlanmıştır. Planlar 2020-2024 yılları için revize edilmiştir.

### **Stratejik Gürültü Haritaları ve Gürültü Eylem Planları**

Bakanlığımızca yürütülen çalışmalar kapsamında toplam 46 ilin gürültü haritaları hazırlanmıştır. Geriye kalan 20 ilin gürültü haritalarının 2021 yılında hazırlanması planlanmaktadır.

Diğer taraftan; Konya, Bursa, Mersin, Kayseri, Sivas, Manisa, İstanbul, Kocaeli, Antalya, Bolu, Balıkesir, Tekirdağ, Gaziantep, Eskişehir, Kahramanmaraş, Trabzon ve Sakarya illerinin çevresel gürültü eylem planı tamamlanmıştır. İzmir, Ankara ve Denizli illerinin gürültü eylem planı hazırlama çalışmaları devam etmektedir.

### **Gürültü Bariyerleri**

Cumhurbaşkanlığı 100 Günlük İcraat Programı Kapsamında 5 yılda 60.000 m<sup>2</sup> gürültü bariyeri yapımına yönelik yürütülen çalışmalar kapsamında, başvuru yapan belediye başkanlıklarına Bakanlığımızca finansal destek sağlanmaktadır. Gürültü Bariyeri projelerine ilişkin özet tablo aşağıda yer almaktadır:

**Tablo 25. Gürültü Bariyeri Çalışmaları**

İl Adı	İlçe/Bölge Adı	Büyüklüğü	Mevcut Durum
İstanbul	Ümraniye İlçesi, Saray Mahallesi Ümraniye Millet Bahçesi (E-80 karayolu)	5.737 m <sup>2</sup>	Gürültü bariyeri yapım işi tamamlanmıştır.
	Ümraniye İlçesi Şile Otoyolu Tantavi Mevki (4540 m <sup>2</sup> ) ve Çevre Yolu Çakmak Köprüsü (18.210 m <sup>2</sup> )	22.750 m <sup>2</sup>	Çevre Yolu Çakmak Köprüsü gürültü bariyeri başvurusu uygun bulunmuş olup, Tantavi Mevkii için şartlı kabul yapılmıştır.
	Çekmeköy İlçesi; 0-6 Çevre Yolu- Doğa Parkı Yanı ve Çevresi (5.740 m <sup>2</sup> ), Şile Yolu- Nikah Sarayı (480 m <sup>2</sup> ), 0-6 Çevre Yolu- Alemdağ Bölgesi (4.410 m <sup>2</sup> )	10.630 m <sup>2</sup>	Gürültü bariyeri finansman talep başvurusu dosyası incelenmiş olup, şartlı kabul yapılmıştır.
Gaziantep	1. Bölge Atatürk Bulvarı 2. Bölge Tevfik Caddesi 3. Bölge Gaziantep Çevreyolu Güney Kesimi	18.336 m <sup>2</sup>	Gürültü bariyeri finansman talep başvurusu Bakanlığımızca uygun bulunmuştur.
Mersin	Yenişehir, Toroslar, Akdeniz, Silifke ve Tarsus ilçelerinde ana arter üzerinde bulunan okulların bulunduğu bölgelerde	5.512 m <sup>2</sup>	Gürültü bariyeri finansman talep başvurusu dosyası incelenmiş olup, şartlı kabul yapılmıştır.
<b>Toplam</b>		<b>62.965 m<sup>2</sup></b>	

### **Bisiklet Yolu, Yeşil Yürüyüş Yolu, Çevre Dostu Sokak ve Gürültü Bariyeri Yapımına Yönelik Yürütülen Çalışmalar**

Bakanlığımızca toplamda 466,11 km bisiklet yolu projesi, 6,36 km çevre dostu sokak ve sokak sağlıklılaştırma çalışmaları ve 113,2 km yeşil yürüyüş yolu projesine finansal destek sağlanmasına ilişkin iş ve işlemler gerçekleştirilmiştir.

Bisiklet yollarının turistik, doğa, gezi ve şehirlerarası ulaşım amaçlı oluşturulmasına yönelik Bisiklet Yolu Master Planı hazırlanmıştır. I. Etap Master Plan güzergahı Ankara, Tuz Gölü, Aksaray İhlara Vadisi, Kapadokya bölgesi ve Konya güzergahı için bisiklet yolu uygulama projelerinin hazırlanmasına yönelik çalışmalar yürütülmektedir.

Ülkemizdeki yeşil yürüyüş yolu potansiyel alanlarının belirlenmesine yönelik olarak Tarım ve Orman Bakanlığı, Kültür ve Turizm Bakanlığı'nın ilgili birimleri ile Tabiat Varlıkları Genel Müdürlüğü ile toplantılar gerçekleştirilmiştir. İlgili birimlerden derlenen bilgiler ile Yeşil Yürüyüş yolu taslak master planı hazırlanmış ve kurum görüşlerine açılmıştır.

### **Büyük Yakma Tesisleri Bilgi Sistemi Takibi**

Sanayi Kaynaklı Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği gereğince ülkemizde faaliyet gösteren ısı gücü 50 MW veya daha fazla olan bacaya sahip termik santraller ve sanayi tesislerinin kendi enerji ihtiyacını karşılamaya yönelik enerji üretim tesisleri "Büyük Yakma Tesisleri" olarak tanımlanmakta olup, tesislerin yönetmelik gereği yapmakla



yükümlü oldukları raporlamalar Büyük Yakma Tesisleri Bilgi Sistemi yazılımı üzerinden takip edilmektedir.

### **Sanayi Kaynaklı Hava Kirliliğinin Kontrolüne Yönelik Çalışmalar**

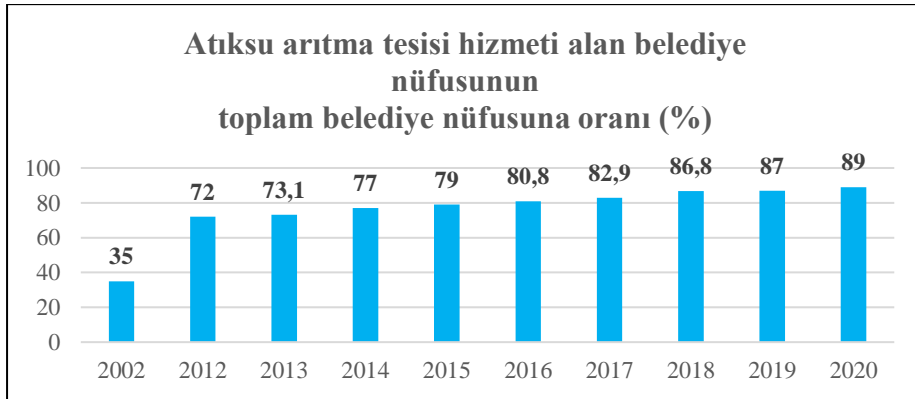
Sanayi kaynaklı hava kirliliğinin azaltılması ve kontrolüne ilişkin Sanayi Kaynaklı Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği kapsamında yer alan sektörler için görüş ve değerlendirmeler yapılmaktadır.

### **Bölgesel İklim Değişikliği Eylem Planları (BİDEP)**

Karadeniz Bölgesi'nde yaşanan afetler nedeniyle bölgede iklim değişikliğine karşı direncinin artırılması amacıyla Bakanlığımız koordinasyonu ve teknik desteği ile bölge ve şehir ölçeğinde ele alınması gereken eylem ihtiyaçlarının tespit edilerek çözüm önerilerinin belirlenmesi doğrultusunda Karadeniz Bölgesi İklim Değişikliği Eylem Planı hazırlanmıştır. İklim değişikliğinin farklı bölgelerimizde farklı etkilere yol açması ve ekonomik, çevresel ve sosyal parametrelerin bölgelere göre farklı yapıda olması nedeniyle, Türkiye'nin yedi coğrafi bölgesi için iklim değişikliği eylem planlarının hazırlanması çalışmaları tamamlanmış olup gelişen koşullar içerisinde güncelleştirme işlemleri sürdürülecektir.

### **Atıksuların Bertarafıyla İlgili Yapılan Çalışmalar**

2002 yılında belediye nüfusunun %35'ine atık su arıtma hizmeti verilirken, yaptığımız çalışmalarla 2020 yılı sonunda bu oran %89'a ulaşmıştır. 2002 yılında ülkemizde 145 atıksu arıtma tesisi bulunuyorken, 2020 yılı sonunda bu sayı 1.170'e ulaşmıştır. Diğer taraftan, atıksu arıtma tesisleri 4 il merkezinde inşaat, 1 il merkezinde inşaat ihalesi ve 8 il merkezinde proje aşamasındadır.



**Şekil 5.** Atıksu Arıtma Tesisi İle Hizmet Edilen Nüfusun Toplam Belediye Nüfusuna Oranı(%)

### **Atıksu Arıtma Tesisi Enerji Teşviki**

Atıksu Arıtma Tesislerinin Teşvik Tedbirlerinden Faydalanmasında Uyulacak Usul ve Esaslara Dair Yönetmelik hükümleri çerçevesinde 2020 yılında 190 tesise elektrik teşvikinden faydalanmak için geri ödeme belgesi verilmiştir. Atıksu arıtma tesislerini



mevzuata uygun çalıştıran 628 tesise 2020 yılında 153 milyon enerji teşviki ödemesi gerçekleştirilmiştir. 2011-2020 yıllarında yaklaşık 606 milyon TL ödeme yapılmıştır.

#### **Aritılmış Atıksuların Yeniden Kullanımı**

Bakanlığımızca atıksuların alternatif bir su kaynağı olduğu yaklaşımı ve döngüsel ekonomi ilkeleri çerçevesinde planlamalar yapılan çalışmalar kapsamında arıtılan atıksuların yeniden kullanım oranı %2,5'e yükselmiştir.

#### **Atıksu Arıtma Tesisleri Teknik Personel Eğitimleri ve Sınavları**

Atıksu Arıtma Tesisinde Çalışan Teknik Personele İlişkin Tebliğ kapsamında yapılan ilk eğitimler 23 Kasım 2020 tarihinde salgını sebebiyle, Bakanlığımız Eğitim ve Yayın Dairesi Başkanlığının Uzaktan Eğitim Portalı üzerinden düzenlenmeye başlanmıştır.

#### **Atıksu Arıtma Tesislerinin Proje Onayı**

Atıksu yönetiminin ülke menfaatleri doğrultusunda, etkin ve sağlıklı bir şekilde gerçekleştirilmesi atıksuların çevreye olumsuz bir etki yaratmayacak şekilde kazandırılması hedefi ile atıksu arıtma tesislerinin proje onay işlemleri yapılmaktadır. Bu çerçevede, 2004 yılından 2020 yılına kadar Bakanlığımız tarafından toplam 1.046 adet Atıksu Arıtma Tesisi Proje onayı yapılmış olup 2020 yılı içerisinde 15 adet Atıksu Arıtma Tesisleri Proje Onay işlemi gerçekleştirilmiştir.

#### **Temiz Üretim Çalışmaları Kapsamında Organize Sanayi Bölgeleri ile Yapılan Çalışmalar**

Gaziantep Organize Sanayi Bölgesindeki Sanayi Tesislerinden Kaynaklanan İletkenlik Probleminin çözümüne ilişkin çalışmalar başlatılarak kısa orta ve uzun vadeli hedefler belirlenmiş olup temiz üretim kapsamında pilot bir çalışma yapılmış çalışma sonucunun olumlu çıkmasından sonucunda OSB içerisinde belirlenmiş olan diğer tesislerde de uyumlaştırılmasına yönelik çalışmalar devam etmektedir.

#### **Arıtma Çamuru Yönetim Planlarının Oluşturulması**

Türkiye'de Arıtma Çamuru Yönetimi ve Eylem Planı'nın Hazırlanması Projesi çıktıları ile Ergene Havzası Arıtma Çamuru Yönetim Planı ve Gediz Havzası Arıtma Çamuru Yönetim Planı entegre edilerek "Türkiye Arıtma Çamuru Yönetim Planı" hazırlık çalışmaları tamamlanmıştır.

#### **Toprak Kirliliğinin Önlenmesine Yönelik Yapılan Çalışmalar**

Yönetmelik uygulamalarına yönelik raporlama ihtiyaçlarının karşılanmasını amaçlayan Kirlenmiş Sahalar Bilgi Sistemi ile birlikte 08.06.2015 tarihinde bahsi geçen yönetmelik bütün maddeleri ile yürürlüğe girerek uygulamaya geçilmiş olup, bu tarihten itibaren Kirlenmiş Sahalar Bilgi Sistemi' ne 40.238 Faaliyet Ön bilgi Formu doldurularak KSBS üzerinden girişi sağlanmıştır.





## ÇEVRESEL ETKİDEĞERLENDİRMESİ İZİN VE DENETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

### *Mevzuat Çalışmaları*

“Büyük Endüstriyel Kazalarda Uygulanacak Dâhili Acil Durum Planları Hakkında Tebliğ” 15 Ağustos 2020 tarihli ve 31214 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanmıştır.

"Sürekli Emisyon Ölçüm Sistemleri Tebliğinde Değişiklik Yapılmasına Dair Tebliğ" 06 Kasım 2020 tarihli ve 31296 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanmıştır.

“Atıkların Karayolunda Taşınmasına İlişkin Tebliğ Kapsamında Araç Takip Servis Sağlayıcılarının Niteliklerinin Belirlenmesi İle İlgili Usul ve Esaslar” 24.07.2020 tarihinde değiştirilmiştir.

Bakanlığımız 2020/29 sayılı Atık İthalatı Genelgesi 31.12.2020 tarihinde yayımlanmıştır.

### *Yürütülen Projeler*

#### **Stratejik Çevresel Değerlendirme Yönetmeliğinin Uygulanmasının Desteklenmesi Projesi**

2020 yılı içerisinde proje kapsamında gerçekleştirilen toplantı, seminer ve çalıştaylar aşağıdaki gibidir:

- Tarım Pilot Sektöründe “Kuzey Ege Havzası Nitrat Eylem Planı” SÇD Kapsam Belirleme, SÇD Raporunun değerlendirilmesi amacıyla düzenlenen SÇD İstişare ve SÇD Raporu Değerlendirme Toplantısı,
- Kıyı Yönetimi Pilot Sektöründe “Edirne-Tekirdağ-Kırklareli Bütünleşik Kıyı Alanları Yönetim Planı” SÇD Kapsam Belirlemesi, SÇD Raporunun değerlendirilmesi ve SÇD Raporu Değerlendirme Toplantısı,
- Stratejik Çevresel Değerlendirme Konusunda Farkındalık Arttırma Çalıştayları,
- Stratejik Çevresel Değerlendirme Eğitim Programı mekânsal planlama ve kıyı yönetimi sektörleri toplantısı,
- Stratejik Çevresel Değerlendirme Eğitim Programı tarım sektörü toplantısı,
- SÇD Sürecinde Kalite Kontrol konulu seminer,
- SÇD Sürecinde İzleme konulu seminer düzenlenmiştir.

#### **Türkiye'deki Jeotermal Gelişimin Kümülatif Etki Değerlendirmesi Projesi**

Projenin amacı Türkiye'de mevcut ve planlanan jeotermal enerji santrallerinin bölgesel bazda kümülatif etkilerinin değerlendirilmesi, aynı zamanda jeotermal kaynakların sürdürülebilir kullanımına dair stratejik planının geliştirilmesi, ÇED süreçlerinin etkinleştirilmesi, bu çerçevede çevresel ve sosyal politikaların geliştirilmesi ve uygulanmasına yardımcı olmasıdır.

2020 yılında proje kapsamında kurum ve kuruluşlardan temin edilen veriler ve ilgili kurum ve kuruluşlar ile yapılan toplantı ve proje çalışmaları ile Taslak Kümülatif Etki



Değerlendirme (KED) Raporu hazırlanmış olup Bakanlığımıza sunulmuştur. Taslak KED Raporu ve Paydaş Katılım Planı [www.jeotermaletki.com](http://www.jeotermaletki.com) adresinde yayımlanmıştır.

Taslak KED Raporu'nun askıda kaldığı süre boyunca proje paydaşları raporlar hakkındaki görüş ve önerilerini, proje internet sayfası aracılığı ile paylaşabileceklerdir. Paydaş istişare süreci tamamlanmış olup Paydaş İstişare Raporu hazırlanarak Bakanlığımıza sunulacaktır.

### **Ölçüm Sistemlerinin Standardizasyon, Entegrasyon ve Modernizasyonu Projesi (SİM II)**

Proje ile merkezden hızlı temin edilmesi gereken bilgilerin eldesi ve uluslararası raporlama yükümlülüklerimize cevap vermesi gibi mevcut SİM'in ihtiyaçlarının giderilmesi planlanmaktadır. Projenin 2020 yılı çalışmaları devam etmekte olup, III. İlerleme Toplantısı yapılmıştır.

### **Marmara Denizi Haliç Körfezi Kirlilik Durumunun Araştırılması ve Değerlendirilmesi Projesi**

Proje ile İstanbul Haliç'te kirliliğin boyutları araştırılıp belirlenerek, yürütülen geçmiş çalışmalar ile bir arada durum tespiti yapılması ve buradan hareketle Bakanlığımızca söz konusu bölgede alınacak önlem ve tedbirler için gerekli altlığın oluşturulması amaçlanmaktadır.

### **Sürekli Atıksu İzleme Sistemleri Bileşenlerinin Yerli Üretimle Yapılabilirliğinin Araştırılması ve Geliştirilmesi Projesi**

Projenin amacı uzaktan izlenen tesislerin 10.000 m<sup>3</sup>/gün altına düşürülmesi amacıyla Sürekli Atıksu İzleme Sisteminde kullanılan ölçüm problemleri, otomatik numune alma cihazı ve pompanın yerli üretimle yapılabilirliğinin altyapısının oluşturulması ve üretilmesidir. Proje Yıldız Teknik Üniversitesi ile imzalanan protokol ile başlamıştır. Yaşanan salgın kapsamında süre uzatımı talebinde bulunulmuş olup, proje altı ay uzatılmıştır.

### **Çevre İzin ve Lisans Uygulamalarının İyileştirilmesi Projesi**

Proje ile tesis envanteri çıkarılarak, izin yükümlülüğü bulunan tüm işletmelerin kayıt altına alınması, Çevre İzin ve Lisans Belgesinin diğer kurumlar nezdinde etkinliğinin arttırılması, kapsam listelerin yeniden düzenlenmesi ile beraber uygulamada birliktelik sağlanması amaçlanmaktadır.

İTÜ ile imzalanan protokol çerçevesinde projeye başlanılmış olup, teknik şartnamede belirtilen en az 80 adet tesisin 16 adet saha ziyareti, Bakanlığımız ve İl Müdürlüklerimiz ile proje kapsamında hazırlanan taslak kapsam listelerinin değerlendirilmesi ve revize çalışmaları gerçekleştirilmiştir. Söz konusu proje 18.12.2020 tarihinde tamamlanmıştır.

### **Atık Ara Depolama Tesislerine İlişkin Kriter ve Esasların Belirlenmesi Projesi**

Proje kapsamında, mevcut ve kurulacak tesislerin fiziki olarak sağlaması gereken azami şartlar ile faaliyet esaslarının belirlenmesi, yurtdışı örneklerin ele alınması ve uygulanabilir kısımların değerlendirilmesi, tesislerin faaliyetlerinin kolay takip



edilmelerini sağlayacak yöntemlerinin belirlenmesi, bölgesel tesis sayılarının belirlenmesi konusundaki esasların değerlendirilmesi, mevcut mevzuatın çalışma çıktıları çerçevesinde güncellenmesine esas önerilerin (taslağın) oluşturulması amaçlanmaktadır. Projenin kapanış toplantısı 16.07.2020 tarihinde yapılmıştır.

### **Sanayi Tesislerinin Hava Kirliliğine Etkilerinin Modellemesi Projesi**

Proje kapsamında, web tabanlı bir yazılım ile, hesaplama altlık oluşturacak emisyon faktörlerinin, topoğrafik ve meteorolojik verilerin yazılım tarafından bilimsel ve teknik prosedürler çerçevesinde üretilmesi veya ilgili uluslararası veri ağlarından alınması ve tüm kullanıcıların bu yazılım üzerinden model çalıştırması sağlanacak ve bu model sonuçları ÇED ve izin uygulamalarının yürütüldüğü e-ÇED ve E-izin yazılım programlarıyla entegre edilecektir. Hacettepe Üniversite ile protokol imzalanmıştır. Afyonkarahisar İlinde saha ziyareti yapılmıştır. Bakanlıkta kısıtlı sayıda katılımcı ile yüz yüze ve uzaktan erişim imkanıyla tüm paydaşların katılımıyla çalıştay düzenlenmiştir.

### **Atık Beyan Sistemine Denetim Kabiliyeti Kazandırılması ve Atık Yönetiminin İyileştirilmesi Projesi**

Proje ile Tehlikeli Atık Beyan Sistemi'ne denetim kabiliyeti kazandırılması, atık işleme tesisine ilişkin kılavuzun hazırlanması ve sektörel denetim kontrol listelerinin oluşturulmasına yönelik çalışmalar yürütülecektir. Bakanlığımıza sunulan Revize Gelişme Raporu Kontrol Teşkilatı ve Muayene ve Kabul Komisyonu tarafından incelenerek uygun bulunmuş ve 2. dönem kabul işlemleri tamamlanmıştır. Ek protokol kapsamında 03-07.02.2020 tarihleri arasında Finlandiya'da teknik gezi gerçekleştirilmiştir. Proje kapsamında gerçekleştirilecek teknik saha ziyaretlerine ilişkin çalışma ve planlama yapılmış olup proje tamamlanmıştır.

### **Yaşam Döngüsü Uygulamaları ile "Kişisel Bakım ve Kozmetik Ürünleri" Sektöründe Ulusal Çevre Etiket Kriterlerinin Belirlenmesi Projesi**

Proje Boğaziçi Üniversitesi iş birliğiyle Türkiye Çevre Etiket Sistemi'nin geliştirilmesi amacıyla başlatılmıştır. " Proje'nin açılış toplantısı 10.07.2020 tarihinde çevrimiçi olarak düzenlenmiştir. Proje kapsamında, ISO 14024: Tip 1 Çevre Etiketleme ve ISO 14040/44: Yaşam Döngüsü Değerlendirme standartları doğrultusunda kişisel bakım ve kozmetik ürün grubuna yönelik taslak kriterler belirlenmiş olup, paydaşların görüşüne açılmıştır.

### **Çevrimiçi ÇED Süreci Yönetim (E-ÇED) ve E-ÇED Aktarım Sistemi Hizmet Alımı Projesi**

Çevrimiçi ÇED Süreci Yönetim (e-ÇED) Sistemi ve e-ÇED Aktarım Sistemi"nde değişen mevzuat kapsamında ihtiyaçlarının karşılanması, güvenlik ihtiyaçları ve fonksiyonel gereksinimler dikkate alınarak yeniden geliştirilmesi, Bakanlık/Bakanlık dışında yürütülmekte olan diğer uygulamalar ile entegrasyonunun sağlanması amacıyla yeniden yazılması görevi Bakanlığımıza verilmiştir. "Çevrimiçi ÇED Süreci Yönetim (e-ÇED) Sistemi ve e-ÇED Aktarım Sistemi" yeniden yazılması için bir hizmet alım işi gerçekleştirilmiştir. Proje ile ilgili 1. Hakediş işlemleri tamamlanmıştır. "Çevrimiçi ÇED Süreci Yönetim(e-ÇED) Sistemi ve e-ÇED Aktarım Sistemi Hizmet Alım İşİ"ne ilişkin yüklenici tarafından süre



uzatımı talep edilmiştir. Bu bağlamda proje için 120 gün süre uzatımı verilerek 16.04.2021 tarihi olarak değiştirilmesi uygun bulunmuştur.

### **ÇED Yönetmeliğinin Geliştirilmesi Projesi**

Proje ile ilgili protokol Bakanlığımız ve Hacettepe Teknokent Teknoloji Transferi Merkezi arasında 11.02.2019 tarihinde imzalanmıştır. 2020 yılı Haziran ayı sonu itibarıyla resmen tamamlanan projede; Çevresel Etki Değerlendirmesi Yönetmeliğinin ülkemiz şartları, dünyadaki mevcut iyi uygulamalar ve uygulamada ortaya çıkan gereksinimler, bilimsel ve teknik dayanaklar göz önüne alınarak gözden geçirilmesi ve taslak bir ÇED Yönetmeliğinin hazırlanması ve ÇED Raporlarının puanlanmasına yönelik bir yazılım geliştirilmesi amaçlanmıştır. Proje kapsamında; ÇED Yönetmeliği ve ek listeleri günümüz ihtiyaçlarına uygun olarak, bilimsel ve teknik gerekçelerle birlikte değerlendirilerek “Taslak ÇED Yönetmeliği” hazırlanmıştır.

### **Temel Faaliyetler**

#### **ÇED İzleme ve Denetimi Faaliyetleri**

2020 yılında Bakanlığımızca 37.965 tesise çevre denetimi gerçekleştirilmiştir. Bu denetimler sonucu Çevre Kanunu’na aykırı faaliyette bulunan 4.905 tesise toplam 242.738.912,43 TL idari para cezası uygulanmış ve 300 faaliyet durdurulmuştur.

#### **Türkiye Çevre Etiket Sistemi Faaliyetleri**

05.02.2020 tarihinde 1.Çevre Etiket Kurulu, 20.11.2020 tarihinde ise 2.Çevre Etiket Kurulu Toplantısı düzenlenmiştir. 09.03.2020 tarihinde “Türkiye Çevre Etiket Sisteminin Geliştirilmesine Yönelik Hizmet Alımı” işi kapsamında hazırlanan elde yıkama bulaşık deterjanı kriterleri 25.12.2020 tarihinde yayımlanmıştır.

09.06.2020 tarihinde Çevre Etiket Sistemi kapsamında yeni ürün/hizmet kategorisi belirlenmesi için paydaşların görüşleri talep edilmiştir ve Türkiye Çevre Etiket Sisteminin etkin bir şekilde yürütülmesine katkı sağlamak amacıyla “Çevre Etiket Anketi” hazırlanmıştır. 29.06.2020 tarihinde Boğaziçi Üniversitesi ile Bakanlığımız arasında Yaşam Döngüsü Uygulamaları ile “Kişisel Bakım ve Kozmetik Ürünleri” sektöründe ulusal çevre etiket kriterlerinin belirlenmesi projesine ilişkin hizmet alımı protokolü imzalanmıştır. 29-30 Eylül 2020 tarihlerinde çevrimiçi çevre etiket eğitimi programı düzenlenmiştir.

22.10.2020 tarihinde Çevre Etiket Yönetmeliği kapsamında doğrulama sürecine yönelik Bakanlığımız ile Türk Standartları Enstitüsü arasında yetki devri protokolü imzalanmış olup; Çevre etiket başvurularının değerlendirilmesini ve doğrulamasını yerine getirme, çevre etiket kullanıcılarının kriterlere uygunluğunun kontrolünü yapma, çevre etiket kullanım süresinin uzatılması kapsamında değerlendirme yapma işlemlerini TSE tarafından yerine getirecektir.

27.10.2020 tarihinde Türkiye Çevre Etiket Sistemi’nin Küresel Eko Etiket Ağı’na üyeliği oybirliğiyle kabul edilmiştir. 2020 yılında çevre etiket sisteminin tanıtımını yapmak



amacıyla çok sayıda toplantıya katılım sağlanmıştır. Bakanlığımızca TOBB, İş Dünyası ve Sürdürülebilir Kalkınma Derneği, Seramik Federasyonu, firmalar ve çeşitli sivil toplum kuruluşları ile toplantılar organize edilmiştir.

Çevre Etiketleri Kurulu 2. Toplantısı'nda önümüzdeki dönem çalışılarak ürün/hizmet grupları belirlenmiştir. Mevcut seramik kaplama, tekstil ve temizlik kağıdı kriterleri güncellenerek 25.12.2020 tarihinde web sayfamızda yayımlanmıştır. Yayımlanan 5 ürün/hizmet grubunda çevre etiketi başvuru kılavuzları hazırlanmış ve yayımlanmıştır. 25.12.2020 tarihinde 66/2010/AB sayılı Eko-Etiket Tüzüğü'ne uyum çalışmaları kapsamında Çevre Etiketleri Yönetmeliği doğrultusunda hazırlanan "Elde yıkama bulaşık deterjanı ürün grubu" ve "Turistik konaklama hizmet grubuna" yönelik çevre etiketi kriterleri yayımlanmıştır.

### **Deniz İzleme Faaliyetleri**

İzleme ağı günümüz itibariyle tüm denizleri kapsayacak şekilde 364 istasyona ulaşmıştır. III. üç yıllık (2020-2022) DEN-İZ programı yıllara yaygın yükleme ile ihale edilmesi için Cumhurbaşkanlığı onayı alınmış ve 28.05.2020 tarihinde TÜBİTAK-MAM ile sözleşme imzalanmış ve yeni dönem çalışmaları başlatılmıştır. Yeni üç yıllık dönemde mevcut deniz izleme çalışmalarına ilave olarak teknik ve AR-GE boyutlu yeniliklerden bazıları aşağıda sıralanmıştır:

- 9 yıllık DEN-İZ verileri baz alınarak ilk defa iklim değişikliğinin denizler üzerindeki etkisine yönelik değerlendirmelerin yapılması,
- Akustik ve görüntüleme yöntemi ve dalışlar ile habitat belirleme/izleme
- Su Altı Gürültüsü İzleme ilgili kurumlarla iş birliği yapılarak pilot bir alanda yapılması,
- Mevcut Deniz Çayırı İzlemelerine ilave olarak Akdeniz'de bir pilot alanda daha deniz çayırı izlenmesi
- Alg Patlamaları, Klorofil-a ve Deniz Çayırılarının Uydular ile Takibi, TÜBİTAK Uzay ile iş birliği, uydu verilerinin Sürekli İzleme Merkezi (SİM)e entegrasyonuna yönelik gereken altlığı sağlanması.

Denizlerde ve havzalarda tespit edilmiş sıcak noktaların sürekli olarak izlenmesi çalışmaları kapsamında pilot bölge olarak seçilen İzmit Körfezine kurulmuş olan şamandıra ile deniz suyu kalitesi gerçek zamanlı olarak izlenmektedir. Deniz izleme verileri MEDPOL, Karadeniz Komisyonu Sekreteryası, AÇA ve ulusal kurumlara raporlanmaktadır. 2020-2022 dönemini kapsayan izleme çalışmaları TÜBİTAK-MAM'ın koordinasyonunda birçok üniversite, araştırma kurumu ve uzmanla yürütülecektir. 2020 yılı izleme programı tamamlanmış olup, 2020 yılı final raporu Bakanlığımıza sunulmuştur.

### **Sürekli Atıksu İzleme Çalışmaları**

Su alıcı ortamında kirliliğin kaynağında kontrolünün sağlanması amacıyla 2011 yılından bu yana atıksu arıtma tesislerinde on-line izlemeler başlatılmıştır. Kapasitesi 10.000 m<sup>3</sup>/gün ve üzeri olan atıksu arıtma tesisleri 7/24 on-line izlenmekte, Bakanlığımızın kirliliğin yerinde tespitine yönelik müdahale ve mücadele kapasitesi artmaktadır. Sürekli atıksu izleme çalışmalarında entegrasyonu sağlanan tesis sayısı 299'dur.



Sürekli Atıksu İzleme Sistemleri Tebliğinde Değişiklik Yapılmasına Dair Tebliğ ile mevcutta 10.000 m<sup>3</sup>/gün ve üzeri kurulu kapasiteye sahip atıksu arıtma tesisleri için geçerli olan sürekli atıksu izleme sistemi kurma zorunluluğu kurulu kapasitesi 5.000 m<sup>3</sup>/gün ve üzerinde olan tesisler için de zorunlu hale getirilmiştir. Kurulu kapasitesi 5.000 m<sup>3</sup>/gün ve üzerinde olan ve kurulu kapasitesi itibari ile ilk kez Tebliğ kapsamına alınan tesisler için 2 yıllık geçiş süreci tanınmıştır.

### Laboratuvar Yetkilendirme Faaliyetleri

31.12.2020 tarihi itibarıyla toplam yetkili laboratuvar sayısı 228'dir. Yönetmeliğin, 35. Maddesi (Uzaktan Denetim) kapsamında Bakanlığımızca yetki alan laboratuvarlara "Yeterlilik Testi" düzenlenmektedir. Yeterlilik Testleri, farklı matris ve farklı parametrelerde ya da laboratuvarların en çok uyguladığı deney metotlarında düzenlenmektedir. 2020 yılı 1. Dönem yeterlik test organizasyonu çerçevesinde Biyotada metaller kapsamında toplam 13 parametrede yeterlilik testi düzenlemiştir. 2020 yılı 2. Dönem Yeterlik Test Organizasyonu çerçevesinde; Sedimentte inorganik alanda metaller kapsamında 13 parametrede, organik alanda PAH's kapsamında 9 parametrede olmak üzere toplamda 22 parametrede yeterlik testi düzenlenmiş, analiz sonuçları istatistiki olarak değerlendirilmiş ve hazırlanan raporlar, Çevre Referans Laboratuvarı web sayfasında yayımlanmıştır.

### ÇED Faaliyetleri

2020 yılı sektörlere göre ÇED karar sayıları aşağıda verilen tablodaki gibidir.

**Tablo 26. Yılı ÇED Karar Sayıları**

Sektör Adı	ÇED Olumlu Karar Sayısı	ÇED Gerekli Değildir Karar Sayısı	Toplam ÇED Karar Sayısı
Petrol-Madencilik	140	1.175	1.315
Sanayi	42	456	498
Atık-Kimya	81	338	419
Tarım-Gıda	34	404	438
Enerji	68	162	230
Ulaşım-Kıyı	24	47	71
Turizm-Konut	1	240	241
<b>Toplam</b>	<b>390</b>	<b>2.822</b>	<b>3.212</b>

### Çevresel Göstergeler

İlk olarak 2006 yılında yayınlanan ve 11 başlık ve 24 göstergeden oluşan Çevresel Göstergeler Kitapçığı zaman içinde yenilenip gelişmiş olup, "Çevresel Göstergeler 2018" kitapçığı 16 başlık ve 90 gösterge içerecek şekilde hazırlanmıştır.

### Çevre İzin ve Lisans İşlemleri

2020 yılında toplam 3.307 adet Geçici Faaliyet Belgesi, 6.021 adet Çevre İzin ve Lisans Belgesi verilmiş olup, ek kapsamına göre dağılımı aşağıdaki tabloda yer almaktadır.

**Tablo 27.** Geçici Faaliyet Belgesi, Çevre İzni/Çevre İzin ve Lisans Belgesi Sayıları

	Geçici Faaliyet Belgesi			İzin/Lisans Belgesi		
	EK-1	EK-2	Toplam	EK-1	EK-2	Toplam
2020	428	2.403	2.831	722	3.916	4.638

### ÇED İzleme ve Denetimi Faaliyetleri

2020 yılında Bakanlığımızca 37.965 tesise çevre denetimi gerçekleştirilmiştir. Bu denetimler sonucu Çevre Kanunu'na aykırı faaliyette bulunan 4.905 tesise toplam 242.738.912,43 TL idari para cezası uygulanmış ve 300 faaliyet durdurulmuştur.

### Karayolu Trafik Güvenliği Stratejisi ve Eylem Planı Çalışmaları-Egzoz Denetimleri

2012/16 sayılı "Karayolu Trafik Güvenliği Stratejisi ve Eylem Planı" konulu Başbakanlık Genelgesi kapsamında Bakanlığımız görev ve sorumluluğunda olan egzoz kirliliğine yönelik denetim çalışmaları ile ilgili İçişleri Bakanlığı ile koordineli çalışmalar yürütülmektedir.

**Tablo 28.** 2020 Yılı Egzoz Denetimleri

	Kesilen ceza sayısı (adet)	Ceza miktarları (TL)
2020	570	1.141.520

### Çevre Denetimlerinin Planlanması

En önemli hedeflerimizden birisi çevre denetimlerinin risk analizine dayalı planlanmasını sağlamaktır. Bu amaçla Amasya, Tokat, Yozgat, Sivas, Van, Hakkâri, Bitlis, Siirt, Trabzon, Giresun, Ordu, Rize, Gümüşhane, Kahramanmaraş, Adıyaman, Şanlıurfa, Diyarbakır, Mardin, Batman, Şırnak, Elâzığ, Malatya, Muş ve Erzincan illeri proje kapsamına alınmış olup söz konusu illerin 2020 yılı denetim planları hazırlanmıştır. Önümüzdeki yıllarda söz konusu uygulama ülke geneline yaygınlaştırılacaktır.

### Büyük Endüstriyel Kazalarla İlişkin Yürütülen Çalışmalar

2020 yılı içerisinde Bakanlığımız Entegre Çevre Bilgi Sistemi altında çalışan BEKRA Bildirim Sisteminin bakım ve onarım çalışmalarının yanı sıra, altyapısı ve yayımlanan yeni mevzuatlara göre güncellenerek yeniden projelendirilmesi sağlanmış ve çalışmalar 21.12.2020 tarihinde tamamlanmıştır. Büyük endüstriyel kaza riski taşıyan kuruluşların envanterinin tutulduğu bu sistemde 2020 yılı sonu itibarıyla 426 adet üst seviyeli, 486 adet alt seviyeli olmak üzere toplam 912 BEKRA kuruluşu kayıtlıdır.

### Çevre Görevlisi Aday Eğitimi

Çevre Yönetimi Hizmetleri Hakkında Yönetmelik kapsamında, üniversitelerin mühendislik bölümlerinden veya fen fakülteleri ve fen edebiyat fakültelerinin fizik, kimya, biyoloji, biyokimya, jeoloji bölümlerinden veya veterinerlik fakültelerinden mezun olan ve Bakanlığımıza başvuru yapan adaylar için 12-16 Ekim 2020 tarihlerinde çevrimiçi "Çevre Görevlisi Aday Eğitimi" düzenlenmiştir. Eğitime katılan 345 kişiye



“temel çevre bilimleri” ve “çevreye ilişkin kanun ve ikincil düzenlemeler” konularında bilgi paylaşımı sağlanmıştır.

### **Hava Kalitesi İzleme Faaliyetleri**

Hava kalitesi ölçüm istasyonları ve seyyar araçlar, uluslararası kabul görmüş standartlarda ölçüm yapmakta ve alınan veriler gerçek zamanlı olarak [www.havaizleme.gov.tr](http://www.havaizleme.gov.tr) elektronik ağ kanalıyla kamuoyu bilgisine sunulmaktadır. Ulusal Hava Kalitesi İndeksi oluşturularak, Bakanlığımız web sitesinde yayınlanmaktadır. 2020 yılı itibari ile toplam hava kalitesi izleme istasyonu sayısı 355'e çıkarılmıştır. Avrupa Çevre Ajansı'na 2019 yılı hava kalitesi izleme verilerine ait raporlama başarıyla tamamlanmıştır.

### **Çevre Referans Laboratuvarı Faaliyetleri**

31 Aralık 2020 tarihi itibariyle 344'ü su/atık su, 98'i kömür, 29'u pirina, 3'ü fuel-oil, 41'i atık, 9'u toprak/arıtma çamuru/sediment, 8'i atık yağ, 339'u hava, 51'i yeterlilik/karşılaştırma testi numunesi olmak üzere toplam 922 numunede 18.521 parametrenin analizi tamamlanmıştır.

2020 yılı Haziran ayında gerçekleşen Türk Akreditasyon Kurumu (TÜRKAK) denetimi öncesinde kapsam genişletme talebinde bulunulmuş ve bahsi geçen parametreler için denetimde başarılı sonuç alınarak, TÜRKAK yetkilileri tarafından belge kapsamının genişletilmesine karar verilmiştir. Güncel akreditasyon belgemize göre Çevre Referans Laboratuvarındaki akredite parametre sayısı 617 olmuştur.

### **Temiz Hava Merkezi Müdürlükleri Faaliyetleri**

- Temiz Hava Eylem Planlarına Esas Hava Kalitesi Düzeyi Değerlendirme Ve Etkin Kaynak Raporları hazırlanmış olup, hazırlanan raporlarda tespit edilen emisyon kaynakları değerlendirilerek Temiz Hava Eylem Planları hazırlanmıştır.
- Kış dönemi ağırlıklı olmak üzere saatlik, olarak ölçüm sonuçları meteorolojik faktörlerden enverziyon ile ilişkilendirilerek analiz edilmiştir.
- Çöl tozu taşınımları düzenli olarak takip edilmiştir.
- Saatlik ve günlük veri kontrolü yapılarak kayıt altına alınmıştır.
- Hava Kirliliğine sebep olan kaynakların tespitine yönelik envanter çalışmaları ve raporlama işi devam etmektedir.
- “Hava Kirlenici Parametrelerin Uyarı Eşiği ve Limit Değeri Aşım Riskinin Belirlenerek Otomatik Olarak Raporlama” projesi kapsamında <http://kiathm.csb.gov.tr/> web sayfası tamamlanmıştır.
- Hava kalitesi izleme istasyonlarından güvenilir ve doğru veri gelmesi amacıyla istasyonlarda yer alan cihazlara aylık, üç aylık ve yıllık kalibrasyon yapılmaktadır.
- Çevre bilincinin geliştirilmesine katkı sağlamak amacıyla “Hava Kirliliği” konusunda farkındalık oluşturmak için, hava kirliliğinin nedenleri ve insan sağlığına etkilerine yönelik eğitimler verilmiştir.
- Ulusal Hava Kalitesi İndeksi, EPA Hava Kalitesi İndeksini ulusal mevzuatımız ve sınır değerlerimize uyarlayarak oluşturulmuştur. 5 temel kirlenici için hava kalitesi indeksi hesaplanmaktadır.





## MEKÂNSAL PLANLAMA GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

### *Mevzuat Çalışmaları*

"Kıyı Kanununun Uygulanmasına Dair Yönetmelik değişikliği" 24.10.2020 gün ve 31284 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe girmiştir.

### *Yürütülen Projeler*

#### **Türkiye Mekânsal Strateji Planının Hazırlanması Projesi**

Türkiye Mekânsal Strateji Planının Hazırlanması Projesi- I. Etapında kurum ve kuruluşlar ile iş birliği içerisinde detaylı mekânsal analiz ve sentez çalışmaları yapılmış, Planın vizyon, eksen ve öncelikleri ayrıca mekânsal gelişme senaryosu ortaya konulmuştur. Türkiye Mekânsal Strateji Planının Hazırlanması Projesi- II. Etapı SÇD Kapsam Belirleme Sürecinin Yürütülmesi ve Türkiye Mekânsal Strateji Planı iş programı/yol haritası hazırlanması 14 Ekim 2020 tarihinde imzalanan protokol kapsamında başlamış olup, 2020 yılı sonunda tamamlanmıştır.

Projenin II. Etapı kapsamında 2020 yılında 8 Nisan 2017 tarih ve 30032 sayılı Resmi Gazete'de yayınlanan Stratejik Çevresel Değerlendirme Yönetmeliği'nin 2. maddesi ve Ek-1 Listesi uyarınca Türkiye MSP'ye ilişkin Taslak Kapsam Belirleme Raporu hazırlanmıştır. Bu rapor Türkiye MSP'nin kapsamına bağlı olarak mevzuat kapsamında SÇD raporunda yer alması gereken bilgiler esas alınarak hazırlanmıştır. Türkiye MSP Stratejik Çevresel Değerlendirme Kapsam Belirleme Toplantısı; ilgili kurum ve kuruluşların temsilcilerinin katılımları ile 03 Aralık 2020 tarihinde video konferans yöntemi ile gerçekleştirilmiştir.

Türkiye MSP projesinin şimdiye kadar yürütülen II. Etap çalışmaları doğrultusunda hazırlanan kapsam belirleme raporunun temel çıktıları, Türkiye MSP III. Etapında 2021 yılında gerçekleştirilecek çalışmalara çevre bağlamında yön vermeyi amaçlamaktadır.

#### **Edirne-Tekirdağ-Kırklareli Bütünleşik Kıyı Alanları Planı'nın (BKAP) Hazırlanması**

2020 yılında kıyı uzunlukları yaklaşık 303 km olan Edirne-Tekirdağ-Kırklareli illeri Bütünleşik Kıyı Alanları Planlama çalışması kapsamında analiz, sentez, anket, fotoğraf albümü ve siluet çalışmaları ile uzman değerlendirme raporları tamamlanmış olup bu veriler ışığında plan alternatifleri oluşturularak nihai plan çalışması Aralık 2020'de tamamlanmıştır.

#### **Ordu, Giresun, Trabzon Bütünleşik Kıyı Alanları Planı'nın (BKAP) Hazırlanması**

2020 yılı son çeyreğinde, kıyı uzunlukları yaklaşık 400 km olan Ordu, Giresun, Trabzon illeri Bütünleşik Kıyı Alanları çalışması kapsamında çalışma alanı sınırları ve plan yapım aşamasında katkı sağlayabilecek ve plandan etkilenebilecek paydaşlar belirlenmiş olup ilk hakediş gerçekleştirilmiştir.

## Medeniyetimizi Yaşatan Şehir Beratı ve Özgün Mahalle Sertifikası Verilmesine Altlık Oluşturacak Kılavuzların Hazırlanması ve İnsan Odaklı, Yatay Mimariyi Yansıtan Başarılı Örnek Yerleşimlerin Belirlenmesi Projesi



Proje kapsamında kılavuzlar tamamlanmıştır. “Medeniyetimizi Yaşatan Şehir Beratı ve Özgün Mahalle Sertifikası” ve “İnsan Odaklı, Yatay Mimariyi Esas Alan Planlama ve Uygulama Örneklerinin Belirlenmesi” olmak üzere iki ana başlığa ayrılmaktadır. Her bir ana başlık farklı kapsamlara sahip olmakla birlikte aynı ortak paydada buluşmaktadır.

İlk olarak, Medeniyetimizi Yaşatan Şehir Beratı ve Özgün Mahalle Sertifikası başlığı kapsamında Ulusal Yaşanabilirlik Dizininin oluşturulması, bu dizin doğrultusunda illerin ve mahallelerin yaşanabilirliklerinin değerlendirilebileceği bir sistem ve kılavuzların hazırlanması hedeflenmektedir. “Şehir Beratı” ve “Özgün Mahalle Sertifikası” şehirlerimizin ve mahallelerimizin, değerlendirilmeleri ve bu değerlendirme süreci sonucunda alacakları bir ödül niteliğindedir. Bu değerlendirme için proje kapsamında hazırlanacak olan “ölçütler seti” ve “endeks” denetim mekanizmaları olarak kullanılacaktır. Bakanlığımız proje ile yaşanabilir yerleşimleri izleme, teşvik etme ve veri toplama olanağına kavuşmuş olacaktır. Ayrıca değerlendirme sürecinde kullanılmak üzere bir CBS masaüstü uygulaması hazırlanmakta olup, bu kılavuzlar ve CBS uygulaması esas alınarak şehirlerimize berat ve mahallelerimize sertifika verilmesi planlanmaktadır.



İkinci olarak, İnsan Odaklı, Yatay Mimariyi Yansıtan Başarılı Örnek Yerleşimlerin Belirlenmesi başlığı kapsamında akıllı ve planlı bir büyümenin sağlandığı mahalle birimlerinin oluşturulması hedeflenmektedir. Bu doğrultuda, mahalle kültürünü, komşuluk ilişkilerini ve böylece bizi biz yapan milli değerlerimizi yaşatan yerleşim mekânlarının tespit edilmesi sağlanacaktır. Sonuç olarak, belirlenen örnek yerleşim yerlerinin diğer şehirlerimize ve yeni kurulan yerleşim alanlarına rehber ve ilgili kurumlara/paydaşlara yol gösterici olacağı düşünülmektedir.

### İstanbul Uluslararası Finans Merkezi Projesi

Proje kapsamında geline aşama itibariyle; iş GYO AŞ ve TAO GYO AŞ (Türkiye Varlık Fonu)'nin mülkiyetlerinde bulunan parsellerde kaba inşaat işleri tamamlanmıştır. Vakıf GYO AŞ, Halk GYO AŞ, SPK (Türkiye Varlık Fonu), BDDK (Türkiye Varlık Fonu), Merkez



Bankası, Ziraat GYO AŞ, Fazlı/Duru GYO AŞ ve Özel Proje Alanına ilişkin inşaat faaliyetleri devam etmektedir. Ortak Altyapı çalışmaları kapsamında yürütülen 3.Bölge Cami, Park-1 ve Park-3 inşaatları hızla devam etmektedir. Ortak altyapı iş ilerleme oranı %28 dir.

İstanbul Finans Merkezi alanında inşaat çalışmaları sürdürülmekte olup, an itibarıyla inşaat ilerlemesi %48,12 olarak gerçekleşmiştir. 31 Aralık 2021'de tamamlanması hedeflenmektedir.

### **Millet Bahçesi Projeleri**

Gelinen süreçte;

- 35 adet millet bahçesinin açılışı yapılmış,
- 18 adet millet bahçesi açılışa hazır hale getirilmiş
- 75 adet millet bahçesi yapım aşamasına getirilmiş,
- 19 adet millet bahçesi ihale aşamasına getirilmiş,
- 56 adet millet bahçesi projelendirme aşamasına getirilmiş,
- 86 adet millet bahçesinin yer seçimi yapılmıştır.

Toplamda 78 ilde 51 Milyon 382 Bin m<sup>2</sup>'lik alanda 289 adet millet bahçesine ilişkin çalışma yapılmaktadır.

### **Cumhurbaşkanlığı 11. Kalkınma Planı Kapsamında 81 İlde Örnek İmar Uygulamalarının Yapılması Projesi**

Proje kapsamında; 2020 yılında, Denizli İli Acıpayam ilçesi (139 ha), Yozgat İli Sorgun ilçesi (143 ha) ve Mardin İli Midyat ilçesi (118 ha) Örnek İmar Uygulama Projeleri tamamlanmış; Ordu ili, Ünye ilçesi (130 ha), Aksaray İli, Ortaköy ilçesi (111 ha), Amasya ili, Suluova ve Gümüşhacıköy ilçeleri (124 ha), Karabük ili Safranbolu ilçesi (72 ha), Sivas ili Merkez (118 ha), Burdur ili Karamanlı İlçesi (90 ha), Tekirdağ ili Süleymanpaşa ilçesinde (125 ha), Muğla İli Menteşe ilçesinde (145 ha), Örnek İmar Uygulama proje çalışmalarına başlanılmıştır.

Ayrıca örnek imar uygulaması yapılan bölgelerde kentsel tasarıma yön verecek yapı mimari projeleri hazırlanarak yörenin dokusuna uygun kentsel tasarım kitapçıkları hazırlanmakta olup örnek imar uygulamasının yanında modern şehirleşmenin önünü açacak çalışmalar yürütülmektedir. Uygulaması yapılan alanda bulunan taşınmazlar; imar planlarına uygun olarak, düzenlemeye giren taşınmazların ihtiyacı olan ve kamu hizmetlerinin yapılabilmesi için gerekli olan alanlar ayrıldıktan sonra, eşitlikçi ve adaletli bir yaklaşımla, yöre şartlarına uygun yeni imar parsellerine dönüştürülecektir.

### **Temel Faaliyetler**

#### **Çevre Düzeni Planı Faaliyetleri**

Kütahya dışında, 80 ilimizin Çevre Düzeni Planları onaylanmıştır. Kütahya ilimiz de mevcutta çevre düzeni planı bulunan Uşak ve Afyonkarahisar illeri ile Afyonkarahisar-Uşak-Kütahya Planlama Bölgesi adı altında 1/100.000 ölçekli çevre düzeni planı çalışmasına dâhil edilerek hazır hale getirilmiş ve teknik detaylarda iyileştirme çalışmaları tamamlanmış olup onay aşamasındadır.



2020 yılında; organize sanayi bölgelerine, küçük sanayi sitelerine, enerji amaçlı kamu yatırımlarına, yerel yönetimlerin taleplerine, yargı kararlarının uygulanmasına ve alt ölçekli planların yönlendirilmesine yönelik olmak üzere toplam 109 adet çevre düzeni planı değişikliği ve revizyonu onaylanmıştır.

Elazığ İli, Sivrice İlçesi merkezli 24.01.2020 tarihinde meydana gelen deprem afeti nedeniyle Elazığ İli, Merkez, Sivrice ve Maden İlçeleri ile Malatya İli, Doğanyol, Pütürge ve Battalgazi İlçelerini etkileyen deprem afeti sonrasında yapıları hasar gören afetzedelerin barınma ihtiyaçlarının karşılanması gerekliliği ortaya çıkması üzerine İçişleri Bakanlığı, Afet ve Acil Durum Yönetimi Başkanlığı (AFAD) tarafından yürütülen Genel Hayata Etkililik Oluru çalışmaları kapsamında daimi iskan alanı olarak uygun olduğu belirlenen alanlara yönelik Malatya-Elazığ-Bingöl-Tunceli Planlama Bölgesi 1/100.000 Ölçekli Çevre Düzeni Planı'nda düzenlemeler yapılarak vatandaşların mağduriyetlerinin giderilmesine imkan sağlanmıştır.

İzmir İli, Seferihisar İlçesi açıklarında 30.10.2020 tarihinde meydana gelen deprem neticesinde yaşanan afet sebebiyle İzmir İli Bayraklı ilçesinde kendiliğinden çöken, ağır hasar gören veya ağır hasar görme riski bulunan yapıların bulunduğu tespit edilmesi üzerine bu alanların yerine ihtiyaç duyulan yeni daimi iskan alanlarının belirlenebilmesi için Altyapı ve Kentsel Dönüşüm Hizmetleri Genel Müdürlüğüne yürütülen çalışmada belirlenen yaklaşık 375 hektarlık alanın 6306 sayılı Afet Riski Altındaki Alanların Dönüştürülmesi Hakkında Kanun'un 2 inci maddesinin (c) bendi uyarınca "Rezerv Yapı Alanı" olarak ilan edilmesi sonrasında bahse konu alanların kentsel gelişme alanı olarak İzmir-Manisa Planlama Bölgesi 1/100.000 Ölçekli Çevre Düzeni Planında değişiklik yapılarak deprem afeti sonrasında ortaya çıkan barınma ihtiyacını karşılayabilecek alanlar oluşturulmuştur.

İstanbul İli Avrupa Yakası Rezerv Yapı Alanı 1/100.000 Ölçekli Çevre Düzeni Planı Değişikliği, İstanbul Valiliği'nde (Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü) otuz gün süre ile 30.12.2019-28.01.2020 tarihleri arasında askıya çıkarılmış olup askı süresi içinde ve dışında Bakanlığımıza iletilen söz konusu itiraz başvurularına yönelik Mekânsal Planlar Yapım Yönetmeliği, yürürlükteki çevre düzeni planı amaç, ilke ve esasları ile Bakanlığımızın 07.04.2020 tarih ve 105645 sayılı Olur'u ile yeniden düzenlenen İstanbul İli Avrupa Yakası Rezerv Yapı Alanı Sınırı ve itiraz başvuruları ile iletilen bilgi ve belgeler çerçevesinde yapılan değerlendirmeler neticesinde; 23.12.2019 onay tarihli "İstanbul İli Avrupa Yakası Rezerv Yapı Alanı 1/100.000 ölçekli Çevre Düzeni Planı (ÇDP)"nda (F20, F21 ve G21 no'lu Plan Paftaları -Plan hükümleri dâhil- Plan Açıklama Raporunda plan değişikliği onama sınırı içerisinde kalan kısımlar) yapılan değişiklikler, 22.06.2020 tarihinde Bakanlığımızca onaylanmış olup ilan-askı sürecini başlatmak ve ilgili kurum/kuruluşlara duyurulmak üzere İstanbul Valiliği (Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü)'ne iletilmiştir.

Bakanlığımızca 22.06.2020 tarihinde onaylanan 1/100.000 ölçekli ÇDP Değişikliği, yeni bir plan onayı olmayıp, 23.12.2019 tarihinde onaylanan 1/100.000 ölçekli ÇDP



Değişikliğine yapılan itirazların değerlendirilmesi sonrasında Bakanlığımızca yapılan düzenlemeleri içeren bir onama işlemidir.

### **Bütünleşik Kıyı Alanları Planlama Faaliyetleri**

Kıyı alanları planlamasında Ülkemiz kıyılarının planlı gelişimini sağlamaya yönelik yapılan çalışmalarla önemli mesafeler kaydedilmiştir. 2020 yılında kıyı uzunluğu 1.376 km olan Balıkesir-Çanakkale İlleri Bütünleşik Kıyı Alanları Planı ve 2.226 km olan Aydın-Muğla İlleri Bütünleşik Kıyı Alanları Planları onaylanmıştır.

2020 yılında kıyı uzunlukları yaklaşık 303 km olan Edirne-Tekirdağ-Kırklareli illeri planlama çalışması kapsamında arazi çalışmaları, analiz, sentez, anket, fotoğraf albümü ve siluet çalışmaları ile uzman değerlendirme raporları tamamlanmış olup bu veriler ışığında plan alternatifleri oluşturularak nihai plan çalışması tamamlanmıştır.

### **Mücvir Alan Faaliyetleri**

2020 yılı içerisinde teklif edilen 10 adet mücvir alan teklifi ile 2019 yılında teklif edilmiş olup incelemesi devam eden 3 adet teklif değerlendirilerek 2020 yılı içerisinde 1 adedi re'sen olmak üzere 13 adet mücvir alan onaması yapılmıştır.

2020 yılında 5 adet teklif incelenerek uygun bulunmamıştır. Bunlardan 2 adedi İl İdare Kurulu Kararlarının olumsuz olması, 3 adedi ise Genelge kapsamında eksikliklerin 90 gün içerisinde tamamlanmamış olması nedeniyle uygun değerlendirilememiştir. 2 adet mücvir alan teklifine ilişkin incelemeler devam etmektedir.

### **Kırsal Alan Faaliyetleri**

Tarım ve Orman Bakanlığı koordinasyonunda ilgili kamu kurum ve kuruluşları ile kamu dışı paydaşların katkısıyla, uygulama süresi 2020 yılı sonunda sona eren ve Onbirinci Kalkınma Planının (2019-2023) "2.4.6. Kırsal Kalkınma" başlığı altında yer alan amaç, politika ve tedbirler ile ortaya konulan politikalar çerçevesinde belirlenen strateji ve hedefleri gerçekleştirmek üzere, güncellenecek olan 2021-2023 dönemi Ulusal Kırsal Kalkınma Strateji Belgesinin hazırlık çalışmalarına Bakanlığımızca katılım sağlanmıştır. Söz konusu belgenin hazırlanması için belirlenen çekirdek grubu oluşturan kurumlar arasında yer alan Bakanlığımızca fiziki ve çevrimiçi düzenlenen hazırlık toplantılarına katılım sağlanmış ve belgenin güncellenmesine dair Bakanlığımızın görüşleri yazı ile iletilmiştir.

Tarım ve Orman Bakanlığı tarafından 7-9 Aralık tarihlerinde online olarak düzenlenen "UKAFEST / Çevrim İçi Yıllık Ulusal Kırsal Kalkınma Ağı Toplantısı"na katılım sağlanmış olup "Kırsal Turizm" oturumunda "Yerel Mimarinin Korunması" başlıklı sunum Bakanlığımızca yapılmıştır. Bakanlık adına imar mevzuatı uyarınca köy ve kırsal yerleşik alan tespitlerinde tereddütte kalınan hususlarda görüş verilmektedir.

İl Özel İdarelerince teklif edilen Köy Yerleşme Planı çalışmaları da Bakanlığımızca yürütülmektedir. Yapılan çalışmalarda köyde yaşayan ve konut ihtiyacı olan hak sahibi



ailelerin konut ihtiyaçlarının karşılayacakları alanların planlanması, köydeki yaşamlarının devamının sağlanması ve geleneksel köy dokusunun korunması amaçlanmaktadır.

### **2020 Birleşmiş Milletler İnsan Yerleşimleri Programı (BM Habitat) ve Program kapsamında BM, OECD ve İSEDAK Çalışmaları**

Bakanlığımız, BM Habitat Programının Ulusal Odak Noktası olarak BM Habitat İcra Kurulu üyesi olan Ülkemizi İcra Kurulu Toplantılarında, Daimî Temsilciliğimizle birlikte temsil etmektedir. 2020’de 3 kez gerçekleşmesi planlanan İcra Kurulu toplantıları koronavirüs salgını kapsamında 29 Haziran ve 27-29 Ekim tarihlerinde 2 kez sanal ortamda gerçekleştirilmiştir.

Ülkemiz İcra Kurulu üyeliği kapsamında; BM Habitat Programı ve Program Sekreteriyasının yönetim yapılarında ve çalışma usullerinde yeniden yapılanma ve reform içeren 2020-2023 Stratejik Planı dâhil olmak üzere Yıllık Programları, Bütçe Kaynakları ile Taslak hazırlıkları Ocak 2019- Kasım 2020 süresince devam eden Kapasite Geliştirme Stratejisi, Hesap Verilebilirlik Çerçevesi Stratejik Plan İlerleme Raporu, Sonuç Odaklı yönetim Çerçevesi, Paydaşlarla İşbirliği Politikası ve Stratejisi, İletişim Stratejisi, Kaynak Geliştirme Stratejisi belgelerine görüş oluşturmuş, İcra Kurulu Program, Bütçe ve İdari İşler Ad Hoc Çalışma Grubu dahil tüm çalışma grubu çalışmalarına katkı sağlamış ve söz konusu taslak belgelerin BM Habitat İcra kurulunda müzakere sürecinde Daimi Temsilciliğimiz ile birlikte katılım sağlayarak ülke tutumu doğrultusunda müzakereler yürütmüştür.

Ekim 2020’de Yeni Kentsel Gündem’in 4 yılda bir yapılacak olan Ulusal Uygulamaların İzleme Raporunun hazırlık çalışması başlatılmış bu doğrultuda, Bakanlık uzmanlarından oluşan Rapor Çalışma Grubu kurulmuş, tüm iç ve dış kamu paydaşlarımız, ilgili STK’lar, Büyükşehir Belediyeleri ve Türkiye Belediyeler Birliğinden odak noktaları belirlenerek kurumsal görüş ve katkılar yazılı olarak alınmıştır. Ulusal Rapor içeriğini oluşturan ilk taslaklar 31 Aralık 2020’de tamamlanarak paydaş görüşlerine sunulmuştur.

### **İmar Planlama Faaliyetleri**

2020 yılında tesis edilen faaliyetler aşağıdaki tabloda verilmektedir.

**Tablo 29. 2020 Yılında Tesis Edilen Faaliyetler**

<b>Kapsam</b>	<b>Onay Sayısı</b>
97(h)	6
Enerji Santrali	111
Askeri Alan	2
Kamu	94
6306 sayılı kanun kapsamında	109
Özel Teklif	9
Özel Proje Alanı	1
TOKİ	27
<b>Toplam</b>	<b>359</b>



**İstanbul ili Avrupa Yakası Yenişehir Rezerv Yapı Alanı ( Kanal İstanbul Proje) Çalışmaları**  
İstanbul İli, Avrupa Yakasında yer alan yaklaşık 38.579 hektar büyüklüğündeki alanda, 2012/3573 sayılı Bakanlar Kurulu Kararı ve 2014/6028 sayılı Bakanlar Kurulu Kararı uyarınca olası afet riskini bertaraf etmek için ruhsatsız, iskânsız ve afet riski altındaki yapıların tasfiye edilerek yeni yerleşim alanı olarak kullanılması amacıyla, mülga 644 sayılı Çevre ve Şehircilik Bakanlığı'nın Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname'nin 2 nci maddesinin birinci fıkrasının (ç) bendi kapsamında Bakanlığımız yetkilendirilmiştir.

Yine, söz konusu 38.579 hektar büyüklüğündeki alan (İstanbul Havaalanı ile birlikte), 15.11.2012 tarih ve 17687 sayılı Bakanlık Makamı Oluru ile Rezerv Yapı Alanı olarak belirlenmiş olup süreç içerisinde sair Bakanlık Makam Olurları ile Rezerv Yapı Alanı sınırlarında çeşitli değişiklikler yapılmıştır. Son olarak 07.04.2020 tarihli ve 105645 sayılı Bakanlık Makamı Oluru ile güncellenen Rezerv Yapı Alanı'nın büyüklüğü yaklaşık 33.674,11 hektar (İstanbul Havaalanı ile birlikte) alanı kapsamaktadır.

Rezerv Alanın tamamına ilişkin İmar planlama çalışmaları 7 ayrı etaba ayrılmıştır. Planlama etaplarında ilk 3 etap yapılaşma ve mülkiyetli alanlardan oluşmakta iken, 4, 5, 6, 7. Etaplar Arkeolojik Sit Alanları ve göl alanından oluşmakta olup, öncelikli olarak ilk 3 etaba ilişkin imar planlama çalışmaları hazırlanmıştır.

İstanbul İli Avrupa Yakası Rezerv Yapı Alanı 1/100.000 ölçekli Çevre Düzeni Planı Değişikliği doğrultusunda İstanbul İli Avrupa Yakası Rezerv Yapı Alanı (Kanal İstanbul Projesi) 1. 2. ve 3. Etap 1/5000 ölçekli Nazım ve 1/1000 ölçekli Uygulama İmar Planları 3 ayrı etaplar halinde 29.06.2020 tarihinde onaylanmış olup 02.07.2020 tarihi itibarıyla İstanbul Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü'nde askıya çıkarılmıştır. Askı süresi, 04.08.2020 tarihinde tamamlanmıştır. İlgili kurumların kurum görüşleri imar planlarına yansıtılmıştır. Kuzey Marmara Otoyolu ve Bağlantılarının güzergahları güncel kurum görüşü doğrultusunda imar planlarına yansıtılmıştır. Planlama alanı bütününde ulaşım güzergahları ve kademelenme yeniden düzenlenmiş olup, imar planlarına yansıtılmıştır.

Kanal güzergâhında bulunan su yolu etrafındaki pasif yeşil alan 80 metre daraltılarak yapılaşma (dağıtım) alanları oluşturulmuştur. Plan bütününde, Orman Bölge Müdürlüğü görüşü doğrultusunda orman alanları korunmuştur. Planlama alanlarında kurum görüşü ve fiili durum göz önünde bulundurularak mezarlık alanları ayrılmıştır. Planlama bütününde kamusal donatılara ek olarak nüfusun ihtiyacı olacak özel donatı alanları da oluşturulmuştur.

İmar planlarına hızlı tren güzergâhları ve koruma kuşakları ilave edilmiştir. Ayrıca 1/100.000 ölçekli Çevre Düzeni Planında sınırları şematik olarak belirlenen Özel Proje Alanları, kamu kurumları tarafından proje geliştirilecek alanlar olarak belirlenmiş olup, bütün etaplarda olmak üzere toplam 10milyon m<sup>2</sup> alan ve bütün etapların yapılaşmalarına ön ayak oluşturacak konumlarda belirlenmiştir. Toplam Planlama Alanları 1.Etap 39.826.000 m<sup>2</sup>, 2.Etap 34.886.000 m<sup>2</sup>, 3.Etap 58.930.000 m<sup>2</sup> olmak üzere toplam 133.642.000 m<sup>2</sup>'dir. 1/100.000 ölçekli plan doğrultusunda merkezler ve alt



merkezler belirlenmiştir. Yapı yoğunlukları E:0.50, 0.75 ve 1.00 olarak yapılaşma kademelenmesi öngörülmüştür.

İmar Planlarında Belirlenen Nüfuslar; 1.Etap 83.872 kişi, 2.etap 125.590 kişi, 3.Etap 262.184 kişi olmak üzere toplam 471.675 kişidir. İmar planlarında belirlenen nüfusa yönelik olarak Mekânsal Planlar Yapım Yönetmeliği EK-2 tablosunda belirlenen ve planda ayrılması gereken Sosyal ve Teknik Altyapı Alanları ayrılmıştır.

#### **Kıyı Alanları Planlama Faaliyetleri**

3621 sayılı Kıyı Kanunu ve Cumhurbaşkanlığı 1 Nolu Kararnamesi kapsamında 6 Kıyı Koruma Yapısı (Mahmuz, Tahkimat, Anroşman) amaçlı, 7 Kıyı ve Sahil Düzenlemesi amaçlı, 2 millet bahçesi amaçlı, 7 Balıkçı Barınağı amaçlı, 7 iskele amaçlı, 2 Yat Limanı amaçlı, 4 Boru Hattı-Deşarj Boru Hattı-Dolfen-Platform amaçlı, 15 Liman amaçlı, 2 Askeri Alan amaçlı, 3 Tersane amaçlı, 5 teknik altyapı alanı amaçlı, 2 Tekne İmal-Çekek Yeri amaçlı, 3 Fuar-panayır-festival alanı amaçlı, 1 spor alanı (su sporları merkezi) ve iskele amaçlı, 4 adet feribot ve deniz iskelesi amaçlı, 1 adet rafineri-petrokimya tesisi amaçlı ve 1 adet barınak amaçlı olmak üzere toplam 72 imar planı onayı yapılmıştır.

#### **Kentsel Tasarım Projeleri Faaliyetleri**

2020 yılında çalışmaları sürdürülen kentsel tasarım projeleri aşağıdaki gibidir:

- İstanbul İli, Esenler İlçesi, Güney (Metris) Rezerv Alanının 2. Etabına İlişkin Hazırlanan Kentsel Tasarım Projesi (2,78 Ha),
- Ankara İli, Çamlıdere İlçesi, Körlük Mahallesi, Rezerv Yapı Alanına İlişkin Kentsel Tasarım Projesi,
- Konya İli, Ereğli İlçesi, Hamidiye, Hıdırlı ve Dalmaz Mahallelerine İlişkin Kentsel Tasarım Projesi,
- Ankara İli, Çankaya İlçesi, Akpınar Mahallesi 4,07 ha'lık Rezerv Yapı Alanına İlişkin Kentsel Tasarım Projesi,
- İstanbul Uluslararası Finans Merkezi 3328 Ada 7 Parsel (Türkiye Varlık Fonu),
- Kocaeli İli, Çayırova İlçesi, Şekerpınar Mahallesi Sınırları İçinde Kalan 8,07 Hektarlık Alana İlişkin Hazırlanan Kentsel Tasarım Projesi,
- Diyarbakır İli, Sur İlçesi Suriçi Bölgesi Hanpeçek Meydanı ve Çevresi, Kentsel Tasarım Projesi,

#### **Yer Bilimsel Etüt Faaliyetleri**

2020 yılında gerek Bakanlığımızca gerekse diğer kamu kurum ve kuruluşları ile özel şahıslar tarafından hazırlatılan İmar Planına Esas Jeolojik-Jeoteknik Etütlerden; 247 adedi merkez teşkilatı tarafından, 1.057 adedi Valiliklerce (Çevre ve Şehircilik İl Müdürlükleri) incelenerek onaylanmıştır. Bakanlığımız tarafından incelenerek onaylanan raporların 50 adedi belediyeler ile diğer kamu kurum ve kuruluşları, 197 adedi ise özel şahıs ve firmalar tarafından hazırlatılmıştır.

Bakanlığımızca 2020 Yılında İhale Edilerek Tamamlanan İmar Planına Esas Jeolojik-Jeoteknik Etütler:





- Ankara ili, Akyurt ilçesi sınırları içerisinde yer alan 1/5000 ölçekli H30D12A, H30D12B, H30D13A, H30D12D, H30D12C, H30D13D pafta ile 1/1000 ölçekli 40 adet paftada sınırları belirtilen yaklaşık 887 hektarlık alanın İmar Planına Esas Mikrobölgeleme Etüt Raporu,
- Trabzon ili, Ortahisar İlçesi, Kaymaklı Mahallesi ve 2 Nolu Erdoğan Mahallesiindeki riskli alanlara ait İmar Planına Esas Mikrobölgeleme Etüt Raporu,
- Elazığ İli, Sivrice İli İlçesi, Gölbaşı Mahallesi sınırları içerisinde yer alan 35,47 hektarlık alana ait İmar Planına Esas Mikrobölgeleme Etüt Raporu,
- İstanbul İli, Gaziosmanpaşa İlçesi, Sarıgöl Mahallesi 12c Bölgesine ait İmar Planına Esas Mikrobölgeleme Etüt Raporu,

Bakanlığımızca İncelenerek Onaylanan Bazı Önemli Projelere Ait İmar Planına Esas Jeolojik-Jeoteknik veya Mikrobölgeleme Etüt Raporları:

- Marmaris-Armutalan Revizyon İmar Planına Esas Mikrobölgeleme Etüt İşi,
- Mersin İli Yenişehir İlçesi İmar Planına Esas Mikrobölgeleme Etüt İşi,
- Balıkesir İli, Altıeylül İlçesi, İmar Planına Esas Mikrobölgeleme Etüt İşi,
- Balıkesir ili, Karesi ilçesi İmar Planına Esas Mikrobölgeleme Etüt İşi,
- Manisa İli Turgutlu İlçesi İmar Planına Esas Mikrobölgeleme Etüt İşi,
- Balıkesir Ayvalık Sahil Güvenlik Komutanlığı İmar Planına Esas Mikrobölgeleme Etüt İşi,
- Tekirdağ İli Çorlu İlçesi İmar Planına Esas Mikrobölgeleme Etüt İşi
- Balıkesir ili, Altıeylül ilçesi,
- Balıkesir İli, İvrindi İlçesi İmar Planına Esas Mikrobölgeleme Etüt İşi,
- Elazığ-Merkez İlçesi İmar Planına Esas Mikrobölgeleme Etüt İşi,
- Muğla İli Bodrum İlçesi İmar Planına Esas Mikrobölgeleme Etüt İşi,
- Uşak ili, Merkez İlçesi İmar Planına Esas Mikrobölgeleme Etüt İşi,
- Kırklareli İli, Pınarhisar İlçesi İmar Planına Esas Mikrobölgeleme Etüt İşi,
- İzmir İli, Çeşme İlçesi İmar Planına Esas Mikrobölgeleme Etüt İşi,
- Denizli İli, Sarayköy İlçesi İmar Planına Esas Mikrobölgeleme Etüt İşi,
- Manisa Organize Sanayi Bölgesi İmar Planına Esas Mikrobölgeleme Etüt İşi,
- İstanbul İli, Kartal İlçesi İmar Planına Esas Mikrobölgeleme Etüt İşi,
- Antalya İli, Alanya İlçesi İmar Planına Esas Mikrobölgeleme Etüt İşi,
- Muğla İli, Bodrum İlçesi İmar Planına Esas Mikrobölgeleme Etüt İşi,
- Muğla İli, Bodrum İlçesi İmar Planına Esas Mikrobölgeleme Etüt İşi,
- Kahramanmaraş İli Onikişubat İlçesi İmar Planına Esas Mikrobölgeleme Etüt İşi
- İstanbul İli, Eyüpsultan İlçesi İmar Planına Esas Mikrobölgeleme Etüt İşi,
- Balıkesir Ayvalık İlçesi İmar Planına Esas Mikrobölgeleme Etüt İşi,
- Balıkesir Kespüt İlçesi İmar Planına Esas Mikrobölgeleme Etüt İşi,
- Kocaeli İli, Dilovası KOBİ OSB Alanı İmar Planına Esas Mikrobölgeleme Etüt İşi,
- Ankara ili, Akyurt ilçesi sınırları içerisinde yer alan 1/5000 ölçekli ilgili pafta ile 1/1000 ölçekli 40 adet paftada sınırları belirtilen yaklaşık 887 hektarlık alanın İmar Planına Esas Mikrobölgeleme Etüt Raporu(Bakanlık tarafından ihale edilmiştir.)



- İstanbul İli, Kartal İlçesinde Millet Bahçesi olarak belirlenen alana ait İmar Planına Esas Mikrobölgeleme Etüt Raporu (Bakanlık tarafından ihale edilmiştir.)
- Trabzon İli, Ortahisar İlçesi, Kaymaklı Mahallesi ve 2 Nolu Erdoğan Mahallesiindeki riskli alanlara ait İmar Planına Esas Mikrobölgeleme Etüt Raporu (Bakanlık tarafından ihale edilmiştir.)
- Elazığ İli, Sivrice İlçesi, Gölbaşı Mahallesi sınırları içerisinde yer alan 35,47 hektarlık alana ait İmar Planına Esas Mikrobölgeleme Etüt Raporu (Bakanlık tarafından ihale edilmiştir.)
- İstanbul İli, Gaziosmanpaşa İlçesi, Sarıgöl Mahallesi 12c Bölgesine ait İmar Planına Esas Mikrobölgeleme Etüt Raporu (Bakanlık tarafından ihale edilmiştir.)



## MESLEKİ HİZMETLER GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

### *Mevzuat Çalışmaları*

#### **Yapı Araştırmaları Alanında Yapılan Mevzuat Çalışmaları**

“Bina İnşaatlarında Kullanılacak Ahşap ve Metal Esaslı Kalıpların ve Taşıyıcı Kalıp İskelelerinin Tasarım, Hesap ve Yapım Esasları Hakkında Tebliğ” 06.11.2020 tarihli ve 31296 sayılı Resmi Gazetede yayımlanmıştır.

#### **İmar Hizmetleri Alanında Yapılan Mevzuat Çalışmaları**

7221 sayılı “Coğrafi Bilgi Sistemleri ile Bazı Kanunlarda Değişiklik Yapılması Hakkında Kanun”14.02.2020 tarihli ve 31045 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanmıştır.

"7226 sayılı Bazı Kanunlarda Değişiklik Yapılmasına Dair Kanun "26.03.2020 tarih ve 31080 (Mükerrer) sayılı Resmi Gazete'de yayımlanmıştır.

7256 sayılı “Bazı Alacakların Yeniden Yapılandırılması ile Bazı Kanunlarda Değişiklik Yapılması Hakkında Kanun” 17.11.2020 tarihli ve 31307 tarihli Resmi Gazete'de yayımlanmıştır.

“Planlı Alanlar İmar Yönetmeliğinde Değişiklik Yapılmasına Daire Yönetmelik” 11.03.2020 tarih ve 31065 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanmıştır.

Otopark Yönetmeliği'nin Geçici 4 üncü maddesinde 24.03.2020 tarih ve 31078 sayılı, 30.06.2020 tarih ve 31171, 19.12.2020 tarih ve 31339 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan değişiklikler yapılmıştır.

#### **Belgelendirme Hizmetleri Alanında Yapılan Mevzuat Çalışmaları**

03.10.2020 tarihli ve 31263 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan “Yapı Müteahhitlerinin Sınıflandırılması ve Kayıtlarının Tutulması Hakkında Yönetmeliğin” bazı maddelerinde değişikliğe gidilmiştir.

### *Yürütülen Projeler*

#### **Konut Araştırması Projesi**

Bakanlığımız ve İstanbul Teknik Üniversitesi (Konut Uygulama ve Araştırma Merkezi) arasında yapılan "Konut Araştırma Raporu Hazırlanması (Dezavantajlı Grupların Barınma ve Konut İhtiyacının Karşılmasına Yönelik Kamunun ve Özel Sektörün Yapabileceklerini Belirleyen) Protokolü kapsamında hazırlanan dezavantajlı grupların barınma ihtiyacını karşılamaya yönelik kamunun ve özel sektörün yapabilecekleri ortaya koyacak olan konut araştırma raporu tamamlanmıştır.

Ayrıca Bakanlığımızca, yapı kooperatifi ile ilgili tüm iş ve işlemlerin Bakanlığımıza devredildiği 13.12.2010 tarihi itibarıyla yapı kooperatiflerinin kurulum, denetim ve arşiv sürecinin izlenmesinin sağlanması amacıyla “Yapı Kooperatifleri Otomasyonu ve



Denetleme Projesi” kapsamında hazırlanan, merkez ve taşra teşkilatlarımız ile kooperatif ortakları ve yöneticilerinin kullanımına sunulan e-kooperatif yazılımı için 2020 yılında “Yapı Kooperatifleri Yazılım Sistemi (e-kooperatif) 2020 Mali Yılı Bakım, Onarım, Güncelleme ve İyileştirme ve Destek Hizmetleri Alımı İşi” gerçekleştirilmiştir.

### **Yapı Malzemelerine İlişkin Ürün Güvenliğinin Sağlanması Projesi**

Projenin genel amacı yaşanabilir şehirlerde güvenli yapılaşma için piyasaya güvenli yapı malzemelerinin arz edilmesini temin etmektir. 2020 yılında proje kapsamında; kurulan ihtisas laboratuvarlarının artırılacak olan deney çeşitliliği sayısı, PGD denetim sayısı ve piyasaya arz edilen yapı malzemelerinin güvenli olduklarının istatistiksel oranı göstergelerinin çıktıkları elde edilmiştir.

### **Binalarda Enerji Verimliliği Uygulamaları ve Yazılımları Projesi**

Binalarda Enerji Performansı Yazılımı (BEP-TR) Uygulaması 2. Versiyon Bakım, Destek ve İyileştirme İşi Hizmet Alımının kabulü ve son ödemesinin yapılması 2020 yılı temmuz ayı içinde tamamlanmıştır. 27.07.2020 tarihinde ihalesi yapılan Binalarda Enerji Verimliliği Uygulaması (BEP-TR) 2. Versiyon Bakım Destek ve İyileştirmesi Hizmet Alımı işinin sözleşmesi 05.10.2020 tarihinde imzalanmıştır. Ulusal Yeşil Sertifika Bilgi Sistemi Yazılımı İşinin sözleşmesi 05.11.2019 tarihinde imzalanmıştır.

## **Temel Faaliyetler**

### **Yapı Malzemeleri Alanındaki Temel Faaliyetler**

Merkez ve İl Laboratuvar deney hizmetlerinin güçlendirilmesi faaliyetleri kapsamında Bakanlığımıza bağlı 80 İl Müdürlüğümüzde bulunan laboratuvarların kalite altyapısının geliştirilmesi ve mevcut deney hizmetlerinin sağlıklı yürütülebilmesi gerekli alet ve cihazların alımı süreci gerçekleştirilmektedir. Yatırım projeleri dahilinde alımı yapılan cihazlarla, İl Müdürlüklerimizden gelen talepler ve resmi yazılar doğrultusunda kapsam genişletme çalışmaları yapılarak, yeni deney metotları İl Müdürlüklerimizin deney hizmetlerine ilave edilmiştir.

Merkez ve İl laboratuvarlarımızda bulunan ve kalibrasyon gerektiren tüm deney cihazları 2020 yılı son çeyreğine kadar TSE Başkanlığı Kalibrasyon Laboratuvarı ile Bakanlığımız (Döner Sermaye İşletmesi) arasında var olan protokol sona ermiştir. Bundan böyle 80 İl Müdürlüğü yapı malzemeleri laboratuvarları kendi içlerinde kalibrasyonlar hizmeti satın alma gereklerini yerine getirmekte ve bakım-onarım ve modernizasyon gerektiren cihazlarını belirlemektedir. Bu kapsamda İl Müdürlükleri laboratuvarlarının teknik bilgi, doküman, şartname vb. gereksinimleri de Bakanlığımızca karşılanmaktadır.

2020 yılında TÜRKAK denetiminin yapılmaması sebebiyle hedeflenen 15 akredite deney metodu sayısına ulaşamamıştır. Ancak 2021 yılında gerçekleştirilmesi düşünülen TÜRKAK denetiminde 2 yeni deney metodu ilavesiyle 2021 yılı hedefimiz olan 16 akredite deney metodu sayısına ulaşılması için gerekli hazırlıklar yapılmaktadır. 2020 yılında 519 adet beton, 63 adet çelik, 2 adet agrega, 1 adet karot ve 8 adet diğer



laboratuvar deney raporu oluşturulmuştur.

Türkiye genelini kapsayacak şekilde her yıl Piyasa Gözetimi ve Denetimi Yıllık Planları hazırlanmakta olup, bu plana göre Merkez ve 81 il teşkilatımızda oluşturulan PGD grupları ile denetimler gerçekleştirilmektedir. Söz konusu denetim programına göre 2020 yılında 9.068 adet denetim gerçekleştirildiği Yapı Malzemeleri Denetim Sistemine kayıtlı veriler itibariyle tespit edilmiştir.

### **Enerji Verimliliği Alanındaki Temel Faaliyetler**

Merkezi Isıtma ve Sıhhi Sıcak Su Sistemlerinde Isınma ve Sıhhi Sıcak Su Giderlerinin Paylaştırılmasına İlişkin Yönetmelik'i kapsamında başvuru yapan 137 adet şirkete "Yetkilendirilmiş Ölçüm Şirketi" Yetki belgesi verilmiştir.

Enerji Kimlik Belgesi Uzmanlarına ve Eğitici Kuruluşlara Verilecek Eğitimlere Dair Tebliğ kapsamında enerji kimlik belgesi (EKB) düzenleyecek uzmanlara eğitim veren yetkilendirilmiş eğitici kuruluşlar tarafından eğitim verilen ve eğitim sonucu başarılı olan EKB Uzmanları ve firmaları BEP-TR yazılım programına tanımlanır. 2020 yılı sonuna kadar toplam 9.251 adet EKB Uzmanı BEP-TR 2 yazılım programına tanımlanmıştır.

Enerji Kimlik Belgesi Uzmanlarına ve Eğitici Kuruluşlara Verilecek Eğitimlere Dair Tebliğ kapsamında 89 adet ilgili meslek odası ve Enerji Verimliliği Danışmanlık firmasına Eğitici Kuruluş yetkisi verilmiş, bu kuruluşlardan toplam 192 kişi BEP-TR 2 yazılımı için EKB Uzmanı eğitici olarak eğitilerek yetkilendirilmiştir.

**Tablo 30. 2020 Yılında Enerji Verimliliği Alanı İle İlgili Veriler**

	Sayı
Enerji Kimlik Belgesi Düzenlenen Bina Sayısı	1.206.830
BEP-TR 2 Yazılımda Tanımlı EKB Uzmanı Sayısı	9.251

### **Yapı Kooperatifleri Alanındaki Temel Faaliyetler**

2020 yılında yapı kooperatifleri çalışmaları kapsamında aşağıdaki faaliyetler gerçekleştirilmiştir.

**Tablo 31. 2020 Yılında Yapı Kooperatifi Alanı ile İlgili Veriler**

	Sayı
Kuruluşu Yapılan Kooperatif Sayısı	591
Ana Sözleşme Değişikliği Sayısı	149
Katılım Sağlanan Genel Kurul Sayısı	4.819
Denetimi Sonuçlanan Kooperatif Sayısı	48
Verilen Görüş Sayısı	398

### **Belgelendirme Alanındaki Temel Faaliyetler**

2020 yılında belgelendirme çalışmaları kapsamında aşağıdaki faaliyetler gerçekleştirilmiştir.

**Tablo 32. 2020 Yılında Belgelendirme ile İlgili Veriler**

	Sayı
Yurtdışı Müteahhitlik Belgesi Sayısı	34
Yurtdışı Geçici Müteahhitlik Belgesi Sayısı	46
Müteahhitlik Karnesi Sayısı	4
Yapı Müteahhidi Yetki Belgesi Numarası	41.717

**Mesleki Düzenleme Alanındaki Temel Faaliyetler**

2020 yılında mesleki düzenleme çalışmaları kapsamında aşağıdaki faaliyetler gerçekleştirilmiştir.

**Tablo 33. 2020 Yılında Mesleki Düzenleme ile İlgili Veriler**

	Sayı
Verilen Belge Sayısı	547
Eksik Belge	47
Belge Verilmez	2
Değerlendirme Dışı	4

**İmar Alanındaki Temel Faaliyetler**

Bakanlık denetçi belgesini haiz denetim elemanları ile etkin ve imara aykırılıkların denetimlerin yapılabilmesi için imar denetçilerinin artırılmasına yönelik eğitimler sonucunda Bakanlık merkez ve taşra teşkilatı olmak üzere toplam 883 personele denetçi belgesi düzenlenerek mevcut denetçi sayısı 2.026 'ya çıkarılmıştır.

**Yapı Araştırmaları Alanındaki Temel Faaliyetler**

Yapı sistemleri ve yapım tekniklerine ilişkin araştırma faaliyetleri yürütülmekte olup, teknolojik gelişmeler izlenerek ileri yapım teknolojilerinin kullanılması ve yaygınlaştırılması ile ilgili çalışmalar yapılmaktadır.

11. Kalkınma Planında yer alan; "Tedbir 703.1. Yaya trafiğinin kesintisiz hale getirilmesi için yaya yolları ve kaldırımlar ile ilgili standartlar oluşturulacaktır." tedbiri ile Cumhurbaşkanlığı 180 Günlük Eylem Planlarında yer alan "Yaya yolları ve kaldırımları ile ilgili yurtdışındaki standartlar incelenecek ve yurtdışı incelemeleri ile birlikte elde edilen tüm bulgular bir rapora bağlanacaktır." faaliyetine ilişkin olarak 2020 yılının ilk yarısında yurtdışı yaya yolları ve kaldırım örnekleri incelenerek rapor hazırlanırken ikinci altı aylık süreç içerisinde ise yaya yolları, yaya kaldırımları, yayalaştırılmış bölgeler ve yaya geçitleri ile ilgili olarak ülkemizdeki mevcut mevzuat etüdü yapılarak elde edilen bulgular ile sonuç raporu hazırlanmıştır.





## MİLLİ EMLAK GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

### *Mevzuat Çalışmaları*

25.03.2020 tarihli ve 7226 sayılı Bazı Kanunlarda Değişiklik Yapılmasına Dair Kanun ile Hazineye Ait Taşınmaz Malların Değerlendirilmesi ve Katma Değer Vergisi Kanununda Değişiklik Yapılması Hakkında Kanununa eklenen geçici 25 inci maddesine yönelik düzenlemelere yer verilmiş olup, bu Kanun 26.03.2020 tarihli ve 31080 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe girmiştir.

16.04.2020 tarihli ve 7244 sayılı Yeni Koronavirüs Salgınının Ekonomik ve Sosyal Hayata Etkilerinin Azaltılması Hakkında Kanun İle Bazı Kanunlarda Değişiklik Yapılmasına Dair Kanunun ile ilgili düzenlemelere yer verilmiş olup, bu Kanun 17.04.2020 tarihli ve 31102 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe girmiştir.

Bazı Alacakların Yeniden Yapılandırılması ile Bazı Kanunlarda Değişiklik Yapılması Hakkında Kanun ile Hazineye Ait Taşınmaz Malların Değerlendirilmesi ve Katma Değer Vergisi Kanununda Değişiklik Yapılması Hakkında Kanununa eklenen geçici 26 ncı maddesine yönelik düzenlemelere yer verilmiş olup, bu Kanun 17.11.2020 tarihli ve 31307 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe girmiştir.

Türkiye Çevre Ajansının Kurulması İle Bazı Kanunlarda Değişiklik Yapılmasına Dair Kanun ile Köy Kanununun geçici 5 inci maddesinde yapılan değişiklikle söz konusu Kanun 30.12.2020 tarihli ve 31350 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe girmiştir.

64 sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi 10.06.2020 tarihli ve 31151 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe girmiştir.

Kamu Konutları Yönetmeliği 11.07.2020 tarihli ve 31182 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe girmiştir.

Kamu İdarelerine Ait Taşınmazların Kaydına İlişkin Yönetmeliğin uygulanması sırasında karşılaşılan sorunların çözümü amacıyla hazırlanan Yönetmelik değişikliği 16.12.2020 tarihli ve 31336 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe girmiştir.

397 Sıra Sayılı Milli Emlak Genel Tebliğ 03.01.2020 tarihli ve 30997 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe girmiştir.

398 Sıra Sayılı Milli Emlak Genel Tebliğ 31.03.2020 tarihli ve 31085 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe girmiştir.

399 Sıra Sayılı Milli Emlak Genel Tebliğ 22.04.2020 tarihli ve 31107 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe girmiştir.

400 Sıra Sayılı Milli Emlak Genel Tebliği 16.09.2020 tarihli ve 31246 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe girmiştir.



401 Sıra Sayılı Millî Emlak Genel Tebliğ 23.12.2020 tarihli ve 31343 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe girmiştir.

### Temel Faaliyetler

#### Hazine Taşınmaz Portföyü

Hazine taşınmazlarının tiplerine göre dağılımı ile Hazinesinin özel mülkiyetinde olan taşınmazların cinslerine ve yıllarına göre dağılımı aşağıdaki tablolarda verilmiştir.

**Tablo 34.** Taşınmazların Tiplerine Göre Dağılımı

Taşınmazın Tipi	Adedi	Toplam Adet İçindeki Payı(%)	Yüzölçümü (m <sup>2</sup> )	Toplam Yüzölçümü İçindeki Payı
Tescilli	4.121.681	94,17	272.391.856.893	88,99
Devletin Hüküm ve Tasarrufu Altında	152.349	3,48	27.236.841.371	8,90
İlişkili	102.873	2,35	6.464.767.697	2,11
<b>Toplam</b>	<b>4.376.903</b>		<b>306.093.465.960</b>	<b>100</b>

**Tablo 35.** Hazinesinin Özel Mülkiyetindeki Taşınmazların Cinslerine Göre Dağılımı

Taşınmaz Cins Adı	Adedi	Adet Bazında Oranı (%)	Yüzölçümü (m <sup>2</sup> )	Yüzölçümü Bazında Oranı (%)
Orman	489.098	11,87	211.539.107.949	77,65
Arazi	1.025.141	24,87	32.241.553.881	11,83
Tarla	1.454.418	35,29	18.495.568.377	6,80
Orta Malları	89.679	2,18	4.601.664.004	1,69
Arsa	515.777	12,51	1.837.227.780	0,67
Bağ-Bahçe	267.697	6,49	1.021.309.717	0,37
Bina	206.463	5,01	968.616.513	0,36
Su ve Su Ürünü Alanları	50.570	1,23	629.394.621	0,23
Maden ve Ocak Alanları	1.392	0,03	125.325.523	0,05
Tarihi ve Kültürel Alanlar	4.217	0,10	94.592.665	0,03
Kıyı ve Dolgu Alanları	710	0,02	5.855.510	0,00
Diğer	16.519	0,40	831.640.353	0,31
<b>Toplam</b>	<b>4.121.681</b>	<b>100</b>	<b>272.391.856.893</b>	<b>100</b>



**Tablo 36.** Hazine Adına Tescilli Taşınmazların Yıllara Göre Dağılımı

Yıllar	Adet	Yüzölçümü (m <sup>2</sup> )	Önceki Yıla Göre Adet artış Oranı (%)	Önceki Yıla Göre Yüzölçümü Artış oranı (%)
2016	3.841.426	245.548.399.111	1,41	4,64
2017	3.896.126	252.940.312.745	1,42	3,01
2018	3.955.511	255.534.701.171	1,52	1,02
2019	3.957.037	267.298.795.447	0,04	4,60
2020	4.121.681	272.391.856.893	4,16	1,91

### Edinim Faaliyetleri

**6183 Sayılı Amme Alacaklarının Tahsil Usulü Hakkında Kanun Hükümleri Kapsamında Yapılan Satın Alma İşlemleri:** 2020 yılında, 6183 sayılı Kanunun Geçici 8. maddesine göre 1.627.382.541,85 TL bedelli 1.142.698,93 m<sup>2</sup> yüzölçümlü 564 adet taşınmaz vergi borcuna mahsuben satın almaya konu edilerek kamu idarelerine tahsis edilmiştir. Böylelikle, hem kamu hizmetleri için ihtiyaç duyulan taşınmazlar temin edilmiş hem de 1.627.382.541,85 TL vergi alacağının tahsili sağlanmıştır.

**Trampa işlemleri:** Bir taşınmazın diğer bir taşınmazla değiştirilmesi olarak ifade edilen trampa işlemlerine ilişkin yasal düzenlemeler farklı kanunlarda yer almaktadır. 2886 Sayılı Devlet İhale Kanununa veya 2942 Sayılı Kamulaştırma Kanununa göre yapılan trampa işlemleri kapsamında 2020 yılında belirtilen Kanunlar kapsamında toplam 1.867.822.176,53 TL bedelli ve 991.985,17 m<sup>2</sup> yüzölçümlü 264 adet taşınmaz trampa yoluyla edinilmiştir. Diğer yandan, yıllara göre 2886 sayılı Kanuna göre trampası gerçekleştirilen taşınmazlara ait bilgiler aşağıdaki tabloda verilmiştir.

2863 Sayılı Kültür ve Tabiat Varlıklarını Koruma Kanunu Uyarınca sit alanı olarak ilan edilen yerlerin, hazine taşınmazları ile trampası işlemleri kapsamında 2863 sayılı Kanunun 15. maddesinin (f) bendi ve Sit Alanlarında Kalan Taşınmazların Hazine Taşınmazları İle Değiştirilmesi Hakkında Yönetmelik hükümleri gereği Kültür ve Turizm Bakanlığı tarafından sit alanı olarak belirlenen ve takas programına alınan I. ve II. derece arkeolojik sit alanında kalan taşınmazlar Hazine taşınmazları ile trampa edilmektedir. Böylelikle sit alanlarında kalan taşınmazların kamulaştırılması bütçeye yük getirilmeden sağlanmaktadır.

4706 sayılı Kanuna göre Vakıflar Genel Müdürlüğü ile yapılan trampa işlemleri kapsamında 4706 sayılı Hazineye Ait Taşınmaz Malların Değerlendirilmesi ve Katma Değer Vergisi Kanununda Değişiklik Yapılması Hakkında Kanunun Geçici 4 üncü maddesi uyarınca gerçekleştirilen trampalara ilişkin bilgiler aşağıda belirtilmiştir.

**Tablo 37.** Yıllara göre 4706 Sayılı Kanunun Geçici 4. Maddesine Göre Vakıflar Genel Müdürlüğü ile Yapılan Trampa İşlemleri

Yıllar	Hazineye Ait Taşınmazlar			Edinilen (Vakıflar Genel Müdürlüğüne Ait) Taşınmazlar		
	Adet	Yüzölçümü (m <sup>2</sup> )	Bedeli (TL)	Adet	Yüzölçümü (m <sup>2</sup> )	Bedeli (TL)
2016	29	82.078	10.968.960	249	294.324	12.656.398
2017	4	4.582	14.494.796	17	24.080	15.118.114
2018	1	2.354	45.198.144	3	9.245	47.178.629
2019	18	53.987	7.487.267	62	530.978	3.475.574
2020	-	-	-	-	-	-

**298 Sıra Sayılı Milli Emlak Genel Tebliği Kapsamında Arsa/Kat Karşılığı İnşaat İşlemleri:**

Hazineye ait taşınmazlar, 2886 sayılı Devlet İhale Kanunu, Hazine Taşınmazlarının İdaresi Hakkında Yönetmelik ve 298 sıra sayılı Milli Emlak Genel Tebliği hükümlerine dayanılarak arsa/kat karşılığı inşaat ihalelerine konu edilebilmektedir. Arsa/kat karşılığı inşaat işlemleri ile Bakanlığımız ve diğer kamu kurumlarının ihtiyaç duyulan hizmet binalarının yaptırılması sağlanmaktadır.

Bahse konu mevzuat hükümlerine göre, 2020 yılında; 70.436.354 TL değerinde 66 adet Hazineye ait taşınmaz, Milli Eğitim Bakanlığına, Çevre ve Şehircilik Bakanlığına (Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü ile Tapu Kadastro Genel Müdürlüğü), Aile Çalışma ve Sosyal Hizmetler Bakanlığına, Sağlık Bakanlığına tahsis edilmek üzere 117.444.030 TL bedelli hizmet binaları yapımı karşılığında arsa karşılığı inşaat işlemine konu edilmiştir.

**İdari Yoldan Tescil İşlemleri:** Bakanlığımızca kullanılan “İş Zekâsı” web yazılımından Edinme Sebebi “İdari Yoldan Tescil, İhdasen Tescil, Kayıt Dışı Kalmış Yerlerin Tescil” olan taşınmazlara ait raporlama yapılmıştır.

**Tablo 38.** Yıllara Göre İdari Yoldan Tescil İstatistiği

Yıl	İdari Yoldan Tescil İstatistiği	
	Adet	Tescil Edilen Yüzölçümü (m <sup>2</sup> )
2016	3.621	61.177.698,46
2017	2.929	82.166.816,66
2018	3.685	52.234.496,73
2018	7.281	990.821.557,00
2020	7.978	328.309.104,28

**Yönetim Faaliyetleri**

**Tespit İşlemleri:** Teknik iş ve işlemlerde koordinasyonu ve yıllar itibarıyla hazırlanacak plan ve program dâhilinde yapılacak tespit çalışmalarının koordinasyonu kapsamında Türkiye Genelinde 2016 – 2020 Yılları içerisinde yapılan taşınmaz tespitleri 3'er aylık dönemler halinde listelenmiştir.

**Tablo 39. Yıllara Göre Tespit İstatistiği**

Yıl	1. Çeyrek	2. Çeyrek	3. Çeyrek	4.Çeyrek	Toplam
2016	62.945	113.910	67.845	66.235	310.935
2017	29.592	71.079	69.937	87.681	258.289
2018	48.901	67.283	42.385	45.959	204.528
2019	66.005	63.303	68.259	51.445	249.012
2020	41.744	35.421	59.070	38.858	175.093

### **Kiraya Verme İşlemleri**

**Tarım Arazilerinin Kullanıcılarına Kiralanması:** Hazineye ait tarım arazileri en az üç yıldan beri tarımsal amaçla kullandığı 31.12.2017 tarihinden önce Bakanlıkça tespit edilen ve başvuru tarihi itibarıyla kullanımlarının halen devam ettiği belirlenen kullanıcılardan; 19.11.2018 tarihine kadar bu arazileri doğrudan kiralamak için başvuruda bulunanlara, ecrimisil borçları bulunmaması şartıyla, cari yıl ecrimisil bedelinin yarısı üzerinden kiralanma imkânı sağlanmıştır. Uygulama kapsamında bugüne kadar 77 ilde 52.432 çiftçimize toplam 574.008.762,00 m<sup>2</sup> yüzölçümlü Hazine taşınmazı arpa, buğday, yulaf, mısır, çeltik, ayçiçeği, narenciye bahçeleri, zeytinlik vb. amaçlarla kullanılmak üzere kullanıcılarına kiraya verilmiştir.

**Ağaçlandırma Amaçlı Kiralamalar:** 2020 yılında ceviz, badem, antepfıstığı, zeytin başta olmak üzere ağaçlandırma için 10,4 milyon m<sup>2</sup> taşınmaz ilana çıkarılmış bunlardan 4,8 milyon m<sup>2</sup>'si kiralanmıştır.

**Tablo 40. Ağaçlandırma Yapılmak Üzere Kiraya Verilen Hazine Taşınmazları**

Yıllar	Adet	Yüzölçümü (m <sup>2</sup> )
2016	28	3.883.220
2017	27	1.990.155
2018	44	3.576.180
2019	70	9.129.671
2020	121	4.839.885

**Tıbbi, Aromatik ve Süs Bitkilerini Yetiştirmek Amaçlı Kiralamalar:** 2020 yılında 12 milyon m<sup>2</sup> Hazine taşınmazı [www.milliemlak.gov.tr](http://www.milliemlak.gov.tr) adresinde yayımlanarak vatandaşlarımıza sunulmuş olup 25 ilimizde 9,5 milyon m<sup>2</sup> taşınmaz üzerinde kira sözleşmesi yapılmıştır.

**Topraksız veya Yeterli Toprağı Olmayan Çiftçilere Tarımsal Üretim Yapılmak Amaçlı Kiralamalar:** Tarım ve Orman Bakanlığı ile koordineli olarak yapılan incelemeler sonucunda, çalışmaları neticelenen 6 pilot ilde belirlenen 1.287 adet toplam 40.888.952,97 m<sup>2</sup> yüzölçümlü Hazineye ait taşınmazın tarımsal üretim yapılmak amacıyla kiraya verilmesine esas olmak üzere, 400 sayılı Milli Emlak Genel Tebliğinin 7 nci maddesine göre taşınmazların bulunduğu İl, İlçe, belde, mahalle ve köyde 28.09.2020 tarihinden itibaren 20 gün süreyle ilan edilmesi sağlanmış ve kiralama işlemleri gerçekleştirilmekte olup, 400 sayılı Milli Emlak Genel Tebliği kapsamında Hazineye ait taşınmazların tarımsal üretim yapılmak amacıyla kiraya verilmesine ilişkin çalışmalara devam edilmektedir.



**Tarımsal Üretim Yapan Kooperatiflere Sera ve Jeotermal Kaynaklı Teknolojik Seracılık Yapmak Da Dahil Tarımsal Amaçlı Kiralamalar:** 8 ilde 92 adet toplam 1.890.208,82 m<sup>2</sup> yüzölçümlü Hazine taşınmazının sera ve jeotermal kaynaklı teknolojik seracılık amaçlı tarımsal üretim yapmak üzere kiralanması için, 28.10.2020 – 26.11.2020 tarihleri arasında <http://www.milliemlak.gov.tr> ve ilgili İdarelerin (Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü Emlak-Millî Emlak Müdürlüğü/İlçe Millî Emlak Müdürlüğü/Millî Emlak Şefliği) internet adreslerinde ilan edilmiş olup, 966.800,68 m<sup>2</sup> yüzölçümlü Hazine taşınmazının kiralama işlemleri gerçekleştirilmiştir.

### Ecrimisil İşlemleri

2020 yılında toplam 68.608 adet taşınmaz için ecrimisil ihbarnamesi düzenlenmiş olup 504 milyon TL ecrimisil geliri tahsil edilmiştir.

### İrtifak Hakkı Tesisi, Kullanma İzni ve Ön İzin İşlemleri

2020 yılında yürütülen işlemlerin ana başlıklar bazında dağılımı aşağıdaki tabloda yer almaktadır.

**Tablo 41.** 2020 Yılında Verilen İrtifak Hakkı ve Kullanma İzni Talimatları

İrtifak Hakkı ve Kullanma İzni Talimatları	Taşınmaz Adedi	Yüzölçümü (m <sup>2</sup> )	Bedeli (TL)
Kıyı İşlemleri	59	2.307.051,76	54.387.750
Kamu Özel Ortaklığı Kapsamındaki İşlemler	2	122.228,73	Bedelsiz

**Kıyı İşlemleri:** 6 adet tersanenin sözleşme sürelerinin 49 yıla uzatılması ile ilave alan, 2 adet yeni tersane, 40 adet (sözleşme tadili, dondurma, inşaat süre uzatımı, iptal, fesih v.b.), 13 adet hisse devri ile sözleşme devri, 6 adet ticari iskele ve dolgu, 17 adet ticari iskeleye ilave iskele ve dolgu, 7 adet kıyı koruma yapısı (dalgakıran, kum tutucu, kıyı düzenlemesi v.b.), 8 adet yolcu iskelesi, 1 adet gemi söküme, 1 adet limana ilave liman, 1 adet liman, 1 adet sağlık koruma bandı, 1 adet boru hattı, 3 adet boru hattına ilave petrol, sondaj ve soğutma suyu boru hattı, 3 adet yat limanı, 1 adet yat limanına ilave alan, 2 adet yat limanı süre uzatımı, 2 adet altyapı tesisi ve yenileme projesi, 2 adet yat lift iskelesi, 1 adet fiber optik kablo, 18 adet ihale onayına ilişkin kıyı işlemleri gerçekleştirilmiştir.

**Genel İrtifak Hakları İşlemleri:** Genel irtifak haklarına ilişkin işlemler kapsamında 2020 yılında yapılan işlemlerin sektörler bazında dağılımını gösteren tablo aşağıdadır.

**Tablo 42.** Genel İrtifak Hakkı İşlemleri

İrtifak / Kullanma İzni Amacı	Taşınmaz Adedi	Yüzölçümü (m <sup>2</sup> )	İrtifak / Kullanma İzni Bedeli (TL)
Eğitim Amaçlı	58	718.423,32	2.110.016,60
Sağlık Amaçlı	...	...	...
Sanayi Amaçlı	30	484.098,24	334.413,20
Sosyal Amaçlı	127	841.073,66	6.370.567,50
Tarım ve Hayvancılık Amaçlı	99	16.180.652,39	2.315.614,00
Turizm Amaçlı	66	1.406.605,68	4.228.001,55
Diğer	194	6.853.183,14	13.746.140,59
<b>Toplam</b>	<b>574</b>	<b>26.484.036,43</b>	<b>29.104.753,44</b>



### Yatırım ve Teşvik Faaliyetleri

4706 sayılı Kanununun Ek 3 üncü maddesi ile Kamu Taşınmazlarının Yatırımlara Tahsisine İlişkin Usul ve Esaslar doğrultusunda ön izin, kullanma izni verilmesi veya irtifak hakkı tesis edilmesine ilişkin işlemleri yapmak, Cazibe Merkezleri Programı Kapsamında Yatırımların Desteklenmesi Hakkında Karar ile ilgili işlemleri yürütmek, büyük ölçekli, katma değeri yüksek, yeni teknoloji gerektiren ve özellik arz eden yatırımlara konu olabilecek Hazine taşınmazlarını tespit ederek portföy oluşturmaktır.

**Tablo 43.** 4706 Sayılı Kanununun Ek 3. Maddesine Göre 2020 Yılında İlane Çıkarılması Uygun Görülen Taşınmazların Sektörlere Göre Dağılımı

Sektörler	Toplam Taşınmaz Sayısı	Toplam Yüzölçümü
Tarım-Hayvancılık	3	295.767,24
Eğitim	1	14.647,99
Turizm	3	468.443,03
Diğer (İmalat, Sosyal Tesis ve her sektör grubuna girecekler)	143	29.127.685,46
<b>Toplam</b>	<b>150</b>	<b>29.906.543,72</b>

### Proje Bazlı Teşvik İşlemleri

Proje bazlı teşvik sistemi kapsamında, yerli otomobil projesi başta olmak üzere toplam 27,8 milyar TL yatırım tutarlı, 6 bin 500 istihdam taahhüdü olan 4 proje için 9 milyon 28 bin m<sup>2</sup> yüzölçümlü Hazine taşınmazı üzerinde irtifak hakkı tesis edilmiştir.

### Tahsis İşlemleri

Hazinenin özel mülkiyetinde veya Devletin hüküm ve tasarrufu altında bulunan taşınmazların, kamusal hizmet üretiminin bir unsuru olarak kamu idarelerinin kullanımına bırakılması ve gerektiğinde bu kullanımın sona erdirilmesi konusunda Bakanlığımız yetkilendirilmiş olup, bu hizmetin toplum ihtiyaçlarına en uygun şekilde sunulması için politika belirlenmesi ve geliştirilmesi Bakanlığımızca yürütülmektedir.

**Tablo 44.** 2020 Yılında Tahsis Edilen Taşınmazların İdarelere Göre Dağılımı

Tahsis Yapılan İdareler	Tahsis Edilen Taşınmaz Adedi	Tahsis Edilen Taşınmaz Toplam Yüzölçümü (m <sup>2</sup> )
Genel Bütçe Kapsamındaki Kamu İdareleri	9.497	2.093.743.082
Özel Bütçe Kapsamındaki İdareler	2.761	1.213.735.366
Belediyeler	985	30.298.220
Diğer Mahalli İdareler	327	3.969.367
Genel Yönetim Kapsamı Dışındaki Kamu İdareleri	10	455.162
Sosyal Güvenlik Kurumları	7	38.838
Düzenleyici ve Denetleyici Kurumlar	1	8.038
<b>Genel Toplam</b>	<b>13.588</b>	<b>3.342.248.073</b>

Organize Sanayi Bölgesi Tüzel Kişiliklerine 2020 yılı içinde toplam 2.418.431,27 m<sup>2</sup> yüzölçümlü 61 adet taşınmazın bedelsiz devir işlemi yapılmıştır.



### Kamu Konutları Tahsis İşlemleri

Kamu konutları, 2946 sayılı Kamu Konutları Kanunu ve bu kanuna dayanılarak çıkarılan Kamu Konutları Yönetmeliği hükümleri çerçevesinde idare edilmektedir.

**Tablo 45.** Genel Bütçeli Kuruluşlara Ait Lojman Adetlerinin Yıllara Göre Dağılımı

Yıllar	Lojman Adedi
2016	209.139
2017	207.435
2018	207.812
2019	218.575
2020	238.037

2020 yılı içerisinde 687.323 bin TL lojman kira geliri elde edilmiştir.

### Taşınmaz Geliştirme İşlemleri

Şehirlerimizin doğal afetlere dayanıklı ve daha sağlıklı alanlara dönüştürülmesi için rezerv yapı/riskli alan ve toplu konut yapılmak üzere arsa üretim alanı ilan edilen veya küçük sanayi sitesi yapılmak üzere planlanan Hazine taşınmazları uygulayıcı kuruluşların kullanımına bırakılarak önemli bir destek sağlanmıştır.

Rezerv yapı alanı olarak tahsis edilen taşınmazlar kapsamında 7.005 adet, toplamda 40.654.125,61 m<sup>2</sup> yüzölçümlü Hazine taşınmazı Rezerv Yapı Alanı olarak tahsis edilmiştir. 1164 Sayılı Kanun Kapsamında TOKİ Başkanlığına devredilen taşınmazlar kapsamında ise 15.500.000,00 m<sup>2</sup> yüzölçümlü Hazine taşınmazı TOKİ Başkanlığına devredilmiştir.

### Elden Çıkarma Faaliyetleri

**Satış İşlemleri:** Konu ile ilgili mevzuat çerçevesinde satışı yapılan taşınmazlara ilişkin istatistiki bilgi aşağıda yer almaktadır.

**Tablo 46.** Satışı Yapılan Taşınmazların Yıllara Göre Dağılımı\*

Satış Yılı	Satış Adedi	Taşınmaz Yüzölçümü (m <sup>2</sup> )
2016	3.891	15.896.070
2017	6.110	14.811.990
2018	3.473	7.865.829
2019	2.456	24.061.259,97
2020	5.780	17.397.563,07

\*2B ve tarım arazileri satışları dahil değildir.

**Belediyelere Satış Amaçlı Devir İşlemleri:** 2020 yılında 4706 sayılı Kanunun 5 inci maddesinin altıncı fıkrasına göre hazineye ait 2552 adet taşınmazın belediyeye devredilmesi için Valiliklere (Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü) talimat verilmiştir.



**3194 Sayılı İmar Kanununun Geçici 16 Nci Maddesi Kapsamında Yapı Kayıt Belgesi Alınan Yapıların Bulunduğu Hazineye Ait Taşınmazların Satış İşlemleri:** 2020 yılının Haziran ayından itibaren toplam 490.267,49 m<sup>2</sup> yüzölçümlü 735 adet taşınmazın 99.398.958,04-TL bedelle satışı gerçekleştirilmiştir.

**6441 sayılı Türkiye Demiryolu Ulaştırmasının Serbestleştirilmesi Hakkında Kanuna Göre TCDD'ye Devir İşlemleri:** 6461 sayılı Kanunun 7 nci maddesine göre Hazineye ait 2.122.181,68 m<sup>2</sup> yüzölçümlü 1.063 adet taşınmaz 2020 yılında TCDD'ye devredilmiştir.

**Enerji Amaçlı Kamulaştırma İşlemleri:** 2020 yılında enerji yatırımı yapmak üzere EPDK'dan lisans alan şirketlerce gerçekleştirilen 104 adet proje kapsamında 4.441 adet taşınmazın kamulaştırma işlemleri Genel Müdürlüğümüzce yürütülerek yatırımcıların kullanımına sunulmuştur.

**İzale-i Şuyû Yoluyla Satış İşlemleri:** Hazinenin paydaş olduğu taşınmazlar hakkında diğer paydaşlar tarafından açılan izale-i şuyû davaları sonucunda mahkemelerce dava konusu taşınmazlardaki ortaklığın satış suretiyle giderilmesine dair verilen kararlar gereğince, mahkeme satış memurluklarınca yapılan izale-i şuyû satış ihalelerine hazine tarafından iştirak edilmesi yönünde Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüklerine verilen talimatları içeren istatistiki bilgiler aşağıda verilmiştir.

**Tablo 47.** 2020 Yılında İhalelere İştirak Edilmesi Yönünde Verilen İzale-i Şuyû Talimatları

Adedi	Yüzölçümü (m <sup>2</sup> )	Hazine Hissesi (m <sup>2</sup> )	Mahkemece Takdir Edilen Değer (TL)	İdarece Takdir Edilen Değer (TL)
26	312.637,01	100.115,97	106.200.405,94	117.332.794,64

01.01.2020-31.12.2020 tarihleri arasında yapılan izale-i şuyû ihaleleri sonucunda; 29.851.625,01.-TL gelir elde edilmiştir. Hazine adına gerçekleşen satışlar için yapılan gider ise 4.802.845,57.-TL'dir. Ancak, bu tutarlar gayri safi gelir-gider rakamları olup, KDV, tellaliye ve diğer satış masrafları bu tutarlara dahil değildir.

## 2/B Taşınmazlarının Değerlendirilmesi İşlemleri

2020 yılsonu itibariyle 2/B taşınmazlarına ilişkin Bakanlığımıza 1.045.466 satın alma başvurusu yapılmıştır. Bu başvurulardan; 817.590 hak sahibine 582.498 adet taşınmazın satış işlemi 2020 yılsonu itibariyle gerçekleştirilmiştir. Bu taşınmazların toplam rayiç bedeli 24.725.329.754 TL, toplam satış bedeli ise 12.719.246.195 TL'dir. Bu bedelin 9.934.988.387 TL'si tahsil edilmiş, geri kalan kısmı ise taksitler halinde ödenmektedir.

2020 yılında toplam 23.200 adet 2/B taşınmazının 22.217 hak sahibine satış işlemi gerçekleştirilmiştir. 2020 yılı içerisinde 2/B taşınmaz satış geliri olarak 1.029.867.683 TL tahsil edilmiştir. Tahsil edilen bu tutarın yaklaşık 30.896.030 TL'si Vakıflar Genel Müdürlüğüne aktarılmış olup, 151.843.691 TL'si Bakanlığımıza özel gelir olarak kaydedilmiştir.



2020 yılsonu itibarıyla 6292 sayılı Kanunun 7 nci maddesi kapsamında 2/B taşınmazlarının iade (tapuları 2/B gerekçesiyle iptal edilenlere bedelsiz devir) ve 6292 sayılı Kanunun 8 inci maddesi kapsamında proje alanı olarak belirlenen alanlarda proje sahibi idarelere 2/B taşınmazlarının devir işlemleri büyük oranda sonuçlandırılmış kalanların devir işlemlerine devam edilmektedir. Salgın döneminin olumsuz etkilerini hafifletmek amacıyla 2/B arazilerinin satış bedeli ve taksitleri herhangi bir zam veya faiz uygulanmadan 3 ay süreyle ertelenmiştir.

#### **Hazineye Ait Tarım Arazilerinin Satış İşlemleri**

**Belediye ve Mücavir Alan Sınırları Dışında Bulunan Hazineye Ait Tarım Arazilerinin Satış İşlemleri:** 2020 yılı sonu itibarıyla 404.713 adet başvuru yapılmış olup, bunlardan 123.854'ü Kanunda belirtilen şartları sağlamamaları nedeniyle reddedilmiştir. Kalan 280.859 başvurunun değerlendirilme işlemleri devam etmektedir.

Hazineye ait tarım arazilerinin satışında 2020 yılı sonu itibarıyla toplam 677.624.960 m<sup>2</sup> yüzölçümlü 59.827 adet taşınmazın 77.505 hak sahibine satış işlemi gerçekleştirilmiş olup, 2020 yılı sonu itibarıyla satış gerçekleştirilen taşınmazların toplam satış bedeli 1.175.925.604 TL'dir. Bu bedelin 516.534.229 TL'si tahsil edilmiş, geri kalan kısmı ise taksitler halinde ödenmektedir.

6292 sayılı Kanunun 12 nci maddesine göre Hazineye ait tarım arazilerinin satış işlemlerinde 2020 yılında 6.982 adet taşınmazın 9.742 hak sahibine satış işlemi gerçekleştirilmiştir. 2020 yılı içinde satışı yapılan taşınmazların toplam satış bedeli 344.372.182 TL olup, bu bedelin 172.644.462 TL' si tahsil edilmiştir. Tahsil edilen bu tutarın yaklaşık 5.179.334 TL' si Vakıflar Genel Müdürlüğüne aktarılmış olup, 25.454.699 TL' si Bakanlığımıza özel gelir olarak kaydedilmiştir.

**Belediye ve Mücavir Alan Sınırları İçinde Bulunan Hazineye Ait Tarım Arazilerinin Satış İşlemleri:** 2020 yılı sonu itibarıyla 101.745 adet başvuru yapılmış olup, bunlardan 11.254'ü Kanunda belirtilen şartları sağlamamaları nedeniyle reddedilmiştir. Kalan 90.491 başvurunun değerlendirilme işlemleri devam etmektedir.

Hazineye ait tarım arazilerinin satışında 2020 yılı sonu itibarıyla toplam 80.352.831 m<sup>2</sup> yüzölçümlü 3.258 adet taşınmazın 4.548 hak sahibine satış işlemi gerçekleştirilmiş olup, 2020 yılı sonu itibarıyla satış gerçekleştirilen taşınmazların toplam satış bedeli 314.737.617 TL'dir. Bu bedelin 92.736.219 TL'si tahsil edilmiş, geri kalan kısmı ise taksitler halinde ödenmektedir. 2020 yılı içinde satışı yapılan taşınmazların toplam satış bedeli 275.503.158 TL olup, bu bedelin 88.333.429 TL' si tahsil edilmiştir.

Çiftçilerimizin salgın nedeniyle uğrayacakları zararı en aza indirmek amacıyla satışı yapılan tarım arazilerinin satış bedeli ve taksitleri herhangi bir zam veya faiz uygulanmadan 3 ay süreyle ertelenmiştir.





### Kamu Konutlarının Satışı İşlemleri

4706 sayılı Hazineye Ait Taşınmaz Malların Değerlendirilmesi ve Katma Değer Vergisi Kanununda Değişiklik Yapılması Hakkında Kanunun 4 üncü maddesine 28/11/2017 tarihli ve 7061 sayılı Kanunun 58 inci maddesiyle eklenen beş ilâ on birinci fıkralarında, kamu konutlarının ekonomiye kazandırılması düzenlenmiştir.

Savunma, güvenlik, adalet ve istihbarat hizmetlerini yürüten personel tarafından kullanılanlar hariç olmak üzere, genel yönetim kapsamındaki kamu idarelerinin, döner sermayelerin, fonların, kamu kurumu niteliğindeki meslek kuruluşları hariç özel kanunla veya Cumhurbaşkanlığı kararnamesiyle kurulmuş diğer kamu idarelerinin, kamu iktisadi teşebbüsleri ve bunların bağlı ortaklıkları ile müesseselerinin ve sermayesinin yüzde ellisinden fazlası kamuya ait diğer ortaklıklar ve şirketlerin mülkiyetinde veya tasarrufunda bulunan kamu konutlarının ekonomiye kazandırılması hedeflenmiştir. Toplam 68 ilimizde 2.448.243.232 TL değerinde 10.851 adet kamu konutunun satış talimatı verilmiştir. Satış talimatı verilen kamu konutlarından toplam satış bedeli 1 milyar 935 milyon TL olan 7.625 adet kamu konutunun satışı tamamlanmış olup 1.284.432.229TL tahsil edilmiştir.

### Arsa (Hazine Taşınmazları) Karşılığında Okul Yapımı İşlemleri

Milli Eğitim Bakanlığınca okulların yapılacağı taşınmazlar ile proje ve maliyet bedelleri bildirilen okulların yaptırılması karşılığında bu okulların maliyet bedellerini karşılayacak miktarda yüklenicilere devredilecek Hazine taşınmazları Bakanlığımızca belirlenmektedir. 2020 yılında da bu kapsamda işlemlere devam edilmiştir.

### Terk İşlemleri

3194 sayılı İmar Kanununun 11'inci maddesine göre imar planlarında genel hizmetlere (yol, park, otopark, vb.) ayrılan alanlar, 3194 sayılı İmar Kanunu hükümleri çerçevesinde bedelsiz olarak kamunun kullanımına terk edilmesi için, 203 sıra sayılı Milli Emlak Genel Tebliği hükümlerine göre terk talimatı verilmiştir. 2016 – 2020 Yılları içinde yapılan terkerler terk edildiği hizmet sınıfına göre sınıflandırılmıştır.

**Tablo 48.** 2016-2020 Yıllarında 3194 Sayılı İmar Kanununun 11. Maddesi Uyarınca Terk Talimatı Verilen Taşınmazların Dağılımını Gösterir Tablo

Yıl	Adet	Taşınmazın Terk Amacı					Diğer (m <sup>2</sup> )	Toplam (m <sup>2</sup> )
		Yol (m <sup>2</sup> )	Park - Çocuk Parkı (m <sup>2</sup> )	Yeşil Alan (m <sup>2</sup> )	Otopark (m <sup>2</sup> )			
2016	153	391.797,84	428.799,41	27.144,57	23.658,08	16.431,72	887.831,62	
2017	95	201.526,61	112.853,10		1.455,81	5.801,46	321.636,98	
2018	122	411.184,31	189.473,38	932,13	10.268,90	4.270,37	616.129,09	
2019	99	255.454,60	208.029,61	215,39	7.848,33	7.305,52	479.189,80	
2020	181	404.589,82	135.189,67	451,71	6.381,91	24.921,80	571.535,14	
<b>Toplam</b>	<b>650</b>	<b>1.664.553,18</b>	<b>1.074.345,17</b>	<b>28.743,80</b>	<b>49.613,03</b>	<b>58.730,87</b>	<b>2.876.322,63</b>	

### Taşıt Tahsis ve Devir İşlemleri

2020 yılı içerisinde; Kamu kurumları tarafından kullanılmakta iken ekonomik ömürlerini doldurmaları nedeniyle trafikten çekilen ya da mahkeme tarafından müsaderesine karar



verilerek, tasfiye edilmek üzere Genel Müdürlüğümüz birimlerine teslim edilen taşıtlardan (binek araç, otobüs, kamyon, kamyonet vb.) 75 adedi Belediyelerce sunulan hizmetlerde kullanılmak üzere muhtelif Belediyelere devredilmiştir. Kamu kurumları tarafından kullanılmakta iken ekonomik ömürlerini doldurmaları nedeniyle trafikten çekilen ya da mahkeme tarafından müsaderesine karar verilerek, tasfiye edilmek üzere Genel Müdürlüğümüz birimlerine teslim edilen taşıtlardan (binek araç, otobüs, kamyon, kamyonet vb.) 20 adedi sunulan hizmetlerde kullanılmak üzere Bakanlığımız merkez ve taşra teşkilatı birimlerine tahsis edilmiştir.

### **Milli Emlak Otomasyon Projesi (MEOP) Kapsamında Yapılan Çalışmalar**

**7181 Sayılı Kanun Uyarınca Yapılan İşlemler:** İlgili Kanun uyarınca geliştirilmesi gereken uygulamaların ilgili birimlerle koordineli bir şekilde analizinin yapılması sonucunda MEOP 2/B Satış ve Tarım arazileri satış modüllerinde gerekli güncellemelerin yapılması sağlanarak satış işlemleri söz konusu MEOP uygulamaları üzerinden gerçekleştirilmiştir.

**6292 Sayılı Kanun Geçici 5.Madde Uygulaması:** 20/08/2016 tarihli ve 6745 sayılı Kanunla düzenlenen 6292 sayılı Kanunun Geçici 5 inci maddesi uyarınca 3402 sayılı Kadastro Kanununun Ek 4 üncü maddesi gereğince güncelleme veya kullanım kadastro çalışmaları tamamlanarak Bakanlığımıza teslim edilen Aksu İlçesi, Atatürk Mahallesinde 3.174.037 m<sup>2</sup> yüzölçümlü 1.157 taşınmaz (2060 kullanıcı) ile Döşemealtı İlçesi, Kömürcüler Mahallesinde 4.079.037 yüzölçümlü 1.157 taşınmazın (1.565 kullanıcı) satış işlemlerine ilişkin olarak yapılan analiz çalışması sonucunda; söz konusu işlemlerin MEOP uygulama modüllerinden 2/b modülü üzerinden yürütülmesinin uygun olacağı değerlendirilmiş olup, söz konusu modülde gerekli güncellemelerin yapılması sağlanarak satış işlemlerine geçilmesi sağlanmıştır.

### **Kamu Konutları Satışına İlişkin Yapılan İşlemler**

Milli Emlak Genel Tebliği ve bu tebliğde değişiklik yapılmasına dair 394 sayılı Tebliğ uyarınca başlatılan Kamu konutları satışları için, Coğrafi Bilgi Sistemleri Genel Müdürlüğü ile koordineli olarak MEOP sisteminde analiz çalışmaları yapılmış olup, gerekli düzenlemeler ve güncellemeler doğrultusunda Lojman Satış ekranı MEOP Uygulama sistemine entegre edilmiştir. Gerek Genel Bütçeli İdarelerin gerek Genel bütçe kapsamında olmayan idarelerin lojman satışlarının yapılabilmesi için MEOP sistemine gerekli alanlar eklenmiştir. Ayrıca lojman satış gelirlerinin tahakkukuna ilişkin Muhasebat Genel Müdürlüğü ile entegrasyonumuz sağlanmış, ödemelerin Banka aracılığıyla yapılabilmesi için Bankalarla anlaşmaya varılmıştır.

### **İmar Barışı Kapsamında Yapılan İşlemler**

İmar barışı kapsamındaki satış işlemlerinin planlanabilmesi için öncelikli olarak kullanıcılar tarafından verilen dilekçelerin sağlıklı bir şekilde yürütülebilmesi için Genel Müdürlüğümüzün merkez ve taşra teşkilatlarına yapılan yapı kayıt belgelerine ilişkin dilekçelerin dijital ortama aktarılabilmesi amacıyla taleplerin alınabilmesi, taleplerin değerlendirilmesi ile dilekçe sahiplerine cevapların dönülmesi sisteme aktarılmasına yönelik uygulama yazılımı geliştirilmiştir. Bu kapsamda yapılacak satışlar için MEOP



sisteminde söz konusu modülde gerekli geliştirmeler tamamlanmış olup, tahakkuka ilişkin Muhasebat Genel Müdürlüğü ile entegrasyon sağlanmış, ödemelerin Banka aracılığıyla yapılabilmesi için e-tahsilat açılmıştır.

### **Mücvir Alan İçi Tarım Arazisi Satış İşlemleri**

Tarım arazisi mücvir alan içi satışlarına ilişkin analiz çalışmaları yürütülerek MEOP sistemde yer alan Satış Modülü, Tarım Arazisi Satış-Yeni modülüne “Mücvir Alan İçi (4706 SK.4.Md.)” modülü eklenmiştir.

### **3303 Sayılı Kanun Kapsamında Taşkömürü Havzası Satış İşlemleri**

Havza-i Fahmiye bölgesi kapsamında kalan taşınmazların satışına ilişkin modül güncellemeleri yapılarak satış işlemlerine devam edilmekte olup, tahakkuka ilişkin Muhasebat Genel Müdürlüğü ile entegrasyon sağlanmıştır.

### **Taşınmaz Değerleme Faaliyetleri**

**Değerleme Faaliyetleri:** 2020 yılı içerisinde toplam 6.219.986,60 m<sup>2</sup> yüzölçüme sahip 31 adet Hazinesin özel mülkiyetindeki taşınmaz ve Devletin hüküm ve tasarrufu altındaki alan için değerlendirme işlemi gerçekleştirilmiştir.

**Sosyal Sorumluluk Projelerinin Hazine Taşınmazları ile Desteklenmesi:** Bakanlığımız ile Yeşilay ve Kızılay arasında imzalanan protokoller ile Yeşilay Rehabilitasyon Merkezleri, Yeşilay Danışmanlık Merkezleri olarak kullanılmaya üzere ve Kızılay için Kan Bağış Merkezi, Afet Müdahale Merkezi, Aşevi, Hizmet Binası, Depo, Lojistik Merkezi, Hizmet ve Sosyal Tesis, Geçici Konaklama Alanı, İlk Yardım Eğitim Yeri vb. faaliyetlerde kullanılmaya üzere toplam 76 ilimizde, 20 tane kullanıma hazır bina olmak üzere 676 bin m<sup>2</sup> Hazine taşınmazı üzerinde 49 yıl süreli bedelsiz irtifak hakkı tesisi işlemi yapılmıştır.

Kamu konutlarının tahsisinde şehit yakınları, gaziler ve engellilere öncelik sağlanmasına ilişkin mevzuat düzenlemesi yapılmış ve kamu kurumlarında çalışan şehit yakınları, gaziler ve engellilere ilave puan verilmesi suretiyle kamu konutu tahsisinde öncelik tanınmasına imkân sağlanmıştır. Sporun tabana yayılması projesi kapsamında 39 ilimizde gençlerimizin spor yapabileceği alanlar oluşturmak amacıyla yaklaşık 2,3 milyon m<sup>2</sup> Hazine taşınmazı ilgili idarelere tahsis edilmiştir. Özel eğitime ihtiyacı olan çocuklar için rehabilitasyon merkezleri yapılması amacıyla yerel yönetimlere toplam 126 bin 800m<sup>2</sup> alan tahsis edilmiştir.

### **Koronavirüs ile Mücadele Kapsamında Hazine Taşınmazlarına İlişkin Alınan Tedbirler:**

Tahsisli Hazine taşınmazları üzerinde faaliyet gösteren ticari ünitelerin faaliyetleri durduğu sürece kira bedeli alınmayacaktır. Kamu arazileri üzerinde yer alan turizm tesislerinin borçları 1 yıl süreyle ertelenmiştir. Tarımsal amaçlı kiralanan Hazine arazilerinden alınacak kira bedelleri 6 ay süreyle ertelenmiştir. Tarım ve Orman Bakanlığı ile ortaklaşa yürütülen “Bitkisel Üretimin Geliştirilmesi Projesi” kapsamında 7 ilde 14 milyon m<sup>2</sup> yüzölçümlü Hazine taşınmazı hububat, baklagiller, yağlı tohumlar ile yem bitkileri yetiştirilmek üzere Tarım ve Orman Bakanlığına tahsis edilmiştir.



## HUKUK HİZMETLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

2020 yılında Hukuk Hizmetleri Genel Müdürlüğünde açılan idari dava sayısı 4.600, adli dava sayısı ise 676'dır. 328 adet mevzuat taslağına görüş verilmiş, 311 adet mütalaa bildirilmiştir. 272 adet 89/1 haciz ihbarnamesinin gereğı yerine getirilmiştir. Ayrıca 228 adet icra takibi başlatılmış, 147 adet tedbir kaldırma yazısı yazılmıştır.



## PERSONEL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

### *Mevzuat Çalışmaları*

Milli Emlak Uzmanlığı Yönetmeliği 11.02.2020 tarihli ve 31036 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe girmiştir.

Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Milli Emlak Personelinin Atama ve Yer Değiştirme Yönetmeliği 15.05.2020 tarihli ve 31128 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe girmiştir.

Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Personelinin Atama ve Yer Değiştirme Yönetmeliğinde Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik 03.07.2020 tarihli ve 31174 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe girmiştir.

Coğrafi Bilgi Sistemi Uzmanlığı Yönetmeliği 01.10.2020 tarihli ve 31261 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe girmiştir.

Yeniden hazırlanan Çevre ve Şehircilik Uzmanlığı Tez Hazırlama Yönergesi Bakanlık Makamının 22.01.2020 tarihli ve 18447 sayılı Olurları ile yürürlüğe konulmuştur.

Milli Emlak Uzmanlığı Yeterlik Sınavı Uygulama Yönergesi Bakanlık Makamının 11.03.2020 tarihli ve 64872 sayılı Olurları ile yürürlüğe konulmuştur.

### *Temel Faaliyetler*

2020 yılında Personel Genel Müdürlüğünün gerçekleştirdiği bazı faaliyetler aşağıda sıralanmıştır.

- Her türlü atama, unvan ve kadro değişikliği yapabilmek için boş kadro olmaması durumunda tenkis-tahsis yapılmak suretiyle kadro temin edilebilmekte ve bu süreçte tenkis-tahsis işlemleri Aile, Çalışma ve Sosyal Hizmetler Bakanlığının e-uygulama sistemine on-line girişi yapılmıştır.
- Bakanlığımız Merkez/Taşra Teşkilatında görev yapan sözleşmeli personelin 2020 yılında da istihdamlarına devam etmeleri için hizmet sözleşmeleri yenilenmiştir.
- Hazine ve Maliye Bakanlığına e-bütçe ile ilgili üçer aylık dönemler halinde yılda 4 kez Bakanlığımıza ait tüm kadroların dolu, boş durumu ile personel hareketlerinin bildirilmesi sağlanmıştır.
- Bakanlığımız aleyhine İdari Mahkemeler nezdinde dava açan personel hakkında ilgili Mahkemelerce verilen kararlar (ret, iptal, bozma, onama) üzerine karar gereğinin ifası hususunda Bakanlığımızın ilgili birimleri (bağlı ve ilgili Genel Müdürlükler, Merkez Birimleri ve Taşra Teşkilatı) ile irtibata geçilerek işlem yapılmıştır.
- Bakanlığımızda memur statüsünde görev yapan personelle ilgili adli soruşturma işlemlerine ilişkin olarak Valilikler ve Mahkemelerle yazışmalar yapılmak



suretiyle soruşturmaların safahatları sorulmuş ve alınan cevabi yazılar doğrultusunda işlem tesis edilmiştir.

- Yıl içerisinde başka kurum ve kuruluşlardan Bakanlığımıza naklen atanan personel ve Bakanlığımızdan başka teşkilata naklen giden personelin özlük dosyalarının devir teslim işlemleri yapılmıştır.
- Personelin talebi üzerine, çalışma belgesi, hizmet belgesi 1 inci, 2 nci ve 3 üncü dereceli kadrolarda bulunan Merkez Teşkilatı personeli ile bu kadrolarda görev yapmakta iken emeklilik, istifa ve diğer sebeplerle görevinden ayrılan personelin hususi pasaport alabilmeleri için kadro derecelerini belirtir yazılar verilmiştir.
- 5510 sayılı Kanununun 4/a maddesi kapsamında hizmetleri kamuda sigortalı olarak geçen 360 günden fazla hizmetlerine karşılık kıdem tazminatı veya başka bir tazminat adı altında herhangi bir ödeme yapılıp, yapılmadığının tespiti yapılarak İnsan Kaynakları Bilgi Sistemine veri girişi yapılarak Hizmet Takip Programına gerekli veri aktarımları sağlanmıştır.
- Sosyal Güvenlik Kurumundan malulen emekliye sevki hususunda görüşü alınmış Memur personelin, emekliye sevki uygun görülenlerin malulen emeklilik işlemleri yapılarak malullük aylığının bağlanması sağlanmış ve İnsan Kaynakları Bilgi Sistemi Programına veri girişi yapılarak Hizmet Takip Programına gerekli veri aktarımı sağlanmıştır.



## TABIAT VARLIKLARINI KORUMA GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

### *Yürütülen Projeler*

#### **Kızılırmak Deltası Sulak Alan ve Kuş Cenneti Araştırma Projesi**

Projenin amacı UNESCO Dünya Mirası Listesine adaylık süreci devam eden Kızılırmak Deltası Sulak Alan ve Kuş Cenneti'nde; ulusal mevzuatımız ve ülkemizin taraf olduğu uluslararası sözleşmeler kapsamında önemli tür ve habitatların korunması, izlenmesi ve bu tür ve habitatları barındıran alanların doğayla barışık ve sürdürülebilir kullanımının sağlanmasıdır.

11.10.2019 tarihinde başlayan projenin; 10.12.2019 1. Ara rapor, 29.07.2020 2.Ara Rapor, 14.12.2020 tarihinde 3.Ara Rapor ile işin %50 lik kısmı tamamlanmıştır. Alanda şu ana kadar yapılan literatür ve arazi çalışmaları sonucu; 824 bitki türü, 7 memeli hayvan türü ve 212 kuş türü tespit edilmiştir. Omurgasızlar hayvanlardan toplam 480 tür belirlenmiştir.

#### **Karaburun-İldır Körfezi Özel Çevre Koruma Bölgesi Karasal Biyolojik Çeşitlilik Araştırma Projesi**

Projenin amacı Karaburun-İldır Körfezi ÖÇKB'de sürdürülebilir koruma ve kullanım kararlarına esas şekilde; karasal biyolojik çeşitliliğin tespiti, mevcut durumun ortaya konulması; endemik, nadir, nesli tehdit altında olan tür ve habitatların sınıflandırılması, haritalandırılması, tehditlerinin ve korunmasına esas verilerin ortaya konması, koruma ve kullanma ilkelerinin belirlenmesi ve yönetilmesini sağlamak üzere karar vericilere yol göstermesidir.

Projeye 18.09.2020 tarihinde iş başlamıştır. Projeye ait Ön Rapor Ekim 2020 tarihinde ve literatür çalışmaları sonucu oluşturulan I. Ara Rapor ise Kasım 2020 tarihinde teslim edilmiştir. Ara Rapor teslimine kadar yapılan literatür araştırmaları sonucu; 413 adet tohumlu bitki, 38 adet memeli, 125 adet kuş, 4 adet çift yaşar, 21 adet sürüngen ve 305 adet omurgasız hayvan taksonu bulunmaktadır. Alan içerisinde bulunan Dipsiz kuyu, Peynirini ve Hades mağaraları bölgenin en önemli memelilerinden olan yarasalara habitat oluşturmaktadır. Alanda varlığı bildirilen kuş türlerinden 14 tanesi Önemli Kuş Alanı kriterlerini sağlamaktadır.

Alan içinde bulunduğu bildirilen İribaş Deniz Kaplumbağasının küresel popülasyonu "Hassas" kategorisindedir. Yine Özel Çevre Koruma Bölgesi'nde bulunan omurgasız hayvan türlerinin literatür bazlı olarak tespiti için gerçekleştirilen araştırmalarda alanda bulunduğu bildirilen omurgasız hayvan türlerinden ikisinin endemik tür olduğu saptanmıştır.

#### **Salda Gölü Özel Çevre Koruma Bölgesi Biyolojik Çeşitlilik Araştırma Projesi**

Salda Gölü Özel Çevre Koruma Bölgesi'nde sürdürülebilir koruma ve kullanım kararlarına esas olmak üzere; biyolojik çeşitliliğin tespiti, mevcut durumun ortaya konulması; endemik, nadir, nesli tehdit ve tehlike altında olan tür ve habitatların sınıflandırılması,



bölgelenmesi, tehditlerinin ve korunmasına esas verilerin ortaya konması, koruma ve kullanma ilkelerinin belirlenmesi ve yönetilmesini sağlamak üzere karar vericilere yol göstermesi amacıyla 25.12.2020 tarihinde proje çalışmalarına başlamıştır.

### **Köyceğiz-Dalyan Özel Çevre Koruma Bölgesi Biyolojik Çeşitlilik Araştırma Projesi (I.Etap)**

Bu proje ile; Köyceğiz-Dalyan ÖÇKB’de sürdürülebilir koruma ve kullanım kararlarına esas olmak üzere karasal biyoçeşitliliğin tespiti, mevcut durumun ortaya konulması; endemik, nadir, nesli tehdit ve tehlike altında olan tür ve habitatların sınıflandırılması, bölgelenmesi, tehditlerinin ve korunmasına esas verilerin ortaya konması, koruma ve kullanma ilkelerinin belirlenmesi ve yönetilmesini sağlamak üzere karar vericilere hizmet alımı protokolü Bakanlık ile Ankara Üniversitesi arasında 20.07.2020 tarihinde imzalanarak proje çalışmaları başlamıştır.

Alanda yapılan literatür ve arazi çalışmaları sonucu; 121 bitki türü, 19 kuş türü ve 5 memeli hayvan türü tespit edilmiştir. Arazi çalışmaları süresince küçük memelilerin tespiti için araziye günlük 50–60 canlı hayvan yakalama kapanı kurulmuştur.

### **Sedir Adası Taşıma Kapasitesinin Tespiti Projesi**

Proje kapsamında, alanın flora, fauna ve biyolojik çeşitliliğine ilişkin bilgiler verilmiştir. Sedir Adasının rekreasyon alanı özellikleri analiz edilerek Rekreasyonel zonlama yapılmıştır. Gerek karasal ve gerekse denizel alanda fiziksel taşıma kapasitesi belirlenmiştir. İdari yapı ve mevcut personel durumu, altyapı, üstyapı ve tesislerinin yeterliliği incelenerek Sedir Adası’nın ziyaretçi yönetimi kapasitesi belirlenmiştir.

Sedir Adası’nın biyolojik çeşitliliğinin üzerindeki mevcut ve dönemsel baskıların ve tehditlerin belirlenmesi noktasında bir ön araştırma yapılmıştır. Bu çalışma kapsamında ekolojik taşıma kapasitesi analizlerine yönelik olarak rekreasyonel faaliyetlerin; alan üzerindeki gözle görülebilir etkileri, katı atık kirliliği, gürültü kirliliği, vandalizm ve alanın görsel peyzaj kalitesi üzerindeki etkisi araştırılmıştır.

### **Özel Çevre Koruma Bölgelerinde Su Kalitesinin ve Atıksu Arıtma Tesislerinin Verimliliğinin İzlenmesi Projesi**

Projenin Amacı Belek, Patara, Kaş-Kekova, Fethiye-Göcek, Göksu Deltası, Foça, Tuz Gölü, Gölbaşı, Köyceğiz-Dalyan, Gökova, Datça-Bozburun, İhlara, Uzungöl, Pamukkale, Salda Gölü, Karaburun-İldir Körfezi ve Saros Körfezi Özel Çevre Koruma Bölgeleri’nde yer alan önemli akarsu, göl, deniz ve atıksu arıtma tesislerinden fiziksel, kimyasal ve biyolojik parametrelerin izlenerek sürekli bir veri akışının sağlanması, doğal kaynakların kirlenmesinin ve tahribinin önlenmesi için kirlilik etkenlerini kontrol etmeye yönelik gereken önlemlerin alınması ve kaynaklara ilişkin çeşitli kullanım kararlarının oluşturulmasıdır.

07.08.2020 tarihinde imzalanan sözleşme kapsamında çalışmalar başlatılmıştır. Bu kapsamda, 2020 yılı sonuna kadar, Türkiye genelinde 11 ilimizde 17 adet Özel Çevre Koruma Bölgesinde toplamda 263 adet deniz, göl, akarsu ve atıksu arıtma tesisi





noktalarından her ay numuneler Bakanlığımızca yetkilendirilmiş akredite laboratuvar tarafından alınarak analizleri yapıp rapor halinde düzenli olarak sunulmaya devam etmiştir.

Proje kapsamında; geçmiş yıllara dair verilerin değerlendirilmesi noktasal ve alansal bazda yapılarak kirlilik değerlerinin analiz ve değerlendirmeleri yapılmıştır. 07.08.2020 tarihinde başlayan projenin; 13.10.2020 tarihinde 1. ara raporu ile %40'ı, 08.12.2020 tarihinde de Final Raporu ile %60'ı tamamlanmıştır.

#### **Kızılırmak Deltası Sulak Alan ve Kuş Cenneti Koruma ve İzleme Projesi**

Projede, korumada öncelikli türler ve yaşam alanlarının koruma ve kontrolüne yönelik olarak; avcılık, hayvancılık, balıkçılık, kum alımı, bitki toplanması ve turistik ziyaretler vb. faaliyetler için uyarma, bilgilendirme, yönlendirme, vazgeçirme, önleme, tutanak tutma, haber verme, görüntüleme, kayıt tutma, raporlama yoluyla alan başkanlığı bünyesinde görev yapan 6 adet özel güvenlik elemanı tarafından koruma faaliyetleri gerçekleştirilmiştir. Proje 31.12.2020 tarihinde proje tamamlanmıştır.

Özellikle habitat izleme ve değerlendirme çalışmaları için oluşturulan teknik alt yapı eksiklikleri giderilerek izleme çalışmalarında kullanılması sağlanmıştır.

#### **Beyşehir Gölünde Batimetri ve Sığ Sismik Ölçümleri, Hayalet Ağların Tespiti ve Temizlenmesi ve Beyşehir Gölü Havzasının Ekolojik Durumunun Değerlendirilmesi Projesi**

Projenin amacı Beyşehir Gölü ve çevresinin sahip olduğu çevre değerlerinin korunması, sorunların tespiti, göl ekosistemine olumsuz etkilerin önlenmesine ve giderilmesine yönelik çalışmaların yapılmasıdır.

Beyşehir Gölünde batimetri ve sığ sismik ölçümleri, hayalet ağların tespiti ve temizlenmesi çalışmaları kapsamında; Beyşehir Gölünde 2.427 adet muhtemel hayalet ağ noktası tespit edilmiş olup 471 adet hayalet ağ gölden çıkarılarak temizlenmiştir. Beyşehir Gölü ve havzasının ekolojik durumunun değerlendirilmesi çalışmaları kapsamında; su seviyesi ve su kalitesi izleme istasyonlarının kurulması Beyşehir Gölü'nün ekolojik durumunun değerlendirilmesi, su miktarı ve kalitesi ile ilgili sorunların ve öncelikli tedbirlerin belirlenmesi, iklim verileri ile ilişkili olarak ve göl işletme kotuna ilişkin önerilerin ve paydaşlara yönelik sosyal projelerin geliştirilmesi işleri yürütülmektedir.

#### **Şanlıurfa Tabiat Varlıklarını Koruma Bölge Komisyonu İlleri Mevcut ve Potansiyel Doğal Sit Alanlarının Ekolojik Temelli Bilimsel Araştırma Projesi**

Şanlıurfa, Adıyaman, Diyarbakır, Batman, Elazığ, Mardin, Gaziantep illerinde bulunan mevcut ve Potansiyel Doğal Sit Alanlarının sahip olduğu biyo-ekolojik (flora, fauna, habitat), jeolojik, hidrojeolojik, jeomorfolojik ve doğal peyzaj değerlerin belirlenmesini takiben kanaat ve önerilerin detaylı olarak ortaya konulmasıdır. Proje kapsamında, çalışmalar devam etmektedir.

#### **Anıt Ağaçların Budanması ve Rehabilitasyonu Projeleri**



Proje kapsamında, Adıyaman ili sınırlarında bulunan toplam 8 adet anıt ağacın, Diyarbakır ili sınırlarında bulunan toplam 4 adet anıt ağacın, Elazığ ili sınırlarında bulunan toplam 29 adet anıt ağacın, Kilis ili sınırlarında bulunan toplam 4 adet anıt ağacın, Mardin ili sınırlarında bulunan toplam 14 adet anıt ağacın ve Şanlıurfa ili sınırlarında bulunan toplam 36 adet anıt ağacın bakımı yapılmıştır.

#### **Adana, Mersin, Kahramanmaraş ve Osmaniye İllerinde Bulunan Anıt Ağaç ve Tescilli Ağaç Topluluklarının Budama ve Rehabilitasyonu Hizmet Alım İşi**

Proje kapsamında, Adana ili sınırlarında bulunan toplam 18 adet anıt ağaç ve 1 adet ağaç topluluğu, Mersin ili sınırlarında bulunan toplam 27 adet anıt ağaç ve 1 adet ağaç topluluğu, Kahramanmaraş ili sınırlarında bulunan toplam 9 adet anıt ağaç ve Osmaniye ili sınırlarında bulunan toplam 4 adet anıt ağacın bakımı yapılmıştır.

#### **İzmir İlinde Bulunan Anıt Ağaçların ve Tescilli Ağaç Topluluklarının Mevcut Durumlarının Belirlenmesi Projesi Hizmet Alım İşi**

İzmir ilinde 392 adet anıt ağaç ve 7 adet ağaç topluluğu ve tescil edilmesi talep edilen (potansiyel) 173 adet ağacın mevcut durum tespiti yapılarak, uygulanacak müdahaleye ilişkin analizleri yapılmıştır.

#### **Manisa İlinde Bulunan Anıt Ağaçların ve Tescilli Ağaç Topluluklarının Mevcut Durumlarının Belirlenmesi Projesi Hizmet Alım İşi**

Manisa ilindeki anıt ağaç, ağaç topluluğu ve tescil edilmesi talep edilen (potansiyel) ağaçların mevcut durum tespiti yapılarak, uygulanacak müdahaleye ilişkin analizleri yapılmıştır.

#### **Batı ve Doğu Karadeniz Bölgeleri ile İç Anadolu Bölgesinde Yer Alan Bazı Mağaraların Araştırılması Projesi**

Mağaraların tabiat varlığı olarak tescil edilmeleri için mevzuatımızda belirtilen araştırma çalışmalarının yapılması amaçlanmaktadır. Proje kapsamında Ankara'da 2, Bartın'da 2, Bolu'da 1, Düzce'de 1, Eskişehir'de 2, Giresun'da 1, Gümüşhane'de 3, Karabük'te 2, Kastamonu'da 4, Trabzon'da 1, Zonguldak'ta 11 adet mağaranın jeolojik, jeomorfolojik, hidrojeolojik, ekolojik yönden araştırılması amaçlanarak rapor hazırlanmıştır.

#### **Trakya Bölgesi ile Bölgeleri ile Marmara Bölgesinde Bulunan Bazı Mağaraların Araştırılması Projesi**

Proje kapsamında Kırklareli'nde 25, Tekirdağ'da 4, Bursa'da 2 ve Balıkesir'de 1 adet mağaranın jeolojik, jeomorfolojik, hidrojeolojik, ekolojik yönden araştırılması amaçlanarak rapor hazırlanmıştır.

#### **Düzce İli, Akçakoca İlçesi Koçköy ve Ankara İli, Haymana İlçesi İnebaşı Mağaralarının Araştırılması Projesi**

Proje kapsamında, Düzce Koçköy ve Ankara İnebaşı (Öküzini) mağaraları için jeolojik, jeomorfolojik, hidrojeolojik, ekolojik yönden araştırılması amaçlanarak rapor hazırlanmıştır.



### **Tescilli Ağaç ve Ağaç Topluluklarının Mevcut Durumlarının Belirlenmesi Projeleri**

Edirne ilindeki 24 adet anıt ağaç ile Edirne İli Enez İlçesi, Hasköy Köyü'ndeki (Mezarlık İçi) tescilli Meşe ağaçları ve Edirne İli, Keşan İlçesi, Hersekzade Ahmet Paşa Camii'ndeki tescilli ağaçlar, Kırklareli ilindeki 27 adet anıt ağaç ile 1 adet potansiyel anıt ağaç ve Tekirdağ ilindeki 32 adet anıt ağacın mevcut durum tespiti yapılarak, uygulanacak müdahaleye ilişkin analizleri yapılmıştır.

### **Patara, Fethiye-Göcek, Belek, Göksu Deltası, Köyceğiz-Dalyan ÖÇK Bölgelerinde Deniz Kaplumbağalarının Korunması ve İzlenmesi Projesi**

Söz konusu proje tamamlanmış olup proje ile 2020 yılında toplam 5 bölgede yuva sayısı 4.785 adet olup bu yuvalardan çıkan ve denize ulaşan yavru sayısı 199.096'dır. 2019 yılında denize ulaşan yavru sayısı ise 93.857'dir. Her yıl koruma ve izleme faaliyetlerinin başarısı ile denize ulaşan yavru sayısı artmaktadır.

### **Tuz Gölü ÖÇK Bölgesinde Sulak Alanlarda Yaşayan Kuş Türlerini Koruma ve İzleme Projesi**

Söz konusu proje tamamlanmış olup, 2020 yılında 18.125 yavru flamingo sağlıklı bireyler olarak gelişimlerini tamamlayarak doğa ile buluşmuşlardır.

### **Belek, Patara ve Göksu-Deltası ÖÇK Bölgelerinde Kum Zambağı Koruma ve İzleme Projesi**

Söz konusu proje tamamlanmış olup, Belek ve Patara Özel Çevre Koruma Bölgeleri kumsal alanlarında çiçeğin önceki yıllarda yayılış gösterdiği ancak antropojen baskıdan dolayı türün yok olduğu alanlarda soğan ve tohum ekim yolu türün bu alanlardaki gelişimleri desteklenmiştir. Yine yapılan Ar-Ge çalışması ile tür Ex-situ ortamda geliştirilerek doğaya yeniden kazandırma yöntemleri araştırılmaktadır.

### **Gölbaşı ÖÇKB'nde Sevgi Çiçeği Koruma ve İzleme Projesi**

Söz konusu proje tamamlanmış olup, proje mevcut popülasyonların dikkatle izlenerek, insan etkilerinin en aza indirilmesi, toprağın belli aralıklarla işlenerek çiçeklenme zamanında toplanan tohumların ekilmesi yoluyla popülasyonların yeniden geliştirilmesi çalışmaları yürütülmüş, çiçeğin rezerv alanındaki ihatanın tamiri yapılmış bölgeyi ve türleri tanıtıma yönelik ahşap tabela yapılmıştır.

### **Deniz Kaplumbağalarına Uydu Takip Cihazı Takılarak İzlenmesi Projesi**

Proje tamamlanmış olup, proje ile 8 adet deniz kaplumbağasına uydu takip cihazı takılarak kaplumbağaların göç, beslenme ve kışlanma alanlarının belirlenmesi ve takibi amaçlanmaktadır.

### **Patara, Fethiye-Göcek, Belek, Köyceğiz-Dalyan Özel Çevre Koruma Bölgelerinde Deniz Kaplumbağaları Üreme Kumsalları Yumurtlama Bandının Korunmasına Yönelik Bariyer Oluşturma Projesi**

Deniz Kaplumbağı yuvalama alanlarına taşıtla girilerek zarar verilmesine engel olmak üzere kumsal girişlerinin bariyer ile kapatılması işlemi gerçekleştirilmiştir.



### Mogan Gölü Dip Çamuru Temizlenmesi Projesi

Mogan gölü dip çamuru temizlenmesi projesinde 2016-2018 yılları arasında yaklaşık 3.000.000 m<sup>3</sup> çamur tarama işlemi yapılmış projenin 2. Etapı 15.09.2020 tarihi itibarıyla başlamış olup 2020-2022 yılları arasında 3.300.000 m<sup>3</sup> çamur çekilecektir.

### Salda Gölü ÖÇKB Sosyoekonomik Analiz Çalışması ve Taşıma Kapasitesinin Belirlenmesi Projesi

Salda Gölü ÖÇK Bölgesinin korunmasına ve alanın biyolojik çeşitliliğine ve doğal değerlerine zarar vermeksizin sürdürülebilir kullanımın sağlanmasına yönelik yapılması hedeflenen yönetim planına temel oluşturacak sosyoekonomik verilerin toplanması, analizlerinin yapılması ve alanın taşıma kapasitesinin belirlenmesi amacıyla, başlatılan proje tamamlanmıştır.

### Temel Faaliyetler

**Tablo 49.** Tabiat Varlıklarını Koruma Genel Müdürlüğü 2020 Yılı Yatırım Faaliyetleri

Sektör	No	İşin Adı	İli
İÇMESUYU	1	Gölyazı Mahallesi İçmesuyu Şebeke Hattı ve 50 m <sup>3</sup> Hacimli Ayaklı Su Deposu Yapım İş	Samsun
	2	Hırkatol ve İsmailağatolu Köyleri 300 m <sup>3</sup> Hacimli Ayaklı Su Deposu ile Sarayhan Köyü 100 m <sup>3</sup> Hacimli Gömme Su Deposu Yapım İş	Aksaray
	3	Salda Gölü Beyaz Adalar Plajı İsale Hattı Yapım İş	Burdur
	4	Ihlara Belediyesi Muhtelif İçmesuyu Ekipmanı Mal Alımı İş	Aksaray
	5	Sultanhanı Belediyesi Muhtelif İçmesuyu Ekipmanı Mal Alımı İş	Aksaray
	6	Selime Belediyesi Muhtelif İçmesuyu Ekipmanı Mal Alımı İş	Aksaray
	7	Topakkaya Belediyesi Muhtelif İçmesuyu Ekipmanı Mal Alımı İş	Aksaray
	8	Eşmekaya Belediyesi Muhtelif İçmesuyu Ekipmanı Mal Alımı İş	Aksaray
	9	Eskil Belediyesi Muhtelif İçmesuyu Ekipmanı Mal Alımı İş	Aksaray
	10	Celil, Katrancı, Sağsak ve Böget Köyleri İçmesuyuGüneş Enerjili Motopomp Sistemi Teşkil Edilmesi İş	Aksaray
TURİZM	1	Frigya Vadisi Çevre ve Medeniyet Uygulama Projesi Yapım İş (Karşılama Merkezi	Afyonkarahisar
	2	Frigya Vadisi Çevre ve Medeniyet Uygulama Projesi Yapım İş (Karşılama Merkezi	Kütahya
	3	Selime Belediyesi Murat Tekiz Parkı Yapım İş	Aksaray
	4	Ihlara Belediyesi Yol ve Çevre Düzenleme Yapım İş	Aksaray
	5	Uzungöl Çevre Düzenleme Yapım İş	Trabzon
	6	Kaş (Ova Kınık Mahalleleri Arası) Bisiklet Yolu Yapım İş	Antalya
	7	Kaş İlçesi Kınık Mahallesi Çevre Düzenleme Yapım İş	Antalya
	8	Tarihi Obrukhan Çevre Düzenleme Projesi Yapım İş	Konya
	9	Akçakoca İlçesi Doğal Sit Alanları İçinde Kalan ve Selden Zarar Gören Kale ve Kadınlar Plajının Onarımı Kapsamında Malzeme Alımı	Düzce
	10	Ihlara Beldesi Meydanı Koruma ve Tasarım Projelerinin Hazırlanması	Aksaray
	11	Tuz Gölü ÖÇKB Bisiklet Yolları Uygulama Projelerinin Hazırlanması	Aksaray
	12	Uzungöl Rekreasyon Alanı İyileştirme ve Rehabilitasyon Projesinin Hazırlanması	Trabzon
	13	Gelemiş Köyü Rölöve Hizmetleri İş	Antalya



	14	Gelemiş Köyü Koruma ve Tasarım Projesi	Antalya
	15	Gölbashi Özel Çevre Koruma Bölgesi Bisiklet Yolları Projesi	Ankara
	16	Hafik Gölü Ekolojik Tasarım Projesi	Sivas
	17	Tuz Gölü ÖÇKB Cihanbeyli, Eskil, Sultanhanı Kentiçi Bisiklet Yolları Projesi	Konya
	18	Salda Gölü Seyir Terası Rölövesinin Hazırlanması Projesi Hizmet Alım İş	Burdur
	19	Salda Gölü Seyir Terasları Projesi Hizmet Alım İş	Burdur
	20	Eskil Karşılama Merkezi Projesi	Aksaray
	21	Dalyan Kanalları Kıyı Düzenleme Projesi Hizmet Alım İş	Muğla
ŞEHİRLEŞME	1	Cihanbeyli İlçesi Yeşilöz Mahallesi C.67 düzenleme sahası İmar Uygulaması İş	Konya
	2	Güzelyurt İlçesi, Selime Kasabası İmar uygulaması İş	Aksaray
	3	Güzelyurt İlçesi, Selime Kasabası İmar uygulaması İş	Aksaray
	4	Çaykara İlçesi, Taşkiran Mahallesinde İmar Uygulaması İş	Trabzon
	5	Çaykara İlçesi, Uzungöl Mahallesinde İmar Uygulaması İş	
	6	Cihanbeyli İlçesi, Yeşilöz Mahallesi C.53 düzenleme sahası İmar Uygulaması İş	Konya
	7	Marmaris İlçesi Karaca Mahallesi Okluk Koyunda 1/1000 ve 1/5000 ölçekli Halihazır Harita Alımı İş	Muğla
	8	Ula İlçesi 1/1000 ve 1/5000 ölçekli Halihazır Harita Alımı İş	Muğla
	9	Sit Alanları Yönetim Sisteminin Bakım, Onarım, İyileştirme ve Geliştirme Hizmet Alımı İş	
	10	Tabiat Varlıklarını Koruma Bilgi Sistemi Yazılımının Android ve iOS İşletim Sisteminde Mobil Uygulama Geliştirilmesi Hizmet Alımı Projesi	
	11	Özel Çevre Koruma Bölgelerinin Üç Boyutlu Ortamda Gösterimi ve Analizi –Fethiye/Göcek ÖÇKB	



## YAPI İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

### *Mevzuat Çalışmaları*

20.02.2020 tarihli ve 31045 sayılı Resmi Gazete ile Yapı denetim hizmet bedellerinde yapılacak indirimler ve idari müeyyideler gibi hususlarında içinde yer aldığı bazı konuların yeniden düzenlenmesi amacı ile 4708 sayılı Yapı Denetimi Hakkında Kanun'da 14.02.2020 tarihli ve 7221 sayılı Coğrafi Bilgi Sistemleri İle Bazı Kanunlarda Değişiklik Yapılması Hakkında Kanun ile düzenlemeler yapılmıştır.

21.03.2020 tarih ve 31075 sayılı Resmi Gazete ile 14.02.2020 tarihli ve 7221 sayılı Coğrafi Bilgi Sistemleri İle Bazı Kanunlarda Değişiklik Yapılması Hakkında Kanun ile 4708 sayılı Yapı Denetimi Hakkında Kanunda yapılan değişikliklere uyum sağlanmasını teminen Yapı Denetimi Uygulama Yönetmeliği'nde gerekli düzenlemeye gidilmiştir.

11.12.2020 tarihli ve 31331 sayılı Resmi Gazete ile 4708 sayılı Yapı Denetimi Hakkında Kanun gereğince kamu veya özel kuruluşların bünyesinde kurulmuş laboratuvarlara Çevre ve Şehircilik Bakanlığı tarafından izin belgesi verilmesi için sağlaması gereken genel şartlar, laboratuvarlarda görev alacak denetçi mühendisler ve diğer görevlilerde aranacak nitelikler, laboratuvarların denetim hizmetinin yürütülmesi, laboratuvarlardan alınacak teminatın türü, tutarı, iadesi ile irat kaydedilmesine, idari yaptırımlara ilişkin usul ve esasları belirlemesi için Yapı Malzemeleri ve Zemin Laboratuvarları Uygulama Yönetmeliği yayımlanmıştır.

11.12.2020 tarihli ve 31331 sayılı Resmi Gazete ile 4708 sayılı Yapı Denetim Hakkında Kanun kapsamında faaliyet yürüten laboratuvar kuruluşlarına ilişkin esaslar ayrı bir Yönetmelik ile tanzim edileceğinden mükerrerliklerin ortadan kalkması için Yapı Denetimi Uygulama Yönetmeliği'nde gerekli düzenlemeye gidilmiştir.

4708 Sayılı Yapı Denetimi Hakkında Kanun Kapsamında Denetimi Yürütülen Yapılara Ait Taze Betondan Numune Alınması, Deneylelerinin Yapılması, Raporlanması Süreçlerinin İzlenmesi ve Denetlenmesine Dair Tebliğde Değişiklik Yapılmasına Dair Tebliğde, 24 Mart 2020 tarihli ve 31078 Sayılı Resmi Gazete, 14 Kasım 2020 tarihli ve 31304 Sayılı Resmi Gazete, ile değişikliğe gidilmiştir.

Yapı Denetim Kuruluşları ile Laboratuvarların Faaliyetlerinin Denetlenmesi, İdari Müeyyide Uygulanması ve İdari Para Cezalarının Tahsil Edilmesinin Usul ve Esaslarına Dair Tebliğde Değişiklik Yapılmasına İlişkin Tebliğde 09.07.2020 tarihli ve 31180 Sayılı Resmi Gazete ile değişikliğe gidilmiştir.

14.02.2020 tarihli ve 7221 sayılı Coğrafi Bilgi Sistemleri ile Bazı Kanunlarda Değişiklik Yapılması Hakkında Kanun ile 4708 sayılı Yapı Denetimi Hakkında Kanunda yapılan değişiklikler kapsamında 4708 sayılı Yapı Denetimi Hakkında Kanun konulu 11.09.2020 tarihli ve 191573 sayılı 2020/23 nolu Genelge tanzim edilmiştir.



3194 sayılı İmar Kanununa 14.02.2020 tarihli ve 7221 sayılı Coğrafi Bilgi Sistemleri ile Bazı Kanunlarda Değişiklik Yapılması Hakkında Kanunun 14 üncü maddesi ile eklenen Geçici 21 inci madde kapsamında yapılacak güçlendirme imalatlarının denetimine ilişkin olarak uygulamada birlikteliğin sağlanmasına yönelik güçlendirme izni konulu 09.12.2020 tarihli ve 264337 sayılı 2020/26 nolu Genelge tanzim edilmiştir.

### **Temel Faaliyetler**

#### **Kamu Kurumlarına Ait Binaların Etüt-Projelerinin Tamamlanarak Yapımlarının Gerçekleştirilmesi ve Yapı Denetimi Kanunu Uygulamaları Faaliyeti**

- 2020 yılında Bakanlığımızca ülkemiz genelinde merkez ve il ihaleli (yapım, proje, onarım, güçlendirme, zemin etüdü, kesin hesap vb. işler kapsamında) 101 adet iş yürütülmüş olup 50 adet işin geçici kabulü yapılmıştır.
- 2020 yılında merkezde toplam 866.075.576,12 TL sözleşme bedelli 10 adet yapım işinin ihaleleri yapılarak sözleşmeleri imzalanmıştır. Ayrıca 57 adet yapım, onarım ve güçlendirme işinin Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüklerine ihale talimatı verilerek ihale yetkilendirilmesi yapılmıştır.
- 2020 yılında merkezde toplam 12.316.525,40 TL sözleşme bedelli 26 adet proje işinin ihaleleri yapılarak sözleşmeleri imzalanmıştır. Ayrıca 29 adet proje işinin Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüklerine ihale talimatı verilerek ihale yetkilendirilmesi yapılmıştır.
- Kamu ihalelerine katılmaktan 11 adet firma ve şahıs hakkında yasaklama işlemi, 2 adet firma ve şahıs hakkında yasaklama kaldırma işlemi gerçekleştirilmiştir.
- 2020 yılı içerisinde yatırım programında yer alan işlerden 16 adet işin betonarme proje kontrol işleri yapılmıştır.
- Kamu binalarının deprem risk envanterinin çıkartılması için üniversite destekli ar-ge projesi ile bina inceleme yöntemi geliştirilmiş ve geliştirilen bu yöntemle göre hazırlanan interaktif olarak çalışan web tabanlı Kamu Yapıları Envanter Sistemi (KAYES) oluşturulmuştur. Oluşturulan KAYES Sisteminin test edilmesi ve sahada uygulamasının yapılabilmesi maksadıyla Elâzığ depremi sonrası Elâzığ ilimizde sahada yaklaşık olarak 1.200 adet özel binada inceleme gerçekleştirmiştir. Ayrıca yine Elâzığ ilimizde KAYES sistemine dahil edilmek üzere yaklaşık 3.500 adet Kamu Binasında incelemede bulunulmuştur.

2020 yılında yapı denetimi kapsamında aşağıda belirtilen faaliyetler gerçekleştirilmiştir:

- Kanun Kapsamında Yapı Denetim Kuruluşları Hakkında Uygulanan İdari Para Cezasına İlişkin İdari Müeyyide İşlem Sayısı 198'dir.,
- Kanun Kapsamında Yapı Denetim Kuruluşları Hakkında Uygulanan Yeni İş Almaktan Men Cezasına İlişkin İdari Müeyyide İşlem Sayısı 141'dir.
- Kanun Kapsamında Belgesi İptal Edilen Yapı Denetim Kuruluşu 144'tür.
- Yapı denetim kuruluşlarınca denetlenen toplam inşaat alanı 1 milyar 249 milyon 514 bin 274 m<sup>2</sup>'dir. Toplam iş sayısı 1 milyon 217 bin 645 adettir.
- Toplam faal yapı denetim kuruluşu sayısı 2.204'tür.



- Ulusal Yapı Denetimi Sistemi'ne kayıtlı denetçi sayısı 30.668'dir. Ulusal Yapı Denetimi Sistemi'ne kayıtlı yardımcı kontrol elemanı (Mühendis/Mimar) sayısı 59.194'tür. Ulusal Yapı Denetimi Sistemi'ne kayıtlı yardımcı kontrol elemanı sayısı 9.246'dır.
- 464 adet yapı denetim kuruluşuna Yapı Denetim İzin Belgesi verilmiştir.
- 754 adet mimar ve mühendise Denetçi Belgesi verilmiştir.
- 53 adet laboratuvar kuruluşuna Laboratuvar İzin Belgesi verilmiştir.
- 2020 yılında 4.070 adet şantiye denetimi, 1.206 adet büro denetimi gerçekleştirilmiştir.

**Tablo 50. Yapı Denetim Faaliyetleri**

Faaliyetler	Adet
İzin Belgesi Verilen Yapı Denetim Kuruluşu	464
İzin Belgesi Verilen Laboratuvar Kuruluşu	53
Denetçi Belgesi Verilen Mühendis ve Mimar Sayısı	754
Kanun Kapsamında Yapı Denetim Kuruluşları Hakkında Uygulanan İdari Para Cezasına İlişkin İdari Müeyyide İşlem Sayısı	198
Kanun Kapsamında Yapı Denetim Kuruluşları Hakkında Uygulanan Yeni İş Almaktan Men Cezasına İlişkin İdari Müeyyide İşlem Sayısı	141
Kanun Kapsamında Belgesi İptal Edilen Yapı Denetim Kuruluş Sayısı	144

Diyarbakır İli, Sur İlçesi, Suriçi Bölgesi 6306 sayılı Kanun kapsamında 22.10.2012 tarih ve 2012/3900 sayılı Bakanlar Kurulu kararı ile "Riskli Alan" ilan edilmiştir. Bununla birlikte söz konusu alan içerisinde bulunan bazı taşınmazlara ilişkin olarak da 2016/8659 sayılı Bakanlar Kurulu Kararı ile acele kamulaştırma kararı alınmıştır. Ayrıca söz konusu alanda üst yapı projelerinin Çevre ve Şehircilik Bakanlığı tarafından resen yaptırılacağı hükme bağlanmıştır. 579 adet Geleneksel Diyarbakır Evinin (293 adet yapı TOKİ, 44 adet yapı AKGM, 241 adet yapı YİGM tarafından) yapım çalışmaları devam etmektedir.

Diyarbakır Suriçi Bölgesinde; 2020 yılına kadar 1.200 adet Diyarbakır Evi projeleri ile 319 adet tescilli yapıya ait rölöve, restitüsyon ve restorasyon projeleri tamamlanmış olup, 2020 yılında 182 adet tescilli yapıya ait rölöve, restitüsyon ve restorasyon projeleri tamamlanmıştır

2020 yılında, enerji verimliliği iyileştirmeleri için yapılan 38 adet kamu binasının, proje ve müşavirlik hizmetleri ihalesine çıkılmıştır. Yapım işleri ihale süreci devam etmektedir

#### **Kırsal Konut Projelerinin Üretilmesi ve İskân Kanunu Uygulamaları Faaliyeti**

2020 Yılı Yatırım Programı, 13.03.2020 tarih ve E.66893 sayılı Bakan Olur'u ile onaylanarak yürürlüğe girmiştir. 2020 yılında 26 ilde, 92 adet uygulamada (2.150 aile/konut); 2 ilde, 3 adet ihaleli iş (315 aile/konut); 3 ilde kamulaştırma dahilinde tarımsal iskan çalışmaları kapsamında 3 adet iş (1133 aile/konut); 2 ilde tarımsal iskan/göçebe grubu ailelerin iskan çalışmaları kapsamında 2 adet iş (106 aile/konut), 1 ilde kamulaştırma dahilinde barajdan etkilenen şehirsiz iskan çalışması kapsamında 1 adet iş (100 aile/konut) ve Altyapı çalışmaları kapsamında 2 ilde İlisu barajından





etkilenen köyler için yürütülen altyapı işlerinde 2 adet iş (240 hane/10 köy) yatırım programında yer almıştır.

2020 Yılı Kredili işler kapsamında toplam da 7.037.180 TL ödenek harcanmıştır. 2020 Yılı İhaleli işler kapsamında harcanan toplam ödenek miktarı da 100.767.000 TL olmuştur. Ayrıca, Kamulaştırma ödeneği olarak 420.000 TL ile 3 adet konut satın alınmıştır. 2020 yılında toplam olarak 682 ailenin iskanı gerçekleştirilmiştir ve hak sahiplerine ait olan konutlar tamamlanmıştır.

Yürütülen önemli projeler arasında; Karyağmaz Ormaniçi Köyü Nakli (Bursa), Ilisu Barajı İskânı (Batman), Yusufeli Barajı İskânı (Artvin), Bozkır Barajı İskanı (Konya), Sarıkeçili Göçebe Grubu İskanı (Karaman) gibi projeler yer almaktadır.

Balıkesir İli, Dursunbey ilçesi, Karyağmaz köyünün yerinde kalkındırılması mümkün görülmeyen köylerden olduğunun tespit edilmesi üzerine; 405 hak sahibi ailenin Bursa ili, Mustafa Kemal Paşa ilçesi, Yalıntaş beldesi sınırları içerisindeki 6831 sayılı Orman Kanunu'na göre hazine adına orman sınırları dışına çıkarılan 74 hektarlık alana nakli kararlaştırılmıştır. 2020 yılı proje harcaması 29.275.000 TL olmuştur. İşin gerçekleşme oranı %80 seviyesinin üzerindedir.

Kredili işlerde ise Muhtelif illerde (26 il) toplam da 92 Köyde yaklaşık 3.000 aile 15.919.000 TL ödenekle yatırım programında yer almıştır. Yatırım Programında yer alan 92 adet köyde yürütülen çalışmalarda 2020 yılı tasarruf tedbirlerinden ötürü fiziki gerçekleşmesi %50'nin üzerinde olan konutların bitirilmeye çalışmalarına ağırlık verilmiş ve bu bağlamda toplam 7.037.180 TL ödenek harcanarak 117 hak sahibinin konutu tamamlanmış ve hak sahiplerine teslim edilmiştir.

Ayrıca, 2020 yılında Kırsal Alanda Fiziksel Yerleşimin Düzenlenmesi kapsamında yapılan çalışmalarda Erzincan-Refahiye-Kayı köyünde 81 konut ve Karaman-Merkez-Güldere köyünde 53 konut olmak üzere toplam da 134 konut tamamlanarak hak sahiplerine teslim edilmiştir. Devlet Eliyle İskânda Etüt proje programımızda hak sahipliği, yer seçimi gibi etüt işlemleri devam eden 35 ilde ve 50 yerleşim biriminde yaklaşık 7.500 aile bulunmaktadır.

Fiziksel Yerleşimin Düzenlenmesi kapsamında Etüt-Proje ve Yerleştirme Programına 150 köy alınmış olup, 40 köy nakli, 85 köy gelişme alanı ve 25 köy toplulaştırması olmak üzere toplam 150 köyde fiziksel yerleşim düzenlenmesi çalışmalarına devam edilmektedir.

İklim değişikliğine bağlı olarak Ülkemizde yaşanan taşkınlar ve sel afetlerine karşı vatandaşlarımızın can ve mal güvenliğini temin etmeye yönelik yerleşim merkezlerindeki dere güzergâhları üzerinde bulunan risk altındaki yapıların ivedilikle tespit edilmesine ihtiyaç duyulması nedeniyle Karadeniz, Marmara ve Ege Bölgelerinde yer alan iller genelinde dere güzergâhlarındaki riskli yapıların tespiti yapılmaktadır. Bu doğrultuda Karadeniz Bölgesinde; 1.803.930 m<sup>2</sup> oturma alanı ve 16.503 bağımsız bölüm; Marmara



Bölgesinde, 120.463 m<sup>2</sup> oturma alanı ve 1.785 bağımsız bölüm tespit ve Ege Bölgesinde; 1.784.067 m<sup>2</sup> oturma alanı ve 12.328 bağımsız bölüm tespit edilmiştir.

Manisa, Elâzığ, Bingöl, Niğde, İzmir İllerinde meydana gelen deprem afetleri nedeniyle 505.504 bina ve 1.759.201 bağımsız bölümün hasar tespit işlemi gerçekleştirilmiştir.

Bursa ve Giresun İlinde meydana gelen aşırı yağış sonucu oluşan sel afeti nedeniyle 2.000 bina ve 5.646 bağımsız bölümün hasar tespit işlemi gerçekleştirilmiştir.

Hatay İlinde meydana gelen orman yangını nedeniyle 218 bina ve 240 bağımsız bölümün hasar tespit işlemi gerçekleştirilmiştir.

Meydana gelen deprem, sel vb. afetler nedeniyle 10.549 binanın yıkımı gerçekleştirilmiş olup, yaklaşık 27.000 binanın da yıkım işlemleri devam etmektedir.

DASK ile Bakanlığımız arasında imzalanan Protokol kapsamında; Depremler sonrasında ilk etapta Bakanlığımız taşra teşkilatları ve kamu kurumlarında çalışan teknik personellere hasar tespit eğitimi verilmiştir.



## YEREL YÖNETİMLER GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

### *Mevzuat Çalışmaları*

7244 Sayılı Yeni Koronavirüs Salgınının Ekonomik ve Sosyal Hayata Etkilerinin Azaltılması Hakkında Kanun ile Bazı Kanunlarda Değişiklik Yapılmasına Dair Kanun (17.4.2020 tarihli ve 31102 sayılı Resmi Gazete)

7247 Sayılı Bazı Kanun ve Kanun Hükmünde Kararnamelerde Değişiklik Yapılması Hakkında Kanun (26.06.2020 tarihli ve 31167 sayılı Resmi Gazete)

7256 Sayılı Bazı Alacakların Yeniden Yapılandırılması ile Bazı Kanunlarda Değişiklik Yapılması Hakkında Kanun (17.11.2020 tarihli ve 31307 sayılı Resmi Gazete)

7254 Sayılı Kamu Malî Yönetimi ve Kontrol Kanunu ile Bazı Kanunlarda Değişiklik Yapılması Hakkında Kanun (10. Md) (16.10.2020 tarihli ve 31276 sayılı Resmi Gazete)

7261 Sayılı Türkiye Çevre Ajansının Kurulması ile Bazı Kanunlarda Değişiklik Yapılmasına Dair Kanun (30.12.2020 tarihli ve 31350 sayılı Resmi Gazete)

İşyeri Açma ve Çalışma Ruhsatlarına İlişkin Yönetmelikte Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik (25.01.2020 tarihli ve 31019 sayılı Resmi Gazete)

Büyükşehir Belediyeleri Koordinasyon Merkezleri Yönetmeliğinde Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik (19.02.2020 tarihli ve 31044 sayılı Resmi Gazete)

Belediye Zabıta Yönetmeliğinde Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik (02.04.2020 tarihli ve 31087 sayılı Resmi Gazete)

Belediye İtfaiye Yönetmeliğinde Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik (02.04.2020 tarihli ve 31087 sayılı Resmi Gazete)

Belediye ve Bağlı Kuruluşları ile Mahalli İdare Birlikleri Norm Kadro İlke Ve Standartlarına Dair Yönetmelikte Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik (08.04.2020 tarihli ve 31093 sayılı Resmi Gazete)

İşyeri Açma ve Çalışma Ruhsatlarına İlişkin Yönetmelikte Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik (09.06.2020 tarihli ve 31150 sayılı Resmi Gazete)

Belediye ve Bağlı Kuruluşları ile Mahalli İdare Birlikleri Personelinin Görevde Yükselme ve Unvan Değişikliği Esaslarına Dair Yönetmelik (02.07.2020 tarihli ve 31173 sayılı Resmi Gazete)

İşyeri Açma ve Çalışma Ruhsatlarına İlişkin Yönetmelikte Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik (09.09.2020 tarihli ve 31239 sayılı Resmi Gazete)



Büyükşehir Belediyeleri Koordinasyon Merkezleri Yönetmeliğinde Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik (24.12. 2020 tarihli ve 31344 Sayılı Resmi Gazete)

İşletmeler ve İşyerlerinin Araç Park Hizmetlerinin (Vale) Yürütülmesine İlişkin Yönetmelik (25.12.2020 tarihli ve 31345 sayılı Resmi Gazete)

İşyeri Açma ve Çalışma Ruhsatlarına İlişkin Yönetmelikte Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik (25.12.2020 tarihli ve 31345 sayılı Resmi Gazete)

### **Yürütülen Projeler**

#### **E-Belediye Bilgi Sistemi Projesi**

E-belediye bilgi sistemi projesi, belediyelerin tek veri tabanında ortak bir altyapıda, standart yazılımlarla tüm iş ve işlem süreçlerini elektronik ortamda yapabilmelerini ve yerel hizmetlerin elektronik ortamda vatandaşa sunulmasını sağlayan bir projedir.

Proje toplamda 67 modülden oluşmaktadır. 45 modül İçişleri Bakanlığı, 22 modül de Coğrafi Bilgi Sistemleri Genel Müdürlüğü tarafından yapılacaktır. 767 yerel yönetim, sistem kapsamında yer alan EBYS modülünü kullanmaktadır.

#### **Yerel Bilgi Sistemi Projesi**

Yerel Bilgi Projesi yerel yönetimlerle ilgili güncel, etkin, kapsayıcı, güvenilir, kolayca erişilebilir, hesap verilebilir ve çok yönlü sorgulanabilir bilgiye sahip olmayı amaçlamakta olup Yerel Bilgi Sisteminin güncellenmesine yönelik çalışmalar Yerel Yönetim Reformu Aşama 3 Projesi kapsamında devam etmektedir.

#### **Belediyeler İçin Hizmet Önceliklendirme Rehberi Geliştirilmesi Projesi**

11. Kalkınma Planında 797, 797.1. ve 797.2. politika ve tedbirlerine yer verilmiş olup bu doğrultuda hazırlanan Bakanlığımız Stratejik Planında 2021 yılı son çeyreğine kadar nüfusu elli binin (50.000) üzerinde olan belediyeler için hizmet önceliklendirilmesine ilişkin rehber hazırlanması öngörülmüştür.

Bu kapsamda, söz konusu "Belediyeler için Hizmet Önceliklendirme Rehberi Geliştirilmesi Projesi"ne ait Protokol Bakanlığımız ile Ankara Sosyal Bilimler Üniversitesi İnsan Kaynakları ve Strateji Uygulama ve Araştırma Merkezi arasında 24.11.2020 tarihinde imzalanmıştır.

#### **Yerel Yönetim Reformu Projesi-3 (LAR-3)**

LAR III, IPA Fonları Çerçevesinde AB tarafından finanse edilen ve yürütücülüğünü UNDP'nin yaptığı yerel yönetim reformuna destek projelerinin üçüncüsüdür. LAR III, geçmiş projelerin de çıktılarından faydalanarak eş faydalanıcılar olan İçişleri Bakanlığı ve Çevre ve Şehircilik Bakanlığı ile yerel yönetimlerin idari kapasitelerini geliştirme ve güçlendirmeye, yerel yönetim sistemimizde katılımı sağlama yönelik bir dizi faaliyetin gerçekleştirilmesini amaçlamaktadır.



Proje kapsamında 2020 yılı içerisinde; Fransa ve İtalya'ya teknik ziyaretler, çalıştay, toplantı, eğitim vb. 23 ayrı etkinlik yapılmış olup, proje bileşenlerine ilişkin 15 adet rapor düzenlenmiştir.

### **Şehir Eşleştirme Projesi-1**

2018-2020 yılları arasında uygulanan projenin ana faydalanıcısı olan Dışişleri Bakanlığı, AB Başkanlığı Avrupa Birliği'nin katılım öncesi mali yardımlarını düzenleyen Ulusal IPA Koordinatörüdür. Proje'nin üç kilit paydaşı; Çevre ve Şehircilik Bakanlığı-Yerel Yönetimler Genel Müdürlüğü, Türkiye Belediyeler Birliği ve Vilayetler Birliğidir.

Proje çerçevesinde Belçika, Polonya ve İspanya'da gerçekleştirilen çalışma ziyaretlerine ve Antalya, İzmir ve İstanbul'da gerçekleştirilen çalıştaylara katılım sağlanmıştır. Proje uygulama dönemi sonunda aynı zamanda kapanış toplantısı niteliğinde olması planlanan Uluslararası Şehir Eşleştirme Konferansı koronavirüs küresel salgını nedeniyle 12-13 Kasım 2020 tarihlerinde online olarak gerçekleştirilmiş katılım sağlanmıştır.

### **Yerel Yönetimlerde Etik Farkındalık Projesi**

Projenin ana faydalanıcısı Kamu Görevlileri Etik Kurulu olup, Bakanlığımız ve İçişleri Bakanlığı, İller İdaresi Genel Müdürlüğü eş faydalanıcı konumundadır. Bu proje Avrupa Birliği tarafından finanse edilmektedir.

Yerel yönetimlerde atanmış ve seçilmişlere (Valiler, kaymakamlar, belediye başkanı ve yardımcıları, belediye meclis üyeleri, il genel meclis üyeleri ve çalışanları ile bunların etik komisyon üyeleri, encümen, belediyelerin imar ve bütçe planlama komisyonları ve il özel idarelerin köylere hizmet getirme birlikleri vb.) yönelik etik farkındalığı artırıcı faaliyetlerle etik kodlarını belirleyerek saydamlığın artırılması ile yolsuzlukla mücadele stratejisi belirlemek asıl hedeftir.

Proje çerçevesinde Almanya'da gerçekleştirilen çalışma ziyaretlerine ve Gaziantep, Trabzon, Erzurum, Diyarbakır, İzmir, İstanbul ve Ankara'da gerçekleştirilen çalıştay ve toplantılara katılım sağlanmıştır.

### **Temel Faaliyetler**

#### **Köylerin Altyapısının Desteklenmesi Projesi (KÖYDES) Kapsamında Gerçekleştirilen Faaliyetler**

KÖYDES Projesi, kapsamında Bugüne kadar (2005-2020) 15 Milyar 225 Milyon 908 Bin TL ödenek tahsis edilmiştir. 2020 Yılı Merkezi Yönetim Bütçe Kanunu'nda KÖYDES Projesi için 1.496.700,00 TL ödenek tahsis edilmiştir.

2020 Yılında KÖYDES Projesi kapsamında yapılan işler aşağıdaki gibidir:

- 2.806 km asfalt yol, 326 km beton yol, 717 km stabilize yol, 4 km ham yol,
- 46 km tesviye, 1.659 km onarım, 2.764.835 m<sup>2</sup> parke,
- Sanat Yapısı (köprü, menfez) sayısı: 357 (16+341),
- Köy içi Yapılan Parke Miktarı: 2.764.835 m<sup>2</sup>,



- İçme Suyu Tesisi Yenilenen Ünite Sayısı: 2.423 adet,
- Sulu Tarıma Açılan Alan Büyüklüğü: 1.353 ha,
- Sulama Tesisi Tamamlanan Proje Sayısı: 69 adet.

### **Çalıştay ve Eğitim Faaliyetleri**

2020 yılında; e- Devlet Portalından Su Aboneliklerinin Gerçekleştirilmesi Çalıştayı ve Adres, Bina ve Kadastro Verilerinin Uyumu Çalıştay gerçekleştirilmiştir.

**Özel Kalem Müdürü Alımları, Büyükşehir Belediyelerine Genel Sekreter, Su ve Kanalizasyon İdarelerine Genel Müdür ve Yönetim Kurulu Üyeleri Atama İzin İşlemleri Büyükşehir Belediyeleri Genel Sekreter Atamaları:** 01.01.2020 tarihinden itibaren 3 kişinin Büyükşehir Belediyesi Genel Sekreter kadrosuna, atama işlemine ilişkin izin onayı işlemi gerçekleştirilmiştir.

**Su ve Kanalizasyon İdareleri Genel Müdür Atamaları:** 01.01.2020 tarihinden itibaren 5 kişinin Su ve Kanalizasyon İdarelerinin Genel Müdür kadrosuna, atama işlemine ilişkin izin onayı işlemi gerçekleştirilmiştir.

**Su ve Kanalizasyon İdareleri Yönetim Kurulu Atamaları:** 01.01.2020 tarihinden itibaren 32 kişinin Su ve Kanalizasyon İdarelerinin Yönetim Kurulu Üyesi kadrosuna atanmasına ilişkin izin Onayı işlemi yapılmıştır.

**İlk Defa Zabıta Memuru, İtfaiye Eri ve Diğer Memur Kadrolarına Atama İzni Verilmesi** 01.01.2020 tarihinden itibaren 4820 kişiye atama izni verilmiştir.

### **İstihdam İzni İşlemleri**

01.01.2020 tarihinden itibaren 70 kişiye atama izni verilmiştir.

### **Yerel Yönetim Şirketlerinde Personel İstihdamına Dair İşlemler**

01.01.2020 tarihinden itibaren 1.045 kişiye atama izni verilmiştir.

### **Görevde Yükselme ve Unvan Değişikliği Sınav İşlemleri**

Mahalli İdareler Personelinin Görevde Yükselme ve Unvan Değişikliği Esaslarına Dair Yönetmelik kapsamında 2020 yılında Yerel Yönetimler tarafından Bakanlığımıza gönderilen 2.366 kişiye ait sınav başvuruları incelenerek uygun bulunanlar Anadolu Üniversitesine gönderilmiş olup, 04.10.2020 tarihinde Anadolu Üniversitesi aracılığı ile yerel yönetimler personeli görevde yükselme unvan değişikliği yazılı sınavı yapılmıştır.

### **Sendika Üye Sayısı Tespiti**

Sendika Üye Sayıları ve Her Hizmet Kolunda Yetkili Kamu Görevlileri Sendikaları ve Bunların Bağlı Buldukları Konfederasyonların Belirlenmesine İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik hükümlerince Yerel Yönetimlerde çalışan 122.496 personelden 113.059 personelin sendika üyesi olduğu belirlenerek Aile, Çalışma ve Sosyal Hizmetler Bakanlığına gönderilmiştir.



### **Yerel Yönetim Personel Mevzuatına İlişkin Görüş Verilmesi**

Belediyeler ve bağlı kuruluşları ile bunların kurdukları birlik, işletme ve müesseselerde çalışan personele ilişkin iş ve işlemler ile uygulamada doğan tereddütlere ilişkin görüş bildirilmesi iş ve işlemleri yürütülmektedir. Bu kapsamda Belediyelerimize 2020 yılı içerisinde 534 adet görüş verilmiştir.

### **Sözleşmeli Personele İlişkin İşlemler**

Belediyeler ve bağlı kuruluşları ile bunların kurdukları birliklerde, 5393 sayılı Kanunun 49 uncu maddesi kapsamında çalıştırılan sözleşmeli personele ilişkin iş ve işlemler yürütülmektedir. 2020 yılı içerisinde 21.049 sözleşme incelenmiştir.

### **Yerel Yönetim Birliklerinin Kurulması Konusundaki İş ve İşlemler**

5355 sayılı Mahalli İdare Birlikleri Kanunu kapsamında 2020 yılında Bakanlığımıza birlik kurulmasına ilişkin 2 adet başvuru yapılmış olup, söz konusu başvurular incelenmiş ve Cumhurbaşkanlığına gönderilmiştir.

### **Mahalli İdareler Genel Faaliyet Raporunun Hazırlanması**

2019 Yılı Mahalli İdareler Genel Faaliyet Raporu hazırlanmış olup önceki yıllara ait faaliyet raporlarıyla birlikte Genel Müdürlük web sayfamızda yayımlanmıştır.

### **Yerel Yönetimlerin Kurdukları Birliklerin Tüzük Değişikliği Onayları**

01.01.2020 tarihinden itibaren 19 adet birlik tüzük değişikliği incelenerek Bakanlık Makamı Oluru alınmıştır.

### **İhalelere Katılmaktan Yasaklama İşlemleri**

01.01.2020 tarihinden itibaren 701 adet ihalelere Katılmaktan Yasaklama kararı verilmiştir.

### **Şirket Kurulması İşlemleri**

5393 sayılı Belediye Kanununun 70 inci maddesi ile 5216 sayılı Büyükşehir Belediye Kanununun 26 ncı maddesi ve 4046 sayılı Özelleştirme Uygulamaları Hakkında Kanunun 26 ncı maddesinin dördüncü fıkrası kapsamında Belediyeler ve Mahalli İdare Birliklerinin şirket kurulmasına onay verme işlemi Cumhurbaşkanlığı tarafından gerçekleştirilmektedir. Bu çerçevede 01.01.2020 tarihinden itibaren 15 adet şirket kurulma işlemine onay verilmiştir.

### **Bütçe İçi İşletme Kurulması İşlemleri**

01.01.2020 tarihinden itibaren 38 adet Bütçe İçi İşletme Kurulması işlemine Onay verilmiştir.

### **Borçlanma İzin İşlemleri**

5393 sayılı Belediye Kanununun 68 inci maddesi kapsamında Belediyelerin Borçlanma işlemlerine onay verme işlemi Bakanlığımız yetkisindedir. Bu çerçevede 01.01.2020 tarihinden itibaren 152 adet borçlanma izin oluru alınmıştır.



### **Tahsis İşlemleri**

5393 Sayılı Belediye Kanununun 15 inci maddesinin beşinci fıkrası kapsamında belediyelerin tahsis taleplerine onay verme işlemi Bakanlığımız tarafından yapılmaktadır. Bu çerçevede 01.01.2020 tarihinden itibaren 3 adet tahsis talebine onay verilmiştir.

### **Belediye Birleşme/Katılma İşlemleri**

5393 sayılı Belediye Kanununun 8 inci maddesine göre birleşme ve katılma işlemleri Yüksek Seçim Kurulu Başkanlığına, Tarım ve Orman Bakanlığına, Harita Genel Müdürlüğüne, İller İdaresi Genel Müdürlüğüne, TÜİK Başkanlığına, Nüfus ve Vatandaşlık İşleri Genel Müdürlüğüne ve ilgili belediyeye duyurusu Bakanlığımızca yapılır. Bu kapsamda 01.01.2020 tarihinden itibaren 7 adet işlem yapılmıştır.

### **Belediye Çocuk Bakımevleri Kurulması İşlemleri**

Kamu Kurum ve Kuruluşlarınca Açılacak Çocuk Bakımevleri Hakkında Yönetmeliğinin 2 inci maddesinin birinci fıkrası uyarınca Belediyelerin Çocuk Bakımevi kurulmasına onay verme işlemi Bakanlığımız izni ile gerçekleştirilmektedir. Bu çerçevede 01.01.2020 tarihinden itibaren 1 adet çocuk bakımevleri kurulmasına izin verilmiştir.

### **Belediye, Mahalli İdare Birlikleri ve Diğer Kamu Kurum ve Kuruluşlarının Görev Tereddüt Ettiği Noktalarda ile Mevzuat Taslaklarına Görüş Verilmesi**

01.01.2020 tarihinden itibaren mevzuat taslakları ile ilgili 165 adet, tereddüt edilen noktalarla ilgili ise 496 adet görüş yazısı oluşturulmuştur.

### **Yurt dışı ilişkileri**

Uluslararası teşekkül ve organizasyonlara, kurucu üye veya üye olabilmesi, yabancı mahallî idarelerle ortak faaliyet ve hizmet projeleri gerçekleştirebileceği veya kardeş kent ilişkisi kurabilmesi Bakanlığımız iznine tabidir. Bu çerçevede 01.01.2020 tarihinden itibaren 61'i kardeş kent ilişkisi kurma talebi, 17'si uluslararası kuruluşlara üyelik talebi ve 19'u ortak faaliyet olmak üzere 97 adet izin verilmiştir.

### **Avrupa Konseyi Yerel ve Bölgesel Yönetimler Kongresi ile İlgili İşlemler**

Kongre Ulusal Heyetinin ülkemizi temsil edecek üyeleri "Yerel ve Bölgesel Meclis Ulusal Heyetlerinin Belirlenme Esasları" na göre yapılmakta olup, Delegation Komitesi'nin 15.01.2020 CM/RES 2020 (1) sayılı kararı ile üyelerin görev süresi dört yıldan 5 yıla çıkarılmış ve 16.10.2020 tarihli Bakanlık Makamı Olur'u ile Bakanlığımızca da düzenlenmiştir. 17.12.2020 tarihinde Mart 2021-Mart 2026 döneminde görev yapacak olan Ulusal Heyet Üyelerimiz 15.12.2020 tarihli ve 268508 sayılı Bakanlık Makamı Olur'u ile belirlenmiştir.

### **Avrupa-Akdeniz Yerel ve Bölgesel Yönetimler Asamblesi ile İlgili İşlemler**

Ülkemizde Avrupa-Akdeniz Yerel ve Bölgesel Yönetimler Asamblesi yasal zemininde yapılan değişiklikle 5 asil üyenin yanı sıra ülkemize 5 yedek üye kontenjanının belirleneceği bildirilmiş ve 24.02.2020 tarihli ve 47598 sayılı Bakanlık Makamı Olur'u ile üyeler belirlenmiştir.





### **Yerel Yönetimlere Vakıf, Dernek, Şirket ve Benzeri Kuruluşlarca Eğitim Düzenlenmesine İzin Verilmesi İşlemleri**

21.02.2007 tarihli ve 2007/26 sayılı Genelge çerçevesinde vakıf, dernek, şirket ve benzeri kuruluşlarca eğitim düzenlenmesi işlemlerine Bakanlığımız tarafından izin verilmektedir. Bu kapsamda 01.01.2020 tarihinden itibaren 9 adet olur verilmiştir.

### **Mezarlıktan Yol Geçirme İşlemleri**

3998 sayılı Mezarlıkların Korunması Hakkında Kanun'un 2. Maddesi kapsamında mezarlıktan yol geçirme işlemlerine Bakanlığımız tarafından onay verilmekte olup, bu çerçevede 01.01.2020 tarihinden itibaren 13 adet Onay oluşturulmuştur.

### **5403 sayılı Kanuna Göre Alınan Kamu Yararı İşlemleri**

5403 sayılı Toprak Koruma ve Arazi Kullanımı Kanunu'nun 13/d ve 14/b maddeleri ve kamu yararı ilkesi ve ilgili mevzuat çerçevesinde değerlendirmeler yapılarak Bakanlık makamından Olur alınma işlemleri yürütülmektedir. Bu kapsamda 01.01.2020 tarihinden itibaren 102 adet onay oluşturulmuştur.

### **Acele Kamulaştırma İşlemleri**

2942 sayılı Kamulaştırma Kanunu'nun 27. maddesi, 03.10.2018 tarih ve 173474 sayılı Genelge kapsamında Belediyelerin acele kamulaştırma taleplerine onay verilmesi gereği için Sayın Bakanımız imzası ile Cumhurbaşkanlığı'na sunulma işlemi kapsamında 01.01.2019 tarihinden itibaren 29 adet yapılmıştır.

### **Kamu Yararı Kararına İlişkin İş ve İşlemler**

Belediyelerin Su ve Kanalizasyon İdareleri tarafından 2942 sayılı Kamulaştırma Kanunu'nun 5 maddesi kapsamında alınan kamu yararı kararlarının aynı kanunun 6 ncı maddesinin (g) bendi gereğince değerlendirmeleri yapılarak Bakanlık Makamından (Bakan Yardımcısı) Olur alınma işlemleri yürütülmektedir. Bu kapsamda 01.01.2020 tarihinden itibaren 228 adet onay oluşturulmuştur.

### **İklim Değişikliğine İlişkin İş ve İşlemler**

Özellikle Karadeniz Bölgesi İklim Değişikliği ile ilgili alınacak tedbirlere ilişkin 02.08.2019 tarih ve 2019/13 sayılı Genelge çıkarılmış, ilgili belediyelere bildirilmiştir. Bu genelge doğrultusunda Belediyelerce yapılacak çalışmalar takip edilmekte olup gerekli eğitim ve yönlendirme çalışmaları süreci devam etmektedir.



## REHBERLİK VE TEFTİŞ BAŞKANLIĞI

2020 yılında gerçekleştirilen faaliyetler aşağıdaki gibidir:

- Erzurum, Nevşehir, Niğde ve Bolu Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüklerinin iş ve işlemleri teftiş edilmiştir.
- 11 adet görev verilmiş olup, 2019 yılından devreden 7 adet görev ile birlikte toplam 18 adet rapor tevdi edilmiştir.
- 59 adet imar barışı, 6 adet OHAL, 49 adet diğer muhtelif konularda olmak üzere; 2020 yılında toplam 114 adet araştırma-inceleme görevi verilmiş olup, 2019 yılından devam eden 21 adet görev bulunmaktadır. Söz konusu 135 adet araştırma-inceleme görevi için 2020 yılı içerisinde toplam 94 adet araştırma görevi rapora bağlanmış olup, 2019-2020 yıllarına ait devam eden 41 araştırma görevi bulunmaktadır.
- 2020 yılında 59 adet, 2019 yılından devam eden 15 adet olmak üzere toplam 74 imar barışı ile ilgili araştırma görevinden 63 adedi rapora bağlanmış olup, 11 araştırma görevi devam etmektedir.
- 2020 yılında 15 adet Ön İnceleme görevi verilmiş olup, 2019 yılından devreden 3 görev ile 16 adet rapor teslim edilmiş olup, 2 adet Ön İnceleme görevi devam etmektedir.
- 2020 yılında 7 görev verilmiş olup, 2019 yılından 2 adet devam eden görevden 7 adet rapor teslim edilmiş olup, 2 adet görev devam etmektedir.
- 188 adet Kamu Denetçiliği, 23 adet CİMER, 9 adet Cumhuriyet Başsavcılığı, 88 adet bilgi edinme ve posta, 19 adet diğer kurum ve kuruluşlar, 14 adet Bakanlığımız birimlerince olmak üzere Başkanlığımıza 2020 yılında toplam 341 adet şikâyet iletilmiştir.



## İÇ DENETİM BİRİMİ BAŞKANLIĞI

### Denetim/Danışmanlık/İzleme Faaliyetleri

2020 yılı İç Denetim Programı kapsamına, 23 adet denetim ve 1 adet danışmanlık görevi alınmıştır. koronavirüs salgını nedeniyle, bu görevlerden sadece 4'ü tamamlanabilmiş, diğer görevler ise Bakanlık Makamının Olurları ile iptal edilmiştir.

2020 Yılı İç Denetim Programının hazırlık çalışmaları aşamasında, açık bulguların olduğu İç Denetim Raporu sayısı 21 adet idi. Söz konusu İç Denetim Raporlarının tamamı, takip görevi gerçekleştirilmek üzere, 2020 Yılı İç Denetim Programı kapsamına alınmıştır. 21 adet takip görevinden 16'sı tamamlanmış olup kalan 5 adet takip görevi de 2021 Yılı Ocak ayı sonuna kadar tamamlanacaktır.

2020 Yılı İç Denetim Programı kapsamında yürütülen ve tamamlanan görevlere ilişkin bilgiler aşağıdaki tabloda yer verilmiştir.

**Tablo 51.** İç Denetim Kapsamında Yapılan Denetim/Danışmanlık/İzleme Faaliyetleri

	İlgili Birim	Görevin Konusu	Görevin Türü
1	Sinop Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü	Satın Alma ve Yolluk-Avans	İzleme
2	Ankara Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü	Yapı Denetimi	İzleme
3	Çevre Yönetimi Genel Müdürlüğü	Belediye atıksu arıtma tesisi faaliyetlerinin takibi	İzleme
4	Eskişehir Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü	Satın Alma ve Yolluk-Avans	İzleme
5	Amasya Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü	Yapı Denetimi	İzleme
6	Personel Genel Müdürlüğü	Bütçe ve Tahakkuk	
7	Mersin Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü	Yapı Denetimi	İzleme
8	Aydın Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü	Satın Alma ve Yolluk-Avans	İzleme
9	Strateji Geliştirme Başkanlığı	Performans-Bütçe ve Raporlama (Kamu zararlarının takibi)	İzleme
10	Isparta Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü	Yapı Denetimi	İzleme
11	Kırklareli Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü	Satın Alma ve Yolluk-Avans	İzleme
12	Tabiat Varlıklarını Koruma Genel Müdürlüğü	Harita ve Kamulaştırma (Kiralama ve Kullanma İzin ve İşletmeleri)	Sistem denetimi
13	Ankara Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü	Altyapı ve Kentsel Dönüşüm (Kira Yardımları)	Sistem denetimi
14	İzmir Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü	Altyapı ve Kentsel Dönüşüm (Kira Yardımları)	Sistem denetimi
15	Bursa Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü	Altyapı ve Kentsel Dönüşüm (Kira Yardımları)	Sistem denetimi
16	Strateji Geliştirme Başkanlığı	Taşınırlar	İzleme



17	Nevşehir Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü	Satın Alma ve Yolluk-Avans	izleme
18	ÇED, İzin ve Denetim Genel Müdürlüğü	Endüstriyel Yatırımlar ÇED (atık ve kimya, tarım ve gıda, sanayi, petrol ve madencilik)	izleme
19	Personel Genel Müdürlüğü	Yolluk-Avans	izleme
20	İzmir Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü	Satın Alma ve Yolluk-Avans	izleme
21	Sivas Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü	Yapı Denetimi	izleme
22	ÇED, İzin ve Denetim Genel Müdürlüğü,	Satın Alma	izleme
23	Döner Sermaye İşletmesi Müdürlüğü	Döner Sermaye	izleme
24	Trabzon Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü	Satın Alma ve Yolluk-Avans	izleme
25	Muğla Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü	Tabiat varlıklarını koruma	izleme

### Eğitim Faaliyetleri

2020 yılında aşağıda belirtilen konularda eğitimler alınmıştır:

- Bilgi Teknolojileri ve Performans Denetimleri Eğitimi
- Bürokrasinin Azaltılması ve E-Devlet Çalışmaları Eğitimi
- Dış Değerlendirme Eğitim



## STRATEJİ GELİŞTİRME BAŞKANLIĞI

### Çevre ve Şehircilik Bakanlığı 2019-2023 Stratejik Planı İzleme Çalışmaları

Planın izleme ve değerlendirme çalışmaları kapsamında; tüm birimler çeyrek dilimler bazında performans göstergelerinin gerçekleşme düzeylerini raporlamışlardır. İzleme ve değerlendirme faaliyetleri sonucunda hedeflenen ve ulaşılan sonuçlar karşılaştırılmıştır.

2019-2023 Stratejik Planının tamamlanan ilk yılı için, stratejik plan değerlendirme tabloları, elde edilen sonuçların planın geleceği üzerine etkileri, temel riskler, temel kapasite ihtiyaçları ve planın hedeflere nasıl ulaşılacağına ilişkin alınacak gerekli önlemleri de kapsayacak şekilde “2019 yılı Değerlendirme Raporu” hazırlanmıştır. Bu rapor Strateji ve Bütçe Başkanlığına gönderilmiştir.

### Yatırım Ortamını İyileştirme Koordinasyon Kurulu (YOİKK) ve Dünya Bankası Çalışmaları

YOİKK çalışmaları ve Dünya Bankası çalışmaları, ilgili kurum ve kuruluşların katılımı ile kamu özel sektör iş birliği çerçevesinde yürütülmektedir. YOİKK kapsamında Yatırım yeri, çevre ve imar izinleri çalışma gurubu uhdesinde 5 adet eylem Bakanlığımız sorumluluğunda yürütülmüş olup, bu eylemler Aralık 2020 itibarıyla hedeflerine ulaşmak suretiyle tamamlanmıştır.

Yatırım ortamının iyileştirilmesi çalışmalarında yatırımcılar tarafından referans kaynak olarak görülen Dünya Bankası İş Ortamı Raporu uluslararası görülmesi sebebiyle önemli bir kaynak konumundadır. Söz konusu Rapor, 190 ülkeyi 10 alt başlık altında 2003 yılından bu yana kıyaslamalı olarak değerlendirmektedir.

Ülkemizin İş Yapma Kolaylığı Endeksi sıralamasının yükseltilmesine ilişkin olarak Dünya Bankası Eylem Planı’nda “İnşaat İzinleri” ve “Tapu Kaydı” başlıklarında 11 adet eylem yer almış ve tamamlanmıştır. Bu eylemlerden 8’i Çevre ve Şehircilik Bakanlığı ile İçişleri, Aile, Çalışma ve Sosyal Hizmetler, Hazine ve Maliye ve Ticaret Bakanlıkları ile ortak sorumluluğundadır. Eylemler ve eylemlere ilişkin yapılanlar aşağıdaki çizelgede verilmektedir.

Dünya Bankası İş Ortamı 2020 Raporundaki sıralamalar, Haziran 2018- Mayıs 2019 döneminde gerçekleştirilen düzenlemelerin standart vakalar bazında değerlendirilmesine dayanmaktadır. 24 Ekim 2019 tarihinde açıklanan Dünya Bankası İş Ortamı 2020 Raporunda, değerlendirmeye tabi tutulan 190 ülke arasında Türkiye’nin sıralaması bir önceki rapora göre 10 basamak iyileşerek 33. Sırada yer almıştır. Ülkemiz, 10 alt başlıktan biri olan “İnşaat İzinleri” başlığında 6 sıra yükselerek 53.sıraya, “Tapu Kaydı” başlığında 12 sıra yükselerek 27.sıraya yükselmiştir.

### Cumhurbaşkanlığı İcraat Programlarında Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

Cumhurbaşkanlığı Hükümet Sistemine geçilmesinin ardından, İcraat Programları çerçevesinde 2020 yılında İkinci 180 Günlük İcraat Programı ve Üçüncü 180 Günlük İcraat Programı olmak üzere 2 program dönemi tamamlanmıştır.



İkinci 180 Günlük İcraat Programı 01.01.2020 tarihinde başlamış ve 30.06.2020 tarihinde bitmiştir. İkinci 180 Günlük İcraat Programı kapsamında Planlanan Bütçe İçi Maliyet 28.869.695 TL ve Planlanan Bütçe Dışı Maliyet 1.160.718.131 TL olmak üzere toplam Planlanan Maliyet 1.189.587.826 TL'dir. İkinci 180 Günlük İcraat Programı kapsamında Gerçekleşen Bütçe İçi Maliyet 25.787.396 TL ve Gerçekleşen Bütçe Dışı Maliyet 1.078.157.181 TL olmak üzere toplam Gerçekleşen Maliyet 1.103.944.577 TL'dir. Parasal gerçekleşme %92,80'dir. İkinci 180 Günlük İcraat Programı kapsamında 28 eylem bitirilmiş ve 8 eylem devam etmektedir. Eylem performans gerçekleşmesi %92,13'tür.

Üçüncü 180 Günlük İcraat Programı 01.07.2020 tarihinde başlamış ve 31.12.2020 tarihinde bitmiştir. Üçüncü 180 Günlük İcraat Programı kapsamında Planlanan Bütçe İçi Maliyet 34.463.752 TL ve Planlanan Bütçe Dışı Maliyet 1.194.428.709 TL olmak üzere toplam Planlanan Maliyet 1.228.892.461 TL'dir. Üçüncü 180 Günlük İcraat Programı kapsamında Gerçekleşen Bütçe İçi Maliyet 31.536.640 TL ve Gerçekleşen Bütçe Dışı Maliyet 1.058.333.065 TL olmak üzere toplam Gerçekleşen Maliyet 1.089.869.705 TL'dir. Parasal gerçekleşme %88,69'dur. Üçüncü 180 Günlük İcraat Programı kapsamında 28 eylem bitirilmiş ve 10 eylem devam etmektedir. Eylem performans gerçekleşmesi %93,80'dir.

### **Yeni Ekonomi Programı (YEP)**

2020-2022 Yeni Ekonomi Programı kapsamında ise Bakanlığımıza ait politika ve tedbirler (7 adet) eylemler halinde belirlenmiştir. Bu eylemler;

- Kentsel Dönüşüm uygulamaları kapsamında tarihi ve geleneksel kent merkezlerinin kimliği korunarak yenileme ve dönüşüm çalışmaları yapılacaktır. (Altyapı ve Kentsel Dönüşüm Hizmetleri Genel Müdürlüğü)
- Sıfır Atık Projesi uygulamaları yaygınlaştırılacaktır. (Çevre Yönetimi Genel Müdürlüğü)
- Taşınmaz değerlendirme sistemi kurularak gayrimenkul envanteri tamamlanacak, tapu harçları ve emlak vergilerinin gerçek değerleri üzerinden alınması sağlanacak şekilde gayrimenkul vergilendirme sistemi yeniden düzenlenecektir. (Tapu ve Kadastro Genel Müdürlüğü)
- İmar planı revizyonları ile oluşan değer artışlarından kamuya gerçekçi oranda pay alınması ve artışların adaletli paylaşımı sağlanacaktır. (Mekânsal Planlama Genel Müdürlüğü)
- İnşaat Sektöründe yerel üretim, ithal ikameci politikalarla desteklenecektir. (Türkiye Emlak Katılım Bankası A.Ş.)
- Türkiye Emlak Katılım Bankası bünyesinde uzun vadeli tasarrufu teşvik edecek ve düşük maliyette konut edinimini sağlayacak Yapı Tasarruf Sandığı Sistemi kurulacaktır. (Türkiye Emlak Katılım Bankası A.Ş.)
- Ulusal Akıllı Şehirler Stratejisi ve Eylem Planı doğrultusunda, ülkemizdeki akıllı şehir ekosisteminin sağlıklı, kapsamlı ve sürdürülebilir biçimde oluşturulması ile bu alanda yerli ve milli teknolojilerin geliştirilmesi için gerekli rekabet ortamı,



teknoloji altyapısı ve etkin veri güvenliği sağlanacaktır. (Coğrafi Bilgi Sistemleri Genel Müdürlüğü) şeklindedir.

Bahsi geçen eylemlerin takip edilmesi ve projelendirilmesini sağlamak üzere ilgili birimler tarafından eylem planları hazırlanmış olup YEP Eylem Planları sorumlu birimleri tarafından koordine edilmekte ve Başkanlığımıza bilgi verilmektedir.

### **Mevzuat Çalışmaları**

2020 yılında; 82 adet Cumhurbaşkanlığı Kararı, 3 adet Kanun, 46 adet Yönetmelik ve Yönetmelik Değişikliği, 30 adet Tebliğ ve Tebliğ Değişikliği, 2 adet İlke Kararı, 29 adet Genelge, 5 adet Yönerge olmak üzere toplam 197 adet mevzuat çalışması yürütülmüştür. Bakanlığımızca çıkarılan mevzuatlara ilişkin bilgilere <https://mevzuat.csb.gov.tr/> adresinden erişilebilmektedir.

### **Bürokrasinin Azaltılması ve E-Devlet Uygulamaları Çalışmaları**

Devlet teşkilatı kurumlarını, hizmetlerini, belgelerini vb. birçok bilgiyi tanımlayan ve dinamik veriler içeren bir sistem olan KAYSİS’de yer alan Bakanlığımıza ait hizmetlerin yeniden değerlendirilerek bütün hizmetlerin e-devlet sistemine entegre edilmesi ve kamunun ürettiği belgelerin vatandaştan istenmemesi amacıyla Merkez Teşkilatı ve Ankara Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü ile detaylı bir çalışma yapılmıştır.

Ankara İl Müdürlüğü taşra teşkilatı kapsamında pilot il seçilmiştir. İl Müdürlüğünün hizmetlerinde bürokrasinin azaltılması kapsamında yapılan belge azaltma çalışmalarının ve iş akışlarının tüm taşra teşkilatında uygulanmaya başlaması amacıyla tüm taşra teşkilatına uzaktan eğitim çalışması yapılmıştır.

Bakanlığımızın tüm hizmetlerini ve bu hizmetlere ilişkin bilgileri içeren ve KAYSİS ile uyumlu olan “HEYS-Hizmet Envanteri Yönetim Sistemi” ([heys.csb.gov.tr](https://heys.csb.gov.tr/)) üzerinden çalışmalar devam etmektedir. E-devlet entegrasyon süreci dinamik bir süreç olup KAYSİS’e yeni hizmetler eklenebilmekte ve e-devlet üzerinden sunulan hizmet sayımız artmaktadır. Bu kapsamda KAYSİS’te mevcut 353 hizmetimizin 255’i e-devletten sunulmaktadır.

### **Alo 181 Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Çağrı Merkezi Faaliyetleri**

2020 yılında toplam çağrı sayısı 400 bin civarındadır. Ülkemizde yaşanan depremlerin çağrılarının yoğunluğunda önemli etkisi olmuştur. Yapılan geri dönüş aramalarında memnuniyet oranı %89,01 olarak tespit edilmiştir. Şikâyet/ihbar sayısı, 2019 yılına göre yaklaşık %6,5 artarak 44.856’ya yükselmiştir. Bu husus vatandaşlarımızda çevresel duyarlılığın her geçen sene daha da yükseldiğini işaret etmektedir. Alo 181 çağrı merkezine yapılan ihbarlardan dolayı başlatılan inceleme ve denetimler kapsamında Çevre Kanunu ve ilgili mevzuata aykırı iş ve işlemlerden dolayı kişi ve kuruluşlara 2020 yılında toplam 15.622.403 TL idari para cezası uygulanmıştır.

**Tablo 52. 2019-2020 Yılları Alo 181 Çevre ve Şehircilik Hattına Ait İstatistiksel Veriler**

	2019 Toplam Çağrı	2020 Toplam Çağrı	2019 Yılına Göre Değişim Yüzdesi (%)
Toplam Çağrı Sayısı	679.381	398.052	-41,41%
Alo 181 Üzerinden Kesilen Ceza Miktarı (₺)	14.580.293	15.622.403	7,15%
Geri Dönüş Arama Sayısı	26.691	35.007	31,16%
Bilgi Çağrı Sayısı	550.959	323.344	-41,31%
Şikâyet Çağrı Sayısı	34.272	36.129	5,42%
İhbar Çağrı Sayısı	7.859	8.727	11,04%
Tapu Randevu Sayısı	86.291	29.852	-65,41%
Kentsel Dönüşüm Çağrı Sayısı	253.096	104.950	-58,53%
Milli Emlak	1.862	2.210	18,69%
Tapu ve Kadastro Çağrı Sayısı	234.090	127.687	-45,45%
Çevre Yönetimi Çağrı Sayısı	121.567	97.874	-19,49%
Mesleki Hizmetler Çağrı Sayısı	5.652	6.624	17,20%
ÇED Çalışmaları Çağrı Sayısı	20.236	20.362	0,62%
Belediye, İl Özel İdare, Diğer Çağrı Sayısı	9.228	8.841	-4,19%
Mekânsal Planlama Çağrı Sayısı	340	348	2,05%
Yapı İşleri Çağrı Sayısı	4.569	17.861	290,92%
Tabiat Varlıklarını Koruma Çağrı Sayısı	310	274	-11,61%
Coğrafi Bilgi Sistemleri Çağrı Sayısı	28.431	10.862	-61,80%
TOKİ	0	159	-
<b>En Çok Çağrı Gelen İl</b>	<b>İstanbul</b> <b>(235.619)</b>	<b>İstanbul</b> <b>(117.760)</b>	-
<b>En Az Çağrı Gelen İl</b>	<b>Tunceli</b> <b>(315)</b>	<b>Tunceli</b> <b>(206)</b>	-

### Bütçenin Uygulanması

**Ayrıntılı Harcama Programının Hazırlanması ve Revizesi İşlemleri:** Bakanlığımız 2020 Yılı bütçesinde yer alan ödeneklerin, AHP-AFP Çalışmaları Hakkında Merkezi Yönetim Bütçe Uygulama Tebliği (Sıra No: 1) doğrultusunda aylar itibariyle dağılımını düzenlemek üzere, birimlerin teklifleri alınarak Ayrıntılı Harcama Programı (teklif) hazırlanmış ve Bakanlık Makamı Olur'una sunularak Cumhurbaşkanlığı Strateji ve Bütçe Başkanlığı'na gönderilmiştir. 5018 Sayılı Kanunun 20 nci maddesine göre 7 adet revize talebi Cumhurbaşkanlığı Strateji ve Bütçe Başkanlığınca onaylanmıştır.

**Ödenek Aktarma İşlemleri:** 7156 sayılı 2020 Yılı Merkezi Yönetim Bütçe Kanunu'nun 6 ncı maddesinin ikinci fıkrası ile 5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi Kontrol Kanunu'nun 21 inci maddesine göre 75 adet Aktarma; Cumhurbaşkanlığı Strateji ve Bütçe Başkanlığı ile Başkanlığımızca gerçekleştirilmiştir. 7156 sayılı 2020 Yılı Merkezi Yönetim Bütçe Kanununun 5 inci maddesi, aynı Kanunun E cetveli 55 inci maddesi ile 5018 sayılı Kanununun 23 üncü maddesi gereğince Cumhurbaşkanlığı Strateji ve Bütçe Başkanlığından 16 adet yedek ödenek talebinde bulunulmuştur. 2020 yılı sonunda ödenek üstü harcama yapılan tertipler birimler itibariyle tespit edilerek gerekli ödeneği temin etmek amacıyla değerlendirmeler yapılmış ve fazla olduğu tespit edilen ödeneklerden, kurum içi aktarma yapılmak suretiyle ihtiyaçlar karşılanmaya çalışılmıştır.





**Ödenek Ekleme İşlemleri:** 5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanununun 40 ıncı maddesi ile 7156 sayılı 2020 Yılı Merkezi Yönetim Bütçe Kanununun 6 ncı maddesinin 7-f bendine göre diğer kurum ve kuruluşlar tarafından Merkez Saymanlık Müdürlüğümüze yatırılan şartlı bağış ve yardım tutarları ödenek kayıtları ile geliri ödenek kayıtlarının yapılarak 37 adet ekleme işlemi gerçekleştirilmiştir.

### **Çevre ve Şehircilik İl Müdürlükleri Bütçe Uygulama İşlemleri**

**Mefruşat ve Makine-Teçhizat Alımı:** İl Müdürlüğü hizmet binalarının büro mefruşat, makine teçhizat, bilgisayar, yazıcı, cors cihazı ihtiyaçları ve compact arşiv sisteminin kurulmasına yönelik ihtiyaçları 2020 yılı içerisinde karşılanmıştır. Toplam maliyeti 3.146.000 TL dir.

**Hizmet Binası Bakım ve Onarımı:** Çevre ve Şehircilik İl Müdürlükleri hizmet binalarında ihtiyaç duyulan tadilatların yapılması için kullanılmıştır. Hizmet binası bakım ve onarımı için 2020 yılına tahsis edilen 4.750.000 TL ödeneğin, 4.431.927 TL si harcanmıştır.

**Lojman Onarımı:** Çevre ve Şehircilik İl Müdürlükleri tarafından kullanılan lojman binalarındaki ortak alan ve lojman dairelerindeki zorunlu tadilatların yapılması için kullanılmıştır. Lojman onarımı için 2020 yılına tahsis edilen 1.800.000 TL ödeneğin tamamı harcanmıştır.

### **Ön Mali Kontrol Faaliyetleri**

İç Kontrol ve Ön Mali Kontrole ilişkin Usul ve Esasların 17'nci maddesi gereğince, Bakanlığımız harcama birimlerince ihalesi yapılan mal ve hizmet alımlarından bir milyon Türk Lirasını, yapım işlerinde ise üç milyon Türk Lirasını aşan 69 adet taahhüt evrakı ve sözleşme tasarısı Başkanlığımıza Ön Mali Kontrolü yapılmak üzere gönderilmiştir. Ayrıca Başkanlığımızca; 15 adet mal alımı, 37 adet hizmet alımı ve 17 adet yapım işi olmak üzere toplam 69 adet taahhüt evrakı ve sözleşme tasarısının ön mali kontrolü yapılmıştır.

Ön Mali Kontrolü yapılan taahhüt evrakı ve sözleşme tasarılarında; ilgili mevzuat çerçevesinde yapılan incelemeler neticesinde uygun görülen 60 adet ihale dosyasına "uygun görüş yazısı" düzenlenmiştir. Mevzuatına uygun olmayan 4 adet taahhüt evrakı ve sözleşme tasarısına "uygun olmayan görüş yazısı" düzenlenmiştir. Düzeltilebilecek nitelikte eksiklikleri bulunan 5 adet taahhüt evrakı ve sözleşme tasarısına eksikliklerin giderilmesi şartıyla "uygun görüş" yazısı düzenlenmiştir. Harcama birimlerince düzenlenen ve Ön Mali Kontrolü yapılmak üzere Başkanlığımıza gönderilen 1256 adet ödenek gönderme belgesinin, 40 adet ödenek aktarma belgesinin ve 71 adet tenkis belgesinin ön mali kontrolü Başkanlığımızca yapılmıştır.

### **Parlamento İş ve İşlemleri**

2020 yılı faaliyetleri kapsamında; TBMM 27. Döneminde, Sayın Bakan Murat KURUM'a 931 adet yazılı soru önergesi yöneltilmiştir. Yazılı soru önergelerinin 769 adedi yanıtlanmış, 24 adedi imzaya sevk edilmiş ve 11 adedi Bakanlığımızı ilgilendirmemesi nedeniyle iade edilmiştir. 127 adet yazılı soru önergesi ile ilgili çalışmalar devam etmekte olup, süreleri içerisinde cevap vermeye çalışılacaktır.



## YÜKSEK FEN KURULU BAŞKANLIĞI

### *Mevzuat Çalışmaları*

Makine Tesisatı Genel Tasarım Teknik Şartnamelerine Dair Tebliğ [19.01.2020- RG 31013] ekindeki değişiklikler yayımlanmıştır.

Proje ve Kontrollük İşlerinde Uygulanacak Fiyat Artış Oranları Hakkında Tebliğ (2020/1) [19.02.2020- RG 31044] yayımlanmıştır.

Mimarlık ve Mühendislik Hizmet Bedellerinin Hesabında Kullanılacak 2020 Yılı Yapı Yaklaşık Birim Maliyetleri Hakkında Tebliğ [10.03.2020- RG 31064] yayımlanmıştır.

Yapı, Tesis ve Onarım İşleri İhalelerinde Kullanılan Müteahhitlik Karneleri ve İş Bitirme Belgelerinin 2020 Yılına Ait Değerlendirme Katsayıları Hakkında Tebliğ [10.03.2020- RG 31064] yayımlanmıştır.

Yapı İşleri İnşaat, Makine ve Elektrik Tesisatı Genel Teknik Şartnamelerine Dair Tebliğ (Tebliğ No: YFK-2007/1)'de Değişiklik Yapılmasına Dair Tebliğ [12.03.2020- RG 31066] ekindeki değişiklikler

Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Yüksek Fen Kurulu Başkanlığının Çalışma Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik [12.06.2020- RG 31153] yayımlanmıştır.

Proje ve Kontrollük İşlerinde Uygulanacak Fiyat Artış Oranları Hakkında Tebliği (2020/2) [06.08.2020- RG 31205] yayımlanmıştır.

Yapı İşleri İnşaat, Makine ve Elektrik Tesisatı Genel Teknik Şartnamelerine Dair Tebliğ (Tebliğ No: YFK-2007/1)'de Değişiklik Yapılmasına Dair Tebliğ [25.11.2020- RG 31315-1.mükerrer] ekindeki değişiklikler yayımlanmıştır.

Yapı İşleri İnşaat, Makine ve Elektrik Tesisatı Genel Teknik Şartnamelerine Dair Tebliğ (Tebliğ No: YFK-2007/1)'de Değişiklik Yapılmasına Dair Tebliğ [23.12.2020- RG 31343] ekindeki değişiklikler yayımlanmıştır.

### *Temel Faaliyetler*

#### **Yıllık Rayiç ve Birim Fiyat Belirleme Çalışmaları**

2020 İnşaat ve Tesisat Birim Fiyatlarının yayımlanması ile 2021 yılı birim fiyatlarının hazırlık çalışmaları için yıl boyunca, yaklaşık 3.500 üretici ve pazarlayıcı firma ile resmi yazışma veya elektronik yoldan temas kurularak yaklaşık 300.000 güncel fiyat verisine ulaşılmıştır. Ayrıca, 55 sivil toplum kuruluşu, 29 sanayi ve ticaret odası, 30 büyükşehir belediye başkanlıkları, 14 kamu kurumları ile resmi yazışmalar yapılmış gerek piyasadan ve gerekse internet ortamından binlerce veri sağlanmış ve bu süreçte Başkanlığımızda,



kamu kurumları, sivil toplum kuruluşları imalatçı ve pazarlayıcı firma temsilcileri ile toplantılar düzenlemiştir.

Kaliteli yapı inşası için, standart dışı malzemelerin kullanılmasının engellenmesi ve bu sayede kamunun zarara uğramaktan korunması ile kaliteli, standartlara uygun üretim yapan üretici ve dağıtıcıların haksız rekabete maruz kalmasını önlemek amacıyla yayımlanan 2020 Yılı İnşaat ve Tesisat Birim Fiyatları ve analizleri, 16.830 adede ulaşan rayiç ve birim fiyatlarla birlikte Bakanlığımız internet sitesinde ve kitap halinde kullanıma sunulmuştur. Ayrıca yoğun talep üzerine İngilizce ve Rusça tercümesi de yapılmıştır.

Birim fiyat analizlerinin yenilenmesi ve güncellenmesi çalışmaları kapsamında; teknolojik gelişmeler ve yeni uygulamalar dikkate alınarak inşaat işlerine ait 257 adet yeni imalat analizi, alt analizleriyle birlikte oluşturulmuş ve ihtiyaç duyulan tesisat kalemleri yenilenmiş ve güncellenmiştir.

#### **Genel Teknik Şartname Çalışmaları**

İnşaat İşleri Genel Teknik Şartnameleri, Makine Tesisatı Genel Teknik Şartnamesi ve Elektrik Tesisatı Genel Teknik Şartnamelerinin 2017 yılı öncesinde yenilenmiş ve yayımlanmış olan, diğer bölümler ile gerek duyulan yeni şartnamelerin ve revizyon hazırlıklarına 2020 yılı boyunca Üyeler, Müşavirler ve Teknik personellerin ve diğer Kamu Kurum ve Sivil Toplum Kuruluşlarının katkıları ile toplantılar, çalıştaylar ve konferanslarla devam edilmiş, taslak çalışmaları tamamlanmıştır.

#### **Ortak Terminoloji ve Teknik Şartların Oluşturulması**

Kurul tarafından, inşaat sektörünün proje ve yapım işleri uygulamalarında kullanılmak üzere, ortak terminoloji ve teknik şartlar ile maliyetlere ilişkin tespitler yapılmakta ve bu kapsamda; "Rayiç, Birim Fiyat, Tarif ve Analizler", "Yapım Uygulamalarına İlişkin Tebliğler" ve "Genel Teknik Şartnameler" hazırlanarak yayımlanmaktadır.



## BASIN VE HALKLA İLİŞKİLER MÜŞAVİRLİĞİ

Cumhurbaşkanlığı İletişim Merkezi (CİMER) tarafından 2020 yılında Bakanlığımıza yönlendirilen yaklaşık 182.557 adet başvuruya işlem yapılmıştır.

TBMM Dilekçe Komisyonu Başkanlığı tarafından 2020 yılında Bakanlığımıza yönlendirilen 21 adet başvuruya işlem yapılmıştır.

Yazılı, Görsel Basın ve İnternet Medyasındaki Sayın Bakanımız ile Bakanlığımız bağlı ve ilgili genel müdürlüklerimiz faaliyetleri ile ilgili haber sayıları aşağıdaki gibidir.

**Tablo 53.** Yazılı, Görsel Basın ve İnternet Medyasındaki Haber Sayıları

	Sayın Bakanımız Hakkında	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Hakkında
Yazılı Basın Haber Sayısı	18.029	10.008
Görsel Basın Haber Sayısı	13.988	26.696
İnternet Haber Sayısı	13.644	24.163
<b>Toplam</b>	<b>45.661</b>	<b>60.867</b>

## DESTEK HİZMETLERİ DAİRESİ BAŞKANLIĞI

Destek Hizmetleri Dairesi Başkanlığı tarafından 2020 yılında gerçekleştirilen faaliyetler aşağıdaki gibidir.

**Tablo 54.** Yemek Servisi Hizmetinden Yararlanan Birimler

Birimler	Yıllık Kişi Sayısı	Günlük Kişi Sayısı
Bakanlık Merkez Birimleri	24.653	1.264
Ankara Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü	1.811	93
ÇED. Genel Müdürlüğü Ölçüm İzleme Daire Başkanlığı	1.091	56
Mutfak Personeli	1.155	59
<b>Toplam</b>	<b>28.710</b>	<b>1.472</b>

### COVID-19 Tedbirleri Kapsamında Alınan Önlemler

2020 Mart ayında başlayan koronavirüs salgını ile ilgili tedbirler kapsamında Bakanlık ana hizmet binası ve ek hizmet binalarında hızlı bir şekilde tüm tedbirler alınmıştır. Alınan tedbirler “Hizmet Sektörü İçin Covid-19 Hijyen, Enfeksiyon Önleme ve Kontrol Kılavuzuna” uygun olarak sürdürülmüştür. Bu kapsamda, alınan önlemler TSE'nin standart olarak uygulamaya başladığı Covid-19 Güvenli Hizmet Belgesine Bakanlığımız tarafından başvuruda bulunulmuştur. Başvuru kapsamında, 9.12.2020 tarihinde TSE tarafından belge denetimi gerçekleştirilmiş olup, 10.12.2020 tarihinde belge düzenlenmiş ve Bakanlığımız ana hizmet binasına “TSE Covid-19 Güvenli Hizmet Belgesi” kazandırılmıştır.



Bakanlığımız ana hizmet binası, ek hizmet binaları ve kreş içerisinde bulunan kullanım alanlarında Sağlık Bakanlığı onaylı alkol bazlı dezenfeksiyon ürünleri ve Gümüş-İyon Teknolojisine sahip uzun süre dezenfeksiyon olanağı sağlayan ve insan sağlığı için risk oluşturmayan dezenfeksiyon amaçlı ürünler belirli aralıklarla kurum personelimiz tarafından uygulanmış ve kayıt altına alınmıştır.

Bakanlığımız makam girişi, personel-ziyaretçi girişi olmak üzere iki giriş noktası termal kamera sistemi kurularak görevli personel nezaretinde otomatik vücut ısısı kontrolü yapılmaktadır. Personel otopark girişini kullanan personellerimizin vücut sıcaklıkları ise ilgili personel tarafından temassız ateş ölçer cihazı ile kontrol edilmektedir.

Koronavirüs tedbirleri kapsamında, Bakanlığımız personelinin Sağlık Bakanlığı sistemi ile entegreli günlük otomatik olarak güncellenen HES kodu sorgulama sistemine geçilmiş ve



bu sistem Bakanlığımız turnike sistemi ile uyumlu hale getirilerek riskli grupta bulunan personelin kurumumuz içerisine girişi engellenmiştir. Ayrıca Bakanlığımıza ziyaret ve/veya iş amaçlı gelen misafirlerimizin binaya girişlerinde HES Kodu Sorgulamaları yapılmadan binaya girişe müsaade edilmemiş olup, uygulama halen devam etmektedir. Bakanlığımız Kreş ve Gündüz Bakımevinde koronavirüs tedbirleri kapsamında, tüm hijyen ve dezenfeksiyon önlemleri en üst seviyeye çıkarılmıştır. Uygulamalar halen devam etmektedir.

Bakanlık personellerimizden herhangi birisinin koronavirüs testinin pozitif olması veya koronavirüs testi pozitif olan bir kişi ile yakın teması sonrasında karantina süreci başladığında ilgili personele Başkanlığımız koordinesinde bilgi ve destek sağlanabilmesi için, 7/24 hizmet veren “COVID-19 BİLGİ VE DESTEK HATTI” kurulmuştur.

Koronavirüs tedbirleri kapsamında Kamu Kurumlarında esnek çalışma sistemine geçilmiş ve bu hususta belirlenen nöbet sırasına göre personelimizin çalışması sağlanmıştır. Toplu taşıma kullanarak kurumumuza gelen ve giden personelin Bakanlık servis hizmetinden yararlanabilmeleri için çalışma saatlerinde düzenlemeler yapılarak dış kaynaklı koronavirüs bulaşma riski azaltılmıştır. Koronavirüs tedbirleri kapsamında, Bakanlığımız bina girişleri dahil tüm alanlara toplamda 340 adet el dezenfektan üniteleri yerleştirilmiştir.

#### **Sıfır Atık Projesi Faaliyetleri**

2020 yılı mart ayının başlarında ülkemizde koronavirüs salgınının artması üzerine hızlı bir şekilde Bakanlık Hizmet Binası için koronavirüs tedbirleri alınmış olup, ilk olarak Bakanlık binamız hızlı bir şekilde düzenli olarak dezenfeksiyon işlemleri uygulanmıştır. Buna ek olarak bu salgın sürecinde maske kullanmak zorunlu hale geldiğinden personelin maske ihtiyaçları karşılanmış ve atık maskeler için koridorlara maske kutuları yerleştirilmiştir. İlgili atık maskeler 2020/12 sayılı genelgeye uygun bir şekilde bertaraf edilmek üzere ilgili atık toplayıcı kuruluşlarına verilmektedir.

Bakanlık bünyesinde faaliyete başlayan Kreş ve Gündüz Bakımevi Sosyal Tesisi için mevcut öğrenci kapasitesine göre 4'lü (Kâğıt, Plastik, Metal, Eysel) ve yine 4'lü (Kâğıt, Plastik, Cam, Organik) setler, sınıflar için tekli kâğıt atık ünitesi ve kreş yemekhanesine Kâğıt, plastik, metal, cam, organik, ekmek, yemek atıkları için ayrıştırma üniteleri yerleştirilmiştir. Bakanlık parkı, Kreş ve Gündüz Bakımevi Sosyal Tesisi ile hizmete açılmış ve 2020 yılının başlarında parka atık toplama üniteleri yerleştirilmiştir. Kâğıt, cam, plastik ve metal bölümlerinden oluşan atık biriktirme ünitelerinde biriken atıklar, ilgili bakanlık personeli tarafından günlük toplanarak geçici depolama alanına getirilmekte ve geri dönüşümü sağlanmaktadır.

Bakanlığımız Ana Hizmet Binasında Sıfır Atık Yönetim Planı doğrultusunda gerçekleştirilen uygulama sonucunda 2020 yılında; 16.840 kg kâğıt – karton, 5.010 kg plastik, 3.530 kg cam, 1.205 kg metal, 60 kg ahşap ve iri hacimli atıklar, 28 kg tekstil ve 227 kg pil atığı, türlerine göre kaynağında ayrı ve sistemli bir şekilde toplanarak öncelikle



atık geçici depolama alanına daha sonra ise belirli periyotlar ile geri kazanım / bertaraf tesislerine gönderilmiştir.

Koronavirüs tedbirleri kapsamında yemekhane birimizde 2020 yılı başlarından itibaren paket yemek uygulamasına geçilmiş olup, daha çok kuru gıda verilmektedir. Bu sayede atık yemek ve ekmek miktarı yok denecek kadar azalmıştır. Ayrıca salgın dolayısıyla personelin esnek çalışmaya geçmesi nedeniyle binada yemek yiyen personel sayısının azalması neticesinde tek kullanımlık kâğıt ve plastik ambalaj miktarlarında da önemli bir azalma meydana gelmiştir. Üretilen bu meteryallerin Sıfır Atık Projesi gereğince geri dönüşümü sağlanmış ve bu sayede ekonomimize katkı sağlanmıştır. 2020 yılı yemekhaneden ve çay ocaklarından yemek ve ekmek atıkları 3296 kg, organik atıklar 7.563 kg ve bitkisel atık yağ 800 kg olarak toplanmış olup, atık bitkisel yağlar geri dönüşüme diğer atıklar ise hayvan barınaklarına gönderilmiş ve kompost ürün eldesinde kullanılmıştır.

2020 yılı tehlikeli atıklardan; 70 kg elektronik atık, 300 kg atık motor yağları, 210 kg tıbbi atık, 780 kg yağ ve su ayırıcısından çıkan çamurlar, 3.640 kg tehlikeli madde içeren antifriz sıvıları, 250 kg kontamine olmuş ambalaj atığı, 127 kg toner kartuş atığı, 27 kg floresan atıklar, 80 kg yağ filtreleri ve hava filtreleri biriktirilmiştir. Söz konusu atıklar Bakanlığımız bünyesinde kurulmuş olan Atık Yönetim Sistemi uygulamasına görevli personel tarafından atık toplama talepleri girilerek ilgili lisanslı atık toplama firmalarına geri dönüşüm veya bertaraf edilmek için gönderilmiştir.

2020 yılı için; besleme yapılan toplam atık (bahçe çimi, çay posaları, yemekhane organik atıklar ve talaş) toplamı 4.836 kg, elde edilen ürün kompost 3.175 kg olarak değerlendirilmiştir. Elde edilen bu kompost Bakanlığımız yeşil alanlarında toprak şartlandırıcısı olarak kullanılmakta olup, ayrıca Sıfır Atık Projesi kapsamında kamu kurum ve kuruluşlarında yeni kurulan kompost makinalarının ilk çalıştırılması sırasında kompost ürün eldesinin daha kolay üretilmesi için aşılama amacıyla verilmektedir.

Bakanlığımızın sıfır atık faaliyetleri sonucunda 2020 yılında yaklaşık olarak:

- 17 ton kâğıt atığından 289 ağaç,
- 5 ton plastikten 81,85 litre petrol,
- 3,5 ton cam atığından 4,27 ton hammadde,
- 1,2 ton metal atığından 1,52 ton hammadde,
- 3,2 ton yemek atığından 3,2 ton besin maddesi tasarruf edilmiş olup 800 kg bitkisel atık yağdan 800 litre biodizel, 300 kg atık motor yağlarından 192 litre madeni yağ elde edilmiştir.



## EĞİTİM VE YAYIN DAİRESİ BAŞKANLIĞI

### *Eğitim Faaliyetleri*

- 2020 Yılı Bahar döneminde 531 kişiye yüz yüze 3 hizmet içi eğitim verilmiş olup; 3.500 kişiye verilmesi planlanan 20 hizmet içi yüz yüze eğitim salgın nedeni ile gerçekleştirilememiştir.
- 2020 Yılında 18.989 kişi katılımlı 7 hizmet içi eğitim uzaktan gerçekleştirilmiştir.
- Tapu Kadastro Genel Müdürlüğü, TOKİ, İLBANK ve Emlakbank çalışanlarından 50.000 personele, 85.000 uzaktan eğitim ataması yapılmıştır. Başarılı olan personelin e- sertifikaları hazırlanarak internet sayfamızdan yayınlanmıştır.
- Eğitim ve Etkinlik Portalı devreye alınarak, Bakanlığımızın kısa ve uzun dönemli amaç ve hedefleri doğrultusunda, eğitimlerin ve eğitimi alan personelin değerlendirme yapabileceği ve izlenim-deneyimlerini paylaşabileceği çevrim içi platform için geliştirme faaliyetleri başlatılmıştır.
- Yerel Yönetimler Genel Müdürlüğü ile Mahalli İdarelerde çalışmakta olan kamu çalışanları için uzaktan eğitim portalı “eğitim talep etme modülü” eklenerek Mahalli İdareler personelinin mesleki, kişisel gelişim, değişikliklere uyarılma, mevzuat vb. Konularda eğitim talep etmelerine imkân tanınmıştır.
- Bakanlığımız Çevre Yönetimi Genel Müdürlüğü ile Atık Su Arıtma Tesis Tesis Sorumlusu Tebliğine göre başvuruda bulunan ve başvuru koşullarını sağlayan 5.906 kursiyere eğitim ataması gerçekleştirilmiştir. Eğitimde başarı sağlayan kursiyerlere 8 farklı sınıfta 12 oturum ile online sınav yapılmıştır.
- Coğrafi Bilgi Sistemleri Genel Müdürlüğü ile bilgisayar destekli haritalama temel-ileri seviye eğitimi, Coğrafi Bilgi Sistemleri temel-ileri seviye eğitimleri incelenerek eğitim içeriklerinin güncellenmesi sağlanmıştır.
- Yapı İşleri Genel Müdürlüğü ile ülkemizde ve dünyada koronavirüs salgını ile mücadeleyi kapsayan “Kamu Binalarında Salgın Sonrası Temizlik” eğitimi hazırlanmış olup; kamu personeli olan 250.000 kişiye eğitim planlanması yapılmıştır.

### *Tanıtım Faaliyetleri*

- 2020 yılında Bakanlığımızın logosu ve Sıfır Atık Projesinin logosunun kamu ve özel tüzel kişilerce kullanımı ile ilgili gerekli izinler verilmiştir.
- Bakanlığımızın görev alanına giren konularda halkı bilgilendirmek ve bilinçlendirmek amacıyla kamu spotlarının ulusal kanallarda ve Bakanlığımızın sosyal ve dijital medya kanallarında yayınlanması sağlanmıştır.
- Bakanlığımız faaliyetlerini üniversite öğrencilerine tanıtmak amacıyla Bölgesel Kariyer Fuarlarına katılarak Bakanlığımızın faaliyetlerinin tanıtımı gerçekleştirilmiştir.
- Bakanlığımız tarafından çocuklara çevre ve doğa sevgisini kazandırmak için yürütülen Çevre Müfettişi Projesi kapsamında Çevre Müfettişi sosyal medya hesapları üzerinden çeşitli etkinlikler yapılmıştır.





## DÖNER SERMAYE İŞLETMESİ MÜDÜRLÜĞÜ

“Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Döner Sermaye İşletmesi Yönetmeliği”ne istinaden İşletme Müdürlüğü faaliyetlerine başlamıştır. İşletmenin hizmetleri; Yönetim Kurulu, işletme yöneticisi, harcama yetkilisi, gerçekleştirme görevlisi, muhasebe yetkilisi, muhasebe birim personeli ve teknik eleman ile yeteri kadar diğer görevlilerden oluşan işletme idaresi tarafından yürütülür.

### 2020 Yılı Bütçe Gerçekleşmeleri ve Mali Durum Bilgileri

#### Gelir Bütçesi Gerçekleşmesi

Faaliyet konusu mal ve hizmetlerin fiyatlarından İşletme Müdürlüğümüz 2020 yılında gelir artışı sağlayarak 1.045.051.429,93 TL gelir gerçekleşmiştir.

#### Gider Bütçesi Gerçekleşmesi

2020 yılında 1.077.834.394,27 TL gider gerçekleşmiştir.

#### Mali Durum Bilgileri

Döner sermaye İşletme Müdürlüğünün 31.12.2020 tarihi itibarıyla 12.003.224,41 TL banka mevcudu bulunmaktadır. Ayrıca 31.01.2020 tarihi itibarıyla İşletme Müdürlüğümüzün yevmiye sayısı 16.067'dir.

### 2021 Yılı Döner Sermaye İşletmesi Müdürlüğü Bütçe Çalışmaları

İşletmenin 2021 Yılı Bütçesi, Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Döner Sermaye İşletmesi Yönetmeliğinin 22 inci maddesine göre, Bakanlığın stratejik plan ve performans programları göz önüne alınarak ve Maliye Bakanlığınca belirlenen analitik bütçe sınıflandırmasına uygun olarak denk bütçe esasına göre hazırlanmıştır. Buna göre;

**Tablo 55. 2020 Yılı Gider Bütçesi**

	Gider Tutarı (TL)
01 Personel Giderleri	300.000
03 Mal ve Hizmet Alım Giderleri	349.600.000
05 Gelirlerden ve Karlardan Ayrılan Paylar	1.150.100.000
<b>Giderler Genel Toplamı</b>	<b>1.500.000.000</b>

**Tablo 56. 2021 Yılı Gelir Bütçesi**

	Gelir Tutarı (TL)
03 Mal ve Hizmet Gelirleri	1.414.277.200
09 Diğer Gelirler	85.722.800
<b>Gelirler Genel Toplamı</b>	<b>1.500.000.000</b>





## EK 1. İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI

Üst yönetici olarak yetkim dahilinde;

Bu raporda yer alan bilgilerin güvenilir, tam ve doğru olduğunu beyan ederim.

Bu raporda açıklanan faaliyetler için bütçe ile tahsis edilmiş kaynakların, planlanmış amaçlar doğrultusunda ve iyi mali yönetim ilkelerine uygun olarak kullanıldığını ve iç kontrol sisteminin işlemlerin yasallık ve düzenliliğine ilişkin yeterli güvenceyi sağladığını bildiririm.

Bu güvence, üst yönetici olarak sahip olduğum bilgi ve değerlendirmeler, iç kontroller, iç denetçi raporları ile Sayıştay raporları gibi bilgim dahilindeki hususlara dayanmaktadır.

Burada raporlanmayan, idarenin menfaatlerine zarar veren herhangi bir husus hakkında bilgim olmadığını beyan ederim.

28.02.2021

Murat KURUM  
Bakan





## **EK 1. İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI**

Üst yönetici olarak yetkim dahilinde;

Bu raporda yer alan bilgilerin güvenilir, tam ve doğru olduğunu beyan ederim.

Bu raporda açıklanan faaliyetler için bütçe ile tahsis edilmiş kaynakların, planlanmış amaçlar doğrultusunda ve iyi mali yönetim ilkelerine uygun olarak kullanıldığını ve iç kontrol sisteminin işlemlerin yasalılık ve düzenliliğine ilişkin yeterli güvenceyi sağladığını bildiririm.

Bu güvence, üst yönetici olarak sahip olduğum bilgi ve değerlendirmeler, iç kontroller, iç denetçi raporları ile Sayıştay raporları gibi bilgim dahilindeki hususlara dayanmaktadır.

Burada raporlanmayan, idarenin menfaatlerine zarar veren herhangi bir husus hakkında bilgim olmadığını beyan ederim

28.02.2021

Fatma VARANK  
Bakan Yardımcısı





## **EK 1. İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI**

Üst yönetici olarak yetkim dahilinde;

Bu raporda yer alan bilgilerin güvenilir, tam ve doğru olduğunu beyan ederim.

Bu raporda açıklanan faaliyetler için bütçe ile tahsis edilmiş kaynakların, planlanmış amaçlar doğrultusunda ve iyi mali yönetim ilkelerine uygun olarak kullanıldığını ve iç kontrol sisteminin işlemlerin yasallık ve düzenliliğine ilişkin yeterli güvenceyi sağladığını bildiririm.

Bu güvence, üst yönetici olarak sahip olduğum bilgi ve değerlendirmeler, iç kontroller, iç denetçi raporları ile Sayıştay raporları gibi bilgim dahilindeki hususlara dayanmaktadır.

Burada raporlanmayan, idarenin menfaatlerine zarar veren herhangi bir husus hakkında bilgim olmadığını beyan ederim.

28.02.2021

Prof. Dr. Mehmet Emin BİRPINAR  
Bakan Yardımcısı







## **EK 1. İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI**

Üst yönetici olarak yetkim dahilinde;

Bu raporda yer alan bilgilerin güvenilir, tam ve doğru olduğunu beyan ederim.

Bu raporda açıklanan faaliyetler için bütçe ile tahsis edilmiş kaynakların, planlanmış amaçlar doğrultusunda ve iyi mali yönetim ilkelerine uygun olarak kullanıldığını ve iç kontrol sisteminin işlemlerin yasalılık ve düzenliliğine ilişkin yeterli güvenceyi sağladığını bildiririm.

Bu güvence, üst yönetici olarak sahip olduğum bilgi ve değerlendirmeler, iç kontroller, iç denetçi raporları ile Sayıştay raporları gibi bilgim dahilindeki hususlara dayanmaktadır.

Burada raporlanmayan, idarenin menfaatlerine zarar veren herhangi bir husus hakkında bilgim olmadığını beyan ederim.

28.02.2021

Mücahit DEMİRTAŞ  
Bakan Yardımcısı





## EK 1. İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI

Üst yönetici olarak yetkim dahilinde;

Bu raporda yer alan bilgilerin güvenilir, tam ve doğru olduğunu beyan ederim.

Bu raporda açıklanan faaliyetler için bütçe ile tahsis edilmiş kaynakların, planlanmış amaçlar doğrultusunda ve iyi mali yönetim ilkelerine uygun olarak kullanıldığını ve iç kontrol sisteminin işlemlerin yasallık ve düzenliliğine ilişkin yeterli güvenceyi sağladığını bildiririm.

Bu güvence, üst yönetici olarak sahip olduğum bilgi ve değerlendirmeler, iç kontroller, iç denetçi raporları ile Sayıştay raporları gibi bilgim dahilindeki hususlara dayanmaktadır.

Burada raporlanmayan, idarenin menfaatlerine zarar veren herhangi bir husus hakkında bilgim olmadığını beyan ederim.

28.02.2021

Hasan SUVER  
Bakan Yardımcısı





## **EK 2. MALİ HİZMETLER BİRİM YÖNETİCİSİNİN BEYANI**

Mali hizmetler birim yöneticisi olarak yetkim dahilinde;

Bu idarede, faaliyetlerin mali yönetim ve kontrol mevzuatı ile diğer mevzuata uygun olarak yürütüldüğünü, kamu kaynaklarının etkili, ekonomik ve verimli bir şekilde kullanılmasını temin etmek üzere iç kontrol süreçlerinin işletildiğini, izlendiğini ve gerekli tedbirlerin alınması için düşünce ve önerilerimin zamanında üst yöneticiye raporlandığını beyan ederim.

İdaremizin 2020 yılı Faaliyet Raporunun "III/A-Mali Bilgiler" bölümünde yer alan bilgilerin güvenilir, tam ve doğru olduğunu teyit ederim.

28.02.2021

Sadi KIZIK  
Strateji Geliştirme Başkanı