

2018 YILI BÜTÇE SUNUŞU

TBMM Plan ve Bütçe Komisyonu

Mehmet ÖZHASEKİ
Çevre ve Şehircilik Bakanı

06 Kasım 2017



2018 YILI BÜTÇE SUNUSU

TBMM PLAN VE BÜTÇE KOMİSYONU
06 Kasım 2017

Sayın Başkan,

Plan ve Bütçe Komisyonunun Değerli Üyeleri,

Sayın Milletvekilleri,

Kıymetli Basın Mensupları,

Bakanlığımızın gerçekleştirdiği faaliyetler ile 2018 Yılı Bütçe Tasarısı hakkında bilgi sunmak üzere huzurlarınızdayım, bu vesileyle hepimizi saygıyla selamlıyorum.

Sayın Başkan, Değerli Milletvekilleri,

Çevre koruma, imar, yapılaşma ve kentsel dönüşüm alanlarında geniş bir görev ve sorumluluk üstlenen Bakanlığımız, şehirlerimizin afetlere dayanıklı, çevreye duyarlı ve kimliklerini yansıtan biçimde gelişmesi için çalışmaktadır.

644 sayılı Kanun Hükmünde Kararname ile Bakanlığımıza;

- Çevrenin ve tabiat varlıklarının korunmasından kentsel dönüşümün yürütülmesine;
- Her tür ve ölçekte plan yapımı ve onaylanmasından, kamu binalarının yapımı, enerji verimliliğinin artırılması, yapı malzemeleri ile yapıların denetimine;
- Ulusal coğrafi bilgi sisteminin kurulmasından, iskân projelerinin gerçekleştirilmesi ve mahalli idarelere mali ve teknik destek sağlanmasına kadar çok geniş bir yelpazeye yayılan görevler verilmiştir.

2018 Yılı Bütçe Tasarısı ile; Bakanlığımıza 1.922.753.000 TL, bağlı kuruluşumuz Tapu ve Kadastro Genel Müdürlüğü'ne 987.240.000 TL ödenek tahsis edilmiştir.

Sayın Başkan, Değerli Üyeler,

Sanayi devriminden günümüze kadar çevresel sorunlar giderek artmaya başlamıştır. Eski insanlar, hayatın devam etmesi için 4 ana unsurun önemli olduğunu söylerler; hava, su, toprak ve ateş yani enerji...

Bunları kirlletmemek, tahrip etmemek lazım. Bunu kirlletirseniz eğer karşınıza seller, felaketler çıkar.

Dengenin bozulmasından dolayı zor durumlarla karşı karşıya kalabiliriz. Bu sorun insan kaynaklı. İnsanoğlunun bitmek tükenmek bilmeyen bir kazanma hırsı var.

İşte bu vahşilik, hiçbir kural tanımadan devam eden tavır, tarımda kullanılan ilaçlar, dışarıya atılan atıklar tüm bunlar dünyayı yaşanmaz hale getiriyor.

20-25 sene sonra dışarıya bırakılan sera gazları karşımıza bir felaket olarak dönecekse dünya yaşanmaz bir hale gelir. Çocuklarımıza karşı sorumluluktan kurtulamayız bu yüzden bizim işimizi ciddiye almamız lazım.

Canlarımız, eşlerimiz, çocuklarımız nasıl bizlere emanet ise çevreyi de bir emanet şuuru içinde koruyoruz. Tıpkı bal yapan arının çiçekle ilişkisi gibi, gerekli yatırımları ülkemize kazandırırken çevreye hassasiyetle yaklaşıyoruz.

Bu bilinçle hareket eden Bakanlığımızın yaptığı çalışmalarla, atıkların kaynağında ayrıştırılması, enerji elde edilmesi ve geri kazanılması çalışmalarıyla düzenli depolamaya giden atık miktarı azaltılarak atıklar ekonomiyi kazandırılmaktadır.

Bu kapsamda Sıfır Atık Projesi 2017 yılında Bakanlığımızca başlatılmış olup, önümüzdeki dönemde bu projeyi başta kamu kurumları olmak üzere tüm ülke geneline yaymayı hedefliyoruz.

Hâlihazırda, yürütülen çalışmalar ile atık yönetiminin sağladığı katma değer yıllık 3,5 milyar TL'ye, doğrudan istihdam ise 60 bin kişiye ulaşmıştır.

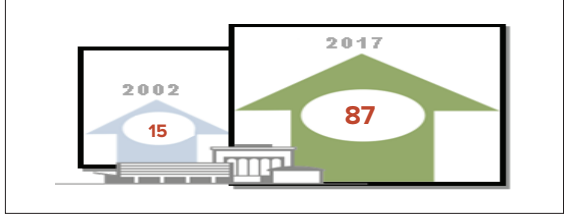
2023 yılında ise; katma değer 10 Milyar TL'ye bu alanda istihdam edilecek kişi sayısının ise 100 bin kişiye ulaşacağı öngörülmektedir.

Bu noktada, atık yönetimine ilişkin güncel rakamları da sizlerle paylaşmak istiyorum.

2002 yılında katı atık düzenli depolama tesisi sayısı sadece 15 iken, 2017 yılı Ekim ayı itibariyle 84'e ulaşmıştır. Şu an inşaatları devam eden 9 tesis daha bulunmakta olup, bu tesislerden 3'ü yıl sonuna kadar tamamlanacak ve 2017 yılında hizmet verecek katı atık düzenli depolama tesisi sayısı 87'ye ulaşacaktır.

2018 YILI BÜTÇE SUNUSU

TBMM PLAN VE BÜTÇE KOMİSYONU
06 Kasım 2017



Bugün itibariyle bu tesisler ile 1.112 Belediyede yaklaşık 53 milyon nüfusa hizmet veriliyor.

2018 yılının ilk 6 ayında ise 4 tesisin daha tamamlanarak hizmete girmesi planlanmaktadır.

2023 yılında tüm vatandaşlarımız katı atık düzenli depolama hizmetine kavuşacaktır.

81 ilimizde oluşan tıbbi atıklar, kurulu bulunan 3 adet yakma tesisi ve 58 adet tıbbi atık sterilizasyon tesisi ile güvenli bir şekilde yönetilmektedir.

Aynı zamanda 29 depolama sahasında 180 MW kapasite ile elektrik enerjisi de elde edilmektedir.

Ülkemizde, tehlikeli atık geri kazanım tesisi sayısı bu gün itibariyle 434'e, tehlikeli atık düzenli depolama tesis sayısı ise 8'e ulaşmıştır.

Atıkları enerji kaynağı olarak kullanan tesis sayımız 44'tür.

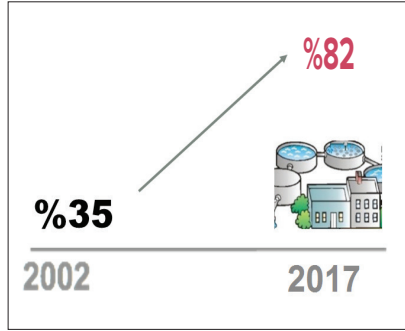
Maden atıklarının etkin bir şekilde yönetimini sağlamak amacıyla Bakanlığımızca hazırlanan Maden Atıkları Yönetmeliği 2017 yılında yürürlüğe girmiştir. Maden zenginleştirme atıklarının bertarafı konusunda Ülke genelinde 27 tesise Bakanlığımızca onay belgesi verilmiştir.



Ayrıca, atıkların üretimi, taşınması ve geri kazanım/bertarafı, “Atık Yönetim Uygulaması” altında yer alan Tehlikeli Atık Beyan Sistemi , Mobil Atık Takip Sistemi ve Kütle Denge Sistemi ile elektronik ortamda gerçek zamanlı olarak izlenmekte ve Tehlikeli Atık İstatistikleri Bülteni aracılığıyla her yıl kamuoyu ile paylaşılmaktadır.

Sayın Başkan, Değerli Milletvekilleri,

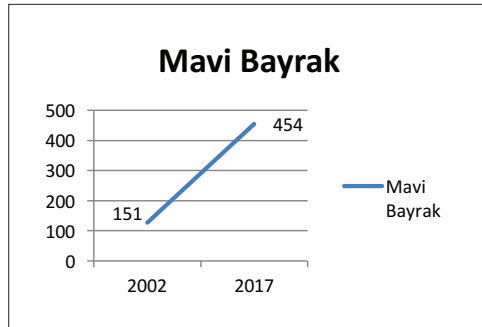
Atıksuların arıtılarak alıcı ortama verilmesi çevre kirliliğinin önlenmesi açısından son derece önemlidir.



2002 yılında belediye nüfusunun % 35'ine atıksu arıtma hizmeti verilirken, 2017 yılında bu oran % 82'ye ulaşmıştır.

2023 yılında ise, hiçbir atıksu arıtılmadan doğaya deşarj edilmeyecektir.

Ergene ve Gediz havzalarındaki Arıtma Çamuru Yönetim Planının Hazırlanması Projeleri tamamlanmıştır. Bu iki havza haricinde yurt genelini kapsayan “Türkiye’de Arıtma Çamuru Yönetimi ve Eylem Planının Hazırlanması Projesi” ile ilgili çalışmalar devam etmektedir.



2018 YILI BÜTÇE SUNUSU

TBMM PLAN VE BÜTÇE KOMİSYONU
06 Kasım 2017

Atıksu arıtma tesisi yönetimlerini teşvik etmek amacıyla, 2011-2016 yıllarında atıksu arıtma tesislerinin enerji giderlerinin %50'sine tekabül eden 216 milyon TL Bakanlığımız tarafından karşılanmıştır. Bu yıl sonunda 63 milyon TL daha ödeme yapılması planlanmaktadır.



Temiz denizlerimizin bir göstergesi olan mavi bayraklı plaj sayısı 2002 yılında 151 iken, 2017 yılında 454'e ulaşmıştır. Bu alanda hedefimiz dünya birinciliği.

2002 yılında gemilerden atık alım hizmeti verilmez iken, 2017'de 277 limanda atık alım hizmeti verilmektedir.

Kaza kaynaklı deniz kirliliğini önlemek amacıyla bu güne kadar 324 kıyı tesisinin risk değerlendirilmesi ve acil müdahale planı tamamlandı.

Sayın Başkan, Değerli Üyeler,

Küresel ısınma ve iklim değişikliği, insanlığın karşı karşıya kaldığı en önemli çevre sorunu olarak uluslararası gündemde yer almaktadır.

Ülkemiz iklim değişikliği ile mücadelede üzerine düşen görevi tüm kararlılığıyla yerine getirmektedir.

21 Nisan 2016 tarihinde Paris Anlaşmasını imzaladık.

2030 yılında sera gazı emisyonlarında %21'e kadar artıştan azaltım yapabileceğimizi Birleşmiş Milletler İklim Değişikliği Sekretaryasına bildirdik.

Ulusal katkımıza göre 2030 yılında 246 milyon ton, 2012-2030 arasında ise toplam 1 milyar 920 milyon ton sera gazı emisyonu önlenmiş olacaktır.

Bakanlığımız iklim değişikliği ile mücadele ve ozon tabakasının korunması çalışmalarını kapsamında ulusal ve uluslararası ölçekte 10 adet proje yürütmektedir.

Bu projelerle hem uluslararası sorumluluklarımız yerine getirilmekte hem de ülkemizin iklim değişikliği ile mücadeleye yönelik teknik ve idari kapasitesi geliştirilmektedir.

Ayrıca; AB ile birlikte, iklim değişikliği ile mücadeleye katkı sunan 38 proje için yaklaşık 3,5 milyon Avro hibe verilmiştir.

Diğer taraftan; gelişmekte olan bir ülke olarak, Paris Anlaşması kapsamında; Yeşil İklim Fonu ve teknoloji desteklerinden yararlanma talebimiz var. Bu taleplerimizin karşılanması yönünde uluslararası iklim müzakerelerine aktif bir şekilde katılım sağlıyoruz.

Bu haklı talebimiz karşılanmadığı sürece, Paris Anlaşmasına taraf olmayacağız.

Sayın Başkan, Değerli Milletvekilleri,

Şehirlerimiz için gürültü kirliliği yaşam kalitesi açısından giderek önem kazanan bir husustur. Kirliliğin azaltılması ve kontrolü amacıyla 2013 yılından itibaren gürültü haritalarının hazırlanması çalışmalarına hız verilmiştir.

Bakanlığımızca yürütülen ulusal ve uluslararası projeler kapsamında İstanbul, Kocaeli, Bursa, İzmir ve Ankara illerinin de içinde bulunduğu toplam 23 ilin gürültü haritaları hazırlanmıştır. Ayrıca, 29 adet havalimanının da gürültü haritaları tamamlanmıştır.

İstanbul, Manisa, Mersin ve Konya illerinin eylem planları çalışmaları ilgili Büyükşehir Belediye Başkanlıkları tarafından başlatılmış olup, devam etmekte olan çalışmalara Bakanlığımızca da teknik destek sağlanmaktadır.

Çevresel gürültünün değerlendirilmesi için, önümüzdeki 2 yıl içerisinde 41 ilin daha şehirleşmiş alanları için stratejik gürültü haritalarının hazırlanması planlanmaktadır.

Ülkemizde çevre altyapısında yapılacak yatırımlar için belediyelerimizin desteklenmesi önceliklerimizden birisidir.

Bakanlığımızca; Çevre Katkı Paylarından yerel yönetimlerin çevre yatırımları için son 15 yılda 12.477 adet projeye 1 milyar 511 milyon TL şartlı nakdi yardım yapılmıştır.

Avrupa Birliği tarafından sağlanan mali yardımların 2007-2013 yıllarını kapsayan IPA bir dönemi ile ülkemize çevre sektörü için 711 milyon Avro bütçe tahsis edilmiştir.

2018 YILI BÜTÇE SUNUSU

TBMM PLAN VE BÜTÇE KOMİSYONU
06 Kasım 2017

Çevre Operasyonel Programı kapsamında şu ana kadar toplam bütçesi yaklaşık 981 milyon Avro olan 39 çevre altyapı projesinin başvurusu Avrupa Komisyonu'na yapılmış olup, 31 çevre altyapı projesine ait 46 yapım işi devam etmektedir.



Siverek Atıksu Arıtma Tesisi



Ceyhan Atıksu Arıtma Tesisi



Amasya Atıksu Arıtma Tesisi



Adıyaman Atıksu Arıtma Tesisi

IPA'nın ikinci dönemi 2016 yılının Nisan ayında resmi olarak başlamıştır.

Buna göre, IPA fonları ile "Çevre ve İklim Eylemi Sektör Operasyonel Programı" aracılığıyla Türkiye'nin çevre ve iklim değişikliği sektörüne mali katkı sağlanacaktır.

2014-2020 yıllarını kapsayan IPA II döneminde çevre alt yapı ve kurumsal kapasite geliştirme projelerine ayrılan bütçe ulusal katkı dâhil yaklaşık 758 Milyon Avrodur.

Toplamda 34 adet projenin hazırlık çalışmaları devam etmektedir. Projelerin önceliklendirme çalışmaları yapılmış olup IPA Başvuruları yapılmaya başlanmıştır.

Sayın Başkan, Değerli Milletvekilleri;

Çevresel Etki Değerlendirilmesi; yatırımların çevresel etkilerinin ölçülmesi ve gerekli tedbirlerin alınması yönünden önemli bir süreçtir.

ÇED Yönetmeliği Avrupa Birliği uyum çalışmaları ve ülkemizin ihtiyaçları doğrultusunda revize edilmiştir.

Yönetmelikte halkın katılımı süreci daha da güçlendirilmiş ve yönetmelik sınır aşan hususlar hariç Avrupa Birliği ÇED Direktifi ile tam uyumlu hale getirilmiştir.

2018-2020 Orta Vadeli Programda da yer almakta olan “ÇED kararı, yatırımcının ÇED raporunu Bakanlığımıza eksiksiz olarak teslimini müteakip iki ay içinde sonuçlandırılacaktır.” hedefi ile yatırımlara hız kazandırılacaktır.

ÇED Yönetmeliği kapsamındaki iş ve işlemler, elektronik ortamda «Çevrimiçi ÇED Süreci Yönetimi Sistemi» üzerinden yapılmaktadır.

Nisan 2017’de yayımlanan Stratejik Çevresel Değerlendirme Yönetmeliği ile havza bazında ya da bölgesel ve geniş ölçekte bir çevresel değerlendirme yapılacaktır.

Hayata geçecek projelerin etkileri de çok önceden ortaya konacak ve gerekli önlemler de planlama aşamasında alınabilecektir.

Stratejik Çevresel Değerlendirme uygulamaları ÇED sürecini güçlendirecek, yatırımlar daha hızlı gerçekleşecektir.

Çevre kirliliğinin önlenmesi amacıyla ülke genelinde vatandaşlarımızın şikâyetleri de dikkate alınarak 2017 yılında ilk 9 ayında 36.231 tesise denetim gerçekleştirilmiştir.

Tesislerin çevreye olan risklerine göre çevre denetimlerinin planlanması çalışmasına başlandı. Daha riskli tesislerin daha sık denetlenmesine dayalı bu yöntem şu anda 22 ilimizde uygulanmaktadır.

Sayın Başkan, Değerli Üyeler,

Dünyanın en iyi “Dioksin-Furan” analiz laboratuvarından birisi ülkemizde kurulmuştur.

2014-2015 yılları arasında yenileme çalışmaları yaptığımız bu laboratuvarıda; tamamlanması uzun zaman alan analizler, çok kısa sürede yapılabilmektedir.

2018 YILI BÜTÇE SUNUSU

TBMM PLAN VE BÜTÇE KOMİSYONU
06 Kasım 2017

Ayrıca bu yıl ülkemize kazandırdığımız ve dünyada henüz yeni kullanılmaya başlanan teknolojilerle donatılmış Tehlikeli Atık Tanımlama Sistemi sayesinde sahibi bilinmeyen atık ya da kategorisi belirlenmemiş atık sorununu ortadan kaldırmış olacağız.

Bu sayede şu anda Türk Akreditasyon Kurumu tarafından 520 parametreden akredite edilmiş olan ve ülkemizin en iyi çevre laboratuvarı olan Çevre Referans Laboratuvarını dünyanın da sayılı laboratuvarlarından biri haline getirme yönündeki hedefimize bir adım daha yaklaşmış olacağız.

Ayrıca çevre mevzuatı kapsamında hâlihazırda 181 laboratuvar yetkilendirildi.

Kurulu kapasitesi günlük 10.000 m³ üzerinde olan arıtma tesislerinin çıkışına online izleme istasyonu kuruldu.

2012 yılında 30 adet tesisle başlanan sürekli atıksu izleme çalışmalarında entegrasyonu sağlanan tesis sayısı günümüz itibarıyla 220'e yükseldi.

Online atıksu izleme ağı yeni parametreler eklenerek genişletildi. Bu sayede su kalitesinin düşük olduğu belirlenen havzalarda yaşanan kirliliğin azaltılması için elektronik denetim sistemi kuruldu.

Havza bazında su kalitesinin belirlenmesine yönelik mevsimsel izleme faaliyeti, Ergene, Küçük Menderes, Gediz, Kuzey Ege, Sakarya ve Susurluk Havzaları olmak üzere 6 havzada 83 noktada yapılmaktadır.



Havza bazında su kalitesi izleme faaliyeti

Denizlerde Bütünleşik Kirlilik İzleme çalışması ile tüm denizlerimizde kirlilik, ekolojik ve kimyasal kalite durumu izleme çalışması yapıldı.

Ayrıca, denizlerdeki kirliliği 272 noktada izleme altyapısı kuruldu.

Sayın Başkan, Değerli Milletvekilleri,

2005 yılında 36 istasyon ile başlayan hava kalitesi izleme ağı 81 il merkezinde 253 istasyona genişletilmiştir.

Hava kalitesi ölçüm sonuçları ve hava kalitesi indeksi hava izleme internet sayfasında ve LED ekranlar aracılığıyla kamuoyunun bilgisine sunulmaktadır.

Ülkemizde 8 adet Temiz Hava Merkezi bulunmaktadır. İstanbul, Samsun, İzmir, Konya, Erzurum, Adana ve Ankara merkezli Temiz Hava Müdürlükleri kurulmuş olup, Diyarbakır merkezli Temiz Hava Müdürlüğü kurulum çalışmaları devam etmektedir.



Hava kalitesi açısından taşıtların egzoz emisyonlarının kontrol altında tutulması önem arz etmektedir. Bu kapsamda yürütülen çalışmalarla, egzoz gazı ölçümleri 01.01.2018 tarihi itibarıyla online olarak takip edilecektir.

Aynı zamanda, büyük sanayi tesislerinden 270 tesis ve bu tesislere ait 609 baca Bakanlığımız tarafından sürekli ölçüm sistemi ile 7/24 gerçek zamanlı olarak izlenmektedir.

81 ilimizin çevre sorunlarını belirlemek amacıyla Türkiye Çevre Sorunları ve Öncelikleri Değerlendirme Raporu hazırlanmaktadır.

Ayrıca, Çevresel Göstergeler Kitapçığında 15 başlık altında toplam 79 adet çevresel gösterge halkımızın bilgisine sunulmaktadır.

2018 YILI BÜTÇE SUNUSU

TBMM PLAN VE BÜTÇE KOMİSYONU
06 Kasım 2017

Sayın Başkan, Değerli Milletvekilleri;

Korunan alanların tespiti, tescili, korunması ve geliştirilmesi Bakanlığımız görev alanı kapsamındadır.

Doğal sit alanları ve Özel Çevre Koruma Bölgelerinin tüm planlama ve uygulama çalışmaları Bakanlığımız bünyesinde yürütülmektedir.

21 İlde 27 adet Tabiat Varlıklarını Koruma Bölge komisyonları ile, doğal sit alanlarına ilişkin vatandaş ve kamu kurumlarının talepleri hızlı ve etkin bir biçimde sonuçlandırılmaktadır.

Ülkemizin tabii değerlerinin tespiti ve korunması için tüm Doğal Sit Alanlarında dört mevsimi kapsayan Ekolojik Temelli Bilimsel Araştırma Proje çalışmaları tamamlanmış ve raporlar hazırlanmıştır. Hazırlanan raporlar doğrultusunda, Doğal Sit Alanlarının yeni koruma kategorileri belirleme çalışmaları devam etmektedir.

Doğal Sit Alanları, Tabiat Varlıkları ve Özel Çevre Koruma Bölgelerine ilişkin tüm verileri muhafaza ve takip etmek üzere Sit Alanları Yönetim Sistemi (SAYS) arşiv ve coğrafi bilgi sistemi uygulaması geliştirilmiştir.

Ayrıca SAYS ile vatandaşların bilgiye kolay erişimi amacı ile "Vatandaş Bilgilendirme ve Paylaşım Sistemi" geliştirilmiştir.

Kısa, orta ve uzun vadede gerçekçi koruma kullanım kararlarının oluşturulması sürecinde "Koruma alanı yönetim planları" büyük öneme sahiptir.

Bu çerçevede Göksu, Köyceğiz-Dalyan, Gökova, Uzungöl, Tuz Gölü, Kaş-Kekova, Ihlara, Gölbaşı ve Foça ÖÇK Bölgelerinin yönetim planları 2016 yılında tamamlanmıştır. 2017 yılı sonuna kadar Saros Körfezi ÖÇKB karasal yönetim planı çalışması tamamlanacaktır.

Gölbaşı Mogan Gölü Rehabilitasyon Projesi fizibilite çalışması ve uygulama projeleri tamamlandı.

Bakanlığımız ile Ulaştırma Denizcilik ve Haberleşme Bakanlığı arasında Mogan Gölü Dip Çamuru Temizliği İşbirliği protokolü imzalandı. Proje uygulama çalışmalarının gerçekleştirilmesiyle 2018 yılı sonunda Mogan Gölü'nün sağlıklı bir ekosisteme kavuşması sağlanacaktır.

Tuz Gölü UNESCO Doğal Miras alanları geçici aday listesine dâhil edilmiştir.



Pamukkale ÖÇKB



Göksu Deltası ÖÇKB

Patara, Belek, Kaş-Kekova ve Tuz Gölü Özel Çevre Koruma Bölgeleri Biyolojik Çeşitlilik Araştırma Projeleri 2018 yılında yapılacaktır.



Kaş ÖÇKB

Ayrıca, Özel Çevre Koruma Bölgelerinde bugüne kadar çevre altyapısı ile planlama ve uygulama çalışmaları için 606 adet projeye 360 Milyon TL yerel yönetimlere kaynak aktarılarak destek sağlandı.

Katı atık düzenli depolama tesisi olmayan Özel Çevre Koruma Bölgesi kalmamıştır.

2018 YILI BÜTÇE SUNUSU

TBMM PLAN VE BÜTÇE KOMİSYONU
06 Kasım 2017

Sayın Başkan, Değerli Üyeler,

Şehirler de tıpkı insanlar gibi doğar büyür ve gelişirler. Şehirlerin, aynı insanlar gibi, kimi zaman kudretli dönemleri, kimi zamanda hastalandığı dönemler vardır ve şehirler bakım ister, şehirler ihtimam ister. Onların da bir ruhu var. Şehirleri sadece taş yığınının ibaret görmek onları anlamamaktır.

1950'li yıllarda başlayan göçler büyükşehirlerimizin etrafında devasa gecekonduların oluşmasına sebebiyet vermiştir. Göçlere farklı ideolojik yaklaşımlarla hazırlıksız yakalandık ve doğru kontrol edemedik.

Doğru gelişimin birinci şartı doğru planlamadır. Ne yazık ki biz şehirleşmenin hızlandığı 1950'lerden beri doğru planlama yapamadık. Ülke olarak bu alanda çok geç kaldık.

Aynı zamanda Ülkemizin büyük bir bölümü deprem kuşağında yer almaktadır.

Bu çerçevede, sağlıklı ve güvenli yaşama çevrelerinin oluşturulması amacıyla hazırlanan "6306 sayılı Afet Riski Altındaki Alanların Dönüştürülmesi Hakkında Kanun" 5 yıllık uygulama dönemini geride bırakmıştır.

Bakanlık olarak kentsel dönüşüm çalışmalarında, tek düze yapılardan oluşan yerleşimler yerine, çevresel, ekonomik ve sosyal ilkeleri dikkate alarak yapılacak dönüşüm uygulamaları ile sürdürülebilir ve yüksek standartlara sahip yaşam alanlarının üretileceği modeller geliştirmektediriz.



Sakarya-Erenler Projesi 1.Etap



Bursa-Osmangazi-Soğanlı Projesi

Binlerce yıllık şehirlerimizi bir misyon belirleyerek kadim medeniyetimizin en güzel özelliklerini yansıtan yeni yaşam alanlarına dönüştürmeyi hedefliyoruz.

Kentsel dönüşüm çalışmalarımızı şu prensipler üzerine inşa edeceğiz;

- Yerinde dönüşüm esastır.

- Evi yıkılan her vatandaşa mutlaka ev verilmesi prensibi belirlenmiştir.
- Rezerv alan olarak tüm Türkiye'deki kamu arazileri gözden geçirilecek ve değerlendirilecektir.
- Rezerv alanlarda oluşturulacak yeni yerleşim yerleri hepimizin özlediği mahalle esaslı olacaktır. Mahallelerde daha yatay mimari, sosyal donatı alanları mükemmel hesaplanmış, insan odaklı planlamalar yapılacaktır.
- Yeni yerleşim yerlerine taşınacak insanlarda en riskli binalarda oturanlara öncelik verilecektir.
- Boşaltılan yerler sosyal donatı alanları ve yeşil alanlar olarak değerlendirilecektir.

Bu güne kadar yapılan çalışmalarla ülke genelinde 3 milyondan fazla vatandaşımızın can güvenliğini teminat altına alacak dönüşüm faaliyetlerini başlattık.

52 ilimizde yüz binlerce kişiyle dönüşüm çalışmaları kapsamında masaya oturduk. Görüşmeler yürüterek vatandaşlarımızı yeri geldi bilgilendirdik, yönlendirdik, bazen kızdırdık ama sonuçta makul çözümler üreterek uzlaşmaya davet ettik.

Riskli alanlarımızda plan ve proje çalışmalarının tamamlanmasını müteakip uzlaşma görüşmelerini yürütmekteyiz.

Sadece rakamlarla bakacak olursak;

- 52 farklı ilimizde 207 adet riskli alanda çalışmalara başladık.
- Dönüşüm kapsamına aldığımız yapı sayısı 235 bin adet, Bu yapılarda bulunan bağımsız birim sayısı 639 bin adettir. Alanlarda ikamet eden nüfus büyüklüğü 1.700.000 kişidir.
- 25 ilimizde yeni yerleşim alanı olarak kullanılmak üzere 77 adet Rezerv Yapı Alanı belirledik.
- Yine Ülke genelinde 515 bin adet konut ve işyerini 'Riskli Yapı' statüsünde yeniliyoruz. Bunlardan 390 bin adet bağımsız bölümün yıkımı sağlanmıştır.

Ayrıca;

- 28 ilde 117 adet kentsel dönüşüm ve gelişim alanı ve 5 ilde yıpranan tarihi ve kültürel taşınmazların korunması amacıyla 9 adet 'Yenileme Alanı' çalışmalarını başlattık.

2018 YILI BÜTÇE SUNUSU

TBMM PLAN VE BÜTÇE KOMİSYONU
06 Kasım 2017

Kentsel dönüşümde büyük şehirlerimizde yaşanan tıkanıklığı çözmek üzere önemli projelerde Bakanlık olarak sorumluluk alıyor ve çözüm ortağı da oluyoruz.

Fikirtepe bölgesinde olduğu gibi Belediyelerimizin zaman içinde çözemediği kronik sorunlu dönüşüm alanlarında sorumluluk alıp, elimizi taşın altına koyarak çözüme yönelik adımlar atıyoruz.



Erzurum Dağ Mahallesi Proje Öncesi



Erzurum Dağ Mahallesi Yıkım Çalışması



Erzurum Dağ Mahallesi Yapım Çalışması



Erzurum Dağ Mahallesi Proje Sonrası

Bu dönemde yürüttüğümüz Kentsel dönüşüm projelerine;

- İstanbul Fikirtepe;
- İstanbul Üsküdar;
- İstanbul Gaziosmanpaşa;
- Sarıyer, Armutlu Projesi;
- Bursa Osmangazi, Soğanlı Projesi;
- Sakarya Erenler Yenimahalle ve Küpçüler Projesi;
- Kayseri Melikgazi Kazımkarabekir Projesi;
- İzmir Karabağlar

Örnek gösterilebilir.

Tüm bu çalışmalarımız kapsamında ülke genelinde 2 milyar 165 milyon TL'si kira yardımı olmak üzere, proje desteği ve faiz desteği olarak toplam 5 milyar TL kaynak kullanılmıştır. Bu kaynak iktidar ve muhalefet ayrımı gözetilmeksizin tahsis edilmektedir.

Hepimizin bildiği gibi nüfusumuzun %71'i, topraklarımızın %66'sı 1. ve 2. derece deprem kuşağında bulunmaktadır.

Ülkemizde son yüzyılda gerçekleşen depremler nedeni ile 100.000 can kaybı, 100 milyar dolar toplam mali kayıp diğer bir deyişle yıllık ortalama %1 GSMH kaybı olmuştur.

Tüm bu sebeplerle ülke genelinde;

- Baştta deprem olmak üzere, olası afetlerde oluşacak zararların azaltılması,
- Çarpık ve düzensiz kentleşme sorunlarının çevre ile uyumlu, estetik, özgün mimari özelliklerine sahip yapılaşmayla giderilmesini,
- Altyapı yetersizliklerinin giderilerek, dikey mimariden yatay mimariye geçerek, okulları, hastaneleri, yeşil alanları ve otoparkları ile modern, yeşil ve akıllı şehirlerin oluşturulmasını,
- Yılda 500 bin olmak üzere 15 yılda toplam 7,5 milyon hanenin dönüştürülmesini, hedeflemekteyiz.

Sayın Başkan, Değerli Milletvekilleri,

Türkiye'de meydana gelen depremler içinde 1999 Gölcük ve Düzce Depremlerinin neden oldukları can ve mal kayıplarının büyüklüğü ve etkilediği alanın genişliği, sonrasında hayata geçirilen yenileme ve risk azaltıcı uygulamalar açısından dönüm noktası oluşturmuştur.

1939 yılında Erzincan'dan başlayıp sürekli batıya ilerleyen bir deprem fırtınası 60 senede Gölcük'e kadar ulaştı. Aynı fay hattı üzerinde yaşanan depremlere bakıldığında İstanbul'daki olası depremin 7 şiddeti üzerinde olacağı tahmin edilmektedir. Gölcük depreminden bugüne kadar 17 yıl geçmiştir.

1999 yılında meydana gelen iki büyük depremden kaynaklanan kayıplardan sonra, İstanbul için ayrıntılı risk analizlerine dayalı, depreme hazırlanma ve afet planlaması çalışmaları yapılması gündeme gelmiştir.

2018 YILI BÜTÇE SUNUSU

TBMM PLAN VE BÜTÇE KOMİSYONU
06 Kasım 2017

6306 sayılı Kanun kapsamında İstanbul ilimizde, 20 ilçede, 53 adet riskli alan ilan edilmiştir. Bu alanların; toplam büyüklüğü 13 bin 500 hektar olup, 120 bin bağımsız birim dönüşüm kapsamına alınmıştır.

Riskli yapı olarak yapılan tespitlerde 252.000 bağımsız birim tespiti yapılmış olup, toplamda 1 Milyon 200 bin kişi dönüşüm kapsamında sağlıklı, güvenli ve nitelikli konutlara kavuşmuş olacaktır.

Riskli Alanlardaki uygulamalar Bakanlığımız, Yerel Yönetimler, TOKİ ve vatandaşlarımızın işbirliği ile sürdürülmektedir.

Dönüşümün hız kazandığı 2012 yılından bu yana işin finansal boyutuna baktığımızda; İstanbul genelinde ilan edilen riskli alanlarda ve riskli yapılarda;

- Belediyelerimize destek olarak proje hizmet alımları ve kamulaştırma için 280 milyon TL,
- Hak sahiplerine destek olarak 1 milyar 51 milyon TL kira yardımı olmak üzere toplam 1 milyar 336 milyon TL kaynak kullanılmıştır.

İstanbul'da hedefimiz dönüşümü 15 yılda tamamlamaktır. Bu kapsamda risk altında olan 2 milyon hanenin dönüştürülmesini sağlamış olacağız.

İstanbul'un mevcut yapılaşma durumu göz önüne alındığında, sıkışmış kentsel dokunun yerinde dönüştürülmesi, sadece yapıları güvenli hale getirecek ancak yaşanabilir mekânların oluşturulmasının önünde büyük engel oluşturacaktır.

Bu çerçevede İstanbul'da afet riski altında olan alanların sıkışık kent dokusundan kurtarılması, yeterli ve sağlıklı altyapı ile sosyal donatı imkanlarına kavuşmasını sağlamak amacıyla yeni rezerv alanlar belirledik ve bu alanlarda planlama çalışmaları yürütmekteyiz.

2012'de çıkan yasa neticesinde kentsel dönüşümde epeyce bir yol alındı. Ancak bu 5 yıl içinde uygulamada ortaya çıkan aksaklıkları da görmüş olduk. Bütün bunlardan ders çıkararak yeni bir yol haritası belirledik.

Gerek İstanbul gerekse tüm Türkiye'de kentsel dönüşüm uygulamaları titizlikle takip edilecektir.

Sayın Başkan, Değerli Milletvekilleri,

Sunuşumun bu bölümünde Hükümetimizin terörden etkilenen bölgelerimizde yürüttüğü çalışmalara değinmek istiyorum.

Bölücü ve hain terör örgütünün bölgedeki çukur siyaseti sonucu, yaklaşık 30 bin konut kullanılamaz hale gelmiştir.

Bölgedeki belediyeler asli faaliyetleri yerine kandile hizmet etmeyi birinci vazife gördüklerinden vatandaşlar altyapı hizmetlerinden de mahrum bırakılmıştır.

Bölgede güvenlik sağlandığı gibi, huzur ve barış kalıcı olarak tesis edilmiştir. Bölgenin yeniden imar ve ihyâsı çalışmalarımız tüm hızıyla devam etmektedir.

- Diyarbakır Sur
- Şırnak İl Merkezi
- Cizre
- Silopi
- İdil
- Nusaybin
- Yüksekova

Olmak üzere 7 ayrı yerleşmede yürütülen yeniden imar çalışmaları kapsamında;

- Ağır hasarlı yapıların yıkımı gerçekleştirildi, yeni konutların yapımına başlandı.
- Vatandaşlarımızı bilgilendirmek ve uzlaşma görüşmeleri için irtibat ofisleri kurduk. Bu ofislerde vatandaşların taleplerini de göz önünde bulundurarak çalışmalarımıza devam ediyoruz.



Silopi'de Ağustos ayında gerçekleştirilen kura çekimi

2018 YILI BÜTÇE SUNUSU

TBMM PLAN VE BÜTÇE KOMİSYONU
06 Kasım 2017

- Bakanlar Kurulumuzca ilan edilen riskli alanlar ile Bakanlığımızca belirlenen rezerv yapı alanlarında konutların büyük kısmını tamamlamak üzereyiz.
- Şu aşamada bahsedilen 7 bölgede yaklaşık 26.000 konut inşa edilmektedir. Tamamlanan konutlar için kura çekimi yapılarak vatandaşlarımıza teslim edilmektedir.
- Barınmanın dışında bölgede ticari faaliyetlerinde sekteye uğramaması için konutlar ile birlikte ticaret merkezleri de inşa etmekteyiz.



Nusaybin'de inşa edilen konut görselleri



Yüksekova'da inşa edilen konut görselleri



Cizre'de inşa edilen konut görselleri



İdil'de inşa edilen konut görselleri



Silopi'de inşa edilen konut görselleri

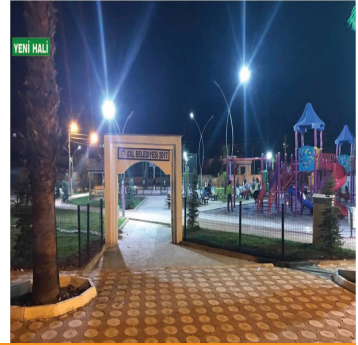
- Amacımız sadece bölgedeki vatandaşlarımıza belli standartlarda konut üretmek değil, bölge mimarisi ve yaşam tarzına uygun konutlar da üretmektir.
- İmar planları revize edilmiş ve altyapı yenileme çalışmalarında sona gelmiştir.
- 7 bölgede toplamda 1.127 km içme suyu hattı, 507 km kanalizasyon hattı çalışmalarına başlanmış olup, büyük ölçüde tamamlanmıştır. Sadece Şırnak ili sınırları içerisinde yapılan alt yapı çalışmaları 800 km olup Şırnak-Ankara kuşbakışı mesafesi kadardır.



2018 YILI BÜTÇE SUNUSU

TBMM PLAN VE BÜTÇE KOMİSYONU
06 Kasım 2017

- Tüm alanlarda taziye evleri, rekreasyon alanları ve ibadethane gibi dini ve sosyal tesisler ile eğitim tesislerinin yapımları sürdürülmekte olup, aynı zamanda terör faaliyetleri nedeniyle hasara uğrayan tarihi ve kültürel varlıkların yenileme ve restorasyon çalışmaları yapılmaktadır.



İdil'de 5 adet park alanı düzenlemesi



Cizre'de Dicle Nehri Kıyısında 50 dönümlük rekreasyon alanı düzenlenmesi



Nusaybin'de 5 adet park alanına yönelik peyzaj çalışması

- Tüm alanlarda yapılan bu çalışmaların dışında bölgede bulunan kayyumlar ile koordineli çalışmalar yürütülerek; bölge için yapılan planlama ve projelendirme çalışmalarına da katkı sağlamaktayız.

Bölgede bu amaçla, 10 Milyar TL' nin üzerinde yatırımı gerçekleştiriyoruz.

Diyarbakır Sur ilçesi özeline baktığımızda;

- Kısmi Kanalizasyon, yağmursuyu ve içme suyu iletim hatları yapım işi inşaatları devam etmektedir.
- Suriçi'ni Kuzey-Güney hattında bölen Gazi Caddesinin Doğu kısmında sur hattı boyunca kenti çevreleyen bir yol yapma amacıyla Saray Kapısı ve Dağ Kapısı arasında yol yapım çalışmaları kapsamında ulaşımı sağlayacak olan yol yapım çalışmaları projeleri tamamlanmıştır. Taşıt yolu ve kaldırım yapım işi devam etmektedir.
- 8 etaptan oluşan Sokak Sağlıklaştırma projesinin I. etabı olan Gazi Caddesinin 1.000 m uzunluğundaki kısmında 682 iş yerinin sağlıklaştırması ile II. Etabı olan Melik Ahmet Caddesinin 900m uzunluğundaki kısmına ilişkin 709 iş yerinin sağlıklaştırma uygulaması tamamlanmış olup, ayrıca III. Etap çalışması için ihaleye çıkmıştır.



Eski Hali



Yeni Hali

- Sur içinde çalışmalar etaplandırılarak devam etmektedir. Herbir etap yapılırken koruma imar planına uyulmaktadır.

2018 YILI BÜTÇE SUNUSU

TBMM PLAN VE BÜTÇE KOMİSYONU
06 Kasım 2017

- Suriçi bölgesindeki anıtsal tescilli yapılardan zarar görenlerin projelendirme ve restorasyon çalışmaları yürütülmektedir. Bunlara ek alandaki diğer tescilli yapıların rölöve - restitüsyon - restorasyon ve uygulama projelerine ilişkin çalışmalar Koruma Kurulu'nun bilgisi ve onayı dahilinde yürütülmektedir.



- Aynı zamanda Diyarbakır Sur bölgesi için ihtiyaç duyulan konutların belirlenen rezerv yapı alanlarında yapım işleri devam etmektedir. Bunlardan Çölgüzeli Bölgesinde 2.172 ve Üçkuyular Mevkiinde 3.465 olmak üzere toplam 5.637 adet konut inşa edilmektedir. Bu konutlardan; 795 adedi tamamlamış, 2.768 adedi yıl sonunda ve 2.074 adedi 2018 yılı içerisinde tamamlanacaktır.



- Hz. Süleyman Cami çevresini kapsayan 115 dönüm alana ilişkin Diyarbakır Kültür Varlıklarını Koruma Bölge Kurulunca onaylanan proje kapsamında 1. etap yapım işi tamamlanmıştır.
- Suriçi bölgesinde öncelikle yapım çalışmalarına ilişkin belirlenen alan üzerinde geleneksel dokuya uygun konutların proje-yapımı için avan ve kesin projeleri hazırlanarak yapım işine başlanmıştır.

2018 YILI BÜTÇE SUNUŞU

TBMM PLAN VE BÜTÇE KOMİSYONU
06 Kasım 2017



Eski Hali



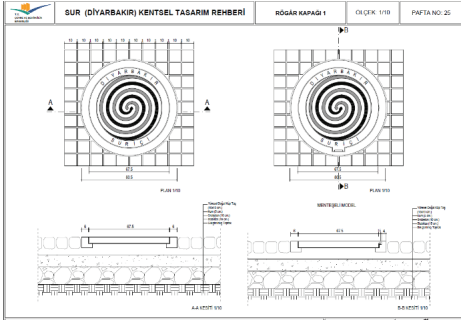
Yeni Hali



2018 YILI BÜTÇE SUNUSU

TBMM PLAN VE BÜTÇE KOMİSYONU
06 Kasım 2017

- Alanda yürütülecek projelerin dil birliği oluşturması açısından hazırlanan Kentsel Tasarım Rehberi Diyarbakır Kültür Varlıklarını Koruma Bölge Kurulu tarafından onaylanmış olup, uygulamalar bu rehber kapsamında yürütülmektedir.
- Ulu Camii Meydanı çevre düzenlemesi ve onarım işi tamamlanmak üzeredir.
- Alan içerisinde vatandaşlara taşınmazları karşılığında;
- Çölgüzeli ve Üçkuyular Rezerv Yapı alanlarında inşa edilen TOKİ konutların sunulması,
 - ✓ Bakanlığımız kredi faizi desteği ile Riskli Alan içerisinde taşınmazı için Koruma Amaçlı İmar Planı ve alt ölçek planlarında belirlenen koşulları doğrultusunda kendi konutunu yapabilme imkanı,
 - ✓ Bakanlığımızca uygulaması yapılan konutlardan seçebilme hakkı,
 - ✓ Nakdi olarak taşınmazının değerini talep edebilme imkanı sunulmaktadır.



- Diyarbakır Dicle Vadisi Kırklar Tepesi Rekreasyon Alanı; yaklaşık 320 Hektar alan üzerinde çalışmaları tamamlanmış olup yöre halkının kullanımına açılmıştır.
- Günümüz itibari ile Diyarbakır İli'ne 900 milyon TL'yi bulan yatırım yapılmış olup toplam yatırım bedeli yaklaşık 2 milyar TL olacaktır.

2018 YILI BÜTÇE SUNUSU

TBMM PLAN VE BÜTÇE KOMİSYONU
06 Kasım 2017

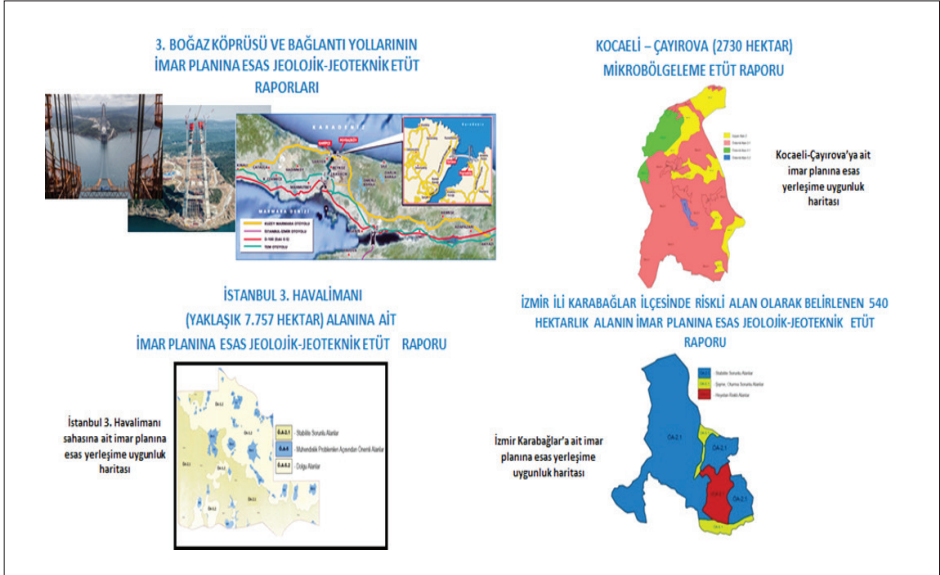
Sayın Başkan, Değerli Milletvekilleri,

Bakanlığımız planlamaya yön veren, yerel yönetimlere rehberlik eden yapısıyla, kimlikli, sağlıklı ve çevre dostu şehirler için çalışmaktadır.

Bölge planlarına, stratejik planlara ve kalkınma planlarına uygun olarak genel arazi kullanım kararlarını belirleyen çevre düzeni planı çalışmalarının yaklaşık %99'u katılımcı bir süreçle tamamlanmıştır.

İmar planına esas jeolojik-jeoteknik ve mikrobölgeleme etüt raporları ile afet tehlikelerinin belirlenmesi, yerleşime uygunluk durumunun ortaya konması ve afete duyarlı planlama yapılarak afet risklerinin azaltılması sağlanmaktadır.

2011-2017 yıllar arasında, Bakanlığımızca 18.509 adet jeolojik etüd raporu onaylanmıştır.



Mekânsal planlama sürecinde afete duyarlı planlama yapılması, afet risklerinin azaltılarak güvenli ve sürdürülebilir yerleşim alanlarının oluşturulması amacıyla, bütüncül ve detaylı çalışmaları içeren mikrobölgeleme etütlerinin yaygınlaştırılmasına devam ediyoruz.

Bakanlığımızca, 52 ayrı bölgeye ait yaklaşık 180.000 hektarlık alanın mikrobölgeleme etüt raporunu onayladık.

Sayın Başkan, Değerli Üyeler,

İstanbul İli Sultanbeyli İlçesindeki mülkiyet problemleri çözüme kavuşturulmaktadır.

2016 yılı sonu itibari ile Bakanlığımızca kamulaştırılması hedeflenen 3 milyon 780 bin m²'lik hissenin 1 milyon 533 bin m²'lik kısmı trampa yoluyla kamulaştırılmıştır.

2017 yılı itibariyle de 956.000 m²'lik kısmı için uzlaşma sağlanmış olup, tapuda tescil aşamasına gelinmiştir. Tapudaki tescil işlemlerinin tamamlanması ile birlikte Bakanlığımızca hedeflenen 3.780.000 m²'lik hissenin % 66 sı yani 2.489.000 m²'lik kamulaştırılmış olacaktır. Geriye kalan % 34'lük kısım ise etaplanarak 2018 yılı sonuna kadar tamamlanacaktır.

Ayrıca Van Çevre Yolu Planlama Çalışmaları kapsamında, Van İli sınırları içerisinde bulunan yaklaşık 6.000 hektarlık alanda imar planları ile her türlü arazi ve arsa düzenlemelerini yapmaya, yaptırmaya ve onaylamaya 3 yıl süreyle Bakanlığımız yetkilendirilmiştir.

Bu alanda kalan mera tahsisleri gerçekleştirilmiş olup imar planı çalışmaları 2018 yılı içerisinde tamamlanacaktır.

Bakanlığımız, şehirlerimizin; estetiğini, mekânsal kalitesini, kültürel değerlerini ve çevresel duyarlılığını üst seviyeye çıkarmak için kentsel tasarım projelerini hazırlamaktadır.

Kentlerin Kimliğinin Geliştirilmesine Yönelik Kentsel Tasarım Rehberlerinin Hazırlanması Projesi tamamlandı ve belediyelere rehberlik edecek bir doküman oluşturuldu. Bu projenin devamında da uygulamaya yönelik Kentsel Tasarım Rehberi Çalışmaları devam etmektedir.

Sayın Başkan, Değerli Üyeler,

Yaptığımız çalışmalarla kıyı alanları planlamasında önemli mesafeler kaydedilmiştir.

Ülkemiz kıyılarının planlı gelişimini sağlamaya yönelik; İskenderun ve İzmit Körfezleri ile Antalya, Samsun ve Bursa Bütünleşik Kıyı Alanları Planlama çalışmaları sonuçlandırılmıştır.

Aydın-Muğla ve Balıkesir-Çanakkale Bütünleşik Kıyı Alanları Planı çalışmaları 2017 yılı sonunda tamamlanacaktır.

Ülkemiz kıyılarının %60'ının bütünleşik kıyı alanları planlaması 2017 yılı sonunda tamamlanacak olup, tamamının ise 2019 yılı sonunda tamamlanması hedeflenmektedir.

2018 YILI BÜTÇE SUNUSU

TBMM PLAN VE BÜTÇE KOMİSYONU
06 Kasım 2017

Ayrıca; Ülkemiz deniz kıyılarına ait kıyı kenar çizgisi tespitlerinin tamamlandığını da belirtmek isterim.

Burdur Gölü, Van Gölü, Çıldır Gölü, Beyşehir Gölü, Salda Gölü, İznik Gölü, Eğirdir Gölü gibi doğal göllerimiz ile pek çok baraj gölü kıyı kesimine ait kıyı kenar çizgileri de tespit edilmiştir.

Sayın Başkan, Değerli Üyeler;

Burada bir çalışmamızdan bahsetmek istiyorum, imarla ilgili şikâyetlerin tamamını titizlikle inceleyip tüm bunları giderecek şekilde imar mevzuatını yeniden ele alıyoruz, bu şekilde imar mevzuatı sadeleştirilerek denetim mekanizmaları kurulacaktır.

İmar mevzuatında yapılacak düzenlemeler ile hukuka aykırı ve haksız emsal artışı sağlayan, dikey mimariyi teşvik eden, şehir silüetini bozan imar planı değişikliklerinin önüne geçilecek, özellikle parsel bazında plan tadilatını kısıtlanarak imar uygulamaları disiplin altına alınacaktır.

Gerekli altyapı ve sosyal donatı alanını sağlamak şartıyla yapılacak imar planı değişikliklerinde ortaya çıkacak değer artışından kamunun pay alması için mevzuat önerisi hazırlanmıştır.

Ayrıca, imar yönetmeliklerindeki emsal artışına sebebiyet veren yoruma açık ve farklı uygulamalar giderilmiş ve temel kurallar her belediye için geçerli hale getirilmiştir.

Yapılaşmada temel esasların Bakanlıkça belirlendiği, diğer uygulamaların ise Belediyelerce belirleneceği ve yürütüleceği yeni bir imar anlayışına geçiyoruz.

Bu kapsamda, Planlı Alanlar İmar Yönetmeliğinde yapılan düzenlemeler ile, gerek kentsel dönüşüm faaliyetlerinin yürütüldüğü alanlarda gerekse işlemlerine başlanılmış olan inşaatlarda vatandaşların yönetmelik değişiklikleri nedeni ile oluşabilecek mağduriyetlerini gidermek amacıyla; gerekli düzenleme yapılmıştır.

Söz konusu yönetmeliğin yürürlüğe girmesi ile birlikte mevzuatta sadeleşme sağlanmış ve süreçlerde yaşanan karmaşa ortadan kaldırılmıştır.

Yapılacak düzenlemeler ile Bakanlığımızın imar denetim yetkisi kapsamında imar disiplininin sağlanması için etkili bir denetim mekanizması kurularak hukuka aykırı uygulamaların önüne geçilecektir.

Planlama ve ruhsat süreçleri kısaltılacak ve şeffaflık sağlanacaktır.

Sayın Başkan, Değerli Milletvekilleri,

Otopark Yönetmeliğinin güncel uygulama ve teknolojik gelişmelerin gerisinde kalması nedeniyle, otopark alanları ve kullanımına çözümler getiren Yönetmelik Revizyon Taslağı hazırlanmıştır.

Şehirlerin otopark sorununun giderilmesi için yeni ve kesin kurallar konacak, farklı model ve alternatifler geliştirilecektir. Otopark için ayrılması zorunlu alanlar 3 katına çıkarılacaktır. Otopark yeri olarak ayrılan alanların amacı dışında kullanımı önlenecektir.

Binalarda gürültüye karşı alınması gereken önlemler, Binaların Gürültüye Karşı Korunması Hakkında Yönetmelik 31 Mayıs 2017 tarihinde yayımlanmıştır.

Suyun binalara etkisi çok yönlü olarak analiz edilerek, binalarda Su Yalıtımı Yönetmeliği çalışmaları tamamlanmış ve yayımlanmak üzere Başbakanlığa gönderilmiştir.

Binaların yangına karşı güvenliği artırılması amacıyla mantolama ısı yalıtımı yapı malzemelerine Yangın Güvenlik Raporu zorunluluğu getirildi.

Binaların Yangından Korunması Yönetmeliğinin tadil edilmesiyle, binaların dış cephelelerinin yangın güvenliği açısından taşınması gereken koşullar detaylandırıldı.

Binalarda Enerji Kimlik Belgesi uygulaması güncellenerek hayata geçirildi.

Binalarda enerji verimliliği uygulamalarını desteklemek, bu konudaki bürokratik engelleri kaldırmak ve standartlara uygun uygulama yapılmasını sağlamak amacıyla mevzuat değişiklikleri yapıldı.

Binalarda enerji verimliliği konusunda uygulayıcıları ve vatandaşları bilinçlendirmek amacıyla çeşitli dokümanlar hazırlanarak dağıtım yapıldı.

Bu sektörde yetkilendirilen 12.750 Enerji Kimlik Belgesi Uzmanı tarafından 650.000 bina için Enerji Kimlik Belgesi düzenlendi.

Merkezi Isıtma Sistemli Binalarda gider paylaşımını düzenleme amacıyla 93 firma yetkilendirildi.

Özellikle mevcut bina sahiplerine ve mevcut binalarda uygulama yapacaklara rehberlik yapacak olan ısı yalıtım uygulama kılavuzu hazırlandı.

2018 YILI BÜTÇE SUNUSU

TBMM PLAN VE BÜTÇE KOMİSYONU
06 Kasım 2017

Yapı kullanma izin belgelerinde, enerji ve sera gazı sınıflarıyla birlikte Yeşil Bina Sertifikasına ait bilgilerin de olması sağlandı.

Yeşil binalar ve yerleşmelerin belgelendirilmesi amacıyla altyapı oluşturuldu.

Bakanlığımızca hibe veya kredi ile desteklenen bisiklet yollarının kriterleri belirlenerek “Şehir İçi Yollarda Bisiklet Yolları, Bisiklet İstasyonları ve Bisiklet Park Yerleri Tasarımına ve Yapımına Dair Yönetmelik” yayımlandı. Yönetmeliğin temel prensiplerini anlatan, açıklayan ve uygulamaya esas örnek çözümleri içeren “Şehir İçi Bisiklet Yolları Kılavuzu” hazırlanmıştır.

İç Anadolu bölgemizde özellikle turizm ve sebze-meyve deposu amaçlı kullanılan kayadan oyma yer altı yapılarının tasarımına ve yapımına ilişkin teknik kriterlerinin belirlenmesi ve bu yapıların ruhsatlandırılması çalışmalarına ilişkin Yönetmelik Taslağı hazırlanmıştır.

Sayın Başkan, Değerli Milletvekilleri,

Ülkemizde; kurumsal örgütlenme ve yapılanma, mevzuatta yapılan yeni düzenlemeler, şehirleşme gündeminde yaşanan ulusal ve uluslararası gelişmeler ve belediyelerin hizmet kapasitelerinin geliştirilmesi kapsamında bir Şehircilik Şûrası düzenlenmesi ihtiyacını ortaya çıkarmıştır.

Şehircilikte Yeni Vizyon ana teması çerçevesinde alanında uzman 133 üyenin katılımı ile ocak ayından bu yana Şehircilik Şûrası çalışmalarını sürdürdük.

Bu Şura ile amacımız ülkemizdeki tüm paydaşların ortak aklını kullanarak Türkiye'nin yeni şehircilik vizyonuna geçişi sağlamaktır.

Kimlikli şehirlerden kentsel dönüşüme, göç ve uyumdan yerel yönetimlere kadar pek çok konu 4 ayrı komisyon halinde çalışıldı.

Konular kapsamlı bir şekilde ele alınarak sorunlar ve bunların çözümüne yönelik tavsiye kararları belirtildi. 8 Kasım Dünya Şehircilik Gününde yapacağımız genel kurul çalışmaları ile şura sonuç bildirgesini kamuoyunun dikkatine sunacağız.

Şehircilik Şûrası'nda alınacak kararlar ve yayımlanacak Şûra Sonuç Bildirgesi'nde yer alan hususlar; başta Bakanlığımız olmak üzere şehircilik konularında çalışan tüm kurum ve kuruluşlar ile meslek alanındaki tüm uzmanlar için önemli bir başvuru kaynağı olacaktır.



2018 YILI BÜTÇE SUNUSU

TBMM PLAN VE BÜTÇE KOMİSYONU
06 Kasım 2017

Sayın Başkan, Değerli Üyeler;

Ülkemizde sağlıksız yapılaşmanın oluşturduğu yapı stoğunun yaşanan depremler sonrasında yıkıma uğraması denetimsiz yerleşme ve yapılaşmaların yol açabileceği zararları bütün açıklığı ile gözler önüne sermiştir. Bu durum yapı denetiminin önemini bir kez daha vurgulamaktadır.

Yapı Denetim Kanunu kapsamında; Ülke genelinde 452 bin adet işe ait olmak üzere toplam 835 milyon m² inşaat alanının denetimi yapılmış ve 29.735 adet mimar ve mühendis denetçi olarak belgelendirilmiştir.

Belgelendirilen aktif 1.936 adet yapı denetim kuruluşu ile 347 adet laboratuvar kuruluşu faal olarak görev yapmaktadır.

Ayrıca Bakanlığımızca bugüne kadar 43.225 adet özel sektöre ait şantiyenin denetimi de gerçekleştirilmiştir. Yapılan denetimler sonucunda 263 adet yapı denetim kuruluşunun belgesi iptal edilmiştir.

Yapı güvenliğinin sağlanması önceliğinden hareketle yapılarda kullanılan betonun denetimi büyük önem arz etmektedir.

Bu kapsamda, inşa edilecek yapılardaki beton imalatlarından alınan numunelerin “çip sistemi” ile etiketlenerek izlenmesi ve beton deney sonuçlarının laboratuvar ortamından anlık olarak alınabilmesine yönelik pilot çalışmalar tamamlanmıştır. Bu çalışmalardan elde edilen veriler ışığında uygulamanın ülke geneline yaygınlaştırılması hedeflenmektedir.

Üretim kapasitesi olarak Dünya’da ilk 10 ülke arasında olduğumuz yapı malzemelerinin denetim faaliyetlerinin daha etkin ve verimli gerçekleştirilmesi amacıyla Mobil Piyasa Gözetim ve Denetimi uygulamasını tüm illere yaygınlaştırdık.

Yıllar itibarı ile piyasa gözetim denetimleri faaliyetleri sonucu inşaatlarda kullanılan güvenli ürün oranı 2017 yılında %97 ‘ye ulaştı.

Yapı Müteahhitlerinin kayıt altına alınması için yapı ruhsatına tabi yapıların müteahhitliğini üstlenen yapı müteahhitlerine yetki belgesi numarası verilmektedir. Bugüne kadar 406.000 yapı müteahhitliği yetki belgesi numarası tanımlandı.

Yapı sektöründe çalışan ustalar “geçici ustalık yetki belgesi” düzenlenerek kayıt altına alındı ve bu sayede etkin izleme sağlandı.

Bakanlığımız ile Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı ve Milli Eğitim Bakanlığı arasında “Yapı Sektöründe Çalışan Meslek Erbablarının Mesleki Niteliklerinin Geliştirilmesi İşbirliği Protokolü” imzalanmıştır.

Bu çerçevede, halihazırda Mesleki Yeterlilik Kurumunun yetkilendirdiği sınav ve belgelendirme kuruluşlarından inşaat sektöründe çalışan 70.000'nin üzerinde yapı ustası mesleki yeterlilik belgesi almıştır.

Sayın Başkan, Değerli Milletvekilleri,

Kamu yapılarının daha sağlıklı, güvenli ve hizmet kalitesi yüksek bir şekilde inşa edilmesi kapsamında, 2003 yılından bugüne kadar maliyeti yaklaşık 12 milyar TL olan 4.213 adet yapım, proje, onarım, güçlendirme, zemin etüdü ve benzeri işler tamamlanmıştır.



İskân Kanunu uygulamaları kapsamında hak sahiplerince yapılan iskân talepleri; yöresel özellikler de göz önünde bulundurularak karşılanmaktadır. 2003-2017 döneminde 3.783 proje desteklenmiş ve 581 milyon TL yatırım yapılmıştır. Planlı alanlarda 8.500 konut hak sahiplerine teslim edilmiştir.

Erzincan ve Bitlis illerimizde Ahıska Türklerinin yurtçine yerleştirilmeleri ile ilgili çalışmalarımız devam etmektedir. Bu kapsamda 677 aileden 572'sinin yerleşimleri sağlanmıştır. Geri kalan 105 aile için çalışmalar devam etmektedir.

Konya İlimizde Bozkır Barajı yapımından etkilenen 428 ailenin yeni yerleşim yerleri için çalışmalar başlatılmıştır.

Ayrıca, kırsal alanda dönüşüm çalışmalarının geliştirilmesine yönelik örnek köy uygulamasına geçiliyor.

Örnek köy projesi kapsamında Kahramanmaraş Gökusu Gücüksü köyünde 76 ailenin iskânına, Kütahya Arslanapa Kureyřler köyünde ise 31 adet iskânına yönelik yöresel mimariye uygun proje çalışmalarını tamamlanmıştır.

2018 YILI BÜTÇE SUNUSU

TBMM PLAN VE BÜTÇE KOMİSYONU
06 Kasım 2017

Konut, köy konağı ve camii gibi sosyal donatıların inşaatlarına başlanılmıştır. Kütahya'da konutlar hak sahiplerine dağıtılmış olup Kahramanmaraş ilimizde ise yılsonunda işler tamamlanacak ve 2018 yılının ilk 3 ayında hak sahiplerine dağıtılacaktır.

Isparta ilimizin Lavanta üretimiyle ismini duyuran Kuyucak Köyü, Lavanta sezonunun başladığı Temmuz döneminde köyde turistik amaç dışında yoğun bir şekilde dünya ve ulusal basının belgesel ve sinema filmi amaçlı ilgisi devam etmektedir. Bu köyde Bakanlığımızca köyün eski yerleşim yerinin değiştirilerek yeni ve modern yapıların, sosyal donatı ve alt yapıların yapılacağı alana nakledilmesi çalışmasına başlanacaktır.

Ayrıca 24 ilde 90 köyde kırsal alanda fiziksel yerleşimin düzenlenmesi kapsamında 1.846 aile için konut yapım çalışmaları yürütülmektedir.

Ülkemizin 7 bölgesinde 183'ü yöresel konut projesi ve 23'ü köy konağı olmak üzere toplamda 206 tip proje hazırladık ve vatandaşlarımıza ücretsiz olarak sunuyoruz.

Kırsal alanlarda konut ve sosyal donatı alanları sağlanırken aynı zamanda bu alanların planlama modellerini de çalışmaktayız.

Ülke çapında kırsal alanların koruma odaklı planlamasının ilkeleri ve stratejileri "Koruma Odaklı Kırsal Alan Planlaması: Bir Model Örneği Projesi" ile oluşturulmuştur.



Yöresel Mimari Proje Örnekleri



Şanlıurfa Evleri

Sayın Başkan, Değerli Üyeler,

Bakanlığımız, Ulusal Coğrafi Bilgi Sisteminin kurulmasına, kullanılmasına ve geliştirilmesine dair iş ve işlemleri yapmak, yaptırmak, yerel yönetimlerin planlama, harita, altyapı ve üstyapıya ilişkin faaliyetleri ile ilgili kent bilgi sistemlerinin standartlarının belirlenmesi ve yaygın bir şekilde kullanılmasını teşvik etmek ve Ulusal Coğrafi Veri Portalı'nı işletmekle görevlidir.



2018 YILI BÜTÇE SUNUSU

TBMM PLAN VE BÜTÇE KOMİSYONU
06 Kasım 2017



Kurumların ürettiği ve ihtiyaç duyduğu temel coğrafi verilerin paylaşımını sağlamak için Avrupa Birliği ile uyumlu içerik ve değişim standartlarını belirledik. Tüm kamu kurum ve kuruluşlarının mekânsal verilerini paylaşılabilmesi ve ihtiyaç duydukları coğrafi verilere ulaşabilmeleri için 'Ulusal Coğrafi Veri Portalı' ve Coğrafi veri servis havuzu kullanıma açılmıştır.

Bakanlar Kurulu kararı ile tüm kamu kurum ve kuruluşlarının, Bakanlığımız tarafından işletilen 'Ulusal Coğrafi Veri Portalı ve Coğrafi veri servis havuzu' üzerinden yapacakları her türlü coğrafi veri paylaşımı bedelsiz olmuştur.

Bakanlık olarak Ülkemizin Ortofoto Üretimini tamamladık. Havadan alınan görüntüler ile tüm il ve ilçe merkezlerimizin yüksek çözünürlüklü görüntü altlıklarını oluşturduk.

Kentsel alanlardaki her türlü projelendirmede kullanılacak veri kaynağını hazırladık. Bu verileri "Atlas" uygulaması üzerinden vatandaşlarımızın kullanımına açtık. Ortofoto haritaların tamamı yerel yönetimler, kamu kurum ve kuruluşları ile paylaşılmaya da başlanmıştır.

Bakanlığımız coğrafi bilgi sistemleri konusunda talep eden tüm belediyelerimize danışmanlık desteği de vermektedir. Ayrıca yurt dışından temin edilen uydu görüntülerine olan ihtiyacın büyük ölçüde azaltılması ile milli kaynaklarımızın yurt dışına çıkartılmasının da önüne geçilmektedir.

2018 YILI BÜTÇE SUNUSU

TBMM PLAN VE BÜTÇE KOMİSYONU
06 Kasım 2017

İmar durumuna ilişkin bilgilere ve askıdaki imar planlarına internet üzerinden ulaşılabilen sistemleri hazırladık. Yurtdışındaki bir vatandaşımız bile sisteme dahil olan belediyelerin sınırları içindeki taşınmazı ile ilgili imar bilgilerine internet üzerinden ulaşabilecektir.

Ayrıca kent bilgi sistemleri yazılımının bir parçası olarak geliştirilen ruhsat modülü ile vatandaşlarımızın yapı ruhsatı bilgilerine erişimi kolaylaşmıştır.



Sayın Başkan, Değerli Milletvekilleri;

Yılda 9 milyonu aşan işlem ile 20 milyon vatandaşımıza hizmet sunan Tapu ve Kadastro Genel Müdürlüğümüz etkin ve kaliteli bir hizmet için çalışmalarına devam etmektedir.

Tapu ve Kadastro faaliyetleri kapsamında Hazineye;

- 2016 yılında 10,1 milyar TL,
- 2017 yılı Ekim ayı itibariyle de yaklaşık 8 milyar TL harç geliri sağlanmıştır.

Tapu Kadastro Bilgi Sistemi (TAKBİS) kurulmuş ve Ülkemizin tüm mülkiyet bilgileri elektronik ortama aktarılmıştır.

Elektronik ortama alınan gayrimenkullere ilişkin veriler, kamu kurumları ve gayrimenkul ile ilgisini kanıtlayan özel ve tüzel kişilerle paylaşılmaktadır.

Parsellerin geometrik durumunu gösteren Mekânsal Gayrimenkul Sistemi kurularak tapuda kayıtlı 57.441.189 parselin %99,5'inin sisteme entegrasyonu sağlanmıştır.

Taşınmaz verilerinin E-Devlet ile entegrasyonunun sağlanabilmesi amacıyla T.C. Kimlik Numaralarının TAKBİS'e girişleri %93 oranında tamamlanmıştır.

Vatandaşların tapu müdürlüğüne gitmeden internet üzerinden işlem başvurusu yapabilmesi için Web-tapu sistemi kurulmuştur.

Bu sistem ile ilgililer gerekli belgeleri internet üzerinden tapu müdürlüğüne göndermek sureti ile sadece imza aşamasında tapu müdürlüğüne giderek işlemlerini tamamlayacaklardır.

Ayrıca sahtecilik girişimlerinin önlenmesi amacıyla, vatandaşların tapu müdürlüğüne bizzat gitmeden taşınmazları üzerinde işlem yapılmaması için beyan tesis edebilmesi sağlanmıştır.

Vatandaşlarımızın tapu müdürlüklerindeki işlemlerinin hangi aşamada olduğunu internet üzerinden ve mobil telefonlarından öğrenebilmelerini sağlayabilmek amacıyla başvuru sorgu sistemi getirilmiştir.

Tüm tapu müdürlüklerimizde E-Tahsilât uygulamasına geçilerek, tapu harçlarının tahsilinin bankaların farklı şehirlerdeki şubeleri de dâhil olmak üzere; banka şubeleri, ATM'ler ve görüntülü işlem merkezlerinden gerçekleştirilmesi sağlanmış, ayrıca harç ve döner sermaye hizmet bedellerinin kredi kartı ile elektronik ortamda ödenmesi uygulaması aktif hale getirilmiştir.

2018 YILI BÜTÇE SUNUSU

TBMM PLAN VE BÜTÇE KOMİSYONU
06 Kasım 2017

Parsel Sorgulama Uygulaması ile web üzerinden ve cep telefonlarından parselle ait temel verilere herhangi bir kısıt olmaksızın ulaşım sağlanmış, E-Devlet üzerinden de kendi adlarına kayıtlı taşınmazları sorgulama imkânı getirilmiştir.

Elektronik ipotek projesi kapsamında ilk etapta Ziraat Bankası ve Tarım Kredi Kooperatifleri Merkez Birliği ile protokol yapılarak ipotek işlemlerinin tamamen elektronik ortamda gerçekleştirilmesi için çalışmalara başlanmıştır.

Ziraat Bankasının Konya, Trabzon, Ankara ve Zonguldak Bölgelerinde elektronik ortamda ipotek tesis işlemleri fiilen yapılmaktadır.

İpotek terkin işlemlerinin elektronik ortamda yapılabilmesi için bankalar ile protokol yapılarak E-Terkin uygulaması hayata geçirilmiştir.

Bürokrasinin azaltılması amacıyla; mimari projelerin elektronik ortamda gönderilmesine ilişkin uygulama başlatılmış olup, bu uygulama 2017 yılı sonunda tüm belediyelerde hayata geçirilecektir.

Ülkemizdeki büyük projelerinin daha kısa sürede hayata geçirilmesini sağlamak amacıyla 2942 sayılı Kamulaştırma Kanununun 8. maddesi değiştirilerek kamulaştırma süreçleri hızlandırılmıştır.

Bu sayede kamulaştırma işlemlerinde vatandaşlarımızın tapu ve kadastro müdürlüklerine gelmesine gerek kalmadan, kamulaştırmayı yapan idarenin talebiyle tapu müdürlüğüne taşınmazın ilgili idare adına tescilinin yapılması sağlanmıştır.



Yurt dışında yaşayan vatandaşlarımızın ve ülkemize yerleşmek veya yatırım yapmak isteyen yabancıların Türkiye'deki tapu ve kadastro işlemlerini yapabilmeleri ve bilgi edinmeleri için TAKBIS sisteminin bilişim alt yapısı kurularak Almanya/Berlin'de hizmet sunmaya başlanmıştır. Büyük ilgiyle karşılanan bu hizmetin öncelikle vatandaşlarımızın yoğunlukla bulunduğu diğer ülkelerde yaygınlaştırma çalışması devam etmektedir.

Sayın Başkan, Değerli Üyeler,

Ülke genelinde kadastro çalışmaları tamamlanma aşamasındadır.

Orman kadastrosunun bitirilmesi hedefi kapsamında; Orman Genel Müdürlüğü ile imzalanan protokol gereğince yapılan 18.848 km² ile birlikte toplam 100.442 km² orman alanının kadastrosu tamamlanmıştır.

6831 sayılı Orman Kanununun 2/B maddesine göre; 265.123 hektar alanda 2/B kadastro çalışmaları tamamlanmıştır.

Ayrıca daha önceki çalışmalarda fiili kullanım durumlarına göre tescil edilen 88.423 hektar 2/B alanında da güncelleme çalışmaları tamamlanmıştır.

Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti Hükümeti ile gerçekleştirilen protokol çerçevesinde yapılan Kadastro Yenileme Projesi kapsamında ilk iki etapta toplam 259.141 parselin yenileme çalışmaları tamamlanmıştır.

Tapu Arşiv Bilgi Sistemi projesiyle 25 ülkeye ait 25 milyon civarında tapu kaydının çevirisi yapılmış, 3 milyon pozdan oluşan mikrofilm çekimi gerçekleştirilmiştir.

Tapu ve Kadastro Genel Müdürlüğümüzce geçtiğimiz yıl yapılması hedeflenen;

- Tapu işlemlerinde elektronik vekâletname sistemine geçiş için Noterler Birliği ile protokol imzalanmış,
- Kat mülkiyeti işlemlerindeki bürokrasinin azaltılması için gerekli çalışmalar tamamlanmış,
- E-İpotek uygulaması hayata geçirilmiştir.

Tapu ve Kadastro Genel Müdürlüğümüzce 2018 yılında;

- Web-Tapu sisteminin yaygınlaştırılması,
- E-Haciz uygulamalarının hayata geçirilmesi ve yaygınlaştırılması,
- Miras intikali işlemlerinde bürokrasinin azaltılarak, intikal taleplerinin elektronik ortamda alınması sağlanacaktır.

2018 YILI BÜTÇE SUNUSU

TBMM PLAN VE BÜTÇE KOMİSYONU
06 Kasım 2017

Sayın Başkan, Değerli Milletvekilleri;

İller Bankası A.Ş.; yerel yönetimlerin ihtiyaçlarını karşılamak üzere içmesuyu şebeke ve arıtma, kanalizasyon, atıksu arıtma, derin deniz deşarjı, katı atık, harita, imar planı, kent bilgi sistemi ve üst yapı projelerini yapmakta, bu projelere finansman sağlamakta ve yerel yönetimlere teknik danışmanlık hizmeti vermekte olan bir kalkınma ve yatırım bankasıdır.

İller Bankası A.Ş. bu kapsamda; 1.398 belediye, 51 il özel idaresi, 2 ilçe özel idaresi, 30 büyükşehir su ve kanalizasyon idaresi olmak üzere toplam 1.481 yerel yönetim birimine hizmet vermektedir.

Yerel yönetimlere her türlü proje, harita-imar, yapım işleri ve ihtiyaç duydukları malzeme, ekipman ve araç-gereç alımları için son on beş yılda İller Bankası A.Ş. özkaynaklarından toplam 41 milyar TL kredi tahsis edildi.

2003 yılından günümüze kadar tüm belediyeler ve il özel idareleri için genel bütçe vergi gelirlerinden toplam 216 milyar TL pay tahakkuk etmiş olup, borçları düşüldükten sonra kalan 189 milyar TL ilgili belediyelere ve il özel idarelerine aktarıldı.

2003 yılından günümüze kadar; içmesuyu sektöründe 723 adet, kanalizasyon sektöründe 983 adet, üstyapı sektöründe 1.729 adet, harita sektöründe 1.317 adet ve imar planı sektöründe 549 adet olmak üzere toplam 5.301 adet iş bitirilerek yerel yönetimlerin hizmetine sunulmuş olup, toplam 16 milyar 500 milyon TL harcama yapıldı.

Sayın Başkan, Değerli Üyeler,

SUKAP kapsamında, projenin başlangıcından günümüze kadar 1.243 adet iş için toplam 8 Milyar 235 Milyon TL kaynak aktarıldı.

Yerel yönetimlere 2003-2017 yılları arasında yaklaşık 5 milyar TL hibe destek sağlandı.

İller Bankası A.Ş. tarafından sağlanan kredi ile finanse edilen terörden etkilenen bölgelerin altyapı tesislerinin yapım çalışmaları devam etmektedir. Söz konusu alanlarda yapımı devam eden 19 adet iş için yaklaşık 690 Milyon TL finansman tahsis edilmiştir.

İller Bankası A.Ş. 6306 sayılı Kanun, yönetmelik ve protokoller ile kentsel dönüşüm projelerinde danışmanlık, kontrollük ve uygulama alanlarında hizmet vermektedir.

Yerel yönetimlerin her türlü kentsel altyapı yatırım projelerinin finansmanına yönelik olarak uluslararası finans kuruluşları ile çalışmalar yürütülmektedir.

Bu çerçevede Dünya Bankası, Japon Uluslararası İşbirliği Ajansı, Avrupa Yatırım Bankası ve İslam Kalkınma Bankası ile toplam 1 milyar 498 milyon Avro tutarında Kredi Anlaşmaları imzalanmış olup, bugüne kadar yaklaşık 470 milyon Avro tutarında kredi kullanılmıştır.



Antalya B.şehir Beld. 1. Aşama Hafif Raylı Sistem



Datça (Muğla) Atıksu Arıtma Tesisi



Düzce Merkez Şehirlerarası Otobüs Terminali

2018 YILI BÜTÇE SUNUSU

TBMM PLAN VE BÜTÇE KOMİSYONU
06 Kasım 2017



Hatay Erzin Atıksu Arıtma Tesisi



Karabük Merkez Bel. Kanyonpark Çelik Köprü
İnşaatı Yapım İşi



Sakarya Kocaeli Kanalizasyon İnşaatı

Sayın Başkan,

Plan ve Bütçe Komisyonunun Değerli Üyeleri,

Sayın Milletvekilleri,

Kıymetli Basın Mensupları,

Hedefimiz, çevreyi korurken yatırım ortamının iyileştirilmesi ile sosyal donatı ve yeşil alanlarıyla, yaşanabilir sağlıklı ve güvenli şehirlerin oluşturulmasıdır.

Bu vesileyle sözlerime son verirken, değerli komisyon üyelerimize ayrı ayrı teşekkür eder, 2018 yılı Bütçemizin Ülkemize hayırlı olmasını diler, saygılarımı sunarım.

