



COĞRAFİ BİLGİ SİSTEMLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

TÜRKİYE ULUSAL COĞRAFİ BİLGİ SİSTEMLERİ STANDARTLARININ BELİRLENMESİ PROJESİ:

TUCBS.ID İdari Birim Veri Teması



Yüklenici



Alt yüklenici

Aralık 2012

Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Coğrafi Bilgi Sistemleri Genel Müdürlüğü

Tarih: 14.12.2012

Belge Adı: TUCBS İdari Birim Veri Modeli

Belge numarası: TUCBS IB-001

Versiyon: 1.1

Tipi: TUCBS Uygulama Esasları

Statüsü:

Dili: Türkçe

Editör: A.Ç. Aydınöđlu, B. Uzun

Belge Gelişim Süreci:

- | | | |
|--------|------------|---|
| V. 0.1 | 01.03.2012 | TUCBS kurumsal veri gereksinim analizi |
| V. 1.0 | 29.06.2012 | Veri teması UML/GML uygulama şemalarının hazırlanması |
| V. 1.1 | 14.12.2012 | TUCBS paydaşlarının değerlendirmesine göre revizyonu |

Kaynak: T.C. Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Coğrafi Bilgi Sistemleri Genel Müdürlüğü'nün yetki ve sorumluluğunda, TÜRSAT yükleniciliğinde, İTÜ ArıTeknokent A.Ş. alt yüklenicisi tarafından "Türkiye Ulusal Coğrafi Bilgi Sistemi Standartlarının Belirlenmesi Projesi" kapsamında hazırlanmıştır.

İçindekiler

1	TUCBS.ID VERİ TEMASI.....	4
1.1	TANIM	4
1.2	KAPSAM	4
1.3	GEREKİNİM ANALİZİ VE UYGULAMA ALANLARI	4
2	TUCBS.ID UYGULAMA ŞEMASI.....	6
2.1	MEVCUT DURUM	6
2.2	İÇERİK	7
2.3	TUCBS.ID UML UYGULAMA ŞEMASI.....	8
2.4	DİĞER TEMALARLA İLİŞKİSİ	12
3	TUCBS.ID DETAY KATALOGU	13
4	REFERANSLAR.....	38
	EK-1 TUCBS.ID KULLANICI GEREKİNİM ANALİZİ.....	39
	EK-2 TUCBS.ID GML ŞEMASI	268

Şekil Listesi

Şekil 1	SABE veritabanı idari birim anlamsal modeli.....	7
Şekil 2	İdari Birim Hiyerarşik İlişki UML Diyagramı	10
Şekil 3	Soyut İdari Birim ULM Diyagramı	11
Şekil 4	Kurumsal İdari Birim UML Diyagramı.....	12

Tablo Listesi

Tablo 1	İdari Birim Veri Teması Uygulama / İş Listesi	39
Tablo 2	İdari Birim Veri Teması Uygulama Veri Gereksinim Analizi	74

1 TUCBS.ID Veri Teması

1.1 Tanım

İdari Birim, ilgili idari yönetim biriminin sorumluluk alanlarını belirleyen, idari birim sınırlarından oluşan, bir ülkenin veya ilgili bölgenin daha etkili yönetilebilmesi için ortaya çıkmış kavramlar olarak düşünülmektedir. Türkiye’de mevcut idari birim yapısı temel alındığında merkezi ve yerel yönetimleri temsil eden idari birim veri yapısı ve kurumların sorumluluk alanlarını ifade etmektedir.

1.2 Kapsam

İdari birimler, ulusal olarak Türkiye’nin idari yapılanması ile hiyerarşik oluşturulan il, ilçe, köy, belediye ve mahalle gibi yerleşim alanlarını sınırlarıyla tanımlamaktadır. İdari birimler ve sınırları, poligon topolojisine sahiptir.

Avrupa Birliği’nde bölgesel istatistik ve çeşitli tematik amaçlarla belirlenen Bölgesel İstatistik Birimleri Sınıflandırması (NUTS- The Nomenclature of Territorial Units for Statistics) olan NUTS 1, NUTS 2 ve NUTS düzeyleri ile idari birim sınıfları bütünleştirilmiştir. NUTS 3 düzeyinin İl idari birimini temsil ettiği düşünüldüğünde, diğer idari birimler NUTS 3’ün yerel alt düzeyleridir.

Organize Sanayi Bölgesi, Teknokent ve Serbest Bölge’ler, diğer idari birimlerin hiyerarşisinden bağımsız olarak alan geometride tanımlanmaktadır. Kurumların sorumluluk alanları da belirli bir hiyerarşide merkezi yönetimden yerel yönetime alan geometrisi ile temsil edilebilir. Zorunlu detay tipi olarak ifade edilmese de Orman, Tarım, Kadastro, Polis, vb. kurumlar, sorumluluk alanlarıyla ifade edilebilir.

1.3 Gereksinim Analizi ve Uygulama Alanları

Kurumlarda yapılan görüşmeler sonucunda oluşturulan İdari Birim Veri Temasının, 13 bakanlığın; 42 genel müdürlüğünün 58 daire başkanlığı tarafından; 115 farklı işte kullanıldığı belirlenmiştir. Ayrıca, verilen beyanlara

göre, bu işler yapılırken 44 farklı mevzuatın kullanıldığı tespit edilmiştir. Tanımlanan 115 farklı işten 101' i mevcut durumda yapılan işler, geriye kalan 14 iş ise önerilen işler olarak beyan edilmiştir (Tablo 1). Mükerrer katmanların birleştirilmesi sonucu 67 farklı idari birim katmanının bu işleri yaparken kullanıldığı görülmüştür (

Tablo 2).

TUCBS kapsamında idari birim veri teması genel anlamda;

- İstatistik ve demografik,
- Karar destek analizleri,
- Afet ve acil durum yönetimi,
- Tematik bilginin konumlandırılması alanlarında kullanılmaktadır.

TUCBS kapsamında yapılan analiz çalışmalarına göre idari birim veri teması analizi ile bilgi alınan işler;

- İçmesuyu su alma yapısı, isale arıtma projesi,
- Çevre düzeni planı onayı,
- Ambalaj atıkları yönetim planı onayı,
- Risk belirleme ve sakınım planlarının hazırlanması,
- Jeolojik etüt raporlarının hazırlanması ve onayı,
- Yerleşim birimlerinin adlandırılması,
- Yerel yönetimler bilgi tabanı projesi (YERELBİLGİ),
- GAP eylem planı izleme ve değerlendirilmesi,
- Türkiye mekansal veri envanteri (TÜMVERİ),
- Kamulaştırma Uygulaması,

- Taşınmaz kültür varlıkları ulusal envanter sistemi (TUES),
 - İmar planı hazırlanması ve onayı,
 - Kentleri izleme sistemi (KENTİZ),
 - Kıyı alanları planları hazırlanması ve onayı,
 - Kıyı kenar çizgisinin belirlenmesi,
 - Mekansal adres kayıt sistemi
- olarak belirlenmiştir.

2 TUCBS.ID Uygulama Şeması

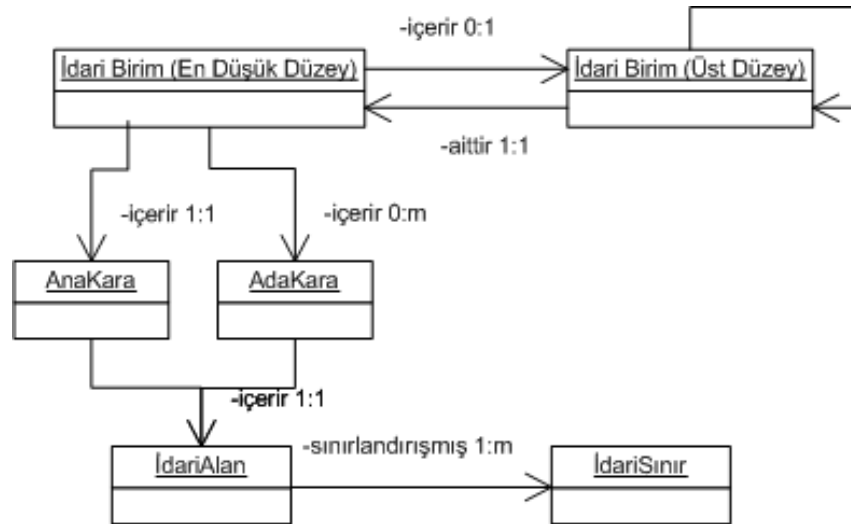
2.1 Mevcut Durum

İdari Birim coğrafi veri grupları modellemesinde, Türkiye'deki idari yapılanmaya yönelik Resmi Gazete (1949, 2004, 2006)'deki belirlenen esaslara göre, uluslararası düzeyde idari birim veri temasının yönetimine yönelik INSPIRE İdari Birim (INSPIRE, 2010) ve EuroGeographics kuruluşu tarafından hazırlanan Avrupa Bütünleşik İdari Sınırı (*SABE-Seamless Administrative Boundary of Europe*) ve Avrupa Sınır Haritası (EuroBoundaryMap) projesi incelenmiştir (Eurogeographics, 2004). SABE projesine göre idari birim, 36 Avrupa ülkesinde farklı idari hiyerarşide, geometri ve anlamsal modeli içeren veri setlerinden oluşur. Her ülke kendine özgü idari hiyerarşiye sahiptir. İdari Birim Coğrafi Veri Modeli; idari birim sorumluluk alanlarını sınırlarıyla birlikte, merkezini, idari hiyerarşinin farklı düzeylerindeki isimlerini, idari birimlerin isimlerini ve kodlarını içerir. En üst düzeyden en alt düzeye bütün idari hiyerarşileri kapsamaktadır. Bu veri modelinin önemli özelliklerinden biri; en düşük idari düzeyde, idari alanlar arasında boşluk ve üst üste binmelerin olmamasıdır (Aydınoglu, 2009).

Ayrıca Türkiye'de İstatistikî Bölge Birimleri Sınıflandırması olarak kabul edilen NUTS-1,2 ve 3. Derece hiyerarşik düzeyleri de idari birim modeliyle bütünleşik irdelenmiştir (ISO, 1997, EU 2003).

Şekil 1'deki SABE veritabanının İdari Birim Modeli'ne göre (Euro Geographics, 2004);

- Her idari birim bir otorite tarafından kontrol edilmelidir. Örneğin; Fransa'daki Commune, İngiltere'deki Ward, Almanya'daki Gemeinde, Finlandiya'da Kunta, Slovenya'da Obcina..vb.
- Her idari birim bir isme ve koda sahiptir.
- Bir idari birim bir ya da daha fazla idari alan içerebilir. Her en düşük düzey idari birimin idari alanı, onun AnaKara alanıdır. Bütün diğer alanlar AdaKara adıyla tanımlıdır.
- Daha düşük idari birimler içeren idari birim, diğer taraftan ulusal yapılanmada kendinden daha yüksek düzeyde yer alan idari birimlerin sahipliğindedir.
- Farklı otoriteler tarafından yönetilebilen idari alan kondominyum olarak tanımlanmaktadır..
- İdari Sınır, iki komşu idari alanı ayıran çizgidir. Yalnız en düşük düzey idari alanda varolabilir ve birimleri birden daha fazla düzeye ayırabilir.



Şekil 1 SABE veritabanı idari birim anlamsal modeli

2.2 İçerik

İdari Birim veri modeli; ülkedeki mevcut idari birim yapısı, TUCBS paydaşlarındaki kullanıcı gereksinimi ve uluslararası standart öngörülerine

göre belirlenmiştir. Bu model iki bölümde değerlendirilebilir. Birincisi il, ilçe, mahalle, vb. idari birimlerin oluşturduğu İdari Birim sınıfları; ikincisi ise kamu kurumları il OSB ve Teknokent gibi kuruluşların sorumluluk bölgelerini içeren Kurumsal Birim detay sınıflarından oluşmaktadır.

İdari sınırlar ülke, bölge, alt bölge, il, ilçe, köy, idari merkez, belediye sınırı, belediye mücavir alan sınırı, mahalle, köy alanı sınırlarından oluşur. İdari Birim veri modeli; idari merkez ve alanları sınırlarıyla ifade eden, çeşitli uygulamalarda kullanılacak yerel, bölgesel ve ulusal düzeydeki detay sınıflarından oluşmaktadır. Farklı kurum ve kuruluşlar kendi uğraş alanlarındaki birçok tematik / yetkinlik ilişkili uygulamada, idari birimi temsil eden coğrafi verileri temel altlık olarak kullanmaktadır (Aydınoğlu ve Yomralıoğlu, 2007).

İdari birimler, Türkiye'nin idari yapılanması ile hiyerarşi oluşturan il, ilçe, köy, belediye ve mahalle gibi yerleşim alanlarını sınırlarıyla tanımlamaktadır. Öte yandan idari birimler ve sınırları alan topolojisine sahiptir.

Avrupa Birliği'nde bölgesel istatistik ve çeşitli tematik amaçlarla belirlenen Bölgesel İstatistik Birimleri Sınıflandırması (NUTS- The Nomenclature of Territorial Units for Statistics) olan NUTS 1, NUTS 2 ve NUTS düzeyleri ile idari birim sınıfları bütünleştirilmiştir. Bu gösterimde NUTS 3 düzeyinin İl idari birimini temsil ettiği düşünüldüğünde, diğer idari birimler NUTS 3'ün yerel alt düzeyleridir.

Organize Sanayi Bölgesi, Teknokent ve Serbest Bölge gibi kuruluşlar, diğer idari birimlerin hiyerarşisinden bağımsız olarak alan geometride tanımlanmaktadır. Bu bağlamda kurumların sorumluluk alanları da belirli bir hiyerarşide merkezi yönetimden yerel yönetime alan geometrisi ile temsil edilebilir. Zorunlu detay tipi olarak ifade edilmese de Orman, Tarım, Kadastro, Polis ve benzeri kamusal kurumlar, sorumluluk alanları alan geometrisiyle ifade edilebilir.

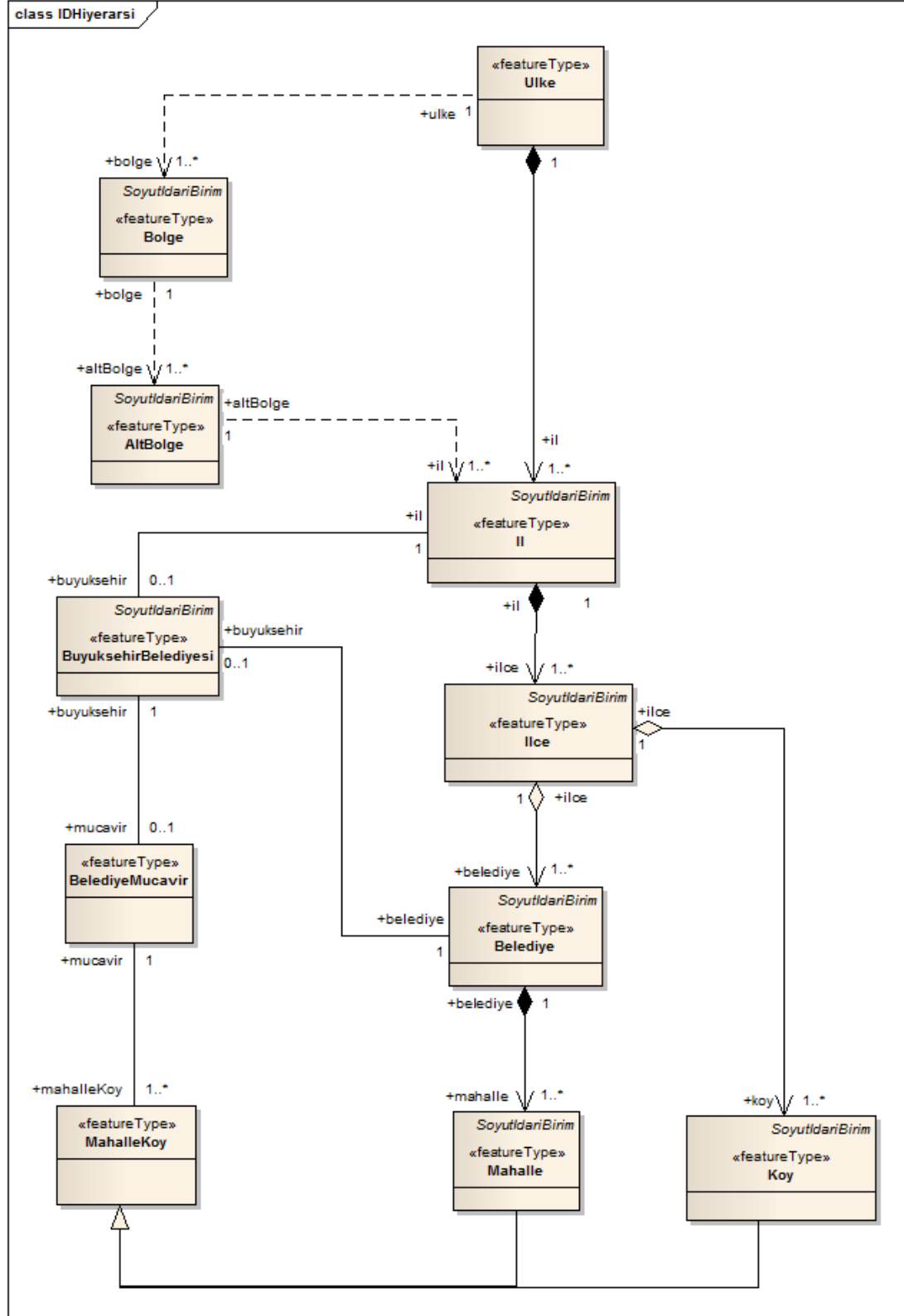
2.3 TUCBS.ID UML Uygulama Şeması

TUCBS.ID İdari Birim Şekil 2'deki UML uygulama şemasında, Türkiye'nin mevcut idari yapısına göre tanımlanan idari birim detay sınıfları görülmektedir.

NUTS 1 olarak ifade edilen bölgelerin sınır sınırı birleşimi / kenarlaşması ülkeyi oluşturur. Alt Bölge ise NUTS 2 olarak ifade edilen alt bölgeleri ifade eder ve alt bölgelerin sınır sınırı birleşimi ile bölgeleri oluşturur. Bu detay sınıfları, Avrupa Birliği uyum sürecinde TÜİK tarafından üretilen ve istatistiksel analizlerde de kullanılan İBBS (İstatistiksel Bölge Birimleri Sınıflandırması) baz alınarak belirlenmiştir. Bu anlamda NUTS 3 düzeyine karşılık gelen İl detay sınıfının genelleştirilmesi ile ilgili alt bölge ve bölge oluşturulabilir.

İl ve ilçeye ait detay sınıfları alan geometrideki detay sınıflarıdır. İl ve ilçeler, Türkiye'de merkezi yönetimin temel idari bileşenleridir. Dijital anlamda idari sınırları ifade eden il veri seti, ilçelerin sınır sınırı birleşimi ile oluşur. Öte yandan idari birimler ve sınırları, alan geometrisi yapısındadır.

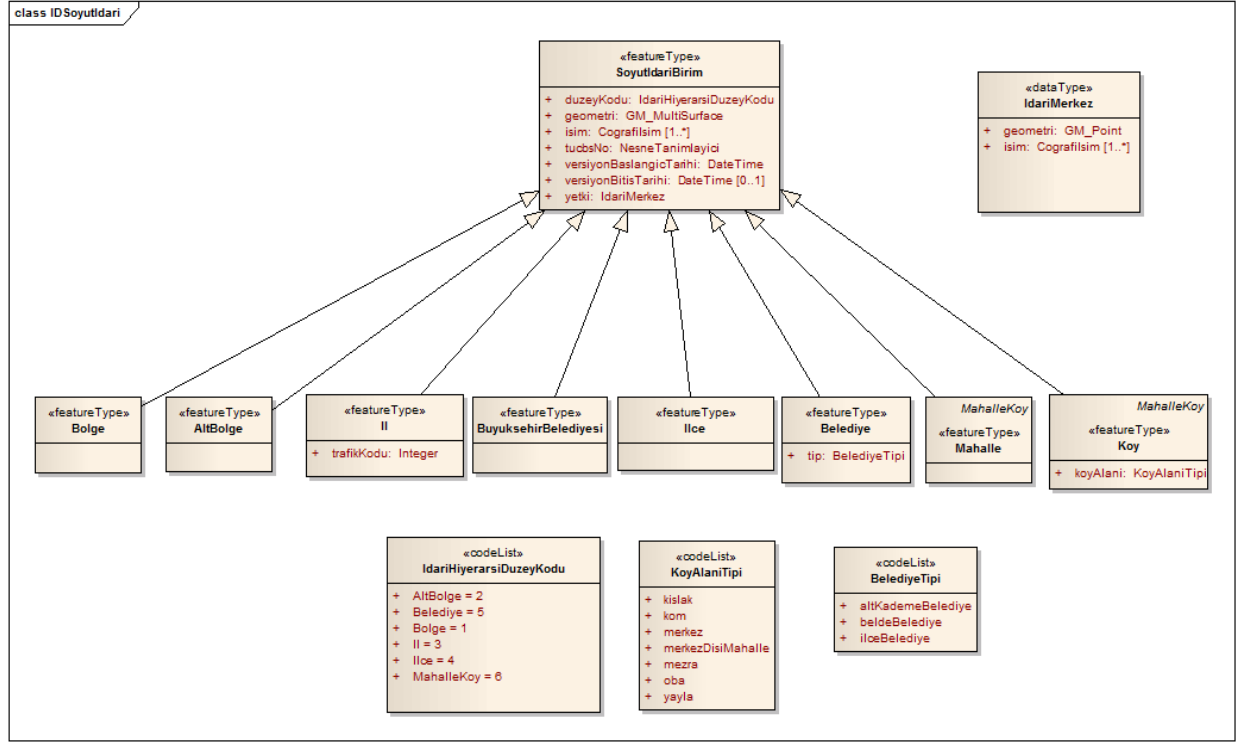
Belediyeler ilçelerde bulunur ve her belediyenin tanımlanmış belediye mücavir alan detay sınıfı bulunmaktadır. Bulunan illerde Belediye detay sınıfı eğer varsa Büyükşehir Belediyesi'nin altsınıfı niteliğindedir. En alt düzey temel detay sınıfı, belediye alanında mahalle ve belediye dışındaki alanda köyün oluşturduğu Belediye Köy detay sınıfıdır.



Şekil 2 İdari Birim Hiyerarşik İlişki UML Diyagramı

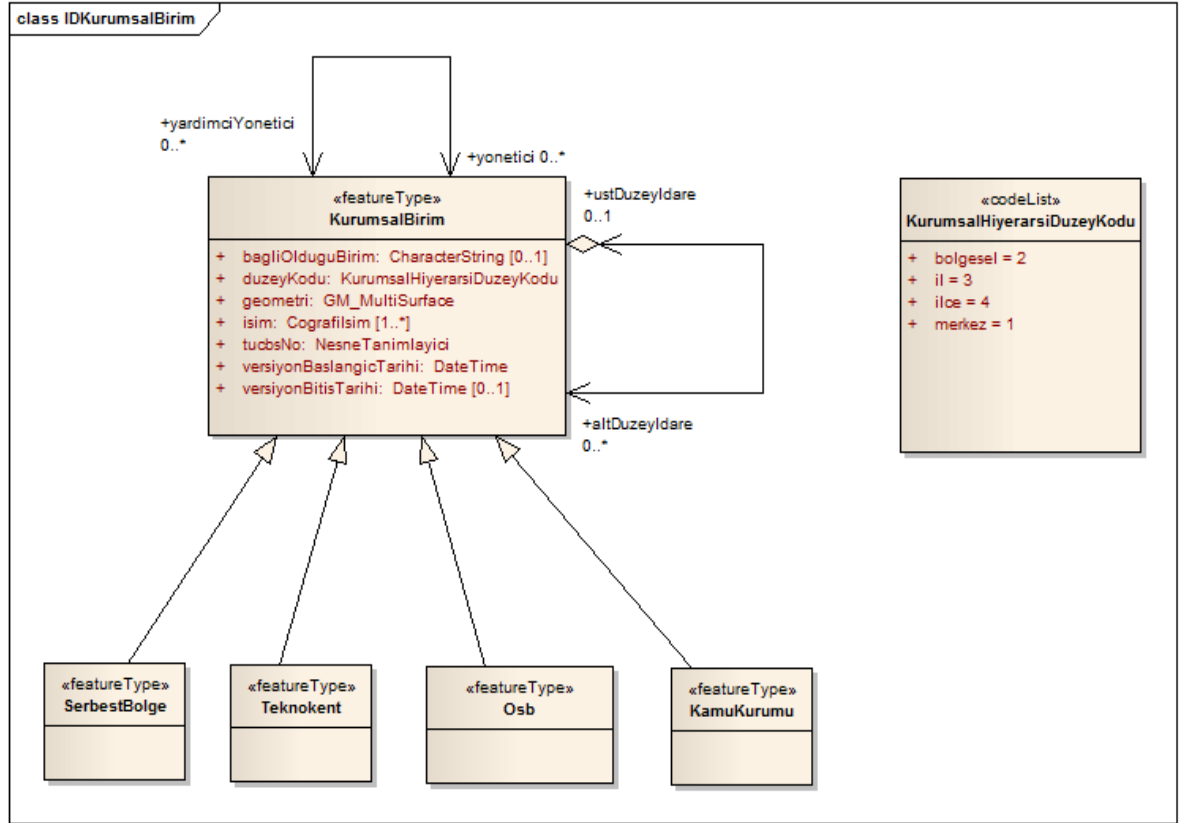
Şekil 3’ de Türkiye’deki mevcut idari birim yapısı temel alınarak üretilen idari birim coğrafi veri grubuna ait detay sınıflarının geometrisi, öznitelikleri,

ilişkileri gibi özellikleri ifade eden UML uygulama şemaları tanımlanmıştır. Soyut İdari Birim sınıfında, tüm idari birim detay sınıflarının özneliklerini içeren ortak özellikler tanımlanmıştır. Her bir detay sınıfta da ilgili idari birim detay sınıfına ait ortak olmayan özellikler tanımlanmıştır.



Şekil 3 Soyut İdari Birim UML Diyagramı

Kurumsal Birim, kamu kurumları ve alt birimlerinin sorumluluk alanları, Organize Sanayi Bölgesi, Teknokent ve Serbest Bölge gibi kamu kuruluşlarına ilişkin kurumsal sorumluluk bölgelerini tanımlayan detay sınıflarıdır (Şekil 4).



Şekil 4 Kurumsal İdari Birim UML Diyagramı

2.4 Diğer temalarla ilişkisi

- TUCBS:HI temasında tanımlanan Kıyı Çizgisi, karadaki idari birimi deniz ile ayıran çizgidir. Böylelikle İdari Birim ile bütünleştirilebilir.
- TUCBS:AD temasındaki Yer İsimleri, idari birimlerin isimlerini ifade etmektedir. Adres tanımlamasındaki mahalle ve köyü ifadesi idari birimle ilişkili referanslandırılabilir.
- TUCBS:TK temasındaki kadaströ adası, bir mahalle ve köyün içindedir, sınırını kesmez.

Genel anlamda İdari Birim teması birçok uygulamada temel veri olarak kullanılarak hemen tüm veri temalarıyla ilişkilidir. Ayrıca idari veya kurumsal sorumluluk alanlar referans alınarak, ilgili veri kullanıcısı verisini ekleyebilir ve yönetebilir.

3 TUCBS.ID Detay Katalogu

3.1 İdari Birim

Tip: **Paket**

Durum : Önerilen. Versiyon 1.1. Faz 1.1.

Paket: TUCBS

Detaylar: *Oluşturulma Tarihi*6/21/2012. *Değiştirilme Tarihi* 12/16/2012

GUID: {CDA4E1C5-39FD-4ef9-B769-843CC1DDBF15}

3.1.1 ID

Tip: **Paket** «applicationSchema»

Durum : Önerilen. Versiyon 1.1. Faz 1.1.

Paket: İdari Birim

Detaylar: *Oluşturulma Tarihi*6/26/2012. *Değiştirilme Tarihi* 6/26/2012

GUID: {4EB9C07E-24D6-4fd9-9600-D4C498813B06}

ID Paket - (Paket diagram)

Oluşturan ve Oluşturulma Tarihi: GIS@İTÜ on 6/4/2012

Değiştirilme Tarihi: 12/15/2012

Versiyon: 1.1. Locked: False

GUID: {C4487F16-8A16-4d3b-8D8F-919DF599022F}

IDHiyerarsi - (Logical diagram)

Oluşturan ve Oluşturulma Tarihi: GIS@İTÜ on 6/4/2012

Değiştirilme Tarihi: 12/15/2012

Versiyon: 1.1. Locked: False

GUID: {7B45EA2A-06D6-468e-9714-5C4808A2876A}

IDKurumsalBirim - (Logical diagram)

Oluşturan ve Oluşturulma Tarihi: GIS@İTÜ on 6/20/2012

Değiştirilme Tarihi: 12/15/2012

Versiyon: 1.1. Locked: False

GUID: {7F5970B9-DA77-4ce5-83EF-C3D3C55E7535}

IDSoyutIdari - (Logical diagram)

Oluşturan ve Oluşturulma Tarihi: GIS@İTÜ on 6/6/2012

Değiştirilme Tarihi: 12/15/2012

Versiyon: 1.1. Locked: False

GUID: {2EDECC08-AD60-4a57-B471-750AA27CCF0E}

3.1.2 AltBolge

Tip: **Sınıf SoyutIdariBirim**
Duum: Önerilen. Versiyon 1.1. Faz 1.1.
Paket: ID Anahtar Kelimeler:
Detaylar: *Oluşturulma Tarihi 6/6/2012. Değiştirilme Tarihi 12/15/2012.*
GUID: {E1BD411E-ED08-4486-83FB-4C43677D8C2F}

Birlesmesi ile bölgeleri oluşturan, alt bölge olarak tanımlanabilecek detay tipidir.

Kişiselleştirilmiş Özellikler

- isActive = False

Tag Değerleri

- byValuePropertyType = false.
- gmlMixin = false.
- isCollection = false.
- noPropertyType = false.
- xsdEncodingRule = iso19136_2007.

Bağlantılar

Bağlayıcı	Kaynak	Hedef	Notlar
Generalization Kaynak -> Destination	Public AltBolge	Public SoyutIdariBirim	Alt Bölge detay tipinin soyut idari birimin tüm özelliklerini tasdiğini ifade eder.
Dependency Kaynak -> Destination	Public bolge Bolge	Public altBolge AltBolge	
Dependency Kaynak -> Destination	Public altBolge AltBolge	Public il Il	

3.1.3 Belediye

Tip: **Sınıf SoyutIdariBirim**
Duum: Önerilen. Versiyon 1.1. Faz 1.1.
Paket: ID Anahtar Kelimeler:
Detaylar: *Oluşturulma Tarihi 6/6/2012. Değiştirilme Tarihi 6/22/2012.*
GUID: {73D70601-8601-465b-970F-0B019E8A92D5}

Belde sakinlerinin mahallî müsterek nitelikteki ihtiyaçlarını karşılamak üzere kurulan ve karar organı seçmenler tarafından seçilerek oluşturulan, idarî ve malî özerkliğe sahip kamu tüzel kişisini ifade eder.

Belediye; alt kademe belediyesi, ilçe belediyesi ve belde belediyesi alt detay Sınıflarından oluşur. Bu detay Sınıflarını güncel olarak saklayan dijital veritabanı mevcut olmadığından ancak yerel idarelerden temin edilebilir. İçerdiği mahallelerin sınır sinira birlesiminden oluşur. Ayrıca herbir belediye için mevcut alanından farklı mücavir alan sınırı tanımlanabilir.

Kişiselleştirilmiş Özellikler

- isActive = False

Tag Değerleri

- byValuePropertyType = false.
- gmlMixin = false.
- isCollection = false.
- noPropertyType = false.
- xsdEncodingRule = iso19136_2007.

Bağlantılar

Bağlayıcı	Kaynak	Hedef	Notlar
Aggregation Destination -> Kaynak	Public mahalle Mahalle	Public belediye Belediye	Mahallelerin toplanıp bir belediyenin bir kısmını oluşturduğunu ifade eder. Bir belediyenin birden fazla mahallesi olabilir
Association Unspecified	Public mücavir BelediyeMücavir	Public belediye Belediye	Belediye ve belediye mücavir arasındaki ilişkiyi ifade eder. Bir belediyenin bir mücavir alanı olabilir ya da hiç mücavir alanı olmayabilir.
Generalization Kaynak -> Destination	Public Belediye	Public SoyutİdariBirim	Belediye detay tipinin soyut idari birimin tüm özelliklerini tasıdığını ifade eder.
Association Unspecified	Public büyükşehir BüyükşehirBelediyesi	Public belediye Belediye	Bir belediyenin büyükşehir belediyesi olup olmadığını gösteren ilişkidir.
Aggregation Destination -> Kaynak	Public belediye Belediye	Public ilçe İlçe	Belediye Sınıfının özellikleri ilçeye tasınırlanır. Belediye Sınıfı silindiğinde ilçe Sınıfı silinmez. Bir ilçenin birden fazla belediyesi olabilir.

Öznitelikler

Öznitelik	Notlar	Kısıtlamalar ve Etiketler
-----------	--------	---------------------------

Öznitelik	Notlar	Kısıtlamalar ve Etiketler
tip BelediyeTipi Public	İlgili yerel idare tipini tanımlar. İlçe, belde belediyesi vb.	<i>Default:</i>

3.1.4 BelediyeMucavir

Tip: Sımf

Durum : Önerilen. Versiyon 1.1. Faz 1.1.

Paket: ID Anahtar Kelimeler:

Detaylar: *Oluşturulma Tarihi*6/6/2012. *Değiştirilme Tarihi* 6/26/2012.

GUID: {5024C43E-4B07-4e23-B87B-714BB796FF1F}

Mucavir Alan; imar mevzuatı bakımından belediyelerin kontrol ve mesuliyeti altına verilmiş olan alanlardır.İlgili belediyenin mucavir alanı tamamen veya kısmen birden çok köyü kapsadığı gibi belediye sınırından ayrı da olabilir.

Kişiselleştirilmiş Özellikler

- isActive = False

Tag Değerleri

- byValuePropertyType = false.
- gmlMixin = false.
- isCollection = false.
- noPropertyType = false.
- xsdEncodingRule = iso19136_2007.

Bağlantılar

Bağlayıcı	Kaynak	Hedef	Notlar
<u>Association</u> Unspecified	Public buyuksehir BuyuksehirBelediyesi	Public mucavir BelediyeMucavir	Büyükşehir belediyesini mucavir alanı olup olmadığını gösteren ilişkidir.
<u>Association</u> Unspecified	Public mucavir BelediyeMucavir	Public mahalleKoy MahalleKoy	Belediye mucavir alandaki mahalle ve köyleri gösteren ilişkidir.
<u>Association</u> Unspecified	Public mucavir BelediyeMucavir	Public belediye Belediye	Belediye ve belediye mucavir arasındaki ilişkiyi ifade eder. Bir belediyenin bir mucavir alanı olabilir ya

Bağlayıcı	Kaynak	Hedef	Notlar
			da hiç mücavir alanı olmayabilir.

3.1.5 BelediyeTipi

Tip: Sımf

Durum : Önerilen. Versiyon 1.1. Faz 1.1.

Paket: ID Anahtar Kelimeler:

Detaylar: *Oluşturulma Tarihi*6/21/2012. *Değiştirilme Tarihi* 6/21/2012.

GUID: {48A04EB3-A9C6-4bda-B824-8126B73633CB}

Belediye türlerinin belirlendiği kod-listesidir.

Kişiselleştirilmiş Özellikler

- isActive = False

Tag Değerleri

- asDictionary = false.
- codeList = .
- extendableByMs = false.
- xsdEncodingRule = iso19136_2007.

Öz nitelikler

Öz nitelik	Notlar	Kısıtlamalar ve Etiketler
beldeBelediye Public	Belde belediyelerini ifade eder.	<i>Default:</i>
ilçeBelediye Public	İlçe belediyelerini ifade eder.	<i>Default:</i>

Öznitelik	Notlar	Kısıtlamalar ve Etiketler
ilkKademeBelediye Public	İlk kademe belediyesi: Büyükşehir belediye sınırları içinde ilçe kurulmaksızın oluşturulan ve büyükşehir ilçe belediyeleriyle aynı yetki, imtiyaz ve sorumluluklara sahip belediyeyi, ifade eder.	Default:

3.1.6 Bölge

Tip: **Sınıf SoyutİdariBirim**
Durum : Önerilen. Versiyon 1.1. Faz 1.1.
Paket: ID Anahtar Kelimeler:
Detaylar: *Oluşturulma Tarihi 6/6/2012. Değiştirilme Tarihi 12/15/2012.*
GUID: {72581BE3-D119-45d2-A8AD-2398CE66B6E0}

Toplumsal, ekonomik, iklimsel özellikleri ve coğrafi yonden kendi içinde bir bütün oluşturan coğrafi bölgeleri ifade eder.

Kişiselleştirilmiş Özellikler

- isActive = False

Tag Değerleri

- byValuePropertyType = false.
- gmlMixin = false.
- isCollection = false.
- noPropertyType = false.
- xsdEncodingRule = iso19136_2007.

Bağlantılar

Bağlayıcı	Kaynak	Hedef	Notlar
Generalization Kaynak -> Destination	Public Bölge	Public SoyutİdariBirim	Bölge detay tipinin soyut idari birimin tüm özelliklerini tasadığını ifade eder.
Dependency Kaynak -> Destination	Public bölge Bölge	Public altBölge AltBölge	
Dependency Kaynak -> Destination	Public ülke Ülke	Public bölge Bölge	

3.1.7 Büyükşehir Belediyesi

Tip: **Sınıf SoyutİdariBirim**
Durum : Önerilen. Versiyon 1.1. Faz 1.1.
Paket: ID Anahtar Kelimeler:
Detaylar: *Oluşturulma Tarihi 6/6/2012. Değiştirilme Tarihi 6/26/2012.*
GUID: {D95E6A71-A30C-40d9-89EE-2F939F13EA63}

En az üç ilçe veya ilk kademe belediyesini kapsayan, bu belediyeler arasında koordinasyonu sağlayan; kanunlarla verilen görev ve sorumlulukları yerine getiren, yetkileri kullanan; idarî ve malî özerkliğe sahip ve karar organı seçmenler tarafından seçilerek oluşturulan kamu tüzel kişisini ifade eder. Türkiye'nin belirli illerindeki büyükşehir belediyesi sınırlarını ifade eden alan geometrideki detay Sınıflarıdır. Büyükşehir belediyelerinin sınırları, adını aldıkları büyükşehirlerin belediye sınırlarıdır. Kapsadığı alan itibarıyla İstanbul'daki gibi İl ile aynı sınırları ifade edebileceği gibi, bir ildeki merkez ilçe sınırlarını da ifade edebilir. Büyükşehir Belediyesi, Büyükşehir belediyesi sınırları içinde kalan ilçe belediyelerinin sınır sinira birlesimiyle oluşan alan geometrideki detay Sınıflarıdır.

Kişiselleştirilmiş Özellikler

- isActive = False

Tag Değerleri

- byValuePropertyType = false.
- gmlMixin = false.
- isCollection = false.
- noPropertyType = false.
- xsdEncodingRule = iso19136_2007.

Bağlantılar

Bağlayıcı	Kaynak	Hedef	Notlar
Generalization Kaynak -> Destination	Public BuyuksehirBelediyesi	Public SoyutIdariBirim	Büyükşehir belediyesi detay tipinin soyut idari birimin tüm özelliklerini tasıdığını ifade eder.
Association Unspecified	Public buyuksehir BuyuksehirBelediyesi	Public mucavir BelediyeMucavir	Büyükşehir belediyesinin mucavir alanı olup olmadığını gösteren ilişkidir.
Association Unspecified	Public il İl	Public buyuksehir BuyuksehirBelediyesi	Bir ilin bir büyükşehir belediyesi mi olup, olmadığını ifade eden ilişkidir.
Association Unspecified	Public buyuksehir BuyuksehirBelediyesi	Public belediye Belediye	Bir belediyenin büyükşehir belediyesi olup olmadığını

Bağlayıcı	Kaynak	Hedef	Notlar
			gösteren ilişkidir.

3.1.8 İdari Merkez

Tip: Sınıf

Durum : Önerilen. Versiyon 1.1. Faz 1.1.

Paket ID Anahtar Kelimeler:

Detaylar: *Oluşturulma Tarihi 6/6/2012. Değiştirilme Tarihi 9/24/2012.*

GUID: {E574B738-004C-42da-9142-E1C242AE4D37}

Her bir idari birim merkezini temsil eden nokta geometrideki detay Sınıflarıdır.

Kişiselleştirilmiş Özellikler

- isActive = False

Tag Değerleri

- isCollection = false.
- noPropertyType = false.
- xsdEncodingRule = iso19136_2007.

Öz nitelikler

Öz nitelik	Notlar	Kısıtlamalar ve Etiketler
geometri GM_Point Public	İdari birim merkezinin geometrisinin ISOTC211'den nokta olarak seçilip, belirlendiğini ifade eder	<i>Default:</i>
isim Coğrafiİsim Public [1..*]	İdari birimin ulusal resmi coğrafi ismini tanımlar.	<i>Default:</i>

3.1.9 II

Tip: Sınıf Soyut İdari Birim

Durum : Önerilen. Versiyon 1.1. Faz 1.1.

Paket: ID Anahtar Kelimeler:

Detaylar: *Oluşturulma Tarihi 6/6/2012. Değiştirilme Tarihi 6/26/2012.*

GUID: {DFBC7B0B-A683-4780-ADE9-14F10ECDD2F8}

Merkezi yönetimin tasra birimlerinin en büyüğünü ve aynı zamanda en büyük görev alanını ifade eder.

Kişiselleştirilmiş Özellikler

- isActive = False

Tag Değerleri

- byValuePropertyType = false.
- gmlMixin = false.
- isCollection = false.
- noPropertyType = false.
- xsdEncodingRule = iso19136_2007.

Bağlantılar

Bağlayıcı	Kaynak	Hedef	Notlar
Aggregation Destination -> Kaynak	Public il Il	Public ulke Ulke	Tüm illerin toplanıp ülkeyi oluşturduğunu ifade eder. Bir ülkenin birden fazla ili olabilir.
Aggregation Destination -> Kaynak	Public ilce Ilce	Public il Il	Tüm ilçelerin toplanıp ili oluşturduğunu ifade eder. Bir ilin birden fazla ilçesi olabilir.
Association Unspecified	Public il Il	Public buyuksehir BuyuksehirBelediyesi	Bir ilin bir büyükşehir belediyesi mi olup, olmadığını ifade eden ilişkidir.
Generalization Kaynak -> Destination	Public Il	Public SoyutIdariBirim	Il detay tipinin soyut idari birimin tüm özelliklerini tasidigini ifade eder.
Dependency Kaynak -> Destination	Public altBolge AltBolge	Public il Il	

Öz nitelikler

Öz nitelik	Notlar	Kısıtlamalar ve Etiketler
------------	--------	---------------------------

Öznitelik	Notlar	Kısıtlamalar ve Etiketler
trafikKodu Integer Public	TC il trafik kodunu ifade eder.	Default:

3.1.10 İlçe

Tip: **Sınıf SoyutIdariBirim**
Durum : Önerilen. Versiyon 1.1. Faz 1.1.
Paket: ID Anahtar Kelimeler:
Detaylar: *Oluşturulma Tarihi 6/6/2012. Değiştirilme Tarihi 6/26/2012.*
GUID: {3EA6943E-0A95-4f1d-BBCA-4136DD4352BC}

Idari bakımdan merkezi yönetimin ilden sonra gelen idari birimi ifade eder. Bir ilçe sınırı, köy sınırları ve mahallelerin birlesimiyle olusturdugu belediyelerin bütünlestirilmesinden elde edilebilir. İlçe; belediyeye ait mahalleler, mücavir alanındaki ve disındaki köylerin olusturdugu detay Sınıflardır.

Kişiselleştirilmiş Özellikler

- isActive = False

Tag Değerleri

- byValuePropertyType = false.
- gmlMixin = false.
- isCollection = false.
- noPropertyType = false.
- xsdEncodingRule = iso19136_2007.

Bağlantılar

Bağlayıcı	Kaynak	Hedef	Notlar
Aggregation Destination -> Kaynak	Public ilçe Ilçe	Public il Il	Tüm ilçelerin toplanıp ili olusturdugunu ifade eder. Bir ilin birden fazla ilçesi olabilir.
Aggregation Destination -> Kaynak	Public koy Koy	Public ilçe Ilçe	Köylerin toplanıp ilçenin bir kısmını olusturdugunu gösteren iliskidir. Bir ilçenin birden fazla köyü olabilir.
Generalization Kaynak -> Destination	Public Ilçe	Public SoyutIdariBirim	İlçe detay tipinin soyut idari birimin tüm özelliklerini tasidigini ifade eder.

Bağlayıcı	Kaynak	Hedef	Notlar
Aggregation Destination -> Kaynak	Public belediye Belediye	Public ilçe İlçe	Belediye Sınıfının özellikleri ilçeye tasınır. Belediye Sınıfı silindiğinde ilçe Sınıfı silinmez. Bir ilçenin birden fazla belediyesi olabilir.

3.1.11 KamuKurumu

Tip: **Sınıf** **SoyutKurumsalBirim**
Durum : Önerilen. Versiyon 1.1. Faz 1.1.
Paket: ID Anahtar Kelimeler:
Detaylar: *Oluşturulma Tarihi*6/21/2012. *Değiştirilme Tarihi* 6/26/2012.
GUID: {6E04C4DA-8000-4694-AFDB-F5522B0D627D}

Bir Bakanlığa bağlı olarak görev ve teskilatlanma biçimi yasasıyla düzenlenmiş kurumsal birim olarak tanımlanacak kamu kurumlarını içerir. Örn; DSI, TCK.

Kişiselleştirilmiş Özellikler

- isActive = False

Tag Değerleri

- byValuePropertyType = false.
- gmlMixin = false.
- isCollection = false.
- noPropertyType = false.
- xsdEncodingRule = iso19136_2007.

Bağlantılar

Bağlayıcı	Kaynak	Hedef	Notlar
Generalization Kaynak -> Destination	Public KamuKurumu	Public SoyutKurumsalBirim	Kamu kurumu detay tipinin kurumsal birimin tüm özelliklerini tasadığını ifade eder.

3.1.12 Koy

Tip: **Sınıf** **MahalleKoy**
Durum : Önerilen. Versiyon 1.1. Faz 1.1.
Paket: ID Anahtar Kelimeler:
Detaylar: *Oluşturulma Tarihi*6/6/2012. *Değiştirilme Tarihi* 6/26/2012.

GUID: {F6C13865-DA4C-4aca-8DAA-05960F94FD91}

Köy, Muhtar ile tüzel kişiliğine sahip mahalli idare teşkilatının en küçük yerleşim yeridir. Nüfusu 2000'den aşağı olan yerler köydür.

Kişiselleştirilmiş Özellikler

- isActive = False

Tag Değerleri

- byValuePropertyType = false.
- gmlMixin = false.
- isCollection = false.
- noPropertyType = false.
- xsdEncodingRule = iso19136_2007.

Bağlantılar

Bağlayıcı	Kaynak	Hedef	Notlar
Aggregation Destination -> Kaynak	Public koy Koy	Public ilçe İlçe	Köylerin toplanıp ilçenin bir kısmını oluşturduğunu gösteren ilişkidir. Bir ilçenin birden fazla köyü olabilir.
Generalization Kaynak -> Destination	Public Koy	Public MahalleKoy	Köy detay tipi, mahalleköy detay tipine genelleştirilmiştir.

Öznitelikler

Öznitelik	Notlar	Kısıtlamalar ve Etiketler
koyAlani KoyAlaniTipi Public	Köydeki alan tanımlamalarını belirler.	<i>Default:</i>

3.1.13 KoyAlaniTipi

Tip: **Sınıf**

Durum : Önerilen. Versiyon 1.1. Faz 1.1.

Paket: ID Anahtar Kelimeler:

Detaylar: *Oluşturulma Tarihi*6/20/2012. *Değiştirilme Tarihi* 6/20/2012.

GUID: {1D499A58-E207-4606-82E0-59322F7415F7}

Kişiselleştirilmiş Özellikler

- isActive = False

Tag Değerleri

- asDictionary = false.
- codeList = .
- extendableByMs = false.
- xsdEncodingRule = iso19136_2007.

Öznitelikler

Öznitelik	Notlar	Kısıtlamalar ve Etiketler
kislak Public	Kislak :kisin hayvanlarin yayilip otlamasina uygun yer. Bir veya birkaç köy ya da beldeye, ayri ayri veya ortak olarak, kis mevsiminde hayvanlarini barindirmalari ve otundan yararlanmalari için tahsis edilen veya öteden beri bu amaçla kullanila gelen arazi. kislak :kisin hayvanlarin yayilip otlamasina uygun yer. Bir veya birkaç köy ya da beldeye, ayri ayri veya ortak olarak, kis mevsiminde hayvanlarini barindirmalari ve otundan yararlanmalari için tahsis edilen veya öteden beri bu amaçla kullanila gelen arazi.	<i>Default:</i>
kom Public	Ekonomik faaliyetin büyük ölçüde hayvanciliga dayali oldugu aileler veya kisiler tarafından olusturulan geçici yerlesmelerdir.	<i>Default:</i>
koyMahallesi Public		<i>Default:</i>

Öznitelik	Notlar	Kısıtlamalar ve Etiketler
merkez Public	Köy yerlesim merkezini ifade eder.	<i>Default:</i>
merkezDisiMahalle Public	Köy merkezinin disinda yer alan ancak idari olarak köye bagli olan köy sorumlulugundaki alandır..	<i>Default:</i>
mevki Public		<i>Default:</i>
mezra Public	Kırsalda birkaç evden olusan en küçük yerlesim birimi.	<i>Default:</i>
oba Public	Göçebe olarak yasayan toplumların geçici olarak konaklama alanlarıdır.	<i>Default:</i>
yayla Public	Yaylak: : Bir veya birkaç köy ya da beldeye, ayrı ayrı veya ortak olarak, yaz mevsimini geçirmeleri ve hayvanlarını otlatmaları için tahsis edilen veya öteden beri bu amaçla kullanılagelen arazi. hayvanların yayilip otlamasına uygun yer ve yapılı dinlenme yeri.	<i>Default:</i>

3.1.14 KurumsalHiyerarsiDuzeyKodu

Tip: Sınıf

Durum : Önerilen. Versiyon 1.1. Faz 1.1.
Paket: ID Anahtar Kelimeler:
Detaylar: Oluşturulma Tarihi 6/20/2012. Değiştirilme Tarihi 6/21/2012.
GUID: {98C29453-D667-4685-9A89-F4CE6C6D089F}

Kurumsal hiyerarsi düzeyinin gösterildiği kod-listesidir.

Kişiselleştirilmiş Özellikler

- isActive = False

Tag Değerleri

- asDictionary = false.
- codeList = .
- extendableByMs = false.
- xsdEncodingRule = iso19136_2007.

Öz nitelikler

Öz nitelik	Notlar	Kısıtlamalar ve Etiketler
bolgesel Public	Bölgesel düzeyde kurumsal hiyerarsi düzeyini ifade eder.	<i>Default:</i>
il Public	İl kapsamındaki kurumsal hiyerarsi düzeyini ifade eder.	<i>Default:</i>
ilce Public	En alt düzey kurumsal hiyerarsi düzeyini ifade eder.	<i>Default:</i>
merkez Public	En üst düzey kurumsal hiyerarsi düzeyini ifade eder.	<i>Default:</i>

3.1.15 Mahalle

Tip: **Sınıf MahalleKoy**

Durum : Önerilen. Versiyon 1.1. Faz 1.1.

Paket: ID Anahtar Kelimeler:

Detaylar: *Oluşturulma Tarihi 6/6/2012. Değiştirilme Tarihi 6/26/2012.*

GUID: {66E7416C-E4C4-4f43-8B28-A600A8391527}

Belediye sınırları içinde, ihtiyaç ve öncelikleri benzer özellikler gösteren ve sakinleri arasında komşuluk ilişkisi bulunan idarî birimi ifade eder.

Belediye Mücavir alanındaki veya dışındaki köylerin oluşturduğu detay Sınıflarıdır. Mahalle sınırlarını ifade eden veriler ilgili belediyeden temin edilebilir. Bir ilçe sınırı, köy sınırları ve mahallelerin birlesimiyle oluşturduğu belediyelerin bütünleştirilmesinden elde edilebilir. Böylelikle Mahalle/Köy detay Sınıfı, Mahalle ve Köy alt Sınıflarından oluşur ve alan geometrideki detay Sınıfıdır.

Kişiselleştirilmiş Özellikler

- isActive = False

Tag Değerleri

- byValuePropertyType = false.
- gmlMixin = false.
- isCollection = false.
- noPropertyType = false.
- xsdEncodingRule = iso19136_2007.

Bağlantılar

Bağlayıcı	Kaynak	Hedef	Notlar
Aggregation Destination -> Kaynak	Public mahalle Mahalle	Public belediye Belediye	Mahallelerin toplanıp bir belediyenin bir kısmını oluşturduğunu ifade eder. Bir belediyenin birden fazla mahallesi olabilir
Generalization Kaynak -> Destination	Public Mahalle	Public MahalleKoy	Mahalle detay tipi, mahalleköy detay tipine genelleştirilmiştir.

3.1.16 MahalleKoy

Tip: Sınıf
Durum : Önerilen. Versiyon 1.1. Faz 1.1.
Paket: ID Anahtar Kelimeler:
Detaylar: *Oluşturulma Tarihi*6/4/2012. *Değiştirilme Tarihi* 12/15/2012.
GUID: {7A2C0CFC-399B-4e22-BC6D-90627CD6AB57}

İlgili belediyenin mücavir alanı tamamen veya kısmen birden çok köyü kapsadığı gibi belediye sınırından ayrı da olabilir. Mahalle/Köy detay Sınıfı, Mahalle ve Köy alt Sınıflarından oluşur ve alan geometrideki detay Sınıfıdır.

Kişiselleştirilmiş Özellikler

- isActive = False

Tag Değerleri

- byValuePropertyType = false.
- gmlMixin = false.
- isCollection = false.
- noPropertyType = false.
- xsdEncodingRule = iso19136_2007.

Bağlantılar

Bağlayıcı	Kaynak	Hedef	Notlar
Association Unspecified	Public mahalleKoy MahalleKoy	Public idariBirim SoyutIdariBirim	
Association Unspecified	Public mucavir BelediyeMucavir	Public mahalleKoy MahalleKoy	Belediye mücavir alandaki mahalle ve köyleri gösteren ilişkidir.
Generalization Kaynak -> Destination	Public Koy	Public MahalleKoy	Köy detay tipi, mahalleköy detay tipine genelleştirilmiştir.
Generalization Kaynak -> Destination	Public Mahalle	Public MahalleKoy	Mahalle detay tipi, mahalleköy detay tipine genelleştirilmiştir.

3.1.17 Osb

Tip: Sınıf SoyutKurumsalBirim
Durum : Önerilen. Versiyon 1.1. Faz 1.1.

Paket: ID Anahtar Kelimeler:

Detaylar: *Oluşturulma Tarihi*6/6/2012. *Değiştirilme Tarihi* 6/26/2012.

GUID: {10043FF1-A5C0-4063-91C4-E02F57135165}

Düzenli sanayilemeyi sağlamak amacıyla kentsel yerleşim bölgelerinden uzakta kurulan, sanayi tesislerinin birarada toplandığı ve işletilmesinin özerk bir yönetimce yüklenildiği alanlar, organize sanayi bölgesi olarak ifade edilir.

Kişiselleştirilmiş Özellikler

- isActive = False

Tag Değerleri

- byValuePropertyType = false.
- gmlMixin = false.
- isCollection = false.
- noPropertyType = false.
- xsdEncodingRule = iso19136_2007.

Bağlantılar

Bağlayıcı	Kaynak	Hedef	Notlar
Generalization Kaynak -> Destination	Public Osb	Public SoyutKurumsalBirim	Organize sanayi bölgesi detay tipinin kurumsal birimin tüm özelliklerini tasıdığını ifade eder.

3.1.18 SerbestBolge

Tip: **Sınıf SoyutKurumsalBirim**

Durum : Önerilen. Versiyon 1.1. Faz 1.1.

Paket: ID Anahtar Kelimeler:

Detaylar: *Oluşturulma Tarihi*6/6/2012. *Değiştirilme Tarihi* 12/15/2012.

GUID: {73CFF1AC-80E0-49bf-8F82-2255636C25B5}

Ülke sınırları içinde kalan fakat dış ticaret, vergi ve gümrük mevzuatı açısından hukuki ve idari ayırık düzenlemelerin uygulanmadığı bölgelerdir.

Kişiselleştirilmiş Özellikler

- isActive = False

Tag Değerleri

- byValuePropertyType = false.

- gmlMixin = false.
- isCollection = false.
- noPropertyType = false.
- xsdEncodingRule = iso19136_2007.

Bağlantılar

Bağlayıcı	Kaynak	Hedef	Notlar
Generalization Kaynak -> Destination	Public SerbestBolge	Public SoyutKurumsalBirim	Serbest bölge detay tipinin kurumsal birimin tüm özelliklerini tasidigini ifade eder.

3.1.19 SoyutIdariBirim

Tip: **Sınıf AdresBilesenleri**

Durum : Önerilen. Versiyon 1.1. Faz 1.1.

Paket: ID Anahtar Kelimeler:

Detaylar: *Oluşturulma Tarihi 6/20/2012. Değiştirilme Tarihi 12/12/2012.*

GUID: {80D83AE3-6F3D-4989-9E06-1757EBA7E82D}

Soyut idari birim, adres bileseni olarak tanımlanan idari birim detay Sınıfıdır. Örneğin; bulunduğu mahalle veya köy temel adres bilesenidir. Mahallenin bulunduğu ilçe ve il de burada tanımlanabilir.

Kişiselleştirilmiş Özellikler

- isActive = False

Tag Değerleri

- byValuePropertyType = false.
- gmlMixin = false.
- isCollection = false.
- noPropertyType = false.
- xsdEncodingRule = iso19136_2007.

Bağlantılar

Bağlayıcı	Kaynak	Hedef	Notlar
Generalization Kaynak -> Destination	Public Bolge	Public SoyutIdariBirim	Bölge detay tipinin soyut idari birimin tüm özelliklerini tasidigini ifade eder.
Generalization Kaynak -> Destination	Public BuyuksehirBelediyesi	Public SoyutIdariBirim	Büyükşehir belediyesi detay tipinin soyut idari birimin tüm özelliklerini tasidigini ifade eder.

Bağlayıcı	Kaynak	Hedef	Notlar
Generalization Kaynak -> Destination	Public AltBolge	Public SoyutIdariBirim	Alt Bölge detay tipinin soyut idari birimin tüm özelliklerini tasidigini ifade eder.
Association Unspecified	Public mahalleKoy MahalleKoy	Public idariBirim SoyutIdariBirim	
Generalization Kaynak -> Destination	Public Ilce	Public SoyutIdariBirim	İlçe detay tipinin soyut idari birimin tüm özelliklerini tasidigini ifade eder.
Generalization Kaynak -> Destination	Public Il	Public SoyutIdariBirim	İl detay tipinin soyut idari birimin tüm özelliklerini tasidigini ifade eder.
Generalization Kaynak -> Destination	Public SoyutIdariBirim	Public AdresBilesenleri	Idari birim adi detay tipinin tüm özelliklerini adres bilesenlerine tasir.
Generalization Kaynak -> Destination	Public SoyutIdariBirim	Public AdresBilesenleri	Idari birim adi detay tipinin tüm özelliklerini adres bilesenlerine tasir.
Generalization Kaynak -> Destination	Public Belediye	Public SoyutIdariBirim	Belediye detay tipinin soyut idari birimin tüm özelliklerini tasidigini ifade eder.

Öznitelikler

Öznitelik	Notlar	Kısıtlamalar ve Etiketler
duzeyKodu IdariHiyerarsiDuzeyKodu Public	Idari birim Sınıfının idari hiyerarsi düzeyini belirtir.	<i>Default:</i>
geometri GM_MultiSurface Public	Bir idari birimin geometrik gösterimini tanımlar. (ISO19107 Geometri Tipi)	<i>Default:</i>
isim CoğrafiIsim Public [1..*]	Idari birimin ulusal resmi coğrafi ismini tanımlar.	<i>Default:</i>

Öznitelik	Notlar	Kısıtlamalar ve Etiketler
merkez IdariMerkez Public		<i>Default:</i>
tucbsNo NesneTanimlayici Public	TUCBS kapsamında nesnelere verilen tek / essiz sayılardır.	<i>Default:</i>
versiyonBaslangicTarihi DateTime Public	Konumsal veri setinin ilgili versiyonunun sisteme ne zaman eklendiğini veya sistemde ne zaman değiştirildiğini gösteren tarihtir.	<i>Default:</i>
versiyonBitisTarihi DateTime Public [0..1]	Konumsal veri setinin ilgili versiyonunun sistemden ne zaman çıkarıldığını veya yerine baska bir verinin kullanıma alındığını gösteren tarihtir.	<i>Default:</i>

3.1.20 SoyutKurumsalBirim

Tip: **Sınıf**

Durum : Önerilen. Versiyon 1.1. Faz 1.1.

Paket: ID Anahtar Kelimeler:

Detaylar: *Oluşturulma Tarihi*6/20/2012. *Değiştirilme Tarihi* 6/22/2012.

GUID: {217565D6-5CAB-4e99-A47C-24E33F2C198B}

Kurumsal birimlerin sahip oldukları ortak özelliklerin gösterildiği detay tipidir. Kurumsal sorumluluk düzeylerini ifade eder.

Kişiselleştirilmiş Özellikler

- isActive = False

Tag Değerleri

- byValuePropertyType = false.

- gmlMixin = false.
- isCollection = false.
- noPropertyType = false.
- xsdEncodingRule = iso19136_2007.

Bağlantılar

Bağlayıcı	Kaynak	Hedef	Notlar
Generalization Kaynak -> Destination	Public OsB	Public SoyutKurumsalBirim	Organize sanayi bölgesi detay tipinin kurumsal birimin tüm özelliklerini tasidigini ifade eder.
Generalization Kaynak -> Destination	Public Teknokent	Public SoyutKurumsalBirim	Teknokent detay tipinin kurumsal birimin tüm özelliklerini tasidigini ifade eder.
Generalization Kaynak -> Destination	Public KamuKurumu	Public SoyutKurumsalBirim	Kamu kurumu detay tipinin kurumsal birimin tüm özelliklerini tasidigini ifade eder.
Association Bi-Directional	Public yönetici Hiyerarsik olarak tanımlanmış olan üst düzey yöneticiyi ifade etmek için kurulmuş iliskidir. SoyutKurumsalBirim	Public yardimciYonetic Hiyerarsik olarak tanımlanmış olan üst düzey yöneticilerin alt kademelerini ifade etmek için kurulmuş iliskidir. SoyutKurumsalBirim	Alt ve üst düzey birimlerin yönetici özellikleri tanımlanır. Soyut kurumsal birimde bir, birden fazla yönetici veya alt yönetici olabileceği gibi hiç yönetici tanımlanmamış da olabilir.
Generalization Kaynak -> Destination	Public SerbestBolge	Public SoyutKurumsalBirim	Serbest bölge detay tipinin kurumsal birimin tüm özelliklerini tasidigini ifade eder.
Aggregation Bi-Directional	Public altDuzeyIdare Hiyerarsik olarak tanımlanmış üst düzeydeki idarenin aly düzeylerini ifade etmek için kurulmuş iliskidir. SoyutKurumsalBirim	Public ustDuzeyIdare Hiyerarsik olarak tanımlanmış üst düzeydeki idareyi ifade etmek için kurulmuş iliskidir. SoyutKurumsalBirim	Alt düzey idarede tanımlanan tüm özellikler üst düzey idareye tasinir. Üst düzey idaresinin bir, birden fazla veya hiç alt düzey idaresi olmayabilir.

Öznitelikler

Öznitelik	Notlar	Kısıtlamalar ve Etiketler
-----------	--------	---------------------------

Öznitelik	Notlar	Kısıtlamalar ve Etiketler
bagliOlduguBirim CharacterString Public [0..1]	Kurumsal birimin bagli oldugu kamu kurumunu ifade eder.	<i>Default:</i>
duzeyKodu KurumsalHiyerarsiDuzeyK odu Public	Kurumsal hiyerasiyi saglayacak sekilde yönetim birimi düzeyidir.	<i>Default:</i>
geometri GM_MultiSurface Public	Bir kurumsal idari birimin geometrik gösterimini tanımlar. (ISO19107 Geometri Tipi)	<i>Default:</i>
isim CoğrafiIsim Public [1..*]	Kurumsal idari birimin ulusal resmi ismini tanımlar.	<i>Default:</i>
tucbsNo NesneTanimlayici Public	TUCBS kapsamında nesnelere verilen tek / essiz sayılardır.	<i>Default:</i>
versiyonBaslangicTarihi DateTime Public	Konumsal veri setinin ilgili versiyonunun sisteme ne zaman eklendigini veya sistemde ne zaman degistirildigini gösterir	<i>Default:</i>

Öznitelik	Notlar	Kısıtlamalar ve Etiketler
versiyon BitisTarihi DateTime Public [0..1]	Konumsal veri setinin ilgili versiyonunun sistemden ne zaman çıkarıldığını veya yerine başka bir verinin kullanıma alındığını gösterir.	<i>Default:</i>

3.1.21 Teknokent

Tip: **Sınıf SoyutKurumsalBirim**

Durum : Önerilen. Versiyon 1.1. Faz 1.1.

Paket: ID Anahtar Kelimeler:

Detaylar: *Oluşturulma Tarihi 6/6/2012. Değiştirilme Tarihi 6/26/2012.*

GUID: {674769E4-34EB-4bb3-B024-88DD03CD7646}

Ticari amaçlı bilimsel ve endüstriyel araştırmalar yapılan, birçok mali yükümlülükler yönünden istisnalar tanımlanmış, alanları ifade eder.

Kişiselleştirilmiş Özellikler

- isActive = False

Tag Değerleri

- byValuePropertyType = false.
- gmlMixin = false.
- isCollection = false.
- noPropertyType = false.
- xsdEncodingRule = iso19136_2007.

Bağlantılar

Bağlayıcı	Kaynak	Hedef	Notlar
Generalization Kaynak -> Destination	Public Teknokent	Public SoyutKurumsalBirim	Teknokent detay tipinin kurumsal birimin tüm özelliklerini tasadığını ifade eder.

3.1.22 Ulke

Tip: **Sınıf**

Durum : Önerilen. Versiyon 1.1. Faz 1.1.

Paket: ID Anahtar Kelimeler:

Detaylar: *Oluşturulma Tarihi 6/6/2012. Değiştirilme Tarihi 12/15/2012.*

GUID: {D44B8D3F-43A8-4131-A4E6-A128E947F3B9}

Bir devletin egemenliği altında bulunan bağımsız toprakların tümünü ifade eder. Tek detaydan oluşan Türkiye'nin sınırını tanımlayan alan detay Sınıftır. Ülkenin egemenlik sahasının içindeki kara, ada ve deniz varlığından oluşan çoklu poligon ile temsil edilmektedir.

Kişiselleştirilmiş Özellikler

- isActive = False

Tag Değerleri

- byValuePropertyType = false.
- gmlMixin = false.
- isCollection = false.
- noPropertyType = false.
- xsdEncodingRule = iso19136_2007.

Bağlantılar

Bağlayıcı	Kaynak	Hedef	Notlar
Aggregation Destination -> Kaynak	Public il Il	Public ulke Ulke	Tüm illerin toplanıp ülkeyi oluşturduğunu ifade eder. Bir ülkenin birden fazla ili olabilir.
Dependency Kaynak -> Destination	Public ulke Ulke	Public bolge Bolge	

4 Referanslar

Aydınoğlu, A.Ç., 2009. Türkiye için Coğrafi Veri Değişim Modelinin Geliştirilmesi, KTÜ Fen Bilimleri Enstitüsü, Doktora Tezi, 2009, Trabzon.

Aydınoğlu A.Ç., Yomralıoğlu T., Özendi M., 2007. Sosyo-Ekonomik ve Demografik Analizler İçin İdari Birim Konumsal Veri Yapısının Modellenmesi, TÜİK 16. İstatistik ve Araştırma Sempozyumu, Ankara, 10.05.2007 - 11.05.2007.

EuroGeographics, 2004. Seamless Administrative Boundaries of Europe (SABE), Data Specification

EU, 2003. EU Regulation (EC) No. 1059/2003 of the European Parliament and the Council of 26 May 2003 on the establishment of a common classification of territorial units for statistics (NUTS). Official Journal L154, 21.06.2003.

INSPIRE, 2010. INSPIRE Data Specification on Administrative units – Guidelines, INSPIRE D2.8.I.4, April, 2010.

ISO, 1997. ISO 3166-1: Codes for the representation of names of countries and their subdivisions - Part 1: Country codes

Resmi Gazete, 1949. 5442 sayılı İl İdaresi Kanunu, Sayı:7236, 18.06.1949.

Resmi Gazete, 2006. 5393 sayılı Belediye Kanunu, 13.07.2006.

Resmi Gazete, 2004. 5216 sayılı Büyükşehir Belediyesi Kanunu, 10.07.2004.

EK-1 TUCBS.ID Kullanıcı Gereksinim Analizi

Tablo 1 İdari Birim Veri Teması Uygulama / İş Listesi

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Durumu	Özelliği	Yasal Dayanak
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Bitkisel Üretim Gen Md	Tarla ve Bahçe Bitkileri Daire Bşk		Tapu Kadastro Coğrafi Verileri	O	Web Servisi	5488 Sayılı Tarım Kanunu
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Bitkisel Üretim Gen Md	Tarla ve Bahçe Bitkileri Daire Bşk		STATIP Verileri	O	Web Servisi	5488 Sayılı Tarım Kanunu
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Bitkisel Üretim Gen Md	Tarım Havzaları Daire Bşk		Tarımsal Ürün Desen Haritaları	M	Veritabanı Bağlantısı ile	5488 Sayılı Tarım Kanunu
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Bitkisel Üretim Gen Md	Tarım Havzaları Daire Bşk		İdari Sınırlar Köy-Mahalle-Nahiye-İlçe-İl	O	Web Servisi ile	5488 Sayılı Tarım Kanunu

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Durumu	Özelliği	Yasal Dayanak
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Bitkisel Üretim Gen Md	Tarla ve Bahçe Bitkileri Daire Bşk		Tapu Kadastro Coğrafi Verileri	O	Web Servisi	
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Balıkçılık ve Su Ürünleri Genel Müdürlüğü	İstatistik ve Bilgi Sistemleri Daire Başkanlığı		Su ürünleri Coğrafi Bilgi Sistemi (SUBİSCBS)	M	Lokal veriler, veritabanı bağlantısı	
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Hayvancılık Genel Müdürlüğü	Altyapı ve Çevre İzleme Daire Bşk.		Tarıma Dayalı İhtisas Organize Hayvancılık Bölgeleri (TDİOSB)	M		4562 Sayılı Organize Sanayi Bölgeleri Kanunu
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Hayvancılık Genel Müdürlüğü	Altyapı ve Çevre İzleme Daire Bşk.		Hayvancılık İşletmelerine Ruhsat Verilmesi	O		İşyeri Açma Ve Çalışma Ruhsatlarına İlişkin Yönetmelik
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Hayvancılık Genel Müdürlüğü	Büyükbaş ve Küçükbaş Hay. Dairesi Bşk.		Büyükbaş ve Küçükbaş Hayvan İthalatı	M		

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Durumu	Özelliği	Yasal Dayanak
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Hayvancılık Genel Müdürlüğü	Büyükbaş ve Küçükbaş Hay. Dairesi Bşk.		Süt Desteklemeesi	M		5488 Sayılı Tarım Kanunu
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Hayvancılık Genel Müdürlüğü	Büyükbaş ve Küçükbaş Hay. Dairesi Bşk.		Besi Hayvanı Desteklemesi	M		5488 Sayılı Tarım Kanunu
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Hayvancılık Genel Müdürlüğü	Büyükbaş ve Küçükbaş Hay. Dairesi Bşk.		Doğu Anadolu Projesi	M		
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Hayvancılık Genel Müdürlüğü	Büyükbaş ve Küçükbaş Hay. Dairesi Bşk.		Güneydoğu Anadolu Projesi	M		
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Hayvancılık Genel Müdürlüğü	Islah Geliştirme Daire Bşk		Büyükbaş Hayvan Başına Verilen Destekler	M		5488 Sayılı Tarım Kanunu

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Durumu	Özelliği	Yasal Dayanak
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Hayvancılık Genel Müdürlüğü	İslah Geliştirme Daire Bşk		Küçükbaş Hayvan Başına Verilen Destekler	M		5488 Sayılı Tarım Kanunu
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Hayvancılık Genel Müdürlüğü	İslah Geliştirme Daire Bşk		Sperma İthalatı	M		
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Hayvancılık Genel Müdürlüğü	İslah Geliştirme Daire Bşk		Suni Tohumlama Uygulamaları ve Destekleri	M		5488 Sayılı Tarım Kanunu
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Hayvancılık Genel Müdürlüğü	Kanatlılar ve Küçükevciller Dairesi Bşk		Yumurta İthalatı	M		
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Hayvancılık Genel Müdürlüğü	Kanatlılar ve Küçükevciller Dairesi Bşk		Küçükevcillerin İthalatı ve İhracatı	M		

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Durumu	Özelliği	Yasal Dayanak
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Hayvancılık Genel Müdürlüğü	Kanatlılar ve Küçükevciller Dairesi Bşk		Süs Hayvanları İthalatı ve İhracatı	M		
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Hayvancılık Genel Müdürlüğü	Kanatlılar ve Küçükevciller Dairesi Bşk		Arı Desteklemeleri	M		5488 Sayılı Tarım Kanunu
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Hayvancılık Genel Müdürlüğü	Kanatlılar ve Küçükevciller Dairesi Bşk		İpek Böceği Desteklemeleri	M		5488 Sayılı Tarım Kanunu

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Durumu	Özelliği	Yasal Dayanak
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Tarım Reformu Genel Müdürlüğü	CBS Daire Başkanlığı		1/100 000 Ölçekli Kırsal Alt Yapı Veri Tabanı	M	Çalışmada kullanılan verilerin temelini, Mülga Köy Hizmetleri Genel Müdürlüğü tarafından il bazında yapılan Köy Envanter Etüdü çalışmaları ile bunları esas alan Kırsal ve Tarımsal Alt Yapı hizmetlerine ait verilerin girildiği Envanter Programı verileri ve bu veriler kullanılarak oluşturulan 1/100 000 veya 1/200 000 ölçekli sayısal İl Hizmet haritaları oluşturmaktadır.	5405 sayılı Kanun

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Durumu	Özelliği	Yasal Dayanak
Başbakanlık	Türkiye Yatırım Destek ve Tanıtım Ajansı			Yatırım Olanakları Etüdü	ö		Kurum yetki ve sorumlulukları dahilinde (5523 Numaralı kanunun 3. Maddesine göre
Başbakanlık	Türk Telekomünikasyon A.Ş.	Erişim Envanter Yönetimi Müdürlüğü		Fiber Web uygulaması	M	TT Fiber Erişim Envanterinin Görüntülenmesi	Kurumun kendi altyapı verisi
Başbakanlık	Türk Telekomünikasyon A.Ş.	Erişim Envanter Yönetimi Müdürlüğü		YAPA Web Uygulaması	M	TT Yapa Envanterinin Görüntülenmesi	Kurumun kendi altyapı verisi
Başbakanlık	Türk Telekomünikasyon A.Ş.	Erişim Envanter Yönetimi Müdürlüğü		Meb Fatih Web Uygulaması	M	TT Meb Fatih Envanterinin Görüntülenmesi	Kurumun kendi altyapı verisi

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Durumu	Özelliği	Yasal Dayanak
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Çevre Yönetimi Gnl Müd.	Atık Yönetimi Daire Bşk.	Ambalaj Atıkları Yönetimi Şube Md.	Ambalaj Atıkları Yönetim Planı Onayı	M	Lokal veriler	Ambalaj Atıklarının Kontrolü Yönetmeliği, 31.08.2009 tarihli Ambalaj Atıkları Yönetim Planı Formatı, Ambalaj atıkları yönetim planının hazırlanmasına, uygulanmasına ve izlenmesine ilişkin usul ve esasları
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Çevre Yönetimi Gnl Müd.	Atık Yönetimi Daire Bşk.	Özel Atıkların Yönetimi Şb Md	Ömrünü Tamamlamış Araçların Kayıttan Düşme İşlemi	M	Veri tabanı, web servis	Ömrünü Tamamlamış Araçların Kontrolü Yönetmeliği
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Çevre Yönetimi Gnl Müd.	Atık Yönetimi Daire Bşk.	Tehlikeli Atıkların Yönetimi Şb Md	Tehlikeli Atık Beyan Sistemi (TABS)	M	Veri tabanı + web servisi	Tehlikeli Atıkların Kontrolü Yönetmeliği

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Durumu	Özelliği	Yasal Dayanak
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Çevre Yönetimi Gnl Müd.	Atık Yönetimi Daire Bşk.	Tehlikeli Atıkların Yönetimi Şb Md	Mobil Atık Takip Sistemi	M	Veri tabanı + web servisi	Tehlikeli Atıkların Kontrolü Yönetmeliği
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Çevre Yönetimi Gnl Müd.	Atık Yönetimi Daire Bşk.	Tehlikeli Atıkların Yönetimi Şb Md	Kütle Denge Sistemi	M	Veri tabanı + web servisi	Tehlikeli Atıkların Kontrolü Yönetmeliği
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Çevre Yönetimi Gnl Müd.	İklim Değişikliği Dairesi Bşk.	Ozon Tabakasının Korunması Şb Md	Ozon Tabakasını İncelten Madde Takip Sistemi Programı	M		
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Çevre Yönetimi Gnl Müd.	Hava Yönetimi Daire Bşk	Entegre Kirlilik Önleme Şb Md	Büyük Yakma Tesisleri Envanteri	O	Lokal veriler ve veri tabanı kullanılarak yapılabilir.	2872 Çevre Kanunu- Büyük Yakma Tesisleri Yönetmeliği
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Çevresel Etki Değerlendirmesi, İzin ve Denetim Gnl Md	ÇED İzleme ve Çevre Denetimi Dairesi Başkanlığı		TEIEN (Türkiye Çevresel Veri Değişim Ağı)	M	ÇED İzleme Kontrol başlığı altında, ÇED süreci kapsamında sisteme girilmiş olan koordinatlar denetim sırasında alınan koordinatlar ile karşılaştırılarak kontrolü yapılmaktadır.	2872 sayılı Çevre Kanununun 10. Maddesine dayanılarak hazırlanan 17.07.2008 tarih ve 26939 sayılı Çevresel Etki

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Durumu	Özelliği	Yasal Dayanak
							Değerlendirmesi Yönetmeliği
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Çevresel Etki Değerlendirmesi, İzin ve Denetim Gn Md	Çevre ve Yeterlik Hizmetleri Daire Başkanlığı		TEIEN (Türkiye Çevresel Veri Değişim Ağı)	M	ÇED İzleme Kontrol başlığı altında, ÇED süreci kapsamında sisteme girilmiş olan koordinatlar denetim sırasında alınan koordinatlar ile karşılaştırılarak kontrolü yapılmaktadır.	2872 sayılı Çevre Kanununun 10. Maddesine dayanılarak hazırlanan 17.07.2008 tarih ve 26939 sayılı Çevresel Etki Değerlendirmesi Yönetmeliği

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Durumu	Özelliği	Yasal Dayanak
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Çevresel Etki Değerlendirmesi, İzin ve Denetim Gn Md	Altyapı Yatırımları ÇED ve Stratejik Çevresel Değerlendirme		TEIEN (Türkiye Çevresel Veri Değişim Ağı)	M	ÇED İzleme Kontrol başlığı altında, ÇED süreci kapsamında sisteme girilmiş olan koordinatlar denetim sırasında alınan koordinatlar ile karşılaştırılarak kontrolü yapılmaktadır.	2872 sayılı Çevre Kanununun 10. Maddesine dayanılarak hazırlanan 17.07.2008 tarih ve 26939 sayılı Çevresel Etki Değerlendirmesi Yönetmeliği
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Çevresel Etki Değerlendirmesi, İzin ve Denetim Gn Md	Çevre Envanteri ve Bilgi Yönetimi		TEIEN (Türkiye Çevresel Veri Değişim Ağı)	M	ÇED İzleme Kontrol başlığı altında, ÇED süreci kapsamında sisteme girilmiş olan koordinatlar denetim sırasında alınan koordinatlar ile karşılaştırılarak kontrolü yapılmaktadır.	2872 sayılı Çevre Kanununun 10. Maddesine dayanılarak hazırlanan 17.07.2008 tarih ve 26939 sayılı Çevresel Etki Değerlendirmesi Yönetmeliği

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Durumu	Özelliği	Yasal Dayanak
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Çevresel Etki Değerlendirmesi, İzin ve Denetim Gn Md	Endüstriyel Yarımlar		TEIEN (Türkiye Çevresel Veri Değişim Ağı)	M	ÇED İzleme Kontrol başlığı altında, ÇED süreci kapsamında sisteme girilmiş olan koordinatlar denetim sırasında alınan koordinatlar ile karşılaştırılarak kontrolü yapılmaktadır.	2872 sayılı Çevre Kanununun 10. Maddesine dayanılarak hazırlanan 17.07.2008 tarih ve 26939 sayılı Çevresel Etki Değerlendirmesi Yönetmeliği
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	İller Bankası A.Ş.	Şehircilik Daire Bşk	İmar Pl. Şb. Md.'lüğü	Araştırma-Değerlendirme Çalışmaları	M	İmar planı hazırlanırken toplanan kurum Görüş ve etütleri ve arazide toplanan bilgiAnket ve çalışmalar doğrultusunda Araştırma raporunun hazırlanması	3194 sayılı İmar Kanunu Teknik Şartlaşma
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	İller Bankası A.Ş.	Şehircilik Daire Bşk	İmar Pl. Şb. Md.'lüğü	İmar Planı Hazırlanması	M	Yapılan ve toplanan çalışmalar Doğrultusunda Uygulama ve Nazım İmar Planlarının hazırlanması	3194 sayılı İmar Kanunu Teknik Şartlaşma

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Durumu	Özelliği	Yasal Dayanak
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	İller Bankası A.Ş.	Şehircilik Daire Bşk	CBS Şb Md	Sayısal Halihazır Harita Üretimi	M		3194 sayılı İmar Kanunu Teknik Şartlaşma
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	İller Bankası A.Ş.	Proje Geliştirme Daire Bşk	Üstyapı Proje Şb Md	Üstyapı Projesi	M	Veri Tabanı (İLBİS), Local (Autocad)	6107 sayılı İller Bankası A.Ş. Hakkında Kanun (Madde 3)
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	İller Bankası A.Ş.	Proje Geliştirme Daire Bşk	İçmesuyu ve Zemin Etüd Şb Md	İçmesuyu Su Alma Yapısı, İsale Arıtma Projesi	M	Veri Tabanı (İLBİS), Local (Autocad, msSU)	6109 sayılı İller Bankası A.Ş. Hakkında Kanun (Madde 3)
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	İller Bankası A.Ş.	Proje Geliştirme Daire Bşk	İçmesuyu ve Zemin Etüd Şb Md	İçmesuyu Kaptaj, İsale, Depo, Şebeke Projesi	M	Veri Tabanı (İLBİS), Local (Autocad, msSU)	6110 sayılı İller Bankası A.Ş. Hakkında Kanun (Madde 3)
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	İller Bankası A.Ş.	Proje Geliştirme Daire Bşk	Atıksu Proje Şb Md	Fizibilite Raporlarının Hazırlanması	M	Local (Autocad)	6107 sayılı İller Bankası A.Ş. Hakkında Kanun (Madde 3)

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Durumu	Özelliği	Yasal Dayanak
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mesleki Hizmetler Gen. Md.	Mesleki Düzenleme ve İzleme Daire Bşk	İnceleme ve Uygulama Koordinasyon Şb Md	Yapılaşma uygulamalarına esas görüş bildirme	M	Analog ortamda yürütülüyor	644 sayılı KHK, 3194 sayılı İmar Kanunu
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mesleki Hizmetler Gen. Md.	Yapı Denetim Daire Bşk	Denetim II Şb Md	Yapı Denetim Kuruluşu ve denetçilerinin denetim faaliyetlerinin bir yıla kadar geçici süre durdurulması için Makam Oluru hazırlamak	M	Lokal veriler ve veri tabanı bağlantısı kullanılıyor.	4708 sayılı Yapı Denetimi Hakkında Kanunun 8. maddesine istinaden
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mesleki Hizmetler Gen. Md.	Yapı Denetim Daire Bşk	Uygulama Şb Md	Yapı denetimi mevzuatının uygulanmasına ilişkin görüş bildirmek	M	Veri tabanı bağlantısı ve web servisleri kullanılmaktadır	4708 sayılı Yapı Denetimi Hakkında Kanun ve ilgili mevzuatı ile ilgili olabilecek diğer mevzuat

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Durumu	Özelliği	Yasal Dayanak
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mesleki Hizmetler Gen. Md.	Belgelendirme ve Kayıt Daire Bşk		YAMBİS(Yapı Müteahhitliği) Modülü	M	Veriler veritabanı bağlantısı ile üretilmekte ve kullanılmaktadır.	16.12.2010 tarih ve 27787 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan 'Yapı Müteahhitlerinin Kayıtları ile Şantiye Şefleri ve Yetki Belgeli Ustalar Hakkında Yönetmelik'
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mesleki Hizmetler Gen. Md.	Yapı Malzemeleri Daire Bşk	Laboratuvar Şb Md	Deney raporu hazırlanması	M	Veri tabanı bağlantısı ile	
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mesleki Hizmetler Gen. Md.	Yapı Malzemeleri Daire Bşk	Piyasa Gözetim ve Denetim Şb Md	Yapı Malzemesi Üretici Firma Bilgileri	O	Veri tabanı bağlantısı	
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Harita ve Emlak Dairesi Bşk	Harita Şubesi	Halihazır Harita Üretimi	M	Yersel ve Fotogrametrik yöntemlerle elde edilen verilerin yanısıra ortofoto haritalar kullanılıyor.	BÖHHBÜY, 644 Sayılı KHK

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Durumu	Özelliği	Yasal Dayanak
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	İmar Planlama ve Kentsel Tasarım Daire	Kentsel Tasarım Şb Md	İmar Planı Hazırlanması	M		644 Sayılı Kanun Hükmünde Kararname, 3194 Sayılı İmar Kanunu, 2873 Sayılı Kanun, 6551 Sayılı Kanun, 4969 Sayılı Kanun, 5335 Sayılı Kanun, 7269 Sayılı Kanun, 5279 Sayılı Kanun
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Kırsal Yerleşim Strateji Daire Bşk	Kırsal Alan Plan. Şb. Müd	Köy yerleşik alan sınır tespit işlemleri	M	Lokal veriler ile	442 Sayılı Köy Kanunu, 3194 Sayılı İmar Kanunu, 644 Sayılı Kanun hükmünde
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Kırsal Yerleşim Strateji Daire Bşk	Kırsal Alan Strateji Geliştirme Şb. Müd	Mücadir Alan Onaylanması	M	Lokal veriler ve very tabanı bağlantısı kullanılıyor.	3194 Sayılı İmar Kanunu
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Yerbilimsel Etüt Dairesi Bşk	Ege ve İç Anadolu Bölgesi Şb Md	Mikrobölgeleme Etüt Raporlarının Değerlendirilmesi ve Onayı	M		644 sy KHK

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Durumu	Özelliği	Yasal Dayanak
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Yerbilimsel Etüt Dairesi Bşk	Ege ve İç Anadolu Bölgesi Şb Md	Çevre Düzeni Planına Esas Jeolojik Etüt Raporlarının Değerlendirilmesi ve Onayı	M		644 sy KHK
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Yerbilimsel Etüt Dairesi Bşk	Ege ve İç Anadolu Bölgesi Şb Md	İmar Planına Esas Jeolojik- Jeoteknik Etüt Raporlarının Değerlendirilmesi ve Onayı	M		644 sy KHK
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Yerbilimsel Etüt Dairesi Bşk	Ege ve İç Anadolu Bölgesi Şb Md	Risk Belirleme ve Sakınım Planlarının Hazırlanması	M		644 sy KHK
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Çevre Düzeni Planları Daire Bşk		HER TÜR VE ÖLÇEKTE ÇEVRE DÜZENİ PLANI ONAYI	M	Lokal veriler, veritabanı, web servisi	644 sayılı KHK' NİN 7. MADDESİ
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Tapu ve Kadastro Gen Md	Harita Dairesi Bşk		KADASTRO	M	Web Servis	6083 Say.Yasa ve BÖHHBÜY

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Durumu	Özelliği	Yasal Dayanak
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Kentsel ve Mekansal Stratejiler Daire Bşk		Türkiye Mekansal Veri Envanteri (tümveri)	0	Ülke bütününde Mekansal Strateji Planlarının hazırlanarak karar destek sistemleri ile sorgu, analiz ve gösterimine olanak sağlayan internet tabanlı Mekansal veri portalı (Kurumların sağladığı servislerden Mekansal verileri toplayan ve bunları plan yapımında kullanan ve saklayan bir sistem)	644 sayılı KHK

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Durumu	Özelliği	Yasal Dayanak
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Kentsel ve Mekansal Stratejiler Daire Bşk		Kentleri İzleme Sistemi (KENTİZ)	O	KENTGES Strateji belgesi ve Kentleri izleme amaçlı olarak Belediyelerin Kent bilgi sistemlerinden veri alan ve bu Mekansal verileri işleyen, analiz eden internet tabanlı sistem (Kent bilgi sistemi olan belediyelerden eş zamanlı Mekansal veri çekerek analiz edecek bir yapı)	644 sayılı KHK
Ulaştırma Bakanlığı	Karayolları Gen Md	Bilgi Teknolojileri Daire Bşk	Coğrafi Bilgi Teknolojileri Şb Md	Güzergah Analizi	M	Veritabanı bağlantısı+ web servis	
Ulaştırma Bakanlığı	Karayolları Gen Md	Bilgi Teknolojileri Daire Bşk	Coğrafi Bilgi Teknolojileri Şb Md	COĞRAFİ TABANLI PROJE İZLEME SİSTEMİ	M	Veritabanı bağlantısı ve web servisleri kullanılacaktır.	
Ulaştırma Bakanlığı	Karayolları Gen Md	Bilgi Teknolojileri Daire Bşk	Coğrafi Bilgi Teknolojileri Şb Md	COĞRAFİ TABANLI TRAFİK KAZA ANALİZİ	M	Lokal veriler, veritabanı bağlantısı ve web servisleri kullanılacaktır.	

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Durumu	Özelliği	Yasal Dayanak
Ulaştırma Bakanlığı	Karayolları Gen Md	Bilgi Teknolojileri Daire Bşk	Coğrafi Bilgi Teknolojileri Şb Md	ENVANTER BİLGİ SİSTEMİ	M	Lokal veriler, veritabanı bağlantısı ve web servisleri kullanılacaktır.	
Ulaştırma Bakanlığı	Tersaneler ve Kıyı Yapıları Genel Müdürlüğü			Kıyı tesislerine ait imar planlarına görüş oluşturulması	M	CAD ve Sözel VT ile	655 sy. KHK
Ulaştırma Bakanlığı	Tersaneler ve Kıyı Yapıları Genel Müdürlüğü			Kıyı Tesislerine ait tahsis amacıyla görüş oluşturulması	M	CAD ve Sözel VT ile	655 sy. KHK
Ulaştırma Bakanlığı	Tersaneler ve Kıyı Yapıları Genel Müdürlüğü			Mevcut İmar Planlarına göre tesis alanları organizasyon planlarını onayı	M	CAD ve Sözel VT ile	655 sy. KHK
Ulaştırma Bakanlığı	Karayolu Düzenleme Gen Md			Gemi Söküm yetki belgelerini verilmesi	M	Sözel VT ile	655 sy. KHK
Ulaştırma Bakanlığı	Karayolu Düzenleme Gen Md			Kıyı tesislerinin kısmi /işletme izinlerini verilmesi	M	CAD ve Sözel VT ile	655 sy. KHK
Ulaştırma Bakanlığı	TCDD	Eml.ve İnş. Dai.	Mülkiyet Şube Müdürlüğü	Demiryolu hattının bakım ve hız kısıtlamaları	M	Veritabanından alınan veriler ile	2942 sy kamulaştırma kanunu 30.md ve 5335 sy Demiryolu Kanunu 32.md

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Durumu	Özelliği	Yasal Dayanak
Ulaştırma Bakanlığı	TCDD	Eml.ve İnş. Dai.	Mülkiyet Şube Müdürlüğü	Demiryolu taşınmazlarının yönetimi	M	Veritabanından alınan veriler ile	2942 sy kamulaştırma kanunu 30.md ve 5335 sy Demiryolu Kanunu 32.md
Ulaştırma Bakanlığı	Deniz ve İçsular Düzenleme Genel Müdürlüğü			Petrol Kirliliği Acil Müdahale Uygulaması	M	Veritabanı bağlantısı ve lokal veriler ile	655 sy. KHK
İçişleri Bakanlığı	Nüfus Vatandaşlık İşleri Genel Müdürlüğü	Bilgi İşlem Daire Başkanlığı	İletişim Şube Müdürlüğü	Mekansal Adres Kayıt Sistemi ve Çevrimiçi Emlak Ve İnşaat İzinleri	M	Web Servis (Arcgis Server), Veri Tabanı (Oracle, SDE), Local (Arcgis Desktop)	
İçişleri Bakanlığı	İller İdaresi Genel Müdürlüğü	İl Yönetimi Daire Başkanlığı	Harita ve Yayınlar Şube Müdürlüğü	Yerleşim Birimlerinin Adlandırılması	M	Web Sayfasında Yayınlanmaktadır	3152 Sayılı ve 5442 Sayılı Kanunlar.
İçişleri Bakanlığı	İller İdaresi Genel Müdürlüğü	İl Yönetimi Daire Başkanlığı	Harita ve Yayınlar Şube Müdürlüğü	Köy adı değişikliği	M	Lokal olarak yer almaktadır.	3152 Sayılı ve 5442 Sayılı Kanunlar.
İçişleri Bakanlığı	Mahalli İdareler Genel Müdürlüğü	Bilgi Edinme ve Bilişim Daire Başkanlığı	Yerel Yönetimler Bilgi Tabanı (YERELBİLGİ) Projesi	Yerel Yönetimler Bilgi Tabanı (YERELBİLGİ) Projesi	M	Veritabanı bağlantısı ile İnternet üzerinden	

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Durumu	Özelliği	Yasal Dayanak
İçişleri Bakanlığı	Mahalli İdareler Genel Müdürlüğü	Özel İdareler Birlikler Ve Köyler Daire Başkanlığı	KÖYDES	İdari Yapı	M	Veri Tabanı (KÖYDES VT), Local	3202/MADDE-2
İçişleri Bakanlığı	İller İdaresi Genel Müdürlüğü	Coğrafi Yer Adları ve Proje Daire Bşk		Ülke Adları ve Başkentleri	M	Web sayfasında yer almaktadır	15/04/2004 tarih ve 4431 sayılı yönerge.
İçişleri Bakanlığı	Emniyet Genel Müdürlüğü	Haberleşme Daire Başkanlığı	CBS Şube Müdürlüğü	Araç Takip Sistemleri	M	Veri Tabanı bağlantısı,webservice	Haber. Dai.Bşk.KGÇY.
İçişleri Bakanlığı	Emniyet Genel Müdürlüğü	Haberleşme Daire Başkanlığı	CBS Şube Müdürlüğü	155 İhbar Otomasyon	M	Veri Tabanı bağlantısı,webservice	Haber. Dai.Bşk.KGÇY.
İçişleri Bakanlığı	Emniyet Genel Müdürlüğü			Gerekli Projenin Hazırlanması	M	Lokal veri tabanı	Haber. Dai.Bşk.KGÇY.

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Durumu	Özelliği	Yasal Dayanak
Kültür ve Turizm Bakanlığı	Kültür Varlıkları ve Müzeler Genel Müdürlüğü			Taşınmaz Kültür Varlıkları Ulusal Envanter Sistemi (TUES)	M	Web tabanlı GIS uygulaması olarak yetkilendirme ile vektörel ve özneliksel verilere erişilip düzenlenmektedir. Parsel (alan) bazında tescilli anıt ve alan bazında tescilli sit verileri, koordinatlı ve vektörel olarak tutulmakta olup, kurul kararları ve tescil fişleri ile veritabanı bazında ilişkilendirilmiştir.	2863 sayılı Koruma Kanunu kapsamında mevcut dosyalarda tutulan envanterin dijitalleştirilmesi yapılmaktadır.
Sağlık Bakanlığı	Sağlık Bilgi Sistemleri Genel Müdürlüğü		KDS Birimi	CBS Tabanlı Personel İstatistikleri	M		
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	BOTAŞ	Arazi İnşaat Kamulaş. Daire Başkanlığı		Boru Hattı İnşaatı	M	Lokal Veriler	233 sayılı KHK

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Durumu	Özelliği	Yasal Dayanak
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	BOTAŞ	Doğalgaz İşletmecilik Bölge Müdürlüğü		Doğalgaz Boru Hattı İşletmesi	M	Lokal Veriler	233 sayılı KHK
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	BOTAŞ	Petrol İşletmeleri Bölge Müdürlüğü		Petrol Boru Hattı İşletmesi	M	Lokal Veriler	233 sayılı KHK
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	EÜAŞ	İnşaat - Emlak Daire Başkanlığı	Emlak ve Kamulaştırma Müdürlüğü	Kamulaştırma(Enerji Nakil Hattı, Yol, Kanal, Santral Binası, Maden Sahası)	M	Lokal ve ulusal veriler	2942 sayılı KanunuKamulaştırma
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	Maden İşleri Genel Müdürlüğü	Arama Ruhsatları Daire Başkanlığı	İlk Müracaat Bölümü	Ruhsat Taleplerinin Sisteme Girilmesi	M	Konumsal Veri	3213 Sy Maden Kanunu
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	Petrol İşleri Genel Müdürlüğü	Arama, Üretim Daire Başkanlığı	Teknik Arşiv ve Dökümantasyon Birimi	Ruhsat Bilgi Sistemi	M	Lokal veriler	6326 sayılı Petrol Kanunu

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Durumu	Özelliği	Yasal Dayanak
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	Petrol İşleri Genel Müdürlüğü	Arama, Üretim Daire Başkanlığı	Teknik Arşiv ve Dökümantasyon Birimi	Denetim	M	Lokal veriler	6326 sayılı Petrol Kanunu
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	TEİAŞ	Çevre ve Kamulaştırma Daire Başkanlığı	Etüt Müdürlüğü	Eih Etüt,Plan Ve Profil Hazırlama Çalışmaları	M	Lokal - NetCAD, ArcGIS	233 sayılı Kamu İktisadi Teşebbüsleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	TEİAŞ	Çevre ve Kamulaştırma Daire Başkanlığı	Harita ve CBS Müdürlüğü	Eih Kamulaştırma Planlarının Hazırlanması	M	Lokal - NetCAD, ArcGIS	233 sayılı Kamu İktisadi Teşebbüsleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	TPAO	Arama Daire Başkanlığı	Harita-Emlak Kamulaştırma Müdürlüğü	Kamulaştırma Uygulaması	M	Veriler Lokalde tutuluyor.	2942 sayılı Kamulaştırma Kanunu

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Durumu	Özelliği	Yasal Dayanak
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	TPAO	Arama Daire Başkanlığı	Harita-Emlak Kamulaştırma Müdürlüğü	Petrol Ve Doğalgaz Arama, Tespit Ve Üretim Kuyuları Saha Kamulaştırması	M	Veriler Lokalde tutuluyor.	2943 sayılı Kamulaştırma Kanunu
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	TPAO	Arama Daire Başkanlığı	Harita-Emlak Kamulaştırma Müdürlüğü	Yol Kamulaştırması	M	Veriler Lokalde tutuluyor.	2944 sayılı Kamulaştırma Kanunu
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	TPAO	Arama Daire Başkanlığı	Harita-Emlak Kamulaştırma Müdürlüğü	Enerji Nakil Hattı Kamulaştırması	M	Veriler Lokalde tutuluyor.	2945 sayılı Kamulaştırma Kanunu
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	TPAO	Arama Daire Başkanlığı	Harita-Emlak Kamulaştırma Müdürlüğü	Petrol Ve Doğalgaz Transferi İçin Tesis Edilen Boru Hattı Ve Depolama Alanlarına İlişkin Kamulaştırma	M	Veriler Lokalde tutuluyor.	2946 sayılı Kamulaştırma Kanunu
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	TPAO	Arama Daire Başkanlığı	Ruhsatlar ve Eğitim Müdürlüğü	Ruhsat Haritası Üretimi (Uygulama)	M	Lokal makinadaki ve VT'deki veriler kullanılıyor	6326 no'lu petrol kanunu

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Durumu	Özelliği	Yasal Dayanak
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	TPAO	Arama Daire Başkanlığı	Yorum Sistemleri Müdürlüğü	Lokasyon Haritası Üretimi (Uygulama)	M	Lokal makinadaki ve VT'deki veriler kullanılıyor	6326 no'lu petrol kanunu
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	TPAO	Arama Daire Başkanlığı	Yorum Sistemleri Müdürlüğü	Jeoloji Haritası Üretimi (Uygulama)	M	Lokal makinadaki ve VT'deki veriler kullanılıyor	6326 no'lu petrol kanunu
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	Yenilenebilir Enerji Genel Müdürlüğü	Proje Dairesi Başkanlığı		Hali hazır Harita Üretimi	O	1/1000 ve daha büyük ölçekli haritalar	662 KHK
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	Yenilenebilir Enerji Genel Müdürlüğü	Yenilenebilir Enerji Daire Başkanlığı		Rüzgar Enerjisi Potansiyeli Atlası	M	Kullanıcı	662 KHK
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	Yenilenebilir Enerji Genel Müdürlüğü	Yenilenebilir Enerji Daire Başkanlığı		Güneş Enerjisi Potansiyeli Atlası	M	Kullanıcı	662 KHK

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Durumu	Özelliği	Yasal Dayanak
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	Yenilenebilir Enerji Genel Müdürlüğü	Yenilenebilir Enerji Daire Başkanlığı		Yenilenebilir Enerji Kaynakları Potansiyeli Atlası	O	Kullanıcı	662 KHK
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	Enerji İşleri Genel Müdürlüğü	Enerji İstatistikleri Dairesi		Enerji Envanteri Bilgi Sistemi	O	Veritabanı bağlantısı	3154 sayılı Teşkilat Kanunu
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	BOTAŞ International LTD (BİL)	Teknik Direktörlük		Bakü-Tiflis-Ceyhan Petrol Boru Hattı Projesi Yönetimi	M		Uluslararası Antlaşmalar ve KHK.
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	Orman Genel Müd	İşletme ve Pazarlama Daire Başkanlığı		Odun Dışı Orman Ürünleri Envanterinin Haritalandırılması	O	Ülkemizde önemli bir potansiyel oluşturan odun dışı orman ürünlerinin hem miktar ve hem de yayılış olarak sınırlarının ve dağılımının bilinmesi.	6831 sayılı Orman Kanunu

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Durumu	Özelliği	Yasal Dayanak
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	Orman Genel Müd	İzin ve İrtifak Daire Başkanlığı		Orman İzin Takip Sistemi	M	Orman sayılan alanlarda verilen izinlerin Web üzerinden girilmesinin sağlanması ve takibinin yapılması(web uygulama)	6831 sayılı Orman Kanunu
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	Orman Genel Müd	Odun Dışı Ürün ve Hizmetler Daire Başkanlığı		Bal Ormanı envanter çalışması	M	Ormanlık alanlarda arıcılık faaliyetlerine uygun olarak bal verimi için önemli olan otsu ve odunsu bitkilere yer verilerek bal üretimine ve arıcılığın gelişmesine katkı sağlamak(veritabanı bağlantılı)	6831 sayılı Orman Kanunu
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	Orman Genel Müd	Odun Dışı Ürün ve Hizmetler Daire Başkanlığı		Kent Ormanları	M	kentli insanın bedensel, kültürel ve ruhsal gereksinmesini karşılayabileceği açık yeşil alanlar oluşturmak. (veritabanı bağlantılı)	6831 sayılı Orman Kanunu

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Durumu	Özelliği	Yasal Dayanak
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	Orman Genel Müd	Odun dışı orman ürünleri db		Orman Ekosistemlerini İzleme	M	Ormanlar üzerine hava kirliliğinin etkilerinin izlenmesi ve değerlendirilmesi(web uygulama)	6831 sayılı Orman Kanunu
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	Orman Genel Müd	Orman Yangınlarıyla Mücadele Daire Başkanlığı		Yangın Yönetim Sistemi	M	Web Tabanlı Mobil uygulamaları ile orman yangınlarıyla mücadele konusunda etkinliği artırmak(web uygulama)	6831 sayılı Orman Kanunu
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	Orman Genel Müd	Orman Yangınlarıyla Mücadele Daire Başkanlığı		Araç takip sistemi	M	Veritabanı bağlantısı ile	6832 sayılı Orman Kanunu
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü	Teknoloji Dairesi Başkanlığı		Depolama Tesisleri Web Uygulaması Projesi	M	Oracle Veritabanından WEB Servisi	6200 Nolu DSİ Kanunu

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Durumu	Özelliği	Yasal Dayanak
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü	Teknoloji Dairesi Başkanlığı		bolgeVaziyet.NET	M	Oracle Veritabanından WEB Servisi	6200 Nolu DSI Kanunu
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü	Etüd, Plan ve Tahsisler Daire Başkanlığı		Enerji Net	M	Oracle Veritabanından WEB Servisi	6200 Nolu DSI Kanunu
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü	Strateji DB		DSI-IBP (DSİ İstatistik Bülteni Platformu)	M	Oracle Veritabanından WEB Servisi	6200 Nolu DSI Kanunu
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü	Teknoloji Dairesi Başkanlığı		Enerji Net	M	Oracle Veritabanından WEB Servisi	6200 Nolu DSI Kanunu
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	Bilgi İşlem Daire Başkanlığı	Bilgi İşlem Daire Başkanlığı	Coğrafi Bilgi Sistemleri Şube Müdürlüğü	Nuhun Gemisi	M	İnternet Üzerinden yayınlanıyor,	645 KHK.
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	Su Yönetimi Genel Müdürlüğü	Su kalitesi Yönetimi Daire Başkanlığı, Envanter ve Tahsis Daire Başkanlığı		Tehlikeli Madde Kirliliğinin CBS Ortamında Gösterilmesi	M	Lokalde bulunmaktadır. (Bu iş için5 havzanın Haritalaması devam etmektedir.)	645 KHK. 20. Madde (ğ) bendi. Su bilgi sisteminin kurulması

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Durumu	Özelliği	Yasal Dayanak
Milli Savunma Bakanlığı	Harita Genel Komutanlığı			TOPO25 (1:25.000 Ölçekli Topoğrafik Veritabanı)	M	İntranet üzerinde kurum içi çeşitli amaç ve üretimler için kullanılmaktadır.	Hrt.Gn.K.İği Kanunu
Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı	KOSGEB	Destek Hizmetleri Daire		Araç Takip Sistemi	O		
Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı	Sanayi Bölgeleri Genel Müdürlüğü		Yer Seçimi Şube Müd.	Organize Sanayi Bölgesi ve Küçük Sanayi Sitesi Yer Seçimi	M	Lokal ve analog veriler kullanılmakta	4562 sayılı OSB Kanunu
Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı	Sanayi Bölgeleri Genel Müdürlüğü		İmar Şube Müd.	OSB Parselasyon planlarının onayı	M	Sayısal CAD verileri kullanılmakta.	4562 sayılı OSB Kanunu
Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı	Sanayi Bölgeleri Genel Müdürlüğü		EB Şube Müd.	Endüstri Bölgeleri Yer Seçimi	M	Lokal ve analog veriler kullanılmakta	4737 sayılı EB Kanunu
Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı	Sanayi Bölgeleri Genel Müdürlüğü		İmar Şube Müd.	Endüstri Bölgelerinin Parselasyon planlarının onayı	M	Sayısal CAD verileri kullanılmakta	4737 sayılı EB Kanunu
Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı	Sanayi Bölgeleri Genel Müdürlüğü		CBS Şubesi	Sanayi Bölgeleri Bilgi Sistemi	O	Mevcut verilerin CBS verisine dönüştürülmesi gerekecektir.	(TUCBS sonrası mevzuat

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Durumu	Özelliği	Yasal Dayanak
Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı	TÜBİTAK	MAM-ÇEVRE Enst.		Çevre Projeleri	M	Lokal Veriler	
Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı	TÜBİTAK	MAM- YDBE		Yer Deniz Bilimleri Projeleri	M	Lokal Veriler	
Kalkınma Bakanlığı	GAP Bölge Kalkınma İdaresi Başkanlığı	GAP İdaresi Başkanlığı		GAP Eylem Planını İzleme ve Değerlendirmesi	O	Web servisi ile.	388 Sayılı KHK
Kalkınma Bakanlığı	Türkiye İstatistik Kurumu		CBS Takımı	İstatistiki Bölge Birimleri Haritaları	M	Lokal veri	5429 TÜİK Kanunu
Kalkınma Bakanlığı	Türkiye İstatistik Kurumu		CBS Takımı	Tematik Harita Üretimi	M	Lokal veri	5429 TÜİK Kanunu
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mesleki Hizmetler Genel Müdürlüğü	Yapı Denetim Dairesi Başkanlığı	Veri Kayıt ve İstatistiki Değerlendirme	Yapı Denetim Sistemi Yazılımı	M	Yapı denetimi ile ilgili iş ve işlemlerin gerçekleştirildiği uygulama veritabanı bağlantısı ile yönetilmektedir.	4708 sayılı Yapı Denetimi Hakkında Kanun
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	İller Bankası A.Ş.	Şehircilik Daire Bşk	İmar Planlama Şube müdürlüğü	etüd ve keşif	M		

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Durumu	Özelliği	Yasal Dayanak
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Kıyı Alanları Dairesi Başkanlığı	Marmara Bölgesi Kıyı Alanları Şb Md	İmar planı onayı, Kıyı alanı planları yapmak-yaptırmak ve onaylamak, Kıyı kenar çizgisinin belirlenmesi	M		
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	İller Bankası A.Ş.	Şehircilik Daire Bşk	İmar Planlama Müdürlüğü	İmar Planı Üretimi	M		
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	Orman Genel Müd	Orman İdaresi ve Planlama Daire Başkanlığı		Mescre haritası üretimi	M		
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Çevre Yönetimi Gnl Müd.	Hava Yönetimi Daire Bşk.	Gürültü ve Titreşimin Kontrolü Şb Md	Gürültü haritalarının hazırlanmasına yönelik veriler ile gürültü haritaları ve toplanması			
Maliye Bakanlığı	Milli Emlak Genel Müdürlüğü			Taşınmaz Programı ve Bağlı Alt Sistemleri			

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Durumu	Özelliği	Yasal Dayanak
İçişleri Bakanlığı	Bilgi İşlem Daire Başkanlığı	Bilgi İşlem Daire Başkanlığı		Web uygulamasına CBS verilerinin entegrasyonu-idari sınırlar, ulaşım ağları, hidrografiya, binalar, kadastro, maden kaynakları			
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	Orman Genel Müd	Orman Yangınlarıyla Mücadele Daire Başkanlığı		Yanan alanların rehabilitasyonu ve yangına dirençli orman tesis			

Tablo 2 İdari Birim Veri Teması Uygulama Veri Gereksinim Analizi

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Çevre Düzeni Planları Daire Bşk		HER TÜR VE ÖLÇEKTE ÇEVRE DÜZENİ PLANI ONAYI	Alt Bölge Merkezi	Ü	Nokta		Bölge Kodu, Kullanım, Adı, Numarası, Açıklama, Plan Durumu	
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	İller Bankası A.Ş.	Proje Geliştirme Daire Bşk	İçmesuyu ve Zemin Etüd Şb Md	İçmesuyu Su Alma Yapısı, İsale Arıtma Projesi, İçmesuyu Kaptaj, İsale, Depo, Şebeke Projesi	Alt Kadame Belediye Sınırı/ Alanı	K	Alan		Adı, Sınır Bilgisi Alınan ve Kullanılan Her Türü Veri	

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Kültür ve Turizm Bakanlığı	Kültür Varlıkları ve Müzeler Genel Müdürlüğü	Koordinasyon Daire Başkanlığı	Koordinasyon Şube Müdürlüğü	Taşınmaz Kültür Varlıkları Ulusal Envanter Sistemi (TUES)		K		1/1000		
Kalkınma Bakanlığı		GAP İdaresi Başkanlığı		GAP Eylem Planını İzleme ve Değerlendirme		K				
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	TEİAŞ	Çevre ve Kamulaştırma Daire Başkanlığı	Etüt Müdürlüğü	EİH Etüt, Plan Ve Profil Hazırlama Çalışmaları		K		1/5000		

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	TEİAŞ	Çevre ve Kamulaştırma Daire Başkanlığı	Harita ve CBS Müdürlüğü	EİH Kamulaştırma Planlarının Hazırlanması		K		1/5000		
İçişleri Bakanlığı	Nüfus Vatandaşlık Daire Başkanlığı	Bilgi Edinme ve Bilişim Daire Başkanlığı	İletişim Şube Müdürlüğü	Mekansal Adres Kayıt Sistemi ve Çevrimiçi Emlak Ve İnşaat İzinleri	Belde Sınırı/Alanı	K	Alan	1:5.000, 1:1.000	ADI, KIMLIK NO, İLCE, OLUSTURAN, OLUSTURMA TARİH, DEGİSTİREN, DEGİSTİRME TARİH, Nüfusu, Evsel atık miktarı, Ambalaj atık miktarı, Belediye sınırlarında yapılacak	İlçe alanı ile ilişkili

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Çevre Yönetimi Gnl Müd.	Atık Yönetimi Daire Bşk.	Ambalaj Atıkları Yönetimi Şube Md.	Ambalaj Atıkları Yönetim Planı Onayı		K			kaynakta ayrı toplama çalışmalarında kullanılacak olan konteynır, kumbara ve iç mekan kutularının sayıları ve yerleri	Ambalaj atıklarının kaynağında ayrı toplanmasını için belde nüfusuna göre aşamalandırılmalı ve güzergahlar ona göre yapılmalıdır
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Çevre Düzeni Planları Daire Bşk		HER TÜR VE ÖLÇEKTE ÇEVRE DÜZENİ PLANI ONAYI	Belde Merkezi	Ü	Nokta		Bölge Kodu, Kullanım, Adı, Numarası, Açıklama, Yerleşim Kodu, Bucak Adı, Eski Adı, Tarih, Nüfus, Merkez Nüfus, En Az Projeksiyon Nüfusu, En Çok Projeksiyon	

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
									Nüfusu, Projeksiyon Nüfusu	
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	İmar Planlama ve Kentsel Tasarım Daire	Kentsel Tasarım Şb Md	İmar Planı Hazırlanması	Belediye Hizmet Alanı	K	Alan		Alan büyüklüğü	
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Kıyı Alanları Dairesi Başkanlığı	Marmara Bölgesi Kıyı Alanları Şb Md	İmar planı onayı, Kıyı alanı planları yapmak-yaptırmak ve onaylamak, Kıyı kenar		K				

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
				çizgisinin belirlenmesi						
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Kentsel ve Mekansal Stratejiler Daire Bşk		Kentleri İzleme sistemi (KENTİZ)		K		1/50000		
İçişleri Bakanlığı	İller İdaresi Genel Müdürlüğü	İl Yönetimi Daire Başkanlığı	Harita ve Yayınlar Şube Müdürlüğü	Yerleşim Birimlerinin Adlandırılması	Belediye Mahallesi	Ü/K	Rapor	Yok	Mahalle Adı.	1/25.000 ve 1/100.000 ölçekli topoğrafik haritalarda gösterilmesi.

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	İmar Planlama ve Kentsel Tasarım Daire	Kentsel Tasarım Şb Md	İmar Planı Hazırlanması	Belediye Mücavir Alan	K	Alan		İl adı, İlçe adı, ait olduğu Belediye adı, İl Trafik Kodu, Alan bilgisi, Dosya No, Onaylanma Tarihi, İptal Tarihi, İptal Nedeni (Resen yada mahkeme Kararı), Dosya Kodu, Yerleşme Kodu, Bölge Kodu, Açıklama, Planlama Bölgesi, Sınır Koordinatları	

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Kırsal Yerleşim Strateji Daire Bşk	Kırsal Alan Strateji Geliştirme Şb. Müd	Mücadir Alan Onaylanmas ı		K		1/25000	Dosya No, Adı, Alanı	Mücadir alan sınırı UAVT ile ilişkili olmalı.
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Kırsal Yerleşim Strateji Daire Bşk	Kırsal Alan Strateji Geliştirme Şb. Müd	Mücadir Alan Onaylanmas ı		Ü/K		1/25000	Onaylanma Tarihi, İptal Tarihi, İptal Nedeni (Resen yada mahkeme Kararı), Dosya Kodu, Yerleşme Kodu	
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Kıyı Alanları Dairesi Başkanlığı	Marmara Bölgesi Kıyı Alanları Şb Md	İmar planı onayı, Kıyı alanı planları yapmak-yaptırmak ve onaylamak, Kıyı kenar çizgisinin		K			İl adı, İlçe adı, ait olduğu Belediye adı, İl Trafik Kodu, Alan bilgisi	

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
				belirlenmesi						
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Çevre Düzeni Planları Daire Bşk		HER TÜR VE ÖLÇEKTE ÇEVRE DÜZENİ PLANI ONAYI		K			Bölge Kodu, Adı Numarası, Açıklama, İl Kodu, Planlama Bölgesi	
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Kentsel ve Mekansal Stratejiler Daire Bşk		Türkiye Mekansal Veri Envanteri (tümveri)		K		1/50000	Onay Tarihi, Revizyon Onay Tarihleri, Onay Mercii, Onay Tarihi, Revizyon Onay Tarihleri, Onay Mercii,	

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
									Kapsadığı İller, Yerleşim Adı	
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	İller Bankası A.Ş.	Şehircilik Daire Bşk	İmar Planlama Müdürlüğü	Araştırma ve Değerlendirme Çalışması		Ü		1/5000	Alanı, onama tarihi	
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	İller Bankası A.Ş.	Şehircilik Daire Bşk	İmar Planlama Müdürlüğü	Etüd ve Keşif		K		1/5000	Alan büyüklüğü, onama tarihi, kurum görüş yazısı, tarih ve sayısı	Web Servisi olarak yayınlanmalı, koordinat sistemi ITRF 96 olmalıdır.
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	İller Bankası A.Ş.	Proje Geliştirme Daire Bşk	Atıksu Proje Şb Md	Fizibilite Raporlarının Hazırlanması ve Atıksu Arıtma Tesisi Kesin		K			Sorumlusu	

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
				Projelerinin Hazırlanması						
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	İller Bankası A.Ş.	Proje Geliştirme Daire Bşk	İçmesuyu ve Zemin Etüd Şb Md	İçmesuyu Su Alma Yapısı, İsale Arıtma Projesi, İçmesuyu Kaptaj, İsale, Depo, Şebeke Projesi		K			Adı	
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mesleki Hizmetler Gen. Md.	Mesleki Düzenleme ve İzleme Daire Bşk	İnceleme ve Uygulama Koordinasyon Şb Md	Yapılaşma uygulamaları na ilişkin uygulamaya esas görüş bildirme		K		1/25000	Sorumlusu	

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
İçişleri Bakanlığı	Mahalli İdareler Genel Müdürlüğü	Bilgi Edinme ve Bilişim Daire Başkanlığı		Yerel Yönetimler Bilgi Tabanı (YERELBİLGİ) Projesi		K		1/10000		Verinin tarihsel/zamansal değişimine yönelik bir bilgiye ihtiyaç var
İçişleri Bakanlığı	Mahalli İdareler Genel Müdürlüğü	Özel İdareler Birlikleri Ve Köyler Daire Başkanlığı	KÖYDES	İdari Yapı		K			Adı, Numarası, Tip, Yerleşim Kodu, Nüfus, Rakım, Yüzölçümü, Açıklamalar	Belediye ile ilişkilidir.
İçişleri Bakanlığı	Nüfus Vatandaşlık Daire Başkanlığı	Bilgi Edinme ve Bilişim Daire Başkanlığı	İletişim Şube Müdürlüğü	Mekansal Adres Kayıt Sistemi ve Çevrimiçi Emlak Ve İnşaat İzinleri		K		1:5.000, 1:1.000	ADI, KİMLİK NO, BELEDİYE, OLUSTURAN, OLUSTURMATA RİH,DEĞİSTİRME TARİHİ, DEĞİSTİRME TARİHİ	Belediye alanı ile ilişkili Belediye ve ilçe alanı ile topolojik ilişkili

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Kültür ve Turizm Bakanlığı	Kültür Varlıkları ve Müzeler Genel Müdürlüğü	Koordinasyon Daire Başkanlığı	Koordinasyon Şube Müdürlüğü	Taşınmaz Kültür Varlıkları Ulusal Envanter Sistemi (TUES)		K		1/1000	Adları	
Kalkınma Bakanlığı		GAP İdaresi Başkanlığı		GAP Eylem Planını İzleme ve Değerlendirme		K			Alınan ve kullanılan her türlü veri	
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	EÜAŞ	İnşaat - Emlak Daire Başkanlığı	Emlak ve Kamulaştırma Müdürlüğü	Kamulaştırma (Enerji Nakil Hattı, Yol, Kanal, Santral Binası, Maden Sahası)		K		Her Ölçek	Sınır Koordinatları	

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	TEİAŞ	Çevre ve Kamulaştırma Daire Başkanlığı	Etüt Müdürlüğü	EİH Etüt, Plan Ve Profil Hazırlama Çalışmaları		K		1/5000	SINIR BİLGİSİ	
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	TEİAŞ	Çevre ve Kamulaştırma Daire Başkanlığı	Harita ve CBS Müdürlüğü	EİH Kamulaştırma Planlarının Hazırlanması		K		1/5000	SINIR BİLGİSİ	
Ulaştırma, Denizcilik ve Haberleşme Bakanlığı	Karayolları Gen Md	Bilgi Teknolojileri Daire Bşk	Coğrafi Bilgi Teknolojileri Şb Md	Güzergah Analizi	Belediye Sınırı/ Alanı	K	Alan		Dosya No, Belediye Adı, Alanı, İl adı, İlçe adı, İl Trafik Kodu, Alan bilgisi, Planlama Bölgesi, Açıklam	İdari Sınır katmanları ile ilişkili olmalı

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Ulaştırma, Denizcilik ve Haberleşme Bakanlığı	Karayolları Gen Md	Bilgi Teknolojileri Daire Bşk	Coğrafi Bilgi Teknolojileri Şb Md	Envanter Bilgi Sistemi		K			a,Onay Tarihi, Revizyon Onay Tarihleri, Onay Mercii, Onay Tarihi, Revizyon Onay Tarihleri, Onay Mercii, Kapsadığı İller, Yerleşim Adı, Uzunluk, Adres Kodu,Nüfus, TUIK Verileri,ADI, KIMLIK NO,	İdari Sınır katmanları iel ilişkili olmalı
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	İmar Planlama ve Kentsel Tasarım Daire	Kentsel Tasarım Şb Md	İmar Planı Hazırlanması		K			TIP,BAGLI BELEDIYE, BUCAK, ILCE, OLUSTURAN, OLUSTURMA	Alan sınırları birbiriyle ilişkili olmalı.
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Kırsal Yerleşim Strateji Daire Bşk	Kırsal Alan Strateji Geliştirme Şb. Müd	Mücvir Alan Onaylanması		K		1/25000		

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Kıyı Alanları Dairesi Başkanlığı	Marmara Bölgesi Kıyı Alanları Şb Md	İmar planı onayı, Kıyı alanı planları yapmak-yaptırmak ve onaylamak, Kıyı kenar çizgisinin belirlenmesi		K			TARİH,DEĞİSTİRME, DEĞİSTİRME TARİH	
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Yerbilimsel Etüt Dairesi Bşk	Ege ve İç Anadolu Bölgesi Şb Md	Mikrobölgeleme Etüt Raporlarının Değerlendirilmesi ve Onayı		K		1/1000		
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Çevre Düzeni Planları Daire Bşk		HER TÜR VE ÖLÇEKTE ÇEVRE DÜZENİ PLANI		K				

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
				ONAYI						
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Yerbilimsel Etüt Dairesi Bşk	Ege ve İç Anadolu Bölgesi Şb Md	İmar Planına Esas Jeolojik-Jeoteknik Etüt Raporlarının Değerlendirilmesi ve Onayı		K		1/1000		
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Yerbilimsel Etüt Dairesi Bşk	Ege ve İç Anadolu Bölgesi Şb Md	İmar Planına Esas Jeolojik-Jeoteknik Etüt Raporlarının Değerlendirilmesi ve		K		1/1000		

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
				Onayı						
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Yerbilimsel Etüt Dairesi Bşk	Ege ve İç Anadolu Bölgesi Şb Md	Risk Belirleme ve Sakınım Planlarının Hazırlanması		K		1/1000		
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Yerbilimsel Etüt Dairesi Bşk	Ege ve İç Anadolu Bölgesi Şb Md	Çevre Düzeni Planına Esas Jeolojik Etüt Raporlarının Değerlendirilmesi ve Onayı		K		1/1000		

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Kentsel ve Mekansal Stratejiler Daire Bşk		Türkiye Mekansal Veri Envanteri (tümveri)		K		1/50000		
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	İller Bankası A.Ş.	Şehircilik Daire Bşk	İmar Planlama Müdürlüğü	Araştırma ve Değerlendirme Çalışması		Ü		1/5000		
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	İller Bankası A.Ş.	Şehircilik Daire Bşk	İmar Planlama Müdürlüğü	Etüd ve Keşif		K		1/5000		Web Servisi olarak yayınlanmalı, koordinat sistemi ITRF 96 olmalıdır.
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	İller Bankası A.Ş.	Proje Geliştirme Daire Bşk	Atıksu Proje Şb Md	Fizibilite Raporlarının Hazırlanması ve Atıksu Arıtma Tesisi Kesin Projelerinin Hazırlanması		K				

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	İller Bankası A.Ş.	Proje Geliştirme Daire Bşk	İçmesuyu ve Zemin Etüd Şb Md	İçmesuyu Su Alma Yapısı, İsale Arıtma Projesi, İçmesuyu Kaptaj, İsale, Depo, Şebeke Projesi		K				
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mesleki Hizmetler Gen. Md.	Mesleki Düzenleme ve İzleme Daire Bşk	İnceleme ve Uygulama Koordinasyon Şb Md	Yapılaşma uygulamaları na ilişkin uygulamaya esas görüş		K		1/5000		

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
				bildirme						
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mesleki Hizmetler Gen. Md.	Yapı Malzemeleri Daire Bşk	Laboratuvar Şb Md	Deney raporu hazırlanması		K				
İçişleri Bakanlığı	Bilgi İşlem Daire Başkanlığı	Bilgi İşlem Daire Başkanlığı		Web uygulamasında CBS verilerinin entegrasyon u-idari sınırlar, ulaşım ağları, hidrografya, binalar, kada stro, maden		K		1/100000-1/5000		Area Topology

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
				kaynakları						
İçişleri Bakanlığı	İller İdaresi Genel Müdürlüğü	İl Yönetimi Daire Başkanlığı	Harita ve Yayınlar Şube Müdürlüğü	Yerleşim Birimlerinin Adlandırılması		Ü/K		Yok		1/25.000 ve 1/100.000 ölçekli topoğrafik haritalarda gösterilmesi.
İçişleri Bakanlığı	Mahalli İdareler Genel Müdürlüğü	Bilgi Edinme ve Bilişim Daire Başkanlığı		Yerel Yönetimler Bilgi Tabanı (YERELBİLGİ) Projesi		K		1/1000		
İçişleri Bakanlığı	Mahalli İdareler Genel Müdürlüğü	Özel İdareler Birlikleri Ve Köyler Daire Başkanlığı	KÖYDES	İdari Yapı		K				Bucak ve İlçe ile ilişkilidir.

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
İçişleri Bakanlığı	Nüfus Vatandaşlık Daire Başkanlığı	Bilgi Edinme ve Bilişim Daire Başkanlığı	İletişim Şube Müdürlüğü	Mekansal Adres Kayıt Sistemi ve Çevrimiçi Emlak Ve İnşaat İzinleri		K		1:5.000, 1:1.000		İlçe, Bucak ve Bağlı Belediye alanı ile ilişkili. İlçe alanı ile topolojik ilişkili
Kültür ve Turizm Bakanlığı	Kültür Varlıkları ve Müzeler Genel Müdürlüğü	Koordinasyon Daire Başkanlığı	Koordinasyon Şube Müdürlüğü	Taşınmaz Kültür Varlıkları Ulusal Envanter Sistemi (TUES)		K		1/1000		
Kalkınma Bakanlığı		GAP İdaresi Başkanlığı		GAP Eylem Planını İzleme ve Değerlendirme		K				

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	TEİAŞ	Çevre ve Kamulaştırma Daire Başkanlığı	Etüt Müdürlüğü	EİH Etüt, Plan Ve Profil Hazırlama Çalışmaları		K		1/5000		
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	TEİAŞ	Çevre ve Kamulaştırma Daire Başkanlığı	Harita ve CBS Müdürlüğü	EİH Kamulaştırma Planlarının Hazırlanması		K		1/5000		
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Çevre Düzeni Planları Daire Bşk		HER TÜR VE ÖLÇEKTE ÇEVRE DÜZENİ PLANI ONAYI	Bölge Merkezi	Ü	Nokta		Bölge Kodu, Kullanım, Adı, Numarası, Açıklama, Plan Durumu	

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	Orman Genel Müd	Odun Dışı Ürün ve Hizmetler Daire Başkanlığı		Odun dışı orman ürünleri envanter haritalama	Bölge Müdürlüğü Sınırı	K	Alan	1/25.000	BOLGE_ADI(text:30)	
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	Orman Genel Müd	İzin ve İrtifak Daire Başkanlığı		Orman izin takip sistemi		K		1/25.000		
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	Orman Genel Müd	Orman Yangınlarıyla Mücadele Daire Başkanlığı		Yanan alanların rehabilitasyonu ve yangına dirençli orman tesis		K		1/25.000		
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	Orman Genel Müd	Odun Dışı Ürün ve Hizmetler Daire Başkanlığı		Bal ormanı envanteri çıkarılması ve haritalanması		K		1/25.000		

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	Orman Genel Müd	Odun Dışı Ürün ve Hizmetler Daire Başkanlığı		Kent ormanları bilgi sistemi		K		1/25.000		
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	Orman Genel Müd	Orman Zararlılarıyla Mücadele Daire Başkanlığı		Orman ekosistemlerinin izlenmesi		K		1/25.000		
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	Orman Genel Müd	Orman Yangınlarıyla Mücadele Daire Başkanlığı		Yangın yönetim sistemi		K		1/25.000		

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Ulaştırma, Denizcilik ve Haberleşme Bakanlığı	TCDD Gen Md	Emlak ve İnşaat Daire Bşk	Mülkiyet Şb Md	Demiryolu hattının bakım ve hız kısıtlamaları	Bölgeler	Ü	Alan	1/25000	Bölge Adı,	
Ulaştırma, Denizcilik ve Haberleşme Bakanlığı	TCDD Gen Md	Emlak ve İnşaat Daire Bşk	Mülkiyet Şb Md	Demiryolu taşınmazlarının yönetimi		Ü		1/25000		

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	Orman Genel Müd	Orman İdaresi ve Planlama Daire Başkanlığı		Mescire haritası üretimi	Bölme-Bölmeçik	Ü/K	Alan	1/25.000	BOLGE_ADI(text:30),ISLETME_ADI(text:20),SEFLIK_ADI(text:20), , PLANYIL(integer),BOLME_NO(long integer).MESCE RE_TIP(text:20), MESCERE(text:20),BOLMECIK_NO(long integer),MESCE RE_KOD(integer),ARAZI_KUL(integer),KAPALILIK(integer),CAG_SIN(text:1),FONK1,FONK2,FONK3(double),ISLEM(integer),BONITET(integer),YAS_SIN(integer),E GIM(double) MU	Mescire haritaları şeflik olarak düzenlenir.

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	Orman Genel Müd	Orman İdaresi ve Planlama Daire Başkanlığı		Mescire haritası üretimi		Ü/K		1/25.000		Şeflik sınırı kullanılarak bölmeler oluşturulur.bölme katmanı kopyalanarak bölmecik katmanında bu bölmelerin içindeki bölmecikler oluşturulur.
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	Orman Genel Müd	Orman İdaresi ve Planlama Daire Başkanlığı		Mescire haritası üretimi		Ü/K		1/25.000		

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	Orman Genel Müd	Orman İdaresi ve Planlama Daire Başkanlığı		Mescire haritası Üretimi		Ü/K		1/25.000		Bütün orman bölmecik sınıflarının bir database sınıfı içinde bulundurulması gerekmektedir.
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	Orman Genel Müd	Odun Dışı Ürün ve Hizmetler Daire Başkanlığı		Odun dışı orman ürünleri envanter haritalama		K		1/25.000		
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	Orman Genel Müd	Odun Dışı Ürün ve Hizmetler Daire Başkanlığı		Odun dışı orman ürünleri envanter haritalama		K		1/25.000		
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	Orman Genel Müd	İzin ve İrtifak Daire Başkanlığı		Orman izin takip sistemi		K		1/25.000		

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	Orman Genel Müd	İzin ve İrtifak Daire Başkanlığı		Orman izin takip sistemi		K		1/25.000		
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	Orman Genel Müd	Orman Yangınlarıyla Mücadele Daire Başkanlığı		Yanan alanların rehabilitasyonu ve yangına dirençli orman tesis		K		1/25.000		
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	Orman Genel Müd	Orman Yangınlarıyla Mücadele Daire Başkanlığı		Yanan alanların rehabilitasyonu ve yangına dirençli orman tesis		K		1/25.000		

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	Orman Genel Müd	Odun Dışı Ürün ve Hizmetler Daire Başkanlığı		Bal ormanı envanteri çıkarılması ve haritalanması		K		1/25.000		
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	Orman Genel Müd	Odun Dışı Ürün ve Hizmetler Daire Başkanlığı		Bal ormanı envanteri çıkarılması ve haritalanması		K		1/25.000		
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	Orman Genel Müd	Orman Zararlılarıyla Mücadele Daire Başkanlığı		Orman ekosistemlerinin izlenmesi		K		1/25.000		

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	Orman Genel Müd	Orman Zararlılarıyla Mücadele Daire Başkanlığı		Orman ekosistemlerinin izlenmesi		K		1/25.000		
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	Orman Genel Müd	Orman Yangınlarıyla Mücadele Daire Başkanlığı		Yangın yönetim sistemi		K		1/25.000		
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	Orman Genel Müd	Orman Yangınlarıyla Mücadele Daire Başkanlığı		Yangın yönetim sistemi		K		1/25.000		
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	Orman Genel Müd	Orman Yangınlarıyla Mücadele Daire Başkanlığı		Araç takip sistemi		K				

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	Orman Genel Müd	Orman Yangınlarıyla Mücadele Daire Başkanlığı		Araç takip sistemi		K				
Kalkınma Bakanlığı		GAP İdaresi Başkanlığı		GAP Eylem Planını İzleme ve Değerlendirme		K				
İçişleri Bakanlığı	İller İdaresi Genel Müdürlüğü	İl Yönetimi Daire Başkanlığı	Harita ve Yayınlar Şube Müdürlüğü	Yerleşim Birimlerinin Adlandırılması	Bucak Sınırı/ Alanı	Ü/K	Rapor	Yok	Bucak adı, Köy, Belediye, Mahalle ve Bağlı Adları, Adı, Numarası, Tip, Yerleşim Kodu, Nüfus, Rakım, Yüzölçümü, Açıklamalar, Kurul Tarihi,	1/25.000 ve 1/100.000 ölçekli topoğrafik haritalarda gösterilmesi. İlçe ile ilişkilidir.
İçişleri Bakanlığı	Mahalli İdareler Genel Müdürlüğü	Özel İdareler Birlikler Ve Köyler Daire Başkanlığı	KÖYDES	İdari Yapı		K				

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
İçişleri Bakanlığı	Nüfus Vatandaşlık Daire Başkanlığı	Bilgi Edinme ve Bilişim Daire Başkanlığı	İletişim Şube Müdürlüğü	Mekansal Adres Kayıt Sistemi ve Çevrimiçi Emlak Ve İnşaat İzinleri		K		1:5.000, 1:1.000	Kurul Sayısı, İhtilaf, İhtilaf Nedeni	İlçe alanı ile ilişkili İl alanı ile topolojik ilişkili
Milli Savunma Bakanlığı	Harita genel Komutanlığı			İdari Sınırlar		K		1:25.000		
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	İmar Planlama ve Kentsel Tasarım Daire	Kentsel Tasarım Şb Md	İmar Planı Hazırlanması	Büyükşehir Belediyesi Sınırı/ Alanı	K	çizgi		Büyükşehir Belediyesi adı, İlçe belediyeleri adı, İl trafik kodu,	

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Kıyı Alanları Dairesi Başkanlığı	Marmara Bölgesi Kıyı Alanları Şb Md	İmar planı onayı, Kıyı alanı planları yapmak-yaptırmak ve onaylamak, Kıyı kenar çizgisinin belirlenmesi		K			Büyükşehir Belediyesi alan bilgisi, İlçe belediyelerine ait alan bilgisi, büyükşehir belediyesi olma bilgisi	
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Çevre Düzeni Planları Daire Bşk		HER TÜR VE ÖLÇEKTE ÇEVRE DÜZENİ PLANI ONAYI		K				
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Balıkçılık ve Su Ürünleri Genel Müdürlüğü	İstatistik ve Bilgi Sistemleri Daire Başkanlığı		Su ürünleri Coğrafi Bilgi Sistemi (SUBISCBS)	Deniz Sınırı	K	Alan	1/100000	Tipi, Adı, Alanı	Altlık

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	TPAO	Arama Daire Başkanlığı	Ruhsatlar ve Eğitim Müdürlüğü	Ruhsat Haritası Üretimi (Uygulama)		K	Çizgi	1/25000		
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	TPAO	Arama Daire Başkanlığı	Yorum Sistemleri Müdürlüğü	Lokasyon Haritası Üretimi (Uygulama)		K		1/25000		
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	TPAO	Arama Daire Başkanlığı	Yorum Sistemleri Müdürlüğü	Jeoloji Haritası Üretimi (Uygulama)		K		1/25000		
Ulaştırma, Denizcilik ve Haberleşme Bakanlığı	Deniz Ticareti Gen Md				Devlet Sınırı/ Alanı	K	Alan	1/5000	Ülke Adı, Onay Tarihi, Revizyon Onay Tarihleri, Onay Mercii, Onay Tarihi, Revizyon Onay Tarihleri, Onay Mercii,	

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Kırsal Yerleşim Strateji Daire Bşk	Kırsal Alan Strateji Geliştirme Şb. Müd	Mücadir Alan Onaylanmas		k		1/25000	Kapsadığı İller, Yerleşim Adı, Numarası, Türü, Yerleşim	
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Kentsel ve Mekansal Stratejiler Daire Bşk		Türkiye Mekansal Veri Envanteri (tümveri)		K		1/50000	Kodu, Nüfus, Rakım, Yüzölçümü, Açıklamalar	
İçişleri Bakanlığı	Mahalli İdareler Genel Müdürlüğü	Özel İdareler Birlikler Ve Köyler Daire Başkanlığı	KÖYDES	İdari Yapı		K				
İçişleri Bakanlığı	Nüfus Vatandaşlık Daire Başkanlığı	Bilgi Edinme ve Bilişim Daire Başkanlığı	İletişim Şube Müdürlüğü	Mekansal Adres Kayıt Sistemi ve Çevrimiçi Emlak Ve İnşaat İzinleri		K		1:250.000		

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Kültür ve Turizm Bakanlığı	Kültür Varlıkları ve Müzeler Genel Müdürlüğü	Koordinasyon Daire Başkanlığı	Koordinasyon Şube Müdürlüğü	Taşınmaz Kültür Varlıkları Ulusal Envanter Sistemi (TUES)		K		1/1000		
Kalkınma Bakanlığı		GAP İdaresi Başkanlığı		GAP Eylem Planını İzleme ve Değerlendirme		K				
Bilim Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı	TÜBİTAK			Çevre Projeleri		K				
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	Maden İşleri Genel Müdürlüğü	Arama Ruhsatları Daire Başkanlığı	İlk Müracaat Bölümü	Ruhsat Taleplerinin Sisteme Girilmesi		K		-		

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Çevresel Etki Değerlendirmesi, İzin ve Denetim Gn Md	ÇED İzleme ve Denetim, Çevre Envanteri ve Bilgi Yönetimi, Endüstriyel Yararımlar, Altyapı Yatırımları ÇED ve Stratejik Çevresel Değerlendirme	ÇED İzleme ve Kontrol Şb. Md. Büyük Endüstriyel Kaza Riski Taşıyan Kuruluşların Denetimi Şb. Md. Çevre Denetimi Şb. Md. Piyasa Gözetimi ve Denetimi Şb. Md. Denetim Bilgi Sistemleri Şb. Md. Çevre Bilgi Sistemleri Şb. Md. Belgelendirme Şb. Md. Petrol ve Madencilik Şb. Md. Sanayi Yatırımları Şb.	TEIEN kapsamında ÇED Ana Modülü başlığı altında; sisteme yüklenen koordinatları n bulunduğu yerde altlık olarak kullanılmaktadır.	DSİ Bölge Müdürlüğü Sınırları	K	Alan		DSİ Bölge, Bölge Adı, Bölge Merkez	Koordinat: GCS_European_1950; Datum: D_European_1950

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	DSİ Gen. Md.	Eüt Plan,Barajlar , işletme db, teknoloji		Depolama Tesisleri Web Uygulaması Projesi	DSİ Bölge Müdürlüğü Sınırları	Ü		1/250.000	Adı, Merkez İli, Bölge No	
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	DSİ Gen. Md.	Teknoloji Daire Başkanlığı		bölgeVaziyet .NET		Ü		1/250000		
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	DSİ Gen. Md.	Hidroelektrik Enerji Daire Başkanlığı, Etüt Planlama ve Tahsis Daire Başkanlığı		Enerji.Net		Ü		1/250000		
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	DSİ Gen. Md.	Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı		DSİ-IBP (DSİ İstatistik Bülteni		Ü		1/250000		

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
				Platformu)						

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Çevresel Etki Değerlendirmesi, İzin ve Denetim Gn Md	ÇED İzleme ve Denetim, Çevre Envanteri ve Bilgi Yönetimi, Endüstriyel Yarımlar, Altyapı Yatırımları ÇED ve Stratejik Çevresel Değerlendirme	ÇED İzleme ve Kontrol Şb. Md. Büyük Endüstriyel Kaza Riski Taşıyan Kuruluşların Denetimi Şb. Md. Çevre Denetimi Şb. Md. Piyasa Gözetimi ve Denetimi Şb. Md. Denetim Bilgi Sistemleri Şb. Md. Çevre Bilgi Sistemleri Şb. Md. Belgelendirme	TEIEN kapsamında ÇED Ana Modülü başlığı altında; sisteme yüklenen koordinatların bulunduğu yerde altlık olarak kullanılmaktadır.	DSİ Şube Müdürlüğü Sınırları	K	Alan		DSİ Şube Adı, Havza No	Koordinat: GCS_European_1950;Datum:D_European_1950

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
			Şb. Md. Petrol ve Madencilik Şb. Md. Sanayi Yatırımları Şb. Md. Atık ve Kimya Şb. Md. Tarım ve Gıda Şb. Md. ÇED İzleme ve Kontrol Şb. Md. Çevre Bilgi Sistemleri Şb. Md.							
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	DSİ Gen. Md.	Teknoloji Daire Başkanlığı		bölgeVaziyet .NET		Ü		1/250000		

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	DSİ Gen. Md.	Hidroelektrik Enerji Daire Başkanlığı, Etüt Planlama ve Tahsis Daire Başkanlığı		Enerji.Net		Ü		1/250000		
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	DSİ Gen. Md.	Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı		DSİ-IBP (DSİ İstatistik Bülteni Platformu)		Ü		1/250000		
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Kıyı Alanları Dairesi Başkanlığı	Marmara Bölgesi Kıyı Alanları Şb Md	İmar planı onayı, Kıyı alanı planları yapmak-yaptırmak ve onaylamak, Kıyı kenar	Endüstri Bölgesi	K	Alan		İli, İlçesi, Belediyesi veya mevkii, İlan tarihi, alan büyüklüğü, Bölge Kodu, Kullanım, Adı, Numarası,	

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
				çizgisinin belirlenmesi					Açıklama, Endüstri Kolu, Plan Durumu, Sorumlu İdare Tipi, İl Adı,Alınan ve kullanılan her türlü veri,DETAY_ADİ , DETAY_KODU, SEMBOL, OZEL_ISMI, DEGER, ...	
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	İmar Planlama ve Kentsel Tasarım Daire	Kentsel Tasarım Şb Md	İmar Planı Hazırlanması		K	Alan			
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Çevre Düzeni Planları Daire Bşk		HER TÜR VE ÖLÇEKTE ÇEVRE DÜZENİ PLANI ONAYI		Ü	Alan			

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Çevre Düzeni Planları Daire Bşk		HER TÜR VE ÖLÇEKTE ÇEVRE DÜZENİ PLANI ONAYI		Ü/K	Nokta			
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Kentsel ve Mekansal Stratejiler Daire Bşk		Türkiye Mekansal Veri Envanteri (tümveri)		K	Tablo			
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	İller Bankası A.Ş.	Proje Geliştirme Daire Bşk	Atıksu Proje Şb Md	Fizibilite Raporlarının Hazırlanması ve Atıksu Arıtma Tesisi Kesin Projelerinin Hazırlanması		K	Çizgi	1/1000		

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	İller Bankası A.Ş.	Proje Geliştirme Daire Bşk	Üstyapı Proje Şb Md	Üstyapı Projesi ve Mimari ve Betonarme Projesi		K	Alan			
Kalkınma Bakanlığı		GAP İdaresi Başkanlığı		GAP Eylem Planını İzleme ve Değerlendirme		K	Alan			
Bilim Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı	TÜBİTAK			Çevre Projeleri		K	Alan			
Bilim Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı	Sanayi Bölgeleri Genel Müdürlüğü			Endüstri Bölgelerinin Parselasyon planlarının onayı		Ü	Nokta	1/5000-1/25000		

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Bilim Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı	Sanayi Bölgeleri Genel Müdürlüğü			Sanayi Bölgeleri Bilgi Sistemi		Ü				
Milli Savunma Bakanlığı	Harita genel Komutanlığı			TOPO25 (1:25.000 Ölçekli Topoğrafik Veritabanı)		Ü/K	Alan	1:25 000		
Milli Savunma Bakanlığı	Harita genel Komutanlığı			TOPO25 (1:25.000 Ölçekli Topoğrafik Veritabanı)		Ü/K	Çizgi	1:25 000		
Milli Savunma Bakanlığı	Harita genel Komutanlığı			TOPO25 (1:25.000 Ölçekli Topoğrafik Veritabanı)		Ü/K	alan	1:50 000		

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
				Veritabanı)						
Milli Savunma Bakanlığı	Harita genel Komutanlığı			TOPO25 (1:25.000 Ölçekli Topoğrafik Veritabanı)		Ü/K	çizgi	1:50 000		
Milli Savunma Bakanlığı	Harita genel Komutanlığı			TOPO25 (1:25.000 Ölçekli Topoğrafik Veritabanı)		Ü/K	alan	1:100 000		
Milli Savunma Bakanlığı	Harita genel Komutanlığı			TOPO25 (1:25.000 Ölçekli Topoğrafik Veritabanı)		Ü/K	çizgi	1:100 000		

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Çevre Yönetimi Gnl Müd.	İklim Değişikliği Dairesi Bşk.	Ozon Tabakasının Korunması Şb Md	Ozon Tabakasını İnceltilen Madde Takip Sistemi Programı	Gümrük Kapıları	K	Nokta		İl, İlçe, Gümrük Muhafaza Müdürlüğü, Baş Gümrük, İthalat, İhracat,	
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Çevre Düzeni Planları Daire Bşk		HER TÜR VE ÖLÇEKTE ÇEVRE DÜZENİ PLANI ONAYI	Havza Sınırı	Ü	Nokta		Bölge Kodu, Sınır Tipi, Adı, Numarası, Açıklama	
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Kentsel ve Mekansal Stratejiler Daire Bşk		Türkiye Mekansal Veri Envanteri (tümveri)	İdari Merkezler	K	Nokta			

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
İçişleri Bakanlığı	Mahalli İdareler Genel Müdürlüğü	Özel İdareler Birlikler Ve Köyler Daire Başkanlığı	KÖYDES	İdari Yapı		Ü			Adı, Numarası, Tip, Yerleşim Kodu, Nüfus, Rakım, Yüzölçümü, Açıklamalar, Konumu, Zemin, idari Durumu,	Mahalle ve İlçe Alanı ile ilişkilidir
Kültür ve Turizm Bakanlığı	Kültür Varlıkları ve Müzeler Genel Müdürlüğü	Koordinasyon Daire Başkanlığı	Koordinasyon Şube Müdürlüğü	Taşınmaz Kültür Varlıkları Ulusal Envanter Sistemi (TUES)		K		1/1000		
Kalkınma Bakanlığı		GAP İdaresi Başkanlığı		GAP Eylem Planını İzleme ve Değerlendirme		K				
Bilim Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı	TÜBİTAK			Çevre Projeleri		K				

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	Petrol İşleri Genel Müdürlüğü	Arama, Üretim Daire Başkanlığı	Teknik Arşiv ve Dökümantasyon Birimi	Ruhsat Bilgi Sistemi		K		1/25000, 1/100000, 1/250000		Ayrı Ayrı gösterilmeli (il, ilçe vs..)
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	Petrol İşleri Genel Müdürlüğü	Arama, Üretim Daire Başkanlığı	Teknik Arşiv ve Dökümantasyon Birimi	Denetim		K		1/25000, 1/100000, 1/250000		Ayrı Ayrı gösterilmeli (il, ilçe vs..)
Başbakanlık	Türkiye Yatırım Destek ve Tanıtım Ajansı			Yatırım Olanakları Etüdü	İdari Sınırlar	K	Alan	Jan-00	Yerlesim Adı, Tipi, Yerlesim Adı, Coğrafi veriler, bina verileri, arazi verileri, topografi	
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Harita ve Emlak Dairesi Bşk	Harita Şubesi	Hali hazır Harita Üretimi		K	Çizgi	1/1000 - 1/5000	(koordinat sistemi), gürlütu kaynaklarının	

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Çevresel Etki Değerlendirmesi, İzin ve Denetim Gn Md	ÇED İzleme ve Denetim, Çevre Envanteri ve Bilgi Yönetimi, Endüstriyel Yararımlar, Altyapı Yatırımları ÇED ve Stratejik Çevresel Değerlendirme	ÇED İzleme ve Kontrol Şb. Md. Büyük Endüstriyel Kaza Riski Taşıyan Kuruluşların Denetimi Şb. Md. Çevre Denetimi Şb. Md. Piyasa Gözetimi ve Denetimi Şb. Md. Denetim Bilgi Sistemleri Şb. Md. Çevre Bilgi Sistemleri Şb. Md. Belgelendirme Şb. Md. Petrol ve Madencilik Şb. Md. Sanayi Yatırımları Şb.	TEIEN kapsamında ÇED Ana Modülü başlığı altında; sisteme yüklenen koordinatları n bulunduğu yerde altlık olarak kullanılmaktadır.		K	Alan		konumu, binaların konumu, binaların yüksekliği, kat sayıları, ikamet edenlerin sayısı, binaların kullanım amacı, Sınır adı, Tipi (belediye, mücavir, imar planı onama Sınırı vs.), varsa onama tarihi, plan notu	Koordinat: GCS_European_1950;Datum:D_European_1950

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Çevre Yönetimi Gnl Müd.	Atık Yönetimi Daire Bşk.	Tehlikeli Atıkların Yönetimi Şb Md	Kütle Denge Sistemi		K				Firma bilgileri ile ilişkili olmalı
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Çevre Yönetimi Gnl Müd.	Atık Yönetimi Daire Bşk.	Tehlikeli Atıkların Yönetimi Şb Md	Mobil Atık Takip Sistemi (MOTAT)		K				Firma bilgileri ile ilişkili olmalı
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Çevre Yönetimi Gnl Müd.	Atık Yönetimi Daire Bşk.	Özel Atıkların Yönetimi Şb Md	Ömrünü Tamamlamış Araçların Kayıttan Düşme İşlemi		K				Firma bilgileri ile ilişkili olmalı
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Çevre Yönetimi Gnl Müd.	Atık Yönetimi Daire Bşk.	Tehlikeli Atıkların Yönetimi Şb Md	Tehlikeli Atık Beyan Sistemi (TABS)		K				Firma bilgileri ile ilişkili olmalı

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Çevre Yönetimi Gnl Müd.	Hava Yönetimi Daire Bşk.	Gürültü ve Titreşimin Kontrolü Şb Md	Gürültü haritalarının hazırlanması na yönelik veriler ile gürültü haritaları ve toplanması		K		1/1000 - 1/5000- 1/25000		
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	İller Bankası A.Ş.	Şehircilik Daire Bşk	Harita Müdürlüğü	Sayısal Halihazır Üretimi		Ü		1/1000- 1/5000		
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	İller Bankası A.Ş.	Şehircilik Daire Bşk	İmar Planlama Müdürlüğü	İmar Planı Üretimi		Ü/K		1/5000		
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mesleki Hizmetler Gen. Md.	Belgelendir me ve Kayıt Daire Bşk		YAMBİS (Yapı Müteahhittliği) Modülü		K				

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mesleki Hizmetler Gen. Md.	Yapı Denetim Daire Bşk	Veri Kayıt ve İstatistik Değerlendirme ŞM	Yapı Denetim Sistemi Yazılımı		K				İnşaat alanları ile ilişkili olmalı
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	Orman Genel Müd	Orman Yangınlarıyla Mücadele Daire Başkanlığı		Araç takip sistemi		K				
İçişleri Bakanlığı	Mahalli İdareler Genel Müdürlüğü	Özel İdareler Birlikler Ve Köyler Daire Başkanlığı	KÖYDES	İdari Yapı		Ü				
Kalkınma Bakanlığı	Türkiye İstatistik Kurumu			İstatiki bölge haritaları		K				
Kalkınma Bakanlığı	Türkiye İstatistik Kurumu			İstatiki bölge haritaları		K				

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Kalkınma Bakanlığı				Tematik Harita Üretimi		Ü/K				
Bilim Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı	TÜBİTAK			Yer Deniz Bilimleri Projeleri		K				
Maliye Bakanlığı	Milli Emlak Genel Müdürlüğü			Taşınmaz Programı ve Bağlı Alt Sistemleri		K		1/10000		Satılacak kiralanan taşınmaz bilgileri webe açıktır.
Bilim Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı	Sanayi Bölgeleri Genel Müdürlüğü			Organize Sanayi Bölgesi ve Küçük Sanayi Sitesi Yer Seçimi		K		1/25000-1/10000		İller İdaresi tarafından onaylı

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Bilim Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı	Sanayi Bölgeleri Genel Müdürlüğü			Endüstri Bölgeleri Yer Seçimi		K				
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	Enerji İşleri Genel Müdürlüğü	Enerji İstatistikleri Dairesi		Enerji Envanteri Bilgi Sistemi		K		1/1000, 1/5000		
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	İmar Planlama ve Kentsel Tasarım Daire	Kentsel Tasarım Şb Md	İmar Planı Hazırlanması	İdari Tesis Alanı	k	Alan		Alan büyüklüğü	

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Kıyı Alanları Dairesi Başkanlığı	Marmara Bölgesi Kıyı Alanları Şb Md	İmar planı onayı, Kıyı alanı planları yapmak-yaptırmak ve onaylamak, Kıyı kenar çizgisinin belirlenmesi		K	Çizgi			

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Çevre Düzeni Planları Daire Bşk		HER TÜR VE ÖLÇEKTE ÇEVRE DÜZENİ PLANI ONAYI	İl Merkezi	Ü	Nokta		Bölge Kodu, Kullanım, Adı, Numarası, Açıklama, Yerleşim Kodu, Bucak Adı, Eski Adı, Tarih, Nüfus, Merkez Nüfus, En Az	

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Çevresel Etki Değerlendirmesi, İzin ve Denetim Gn Md	ÇED İzleme ve Denetim, Çevre Envanteri ve Bilgi Yönetimi, Endüstriyel Yararımlar, Altyapı Yatırımları ÇED ve Stratejik Çevresel Değerlendirme	ÇED İzleme ve Kontrol Şb. Md. Büyük Endüstriyel Kaza Riski Taşıyan Kuruluşların Denetimi Şb. Md. Çevre Denetimi Şb. Md. Piyasa Gözetimi ve Denetimi Şb. Md. Denetim Bilgi Sistemleri Şb. Md. Çevre Bilgi Sistemleri Şb. Md. Belgelendirme Şb. Md. Petrol ve Madencilik Şb. Md. Sanayi Yatırımları Şb.	TEIEN kapsamında ÇED Ana Modülü başlığı altında; sisteme yüklenen koordinatların bulunduğu yerde altlık olarak kullanılmaktadır.		K			Projeksiyon Nüfusu, En Çok Projeksiyon Nüfusu, Projeksiyon Nüfusu	Koordinat: GCS_European_1950;Datum:D_European_1950

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	BOTAŞ International Ltd (BIL)	Teknik Direktörlük		Bakü-Tiflis-Ceyhan Petrol Boru Hattı Projesi Yönetimi		K		1/1000		
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Tarım Reformu Genel Müdürlüğü	Coğrafi Bilgi Sistemleri Daire Başkanlığı		STATİP	İl Sınırı/ Alanı	K	Alan		İl Adı, sınır, Tarıma Dayalı İhtisas Organize Sanayi Bölgesi Sayısı , OSB de	
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Tarım Reformu Genel Müdürlüğü	Coğrafi Bilgi Sistemleri Daire Başkanlığı		1/100 000 Ölçekli Kırsal Alt Yapı Veri Tabanı		Ü/K		1/100.000	Yer alan İşletme Sayısı, Hayvan Sayısı, Türü, İldeki Süt Miktarı	
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Hayvancılık Genel Müdürlüğü	Altyapı ve Çevre İzleme Daire Başkanlığı		Tarıma Dayalı İhtisas Organize Hayvancılık		K			(İt), Cinsiyeti, Yaşı, Hayvan Başına Et Üretimi,, Tohumlanan	

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
				Bölgeleri (TDİOSB)					Koyun ve İnek (Dişi Hayvan) Sayısı, Tohumlananlardan Gebe Kalan Hayvan Sayısı, Kullanılan Sperma Miktarı, Verilen Destek Miktarı, İthal Edilen Hayvan Sayısı, İhraç Edilen Hayvan Sayısı, Türü, Cinsi, Adedi, Adresi, İl Kodu, Onay Tarihi, Revizyon Onay Tarihleri, Onay Mercii,	
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Hayvancılık Genel Müdürlüğü	Altyapı ve Çevre İzleme Daire Başkanlığı		Hayvancılık İşletmelerine Ruhsat Verilmesi		K				
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Hayvancılık Genel Müdürlüğü	Büyükbaş ve Küçükbaş Hay. Dairesi Bşk		Büyükbaş ve Küçükbaş Hayvan İthalatı		K				
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Hayvancılık Genel Müdürlüğü	Büyükbaş ve Küçükbaş Hay. Dairesi Bşk		Süt Desteklemesi		K				

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Hayvancılık Genel Müdürlüğü	Büyükbaş ve Küçükbaş Hay. Dairesi Bşk		Besi Hayvan Desteklemeleri		K			Onay Tarihi, Revizyon Onay Tarihleri, Onay Mercii, Kapsadığı İller, Yerleşim	
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Hayvancılık Genel Müdürlüğü	Büyükbaş ve Küçükbaş Hay. Dairesi Bşk		Doğu Anadolu Projesi (DAP)		K			Adı,yüzölçümü,nüfus,İlçe,Bucak ,Belediye,Köy,Bağlı ve Mahalle Adları,	
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Hayvancılık Genel Müdürlüğü	Büyükbaş ve Küçükbaş Hay. Dairesi Bşk		Güneydoğu Anadolu Projesi (GAP)		K				
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Hayvancılık Genel Müdürlüğü	Islah ve Geliştirme Dairesi Başkanlığı		Büyükbaş Hayvan Başına Verilen		K				

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Bakanlığı				Destekler						
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Hayvancılık Genel Müdürlüğü	Islah ve Geliştirme Dairesi Başkanlığı		Küçükbaş Hayvan Başına Verilen Destekler		K				
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Hayvancılık Genel Müdürlüğü	Islah ve Geliştirme Dairesi Başkanlığı		Sperma İthalatı		K				
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Hayvancılık Genel Müdürlüğü	Islah ve Geliştirme Dairesi Başkanlığı		Suni Tohumlama ve Uygulamalar ve Desteklemeler		K				

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Hayvancılık Genel Müdürlüğü	Kanatlılar ve Küçükevciller Dairesi Bşk.		Yumurta İthalatı		K				
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Hayvancılık Genel Müdürlüğü	Kanatlılar ve Küçükevciller Dairesi Bşk.		Küçükevcillerin İthalatı ve İhracatı		K				
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Hayvancılık Genel Müdürlüğü	Kanatlılar ve Küçükevciller Dairesi Bşk.		Süs Hayvanları İthalatı ve İhracatı		K				

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Hayvancılık Genel Müdürlüğü	Kanatlılar ve Küçükükciller Dairesi Bşk.		Arı Desteklemeleri		K				
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Hayvancılık Genel Müdürlüğü	Kanatlılar ve Küçükükciller Dairesi Bşk.		İpek Böceği Desteklemeleri		K				
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Balıkçılık ve Su Ürünleri Genel Müdürlüğü	İstatistik ve Bilgi Sistemleri Daire Başkanlığı		Su ürünleri Coğrafi Bilgi Sistemi (SUBİSCBS)		K		1/25000		Altlık

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Başbakanlık	Türk Telekomünikasyon A.Ş.	Erişim Envanter Yönetimi Müdürlüğü		Fiber Web Uygulaması		Ü/K		1/1000		İller, Fibertr.iller tablosundan okunmaktadır.
Başbakanlık	Türk Telekomünikasyon A.Ş.	Erişim Envanter Yönetimi Müdürlüğü		Yapa Web Uygulaması		Ü/K		1/1000		İller, il.iller tablosundan okunmaktadır.
Ulaştırma, Denizcilik ve Haberleşme Bakanlığı	Deniz Ticareti Gen Md					K		1m		

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Ulaştırma, Denizcilik ve Haberleşme Bakanlığı	Deniz Ticareti Gen Md					K		1/5000		
Ulaştırma, Denizcilik ve Haberleşme Bakanlığı	Karayolları Gen Md	Bilgi Teknolojileri Daire Bşk	Coğrafi Bilgi Teknolojileri Şb Md	Güzergah Analizi		K				İdari Sınır katmanları ile ilişkili olmalı

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Ulaştırma, Denizcilik ve Haberleşme Bakanlığı	Karayolları Gen Md	Bilgi Teknolojileri Daire Bşk	Coğrafi Bilgi Teknolojileri Şb Md	Envanter Bilgi Sistemi		K				İdari Sınır katmanları ile ilişkili olmalı
Ulaştırma, Denizcilik ve Haberleşme Bakanlığı	Karayolları Gen Md	Bilgi Teknolojileri Daire Bşk	Coğrafi Bilgi Teknolojileri Şb Md	Envanter Bilgi Sistemi		K				İdari Sınır katmanları ile ilişkili olmalı

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Ulaştırma, Denizcilik ve Haberleşme Bakanlığı	TCDD Gen Md	Emlak ve İnşaat Daire Bşk	Mülkiyet Şb Md	Demiryolu hattının bakım ve hız kısıtlamaları		K		1/1000		İlçe ile ilişkili olmalı
Ulaştırma, Denizcilik ve Haberleşme Bakanlığı	TCDD Gen Md	Emlak ve İnşaat Daire Bşk	Mülkiyet Şb Md	Demiryolu taşınmazlarının yönetimi		K		1/1000		İlçe ile ilişkili olmalı

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Ulaştırma, Denizcilik ve Haberleşme Bakanlığı	Deniz ve İçsular Düzenleme Genel Müdürlüğü			Petrol Kirliliği Acil Müdahale Uygulaması		K		1:25000		
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	İmar Planlama ve Kentsel Tasarım Daire	Kentsel Tasarım Şb Md	İmar Planı Hazırlanması		K				
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Kırsal Yerleşim Strateji Daire Bşk	Kırsal Alan Strateji Geliştirme Şb. Müd	Mücadir Alan Onaylanması		K		1/25000		

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Kıyı Alanları Dairesi Başkanlığı	Marmara Bölgesi Kıyı Alanları Şb Md	İmar planı onayı, Kıyı alanı planları yapmak-yaptırmak ve onaylamak, Kıyı kenar çizgisinin belirlenmesi		K				
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Yerbilimsel Etüt Dairesi Bşk	Ege ve İç Anadolu Bölgesi Şb Md	Mikrobölgeleme Etüt Raporlarının Değerlendirilmesi ve Onayı		K		1/1000 - 1/5000		İdari birimler birbirleri ile ilişkili olmalı
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Çevre Düzeni Planları Daire Bşk		HER TÜR VE ÖLÇEKTE ÇEVRE DÜZENİ PLANI		K				

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
				ONAYI						
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Çevre Düzeni Planları Daire Bşk		HER TÜR VE ÖLÇEKTE ÇEVRE DÜZENİ PLANI ONAYI		K				
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Tapu ve Kadastro Gen Md	Kadastro Daire Baş.		Kadastro		Ü				
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Yerbilimsel Etüt Dairesi Bşk	Ege ve İç Anadolu Bölgesi Şb Md	İmar Planına Esas Jeolojik-Jeoteknik Etüt Raporlarının		K		1/1000 - 1/5000		İdari birimler birbirleri ile ilişkili olmalı

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
				Değerlendirilmes ve Onayı						
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Yerbilimsel Etüt Dairesi Bşk	Ege ve İç Anadolu Bölgesi Şb Md	İmar Planına Esas Jeolojik- Jeoteknik Etüt Raporlarının Değerlendirilmes ve Onayı		K		1/1000 - 1/5000		İdari birimler birbirleri ile ilişkili olmalı
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Yerbilimsel Etüt Dairesi Bşk	Ege ve İç Anadolu Bölgesi Şb Md	Risk Belirleme ve Sakınım Planlarının Hazırlanması		K		1/1000 - 1/5000		İdari birimler birbirleri ile ilişkili olmalı

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Yerbilimsel Etüt Dairesi Bşk	Ege ve İç Anadolu Bölgesi Şb Md	Çevre Düzeni Planına Esas Jeolojik Etüt Raporlarının Değerlendirilmesi ve Onayı		K		1/1000 - 1/5000		İdari birimler birbirleri ile ilişkili olmalı
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Kentsel ve Mekansal Stratejiler Daire Bşk		Türkiye Mekansal Veri Envanteri (tümveri)		K		1/50000		

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Çevresel Etki Değerlendirmesi, İzin ve Denetim Gn Md	ÇED İzleme ve Denetim, Çevre Envanteri ve Bilgi Yönetimi, Endüstriyel Yararımlar, Altyapı Yatırımları ÇED ve Stratejik Çevresel Değerlendirme	ÇED İzleme ve Kontrol Şb. Md. Büyük Endüstriyel Kaza Riski Taşıyan Kuruluşların Denetimi Şb. Md. Çevre Denetimi Şb. Md. Piyasa Gözetimi ve Denetimi Şb. Md. Denetim Bilgi Sistemleri Şb. Md. Çevre Bilgi Sistemleri Şb. Md. Belgelendirme Şb. Md. Petrol ve Madencilik Şb. Md. Sanayi Yatırımları Şb.	TEIEN kapsamında ÇED Ana Modülü başlığı altında; sisteme yüklenen koordinatların bulunduğu yerde altlık olarak kullanılmaktadır.		K				Koordinat: GCS_European_1950;Datum:D_European_1950

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Çevre Yönetimi Gnl Müd.	Atık Yönetimi Daire Bşk.	Ambalaj Atıkları Yönetimi Şube Md.	Ambalaj Atıkları Yönetim Planı Onayı		K				Ambalaj atıklarının kaynağında ayrı toplanmasını için il nüfusuna göre aşamalandırılmalı ve güzergahlar ona göre yapılmalıdır. Kaynakta ayrı toplama ile ilişkili olmalıdır.
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Çevre Yönetimi Gnl Müd.	Hava Yönetimi Daire Bşk.	Entegre Kirlilik Önleme Şb Md	Büyük Yakma Tesisleri Envanteri		K				
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mesleki Hizmetler Gen. Md.	Mesleki Düzenleme ve İzleme Daire Bşk	İnceleme ve Uygulama Koordinasyon Şb Md	Yapılaşma uygulamaları na ilişkin uygulamaya esas görüş bildirme		K		1/5000		

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mesleki Hizmetler Gen. Md.	Yapı Denetim Daire Bşk	Denetim II Şb Md	Yapı Denetim Kuruluşu ve denetçilerinin denetim faaliyetlerini bir yıla kadar geçici süre durdurulması için Makam Oluru hazırlamak		K		1/5000		Yapı denetim kuruluşu bilgileri ile ilişkili olmalıdır
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mesleki Hizmetler Gen. Md.	Yapı Denetim Daire Bşk	Uygulama Şb Md	Yapı denetimi mevzuatına ilişkin görüş bildirmek		K				Yapı denetim kuruluşu bilgileri ile ilişkili olmalıdır

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mesleki Hizmetler Gen. Md.	Yapı Denetim Daire Bşk	Veri Kayıt ve İstatistiki Değerlendirme ŞM	Yapı Denetim Sistemi Yazılımı		K		1/5000		Yapı denetim kuruluşu bilgileri ile ilişkili olmalıdır
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mesleki Hizmetler Gen. Md.	Yapı Malzemeleri Daire Bşk	Laboratuvar Şb Md	Deney raporu hazırlanması		K				
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mesleki Hizmetler Gen. Md.	Yapı Malzemeleri Daire Bşk	Piyasa Gözetim ve Denetim Şb Md	Yapı Malzemesi Üretici Bilgileri		K				
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	DSİ Gen. Md.	Teknoloji Daire Başkanlığı		bölgeVaziyet .NET		K		1/100000		
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	DSİ Gen. Md.	Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı		DSİ-IBP (DSİ İstatistik Bülteni Platformu)		K		1/100000		

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	Orman Genel Müd	Odun Dışı Ürün ve Hizmetler Daire Başkanlığı		Odun dışı orman ürünleri envanter haritalama		K		1/100.000		
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	Orman Genel Müd	İzin ve İrtifak Daire Başkanlığı		Orman izin takip sistemi		K		1/100.000		
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	Orman Genel Müd	Orman Yangınlarıyla Mücadele Daire Başkanlığı		Yanan alanların rehabilitasyonu ve yangına dirençli orman tesis		K		1/100.000		
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	Orman Genel Müd	Odun Dışı Ürün ve Hizmetler Daire Başkanlığı		Bal ormanı envanteri çıkarılması ve haritalanması		K		1/100.000		

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	Orman Genel Müd	Odun Dışı Ürün ve Hizmetler Daire Başkanlığı		Kent ormanları bilgi sistemi		K		1/100.000		
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	Orman Genel Müd	Orman Zararlılarıyla Mücadele Daire Başkanlığı		Orman ekosistemlerinin izlenmesi		K		1/100.000		
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	Orman Genel Müd	Orman Yangınlarıyla Mücadele Daire Başkanlığı		Yangın yönetim sistemi		K		1/100.000		
Orman ve Su İşleri Bakanlığı		Bilgi İşlem Daire Başkanlığı	CBS Şube Müdürlüğü	Nuhun Gemisi		K				

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	Su Yönetimi Genel Müdürlüğü			Tehlikeli Madde Kirliliğinin CBS Ortamında Gösterilmesi				25 000		
İçişleri Bakanlığı	Bilgi İşlem Daire Başkanlığı	Bilgi İşlem Daire Başkanlığı		Web uygulamasına CBS verilerinin entegrasyonu-idari sınırlar, ulaşım ağları, hidrografya, binalar, kadastro, maden kaynakları		K		1/100000-1/5000		

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
İçişleri Bakanlığı	Emniyet Genel Müdürlüğü	Haberleşme Daire Başkanlığı	CBS Şube Müdürlüğü	Araç takip sistemleri		K		5 m den daha iyi		
İçişleri Bakanlığı	Emniyet Genel Müdürlüğü	Haberleşme Daire Başkanlığı	CBS Şube Müdürlüğü	155 İhbar Otomasyon		K		5 m den daha iyi		
İçişleri Bakanlığı	Emniyet Genel Müdürlüğü			Gerekli Projenin Hazırlanması						
İçişleri Bakanlığı	İller İdaresi Genel Müdürlüğü	İl Yönetimi Daire Başkanlığı	Harita ve Yayınlar Şube Müdürlüğü	Yerleşim Birimlerinin Adlandırılması		Ü/K		Yok		

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
İçişleri Bakanlığı	Mahalli İdareler Genel Müdürlüğü	Bilgi Edinme ve Bilişim Daire Başkanlığı		Yerel Yönetimler Bilgi Tabanı (YERELBİLGİ) Projesi		K		1/25000		Verinin tarihsel/zamansal değişimine yönelik bir bilgiye ihtiyaç var
İçişleri Bakanlığı	Mahalli İdareler Genel Müdürlüğü	Özel İdareler Birlikler Ve Köyler Daire Başkanlığı	KÖYDES	İdari Yapı		K				Devlet Alan İle İlişkilidir.
İçişleri Bakanlığı	Nüfus Vatandaşlık Daire Başkanlığı	Bilgi Edinme ve Bilişim Daire Başkanlığı	İletişim Şube Müdürlüğü	Mekansal Adres Kayıt Sistemi ve Çevrimiçi Emlak Ve İnşaat İzinleri		K		1:250.000		Devlet alanı ile ilişkili

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Kültür ve Turizm Bakanlığı	Kültür Varlıkları ve Müzeler Genel Müdürlüğü	Koordinasyon Daire Başkanlığı	Koordinasyon Şube Müdürlüğü	Taşınmaz Kültür Varlıkları Ulusal Envanter Sistemi (TUES)		K		1/1000		
Kalkınma Bakanlığı		GAP İdaresi Başkanlığı		GAP Eylem Planını İzleme ve Değerlendirme		K				
Bilim Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı	TÜBİTAK			Çevre Projeleri		K				
Sağlık Bakanlığı	Sağlık Bilgi Sistemleri Genel Müdürlüğü			CBS tabanlı Personel İstatistikleri		K		1/5000		Area Topology

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	Maden İşleri Genel Müdürlüğü	Arama Ruhsatları Daire Başkanlığı	İlk Müracaat Bölümü	Ruhsat Taleplerinin Sisteme Girilmesi		K		-		
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	TEİAŞ	Çevre ve Kamulaştırma Daire Başkanlığı	Etüt Müdürlüğü	EİH Etüt, Plan Ve Profil Hazırlama Çalışmaları		K		1/25000		
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	TEİAŞ	Çevre ve Kamulaştırma Daire Başkanlığı	Harita ve CBS Müdürlüğü	EİH Kamulaştırma Planlarının Hazırlanması		K		1/25000		

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	TPAO	Arama Daire Başkanlığı	Harita-Emlak Kamulaştırma Müdürlüğü	Kamulaştırma Uygulaması		K		1/1000		Ülke katmanı ile ilişkili
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	TPAO	Arama Daire Başkanlığı	Harita-Emlak Kamulaştırma Müdürlüğü	Petrol Ve Doğalgaz Arama, Tespit Ve Üretim Kuyuları Saha Kamulaştırması		K		1/1000		Ülke katmanı ile ilişkili
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	TPAO	Arama Daire Başkanlığı	Harita-Emlak Kamulaştırma Müdürlüğü	Yol Kamulaştırması		K		1/1000		Ülke katmanı ile ilişkili

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	TPAO	Arama Daire Başkanlığı	Harita-Emlak Kamulaştırma Müdürlüğü	Enerji Nakil Hattı Kamulaştırması		K		1/1000		Ülke katmanı ile ilişkili
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	TPAO	Arama Daire Başkanlığı	Harita-Emlak Kamulaştırma Müdürlüğü	Petrol Ve Doğalgaz Transferi İçin Tesis Edilen Boru Hattı Ve Depolama Alanlarına İlişkin Kamulaştırma		K		1/1000		Ülke katmanı ile ilişkili
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	Yenilenebilir Enerji Genel Müdürlüğü	Yenilenebilir Enerji Daire Başkanlığı		Rüzgar Enerjisi Potansiyeli Atlası		K		1/25000		

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	Yenilenebilir Enerji Genel Müdürlüğü	Yenilenebilir Enerji Daire Başkanlığı		Güneş Enerjisi Potansiyeli Atlası		K		1/25000		
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	Yenilenebilir Enerji Genel Müdürlüğü	Yenilenebilir Enerji Daire Başkanlığı		Yenilenebilir Enerji Kaynakları Potansiyeli Atlası		K		1/25000		
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	BOTAŞ International Ltd (BIL)	Teknik Direktörlük		Bakü-Tiflis-Ceyhan Petrol Boru Hattı Projesi Yönetimi		K		1/1000		
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Bitkisel Üretim Genel Müdürlüğü	Tarla ve Bahçe Bitkileri Daire Başkanlığı		Tapu Kadastro Coğrafi Verileri		K		1/5000		

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Bitkisel Üretim Genel Müdürlüğü	Tarım Havzaları Daire Başkanlığı		Tarımsal Ürün Desen Haritası		K		3.513889		
Milli Savunma Bakanlığı	Harita genel Komutanlığı			İdari Sınırlar		K		1:25.000		
Ulaştırma, Denizcilik ve Haberleşme Bakanlığı	Karayolları Gen Md	Bilgi Teknolojileri Daire Bşk	Coğrafi Bilgi Teknolojileri Şb Md	Güzergah Analizi	İl ve İlçe Merkezleri	K	Nokta		Adı, idari Merkez Tipi,	İdari Sınır katmanları iel ilişkili olmalı

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Ulaştırma, Denizcilik ve Haberleşme Bakanlığı	Karayolları Gen Md	Bilgi Teknolojileri Daire Bşk	Coğrafi Bilgi Teknolojileri Şb Md	Envanter Bilgi Sistemi		K				İdari Sınır katmanları ile ilişkili olmalı
Ulaştırma, Denizcilik ve Haberleşme Bakanlığı	Karayolları Gen Md	Bilgi Teknolojileri Daire Bşk	Coğrafi Bilgi Teknolojileri Şb Md	Envanter Bilgi Sistemi		K				İdari Sınır katmanları ile ilişkili olmalı

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	DSİ Gen. Md.	Eüt Plan,Barajlar , işletme db, teknoloji		Depolama Tesisleri Web Uygulaması Projesi		K		1/100.000		
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	DSİ Gen. Md.	Eüt Plan,Barajlar , işletme db, teknoloji		Depolama Tesisleri Web Uygulaması Projesi	İl ve İlçe Sınırları	K	Alan	1/250.000	Adı, Tipi	
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	EÜAŞ	İnşaat - Emlak Daire Başkanlığı	Emlak ve Kamulaştırma Müdürlüğü	Kamulaştırma(Enerji Nakil Hattı, Yol, Kanal, Santral Binası, Maden Sahası)	İl, İlçe, Köy/Mahalle Adı	K	Tablo		İlin İsmi Yeterlidir.	

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	TPAO	Arama Daire Başkanlığı	Ruhsatlar ve Eğitim Müdürlüğü	Ruhsat Haritası Üretimi (Uygulama)		K		1/25000	İl Adı; İlçe Adı; Köy/Mahalle Adı; Konumu	
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	TPAO	Arama Daire Başkanlığı	Ruhsatlar ve Eğitim Müdürlüğü	Ruhsat Haritası Üretimi (Uygulama)		K		1/25000		
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	TPAO	Arama Daire Başkanlığı	Yorum Sistemleri Müdürlüğü	Lokasyon Haritası Üretimi (Uygulama)		K		1/25000		

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	TPAO	Arama Daire Başkanlığı	Yorum Sistemleri Müdürlüğü	Lokasyon Haritası Üretimi (Uygulama)		K		1/25000		
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	TPAO	Arama Daire Başkanlığı	Yorum Sistemleri Müdürlüğü	Jeoloji Haritası Üretimi (Uygulama)		K		1/25000		
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	TPAO	Arama Daire Başkanlığı	Yorum Sistemleri Müdürlüğü	Jeoloji Haritası Üretimi (Uygulama)		K		1/25000		
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Çevre Düzeni Planları Daire Bşk		HER TÜR VE ÖLÇEKTE ÇEVRE DÜZENİ	İlçe Merkezi	Ü	Nokta		Bölge Kodu, Kullanım, Adı, Numarası, Açıklama, Yerleşim Kodu,	

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
				PLANI ONAYI					Bucak Adı, Eski Adı, Tarih, Nüfus, Merkez Nüfus, En Az Projeksiyon	
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Tapu ve Kadastro Gen Md	Kadastro Daire Baş.		Kadastro		Ü			Nüfusu, En Çok Projeksiyon	

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Çevresel Etki Değerlendirmesi, İzin ve Denetim Gn Md	ÇED İzleme ve Denetim, Çevre Envanteri ve Bilgi Yönetimi, Endüstriyel Yararımlar, Altyapı Yatırımları ÇED ve Stratejik Çevresel Değerlendirme	ÇED İzleme ve Kontrol Şb. Md. Büyük Endüstriyel Kaza Riski Taşıyan Kuruluşların Denetimi Şb. Md. Çevre Denetimi Şb. Md. Piyasa Gözetimi ve Denetimi Şb. Md. Denetim Bilgi Sistemleri Şb. Md. Çevre Bilgi Sistemleri Şb. Md. Belgelendirme Şb. Md. Petrol ve Madencilik Şb. Md. Sanayi Yatırımları Şb.	TEIEN kapsamında ÇED Ana Modülü başlığı altında; sisteme yüklenen koordinatların bulunduğu yerde altlık olarak kullanılmaktadır.		K			Nüfusu, Projeksiyon Nüfusu, Yer Tipi, TR Plaka, DSİ İdari, Eski Adı, Yükseklik,	Koordinat: GCS_European_1950; Datum: D_European_1950

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	BOTAŞ International Ltd (BIL)	Teknik Direktörlük		Bakü-Tiflis-Ceyhan Petrol Boru Hattı Projesi Yönetimi		K		1/1000		
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Tarım Reformu Genel Müdürlüğü	Coğrafi Bilgi Sistemleri Daire Başkanlığı		STATİP	İlçe Sınırı/ Alanı	K	Alan		İl Adı, sınır, Tarıma Dayalı İhtisas Organize Sanayi Bölgesi Sayısı , OSB de	
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Tarım Reformu Genel Müdürlüğü	Coğrafi Bilgi Sistemleri Daire Başkanlığı	1/100 000 Ölçekli Kırsal Alt Yapı Veri Tabanı	Ü/K		1/100.000		Yer alan İşletme Sayısı, Hayvan Sayısı, Türü, İldeki Süt Miktarı		
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Hayvancılık Genel Müdürlüğü	Altyapı ve Çevre İzleme Daire Başkanlığı	Tarıma Dayalı İhtisas Organize Hayvancılık	K				(It), Cinsiyeti, Yaşı, Hayvan Başına Et Üretimi,, Tohumlanan		

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
				Bölgeleri (TDİOSB)					Koyun ve İnek (Dişi Hayvan) Sayısı, Tohumlananlardan Gebe Kalan Hayvan Sayısı, Kullanılan Sperma Miktarı, Verilen Destek Miktarı, İthal Edilen Hayvan Sayısı, İhraç Edilen Hayvan Sayısı, Türü, Cinsi, Adedi	
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Hayvancılık Genel Müdürlüğü	Altyapı ve Çevre İzleme Daire Başkanlığı		Hayvancılık İşletmelerine Ruhsat Verilmesi		K			Edilen Hayvan Sayısı, İthal Edilen Hayvan Sayısı, Türü, Cinsi, Adedi	
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Hayvancılık Genel Müdürlüğü	Büyükbaş ve Küçükbaş Hay. Dairesi Bşk		Büyükbaş ve Küçükbaş Hayvan İthalatı		K			, Alan, Uzunluk, Adres Kodu, Nuts Code, Nüfus, TUIK Verileri, Alınan ve	
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Hayvancılık Genel Müdürlüğü	Büyükbaş ve Küçükbaş Hay. Dairesi Bşk		Süt Desteklemesi		K				

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Hayvancılık Genel Müdürlüğü	Büyükbaş ve Küçükbaş Hay. Dairesi Bşk		Besi Hayvan Desteklemeleri		K			kullanılan her türlü veri, Onay Tarihi, Revizyon Onay Tarihleri, Onay Mercii,	
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Hayvancılık Genel Müdürlüğü	Büyükbaş ve Küçükbaş Hay. Dairesi Bşk		Doğu Anadolu Projesi (DAP)		K			Onay Tarihi, Revizyon Onay Tarihleri, Onay Mercii, Kapsadığı İller, Yerleşim Adı	
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Hayvancılık Genel Müdürlüğü	Büyükbaş ve Küçükbaş Hay. Dairesi Bşk		Güneydoğu Anadolu Projesi (GAP)		K				
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Hayvancılık Genel Müdürlüğü	İslah ve Geliştirme Dairesi Başkanlığı		Büyükbaş Hayvan Başına Verilen Destekler		K				

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Hayvancılık Genel Müdürlüğü	İslah ve Geliştirme Dairesi Başkanlığı		Küçükbaş Hayvan Başına Verilen Destekler		K				
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Hayvancılık Genel Müdürlüğü	İslah ve Geliştirme Dairesi Başkanlığı		Sperma İthalatı		K				
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Hayvancılık Genel Müdürlüğü	İslah ve Geliştirme Dairesi Başkanlığı		Suni Tohumlama ve Uygulamaları ve Desteklemeler		K				

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Hayvancılık Genel Müdürlüğü	Kanatlılar ve Küçükevciller Dairesi Bşk.		Yumurta İthalatı		K				
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Hayvancılık Genel Müdürlüğü	Kanatlılar ve Küçükevciller Dairesi Bşk.		Küçükevcillerin İthalatı ve İhracatı		K				
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Hayvancılık Genel Müdürlüğü	Kanatlılar ve Küçükevciller Dairesi Bşk.		Süs Hayvanları İthalatı ve İhracatı		K				

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Hayvancılık Genel Müdürlüğü	Kanatlılar ve Küçükevciller Dairesi Bşk.		Arı Desteklemeleri		K				
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Hayvancılık Genel Müdürlüğü	Kanatlılar ve Küçükevciller Dairesi Bşk.		İpek Böceği Desteklemeleri		K				
Başbakanlık	Türk Telekomünikasyon A.Ş.	Erişim Envanter Yönetimi Müdürlüğü		Fiber Web Uygulaması		Ü/K		1/1000		İlçeler, Fibertr.ilçeler tablousundan okunmaktadır.

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Başbakanlık	Türk Telekomünikasyon A.Ş.	Erişim Envanter Yönetimi Müdürlüğü		Meb Fatih Uygulaması		Ü/K		1/1000		İlçeler, Web modülü tablolarından İlçeler tablosu
Başbakanlık	Türk Telekomünikasyon A.Ş.	Erişim Envanter Yönetimi Müdürlüğü		Yapa Web Uygulaması		Ü/K		1/1000		İlçe,il.ilçeler tablosunfan okunmuştur.
Ulaştırma, Denizcilik ve Haberleşme Bakanlığı	Deniz Ticareti Gen Md					K		1/5000		

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Ulaştırma, Denizcilik ve Haberleşme Bakanlığı	TCDD Gen Md	Emlak ve İnşaat Daire Bşk	Mülkiyet Şb Md	Demiryolu hattının bakım ve hız kısıtlamaları		K		1/1000		İl ile ilişkili olmalı
Ulaştırma, Denizcilik ve Haberleşme Bakanlığı	TCDD Gen Md	Emlak ve İnşaat Daire Bşk	Mülkiyet Şb Md	Demiryolu taşınmazlarının yönetimi		K		1/1000		İl ile ilişkili olmalı

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Ulaştırma, Denizcilik ve Haberleşme Bakanlığı	Deniz ve İçsular Düzenleme Genel Müdürlüğü			Petrol Kirliliği Acil Müdahale Uygulaması		K		1:25000		
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	İmar Planlama ve Kentsel Tasarım Daire	Kentsel Tasarım Şb Md	İmar Planı Hazırlanması		K				
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Kırsal Yerleşim Strateji Daire Bşk	Kırsal Alan Strateji Geliştirme Şb. Müd	Mücadir Alan Onaylanması		K		1/25000		

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Kıyı Alanları Dairesi Başkanlığı	Marmara Bölgesi Kıyı Alanları Şb Md	İmar planı onayı, Kıyı alanı planları yapmak-yaptırmak ve onaylamak, Kıyı kenar çizgisinin belirlenmesi		K				
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Yerbilimsel Etüt Dairesi Bşk	Ege ve İç Anadolu Bölgesi Şb Md	Mikrobölgeleme Etüt Raporlarının Değerlendirilmesi ve Onayı		K		1/1000		
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Çevre Düzeni Planları Daire Bşk		HER TÜR VE ÖLÇEKTE ÇEVRE DÜZENİ PLANI		K				

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
				ONAYI						
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Çevre Düzeni Planları Daire Bşk		HER TÜR VE ÖLÇEKTE ÇEVRE DÜZENİ PLANI ONAYI		K				
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Tapu ve Kadastro Gen Md	Kadastro Daire Baş.		Kadastro		Ü				
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Yerbilimsel Etüt Dairesi Bşk	Ege ve İç Anadolu Bölgesi Şb Md	İmar Planına Esas Jeolojik-Jeoteknik Etüt Raporlarının		K		1/1000		

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
				Değerlendirilmes ve Onayı						
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Yerbilimsel Etüt Dairesi Bşk	Ege ve İç Anadolu Bölgesi Şb Md	İmar Planına Esas Jeolojik-Jeoteknik Etüt Raporlarının Değerlendirilmes ve Onayı		K		1/1000		
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Yerbilimsel Etüt Dairesi Bşk	Ege ve İç Anadolu Bölgesi Şb Md	Risk Belirleme ve Sakınım Planlarının Hazırlanması		K		1/1000		

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Yerbilimsel Etüt Dairesi Bşk	Ege ve İç Anadolu Bölgesi Şb Md	Çevre Düzeni Planına Esas Jeolojik Etüt Raporlarının Değerlendirilmesi ve Onayı		K		1/1000		
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Kentsel ve Mekansal Stratejiler Daire Bşk		Türkiye Mekansal Veri Envanteri (tümveri)		K		1/50000		

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Çevresel Etki Değerlendirmesi, İzin ve Denetim Gn Md	ÇED İzleme ve Denetim, Çevre Envanteri ve Bilgi Yönetimi, Endüstriyel Yararımlar, Altyapı Yatırımları ÇED ve Stratejik Çevresel Değerlendirme	ÇED İzleme ve Kontrol Şb. Md. Büyük Endüstriyel Kaza Riski Taşıyan Kuruluşların Denetimi Şb. Md. Çevre Denetimi Şb. Md. Piyasa Gözetimi ve Denetimi Şb. Md. Denetim Bilgi Sistemleri Şb. Md. Çevre Bilgi Sistemleri Şb. Md. Belgelendirme Şb. Md. Petrol ve Madencilik Şb. Md. Sanayi Yatırımları Şb.	TEIEN kapsamında ÇED Ana Modülü başlığı altında; sisteme yüklenen koordinatların bulunduğu yerde altlık olarak kullanılmaktadır.		K				Koordinat: GCS_European_1950;Datum:D_European_1950

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Çevre Yönetimi Gnl Müd.	Atık Yönetimi Daire Bşk.	Ambalaj Atıkları Yönetimi Şube Md.	Ambalaj Atıkları Yönetim Planı Onayı		K				Ambalaj atıklarının kaynağında ayrı toplanmasını için il nüfusuna göre aşamalandırılmalı ve güzergahlar ona göre yapılmalıdır. Kaynakta ayrı toplama ile ilişkili olmalıdır.
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mesleki Hizmetler Gen. Md.	Yapı Denetim Daire Bşk	Denetim II Şb Md	Yapı Denetim Kuruluşu ve denetçilerini n denetim faaliyetlerini n bir yıla kadar geçici süre durdurulması için Makam		K		1/5000		

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
				Oluru hazırlamak						
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mesleki Hizmetler Gen. Md.	Yapı Denetim Daire Bşk	Uygulama Şb Md	Yapı denetimi mevzuatına ilişkin görüş bildirmek		K				
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mesleki Hizmetler Gen. Md.	Yapı Denetim Daire Bşk	Veri Kayıt ve İstatistiki Değerlendirme ŞM	Yapı Denetim Sistemi Yazılımı		K		1/5000		
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mesleki Hizmetler Gen. Md.	Yapı Malzemeleri Daire Bşk	Laboratuvar Şb Md	Deney raporu hazırlanması		K				

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mesleki Hizmetler Gen. Md.	Yapı Malzemeleri Daire Bşk	Piyasa Gözetim ve Denetim Şb Md	Yapı Malzemesi Üretici Bilgileri		K				
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	DSİ Gen. Md.	Teknoloji Daire Başkanlığı		bölgeVaziyet .NET		K		1/100000		
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	DSİ Gen. Md.	Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı		DSİ-IBP (DSİ İstatistik Bülteni Platformu)		K		1/100000		
Orman ve Su İşleri Bakanlığı		Bilgi İşlem Daire Başkanlığı	CBS Şube Müdürlüğü	Nuhun Gemisi		K				

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	Su Yönetimi Genel Müdürlüğü			Tehlikeli Madde Kirliliğinin CBS Ortamında Gösterilmesi				25 000		
İçişleri Bakanlığı	Bilgi İşlem Daire Başkanlığı	Bilgi İşlem Daire Başkanlığı		Web uygulamasına CBS verilerinin entegrasyonu-idari sınırlar, ulaşım ağları, hidrografya, binalar, kadastro, maden kaynakları		K		1/100000-1/5000		Area Topology
İçişleri Bakanlığı	Emniyet Genel Müdürlüğü	Haberleşme Daire Başkanlığı	CBS Şube Müdürlüğü	Araç takip sistemleri		K		5 m den daha iyi		

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
İçişleri Bakanlığı	Emniyet Genel Müdürlüğü	Haberleşme Daire Başkanlığı	CBS Şube Müdürlüğü	155 İhbar Otomasyon		K		5 m den daha iyi		
İçişleri Bakanlığı	Emniyet Genel Müdürlüğü			Gerekli Projenin Hazırlanması		K				
İçişleri Bakanlığı	İller İdaresi Genel Müdürlüğü	İl Yönetimi Daire Başkanlığı	Harita ve Yayınlar Şube Müdürlüğü	Yerleşim Birimlerinin Adlandırılması		Ü/K		Yok		1/25.000 ve 1/100.000 ölçekli topoğrafik haritalarda gösterilmesi.
İçişleri Bakanlığı	Mahalli İdareler Genel Müdürlüğü	Bilgi Edinme ve Bilişim Daire Başkanlığı		Yerel Yönetimler Bilgi Tabanı (YERELBİLGİ) Projesi		K		1/10000		Verinin tarihsel/zamansal değişimine yönelik bir bilgiye ihtiyaç var

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
İçişleri Bakanlığı	Mahalli İdareler Genel Müdürlüğü	Özel İdareler Birlikler Ve Köyler Daire Başkanlığı	KÖYDES	İdari Yapı		K				İl Alanı ile ilişkilidir.
İçişleri Bakanlığı	Nüfus Vatandaşlık Daire Başkanlığı	Bilgi Edinme ve Bilişim Daire Başkanlığı	İletişim Şube Müdürlüğü	Mekansal Adres Kayıt Sistemi ve Çevrimiçi Emlak Ve İnşaat İzinleri		K		1:250.000		İl alanı ile ilişkili
Kültür ve Turizm Bakanlığı	Kültür Varlıkları ve Müzeler Genel Müdürlüğü	Koordinasyon Daire Başkanlığı	Koordinasyon Şube Müdürlüğü	Taşınmaz Kültür Varlıkları Ulusal Envanter Sistemi (TUES)		K		1/1000		

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Kalkınma Bakanlığı		GAP İdaresi Başkanlığı		GAP Eylem Planını İzleme ve Değerlendirme		K				
Bilim Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı	TÜBİTAK			Çevre Projeleri		K				
Sağlık Bakanlığı	Sağlık Bilgi Sistemleri Genel Müdürlüğü			CBS tabanlı Personel İstatistikleri		K		1/5000		Area Topology
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	Maden İşleri Genel Müdürlüğü	Arama Ruhsatları Daire Başkanlığı	İlk Müracaat Bölümü	Ruhsat Taleplerinin Sisteme Girilmesi		K				

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	TEİAŞ	Çevre ve Kamulaştırma Daire Başkanlığı	Etüt Müdürlüğü	EİH Etüt, Plan Ve Profil Hazırlama Çalışmaları		K		1/25000		
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	TEİAŞ	Çevre ve Kamulaştırma Daire Başkanlığı	Harita ve CBS Müdürlüğü	EİH Kamulaştırma Planlarının Hazırlanması		K		1/25000		
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	TPAO	Arama Daire Başkanlığı	Harita-Emlak Kamulaştırma Müdürlüğü	Kamulaştırma Uygulaması		K		1/1000		İl katmanı ile ilişkili

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	TPAO	Arama Daire Başkanlığı	Harita-Emlak Kamulaştırma Müdürlüğü	Petrol Ve Doğalgaz Arama, Tespit Ve Üretim Kuyuları Saha Kamulaştırm ası		K		1/1000		İl katmanı ile ilişkili
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	TPAO	Arama Daire Başkanlığı	Harita-Emlak Kamulaştırma Müdürlüğü	Yol Kamulaştırm ası		K		1/1000		İl katmanı ile ilişkili

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	TPAO	Arama Daire Başkanlığı	Harita-Emlak Kamulaştırma Müdürlüğü	Enerji Nakil Hattı Kamulaştırması		K		1/1000		İl katmanı ile ilişkili
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	TPAO	Arama Daire Başkanlığı	Harita-Emlak Kamulaştırma Müdürlüğü	Petrol Ve Doğalgaz Transferi İçin Tesis Edilen Boru Hattı Ve Depolama Alanlarına İlişkin Kamulaştırma		K		1/1000		İl katmanı ile ilişkili

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	Yenilenebilir Enerji Genel Müdürlüğü	Yenilenebilir Enerji Daire Başkanlığı		Rüzgar Enerjisi Potansiyeli Atlası		K		1/25000		
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	Yenilenebilir Enerji Genel Müdürlüğü	Yenilenebilir Enerji Daire Başkanlığı		Güneş Enerjisi Potansiyeli Atlası		K		1/25000		
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	Yenilenebilir Enerji Genel Müdürlüğü	Yenilenebilir Enerji Daire Başkanlığı		Yenilenebilir Enerji Kaynakları Potansiyeli Atlası		K		1/25000		

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	BOTAŞ International Ltd (BIL)	Teknik Direktörlük		Bakü-Tiflis-Ceyhan Petrol Boru Hattı Projesi Yönetimi		K		1/1000		
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Bitkisel Üretim Genel Müdürlüğü	Tarla ve Bahçe Bitkileri Daire Başkanlığı		Tapu Kadastro Coğrafi Verileri		K		1/5000		
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Bitkisel Üretim Genel Müdürlüğü	Tarım Havzaları Daire Başkanlığı		Tarımsal Ürün Desen Haritası		K		3.513889		
Milli Savunma Bakanlığı	Harita genel Komutanlığı			İdari Sınırlar		K		1:25.000		

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Çevresel Etki Değerlendirmesi, İzin ve Denetim Gn Md	ÇED İzleme ve Denetim, Çevre Envanteri ve Bilgi Yönetimi, Endüstriyel Yararımlar, Altyapı Yatırımları ÇED ve Stratejik Çevresel Değerlendirme	ÇED İzleme ve Kontrol Şb. Md. Büyük Endüstriyel Kaza Riski Taşıyan Kuruluşların Denetimi Şb. Md. Çevre Denetimi Şb. Md. Piyasa Gözetimi ve Denetimi Şb. Md. Denetim Bilgi Sistemleri Şb. Md. Çevre Bilgi Sistemleri Şb. Md. Belgelendirme Şb. Md. Petrol ve Madencilik Şb. Md. Sanayi Yatırımları Şb.	TEIEN kapsamında ÇED Ana Modülü başlığı altında; sisteme yüklenen koordinatları n bulunduğu yerde altlık olarak kullanılmaktadır.	İlçeler	K	Alan		Adı, İl Adı, İlçeleri, Yerleşim Kodu	Koordinat: GCS_European_1950; Datum: D_European_1950

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Çevresel Etki Değerlendirmesi, İzin ve Denetim Gn Md	ÇED İzleme ve Denetim, Çevre Envanteri ve Bilgi Yönetimi, Endüstriyel Yararımlar, Altyapı Yatırımları ÇED ve Stratejik Çevresel Değerlendirme	ÇED İzleme ve Kontrol Şb. Md. Büyük Endüstriyel Kaza Riski Taşıyan Kuruluşların Denetimi Şb. Md. Çevre Denetimi Şb. Md. Piyasa Gözetimi ve Denetimi Şb. Md. Denetim Bilgi Sistemleri Şb. Md. Çevre Bilgi Sistemleri Şb. Md. Belgelendirme Şb. Md. Petrol ve Madencilik Şb. Md. Sanayi Yatırımları Şb.	TEIEN kapsamında ÇED Ana Modülü başlığı altında; sisteme yüklenen koordinatları n bulunduğu yerde altlık olarak kullanılmaktadır.	İller	K	Alan		Adı, İli, Yerleşim Kodu	Koordinat: GCS_European_1950; Datum: D_European_1950

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	Orman Genel Müd	Odun Dışı Ürün ve Hizmetler Daire Başkanlığı		Bal ormanı envanteri çıkarılması ve haritalanması	İşletme Müdürlüğü Sınırı	K	Alan	1/25.000	BOLGE_ADI(text:30),İSLETME_ADI(text:20)	
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	Orman Genel Müd	Odun Dışı Ürün ve Hizmetler Daire Başkanlığı	Kent ormanları bilgi sistemi	K		1/25.000				
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	Orman Genel Müd	Orman Zararlılarıyla Mücadele Daire Başkanlığı	Orman ekosistemlerinin izlenmesi	K		1/25.000				
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	Orman Genel Müd	Orman Yangınlarıyla Mücadele Daire	Yangın yönetim sistemi	K		1/25.000				

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
		Başkanlığı								
Ulaştırma, Denizcilik ve Haberleşme Bakanlığı	Karayolları Gen Md	Bilgi Teknolojileri Daire Bşk	Coğrafi Bilgi Teknolojileri Şb Md	Coğrafi Tabanlı Proje İzleme Sistemi Kurulması Projesi	Karayolları Bölge Sınırı	Ü	Alan	-	Bolge_Adi,Bolge_No	
Ulaştırma, Denizcilik ve Haberleşme Bakanlığı	Karayolları Gen Md	Bilgi Teknolojileri Daire Bşk	Coğrafi Bilgi Teknolojileri Şb Md	COĞRAFİ BİLGİ SİSTEMİ TABANLI TRAFİK KAZA ANALİZİ		Ü		-		

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Çevre Düzeni Planları Daire Bşk		HER TÜR VE ÖLÇEKTE ÇEVRE DÜZENİ PLANI ONAYI	Kent Bölge	Ü	Nokta		Bölge Kodu, Kullanım, Adı, Numarası, Açıklama, Plan Durumu	
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Kentsel ve Mekansal Stratejiler Daire Bşk		Türkiye Mekansal Veri Envanteri (tümveri)		K		1/50000		
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Çevre Düzeni Planları Daire Bşk		HER TÜR VE ÖLÇEKTE ÇEVRE DÜZENİ PLANI ONAYI	Kentsel Hizmet Merkezi	Ü	Nokta		Bölge Kodu, Kullanım, Adı, Numarası, Açıklama, Plan Durumu	

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Kentsel ve Mekansal Stratejiler Daire Bşk		Kentleri İzleme sistemi (KENTİZ)	Kentsel sanayi alanı	K	Alan	1/50000		
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Çevre Düzeni Planları Daire Bşk		HER TÜR VE ÖLÇEKTE ÇEVRE DÜZENİ PLANI ONAYI	Kentsel Yerleşik Alan	Ü	Alan		Bölge Kodu, Kullanım, Adı, Numarası, Açıklama, Yoğunluk Bucak İrdelenecek/Korunacak, Sorumlu İdare Tipi, İl Adı, Etap, Plan Durumu, Plan Tipi	
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Çevre Düzeni Planları Daire Bşk		HER TÜR VE ÖLÇEKTE ÇEVRE DÜZENİ PLANI	Kırsal Merkez	Ü	Nokta		Bölge Kodu, Kullanım, Adı, Numarası, Açıklama, Plan Durumu	

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
				ONAYI						
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Kentsel ve Mekansal Stratejiler Daire Bşk		Türkiye Mekansal Veri Envanteri (tümveri)		K				
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Çevre Düzeni Planları Daire Bşk		HER TÜR VE ÖLÇEKTE ÇEVRE DÜZENİ PLANI ONAYI	Kırsal Yerleşme Alanı	Ü	Alan		Bölge Kodu, Kullanım, Adı, Numarası, Açıklama, Yoğunluk Bucak İrdelenecek/Korunacak, Sorumlu İdare Tipi, İl Adı, Etap, Plan	

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
									Durumu, Plan Tipi	
Ulaştırma, Denizcilik ve Haberleşme Bakanlığı	Tersaneler ve Kıyı Yapıları Genel Müdürlüğü			Kıyı Tesislerine ait imar planlarına görüş oluşturulması	Kıyı Kenar Çizgisi	K	Çizgi	1/1000	İli, ilçesi, belediyesi, mevki, Onama tarihi, uzunluğu, kırık noktaları koordinatları, kurum görüş yazısı,	

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Ulaştırma, Denizcilik ve Haberleşme Bakanlığı	Tersaneler ve Kıyı Yapıları Genel Müdürlüğü			Kıyı Tesislerine ait tahsis amacıyla görüş oluşturulması		K		1/1000	tarih ve sayısı, Onay Mercii, Kapsadığı İller	
Ulaştırma, Denizcilik ve Haberleşme Bakanlığı	Tersaneler ve Kıyı Yapıları Genel Müdürlüğü			Mevcut İmar Planlarına göre tesis alanları organizasyon planlarını onayı		K		1/1000		

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Ulaştırma, Denizcilik ve Haberleşme Bakanlığı	Tersaneler ve Kıyı Yapıları Genel Müdürlüğü			Gemi Söküm yetki belgelerini verilmesi		K		1/1000		
Ulaştırma, Denizcilik ve Haberleşme Bakanlığı	Tersaneler ve Kıyı Yapıları Genel Müdürlüğü			Kıyı tesislerinin kısmi /işletme izinlerini verilmesi		K		1/1000		
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	İmar Planlama ve Kentsel Tasarım Daire	Kentsel Tasarım Şb Md	İmar Planı Hazırlanması		Ü/K				

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Kıyı Alanları Dairesi Başkanlığı	Marmara Bölgesi Kıyı Alanları Şb Md	İmar planı onayı, Kıyı alanı planları yapmak-yaptırmak ve onaylamak, Kıyı kenar çizgisinin belirlenmesi		K				
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Kentsel ve Mekansal Stratejiler Daire Bşk		Türkiye Mekansal Veri Envanteri (tümveri)		K		1/50000		

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Çevresel Etki Değerlendirmesi, İzin ve Denetim Gn Md	ÇED İzleme ve Denetim, Çevre Envanteri ve Bilgi Yönetimi, Endüstriyel Yararımlar, Altyapı Yatırımları ÇED ve Stratejik Çevresel Değerlendirme	ÇED İzleme ve Kontrol Şb. Md. Büyük Endüstriyel Kaza Riski Taşıyan Kuruluşların Denetimi Şb. Md. Çevre Denetimi Şb. Md. Piyasa Gözetimi ve Denetimi Şb. Md. Denetim Bilgi Sistemleri Şb. Md. Çevre Bilgi Sistemleri Şb. Md. Belgelendirme Şb. Md. Petrol ve Madencilik Şb. Md. Sanayi Yatırımları Şb.	TEIEN kapsamında ÇED Ana Modülü başlığı altında; sisteme yüklenen koordinatları n bulunduğu yerde altlık olarak kullanılmaktadır.		K				Koordinat: GCS_WGS_1984, Datum: D_WGS_1984

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	İller Bankası A.Ş.	Şehircilik Daire Bşk	İmar Planlama Müdürlüğü	Etüd ve Keşif		K		1/5000-1/1000		Web Servisi olarak yayınlanmalı, koordinat sistemi ITRF 96 olmalıdır.
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	İller Bankası A.Ş.	Proje Geliştirme Daire Bşk	Atıksu Proje Şb Md	Fizibilite Raporlarının Hazırlanması ve Atıksu Arıtma Tesisi Kesin Projelerinin Hazırlanması		K				
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	İller Bankası A.Ş.	Proje Geliştirme Daire Bşk	İçmesuyu ve Zemin Etüd Şb Md	İçmesuyu Su Alma Yapısı, İsale Arıtma Projesi, İçmesuyu Kaptaj, İsale, Depo, Şebeke		K				

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
				Projesi						
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	İller Bankası A.Ş.	Proje Geliştirme Daire Bşk	Üstyapı Proje Şb Md	Üstyapı Projesi ve Mimari ve Betonarme Projesi		K				
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	DSİ Gen. Md.	Eüt Plan,Barajlar , işletme db, teknoloji		Depolama Tesisleri Web Uygulaması Projesi		K		1/100.000		

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Kültür ve Turizm Bakanlığı	Kültür Varlıkları ve Müzeler Genel Müdürlüğü	Koordinasyon Daire Başkanlığı	Koordinasyon Şube Müdürlüğü	Taşınmaz Kültür Varlıkları Ulusal Envanter Sistemi (TUES)		K		1/1000		
Kalkınma Bakanlığı		GAP İdaresi Başkanlığı		GAP Eylem Planını İzleme ve Değerlendirme		K				
Kalkınma Bakanlığı		GAP İdaresi Başkanlığı		GAP Eylem Planını İzleme ve Değerlendirme		K				
Bilim Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı	TÜBİTAK			Çevre Projeleri		K				

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Bilim Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı	TÜBİTAK			Çevre Projeleri		K				
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	EÜAŞ	İnşaat - Emlak Daire Başkanlığı	Emlak ve Kamulaştırma Müdürlüğü	Kamulaştırm a(Enerji Nakil Hattı, Yol, Kanal, Santral Binası, Maden Sahası)		K		1/5000		
İçişleri Bakanlığı	Mahalli İdareler Genel Müdürlüğü	Özel İdareler Birlikler Ve Köyler Daire Başkanlığı	KÖYDES	İdari Yapı	Köy / Mahalle Alanı	Ü	Alan		Adı, Numarası, Tip, Yerleşim Kodu, Nüfus, Rakım, Yüzölçümü, Açıklamalar	İlçe ile ilişkilidir.

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
İçişleri Bakanlığı	İller İdaresi Genel Müdürlüğü	İl Yönetimi Daire Başkanlığı	Harita ve Yayınlar Şube Müdürlüğü	Yerleşim Birimlerinin Adlandırılması	Köy Bağlısı	Ü/K	Alan	Yok	Bağlı Adı,ADI, KIMLIK NO, OLUSTURAN, OLUSTURMA TARİH, DEGİSTİREN, DEGİSTİRME TARİH, TIP, KOY ALAN, BELEDİYE MUCAVİR ALANI, Nüfusu	1/25.000 ve 1/100.000 ölçekli topoğrafik haritalarda gösterilmesi.
İçişleri Bakanlığı	Mahalli İdareler Genel Müdürlüğü	Özel İdareler Birlikler Ve Köyler Daire Başkanlığı	KÖYDES	İdari Yapı		Ü				Köy/Mahalle alanı ile ilişkilidir.
İçişleri Bakanlığı	Nüfus Vatandaşlık Daire Başkanlığı	Bilgi Edinme ve Bilişim Daire Başkanlığı	İletişim Şube Müdürlüğü	Mekansal Adres Kayıt Sistemi ve Çevrimiçi Emlak Ve İnşaat İzinleri		K		1:5.000, 1:1.000		Köy alanı ve Mucavir alan ile ilişkili

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Çevre Düzeni Planları Daire Bşk		HER TÜR VE ÖLÇEKTE ÇEVRE DÜZENİ PLANI ONAYI	Köy Merkezi	Ü	Nokta		Bölge Kodu, Kullanım, Adı, Numarası, Açıklama, Yerleşim Kodu, Bucak Adı, Eski Adı, Tarih,	

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Çevresel Etki Değerlendirmesi, İzin ve Denetim Gn Md	ÇED İzleme ve Denetim, Çevre Envanteri ve Bilgi Yönetimi, Endüstriyel Yararımlar, Altyapı Yatırımları ÇED ve Stratejik Çevresel Değerlendirme	ÇED İzleme ve Kontrol Şb. Md. Büyük Endüstriyel Kaza Riski Taşıyan Kuruluşların Denetimi Şb. Md. Çevre Denetimi Şb. Md. Piyasa Gözetimi ve Denetimi Şb. Md. Denetim Bilgi Sistemleri Şb. Md. Çevre Bilgi Sistemleri Şb. Md. Belgelendirme Şb. Md. Petrol ve Madencilik Şb. Md. Sanayi Yatırımları Şb.	TEIEN kapsamında ÇED Ana Modülü başlığı altında; sisteme yüklenen koordinatların bulunduğu yerde altlık olarak kullanılmaktadır.		K			Nüfus, Merkez Nüfus, En Az Projeksiyon Nüfusu, En Çok Projeksiyon Nüfusu, Projeksiyon Alanı	Koordinat: GCS_European_1950;Datum:D_European_1950

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Tarım Reformu Genel Müdürlüğü	Coğrafi Bilgi Sistemleri Daire Başkanlığı		STATİP	Köy Sınırı/ Alanı	Ü/K	Alan		İl adı, İlçe adı, Köy adı, İl Trafik Kodu, Alan bilgisi, Uzunluk, Adres Kodu,Nuts	
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	İmar Planlama ve Kentsel Tasarım Daire	Kentsel Tasarım Şb Md	İmar Planı Hazırlanması		K	çizgi		Code,Nüfus, TUIK Verileri,ENLEM, BOYLAM, TUIK Kod	
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Kırsal Yerleşim Strateji Daire Bşk	Kırsal Alan Strateji Geliştirme Şb. Müd	Mücadir Alan Onaylanması		k	Alan	1/25000		
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Kıyı Alanları Dairesi Başkanlığı	Marmara Bölgesi Kıyı Alanları Şb Md	İmar planı onayı, Kıyı alanı planları yapmak-yaptırmak ve onaylamak,		K	Çizgi			

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
				Kıyı kenar çizgisinin belirlenmesi						
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Kentsel ve Mekansal Stratejiler Daire Bşk		Türkiye Mekansal Veri Envanteri (tümveri)		K	Alan	1/50000		
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mesleki Hizmetler Gen. Md.	Yapı Malzemeleri Daire Bşk	Laboratuvar Şb Md	Deney raporu hazırlanması		K	Alan			
İçişleri Bakanlığı	Bilgi İşlem Daire Başkanlığı	Bilgi İşlem Daire Başkanlığı		Web uygulamasına CBS verilerinin entegrasyonu-idari sınırlar, ulaşım		K	Nokta	1/100000-1/5000		

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
				m ağıları, hidrografya, binalar, kada stro, maden kaynakları						
İçişleri Bakanlığı	İller İdaresi Genel Müdürlüğü	İl Yönetimi Daire Başkanlığı	Harita ve Yayınlar Şube Müdürlüğü	Yerleşim Birimlerinin Adlandırılması		Ü/K	Rapor	Yok		1/25.000 ve 1/100.000 ölçekli topoğrafik haritalarda gösterilmesi.
İçişleri Bakanlığı	İller İdaresi Genel Müdürlüğü	İl Yönetimi Daire Başkanlığı	Harita ve Yayınlar Şube Müdürlüğü	Köy Adı Değişikliği		Ü	Rapor	Yok		
İçişleri Bakanlığı	Nüfus Vatandaşlık Daire Başkanlığı	Bilgi Edinme ve Bilişim Daire Başkanlığı	İletişim Şube Müdürlüğü	Mekansal Adres Kayıt Sistemi ve Çevrimiçi Emlak Ve İnşaat İzinleri		K	Alan	1:5.000, 1:1.000		İlçe ve Bucak alanı ile ilişkili

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Kültür ve Turizm Bakanlığı	Kültür Varlıkları ve Müzeler Genel Müdürlüğü	Koordinasyon Daire Başkanlığı	Koordinasyon Şube Müdürlüğü	Taşınmaz Kültür Varlıkları Ulusal Envanter Sistemi (TUES)		K	Çizgi	1/1000		
Kalkınma Bakanlığı		GAP İdaresi Başkanlığı		GAP Eylem Planını İzleme ve Değerlendirme		K	Alan			
Bilim Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı	TÜBİTAK			Çevre Projeleri		K	Alan			

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	EÜAŞ	İnşaat - Emlak Daire Başkanlığı	Emlak ve Kamulaştırma Müdürlüğü	Kamulaştırma (Enerji Nakil Hattı, Yol, Kanal, Santral Binası, Maden Sahası)		K	Alan	1/5000		
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	Maden İşleri Genel Müdürlüğü	Arama Ruhsatları Daire Başkanlığı	İlk Müracaat Bölümü	Ruhsat Taleplerinin Sisteme Girilmesi		K	Nokta	-		
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	TEİAŞ	Çevre ve Kamulaştırma Daire Başkanlığı	Etüt Müdürlüğü	EİH Etüt, Plan Ve Profil Hazırlama Çalışmaları		K	ALAN	1/5000		
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	TEİAŞ	Çevre ve Kamulaştırma Daire Başkanlığı	Harita ve CBS Müdürlüğü	EİH Kamulaştırma Planlarının Hazırlanması		K	ALAN	1/5000		

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
				I						
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	Yenilenebilir Enerji Genel Müdürlüğü	Yenilenebilir Enerji Daire Başkanlığı		Rüzgar Enerjisi Potansiyeli Atlası		K	Alan	1/25000		
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	Yenilenebilir Enerji Genel Müdürlüğü	Yenilenebilir Enerji Daire Başkanlığı		Güneş Enerjisi Potansiyeli Atlası		K	Alan	1/25000		
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	Yenilenebilir Enerji Genel Müdürlüğü	Yenilenebilir Enerji Daire Başkanlığı		Yenilenebilir Enerji Kaynakları Potansiyeli Atlası		K	Alan	1/25000		

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	BOTAŞ International Ltd (BIL)	Teknik Direktörlük		Bakü-Tiflis-Ceyhan Petrol Boru Hattı Projesi Yönetimi		K	Nokta	1/1000		
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Bitkisel Üretim Genel Müdürlüğü	Tarla ve Bahçe Bitkileri Daire Başkanlığı		Tapu Kadastro Coğrafi Verileri		K	Nokta/Alan	1/5000		
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Bitkisel Üretim Genel Müdürlüğü	Tarım Havzaları Daire Başkanlığı		Tarımsal Ürün Desen Haritası		K	Nokta/Alan	1/5000		
Milli Savunma Bakanlığı	Harita genel Komutanlığı			İdari Sınırlar		K	Alan	1:25.000		

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	İmar Planlama ve Kentsel Tasarım Daire	Kentsel Tasarım Şb Md	İmar Planı Hazırlanması	Köy Yerleşme Alanı	Ü/K	Alan		İli, İlçesi, İlan tarihi, alan büyüklüğü, Onay Tarihi, Köy Adı, İl ve İlçe Adı,	
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	İmar Planlama ve Kentsel Tasarım Daire	Kentsel Tasarım Şb Md	İmar Planı Hazırlanması		k			Köy Nüfusu, İptal Tarihi, İptal Nedeni (Resen yada mahkeme Kararı), Dosya	
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Kırsal Yerleşim Strateji Daire Bşk	Kırsal Alan Plan. Şb. Müd	Köy yerleşik alan sınır tespit işlemleri (Plansız alanlar imar yönetmeliğinin uygulaması)		Ü/K		1/1000 - 1/5000	Kodu, Yerleşme Kodu	Bütün veri katmanlarıyla ilişkilendirilmelidir.

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Kırsal Yerleşim Strateji Daire Bşk	Kırsal Alan Strateji Geliştirme Şb. Müd	Mücadir Alan Onaylanmas		K		1/25000		
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Kıyı Alanları Dairesi Başkanlığı	Marmara Bölgesi Kıyı Alanları Şb Md	İmar planı onayı, Kıyı alanı planları yapmak-yaptırmak ve onaylamak, Kıyı kenar çizgisinin belirlenmesi		K				
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Kıyı Alanları Dairesi Başkanlığı	Marmara Bölgesi Kıyı Alanları Şb Md	İmar planı onayı, Kıyı alanı planları yapmak-yaptırmak ve onaylamak, Kıyı kenar çizgisinin		K				

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
				belirlenmesi						
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Çevre Düzeni Planları Daire Bşk		HER TÜR VE ÖLÇEKTE ÇEVRE DÜZENİ PLANI ONAYI		K				
İçişleri Bakanlığı	Mahalli İdareler Genel Müdürlüğü	Bilgi Edinme ve Bilişim Daire Başkanlığı		Yerel Yönetimler Bilgi Tabanı (YERELBİLGİ) Projesi		K		1/1000		Verinin tarihsel/za mansal değişimine yönelik bir bilgiye ihtiyaç var

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
İçişleri Bakanlığı	Mahalli İdareler Genel Müdürlüğü	Özel İdareler Birlikler Ve Köyler Daire Başkanlığı	KÖYDES	İdari Yapı		Ü				Köy Mahalle Alanı ve İlçe alanı ile ilişkilidir
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Hayvancılık Genel Müdürlüğü	Altyapı ve Çevre İzleme Daire Başkanlığı		Tarım Dayalı İhtisas Organize Hayvancılık Bölgeleri (TDİOSB)	Köy/Kasaba Sınırı	K	Alan		İl Adı, sınır, Tarım Dayalı İhtisas Organize Sanayi Bölgesi Sayısı , OSB de Yer alan İşletme Sayısı, Hayvan Sayısı,	
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Hayvancılık Genel Müdürlüğü	Altyapı ve Çevre İzleme Daire Başkanlığı		Hayvancılık İşletmelerine Ruhsat Verilmesi		K			Türü,İldeki Süt Miktarı (lt),Cinsiyeti, Yaşı, Hayvan	

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Hayvancılık Genel Müdürlüğü	Büyükbaş ve Küçükbaş Hay. Dairesi Bşk		Büyükbaş ve Küçükbaş Hayvan İthalatı		K			Başına Et Üretimi,, Tohumlanan Koyun ve İnek (Dişi Hayvan) Sayısı,	
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Hayvancılık Genel Müdürlüğü	Büyükbaş ve Küçükbaş Hay. Dairesi Bşk		Süt Desteklemesi		K			Tohumlananlardan Gebe Kalan Hayvan Sayısı,Kullanılan Sperma Miktarı,	
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Hayvancılık Genel Müdürlüğü	Büyükbaş ve Küçükbaş Hay. Dairesi Bşk		Besi Hayvan Desteklemeleri		K			Verilen Destek Miktarı,İthal Edilen Hayvan Sayısı, İhraç Edilen Hayvan Sayısı,	
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Hayvancılık Genel Müdürlüğü	Büyükbaş ve Küçükbaş Hay. Dairesi Bşk		Doğu Anadolu Projesi (DAP)		K			Türü,Cinsi,Adedi	

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Hayvancılık Genel Müdürlüğü	Büyükbaş ve Küçükbaş Hay. Dairesi Bşk		Güneydoğu Anadolu Projesi (GAP)		K				
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Hayvancılık Genel Müdürlüğü	Islah ve Geliştirme Dairesi Başkanlığı		Büyükbaş Hayvan Başına Verilen Destekler		K				
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Hayvancılık Genel Müdürlüğü	Islah ve Geliştirme Dairesi Başkanlığı		Küçükbaş Hayvan Başına Verilen Destekler		K				
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Hayvancılık Genel Müdürlüğü	Islah ve Geliştirme Dairesi Başkanlığı		Sperma İthalatı		K				

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Hayvancılık Genel Müdürlüğü	Islah ve Geliştirme Dairesi Başkanlığı		Suni Tohumlama ve Uygulamalar ve Desteklemeler		K				
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Hayvancılık Genel Müdürlüğü	Kanatlılar ve Küçükevciller Dairesi Bşk.		Yumurta İthalatı		K				
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Hayvancılık Genel Müdürlüğü	Kanatlılar ve Küçükevciller Dairesi Bşk.		Küçükevcillerin İthalatı ve İhracatı		K				
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Hayvancılık Genel Müdürlüğü	Kanatlılar ve Küçükevciller Dairesi Bşk.		Süs Hayvanları İthalatı ve İhracatı		K				

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Hayvancılık Genel Müdürlüğü	Kanatlılar ve Küçükükevciller Dairesi Bşk.		Arı Desteklemeleri		K				
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Hayvancılık Genel Müdürlüğü	Kanatlılar ve Küçükükevciller Dairesi Bşk.		İpek Böceği Desteklemeleri		K				
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Balıkçılık ve Su Ürünleri Genel Müdürlüğü	İstatistik ve Bilgi Sistemleri Daire Başkanlığı		Su ürünleri Coğrafi Bilgi Sistemi (SUBISCBS)	Liman İdari Sınırları	Ü	Alan	1/25000	Tipi, Adı, Alanı	Alan çizimi, tarihsel değişim

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Çevre Düzeni Planları Daire Bşk		HER TÜR VE ÖLÇEKTE ÇEVRE DÜZENİ PLANI ONAYI	Mahalle Merkezi	Ü	Nokta		Bölge Kodu, Kullanım, Adı, Numarası, Açıklama, Yerleşim Kodu, Bucak Adı, Eski Adı, Tarih, Nüfus, Merkez Nüfus, En Az Projeksiyon Nüfusu, En Çok Projeksiyon Nüfusu, Projeksiyon Nüfusu, TUIK Kod	
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	İmar Planlama ve Kentsel Tasarım Daire	Kentsel Tasarım Şb Md	İmar Planı Hazırlanması	Mahalle Siniri/ Alanı	K	Alan		Belediye adı, komşu mahalle adı, alan bilgisi	

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Kıyı Alanları Dairesi Başkanlığı	Marmara Bölgesi Kıyı Alanları Şb Md	İmar planı onayı, Kıyı alanı planları yapmak- yaptırmak ve onaylamak, Kıyı kenar çizgisinin belirlenmesi		K			Belediye adı, komşu mahalle adı	
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Yerbilimsel Etüt Dairesi Bşk	Ege ve İç Anadolu Bölgesi Şb Md	Mikrobölgeleme Etüt Raporlarının Değerlendirilmesi ve Onayı		K		1/1000	Adı	
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Tapu ve Kadastro Gen Md	Kadastro Daire Baş.		Kadastro		Ü			Adı, Numarası, İlçe	

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Yerbilimsel Etüt Dairesi Bşk	Ege ve İç Anadolu Bölgesi Şb Md	İmar Planına Esas Jeolojik- Jeoteknik Etüt Raporlarının Değerlendirilmesi ve Onayı		K		1/1000	Adı	
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Yerbilimsel Etüt Dairesi Bşk	Ege ve İç Anadolu Bölgesi Şb Md	İmar Planına Esas Jeolojik- Jeoteknik Etüt Raporlarının Değerlendirilmesi ve Onayı		K		1/1000	Adı	

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Yerbilimsel Etüt Dairesi Bşk	Ege ve İç Anadolu Bölgesi Şb Md	Risk Belirleme ve Sakınım Planlarının Hazırlanması		K		1/1000	Adı	
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Yerbilimsel Etüt Dairesi Bşk	Ege ve İç Anadolu Bölgesi Şb Md	Çevre Düzeni Planına Esas Jeolojik Etüt Raporlarının Değerlendirilmesi ve Onayı		K		1/1000	Adı	

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Kentsel ve Mekansal Stratejiler Daire Bşk		Türkiye Mekansal Veri Envanteri (tümveri)		K		1/50000	Onay Tarihi, Revizyon Onay Tarihleri, Onay Mercii, Onay Tarihi, Revizyon Onay Tarihleri, Onay Mercii, Kapsadığı İller, Yerleşim Adı	
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	İller Bankası A.Ş.	Şehircilik Daire Bşk	İmar Planlama Müdürlüğü	Araştırma ve Değerlendirme Çalışması		Ü		1/5000	Mahalle adı, Alan, Uzunluk, Adres Kodu,Nuts Code,Nüfus, TUIK Verileri	
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	İller Bankası A.Ş.	Proje Geliştirme Daire Bşk	İçmesuyu ve Zemin Etüd Şb Md	İçmesuyu Su Alma Yapısı, İsale Arıtma Projesi, İçmesuyu Kaptaj, İsale, Depo, Şebeke		K				

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
				Projesi						
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mesleki Hizmetler Gen. Md.	Yapı Malzemeleri Daire Bşk	Laboratuvar Şb Md	Deney raporu hazırlanması		K				
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mesleki Hizmetler Gen. Md.	Yapı Malzemeleri Daire Bşk	Piyasa Gözetim ve Denetim Şb Md	Yapı Malzemesi Üretici Bilgileri		K				
İçişleri Bakanlığı	Bilgi İşlem Daire Başkanlığı	Bilgi İşlem Daire Başkanlığı		Web uygulamasına CBS verilerinin entegrasyon u-idari		K		1/100000-1/5000		Area Topology – İl-İlçe Bağılıkları

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
				sınırlar, ulaşım ağları, hidrografya, binalar, kadastro, maden kaynakları						
İçişleri Bakanlığı	Emniyet Genel Müdürlüğü	Haberleşme Daire Başkanlığı	CBS Şube Müdürlüğü	Araç takip sistemleri		K		5 m den daha iyi		
İçişleri Bakanlığı	Emniyet Genel Müdürlüğü	Haberleşme Daire Başkanlığı	CBS Şube Müdürlüğü	155 İhbar Otomasyon		K		5 m den daha iyi		
İçişleri Bakanlığı	Nüfus Vatandaşlık Daire Başkanlığı	Bilgi Edinme ve Bilişim Daire Başkanlığı	İletişim Şube Müdürlüğü	Mekansal Adres Kayıt Sistemi ve Çevrimiçi Emlak Ve İnşaat İzinleri		K		1:5.000, 1:1.000		İlçe, Belediye, Belde alanı ile ilişkili ilçe alanı ile topolojik ilişkili

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Kültür ve Turizm Bakanlığı	Kültür Varlıkları ve Müzeler Genel Müdürlüğü	Koordinasyon Daire Başkanlığı	Koordinasyon Şube Müdürlüğü	Taşınmaz Kültür Varlıkları Ulusal Envanter Sistemi (TUES)		K		1/1000		
Kalkınma Bakanlığı		GAP İdaresi Başkanlığı		GAP Eylem Planını İzleme ve Değerlendirme		K				
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	TEİAŞ	Çevre ve Kamulaştırma Daire Başkanlığı	Etüt Müdürlüğü	EİH Etüt, Plan Ve Profil Hazırlama Çalışmaları		K		1/1000		
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	TEİAŞ	Çevre ve Kamulaştırma Daire Başkanlığı	Harita ve CBS Müdürlüğü	EİH Kamulaştırma Planlarının Hazırlanması		K		1/1000		

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	TPAO	Arama Daire Başkanlığı	Harita-Emlak Kamulaştırma Müdürlüğü	Kamulaştırma Uygulaması		K		1/1000		İlçe katmanı ile ilişkili
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	TPAO	Arama Daire Başkanlığı	Harita-Emlak Kamulaştırma Müdürlüğü	Petrol Ve Doğalgaz Arama, Tespit Ve Üretim Kuyuları Saha Kamulaştırması		K		1/1000		İlçe katmanı ile ilişkili
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	TPAO	Arama Daire Başkanlığı	Harita-Emlak Kamulaştırma Müdürlüğü	Yol Kamulaştırması		K		1/1000		İlçe katmanı ile ilişkili

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	TPAO	Arama Daire Başkanlığı	Harita-Emlak Kamulaştırma Müdürlüğü	Enerji Nakil Hattı Kamulaştırması		K		1/1000		İlçe katmanı ile ilişkili
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	TPAO	Arama Daire Başkanlığı	Harita-Emlak Kamulaştırma Müdürlüğü	Petrol Ve Doğalgaz Transferi İçin Tesis Edilen Boru Hattı Ve Depolama Alanlarına İlişkin Kamulaştırma		K		1/1000		İlçe katmanı ile ilişkili
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Bitkisel Üretim Genel Müdürlüğü	Tarla ve Bahçe Bitkileri Daire Başkanlığı		Tapu Kadastro Coğrafi Verileri		K		1/5000		

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Bitkisel Üretim Genel Müdürlüğü	Tarım Havzaları Daire Başkanlığı		Tarımsal Ürün Desen Haritası		K		3.513889		

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Çevresel Etki Değerlendirmesi, İzin ve Denetim Gn Md	ÇED İzleme ve Denetim, Çevre Envanteri ve Bilgi Yönetimi, Endüstriyel Yararımlar, Altyapı Yatırımları ÇED ve Stratejik Çevresel Değerlendirme	ÇED İzleme ve Kontrol Şb. Md. Büyük Endüstriyel Kaza Riski Taşıyan Kuruluşların Denetimi Şb. Md. Çevre Denetimi Şb. Md. Piyasa Gözetimi ve Denetimi Şb. Md. Denetim Bilgi Sistemleri Şb. Md. Çevre Bilgi Sistemleri Şb. Md. Belgelendirme Şb. Md. Petrol ve Madencilik Şb. Md. Sanayi Yatırımları Şb.	TEIEN kapsamında ÇED Ana Modülü başlığı altında; sisteme yüklenen koordinatların bulunduğu yerde altlık olarak kullanılmaktadır.	Merkezler	K	Alan		Adı, Yerleşim Kodu	Koordinat: GCS_European_1950;Datum:D_European_1950

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Kırsal Yerleşim Strateji Daire Bşk	Kırsal Alan Strateji Geliştirme Şb. Müd	Mücadir Alan Onaylanmas	Onama Sınırı	Ü	Alan	1/25000	Onaylanma Tarihi, İptal Tarihi, İptal Nedeni (Resen yada mahkeme Kararı), Dosya Kodu, Yerleşme Kodu	
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Kıyı Alanları Dairesi Başkanlığı	Marmara Bölgesi Kıyı Alanları Şb Md	İmar planı onayı, Kıyı alanı planları yapmak-yaptırmak ve onaylamak, Kıyı kenar çizgisinin belirlenmesi	Organize Sanayi Bölgesi	K	Alan		İli, İlçesi, Belediyesi veya mevkii, İlan tarihi, alan büyüklüğü	

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Kıyı Alanları Dairesi Başkanlığı	Marmara Bölgesi Kıyı Alanları Şb Md	İmar planı onayı, Kıyı alanı planları yapmak-yaptırmak ve onaylamak, Kıyı kenar çizgisinin belirlenmesi	Organize Sanayi Bölgesi	K	Alan		Alan büyüklüğü	
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	İmar Planlama ve Kentsel Tasarım Daire	Kentsel Tasarım Şb Md	İmar Planı Hazırlanması	Organize Sanayi Bölgesi	K	Alan		İli, İlçesi, Belediyesi veya mevkii, İlan tarihi, alan büyüklüğü	
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Çevre Düzeni Planları Daire Bşk		HER TÜR VE ÖLÇEKTE ÇEVRE DÜZENİ PLANI ONAYI	Organize Sanayi Bölgesi	Ü/K	Nokta		Bölge Kodu, Kullanım, Adı, Numarası, Açıklama, Endüstri Kolu, Plan Durumu, Sorumlu İdare	

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
									Tipi, İl Adı	
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Kentsel ve Mekansal Stratejiler Daire Bşk		Kentleri izleme sistemi (KENTİZ)	Organize Sanayi Bölgesi	K	Alan	1/50000		
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Kentsel ve Mekansal Stratejiler Daire Bşk		Kentleri izleme sistemi (KENTİZ)	Organize Sanayi Bölgesi	K	Alan	1/50000		

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	İller Bankası A.Ş.	Proje Geliştirme Daire Bşk	Atıksu Proje Şb Md	Fizibilite Raporlarının Hazırlanması ve Atıksu Arıtma Tesisi Kesin Projelerinin Hazırlanması	Organize Sanayi Bölgesi	K	Alan	1/1000	Konum Bilgisi, Adı, Alınan ve kullanılan her türlü veri	
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	İller Bankası A.Ş.	Proje Geliştirme Daire Bşk	Üstyapı Proje Şb Md	Üstyapı Projesi ve Mimari ve Betonarme Projesi		K				
Kalkınma Bakanlığı		GAP İdaresi Başkanlığı		GAP Eylem Planını İzleme ve Değerlendirilmesi		K				

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Bilim Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı	TÜBİTAK			Çevre Projeleri		K				
Bilim Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı	Sanayi Bölgeleri Genel Müdürlüğü			OSB Parselasyon planlarının onayı		Ü		1/5000- 1/25000		
Bilim Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı	Sanayi Bölgeleri Genel Müdürlüğü			Sanayi Bölgeleri Bilgi Sistemi		Ü				
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	BOTAŞ	Arazi İnşaat Kamulaştırma Daire Başkanlığı		Boru Hattı İnşaatı		K		25000		
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	BOTAŞ	Doğalgaz İşletmecilik Bölge Müdürlüğü		Doğalgaz Boru Hattı İşletmesi		K		1/1000		

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	BOTAŞ	Petrol İşletmeleri Bölge Müdürlüğü		Petrol Boru Hattı İşletmesi		K		1/1000		
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Kentsel ve Mekansal Stratejiler Daire Bşk		Türkiye Mekansal Veri Envanteri (tümveri)	ORMAN KÖY ALANLARI/SINIRLARI	K	Alan	1/50000	Onay Tarihi, Revizyon Onay Tarihleri, Onay Mercii, Onay Tarihi, Revizyon Onay Tarihleri, Onay Mercii, Kapsadığı İller, Yerleşim Adı	
				Türkiye Mekansal Veri Envanteri (tümveri)		K		1/50000		
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	Orman Genel Müd	Orman İdaresi ve Planlama Daire Başkanlığı		Mescire haritası üretimi	Orman Bölge Müdürlüğü sınırları	Ü/K	Alan	1/25.000	BOLGE_ADI(text:30)	BOLGE,İSLETME,S EFLİK,BOLME,BOL MECİK ilişkieri ID sütunlarıyla

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	Orman Genel Müd	Orman İdaresi ve Planlama Daire Başkanlığı		Mescire haritası üretimi	Orman işletme Müd. sınırları	Ü/K	Alan	1/25.000	BOLGE_ADI(text:30),ISLETME_ADI(text:20)	Tanımlanmaktadır.sınırlar uyumlu olmak zorunda.
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	Orman Genel Müd	Orman İdaresi ve Planlama Daire Başkanlığı		Mescire haritası üretimi	Orman işletme Şefliği sınırları	Ü/K	Alan	1/25.000	BOLGE_ADI(text:30),ISLETME_ADI(text:20),SEFLIK_ADI(text:20)	Önce Bölge sınırı çizilir.Bu sınır kullanılarak işletmeler oluşturulur.
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Çevre Düzeni Planları Daire Bşk		HER TÜR VE ÖLÇEKTE ÇEVRE DÜZENİ PLANI ONAYI	Sanayi Bölgesi	Ü	Nokta		Bölge Kodu, Kullanım, Adı, Numarası, Açıklama, Plan Durumu	

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	Orman Genel Müd	Orman Yangınlarıyla Mücadele Daire Başkanlığı		Yanan alanların rehabilitasyonu ve yangına dirençli orman tesis	Şeflik Sınırı	K	Alan	1/25.000	BOLGE_ADI(text:30),ISLETME_ADI(text:20),SEFLIK_ADI(text:20	
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	Orman Genel Müd	Odun Dışı Ürün ve Hizmetler Daire Başkanlığı		Bal ormanı envanteri çıkarılması ve haritalanması		K		1/25.000		
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	Orman Genel Müd	Odun Dışı Ürün ve Hizmetler Daire Başkanlığı		Kent ormanları bilgi sistemi		K		1/25.000		

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	Orman Genel Müd	Orman Zararlılarıyla Mücadele Daire Başkanlığı		Orman ekosistemlerinin izlenmesi		K		1/25.000		
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	Orman Genel Müd	Orman Yangınlarıyla Mücadele Daire Başkanlığı		Yangın yönetim sistemi		K		1/25.000		
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Kıyı Alanları Dairesi Başkanlığı	Marmara Bölgesi Kıyı Alanları Şb Md	İmar planı onayı, Kıyı alanı planları yapmak-yaptırmak ve onaylamak, Kıyı kenar çizgisinin belirlenmesi	Serbest Ticaret Bölgesi	K	Alan		Bölge Kodu, Kullanım, Adı, Numarası, Açıklama, Endüstri Kolu, Plan Durumu, Sorumlu İdare Tipi, İl Adı	

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Çevre Düzeni Planları Daire Bşk		HER TÜR VE ÖLÇEKTE ÇEVRE DÜZENİ PLANI ONAYI		Ü				
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Çevre Düzeni Planları Daire Bşk		HER TÜR VE ÖLÇEKTE ÇEVRE DÜZENİ PLANI ONAYI		Ü				
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Çevre Düzeni Planları Daire Bşk		HER TÜR VE ÖLÇEKTE ÇEVRE DÜZENİ PLANI ONAYI		Ü				

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Kentsel ve Mekansal Stratejiler Daire Bşk		Kentleri İzleme sistemi (KENTİZ)		K		1/50000		
Milli Savunma Bakanlığı	Harita genel Komutanlığı			TOPO25 (1:25.000 Ölçekli Topoğrafik Veritabanı)	Sınırlar	Ü/K	Çizgi	1:25 000	DETAY_ADı, DETAY_KODU, SEMBOL, OZEL_ISMI, DEGER, ...	
Milli Savunma Bakanlığı	Harita genel Komutanlığı		TOPO25 (1:25.000 Ölçekli Topoğrafik Veritabanı)	Ü/K		Nokta	1:25 000			
Milli Savunma Bakanlığı	Harita genel Komutanlığı		TOPO25 (1:25.000 Ölçekli Topoğrafik Veritabanı)	Ü/K		alan	1:50 000			

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Milli Savunma Bakanlığı	Harita genel Komutanlığı			TOPO25 (1:25.000 Ölçekli Topoğrafik Veritabanı)		Ü/K	çizgi	1:50 000		
Milli Savunma Bakanlığı	Harita genel Komutanlığı		TOPO25 (1:25.000 Ölçekli Topoğrafik Veritabanı)	Ü/K		nokta	1:50 000			
Milli Savunma Bakanlığı	Harita genel Komutanlığı		TOPO25 (1:25.000 Ölçekli Topoğrafik Veritabanı)	Ü/K		alan	1:100 000			
Milli Savunma Bakanlığı	Harita genel Komutanlığı		TOPO25 (1:25.000 Ölçekli Topoğrafik Veritabanı)	Ü/K		çizgi	1:100 000			

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Milli Savunma Bakanlığı	Harita genel Komutanlığı			TOPO25 (1:25.000 Ölçekli Topoğrafik Veritabanı)		Ü/K	nokta	1:100 000		
Milli Savunma Bakanlığı	Harita genel Komutanlığı		TOPO25 (1:25.000 Ölçekli Topoğrafik Veritabanı)	Ü/K		alan	1:250 000			
Milli Savunma Bakanlığı	Harita genel Komutanlığı		TOPO25 (1:25.000 Ölçekli Topoğrafik Veritabanı)	Ü/K		çizgi	1:250 000			
Milli Savunma Bakanlığı	Harita genel Komutanlığı		TOPO25 (1:25.000 Ölçekli Topoğrafik Veritabanı)	Ü/K		nokta	1:250 000			

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Milli Savunma Bakanlığı	Harita genel Komutanlığı			TOPO25 (1:25.000 Ölçekli Topoğrafik Veritabanı)		Ü/K	alan	1:500 000		
Milli Savunma Bakanlığı	Harita genel Komutanlığı			TOPO25 (1:25.000 Ölçekli Topoğrafik Veritabanı)		Ü/K	çizgi	1:500 000		
Milli Savunma Bakanlığı	Harita genel Komutanlığı			TOPO25 (1:25.000 Ölçekli Topoğrafik Veritabanı)		Ü/K	nokta	1:500 000		
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	İmar Planlama ve Kentsel Tasarım Daire	Kentsel Tasarım Şb Md	İmar Planı Hazırlanması	Teknopark	k	Alan		İli, İlçesi, Belediyesi veya mevkii, İlan tarihi, alan büyüklüğü	

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Kıyı Alanları Dairesi Başkanlığı	Marmara Bölgesi Kıyı Alanları Şb Md	İmar planı onayı, Kıyı alanı planları yapmak- yaptırmak ve onaylamak, Kıyı kenar çizgisinin belirlenmesi		K	Alan		İli, İlçesi, Belediyesi veya mevkii, İlan tarihi, alan büyüklüğü	
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	Meteoroloji Gen Md	Araştırma Dairesi Başkanlığı	Klimatoloji Şb Md		Türkiye Coğrafi Bölgeler	K	Nokta/Alan	1/100.000	Bölge Adı, Bölge Kodu	Bölge sınırları ile ilişkili olmalı
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	Meteoroloji Gen Md	Araştırma Dairesi Başkanlığı	Hidrometeoroloji Şb Md		Türkiye iller	K	Alan	1/100.000	Adı, Sınırları, Plaka Kodu	İl sınırları ile ilişkili olmalı
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	Meteoroloji Gen Md	Araştırma Dairesi Başkanlığı	Klimatoloji Şb Md			K		1/100.000		İl sınırları ile ilişkili olmalı

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	Balıkçılık ve Su Ürünleri Genel Müdürlüğü	İstatistik ve Bilgi Sistemleri Daire Başkanlığı		Su ürünleri Coğrafi Bilgi Sistemi (SUBISCBS)	Ülke Sınırı	K	Alan	1/25000	Tipi, Adı, Alanı, Komşu olunan ülke adı, sınır uzunluğu, Ülke ISO Kodu, Ülke Adı, Ülke Kodu, Başkent	Altılık
Ulaştırma, Denizcilik ve Haberleşme Bakanlığı	Deniz ve İçsular Düzenleme Genel Müdürlüğü		Petrol Kirliliği Acil Müdahale Uygulaması	K		1:25000				
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	İmar Planlama ve Kentsel Tasarım Daire	Kentsel Tasarım Şb Md	İmar Planı Hazırlanması		K		1/1000		

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Kıyı Alanları Dairesi Başkanlığı	Marmara Bölgesi Kıyı Alanları Şb Md	İmar planı onayı, Kıyı alanı planları yapmak-yaptırmak ve onaylamak, Kıyı kenar çizgisinin belirlenmesi		K		1/1000		ölçekli uygulama imar planı ve nazım imar planı
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Çevre Düzeni Planları Daire Bşk		HER TÜR VE ÖLÇEKTE ÇEVRE DÜZENİ PLANI ONAYI		K				
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Mekansal Planlama Gen. Md.	Çevre Düzeni Planları Daire Bşk		HER TÜR VE ÖLÇEKTE ÇEVRE DÜZENİ		K				

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
				PLANI ONAYI						
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	İller Bankası A.Ş.	Şehircilik Daire Bşk	İmar Planlama Müdürlüğü	İmar Planı Üretimi		Ü/K		1/1000		
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	DSİ Gen. Md.	Eüt Plan,Barajlar , işletme db, teknoloji		Depolama Tesisleri Web Uygulaması Projesi		K		1/250.000		
İçişleri Bakanlığı	İller İdaresi Genel Müdürlüğü	Coğrafi Yer Adları ve Proje Daire Başkanlığı		Ülke Adları ve Başkentleri		Ü		-		-

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	TPAO	Arama Daire Başkanlığı	Ruhsatlar ve Eğitim Müdürlüğü	Ruhsat Haritası Üretimi (Uygulama)		K		1/25000		
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	TPAO	Arama Daire Başkanlığı	Yorum Sistemleri Müdürlüğü	Lokasyon Haritası Üretimi (Uygulama)		K		1/25000		
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	TPAO	Arama Daire Başkanlığı	Yorum Sistemleri Müdürlüğü	Jeoloji Haritası Üretimi (Uygulama)		K		1/25000		

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı	BOTAŞ International Ltd (BIL)	Teknik Direktörlük		Bakü-Tiflis-Ceyhan Petrol Boru Hattı Projesi Yönetimi		K		1/1000		
Milli Savunma Bakanlığı	Harita genel Komutanlığı			TOPO25 (1:25.000 Ölçekli Topoğrafik Veritabanı)		Ü/K		1:25 000		
Milli Savunma Bakanlığı	Harita genel Komutanlığı			İdari Sınırlar		Ü/K		1:25.000		
Orman ve Su İşleri Bakanlığı	Su Yönetimi Genel Müdürlüğü			Tehlikeli Madde Kirliliğinin CBS Ortamında Gösterilmesi	Yerleşim		nokta	25 000	Adi nüfus	

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Milli Savunma Bakanlığı	Harita genel Komutanlığı			TOPO25 (1:25.000 Ölçekli Topoğrafik Veritabanı)		Ü/K		1:25 000	DETAY_ADI, DETAY_KODU, SEMBOL, OZEL_ISMI, DEGER,F_COD	
Milli Savunma Bakanlığı	Harita genel Komutanlığı			TOPO25 (1:25.000 Ölçekli Topoğrafik Veritabanı)		Ü/K		1:25 000	E,BFC,EXS,HGT,HWT, ...	
Milli Savunma Bakanlığı	Harita genel Komutanlığı			TOPO25 (1:25.000 Ölçekli Topoğrafik Veritabanı)		Ü/K		1:25 000		
Milli Savunma Bakanlığı	Harita genel Komutanlığı			TOPO25 (1:25.000 Ölçekli Topoğrafik Veritabanı)		Ü/K		1:50 000		

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Milli Savunma Bakanlığı	Harita genel Komutanlığı			TOPO25 (1:25.000 Ölçekli Topoğrafik Veritabanı)		Ü/K		1:50 000		
Milli Savunma Bakanlığı	Harita genel Komutanlığı			TOPO25 (1:25.000 Ölçekli Topoğrafik Veritabanı)		Ü/K		1:50 000		
Milli Savunma Bakanlığı	Harita genel Komutanlığı			TOPO25 (1:25.000 Ölçekli Topoğrafik Veritabanı)		Ü/K		1:100 000		
Milli Savunma Bakanlığı	Harita genel Komutanlığı			TOPO25 (1:25.000 Ölçekli Topoğrafik Veritabanı)		Ü/K		1:100 000		

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Milli Savunma Bakanlığı	Harita genel Komutanlığı			TOPO25 (1:25.000 Ölçekli Topoğrafik Veritabanı)		Ü/K		1:100 000		
Milli Savunma Bakanlığı	Harita genel Komutanlığı			TOPO25 (1:25.000 Ölçekli Topoğrafik Veritabanı)		Ü/K		1:250 000		
Milli Savunma Bakanlığı	Harita genel Komutanlığı			TOPO25 (1:25.000 Ölçekli Topoğrafik Veritabanı)		Ü/K		1:250 000		
Milli Savunma Bakanlığı	Harita genel Komutanlığı			TOPO25 (1:25.000 Ölçekli Topoğrafik Veritabanı)		Ü/K		1:250 000		

Bakanlık	Genel Müdürlük	Daire Başkanlığı	Şube Müdürlüğü	İş	Veri Katmanı / Detay Sınıfı	Ü / K	Geometrisi / Özelliği	Ölçek / Çözünürlük	Öznitelik ve Değerleri	İlişkiler, Kurallar ve Kısıtlamalar
Milli Savunma Bakanlığı	Harita genel Komutanlığı			TOPO25 (1:25.000 Ölçekli Topoğrafik Veritabanı)		Ü/K		1:500 000		
Milli Savunma Bakanlığı	Harita genel Komutanlığı			TOPO25 (1:25.000 Ölçekli Topoğrafik Veritabanı)		Ü/K		1:500 000		
Milli Savunma Bakanlığı	Harita genel Komutanlığı			TOPO25 (1:25.000 Ölçekli Topoğrafik Veritabanı)		Ü/K		1:500 000		

EK-2 TUCBS.ID GML Şeması

```
<?xml version="1.0" encoding="ISO-8859-1"?><schema
xmlns="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:gml="http://www.opengis.net/gml/3.2"
xmlns:id="shapechange:def:applicationSchema:UNKNOWN::id:1.0"
elementFormDefault="qualified"
targetNamespace="shapechange:def:applicationSchema:UNKNOWN::id:1.0" version="1.0">
  <annotation>
    <appinfo>
      <gmlProfileSchema
xmlns="http://www.opengis.net/gml/3.2">id</gmlProfileSchema>
    </appinfo>
  </annotation>
  <import namespace="http://www.opengis.net/gml/3.2"
schemaLocation="http://schemas.opengis.net/gml/3.2.1/gml.xsd"/>
  <!--XML Schema document created by ShapeChange-->
  <element name="Osب"
substitutionGroup="id:SoyutKurumsalBirim" type="id:OsبType">
    <annotation>
      <documentation>Düzenli sanayilesmeyi saglamak amaciyla
kentsel yerlesim bölgelerinden uzakta kurulan, sanayi
tesislerinin birarada toplandigi ve isletilmesinin özerk bir
yönetimce yüklenildigi alanlar, organize sanayi bölgesi olarak
ifade edilir.</documentation>
    </annotation>
  </element>
  <complexType name="OsبType">
    <complexContent>
      <extension base="id:SoyutKurumsalBirimType">
        <sequence/>
      </extension>
    </complexContent>
  </complexType>
  <complexType name="OsبPropertyType">
    <sequence minOccurs="0">
      <element ref="id:Osب"/>
    </sequence>
    <attributeGroup ref="gml:AssociationAttributeGroup"/>
    <attributeGroup ref="gml:OwnershipAttributeGroup"/>
  </complexType>
  <element name="SoyutKurumsalBirim"
substitutionGroup="gml:AbstractFeature"
type="id:SoyutKurumsalBirimType">
    <annotation>
      <documentation>Kurumsal birimlerin sahip olduklari ortak
özelliklerin gösterildigi detay tipidir. Kurumsal sorumluluk
düzeylelerini ifade eder.</documentation>
```

```
</annotation>
</element>
<complexType name="SoyutKurumsalBirimType">
  <complexContent>
    <extension base="gml:AbstractFeatureType">
      <sequence>
        <element maxOccurs="unbounded" minOccurs="0"
name="altDuzeyIdare" type="id:SoyutKurumsalBirimPropertyType">
          <annotation>
            <appinfo>
              <reversePropertyName
xmlns="http://www.opengis.net/gml/3.2">id:ustDuzeyIdare</rever
sePropertyName>
            </appinfo>
          </annotation>
        </element>
        <element minOccurs="0" name="ustDuzeyIdare"
type="id:SoyutKurumsalBirimPropertyType">
          <annotation>
            <appinfo>
              <reversePropertyName
xmlns="http://www.opengis.net/gml/3.2">id:altDuzeyIdare</rever
sePropertyName>
            </appinfo>
          </annotation>
        </element>
        <element maxOccurs="unbounded" minOccurs="0"
name="yonetici" type="id:SoyutKurumsalBirimPropertyType">
          <annotation>
            <appinfo>
              <reversePropertyName
xmlns="http://www.opengis.net/gml/3.2">id:yardimciYonetici</re
versePropertyName>
            </appinfo>
          </annotation>
        </element>
        <element maxOccurs="unbounded" minOccurs="0"
name="yardimciYonetici"
type="id:SoyutKurumsalBirimPropertyType">
          <annotation>
            <appinfo>
              <reversePropertyName
xmlns="http://www.opengis.net/gml/3.2">id:yonetici</reversePro
pertyName>
            </appinfo>
          </annotation>
        </element>
        <element minOccurs="0" name="bagliOlduguBirim"
type="string"/>
        <element name="duzeyKodu"
type="id:KurumsalHiyerarsiDuzeyKoduType"/>
      </sequence>
    </extension>
  </complexContent>
</complexType>
```

```
<element name="geometri"
type="gml:MultiSurfacePropertyType"/>
  <element maxOccurs="unbounded" name="isim"/>
  <element name="tucbsNo"/>
  <element name="versiyonBaslangicTarihi"
type="dateTime"/>
  <element minOccurs="0" name="versiyonBitisTarihi"
type="dateTime"/>
</sequence>
</extension>
</complexContent>
</complexType>
<complexType name="SoyutKurumsalBirimPropertyType">
  <sequence minOccurs="0">
    <element ref="id:SoyutKurumsalBirim"/>
  </sequence>
  <attributeGroup ref="gml:AssociationAttributeGroup"/>
  <attributeGroup ref="gml:OwnershipAttributeGroup"/>
</complexType>
<simpleType name="KurumsalHiyerarsiDuzeyKoduType">
  <annotation>
    <documentation>Kurumsal hiyerarsi düzeyinin gösterildiği
kod-listesidir.</documentation>
  </annotation>
  <union
memberTypes="id:KurumsalHiyerarsiDuzeyKoduEnumerationType
id:KurumsalHiyerarsiDuzeyKoduOtherType"/>
  </simpleType>
  <simpleType
name="KurumsalHiyerarsiDuzeyKoduEnumerationType">
  <annotation>
    <documentation>Kurumsal hiyerarsi düzeyinin gösterildiği
kod-listesidir.</documentation>
  </annotation>
  <restriction base="string">
    <enumeration value="bolgesel"/>
    <enumeration value="il"/>
    <enumeration value="ilce"/>
    <enumeration value="merkez"/>
  </restriction>
</simpleType>
  <simpleType name="KurumsalHiyerarsiDuzeyKoduOtherType">
  <restriction base="string">
    <pattern value="other: \w{2,}"/>
  </restriction>
</simpleType>
  <element name="Koy" substitutionGroup="id:MahalleKoy"
type="id:KoyType">
  <annotation>
    <documentation>Köy, Muhtar ile tüzel kişiliğine sahip
mahalli idare teşkilatının en küçük yerleşim yeridir. Nüfusu
```

```
<documentation><b>2000</b>'den asagi olan yerler köydür.</documentation>
</annotation>
</element>
<complexType name="KoyType">
  <complexContent>
    <extension base="id:MahalleKoyType">
      <sequence>
        <element name="koyAlani"
type="id:KoyAlaniTipiType"/>
      </sequence>
    </extension>
  </complexContent>
</complexType>
<complexType name="KoyPropertyType">
  <sequence minOccurs="0">
    <element ref="id:Koy"/>
  </sequence>
  <attributeGroup ref="gml:AssociationAttributeGroup"/>
  <attributeGroup ref="gml:OwnershipAttributeGroup"/>
</complexType>
<element name="Belediye"
substitutionGroup="id:SoyutIdariBirim" type="id:BelediyeType">
  <annotation>
    <documentation>Belde sakinlerinin mahallî müsterek nitelikteki ihtiyaçlarını karşılamak üzere kurulan ve karar organı seçmenler tarafından seçilerek oluşturulan, idarî ve malî özerkliğe sahip kamu tüzel kişisini ifade eder.
Belediye; alt kademe belediyesi, ilçe belediyesi ve belde belediyesi alt detay sınıflarından oluşur. Bu detay sınıflarını güncel olarak saklayan dijital veritabanı mevcut olmadığından ancak yerel idarelerden temin edilebilir. İçerdiği mahallelerin sınır sinira birleşiminden oluşur. Ayrıca her bir belediye için mevcut alanından farklı mücavir alan sınırı tanımlanabilir.</documentation>
  </annotation>
</element>
<complexType name="BelediyeType">
  <complexContent>
    <extension base="id:SoyutIdariBirimType">
      <sequence>
        <element maxOccurs="unbounded" name="mahalle"
type="id:MahallePropertyType"/>
        <element name="tip" type="id:BelediyeTipiType"/>
      </sequence>
    </extension>
  </complexContent>
</complexType>
<complexType name="BelediyePropertyType">
  <sequence minOccurs="0">
```

```
<element ref="id:Belediye"/>
</sequence>
<attributeGroup ref="gml:AssociationAttributeGroup"/>
<attributeGroup ref="gml:OwnershipAttributeGroup"/>
</complexType>
<element name="BelediyeMucavir"
substitutionGroup="gml:AbstractFeature"
type="id:BelediyeMucavirType">
  <annotation>
    <documentation>Mucavir Alan; imar mevzuati bakımından
belediyelerin kontrol ve mesuliyeti altına verilmiş olan
alanlardır.İlgili belediyenin mucavir alanı tamamen veya
kısmen birden çok köyü kapsadığı gibi belediye sınırından ayrı
da olabilir.</documentation>
  </annotation>
</element>
<complexType name="BelediyeMucavirType">
  <complexContent>
    <extension base="gml:AbstractFeatureType">
      <sequence>
        <element name="belediye"
type="id:BelediyePropertyType"/>
        <element maxOccurs="unbounded" name="mahalleKoy"
type="id:MahalleKoyPropertyType"/>
      </sequence>
    </extension>
  </complexContent>
</complexType>
<complexType name="BelediyeMucavirPropertyType">
  <sequence minOccurs="0">
    <element ref="id:BelediyeMucavir"/>
  </sequence>
  <attributeGroup ref="gml:AssociationAttributeGroup"/>
  <attributeGroup ref="gml:OwnershipAttributeGroup"/>
</complexType>
<element name="SoyutIdariBirim"
substitutionGroup="gml:AbstractFeature"
type="id:SoyutIdariBirimType">
  <annotation>
    <documentation>Soyut idari birim, adres bileşeni olarak
tanımlanan idari birim detay sınıfıdır. Örneğin; bulunduğu
mahalle veya köy temel adres bileşenidir. Mahallenin bulunduğu
ilçe ve il de burada tanımlanabilir.</documentation>
  </annotation>
</element>
<complexType name="SoyutIdariBirimType">
  <complexContent>
    <extension base="gml:AbstractFeatureType">
      <sequence>
        <element name="duzeyKodu"/>
      </sequence>
    </extension>
  </complexContent>
</complexType>
```



```
<element name="geometri"
type="gml:MultiSurfacePropertyType"/>
<element maxOccurs="unbounded" name="isim"/>
<element name="tucbsNo"/>
<element name="versiyonBaslangicTarihi"
type="dateTime"/>
<element minOccurs="0" name="versiyonBitisTarihi"
type="dateTime"/>
<element name="merkez"/>
</sequence>
</extension>
</complexContent>
</complexType>
<complexType name="SoyutIdariBirimPropertyType">
<sequence minOccurs="0">
<element ref="id:SoyutIdariBirim"/>
</sequence>
<attributeGroup ref="gml:AssociationAttributeGroup"/>
<attributeGroup ref="gml:OwnershipAttributeGroup"/>
</complexType>
<element name="IdariMerkez"
substitutionGroup="gml:AbstractObject"
type="id:IdariMerkezType">
<annotation>
<documentation>Her bir idari birim merkezini temsil eden
nokta geometrideki detay siniflaridir.</documentation>
</annotation>
</element>
<complexType name="IdariMerkezType">
<sequence>
<element name="geometri" type="gml:PointPropertyType"/>
<element maxOccurs="unbounded" name="isim"/>
</sequence>
</complexType>
<complexType name="IdariMerkezPropertyType">
<sequence>
<element ref="id:IdariMerkez"/>
</sequence>
</complexType>
<element name="Il" substitutionGroup="id:SoyutIdariBirim"
type="id:IlType">
<annotation>
<documentation>Merkezi yönetimin tasra birimlerinin en
büyüğünü ve aynı zamanda en büyük görev alanini ifade
eder.</documentation>
</annotation>
</element>
<complexType name="IlType">
<complexContent>
<extension base="id:SoyutIdariBirimType">
<sequence>
```

```
        <element maxOccurs="unbounded" name="ilce"
type="id:IlcePropertyType"/>
        <element minOccurs="0" name="buyuksehir"
type="id:BuyuksehirBelediyesiPropertyType"/>
        <element name="trafikKodu" type="integer"/>
    </sequence>
</extension>
</complexContent>
</complexType>
<complexType name="IlPropertyType">
    <sequence minOccurs="0">
        <element ref="id:Il"/>
    </sequence>
    <attributeGroup ref="gml:AssociationAttributeGroup"/>
    <attributeGroup ref="gml:OwnershipAttributeGroup"/>
</complexType>
    <element name="Mahalle" substitutionGroup="id:MahalleKoy"
type="id:MahalleType">
    <annotation>
        <documentation>Belediye sinirlari içinde, ihtiyaç ve
öncelikleri benzer özellikler gösteren ve sakinleri arasında
komsuluk iliskisi bulunan idarî birimi ifade eder.
```

Belediye Mücavir alanındaki veya dışındaki köylerin oluşturduğu detay sınıflarıdır. Mahalle sınırlarını ifade eden veriler ilgili belediyeden temin edilebilir. Bir ilçe sınırı, köy sınırları ve mahallelerin birlesimiyle oluşturduğu belediyelerin bütünlestirilmesinden elde edilebilir. Böylelikle Mahalle/Köy detay sınıfı, Mahalle ve Köy alt sınıflarından oluşur ve alan geometrideki detay sınıfıdır.

```
.</documentation>
    </annotation>
</element>
<complexType name="MahalleType">
    <complexContent>
        <extension base="id:MahalleKoyType">
            <sequence/>
        </extension>
    </complexContent>
</complexType>
<complexType name="MahallePropertyType">
    <sequence minOccurs="0">
        <element ref="id:Mahalle"/>
    </sequence>
    <attributeGroup ref="gml:AssociationAttributeGroup"/>
    <attributeGroup ref="gml:OwnershipAttributeGroup"/>
</complexType>
```

```
<element name="Ilce" substitutionGroup="id:SoyutIdariBirim"
type="id:IlceType">
  <annotation>
    <documentation>Idari bakımdan merkezi yönetimin ilden
sonra gelen idari birimi ifade eder. Bir ilçe sınırı, köy
sınırları ve mahallelerin birlesimiyle olusturduğu
belediyelerin bütünlestirilmesinden elde edilebilir.

Ilçe; belediyeye ait mahalleler, mücavir alanındaki ve
disındaki köylerin olusturduğu detay sınıflarıdır.
</documentation>
  </annotation>
</element>
<complexType name="IlceType">
  <complexContent>
    <extension base="id:SoyutIdariBirimType">
      <sequence>
        <element maxOccurs="unbounded" name="belediye"
type="id:BelediyePropertyType"/>
        <element maxOccurs="unbounded" name="koy"
type="id:KoyPropertyType"/>
      </sequence>
    </extension>
  </complexContent>
</complexType>
<complexType name="IlcePropertyType">
  <sequence minOccurs="0">
    <element ref="id:Ilce"/>
  </sequence>
  <attributeGroup ref="gml:AssociationAttributeGroup"/>
  <attributeGroup ref="gml:OwnershipAttributeGroup"/>
</complexType>
<element name="MahalleKoy"
substitutionGroup="gml:AbstractFeature"
type="id:MahalleKoyType">
  <annotation>
    <documentation>İlgili belediyenin mücavir alanı tamamen
veya kısmen birden çok köyü kapsadığı gibi belediye sınırından
ayrı da olabilir. Mahalle/Köy detay sınıfı, Mahalle ve Köy alt
sınıflarından oluşur ve alan geometrideki detay sınıfıdır.

</documentation>
  </annotation>
</element>
<complexType name="MahalleKoyType">
  <complexContent>
    <extension base="gml:AbstractFeatureType">
      <sequence>
        <element maxOccurs="unbounded" name="idariBirim"
type="id:SoyutIdariBirimPropertyType"/>
      </sequence>
    </extension>
  </complexContent>
</complexType>
```

```
</sequence>
</extension>
</complexContent>
</complexType>
<complexType name="MahalleKoyPropertyType">
  <sequence minOccurs="0">
    <element ref="id:MahalleKoy"/>
  </sequence>
  <attributeGroup ref="gml:AssociationAttributeGroup"/>
  <attributeGroup ref="gml:OwnershipAttributeGroup"/>
</complexType>
<simpleType name="BelediyeTipiType">
  <annotation>
    <documentation>Belediye türlerinin belirlendiği kod-
listesidir.</documentation>
  </annotation>
  <union memberTypes="id:BelediyeTipiEnumerationType
id:BelediyeTipiOtherType"/>
</simpleType>
<simpleType name="BelediyeTipiEnumerationType">
  <annotation>
    <documentation>Belediye türlerinin belirlendiği kod-
listesidir.</documentation>
  </annotation>
  <restriction base="string">
    <enumeration value="ilkKademeBelediye"/>
    <enumeration value="beldeBelediye"/>
    <enumeration value="ilceBelediye"/>
  </restriction>
</simpleType>
<simpleType name="BelediyeTipiOtherType">
  <restriction base="string">
    <pattern value="other: \w{2,}"/>
  </restriction>
</simpleType>
<element name="AltBolge"
substitutionGroup="id:SoyutIdariBirim" type="id:AltBolgeType">
  <annotation>
    <documentation>Birlesmesi ile bölgeleri oluşturan, alt
bölge olarak tanımlanabilecek detay tipidir.</documentation>
  </annotation>
</element>
<complexType name="AltBolgeType">
  <complexContent>
    <extension base="id:SoyutIdariBirimType">
      <sequence/>
    </extension>
  </complexContent>
</complexType>
<complexType name="AltBolgePropertyType">
  <sequence minOccurs="0">
```

```
<element ref="id:AltBolge"/>
</sequence>
<attributeGroup ref="gml:AssociationAttributeGroup"/>
<attributeGroup ref="gml:OwnershipAttributeGroup"/>
</complexType>
<element name="BuyuksehirBelediyesi"
substitutionGroup="id:SoyutIdariBirim"
type="id:BuyuksehirBelediyesiType">
  <annotation>
    <documentation>En az üç ilçe veya ilk kademe
belediyesini kapsayan, bu belediyeler arasında koordinasyonu
sağlayan; kanunlarla verilen görev ve sorumlulukları yerine
getiren, yetkileri kullanan; idarî ve malî özerkliğe sahip ve
karar organı seçmenler tarafından seçilerek oluşturulan kamu
tüzel kisisini ifade eder.
```

Türkiye'nin belirli illerindeki büyükşehir belediyesi sınırlarını ifade eden alan geometrideki detay sınıflarıdır. Büyükşehir belediyelerinin sınırları, adını aldıkları büyükşehirlerin belediye sınırlarıdır. Kapsadığı alan itibarıyla İstanbul'daki gibi İl ile aynı sınırları ifade edebileceği gibi, bir ildeki merkez ilçe sınırlarını da ifade edebilir. Büyükşehir Belediyesi, Büyükşehir belediyesi sınırları içinde kalan ilçe belediyelerinin sınır sinira birlesimiyle olusan alan geometrideki detay sınıflarıdır.

```
</documentation>
</annotation>
</element>
<complexType name="BuyuksehirBelediyesiType">
  <complexContent>
    <extension base="id:SoyutIdariBirimType">
      <sequence>
        <element name="belediye"
type="id:BelediyePropertyType"/>
        <element minOccurs="0" name="mucavir"
type="id:BelediyeMucavirPropertyType"/>
      </sequence>
    </extension>
  </complexContent>
</complexType>
<complexType name="BuyuksehirBelediyesiPropertyType">
  <sequence minOccurs="0">
    <element ref="id:BuyuksehirBelediyesi"/>
  </sequence>
  <attributeGroup ref="gml:AssociationAttributeGroup"/>
  <attributeGroup ref="gml:OwnershipAttributeGroup"/>
</complexType>
```

```
<element name="SerbestBolge"
substitutionGroup="id:SoyutKurumsalBirim"
type="id:SerbestBolgeType">
  <annotation>
    <documentation>Ülke sinirlari içinde kalan fakat dis
ticaret, vergi ve gümrük mevzuati açısından huhuki ve idari
ayrik düzenlemelerin uygulanmadigi
bölgelerdir.</documentation>
  </annotation>
</element>
<complexType name="SerbestBolgeType">
  <complexContent>
    <extension base="id:SoyutKurumsalBirimType">
      <sequence/>
    </extension>
  </complexContent>
</complexType>
<complexType name="SerbestBolgePropertyType">
  <sequence minOccurs="0">
    <element ref="id:SerbestBolge"/>
  </sequence>
  <attributeGroup ref="gml:AssociationAttributeGroup"/>
  <attributeGroup ref="gml:OwnershipAttributeGroup"/>
</complexType>
<simpleType name="KoyAlaniTipiType">
  <union memberTypes="id:KoyAlaniTipiEnumerationType
id:KoyAlaniTipiOtherType"/>
</simpleType>
<simpleType name="KoyAlaniTipiEnumerationType">
  <restriction base="string">
    <enumeration value="kislak"/>
    <enumeration value="kom"/>
    <enumeration value="merkez"/>
    <enumeration value="merkezDisiMahalle"/>
    <enumeration value="mezra"/>
    <enumeration value="oba"/>
    <enumeration value="yayla"/>
    <enumeration value="mevki"/>
    <enumeration value="koyMahallesi"/>
  </restriction>
</simpleType>
<simpleType name="KoyAlaniTipiOtherType">
  <restriction base="string">
    <pattern value="other: \w{2,}"/>
  </restriction>
</simpleType>
<element name="Bolge" substitutionGroup="id:SoyutIdariBirim"
type="id:BolgeType">
  <annotation>
```

```
<documentation>Toplumsal, ekonomik,, iklimsel
özellikleri ve coğrafi yonden kendi icinde bir bütün
olusturan coğrafi bölgeleri ifade eder.</documentation>
</annotation>
</element>
<complexType name="BolgeType">
  <complexContent>
    <extension base="id:SoyutIdariBirimType">
      <sequence/>
    </extension>
  </complexContent>
</complexType>
<complexType name="BolgePropertyType">
  <sequence minOccurs="0">
    <element ref="id:Bolge"/>
  </sequence>
  <attributeGroup ref="gml:AssociationAttributeGroup"/>
  <attributeGroup ref="gml:OwnershipAttributeGroup"/>
</complexType>
<element name="KamuKurumu"
substitutionGroup="id:SoyutKurumsalBirim"
type="id:KamuKurumuType">
  <annotation>
    <documentation>Bir Bakanliga bagli olarak görev ve
teskilatlanma biçimi yasasiyla düzenlenmiş kurumsal birim
olarak tanımlanacak kamu kurumlarını içerir. Örn; DSI,
TCK.</documentation>
  </annotation>
</element>
<complexType name="KamuKurumuType">
  <complexContent>
    <extension base="id:SoyutKurumsalBirimType">
      <sequence/>
    </extension>
  </complexContent>
</complexType>
<complexType name="KamuKurumuPropertyType">
  <sequence minOccurs="0">
    <element ref="id:KamuKurumu"/>
  </sequence>
  <attributeGroup ref="gml:AssociationAttributeGroup"/>
  <attributeGroup ref="gml:OwnershipAttributeGroup"/>
</complexType>
<element name="Teknokent"
substitutionGroup="id:SoyutKurumsalBirim"
type="id:TeknokentType">
  <annotation>
    <documentation>Ticari amaçlı bilimsel ve endüstriyel
araştırmalar yapılan, birçok mali yükümlülükler yönünden
istisnalar tanımlanmış, alanları ifade eder.</documentation>
  </annotation>
```

```
</element>
<complexType name="TeknokentType">
  <complexContent>
    <extension base="id:SoyutKurumsalBirimType">
      <sequence/>
    </extension>
  </complexContent>
</complexType>
<complexType name="TeknokentPropertyType">
  <sequence minOccurs="0">
    <element ref="id:Teknokent"/>
  </sequence>
  <attributeGroup ref="gml:AssociationAttributeGroup"/>
  <attributeGroup ref="gml:OwnershipAttributeGroup"/>
</complexType>
<element name="Ulke" substitutionGroup="gml:AbstractFeature"
type="id:UlkeType">
  <annotation>
    <documentation>Bir devletin egemenligi altinda bulunan
bagimsiz topraklarin tümünü ifade eder. Tek detaydan oluşan
Türkiye'nin sinirini tanımlayan alan detay sınıfıdır. Ülkenin
egemenlik sahasinin içindeki kara, ada ve deniz varligından
oluşan çoklu poligon ile temsil edilmektedir.</documentation>
  </annotation>
</element>
<complexType name="UlkeType">
  <complexContent>
    <extension base="gml:AbstractFeatureType">
      <sequence>
        <element minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" name="il"
type="id:IlPropertyType"/>
      </sequence>
    </extension>
  </complexContent>
</complexType>
<complexType name="UlkePropertyType">
  <sequence minOccurs="0">
    <element ref="id:Ulke"/>
  </sequence>
  <attributeGroup ref="gml:AssociationAttributeGroup"/>
  <attributeGroup ref="gml:OwnershipAttributeGroup"/>
</complexType>
</schema>
```