



YASAL/ÖZEL* İZİN BELGELERİ BİLGİ NOTU

Şubat - 2013

Yasal/Özel izin alınmasını gerektiren proje önerileri için, ilgili kurumlardan gerekli izin belgelerinin alınarak başvuruya eklenmesi gerekmektedir. Saha çalışması içeren proje önerilerinde, izin belgesinin gerekliliğinin belirlenebilmesi için, saha çalışması yapılacak yer detaylı ve net olarak açıklanmalıdır.

Gerekli olduğu halde yasal/özel izin belgelerinin başvuruya eklenmemiş olması veya söz konusu belgelerin;

- Orijinal olmaması,
 - Proje yürütücüsünün adına alınmamış olması,
 - İzin tarihi (sadece verildiği yıl için ve/veya belirli süreyle geçerli olanlar hariç) proje son başvuru tarihi itibarıyla 2 (iki) yılı aşmış olması,
 - Belgede yer alan proje başlığı ile proje önerisinde belirtilen proje başlığının aynı olmaması
 - Ön koşullu olması,
 - Kurul onayı gerektiren belgelerde, ilgili kurul üye sayısının salt çoğunluğunun ve üyelerin imzalarını içermemesi
- hâlinde proje, bilimsel değerlendirmeye alınmayarak başvuru sahibine iade edilir.

Kurumumuz, değerlendirmeye alacağı tüm proje önerilerinde, ilgili yönetmelik(ler)/esas(lar) kapsamında işlem yapmakla yükümlüdür. Bu nedenle; Kurumumuza proje önerisi sunacak araştırmacıların, projelendirdikleri çalışmalarının yasal/özel izin belgesi gerektirip gerektirmediğine karar vermeden önce ilgili Yönetmelikleri/Esasları ve ayrıca, araştırmacılarımıza yardımcı olmak üzere hazırlanan aşağıdaki örnekleri dikkatlice okumaları ve karar verilemeyen durumlarda öncelikle ilgili kurumlara başvurmaları önem arz etmektedir.

Yasal/özel izin belgesi gerektirebilecek durumlar, aşağıda belirtilen örneklerle sınırlı değildir; aşağıdaki listede bulunmayan, belge gerektirebilecek diğer durumlar mevcut olabilir. Bu durumların, projenin uygulanabilirliğini sekteye uğratmaması için önceden belirlenerek ilgili yasal/özel izin belgelerinin edilmesi, proje yürütücüsünün sorumluluğunda bulunmaktadır.

* Kamu kurumları dışındaki kuruluşlardan alınacak belgeler, özel izin belgesi olarak adlandırılmaktadır.

1. “Kültür ve Tabiat Varlıklarını Koruma Kanunu”nun

- a) 6. maddesi gereği; tarihi eserler ve mezarlıklar, taşınmaz kültür varlığı örneklerinden olup; tarihi mağaralar, kaya sığınakları, özellik gösteren ağaç ve ağaç toplulukları ile benzerleri ise taşınmaz tabiat varlığı örneklerindedir.
- b) 9. maddesi gereği, Koruma Yüksek Kurulunun ilke kararları çerçevesinde koruma bölge kurullarınca alınan kararlara aykırı olarak, korunması gerekli taşınmaz kültür ve tabiat varlıkları ve koruma alanları ile sit alanlarında inşai ve fiziki müdahalede bulunulamamaktadır.

İzin belgesi, kültür varlıkları için Kültür ve Turizm Bakanlığı’ndan; doğal sit alanları ve tabiat varlıkları için Çevre ve Şehircilik Bakanlığı, Tabiat Varlıklarını Koruma Genel Müdürlüğü’nden edinilmelidir.

2. “Kültür ve Tabiat Varlıklarıyla İlgili Olarak Yapılacak Araştırma, Sondaj ve Kazılar Hakkında Yönetmelik”in

- a) 3. maddesi gereği; “Sondaj ve Kazı”, taşınır ve taşınmaz kültür ve tabiat varlıklarının ortaya çıkarılması için bilimsel metodlarla toprak ve su altındaki tabii, tarihi ve arkeolojik alanlarda yapılan çalışmaları ve “Araştırma”; kültür ve tabiatla ilgili herhangi bir meseleyi tahkik, tahlil ve teşhis etmek için müzelerde veya kazı yapmaksızın toprak üstünde, su altında yapılan çalışmaları ifade etmektedir.
- b) 11. maddesi gereği; sondaj, kazı ve araştırma ile ilgili her türlü bilimsel yayım hakkı kazı ve araştırma başkanlarına aittir.
- c) 12. maddesi gereği; kazı ve araştırma başkanları, Kültür Varlıklarına zarar vermemek ve ticari amaçlarda kullanmamak şartı ile kazı ve araştırmada bulunan Kültür Varlıkları üzerinde mulaj, diapositif, fotoğraf ve film alma gibi her türlü bilimsel çalışma hakkına sahiptir.
- d) 13. Maddesi gereği; kazı başkanlarının veya başkanların yetki verdiği şahısların kazıda bulunan ve müzeye teslim edilen Kültür Varlıkları üzerinde yapacakları bilimsel çalışmalarda müze idarelerince gerekli kolaylıklar sağlanır.

İzin belgesi, yayın hakkının da devredildiği belirtilerek kazı başkanından edinilmelidir.

3. Askeri/Emniyet kapsamına giren bölgelerde yapılacak çalışmalar için gereken

İzin belgesi, Milli Savunma Bakanlığı/Türk Silahlı Kuvvetleri/İçişleri Bakanlığı vb. edinilmelidir.

4. Uluslararası düzeyde ülke çıkarlarını veya güvenliğini korumayı gerektiren çalışmalar için gereken

İzin belgesi, Dışişleri Bakanlığı/İçişleri Bakanlığı/Milli Savunma Bakanlığı'ndan edinilmelidir.

5. Resmi ve/veya Özel Anaokulu, İlköğretim, Ortaöğretim Okullarında öğrenci veya öğretmenlerden veri toplama ve/veya bu okullarda yapılacak deney/uygulama çalışmaları için gereken

İzin belgesi, Milli Eğitim Bakanlığı, İl/İlçe Milli Eğitim Müdürlüklerinden edinilmelidir.

6. Üniversitelerde öğrenim gören öğrenciler, akademisyenler veya diğer personelden veri toplama ve/veya yapılacak deney/uygulama çalışmaları için gereken

İzin belgesi, üniversitelerden edinilmelidir (yürütücü ve araştırmacıların görev aldıkları üniversitelerden ayrıca izin alınması gerekli değildir).

7. Kamu kurum/kuruluşlarından veya çalışanlarından veri toplama ve/veya bu kuruluşlarda yapılacak deney/uygulama çalışmaları için gereken

İzin belgesi, ilgili bakanlık veya kamu kurumundan edinilmelidir.

8. Özel kuruluşlara/bankalara ait her türlü ticari, hukuki ve diğer özel veriler ve banka müşterilerine ait her türlü kişisel verilerin temini için gereken

İzin belgesi, özel kuruluş/bankaların her biri veya bu kuruluşların verilerine sahip Ticaret/Sanayi Odaları, Birlikler, SPK, BDDK, TCMB, vb. gibi kuruluşlardan edinilmelidir.

9. Suç ve suçlularla ilgili veri toplama, tutuklu ve/veya hükümlülerden veri toplama ve/veya bu kişilerle yapılacak deney/uygulama çalışmaları için gereken

İzin belgesi, Adalet Bakanlığı, Ceza ve Tevkifevleri Genel Müdürlüğü, Emniyet Genel Müdürlüğü, İl ve İlçe Emniyet Müdürlüklerinden edinilmelidir.

10. Özel kuruluşlardan veya çalışanlarından veri toplama ve/veya bu kuruluşlarda yapılacak deney/uygulama çalışmaları için gereken

İzin belgesi, ilgili özel kuruluştan edinilmelidir.

II. “Bitki Genetik Kaynaklarının Toplanması Muhafazası ve Kullanılması Hakkında Yönetmelik”in

- a) 4. maddesi gereği, “Bitki Genetik Kaynakları”, “yerel çeşitler ve/veya köy popülasyonlarını, tabiatta mevcut yabani türleri ve geçiş formlarının özel amaçlar için geliştirilmiş çeşitleri, bazı önemli karakterlere sahip ıslah materyalini” ifade etmektedir.
- b) 5. maddesi gereği, Bakanlığın izni olmadan bitki genetik kaynakları materyali toplanamamakta ve yurtdışına çıkarılamamaktadır.

İzin belgesi*, Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı, Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü’nden veya İl Müdürlükleri’nden edinilmelidir.

* İlgili izin belgesi, proje önerisinin desteklenmesine karar verilmesinden sonra edinilecektir.

12. “Doğal Çiçek Soğanlarının Üretimi, Doğadan Toplanması ve İhracatına İlişkin Yönetmelik”in

7. maddesi gereği,

- a) Türkiye’de endemik olan, nesilleri tehlike altında bulunan ve doğadan toplamak suretiyle ihraç edilmesi yasak olan çiçek soğanları,
- b) Doğadan toplanması, üretimi, hasadı ve ihracatı kotaya tabi olan çiçek soğanları,
- için bilimsel araştırma amacıyla doğadan araştırma materyali toplanması Bakanlığın iznine tabidir.

İzin belgesi, Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı, Bitkisel Üretim Genel Müdürlüğü’nden edinilmelidir.

13. “Evcil Hayvan Genetik Kaynaklarının Korunması ve Sürdürülebilir Kullanımı Hakkında Yönetmelik”in

- a) 3. maddesi gereği, “Evcil Hayvan Genetik Kaynakları”, “Türkiye’de yetiştiriciliği yapılan evcil hayvan türlerine ait; ırk, tip, hat, ekotip ve toplulukları” ifade etmektedir.
- b) 12. maddesi gereği, koruma altına alınan evcil hayvan genetik kaynaklarının yurt dışına çıkarılması ile yabancı kişi ve kuruluşların bu kaynaklar üzerinde yapacakları çalışmalar; mevzuata uygunluğa, Ulusal Komitenin tavsiyesine ve Bakanlığın iznine bağlı bulunmaktadır.

İzin belgesi, Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı, Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü’nden edinilmelidir.

14. Yerli Evcil Hayvan Genetik Kaynaklarının Kullanılması ve Yurt Dışına Çıkarılması Hakkında Yönetmelik”in,

- a) 3. maddesi gereği, “Yerli Evcil Hayvan Genetik Kaynakları (YEHGK)”, evcilleştirilmiş hayvan türlerine ait Türkiye’ye özgü veya özel niteliklere sahip ırk, tip, hat, ekotip ve topluluklarını; “Gen Bankası”, embriyo, sperma, ovum, hücre, doku, DNA ve diğer hayvansal genetik materyallerin yapay yöntemlerle ve ağırlıklı olarak dondurularak koruma altına alındığı yeri, ifade etmektedir.
- b) 4. maddesi gereği,
- Bakanlığın izni olmadan, herhangi bir nedenle yurt dışına YEHGK çıkarılamaz.
 - Yabancı uyruklu tüzel kişiler, yurt içinde yürütecekleri araştırma faaliyetlerinde kullanacakları YEHGK için Genel Müdürlükten izin almak zorundadır.
 - Türk araştırmacılar, yurt dışında yapacakları araştırma faaliyetlerinde kullanacakları YEHGK için Genel Müdürlükten izin almak zorundadır.
 - Canlı YEHGK’nın yurt dışına çıkış başvuruları doğrudan il müdürlüğüne yapılır.
 - Türk araştırmacılar, gen bankasındaki materyali kullanarak yurt içinde yürütecekleri araştırma faaliyetleri için Genel Müdürlükten izin almak zorundadır.
 - Tescil edilmemiş olan YEHGK araştırma amacı dışında yurt dışına çıkarılamaz.
 - Tescilli yapılmış olmasına rağmen hakkında yeterli bilgi bulunmayan YEHGK yurt dışına çıkarılamaz. Yurt dışına çıkarılmayacak YEHGK listesi Ulusal Komite tarafından belirlenir.
 - Nesli tehlike ve tehdit altında olan YEHGK ticari amaçla yurt dışına çıkarılamaz.

İzin belgesi, Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı, Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü’nden veya il müdürlüklerinden edinilmelidir.

15. “Av ve Yaban Hayvanlarının ve Yaşam Alanlarının Korunması, Zararlılarıyla Mücadele Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik”in

- a) 3. maddesi gereği, “yaban hayvanı”, “suda yaşayan memeliler hariç, Bakanlıkça belirlenen bütün memeli, kuş ve sürüngenleri” ifade etmektedir.
- b) 10. maddesi gereği, doğadan av ve yaban hayvanlarının yakalanması ve yumurtalarının toplanması yasaktır. Doğadan yakalama ve toplama çalışmalarında, Genel Müdürlük onayı ile izin verilebilir.
- c) 42. maddesi gereği, av ve yaban hayvanlarının halkalama ve markalama çalışmaları için gerekli izinler Genel Müdürlük tarafından verilmektedir.

İzin belgesi, Orman ve Su İşleri Bakanlığı, Doğa Koruma ve Milli Parklar Genel Müdürlüğü’nden edinilmelidir.

16. “Su Ürünleri Yönetmeliği”nin

- a) 2. maddesi gereği, “Su Ürünleri”, “denizler, iç sular ve suni olarak yapılmış havuz, baraj, gölet, dalyan ve çiftlik gibi tesislerde tabii veya suni olarak istihsal edilen, yetiştirilen su bitkileri, balıklar, süngerler, yumuşakçalar, kabuklular, memeliler, sürüngenler gibi canlılarla bunlardan imal edilen ürünleri” ifade etmektedir.
- b) 2. maddesi gereği, “İstihsal Yerleri”, “su ürünlerinin yetiştirildiği ve doğal olarak ürediği, avlanma, üretim, yetiştirme ve istihsal yapılmak üzere, içinde veya üzerinde herhangi bir istihsal vasıtasının veya tesisinin kurulabildiği, kullanılabilirdiği su sahalarını” ifade etmektedir.
- c) 16. maddesi gereği, Hazinesinin veya Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü’nün mülkiyetinde veya Devletin hüküm ve tasarrufu altında bulunan bütün istihsal yerlerinde su ürünleri yönünden yapılacak her türlü bilimsel ve teknik etüt ve araştırmalar ile, bu alanlarda yapılacak her nevi üretim ve ıslah çalışmaları, su ürünlerinin korunması bakımından önceden Bakanlığın iznine tabi bulunmaktadır.
- d) 17. maddesi gereği, deniz kaplumbağası üreme alanı olarak tespit edilen yerlerde kum ve çakıl çıkarılması yasaklanmıştır.

İzin belgesi, her türlü bilimsel araştırma, ıslah ve üretim için Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı, Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü’nden; su ürünleri avcılığı için Balıkçılık ve Su Ürünleri Genel Müdürlüğü’nden edinilmelidir.

17. “Genetik Yapısı Değiştirilmiş Organizmalar ve Ürünlerine Dair Yönetmelik” in

7. maddesi gereği;

- a) Yurt içinde yapılacak GDO ile ilgili araştırma ve geliştirme çalışmalarını için başvuru şartı aranmaz. Ancak araştırma ve geliştirme amaçlı yapılacak faaliyetin konusu ve sonucu hakkında Bakanlığa bilgi verilmesi zorunludur.
- b) Araştırma, geliştirme ve eğitim amaçlı ithal edilecek GDO ve ürünleri için Bakanlıktan izin alınır.
- İzin için Ek-1’deki başvuru formu ile TAGEM’e müracaat edilir.
 - TAGEM izin işlemlerini on beş gün içinde tamamlar ve ithalat işlemlerinin tamamlanması için izin belgesini gümrük idaresine sunulmak üzere ilgisine verir. İthalat işlemleri, alınan izinde belirtilen şartlara uygun olarak gerçekleştirilir.
 - İthal edilecek materyalin miktarı TAGEM tarafından belirlenir.
 - İthalatına izin verilen GDO ve ürünleriyle ilgili yurt içinde yürütülen araştırma ve geliştirme faaliyetinin tamamlanmasını takip eden üç ay içinde sonuçtan Bakanlığa bilgi verilir.

İzin belgesi, Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı, Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü’nden edinilmelidir.

18. "Sulak Alanların Korunması Yönetmeliği"nin

- a) 4. maddesi gereği, "Sulak Alan", "doğal veya yapay, devamlı veya geçici, suları durgun veya akıntılı, tatlı, acı veya tuzlu, denizlerin gelgit hareketlerinin çekilme devresinde altı metreyi geçmeyen derinlikleri kapsayan, başta su kuşları olmak üzere canlıların yaşama ortamı olarak önem taşıyan bütün sular, bataklık, sazlık ve turbiyeler ile bu alanların kıyı kenar çizgisinden itibaren kara tarafına doğru ekolojik açıdan sulak alan kalan yerleri" ifade etmektedir.
- b) 4. maddesi gereği, "Yapay Sulak Alan", "içme, kullanma ve sulama suyu temini ile elektrik üretimi amacıyla yapılan baraj ve gölet gibi su yapılarını" ifade etmektedir.
- c) 4. maddesi gereği, "Koruma Bölgeleri", "Mutlak Koruma Bölgesi, Sulak Alan Bölgesi, Ekolojik Etkilenme Bölgesi ve Tampon Bölgenin kapsadığı alanı"
- "Mutlak Koruma Bölgesi", "koruma Bölgeleri içerisinde yer alan, su kuşlarının yoğun ve toplu olarak kuluçka yaptığı ve gecelediği alanlar; nadir ve nesli tehlikedeki kuş türlerinin önemli üreme bölgeleri ile nesli tehlikede veya dar yayılışlı sulak alana bağımlı doğal bitki türlerinin bulunduğu alanları"
 - "Sulak Alan Bölgesi", "açık su yüzeyleri, lagünler, nehir ağızları, tuzlalar, geçici ve sürekli tatlı ve tuzlu su bataklıkları, sulak çayırlar, sazlıklar ve turbalıklar gibi habitatların oluşturduğu bölgeyi"
 - "Ekolojik Etkilenme Bölgesi", "sulak alan ekosistemi ile ilişkili ve sistemi destekleyen deniz, kumul, kumsal, çalılık, ağaçlık, orman, çayır, mera ve çeltik alanları gibi habitatların oluşturduğu bölgeyi"
 - "Tampon Bölge", "sulak alan havzasının coğrafi durumu, topoğrafik özellikleri ve arazinin mevcut kullanım durumuna göre; sulak alan ekosistemini korumak maksadı ile ayrılan ve sulak alanın su toplama sınırını geçmemek veya topoğrafik, coğrafik olarak bir sınır değeri bulunmayan düz alanlarda varsa ekolojik etkilenme bölgesinden yoksa sulak alan bölgesinden itibaren azami 2500 metreyi geçmemek üzere ayrılan bölgeyi" ifade etmektedir.
- d) 7. maddesi gereği, koruma bölgeleri içerisinde doğal sulak alanların ekolojik karakterini ve fonksiyonlarını olumsuz yönde etkileyecek ölçüde yerüstü ve yeraltı suyu alınamamakta, sistemi besleyen akarsular ile diğer yüzey suların yönleri değiştirilememekte veya sistemde su depolanmamaktadır. Sulak alanlardaki su rejimini etkileyebilecek her türlü faaliyet için planlama aşamasında Bakanlığın uygun görüşü alınmak zorundadır.
- e) 8. maddesi gereği, koruma bölgelerinden Bakanlığın uygun görüşü alınmadan kum ve çakıl alınamamakta ve kumulların doğal yapıları bozulmamaktadır.
- f) 11. maddesi gereği, Yönetmelik kapsamına giren alanlarda Bakanlığın uygun görüşü alınmadan; nadir, endemik, nesli tehlikede veya tehlikeye düşebilecek doğal bitki türleri kesilememekte ve sökülememekte, yabani hayvanlar, yumurtaları ve yavruları toplanmamakta, yuvaları bozulmamaktadır.

İzin belgesi, Orman ve Su İşleri Bakanlığı, Doğa Koruma ve Milli Parklar Genel Müdürlüğü'nden edinilmelidir.

19. “Milli Parklar Yönetmeliği”nin

- a) 2. maddesi gereği, Yönetmelik, Milli Parkların, Tabiat Parklarının, Tabiat Anıtlarının, Tabiatı Koruma Sahalarının ve Orman İçi Dinlenme Yerlerinin ayrılması, planlanması, geliştirilmesi, korunması, yönetilmesi ve tanıtılmasına ilişkin iş ve işlemleri kapsamaktadır.
- b) 5. maddesi gereği, tabii denge ve manzara bütünlüğünü bozacak ve tabii çevrenin bakir karakteri ile bağdaşmayacak hiçbir faaliyete izin verilmemektedir.
- c) 21. maddesi gereği, milli park ve tabiat parklarında, planlarına uygun olması şartıyla kamu kurum ve kuruluşları tarafından yapılacak her türlü plan, proje ve yatırımlara Bakanlıkça izin verilmektedir.

İzin belgesi, Orman ve Su İşleri Bakanlığı, Doğa Koruma ve Milli Parklar Genel Müdürlüğü’nden edinilmelidir.

20. “Orman Kanunu”nun 14. maddesi gereği, devlet ormanlarında;

- a) fidanları, ağaçları ve parçalarını kesmek, sökmek, yaralamak vb.,
- b) her çeşit orman örtüsü, bitki ve orman tohumlarını toplamak,
- c) sulak bölgelerde avlanmak,
- d) toprak, kum ve çakıl çıkarmak
- vb. faaliyetler yasaktır.

İzin belgesi, Orman ve Su İşleri Bakanlığı, Orman Genel Müdürlüğü’nden edinilmelidir.

21. “Çevre Kanunu”nun

- a) 20. maddesi gereği; Özel Çevre Koruma Bölgeleri için tespit edilen koruma ve kullanma esaslarına aykırı davranılamaz.
- b) Özel Çevre Koruma Bölgeleri, Çevre ve Şehircilik Bakanlığı’nın sorumluluğundadır.
- c) Bu bölgelerin listesine Çevre ve Şehircilik Bakanlığı, Tabiat Varlıklarını Koruma Genel Müdürlüğü internet sayfasından erişilebilir.

İzin belgesi, Çevre ve Şehircilik Bakanlığı, Tabiat Varlıklarını Koruma Genel Müdürlüğü’nden edinilmelidir.

22. “Radyasyon Güvenliği Yönetmeliği” gereği,

- a) “Tüzük ve Yönetmelik kapsamına giren radyasyon kaynaklarının imal, ithal ve ihraç edilmesi, alınması, satılması, taşınması, depolanması, bakımı, onarımı, kurulması, sökülmesi, değiştirilmesi, radyasyon kaynaklarıyla çalışabilmesi ve her türlü amaçla bulundurulması ve kullanılması için TAEK’den lisans alınması zorunludur. Bu lisans, başvurusu yapılan kaynakların TAEK tarafından onaylanan kişilerin sorumluluğu altında ve başvuruda belirtilen adresteki faaliyetini kapsar.” (Madde 50)
- b) “Başvuru belgelerinin yeterli olması durumunda, TAEK’in ilgili personeli tarafından yerinde radyasyon kontrolü yapılarak kontrol raporu düzenlenir. Raporun uygun olarak değerlendirilmesi sonucunda TAEK tarafından lisans belgesi verilir. Lisans beş yıl süreyle geçerlidir. Lisans belgesinin kuruluşa ulaşmadığı durumda veya belgenin kuruluş tarafından teslim alınması sonrası kaybedilmesi durumunda ise, belge düzenleme ücreti ile birlikte TAEK’E yazılı olarak başvurulması halinde lisans belgesi yeniden düzenlenir. Kontrol raporunda eksik hususların belirtilmesi halinde, eksikliklerin giderilmesi için kontrol tarihinden itibaren üç ay süre verilerek başvuru sahibine bildirilir. TAEK’e yazılı olarak yapılan ve mazereti içeren başvurunun TAEK tarafından uygun görülmesi halinde bu süre uzatılabilir. Bildirilen süre içerisinde eksikliklerin giderildiğinin yazılı olarak bildirilmesi durumunda, yapılacak değerlendirme sonucu, gerekirse tekrar radyasyon kontrolü yapılır ve eksikliklerin giderildiği belirlenirse, lisans belgesi verilir. Aksi takdirde lisans başvurusu iptal edilerek, Yönetmeliğin 75inci maddesinde belirtilen hükümler uygulanır ve yatırılan ücret TAEK’e gelir kayıt edilir.” (Madde 53)
- c) “Lisans sahibi, radyasyon kaynağının bulunduğu ve kullanıldığı yerde veya lisans koşullarında herhangi bir değişiklik olması halinde, değişiklik yapılmadan önce en az 15 (onbeş) gün içerisinde TAEK’e yazılı başvuruda bulunmak zorundadır. Aksi takdirde bu Yönetmeliğin 59uncu ve 75inci maddelerinde belirtilen hükümler uygulanır.” (Madde 54)

İzin belgesi, Türkiye Atom Enerjisi Kurumu, Radyasyon Sağlığı ve Güvenliği Dairesi Başkanlığı’ndan edinilmelidir.

23. Çevre Kanunu ve Biyoçeşitlilik Sözleşmesi gereği, tüm Türkiye kapsamında, doğadan her türlü biyolojik materyalin (bitki, hayvan, mikroorganizma vb.) veya biyolojik materyal içeren numunelerin toplanması için gereken

İzin belgesi, Orman ve Su İşleri Bakanlığı, Doğa Koruma ve Milli Parklar Genel Müdürlüğü'nden edinilmelidir.

24. Çevre Kanunu ve Biyoçeşitlilik Sözleşmesi gereği, herhangi bir genetik materyalin veya verinin herhangi bir nedenle (bilimsel araştırma, analiz vb.) yurtdışına gönderilmesi için gereken

İzin belgesi, Orman ve Su İşleri Bakanlığı, Doğa Koruma ve Milli Parklar Genel Müdürlüğü'nden edinilmelidir.

25. Tüm Türkiye kapsamında, doğadan bilimsel araştırma amacıyla her türlü toprak numunesinin toplanması için gereken

İzin belgesi, Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı, Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü'nden edinilmelidir.

26. Mağaralarda yapılacak çalışmalar için gereken

İzin belgesi, MTA Genel Müdürlüğü Karst ve Mağaralar Araştırma Birimi'nden ve Doğa Koruma ve Milli Parklar Genel Müdürlüğü'nden edinilmelidir. Tescilli mağaralar için ayrıca Kültür Varlıkları ve Müzeler Genel Müdürlüğü'nden; tescilli olmayanlar için ise ayrıca Kaymakamlık veya Valilikten izin belgesi edinilmelidir.

27. Jeoteknik inceleme, arkeolojik arama, stratigrafi belirleme, sismolojik ölçümler, soğuk/sıcak su aramaları kapsamında sondaj çalışmaları yapmak ve kuyulardan su örneği almak; fay çalışmaları kapsamında hendek açmak ve havza etüdü kapsamında drenaj açmak için izin belgesi alınması gerekmektedir.

İzin belgesi, su sondajı yapmak ve kuyu suyu örneği almak için DSİ/ilgili valiliklerden; arkeolojik kazı/sondaj, ölçüm ve arama çalışmaları için ilgili İl Kültür Müdürlüklerinden; kazı ve hendek açma çalışmaları için kazı alanına bağlı olarak yerel idari kurumlardan (Kaymakamlık/ Valilik) edinilmelidir.

28. Maden ocaklarından numune temini, maden ocaklarında yapılacak çalışmalar için gereken

İzin belgesi, ilgili kamu kurumu (MTA ve/veya Eti Maden İşletmeleri)/özel kuruluştan edinilmelidir.

29. Jeotermal sahalardan numune temini için gereken

İzin belgesi, saha sahibi kamu kurumu/özel kuruluştan edinilmelidir.

30. Kamu kurumlarına veya özel sektöre ait yüzeysel su kaynakları, arıtma tesisleri (sıvı, katı atıklar ve gaz emisyonları için), deponi alanları, fabrikalar, vb. yerlerde izleme çalışmaları, numune alımları, teknik incelemeler, proses değerlendirmeleri, vb. için gereken

İzin belgesi, ilgili belediye vb. kamu kurumu/özel kuruluştan edinilmelidir.

31. Açık veya kapalı ortamda atmosferik ölçümler (örneğin, hava kirliliği, meteoroloji, gürültü, vb.) için gereken

İzin belgesi, ilgili kamu kurumu/özel kuruluştan edinilmelidir.

32. Sınıraşan sularda yapılacak çalışmalar için gereken

İzin belgesi, Orman ve Su İşleri Bakanlığı/Dışişleri Bakanlığı'ndan edinilmelidir.

33. Yüzey suları ve yeraltı suları kalitesi ile ilgili konularda yapılacak çalışmalar için gereken

İzin belgesi, Orman ve Su İşleri Bakanlığı, Su Yönetimi Genel Müdürlüğü'nden edinilmelidir.

34. Yeraltı suları ve yüzeyden su çekimi (kuyu vb.) ile ilgili konularda yapılacak çalışmalar için gereken

İzin belgesi, DSİ'nden edinilmelidir.

35. Deniz ve kıyı koruma alanlarında gerçekleştirilecek çalışmalar için gereken

İzin belgesi, Orman ve Su İşleri Bakanlığı/Çevre ve Şehircilik Bakanlığı'ndan edinilmelidir.

36. Kıyı ve açık denizde şamandra ve platform kurma çalışmaları için gereken

İzin belgesi, Ulaştırma, Denizcilik ve Haberleşme Bakanlığı'ndan edinilmelidir.

37. Maket uçak veya helikopter uçuşu için gereken

İzin belgesi, Sivil Havacılık Genel Müdürlüğü'nden edinilmelidir.

38. Uçak ile veri toplama için gereken

İzin belgesi, Harita Genel Komutanlığı'ndan edinilmelidir.

39. Meteorolojik veriler, tapu verileri, nüfus bilgileri vb. kamuya açık ve ulaşılabilir olmayan verilerin kullanımı için gereken

İzin belgesi, veri sahibi kamu kurumundan edinilmelidir.

40. Kadastral verilerin ve imar planlarının kullanımı için gereken

İzin belgesi, Çevre ve Şehircilik Bakanlığı'ndan edinilmelidir.

41. Tarihi bir yapıya sismik sensörler yerleştirilmesi, tarihi bir yapıdan numune alınması, tarihi bir yapıda her türlü inceleme etüd çalışması vb. şekilde gözlem, inceleme ve tahribatlı-tahribatsız yapı muayeneleri için gereken

İzin belgesi, yapının bağlı bulunduğu Vakıflar Genel Müdürlüğü/Milli Saraylar/Kültür ve Turizm Bakanlığı/TBMM/Cumhurbaşkanlığı vb. birimlerden edinilmelidir.

42. Herhangi bir yapıdan karot alınması, x-ray schmitd çekici vb. ile tahribatsız yapı muayeneleri, röleve çalışması vb. şekilde gözlem, inceleme ve tahribatlı-tahribatsız yapı muayeneleri için gereken

İzin belgesi, yapının sahibi olan kamu kurumu/özel kuruluştan edinilmelidir.

43. Yol üst-yapısı incelemeleri, köprü, baraj vb. yapıda her türlü inceleme, etüd çalışması vb. şekilde gözlem, inceleme ve tahribatlı-tahribatsız yapı muayeneleri için gereken

İzin belgesi, Karayolları Genel Müdürlüğü/Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü/Orman ve Su İşleri Bakanlığı/ilgili Belediyeden edinilmelidir.

8, 9, 10, 11 VE 12 NUMARALI MADDELER KAPSAMINA GİREN KORUMA ALTINDAKİ BÖLGE BİLGİLERİNE, ORMAN VE SU İŞLERİ BAKANLIĞI, **DOĞA KORUMA VE MİLLİ PARKLAR GENEL MÜDÜRLÜĞÜ** İNTERNET SAYFASINDA (milliparklar.gov.tr) BULUNAN **GEODATA** (geodata.ormansu.gov.tr) HARİTASI VASITASIYLA ULAŞILABİLİR.