

**EK-1  
EİE HİZMET ENVANTERİ TABLOSU**

SIRA NO	KURUM KODU	STANDART DOSYA PLANI KODU	HİZMETİN ADI	HİZMETİN TANIMI	HİZMETİN DAYANAĞI				HİZMETİN SUNUM SÜRECİNDE										
					HİZMETİN MEVZUATIN ADI VE MADDE NUMARASI	HİZMETTEN YARARLANANLAR	MERKEZİ İDARE	TAŞRA BİRİMLERİ	MAHALLİ İDARE	DİĞER (ÖZEL SEKTÖR VB.)	BAŞVURUDA İSTENEN BELGELER	İLK BAŞVURU MAKAMI	PARAF LİSTESİ	KURUMUN VARSA YAPMASI GEREKEN İÇ YAZIŞMALAR	KURUMUN VARSA YAPMASI GEREKEN DIŞ YAZIŞMALAR	MEVZUATTA BELİRTİLEN YAZIŞMANIN TAMAMLANMA SÜRESİ	HİZMETİN ORTALAMA TAMAMLANMA SÜRESİ	YILLIK İŞLEM SAYISI	HİZMETİN ELEKTRONİK OLARAK SUNULUP SUNULAMAYACAĞI
1	B151EIE	100200100	<b>Hidroelektrik Santral (HES) Proje Çalışmaları</b>	Ülkemizin Hidroelektrik Enerji Potansiyelinin geliştirilmesi ve değerlendirilmesi amacıyla Ülke genelinde yapılan Mikro HES, İlk Etüt, Master Plan, Fizibilite, Kesin Proje ve Pompaj Depolamalı HES çalışmaları.	14/6/1935 tarih ve 2819 sayılı Elektrik İşleri Etüd İdaresi Teşkiline Dair Kanun /Madde 2	Özel Sektör, Kamu Kurumları	-	-	-	Projelerin üretim sürecini kapsamakta olup başvuru söz konusu değildir.	-	-	-	Koordineli çalışma ve veri temini maksadıyla Kuruluş kanunu'na istinaden Jeoloji ve Sondaj Dairesi Başkanlığı ve Hidrolik Etütler Dairesi Başkanlığı	Kuruluş Kanunu'na istinaden DSI Genel Müdürlüğü, İller Bankası Genel Müdürlüğü, Karayolları Genel Müdürlüğü, Çevre ve Orman Bakanlığı, Valilikler; Kültür ve Turizm Bakanlığı, Harita Genel Komutanlığı, ETKB	Yazışma için bir süre tanımlanmamıştır. Proje çalışmalarının özelliğine göre değişim göstermektedir	1 yıl	-	Evet
2	B151EIE	100000100	<b>Proje ve Rapor Satışları</b>	Ülkemizin Hidroelektrik Enerji Potansiyelinin geliştirilmesi amacıyla Ülke genelinde yapılan Mikro HES, İlk Etüt, Master Plan, Fizibilite, Kesin Proje ve Pompaj Depolamalı HES proje raporlarının satışı.	14/6/1935 tarih ve 2819 sayılı Elektrik İşleri Etüd İdaresi Teşkiline Dair Kanun /Madde 2	Özel Sektör, Kamu Kurumları	-	-	-	Dilekçe, rapor ücreti	Genel Müdürlüğümüz Genel Evrak Bürosu	Daire Başkanı, Şb. Md.	-	-	-	1 gün	Yapılan tüm talepler karşılanmaktadır.	Hayır	
3	B151EIE	100000110	<b>Proje ve Rapor Kontrolü</b>	4628 Sayılı Kanun Kapsamında, Firmalarca hazırlanan ve DSI tarafından gönderilen HES Projelerine ilişkin "On Başvuru ve Fizibilite Raporları"nın kontrolünün yapılarak DSI'ye görüş bildirilmesi.	14/6/1935 tarih ve 2819 sayılı Elektrik İşleri Etüd İdaresi Teşkiline Dair Kanun /Madde 2 ile 4628 Sayılı Kanun ve Su Kullanım Anlaşması İmzalanmasına İlişkin Usul ve Esaslar hakkında Yönetmelik Madde 6 ve Madde 8	DSİ/ Özel Sektör	-	-	-	Üst yazı ve kontrolü istenen rapor.	Genel Müdürlüğümüz Genel Evrak Bürosu	Mühendis, Şb. Md., Daire Başkanı, Genel Müdür Yardımcısı	Jeoloji ve Sondaj Dairesi Başkanlığı, Hidrolik Etütler Dairesi Başkanlığı	-	-	1 ay	1000	Evet	
4	B151EIE	B151EIE010020011001	<b>EİE HES Projelerine, 4628 Sayılı Kanun Kapsamında yapılan başvurular.</b>	EİE HES Projeleri için Su Kullanım Hakkı Anlaşması kapsamında yapılan işlemler.	14/6/1935 tarih ve 2819 sayılı Elektrik İşleri Etüd İdaresi Teşkiline Dair Kanun /Madde 2 ile 4628 Sayılı Kanun ve Su Kullanım Anlaşması İmzalanmasına İlişkin Usul ve Esaslar hakkında Yönetmelik. Madde 6 ve Madde 8	Özel Sektör, Kamu Kurumları	-	-	-	Ticaret Sicil Gazetesi, imza sirküleri, yetkilendirilecek kişi/kişilere ait yetki belgesi ile imza beyannamesi, Genel Müdürlüğümüze yatırılacak hizmet bedelinin ödendiğine dair makbuzun aslı ve Genel Müdürlüğümüz ile imzalanacak protokol ve taahhütnamenin aslı	Genel Müdürlüğümüz Genel Evrak Bürosu	Mühendis, Şb. Md., Daire Başkanı, Genel Müdür Yardımcısı	-	-	-	1 gün	250	Evet	
5	B151EIE	10010075201	<b>Kamulaştırma Çalışmaları</b>	Yapımı 3096 Sayılı Kanun kapsamında gerçekleştirilen Birecik Baraj ve HES ile Yamula Baraj ve HES'lerin kamulaştırma çalışmalarının ETBK adına yürütülmesi.	3096 Sayılı Kanun Madde 10 gereği kamulaştırma görevi Birecik Barajı ve HES için 29.11.1993 tarih ve 2640 sayılı ve Yamula Barajı ve HES için 9.10.2000 tarih ve 5010 sayılı ETBK Olur'u ile Genel Müdürlüğümüz tarafından yapılmaktadır.	Özel Kişi(Vatandaş)/ Kamu Kurumları	ETKB, Elektrik İşleri Etüd İdaresi Genel Müdürlüğü-Proje Dairesi Başkanlığı	Yamula Barajı ve HES Kamulaştırma Büro Şefliği	-	Dilekçe ve Resmî Yazışma	ETBK, Elektrik İşleri Etüd İdaresi Genel Müdürlüğü (Proje Dairesi Başkanlığı)	Mühendis, Şb. Md., Daire Başkanı, Genel Müdür Yardımcısı, Genel Müdür	Hukuk Müşavirliği, Yamula Barajı Kamulaştırma Büro Şefliği	ETKB; Dışişleri Bakanlığı, Hazine Avukatları, Defterdarlıklar, Muhakemat Müdürlükleri, Özel Sektör; Vatandaşlar, Avukatlar; Bankalar, Adliyeler, Tapu Sicil Müdürlükleri; Tapu Kadastro Müdürlükleri,	2942 sayılı Kamulaştırma Kanununda belirtilen süreler dahilinde	Ödenek durumu ve hukuki sürece bağlı olarak değişmektedir	850	Evet	
6	B151EIE	100300120	<b>İşletme Denetim Çalışmaları</b>	Mevcut 18 adet Yap-İşlet-Devret (YİD) v 2 adet İşletme Hakkı Devri HES Projelerinin işletme denetim çalışmalarının kapsamaktadır.	3096 sayılı Kanun, ETBK'nin 07.09.1995 tarih ve 3179 sayılı Olur'u	ETKB, Özel Sektör	ETKB, Elektrik İşleri Etüd İdaresi Genel Müdürlüğü-Proje Dairesi Başkanlığı	-	-	-	-	Mühendis, Şb. Md., Daire Başkanı, Genel Müdür Yardımcısı, Genel Müdür	-	ETKB, Özel Sektör	Süre belirtilmemiştir.	1 ay	20	Evet	

7	B151EIE	10060014003	<b>Harita ve Harita Bilgileri Temini</b>	Özel Sektör tarafından Talep Edilen Gizlilik Dereceli Harita ve Harita Bilgilerinin Temin Edilmesi. (Genel Müdürlüğümüzden sözleşme ile proje hizmeti alan yerli gerçek ve tüzel kişilere istemeleri halinde gizlilik dereceli harita ve harita bilgileri ile hava fotoğrafları, yalnızca sözleşme kapsamına giren iş kapsamında kullanılmak şartıyla ve bedeli talep eden kişi tarafından karşılanmak üzere temin edilmesi)	EIE Harita ve Harita Bilgileri Temin Koruma ve Kullanma Talimatı-1/10/2007-"Madde10-(5)	Özel Sektör	Elektrik İşleri Etüt İdaresi Genel Müdürlüğü (Proje Dairesi Başkanlığı)	-	-	-	Yazılı başvuru, ödeme dekontu	Genel Müdürlüğümüz Genel Evrak Bürosu	Şube Müdürü, Daire Başkanı, Genel Müdür Yardımcısı	-	Harita Genel Komutanlığı/ Harita ve Harita Bilgileri Temin Koruma ve Kullanma Yönetmeliği gereğince bu kapsamdaki haritalar HGK'ndan temin edilmektedir.	Süre belirtilmemiştir.	20 gün	5	sayısal veriler elektronik ortamda sunulabilmektedir.
8	B151EIE	B151EIE010000110	<b>RES Başvurularının Teknik Değerlendirilmesi inşaat dönemi denetimleri ve proje kontrolü</b>	1- Rüzgar enerjisine dayalı lisans başvurularının teknik değerlendirilmesi 2- Lisansında revizyon yapmak isteyen tüzel kişilerin taleplerinin incelenmesi 3- Lisans alacak başvurular için inşaat dönemi denetimlerinin ve proje kontrollerinin yapılması	1- 14/6/1935 tarih ve 2819 sayılı Elektrik İşleri Etüt İdaresi Teşkiline Dair Kanun, Madde 2 2- 09/11/2008 tarih ve 27049 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan "Rüzgâr Enerjisine Dayalı Lisans Başvurularının Teknik Değerlendirilmesi Hakkında Yönetmelik"	Bakanlık/EPDK/ Özel Sektör	Elektrik İşleri Etüt İdaresi Genel Müdürlüğü Proje Dairesi Başkanlığı Yenilenebilir Enerji Kaynakları Şb. Md.	-	-	-	EPDK/Özel sektör yazısı	Genel Müdürlüğümüz Genel Evrak Bürosu	Mühendis, Şb. Md., Daire Başkanı, Genel Müdür Yardımcısı,	-	teknik görüş: 60 gün revizyon talepleri: proje kontrolü: 45 gün	teknik görüş: 60 gün revizyon talepleri: 2 gün proje kontrolü: 45 gün	teknik görüş: 709 revizyon talepleri: 50 proje kontrolü: lisans alacak başvuruların sayısına bağlı	-	
9	B151EIE	B151EIE01303004060102	<b>RES yatırımı yapmak isteyen kamu tüzel kişilerine RES fizibilite desteği sağlamak</b>	Rüzgar ölçüm istasyonu kurulması- işletilmesi ve RES fizibilitesinin hazırlanması	1- 14/6/1935 tarih ve 2819 sayılı Elektrik İşleri Etüt İdaresi Teşkiline Dair Kanun, Madde 2 2- 09/11/2008 tarih ve 27049 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan "Rüzgâr Enerjisine Dayalı Lisans Başvurularının Teknik Değerlendirilmesi Hakkında Yönetmelik"	Kamu tüzel kişileri,	Elektrik İşleri Etüt İdaresi Genel Müdürlüğü Proje Dairesi Başkanlığı Yenilenebilir Enerji Kaynakları Şb. Md.	-	-	-	Protokol	Genel Müdürlüğümüz Genel Evrak Bürosu	Daire Başkanı, Genel Md. Yrd, Genel Md.	-	Rüzgar ölçüm istasyonunun kurulacağı yerin orman arazisi olması durumunda Çevre ve Orman Bakanlığından istasyon kurulum onayının alınması	-	15 ay	Talebe ve Genel Müdürlüğümüz iş programına bağlı	Hayır
10	B151EIE	B151EIE01303004060102	<b>REPA Ürünleri, Rüzgar Ölçüm Datası ve Güneş Ölçüm Datası Satışları</b>	1- Türkiye Rüzgar Enerjisi Potansiyel Atlasından (REPA) talep edilen ayrıntılı rüzgar kaynak bilgilerinin ve enerji üretim hesaplamalarının ücreti karşılığında satılması 2- Rüzgar ve Güneş Gözlem istasyonlarından alınan verilerin satılması	1- Elektrik İşleri Etüt İdaresi Genel Müdürlüğü (EIE) Kuruluş Kanunu 2- Elektrik İşleri Etüt İdaresi Genel Müdürlüğümüz Satma, Kiraya Verme Yönetmeliği 3- Genel Müdürlüğümüzün 12-3 sayılı Proje Raporları ve Hizmet Bedelleri ile Veri ve Yayınların Satış konulu Genelgesi	Kamu kurumları, özel sektör, şahıslar	Elektrik İşleri Etüt İdaresi Genel Müdürlüğü Proje Dairesi Başkanlığı Yenilenebilir Enerji Kaynakları Şb. Md.	-	-	-	1-Dilekçe , 2-Taahhütname, 3- Öğrenciler için öğrenci Belgesi 4- Banka makbuzu	Genel Müdürlüğümüz Genel Evrak Bürosu veya Enerji Kaynakları Etüt Dai. Başkanlığı	1- Daire Başkanı 2- Muhasebe ve Mali İşler Dairesi Başkanlığı	İdari İşler Dairesi Başkanlığı Satış talimatı yazısı	Başvurunun cevaplanması	-	1 gün	Ortalama 50	Evet
11	B151EIE	1.303E+12	<b>Atık Yağlardan Biyo Dizel Üretecek Firmalar için Proses Uygunluk Belgesinin Verilmesi</b>	Biyoyakıt konusunda bilgilendirme çalışmaları, Biyodizel üretimi yapacak olan geri kazanım tesislerinin üretime uygun olup olmadığının denetimi ve bu hususta bir teknik rapor düzenlenmesi	Çevre ve Orman Bakanlığı, Bitkisel Atık Yağların Kontrolü Yönetmeliği	Çevre ve Orman Bakanlığı, Özel Sektör	Elektrik İşleri Etüt İdaresi Genel Müdürlüğü Proje Dairesi Başkanlığı Yenilenebilir Enerji Kaynakları Şb. Md.	-	-	-	Tesis Projesi	Genel Müdürlüğümüz Genel Evrak Bürosu Etüt Dai. Başkanlığı	Mühendis, Şb. Md., Daire Başkanı, Genel Müdür Yardımcısı, Genel Müdür	-	Denetim raporunun Çevre ve orman Bakanlığına gönderilmesi	-	5 gün	3-5 adet	Hayır
12	B151EIE	110300250		Maden arama, geliştirme ve işletme sürecinde jeolojik-jeoteknik etüt desteği ve bu işler kapsamında bilgi edinme amaçlı başvurulara cevap verilmesi	1- 14/6/1935 tarih ve 2819 sayılı Elektrik İşleri Etüt İdaresi Teşkiline Dair Kanun (Madde No: 2) 2- 4982 Sayılı Bilgi Edinme Hakkı Kanunu	Kamu Kurum ve Kuruluşları, Özel Sektör, Üniversiteler, Vatandaş,	Elektrik İşleri Etüt İdaresi Genel Müdürlüğü (Jeoloji ve Sondaj Dairesi Başkanlığı)	-	-	-	Başvuru yazısı	Genel Müdürlüğümüz Genel Evrak Bürosu	Mühendis, Şube Müdürü, Daire Başkanı, Genel Müdür Yrd., Genel Müdür	-	Genel Müdürlük Makamı, Yapılan Sözleşme,	10 Gün	Teklif edilen işin niteliğine göre değişmektedir.	Talebe göre değişmektedir	<b>Bilgi edinme amaçlı yazılar sunulmaktadır.</b>

13	B151EIE	1200003000	<b>Hidrometrik Araştırma ve Etütler</b>	Ülkemiz su kaynaklarının hidroelektrik enerji potansiyelinin belirlenmesi ve uygun görülen yerlerdeki baraj ve hidroelektrik santral projeleri mühendislik hizmetlerinin hazırlanması amacıyla, arazi ve büroda her türlü araştırma ve etüt çalışmaları yapılmaktadır. Bu çalışmalar; arazide yapılan ön etütlerde hidrometrik ölçümler (su seviyesi, debi, sıcaklık, buzlanma, kar derinliği) örnek alma (sediment ve su örneği) büroda ve laboratuvarlarda ise sediment miktarı, Bölgesel Hidrolojik Analizler, Doğal Akım Etütleri, Küçük Suların Hidroelektrik Enerji Potansiyelinin Belirlenmesi, Su Kalite Analizleri, Karsu Eşdeğeri ile Mühendislik Hidrolojisi Çalışmalarını içermektedir	14/6/1935 tarih ve 2819 sayılı Elektrik İşleri Etüd İdaresi Teşkiline Dair Kanun Madde 2	Kamu Kurum Kuruluşları, özel sektör, üniversiteler ve diğer kişiler	Elektrik İşleri Etüd İdaresi Genel Müdürlüğü	Hidrometrik Etüt Merkezleri (Elazığ, Erzincan, Samsun, Bursa, Aydın, Adana, Ankara, Van, Rize, Isparta ve Kayseri)	-	-	Dilekçe	Genel Müdürlüğümüz Genel Evrak Bürosu	1- Hidrolik Etütler Dairesi Başkanı 2- Muhasebe ve Mali İşler Dairesi Başkanlığı	Merkez ile Hidrometrik Etüt Merkezleri arası yazışma -koordinasyon	-	1 hafta	15 gün	değişken	Veriler sunulmaktadır
14	B151EIE	1200003000	<b>Ücret Karşılığı Yapılan Hidrometrik Çalışmalar</b>	Ülkemiz su kaynakları potansiyelinin belirlenmesi kapsamında talep edildiğinde Kamu kurum kuruluşları, özel sektöre, üniversiteler ve diğer kişilere arazide keşif yapılması, tesis kurulması (gözlem istasyonu, teleferik tesisi, limnigraf tesisi, eşik savak tesisi vb.) akım ölçüsü yapılması, kar ölçümü yapılması, göl ölçümü yapılması, akarsularda sediment ve su kalitesi örneklerinin alınması ve analizlerinin yapılması çalışmaları	14/6/1935 tarih ve 2819 sayılı Elektrik İşleri Etüd İdaresi Teşkiline Dair Kanun Madde 2	Kamu Kurum Kuruluşları, özel sektör, üniversiteler ve diğer kişiler	Elektrik İşleri Etüd İdaresi Genel Müdürlüğü	Hidrometrik Etüt Merkezleri (Elazığ, Erzincan, Samsun, Bursa, Aydın, Adana, Ankara, Van, Rize, Isparta ve Kayseri)	-	-	Dilekçe	Genel Müdürlüğümüz Genel Evrak Bürosu	1- Hidrolik Etütler Dairesi Başkanı 2- Muhasebe ve Mali İşler Dairesi Başkanlığı	Merkez ile Hidrometrik Etüt Merkezleri arası yazışma -koordinasyon	-	1 hafta	hizmetin türüne göre değişmektedir	talebe göre değişmektedir	-
15	B151EIE	12000030000	<b>Hidrolojik Veri Temini</b>	Hidrolojik Veriler ve Yayınlar (Bu veri ve yayınlar, Debi, seviye, kar, göl seviyesi, sıcaklık, kalite, sediment vb gibi.): Ülkemiz sınırları içerisinde bulunan 25 adet ana akarsu havzasından her konuda yararlanabilmek ve zararlarından korunabilmek için akarsuların hidrometrik ve hidrolojik karakterlerinin belirlenmesi amacıyla Akarsu Gözlem İstasyonlarında düzenli bir şekilde ölçümler yapılarak günlük debi değerleri "Su Akımları Yıllığı" adı altında kitap halinde yayımlanmaktadır. Büyük gölleri sularından faydalanabilmek ve zararlarından korunmak için su seviyelerinin sürekli olarak izlenmesi ve kayıt altına alınması amacıyla Baz Göl Gözlem İstasyonlarının günlük göl seviyesi değerlendirmeleri aylık ortalama, aylık maksimum ve minimum seviyeleri içeren "Göl Seviyeleri" isimli bir yayın haline getirilmektedir. Ayrıca tüm Kar Gözlem İstasyonlarına ait kar ölçüm sonuçları (ortalama kar derinliği, kar su eşdeğeri ve kar yoğunluğunun bulunması) "Kar Gözlemleri" kitabı olarak yayımlanmaktadır. Bu ve benzeri yayın ve veriler hizmetin tanımını oluşturmaktadır.	1- 14/6/1935 tarih ve 2819 sayılı Elektrik İşleri Etüd İdaresi Teşkiline Dair Kanun Madde 2 2- 17.08.2007 tarihli Elektrik İşleri Etüd İdaresi Genel Müdürlüğü Satma, Kiraya Verme Yönetmeliği 3- Genel Müdürlüğümüzün 12-3 sayılı Proje Raporları ve Hizmet Bedelleri ile Veri ve Yayınların Satışı konulu Genelgesi	Kamu Kurum ve Kuruluşları, Yüksek Öğretim Kurumları ile Özel Firmalar	Elektrik İşleri Etüd İdaresi Genel Müdürlüğü (Hidrolik Etütler Dairesi Başkanlığı)	Hidrometrik Etüt Merkezleri (Elazığ, Erzincan, Samsun, Bursa, Aydın, Adana, Ankara, Van, Rize, Isparta ve Kayseri)	-	-	1-Dilekçe , 2-Taahhütname, 3- Öğrenciler için öğrenci Belgesi	Genel Müdürlüğümüz Genel Evrak Bürosu	1- Hidrolik Etütler Dairesi Başkanı 2- Muhasebe ve Mali İşler Dairesi Başkanlığı	Merkez ile Hidrometrik Etüt Merkezleri arası yazışma -koordinasyon	-	15	1- İstenebilir bilgiler hazır ise 30 dakika 2- İstenebilir bilgiler hazır değil ise istenebilir bilgilerin içerik ve miktarına göre 1 gün ile 30 gün arası	talebe göre değişmektedir	1- Yayınlar (matbu olarak) 2- Veriler; %70 elektronik ortamda sunulmaktadır
16	B151EIE	13020042301	Enerji yöneticilerinin sertifikalandırılmasına yönelik enerji yöneticisi kurslarının düzenlenmesi/ Ara kademe teknik elemanların eğitimi	18/04/2007 tarih ve 5627 sayılı Enerji Verimliliği Kanununun 6 ncı maddesi ve Enerjinin Kullanımında Verimliliğin Artırılmasına Dair Yönetmeliğin 11 inci maddesi	Mühendis-Teknik Öğretmen (Makina ve Elektrik Bölümü), Teknisyen	Elektrik İşleri Etüd İdaresi Genel Müdürlüğü Enerji Kaynakları Etüd Daire Başkanlığı (Eğitim ve Etüd Şube Müdürlüğü)	-	-	Kayıt formu, mezuniyet belgesi veya diploma fotokopisi, 2 adet vesikalık fotoğraf, nüfus sureti,kurs ücreti dekontu	Genel Müdürlüğümüz Genel Evrak Bürosu veya Enerji Kaynakları Etüd Dai. Başkanlığı	Daire Başkanı, Genel Md. Yrd, Genel Md.	1- Eğitim ücretinin faturalandırılması Muhasebe Dairesi Bşk. Eğitim materyallerinin çoğaltılması İdari İşler Dairesi Bşk.	Enerji Verimliliği Koordinasyon Kurulu'na eğitim ücretinin belirlenmesi yazısı, Eğitime katılımın uygun bulunduğu ve kurs ücretini belirler yazı (gerektiğinde), sınav sonuçlarının duyurulması	-	10 iş günü	8-10 Eğitim	Web tabanlı uzaktan eğitim programı ile teorik kısım elektronik olarak sunulması çalışmaları yapılmaktadır.		
17	B151EIE	13020042302	Enerji yöneticilerinin sertifikalandırılmasına yönelik eğitim etüt proje kurslarının düzenlenmesi	18/04/2007 tarih ve 5627 sayılı Enerji Verimliliği Kanununun 6 ncı maddesi ve Enerjinin Kullanımında Verimliliğin Artırılmasına Dair Yönetmeliğin 12 inci maddesi	Enerji Yöneticisi (Mühendis)	Elektrik İşleri Etüd İdaresi Genel Müdürlüğü Enerji Kaynakları Etüd Daire Başkanlığı (Eğitim ve Etüd Şube Müdürlüğü)	-	-	Kayıt formu, Mezuniyet belgesi veya Diploma fotokopisi, 2 adet vesikalık fotoğraf, nüfus sureti,kurs ücreti dekontu	Genel Müdürlüğümüz Genel Evrak Bürosu veya Enerji Kaynakları Etüd Dai. Başkanlığı	Daire Başkanı, Genel Md. Yrd, Genel Md.	1- Eğitim ücretinin faturalandırılması Muhasebe Dairesi Bşk. Eğitim materyallerinin çoğaltılması İdari İşler Dairesi Bşk.	Enerji Verimliliği Koordinasyon Kurulu'na eğitim ücretinin belirlenmesi yazısı, Eğitime katılımın uygun bulunduğu ve kurs ücretini belirler yazı (gerektiğinde), sınav sonuçlarının duyurulması	-	10 iş günü	4 Eğitim	Uygulama eğitimi olması nedeniyle mümkün değil		

18	B151EIE	13020042399	Binalarda enerjinin verimli kullanılmasına yönelik olarak ısıtma sistemi, ısı yalıtımı, elektrikli ev aletleri, aydınlatma vb. konuları içeren eğitim verilmektedir. Kamu Kurum / Kuruluşları, Üniversitelerden gelen talebe göre binalarda enerjinin verimli kullanılmasına yönelik eğitimler verilmesi.	14/6/1935 tarih ve 2819 sayılı Elektrik İşleri Etüt İdaresi Teşkiline Dair Kanun, Madde 2	Kamu Kurum/ Kuruluşu çalışanları, üniversite öğrencileri	Elektrik İşleri Etüt İdaresi Genel Müdürlüğü Enerji Kaynakları Etüt Daire Başkanlığı (Eğitim ve Etüt Şube Müdürlüğü)	-	-	-	Talep yazısı	Genel Müdürlüğümüz Genel Evrak Bürosu veya Enerji Kaynakları Etüt Dai. Başkanlığı	Daire Başkanı	-	Eğitime davet yazısı	-	Talep yazısı	Talebe bağlı	EIE web sitesinde ilgili dokümanlar sunulmaktadır
19	B151EIE	1304004060102	Enerji Verimliliği Eğitim Tesisi Örnek binada kullanılan enerji elde etme ve verimli kullanma yöntemlerinin tanıtılması ve yapılarda enerji verimliliği bilincinin artırılması, MTA Kampüs Alanı içerisindeki Enerji Parkında enerji çeşitleri, elde etme yöntemleri ve enerji tasarrufu konusunda bilinçlendirme çalışmaları	14/6/1935 tarih ve 2819 sayılı Elektrik İşleri Etüt İdaresi Teşkiline Dair Kanun, Madde 2	Öğrenciler, Vadaş	Elektrik İşleri Etüt İdaresi Genel Müdürlüğü Enerji Kaynakları Etüt Daire Başkanlığı Tanıtım ve Bilinçlendirme Şube Müdürlüğü	-	-	-	Talep edilmesi	Genel Müdürlüğümüz Genel Evrak Bürosu veya Enerji Kaynakları Etüt Dai. Başkanlığı	Daire Başkanı	Gelir seviyesi düşük veya uzak okullara taşıt temin edilmesi için aylık otobüs görevlendirilmesi	-	-	1-2 saat	Ortalama 100	Hayır
20	B151EIE	13020042401	Üniversitelere ve meslek odalarına uygulamalı eğitim yapabilmeleri ve şirketleri yetkilendirebilmeleri için Enerji Verimliliği Koordinasyon Kurulu onayı ile Genel Müdürlüğümüz tarafından yetki belgesi verilmesi.	18/04/2007 tarih ve 5627 sayılı Enerji Verimliliği Kanununun 5 inci maddesi ve Enerji Kaynaklarının Ve Enerjinin Kullanımında Verimliliğin Artırılmasına Dair Yönetmeliğin 5 inci maddesi	Üniversiteler ve Meslek Odaları (Makine Mühendisleri Odası ve Elektrik Mühendisleri Odası)	Elektrik İşleri Etüt İdaresi Genel Müdürlüğü Enerji Kaynakları Etüt Daire Başkanlığı Eğitim ve Etüt Şube Müdürlüğü	-	-	-	Başvuru yazısı, eğitimlerde kullanılacağı dokümanların basılı ve elektronik ortamdaki birer sureti, eğitimlerde kullanılacağı kapalı alan, tefiş, araç, gereç ve laboratuvar imkânlarının uygunluğunu gösteren belgeler, eğitici olacak en az üç kişinin kimlik bilgileri, özgeçmişleri ve Genel Müdürlükten alınmış enerji yöneticisi ve/veya eğitim-etüt-proje sertifikaları, yetki belgesi kapsamındaki faaliyetlerin oda merkezi veya hangi şube nezdinde yürütüleceğine dair belge (Meslek odaları için).	Genel Müdürlüğümüz Genel Evrak Bürosu	Değerlendirme komisyonunun belgeler üzerinden ve yerinde yaptığı incelemeleri içeren değerlendirme raporu başvuru tarihinden itibaren en fazla otuz gün içinde Genel Müdürlükten alınır.	1-Değerlendirme Komisyonu Raporu'nu Genel Müdürlük uygun görüşüne sunulması 2-Yetki Belgesi bedelinin faturalandırılması - Muhasebe Dairesi Bşk.	Değerlendirme sonuçlarının başvuru sahibine bildirilmesi.	Yetki belgesi verilmesine, değiştirilmesine veya yeniden kullanıma açılmasına ilişkin nihai Kurul kararı, başvuru tarihinden itibaren en geç ikinci Kurul toplantısında alınır.	2-5 ay	2	Hayır
21	B151EIE	13020042402	Enerji Verimliliği Danışmanlık Şirketlerine eğitim, etüt, danışmanlık ve uygulama faaliyetlerini yürütmek üzere Genel Müdürlüğümüz kurumlar tarafından yetki belgesi verilmesi.	18/04/2007 tarih ve 5627 sayılı Enerji Verimliliği Kanununun 5 inci maddesi ve Enerjinin Kullanımında Verimliliğin Artırılmasına Dair Yönetmeliğin 6 inci maddesi	Enerji Verimliliği Danışmanlık Şirketleri	Elektrik İşleri Etüt İdaresi Genel Müdürlüğü Enerji Kaynakları Etüt Daire Başkanlığı Eğitim ve Etüt Şube Müdürlüğü	-	-	-	Başvuru yazısı, eğitim dokümanlarının basılı ve elektronik ortamdaki birer sureti, enerji verimliliği hizmetlerini de içine alan şirket sözleşmesi ve ilgili odalara kayıt belgeleri, tercih formu, enerji yöneticisi eğitimlerinin yapılacağı mekanların uygunluğunu gösteren belgeler, eğitici olacak en az üç kişinin kimlik bilgileri, özgeçmişleri ve enerji yöneticisi ve/veya eğitim-etüt-proje sertifikaları, etüt-proje hizmetlerinde en az ikişer kişi olmak üzere, her bir yetki belgesi kategorisinde görevlendireceği personelin veya hizmet alacağı kişilerin kimlik bilgileri, özgeçmişleri ve eğitim-etüt-proje sertifikaları, enerji etütü hizmetlerinde kullanılacak cihazların listesi ve özellikleri verilen cihazlara sahip olduğuna dair faturaları veya bu cihazların yetki süresi boyunca kullanılacağına dair sözleşmeler, değişiklik gerekçesi (mevcut yetki belgesindeki tercihlerini yenilemek suretiyle yetki belgesini değiştirmek isteyen şirket için), ISO 17025 laboratuvar akreditasyon belgesi, yeterlilik belgesi veya ölçümlerin bu belge sahibi tüzel kişilerden hizmet alınmak suretiyle yapılacağına ilişkin sözleşme (ölçüm hizmeti alacak şirketler için).	Genel Müdürlüğümüz Genel Evrak Bürosu	Şirketlerin başvuruları Genel Müdürlük tarafından oluşturulan değerlendirme komisyonu tarafından incelenir.	Yetki Belgesi bedelinin faturalandırılması - Muhasebe Dairesi Bşk.	Değerlendirme sonuçlarının başvuru sahibine bildirilmesi.	Değerlendirme sonuçları başvuru tarihinden itibaren en geç otuz gün içerisinde başvuru sahibine bildirilir.	30 gün	2	Hayır

22

B15/EIE

13020042399

Daire Başkanı  
Müdürlüğümüz

(Genel  
1-2 sayılı Genelgesi)

14/6/1935 tarih ve  
2819 sayılı Elektrik  
İşleri Etüd İdaresi  
Teşkiline Dair Kanun,  
Madde 2

Ülkelerinde enerji  
konusunda en az 3  
yıl deneyimli  
mühendisler.

Elektrik İşleri Etüt  
İdaresi Genel  
Müdürlüğü Enerji  
Kaynakları Etüt  
Daire Başkanlığı  
(Eğitim ve Etüt  
Şube Müdürlüğü)

-

-

-

Başvuru formu, 2 adet  
vesikalık fotoğraf.

Genel Müdürlüğümüz  
Genel Evrak Bürosu  
veya Enerji Kaynakları  
Etüt Dai. Başkanlığı

Daire Başkanı

-

Eğitime davet yazısı

-

10 iş günü

1

EIE web sitesinde ilgili  
dokümanlar  
sunulmaktadır