



Sayı : 11379310-217.09-E. 34874  
Konu : Elektrik Tesisleri Proje Onay ve Kabul  
Yetkilendirmeleri

18/09/2015

OSBÜK  
MUSTAFA KEMAL MAH.  
2152 SOK. KENT İŞ MERKEZİ 2/16  
ÇANKAYA - ANKARA

İlgi : a) 30.12.2014 tarihli ve 29221 Sayılı Resmî Gazete’de (Mükerrer) yayımlanan Elektrik Tesisleri Proje Yönetmeliği,  
b) 26.08.2015 tarihli ve 210 sayılı Makam Oluru,

Bakanlığımız tarafından yayımlanan ilgi (a) yönetmeliği gereği, Elektrik Tesislerine ilişkin; Proje Onay, Kabul ve Tutanak Onay işlemlerinin, ilgi (b) Olur'u kapsamında **Yetkilendirme Tablosunda** (Ek) belirtilen ilgili kurum ve kuruluşlarca yürütülmesi hususunda,

Bilgilerinizi ve gereğini rica ederim

Dr. Zafer DEMİRCAN  
Bakan a.  
Genel Müdür

Ek :Yetkilendirme Tablosu (2 sayfa)

DAĞITIM

Gereği:  
Elektrik Üretim Anonim Şirketi Genel  
Müdürlüğüne  
Türkiye Elektrik İletim Anonim Şirketi Genel  
Müdürlüğüne  
Türkiye Elektro Mekanik Sanayi Anonim  
Şirketi Genel Müdürlüğüne  
Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğüne  
Türk Standardları Enstitüsü Başkanlığına  
Tarım ve Kırsal Kalkınmayı Destekleme  
Kurumu Başkanlığına  
İller Bankası Anonim Şirketi Genel  
Müdürlüğüne  
Osbük  
Türkiye Elektrik Dağıtım Anonim Şirketi

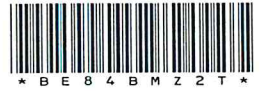
Bilgi:  
Enerji Piyasası Düzenleme Kurumu  
Başkanlığına  
Yenilenebilir Enerji Genel Müdürlüğüne  
Strateji Geliştirme Başkanlığına  
Elder

Evrakı Doğrulamak İçin : <http://belgedogrulama.enerji.gov.tr/BelgeDogrulama.aspx?V=BE84BMZ2T>

Adres: Türk Ocağı Caddesi No:2 06100 Çankaya/ANKARA/TÜRKİYE  
Telefon No: +90 312 212 64 20 Faks No: +90 312 223 69 84  
e-Posta: bilgi.eigm@enerji.gov.tr İnternet Adresi: <http://www.eigm.gov.tr>

Bilgi için: Osman ÜR  
Araştırmacı  
our@enerji.gov.tr  
Telefon No: 0 312 212 64 20 / 7673





Genel Müdürlüğüne  
Meram Elektrik Dağıtım A.Ş.  
Başkent Elektrik Dağıtım A.Ş.  
Sakarya Elektrik Dağıtım A.Ş.  
Boğaziçi Elektrik Dağıtım A.Ş.  
Trakya Elektrik Dağıtım A.Ş.  
Dicle Elektrik Dağıtım A.Ş.  
Vangölü Elektrik Dağıtım A.Ş.  
Aras Elektrik Dağıtım A.Ş.  
Çoruh Elektrik Dağıtım A.Ş.  
Fırat Elektrik Dağıtım A.Ş.  
Çamlıbel Elektrik Dağıtım A.Ş.  
Toroslar Elektrik Dağıtım A.Ş.  
Akdeniz Elektrik Dağıtım A.Ş.  
Gediz Elektrik Dağıtım A.Ş.  
Uludağ Elektrik Dağıtım A.Ş.  
İstanbul Anadolu Yakası Elektrik Dağıtım A.Ş.  
Osmangazi Elektrik Dağıtım A.Ş.  
Akedaş Elektrik Dağıtım A.Ş.  
Yeşilırmak Elektrik Dağıtım A.Ş.  
Aydem Elektrik Dağıtım A.Ş.  
Kayseri ve Civarı Elektrik T.A.Ş.

**Evrakı Doğrulamak İçin : <http://belgedogrulama.enerji.gov.tr/BelgeDogrulama.aspx?V=BE84BMZ2T>**

Adres: Türk Ocağı Caddesi No:2 06100 Çankaya/ANKARA/TÜRKİYE  
Telefon No: +90 312 212 64 20 Faks No: +90 312 223 69 84  
e-Posta: bilgi.eigm@enerji.gov.tr İnternet Adresi: <http://www.eigm.gov.tr>

Bilgi için: Osman ÜR

Araştırmacı

our@enerji.gov.tr

Telefon No: 0 312 212 64 20 / 7673



EK - 1  
YETKİLENDİRME TABLOSU

| PROJE ONAYI / KABULÜ / TUTANAK ONAYI<br>YAPILACAK TESİS |   | YETKİ SÜRESİ: ... / ... / 2015 - 31/12/2015 |     |        |       |      |       |      |     |       |                    |                 |
|---|---|---|-----|--------|-------|------|-------|------|-----|-------|--------------------|-----------------|
|   |   | YETKİLENDİRİLEN TÜZEL KİŞİLER               |     |        |       |      |       |      |     |       |                    |                 |
|   |   | DSİ   | TSE | TEMSAN | TEİAŞ | EÜAŞ | TEDAŞ | EDAŞ | OSB | TKDK* | İller<br>Bankası** | Diğer:<br>..... |
| Lisanslı<br>Üretim<br>Tesisleri                         | HES (Lisans Kurulu gücü 10 MWe'in altında olanlar)  |   |     | X      |       |      |       |      |     |       |                    |                 |
|   | RES   |   |     |        |       |      |       |      |     |       |                    |                 |
|   | GES   |   |     |        |       |      |       |      |     |       |                    |                 |
|   | JES   |   |     |        |       |      |       |      |     |       |                    |                 |
|   | BES   |   |     |        |       |      |       |      |     |       |                    |                 |
|   | TES   |   |     |        |       |      |       |      |     |       |                    |                 |
|   | Diğer Lisanslı Tesisler   |   |     |        |       |      |       |      |     |       |                    |                 |
| Lisanssız<br>Üretim<br>Tesisleri                        | HES   |   |     | X      |       |      |       |      |     |       |                    |                 |
|   | RES   |   |     |        |       | X    |       |      |     |       |                    |                 |
|   | GES   |   |     |        |       | X    |       |      |     |       |                    |                 |
|   | JES   |   |     |        |       | X    |       |      |     |       |                    |                 |
|   | BES   |   |     | X      |       | X    |       |      |     |       |                    |                 |
|   | TES   |   |     | X      |       | X    |       |      |     |       |                    |                 |
|   | Diğer Lisanssız Tesisler  |   |     |        |       | X    |       |      |     |       |                    |                 |
| EÜAŞ  | (İletim Sistemine Bağlanmak Amacıyla Yapılan Şaltların Şalt Trafosu ve YG Şaltı dışındaki) EÜAŞ tarafından Tesis Edilen Elektrik Üretim Yatırımları |   |     |        |       | X    |       |      |     |       |                    |                 |
| Diğer Tesis<br>Tipleri                                  | Üretim Santrallerini Şebekeye bağlayan 154 / 380 kV EİH ve eşdeğeri yeraltı kablosu   |   |     |        | X     |      |       |      |     |       |                    |                 |
|   | Üretim Santrallerini Şebekeye bağlayan 36 kV ve altı ENH ve eşdeğeri yeraltı kablosu  |   |     |        |       | X    |       |      |     |       |                    |                 |
|   | Santral içi 154 / 380 kV EİH ve eşdeğeri yeraltı kablosu  |   |     |        |       |      |       |      |     |       |                    |                 |
|   | Santral içi 36 kV ve altı ENH ve eşdeğeri yeraltı kablosu   |   |     |        |       |      |       |      |     |       |                    |                 |
| Diğer Tesis<br>Tipleri                                  | İletim Sistemine Bağlanmak amacıyla yapılan 380 kV-154 kV Şalt Sahası/TM (Şalt Trafosu dâhil)   |   |     |        | X     |      |       |      |     |       |                    |                 |
|   | 36 kV ve altı Şalt Sahası/DM  |   |     |        |       | X    | X     |      |     |       |                    |                 |
|   | İletim sistemine ait TM Bağlantı Fider Dönüşümü Projeleri   |   |     |        | X     |      |       |      |     |       |                    |                 |

|  |   |   |   |   |  |  |  |   |   |   |   |  |
|--|---|---|---|---|--|--|--|---|---|---|---|--|
|  | DM Bağlantı Fider Dönüşümü Projeleri  |   |   |   |  |  |  | X |   |   |   |  |
|  | Tüketim Tesislerini Şebekeye bağlayan 36 kV ve altı ENH, Müşterek Şebeke ve eşdeğeri yeraltı kablosu, DM, Trafo (Onaylı Yatırım Programı kapsamında olmayan)                                      |   |   |   |  |  |  | X |   |   |   |  |
|  | Tüketim Tesislerini Şebekeye bağlayan 380 kV / 154 kV EIİH ve eşdeğeri yeraltı kablosu, Şalt, Trafo,  |   |   | X |  |  |  |   |   |   |   |  |
|  | İmdat Grupları  |   |   |   |  |  |  | X |   |   |   |  |
|  | Küçük Ek Tesisler (KET'ler)   |   |   |   |  |  |  | X |   |   |   |  |
|  | EDAŞ Bölgesinde 3. Şahıs Tüketim Tesisleri (YG, AG, YG+AG (Müşterek şebeke))  |   |   |   |  |  |  | X |   |   |   |  |
|  | 36 kV ve altı ENH Direkleri Tip Projeleri   |   |   |   |  |  |  | X |   |   |   |  |
|  | Kamuya ait park, bahçe, tarihî ve ören yerlerinin aydınlatılması ile trafik sinyalizasyonu hariç, genel aydınlatmaya kapsamındaki;<br>a) Aydınlatma Direği Tip Projeleri, b) Aydınlatma Projeleri |   |   |   |  |  |  | X |   |   |   |  |
|  | 380 kV-154 kV EIİH Direği Tip Projeleri   |   |   | X |  |  |  |   |   |   |   |  |
|  | EDAŞ'ın onaylı yatırım programında yer alan projeler (KET'ler hariç)  |   |   |   |  |  |  | X |   |   |   |  |
|  | EDAŞ'ın onaylı yatırım programında yer alan YG, AG, ENH, Müşterek direkli hatlar ve eşdeğeri yeraltı kablosu  |   |   |   |  |  |  | X |   |   |   |  |
| Diğer Tesis Tipleri  | EDAŞ'ın onaylı yatırım programında yer alan AG (1kV ve altı) ENH ve eşdeğeri yeraltı kablosu  |   |   |   |  |  |  | X |   |   |   |  |
|  | OSB Bölgelerinde yer alan elektrik tesisleri (Üretim tesisleri, 380 ve 154 kV şalt ve EIİH hariç)   |   |   |   |  |  |  | X | X | X |   |  |
|  | DSİ Tarafından inşa edilen Hidroelektrik Santraller   | X |   |   |  |  |  |   |   |   |   |  |
|  | Elektrik Tesislerinde kullanılan Elektro Mekanik Teçhizat Uygunluk Belgesi  |   | X |   |  |  |  |   |   |   |   |  |
| *İPARD Programı kapsamında Tarım ve Kırsal Kalkınmayı Destekleme Kurumu (TKDK) uhdesindeki yenilenebilir enerji yatırımları  |   |   |   |   |  |  |  |   |   | X |   |  |
| **İller Bankası A.Ş. tarafından yürütülen Kanalizasyon ve İçme suyu Şebekeleri, Atık su ve İçme suyu Arıtma Tesisleri ve Üst yapı Tesisleri kapsamında yer alan Elektrik Tesisleri ve İmdat Jeneratör Grupları |   |   |   |   |  |  |  |   |   |   | X |  |