

YENİLENEBİLİR ENERJİ MEVZUATI

Av. H. Nihal BERKER ATLI

Av. Guryay BINGOL

30.03.2013



ILGILI MEVZUAT



- ▶ 4628 Sayılı Elektrik Piyasası Kanunu
- ▶ 04.08.2002 tarihli Lisans Yönetmeliği
- ▶ 5346 Sayılı Yenilenebilir Enerji Kaynaklarının Elektrik Enerjisi Üretimi Amaçlı Kullanımına İlişkin Kanun
- ▶ 21 Temmuz 2011 Tarihli Yenilenebilir Enerji Kaynaklarının Belgelendirilmesi ve Desteklenmesine İlişkin Yönetmelik
- ▶ İlgili Kurul Kararları

ELEKTRİK PİYASASINDA LİSANSLAMA SÜRECİ



BAŞVURU ŞARTLARI

ELEKTRİK PİYASASI LİSANS YÖNETMELİĞİ

MD. 7 :

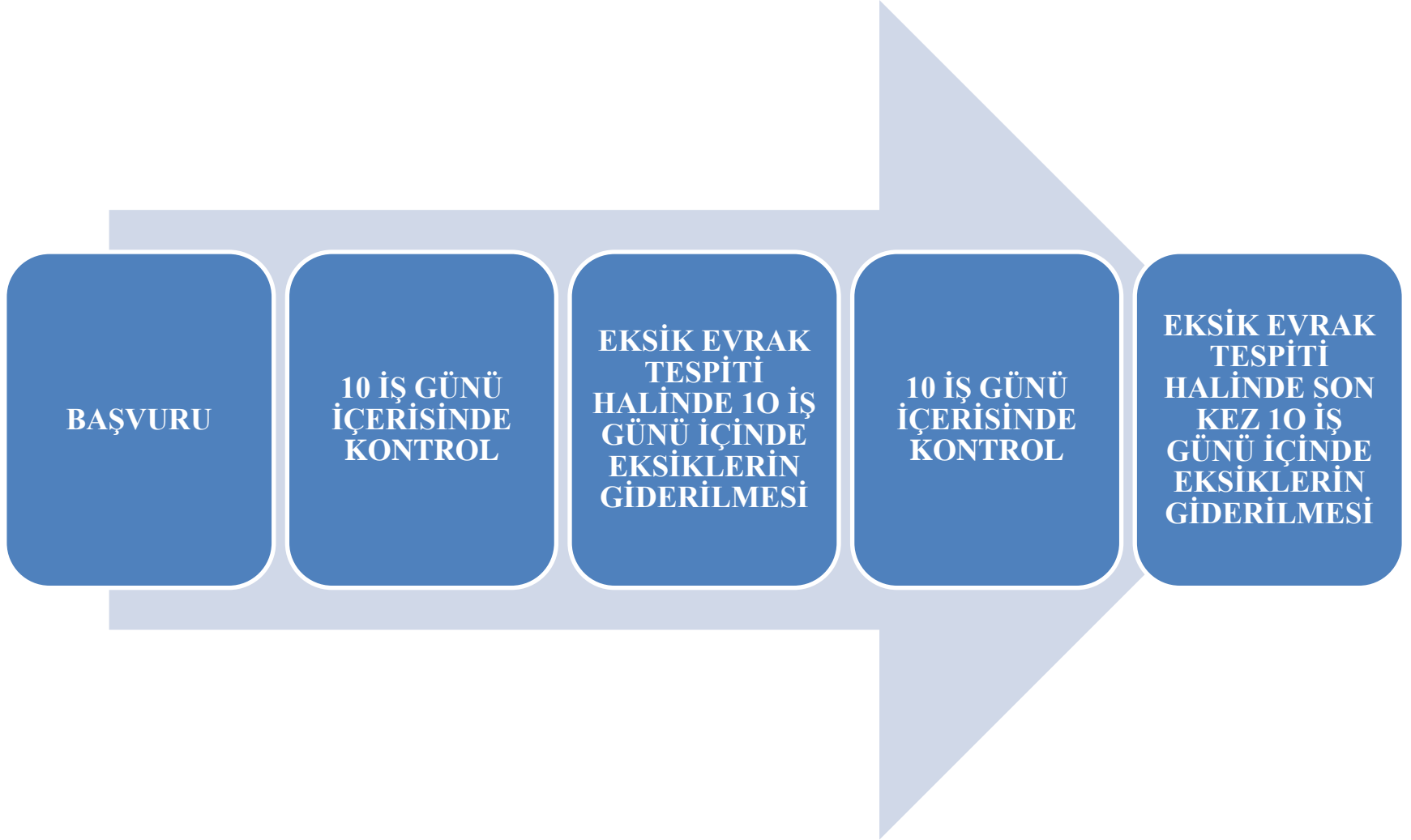
- ❖ *Piyasada faaliyet göstermek üzere lisans başvurusunda bulunacak özel hukuk hükümlerine tabi tüzel kişilerin, 6762 sayılı Türk Ticaret Kanunu hükümleri doğrultusunda Anonim Sirket ya da Limited Sirket olarak kurulmuş olmaları zorunludur.*
- ❖ *Lisans başvurusu sahibi tüzel kişilikte yüzde on ve üzerinde doğrudan veya dolaylı pay sahibi olan gerçek kişiler ile yönetim kurulu üyesi, genel müdür ve genel müdür yardımcısı unvanları ile başka unvanlarla istihdam edilseler dahi yetki ve görevleri itibarıyla genel müdür yardımcısına denk veya daha üst makamlarda imza yetkisini haiz diğer yöneticiler ve denetçilerin Md. 7'de yazılı suçlardan dolayı kesinleşmiş mahkumiyet kararlarının bulunmaması gerekir.*

LİSANS BAŞVURU BİLGİ VE BELGELERİ

- ❖ BAŞVURU DİLEKÇESİ
- ❖ TAAHÜTNAME
- ❖ TÜZEL KİŞİYİ TEMSİL VE İLZAMA YETKİLİ ŞAHISLARIN YETKİ BELGELERİ
- ❖ ANA SÖZLEŞME
- ❖ ÜRETİM TESİSİNE İLİŞKİN BELGE VE BİLGİLER
- ❖ LİSANS ALACAK TÜZEL KİŞİDE %10 VE ÜZERİ HİSSE SAHİBİ TÜZEL KİŞİLERİN ANA SÖZLEŞMESİ
- ❖ ORTAKLIK YAPISI BEYANI
- ❖ ADLİ SİCİL BELGELERİ
- ❖ TEMİNAT MEKTUBU
- ❖ GÜNCEL SERMAYE TUTARLARINI GÖSTEREN BELGELER
- ❖ ÜRETİM TESİSİ KURULMASINDA SAKINCA OLMADIĞINA İLİŞKİN BEYANNAME
- ❖ ÜRETİM TESİSİNDE YERLİ DOĞAL KAYNAK KULLANILMASI HALİNDE GEREKLİ BELGELER



EKSİKLERİN GİDERİLMESİ



İNCELEME VE DEĞERLENDİRME

LİSANS ALMA BEDELİNİN
%1'İNİN KURUM
HESABINA YATIRILMASI



ELEKTRİK PİYASASI
LİSANS YÖNETMELİĞİ
MD.9 UYARINCA İLGİLİ
KURUMLARDAN GÖRÜŞ
ALINMASI

İNCELEME VE DEĞERLENDİRMEDE GENEL ESASLAR

- AMAÇLARA UYGUNLUK

- BAŞVURULARA İTİRAZLAR HAKKINDA OLUŞTURULAN GÖRÜŞLER

- TÜKETİCİ HAKLARININ KORUNMASI İLE REKABETİN VE PİYASANIN GELİŞİMİNE OLAN ETKİ

- DENEYİM VE PERFORMANS

- ÖNCEKİ LİSANSLARDAKİ İŞLETME ÖNCESİ DÖNEME İLİŞKİN İLERLEMELER

UYGUN BULMA

Kurum ve/veya kuruluşlardan alınması gereken uygun bulma kararına esas teşkil edecek nihai görüşün, Kuruma geliş tarihinden itibaren kırk beş gün içerisinde sonuçlandırılması

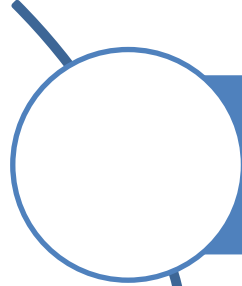


Kurum tarafından yapılan inceleme ve değerlendirmenin Kurula sunulması ve Kurulun Karar vermesi

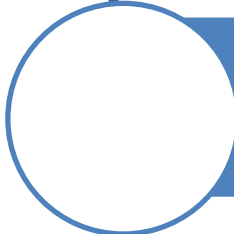
**UYGUN
BULMA
KARARI**



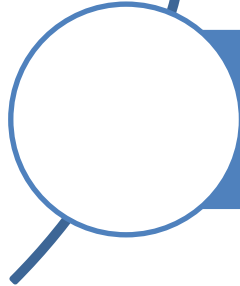
LİSANS



UYGUN BULMA KARARI



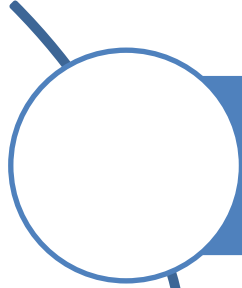
**90 GÜN İÇERİSİNDE YERİNE GETİRİLMESİ
GEREKEN YÜKÜMLÜLÜKLER**



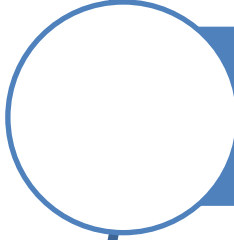
LİSANS ALMA



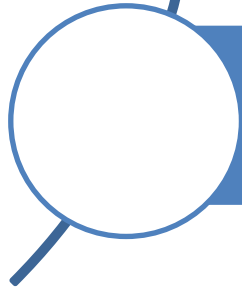
LİSANS DEVRİ



KURAL OLARAK YASAK



İSTİSNA: Bölünme, aynı ortaklık yapısıyla yeni şirket kurulumu, proje finansmanı kapsamında banka talebi



URETİM TESİSİ DEVREDİLEBİLİR



90 GÜN İÇERİSİNDE YERİNE GETİRİLMESİ GEREKEN YÜKÜMLÜLÜKLER

- ▶ ŞİRKET ANA SÖZLEŞMESİNDE GEREKLİ DEĞİŞİKLİKLERİN YAPILMASI
- ▶ LİSANS ALIM BEDELİ BAKİYESİNİN KURUM HESABINA YATIRILMASI
- ▶ BANKA TEMİNAT MEKTUBU SUNULMASI
- ▶ RES KATKI PAYI ANLAŞMASI İBRAZ EDİLMESİ(RÜZGAR ENERJİSİ İÇİN)
- ▶ ÇED KARARI SUNULMASI (300 GÜNE UZATILABİLİR)



LİSANS SONRASI SÜREÇ



İNŞAAT ÖNCESİ DÖNEM



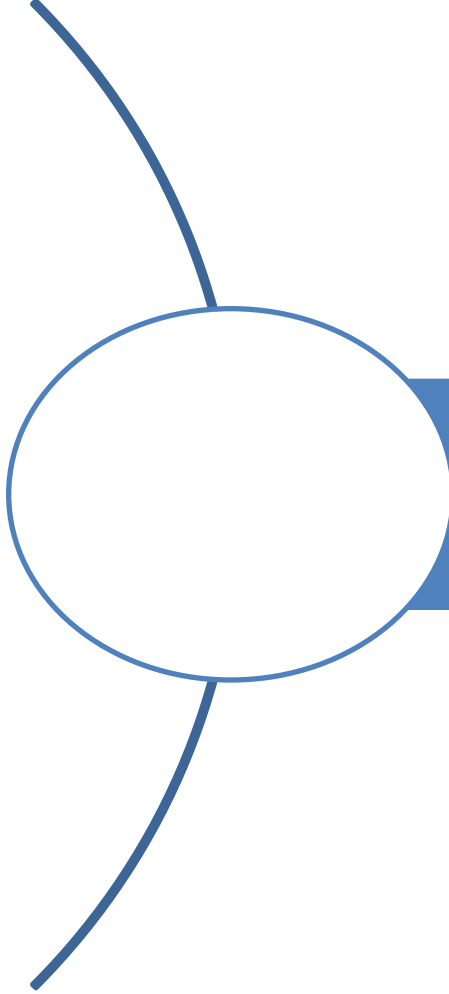
Bağlantı ve Sistem Kullanım Anlaşmaları

Yerleşim yeri temini (Kamulaştırma- irtifak hakkı tesisi)

Bildirimler-Ruhsatlar ve Onaylar

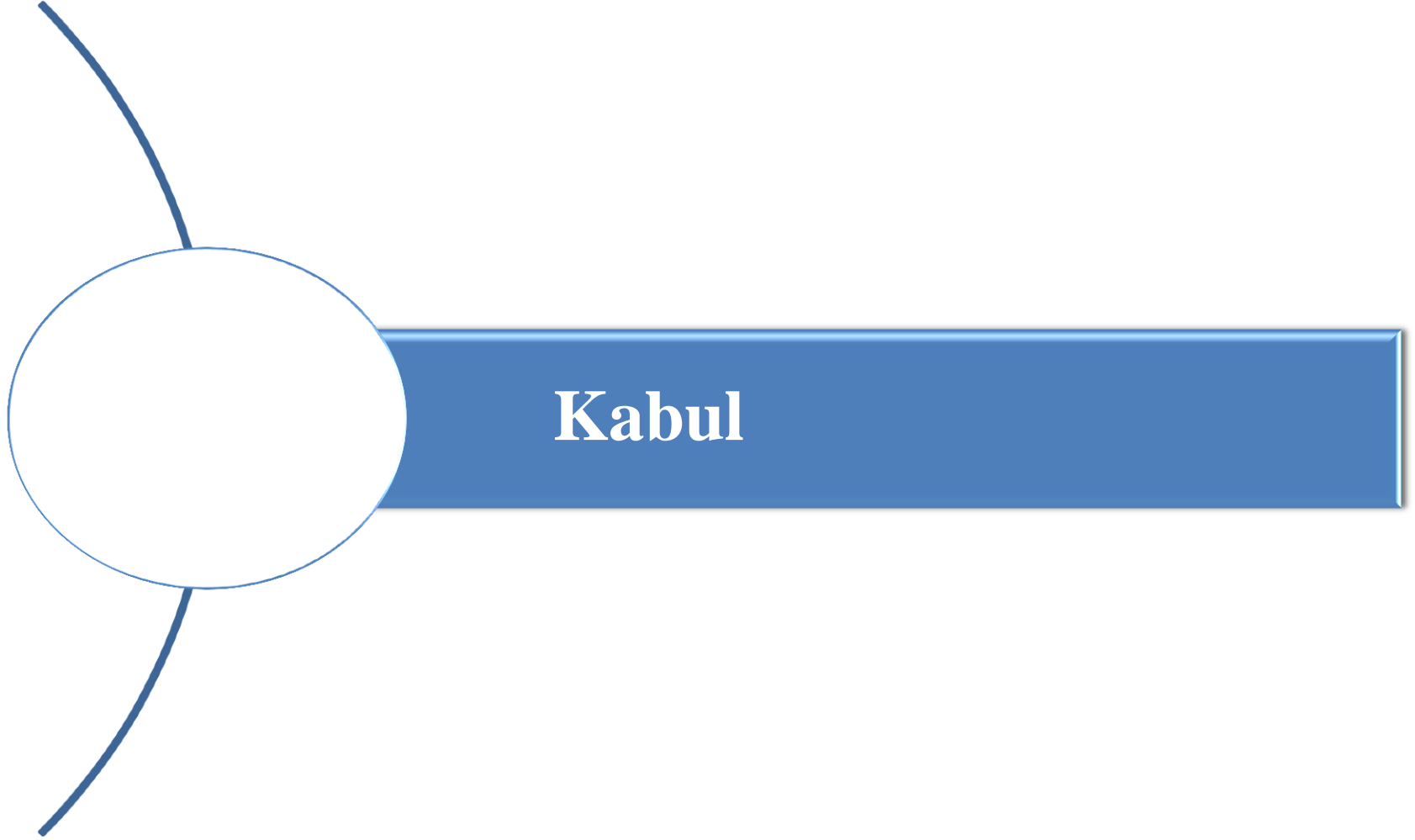


İNŞAAT DÖNEMİ



**İşyeri Açma ve
Çalışma Ruhsatı**

İŞLETMEYE ALMA



YENİ ELEKTRİK PİYASASI KANUNUNDA LİSANSLAMAYA İLİŞKİN DEĞİŞİKLİKLER



«ÖN LİSANS» KAVRAMI

- ▶ «Ön Lisans» KAVRAMI, HENÜZ YÜRÜRLÜĞE GİRMEMİŞ OLAN YENİ ELEKTRİK PİYASASI KANUNU'NDA DÜZENLENMEKTEDİR.
- ▶ ÜRETİM YATIRIMINA BAŞLANABİLMESİ İÇİN, LİSANS ALINMADAN ÖNCE ALINMASI GEREKEN BELGEDİR (BİR LİSANS TÜRÜDÜR)
- ▶ HALİHAZIRDA DETAYLARI BELİRSİZDİR
- ▶ ÖN LİSANS, BEDEL KARŞILIĞI VERİLMEKTEDİR
- ▶ ÖN LİSANS İLİŞKİN DETAYLAR AYRICA BİR YÖNETMELİK İLE DÜZENLENECEKTİR

ÖN LİSANS SÜRESİNCE YAPILMASI GEREKENLER

- ▶ ARAZİNİN MÜLKİYETİ VEYA KULLANIM HAKKINI BELİRLEMEK
- ▶ ÇED KARARININ ALINMASI
- ▶ İMAR PLANININ ALINMASI
- ▶ İNŞAAT RUHSATININ ALINMASI
- ▶ SU KULLANIM HAKKI ANLAŞMASI VE BENZERİ ANLAŞMALARIN İMZALANMASI
- ▶ KURUM TARAFINDAN BELİRLenen DİĞER YÜKÜMLÜLÜKLERİN YERİNE GETİRİLMESİ



ÖN LİSANSIN SÜRESİ VE SÜRE UZATIMI

- ▶ ÖN LİSANSLAR, BELİRLİ SÜRELER İÇİN VERİLMEKTEDİR
- ▶ BİR ÖN LİSANSIN SÜRESİ 24 (YİRMİ DÖRT) AYI GEÇEMEMEKTEDİR
- ▶ BU, KURUM'UN ÖN LİSANS SÜRELERİ ÜZERİNDE BİR TAKDİR HAKKI OLDUĞUNA İŞARET ETMEKTEDİR



ÖN LİSANSIN SÜRESİ VE SÜRE UZATIMI

- ▶ KURUM, SÜREYİ BELİRLERKEN KAYNAK TÜRÜNÜ, PROJENİN DURUMUNU, ARAZİ ŞARTLARINI, MÜLKİYET DURUMUNU VB. GÖZ ÖNÜNE ALACAKTIR
- ▶ KAYNAK TÜRÜNE GÖRE ÖN LİSANSIN SÜRESİ YARISI KADAR UZATILABİLMEKTEDİR
- ▶ 24 AYIN YARISI DEĞİL – KURUM’UN EN BAŞTA BELİRLEDİĞİ SÜRENİN YARISI
- ▶ BU KONUNUN ÇIKACAK YÖNETMELİKTE DETAYLANDIRILACAĞI DÜŞÜNÜLMEKTEDİR.

ÖN LİSANSIN İPTALI

- ▶ ÖN LİSANSLAR, BELLİ SEBEPLERLE İPTAL EDİLEBİLİRLER
- ▶ BİR ÖN LİSANS, AŞAĞIDAKİ HALLERDE İPTAL OLUR:
 - ▶ SÜRESİ UZATILMADIĞI TAKDİRDE, SÜRENİN BİTİMİYLE
 - ▶ LİSANS SAHİBİNİN TALEBİ VEYA İFLASI HALİNDE
 - ▶ VERİLEN SÜREDE GEREKLİ İZİN, ONAY, MÜLKİYET HAKKI VB.NİN ALINMAMASI
 - ▶ LİSANS ALININCAYA KADAR HİSSE DEVRİ YAPILMASI

ÖN LİSANSIN İPTALİ

- ▶ ÖN LİSANSIN İPTAL EDİLMESİ, İLAVE SONUÇLAR DA DOĞURABİLMEKTEDİR
- ▶ ÖN LİSANS İÇİN SUNULAN TEMİNAT İRAT KAYDEDİLEBİLİR
- ▶ BELİRLİ DURUMLARDA (ÇIKACAK OLAN YÖNETMELİK'TE BELİRLENECEĞİ ÜZERE) TEMİNAT GERİ VERİLEBİLİR, VEYA PİYASAYA GİRİŞ YASAĞI HÜKÜMLERİ UYGULANABİLİR

MEVCUT LİSANS VE LİSANS BAŞVURULARININ DURUMU

- ▶ ÜRETİM LİSANSINA DERCEDİLEN İNŞAAT ÖNCESİ SÜRE İÇERİSİNDE, ÜRETİM TESİSİNİN İNŞAATINA BAŞLANMASI İÇİN YERİNE GETİRİLMESİ GEREKEN YÜKÜMLÜLÜKLERİNİ İKMAL EDEMEMİŞ TÜZEL KİŞİLERE, VARSA KALAN İNŞAAT ÖNCESİ SÜRELERİNE EK OLARAK; YOKSA SADECE ALTI AY SÜRE VERİLİR.
- ▶ MÜCBİR SEBEPLER DIŞINDA BU SÜRE İÇERİSİNDE DE YÜKÜMLÜLÜKLERİNİ İKMAL EDEMİYEN TÜZEL KİŞİLERİN LİSANSLARI İPTAL EDİLİR.

MEVCUT LİSANS VE LİSANS BAŞVURULARININ DURUMU

- ▶ KANUN'UN YÜRÜRLÜĞE GİRDİĞİ TARİHTE DEĞERLENDİRİLMEKTE OLAN ÜRETİM LİSANSI BAŞVURULARI, ÖN LİSANS BAŞVURUSU OLARAK DEĞERLENDİRİLECEKTİR.



MEVCUT LİSANS VE LİSANS BAŞVURULARININ DURUMU

- ▶ MEVCUT LİSANS VEYA LİSANS BAŞVURUSUNU SONLANDIRMAK İSTEYENLER KANUN'UN YÜRÜRLÜĞE GİRDİKTEN İTİBAREN 1 AY İÇİNDE EPDK'YA BAŞVURARAK TEMİNATLARINI İADE ALABİLİRLER.

GÜNEŞ ENERJİSİNE DAYALI ÜRETİM TESİSİ LİSANSLAMASI

► 24.05.2012 Tarih ve 3842 sayılı Kurul Kararı

346 SAYILI YEK KANUNUNUN 6/C MADDESİNİN BEŞİNCİ FIKRASI ÇERÇEVESİNDE YEK BELGELİ GÜNEŞ ENERJİSİNE DAYALI, TOPLAM KURULU GÜCÜ 600 (ALTIYÜZ) MW OLACAK ÜRETİM TESİSLERİ İÇİN; ÜRETİM LİSANSI BAŞVURULARININ 10-14 HAZİRAN 2013 TARİHLERİ ARASINDA, 09:00-18:00 SAATLERİ ARASINDA ALINMASINA, KARAR VERİLMİŞTİR. (LİSANS YÖNETMELİĞİ 7/6 UYARINCA VERİLMİŞTİR.)

BAŞVURULARDA DİKKATE ALINACAK HUSUSLAR

- ▶ GÜNEŞ ENERJİSİNE DAYALI LİSANS BAŞVURUSUNDA BULUNACAK TÜZEL KİŞİLER TARAFINDAN HER BİR TESİSİN BAĞLANTI NOKTASI İÇİN İLAN EDİLEN BÖLGELERDEN YALNIZCA BİR BÖLGE TERCİH EDİLECEKTİR,
- ▶ BAĞLANTI NOKTASI VE GERİLİM SEVİYESİ TEİAŞ VE/VEYA DAĞITIM LİSANSI SAHİBİ TÜZEL KİŞİ TARAFINDAN BELİRLENECEKTİR,
- ▶ HER BİR ÖLÇÜM İSTASYONU SONUÇ RAPORU İLE YALNIZCA BİR SANTRAL SAHASI ALANI İÇİN BAŞVURU YAPILABİLECEKTİR,



BAŞVURULARDA DİKKATE ALINACAK HUSUSLAR

- ▶ LİSANS BAŞVURULARINDA HER BİR MW'LIK PROJE İÇİN AZAMI OLARAK 20 DÖNÜM SANTRAL SAHASINA BAŞVURUDA BULUNULACAK, BU ALAN SINIRINI AŞAN LİSANS BAŞVURULARI İADE EDİLECEKTİR,
- ▶ TEBLİĞ KAPSAMINDA STANDARDINA UYGUN OLARAK YAPILAN ÖLÇÜMLER SONUCUNDA, YATAY YÜZEYE GELEN YILLIK TOPLAM GÜNEŞ RADYASYONU ALT SINIR DEĞERİ (1620 KWH/M2-YIL) SAĞLAMAYAN LİSANS BAŞVURULARI KABUL EDİLMEMEYECEKTİR



-
- ▶ 10-14 HAZİRAN 2013 TARİHLERİ ARASINDA YAPILACAK LİSANS BAŞVURULARINI KURUL KARARINDA BELİRTİLEN USUL VE ESASLARA UYGUN OLARAK YAPMAYAN VE/VEYA “GÜNEŞ ENERJİSİNE DAYALI LİSANS BAŞVURULARINDA İSTENECEK BİLGİ VE BELGELER LİSTESİ” KAPSAMINDAKİ EVRAKLARI EKSİK SUNAN LİSANS BAŞVURU SAHİPLERİNİN BAŞVURU DOSYALARI ALINMAYACAKTIR.

LİSANS BAŞVURUSU ALINMAYACAK ALANLAR

- ❖ MUTLAK TARIM ARAZİLERİ,
- ❖ ÖZEL ÜRÜN ARAZİLERİ,
- ❖ DİKİLİ TARIM ARAZİLERİ,
- ❖ SULU TARIM ARAZİLERİ,
- ❖ ÇEVRE ARAZİLERDE TARIMSAL KULLANIM BÜTÜNLÜĞÜNÜ BOZAN ALANLAR



GÜNEŞ ENERJİSİ LİSANS BAŞVURUSU GEREKLİ BELGELER

- ▶ BAŞVURU DİLEKÇESİ
- ▶ TAAHHÜTNAME
- ▶ TÜZEL KİŞİYİ TEMSİL VE İLZAMA YETKİLİ ŞAHIS/ŞAHİSLARIN “YETKİ BELGELERİ” NİN ASLI VEYA NOTER ONAYLI SURETLERİ.
- ▶ TÜZEL KİŞİLİK ANASÖZLEŞMESİNİN, TÜM TADİLLER İŞLENMİŞ SON HALİNİN, TİCARET SİCİLİ MEMURLUĞUNCA TASDİKLENMİŞ BİR NÜSHASI VEYA TÜZEL KİŞİLİK ANASÖZLEŞMESİNİN VE TADİLLERİNİN İLAN EDİLDİĞİ TÜRKİYE TİCARET SİCİLİ GAZETELERİNİN BİRER NÜSHASI.

GÜNEŞ ENERJİSİ LİSANS BAŞVURUSU GEREKLİ BELGELER

▶ ÜRETİM TESİSİNE İLİŞKİN:

A) BİLGİ FORMU [5 NÜSHA(BASILI) 3 ADET CD – EK-3]

B) YATIRIM TERMİN PROGRAMI (5 NÜSHA).

C) TESİSİNİN YERİNİ GÖSTEREN 1/25.000 ÖLÇEKLİ HARİTA (5 NÜSHA).

D) TESİSİNİN YERLEŞİM YERİ PROJESİ (3 NÜSHA).



GÜNEŞ ENERJİSİ LİSANS BAŞVURUSU GEREKLİ BELGELER

- ▶ ÇED YÖNETMELİĞİ EK 5'DE BELİRTİLEN DUYARLI YÖRELER KAPSAMINDA OLUP OLMADIĞININ BEYAN EDİLMESİ,
- ▶ YERLEŞİM YERİNİN MEVCUT İMAR DURUMU VE İMAR TADİLATI YAPILIP YAPILAMAYACAĞI HUSUSUNDA MEVZUAT ENGELİNİN BULUNUP BULUNMADIĞININ BEYANI VE TADİL YAPILMASININ NASIL MÜMKÜN OLABİLECEĞİNİN AÇIKLAMASI,
- ▶ RÜZGAR VE GÜNEŞ ENERJİSİNE DAYALI LİSANS BAŞVURULARINA İLİŞKİN ÖLÇÜM STANDARDI TEBLİĞİ" EK-3'TE YER ALAN "GÜNEŞ ÖLÇÜM İSTASYONU KURULUM RAPORU" İLE EK-4'TE YER ALAN "GÜNEŞ ÖLÇÜM SONUÇ RAPORU"NU,

GÜNEŞ ENERJİSİ LİSANS BAŞVURUSU GEREKLİ BELGELER

- ▶ ÖZEL MÜLKİYETE KONU TAŞINMAZLARDA;LİSANS BAŞVURUSUNA KONU TESİS YERLEŞİM SAHASININ TAMAMINA LİSANS BAŞVURUSUNDA BULUNAN TÜZEL KİŞİNİN SAHİP OLMASI HALİNDE, BUNA İLİŞKİN BELGELERİN ASLI VEYA NOTER ONAYLI BİRER SURETİ,
- ▶ PROJE GELİŞTİRİLEN ARAZİNİN, PROJE SANTRAL SAHASININ; MUTLAK TARIM ARAZİLERİNİ, ÖZEL ÜRÜN ARAZİLERİNİ, DİKİLİ TARIM ARAZİLERİNİ, SULU TARIM ARAZİLERİNİ, ÇEVRE ARAZİLERDE TARIMSAL KULLANIM BÜTÜNLÜĞÜNÜ BOZAN ALANLARI, KAPSAMADIĞINA İLİŞKİN GIDA, TARIM VE HAYVANCILIK BAKANLIĞI VEYA SÖZ KONUSU BAKANLIĞIN İL/İLÇE MÜDÜRLÜKLERİNDEN ALINACAK BELGENİN ASLI VEYA NOTER ONAYLI SURETİ.



GÜNEŞ ENERJİSİ LİSANS BAŞVURUSU- GEREKLİ BELGELER

- ▶ TÜZEL KİŞİLİKTE YÜZDE ON VE ÜZERİNDE (HALKA AÇIK ŞİRKETLERDE YÜZDE BEŞ VE ÜZERİNDE) DOĞRUDAN VEYA DOLAYLI PAY SAHİBİ OLAN TÜZEL KİŞİLERİN ANASÖZLEŞMELERİNİN, TÜM TADİLLER İŞLENMİŞ SON HALİNİN, TİCARET SİCİLİ MEMURLUGUNCA TASDİKLENMİŞ BİRER NÜSHASI VEYA İLGİLİ TÜZEL KİŞİLERİN ANASÖZLEŞMELERİNİN VE TADİLLERİNİN İLAN EDİLDİĞİ TÜRKİYE TİCARET SİCİLİ GAZETESİ'NİN BİRER NÜSHASI.
- ▶ TÜZEL KİŞİLİKTE DOĞRUDAN VEYA DOLAYLI PAY SAHİBİ OLAN GERÇEK VE TÜZEL KİŞİLERİN, PAY ORAN VE TUTARLARI BELİRTİLMEK ŞURETİYLE, ORTAKLIK YAPISINI ORTAYA KOYAN BİLGİLER.

GÜNEŞ ENERJİSİ LİSANS BAŞVURUSU GEREKLİ BELGELER

- ▶ TÜZEL KİŞİ ORTAĞIN YÖNETİM VE DENETİMİNİ BELİRLEYEN SERMAYE PAYLARININ BİR BAŞKA TÜZEL KİŞİYE AİT OLMASI HALİNDE, GERÇEK KİŞİ ORTAK YA DA ORTAKLARA ULAŞILINCAYA KADAR, PAY ORAN VE TUTARLARI İLE VARSA İMTİYAZLI PAYLAR DA BELİRTİLMEK SURETİYLE ORTAKLIK YAPISINI ORTAYA KOYAN BİLGİ VE/VEYA BELGELER.
- ▶ TÜZEL KİŞİLİKTE YÜZDE ON VE ÜZERİNDE (HALKA AÇIK ŞİRKETLERDE YÜZDE BEŞ VE ÜZERİNDE) DOĞRUDAN VEYA DOLAYLI PAY SAHİBİ OLAN GERÇEK KİŞİLER İLE YÖNETİM KURULU ÜYESİ, GENEL MÜDÜR, GENEL MÜDÜR YARDIMCISI VE DENETÇİLERE AİT, SON ALTI AY İÇİNDE ALINMIŞ, ADLİ SİCİL BELGELERİ İLE İSİM, UNVAN VE ADRES BİLGİLERİ,
- ▶ TÜZEL KİŞİNİN VE TÜZEL KİŞİLİKTE YÜZDE ON VE ÜZERİNDE (HALKA AÇIK ŞİRKETLERDE YÜZDE BEŞ VE ÜZERİNDE) DOĞRUDAN VEYA DOLAYLI PAY SAHİBİ OLAN GERÇEK VE TÜZEL KİŞİLERİN MALİ DURUMUNU GÖSTEREN BELGELER.
- ▶ ÜRETİM FAALİYETİNDE BULUNMAK ÜZERE YAPILAN BAŞVURULAR İÇİN BANKA TEMİNAT MEKTUBU

YENİLENEBİLİR ENERJİ KANUNU

AMAÇ:

- ▶ Yenilenebilir enerji kaynaklarının elektrik enerjisi üretimi amaçlı kullanımının yaygınlaştırılması,
- ▶ Bu kaynakların güvenilir, ekonomik ve kaliteli biçimde ekonomiye kazandırılması,
- ▶ Kaynak çeşitliliğinin artırılması, sera gazı emisyonlarının azaltılması, atıkların değerlendirilmesi,
- ▶ Çevrenin korunması ve bu amaçların gerçekleştirilmesinde ihtiyaç duyulan imalat sektörünün geliştirilmesidir



YENİLENEBİLİR ENERJİ KANUNU

Kapsam:

- ▶ Yenilenebilir enerji kaynak alanlarının korunması,
- ▶ Bu kaynaklardan elde edilen elektrik enerjisinin belgelendirilmesi,
- ▶ Bu kaynakların kullanımına ilişkin usul ve esasları kapsar.



YENİLENEBİLİR ENERJİ KAYNAKLARI

- ▶ Hidrolik,
- ▶ Rüzgâr,
- ▶ Güneş,
- ▶ Jeotermal,
- ▶ Biyokütle, biyokütleden elde edilen gaz (çöp gazı dâhil),
- ▶ Dalga, akıntı enerjisi ve gel-git
- ▶ Diğer fosil olmayan enerji kaynakları,

MADDE 4 - KAYNAK ALANLARININ BELİRLENMESİ, KORUNMASI VE KULLANILMASI

- ▶ Bu Kanunun yürürlük tarihinden sonra kamu veya Hazine arazilerinde yenilenebilir enerji kaynak alanlarının kullanımını ve verimliliğini etkileyici imar planları düzenlenemez.
- ▶ Elektrik enerjisi üretimine yönelik yenilenebilir kaynak alanlarının ilgili kurum ve kuruluşların görüşü alınarak belirlenmesi, derecelendirilmesi, korunması ve kullanılmasına ilişkin usul ve esaslar yönetmelikle düzenlenir. Belirlenen yenilenebilir kaynak alanları imar planlarına resen işlenmek üzere Bakanlık tarafından ilgili mercilere bildirilir.

MADDE 5- YEK BELGESİ

- ▶ Yenilenebilir enerji kaynaklarından üretilen elektrik enerjisinin iç piyasada ve uluslararası piyasalarda alım satımında kaynak türünün belirlenmesi ve takibi için üretim lisansı sahibi tüzel kişiye EPDK tarafından "Yenilenebilir Enerji Kaynak Belgesi" (YEK Belgesi) verilir.
- ▶ YEK Belgesi ile ilgili usul ve esaslar yönetmelikle düzenlenir.

YEK BELGELENDİRME VE DESTEKLEME YÖNETMELİĞİ

- ▶ YEK Belgesi Amacı:
- ▶ a) Lisansı kapsamındaki yenilenebilir enerji kaynağından üretilebilir elektrik enerjisinin ulusal ve/veya uluslararası piyasalarda satışında kaynak türünün belirlenmesi ve takibi,
- ▶ b) Lisansı kapsamındaki üretim tesisinde bu Yönetmelik kapsamındaki yenilenebilir enerji kaynaklarından üretilen elektrik enerjisi için YEKDEM kapsamındaki uygulamalardan yararlanılması,
- ▶ c) Yenilenebilir enerji kaynaklarına dayalı üretim tesisinde üretilen elektrik enerjisinin emisyon ticareti kapsamındaki piyasalarda satışında kaynak türünün belirlenmesi ve takibi için kullanılması

MADDE 6- YEK DESTEKLEME MEKANİZMASI

- ▶ Bu Kanun kapsamındaki yenilenebilir enerji kaynaklarına dayalı üretim faaliyeti gösterenlerin faydalanabileceği fiyat, süreler ve bunlara yapılacak ödemelere ilişkin usul ve esasları içeren destekleme mekanizmasıdır.

MADDE 6

- ▶ 18/5/2005- 31/12/2015 tarihine kadar işletmeye girmiş veya girecek YEK Destekleme Mekanizmasına tabi üretim lisansı sahipleri için, on yıl süreyle uygulanacak fiyatlar belirlenmiştir.

I Sayılı Cetvel (29/12/2010 tarihli ve 6094 sayılı Kanunun hükmüdür.)	
Yenilenebilir Enerji Kaynağına Dayalı Üretim Tesis Tipi	Uygulanacak Fiyatlar (ABD Doları cent/kWh)
a. Hidroelektrik üretim tesisi	7,3
b. Rüzgar enerjisine dayalı üretim tesisi	7,3
c. Jeotermal enerjisine dayalı üretim tesisi	10,5
d. Biyokütleyle dayalı üretim tesisi (çöp gazı dahil)	13,3
e. Güneş enerjisine dayalı üretim tesisi	13,3

- ▶ 31/12/2015 tarihinden sonra işletmeye girecek olan YEK Belgeli üretim tesisleri için, Cetveldeki fiyatlar tavan olmak üzere fiyatları belirlemeye Bakanlar Kurulu yetkilidir.



YEKDEM'e KAYIT

► Kimler Kaydolur?

- a) Lisansı YEKBEL olarak geçerli olan lisans sahipleri ,
- b) Muafiyetli üretim miktarını satın almakla görevli olan perakende satış şirketleri,

► Başvuru Ne zaman Yapılır?

Bir sonraki takvim yılı için önceki yılın 31 Ekim'ine kadar.

YEKDEM'E KAYIT BAŞVURULARINA İTİRAZLAR

- ▶ Kimler İtiraz Edebilir:
 - a) Kişisel Hak İhlali Nedeniyle 3. Şahıslar
 - b) İlgili Lisans sahipleri

- ▶ Süre: İlandan itibaren 5 gün.

- ▶ İtirazların Sonuçlandırılması: 25 Kasım



BAŞVURULARIN SONUÇLANDIRILMASI

- ▶ Süre: 30 Kasım
- ▶ Kurum internet sayfasında duyurulur ve PMUM'a bildirilir.
- ▶ YEKDEM'e esas üretim dönemi her takvim yılının ilk günü başlar ve son günü nihayet bulur.

YEKDEM

- ▶ PMUM tarafından her fatura için YEK toplam bedelini ilan eder.

$$\begin{aligned} & \text{YEK TOPLAM BEDELİ} \\ & = \\ & \text{YEKDEM'E TABİ ŞİRKETLERİN SİSTEME VERDİĞİ ENERJİ} \\ & \times \\ & \text{NİHAİ YEK LİSTESİ FİYATLARI} \end{aligned}$$



YEKDEM

- ▶ PMUM her bir tedarikçinin ödeme yükümlülüğü oranını belirler. (ÖYO)

ÖYO = Her Bir Tedarikçinin Tüketicilerine sattığı elektrik enerjisi/ Tedarikçilerin tamamının Tüketicilere sattığı elektrik

- ▶ Ödeme Yükümlülüğünün Belirlenmesinde YEKDEM'e tabi olmaksızın serbest piyasada satışı yapılan elektrik enerjisi miktarı hesaplamalara dahil edilmez

YEKDEM

- ▶ Bu şekilde Tüketicilere elektrik enerjisi sağlayan her bir tedarikçinin ödemekle yükümlü olduğu tutar kendilerine fatura edilir ve yapılan tahsilat YEKDEM'e tabi tüzel kişilere payları oranında ödenir.

TEDARİKÇİLER BAKIMINDAN YEKDEM İŞLEYİŞİ- Enerji Üretim Tahminleri

- ▶ Her bir gün için önceki gün saat 9:00 itibarıyla her bir YEKDEM katılımcısı saatlik üretim tahminlerini Milli Yük Tavzi Merkezine iletir
- ▶ Lisanssız üretim için ise görevli perakende satış şirketleri bölgelerindeki lisanssız üretim için bu tahminleri yapmak zorundadırlar
- ▶ MYTM bu bilgileri dikkate alarak ve kendi tahmin yöntemleri ile her gün bir gün sonrası için saatlik üretim tahmini yapar (Kesinleşmiş Gün Öncesi Üretim Tüketim Programı)
- ▶ MYTM tahminleri PMUM'a YEKDEM toplam saatlik üretim tahmini olarak sunulur

TEDARİKÇİLER BAKIMINDAN YEKDEM İŞLEYİŞİ – Satın Alma ve Uzlaştırma

- ▶ MYTM tarafından bildirilen bu tahmini enerji miktarı YEKDEM portföyü altında PMUM tarafından gün öncesi piyasasında fiyattan bağımsız teklif olarak değerlendirilmek üzere her gün saat 11:30'a kadar sistem satış teklifi olarak Piyasa Yönetim Sistemine bildirilir
- ▶ Tedarikçilerin nam ve hesabına PMUM tarafından satışı yapılan enerjiye ilişkin tutar tedarikçilere Ödeme Yükümlülüğü Oranında paylaşılır.

MADDE 6 /A Muafiyetli Üretim(Lisanssız)

- ▶ Lisanssız Elektrik Üretimi yapan gerçek ve tüzel kişiler de YEK Destekleme Mekanizmasına tabi olabilirler.
- ▶ Bu kapsamda, dağıtım sistemine verilen elektrik enerjisinin perakende satış lisansını haiz ilgili dağıtım şirketi tarafından satın alınması *zorunludur*. İlgili şirketlerin bu madde gereğince satın aldıkları elektrik enerjisi, söz konusu dağıtım şirketlerce YEK Destekleme Mekanizması kapsamında üretilmiş ve sisteme verilmiş kabul edilir.

MADDE 6/B Yerli Ürün Kullanım Teşviki

- ▶ 31/12/2015 tarihinden önce işletmeye giren üretim tesislerinde kullanılan mekanik ve/veya elektro-mekanik aksamın yurt içinde imal edilmiş olması halinde; bu tesislerde üretilerek iletim veya dağıtım sistemine verilen elektrik enerjisi için, I sayılı Cetvelde belirtilen fiyatlara, üretim tesisinin işletmeye giriş tarihinden itibaren beş yıl süreyle; bu Kanuna ekli II sayılı Cetvelde belirtilen fiyatlar ilave edilir.

MADDE 6/C

- ▶ Güneş enerjisine dayalı lisans başvurularında standardına uygun ölçüm bulundurulması zorunludur. Güneş enerjisine dayalı elektrik üretim tesisi kurulması için yapılan lisans başvurularında, tesis sahasının malikinin lisans başvurusunda bulunması halinde aynı sahaya başka başvuru yapılamaz.
- ▶ Aynı bölge ve/veya aynı trafo merkezi için birden fazla başvurunun bulunması halinde, başvurular arasından ilan edilen kapasite kadar sisteme bağlanacak olanı belirlemek için TEİAŞ tarafından bu Kanunda belirlenen süreler boyunca uygulanmak üzere, I sayılı Cetvelde öngörülen fiyatların eksiltilmesi usulü ile yarışma yapılır. Yarışma ile ilgili usul ve esaslar Bakanlık, EPDK ve E.İ.E. İdaresi'nin görüşleri alınarak TEİAŞ tarafından çıkarılacak yönetmelikte düzenlenir.

MADDE 6-C

- ▶ 31/12/2013 tarihine kadar iletim sistemine bağlanacak YEK Belgeli güneş enerjisine dayalı üretim tesislerinin toplam kurulu gücü 600 MW'dan fazla olamaz. 31/12/2013 tarihinden sonra iletim sistemine bağlanacak YEK Belgeli güneş enerjisine dayalı üretim tesislerinin toplam kurulu gücünü belirlemeye Bakanlar Kurulu yetkilidir.

MADDE 7- YATIRIM DÖNEMİ

(1) DSİ veya EİE tarafından hazırlanan kesin proje, planlama, master plan, ön inceleme, ilk etüd veya projeler için hizmet bedeli alınmaz.

► Koşulları:

- a) Tesisin kendi ihtiyaçlarınının şebeke destekli veya izole olarak karşılanması,
- b) Tesisin azami bin kilovatlık kurulu güce sahip olması.



MADDE 7 DEVAMI

2) Bakanlar Kurulu kararı ile;

- a) Enerji üretim tesis yatırımları,
 - b) Kullanılacak elektro-mekanik sistemlerin yurt içinde imalat olarak temini,
 - c) Güneş pilleri ve odaklayıcı üniteler kullanan elektrik üretim sistemleri kapsamındaki yapılacak AR-GE ve imalat yatırımları,
 - d) Biyokütle kaynaklarını kullanarak elektrik enerjisi veya yakıt üretimine yönelik AR-GE tesis yatırımları,
- teşviklerden yararlandırılabilir.



MADDE 7 DEVAMI

- ▶ 3) Yeterli jeotermal kaynakların bulunduğu bölgelerdeki valilik ve belediyelerin sınırları içinde kalan yerleşim birimlerinin ısı enerjisi ihtiyaçlarını karşılamada jeotermal ve güneş termal kaynakları öncelikli ısı enerjisi kaynakları olarak belirlenmiştir.

MADDE-8 ARAZİ İHTİYACINA İLİŞKİN UYGULAMALAR

- ▶ Orman vasıflı olan veya Hazinesinin özel mülkiyetinde ya da Devletin hüküm ve tasarrufu altında bulunan taşınmazlardan bu Kanun kapsamındaki yenilenebilir enerji kaynaklarından elektrik enerjisi üretimi yapılmak amacıyla tesis, ulaşım yolları ve şebekeye bağlantı noktasına kadarki enerji nakil hattı için kullanılacak olanlar hakkında Çevre ve Orman Bakanlığı veya Maliye Bakanlığı tarafından bedeli karşılığında izin verilir, kiralama yapılır, irtifak hakkı tesis edilir veya kullanma izni verilir.

MADDE 8- DEVAMI

- ▶ Bu maddenin birinci fıkrasında belirtilen amaçlarda kullanılacak olan taşınmazların 25/2/1998 tarihli ve 4342 sayılı Mera Kanunu kapsamında bulunan mera, yaylak, kışlak ile kamuya ait otlak ve çayır olması halinde, 4342 sayılı Mera Kanunu hükümleri uyarınca bu taşınmazlar, tahsis amacı değiştirilerek Hazine adına tescil edilir. Bu taşınmazlara ilişkin olarak, Maliye Bakanlığı tarafından bedeli karşılığında kiralama yapılır veya irtifak hakkı tesis edilir.

MADDE 8- DEVAMI

- ▶ Bu Kanunun yayımı tarihi itibariyle işletmede olanlar dâhil, 31/12/2015 tarihine kadar işletmeye girecek bu Kanun kapsamındaki yenilenebilir enerji kaynaklarına dayalı üretim tesislerinden, ulaşım yollarından ve lisanslarında belirtilen sisteme bağlantı noktasına kadarki TEİAŞ ve dağıtım şirketlerine devredilecek olanlar da dâhil enerji nakil hatlarından yatırım ve işletme dönemlerinin ilk on yılında izin, kira, irtifak hakkı ve kullanma izni bedellerine yüzde seksenbeş indirim uygulanır.
- ▶ Orman Köylüleri Kalkındırma Geliri, Ağaçlandırma ve Erozyon Kontrolü Geliri alınmaz.



MADDE 8- DEVAMI

- ▶ Bu Kanun kapsamındaki hidroelektrik üretim tesislerinin rezervuar alanında bulunan Hazinesinin özel mülkiyetindeki ve Devletin hüküm ve tasarrufu altındaki taşınmaz mallar için Maliye Bakanlığı tarafından bedelsiz olarak kullanma izni verilir.

MADDE 8- DEVAMI

Milli park, tabiat parkı, tabiat anıtı ile tabiatı koruma alanlarında, muhafaza ormanlarında, yaban hayatı geliştirme sahalarında, özel çevre koruma bölgelerinde ilgili Bakanlığın, doğal sit alanlarında ise ilgili koruma bölge kurulunun olumlu görüşü alınmak kaydıyla yenilenebilir enerji kaynaklarına dayalı elektrik üretim tesislerinin kurulmasına izin verilir.



MADDE-8 DEVAMI

- ▶ Bu Kanun kapsamındaki yenilenebilir enerji kaynaklarına dayalı elektrik enerjisi üretim tesisleri için 29/6/2001 tarihli ve 4706 sayılı Hazineye Ait Taşınmaz Malların Değerlendirilmesi ve Katma Değer Vergisi Kanununda Değişiklik Yapılması Hakkında Kanunun ek 2 nci maddesi hükümleri uygulanmaz.

(Ek Madde 2 – (Ek: 24/7/2008-5793/28 md.) Hazinenin özel mülkiyetinde bulunan taşınmazlar üzerinde tesis edilecek irtifak hakları ile Devletin hüküm ve tasarrufu altında bulunan yerler üzerinde verilecek kullanma izinlerinde, irtifak hakkı veya kullanma izni bedellerine ilave olarak, bu alanlarda yürütülen faaliyetlerden elde edilecek tüm hâsılatın yüzde 1’i oranında Hazinece pay alınır.)



MADDE 10- YAPTIRIMLAR

- ▶ Bu Kanununun 6 ve 6/A maddelerine aykırı faaliyet gösterdiği tespit edilenler hakkında, 4628 sayılı Kanununun 11 inci maddesi hükümleri uygulanır.
- ▶ İdari para cezası
- ▶ Lisans İptali de mümkün
- ▶ Yetkili İdare Mahkemesi nezdinde dava açılabilir.

TEŞEKKÜRLER