# ELEKTRİK PİYASASI LİSANS YÖNETMELİĞİNDE DEĞİŞİKLİK YAPILMASINA DAİR YÖNETMELİK TASLAĞI

## MEVCUT METIN

#### Onlisans başvuru usulü **MADDE 12** –

- üretim tesisi kapsamında yapılacak başvurular hariç rüzgar ve güneş başvurular (Ek ibare:RG-19/11/2022-32018) ile depolamalı elektrik yapılacak yapılacak önlisans başvuruları aşağıdaki usule uygun olarak alınır: için kurmak (7) (Değişik:RG-24/2/2017-29989) YEKA enerjisine dayah üretim tesisi
- a) TEİAŞ, Kanunun 23 üncü maddesi çerçevesinde, her yıl rüzgar enerjisine dayalı başvurular için 1 Ekim, güneş enerjisine dayalı başvurular için 1 Mayıs tarihine kadar, takip eden beş yıl için ve takip eden on yıl için olmak üzere, bağlantı noktasına göre ve/veya bölgesel bazda, sisteme bağlanabilecek rüzgar veya güneş enerjisine dayalı ürətim tesisi kapasitesini Kuruma bildirir.
- b) Rüzgar enerjisine dayalı başvurular için her yıl Nisan ayının ilk beş iş gününde, güneş enerjisine dayalı başvurular için her yıl Kasım ayının ilk beş iş gününde, açıklanan kapasite çerçevesinde Kurum tarafından önlisansbaşvuruları alınır.
- s) (Değişik:RG-9/7/2019-30826) Bu Yönetmelik kapsamında son sekiz yıl içinde elde edilmiş, standardına uygun rüzgar veya güneş ölçümünün yapılmış olması zorunludur.
- birleşik yenilenebilir elektrik üretim tesisi için yapılan önlisans başvurusu kapsamında yardımcı kaynak için bu fıkranın (c) bendi haricinde bu c) (Ek:RG-8/3/2020-31062) (4) Birleşik elektrik üretim tesisi ile maddenin tüm hükümleri uygulanır.

# Aynı yere birden fazla başvurunun yapılması halinde öncelik

#### MADDE 14 –

10/3/2022-31774) Rüzgâr enerjisine dayalı üretim tesislerinde üretim (4) (Ek fikra:RG-23/12/2015-29571) (Değişik ibare:RGlisansı alındıktan sonra, üretim lisansına konu sahada, malikin kendi

#### Önlisans başvuru usulü MADDE 12

**TASLAK METIN** 

- bölgesel üretim tesisi kapasitelerini Kuruma bildirir ve internet sitesinde başvurular (Ek ibare: RG-19/11/2022-32018) hariç olmak üzere TEİAŞ, tesisleri için tahsis edilen kapasite ayrıca belirlenir. Bu kapsamda, TEİAŞ Kanunun 23 üncü maddesi çerçevesinde, her yıl, 1 Nisan tarihine kadar, takip eden beş yıl için ve takip eden on yıl için olmak üzere, bağlantı noktasına göre ve/veya bölgesel bazda, sistemlerine bağlanabilecek yayımlar. Söz konusu raporda rüzgar veya güneş enerjisine dayalı üretim tarafından Kuruma bildirilen toplam bağlanabilir kapasiteden; icin (7) (Değişik:RG-24/2/2017-29989) YEKA
- olan üretim lisansı sahipleri tarafından yapılan elektriksel kapasite artış a) Rüzgar veya güneş enerjisine dayalı bağlanabilir kapasitenin; rüzgar veya güneş enerjisine dayalı üretim tesisi kurmak amacıyla yapılacak önlisans başvurularına, ana kaynağı rüzgar veya güneş enerjisi taleplerine; ana kaynağı rüzgâr veya güneş olan proje veya tesisler ile yardımcı kaynağı rüzgâr veya güneş olmayan proje veya tesisler hariç birden çok kaynaklı elektrik üretim tesisi kurmak üzere yapılan başvurular ile Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliğinin 5 inci maddesinin birinci fıkrasının (h) bendi kapsamında iletim seviyesinden sisteme bağlanacak üretim tesisi başvurularına tahsisi,
- b) (a) bendi dışında kalan bağlanabilir kapasitenin, depolamalı elektrik üretim tesisi kapsamındaki önlisans başvuruları ile depolamalı elektrik üretim tesisi kapsamındaki üretim lisansı tadil başvuruları için ahsis edilecek kapasite, Kurul kararı ile belirlenir. Bu fıkra kapsamında başvuruların alınacağı tarih Kurul kararı ile belirlenir.

# Aynı yere birden fazla başvurunun yapılması halinde öncelik

MADDE 14 –

ibare:RG-(4) (Ek fikra:RG-23/12/2015-29571) (Değişik

lisansı alındıktan sonra, üretim lisansına konu sahada, malikin veya 10/3/2022-31774) Rüzgâr enerjisine dayalı üretim tesislerinde üretim

ibare:RG-16/8/2018-30511) Enerji İşleri Genel Müdürlüğü tarafından üretim tesisi başvuruları (Değisik teknik değerlendirmesi uygun bulunmak ve bahse konu üretim lisansı ile başka lisanslı üretim tesisini etkilememek kaydıyla kabul edilebilir. Aksi arazisi üzerine kuracağı lisanssız halde her aşamada reddedilir.

### Önlisans süresi içerisinde tamamlanması gereken iş ve işlemler MADDE 17 – (Değişik:RG-22/10/2016-29865)

- yatırımına başlanabilmesi için önlisans süresi içerisinde aşağıdaki iş ve (1) Önlisans sahibi tüzel kişi, önlisansa konu üretim tesisinin işlemleri tamamlamakla yükümlüdür:
  - sahanın önlisans sahibi tüzel kişinin mülkiyetinde olmaması halinde, söz konusu sahanın mülkiyet veya kullanım hakkının elde edilmesi<del>,</del> projelerinin kül sahaları için kamulaştırma kararlarının ve/veya orman ön <u>kararının alınması, yerli madenler ile ithal kömüre dayalı termik santral</u> <u>izinlerinin alınması, nükleer santrallerde üretim tesisinin kurulacağı</u> a) (Değişik:RG-23/8/2019-30867) Üretim tesisinin kurulacağı sahaya ilişkin tahsis işlemlerinin yapılması.

### Lisans tadil başvurularının incelenmesi, değerlendirilmesi ve sonuçlandırılması

MADDE 24 –

mekanik kapasitesinin veya elektriksel kurulu gücünün değiştirilmesi iletim ve/veya dağıtım sistemine bağlantısı ve sistem kullanımı hakkında 15 inci maddenin ikinci fıkrası hükmü uygulanır. Söz konusu başvurunun Kurul veya ilgili ana hizmet birimi tarafından uygun bulunması halinde, (4) (Değişik:RG-23/8/2019-30867) Lisansa konu üretim tesisinin suretiyle lisans tadili başvurusunda bulunulması halinde, üretim tesisinin uygun bulma kararının ilgili tüzel kişiye tebliğ tarihinden itibaren;

başvuruları (Değişik ibare:RG-16/8/2018-30511) Enerji İşleri Genel Müdürlüğü tarafından teknik değerlendirmesi uygun bulunmak ve bahse konu üretim lisansı ile başka lisanslı üretim tesisini etkilememek kaydıyla kullanım hakkı sahibinin bu arazi üzerine kuracağı lisanssız üretim tesisi kabul edilebilir. Aksi halde her aşamada reddedilir.

### Önlisans süresi içerisinde tamamlanması gereken iş ve işlemler MADDE 17 – (Değişik:RG-22/10/2016-29865)

- yatırımına başlanabilmesi için önlisans süresi içerisinde aşağıdaki iş ve (1) Önlisans sahibi tüzel kişi, önlisansa konu üretim tesisinin işlemleri tamamlamakla yükümlüdür:
- a) (**Değişik:RG-23/8/2019-30867**) Üretim tesisinin kurulacağı sahanın önlisans sahibi tüzel kişinin mülkiyetinde olmaması halinde, söz konusu sahanın mülkiyet veya kullanım hakkının elde edilmesi. a) (**Değişik:RG-23/8/2019-30867**) Üretim tesisinin

### Lisans tadil başvurularının incelenmesi, değerlendirilmesi ve MADDE 24 – sonuçlandırılması

(4) (Değişik:RG-23/8/2019-30867) Lisansa konu üretim tesisinin mekanik kapasitesinin veya elektriksel kurulu gücünün değiştirilmesi suretiyle lisans tadili başvurusunda bulunulması halinde, üretim tesisinin iletim ve/veya dağıtım sistemine bağlantısı ve sistem kullanımı hakkında 15 inci maddenin ikinci fikrası hükmü uygulanır. Söz konusu başvurunun Kurul veya ilgili ana hizmet birimi tarafından uygun bulunması halinde, uygun bulma kararının ilgili tüzel kişiye tebliğ tarihinden itibaren;

- a) Şirket asgari sermayesinin, yeni kurulu güce göre, Kurum tarafından öngörülen sermaye tutarına uyumlu hale getirildiğine ilişkin bilgi veya belgelerin,
- b) Revize edilmiş ilgili kaynak kullanım hakkı anlaşmasına veya söz konusu anlaşmanın revize edilmesine gerek olmadığına ilişkin bilgi veya belgelerin,
- c) Teminat tutarının, yeni kurulu güce göre, ilgili Kurul kararında öngörülen tutara uyumlu hale getirildiğine ilişkin bilgi veya belgelerin,
- ç) Çevresel Etki Değerlendirmesi Yönetmeliği kapsamında <del>alınması-</del>gerekli olan kararın

doksan gün veya ilgili kararda ya da ana hizmet birimi işleminde belirlenen süre içerisinde Kuruma sunulması zorunludur. Bu fıkradaki diğer yükümlülüklerin belirlenen süre içerisinde yerine getirilmesi kaydıyla, Çevresel Etki Değerlendirmesi Yönetmeliği kapsamında Çevresel Etki Değerlendirmesine tabi projeler için alınan Çevresel Etki Değerlendirmesi Olumlu Kararı, mücbir sebepler dışında, bir yıl içerisinde Kuruma sunulabilir. Bu fıkra kapsamında tayin edilen yükümlülüklerin süresi içerisinde yerine getirilmesi kaydıyla, lisans tadili ilgili ana hizmet birimi tarafından gerçekleştirilir. Söz konusu yükümlülüklerin süresi içerisinde yerine getirilmemesi halinde, tadil başvurusu reddedilmiş sayılır.

- (18) **(Ek:RG-9/5/2021-31479)** Üretim lisansına konu tesise elektrik depolama ünitesi eklenmesi kapsamında yapılan tadil başvurusu;
- a) Lisansa derç edilmiş sahanın dışına çıkılmaması,
- b) Lisansa derç edilmiş elektriksel ve/veya mekanik kurulu gücün değişmemesi,
- c) Lisansa derç edilmiş mevcut bağlantı şekli ile bağlantı noktası ve gerilim seviyesinin değişmemesi,

- a) Şirket asgari sermayesinin, yeni kurulu güce göre, Kurum tarafından öngörülen sermaye tutarına uyumlu hale getirildiğine ilişkin bilgi veya belgelerin,
- b) Revize edilmiş ilgili kaynak kullanım hakkı anlaşmasına veya söz konusu anlaşmanın revize edilmesine gerek olmadığına ilişkin bilgi veya belgelerin,
- c) Teminat tutarının, yeni kurulu güce göre, ilgili Kurul kararında öngörülen tutara uyumlu hale getirildiğine ilişkin bilgi veya belgelerin,
- ç) Çevresel Etki Değerlendirmesi Yönetmeliği kapsamında gerekli olan kararın alınması amacıyla kırk beş gün içerisinde ilgili kuruma başvurulması ve söz konusu kararın

doksan gün veya ilgili kararda ya da ana hizmet birimi işleminde belirlenen süre içerisinde Kuruma sunulması zorunludur. Bu fıkradaki diğer yükümlülüklerin belirlenen süre içerisinde yerine getirilmesi kaydıyla, Çevresel Etki Değerlendirmesin Yönetmeliği kapsamında Çevresel Etki Değerlendirmesine tabi projeler için alınan Çevresel Etki Değerlendirmesi Olumlu Kararı, mücbir sebepler dışında, bir yıl içerisinde Kuruma sunulabilir. Bu fıkra kapsamında tayin edilen yükümlülüklerin süresi içerisinde yerine getirilmesi kaydıyla, lisans tadili ilgili ana hizmet birimi tarafından gerçekleştirilir. Söz konusu yükümlülüklerin süresi içerisinde yerine getirilmemesi halinde, tadil başvurusu reddedilmiş sayılır.

- (18) **(Ek:RG-9/5/2021-31479)** Üretim lisansma konu tesise elektrik depolama ünitesi eklenmesi kapsamında yapılan tadil başvurusu;
- a) Lisansa derç edilmiş sahanın dışına çıkılmaması,
- b) Lisansa derç edilmiş elektriksel ve/veya mekanik kurulu gücün değişmemesi,
- c) Lisansa derç edilmiş mevcut bağlantı şekli ile bağlantı noktası ve gerilim seviyesinin değişmemesi,

- ç) Söz konusu elektrik depolama ünitesinin sisteme bağlantısı ve sistem kullanımı hakkında 15 inci maddenin ikinci fıkrası uyarınca ilgili şebeke işletmecisinden alınan görüşün olumlu olması,
- d) (Ek:RG-10/3/2022-31774) Söz konusu elektrik depolama ünitesinin gerekli teknik kriterlere uygunluğu hakkında TEİAŞ'tan görüş alınması,

kaydıyla uygun bulunabilir. Uygun bulma Kurul kararının tebliğ tarihinden itibaren Kurul kararında belirlenen süre içerisinde, <del>Çevresel Etki Değerlendirmesi Yönetmeliği kapsamında gerekli olan</del> kararın Kuruma sunulması kaydıyla lisans tadili yapılır. Bu kapsamdaki ünite için sermaye yeterliliği ile teminat yükümlülüğü aranmaz.

tesisin lisansına eklenmesi için Kuruma lisans tadil başvurusunda bulunur. Bu kapsamda talepte bulunulması halinde, söz konusu elektrik Çevresel Etki Değerlendirmesi Yönetmeliği kapsamında <del>gerekli olan kararın</del> Kuruma sunulması kaydıyla lisans tadili yapılır. Üçüncü fıkra hükmü kapsamında; uygulanan hükümler, müstakil elektrik depolama tesisleri için de uygulanır. Bu kapsamdaki tesis için sermaye yeterliliği ile teminat aranmaz. (Ek cümle:RG-19/11/2022-32018) Tedarik lisanslarına eklenecek her bir müstakil elektrik depolama tesisi için ayrı (19) (Ek:RG-9/5/2021-31479) Tedarik lisansı sahibi tüzel kişiler, uygun bulunması halinde, uygun bulma Kurul kararının tebliğ tarihinden üretim tesislerinin süre uzatımına ilişkin lisans tadil talepleri için müstakil elektrik depolama tesisi kurmak istemeleri halinde söz konusu depolama tesisinin sisteme bağlantısı ve sistem kullanımı hakkında 15 inci maddenin ikinci fıkrası hükmü uygulanır. Talebin Kurul tarafından itibaren Kurul kararında belirlenen süre içerisinde, isans tadili başvurusunda bulunulur. yükümlülüğü

Lisans yenileme başvurularının değerlendirilmesi voluçlandırılması MADDE 25 –

- ç) Söz konusu elektrik depolama ünitesinin sisteme bağlantısı ve sistem kullanımı hakkında 15 inci maddenin ikinci fıkrası uyarınca ilgili şebeke işletmecisinden alınan görüşün olumlu olması,
- d) (Ek:RG-10/3/2022-31774) Söz konusu elektrik depolama ünitesinin gerekli teknik kriterlere uygunluğu hakkında TEİAŞ'tan görüş alınması,

kaydıyla uygun bulunabilir. Uygun bulma Kurul kararının tebliğ tarihinden itibaren Çevresel Etki Değerlendirmesi Yönetmeliği kapsamında gerekli olan kararın alınması amacıyla kırk beş gün içerisinde ilgili kuruma başvurulması ve Kurul kararında belirlenen süre içerisinde, söz konusu kararın Kuruma sunulması kaydıyla lisans tadili yapılır. Bu kapsamdaki ünite için sermaye yeterliliği ile teminat yükümlülüğü aranmaz.

tesisin lisansına eklenmesi için Kuruma lisans tadil başvurusunda depolama tesisinin sisteme bağlantısı ve sistem kullanımı hakkında 15 kararın Kuruma sunulması kaydıyla lisans tadili yapılır. Üçüncü fikra (19) (Ek:RG-9/5/2021-31479) Tedarik lisansı sahibi tüzel kişiler, müstakil elektrik depolama tesisi kurmak istemeleri halinde söz konusu bulunur. Bu kapsamda talepte bulunulması halinde, söz konusu elektrik inci maddenin ikinci fikrası hükmü uygulanır. Talebin Kurul tarafından uygun bulunması halinde, uygun bulma Kurul kararının tebliğ tarihinden itibaren Çevresel Etki Değerlendirmesi Yönetmeliği kapsamında gerekli olan kararın alınması amacıyla kırk beş gün içerisinde ilgili kuruma başvurulması ve Kurul kararında belirlenen süre içerisinde söz konusu talepleri için uygulanan hükümler, müstakil elektrik depolama tesisleri yükümlülüğü aranmaz. (Ek cümle:RG-19/11/2022-32018) Tedarik isanslarına eklenecek her bir müstakil elektrik depolama tesisi için ayrı hükmü kapsamında; üretim tesislerinin süre uzatımına ilişkin lisans tadil için de uygulanır. Bu kapsamdaki tesis için sermaye yeterliliği ile teminat isans tadili başvurusunda bulunulur.

Lisans yenileme başvurularının değerlendirilmesi sonuçlandırılması MADDE 25 –

(2) Lisans yenileme talebi, yürürlükteki lisans süresinin bitiminden en erken 12 ay, en geç dokuz ay önce, dağıtım şirketi ile görevli tedarik şirketi için en erken 15 ay, en geç 12 ay olmak üzere, lisans sahibinin Kuruma yazılı olarak başvurması suretiyle yapılabilir. Lisans yenileme bedelinin Kurum hesabına yatırıldığına ilişkin belgenin başvuru ekinde sunulması zorunludur.	(2) Lisans yenileme talebi, yürürlükteki lisans süresinin bitiminden en erken 12 ay, en geç dokuz ay, tedarik lisansı için en geç 1 ay, dağıtım şirketi ile görevli tedarik şirketi için en erken 15 ay, en geç 12 ay önce olmak üzere, lisans sahibinin Kuruma yazılı olarak başvurması suretiyle yapılabilir. Lisans yenileme bedelinin Kurum hesabına yatırıldığına ilişkin belgenin başvuru ekinde sunulması zorunludur.
İletim lisansı sahibinin hak ve yükümlülükleri MADDE 31 – (2) TEİAŞ, ilgili mevzuatta sayılanların yanısıra;	İletim lisansı sahibinin hak ve yükümlülükleri MADDE 31 – (2) TEİAŞ, ilgili mevzuatta sayılanların yanısıra;
o) Üretim kapasite projeksiyonu ile yirmi yıllık Uzun Dönem Elektrik Enerjisi Üretim Gelişim Planını hazırlamak,	★ ::
 ile yükümlüdür.	ile yükümlüdür.
GEÇİCİ MADDE EKLENMİŞTİR.	Orman izinleri GEÇİCİ MADDE 40-(1) Yönetmeliğin 17 nci maddesinin birinci fıkrasının (a) bendi ile Geçici 15 inci maddesinin birinci fıkrası çerçevesinde yükümlülüğü bulunan tüzel kişiler tarafından 31/12/2025 tarihine kadar sunulan orman ön izinleri de ilgili maddelerde belirtilen orman izni olarak değerlendirilir.
GEÇİCİ MADDE EKLENMİŞTİR.	Bölgesel üretim tesisi kapasitelerinin yayımlanması GEÇİCİ MADDE 41-(1) TEİAŞ, 2023 yılmı takip eden beş yıl ve takip eden on yıl için sistemlerine bağlanabilecek bölgesel üretim tesisi kapasitelerini 1 Ekim 2023 tarihine kadar Kuruma bildirir ve internet sitesinde yayımlar.