

OSB VEYA EB ÜRETİM FAALİYETİ İÇİN ÖNLİSANS VE LİSANS TADİL BAŞVURULARINDA SUNULMASI GEREKEN BİLGİ VE BELGELER LİSTESİ

1) ÖNLİSANS VEYA OSB/EB ÜRETİM LİSANSI SAHİBİ TÜZEL KİŞİNİN BİLDİRİM ADRESİ TADİLİ

a) Başvuru dilekçesi

Yapılacak başvurularda Ek-6.1.a veya Ek-6.1.b'de yer verilen dilekçe doldurularak imzalanmak suretiyle tamamlanır.

b) OSB'ler için adres değişikliğine ilişkin beyan / EB'den sorumlu tüzel kişiler için bildirim adresinin değişikliğini gösterir Türkiye Ticaret Sicili Gazetesi örneği başvuru ekinde sunulur.

c) Tadil bedeli dekontu başvuru ekinde sunulur.

2) OSB/EB ÖNLİSANS VEYA ÜRETİM LİSANSI SAHİBİ TÜZEL KİŞİNİN UNVAN TADİLİ

a) Başvuru dilekçesi

Yapılacak başvurularda Ek-6.1.a veya Ek-6.1.b'de yer verilen dilekçe doldurularak imzalanmak suretiyle başvuru yapılır.

b) OSB'lerde Sanayi ve Teknoloji Bakanlığından alınmış unvan değişikliği yazısının sureti / EB'lerde unvan değişikliğini gösterir Türkiye Ticaret Sicili Gazetesi örneği,

c) Tadil bedeli dekontu,

başvuru ekinde sunulur.

3) TESİS-PROJE SATIŞ/KİRALAMA ONAY TALEBİ:

a) Başvuru dilekçesi

Yapılacak başvurularda Ek-6.1.c veya Ek-6.1.ç'de yer verilen dilekçe doldurularak imzalanmak suretiyle başvuru yapılır.

b) Yapılması planlanan satış veya kiralama hakkında, tüzel kişilerin yönetim kurullarından alınmış karar örnekleri yapılacak başvurularda başvuru ekinde sunulur.

c) Tesisi veya projeyi satın alacak veya kiralayacak tüzel kişinin esas sözleşmesi veya taslağı Onay sonrası üretim lisansı alacak tüzel kişilerin esas sözleşmelerinde aşağıdaki hükümlerin bulunması zorunludur.

- Başvuru sahibi tüzel kişinin anonim şirket olması halinde, sermaye piyasası mevzuatına göre borsada işlem görenler dışındaki paylarının tamamının nama yazılı olduğuna ve ilgili şirket tarafından borsada işlem görmek üzere ihraç edilecekler hariç hamiline yazılı pay senedi çıkarılmayacağına ilişkin hükme,

- Elektrik Piyasası Lisans Yönetmeliğinde öngörülen birleşme ve bölünmeye ilişkin mevcut hükümler ile pay senetlerinin nevi ve şirket sermaye miktarının azaltılmasına ilişkin esas sözleşme değişikliklerinde Kurum onayı alınacağına ilişkin hükme, esas sözleşmede yer verilmesi ve bunlarla çelişik hükümlere yer verilmemesi zorunludur. Üretim lisansı başvurusunda bulunan tüzel kişilerin unvanında elektrik dağıtım faaliyetinde bulunabileceğine ilişkin ifadelere yer verilemez.

ç) Tesisi veya projeyi satın alacak veya kiralayacak tüzel kişinin ortaklık yapısını gösterir bilgi ve belgeler

Tüzel kişilikte doğrudan veya dolaylı pay sahibi olan gerçek ve tüzel kişilerin pay tutarları ve oranları belirtilmek suretiyle, ortaklık yapısını ortaya koyan tablo sunulur. Bu kapsamda tüzel kişinin, gerçek kişi ortak ya da ortaklara ulaşıncaya kadar ortaklık yapısını ortaya koyan bir şema hazırlanır. Bu şemada yer verilen gerçek kişi ortakların yanına Türkiye Cumhuriyeti Kimlik Numaraları, tüzel kişi ortakların yanına Ticaret Sicil Numaraları yazılır. Yabancı gerçek kişi ortakların yanına pasaport numaraları, tüzel kişi ortakların yanına; şirketler için bağlı oldukları ticaret/sanayi odası numaraları, diğer tüzel kişilerde ilgili ülke mevzuatında tüzel kişiyi tanımlayan sicil numarası yazılır. Halka açık şirketlerde %5 ve üzerinde, diğer şirketlerde ise %10 ve üzerinde doğrudan veya dolaylı pay sahibi olan ortakların sermaye payları doğrudan ve dolaylı olmak üzere ayrı ayrı yüzde (%) olarak belirtilerek Excel formatında sunulur. Sunulacak Excel dosyasındaki ortaklık tablosunda yer alan oranlar virgülden sonra en fazla iki hane olacak şekilde düzenlenir. Dolaylı ortaklar açısından gerçek kişi ortakların, varsa birbirleri ile olan akrabalık ilişkileri (eş ve çocuk) belirtilir ve Yönetmelik kapsamında belirtilenler, dolaylı pay sahipliği oranlarının belirlenmesinde birlikte dikkate alınır.

Yapılacak başvurularda ortaklık yapısını ortaya koyan şema excel formatında taşınabilir bellek içerisinde başvuru ekinde sunulur. Son ortaklık yapısını gösteren bilgi ve belgeler kapsamında anonim şirketler için pay defterinin ilgili sayfalarının, ilgili idare veya noter tarafından onaylanmış suretinin ya da yeminli mali müşavir tarafından onaylanmış ortaklık yapısını gösteren tablonun veya Türkiye Ticaret Sicili Gazetesi suretinin, limited şirketler için Türkiye Ticaret Sicili Gazetesi sureti veya ilgili Sicil Müdürlüğünden alınmış tescil belgesinin başvuru ekinde sunulması gerekir.

d) Tesis/proje satış veya kiralama onayı çerçevesinde işlem gerçekleştirildikten sonra Kuruma yapılacak lisans başvurularında, Lisans Başvurusunda Sunulması Gereken Bilgi ve Belgeler Listesi'nin (EK-4) "Açıklamalar" kısmının 11 inci maddesinde yer alan belgelerin Kuruma sunulması gerekmektedir. EPDK Başvuru Sistemi üzerinden yapılacak başvurularda sisteme pdf formatında yüklenir. 3 üncü maddenin ikinci fıkrası çerçevesinde yazılı olarak yapılacak başvurularda başvuru ekinde sunulur.

4) ELEKTRİK ÜRETİM TESİSİ KURULU GÜÇ/ÜNİTE TADİLİ:

a) Başvuru dilekçesi

Yapılacak başvurularda Ek-6.1.a veya Ek-6.1.b'de yer verilen dilekçe doldurularak imzalanmak suretiyle tamamlanır.

b) Talep edilen kurulu güç/ünite bilgileri değişikliğine uygun olarak hazırlanmış bilgi formu "Önlisans ve Lisans İşlemleri İle İlgili Başvulara İlişkin Usul ve Esaslar"ın eki olan "Önlisans Başvurusunda Sunulması Gereken Bilgi ve Belgeler Listesi"nde yer alan bilgi formu örneklerine [Ek-3.2 (a, b, c, ç, d, e, f)] uygun biçimde doldurularak başvuru ekinde sunulur. Birden çok kaynaklı elektrik üretim tesisleri ile üretim tesisine bütünleşik elektrik depolama ünitesi için yapılacak başvurularda söz konusu Bilgi ve Belgeler Listesinde yer alan Ek-3.2.h'de yer alan bilgi formu örneğine uygun biçimde doldurulur. Bütünleşik Elektrik Depolama Ünitesi olan

başvurularda söz konusu Bilgi ve Belgeler Listesinde yer alan Ek-3.2.1'da yer alan bilgi formu örneğine uygun biçimde doldurulur.

c) Hidrolik enerji kaynağına dayalı üretim tesisleri için söz konusu kurulu güç/ünite bilgileri değişikliğine onay verildiğini gösterir DSİ Genel Müdürlüğü'nün yazısı yapılacak başvurularda başvuru ekinde sunulur.

ç) Biyokütle, jeotermal ve yerli maden kaynaklarına dayalı üretim tesislerinin kurulu güç artış taleplerinde;

- Yerli madenlere dayalı başvurularda; kullanılacak kaynağın rezerv miktarı, analiz değeri, birim elektrik üretimi için gerekli kaynak miktarı ve kurulması planlanan üretim tesisinin verimi de dikkate alınarak, kullanılacak kaynağın kurulması planlanan elektrik üretim tesisinin ihtiyacını karşılama süresine ilişkin hesaplamalar ve konuyla ilgili bilgi ve belgeler,
- Biyokütleyle dayalı başvurular için; başvuruya konu üretim tesisinde kullanılacak kaynağın analiz değerleri, kaynak ihtiyacına yönelik hesaplamalar, kullanılacak kaynağın varlığını ortaya koyan bilgi ve belgeler ile ihtiyaç duyulan kaynak miktarının karşılanacağına ilişkin belgeler/beyanlar/sözleşmeler.

(Kaynak temini kapsamında, kaynak temin edilecek gerçek ve/veya tüzel kişinin ilgisine göre; sanayi kaynaklı atıklar için kapasite raporunun, tarımsal kaynaklar için çiftçi kayıt belgesinin ve hayvansal atıklar için ise işletme belgesinin de sunulması gerekir. Önlisans başvurusunda sözleşme yerine kaynak sahibinin beyanının sunulması halinde, beyana konu kaynağa ilişkin sözleşmeler lisans başvurusunda sunulur.

Biyokütle enerjisine dayalı önlisans başvurusuna konu tesislerde kullanılacak atıkların tehlikeli atık sınıfında olmaması zorunludur.)

yapılacak başvurularda başvuru ekinde taşınabilir bellek içinde sunulacaktır.

d) Santral sahası, şalt merkezi, ünite yerleşimlerinin gösterileceği UTM 6 derece - ED 50 Datum formatında koordinatlar "Önlisans ve Lisans İşlemleri İle İlgili Başvurulara İlişkin Usul ve Esaslar"ın eki olan "Önlisans Başvurusunda Sunulması Gereken Bilgi ve Belgeler Listesi"nde yer alan bilgi formu örneklerine [Ek-3.2 (a, b, c, ç, d, e, f)] uygun biçimde doldurularak başvuru ekinde taşınabilir bellek içinde sunulur. Birden çok kaynaklı elektrik üretim tesisleri ile üretim tesisine bütünlük elektrik depolama ünitesi için yapılacak başvurularda söz konusu Bilgi ve Belgeler Listesinde yer alan Ek-3.2.h'de yer alan bilgi formu örneğine uygun biçimde doldurularak başvuru ekinde taşınabilir bellek içinde sunulur. Bütünlük Elektrik Depolama Ünitesi olan başvurularda söz konusu Bilgi ve Belgeler Listesinde yer alan Ek-3.2.1'da yer alan bilgi formu örneğine uygun biçimde doldurularak başvuru ekinde taşınabilir bellek içinde sunulur.

e) Tadil bedeli dekontu yapılacak başvurularda başvuru ekinde sunulur.

5) BAĞLANTI NOKTASI TADİLİ:

a) Başvuru dilekçesi

Yapılacak başvurularda Ek-6.1.a veya Ek-6.1.b'de yer verilen dilekçe doldurularak imzalanmak suretiyle tamamlanır.

b) Tek hat şeması

Üretim tesisinin bağlanacağı/bağlı olduğu bağlantı noktasını ve gerilim seviyesini gösteren tek hat şeması, ilgili dağıtım ve/veya iletim hatları ile dağıtım merkezi ve/veya trafo merkezini içerecek şekilde A4 boyutunda hazırlanır. Üretim lisansı başvurularına ilişkin olarak, üretim tesisi barasına tüketici bağlanacak ise bu husus özellikle tek hat şemalarında belirtilir ve açıklama notu

yazılır. Şemada gösterilen tesise ilişkin unsurların ölçü birim ve metraj bilgisine (gerilim, güç, tertip, kesit, devre sayısı, uzunluk vb.) yer verilir ve mülkiyet sınırları (TEİAŞ, EDAS, OSB / EB) gösterilir. Alçak gerilimli iç tesisat şemada gösterilmez.

Yapılacak başvurularda başvuru ekinde sunulur.

c) Tadil bedeli dekontu yapılacak başvurularda başvuru ekinde sunulur.

6) YILLIK ELEKTRİK ENERJİSİ ÜRETİM MİKTARI TADİLİ:

a) Başvuru dilekçesi

Yapılacak başvurularda Ek-6.1.a veya Ek-6.1.b'de yer verilen dilekçe doldurularak imzalanmak suretiyle tamamlanır.

b) Hidrolik kaynağa dayalı üretim tesislerinde, DSİ Genel Müdürlüğü tarafından bildirilen yıllık azami üretim miktarını gösterir belge

İşletmeye geçmiş üretim tesislerinde, bir takvim yılındaki fiili üretimin lisansa derç edilen yıllık elektrik üretim miktarından fazla gerçekleşmesi halinde gerçekleşen miktarı gösterir belgenin sunulması gerekmektedir.

Yapılacak başvurularda başvuru ekinde sunulur.

c) Rüzgar, güneş, biyokütle ve jeotermal enerjiye dayalı üretim tesisleri için fiili üretimin 18/06/2020 tarihli ve 9395 sayılı Kurul Kararı ile belirlenen esaslar çerçevesinde hesaplanan miktardan fazla gerçekleştiğini gösteren belgeler veya akredite bir kuruluş tarafından belgelendirilmiş ölçüm ve/veya fizibilite sonuçlarına dayalı rapor.

Yapılacak başvurularda başvuru ekinde sunulur.

c) Tadil bedeli dekontu yapılacak başvurularda başvuru ekinde sunulur.

7) ÜNİTE / YARDIMCI KAYNAK ÜNİTE ALANI KOORDİNAT TADİLİ:

(Ana veya yardımcı kaynağı rüzgar enerjisine dayalı üretim tesisleri ile birden çok kaynaklı üretim tesislerinde yardımcı kaynağa dair ünite alanı için)

a) Başvuru dilekçesi

Yapılacak başvurularda Ek-6.1.a veya Ek-6.1.b'de yer verilen dilekçe doldurularak imzalanmak suretiyle tamamlanır.

b) Rüzgar enerjisine dayalı üretim tesisleri için ünite koordinat tadili başvurularında Teknik Fikileşim İzni belgesi

c) "Elektrik Piyasasında Önlisans veya Lisanslara Konu Üretim Tesislerinin Santral Sahalarının Belirlenmesine İlişkin Usul ve Esaslar" çerçevesinde belirlenmiş olan santral sahasının gösterileceği kml veya kmz uzantılı dosya yapılacak başvurularda başvuru ekinde taşınabilir bellek içinde sunulur.

c) "Elektrik Piyasasında Önlisans veya Lisanslara Konu Üretim Tesislerinin Santral Sahalarının Belirlenmesine İlişkin Usul ve Esaslar" çerçevesinde belirlenmiş olan tadili talep edilen ünite / yardımcı kaynak ünite alanının da gösterileceği UTM 6 derece - ED 50 Datum formatında koordinatlar, "Önlisans ve Lisans İşlemleri ile İlgili Başvurulara İlişkin Usul ve Esaslar"ın eki olan "Önlisans Başvurusunda Sunulması Gereken Bilgi ve Belgeler Listesi"nde yer alan bilgi formu örneklerine [Ek-3.2 (a, b, c, ç, d, e, f)] uygun biçimde, birden çok kaynaklı elektrik üretim tesisleri ile üretim tesisine bütünlük elektrik depolama ünitesi için yapılacak başvurularda söz konusu Bilgi ve Belgeler Listesinde yer alan Ek-3.2.h'de yer alan ilgili örneğe uygun biçimde, bütünlük elektrik depolama ünitesi olan başvurularda söz konusu Bilgi ve Belgeler Listesinde yer alan Ek-3.2.i'da yer alan ilgili örneğe uygun biçimde doldurularak taşınabilir bellek içinde sunulur.

d) Tadil bedeli dekontu yapılacak başvurularda başvuru ekinde sunulur.

8) TESİS YERİ TADİLİ (İL / İLÇE / MEVKİİ)

a) Başvuru dilekçesi

Yapılacak başvurularda Ek-6.1.a veya Ek-6.1.b'de yer verilen dilekçe doldurularak imzalanmak suretiyle tamamlanır.

b) Hidrolik enerjiye dayalı üretim tesisleri için talep edilen değişikliğe onay verildiğini gösterir DSİ Genel Müdürlüğü'nün yazısı yapılacak başvurularda başvuru ekinde sunulur.

c) Tadil bedeli dekontu başvurularda başvuru ekinde sunulur.

9) ÜRETİM TESİSİ ADI TADİLİ

a) Başvuru dilekçesi

Yapılacak başvurularda Ek-6.1.a veya Ek-6.1.b'de yer verilen dilekçe doldurularak imzalanmak suretiyle tamamlanır.

Daha önce Kuruma yapılmış olan başvurular kapsamında kullanılmış olan “*Üretim tesisi / Proje adı*”, aynı kaynak türünde yapılmış yeni bir ön lisans veya tesis adı tadil başvurusunda kullanılamaz.

b) Hidrolik enerjiye dayalı üretim tesisleri için talep edilen değişikliğe onay verildiğini gösterir DSİ Genel Müdürlüğü'nün yazısı yapılacak başvurularda başvuru ekinde sunulur.

c) Tadil bedeli dekontu yapılacak başvurularda başvuru ekinde sunulur.

10) YAKIT TÜRÜ TADİLİ

(Termik enerjiye dayalı üretim tesisleri için)

a) Başvuru dilekçesi

Yapılacak başvurularda Ek-6.1.a veya Ek-6.1.b'de yer verilen dilekçe doldurularak imzalanmak suretiyle tamamlanır.

b) Üretim tesisinde yerli madenlere dayalı yakıt kullanılacağına beyan edilmesi halinde, kullanılacak kaynağın rezerv miktarı, analiz değeri, birim elektrik üretimi için gerekli kaynak miktarı ve kurulması planlanan üretim tesisinin verimi de dikkate alınarak, kullanılacak kaynağın kurulması planlanan elektrik üretim tesisinin ihtiyacını karşılama süresine ilişkin hesaplamalar ve konuyla ilgili bilgi ve belgeler yapılacak başvurularda başvuru ekinde sunulur.

c) Tadil bedeli dekontu yapılacak başvurularda başvuru ekinde sunulur.

11) ATIK TÜRÜ TADİLİ

(Biyokütle enerjisine dayalı üretim tesisleri için)

a) Başvuru dilekçesi

Yapılacak başvurularda Ek-6.1.a veya Ek-6.1.b'de yer verilen dilekçe doldurularak imzalanmak suretiyle tamamlanır.

b) Üretim tesisinde kullanılacak kaynağın analiz değerleri, kaynak ihtiyacına yönelik hesaplamalar, kullanılacak kaynağın varlığını ortaya koyan bilgi ve belgeler ile ihtiyaç duyulan kaynağın uzatma opsiyonunu da içerecek şekilde en az 3 (üç) yıl süreyle veya lisans süresiyle uyumlu olarak, karşılacağına ilişkin sözleşmeler, kaynak temininin ihale usulüyle belirlenmesi gibi durumlar sebebiyle sözleşmelerin sunulmasının mümkün olmadığı hallerde ise gerekli belgeler

(Kaynak temini kapsamında, kaynak temin edilecek gerçek ve/veya tüzel kişinin ilgisine göre; sanayi kaynaklı atıklar için kapasite raporunun, tarımsal kaynaklar için çiftçi kayıt belgesinin ve hayvansal atıklar için ise işletme belgesinin de sunulması gerekir. Önlisans başvurusunda sözleşme yerine kaynak sahibinin beyanının sunulması halinde, beyana konu kaynağa ilişkin sözleşmeler lisans başvurusunda sunulur.

Biyokütle enerjisine dayalı önlisans başvurusuna konu tesislerde kullanılacak atıkların tehlikeli atık sınıfında olmaması zorunludur.)

Yapılacak başvurularda başvuru ekinde sunulur.

e) Tadil bedeli dekontu yapılacak başvurularda başvuru ekinde sunulur.

12) SANTRAL SAHASI KOORDİNAT TADİLİ:

a) Başvuru dilekçesi

Yapılacak başvurularda Ek-6.1.a veya Ek-6.1.b'de yer verilen dilekçe doldurularak imzalanmak suretiyle tamamlanır.

b) Talep edilen koordinat değişikliğinin gerekçesini tevsik eden bilgi ve belgeler yapılacak başvurularda başvuru ekinde sunulur.

c) Talep edilen koordinat değişikliğinin üçüncü kişilerin haklarını ihlal etmeyeceğine ilişkin beyan yapılacak başvurularda başvuru ekinde sunulur.

ç) Hidrolik enerjiye dayalı üretim tesisleri için talep edilen santral sahası değişikliğine onay verildiğini gösterir DSİ Genel Müdürlüğü'nün yazısı *(DSİ tarafından önlisans veya lisans sahibine tahsis edilen kotların değişmesi halinde sözkonusu değişiklik için EPDK'dan onay alınması gerekmektedir)* yapılacak başvurularda başvuru ekinde sunulur.

d) Tadil bedeli dekontu yapılacak başvurularda başvuru ekinde sunulur.

e) 1/5.000 ölçekli harita

(Mevcut mülkiyet durumunun (dağılımının) gösterildiği 1/5.000 ölçekli kadastral pafta üzerinde, üretim tesisine ait tüm tesislerin yerleşim yerleri ve sınırları çizilerek gösterilecektir. Ayrıca bu paftada, tesis yerine ilişkin il-ilçe-köy-mahalle-ada-parcel bilgileri de yer alır. Söz konusu kadastral pafta üzerine santral sahasının içerisinde yer aldığı 1/25.000 ölçekli haritanın pafta ismi ve numarası (Bandırma-G19-a1 gibi) da ilave edilir. Kadastral paftanın lejantında, üretim tesisi yerinin halihazırdaki imar durumuna (mekânsal strateji ve/veya çevre düzeni planına göre orman, mera, tarım arazisi, sanayi, mesken v.s) ve arazinin mülkiyet dağılımına (miktar ve oranları da belirtilerek – özel mülkiyet-maliye hazinesi, devletin hüküm ve tasarrufu-kamu tüzel kişiliği mülkiyeti-mera-orman-v.s) ilişkin bilgiler de yer alır.) yapılacak başvurularda başvuru ekinde sunulur.

f) İmar durum beyanı

“Önlisans ve Lisans İşlemleri İle İlgili Başvulara İlişkin Usul ve Esaslar”ın eki olan “Önlisans Başvurusunda Sunulması Gereken Bilgi ve Belgeler Listesi”nde yer alan beyan (Ek-3.4) yapılacak başvurularda başvuru ekinde sunulur.

g) Güneş enerjisine dayalı üretim tesisleri için arazi vasfını gösterir belge

EPDK Başvuru Sistemi üzerinden yapılacak başvurularda sisteme pdf formatında yüklenir. 3 üncü maddenin ikinci fıkrası çerçevesinde yazılı olarak yapılacak başvurularda başvuru ekinde sunulur.

ğ) Üretim tesisine ilişkin kml veya kmz uzantılı dosya.

Sunulacak kml veya kmz uzantılı dosyasında “Elektrik Piyasasında Önlisans veya Lisanslara Konu Üretim Tesislerinin Santral Sahalarının Belirlenmesine İlişkin Usul ve Esaslar” çerçevesinde belirlenmiş olan santral sahasını gösterecektir.

Yapılacak başvurularda başvuru ekinde taşınabilir bellek içinde sunulur.

h) “Elektrik Piyasasında Önlisans veya Lisanslara Konu Üretim Tesislerinin Santral Sahalarının Belirlenmesine İlişkin Usul ve Esaslar” çerçevesinde belirlenmiş olan tadili talep edilen santral sahasının da gösterileceği UTM 6 derece - ED 50 Datum formatında koordinatlar, “Önlisans ve Lisans İşlemleri ile İlgili Başvurularda İlişkin Usul ve Esaslar”ın eki olan “Önlisans Başvurusunda Sunulması Gereken Bilgi ve Belgeler Listesi”nde yer alan bilgi formu örneklerine [Ek-3.2 (a, b, c, ç, d, e, f)] uygun biçimde, birden çok kaynaklı elektrik üretim tesisleri ile üretim tesisine bütünsel elektrik depolama ünitesi için yapılacak başvurularda söz konusu Bilgi ve Belgeler Listesinde yer alan Ek-3.2.h’de yer alan ilgili örneğe uygun biçimde, bütünsel elektrik depolama ünitesi olan başvurularda söz konusu Bilgi ve Belgeler Listesinde yer alan Ek-3.2.ı’da yer alan ilgili örneğe uygun biçimde doldurularak taşınabilir bellek içinde sunulur.

ı) Üretim tesisi sahasının eski yerini ve yeni yerini gösteren karşılaştırma haritası yapılacak başvurularda başvuru ekinde sunulur.

i) Tek hat şeması

Elektrik Piyasasında Önlisans veya Lisanslara Konu Üretim Tesislerinin Santral Sahalarının Belirlenmesine İlişkin Usul ve Esaslar’ın 21 nci maddesinin üçüncü fıkrası kapsamında başvuru yapılması halinde başvuru ekinde sunulur.

13) ÖNLİSANS SÜRESİ TADİLİ

a) Başvuru dilekçesi

Başvuru dilekçesinde mücbir sebebe bağlı olarak kaybedilen ve bu çerçevede talep edilen ilave sürenin “ay” olarak belirtilmesi zorunludur.

Yapılacak başvurularda Ek-6.1.a veya Ek-6.1.b’de yer verilen dilekçe doldurularak imzalanmak suretiyle tamamlanır.

b) Tamamlanan önlisans yükümlülüklerine ilişkin belgeler ile tamamlanamayan önlisans yükümlülüklerinin süresi içerisinde tamamlanamamasına ilişkin gerekçeler ve bunları tevsik eden bilgi ve belgeler başvuru ekinde sunulur.

c) Tadil bedeli dekontu

Önlisans süresinin uzatılmasına ilişkin tadillerde, önlisansa konu tesis için içerisinde bulunulan yıl itibarıyla geçerli olan ve önlisansa derç edilmiş olan kurulu güce denk gelen önlisans alma bedeli kadar tutar, önlisans tadil bedeli olarak alınır.

Tadil bedeli dekontu yapılacak başvurularda başvuru ekinde sunulur.

14) ÜRETİM LİSANSINA DERÇ EDİLMİŞ OLAN TESİS TAMAMLANMA SÜRESİ TADİLİ:

a) Başvuru dilekçesi

Yapılacak başvurularda Ek-6.1.a veya Ek-6.1.b’de yer verilen dilekçe doldurularak imzalanmak suretiyle tamamlanır.

b) Üretim lisansına konu tesisin süresi içerisinde tamamlanamamasına yönelik gerekçeler ve bunları tevsik eden bilgi ve belgeler başvuru ekinde sunulur.

c) Projenin gelmiş olduğu aşama itibarıyla mevcut fiziki durumunun ve yapılan harcamaların belirtilerek, buna ilişkin tevsik edici bilgi ve belgeler
Projenin fiziki durumunu gösteren fotoğraflar, yapılan harcamalara ilişkin faturalar vs. ile harcamaları gösteren tablo sunulur.
Yapılacak başvurularda başvuru ekinde sunulur.

e) Tadil başvurusu itibarıyla tesisin ilerleme durumunu gösteren İlerleme Puan Tablosu (İlerleme Puan Tablosu formatına, Kurum internet sayfasında "Elektrik Piyasası" bölümünün "Lisans İşlemleri" başlığı altında yer alan "İlerleme Raporu Formatı" alt başlığı kısmından erişilebilmektedir.)
Yapılacak başvurularda excel formatında taşınabilir bellek içerisinde başvuru ekinde sunulur.

d) Tadil bedeli dekontu
Üretim lisanslarında tesis tamamlanma süresinin uzatılmasına ilişkin tadillerde, lisansa konu tesis için içerisinde bulunulan yıl itibarıyla geçerli olan ve lisansa derç edilmiş olan kurulu güce denk gelen lisans alma bedeli kadar tutar, lisans tadil bedeli olarak alınır. Bu hüküm, kısmi işletmede olan üretim tesisleri için işletmede olmayan ve süre uzatımına konu olan kurulu güç miktarı, kapasite artışları bakımından da kapasite artış miktarı dikkate alınarak uygulanır.
Yapılacak başvurularda başvuru ekinde sunulur.

15) LİSANS SÜRESİ TADİLİ:

a) Başvuru dilekçesi
Yapılacak başvurularda Ek-6.1.a veya Ek-6.1.b'de yer verilen dilekçe doldurularak imzalanmak suretiyle tamamlanır.

b) Tadil bedeli dekontu yapılacak başvurularda başvuru ekinde sunulur.

16) MEVCUT OSB/EB ÖNLİSANS VEYA ÜRETİM LİSANSININ, İLGİLİ ÜRETİM TESİSİNİN BİRDEN ÇOK KAYNAKLI ELEKTRİK ÜRETİM TESİSİNE DÖNÜŞTÜRÜLMESİ TADİLİ:

a) Başvuru dilekçesi
Yapılacak başvurularda Ek-6.1.a veya Ek-6.1.b'de yer verilen dilekçe doldurularak imzalanmak suretiyle tamamlanır.

b) Yardımcı kaynağa ilişkin:

1) Bilgi Formu

Yapılacak başvurularda, yardımcı kaynağa ilişkin projenin koordinat, kurulu güç vd. bilgileri "Önlisans ve Lisans İşlemleri ile İlgili Başvulara İlişkin Usul ve Esaslar"ın eki olan "Önlisans Başvurusunda Sunulması Gereken Bilgi ve Belgeler Listesi"nde yer alan bilgi formu örneklerine [Ek-3.2 (a, b, c, ç, d, e, f)] uygun biçimde doldurularak ve birden çok kaynaklı elektrik üretim tesisine ilişkin Ek-3.2.h de yer alan bilgi formu ana kaynak ve yardımcı kaynak bilgilerine göre doldurularak taşınabilir bellek içinde sunulur.

2) Üretim Tesisinin Yerleşim Yeri Projesi

(Mevcut mülkiyet durumunun (dağılımının) gösterildiği 1/5.000 ölçekli kadastral pafta üzerinde, üretim tesisine ait tüm tesislerin yerleşim yerleri ve sınırları çizilerek gösterilecektir. Ayrıca bu paftada, tesis yerine ilişkin il-ilçe-köy-mahalle-ada-parcel bilgileri de yer alır. Söz konusu kadastral pafta üzerine santral sahasının içerisinde yer aldığı 1/25.000 ölçekli haritanın pafta ismi ve numarası (Bandırma-G19-a1 gibi) da ilave edilir. Kadastral paftanın lejantında, üretim

tesisi yerinin hâlihazırdaki imar durumuna (mekânsal strateji ve/veya çevre düzeni planına göre orman, mera, tarım arazisi, sanayi, mesken v.s) ve arazinin mülkiyet dağılımına (miktar ve oranları da belirtilerek özel mülkiyet-maliye hazinesi, devletin hüküm ve tasarrufu-kamu tüzel kişiliği mülkiyeti-mera-orman-v.s) ilişkin bilgiler de yer alır.)

Birden çok kaynaklı elektrik üretim tesisleri için yapılacak başvurularda, ana kaynağa dayalı üniteler ile yardımcı kaynağa dayalı üniteler birlikte dikkate alınarak oluşturulur. Yardımcı kaynak üniteleri için mevcut sahaya ek saha talep edilmesi halinde "Elektrik Piyasasında Önlisans veya Lisanslara Konu Üretim Tesislerinin Santral Sahalarının Belirlenmesine İlişkin Usul ve Esaslar" kapsamında başvuru yapılması halinde söz konusu yerleşim projesinde talep edilen ek sahaya da yer verilir.

Yapılacak başvurularda başvuru ekinde sunulur.

3) Tek Hat Şeması

(Üretim tesisinin bağlantı noktasını ve gerilim seviyesini gösteren tek hat şeması, ilgili dağıtım ve/veya iletim hatları ile dağıtım merkezi ve/veya trafo merkezini içerecek şekilde A4 boyutunda hazırlanır. Şemada gösterilen tesise ilişkin unsurların ölçü birim ve metraj bilgisine (gerilim, güç, tertip, kesit, devre sayısı, uzunluk vb.) yer verilir ve mülkiyet sınırları (TEİAŞ, EDAŞ, OSB/EB) gösterilir. Alçak gerilimli iç tesisat şemada gösterilmez.)

Yapılacak başvurularda başvuru ekinde sunulur.

4) İmar Durumu Belgesi

(Ana kaynağı jeotermal enerjiye dayalı elektrik üretim tesislerine ilişkin başvurularda yardımcı kaynak ünitesi/üniteleri için tadil başvurusuna konu saha için - ilk başvuruda sunulmamış olması halinde - niteliğine göre Mekânsal Planlar Yapım Yönetmeliği ve Planlı Alanlar İmar Yönetmeliği veya Plansız Alanlar İmar Yönetmeliği uyarınca ilgili kurumdan ya da kurumlardan alınmış olan ve sahanın yardımcı kaynağa dayalı üniteleri için mevcut imar durumunu gösteren belge ya da belgeler)

Yapılacak başvurularda başvuru ekinde sunulur.

5) İmar Durumu Beyanı

(Tadil başvurusuna konu sahaya ilişkin imar tadilatının gerekmesi halinde, mekânsal strateji planı, çevre düzeni planı, varsa nazım ve/veya uygulama imar planları bakımından tadile engel bir hususun olup olmadığı "Önlisans ve Lisans İşlemleri İle İlgili Başvurularda İlişkin Usul ve Esaslar"ın eki olan "Önlisans Başvurusunda Sunulması Gereken Bilgi ve Belgeler Listesi"nde yer alan beyan örneği (Ek-3.4) doldurulmak suretiyle gösterilir. İmar durumu bakımından beyan edilen her plan için söz konusu planın tarihinin ve üretim tesisinin kurulmasına neden olan engelin nasıl aşılanacağına açıklanması zorunludur. Gerekli açıklama yapılmadan başvuru imzalanamaz. Açıklamaya ilişkin varsa bilgi/belgeler beyanın ekinde sunulmalıdır.)

Yapılacak başvurularda başvuru ekinde sunulur.

6) Taşınmaz türü ve alan büyüklüğüne ilişkin beyan:

(Tadil başvurusuna konu yardımcı kaynağın kurulacağı taşınmazların türü (mera, orman, özel mülkiyet vb) ile yardımcı kaynağa ilişkin olarak talep edilmesi halinde ek alanların yüzölçümlerine ilişkin beyan sunulur)

Yapılacak başvurularda başvuru ekinde sunulur.

c) Kaynak Belgesi/Beyanı:

Üretim tesisinde yerli doğal kaynak kullanılması halinde (kaynağın türüne göre);

1. Ana kaynağı hidrolik enerji olan birleşik elektrik üretim tesislerinde yardımcı kaynağa dayalı üniteler için Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü'nün uygun görüşünün,
2. Ana kaynağı jeotermal enerji olan birleşik elektrik üretim tesislerinde yardımcı kaynağa dayalı üniteler için jeotermal kaynak işletme ruhsatını düzenleyen ilgili idarenin uygun görüşü,
3. Yardımcı kaynağı biyokütle olan başvurular için; başvuruya konu üretim tesisinde kullanılacak kaynağın analiz değerleri, kaynak ihtiyacına yönelik hesaplamalar, kullanılacak kaynağın varlığını ortaya koyan bilgi ve belgeler ile ihtiyaç duyulan kaynağın uzatma opsiyonunu da içerecek şekilde en az 3 (üç) yıl süreyle veya lisans süresiyle uyumlu olarak karşılanacağına ilişkin sözleşmeler, kaynak temininin ihale usulüyle belirlenmesi gibi durumlar sebebiyle sözleşmelerin sunulmasının mümkün olmadığı hallerde ise gerekli belgeler.

(Kaynak temini kapsamında, kaynak temin edilecek gerçek ve/veya tüzel kişinin ilgisine göre; sanayi kaynaklı atıklar için kapasite raporunun, tarımsal kaynaklar için çiftçi kayıt belgesinin ve hayvansal atıklar için ise işletme belgesinin de sunulması gerekir. Önlisans başvurusunda sözleşme yerine kaynak sahibinin beyanının sunulması halinde, beyana konu kaynağa ilişkin sözleşmeler lisans başvurusunda sunulur.

Biyokütle enerjisine dayalı önlisans başvurusuna konu tesislerde kullanılacak atıkların tehlikeli atık sınıfında olmaması zorunludur.)

Yapılacak başvurularda başvuru ekinde sunulur.

ç) kml veya kmz uzantılı dosya:

“Elektrik Piyasasında Önlisans veya Lisanslara Konu Üretim Tesislerinin Santral Sahalarının Belirlenmesine İlişkin Usul ve Esaslar” çerçevesinde belirlenmiş olan santral sahası yardımcı kaynak ünitesi ve bu kapsamda gerekli alanları içerecek şekilde başvuru ekinde taşınabilir bellek içinde sunulur.

d) Tadil başvurusunda ek saha talep edilmesi halinde üretim tesisi sahasının eski yerini ve yeni yerini gösteren karşılaştırma haritası başvuru ekinde sunulur.

e) Tadil bedeli dekontu yapılacak başvurularda başvuru ekinde sunulur.

17) OSB/EB ÜRETİM LİSANSINA DERÇ EDİLMİŞ ŞERHİN KALDIRILMASI TADİLİ:

a) Başvuru dilekçesi

Yapılacak başvurularda Ek-6.1.a veya Ek-6.1.b’de yer verilen dilekçe doldurularak imzalanmak suretiyle tamamlanır.

b) Üretim lisansına derç edilmiş olan şerhe konu hususun tamamlandığını gösterir bilgi ve belgeler yapılacak başvurularda başvuru ekinde sunulur.

c) Tadil bedeli dekontu yapılacak başvurularda başvuru ekinde sunulur.

18) ÜRETİM TESİSİNE BÜTÜNLEŞİK ELEKTRİK DEPOLAMA ÜNİTESİ EKLENMESİ:

a) Başvuru dilekçesi

Yapılacak başvurularda Ek-6.1.a veya Ek-6.1.b’de yer verilen dilekçe doldurularak imzalanmak suretiyle tamamlanır.

b) Üretim tesisine bütünlük elektrik depolama ünitesine ilişkin:

1) Bilgi Formu

Üretim tesisine bütünlük elektrik depolama ünitesine ilişkin projenin koordinat, kurulu güç vd. bilgileri “Önlisans ve Lisans İşlemleri ile İlgili Başvurulara İlişkin Usul ve Esaslar”ın eki olan “Önlisans Başvurusunda Sunulması Gereken Bilgi ve Belgeler Listesi”nde yer alan Ek-3.2.1’deki örneğe uygun biçimde doldurulur.

Yapılacak başvurularda başvuru ekinde sunulur.

2) Yerleşim Yeri Projesi

(Mevcut mülkiyet durumunun (dağılımının) gösterildiği 1/5.000 ölçekli kadastral pafta üzerinde, üretim tesisine ait tüm tesislerin yerleşim yerleri ve sınırları çizilerek gösterilecektir. Ayrıca bu paftada, tesis yerine ilişkin il-ilçe-köy-mahalle-ada-parcel bilgileri de yer alır. Söz konusu kadastral pafta üzerine santral sahasının içerisinde yer aldığı 1/25.000 ölçekli haritanın pafta ismi ve numarası (Bandırma-G19-a1 gibi) da ilave edilir. Kadastral paftanın lejantında, üretim tesisi yerinin hâlihazırdaki imar durumuna (mekânsal strateji ve/veya çevre düzeni planına göre orman, mera, tarım arazisi, sanayi, mesken v.s) ve arazinin mülkiyet dağılımına (miktar ve oranları da belirtilerek – özel mülkiyet-maliye hazinesi, devletin hüküm ve tasarrufu-kamu tüzel kişiliği mülkiyeti-mera-orman-v.s) ilişkin bilgiler de yer alır.)

Yapılacak başvurularda başvuru ekinde sunulur.

3) Tek Hat Şeması

(Bağlantı noktasını ve gerilim seviyesini gösteren tek hat şeması, ilgili dağıtım ve/veya iletim hatları ile dağıtım merkezi ve/veya trafo merkezini içerecek şekilde A4 boyutunda hazırlanır. Şemada gösterilen tesise ilişkin unsurların ölçü birim ve metraj bilgisine (gerilim, güç, tertip, kesit, devre sayısı, uzunluk vb.) yer verilir ve mülkiyet sınırları (TELAŞ, EDAŞ, OSB/EB) gösterilir. Alçak gerilimli iç tesisat şemada gösterilmez.)

Yapılacak başvurularda başvuru ekinde sunulur.

4) kml veya kmz uzantılı dosya:

“Elektrik Piyasasında Önlisans veya Lisanslara Konu Üretim Tesislerinin Santral Sahalarının Belirlenmesine İlişkin Usul ve Esaslar” çerçevesinde belirlenmiş olan santral sahası yardımcı kaynak ünitesi ve bu kapsamda gerekli alanları içerecek şekilde yapılacak başvurularda başvuru ekinde taşınabilir bellek içinde sunulur.

c) Tadil bedeli dekontu yapılacak başvurularda başvuru ekinde sunulur.

ACIKLAMALAR:

- 1) Yetki belgesi “Önlisans ve Lisans İşlemleri İle İlgili Başvurulara İlişkin Usul ve Esaslar”da belirlenen asgari unsurları içerir.
- 2) Aynı tadil başvurusunda birden fazla önlisanssta/lisanssta yer alan ortak hükümlerde yapılacak lisans tadilleri için tek bir tadil bedeli yatırılması gerekmektedir.
- 3) Aynı tadil başvurusunda farklı konuların bulunması halinde, söz konusu başvuru kapsamında Kurul ve ilgili ana hizmet birimi tarafından sonuçlandırılacak tadiller için ayrı tadil bedelleri alınır.
- 4) 1 numaralı tadilde tüzel kişinin bildirim adresi ile 8 numaralı tadilde tesis yeri fiziken değişmediği halde idari yönetimin tasarrufları sonucunda bahse konu bilgilerde değişiklik olmuş ise tadil bedeli alınmaz.

Ek-6.1.a

OSB ÖNLİSANS / OSB ÜRETİM LİSANSI TADİL BAŞVURU DİLEKÇESİ

**T.C.
ENERJİ PİYASASI DÜZENLEME KURUMU
ELEKTRİK PİYASASI DAİRESİ BAŞKANLIĞINA**

Aşağıda konu ve gerekçesi ile bilgilerine yer verilen OSB önlisans / OSB üretim lisansımızın tadil edilmesi hususunda gereğini arz ederiz.

Önlisans / OSB üretim lisansı tarihi ve numarası:

İlgili proje veya tesis adı:

Tadil konusu :

Tadil gerekçesi :

Tüzel Kişiyi Temsil ve İlzama Yetkili Kişi veya Kişilerin Adı-Soyadı
İmza
Kaşe
Tarih

OSB tüzel kişiliğinin unvanı:

Tüzel kişinin ilgili Bakanlığa kayıtlı olduğu yetki belgesi tarih ve sayısı:

Tüzel kişinin ilgili Bakanlığa kayıtlı sicil numarası:

OSB tüzel kişiliğinin vergi numarası:

Tüzel kişinin kanuni ikametgâh adresi:

Telefon:

Faks:

E-posta:

Kayıtlı elektronik posta adresi (KEP) adresi:

Ulusal Elektronik Tebligat Sistemi (UETS) adresi:

Ekler: ("OSB veya EB Üretim Faaliyeti İçin Önlisans ve Lisans Tadil Başvurularında Sunulması Gereken Bilgi ve Belgeler Listesi"nde belirtilen bilgi ve belgeler eklenecektir.)

EB ÖNLİSANS / EB ÜRETİM LİSANSI TADİL BAŞVURU DİLEKÇESİ

**T.C.
ENERJİ PİYASASI DÜZENLEME KURUMU
ELEKTRİK PİYASASI DAİRESİ BAŞKANLIĞINA**

Aşağıda konu ve gerekçesi ile bilgilerine yer verilen EB önlisans / EB üretim lisansımızın tadil edilmesi hususunda gereğini arz ederiz.

Önlisans / EB üretim lisansı tarihi ve numarası:

İlgili proje veya tesis adı:

Tadil konusu :

Tadil gerekçesi :

Tüzel Kişiyi Temsil ve İltzama Yetkili Kişi veya Kişilerin Adı-Soyadı
İmza
Kaşe
Tarih

EB'nin unvanı:

EB'den sorumlu tüzel kişinin unvanı:

Tüzel kişinin Ticaret ve/veya Sanayi Odasına kayıtlı olduğu il:

Tüzel kişinin ticaret sicil numarası:

Tüzel kişinin vergi numarası:

Tüzel kişinin kanuni ikametgâh adresi:

Telefon:

Faks:

E-posta:

Kayıtlı elektronik posta adresi (KEP) adresi:

Ulusal Elektronik Tebligat Sistemi (UETS) adresi:

Ekler: ("OSB veya EB Üretim Faaliyeti İçin Önlisans ve Lisans Tadil Başvurularında Sunulması Gereken Bilgi ve Belgeler Listesi"nde belirtilen bilgi ve belgeler eklenecektir.)

**OSB ÜRETİM TESİSİ - PROJESİ SATIŞI / KİRALAMASI ONAY BAŞVURU
DİLEKÇESİ**

**T.C.
ENERJİ PİYASASI DÜZENLEME KURUMU
ELEKTRİK PİYASASI DAİRESİ BAŞKANLIĞINA**

Aşağıda konu ve gerekçesi belirtilen işlem için Kurumunuz tarafından onay verilmesi hususunda gereğini arz ederiz.

Lisans tarihi ve numarası:

İlgili proje veya tesis adı:

Konu : Yapılması planlanan (tesis/proje satışı/kiralaması)¹ işlemine onay verilmesi talebi

Gerekeçe :

Tüzel Kişiyi Temsil ve İlzama Yetkili Kişi veya Kişilerin Adı-Soyadı
İmza
Kaşe
Tarih

OSB tüzel kişiliğinin unvanı:

Tüzel kişinin ilgili Bakanlığa kayıtlı olduğu yetki belgesi tarih ve sayısı:

Tüzel kişinin ilgili Bakanlığa kayıtlı sicil numarası:

OSB tüzel kişiliğinin vergi numarası:

Tüzel kişinin kanuni ikametgâh adresi:

Telefon:

Faks:

E-posta:

Kayıtlı elektronik posta adresi (KEP) adresi:

Ulusal Elektronik Tebligat Sistemi (UETS) adresi:

¹ Talep edilecek işlem türüne göre seçilecektir.

Eklr: ("OSB veya EB Üretim Faaliyeti İçin Önlisans ve Lisans Tadil Başvurularında Sunulması Gereken Bilgi ve Belgeler Listesi"nde belirtilen bilgi ve belgeler eklenecektir.)

Ek-6.1.c

**EB ÜRETİM TESİSİ - PROJESİ SATIŞI / KİRALAMASI ONAY BAŞVURU
DİLEKÇESİ**

**T.C.
ENERJİ PİYASASI DÜZENLEME KURUMU
ELEKTRİK PİYASASI DAİRESİ BAŞKANLIĞINA**

Aşağıda konu ve gerekçesi belirtilen işlem için Kurumunuz tarafından onay verilmesi hususunda gereğini arz ederiz.

Lisans tarihi ve numarası:

İlgili proje veya tesis adı:

Konu : Yapılması planlanan (tesis/proje satışı/kiralaması)¹ işlemine onay verilmesi talibi

Gerekçe :

Tüzel Kişiyi Temsil ve İtzama Yetkili Kişi veya Kişilerin Adı-Soyadı
İmza
Kaşe
Tarih

EB'nin unvanı:

EB'den sorumlu tüzel kişinin unvanı:

Tüzel kişinin Ticaret ve/veya Sanayi Odasına kayıtlı olduğu il:

Tüzel kişinin ticaret sicil numarası:

Tüzel kişinin vergi numarası:

Tüzel kişinin kanuni ikametgâh adresi:

Telefon:

Faks:

E-posta:

Kayıtlı elektronik posta adresi (KEP) adresi:

Ulusal Elektronik Tebligat Sistemi (UETS) adresi:

¹ Talep edilecek işlem türüne göre seçilecektir.

Ekler: ("OSB veya EB Üretim Faaliyeti İçin Önlisans ve Lisans Tadil Başvurularında Sunulması Gereken Bilgi ve Belgeler Listesi"nde belirtilen bilgi ve belgeler eklenecektir.)