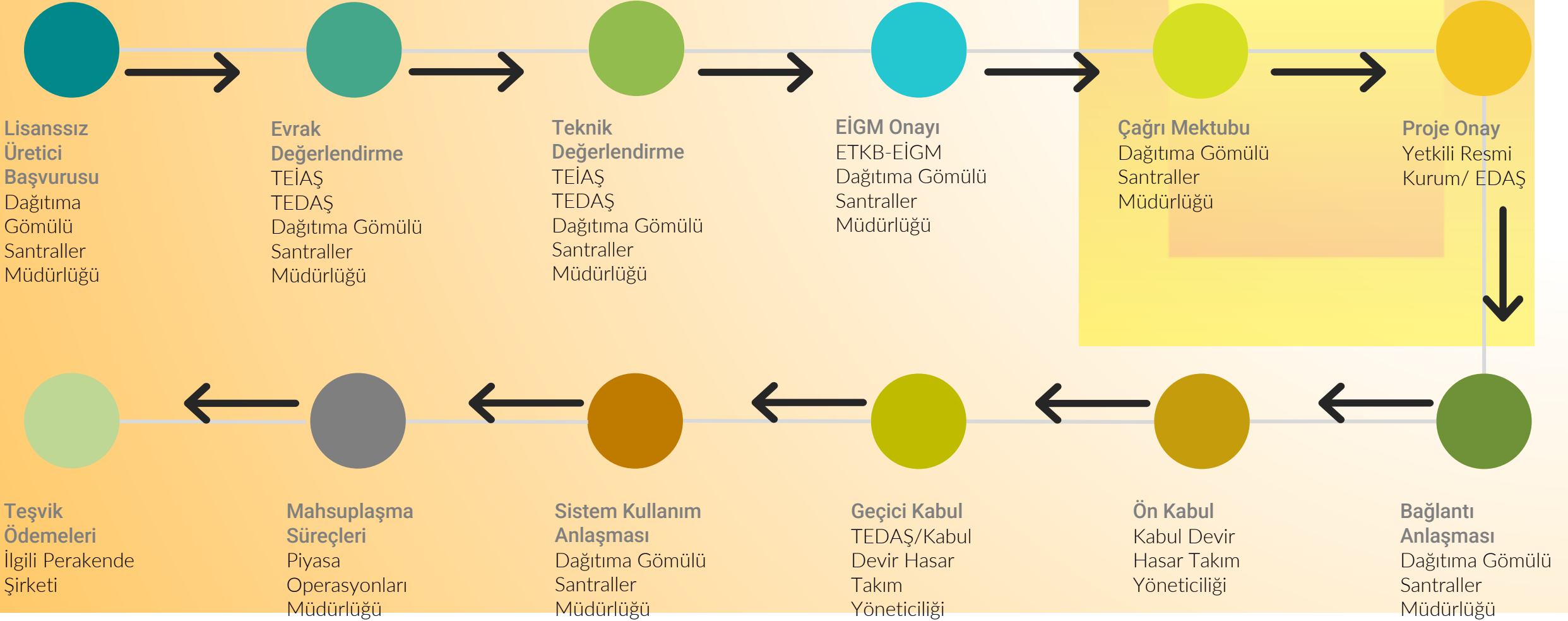


Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretimi Süreçleri



Lisanssız Elektrik Üretim Dağıtım Şirketi Süreçleri



LİSANSSIZ ÜRETİM TESİSLERİ İLE İLGİLİ BAŞVURULAR YALNIZCA ŞİRKETİMİZ İNTERNET SİTESİ ÜZERİNDEN YAPILMAKTADIR.

<https://www.toroslaredas.com.tr/yasal-bildirim/lisanssiz-elektrik-uretim-basvurulari>

Değerli Müşterimiz,
Fatura, tahiye, tarife ve sözleşme değişiklikleri, güvence bedeli gibi perakende satış sözleşmesi veya ikili anlaşmanıza ilişkin tüm sorularınız için elektrik tedarik şirketiniz ile iletişime geçebilirsiniz. (Tedarik şirketinize ve tedarik şirketinizin iletişim bilgilerine fatura ödeme bildirimizden ulaşabilirsiniz.)

Toroslar

Toroslar EDAŞ Hakkında Hizmetler Bilgilendirme KVKKK

İşlem, İşlemler

Bilgi Edinme/Kullanma

En Zorlu Koşullarda Sizin İçin Çalışıyoruz

Kesintisiz enerji için 7/24 görev başındayız.

Elektrik Kesintisi Sorgulama

Detaylı Sorgula >

İl, ilçe, mahalle, sokak

Ara

Buradan anlık anızları ve planlı bakım çalışmalarına ait kesintileri sorgulayabilirsiniz.

Toroslar

Toroslar EDAŞ Hakkında Hizmetler Bilgilendirme KVKKK İletişim

Sıkça Sorulan Sorular Başvuru Takibi Elektrik Kalite Göstergeleri TR EN

Online İşlemler

Ana Sayfa > Bilgilendirme > Yasal Bildirimler > Lisanssız Elektrik Üretim Başvuruları

Bilgilendirme

Yasal Bildirimler

- Ticari Kalite >
- Tedarik Sürekliliği >
- Teknik Kalite >
- İl Afet Risk Azaltma Planı >
- Tarifeler >
- Lisanssız Elektrik Üretim Başvuruları >
- Aydınlatma Komisyon Kararları >
- Aydınlatma Tüketim Bilgileri >
- Sözleşmeler >
- Bölgesel Üretim Kapasitesi >
- Tüketici Hizmetleri Yönetmeliği Bildirimleri >

Lisanssız Elektrik Üretim Başvuruları

Lisanssız Üretim Başvuru Sayfası

29.07.2023 tarih 32263 sayılı ile Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliğinde Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik uyarınca Lisanssız Elektrik Üretim başvuruları 01.10.2023 tarihinden itibaren elektronik ortamda alınacaktır. Fiziki evrak ile yapılan başvuruların geçerliliği olmayacaktır.

- Lisanssız Üretim Başvuru Sayfası >
- Lisanssız Üretim Başvuru Sorgulama Sayfası >
- Lisanssız Başvuru Dilekçe Örneği >
- Lisanssız Üretici Başvuru Kılavuzu >

TEİAŞ TM Kapasite Tahsis Duyurusu

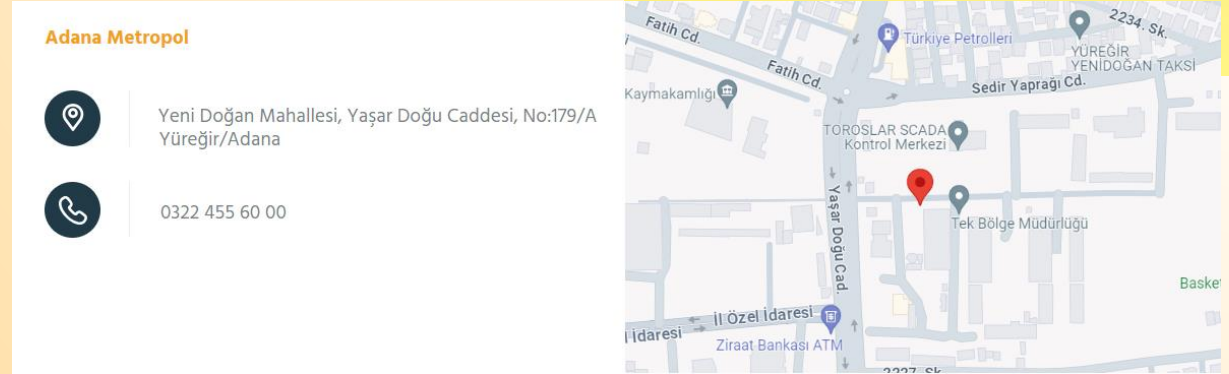
- TM Bazlı Tahsis Edilen Lisanssız Üretim Kapasiteleri >

Lisanssız Elektrik Üretimi Bağlantı Başvurusu İstenev Evraklar

- GES-RES-Termal GES Teknik Değerlendirme Formları >
- Lisanssız Üretim Bağlantı Başvuru Formu (Ek-1) >
- Lisanssız Elektrik Üretimi Başvuru Bedelleri 2024 >

Merkula, Ben G Nasil yardımcı

Dağıtım Gömülü Santraller Müdürlüğü' ne ulaşmak için; DAGITIKURETIM TOROSLAR
«dagitikuretim_toroslar@toroslaredas.com.tr»
adresini kullanabilirsiniz.



25 kWe Ve Altı (Çatı-Cephe) Lisanssız Üretici Başvurusunda Sunulması Gereken Belgeler

1	Lisanssız Üretim Bağlantı Başvuru Formu (Ek-4)
2	Gerçek kişiler için asıyla birlikte sunulacak Nüfus Cüzdanı fotokopisi, tüzel kişiler için tüzel kişiyi temsil ve ilzama yetkili şahıs/shahısların “Yetki Belgeleri” nin aslı veya noter onaylı suretleri veya aslı ile birlikte sunulacak fotokopisi
3	Üretim tesisinin kurulacağı alan ile ilgili olarak: a. Müstakil binalar için üretim tesisi ile ilişkilendirilen tüketim tesisinin bulunduğu yere ait tapu kaydı , tapu ve kira sözleşmesi taraflarının imza beyanı veya sirküleri ile birlikte kira sözleşmesi veya kullanım hakkını gösterir belge (resmi kurumlar için) b. Birden fazla kullanıcının bulunduğu binalarda (apartman vs) apartman veya sitelerin karar defterlerinde başvuru sahibi için güneş enerjisine dayalı üretim tesisi kurulabileceğine dair karar örneğinin veya diğer kullanıcı/kullanıcılardan alınacak muvaffakatnamenin noter onaylı sureti
4	Tüketim tesisi ile ilgili olarak: a. Mevcut tüketim tesisleri için Tekil kod- Tesisat Numarası (4 ile başlayan 10 haneli numara) b. Kurulması planlanan tüketim tesisine ilişkin 3/5/1985 tarihli ve 3194 sayılı İmar Kanununa göre verilen inşaat ruhsatı ve/veya inşaat ruhsatı yerine geçen belge (Tekil kod-tesisat numarası mevcut değil ise bu belge sunulabilir.)

Lisanssız Üretici Başvurusunda Sunulması Gereken Belgeler

1	LİSANSSIZ ÜRETİM BAĞLANTI BAŞVURU FORMU (EK-1)
2	TÜZEL KİŞİYİ TEMSİL VE İMZALAMA YETKİLİ SAHİS/SAHİSLARIN 'YETKİ BELGESİ'
3	BAŞVURUDA BULUNAN TÜZEL KİŞİNİN, TÜZEL KİŞİLİKTE DOĞRUDAN VEYA DOLAYLI PAY SAHİBİ OLAN GERÇEK VEYA TÜZEL KİŞİLERİN ORTAKLIK YAPISINI VE VARLIĞI HALİNDE KONTROL İLİŞKİSİNİ ORTAYA KOYAN BİLGİ VE BELGELER,
4	ÜRETİM TESİSİNİN KURULACAĞI YERE AİT TAPU YADA TAPU İLE BİRLİKTE ASGARİ İKİ YIL SÜRELİ KİRALAMA BELGESİ
	ÇATI UYGULAMASI DIŞINDAKİ BAŞVURULAR İÇİN;
A	MUTLAK TARIM ARAZİLERİ
B	ÖZEL ÜRÜN ARAZİLERİ
5	C LİHKAP VEYA HARİTA MÜHENDİSİ ONAYLI KOORDİNATLI APLİKASYON KROKİSİ
D	SULU TARIM ARAZİLERİ
E	ÇEVRE ARAZİLERDE TARIMSAL KULLANIM BÜTÜNLÜĞÜNÜ BOZAN ALANLARI
	KAPSAMADIĞINA İLİŞKİN GIDA, TARIM VE HAYVANCILIK BAKANLIĞI VEYA SÖZ KONUSU BAKANLIĞIN İL MÜDÜRLÜKLERİNDEN ALINACAK BELGE
	TÜKETİM TESİS(LER)İNE İLİŞKİN BİLGİLER
1	Mevcut tüketim tesisleri için Tekil kod
2	Kurulması planlanan tüketim tesisine ilişkin
A	3/5/1985 tarihli ve 3194 sayılı İmar Kanununa göre verilen inşaat ruhsatı ve/veya inşaat ruhsatı yerine geçen belge.
B	Onaylı elektrik proje kapağı
7	BAŞVURU ÜCRETİNİN İLGİLİ ŞEBEKE İŞLETMECİSİNİN HESABINA YATIRILDIĞINA DAİR MAKBUZ VEYA DEKONT (Başvuru Ücretlerine Dair Bilgi İnternet Sitemizde Yer almaktadır)
8	KURULACAK TESİSİN TEKNİK ÖZELLİKLERİNİ DE GÖSTEREN TEK HAT ŞEMASI
9	ENERJİ VE TABİİ KAYNAKLAR BAKANLIĞI ENERJİ İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN HAZIRLANAN FORMATTA TEKNİK DEĞERLENDİRME FORMU (BİR CD İLE EXCEL FORMATINDA SUNULMASI GEREKMEKTEDİR.)
10	LİHKAP VEYA HARİTA MÜHENDİSİ ONAYLI KOORDİNATLI APLİKASYON KROKİSİ
11	YÖNETMELİĞİN 37 İNCİ MADDESİNİN ONUNCU FIKRASI KAPSAMINDA SUNULACAK BEYAN (EK-1)
12	TESİS TOPLAM VERİMLİLİĞİNE İLİŞKİN BELGE
13	YÖNETMELİĞİN 11 İNCİ MADDESİ 4 ÜNCÜ FIKRASI KAPSAMINDA KURULACAK TESİSLER İÇİN DSİ TARAFINDAN MER'İ MEVZUAT KAPSAMINDA VERİLEN ONAY BELGESİ.
	YENİLENEBİLİR ENERJİ KAYNAKLARININ KULLANIM HAKKININ ELDE EDİLDİĞİNE DAİR BELGE
1	Rüzgâr ve güneş enerjisi ile biyokütle ve biyokütleden elde edilen gazı (çöp gazı dâhil) dayalı olarak kurulacak üretim tesisleri için herhangi bir belge istenmez.
2	Jeotermal enerji kaynağına dayalı olarak kurulacak üretim tesisleri için işletilmekte olan jeotermal kaynaklarda 3/6/2007 tarihli ve 5686 sayılı Jeotermal Kaynaklar ve Doğal Mineralli Sular Kanununa ve uygulanmasına ilişkin ikincil mevzuata göre edinilmiş işletme ruhsatı, henüz işletilme aşamasında olmayan jeotermal kaynaklar için ise arama ruhsatı sunulur.
3	Kamu veya hazine arazisi veya orman sayılan alanlar üzerine kurulacak üretim tesisinin hidrolik kaynağa dayalı üretim tesisi olması halinde su kullanım hakkının elde edildiğine ilişkin belge.

AÇIKLAMALAR

- İlgili şebeke işletmecisi tarafından, ilgili diğer mevzuattan kaynaklanan yükümlülükler hariç olmak üzere, bu bilgi ve belgeler dışındaki belgelerin eksikliği gerekçesiyle başvurular reddedilemez.
- Başvuru kapsamında sunulacak belgelerin aslı veya noter onaylı suretlerinin sunulması esastır. İlgili belgelerin aslı ile birlikte fotokopisinin sunulması halinde; fotokopi nüshaya, yetkili kişi tarafından "Aslı Görülmüştür" kaydı düşülerek, adının ve soyadının açıkça yazılması ve imzalanması gerekir.
- Tüm başvurularda 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 ve 9 numaralı belgelerin sunulması gerekmektedir.
- Rüzgar ve güneş enerjisine dayalı başvurularda 10, 11 ve 12 numaralı belgelerin de sunulması gerekmektedir.
- Kojenerasyon başvurularında 13 numaralı belgenin de sunulması gerekmektedir.
- Yenilenebilir enerji kaynaklarına dayalı başvurularda kaynak kullanımına ilişkin 14 numaralı belgenin de sunulması gerekmektedir.

25 kWe Ve Altı (Çatı-Cephe) Lisanssız Üretici Başvuru Değerlendirme Süreci

Değerlendirme

*Başvuruların Alınması
ve Derlenmesi
1-31 Ocak

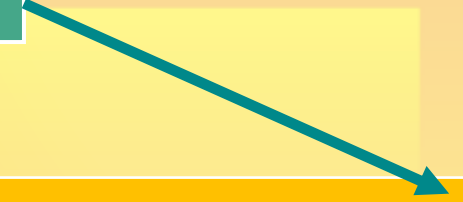


Ocak Ayı
Başvurularının
Değerlendirmesi
1-20 Şubat



Değerlendirme
Sonuçlarının Şirketimiz
Web Sitesinde
Yayımlanması
20 Şubat

WEB SİTESİ

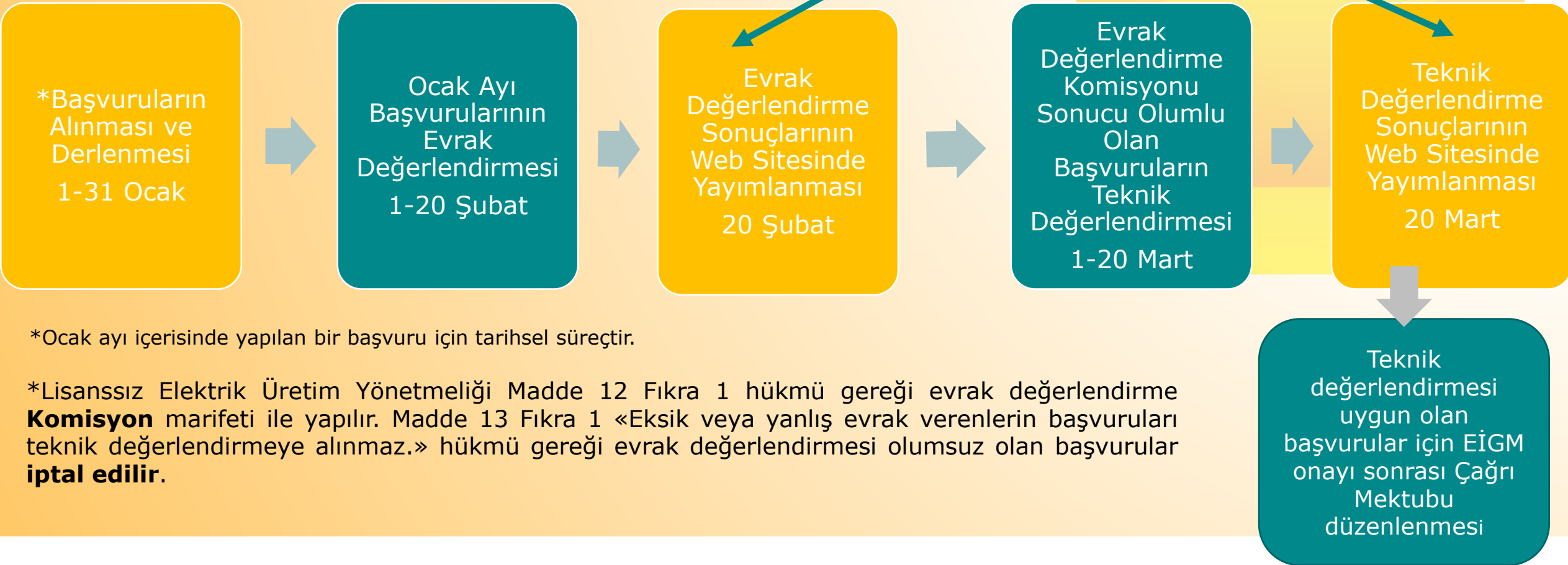


*Ocak ayı içerisinde yapılan bir başvuru için tarihsel süreçtir.

*Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliği Madde 13 Fıkra 1 «Eksik veya yanlış evrak verenlerin başvuruları teknik değerlendirmeye alınmaz.» hükmü gereği evrak değerlendirmesi olumsuz olan başvurular **iptal edilir**.

Lisanssız Üretici Başvuru Değerlendirme Süreci

Evrak ve Teknik Değerlendirme



25 kWe ve Altı (Çatı-Cephe) Lisanssız Üretici Süreci

Çağrı Mektubu Tarihinden İtibaren		
Proje Onayı	90 Gün	
Onaylı Proje İle Dağıtım Şirketine Başvuru	90 Gün	
Bağlantı Anlaşması (Dağıtım Şirketine Başvuru Tarihinden İtibaren)		15 Gün

- 25 kW Usul ve Esaslar Madde 7 hükümleri gereği 25 kWe ve altı (Çatı-Cephe) GES projelerinde; üretim tesisi projeleri için süresi içerisinde proje onayına başvurulduğunun belgelerle tevsik etmesi şartıyla, ilgili şebeke işletmecisi tarafından doksan gün ilave süre verilir.

Lisanssız Üretici Süreci

Çağrı Mektubu Tarihinden İtibaren	
ÇED hususunda ilgili idareye başvuru yapılması	30 Gün
Üretim Tesisi Proje Onayı	90 Gün
Üretim Tesisi Bağlantı Hattı Proje Onayı	150 Gün
Onaylı Üretim Tesisi ve Bağlantı Hattı Projesi ile Dağıtım Şirketine Bağlantı Anlaşması için Başvuru	180 Gün
Bağlantı Anlaşması İmzalanması (Dağıtım Şirketine Başvuru Tarihinden İtibaren)	30 Gün

- “Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliği” Madde 17 hükümleri gereği 25 kWe üstü projelerde; üretim tesisi ve varsa bağlantı hattı projeleri için süreleri içerisinde proje onayına başvurulduğunun belgelerle tevsik etmesi şartıyla, ilgili şebeke işletmecisi tarafından yüz seksen gün ilave süre verilir.

Proje Onay Süreci

Üretim Tesisleri ve Bağlantı Tesislerine İlişkin Proje Onayı	TEDAŞ (Genel Müdürlük)	TEDAŞ (17. Bölge Müdürlüğü)	Toroslar EDAŞ (Teknik Ofis Müdürlüğü)	TEMSAN	ETKB-EİGM
1 MWe Altı Lisanssız Üretim Tesisleri (GES ÇATI VE GES ARAZI)		✓	✓		
1 MWe (dahil) Üstü Lisanssız Üretim Tesisleri (GES ÇATI VE GES ARAZI)	✓				
Dağıtım Şebekesi ve Bağlantı Hattı (Üretim Tesisini Şebekeye İrtibatlayan)		✓	** Ön Kontrol		
Kojenerasyon/Trijenerasyon Projeleri				✓	
Lisanslı Üretim Tesisleri					✓

** Dağıtım Şirketi Teknik Ofis Müdürlüğü tarafından ön kontrol yapılarak, "**KONTROL EDİLMİŞTİR**" kaşesi ile son kontrol ve onay işlemi TEDAŞ'a iletilecektir.

TOROSLAR EDAŞ

Adana Teknik Ofis Müdürlüğü

Toroslar Adana Bölge Müdürlüğü
Yenidoğan Mah. Yaşar Doğu Cad.
No:179/A Yüreğir / ADANA

TOROSLAR EDAŞ

Mersin Teknik Ofis Müdürlüğü

Toroslar Mersin Bölge Müdürlüğü
Akbelen Mah. Akbelen Bulvarı Gözne
Yolu Üzeri Sebahattin Çakmakoğlu
Cad No 1 Toroslar / MERSİN

TOROSLAR EDAŞ

Gaziantep Teknik Ofis Müdürlüğü

Toroslar Gaziantep Bölge Müdürlüğü
Zeytinli Mahallesi Turgut Özal Bulvarı
No:11 Şehitkamil / GAZİANTEP

TOROSLAR EDAŞ

Hatay Teknik Ofis Müdürlüğü

Toroslar Hatay Bölge Müdürlüğü
Kuzey Tepe Mah. Hürriyet Cad. No:5
İl Jandarma Arkası Antakya / HATAY

TEDAŞ Genel Müdürlüğü

Yatırımlar İzleme Daire Başkanlığı

Nasuh Akar Mahallesi Türk Ocağı
Caddesi No:2 Çankaya / ANKARA

Türkiye Elektrik Dağıtım A.Ş.

17. Bölge Müdürlüğü

Beyazevler, Seyhan Baraj içi,
01370 Çukurova / ADANA

Türkiye Elektromekanik Sanayi

A.Ş. Genel Müdürlüğü

Çamlıca Mahallesi 145. Cadde No:16
Yenimahalle / ANKARA

Proje Onayı için Şirketimize Sunulması Gereken Evraklar Süreci

Çatı ve Arazi Tipi Güneş Enerji Santrali gücü 0-999kW arasında olması durumunda;

1. Açıklama raporu (Teknik rapor)

2. İstenen evraklar;

- Müellifi Diploma
- İmza sirküsü
- Tesis sahibi yetki yazısı (Noter Onaylı Vekaletname)
- Büro tescil belgesi
- SMM belgesi

3. Bağlantı anlaşmasına çağrı mektubu (Süresi dolan bağlantı anlaşmasına çağrı mektupları süre uzatımı yazısı)

4. 25 kWE üstü santraller için YEBDİS belgesi

5. Panel, Kablo, Evirici katalogları ve Uygunluk Belgeleri (TUV,TSE,IEC vb. standartlara uygunluğunu gösteren belgeler)

6. Tesis Yeri Uygunluk Belgesi (İlgili Belediye veya Çevre Şehircilik Bakanlığından alınan «çatı ges uygundur» yazısı)

7. İstenilen hesaplamalar;

- Panel Evirici Uyumluluk Hesapları
- AC ve DC Kablolar için Güç Kaybı,
- Gerilim Düşümü ve Akım Taşıma Kontrolü Hesapları

8. Santral Genel Yerleşim Planı

(Santral sahası sınırları, proje onay kapsamındaki tüm yapılar, elektrik üretimine esas ana ekipman grupları, yönler, kotlar ve koordinatlar gösterilmelidir.)

9. Tek hat şeması paftası

10. Topraklama ve Yıldırımdan Korunma Planı paftası

11. Keşif Özeti

12. Bazı özel durumlar için inverter güç aşımı veya akım aşımı olduğu durumlarda üretici firma tarafından maksimum müsaade edilen güç miktarını ve akım değerini gösteren belge. (DC yüklenme yazısı)

13. Proje Onay Bedeli (Santrali gücü 50 kW altı olması durumunda alınmamaktadır.)

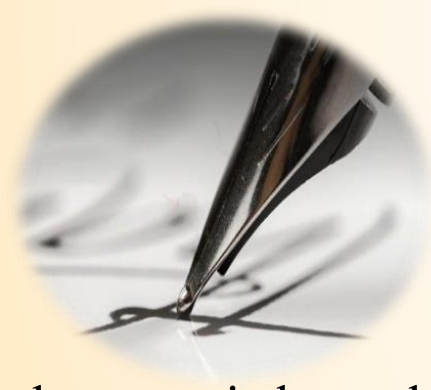
14. Bir Adet Proje Dosyasını içerir CD

*** Proje Onay aşamasına geldiğinde en az üç takım olacak şekilde sunulmalıdır. (İki takımı Şirketimizce arşivlenmektedir.)

*** Projeler Teknik Ofis Müdürlüğü'ne ithafen yazılan dilekçe ile sunulmalıdır. Sürecin daha hızlı ilerlemesi adına <https://ybp.eedas.com.tr> adresinden dijital olarak sunulabilir.



Bağlantı Anlaşması

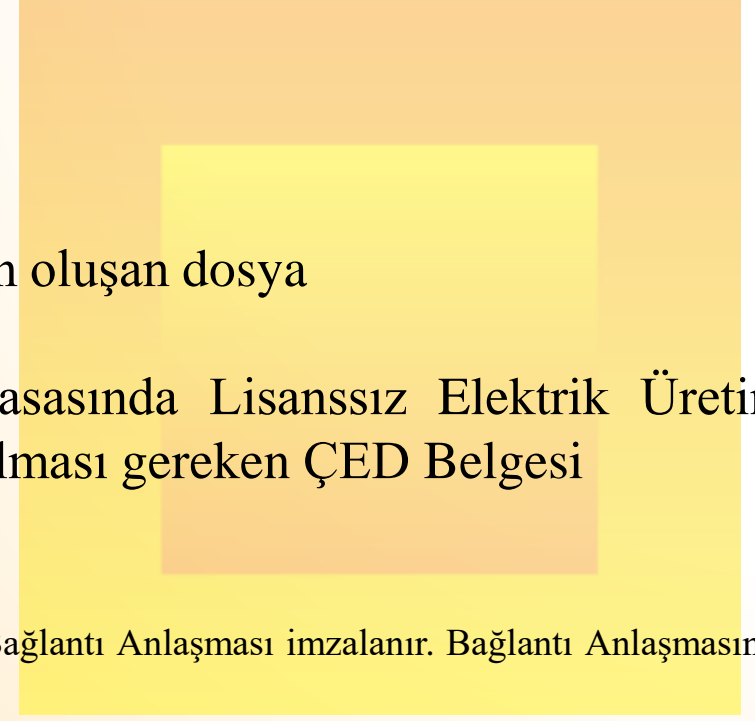


Üretim tesisine ait;

- Bağlantı Anlaşması talep dilekçesi
- Onaylı üretim tesisi ve varsa üretim tesisi bağlantı hattı proje kopyalarından oluşan dosya
- Gerçek/Tüzel kişiye ait yetki belgesi, imza sirküsü/beyanı fotokopisi
- 11.08.2022 tarih 31920 sayılı resmi gazetede yayınlanan Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliğinde Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik kapsamında sunulması gereken ÇED Belgesi
- İnşaat/Yapı Kullanma İzin Belgesi ve Belediye Uygunluk Yazısı

ile Dağıtım Şirketine başvuruda bulunulması gerekmektedir.

Başvuru evraklarının tam olması halinde bir ay süre içerisinde gerçek/tüzel kişi ile Dağıtım Şirketi arasında Bağlantı Anlaşması imzalanır. Bağlantı Anlaşmasının her iki taraf adına imzalanmasının ardından başlayan süreler aşağıda belirtilmiştir.



25 kWe' a Kadar
ve AG
Seviyesinden
Ölçülen Tesisler

1 Yıl

YG Seviyesinden
Ölçülen Tesisler

2 Yıl

Hidrolik Kaynağa
Dayalı Üretim
Tesisleri

3 Yıl

Madde 30
Kapsamındaki
Üretim Tesisleri

3 Yıl

Madde 5 Fıkra 1
h) Bendi
Kapsamındaki
Üretim Tesisleri

3 Yıl

SAYAÇ İŞLEMLERİ/ OSOS

Sayaç işlemleri için Şirketimiz Müşteri Teknik Hizmetler Müdürlüğü' ne başvuruda bulunulması gerekmektedir.

Otomatik Sayaç Okuma Sisteminin Kurulum ve İşletme Sürecine Dair Esaslar için Şirketimize ait aşağıdaki linki inceleyebilirsiniz.

<https://www.toroslaredas.com.tr/site-dosya/dosya-on-izleme/851>

Kurulum yapılacak olan santrale ait 'Lisanssız Üreticiler İçin Dağıtım Sistemine **Bağlantı Anlaşması**' nı imzaladıktan sonra çift yönlü sayaç değişimi ve OSOS kurulumu yapılması için «OSOS_MTH@enerjisa.com» mail grubuna mail atabilirsiniz. Yukarıdaki linkte de belirtilen 'Otomatik Sayaç Okuma Sisteminin Kurulum ve İşletme Sürecine Dair Esaslar' başlığı altında sistemimizle uyumlu modem markalarını temin edebilirsiniz.

OSOS'a dair diğer tüm süreçler için aşağıdaki linkleri kullanabilirsiniz.

<https://www.toroslaredas.com.tr/sayfa/osos>

<https://www.toroslaredas.com.tr/ssss/osos>

SCADA

- Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliği Madde 21 Fıkra 7 hükümleri gereği kabul işlemleri öncesinde kurulu gücü 50 kWe ve üzerinde olan santraller için SCADA kurulumu/entegrasyonu yükümlülüğü bulunmaktadır.
- SCADA süreçleri Şirketimiz **SCADA ve Enerji Otomasyon Müdürlüğü** tarafından yürütülmektedir.
- Konu hakkında gerekli bilgilendirme Şirketimiz internet sitesinde aşağıdaki linkte yer almaktadır.

<https://www.toroslaredas.com.tr/yasal-bildirim/lisanssiz-elektrik-uretim-basvurulari#>

The screenshot displays the 'Toroslar EDAS' website interface. The top navigation bar includes 'Toroslar EDAS Hakkında', 'Hizmetler', 'Bilgilendirme', 'KVKK', and 'Online'. The main content area is titled 'Lisanssız Elektrik Üretim Başvuruları' and features a sidebar menu on the left with categories like 'Yasal Bildirimler', 'Ticari Kalite', 'Tedarik Sürekliliği', 'Teknik Kalite', 'İl Afet Risk Azaltma Planı', 'Tarifeler', 'Lisanssız Elektrik Üretim Başvuruları', 'Aydınlatma Komisyon Kararları', 'Aydınlatma Tüketim Bilgileri', 'Sözleşmeler', 'Bölgesel Üretim Kapasitesi', 'Tüketici Hizmetleri Yönetmeliği Bildirimleri', 'Yatırım Programları', 'Faaliyet Raporları', 'Emlak Kamulaştırma', 'Dilekçe ile Ölçü Şikayet Bildirimi', 'Savaş Bedeli Geri Ödemeleri', 'Tazminat Sorgulama ve Başvuru', 'Malzeme Teknik Şartnameleri', and 'İhaleler'. The main content area includes sections for 'Lisanssız Elektrik Üretim Başvuru Sayfası', 'TEİAŞ TM Kapasite Tahsis Duyurusu', 'Lisanssız Elektrik Üretimi Bağlantı Başvurusu İstenen Evraklar', '25 kW'ya Kadar Olan Çatı ve Cephe Uygulamalı GES Tesisleri Süreci', 'Üretim Tesisleri SCADA Entegrasyonu', 'Lisanssız Elektrik Üretim Başvuruları', and 'Lisanssız Elektrik Üretimi Bağlantı Başvurularına Ait Belgeler'. The page also shows a search bar and an 'Online' button in the top right corner.

Ön Kabul

- Yönetmelik kapsamında üretim tesisi kuran gerçek veya tüzel kişiler; şebekeye bağlanacak üretim tesisinin, yönetmelikte tanımlanan kriterlere ve bağlantı anlaşmasında yer alan şartlara uygun olduğunu ilgili şebeke işletmecisine bildirmesine müteakip üretim tesisinin geçici kabule hazır olduğu ilgili şebeke işletmecisi tarafından on beş gün içerisinde tutanakla imza altına alınır. Bu tutanak Bakanlık veya Bakanlığın yetki verdiği kuruluşa sunularak geçici kabul başvurusu yapılır.
- Kabul işlemleri ilgili teknik mevzuata göre yapılır.
- Kabul işlemleri için Şirketimiz **Kabul Devir Hasar Takım Yöneticiliği'** ne başvuruda bulunulması gerekmektedir.

Cemal Paşa Mahallesi Cevat Yurdakul Caddesi No:2 Seyhan / ADANA

Geçici Kabul

Toroslar EDAŞ Onaylı Projelerde Kabul İçin Gerekli Evraklar

1. Başvuru Dilekçesi (EK-1)
2. Geçici Kabule Hazırdır Tutanağı (Sol alt kısma kabule katılacak kişi bilgileri yazılmalıdır)
3. Yüklenici adına geçici kabulde bulunacak Teknik Sorumlu elektrik mühendisine ait yüklenicinin yetkilendirme yazısı veya yüklenicinin bünyesinde bulunmayan ancak geçici kabulde görevlendirilecek sorumlu elektrik mühendisine verdiği vekaletname veya SMM ve Büro Tescil Belgesi
4. Tesiste kullanılan malzemelere ait tip ve rutin test raporları
5. Toroslar EDAŞ onaylı çağrı mektubu ve dağıtım bağlantı anlaşması
6. Yüklenici ile tesis sahibi arasındaki sözleşme (fotokopi)
7. 25 kW üzeri tesisler için üniversite veya ilgili belediyelerden alınmış inşaat mühendisi görevlendirme yazısı
8. İtfaiye Uygunluk Yazısı
9. GES kabul ücreti ödeme dekontu
10. CBS uygunluğu
11. Tesis 50 kW üstü ise Scada Uygunluğu
12. Sayaç ve Modem bilgileri

TEDAŞ Onaylı Projelerde Ön Kabul İçin Gerekli Evraklar

1. Başvuru Dilekçesi (EK-1)
2. Geçici Kabule Hazırdır Tutanağı (Toroslar EDAŞ üyesi imzalamalıdır.)
3. Tesis Sözleşmesi
4. Bağlantı Anlaşması
5. Çağrı Mektubu
6. CBS uygunluğu
7. Tesis 50 kW üstü ise Scada Uygunluğu

Sistem Kullanım Anlaşması

- Geçici kabulü tamamlanarak işletmeye alınan üretim tesislerinde, tesisin ticari faaliyete başladığı tarihi izleyen **bir ay içerisinde** taraflarca sistem kullanım anlaşmasının imzalanması zorunludur. Sistem kullanım anlaşmasının üretim tesisi sahibi kişilerce bir ay içerisinde imzalanmaması halinde herhangi bir bildirim gerek kalmaksızın ilgili şebeke işletmecisi tarafından üretim tesisi durumu uygun hale getirilinceye kadar şebekeden ayrılır ve ayrılma gerekçesi üretim tesisi sahibi kişiye 3 (üç) işgünü içinde yazılı olarak bildirilir.
- Üretim tesisi sahiplerinin geçici kabul tutanaklarının imza altına alınmasına müteakip dilekçe yoluyla Dağıtım Şirketine başvuruda bulunması doğrultusunda gerçek/tüzel kişiler ile Dağıtım Şirketi arasında Sistem Kullanım Anlaşması imzalanır.
- 25 kW' a kadar kurulu çatı/cephe uygulamalı GES tesislerinin geçici kabul tutanaklarının imza altına alınması sonrası Dağıtım Şirketine dilekçe ile başvuruda bulunulmasına müteakip 3 gün içerisinde Sistem Kullanım Anlaşması imzalanması zorunludur.
- Onaylı geçici kabul tutanaklarının veya kaymakamlık yazısının bir kopyası, imza sirküsü/beyanı veya vekaletname ve müşteri iletişim bilgilerinin yer aldığı, sistem kullanım anlaşması yapılmak istendiğine dair dilekçe ile Dağıtıma Gömülü Santraller Müdürlüğü' ne başvuru yapılmalıdır.

Mahsuplaşma ve YEKDEM

- 25 kW' a kadar olan çatı/cephe uygulamalı GES tesisleri için Sistem Kullanım Anlaşması tarihinden itibaren mahsuplaşma işlemi başlarken, diğer tesisler için geçici kabul tarihi baz alınarak mahsuplaşma işlemi başlatılır.
- 12.05.2019 tarihinde yayımlanan Yönetmelikten sonra Çağrı Mektubu olarak işletmeye giren tesisler aylık mahsuplaşmaya dahil edilir.
- 12.05.2019 tarihinden önce Çağrı Mektubu olarak işletmeye giren diğer tesisler saatlik mahsuplaşmaya devam edecektir.

Mahsuplaşma ve YEKDEM

- Sistem kullanım anlaşmasının lisanssız elektrik üreticileri ve Dağıtım Gömülü Santraller Müdürlüğü ekibi tarafından imzalanmasının ardından mahsuplaşma ve YEKDEM sürecinin başlaması için sistem üzerinden ilgili dağıtım şirketi ekiplerine bilgi verilmektedir.
- Mahsuplaşma süreçleri Şirketimiz **Piyasa Operasyonları Müdürlüğü** tarafından yürütülmektedir. Konu hakkındaki sorularınız için **URETICI OPERASYONLARI** «uretici_operasyonlari@eedas.com.tr» ile iletişime geçebilirsiniz.
- YEKDEM (teşvik ödeme) süreçleri ilgili tedarik Şirketi tarafından yürütülmektedir. Enerjisa Perakende müşterileri **ENERJISA LISANSSIZ URETICI FATURALAMA** luyfaturalama@enerjisa.com ekibi ile iletişime geçebilir.
- Perakende faturalama süreçleri ile ilgili olarak **Lisanssız Uretim - Faturalama** «Faturalama_LU@enerjisa.com.tr» ile iletişime geçebilirsiniz.

Şirket Devri

Üretim Tesisi Devir Başvurularında, 16.05.20219 tarih 8587 sayılı EPDK kararı ve Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliği Madde 35 Fıkra 2 «üretim tesisini devredek ve devir alacak gerçek veya tüzel kişiler, devir işlemi gerçekleşmeden önce eşzamanlı olarak **ayın ilk on günü** içerisinde ilgili şebeke işletmecisine başvuruda bulunur. İlgili şebeke işletmecisi, bu fıkra kapsamında yapılan başvuruları devir için gerekli **belgelerin tam ve eksiksiz olması** halinde fatura dönemi sonu itibarıyla sonuçlandırarak görevli tedarik şirketine bildirir» hükmü gereğince aşağıdaki evraklar sunulmalıdır.

- Devreden ve devralan kişilerce eş zamanlı olarak sunulacak başvuru dilekçesi
- Tüzel kişiyi temsil ve ilzama yetkili şahıs/shahısların 'Yetki Belgeleri'
- Devralacak tüzel kişinin, tüzel kişilikte doğrudan veya dolaylı pay sahibi olan gerçek veya tüzel kişilerin ortaklık yapısını ve varlığı halinde kontrol ilişkisini ortaya koyan bilgi ve belgeler
- Devralacak kişinin tüketim tesis veya tesislerine ilişkin Tekil kodları
- Çatı uygulamaları hariç olmak üzere eşik değerin üzerinde olan projeler için Çevresel Etki Değerlendirmesi Yönetmeliği kapsamındaki belge (Kapsam dışı görüşü (muafiyet) verilen projelerle ilgili olarak herhangi bir belge sunulmasına gerek bulunmamaktadır.)
- Devreden ve devralan kişilerce imzalanmış, noter onaylı "Tesis Devir Sözleşmesi"
- İşlem ücretinin İlgili Şebeke İşletmecisinin hesabına yatırıldığına dair makbuz veya dekont (ödenecek bedel ve hesap numarası bilgileri aşağıdaki linkte paylaşılmıştır. <https://www.toroslaredas.com.tr/yasal-bildirim/lisanssiz-elektrik-uretim-basvurulari#>)

BİRLEŞME, BÖLÜNME, ÜNVAN VE NEVİ DEĞİŞİKLİĞİ İLE PAY DEVRİ BAŞVURULARINDA SUNULMASI GEREKEN BİLGİ VE BELGELER

16.05.20219 tarih 8587 sayılı EPDK kararı ve Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliği Madde 37 hükümleri kapsamında aşağıda belirtilen evraklar ile başvuru yapılmalıdır:

- Talebe ilişkin başvuru dilekçesi
- Tüzel kişiyi temsil ve ilzama yetkili şahıs/shahısların 'Yetki Belgeleri'
- Tüzel kişilikte doğrudan veya dolaylı pay sahibi olan gerçek veya tüzel kişilerin ortaklık yapısını ve varlığı halinde kontrol ilişkisini ortaya koyan bilgi ve belgeler
- İşlem ücretinin ilgili Şebeke İşletmecisinin hesabına yatırıldığına dair makbuz veya dekont (ödenecek bedel ve hesap numarası bilgileri aşağıdaki linkte paylaşılmıştır. <https://www.toroslaredas.com.tr/yasal-bildirim/lisanssiz-elektrik-uretim-basvurulari#>)
- Çatı uygulamaları hariç olmak üzere eşik değerlerin üzerinde olan projeler için Çevresel Etki Değerlendirmesi Yönetmeliği kapsamındaki belge
- (Kapsam dışı görüşü (muafiyet) verilen projelerle ilgili olarak herhangi bir belge sunulmasına gerek bulunmamaktadır.)
- Unvan ve/veya nev'i değişikliğinde tüzel kişilikte bilgilerin değiştiğini gösteren tevsik edici belge
- Birleşme, Bölünme ve Pay Devrine ilişkin başvurularında Türk Ticaret Kanunu'nun ilgili hükümleri kapsamında sunulması gereken belgeler
- Bölünme işlemleri sonrasında yeni oluşan tüzel kişinin tüketim tesis veya tesislerine ilişkin Tekil kodlar

*Birleşme/bölünme işlemi gerçekleşmeden önce ilgili **ayın ilk on günü** içerisinde Şirketimize başvuruda bulunulması gerekmektedir. Birleşme/bölünme talebi kapsamında sunulması gerekli **belgelerin tam ve eksiksiz olması** halinde fatura dönemi sonu itibarıyla ilgili anlaşmalar güncellenerek işlem sonuçlandırılır.*

TESİSAT DEĞİŞİKLİĞİ TALEBİ

Üretim tesisi ile mahsuplaşan tüketim tesis/tesislerine ilişkin aboneliğin değiştirilmek istenmesi durumunda Şirketimiz Dağıtım Gömülü Santraller Müdürlüğü' ne başvurulmalıdır.

Tesisat/Abone değişikliği talepleri Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliği Madde 28' in aşağıdaki hükümleri kapsamında değerlendirilmektedir.

- Fıkra 5 «*Üretim tesisi ile ilişkilendirilen tüketim tesisi veya tesislerine ilişkin aboneliğin değiştirilmek istenmesi halinde, üretim tesisi ile ilişkilendirilecek yeni tüketim tesisi veya tesislerinin bağlantı anlaşmasındaki sözleşme gücü, başvuruya esas bağlantı anlaşmasındaki sözleşme gücünden az olamaz.*»
- Fıkra 6 «*14 üncü maddenin altıncı fıkrasının (c) bendi kapsamında bağlantı anlaşmasına çağrı mektubu sahibi ve bağlantı anlaşması imzalayan kişiler, üretim tesisi ile ilişkilendirilen tüketim tesis veya tesislerine ilişkin aboneliği değiştirmek istemeleri halinde, üretim tesisi ile ilişkilendirilecek yeni tüketim tesis veya tesislerinin yıllık toplam elektrik enerjisi tüketimi, başvuruya esas tüketim miktarından az olamaz.*»

Tesisat/Abone değişikliği talebinin uygun bulunması halinde sistem kullanım anlaşmasının son sayfası güncellenerek **ayın son iş günü itibariyle işlem gerçekleştirilir.**

TESİSAT BİRLEŐTİRME TALEBİ

Üretim tesisi ile mahsuplaşan tüketim tesis/tesislerine ilişkin aboneliğe ekleme yapılmak istenmesi durumunda Şirketimiz Dağıtıma Gömülü Santraller Müdürlüğü' ne başvurulmalıdır.

Tesisat ekleme/birleőtirme talepleri Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliği Madde 23 Fıkra 5 «...*Bu kapsamda üretim tesisi ile ilişkilendirilen birden fazla tüketim tesisinin olması halinde, serbest tüketici olunan durumlar için tüketim tesislerinin tamamının tedarikçi seçme hakkını kullanıyor olması ve bütün tesislerin enerji tedarikğinin tek bir tedarikçiden karşılanması zorunludur.*» hükümleri kapsamında tesisat/ abone grubunun aynı tarife gurubunda olması durumunda olumlu değerlendirilebilmektedir.

Tesisat/Abone ekleme/birleőtirme talebinin uygun bulunması halinde sistem kullanım anlaşmasının son sayfası güncellenerek başvuru ayı takip eden **ayın ilk iş günü itibariyle işlem gerçekleştirilir.**



TEMİNATLAR

Teminat ödemeleri, e teminat mektubu uygunluğu vb tüm ödeme süreçleri ile ilgili
DAGITIM ALACAK YONETIMI_SKF
«dagitimalacak_yonetimiskf@eedas.com.tr»
ekibi ile iletişime geçebilirsiniz.



LİSANSSIZ BAŞVURU VE İŞLEM BEDELİ KARŞILIĞI OLUŞTURULACAK FATURALAR

Lisanssız Başvuru ve İşlem Bedellerine ilişkin yapılan ödemeler, ödeme/başvuru/işlem yapıldıktan **sonraki ay** Dağıtıma Gömülü Santraller Müdürlüğü tarafından onaylanarak Muhasebe Müdürlüğü' ne fatura oluşturulması için sistem üzerinden iletilmektedir.



Bağlantı Kriterleri

- Bir dağıtım transformatoründe AG seviyesinden bir kişiye bir yıl içerisinde tahsis edilebilecek kapasite:

Trafo Gücü (t.g.) (kVA)	Bağlanabilir Toplam Kapasite (kW _e)	Bir kişiye bir yıl içerisinde tahsis edilebilecek kapasite (kW _e)
t.g. < 100	t.g. x 0,5	7,5
100 ≤ t.g. ≤ 1000		t.g. x 0,1
t.g. >1000		100 kW _e

- 25 kW_e ve altı çatı başvurularında GES kurulu gücü en fazla mevcut tüketim sözleşme gücü kadar olabilmektedir.



Teşekkürler