**LİSANSSIZ ÜRETİM TESİSLERİ MÜŞTERİ FORMU**

1. Kurulacak tesis ile ilgili başvurunun Yatırım Planlama Müdürlüğü’ ne yapılması (AYEDAŞ Genel Müdürlük).
2. Başvuru yapıldıktan sonraki ayın 15’ine kadar evrak kontrolü (ön değerlendirme) yapılması. Evrak yönünden olumlu olarak değerlendirilen başvurular için TEİAŞ’a görüş sorulması. Evrak değerlendirme komisyonu yapıldıktan sonraki ayın 15’ine kadar TEİAŞ’ tan olumlu görüş alınan başvuruların teknik değerlendirmesinin yapılması ve sonrasında GES ve RES başvuruları haricinde olumlu bulunan başvurulara “Çağrı Mektubu” düzenlenmesi. GES başvurular için YEGM tarafından teknik değerlendirme formu onayları yapılan başvurulara “Çağrı Mektubu” düzenlenmesi. RES başvurular için de YEGM tarafından teknik değerlendirme formu onayları yapıldıktan sonra başvuru sahibi tarafından teknik etkileşim raporu için TÜBİTAK’ın ilgili birimine başvuru yapılarak teknik etkileşim raporunun onaylatılması ve her 2 raporun onaylanması sonrasında “Çağrı Mektubu” düzenlenmesi.
3. Lisanssız üretim tesisi projelerinin (Üretim+Bağlantı tesisleri) çağrı mektubu tebliğ tarihinden itibaren 90 gün içerisinde Bakanlığın yetki verdiği kuruma sunulması ve toplamda 180 gün içerisinde onaylanması. 180 günü doldurmadan önce ilgili şebeke işletmecisine başvuru yaparak (ekinde ilgili kuruma ilk 90 gün içerisinde proje onayı için sunulan belgeleri tevsik etmesi şartıyla) çağrı mektubu geçerlik süresi için ilave ek süre (180 gün) talep edilebilir.
4. Bakanlığın yetki verdiği kurum tarafından projesi onaylanan tesislerle ilgili AYEDAŞ Yatırım Planlama Müdürlüğü ile başvuru tarihinden sonra 1 ay içerisinde “Bağlantı Anlaşması” yapılması.

Bağlantı anlaşması yapılan projelerin tesisi tamamlamak için;

\*AG seviyesinde bağlanacak tesisler için 1 yıl,

\*OG seviyesinden bağlanacak hidrolik kaynağa dayalı üretim tesisleri dışındaki üretim tesisleri için 2 yıl,

\*OG seviyesinden bağlanacak hidrolik kaynağa dayalı üretim tesisleri için 3 yıl, süreleri bulunmaktadır.

1. Kurulu gücü 50 kW ve üzeri olan üretim tesislerinin dağıtım SCADA sistemine dâhil edilebilmesi için uygun SCADA ekipmanlarının montajının yapılması
2. Tesis tamamlandıktan sonra ön kabul öncesi:
* Üretim tesisinin dağıtım SCADA sistemine dâhil edilebilmesi için ekipmanların testlerinin yapılması ve SCADA biriminden uygunluk alınması
* CBS biriminden öznitelik tablosunun uygunluğunun alınması
* Tek Yönlü Üretim sayacı ve Çift Yönlü Üretim/Tüketim sayacının aynı panoda olmasının sağlanması aynı zamanda Otomatik Sayaç Okuma Sistemine uyumlu olması için aşağıdaki sayaçlara uygun haberleşme ekipmanı temin edilmelidir. (Sayaç panosu çatıda olmamalı ve ulaşılabilir noktada olmalı).

|  |  |
| --- | --- |
| **Sayaç**  | **Modem** |
| ECLIPSE  | ECL BGS5 T3 EV  |
| DESIMAL |  DR502  |
| ECLIPSE ECL |  EHS5 T3 EV |

1. Kabul başvuru evraklarının AYEDAŞ Kabul-Devir-Hasar birimine teslim edilmesi.
2. Kabul-Devir-Hasar birimi tarafından Ön Kabule katılacak personel isminin atanması (CBS ve SCADA uygunluğu olan tesislere görevlendirme yapılmaktadır).
3. Dağıtım Şirketi tarafından, geçici kabule katılacak üyelerin sahada Ön Kabulü yapması ve Ön Kabulde uygun bulunan tesislerin geçici kabule hazır olduğuna dair tutanağın, Üretim Tesisat Ön kabul formu (DI-F-660), Tüketim Tesisat Ön kabul formu (DI-F-661) imzalanarak Kabul-Devir-Hasar Takım Yöneticiliğine iletilmesi.
4. Kabul-Devir-Hasar Takım Yöneticiliği tarafından TEDAŞ’a üye görevlendirme yazısının yazılması ve TEDAŞ tarafından atanacak personel başkanlığında Geçici Kabul işleminin yapılması.
5. Kabul işlemi tamamlanan tesisin Geçici Kabul tutanaklarının Dağıtım Şirketine ulaşması.
6. Kabulü yapılan tesis için AYEDAŞ Yatırım Planlama Müdürlüğü ile geçici kabul tarihinden itibaren 1 ay içerisinde “Sistem Kullanım Anlaşması” yapılması (Kaymakamlık yazısı ya da geçici kabul tutanağı kopyası ile başvurulur) ve akabinde dağıtım sistem kullanım bedellerinin ilk fatura döneminde oluşturması.
7. Sistem Kullanım Anlaşması imzalandıktan sonra Üretim Tesisleri ile ilgili tesisatların Müşteri Teknik Hizmetler Müdürlüğü tarafından tanımlanması ve abonelik işlemlerinin yapılması
8. Serbest Tüketiciler Müdürlüğü tarafından okunacak üretim tesisatlarının belirlenerek ilgili ekiplerin yönlendirilmesi.
9. Görevli Tedarik Şirketi tarafından mahsuplaşma işlemlerinin başlatılması.

**İstanbul Anadolu Yakası Elektrik Dağıtım A.Ş. (Genel Müdürlük)**

**Adres: Bağlarbaşı Mah. Refahevler Sok. No:2/2 B Blok Maltepe/İSTANBUL**