

ABONELİK – GEÇİCİ KABUL – ENERJİLENDİRME SÜRECİ

- 1- Başvuru ve Evrak Kontrol:** Abone Dosyası kontrol edilir.(Ruhsat, bağlantı görüşü yazısı, iç tesisat projesi, iş başlama-iş bitirme ve Muayene uygunluk belgeleri vs.)
 - 21. maddeden yapılan tesislerde hat devriyle birlikte trafo devri de yapılacak ise, AG aboneliği için ilgili İlçe İşletme' ye başvurularak dosya kontrolü yaptırılacak.
- 2- Sayaç Teslim ve Montaj;** Bağlantı Anlaşmaları Uzmanlığı tarafından sayaç teslim, zimmet yapılır. Akım trafoları test edilmiş mi kontrol edilir.
 - 21. maddeden yapılan tesislerde hat devriyle birlikte trafo devri de yapılacak ise, AG aboneliği için ilgili İlçe İşletme' de sayaç teslim ve montaj işlemleri yaptırılacak.
- 3- Ölçü kontrol;** Ölçü Kontrol Uzmanlığı ekipleri sahada, ölçü devresi kontrolünü yapar, kesik şekilde mühürleme tutanağı düzenler.
 - 21. maddeden yapılan tesislerde hat devriyle birlikte trafo devri de yapılacak ise, AG aboneliği için ilgili İlçe İşletme tarafından AG tesisat kontrol işlemi yapılacak.
- 4- CBS İşleme;** Tesis, Bölge Sistem İşletme ve Bakım Yöneticiliği 'ne başvurularak CBS üzerinde işlenir.
- 5- Bağlantı Anlaşması;** Bağlantı Anlaşmaları Uzmanlığı tarafından bağlantı anlaşması yapılır. MBS üzerinde tesisat 'kesik' olarak bırakılır. Enerji kesme-açma uzmanlığına bilgi verilir.
 - 21. maddeden yapılan tesislerde hat devriyle birlikte trafo devri de yapılacak ise, AG aboneliği için ilgili İlçe İşletme' de AG bağlantı anlaşması yapılacak ve MBS üzerinde tesisat 'kesik' durumda bırakılacak. İlçe işletme tarafından enerji kesme-açma uzmanlığına bilgi verilecek.
- 6- Kabul Talebi;** Sistem İşletme Yöneticiliği' ne (Tesis, 21. maddeden yapıldı ise Proje ve Yapım İşleri Yöneticiliği 'ne) matbu dilekçe doldurulduktan sonra CBS servisine ve Bağlantı Anlaşmaları Uzmanlığına onaylatılarak teslim edilir.
- 7- Geçici Kabul başkanı Atanması;** Bölge Sistem İşletme ve Bakım Yöneticiliğince kabul başkanı atanır ve kabul talimat yazısı tebliğ edilir.
- 8- Geçici Kabul İşlemleri;** Kabul heyet başkanı, ölçü kontrol uygunluğu ve sözleşme yapıldı teyidini yaptıktan sonra, kabul heyeti ve ilçe işletme yetkilisi ile kabul işlemi yapılır. Enerji verme işlemi yapılıyor ise; Kabul Heyeti Başkanı tarafından Enerji Kesme Açma Uzmanlığına mail ortamında bildirim yapılır. Ayrıca ilçe işletme yetkilisi tarafından nihai mühürleme işlemi yapılarak ilk endeks protokolü tutulur, heyet başkanına imzalatılarak Enerji Kesme Açma uzmanlığına iletilir. Enerji Kesme Açma Uzmanlığı tarafından MBS üzerinde tesisat 'AÇIK' olarak işlenir.
- 9- Kabul Tutanağı onay süreci;** Kabul Başkanının takibi ile Kabul tutanakları düzenlenir, kontrol edilir, imzalar eksiksiz tamamlandıktan sonra, onaylanmak üzere üst yazı ile EBYSden Bölge Sistem İşletme bakım Yöneticiliğine gönderilir. Kabul evrakları onaylandıktan üst yazı ekinde ilgili birim ve kişilere dağıtılır.

NOT: Geçici Kabul sonrasında enerji verme durumu hakkında yazılı bilginin, Enerji Kesme Açma Uzmanlığına ulaştırılmadan ve kabul heyet başkanının bilgisi dışında yapılması halinde, yapılacak Kaçak Elektrik Kullanımı Tespitlerinden, Kabul talebinde bulunan yetkili mühendis sorumlu olacaktır.