

MEVZUAT GÜNCELLEMESİ: BİYOKÜTLE ENERJİSİNE DAYALI ELEKTRİK ÜRETİMİ BAŞVURULARINDA TEKNİK DEĞERLENDİRME ESASLARI YENİDEN ŞEKİLLENDİRİLDİ

Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı tarafından yayımlanan değişiklik yönetmeliği ile, Biyokütle Enerjisine Dayalı Elektrik Üretimi Başvurularının Teknik Değerlendirmesine Dair Yönetmelik kapsamında önemli düzenlemeler gerçekleştirilmiştir. Bu değişiklikler, özellikle hibrit enerji tesislerinin değerlendirilmesine açıklık getirmesi, başvuru süreçlerinin daha teknik temellere oturtulması ve belge gerekliliklerinin ayrıntılandırılması bakımından sektörü doğrudan ilgilendirmektedir.


Yapılan düzenleme ile “yardımcı kaynak” kavramı mevzuata eklenmiş ve birden çok kaynaklı elektrik üretim tesislerinde ana kaynak dışındaki diğer enerji kaynaklarının da teknik değerlendirme sürecinin kapsamına dahil olduğu açıkça belirtilmiştir. Böylece biyokütlenin yardımcı kaynak olarak kullanıldığı hibrit projeler için başvuru süreçleri mevzuat çerçevesine alınmıştır.

Başvuru süreçlerine ilişkin teknik değerlendirmede kullanılacak bilgi ve belgeler genişletilmiş; yalnızca EK-1 değil, EK-1 ve EK-2 dokümanlarının birlikte sunulması zorunlu hale getirilmiştir. Bu kapsamda, proje dokümantasyonundaki eksiklikler, tedarik planının yetersizliği veya kurulu güç uyumsuzluğu gibi durumlar açıkça ret sebebi olarak düzenlenmiştir. Özellikle beyan edilen elektriksel kurulu güç ile hesaplanan değer arasındaki farkın $\pm\%15$ sınırını aşması halinde başvuru değerlendirme dışı bırakılacaktır.

Başvuru sahiplerinin kullanacağı biyokütle türü, yıllık kaynak miktarı ile biyokütle kaynağı/biyokütle tedarikçisi bilgilerinin ilgili Bakanlıklardan resmi görüş ile teyit ettirilmesi zorunlu hale getirilmiştir. Böylece biyokütle arz güvenliğinin teknik değerlendirme unsuru olarak dikkate alınmasının önü açılmıştır.

Teknik değerlendirmesi olumlu sonuçlanan başvurular için uygunluk yazısının artık doğrudan Enerji Piyasası Düzenleme Kurumu'na veya ilgili şebeke işletmecisine gönderilmesi öngörülmüştür. Bu düzenleme, kurumlar arası işleyişi daha belirgin ve sistematik bir yapıya dönüştürmektedir. Ayrıca yürürlükten kaldırılan geçici hüküm ile daha önce lisanslandırılmış biyokütle tesislerinin yardımcı kaynak başvurularında uygulanmakta olan geçiş prosedürleri de sona erdirilmiştir.

Sonuç olarak, söz konusu değişiklikler biyokütleye dayalı elektrik üretim tesislerinin sürdürülebilir kaynak temini, teknik yeterlilik ve mevzuata tam uyum ilkeleri çerçevesinde değerlendirilmesini amaçlamakta; başvuru süreçlerini hem daha şeffaf hem de daha denetlenebilir bir niteliğe kavuşturmaktadır. Bu revizyonun yatırımcılar, proje geliştiriciler, finansman kuruluşları ve mevzuat uyum ekipleri tarafından yakından takip edilmesinde yarar bulunmaktadır.

 Karar metninin tam haline buradan ulaşabilirsiniz:
<https://www.resmigazete.gov.tr/eskiler/2025/12/20251209-4.htm>