

# SULAMA TESİSLERİNİN ENERJİ İHTİYACININ KARŞILANMASI AMACI İLE YENİLENEBİLİR ENERJİ TESİSLERİNİN KURULMASI VE İŞLETİLMESİNE İLİŞKİN USUL VE ESASLAR

## BİRİNCİ BÖLÜM

### Amaç ve Kapsam, Dayanak ve Tanımlar

#### Amaç ve kapsam

**MADDE 1-** (1) Bu Usul ve Esasların amacı ve kapsamı; DSİ'nin mülkiyeti veya tasarrufu altında bulunan, DSİ'ce işletilen veya işletme, bakım ve yönetim sorumluluğu devredilen sulama tesislerinin enerji ihtiyaçlarının ve giderlerinin karşılanması amacıyla kurulan veya kurulacak yenilenebilir enerji tesislerinde enerji üretimini, bu enerjinin kullanımını ve ihtiyaç fazlası enerjinin değerlendirilmesine ilişkin usul ve esasları belirlemektir.

#### Dayanak

**MADDE 2-** (1) Bu Usul ve Esaslar, 18/12/1953 tarihli ve 6200 sayılı Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğüne Yürütülen Hizmetler Hakkında Kanuna, 14/3/2013 tarihli ve 6446 sayılı Elektrik Piyasası Kanununun 14 üncü maddesine, 8/3/2011 tarihli ve 6172 sayılı Sulama Birlikleri Kanununun 3 üncü ve 10 uncu maddelerine dayanılarak hazırlanmıştır.

#### Tanımlar

**MADDE 3-** (1) Bu Usul ve Esaslarda geçen;

- a) Bakanlık: DSİ'nin bağlı olduğu bakanlığı,
- b) DSİ: Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğünü,
- c) EPDK: Enerji Piyasası Düzenleme Kurumunu,
- ç) ETKB: Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığını,
- d) İletim tesisi: Üretim veya tüketim tesislerinin 36 kV üstü gerilim seviyesinden bağlı olduğu üretim veya tüketim tesisi şalt sahasından sonraki nihayet direğinden itibaren iletim şalt sahaslarının orta gerilim fiderleri de dâhil olmak üzere dağıtım tesislerinin bağlantı noktalarına kadar olan tesisleri,
- e) ÖSİM: Özel Sektör İşbirliği Modeli. Sulama tesislerinin enerji ihtiyacının karşılanması amacı ile yenilenebilir enerji kaynaklarına dayalı üretim tesislerinin özel şirket tarafından kurulması, işletilmesi ve bedelsiz bir şekilde DSİ'ye devredilmesi uygulamasını,
- f) ÖSİM işletme süresi: Yenilenebilir enerji üretim tesisinin bağlantı anlaşmasının imzalanmasıyla başlayan ve en fazla 20 yıl olan süreyi,
- g) Şirket: ÖSİM kapsamında yenilenebilir enerji kaynaklarına dayalı üretim yapmaya hak kazanan limitet veya anonim şirketi
- ğ) Sulama Birliği: 6172 sayılı Kanun hükümlerine tabi olarak sorumluluk sahasındaki sulama hizmetini organize eden mahalli hizmet birliğini,
- h) Sulama tesisi: Depolama, su alma, iletim, gerekli hallerde terfi, dağıtım, boşaltım ve bunlarla ilgili tesisler sistemini,
- 1) Yenilenebilir enerji üretim tesisi: Hidrolik, rüzgâr, güneş, jeotermal, biyokütle, biyokütleden elde edilen gaz (çöp gazı dâhil), dalga, akıntı enerjisi ve gel-git gibi fosil olmayan enerji kaynaklarını kullanarak elektrik üretimi için kurulmuş olan tesisi ve mütemmim cüzleri ile üzerinde bulunduğu taşınmazları,
- i) 5346 sayılı Kanun: 5346 sayılı Yenilenebilir Enerji Kaynaklarının Elektrik Enerjisi Üretimi Amaçlı Kullanımına İlişkin Kanunu,

ifade eder.

## İKİNCİ BÖLÜM Genel Esaslar

### **DSİ tarafından kurulacak veya kurdurulacak yenilenebilir enerji üretim tesisleri**

**MADDE 4-** (1) DSİ mülkiyeti veya tasarrufu altında bulunan, DSİ'ce işletilen veya işletme, bakım ve yönetim sorumluluğu devredilen sulama tesislerinin enerji ihtiyaçlarını ve giderlerini karşılamak amacıyla 12.05.2019 tarihli ve 30772 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliği hükümleri doğrultusunda, DSİ yenilenebilir enerji üretim tesisleri kurabilir veya kurdurabilir.

(2) DSİ tarafından birden fazla sulama tesisinin enerji ihtiyaçlarını ve giderlerini karşılamak amacıyla yenilenebilir enerji üretim tesisi ve tesisleri kurulabilir.

(3) Birinci ve ikinci fıkra kapsamında kurulan veya kurdurulacak yenilenebilir enerji üretim tesisleri sulama tesislerinin mütemmim cüzü sayılır.

(4) Bu tesislere ilişkin yatırım amortisman giderleri 6200 sayılı Kanun hükümlerine tabidir.

(5) Planlama raporunda sulama tesislerinin enerji giderlerinin karşılanması amacıyla yenilenebilir enerji üretim tesisi önerilen projelerden biri olması kaydıyla, yenilenebilir enerji üretim tesisi, DSİ'ce yeni inşa edilecek sulama inşaat işleri ile birlikte ihale edilir.

### **Sulama birlikleri tarafından kurulacak veya kurdurulacak yenilenebilir enerji üretim tesisleri**

**MADDE 5-** (1) Sulama birlikleri münferiden veya diğer sulama birlikleriyle ortaklaşa, işletme, bakım, onarım ve yönetim sorumluluğuna sahip olduğu taşınmazlar ile Sulama Birliği ve DSİ'nin mülkiyetinde veya tasarrufu altında bulunan diğer taşınmazlar üzerinde DSİ'nin uygun görüşüyle Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliği hükümleri doğrultusunda yenilenebilir enerji üretim tesisleri kurabilir veya kurdurabilir.

(2) Birinci fıkra kapsamında kurulan veya kurdurulacak yenilenebilir enerji üretim tesisleri ile üzerinde bulunduğu taşınmazların mülkiyeti sulama tesisinin mütemmim cüzleri ile bedelsiz olarak DSİ'ye devredilir.

(3) Ortaklaşa yenilenebilir enerji üretim tesisi kurmak isteyen sulama birlikleri, gerekli iş ve işlemlerin yürütülmesi için aralarından birini vekâlet akdiyle tam ve sınırsız olarak yetkilendirirler. Bu yetkilendirme kararı 6172 sayılı Kanunda belirtilen borçlanmaya ilişkin usul uygulanarak verilir.

(4) Sulama birlikleri münferiden veya diğer sulama birlikleriyle kendi imkanları ile ortaklaşa sözleşme güçleri oranında kuracakları yenilenebilir enerji üretim tesislerine ilişkin yatırım bedelinin geri ödenmesini Sulama Birliği bütçe gider kalemlerinde gösterir. Bu yenilenebilir enerji üretim tesislerinin finansman geri ödeme borçlarından sulama birlikleri sorumludur.

### **ÖSİM kapsamında özel sektör tarafından kurulacak yenilenebilir enerji üretim tesisleri**

**MADDE 6-** (1) DSİ mülkiyetinde veya tasarrufu altında bulunan sulama tesislerinin enerji ihtiyaçlarını karşılamak amacıyla; DSİ, Sulama Birliği ve Özel Şirket arasında imzalanacak protokol hükümleri doğrultusunda Özel Sektör İşbirliği Modeli (ÖSİM) ile kurulu gücü tek tesis için, tarımsal sulama tesisinin bağlantı anlaşmasındaki sözleşme gücünün iki katını, birden fazla tesis için tesislerin sözleşme güçleri toplamının iki katını geçmemek üzere, Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliği hükümleri doğrultusunda, sulama tesisini işletenler adına tüzel kişiler tarafından yenilenebilir enerji üretim tesisi kurulabilir.

(2) DSİ ve Sulama Birliği yetkililerinden oluşan bir komisyon tarafından, 3996 sayılı Bazı Yatırım ve Hizmetlerin Yap-İşlet-Devret Modeli Çerçevesinde Yapılması

Hakkında Kanun ile 2011/1807 karar sayılı Bazı Yatırım ve Hizmetlerin Yap-İşlet-Devret Modeli Çerçevesinde Kanun Usul ve Esaslarına İlişkin Bakanlar Kurulu Kararı hükümleri doğrultusunda yapılacak yarışma ile yenilenebilir enerji üretim tesisi kuracak olan gerçek veya tüzel kişi belirlenecektir. Söz konusu komisyondaki DSİ yetkilileri, Genel Müdürlük ve Bölge Müdürlüğü personelinin teşkil edilecek olup gerekmesi durumunda Genel Müdürlük Makamı onayı ile komisyona eleman verme yetkisi tamamen DSİ Bölge Müdürlüğüne devredilebilir.

(3) Yenilenebilir enerji üretim tesisi işletme süresi boyunca, üretim tesisi kurulmasına konu olan sulama tesislerinde tüketilen enerjinin ne kadarının ücretsiz olarak yenilenebilir enerji üretim tesisinden karşılanacağı hususu yarışmaya tabi tutulacaktır. İşletme süresi boyunca en yüksek miktarda enerjiyi bedelsiz olarak vermeyi taahhüt eden şirket yenilenebilir enerji üretim tesisi kurma hakkını elde edecektir. İşletme süresi boyunca bedelsiz olarak verilmesi taahhüt edilen enerji miktarı, enerji üretim tesislerinin teknik raporunda yer alan yıllık enerji üretiminin belirlenen işletme yılı ile çarpılması sonucunda elde edilen miktarın yüzde onundan az olamaz. Bedelsiz olarak verilmesi taahhüt edilen enerji miktarının yıllara göre dağılımını gösterir Ek-2 porsantaj tablosu DSİ Bölge Müdürlüğü tarafından yarışma dokümanında verilir.

(4) Yenilenebilir enerji üretim tesisleri, imzalanan sözleşme hükümleri doğrultusunda, belirlenen ÖSİM işletme süresi boyunca işletildikten sonra tesis her türlü borç ve taahhütlerinden arı, bakımlı, çalışır halde bedelsiz olarak DSİ'ye devredilecektir.

### **ÖSİM kapsamı dışında özel sektör tarafından kurulacak diğer yenilenebilir enerji üretim tesis teklifleri**

**MADDE 7-** Bu Usul ve Esasların 6'ncı maddesinde tanımlanan ÖSİM senaryosu dışında yapılmak istenen özel sektör işbirliği teklifleri olması halinde talep DSİ tarafından ayrıca değerlendirilir.

#### **Tesislerin devri**

**MADDE 8-** (1) DSİ tarafından kurulan yenilenebilir enerji üretim tesisleri, sulama tesisinin mütemmim cüzi olacak şekilde işletme, bakım ve yönetim sorumluluğu ek protokolle sulama birliklerine devredilebilir.

(2) Sulama birliklerinin münferiden veya diğer sulama birlikleriyle ortaklaşa kurdukları yenilenebilir enerji üretim tesislerinde, mülkiyetin DSİ'ye devredilmesine müteakip işletme, bakım ve yönetim sorumluluğu ek protokol ile sulama birliklerine devredilir.

(3) DSİ tarafından ÖSİM ile Özel Sektöre kurulan yenilenebilir enerji üretim tesisleri sözleşme süreleri bitiminde DSİ'ye devredilmesine müteakip sulama tesisinin mütemmim cüzü olacak şekilde işletme, bakım ve yönetim sorumluluğu ek protokoller ile sulama birliklerine devredilebilir.

#### **Tesislerin işletilmesi**

**MADDE 9-** (1) DSİ tarafından kurulan, kurulan veya sulama birliklerinin kendi imkânları ile kurduğu yenilenebilir enerji üretim tesisleri protokol hükümlerine uygun olarak işletilir.

(2) DSİ tarafından işletilen sulama tesislerinin enerji ihtiyacının karşılanmasına yönelik inşa edilen yenilenebilir enerji kaynaklarına dayalı üretim tesislerinde, tüketim fazlası enerjinin satışından elde edilen gelir DSİ özel bütçesine gelir kaydedilir.

(3) Sulama birlikleri devraldığı tesislerde, yenilenebilir enerji kaynaklarından üretilen tüketim fazlası enerjinin satışından elde edilen geliri tesislerin işletme, bakım, onarım, yönetim ve güvenlik hizmetleri giderlerinde kullanır.

(4) Sulama birliklerinin ortaklaşa yenilenebilir enerji üretim tesisi kurması halinde üretilen enerjinin satışından elde edilen gelir mahsuplaşmada kullanılan miktar dâhil sözleşme gücü oranında paylaşılır.

(5) Sulama birliklerinin ortaklaşa yenilenebilir enerji üretim tesisi kurması halinde her bir Sulama Birliği sözleşme gücü oranında yenilenebilir enerji üretim tesisinin işletme, bakım, onarım ve yenileme giderlerine katılır.

(6) Sulama birliğinin feshi halinde tesisler çalışır hâlde DSİ'ye devredilir. Birden fazla sulama birliğinin ortaklaşa yenilenebilir enerji üretim tesisi/tesisleri kurması halinde sulama birliklerinden birinin feshi durumunda feshedilen Sulama Birliğinin yenilenebilir enerji üretim tesisine ilişkin hak ve yükümlükleri DSİ'ye geçer. Yenilenebilir enerji üretim tesisinin DSİ'ye devri sonrasında enerji satışından elde edilen gelir öncelikle yenilenebilir enerji üretim tesisinin yatırım geri ödemesinde kullanılır.

(7) ÖSİM ile yapılan yenilenebilir enerji üretim tesislerinde üretilen enerjinin kullanımı aşağıdaki hususlara göre yapılacaktır.

(a) Yenilenebilir enerji üretim tesislerinde üretilen enerjinin tarımsal sulama için tüketilen enerjiyi karşılamak amacıyla kullanılması esastır. Bu bakımdan yenilenebilir enerji üretim tesislerinde üretilen enerji ile öncelikle tarımsal sulama yapılan pompaj vb. tesisler desteklenerek enterkonnekte sistemle mahsuplaşma yapılacaktır.

(b) Sulama tesisleri ile yenilenebilir enerji üretim tesislerinde aylık mahsuplaşma sonucunda her fatura döneminde şebekeye verilen ihtiyaç fazlası elektrik enerjisi Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliği hükümleri doğrultusunda görevli tedarik şirketi tarafından satın alınır. Enerji satışından elde edilecek gelir Şirkete aittir. Elektrik aboneliğinin Sulama Birliği üzerinde olması halinde elektrik dağıtım şirketinin enerji satışından dolayı ödediği tutar en geç 2 iş günü içerisinde Sulama Birliği tarafından şirket hesabına aktarılır. Bu ödemeler Sulama Birliğince açılacak ayrı banka hesabında takip edilir.

(c) Yapılacak olan yarışmada miktarı belirlenmek koşuluyla Şirket yenilenebilir enerji üretim tesisinde üretilen enerjinin belli bir kısmını ücretsiz bir şekilde tarımsal sulama amacıyla kullanılan pompaj vb. tesislere verecektir. Bu enerji için üretimden kaynaklı dağıtım bedeli ödenmesinin gerekli olması halinde bu bedel Şirket tarafından karşılanacaktır. Buradaki enerji kullanımından dolayı sulama işletmecileri enerji bedeli ödemeyecek sadece enerji tüketiminden kaynaklı dağıtım bedelini ödeyecektir. Şirket tarafından aylık olarak ücretsiz verilmesi taahhüt edilen enerji miktarından daha az enerjinin sulama tesisi tarafından tüketilmesi durumunda, eksik kalan miktar bir sonraki ay ücretsiz olarak verilmesi gereken enerji miktarına eklenecektir. Yılı sonunda Şirket tarafından bir yıl içerisinde ücretsiz olarak verilmesi taahhüt edilen enerji miktarından daha az enerjinin sulama tesisi tarafından tüketilmesi durumunda, eksik kalan miktarın 31 Aralık tarihindeki tarımsal sulama tarifesi aktif enerji bedeli üzerinden dağıtım bedelleri düşüldükten sonra kalan bedel ile çarpılması sonucunda elde edilen miktar en geç 15 Ocak tarihine kadar Şirket tarafından sulama işletmecisine ödenecektir. Sulama işletmecisi buradan elde edilecek geliri sadece enerji giderlerinin karşılanması, dağıtım bedeli giderlerinin karşılanması ve sulama tesisinin işletme, bakım, onarım ve yönetim giderlerinde kullanır. Yılı içerisinde enerji satışından elde edilen gelirlerin, söz konusu giderlerden fazla olması durumunda arta kalan enerji gelirleri Sulama Birliği tarafından DSİ özel bütçesine gelir kaydedilmek üzere aktarılır.

(ç) Yenilenebilir enerji üretim tesisinde üretilerek sulama tesisinde mahsuplaşılan enerjiden ücretsiz olarak verilen kısmın dışında kalan enerji, Şirket tarafından sulama işletmecisine içerisinde bulunan aydaki tarımsal sulama tarifesi aktif enerji bedeli üzerinden satılacaktır. Bu enerji için üretimden kaynaklı dağıtım bedeli ödenmesinin gerekli olması halinde bu bedel Şirket tarafından karşılanacaktır. Sulama işletmecileri, enerji kullanımından dolayı sulama tarifesi aktif enerji bedeli üzerinden enerji bedelini ve enerji tüketiminden

kaynaklı dağıtım bedelini ödeyecektir. Bu bedeller Şirketin Sulama Birliğine bildirimini takip eden 15 gün içerisinde Sulama Birliği tarafından Şirket hesabına aktarılır.

(d) ÖSİM ile yapılan ve işletilen yenilenebilir enerji üretim tesisleri her yıl DSİ Bölge Müdürlüğü, Sulama Birliği ve Şirket temsilcilerinden oluşan bir heyet tarafından muayene edilecek ve muayene raporu hazırlanacaktır. Muayene raporunda öngörülen bakım-onarım çalışmaları Şirket tarafından zamanında ve tam olarak yapılacak/yaptırılacaktır. Yıllık muayene ve kontrollerde DSİ Bölge Müdürlüğü'nün direktiflerine ve önerilerine uyulacaktır.

(8) Sulama birlikleri tarafından işletilen yenilenebilir enerji üretim tesisleri her yıl DSİ Bölge Müdürlüğü ve sulama birliği temsilcilerinden oluşan bir heyet tarafından muayene edilecek ve muayene raporu hazırlanacaktır. Muayene raporunda öngörülen bakım-onarım çalışmaları, gücü dahilinde sulama birliği tarafından zamanında ve tam olarak yapılacak/yaptırılacaktır. Aksi halde, bu işler bütçe imkânları doğrultusunda hazırlanacak programlar çerçevesinde, yazılı olarak sulama birliğine bildirilerek, DSİ ALTAY yazılımında borçlandırma karşılığı DSİ Bölge Müdürlüğü tarafından yerine getirilecek ve yapılan masrafların tamamı bakım onarımın tamamlandığı yılı takip eden yıl kesin hesap bedeli üzerinden tahsil edilir. Bu tahsilat için hazırlanan sulama birliği yılı bütçesi DSİ Bölge Müdürlüğü onayına sunulurken geri ödeme miktarı kadar sulama birliği gider bütçesinde “*DSİ’ce yapılan yenilenebilir enerji üretim tesisi bakım-onarım geri ödeme bedeli*” gider kalemi olarak karşılık gösterilir. Bu kalemdeki gider miktarı doğru olmadığı takdirde bütçe DSİ tarafından onaylanmaz. Birden fazla birliğin ortak olduğu yenilenebilir enerji tesislerinde bu borçlanma birliklerin hissesi oranında olacaktır.

Yıllık muayene ve kontrollerde DSİ Bölge Müdürlüğü'nün direktiflerine ve önerilerine uyulacaktır.

(9) İlgili mevzuata ve sözleşmelerine aykırı bir şekilde işletilen yenilenebilir enerji üretim tesislerine ait devir sözleşmeleri feshedilir.

### **Kamulaştırma**

**MADDE 10-** (1) Bu Usul ve Esaslar kapsamında DSİ tarafından kurulan veya kurulan yenilenebilir enerji üretim tesisleri için taşınmaz mülkiyeti ve sınırlı ayni hak edinimine ilişkin işlemler DSİ’ce yapılır.

(2) Sulama birliklerinin mülkiyetinde bulunan taşınmazlar hariç olmak üzere Sulama Birliği tarafından münferiden veya ortaklaşa kurulacak ya da kurulan yenilenebilir enerji üretim tesisleri için taşınmaz mülkiyeti ve sınırlı ayni hak edinimine ilişkin işlemler DSİ’ce yapılır.

### **Kullanım süresi dolan veya hurdaya ayrılan malzemenin geri dönüşümü ve reenjeksiyon**

**MADDE 11-** (1) Yenilenebilir enerji üretim tesislerinde ortaya çıkan her türlü atığın depolanması, geri dönüşümü, arıtılması ve bertaraf edilmesi için gerekli tedbirler işleten tarafından alınır. Bu konuda ortaya çıkacak ceza ve üçüncü kişilere verilen zarardan işleten sorumludur.

### **Çevre**

**MADDE 12-** (1) Yenilenebilir enerji üretim tesisleri sit alanı, koruma alanı ve mâniyalara ilişkin düzenlemelere uygun olarak projelendirilir ve kurulur.

(2) Yenilenebilir enerji üretim tesisleri için gerekli çevresel etki değerlendirme (ÇED) süreci işletmecinin sorumluluğundadır.

## **ÜÇÜNCÜ BÖLÜM**

### **Başvuru, İstenen Belgeler, Değerlendirme**

#### **DSİ'ye Başvuru Süreci**

**MADDE 13** – (1) Yenilenebilir enerji üretim tesisi kurmak veya üretim kapasitesini artırmak isteyen Sulama birlikleri ilgili elektrik dağıtım şirketine başvurmadan önce, 21 Mayıs 2019 tarih ve 30780 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan EPDK’nın 16.05.2019 tarih ve 8587 sayılı Kurul Kararı gereği, DSİ’ye müracaat ederek izin almak zorundadır.

(2) DSİ’ce inşa edilmiş sulama tesislerinin işletme, bakım ve yönetim sorumluluğunu devralan sulama birliği dışındaki diğer su kullanıcı teşkilatlarının yenilenebilir enerji üretim tesisi kurmak veya üretim kapasitesini artırmak istemeleri halinde DSİ’den izin almaları zorunludur.

#### **Başvuruda istenen belgeler**

**MADDE 14** – (1) Yenilenebilir enerji üretim tesisi kurmak veya üretim kapasitesini artırmak isteyen sulama birlikleri ve diğer su kullanıcı teşkilatları aşağıdaki belgelerle DSİ Bölge Müdürlüklerine başvuruda bulunur.

- a) Enerji üretim, iletim ve tüketim tesislerine ilişkin DSİ formatına uygun Ek-3 teknik raporu,
- b) Tesislerin yatırım finansmanının karşılanmasına ilişkin belgeler,
- c) Enerji üretim ve iletim tesislerinin kurulacağı taşınmazlara ilişkin bilgiler,
- ç) Ortaklaşa yenilenebilir enerji üretim tesisi kurmak isteyen sulama birlikleri arasında yetkilendirmeye ilişkin belge.

#### **Değerlendirme**

**MADDE 15** – (1) 14’üncü maddede belirtilen belgelerle birlikte DSİ Bölge Müdürlüklerine yapılan başvurular başvuruyu takip eden 10 (on) iş günü içerisinde DSİ Bölge müdürlüklerinde ilgili şube müdürlüklerinde görevli en az beş kişiden oluşan Komisyon tarafından incelemeye alınır.

(2) İnceleme sonucunda, eksik ve/veya yanlış evrak tespiti halinde eksikliklerin 10 (on) iş günü içerisinde tamamlanması istenir.

(3) Eksik belgelerin bu süre içerisinde tamamlanmaması halinde başvuru reddedilerek sunulan belgeler başvuru sahibine iade edilir.

(4) İnceleme neticesinde Komisyon tarafından uygun bulunan başvurular Bölge Müdürlüğü tarafından DSİ Genel Müdürlüğü görüşüne sunulur.

(5) DSİ Genel Müdürlüğü tarafından yapılan inceleme ve değerlendirmede uygun bulunan projeler için DSİ Genel Müdürlüğü tarafından Ek-4 izin belgesi düzenlenir.

#### **DSİ izni sonrası yapılacak işlemler**

**MADDE 16** – (1) Tesisin ÖSİM ile yapılmasına karar verilmesi ve elektrik aboneliğinin İdarece yarıştırlarak belirlenecek şirket üzerinde yapılması kararı halinde bu aşamada (ilgili elektrik dağıtım şirketine başvuru öncesinde) ÖSİM yarışması yapılarak firma belirlenir. Bu aşamadan sonraki işlemler belirlenen firma tarafından yürütülür.

(2) Tesisin ÖSİM ile yapılmasına karar verilmesi ve elektrik aboneliğinin sulama birliğinin üzerinden yapılması kararı halinde, ÖSİM ihalesi ilgili elektrik dağıtım şirketine başvuru öncesinde veya sonrasında yapılabilir. ETKB nezdindeki bütün işlemler sulama birliği tarafından yürütülür.

(3) Sulama birliği veya ÖSİM ile belirlenen şirket tarafından EPDK’nın 16.05.2019 tarih ve 8587 sayılı Kurul Kararında belirlenen ve Ek-5’te belirtilen belgeler hazırlanarak ilgili dağıtım şirketine başvuru yapılır. EPDK Kurul Kararında değişiklik olması halinde yeni Kurul Kararı esas alınır.

(4) Elektrik dağıtım şirketince başvurusu kabul edilen Sulama Birliği veya ÖSİM ile belirlenen şirket tarafından hazırlanan projeler elektrik dağıtım şirketine sunulmadan önce DSİ Bölge Müdürlüğü'nün uygun görüşü alınır.

(5) Sulama Birliği, kendi öz kaynaklarıyla veya kredi kullanarak yenilenebilir enerji üretim tesisi kuracak olması halinde ETKB nezdindeki izin ve onay işlemlerinin tamamlanmasına müteakip ihale işlemlerine başlar.

(6) Sulama birliğince bu Usul ve Esaslar kapsamında yapılacak ihale dokümanlarının hazırlanması ve ihale işlemlerinde oluşturulacak komisyonlarda tesisin kurulacağı DSİ Bölge Müdürlüğünden ilgili meslek gruplarından personel görevlendirilir.

(7) Başvurusu DSİ tarafından uygun görülen Sulama Birliği dışındaki diğer su kullanıcı teşkilatları yenilenebilir enerji üretim tesisi kurulmasına ilişkin iş ve işlemleri tabi oldukları mevzuata göre yürütür.

## **DÖRDÜNCÜ BÖLÜM**

### **Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı Süreci**

#### **Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığına Başvuru ve Kabul Süreci**

**MADDE 17** – (1) Yenilenebilir enerji üretim tesisi ile ilgili olarak 21 Mayıs 2019 tarih ve 30780 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan EPDK’nın 16.05.2019 tarih ve 8587 sayılı Kurul Kararında belirtilen bilgi ve belgeler hazırlanarak ETKB/İlgili Dağıtım Şirketine başvurulur. Başvuru sonrasındaki proje onayı, inşaat, kabul ve işletme aşamalarına dair işlemler ilgili mevzuat çerçevesinde yürütülür.

## **BEŞİNCİ BÖLÜM**

### **Çeşitli ve Son Hükümler**

#### **Hüküm bulunmayan haller**

**MADDE 18-** (1) Bu Usul ve Esaslarda hüküm bulunmayan hallerde ilgili diğer mevzuat hükümleri uygulanır.

#### **Kurulmuş veya başvuru süreci başlatılan yenilenebilir enerji üretim tesisleri**

**GEÇİCİ MADDE 1** – (1) Bu Usul ve Esasların yürürlüğe girdiği tarihten önce kurulmuş veya başvuru süreci başlatılan yenilenebilir enerji üretim tesisleri de sulama tesisinin mütemmim cüzüdür.

(2) Bu Usul ve Esasların yürürlüğe girdiği tarihten önce enerji dağıtım şirketlerine başvuruda bulunmuş ve başvurusu değerlendirme aşamasında olan sulama birlikleri için bu Usul ve Esasların 13’üncü maddesinin birinci fıkrasında belirtilen DSİ’nin izni alınması şartı aranmaz.

(3) Tip şartname ve sözleşmeler bu Usul ve Esasların yayımlanmasından itibaren altı (6) ay içerisinde DSİ tarafından hazırlanır.

#### **Yürürlük**

**MADDE 19-** (1) Bu Usul ve Esaslar yayımı tarihinde yürürlüğe girer.

#### **Yürütme**

**MADDE 20-** (1) Bu Usul ve Esasların hükümlerini DSİ Genel Müdürü yürütür.