

DUYURU

Enerji İşleri Genel Müdürlüğünden

Yerli Aksam Yönetmeliğinin 8 inci maddesinin yedinci fıkrasında yer alan;

“Birleşik yenilenebilir elektrik üretim tesisleri ile destekleyici kaynaklı elektrik üretim tesislerinde YADF, ana kaynak bazında ve ana kaynağın faydalanma süresince uygulanır. Bu tesislerde, ana kaynak dışındaki yardımcı kaynak için, asgari geçmiş dönemlerde YADF’ten faydalanılan aksam/bütünleştirici parçalar kullanılır ve bu aksamlar/bütünleştirici parçalar Bakanlık tarafından her takvim yılı başında ilan edilir. Aksi takdirde başvuru sahibi, ilgili aksam/bütünleştirici parça için YADF’den faydalandırılmaz, YEKDEM Yönetmeliği kapsamında işlem yapılması ve ödenmiş tutarların faizi ile birlikte geri ödenmesini teminen EPDK’ya bildirilir.”

Hükmü gereği birleşik yenilenebilir elektrik üretim tesisleri ile destekleyici kaynaklı elektrik üretim tesislerinde kullanılması gereken aksam/bütünleştirici parça listesi aşağıda yayınlanmaktadır.

İlgililerin buna göre işlem tesis etmeleri gerekmektedir. **24/06/2021**

1. HİDROELEKTRİK

Aksamlar	Bütünleştirici Parçalar
1. Türbin	1.1. Salyangoz veya türbin muhafaza gövdesi ve dağıtıcı boru
	1.2. Türbin çarkı ve varsa türbin mili
	1.3. Ayar kanatları veya nozul
	1.4. Servomotor ve varsa ayar çemberi
	1.5. Governor (Hız regülâtörü)
	1.6. Emme borusu veya zemine bağlantı elemanları
2. Jeneratör ve Güç Elektroniği	2.1. Jeneratör
	2.2. Güç elektroniği

2. RÜZGAR

Aksamlar	Bütünleştirici Parçalar
1. Kanat	Kanat
2. Jeneratör ve Güç Elektroniği	2.1. Jeneratör
3. Türbin kulesi	3.1. Rotor ve nasele gruplarını taşıyan kule
	3.2. Kule bağlantı elemanları

3. GÜNEŞ

Aksamlar	Bütünleştirici Parçalar
1. PV panel entegrasyonu ve güneş yapısal mekaniği imalatı	1.1. Taşıyıcı yapı
2. PV modülleri	2.1. Kristal esaslı PV modüller
	2.1.1. Cam
	2.1.2. Çerçeve
	2.1.5. Kablo bağlantı kutusu (junction box)

4. BİYOKÜTLE

Aksamlar	Bütünleştirici Parçalar
1. Akışkan Yataklı Buhar Kazanı	1.1. Hammadde hazırlama ünitesi
	1.2. Yanma ünitesi
	1.3. Buhar kazanı
	1.4. Baca gazı temizleme sistemi
3. Gazlaştırma ve Gaz Temizleme Grubu	3.1 Hammadde hazırlama ünitesi
	3.2. Hammadde besleme ünitesi
	3.3. Gazlaştırma ünitesi
	3.4. Gaz temizleme ünitesi
	3.5. Gaz yakma ünitesi
4. Buhar veya Gaz Türbini	4.2. Gaz türbini
	4.2.1. Türbin
	4.2.2. Yağlama sistemi
	4.2.3. Hız kontrol sistemi
	4.2.4. Egzoz sistemi
6. Jeneratör ve Güç Elektronikliği	6.1. Jeneratör
	6.2. Güç elektronikliği
7. Kojenerasyon Sistemi	7.1 Atık ısı geri kazanım sistemi
	7.3 Kompansatör ekipmanları

5. JEOTERMAL

Aksamlar	Bütünleştirici Parçalar
1. Buhar veya Gaz Türbini	1.2. Gaz türbini
	1.2.1. Türbin
	1.2.2. Yağlama sistemi
	1.2.3. Hız kontrol sistemi
	1.2.4. Egzoz sistemi
2. Jeneratör ve Güç Elektronikliği	2.1. Jeneratör
	2.2. Güç elektronikliği
3. Buhar Ejektörü veya Vakum Kompresörü	Buhar ejektörü/Vakum kompresörü