

Informationen zur „Technischen Betriebsbereitschaft“

Die technische Betriebsbereitschaft einer Erzeugungsanlage ist Voraussetzung zur Festlegung des Zeitpunktes der sogenannten „wirtschaftlichen Inbetriebnahme“.

Der Zeitpunkt der wirtschaftlichen Inbetriebnahme definiert den Tag, welcher für die Festsetzung der Vergütung maßgeblich ist.

Gemäß § 3 Nr. 30 EEG 2017 ist

„Inbetriebnahme“ die erstmalige Inbetriebsetzung der Anlage ausschließlich mit erneuerbaren Energien oder Grubengas nach Herstellung der technischen Betriebsbereitschaft der Anlage; die technische Betriebsbereitschaft setzt voraus, dass die Anlage fest an dem für den dauerhaften Betrieb vorgesehenen Ort und dauerhaft mit dem für die Erzeugung von Wechselstrom erforderlichen Zubehör installiert wurde; der Austausch des Generators oder sonstiger technischer oder baulicher Teile nach der erstmaligen Inbetriebnahme führt nicht zu einer Änderung des Zeitpunktes der Inbetriebnahme.

Falls kein Zählereinbau/-wechsel (= Netzanbindung) vor einer Vergütungs-Degression oder Gesetzesänderung mehr erfolgt, kann der Anlagenbetreiber zusammen mit dem Anlagenerrichter eine sogenannte „wirtschaftliche Inbetriebnahme“ unter den Voraussetzungen des § 3 Nr. 30 EEG 2017 sowie den gültigen gesetzlichen und technischen Richtlinien vornehmen.

Die wirtschaftliche Inbetriebsetzung der Erzeugungsanlage darf nur erfolgen, wenn die Anlage gemäß den gültigen gesetzlichen und technischen Richtlinien im Vorfeld vollständig angemeldet wurde.

Die wirtschaftliche Inbetriebsetzung muss aus Sicht der AVU Netz GmbH zwingend wie nachfolgend beschrieben dokumentiert werden:

- Formular „Wirtschaftliche Inbetriebnahme einer Eigenerzeugungsanlage nach EEG, die noch nicht mit dem Netz verbunden ist“ (siehe Vordruck auf Seite 2)
UND
- Fotos der montierten Module auf der Dachfläche, das als Anlagenort angegebene Gebäude muss erkennbar sein
UND
- Fotos der Verkabelung der Gleichstromseite
UND
- Fotos der Strings am Wechselrichter sowie jedes Wechselrichter mit leuchtenden LED und/oder leuchtenden Display
UND
- Fotos der Verkabelung der Wechselstromseite bis Zählerplatz

Bitte achten Sie auf scharfe, **ausreichend belichtete und aussagekräftige Fotos mit Zeitstempel**, (Originaldateien, nicht in PDF umgewandelt) anhand derer Personen, die bei der Inbetriebnahme nicht vor Ort waren, die erfolgte Inbetriebnahme nachvollziehen können.

Die Fotos müssen zwingend spätestens am Tag der wirtschaftlichen Inbetriebnahme aufgenommen worden sein.

Bei PV-Anlagen stellt die gleichstromseitige Verbindung der PV-Module mit Glühlampen oder anderen Verbrauchern im Sinne des aktuell geltenden EEG **keine** Inbetriebnahme dar.

Die vollständige Dokumentation senden Sie bitte per Mail unter Angabe der Anlagenadresse **binnen 5 Werktagen nach wirtschaftlichen Inbetriebnahme** an die AVU Netz GmbH, Mail: egg@avu-netz.de.

Wirtschaftliche Inbetriebnahme einer Eigenerzeugungsanlage nach EEG, die noch nicht mit dem Netz verbunden ist

Anlagenbetreiber:	
Vorname, Name, Firma:	_____
Straße, Hausnummer:	_____
PLZ, Ort:	_____

Anlagendaten:	
Energieträger:	<input type="checkbox"/> Solar <input type="checkbox"/> Wind <input type="checkbox"/> Wasser <input type="checkbox"/> Biomasse <input type="checkbox"/> Sonstige: _____
Installierte Leistung:	_____ kW(p)

Anlagenstandort:	
Straße, Hausnummer:	_____
Flur, Flurstück:	_____
PLZ, Ort:	_____

Anlagenerrichter/ Installationsbetrieb:	
Vorname, Name, Firma:	_____
Straße, Hausnummer:	_____
PLZ, Ort:	_____
Telefon, Mail:	_____

Mit diesem Formular wird vom Anlagenbetreiber und Anlagenerrichter erklärt, dass die oben genannte Erzeugungsanlage gemäß dem Inbetriebnahmebegriff des § 3 Nr. 30 EEG vollständig errichtet und in Betrieb genommen wurde.

Die Vorgaben zum Einspeisemanagement nach § 9 EEG wurden Anlagenbetreiberseits umgesetzt.

Datum der wirtschaftlichen Inbetriebnahme: _____

Es wurde im Beisein des Anlagenerrichters und einer dritten fachkundigen Person ein Betrieb der Anlage durchgeführt und ein Inbetriebnahmeprotokoll erstellt sowie kurzzeitig Strom produziert.

Anlagen:

- Fotos **mit Zeitstempel**

Datum, Unterschrift Anlagenbetreiber

Datum, Firmenstempel & Unterschrift
Anlagenerrichter