

Bitte dieses Formular im Rahmen der Anlageninbetriebnahme dem Netzbetreiber aushändigen oder an den Netzbetreiber zurücksenden

**Errichterbestätigung zur Umsetzung der Anforderungen gemäß § 6 (2) EEG 2012 bei Photovoltaikanlagen mit einer installierten Leistung ≤ 100 kWp**

**Anlagenbetreiber**

Name: \_\_\_\_\_  
Straße/ Hsnr: \_\_\_\_\_  
PLZ/Ort: \_\_\_\_\_

**Anlagenstandort**

Flur/ Flurstück: \_\_\_\_\_  
Straße/ Hsnr: \_\_\_\_\_  
PLZ/ Ort: \_\_\_\_\_

**Anlagenerrichter**

Name: \_\_\_\_\_  
Straße/Hsnr: \_\_\_\_\_  
PLZ/ Ort: \_\_\_\_\_

**Anlagendaten**

Netzbetreiber ID: \_\_\_\_\_  
inst. Leistung (kWp): \_\_\_\_\_  
Zählernummer  
Einspeisezähler: \_\_\_\_\_  
Zählerstand  
Einspeisezähler: \_\_\_\_\_

**Ausführung Einspeisemanagement**

**Rundsteuerempfänger**

Equipmentnummer.: \_\_\_\_\_  
Rundsteuerbefehl: \_\_\_\_\_  
Einbauort Rundsteuerempfänger: \_\_\_\_\_

**Hiermit wird der ordnungsgemäße Anschluss des für das Einspeisemanagement installierten Rundsteuerempfängers an die Anlagensteuerung der genannten Erzeugungsanlage gemäß § 6 (2) EEG 2012 bestätigt. Weiterhin wird bestätigt, dass die vom Netzbetreiber über den Rundsteuerempfänger vorgegebenen Stufen zur funktionsgerechten Leistungsreduzierung der Erzeugungsanlage führen (Kann die Erzeugungsanlage typbedingt nicht in Stufen steuern, ist in den Stufen 60%, 30% und 0% die gesamte Einspeiseleistung abzusteuern).**

**Wirkleistungsbegrenzung (nur bei PV-Anlagen ≤ 30kWp)**

Beschreibung der Umsetzung:  
(ggf. Skizze beifügen) \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
Leistung begrenzt auf: \_\_\_\_\_ kW

**Hiermit wird die ordnungsgemäße Ausführung der dauerhaften Wirkleistungsbegrenzung gemäß § 6(2) EEG 2012 bestätigt.**

Datum Inbetriebsetzung Erzeugungsanlage: \_\_\_\_\_

Datum Inbetriebsetzung Einspeisemanagement: \_\_\_\_\_

Bemerkungen: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Ort, Datum

Unterschrift Anlagenbetreiber

Unterschrift Anlagenerrichter

**Hinweis:** Der Vergütungsanspruch für die Erzeugungsanlage verringert sich auf Null, solange nicht eine der vorgenannten Einrichtungen zur Reduzierung der Einspeiseleistung verfügbar ist.