

Bestätigung der technischen Umsetzung des Wirkleistungsmanagements nach § 9 EEG und § 13a EnWG



gemäß den Technischen Mindestanforderungen der ewag kamenz zur Umsetzung des Wirk- und Blindleistungsmanagements von Erzeugungsanlagen und Speichern

Bereich: Energiebetrieb
Telefon: 03578 377 0
E-Mail: energiebetrieb@ewagkamenz.de

Standort der Erzeugungsanlage / technische Angaben

Name, Vorname (Firma) des Anschlussnehmers

Straße, Hausnummer

Postleitzahl, Ort

Anlagenbezeichnung

Wechselrichterleistung [kW]

Modulleistung [kWp]

MaStR-Nr. der Einheit

MaStR-Nr. der Erzeugungsanlage

SR-ID der EEG-Anlage

TR-ID 1 der EEG-Anlage

TR-ID 2 der EEG-Anlage

Anlagenbetreiber

Name, Vorname (Firma) des Anlagenbetreibers

Straße, Hausnummer

Postleitzahl, Ort

Technischer Ansprechpartner

Telefon

E-Mail

Elektrofachbetrieb

Name, Vorname (Firma)

Straße, Hausnummer

Postleitzahl, Ort

Ansprechpartner

Telefon

E-Mail

Es wird bestätigt, dass die nachfolgend angegebene technische Umsetzung des Wirkleistungsmanagements nach §§ 9 EEG und 13a EnWG, gemäß der Technische Mindestanforderungen zur Umsetzung des Wirk- und Blindleistungsmanagements von Erzeugungsanlagen und Speichern, in die Steuerung der oben genannten Erzeugungsanlage erfolgt und einsatzbereit ist.

Bitte senden Sie das vollständig (Seiten 1 und 2) ausgefüllte und unterzeichnete Formular als Nachweis der technischen Umsetzung des Wirkleistungsmanagements zurück.



Angaben für Anlagen ≤ 100 kW(p) - (Anlagenklasse 0)

Technische Ausstattung

Identifikationsnummer des Steuergerätes (EVU-Serial-Nummer)

- Funkrundsteuerempfänger (FRE)**
(Geräte für die ausschließliche Übertragung des
Steuersignals)

- Dauerhafte Begrenzung auf 60% der installierten Leistung**

Einbaudatum:

Die Kommunikationskosten je Funkrundsteuerempfänger zur Übertragung der Steuersignale sind durch den Anlagenbetreiber zu tragen. Die aktuellen Kommunikationskosten gemäß Preisblatt „Preise für Fernkommunikation § 9 EEG“ sind dem Anlagenbetreiber bekannt.

Angaben für Anlagen > 100 kW(p) - (Anlagenklasse 1)

Technische Ausstattung

Identifikationsnummer des Steuergerätes (EVU-Serial-Nummer)

- Mobilfunk-Modem Skalar mit PRM 44 Modul**
Geräte für die Erfassung/Übertragung der Ist-
Einspeiseleistung und Übertragung der Steuersignale

Einbaudatum:

Die Kommunikationskosten je Mobilfunk-Modem Skalar zur Erfassung und Übertragung der aktuellen Ist-Einspeisung sowie zur Übertragung der Steuersignale sind durch den Anlagenbetreiber zu tragen. Die aktuellen Kommunikationskosten gemäß Preisblatt „Preise für Fernkommunikation § 9 EEG“ sind dem Anlagenbetreiber bekannt.

Kontaktdaten für die Terminvereinbarung zur Mitinbetriebsetzung der Erzeugungsanlage

Ansprechpartner

Telefon

E-Mail

Gewünschter Mitinbetriebsetzungstermin:

Bitte vervollständigen Sie ihre Kontaktdaten, damit eine reibungslose Terminvereinbarung möglich ist.

Datenschutz

- Ich bin mit der Speicherung meiner Kontaktdaten über den Zeitpunkt der Terminvereinbarung hinaus einverstanden. Ich kann diese Einwilligung jederzeit und ohne Angabe von Gründen mit Wirkung für die Zukunft widerrufen.
Wir verweisen auf die Datenschutzhinweise der ewag kamenz (www.ewagkamenz.de/download/055-1/) und das darin erläuterte Widerrufsrecht.

Ort, Datum

Unterschrift Elektrofachbetrieb

Unterschrift Anlagenbetreiber