

Name des Betreibers der Eigenerzeugungsanlage: _____

Standort der Eigenerzeugungsanlage (bei Windparks Standort der Übergabestation)

PLZ: _____ Ort: _____ Straße: _____

Flur: _____ Flurstück: _____

Eigentumsnummer der Übergabezählung: _____

Zählpunktbezeichnung (MeteringCode): _____

Tonfrequenzrundsteuerempfänger

Hersteller: _____ Typ: _____

Eigentumsnummer: _____

- Einzelanlagensteuerung Steuerung mehrerer Einzelanlagen, Anzahl: _____
 Die korrekte Montage des Rundsteuerempfängers wurde überprüft.

Erzeugungsanlage

- Art: Windenergie Wasserkraft Biomasse Deponie-/Klärgas
 Solare Strahlungsenergie (PV-Anlage) sonstige

Anlagengröße:

- >100 kW (nachfolgende Einrichtungen für alle Anlagenarten erforderlich)
 Tonfrequenz Rundsteuerempfänger zur Leistungsreduzierung
 Lastprofilzählung zur Übertragung der Ist-Leistung
- >30 kW<100 kW (nachfolgende Einrichtung ist für PV-Anlagen erforderlich)
 Tonfrequenz Rundsteuerempfänger zur Leistungsreduzierung
- <=30 kW (eine der nachfolgenden Einrichtungen ist für PV-Anlagen erforderlich)
 Tonfrequenz Rundsteuerempfänger zur Leistungsreduzierung
- oder**
- Feste Leistungsreduzierung auf 70%

-
- Anlage mit einer höchstmöglichen jährlichen Einspeisung < 10.000 kWh
 Anlage mit einer höchstmöglichen jährlichen Einspeisung > 10.000 kWh
(hierbei ist der Einbau eines separaten Erzeugungszählers zwingend erforderlich)

Anmerkungen: _____

Hiermit bestätige ich den ordnungsgemäßen Anschluss des für das Einspeisemanagement installierten Tonfrequenzrundsteuerempfängers an die Anlagensteuerung meiner Erzeugungsanlage. Ich bestätige außerdem, dass die vom Netzbetreiber über den Tonfrequenzrundsteuerempfänger vorgegebenen Stufen zur funktionsgerechten Leistungsreduzierung meiner Erzeugungsanlage führen.

Die Inbetriebsetzung des Einspeisemanagements erfolgt am: _____

Ort, Datum

Anlagenbetreiber

Errichter bzw. Serviceunternehmen