



F.1 Inbetriebsetzungsanzeige/Inbetriebsetzungsprotokoll für Erzeugungsanlagen am Niederspannungsnetz

1. Anlagenanschrift

Straße, Hausnummer

ggf. Gemarkung

ggf. Flur

ggf. Flurstück

PLZ, Ort

Bearbeitungsnummer der Einspeisezusage bzw. des Netzanschlussvertrages

2. Anlagenbetreiber

Name, Vorname

ggf. Firmenname

Straße, Hausnummer

PLZ, Ort

Telefon, Fax

E-Mail

3. Anlagenerrichter (falls abweichend zum Elektrofachbetrieb unter Punkt 11)

Name, Vorname

ggf. Firmenname

Straße, Hausnummer

PLZ, Ort

4. Energieart

- Sonne Wind Wasser BHKW mit Biogas BHKW mit Erdgas/Öl
 Sonstige _____

5. Angaben zur Erzeugungseinheit / zu den Erzeugungseinheiten

- Wechselrichter (Umrichter) Synchrongenerator Asynchrongenerator
 Sonstige _____

6. Leistungsangaben der gesamten neu zu errichtenden Erzeugungsanlage(n)

Max. Wirkleistung der Erzeugungsanlage $P_{A,max}$ (Bei PV-Anlagen: Summenleistung der Wechselrichter) _____ kW

Max. Scheinleistung der Erzeugungsanlage $S_{A,max}$ (Bei PV-Anlagen: Summenleistung der Wechselrichter) _____ kVA

Für PV-Anlagen zusätzlich: Neu installierte Nennleistung aller Module _____ kWp

7. Wirkleistungsverhalten der Erzeugungsanlage

technische Einrichtung zur ferngesteuerten Reduzierung der Einspeiseleistung vorhanden und funktionstüchtig? ja nein

Wenn ja, Nummer des Tonrundsteuerempfängers (TRE-Nr. beginnend mit „EEG“ dann folgen 8 Ziffern) _____

8. Allgemein

Übereinstimmung der Anmeldung (Datenblatt bzw. WEB) mit dem Anlagenaufbau? ja nein

Einspeisung der gesamten Energie in das Netz des Netzbetreibers (Volleinspeisung)? ja nein
oder

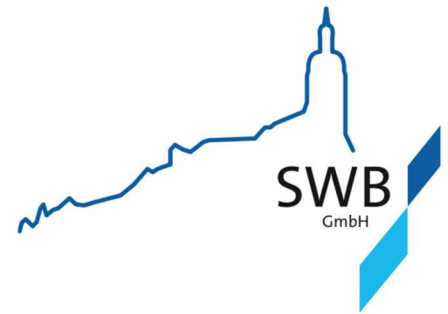
Lieferung in das Netz des Netzbetreibers (Überschusseinspeisung/Selbstverbrauch)? ja nein

9. Angaben zum Messstellenbetreiber wenn Messstellenbetrieb nicht durch Stadtwerke Bogen GmbH vorgesehen

Messstellenbetreibernummer

Name des Messstellenbetreibers

Anschrift des Messstellenbetreibers



10. Technische Inbetriebnahme der Anlage (zur Sicherung der Vergütung)

Bitte achten Sie darauf, dass das technische Inbetriebsetzungsdatum Ihrer Anlage mit dem Meldedatum bei der BNetzA identisch ist. Bei zeitlichen Abweichungen verringert sich nach § 52 Abs. 1 Satz 1 EEG 2023 der Vergütungsanspruch auf den „tatsächlichen Monatswert des energieträgerspezifischen Marktwerts“ für den Zeitraum zwischen Inbetriebnahme der Anlage und Registrierung der Anlage bei der BNetzA.

Datum der techn. Inbetriebnahme

11. Angaben zum Elektrofachbetrieb

Name des Elektrofachbetriebs

Name, Vorname der eingetragenen verantwortlichen Elektrofachkraft

Straße, Hausnummer

PLZ, Ort

Telefon, Fax

E-Mail

Eingetragen beim NB

Ausweisnummer

Erklärung Elektrofachbetrieb

Die aufgeführte(n) Installationsanlage(n) ist/sind unter Beachtung der gelten Rechtsvorschriften und behördlichen Verfügungen sowie nach den anerkannten Regeln der Technik, insbesondere nach den DIN VDE Normen, den Technischen Anschlussbedingungen (TAB) und den sonstigen besonderen Vorschriften des oben genannten NB von mir/uns errichtet und fertiggestellt worden. Die Ergebnisse der Prüfung werden dokumentiert. Die Anlage kann gemäß NAV und TAB in Betrieb gesetzt werden.

Die Erzeugungsanlage wird nach den Bedingungen der VDE-Anwendungsregeln „Erzeugungsanlagen am Niederspannungsnetz“ und den Technischen Anschlussbedingungen des Netzbetreibers von mir/uns errichtet und fertiggestellt. Im Rahmen der Übergabe weist der Anlagenerrichter den Anlagenbetreiber ein. Der Anlagenbetreiber verpflichtet sich, die Schutzeinrichtungen stets in technisch einwandfreien Zustand zu halten.

Die in der VDE AR - N - 4105 geforderten Unterlagen liegen vor.

Bemerkungen

Datum, Unterschrift der eingetragenen verantwortlichen Elektrofachkraft

Firmenstempel der eingetragenen verantwortlichen Elektrofachkraft

Ort, Datum

Unterschrift des Anlagenbetreibers