

Antrag auf Netzprüfung zum Anschluss einer Eigenerzeugungsanlage
für den Parallelbetrieb mit dem Netz der Stadtwerke Fröndenberg Wickede GmbH

Standort der Anlage

PLZ _____ Ort _____
 Straße _____
 Flur _____
 Flurstück _____

Betreiber (Vertragspartner)

Name _____
 Straße _____
 PLZ _____ Ort _____
 Telefon _____ Fax _____
 mobil _____ e-mail _____

Ist der Betreiber auch der Grundstückseigentümer? ja nein

Errichter

Name _____
 Straße _____
 PLZ _____ Ort _____
 Telefon _____ Fax _____

Anlage gemäß Erneuerbarer-Energien-Gesetz (EEG)

- Wasserkraft Deponiegas Klärgas Grubengas Geothermie
 Windenergie Windenergie Repowering Solare Strahlungsenergie
 → bitte gesondertes Antragsformular verwenden!
- Biomasse
 eingesetzter Brennstoff: Biogas Pflanzenöl anderer: _____
 Biogaserzeugnis am Standort des Biomasse-BHKW's
 Biogas wird dem Biomasse-BHKW über Biogasleitung zugeführt
 Biogas wird aus dem Erdgasnetz entnommen

Anlage gemäß Kraft-Wärmekopplungsgesetz (KWKG)

KWK-Anlage gemäß KWKG

Daten der Einzelanlage:

Hersteller _____ Typ _____

Einspeisung in das Netz über Asynchrongenerator Synchrongenerator Wechselrichter

Nennwirkleistung einer Generatoreinheit P_{NG} : _____ kW Generatorenennspannung U_{NG} : _____ V

Bemessungsscheinleistung S_{rE} : _____ kVA Anfangs-Kurzschlusswechselstrom des Generators I_k (bei U_{NG}): _____ A

Daten der Gesamtanlage:

Anzahl baugleicher Einzelanlagen: _____ Summen-Nennwirkleistung: _____ kW

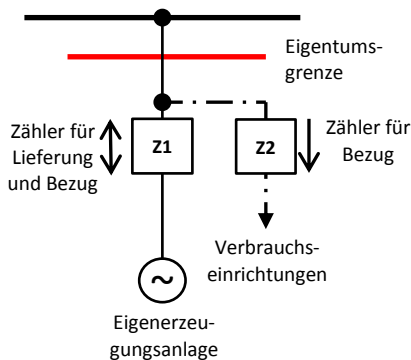
Betrag der Erzeugungsanlage(n) zur Netzkurzschlussleistung S_k : _____ kVA

Energiebedarf /Leistungsbedarf der Erzeugungsanlage(n) aus dem EWF-Netz: _____ kWh/Jahr / _____ kVA

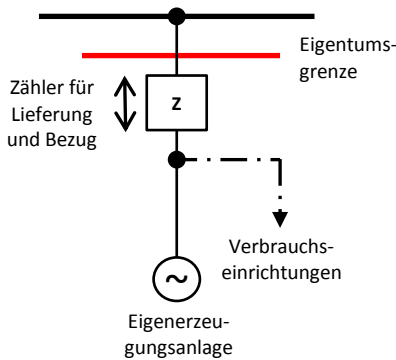
Messkonzept

Abweichendes Konzept - bitte das abweichende Messkonzept auf separatem Blatt darstellen und beifügen

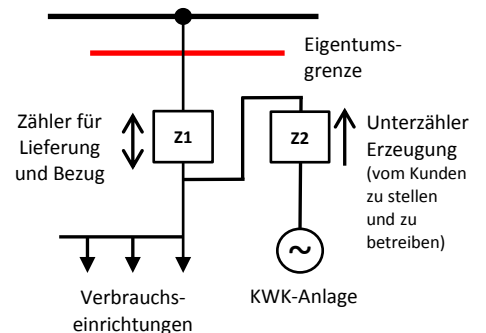
Volleinspeisung



Überschusseinspeisung



KWK-Untermessung (KWKG §4 Abs.3a)



Zählernummer Z1: _____

Folgende Unterlagen sind dem Antrag beizufügen:

- Katasterplan mit Grundstücksgrenzen und Aufstellungsort der Eigenerzeugungsanlage (immer beifügen!)
- Technisches Datenblatt der Eigenerzeugungsanlage (immer beifügen!)
- Unterlagen zu eingesetzten Wechselrichtern
- Bei Biomasseanlage: Übersichtschaltbild Wärmeverteilung, Beschreibung Wärmekonzept
- Baugenehmigung positiver Bauvorbescheid BImSch-Genehmigung

Anmerkungen

Dieser Antrag ist Bestandteil der Netzverträglichkeitsprüfung und der Netzanschlusszusage. Bei Veränderungen jeglicher Art ist der zuständige Netzbetreiber unverzüglich schriftlich zu informieren. Nur vollständig ausgefüllte Anträge können bearbeitet werden.

gewünschter Inbetriebnahmetermin

Ort, Datum, Unterschrift Antragsteller

Ort, Datum, Unterschrift Grundstückseigentümer
(sofern nicht Antragsteller)