

Antrag auf Anschluss einer Eigenerzeugungsanlage

für den Parallelbetrieb mit dem Netz der Stadtwerke GmbH Bad Kreuznach

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 _____

PLZ _____ Ort _____

Telefon _____ Fax _____

Anlage gemäß Erneuerbaren-Energien-Gesetz (EEG)

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

Anlage gemäß Kraft-Wärme-kopplungs-Gesetz (KWKG)

- KWK-Anlage gemäß KWKG

Daten der Einzelanlage:

Hersteller: _____ Typ: _____

Einspeisung in das Netz über Asynchrongenerator Synchrongenerator Wechselrichter

Nennwirkleistung einer Generatoreinheit P_{nG} : _____ kW Generatornennspannung 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

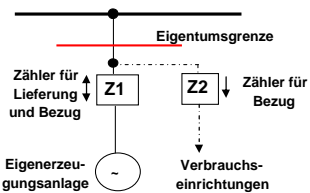
Beitrag der Erzeugungsanlage(n) zur Netzkurzschlussleistung S_K " : _____ kVA

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

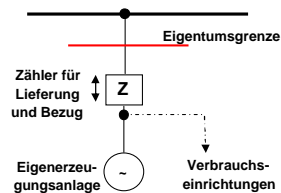
Messkonzept

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

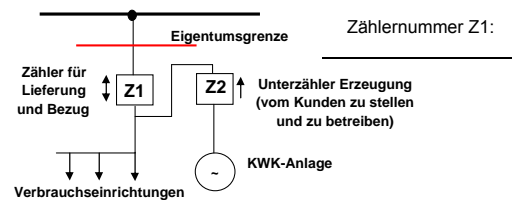
Volleinspeisung



Überschusseinspeisung



KWK-Untermessung (KWKG § 4 Abs. 3a)



Folgende Unterlagen sind dem Antrag beigefügt:

- Katasterplan mit Grundstücksgrenzen und Aufstellungsort der Eigenerzeugungsanlage (immer beizufügen!)
 Technisches Datenblatt der Eigenerzeugungsanlage (immer beizufügen!) Unterlagen zu eingesetzten Wechselrichtern
 Bei Biomasseanlage: Übersichtsschaltbild 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)