



# Antrag auf Anschluss einer Eigenerzeugungsanlage

Eingangsvermerk

für den Parallelbetrieb mit dem Netz der Energie- und Wasserversorgung Hamm GmbH

Eingangsdatum

## Betreiber

(Vertragspartner)

Name \_\_\_\_\_

Straße \_\_\_\_\_

PLZ \_\_\_\_\_ Ort \_\_\_\_\_

Telefon \_\_\_\_\_ Fax \_\_\_\_\_

Mobil \_\_\_\_\_ e-mail \_\_\_\_\_

## Grundstückseigentümer

Name \_\_\_\_\_

Straße \_\_\_\_\_

PLZ \_\_\_\_\_ Ort \_\_\_\_\_

## Standort der Anlage

PLZ \_\_\_\_\_ Ort \_\_\_\_\_

Straße \_\_\_\_\_

Flur \_\_\_\_\_

Flurstück \_\_\_\_\_

## 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

Bemessungscheinleistung  $S_{rE}$ : \_\_\_\_\_ kVA Anfangs-Kurzschlusswechselstrom des Generators  $I_{\kappa}$  (bei  $U_{NG}$ ): \_\_\_\_\_ A

## Daten der Gesamtanlage:

Anzahl baugleicher Einzelanlagen: \_\_\_\_\_ Summen-Nennwirkleistung: \_\_\_\_\_ kW

Beitrag der Erzeugungsanlage(n) zur Netzkurzschlussleistung  $S_{\kappa}$ : \_\_\_\_\_ kVA

Energiebedarf / Leistungsbedarf der Erzeugungsanlage(n) aus dem EWW-Netz: \_\_\_\_\_ kWh/Jahr / \_\_\_\_\_ kVA

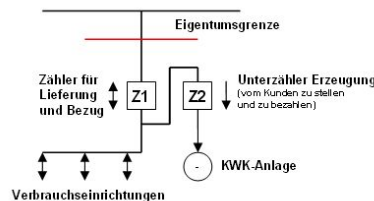
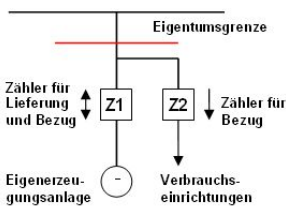
## Messkonzept

**Volleinspeisung**

**KWK-Untermessung (KWKG § 4 Abs. 3a)**

**abweichendes Messkonzept**

Bitte das abweichende Messkonzept auf separatem Blatt darstellen und dem Antrag beifügen



## Folgende Unterlagen sind dem Antrag beizufügen

- Katasterplan mit Grundstücksgrenzen und Aufstellungsort der Eigenerzeugungsanlage (immer beizufügen!)
- Technisches Datenblatt der Eigenerzeugungsanlage (immer beizufügen!)
- Bei Biomasseanlage: Übersichtschaltbild Wärmeverteilung, Beschreibung Wärmekonzept
- Baugenehmigung  positiver Bauvorbescheid  BlmSch-Genehmigung

**Dieser Antrag ist Bestandteil der Netzverträglichkeitsprüfung und der Netzanschlusszusage. Bei Veränderungen jeglicher Art ist der Netzbetreiber unverzüglich zu informieren. Nur vollständige Anträge können bearbeitet werden.**