	Anmeldung zum Netzanschluss Eigenerzeugungsanlage		Eingangsvermerk		
STADTWERKE HAMM NETZ	für den Parallelbetrieb mit dem Netz der Energie- und Wasserversorgung Hamm GmbH		Eingangsdatum		
ENERGIE WASSER	Auskunft Tel.: 02381 / 274 2538 Fax: 02381 / 274 2695 E-Mail: netzanschluss@EWV-Hamm-netz.de				
Betreiber Name*			rt der Anlage		
Straße*		PLZ*	Ort*		
PI 7* Ort*		Straße*			
Telefon Fax		Flur* Flurstück*	iob*		
Mobil E-Mail		Fluistuck			
Grundstuckseigentumer			Errichter lame*		
Straße*		PLZ*	Ort*		
PLZ*	Ort*	Telefon	Fax		
*Pflichtfelder					
Anlage gemäß Erneuerbare-Energien-Gesetz			Anlage gemäß Kraft-Wärme- Kopplungs-Gesetz (KWKG)		
☐ Wasserkraft ☐ Deponiegas ☐ Klärgas ☐ Grubengas ☐ Geothermie				·	
☐ Windenergie ☐ Windenergie Repowering ☐ Solare Strahlungsenergie (gesondertes Formular verwenden) ☐ KWK-Anlage g☐ Biomasse				KG	
eingesetzter Brennstoff: ☐ Biogas ☐ Pflanzenöl ☐ anderer:					
☐ Biogaserzeugung am Standort des Biomasse-BHKW's					
	s wird dem Biomasse-BHKW über Biogasleitung zugeführt s wird aus dem Edgasnetz entnommen				
Daten der Einzelanlage Hersteller: Typ: Typ: Einspeisung in das Netz über: ☐ Asynchrongenerator ☐ Synchrongenerator ☐ Wechselrichter					
Einspeisung in das Netz über: Asynchrongenerator Synchrongenerator Wechselrichter Nennwirkleistung einer Generatoreinheit P _{nG} :kW Generatornennspannung U _{nG} :V					V
Bemessungsscheinleistung S_{rE} :kVA Anfangs-Kurzschlusswechselstrom des Generators $I_{k''}$ (bei U_{nG}): A					
Beitrag der Erzeugungsanlage(n) zur Netzkurzschlussleistung S _{k":} kVA					
Energiebedarf / Leistungsbedarf der Erzeugungsanlage(n) aus dem öffentlichen Netz:kWh/Jahr /kVA				kVA	
Messkonzept					
□ Volleinspeisung □ KWK-Untermessung (KWKG § 4 Abs. 3a) □ abweichendes Messkonzept					
-	Eigentumsgrenze Eigentumsgrenze		Bitte das abweichende		
↑ Z _E Zähler für ↓ C Unterzähler Erzeugung			Messkonzept auf separatem Blatt darstellen und dem Antrag beifügen		
Lieferung ↓ Z1					
Figure 7 Verbrauche					
Eigenerzeu- gungsanlage	() Veibladelis-				
Folgende Unterlagen sind der Anmeldung beizufügen					
☐ Katasterplan mit Grundstücksgrenzen und Aufstellungsort der Eigenerzgeugungsanlage					

- ☐ Technisches Datenblatt und Konformitätserklärung der Eigenerzeugungsanlage
- ☐ Bei Biomasseanlage: Übersichtsschaltbild Wärmeverteilung, Beschreibung Wärmekonzept
- \square Baugenehmigung \square positiver Bauvorbescheid \square BimSch-Genehmigung

Anmerkungen

Diese Anmeldung ist Bestandteil der Netzverträglichkeitsprüfung und der Netzanschlusszusage. Bei Veränderungen jeglicher Art ist der Netzbetreiber unverzüglich zu informieren. Nur vollständige Anmeldungen können bearbeitet werden.

<u>Datenschutzhinweis:</u> Ihre Daten werden durch uns zur Bearbeitung Ihrer Netzanschlussanfrage verarbeitet. Weitere Einzelheiten zur Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten können Sie unseren Datenschutzhinweisen entnehmen. Diese können Sie unter www.ewv-hamm-netz.de/Datenschutz abrufen oder werden Ihnen auf Anfrage geme postalisch zur Verfügung gestellt.

gewünschter Inbetriebnahmetermin

Ort, Datum, Unterschrift Antragsteller

Ort, Datum, Unterschrift Grundstückseigentümer (sofern nicht Antragsteller)