

**EEG2** (vom Kunden auszufüllen / je Erzeugungseinheit ein Blatt)**Datenblatt – Erzeugungsanlagen am Niederspannungsnetz****Anlagenanschrift:**

Vorname, Name _____
Straße, Hausnummer _____
PLZ, Ort _____

Erzeugungsanlage

Hersteller _____ Typ _____ Anzahl baugleicher Anlagen _____
max. Wirkleistung P_{Amax} _____ kW max. Scheinleistung S_{Amax} _____ kVA

Wechselrichter

Gen.-Nennspannung U_{nG} _____ V Gen.-Nennstrom I_{nG} _____ A
Einzelleistung _____ kVA Gesamtleistung _____ kVA

Ströme

Kurzschlussstrom I_k'' _____ kA Anlaufstrom I_a _____ A

Eigenbedarf

Eigenbedarf _____ kVA Bemessungsstrom I_r _____ A

Energieart Sonne Wind Wasser Sonstige _____

BHKW mit: Biogas Erdgas Öl Sonstige _____

Netzeinspeisung 1-phasig 3-phasig Asynchrongenerator
 Wechselrichter Synchrongenerator

Betriebsweise

Inselbetrieb vorgesehen? ja nein

Motorischer Anlauf vorgesehen? ja nein

Rücklieferung in das Netz vorgesehen? ja nein

Einspeisung der gesamten Energie in das Netz? ja nein

Wechselrichter netzgeführt selbstgeführt pulsmoduliert Pulszahl _____

Oberschwingungen Ströme gemäß DIN EN 61000-3-2 gemäß beigefügter Anlage

Blindleistungskompensation

nicht vorhanden vorhanden mit _____ kVAr

Anzahl Stufen _____ Blindleistung je Stufe _____ kVAr

Verdrosselungsgrad bzw. Resonanzfrequenz _____

Bemerkungen _____