



Anmeldung/Datenblatt Photovoltaikanlagen max. $S_{Amax} \leq 600VA$

für den Anschluss und Betrieb einer "steckerfertigen" Mikro-PV-Anlage in der Kundenanlage

Energie- und Wasserversorgung Hamm GmbH; Südring 1; Postfach 1489; 59004 Hamm

Auskunft Fon: 02381 / 274 2538 Fax: 02381 / 274 2695 E-Mail: netzanschluss@EWW-Hamm-Netz.de

Eingangsvermerk

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

Zähler-Nr. des vorhandenen Bezugszählers: _____

Der Zähler muss gegen einen Zwei-Richtungszähler getauscht werden: Ja Nein

Solarmodule

Hersteller

Anzahl

Typ

Einzelleistung

Spitzenleistung des Solargenerators _____ kW_p

Wechselrichter

Hersteller

Anzahl

Typ

Einzel-Nennwirkleistung

Summe-Nennwirkleistung _____ kW

Inbetriebsetzungsbedingungen:

- Die Erzeugungsanlage entspricht den aktuellen geltenden Normen und Richtlinien; insbesondere der VDE-AR-N 4105
- Der Anschluss und Betrieb der Stromerzeugungseinrichtung erfolgt fest angeschlossen oder über eine spezielle Energiesteckvorrichtung (z. B. nach Vornorm DIN VDE V 0628-1) unter Berücksichtigung der Anforderungen nach DIN VDE 0100-551; DIN VDE V 0100-551-1; VDE AR-N 4105 sowie DIN VDE 0100-712.
- Die selbst erzeugte Energie wird ausschließlich für den Eigenverbrauch genutzt. Für eine eventuelle Einspeisung in das Stromnetz der Energie- und Wasserversorgung Hamm GmbH wird keine Vergütungsanspruch nach aktuellem EEG geltend gemacht.
- Eine verpflichtende Meldung im Marktstammdatenregister (MASTRV) nach aktuellem EEG erfolgt am Inbetriebsetzungstag. (Weiter Informationen hierzu stellt die Bundesnetzagentur zur Verfügung)

Der VDE|FNN hat eine Zusammenstellung von häufig gestellten Fragen zu steckerfertigen PV-Anlagen unter www.vde.com/de/fnn/themen/tar/tar-niederspannung/erzeugungsanlagen-steckdose veröffentlicht.

Folgende Unterlagen sind der Anmeldung beizufügen

- Lageplan mit Grundstücksgrenzen und Aufstellungsort der Photovoltaikanlage
- Technisches Datenblatt und Konformitätserklärung der Wechselrichter

Anmerkungen

Mit Unterschrift versichert der Anlagenbetreiber die Einhaltung der oben genannten Inbetriebsetzungsbedingungen und Richtigkeit der gemachten Angaben.

Datenschutzhinweis: 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 gerne postalisch zur Verfügung gestellt.

geplante Inbetriebsetzung der Anlage

Ort, Datum, Unterschrift Antragsteller

Ort, Datum, Unterschrift Grundstückseigentümer (sofern nicht Antragsteller)