

Protokoll zur Funktionsvorführung von Erzeugungsanlagen mit 30 kVA < S_A < 135 kVA (Anschluss nach VDE-AR-N 4105)

(Die Funktionsvorführungen liegen in der Verantwortung des Anlagenbetreibers.)



Vorgangsnummer: _____

Art der Erzeugungsanlage (EZA): Solarstromanlage BHKW _____ mit Speicher

Anlagenanschrift
(Straße, PLZ, Ort):

Anlagenbetreiber
(Vertragspartner):

Anlagenerrichter
(Firma):

Anschrift
(Straße, PLZ, Ort):

Anschrift
(Straße, PLZ, Ort):

E-Mail (erforderlich)

E-Mail (erforderlich)

1. Allgemeines

1.1 Leistungsangaben:

PV-Modulleistung: _____ kWp

Max. Wirkleistung P_{Amax} _____ kW max. Scheinleistung S_{Amax}: _____ kVA

1.2 Besichtigung der Anlage - Allgemeinzustand in Ordnung ja nein

1.3 Typ und Anzahl der Erzeugungseinheiten entsprechend Anmeldung (E.2) ja nein

2. Netz- und Anlagenschutz (NA-Schutz)

2.1 Typ zentraler NA-Schutz: _____

2.2 Auslösetest (U<<) bei Spannungsrückgang [Entfernung der Messspannung] ja nein

3. Funktionskontrolle Netzsteuerung (NeS) – Wirkleistungsmanagement

a.) Netzsteuergerät / Skalar am NeS - Platz installiert ja nein

b.) Aufbau NeS-Platz gemäß Technischen Anschlussbedingungen
(Übergabeklemmleiste -X5 / Ethernetkabel zur Übergabemessung vorhanden) ja nein

c.) Wirkleistungsmanagement: Absteuerung auf 0% erfolgreich getestet ja nein

4. Anmerkungen

Mängel: _____ Nachprüftermin: _____

Ort, Prüfdatum:

Anlagenbetreiber

Anlagenerrichter

Netzbetreiber