

Datenblatt Photovoltaikanlagen am Niederspannungsnetz (Anlagenumzug)



Anlagenbetreiber

Kundennummer: _____
 Name: _____
 Vorname: _____
 Firma: _____
 Straße, Nr.: _____
 PLZ, Gemeinde: _____
 Ortsteil: _____
 Tel., Fax: _____
 Email: _____

Ausführendes Unternehmen für Anlagenstandortwechsel (Installateur)

Firma: _____
 Straße, Nr.: _____
 PLZ, Gemeinde: _____
 Ortsteil: _____
 Tel.: _____
 Fax: _____
 Email: _____

PV-Nr.: _____

Anlagennummer: _____

Anlagenstandort

bisher	_____	neu	_____
Straße, Nr.	_____	Straße, Nr.	_____
Flur / Flurstück	_____	Flur / Flurstück	_____
PLZ, Gemeinde	_____	PLZ, Gemeinde	_____
Ortsteil	_____	Ortsteil	_____

Daten der Photovoltaikanlage

Moduldaten

Anzahl	Hersteller	Typ	Modulleistung		Gesamtleistung Module	
				kWp		kWp
				kWp		kWp
				kWp		kWp
				kWp		kWp
				kWp		kWp

Wechselrichterdaten

Anzahl	Hersteller	Typ	Max. Scheinleistung (AC)		Gesamte max. Scheinleistung (AC)	
				kVA		kVA
				kVA		kVA
				kVA		kVA
				kVA		kVA
				kVA		kVA

Einphasige Einspeisung Zweiphasige Einspeisung Dreiphasige Einspeisung

Max. Scheinleistung aller Wechselrichter _____ kVA

NA-Schutz:

Integrierter NA-Schutz

Zentraler NA-Schutz

Einspeisemanagement:

Einspeisemanagement

70%-Regelung

Einspeisung der Gesamtenergie in das Netz des Netzbetreibers vorgesehene? ja nein

Inselbetrieb vorgesehen? ja nein

Weitere erforderliche Anmeldeunterlagen:

Lageplan, aus dem Orts- und Straßenlage, Flur- und Flurstücksbezeichnung, die Bezeichnung und die Grenzen des Grundstücks sowie der Aufstellungsort der Anschlussanlage und der Erzeugungseinheiten hervorgehen (vorzugsweise im Maßstab 1:10.000, innerorts 1:1.000)

Konformitätserklärung Erzeugungseinheit inklusive Prüfbericht (Je Wechselrichtertyp eine Konformitätserklärung)

Auftrag zur Netzverträglichkeitsprüfung (Für PV-Anlagen >30 kWp)

Weiterhin wird für PV-Anlagen < 30 kWp benötigt:

Übersichtsschaltplan des Anschlusses der Erzeugungsanlage an das Niederspannungsnetz mit den Daten der eingesetzten Betriebsmittel inkl. der Anordnung der Mess- und Schutzeinrichtungen sowie der Anordnung der Zählerplätze (auch dezentrale Zählerplätze). Siehe hierzu auch Anhang B in VDE AR-N 4105

Konformitätserklärung für den Netz- und Anlagenschutz (NA-Schutz inkl. Prüfbericht)

Auswahlblatt zum Messkonzept einer Eigenerzeugungsanlage

Um Ihre Anmeldung zum Anschluss einer Photovoltaikanlage an das Niederspannungsnetz bearbeiten zu können, werden ein vollständig ausgefülltes Datenblatt und alle erforderlichen Anmeldeunterlagen benötigt.

Ort, Datum: _____

Unterschrift: _____

rechtsverbindliche Unterschrift des
Anlagenbetreibers