

Datenerfassungsblatt Photovoltaikanlagen (PVA)

Die nachfolgenden Angaben dienen dazu, nachgefragte Netzanschlussbegehren zu prüfen. Das vollständig ausgefüllte Datenblatt (inkl. Anlagen) ist Voraussetzung für die netztechnische Bewertung! Nur vollständig und leserlich in Blockschrift oder Maschinenschrift ausgefüllte Datenblätter werden bearbeitet.

Bei Fragen melden Sie sich bitte unter folgender Telefonnummer: 03991 / 185 125

Anlagenbetreiber

Vorname, Nachname

Telefon/E-Mail

Straße, Hausnummer

PLZ, Ort

Anlagenanschrift

Straße, Hausnummer (oder Gemarkung, Flur, Flurstück)

Anlagennummer (falls bereits bekannt)

PLZ, Ort

Lage

Anlagenerrichter

Firma, Ort

Telefon/Fax

Anlagenart

☐ Neuerrichtung

☐ Rückbau

☐ Erweiterung

Betriebsweise

☐ Physikalische Vollstromspeisung

☐ Kaufmännisch bilanzierte Weitergabe

☐ Physikalische Überschussstromspeisung (Eigenverbrauch)

PV-Module

neu installierte Leistung: _____ kWp

Anzahl/Typ: _____ / _____

Einzelleistung der Module: _____ kWp

Anzahl/Typ: _____ / _____

Einzelleistung der Module: _____ kWp

Anzahl/Typ: _____ / _____

Einzelleistung der Module: _____ kWp

PV Wechselrichter (WR)

AC-Nennleistung (gesamt): _____ kW

bereits vorhanden: _____ kW

Hersteller _____

☐ einph. WR

☐ zweiph. WR

☐ dreiph. WR

Anzahl/Typ:

L1 _____ / _____	AC-Nennleistung _____ kW
	AC-Maximalleistung _____ kW
L2 _____ / _____	AC-Nennleistung _____ kW
	AC-Maximalleistung _____ kW
L3 _____ / _____	AC-Nennleistung _____ kW
	AC-Maximalleistung _____ kW

Einstellbarer Verschiebungsfaktor cos phi

von _____ bis _____ (Quadrat II lt. DIN EN 62053-23)

von _____ bis _____ (Quadrat III lt. DIN EN 62053-23)

Der einzuhaltende Leistungsfaktor am Verknüpfungspunkt wird von der Stadtwerke Waren GmbH bei der Bewertung vorgegeben!

Die einschlägigen DIN EN-Normen und BDEW – Richtlinien sind einzuhalten.

Weitere technische Angaben (Anlagen ≤ 30 kW)

Zählervorsicherung: _____ A Hausanschlussversicherung: _____ A

Angaben zur Bauart

1. Dachanlage

PVA ist auf oder an einem Gebäude oder einer Lärmschutzwand angebracht (Dachanlage) Nennleistung: _____ kWp

Zweck des Gebäudes: _____

Wird das Gebäude zeitgleich mit der Photovoltaik-Anlage errichtet? ☐ ja ☐ nein

2. Sonstige Anlagen

Nennleistung: _____ kWp

PVA ist an oder auf einer baulichen Anlage angebracht: ☐

PVA ist nicht an oder auf einer baulichen Anlage angebracht: ☐

Auf dem Grundstück befindet sich bereits eine PV-Anlage: ☐ ja ☐ nein

wenn ja:

Inbetriebnahmedatum: _____

Leistung: _____ kWp

Bemerkung

Ort, Datum

Name in Klarschrift

Unterschrift Anlagenerrichter

Ort, Datum

Name in Klarschrift

Unterschrift Anlagenbetreiber