

# Datenblatt der Photovoltaikanlage

Registriernummer bei E.ON Westfalen Weser: \_\_\_\_\_

## 1. Anlagenstandort:

Straße/ Hausnummer: \_\_\_\_\_

PLZ / Ort: \_\_\_\_\_

Flurstück /Nr.: \_\_\_\_\_

## 2. Anlagenbetreiber:

Name: \_\_\_\_\_

Straße: \_\_\_\_\_

PLZ/Ort: \_\_\_\_\_

## 3. Anlagenart:

Die Anlage befindet sich auf einem Gebäude oder auf einer Lärmschutzwand ja

Die Anlage befindet sich auf einer Freifläche (Nachweise sind beizufügen) ja

Die Anlage ist eine von mehreren, die sich auf demselben Grundstück oder sonst in unmittelbarer räumlicher Nähe befinden und innerhalb von zwölf aufeinander folgenden Kalendermonaten in Betrieb genommen worden sind ja

## 4. Einspeiseart:

Einspeisung der Gesamtenergie in das Netz ja

Einspeisung in das Netz und Selbstverbrauch der erzeugten Energie ja

## 5. Installierte Messung(en):

Zähler von E.ON

Zähler von einem  
Messstellenbetreiber

### Zähler Netzeinspeisung:

Zählernummer: \_\_\_\_\_

### Erzeugungsmengenzähler (bei Selbstverbrauch)

Zählernummer: \_\_\_\_\_

Name des Messstellenbetreibers (wenn Messung nicht von E.ON Westfalen Weser installiert wurde)

\_\_\_\_\_

## 6. Technische Vorgaben nach § 6 Erneuerbare-Energien-Gesetz ab 01.01.2012

Rundsteuerempfänger installiert:

Begrenzung der Wirkleistungseinspeisung auf 70 Prozent:

## 7. Art und Anzahl der tatsächlich installierten Solarmodule (Generatoren) und Wechselrichter:

### 1. Solarmodule

Hersteller \_\_\_\_\_

Anzahl \_\_\_\_\_

Typ \_\_\_\_\_

Einzelleistung \_\_\_\_\_ kWp

Summenleistung \_\_\_\_\_ kWp

### 2. Wechselrichter

Hersteller \_\_\_\_\_

Anzahl \_\_\_\_\_

Typ \_\_\_\_\_

Nennleistung \_\_\_\_\_ kVA

Summenleistung \_\_\_\_\_ kVA

## Bemerkungen:

\_\_\_\_\_  
Ort, Datum:

\_\_\_\_\_  
Unterschrift des Anlagenbetreibers: