

# An/Fertigmeldung für PV-Anlagen unter 25 kWp

Stadtwerke Hof Energie+Wasser GmbH  
 Unterkotzauer Weg 25, 95028 Hof  
 Telefon: 09281 812-455  
 Telefax: 09281 812-291  
 E-Mail: einspeisung@stadtwerke-hof.de

**Spannungsebene:**  Niederspannung  Mittelspannung

**Hausanschlusssicherung:** vorhanden \_\_\_\_ A neu \_\_\_\_ A

**Auszuführende Tätigkeiten:**  Inbetriebnahme PV Anlage  
 Zusammenlegen von Zählern

## Angaben zum Anschlussobjekt:

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

Straße / Hausnummer \_\_\_\_\_

Flur-Nr. / Gemarkung \_\_\_\_\_

Austausch Zähler: \_\_\_\_\_

## Vom Netzbetreiber auszufüllen:

Lastprofil:
CSV-Kd.-Nr.
CSV-Auftrags-Nr.
Sachbearbeiter:

Für folgende Kundenanlagen	Dauerbetrieb	Aussetzbetrieb	eHZ	Gewünschte Messeinrichtung				PFLICHTFELDER					Bemerkungen	
				Einbau Anzahl	Einbau Art	Ausbau Anzahl	Ausbau Art	< 6.000 kWh/a	6000- 100.000 kWh/a	Zählervorsicherung (in A)	Jahresmenge in kWh In kWh	benötigte Leistung in kW		

DS = Drehstromzähler  
 MZ = Mehrtarifzähler  
 LZ = Leistungszähler  
 MW = Messwandler  
 TSG = Tarifschaltgerät  
 ZrZ = Zweirichtungszähler  
 MZ-ZrZ = Mehrtarif-Zweirichtungszähler

Kunde (Antragsteller) und Grundstückseigentümer erkennen an, dass für den Anschlussvertrag die „Verordnung über Allgemeine Bedingungen für den Netzanschluss und dessen Nutzung für die Elektrizitätsversorgung in Niederspannung - Niederspannungsanschlussverordnung (NAV)“ gilt. Der Grundstückseigentümer duldet gemäß NAV, u. a. das Anbringen und Verlegen von Leitungen und Leitungsträgern zur Zu- und Fortleitung von Elektrizität und sonstiger Einrichtung für Zwecke der örtlichen Versorgung mit elektrischer Energie auf seinen Grundstücken (§§ 2, 6, 8, 10, 12 NAV). Die NAV ist beim Netzbetreiber (VNB) erhältlich. Die Kundenanlage ist von einem eingetragenen Elektroinstallateur unter Beachtung der einschlägigen Vorschriften und den anerkannten Regeln der Technik zu errichten und in Betrieb zu setzen. Liegt zum Zeitpunkt der Inbetriebsetzung des Netzanschlusses keine Anmeldung zur Netznutzung vor, wird dies dem jeweiligen Grundversorger weitergemeldet. Der Grundversorger in dem jeweiligen Netzgebiet ist gem. §§ 36, 38 EnWG das Energieversorgungsunternehmen, das die meisten Haushaltskunden im Netzgebiet der allgemeinen Versorgung beliefert. Der Anschlussnutzer beauftragt den Messstellenbetreiber mit dem Einbau/Wechsel/Verlegung/Demontage der Messeinrichtung für das Anschlussobjekt. Datenschutzhinweis: Die im Zusammenhang mit dem Vertragsverhältnis anfallenden personenbezogenen Daten werden nach den Vorschriften der Datenschutzgrundverordnung zweckbezogen verarbeitet und genutzt. Der Kunde/Grundstückseigentümer beauftragt den Messstellenbetreiber mit dem Einbau/ Wechsel/ Umverlegung/Demontage der o.g. Tätigkeit für das o.g. Anschlussobjekt. Pro Zählerbewegung werden dem Kunden/Grundstückseigentümer Kosten berechnet. Diese können Sie unserem aktuell gültigen Preisblatt entnehmen.

**Das Angebot/ die Rechnung sind zu richten an:**  Kunde

Grundstückseigentümer

### Kunde/ Anschlussnutzer:

Name, Vorname bzw. Firmenname \_\_\_\_\_

Straße und Hausnummer \_\_\_\_\_

PLZ, Ort \_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_ Unterschrift \_\_\_\_\_

### Zustimmung des Grundstückseigentümer:

Name, Vorname bzw. Firmenname \_\_\_\_\_

Straße und Hausnummer \_\_\_\_\_

PLZ, Ort \_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_ Unterschrift \_\_\_\_\_

### Elektroinstallateur:

Name, Vorname bzw. Firmenname \_\_\_\_\_

Straße und Hausnummer \_\_\_\_\_

PLZ, Ort \_\_\_\_\_

Eingetragen bei VNB (Name) \_\_\_\_\_ Ausweisnummer \_\_\_\_\_

**Erklärung Elektrofachbetrieb:**  
 Die aufgeführte(n) Installationsanlage(n) ist/sind unter Beachtung der geltenden behördlichen Vorschriften oder Verfügungen und nach den Anerkannten Regeln der Technik, insbesondere nach den DIN VDE Normen, den Technischen Anschlussbedingungen (TAB) und sonstigen besonderen Vorschriften des o. g. VNB von mir/uns errichtet, geprüft und fertiggestellt worden. Die Ergebnisse der Prüfung sind dokumentiert. Die Anlage kann gemäß NAV und TAB in Betrieb gesetzt werden.

Datum \_\_\_\_\_ Unterschrift eingetragene Elektrofachkraft und Firmenstempel \_\_\_\_\_

### Für Inbetriebnahme:

Ansprechpartner \_\_\_\_\_

Telefonnummer \_\_\_\_\_