

Zählerdatenblatt

Bereitstellung der Messung durch den Anlagenbetreiber bei Stromeinspeisung und für PV-Anlagen (§61 EEG 2014) und für KWK-Anlagen (KWKG § 4 Abs. 3a)

Zutreffendes bitte ankreuzen

<input type="checkbox"/> Zählereinbau	<input type="checkbox"/> Zählerausbau
bei Zählerwechsel bitte jeweils separate Belege verwenden	

Vertragspartner Anlagenbetreiberin /Anlagenbetreiber	Vorname _____ Nachname _____
Anschlussort	Straße, Nr. _____ PLZ, Ort _____
Geräteart	<input type="checkbox"/> Wechselstromzähler <input type="checkbox"/> Drehstromzähler Elektronischer Zähler <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
Gerätehersteller, Hersteller Nr.	_____
Typenbezeichnung des Zählers	_____

Gerätedaten	Strom _____ A (Ampere) Spannung _____ V (Volt)
	Baujahr _____ Eichjahr _____
Stellenzahl des Zählwerks (Anzahl der vor bzw. nach dem Komma)	<input type="checkbox"/> 5,0 <input type="checkbox"/> 6,0 <input type="checkbox"/> 7,0 <input type="checkbox"/> _____ <input type="checkbox"/> 5,1 <input type="checkbox"/> 6,1 <input type="checkbox"/> 7,1
Datum, Zählerstand bei Einbau/ Ausbau	Datum _____ Stand _____
Die Messanordnung wurde nach beigefügtem Messkonzept (s. Anlage) ausgeführt	<input type="checkbox"/> Messkonzept Nr. _____ (bitte Nr. 1 bis 5 eintragen)
Bei Einsatz von Strom- / Spannungswandlern	<input type="checkbox"/> Wandlerkonstante _____
Anspruchsgrundlage der gesetzlichen Förderung	<input type="checkbox"/> EEG <input type="checkbox"/> KWKG
Strom-Selbstverbrauch	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
Bei Strom-Selbstverbrauch: Zählernummer der bereits vorhandenen Übergabemessungen Z _Ü (2-Richtungsmessung)	Zählerstände der Übergabemessung Z _Ü zum Zeitpunkt der Umstellung der Anlage auf Strom-Selbstverbrauch _____ Bezug NT, +A (1.8.1) Bezug HT, +A (1.8.2) _____ Einspeisung NT, -A (2.8.1) Einspeisung HAT, -A (2.8.2)
Nr. des Messstellenbetreibers (falls vorhanden)	_____

Die im Metering Code MC 2006 beschriebenen Mindestanforderungen und die Bedingungen des Verteilungsnetzbetreibers (VNB) erkenne ich an.

Das entsprechende Messkonzept ist diesem Zählerdatenblatt beigefügt.

Ort, Datum

Unterschrift Anlagenbetreiberin / Anlagenbetreiber