

PREISBLATT



Inbetriebsetzung von Erzeugungsanlagen nach Auswahlblatt "Messkonzepte" im Niederspannungsnetz der Stadtwerke Ansbach GmbH

Gültig vom 01.01.2020 bis 30.06.2020

1.	Erzeugungsanlagen mit Direktmessung	(Netto-)	Brutto-Preise
1.1	Erzeugungsanlage in Volleinspeisung Einbau eines Erzeugungszählers MK A1	97,50 €	116,03 €
1.2	Erzeugungsanlage in Überschusseinspeisung Umbau auf Zweirichtungszähler <u>ohne</u> Erzeugungszähler MK A2 oder B1	162,50 €	193,38 €
1.3	Erzeugungsanlage in Überschusseinspeisung Umbau auf Zweirichtungszähler <u>mit</u> Erzeugungszähler MK A3; B2 oder C3 <u>ohne</u> Erzeugungszähler	227,50 €	270,73 €
1.4	Erzeugungsanlage in Überschusseinspeisung Umbau auf Zweirichtungszähler mit zwei Erzeugungszählern MK B3 oder C3 <u>mit</u> Erzeugungszähler	292,50 €	348,08 €
1.5	Erzeugungsanlage in Überschusseinspeisung Umbau auf Zweirichtungszähler <u>mit zwei</u> Erzeugungszählern (Kaskade mit Abgrenzungszähler) MK B4	357,50 €	425,43 €
1.6	Rundsteuerempfänger zur Regelung nach § 9 EEG	65,00 €	77,35 €
1.7	An- und Abfahrt pauschal	4,09 €	4,87 €
1.8	Preisnachlass für bereits vorhandenen Zweienergie- richtungszähler sofern kein Zählerwechsel nötig ist	-65,00 €	-77,35 €

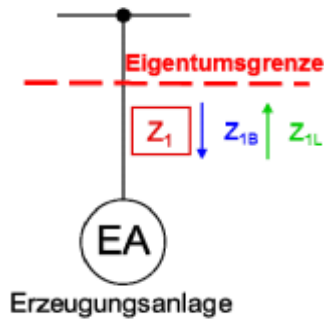
Die Inbetriebsetzung ist den Stadtwerken Ansbach GmbH durch ein eingetragenes Elektroinstallationsunternehmen mittels unterschriebenem Inbetriebsetzungsformular (Zählerantrag) und beiliegendem Auswahlblatt "Messkonzepte" anzuzeigen. Der gänzliche Rückbau einer Messeinrichtung ist kostenlos. Über Kosten für Sondermesskonzepte die nicht im Preisblatt enthalten sind, kann auf Anfrage Auskunft erteilt werden.

Ist aus Gründen, die der Anschlussnehmer oder dessen Beauftragter (z. B. Installationsunternehmen) zu vertreten haben, die vereinbarte Inbetriebnahme bzw. Anlagenüberprüfung durch den Netzbetreiber nicht möglich und eine erneute Anfahrt notwendig, stellt der Netzbetreiber diesen Mehraufwand dem Anschlussnehmer pauschal in Rechnung.

Auswahlblatt "Messkonzepte" bitte gewünschtes Messkonzept ankreuzen und mit Inbetriebsetzungsantrag einreichen. Weitere Infos bzgl. Messkonzepte finden Sie auf unserer Homepage.

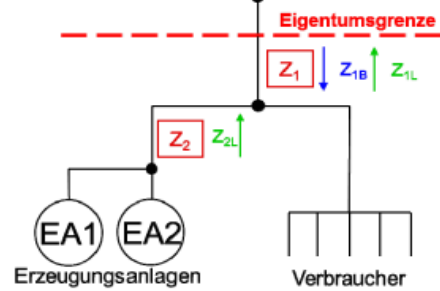
Anlagenbetreiber:

A1 Volleinspeisung

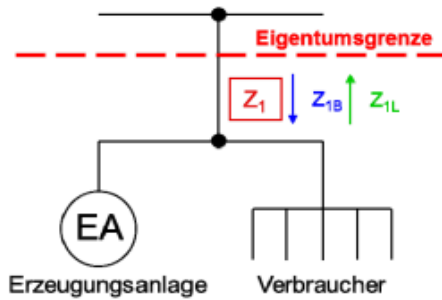


Anlagenadresse:

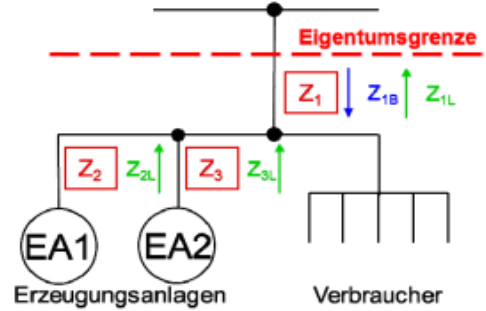
B2 Überschusseinspeisung mit gem. Erzeugungsmessung



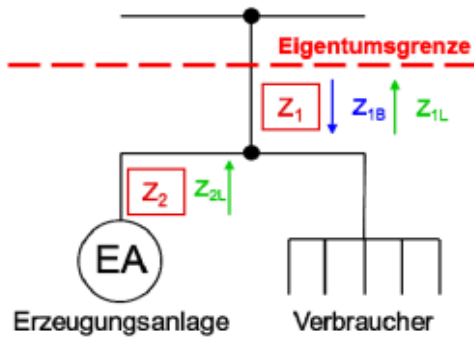
A2 Überschusseinspeisung



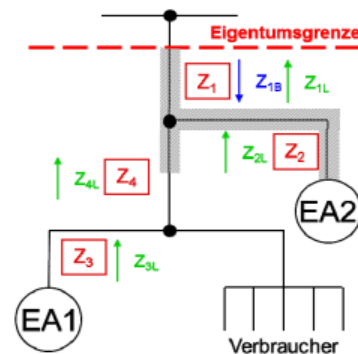
B3 Überschusseinspeisung mit getrennter Erzeugungsmessung



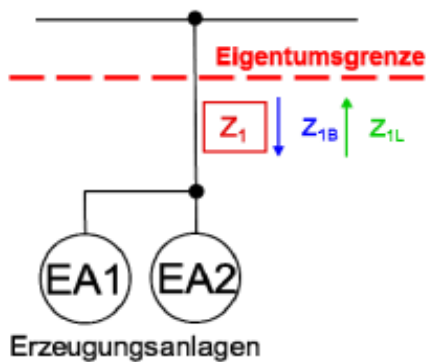
A3 Überschusseinspeisung mit Erzeugungsmessung



B4 Kaskadenschaltung Doppelter Selbstverbrauch



B1 Volleinspeisung mit gemeinsamer Erzeugungsmessung



C3 Erzeugungsanlage mit steuerbarer Verbrauchseinrichtung und weiteren Verbrauchern ("WP Kaskade")

