

Anlage 1

Inbetriebsetzungsprotokoll für eine Eigenerzeugungsanlage

für den Parallelbetrieb mit dem Niederspannungsnetz / Mittelspannungsnetz des Netzbetreibers

Einspeiser Name: Straße: PLZ, Ort: Telefon: Fax: E-Mail:	Anlagenanschrift Straße: PLZ, Ort: <hr/> Errichter der Anlage Fa. /Name: PLZ, Ort: Telefon:
---	---

1 Allgemeines	In Ordnung:	ja	nein
1.1 Besichtigung der Anlage (Allgemeinzustand)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1.2 Übereinstimmung des Anlagenaufbaues mit der Planungsvorgabe		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1.3 Übergabeschalteinrichtung: Zugänglichkeit der Trennfunktion		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1.4 Aufbau der Abrechnungs-Messeinrichtung entsprechend den vertraglichen und technischen Bestimmungen		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

2 Entkupplungsschutz-Einrichtungen					
2.1	Siehe separates Protokoll		<input type="checkbox"/>	(dann keine Einträge unter 2.2 bis 2.4)	
2.2	Prüfbericht über standardisierte Typprüfung liegt vor		<input type="checkbox"/>	(dann keine Einträge unter 2.3 bis 2.4)	
	Wenn ja:			ja	nein
	Funktionskontrolle der Schutzeinrichtung ausgeführt und Funktion in Ordnung:			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2.3	Überprüfung der Einstellwerte				
	Vorhandene Schutzfunktion	Einstellbereich	Einstellwert	werrichtig ausgelöst	nur Sichtkontrolle des Einstellwertes
	<input type="checkbox"/> Spannungsrückgangsschutz	1,0 U _n bis 0,7 U _n	_____ U _n	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> Spannungssteigerungsschutz	1,0 U _n bis 1,15 U _n	_____ U _n	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> Frequenzrückgangsschutz	50 Hz bis 48 Hz	_____ Hz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> Frequenzsteigerungsschutz	50 Hz bis 52 Hz	_____ Hz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> Vektorsprungrelais oder Lastsprungrelais	0° bis 9°el	_____ °el	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2.4	Überprüfung der Abschaltzeit (Ersatz für AWE/KU-Simulation)				
	Überprüfung erforderlich:			<input type="checkbox"/>	ja <input type="checkbox"/> nein
	Gemessene Abschaltzeit:			_____	ms
	Vorgabe des Netzbetreibers erfüllt:			<input type="checkbox"/>	ja <input type="checkbox"/> nein

3 Messeinrichtung, Zuschaltbedingungen, Kompensation	In Ordnung:	ja	nein
3.1 Anlaufprüfung der Zähler für Bezug und Rücklieferung ausgeführt		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.2 Zuschaltbedingungen nach VDEW-Richtlinie erfüllt		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.3 Kompensationsanlage schaltet mit Generator zu und ab		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

4 Anmerkungen:

Die Anlage wurde in Anwesenheit der Unterzeichner in Betrieb gesetzt.
 Mit der Unterzeichnung des Protokolls erklärt der Anlagen-Errichter, dass die Bedingungen der VDEW-Richtlinie für Eigenerzeugungsanlagen am Niederspannungsnetz / Mittelspannungsnetz erfüllt sind.
 Wird am Tag der Inbetriebnahme ausgefüllt.
Ort, Datum, Uhrzeit: _____ **Anlagen-Errichter:** _____ **Einspeiser:** _____