

Inbetriebsetzungsprotokoll für eine Eigenerzeugungsanlagefür den Parallelbetrieb mit dem Niederspannungsnetz / Mittelspannungsnetz der SWG

Betreiber (Vertragspartner) Name _____ Straße _____ PLZ, Ort _____ Telefon _____ e-mail _____ Telefax _____	Anlagenanschrift Straße _____ PLZ, Ort _____ Errichter der Anlage Name _____ Straße _____ 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 des Messplatzes gemäß Anschlussbedingung der SWG	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2. Entkoppelschutz - Einrichtung			
2.1 siehe separates Protokoll	<input type="checkbox"/> (dann keine Einträge in 2.2 bis 2.4)		
2.2 Prüfbericht über die standardisierte Typprüfung liegt vor	<input type="checkbox"/> (dann keine Einträge in 2.3 bis 2.4)		
wenn ja:	ja	nein	
Funktionskontrolle der Schutzeinrichtung durchgeführt	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2.3 Kontrolle der Einstellwerte		nur Sicht-	
	wertichtig	kontrolle der	
	ausgelöst	Einstellwerte	
vorhandene Schutzfunktion	Einstellbereich	Einstellwert	
c Spannungsrückgangsschutz	1,0 Un - 0,8 Un	_____ Un	<input type="checkbox"/>
c Spannungssteigerungsschutz	1,0 Un - 1,1 Un*	_____ Un	<input type="checkbox"/>
c Spannungssteigerungsschutz	1,0 Un - 1,15 Un	_____ Un	<input type="checkbox"/>
c Frequenzrückgangsschutz	50 Hz - 47,5 Hz	_____ Hz	<input type="checkbox"/>
c Frequenzsteigerungsschutz	50 Hz - 51,5 Hz	_____ Hz	<input type="checkbox"/>
2.4 Überprüfung der Abschaltzeit (Ersatz für AWE / KU-Simulation)			
Überprüfung erforderlich	ja <input type="checkbox"/>	nein <input type="checkbox"/>	
gemessene Abschaltzeit	_____ ms		* gleitende 10 min-Mittelwertüberwachung
Vorgabe SWG erfüllt	ja <input type="checkbox"/>	nein <input type="checkbox"/>	
3. Meßeinrichtung, Zuschaltbedingungen			
in Ordnung	ja	nein	
3.1 Anlaufkontrolle der Zähler für Bezug und Rücklieferung ausgeführt	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3.2 Zuschaltbedingungen nach VDE - Anwendungsregel erfüllt	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3.3 Netzsteuerplatz gemäß techn. Mindestanforderung SWG AG vorhanden	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4. Anmerkungen			
Betriebserlaubnis für den Parallelbetrieb erteilt.			
BNA-Anlagenanzeige ist erfolgt.			
Die Anlage wurde in Anwesenheit der Unterzeichner in Betrieb gesetzt.			
Mit der Unterzeichnung des Protokolls erklärt der Anlagenerrichter, daß die Bedingungen der VDE-Anwendungsregel für Erzeugungsanlagen am <input type="checkbox"/> Niederspannungs- / <input type="checkbox"/> Mittelspannungsnetz erfüllt sind.			
Ort, Datum _____	Anlagenbetreiber _____		
Anlagenerrichter _____	für SWG _____		