

Inbetriebsetzungsprotokoll für eine Eigenerzeugungsanlage



für 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	Übergabeschalteneinrichtung: 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	_____	