

Anlage 3

Inbetriebsetzungsprotokoll Hausanschluss Stromversorgung

am Niederspannungsnetz 0,4 kV am AV-Netz
am Mittelspannungsnetz 20 kV am SV-Netz

1) Objektbezeichnung Hausanschluss Strom

Objekt-Nr.
Bezeichnung Hausanschluss:

2) Anlageneigentümer / Anlagenbetreiber

Vorname, Name	Telefon
Straße, Hausnr.	PLZ, Ort

3) ausführender Elektrofachbetrieb

Firma, Ort	Telefon
VNB	Eintragungsnummer

4) Anlagengerichter (wenn vom ausführenden Elektrofachbetrieb abweichend)

Vorname, Name	Telefon
Straße, Hausnr. (ggf. Gemarkung, Flur, Flurstück)	PLZ, Ort

5) Allgemein

Übereinstimmung des Anlagenaufbaus mit der TAB 20 kV	<input type="checkbox"/> ja
Übereinstimmung des Anlagenaufbaus mit der TAB 0,4 kV	<input type="checkbox"/> ja
Übereinstimmung des Anlagenaufbaus mit der Planungsvorgabe SVA	<input type="checkbox"/> ja
Jederzeit zugängliche Schaltstelle mit Trennfunktion vorhanden	<input type="checkbox"/> ja
Aufbau der Messeinrichtung entsprechend den vertraglichen und technischen Bestimmungen	<input type="checkbox"/> ja

6) Schutzeinrichtung

a) Funktionskontrolle der Schutzeinrichtung ausgeführt und Funktion in Ordnung						<input type="checkbox"/> ja
Schutzrelais Hersteller: _____ Typ: _____						
b) Überprüfung der Einstellwerte [eingestellte Werte eintragen]						
	Einstellwert	plombiert ja	werrichtig ausgelöst	Abschaltzeit	zulässige Werte	
Spannungsrückgangs- schutz	0,8 x Un	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____ms	≤ 200 ms	
Spannungssteige- rungsschutz	1,10 x Un	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____ms	≤ 200 ms	
Frequenzrückgangs- schutz	48/49,5 Hz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____ms	≤ 200 ms	
Frequenzsteigerungs- schutz	50, 2 Hz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____ms	≤ 200 ms	

7) Zuschaltbedingungen, Kompensation

Zuschaltbedingungen gemäß Richtlinie für Erzeugungsanlagen erfüllt	<input type="checkbox"/> ja
Kompensation vorhanden	<input type="checkbox"/> ja
Kompensationsanlage schaltete mit Generator zu und ab	<input type="checkbox"/> ja

8) Anmerkungen

9) Bestätigung

Die Anlage wurde in Anwesenheit der Unterzeichner in Betrieb gesetzt. Mit der Unterzeichnung des Protokolls erklärt die verantwortliche Elektrofachkraft die Einhaltung der einschlägigen Normen und Richtlinien, insbesondere der TAB / PV. Der Anlagenbetreiber verpflichtet sich, die Schutzeinrichtung stets in technisch einwandfreiem Zustand zu halten.
--

Ort, Datum

Unterschrift Anlageneigentümer/Anlagenbetreiber

Stempel/Unterschrift verantwortliche Elektrofachkraft

Ort, Datum

Unterschrift FBS-Netzbetreiber bzw. des mit der IBN
Beauftragten Dritten