

Inbetriebsetzungsprotokoll für Übergabestationen am Hochspannungsnetz

Name der Übergabestation:

Reg.-Nr.

Technischer Platz

Equipment –Nr.

1. Anschlussnehmer

Name, Vorname

Telefon/Fax

Straße, Hausnummer

PLZ, Ort

2. Anlagenanschrift (falls abweichend von 1)

Name, Vorname

Telefon/Fax

Straße, Hausnummer (ggf. Gemarkung, Flur, Flurstück)

PLZ, Ort

3. Anlagengerichter

Firma, Ort

Telefon

4. Betriebsverantwortlicher

Name, Vorname

Telefon/Fax

Straße, Hausnummer

PLZ, Ort

5. Allgemein

Stationsdaten:

Stich

Doppelstich

Einschleifung

Bezugskunde

Einspeiser

TF-Sperren:

gefordert

ja

nein

eingebaut

ja

nein

Prüfprotokoll liegt vor:

ja

nein

Inbetriebsetzungsdatum:

Teilnehmer:

Anlagenbetreiber:

Anlagengerichter :

Betriebsverantwortlicher

Mitarbeiter NB:

- Freigabe zur Inbetriebnahme durch den Bereich Netzwirtschaft vorhanden *) ja
- Erklärung des Anschlussnehmers, dass Anschlussanlage der WN TAB entspricht *) ja
- DGUV Vorschrift 3 Erklärung des Anlagenerrichters *) ja
- Erdungsmessprotokoll der Anschlussanlage *) ja
- Nachweis der Funktionstüchtigkeit des installierten Netzsicherheitsmanagements-
systems ja
- Netzführungsvereinbarung vorhanden *) ja
- Übersichtsschaltplan, ggf. Schaltpläne Sekundärtechnik ja
- Betriebsführer 110-kV-Anlage: Kontaktdaten *) ja
- Vorlage eines abgestimmten Inbetriebsetzungsprogramms *) ja
- Funktionsprüfprotokolle Schaltgeräte und Verriegelungen *) ja
- Anschlussanlage in der TFDB entsprechend Ü-Plan angelegt ja

*) Inbetriebsetzung kann nur erfolgen, wenn alle Punkte mit *) gekennzeichneten Punkte erfüllt sind

6. Schutzeinrichtung

- Schutzprüfprotokolle 110- und 20-kV-Schutz ja
- Funktionskontrolle der Schutzeinrichtungen ausgeführt** ja nein
- wenn ja Funktion in Ordnung *) ja
- Beschreibung welche:

7. Messeinrichtung, Zuschaltbedingungen

- Die Bereitstellung der Messeinrichtung erfolgt durch den Netzbetreiber oder ja nein
- durch einen anderen Messstellenbetreiber – MSB - ja nein
- Wenn durch einen anderen MSB bitte die MSB-ID laut MSB-Rahmenvertrag angeben:
- Anlaufprüfung der Zähler für Bezug und Rücklieferung ausgeführt *) ja
- Prüfnachweis mit Fehlerverzeichnis der Wandler ja
- Zuschaltbedingungen gem. WN TAB erfüllt *) ja
- Leistungsbegrenzung der Einspeiseleistung realisiert *) ja nein

Nachfolgend aufgeführte Zähler wurden in der Anschlussanlage installiert und in Betrieb genommen:

Zählernummer	Zählertyp	Zählerstand	zugeordneter Anlagenbetreiber

8. Netzsicherheitsmanagement (NSM)

Der Anschlussnehmer / Anlagenbetreiber bestätigt die Einbindung in das NSM. Die Fernwirkanlage ist gemäß WN TAB angeschlossen und per Steuersignal ansprechbar (Bittest) *).

ja nein

Die Verbindung zwischen Fernwirkanlage und Parkregler bzw. Erzeugungsanlage wurde hergestellt.

ja nein

Das Prüfprotokoll für den fernwirktechnischen Signalaustausch mit der Netzleitstelle bei Einsatz von Fernwirktechnik liegt vor.

ja nein

9. Entscheidungen

Das Umspannwerk wird zum Dauerbetrieb freigegeben.

ja nein

Das Umspannwerk wird mit Auflagen zum Dauerbetrieb freigegeben.

ja nein

Die weiteren Festlegungen sind einzuhalten:

*) Inbetriebsetzung kann nur erfolgen, wenn alle Punkte mit *) gekennzeichneten Punkte erfüllt sind

10. Bestätigung

Die von mir / uns ausgeführte Installation der Übergabestation ist unter Beachtung der geltenden Rechtsvorschriften und behördlichen Verfügungen sowie nach den anerkannten Regeln der Technik, insbesondere nach den DIN VDE Normen, nach den Technischen Anschlussbedingungen des Netzbetreibers von mir / uns errichtet, geprüft und fertig gestellt worden. Die Ergebnisse der Prüfungen sind dokumentiert. Im Rahmen der Übergabe hat der Anlagenerrichter den Anschlussnehmer / Anlagenbetreiber eingewiesen und die Übergabestation nach § 3 und § 5 für betriebsbereit erklärt.

Die Übergabestation gilt im Sinne der derzeit gültigen DIN VDE Bestimmungen und der Unfallverhütungsvorschrift DGUV Vorschrift 3 als abgeschlossene elektrische Betriebsstätte. Diese darf nur von Elektrofachkräften oder elektrisch unterwiesenen Personen betreten werden.

Ort, Datum

Anschlussnehmer:

Name / Unterschrift

Anlagenerrichter:

Name / Unterschrift

Betriebsverantwortlicher:

Name / Unterschrift

*) Zutreffendes bitte ankreuzen

Verteiler: Anschlussnehmer, NR-X-H, NWN, NTN, NTN-X

Vervielfältigung und Weitergabe dieser Technischen Richtlinie an Dritte – auch auszugsweise – sind nur mit vorheriger schriftlicher Genehmigung zulässig.