

Beschreibung der Anschlussstelle, des Netzanschlusses sowie der Eigentumsgrenzen (Anlage 2)

1. Anschlussstelle; Netzanschluss

| | |
|--|--|
| 1. Bezeichnung der Anschlussstelle/der Anlage: | |
| 2. Ort der Energieübergabe (Übergabepunkt): | |
| 3. Anschlussspannung: | kV (vom Netzbetreiber vorzugeben) |
| 4. Netzebene der Abrechnung (bitte ankreuzen): | <input type="checkbox"/> HS <input type="checkbox"/> HS/MS <input type="checkbox"/> MS (vom Netzbetreiber vorzugeben) |
| 5. Netzebene der Messung (Messebene) (bitte ankreuzen): | <input type="checkbox"/> HS <input type="checkbox"/> HS/MS <input type="checkbox"/> MS <input type="checkbox"/> MS/NS <input type="checkbox"/> NS (vom Netzbetreiber vorzugeben) |
| 6. Vorzuhaltende elektrische Netzanschlussleistung am Übergabepunkt: | kW (vom Netzbetreiber vorzugeben) |
| 7. Anfangskurzschluss-Wechselstrom I_k'' : | kA |
| 8. Art und Umfang der Messeinrichtung (bitte ankreuzen): | <input type="checkbox"/> 110 kV <input type="checkbox"/> MS <input type="checkbox"/> NS <input type="checkbox"/> -Stromwandlersatz _____ Stück <input type="checkbox"/> -1/4-h-Lastgangzählung ohne Fernauslesung _____ Stück <input type="checkbox"/> -1/4-h-Lastgangzählung mit Fernauslesung <input type="checkbox"/> Kunde stellt den Telefonanschluss zur Verfügung _____ Stück <input type="checkbox"/> Netzbetreiber stellt den Telefonanschluss zur Verfügung _____ Stück <input type="checkbox"/> -Zwei-Energierichtungs-1/4-h-Lastgangzählung ohne Fernauslesung _____ Stück <input type="checkbox"/> -Zwei-Energierichtungs-1/4-h-Lastgangzählung mit Fernauslesung <input type="checkbox"/> Kunde stellt den Telefonanschluss zur Verfügung _____ Stück <input type="checkbox"/> Netzbetreiber stellt den Telefonanschluss zur Verfügung _____ Stück <input type="checkbox"/> Impuls-Relais für Summationsgeräte _____ Stück <input type="checkbox"/> Summationsgerät für Lastgangzählung _____ Stück |

2. Netzanschluss und Eigentumsverhältnisse

3. Anschlusskizze

4. Sonstige Bemerkungen