

Anlage 1 zum Netzanschlussvertrag

Beschreibung des Netzanschlusses sowie der Eigentumsgrenzen

1. Netzanschluss

1. Bezeichnung und Adresse des Netzanschlusses	
2. Ort der Energieübergabe/ Eigentumsgrenze	
3. Messlokation	
4. Anschlussspannung	20 kV
5. Netzebene der Abrechnung	<input checked="" type="checkbox"/> Mittelspannung
6. Netzebene der Messung	<input type="checkbox"/> Mittelspannung <input type="checkbox"/> Niederspannung
7. Vorzuhaltende elektrische Wirkleistung am Netzanschluss	
8. Verschiebungsfaktoren in $\cos \varphi$	0,95 kapazitiv 0,95 induktiv
9. Art und Umfang der Messeinrichtung	<input type="checkbox"/> -Stromwandlersatz, Anzahl: <input type="checkbox"/> -1/4-h-Lastgangzählung ohne Fernauslesung Anzahl: <input type="checkbox"/> -1/4-h-Lastgangzählung mit Fernauslesung <input type="checkbox"/> Kunde stellt Telefonanschluss zur Verfügung Anzahl Anzahl: <input type="checkbox"/> Netzbetreiber stellt GSM-Modem zur Verfügung Anzahl <input type="checkbox"/> -Zwei-Energierichtungs-1/4-h-Lastgangzählung ohne Fernauslesung, Anzahl <input type="checkbox"/> -Zwei-Energierichtungs-1/4-h-Lastgangzählung mit Fernauslesung, Anzahl <input type="checkbox"/> Kunde stellt Telefonanschluss zur Verfügung, Anzahl <input type="checkbox"/> Netzbetreiber stellt GSM-Modem zur Verfügung Anzahl <input type="checkbox"/> Impuls-Relais für Summationsgeräte, Anzahl <input type="checkbox"/> Summationsgerät für Lastgangzählung Anzahl

2. Anschlusskizze, optional