

## Anlage 1 zum Anschlussnutzungsvertrag

### Beschreibung des Netzanschlusses

1. Bezeichnung und Adresse des Netzanschlusses	
2. Anschlussnehmer (soweit abweichend von Anschlussnutzer)	
3. Ort der Energieübergabe	
4. Zählpunktbezeichnung	
5. Anschlussspannung	20 kV
6. Netzebene der Abrechnung	<input checked="" type="checkbox"/> Mittelspannung
7. Netzebene der Messung	<input type="checkbox"/> Mittelspannung <input type="checkbox"/> Niederspannung
8. Vorzuhaltende elektrische Wirkleistung am Netzanschluss	kW
9. Verschiebungsfaktoren in $\cos.\varphi$	0,95 kapazitiv 0,95 induktiv
10. 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: <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 <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: