

Anlage 1 zum Netzanschlussvertrag Beschreibung des Netzanschlusses sowie der Eigentumsgrenzen

1. Netzanschluss

1. Bezeichnung und Adresse des Netzanschlusses		
2. Ort der Energieübergabe/ Eigentumsgrenze		
3. Zählpunktbezeichnung bzw. Messlokations-ID (soweit vorhanden; ggf. mehrere)		
4. Marktlokations-ID (soweit vorhanden; ggf. mehrere)		
5. Marktstammdatenregister- nummer (soweit vorhanden)		
6. Anschlussspannung	kV	
7. Netzebene der Abrechnung (bitte ankreuzen)	<input type="checkbox"/> HS <input type="checkbox"/> HS/MS <input type="checkbox"/> MS <input type="checkbox"/> MS/NS	
8. 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	
9. Vorzuhaltende elektrische Scheinleistung zur Entnahme am Netzanschluss (Entnahmekapazität)	kVA	
10. Gemeinsame Netzanschlusskapazität	Es gilt eine gemeinsame, zeitgleiche Netzanschlusskapazität mit den Netzanschlüssen gemäß Anlage	kVA
11. Blindstromaustausch		
12. Anfangskurzschluss- Wechselstrom I_k	20 kA	
13. Art und Umfang der Messeinrichtung (bitte ankreuzen)	<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 Telefonanschluss 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 Telefonanschluss zur Verfügung _____ (Anzahl) <input type="checkbox"/> Impuls-Relais für Summationsgeräte _____ (Anzahl) <input type="checkbox"/> Summationsgerät für Lastgangzählung _____ (Anzahl) <input type="checkbox"/> Intelligentes Messsystem _____ (Anzahl)	

2. Anschlusskizze

