

Anlage 1 zum Anschlussnutzungsvertrag

Beschreibung des Netzanschlusses

1. Anschlussstelle; Netzanschluss

1. Bezeichnung und Adresse des Netzanschlusses		
2. Anschlussnehmer (wenn abweichend vom Anschlussnutzer)		
3. Ort der Energieübergabe (Übergabepunkt)		
4. Zählpunktbezeichnung bzw. Messlokations-ID		
5. Marktlokations-ID		
6. Marktstammdatenregisternummer		
7. Anschlussspannung	kV (vom Netzbetreiber vorzugeben)	
8. Netzebene der Abrechnung (bitte ankreuzen)	<input type="checkbox"/> HS <input type="checkbox"/> HS/MS <input type="checkbox"/> MS <input type="checkbox"/> MS/NS (vom Netzbetreiber vorzugeben)	
9. 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)	
10. Vorzuhaltende elektrische Scheinleistung zur Entnahme am Netzanschluss (Entnahmekapazität)	kVA (vom Netzbetreiber vorzugeben)	
11. Gemeinsame Entnahmekapazität (wenn vereinbart)	Es gilt eine gemeinsame, zeitgleiche Entnahmekapazität mit dem Netzanschluss gemäß Anlage...	kVA
12. Blindstromaustausch	(vom Netzbetreiber vorzugeben)	
11. 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 den Telefonanschluss zur Verfügung _____ Anzahl <input type="checkbox"/> Netzbetreiber stellt den 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 den Telefonanschluss zur Verfügung _____ Anzahl <input type="checkbox"/> Netzbetreiber stellt den 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	