

Beschreibung des Netzanschlusses

1. Bezeichnung und Adresse des Netzanschlusses	
2. Anschlussnehmer (falls abweichend vom Anschlussnutzer)	
3. Ort der Energieübergabe	
4. Zählpunktbezeichnung bzw. Messlokations-ID	
5. Marktlokations-ID	
6. Marktstammdatenregisternummer (falls vorhanden)	
7. Anschlussspannung	kV
8. Netzebene der Abrechnung (bitte ankreuzen)	<input type="checkbox"/> MS <input type="checkbox"/> MS/NS
9. Netzebene der Messung (bitte ankreuzen)	<input type="checkbox"/> MS <input type="checkbox"/> MS/NS <input type="checkbox"/> NS
10. Vorzuhaltende elektrische Scheinleistung zur Entnahme am Netzanschluss (Entnahmekapazität)	kVA
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 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)