

Beschreibung der Anschlussstelle, des Netzanschlusses sowie der Eigentumsgrenzen (Anlage 2)

1. Anschlussstelle; Netzanschluss

1. Bezeichnung der Anschlussstelle/der Anlage:	
2. Ort der Energieübergabe (Übergabepunkt):	
3. Anschlussspannung:	kV (vom Netzbetreiber vorzugeben)
4. Netzebene der Abrechnung (bitte ankreuzen):	<input type="checkbox"/> HS <input type="checkbox"/> HS/MS <input type="checkbox"/> MS (vom Netzbetreiber vorzugeben)
5. 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)
6. Vorzuhaltende elektrische Netzanschlussleistung am Übergabepunkt ($\cos \varphi \geq 0,9$):	kW (vom Netzbetreiber vorzugeben)
7. Anfangskurzschluss-Wechselstrom I_k bei Vertragsabschluss:	20 kA
8. Art und Umfang der Messeinrichtung (bitte ankreuzen):	<input type="checkbox"/> 110 kV <input type="checkbox"/> MS <input type="checkbox"/> NS <input type="checkbox"/> -Stromwandlersatz _____ Stück <input type="checkbox"/> -Spannungswandlersatz _____ Stück <input type="checkbox"/> -Kombiwandlersatz _____ Stück <input type="checkbox"/> -1/4-h-Lastgangzählung ohne Fernauslesung _____ Stück <input type="checkbox"/> -1/4-h-Lastgangzählung mit Fernauslesung <input type="checkbox"/> Kunde stellt den Telefonanschluss zur Verfügung _____ Stück <input type="checkbox"/> Netzbetreiber stellt den Telefonanschluss zur Verfügung _____ Stück <input type="checkbox"/> -Zwei-Energierichtungs-1/4-h-Lastgangzählung ohne Fernauslesung _____ Stück <input type="checkbox"/> -Zwei-Energierichtungs-1/4-h-Lastgangzählung mit Fernauslesung <input type="checkbox"/> Kunde stellt den Telefonanschluss zur Verfügung _____ Stück <input type="checkbox"/> Netzbetreiber stellt den Telefonanschluss zur Verfügung _____ Stück

2. Netzanschluss und Eigentumsverhältnisse

	Eigentum	Instandsetzung/Ersatz	Bedienung
Stationsbau	Anschlussnehmer	Anschlussnehmer	
Mittelspannungs- einrichtung	Verteilnetzbetreiber und Anschluss- nehmer gemäß Übersichtsschaltplan	Entsprechend den Eigentumsverhältnissen gemäß Übersichtsplan [E]	
Transformator	Anschlussnehmer	Anschlussnehmer	Anschlussnehmer
Niederspannungs- verteilung	Anschlussnehmer	Anschlussnehmer	Anschlussnehmer
Zähler/Modem	Verteilnetzbetreiber	Verteilnetzbetreiber	Verteilnetzbetreiber
Verrechnungswandler	Verteilnetzbetreiber	Verteilnetzbetreiber	Verteilnetzbetreiber

3. Sonstige Bemerkungen