

Beschreibung des Netzanschlusses sowie der Eigentumsgrenzen

1. Netzanschluss

1. Bezeichnung des Netzanschlusses		
2. Ort der Energieübergabe/ Eigentumsgrenze		
3. Zählpunktbezeichnung (so- weit vorhanden)		
4. Anschlussspannung	_____ kV [vom Netzbetreiber (NB) vorzugeben]	
5. Netzebene der Abrechnung (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 NB vorzugeben]	
6. 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 NB vorzugeben]	
7. Vorzuhaltende elektrische Scheinleistung am Netzan- schluss (Netzanschlusska- pazität)	_____ kVA [vom NB vorzugeben]	
8. Wenn gemeinsame Netz- anschlusskapazität ver- einbart: Gemeinsame Netz- anschlusskapazität	Es gilt eine gemeinsame, zeitgleiche Netzanschluss- kapazität mit den Netzanschlüssen gemäß Anlage [...]	_____ kVA
9. Verschiebungsfaktoren in $\cos.\varphi$	0,99 kapazitiv [vom NB vorzugeben] 0,93 induktiv [vom NB vorzugeben]	
10. Anfangskurzschluss- Wechselstrom	[vom NB vorzugeben]	
11. Wenn nicht bereits im Ver- trag angegeben: Netzan- schlusskosten	_____ €	
12. Wenn nicht bereits im Ver- trag angegeben: Baukos- tenzuschuss	_____ €	

13. Art und Umfang der Mess-einrichtung (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)	

2. Anschlusskizze