

**Anlage 1 zum Anschlussnutzungsvertrag
für elektrische Anlagen mit
angeschlossener Erzeugungs-/Batteriespeicheranlage
– Beschreibung des Netzanschlusses –**



1. Bezeichnung und Adresse des Netzanschlusses		
2. Anschlussnehmer (soweit abweichend von Anschlussnutzer)		
3. Ort der Energieübergabe		
4. Eigentumsgrenze		
5. Zählpunktbezeichnung bzw. Messlokations-ID (soweit vorhanden; ggf. mehrere)		
6. Marktlokations-ID (soweit vorhanden; ggf. mehrere)		
7. Marktstammdatenregister- nummer (soweit vorhanden)		
8. Anschlussspannung	_____ kV	vom Netzbetreiber vorzugeben
9. 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
10. Netzebene der Messung (Messebene Entnahme) (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
11. Netzebene der Messung (Messebene Einspeisung) (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
12. Vorzuhaltende elektrische Wirkleistung zur Entnahme am Netzanschluss (Entnahmekapazität)	_____ kW	vom Netzbetreiber vorzugeben
13. Vorzuhaltende elektrische Wirkleistung zur Einspeisung am Netzanschluss (Einspeisekapazität)	_____ kW	vom Netzbetreiber vorzugeben

14. Gemeinsame Entnahmekapazität	Es gilt eine gemeinsame, zeitgleiche Entnahmekapazität mit den Netzanschlüssen gemäß Anlage [...]	_____ kW
15. Gemeinsame Einspeisekapazität	Es gilt eine gemeinsame, zeitgleiche Einspeisekapazität mit den Netzanschlüssen gemäß Anlage [...]	_____ kW
16. Verschiebungsfaktoren in $\cos.\varphi$	0,95 kapazitiv bis 0,95 induktiv	vom Netzbetreiber vorzugeben
17. Anfangskurzschluss-Wechselstrom I_k''	Die Kundenanlage ist für einen Anfangskurzschlusswechselstrom von mindestens 20 kA / 1 s auszulegen.	
18. Art und Umfang der Messeinrichtung (bitte ankreuzen)	<input type="checkbox"/> Stromwandlersatz _____ (Anzahl) <input type="checkbox"/> ¼ - h-Lastgangzählung ohne Fernauslesung _____ (Anzahl) <input type="checkbox"/> ¼ - 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- ¼ -h Lastgangzählung ohne Fernauslesung _____ (Anzahl) <input type="checkbox"/> Zwei-Energierichtungs- ¼ -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)	