

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. Zählpunktbezeichnung bzw. Messlokations-ID (soweit vorhanden; ggf. mehrere)	
5. Marktlokations-ID (soweit vorhanden, ggf. mehrere)	
6. Marktstammdatenregisternummer (soweit vorhanden, ggf. mehrere)	
7. Anschlussspannung	kV [vom Netzbetreiber (NB) 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 <input type="checkbox"/> NS [vom NB vorzugeben]
9. Netzebene der Messung für Entnahme (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 NB vorzugeben]
10. Netzebene der Messung für Einspeisung (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 NB vorzugeben]
11. Vorzuhaltende elektrische Wirk- oder Scheinleistung zur Entnahme am Netzanschluss	kW oder kVA [vom NB vorzugeben]
12. Vorzuhaltende elektrische Wirk- oder Scheinleistung zur Einspeisung am Netzanschluss (Einspeisekapazität)	kW oder kVA [vom NB vorzugeben]

13. <i>[Wenn mit Anschlussnehmer gemeinsame Entnahmekapazität vereinbart:</i> Gemeinsame Entnahmekapazität	Es gilt eine gemeinsame, zeitgleiche Entnahmekapazität mit den Netzanschlüssen gemäß Anlage [...]	kVA]
14. <i>[Falls mit Anschlussnehmer gemeinsame Einspeisekapazität vereinbart:</i> Gemeinsame Einspeisekapazität	Es gilt eine gemeinsame, zeitgleiche Einspeisekapazität mit den Netzanschlüssen gemäß Anlage [...]	kVA]
15. Blindstromaustausch	[vom NB vorzugeben]	
16. Ggf. Beschreibung der Erzeugungs-/Batteriespeicheranlage/n (etwa Leistung, Art der Anlage, Brennstoff, etc.)		
17. 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 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)	