

Anschlussnutzungsvertrag Strom für elektrische Anlagen mit angeschlossener Erzeugungs-/Batteriespeicheranlage



Anlage 1

Beschreibung des Netzanschlusses

1. Bezeichnung und Adresse des Netzanschlusses

2. Anschlussnehmer

3. Ort der Energieübergabe

4. Zählpunktbezeichnung bzw. Messlokations-ID (soweit vorhanden, ggf. mehrere)

1.	16.
2.	17.
3.	18.
4.	19.
5.	20.
6.	21.
7.	22.
8.	23.
9.	24.
10.	25.
11.	26.
12.	27.
13.	28.
14.	29.
15.	30.

5. Marktlokations-ID (einfügen)

6. Marktstammdatenregisternummer (soweit vorhanden; ggf. mehrere)

7. Anschlussspannung					kV
8. Netzebene der Abrechnung (bitte ankreuzen)	HS/MS	MS	MS/NS	NS	
9. Netzebene der Messung (Messebene) (bitte ankreuzen)	HS/MS	MS	MS/NS	NS	
10. Netzebene der Messung für Einspeisung (Messebene Einspeisung) (bitte ankreuzen)	HS/MS	MS	MS/NS	NS	
11. Vorzuhaltende elektrische Scheinleistung zur Entnahme am Netzanschluss (Entnahmekapazität)					kVA
12. Vorzuhaltende elektrische Scheinleistung zur Einspeisung am Netzanschluss (Einspeisekapazität)					kVA
13. Gemeinsame Entnahmekapazität (sofern vereinbart)	Es gilt eine gemeinsame, zeitgleiche Entnahmekapazität mit den Netzanschlüssen gemäß Anlage 1a				kVA
14. Gemeinsame Einspeisekapazität (sofern vereinbart)	Es gilt eine gemeinsame, zeitgleiche Entnahmekapazität mit den Netzanschlüssen gemäß Anlage 1a				kVA
15. Gegebenenfalls Beschreibung der Erzeugungs-/Batteriespeicheranlage/n (etwa Leistung, Art der Anlage, Brennstoff, etc)					
16. Art und Umfang der Messeinrichtung (bitte ankreuzen)	Stromwandlersatz				(Anzahl)
	1/4-h-Lastgangzählung mit Fernauslesung				(Anzahl)
	Impuls-Relais für Summationsgeräte				(Anzahl)
	Summationsgerät für Lastgangzählung				(Anzahl)
	Intelligentes Messsystem				(Anzahl)
	Zwei-Energierichtungs-1/4-h-Lastgangzählung ohne Fernauslesung				(Anzahl)
	Zwei-Energierichtungs-1/4-h-Lastgangzählung mit Fernauslesung				(Anzahl)