

Anlage 1 zum Anschlussnutzungsvertrag

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)																									
7. Anschlussspannung	kV																								
8. Netzebene der Abrechnung (bitte ankreuzen)	<input type="checkbox"/> HS <input type="checkbox"/> HS/MS <input type="checkbox"/> MS <input type="checkbox"/> MS/NS																								
9. 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																								
10. Vorzuhaltende elektrische Wirkleistung zur Entnahme am Netzanschluss (Entnahmekapazität)	kW																								
11. Art und Umfang der Messeinrichtung (bitte ankreuzen)	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="padding: 2px;"><input type="checkbox"/> -Stromwandlersatz</td> <td style="text-align: right; padding: 2px;">_____ (Anzahl)</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;"><input type="checkbox"/> -1/4-h-Lastgangzählung ohne Fernauslesung</td> <td style="text-align: right; padding: 2px;">_____ (Anzahl)</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;"><input type="checkbox"/> -1/4-h-Lastgangzählung mit Fernauslesung</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px; padding-left: 20px;"><input type="checkbox"/> Kunde stellt Telefonanschluss zur Verfügung</td> <td style="text-align: right; padding: 2px;">_____ (Anzahl)</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px; padding-left: 20px;"><input type="checkbox"/> Netzbetreiber stellt Telefonanschluss zur Verfügung</td> <td style="text-align: right; padding: 2px;">_____ (Anzahl)</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;"><input type="checkbox"/> -Zwei-Energierichtungs-1/4-h-Lastgangzählung ohne Fernauslesung</td> <td style="text-align: right; padding: 2px;">_____ (Anzahl)</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;"><input type="checkbox"/> -Zwei-Energierichtungs-1/4-h-Lastgangzählung mit Fernauslesung</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px; padding-left: 20px;"><input type="checkbox"/> Kunde stellt Telefonanschluss zur Verfügung</td> <td style="text-align: right; padding: 2px;">_____ (Anzahl)</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px; padding-left: 20px;"><input type="checkbox"/> Netzbetreiber stellt Telefonanschluss zur Verfügung</td> <td style="text-align: right; padding: 2px;">_____ (Anzahl)</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;"><input type="checkbox"/> Impuls-Relais für Summationsgeräte</td> <td style="text-align: right; padding: 2px;">_____ (Anzahl)</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;"><input type="checkbox"/> Summationsgerät für Lastgangzählung</td> <td style="text-align: right; padding: 2px;">_____ (Anzahl)</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;"><input type="checkbox"/> Intelligentes Messsystem</td> <td style="text-align: right; padding: 2px;">_____ (Anzahl)</td> </tr> </table>	<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)	<input type="checkbox"/> Intelligentes Messsystem	_____ (Anzahl)
<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)																								
<input type="checkbox"/> Intelligentes Messsystem	_____ (Anzahl)																								