

Anlage 1 zum Anschluss(-nutzungs-)vertrag Strom MS

Beschreibung des Netzanschlusses und der Eigentumsgrenzen

I. Netzanschluss

1. Bezeichnung und Adresse des Netzanschlusses																	
2. Ort der Energieübergabe/ Eigentumsgrenze																	
3. Zählpunktbezeichnung bzw. Messlokations-ID (soweit vorhanden; ggf. mehrere)																	
4. Marktlokations-ID (soweit vorhanden; ggf. mehrere)																	
5. Marktstammdatenregisternummer (soweit vorhanden)																	
6. Anschlussspannung (bitte ankreuzen)	<input type="checkbox"/> 15 kV <input type="checkbox"/> 20 kV																
7. Netzebene der Abrechnung (bitte ankreuzen)	<input type="checkbox"/> MS <input type="checkbox"/> MS/NS																
8. Netzebene der Messung (Messebene) (bitte ankreuzen)	<input type="checkbox"/> MS <input type="checkbox"/> MS/NS <input type="checkbox"/> NS																
9. Vorzuhaltende elektrische Scheinleistung zur Entnahme am Netzanschluss (Entnahmekapazität) kVA																
10. Blindstromaustausch																	
11. Anfangskurzschluss-Wechselstrom I_k	20 kA																
12. 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="padding: 2px; text-align: right;">_____ (Anzahl)</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;"><input type="checkbox"/> Spannungswandlersatz</td> <td style="padding: 2px; text-align: right;">_____ (Anzahl)</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;"><input type="checkbox"/> 1/4-h-Lastgangzählung mit Fernauslesung</td> <td style="padding: 2px;"></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;"><input type="checkbox"/> Kunde stellt Telefonanschluss zur Verfügung</td> <td style="padding: 2px; text-align: right;">_____ (Anzahl)</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;"><input type="checkbox"/> Zwei-Energierichtungs-1/4-h-Lastgangzählung ohne Fernauslesung</td> <td style="padding: 2px; text-align: right;">_____ (Anzahl)</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;"><input type="checkbox"/> Zwei-Energierichtungs-1/4-h-Lastgangzählung mit Fernauslesung</td> <td style="padding: 2px;"></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;"><input type="checkbox"/> Kunde stellt Telefonanschluss zur Verfügung</td> <td style="padding: 2px; text-align: right;">_____ (Anzahl)</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;"><input type="checkbox"/> Intelligentes Messsystem</td> <td style="padding: 2px; text-align: right;">_____ (Anzahl)</td> </tr> </table>	<input type="checkbox"/> Stromwandlersatz	_____ (Anzahl)	<input type="checkbox"/> Spannungswandlersatz	_____ (Anzahl)	<input type="checkbox"/> 1/4-h-Lastgangzählung mit Fernauslesung		<input type="checkbox"/> Kunde 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"/> Intelligentes Messsystem	_____ (Anzahl)
<input type="checkbox"/> Stromwandlersatz	_____ (Anzahl)																
<input type="checkbox"/> Spannungswandlersatz	_____ (Anzahl)																
<input type="checkbox"/> 1/4-h-Lastgangzählung mit Fernauslesung																	
<input type="checkbox"/> Kunde 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"/> Intelligentes Messsystem	_____ (Anzahl)																

II. Anschlusskizze