



## Beschreibung des Netzanschlusses sowie der Eigentumsgrenzen (Anlage 3)

### 1. Netzanschluss

1. Bezeichnung der Anschlussstelle/der Anlage:	
2. Ort der Energieübergabe / Eigentumsgrenze:	
3. Anschlussspannung:	kV (vom Netzbetreiber vorzugeben)
4. 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)
5. 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 (vom Netzbetreiber vorzugeben)
6. Vorzuhaltende elektrische Scheinleistung am Anschluss (Netzanschlusskapazität):	kVA (vom Netzbetreiber vorzugeben)
<b>(Optional: 7.</b> Verschiebungsfaktoren in $\cos(\varphi)$ )	
8. Anfangskurzschluss-Wechselstrom $I_k''$ :	

8. Art und Umfang der Messeinrichtung (bitte ankreuzen):	<p>[optional: Zählpunkte: DE XXXXXXXX..... DE XXXXXXXX.....]</p> <p><input type="checkbox"/> -Stromwandlersatz _____ (Anzahl)</p> <p><input type="checkbox"/> -1/4-h-Lastgangzählung ohne Fernauslesung _____ (Anzahl)</p> <p><input type="checkbox"/> -1/4-h-Lastgangzählung mit Fernauslesung</p> <p style="padding-left: 40px;"><input type="checkbox"/> Kunde stellt Telefonanschluss zur Verfügung _____ (Anzahl)</p> <p style="padding-left: 40px;"><input type="checkbox"/> Netzbetreiber stellt Telefonanschluss zur Verfügung _____ (Anzahl)</p> <p><input type="checkbox"/> -Zwei-Energierichtungs-1/4-h-Lastgangzählung ohne Fernauslesung _____ (Anzahl)</p> <p><input type="checkbox"/> -Zwei-Energierichtungs-1/4-h-Lastgangzählung mit Fernauslesung</p> <p style="padding-left: 40px;"><input type="checkbox"/> Kunde stellt Telefonanschluss zur Verfügung _____ (Anzahl)</p> <p style="padding-left: 40px;"><input type="checkbox"/> Netzbetreiber stellt Telefonanschluss zur Verfügung _____ (Anzahl)</p> <p><input type="checkbox"/> Impuls-Relais für Summationsgeräte _____ (Anzahl)</p> <p><input type="checkbox"/> Summationsgerät für Lastgangzählung _____ (Anzahl)</p>
----------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**2. Anschlusskizze**

**3. Sonstige Bemerkungen**

**Einwilligungserklärung**

Ich willige ein, dass die von mir erhobenen personenbezogenen Daten für die Durchführung dieses Netzanschlussvertrages Strom von der Stadtwerke Walldürn GmbH und ihren Auftragnehmern verarbeitet werden dürfen. Ich kann diese Einwilligungserklärung jederzeit widerrufen.

**Einwilligungserklärung zum Erhalt von Informationsmaterialien**

Ich willige ein, dass mir die Stadtwerke Walldürn GmbH und ihre Auftragnehmer unter Verwendung der von mir erhobenen personenbezogenen Daten Informationen zu neuen Produkten und Dienstleistungen zusenden dürfen. Ich kann diese Einwilligungserklärung jederzeit widerrufen.

\_\_\_\_\_  
Ort, Datum

\_\_\_\_\_  
Unterschrift