



Gemeindewerke Rückersdorf  
Stromversorgung Abt. Netz  
Brunnenweg 9  
90607 Rückersdorf

Tel.: 0911 / 5 70 54 - 43  
Fax: 0911 / 95 33 97 27  
www.rueckersdorf.de  
E-mail: gemeindewerke@rueckersdorf.de

- Anmeldung zum Anschluss an das Niederspannungsnetz**
- Fertigstellung / Inbetriebsetzung**

**Angaben zum Anschlussobjekt in Rückersdorf:**

.....  
Straße, Haus-Nr., Flur-Nr.

**Terminwunsch:** .....

- Erzeugungsanlagen
- Wirkleistungsbegrenzung auf 70% (PV bis 30kWp)
- Fernsteuerung Einspeiseleistung durch NB (PV bis 30kWp)

**Auszuführende Arbeiten:**

- Erstellen eines Hausanschlusses
- Vorübergehender Anschluss (Baustelle)
- Anschluss weiterer Anlagen/Verbraucher
- Trennen von Anlagen
- Zusammenlegen von Anlagen
- Anschluss von Erzeugungsanlagen
- Inbetriebsetzung
- Austausch von Messeinrichtungen
- Erweiterung von 2- auf 4-Leiter
- Anschlussverstärkung
- .....

Für folgende Kundenanlagen:				Gewünschte Messeinrichtung:		Zu erwartende gleichzeitig benötigte Leistung [kW]			Zugeord. Überstrom-Schutzrichtung nach Hausanschluss [A]	Elektrische Ausstattung:	
	Anzahl			Einbau Anzahl/Art	Ausbau Anzahl/Art	bisher	neu	im Endausbau		<input type="checkbox"/> E-Herd <input type="checkbox"/> Elektr. Warmwassergeräte <input type="checkbox"/> Zustimmungspflichtige Anlagen und Verbrauchsgeräte nach Abschnitt 2 (3) TAB <input type="checkbox"/> Die nach TAB erforderlichen Unterlagen sind beigelegt	
	bisher	neu	im Endausbau								
Baustelle											
Wohnung											
Gewerbe											
Landwirtschaft											
Gemeinschaftsanl.											

Kunde (Antragsteller) und Grundstückseigentümer erkennen an, dass Inhalt des Anschlussvertrages die "Niederspannungsanschlussverordnung (NAV)" ist. Dem Grundstückseigentümer obliegt es nach der NAV u. a., das Anbringen und Verlegen von Leitungen und Leitungsträgern zur Zu- und Fortleitung von Elektrizität und sonstiger Einrichtungen für Zwecke der örtlichen Versorgung mit elektrischer Energie auf seinen Grundstücken zu dulden (§§ 2, 6, 8, 10, 12 NAV). Die NAV ist beim Netzbetreiber (VNB) erhältlich. Die Kundenanlage ist von einem eingetragenen Elektroinstallateur unter Beachtung der aufgeführten Bestimmungen zu errichten und in Betrieb zu setzen. Wird kein Stromlieferant benannt, erfolgt die Stromlieferung gemäß § 36, § 38 EnWG durch den Grundversorger.

**Das Angebot ist zu richten an**       Kunde       Grundstückseigentümer       Architekt/Planungsbüro

**Kunde:**

.....  
Name, Vorname bzw. Firmenname      Telefon-Nr./Fax-Nr.  
.....  
Straße und Haus-Nr.  
.....  
Postleitzahl/Ort  
.....  
Datum      Unterschrift

**Zustimmung des Grundstückseigentümers:**

(wenn der Kunde/Kostenträger nicht Grundstückseigentümer ist)

.....  
Name, Vorname bzw. Firmenname      Telefon-Nr./Fax-Nr.  
.....  
Straße und Haus-Nr.  
.....  
Postleitzahl/Ort  
.....  
Datum      Unterschrift

**Architekt/Planungsbüro:**

.....  
Name, Vorname bzw. Firmenname      Straße und Haus-Nr.      Postleitzahl/Ort      Telefon-Nr./Fax-Nr.

**Elektroinstallateur:**

.....  
Name, Vorname bzw. Firmenname, Stempel      Telefon-Nr./Fax-Nr.  
.....  
Straße und Haus-Nr.  
.....  
Postleitzahl/Ort

Eingetragen bei: .....  
Name des VNB  
.....  
Ausweis-Nr.: .....  
.....  
Datum      Unterschrift

**Erklärung:**

Die aufgeführte(n) Installationsanlage(n) ist/sind unter Beachtung der geltenden behördlichen Vorschriften oder Verfügungen und nach den anerkannten Regeln der Technik, insbesondere nach den DIN VDE Normen, den Technischen Anschlussbedingungen (TAB) und sonstigen besonderen Vorschriften des oben genannten VNB von mir/uns errichtet, geprüft und fertiggestellt worden. Die Ergebnisse der Prüfung sind dokumentiert. Die Anlage kann gemäß § 14 NAV und Ziffer 3 TAB in Betrieb gesetzt werden. Soweit erforderlich, wird die Inbetriebsetzung zugleich im Namen des/der Kunden beantragt.

.....  
Datum      Unterschrift der eingetragenen verantwortlichen Elektrofachkraft

Datenschutz-Hinweis: Die in Zusammenhang mit dem Vertragsverhältnis anfallenden Daten werden nach den Vorschriften des BDSG zweckbezogen verarbeitet und genutzt.