

Inbetriebsetzungsauftrag Strom

Stadtwerke Borken/Westf. GmbH

Ostlandstraße 9, 46325 Borken

Telefon: (02861) 936-0

Fax: (02861) 936-100

Internet: www.stadtwerke-borken.de

Kunde (Anschlussnutzer)		Zählerein-/ausbauort	
Name, Vorname, Firma		Straße, Haus-Nr.	
Straße, Haus-Nr.		PLZ, Ort	
PLZ, Ort		Lage der Wohnung / Nummer	
Telefon		<input type="checkbox"/> Neuanlage <input type="checkbox"/> Anlagentrennung <input type="checkbox"/> Anlagenerstärkung <input type="checkbox"/> Wiederinbetriebnahme <input type="checkbox"/> Anschlussdemon- tage <input type="checkbox"/> kurzzeitiger Anschluss	

Rechnungsanschrift für den Zähler/Bauzählereinbau (Anschlussnehmer)

Name, Vorname, Firma	Straße, Haus-Nr.	PLZ, Ort
----------------------	------------------	----------

Stromlieferung	Messstellenbetrieb
Für den Abschluss eines Liefervertrages ist der Kunde verantwortlich. Die Belieferung der oben aufgeführten Verbrauchsstelle soll erfolgen durch den Stromlieferanten: Wird kein Stromlieferant benannt oder kommt eine Belieferung aus anderen Gründen nicht zustande und entnimmt der Kunde gleichwohl Energie, erfolgt die Strombelieferung für den an Niederspannung angeschlossenen Kunden gem. § 36, § 38 EnWG durch den Grundversorger.	Die Bereitstellung der Messeinrichtung und der Messstellenbetrieb soll erfolgen durch <input type="checkbox"/> die Stadtwerke Borken/Westf. GmbH oder <input type="checkbox"/> einen anderen Messstellenbetreiber (MSB)
	MSB-Name: _____ MSB-ID: _____

Für folgende Anlagen: (ggf. zutreffendes Datenblatt beifügen)

<input type="checkbox"/> Gewerbe, Art _____ <input type="checkbox"/> Haushalt/Wohnung WE _____ <input type="checkbox"/> Landwirtschaft _____ <input type="checkbox"/> Gemeinschaftsanlage _____ <input type="checkbox"/> Vorübergehende Anschlüsse <input type="checkbox"/> Baustrom <input type="checkbox"/> sonst. kurzzeitige Anschlüsse	<input type="checkbox"/> Wärmepumpe _____ kW <input type="checkbox"/> elektr. Zusatzheizung _____ kW <input type="checkbox"/> Netzeinspeisung aus <input type="checkbox"/> Photovoltaik _____ kWp <input type="checkbox"/> Windenergieanl. _____ kW <input type="checkbox"/> BHKW _____ kW <input type="checkbox"/> andere _____ kW	<input type="checkbox"/> Speicherheizung _____ kW <input type="checkbox"/> Tagesnachladung Warmwasserspeicheranlage _____ Liter _____ kW <input type="checkbox"/> Direktheizung _____ kW <input type="checkbox"/> Elektrodurchlauferhitzer _____ kW <input type="checkbox"/> Sonstiges _____ kW
Gesamtleistung _____ kW max. gleichzeitige Leistung _____ kW Voraussichtl. Jahresverbrauch _____ kWh geplante Absicherung im HAK _____ A	Zustimmungspflichtige Anlagen u. Verbrauchsgeräte nach Abschnitt 2 (3) der TAB wurden eingebaut. <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein Wenn „ja“, gesonderte Aufstellung beilegen.	

Gewünschte Zähleinrichtung

<input type="checkbox"/> Wechselstromzähler <input type="checkbox"/> Drehstromzähler <input type="checkbox"/> Doppeltarifzähler	<input type="checkbox"/> Lastgangzähler <input type="checkbox"/> Tarifschaltgerät <input type="checkbox"/> Messwandler _____ /5A	<input type="checkbox"/> 2 Energierichtungen <input type="checkbox"/> Rücklieferung <input type="checkbox"/> Fremdzähler
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Die aufgeführte Installationsanlage ist unter Beachtung der zur Zeit geltenden behördlichen Vorschriften, Verordnungen (NAV) und Verfügungen, nach den anerkannten Regeln der Technik (insbesondere DIN VDE) und den Bedingungen der Stadtwerke Borken/Westf. GmbH insbesondere den technischen Anschlussbedingungen (TAB) von mir/uns errichtet, geprüft und fertig gestellt worden

Der Unterzeichner erkennt den Inhalt dieses Antrags und der Niederspannungsanschlussverordnung (NAV) der Stadtwerke Borken/Westf. GmbH an. Die NAV ist bei den Stadtwerke Borken/Westf. GmbH erhältlich. Es gelten die jeweils gültigen technischen Anschlussbedingungen (TAB).

Datum	Unterschrift d. verantw. Fachmannes	Eintr.-Nummer	Datum	Unterschrift des Kunden
-------	-------------------------------------	---------------	-------	-------------------------

Von der Stadtwerke Borken/Westf. GmbH auszufüllen

Der Antrag ist eingegangen am: _____

Die Inbetriebsetzungskosten in Höhe von _____ Euro sind eingezahlt. (einschließlich der gesetzlichen MWSt.)

Zählereinbau

Zähler-Nr.	Stand	Faktor
	HT NT	
Eingesetzte Absicherung	A NH	Lfd.-Nr.
Zusatzgeräte: <input type="checkbox"/> Empfänger <input type="checkbox"/> Wandlersatz	Werk-Nr.:	Datum: _____
		Unterschrift _____