

Beiblatt zum Inbetriebsetzungs- / Änderungsantrag

– Anlage zur Raumkühlung –

Fertigmeldung der Anlage zur Raumkühlung: <input type="checkbox"/> Aufforderung zur Zählersetzung <input type="checkbox"/> Inbetriebnahme ist erfolgt ->> Inbetriebnahmedatum: _____		Netzbetreiber: <input type="checkbox"/> Stadtwerke Borken / Westf. GmbH <input type="checkbox"/> Stadtwerke Coesfeld GmbH	
Angaben zum Netzanschluss Straße und Haus-Nr. _____ Postleitzahl _____ Ort _____ Spannungsebene: <input type="checkbox"/> Mittelspannung <input type="checkbox"/> Niederspannung		Angaben zum Betreiber <input type="checkbox"/> Anschlussnehmer <input type="checkbox"/> Anschlussnutzer Name, Vorname bzw. Firmenname _____ Registergericht / Register-Nr. (bei Firmen) _____ Geburtsdatum (bei Privatperson) _____ Straße und Haus-Nr. _____ Postleitzahl _____ Ort _____ Telefon, E-Mail _____ Ort, Datum _____ Unterschrift des Betreibers _____	
Angaben zum Anlagenstandort (bei abweichender Adresse) Straße und Haus-Nr. _____ Postleitzahl _____ Ort _____			
Angaben zur Anlage für Raumkühlung (bei mehreren Anlagen am Netzanschluss, sind alle Typen aufzuführen)			
Hersteller / Typ _____	Anzahl baugleicher Anlagen _____	elektr. Anschlussleistung (je Anlage) _____ kW	Bestand <input type="checkbox"/>
Hersteller / Typ _____	Anzahl baugleicher Anlagen _____	elektr. Anschlussleistung (je Anlage) _____ kW	Neu <input type="checkbox"/>
Bauart <input type="checkbox"/> Zentrale Klimaanlage <input type="checkbox"/> Dezentrale Klimaanlage			
Zweck der Anlage: <input type="checkbox"/> Raumheizung / -kühlung von Wohn-, Büro- oder Aufenthaltsräumen <input type="checkbox"/> Raumheizung / -kühlung zu gewerblichen betriebsnotwendigen Zwecken ->> Zweck: _____			
Lastmanagement: <input type="checkbox"/> <u>kein</u> Lastmanagement vorhanden <input type="checkbox"/> Dynamisch Lastmanagement ->> maximale Netzbezugsleistung: _____ kW			
Messeinrichtung: <input type="checkbox"/> <u>keine</u> separate Messeinrichtung ->> Zählernummer: _____ <input type="checkbox"/> Separate Messeinrichtung ->> Bitte im Inbetriebsetzungs- / Änderungsantrag kenntlich machen			
Angaben zur steuerbare Verbrauchseinrichtungen (SteuVE) <input type="checkbox"/> Steuerbare Verbrauchseinrichtung (gemäß Definition BK6-22-300 der BNetzA) <input type="checkbox"/> <u>keine</u> Steuerbare Verbrauchseinrichtung (gemäß Definition BK6-22-300 der BNetzA) Begründung: <input type="checkbox"/> Netzanschluss <u>nicht</u> unmittelbar oder mittelbar in der Niederspannung (Netzebene 6 oder 7) <input type="checkbox"/> Elektrische Anschlussleistung ≤ 4,2 kW (Summen-Bemessungsleistung je Kundenanlage) <input type="checkbox"/> Anlage einer kritischen Infrastruktur <input type="checkbox"/> Anlage, die zu gewerblichen betriebsnotwendigen Zwecken eingesetzt wird			
Art der Steuerbarkeit: <input type="checkbox"/> Direktsteuerung <input type="checkbox"/> Steuerung mittels Energiemanagementsystem (EMS)			
Art der Schnittstelle: <input type="checkbox"/> Relaisbasierte Schnittstelle ->> Anzahl der Relais: <input type="checkbox"/> Ein / Aus (1 Relais) <input type="checkbox"/> FNN-2bit (2 Relais) <input type="checkbox"/> Digitale Schnittstelle (EEBUS)			
Erklärung des Elektrofachbetriebes: Die aufgeführte(n) elektrische(n) Anlage(n) ist/sind unter Beachtung der geltenden Rechtsvorschriften und behördlichen Verfügungen sowie nach den anerkannten Regeln der Technik, insbesondere nach den DIN VDE Normen, den Technischen Anschlussbedingungen (TAB) und den sonstigen besonderen Vorschriften des oben genannten Netzbetreibers errichtet und fertiggestellt worden. Die Ergebnisse der Prüfung sind dokumentiert. Der eingetragene verantwortliche Elektrofachkraft bestätigt mit seiner Unterschrift die Richtigkeit der Angaben.			
<input type="checkbox"/> Die Bestandsanlage ist soweit ertüchtigt, dass sie den Anforderungen der Technischen Anschlussbedingungen entspricht und ein intelligentes Messsystem inkl. Steuerbox ohne weiteren Installationsaufwand eingebaut werden kann.		<div style="border: 1px solid black; width: 100%; height: 100%;"></div>	
<input type="checkbox"/> Die technischen Voraussetzungen zur Steuerfähigkeit wurden gemäß TAB hergestellt.			
Name der eingetragenen verantwortlichen Elektrofachkraft _____			
Eingetragen bei Netzbetreiber _____	Ausweisnummer _____		
Ort, Datum _____	Unterschrift der eingetragenen verantwortlichen Elektrofachkraft _____	Firmenstempel	