



Inbetriebsetzung Strom

im Netzgebiet der Energie- und Wasserversorgung Hamm GmbH

Inbetriebsetzung Teilinbetriebsetzung nach NAV § 14, Punkt 1, Satz 3

Energie- und Wasserversorgung Hamm GmbH
Südring 1
Postfach 1489
59004 Hamm

Auskunft unter
Fon: 02381 / 274 2522
Fax: 02381 / 274 2695
Email: inbetriebsetzung@ewv-hamm-netz.de

Nur vom VNB auszufüllen
Lfd. - Nummer

Eingangsdatum

Zählerstandort

Anschlusssicherung

___ * ___ A

Angaben zum Anschlussnutzer (Stromzählereinbauort)

Name _____ Vorname _____

Straße _____

PLZ _____ Ort _____

Fon _____ Fax _____

Mobil _____

e-mail _____

Geschoss _____ links mitte rechts

Energielieferant Stadtwerke Hamm GmbH

Messstellenbetreiber Energie- und Wasserversorgung Hamm GmbH

Anderer Energielieferant: _____

Anderer Messstellenbetreiber: _____

Rechnungsanschrift Inbetriebsetzungskosten

Name _____ Vorname _____

Straße _____

PLZ _____ Ort _____

Name und Anschrift des Anschlussnehmers (Hauseigentümer)

Name _____ Vorname _____

Straße _____

PLZ _____ Ort _____

Mieterstrom – Model:

Name, vollständige Anschrift des Anlagenbetreibers / Contractors

Bitte für jeden Zählpunkt/Zähler einzeln ausfüllen. Unvollständige Anträge können nicht bearbeitet werden!

Neubau Altbau Wiederinbetriebsetzung Trennung Änderung Ausbau

Erweiterung Allgemeinstrom Ladeeinrichtung zeitlich begrenzter Anschluss: _____

Ausbau des Zählers Nr. _____ Ausbaugrund: _____

Auswechslung des Zählers Nr. _____ Stand: _____

Nutzungsart

Haushalt Landwirtschaft Wärmepumpe Typ: _____ Kompressormotor _____ in kW

Gewerbe Gewerbeart _____ monovalent bivalent bivalent-alternativ Zusatzheizung _____ in kW

Leistungsangaben in kW (Angaben der installierten Leistung)

allgemeiner Bedarf _____

Durchlauferhitzer _____

Motoren, Ladeeinrichtung _____

Sonstiges: _____

Gleichzeitig benötigte Leistung _____

Dauerlastbetrieb: Ja Nein _____

Eigenerzeugungsanlagen: _____

Wechselstromzähler 2 Energierichtungszähler

Drehstromzähler Eigenerzeugungszähler

Doppeltarifzähler Messwandlerzähler

Tarifsteuergerät Lastgangzähler

zu erwartender Jahresverbrauch _____ kWh

Förderung nach EEG KWKG

zu erwartende jährliche Einspeisung _____ kWh

Bemerkung: _____

Elektrofachbetrieb

Zum Zeitpunkt der Inbetriebsetzung wurde(n) die aufgeführte(n) Installationsanlage(n) 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 den besonderen Vorschriften des oben genannten VNB von mir / uns errichtet, geprüft und fertiggestellt worden. Eine etwaige Dauerstrombelastung (z. B. bei Erzeugungsanlagen, Direktheizungen, Gewerbeanlagen, Ladestationen für Elektrofahrzeuge) wurde bei der Dimensionierung / Bestückung des Zählerschanks sowie der Dimensionierung der gesamten elektrischen Anlage berücksichtigt. Die Ergebnisse der Prüfung sind dokumentiert. Die Anlage kann gemäß §14 NAV und § 3 TAB in Betrieb gesetzt werden.

Anschlussnutzer/Kunde

Ich / Wir beantrage(n) unter Anerkennung der „Verordnung zum Erlass von Regelungen des Netzanschlusses von Letztverbrauchern in Niederspannung“ einschließlich der „Ergänzenden Bedingungen der Energie- und Wasserversorgung Hamm GmbH“ die Inbetriebsetzung für die vorgenannte Anlage.

Datenschutzhinweis: Ihre Daten werden durch uns zur Bearbeitung Ihres Auftrages zur Inbetriebsetzung verarbeitet. Weitere Einzelheiten zur Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten können Sie unseren Datenschutzhinweisen entnehmen. Diese können Sie unter www.ewv-hamm-netz.de/Datenschutz abrufen oder werden Ihnen auf Anfrage gerne postalisch zur Verfügung gestellt.

X

Ort, Datum, Unterschrift des verantwortlichen Fachmannes, Stempel Eintr.- Nummer

Nur von VNB auszufüllen

Einbaudatum:

X

Ort, Datum, Unterschrift des Anschlussnutzers

Einbau Zähler-Nummer

SU / TRE- Nr. Einbau

Einbaustand

1.8.0

2.8.0

Kostenberechnung gemäß NAV

LE

Ausbau Zähler-Nummer

SU / TRE- Nr. Ausbau

Ausbaustand

1.8.0

2.8.0

Datenerfassung am:

Erfasser: