

Inbetriebsetzungsanzeige für die elektrische Anlage (Antrag zum Zählerersetzen)

Anschrift des Netzbetreibers (NB)

Name des NB
Straße und Haus-Nr. bzw. Postfach
Postleitzahl Ort

Angaben zum Anschlussnehmer/-objekt

Name Vorname Anlagennummer
Postleitzahl Ort / Ortsteil
Straße und Haus-Nr. Stockwerk
Tel. Fax Mobil E-Mail

Der Anschlussnehmer beauftragt hiermit den Messstellenbetreiber mit dem Einbau/Wechsel/Verlegung/Demontage der Messeinrichtung für o. g. Anschlussobjekt.

Ist mit Einbau/Wechsel/Verlegung/Demontage der Messeinrichtung die Energielieferung nicht vertraglich geregelt, erfolgt die Energielieferung gemäß § 36, § 38 Energiewirtschaftsgesetz durch den Grundversorger, zu den veröffentlichten Entgelten.

Angaben zum Anschlussnutzer (gemäß § 4 NAV)

Name Vorname Geburtsdatum
PLZ Ort / Ortsteil Straße und Haus-Nr. Stockwerk
Beginn der Anschlussnutzung Registergericht/-nummer bei Firmen
Unterschrift Anschlussnutzer Unterschrift Anschlussnehmer, wenn ungleich Anschlussnutzer

Art der in Betrieb zusetzenden Anlage

- Gewerbe Allgemeine Versorgung (Treppenhaus ...)
 Haushalt Baustrom
 BHKW/Photovoltaik/weitere Erzeugungsanlage *) E-Heizung/Wärmepumpe *)

*) bei Bedarf sind gem. TAB gesonderte Datenerfassungsblätter beizufügen (z. B. Erzeugungsanlagen)

Schaltzeiten der gewählten Liefervereinbarung

Messeinrichtungen

Terminwunsch der Inbetriebsetzung:

Anbringen von

St. Wechselstromzähler A St. Drehstromzähler A
St. Drehstromzähler A St. Zweitarifdrehstromzähler A
St. Zweitarifdrehstromzähler A St. Wandlerzähler V/5 A
St. Tarifschaltgeräte St. Lastgangzähler

Telefonnummer für Fernauslesung

Wechsel der Messeinrichtung

gegen

Zählernummer Wechselstromzähler A Eintarif Zweitarif
Zählernummer Drehstromzähler A Eintarif Zweitarif
Zählernummer Wandlerzähler V/5 A
Zählernummer Lastgangzähler
Gerätenummer Tarifschaltgerät

Verlegung /

Demontage der Messeinrichtung

Zählernummer
Zählernummer
Zählernummer
Zählernummer
Gerätenummer

Anbringungsort Zähler

Keller

HA-Raum

Erklärung:

Die aufgeführte(n) Installationsanlage(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 NB von mir/uns errichtet und fertiggestellt worden.
Die Ergebnisse der Prüfung werden dokumentiert. Die Anlage kann gemäß NAV und TAB in Betrieb gesetzt werden. Soweit erforderlich, wird die Inbetriebsetzung im Namen des Anschlussnehmers beantragt.

Elektrofachbetrieb:

Eingetragen beim NB

Ausweisnummer

Name der eingetragenen verantwortlichen Elektrofachkraft

Ort, Datum

Unterschrift der eingetragenen verantwortlichen Elektrofachkraft

Firmenstempel