

DATENBLATT FÜR DEN ANSCHLUSS VON ELEKTRO-WÄRMESPEICHERANLAGEN

ANLAGE FÜR „ANMELDUNG ZUM ANSCHLUSS AN DAS NIEDERSPANNUNGSNETZ“ DES VNB

Bearbeiter

Eingangsvermerk

Projektnummer

1. Antragsteller

Name, Vorname oder Firma

Straße, Hausnummer

PLZ, Ort

Tel., Fax

2. Wärmebedarfsberechnung für Heizung nach DIN 4701/83

liegt als Anlage bei

Zu beheizende Fläche in m²

Wärmebedarf Q_N in kW

3. Technische Daten der Wärmespeichersysteme

geplantes Lademodell: + Stunden

Elektro-Speicherheizgerät (Auslegung nach DIN 44572):

Anzahl der Geräte

Anschlussleistung P_{el} in kW

Elektro-Fußbodenspeicherheizung (Auslegung nach DIN 44576):

Anschlussleistung P_{el} in kW

Elektro-Zentralspeicher (Auslegung nach HEA-Verfahren):

Wasser: Speicherinhalt in Liter

Anschlussleistung P_{el} in kW

Feststoff: Anschlussleistung P_{el} in kW

Elektro-Warmwasserspeicher

Speicherinhalt in Liter

Anschlussleistung P_{el} in kW

Sonstige:

Anzahl der Geräte

Anschlussleistung P_{el} in kW

4. Angaben zum Objekt

Neubau

Altbau

Einfamilienhaus

Einfamilienhaus mit Einliegerwohnung

Mehrfamilienhaus

→ Anzahl der Wohnungen

Anzahl sonstiger Kunden

Nichtwohngebäude

→ Nutzungsart des Objektes

Anzahl der Kunden

5. Steuerung der Anlagen (wird vom VBN ausgefüllt)

Vorwärtsteuerung

Schaltuhr

Sprenzsteuerung

Rundsteuerempfänger

Rückwärtssteuerung

verbindliches Lademodell:

+ Stunden

Tagladung von

Uhr bis

Uhr

6. Vermerke des VNB

Datum

Unterschrift des Antragstellers