



Datenblatt für den Anschluss von Elektro-Wärmespeicheranlagen

Anlage zur „Anmeldung zum Netzanschluss (Strom) der SWE“

Eingangsvermerk SG-SAS: _____

Anschlussstelle

Straße, Hausnummer _____

Postleitzahl _____

Ort _____

Ortsteil bzw. Gemarkung/Flurstück/Flur _____

1. Wärmebedarfsberechnung nach DIN EN 12831 (Bitte das Datenblatt zur Wärmebedarfsermittlung beifügen)

- ist als Anlage beigefügt zu beheizende Fläche in m² _____
Wärmebedarf Q_N in kW _____

2. Technische Daten der Wärmespeichersysteme

geplantes Lademodell: _____ + _____ Stunden

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Elektro-Speicherheizgerät (Auslegung nach DIN 44572) | Anzahl der Geräte _____ |
| | Anschlussleistung P _{el} in kW _____ |
| <input type="checkbox"/> Elektro-Fußbodenspeicherheizung (Auslegung nach DIN 44576) | Anschlussleistung P _{el} in kW _____ |
| <input type="checkbox"/> Elektro-Zentralspeicher (Auslegung nach HEA-Verfahren) | |
| <input type="checkbox"/> Wasser | Speicherinhalt in Liter _____ |
| | Anschlussleistung P _{el} in kW _____ |
| <input type="checkbox"/> Feststoff | Anschlussleistung P _{el} in kW _____ |
| <input type="checkbox"/> Elektro-Warmwasserspeicher | Speicherinhalt in Liter _____ |
| | Anschlussleistung P _{el} in kW _____ |
| <input type="checkbox"/> Sonstige _____ | Anzahl der Geräte _____ |
| | Anschlussleistung P _{el} in kW _____ |

3. Angaben zum Objekt

- | | | |
|---|---|--|
| <input type="checkbox"/> Neubau | <input type="checkbox"/> Altbau | |
| <input type="checkbox"/> Einfamilienhaus | <input type="checkbox"/> Einfamilienhaus mit Einliegerwohnung | |
| <input type="checkbox"/> Mehrfamilienhaus | Anzahl der Wohnungen _____ | |
| | Anzahl sonstiger Kunden _____ | |
| <input type="checkbox"/> Gewerbe/Nichtwohngebäude | Nutzungsart des Objektes _____ | |
| | Anzahl Kunden _____ | |

4. Steuerung der Anlagen: (Achtung: Dieses Feld wird durch SWE ausgefüllt!)

- | | | |
|---|--|--|
| <input type="checkbox"/> Vorwärtssteuerung | <input type="checkbox"/> Schaltuhr | <input type="checkbox"/> verbindliches Lademodell: _____ + _____ Stunden |
| <input type="checkbox"/> Spreizsteuerung | <input type="checkbox"/> Rundsteuerempfänger | <input type="checkbox"/> Tagladung von _____ Uhr bis _____ Uhr |
| <input type="checkbox"/> Rückwärtssteuerung | | |

Erklärung des Elektrofachbetriebes/der Elektrofachkraft

Die Elektrofachkraft bestätigt hiermit die Richtigkeit der Daten.

Ort, Datum _____

Unterschrift der Elektrofachkraft _____

Bitte Zutreffendes ausfüllen!