|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| E:\allgmn\vertrieb\02_Marketing_v2.0\Logo_Firmenpräsentation_Portrait_Mustertext\2. Stadtwerke Quedlinburg GmbH\Stadtwerke_Quedlinburg_Logo_1000x200px.jpg | Stadtwerke Quedlinburg GmbH Rathenaustr. 906484 Quedlinburg | **Datenblatt für den Anschluss von Elektro-Wärmepumpenanlagen****und Anlagen für Raumkühlung**  (je ein Exemplar pro baugleiche Anlage) | **Bitte Unterlagen senden an: NB-Strom@sw-qlb.de** |
| Eingangsvermerk: …………… | vom:       Anzahl der Exemplare:       |
|  | 1. **Anschlussnehmer**
 |
|  |  | Name. Vorname |       |  |
|  |  | Straße, Hausnummer |       | Postleitzahl, Ort |       |
|  |  | E-Mail Adresse |       | Telefonnummer |       |
|  |  |
| **d** | 1. **Objektanschrift der Anlage**
 |
|  |  | Straße, Hausnummer |       | Postleitzahl, Ort |       |
|  |  | Messstelle:       Zählernummer:       Konzept:       |
|  | 1. **Errichter der Anlage**
 |
|  |  | Firma  |       |
|  |  | Straße, Hausnummer |       | Postleitzahl, Ort |       |
|  | 1. **Daten der Anlage**
 |
|  |  | Hersteller |       | Typ Bezeichnung |       |
|  | 1. **Art der Anlage**
 |
|  |  | Sole-Wasser-Wärmepumpe [ ]  / Luft-Wasser-Wärmepumpe [ ]  / Wasser-Wasser-Wärmepumpe [ ]  / sonstige [ ]        |
|  | 1. **Betriebsart der Anlage**
 |
|  |  | Monovalenter Betrieb [ ]  monoenergetischer Betrieb [ ]  bivalenter Betrieb[ ] (einziges Heizsystem) (Unterstützung mit Heizstab) (zweiter Wärmeerzeuger) |
|  | Elektrische Leistung gesamt incl. Zusatzheizung      kW  | Leistung der Zusatzheizung      kW |
|  | Anlaufstrom des Verdichters      A  | Maximaler Betriebsstrom      A |
|  | **Anlagenart sVE** | **Steuerung erfolgt** | **Anschlussvariante** | **Netzentgeltmodell** |
| **d** |  | **direkt an sVE** | **über EMS** | **1x Zähler** | **separater Zähler sVE** | **Modul 1** | **Modul 2** |
|  | **Wärmepumpe mit Zusatzheizung** | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
|  | **Anlagen für Raumkühlung** | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
|  | **Anschluss der Anlage**  | ☐ 1- Phasig  | ☐ 3- Phasig  |
|  | **Erstmalige/ Inbetriebnahme der Anlage:**       |
|  | 1. **Steuerbare Verbrauchseinrichtungen (sVE) nach § 14a EnWG**
 |
|  | Ab dem 01.01.2024 ist für jede Wärmepumpe oder Anlage für Raumkühlung mit einer Nennleistung ab4,2 kW die Teilnahme an einer netzorientierten Steuerung durch den Netzbetreiber gemäß dessen Technischen Anschlussbedingungen verpflichtend, siehe § 14a EnWG. Hierfür erhält der Anschlussnutzer ein reduziertes Netzentgeld nach Modul 1 oder Modul 2. Netzentgeltmodul  ☐ **Modul 1\*** ☐ **Modul 2\*** **Modul 1:** \*pauschale Reduzierung immer möglich (ein Zähler oder mehrere separate Zähler für eine oder mehrere sVE)**Modul 2:** \*prozentuale Reduzierung des Arbeitspreises (möglich nur, wenn separater Zähler für eine  oder mehrere Anlagen gleicher Art)Es werden die regulären Netzentgelte entweder abzüglich pauschalem Reduzierungsbetrag nach Modul 1 oder prozentualer Reduktion des Arbeitspreises nach Modul 2 angesetzt.Die entsprechenden Netzentgelte entnehmen Sie bitte dem aktuell gültigen Preisblatt, welches auf unserer Internetseite unter: [**www.stadtwerke-quedlinburg.de/netznutzung/stromnetz/veroeffentlichungen**](http://www.stadtwerke-quedlinburg.de/netznutzung/stromnetz/veroeffentlichungen)veröffentlicht ist. |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Datum, Unterschrift Kunde Datum, Unterschrift Firma Anlagenerrichter