|  |
| --- |
| Anschlussstelle |
| Straße, Hausnummer |  | Postleitzahl |  | Ort |
|       |  |       |  |       |
| Ortsteil bzw. Gemarkung/Flurstück/Flur |  |  |
|       |  |  |
|  |
|  |
| Technische Daten der Elektro-Wärmepumpe |
|  | Art der Elektro-Wärmepumpe | Leistungsangaben Kompressor | Leistungsaufnahme Kompressor Pel in kW |
|  | Luft/Wasser-WP | L2 / W35 |       |
|  | Sole/Wasser-WP | S0 / W35 |       |
|  | Wasser/Wasser-WP | W10 / W35 |       |
|  | Sonstige:       |       |       |
|  |
|  | Maximaler Anlaufstrom der Elektro-Wärmepumpe Ia in A |       |  |
|  |
|  | Einrichtung zur Begrenzung der Einschalthäufigkeit auf |     | mal pro Stunde vorhanden. |
|  |
|  | cos phi |       |  |
|  |
|  | **Direktheizung:** |
|  | Nennleistung der elektrischen Ergänzungsheizung für die Warmwasserversorgung Pel in kW |       |  |
|  |
|  | Nennleistung der elektrischen Ergänzungsheizung für die Raumheizung Pel in kW |       |  |
|  |
|  |
|  | **Gesamtleistung der Wärmepumpenanlage einschl. Direktheizung in kW** |  |  |
|  |
|  |
| Bitte füllen Sie zusätzlich das Datenblatt für den Anschluss von Geräten und Anlagen mit Netzrückwirkungen aus, wenn die einzelne Wärmepumpenanlage größer als 12 kVA ist. |
|  |
|  |
| Einordnung als steuerbare Verbrauchseinrichtung nach § 14a EnWG, wenn die Gesamtleistung der hier angegebenen einzelnen Wärmepumpenanlage oder die Gesamtleistung mehrerer Wärmepumpenanlagen mehr als 4,2 kW am Netzanschlusspunkt beträgt.  |
|  | **Kommunikationsschnittstelle zwischen Wärmepumpe und Steuerbox:** |
|  | [ ]  | digitale Netzwerkschnittstelle (z. B. RJ-45) |  | [ ]  | potentialfreie Kontakte |
|  |
|  | **Steuerungsart** |
|  | [ ]  | Direktansteuerung |  | [ ]  | Steuerung mittel EMS (Energiemanagementsystem) |
|  |
|  | **Die Reduzierung des netzwirksamen Leistungsbezuges der Wärmepumpenanlage erfolgt** |
|  | [ ]  | stufenweise |  | [ ]  | stufenlos |
|  |
|  | **Netzentgeltreduzierung mit:** |
|  | [ ]  | Modul 1 - pauschale Netzentgeltreduzierung kein separater Zähler für steuerbare Verbrauchseinrichtung erforderlich; für Anschlussstellen ohne und mit registrierender Leistungsmessung möglich |  | [ ]  | Modul 2 - prozentuale Arbeitspreisreduzierung separater Zähler für steuerbare Verbrauchseinrichtung erforderlich; nur für Anschlussstellen ohne registrierender Leistungsmessung möglich |
|  | Wird keine Entscheidung für ein Modul getroffen, kommt automatisch Modul 1 als "Standardmodul" zur Anwendung. |
|  |
|  |

|  |
| --- |
| Erklärung des Elektrofachbetriebes/der Elektrofachkraft |
| Die Elektrofachkraft bestätigt hiermit die Richtigkeit der Daten. |
|  |
|  |       |  |  |
|  | Ort, Datum |  | Stempel und Unterschrift  |
|  |
|  |
|  |
|  |
| Bitte Zutreffendes ausfüllen! |