

|   |   |
|---|---|
| <b>Datenblatt für den Anschluss von Elektro-Wärmepumpenanlagen</b>        |   |
| (Anlage für "Anmeldung zum Anschluss an das Niederspannungsnetz" des VNB) | Straße und Hausnummer                           |
|   | PLZ, Ort  |
|   | Vorgangsnummer beim Netzbetreiber, wenn bekannt |

**Technische Daten der Wärmepumpe**

Hersteller: \_\_\_\_\_ Typ: \_\_\_\_\_

Heizen                       Kühlen                       Heizen und Kühlen

| Art der Elektro-Wärmepumpe | Leistungsangaben | Leistungsaufnahme<br>$P_{el}$ in KW | Heizleistung<br>$Q_{WP}$ in KW | Leistungszahl<br>$\epsilon$ |
|----------------------------|------------------|-------------------------------------|--------------------------------|-----------------------------|
| Luft / Wasser-WP           | L2/W35           |                                     |                                |                             |
| Sole / Wasser-WP           | S0/W35           |                                     |                                |                             |
| Wasser / Wasser-WP         | W10/W35          |                                     |                                |                             |
| Sonstige                   |                  |                                     |                                |                             |

Maximale Leistungsaufnahme der Elektro-Wärmepumpe  $P_{el}$  in KW: \_\_\_\_\_

Maximaler Anlaufstrom der Elektro-Wärmepumpe  $I_B$  in A: \_\_\_\_\_

Nennleistung der elektrischen Zusatzheizung  $P_{Zusatz}$  in KW: \_\_\_\_\_

Anschlussart:       einphasig       zweiphasig       dreiphasig

**Betriebsweise der Elektro-Wärmepumpe**

monovalent       bivalent-alternativ       bivalent-parallel       monoenergetisch

Anlage in der kritischen Infrastruktur oder für betriebsnotw. Zwecke eingesetzt?       ja       nein

Bei Bestandsanlagen : vorhandenen Zähler verwenden       ja       nein

wenn ja, bitte Zählernummer angeben: \_\_\_\_\_

**Angaben zum Objekt** (nur bei Nachrüstung in Bestandsgebäuden auszufüllen):

Einfamilienhaus       Einfamilienhaus mit Einliegerwohnung  
 Mehrfamilienhaus      Anzahl der Wohnungen \_\_\_\_\_  
    Anzahl sonstiger Kunden \_\_\_\_\_  
 Nichtwohngebäude      Nutzungsart des Objektes \_\_\_\_\_  
    Anzahl der Kunden \_\_\_\_\_

|  |   |
|--|---|
| <b>Anschlussnehmer:</b>                                  | <p><b>Hinweis:</b> Für Inbetriebnahmen ab 01.01.2024 ist grundsätzlich jede einzelne am Netzanschluss angemeldete Wärmepumpe oder eine Gruppe von Wärmepumpen am selben Netzanschluss mit einer Gesamtleistung inkl. Zusatzheizung ab 4,2 KW für die netzorientierte Steuerung durch den Netzbetreiber (siehe §14a EnWG und BNetzA-Beschlüsse BK6-22-300 und BK8-22-010A dazu) gemäß dessen Technischen Anschlussbedingungen zu installieren.</p> <p><b>Bitte füllen Sie in diesem Fall das spezielle "Datenblatt für steuerbare Verbrauchseinrichtungen (sVE) nach §14a EnWG aus.</b></p> <p>Weitere Erläuterungen finden Sie unter <a href="http://www.stadtwerke-niesky.de">www.stadtwerke-niesky.de</a></p> |
| Telefonnummer _____ E-Mail-Adresse _____                 |   |
| Name / Firmenname _____                                  |   |
| Straße, Hausnummer _____                                 |   |
| Postleitzahl, Ort _____                                  |   |
| Datum, Name / Firmenname u. Telefonnummer Anmelder _____ |   |