

Datenblatt für den Anschluss von Elektro-Wärmepumpenanlagen

(Anlage für „Anmeldung zum Anschluss an das Niederspannungsnetz“ des VNB)

Adresse des Anschlussobjektes, wo die Anlage angemeldet wird:

Straße und Haus-Nr.

PLZ, Ort

bisherige Vorgangsnummer beim Netzbetreiber, wenn bekannt

Technische Daten der Elektro-Wärmepumpe

Hersteller: _____

Typ: _____

Heizen

Kühlen

Heizen und Kühlen

Art der Elektro-Wärmepumpe	Leistungsangaben	Leistungsaufnahme P_{el} in kW	Heizleistung Q_{WP} in kW	Leistungszahl ϵ
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_a 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, separater Zähler gewünscht

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 _____

Anschlussnehmer:

Telefon-Nr.

E-Mail-Adresse

Name/Firmenname

Straße und Haus-Nr.

Postleitzahl und Ort

Datum, Name/Firmenname und Telefon-Nr. Anmeldender

Hinweis: Für Inbetriebnahmen ab 01.01.2024 ist grundsätzlich jede einzeln 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.
Bitte füllen Sie in diesem Fall das spezielle "Datenblatt für steuerbare Verbrauchseinrichtungen (sVE) nach § 14a EnWG" aus.