

Datenblatt für eine Wärmepumpenanlage

Anlage zur „Anmeldung zum Anschluss an das Niederspannungsnetz“,
an den Netzbetreiber einzureichen

Neuerrichtung

Betreiber (Vertragspartner)

Name

Straße

PLZ, Ort

Änderung

Anlagenanschrift

Name

Straße

PLZ, Ort

Elektrische Anlage

Hersteller

Anlagentyp

Wärmebedarfsberechnung nach DIN 4701/83

Liegt als Anlage bei _____ zu beheizende Fläche: _____ m² Wärmebedarf Q_N _____ kW

Technische Daten der Elektro-Wärmepumpe

Art der Elektrowärmepumpe	Leistungsangaben nach DIN 8900	Leistungsaufnahme in kW	Heizleistung in kW	Leistungszahl ε
Luft/Wasser - WP	L 2/W 35	_____	_____	_____
Sole/Wasser - WP	S 0/W 35	_____	_____	_____
Wasser/Wasser - WP	W 10/W 35	_____	_____	_____
Sonstige WP	_____	_____	_____	_____

Maximale Leistungsaufnahme der Elektro-Wärmepumpe P _____ kW

Maximaler Anlaufstrom Elektro – Wärmepumpe I _____ A

Nennleistung der elektrischen Ergänzungsheizung für die Warmwasserversorgung P _____ kW

Nennleistung der elektrischen Ergänzungsheizung für die Raumheizung P in kW _____ kW

Betriebsweise der Elektro-Wärmepumpe

monovalent bivalent-alternativ bivalent-parallel monoenergetisch

Art der Wärmenutzung

Fußbodenheizung Warmwasserversorgung Radiatoren/Konvektoren sonstige _____

Wärmequelle der Elektro-Wärmepumpe

Außenluft Erdreich Wärmerückgewinnung Grundwasser
 Laufwasser Solarabsorber sonstige _____

Angaben zum Objekt

Neubau Altbau Einfamilienhaus Einfamilienhaus mit Einliegerwohnung

Mehrfamilienhaus mit _____ Wohnungen/_____ sonstige Kunden

Nichtwohngebäude Nutzungsart _____ Anzahl der Kunden _____

Maßnahmen zur Überbrückung der Unterbrechungszeiten

Inhalt Pufferspeicher Heizung in l _____ Inhalt Pufferspeicher Warmwasserversorgung in l _____

_____, den _____
Ort Datum

Unterschrift