

Technische Daten der Wärmepumpenheizungsanlage

1) Betreiber

Vorname, Name

Firma

Straße, Hsnr.

Plz, Ort

Telefon

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> im Haushalt | <input type="checkbox"/> für Raumheizung |
| <input type="checkbox"/> im Gewerbe | <input type="checkbox"/> für Warmwasserbereitung |
| <input type="checkbox"/> für Landwirtschaft | |

2) Einbauort der Wärmepumpenheizungsanlage

Straße, Hsnr.

Plz, Ort

- Altbau wärmegeklämt
 Neubau
 Einfamilienwohnhaus
 Altbau wärmegeklämt

- Mehrfamilienwohnhaus / Zahl der Wohneinheiten

zu beheizende Fläche m².

3) Wärmequelle

- | | | |
|--|--|---|
| <input type="checkbox"/> Grundwasser | <input type="checkbox"/> Außenluft | <input type="checkbox"/> Erdreich |
| <input type="checkbox"/> Oberflächenwasser | <input type="checkbox"/> Außenabsorber | <input type="checkbox"/> sonstige _____ |

4) Wärmepumpenanlage

Hersteller: Typenbezeichnung:

Leistungsaufnahme des Verdichters:	<input style="width: 250px;" type="text"/>	kW
Leistungsaufnahme der Lüfter:	<input style="width: 250px;" type="text"/>	kW
Leistungsaufnahme der Förderpumpe (Wasser/Sole):	<input style="width: 250px;" type="text"/>	kW
Absicherung der Wärmepumpe:	<input style="width: 250px;" type="text"/>	A
Maximaler Anlaufstrom der Wärmepumpe:	<input style="width: 250px;" type="text"/>	A
Anlaufentlastung eingebaut:	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	
Heizleistung:	<input style="width: 250px;" type="text"/>	kW

5) Betriebsweise

- | | | |
|--|---|---|
| <input type="checkbox"/> monovalent | <input type="checkbox"/> zeitlich eingeschränkt | <input type="checkbox"/> getrennte Messung |
| <input type="checkbox"/> bivalent - parallel | <input type="checkbox"/> zeitlich uneingeschränkt | <input type="checkbox"/> gemeinsame Messung |
| <input type="checkbox"/> bivalent – alternativ (Umschaltpunkt +3°C) | <input type="checkbox"/> Grundwasser | |
| <input type="checkbox"/> bivalent – alternativ (Umschaltpunkt <+3°C) | | |

bei bivalenter Betriebsweise:

Heizung mit Öl , Gas, Flüssiggas, Kohle

bei monovalenter Betriebsweise:

Notbetrieb:

6) Wärmeverteilungsanlage

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Warmwasser mit Radiator- oder Plattenheizkörper | <input type="checkbox"/> Warmluftheizung |
| <input type="checkbox"/> Warmwasser - Fußbodenheizung | <input type="checkbox"/> <input type="text"/> |

7) Warmwasserbereitung

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> mit oben angeführter Heizwärmepumpe | |
| <input type="checkbox"/> mit Brauchwasserwärmepumpe | <input type="text"/> ltr. <input type="text"/> / <input type="text"/> kW |
| <input type="checkbox"/> mit E- Warmwasserspeicher | <input type="text"/> ltr. <input type="text"/> / <input type="text"/> kW |
| <input type="checkbox"/> mit E- Durchlauferhitzer | <input type="text"/> ltr. <input type="text"/> / <input type="text"/> kW |
| <input type="checkbox"/> mit E- Durchlaufspeicher | <input type="text"/> ltr. <input type="text"/> / <input type="text"/> kW |
| <input type="checkbox"/> mit E- Heizflansch | <input type="text"/> ltr. <input type="text"/> / <input type="text"/> kW |

8) Installation der Wärmepumpenheizungsanlage – Verantwortliche Fachfirma:

Firma

Branche

Straße, Hsnr.

Plz, Ort

Telefon

Ort Datum

Unterschrift des Antragstellers