

Datum _____

1. Maßnahme

- Erstellung eines Hausanschlusses ^{1) 2) 3) 4)}
- Änderung/Versetzung eines Hausanschlusses ^{2) 4) 5) 6)}
- Sonstige Bauvorhaben _____

- Heizwasserversorgung Dampfversorgung

2. Adresse/Liegenschaft

Name _____ Ortskennziffer _____

Ort _____ Flur _____

Straße _____ Flurstück _____

Mitversorgte Liegenschaften _____

2.1 Eigentümer

Name _____

Ansprechpartner (kaufmännisch) _____ Ansprechpartner (technisch) _____

Telefon _____ Telefon _____

Fax _____ Fax _____

Mail _____ Mail _____

Straße _____

Postleitzahl _____ Ort _____

2.2 Veranlasser (z.B. Planungsbüro/Architekt)

Name _____

Ansprechpartner (kaufmännisch) _____ Ansprechpartner (technisch) _____

Telefon _____ Telefon _____

Fax _____ Fax _____

Mail _____ Mail _____

Straße _____

Postleitzahl _____ Ort _____

2.3 Geplanter Herstellungstermin Hausanschluss

Datum _____

3. Gebäudenutzung/Objektdaten

- | | | |
|---|---|-------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Wohnhaus | <input type="checkbox"/> Gewerbe | <input type="checkbox"/> Büro |
| | Art des Gewerbes/der öffentlichen Einrichtung | |
| <input type="checkbox"/> Hotel | <input type="checkbox"/> Krankenhaus | |
| <input type="checkbox"/> Bürogebäude | <input type="checkbox"/> Kaufhaus | |
| <input type="checkbox"/> Verwaltungsgebäude | <input type="checkbox"/> Heim/Pension | |
| <input type="checkbox"/> Schule/Turnhalle | <input type="checkbox"/> Hallen- und Sportbad | |
| <input type="checkbox"/> Sonstige | | |

Anzahl der Wohneinheiten _____ beheizte Wohn- und Nutzfläche _____ m²

Brutto-Geschossfläche-Gesamt _____ m²

davon Brutto-Geschossfläche oberirdisch _____ m²

4. Wärmebedarf

Raumheizung	kW
Wärme für Lüftungs- und Klimaanlage	kW
Gewerbliche Wärme	kW
Brauch-Warmwasser ⁷⁾	kW
Kälteanlage	kW
Gesamtwärmebedarf	kW
<hr/>	
Vorzuhaltende Wärmeleistung	kW

Der aus der gemeldeten maximalen vorzuhaltenden Wärmeleistung (bei -12° C) resultierende Volumenstrom wird begrenzt.

5. Parameter Heizungsanlage (Gebäudeheizung)

Anschlussart indirekt direkt ⁸⁾
Anzahl der Wärmeübertrager und Leistungsaufteilung ____ Stck ____ / ____ % der Vorhaltung
Vorlauftemperatur T_V ____ °C
Rücklauftemperatur (Grädigkeit 3° C Wärmeübertrager beachten) T_R ____ °C

Hinweis:

Bitte beachten Sie bei der Auslegung der Hausanlage die Einhaltung der Fernwärme-Rücklauftemperatur gemäß den Technischen Anschlussbedingungen der Mainova AG von 50° C.

6. Liefergrenze der Mainova Aktiengesellschaft

nach Übergabestation (Modul 1 gem. TAB), inkl. Absperrventile ^{4) 5)}

7. Bemerkungen

Anlagen/ Erläuterung zur Projektanfrage

- 1) Lageplan mit Maßstabsangabe, möglichst M: 1:1000 oder 1:500 mit Einbindung in Stadtgrundkarte ist beizulegen.
- 2) Kellergrundriss mit Maßstabsangabe, möglichst M: 1:100 oder 1:50 und Kennzeichnung des Hausanschlussraumes ist beizulegen.
- 3) Gebäudeschnitt mit Maßstabsangabe, möglichst M: 1:100 oder 1:50 ist beizulegen.
- 4) Gesamtschema der Hauszentrale ist beizulegen.
- 5) Gesamtschema der Heizungsanlage ist beizulegen.
- 6) Bei Änderung/Versetzung eines Hausanschlusses ist der Anlass bzw. das Vorhaben unter Bemerkungen (Pkt. 7) zu erläutern und ggf. entsprechende Planunterlagen einzureichen.
- 7) **Bedingt durch die Sommerfahrweise im Heizwassernetz ist der erforderliche Volumenstrom zur Deckung des Wärmebedarfs für Brauch-Warmwasser häufig maßgeblich für die vorzuhaltende Wärmeleistung. Bitte berücksichtigen Sie diesen Sachverhalt bei der Anmeldung.**
- 8) Der direkte Betrieb der Kundenanlage ist bei Neuanlagen grundsätzlich nicht vorgesehen und in Ausnahmefällen mit der Mainova AG abzustimmen.