|  |  |
| --- | --- |
| **CHECKLISTE TIL VARMEPUMPER:** |  |
| Firma: Navn: Adresse: Postnr.: By:Matrikel nr.: Kommune: |  |  |  |
| **Husets fakta:** |  |  |  |
| Husets byggeår: | Tilbygnings byggeår: |  |  |
| Husets etager: | Husets opvarmede bruttoareal: | m2 |  |
| Husets antal beboere: | Findes der tegninger på huset: |  |  |
| Findes der energirapport: | Strømforsyning/forsikring: | Amp. |  |
| Andet  |
| **Husets forbrug:** |  |  |  |
| Husets opvarmningsform: Olie | (Liter) | Gas (m3) Fjernvarme | (kWh) |
| Varmeforbrug pr. år: | Kr. | Varmeanlæggets placering: |  |
| I hus |  | Anden bygning | \_ |
| Radiatoropvarmning Areal: | m2\_\_ | Gulvvarme Areal: | m2 |
| Gulvvarmestyring Shunt: |  | Returventiler: |  |
| Et-strengs-/to-strengssystem: |  | El-varme: | m2 |
| Brugsvandsforbrug brusebad: |  | Karbad (1 ell. flere personer) |  |
| Spabad (1 ell. flere personer: | \_\_\_\_\_ | Andet: |  |

Havens fakta (Udfyldes kun ved jordvarme):

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Grundens areal: | m2 | Jordtype Sand: | Muld: |  |
| Ler: |  | Andet: |  |
| Vandforsyning Kommunal: |  | Privat: |  |
| Total bebygget: m2  |
| **Isolering:** |  |  |  |
| Loft: | mm | Skunk: | mm |
| Skråvæg: | mm | Andet: |  |
| Trægulv på strøer: |  | Betongulv med leca: |  |
| Betongulv med Flamingo: |  | Andet: |  |
| Tykkelse på ydervægge: | mm | Efterisoleret med: |  |
| Muret eller træskelet: |  | Andet: |  |
|  |  |  |  |
| **Vinduer og døre:** |  |  |  |
| Enkeltglas: |  | Termoglas: |  |
| Enkeltglas med forsatsrude: |  | Energiglas: |  |

Andet:

Dato: \_\_\_\_\_\_

Udfyldt af: \_\_\_\_\_\_

