**Bolig information**

**Ejeroplysninger**

|  |  |
| --- | --- |
| Navn | |
| Adresse | |
| Postnr. | By |
| Tlf. | Mobil |
| Mailadresse | |
| Hvilke ønsker har du/I til renovering? | |
| Hvilke energiforbedringer er der løbende foretaget? | |

**Stamdata** – informationer fremgår af elregning fra SE

|  |  |
| --- | --- |
| Installationsnr. | |
| SE kundenr. | PIN kode |

**Bygningsdata** – nogle oplysninger fremgår af BBR-ejeroplysningsskema, kan findes på [www.ois.dk](http://www.ois.dk) eller på [www.boligejer.dk](http://www.boligejer.dk)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Byggeår | | | | | | | Etageareal | | | | |
| Etager:1 | 1 plan | | | 1½ plan | | | | 2 etager | | | 2½ etager |
| Hustype: | | Fritliggende | | | Midterrækkehus | | | | Enderækkehus | | |
| Kælder:2 | | Ingen | | | Kælder | | | | Krybekælder | | |
| Orientering, grader3 | | | | | | | Antal beboere | | | | |
| Primær opvarmning: | | | Fjernvarme | | | Olie | | | | Naturgas | |
| El | | | Træpiller | | | | Fastbrændsel | |
| Varmeforbrug pr. år (kWh/GJ/m³NG/liter olie/ton/m³) | | | | | | | | | | | |
| Supplerende opvarmning: | | | | | | | | | | | |
| Supplerende varmeforbrug pr. år (ton/m³) | | | | | | | | | | | |

**Klimaskærm** – oplysninger kan fremgå af tegninger

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Ydervægge:4 | Massiv ydervæg | Dobbeltmur | Let ydervæg |
| Uisoleret | Isoleret (mm) | Hulmursisoleret |
| Bemærkninger til ydervægge: | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Gulve:5 | Isoleret terrændæk | Uisoleret terrændæk | | Gulv på jord |
| Isoleret gulv over kælder/krybekælder | | Uisoleret gulv over kælder/krybekælder | |
| Bemærkninger til gulve: | | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Lofter: | Isoleret | Uisoleret |
| Målt isoleringstykkelse (mm) | |
| Bemærkninger til lofter: | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Skråvægge: | Isoleret | Uisoleret |
| Målt isoleringstykkelse (mm) | |
| Bemærkninger til skråvægge: | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Skunkvægge: | Isoleret | Uisoleret |
| Målt isoleringstykkelse (mm) | |
| Bemærkninger til skunkvægge: | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Skunkgulve: | Isoleret | Uisoleret |
| Målt isoleringstykkelse (mm) | |
| Bemærkninger til skunkgulve: | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Tagremme:6 | Isoleret | Uisoleret |
| Isoleringstykkelse (mm) | |

**Vinduer** – oplysninger kan fremgå af ruden

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Vinduer:7 | 1-lag glas | | 2-lags termorude | | 3-lags termorude |
| Ældre energirude | | Ny energirude | | Ny 3-lags energirude |
| Forsats med alm. Glas | | Forsats med energiglas | | Forsats med energirude |
| Vinduer mod nord | | Antal | | Størrelse | |
| Vinduer mod øst | | Antal | | Størrelse | |
| Vinduer mod syd | | Antal | | Størrelse | |
| Vinduer mod vest | | Antal | | Størrelse | |
| Bemærkninger til vinduer: | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Tagvinduer: | 1-lag glas | | 2-lags termorude | | 3-lags termorude |
| Ældre energirude | | Ny energirude | | Ny 3-lags energirude |
| Forsats med alm. Glas | | Forsats med energiglas | | Forsats med energirude |
| Tagvinduer mod nord | | Antal | | Størrelse | |
| Tagvinduer mod øst | | Antal | | Størrelse | |
| Tagvinduer mod syd | | Antal | | Størrelse | |
| Tagvinduer mod vest | | Antal | | Størrelse | |
| Bemærkninger til tagvinduer: | | | | | |

**Installationer**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ventilation og tætning | Mangelfuld ventilation | Tilstrækkelig ventilation |
| Utæt klimaskærm | Meget utæt klimaskærm |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Fjernvarme | Ældre, før 1970 | Nyere, 1970 - 1980 |
| Ny, efter 1980 |  |
| Fjernvarmeveksler, mærke, type og årstal: | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Gaskedel | Ældre dårlig, før 1970 | Ældre middel, før 1970 |
| Ældre god, efter 1970 | Nyere god, efter 1990 |
| Ny kondenserende (A-kedel) |  |
| Gaskedel, mærke, type og årstal: | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Oliekedel | Solo (separat VVB) | | Unit (integreret VVB) | |
| Før 1970 (Uisoleret) | Før 1970 (Delvist isol.) | | 1970 - 1980 |
| 1981 - 1990 | 1991 – 2000 | | Efter 2000 |
| A-kedel | A-kedel (kondenserende) | |  |
| Oliekedel, mærke, type og årstal: | | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Træpillefyr | Ældre, før 2000 | Nyere, efter 2000 |
| Træpillefyr, mærke, type og årstal: | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Fastbrændselsfyr | Ældre, før 2000 | Nyere, efter 2000 |
| Fastbrændselsfyr, mærke, type og årstal: | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Varmepumpe | Luft til vand | Jordvarme |
| 0 – 6 kW | 6 – 9 kW |
| 9 – 16 kW |  |
| Varmepumpe, mærke, type og årstal: | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Solvarme | Brugsvand | Brugsvand og rumvarme |
| Areal, m² | Orientering: |
| Hældning |  |
| Solvarme, mærke, type og årstal: | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Solceller | Areal, m² | Størrelse, kW |
| Hældning | Orientering: |
| Solvarme, mærke, type og årstal: | | |

**Noter:**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. |  |
| 2. | Har huset kælder eller kryberum, antager beregneren, at arealet er uopvarmet.  Er kælderen opvarmet, skal der angives en etage mere. |
| 3. |  |
| 4. |  |
| 5. |  |
| 6. |  |
| 7. |  |