

# Bestilling av energiberegning/energimerking

Optimera avd.: \_\_\_\_\_ Kundenr.: \_\_\_\_\_  
Byggefirma: \_\_\_\_\_ Kontaktperson: \_\_\_\_\_  
Adresse: \_\_\_\_\_ Telefon: \_\_\_\_\_  
Poststed: \_\_\_\_\_ E-post: \_\_\_\_\_

Tiltakshaver: \_\_\_\_\_  
Byggeadresse: \_\_\_\_\_ Type bygg: \_\_\_\_\_  
Postnummer: \_\_\_\_\_ Kommune: \_\_\_\_\_  
Poststed: \_\_\_\_\_ Høyde over havet: \_\_\_\_\_

Oppdraget ønskes utført iht.:  TEK 2010  Annet: \_\_\_\_\_

## Bestilling av type oppdrag:

Energiberegning

Energimerking

Er det utført salgskalkyle?  Nei  Ja Ordre nr.: \_\_\_\_\_

Er det tidligere utført mengdeberegning?  Nei  Ja Ordre nr.: \_\_\_\_\_

## Følgende dokument er vedlagt:

Tegninger, fasader, plantegninger, snitt (minimum 1:100)

Tegningsdato: \_\_\_\_\_

Beskrivelse

Beskrivelsesdato: \_\_\_\_\_

Eventuelt annet. Beskriv: \_\_\_\_\_

Kommentar til bestillingen: \_\_\_\_\_

Jeg ønsker at dere tar kontakt med meg før dere starter på oppdraget.

**NB! Husk å krysse av dine konstruksjonsvalg på de neste sidene!**

Bestilt av \_\_\_\_\_

Dato \_\_\_\_\_

- Oppvarmet kjeller       Uoppvarmet kjeller  
 Oppvarmet loft       Uoppvarmet loft

**Betongplate/dekke:**

- |  | Isolasjons-<br>tykkelse | Merknad/oppbygging<br>(oppgi tykkelsen på betongdekke) |
|--|-------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> Isolert plate på mark/kjellergulv | _____ mm                | _____  |
| <input type="checkbox"/> Isolert overside betongdekke      | _____ mm                | _____  |
| <input type="checkbox"/> Isolert underside betongdekke     | _____ mm                | _____  |
| <input type="checkbox"/> Annet                             | _____                   | _____  |

**Grunnmur:**

- |   | Isolasjons-<br>tykkelse | Merknad/oppbygging<br>(oppgi tykkelsen på betongdekke) |
|---|-------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> Isolert utv./kjernen betongvegg i full høyde | _____ mm                | _____  |
| <input type="checkbox"/> Utforet trevegg innvendig mot betong         | _____ mm                | _____  |
| <input type="checkbox"/> Thermomur                                    | _____ mm                | _____  |
| <input type="checkbox"/> Annet  | _____                   | _____  |

**Yttervegg:**

- Asfaltplate  
 GU-Gipsplater  
 36x148 mm  
 36x198 mm  
 48x48 mm påforing  
 Annet: \_\_\_\_\_

**Bjelkelag mot oppvarmet u. etg.:**

- Plate på mark  
 Betong  
 Heltre  
 I-Bjelke  
 Stubbeloft  
 Annet: \_\_\_\_\_

**Bjelkelag mot uoppvarmet loft:**

- Betong  
 Heltre  
 I-Bjelke  
 Annet: \_\_\_\_\_

**Takkonstruksjon:**

- |   |  |            |
|---|--|------------|
| <input type="checkbox"/> Takstol                    |  |            |
| <input type="checkbox"/> Sperretak i heltre         |  |            |
| <input type="checkbox"/> I-sperre                   | <input type="checkbox"/> Vegg mot "kaldt" loft |            |
| <input type="checkbox"/> Isolert horisontal himling | <input type="checkbox"/> Åpent til møne        | Rom: _____ |
| <input type="checkbox"/> Annet: _____               |  |            |

**Vinduer/dører:**

- Iht. dør- og vinduskjema  
 Iht. plantegning 1:50 NB! Dør og vindu må være målsatt.

**Vindu-/balkongdører:**

- Snitt U-verdi iht. foreskrift \_\_\_\_\_  
 Snitt U-verdi iht. vedlegg fra leverandør \_\_\_\_\_  
 Snitt U-verdi iht. ønske \_\_\_\_\_

**Ytterdører:**

- U-verdi iht. foreskrift \_\_\_\_\_  
 U-verdi iht. vedlegg fra leverandør \_\_\_\_\_  
 U-verdi iht. ønske \_\_\_\_\_

**Energiforsyning:**

(Romoppvarming, forbruksvann, forbruksstrøm, evt. kjøling)

- Grunnforsyning: \_\_\_\_\_  
 Tilleggsforsyning: \_\_\_\_\_

**Annet:**

Varmegjenvinningsanlegg med virkningsgrad \_\_\_\_\_ % Dersom dette ikke er oppgitt benyttes standard ca. 80%.

Type mineralull:  Glava  Rockwool  Annet: \_\_\_\_\_

Ønsket lekkasjetall: \_\_\_\_\_ Dersom dette ikke oppgis benyttes lekkasjetall ned mot 1,5.