|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Vedlegg | BYGGER’N Tekniske Tjenester | 2021-1 |
| **03 energiberegning / ENERGIMERKING** | Dato: |       |

|  |
| --- |
| **VEDLEGG** |
| For å kunne energiberegne en bygning er det nødvendig med godt tegningsgrunnlag. Tegningene som er vedlagt bestillingsskjemaet må derfor minst inneholde: Plan, snitt og fasade, himmelretninger/nordpil og korrekt målestokk |
|  |
| **Inndata** |
| **Generelt** (Generell informasjon om bygningen) |
| Kommune:       | Antall boenheter:       |
| Bygningstype:       | Byggeår:       |
|  |
| **Bygningen** (Oppgi generelle data om bygningen/beregningssonen) |
| Lekkasjetall/tetthet (laveste):       | Spesifikk vifteeffekt:       |
| Ventilasjonsanlegg (type):       | Virkningsgrad (%):       |
| [ ]  Normalt nybygg med bindingsverk av tre | [ ]  Normalt nybygg av mur, betong eller stål |
|  |
| **Konstruksjonstyper** (Oppbygging av de ulike konstruksjonsdelene) |
| Yttervegg 1:       | Evt. yttervegg 2:       |
| Evt. yttervegg 3:       | Evt. yttervegg 4:       |
| Gulv mot grunn:       | Gulv mot friluft:       |
| Tak (W-stol/kaldt loft):       | Tak (skråhimling 1):       |
| Tak (skråhimling 2):       | Tak (skråhimling 3):       |
| Tak (flatt tak):       | Tak (flatt tak/kompakt):       |
|  |
| **Energiforsyning** (Oppgi ønsket system for oppvarming etter TEK17) |
| [ ]  Skorstein (tilrettelagt for evt. senere montering) | [ ]  Vannbåren varme/varmepumpe (I minst stue el.) |
|  |
| **Vinduer/dører** |
| Vinduer og altan-/skyvedører | Hovedinngangsdør/bi-inngangsdør ol. |
| [ ]  Iht. beskrivelse  | [ ]  Iht. beskrivelse |
| [ ]  Iht. vedlagte tegninger | [ ]  Iht. vedlagte tegninger |
| [ ]  U-verdi (snitt):       | [ ]  U-verdi (snitt):       |
|  |
| **Kommentarer** |
|       |