|  |
| --- |
| **Oppsummeringsskjema for energiberegning**  |

# For prosjekt innen Oppgradering av bygningskroppen hvor andre energiberegningsverktøy enn Enovamodulen i EMS er benyttet

**Les dette først:**

* Skjema fylles ut av energirådgiver, scannes og vedlegges søknad til Enova.
* Skjemaet er kun en oppsummeringsside for energiberegningen. Komplett energiberegning må også sendes inn.
* Merk at energiberegningen må være opprettet i et validert beregningsverktøy basert på NS 3031. Eksempler på slike verktøy er Simien og TEK-sjekk Energi.
* Se komplette kriterier for Oppgradering av bygningskroppen og tekniske kriterier for støtte her: <https://www.enova.no/privat/alle-energitiltak/oppgradere-huset/oppgradering-av-bygningskroppen-/>

|  |
| --- |
| **Fyll inn informasjon om den oppgraderte boligen** |
| Adresse/postnummer/sted: |
| Opprinnelig byggeår for boligen: | Er varmetapstallet redusert med min. 30 %?  |
| Ja: | Nei: |
| **Fyll inn informasjon om energirådgiver** |
| Navn: | Firma: |
| **Hvilket beregningsverktøy er benyttet? Sett kryss, eller spesifiser annet verktøy:** |
| Simien: | TEK-sjekk Energi: | Annet: |
| **Energiberegningen viser at gjennomførte tiltak kvalifiserer til Enova-støtte** |
| Nivå 3: | Nivå 2: | Nivå 1: |
| **Resultat etter oppgradering av bygningskroppen:** |
| Varmetapstall W/(m2 x K)(transmisjon og infiltrasjon): | Årlig netto energibehov kWh/m2: | Andel fornybar oppvarming: |
| **Er energiattesten (med energimerket) oppdatert og offisielt i EMS?** |
| Ja:  | Nei: | Energikarakter: | Oppvarmingskarakter: |

**Dato/signatur energirådgiver:**