

## Mal for sluttrapportering for programmet Introduksjon av ny teknologi for bygg og områder

---

### Sammendrag

*Intensjonen med sluttrapporten er å dokumentere prosjektets valgte (tekniske) løsninger, påløpte kostnader, oppdaterte energiberegninger, evt effekt og klimagassberegninger, energioppfølging samt beskrivelse av prosjektets spredningseffekt.*

*Når det gjelder "form" på rapporten, så finnes det ikke noen standard mal for sluttrapporten. Sluttrapporten skal være konkret og gi en samlet framstilling av utførelsen av prosjektet og oppnådde resultater. Inkluder gjerne bilder og/eller skisser der det er relevant. Nedenfor er noen standardpunkter og stikkord til disposisjon/innhold for sluttrapporten. Tilpass dette til prosjektet:*

### Innhold i rapporten:

- Oppdatert prosjektbeskrivelse i rapporteringsmodulen i Enovas søknadssenter
  - Innhold i prosjektet, oppdater prosjektbeskrivelsen fra søknad med evt. endringer.
  - Hva skulle det oppnå? (Hvilken innovativ teknologi/løsning skulle utprøves? Hvilken energigevinst, effekt og/eller klimareduksjon var forventet osv.? *Her skriver dere kort om hva prosjektet omhandlet*)
- Dokumentasjon på valgte tekniske løsninger i Prosjektet
  - Hva er faktisk gjennomført? Oppnådde man innovasjonsmål? (*Legg gjerne ved bilder av prosjektet, både ferdig og underveis*)
  - Eventuelle utfordringer/uforutsett underveis, og avbøtende tiltak.
  - Erfaringer og læring fra prosjektet. Kompetanseheving internt/eksternt. (*Her ønsker vi at du tar med "plunder og heft", hva har dere lært? Hva bør gjøres annerledes? Hva anbefaler dere?*)
- Dokumentasjon på faktiske merkostnader i Prosjektet, med samme kostnadsinndeling som i søknad.
  - Oppsummering av kostnadene (*Kommenter gjerne hvilke poster som hadde størst avvik*)
  - Tydeliggjøring av merkostnad ift. konvensjonell teknologi/løsning.
- Dokumentasjon av oppnådde resultater i forhold til kontraktfestede resultatmål
  - Energibruk og evt. energiproduksjon i Prosjektet. Dette omfatter en beskrivelse av hva og hvordan energibruken måles.
  - Effektreduksjon / effektutjevning (elektrisk effekt)
  - Klimagassreduksjon
- Beskrivelse og dokumentasjon av spredningseffekt
  - Mulig potensial til miljøvennlig energiproduksjon, energibesparelse og/eller klimagassreduksjon nasjonalt og internasjonalt
  - Videre planer for oppfølging av prosjektet og videreføring (nye implementeringer) og/eller videreutvikling av teknologien.
  - Potensial for kostnadsreduksjon ved senere implementering.
  - Har dere fått noen medieoppmerksomhet knyttet til prosjektet?

- Prosjektet som støttes skal være et forbildeprosjekt både for prosjekteier og Enova. Informasjonen om prosjektet skal publiseres. Prosjektet skal levere bilder og illustrasjoner som Enova kan benytte i forbindelse med informasjonsspredning.