**Sluttrapport SID ……..**

**<Tittel på forprosjekt>**

**<Søker>**

**<Dato>**

# Innholdsfortegnelse

[Innholdsfortegnelse 2](#_Toc430360596)

[Sammendrag 3](#_Toc430360597)

[Virksomheten 3](#_Toc430360598)

[Teknologi 3](#_Toc430360599)

[Økonomi 4](#_Toc430360600)

[Risiko og risikodempende tiltak 4](#_Toc430360601)

[Videre framdrift 4](#_Toc430360602)

# Sammendrag

Oppsummering av de viktigste punktene i prosjektet samt konklusjon

# Virksomheten

Kort beskrivelse av virksomheten (beliggenhet, ansatte, produkter, marked etc.)

Beskrivelse av selskapsstruktur

* Oversikt over eierskap
* Økonomiske nøkkeltall. I tillegg skal siste årsrapport legges ved.
* Beskrivelse av hvordan det utredede demonstrasjonsprosjektet er forankret i bedriften
* Beskrivelse av underleverandører/partnere og deres roller

# Teknologi

Sluttrapporten skal dokumentere det gjennomførte prosjektet og de konklusjoner det har bidratt med, med hensyn på utredning av teknologi, oppnådd innovasjonshøyde, kostnadsestimater, kompetanseutvikling i og utenfor egen prosjektorganisasjon og potensial for videre bidrag til miljøvennlig energiproduksjon, energibesparelse og/eller klimagassreduksjon nasjonalt og internasjonalt.

Sluttrapporten skal som minimum inneholde:

* Beskrivelse av hva som er gjort i forprosjektet
* Formål med det utredede demonstrasjonsprosjektet
* Kort beskrivelse av teknologien, samt dokumentasjon av innovasjonsgrad
* Resultater og konklusjoner fra utredninger og øvrig dokumentasjon av demonstrasjonsprosjektet
* Estimert energi- (kWh/år) og/eller klimaresultat (CO2-ekvivalenter/år) for demonstrasjonsprosjektet, samt endring i spesifikk energibruk (kWh/år per produsert enhet) og/ eller utslippsintensitet (kWh/år per produsert enhet) der det er relevant.
* Ringvirknings-/spredningspotensial for teknologien – i Norge og globalt
* Plan for kompetanseheving i og utenfor prosjektorganisasjonen.

Alt underlag skal begrunnes og eventuelt dokumenteres der det er relevant.

Økonomi

Hovedpunktene i regnskapet for forprosjektet skal beskrives.

I tillegg skal det utarbeidede investeringsgrunnlaget beskrives, som minimum ved:

* Plan for finansiering nedbrutt som et minimum i:
	+ Lånefinansiering
	+ Egenkapital
	+ Offentlig støtte, som for eksempel fra Enova, Innovasjon Norge, Norges forskningsråd, departement, fylkeskommune eller lignende i tillegg til eventuelle midler fra utenlandske eller overnasjonale støtteregimer som EUs rammeprogrammer
* Kostnadsestimater
	+ Nedbrutte og detaljerte kostnadsestimater for investeringen, typisk tilsvarende definisjonen i AACE International Class 3.
	+ Estimerte inntekter og kostnader i driftsfasen skal brytes ned og beskrives

Alle kostnadsestimater som benyttes i de økonomiske beregningene skal beskrives og eventuelt dokumenteres der det er relevant.

# Risiko og risikodempende tiltak

* Beskrivelse av de viktigste risikomomentene for gjennomføring av demonstrasjonsprosjektet og hvordan de kan dempes

# Videre framdrift

Prosess og tentativ framdriftsplan fram mot evt. søknad om investeringsstøtte fra Enova til demonstrasjonsprosjektet og endelig investeringsbeslutning.