Søknadsmal – NTNU Energy Transition Innovasjonsstøtte

*Dette søknadsskjemaet om* ***Energy Transition Innovasjonsstøtte*** *skal være på maksimalt 5 sider inkludert forside og vedlegg. Bruk font Arial min. 11 pkt. Denne malen skal brukes.*

**Prosjekttittel/Prosjektnavn (5-10 ord)**

Skriv her

**Oppsummering (maks 200 ord)**

Skriv her

**Prosjektansvarlig** (For studenter er det faglærer eller en annen ansatt som kan stå juridisk ansvarlig for gjennomføringen av prosjektet og rapportering)

|  |  |
| --- | --- |
| Navn |  |
| **Tittel/Stilling** |  |
| **Institutt** |  |
| **Telefonnummer** |  |
| **E-postadresse** |  |

**Prosjektleder** (person som er ansvarlig for gjennomføringen av prosjektet og rapportering, hvis andre enn prosjektansvarlig)

|  |  |
| --- | --- |
| Navn |  |
| **Tittel/Stilling** |  |
| **Institutt** |  |
| **Telefonnummer** |  |
| **E-postadresse** |  |

**Andre aktive prosjektdeltakere** (forsker, oppfinner, studenter, eksterne etc)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Navn: | Tilhørighet/institutt/selskap | Rolle |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

**Hovedmål – for prosjektperioden (6 mnd)**

Formuler et konkret og etterprøvbart hovedmål som gir en beskrivelse av resultater som planlegges oppnådd i løpet av prosjektperioden (6 måneder).

Hvilke spørsmål skal prosjektet gi svar på, eller hvilke usikkerheter skal det redusere eller fjerne?

Hva er planen videre dersom prosjektet gir positive resultater?

Skriv her

**Oppfinnelse / Idé**

Beskrivelse av ideen, hva som er unikt, om det finnes liknende produkter eller tjenester. Hva er gjort av arbeid til nå (teknisk, kommersielt, markedsmessig)? Hvilket problem skal oppfinnelsen løse?

Skriv her

**Potensielt marked og kunder**

Hvem er kunde og sluttbruker, hvilke behov har de og hvem er de mest betalingsvillige kundene? Gi indikasjon på kommersielt potensial, markedsstørrelse, prising. Hvilke kommersielle aktører er behovet diskutert med og hva er tilbakemeldingene?

Skriv her

**Konkurrerende løsninger**

Beskriv sammenlignbare og/eller konkurrerende løsninger i markedet i dag. Fordeler og ulemper mellom eksisterende løsninger og den nye løsningen.

Skriv her

**Forretningsmodell**

En tentativ forretningsmodell/kommersialiseringsstrategi for løsningen (Skal det etableres selskap? Skal det lisensieres? Hvor i verdikjeden kommer løsningen inn?)

Skriv her

**Intellektuelle rettigheter**

Hva er forskningsbakgrunn/ bakgrunn for ideen og hvem har bidratt til utvikling fram til nå? (finansiering, personell, bruk av fasiliteter, materialer eller andre ressurser)

Hvem har eierskap til teknologien/konseptet/løsningen?

Finnes det patenter eller annen dokumentasjon som ligger i nærheten av oppfinnelsen?

Skriv her

**Aktiviteter / tidsplan og milepæler for prosjektperioden (6 mnd)**

Hva skal leveres når? Beskrivelse av prosjektet du vil gjennomføre gjennom Innovasjonsstøtten (6 måneder). Hva er hovedmålene for prosjektet, og hvilke aktiviteter må gjennomføres for å nå milepælene?

Skriv her

**Bidrag til grønn energi / bærekraftig omstilling**

Hva vil være idéens/løsningens bidrag til fremtidens energisystem eller bærekraftig omstilling?

Skriv her

**Kostnadsplan**

Kostnadsplanen for de 6 månedene prosjektet varer, sammenfattes i de fem angitte kostnadsartene nedenfor. Planen skal vise hvordan kostnadene fordeler seg, og skal vise totalkostnadene for gjennomføringen av prosjektet, ikke bare det som søkes dekket av Innovasjonsstøtten. Alle beløp oppgis i 1000 kr.

|  |  |
| --- | --- |
| Kostnadspost | Kostnad (kNOK) |
| Personal- og indirekte kostnader |  |
| Eksterne konsulenttjenester |  |
| Utstyr og materialer |  |
| Leie av laboratorium |  |
| Andre driftskostnader |  |
| SUM |  |

Kommentarer (andre driftskostnader *skal* spesifiseres):

**Finansieringsplan**

Søknadsbeløpet som søkes gjennom Energy Transition Innovasjonsstøtte skal være mellom 50.000 og 150.000 kr. Planen skal vise hvordan prosjektet skal finansieres for de 6 månedene prosjektet varer. Den omfatter både bidrag i form av penger og indirekte bidrag som egeninnsats, infrastruktur osv. Alle beløp oppgis i 1000 kr.

|  |  |
| --- | --- |
| Finansieringskilde | Finansiering (kNOK) |
| Indirekte bidrag (egeninnsats, forskningsinfrastruktur etc) |  |
| Energy Transition Innovasjonsstøtte |  |
| Eksterne midler (offentlig finansiering) |  |
| Eksterne midler (privat finansiering) |  |
| Annen finansiering |  |
| SUM |  |

Kommentarer (andre finansieringskilder *skal* spesifiseres):