

Programkriterier for Forprosjekt energi- og klimateknologi i industrien

Formål

Formålet med programmet er å stimulere til økte investeringer i innovativ energi- og klimateknologi i industrien og i innovativ, storskala fornybar kraftproduksjon med offshore havvind gjennom å gi støtte til forprosjekter som er nødvendig for at søker skal kunne ta en investeringsbeslutning.

Støtten gis til utredninger og dokumentasjon av konkrete og identifiserte investeringsprosjekter eller demonstrasjonsprosjekter. Det gis ikke støtte til å gjennomføre mulighetsstudier eller utrede valg mellom flere ulike alternativer. Det gis ikke støtte til utredning av rene produktivitetsforbedringer og/eller kapasitetsøkninger.

Forprosjektet skal gi tilstrekkelig grunnlag til å kunne foreta en investeringsbeslutning hos søker, og fremskaffe underlag for å kunne søke om investeringsstøtte eller lån gjennom programmene Fullskala innovativ energi- og klimateknologi eller Demonstrasjon av ny energi- eller klimateknologi.

Virkemiddel og støttenivå

Virkemiddel: Utredningsstøtte.

Støtte under dette programmet dekkes av

- EFTAs overvåkningsorgan ESAs vedtak 233/16/COL
- Det alminnelige gruppeunntakets Artikkel 49 – Støtte til miljøstudier

Se beskrivelser av unntaksbestemmelsene på siden <https://www.enova.no/esa>.

Støtten kan utgjøre inntil 50 % av godkjente dokumenterte merkostnader, og er oppad begrenset til 10 millioner kroner.

Kvalifikasjonskriterier

Søkeren

- er en etablert industriell produksjonsvirksomhet eller en etablert virksomhet av industriell karakter
- har dokumentert gjennomføringsevne, det vil si prosjekter
 - a. der teknologi, forretningsmodell og marked kan verifiseres
 - b. med realistiske planer for organisering, finansiering og prosjektgjennomføring

Prosjektet

- utreder konkrete og identifiserte innovative investeringsprosjekter eller demonstrasjonsprosjekter som har behov for utredning gjennom forprosjekt før endelig investeringsbeslutning og som
 - *enten* er knyttet til energi-, effekt- og/eller klimagassintensive prosesser i industrien og har en ambisjon om et energi- eller klimaresultat som tilsvarer minst 5 GWh/år, minst 1 000 tonn CO₂/år eller et vesentlig redusert behov for effektuttak.
 - *eller* dreier seg om etablering av ny, storskala fornybar kraftproduksjon med offshore havvind, med en ambisjon på minst 100 GWh/år
- skal gi virksomheten informasjonen som er nødvendig for raskt å kunne følge opp et eventuelt senere tilsagn om investeringsstøtte eller lån med egen investeringsbeslutning og iverksetting
- skal fremskaffe nødvendig informasjon, kostnadsestimater og eventuelle eksterne utredninger som skal til for å søke Enova om investeringsstøtte eller lån i programmene Fullskala innovativ energi- og klimateknologi eller Demonstrasjon av ny energi- og klimateknologi
- skal utarbeide kostnadsestimater som typisk tilsvarer definisjonen i AACE International Class 3
- gjelder ikke investeringer i fysiske installasjoner, forskningsprosjekter, utredning av kommersielt tilgjengelig teknologi eller utredning av etablering av ny industrivirksomhet.

For å kunne kvalifisere for forprosjektstøtte må investeringen som skal utredes kunne møte kriteriene for å kunne søke om støtte i et av programmene

- Fullskala innovativ energi- og klimateknologi
- Demonstrasjon av ny energi- og klimateknologi

Det henvises til programkriteriene i disse programmene for kvalifikasjonskriterier.

Søknad

Prosjektbeskrivelse i henhold til Enovas mal skal legges ved den elektroniske søknaden.

Rangeringskriterier

Forprosjekter som utreder investeringsprosjekter eller demonstrasjonsprosjekter prioriteres etter hvor godt de møter følgende kriterier:

- Dokumentert innovativt sammenliknet med kommersielt beste tilgjengelige teknologi i EØS-området
- Dokumentert potensial for å vesentlig forbedre energi- og klimaytelsen sammenliknet med kommersielt beste tilgjengelige teknologi i EØS-området
- Høy resultatambisjon for produksjon av energi fra fornybare kilder, eller for reduksjon av energibruk, effektuttak eller klimagassutslipp i prosjektet
- Realistisk markedspotensial for videre spredning i Norge og/eller internasjonalt.

Prosess og betingelser

Rapportering

- Innvilgede prosjekter vil avkreves en kortfattet prosjektbeskrivelse som Enova kan offentliggjøre, for eksempel i Enovas resultatrapport eller på www.enova.no.
- Forprosjektet dokumenteres i henhold til Enovas mal for forprosjekt-sluttrapport.
- Sluttrapport skal være mottatt av Enova senest 2 måneder etter prosjektslutt.

Andre betingelser

- Prosjektet skal slutføres innen 18 måneder etter at Tilskuddsbrev er signert
- Hele støtten utbetales ved godkjent sluttrapport. Det gjøres ingen utbetalinger underveis i prosjektet.