

• GJENNOMFØRT

Regionalt innovasjonsprosjekt for bedrifter

PUBLISERT 31. JAN. 2022 | OPPDATERT 21. SEP. 2022

DEL | LAST NED

Søknadstype:

Støtte fra andre enn Forskningsrådet

Søknadsfrist: 21. september 2022, kl. 13.00 CEST

Aktuelle temaområder: [Regional utvikling](#)

Målgrupper: Næringsliv

Støttegrenser: Kr 1 000 000-3 000 000

Antatt tilgjengelige midler: Kr 10 000 000

Prosjektvarighet: 12-36 måneder

Utlysningskontakt: [Lill Irene Cressey](#)
lill.irene.cressey@vtfk.no

Last ned alle filer ▾

Viktige datoer

10. aug. 2022: Åpen for søknad

21. sep. 2022: Søknadsfrist

2. jan. 2023: Tidligste tillatte prosjektstart

2. mai 2023: Seineste tillatte prosjektstart

30. apr. 2026: Seineste tillatte prosjektslutt

Formål

Formål med utlysningene er å bidra til å styrke kunnskapsutvikling og verdiskaping i regionen gjennom forskningsdrevet innovasjon innenfor grønn omstilling.

SNARVEIER

↓ **Om utlysningen**

↓ Hvem kan søke?

- ↓ Hvem kan delta i prosjektet?
- ↓ Hva kan du søke om støtte til?
- ↓ Forskningsartikler og forskningsdata
- ↓ **Aktuelle temaområder**
- ↓ Regional utvikling
- ↓ **Praktiske opplysninger**
- ↓ Krav til utforming
- ↓ Vurderingskriterier
- ↓ Behandlingsprosedyre

Om utlysningen

Regionale innovasjonsprosjekter skal styrke forskningsaktiviteten i regionens bedrifter innenfor fondets prioriterte satsingsområder.

Regionale innovasjonsprosjekter skal ta utgangspunkt i strategisk viktige problemstillinger for bedrifter i regionen, og utløse fou-aktivitet som spesielt bidrar til forskningsdrevet innovasjon og bærekraftig verdiskaping.

Hvem kan søke?

Bedrifter lokalisert i Vestfold og Telemark fylke.

Hvem kan delta i prosjektet?

Krav til samarbeid

Det stilles krav til samarbeid med minst en [godkjent forskningsorganisasjon](#)

Virksomheten som søker, kan på fritt grunnlag velge hvilke fou-institusjoner de ønsker å samarbeide med, uavhengig av geografisk plassering.

Kort samarbeidsbekreftelse fra alle involverte samarbeidspartnere skal vedlegges søknaden.

Hva kan du søke om støtte til?

Regionalt forskningsfond Vestfold og Telemark (RFFVT) gir maksimalt 3 millioner kroner i støtte per prosjekt.

Det gis støtte til innkjøp av fou-tjenester, drifts- og avskrivingskostnader for vitenskapelig utstyr og andre driftskostnader i forskningsprosjektet. Kun regnskapsførte utgifter, herunder innberettet lønn (dvs. lønnslipp foreligger og innbetalt arbeidsgiveravgift og skattetrekk), legges til grunn for godkjenning av prosjektkostnader. Ubetalt egeninnsats vil ikke godkjennes som prosjektkostnader.

Det stilles krav til minimum 50 % egenfinansiering fra prosjektpartnerne i form av

betalte timer og/eller kontanter.

Når en bedrift er partner i prosjektet, skal bedriften stille med egenfinansiering tilsvarende 50 % av bedriftens egne kostnader i prosjektet.

Støtten gis for en periode på inntil 3 år.

Statsstøtteregelverket

Regionale forskningsfond følger regelverket for statsstøtte til bedrifter i henhold til gjeldene EØS-direktiver. Støtteandelen vil være avhengig av bedriftens størrelse og om aktivitetene skal klassifiseres og fordeles på industriell forskning eller eksperimentell utvikling. Støtteandelen i henhold til EØS regelverket er beskrevet bl.a. på [skattefunnordningens nettsider](#)

RFFVT stiller krav til minimum 50 % egenfinansiering i prosjektet som helhet for små bedrifter. For større bedrifter kan egenandelskravet bli større.

Forskningsartikler og forskningsdata

Dersom prosjektet blir bevilget midler fra RFFVT, skal den prosjektansvarlige organisasjonen utarbeide en datahånteringsplan.

Aktuelle temaområder for denne utlysningen

Forskningsdrevet innovasjon innenfor grønn omstilling med fokus på verdiskaping gjennom klima og miljøvennlig omstilling og kravet til en mer bærekraftig produksjon og forbruk. Aktuelle tema er bla:

- Industrielle bærekraftige produksjonsløsninger
- Karbonfangst, utnyttelse og -lagring
- Lavutslipps transportløsninger
- Lavutslippsløsninger for vann og avløpssystemer
- Fornybare energiløsninger, inkludert utvikling og anvendelse av fornybar energi fra biogass/biomasse og avfallsbearbeiding
- Miljøvennlig og effektiv energibruk, energihandel og energitransport
- Bærekraftig matproduksjon
- Natur og ressursforvaltning, bioøkonomi
- Klimatilpasningsløsninger

Regional utvikling

Praktiske opplysninger

Krav til utforming

- Søknaden er innenfor søknadstypens og utlysningens formål
- Søknaden og alle obligatoriske vedlegg er levert i elektronisk søknad innen fristen
- Prosjektbeskrivelsen skal følge mal for regionalt innovasjonsprosjekt og er på maks 10 sider
- Partneropplysninger for søker og samarbeidende bedrifter skal følge mal for partneropplysninger
- Finansieringsplanen for prosjektet skal være i henhold til EØS regelverket for statsstøtte

Obligatoriske vedlegg

- Prosjektbeskrivelse
- CV for prosjektleder
- CV for forskere og evt. sentrale samarbeidspartnere. Det kan maksimalt sendes inn seks CV-er totalt per søknad.
- Partneropplysninger for søkerbedriften
- Partneropplysninger for evt. samarbeidende bedrifter

Søknader som ikke oppfyller kravene over vil ikke bli behandlet. Vi vil ikke vurdere dokumenter og nettsider det lenkes til i søknaden, eller andre vedlegg enn de som er spesifisert over.

Vurderingskriterier

Søknadene blir vurdert ut i fra følgende vurderingskriterier for innovasjonsprosjekter (IP):

Forskning og innovasjon | IP-Næringsliv

I hvilken grad representerer prosjektet en ambisiøs innovasjon som understøttes av relevante FoU-aktiviteter av god kvalitet?

- I hvilken grad representerer innovasjonen noe nytt?
- I hvilken grad retter innovasjonen seg mot tydelige behov eller nye markedsmuligheter for prosjektansvarlig og bedriftene som er samarbeidspartnere i prosjektet?
- I hvilken grad bygger prosjektet på relevant og oppdatert kunnskap?
- I hvilken grad benytter prosjektet relevante og anerkjente FoU-metoder?
- I hvilken grad er FoU-aktivitetene ambisiøse og nødvendige for å lykkes med innovasjonen?
- I hvilken grad tar prosjektet hensyn til forskningsetiske problemstillinger og/eller kjønnsperspektivet i forskningen?

Virkninger og effekter | IP-Næringsliv

I hvilken grad legger prosjektet til rette for en bærekraftig utvikling, positive

virkinger og effekter for samfunnet og prosjektpartnerne, og i hvilken grad er dette godt beskrevet og sannsynliggjort?

- I hvilken grad bidrar prosjektet inn mot FNs bærekraftsmål?
- I hvilken grad kan prosjektet gi positive eksterne effekter for næringslivet, offentlig sektor og samfunnet generelt?
- I hvilken grad vil prosjektet gi betydelige bedriftsøkonomiske gevinster for prosjektansvarlig og bedriftene som er samarbeidspartnere?
- I hvilken grad er planen for implementering av FoU-resultatene og realisering av gevinster relevant og dekkende?

Gjennomføring | IP-Næringsliv

I hvilken grad gir FoU-prosjektplanen et godt grunnlag for å gjennomføre aktivitetene?

- I hvilken grad har FoU-prosjektplanen solide og gjennomarbeidede mål, arbeidspakker, milepæler, ressursinnsats og relevante risikovurderinger?
- I hvilken grad vil prosjektet ha tilgang til nødvendig FoU-kompetanse og tilstrekkelig kapasitet til å gjennomføre FoU-oppgavene?
- I hvilken grad har prosjektleder egnet kompetanse og erfaring for å lede FoU-prosjektet?
- I hvilken grad har prosjektet en egnet prosjektorganisering med tydelig og relevant fordeling av budsjett, roller og ansvar?
- I hvilken grad fremtrer prosjektet som strategisk forankret hos prosjektansvarlig og bedriftene som er samarbeidspartnere?
- I hvilken grad er budsjettet og finansieringsplanen realistiske og gjennomførbare?

Samlet vurdering fra fageksperten/panelet

Samlet vurdering fra fageksperten/panelet er et uttrykk for en samlet vurdering basert på de hovedkriteriene som fageksperten/panelet er bedt om å vurdere.

Regional relevans (IP)

I hvilken grad vil prosjektet bidra til å løse sentrale samfunnsmessige utfordringer i fondsregionen?

I hvilken grad er prosjektet i tråd med regionale satsinger?

I hvilken grad vil prosjektet bidra til regional verdiskaping utover de involverte aktørene?

Dersom prosjektet lykkes: I hvilken grad er det sannsynliggjort verdiskaping for regionalt næringsliv (bedrifter/kunder/underleverandører)? Hvor klart er det begrunnet hvordan prosjektresultatene vil kunne ha betydning for bedret lønnsomhet og konkurranseevne for bedrifter i prosjektet på eksisterende og/eller nye markeder?

Dersom prosjektet lykkes: I hvilken grad er det sannsynliggjort nye tjenester, økt kvalitet, brukernytte eller reduserte kostnader for offentlige aktører? I hvilken grad er det sannsynliggjort at deltakende offentlige aktører kan ta i bruk prosjektresultatene? I hvilken grad kan prosjektresultatene ha overføringsverdi for andre aktører?

I Hvilken grad vil prosjektet bidra til kunnskapsoppbygging regionalt?
Dersom prosjektet lykkes: I hvilken grad er det sannsynliggjort at prosjektet vil bidra til kunnskapsoppbygging regionalt hos prosjekteier og samarbeidspartnere? Er kunnskapsoppbygging ut over involverte aktører beskrevet? Er prosjektresultatene avhengig av leveranser fra masterstudenter, PhD-studenter eller postdoc stipendiater?

Samlet vurdering av prosjektet

Panelets samlede bedømmelse

Behandlingsprosedyre

Søknader om regionale innovasjonsprosjekter sendes inn via elektronisk søknadsskjema, og mottaksregisteres i Forskningsrådets elektroniske søknadssystem. Prosjektene forvurderes av RFFVT. Søknader om regionale innovasjonsprosjekter skal vurderes av fagpaneler nedsatt av Forskningsrådet, før de oversendes fondssekretariatet i RFFVT for videre vurdering av regional relevans og fastsettelse av endelig samlet karakter for prosjektet. Vedtak fattes av styret i RFFVT.

Forventet tidspunkt for svar på utfallet av søknadsbehandlingen er ca 1.12.2022
Søkerne informeres umiddelbart per e-post etter at vedtak foreligger.

Last ned maler



Mal prosjektbeskrivelse regional innovasjonsprosjekt 2022



Mal Partneropplysninger for bedrifter.docx



cv-mal-2020.docx



* OBLIGATORISK VEDLEGG

Last ned alle maler

Meldinger ved utskriftstidspunkt 5. desember 2024, kl. 03.29 CET

Det ble ikke vist noen globale meldinger eller andre viktige meldinger da dette dokumentet ble skrevet ut.