

15 søknader konkurrerer om 6,5 millioner

Fristen for å søke kvalifiseringsstøtte for våren 2020 har gått ut og Regionalt forskningsfond Trøndelag har mottatt 15 søknader: nå skal behandles av regionale fagpaneler.

AV IDA VALSØ | PUBLISERT 14. MAI 2020 | OPPDATERT 2. MARS 2023

Dette er den første utlysningen Regionalt forskningsfond Trøndelag har som nytt fond, og det er satt av 6,5 millioner kroner. Fondet har mottatt søknader fra ulike bransjer og virksomheter, og flest søknader kom i denne runden innen innovasjon i kommunal sektor.

Nå skal tre fagekspertene vurdere hvert enkelt prosjekt med hensyn til forsknings- og innovasjonsgrad; prosjektets effekter og virkninger for søkerne og samfunnet for øvrig, og prosjektets gjennomførbarhet. Før endelig innstilling fat foretas det også en prosjektportefølje av innsøkte og pågående prosjekter ut fra programmets mål og føringer. Alle søkere vil få svar på søknaden i løpet av andre uka i juni.

Ny mulighet senere

For de som ikke rakk å søke i denne runden, eller som ikke nådde opp i konkurransen om midlene, er det nye mulighet til høsten. Neste innsendingsfrist er 2. september for kvalifiseringsstøtte. Den 16. september er det også søknadsfrist hovedprosjekt.

Disse prosjektene konkurrerer nå om kvalifiseringsstøtte:

| Søker | Prosjekttittel |
|-------------------------------------|--|
| NORD UNIVERSITET STEINKJER | Value in Research - Rammeverk for evaluering av næringspolitiske virkemidler på kommunenivå (VinR) |
| Bioskiva AS | Development of a novel insect repellent and soil conditioner out of biochar |
| NORD UNIVERSITET | Exploring the anti-microbial properties of brown seaweeds (MicroSea) |
| KBT Kompetanse AS | Using the CHIME conceptual framework to promote mental health recovery in Norwegian municipalities |
| KBT-fagskole | Samproduksjon i kommunal hjemmebaserte demensomsorg - Samhandlingsutfordringer og brukervedvirkning |
| CENITECH AS | Karbonforsterking av fiskekar i landbaserte akvakulturanlegg – bærekraftig gjenbruk i oppdrettsanlegg. |
| AKVAFRESH AS | Ultrafiltrering av NOM-holdig inntaksvann til oppdrettsanlegg |
| OPPDAL KOMMUNE | Mobilitet som verktøy for bærekraftig utvikling i distriktskommuner. Studie i Oppdal kommune. |
| NORD UNIVERSITET LEVANGER | Etablering av heltidskultur ved hjelp av medarbeiderdrevet innovasjon |
| SELBU KOMMUNE | Fagfornyelsen i praksis - Entreprenørielt tankesett i Lokal Kontekst |
| VEKSTTORGET ARBEID OG KOMPETANSE AS | Opplegg for evaluering og kvalitetssikring av tiltak for inkludering i arbeidsliv og jobb |
| NORD UNIVERSITET LEVANGER | Skolens nyorientering - fra praksis til praksis |
| FERRX AS | Evaluering av FEMM for tilstandsovervåkning av broer |

iTrollheimen AS

Troll i ord – Det er alltid noe i eventyret som er sant

MOELVEN VAN SEVEREN AS

Kraftvarme på sagbruk – egenprodusert kraft til miljøvennlige treprodukter

Meldinger ved utskriftstidspunkt 2. april 2025, kl. 09.19 CEST

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