

Tildeling av 13,9 millioner kroner til innovasjonsprosjekt i Trønderske bedrifter og kommuner

Ombruk og gjenbruk av offentlige bygg, tilstandsovervåkning av fukt i takkonstruksjoner, og presisjonssprøytning av plantevernmidler ved hjelp av drone er blant prosjektene som får tildeling fra RFF Trøndelag i februar.

AV IDA VALSØ PUBLISERT 28. FEB. 2022 OPPDATERT 2. MARS 2022

Det var mange gode prosjekter som konkurrerte om midlene denne gangen. Innenfor rammen på 14 millioner kroner er det gitt støtte til 7 innovasjonsprosjekter med en samlet støttesum på 13,9 millioner kroner.

[I alt mottak fondet 23 søknader til fristen 20. oktober 2021.](#) Det vil si en tilslagsprosent på 30 %. Flere av prosjektene har tidligere vært igjennom et kvalifiseringsløp i regi av Regionale Forskningsfond eller DistriktForsk.

Neste frist for å søke om støtte til innovasjonsprosjekt i næringsliv er 21. september 2022.

Neste frist for å søke om støtte til kvalifiseringsprosjekt er 5. oktober 2022.

Se liste over de innstilte prosjektene her:

Prosjekttittel

Teknisk utførelse av dronesprøytning- presisjonssprøytning med drone
Systemløsning som tilstandsovervåker fuktforholdene i tak basert på smarte algoritmer og kunstig intelligens
Sirkulær skiferindustri gjennom økt verdiskapning og utnyttelse av overskuddsmasser fra natursteinsproduksjonen på Oppdal
Ny teknologi for overvåkning av trafikklaster og tilstand i bruer
FLEKSFerge (Fleksibel, Lavbemannet autonom, Energieffektiv, Kapasitetsøkende og Smart Fergekonsept)
Ombruk og gjenbruk av offentlige bygg - bærende konstruksjoner
Tverrfaglige studentdrevne helseteam for hverdagsmestring

Prosjektansvarlig

BIODRONE AS
SENSOR INNOVATION AS
PALMER GOTHEIM SKIFERBRUDD AS
FERRX AS
TRØNDELAG FYLKESKOMMUNE
TRONDHEIM KOMMUNE
NAMSOS KOMMUNE

Meldinger ved utskriftstidspunkt 14. mai 2026, kl. 00.04 CEST

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