



Vedlegg:

Informasjon – Innovasjonsrammen

1. Forstudier (Mobilisering)

Innovasjonsrammen skal bidra til å få frem ideer til nye produkter, tjenester, bruksområder og produksjonsmetoder. Dette inkluderer å foreta nødvendige avklaringer før en eventuelt beslutter å prioritere ytterligere arbeid og ressurser til prosjektet.

Eksempelvis kan det foreligge en ideskisse som må kvalitetssikres internt, diskuteres med eksterne partnere, og der en må foreta en foreløpig vurdering om markedspotensial og konkurrentbilde.

Med disse nødvendige avklaringene skal en være beredt til å søke om utviklingsmidler (forprosjekt og hovedprosjekt) fra IFU/OFU, et av Forskningsrådets store programmer/brukerstyrte innovasjonsprogrammer, en av Innovasjon Norges tjenester, Regionale Forskningsfond eller annet.

Et mobiliseringsprosjekt kan motta opp til 150.000 kroner i risikodeling.

Prosjektene i denne fasen faller stort sett inn under statsstøtteregulverkets hjemmel for forprosjekter.

2. Forprosjekter (Konseptualisering) – nye innovasjoner

Innovasjonsrammen skal bidra til forprosjekter (konseptualisering) av innovasjonsprosjekter på nye områder. Med det mener vi ide- og prosjektutvikling på områder med stor innovasjonshøyde innenfor teknologi, prosess, tjeneste eller forretningsmodellering.

Eksempelvis kan to bedrifter kombinere sine kjernevirksomheter til ett produkt eller system som får et nytt bruksområde. Et annet eksempel er at minst en av partnerne bidrar på et område som ligger i utkanten av egen kjernevirksomhet. En viktig del av forprosjektfasen er å verifisere hvorvidt prosjektet kan utvikles i tråd med målsettingen og å utvikle en god forretningsmodell. Det er avgjørende at prosjektet har som formål å utvikle konsepter som ligger i forkant av markedsutviklingen globalt, og har et reelt markedspotensial.

3. Støttesatser - statsstøtteregulverket

Tilskudd fra Innovasjonsrammen gis i tråd med regelverket for støtte til forsknings- og utviklingsprosjekter i EØS-regulverket for statsstøtte. Regulverket gjelder prosjekter med formål om å utvikle nye produksjonsmetoder, produkter eller tjenester. Det skilles i regelverket mellom ulike stadier for FoU.

- Industriell forskning; maksimal støttesats 50%
- Eksperimentell utvikling; maksimal støttesats 25%
- Forstudier; maksimal støttesats 50%

Støttesatsene kan forhøyes med;

- 10% for mellomstore bedrifter (SMB-bonus)
- 20% for små (SMB-bonus)
- 15% samarbeidsbonus opp til maks 80% av støtteberettigede kostnader

Antall ansatte og eierforhold avgjør hvorvidt bedriften er liten, mellomstor eller stor. Kriteriene er detaljerte og er beskrevet i statsstøtteregulverket.

Samarbeidsbonus forutsetter at:

- 1) Prosjektet omfatter effektivt samarbeid mellom minst to foretak som er uavhengige av hverandre og hvor intet enkelt foretak bærer mer enn 70% av støtteberettigede kostnader og hvor prosjektet innebærer samarbeid med minst en SMB eller er utført i minst to forskjellige EØS-stater.

Eller

- 2) Prosjektet innebærer samarbeid mellom foretak og forskningsorganisasjon og sistnevnte bærer minst 10% av prosjektets støtteberettigede kostnader og forskningsorganisasjonen har rett til å publisere sine egne forskningsresultater fra prosjektet

Industriell forskning er planlagt forskning eller kritisk undersøkelse med sikte på erverv av ny kunnskap og ferdigheter for utvikling av nye produkter, prosesser eller tjenester eller for å frembringe betydelig forbedring i eksisterende produkter, prosesser og tjenester. Dette innbefatter frembringelse av komponenter til komplekse systemer og kan omfatte konstruksjon av prototyper i et laboratoriemiljø eller i et miljø med simulerte kontaktflater til eksisterende systemer samt pilotlinjer, hvor det måtte være nødvendig for den industrielle forskning og særlig for validering av generisk teknologi.

Eksperimentell utvikling omfatter erverv, kombinasjon, utforming og anvendelse av eksisterende vitenskapelig, teknologisk, forretningsmessig og annen relevant kunnskap og ferdigheter med henblikk på å utvikle nye eller forbedrede produkter eller tjenester. Dette kan f.eks. også omfatte aktiviteter, som er rettet mot konseptformulering, planlegging og dokumentasjon av nye produkter, prosesser eller tjenester.

Eksperimentell utvikling kan omfatte fremstilling av prototyper, demonstrasjoner, fremstilling av piloter og testing og validering av nye eller forbedrede produkter, prosesser eller tjenester i sammenhenger som er representative for de reelle driftsforhold, med det primære formål teknisk å videreutvikle produkter, prosesser eller tjenester, som ennå ikke har fått sin endelige form. Dette kan omfatte utvikling av en kommersielt anvendelig prototype eller pilot, når dette nødvendigvis må være det endelige produkt, og såfremt den er for kostbar å fremstille til kun å bli brukt til demonstrasjons- og valideringsformål.

Ved eksperimentell utvikling skal det alltid være en risiko for å mislykkes annen enn den kommersielle risikoen, for eksempel teknisk risiko. Eksperimentell utvikling omfatter ikke rutinemessige eller regelmessige endringer selv om de kan utgjøre forbedringer

Forstudier er evaluering og analyse av potensialet i et prosjekt med formål å styrke beslutningsprosessen ved objektivt og rasjonelt å avdekke styrker og svakheter, muligheter og risikoelementer samt kartlegging av hvilke ressurser som er nødvendige for gjennomføringen av FOU-prosjektet og som i siste omgang vil være avgjørende for et vellykket resultat.

NB: Det spesifiseres at Innovasjonsrammens policy innebærer at et prosjekt maksimalt kan motta 50 prosent offentlig finansiering. Dette gjelder uavhengig av om regelverket åpner for en høyere støttegrad.

For ytterligere beskrivelse av forutsetninger, støttenivå, type kostnader osv se Innovasjon Norges EØS-veileder "EØS-avtalens statsstøtteregler" og "State Aid for Research and Development and Innovation".

4. Kostnader som dekkes

Støtteberettigede kostnader er;

- Leiekostnader og/eller bedriftsøkonomiske avskrivninger for instrumenter og utstyr som må anskaffes, i den grad og for den periode de benyttes til FoUI-aktiviteten.
- Leiekostnader og/eller bedriftsøkonomiske avskrivninger for bygninger og areal som må anskaffes, i det omfang og den periode disse brukes i FoUI-prosjektet. For bygninger anses kun støtteberettiget avskrivningskostnader knyttet til FoUI-prosjektets varighet og beregnet i samsvar med god regnskapsskikk. For areal er overdragelseskostnader eller de faktiske påløpte kapitalomkostningene støtteberettigede.
- Utgifter til oppdragsforskning og kjøp eller lisensiering av kunnskap og patenter fra uavhengige virksomheter på armlengdes avstand betingelser, samt omkostninger til konsulentbistand og tilsvarende tjenester som utelukkende anvendes til prosjektet.
- Indirekte kostnader, herunder materialkostnader og kostnader til forsyninger og tilsvarende produkter som pådras direkte i tilknytning til prosjektet.
- Vedrørende egeninnsats gjelder følgende: Kun personalkostnader (med timekostnad på maksimalt 1,2 % av nominell årslønn, begrenset til 600 kr/t) for personer som har en avtalt årslønn som er regnskapsført og innberettet, godkjennes som en del av kostnadsgrunnlaget.

5. Rapportering

Bruk av midlene skal rapporteres per januar 2018 og 2019 eller eventuelt ut fra en tilpasset milepælsplan. Angi eventuelle resultater og effekter prosjektet har oppnådd på rapporteringstidspunktet. Eksempelvis vil økt omsetning, økt effektivitet/produktivitet, redusert leveringstid, reduserte kostnader, etablering av ny produksjon eller testfasiliteter i klyngen være relevant for verdiskapingen i bedriftene.

Alternativt beskriv hvordan midlene bidro til videre utvikling, finansiering og gjennomføring av konkrete prosjekter, samt årsak til eventuell terminering av enkeltprosjekter.

NB: Innovasjonsrammen 2017 har ikke til formål å fange opp prosjekter som tidligere ikke har nådd opp i konkurransen i eksisterende ordninger i virkemiddelapparatet. Det kan gis unntak hvis prosjektet er videreutviklet, at avslaget ble begrunnet i at prosjektet ikke hadde tilstrekkelig forskningshøyde/innretning, eller at prosjektet på annen måte ikke falt innenfor rammene til ordningen.
