

Høgskolen i Vestfold
Postboks 2243 Fellesadministrasjonen
3103 Tønsberg

Tønsberg 17.2.2013

1

Bevilgning - regionalt offentlig prosjekt fra Oslofjordfondet

Prosjekt: Ny Oslofjordmodell - for varsling av strøm, vannstand og hydrografi, her anvendt på oljevernberedskap og havneutvikling

Prosjekt nr: 226022

Prosjektleder: Karina Hjelmervik

Vi viser til søknad om tildeling av midler til overnevnte prosjekt. Oslofjordfondet har gitt en samlet bevilgning til prosjektet for 2013-2015 på kr 5 757 000 (kroner fem millioner syv hundretusen og femtisyv tusen). Kontrakt vil bli sendt i eget brev. Forutsetning for inngåelse av kontrakt fremgår nedenfor.

Fondet forutsetter at prosjektet gjennomføres slik det opprinnelig er beskrevet. Mindre endringer i fremdriftsplan, prosjektbeskrivelse og andre relevante deler av søknaden (kontraktsgrunnlaget) kan avtales med Oslofjordfondet.

Vi gjør oppmerksom på at Oslofjordfondet skal ha kopi av undertegnede samarbeidsavtaler sammen med kontrakten. Vi oppfordrer derfor alle som har fått innvilget nye søknader der det er samarbeidspartnere om å starte prosessen med å få på plass samarbeidsavtalene.

Prosjektet er gitt prosjektnummer 226022. Vi ber om at dette prosjektnummeret benyttes ved alle henvendelser til Oslofjordfondet vedrørende prosjektet. Kontaktperson er angitt nederst i dette brevet.

Regelverket for offentlig støtte etter EØS-avtalen

Retningslinjene for støtte fra regionale forskningsfond framgår av retningslinjer gitt av Kunnskapsdepartementet 23. oktober 2009.

(http://www.regjeringen.no/nb/dep/kd/dok/lover_regler/retningslinjer/2009/Retningslinjer-forregionale-forskningsfond.html?id=593488).

Støtte er gitt under forutsetning av at forskrift om unntak fra notifikasjonsplikt for offentlig støtte § 1, jf. EØS-avtalens vedlegg XV nr. 1j og artikkel 30-31 og 33-34 i forordning (EF nr. 800/2008), overholdes".

Dersom tilskudds mottaker er utdannings- eller forskningsinstitusjon som også driver økonomisk aktivitet, for eksempel oppdragsforskning, må tilskuddet ikke benyttes til å kryssubsidiere slik økonomisk aktivitet.

Konfidensiell behandling

For prosjekter som ifølge kontrakt eller bevilgningsbrev mottar forskningsmidler, vil et standard utvalg prosjektopplysninger bli offentliggjort fra Oslofjordfondets prosjektdatabase. Opplysningene vil omfatte *prosjektansvarlig institusjon, navn på prosjektleder, prosjektittel, bevilgningsstørrelse,*

samarbeidspartnere, prosjektets varighet og prosjektsammendrag. Øvrige opplysninger offentliggjøres kun ved samtykke med ansvarlig søkerinstitusjon og prosjektleder.

Dette brevet sendes den prosjektansvarlige som står oppført i søknaden. Prosjektansvarlig har ansvar for å informere prosjektleder og eventuelt andre som er knyttet til prosjektet.

Vi minner om at ved publisering og omtale av prosjektet skal det opplyses at prosjektet har mottatt støtte fra Oslojordfondet.

Fondsstyret har følgende tilbakemeldinger mht vurdering av prosjektet:

Vurderingskriterier	Karakter	Kommentarer fra panelet i blått
Innovasjonsgrad	4	Godt Vesentlig innovasjon for bedriften/virksomheten, på nivå med "state of the art" i bransjen. <i>Utvikle en ny tjeneste</i>
Verdiskapingspotensial for offentlig sektor	5	Meget godt Prosjektet har et verdiskapingspotensial for deltakerne i offentlig sektor og deres brukere, over det som er normale forventninger på sammenlignbare områder. <i>Verdien av arbeidet er høy – hvem får rettighetene til resultatene. Tjenesten bør være fritt tilgjengelig.</i>
Realisering av innovasjonen	5	Meget godt Planen er god, og det er sannsynlig at store deler av verdiskapingspotensialet kan realiseres.
Forskningsgrad	4	Godt prosjektet arbeider i kontakt med forskningsfronten, men omfatter i hovedsak avansert utviklingsarbeid.
Prosjektkvalitet for FoU-prosjektet	4	Godt FoU-prosjektet fremstår i hovedsak som gjennomførbart, til tross for svakheter.
Gjennomføringsevne	5	Meget godt FoU-prosjektet har samarbeidspartnere med gode faglige og ledelsesmessige kvalifikasjoner. Samarbeidskonstellasjonen og prosjektorganiseringen har ingen vesentlige svakheter.
Forskningens innovasjonsrelevans	B	Godt Forskningsresultatene vil bidra godt til å realisere innovasjonen.
Fou-risiko	B	Påviselig – risiko mht behandling av store datamengder
<i>Ekspertpanelets samlede karakter</i>	5	Meget godt Prosjektet er av nasjonal og internasjonal interesse.
<i>Regional vurdering:</i>		
Regional samlet vurdering av prosjektet	6	Sterke sider: Meget godt prosjekt med betydelig og allsidig relevans for regionen. Mange relevante aktører involvert som vil ha nytte av modellen som skal utvikles. Meget god formidlingsplan. Svake sider: Risiko mht behandling av store datamengder kan stoppe prosjektet, savner henvisning til EUs vanddirektiv. Ikke angitt hvem som får IPR rettigheter til nyutviklet metode. Ingen internasjonale partnere involvert.

Totalvurdering	Støtteverdig 6	Innvilges søkt beløp. Positivt, allsidig og støtteverdig prosjekt. HiVe koordinerer prosjektet på vegne av mange interessenter. HiVe har kompetanse i sin prosjektleder. Samarbeid med flere fou-institusjoner. Offentlig prosjekt med god forankring og betydning for offentlig sektor. Prosjekt med risikomomenter. Prosjektet tildeles midler for 3 år. Prosjektet bør oppnå milepeler angitt per prosjektår før videre finansiering tildeles for påfølgende år.
-----------------------	---------------------------	---

Total karakter 6 på en skala fra 1-7 hvor 7 er best og A på en skala fra A-C hvor A er best.

Med vennlig hilsen
Oslofjordfondet

Lill Irene Cressey
Leder for sekretariatet
e-post: lillirenec@vfk.no

Dokumentet er godkjent elektronisk og trenger ikke signatur