



Saksframlegg

Arkivsak-dok. 22/07984-2
Saksbehandler Steinar Randby

Utvalg	Møtedato
Fylkesutvalget	29.03.2022
Hovedutvalg for næring, klima og miljø	07.04.2022
Fylkestinget	03.05.2022

Søknad om infrastrukturmidler til marin satsing på Agder - Havforskningsinstituttet i Flødevigen og nytt laboratorium for UiA i Farsund

Fylkeskommunedirektørens forslag til vedtak

- Fylkesutvalget bevilger til sammen 14 mill. kroner i tilskudd til UiA og Havforskningsinstituttet. Midlene skal gå til utbygging av kontor- og laboratoriefasiliteter i tilknytning til marin satsing:
 - 10 mill. kroner til infrastrukturinvesteringer i Flødevigen i Arendal.
 - 4 mill. kroner til infrastrukturinvesteringer knyttet til laboratorium for UiA i Farsund.
- Midlene settes av fra disposisjonsfondet.
- Fylkesutvalget forutsetter at Havforskningsinstituttet og UiA tilrettelegger for et fortsatt bredt samarbeid med næringsliv, offentlig sektor og interesseorganisasjoner innenfor forvaltning og utvikling av en bærekraftig marin verdiskaping i Agder.
- Dersom de planlagte investeringene ikke gjennomføres som omsøkt, vil tilskuddet trekkes tilbake.

Vedlegg

Oversendelsesbrev felles marin satsing på Agder ved HI og UiA 22 februar 2022
Notat FELLES MARIN SATSING PÅ AGDER- HI og UiA 25 februar 2022
Vedlegg 1. Økonomibehov og finansiering HI og UiA 25 feb 2022
Vedlegg 2 a AREAL- og funksjonsprogram Flødevigen_revisjon februar 2022
Vedlegg 2 b Areal- og funksjonsprogram Flødevigen
Vedlegg 3 UiA Behov fasiliteter Farsund
Vedlegg 4 Uteksaminerte mastergradsstudenter UIA 2020

Sammendrag

Havforskningsinstituttet og Universitetet i Agder har søkt fylkeskommunen om til sammen 14 mill. kroner til investeringer knyttet til utbygginger i Flødevigen i Arendal og i Lundevågen i Farsund.

Fylkeskommunedirektøren vurderer det som viktig å bidra til utviklingen av et sterkest mulig miljø for marint samarbeid i Agder. Gjennom tilskudd til disse investeringene vil fylkeskommunen bidra konkret til en slik utvikling.

Saksopplysninger

Havforskningsinstituttet og Universitetet i Agder søker fylkeskommunen om til sammen 14 mill. kroner til investeringer knyttet til utbygginger i Flødevigen i Arendal og i Lundevågen i Farsund. Havforskningsinstituttet (HI) avdeling Flødevigen ønsker en utbygging i Flødevigen, i samarbeid med Arendal kommune og Universitetet i Agder (UiA) som leietakere. Beslutningen om utbygging tas på hovedkontoret i Bergen våren 2022.

En regional medfinansiering vil være en styrke for å realisere planene i Flødevigen, som har en anslått kostnadsramme på opptil 50 mill. kroner.

Det skal videre settes opp et nytt bygg i Lundevågen i regi av Farsund kommune, der UiA vil leie deler av bygget. For å kunne oppgradere bygget til UiAs behov anslås det en ekstra kostnad på 4 mill. kroner. Dette er fordelt på lys- og temperaturkontrollerte rom med sjøvannstilgang (2 mill. kroner), vann- og avtrekksystem (1 mill. kroner), og nødvendig instrumentering (1 mill. kroner).

De to institusjonene, HI og UiA, søker Agder fylkeskommune om infrastrukturmidler knyttet til begge prosjektene. De søker om 10 mill. kroner til utbyggingen i Flødevigen og 4 mill. kroner til etableringen i Farsund. I søknaden oppgis det blant annet at ny infrastruktur vil danne grunnlag for utvidet samarbeid mellom næring og forskning og blå vekst i hele regionen.

HI og UiA har utarbeidet et felles notat som beskriver den marine satsingen og samarbeidet og utdyper søknaden (se vedlegg). Utbyggingene skal gjennomføres av henholdsvis Statsbygg og Farsund kommune. Et eventuelt tilskudd fra fylkeskommunen skal i brukes til investeringer i utstyr og egenandeler knyttet til investeringsprosjektene.

Det ble 3. januar 2022 og 28. februar 2022 avholdt møter der HI og UiA presenterte utbyggingsplanene for fylkesordfører og representanter fra administrasjonen i Agder fylkeskommune.

I møtene ble den positive utviklingen av det marine samarbeidet i Agder løftet frem, og det ble signalisert behov for et enda tettere samarbeid om bærekraftige blå næringer, som vil være av stor betydning for utviklingen i Agder.

Vurderinger

Verdiskaping basert på bærekraftig bruk av naturressursene i våre marine økosystem har stort potensial på Sørlandet. Regionen har store vannressurser gjennom vår nærhet til kyststrømmer, dyphav og store havområder og mange vassdrag. Samtidig er området sårbart og naturforholdene har stor påvirkning på befolkningen som bor her. Forskning

omkring bærekraftig forvaltning av naturressursene vil være av stor betydning for blå satsing i Agder.

Deltakere fra næringsliv, kunnskapsmiljø og offentlig forvaltning startet i 2018 arbeidet med å utvikle prosjektet Blått kompetansesenter sør (BKS). Initiativtaker var Havforskningsinstituttet (HI) i Flødevigen, som også ledet arbeidet fram til 2020. Fra og med 2020 har Agder fylkeskommune ledet dette samarbeidsprosjektet gjennom sitt prosjekteierskap og som leder av styringsgruppen.

BKS er etablert som en samarbeidsplattform for marin verdiskaping på Sørlandet og har til hensikt å samle eksisterende kompetanse og legge til rette for et økt samarbeid mellom institusjonene, forvaltningen og næringsaktørene i landsdelen.

Hovedmålet er å kunne realisere landsdelens potensiale for bærekraftig marin verdiskaping og positiv kunnskapsbasert samfunnsutvikling i marin sektor. BKS skal fremme den regionale utviklingen innen de tre hovedtemaene forvaltning, verdiskaping og kunnskap.

UiA og Havforskningsinstituttet samarbeider om bruk av HI sin Forskningsstasjon i Flødevigen som base for feltarbeid for studentene på UiAs masterprogram innen kystsoneøkologi. Dette gir studentene en unik mulighet til å bli kjent med marine økosystemer langs kysten, HIs forskningsaktiviteter og fasiliteter. Som en del av samarbeidet mellom UiA og HI om denne feltaktiviteten ble også HIs forskningsskip G.M. Dannevig gjort tilgjengelig for studentenes feltaktiviteter.

En utbygging av forskningsstasjonen i Flødevigen vil kunne møte både regionale og nasjonale behov for fasiliteter som kan bidra til at næringer, akademia, skole, forskningsinstitusjoner og forvaltning satser på kompetanse- og næringsutvikling knyttet til hav og kyst. På denne måten kan en bidra til å realisere landsdelens potensial for bærekraftig marin verdiskaping og en positiv, kunnskapsbasert samfunnsutvikling i marin sektor.

Fylkeskommunen kan her gi et viktig bidrag til å videreutvikle dette samarbeidet gjennom å støtte opp om de planlagte tiltakene i Flødevigen og i Farsund.

Regionplan Agder 2030

Regionplan Agder 2030 skisserer et fremtidsbilde der «den rike tilgangen på marine ressurser har både skapt arbeidsplasser og styrket de marine kunnskapsmiljøene», og der «verdien av fisk, oppdrett og videreforedling av marine arter har økt betydelig». En positiv utvikling i det marine samarbeidet i Agder er viktig for å nå disse målene, samt det overordnede målet om verdiskaping basert på bærekraftig bruk av ressurser. En utvikling basert på tettere samarbeid mellom blå næringer, forskning og offentlig virksomhet er viktig for å oppnå en positiv og bærekraftig utvikling i Agder, slik det også framkommer i handlingsprogrammet til RPA 2030.

Økonomiske konsekvenser

Agder fylkeskommune har ikke budsjettert med dette tilskuddet. Midlene forslås bevilget fra disposisjonsfondet.

Konklusjon

Fylkeskommunedirektøren anbefaler at søknaden fra HI og UiA om bidrag i forbindelse med investeringer i nybygg i Flødevigen og Farsund innvilges:

- Tilskudd til investeringer knyttet til utbygging i Flødevigen: 10 mill. kroner
- Tilskudd til investeringer knyttet til etablering av kontor- og laboratoriefasiliteter i Farsund: 4 mill. kroner.

Kristiansand, 18.03.2022

Tine Sundtoft
fylkeskommunedirektør

Anita Henriksen
fylkesdirektør