



Karmøy kommune

Att:

Pb. 167

4291 Kopervik

Uttalelse til søknad om dispensasjon for utlegging av varmekollektor gnr5 bnr17 Vea Sjoarveg 51A - Karmøy kommune Rogaland

Vi viser til oversendelse fra Karmøy kommune datert 4.7.2023 med høring av søknad om dispensasjon fra kommunedelplanen og byggeforbudet i 100-meters beltet.

Konklusjon

Fiskeridirektoratet vurderer at tiltaket ikke vil medføre vesentlige negative konsekvenser for fiskeriinteressene med hensyn til arealbeslag. Fiskeridirektoratet vil derfor ikke fraråde at det blir gitt dispensasjon.

Fiskeridirektoratets rolle i saken

Fiskeridirektoratet er myndighetenes rådgivende og utøvende organ innen fiskeri- og havbruksforvaltning i Norge. Vår oppgave når det gjelder arealforvaltning er å sikre eksistens og utviklingsmuligheter for marine næringer - fiskeri og akvakultur - herunder å ta vare på marint biologisk mangfold. Dette oppnås best ved å tilstrebe en balansert og bærekraftig utnyttelse av kystsonen.

Fiskeridirektoratet har som en viktig oppgave å medvirke i kommunal planlegging etter plan og bygningsloven når fiskeri- og havbruksinteresser i kyst- og sjøområder berøres, deriblant avgi uttalelse i dispensasjonssaker etter lovens kapittel 19. Å opplyse om hvilke virkninger en omsøkt dispensasjon vil kunne få for fiskeri og akvakultur, inkludert miljøhensyn som er viktige for næringene, er sentralt.

Saken gjelder

Bygg Start AS har, på vegne av Jostein Rasmussen, søkt om tillatelse til å etablere et fjernvarmeanlegg i strandsonen. Tiltaket etableres i strandsonen i småbåthavn-område i gjeldende kommuneplan og er avhengig av dispensasjon fra Pbl §1-8 «byggeforbud i 100 meters beltet» og kommuneplanens formål Småbåthavn.

Fjernvarmeanlegget vil i all hovedsak bestå av en rørledning (varmekollektor) lagt som en sløyfe i sjøen. Overgang fra sjø til land og videre inn i bygningen vil ikke være synlig. Ca 30 meter ut i sjøen ligger det en offentlig vannledning. Innsøkt rørledning/varmekollektor vil

legges ca 25 m ut i sjø før den dreier mot sør-øst og følger parallelt med vannledningen med en avstand på 5 m og vil ikke komme i konflikt med den offentlige vannledningen. Samlet lengde på varmekollektoren vil være 90 m og den vil bli stabilisert med avstandsstag og vekter som plasserer den nedsenket på sjøbunnen. Nord-vest for varmekollektoren er det lagt ut en flytebrygge og forankringsfester som er oppgitt på kart/skisse mottatt fra Karmøy Kommune. Ved plassering av varmekollektoren er det tatt hensyn til at den ikke kommer i konflikt med forankringsfestene.

Fiskeri- og akvakulturinteresser

I Fiskeridirektoratets karttjeneste, Yggdrasil <https://open-data-fiskeridirektoratet-fiskeridir.hub.arcgis.com/> er det ikke registrert fiskeriinteresser i nærhet til planlagt plasseringen av sjøkollektoren.

Marint biologisk mangfold

I forbindelse med marint biologisk mangfold har fiskerimyndighetene særlig fokus på kartlagte gyteområder for kysttorsk, ålegressenger som oppvekstområder for marine fiskeslag, og fare for tilslamming av områder med rike forekomster av korall og svamp som også er viktige oppvekstområder for fisk. I tilknytning til gjeldende sak er det i Naturbase registrert et lokalt viktig ålegressamfunn i Kvarvik på østsiden av Veavågen, omtrent 300 meter fra planlagte tiltak. Ålegressenger i Rogaland er kartlagt i 2011-2012 av Havforskningsinstituttet for Miljødirektoratet og Fiskeridirektoratet. Ålegrasenger kan fungere som skjulested for fisk og andre organismer på steder der det ellers ville ha vært åpen bløtbunn, og vil i tillegg inneholde en mengde organismer som er mat for fiskeyngel. Denne økologiske funksjonen gjør at ålegras kan fungere som viktige oppvekst- og beiteområde for fisk.

Vurdering av søknaden

Fiskeridirektoratets karttjeneste viser at sjøkollektoren søkes plassert i nærhet til ei lokalt viktig ålegraseng. Som etablering av tiltaket er beskrevet anser vi det som lite sannsynlig at tiltaket vil være til skade for ålegrasengen. Vi legger spesielt til grunn at det ikke skal mudres eller utføres andre inngrep på sjøbunnen som vil kunne virvle opp bunnsedimenter som igjen kan være til skade for ålegraset.

Med bakgrunn i foreliggende kunnskap fremgår det ikke at det er forhold som skulle tilsi at en dispensasjon som omsøkt vil medføre vesentlig konflikt for fiskeriinteressene i forhold til arealbruk.

Oppsummering

Fiskeridirektoratet vurderer at tiltaket ikke vil medføre negative konsekvenser for de tradisjonelle fiskeriinteressene med hensyn til arealbeslag.

Vi ber om at alle tiltak i sjø gjennomføres på en skånsom måte, slik at det omkringliggende miljø i minst mulig grad blir påvirket.

Med hilsen

Tom Hansen
konstituert seksjonssjef

Erling Johan Johansen
seniorrådgiver



Brevet er godkjent elektronisk og sendes uten håndskreven underskrift.

Mottakerliste:

Karmøy kommune

Pb. 167

4291

Kopervik

Kopi til:

Kystverket

Rogaland fylkeskommune

Statsforvaltaren i Rogaland

Postboks 1502

Postboks 130

Postboks 59

Sentrum

6025

4001

4001

ÅLESUND

STAVANGER

STAVANGER

