



Arkitektkontoret Brekke Helgeland Brekke As
Att: Mona Fågelklo
Postboks 29
5501 HAUGESUND

Uttalelse til søknad om utfylling i sjø mellom Storøy og Osnes, gnr140 bnr26 og 34 - Karmøy kommune Rogaland

Vi viser til brev mottatt 24.5.2023 om ovennevnte søknad om dispensasjon fra reguleringsplan for Storøy bro, da fyllingsfot må strekkes ut over plangrense.

Vi oppfatter at man ber om forhåndsuttalelse før man søker Karmøy kommune om dispensasjon etter plan- og bygningsloven, eventuelt også statsforvalteren og Kystverket om tillatelse etter hhv. forurensingsregelverket og havne- og farvannsloven.

Normal saksprosedyre er ellers at sektormyndigheter og andre offentlige høringsinstanser mottar forberedt sak for høring fra aktuell kommune. Mest effektivt og etterrettelig er det for alle parter i slike saker, også øvrige søkere som venter i kø, at man sender søknad til vedtaksmyndighetene, som uansett må oppfylle utredningsplikten etter forvaltningsloven § 17, og som sender forberedt høringssak til uttalellesmyndighetene. Da saksforholdet er forholdsvis enkelt gir vi likevel uttalelse med dette i denne saken, under forutsetning av at de opplysningene vi har fått framlagt er korrekte og fullstendige.

Det er registrert forekomster av naturtypen skjellsand, klassifisert som svært viktig, verdi A, altså av nasjonal interesse å ivareta ved ønsket tiltakssted. Videre er det forekomster av naturtypen større tareskogforekomster, også verdi A, nær ønsket tiltakssted. Et lite stykke unna er det også registrert gytefelt for torsk og låssettingsplass for makrell, sild sei og brisling. Se eventuelt Fiskeridirektoratets kartverktøy: <https://portal.fiskeridir.no/plan> for nærmere informasjon.

Tiltaket i seg selv synes ikke omfattende, men skal utføres ifbm. etablering av ny fast bro til Storøy, og synes ha samfunnsmessig betydning. Av hensyn til marint miljø og biologisk mangfold bør man likevel nøye vurdere tiltak som arealbeslag, utfylling o.l. i sjø.

Det er generelt sett god grunn til å være skeptisk til utfylling av masser i sjø. Vi er spesielt opptatt av hvilke konsekvenser slike tiltak kan få for miljøet, dyre- og plantelivet i sjøen, vannkvalitet, bunn- og strømforhold, fiskeplasser mv. En ting er hvilke konsekvenser selve etablerings-/byggefase har på livet i sjøen. Dette kan avbøtes noe, f.eks. ved at eventuelle større og inngripende arbeider i sjø blir lagt til vinterhalvåret, da livet i sjøen er mest i ro samt at man i tilstrekkelig grad hindrer oppvirvling og spredning av partikler o.l. En annen ting er

hva som skjer etterpå, særlig ift. ulike typer forurensning - hvordan massene vil oppføre seg og hvilken tilstand massene er i. Ofte kan masser inneholde virkningsfulle mengder av ulike kjemikalier og plast, selv om de ved første øyekast synes uanselige. Vi ser det som svært negativt om miljøgifter slippes ut eller spres i naturmiljøet, hvor de akkumuleres i næringskjeden og på sikt kan representere potensiell fare for mennesker og dyr. Viktige stikkord er mattrygghet og helse.

Fiskeridirektoratet forutsetter at slike tiltak utføres på en forsvarlig og skånsom måte, med tilstrekkelig avbøtende tiltak mot partikkelspredning, nedslamming mv. Vi forutsetter videre at tiltaket avklares noe grundigere ift. omfang, gjennomføring, type masser, avbøtende tiltak mv. Det kan også være særlig viktig med tilstrekkelig avbøtende tiltak ift. når det eventuelt står fisk i steng. Dette bør avklares nærmere med lokale fiskere/fiskarlag/Sør-Norges Fiskarlag.

Vi ber om kopi av eventuelle vedtak.

Med hilsen

Tom Hansen
konstituert seksjonssjef

Knut Kristian Skjolden
seniorrådgiver

Brevet er godkjent elektronisk og sendes uten håndskreven underskrift.

Mottakerliste:

Arkitektkontoret Brekke Helgeland Brekke As	Postboks 29	5501	HAUGESUND
--	-------------	------	-----------

Kopi til:

Karmøy Kommune	Postboks 167	4291	Kopervik
Kystverket	Postboks 1502	6025	Ålesund
Statsforvaltaren I Rogaland	Postboks 59 Sentrum	4001	Stavanger
Sør-Norges Fiskarlag	Postboks 936	6001	Ålesund

