

Fra: Djupevåg, Kjell Asle (kjell.asle.djupevag@kystverket.no)

Sendt: 07.02.2022 10:36:14

Til: Holta, Bjarte

Kopi:

Emne: VS: oppdrettsanlegg Mangerfjorden

Vedlegg: image0.jpeg;Skjelanger posisjoner og kart.pdf.PDF.pdf

Hei,

[Se innspill fra formann i MTK.](#)

[Kjell Asle](#)

Fra: Fjeldstad, Dagfinn <dagfinn.fjeldstad@kystverket.no>

Sendt: lørdag 5. februar 2022 21:10

Til: Djupevåg, Kjell Asle <kjell.asle.djupevag@kystverket.no>; Fosse, Jan Magne <jan.magne.fosse@kystverket.no>; Lemvig, Staale <staale.lemvig@kystverket.no>

Emne: Re: oppdrettsanlegg Mangerfjorden

MITT INNSPILL:

Mangerfjorden

Mangerfjorden er et viktig sjøområde som er brukt til venteområdet for større slep.

Sør i Hjeltefjorden er det to store verft, CCB Ågotnes og Hanøytangen. Begge har spesialisert seg på service av flytende plattformer samt oppjekkbare rigger. Når en rigg er ferdig på verftet, gjenstår det ofte flere dager med testing på fjorden. Dette kan bli gjort i nærheten av CCB Ågotnes eller Hanøytangen, men Mangerfjorden har også blitt brukt til dette.

Før riggen kan slepes ut i Nordsjøen, er den avhengig av et lengre værvindu med godt vær. Oppjekkbare rigger er de som har de strengeste kravene til værvindu. Noe rigger har blitt liggende å vente i flere uker.

For å slepe ut de største oppjekkbare riggene har det blitt brukt opp til 3 store anchorhandling fartøy, i tillegg til mindre taubåter. Når det er så mange båter koblet til riggen, trenger vi et stort område å vente i. Mangerfjorden har mange ganger blitt brukt til dette.

I Mangerfjorden er det allerede et Akvakultur område merket av i Kystinfo.

I tillegg til det planlagte anlegget «Skjelanger», har det stått i lokalavisen at Lerøy planlegger et anlegg litt lengre øst i Mangerfjorden. (Se vedlegg / utsnitt fra avis)

Før kystverket godkjenner disse anleggene, må vi ta stilling til hvor mye manøvrerings rom vi trenger. Vi burde skravert et stort område og kalt det «rigg område» og fått det inn i Kystinfo.

Behovet for venteområde i Mangerfjorden kan også bli større dersom Bjørnafjorden blir stengt med ny flytebro, da vil det muligens bli større behov for å ha Mangerfjorden tilgjengelig for større slep.

Konklusjon:

Kystverket/Losvesen/VTS må tenke igjennom hvor viktig Mangerfjorden er. Som formann i MTK Vestlandet, mener jeg at det er meget viktig å opprettholde Mangerfjorden som et venteområde for større slep. Det blir litt vanskelig å svare på et nytt anlegg, før vi har opplysninger om hvor mange anlegg som er planlagt.

Mvh

Dagfinn Fjeldstad

Sendt fra min iPad

4. feb. 2022 kl. 09:59 skrev Djupevåg, Kjell Asle <kjell.asle.djupevag@kystverket.no>:

Hei,

Gir dere en tilbakemelding på denne?

Kjell Asle

Fra: Holta, Bjarte <bjarte.holta@kystverket.no>

Sendt: fredag 4. februar 2022 07:59

Til: Djupevåg, Kjell Asle <kjell.asle.djupevag@kystverket.no>

Emne: VS: oppdrettsanlegg Mangerfjorden

God morgen!

Se mail under, har du fått tilbakemelding på denne?

Bjarte Holta

Fra: Holta, Bjarte

Sendt: torsdag 27. januar 2022 14:55

Til: Djupevåg, Kjell Asle <kjell.asle.djupevag@kystverket.no>

Emne: oppdrettsanlegg Mangerfjorden

Hei!

Vi har mottatt en søknad om nytt akvakulturanlegg i Mangersfjorden. Turid har sendt dere info om dette i dag etter at anlegget ble diskutert på møte med dere.

Søknaden er foreløpig på kommunal behandling i Alver kommune, vi avventer kommunal uttale før vi behandler søknaden hos oss, dvs at vi ikke har gitt tillatelse til etablering av anlegg.

Det har tidligere vært en del konflikter på Mangerfjorden med hensyn til venteområde ved slep eventuelt rigg aktivitet.

Jeg vedlegger kartskissen over anlegget, kan dere gjøre en vurdering om anlegget bør avslås eller om det eventuelt er mulighet å endre anleggskonfigurasjon eller andre avbøtende tiltak.

Mvh

Bjarte Holta

🇳🇴 For abonnentar

Vestland fylkeskommune fekk inn søknaden frå Lerøy Sjøtroll i byrjinga av januar.

Oppdrettskonsernet har søkt løyve til å etablere oppdrettsanlegg på Gjerdeneaset i Alver, aust for Skjelanger i Mangerfjorden.

- Lerøy Sjøtroll ønskjer å oppretthalde produksjonen av laks og regnbogaure, og ha moglegheita til å nytte dei beste, berekraftige løysingane i produksjonen. Det er årsaka til at vi vil sikre ein ny havbrukslokalitet ved Gjerdeneaset.

Det seier samfunnskontakt i Lerøy, Krister Hoaas.

Lerøy har søkt om å ha ein maksimalt tillaten biomasse på 3120 tonn i oppdrettsanlegget.

Frå sør av eig Lerøy Vest fire oppdrettsanlegg i Radfjorden: frå Alverstraumen i sør, til Bognøy i nord.

660 meter langt oppdrettsanlegg

Det omsøkte anlegget skal ha ei rammefortøyning som er 660 meter lang og 110 meter brei. Det samla overflatearealet for merdanlegget vil vere 72 dekar.

Anlegget kjem til å bestå av seks merder, kvar med ein flytekrage som er inntil 200 meter i omkrets.

Posisjoner Skjelanger

Rammefortøyning

Fortøyning	Bunnfeste	Posisjon
Senter		
1	Bolt	60°36.856 N 04°58.395 Ø
2	Bolt	60°36.872 N 04°58.277 Ø
3	Bolt	60°36.911 N 04°58.202 Ø
4	Bolt	60°36.918 N 04°58.065 Ø
5	Bolt	60°36.929 N 04°57.927 Ø
6	Bolt	60°36.957 N 04°57.822 Ø
7	Anker	60°37.562 N 04°56.980 Ø
8	Anker	60°37.547 N 04°57.147 Ø
9	Anker	60°37.466 N 04°57.548 Ø
10	Anker	60°37.314 N 04°58.746 Ø
11	Anker	60°37.312 N 04°58.776 Ø
12	Anker	60°37.308 N 04°58.832 Ø
13	Anker	60°37.298 N 04°58.959 Ø
14	Anker	60°37.290 N 04°59.082 Ø
15	Anker	60°37.281 N 04°59.226 Ø
16	Anker	60°36.664 N 04°59.439 Ø
17	Bolt	60°36.645 N 04°59.274 Ø
18	Bolt	60°36.802 N 04°58.753 Ø

Flåtefortøyning

Fortøyning	Bunnfeste	Posisjon
F1	Bolt	60°36.806 N 04°58.558 Ø
F2	Bolt	60°36.829 N 04°58.498 Ø
F3	Bolt	60°36.904 N 04°58.218 Ø
F4	Anker	60°37.344 N 04°58.359 Ø
F5	Anker	60°37.279 N 04°59.309 Ø
F6	Anker	60°37.267 N 04°59.402 Ø
F7	Anker	60°36.929 N 04°59.697 Ø
F8	Bolt	60°36.790 N 04°58.788 Ø

Hjørneposisjoner

Nord vest	60°37.085 N 004°58.093 Ø
Nord øst	60°37.161 N 004°58.250 Ø
Sør vest	60°36.907 N 004°58.507 Ø
Sør øst	60°37.085 N 004°58.093 Ø
Senter flåte	60°36.913 N 004°58.708 Ø



