

**Gamvik kommune**  
**Postboks 174,**  
**9770 Mehamn**  
**postmottak@gamvik.kommune.no**

SØKER:  
Org nr: 961 922 976  
**Cermaq Norway AS**  
8286 NORDFOLD  
v/Jonny Opdahl, Prosjekt- og utviklingssjef

Deres ref.:	Arealplanen Gamvik kommune
Deres dato:	
Vår ref.:	64680/SDE
Konsulent:	Steinar Dalheim Eriksen
Kontakt:	Jonny Opdahl
Mobil:	951 77 617
E-post:	jonny.opdahl@cermaq.com
Dato:	Alta,08.05.2023

**Det søkes dispensasjon fra:**

Planid: 2016001 Kommuneplanens arealdel for Gamvik 2020–2032, dato 2020/02/20.

**Søknad om dispensasjon fra Gamvik kommunes arealplan for å etablere lokalitet for akvakultur (laks, ørret og regnbueørret), Koiøya i henhold til vedlagte dokumentasjon.**

Cermaq Norway AS (heretter CERMAQ) ønsker å søke Troms og Finnmark fylkeskommune (TFFK) om å etablere en akvakulturlokalitet i Koifjorden, Gamvik kommune. I den anledning vil det være nødvendig å søke en dispensasjon fra gjeldende arealplan.

**Bakgrunn:**

CERMAQ er i dag en betydelig oppdrettsaktør og selskapet har en egen avdeling i Finnmark som driver anleggene i fylket. Det har i flere år vært arbeidet med, og vært ønskelig å etablere drift i Gamvik kommune. CERMAQ ønsket å investere i anlegg og starte virksomhet her i tett samarbeid med kommunen og gjennom tidligere varslet arealplanarbeid. CERMAQ var i dialog med kommunen allerede i 2017, med påfølgende undersøkelser for å etablere to anlegg i Koifjorden. Etter kartlegging, ble søknad om en dispensasjon fra arealplanen sendt kommunens postmottak 6.februar 2018 til behandling. Den gang søkte CERMAQ om to anlegg, henholdsvis Ørntind og Skalangen. I sak 5/18, dato 22 mai 2018 gjorde Teknisk- og miljøutvalget i Gamvik kommune *vedtak om å legge ned midlertidig forbud mot tiltak i sjøområdene i Koifjorden inntil planspørsmålet var avklart*, Deres brevref. 18/108-11/1187/18 (vedlegg 5).

På søketidspunktet og i forslaget til kommuneplanens arealdel som var lagt ut til offentlig ettersyn 15.08.2017, var arealet inne i Koifjorden avsatt til kombinerte forhold i sjø (FFNF/-A), mens i gjeldende arealplan fra ca. år 2000, fremsto arealet som "uplanlagt". På bakgrunn av CERMAQ sine erfaringer med at planprosesser tar lang tid og ut fra planforslaget fra 2017 som hadde vært på høring, ble det besluttet å sende en dispensasjonssøknad.

Ny arealplan ble vedtatt av Gamvik kommunestyret 11.juni 2020, sak 30/20. CERMAQs forslag til anleggsområder for akvakultur synes ikke å ha blitt vurdert i sakens dokumenter, det vi kan se. I arealplanens planbeskrivelse kap. 4.7.3 Fiske og akvakultur, heter det; sitat- "*Kombinasjonsformålet*

*(FFNFA) med plankrav for akvakulturanlegg ble tatt ut av planforslag ved offentlig ettersyn II etter dialog med fylkeskommunen som sterkt anbefaler enbruksområder til akvakultur. Kommunen har i foreliggende kommuneplanprosess med sjøområder ikke prioritert den kunnskapsinnhenting og medvirkning med brukerinteressene som en avsetting av enbruksområder vil kreve"- sitat slutt.*

På CERMAQ sin forespørsel til kommunen 8. januar 2020 og under siste høringsrunde (15.11.2019-24.01.2020) på hvorfor det ikke var lagt ut arealer for akvakultur, svarte næringsleder at, sitat- "Etter råd fra fylkesmannen i Troms og Finnmark er ikke områder til oppdrett tatt med da dette ville forsinket prosessen med arealplan. Fylkesmannen mente saksbehandlingen ville bli enklere dersom dere søkte en dispensasjon fra foreslåtte arealplanen" -sitat slutt. Dette har CERMAQ tatt til etterretning og ut fra ønsket om å starte virksomhet i Gamvik kommune, fremmes nå en ny dispensasjonssøknad. I søknadsprosessen vil selskapet stille til rådighet dokumentasjon som kreves for en akvakultursøknad. Dette kan også gjelde kartlegging av sårbare naturtyper ved bruk av ROV i området der lokaliteten ønskes etablert. Om hensiktsmessig, følger undersøkelsen krav til akvakultursøknad gitt av Fiskeridirektoratet og Statsforvalteren i Troms og Finnmark.

#### **Ny søknad om dispensasjon i Koifjorden:**

CERMAQ trenger flere gode lokaliteter for sin sjømatproduksjon og driver ikke anlegg i Gamvik kommune. Selskapet har et sterkt ønske om å etablere seg i Gamvik kommune og drive et produksjonsområde tilknyttet Koifjorden. Etableringen er et ledd i virksomhetens strategi for å kunne drive sine tillatelser best mulig i vårt nordligste fylke. CERMAQ driver områdebasert på sine lokaliteter i Finnmark. Selskapet skiller da mellom hvilke generasjoner som settes ut og i hvilke områder. Dette er en strategi utviklet i samråd med fiskehelsemyndigheter for å redusere smittepress mellom generasjoner av fisk. Styrket anleggskapasitet gir også mulighet for mer koordinert brakklegging av hele områder over lengre tid. På denne måte kan selskapet veksle mellom hvilke lokaliteter som til enhver tid er i bruk, slik at lokalitetene og områdene får restituert seg god mellom hver produksjon. CERMAQ er avhengig av lokaliteter med nok kapasitet som blir drevet av våre dyktige og lokale medarbeidere. På denne måte kan selskapet drive lønnsomt, produsere kvalitetsmat og sikre trygge og lokale arbeidsplasser. CERMAQ har som mål å rekruttere sine medarbeidere lokalt og at landbaser etableres i nærhet av selskapets anlegg. Dersom det gis tillatelse til et anlegg i Koifjorden, vil vurderinger knyttet til en egen landbase starte som ledd i denne etableringen. Det er også slik at selskapet har en strategi om at fôrflåter skal knyttes til landstrøm og elektrifiseres, der dette er mulig. Mulighetene for dette i Koifjorden, vil bli vurdert og gjennomført dersom infrastrukturen gir anledning til dette. Et anlegg i Koifjorden vil også kreve betydelige lokale støttefunksjoner. CERMAQ mener det er avgjørende og har tradisjon for å tilrettelegge for lokalt næringsliv og bolyst i sine driftskommuner.

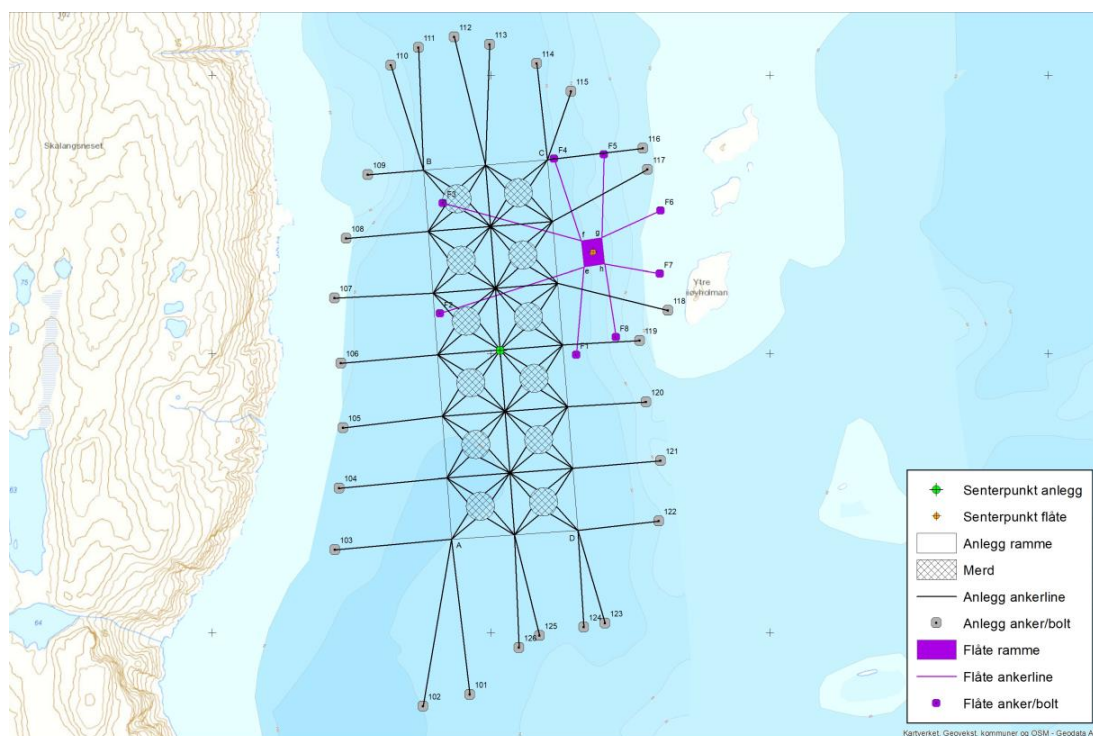
#### **Anlegget Koioya i Koifjorden:**

Den ønskede størrelsen på anleggene er tilpasset dagens driftsform. Det søkes om å etablere et flytende akvakulturanlegg med en rammefortøyning bestående av 2 x 6 bur. Anlegget blir utrustet med

merder med 160 meters omkrets. Det vil også være nødvendig å ha en føringsflåte på østsiden av lokaliteten som vist i Figur 1.

Hjørnekoordinater for de omsøkte rammene og senterpunkt for flåten er i vedlegg 1;

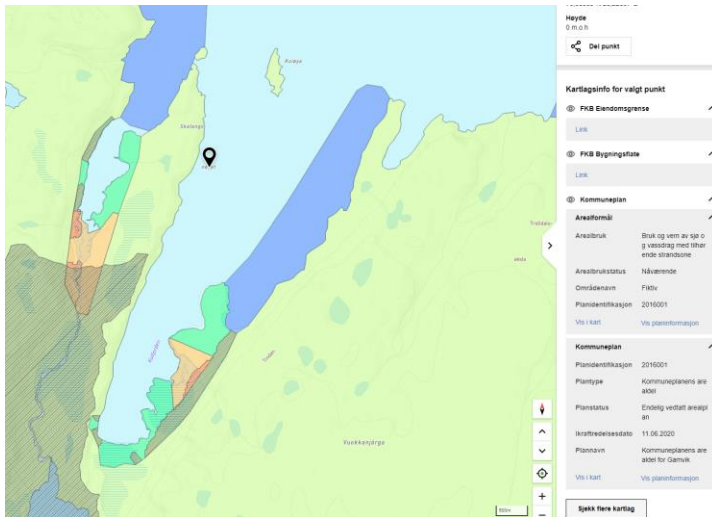
- A. N 70°59,666, Ø 28°13,695
  - B. N 71°00,019, Ø 28°13,852
  - C. N 71°00,003, Ø 28°14,215
  - D. N 71°59,648, Ø 28°14,065
- Flåtens senterpunkt; N 71°59,906, Ø 28°14,287



*Figur 1 Lokalitet Koiøya slik den vil søkes etablert dersom kommunen innvilger dispensasjon fra arealplanen i Koifjorden. Anleggskart og koordinater er vist i søknadens vedlegg 1.*

De foreløpige vurderinger av området og ut fra behovet til CERMAQ, er den ønskede MTB (maksimal tillatt biomasse) på lengre sikt satt til 5 460 tonn. Dette dersom produksjonen er god og miljøoppfølgingen over tid viser god bærekraft. CERMAQ ønsker å skape gode forhold tilknyttet sine lokaliteter. Miljøovervåkning gjennomføres på alle CERMAQ sine anlegg iht ny miljøstandard NS 9410;2016, samt at CERMAQ deltar i den frivillige miljøovervåkingen ASC (Aquaculture Stewardship Council). Dette er en global standard for miljøsertifisert havbruk og ordningen har et eget omfattende miljøovervåkningsprogram. Ytterligere informasjon, se:

[https://www.wwf.no/dette\\_jobber\\_med/hav\\_og\\_kyst/havbruk/miljostandard/asc/](https://www.wwf.no/dette_jobber_med/hav_og_kyst/havbruk/miljostandard/asc/)



Figur 2 Arealavsetningen i Gamvik kommunes arealplan for området der anlegget ønskes etablert (ca. ved markør). Kilde: [www.kommunekart.com](http://www.kommunekart.com)

I kommuneplanens arealdel er formålet der anlegget ønskes etablert avsatt til nåværende areal "bruk og vern av vassdrag med tilhørende strandsone" vist i Figur 2. For å avklare om CERMAQ kan søke fylkeskommunen om denne lokaliteten, må strid med gjeldende arealplan løses gjennom en dispensasjon jf Plan- og bygningsloven av Gamvik kommune. Selskapet sender derfor nå en ny søknad for behandling i Gamvik kommune med henstilling om dispensasjon.

Kontaktperson hos CERMAQ er prosjekt- og utviklingssjef Jonny Opdahl, mobil 95 17 76 17. Dersom ytterligere informasjon trengs i kommunens saksgang, er det bare ta kontakt.

**CERMAQ Norway AS søker med dette Gamvik kommune om dispensasjon fra gjeldende arealplan. Dette i forbindelse med en søknad om å etablere en oppdrettslokalitet Koiøya i Koifjorden jf. vedlagt kartgrunnlag.**

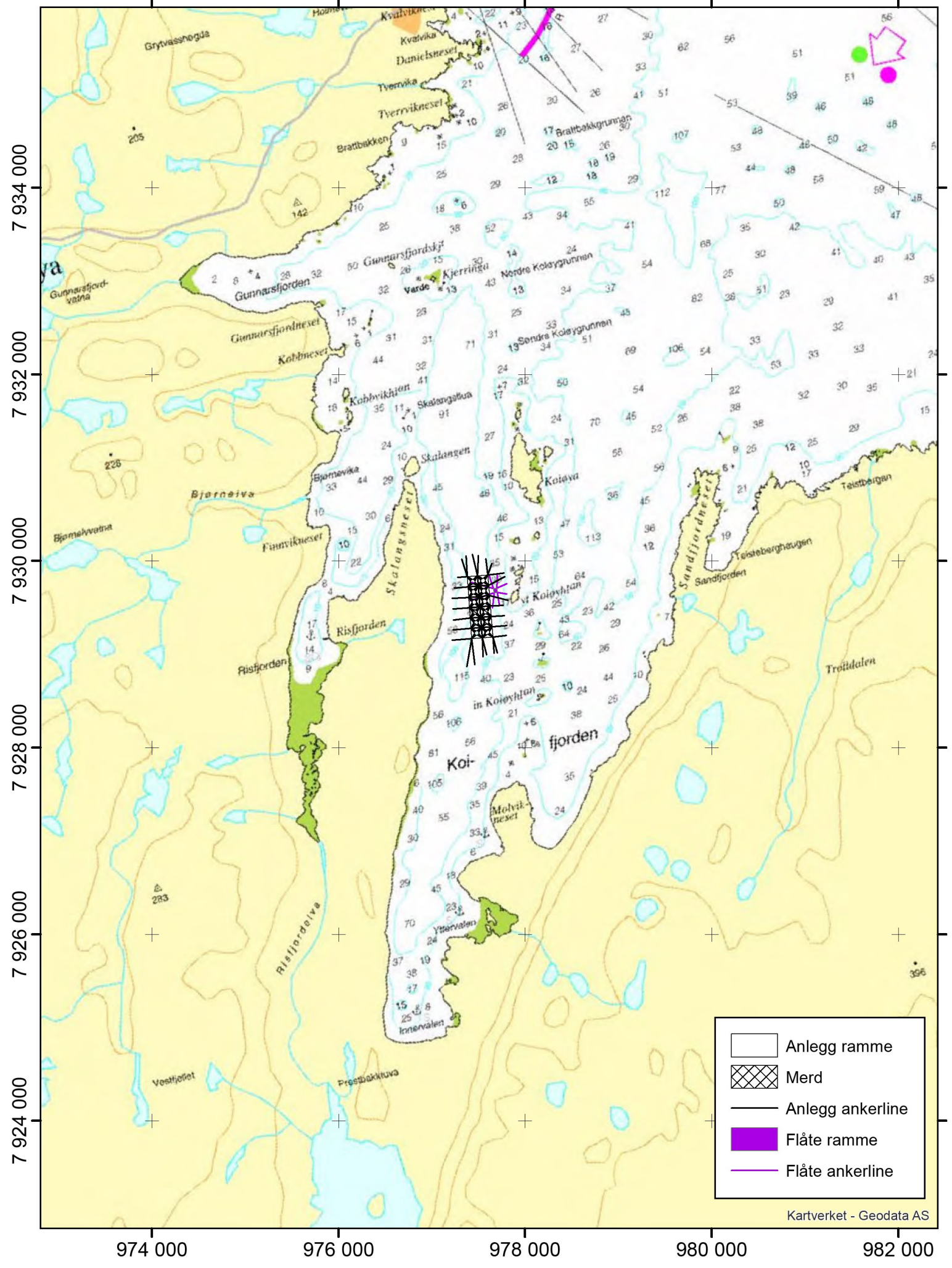
For Cermaq Norway AS

Jonny Opdahl

Prosjekt- og utviklingssjef

Vedlegg til søknad:

- vedlegg 1 Koiøya kart og koordinater.pdf
- vedlegg 2 Bunnkartlegging Koiøya 2023.pdf
- vedlegg 3 Søkers vurdering av behov for konsekvensutredning Koiøya 2023.pdf
- vedlegg 4 Vurdering av fordeler og ulemper ved tiltaket, Cermaq Norway as.pdf
- vedlegg 5 Gamvik kommune\_Melding om politisk vedtak Cermaq Koifjord (1).pdf
- vedlegg 6 Strømrapport\_Skalangen.pdf



Kartverket - Geodata AS

Selskap	Cermaq Norway AS
Lokalitetsnavn	Koiøya

Arealet av rammen er 220 m x 660 m = 145 200 m<sup>2</sup>

12 bur i ramme 2 x 6 bur

Ramme 110 x 110 m bur

Forankringspunkter ramme				
Nr	N		Ø	
	°	Min	°	Min
101	70	59,516	28	13,649
102	70	59,515	28	13,507
103	70	59,680	28	13,353
104	70	59,737	28	13,404
105	70	59,793	28	13,454
106	70	59,854	28	13,490
107	70	59,917	28	13,513
108	70	59,970	28	13,585
109	71	0,026	28	13,688
110	71	0,124	28	13,824
111	71	0,135	28	13,916
112	71	0,138	28	14,026
113	71	0,123	28	14,123
114	71	0,095	28	14,246
115	71	0,062	28	14,327
116	70	59,993	28	14,499
117	70	59,972	28	14,499
118	70	59,836	28	14,467
119	70	59,813	28	14,366
120	70	59,754	28	14,345
121	70	59,696	28	14,349
122	70	59,640	28	14,305
123	70	59,555	28	14,084
124	70	59,556	28	14,021
125	70	59,557	28	13,888
126	70	59,550	28	13,820

Forankringspunkter flåte				
Nr	N		Ø	
	°	Min	°	Min
F1	70	59,813	28	14,174
F2	70	59,881	28	13,807
F3	70	59,984	28	13,887
F4	71	0,002	28	14,236
F5	70	59,996	28	14,382
F6	70	59,931	28	14,510
F7	70	59,872	28	14,467
F8	70	59,822	28	14,299

Hjørnepunkter ramme				
Nr	N		Ø	
	°	Min	°	Min
A	70	59,666	28	13,695
B	71	0,019	28	13,852
C	71	0,003	28	14,215
D	70	59,648	28	14,065

Hjørnepunkter flåte				
Nr	N		Ø	
	°	Min	°	Min
e	70	59,894	28	14,252
f	70	59,919	28	14,261
g	70	59,918	28	14,323
h	70	59,893	28	14,314

Senterpunkter				
	N	Ø		
	°	Min	°	Min
SP-anlegg	70	59,833	28	13,957
SP-flåte	70	59,906	28	14,287



Data rapportert 16.03.2023

Steinar Dalheim Eriksen

For å få en dispensasjon fra kommunens planer er det to vilkår som må være oppfylt, jf. pbl § 19-2 andre ledd. Dette er at hensynet bak bestemmelsen det søkes dispensasjon fra ikke skal bli vesentlig tilsidesatt og at det skal være klart større fordeler enn ulemper ved å innvilge dispensasjonen.

### Tiltaket medfører

- ✓ Cermaq etablerer et nytt driftsområde i Koifjorden, Gamvik kommune med tilhørende anlegg og landbase. Dette vil utvide kommunes sjømatproduksjon og øke havbruksfondets tildeling til kommunen.
- ✓ Det er ønskelig å ansette lokale medarbeidere til driften av anlegget. Et anlegg med kapasitet over 5000 tonn kan medføre inntil 8-10 årsverk.
- ✓ Cermaq sine ansatte er utdannet innen førstehjelp og hjertestarter som selskapet har på alle sine forflåter. Dette sammen med anleggets vakthold og drift, med tilgang på raskt mobiliserbare, effektive og sjøsterke båter, mener vi vil styrke den allmenne akuttberedskap og tilgjengelighet i området, både til på land og til sjøs.
- ✓ Det vil være stort behov for lokale støttefunksjoner innenfor dagligvare, håndverksfag og offentlige tjenester.
- ✓ Selskapet vil jobbe for å få etablert en landbase tilknyttet anleggsvirksomheten gjennom leie eller kjøp av eiendom.
- ✓ Anlegget er plassert så langt øst som mulig i Koifjorden for at fritidsbåter og andre hyttebrukere skal ha god plass å passere anlegget på alle sider. Fiskeforbud innenfor 20 m fra hjørnebøyer vil gjelde.
- ✓ Selskapet ønsker å utrede muligheten for å knytte anlegget til landstrøm fra nærmeste trafo. Dette tiltaket er støyreducerende, sparer drivstoff og reduserer klimautslipp fra strømaggregater. Dette er et godt miljøtiltak for klima, egne ansatte og naboer av anlegget.
- ✓ Cermaq gjennomfører arbeidet med å få til en etablering i Gamvik kommune. Dette har selskapet arbeidet med siden 2017 og ikke lyktes med. Selskapets innspill til arealplanen ble ikke hensyntatt og enbruksarealer ble ikke avsatt i arealplanen som ble vedtatt i 2020. Søker vil kunne bistå kommunen i kunnskapsinnhenting knyttet til sårbart naturmangfold ved egen søknad om ny lokalitet i Koifjorden.
- ✓ Et anlegg i Koifjorden vil gi store verdier. Dette gir forutsigbarhet, arbeidsplasser og større fleksibilitet. Selskapet kan sette søkelys på kjernevirksomheten og indirekte medfører dette bedre lønnsomhet og effektivitet i selskapets prosesser.
- ✓ **Miljø:** Anlegget som er tiltenkt, har tradisjonelle og åpne poser. Fisk produseres fram fra smolt og inntil de er klar for slakt. Selskapet har etablerte og gode rutiner på sine sjøanlegg for miljøoppfølging. Det benyttes avansert fôringsteknologi for å redusere fôrsvinn. Cermaq har stort søkelys på tilstanden ved sine produksjonsområder og gjennomfører lovpålagte miljøundersøkelser iht. myndighetskrav. I tillegg er selskapet sertifisert gjennom en egen frivillig og markedstilpasset ASC-standard. Dette medfører flere bunnundersøkelser i hver produksjonssyklus, noe som gjennomføres langt hyppigere enn de myndighetsfastsatte C-undersøkelsene etter NS 9419;2016. Cermaq kjenner til den viktige røybestand i Risfjorden. Som følge

av dette har selskapet bestilt en egen konsekvensutredning som tar for seg forholdet og om dette gir uheldige konsekvenser.

- ✓ **Friluftsliv:** Cermaq har plassert rammeanlegget og flåten så langt øst i fjorden som vil være tilrådelig. Dette for å gi publikum god adkomst til å passere på alle sider av anlegget. Cermaq sin drift ved anlegget vurderes ikke å være til hinder for normalt. friluftsliv i Koifjorden, ei heller til hinder for hyttefolk, båtliv, kanopadling, fritidsfiske eller andre brukere av fjorden.
  
- ✓ **Fiske:** Selskapet er kjent med at Fiskeridirektoratets kart viser at det er registrert et stort område som *fiskeplasser -passive redskaper*. Det er registrert et krabbefiske i området som søker ønsker å belyse. Dette vil være del av konsekvensutredningen som pågår i skrivende stund. Virksomheten ønsker gjerne en god dialog med fiskerne som bruker dette området for beste tilpasninger så lang det er mulig. Det er Cermaqs ønske om en god sameksistens med lokale fiskere og alle brukere av fjorden. Sammen kan vi skape og videreføre god lokal verdiskapning til det beste for kommunen og dets innbyggere.

Cermaq ser at det lokalt er noen ulemper med at sjøarealene beslaglegges med et fysisk og flytende oppdrettsanlegg med lange dype fortøyningslinjer. Fra bedriftens side er det ønskelig å ha et godt naboskap og vi stiller oss disponibel for gode tilbakemeldinger over bo- og blilyst-tiltak selskapet kanskje kan bistå lokalbefolkningen med. Cermaq har god tradisjon for å stille opp og hjelpe til med ressurser og personell som en del av pakten som selskapet inngår ved å få en tillatelse til å drive sjømatproduksjon i Koifjorden som omsøkt.

**Cermaq vurderer at fordelene ved denne etableringen er vesentlig mye større enn ulempene ved tiltaket. Søker mener derfor vilkåret for dispensasjon etter pbl § 19-2 andre ledd er oppfylt.**

For Cermaq Norway AS



Jonny Opdahl (-S-)  
Prosjekt- og utviklingssjef