

Kvæfjord kommune  
Bygdev. 26  
9475 BORKENES

**Vår dato:** 09.05.2022

**Vår ref.:** 202208070-2

**Deres ref.:** 2022/239

## **NVEs uttalelse - Søknad om dispensasjon fra kystzoneplan iht PBL § 19 - Flytting av akvakulturanlegg A21 Hilderkleiva til Skallneset - Kvæfjord kommune**

Vi viser til høringsbrev datert 20.04.22. Det søkes om dispensasjon fra arealformål i gjeldende kystzoneplan for flytting av akvakulturanlegg «A21 Hilderkleiva» til «Skallneset» i Kvæfjord kommune.

### **Om NVE**

Norges vassdrags- og energidirektorat (NVE) er nasjonal sektormyndighet med innsigelseskompetanse innenfor saksområdene flom-, erosjons- og skredfare, allmenne interesser knyttet til vassdrag og grunnvann, og anlegg for energiproduksjon og framføring av elektrisk kraft. NVE har også ansvar for å bistå kommunene med å forebygge skader fra overvann gjennom kunnskap om avrenning i tettbygde strøk (urbanhydrologi). NVE gir råd og veiledning om hvordan nasjonale og vesentlige regionale interesser innen disse saksområdene skal tas hensyn til ved utarbeiding av arealplaner og dispensasjoner etter plan- og bygningsloven (pbl). Kommunen har ansvar for å påse at disse interessene er tilstrekkelig hensyntatt.

### **NVEs vurdering**

#### *Skred i bratt terreng*

Den foreslåtte plasseringen av oppdrettsanlegget ligger i umiddelbar nærhet til aktsomhetsområde for steinsprang, aktsomhetsområde for snøskred og aktsomhetsområde for jord- og steinskred. For å tilfredsstille kravene til sikker byggegrunn, må den aktuelle skredfaren derfor utredes nærmere, slik at det eventuelt kan dokumenteres at tiltaket tilfredsstiller sikkerhetskravene gitt i pbl. §28-1 og TEK17 § 7-3 eller hvordan de kan bli innfridd ved hjelp av risikoreduserende tiltak.



## Nettanlegg

Det fremgår ikke av sakspapirene hvilket spenningsnivå som evt. skal benyttes ved bruk av landstrøm i oppdrettsanlegget. Etablering av sjøkabel vil i noen tilfelle utløse konsesjonsplikt etter bestemmelsene i energiloven § 3-1. Tiltakshaver vil være eier/ansvarshaver av sjøkabelen fra påkoblingspunkt på land og frem til oppdrettsanlegget.

En konsesjon er en tillatelse til å bygge, eie og drive et spesifikt elektrisk anlegg, og er nødvendig for å kunne bygge og/eller drive et konsesjonspliktig anlegg. Dersom nettanlegget er konsesjonspliktig, må søknad om konsesjon sendes NVE i god tid før anlegget planlegges idriftsatt.

Å bygge, eie og drive høyspente nettanlegg krever alltid konsesjon. Et høyspent nettanlegg er et anlegg med spenning over 1000V.

Lavspente nettanlegg er anlegg med spenning 1000V og under. Det kreves ikke konsesjon for å eie, bygge og drive lavspente ledninger fra tilknytningspunkt og ut til en flytende installasjon (i saltvann), dersom enkelte krav er oppfylt. Hvis ikke alle kravene er oppfylt, må tiltakshaver søke NVE om konsesjon. For mer informasjon viser vi til NVEs nettsider for [søknader om konsesjon](#) for elektrifisering av oppdrettsanlegg.

NVE har ingen ytterligere kommentarer til dispensasjonssøknaden.

## Generelle råd

For mer informasjon og veiledning knyttet til våre tema viser vi til våre [internettsider for arealplanlegging](#). Her er informasjonen og veiledningen lagt opp etter plannivå. Vi vil særlig vise til [Kartbasert veileder for reguleringsplan](#). Selv om veilederen er rettet mot arbeid med reguleringsplan kan den være nyttig også i byggesaksbehandlingen.

Ta gjerne kontakt på e-post eller telefon ved konkrete spørsmål om NVEs saksområder.

Med hilsen

Øyvind Leirset  
seksjonssjef

Søren Elkjær Kristensen  
senioringeniør

*Dokumentet sendes uten underskrift. Det er godkjent i henhold til interne rutiner*

## Mottakerliste:



Kvæfjord kommune

**Kopimottakerliste:**

STATSFORVALTEREN I TROMS OG FINNMARK

