

# INFO JULI 2021

## PROSJEKTSTATUS

Kvidul har inngått avtale med Åfjord kommune om forlenget frist for overtakelse av næringsarealene ved Brennholmen. Avtalen er inngått med basis i utfordringern ift. grunnforhold og strømforhold ved foreslått utslippspunkt.

*Ref. Reportasje i Fosnafolket 23. juni 2021.*

### Grunnforhold:

- Kvidul vurderer nå å redusere produksjonsmengde ved anlegget på Brennholmen. Dette med bakgrunn i de utfordringer og risiko som nå er kartlagt ved å bygge FASE 2 av prosjektet på utfyllingsmassene sør for holmen.
- Med basis i de geotekniske rapportene fra Multiconsult, rapporten fra Argeo og input fra Norconsult er ledelsen av den oppfatning at risikoen er for høy ved å maksimere utbyggingen på regulert areal.
- Kvidul vurderer videre å ta ut mindre bergvolum fra holmen, slik at volum av steinmasser som skal fylles i sjø blir redusert. De kommende ukene vil definere endelig beslutning.

### Utslippspunkt / Strømmålinger / Konesjon

Området i Stokksundet og ut Stokken er definert å ha moderat vannkvalitet, som gjør at vi må finne utslippspunkt utenfor dette området.

- Det er også uforutsette utfordringer rundt strømretningene i området.
- Norconsult er engasjert til å utrede nytt utslippspunkt og har iverksatt måling av strømforhold i nytt område. Rapport fra målingene skal foreligge i uke 33.
- Kvidul forventer at det er mulig å finne egnet utslippspunkt i området sør-vest for Stokksundet.

## NYTT STYRE:

I ordinær generalforsamling den 22. juni ble nytt styre valg:

Styreleder: Kristian Nordheim, Partner / advokat, Simonsen Vogt Wiig, Trondheim

Styremedlem: Geir J. Kaasen, Investor / Finansiell rådgiver, Oslo

Styremedlem: Kåre J. Ringseth, Aksjonær i Kvidul / Entreprenør, Steinkjer

## NYE ANSETTELSE:

Vi ønsker tre nye medarbeidere velkommen i august:

- Leder for Kvalitet / KF, Organisasjon og Ytelse
- Leder for Analyse & Utvikling
- Ingeniør akvakultur

## FREMDRIFT

Følgende forhold påvirker fremdriften i vesentlig grad:

- Forsinkelser knyttet til de geotekniske grunnforholdene i arealet sør for holmen der vi planlegger betydelig fylling i sjø
- Behovet for nye strøm- og miljøundersøkelser for å definere nytt utslippspunkt
- Covid 19

Pga overnevnte og reguleringsplanens bestemmelser om å ikke utføre aktiviteter i sjø i perioden mellom 1. februar og 1. juni, vil det bli utfordrende for oss å komme i gang med selve utbyggingen før juni 2022.