

Ok. Jeg har vært litt opptatt i etter at jeg snakket med deg i dag. Prøvde å ringe han nå, men fikk ikke svar. La igjen svar på mobilsvaret og antar han ringer tilbake i morgen.

Med vennlig hilsen
Kjell Vingen

Fra: Marianne Pedersen [mailto:marianne.pedersen@reinertsen.com]
Sendt: 1. april 2014 15:35
Til: Vingen Kjell
Kopi: Fernando Perez-Fernandez
Emne: FW: Angående søknad om utslippsledning i sjø etter havne- og farvannsloven

Hei!

Fernando Perez-Fernandez har prøvd å få tak i deg på tlf nå i dag. Han er på reise akkurat nå, men fint om du kan ringe han tilbake på tlf 454 12 494 senere i ettermiddag.

Vennlig hilsen
for REINERTSEN AS

Marianne Pedersen
Divisjon Entreprise
Leiv Eiriksson Senter, 7492 Trondheim
Tlf.: 815 52 100 | Tlf. dir.: +47 41 26 56 27
<http://www.reinertsen.no>

REINERTSEN på sosiale medier:
[Facebook](#) | [Twitter](#) | [LinkedIn](#) | [YouTube](#) | [Blogg](#)

From: Marianne Pedersen
Sent: 31. mars 2014 09:33
To: 'kjell.vingen@bjugn.kommune.no'
Cc: Gudmundur Thordarson; Fernando Perez-Fernandez; Knut Sjøiland; Tedd Årnes
Subject: RE: Angående søknad om utslippsledning i sjø, etter havne- og farvannsloven

Hei.

Uttalelse fra Kystverket sier at sølge ledningen er nedgravd i den kritiske «propellsonen» skal alt gå greit.

Kystverket: «Av tilsendte dybdemålinger er det to noe dypere renner inn under prosjektert ny kai, hhv ca 50 og ca 80m, st for omsøkte ledningstrase. En sjøledning her vil ligge dypere enn den omsøkte. Da, med mindre den omsøkte kan graves ned og overdekkes i det mest kritiske området for propellstrøm»

Svar fra Reinertsen: «Mellom kote -4,0 og kote -13,0 går ledningen gjennom kai området og ledningen vil bli beskyttet for propell og propellstrøm, eller direkte propelltreff. På denne delen av traseen er det planlagt å spyle ned en grøft i sjøbunnen (sand) hvor ledningen kan ligge. Grøften blir gjenfylt av sand og lås smasser transportert av havstrømmer og bølger frem til den naturlige tilstand. Der spyling ikke lar seg utføre skal man kunne bruke betongmadrasser over ledningen.

Sølv, vi har foreslått en nedgravd ledning iht Kystverkets krav.

Vennlig hilsen
for REINERTSEN AS

Marianne Pedersen

Divisjon Entreprise
Leiv Eiriksson Senter, 7492 Trondheim
Tlf.: 815 52 100 | Tlf. dir.: +47 41 26 56 27
<http://www.reinertsen.no>

REINERTSEN på sosiale medier:

[Facebook](#) | [Twitter](#) | [LinkedIn](#) | [YouTube](#) | [Blogg](#)

From: kjell.vingen@bjugn.kommune.no [<mailto:kjell.vingen@bjugn.kommune.no>]

Sent: 30. mars 2014 15:18

To: Marianne Pedersen

Subject: Angående søknad om utslippsledning i sjø, etter havne- og farvannsloven

Det vises til deres søknad om tillatelse til utslippsledning i sjø, fra fiskefærfabrikk på Valsneset etter havne og farvannsloven. Som det går fram av uttalelse fra Kystverket er ledningen prosjektert på en måte som kan være kritisk i forhold til skade på ledningen fra propell og propellstrøm, skade på skips rør og/eller propell, som kan føre til sjødyktige skip, samt redusere sjødybden på stedet. Kystverket anbefaler at det ses nærmere på to alternative plasseringer for utslippsledningen lagt lenger åst, ved prosjektert ny kai.

Før behandling av søknaden ønsker kommunen en vurdering fra dere angående disse alternativer, om de er vurdert og eventuelt hvorfor de ikke er aktuelle.

Utslippsledningen må også omses etter plan- og bygningsloven.

Jeg er opptatt i meste store deler av mandag, men jeg gjør et forsøk på å ringe deg innimellom måter, eller på slutten av dagen.

Med vennlig hilsen
Kjell Vingen
enhetsleder
Bjugn kommune