

Oppdragsgiver:	Risør Båtformidling	Dato: 17.09.04.
Oppdrag:	Reguleringsplan Krana	Oppdrag nr: 704596 Arkiv: o:\704596_risør båtformidling\pm-ref-01.doc Antall sider: 2
Til stede:	Gunnar O. Lindaas - Fylkesmannen i Aust-Agder Bjørn Stokke - Fylkesmannen i Aust-Agder Arild Omberg - Risør Kommune Frans Karlson - Siva Morten Eikeland - Risør Båtformidling Sissel Tvedten - Asplan Viak Sør as Ånon Dalen - Asplan Viak Sør as	
Referat sendes:	Møtedeltakerne, Jan Petter Laugen AVS	
Møtested og tid:	Risør 17.09.04.	
Ansvar/frist:	<p>REGULERINGSPLAN KRANA RISØR. AVKLARINGSMØTE VEDR. FORURENSNING.</p> <p>Bakgrunn/formål.</p> <p>Med bakgrunn i melding om oppstart av reguleringsplan har fylkesmannen i brev av 15.03.04. fremlagt sine vurderinger i forbindelse med forurensningsproblematikken.</p> <p>Det er hovedsakelig forholdet til spredning av forurensning i eksisterende masser som har vært problemstillingen, og fylkesmannen har i denne forbindelse stillet krav om undersøkelser av grunnen og kartlegging av evt. forurensning.</p> <p>Møtet er avtalt for å klarlegge eventuelle nødvendige tiltak/undersøkelse og den videre gang i arbeidet.</p> <p>Formål for reguleringen.</p> <p>Foreløpige skisser for de planlagte arbeidene ble fremlagt og gjennomgått.</p> <p>I hovedsak omfatter planen en ny båthavn med ca. 200 båtplasser. I tillegg skal et mindre område fylles ut i sjøen i noe større grad enn det som er godkjent i foreliggende reguleringsplan.</p> <p>For øvrig er det planlagt en opplagshall for båter som plasseres og tilpasses eksisterende bebyggelse.</p> <p>Prosedyre for gjennomføring.</p> <p>En planlagt prosedyre for utlegging av bryggeanlegget og utfylling ble gjennomgått.</p> <p>For bryggeanlegget legges det ut moringer på 1.6 – 2.5 tonn som blir liggende stabile på bunnen. Kjettingene fra bryggene blir liggende stramme og nederts blir de montert i et spirorør slik at det ikke blir noen fare for omrøring av bunnsedimenter selv om moringene skulle synke noe ned i løsmassene.</p>	

Ansvar/frist:

For å unngå at evt. forurensning sprees ved utfylling i sjøen vil det bli lagt ut et lag med sand først for å holde på massene. De gamle kranfundamentene vil bli "klippet" ned og lagt forsiktig oppå sandlaget.

Vurderinger.

I forhold til propellerrosjon er dette ikke vurdert til å være noen fare for spredning av forurensede masser. Det er forholdsvis store dybder, og det vil bli lave hastigheter. I tillegg vil den hurtiggående båttrafikken som er langs kaiområdet i dag bli ledet lenger ut når bryggeanlegget kommer på plass.

For bryggeanlegget vil moringer og kjettinger ligge i ro i forhold til bunnsedimentene og ikke skape noe fare for omrøringer.

For utfyllingen på innsiden av eksisterende kaifront vil det bli gjort tiltak i forkant av arbeidene ved at det legges ut et sandlag slik at evt. forurensede masser ikke sprees ut i fjorden.

Oppsummering.

1. De forslåtte tiltak, prosedyrer og fremgangsmåte vil ivareta de forutsetninger som er lagt til grunn i Fylkesmannens vurdering i brev av 15.03.04. Representanter fra Fylkesmannen og fra Risør kommune kan si seg enig i denne konklusjonen.
2. Asplan Viak Sør oversender referat fra møtet og vedlegger en generell beskrivelse av hvordan arbeidene gjennomføres.
3. Forutsetninger som fremkommer i referatet og beskrivelsen innarbeides i reguleringsbestemmelsene og saken sendes ikke til fylke på nytt før den legges ut til endelig høring.

Risør 17.09.2004.
For Asplan Viak Sør AS

Ånon Dalen