

Kommentarer til foreløpig svar fra Fylkesmannen i Troms og Finnmark

- Fjordgård fiskerihavn.

Leiknes viser til vår søknad om mudring og dumping i sjø datert 21.06.19, og til deres foreløpige svar gitt 03.07.19, samt deres e-post med merknader datert 23.09.19.

Leiknes har følgende kommentarer/svar til deres merknader:

Plastinnhold i masser.

«Hva vil bli gjort hos masseleverandøren for å redusere plastinnholdet mest mulig, hvilke mengder, og hva slags plast vil massene eventuelt inneholde?»

- Sprengstein som skal brukes til fylling blir tatt ut fra et masseuttak i nærheten. I vår NS3420 beskrivelse som danner grunnlaget for tilbudskonkurransen vil vi beskrive flere krav for tilbydere;

Vi vil beskrive at det skal etableres rutiner for kontroll av masser før utfylling i sjø. Alle masser skal tippes på planet før de skyves ut i sjøen. Dette gjør det mulig å visuelt oppdage fremmedelementer i steinmassene.

Det vil også kreves at tennsystem som brukes skal være elektrisk eller elektronisk. Eventuelle skyteledninger vil da synke til bunns og ikke spres i vannmassene.

Dumpeområde alternativ 2.

«Dumpeområdets utstrekning må angis, herunder beskrivelse av massene som skal dumpes, strømforhold og spredningspotensiale.»

- Dumpeområde alternativ 2 er kun et alternativ dersom det viser seg at mudringsmasser ikke egner seg som fylling for næringsareal/trafikkareal. Iht. datarapport utført av Rambøll (også vedlagt søknaden) viser resultater fra totalsondering i området at masser kan forventes å være sand med skjellrester og gruskorn over siltig sand med gruskorn som er moreneaktig.

Det er altså ikke forurensede masser som skal dumpes, ref. notat ang. forurensning i grunn av Lenvik kommune som ble lagt ved opprinnelig søknad til fylkesmann.

Dumpeområdets utstrekning er koordinat satt og vist i vedlagt kartutsnitt. Dette området er i Lenvik kommunes kystsoneplan regulert til «bestemmelsesområder deponi». Koordinatene ligger i EUREF 89.

Når det gjelder strømforhold og spredningspotensiale er det som beskrevet i søknad til fylkesmann ikke oppgitt noen spesielle strømforhold man må ta hensyn til her.

Eventuelle mudremasser som skal dumpes består av sand, grus, stein og skjellsand. Med den type masser forventer vi ingen spredning som vil være til ulempe for naturmangfoldet.

Finnsnes 08.10.19

Jan Fredheim

Leiknes AS