

STATSFORVALTEREN I OSLO OG VIKEN
Postboks 325
1502 MOSS

Vår dato: 18.11.2021
Vår ref.: 202117647-2
Deres ref.: 2021/32522

NVEs uttalelse - Høring av søknad om tillatelse etter forurensningsloven - Utfylling i sjø ved Lakseberget i Sandvika - Gnr. 3024-7 bnr. 284 - Bærum kommune

Vi viser til høringsdokumenter mottatt 10.11.2021.

Høringen gjelder utfylling av masser til sjø ved Lakseberget i Sandvika for å etablere en ny sjøfront langs Lakseberget. Bærum kommune søker om tillatelse til utfylling av inntil 1 000 000 m³ steinmasser til sjø innenfor et areal på inntil 60 000 m². Det er planlagt å benytte masser fra samferdselsprosjektene Fornebuibanen og E18 til utfyllingsarbeidene.

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).

NVEs vurdering

Skred i sjø kan utløses i alle typer løsmasser. Det kan være svært vanskelig å forutse konsekvensene av en lokal overbelastning i sjø. Det må derfor alltid gjøres grunnundersøkelser og geoteknisk detaljprosjektering for å vurdere skredfare og stabilitet for tiltak i strandsonen. NVEs veileder 1/2019 Sikkerhet mot kvikkleireskred har på side 18 et eget kapittel om aktsomhet i strandsonen.

Selv om fare for områdeskred av kvikkleire er avkreftet i en eventuell planprosess, bør det likevel settes krav om grunnundersøkelse og geoteknisk detaljprosjektering i byggesaken ved tiltak i strandsonen.



Med hilsen

Kjetil Indrevær
Seniorrådgiver

Godkjent av Bente Ågren Høegh
Seniorrådgiver

Godkjent i henhold til NVE sine interne rutiner.

Mottakerliste:
STATSFORVALTEREN I OSLO OG VIKEN

Kopimottakerliste: