



DET KONGELIGE
OLJE- OG ENERGIDEPARTEMENT

Statsråden

Stortinget - Energi- og miljøkomiteen

0026 OSLO

Deres ref

Vår ref

Dato

21/1963-

15. november 2021

Representantforslag 20 S (2021-2022) om drenering av fjellskredområdet ved Åkneset

Jeg viser til brev fra Stortinget av 3. november 2021 vedlagt representantforslag 20 S (2021-2022) fra stortingsrepresentantene Sylvi Listhaug og Frank Edvard Sve. Representantene fremmer følgende forslag:

- "1. Stortinget ber regjeringa kome attende med ein plan for drenering av høgrisikoområdet for store fjellskred ved Åkneset i Stranda kommune.*
- 2. Stortinget viser til arbeidet som skredseksjonen ved NVE utfører, og ber om at regjeringa følger opp dei anbefalingane som NVE kjem med i saka om drenering av fjellskredområdet ved Åkneset.*
- 3. Stortinget ber regjeringa sørge for at skredseksjonen ved NVE blir tilført dei nødvendige midlene for at avbøtande tiltak, slik som drenering av fjellskredområdet ved Åkneset, kan gjennomførast."*

Å redusere risikoen for et fjellskred er viktig for folks trygghet, og kan ha stor nytte for samfunnet. Et skred fra Åknes vil ha store konsekvenser for bebyggelse og infrastruktur i mange kommuner på Sunnmøre. Fjellpartiet er derfor underlagt døgntinuerlig overvåking som risikoreduserende tiltak.

Norges vassdrags- og energidirektorats (NVE) prosjekt om drenering av Åknes har vært et omfattende arbeid over flere år, som nå har bragt frem viktig kunnskap om drenering som et

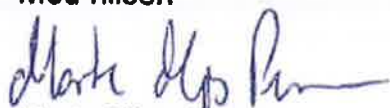
nytt risikoreduserende tiltak. Prosjektet viser lovende resultater, og NVE vurderer at drenering har en svært god kost/nytte.

Drenering av fjellpartiet er imidlertid krevende, og helt nytt i norsk sammenheng. Det er derfor viktig med nøye planlegging og prosjektering før tiltakene kan settes iverksettes. Tiltakene som er beskrevet i NVEs rapport (nr. 22/2021) vil ha en kort sesong for anleggsutførelse, og må gjennomføres etappevis over flere år tilpasset observasjoner av oppnådd effekt. Grundige målinger og evalueringer vil være nødvendig underveis. Tiltakene kan derfor ikke detaljplanlegges i en fremdriftsplan nå, men NVE anslår at første anleggsfase med bortledning av vann i de øvre deler av fjellpartiet vil kunne gjennomføres i 2024-2025. Kostnadene i denne fasen er foreløpig estimert til å være i størrelsesorden 30-40 millioner kroner per år.

For å styrke NVEs midler til flom- og skredforebygging har regjeringen i tilleggsproposisjonen til statsbudsjettet foreslått å øke bevilgningen til sikringstiltak med 60 millioner kroner i 2022. Den samlede bevilgningen til flom- og skredforebygging over NVEs budsjett vil da være på over 720 millioner kroner.

NVE som fagdirektorat gjør de årlige prioriteringene av sikringsprosjekter, og følger opp med eventuelle tiltak. NVE prioriterer innenfor gjeldende bevilgning og ut fra en vurdering av risiko og kost/nytte. Tiltakene med høyest samfunnsmessig nytte i forhold til kostnadene, og der faren for liv og helse er størst, prioriteres.

Med hilsen



Marte Mjøs Persen