

Til: Olje- og energidepartementet

Vår dato 3.november 2023
Deres dato: 10.oktober 2023
Vår referanse Tobias Bang-Hansen
Deres referanse 23/902-

Innspill til stortingsmelding om flom og skred

Fornybar Norge viser til Olje- og energidepartementets invitasjon av 10.10.2023 om innspill til ny stortingsmelding om flom- og skred. Fornybar Norge er svært positiv til at Regjeringen og departementet retter fokus mot dette viktige område, spesielt i lys av siste års hendelser.

Fornybar Norges formål er å jobbe for at Norge hurtigst mulig blir et nullutslippssamfunn med vekst og verdiskaping basert på fornybar energi, elektrifisering og annen utslippsfri energibruk. Bærekraftige energiløsninger og sameksistens med andre samfunnsinteresser er avgjørende for å sikre resiliens og motstandskraft i en ny tid.

I Norge har Forsyningssikkerheten og leveringspåliteligheten vært svært god i fredstid. Oppetiden på nettet har vært 99,99%, i år uten ekstremvær. Hyppigere ekstremværehendelser vil kunne påvirke leveringspåliteligheten fremover, og vi ser at store nedbørmengder med påfølgende ras mm, utfordrer dagens kraftsystem og vil få føringer for hvordan installasjoner bygges fremover i tid. Vi mener det derfor er viktig å peke på behov for god kartlegging av ras- og flomutsatte områder. NVE må ha tilstrekkelig med ressurser og kompetanse slik at de kan lage gode risikokart/analyser for både innbyggere, industri og samfunnskritiske funksjoner og infrastruktur.

Vannkraft og vassdragsreguleringer er viktig i arbeidet med å redusere flommer og konsekvensene av disse. Vannkraftens evne til å ivareta denne viktige funksjonen kan bli redusert som følge av nye reguleringsrestriksjoner. Eksisterende restriksjoner kan innebære at denne evnen ikke er så stor som den burde vært. Vi viser til rapporten: "[Verdien av vassdragsreguleringer for reduksjon av flomskader](https://www.fornybarnorge.no/publikasjoner/rapport/2018/rapport-flom/)"¹. Ny vannkraft og økt reguleringsevne i eksisterende vannkraft kan spille viktige roller i bekjempelsen av fremtidige skadeflommer. Fornybar Norge ber departementet belyse vassdragsreguleringenes viktige roller i flombekjempningsarbeidet i Stortingsmeldingen.

¹ <https://www.fornybarnorge.no/publikasjoner/rapport/2018/rapport-flom/>



Fornybar
Norge

Det planlegges betydelige investeringer på samtlige nivå i strømmettet, hvilket også vil bidra til bedre forsyningsikkerhet. Samtidig er det en stor utfordring med lange ledetider for å bygge transmisjonsnett og regionalt distribusjonsnett. Myndighetene må sørge for at eventuelle retningslinjer knyttet til arealplanlegging hensyntar behovene for samfunnskritisk infrastruktur. God kompetanse og rådgivning er viktig både i beredskapssammenheng, men også i forhold til bygging av nytt nett. Fornybar Norge ser det som svært viktig at det i arbeidet med ny stortingsmelding om flom og skred jobbes sammen med fornybarnæringen for å komme frem til gode løsninger. Fornybar Norge vil oppfordre departementet til å særlig involvere regulantene i arbeidet med ny stortingsmelding, da man fremover må ha fokus på hvordan vannkraftanlegg kan bidra til flomvern. Dette vil i tillegg bidra til mer fornybar energi, parallelt med ivaretagelse av Norges klimaforpliktelser.

Vennlig hilsen
Fornybar Norge

Kristin H. Lind
Direktør Strømnett og beredskap

Tobias Bang-Hansen
Næringspolitisk rådgiver