



Norges vassdrags- og energidirektorat
Postboks 5091 Majorstua
0301 OSLO

Dato: 06.12.2021
Vår ref: 21/06465-2
Deres ref:

Uttalele til høring av melding og forslag til konsekvensutredningsprogram for kraftutbygging i Syrtveitfossen i Evje og Hornnes kommune

POST- OG BESØKSADRESSE

Ladebekken 50
7066 Trondheim

TELEFON + 47 73 90 46 00

E-POST post@dirmin.no

WEB www.dirmin.no

GIRO 7694.05.05883

SWIFT DNBANOKK

IBAN NO5376940505883

ORG_NR. NO 974 760 282

SVALBARDKONTOR

TELEFON +47 79 02 12 92

Direktoratet for mineralforvaltning med Bergmesteren for Svalbard (DMF) viser til ovennevnte sak, datert 25. oktober 2021.

DMF er statens sentrale fagmyndighet ved forvaltning og utnyttning av mineralske ressurser, og skal bidra til størst mulig samlet verdiskaping basert på en forsvarlig og bærekraftig utvinning og bearbeiding av mineraler. Vi forvalter lov om erverv og utvinning av mineralske ressurser (mineralloven), og har i tillegg et særlig ansvar for at mineralressurser blir ivaretatt i saker etter plan- og bygningsloven.

Sentrale mål i mineralforvaltningen er å sikre tilgangen til mineralressursene i framtida og å hindre at viktige forekomster båndlegges av arealbruk som utelukker framtidig utnyttelse.

Om planen

NVE har mottatt melding fra Agder Energi Vannkraft AS om utbygging av kraftverk i Syrtveitfossen. Kraftverket er planlagt med inntak ovenfor dam Byglandsfjord og utløp nedenfor Syrtveitfossen. Beregnet kraftproduksjon er ca. 117 GWh ved 20 MW installert effekt. Meldingen skal behandles etter plan- og bygningslovens regler om konsekvensutredning.

Uttalelse fra DMF

Vi registrerer at mineralske forekomster skal være et tema i den videre prosessen og at disse skal beskrives ifølge kapittel 10.13 i melding med forlag til utredningsplan for Syrtveit kraftverk. Vi ser at det er hentet inn informasjon fra Norges geologiske undersøkelse (NGU) om mineralressurser i området, som skal vurderes i utredningen. DMF kan legge til at den berørte sand- og grusforekomsten er vurdert av NGU til å ha lokal betydning¹, og det er tatt ut masse fra denne forekomsten. Tiltak som begrenser tilgangen til en mineralsk forekomst, må vurderes slik at tiltakets påvirkning på

¹ NGU, Moseidmoen forekomst:

https://aps.ngu.no/pls/oradb/grus_GP_Omrade_fakta_KS.Main?p_objid=99377&p_spraak=N



ressursene i forekomsten er tilstrekkelig opplyst, for å vurdere om tiltaket bør gjennomføres.

For nærmere informasjon om mineralloven med tilhørende forskrifter, se hjemmesiden vår på www.dirmin.no. Her finner du også vår digitale kartløsning, som er et nyttig verktøy for oppdatert informasjon om mineraluttak, bergrettigheter m.m., supplert med relevante kartdata fra andre etater.

Vennlig hilsen

Dragana Beric Skjøstad
seksjonssjef

Kristine Stenvik
rådgiver

Dokumentet er elektronisk signert og har derfor ikke håndskrevne signaturer.
Saksbehandler: Kristine Stenvik

Mottakere:

Norges vassdrags- og
energidirektorat

Postboks 5091 Majorstua

0301 OSLO