



**Direktoratet for mineralforvaltning**  
med Bergmesteren for Svalbard

Norges vassdrags- og energidirektorat  
Postboks 5091 Majorstua  
0301 OSLO

Dato: 22.06.2018  
Vår ref: 18/02008-2  
Deres ref: 210700704

## Uttalelse til høring av søknader om tillatelse til bygging av fire småkraftverk i Bygland, Marnardal, Evje og Hornnes kommuner

Leiv Erikssons vei 39  
Postboks 3021 Lade  
N-7441 Trondheim

TELEFON + 47 73 90 46 00

E-POST [mail@dirmin.no](mailto:mail@dirmin.no)

WEB [www.dirmin.no](http://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 12. april 2018, høring av søknad om tillatelse til etablering av småkraftverk i Bygland, Marnadal og Evje og Hornnes kommuner.

DMF er statens sentrale fagmyndighet ved forvaltning og utnyttning av mineralske ressurser, og har et særlig ansvar for at mineralressurser blir ivaretatt i plansaker.

### DFMs uttalelse

Mineralske ressurser er ikke-fornybare naturressurser som kun kan utnyttes der de naturlig forekommer. I høring av søknad vurderer DMF primært om de foreslåtte områdene kommer i konflikt med registrerte mineralske ressurser, undersøkelses- eller utvinningsretter for statens mineraler, aktive råstoffutvinningsområder eller gamle gruveområder.

I DMF sitt innspill legges Norges geologiske undersøkelse sine mineraldatabaser til grunn. For ytterligere informasjon om de enkelte mineralske registreringene, henvises til NGU sine nettsider; [http://aps.ngu.no/pls/oradb/imiobj.visfylker?p\\_sprak=N](http://aps.ngu.no/pls/oradb/imiobj.visfylker?p_sprak=N) og [http://aps.ngu.no/pls/oradb/grus\\_GP.Oppslag.velg\\_fylke](http://aps.ngu.no/pls/oradb/grus_GP.Oppslag.velg_fylke).

### Om de enkelte søknadene

#### Skuåna kraftverk i Marnadal

DMF kan ikke se at det foreslåtte kraftverket kommer i konflikt med kjente, registrerte mineralske ressurser.

#### Tverråna kraftverk i Marnadal

DMF kan ikke se at det foreslåtte kraftverket kommer i konflikt med kjente, registrerte mineralske ressurser.

På andre siden av elva, der utløpet er planlagt, er det registrert en sand- og grusressurs litt inn på land. DMF vurderer at ressursen, helhetlig fra det vi kan se av saksdokumentene, ikke vil bli nevneverdig påvirket av etablering av kraftverket.

#### Skomeåni minikraftverk i Bygland



Skomeåni løper ut i en vifteformet registrering for sand og grus, som er gitt verdien lokalt viktig. Det er registrert mange uttaksområder som har vært i drift i området, og det opplyses om at i alle fall 2 områder er i drift i dag. Vassveg vil i all hovedsak følge eksisterende tømmerbilveg.

Ressursen som blir påvirket er registrert som ganske grovt materiale, med en høy andel grovstoff. Det er derfor liten fare for at ressursen blir direkte vasket vekk ved periodisk redusert vannstand. Tidligere uttaksområder i ressursen ved utløpet av Skomeåni har ligget noe tilbaketrukkent ovenfor elveløpet, som også kan indikere at de drivverdige massene ikke vil bli direkte berørt.

DMF ser derfor ikke at periodisk redusert vannstand her vil påvirke ressursen i stor grad.

Alle uttak av mineralske ressurser over totalt 10 000 m<sup>3</sup> skal som hovedregel ha konsesjon før oppstart. DMF kan ikke se at det foreligger, eller er søkt om, driftskonsesjon etter mineralloven for de uttak som ligger innenfor ressursen som berøres av søknaden. Det gjøres oppmerksom på at tiltakshaver er ansvarlig for å avklare forholdet til mineralloven med DMF.

#### Storebekk kraftverk i Evje og Hornnes

Det foreslåtte kraftverket kommer i berøring med en sand- og grusregistrering av lokal verdi. Ut i fra en foreløpig vurdering ser direkte påvirkning av ressursen ut til å være av mindre omfang.

For nærmere informasjon om mineralloven med tilhørende forskrifter, se hjemmesiden vår på [www.dirmin.no](http://www.dirmin.no).

Vennlig hilsen

Dragana Beric Skjøstad  
seksjonsleder

Håvard Hammerstad  
rådgiver

*Dokumentet er elektronisk signert og har derfor ikke håndskrevne signaturer.*  
Saksbehandler: Håvard Hammerstad

Mottakere:

Norges vassdrags- og  
energidirektorat

Postboks 5091 Majorstua

0301 OSLO

Kopi til: