



Direktoratet for mineralforvaltning

med Bergmesteren for Svalbard

Norges vassdrags- og energidirektorat
Postboks 5091 Majorstua
0301 OSLO

Dato: 12.12.2024
Vår ref: 24/05551-2
Deres ref: 202416984-5

Uttalelse til høring av melding om reinvestering av Skagerrak 1 og 2 i Kristiansand, Vennesla, Birkenes og Lillesand kommuner

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 29. oktober 2024.

DMF er statens fagorgan og sektormyndighet for mineralressurser og mineralvirksomhet. DMF skal bidra til økt verdiskaping gjennom å legge til rette for en langsiktig ressurstilgang 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 som sektormyndighet et særlig ansvar for at mineralressurser blir ivaretatt i saker etter energiloven.

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

Om saken

NVE har mottatt melding fra Statnett om reinvestering av utenlandsforbindelsene Skagerrak 1 og 2, som nå sendes på høring.

Uttalelse fra DMF

Konsekvensutredning

I forslag til utredningsprogram er mineralressurser omtalt som et eget tema under landbruk og andre naturressurser. Det er beskrevet at temaet skal utredes basert på metodikken i Vegdirektoratets Håndbok V712.

Traseene berører eller kommer i nærheten av flere mineralressurser:

Landkabel 2.0 og ledningstrasé 3.0:

- Manganforekomsten Kvivika¹. Forekomsten er ikke vurdert av Norges geologiske undersøkelse (NGU).

Ledningstrasé 3.1:

- Pukkforekomsten Studedalen², vurdert til nasjonal betydning av NGU.

¹ Kvivika:

<https://geo.ngu.no/api/faktaark/mineralressurser/visMetaller.php?objid=5038&lang=nor>

² Studedalen: https://geo.ngu.no/api/faktaark/grus_pukk/visPukkOmr.php?objid=217048



Ledningstrasé 4.0:

- Kalkforekomsten Hagen³, ikke vurdert av NGU.
- Jern-titanforekomsten Buen⁴, ikke vurdert av NGU.
- Titanforekomsten Bueheia⁵, ikke vurdert av NGU.
- Pukkforekomsten Drivenes⁶, ikke vurdert av NGU.

Ikke-vurderte forekomster med mineralressurser skal ifølge håndbok V712 klassifiseres med «ubetydelig verdi». Ikke-vurderte forekomster kan være viktige i fremtiden eller har behov for nærmere undersøkelser før de kan verdivurderes. V712 er derfor etter DMFs vurdering ikke utfyllende nok og det må innhentes mer kunnskap om ikke-vurderte mineralforekomster før de kan tillegges en verdi henhold til metoden i V712. DMF forventer at konsekvensutredningen vurderer virkningen tiltaket vil ha på de berørte mineralressursene.

Masseuttak

DMF tolker meldingen til at det kan være aktuelt med uttak av masser. Uttak av masser kan være omfattet av mineralloven. Mineralloven gjelder i utgangspunktet ethvert uttak av mineralske forekomster. Samlet uttak på mer enn 10 000 m³ krever konsesjon før driften kan starte, jamfør mineralloven § 43.

Det er viktig å være klar over at det er den som er ansvarlig for uttaket som også er ansvarlig for å avklare forholdet til mineralloven, og som må påse at de nødvendige tillatelser foreligger før uttak settes i gang. Tiltakshaver bør ta kontakt med DMF for endelig avklaring av uttakets forhold til mineralloven og konsesjonsplikten. For mer informasjon angående vurderingen av konsesjonsplikt for masseuttak viser vi til vår artikkel «Hvilke uttak omfattes av mineralloven?»⁷

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
sekjonsleder

Henning Sigstad
rådgiver

³ Hagen: <https://geo.ngu.no/api/faktaark/mineralressurser/visIndustrimineraler.php?objid=8073&lang=nor>

⁴ Buen: <https://geo.ngu.no/api/faktaark/mineralressurser/visMetaller.php?objid=14516&lang=nor>

⁵ Bueheia: <https://geo.ngu.no/api/faktaark/mineralressurser/visMetaller.php?objid=5141&lang=nor>

⁶ Drivenes: https://geo.ngu.no/api/faktaark/grus_pukk/visPukkOmr.php?objid=227439

⁷ Hvilke uttak omfattes av mineralloven?:

<https://dirmin.no/hvilke-uttak-omfattes-av-mineralloven>



*Dokumentet er elektronisk signert og har derfor ikke håndskrevne signaturen.
Saksbehandler: Henning Sigstad*

Mottakere:

Norges vassdrags- og
energidirektorat

Postboks 5091 Majorstua

0301 OSLO