



Direktoratet for mineralforvaltning
med Bergmesteren for Svalbard

Adresseinformasjon fylles inn ved ekspedering.
Se mottakerliste nedenfor.

Dato: 10.11.2015
Vår ref: 14/01970-9
Deres ref:

Høring av søknad fra Dovreskifer AS om driftskonsesjon for Storvassberget skiferbrudd i Dovre kommune

Leiv Erikssons vei 39
Postboks 3021 Lade
N-7441 Trondheim

TELEFON + 47 73 90 40 50

E-POST mail@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) har mottatt søknad om driftskonsesjon etter § 43 i Lov om erverv og utvinning av mineralressurser (mineralloven) fra Dovreskifer AS, datert 18.12.2014.

Søknaden med vedlegg er tilgjengelige på DMF sin hjemmeside: <http://www.dirmin.no/> under "Saker til høring". Høringsinstansene kan få tilsendt papirutgave av søknaden ved forespørsel.

Høringsfristen er 15.12.2015.

Søknaden

Søknaden gjelder Storvassberget, skiferbruddet ligger i Grimsdalen statsallmenning, på det sørlige Dovrefjellplatå. Ca. 5 km i luftlinje sør-øst for Grimsdalen, og ca. 20 km nord-øst for Dovre jernbanestasjon. Eiendommen har gbnr. 86/1 feste nr. 2. i Dovre kommune, Oppland fylke.

Størrelsen på det omsøkte arealet er 2666 daa, med et totalvolum for uttaket på 850 000 m³, forventet årlig uttak er 5000 m³. I kommuneplanens arealdel er området avsatt til LNF, sone 1 (k.plan 2002) unntatt fra vern, arealdelen til kommuneplanen er under rullering. Mineralressursen som skal tas ut tilhører kategorien grunneiers mineraler.

Driften foregår i et sårbart område på grensen til Rondane Nasjonalpark, og det er utarbeidet en egen plan for skrotdeponering, bruddavslutning og landskapspleie. Bruddet ligger i en høyde på 1300-1350 m.o.h. Klimatiske forhold samt særlige hensyn til villreinstammen gjør at brudd-driften er avtalefestet til å kunne foregå i tidsrommet 15.06-30.11 hvert år.

DMFs behandling av søknaden

Minerallovens formål er å fremme og sikre samfunnsmessig forsvarlig forvaltning og bruk av mineralressursene i samsvar med prinsippet om en bærekraftig utvikling.



DMF er konsesjonsmyndighet i saker med samlet uttak av mineralforekomster på mer enn 10 000 m³ masse og et hvert uttak av naturstein.

DMF sender søknadene, inkludert driftsplaner, på høring til aktuelle høringsinstanser jf. forvaltningslovens § 17. Dette vil normalt være grunneier og andre kjente rettighetshavere, eiere, drivere og beboere og andre kjente rettighetshavere på naboeiendommer som kan bli berørt samt kommunen(e), fylkeskommunen og statlige forvaltningsorgan.

Søker får anledning til å kommentere innkomne uttalelser før DMF fatter vedtak.

Innkomne konsesjonsøknader underlegges en skjønsmessig prøving hos DMF før det avgjøres om driftskonsesjon skal gis. Ved vurderingen av hvorvidt driftskonsesjon skal gis legges vekt på om søker er «skikket» til å utvinne forekomsten, det vil si om prosjektet fremstår som gjennomførbart økonomisk, om det legges opp til bergfaglig forsvarlig drift og om søker har tilstrekkelig kompetanse for drift av forekomsten. Ved vurderingen av om det skal gis driftskonsesjon skal det også legges vekt på:

- Tiltakets betydning for verdiskaping og næringsutvikling
- Tiltakets eventuelle innvirkning på naturgrunlaget for samisk kultur, næringsliv og samfunnsliv
- Tiltakets innvirkning på omgivelsene og nærliggende områder under drift
- De miljømessige konsekvenser av utvinning
- Hvilke planer som foreligger for etterbruk eller tilbakeføring av området

Dersom DMF gir driftskonsesjon, knyttes det normalt vilkår til denne, jf. mineralloven § 43. Vilkår omfatter blant annet krav om driftsplan, økonomisk sikkerhetsstillelse, mv.

DMF gjør oppmerksom på at en driftskonsesjon gitt i medhold av mineralloven ikke erstatter krav om tillatelse, godkjenning, arealplan eller konsesjon etter annen lovgivning. Det er søkers ansvar å innhente slik tillatelse.

Nærmere om høringsuttalelsene

DMF oppfordrer høringsinstansene til å komme med begrunnede synspunkter på om konsesjon bør gis eller ikke, herunder konkrete forslag til avbøtende tiltak og vilkår som bør stilles, hensyntatt det ansvarsområdet den aktuelle instans er satt til å forvalte, samt for private parter, de innspill som anses relevante ut ifra konkrete forhold i den aktuelle sak. Dersom høringsinstansen er kjent med forhold som ikke er belyst i tilstrekkelig grad i søknaden, ønsker vi opplysninger om det.

Generelle kommentarer knyttet til arealbruk i området skal ikke vurderes ved en søknad om driftskonsesjon. Dette ivaretas gjennom plan- og bygningsloven. Synspunkter knyttet til kommunens allerede vedtatte arealdisponering (arealplan, reguleringsplan og eventuell dispensasjon fra reguleringsplan) vil derfor ikke tillegges særlig vekt ved vår vurdering.

Vi ber kommunen spesielt informere oss så snart som mulig om det er særlig berørte parter som ikke står på adresselista.



Innsendelse av høringsuttalelser

Vi ber om at høringsuttalelsen sendes innen fristen 15.12.2015, på e-post til **mail@dirmin.no** eller ordinær post til: **Direktoratet for mineralforvaltning med Bergmesteren for Svalbard, Postboks 3021 Lade, 7441 Trondheim.**

Deler av høringsuttalelser kan bli sitert i vedtaket om konsesjon skal gis eller ikke. Dersom uttalelsen er omfattende, er det derfor en fordel om det utarbeides et sammendrag som kan brukes til dette.

For nærmere informasjon om mineralloven med tilhørende forskrifter, se hjemmesiden vår på www.dirmin.no.

Vennlig hilsen

Thomas Furunes
seniorrådgiver

Silje Støvreide
Saksbehandler

Dokumentet er elektronisk signert og har derfor ikke håndskrevne signaturer.
Saksbehandler: Silje Støvreide

Mottakere:

Dovreskifer AS	Høyveg 33	2662 DOVRE
Dovre kommune	Kongsvegen 4	2662 DOVRE
Statskog SF	Postboks 63 Sentrum	7801 NAMSOS
Fylkesmannen i Oppland	Postboks 987	2626 LILLEHAMMER
Oppland fylkeskommune	Serviceboks	2626 LILLEHAMMER
Jernbaneverket	Postboks 4350	2308 HAMAR
Sametinget	Ávjovárgeaidnu 50	9730 Karasjok
Miljødirektoratet	Postboks 5672 Sluppen	7485 TRONDHEIM

Kopi til: