



Adresseinformasjon fylles inn ved ekspedering.
Se mottakerliste nedenfor.

Dato: 07.01.2020
Vår ref: 16/00527-20
Deres ref:

Tildeling av driftskonsesjon etter mineralloven for Bjønnahaugen steinbrudd i Flatanger kommune. Tiltakshaver: Ole B. Mork AS.

Leiv Erikssons vei 39
Postboks 3021 Lade
N-7441 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 søknad om driftskonsesjon mottatt ved DMF 18. mars 2016.

1. Tildeling av driftskonsesjon

Ole B. Mork AS, org. nr. 992 115 653, heretter kalt «tiltakshaver» eller «tiltakshaveren», gis med dette driftskonsesjon etter mineralloven § 43.

Tiltakshaver gis driftskonsesjon for uttak av fast fjell i Bjønnahaugen (Oppland masseuttak og deponi) på del av eiendommen gbnr. 32/8 i Flatanger kommune. Mineralforekomsten tilhører kategorien grunneiers mineraler.

Konsesjonsområdet har et areal på ca. 28 daa og fremgår av kart med tittelen «konsesjonsområde Bjønnahaugen i Flatanger kommune» produsert ved DMF 9. oktober 2019, vedlegg 5.

Området er i «Reguleringsplan for masseuttak og deponi Oppland, gnr/bnr 32/1 og 32/8» med planID F25, vedtatt den 12. desember 2007, regulert til «områder masseuttak, grus steinbrudd».

DMF gjør oppmerksom på at en driftskonsesjon gitt i medhold av mineralloven ikke erstatter krav om tillatelse, godkjenning, arealplan eller konsesjon etter annen lovgivning. Tiltakshaver er ansvarlig for å innhente andre nødvendige tillatelser.

2. Vilkår for driftskonsesjonen

Konsesjonen gis med følgende vilkår:

2.1. Driftsplan

Driften skal til enhver tid skje i samsvar med driftsplan godkjent av DMF.

Dersom tiltakshaver ønsker å gjøre vesentlige avvik fra driftsplanen, skal dette på forhånd godkjennes av DMF.



DMF kan kreve ny oppmåling og at ajourførte kart og profiler sendes inn når DMF finner det nødvendig.

Merknader til vedlagte driftsplan skal rettes senest ved neste ajourføring/revisjon av driftsplanen.

2.2. Økonomisk sikkerhetsstillelse

Tiltakshaver pålegges å stille økonomisk sikkerhet med NOK 950 000, som beskrevet i vedtakets punkt 5.11, for oppfyllelsen av nødvendige sikrings- og oppryddingstiltak etter mineralloven §§ 49 og 50, jf. mineralloven § 51.

Den økonomiske sikkerheten skal stilles med bankgaranti for et grunnbeløp stort NOK 300 000, og deretter årlige avsetninger til bankkonto som det skal etableres pant i til fordel for DMF slik at tiltakshaver ikke kan råde over denne på noe vis, begge deler som beskrevet i punkt 5.11.

Innen 2 måneder etter dato for dette konsesjonsvedtak, skal tiltakshaveren overfor DMF ha:

- (i) Inngått avtale om finansiell sikkerhetsstillelse, vedlegg 1;
- (ii) Fremlagt en påkravsgaranti fra bank som DMF anser tilfredsstillende, vedlegg 3;
- (iii) Etablert pantet til fordel for DMF, jf. panteloven §§ 4-4 til 4-6, vedlegg 2.

2.3. Bergteknisk ansvarlig

Ethvert skifte av bergteknisk ansvarlig for uttaket skal meldes skriftlig til DMF uten ugrunnet opphold.

2.4. Øvrige vilkår

Innen 2 måneder etter at konsesjonsvedtaket er truffet, skal konsesjonsgrensen for massetaket settes ut eller markeres i terrenget, slik at den er lett synlig gjennom hele driftsperioden.

I tillegg til det ovennevnte ber vi tiltakshaver endre kapittel 4 om «avslutningsplan» i driftsplanen, se dette vedtakets punkt 5.4 for ytterligere detaljer. DMF godkjenner tiltakshavers driftsplan med vilkår om at merknadene rettes, **og senest sendes DMF innen to måneder etter datoen for dette konsesjonsvedtaket.**

3. Godkjenning av driftsplan

DMF godkjenner driftsplanen for Bjønnahaugen steinbrudd, med mindre merknader.

Det vises til DMFs vurdering punkt 5.4. Godkjent versjon av driftsplanen er vedlagt dette konsesjonsvedtaket.

4. Høringsuttalelser og DMF sine kommentarer

Søknaden om driftskonsesjon har vært på høring jf. forvaltningslovens § 17, hos følgende høringsinstanser: Flatanger kommune, Fylkesmannen i Trøndelag, Trøndelag fylkeskommune, Norges vassdrags- og energidirektorat Region Midt-Norge, Statens vegvesen region midt, Fosen Reinbeitedistrikt/Novsen-Njaarke, NTW Nett AS, samt andre høringsinstanser slik det fremgår av adresselisten til høringsbrevet og adresselisten til dette vedtaksbrevet.



Høringsperioden var fra 11. oktober 2019 til 8. november 2019.

Fra høringsuttalelsene har DMF særlig merket seg følgende:

Flatanger kommune:

Det følger av Flatanger kommunes uttalelse at de ikke har innvendinger til at konsesjon gis. Kommunen viser til at området er regulert, og at det har foregått masseuttak i en periode på over 10 år. Det følger videre av uttalelsen at det ikke har tilkommet ny informasjon i forhold til naturmangfoldet for området, ei heller ingen ny informasjon som er kjent i forhold til annen negativ påvirkning på omgivelsene. Kommunen anbefaler derfor at ny konsesjon gis.

DMF sine kommentarer:

Høringsinnspillet er tatt til etterretning.

Statens vegvesen:

Vegvesenet har i sin uttalelse vist til at de har ingen innvendinger til at det gis driftskonsesjon for masseuttaket.

DMF sine kommentarer:

Høringsinnspillet er tatt til etterretning.

Fylkesmannen i Trøndelag:

Fylkesmannens landbruksavdeling har i sin uttalelse vist til at de primært er opptatt av at driftsplanen og konsesjonen sikrer en tilbakeføring til LNFR-formål etter endt uttaksperiode. Avdelingen for reindrift, samfunnssikkerhet, samt klima og miljø hadde ingen merknader.

DMF sine kommentarer:

Vi har merket oss Fylkesmannens uttalelse om at driftsplanen og konsesjonen skal sikre at området tilbakeføres til LNFR-formål etter endt uttaksperiode.

DMF viser til tiltakshavers driftsplan hvor det fremgår at området, etter det er terrassert og planert, skal plantes med granskog/furuskog. Det vises videre til reguleringsplanen hvor det vedrørende felt 1 heter at delområdene skal etter utnyttelse tilbakeføres til skogbruksformål og tilplantes. Hva gjelder felt 2 i reguleringsplanen, vises det til at massene skal uttas på en slik måte at terrenget tilbakeføres uten å skape store hull/brudd. I tillegg til dette skal felt 3 overføres til landbruksformål etter fullført deponering.

Trøndelag fylkeskommune:

Fylkeskommunen har i sin uttalelse om avrenning til vassdraget blant annet uttalt følgende:

«Masseuttaket og deponiet må ikke i driftsperioden forårsake økt avrenning og forurensning til Storelva. Dette må belyses. Av flyfoto kan en observere to massetipp/lager mot elva. Ifølge kartutsnitt «Sikkerhet og sikringstiltak» ligger disse to områdene utenfor planområdet?? Disse områdene må ikke blir utvidet, slik at vegetasjonsbelte mot elva blir redusert eller forringet.



Dersom inngrep ikke fører til fare for forringelse av vannforekomsten er det ikke behov for vurdering etter vannforskriften § 12, men det må beskrives at forholdet til fastsatt miljømål for Storelva iht. § 4 er vurdert i saken.»

Fylkeskommunen foretar videre en faglig anbefaling, hvor det blant annet heter at tiltaket må vurderes i henhold til Regional vannforvaltningsplan for vannregion Trøndelag 2016-2021 og vannforskriftens §§ 4 og 12. Det følger videre av anbefalingen at kommunen mener det kan gis grønt lys for driftskonsesjon for Flatanger kommune samt Oppland masseuttak og deponi. Avslutningsvis viser kommunen til at man på sikt bør vurdere om en sediment-dam bør etableres for oppsamling av overflatevann.

DMF sine kommentarer:

DMF viser til reguleringsplanen hvor det for felt 3 uttales at kantsonen mot elven bevares i sin helhet. Kommunen har uttalt at tiltakshaver bør bruke erosjonshemmende masser mot kantsone, stein og lignende, før deponering av jord og leirmasser.

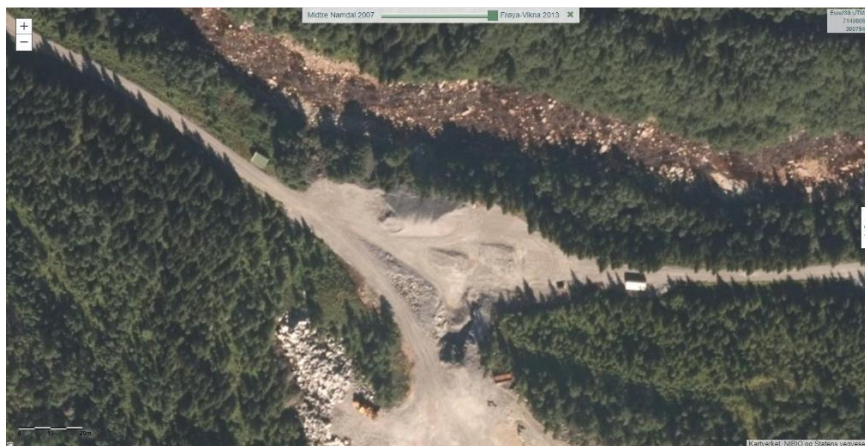
Det vises også til tiltakshavers driftsplan hvor det heter at dagbruddet er formet på en slik måte at det dannes en slamterskel, og at slammene blir liggende igjen i anleggsområdet. I tillegg til dette viser tiltakshaver til at grunnen filtrerer overskuddsvann slik at det ikke blir liggende varige vannansamlinger.

Hva gjelder tiltak mot erosjon, frostsprengning og avrenning viser tiltakshaver i driftsplanen til at det eventuelle flomvannet ledes til eksisterende bekk ved sikringsvoll for å unngå uønsket vanninntrenging i bruddet. Dette for å unngå muligheten for erosjon.

I forbindelse med Fylkeskommunens uttalelse ble denne oversendt tiltakshaver for redegjørelse. Det følger av tiltakshavers uttalelse mottatt DMF 29. november 2019 at:

«Det stemmer at områdene er brukt til midlertidig lagring av ferdige masser. Dette ble gjort pga. plassmangel i oppstart av dagbruddet og vil bli flyttet/er under flytting for oppbevaring i dagbruddet, innenfor regulerte plangrenser.

Området som er brukt til midlertidig lagring er tidligere brukt til masseuttak (grusmasser) i forhold til vegbygging (1993) for skogsbilveg østover i terrenget.





Bildene viser det aktuelle området i 2013 og i 2007, og viser det aktuelle områdets utstrekning. (Masseuttaketak i 1993).»

Hva gjelder tiltak for å hindre avrenning mot elva, viser tiltakshaver til at det er gjort minimale inngrep i kantsonene mot elven og at vegetasjonen mot denne er uberørt. Det følger videre av uttalelsen at det er et naturlig fall fra skråningen mot elven og inn mot bruddet, og at en eventuell avrenning vil filtreres gjennom pukk massene og veiens grøftesystem. Tiltakshaver har redegjort for at etablering av grøftesystemer er gjort som avbøtende tiltak for å samle opp eventuelle løsmasser i forbindelse med avrenning og overflatevann.

5. DMF sin vurdering av søknad om driftskonsesjon

Minerallovens formål er å fremme og sikre samfunnsmessig forsvarlig forvaltning og bruk av mineralressursene i samsvar med prinsippet om en bærekraftig utvikling. I henhold til mineralloven § 43 krever samlet uttak av mineralforekomster på mer enn 10 000 m³ masse og ethvert uttak av naturstein, driftskonsesjon fra DMF. Driftskonsesjon kan bare gis til den som har utvinningsrett.

En konsesjonssøknad skal underlegges en skjønnsmessig prøving før det avgjøres om driftskonsesjon skal gis. Ved vurderingen av hvorvidt driftskonsesjon skal gis skal det legges vekt på om søker er «skikket» til å utvinne forekomsten. Dette innebærer at det skal legges vekt på 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 hensynene angitt i mineralloven § 2.

DMF kan fastsette vilkår for en driftskonsesjon. Vurderingstemaet ved avgjørelsen av hvilke vilkår som skal stilles, vil i stor grad falle sammen med de hensyn som er relevante ved vurderingen av om konsesjon skal gis.

DMF har foretatt følgende vurdering av konsesjonssøknaden:

5.1 Utvinningsrett

Mineralforekomsten som skal utvinnes tilhører kategorien grunneiers mineraler.

Tiltakshaver er ikke grunneier til konsesjonsområdet, og det kreves derfor avtale med grunneier om utvinningsrett til forekomsten. Tiltakshaver har i søknadsprosessen



fremlagt avtale med grunneier for gbnr. 32/8 i Flatanger kommune som dokumentasjon for utvinningsrett.

Avtalen gir tiltakshaver utvinningsrett til forekomsten på det omsøkte konsesjonsområdet i avtaleperioden.

DMF vurderer at tiltakshaver har utvinningsrett til forekomsten.

5.2 Tiltakets arealmessige status

Konsesjonsområdet har et areal på ca. 28 daa og fremgår av kart med tittelen «konsesjonsområde Bjønnahaugen i Flatanger kommune» produsert ved DMF 9. oktober 2019.

Området er i «Reguleringsplan for masseuttak og deponi Oppland, gnr/bnr 32/1 og 32/8» med planID F25, vedtatt den 12. desember 2007, regulert til «områder masseuttak, grus steinbrudd».

5.3 Prosjektets økonomi

DMF har vurdert årsregnskap med styrets årsberetning og noter for siste 2 år. Ut ifra de gitte opplysningene vurderer DMF at bedriften er økonomisk skikket.

5.4 Driftsplan

For å ivareta kravet om bergfaglig forsvarlig drift, finner DMF grunn til å innta som vilkår i konsesjonen at driften til enhver tid skal skje i samsvar med driftsplan godkjent av DMF.

Driftsplanen skal være et styringsverktøy for tiltakshaver i gjennomføringen av uttaket, og et referansedokument ved DMFs tilsyn.

Tiltakshaver har i forbindelse med søknaden fremlagt forslag til driftsplan for uttaket.

Forslaget til driftsplan omfatter hele driftsperioden og avslutningen av steinbruddet. Beskrivelsen og kart presenterer den planlagte brytningen av forekomsten innenfor det omsøkte arealet på 28 dekar. Det totale volum fast fjell som skal tas ut er estimert til 140 000 m³. Årlig uttak vil variere med markedet, men planlagt uttak pr. år er inntil 15 000 faste m³. Det legges opp til drift i tre faser, hvorav den ene er pågående. Utdrevne områder som ikke er nødvendig i den videre drift, istandsettes fortløpende. Videre presenteres plan for sikring og for avslutning. Bruddområdet planlegges tilbakeført til skogbruk.

Med mindre merknader tilfredsstillers forslaget til driftsplan de krav DMF stiller til planen. DMFs merknad gjelder:

I driftsplanens kap 4 «Avslutningsplan» beskrives det at gjenstående terrasser skal bli tilført kantmasser og overskuddsmasser slik at veggvinkelen i hver terrasse ikke overstiger 45 grader.

Så vidt DMF kan forstå, betyr dette at hele eller deler av sikringshyllene/terrassene planlegges fylt opp med masser for å lage en skråning med maksimal 45 grader helning. Dette kan ikke godkjennes da helt eller delvis oppfylte sikringshyller som opprinnelig skal fange opp blokkutfall og steinras mister sin funksjon.



Terrassene/sikringshyllene slik de er planlagt utformet under drift kan godkjennes som endelig avslutning dersom det utføres sluttrens. Det er positivt at terrassene skal påføres vekstmasse og vegeteres. Alternativt, dersom det skal fylles opp med masser, må dere i så fall fylle på med nok masser til å lage en skråning med maksimal helning på 1:2, altså rundt 27 grader.

Vi ber tiltakshaver derfor om å endre den delen av kap. 4 «Avslutningsplan» som omhandler gjenstående terrasser med veggvinkler på 45 grader og sende den reviderte driftsplanen til godkjenning til DMF på nytt.

DMFs vurdering er at vedlagte versjon av driftsplan for Bjønnahaugen steinbrudd, kan godkjennes med vilkår om at merknadene rettes **senest innen 2 måneder etter dato for dette konsesjonsvedtaket.**

Dersom det under driften oppstår nye situasjoner eller andre endringer i forutsetningene for driften, eksempelvis geologiske og kvalitetsmessige variasjoner, bør det imidlertid på vilkår kunne gis åpning for å gjøre endringer og tilpasninger i forhold til planen. I tilfeller hvor tiltakshaver ønsker å gjøre vesentlige avvik fra den til enhver tid gjeldende driftsplan, skal dette på forhånd godkjennes av DMF.

Underveis i driften vil DMF kunne ha behov for oppdaterte kart og snitt som dokumenterer dagens situasjon i uttaksområdet og status i forhold til godkjent driftsplan. Det inntas derfor som vilkår i konsesjonen at DMF kan kreve at tiltakshaver foretar ny oppmåling og at ajourførte kart og profiler sendes inn når DMF finner det nødvendig.

5.5 Bergfaglig forsvarlig drift

Kravet om at driften skal skje på en bergfaglig forsvarlig måte innebærer at aktiviteten må skje i samsvar med tilfredsstillende faglige standarder for denne type virksomhet.

DMF vurderer at den foreslåtte driftsmåte er for uttaket bergfaglig forsvarlig. Ved vurderingen har DMF lagt vekt på driftsplanen for uttaket.

5.6 Søkers kompetanse for drift av forekomsten

Ved vurderingen av om søker har tilstrekkelig kompetanse, er det den totale kompetansen som søker har tilgang til, som skal vurderes i forhold til kravet til skikkethet.

I henhold til forskrift til mineralloven § 3-1 skal alle uttak av mineralske ressurser skal ha en bergteknisk ansvarlig.

Tiltakshaver har i søknaden oppgitt Ole Bernhof Mork som bergteknisk ansvarlig for uttaket. Vedkommende er registrert hos DMF som bergteknisk ansvarlig for uttaket og oppfyller forskriftens kvalifikasjonskrav.

I tillegg har søker oppgitt å leie inn følgende personer med teknisk kompetanse: Mikael Løfsnæs Haagensen, HD Plan & arkitektur AS, Høgskoleingeniør bygg.

DMFs vurdering er at tiltakshaver har tilstrekkelig kompetanse for drift av forekomsten.



Vi gjør imidlertid tiltakshaver oppmerksom på at den bergtekniske ansvarlige må ha bergteknisk kompetanse ved årlige uttak over 15 000 m³.

5.7 Miljømessige konsekvenser av utvinning

Ved vurderingen av om driftskonsesjon skal gis skal hensynet til miljøet vektlegges.

Det foreligger reguleringsplan for uttaket.

Biologisk mangfold

Naturmangfoldloven § 7 pålegger alle myndighetsinstanser som fatter beslutninger som har virkninger for naturen å vurdere planlagte tiltak opp mot prinsippene i naturmangfoldloven §§ 8-12. I DMFs behandling av konsesjonssøknaden er reguleringsplanen, høringsuttalelser, samt egne søk i naturbase og Artskart (gjennomført i oktober 2019) lagt til grunn for vurderingene etter naturmangfoldloven. DMF anser kunnskapsgrunnlaget jf. naturmangfoldloven § 8 som tilstrekkelig til at det kan fattes vedtak i saken. Førre-var-prinsippet i naturmangfoldloven § 9 kommer dermed ikke til anvendelse.

Det fremgår av DMFs søk i Artskart at det er gjort funn av gaupe utenfor planområdet. Arten står oppført på Miljødirektoratets rødliste. I tillegg til dette følger det av reguleringsplanen at det er registrert leveområder for elg og rådyr, men at reguleringen av området vurderes til å ikke ha negativ virkning på disse artene. Det følger også av planen at det er registrert funn av storfugl, men at reguleringen for området vil ha minimal innvirkning på leveområdet. DMF vurderer at uttak av masser som omsøkt ikke vil være i konflikt med forvaltningsmålet for naturtyper og økosystemer gitt i naturmangfoldloven § 4 eller forvaltningsmålet for arter i naturmangfoldloven § 5.

Jf. naturmangfoldloven § 10 skal den samlede belastning på økosystem og naturmangfoldet i regionen vurderes. DMF viser til driftsplanen hvor det henvises til reguleringsplanen vedrørende naturmangfoldet. Det følger av denne at det ikke er funnet forhold som gir negative virkninger innen naturmangfoldet.

Avrenning

DMF viser til tiltakshavers driftsplan hvor det heter at området ligger på en åskam med helning fra bruddkanten i nord. I sør går det en bekk langs bruddet, og tiltakshaver har opplyst om at eventuelt flomvann ledes til eksisterende bekk ved hjelp av en sikringsvoll for å unngå uønsket vanninntrenging i bruddet. Dette for å unngå muligheten for erosjon.

Det vises videre til vannressursloven § 5 hvor det følger av første ledd at «enhver skal opptre aktsomt for å unngå skade eller ulempe i vassdraget for allmenne og private interesser». DMF forutsetter at tiltakshaver vurderer behovet for tiltak slik at man forhindrer partikulær avrenning til vassdrag, og har etter dette komme til at det ikke foreligger avgjørende momenter mot at konsesjon innvilges.

5.8 Forholdet til omgivelsene og nærliggende områder under drift

Forvaltning og bruk av mineralressursene skal ivareta hensynet til omgivelsene og nærliggende områder under drift. Det er derfor viktig at driver gjennomfører



nødvendige sikringstiltak for å hindre eventuelle skader på eiendom, mennesker og dyr.

Tiltakshaver opplyser at det skal sikres med skilt ved adkomstveg steinbrudd. Vegen er privat og det skal skiltes med adgang forbudt. Bruddkanter skal skiltes med minimum 2 skilt og bruddkantene avgrenses med signalfarget sikkerhetsnett. Rensning av bruddvegger og sikring av utnyttet areal ligger i daglige drift og utføres derfor fortløpende. Etter driftsfasen skal området sikres med permanent sikkerhetsgjerde og jordvoller.

DMF har kommet til at dette ikke er avgjørende momenter mot at konsesjon innvilges.

5.9. Tiltakets betydning for verdiskaping og næringsutvikling

Forekomsten det søkes driftskonsesjon for inngår i råstoffgrupperingen sand, grus, pukk og leire (byggeråstoffer). Råstoffet bearbeides til produkter som det moderne samfunnet er helt avhengig av og som anvendes til bruk i bygg, veier og anlegg.

5.10 Langsiktig planlegging for etterbruk eller tilbakeføring av området

Tiltakshaver opplyser at området tilbakeføres til skogbruksformål. Permanent sikringsgjerde settes opp rundt bruddkanten. Planering av avdekkingsmasser og tilføres annen overskuddsmasse skal utføres. Etter at området er planert, blir det plantet med granskog.

DMF vurderer det slik at de planer som foreligger for etterbruk eller tilbakeføring er tilfredsstillende, og således ikke noe avgjørende moment mot at konsesjon gis.

5.11 Økonomisk sikkerhetsstillelse

Tiltakshaver har i samsvar med forskrift til mineralloven § 2-1 fremsatt forslag til sikkerhetsstillelse i sin søknad om driftskonsesjon. DMF fastsetter endelig krav til sikkerhetsstillelsen.

Tiltakshaver vurderer at kostnader med gjennomføring av sikrings- og oppryddingstiltak er relativt små og at det ikke bør utløse krav om økonomisk sikkerhetsstillelse.

5.11.1. Pålegg om økonomisk sikkerhetsstillelse og vurdering av sikkerhetens størrelse

DMF vurderer tiltakshavers forslag til sikkerhetens størrelse som utilstrekkelig. Etter forskrift til mineralloven § 2-1 tredje ledd skal den økonomiske sikkerheten være tilstrekkelig til å dekke tiltakshavers sikrings- og oppryddingsplikt.

DMF understreker at hensikten med den økonomisk sikkerheten er å sørge for at uttaksområdet blir tilfredsstillende sikret og ryddet opp, særlig ved plutselig og uforutsett stans i driften. Ved beregning av økonomisk sikkerhetsstillelse må DMF ta utgangspunkt i at tiltakshaver er ute av stand til å sikre og istandsette området selv, i og med at premisset er at tiltakshaver har gått konkurs.

DMF finner etter en konkret vurdering av tiltaket at tiltakshaver skal pålegges å stille finansiell sikkerhet med NOK 950 000 for oppfyllelsen av nødvendige sikrings- og oppryddingstiltak etter mineralloven §§ 49 og 50, jf. mineralloven § 51. Ved



vurderingen av størrelsen på sikkerheten har DMF lagt vekt på egne erfaringstall for tilsvarende uttak, med tillegg for eksterne- og uforutsette kostnader.

5.11.2. Sikkerhetsstillelsens form

Formen på sikkerhetstillegg skal være slik at den ved konkurs hos tiltakshaver ikke vil inngå i konkursboet jf. forskrift til mineralloven § 2-1 tredje ledd.

Etter DMF sin vurdering vil det være hensiktsmessig at den økonomiske sikkerheten stilles ved bankgaranti og individuell fondsavsetning til bankkonto, som det i henhold til egen avtale om finansiell sikkerhetsstillelse skal etableres pant i til fordel for DMF, jf. panteloven §§ 4-4 til 4-6. Tiltakshaveren skal ikke ha rådighet over slik bankkonto som skal sperres til fordel for DMF.

Bankgaranti–oppstartsfasen

DMF vurderer at det er nødvendig at tiltakshaver innen 2 måneder etter at dette konsesjonsvedtak er truffet, stiller en bankgaranti som en påkravsgaranti, som DMF finner tilfredsstillende, for et beløp stort NOK 300 000. Dette for å ha tilstrekkelig sikkerhet i en oppstartsfasen før fondet har nådd maksimal avsetning. Størrelsen av bankgarantien er satt ut i fra en vurdering av hva som anses å være tilstrekkelig sikkerhet i denne fasen.

DMF kan fremme krav under bankgarantien i følgende tilfeller:

- (i) Etter utløpet av tiltakshavers frist til å utføre nødvendige sikrings- og oppryddingstiltak som aksepteres av DMF;
- (ii) Ved konkurs, opphør eller annen avvikling av tiltakshavers virksomhet; og
- (iii) Ved tilbakekall av konsesjonen.

Ved melding til garantisten om at ett av tilfellene i punkt (i) – (iii) over foreligger skal DMF ha rett til å få utbetalt det krav som gjøres gjeldende under bankgarantien, uten hensyn til innsigelser fra tiltakshaver. Bankgarantien skal bestå så lenge beløpet inntil nådd på bankkontoen ikke har nådd NOK 300 000. Når beløpet inntil nådd på bankkontoen har nådd NOK 300 000, eller etter skriftlig samtykke fra DMF forut for dette tidspunkt, faller plikten til bankgaranti bort.

Individuell avsetning, avsetningsperiode og avsetningens størrelse

Deretter skal tiltakshaveren gjøre årlige avsetninger til bankkontoen inntil totalbeløpet på NOK 950 000 er nådd. Årlige innskudd beregnes etterskuddsvis ut fra forrige års uttak av masse. Det skal årlig innbetales NOK 3,35 pr tonn uttatt masse.

Ved fastsettelse av sats per tonn uttatt masse har DMF lagt til grunn at fondet skal bygges opp over en periode på sju år, det vil si NOK 135 714 pr år. I søknaden er uttak anslått til inntil 15 000 m³/år, tilsvarende ca. 40 500 tonn/år, noe som gir en årlig avsetning på NOK 3,35 pr tonn.

Innbetaling for forrige års uttak av masse må være avsatt innen 1. februar etterfølgende år.



5.11.3. Rapportering og dokumentasjon

Innestående beløp på konto skal årlig dokumenteres ved å gi DMF tilgang til en oppdatert kontoutskrift. All avkastning på midlene godskrives kontoen.

Videre finner DMF behov for at tiltakshaver underveis i driften vurderer om den eksisterende sikkerhetsstillelsen er tilstrekkelig til å dekke kostnadene til sikring- og oppryddingstiltak, og gir DMF tilbakemeldinger om dette. Dersom uttakets beregnede driftsperiode endres, eller det skjer andre vesentlige endringer i driftsplanen, skal DMF underrettes umiddelbart. Ellers skal tiltakshaver hvert femte år foreta en vurdering av om sikkerheten er tilstrekkelig. Når vurderingen er foretatt, skal tiltakshaver utarbeide en rapport som oversendes DMF uten unødig opphold.

DMF kan også ha behov for ytterligere rapportering og dokumentering enn det som fremkommer over, og finner av den grunn nødvendig å pålegge tiltakshaver plikter om dette i konsesjonsvilkårene.

5.11.4. Justering av sikkerheten

Etter forskrift til mineralloven § 2-2 første ledd annet punktum kan DMF fatte vedtak om endring av avsetningens størrelse, herunder om Tiltakshavers årlige innbetaling og tidspunkt for innbetaling. Slike endringer kan også til enhver tid skje ved endringer av mineralloven, andre relevante lover, forskrifter og vedtak.

6. Driftskonsesjonens varighet

Driftskonsesjonen kan revideres etter 10 år.

Driftskonsesjonen bortfaller hvis ikke drift er startet opp senest fem år etter at konsesjonen er gitt. Det samme gjelder hvis driften blir innstilt i mer enn ett år. Det kan søkes til DMF om forlengelse av disse fristene. Driftskonsesjonen faller også bort dersom:

- Utvinningsretten for statens mineraler slettes
- avtalen om rett til å utnytte forekomst av grunneiers mineraler opphører
- skjønn ikke er krevd innen ett år etter at ekspropriasjonstillatelse er gitt etter mineralloven § 37 andre ledd bokstav a

Driftskonsesjonen kan ikke overdras. Dette gjelder også ved overdragelse av utvinningsretten.

7. Tiltakshavers plikter

Tiltakshaver har rettigheter og plikter som følger av mineralloven med forskrifter.

Meldeplikt ved oppstart og stans av drift

Senest en uke før oppstart av driften skal tiltakshaver sende melding til DMF. Tiltakshaver skal også sende melding til DMF før driften midlertidig stanses eller legges ned, i henhold til mineralloven § 44.

Driften skal utføres med varsomhet

Driften skal utføres med varsomhet slik at skadene ikke blir større enn nødvendig. Arbeidene skal heller ikke føre til unødvendig forurensning eller skade på miljøet, i henhold til mineralloven § 48.



Forsvarlig sikring og opprydding

Området skal sikres slik at arbeidene ikke medfører fare for mennesker, husdyr eller tamrein. Sikringsplikten omfatter også gruveåpninger, tipper og utlagte masser på områder som er tilknyttet konsesjonsområdet i henhold til mineralloven § 49. Området skal være forsvarlig ryddet mens arbeidene pågår, i henhold til mineralloven § 50. Området skal være forsvarlig ryddet og varig sikret etter at arbeidene er avsluttet, i henhold til mineralloven §§ 49 og 50. DMF kan fastsette en frist for når oppryddingen skal være avsluttet.

Ansvar for bergteknisk ansvarlig

Bergteknisk ansvarlig har et særskilt ansvar for å påse

- at driften skjer på en teknisk forsvarlig måte slik at hensynet til arbeidstakere, nærliggende bebyggelse og omgivelsene ellers ivaretas
- at avbyggingen av forekomsten skjer på en bærekraftig måte
- at driften til enhver tid skjer etter en ajourført og godkjent driftsplan

8. Rett til å klage

Partene i saken og andre med rettslig klageinteresse kan klage på vedtaket i samsvar med reglene i forvaltningsloven kapittel VI.

Fristen for å klage er 3 uker etter at dere mottok dette brevet. Klagen skal sendes til DMF for ny vurdering. Dersom DMF ikke finner grunn til å gjøre om vedtaket, sendes klagen til Nærings- og fiskeridepartementet, som treffer endelig vedtak i saken. Klagen må beskrive og begrunne hva det klages over, og inneholde forslag til endringer. Partene i saken har rett til å gjøre seg kjent med saksdokumentene, etter forvaltningsloven §§ 18 og 19.

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

Maria Lauritzen
seksjonsleder

Lena Røst Tonning
rådgiver

Dokumentet er elektronisk signert og har derfor ikke håndskrevne signaturer.
Saksbehandler: Lena Røst Tonning



Mottakere:		
Ole B. Mork AS	Oppland	7745 OPPLAND
Kopi til:		
Flåtanger kommune	Postboks 24	7770 FLATANGER
Åge Morken	Opplandsveien 579	7745 OPPLAND
Sturla Alfred Jøssund	Svartvassveien 31	7745 OPPLAND
Gunvald Herlof Mork	Opplandsveien 430	7745 OPPLAND
Gerhard S. Reichardt	Bergstrasse 5	08132 MÜLSEN
Helga Brigitte Reichardt	Bergstrasse 5	08132 MÜLSEN
Ann Karin Børstad Melhus	Opplandsveien 432	7745 OPPLAND
Ole Bernhof Mork	Opplandsveien 414	7745 OPPLAND
Brit Charlotte N. Laukvik	H.O. Christiansens vei 35	7048 TRONDHEIM
Magnar Sivertsen	Nordseterveien 12	7745 OPPLAND
Christian Hals	Opplandsveien 419	7745 OPPLAND
Trygve Nilssen	Opplandsveien 426	7745 OPPLAND
Trøndelag fylkeskommune	Fylkets hus, Postboks 2560	7735 STEINKJER
Statens vegvesen Region midt	Fylkeshuset	6404 MOLDE
NTE Nett AS	Postboks 2551	7736 STEINKJER
Norges vassdrags- og energidirektoratet Region Midt-Norge	Abels gate 9	7030 TRONDHEIM
Fylkesmannen i Trøndelag	Postboks 2600	7734 STEINKJER
Fosen Reinbeitedistrikt/ Fovsen-Njaarke	Sjøåsen	7750 NAMDALSEID