



Adresseinformasjon fylles inn ved ekspedering.  
Se mottakerliste nedenfor.

Dato: 10.09.2018  
Vår ref: 15/00346-16  
Deres ref:

## **Tildeling av driftskonsesjon etter mineralloven for Følling kalkbrudd i Steinkjer kommune. Tiltakshaver: Odd Einar Kne AS**

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

### **1. Tildeling av driftskonsesjon**

Direktoratet for mineralforvaltning med Bergmesteren for Svalbard (DMF) viser til søknad om driftskonsesjon datert 04.02.2015 fra Odd Einar Kne AS med org.nr. 974 904 535. Odd Einar Kne AS med org.nr. 974 904 535, heretter benevnt «Tiltakshaver» eller «Tiltakshaveren», gis med dette driftskonsesjon etter mineralloven § 43.

Tiltakshaver, gis driftskonsesjon for uttak av mineralske ressurser i Følling kalkbrudd på eiendommen gnr./bnr. 348/1 i Steinkjer kommune. Mineralforekomsten tilhører kategorien grunneiers mineraler.

Konsesjonsområdet har et areal på ca. 46 daa og fremgår av kart i vedlegg 1.

Området er i henhold til reguleringsplan med navn «Følling kalkbrudd» datert 28.06.1995 med planID: 1702227 regulert til 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.

### **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.

## **2.2. Økonomisk sikkerhetsstillelse**

Tiltakshaver pålegges å stille økonomisk sikkerhet med NOK 940 000, 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 2;
- (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 4.

## **2.3. Bergteknisk ansvarlig**

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

## **2.4. Øvrige vilkår**

- Den regulerte formåls grensen for massetaket skal settes ut eller markeres i terrenget, slik at den er lett synlig gjennom hele driftsperioden.

Vilkår knyttet til vedtakets punkt 5.7 om miljømessige konsekvenser av utvinning:

- Ved behov for igjenfylling av hele eller deler av bruddet etter uttak, skal massene som benyttes til igjenfylling være rene. Bearbeidet materiale som for eksempel betong, leca, tegl, treverk eller asfalt regnes ikke som rene masser.
- Drenering av massetaket skal utføres og dimensjoneres på en slik måte at det ikke fører til utslipp/utspyling til kalksjøen Lømsen eller føre til skade på omgivelsene. For å sikre uheldig avrenning skal det etableres fangdam/sedimenteringsbasseng.

## **3. Godkjenning av driftsplan**

DMF godkjenner driftsplanen for Følling kalkbrudd. Godkjent versjon av driftsplanen er vedlagt dette konsesjonsvedtak.

## **4. Høringsuttalelser og DMF sine kommentarer**

Søknaden om driftskonsesjon har vært på høring jf. forvaltningslovens § 17, hos følgende høringsinstanser: Steinkjer kommune, Trøndelag Fylkeskommune,



Fylkesmannen i Trøndelag, Statens vegvesen Region midt, Norges vassdrags- og energidirektoratet Region Midt-Norge (NVE), Lømsen Kro og Gatekjøkken AS, NTE Nett AS og andre berørte parter.

Høringsperioden var fra 01.06.2018 til 29.06.2018.

DMF har mottatt høringsuttalelse fra Statens vegvesen Region midt, NTE Nett AS og Fylkesmannen i Trøndelag.

Fra høringsuttalelsene har DMF særlig merket seg følgende:

Statens vegvesen Region midt

Gjengivelse av Statens vegvesens høringsuttalelse:

«Statens vegvesen forventer at våre interesser ivaretas gjennom plan- og bygningslovens og/eller veglovens bestemmelser, og har ingen merknader til at driftskonsesjon som beskrevet blir innvilget i medhold av mineralloven.»

DMFs kommentar

*DMF gjør Tiltakshaver oppmerksom på Statens vegvesens høringsuttalelse, og tar videre høringsuttalelsen til etterretning.*

NTE Nett AS

Gjengivelse av NTE Nett AS sin høringsuttalelse:

«Vi viser til melding om høring av søknad om driftskonsesjon for eiendommen 348/1, Følling kalkbrudd i Steinkjer kommune.

NTE Nett AS har ingen merknader men ønsker å gi følgende opplysninger: NTE Nett AS har etter energiloven områdekonsesjon i Steinkjer kommune. Det innebærer at vi etablerer og drifter strømmettet i kommunen (høyspent og lavspent distribusjonsnett).

NTE Nett AS har hatt befaring og kontakt med entreprenør Kne AS vedr. ny trase for høyspentlinjen som ligger i konsesjonsområdet. Forslag til ny trase er oversendt entreprenøren. Hvis entreprenør Kne AS aksepterer løsningen og kostnadstilbudet, blir brev om anleggsbidrag/faktura utsendt.»

DMFs kommentar

*DMF gjør Tiltakshaver oppmerksom på NTE Nett AS sin høringsuttalelse, og tar videre høringsuttalelse til etterretning.*

Fylkesmannen i Trøndelag

Gjengivelse av vesentlige deler av Fylkesmannen i Trøndelag sin høringsuttalelse:

**«Klima og miljø**

Reguleringsplanen for området ble vedtatt i 1995. Denne henviser til og bygger på «Driftsplan for Følling Kalkbrudd» datert desember-94. Retningslinjer for håndtering av støy og luftforurensning i arealforvaltningen har kommet i ettertid. Vi vil av den grunn tilrå at reguleringsplanen for området revideres for å bedre ivareta hensyn knyttet til støy og luftforurensning.



Dersom det blir behov for igjenfylling av bruddet etter uttak av grusmasser, vil vi opplyse om at masser som brukes til igjenfylling må være rene. Bearbeidet materiale som f.eks. betong, leca eller tegl regnes ikke som rene masser. Heller ikke treverk eller asfalt kan brukes til igjenfylling.

Vi kjenner ikke til annet biologisk mangfold i området enn det som er registrert i offentlige databaser. Grustaket ligger i nedslagsfeltet til Lømsen med Id BN00026174 i naturbasen. Området er registrert som naturtype *kalksjø* verdsatt som svært viktig (A-verdi).

Utslipp til vann er nevnt i høringsdokumentene, men da kun knyttet til mulig avrenning til bekk. Det vil ifølge høringsdokumentet bli vurdert evt. fangdam/sedimentering. Av hensyn til kalksjøen vil vi tilrå at det stilles krav om fangdam/sedimentering, for å sikre at det ikke blir en uheldig avrenning til Lømsen.

Prosessvann uten miljø- eller helseskadelige stoffer/egenskaper kan slippes til sjø- eller ferskvannsresipient dersom maksimalkonsentrasjon av faststoff/suspendert stoff (SS) i utslippspunktet er under 50 mg/l og dersom utslippet ikke medfører nedslamming i resipienten. Utslipet skal heller ikke påvirke vannkvaliteten i primærresipient slik at tilstandsklassen for resipienten endres, jf. forurensningsforskriften § 30-6.»

#### DMFs kommentar

*DMF gjør Tiltakshaver oppmerksom på Fylkesmannen i Trøndelag sin høringsuttalelse. Hva gjelder støy og støv viser DMF til forurensningsforskriften kapittel 30 og Fylkesmannen som forurensningsmyndighet. Hva gjelder revidering av reguleringsplanen viser vi til kommunen som planmyndighet.*

*DMF ivaretar videre Fylkesmannens innspill vedrørende bruk av rene masser ved behov for igjenfylling av hele eller deler av bruddet etter uttak av masser. Se vedtakets punkt 5.7 og 2.4 om miljømessige konsekvenser av utvinning for vurdering og vilkår.*

*Fylkesmannen i Trøndelag foreslår videre at det stilles krav om fangdam/sedimentering av hensyn til kalksjøen med områdenavn Lømsen. Dette for å sikre at det ikke forekommer uheldig avrenning. DMF vurderer det som hensiktsmessig å ivareta Fylkesmannens forslag til avbøtende tiltak for å forhindre forurensning fra masseuttaket, og setter tiltaket som vilkår. Se vedtakets punkt 2.4 og 5.7.*

*Vi legger endelig til grunn at Tiltakshaver følger gjeldende regelverk, da også forurensningsforskriften. Videre tar DMF Fylkesmannen i Trøndelag sin høringsuttalelse til etterretning.*



## 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 m<sup>3</sup> 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 gnr./bnr. 348/1 datert 01.12.2014, samt bekreftelse på at utvinningsrettens område samsvarer med reguleringsplan av 28.06.1995, datert 23.04.2018, som dokumentasjon for utvinningsrett.

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

DMFs vurdering er at Tiltakshaver har utvinningsrett til forekomsten.

### 5.2 Tiltakets arealmessige status

Konsesjonsområdet har et areal på ca. 46 daa og fremgår av kart i vedlegg 1.

Området er i henhold til reguleringsplan med navn «Følling kalkbrudd» datert 28.06.1995 med planID: 1702227 regulert til steinbrudd.

### 5.3 Prosjektets økonomi

DMF har vurdert årsregnskap med styrets årsberetning og noter for siste 2 år. DMF har videre foretatt en vurdering av bedriftens nåværende økonomi. Ut i fra 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- og snitt-tegninger presenterer den planlagte brytningen av forekomsten innenfor det omsøkte arealet på 46 dekar. Det totale volum fast fjell som skal tas ut er estimert til 700 000 m<sup>3</sup>. Årlig uttak vil variere med markedet, men planlagt uttak pr. år er 20 000 faste m<sup>3</sup>. Det legges opp til drift i 8 etapper. Utdrevne områder som ikke er nødvendig i den videre drift, istandsettes fortløpende. Videre presenteres plan for sikring og for avslutning. Bruddområdet planlegges tilbakeført til formål landbruksområde, i samsvar med reguleringsbestemmelsene.

DMFs vurdering er at vedlagte versjon av driftsplan for Følling kalkbrudd i Steinkjer kommune, kan godkjennes. Planen anses å tilfredsstillende de krav DMF stiller til driftsplaner og etter DMFs vurdering legger planen opp til bergfaglig forsvarlig drift.

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 ha en bergteknisk ansvarlig.

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



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

### **5.7 Miljømessige konsekvenser av utvinning**

Ved vurderingen av om driftskonsesjon skal gis skal hensynet til miljøet vektlegges og DMF kan i konsesjonsvedtak stille vilkår for å ivareta miljøhensyn.

Det foreligger reguleringsplan for uttaket.

#### *Biologisk mangfold – vurdering etter naturmangfoldloven*

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 den 28.06.2017) 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.

#### Oppsummering av kunnskapsgrunnlaget

En gjennomgang av kunnskapsbasene for naturmiljø avdekker verken prioriterte eller truede arter eller truede naturtyper i konsesjonsområdet. Kalksjøen med områdenavn Lømsen ligger imidlertid nordvest for uttaksområdet.

#### Kalksjø

Konsesjonsområdet ligger i nedslagsfeltet til Lømsen med ID BN00026174 i naturbasen. Områder er registrert som naturtype kalksjø verdsatt som svært viktig (A-verdi). Av hensyn til kalksjøen har Fylkesmannen i Trøndelag i sin høringsuttalelse tilrådet DMF å stille krav til fangdam/sedimentering.

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.

#### Naturmangfoldloven § 10

I henhold til naturmangfoldloven § 10 skal den samlede belastning på økosystem og naturmangfoldet i regionen vurderes. Uttaksområdet er omkranset av skog, mark og veg. DMF vurderer at arealbeslaget i stor grad allerede er gjort i forbindelse med tidligere aktivitet, og at utvidelse av uttaket ikke medfører en endret belastning på økosystem og naturmangfold som er avgjørende for at driftskonsesjon ikke skal gis.

#### Tiltakets konsekvenser for kulturminner

Det er ikke registrert fredete kulturminner i konsesjonsområdet eller i influensområdet. DMF minner imidlertid om den generelle varslingsplikten i henhold til kulturminneloven § 8.

#### Forurensning

Massetaket kan føre til partikkelflukt til luft, med potensiale for påvirkning av luftmiljø. Forurensning i form av støv og støy reguleres av forurensningsforskriftens



kapittel 30. DMF minner om meldeplikten til forurensningsmyndigheten, Fylkesmannen, ved oppstart eller endringer/utvidelse av virksomheten.

Det må innføres rutiner for hvilke masser som skal brukes til eventuell igjenfylling av hele eller deler av bruddet etter uttak. Fylkesmannen i Trøndelag uttaler i sin høringsuttalelse at masser som brukes til igjenfylling av hele eller deler av bruddet må være rene. Bearbeidet materiale som for eksempel betong, leca eller tegl regnes ikke som rene masser. Treverk eller asfalt kan heller ikke brukes til igjenfylling av bruddet.

#### DMFs konklusjon

DMF har kommet til at det ikke foreligger avgjørende momenter mot at konsesjon innvilges. Vi har imidlertid funnet grunn til å stille følgende vilkår knyttet til masser til bruk ved eventuell igjenfylling av bruddet, se vedtakets punkt 2.4:

- Ved behov for igjenfylling av hele eller deler av bruddet etter uttak, skal massene som benyttes til igjenfylling være rene. Bearbeidet materiale som for eksempel betong, leca, tegl, treverk eller asfalt regnes ikke som rene masser.
- Drenering av massetaket skal utføres og dimensjoneres på en slik måte at det ikke fører til utslipp/utspyling til kalksjøen Lømsen eller føre til skade på omgivelsene. For å sikre uheldig avrenning skal det etableres fangdam/sedimenteringsbasseng.

Det er tiltakshaver som bærer kostnadene av tiltakene, i tråd med naturmangfoldloven §§ 11-12.

#### **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. Det opplyses om at bruddkant er sikret med gjerde og at det er montert elektronisk tidsstyrt bom ved innkjøring til bruddet. Ved mye støv vil det bli utført vanning.

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. I bruddet skal det produseres knuste masser, deriblant maskingrus, grøftpukk og grovpukk, samt jordbrukskalk.

Uttaket vil bidra til å opprettholde sysselsetting i distriktet. Driften kan også ha positiv effekt for opphav og eksistens til annen næringsvirksomhet eller ved at råstoffet kan være strategisk innsatsfaktor i annen virksomhet.





### **5.10 Langsiktig planlegging for etterbruk eller tilbakeføring av området**

Det planlegges etappevis istandsetting av området, med beplantning av paller. Ved avslutning av uttaket, vil skråninger tilpasses terrenget. Det skal gjennomføres sluttrens av bruddvegger og det skal etableres permanent sikring rundt bruddet med gjerde eller voller. Bruddkanter sikres med gjerde. Området skal tilbakeføres til formål landbruksområde, i samsvar med gjeldende reguleringsbestemmelser.

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 har foreslått NOK 940 000 i økonomisk sikkerhetsstillelse og individuell avsetning/pant i konto og bankgaranti før oppstart.

#### **5.11.1. Pålegg om økonomisk sikkerhetsstillelse og vurdering av sikkerhetens størrelse**

DMF vurderer Tiltakshavers forslag til sikkerhetens størrelse som tilfredsstillende. DMF finner etter en konkret vurdering av tiltaket at Tiltakshaver skal pålegges å stille finansiell sikkerhet med NOK 940 000 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: uttakets kompleksitet, massetype, potensiell forurensningsfare, underjords- eller dagbruddsdrift, beliggenhet, og lokal beskaffenhet. I tillegg har DMF lagt vekt på egne erfaringstall for tilsvarende uttak, med tillegg for eksterne- og uforutsette kostnader.

#### **5.11.2. Sikkerhetsstillelsens form**

Formen på sikkerhetsstillelsen 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 – oppstartsfase*

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 oppstartsfase 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 innestående på bankkontoen ikke har nådd NOK 300 000. Når beløpet inntil innestående 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 940 000 er nådd. Årlige innskudd beregnes etterskuddsvis ut fra forrige års uttak av masse. Det skal årlig innbetales NOK 1,09 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 16 år, det vil si NOK 59 000 pr år. I søknaden er uttak anslått til ca. 54 000 tonn/år, noe som gir en årlig avsetning på NOK 1,09 pr tonn.

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

#### **5.11.3. Rapportering og dokumentasjon**

Inntil 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.

#### **5.11.3. Rapportering og dokumentasjon**

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. For det tilfelle at driftsperioden er lengre enn 5 år, skal



Tiltakshaveren hvert femte år foreta en vurdering av om sikkerheten er tilstrekkelig. Når vurderingen er foretatt, skal tiltakshaver utarbeide en rapport som oversendes DMF uten unøddig opphold.

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

#### **5.11.4. Justering av sikkerheten**

DMF kan fatte vedtak om endring av den finansielle sikkerheten, herunder ved at det kreves konserngaranti for et økt beløp og/eller at det kreves individuell fondsavsetning til bankkonto som DMF skal ha pant i, jf. forskrift til mineralloven § 2-2. Denne avtalen får virkning også for slike vedtak og for eventuelle krav som måtte oppstå som følge av endringer i mineralloven med forskrifter.

Ved endringer i kravene til sikkerhet plikter Tiltakshaver å stille med ny påkravsgaranti og/eller signere en pantsettelseserklæring som skal oversendes banken, samt inngå en ny avtale om finansiell sikkerhetsstilelse dersom denne skal bestå av annet enn bankgaranti alene.

## **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, hus dyr 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

#### **Rapportering**

Tiltakshaver skal sende årlig driftsrapport til DMF via «MinSide» på [dirmin.no](http://dirmin.no).

Når uttak av grunneiers mineraler legges ned, kan DMF stille krav om å sende inn sluttrapport, måledata og prøvemateriale. Dette gjelder dersom uttaket har mineraliseringer av vesentlig geologisk interesse.

## **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.

Vennlig hilsen

Maria Lauritzen  
seksjonsleder

Stine Lunheim  
rådgiver

*Dokumentet er elektronisk signert og har derfor ikke håndskrevne signaturer.*  
Saksbehandler: Stine Lunheim



Vedlegg:

Avtale om finansiell sikkerhetsstillelse for Følling kalkbrudd.DOCX

Pantsettelseserklæring for Følling kalkbrudd.DOCX

Påkravsgaranti for Følling kalkbrudd.DOCX

Godkjent driftsplan.pdf

Konsesjonsområde\_Følling kalkbrudd.pdf

Mottakere:

Odd Einar Kne AS                      Tømmermannsgata 6                      7725 STEINKJER

Kopi til:

Steinkjer kommune	Postboks 2530	7729 STEINKJER
Trøndelag fylkeskommune	Fylkets hus, Postboks 2560	7735 STEINKJER
Fylkesmannen i Trøndelag	Postboks 2600	7734 STEINKJER
Statens vegvesen Region midt	Fylkeshuset	6404 MOLDE
Norges vassdrags- og energidirektoratet Region Midt-Norge	Abels gate 9	7030 TRONDHEIM
Kristina Følling	Føllingvegen 33	7732 STEINKJER
Anne Marit Igelsrud	Kvamsvegen 1074	7732 STEINKJER
Rune Saursaunet	Kvamsvegen 1074	7732 STEINKJER
Lømsen Kro og Gatekjøkken AS	Følling	7732 STEINKJER
Line Torill Fjellheim	Føllingvegen 35	7732 STEINKJER
Leif Arve Fjellheim	Føllingvegen 35	7732 STEINKJER
NTE Nett AS	Postboks 2551	7736 STEINKJER