



Adresseinformasjon fylles inn ved ekspedering.  
Se mottakerliste nedenfor.

Dato: 30.10.2019  
Vår ref: 12/00374-38  
Deres ref:

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

## Tildeling av driftskonsesjon etter mineralloven for Hole-brudd i Vestre Toten kommune. Tiltakshaver: Franzefoss Minerals AS

### 1. Tildeling av driftskonsesjon

Direktoratet for mineralforvaltning med Bergmesteren for Svalbard (DMF) viser til søknad om driftskonsesjon datert 11. april 2012 og oppdatert søknadsskjema datert 26. oktober 2018 fra Franzefoss Minerals AS, med organisasjonsnummer 882 153 002. Franzefoss Minerals AS, heretter benevnt «Tiltakshaver» eller «Tiltakshaveren», gis med dette driftskonsesjon etter mineralloven § 43.

Tiltakshaver, gis driftskonsesjon for uttak av kalkstein, sandstein og karbonatriske silstein i Hole-brudd på eiendommen gnr./bnr. 88/9, 88/57 og 88/8, 31-32, 41-42 i Vestre Toten kommune. Mineralforekomsten tilhører kategorien grunneiers mineraler.

Konsesjonsområdet har et areal på ca. 95 dekar og fremgår av kart over konsesjonsområde, se vedlegg 1.

Området er regulert til steinbrudd/massetak i reguleringsplanen for Hole kalkverk, Bøverbru, vedtatt 4.11.2015 (planID. 0529114).

**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 2 780 000, 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 som en påkravsgaranti for et beløp stort NOK 2 780 000 som beskrevet i punkt 5.11.

Innen 2 måneder etter at konsesjonsvedtaket er truffet, skal Tiltakshaveren overfor DMF ha:

- (i) Inngått avtale om finansiell sikkerhetsstillelse, se vedlegg 2;
- (ii) Fremlagt en påkravsgaranti fra bank som DMF anser tilfredsstillende, se vedlegg 3;

## **2.3. Bergteknisk ansvarlig**

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

## **2.4. Øvrige vilkår**

DMF setter ytterligere to vilkår med følgende innhold:

- Tiltakshaver skal innen 2 år fra vedtaksdato utarbeide en avslutningsplan for Hole-brudd. Dersom dagbruddet planlegges å fylles med vann, skal avslutningsplanen blant annet gjøre rede for tidsbruk for naturlig gjenfylling, kostander, overvåkning av vannstand, sikring før vannstanden når planlagt nivå og hvordan vannstanden skal holdes ved like på ønsket nivå. Avslutningsplanen skal sendes til DMF for godkjenning. For nærmere begrunnelse av vilkåret se punkt 5.10.
- Den regulerte konsesjonsgrensen for massetaket skal settes ut eller markeres, slik at den er lett synlig gjennom hele driftsperioden.

## **3. Godkjenning av driftsplan**

DMF godkjenner driftsplanen for Hole. 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: Vestre Toten kommune, Oppland fylkeskommune, fylkesmannen i Oppland, Statnett SF, NVE, Statens Vegvesen Region øst og omkringliggende naboer.

Høringsperioden var fra 14. november 2018 til 14. desember 2018.



DMF har mottatt høringsinnspill fra Vestre-Toten kommune, Oppland fylkeskommune, Statens Vegvesen Region øst, Stig Walter og NVE. Fra høringsuttalelsene har DMF særlig merket seg følgende:

#### Vestre-Toten kommune

Vestre-Toten kommune bemerker at deler av bruddet går ut over regulert uttaksområde og den omkringliggende vegetasjonsskjermen. Det er også etablert en voll sør i bruddet, som ikke er i samsvar med reguleringsplanen. Vestre-Toten kommune vil kontakte tiltakshaver om disse forholdene uavhengig av konsesjonssaken.

Videre uttaler Vestre-Toten følgende i sitt høringsinnspill:

#### *«Naturmangfold*

Ved søk i Artskart 2 og Naturbase 30.11.2018 ble det funnet registreringer av rødlistearter i eller i nærheten av Holetjern. Et eksempel er flatragg, en rødlistet art av lav. Registreringen ble gjort i 1993, og det er ikke kjent hvordan forekomsten av denne arten er i dag. Videre er det gjort registreringer av flere rødlistede alger i Holetjern, eksempelvis rødkrans, gråkrans, piggkrans, smaltaggkrans og stivkrans. Registreringene av disse er gjort mellom 1968 og 2013, og det er ikke kjent hvordan forekomsten av disse artene er i dag. I samme søk er det også funnet en registre ring av naturtypen rik sump - og kildeskog rett nord for Hole - bruddet.

I 2012 ble det utarbeidet en rapport av Miljøfaglig Utredning som så på konsekvenser for biologisk mangfold ved utvidelse av Hole kalkverk. I rapporten konkluderes det med at utvidelsen ikke vil berøre prioriterte naturtyper eller kjente forekomster av rødlistearter. Det er derimot påpekt at avrenning fra kalkverket til henholdsvis Holetjernet og Store Bergsjøen kan være en utfordring.

#### *Hydrologiske forhold*

Ved søk i grunnvanns databasen GRANADA 30.11.2018 ble det funnet 3 brønner sør - øst fra Hole - bruddet (se vedlegg). Samtlige brønner ble boret den 01.09.2016, og har formål «Miljøundersøkelse/overvåking». I en rapport fra COWI fra 2014 er det beskrevet at disse brønnene er en del av en hydrogeologisk undersøkelse, og at det bør tas oppfølgende vannprøver fra brønnene for å kontrollere at miljømålene overholdes».

#### *DMF sin kommentar:*

*DMF tar uttalelsen til etterretning, og bemerker at konsesjonsområdet er utarbeidet i henhold til gjeldende reguleringsplan. Videre forutsetter DMF at tiltakshaver etterlever reguleringsplanbestemmelsene, herunder utarbeider hydrogeologisk konsekvensutredning som oversendes til NVE. Vi viser til høringsinnspill fra NVE.*

#### Oppland fylkeskommune

Oppland fylkeskommune uttaler at forholdet til kulturminner i området ble avklart gjennom reguleringsplanprosessen, og har derfor ingen merknader til konsesjonssøknaden.



*DMF sin kommentar:  
DMF tar uttalelsen til etterretning.*

#### Statens Vegvesen Region øst

Statens vegvesen har ingen merknad til søknaden forutsatt at eiendommen bruker avkjørsel fra fv. 246 slik det er beskrevet i søknaden.

*DMF sin kommentar:  
DMF tar uttalelsen til etterretning.*

#### Stig Walter

Stig Walter er nabo til uttaksområdet på Hole. Stig Walter uttaler at det må settes opp gjerder rundt uttaksområdet i samsvar med reguleringsplanen. Gjerdingen har i dag mangler, og det er ca. 100 meter som ikke er sendt inn. Stig Walter har sendt inn bilde av dette. Videre uttaler Stig Walter at tiltakshaver anvender større salver enn de har lovt til etter reguleringsplanen. Størrelsen på salvene medfører store rystelser i huset til Stig Walter.

*DMF sin kommentar:  
DMF tar uttalelsen til etterretning. Det følger av driftsplanen punkt 5.2 og kartgrunnlag at uttaksområdet skal sikres med 2 meter høyt viltgjerde. DMF bemerker at hvorvidt tiltakshaver iverksetter de sikringstiltak som er beskrevet i driftsplan er gjenstand for tilsyn. Videre viser DMF til at tiltakshaver har en generell sikringsplikt for å iverksette sikringstiltak slik at uttaksvirkomheten ikke medfører fare for omgivelsene, jf. mineralloven § 48.*

#### NVE

NVE uttaler følgende i sitt høringsinnspill:

«Dette er en drift nær opp til en sårbar naturtype, og det var en lang prosess knytta til reguleringsplanen for området. NVE hadde innsigelse til planen. Men med følgende planbestemmelser frafalt vi grunnlaget for innsigelsen og det ble med bakgrunn i dette vurdert at hensynet til allmenne interesser i vassdraget, jf vannressurslovens bestemmelser, var ivare tatt:

#### «§ 3 Rekkefølgebestemmelser

3.1 Måleprogram i henhold til rapporten «Hydrologisk konsekvensutredning» fra Cowi datert 14.10.2014 kap. 8.2 skal straks denne planen vedtas, iverksettes.

3.2 Når måleprogrammet er gjennomført i ett år skal det gjøres en ny hydrogeologisk konsekvensvurdering på bakgrunn av den nye kunnskapen. Ved faglig dokumentasjon på fare for vannlekkasje fra Holetjern, skal videre drift under vannstand til Holetjern og eventuelle avbøtende tiltak avklares i forhold til vannressurslovens § 8.

3.3 Ved registreringer i grunnvannsforholdene som kan påvirker miljømålene nevnt i § 4.1 og/ eller allmenne interesser knytta til Holetjern, utløses konsesjonsplikt etter vannressurslovens § 8. Aktivitet i bruddet skal i så fall



opphøre straks, i påvente av avklaring etter vannressurslovens bestemmelser».

Dersom driftskonsesjonen eller selve drifta ikke overholder eller følger opp disse bestemmelsene, må uttakets konsesjonsplikt vurderes etter vannressurslovens bestemmelser. Dette inkluderer tilfeller der målinger og oppfølging avdekker at hensynet til allmenne interesser kan bli berørt. NVE RØ er ikke kjent med konklusjonene i den hydrogeologiske konsekvensvurderingen som skal være gjennomført. Det er tiltakshavers ansvar at hensynet til allmenne interesser til enhver tid er ivarettatt».

*DMF sin kommentar:*

*DMF tar uttalelsen til etterretning. DMF vurderer det som ikke hensiktsmessig å sette vilkår om at tiltakshaver skal utarbeide en hydrogeologisk konsekvensutredning for Holetjern, da dette følger av reguleringsplanbestemmelsene § 3. Det er Vestre Toten kommune som har myndighet etter plan- og bygningsloven til å føre tilsyn med at tiltakshaver etterlever reguleringsplanbestemmelsene. DMF oppfordrer likevel tiltakshaver til å straks oversende hydrogeologisk konsekvensutredning til NVE.*

## **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 avtaler med grunneierne for gnr./bnr. 88/9, 88/57 og 88/8, 31-32, 41-42, som dokumentasjon for utvinningsrett.

Avtalene 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. 95 dekar og fremgår av kart over konsesjonsområde, se vedlegg 1.

Området er regulert til steinbrudd/massetak i reguleringsplanen for Hole kalkverk, Bøverbru, vedtatt 4.11.2015 (planID. 0529114).

## **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- og snitt-tegninger presenterer den planlagte brytningen av forekomsten innenfor det omsøkte arealet på 95 dekar. Det totale volum fast fjell som skal tas ut er estimert til 2 150 000 m<sup>3</sup>. Årlig uttak vil variere med markedet, men planlagt uttak pr. år er 95 000 faste m<sup>3</sup>.

DMFs vurdering er at vedlagte versjon av driftsplan for Hole, kan godkjennes. Planen anses å tilfredsstillende 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 Kristin Husbø Hestnes 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.

Det foreligger en godkjent reguleringsplan for uttaket. I forbindelse med planprosessen er det gjennomført en konsekvensutredning hvor miljøverdier i området er beskrevet og uttakets konsekvenser for miljø er utredet.

#### *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 14. november 2018 og 10. oktober 2019) lagt til grunn for vurderingene etter naturmangfoldloven. I vurderingsgrunnlaget er det ikke kommet frem opplysninger som tyder på at uttaket vil komme i konflikt med naturverdier i området. DMF anser at kunnskapskravet i naturmangfoldloven § 8 er oppfylt. I og med at naturmangfold i liten grad berøres av uttaket og det ikke kan påvises effekter av tiltaket på truet, nær truet eller verdifull natur, legger DMF til grunn at det ikke er nødvendig å foreta ytterligere vurderinger etter miljøprinsippene i naturmangfoldloven §§ 9-12.

#### *Avrenning – vurdering etter forurensningsforskriften § 30-6*

Det fremgår av reguleringsplanen at tiltaket kan medføre avrenning ned til resipient. DMF minner om forurensningsforskriften § 30 og meldeplikten til forurensningsmyndigheten ved oppstart av virksomheten. DMF understreker at tiltakshaver plikter å holde seg innenfor de grenseverdiene som er satt i forskriften § 30-6.

På bakgrunn av overnevnte har DMF kommet fram til at det ikke foreligger forhold knyttet til miljø og kulturminner som tilsier at driftskonsesjon ikke skal gis eller at det er nødvendig å stille vilkår om avbøtende tiltak.



### **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.

Uttaksområdet er sikret med 2 meter høyt viltgjerde og det er satt opp informasjonsskilt langs gjerdet. I sørvest del av uttaksområdet, hvor det er drift, er det satt opp midlertidig gjerde. Pallene i dagbruddet sikres ved rensking av pallvegger under drit, samt voll mot bruddkant for å markere denne.

### **5.9 Tiltakets betydning for verdiskaping og næringsutvikling**

Forekomsten det søkes driftskonsesjon for inngår i råstoffgrupperingen 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**

Etter avsluttet drift skal pallene i dagbruddet reskes og eventuelt sikres med bolter eller nett ved behov. Der hvor det er hensiktsmessig arronderes bruddvegger med stedegne løsmasser. Ved endelig avslutning etablerer det sammenhengende gjerde langs hele uttaksområdet.

Videre planlegger Tiltakshaver å fylle dagbruddet delvis med vann, og paller over vannstand sikres med voll. Området blir deretter revegetert med stedegne vekster. En eventuell annen etterbruk av uttaksområdet, herunder industriområde eller LNF-område osv., avklares med kommunen før endelig avslutning av drift.

DMF vurderer at tiltakshaver må utarbeide en mer detaljert plan for avslutning, blant annet tidsbruk for gjenfylling av vann og eventuelt behov for tiltak i denne forbindelse, overvåkning av vannstand og hvordan vannstanden skal holdes ved like på ønsket nivå over tid etter avsluttet drift. Slike tiltak vil mest sannsynlig medføre ikke uvesentlige kostnader. DMF stiller derfor vilkår som angitt i kulepunktet under. Videre er det ikke nevnt noe om etterbruk av industri - og uttaksområdet i gjeldende kommuneplan. Videre er det usikkert om gjenfylling blir den endelige etterbruken av uttaksområde. DMF vurderer det derfor som hensiktsmessig at tiltakshaver innen 2 år fra vedtaksdato utarbeider en detaljert avslutningsplan for Hole-brudd som DMF skal godkjenne.

Vilkåret gis med følgende innhold:

- Tiltakshaver skal innen 2 år fra vedtaksdato utarbeide en avslutningsplan for Hole-brudd. Dersom dagbruddet planlegges å fylles med vann, skal avslutningsplanen blant annet gjøre rede for tidsbruk for naturlig gjenfylling, kostnader, overvåkning av vannstand, sikring før vannstanden når planlagt nivå og hvordan vannstanden skal holdes ved like på ønsket nivå. Avslutningsplanen skal sendes til DMF for godkjenning.

### **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 fremmet et forslag om å fylle dagbruddet delvis med vann ved endt uttak. Det er ikke tydeliggjort hvilke kostnad dette vil medføre. Tiltakshaver har sendt inn dokumentasjon, datert 12. juli 2019, der det gjøres rede for at uttaket allerede er sikret med 1250 meter med gjerde. DMF har valgt å ta høyde for dette i beregning av økonomisk sikkerhetsstillelse.

#### **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 2 780 000 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:

I følge avslutningsplanen for Hole skal dagbruddet fylles med vann og pallene over vannstanden skal sikres med voll mot pallkant. Ved beregning av økonomisk sikkerhetsstillelse har DMF ikke tatt utgangspunkt i kostnader ved naturlig gjenfylling av dagbruddet, men heller lagt til grunn at området sikres med gjerder i tilfelle en ikke planlagt avslutning. DMF begrunner dette med at uforutsett stans kan oppstå når som helst og før planlagt avslutning. Videre er det usikkert hvor lang tid naturlig gjenfylling tar og hvordan vannstanden skal holdes ved like. DMF setter derfor vilkår om at Tiltakshaver skal utarbeide en mer detaljert avslutningsplan som redegjør for tidsbruk for gjenfylling og eventuelt behov for tiltak i denne forbindelse, overvåkning av vannstand og hvordan vannstanden skal holdes ved like på ønsket nivå over tid etter avsluttet drift, se punkt 2.4 og punkt 5.10.

#### **5.11.2. Sikkerhetsstillelsen 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.

Innen 2 måneder etter at dette konsesjonsvedtak er truffet, skal Tiltakshaver stille en bankgaranti som en påkravsgaranti, som DMF finner tilfredsstillende, for et beløp stort NOK 2 780 000.

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 har DMF rett til å få utbetalt det krav som gjøres gjeldende under bankgarantien, uten hensyn til innsigelser fra Tiltakshaver.



Bankgarantien faller bort etter skriftlig samtykke fra DMF.

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

DMF finner 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 unødig 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 bankgaranti 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 sikkerhetsstillelse 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, 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

### **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

Geir Sigurd Hovig  
seniorrådgiver

*Dokumentet er elektronisk signert og har derfor ikke håndskrevne signaturer.*  
Saksbehandler: Una Kyrkjebø

Vedlegg:

Kart over konsesjonsområde.pdf

AVTALE OM FINANSIELL SIKKERHETSSTILLELSE.docx

PÅKRAVSGARANTI.docx



## Driftsplan.pdf

## Mottakere:

Miljøkalk AS	Postboks 53	1309 RUD
--------------	-------------	----------

## Kopi til:

Vestre Toten kommune	Postboks 84	2831 RAUFOSS
Oppland fylkeskommune	Postboks 988	2626 LILLEHAMMER
Fylkesmannen i Innlandet	Postboks 987	2604 LILLEHAMMER
Grethe Graastein Sommer		
Kjell Frode Sommer	Holevegen 75	2846 BØVERBRU
Anne Lisbeth Graasten	Holevegen 81	2846 BØVERBRU
Hans Lervold	Heksumvegen 83	2846 BØVERBRU
Knut Ødegården	Holevegen 78	2846 BØVERBRU
Franzefoss Bruk AS	Pb 53	1309 RUD
Jan Olav Graasten	Holevegen 85	2846 BØVERBRU
Hilde Kristine Braaten	Holevegen 126	2846 BØVERBRU
Steffen Ødegården	Holevegen 126	2846 BØVERBRU
Stig Walther Sandbakken	Holevegen 127	2846 BØVERBRU
Rune Sivesindtjet	Heksumvegen 129	2846 BØVERBRU
Anne Mette Karlsen	Engvegen 2	2846 BØVERBRU
Jonny Lindstad	Holevegen 65	2846 BØVERBRU
Gunnlaug Marie Granberg	Heksumveien 41	2846 BØVERBRU
Knut Granberget	Heksumvegen 41	2846 BØVERBRU
Inger Lise Brendehagen	Holevegen 66	2846 BØVERBRU
Dag Terje Stensvold	Heksumvegen 130	2846 BØVERBRU
Jonas Stangjordet	Heksumvegen 158	2846 BØVERBRU
Ola Tellefsrud	Ihlevegen 149	2846 BØVERBRU
Aslaug Svenkerud Heimdal	Heksumvegen 66	2846 BØVERBRU
Asbjørn Hagen	Bergsjøvegen 40	2846 BØVERBRU
Torunn G Sivesind	Gimlevegen 40	2846 BØVERBRU
Mari Hlene S Fjellseth	Smågårdvegen 13	2846 BØVERBRU
Connie Olafsen	Bergsjøvegen 32	2846 BØVERBRU
Kåre Reidar Stensvold	Heksumvegen 132	2846 BØVERBRU
Sverre Reinsvollsvæen	Rognvegen 7	2846 BØVERBRU
Kari A Reinsvollsvæen	Rognvegen 7	2846 BØVERBRU
Norges vassdrags- og energidirektorat Region øst	Vangsveien 73, Postboks 4223	2307 HAMAR
Statens vegvesen Region øst	Postboks 1010 Nordre Ål	2605 LILLEHAMMER
Eidsiva Nett AS	Postboks 4100	2307 HAMAR
Statnett SF	Postboks 4904 Nydalen	0423 OSLO