



Tynset Tre og Betong AS  
Bangmoen  
2500 TYNSET

Dato: 17.12.2021  
Vår ref: 20/01720-11  
Deres ref:

**POST- OG BESØKSADRESSE**

Ladebekken 50  
7066 Trondheim

**TELEFON** + 47 73 90 46 00

**E-POST** post@dirmin.no

**WEB** www.dirmin.no

**GIRO** 7694.05.05883

**SWIFT** DNBANOKK

**IBAN** NO5376940505883

**ORG.NR.** NO 974 760 282

**SVALBARDKONTOR**

**TELEFON** +47 79 02 12 92

## Tildeling av driftskonsesjon etter mineralloven for Brekka grustak i Tynset kommune. Tiltakshaver: Tynset Tre & Betong AS

Direktoratet for mineralforvaltning med Bergmesteren for Svalbard (DMF) viser til søknad om driftskonsesjon fra januar 2015 og april 2020 fra Tynset Tre & Betong AS, 957 753 779.

### 1. Tildeling av driftskonsesjon

Tynset Tre & Betong AS, org.nr. 957 753 779, heretter kalt «Tiltakshaver», tildeles driftskonsesjon etter mineralloven § 43.

Tiltakshaver gis driftskonsesjon for uttak av grus på eiendommene gnr/bnr. 37/1, 36/52 og 91/48, alle i Tynset kommune. Mineralforekomsten tilhører kategorien grunneiers mineraler.

Konsesjon gis for et område som er på om lag 107 dekar, og i søknaden er det anslått et forventet årlig uttak på mellom 13 000 – 15 000 m<sup>3</sup>, og et samlet uttak på 440 000 m<sup>3</sup>. Områdene fremkommer i vedlegg 1 – «Konsesjonsområde».

Det aktuelle området er regulert til «steinbrudd og masseuttak» i tre reguleringsplaner:

- «Området Geitryggen», planID R55, ikraft 15.11.1994
- «Områdene ved Geiteryggen», planID R55A, ikraft 14.08.2003
- «Utvidelse av massetak, Geitryggen», planID R55B, ikraft 20.08.2015

Tildeling av driftskonsesjon erstatter ikke krav om andre tillatelser, godkjenning, arealavklaring eller konsesjon etter annen lovgivning. Tiltakshaver er ansvarlig for å innhente andre nødvendige tillatelser.

### 2. Vilkår for driftskonsesjonen

Konsesjon er gitt på 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 750 000, 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 185 000, 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**

Innen to måneder etter dato for dette vedtak skal konsesjongsrensa for massetaket settes ut eller markeres i terrenget slik at den lett kan ses gjennom hele driftsperioden.

Det skal ikke foregå uttak av grus/masse i området hvor sandsvale hekker i perioden fra mai til og med juli måned. Det skal tilstrebtes å bevare hekkeplass for sandsvale i konsesjonsområdet under drift, samt tilrettelegges for hekkeplass etter avsluttet drift. Det vil si at det ikke bør foretas inngrep, herunder avslutningsarbeider, i området hvor det hekker sandsvale. Bratte skrenter må like fullt sikres i tråd med mineralloven § 49, slik at arbeidene ikke medfører fare for mennesker, husdyr eller tamrein. I forbindelse med istandsetting av uttaksområdet skal det tilrettelegges for hekkeplass for sandsvale dersom hekkeplassen fjernes etter hekkesesongen av drifts- eller sikkerhetshensyn.

## **3. Godkjenning av driftsplan**

DMF godkjenner driftsplan for Brekka grustak. Godkjent utgave av driftsplanen er vedlagt dette konsesjonsvedtaket jf. vedlegg 4.

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

Søknaden om driftskonsesjon ble den 11.10.2021 sendt på høring til følgende høringsinstanser: Tynset kommune, Innlandet fylkeskommune, Statsforvalteren i Innlandet, NVE, Statens vegvesen, Statnett, Direktoratet for Stråleverk og



atomsikkerhet. I tillegg ble høringsbrevet sendt til antatt berørte naboer. Høringsfrist var satt til 8.11.2021.

Det ble mottatt høringsvar fra Tynset kommune, Innlandet fylkeskommune og Direktoratet for Strålevern og atomsikkerhet.

DMF vil i det følgende gjengi hovedpunktene i høringsvarene, og i tillegg vil DMF kommentere relevante punkter.

#### Innlandet fylkeskommune

Innlandet fylkeskommune viser til temaveileder for «Uttak av mineralske forekomster og planlegging etter plan- og bygningsloven» side 4, hvor det angis i korte trekk hvilke temaer som skal dekkes i arealplan og driftskonsesjonen. Arealplanen skal blant annet angi driftstider. De kan ikke se at driftstider fremgår av arealplanen for konsesjonsområdet, og ber om at dette vurderes innarbeidet i driftsplanen som en del av driftskonsesjonen. Driftstider gir en viktig indikasjon og forutsigbarhet for eventuelle berørte naboer/parter med hensyn til støy og luftbåren utslipp (eksempelvis støy), samt at det gir en forutsigbarhet for tiltakshaver for videre drift. Dette gjelder spesielt sprengning og knusing av stein. Konsesjonsområdet er ca 1,5 km fra nærmeste bebyggelse.

Fylkeskommunen har ingen merknader til sikring i og etter endt uttaksperiode. Forslaget til driftsplanen følger i stor grad opp planbestemmelsene fra arealplanen, og avslutningsplanen gir en fornuftig avslutning til grustaket med hensyn til friluftsliv og annen bruk av området.

For øvrig forutsetter fylkeskommunen at søknaden om driftskonsesjonen er i tråd med overordnet arealplan, og har ingen øvrige vesentlige merknader til saken.

#### Kulturarv

Fylkeskommunen har ingen merknader til søknaden ut fra hensynet til automatisk fredete kulturminner.

#### Samferdsel

Fylkeskommunen har ingen samferdselsfaglige merknader til saken.

#### *DMFs kommentar:*

DMF viser til at bestemmelser om driftsperioder og driftstid bør fastsettes av den aktuelle planmyndighet i bestemmelser knyttet til arealplan eller reguleringsplan. For arealplanen og reguleringsplanen som omfatter Brekka grustak er det ikke fastsatt slike bestemmelser. DMF er likevel av den oppfatning at det er kommunen som reguleringsmyndighet som bør fastsette denne typen vilkår i forbindelse med et masseuttak, også med tanke på oppfølging. DMF finner derfor ikke grunnlag for å ta inn bestemmelser om dette som vilkår for konsesjonen.

#### Tynset kommune

Tynset kommune viser til at det har kommet merknader fra Innlandet fylkeskommunen med kommentarer vedrørende behov for klargjøring av driftstid, da dette ikke er ivaretatt i driftsplanen og heller ikke i reguleringsplanen. Det er i dag stor avstand til mulige berørte parter, men kommunen er enig i at det driftstider bør



fastsettes slik at dette er klarlagt i forhold til annen mulig fremtidig arealbruk i området.

Kommunen viser videre til at driftsplanen for øvrig er i tråd med reguleringsplanen, og at den i tillegg ivaretar tilbakeføring ved bestemmelse om skråningsutslag maks 1:2 ved istandsettelse utover reguleringsplanens bestemmelser. Kommunen har ingen ytterligere merknader utover dette.

*DMFs kommentar:*

DMF viser til våre kommentarer under høringssvaret fra Innlandet fylkeskommune, og tar ellers kommunens høringssuttalelse til etterretning.

Direktoratet for strålevern og atomsikkerhet (DSA)

Direktoratet for strålevern og atomsikkerhet viser til at radon er en radioaktiv gass som i inneluft gir en økt risiko for lungekreft. Masser som inneholder et forhøyet innhold av naturlig forekommende radioaktive stoffer (uran/radium) kan føre til høye radonnivåer i inneluft dersom massene brukes under og rundt bygninger. DSA har satt en anbefalt grenseverdi med en tilhørende målemetodikk for masser som skal brukes i tilknytning til bygg, og de anbefaler produsenter og kunder om å dokumentere og etterspørre dokumentasjon på lave uran-/radium-verdier for masser som skal benyttes i tilknytning til bygg.

DSA kan ikke ut fra den oversendte informasjonen se om det vil forekomme utslipp av naturlig forekommende radioaktive stoffer fra virksomheten, men viser til at grenseverdier for utslipp som alltid krever tillatelse fra DSA finnes i forskrift om forurensningslovens anvendelse på radioaktiv forurensning og radioaktivt avfall vedlegg II. Dersom det vil forekomme utslipp av naturlig forekommende radioaktive stoffer over grenseverdiene må virksomheten søke DSA om tillatelse. Forskrift om forurensningslovens anvendelse på radioaktiv forurensning og radioaktivt avfall vedlegg I a inneholder også grenseverdier for hva som defineres som radioaktivt avfall. DSA har ellers ingen kommentarer til søknaden.

*DMFs kommentar:*

DMF tiltrer de vurderinger som DSA har gjort, og understreker viktigheten av bl.a. at det avklares om hvorvidt masser som brukes under og/eller rundt bygninger har for høyt radoninnhold.

Det understrekes fra DMFs side at det er tiltakshavers ansvar å følge opp dette, og at en konsesjon fra DMF etter mineralloven ikke erstatter eventuelt nødvendige tillatelser fra DSA.

## **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 framlagt avtale med aktuelle grunneiere i Tynset kommune som dokumentasjon for utvinningsrett.

Tiltakshaver legger til grunn at tiltakshaver har utvinningsrett til forekomsten.

### **5.2 Tiltakets arealmessige status**

Konsesjonsområdet er på ca. 107 daa og fremkommer i vedlegg 1 – «Konsesjonsområde».

Det aktuelle området er regulert til «steinbrudd og masseuttak» i tre reguleringsplaner:

- «Området Geitryggen», planID R55, ikraft 15.11.1994
- «Områdene ved Geiteryggen», planID R55A, ikraft 14.08.2003
- «Utvidelse av massetak, Geitryggen», planID R55B, ikraft 20.08.2015

### **5.3 Prosjektets økonomi**

DMF vurderer tiltakshaver som økonomisk skikket til å drifte uttaket.

### **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 grustaket. Beskrivelsen og kart- og snitt – tegninger presenterer det planlagte uttaket av



forekomsten innenfor arealet på 107 dekar. Totalt volum grusreserver som skal tas ut ned til bunnkoten på nivå 665 er estimert til ca. 440 000 m<sup>3</sup>. Årlig uttak vil variere med markedet, men planlagt uttak pr. år er 13 000 – 15 000 m<sup>3</sup>. Det legges opp til drift i 1 etappe. I tillegg til driftsfasene presenteres plan for sikring og for avslutning av grustaket.

DMFs vurdering er at vedlagte versjon av driftsplan for Brekka grustak 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 skal ha en bergteknisk ansvarlig.

Tiltakshaver har i søknaden oppgitt Jon Bernhard Wintervold 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 reguleringsplan for uttaket, men hva gjelder miljøpåvirkning, omhandler denne bare tiltak for å sikre drikkevannskilden til Tynset.

#### *Biologisk mangfold – 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 med tilhørende plandokumenter, høringsuttalelser, samt egne søk i artsdatabankens databaser for rødlistearter (gjennomført 4. oktober 2021) lagt til grunn for vurderingene etter naturmangfoldloven.

DMF anser kunnskapsgrunnlaget jf. naturmangfoldloven § 8 som tilstrekkelig til at det kan fattes vedtak i saken. Føre-var-prinsippet i naturmangfoldloven § 9 kommer dermed ikke til anvendelse.

DMF har ved søk i Artsdatabank funnet at det er registrert følgende arter i eller nært omsøkt konsesjonsområde: Granseterlav, Gulspurv, Sandsvale og Skjellrosettlev. Alle funnene er rødlistearter. Det er imidlertid bare sandsvale som registrert i selve uttaksområdet. Ingen av funnene er omhandlet i tiltakshavers driftsplan

DMF presiserer at det har pågått drift i uttaket over flere år, og at det i henhold til tiltakshavers driftsplan synes å være tale om relativt beskjeden utvidelse av uttaket i tiden fremover. Det er ikke innkommet høringsuttalelser som har omtalt ovennevnte funn særskilt, til tross for at funnene ble kommentert i høringsbrevet. DMF vurderer etter dette 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. DMF finner likevel grunnlag for å fastsette vilkår knyttet til sandsvalen, ved at det i punkt 2.4 blant annet bestemmes at det ikke skal foregå uttak av grus/masse i området hvor sandsvalen hekker i perioden fra mai til og med juli måned. Det vises for øvrig til fullstendig vilkår under punkt 2.4 i dette vedtak.

Jf. naturmangfoldloven § 10 skal den samlede belastning på økosystem og naturmangfoldet i regionen vurderes. DMF kan ikke se at det fremkommer merknader om at uttaket vil medføre en økt belastning ut ifra det som fremkommer i søknaden. Vi legger derfor til grunn at det ikke er nødvendig å foreta ytterligere vurderinger etter lovens § 10.

DMF har kommet 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.

Grustaket skal til enhver tid være forsvarlig sikret, jf. minerallovens § 49. Tiltakshaver skal etablere tilstrekkelig skilting rundt uttaket og låsbar bom ved adkomstvegen inn til grustaket. Uttaket skal drives på ett nivå med maksimal høyde på 18 meter. I forkant av de bratteste skråningene skal det ifølge driftsplanen etableres grusvoll mot stuffkanten. Det opplyses også at permanente skråninger skal ha maksimal helningsvinkel på 1:3.

Det skal tas hensyn til krav og lovverk mot forurensning med tanke på støy, støv, innsyn og avrenning, der tiltakshaver har ansvar for at disse kravene opprettholdes. Åpne lagringsplasser av råvarer skal plasseres slik at det blir utsatt for minst mulig vind



som kan gi støvflukt. Det skal også vannes dersom det er behov for å redusere støv. Uttaksområdet inngår i et restriksjonsområde for grunnvann. Det er derfor fastbestemt i reguleringsbestemmelsene at uttak av grusmasser skal drives ned til bunnkote nivå 665, slik at overvann infiltreres og renses tilstrekkelig i grusmassene, før det når grunnvannet. 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 tilslag for betong. Ifølge NGUs databaser er forekomsten en breelavsetning og registrert som meget viktig, der massene består av 10% stein, 35% grus og 55% sand.

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

Etter endt uttak skal uttaksområdet istandsettes til landbruksområde og skogbruk. Alt av utstyr, samt brakker, bygg og skrot ryddes bort fra området. Avsluttede og istandsatte områder skal ha maksimal helning på 1:3. Ferdig planert og arrondert terreng vil få naturlig vegetasjonsetablering av lokale arter. Dette skal bli gjort senest to år etter ferdig uttak av grusmassene.

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.

Tiltakshavers forslag på økonomisk sikkerhetsstillelse er bankgaranti på NOK 95 750.

##### **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.

Ved beregningen av størrelse på den økonomiske sikkerhetsstillelsen har DMF kun lagt vekt på nødvendige sikrings- og oppryddingskostnader som kan oppstå ved en uforutsett stans. Disse er hovedsakelig massehåndtering, arrondering, beplantning og fjerning av konstruksjon og utstyr. Etter forskrift til mineralloven § 2-1 tredje ledd skal den økonomiske sikkerheten være tilstrekkelig til å dekke tiltakshavers sikrings- og oppryddingsplikt.

DMF finner etter en konkret vurdering av tiltaket at Tiltakshaver skal pålegges å stille finansiell sikkerhet med NOK 750 000 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 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 – 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 185 000. 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 innestående på bankkontoen ikke har nådd NOK 185 000. Når beløpet innestående på bankkontoen har nådd NOK 185 000, 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 750 000 er nådd. Årlige innskudd beregnes etterskuddsvis ut fra forrige års uttak av masse. Det skal årlig innbetales NOK 1,41 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 20 år, det vil si NOK 37 500 pr år. I søknaden er uttak anslått til om lag 14 000 m<sup>3</sup>/år, tilsvarende 26 600 tonn/år, noe som gir en årlig avsetning på NOK 1,41 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

Overdragelse av driftskonsesjonen krever søknad til og godkjenning fra DMF, jf. mineralloven § 45 a.

### **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.

For nærmere informasjon om mineralloven med tilhørende forskrifter, se hjemmesiden vår på [www.dirmin.no](http://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

Unni Garberg  
seksjonssjef

Mayoren Rajeswary  
overingeniør

*Dokumentet er elektronisk signert og har derfor ikke håndskrevne signaturer.*  
Saksbehandler: Mayoren Rajeswary

Vedlegg:

Vedlegg 4 Pantsettelseserklæring

Vedlegg 3 Påkravgaranti

Vedlegg 2 Avtale om finansiell sikkerhetsstillelse

Vedlegg 5 Godkjent driftsplan (sladdet) - Brekka grustak



Vedlegg 1 Konesjonsområde

Mottakere:

Tynset Tre og Betong AS

Bangmoen

2500 TYNSET