



Adresseinformasjon fylles inn ved ekspedering.  
Se mottakerliste nedenfor.

Dato: 26.11.2019  
Vår ref: 19/00144-13  
Deres ref:

## **Tildeling av driftskonsesjon etter mineralloven for Myrsaga i Melhus kommune. Tiltakshaver: Karl Einar Stubbsjøen (Enkeltpersonforetak)**

Leiv Erikssons vei 39  
Postboks 3021 Lade  
N-7441 Trondheim

**TELEFON** + 47 73 90 46 00

**E-POST** [post@dirmin.no](mailto:post@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 18. januar 2019 fra Karl Einar Stubbsjøen (Enkeltpersonforetak), med organisasjonsnummer 969 635 178. Karl Einar Stubbsjøen (Enkeltpersonforetak), heretter benevnt «Tiltakshaver» eller «Tiltakshaveren», gis med dette driftskonsesjon etter mineralloven § 43.

Tiltakshaver, gis driftskonsesjon for uttak av fast fjell/gabbro i Myrsaga steinbrudd på eiendommen gnr./bnr. 152/2 i Melhus kommune. Mineralforekomsten tilhører kategorien grunneiers mineraler.

Konsesjonsområdet har et areal på ca. 39 dekar og fremgår av kart over konsesjonsområde, se vedlegg 1.

Deler av konsesjonsområdet er i den kommunale arealplanen avsatt til masseuttak. For resten av det omsøkte området det er igangsatt arbeid med detaljregulering for Myrsaga steinbrudd med plan ID 2017015.

**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 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, se vedlegg 2;
- (ii) Fremlagt en påkravsgaranti fra bank som DMF anser tilfredsstillende, se vedlegg 3;
- (iii) Etablert pantet til fordel for DMF, jf. panteloven §§ 4-4 til 4-6, se 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**

DMF setter ytterligere ett vilkår med følgende innhold:

- Konesjongs grensen for masseuttaket skal innen 2 måneder fra konsesjonsdato settes ut eller markeres, slik at den er lett synlig gjennom hele driftsperioden.

## **3. Godkjenning av driftsplan**

DMF godkjenner driftsplanen for Myrsaga steinbrudd. Godkjent versjon av driftsplanen er vedlagt dette konsesjonsvedtak, se vedlegg 5.

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

Søknaden om driftskonsesjon har vært på høring jf. forvaltningslovens § 17, hos følgende høringsinstanser: Melhus kommune, Trøndelag fylkeskommune, Fylkesmannen i Trøndelag, Statens Vegvesen Region midt og omkringliggende naboer.

Høringsperioden var fra 18. mars 2019 til 15. april 2019.

Fra høringsuttalelsene har DMF særlig merket seg følgende:



### Melhus kommune

Melhus kommune uttaler at det er tre boliger/gårdstun som trolig blir berørt av steinbruddet i form av støv, støy og rystelser. Boligen i nord på gbnr. 151/25 ligger under 100 m fra det nye området for uttak av stein og relativt nærme innfartsveien til steinbruddet, gbnr. 151/16 i sørøst ligger på det minste 140 m fra det nye området, og gårdstunet på gbnr. 151/2-4 ligger omtrent 140 m fra endelig bruddkant i sørøst og er omgitt av jordbruksland. Det bør sikres gjennom konsesjonen at alle tre husene får den nødvendige oppfølgingen med hensyn til støv, støy, og rystelser, slik at det for både eier av dagbruddet og naboene er helt klart hva som steinbruddet er ansvarlig for og ikke.

Kommunen nevner at det er viktig at støvmålinger blir utført og mulighet for eventuelle avbøtende tiltak som sprinkleranlegg med mer blir bygget før problemet oppstår. For støvmålinger er det en grense på boliger/tomter nærmere enn 500 m, og alle naboene er innenfor dette i hele driftsperioden, selv om graden av påvirkning vil variere med når i driftsfasen, samt vært og årstid når målingen gjøres. Beskrivelsene i konsesjonssøknaden/driftsplanen er litt uklare på om kravene i forurensningsforskriften faktisk blir fulgt. For eksempel er det i forskriften satt krav til prøvetakingsfrekvens og -metode for støv. I tillegg er det ikke nevnt noe vedrørende rystelser ved sprenging. I løpet av steinbruddets levetid vil utvidelsen føre til at naboene på det nærmeste vil være maks 140 m fra bruddkant. Å undersøke forurensning etter behov, kan være for sjelden. Flere av punktene i forurensningsforskriften er definert slik at det skal måles jevnlig for å dokumentere at det ikke er et problem, og så kan tiltak planlegges eller prøvetakingsfrekvensen reduseres. Vilkår her må være å gjennomføre prøvetaking som oppfyller gjeldende lovverk både i bruddet, hos naboer og berørte arealer og resipienter.

*DMF sin kommentar:*

*DMF tar uttalelsen til etterretning, og stiller seg positiv til at det er igangsatt detaljreguleringsplan for Myrsaga steinbrudd.*

*Hva gjelder støv- og støyproblematikk som kan oppstå for nærliggende bebyggelse i forbindelse med uttaksvirksomheten, viser DMF til at det er Fylkesmannen i Trøndelag som er tilsynsmyndighet etter forurensningsforskriften kapittel 30, jf. § 30-13. Selv om det er Fylkesmannen i Trøndelag som er ansvarlig tilsynsmyndighet etter forurensningsforskriften, er DMF opptatt av at Tiltakshaver ivaretar sine forpliktelser etter forskriften. DMF vurderer at dette fremkommer av driftsplanen punkt 6 «Hensyn til natur og omgivelser». Det er likevel Fylkesmannen i Trøndelag som fører tilsyn med om Tiltakshaver etterlever forskriftens krav om prøvetakingsfrekvens og -metode for støvmåling.*

### Fylkesmannen i Trøndelag

Fylkesmannen i Trøndelag uttaler følgende i sitt høringsinnspill:

#### Landbruk

Vi viser til vår uttalelse til varsel om oppstart av reguleringsplan for Myrsaga steinbrudd: «Hensikten med planarbeidet er å utvide uttaksområdet for et allerede etablert steinbrudd. Det fremgår at deler av planområdet er i kommuneplanens arealdel satt av til råstoffutvinning, mens resterende er avsatt til LNFR. Arealet som ønskes regulert er 72 daa, hvorav 40 daa avsettes til råstoffutvinning. Utvidelsen av uttaksområdet består av skog. En mindre del av dette er dyrkbart. Området skal etter



*avsluttet uttak fungerer som deponi for rene masser før det skal istandsettes til LNF-område. Det fremgår at istandsetting vil skje etappevis. Det er positivt at det åpnes for deponering av rene masser i forbindelse med istandsettingen. Dette er en fornuftig og arealbesparende sambruk av arealene».*

Vi støtter opp om de foreslåtte utredningstemaene, herunder beskrivelse av arealomfang og arealkvalitet, driftsmessige og arronderingsmessige konsekvenser. I tillegg bør det vurderes hvorvidt det dyrkbare arealet kan ivaretas. Dyrkbart areal er en del av det totale ressursgrunnlaget, og Fylkesmannen mener på generelt grunnlag at det er uheldig å bygge ned ressurser som har et reelt potensial for oppdyrking. Selv om det er av begrenset omfang, bør det likevel gjøres en vurdering av påregneligheten for oppdyrking.

Arealet berører barskog i hogstklasse 2 og 4. Med tanke på skogproduksjonen og karbonbinding bør mest mulig skog beholdes til den er hogstmoden, slik at den ikke hogges før selve uttaket skal foregå. Ifølge planen skal jord som avdekkes rankes langs ytterkantene av bruddet, for senere bruk i etappevis istandsetting. Det er viktig å sikre den planlagte tilbakeføringen til skog/landbruksformål i driftsplanen, samt sikre adkomst til tilgrensende skogområder. Generelt mener vi skogarealer som tas i bruk til formål som i denne planen bør tilplantes med skog av stedegent treslag etter ferdigstilling, og at dette bør sikres i driftsplanen. Deler av området består av dyrkbar mark. En bør søke å oppnå at potensialet for den dyrkbare jorda er uforandret etter endt uttak.

#### *Klima og miljø*

Klima- og miljøavdelingen viser til vårt brev av 12.11.2018 hvor vi omtaler saksbehandlingen av søknader om driftskonsesjoner og vurderinger på klima- og miljøområdet. Ny reguleringsplan for steinbruddet kommer på høring i april, og vi legger til grunn at driftskonsesjonen forholder seg til enhver tid godkjent arealbruk.

#### *Helse og omsorg*

I forbindelse med masseuttak, knusing og transport kan det være utfordringer knyttet til støv, støv og trafiksikkerhet. I en folkehelsesammenheng er dette viktige tema, og utredning og vilkår for konsesjonen bør derfor ta hensyn til dette.

Parallelt med søknad om driftskonsesjon er det også igangsatt arbeid med detaljregulering og denne planen vil komme på høring i nær framtid. I forbindelse med høringen vil det bli aktuelt å vurdere aktuelle folkehelse relaterte tema og hvordan dette er ivaretatt i nødvendige utredninger, plankart og bestemmelser.

#### *DMF sin kommentar:*

*DMF tar uttalelsen til etterretning, og opplyser at det ved søk i Artskart og Naturbase ikke er gjort funn av sårbare arter eller naturtyper av stor forvaltningsinteresse i eller ved konsesjonsområdet, se vedtakets punkt 5.7. Videre stiller DMF seg positiv til de foreslåtte utredningstemaer for reguleringsplanprosessen, samt at hensynet til dyrkbarmark tillegges vekt.*

#### Statens Vegvesen Region midt

Statens Vegvesen uttaler følgende i sitt høringsinnspill:



«Statens vegvesen har tidligere uttalt seg i forbindelse med varsel om oppstart av reguleringsplan, jf. vårt brev av 25.01.2018. Vi har erfaring fra tilsvarende tiltak at massetransport knyttet til drifta på anlegget kan medføre tilsmussing av vegnettet pga. at det faller jord, sand og stein fra bilene ned på veggen. Dette kan være trafikkfarlig og vegnettet må derfor rengjøres ved behov. Statens vegvesen ber også om at det legges til rette for muligheter til å vaske bilene før utkjøring på offentlig veg».

*DMF sin kommentar:*

*DMF tar uttalelsen til etterretning.*

#### Trøndelag fylkeskommune

Trøndelag fylkeskommune uttaler at det ikke er registrert automatiske fredede kulturminner innenfor konsesjonsområdet/planområdet. Fylkeskommunen minner likevel om den generelle aktsomhetsplikten etter kulturminneloven § 8. Dersom Tiltakshaver under opparbeiding skulle støte på noe spesielt i grunnen, må arbeidet stanses og Tiltakshaver må varsle Trøndelag fylkeskommune.

Fylkeskommunen anmoder videre om at det i konsesjon og i plansaken tas hensyn til viltinteresser ved å sikre uttakskanter mm. og at man unngår reduksjon av vannkvaliteten i tilliggende vassdrag, jevnfør vannforskriften.

I og med at konsesjonssaken behandles før reguleringsplanen, må vi for vår del ta forbehold for hva som måtte komme fram i reguleringsprosessen.

*DMF sin kommentar:*

*DMF tar uttalelsen til etterretning. DMF bemerker at tiltakshavers sikringsplikt etter mineralloven § 49 er avgrenset til mennesker, husdyr og tamrein. Tiltakshaver skal likevel sikre bruddkantene under drift ved å sette opp sikringsgjerdje for å hindre ferdsel. For å forebygge avrenning til resipient/vassdrag skal Tiltakshaver etablere fangdam med sedimentasjonskammer plassert ved laveste punkt nordvest i bruddet.*

## **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 selv grunneier for konsesjonsområdet. Tiltakshaver er i henhold til grunnboken hjemmelshaver til eiendommen for konsesjonsområdet. DMF vurderer at Tiltakshaver har utvinningsrett til forekomsten.

### **5.2 Tiltakets arealmessige status**

Konsesjonsområdet har et areal på ca. 39 dekar og fremgår av kart over konsesjonsområde, se vedlegg 1.

Deler av konsesjonsområdet er i den kommunale arealplanen avsatt til masseuttak. For resten av det omsøkte området det er igangsatt arbeid med detaljregulering for Myrsaga steinbrudd med plan ID 2017015.

### **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 39,6 dekar. Det totale volum fast fjell som skal tas ut er estimert til 507 000 m<sup>3</sup>. Årlig uttak vil variere med markedet, men planlagt uttak pr. år er 8 500 faste m<sup>3</sup>. Det legges opp til drift i 2 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 LNFR-areal.

DMFs vurdering er at vedlagte versjon av driftsplan for Myrsaga steinbrudd, kan godkjennes. Planen anses å tilfredsstille 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 Karl Einar Stubbsjøen som bergteknisk ansvarlig for uttaket. Vedkommende er registrert hos DMF som bergteknisk ansvarlig for uttaket og oppfyller forskriftens kvalifikasjonskrav.

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

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

Ved vurderingen av om driftskonsesjon skal gis skal hensynet til miljøet vektlegges i samsvar med forvaltningsprinsippene i naturmangfoldloven §§ 8 til 12.

Det foreligger ingen gjeldende reguleringsplan for uttaket. Deler av omsøkt område er i den kommunale arealplanen avsatt til masseuttak. For resten av det omsøkte området det er igangsatt arbeid med detaljregulering for Myrsaga steinbrudd med plan ID 2017015.

#### *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 høringsuttalelser, samt egne søk i naturbase og Artskart (gjennomført den 13. mars 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.



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 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.

Tiltakshavers beskrivelse av sikring under drift:

Hensyn	Tiltak
Lagring av jord	Jord som avdekkes rankes langs ytterkantene av bruddet, for senere bruk til istandsetting
Adgangskontroll	Bom skal settes opp ved innkjørsel for å hindrer uvedkomne adgang og sikrer kontroll med inn-og-utkjøring
Skilting	Advarselsskilt langs adkomstvei
Stabilitet bruddvegg	Maks. pallhøyde 14m. Min. pallbredde 10m. Endelig veggvinkel skal ikke være brattere enn 51°
Ferdseil langs Bruddkanten	Sikringsgjerde settes opp i terrenget over bruddkant for å hindre ferdsel
Ferdseil på Pallkanter	Steinblokker legges ut langs pallkanter for å hindre ferdsel og utforkjøring
Rensk av bruddvegg	Siste rast inn mot endelig bruddvegg sprenges skånsomt med kort hullavstand for å gi slettere bakvegg. Ved behov renskes vegg, særlig i sprekkesoner.
Sprengning	Utføres av godkjent bergsprenger, området sperres av, sirene-varslings

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 råstoffgruppe ringen 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.

Massene er egnet som bærelag i vei og som asfalttilslag på veier med ÅDT opp til 5000, i tillegg til at massene egner seg som strøsand, grøftepukk og liknende formål.

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

Når en bruddvegg er drevet inn til uttaksgrensen, eller avsluttes av andre grunner, skal pallkantene renskes for eventuell løsblokk og utsatte partier sikres før humusholdig løsmasse legges ut på hver pall. Avsluttet bruddvegg skal ha maksimal 51 graders veggvinkel der toppen av bruddveggen sikres med permanent gjerde. Pallhøyde skal ikke være høyere enn ca. 14 meter. Drivstofftank, arbeidsbrakke og skrot på området fjernes.





Ferdig utdrevet areal istandsettes til landbruksformål (LNFR) ved å legge ut løsmasser på pallkantene. Det flate partiet i bunn av bruddet og ferdigvareområdet planeres. Permanent sikringsgjerde settes opp langs avsluttet brudd, ca. 600 meter langt.

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 til sikkerhetsstillelse er NOK 360 500. Beløpet inkluderer fjerning av konstruksjoner, massehåndtering og arrondering, annen varig sikring, ingeniørgeologisk befarings, biologisk prøvetaking og rapportering og 15 % uforutsette kostnader. Tiltakshaver mener at det ikke er nødvendig med sikkerhetsstillelse for sikringsgjerde da dette settes opp i august 2019.

#### **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 har tatt utgangspunkt i Tiltakshavers forslag for kostnader ved fjerning av konstruksjoner, arrondering av terreng og spettrensk/bolting. DMF har i dialog med Tiltakshaver bedt om dokumentasjon for at permanent sikringsgjerde er satt opp. Vi har ikke mottatt slik dokumentasjon. Tiltakshaver beskriver videre i driftsplan at det legges opp til nærmere 60 års drift. DMF vurderer det derfor som nødvendig å avsette økonomiske midler som garanterer for vedlikehold av de permanente sikringsgjerdene, selv om Tiltakshaver i ettertid dokumenterer oppsatt permanent sikringsgjerde.

Basert på at tiltakshaver ikke har dokumentert oppsatt sikringsgjerde så finner DMF 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 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 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 nå på bankkontoen ikke har nådd NOK 300 000. Når beløpet inntil nå 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 1,91 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 47 500 pr år. I søknaden er uttak anslått til 8 500 m<sup>3</sup>/år, tilsvarende 24 820 tonn/år, noe som gir en årlig avsetning på NOK 1,91 pr tonn.

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

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

Inntil nå 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



### **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  
seksjonssjef

Geir Sigurd Hovig  
rådgiver

*Dokumentet er elektronisk signert og har derfor ikke håndskrevne signaturer.*  
Saksbehandler: Geir Sigurd Hovig

Vedlegg:

Kart over konsesjonsområde.pdf

AVTALE OM FINANSIELL SIKKERHETSSTILLELSE.docx

PANTSETTELSESERKLÆRING FOR ENKLE PENGEKRAV.docx

PÅKRAVSGARANTI.docx



Driftsplan.pdf

Mottakere:

Karl Einar Stubsjøen (enkeltpersonforetak)	Tømmesdalsvegen 1733	7213 GÅSBAKKEN
---	----------------------	----------------

Kopi til:

Pro Invenia AS	Vestre Rosten 78	7075 TILLER
Melhus kommune	Rådhusv. 2	7224 MELHUS
Trøndelag fylkeskommune	Fylkets hus, Postboks 2560	7735 STEINKJER
Fylkesmannen i Trøndelag	Postboks 2600	7734 STEINKJER
Yvonne Bjerkenås	Hølundvegen 2900	7212 KORSVEGEN
Liene Cermane	Tømmesdalsvegen 1583	7213 GÅSBAKKEN
Bjørn Erik Indset	Hølundvegen 2880	7212 KORSVEGEN
Helge Krogstad	Tømmesdalsvegen 1701	7213 GÅSBAKKEN
Nils Karl Kulbrandstad	Konstadykkjvegen 60	7213 GÅSBAKKEN
Hege Stubsjøen Kvåle	Tømmesdalsvegen 1713	7213 GÅSBAKKEN
Per Henrik Kvåle	Tømmesdalsvegen 1713	7213 GÅSBAKKEN
Vidar Lillebudal	Tømmesdalsvegen 1583	7213 GÅSBAKKEN
Frode Myren	Sandstuvegen 25	7350 BUVIKA
Harold Pedersen	Jåravegen 775	7213 GÅSBAKKEN
Statens vegvesen Region midt	Fylkeshuset	6404 MOLDE
Arn Kristian Stubsjøen	Tømmesdalsvegen 1733	7213 GÅSBAKKEN
Laila Stubsjøen	Tømmesdalsvegen 1721	7213 GÅSBAKKEN
Leif Stian Stubsjøen	Tømmesdalsvegen 1722	7213 GÅSBAKKEN
John Gudmund Sunnset	Tømmesdalsvegen 1751	7213 GÅSBAKKEN
Sivert Sunnset	Oddhaugen 14	7212 KORSVEGEN
Karl Johan Torstensen	Sørbygdvegen 144	7213 GÅSBAKKEN