



Adresseinformasjon fylles inn ved ekspedering.  
Se mottakerliste nedenfor.

Dato: 20.12.2019  
Vår ref: 18/02273-8  
Deres ref:

## **Tildeling av driftskonsesjon etter mineralloven for steinbrudd på eiendom gbnr. 57/1 i Måselv kommune. Tiltakshaver: Måselv Maskin & Transport AS**

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

Direktoratet for mineralforvaltning med Bergmesteren for Svalbard (DMF) viser til søknad om driftskonsesjon datert 18. april 2018 fra Måselv Maskin & Transport AS (org. nr. 818 313 942).

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

Direktoratet for mineralforvaltning med Bergmesteren for Svalbard (DMF) viser til søknad om driftskonsesjon datert 18. april 2018 fra Måselv Maskin & Transport AS (org. nr. 818 313 942). Måselv Maskin & Transport AS (org. nr. 818 313 942), heretter benevnt «Tiltakshaver» eller «Tiltakshaveren», gis med dette driftskonsesjon etter mineralloven § 43.

Tiltakshaver, gis driftskonsesjon for uttak av fastfjell i steinbrudd på eiendom gbnr. 57/1 på del av eiendommen gbnr. 57/1 i Måselv kommune. Mineralforekomsten tilhører kategorien grunneiers mineraler.

Konsesjonsområdet har et areal på ca. 7 daa og fremgår av kart «Steinbrudd på gbnr. 57-1 – konsesjonsområde».

Området er i henhold til reguleringsplan «Steinbrudd på eiendommen 57/10», planID 192400016, vedtatt 14. desember 1989 regulert til steinbrudd.

**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**

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 600 000, 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 600 000 som beskrevet i punkt 5.11.

Før oppstart av drift skal Tiltakshaveren overfor DMF ha:

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

## **2.3. Bergteknisk ansvarlig**

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

## **2.4 Svartelistede arter**

Ved beplantning i forbindelse med avslutning av uttaket må det sikres at det ikke benyttes masser som inneholder svartelistede arter.

## **3. Godkjenning av driftsplan**

DMF godkjenner driftsplanen for steinbrudd på eiendom 57/1. 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 Målselv kommune, Fylkesmannen i Troms og Finnmark, Troms fylkeskommune, Statens vegvesen, NVE, Fagerfjell reinbeitedistrikt og aktuelle naboer.

Høringsperioden var fra 15. oktober 2019 til 13. desember 2019. DMF har mottatt høringsinnspill fra Troms fylkeskommune, Fylkesmannen i Troms og Finnmark og Jan-Arvid Myklevold.

Fra høringsuttalelsene har DMF særlig merket seg følgende:

### Troms fylkeskommune

#### Vannkvalitet

På grunn av tiltakets beliggenhet nær Målselva ber vi om at tiltakets påvirkning på vannmiljøet vektlegges og at eventuelle tiltak for å begrense negativ utvikling i vannkvaliteten vurderes. Vi ber om at forskrift om rammer for vannforvaltningen (vannforskriften) og Regional forvaltningsplan for vannregion Troms 2016-2021 legges til grunn i disse vurderingene.

#### Kulturminnevern

Fylkeskommunens kulturminneforvaltning har ingen merknader til saken.



For opplysninger om samiske kulturminner viser vi til Sametinget.

*DMF sine kommentarer*

DMF forutsetter at tiltakshaver retter seg etter regelverket knyttet til avrenning fra uttaket. For øvrig tas høringsuttalelsen til etterretning.

Fylkesmannen i Troms og Finnmark

Fylkesmannen er forurensningsmyndighet for etablering av massetak og steinbrudd hvor det skal knuses eller siktes masse for produksjon av ulike grus/sand/singel fraksjoner.

Virksomheten skal, i god tid før oppstart, sende en skriftlig melding til Fylkesmannen som beskriver tiltaket. Virksomheten skal for øvrig rette seg etter bestemmelsene i forurensningsforskriften kapittel 30 for driften av masseuttaket. Vi ønsker spesielt å nevne krav til støvnedfallsmålinger, støyberegninger, støvdempende tiltak og utslipp til vann.

I Vann-nett står det at vannforekomsten Nedre Målselv (vannforekomst ID 196-275-R) oppnår miljømålene. Konesjonsområdet for den planlagte utvidelsen av masseuttaket ligger omtrent 200 meter fra vannforekomsten. For søknad om det planlagte masseuttaket, må det vurderes hvilken effekt og påvirkning resipienten får, og om den økologiske tilstanden forverres. Tiltaket skal ikke påvirke vannkvaliteten slik at tilstandsklassen for vannforekomsten endres til en dårligere miljøtilstand. Ved fare for at miljøtilstanden endres til dårligere kvalitet, må tiltaket vurderes etter vannforskriften § 12.

Det er viktig at det settes vilkår for at drenering av massetaket utføres, og dimensjoneres på en slik måte at det ikke fører til utslipp/utspyling av finpartikulære materialer til resipient. Det må heller ikke føre til skade på omgivelsene. Prosessvann uten miljø- eller helseskadelige stoffer/egenskaper, kan slippes til sjø- eller ferskvannsresipient dersom maksimalkonsentrasjonen av faststoff/suspendert stoff i utslippspunktet er under 50 mg/l, og dersom utslippet ikke medfører nedslamming i resipienten.

Virksomheten for masseuttaket er ansvarlig for at utslippet ikke påvirker vannkvaliteten i primærresipient slik at tilstandsklassen for resipienten endres til en dårligere miljøtilstand.

Det kan settes krav til beplantning i driftsplaner. Vi ber om at det stilles krav som sikrer at det ikke benyttes svartelista arter, jamfør Norsk rødliste for arter.

Vi har vurdert tiltakene etter de miljørettslige prinsippene som følger av §§ 8-12 i naturmangfoldloven. Vi finner ikke at det nær området er registrert noen arter eller naturtyper som krever spesiell beskyttelse. Vi kan heller ikke se at den samlede belastningen i området vil økes vesentlig, jf. naturmangfoldloven § 10.

*DMF sine kommentarer*

DMF forutsetter at tiltakshaver retter seg etter de krav til driften som vannforskriften stiller. Dersom kravene til avrenning ikke etterleves, må tiltakshaver sørge for å iverksette nødvendige tiltak.



DMF vil stille vilkår om at det ved beplantning av uttaket ikke skal benyttes svartelistede arter.

Jan-Arvid Myklevold

Som grunneier av 56/5 og nærmeste nabo av eksisterende steinbrudd og omsøkte steinbrudd på 57/1 vil jeg med dette protestere på at det gis driftskonsesjon for nytt steinbrudd.

Fra mitt bolighus på Krogseng er det en avstand på ca 4-500 m i luftlinje til omsøkte steinbrudd.

Vi har levd med steinbrudd som nærmeste nabo fra 90-tallet og et slikt foretak bringer med seg svært store støvplager samt støy og svært kraftige rystelser som får inventar i huset til å falle ut av skap og hyller.

Et slikt foretak bringer da selvsagt også med seg en urovekkende forringelse av bo og livskvalitet.

Selv om det blir sagt at det skal brukes vann til knusing og mindre salver til sprenging så blir dette ikke overhold, støvplager / støvskyer kan dokumenteres på bilder, dette støvet legges som et teppe på bygninger, kjøretøy m.m.

Slike ting er helt uakseptabelt, og som igjen skaper fortvilelse og sinne.

I september 2019 ble det oppdaget svært store masseutglidninger i Måselva ved Fleskkroken like nedenfor dagens steinbrudd som drives av TP-Maskin, Måselv Maskins omsøkte steinbrudd blir event å gå i ett med TP's steinbrudd.

NVE ble tilkalt og har vært på befaring sammen med undertegnede ved elva, det utelukkes ikke at bevegelse i grunnmassene i Måselva kan skyldes rystelser etter sprenging fra TP-gruva. Videre uttak og event utvidet uttak og rystelser vil kunne få konsekvenser for grunnmasser i og ved elva.

Det er skrevet rapport og referat fra befaringsa som skal være oversendt til Måselv kommune fra Tommy Granheim i NVE.

På sommerstid kan det også påvises og dokumenteres store mengder boreslam som renner ut i Måselva nedenfor E6 og dagens TP-gruve.

Jeg stiller meg et spørsmål om påbud og bruk av vanning ved knusing bevisst utblir for å minimere utslipp av boreslam i Måselva slik at støv fra virksomheten spres i lufta med vind og ut i naturen?

Jeg frykter derfor at mine belyste opplysninger, påstander og argumenter her vil eskalere ytterligere ved etablering av et nytt steinbrudd.

Det ligger vel også klart i kortene at tanken bak denne søknaden vil være å sammenslå Måselv Maskins omsøkte steinbrudd med det steinbruddet som allerede drives 400m lenger nord av samme firma.

Sett fra boligfelt i Moalia på andre sida av Måselva er slike inngrep i Andsfjellet og naturen å betegne som voldtekt av en ellers nydelig natur og utsikt.



Det foreligger heller ingen plan for gjenbruk av disse steinbruddene og ingen bevis for hvordan en slik gjenfylling og naturlig gjengroing vil se ut ved en avslutning.

#### *DMF sine kommentarer*

DMF vil påpeke at det er Målselv kommune som er ansvarlig myndighet i henhold til plan- og bygningsloven og som dermed bestemmer arealbruken i kommunen. Når det gjelder forholdet til utslipp av støv og støy, forutsetter DMF at tiltakshaver retter seg etter regelverket på dette området. Dersom dette ikke skjer, må henvendelser knyttet til dette rettes til Fylkesmannen som er ansvarlig myndighet for dette regelverket.

### **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 gbnr. 57/1 som dokumentasjon for utvinningsrett.

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

DMF vurderer at Tiltakshaver har utvinningsrett til forekomsten.

#### **5.2 Tiltakets arealmessige status**

Konsesjonsområdet har et areal på ca. 7 daa og fremgår av kart «Steinbrudd på gbnr. 57-1 – konsesjonsområde».

Området er i henhold til reguleringsplan «Steinbrudd på eiendommen 57/10», planID 192400016, vedtatt 14. desember 1989 regulert til steinbrudd.



### **5.3 Prosjektets økonomi**

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

### **5.4 Driftsplan**

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

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

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

Forslaget til driftsplan omfatter hele driftsperioden og avslutningen av steinbruddet. Beskrivelsen og kart- og snitt-tegninger presenterer den planlagte brytningen av forekomsten innenfor det omsøkte arealet på 7 dekar. Det totale volum fast fjell som skal tas ut er estimert til 100 000 m<sup>3</sup>. Årlig uttak vil variere med markedet, men planlagt uttak pr. år er 10 000 faste m<sup>3</sup>. Det legges opp til drift i to pallhøyder, med uttak ned til kote +25 og med driftsretning mot øst. Utdrevne områder er nødvendig i den videre drift, og vil derfor istandsettes etter endt uttak. Videre presenteres plan for sikring og for avslutning. Bruddområdet planlegges tilbakeført til LNF-område.

DMFs vurdering er at vedlagte versjon av driftsplan for steinbrudd på eiendom 57/1, 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 kvalitetmessige 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 Knut Arne Holmemo 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 en reguleringsplan for uttaket - «Steinbrudd på eiendommen 57/10», planID 192400016, vedtatt 14. desember 1989.

#### *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. desember 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 sine undersøkelser i Naturbase og Artskart viser ingen særskilte funn i nærheten av uttaket. Dette støttes også av fylkesmannens undersøkelser.

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. I dette tilfellet er det snakk om et lite uttak. Etter DMF sin mening vil økningen i den samlede belastningen på økosystem og naturmangfold være liten. Dette støttes også av Fylkesmannens vurdering.

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.

Tiltakshaver skriver i driftsplan at det skal settes opp skilt med anleggsområde, sprenging pågår og adgang forbudt for uvedkommende på atkomstveien inn til



bruddet. Bruddet sikres i driftsperioden med permanent sikringsgjerde høyde 2 meter av typen standard flettverksgjerde. Rensk av bruddvegger gjøres fortløpende ved utlastning.

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.

Ifølge tiltakshaver består ressursen av bergarten granittisk gneis som skal knuses stein og brukes til veigrus og pukk.

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

Tiltakshaver opplyser i driftsplanen at bruddet avsluttes ved at det først skytes ut to pallhøyder som gir totalt ca. 51 graders vegg vinkel i henhold til direktoratets anbefalinger. Det gjøres så sluttrensk av bruddvegger. Det legges løsmasser på pallen på ca kote 40 og såes i. Det samme gjøres på planet nede på ca kote 25. Dette er i samsvar med krav i reguleringsplan for opprydding og sikring. Der står det: «Utbyggeren i samråd med Målselv Kommune skal tilføre løsmasser og matjord før bruddet blir tilsådd og beplantet. Endelige bruddkanter skal undersøkes og renskes for løse blokker.»

Videre opplyser tiltakshaver at gjerde satt opp som sikring i driftsperiode vil være permanent og sikre området etter endt drift. Det er planlagt brukt 2-meters standard flettverksgjerde som knyttes på eksisterende gjerde på oversiden av bruddet. Terrenget ovenfor bruddet er også småkupert, slik at overflatevann vil finne veien i naturlige forsenkninger i bakken samt at man planerer terrenget med tanke på å lede eventuelt vann bort fra skråningene. Erosjon og frostsprengning forårsaket av vann vil ikke være problematisk. Avslutning mot eksisterende brudd i sør, vil tilpasses slik at det blir vannavrenning for overflatevann ut av området. Det er per nå ikke planlagt noe konkret etterbruk på arealene i steinbruddet. Eventuelt skrot, infrastruktur og konstruksjoner vil senest bli fjernet i forbindelse med sluttopprydding med arrondering av terrenget som beskrevet ovenfor.

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 foreslår å stille økonomisk sikkerhet som en bankgaranti pålydende et beløp på NOK 600 000.

#### **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 600 000 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. 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.

Før oppstart av drift skal Tiltakshaver stille en bankgaranti som en påkravsgaranti, som DMF finner tilfredsstillende, for et beløp stort NOK 600 000.

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 påkravgaranti 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).

### 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

Maria Lauritzen  
seksjonssjef

Thomas Furunes  
seniorrådgiver

*Dokumentet er elektronisk signert og har derfor ikke håndskrevne signaturer.*  
Saksbehandler: Thomas Furunes

Vedlegg:

Steinbruddgbnr 57-1 - konsesjonsområdet.pdf

Steinbruddgbnr. 57-1 - avtale om finansiell sikkerhetsstillelse.docx

Steinbruddgbnr. 57-1 - godkjent driftsplan.pdf



Steinbrudd gbnr. 57-1 - påkravgaranti.docx

Mottakere:

Målselv Maskin & Transport AS	Rossvoll	9322 KARLSTAD
-------------------------------	----------	---------------

Kopi til:

Eirik Nylund	Reinelveien 830	9309 FINNSNES
Sverre Hågbo	Mellombygdveien 105	9321 MOEN
Torbjørn Løvland	Elvenes 29	9321 MOEN
Stein Tore Larsen	Bukta 107	9321 MOEN
Stig Anders J Larsen	Jernbergveien 139	9040 NORDKJOSBOTN
Unni R Dahl-Thorstensen	Fleskmoveien 84	9321 MOEN
Henny-Ann Sjøteig Solberg	Mellombygdveien 142	9321 MOEN
Jan Arvid Myklevold	Målselweien 790	9321 MOEN
Lars Helge Helgesen	Fleskmoveien 83	9321 MOEN
Ole Kvien Vorhaug	Voreng Gård	9321 MOEN
Vei dekke Industri AS	Postboks 508 Skøyen	0214 OSLO
Statskog SF	Postboks 63 Sentrum	7801 NAMSOS
Ulf Thorstensen	Fleskmoveien 73	9321 MOEN
Fagerfjell reinbeitedistrikt	Andsvatnveien 561	9310 SØRREISA
Fylkesmannen i Troms og Finnmark	Statens hus Damsveien 1	9800 VADSØ
Målselv kommune	Kommunehuset	9321 MOEN
Statens vegvesen Region nord	Postboks 1403	8002 BODØ
Troms fylkeskommune	Postboks 6600 Langnes	9296 TROMSØ
Norges vassdrags- og energidirektorat Region nord	Kongens gate 14-18	8514 NARVIK