



Wiggo Rønningen Maskin AS  
Osveien 2320  
2460 Osen

Dato: 14.12.2021  
Vår ref: 21/00341-18  
Deres ref:

## **Tildeling av driftskonsesjon etter mineralloven for Solli Fjelltak i Åmot kommune. Tiltakshaver: Wiggo Rønningen Maskin AS.**

### **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

Direktoratet for mineralforvaltning med Bergmesteren for Svalbard (DMF) viser til søknad om driftskonsesjon datert 18. januar 2021 fra Wiggo Rønningen Maskin AS med organisasjonsnummer 889 195 452.

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

Wiggo Rønningen Maskin AS med org. nr. 889 195 452, heretter kalt «Tiltakshaver» eller «Tiltakshaveren», tildeles driftskonsesjon etter mineralloven § 43.

Tiltakshaver, gis driftskonsesjon for uttak av fast fjell i Solli fjelltak på deler av eiendommen med gbnr. 91/1 i Åmot kommune. Mineralforekomsten tilhører kategorien grunneiers mineraler.

Konsesjonsområdet har et areal på ca. 80 dekar og fremgår av kart med tittelen «Solli fjelltak i Åmot kommune», vedlegg 1.

Området er i henhold til detaljregulering vedtatt av Åmot kommune datert 16. juni 2021, regulert til steinbrudd og masseuttak.

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 1 300 000, 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 325 000, 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.

Før oppstart av drift 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**

Før oppstart av drift, skal konsesjonsgrensen for massetaket settes ut eller markeres i terrenget, slik at den er lett synlig gjennom hele driftsperioden.

## **3. Godkjenning av driftsplan**

DMF godkjenner driftsplanen for Solli fjelltak. 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: Åmot kommune, Statsforvalteren i Innlandet, Innlandet fylkeskommune, Mattilsynet, Statnett SF, NVE, samt andre høringsinstanser slik det fremgår av adresselisten til høringsbrevet og adresselisten til dette vedtaksbrevet.

Høringsperioden var fra 13. oktober 2021 til 12. november 2021.

Fra høringsuttalelsene har DMF særlig merket seg følgende:

### Åmot kommune:

Kommunen viser til at det er utarbeidet en konsekvensutredning, en støyutredning og en risiko- og sårbarhetsanalyse i forbindelse med reguleringen, og at saken således er godt opplyst.



Kommunen påpeker at tidspunkt for inn- og utkjøring av masser i driftsplanen på s. 6, ikke stemmer overens med § 3.1.2 i reguleringsplanen.

Utover det overnevnte uttaler kommunen at de tilrår at driftskonsesjon tildeles Wiggo Rønningen Maskin AS for drift av Solli fjelltak.

DMF sine kommentarer:

DMF har merket seg kommunen sitt innspill, og gjør Tiltakshaver oppmerksom på avvik mellom driftsplan og reguleringsbestemmelsen, og viser til punkt 5.4 nedenfor.

Innlandet fylkeskommune:

Fylkeskommunen uttaler følgende om samferdsel:

*Vi viser til rekkefølgebestemmelse 5.1.2 i nylig vedtatt plan som sier at «før det kan gis tillatelse til igangsetting av drift i fjelltaket, skal avkjørsel og frisikt i avkjøring fra fv. 215 til eksisterende private ved, være utformet i henhold til vegnormalen (statens vegvesen håndbok, N100)» Videre står det at «krav til vertikalføring i avkjøringspunktet skal være i henhold til figur D. 23 i N100. Avkjøringen må dimensjoneres for store kjøretøy med radius 9 meter og siktkrav 6\*45 meter. Avkjørsel skal asfalteres minimum 20 meter fra fv. 215»*

*Vi forutsetter at rekkefølgekravet blir fulgt opp og gjennomført før det gis tillatelse til igangsetting av drift i fjelltaket.»*

DMF sine kommentarer:

DMF har merket seg fylkeskommunen sitt innspill.

Statsforvalteren i Innlandet:

Statsforvalteren opplyser om at de har foretatt vurdering av arealbruk og påvirkning på miljøet ved behandling av forslag til reguleringsplanen, og har ingen ytterligere kommentarer dersom driftskonsesjonen forholder seg til reguleringsplanen.

DMF sine kommentarer:

DMF har merket seg Statsforvalteren sitt innspill.

Mattilsynet:

Mattilsynet gjør Tiltakshaver oppmerksom på at gjerder rundt fjelltaket må være så høyt og solid at det sikrer mot at tamme og ville dyr kommer seg innenfor og går utenfor kantene. Mattilsynet har ellers ingen innspill.

DMF sine kommentarer:

DMF har merket seg Mattilsynets innspill, og påminner Tiltakshaver om kvaliteten på gjerdene rundt uttaket.

## **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. 91/1, datert 11. januar 2021, 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. 80 dekar og fremgår av kart med tittelen «Solli fjelltak i Åmot kommune», se vedlegg 1.

Området er i henhold til detaljregulering vedtatt av Åmot kommune datert 16. juni 2021, regulert til steinbrudd og masseuttak.

### **5.3 Prosjektets økonomi**

DMF har vurdert den vedlagte informasjonen om økonomien i prosjektet. DMF vurderer prosjektet å være økonomisk gjennomførbart

### **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.



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 80 dekar. Det totale volum fast fjell som skal tas ut er estimert til 630 000 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 1 etappe. Utdrevne områder som ikke er nødvendig i den videre drift, istandsettes fortløpende. Videre presenteres plan for sikring og for avslutning. Bruddområdet planlegges tilbakeført til Landbruks-, natur- og friluftsområder (LNF).

DMFs vurdering er at vedlagte versjon av driftsplan for Solli fjelltak, kan godkjennes, med merknad om at planens punkt 7.2 så raskt som mulig endres for å samsvare med reguleringsplanen § 3.1.2 om tidspunkt for inn- og utkjøring av masser. Planen anses for øvrig 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 skal ha en bergteknisk ansvarlig.

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

I tillegg har søker redegjort for øvrig relevant kompetanse i foretaket.

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 for naturmangfold, en risiko- og sårbarhetsanalyse og en støyrappport, 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 utført i september 2021, 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.

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.

Steinbruddet skal til enhver tid være forsvarlig sikret, jfr. minerallovens § 49 og i henhold til gjeldende krav i arbeidsmiljøloven. Tiltakshaver skal etableres tilstrekkelig skilting og gjerde rundt uttaket, samt låsbar bom ved adkomstvegen inn til steinbruddet. Dette for å forhindre arbeidet i uttaket ikke medfører fare for mennesker, husdyr eller tamrein. I driftsplanen nevnes det at uttaket drives med palldrift, der pallhøyden maksimalt er 15 meter og hyllebredde på minimalt 12 meter. Pallveggen er tilnærmet vertikal, noe som gir en veggvinkel på om lag 52°. Det opplyses også om rensk av bruddvegger under driften av uttaket.

Det skal tas hensyn til reguleringsbestemmelser og lovverk mot forurensning med tanke på støy, støv, innsyn og avrenning, der tiltakshaver har ansvar for at disse opprettholdes. Kravene til støynivå fra fjelltaket skal tilfredsstillende grenseverdiene til enhver tid, og være innenfor retningslinjene for behandling av støy i arealplanlegging T-1442/16-tabell 3. Driftstiden skal være i tråd med reguleringsbestemmelsene for uttaket. Krav til luftkvalitet skal tilfredsstillende arealplanlegging T-1520, samt kravene i forurensningsforskriften kapittel 7. Åpne lagringsplasser av råvarer skal plasseres slik at det blir utsatt for minst mulig vind. Det skal ved behov vannes eller benytte støvdempemiddel for å redusere støvflukt. Innenfor område GV1 skal eksisterende tre- og buskvegetasjon i størst mulig grad bevares. Vegetasjonen skal pleies slik at denne gir størst mulig skjermingseffekt mot fjelltaket. Vassdrag i nærheten av uttaket



skal hensyntas og det skal gjøres nødvendig tiltak mot avrenning av overvann, slik at det ikke påvirker vannkvalitet- og vannmiljø på en negativ måte.

### **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.

Fra driftsplanen kommer det frem at ressursen i uttaket består av granitt til Vardalsandstein med overdekningsmasse av morene. Masser som blir produsert fra uttaket blir knust til ulike fraksjoner, som skal bli brukt i bygg- og anleggsvirksomheten.

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

Etterbruken av uttaksområdet er landbruks-, natur- og friluftsfremål, LNF. Etter endt drift skal alt av utstyr, samt brakker, bygg og skrapmasser ryddes bort. Istandsettingen skal være i tråd med reguleringsbestemmelsene. Området skal istandsettes med deponerte rene avdekningsmasser og revegeteres med lokale arter. Dette skal foregå i høyest mulig grad parallelt med produksjonen. Resterende tilbakeføring skal bli gjort innen 2 år etter endt drift. Deponimasser som skal benyttes i istandsettingen skal tilfredsstillende kravene i reguleringsplanen. Steinbruddet avsluttes med pallhøyde på maksimal 15 meter og hyllebredde på minimum 12 meter. Det opplyses også at det blir utført sluttrens av bruddveggene etter endt drift, for å sikre at det ikke er løse partier. Det skal etableres tilstrekkelig inngjerding nær bruddkanter, der det skal forekomme vedlikeholdsavtale for sikringsgjerdet.

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 at det stilles økonomisk sikkerhetstillatelse med kontantbeløp på maksimalt NOK 300 000 eller individuell fondsavsetning på NOK 2 per tonn.

#### **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 fjerning av konstruksjon, massehåndtering, arrondering, annen varig sikring, beplanting og andre direkte avslutningskostnader. 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 1 300 000 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 før oppstart av drift stiller en bankgaranti som en påkravsgaranti, som DMF finner tilfredsstillende, for et beløp stort NOK 325 000. Dette for å ha tilstrekkelig sikkerhet i en oppstartsfasen før fondet har nådd maksimal avsetning. Størrelsen av bankgarantien er satt ut ifra 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 nådd på bankkontoen ikke har nådd NOK 325 000. Når beløpet inntil nådd på bankkontoen har nådd NOK 325 000, 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 1 300 000 er nådd. Årlige innskudd beregnes etterskuddsvis ut fra forrige års uttak av masse. Det skal årlig innbetales NOK 2,36 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 65 000 pr år. I søknaden er uttak anslått til 10 000 m<sup>3</sup>/år, tilsvarende 27 500 tonn/år, noe som gir en årlig avsetning på NOK 2,36 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

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

Unni Garberg  
seksjonssjef

Siri Elise Aakenes  
rådgiver

*Dokumentet er elektronisk signert og har derfor ikke håndskrevne signaturer.*  
Saksbehandler: Siri Elise Aakenes



Vedlegg:

Vedlegg 1\_Godkjent konsesjonsområde

Vedlegg 2\_Avtale om finansiell sikkerhetsstillelse

Vedlegg 3\_Påkavsgaranti

Vedlegg 4\_Pantsettelseserklæring for enkle pengekrav

Vedlegg 5\_Godkjent Driftsplan

Mottakere:

Wiggo Rønningen Maskin AS      Osveien 2320

2460 Osen