



Adresseinformasjon fylles inn ved ekspedering.
Se mottakerliste nedenfor.

Dato: 30.12.2019
Vår ref: 19/02747-13
Deres ref:

Tildeling av driftskonsesjon etter mineralloven for Høgholen i Rauma kommune. Tiltakshaver: Veblungnes Sandtak AS

Leiv Erikssons vei 39
Postboks 3021 Lade
N-7441 Trondheim

TELEFON + 47 73 90 46 00

E-POST post@dirmin.no

WEB www.dirmin.no

GIRO 7694.05.05883

SWIFT DNBANOKK

IBAN NO5376940505883

ORG.NR. NO 974 760 282

SVALBARDKONTOR

TELEFON +47 79 02 12 92

Direktoratet for mineralforvaltning med Bergmesteren for Svalbard (DMF) viser til søknad om driftskonsesjon datert 20. juni 2019 fra Veblungnes Sandtak AS (org. nr. 917 096 147).

1. Tildeling av driftskonsesjon

Direktoratet for mineralforvaltning med Bergmesteren for Svalbard (DMF) viser til søknad om driftskonsesjon datert 20. juni 2019 fra Veblungnes Sandtak AS (org. nr. 917 096 147). Veblungnes Sandtak AS (org. nr. 917 096 147), heretter benevnt «Tiltakshaver» eller «Tiltakshaveren», gis med dette driftskonsesjon etter mineralloven § 43.

Tiltakshaver, gis driftskonsesjon for uttak av sand og grus i Høgholen på del av eiendommen gbnr. 52/1 og 52/6 i Rauma kommune. Mineralforekomsten tilhører kategorien grunneiers mineraler.

Konsesjonsområdet har et areal på ca. 142 daa og fremgår av kart «Høgholen – konsesjonsområde».

Området er i henhold til reguleringsplan «Isfjorden massetak», planID 632005613, vedtatt 12. mai 2015 regulert til 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 820 000, 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 ved innbetaling av et grunnbeløp stort NOK 205 000, og deretter årlige avsetninger som beskrevet i punkt 5.11, begge deler til bankkonto som det skal etableres pant i til fordel for DMF slik at Tiltakshaver ikke kan råde over denne på noe vis.

Innen 2 måneder etter dato for dette konsesjonsvedtak skal Tiltakshaveren overfor DMF ha:

- (i) Inngått avtale om finansiell sikkerhetsstillelse;
- (ii) Dokumentert innbetaling av grunnbeløp stort NOK 205 000 til pantsatt bankkonto;
- (iii) Etablert pant i konto til fordel for DMF.

2.3. Bergteknisk ansvarlig

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

3. Godkjenning av driftsplan

DMF godkjenner driftsplanen for Høgholen. 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 Rauma kommune, Møre og Romsdal fylkeskommune, Fylkesmannen i Møre og Romsdal, Statens vegvesen, NVE, Rauma Energi AS og aktuelle naboer.

Høringsperioden var fra 4. november 2019 til 4. desember 2019. DMF har mottatt høringsinnspill fra Rauma kommune, Fylkesmannen i Møre og Romsdal, Møre og Romsdal fylkeskommune, Statens vegvesen, NVE og Jo Unheim.

Fra høringsuttalelsene har DMF særlig merket seg følgende:

Rauma kommune

I naturbasen er det registrert naturtypen rikmyr delvis innafor det omsøkte området. Denne er klassifisert som viktig, og det er råda til at drenering og andre fysiske inngrep bør unngåast. Bakgrunnen for verdien er i hovedsak rikmyras tilstand, medan artsmangfaldet er relativt lite. Lokaliteten ligg heilt i den sørlege utkanten av planområdet, og berre delar av myra ligg innafor.

Det er i tillegg registrert fleire artar innafor planområdet, deriblant den raudlistearta skogkråkefot. Det konkluderast derimot med at tiltaket totalt sett ikkje vil få spesielt



store negative konsekvensar for desse artane når ein ser området i ein større samanheng.

Det er registrert eit automatisk freda kulturminne rett i utkanten av det omsøkte området. Dette er som nevnt freda, og tiltak som vil medføre negative konsekvensar for kulturminnet er ikkje tillate. I reguleringsplanen er det lagt inn sikringsone rundt kulturminnet.

Glutra er inne i ei oppbyggingsfase etter at den i 2013-2014 vart behandla med rotenon for å bli kvitt gyrosmitte. Elva vart saman med dei andre vassdraga i kommunen friskmeldt for gyrosmitte 1. november 2019. Det er viktig at tiltaket har nødvendig sikring mot forurensa avrenning ned mot Glutra, slik at elva unngår unødvendig belastning i ein sårbar periode.

Rauma kommune kjenner ellers ikkje til andre forhold som ein bør ta omsyn til ved det omsøkte tiltaket.

Tiltaket er i tråd med gjeldande reguleringsplan, og Rauma kommune har ingen spesielle merknadar til at det vert gjeve driftskonsesjon.

Det visast til saksutgreiinga for begrunning og utfyllande merknadar.

DMF sine kommentarer

DMF tar høringsuttalelsen til etterretning.

Fylkesmannen i Møre og Romsdal

Kommunen har vedtatt reguleringsplan for dette massetaket, utan at støy og avrenning til vassdrag var tilstrekkeleg vurdert, og eventuelle avbøtande tiltak innarbeidd i plankart og føresegner. Det er derimot sett rekkefølgekrav om støyfagleg utgreiing. Fylkesmannen er ikkje kjent med om dette er utført. Om ikkje, bør det stillast krav til dette i samband med utarbeiding av driftsplanen, slik at ein kan innarbeide eventuelle avbøtande tiltak no.

Vi vurderte også at det var behov for ei vurdering av avrenning mot vassdrag. På same måte som ved støy, rår vi til at ei slik vurdering om avrenning blir utført av fagkyndig, og at eventuelle avbøtande tiltak blir innarbeidd i driftsplanen.

Konklusjon

Vi viser til merknadene over og ber om at dei vert tekne omsyn til.

DMF sine kommentarer

DMF vil påpeke at det er tatt inn vilkår knyttet til støy og avrenning i reguleringsplanen for uttaket. DMF forutsetter at tiltakshaver etterlever de reguleringsbestemmelser som gjelder for uttaket. Det er etter DMF sin mening lite hensiktsmessig å skulle stille vilkår om dette i en tildeling av driftskonsesjon.

Møre og Romsdal fylkeskommune

Fylkeskommunen har ingen merknader til at det blir gitt driftskonsesjon, men forutsetter at driften skjer i samsvar med gjeldende reguleringsplan.

DMF sine kommentarer



DMF tar høringsuttalelsen til etterretning.

Statens vegvesen

Uttaket er omfattet av reguleringsplan for «Isfjorden massetak», men reguleringsplanen omfatter ikke krysset/avkjørselen fra fylkesvegen. Vi hadde merknader til reguleringsplanen, samt ga uttale til søknad om driftskonsesjon 1.3.2017 hvor vi påpekte at krysset måtte utbedres.

Det er gjort tiltak i krysset, men fronten mot fylkesvegen er i dag svært bred. Som vi skrev i våre tidligere uttaler, innbyder dette til svært høy fart i krysset og kan ikke aksepteres av hensyn til trafikksikkerheten. Krysset må derfor strammes opp slik at kjørende som skal ut på fylkesvegen kan plassere seg til nærmet vinkelrett på fylkesvegen. Tilknytningsradiusen skal være 12 meter.

Statens vegvesen kan kontaktes for nærmere dialog om denne utbedringen.

DMF sine kommentarer

DMF forutsetter at tiltakshaver tar kontakt med Statens vegvesen for å gjøre de nødvendige avklaringer.

NVE

Området er regulert til masseuttak i reguleringsplan Isfjorden massetak sist revidert 19.10.2015. I reguleringsplanen er det regulert omsynssone fare knytt til kraftledning som går gjennom planområdet. NVE gjør merksom på at ledningene er ein del av nasjonal- og regionalnettet som også er bandlagt etter anna lovverk. NVE føreset at drifta av massetaket vert lagt opp slik at det vert tatt tilstrekkeleg omsyn til høgspenningsanlegga.

Multiconsult AS har på oppdrag frå NVE gjennomført regional kvikkleirekartlegging for Rauma kommune. Resultata frå kartlegginga skal presenterast for kommunen 12.12.2019.

Førebels rapport viser at massetaket ligg i eit område som er vurdert som aktsemdsområde for områdeskred av kvikkleire. NVE rår til at prosedyren i NVE rettleiar 7/2014 «Sikkerhet mot kvikkleireskred» kap. 4.5 vert nytta så langt som naudsynt for å avklare eventuell skredfare, og eventuelt korleis drifta kan påverke eventuelle ustabile grunnforhold.

Masseuttak som tiltak er ikkje unnateke krava i TEK17. Sjå meir om dette i Direktoratet for byggkvalitet sin rettleiar Utbygging i fareområde kapittel 2.9. For tiltak i skredfareområde skal tryggleiksklasse fastsettast, jf. TEK17 § 7-3, 2. ledd, første setning.

DMF sine kommentarer

DMF forutsetter at tiltakshaver innretter driften slik at det tas tilstrekkelig hensyn til høyspentanleggene. Videre forutsetter DMF at tiltakshaver gjennomfører en vurdering av skredfaren i området.

Jo Unheim

Jeg viser til Høring av søknad om driftskonsesjon for Høgholen i Rauma kommune. Tiltakshaver: Veblungsnes Sandtak AS.



I det området som man nå planlegger masseuttak, ligger det flere dyregraver fra oldtiden. De ligger oppe på den flate toppen av Høgholen. Hvis det skal gis konsesjon til masseuttak, må man først sørge for en forsvarlig arkeologisk utgravning av disse.

Undertegnede kan bidra med å påvise gropene hvis det er av interesse.

DMF sine kommentarer

DMF viser til at kulturminner er omhandlet som et eget tema i forhold til reguleringsplanen. Ifølge planbeskrivelsen til reguleringsplanen aksepterer tiltakshaver at fylkeskommunen skal gjennomføre en arkeologisk registrering i området. DMF anser derfor at forholdet er kulturminner er tilstrekkelig ivaretatt.

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 m³ masse og ethvert uttak av naturstein, driftskonsesjon fra DMF. Driftskonsesjon kan bare gis til den som har utvinningsrett.

En konsesjonssøknad skal underlegges en skjønnsmessig prøving før det avgjøres om driftskonsesjon skal gis. Ved vurderingen av hvorvidt driftskonsesjon skal gis skal det legges vekt på om søker er «skikket» til å utvinne forekomsten. Dette innebærer at det skal legges vekt på om prosjektet fremstår som gjennomførbart økonomisk, om det legges opp til bergfaglig forsvarlig drift og om søker har tilstrekkelig kompetanse for drift av forekomsten. Ved vurderingen av om det skal gis driftskonsesjon skal det også legges vekt på hensynene angitt i mineralloven § 2.

DMF kan fastsette vilkår for en driftskonsesjon. Vurderingstemaet ved avgjørelsen av hvilke vilkår som skal stilles, vil i stor grad falle sammen med de hensyn som er relevante ved vurderingen av om konsesjon skal gis.

DMF har foretatt følgende vurdering av konsesjonssøknaden:

5.1 Utvinningsrett

Mineralforekomsten som skal utvinnes tilhører kategorien grunneiers mineraler. Tiltakshaver er ikke grunneier til konsesjonsområdet, og det kreves derfor avtale med grunneier om utvinningsrett til forekomsten. Tiltakshaver har i søknadsprosessen fremlagt avtaler med grunneierne for gbnr. 52/1 og 52/6 som dokumentasjon for utvinningsrett.

Avtalene 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. 142 daa og fremgår av kart «Høgholen – konsesjonsområde».



Området er i henhold til reguleringsplan «Isfjorden massetak», planID 632005613, vedtatt 12. mai 2015 regulert til masseuttak.

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 grustaket. Beskrivelsen og kart- og snitt- tegninger presenterer det planlagte uttaket av forekomsten innenfor arealet på 142 dekar. Totalt volum grusreserver som skal tas ut ned til bunnkoten på nivå +65 er estimert til ca. 1,8 millioner m³. Årlig uttak vil variere med markedet, men planlagt uttak pr. år er 20 000 m³. Det legges opp til drift i to etapper. Utdrevne områder som ikke er nødvendig i den videre drift, istandsettes fortløpende. I tillegg til driftsfasene presenteres plan for sikring og for avslutning av grustaket.

DMFs vurdering er at vedlagte versjon av driftsplan for Høgholen 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 Søkernes 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 John Krogsæter 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 godkjent reguleringsplan for uttaket. I reguleringsplanens planbeskrivelse er det redegjort for miljøverdier i området og uttakets påvirkning på miljø.

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 reguleringsplanen, høringsuttalelser, samt egne søk i naturbase og Artskart (gjennomført den 11. 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.

I reguleringsplanen er det fremhevet at uttaket ikke må føre til avrenning til elvene i området. Det er tatt inn en egen bestemmelse om dette i reguleringsplanens bestemmelser, jf. bestemmelsens punkt 3.7. Ifølge denne bestemmelsen skal det sørges for forsvarlig sikring for å unngå avrenning av urenheter/slam fra massetaket til vassdrag. Myra nedenfor massetaket skal holdes åpen og det sikres at bekkeløpet ikke blir forurenset. Overflateavrenning skal avgrenses med nødvendige avskjærende grøfter rundt bruddområdene. DMF forutsetter at tiltakshaver etterlever denne bestemmelsen.

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 gjelder søknaden om driftskonsesjon for et uttak som allerede har vært i drift i en lengre periode. Uttaket er omfattet av en reguleringsplan, som har tatt inn bestemmelser for å kunne redusere belastningen, blant annet i forhold til avrenning.



DMF har kommet til at det ikke foreligger avgjørende momenter mot at konsesjon innvilges.

Tiltakets konsekvenser for kulturminner

Kulturminner er behandlet som eget tema i planbeskrivelsen. DMF støtter seg til de vurderinger som er gjort i forbindelse med reguleringsplanarbeidet og mener hensynet til kulturminner er ivaretatt. DMF minner imidlertid om den generelle varslingsplikten i hht. kulturminneloven § 8.

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 opplyser at på interne veger og på paller med biltrafikk skal det sikres med «stabbesteiner». Det er satt opp en bom for å sperre adkomst til området med bil. Det er i dag ikke områder som fremstår som farlige for mennesker eller dyr. Området er ikke gjerdet inn. Endelige skråninger skal avsluttes stabilt, med fall ca. 1:2.

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.

Dette er en glasifluvial løsmasseforekomst bestående av sand og grus, som ifølge tiltakshaver benyttes hovedsakelig som tilslag til betongproduksjon, dels til andre formål som veigrus, anleggssingel og fyllmasser.

5.10 Langsiktig planlegging for etterbruk eller tilbakeføring av området

Tiltakshaver opplyser at arealet skal tilbakeføres til LNF. For å skjerme innsyn til området, er det beholdt en voll i nord. I sør er avslutningen 1:2. Det er forventet at det vil være fine permeable masser i bunnen av masseuttaket. Lagrede jordholdige skrotmassene skal anvendes ved tilbakestilling. Etter at disse massene er lagt ut i henhold til avslutningsplanen, er avslutningen gjennomført. Det er ingen planer om beplantning eller tilsåing. Stedegen vegetasjon vil raskt etablere seg.

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 i form av et kontant innskutt grunnbeløp på 300 000 kr, og fondsavsetning på 2 kr per tonn inntil et totalbeløp på 500 000 kr.



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 finner etter en konkret vurdering av tiltaket at Tiltakshaver skal pålegges å stille finansiell sikkerhet med NOK 820 000 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 innbetaling av et grunnbeløp og ved individuell fondsavsetning, begge deler 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.

Grunnbeløp

Etter DMFs vurdering er det nødvendig å stille krav om innbetaling av grunnbeløp for å ha tilstrekkelig sikkerhet i en oppstartsfase før fondet har nådd maksimal avsetning. Tiltakshaver skal derfor innen 2 måneder etter at dette konsesjonsvedtak er truffet innbetale et grunnbeløp til bankkonto med NOK 205 000. Beløpet er satt ut i fra en vurdering av hva som anses å være tilstrekkelig sikkerhet i denne fasen.

Individuell avsetning, avsetningsperiode og avsetningens størrelse

Deretter skal Tiltakshaveren gjøre årlige avsetninger til bankkontoen inntil totalbeløpet på NOK 820 000 er nådd. Årlige innskudd beregnes etterskuddsvis ut fra forrige års uttak av masse. Det skal årlig innbetales NOK 1,60 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 9,6 år, det vil si ca. NOK 64 000 pr år. I søknaden er uttak anslått til 20 000 m³/år, tilsvarende 40 000 tonn/år, noe som gir en årlig avsetning på NOK 1,60 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

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.

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. 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:

Høgholen - avtale om finansiell sikkerhetsstillelse.docx

Høgholen - godkjent driftsplan.pdf

Høgholen - konsesjonsområde.pdf



Høgholen - pantssettelseserklæring.docx

Mottakere:

Veblungsnes Sandtak AS

Onsumgata 35

6310 VEBLUNGSNES

Kopi til:



Asbjørn Magne Brevik	Dalsbygdvegen 481	6320 ISFJORDEN
Liv Hansine Aasen Brevik	Dalsbygdvegen 481	6320 ISFJORDEN
Jan Arvid Sæther	Dalsbygdvegen 471	6320 ISFJORDEN
Ester Oddveig Kolerud	Dalsbygdvegen 464	6320 ISFJORDEN
Amund Kavli	Dalsbygdvegen 127	6320 ISFJORDEN
Jørn Tore Moa	Dalsbygdvegen 77	6320 ISFJORDEN
Elmer Harald Aasen	Withs gate 15	3613 KONGSBERG
Chenchira Hoffmann	Remmabrautvegen 273	6320 ISFJORDEN
Henry Christian Hoffmann	Remmabrautvegen 273	6320 ISFJORDEN
Gisli Vidir Gudfinnsson	Remmabrautvegen 269	6320 ISFJORDEN
Mari Unhjem	Vollavegen 31	6639 TORVIKBUKT
Astrid Unhjem	Ballblomvegen 5	9102 KVALØYSLETTA
Jo Unhjem	Dalsbygdvegen 305	6320 ISFJORDEN
Jan Otto Sæther	Lia bygdvegen 185	6320 ISFJORDEN
Knut Edvart Grøtta	Dalsbygdvegen 104	6320 ISFJORDEN
Eli Marie Vatten	Dalsbygdvegen 104	6320 ISFJORDEN
Gaute Grøtta Grav	Hanchegata 2 B	3186 HORTEN
Edel Hoem	Postboks 74	6339 ISFJORDEN
Vengåkraft AS	Fridtjof Nansens plass 6	0160 OSLO
Siw Mariann Ytterli	Moa	6320 ISFJORDEN
Kristin Gyldenskog Eide	Bj. Bjørns ons veg 77	6412 MOLDE
Jan Holen Loftesnes	Bj. Bjørns ons veg 77	6412 MOLDE
Bjørn Oddny Gjul	Drengsrudveien 67	1383 ASKER
Oddbjørn Flydahl	Kavli veien 29	6320 ISFJORDEN
Reidun Elin Brude Hop	Nebbevegen 12	6320 ISFJORDEN
Arne Hop	Nebbevegen 12	6320 ISFJORDEN
Henning Nygård	Lia bygdvegen 168	6320 ISFJORDEN
Frank Bredo Remen	Glimmerveien 11	1475 FINSTADJORDET
Bjørn Lolland Morstøl	Dalsbygdvegen 287	6320 ISFJORDEN
Steinar Morstøl	Dalsbygdvegen 257	6320 ISFJORDEN
Per Olvar Stagnes	Dalsbygdvegen 247	6320 ISFJORDEN
Ove Doseth	Dalsbygdvegen 427	6320 ISFJORDEN
Jenny Borglin	Dalsbygdvegen 375	6320 ISFJORDEN
Linda Øverjordet	Dalsbygdvegen 379	6320 ISFJORDEN
Bjørn Christensen	Dalsbygdvegen 379	6320 ISFJORDEN
Einar Eriksen	Dalsbygdvegen 373	6320 ISFJORDEN
Frode Bredeli Aarsbog	Lia bygdvegen 181	6320 ISFJORDEN
Inger Greta Grøtta	Pundet 5	6320 ISFJORDEN
Harald Morstøl	Dalsbygdvegen 329	6320 ISFJORDEN
Kjell Peder Gyldenskog	Dalsbygdvegen 363	6320 ISFJORDEN
Brita Morstøl	Dalsbygdvegen 309	6320 ISFJORDEN
Nina-Iren Grøvdal	Nedre Berg vei 19	1384 ASKER
Sindre Kavli	Grøvdalsvegen 160	6320 ISFJORDEN
Peder Birger Ytterli	Krokli veien 29	0584 OSLO
Ola Grøtta	Hatlenvegen 137	6320 ISFJORDEN
Elin Sylte Johansen	Kjeld Stubs veg 5	2066 JESSHEIM
Bjørn Sylte	Sønnaveien 7 A	1476 RASTA