



Adresseinformasjon fylles inn ved ekspedering.
Se mottakerliste nedenfor.

Dato: 04.01.2022
Vår ref: 15/00781-58
Deres ref:

Tildeling av driftskonsesjon for Namstad steinbrudd i Namsskogan kommune. Tiltakshaver: Namsskogan Entreprenør 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 fra 27.04.2015 fra Namsskogan Entreprenør AS, 982 844 649.

1. Tildeling av driftskonsesjon

Namsskogan Entreprenør AS, org.nr. 982 844 649, heretter kalt «Tiltakshaver», tildeles driftskonsesjon etter mineralloven § 43.

Tiltakshaver gis driftskonsesjon for uttak av fast fjell for bearbeiding og salg av knuste fraksjoner i ulike graderinger for bruk til bygge- og anleggsformål. Konsesjonsområdet ligger på eiendommen gnr. 60 bnr. 1 i Namsskogan kommune. Mineralforekomsten tilhører kategorien grunneiers mineraler.

Konsesjon gis for et område som er på 43,6 dekar. Området fremkommer i vedlegg 1 – «Konsesjonsområde».

Konsesjonsområdet er omfattet av reguleringsplanen «Utvidelse Namstad steinbrudd» vedtatt av kommunestyret i Namsskogan kommune 12.10.2021.

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

2. Vilkår for driftskonsesjonen

Konsesjon er gitt på følgende vilkår:

2.1. Driftsplan

Driften skal til enhver tid skje i samsvar med driftsplan godkjent av DMF.

Innen 1.6.2022 skal tiltakshaver oppdatere og sende inn ny driftsplan ihht ny reguleringsplan for området. Ny driftsplan skal godkjennes av DMF.



Dersom Tiltakshaver ønsker å gjøre vesentlige avvik fra den til enhver tid godkjente 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 800 000, 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 300 000, 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, vedlegg 2;
- (ii) Dokumentert innbetaling av grunnbeløp stort NOK 300 000,- til pantsatt bankkonto;
- (iii) Etablert pant i konto til fordel for DMF, vedlegg 3.

2.3. Bergteknisk ansvarlig

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

2.4. Markering av konsesjonsgrense

Innen 1.4.2022 skal konsesjonsgrensa for massetaket settes ut eller markeres i terrenget slik at den lett kan ses gjennom hele driftsperioden.

3. Godkjenning av driftsplan

DMF godkjenner driftsplanen for Namstad steinbrudd. Godkjent versjon av driftsplanen er vedlagt dette konsesjonsvedtak, vedlegg 4.

4. Høringsuttalelser og DMF sine kommentarer

Søknaden om driftskonsesjon ble sendt på høring 12.11.2021. Høringsbrev ble sendt til Namsskogan kommune, Mattilsynet, NVE, Østre Namdal Reinbeitedistrikt, Sametinget, Statens vegvesen, Statsforvalteren i Trøndelag, Statsforvalteren i Trøndelag – Reindriftsavdelingen, Statsskog SF, Trøndelag fylkeskommune samt de naboer som DMF etter en skjønsmessig vurdering har vurdert å kunne bli berørt.

Høringsfrist ble satt til 10.12.2021.

Det er mottatt høringsuttalelse fra Statsskog SF, Namsskogan kommune, Forsvarsbygg, Mattilsynet, Sametinget, Statsforvalteren i Trøndelag, Statens vegvesen, Bane NOR SF, Trøndelag fylkeskommune. I det følgende gjengis hovedpunktene fra høringsuttalelsene med DMFs kommentarer.



Statsskog SF

Statsskog viser til at det foreligger en avtale med søkeren om drift av utvidet massetak, og ser positivt på at det tildeles driftskonsesjon. De mener videre at nødvendige hensyn til sikkerhet og miljø i driftsområdet og de omliggende arealer er ivaretatt i eksisterende reguleringsplan og i forslaget til driftsplan.

DMFs kommentar:

DMF tar uttalelsen fra Statsskog til etterretning.

Namsskogan kommune

Namsskogan kommune viser til at det den 12.10.2021 ble vedtatt en ny reguleringsplan for området, og at tema som miljø, kulturminner samt forurensning ble behandlet i forbindelse med dette arbeidet. Kommunen har videre sendt over de nye plandokumentene.

DMFs kommentar:

DMF tar uttalelsen fra Namsskogan kommune til etterretning, og viser til vilkår i vedtakets punkt 2.1.

Forsvarsbygg, Statens Vegvesen

Forsvarsbygg og Statens Vegvesen har ingen merknader til søknaden

DMFs kommentar:

DMF tar uttalelsen fra Forsvarsbygg og Statens Vegvesen til etterretning.

Mattilsynet

Mattilsynet har lagt til grunn at det ikke er registrert noen vannkilder verken hos Mattilsynet eller i NGUs grunnvannsdatabase, og at det ikke er noen bebyggelse i nærheten. Mattilsynet har derfor ingen merknader til søknaden om driftskonsesjon, men minner om at dersom andre av Mattilsynets fagområder kan bli berørt, må det tas hensyn til disse, evt. med en melding til Mattilsynet.

DMFs kommentar:

DMF tar uttalelsen fra Mattilsynet til etterretning.

Sametinget:

Sametinget kan med bakgrunn i en vurdering av beliggenhet, omfang og ellers kjente forhold ikke se at det er fare for at det omsøkte tiltaket kommer i konflikt med automatisk fredete samiske kult urminner. Sametinget har derfor ingen spesielle kulturminnefaglige merknader til søknaden.

Sametinget viser likevel til at dersom det under arbeid i marken oppdages gjenstander eller andre strukturer/spor som viser eldre aktivitet i området, må arbeidet stanses og melding sendes Sametinget omgående, jf. lov 9. juni 1978 nr. 50 om kulturminner (kml.) § 8 annet ledd.

Ellers minner Sametinget om at alle samiske kulturminner fra 1917 eller eldre er automatisk freda ifølge kml. § 4 annet ledd. Samiske kulturminner kan for eksempel være bygninger, hustufter, gammetufter, teltboplasser (synlig som et steinsatt ildsted), ulike typer anlegg brukt ved jakt, fangst, fiske, reindrift eller husdyrhold, graver,



offerplasser eller steder det knytter seg sagn til (denne oppregningen er på ingen måte uttømmende). Mange av disse er fortsatt ikke funnet og registrert av kulturminnevernet. Det er ikke tillatt å skade eller skjemme fredet kulturminne, eller sikringssonen på 5 meter rundt kulturminnet, jf. kml. §§ 3 og 6.

DMFs kommentar:

DMF tar Sametingets uttalelse til etterretning.

Statsforvalteren i Trøndelag:

Statsforvalteren minner om, og viser til sitt brev av 12.11.2018 om miljøhensyn i driftskonsesjonsaker, og har ut fra sine øvrige fagområder ingen ytterligere merknader til saken.

DMFs kommentar:

DMF tar uttalelsen fra Statsforvalteren til etterretning.

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 framlagt avtale med Statsskog som dokumentasjon for utvinningsrett.

Tiltakshaver legger til grunn at tiltakshaver har utvinningsrett til forekomsten.

5.2 Tiltakets arealmessige status



Konsesjonsområdet er på 43,6 daa og fremkommer i vedlegg 1 – «Konsesjonsområde».

Området er i regulert til steinbrudd og masseuttak i reguleringsplanen «Utvidelse Namstad steinbrudd», vedtatt av Namsskogan kommunestyre den 12.10.2021.

5.3 Prosjektets økonomi

Tiltakshaver vurderes å være økonomisk skikket til å drifte uttaket.

5.4 Driftsplan

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

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

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

Forslaget til driftsplan omfatter hele driftsperioden og avslutningen av steinbruddet. Beskrivelsen og kart- og snitt-tegninger presenterer den planlagte brytningen av forekomsten innenfor det omsøkte arealet på 43,6 dekar. Det totale volum fast fjell som skal tas ut er estimert til 515 000 m³. Årlig uttak vil variere med markedet, men planlagt uttak pr. år er 5 000 faste m³. 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 skogbruk, dyrka mark og/eller annen landbruksrelatert virksomhet.

DMFs vurdering er at vedlagte versjon av driftsplan for Namstad steinbrudd, kan godkjennes. Planen anses å tilfredsstillende de krav DMF stiller til driftsplaner og etter DMFs vurdering legger planen opp til bergfaglig forsvarlig drift.

Dersom det under driften oppstår nye situasjoner eller andre endringer i forutsetningene for driften, eksempelvis geologiske og kvalitetsmessige variasjoner, bør det imidlertid på vilkår kunne gis åpning for å gjøre endringer og tilpasninger i forhold til planen. I tilfeller hvor Tiltakshaver ønsker å gjøre vesentlige avvik fra den til enhver tid gjeldende driftsplan, skal dette på forhånd godkjennes av DMF.

Underveis i driften vil DMF kunne ha behov for oppdaterte kart og snitt som dokumenterer dagens situasjon i uttaksområdet og status i forhold til godkjent driftsplan. Det inntas derfor som vilkår i konsesjonen at DMF kan kreve at Tiltakshaver foretar ny oppmåling og at ajourførte kart og profiler sendes inn når DMF finner det nødvendig.

5.5 Bergfaglig forsvarlig drift

Kravet om at driften skal skje på en bergfaglig forsvarlig måte innebærer at aktiviteten må skje i samsvar med tilfredsstillende faglige standarder for denne type virksomhet.

DMF vurderer at den foreslåtte driftsmåte er for uttaket bergfaglig forsvarlig. Ved vurderingen har DMF lagt vekt på driftsplanen for uttaket.

5.6 Søkers kompetanse for drift av forekomsten



Ved vurderingen av om søker har tilstrekkelig kompetanse, er det den totale kompetansen som søker har tilgang til, som skal vurderes i forhold til kravet til skikkethet.

I henhold til forskrift til mineralloven § 3-1 skal alle uttak av mineralske ressurser skal ha en bergteknisk ansvarlig.

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

5.7 Miljømessige konsekvenser

Ved vurderingen av om driftskonsesjon skal gis skal hensynet til miljøet vektlegges.

Det aktuelle området er regulert til steinbrudd og masseuttak i reguleringsplanen «Utvidelse Namstad steinbrudd», vedtatt av kommunestyret i Namsskogan kommune 12.10.2021.

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 dokumenter fra reguleringsplanprosessen, høringsuttalelser, samt egne søk i naturbase og Artskart lagt til grunn for vurderingene etter naturmangfoldloven.

I forbindelse med reguleringsprosessen, ble det fra tiltakshaver utarbeidet en planbeskrivelse av 22.6.2020, og i planbeskrivelsen punkt 4.7.2 fremkommer det at

Ca 600 meter vest for planområdet ligger elva Namsen. Søk i miljøstatus viser at elva er markert som område for arter med særlig stor forvaltningsinteresse. Truet art elvemusling.

Overflatevann fra steinbruddet dreneres ut til omkringliggende områder, og vil til slutt ende opp i bekkesystemet rundt planområdet. Det er derfor en potensiell fare for at driften av steinbruddet kan påvirke bekkesystemet ved at blant annet finpartikulært materiale fra sprengstein og nitrogenforbindelser fra sprengstoff føres ut i bekkesystemet. Det medfører at virkningen av tiltaket kan skade lokaliteten Elvemusling vesentlig. Finpartikler fra sprengstein kan være akutt dødelig for Elvemusling, og kan også slamme ned bunnen i bekkene og føre til skader på bunnfaunaen.

På denne bakgrunnen beskrives det i planbeskrivelsen avbøtende tiltak:

For å sikre bekkesystemet mot finpartikler fra steinbrudd er det angitt egen bestemmelse § 3.1 g) som sikrer at avrenning fra steinbruddet vil bli ledet til sedimenteringsgrøfter som skal holde igjen finstoff fra steinbruddet før overflatevann ledes ut til terreng.

Om vurderinger etter naturmangfoldloven §§ 8-12 heter det etter dette i planbeskrivelsen punkt 4.7.3:

Det er ikke framkommet opplysninger i saken som skulle tyde på at det kan finnes seg arter eller naturtyper i planområdet som ikke er fanget opp av



tilgjengelige registreringer. Dermed er det heller ikke påvist mulige effekter av tiltaket på annet naturmangfold enn elvemusling. Det er i forhold til sakens karakter og risiko for skade på naturmangfoldet, vurdert at kunnskapsgrunnlaget iht. naturmangfoldloven § 8 er tilstrekkelig. Kravet i § 8 om at saken skal baseres på eksisterende og tilgjengelig kunnskap, er dermed oppfylt.

Kommunen fulgte opp dette i forbindelse med vedtakelsen av reguleringsplanen, og i saksframlegget av 19.8.2021 skriver kommunedirektøren:

Hensynet til naturmangfoldet er nøye beskrevet og vurdert i planskrivelsens kap. 4. Det er ikke gjort funn som berører viktige naturtyper eller særskilt biologisk mangfold innenfor planområdet. Den eneste registreringen som er gjort omfatter den truede arten elvemusling i elva Namsen ca. 600 meter nedenfor planområdet. Som forslagsstiller beskriver kan tiltaket skade lokaliteten ved at finpartikler fra sprengstein kan være akutt dødelig for elvemusling. Det er derfor i reguleringsbestemmelsenes § 3.1 g) angitt egne bestemmelser som sikrer at det blir anlagt sedimenteringsgrøfter for å unngå avrenning av finstoff ut fra steinbruddet og videre ned i Namsen. Med dette avbøtende tiltaket vil steinbruddet ikke forringe eller ødelegge leveområder for truede eller nær truende arter, jf. naturmangfoldlovens § 10.

I reguleringsplanen er dette i dag hensyntatt i punkt §3.1 bokstav g, ved at:

Det skal etableres sedimentasjonsgrøfter for å unngå avrenning av finstoff ut fra steinbruddet. Grøftrensk må foretas når grøfta nærmer seg full av finstoff.

Det er ikke innkommet andre høringsinnspill knyttet til naturmangfold, og basert på ovenstående er DMF av den oppfatning at uttaket ikke vil komme i konflikt med naturverdier i området.

DMF anser at kunnskapskravet i naturmangfoldloven § 8 er oppfylt. I og med at naturmangfold, ut over hensynet til elvemuslingen, 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.

Vurdering etter vannforskriften

Det omsøkte uttaket anses som et nytt inngrep, jf. vannforskriften § 12, da det er en utvidelse av det allerede eksisterende uttaksområdet. Spørsmålet er da om inngrepet medfører at tilstanden til vannforekomstene i området «forringes». I vannforskriften er den økologiske tilstanden uttrykt som klassene svært god, god, moderat, dårlig og svært dårlig. Det er kun forringelser der man går fra en klasse til en annen som innebærer en "forringelse" i bestemmelsens forstand, og som medfører at virksomheten må vurderes etter § 12.

I nærheten av uttaket ligger flere bekker som inngår i vannforekomsten 139-281-R, samt vannforekomsten Namsen. I planbeskrivelsen fra Trønderplan, datert 22.6.2020, er vanntilstanden i bekkene beskrevet som «god».



I reguleringsplan for det aktuelle området, er det som ovenfor beskrevet i punkt § 3.1 bokstav g tatt inn en bestemmelse om at

Det skal etableres sedimentasjonsgrøfter for å unngå avrenning av finstoff ut fra steinbruddet. Grøftrensk må foretas når grøfta nærmer seg full av finstoff.

Dette er fulgt opp i tiltakshavers driftsplan punkt 3.10.2, hvor det fremkommer at

Driften i bruddet skal legges opp slik at overflatevannet ledes ned i avskjærende sedimenteringsgrøfter i utkanten av bruddet. Utløpet fra grøfta skal være høyere enn bunnen slik at grøfta kan fungere som et sedimenteringsbasseng og holde igjen finstoff fra steinbruddet. Avrenning fra grøftene ledes naturlig ut i omkringliggende bekkesystem.

Grøftrensk foretas etter behov når grøfta nærmer seg full av finstoff. Massene fra grøftrensk legges på deponi og kan senere benyttes til istandsetting av område

Det er ikke i høringsrunden mottatt innspill som viser til at omkringliggende bekker eller Namsen vil bli påvirket negativt som følge av uttaket.

Ut fra den tilgjengelige informasjonen DMF har, er vi kommet til at det planlagte uttaket ikke medfører at tilstanden til omkringliggende vannforekomster blir forringet. Det foretas dermed ikke en videre vurdering etter vannforskriften § 12.

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 nevner i driftsplanen at steinbruddet skal til enhver tid være forsvarlig sikret. Behov for sikring skal vurderes fortløpende under hele driftsperioden. De skal utvise særlig aktsomhet i nærheten av fareområder for jord- og flomskred.

Bruddet sikres med låsbar vegbom og nødvendig skilting på adkomstveg inn til anlegget. Midlertidige bruddvegger sikres med anleggsgjerder eller permanente gjerder. Bruddvegger langs uttaksområde kt +225 i etappe 1 sikres med stabbesteiner eller autovern. Ferdigstilte bruddvegger sikres med permanente gjerder. Tiltakshaver nevner at disse skal befares årlig for å kontrollere at gjerdet er i god stand. Dersom skader på gjerdet avdekkes, skal skaden repareres så fort det lar seg gjøre.

Det forutsettes at nødvendig fjellrensk før sprenging og driftsrensk utføres under arbeidets gang slik at sikkerheten ivaretas for arbeidere og trafikanter. Driftsrensk utføres etter hver salve, og planlegges i samråd med driftsleder før igangsetting.

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.



Tiltakshaver oppgir i søknaden at massene tas ut for bearbeiding og salg av knuste fraksjoner i ulike graderinger for bruk til bygge- og anleggsformål, samt at steinmassene egner seg blant annet godt som tilslag til vegbygging.

5.10 Langsiktige planlegging for etterbruk eller tilbakeføring av området

Bruddvegger bearbeides slik at veggvinkler og hyller er stabile og det skal opprettes naturlig overgangssone mot omliggende terreng. Endelige bruddvegger skal ferdigstilles med forsiktig sprenging, og stabil veggvinkel skal etableres med kontursprengning og presplitt. Det skal sørges for stabile sikringshyller og påføres løsmasser for etablering av vegetasjon. Lave bruddvegger og skjemmende knauser sprenges ned for å avrunde til mer naturlige terrengformer. Sluttrens av bruddvegger vil fungere som tiltak for mot erosjon og frostsprengning.

Istandsetting gjennomføres etter hvert som uttaket går fram. Avdekkingsmasser, finstoff fra knuseprosessen og deponerte rene masser påføres sikringshyller og bunnflate. Massene må være av en slik beskaffenhet at de gir gode vekstforhold for vegetasjonen. Sikringshyller tildekkes med minimum tykkelse 0,5 meter og beplantes med stedege bartrær. Det samme gjøres med bunnflate, eventuelt at bunnflate tilføres et tykkere vekstlag og opparbeides til dyrka mark.

Området sikres varig med gjerde mot permanente fjellskjæringer. Det bør avsettes 3-4 meter på begge sider av gjerdet til vedlikehold. Det sikres naturlig avrenning av overflatevann ut av bruddet.

Etter endt uttak ryddes området for maskiner, utstyr, tekniske installasjoner, skrapmasser og lignende. Bygninger skal fjernes dersom de ikke skal anvendes i etterbruken av området.

Støyvull/avdekkingsmasser fjernes og planeres ut over bunn steinuttak. Istandsetting skal skje senest ett år etter avsluttet drift.

Etter endt uttak skal området tilbakeføres til skogbruk, dyrka mark og/eller annen landbruksrelatert virksomhet.

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 kommer ikke med konkret forslag til størrelsen på den økonomiske sikkerhetsstillelsen, men i forhold til formen på den økonomiske sikkerhetsstillelsen ønsker de å unngå bankgaranti.

5.11.1. Pålegg om økonomisk sikkerhetsstillelse og vurdering av sikkerhetens størrelse

Etter forskrift til mineralloven § 2-1 tredje ledd skal den økonomiske sikkerheten være tilstrekkelig til å dekke tiltakshavers sikrings- og oppryddingsplikt. DMF tar tiltakshaver sitt ønske til organiseringen av sikkerheten til etterretning.



DMF finner etter en konkret vurdering av tiltaket at Tiltakshaver skal pålegges å stille finansiell sikkerhet med NOK 800 000 for oppfyllelsen av nødvendige sikrings- og oppryddingstiltak etter mineralloven §§ 49 og 50, jf. mineralloven § 51. Ved vurderingen av sikkerheten har DMF lagt vekt størrelsen av eksisterende dagbrudd og de videre planene for dagbruddet. Vi har videre tatt utgangspunkt i 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 oppstartsfasen 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 300 000. Beløpet er satt ut ifra 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 800 000 er nådd. Årlige innskudd beregnes etterskuddsvis ut fra forrige års uttak av masse. Det skal årlig innbetales NOK 1,85 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 25 000 pr år. I søknaden er uttak anslått til 5 000 m³/år, tilsvarende 13 500 tonn/år, noe som gir en årlig avsetning på NOK 1,85 pr tonn.

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

5.11.3. Rapportering og dokumentasjon

Innestående beløp på konto skal årlig dokumenteres ved å gi DMF tilgang til en oppdatert kontoutskrift. All avkastning på midlene godskrives kontoen. Videre finner DMF behov for at Tiltakshaver underveis i driften vurderer om den eksisterende sikkerhetsstillelsen er tilstrekkelig til å dekke kostnadene til sikring- og oppryddingstiltak, og gir DMF tilbakemeldinger om dette. Dersom uttakets beregnede driftsperiode endres, eller det skjer andre vesentlige endringer i driftsplanen, skal DMF underrettes umiddelbart. Ellers skal tiltakshaver hvert femte år foreta en vurdering av om sikkerheten er tilstrekkelig. Når vurderingen er foretatt, skal tiltakshaver utarbeide en rapport som oversendes DMF uten unødig opphold.

DMF kan også ha behov for ytterligere rapportering og dokumentering enn det som fremkommer over, og finner av den grunn nødvendig å pålegge Tiltakshaver plikter om dette i konsesjonsvilkårene.



5.11.4. Justering av sikkerheten

Etter forskrift til mineralloven § 2-2 første ledd annet punktum kan DMF fatte vedtak om endring av avsetningens størrelse, herunder om Tiltakshavers årlige innbetaling, og tidspunkt for innbetaling. Slike endringer kan også til enhver tid skje ved endringer av mineralloven, andre relevante lover, forskrifter og vedtak.

6. Driftskonsesjonens varighet

Driftskonsesjonen kan revideres etter 10 år.

Driftskonsesjonen bortfaller hvis ikke drift er startet opp senest fem år etter at konsesjonen er gitt. Det samme gjelder hvis driften blir innstilt i mer enn ett år. Det kan søkes til DMF om forlengelse av disse fristene. Driftskonsesjonen faller også bort dersom:

- Utvinningsretten for statens mineraler slettes
- avtalen om rett til å utnytte forekomst av grunneiers mineraler opphører
- skjønn ikke er krevd innen ett år etter at ekspropriasjonstillatelse er gitt etter mineralloven § 37 andre ledd bokstav a

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

7. Tiltakshavers plikter

Tiltakshaver har rettigheter og plikter som følger av mineralloven med forskrifter.

Meldeplikt ved oppstart og stans av drift

Senest en uke før oppstart av driften skal tiltakshaver sende melding til DMF.

Tiltakshaver skal også sende melding til DMF før driften midlertidig stanses eller legges ned, i henhold til mineralloven § 44.

Driften skal utføres med varsomhet

Driften skal utføres med varsomhet slik at skadene ikke blir større enn nødvendig. Arbeidene skal heller ikke føre til unødvendig forurensning eller skade på miljøet, i henhold til mineralloven § 48.

Forsvarlig sikring og opprydding

Området skal sikres slik at arbeidene ikke medfører fare for mennesker, husdyr eller tamrein. Sikringsplikten omfatter også gruveåpninger, tipper og utlagte masser på områder som er tilknyttet konsesjonsområdet i henhold til mineralloven § 49.

Området skal være forsvarlig ryddet mens arbeidene pågår, i henhold til mineralloven § 50. Området skal være forsvarlig ryddet og varig sikret etter at arbeidene er avsluttet, i henhold til mineralloven §§ 49 og 50. DMF kan fastsette en frist for når oppryddingen skal være avsluttet.

Ansvar for bergteknisk ansvarlig

Bergteknisk ansvarlig har et særskilt ansvar for å påse

- at driften skjer på en teknisk forsvarlig måte slik at hensynet til arbeidstakere, nærliggende bebyggelse og omgivelsene ellers ivaretas



- at avbyggingen av forekomsten skjer på en bærekraftig måte
- at driften til enhver tid skjer etter en ajourført og godkjent driftsplan

Rapportering

Tiltakshaver skal sende årlig driftsrapport til DMF via «MinSide» på dirmin.no.

Når uttak av grunneiers mineraler legges ned, kan DMF stille krav om å sende inn sluttrapport, måledata og prøvemateriale. Dette gjelder dersom uttaket har mineraliseringer av vesentlig geologisk interesse.

8. Rett til å klage

Partene i saken og andre med rettslig klageinteresse kan klage på vedtaket i samsvar med reglene i forvaltningsloven kapittel VI.

Fristen for å klage er 3 uker etter at dere mottok dette brevet. Klagen skal sendes til DMF for ny vurdering. Dersom DMF ikke finner grunn til å gjøre om vedtaket, sendes klagen til Nærings- og fiskeridepartementet, som treffer endelig vedtak i saken. Klagen må beskrive og begrunne hva det klages over, og inneholde forslag til endringer.

Partene i saken har rett til å gjøre seg kjent med saksdokumentene, etter forvaltningsloven §§ 18 og 19.

For nærmere informasjon om mineralloven med tilhørende forskrifter, se hjemmesiden vår på www.dirmin.no. Her finner du også vår digitale kartløsning, som er et nyttig verktøy for oppdatert informasjon om mineraluttak, bergrettigheter m.m., supplert med relevante kartdata fra andre etater.

Vennlig hilsen

Unni Garberg
seksjonsleder

Magnus Aune Ligård
overingeniør

Dokumentet er elektronisk signert og har derfor ikke håndskrevne signaturer.

Saksbehandler: Magnus Aune Ligård

Vedlegg:

Vedlegg 2 - Avtale om finansiell sikkerhetsstillelse

Vedlegg 3 - Pansettelseserklæring

Vedlegg 4 - Driftsplan



Vedlegg 1 - Konesjonsområde

Mottakere:

Namsskogan Entreprenør AS	Vintermyra Industribygg	7890 NAMSSKOGAN
---------------------------	-------------------------	-----------------

Kopi til:

Sametinget	Árvjórgeaidnu 50	9730 Karasjok
Namsskogan kommune	Kommunehuset	7890 NAMSSKOGAN
Statskog SF	Postboks 63 Sentrum	7801 NAMSOS
Norges vassdrags- og energidirektoratet Region Midt-Norge	Abels gate 9	7030 TRONDHEIM
Østre Namdal Reinbeitedistrikt	v/ Algot Jåma, Fjellbo	7898 LIMINGEN
Mattilsynet	Postboks 383	2381 BRUMUNDDAL
Statens vegvesen	Postboks 1010 Nordre Ål	2605 LILLEHAMMER
Trøndelag fylkeskommune	Fylkets hus, Postboks 2560	7735 STEINKJER
Statsforvalteren i Trøndelag	Postboks 2600	7734 STEINKJER
Statsforvalteren i Trøndelag, Reindriftsavdelingen	Postboks 2600	7734 STEINKJER