



Adresseinformasjon fylles inn ved ekspedering.
Se mottakerliste nedenfor.

Dato: 06.04.2018
Vår ref: 14/01614-18
Deres ref:

Tildeling av driftskonsesjon etter mineralloven for Balhald i Verdal kommune. Tiltakshaver: Tverås Maskin & Transport AS

Leiv Erikssons vei 39
Postboks 3021 Lade
N-7441 Trondheim

TELEFON + 47 73 90 46 00

E-POST mail@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

1. Konsesjonen

Direktoratet for mineralforvaltning med Bergmesteren for Svalbard (DMF) viser til søknad om driftskonsesjon datert 07.11.2014 fra Tverås Maskin & Transport AS med org. nr. 958 324 014. Tverås Maskin & Transport AS med org. nr. 958 324 014, heretter benevnt «Tiltakshaver» eller «Tiltakshaveren», gis med dette driftskonsesjon etter mineralloven § 43.

Tiltakshaver gis driftskonsesjon for uttak av mineralske ressurser i Balhald på del av eiendommen gnr./bnr. 271/1 i Verdal kommune. Mineralforekomsten tilhører kategorien grunneiers mineraler.

Konsesjonsområdet har et areal på ca. 82 daa og fremgår av kart i vedlegg 1.

Området er i henhold til reguleringsplan datert 26.04.2000 med plan-ID 1999008 og navn «Balhald Steinbrudd» regulert til steinbrudd.

DMF gjør oppmerksom på at en driftskonsesjon gitt i medhold av mineralloven ikke erstatter krav om tillatelse, godkjenning, arealplan 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 1 100 000, 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, se vedlegg 2.
- (ii) Dokumentert innbetaling av grunnbeløp stort NOK 300 000 til pantsatt bankkonto.
- (iii) Etablert pant i konto til fordel for DMF, se vedlegg 3.

2.3. Bergteknisk ansvarlig

DMF har registrert Knut Arne Tverås som bergteknisk ansvarlig for Balhald. Ethvert skifte av bergteknisk ansvarlig for uttaket skal meldes skriftlig til DMF uten ugrunnet opphold.

2.4. Øvrige vilkår

Konsesjonsgrensen for massetaket skal settes ut eller markeres i terrenget, slik at den er lett synlig gjennom hele driftsperioden.

3. Godkjenning av driftsplan

DMF godkjenner driftsplanen for Balhald. Godkjent versjon av driftsplanen er vedlagt dette konsesjonsvedtak, se vedlegg 4.

4. Høring

Søknaden om driftskonsesjon har vært på høring jf. forvaltningslovens § 17, hos følgende høringsinstanser: Verdal kommune, Trøndelag fylkeskommune, Fylkesmannen i Trøndelag, Feren reinbeitedistrikt, Statnett SF, Norske Skog Kraft, Statens vegvesen og andre berørte parter.

Høringsperioden var fra 09.01.2018 til 06.02.2018.

DMF har mottatt høringsuttalelse fra Statens vegvesen, Statnett SF, Verdal kommune og Fylkesmannen i Trøndelag.

Fra høringsuttalelsene har DMF særlig merket seg følgende:



Statens vegvesen

En gjengivelse av vesentlige deler av Statens vegvesens høringsuttalelse:

«Statens vegvesen uttaler seg som vegadministrasjon for riksveg på vegne av staten, som vegadministrasjon for fylkesveg på vegne av fylkeskommunen og som sektoransvarlig for vegtrafikk på vegne av staten.

Balhold steinbrudd er i drift i dag og omfattes av gjeldende reguleringsplan fra år 2000. Atkomst ved videre drift blir som i dag via privat veg fra fv. 6870 (tidligere fv. 251).

Vi har ingen merknader til at ny driftskonsesjon blir gitt.»

DMFs kommentarer

DMF tar høringsuttalelsen fra Statens vegvesen til etterretning.

Statnett SF

En gjengivelse av vesentlige deler av Statnett SF sin høringsuttalelse:

«Helt innledningsvis bemerker vi at Norske Skog Kraft eier den nærmeste ledningen i forhold til steinbruddet (Statnett Verdal – Fiborg 1). Dere bør derfor oversende søknaden dit for uttalelse.

Statnett eier og drifter ellers transmisjonsnettdelen i Verdal transformatorstasjon, og videre ledningene sørover mot Eidum og Klæbu. Disse ligger øst for Firborglinjen som eies av Norske Skog Kraft AS, som nevnt over.

Vi har ellers følgende merknader når driftsplanen nå skal revideres :

Når det gjelder kap 3. sprenging så går det frem at det vil foregå 5 til 8 sprengninger per år. Vi ber om at det eksplisitt skal gå frem at Statnett skal varsles mot Statnettpersonell før sprenging. Det er tidligere gjort sprenginger uten konkret varsel til Statnett, og det er derfor viktig at dette følges opp ved revidering av driftsplanen nå.

Videre bør det i kapittel 4 "Påvirkning på omgivelsene" nevnes at Statnett eier en transformatorstasjon nord for masseuttaket, og at det går transmisjonsnettledninger ca 200 meter øst for uttaksområdet. Sprengningsarbeidet og virksomheten i masseuttaket må ikke påføre stasjon, ledninger, master mv skade. Transformatorstasjon og transmisjonsnettet er sensitive mot vibrasjoner fra sprengningsarbeider, og har derfor fastsatt grenseverdier for vibrasjoner på konstruksjoner som kan påvirkes. Grenseverdiene er fastsatt etter NS8141:2001, dvs toppverdien av svingehastigheten. Grenseverdien for transmisjonsnettanlegget er satt til 20 mm/sek. Tiltakshaver er ansvarlig for at grenseverdiene overholdes, og kostnader til eventuelle målinger må dekkes av tiltakshaver. Resultatene må kunne dokumenteres og kontrolleres.



Statnetts anlegg bør også konkretiseres under punkt 4.5 om støv, da støv på ledningsanlegg/stasjonsanlegg kan medføre kortslutning og utfall. Det må derfor iverksettes tiltak når virksomheten medfører støv med vindretning mot Statnett sine anlegg.»

DMFs kommentarer

DMF har vært i kontakt med Norske Skog Kraft, og de har fått anledning til å uttale seg vedrørende driftskonsesjonssøknaden. DMF gjør Tiltakshaver oppmerksom på Statnett sin anmodning om å bli varslet før sprengningsarbeider utføres ved Balhald, og oppfordrer Tiltakshaver til å følge Statnett sin anmodning. Vi viser også til forurensningsforskriftens § 30-8, hvor det står at naboer skal være varslet om når sprengninger skal finne sted. DMF forutsetter at Tiltakshaver følger opp og driver i tråd med forurensningsforskriften § 30-8.

DMF gjør videre Tiltakshaver oppmerksom på Statnett sin høringsuttalelse vedrørende sprengningsarbeidenes mulige påvirkning på stasjon, ledninger og master nær uttaksområdet. DMF forutsetter at Tiltakshaver tar hensyn til stasjon, ledninger og master i området, slik at disse ikke påføres skade. Vi oppfordrer videre Tiltakshaver til tett og konstruktiv dialog med Statnett og NVE som energimyndighet.

Hva gjelder støv, viser vi videre til forurensningsforskriften § 30-4 om støvdempende tiltak og § 30-5 om utslipp av støv. Fylkesmannen er forurensningsmyndighet. DMF forutsetter at Tiltakshaver etterlever forurensningsforskriften kapittel 30, herunder forskriftens regler om støv, for å slik redusere forurensning i form av støv på næromgivelsene og stasjon, ledninger og master nær uttaksområdet. Ut over dette tar DMF Statnett sin høringsuttalelse til etterretning.

Verdal kommune

Gjengivelse av vesentlige deler av Verdal kommune sin høringsuttalelse:

«Det omsøkte området er regulert til steinbrudd i reguleringsplan datert 26.4.2000 med plan-ID 1999008 og navn «Balhald Steinbrudd». Driftsplanen er i samsvar med reguleringsplanen, og konsesjonsområdet ligger innenfor området regulert til steinbrudd og masseuttak.

Det er gjort vurderinger i forhold til naturmangfoldsloven §8-12.

Det er gjort funn av fredet kulturminne 50-60 meter sørvest for steinbruddet. Dette er en del av Balhall gravfelt. Det er ikke registrert funn av verken viktige naturtyper eller truede arter i området. Kunnskapsgrunnlaget er godt nok (§ 8). Tiltaket vil påvirke naturmangfoldet, men vil ikke føre til irreversibel skade. Føre-var-prinsippet er dermed brukt, jft § 9.

Økosystemet vil bli belastet i og med at det gjøres inngrep i området (§ 10), tiltakshaver dekker kostnadene med at område gis en sluttbehandling etter endt drift (§ 11) og det beste samfunnsmessige resultatet får man ved at det etableres vegetasjon i skråning og på fjellhyller etter endt drift, som vist i driftsplanen (§ 12).



Når det gjelder forurensning som støy, støv og eventuelle utslipp fra området, er det forurensningsforskriften kapittel 30 som regulerer drift av steinbrudd. Fylkesmannen er myndighet på dette området.

Verdal kommune har ingen ytterligere merknader til søknaden.»

DMFs kommentarer

DMF tar høringsuttalelsen fra Verdal kommune til etterretning, og forutsetter at Tiltakshaver driver i henhold til gjeldende driftsplan og forurensningsforskriften kapitel 30.

Fylkesmannen i Trøndelag

En gjengivelse av vesentlige deler av Fylkesmannen i Trøndelag sin høringsuttalelse:

«Fylkesmannen har mottatt søknad om driftskonsesjon og har følgende vurdering:

Landbruk

Ingen merknad.

Reindrift

Ingen merknad.

Klima og miljø

Reguleringsplanen som ble vedtatt i år 2000, regulerer i liten grad forhold knyttet til støv, støy, driftstider, mv. Kravene mht. støy og støv bør av den grunn presiseres i driftsplanen. Vi viser her til forurensningsforskriften kap. 30, som krever en støyvurdering før oppstart når det er nærmere enn 200 meter til nærmeste nabo. Videre at virksomheter med mindre enn 500 meter til nærmeste nabo skal gjennomføre støvnedfallsmålinger målt i 30-dagers intervaller. Stasjonære virksomheter skal gjennomføre støy- og støvmålingene innen 1 år (støy har ingen begrensning på avstand, skal gjøres uansett).

Dersom det blir behov for igjenfylling av bruddet etter uttak av grusmasser, vil vi opplyse om at masser som brukes til igjenfylling må være rene. Bearbeidet materiale som f.eks. betong, leca eller tegl regnes ikke som rene masser. Heller ikke treverk eller asfalt kan brukes til igjenfylling.

Vi har ut fra hensynet til nasjonale og vesentlige regionale miljøinteresser ingen øvrige merknader til konsesjonssøknaden.

Samfunnsikkerhet

Vi vil bemerke at søknaden gjelder for et område som ligger i nærhet til kvikkleiresone 580-Sveberget. Vi anbefaler i denne saken at kommunen rådfører seg med Norges vassdrags- og energidirektorat (NVE) som skredfaglig myndighet, for å sikre at samfunnsikkerheten er ivaretatt for området.»

DMFs kommentar

DMF gjør Tiltakshaver oppmerksom på Fylkesmannen i Trøndelag sin høringsuttalelse. Hva angår støv, støy og driftstider, viser DMF til forurensningsforskriften kapitel 30, og



forutsetter at Tiltakshaver etterlever nevnte forskrift, herunder dens bestemmelser om støv, støy og driftstider.

Hva gjelder masser som skal benyttes til igjenfylling etter uttak, fremgår det av driftsplanen punkt 5.3 at det skal benyttes stedlige masser ved istandsetting av uttaksområdet. DMF forutsetter at Tiltakshaver driver i samsvar med Fylkesmannens anmodning, og at det benyttes rene masser ved en eventuell tilføring av eksterne masser i uttaksområdet.

Hva angår skredfare, oppfordrer vi Tiltakshaver til tett og konstruktiv dialog med kommunen og NVE for å ivareta samfunnsikkerheten i området. Ut over dette tar DMF Fylkesmannen sin høringsuttalelse 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 fremlagt avtale med grunneier for gnr./bnr. 271/1 i Verdal kommune som dokumentasjon for utvinningsrett.

DMF vurderer at avtalen gir Tiltakshaver utvinningsrett til forekomsten på det omsøkte konsesjonsområdet i avtaleperioden.

5.2 Tiltakets arealmessige status

Konsesjonsområdet har et areal på ca. 82 daa og fremgår av kart i vedlegg 1.

Området er i henhold til reguleringsplan datert 26.04.2000 med plan-ID 1999008 og navn «Balhald Steinbrudd» regulert til steinbrudd.



5.3 Prosjektets økonomi

DMF har vurdert årsregnskap med styrets årsberetning og noter for det siste året. DMF har videre foretatt en vurdering av bedriftens nåværende økonomiske situasjon. 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 82 dekar. Det totale volum fast fjell som skal tas ut er estimert til 1 670 000 m³. Årlig uttak vil variere med markedet, men planlagt uttak pr. år er 80 000 faste m³. Det legges opp til drift i 3 etapper. Utdrevne områder som ikke er nødvendig i den videre drift, istandsettes fortløpende. Videre presenteres plan for sikring og for avslutning. Bruddområdet plan legges tilbakeført til skogbruk.

DMFs vurdering er at vedlagte versjon av driftsplan for Balhald, 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 ha en bergteknisk ansvarlig.

Tiltakshaver har i søknaden oppgitt Knut Arne Tverås 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.

Det foreligger en godkjent reguleringsplan for uttaket, datert 26.04.2000.

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 05.07.2017) 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.

Oppsummering av kunnskapsgrunnlaget:

DMF har ved søk i naturbase og artskart ikke gjort funn av verken prioriterte eller truede arter eller utvalgte eller truede naturtyper i konsesjonsområdet.

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.

Naturmangfoldloven § 10

I henhold til naturmangfoldloven § 10 skal den samlede belastning på økosystem og naturmangfoldet i regionen vurderes. Uttaksområdet er omkranset av skog og dyrket mark. DMF vurderer at arealbeslaget i stor grad allerede er gjort i forbindelse med tidligere aktivitet. Massetaket medfører anleggsaktivitet så lenge uttaket pågår. Veger, bebyggelse og landbruk vurderes å bidra til den samlede belastningen.

Tiltakets konsekvenser for kulturminner

DMF har ved søk i naturbase ikke gjort funn av fredede kulturminner i konsesjonsområdet. DMF minner imidlertid om den generelle varslingsplikten i henhold til kulturminneloven § 8.



Forurensning

Massetaket kan føre til partikkelflukt til luft, med potensiale for påvirkning av luftmiljø. Forurensning i form av støv og støy reguleres av forurensningsforskriften kapittel 30. DMF minner om meldeplikten til forurensningsmyndigheten, Fylkesmannen, ved oppstart eller endringer/utvidelser av virksomheten.

DMFs konklusjon

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. Det fremgår av driftsplanen at uttaket skal sikres med permanente gjerder fra øst og sør. Videre er det oppført skilt i bakkant av gjerdene og det skal videre benyttes plastnett ut mot skrent. Adkomst fra vestsiden skal avsperras med bom og skilt i bakken ved oppkjørselen. Skiltet skal varsle «Stopp. Anleggsområde. Ingen adgang». Bommen skal videre låses ved arbeidshagens slutt.

DMF har kommet til at forholdet til omgivelsene om nærliggende områder under drift 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. Det fremgår av søknaden at forekomsten, som består av en mafisk bergart, vil hovedsakelig benyttes til vegformål og asfaltproduksjon.

5.10 Langsiktig planlegging for etterbruk eller tilbakeføring av området

Det fremgår av driftsplanen at området skal etter avsluttet drift gis en sluttbehandling slik at det utenfra ikke vesentlig stikker seg ut fra omkringliggende arealer. Skråningene skal trappes som vist på vedlagte tegninger i driftsplanen. Øverste pall skal sprenges ned/skrås, og det skal etableres vegetasjon i skråningen ved at det påføres minimum 0,5 meters vegetasjonsdekke. Det skal videre etableres vegetasjon på samme måte på fjellhyllene nedover skråningene.

Videre skal det velges plantearter som har evne til å tåle tørke og som har kraftig rotsystem. Planteartene skal videre være hardføre og tåle et lavt vedlikeholds nivå. Løsmasser som tidligere er henlagt ved rensk til fjell, skal utplaneres over de utsprengte arealene. I de planerte massene skal det plantes med grantrær med maksimum 2 meters avstand. 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.



Søker foreslår å avsette et grunnbeløp på kr 300 000, for deretter å avsette kr 1,00 pr tonn solgt varer inntil totalbeløp på 600 000 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.

Forslaget er godt under DMF sine erfaringstall for tilsvarende uttak. Det er heller ikke tatt tilstrekkelig høyde for fjerning av konstruksjoner, massehåndtering og arrondering og sikring. I tillegg er det ikke tatt tilstrekkelig høyde for indirekte kostnader, slik som konsulenttenester og uforutsette kostnader.

DMF finner etter en konkret vurdering av tiltaket at Tiltakshaver skal pålegges å stille finansiell sikkerhet med NOK 1 100 000 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 uttakets kompleksitet, massetype, potensiell forurensningsfare, underjords- eller dagbruddsdrift, beliggenhet, og lokal beskaffenhet. I tillegg 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 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 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 1 100 000 er nådd. Årlige innskudd beregnes etterskuddsvis ut fra forrige års uttak av masse. Det skal årlig innbetales NOK 0,20 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 ca. 20 år, det vil si ca. NOK 40 000 pr år. I søknaden er uttak anslått til 200 000 tonn/år, noe som gir en årlig avsetning på NOK 0,20 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.

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 se saksdokumentene, etter forvaltningsloven §§ 18 og 19.

Vennlig hilsen

Maria Lauritzen
seniorrådgiver

Maria Teresa Martinez
rådgiver

Dokumentet er elektronisk signert og har derfor ikke håndskrevne signaturer.
Saksbehandler: Maria Teresa Martinez



Vedlegg:

KONSEJONSOMRÅDE FOR BALHALD STEINBRUDD I VERDAN KOMMUNE.pdf

AVTALE OM FINANSIELL SIKKERHETSSTILLELSE.docx

PANTSETTELSESERKLÆRING FOR ENKLE PENGEKRAV.docx

GODKJENT DRIFTSPLAN FOR BALHALD STEINBRUDD I VERDAL KOMMUNE.pdf

Mottakere:

Tverås Maskin & Transport AS Sutterøygt. 8 7500 STJØRDAL

Kopi til:

Verdal kommune	Postboks 24	7651 VERDAL
Trøndelag fylkeskommune	FylkeshusPostboks 2560	7735 STEINKJER
Fylkesmannen i Trøndelag	Postboks 2600	7734 STEINKJER
Fylkesmannen i Nord-Trøndelag, Reindriftsavd.	Postboks 2600	7737 STEINKJER
Reindriftsavd.		
Feren reinbeitedistrikt	Postboks 54	7530 MERÅKER
Statnett SF	Postboks 4904 Nydalen	0423 OSLO
Statens vegvesen Region midt	Fylkeshuset	6404 MOLDE
Petter Olav Balhald	Hallbakken 103	7657 VERDAL
Svein Olav Hallager	Storbakken 130	7657 VERDAL
Terje Jünge	Storbakken 128	7657 VERDAL
Camilla Renate Waade	Storbakken 128	7657 VERDAL