



Direktoratet for mineralforvaltning
med Bergmesteren for Svalbard

Adresseinformasjon fylles inn ved ekspedering.
Se mottakerliste nedenfor.

Dato: 30.12.2019
Vår ref: 15/00099-33
Deres ref:

Tildeling av driftskonsesjon etter mineralloven for Bjørndalen i Skien kommune. Tiltakshaver: Bjørndalen Pukkverk 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 30. desember 2014.

1. Tildeling av driftskonsesjon

Bjørndalen Pukkverk AS, org. nr. 985 914 192, heretter kalt «Tiltakshaver», tildeles driftskonsesjon etter mineralloven § 43.

Tiltakshaver, gis driftskonsesjon for uttak av fast fjell i Bjørndalen på del av eiendommen gbnr. 11/19 i Skien kommune. Mineralforekomsten tilhører kategorien grunneiers mineraler.

Konsesjonsområdet har et areal på ca. 54 daa og fremgår av kart med tittelen «Konsesjonsområde Bjørndalen Pukkverk i Skien kommune», produsert ved DMF den 8. oktober 2019, vedlegg 5.

Området er i «Reguleringsplan for Bjørndalen pukkverk» med planID 808, vedtatt i bystyret den 20. juli 2002, regulert til steinbrudd.

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

2. Vilkår for driftskonsesjonen

Konsesjonen gis med følgende vilkår:

2.1. Driftsplan

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

Dersom Tiltakshaver ønsker å gjøre vesentlige avvik fra driftsplanen, skal dette på forhånd godkjennes av DMF.



DMF kan kreve ny oppmåling og at ajourførte kart og profiler sendes inn når DMF finner det nødvendig.

2.2. Økonomisk sikkerhetsstillelse

Tiltakshaver pålegges å stille økonomisk sikkerhet med NOK 2 000 000,-, 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 500 000,-, 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.

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

- (i) Inngått avtale om finansiell sikkerhetsstillelse, vedlegg 1;
- (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 2.

2.3. Bergteknisk ansvarlig

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

2.4. Øvrige vilkår

- Innen 2 måneder etter at konsesjonsvedtaket er truffet, skal konsesjonsgrensen for massetaket settes ut eller markeres i terrenget, slik at den er lett synlig gjennom hele driftsperioden.
- Tiltakshaver skal gjennomføre undersøkelser med tanke på hvorvidt eksisterende sedimentasjonsbasseng fungerer optimalt året rundt, og om det eventuelt må settes inn flere tiltak for å unngå punktutslipp til Bøelva.
- Tiltakshaver skal ta kontakt med kommunen og søke om mindre endring av gjeldende reguleringsplan dersom tiltakene (det kommunen har beskrevet som avvik 1 og avvik 2) skal gjennomføres slik de er skissert i driftsplanen.
- Dersom tiltakshaver ikke får gjennomslag for mindre endring av gjeldende reguleringsplan for gjennomføring av avvik 1 og avvik 2, skal driftsplanen endres med tanke på dette og sendes inn til ny godkjenning av DMF.

3. Godkjenning av driftsplan

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

4. Høringsuttalelser og DMF sine kommentarer

Søknaden om driftskonsesjon har vært på høring jf. forvaltningslovens § 17, hos følgende høringsinstanser: Fylkesmannen i Vestfold og Telemark, Telemark fylkeskommune, NVE Region sør, Statens vegvesen Region sør, Skagerak Nett AS,



Statnett SF samt øvrige høringsinstanser slik det fremgår av adresselisten til høringsbrevet og adresselisten til dette vedtaksbrevet.

Høringsperioden var fra 14. oktober 2019 til 11. november 2019.

Fra høringsuttalelsene har DMF særlig merket seg følgende:

Statens vegvesen Region sør:

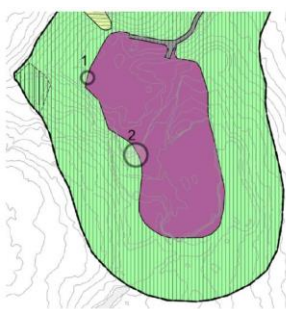
Statens vegvesen hadde ingen merknader til søknaden.

DMF sine kommentarer:

DMF har tatt høringsinnspillet til etterretning.

Skien kommune:

Kommunen viser til at uttaket har vært i drift mesteparten av tiden etter at reguleringsplanen ble vedtatt i 2002. Ifølge kommunen forholder driftsplanen seg i all hovedsak til bestemmelsene i reguleringsplanen. De mener likevel at driftsplanen avviker fra reguleringsbestemmelsene på et par punkter. Dette er eksemplifisert i høringsinnspillet på følgende måte:



- 1) Ønske om å sette opp en lagerhall, som strekker seg noen meter inn i skjermingsbeltet (se bilde under). Hensikten er å få til frostfritt vinteropplag av grusmasser.
- 2) Ønske om å ta ut fjellknaus, som i dag er en del av skjermingsbeltet (se bilde under). Hensikten er å få en bedre arrondering av området, mht. driftsveger og etterbruk av området.



1) Areal for planlagt lagerhall.

2) Pila illustrerer fjellnabb som ønskes tatt ut.

Videre viser kommunen til at driftsplanen beskriver avslutning av steinbruddet uten gjenfylling/tilbakeføring til LNF-formål, noe som åpner for at etterbruken i området kan være industri. Kommunen viser til at de i utgangspunktet ikke har noen innvendinger mot at tiltakshaver gjennomfører tiltak slik de er skissert i avvik 1 og avvik 2. Like fullt peker kommunen på at begge forhold må bli del av en omregulering som kommunen mener bør kunne behandles som en mindre endring av reguleringsplanen. Tiltakshaver må sende inn egen søknad om dette. Videre viser kommunen til at et annet etterbruksformål enn LNF-formål må vurderes i forbindelse med rullering av kommuneplanens arealdel og at de ikke vil ta stilling til dette i forbindelse med denne konsesjonssøknaden. Utover dette hadde kommunen ingen



merknader til søknaden. De viser imidlertid til at konsesjonen ikke erstatter nødvendige tillatelser etter annet regelverk, eksempelvis kontroll med avrenning etter forurensningsloven.

DMF sine kommentarer:

Når det gjelder kommunens merknader til tiltakshavers planlagte avvik (referert til som avvik 1 og 2 i høringsinnspillet) fra reguleringsplanen med bestemmelser, viser DMF til at tiltakshaver har et selvstendig ansvar for å sørge for at de driver i tråd med nødvendige tillatelser. Arealtiltelse, herunder reguleringsplan med bestemmelser utgjør en grunnleggende forutsetning for å kunne drive uttaket. Slik kommunen også fremhever, vil en tillatelse etter mineralloven, herunder driftskonsesjon, ikke erstatter krav om tillatelse, godkjenning, arealplan eller konsesjon etter annen lovgivning jf. mineralloven § 5. Vi oppfordrer derfor tiltakshaver om å ta kontakt med kommunen og søke om mindre endring av gjeldende reguleringsplan dersom tiltakene (det kommunen har beskrevet som avvik 1 og avvik 2) skal gjennomføres slik de er skissert i driftsplanen. Se også vedtakets punkt 2.4.

Telemark fylkeskommune:

Fylkeskommunen minner i sitt høringsinnspill om «Regional klimaplan for Telemark (2019-2026)», og at denne skal ligge til grunn for alt planarbeid i Regionen. I forbindelse med dette viser Fylkeskommunen til at klimatilpasning er et eget tema i planen, og at klimautfordringene Telemark står overfor tas hensyn til jf. plan og bygningsloven §§ 1-8 femte ledd, 3-1 første ledd bokstav g, 3-1 første ledd bokstav i og 11- punkt 3. Fylkeskommunen viser til vannforskriften samt Regional plan for vannforvaltning i vannregion Vest-Viken for planperioden 2016-2021. I den forbindelse viser Fylkeskommunen til at konsesjonsområdet har avrenning via del av Bøelva bekkefelt til Bøelva. Bøelva bekkefelt er registrert med svært god økologisk tilstand, mens Bøelva er registrert med dårlig økologisk tilstand. Ifølge Fylkeskommunen er det i begge vannforekomstene notert ukjent grad av periodevis tilslamming i Bøelva på grunn av avrenning fra Bjørndalen pukkverk. I forbindelse med dette foreslår Fylkeskommunen at det legges føringer for undersøkelser med tanke på hvorvidt eksisterende sedimentasjonsbasseng fungerer optimalt året rundt, og om det eventuelt må settes inn flere tiltak for å unngå punktutslipp til Bøelva. Fylkeskommunen viser også til vannforskriften § 12.

DMF sine kommentarer:

DMF har tatt høringsinnspillet til etterretning. Når det gjelder regional plan for vannforvaltning i Vest-Viken understreker DMF overfor tiltakshaver viktigheten av å sette seg inn i denne planen og sørge for at uttaket ikke bidrar til å forringe tilstanden i de nevnte vannforekomstene. I og med at Fylkeskommunen viser til at det er notert periodevis tilslamming av Bøelva som skyldes drift i Bjørndalen pukkverk, har DMF valgt å stille vilkår slik Telemark fylkeskommune foreslår. Se vedtakets punkt 2.4.

Statnett SF:

Statnett SF fremhever i sitt høringsinnspill at dersom det skal gjennomføres sprengninger i nærheten av spenningsatte anlegg, må dette skje på en slik måte at det ikke oppstår fare for Statnett sine ledninger, skade på personell, maskiner eller utstyr. De viser til at tiltakshaver på det nærmeste vil være ca. 160 meter fra sprengningsarbeidene og til ledning og mast. Dersom det skal foregå sprengningsarbeider nærmere enn 200 meter fra ledningen, viser Statnett til at de skal varsles i god tid i forkant. Statnett anfører videre at det må tas hensyn til ledningene,



og sørges for at det ikke spruter stein som kan føre til kordellbrudd på ledningen eller at isolatorer blir truffet av steinsprang. I tillegg informerer Statnett tiltakshaver om at det kan forekomme store kostnader i forbindelse med skade på deres anlegg, og at det er viktig at tiltakshaver er tilstrekkelig forsikret mot dette. Statnett viser i tillegg til veiledning på egne nettsider og en egen publikasjon titulert «Anleggsmaskiner og elektriske anlegg».

DMF sine kommentarer:

DMF har tatt høringsinnspillet til etterretning. Vi forutsetter at tiltakshaver orienterer Statnett og sørger for å varsle fra når og dersom arbeidene skal foretas nærmere enn 200 meter fra ledningen. Ellers oppfordrer vi tiltakshaver til å sjekke Statnett sine nettsider og gjøre seg kjent med veiledningsmateriellet som er gjort tilgjengelig der.

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 gbnr. 11/19 i Skien kommune, 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. 54 daa og fremgår av kart med tittelen «Konsesjonsområde Bjørndalen Pukkverk i Skien kommune», produsert ved DMF den 8. oktober 2019.

Området er i «Reguleringsplan for Bjørndalen pukkverk» med planID 808, vedtatt i bystyret den 20. juli 2002, regulert til steinbrudd.

5.3 Prosjektets økonomi

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

5.4 Driftsplan

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

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

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

Forslaget til driftsplan omfatter hele driftsperioden og avslutningen av steinbruddet. Beskrivelsen og kart- og snitt-tegninger presenterer den planlagte brytningen av forekomsten innenfor det omsøkte arealet på 54 dekar. Det totale volum fast fjell som skal tas ut er estimert til 1 150 000 m³. Årlig uttak vil variere med markedet, men planlagt uttak pr. år er 30 000 faste m³. Det legges opp til drift i 4 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 næringsområde.

DMFs vurdering er at vedlagte versjon av driftsplan for Bjørndalen Pukkverk, 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 Kjell Thorstensen 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 reguleringsplan for uttaket.

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 i oktober 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 forbindelse med søk i artskart og naturbase ble det gjort funn av elvemusling i Bøelva. DMF ba derfor i høringsbrevet om tilbakemelding fra Fylkesmannen dersom det ble vurdert at tiltaket ville ha konsekvenser for elvemuslingen. Vi har ikke fått tilbakemelding på at driften har hatt, eller vil kunne ha negativ effekt på registreringen og har heller ikke mottatt forslag til avbøtende tiltak som bør iverksettes. DMF har derfor ikke funnet det hensiktsmessig å stille vilkår knyttet til dette.

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.

Utenfor uttaksområdet er det også et registrert friluftslivsområde samt at Bøelva-Hoppestadelva er registrert som en viktig naturtype. Vi ba også Fylkesmannen om mer



informasjon dersom det var en mulighet for at uttaket ville kunne ha negativ innvirkning på registreringene. Vi har ikke mottatt mer informasjon eller forslag til avbøtende tiltak, og legger dermed til grunn at driften i uttaket ikke har direkte negativ påvirkning på friluftslivsområdet eller den registrerte naturtypen.

Telemark fylkeskommune har i sitt høringsinnspill vist til at konsesjonsområdet har avrenning via del av Bøelva bekkefelt til Bøelva. Bøelva bekkefelt er registrert med svært god økologisk tilstand, mens Bøelva er registrert med dårlig økologisk tilstand. Ifølge Fylkeskommunen er det i begge vannforekomstene notert ukjent grad av periodevis tilslamming i Bøelva på grunn av avrenning fra Bjørndalen pukkverk. I forbindelse med dette foreslår Fylkeskommunen at det legges føringer for undersøkelser med tanke på hvorvidt eksisterende sedi mentasjonsbasseng fungerer optimalt året rundt, og om det eventuelt må settes inn flere tiltak for å unngå punktutslipp til Bøelva. Villkår knyttet til dette er stilt i vedtakets punkt 2.4.

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.

Adkomst til bruddet er sperret med bom og området skiltes med adgang forbudt/anleggsområde. Det legges opp til drift med pallhøyde som ikke overstiger 15 meter og med hyllebredde på ca. 12 meter. Dette gir en veggvinkel på ca. 51 grader. Etter etappe 1 påbegynnes arbeidet med å sette opp 1,8 m høyt flettverksgjerde rundt uttaksområdet. Hyller sikres med store steinblokk og pallfront blir rensket etter hvert som røysa lastes ut. Der steinsprang vurderes som mulig blir området foran paller skjermet med masser og avstengt med store blokker. Tiltakshaver er bevisst på plassering av knuser og produksjonsmaskin som støydempende tiltak. Det er montert vanningsdyser på knusemaskin og transportbånd som støvdempende tiltak.

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.

Bjørndalen pukkverk produserer pukk fra diorittisk til granittisk gneis som benyttes til ulike byggeaktiviteter i Porsgrunn og Skien.

5.10 Langsiktig planlegging for etterbruk eller tilbakeføring av området

Etter endt drift foreslår tiltakshaver å ferdigstille området til næringsbruk. Tiltakshaver er i dialog med grunneier og det kan være ønskelig at verkstedbygg og vekt blir gjenværende etter endt drift. Uttaket avsluttes med pallhøyde på maksimalt 15 meter og ca. 12 meter hyllebredde. Dette gir en veggvinkel på 51 grader. Sikring av bruddet er utført forløpende så området skal være forsvarlig sikret ved avsluttet uttak. Paller vegeteres.



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.

Tiltakshavers forslag til økonomisk sikkerhetsstillelse er årlig avsetning pr uttatt tonn opp til NOK 2 000 000.

5.11.1. Pålegg om økonomisk sikkerhetsstillelse og vurdering av sikkerhetens størrelse

DMF vurderer Tiltakshavers forslag til sikkerhetens størrelse som tilfredsstillende.

DMF finner etter en konkret vurdering av tiltaket at Tiltakshaver skal pålegges å stille finansiell sikkerhet med NOK 2 000 000,- 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 innen 2 måneder etter at dette konsesjonsvedtak er truffet, stiller en bankgaranti som en påkravsgaranti, som DMF finner tilfredsstillende, for et beløp stort NOK 500 000,-. Dette for å ha tilstrekkelig sikkerhet i en oppstartsfasen før fondet har nådd maksimal avsetning. Størrelsen av bankgarantien er satt ut i fra 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 nå på bankkontoen ikke har nådd NOK 500 000,-. Når beløpet inntil nå på bankkontoen har nådd NOK 500 000,-, 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 2 000 000,- er nådd. Årlige innskudd beregnes etterskuddsvis ut fra forrige års uttak av masse. Det skal årlig innbetales NOK 1,25 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 100 000,- pr år. I søknaden er uttak anslått til ca. 80 000 tonn/år, noe som gir en årlig avsetning på NOK 1,25 pr tonn.

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

5.11.3. Rapportering og dokumentasjon

Inntil nå 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. De som 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 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
seksjonsleder

Thomas Furunes
rådgiver

Dokumentet er elektronisk signert og har derfor ikke håndskrevne signaturer.
Saksbehandler: Stine Borge Nordskog

Vedlegg:

Vedlegg 1_Avtale om finansiell sikkerhetsstillelse_Bjørndalen.docx
Vedlegg 2_Pantsettelseserklæring enkle pengekrav_Bjørndalen.docx
Vedlegg 3_Påkravgaranti_Bjørndalen.docx
Vedlegg 4_Godkjent driftsplan_Bjørndalen.pdf



Vedlegg 5_Konsesjonsområde_Bjørndalen.pdf

Mottakere:

Bjørndalen Pukkverk AS Hyniveien 575 3721 SKIEN

Kopi til:

Skien kommune	Postboks 158 Sentrum	3701 SKIEN
Fylkesmannen i Vestfold og Telemark	Postboks 2076	3103 TØNSBERG
Norges vassdrags- og energidirektorat Region sør	Postboks 2124	3103 TØNSBERG
Skagerak Nett AS	Postboks 80	3901 PORSGRUNN
Statens vegvesen Region sør	Postboks 723 Stoa	4808 ARENDAL
Statnett SF	Postboks 4904 Nydalen	0423 OSLO
Telemark fylkeskommune	Postboks 2844	3702 SKIEN
Terje Perskaas Gulliksen	VALEBØVEGEN 135	3721 SKIEN
Randi Bugge Ersdal	VALEBØVEGEN 132	3721 SKIEN
Kjell Ersdal	VALEBØVEGEN 132	3721 SKIEN
Jon Johnsen	VALEBØVEGEN 126	3721 SKIEN
Rune L. Kristoffersen	VALEBØVEGEN 109	3721 SKIEN
Rannei Lovise Gjersund	VALEBØVEGEN 114	3721 SKIEN
Jørn Ottar Lid	VALEBØVEGEN 114	3721 SKIEN
Geir Vidar Vidme	VALEBØVEGEN 112	3721 SKIEN
Ingar Nordang	VALEBØVEGEN 104	3721 SKIEN
Rolf John Jamtvedt	VALEBØVEGEN 84	3721 SKIEN
Thor Magne Sundet	VALEBØVEGEN 122	3721 SKIEN
Anne Marie Bø Jørgensen	VALEBØVEGEN 81	3721 SKIEN
Elén Wikstøl-Stornes	VALEBØVEGEN 100	3721 SKIEN
Thomas Stornes	VALEBØVEGEN 100	3721 SKIEN
Mathias Løvenskiold	C/O LØVENSKIOLD- FOSSUMJERNVERKSVEGEN 50	3721 SKIEN
Leopold Axel Løvenskiold	C/O LØVENSKIOLD- FOSSUMJERNVERKSVEGEN 50	3721 SKIEN
Trond Sem	HOPPESTADVEGEN 325	3721 SKIEN
Bjørn Einar Johnsen	VALEBØVEGEN 160	3721 SKIEN
Nils Thorbjørn Ytterbø	STULENVEGEN 47	3721 SKIEN
Hans Olav Kise	STULENVEGEN 43	3721 SKIEN
Bjørn Espen Kåsastul	VALEBØVEGEN 181	3721 SKIEN
Kjetil Gusfre	VALEBØVEGEN 66	3721 SKIEN
Linn I. S. Gusfre	VALEBØVEGEN 66	3721 SKIEN
GROMSTUL TOMTESELSKAP AS	Postboks 7086 St. Olavs Plass	0130 OSLO