



Direktoratet for mineralforvaltning
med Bergmesteren for Svalbard

Adresseinformasjon fylles inn ved ekspedering.
Se mottakerliste nedenfor.

Dato: 23.12.2019
Vår ref: 16/00891-19
Deres ref:

Tildeling av driftskonsesjon etter mineralloven for Rønningsåsen i Bamble kommune. Tiltakshaver: Norsk Pukkservice 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 24. juni 2016.

1. Tildeling av driftskonsesjon

Norsk Pukkservice AS, org. nr. 992 614 412, heretter kalt «Tiltakshaver», tildeles driftskonsesjon etter mineralloven § 43.

Tiltakshaver, gis driftskonsesjon for uttak av fast fjell i Rønningsåsen på eiendommene gbnr. 7/4, 7/41 og 7/46 i Bamble kommune. Mineralforekomsten tilhører kategorien grunneiers mineraler.

Konsesjonsområdet har et areal på ca. 114 daa og fremgår av kart med tittelen «Konsesjonsområde Rønningsåsen i Bamble kommune» produsert ved DMF den 8. oktober 2019, vedlegg 5.

Området er i henhold til reguleringsplan «Detaljregulering for Rønningsåsen pukkverk», med planID 0814 273, ble vedtatt i kommunestyret 15. september 2016. Området er regulert til steinbrudd og masseuttak.

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

2. Vilkår for driftskonsesjonen

Konsesjonen gis med følgende vilkår:

2.1. Driftsplan

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

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



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

2.2. Økonomisk sikkerhetsstillelse

Tiltakshaver pålegges å stille økonomisk sikkerhet med NOK 2 070 000,-, 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 517 500,-, og deretter årlige avsetninger til bankkonto som det skal etableres pant i til fordel for DMF slik at Tiltakshaver ikke kan råde over denne på noe vis, begge deler som beskrevet i punkt 5.11.

Før oppstart av drift skal Tiltakshaveren overfor DMF ha:

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

Bergteknisk ansvarlig for uttaket med nødvendige kvalifikasjoner skal være på plass: før oppstart av drift. Dersom vedkommende ansvarlige skal leies inn av virksomheten, skal dokumentasjon for avtale mellom Tiltakshaver og den bergteknisk ansvarlig vedlegges meldingen. Søknaden om bergteknisk ansvarlig er under behandling hos oss.

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.
- For å hindre avrenning til vannforekomstene skal tiltakshaver sørge for å etablere buffersone mot åpne og lukkede vannveier.

3. Godkjenning av driftsplan

DMF godkjenner driftsplanen for Rønningsåsen. 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: Bamble kommune, Fylkesmannen i Vestfold og Telemark, NVE Region sør, Statens vegvesen Region sør, Telemark fylkeskommune, samt øvrige høringsinstanser slik det fremgår av adresselisten til høringsbrevet og adresselisten til dette vedtaksbrevet.



Høringsperioden var fra 9. oktober 2019 til 6. november 2019. Fylkesmannen i Vestfold og Telemark ble innvilget utsatt frist for å sende inn høringsinnspill til 15. november 2019.

Fra høringsuttalelsene har DMF særlig merket seg følgende:

Telemark fylkeskommune:

Fylkeskommunen har uttalt seg innenfor emnene areal og transport samt klima, miljø og vannforvaltning. Når det gjelder areal og transport viser fylkeskommunen til at uttaket ligger innenfor område regulert til steinbrudd og masseuttak. De hadde derfor ingen ytterligere kommentarer med hensyn til areal og transportforhold. Innenfor tema klima, miljø og vannforvaltning viser fylkeskommunen til at uttaket delvis drenerer via deler av Frierfjorden bekkefelt til vannforekomsten Frierfjorden. Begge vannforekomstene er registrert med moderat økologisk tilstand og dårlig kjemisk tilstand. Ifølge fylkeskommunen skyldes påvirkning av vannforekomsten Frierfjorden punktutslipp fra industri, fysisk endring grunnet marine konstruksjoner, fysisk endring grunnet havneanlegg, diffus avrenning fra transport/infrastruktur og i middels grad fra punktutslipp fra renseanlegg. Fylkeskommunen viser til vannforskriftens mål om å få rammer for fastsettelsen av miljømål som skal sikre en helhetlig beskyttelse og bærekraftig bruk av vannforekomstene. I medhold av vannforskriften § 4 skal tilstanden i overflatevann beskyttes mot forringelse, forbedres og gjenopprettes slik at vannforekomstene skal ha minst god økologisk og god kjemisk tilstand. Fristen for å nå målene for Frierfjorden er ifølge fylkeskommunen utsatt til 2022-2027. Samtidig fremhever fylkeskommunen at det er viktig å merke seg at det ikke kan settes i gang aktiviteter eller inngrep som kan gi dårligere tilstand, eller aktiviteter/inngrep som hindrer at miljømålene oppnås. I det tilfelle at nye inngrep eller ny aktivitet kan føre til at økologisk og/eller kjemisk tilstand i vannforekomst forringes, må det vurderes hvorvidt § 12 skal legges til grunn ved vedtak. Vannforskriften § 12 innebærer at det blir lagt vekt på at alle praktiske gjennomførbare tiltak skal settes inn for å begrense negativ utvikling i vannforekomstens tilstand og at samfunnsnyttene av inngrepet vil være større enn tapet av miljøkvalitet. Fylkeskommunen anbefaler derfor at det skal settes fokus på den økologiske og kjemiske tilstanden i Frierfjorden og Frierfjorden bekkefelt i konsesjonsbehandlingen. Som tiltak mener fylkeskommunen at det bør legges føringer for å hindre avrenning til vannforekomstene (eksempelvis buffersone mot åpne og lukkede vannveier).

DMF sine kommentarer:

DMF har tatt høringsinnspillet fra Telemark fylkeskommune til etterretning. Når det gjelder tiltak for å hindre avrenning til Frierfjorden bekkefelt og Frierfjorden, viser vi til at det er stilt vilkår med tanke på avbøtende tiltak mot avrenning i vedtakets punkt 2.4.

Fylkesmannen i Vestfold og Telemark:

Fylkesmannens miljøavdeling hadde ingen merknader til søknaden.

DMF sine kommentarer:

Høringsinnspillet er tatt til etterretning.

Jan Erik Ormåsen:

Ormåsen anfører at uttaket har vært i drift i ett år og reiser dermed spørsmål om de fram til nå har drevet uten driftskonsesjon. Videre viser han til uttak av masser til havn på samme sted og at reguleringsplanen for Rønningen ikke er vedtatt enda. Han



anfører også at innløsning av eiendommene som kreves i forbindelse med reguleringsplanen heller ikke er gjennomført og at han dermed ser at konsesjon ikke kan gis.

DMF sine kommentarer:

Det er ikke tidligere tildelt driftskonsesjon for omsøkt område. Tiltakshaver får med dette gyldig driftskonsesjon for å drive mineraluttak på gbnr. 7/4, 7/41 og 7/46 som for øvrig er regulert i en allerede vedtatt reguleringsplan. Reguleringsplanen har planID 0814 273, og ble vedtatt i kommunestyret 15. september 2016. Omsøkt området er regulert til steinbrudd og masseuttak. Når det i høringsinnspillet vises til reguleringsplan for Rønningen og at denne ikke er vedtatt, legger DMF til grunn at merknaden sannsynligvis gjelder for en annen reguleringsplan enn den som allerede er vedtatt og gyldig for det omsøkte området. Videre legger DMF til grunn at merknaden om manglende innløsning av eiendommer også gjelder for et annet område enn det som tiltakshaver her har søkt konsesjon for. For å kunne tildele driftskonsesjon etter mineralloven er det et absolutt krav at tiltakshaver må kunne fremlegge avtale med grunneierne for de eiendommene det søkes om driftskonsesjon for jf. mineralloven § 28 og mineralloven § 43 andre ledd første setning. Tiltakshaver har lagt fram avtale om utvinningsrett for de eiendommene det søkes om konsesjon for og finner at vi kan tildele konsesjon i tråd med mineralloven § 43.

5. DMF sin vurdering av søknad om driftskonsesjon

Minerallovens formål er å fremme og sikre samfunnsmessig forsvarlig forvaltning og bruk av mineralressursene i samsvar med prinsippet om en bærekraftig utvikling.

I henhold til mineralloven § 43 krever samlet uttak av mineralforekomster på mer enn 10 000 m³ masse og ethvert uttak av naturstein, driftskonsesjon fra DMF. Driftskonsesjon kan bare gis til den som har utvinningsrett.

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

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

DMF har foretatt følgende vurdering av konsesjonssøknaden:

5.1 Utvinningsrett

Mineralforekomsten som skal utvinnes tilhører kategorien grunneiers mineraler. Tiltakshaver er ikke grunneier til konsesjonsområdet, og det kreves derfor avtale med grunneier om utvinningsrett til forekomsten. Tiltakshaver har i søknadsprosessen fremlagt avtaler med grunneierne for gbnr 7/4, 7/41 og 7/46 i Bamble kommune, som dokumentasjon for utvinningsrett.



Avtalene gir Tiltakshaver utvinningsrett til forekomsten på det omsøkte konsesjonsområdet i avtaleperioden.

DMF vurderer at Tiltakshaver har utvinningsrett til forekomsten.

5.2 Tiltakets arealmessige status

Konsesjonsområdet har et areal på ca. 114 daa og fremgår av kart med tittelen «Konsesjonsområde Rønningsåsen i Bamble kommune» produsert ved DMF den 8. oktober 2019.

Området er i henhold til reguleringsplan «Detaljregulering for Rønningsåsen pukkverk», med planID 0814 273, ble vedtatt i kommunestyret 15. september 2016. Området er regulert til steinbrudd og masseuttak.

5.3 Prosjektets økonomi

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

5.4 Driftsplan

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

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

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 ca. 114 dekar. Det totale volum fast fjell som skal tas ut er estimert til 5 000 000 m³. Årlig uttak vil variere med markedet, men planlagt uttak pr. år er 100 000 faste m³. Det legges opp til drift i to pallhøyder. Forekomsten skal, ifølge tiltakshaver, åpnes på nivå 30, deretter skal tiltakshaver åpne en ny pall på nivå 40 i vest. Toppen av åsen er på nivå 82, og det skal etableres pallhøyder på nivå 50, 60 og 70. Det er planlagt drift ned til nivå 20. Videre presenteres plan for sikring og for avslutning. Bruddområdet planlegges tilbakeført til industriformål.

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

Tiltakshaver har i søknaden oppgitt Magne Martinsen som bergteknisk ansvarlig for uttaket. DMF har ikke tidligere registrert vedkommende som ansvarlig for uttaket i sitt register. Søknaden om bergteknisk ansvarlig for Rønningsåsen er fortsatt under behandling hos DMF. Tiltakshaver har således ikke på plass en bergteknisk ansvarlig for uttaket. Søknaden om bergteknisk ansvarlig er under behandling hos oss.

DMF inntar som vilkår i konsesjonen at bergteknisk ansvarlig for uttaket med nødvendige kvalifikasjoner skal være på plass før oppstart av drift. Dersom vedkommende ansvarlige skal leies inn av virksomheten, skal dokumentasjon for avtale mellom Tiltakshaver og den bergtekniske ansvarlige vedlegges meldingen.

Tiltakshaver opplyser at daglig leder i selskapet har opplæring i tema som HMS, plan- og bygningsloven samt har maskinførerbevis. Selskapet har også sentral godkjenning av foretak fra Bamble kommune. I tillegg til egen virksomhet har tiltakshaver bistand fra Sogndalen fjellsprenging AS til sprengning, Steinholt AS til knusing samt at kontroll av steinproduktene utføres av Vidar Tjærvåg AS.

DMFs vurdering er at Tiltakshaver vil ha tilstrekkelig kompetanse for drift av forekomsten.

5.7 Miljømessige konsekvenser av utvinning

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

Det foreligger en godkjent reguleringsplan for uttaket. I forbindelse med planprosessen er det gjennomført en konsekvensutredning hvor miljøverdier i området er beskrevet og uttakets konsekvenser for miljø er utredet.

Vurdering etter naturmangfoldloven

Naturmangfoldloven § 7 pålegger alle myndighetsinstanser som fatter beslutninger som har virkninger for naturen å vurdere planlagte tiltak opp mot prinsippene i naturmangfoldloven §§ 8-12. I DMFs behandling av konsesjonssøknaden er



reguleringsplanen, høringsuttalelser, samt egne søk i naturbase og Artskart (gjennomført i oktober 2019) lagt til grunn for vurderingene etter naturmangfoldloven. I vurderingsgrunnlaget er det ikke kommet frem opplysninger som tyder på at uttaket vil komme i konflikt med naturverdier i området.

I forbindelse med reguleringsplanarbeidet ble det ifølge planbeskrivelsen gjennomført naturtypekartlegging etter Miljødirektoratets håndbok 13. Det ble gjennomført registrering ved en naturfaglig befaring i planområdet den 12. august 2015. Det ble også lagt opp til befaring av en bekk like utenfor planområdet, da tiltaket muligens kunne influere denne bekken. Ifølge konsekvensvurderingen i planbeskrivelsen ble det konkludert med at bekkedalen i sør ikke ville bli berørt av tiltaket.

DMF anser at kunnskapskravet i naturmangfoldloven § 8 er oppfylt. I og med at naturmangfold i liten grad berøres av uttaket og det ikke kan påvises effekter av tiltaket på truet, nær truet eller verdifull natur, legger DMF til grunn at det ikke er nødvendig å foreta ytterligere vurderinger etter miljøprinsippene i naturmangfoldloven §§ 9-12.

Avrenning

Det fremgår av reguleringsplanen at tiltaket kan medføre avrenning ned til resipient. Konsekvensutredningen beskriver at vannmengden i pukkverket begrenses til nedslagsfeltet i selve bruddområdet. Etter planen vil overvann samles og føres til fangdam for sedimentering av finstoff før vann som tilfredsstiller krav til maksimalkonsentrasjon av faststoff pumpes til eksisterende bekk med utløp i Frierfjorden.

Til sistnevnte avbøtende tiltak vil DMF minne om at vi på bakgrunn av Telemark Fylkeskommune sitt høringsinnspill har stilt vilkår knyttet til avbøtende tiltak med tanke på avrenning til resipient i vedtakets punkt 2.4.

DMF minner om forurensningsforskriften kapittel 30 og meldepikten til forurensningsmyndigheten ved oppstart av virksomheten. DMF understreker at tiltakshaver plikter å holde seg innenfor de grenseverdiene som er satt i forskriften § 30-6.

Tiltakets konsekvenser for kulturminner

Kulturminner er behandlet som eget tema i planbeskrivelsen med konsekvensutredning.

Ifølge planbeskrivelsen med konsekvensutredning ble det gjennomført en arkeologisk registrering av området både i 2009 og 2015. Det ble gjort funn av 7 automatisk fredede kulturminner innenfor planområdet. I reguleringsplanprosessen ble det foreslått å regulere inn båndleggingssoner etter lov om kulturminner, samt at sonen rundt og mellom lokalitetene skulle settes av som hensynssone kulturmiljø. Konsekvensutredningen viser videre til at reguleringsplanen legger opp til en minstegrense på 5 meter mellom uttaksgrensen, hvor det skal etableres sikringsgjerde. Der hvor steinalderlokalitetene ligger på oversiden av uttaksgrensen benytter planen seg av en minsteavstand på 10 meter. Under forutsetning av at tiltakene mot kulturminnene gjennomføres slik de er lagt opp til i reguleringsbestemmelsene, ble det vurdert at tiltaket ville få liten negativ konsekvens for kulturminnene.



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

Forurensning

I planbeskrivelsen med konsekvensutredning er tema som støv og støy redegjort for. Som avbøtende tiltak mot støv, viser planbeskrivelsen til at driften vil starte opp i nordvest, lengst unna boliger. Eksisterende skog skal også opprettholdes så lenge som mulig og hogges i etapper når pukkverket utvides. Når det gjelder avbøtende tiltak for støy viser støyberegninger foretatt i forbindelse med konsekvensutredningen at det periodevis kan være risiko for overskridelse av støykrav ved nærmeste boliger til uttaket. Ifølge konsekvensutredningen er derfor planen at bruddet skal utformes på en slik måte at sprenging foregår mot nord og øst (der det ikke var boliger på tidspunktet for konsekvensutredningen). I tillegg skal driften for øvrig tilpasses hensyn til omkringliggende boliger og hytter, og at skog ikke skal avvirket før driften utvides. Stasjonære knuseverk skal etableres på laveste nivå og skjermes av terreng og bruddkanter.

På bakgrunn av overnevnte har DMF kommet fram til at det ikke foreligger forhold knyttet til miljø og kulturminner som tilsier at driftskonsesjon ikke skal gis eller at det er nødvendig å stille vilkår om avbøtende tiltak.

5.8 Forholdet til omgivelsene og nærliggende områder under drift

Forvaltning og bruk av mineralressursene skal ivareta hensynet til omgivelsene og nærliggende områder under drift. Det er derfor viktig at driver gjennomfører nødvendige sikringstiltak for å hindre eventuelle skader på eiendom, mennesker og dyr.

Tiltakshaver beskriver at bruddveggen de driver på skal sikres med gjerde. Ved avslutning vil pallkanten være 10 meter, samt at den sikres ved hjelp av bolting og nett ved behov. For å hindre utforkjøring på interne driftsveger skal disse sikres ved at det settes ut blokker langs driftsvegen. Det er ikke aktuelt å lagre sprengstoff inne i uttaksområdet. Videre er område avsatt til massefylling av overskuddsmasser fra bygg og anlegg (jord-, grus og steinmasser) fysisk avsperrert ved hjelp av vippebom og steinblokker for å hindre at det ikke tømmes overskuddsmasser urettmessig. I tillegg vil område avsatt til masseuttak/steinbrudd bli fysisk avsperrert ved hjelp av gjerde, steinblokker, vippeport og kjetting for å hindre skade på tredjeperson de stedene det vurderes som nødvendig. Særlig fremhever tiltakshaver at det kan bli nødvendig å sikre høye skjæringer som grenser til LNF-området. For øvrig vil alle maskiner og bygninger bli låst når det ikke er aktivitet i bruddet.

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.

Uttaket vil sysselsette flere ansatte og bidra vil bidra til å opprettholde/skape ny sysselsetting i lokalsamfunnet/distriktet. Driften kan også ha positiv effekt for opphav



og eksistens til annen næringsvirksomhet eller ved at råstoffet kan være strategisk innsatsfaktor i annen virksomhet.

5.10 Langsiktig planlegging for etterbruk eller tilbakeføring av området

Ifølge tiltakshaver skal området istandsettes og tas i bruk til industriformål. Den endelige bruddveggen skal sprenges forsiktig ned, slik at man reduserer faren for fragmentering av den endelige veggen. Tiltakshaver skal suksessivt inspisere den endelige bruddveggen og bolte ved behov. De planlegger også å etablere sikringshyller på 5-7 meter. Ytters på sikringshyllene skal tiltakshaver etablere en steinmur for å stoppe eventuell utrasing av stein fra veggene.

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.

Ifølge tiltakshaver er formålet med videre planarbeid å etablere et pukkverk med tanke på fremtidig utvikling av industriarealer innenfor Frier Vest. Dette er, ifølge tiltakshavers beskrivelse, en del av en større plan for industriell utvikling av området. På søknadstidspunktet oppga tiltakshaver at planen med industriområdet var å drive det ned til kote 22, hvor industrivirksomheten skulle etableres. Videre skisserer tiltakshaver at det for driften mot vest vil bli store pallhøyder. Ifølge tiltakshaver er planen å sikre disse kontinuerlig med gjerder. Deres kostnadsberegning for sikring med gjerder er på NOK 500 000,-.

5.11.1. Pålegg om økonomisk sikkerhetsstillelse og vurdering av sikkerhetens størrelse

DMF vurderer Tiltakshavers forslag til sikkerhetens størrelse å være for lavt. Etter forskrift til mineralloven § 2-1 tredje ledd skal den økonomiske sikkerheten være tilstrekkelig til å dekke tiltakshavers sikrings- og oppryddingsplikt.

Hensikten med økonomisk sikkerhetsstillelse er å sørge for at det finnes midler til å oppfylle sikrings- og oppryddingsplikten i mineralloven §§ 49 og 50. Dette innebærer at midlene også må være tilgjengelig ved en plutselig og uforutsett stans, eksempelvis ved konkurs hos tiltakshaver. Den økonomiske sikkerheten skal bidra til å trygge grunneier, kommune og samfunnet for øvrig på at uttaksområdet blir tilfredsstillende sikret og ryddet opp ved en plutselig og uforutsett stans i driften. Når DMF beregner den økonomiske sikkerheten tar vi utgangspunkt i tiltakshavers driftsplan. I tillegg må vi ta høyde for at det er andre enn tiltakshaver selv som må forestå selve oppryddingen og sikringen, samt alle faglige vurderinger knyttet til dette. En beregning ut ifra selvkost vil med andre ord ikke være tilstrekkelig ved beregning av økonomisk sikkerhet.

DMF finner etter en konkret vurdering av tiltaket at Tiltakshaver skal pålegges å stille finansiell sikkerhet med NOK 2 070 000,- 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,



masstype, 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 bankgaranti og individuell fondsavsetning til bankkonto, som det i henhold til egen avtale om finansiell sikkerhetsstillelse skal etableres pant i til fordel for DMF, jf. panteloven §§ 4-4 til 4-6. Tiltakshaveren skal ikke ha rådighet over slik bankkonto som skal sperres til fordel for DMF.

Bankgaranti – oppstartsfasen

DMF vurderer at det er nødvendig at Tiltakshaver før oppstart av drift stiller en bankgaranti som en påkravsgaranti, som DMF finner tilfredsstillende, for et beløp stort NOK 517 500,-. 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 total beløpet innestående på bankkontoen ikke har nådd NOK 517 500,-. Når beløpet innestående på bankkontoen har nådd NOK 517 500,-, 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 total beløpet på NOK 2 070 000,- er nådd. Årlige innskudd beregnes etterskuddsvis ut fra forrige års uttak av masse. Det skal årlig innbetales NOK 0,38 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 like i underkant av 20 år, det vil si NOK 103 500,- pr år. I søknaden er uttak anslått til ca. 275 000 tonn/år, noe som gir en årlig avsetning på NOK 0,38 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 mineralisering 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_Rønningsåsen.docx

Vedlegg 2_Pantsettelseserklæring for enkle pengekrav_Rønningsåsen.docx

Vedlegg 3_Påkravgaranti_Rønningsåsen.docx

Vedlegg 4_Godkjent driftsplan_Rønningsåsen.pdf



Vedlegg 5_Konsesjonsområde_Rønningsåsen.pdf

Mottakere:

Norsk Pukkservice AS

Asdalstrand 248

3962 STATHELLE

Kopi til:



Bamble kommune	Postboks 80	3993 LANGESUND
Fylkesmannen i Vestfold og Telemark	Postboks 2076	3103 TØNSBERG
N01 Utilities AS	Frognerstranda 2	0250 OSLO
Norges vassdrags- og energidirektorat Region sør	Postboks 2124	3103 TØNSBERG
Statens vegvesen Region sør	Postboks 723 Stoa	4808 ARENDAL
Telemark fylkeskommune	Postboks 2844	3702 SKIEN
MM Consult Magne Martinsen	Postboks 1286	3205 SANDEFJORD
Tom Michael Asdal	Granliveien 8	3970 LANGESUND
Jane Asdal	HOVHOLTKROKEN 8	3931 PORSGRUNN
Bent Asdal	KASTETSKOGEN 22 A	3236 SANDEFJORD
Kennet Dokken	SANDSVÆRVEIEN 183	3615 KONGSBERG
Tom L. R. Timland	HERUMVEIEN 117	3962 STATHELLE
Lena Jensen Dokken	SANDSVÆRVEIEN 183	3615 KONGSBERG
Berit S. Berge Sørensen	ASDALSTRAND 173	3962 STATHELLE
Torbjørn Christen Kleven	ASDALVEIEN 323	3967 Stathelle
Line Moe	ASDALSTRAND 183	3962 STATHELLE
ASDALSTRAND 171 AS	Storgaten 24	3126 TØNSBERG
IS NORPOLEFINANS	Rønningen	3960 STATHELLE
Radoslaw Tomala	ENERVEIEN 7	3960 STATHELLE
Izabela Ewa Tomala	ENERVEIEN 7	3960 STATHELLE
Thor Erlend Asdal	ASDALVEIEN 314	3967 Stathelle
Siv Amundsen	ASDALVEIEN 314	3967 Stathelle
GREENLAND HAVN IKS	Strømtangvegen 39	3950 BREVIK
Trond Arne Johansen	VEUNGSDALSVEIEN 44 B	3615 KONGSBERG
Marilyn Melø Sørum	HEMSVINGEN 14 A	3270 LARVIK
Morten Sørum	HEMSVINGEN 14 A	3270 LARVIK
Jan Erik Ormåsen	REINS GATE 7 A	3611 KONGSBERG
Grethe Hvila Ormåsen	REINS GATE 7 A	3611 KONGSBERG
Øivind Berg	INGEBJØRG HOLTHES VEI 15	3612 KONGSBERG
Liv Randi Berg	INGEBJØRG HOLTHES VEI 15	3612 KONGSBERG
GREENLAND HAVN EIENDOM AS	Strømtangvegen 39	3950 BREVIK
Brita Kastet	ASDALSTRAND 154	3962 STATHELLE
Nils Arnt Kastet	ASDALSTRAND 99	3962 STATHELLE
Terra Eiendom AS	Postboks 227, Sentrum	3251 LARVIK
Terje Asdal	URFJELLVEIEN 30	4990 SØNDELED
Marius Warhaug	REINS GATE 7 B	3611 KONGSBERG
Ida Ormåsen	REINS GATE 7 B	3611 KONGSBERG
Even Sortedal	ASDALVEIEN 277	3967 Stathelle
Marit Klausen Sortedal	ASDALVEIEN 277	3967 Stathelle
Inger P. G. Ryste	ASDALSTRAND 168	3962 STATHELLE
Ståle Ryste	ASDALSTRAND 168	3962 STATHELLE
Marie Dinamarca	ROGNSVEIEN 272	3961 STATHELLE
Carlos Antonio Saldias Dinamarca	ROGNSVEIEN 272	3961 STATHELLE
John Øyvind Furuheim	SVEENE 32	3731 SKIEN