



Adresseinformasjon fylles inn ved ekspedering.
Se mottakerliste nedenfor.

Dato: 15.09.2021
Vår ref: 15/00472-28
Deres ref:

Tildeling av driftskonsesjon etter mineralloven for Sjøenget steinuttak i Overhalla kommune. Tiltakshaver: Glømmen Eiendom AS.

POST- OG BESØKSADRESSE

Ladebekken 50
7066 Trondheim

TELEFON + 47 73 90 46 00

E-POST post@dirmin.no

WEB www.dirmin.no

GIRO 7694.05.05883

SWIFT DNBANOKK

IBAN NO5376940505883

ORG.NR. NO 974 760 282

SVALBARDKONTOR

TELEFON +47 79 02 12 92

Direktoratet for mineralforvaltning med Bergmesteren for Svalbard (DMF) viser til søknad om driftskonsesjon datert 16. februar 2015.

1. Tildeling av driftskonsesjon

Glømmen Eiendom AS org. nr. 940 599 822, heretter kalt «tiltakshaver» eller «tiltakshaveren», gis med dette driftskonsesjon etter mineralloven § 43.

Tiltakshaver gis driftskonsesjon for uttak av fast fjell i Sjøenget steinuttak på gårds- og bruksnummer (gbnr.) 1/6 og 1/1 i Overhalla kommune. Mineralforekomsten tilhører kategorien grunneiers mineraler.

Konsesjonsområdet har et areal på ca. 120 dekar (daa) og fremgår av kart med tittelen «Konsesjonsområde Sjøenget Steinuttak i Overhalla kommune» produsert ved DMF 18. juni 2021, vedlegg 3. Området er i reguleringsplan for Sjøenget steinuttak, vedtatt 27. oktober 2020, regulert til steinbrudd og masseuttak.

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 840 000, 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 300 000, 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 5;
- (ii) Fremlagt en påkravsgaranti fra bank som DMF anser tilfredsstillende, vedlegg 6;
- (iii) Etablert pantet til fordel for DMF, jf. panteloven §§ 4-4 til 4-6, vedlegg 4.

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

3. Godkjenning av driftsplan

DMF godkjenner driftsplanen for Sjøenget steinuttak i Overhalla kommune. Godkjent versjon av driftsplanen er vedlagt dette konsesjonsvedtaket.

4. Høringsuttalelser og DMF sine kommentarer

Søknaden om driftskonsesjon har vært på høring jf. forvaltningslovens § 17, hos følgende høringsinstanser: Sametinget, Overhalla kommune, Direktoratet for strålevern og atomsikkerhet, NVE, Tensio TS AS, Mattilsynet, Reinbeitedistrikt Vestre Namdal, Statens vegvesen, Statnett SF, Trøndelag fylkeskommune, Statsforvalteren i Trøndelag, samt andre høringsinstanser slik det fremgår av adresselisten til høringsbrevet og adresselisten til dette vedtaksbrevet.

Høringsperioden var fra 23. juni 2021 til 16. august 2021. Fra høringsuttalelsene har DMF særlig merket seg følgende:



Statsforvalteren i Trøndelag:

Landbruk

Utvidelsen av steinbruddet vil medføre avskoging av hovedsakelig hogstmoden gran- og furuskog på lav til middels bonitet. Avskoging vil gi karbonutslipp fra jord og biomasse, og forsinkelsen som vil oppstå før neste omløp kan etableres vil også ha en negativ klimaeffekt. Det bør vurderes avbøtende tiltak for å kompensere for karbonutslipp i forbindelse med avskoging. Dette framgår av «Statlige planretningslinjer for klima- og energiplanlegging og klimatilpasning». Retningslinjene skal legges til grunn ved kommunal, regional og statlig planlegging etter plan- og bygningsloven, og i enkeltvedtak som kommunale, regionale og statlige organer treffer etter plan- og bygningsloven eller annen lovgivning. Eksempler på slike avbøtende tiltak kan være stubbebehandling for å motvirke råte og dermed for å sikre økt opptak i neste omløp med skog, tettere planting, gjødsling og etablering av skog på nye arealer.

Om revegetering står det i planen at det skal etableres paller med hyllebredde på ca. 12 m. Det skal legges på rene masser med minst 0,5 m dybde, og planen er at stedegen vegetasjon naturlig skal etablere seg. Statsforvalteren anbefaler at det plantes gran, eventuelt furu, slik at man sikrer at skogen kommer raskt opp igjen, og at skogen som etablerer seg gir størst mulig karbonfangst og verdi for skogbruket. Ved riktig etablering av masser og foredlet plantemateriale burde det være mulig å oppnå en bonitetsheving sammenliknet med dagens tilstand. Naturlig gjengroing vil komme i tillegg til den planta skogen, og sikre tilstrekkelig lauvinnblanding og et variert skogbilde.

Statsforvalteren har også uttalt seg om klima og miljø. Det opplyses om at de har foretatt søk i sensitiv artsdatabank. Høringsmottakeren har ut fra sine øvrige fagområder ingen ytterligere merknader til saken.

DMF sine kommentarer:

DMF har merket seg Statsforvalteren sin uttalelse om at det bør vurderes avbøtende tiltak for å kompensere for karbonutslipp ifm. avskoging. Om dette vises det til tiltak som for eksempel stubbebehandling, tettere planting, gjødsling og etablering av skog på nye arealer. DMF oppfordrer tiltakshaver til å imøtekomme Statsforvalteren sin uttalelse om dette, i tillegg til den delen av uttalelsen som gjelder revegetering og planting av gran/furu. Om klima og miljø vises det til dette vedtakets punkt 5.7 om naturmangfold.

Overhalla kommune:

Kommunen har ingen vesentlige merknader til konsesjonen og omsøkt område er i tråd med området som er regulert til massetak i reguleringsplanen. Kommunen miljø- og landbruksavdeling har imidlertid uttalt følgende:



Kommentarer/merknader:

Vedrørende naturtypen kystgranskog og artsmangfold i forbindelse med den er dette vurdert i konsekvensutredning og hensynstatt i reguleringsplanen ved at arealet til masseuttak er redusert fra det opprinnelige.

Konsekvensutredningen nevner også at Sjøengmyra må tas hensyn til ved at vanntilsig til myra ikke reduseres. Det må ikke følge med slam ut i myra Dette er i driftsplanen tatt hensyn til ved at det opparbeides grøft med motfall for å sikre sedimentering. Vannet skal så tilføres myra. Grøften skal renskes ved behov. Ved store og intense nedbørsmengder er det risiko for at slam ikke rekker å sedimentere, og bli med vannet ut av «sedimentkammeret». Det bør klargjøres om flere detaljer bør på plass her for å sikre at vannet som tilføres myra ikke inneholder slam ved store nedbørsmengder. Det bør også beskrives hvordan vannet skal tilføres myra. En grøft igjennom eller i kanten av myra vil ikke gi tilførsel av vann til myra.

Når det gjelder avslutningsarbeider og revegetering er lite konkretisert om oppstart og framdrift. Så snart det er praktisk mulig må disse arbeidene starte opp og framdriften må heller ikke utsettes etter det som er praktisk mulig. Dette er viktig for til enhver tid å redusere sårene i landskapet, som av beboere i influensområdet oppfattes som mer enn stort nok, jfr høringsuttalelser i forbindelse med reguleringsplanprosessen. Man regner med at det må tilføres masser for å få et tilstrekkelig jordlag, og at dette sannsynligvis vil være overskuddsmasser fra virksomhet som f.eks. grøftrensk og utgraving av tomter. Når det kommer til revegetering skal man prøve å unngå og få med fremmede og uønskede plantearter.

Kanter langs riks- og fylkesveger i Namdalen er godt kartlagt når det gjelder fremmede arter. I tidligere Midtre Namdal samkommune vil det kun unntaksvis være mulig med grøfterens over et par hundre meters lengde uten å få med masser med spredningspotensiale for lupin eller slireknearter. Langs hovedvassdragene er det også mye lupin. Ellers har disse artene spredt seg fra veger og fra hager mer eller mindre tilfeldig ut i landskapet. Derfor er det stor sannsynlighet for at tilfeldige tilkjørte masser som benyttes til revegetering er infiserte. Av den grunn bør driftsplanen inneholde konkrete tiltak som medvirker til at risikoen for spredning av uønsket plantemateriale minimeres.

Mulige tiltak helt eller delvis i kombinasjon med hverandre kan være at:

- Kommunen varsles før masser flyttes, og kan sjekke ut, helst før massene graves opp.
- Det stilles krav til at eier av massene eller driftsansvarlig for grustaket sjekker dette før forflytningen skjer.
- Risikomasser som brukes dekkes med minst 0,5 m med masser med opprinnelse fra steinbruddet.
- Planter som vokser i masser som forhåndslagres i massetaket, sjekkes slik at fremmede skadelige arter fjernes.
- Dersom det ikke er regulert av lovgivning, bør det fastsettes et relevant beløp eller andel av løpende salgsinntekt til avsetning for å sikre gjennomføring av avslutningsarbeidene.

Kommunen ber om at ovennevnte punkter vurderes og tas inn i driftsplanen.

Det er flere naboer som har klaget på at det er drift på Sjøenget utenom normal drift gjentatte ganger. De samme naboene har også sagt at det blir gjort støyende arbeid utenfor normal drift. Overhalla kommune ber derfor at det understrekes at dette skal unngås.

DMF sine kommentarer:

På bakgrunn av kommunens høringsinnspill ble den delen av uttalelsen som omhandlet risiko for spredning av uønsket plantemateriale oversendt tiltakshaver for kommentarer. Tiltakshaver har i svar til DMF datert 19. august 2021 opplyst om at «avdekkingsmasser og skrotmasser fra produksjonen skal lagres på området og senere brukes til avtrappingene og i bunnen av bruddet. Det er ikke tenkt brukt tilkjørte



materialer til dette.» Om uttalelsen om avslutningsarbeider vises det til tiltakshavers driftsplan kapittel 4. Det bemerkes også at tiltakshaver skal stille økonomisk sikkerhetsstillelse, jf. dette vedtakets punkt 2.4 og 5.11.

DMF har merket seg uttalelsen om at det bør klargjøres om flere detaljer bør på plass for å sikre at vannet som tilføres myra ikke inneholder slam ved store nedbørsmengder. Av planbeskrivelsen kapittel 4.7.6 om avbøtende og kompenserende tiltak er dette gjort rede for. Det vises også til tiltakshavers driftsplan kapittel 3.11.2 om avrenning. Uttalelsen tas etter dette til etterretning.

Mattilsynet:

I Mattilsynets sitt register er det ingen registrerte vannforsyninger i området. Registreringsplikten gjelder imidlertid ikke for enkeltvannforsyninger. Ved søkn i NGU sin grunnvannsdatabase finner Mattilsynet heller ingen registrerte brønner i området. Mattilsynet presiserer at det er utbyggers ansvar å undersøke om hvilken vannforsyning de nærmeste naboene har. Dersom det finnes enkeltvannforsyninger må det vurderes hvorvidt steinuttaket kan påvirke disse negativt.

DMF sine kommentarer:

DMF minner tiltakshaver om at det er forbudt å drive forurensende virksomhet uten tillatelse, også forurensning av drikkevann, jf. drikkevannsforskriften § 4. Uttalelsen tas etter dette til etterretning.

Trøndelag fylkeskommune:

Fylkeskommunen har uttalt seg om vannforvaltning. Det heter at tiltaket må vurderes i henhold til Regional vannforvaltningsplan for vannregion Trøndelag 2016-2021 og vannforskriftens §§ 4 og 12. Det følger videre av uttalelsen at:

En av sidebekkene til Meosen/Nordelva renner forbi masseuttaket. Vassdraget oppnår i dag fastsatt miljømål i henhold til regional vannforvaltningsplan, jf. vannforskriften. Det er imidlertid vanskelig å vurdere om fastsatt miljøtilstand er gjeldende for sidebekken, ref. Vann-Nett og Miljødirektoratets database Vannmiljø. Det planlegges for utslipp av overflatevann fra bruddet til vassdraget. Av avbøtende tiltak planlegges et sedimentasjonsbasseng i form av ei grøft hvor utløpet fra grøfta skal være høyere enn bunnen. Sedimentasjonsbassenget skal fungere som tiltak mot finstoff. Overflatevannet skal videre føres ut til Sjøangmyra.

Vi opplever utredning av avbøtende tiltak som tynt. Det er ikke utredet andre avbøtende tiltak for eks. nitrogen, oljeforbindelser som følge av oljesøl, endret pH, plast mm. for å nevne noen kjente forurensningskilder i masseuttak. Det er heller ikke lagt ved noe beskrivelse (eks. karttegning) av hvordan sedimentasjonsbassenget tenkes oppført. Sjøangmyra kan ha bra fordryningsfunksjon for eventuelt vann som ikke er rensset godt nok, eks. næringsstoffer som ikke sedimenterer. Med hensyn til vassdraget er dette en god løsning, men det er Statsforvalteren, som sektormyndighet, som må ta stilling til dette. Myra vil ved et visst punkt nå en metningsgrad.

Videre opplyses det om at Nordelva har registrerte forekomster av den rødlistede arten elvemusling (VU). Elvemusling er en sensitiv art som blir sterkt påvirket av forurensning i vassdrag. Hensynet til elvemusling må også avklares med Statsforvalteren som er sektormyndighet på klima og miljø.



Det er i dag et naturlig vegetasjonsbelte rundt bekken. Dette må få bestå da vegetasjonsbelter fungerer både som filterfunksjon samt vindfang. Det kan se ut til at dagens virksomhet har gått utenfor plangrensen til reguleringsplanen. Vi forutsetter at dette ikke blir gjort i fremtidig virksomhet.

Vannforskriften skal legges til grunn når det planlegges for tiltak som kan påvirke vassdrag. Vi kan ikke se at det er tatt stilling til vannforskriften § 4 som sier at «tilstanden i overflatevannet skal beskyttes mot forringelse, forbedres og gjenopprettes med sikte på at vannforekomstene skal ha minst god økologisk og god kjemisk tilstand [...]». Det er viktig at aktivitet fra steinbruddet ikke påvirker vassdraget. Miljømålet skal nåes innen 2027, jfr. Regional vannforvaltningsplan. Vi forutsetter at dette blir gjort.

Om kulturminner vises det til at det ikke er kjente automatiske fredete kulturminner innenfor det aktuelle området. Fylkeskommunen minner imidlertid om den generelle aktsomhetsplikten etter § 8 i kulturminneloven. Dersom tiltakshaver i løpet av arbeidets gang oppdager noe som kan være et automatisk fredet kulturminne skal arbeidet stanses og fylkeskommunen varsles.

DMF sine kommentarer:

DMF presiserer at reguleringsplanen for utvidelsen av masseuttaket ble vedtatt 27. oktober 2020. Til denne er det utarbeidet en planbeskrivelse som omhandler vannmiljø i kapittel 2.12, 4.6 og 5.4.5. I planbeskrivelsen punkt 2.12 vises det blant annet til at det er utarbeidet en rapport som omhandler «konsekvenser for naturmangfold». I denne rapporten er det nevnt at «vannet i bekkene ser ut til å stå en stund i myren før det renner ut av området.» Om elvemusling vises det til rapport om konsekvenser for naturmangfold kapittel 9, punkt 2) om avbøtende og kompensierende tiltak.

Sametinget:

Sametinget har ikke merknader til søknaden.

DMF sine kommentarer:

Uttalelsen er tatt 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 avtaler med grunneierne for gbnr. 1/6 og 1/1, datert 3. august 2011 og 1. juni 2018, 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. 120 daa og fremgår av kart med tittelen «Konsesjonsområde Sjøenget Steinuttak i Overhalla kommune» produsert ved DMF 18. juni 2021. Området er i reguleringsplan for Sjøenget steinuttak, vedtatt 27. oktober 2020, regulert til steinbrudd og masseuttak.

5.3 Prosjektets økonomi

DMF har vurdert årsregnskap med styrets årsberetning og noter for siste 2 år. Ut i fra 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 120 dekar. Det totale volum fast fjell som skal tas ut er estimert til 2 900 000 m³. Årlig uttak vil variere med markedet, men planlagt uttak pr. år er 30 000 faste m³. Det legges opp til drift i 2 etapper. Utdrevne områder som ikke er nødvendig i den videre drift, istandsettes fortløpende. Videre presenteres plan for sikring og for avslutning. Bruddområdet planlegges tilbakeført til dyrket mark, skogbruk og/eller annen landbruksrelatert virksomhet.

DMFs vurdering er at vedlagte versjon av driftsplan for Sjøenget steinuttak i Overhalla kommune, 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 Per Anton Letnes som bergteknisk ansvarlig for uttaket. Vedkommende er registrert hos DMF som bergteknisk ansvarlig for uttaket og oppfyller forskriftens kvalifikasjonskrav.

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 reguleringsplanens planbeskrivelse er det redegjort for miljøverdier i området og uttakets påvirkning på miljø.

Biologisk mangfold – 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 med tilhørende plandokumenter, høringsuttalelser, samt egne søk i naturbase, sensitiv artsdata, og Artskart (gjennomført i juni 2021) lagt til grunn for vurderingene etter naturmangfoldloven. DMF anser kunnskapsgrunnlaget jf. naturmangfoldloven § 8 som tilstrekkelig til at det kan fattes vedtak i saken. Føre-var-prinsippet i naturmangfoldloven § 9 kommer dermed ikke til anvendelse.

DMF har ved søk i Naturbase og Artsdatabank funnet at det er registrert følgende arter nært omsøkt konsesjonsområde: Gubbeskjegg (nær truet), Huldrelav (nær truet), Trådragg (sårbar), Skorpefiltlav (nær truet) og Trøndertustlav (nær truet). I elv ved uttaksområdet er det registrert elvemusling (nær truet). Søk i Naturbase viser også at det er et forurenset område nordøst for det omsøkte området. Av øvrige funn er det en gammel slåttemyr nordvest i planområdet.



Om slåttemyren, gubbeskjegg, huldrelav, trådrag, skorpefiltlav og Trøndertustlav vises det til planbeskrivelsen punkt 2.7 og 4.7.2 om naturmangfold. Om elvemusling vises det til DMF sine kommentarer til Fylkeskommunen sin uttalelse. Det vises for øvrig også til tiltakshavers driftsplan punkt 3.11 om hensyn til natur og omgivelser.

DMF ønsker å presisere at søk i sensitiv artsdata er gjennomført. Det vises også til kapittel 4.7.1 i planbeskrivelsen om rovfuglforekomst, i tillegg til at det har pågått drift i uttaket over flere år.

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. DMF kan ikke se at det fremkommer merknader om at uttaket vil medføre en økt belastning ut ifra det som fremkommer i søknaden. Vi legger derfor til grunn at det ikke er nødvendig å foreta ytterligere vurderinger etter lovens § 10.

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.

I driftsplanen opplyses det om at uttaksområdet sikres med låsbar bom ved adkomsten til området, samt at det settes opp skilt. Midlertidige bruddvegger sikres med midlertidig anleggsgjerde eller permanent nettinggjerde. Det skal utføres rensk fortløpende.

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. Forekomsten er en migmatittgneis som skal tas ut for bearbeiding og salg av knuste fraksjoner i ulike graderinger til bygge- og anleggsformål.

5.10 Langsiktige planlegging for etterbruk eller tilbakeføring av området

I driftsplanen er det beskrevet at istandsetting gjennomføres fortløpende, blant annet ved at finstoff og deponerte rene masser påføres fjellhyller og bunnflate slik at stedefegen vegetasjon kan etablere seg. Området sikres med permanente gjerder mot permanente fjellskjæringer. Det sikres naturlig avrenning av overflatevann ut av bruddet. Ved ferdig uttak skal uttaksområdet ryddes for maskiner, utstyr, tekniske installasjoner og skrapmasser. Bygninger som ikke skal benyttes videre, fjernes. Støvyvoll/avdekkingsmasser fjernes og planeres ut over bunnflaten.



DMF vurderer det slik at de planer som foreligger for etterbruk eller tilbakeføring er tilfredsstillende, og således ikke noe avgjørende moment mot at konsesjon gis.

5.11 Økonomisk sikkerhetsstillelse

Tiltakshaver har i samsvar med forskrift til mineralloven § 2-1 fremsatt forslag til sikkerhetsstillelse i sin søknad om driftskonsesjon. DMF fastsetter endelig krav til sikkerhetsstillelsen.

Tiltakshaver har lagt ved en kontraktsgaranti fra 2003 med garantibeløp på NOK 100 000.

5.11.1. Pålegg om økonomisk sikkerhetsstillelse og vurdering av sikkerhetens størrelse

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

DMF finner etter en konkret vurdering av tiltaket at Tiltakshaver skal pålegges å stille finansiell sikkerhet med NOK 840 000 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 300 000. Dette for å ha tilstrekkelig sikkerhet i en oppstartsfasen før fondet har nådd maksimal avsetning. Størrelsen av bankgarantien er satt ut ifra 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 innestående på bankkontoen ikke har nådd NOK 300 000. Når beløpet innestående på bankkontoen har nådd NOK 300 000, 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 840 000 er nådd. Årlige innskudd beregnes etterskuddsvis ut fra forrige års uttak av masse. Det skal årlig innbetales NOK 0,52 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 42 000 pr år. I søknaden er uttak anslått til 30 000 m³/år, tilsvarende 81 000 tonn/år, noe som gir en årlig avsetning på NOK 0,52 pr tonn.

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

5.11.3. Rapportering og dokumentasjon

Innestående beløp på konto skal årlig dokumenteres ved å gi DMF tilgang til en oppdatert kontoutskrift. All avkastning på midlene godskrives kontoen.

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

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

5.11.4. Justering av sikkerheten

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

6. Driftskonsesjonens varighet

Driftskonsesjonen kan revideres etter 10 år.

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

- Utvinningsretten for statens mineraler slettes



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

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

7. Tiltakshavers plikter

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

Meldeplikt ved oppstart og stans av drift

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

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

Driften skal utføres med varsomhet

Driften skal utføres med varsomhet slik at skadene ikke blir større enn nødvendig.

Arbeidene skal heller ikke føre til unødvendig forurensning eller skade på miljøet, i henhold til mineralloven § 48.

Forsvarlig sikring og opprydding

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

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

Ansvar for bergteknisk ansvarlig

Bergteknisk ansvarlig har et særskilt ansvar for å påse

- at driften skjer på en teknisk forsvarlig måte slik at hensynet til arbeidstakere, nærliggende bebyggelse og omgivelsene ellers ivaretas
- at avbyggingen av forekomsten skjer på en bærekraftig måte
- at driften til enhver tid skjer etter en ajourført og godkjent driftsplan

Rapportering

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

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

8. Rett til å klage

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

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



må beskrive og begrunne hva det klages over, og inneholde forslag til endringer.

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

Vennlig hilsen

Unni Garberg
seksjonssjef

Lena Røst Tonning
rådgiver

Dokumentet er elektronisk signert og har derfor ikke håndskrevne signaturer.
Saksbehandler: Lena Røst Tonning

Vedlegg:

Vedlegg 1_adresseliste
Vedlegg 2_godkjent driftsplan
Vedlegg 3_godkjent konsesjonsområde
Vedlegg 4_pantsettelseserklæring
Vedlegg 5_avtale om finansiell sikkerhetsstillelse
Vedlegg 6_påkavsgaranti

Mottakere:

| | | |
|--------------------|--------------|--------------|
| Glømmen Eiendom AS | Akslastien 1 | 7820 SPILLUM |
|--------------------|--------------|--------------|

Kopi til:

| | | |
|---|--------------------------------------|------------------|
| Sametinget | Ávjovárgeaidnu 50 | 9730 Karasjok |
| Overhalla kommune | Postmottak Administrasjonsbygget | 7863 OVERHALLA |
| Direktoratet for strålevern og atomsikkerhet (DSA) | DSA Postboks 329 | 0213 Oslo |
| Norges vassdrags- og energidirektoratet Region Midt-Norge | Abels gate 9 | 7030 TRONDHEIM |
| TENSIO TS AS | Postboks 9480 Torgarden | 7496 TRONDHEIM |
| Mattilsynet | Postboks 383 | 2381 BRUMUNDDAL |
| Reinbeitedistrikt Vestre Namdal | v/ Lars Mathias TovenHelbostad 59 | 7877 HARRAN |
| Statens vegvesen | Postboks 1010 Nordre Ål | 2605 LILLEHAMMER |
| Statnett SF | Postboks 4904 Nydalen | 0423 OSLO |
| Trøndelag fylkeskommune | Fylkets hus, Postboks 2560 | 7735 STEINKJER |
| Statsforvalteren i Trøndelag | Postboks 2600 | 7734 STEINKJER |