



Adresseinformasjon fylles inn ved ekspedering.
Se mottakerliste nedenfor.

Dato: 08.12.2022
Vår ref: 15/00106-50
Deres ref:

Tildeling av driftskonsesjon etter mineralloven for Veblungsnes i Rauma kommune. Tiltakshaver: Veblungsnes Sandtak 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 30.12.2014 fra Veblungsnes Sandtak AS, org.nr. 917 096 147.

1. Tildeling av driftskonsesjon

Veblungsnes Sandtak AS, org.nr. 917 096 147, heretter benevnt «Tiltakshaver» eller «Tiltakshaveren», gis med dette driftskonsesjon etter mineralloven § 43.

Tiltakshaver, gis driftskonsesjon for uttak av sand i Veblungsnes på eiendommene 2/1, 2/33 og 2/34 i Rauma kommune. Mineralforekomsten tilhører kategorien grunneiers mineraler.

Konsesjonsområdet har et areal på ca. 81 daa og fremgår av vedlagt kart «Konsesjonsområde for Veblungsnes i Rauma kommune», vedlegg 1.

Området er i kommuneplanens arealdel avsatt til fremtidig næring, dette etter at uttaket er tømt. Det har tidligere vært et pågående planarbeid i området i forbindelse med utbygging av E136, men DMF har fått opplyst at det vil bli varslet ny oppstart av reguleringsplanarbeidet etter at veiprosjektet nylig er overtatt av Nye Veier AS.

DMF gjør oppmerksom på at en driftskonsesjon gitt i medhold av mineralloven ikke erstatte krav om tillatelse, godkjenning, arealplan eller konsesjon etter annen lovgivning.

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 480 000, som beskrevet i vedtakets punkt 5.11, for oppfyllelsen av nødvendige sikrings- og oppryddingstiltak etter mineralloven §§ 49 og 50, jf. mineralloven § 51.

Den økonomiske sikkerheten skal stilles ved innbetaling av et grunnbeløp stort NOK 150 000, og deretter årlige avsetninger som beskrevet i punkt 5.11, begge deler til bankkonto som det skal etableres pant i til fordel for DMF slik at Tiltakshaver ikke kan råde over denne på noe vis.

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

- (i) Dokumentert innbetaling av grunnbeløp stort NOK 150 000 til pantsatt bankkonto;
- (ii) Etablert pant i konto til fordel for DMF, vedlegg 2.

2.3. Bergteknisk ansvarlig

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

3. Godkjenning av driftsplan

DMF godkjenner driftsplanen for Veblungnes. Godkjent versjon av driftsplanen er vedlagt dette konsesjonsvedtak, se vedlegg 3.

4. Høringsuttalelser og DMF sine kommentarer

Søknaden om driftskonsesjon har vært på høring jf. forvaltningslovens § 17, hos følgende høringsinstanser: Rauma kommune, Møre og Romsdal fylkeskommune, Statsforvalteren i Møre og Romsdal, NVE Region vest, Statens vegvesen og berørte naboer.

Høringsperioden var fra 07.02.2022 til 07.03.2022.

DMF har mottatt hørings svar fra Rauma kommune, Møre og Romsdal fylkeskommune, Statsforvalteren i Møre og Romsdal, NVE, Statens vegvesen, Stig Rune Smiseth, Solvor Rasmussen, Signy Marie Kirsti Brekkan, Kjell Mælen, Rønnaug H. Buttingsrud og Jan Gunnar Hovdenak, Stig Malones og Anne Utgård, samt Roe I. Setnes.

Fra høringsuttalelsene har DMF særlig merket seg følgende:

Rauma kommune

Rauma kommune bekrefter at opplysningene i søknaden som omhandler arealplanstatus stemmer og opplyser at det har eksistert sandtak i området i mange år, og det er nå bare snakk om en liten utvidelse av arealet. Det vil være svært viktig at ikke hele den store vollen som skiller sandtaket mot bebyggelsen i øst blir fjernet og at det er viktig at mest mulig av den blir intakt i høyden. Vollen fungerer som en skjerm mot vær og vind i begge retninger. Økt vind vil kunne medføre at sand og annet materiale blir transportert mot bebyggelsen eller ut i sjøen. Rauma kommune skriver



videre at det ikke er noen kjente kulturminner innenfor det omsøkte området, men øst for den nevnte vollen er det flere viktige kulturminner og bevaringsverdige bygninger.

DMF sine kommentarer

Ettersom det både fra Rauma kommune og fra flere naboer har kommet høringsinnspill som omhandler vollen mot øst, har DMF bedt tiltakshaver om å kommentere dette. Tiltakshaver opplyser at vollen skal avsluttes 11,5 meter over havet. Planen innebærer at det på deler av vollen skal legges opp 1,5 m høye voller for ytterligere skjerming.

For øvrig tar DMF uttalelsen til etterretning.

Møre og Romsdal fylkeskommune

Møre og Romsdal fylkeskommune har ikke andre merknader til søknaden om driftskonsesjon enn at de forutsetter at driften skjer i samsvar med den reguleringsplanen som er under arbeid. De gjør ellers oppmerksom på at det innenfor konsesjonsområdet er en sikringsone rundt kulturminne som det må tas hensyn til.

DMF sine kommentarer

DMF understreker at selv om det blir gitt driftskonsesjon etter mineralloven, så plikter tiltakshaver å følge vedtatte reguleringsplaner og pålegg etter andre lovverk. DMF forutsetter at tiltakshaver i nødvendig utstrekning hensyntar sikringssonen rundt kulturminnet.

For øvrig tar DMF uttalelsen til etterretning.

Statsforvaltaren i Møre og Romsdal

Statsforvaltaren i Møre og Romsdal viser til at det er registrert ask innenfor konsesjonsområdet. Ask er sterkt truet på norsk rødliste (2021). Området bør kartlegges av biolog for å påvise hvor mye ask det er i området og en bør unngå å ødelegge habitatet der arten vokser. Videre skriver Statsforvaltaren at samfunnstrygghet og støyforhold følges opp i planprosessen der disse tema blir nærmere behandlet.

DMF sine kommentarer

DMF har forelagt spørsmålet om ask til tiltakshaver som opplyser at det i områder for fremtidig inngrep, hvor det fremdeles er trær, er treslagene selje, bjørk og poppel. Tiltakshaver opplyser at ask finnes i området nede ved bebyggelsen. Se ellers pkt. 5.7.

For øvrig tar DMF uttalelsen til etterretning.

NVE

NVE skriver at tiltaksområdet ligger i eller nær kartlagt fareområde (for kvikkleire), jf farekart som er tilgjengelig i NVE Atlas. Masseuttak som tiltak er ikke unntatt kravene i byggeteknisk forskrift (TEK17). Det vises til Direktoratet for byggekvalitet sin rettleider «Utbygging i fareområde» kapittel 2.9. For tiltak i skredfareområde skal trygghetsklasse fastsettes, jf TEK17 § 7-3 annet ledd, første setning.

DMF sine kommentarer

DMF har bedt tiltakshaver kommentere innspillene vedrørende kvikkleire. Tiltakshaver opplyser at mulig forekomst av kvikkleire er i sør-øst utenfor konsesjonsområdet. I sør-



øst er uttaket avsluttet. Aktivt område er delvis kjent til under havets nivå. Kvikkleire er ikke påtruffet. DMF vil tilføye at aktsomhetsområdet for kvikkleire, slik det er avtegnet, befinner seg sørøst for uttaksområdet og selve uttaksområdet omfattes ikke av aktsomhetsområdet. Det vil ikke foregå sprengning og driften skal fremover foregå vestover, bort fra kvikkleireområdet.

DMF forutsetter at tiltakshaver er oppmerksom på forholdet og tar kontakt med NVE som fagmyndighet umiddelbart dersom man i løpet av driftsperioden skulle påtreffe kvikkleire. Tiltakshaver må være tilstrekkelig aktsom som følge av at uttaket ligger i et skredområde. Oppføring av bygninger på uttaksområdet er uavhengig av driftskonsesjonen omfattet av søknadsplikt etter plan- og bygningsloven, jf. pbl §§ 20-1 og 20-2, jf. byggesaksforskriften § 4-3 bokstav g. Tiltakshaver forutsettes å sette seg inn i kravene i TEK17.

I Direktoratet for Byggkvalitet sine kommentarer til byggesaksforskriften § 4-3 første ledd bokstav g heter det:

"Steinbrudd, gruver og massetak med tilhørende knuseverk og sorteringsanlegg som er i samsvar med gjeldende reguleringsplan og som er gitt konsesjon etter bestemmelser gitt i eller med hjemmel i lov 19. juni 2009 nr. 101 om erverv og utvinning av mineralressurser (mineralloven), er unntatt fra byggesaksbestemmelsene slik som beskrevet innledningsvis i § 4-3.

Tilhørende byggverk, som for eksempel oppredningsverk, asfaltverk, oppholdsrom og kontorbygninger, skal behandles etter reglene gitt i eller i medhold av plan- og bygningsloven."

For øvrig tar DMF uttalelsen til etterretning.

Statens vegvesen

Statens vegvesen har ingen merknader.

DMF sine kommentarer

DMF tar dette til etterretning.

Stig Rune Smiseth; Solvor Rasmussen; Rønnaug H. Buttingsrud og Jan Gunnar Hovdenak; Stig Malones og Anne Utgård; Kjell Mælen; Signy Marie Kirsti Brekkan; Roe I. Setnes

Stig Rune Smiseth stiller spørsmål ved om det blir værende noe igjen av grusryggen som er mellom bebyggelsen og Veblungsnes sandtak. Det henvises til at været fra vest, inn fjorden, til tider kan være ganske så hard og hvis sandtaket har tenkt å senke eller fjerne denne grusryggen vil det forandre vær-situasjonen for beboerne betraktelig. Det vil i så tilfelle også tilkomme støv- og støyplager.

Solvor Rasmussen ønsker at mest mulig av vollen mot nordøst blir bevart da vollen verner bebyggelsen og at miljøet vedrørende støy fra knuseverket, vind og sandfokk blir ivaretatt.

Rønnaug H. Buttingsrud og Jan Gunnar Hovdenak spør hvordan masseuttaket og senking av høyden på Veblungen vil påvirke forholdene på østsiden med hensyn til støy fra anlegget, sandflukt, vindforhold og jordsmonnet.



Stig Malones og Anne Utgård er opptatt av i hvilken grad uttaket vil føre til ytterligere senkning av høyden på terrenget, noe som sannsynligvis i stor grad vil påvirke klimaet lokalt i nærområdet. Det er også viktig at det gjøres tiltak for å begrense sandflukt.

Kjell Mælen opplyser at de har plager med støy fra anlegget og sandflukt mot bebyggelsen. Dette ble verre etter at tiltakshaver tok ned kanten mot boligfelt i 2020. Han er også engstelig for kvikkleireproblem i området så nært boligfelt. Om det skal tas ut mer masse mot fjellet skaper dette stor rasfare ned i fjorden da boliger ligger helt nede ved sjøkanten. Sandtaket har skapt et stygt sår i deres nærområde.

Signy Marie Kirsti Brekkan vil gjerne se et orienteringskart over området og lurer på hvordan terrenget i området vil bli seende ut etter endt utvinning. Hun viser til at det er store mengder med kvikkleire og omkringliggende område, og spør hva som er gjort eller kan gjøres for å forhindre en katastrofe. Etter det hun kjenner til er dette området knyttet til berget og fjellet ovenfor. Hvis en får en skjæring mellom fjellet Nuken og åsryggen Veblungen, vil en komme faretruende nært laget av kvikkleire. Med skaking og risting fra kjøretøy, anleggsmaskiner, steinknuser osv, vil vel dette være en fare for det sårbare underlaget. Hun spør hva fagfolk ser for seg av sikring for tettbebyggelsen som ligger tett inntil uttaket. Hun har bodd ved uttaket i flere tiår og har merket plager med sandstøv, noe flere beboere har merket seg. Det har blitt vannet enkelte dager, men ikke ofte nok. Hun spør hva som kan gjøres for å bedre støvplagene.

Roe I. Setnes skriver at masseuttaket må ses i sammenheng med Statens vegvesen sine planer for ny trasè for E136 gjennom Veblungsnes. En vesentlig del av bresjødemningen Veblungen er siden 1947 fjernet slik at veianlegget har fritt frem. Det er lokal bekymring for at fjerning av den motvekten som Veblungen utgjorde og utgjør skal føre til utglidning av kvikkleiremasser under boligområdet vest i Tuen. Dette til tross for tenkt saltinnblanding i leirmassene, og andre geotekniske tiltak i veitrasèen. Det bør vurderes å føre E136 i en betongtunnel gjennom Veblungen, i en lengde som tillater delvis gjenoppbygging av grusformasjonen, ved påfyll av skrotmasse fra sandtaket og andre leverandører. En vil dermed bygge opp igjen terrenget til en høyde og form som verner bebyggelsen mot kalde vinder fra vest/nordvest, mot støy, sand og sandfokk. Fjerning av Veblungen medførte at kjøreveien til Einmarka ble tatt bort. Dette er et friluft- og turområde og arealet har kulturminner i form av kanonstilling fra 1940 og rester av stedets vannforsyningsanlegg fra 1800-tallet. Adkomsten bør gjenopprettes. Det bør gjøres avbøtende tiltak mot støy og støv. Trafikken som hører til sandtaket må ledes inn på/fra den nye trasèen for E136, ikke som nå, med lastevogner gjennom boligområdet. Tettstedet Veblungsnes har lite sol, mye sjenerende vind og til tider støvplager fra skytefeltet på Setnesmoen. Det er viktig at man benytter de muligheter som finnes for å forbedre levekårene for innbyggerne. Roe I. Setnes har også sendt inn historiske bilder og bilder av nyere dato av området.

DMF sine kommentarer

Når det gjelder vollen mot øst, så vises det til DMF sine kommentarer til høringsuttalelsen fra Rauma kommune.

Når det gjelder sikringssonen rundt kulturminnene, vises det til DMF sine kommentarer til høringsuttalelsen fra Møre og Romsdal fylkeskommune.

Når det gjelder fareområde for kvikkleire, har tiltakshaver opplyst at det ikke er påtruffet kvikkleire i det område hvor resterende uttak skal skje. Søknaden gjelder



utvidelse av et eldre grusuttak og det er relativt beskjedne mengder masse som gjenstår for uttak. Det er ikke planlagt sprengning som kan gi sprengningsinduserte rystelser. Det skal heller ikke kjøres med store maskiner nært grensen mot kvikkleire, ettersom driften skal foregå lenger vest. DMF legger for øvrig til grunn at spørsmålet om kvikkleire vil bli tilstrekkelig vurdert og hensyntatt i den kommunale planprosessen. TEK17 vil dessuten regulere oppføring av bygninger i området.

I relasjon til den planlagte omleggingen av E136 og hvilke implikasjoner det vil ha for nærområdet, vil bli gjenstand for behandling i den tilhørende kommunale planprosessen.

Når det gjelder avkjørsel, så har uttaket en godkjent avkjørsel til E136. Det er for øvrig Statens vegvesen som er veimyndighet.

Hvorvidt det skal etableres adkomst til det omkringliggende friluft- og turområdet er et spørsmål som DMF ikke kan vurdere, det må i så fall behandles av kommunen.

Når det gjelder støy og støvplager, så er krav til maksimalt støvnedfall ved nærmeste nabo og krav til utslipp av støy regulert i forurensningsforskriften kapittel 30 og disse reglene håndheves av Statsforvalteren.

Når det gjelder kart og planer for avslutning, vises det til driftsplanen med vedlegg som ble sendt ut på høring.

For øvrig tar DMF uttalelsene 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 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 selv grunneier for konsesjonsområdet. Tiltakshaver er i henhold til grunnboken hjemmelshaver til eiendommen for konsesjonsområdet. DMF vurderer at Tiltakshaver har utvinningsrett til forekomsten.

5.2 Tiltakets arealmessige status

Konsesjonsområdet har et areal på ca. 81 daa og fremgår av vedlagt kart «Konsesjonsområde for Veblungsnes i Rauma kommune».

Området er i kommuneplanens arealdel avsatt til fremtidig næring, dette etter at uttaket er tømt. Det har tidligere vært et pågående planarbeid i området i forbindelse med utbygging av E136, men DMF har fått opplyst at det skal varsles ny oppstart av reguleringsplanarbeidet etter at veiprojektet er overtatt av Nye Veier AS.

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 grustaket. Beskrivelsen og kart- og snitt – tegninger presenterer det planlagte uttaket av forekomsten innenfor arealet på 81 dekar. Totalt volum grusreserver som skal tas ut er estimert til ca. 300 000 m³. Årlig uttak vil variere med markedet, men planlagt uttak pr. år er 5 000 m³. Det legges opp til drift i 1 etappe, med oppstart i øst. Utdrevne områder som ikke er nødvendig i den videre drift, istandsettes fortløpende. I tillegg til driftsfasene presenteres plan for sikring og for avslutning av grustaket.

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

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

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



5.5 Bergfaglig forsvarlig drift

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

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

5.6 Søkernes kompetanse for drift av forekomsten

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

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

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

I tillegg har søker oppgitt å ha følgende personer med teknisk kompetanse i foretaket: Ola Setnes, Hans Hamre, Kjetil Moa, Morten Gjermundnes, Knut L. Dahle, J. Hjelvik og L. Malones.

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

5.7 Miljømessige konsekvenser av utvinning

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

Det foreligger reguleringsplan for uttaket. Av reguleringsplan fremgår det at det i søndre del av uttaket er en hensynssone for flom. Det foregår imidlertid ikke lenger drift i denne delen av uttaket. Statsforvalteren uttaler i sin høringsuttalelse av de vil følge opp samfunnstrygghet i den kommunale planprosessen.

Biologisk mangfold – vurdering etter naturmangfoldloven

Naturmangfoldloven § 7 pålegger alle myndighetsinstanser som fatter beslutninger som har virkninger for naturen å vurdere planlagte tiltak opp mot prinsippene i naturmangfoldloven §§ 8-12. I DMFs behandling av konsesjonssøknaden er reguleringsplanen, høringsuttalelser, samt egne søk i naturbase og Artskart (gjennomført den 24.11.22) 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.

Når det gjelder sårbare naturtyper, så fremgår det av norsk rødliste i Artsdatabasen at ask vurderes som sterkt truet (EN) på grunn av en kraftig forventet fremtidig populasjonsnedgang på oppunder 80% på grunn av soppen askeskuddbeger. Vurderingen er oppgradert fra sårbar (VU) i forrige rødlistevurdering fordi askeskuddsyken har ført til mye høyere dødelighet enn tidligere forventet. Bortfall av ask vil kunne ha store negative konsekvenser for det norske skogbildet også når det gjelder naturmangfold.



Som redegjort for i høringsbrevet er det gjort funn innenfor eller i nærheten av det omsøkte konsesjonsområde. Av rødlistede arter er det registrert ask.

Det fremgår av naturmangfoldloven § 8 første ledd, første punktum at offentlige beslutninger som berører naturmangfoldet skal så langt det er rimelig bygge på vitenskapelig kunnskap om arters bestandssituasjon, naturtypers utbredelse og økologiske tilstand, samt effekten av påvirkninger. I § 8 første ledd, siste punktum fremgår det at kravet til kunnskapsgrunnlaget skal stå i et rimelig forhold til sakens karakter og risiko for skade på naturmangfoldet.

Statsforvaltaren i Møre og Romsdal har anbefalt at området bør kartlegges av biolog for å påvise hvor mye ask det er i området, og en bør unngå å ødelegge habitatet der arten vokser.

Tiltakshaver er forelagt spørsmålet og opplyser at i området for fremtidige inngrep hvor det fremdeles står trær, er treslagene selje, bjørk og poppel. Ask finnes i området nede ved bebyggelsen. Riktig nok er det ikke foretatt kartlegging av biolog, som foreslått av Statsforvaltaren. Imidlertid skal kravet til kunnskapsgrunnlaget stå i et rimelig forhold til sakens karakter og risiko for skade på naturmangfoldet. DMF vurderer at den avklaring som er gjort med tiltakshaver er tilstrekkelig for en avklaring.

Som følge av sakens opplysninger legger DMF til grunn at det er lite sannsynlig at det er ask i uttaksområdet. Videre har DMF lagt vekt på at det nå gjenstår en liten del av utvinningen, anslagsvis 25 000 m³ masse som skal tas ut før uttaket er ferdig. Det gjenværende område som ikke allerede er påvirket av driften, er relativt lite. DMF legger ut fra en konkret vurdering til grunn at utbredelsen av ask i relasjon til konsesjonsområdet er tilstrekkelig avklart siden det er innhentet opplysninger om arten, og at det ikke anses sannsynlig at gjenværende uttak fra konsesjonsområdet vil bidra negativt i relasjon til arten eller naturtypen.

Søk i Artsdatabase har avdekket funn av fremmedartene *sandlupin*, *hagelupin* og *klistersvineblom*. I Artsdatabanken fremgår det at disse artene er klassifisert med svært høy risiko (SE). Artene har stort invasjonspotensiale og høy økologisk effekt. Artene kan true naturmangfoldet ved å fordrive naturlig forekommende lokale arter. Disse artene har ikke et naturlig samspill med øvrig flora og fauna, og kan dermed bli en belastning for lokale arter og økosystemet. Fremmede skadelige arter regnes som en av de største truslene mot mangfoldet i naturen.

DMF minner om at tiltakshaver etter forskrift om fremmede organismer § 18 (1) skal opptre aktsomt for å hindre at utvinningsaktiviteten medfører uheldige følger for det biologiske mangfold. Tiltakshaver plikter etter bestemmelsen å ha eller skaffe seg kunnskap om den risiko for uheldige følger for det biologiske mangfold som aktiviteten og de aktuelle organismene kan medføre, og om hvilke tiltak som er påkrevd for å forebygge slike følger. Tiltakshaver plikter også å treffe forebyggende tiltak for å hindre at aktiviteten medfører uheldige følger for det biologisk mangfold, og for raskt å avdekke utilsiktet spredning av fremmede organismer.

Tiltakshaver må vurdere konkret hvilke praktiske forhåndsregler som kan være aktuelle. Det kan eksempelvis være å rengjøre dekk på kjøretøy, maskiner og annet utstyr for rester av jord, plantedeler og frø før det tas i bruk andre steder, samt å



gjenbruke masser med fremmede skadelige plantearter internt på anleggsområdet som underliggende fyllmasser. Multiconsult har på oppdrag fra Miljødirektoratet laget en rapport om tiltak mot spredning av fremmede plantearter gjennom massehåndtering som kan leses her:

https://www.statsforvalteren.no/siteassets/utgatt/fm-oppland/dokument-fmop/miljo-og-klima/naturmangfold/fremmede-arter/rapport_tiltak-mot-fremmede-arter_undersokelse_entreprenorbransjen_docx.pdf.

Statsforvalteren som fagmyndighet kan gi utfyllende råd og veiledning.

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.

Forholdet til vannforskriften § 12

Vannforskriften § 12 bestemmer at ny aktivitet eller nye inngrep i en vannforekomst kan gjennomføres selv om dette medfører at miljømålene i §§ 4-7 ikke nås eller at tilstanden forringes dersom dette skyldes nye endringer i de fysiske egenskapene til en overflatevannforekomst eller endret nivå i en grunnvannforekomst, eller ny bærekraftig aktivitet som medfører forringelse i miljøtilstanden i en vannforekomst fra svært god tilstand til god tilstand. I tillegg må nærmere vilkår være oppfylt.

Ut fra opplysningene i saken vurderer DMF at det ikke er grunn til å tro at tiltaket vil resultere i at miljømålene ikke nås eller at vannforekomst blir forringet.

Jf. naturmangfoldloven § 10 skal den samlede belastning på økosystem og naturmangfoldet i regionen vurderes.

Den samlede belastningen for økosystemet anses ikke å være for stor. Det har vært drevet uttak i området siden 1947 og det gjenstår et relativt lite område som det skal tas ut masse i. Det årlige uttaket er lavt, anslagsvis 5 000 m³ og det gjenstår anslagsvis 25 000 m³. DMF legger til grunn at kvikkleireproblematikk følges opp i kommunal reguleringsplan for området som er under arbeid.

DMF har kommet til at det ikke foreligger avgjørende momenter mot at konsesjon innvilges.

Tiltakets konsekvenser for kulturminner

Kulturminner er behandlet som eget tema i planbeskrivelsen. 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.

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.

Under driftsperioden vil områder som kan komme til skade for mennesker og dyr, f.eks. topp løsmasseskråninger, sikres med gjerde. For å sikre interne veier vil det bli satt opp stabbesteiner eller voll. Adkomst til uttaksområdet sikres med låsbar bom og



kjetting. Området merkes med skilt som angir anleggsområde og adgang forbudt. Permanente løsmasseskråninger skal avsluttes med maksimal helning 1:2.

Området er godt skjermet, som bidrar til minst mulig utfordringer knyttet til støv og støy. Mot øst i uttaket vil det stå igjen en voll av ikke-utdrevne masser. Toppen av vollen skal ikke avsluttes lavere enn 11,5 moh. På deler av vollen skal det legges opp 1,5 m høye voller for ytterligere skjerming. Det er ingen bekker som drenerer gjennom uttaksområdet, vann går ned i grunnen eller inn i et rørsystem tilknyttet E136. Olje, kjemikalier og andre forurensende stoffer oppbevares i et avsatt område.

5.9 Tiltakets betydning for verdiskaping og næringsutvikling

Forekomsten det søkes driftskonsesjon for inngår i råstoffgrupperingen sand og grus (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 breelavsetning, med vekselvis godt sortert grusig sand og dårlig sortert slamholdig grus. Det er også noe steinholdig silt (morene/havavsetninger). Bruksområde er tilslag til betong og andre grusvarer. Produksjonen er godkjent i henhold til Norsk standard og sertifisert av kontrollrådet.

5.10 Langsiktig planlegging for etterbruk eller tilbakeføring av området

Etter at masseuttaket er ferdig drevet skal det istandsettes til industriområde. Løsmasseskråninger arronderes med maksimal helning 1:2. Skråningene skal tilsåes med stedlige arter, eventuelt i samsvar med planlagt etterbruk. Bunnarealet planeres 6-7 moh. ved bruk av rene masser fra nærliggende anleggsdrift. Betongproduksjonen på industriområdet vil fortsette etter at masseuttaket er avsluttet.

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 fondsavsetning med pant i sperret konto. Tiltakshaver foreslår innbetaling av grunnbeløp på NOK 100 000, deretter årlig innbetaling med NOK 2 per tonn uttatt masse, inntil et totalbeløp på NOK 200 000.

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.

Tiltakshavers forslag til økonomisk sikkerhetsstillelse ligger under minimumsbeløpet på NOK 300 000 for løsmasseuttak. DMF legger til grunn at størrelsen på den økonomiske sikkerhetsstillelsen beregnes ut fra kostnaden for sikring og opprydding av det areal som til enhver tid er åpent i driftsperioden. Dette inkluderer arrondering, planering,



tilsåing av skråninger og fjerning av konstruksjoner i forbindelse med betongproduksjonen på området.

DMF legger til grunn at størrelsen på den økonomiske sikkerheten må dekke kostnadene ved å engasjere tredjepart for gjennomføring av avslutningstiltakene ved en eventuell konkurs eller tvangsavslutning. Det vil si at det skal benyttes enhetspriser som tilsvarer markedspriser for gjennomføring av tiltakene på det tidspunkt kostnadsberegningene gjennomføres.

DMF finner etter en konkret vurdering av tiltaket at Tiltakshaver skal pålegges å stille finansiell sikkerhet med NOK 480 000 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 innbetaling av et grunnbeløp og ved individuell fondsavsetning, begge deler til bankkonto som det skal etableres pant i til fordel for DMF, jf. panteloven §§ 4-4 til 4-6. Tiltakshaveren skal ikke ha rådighet over slik bankkonto som skal sperres til fordel for DMF.

Grunnbeløp

Etter DMFs vurdering er det nødvendig å stille krav om innbetaling av grunnbeløp for å ha tilstrekkelig sikkerhet i en oppstartsfase før fondet har nådd maksimal avsetning. Tiltakshaver skal derfor innen 2 måneder etter at dette konsesjonsvedtak er truffet innbetale et grunnbeløp til bankkonto med NOK 150 000. Beløpet er satt ut i fra en vurdering av hva som anses å være tilstrekkelig sikkerhet i denne fasen.

Individuell avsetning, avsetningsperiode og avsetningens størrelse

Deretter skal Tiltakshaveren gjøre årlige avsetninger til bankkontoen inntil totalbeløpet på NOK 480 000 er nådd. Årlige innskudd beregnes etterskuddsvis ut fra forrige års uttak av masse. Det skal årlig innbetales NOK 2,36 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 16 500 pr år. I søknaden er uttak anslått til 5 000 m³/år, tilsvarende 7 000 tonn/år, noe som gir en årlig avsetning på NOK 2,36 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 grunneiernes 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
seksjonssjef

Marte Kristoffersen
seksjonssjef

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

Vedlegg:

Vedlegg 1 - Konesjonsområde for Veblungsnes



Vedlegg 2 - Pantsettelseserklæring

Vedlegg 3 - Godkjent driftsplan

Mottakere:

Veblungnes Sandtak AS	Onsumgata 35	6310 VEBLUNGSNES
-----------------------	--------------	------------------

Kopi til:

Rauma kommune	Vollan 8A	6300 ÅNDALSNES
---------------	-----------	----------------

Statsforvalteren i Møre og Romsdal	Postboks 2520	6404 MOLDE
------------------------------------	---------------	------------

Norges vassdrags- og energidirektorat Region vest	Naustdalsvegen 1B	6800 FØRDE
---	-------------------	------------

Møre og Romsdal fylkeskommune	Postboks 2500	6404 MOLDE
-------------------------------	---------------	------------

Statens vegvesen Adresseliste	Postboks 1010 Nordre Ål	2605 LILLEHAMMER
-------------------------------	-------------------------	------------------