



Adresseinformasjon fylles inn ved ekspedering.  
Se mottakerliste nedenfor.

Dato: 11.03.2022  
Vår ref: 21/06646-13  
Deres ref:

## **Tildeling av driftskonsesjon etter mineralloven for Stihågen i Andøya kommune. Tiltakshaver: Andøya Space AS.**

### **POST- OG BESØKSADRESSE**

Ladebekken 50  
7066 Trondheim

**TELEFON** + 47 73 90 46 00

**E-POST** [post@dirmin.no](mailto:post@dirmin.no)

**WEB** [www.dirmin.no](http://www.dirmin.no)

**GIRO** 7694.05.05883

**SWIFT** DNBANOKK

**IBAN** NO5376940505883

**ORG.NR.** NO 974 760 282

### **SVALBARDKONTOR**

**TELEFON** +47 79 02 12 92

### **1. Tildeling av driftskonsesjon**

Direktoratet for mineralforvaltning med Bergmesteren for Svalbard (DMF) viser til søknad om driftskonsesjon datert 11. november 2021 fra Andøya Space AS med organisasjonsnummer 979 122 721. Andøya Space AS med organisasjonsnummer 979 122 721, heretter benevnt «Tiltakshaver» eller «Tiltakshaveren», gis med dette driftskonsesjon etter mineralloven § 43.

Tiltakshaver, gis driftskonsesjon for uttak av masser i Stihågen på del av eiendommen gnr/bnr. 34/182 (matrikkelenhet opprettet fra gnr/bnr. 34/10 den 22. februar 2022) i Andøya kommune. Mineralforekomsten tilhører kategorien grunneiers mineraler.

Konsesjonsområdet har et areal på ca. 34 daa og fremgår av kart i vedlegg 1.

Området er i henhold til reguleringsplan Andøya Space Børvågen, vedtatt 28. august 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.

### **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.

Merknader til vedlagte driftsplan skal rettes senest ved neste ajourføring/revisjon av driftsplanen.

## **2.2. Økonomisk sikkerhetsstillelse**

Tiltakshaver pålegges å stille økonomisk sikkerhet med NOK 1 040 000, 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 som en påkravsgaranti for et beløp stort NOK 1 040 000 som beskrevet i punkt 5.11.

Før oppstart av drift skal Tiltakshaveren overfor DMF ha:

- (i) Inngått avtale om finansiell sikkerhetsstillelse, vedlegg 2;
- (ii) Fremlagt en påkravsgaranti fra bank som DMF anser tilfredsstillende, vedlegg 3;

## **2.3. Bergteknisk ansvarlig**

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

## **2.4. Øvrige vilkår**

- Før oppstart av drift, skal konsesjonsgrensen for massetaket settes ut eller markeres i terrenget, slik at den er lett synlig gjennom hele driftsperioden.
- I områder der det etterlates bruddvegger over 2-3 m høyde skal det etableres sikringshyller med maksimal høyde 2-3 m fra toppkant av uttaket.

## **3. Godkjenning av driftsplan**

DMF godkjenner driftsplanen for Stihågen, med merknad om etablering av sikringshyller. Det vises til vilkår i punkt 2.4 og til vurdering av driftsplanen i punkt 5.4. Godkjent versjon av driftsplanen er vedlagt dette konsesjonsvedtak.

## **4. Høringsuttalelser og DMF sine kommentarer**

Søknaden om driftskonsesjon har vært på høring jf. forvaltningslovens § 17, hos følgende høringsinstanser: Andøy kommune, statsforvalteren i Nordland, Nordland fylkeskommune, Statens vegvesen, Mattilsynet, Norges vassdrags- og energidirektorat (NVE) region nord og eiere av omkringliggende eiendommer.

Høringsperioden var fra 13. januar 2022 til 14. februar 2022.

Fra høringsuttalelsene har DMF særlig merket seg følgende:

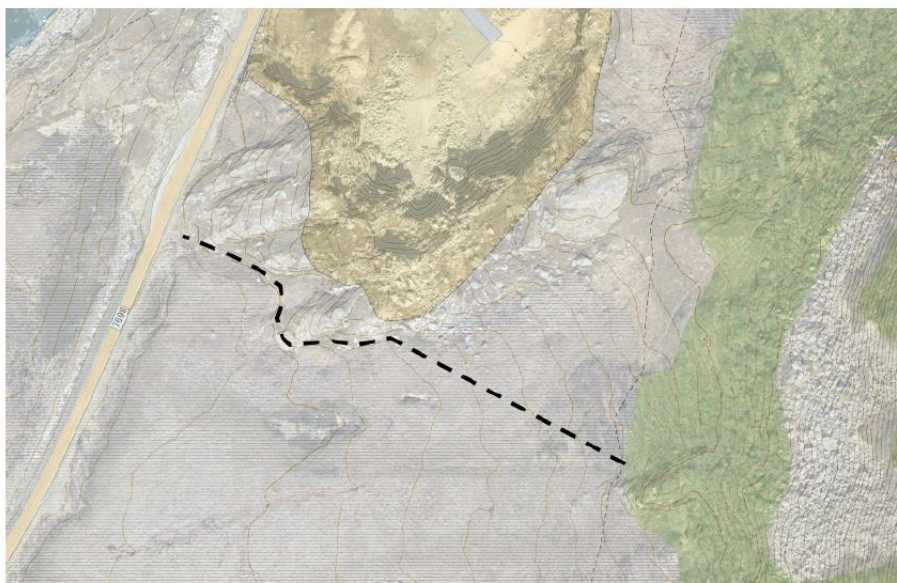
### Statsforvalteren i Nordland:

Gjengivelse av statsforvalteren i Nordland sin høringsuttalelse:



«Det regulerte og omsøkte uttaksområde, vist som etappe 1, kommer i berøring med et myrområde i sør. Uttaksområdet vil således gå ut på det mer slette myrområdet her. Dette vurderes som en lite heldig avslutning av uttaket og vil kunne vanskeliggjøre en god overgang til våtmarksområdet. I tillegg vil uttaksgrensen i sør kunne gi en dreniringseffekt på myrområdet, i så fall lokalt.

Statsforvalteren ber ut fra det forannevnte, og da under henvisning til naturmangfoldloven § 12, om at det gis en alternativ uttaksgrense mot sør som i større grad hensyntar det her aktuelle myrområdet, à la stiplet linje i følgende kartutsnitt:



Statsforvalteren har ikke ytterligere merknader til søknaden.»

*DMF sin kommentar:*

*DMF har sendt høringsuttalelsen til Tiltakshaver for kommentar. På bakgrunn av uttalelsen har Tiltakshaver endret uttaksgrensen slik at myrområdet hensyntas. Oppdatert driftsplan og kart over konsesjonsområdet er vedlagt dette vedtaket.*

Nordland fylkeskommune:

Gjengivelse av Nordland fylkeskommune sin høringsuttalelse:

«Nordland fylkeskommune ser på mineraler som viktige for verdiskaping og sysselsetting. Tilgang til lokale byggeråstoffer (sand, grus og pukk) er også viktige for utbyggingsprosjekter i de fleste kommunene ettersom disse kan utgjøre store volum i slike prosjekter. Lang transport medfører store økninger kostnadene, og er ugunstige sett i en miljøsammenheng. Omsøkte uttak er viktig for kommunens satsing på internasjonal virksomhet innenfor romforskning/-teknologi, satellitteknologi, og i tillegg opp mot undervisning innen disse fagområdene.

Nordland fylkeskommune har sammen med Troms og Finnmark fylkeskommune vedtatt Mineralstrategi for Nord-Norge. Visjonen med denne



strategien er å utvikle en bærekraftig mineralnæring i landsdelen som skal bidra til gjennomføringen av det grønne skiftet. Mineralstrategien har som utgangspunkt at mineralvirksomhet skal drives miljøforsvarlig, og i en balansert sameksistens med reindrift og andre samiske interesser.

Nordland fylkeskommune viser til tiltakshavers aktsomhets- og meldeplikt dersom en under slike markinngrep skulle støte på fornminner, jf. kulturminneloven §§ 3, 4 og 8 andre ledd. Dersom det under arbeidet skulle oppdages gamle gjenstander, ansamlinger av trekull eller unaturlige/uventede steinkonstruksjoner, må fylkeskommunen v/Kulturminner i Nordland varsles umiddelbart. Det forutsettes at nevnte pålegg bringes videre til dem som skal utføre arbeid i marken.

Utover dette har Nordland fylkeskommune ingen kommentarer.»

*DMF sin kommentar:*

*DMF tar uttalelsen til etterretning. DMF gjør tiltakshaver oppmerksom på aktsomhets- og meldeplikten i kulturminneloven §§ 3, 4 og 8 andre ledd.*

## **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 m<sup>3</sup> 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. I grunnboka er Ragnhild A. Roness Eråk og Grethe Emilie Roness oppført som rettighetshavere på gnr/bnr. 34/182. Tiltakshaver har opplyst at de har signert kjøpskontrakt på området og at matrikkelføring foregår. DMF har mottatt kopi av kjøpekontrakten som dokumentasjon på at Tiltakshaver selv er grunneier på området.

DMF legger til grunn at Tiltakshaver selv er grunneier for konsesjonsområdet og dermed har utvinningsrett til forekomsten.



## 5.2 Tiltakets arealmessige status

Konsesjonsområdet har et areal på ca. 34 daa og fremgår av kart i vedlegg 1.

Området er i henhold til reguleringsplan Andøya Space Børvågen, vedtatt 28. august 2020, 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 34 dekar. Det totale volum fast fjell som skal tas ut er estimert til 200 000 m<sup>3</sup>. Planlagt uttak pr. år er 200 000 faste m<sup>3</sup>. Det legges opp til drift i 1 etappe. Videre presenteres plan for sikring og for avslutning. Bruddområdet planlegges tilbakeført til LNRF.

Med mindre merknader tilfredsstillende forslaget til driftsplan de krav DMF stiller til planen. DMFs merknad gjelder:

- I områder der det etterlates bruddvegger over 2-3 m høyde skal det etableres sikringshulle med maksimal høyde 2-3 m fra toppkant av uttaket. Sikringshulle på toppkant av uttaket vil redusere fallhøyden og fungere som et permanent sikringstiltak uten behov for fremtidig vedlikehold. Heving av øverste pallhøyde fra 7,5 m til 2-3 m vil medføre en reduksjon i totalt uttaksvolum på omtrent 3000-4000 m<sup>3</sup>, dette anses ikke som vesentlig i forhold til det totale volumet på 200 000 m<sup>3</sup>.

DMFs vurdering er at vedlagte versjon av driftsplan for Stihågen, kan godkjennes med vilkår om at merknaden rettes senest ved neste ajourføring/revisjon av driftsplanen.

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 Tom Jørgen Johansen, innleid fra Leonhard Nilsen & Sønner (LNS), som bergteknisk ansvarlig for uttaket. Vedkommende er registrert hos DMF som bergteknisk ansvarlig for uttaket og oppfyller forskriftens kvalifikasjonskrav.

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

### **5.7 Miljømessige konsekvenser av utvinning**

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

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

#### *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 7. desember 2021) 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.

Reguleringsplanen gjelder et større område og det fremgår av planbeskrivelsen at det ligger flere verdifulle naturområder innenfor planområdet. Ingen av disse ligger i selve konsesjonsområdet. Det fremgår av driftsplanen at uttaket ikke kommer i konflikt med kjent naturmangfold. Statsforvalteren i Nordland bemerket i sitt høringsinnspill at konsesjonsområdet kommer i berøring med et myrområde i sør. På bakgrunn av denne uttalelsen er uttaksgrensen i sør endret for å hensynta dette myrområdet.



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.

Masseuttaket ligger over 2 km fra eksisterende bebyggelse. Planlagt drift er kun ett år og massene skal brukes av tiltakshaver selv som fyllmasse og molostein ved utbygging av utskyttingsområde for små satellitter. På området er det tidligere drevet steinbrudd. I nærheten av området er det flere områder som benyttes til næringsbebyggelse. Uttaket bidrar i liten grad til økt belastning da området allerede er benyttet til steinbrudd og planlagt drift kun er ett år.

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 konsekvensutredningen. 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.

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.

I henhold til reguleringsplanen skal det ved oppstart av masseuttaket gjennomføres sikringstiltak mot skred i anleggsfasen. Nødvendige sikringstiltak skal være gjennomført før tillatelse til tiltak kan gis. Dimensjonering og omfang er redegjort i eget fagnotat Skredfare.

Høyeste bergskjæring vil ha høyde på ca. 15 m. Der pallhøyden overstiger 10 m er det planlagt å etablere hylle med hyllebredde 4-5 m. I forbindelse med sprengningsarbeidene foretas det maskinell rensk mellom hver salve for å hindre nedfall under drift.

Området sperres av med bygge-gjerder som omringer hele bruddet med minimum 5 m avstand til planlagt skjæringskant i uttaksfasen. I tillegg vil det settes opp et anleggsområdeskilt og adgangsbom ved inngangen til området. Olje, kjemikalier og andre forurensende stoffer oppbevares i et avsatt område.

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 naturstein og byggeråstoff. Råstoffet bearbeides til produkter som det moderne samfunnet er helt avhengig av og som anvendes til bruk i bygg, veier og anlegg.

Bruksområdet for uttatt ressurs er fyllmasse og molostein, som skal dekke massebehovet ved utbygging av utskytingsområde for små satellitter lokalt på Andøya. Ressursen består av gneis og er vurdert å være kompetent med tilstrekkelig styrke i forhold til planlagte bruksområder. Områder med høyt glimmerinnhold kan imidlertid har redusert styrke. Masser som ikke kan brukes til dekkblokker brukes til fyllmasser og filterlag.

### **5.10 Langsiktige planlegging for etterbruk eller tilbakeføring av området**

Området skal tilbakestilles til LNRF (landbruks-, natur- og friluftsområder samt reindrift).

I henhold til reguleringsplanen skal terrenginngrep for masseuttak utføres på en skånsom måte, tilpasses eksisterende terreng og vegetasjon, samt avsluttes på en estetisk god måte. Vegskjæringer skal så langt mulig unngås.

Overgangen mellom bunnplatå og bruddvegger skal arronderes ved å fylle tilbake jordskråninger mot bergskjæringene. Jordskråningene etableres av rene overskuddsmasser med maksimal helning 1:2. Vegetasjon- og løsmasser legges som topplag for naturlig re-etablering av vegetasjonsdekke. I områder der tilbakefylling etterlater bruddvegger over 2- 3 m skal det henhold til vilkår (5.4) sikres med sikringshulle på maksimalt 2-3 m fra toppkant av uttaket. Tiltakshaver har også planlagt permanent sikringsgjerde over permanente bruddvegger over 4 m. Tiltakshaver er ansvarlig for fremtidig vedlikehold av permanente gjerder. Behov for mekanisk sikring av bergskjæringer må vurderes fortløpende, men bruk av sømboring vil redusere behov for sikring i ettertid. Geolog tilkalles ved behov for vurdering av endelig sikringsbehov etter avsluttet uttak. Slambasseng vil fylles inn med masser.

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. Vi har imidlertid funnet grunn til å stille følgende vilkår knyttet til dette:

- I områder der det etterlates bruddvegger over 2-3 m høyde skal det etableres sikringshulle med maksimal høyde 2-3 m fra toppkant av uttaket.

### **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 i form av bankgaranti med en størrelse på totalt NOK 4 350 000.





#### **5.11.1. Pålegg om økonomisk sikkerhetsstillelse og vurdering av sikkerhetens størrelse**

DMF vurderer Tiltakshavers forslag til sikkerhetens størrelse som tilfredsstillende.

DMF finner etter en konkret vurdering av tiltaket at Tiltakshaver skal pålegges å stille finansiell sikkerhet med NOK 1 040 000 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. Sikkerhetsstillelsen 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.

Før oppstart av drift skal Tiltakshaver stille en bankgaranti som en påkravsgaranti, som DMF finner tilfredsstillende, for et beløp stort NOK 1 040 000.

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 har DMF rett til å få utbetalt det krav som gjøres gjeldende under bankgarantien, uten hensyn til innsigelser fra Tiltakshaver.

Bankgarantien faller bort etter skriftlig samtykke fra DMF.

#### **5.11.3. Rapportering og dokumentasjon**

DMF finner 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.

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

#### **5.11.4. Justering av sikkerheten**

DMF kan fatte vedtak om endring av den finansielle sikkerheten, herunder ved at det kreves bankgaranti for et økt beløp og/eller at det kreves individuell fondsavsetning til bankkonto som DMF skal ha pant i, jf. forskrift til mineralloven § 2-2. Denne avtalen får



virkning også for slike vedtak og for eventuelle krav som måtte oppstå som følge av endringer i mineralloven med forskrifter.

Ved endringer i kravene til sikkerhet plikter Tiltakshaver å stille med ny påkravsgaranti og/eller signere en pantsettelseserklæring som skal oversendes banken, samt inngå en ny avtale om finansiell sikkerhetsstillelse dersom denne skal bestå av annet enn bankgaranti alene.

## **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](http://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

Sara Lindstad Strømme  
rådgiver

*Dokumentet er elektronisk signert og har derfor ikke håndskrevne signaturer.*

Saksbehandler: Sara Lindstad Strømme

Vedlegg:

Konsesjonsområde

Avtale om finansiell sikkerhetsstillelse

Påkavsgaranti



## Driftsplan

### Mottakere:

Andøya Space AS                      Bleiksveien 46                      8480 ANDENES

### Kopi til:

Statsforvalteren i Nordland	Postboks 1405	8002 BODØ
Nordland fylkeskommune	Fylkeshuset	8048 Bodø
Norges vassdrags- og energidirektorat Region nord	Kongens gate 14-18	8514 NARVIK
Andøy kommune	Postboks 187	8483 ANDENES
Mattilsynet	Postboks 383	2381 BRUMUNDDAL
Multiconsult AS	Postboks 2274	9269 TROMSØ
Statens vegvesen	Postboks 1010 Nordre Ål	2605 LILLEHAMMER
Grethe Emilie Roness	Syd vest vej 52	8700 HORSENS
Ragnhild A. Roness Eråk	Alexander Kiellands gate 15D	2000 LILLESTRØM
Lars Narum Nordby	Dalsveien 39 A	0775 OSLO
Selma Jakobine Eilertsen	Kaibakken 8	9415 HARSTAD
Arnfinn Celius Nilsen	Nordmelaveien 258	8489 NORDMELA
Jorunn Margit Nilsen	Nordmelaveien 267	8489 NORDMELA
Greta Synnøve Paulsen	Skolebakken 17	8484 RISØYHAMN
Ellinor Antonsen	Kvartsveien 10	9408 HARSTAD
Werny Markussen	ST OLAVS GATE 183	9407 HARSTAD
Ole Konrad Pettersen	Albatrossveien 12	8480 ANDENES