



Medlem af Inatsisartut Sara Olsvig, Inuit Ataqtigiit
HER

Svar på § 37-spørgsmål 2014-088 Råstofprojekter

I medfør af Inatsisartuts forretningsorden § 37 stk. 1, har du fremsat følgende spørgsmål til Naalakkersuisut vedrørende diverse råstofprojekter og aluminiumssmelteren i Maniitsoq.

16.april 2014
Sagsnr. 2014-098245
Dok. Nr.

Postboks 1601
3900 Nuuk
Tlf. (+299) 34 50 00
Fax (+299) 32 56 00
E-mail: isiin@nanoq.gl
www.nanoq.gl

1) Hvornår blev efterforskningslicenserne til råstofprojekterne på følgende steder givet ud:

- a) Jernmalmmine, Isukasia
- b) Guldminen, Kirkespirdalen
- c) Rubinmine, Qeqertarsuatsiaat
- d) REE og uran, Kuannersuit
- e) REE, Killavaat

Svar:

a) *Jernmalmmine, Isukasia*

Jernforekomsten ved Isukasia blev fundet i 1965 af kryolitselskabet Øresund og er efterfølgende blevet efterforsket af Marcona Corporation (fra 1971) og Rio Tinto (fra 1995).

I 2004 fik selskabet Hammersmyth Management Ltd meddelt efterforskningstilladelse 2004/18 for området. Efterforskningen blev solgt og overdraget London Mining Plc. i 2006 og fik i 2009 et nyt tilladelsesnummer; 2009/16. Udnyttelsestilladelse ved Isukasia indehaves af London Mining Greenland A/S og har tilladelsesnummer 2013/31. Udnyttelsestilladelsen er givet indenfor det område der er dækket af efterforskningstilladelse 2009/16.

b) *Guldminen, Kirkespirdalen*

Geologiske undersøgelser i området ved Nalunaq blev først indledt i 1954 og er derefter løbende pågået under forskellige selskaber og institutioner. Således har både Grønlands Geologiske Undersøgelser, Platinova-Goulder, Nanortalik Minerals og Nunaoil været aktive i området, sidstnævnte desuden med CyprusMinerals og Mindex som partnere.

Fra slut 80'erne rettedes fokus i området sig primært mod guld og Nunaoil blev den væsentligste aktør med efterforskningstilladelserne 01/1992, 27/1992 og 04/1997. NunaOil blev i 1998 opdelt i NunaOil og NunaMinerals A/S og sidstnævnte fortsatte arbejdet i området sammen med Mindex, der i 1999 fusionerede med canadiske Crew Develop-

ment Corporation. Selskabernes fælles ejede selskab, Nalunaq Gold Mine A/S, blev den 24/4-2003 blev meddelt en udnyttelsestilladelse.

I 2009 blev udnyttelsestilladelsen videresolgt og overdraget til Angel Mining (Gold) A/S. Angel Mining drev derefter minen frem til 2013, hvor selskabet meddelte Råstofstyrelsen, at produktionen ville blive indstillet og minen nedlukket.

c) Rubinmine, Qeqertarsuatsiaat

Selskabet True North Gems Greenland A/S blev i marts 2014 meddelt en udnyttelsestilladelse til en korundforekomst ved Qeqertarsuatsiaat. Tilladelsesområdet blev udskilt af efterforskningstilladelse 2008/46, som ejes af True North Gems Inc. (TNG). TNG overtog denne tilladelse i 2008 fra selskabet Brereton Engineering & Development Ltd., som oprindeligt havde fået meddelt efterforskningstilladelsen i 2003, dengang under tilladelsesnummer 2003/03.

d) "REE og uran, Kuannersuit"

Efterforskningstilladelsen ved Kuannersuit blev oprindeligt meddelt til selskabet Rimbald Pty Ltd. med tilladelsesnummer 2005/17 i maj 2005. Efterforskningstilladelse 2005/17 blev i 2007 delt i to nye efterforskningstilladelser, henholdsvis 2005/28 og 2005/29, begge meddelt til selskabet Rimbald Pty Ltd. I juni 2008 blev efterforskningstilladelse 2005/28 overdraget til selskabet Greenland Minerals and Energy (Trading) A/S. Greenland Minerals and Energy (Trading) A/S fik i april 2010 forlænget efterforskningstilladelsen ved Kuannersuit med tilladelsesnummer 2010/02.

e) "REE, Killavaat"

Der er to efterforskningstilladelser der indeholder navnet "Killavaat", fordi de ligger ganske tæt på hinanden geografisk. Begge er medtaget nedenfor:

Efterforskningstilladelsen ved "Killavaat Alannguat" blev oprindeligt meddelt til selskabet Rimbald Pty Ltd. med tilladelsesnummer 2001/08. Ved forlængelse af efterforskningstilladelse 2001/08 fra år 5 til år 6, skiftede tilladelsen nummer til 2006/04. I juni 2011 blev efterforskningstilladelse 2006/04 overdraget fra Rimbald Pty Ltd. til selskabet Tanbreez Mining Greenland A/S.

Efterforskningstilladelsen ved "Killavaat" blev meddelt til selskabet Greenland Minerals and Energy Ltd. i maj 2011 med tilladelsesnummer 2011/27.

2) Hvornår begyndte forhandlingerne mellem Selvstyret og de respektive selskaber bag efterforskningslicenserne til de ovennævnte råstofprojekter?

Svar:

For at blive meddelt en tilladelse med eneret til efterforskning af mineraler skal selskaberne følge en helt fast ansøgningsprocedure. Ansøgningsproceduren fremgår af dokumentet "Ansøgningsprocedurer og standardvilkår for efterforsknings- og forundersøgelsestilladelser for mineraler i Grønland", som findes på Råstofmyndighedens hjemmeside.

Råstofmyndigheden behandler indkomne ansøgninger efter en fast procedure og forbereder et beslutningsoplæg, som forelægges for Naalakkersuisut.

Efterforskningstilladelser for mineraler meddeles som udgangspunkt på standardvilkår. Tilladelsesvilkår er derfor som udgangspunkt ens for alle selskaber, der bliver meddelt samme type af tilladelse på samme tidspunkt.

Standardvilkårene fremgår af "Ansøgningsprocedurer og standardvilkår for efterforsknings- og forundersøgelsestilladelser for mineraler i Grønland". Af standardvilkårene fremgår blandt andet gebyrer og afgifter for tilladelsen, hvilke efterforskningsforpligtelser selskabet vil få, hvis de bliver meddelt en tilladelse, vilkår om godkendelse m.m. af aktiviteter, tilsyn, forpligtelser ved virksomhedens og tilladelsens ophør, rapportering, fortrolighed, orientering af lokale myndigheder, arbejdskraft, leverancer m.m., overdragelse, tilbagekaldelse af tilladelsen, erstatningsansvar og sikkerhedsstillelse, hæftelse, voldgift etc.

Af "Ansøgningsprocedurer og standardvilkår for efterforsknings- og forundersøgelsestilladelser for mineraler i Grønland" fremgår, at der for store landområder i Nord- og Østgrønland kan meddeles såkaldt "særlige efterforskningstilladelser". For disse tilladelser gælder nogle særlige vilkår om efterforskningsforpligtelser i en 3-årig periode. Derudover følger tilladelserne de øvrige standardvilkår. Ingen af de i § 37 spørgsmålet oplyste tilladelser er dog såkaldt "særlige efterforskningstilladelser".

Råstofmyndigheden kommunikerer med de ansøgende selskaber om eventuelle udeståender i forhold til de indleverede ansøgninger. Der foregår ikke forhandlinger med selskaberne om meddelelse af efterforskningstilladelser, idet vilkårene for ansøgningsproceduren og vilkårene for efterforskningstilladelsen er standard for alle ansøgere (jf. ovenfor).

Undervejs i efterforskningsperioden har råstofmyndigheden løbende korrespondance med selskaberne. Dette har dog ikke karakter af forhandlinger, idet det omhandler en sikring og opfølgning af, at selskaberne lever op til deres forpligtelser efter tilladelsen.

Når selskaber ønsker at udføre feltaktiviteter, skal dette ske i overensstemmelse med "Regler for feltarbejde og rapportering vedrørende mineralske råstoffer (excl. kulbrinter) i Grønland". Råstofmyndigheden kan også i forbindelse med myndighedsbehandling af sådanne ansøgninger have en del korrespondance med selskaberne, hvilket ligeledes har til hensyn at sikre, at selskaberne lever op til de gældende standardregler, deres tilladelsesvilkår, råstofloven og den øvrigt gældende lovgivning. Råstofmyndigheden kan i forbindelse med godkendelse af aktiviteter stille vilkår for sådan godkendelse, og sådan opstilling af vilkår har heller ikke karakter af forhandling.

Naalakkersuisut kan beslutte at meddele en tilladelse på andre vilkår end standardvilkårene hvis særlige hensyn taler herfor. Naalakkersuisut besluttede fsva. efterforskningstilladelse 2010/02 at meddele et tillæg til tilladelsen, der indeholder bestemmelser om, at rettighedshaver kan efterforske radioaktive grundstoffer uden at have ret til en efterfølgende udnyttelse, samt bestemmelser om, at Naalakkersuisut kan fastsætte nærmere vilkår i en eventuel udnyttelsestilladelse, herunder vilkår om betaling af royalty. Drøftelser herom fandt sted i efteråret 2011.

Af "Ansøgningsprocedurer og standardvilkår for efterforsknings- og forundersøgelsestilladelser for mineraler i Grønland" § 14, fremgår nogle bestemmelser der vedrører overgan-

gen fra efterforskning til udnyttelse. Det omhandler blandt andet udarbejdelse af lønsomhedsstudie og vurdering af virkninger på miljøet (VVM).

I denne fase af projekternes livscyklus vil drøftelserne med de enkelte selskaber blive mere særegne, idet de enkelte projekters særlige karakteristika blive mere fremtrædende. F.eks. drøfter myndighederne, med inputs fra sine videnskabelige, biologiske rådgivere DCE og Naturinstituttet, hvilke baseline miljøstudier selskabet skal udføre, for at kunne udarbejde en VVM, som råstofmyndigheden kan godtage bliver sendt i offentlig høring. Tilsvarende pågår f.eks. drøftelser om hvilke studier der skal foretages, for at selskabet skal kunne udarbejde en hensigtsmæssig vurdering af samfundsmæssig bæredygtighed (VSB), som efterfølgende vil kunne sendes i høring.

I forbindelse med ansøgning om en udnyttelsestilladelse forhandles en udnyttelsestilladelse med udgangspunkt i standardvilkår/modelladelsesvilkår.

Når Råstofmyndigheden har modtaget en fuldstændig ansøgning, inkl. en VVM- og VSB-redegørelse, sendes materialet i høring, ligesom myndighederne starter med at gennemgå ansøgningsmaterialet, eventuelt med bistand fra eksterne parter.

Der er på indeværende tidspunkt modtaget 3 ansøgninger om udnyttelsestilladelser, og der er udstedt 2 udnyttelsestilladelser i henhold til § 16 i Råstofloven, til henholdsvis London Mining Greenland A/S og True North Gems Greenland A/S, mens ansøgningen fra Tanbreez Mining Greenland A/S er under behandling.

Hvis en ansøgning ikke lever op til kravene i Råstofloven kan Råstofmyndigheden kræve at der fremsendes en ny ansøgning. Nedenstående er anført hvornår Råstofmyndigheden officielt har modtaget ansøgningerne om udnyttelsestilladelser.

London Mining Greenland A/S indsendte den 7. august 2012 en ansøgning om en udnyttelsestilladelse efter § 16 i Råstofloven og den 31. oktober 2012 en ansøgning om godkendelse af udnyttelses- og nedlukningsplan efter §§ 19 og 43 i råstofloven. Ansøgningen blev sendt i offentlig høring. Efter høringsperioden blev forhandlinger med selskabet igangsat. Disse forhandlinger blev stillet i bero i forbindelse med udskrivelse af valg til Inatsisartut. Efter dannelse af nyt Naalakkersuisut blev forhandlingerne genoptaget. En udnyttelsestilladelse blev underskrevet den 24. oktober 2013.

True North Gems Greenland A/S indsendte den 13. maj 2013 en samlet ansøgning om en udnyttelsestilladelse efter § 16 i råstofloven og ansøgning om godkendelse af udnyttelses- og nedlukningsplan efter §§ 19 og 43 i råstofloven. Efter høringsperioden blev forhandlinger med selskabet igangsat. En udnyttelsestilladelse blev underskrevet den 3. marts 2014.

Tanbreez Mining Greenland A/S indsendte den 4. september 2013 en endelig ansøgning om en udnyttelsestilladelse efter § 16 i Råstofloven og ansøgning om godkendelse af udnyttelses- og nedlukningsplan efter §§ 19 og 43 i råstofloven. Efter høringsperioden blev forhandlinger med selskabet igangsat. Der forhandles pt. om en udnyttelsestilladelse.

I perioden op til høringsfristens udløb hvor Råstofmyndigheden gennemgår det modtagne materiale, vil der ofte være behov for at få supplerende oplysninger i forhold til den modtagne ansøgning.

Forhandlinger om tilladelsesvilkår for en udnyttelsestilladelse og IBA-aftalen påbegyndes efter afslutningen af høringsperioden.

3) Hvornår startede forhandlingerne mellem Selvstyret og ALCOA om etableringen af en eventuelt aluminiumssmelter?

Svar:

Forhandlingerne med Alcoa påbegyndte i 2005. Den 25. august 2007 blev der underskrevet en Memorandum of Understanding mellem Alcoa og Naalakkersuisut. Memorandum of Understanding udgør rammen om forhandlingerne mellem Alcoa og Naalakkersuisut.

I 2012 blev der over en længere møderække gennemført en forhandlingsrække med Alcoa. Forhandlingerne resulterede i at der blev identificeret en række emner og spørgsmål der skulle søges afklaret for det videre forhandlingsforløb. Til det formål blev Inatsisartut forelagt et beslutningsforslag hvorved der blev taget stilling til de overordnede principper for de videre forhandlinger mellem Alcoa og Naalakkersuisut. Som foreløbig afslutning herpå blev storskalaloven endeligt vedtaget i slutningen af 2013. Sidste udestående punkt i afklaringen af rammevilkår er den af storskalaloven afledte tilpasning af den for Grønland gældende statslige udlændingelovgivning.

4) Hvad er status på forhandlingerne om den eventuelle aluminiumssmelter?

Svar:

Memorandum of Understanding er opdelt i 3 faser. Ved hver fases afslutning kan der træffes beslutning om hvorvidt projektet skal fortsætte eller ej. Status på forhandlingerne er at parterne står overfor at skulle afslutte fase II.

I fase II mangler en række yderligere tekniske analyser, samt nogle miljømæssige analyser og en påbegyndelse af planlægningen af VVM processen. Afslutning af fase II vil betyde at nødvendige forundersøgelser er tilendebragt på en sådan måde at projektet kan overgå til fase III, hvilket vil sige iværksættelse af mere konkrete tiltag til realisering af projektet. Ved overgangen mellem II. og III. fase skal begge parter træffe afgørelse om hvorvidt projektet skal føres ind i fase III, eller om projektet skal opgives.

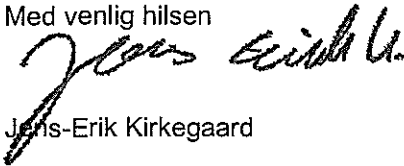
Afslutning af fase II med henblik på overgang til fase III afventer videre en afklaring på Forårssamlingen 2014 af forslag til ændring i udlændingelovgivningen i tilknytning til storskalaloven og forslag til ændring i vandkraftloven. Det vil sige at Grønland i alt væsentlighed med undtagelse af den ovenfor nævnte tilpasning af udlændingelovgivningen og vandkraftlovgivningen har løst sine opgaver for afslutning af fase II.

Departementet for Erhverv, Råstoffer og Arbejdsmarked har løbende været i kontakt med Alcoa om det videre forløb og det forventes at næste møde med Alcoa kan afholdes inden udgangen af maj.

Naalakkersuisut lægger megen vægt på at komme frem til en afslutning på fase II. Naalakkersuisut har som målsætning at der skal være en afklaring af fase II indenfor maksimalt 12 måneder.

Inussiarnersumik inuulluaqqusillunga

Med venlig hilsen



Jens-Erik Kirkegaard