

Inuussutissarsiornermut Aatsitassarsiornermullu Naalakkersuisoq
Medlem af Naalakkersuisut for Erhverv og Råstoffer

Medlem af Inatsisatut
Akitsinnguaq Olsen
-/her



Svar på § 36 spørgsmål

12.02.10
Sags nr.

Dok.nr.

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

Kære Akitsinnguaq

Tak for dit spørgsmål vedr. de arbejdsmetoder, der er anvendt i forbindelse med forhandlingerne om oprettelse af dataregistre og efterfølgende ophavsret til indsamlede data for så vidt angår mineraludvindingsprojekter, kommende olieundersøgelsesfelter samt i forhold til den kommende aluminiumsmelter i Maniitsoq. Du spørger endvidere om, hvad der er opnået i forhold til ovenstående spørgsmål.

Mineralske råstoffer(excl. kulbrinter)

Der gælder i bund og grund de samme betingelser vedrørende rapportering og fortrolighed for efterforskningsprojekter og udnyttelsesprojekter af mineralske råstoffer.

Efter standardvilkårene for samtlige råstoffilladelser er en rettighedshaver forpligtiget til at udarbejde og levere en lang række data til Råstofdirektoratet. Disse forpligtigelser angår primært geologiske forhold, men også data vedrørende miljø-, sundhed med videre kan forlanges udarbejdet.

De data, der har kommerciel værdi, er fortrolige i 5 år eller indtil tilladelsen ophører, hvorefter Råstofdirektoratet frit kan anvende disse. Ligesom Råstofdirektoratet altid kan offentliggøre data, der er af almen offentlige interesse. Dette kan være metrologisk data, flyfotos, miljøforhold eller kortmateriale.

Råstofdirektoratet har ved ophør af en tilladelse mulighed for vederlagsfrit at overtage samtlige borekerner, data og prøver, der er indsamlet. Råstofdirektoratet skal dog afholde transportomkostninger for sådan data.

For alle indkomne data gælder, at disse anvendes til opdatering af viden om mineralske forekomster i Grønland, herunder til generel information til offentligheden samt markedsføring af råstofpotentialet i Grønland.

Data opbevares i systematiske databaser. Råstofdirektoratet har to databaser for borekerner for hårde mineraler, som er placeret i Grønland. Kulbrinteborekerner og geofysiske data opbevares i henhold til aftale med GEUS i denne institutions databaser.

Kulbrinter

For kulbrinter, kan jeg generelt henvise til følgende link på Råstofdirektoratets hjemmeside:

<http://www.bmp.gl/petroleum/MODELILLADELSE%202010%20Åben%20dør%20områder.pdf>.

I bilaget er der relevante uddrag af Standardvilkår for efterforskningstilladelser vedrørende mineralske råstoffer samt bestemmelser vedr. kulbrinter i Grønland.

Aluminiumsprojektet

Jeg kan oplyse, at der i forbindelse med aluminiumsprojektet er to typer af undersøgelser.

For det første de undersøgelser, der foretages i samarbejde med Alcoa og hvor omkostningerne foreløbigt er delt ligeligt. Den endelige fordeling af omkostningerne afhænger af den ejerskabsmodel, som Inatsisartut senere skal beslutte sig for.

For det andet er der de undersøgelser, som Selvstyret selv gennemfører.

De fælles undersøgelser er nærmere beskrevet i den indgåede MoU-aftale (Memorandum of Understanding), der ligger på www.aluminium.gl. Aftalen er altså offentlig tilgængelig og foreligger på alle tre sprog. Det er dog den engelske udgave, der er juridisk bindende.

I MoU'en er fortrolighedsbestemmelser beskrevet i afsnit 5. Afsnit 6 omhandler ejerskab til og anvendelse af information beskrevet, og endelig er der i afsnit 7 beskrevet forhold vedr. offentliggørelse i forhold til lovkrav.

Jeg kan sammenfattende sige, at de informationer, der er indsamlet i fællesskab, er fortrolige i 5 år efter ophævelse af MoU'en, hvis vi ikke har aftalt andet. Selvstyret har dog fuld ejendomsret til data. Årsagen til fortrolighed er naturligvis, at Alcoa ikke ønsker, at dyrt indsamlede data, der kan være af stor interesse for konkurrerende firmaer, bliver offentliggjort. Det man må have forståelse for.

Jeg kan dog nævne, at hvis Alcoa ophæver MoU, skal rapporter og information fra Alcoa om vandkraftressourcerne, strømtransmission og smelteanlægsplaceringer i Grønland øjeblikkeligt gøres tilgængelige for Selvstyret til anvendelse til ikke-aluminiumsformål, uden at der skal betales afgifter eller andre gebyrer.

Hvis Selvstyret på tidspunktet for en sådan ophævelse ønsker at kunne anvende denne information, også til aluminiumsudviklingsformål, skal Alcoa overgive informationen til Selvstyret for et beløb, der ikke må overstige Alcoa's omkostninger i forbindelse med udarbejdelse af informationen.

De undersøgelser, som Selvstyret selv har gennemført og alene har betalt, fx mobilitetsundersøgelsen, den samfundsøkonomiske rapport, SMV'en (Den strategiske Miljøvurdering) har Selvstyret alene ejendomsretten til. Disse rapporter mm. kan anvendes uden restriktioner til både aluminiums- og ikke-aluminiumsformål og uden, at der skal ske betaling til Alcoa.

Det vil typisk være sådanne rapporter, der bliver offentliggjort på projektets to hjemmesider (www.aluminium.gl og www.smv.gl). Enkelte undersøgelser vil dog ikke blive offentliggjort på nuværende tidspunkt. Det gælder fx Selvstyrets egen beregning af projektøkonomien. Hvis vi offentliggør sådanne rapporter, vil det give Alcoa en betydelig fordel i det videre forhandlingsforløb. Jeg kan nævne, at både aluminiums- og finansudvalget har fået en orientering om den økonomiske model. Modellen er i øvrigt ved at blive kvalitetssikret af uafhængige, internationale eksperter, sådan som bl.a. aluminiumsudvalget har ønsket. På den måde sikrer Naalakkersuisut, at der er tale om den bedst mulige information til udvalgene og til Inatsisartut.

På projektets to hjemmesider kan du se, hvad der foreligger af dataindsamling. Data kan på den måde siges at være fælleseje for borgerne.

Jeg håber hermed at have besvaret dine spørgsmål på tilfredsstillende vis.

Inussiarnersumik inuulluaqqusilluta
Med venlig hilsen

Ove Karl Berthelsen
Naalakkersuisoq for Erhverv og Råstoffer

1101. *Rapportering fremsendt i henhold til punkt 1001-1002 skal af råstofdirektoratet behandles som fortroligt i 5 år fra det tidspunkt, hvor rapporteringen blev fremsendt til råstofdirektoratet. Fortrolighedsperioden ophører dog ved ophør af efterforskningsstilladelsen (eller en ny tilladelse meddelt i henhold til punkt 302-303) for de områder, som ikke er omfattet af en udnyttelsestilladelse.*
1102. *Frigivelse af fortroligt materiale kan ske med rettighedshaverens skriftlige tilladelse. Rettighedshaveren skal ikke uden rimelig grund kunne modsætte sig at give en sådan tilladelse.*
1103. *Råstofdirektoratet er berettiget til at afgive generelle udtalelser vedrørende tilladelsesområdet og den af tilladelsen omfattede virksomhed. Råstofdirektoratet kan ligeledes uden begrænsninger og betingelser anvende - herunder også offentliggøre - materiale, som efter råstofdirektoratets skøn har almen samfundsmæssig interesse, herunder data og vurderinger af miljømæssig og meteorologisk karakter samt topografiske kort og flyfotos.*

Kulbrinter

For kulbrinter er det i § 18 er anført:

”§ 18 Rapportering

- 1801 *For aktiviteter i henhold til efterforskningsstilladelsen skal rettighedshaveren indsende data, rapporter m.v. til RD om alle geologiske, geokemiske, geofysiske, tekniske, miljømæssige, sundhedsmæssige, økonomiske, herunder socioøkonomiske og andre undersøgelser, der udføres vedrørende tilladelsesområdet, jf. råstofloven § 25, stk. 4 og punkt 1804. Efter RD's anmodning skal der indsendes prøver af geologiske materiale, herunder borekerner, til RD.*
- 1802 *For aktiviteter i henhold til en Udnyttelsestilladelse skal rettighedshaveren indsende rapportering til RD i overensstemmelse med punkt 1804.*
- 1803 *Hvis rettighedshaveren finder andre mineralske råstoffer end dem, som er omfattet af tilladelsen, skal dette rapporteres til RD.*
- 1804 *RD kan fastsætte forskrifter for rapportering om de aktiviteter, der udføres i henhold til en Efterforskningsstilladelse, herunder rapportering om økonomiske forhold samt de datatyper, fortolkninger og andre oplysninger, som skal indgå i rapporteringen og om form og medier for fremsendelse af sådanne data. RD kan kræve yderligere oplysninger fra rettighedshaveren vedrørende de aktiviteter, der udføres i henhold til en tilladelse.*

1805 *Alle udgifter ved udarbejdelse af og indsendelse af rapporter og prøvemateriale i henhold til en tilladelse afholdes af rettighedshaveren.”*

”§ 20 Fortrolighed

2001 *Alle data og enhver rapportering fremsendt i henhold til punkt 1801-1802 skal af RD behandles som fortrolig i 5 år fra det tidspunkt, hvor rapporteringen skulle have været RD i hænde. Fortrolighedsperioden ophører dog:*

- a. *For områder, der er tilbageleveret i henhold til punkt 202 og 203, ved tilbageleveringen.*
- b. *For områder, der ikke er omfattet af en Udnyttelsestilladelse, ved Efterforskningstilladelsens ophør.*
- c. *For en Udnyttelsestilladelse ved tilladelsens ophør.*

2002 *Uanset punkt 2001 er RD berettiget til:*

- a. *At afgive generelle udtalelser vedrørende det af tilladelsen omfattede område og den af tilladelsen omfattede virksomhed på grundlag af det af rettighedshaveren fremsendte materiale;*
- b. *At anvende og offentliggøre, uden begrænsninger og betingelser, data af miljømæssig, sundhedsmæssig, socio-økonomisk, teknisk, besejlingsmæssig, meteorologisk og glaciologisk karakter, herunder bathymetriske kort, hvis dette efter RD's opfattelse vurderes at være af almen samfundsmæssig interesse, dog med undtagelse af materiale, som er under patentering;*
- c. *At anvende og offentliggøre materiale, der er fremsendt af rettighedshaveren om generelle geologiske og geofysiske forhold, herunder generaliserede fortolkninger.*

Forud for offentliggørelse i henhold til punkt 2002.b og c orienterer RD rettighedshaveren herom. Rettighedshaveren skal orientere RD før offentliggørelse af indholdet af bilag 1-5 til denne tilladelse.”