

Til lovforslag nr. L 63. Tillægsbetænkning afgivet af Udvalget vedrørende Grønlandslove den 15. december 1993

Tillægsbetænkning

over

Forslag til lov om ændring af lov om selskab til varetagelse af aktiviteter vedrørende mineralske råstoffer i Grønland

Udvalget har, efter at lovforslaget ved 2. behandling blev henvist til fornyet udvalgsbehandling, behandlet dette i et møde og har herunder stillet spørgsmål til forsvarsministeren, som denne har besvaret i samråd. Forsvarsministerens talepapir til brug for samrådet er optrykt som bilag til tillægsbetænkningen. Herudover er optrykt nogle af de spørgsmål, ud-

valget inden 2. behandling stillede til energiministeren, og dennes besvarelse af disse.

Herefter indstiller et *flertal* (udvalget med undtagelse af Fremskridtspartiets medlem) lovforslaget til *vedtagelse uændret*.

Et *mindretal* (Fremskridtspartiets medlem af udvalget) indstiller lovforslaget til *forkastelse*.

Ole Espersen (S) Hans Jørgen Jensen (S) Qvist Jørgensen (S) Tove Lindbo Larsen (S)

Rosing (S) fmd. Taanquist (S) Lilli Gyldenkilde (SF) Jette Pors (CD)

Karen Højte Jensen (KF) Henning Andersen (KF) Ahlmann-Ohlson (KF)

Mariann Fischer Boel (V) Filt Jensen (V) Steenholdt (V) nfmd. Ernst B. Schmidt (FP)

Bilgrav-Nielsen (RV) Merethe Due Jensen (KRF)

Et af udvalgets spørgsmål til forsvarsministeren og dennes svar herpå samt nogle af udvalgets spørgsmål til energiministeren og dennes svar herpå

Spørgsmål:

A. Ministeren bedes redegøre for de økonomiske og beredskabsmæssige konsekvenser (Søredning og Fiskeriinspektion) af, at søværnet stiller skib til rådighed for seismiske undersøgelser i havområder uden for Grønland og Færøerne.

Svar:

Forsvaret råder over 5 helikopterbærende inspektionsskibe specielt udrustet og bygget til tjeneste ved Grønland og Færøerne: inspektionsskibet »Beskytteren« fra 1975 og de 4 nye inspektionsskibe af Thetis-klassen, der er afleveret fra Svendborg Værft i årene 1989-92. Inspektionsskibet »Thetis« blev i 1991 specielt ombygget til – ud over sin normale tjeneste – tillige at kunne udføre seismiske undersøgelser for Nunaoil A/S.

Af disse 5 inspektionsskibe vil der normalt være 1-2 ved Grønland, 1 ved Færøerne, 1 på forskole/uddannelse i danske farvande og 1 på eftersyn eller i beredskab. Skibene udnyttes intensivt, og til 3 af skibene rådes i dag over dobbeltbesætning.

Forsvaret (inspektionsskibet »Thetis«) vil både ved Grønland og ved Færøerne kunne udføre opgaver for Nunaoil *sideløbende* med løsningen af øvrige opgaver, herunder fiskeriinspektion og søredning. (Evnen til løsning af øvrige opgaver, herunder fiskeriinspektion, vil dog altid blive påvirket af, at opgaven for Nunaoil vil være bestemmende for inspektionsskibets sejladsmonster, ligesom den tid, der er til rådighed, eksempelvis til fiskerikontrol, vil blive begrænset. Søredning vil dog altid blive prioriteret, også over opgaverne for Nunaoil).

På baggrund af det hidtil vellykkede samarbejde og på foranledning af Nunaoil A/S forhandler Nunaoil A/S og Forsvarskommandoen – med Forsvarsministeriets bemyndigelse –

for tiden om en udvidelse af den eksisterende samarbejdsaftale. De væsentligste ændringer i forhold til den eksisterende aftale er udvidelse af feltsæsonen fra 3 til 4 måneder, samt at områderne for de seismiske undersøgelser udvides til også at omfatte farvandet omkring Færøerne. Forudsætning for denne ændring af aftalen er, at lovforslaget om ændring af lov om selskab til varetagelse af aktiviteter vedrørende mineralske råstoffer i Grønland vedtages.

Skal forsvaret udføre opgaver for Nunaoil *uden for* inspektionsskibenes normale operationsområder ved Grønland og Færøerne, stiller sagen sig anderledes. Det vil her i givet fald være nødvendigt at udruste inspektionsskibet »Thetis« specielt og alene med henblik på denne opgave, og »Thetis« vil ikke samtidig sideløbende kunne indgå i løsningen af de normale opgaver ved Grønland og Færøerne.

Kapacitetsmæssigt har søværnet inspektionsskibe nok til både at løse opgaverne ved Grønland og Færøerne i samme omfang som hidtil og til samtidig hermed *periodevis* at udruste inspektionsskibet »Thetis« til at løse opgaver for Nunaoil *uden for* inspektionsskibenes normale operationsområde. Det vil dog kræve, at udrustningsgraden af inspektionsskibene forøges, og muligvis også, at der rekrutteres og uddannes yderligere en inspektionsskibsbesætning.

Afgørende i overvejelserne herom må være, om engagementet uden for det normale operationsområde i givet fald skal være af kortere eller længere varighed, og hvorledes det i øvrigt vil påvirke disponeringen af inspektionsskibene.

Når jeg siger dette lidt løst, er det, fordi der på nuværende tidspunkt ikke er foretaget detaljerede og tilbundsgående beregninger og undersøgelser af de økonomiske og praktiske konsekvenser af at udruste inspektionsskibet »Thetis« i en kortere eller længere periode specielt og alene til løsning af opgaver for

Nunaoil uden for inspektionsskibenes normale operationsområde. Det vil dog indebære meromkostninger for forsvaret af en anden størrelsesorden end de nuværende meromkostninger i forbindelse med de seismiske undersøgelser ved Grønland. Forsvaret må i givet fald naturligvis kunne søge dækning for meromkostningerne i forbindelse med den nye type opgave for Nunaoil, inklusive omkostningerne ved inspektionsskibets drift m.v. i perioden.

Med smidighed er jeg sikker på at man vil kunne finde en løsning, der tilgodeser både Nunaoils ønsker og behovet for tilstedeværelse ved Grønland og Færøerne.

Spørgsmål 1:

»Ministeren bedes nærmere beskrive de opgaver og engagementer, der nævnes i lovforslagets bemærkninger: Er der således alene tale om opgaver, der i givet fald skal udføres af »Thetis«, og hvad forstås ved »engagementer«? Indebærer dette udtryk, at der kan være tale om aktiviteter, der kan medføre økonomiske forpligtelser og risici for Nunaoil A/S?«

Svar:

Opgaver for Nunaoil A/S, der baseres på anvendelse af det seismiske udstyr, selskabet har under anskaffelse, vil også indebære anvendelse af inspektionsskibet »Thetis«. Dette gælder, hvad enten der er tale om opgaver i Grønland eller uden for Grønland. Væsentlige dele af det pågældende udstyr installeres således fast på »Thetis«, og en del af det seismiske personel leveres af forsvaret og modtager en vis efteruddannelse med henblik herpå, alt i henhold til aftale mellem Nunaoil A/S og forsvaret om anvendelsen af inspektionsskibet m.v.

Nunaoil A/S' udførelse af seismiske undersøgelser vil således alle steder skulle finde sted inden for rammerne af denne aftale med hensyn til tidspunkter, varighed, økonomiske vilkår etc., jf. i øvrigt besvarelsen af spørgsmål 4.

Anvendelse af det seismiske udstyr uden for Grønland vil kunne ske i form af serviceydelse til andre og vil i så fald ikke indebære efterforskningsmæssige risici for Nunaoil A/S. Forbindelsen til selskabets virksomhed i Grønland består i disse tilfælde i, at selskabet opnår en mere rationel udnyttelse af det seismiske udstyr – anskaffet til brug for selskabets primære virksomhed i Grønland – med mulighed

for et bedre afkast af den kapital, der er investeret i udstyret.

Hvad enten det seismiske udstyr er involveret eller ej, kan der også tænkes tilfælde, hvor Nunaoil A/S indgår i engagementer uden for Grønland, der indebærer efterforskningsmæssige risici for selskabet, dvs. hvor selskabet som deltager i projekter afholder omkostninger til forundersøgelse eller efterforskning, der kan vise sig resultatløs.

Også i sådanne tilfælde skal Nunaoil A/S' deltagelse stå i naturlig forbindelse med selskabets primære virksomhed i Grønland.

Dette kan eksempelvis være tilfældet, hvis Nunaoil A/S' samarbejde med selskaber i den internationale olie- eller mineindustri om opgaver i Grønland som et hensigtsmæssigt element samtidig omfatter samarbejde om aktiviteter uden for Grønland. I sådanne tilfælde er Nunaoil A/S' primære mål fortsat at fremme efterforskningen i Grønland, mens deltagelse i øvrige aktiviteter afledes heraf.

De engagementer uden for Grønland, der kan blive tale om, vil i de enkelte tilfælde skulle vurderes af selskabets bestyrelse med hensyn til deres forbindelse med den primære virksomhed i Grønland og selvsagt også i relation til selskabets kapitalmæssige forhold.

Spørgsmål 2:

»Ministeren bedes endvidere redegøre for, hvad der forstås ved »i naturlig forbindelse med selskabets varetagelse af sin virksomhed ved mineralske råstoffer i Grønland.«

Svar:

Med forudsætningen om, at aktiviteter uden for Grønland skal stå i naturlig forbindelse med virksomheden i Grønland, tilsigtes en fastholdelse af, at selskabets primære virksomhed ligger i Grønland, og at andre aktiviteter kun kommer på tale som accessorier hertil. Der henvises endvidere til besvarelsen af spørgsmål 1.

Spørgsmål 3:

»Er der indhentet tilkendegivelser fra de færøske myndigheder, der peger på, at Nunaoil A/S kan forventes at indgå i aktiviteter ved Færøerne?«

Svar:

Det færøske landsstyre nedsatte i december

1992 en kommission til at bistå landsstyret med udarbejdelsen af en strategi for forvaltningen af undergrundens ressourcer. Kommissionens rapport forelå i juni 1993 og har foreløbig resulteret i vedtagelsen af lagtingslov nr. 179 af 21. oktober 1993 om forundersøgelser m.m. af Færøernes undergrund og af lagtingsbeslutning af 24. september 1993 om efterforskning af olie og gas på færøsk område.

Landsstyrets Kulbrinteplanlægningskommission orienterede sig i foråret om Nunaoil A/S' seismiske aktiviteter under et besøg i selskabets hovedkontor. De færøske myndigheder er herigennem blevet bekendt med mulighederne for eventuel fremtidig anvendelse af »Thetis« til seismiske undersøgelser også uden for grønlandsk område.

Spørgsmål 4:

»På hvilken måde vil de pågældende forudsatte aktiviteter uden for det grønlandske havområde påvirke »Thetis«' muligheder for at varetage sine opgaver vedrørende fiskeriinspektion og søredning, og har ministeren indhentet kommentarer fra forsvarsministeren (søværnet) hertil?«

Svar:

Forsvarsministeriet har hertil oplyst:

»Inspektionsskibes normale operationsområde er farvandene omkring Grønland og Færøerne.

Under forudsætning af, at sejlperioderne forbliver uændret, vil en udvidelse af områderne for de seismiske undersøgelser til også at omfatte Færøerne ikke medføre nævneværdig ændring af forsvarets muligheder for at udføre fiskeriinspektion og søredningstjeneste ved Grønland og Færøerne. Inspektionsskibet »Thetis« vil således som hidtil kunne løse sådanne opgaver sideløbende med de seismiske undersøgelser.

Det vil dog være nødvendigt at omdisponere inspektionsskibene. Antallet af sejldage til rådighed for tjenesten ved Færøerne og Grønland vil imidlertid forblive uændret.

Forudsat uændret aktivitetsniveau for søværnets inspektionsskibe vil en eventuel ændring af områderne for seismiske undersøgelser til også at omfatte havområder uden for Færøerne og Grønland medføre, at der i perioder vil være mindre dækning af fiskeriinspektionen og søredningstjenesten ved Grønland og Færøerne.«