

Programmet skal herudover indeholde en tidsplan med angivelse af terminer for de enkelte arbejders udførelse, idet der dog i lovforslaget er angivet, at de samlede arbejder skal afsluttes inden for en frist på 2 år. Kun hvor særlige forhold gør sig gældende, eksempelvis hvor vurdering af en forekomst kræver ekstraordinære og tidskrævende undersøgelser, eller hvor forekomsten strækker sig ind på et andet lands kontinentalsokkelområde, kan fristen fastsættes til mere end 2 år.

Efter gennemførelsen af et godkendt arbejdsprogram er betingelsen for fortsat at bevare retten enten at bevillingshaverne inden udløbet af den fastsatte frist indsender en erklæring som nævnt i stk. 1, nr. 3, eller indsender en fyldestgørende ansøgning om indvinding. I sidstnævnte tilfælde er bevarelsen yderligere betinget af, at bevillingshaverne ansøgning godkendes af energiministeren, og at indvinding iværksættes i overensstemmelse hermed. I tilfælde, hvor bevillingshaverne ved fristens udløb afgiver erklæring som nævnt i stk. 1, nr. 3, gives der bevillingshaverne op til 1 år til at udarbejde en ansøgning om godkendelse af indvindingsforanstaltninger m. m. Herefter er spørgsmålet om bevarelse af eneretten afhængig af de samme betingelser.

I stk. 6 gives der energiministeren mulighed for i særlige tilfælde at lade bestemmelsen i stk. 1, nr. 4, jfr. stk. 5, finde tilsvarende anvendelse for forekomster, der ved boring er påvist inden lovens ikrafttræden. Der tænkes i denne forbindelse navnlig på forekomster, hvor en endelig vurdering af, om disse er kommercielt udnyttelige, kræver så langvarige undersøgelser, at disse ikke kan forventes at være afsluttet inden tidspunktet, hvor retten til området bortfalder. Dette indebærer, at bevillingshaverne i forbindelse med ansøgning om dispensation redegør for de særlige forhold og forelægger det i stk. 5 nævnte arbejdsprogram til godkendelse.

Til § 3

Afgrænsning af de arealer, hvor bevillingshaverne i henhold til § 2 ønsker at bevare eneretten, vil ske efter forhandling med bevillingshaverne og med udgangspunkt i de principper, der er fastlagt i aftalen af 15. juli 1976.

Efter aftalens punkt 5 d), skal de arealer (felter), der bevares, afgrænses ved dybest lukkede konturlinie omkring forekomsten med et tillæg på 35 pct. angivet ved linier følgende hele minutter længde og hele minutter bredde.

Hensigten hermed er at skabe en zone omkring forekomsten, hvor andre rettighedshavere ikke vil have adgang til efterforskning og indvinding. Vedrørende forundersøgelsestilladelser henvises til bemærkningerne til § 7.

Afgrænsning af alle de arealer, som bevillingshaverne bevarer i henhold til § 2, er nødvendig, for at sikre en entydig fastlæggelse af grænserne over for de arealer, hvor retten bortfalder.

Til § 4

Bestemmelsen i 1. pkt. giver energiministeren bemyndigelse til at fastsætte nærmere regler om, hvad der skal være indeholdt i en fyldestgørende ansøgning om godkendelse af indvindingsforanstaltninger m. m., jfr. lovforslagets § 2, stk. 1, nr. 2.

Ifølge den hidtidige praksis med hensyn til ansøgning om godkendelse af indvindingsforanstaltninger m. m. har bevillingshaverne forelagt en udbygningsplan for den forekomst, der påtænkes udnyttet.

I de regler, der påtænkes fastsat om indholdet af en ansøgning om godkendelse af indvindingsforanstaltninger m. m., er det hensigten i det væsentlige at fastholde denne praksis.

Det materiale, der skal indgå i en sådan ansøgning, skal bl. a. omfatte:

- a) beskrivelse af den eller de kulbrinteforekomster, som planlægges indvundet, med detaljerede analyser og vurderinger af geologiske, reservoirtekniske, indvindingstekniske og økonomiske forhold,
- b) indvindingsplan med oplysning om tidspunktet for igangsætning af produktion samt om den forventede størrelse af den årlige produktion for hvert år, forekomsten er planlagt at være i produktion. Omfatter planen flere forekomster, skal denne oplysning gives for hver forekomst, der indgår i planen samt for den samlede produktion, der forventes efter planen,
- c) generel beskrivelse af anlæggene, der planlægges installeret, herunder antal og type af boringer, udstyr til indvinding og reinjektion, måling, lagring og behandling samt rørledninger mellem enkelte dele af anlæggene tillige med nærmere redegørelse for de planlagte transport-systemer for de indvundne kulbrinter,
- d) risikoanalyse for de planlagte anlæg med angivelse af tiltag til nedbringelse af de identificerede risici,
- e) bevillingshaverens plan for, hvorledes indvindingsprojektet agtes gennemført, herunder tids-