

Bemærkninger til lovforslaget

Almindelige bemærkninger

1. Lovforslaget har til hensigt at gøre det mere attraktivt at investere i efterforskning af mineralske råstoffer (kulbrinter og mineraler) i Grønland ved at skabe hjemmel til under særlige omstændigheder at fastsætte længere efterforskningsperioder, at give øgede muligheder for forlængelse af disse samt iøvrigt større tidsmæssig fleksibilitet i forbindelse med efterforskningsvilkårene.

De danske og grønlandske myndigheder har i en årrække udfoldet bestræbelser for at styrke interessen hos såvel mine- som olieindustrien for at igangsætte efterforskning i Grønland. Efterforskningsaktiviteterne i forbindelse med mineraler har i de senere år været af stadig stigende omfang. Interessen fra olieindustriens side har været mindre udtalt, men nye data tilvejebragt i de seneste år giver tiltro til, at også olieefterforskningen kan få et større omfang, foreløbig i Vestgrønland.

De ofte meget lange tidsperspektiver for efterforskning og udnyttelse af råstofpotentialer i Grønland samt de vanskelige fysiske og naturgivne forhold indgår imidlertid stadig med vægt i investorers vurderinger af efterforskningsmulighederne i Grønland. Der er på denne baggrund behov for at kunne tilbyde vilkår, der er mere attraktive bl.a. med hensyn til efterforskningsperiodens længde, end den gældende råstoflov giver mulighed for.

2. Behovet for at kunne tilbyde vilkår, der opfattes som attraktive af investorerne, forstærkes af det forhold, at der er stor konkurrence landene imellem om at tiltrække investeringer i såvel mineral- som kulbrinteforskning. I denne situation bør tilladelsesvilkårene i Grønland generelt svare til vilkårene for andre områder, hvor der ikke er påvist kulbrinteforekomster eller foregår minedrift i større skala. Vilkårene må samtidig for at være konkurrencedygtige kunne afspejle de vanskelige fysiske og naturgivne forhold i området.

3. Efter den gældende råstoflov for Grønland kan efterforskningsperioden fastsættes til op til 10 år

med mulighed for forlængelse. Den samlede efterforskningsperiode kan dog ikke overstige 16 år. I visse af de områder, der tiltrækker sig interesse i Grønland – herunder havområder og områder i Nord- og Østgrønland – indebærer klimatiske og naturgivne forhold, at der er behov for en længere efterforskningsperiode og tidsmæssigt mere fleksible tilladelsesvilkår. Der henvises iøvrigt til bemærkningerne til § 1, nr. 1 og 2.

4. Forslaget omfatter samtidig en justering, som tilsigter at tilpasse lovens muligheder for sanktioner ved overtrædelse af lovens bestemmelser eller tilsidesættelse af vilkår m.v., der er fastsat i medfør af loven, til den grønlandske kriminallovs sanktionsmuligheder.

5. Lovforslaget medfører ikke økonomiske eller administrative konsekvenser for staten og medfører ikke erhvervsmæssige eller miljømæssige konsekvenser. Lovforslaget indeholder ikke EU-retlige aspekter.

Bemærkninger til de enkelte bestemmelser

Til § 1

Til nr. 1

Forslaget til en ny § 11, stk. 1, indebærer, at tilladelse til efterforskning og udnyttelse af kulbrinter som hidtil meddeles for en periode på indtil 10 år, men at en tilladelse, såfremt særlige omstændigheder foreligger, kan meddeles for en periode på indtil 16 år. Disse perioder vedrører alene efterforskningsfasen; udnyttelsesperioden er som hidtil 30 år og kan forlænges, men ikke overstige 50 år, jf. § 11, stk. 2 og 3, samt § 7, stk. 4.

En tilladelse vil eksempelvis kunne gives for indtil 16 år for områder, hvor de klimatiske og andre naturgivne forhold medfører sæsonbetingede og særlig vanskelige arbejdsbetingelser, som kan forventes at ville forlænge, forsinke eller i perioder helt forhindrer efterforskning. Det understreges, at perioden for efterforskning fastsættes inden for de nævnte rammer efter konkret vurdering. I vurderingen vil – udover