

## § 1.

Eneretsbevillingen omfatter nedennævnte råstoffer:

A. Alle kulbrinter, uanset om disse foreligger faste, flydende eller luftformige, f. eks. asfalt, stenolie og gas.

B. a. Råstoffer, der normalt optræder i eller i forbindelse med saltaflejringer eller salthorste og af bevillingshaveren findes under sådanne forhold, navnlig let opløselige salte, hvadenten disse optræder i fast eller opløst tilstand, f. eks. salte af natrium, calcium, magnium og kalium, samt tungere opløselige salte, f. eks. gips og anhydrit.

b. Svovl.

C. Helium.

Undtaget fra foranstående er dog ethvert råstof, som forud for ikrafttrædelsen den 23. februar 1932 af lov nr. 27 af 19. s. m. har været undergivet privatøkonomisk udnyttelse her i landet, herunder brunkul, lignit og tørv samt gas, der findes i kvartære aflejringer.

Diamanter, antracit, kul og malme af enhver art falder udenfor bevillingen.

## § 2.

Indenfor den samlede bevillingsperiode på 50 år tilkommer der bevillingshaveren eneret til efterforskning af de af bevillingen omfattede råstoffer i 10 år, regnet fra ikrafttrædelsen af nærværende eneretsbevilling.

Såsnart der i den 10-årige efterforskningsperiode måtte findes noget af de af bevillingen omfattede råstoffer, som efter bevillingshaverens skøn kan udnyttes på en for bevillingshaveren økonomisk forsvarlig måde, skal bevillingshaveren iværksætte eller foranledige iværksat de fornødne foranstaltninger til erhvervsmæssig indvinding af det fundne råstof.

Ifald al efterforskning indenfor den 10-årige periode afbrydes i mere end 2 på hinanden følgende år, bortfalder bevillingen undtagen for de råstoffers vedkommende, af hvilke indvinding allerede måtte være i gang. Såfremt erhvervsmæssig indvinding af noget af bevillingen omfattet råstof ikke er i gang forinden efterforskningsperiodens udløb, er bevillingen i dens helhed bortfaldet.

Såfremt bevillingshaveren indenfor efterforskningsperioden har sat erhvervsmæssig indvinding i gang af et eller flere af de af bevillingen omfattede råstoffer, har han fortsat indenfor bevillingstiden eneret til yderligere efterforskning og indvinding af det eller de pågældende råstoffer, medens bevillingen, forsåvidt angår de råstoffer, af hvilke erhvervsmæssig indvinding ikke er sat i gang, bortfalder ved efterforskningsperiodens udløb, jfr. dog stykke 5 og 6.

Hvis erhvervsmæssig indvinding af nogen af § 1, gruppe A., omfattet kulbrinte er i gang inden efterforskningsperiodens udløb, har bevillingshaveren dog ret til en yderligere efterforskningsperiode af 5 år med den virkning, at bevillingshaveren for sådanne andre af gruppe A. omfattede kulbrinter, som findes i den forlængede efterforskningsperiode, og med hensyn til hvilke erhvervsmæssig indvinding inden dennes udløb er sat i gang, bevarer eneretten til yderligere efterforskning og indvinding i hele bevillingstiden. Såfremt bevillingshaveren i den 5-årige periode stadig har fortsat efterforskningen af de af bevillingen omfattede kulbrinter i overensstemmelse med gode ingeniørmæssige principper, har bevillingshaveren ret til yderligere forlængelse af efterforskningsperioden på 5 år med samme virkning som oven for og således fremdeles indtil udløbet af den samlede bevillingsperiode på 50 år. I tilfælde af uenighed mellem ministeren og bevillingshaveren om efterforskningsperiodens forlængelse afgøres spørgsmålet af et voldgiftsnævn på 3 medlemmer, af hvilke ministeren vælger et og bevillingshaveren et. De to således valgte voldgiftsmænd vælger i forening en opmand, og i mangel af enighed herom vælges opmanden af præsidenten for Sø- og Handelsretten i København. Voldgiftsnævnet fastsætter selv reglerne for behandlingen af det rejste spørgsmål og bestemmer, hvem der skal afholde omkostningerne ved voldgiften. En eller flere af voldgiftsmændene kan være udlændinge. Nævnet træffer om fornødent sin afgørelse ved stemmeflerhed.

Ifald erhvervsmæssig indvinding er i gang af noget af de af § 1, gruppe B., omfattede råstoffer, og bevillingshaveren under sit indvindingsarbejde efter efterforskningsperiodens udløb finder noget andet under denne gruppe hørende råstof, skal bevillingshaveren være eneberettiget til at indvinde dette andet råstof indenfor et kvadratisk eller rektangulært område på 10 000 ha, der placeres om findestedet med dette som skæringspunkt for diagonalerne og iøvrigt efter bevillingshaverens valg, dog at rektanglets længste side ikke må være mere end dobbelt så lang som den korte. I tilfælde af sådant fund skal be-