

udformning havde den af kommissionens mindretal, professor, dr. jur. *Poul Meyer*, afgivne mindretalsudtalelse været af væsentlig betydning.

I lovforslaget var der i overensstemmelse med kommissionsbetænkningens fremstilling sondret mellem de betingelser, hvorunder en handling eller undladelse kan henregnes til en minister, og de betingelser, hvorunder en handling eller undladelse er ansvarsbegrundende. Det første problem behandlede i § 1, stk. 1, og §§ 2-4, mens det sidste problem omhandlede i § 1, stk. 2, samt § 5.

Lovforslagets indhold var følgende:

§ 1. Ministrene er ansvarlige for regeringens førelse efter de i grundloven fastsatte regler. Hvor denne lov intet andet bestemmer, bærer en minister ansvaret for handlinger og undladelser i overensstemmelse med, hvad der er fastsat i den øvrige lovgivning, herunder tjenestemandsløven og den borgerlige straffelov.

Hvor betingelserne i medfør af stk. 1 er til stede for, at en minister bærer ansvaret for en handling eller undladelse, kan vedkommende minister ifalde straf- og erstatningsansvar. Hvor denne lov intet andet bestemmer, ifalder en minister ansvar til straf og erstatning i medfør af dansk rets almindelige regler herom.

§ 2. For skriftligt udfærdigede beslutninger, der er underskrevet af kongen, og som vedrører lovgivningen eller regeringen, er den minister, der har medunderskrevet beslutningen, ansvarlig. For sådanne beslutninger såvel som andre beslutninger, der er truffet i statsråd eller ministerråd, jfr. grundlovens §§ 17 og 18, er enhver minister, der har foreslået, tilskyndet til eller tilrådet beslutningen, ansvarlig. For en sådan beslutning, der træffes som et væsentligt led i regeringens almindelige politik, er enhver minister, der har været til stede og ikke har modsat sig beslutningen, ansvarlig.

§ 3. Er en regeringshandling, hvis udførelse i henhold til grundloven eller den almindelige lovgivning påhviler kongen, ikke foretaget, har vedkommende minister ansvaret. Kan der med føje rejses tvivl om, hvilken minister ansvaret påhviler,