

let behovsanalyse og planlægning. I denne skal medtages såvel mulighederne for at ombygge og benytte de eksisterende, nedlagte hospitaler som de planer, der måtte foreligge med hensyn til de selvejende institutioner.“

I bemærkningerne til forslaget anførtes bl. a. følgende:

„Udviklingen inden for ældreomsorgen går i retning af enighed om, at de ældre bør blive længst muligt i deres egen bolig. Faldende belægningsprocenter og mange uudnyttede ældre hospitaler eller hospitalsafsnit, der muligvis kan benyttes eller ombygges til plejehjem, falder derfor ikke i tråd med de planer, der findes i hovedstadsområdet for nybygninger af plejehjem.

Det må antages, at udnyttelse ofte vil være en bedre og billigere løsning af det dalende behov end prestigebyggeri og tilfældig, umenneskelig omrokering.

Kommunikationen mellem plejehjems- og hospitalssektoren har været for ringe, hvilket forslagsstillerne hermed ønsker at medvirke til at forandre.

Indenrigsministeren redegjorde på socialministerens vegne for, hvorledes kompetencefordelingen er for det omhandlede område, hvorefter ansvaret for tilvejebringelse af plejehjemspladser er et kommunalt anliggende, hvorfor staten ikke bør blande sig i kommunernes valg af bygninger.

Alle ordførere gav udtryk for lignende synspunkter.

Socialudvalget afgav ikke betænkning over forslaget inden folketingsårets udløb.

59. Forslag til folketingsbeslutning om ressortomlægning af administrationen af statens istjeneste. (*Arentoft* (FP), *Voigt* (FP), *Nauerby* (FP) og *Glensgård* (FP)).

Fremsat $\frac{7}{11}$ F. sp. 1284 Forslag som fremsat A. sp. 1393
l. beh. $\frac{10}{12}$ - - 2900

Partiernes ordførere: Kaj Poulsen (S), Jens Peter Jensen (Røtzler Møller) (V), Aase Olesen (RV), Haunstrup Clemmensen (Lowzow) (KF), Ebba Strange (SF), Poul H. Møller (KrF), Kaj Hansen (DKP).

Efter 1. behandling henvist til erhvervsudvalget.

Forslaget havde følgende ordlyd:

„Folketinget opfordrer statsministeren til at flytte statens istjeneste og isbrydertjenesten fra handelsministerens til for-