

Beslutningsforslag nr. B 67. Fremsat den 22. januar 1985 af Løvig Simonsen (S), Baadsgaard (S), Knud Damgaard (S), Mette Groes (S), Jytte Hilden (S), Erik Holst (S), Hans Hækkerup (S) og Risgaard Knudsen (S)

Forslag til folketingsbeslutning

om vedvarende energi og varmeforsyning i zone 4

Med henblik på at sikre en lige så målbevidst indsats fra samfundets side med hensyn til oliefortrængning og forsyningssikkerhed i de mere spredt bebyggede områder, landsbyerne og øerne (almindeligvis betegnet som zone 4 i varmeplanlægningen) som den indsats, der er godt i gang i de områder af landet, der forsynes med naturgas og kraftvarme, opfordrer folketinget regeringen til generelt at satse mere systematisk på udbygningen af vedvarende energi i overensstemmelse med den vedtagne dagsorden af 13. marts 1984 og med målsætningen i Energiplan 81 (EP 81) og til at lægge følgende retningslinjer til grund for varmeplanlægningen i zone 4:

1. For at muliggøre en hurtig gennemførelse af lokale varmeforsyningsprojekter i landsbyer m.v. skal kommunerne opfordres til at færdiggøre sådanne lokale projekter inden for visse tidsfrister. Dersom der i kommunerne er et ønske herom, skal varmeforsyningslovens delplanprocedure kunne bringes i anvendelse.

Den reelle situation med hensyn til varmeplanlægningen vedrørende vedvarende energi i kommunerne er desværre, at vedvarende energi stort set ikke tages med i en seriøs vurdering. Til afhjælpning heraf bør der stilles konkrete krav vedrørende den kommunale varmeplanlægnings inddragning af vedvarende energi. Udnyttelsen af halm, træflis, husdyrgødning, vind, sol m.v. skal belyses nærmere ud fra fastsatte kriterier.

2. I erkendelse af, at det danske samfund har et ansvar for det teknologivalg, der ligger i en stillingtagen til udviklingen på dette område, bør der i den samfundsøkonomiske vurdering af lokale varmeforsy-

ningsprojekter baseret på vedvarende energi ses bort fra statsstøtten til disse projekter. Denne støtte – for eksempel kanaliseret gennem ordningen vedrørende energiøkonomiske enkeltprojekter eller andre ordninger – er udtryk for, at det danske samfund bevidst ønsker at fremme en bestemt teknologiudvikling, og at en satsning på vedvarende energianlæg derfor ikke kun skal vurderes i en snæver og statisk energimæssig og økonomisk sammenhæng, men også skal ses i lyset af ønsket om at stimulere en bestemt teknologisk og industriel udvikling på dette område.

Det foreslås, at der gennemføres valutारiske nuværdiberegninger af projekterne med henblik på en samfundsmæssig vurdering.

3. Vedrørende indholdet i energiministerens retningslinjer i kommunerne for varmeplanlægningen i zone 4 bør følgende hovedsynspunkter lægges til grund, idet det understreges, at der naturligvis altid vil være tale om en stillingtagen baseret på de konkrete lokale forhold og muligheder: hvor der lokalt eksisterer fjernvarmenet, eller hvor der er rimelige forudsætninger for etableringen heraf med henblik på udnyttelsen af halm, træflis, varmepumper, biogasdrevne kraftvarmeværker osv., skal der gennemføres et stop for udbredelsen af elvarme, idet lokale fjernvarmenet er forudsætningen for udnyttelsen af disse energiformer i opvarmningen. Halm- og flisressourcerne bør i videst mulig udstrækning anvendes i zone 4 fremfor at blive transporteret ind i de områder, der i