

### *Bemærkninger til forslaget*

Nærværende forslag er udarbejdet i nært samarbejde med Johs. Bremer, forfatteren til bogen »BREMER-PLANEN – et kombineret energi- og beskæftigelsesprojekt«, Forlaget SOC, november 1980.

De i nævnte bog indeholdte tanker og planer er blevet stærkt anbefalet fra mange sider, herunder fra LO, Håndværksrådet, arbejdsmarkedsnævnet for Nordjyllands amtskommune og af private erhvervsvirksomheder.

Formanden for SID, Hardy Hansen, skriver i sit forord til bogen bl. a.:

»Derfor er netop denne plan et befriende tilbud på løsningen af dette for fremtiden så alvorlige ungdomsarbejdsløshedsproblem. Planen tilgodeser også den geografiske arbejdsløshed og kan direkte suppleres med den allerede eksisterende varmeplan, således at også arbejdsløsheden i de erhvervssvage områder får en tiltrængt hjælp.

Endelig ser vi i denne plan også store muligheder for den fremtidige beskæftigelse, idet en målrettet forskning og udviklingsindsats på nuværende tidspunkt vil forrente sig i en teknologisk udvik-

ling, som kan danne udgangspunkt for en eksport på dette område sidenhen. Der kræves et initiativ fra regering og folketing her og nu, så denne plan kan blive virkeliggjort.«

Et flertal af partiernes ordførere ved den store beskæftigelsesdebat i folketinget torsdag den 12. februar 1981 nævnte i deres indlæg Bremer-planen ud fra en positiv bedømmelse af samme.

Nærværende forslag er den første konkrete bearbejdelse af dele af Bremer-planen. Der er ikke medtaget sådanne dele af planen, der måtte komme på tværs af igangsværende planer og initiativer.

Forslagets sigte falder i tråd med de af bl. a. statsminister Anker Jørgensen fremsatte ønsker om at benytte arbejdsløshedsdagpenge til igangsætning af aktive investeringer i såvel arbejdspladser som i energi- og valutabesparende foranstaltninger.

Nettovirkningen af forslaget skulle blive beskæftigelse af mere end 14.000 personer pr. år, hvilket vil give besparelser på udbetalte dagpenge på over 1 mia kr. som resultat af en investering for statskassen på 0,5 mia kr. Valutabesparelsen kan anslås til ca. 250 mill. kr., jfr. bilag 2 d.