

## [Wilhelm.]

gaskoncessionen, reelt uden betingelser – ikke er garanti for nogen gasudvinding overhovedet, så længe DUC sidder på rettighederne.

*Forslaget vedrørende isolering og solvarme* tager sigte på en hurtig gennemførelse af energiplanens isoleringsprojekter gennem skærpe af isoleringsbestemmelserne samt på en fremskyndet anvendelse af solenergi til opvarmning, f. eks. ved motivation gennem maksimumsgrænser for forbruget af traditionelt produceret energi pr. m<sup>2</sup> og pr. familiebolig/arbejdsplads.

På grundlag af de oplysninger, der findes i

regeringens energiplan med tilhørende bilag samt i handelsministerens besvarelse af spørgsmål nr. 533 (se Folketingstidende 1975–76, sp. 11429), stillet af VS, om beskæftigelseeffekten af forskellige investeringer i energiforsynings-, henholdsvis besparelsesforanstaltninger, er der i bemærkningerne til hvert enkelt forslag redegjort for størrelsen af den forudsatte *bruttoinvestering og den afledte beskæftigelseeffekt*. Jeg skal her samle disse oplysninger for alle fire forslag under ét og supplere med overslag over den medfølgende offentlige besparelse, den samfundsmæssige nettoudgift, valutabesparelsen m. v.

	brutto invest. mia	antal helårs jobs	netto invest. mia	mill. Gcal 1981	årlig valuta 1981
vindkraft .....	4,0	30.000	1,8	7	270 mill.
kraftvarme .....	2,4	17.000	1,1	5	200 –
naturgas .....	5,8	29.000	3,6	20	1200 –
isolering .....	10,5	89.500	3,8	29	1160 –
solenergi .....	3,0	22.000	1,4	4	160 –
I alt .....	25,7	187.500	11,7	65	2990 mill.
	mia		mia	Gcal	
pr. år .....	6,4	47.000	2,9	65	2990 mill.

*Bruttoinvesteringerne* er opgjort efter handelsministeriets oplysninger i de tidligere nævnte kilder.

*Beskæftigelseeffekten* er beregnet på grundlag af handelsministerens besvarelse på spørgsmål nr. 533. Fordeling på de forskellige fagområder er ikke mulig efter disse oplysninger, men det kan skønsmæssigt anslås, at ca. 50 pct. af beskæftigelsen vil falde inden for byggefagene ekskl. rør- og blikkenslagerfaget, mens hovedparten af de resterende 50 pct. vil falde inden for jernindustrien plus rør- og blikkenslagerfaget – begge dele med en betydelig andel for ufaglærte inden for de pågældende hovedområder.

*Nettoinvesteringerne* er ikke nogen helt dækkende betegnelse for de angivne tal. Tallene fremkommer ved, at der fra bruttoinvesteringerne er fratrukket ca. 75.000 kr. for hver helårsbeskæftiget, hvilket skønsmæssigt svarer til besparelsen på arbejdsløshedsunderstøttelse og sociale budgetter, korrigeret for ændringer i indkomstskatte- og afgiftsprovener. Der er ikke taget hensyn til, at energibesparelserne indtræder gradvis allerede i fire års perioden,

hvilket ville gøre nettoinvesteringerne endnu mindre (i alt for perioden ca. 7 mia kr.).

*Energikvantummet*, angivet i mill. Gcal i 1981, bygger på oplysningerne i regeringens energiplan og repræsenterer oliebesparelsen ved den pågældende energibesparelse/alternative energiforsyning. For naturgassens vedkommende er tallet dog holdt langt lavere end i regeringens opgivelser, hvilket skyldes, at vi ikke er indforstået med, at et så værdifuldt råstof som naturgas uhemmet skal anvendes som brændsel. Tallene angiver i øvrigt den årlige besparelse på importerede energiråstoffer som følge af de i den samlede fire års periode gennemførte projekter.

*Valutabesparelsen* er beregnet på grundlag af en gennemsnitlig Gcal-pris på 40 kr., svarende til opgivelserne i energiplanen. Det ses, at der som følge af fire års periodens projekter vil opnås en varig valutabesparelse på ca. 3 mia kr. årligt. Det er her forudsat, at naturgassen erhverves uden brug af fremmed valuta, hvilket der næppe er garanti for uden ekspropriation.

*Den faktiske besparelse på hele energiregn-*