

usandsynligt, at man ikke skulle kunne opretholde naturgasforsyning på konkurrencedygtige vilkår mindst 50 – muligvis 100 – år.

Rapportens tekniske og økonomiske redegørelse synes i hovedsagen at sammenfatte resultater fra foran omtalte rapporter: Financing feasibility study, Følsomhedsanalyse for det danske naturgasprojekt, Personrisici ved indførelse af naturgas i Danmark, Omstilling til naturgas i eksisterende boligmasse samt Varmeplanlægning og områdeafgrænsning.

Kommentarer

Det er ikke muligt at afgøre, i hvilket omfang redegørelsen omfatter selvstændig viderebearbejdelse af resultaterne fra de ovennævnte rapporter, ligesom der ikke er gjort forsøg på at præcisere forudsætningerne for de angivne resultater. En vurdering af indstillingen for sig selv er derfor ikke mulig. I samme omfang som indstillingen bygger på de foran kommenterede rapporter, er indstillingen også behæftet med den usikkerhed og de mangler, der er anført i det foregående.

I betragtning af DONG's status som aktieselskab, hvis eksistens eller størrelse i udpræget grad er knyttet til gennemførelsen af naturgasprojektet, har DONG fuldt ud legitime interesser i at fremstille projektet mest fordelagtigt. Det havde derfor været formålstjenligt for folketinget at benytte den i Sverige anvendte fremgangsmåde og lade et organ, hvis eksistens ikke afhænger af projektets gennemførelse, udarbejde en alternativ indstilling. Behovet for en alternativ indstilling forstærkes af, at man i den foreliggende indstilling konsekvent synes at have set bort fra de forbehold, som direkte eller indirekte kan udledes af basisrapporterne. Andre organer ville derfor formulere andre indstillinger, selv om basisrapporterne var de samme, og formulere andre tanker om den langsigtede udvikling.

Handelsministeriet: Vurdering af gasprojektets samfundsøkonomiske konsekvenser

Handelsministeriets samfundsøkonomiske analyse opgør de samfundsøkonomiske indtægter ved erstatning af dyrere energiformer med billigere naturgas og de samfundsøkonomiske udgifter til anlæg, drift, brugernes udskiftning af oliefyr samt udskiftning af

gasbrændere til anden installation, når den foreliggende gas er opbrugt.

Hovedresultatet af analysen er en intern forrentning på mellem 5,7 pct. og 11 pct. – højest, hvis man forudsætter 2 pct. olieprisstigning ud over inflationen pr. år, og en forlængelse af projektets tidshorisont til 2024, og lavest, hvis man ikke forudsætter olieprisstigning ud over inflationen eller en forlængelse af projektets tidshorisont ud over 2006.

Ud over talmaterialet fra DONG's »Indstilling om indførelse af naturgas« bygger vurderingen af de samfundsøkonomiske konsekvenser på

- at de samfundsøkonomiske indtægter kan angives som besparelser ved at indføre naturgas i stedet for, at alle husstande beholder deres nuværende varmekilde fra/til 2006 (2024),
- at den opnåede valutabesparelse kan beregnes som forskellen mellem den øgede import til projektet (anlæg og drift) på den ene side og på den anden side besparelserne ved at erstatte energiimport (til faste priser) med forrentning og afskrivning af lån forhøjet med indtægterne ved salg af uudnyttet kapacitet i søledningen og fratrukket indtægterne, der kunne være opnået ved eksport af naturgassen til samme pris, som DONG betaler.

Endvidere oplyses, at projektet i investeringsfasen vil skabe 20.000 mandårs beskæftigelse, mens den gennemsnitlige beskæftigelseseseffekt af investeringer i den her omhandlede størrelse skønnes at være ca. 30.000 mandår. Endelig vises i en figur, at efter 1991 vil antallet af helårsbeskæftigede pr. år i naturgasprojektet stabiliseres og være mindre end det antal helårsarbejdspladser, der nedlægges på grund af projektet. Forudsætningerne for vurderingen af beskæftigelseseseffekten opgives ikke. Vurderingen af antallet af arbejdspladser, som nedlægges efter 1990 er mere pessimistisk end oliebranchens.

Kommentarer

På den ene side synes handelsministeriets konsekvens-vurdering at bygge videre på DONG's talmateriale – med de fejlmuligheder dette indebærer. Man har på den anden side ikke overtaget antagelsen om en 2,7 pct. årlig olieprisstigning ud over inflationen, men i stedet beregnet konsekvensen i tilfælde