

Gasforsyning

Gasområdet gennemgår i disse år væsentlige forandringer. Åbningen af det danske gasmarked trådte i kraft 1. juli 2000 efter vedtagelsen af lov om naturgasforsyning. Samtidig er der i de sidste par år sket ændringer i selskabsstrukturen, og naturgassens afgiftsfavorisering er fra udgangen af 2000 ophørt.

Regeringen har ved implementeringen af EU's gasdirektiv lagt vægt på en gradvis åbning af gasmarkedet. I Danmark har forbrugere med et årligt naturgasforbrug, der overstiger 35 mio. m³ naturgas, fra 1. juli 2000 haft ret til frit valg af leverandør. Dette svarer til en åbning på 30% af det samlede årlige gasforbrug på det danske marked. Markedsåbningen tager hensyn til de langvarige take-or-pay-aftaler, som det statsejede selskab DONG har over for blandt andet DUC.

Siden vedtagelsen af EU's el- og gasdirektiver er der sket en accelereret udvikling på det europæiske el- og gasmarked. Gasmarkedet i EU vurderes at blive åbnet yderligere op i de kommende år. Kommissionen har som tidligere beskrevet fremlagt forslag til en mere offensiv regulering af det europæiske energimarked. Regeringen har på den baggrund besluttet at fremlægge forslag til ændring af naturgasforsyningsloven, så man allerede nu tager højde for de nye EU-krav til reguleringen af naturgassektoren. Lovforslaget indeholder blandt andet krav om selskabsmæssig adskillelse og reguleret adgang til transmissionsnettet.

Reformopfølgningssaftalen fra marts 2000 viste, at der er bred politisk enighed om, at gasinfrastrukturen skal forblive i offentlig eje. Det offentlige ejerskab af gasinfrastrukturen kombineret med krav om selskabsmæssig adskillelse sikrer, at krav til forsynings sikkerhed, samfundsøkonomi, miljø og forbrugerbeskyttelse fortsat tilgodeses. Ved at den konkurrenceudsatte handel udskilles, understøttes en hensigtsmæssig udnyttelse af gasprojektet i et åbent gasmarked.

Regeringen vil samtidig med forslaget til en mere gennemsigtig regulering af det danske gasmarked arbejde for, at der også sikres tilsvarende gennemsigtige vilkår i de øvrige EU-lande.

I forbindelse med olie- og gasprisernes markante stigning i løbet af år 2000 samt den danske markedsåbning har der været øget fokus på DONG's priser og transporttariffer. DONG har i den forbindelse tilbudt en sikring af prisen på naturgas til elproduktion samt tilbudt en ny ra-

bat til industrielle kraftvarmeværker. Derudover tilbyder DONG større kunder mulighed for generelt at fastlåse naturgasprisen over en længere periode.

Vilkårene for det energifølsomme gartnerierhverv har også været drøftet politisk. Særligt har opmærksomheden været rettet mod forskelle i forhold til gartnerens gaspriser i Holland. En stor del af den forskel på hollandske og danske gaspriser, der opstod i år 2000, kan henføres til, hvor hurtigt olieprisændringer slår igennem på gaspriserne. Med faldende oliepriser i slutningen af år 2000 og ind i 2001 er dette billede vendt. Det er undersøgt, om hollænderne yder statsstøtte via gaspriserne til gartnerne, men EU-Kommissionen har godkendt den hollandske ordning som en rent kommerciel aftale mellem gartnerierhvervet og gasselskaberne, hvor gartnerne får en væsentlig mængderabat ved at købe ind samlet.

Barmarksværker

Varmekunder forsynet fra barmarksværker og andre decentrale kraftvarmeværker har det sidste års tid oplevet store varmeprisstigninger på grund af stigende gaspriser.

Regeringen blev 16. juni 2000 enig med et flertal af partier i Folketinget om en hjælpepakke, der skulle komme de decentrale kraftvarmeværker og barmarksværkerne til undsætning. Hjælpepakken omfattede en justering af elfregningsprisen, et tilbud fra DONG om en prissikring på indkøb af gas til elproduktion og en særlig pulje på 250 mio. kr. til at nedbringe gælden i værkerne. DONG har herudover fordelt 120 mio. kr. fra naturgasselskabernes særlige barmarkspulje til nødlidende værker.

Energiforbrug

I 1990'erne har der, blandt andet som følge af den betydelige økonomiske vækst, været en stigning i energiforbruget i de forskellige sektorer, således at det samlede, endelige energiforbrug er steget med ca. 8% fra 1990 til 1999. De gennemførte besparelsesinitiativer har ikke været tilstrækkelige til at fastholde tendensen fra 1970'erne og 1980'erne, hvor det endelige energiforbrug faldt. Dog er det samlede bruttoenergiforbrug næsten konstant som følge af effektiviseringer i energiforsyningen.

Som led i opfyldelsen af de langsigtede energi- og miljømål er der behov for at styrke energispareindsatsen. Energibesparelser er et effektivt middel til reduktion af udledningen af CO₂, og