



PRESSEMEDDELELSE

11. oktober 2005

Energiplan? Ja tak!

... hvis det handler om at sikre bedre rammer for marked og miljø

Ja, Danmark bør have en energiplan som opfølgning på VK-regeringens nylige Energistrategi 2025. Sådan svarer et overvældende flertal i et rundspørge i energibranchen gennemført i et samarbejde mellem Det Økologiske Råd og bladet EI & Energi.

Budskabet inklusive nuancer og ønsker er nu givet videre til transport- og energiminister Flemming Hansen (K). Kravet om en energiplan med mere præcise rammer kommer primært på baggrund af utilfredshed med manglende pejlemærker i energistrategien fra juni. Energistrategi 2025 sætter 'markedet' forrest som drivkraft for de næste 20 år, og det sætter de færreste spørgsmålstejn ved. Generelt er der stemning for bedre rammer for markedet - i første omgang i form af stærkere el-forbindelser til Norge og Tyskland.

- Udlandsforbindelser er altafgørende, og det kniber med at få aftaler i stand med tyskerne. Her ligger en opgaven for staten, siger adm. dir. Gert Braae fra NRGi i Århus. Han sammenfatter sit svar på spørgsmålet om Danmark skal have en energiplan sådan: - En plan med rammer er okay. En plan med beslutninger om kraftværker: Nej.

Pointen er ifølge Gert Braae, at liberaliseringen fra 1998 har vist sig at være en succes, hvor samfundet har hentet rationaliseringsgevinster på 1-2 mia. kr. om året. Over alt i Europa (herunder i Danmark) er der gjort op med tidligere tiders overkapacitet, og Gert Braae advarer mod at gøre forsyningssikkerhed til en national opgave igen.

- Man skal tro på, at markedet kan håndtere udbygningen af produktionskapaciteten, siger Gert Braae.

Filosofien i Energistrategi 2025 er da også, at markedet må klare udbygningen – og at vindmøllerne, solcellerne og de andre former for grøn energi nærmest kommer af sig selv, hvis blot oliepriserne og EUs CO₂-kvotepriser bliver høje nok. Og så er det, at vandene skilles. Det Økologiske Råd tvivler på, at omstillingen kommer af sig selv:

- Vi har brug for en egentlig plan, der rækker frem mod 2050, mener formanden for Det Økologiske Råd, Chr. Ege. Danmark skal ifølge Rådet bl.a. erstatte brugen af fossile brændsler, så den vedvarende energi dækker over 80 procent af elforbruget i 2025 – svarende til den økonomisk optimale udbygning i Energistrategi 2025's scenarium med høj oliepris og høj CO₂-kvotepris. CO₂-reduktionen foreslås sat til minimum 50 procent i 2025, hvilket svarer til regeringens eget pejlemærke i en fremlagt bæredygtighedsstrategi, og 80-90 procent i 2050.

Med venlig hilsen

Jesper Tornbjerg
Redaktør af EI & Energi

REDAKTION

Ansvarshavende redaktør
Jesper Tornbjerg, Dansk Energi
Rosenørns Allé 9, 1970 Frederiksberg C
Telefon: 35 300 470
jto@danskeenergi.dk

ABONNEMENT

Kirsten Jensen
Telefon: 35 300 475
Fax: 35 300 401
kir@danskeenergi.dk

ANNONCER

Margrethe Angel, annonchef
Strandvejen 42, Postbox 11
Daugård Strand, 8721 Daugård
Telefon: 70 22 84 84, fax: 87 73 60 19
angel@mail.dk