

2003 og 2004 under § 23.27.03 Den Grønne Jobpulje, er juridisk bindende?»

Svar (25/9 01)

Miljø- og energiministeren (Svend Auken):
Tilsagnsordninger er kendetegnet ved, at staten i finansåret indgår en retslig forpligtelse om at udbetale tilskud, dog således at udbetalingerne også kan falde i senere finansår. Alle tilsagn, der er givet fra Den Grønne Jobpulje til projekter er derfor juridisk bindende.

Spm. nr. S 4019

Til miljø- og energiministeren (17/9 01) af:
Hans Christian Schmidt (V):
»Vil ministeren oplyse, hvilke juridisk bindende tilsagn, der er givet under § 23.27.03 Den Grønne Jobpulje til realisering i 2001, 2002, 2003 og 2004?»

Svar (25/9 01)

Miljø- og energiministeren (Svend Auken):
Da alle tilsagn er juridisk bindende, henvises der til besvarelsen af spørgsmål nr. S 4015-4016.

Spm. nr. S 4020

Til miljø- og energiministeren (17/9 01) af:
Hans Christian Schmidt (V):
»Vil ministeren oplyse, hvad de juridisk bindende tilsagn, der er givet under § 23.27.03 Den Grønne Jobpulje til realisering i 2001, 2002, 2003 og 2004, beløber sig til?»

Svar (25/9 01)

Miljø- og energiministeren (Svend Auken):
Da alle tilsagn er juridisk bindende, henvises der til besvarelsen ovenfor af spørgsmål nr. 4017.

Spm. nr. S 3945

Til IT- og forskningsministeren (12/9 01) af:
Hanne Severinsen (V):

»Vil ministeren redegøre for, hvordan udbygningen af vindenergiforskningen på bl.a. Risø tænkes udført, hvor langt den konkrete udbygning af vindforskning på Risø er kommet, og hvor stort et beløb der tænkes anvendt?»

Svar (20/9 01)

IT- og forskningsministeren (Birte Weiss):
Jeg har til brug for besvarelsen af dette spørgsmål indhentet et svarbidrag fra Forskningscenter Risø, hvortil jeg kan henvise.

Som Forskningscenter Risø selv anfører i svarbidraget, nyder institutionen allerede i dag international anerkendelse inden for vindenergiforskningen. Ud over de forskningsmæssige kvaliteter, som taler for sig selv, er dette efter min opfattelse gavnligt for samfundet som helhed, fx ved at fremme vores internationale konkurrenceevne på vindenergiområdet.

Jeg vil endvidere gerne tilføje, at jeg finder, at en opprioritering af forskningen inden for alternative energiformer vil ligge fint i forlængelse af beslutningen om at tage de nukleare anlæg på Forskningscenter Risø ud af drift. En beslutning, som har nødvendiggjort en ganske betydelig omstillingsproces.

Bilag

Forskningscenter Risø 14. september 2001
Administrationsafdelingen

IT- og Forskningsministeriet
Bredgade 43
1260 København K

Bidrag til besvarelse af folketingsspørgsmål
Hermed fremsendes bidrag til besvarelse af nedenstående spørgsmål:

»Vil ministeren redegøre for, hvordan udbygningen af vindenergiforskningen på bl.a. Risø tænkes udført, hvor langt den konkrete udbygning af vindforskningen på Risø er kommet, og hvor stort et beløb, der tænkes anvendt?»

Svar:

Vindenergiforskningen er den største energiforskningsaktivitet på Forskningscenter Risø.