

Fra: Lars Klüver [<mailto:LK@Tekno.dk>]

Sendt: 9. oktober 2018 16:49

Til Energi-, Forsynings- og Klimaudvalget, Folketinget
v/ Formand Thomas Danielsen

Ønske om foretræde

Fonden Teknologirådet og DTU Management Engineering vil hermed fremsætte ønske om et foretræde for udvalget. Under foretrædet vil vi fremlægge forslag om samarbejde med udvalget omkring afholdelse af en folketingshøring om "Et Energisystem med Bæredygtig Transport", og vi vil foreslå, at en evt. høring også laves i samarbejde med Transport-, Bygnings- og Boligudvalget.

Baggrunden for forslaget er, at transportens rolle i omstilling til bæredygtig energiproduktion og –forbrug i stigende grad kommer på dagsorden, senest i forhold til regeringens udmeldinger omkring 1 mio. elbiler i 2030. Det er et kompliceret område, som kræver høj grad af samtænkning af energisystem og transportsystem.

I projektet COMETS, der er finansieret af Innovationsfonden og ledes af DTU Management Engineering med deltagelse af bl.a. Fonden Teknologirådet, er der udviklet en avanceret model til beregning af scenarier, hvori energisystemet og transportsektoren samtænkes. Projektet har lavet en række scenarier, som viser mulige udviklingsveje for energi- og transportsystemet, inklusiv de tilhørende konsekvenser for miljø, investeringer, skatteprovenu mv.

Da der i nær fremtid forestår en politisk afklaring omkring klimaplanen og eftersom transporten allerede er til debat, har vi i projektet fundet, at vi bør tilbyde at tilrettelægge en folketingshøring. Fonden Teknologirådet har mange års erfaring i at tilrettelægge denne form for høringer for og med Folketingets udvalg. DTU Management Engineering vil kunne tilrettelægge beregninger af scenarier, så der svares på de spørgsmål, man ville ønske at tage op på høringen. Derudover ville vi involvere en række af eksperter, interessenter og myndigheder til at fremlægge deres vurderinger på høringen.

COMETS projektet har budget til at kunne finansiere tilrettelæggelsen af høringen.

Udover at foreslå samarbejde om en høring, vil vi også tilbyde, at udvalget og Folketingets partier kan få lavet beregninger på COMETS modellen, evt. på mindre lukkede seminarer.

Med venlig hilsen

Kenneth Karlsson, DTU Management Engineering
Lars Klüver, Fonden Teknologirådet

[Lars KLÜVER](#) Direktør / Director



FONDEN TEKNOLOGI RÅDET
DANISH BOARD OF TECHNOLOGY FOUNDATION

Arnold Nielsens Boulevard 68E | DK-2650 Hvidovre | DENMARK
m: +45 40110182 | lk@tekno.dk | www.tekno.dk
