



Folketingets Enerkipolitiske Udvalg
Christiansborg
1240 København K

Dato 29. april 2009
J. nr.

Folketingets Enerkipolitiske Udvalg har den 3. april 2009 stillet mig følgende spørgsmål nr. 78 EPU - alm. del, som jeg hermed skal besvare.

Spørgsmål nr. 78:

"Vil ministeren redegøre for det arbejde vedrørende intelligent elforbrug, som ministeren har igangsat?"

Svar:

I overensstemmelse med den energipolitiske aftale af 21. februar 2008 fremlagde regeringen i efteråret 2008 et oplæg, hvori der redegjordes for "intelligent elforbrug" og forudsætningerne for dets realisering og teknologiske stade. Det blev i forligskredsen vurderet, at det ikke var samfundsøkonomisk fornuftigt nu at gennemføre en fuld udrulning af det intelligente elforbrug til også at omfatte husholdninger, men for større forbrug og afgrænsede forbrugssegmenter kunne det være samfundsøkonomisk fornuftigt. Der blev stillet forslag om initiativer og tiltag, samt peget på fremtidsperspektiverne for det intelligente elforbrug. Oplægget blev drøftet i forligskredsen ultimo 2008.

I forligskredsen var der enighed om hovedkonklusionerne, og det blev besluttet at igangsætte 3 arbejdsgrupper, der alle skal undersøge og forbedre mulighederne for at udbrede det intelligente elforbrug. En arbejdsgruppe vurderer mulighederne for at sænke grænsen for, hvem der skal tilmåles og omfattes af intelligent kommunikation, herunder om der er særlige forbrugssegmenter, der er mere favorable end andre. En anden arbejdsgruppe vurderer behovet for målerstandarder og kommer med forslag herom. En tredje vurderer, om der er barrierer i markedet for, at elhandelsselskaberne kan udvikle salgsprodukter, der understøtter det intelligente elforbrug.

Arbejdsgrupperne afrapporterer senest ultimo juni 2009, hvorefter det er min hensigt, at fremlægge konklusioner herfra i forligskredsen. Herefter agter jeg at udarbejde en handlingsplan for udrulning af det intelligente elforbrug, der vil blive sammentænkt med samtidige planer for indpasning af store elvarmepumper og elbiler samt igangværende energibesparelsmæssige initiativer og etableringen af en datahub til håndtering af måledata i elmarkedet.

Med venlig hilsen

Connie Hedegaard