



Det Enerkipolitiske Udvalg
Christiansborg
1240 København K

Dato: 29-10-2009

Kraftværkers tilpasning af elproduktion ved risiko for eloverløb

Med henvisning til de seneste dages debat om vindmøllers betydning for elproduktionen vil Vindmølleindustrien gerne fremsende 5 konkrete forslag, der alle vil understøtte et mere fleksibelt elsystem.

En analyse af kraftværkerne – både de centrale og decentrale – viser, at værkerne havde vanskeligheder med at tilpasse deres elproduktion i weekenden d. 3. og 4. oktober, hvor der opstod en risiko for eloverløb.

Vindmølleindustrien ser frem til, at der senere i år bliver indført negative priser i Nord Pool området, idet dette vil skabe et øget incitament for alle elproducenter og særligt de centrale og decentrale værker til at justere deres elproduktion i forhold til den faktiske efterspørgsel og pris.

Vindmølleindustrien vurderer dog samtidig, at introduktionen af negative priser i Nord Pool området ikke er tilstrækkeligt til at skabe de nødvendige rammer for omstillingen til en mere klimavenlig elproduktion. Derfor opfordrer Vindmølleindustrien Regeringen til her og nu at igangsætte følgende initiativer med virkning fra seneste 1. juli 2010:

- Indføre forbud mod nyetablering af olie- og gasfyr
- Indføre investeringstilskud til individuelle energieffektive varmepumper uden for fjernvarmeområderne med krav om akkumuleringstank og styringsteknologi
- Fjernelse af tilskud til vindkraftproduceret el ved negativ elpris for landmøller
- Redegørelse om introduktionen af negative priser medfører et tilstrækkeligt incitament for tilpasning af elproduktionen på de centrale og decentrale værker, eller om der er behov for en brændselsafgift ved elproduktion på centrale og decentrale værker ved meget lave og negative elpriser
- Beslutte de nødvendige forstærkninger og udvidelser af elnettet i forhold til at kunne håndtere øget elforbrug og -produktion, herunder udlandsforbindelser



De ovennævnte initiativer vil bidrage til, at den danske elproduktion allerede på kort sigt bliver mere klima- og energirigtig samtidig med, at den i videst muligt omfang udnytter den eksisterende og kommende udbygning af vindkraft i Danmark.

Vi håber på en positiv modtagelse af de fremsendte forslag, ligesom vi igen henviser til de 5 forslag, vi har fremsat i samarbejde med Dansk Energi og Danmarks Vindmølleforening.

Vedhæftet er:

- Notat: ”Kraftværker mangler fleksibilitet og incitamenter til at mindske elproduktion ved risiko for eloverløb”
- Notat: ”Mere vedvarende energi i biler og boliger

Med venlig hilsen

Jan Serup Hylleberg
Adm. Direktør
Vindmølleindustrien