



Klima- og Energiminister og minister for Ligestilling Lykke Friis
Miljøminister Karen Ellemann
Skatteminister Troels Lund Poulsen
Folketingets Energipolitiske Udvalg
Miljø- og Planlægningsudvalget
Skatteudvalget

Forøget kapacitet trods sparerunde

Skatteminister Troels Lund Poulsen har netop fremsat forslag om ændring af afgift af elektricitet m.v. Forslaget omhandler el produceret på såkaldte VE-anlæg, f.eks. såkaldte husstandsvindmøller, solceller, vand/bølgekraft eller andre anlæg med højst 6 kW produktionskapacitet. Disse anlæg skal uden omkostninger kunne parkere en øjeblikkelig overskydende energi på det overordnede el-net og senere hente den tilbage.

Umiddelbart lyder forslaget udmærket og fornuftigt, for produktion af VE-energi skal fremmes i rimeligt omfang. Men trods en meget omfattende tekst findes intet sted i lovforslaget noget om konsekvenser ved lovforslagets gennemførelse.

Danmark har efterhånden et så stor overskud af produktionsanlæg til el-energi, at en væsentlig del af produktionen eksporteres eller på anden måde bortskaffes gennem betaling. Måske kendes teknikken til lagring af energien, men praktiseres ikke umiddelbart.

På det seneste har vi i Danmark oplevet negative priser på el leveret på det frie el-marked. Det har været nødvendigt at betale for at få overflødige el-mængder bortskaffet i perioder med stor el-produktion især når landets vindmøller har haft gode vindforhold.

Ganske små el-mængder kan formentligt parkeres på el-nettet til senere brug uden at volde de helt store problemer. Men hvis store mængder energi pumpes ud i forsyningsnettet, opstår der risiko for kollaps i dette.

Hvis store el-mængder produceret i tider med lave eller negative markedspriser kan parkeres på el-nettet og hentes tilbage når el-prisen er høj, f.eks. tre kroner pr. kilowatttime, vil ordningen snart blive en succes.

Så hurtigt som producenterne kan levere 6 KW el-produktionsanlæg, vil disse blive installeret for at minimere elregningen. Det vil sikkert dreje sig om en halv eller hel million små vindmøller, solceller eller andet produktionsanlæg. Den helt store gevinst ved brug af små elværker er, at forbrugerne fritages for betaling af omkostninger ved transport på el-nettet, PSO-afgifter, skatter og moms.

Frie Elforbrugere spørger derfor:

Er der foretaget beregninger over konsekvenserne for danske el-forbrugere, der ikke kan få gavn af den foreslåede ordning, men må forvente forhøjelser af deres pris ?

Med venlig hilsen
Frie Elforbrugere

30.05.2010 v / formand
H.C.Schjerning
Kærparken 1, 9800 Hjørring
98 92 93 50
mail: schjerning@stofanet.dk

v / næstformand
Niels Gundersen
Sallingvej 47, 9500 Hobro
98 52 01 60
mail: ng@kristiankroyer.dk