



Klima- og Energiminister Connie Hedegaard
Miljøminister Troels Lund Poulsen
Folketingets Enerkipolitiske Udvalg
Miljø- og Planlægningsudvalget

Kostbare besparelser

Tidens mange udmeldinger om behov for energibesparelser er ok.

Men det er manipulation med virkeligheden, når det påstås, at hver udskiftning af el-pære fra gløde- til lavenergipære giver en årlig besparelse på ét hundrede kroner.

Dette beløb er vel beregnet ud fra en el-pris på 200 øre/kWh, som er den pris el-forbrugeren ser på sin forbrugsopgørelse.

Markedsprisen på el har i de seneste ni år gennemsnitligt været 26 øre/kWh på den skandinaviske el-børs. For tiden ligger denne pris på ca. 20 øre/kWh.

Det kan kun være denne beløbsstørrelse, der evt. kan spares ved minimering af el-forbruget. Beløbet mellem de 20 og de 200 øre/kWh er nationaløkonomisk øremærket.

Beløbet skal under alle omstændigheder betales af forbrugerne.

Det kan kun flyttes til betaling et andet sted.

I stedet for besparelser har el-forbrugerne udsigt til stigende priser på el.

Allerede fra oktober i år er varslet negative el-priser for produceret el.

Hidtil har vi i Danmark vel kun afregnet el med nul eller positive størrelser.

Fremover vil el fra danske el-producenter lige som f.eks. i Tyskland kunne afregnes med negative 25 øre/kWh eller det der kan opnås på markedet.

Danske vindmølleejere piver over udsigten til negative el-priser, der vil udvirke, at mange vindmøller vil blive sat i stå, når el-overløbet bliver for stort og prisen for ringe.

De danske havvindmøller er begunstiget med politisk fastsatte afregningspriser.

Horns Rev I og Rødsand I får fast 45,3 øre/kWh i 43.000 fuldlasttimer og Horns Rev II får 51,8 øre/kWh.

Den under bygning værende Rødsand II er garanteret 62,9 øre/kWh.

De to sidstnævnte dog begrænset til hver 10 TWh.

Disse beløb udbetales uanset om el-prisen er høj, lav eller nul.

Det vil sige, at el-mængder betalt med 51,8 øre/kWh og solgt for 0,2 øre/kWh giver el-forbrugerne et tab på 51,6 øre/kWh.

Beløbet opkræves over forbrugernes el-regning og figurerer under begrebet pso-omkostninger.

Hvor finder Frie Elforbrugere beregninger over forventede prisstigninger på kommende el-forbrug?

Med venlig hilsen

Frie Elforbrugere

06.09.2009 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