

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

Skjulte støtteordninger

Idealistiske og økonomiske vindmølleinteressenter har fået udvirket, at udbygning af vindmøller i Danmark er blevet en guldgrube for både ejerne, vindmølleindustrien og mange erhvervsvirksomheder.

I snart 30 år er vindmøllesektoren blevet begunstiget med statsdirigerede støtteordninger, som enten er betalt direkte til vindmølleindustrien eller er betalt som overpriser/tilskud til el fra vindmøller.

Det er forståeligt, at de statsejede selskaber svenske Vattenfall, tyske E.on, danske Dong og andre, der ejer vindmøller og derfor kan få overpriser/tilskud for deres værkers produktion, i fællesskab kæmper for at få højst mulig pris for denne produktion.

Vattenfall er medejer af havmølleparken Horns Rev II, der betales med 51,8 øre/kWh.

E.on ejer Rødsand II og får 62,9 øre/kWh.

El fra vindmøller på land eller hav, (stadig tilskudsberettiget) får med overpriser / tilskud får op til tilsvarende beløb.

Dong's kommende havmøllepark ved Anholt har fået godkendt betaling med 105,1 øre/kWh for de første 20 TWh, hvilket betyder et garanteret tillæg på 21.020 millioner kroner.

I 2009 var den gennemsnitlige en gros prisen på el i Danmark 27,5 øre/kWh (før transport og distribution).

Beløb over 27,5 øre/kWh kan således betragtes som overpris/tilskud, som går direkte i lommerne på producenterne, uanset om de er stats-, selskabs- eller privat ejede.

Erhvervsvirksomheder og private med ejerandele i vindmølleindustrien kan regulært købe den el tilbage til 27,5 øre/kWh, eller lav, nul eller negativ pris, som de lige har solgt og fået betalt med f.eks. 62,9 øre/kWh.

En god forretning, især hvis produktionsprisen har ligget på det realistiske niveau - omkring 30 øre/kWh.

Direktør for Dong, Anders Eldrup fremførte i sin kommentar til seneste regnskabsår, som viste et overskud på otte milliarder kroner, at overskudsbeløbet var overvejende gevinst fra vindmølle drift.

Han lovede, at overskuddets størrelse ville blive mere end fordoblet inden 2015, hvis Dong får bygget vindmøller som ønsket.

De milliardstore beløb, som hentes via vindmøller plukkes næppe fra træernes kroner.

De suges (med politisk tilskyndelse) direkte fra danske el-forbrugeres lommer.

Virksomheder, selskaber og private ejere af vindmøller kan således hente mere eller mindre skjulte indtægter til drift af deres aktiviteter via statsdirigerede overpriser / tilskud for el fra vindmøller.

Beløbene går tilsyneladende uden om finansloven.

De figurerer ikke i respektive registre.

Med sådant system er det indlysende, at vindmølleinteressenter ønsker endnu flere vindmøller i dansk område.

Prisen på vindmølle-el falder i takt med tiltagende vindstyrke og dermed større produktion. Jo tættere prisen på vindmølle-el er på positive nul, jo større er gevinsten for ejere af vindmøller, hvis de kan købe den produktion tilbage, som de har fået betalt f.eks. 62,9 øre/kWh for.

Hvis producenten er underlagt krav om positive priser i produktionsområdet for at få overpris / tilskud for sin produktion, er det en selvfølge, at pågældende ejers møller stoppes i perioder med negative afkast.

Uanset om de ejer eller er medejere af vindmøller eller vindmøllefabrikation, kan danske erhvervs-virksomheder på el-børsen købe el til såkaldt procesformål til høj, lav, nul eller negativ pris. I mange tilfælde kan de vel også forhandle sig til lavere el-transportomkostninger.

El til såkaldt husholdningsbrug betales i gennemsnit med 200 øre/kWh. I modsætning til erhvervs-el, som i visse tilfælde koster nogle få øre pr. kWh.

Dansk el-forsyningssystem kan kun håndtere el fra 2.000 MW vindmøller. Alt derover skaber el-overløb, (overflødig el) som må bortskaffes til lav, nul eller negativ pris.

En forøgelse af nuværende vindmøllekapacitet vil kun gavne vindmøllesektoren og landets erhvervs-virksomheder med økonomiske fordele.

Til gengæld må andre danske el-forbrugere forudse voldsomt stigende el-priser.

Dette vil afspejle sig i højere prisniveau og øgede lønomkostninger, som vil svække erhvervenes konkurrenceevne, hvilket der næppe er behov for.

Med venlig hilsen
Frie Elforbrugere

14.02.2011 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