



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

### **Vindmøller, velsignelse eller vanvid ?**

For nyligt er vi gennem medierne blevet informeret om planerne for en ny havmøllepark ved Møn. Næsten ingen grænser for lyksaligheder ved en sådan opførelse. Men som sædvanligt ikke et eneste tal for, hvad den vil koste danske elforbrugere.

Frie Elforbrugere har udarbejdet et regnenark baseret på tilgængelige konkrete data og relevante formodninger i forhold til de øvrige større havmølleparker.

Med tanker på tidligere forløb formoder vi, at denne havmøllepark ender med at få et garanteret tillæg på 125,0 øre / kWh til en produktion på 30 TWh.

Ifølge vedlagte regneark anvendes en markedspris på 35 øre / kWh, hvorefter denne havmøllepark kommer til at koste danske elforbrugere den uhyrlige sum af 33,8 milliarder kroner i form af garanteret tillæg.

Dertil kommer naturligvis forbrugerbetalte udgifter til kabelforbindelser til såvel det danske som det tyske net til en skønnet pris på 8-10 milliarder kr.

Medregnes havmølleparkerne på Horns Rev, Rødsand og ved Anholt bliver forbrugernes udgifter på svimlende 63,2 milliarder kr. i garanterede tillæg.

Beregningerne viser tillige, at ejeren vil modtage 37,5 milliarder kroner for den garanterede produktion i løbet af ca. 11,4 år.

Da etableringsprisen er anslået til 10 - 20 milliarder, vil hele havmølleparken altså være den rene guldgrube efter ca. 5 år.

Paradoksalt er det tillige, at danske el-forbrugere betaler tilskud til den produktion, der eksporteres. Denne andel kan ikke, og bliver ikke registreret, men anslås af velkvalificerede kilder til at være omkring 50 %.

Danmark har i forvejen et helt unødvendigt overskud af installeret effekt, så en endelig beslutning om opførelse af endnu en uhyrlig dyr møllepark er ikke baseret på saglige argumenter, men på nogle luftige teorier og politiske beslutninger.

I en tid, hvor samfundets økonomi nødvendigvis må strammes, hersker der stor uenighed blandt politikerne om hvor og hvor mange milliarder, der skal strammes.

Men når det gælder vindmøller, er man parat til uden videre at kaste langt større milliardbeløb i den bundløse kasse med betegnelsen helt overflødig kuvøsehjælp til møllebranchen.

Nu må politikerne snart sige stop til dette møllevanvid.

Med venlig hilsen  
Frie Elforbrugere

16.02.2011 v / formand  
H.C.Schjærning  
Kærparken 1, 9800 Hjørring  
98 92 93 50  
mail: schjærning@stofanet.dk

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

| Havmøllepark                                 |           | 1. Horns Rev I | 2. Rødsand I |   | 3. Horns Rev II | 4. Rødsand II | 5. Anholt | 6. Møn    | Summa         |
|--|-----------|----------------|--------------|---|-----------------|---------------|-----------|-----------|---------------|
| <b>Produktion</b>                            |           |                |              |   |                 |               |           |           |               |
| Installeret Effekt                           | MW        | 160            | 318          |   | 215             | 207           | 400       | 600       | 1.900         |
| Årlig produktion ved 50 % udnyttelse         | MWh       | 700.800        | 1.392.840    |   | 941.700         | 906.660       | 1.752.000 | 2.628.000 | 8.322.000     |
| Skønnet eksport 50 %                         | MWh       | 350.400        | 696.420      | 0 | 470.850         | 453.330       | 876.000   | 1.314.000 | 4.161.000     |
| <b>Tillæg betalt af danske el-forbrugere</b> |           |                |              |   |                 |               |           |           |               |
| Tillæg pr. kWh ifølge lovgivning             |           |                |              |   |                 |               |           |           |               |
| Fastlagt tillæg                              | øre / kWh | 45,3           | 62,9         |   | 51,8            | 62,9          | 105,1     | 125,0     |               |
| Balance                                      | øre / kWh | 0,0            | 0,0          |   | 0,0             | 0,0           | 0,0       | 0,0       |               |
| Fradrag for markedspris                      | øre / kWh | 35,0           | 35,0         |   | 35,0            | 35,0          | 35,0      | 35,0      |               |
| Tillægspris                                  | øre / kWh | 10,3           | 27,9         |   | 16,8            | 27,9          | 70,1      | 90,0      |               |
| Årligt tillæg                                |           |                |              |   |                 |               |           |           |               |
| Tillæg                                       | M kr      | 72             | 389          |   | 158             | 253           | 1.228     | 2.365     |               |
| Moms 25 %                                    | M kr      | 18             | 97           |   | 40              | 63            | 307       | 591       |               |
| I alt  | M kr      | 90             | 486          |   | 198             | 316           | 1.535     | 2.957     |               |
| Tillæg pr. kWh                               | øre / kWh | 12,9           | 34,9         |   | 21,0            | 34,9          | 87,6      | 112,5     |               |
| Max produktion for tillæg                    | TWh       | ubegrænset     | ubegrænset   |   | 10              | 10            | 20        | 30        |               |
| Tilsvarende åremål                           | år        | 11             | 11           |   | 10,6            | 11,0          | 11,4      | 11,4      |               |
| Tillæg for 11 års produktion ( 1.& 2. )      | M kr      | 993            | 5.343        |   |                 |               |           |           | <b>6.336</b>  |
| Tillæg for 10 TWh ifølge lov ( 3.& 4. )      | M kr      |                |              |   | 2.100           | 3.488         |           |           | <b>5.588</b>  |
| Tillæg for garanteret TWh ifølge udbud       | M kr      |                |              |   |                 |               | 17.525    | 33.750    | <b>51.275</b> |
| Summa tillæg i åremål                        | M kr      |                |              |   |                 |               |           |           | <b>63.198</b> |
| Eksportandel, skønnet 50 %                   | M kr      | 496            | 2.672        |   | 1.050           | 1.744         | 8.763     | 16.875    | <b>31.599</b> |
| <b>Årlige Indtægter til møllejere</b>        |           |                |              |   |                 |               |           |           |               |
| Årlig Energiproduktion                       |           |                |              |   |                 |               |           |           |               |
| Markedspris                                  | øre / kWh | 35,0           | 35,0         |   | 35,0            | 35,0          | 35,0      | 35,0      |               |
| I alt  | M kr      | 245            | 487          |   | 330             | 317           | 613       | 920       |               |
| Årlige tillæg ( uden moms )                  | M kr      | 72             | 389          |   | 158             | 253           | 1.228     | 2.365     |               |
| Summa årlig indtægt                          | M kr      | 317            | 876          |   | 488             | 570           | 1.841     | 3.285     | <b>4.093</b>  |
| <b>Garanteret indtægt i åremål</b>           |           |                |              |   |                 |               |           |           |               |
| Summa  | M kr      | 3.492          | 9.637        |   | 5.180           | 6.290         | 21.020    | 37.500    | <b>45.619</b> |