



Folketingets Energipolitiske Udvalg
Christiansborg
1240 København K

Stormgade 2-6
1470 København K
Tlf. 3392 2800
Fax 3392 2801
kemin@kemin.dk
www.kemin.dk

Energipolitisk Udvalg har i brev af 4. juni 2010 stillet mig følgende spørgsmål 153 alm. del, stillet efter ønske fra Per Dalgaard (DF), som jeg hermed skal besvare.

5. juli 2010

Spørgsmål 153:

J.nr. 1003-0347

"Ministeren oplyser i EPU alm. del - svar på spm. 106: "Da det næsten ikke koster noget at have en vindmølle til at producere i forhold til at standse den, vil vindmøller typisk byde ind på Nordpool med en pris meget tæt på nul øre/kWh." Vil ministeren på den baggrund oplyse, om det er et forretningsprincip, DONG Energy egenrådigt har fastsat, at man her har et produktionsapparat, hvor de almindelige omkostninger for et sådant så som afskrivning, vedligeholdelse og variable omkostninger ikke afspejles i den salgspris, varen sælges til?"

Svar:

I elmarkedet får alle producenter samme pris for den elektricitet, de leverer. Selv om en vindmølle ejer byder ind til en pris på nul, vil vedkommende således modtage den aktuelle markedspris. Den eneste praktiske betydning af en budpris er, at hvis afregningsprisen kommer under denne pris, kan produktionen standses.

Det er et almindeligt forretningsprincip for produktionsvirksomheder, at produktionen opretholdes så længe indtægten dækker de variable omkostninger ved produktionen. I alle situationer hvor dette gælder, er det en bedre forretning for producenten at producere, end at lade produktionsudstyret stå ubenyttet.

For at drive en sund forretning skal produktionen over tid give tilstrækkeligt afkast til at dække afskrivning og faste omkostninger, men dette er ikke afgørende for driftsbeslutningen i den enkelte situation.

Som jeg angav i mit svar på EPU alm. del spm. 106, er de variable omkostninger ved at have en vindmølle til at producere meget små. Det dækker over, at vindmølleejeren har næsten samme udgifter ved at lade møllen stå ubenyttet som ved at lade den producere.

Derfor er det økonomisk fordelagtigt for ejeren at lade vindmøllen producere ved alle positive elpriser, selv om vedkommende på langt sigt er afhængig af en højere gennemsnitlig elpris for at dække afskrivning og andre faste omkostninger.

Med venlig hilsen

Lykke Friis