



KLIMA- OG
ENERGIMINISTERIET

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 20. august 2010 stillet mig følgende spørgsmål 205 alm. del, stillet efter ønske fra Anne Grete Holmsgaard (SF), som jeg hermed skal besvare.

Dato: 13. sept. 2010
J. 1003-0364

Spørgsmål 205

"Når DONG Energy i baggrundsmaterialet til VVM-redegørelsen for den ansøgte tilladelse til brændselsløgningen på Avedøreværket oplyser, at Avedøreværk 1 "fremover vil være den primære varmeproducerende blok", betyder det så, at Avedøreværk 2 hovedsageligt skal fungere som kulfyret kondensværk – og altså i praksis stort set ophøre med at være et kraftvarmewærk?"

Svar:

DONG Energy A/S har oplyst følgende, som jeg kan henholde mig til:

"Nej; Avedøreværk 2 vil, som det fremgår af besvarelsen af spørgsmål 204, fortsat drives som et kraftvarmewærk. Avedøreværk 2 vil løbende indgå i en optimering af driften, således at den blok, der leverer grundlastvarmeproduktion på træpiller, er passende i størrelse til den varmeproduktion, der skal leveres. Med denne optimering sikres det, at blokken i videst muligt omfang kan køre fuldlast, hvilket sikrer den bedste udnyttelse af brændslet. I vinterperioden vil det være Avedøreværk 2, og i forår-, efterår- og sommerperioder vil det typisk være den mindre enhed Avedøreværk 1. I de perioder, hvor Avedøreværk 1 er den primære varmeproducerende enhed, opnås tillige den fordel, at den kondens-el, som markedet efterspørger, kan produceres på det mere energieffektive Avedøreværk 2, frem for som i dag på den ældre enhed Avedøreværk 1. Skiftet vil få den positive konsekvens, at CO₂-emissionen pr. produceret kWh mindskes".

Med venlig hilsen

Lykke Friis