



Notat af 29. oktober 2009

Affaldsvarme

I henhold til udkast af 14. august 2009 til aftale mellem Klima- og Energiministeren og net- og distributionsselskaberne inden for el, naturgas, fjernvarme og olie om selskabernes fremtidige energispareindsats fremgår det ikke, at det er muligt at medregne sparet brændsel, hvis man eksempelvis til en procesvirksomhed eller gartneri vil etablere en fjernvarmeledning fra et affaldsforbrændingsværk, som ellers ville have anvendt en del energi for at bortkøle varmen.

Det bør være muligt for en procesvirksomhed eller gartneri at medregne energibesparelser for den sparede mængde brændsel.

I praksis vil dette betyde, at der ved et eventuelt salg af energibesparelser bidrages til etablering af fjernvarmeledningen til affaldsforbrændingen.

Set fra Statens side:

Den fortrængte energi er i forvejen procesvarme og derfor stort set ikke afgiftsbelagt.

- a) Anvendes varmen i en kvote-virksomhed, vil det være marginalt, hvad Staten vil tabe.
- b) Anvendes varmen i en ikke kvote-virksomhed (mindre end installeret effekt på 20 MW), vil Staten have en ikke ubetydelig gevinst, idet kravet til køb af kvoter bliver tilsvarende mindre.

Betydningen for fjernvarme på DK Plant er meget vigtig

1. Vi vil have svært ved at overleve som virksomhed uden fjernvarme.
Med fjernvarme reduceres vores omkostninger med ca. 32%.
Derudover er det også en renere opvarmningskilde end den nuværende.
2. 32% lavere omkostninger vil være det beløb, som vil betyde uændret produktionsperiode, og dermed fastholdelse af personalet.
Ændring i produktionsperiode, vil jeg skønne, vil betyde atb af 19.200 timer, svarende til 12 fuldtidsstillinger.