

JØRGEN GOMME

Folketingets skatteudvalg

Vedr.: Bedre udnyttelse af vindmøllestrøm ("elpatronloven")

Jeg har i dag læst Skatteministeriets pressemeddelelse vedr. ovenstående.

Det er glædeligt, at der med dette tiltag nu sikres en bedre udnyttelse af "overskudsstrømmen" fra danske vindmøller.

20. OKTOBER 2009

Jeg vil imidlertid gerne gøre opmærksom på et tilsvarende problem knyttet til anvendelsen af el til varmepumper:

TEGLVÆRKSVEJ 59
3460 BIRKERØD

Jeg sidder i bestyrelsen for et mindre, privat fjernvarmeanlæg i Birkerød, hvor vi for nogle år siden investerede i et varmepumpeanlæg som supplement til det eksisterende gasfyrede anlæg. Tanken var at basere ca. halvdelen af varmeproduktionen til de 32 tilsluttede huse på jordvarme, og så i fornødent omfang supplere med gasfyring.

TLF 45 82 93 99
MOB 28 75 04 93

På grund af prisudviklingen gennem det seneste års tid for gas og el har det imidlertid i denne periode ikke været rentabelt at anvende varmepumpeanlægget, og vi benytter os p.t. næsten udelukkende af gasfyring. Dette er naturligvis skuffende på grundlag af den ret store og "fremadrettede" investering i et moderne varmepumpeanlæg. Jeg gætter på, at mange andre nye ejere af varmepumpeanlæg nu sidder i en tilsvarende situation.

j@gomme.dk
Giro: 1 19 27 79

REF: JG/

Men hvis det er energimæssigt og økonomisk hensigtsmæssigt at anvende el fra vindmøller til ved hjælp af elpatroner at opvarme vand til fjernvarme m.v., så må det være mindst lige så hensigtsmæssigt at anvende vindmølle-el til drift af varmepumper, når disse – som i vores tilfælde – udgør et klart alternativ til brugen af fossile brændstoffer, og den heraf følgende CO₂-udledning.

Ja, virkeligheden er det naturligvis endnu bedre, da vi med varmepumperne får ca. 2,5 gange så meget varmeenergi pr. kWh som ved direkte anvendelse af vindmøllestrømmen i elpatroner.

Der skal derfor lyde en kraftig opfordring til ligestille varmepumpeanlæg med elpatroner i forbindelse med tiltagene for en bedre udnyttelse af vindmøllestrøm.

Med venlig hilsen



Jørgen Gomme

Cc: Energiudvalget

@BCL@BC08C676.doc