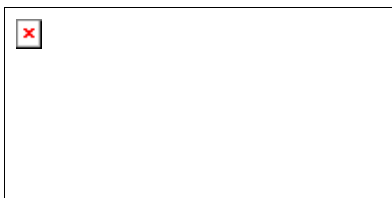


Emne: VS: Vedr L 162 diskriminerende afgift hæmmer brug af solvarme i forbindelse med fjernvarmeproduktion
Fra: Christina Schønnemann [mailto:cs@rostrapr.com]
Sendt: 26. april 2010 15:36
Til: Liza Christensen
Cc: Klaus Hækkerup
Emne: Vedr L 162 diskriminerende afgift hæmmer brug af solvarme i forbindelse med fjernvarmeproduktion



Problemstilling ifht L162 (Forslag til lov om ændring af lov om afgift af elektricitet - Ændringer i elpatronordningen m.v. og afgift på andre klimagasser end CO2) , der behandles i Skatteudvalget lige nu
Lovgivningen har lagt et loft over energifgifter for fjernvarmeproduktion. Det er sket for at sikre effektivitetsforbedringer på værkerne samt for, at fjernvarmeproduktionen kan bruges til at nedregulere el-markedet.

Men loftet er sådan indrettet, at det ikke gælder, når der bruges solvarme i forbindelse med varmepumper. Det betyder, at lovgivningen indirekte pålægger den vedvarende energiløsning en ekstraafgift. Det står i vejen for udbygningen af solvarmeanlæggene på fjernvarmeværkerne, så de i samspil med varmepumper kan komme til at dække 50 % af varmforsyningen mod i dag 20 %. Det er Dansk Solvarme Forenings vurdering, at den diskrimination af solvarmen aldrig har været intentionen.

Ideen med store solvarmeanlæg er at lagre energien fra solen i store sæsonlagre. Derved kan solenergi produceret om sommeren benyttes til fjernvarmforsyning efterår og vinter. Temperaturen i et sæsonlager falder i løbet af efteråret i takt med, at lageret tømmes. På et tidspunkt kommer temperaturen under de 75° C, som er nødvendigt til fjernvarme. For at kunne udnytte den resterende solenergi i lageret, benytter man en varmepumpe til at hæve temperaturen til de nødvendige 75°C. Varmepumpen bruger strøm og kan derfor benyttes til at nedregulere el-nettet.

Ligestiller man solvarmen afgiftsmæssigt med energi fra el-stave, så vil det indebære et mindre provenutab for staten. DSF's beregninger viser, at det tabte afgiftsprovener vil udgøre 2 til 3 mio. kr. årligt for et større fjernvarmeværk, som f. eks. det der ligger i Brædstrup.

I dag betyder den diskriminerende afgiftspolitik, at en forbruger, der modtager fjernvarme fra et værk, der udnytter solvarme i forbindelse med varmepumper får en ekstraregning på ca. 1.000 kr. årligt i forhold til hvis afgiften for solvarme ved varmepumper var underlagt loftet for elstave.