

Bemærkninger til forslaget

I sommeren 1991 var der – ikke mindst i de store sommerhusområder – en livlig debat om de såkaldte hyperluksuriøse sommerhuse på især den jyske vestkyst.

Det er særpræget, at elselskaberne i en tid, hvor der er igangsat bestræbelser for nedbringelse af elforbruget, registrerer nye sommerboliger med et årsforbrug svarende til mindst 11-12 parcelhuses.

Som oplyst i bl.a. Vendsyssel Tidende (9. juli 1991) har man i Brønderslev og Oplands Elforsyning (BOE) problemet markant inde på livet. I forsyningsområdet er der 6585 sommerhuse, hvoraf (dengang) 80 luksussommerhuse bruger en femtedel eller 2,2 mio. kWh af det samlede sommerhusforbrug. Det grelleste eksempel er et hus med et årsforbrug på 56.000 kWh.

I betragtning af den »støj«, der har været rejst omkring problemer med nettilslutning af vindmøller, er det desværre begrænset, hvad der er blevet gjort for at standse dette elfrådseri. Forbudet mod elvarme undtager jo beklageligvis helt sommerhuse. I sin tid, da bekendtgørelsen blev lavet, burde der have været en regulering også for sommerhusområder. En løsning på problemet ville være at få indsat regler for sommerhuse i bekendtgørelsen.

Til Vendsyssel Tidende (9. juli 1991) gør direktør Kaj Thiel Stouman, BOE, opmærksom på, at de meget elforbrugende huse næsten altid placeres i allerede etablerede sommerhusområder – altså områder, der er kabellagt med et forsyningsnet dimensioneret til almindeligt sommerhusforbrug. Resultatet er store investeringer i udvidelse af nettet.

Luksussommerhusene er i reglen forsynet med svømmepøl, spa, sauna og alt i hårde hvidevarer bygget næsten udelukkende med udlejning for øje. Lejerne er især tyskere, som er villige til at betale de

meget store huslejer for bekvemmelighederne. Luksushusenes elforbrug bliver også stort, fordi der i reglen bor mange i husene, og fordi de udlejes ud over den egentlige ferisesæson.

Der er fremsat flere forslag til nedbringelse af elfrådseriet. Ejerne af luksussommerhusene kunne betale for den netforstærkning, som det ekstraordinært store elforbrug forårsager. Til Vendsyssel Tidende (18. juli 1991) anbefaler tidligere energiminister Jens Bilgrav-Nielsen, at når der er tale om elforbrug, som ligger over den daglige husholdning, kunne der stilles krav om installering af solvarme, ligesom også han anbefaler en særlig afgift til netforstærkning. Der kunne også stilles særlige krav til installationer og udstyr i sådanne huse samt maksimalt forbrug af el pr. m² og lignende.

I svar til Folketinget (S 709, folketingsåret 1990-91 (2. samling), jf. Folketingstidende 1990-91 (2. samling), forhandlingerne sp. 7895) har henholdsvis boligministeren og energiministeren besvaret spørgsmål om begrænsning af el- og varmeforbruget i blandt andet luksussommerhuse. Boligministeren var mest positiv over for besparelser, mens energiministeren, hos hvem krav til installationer og udstyr, som ikke kan bygningsrelateres, sorterer, i sit svar var helt afvisende.

Dette er ikke tilfredsstillende, hvorfor forslagsstillerne håber, at et flertal i Folketinget vil sikre, at der bliver skredet til handling i denne sag. I bemærkningerne er der opstillet flere forskellige muligheder. Det afgørende er, at der opnås et maksimum for forbrug af el og varme i sommerhuse og fritidshuse, der ikke overskrider gennemsnittet for almindelige parcelhuse. Emnet er blevet særlig aktuelt, efter at sommerhuse nu er blevet en slags helårsbeboelse.