

Bemærkninger til forslaget

Med indførelsen af indeksfinansiering for vedvarende energianlæg vil den ydelse, der skal ske i starten, falde væsentligt, idet man kan regne med en årlig rente på ca. 3 pct., hvor man ellers må regne med ca. 15 pct.

Imidlertid har de fleste former for vedvarende energi endnu ikke nået en sådan udvikling, at de kan klare sig uden støtte. Derfor må man ud over den almindelige støtte yde et bidrag til nedbringelse af den årlige rente, idet man ved at overgå til indeksfinansiering giver afkald på den indirekte støtte, der ligger i skattefradraget på almindelige lån.

Hvis vilkårene for vedvarende energi ændrer sig som følge af ændrede energipriser eller billigjorte

anlæg, kan energiministeren ændre støttevilkårene, efter at han over for folketingets energiudvalg har dokumenteret, at de pågældende anlæg vil være rentable selv med en nedsat støtte. Støtten må dog genindføres, hvis forholdene igen ændrer sig til det værre, f.eks. ved et fald i energipriserne.

Et særligt problem for vedvarende energi er, at der tit vil være brug for et betydeligt opklarings- og informationsarbejde, inden man kan gå i gang med større anlæg, f.eks. kombinerede anlæg i en landsby. I dag må dette arbejde finansieres af initiativtagerne til projekterne, der tit løber en alvorlig risiko for, at de mister deres penge. Det vil derfor være nødvendigt, at der oprettes en særlig oplysnings- og brugerbevilling til dette formål.