

Skatteministeriet
Nicolai Eigtveds Gade 28
1402 København K

Glostrup d. 27/1-2010

Vedr. Høring om lov om ændring af lov om afgift af elektricitet (udvidelse af solcelleordningen)

I det vi takker for lejligheden til at kommentere ovennævnte forslag, fremsender vi en række kommentarer.

Energiforum Danmark er meget positivt stemt over for en udvidelse af solcelleordningen, så den også gælder andre små VE-anlæg.

Vi finder det endvidere yderst positivt, at der åbnes op for, at reglerne også gælder kombination af flere typer VE-anlæg.

Det er også positivt, at det fastholdes, at skoler og boligforeninger og andre ikke-kommercielle bebyggelser, kan etablere større anlæg. Vi undrer os dog over, at der for disse anlæg er behov for en grænse på 6 kW pr. husstand eller pr. 100 m²-institution. Overskydende elproduktion, vil jo blive leveret til nettet uden godtgørelse. Fjerner man den øvre grænse, motiveres anlægsejerne til at eksperimentere med større anlæg, samt at tilstræbe høje årsdækningsgrader og bedre effektivitet.

Derudover er vi meget bekymrede over, at afregningen af strøm fra solceller kommer ind under nettoafregnings-bekendtgørelsen. Det er vi af tre årsager:

- 1) En ændret praksis omkring afregning vil bremse udbygningen af solcelle-anlæg over 3 kW. Med den foreslåede praksis, må private anlægsejere nemlig ikke være nettoeksportører af el ud over en måned, hvor det hidtil gjaldt over et år. Det betyder, at afregningen for anlæg på 3-6 kW forringes mærkbart i sommermånederne, hvilket får store konsekvenser for rentabiliteten på anlæggene.
- 2) Dertil kommer at fællesanlæg der samlet set er over 50kW, men under 6kW pr. husstand/100 m² institutionsareal, helt ryger uden for netto-afregningsbetingelserne (jfv. Nettoafregnings-bekendtgørelsens § 3 stk. 2), og dermed får samme betingelser som professionelle/kommercielle anlæg. Det vil være ødelæggende for det udviklingspotentiale, der i dag drives af offentlige institutioner, boligforeninger m.v., og dermed sinkes udviklingen inden for pris og teknik væsentligt.

- 3) Et af målene med en opprioritering af små VE-anlæg, er en mere fleksibel produktion, der kan supplere vindenergi og kraftvarme. Strøm produceret på solceller er det optimale supplement, fordi strømmen produceres om dagen og rigeligst i perioder hvor det ikke blæser og hvor der ikke er behov for spildvarmen fra kraftvarme, nemlig om sommeren. Men ved at sætte solceller ind under nettoafregningsbekendtgørelsen, straffes solcellestrømmen netop for disse kvaliteter.

Energiforum Danmark anbefaler derfor, at man for solceller forsat betragter netto-afregningen over et år.

Energiforum Danmark står gerne til rådighed for en uddybning af vores kommentarer.

Med venlig hilsen



Dorte Nørregaard Larsen
Energiforum Danmark