



Vedvarende Energis kommentar til forslag til ændring af lov om afgift af el (afskaffelse af nettomålerordning)

Vedvarende Energi mener det er meget uheldigt at afskaffe nettomålerordningen (timebaseret) for mindre vedvarende energianlæg med kort varsel, så den rammer, investorer, der har investeret i tillid til ordningen og uden at erstatte den med en anden ordning for udbygning af solkraft i Danmark.

Vi mener det er skadeligt for udbygningen med vedvarende energi, og for statens omdømme i det hele taget, at forringe støtte til vedvarende energi indenfor den normale investeringshorisont for de berørte anlæg. Samtidig er sådanne forringelser imod de foreslåede EU-regler for støtte til vedvarende energi*. Det er desværre netop hvad lovindgrebet indebærer. Det vil fjerne den timebaserede nettoafregning for eksisterende anlæg, medmindre de er placeret i husholdninger, er højst 6 kW og ikke er tilknyttet udlejede boliger. Selvom forringelsen er beskeden, forventet 1-4% for de enkelte anlæg, mener vi at en sådan forringelse for anlæg, der er opsat i tillid til gældende regler, forringer tilliden til dansk omstilling til vedvarende energi. Derfor bør lovændringen ikke gennemføres. Dette bør også ses i forhold til at den forventede ekstra skatteindtægt ved at ændre betingelserne for eksisterende anlæg er i størrelsesordenen 0,5 mill. kr/år**. Det er en meget lille gevinst, som staten opnår, ved på denne måde at skabe mistillid til udbygningen med vedvarende energi.

Stop for time-nettomålerordning for lejeboliger giver en unødvendig og urimelig forskelsbehandling mellem ejere og lejere. Det kan forventes at for lejeboliger med solceller vil huslejen være højere, svarende til den lavere elomkostning. Når elregningen pga lovindgrebet øges, vil dette uforskyldt betyde større omkostninger for lejerne, som jo ikke kan forlange lejenedsættelser med den begrundelse. I øvrigt kan det forventes at den administrative omkostning ved denne ændring vil være højere end det ekstra skatteprovenu, som det vil give.

Stop for timeafregnet nettomålerordning for kommende anlæg vil betyde at der forventes opstillet 135 MW færre solcelleanlæg frem til 2020, hvilket vil give ekstra CO₂-udledninger på 140.000 tons i 2020. Det er ikke i bemærkninger til lovforslag godtgjort at ændringen vil give så stor effekt på udbygningen. Og vi mener ikke beregningerne til grund for vurderingen bygger på realistiske vurderinger af egetforbrug for kommende installationer, der jo ikke som tidligere skal etableres uden pristillæg. Vi mener derfor at de faglige forudsætninger for lovindgrebet er så mangelfulde, at der bør tilvejebringes et væsentligt bedre beslutningsgrundlag, før beslutning om et evt. lovindgreb træffes.

Vi mener grundlæggende at hele den politiske retning i dette forslag er forkert. Vi er i Danmark slet ikke i mål med omstillingen til vedvarende energi. Med de seneste års prisfald på solceller bør disse have langt mere vægt i dansk elforsyning, end med det nuværende, begrænsede mål for 2020. Og når vi skal bruge mere el til varmepumper og eltransport, samt når Danmark inviterer store elforbrugere som datacentre til landet. Det kræver en væsentlig, yderligere udbygning med vedvarende energi. I modsat fald giver det blot øgede CO₂-udledninger.

* Ifølge forslaget til revideret EU-direktiv for vedvarende energi, art. 6, skal EU's medlemslande sikre " at omfanget af og betingelserne for den støtte, der ydes til projekter for vedvarende energi, ikke revideres på en måde, som får negative konsekvenser for de rettigheder, som indrømmes i forbindelse med støtten, og de støttede projekters økonomi." (se COM(2016) 767 af 30/11 2016)

** Ud fra bemærkninger til lovforslaget fremgår at 702 større anlæg forventes at få forringet deres indtægt med i alt 405.700 kr, hvortil kommer et ukendt antal mindre anlæg i lejede boliger, hvor den samlede ændring af afgiftsprovenu kan forventes at være væsentligt under 100.000 kr)

Klosterport 4 E, 1.sal
DK - 8000 Aarhus C
Tel: +45 86 76 04 44
www.ve.dk
D 24.maj 2017
R Gunnar Boye Olesen
E olesen@ve.dk
Tek.: +45 86760444
Fax+4586227096

Samlet mener vi ikke dette lovindgreb skal gennemføres, før der er gennemført planer for fremtidig udbygning med solenergi, som kan erstatte de nuværende regler og sikre solenergi den rolle, som denne energiform bør have i det kommende energisystem baseret på vedvarende energi. Som en del af dette må de nuværende mål for udbygning med solceller revideres opad. VedvarendeEnergi anbefaler som bekendt et mål på mindst 4000 MW solceller i 2030.

Desuden vil gene gøre opmærksom på at denne høring gennemføres med en urimelig kort høringsfrist på kun 2 arbejdsdage. I betragtning af lovens beskedne betydning, er der ingen rationale for en forhastet sagsbehandling, herunder for den urimeligt korte høringsfrist.

Uddybning og flere oplysninger ved politisk koordinator Gunnar Boye Olesen