



Til Folketinget Energi, Forsynings- og Klimaudvalg

Til Minister Lars Chr. Lillholt

`L 214 `Det store solcellebidrag , afsluttende partsindlæg fra en brancherepræsentant. 31/8 2017

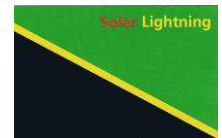
I forbindelse med fremsættelsen af L214 skriver ministeren – ”Formålet med lovforslaget er at reducere udbygningen af solceller ved at afvikle den timebaserede afgiftsfritagelse for elektricitet produceret på VE-anlæg. Med en politisk aftale fra 2013 er der aftalt en ramme for udbygningen af solceller på 800 MW. Rammen er i 2014 hævet til 918 MW. Solcelleudbygningen forventes nu at stige til i størrelsesordenen 1.350 MW i 2020 og 2.235 MW i 2030. Det vurderes derfor at være nødvendigt at påbegynde afviklingen af den timebaserede afgiftsfritagelse for elektricitet produceret på VE-anlæg for at sikre, at der lukkes for tilgang til ordningen.”

Vi, hos Solar Lightning Consultants & Entreprise ApS som blandt andet lever af at rådgive om, montere og sælge solceller med SolarOpti ApS som vor grossist, undrer os over de svar, som vi og folkettinget modtager fra ministeren. Vi kan ikke genkende ministerens tal og vi kan stadig ikke forstå baggrunden for ministerens skøn om, at der forventes at være 1.350 MW i 2020. Når vi spørger ind til, hvordan de 1.350 MW kan nås i 2020 i et marked, hvor tendensen går mod lodret fald, svares der udenom om tilsagn som er givet, og som folk i branchen godt ved ikke forventes at bliver udmøntet. Til eksempel indgår i opgørelsen mere end 10 MW fra puljen med forhøjet pristillæg fra 2015. De udløber om få måneder og der er ingen chance for at de bliver anvendt i noget nær væsentligt omfang. Ligeså med de øvrige tilsagn.

Yderligere nævnes 21,6 MW fra det centrale statslige solcelleudbud på bar mark, som blev vedtaget af folkettinget i 2016. To år efter rammen på 918 MW blev vedtaget. Vi har ikke kunnet finde evidens på at folkettinget har ønsket, at de 21,6 MW skulle indeholdes i de 918 MW. Det må tværtimod ses som en udvidelse. Under hensyn til at hele regeringens argumentation går på, at vi skal flytte solcelleinvesteringer fra private til statslige udbud (- til kommanditselskaber, note 1)) må det siges at være besynderligt at de 21,6 MW fra solcelle udbud tages med, når ministerens skal overbevise folkettinget om at det private solcellemarked er ved at overhede, og at man i stedet skal satse på udbud. Dette er vel stærkt misvisende? Som anført i høringsvar og ved foretræde og skriftligt oplæg, holder argumentationen ikke for en forøgelse op mod 1350 MW i 2020. Og vore konkrete beregninger er ikke tilbagevist eller modargumenteret af ministeren

I resten af Europa og i USA er tendensen helt klar. Man går væk fra kæmpe solcelleparker og i retning af at solceller i stedet - bogstaveligt tal - integreres i nærmiljøet. På verdens største solcellemesse, Intersolar i Munchen, oplevede jeg ved selvsyn d. 1-2 juni 2017 at den klare tendens hos solcelleproducenterne bygningsintegration, dvs. at næste generation af solcelle er en del af bygningernes facader, tag, mv. Dette gælder eksempelvis for Tesla, LG og Solarwatt. I Danmark lukkede Danmarks eneste aktive solcelleproducent Gaia Solar A/S hen over sommeren.

Deres speciale var bygningsintegration og solceller til huset og lejligheder i etageboliger. De lukkede fordi hele branchen i Danmark lider under en voldsom opbremsning af salget til private, lejligheder, erhverv mv. **(2015: 181 MW, 2016: 71 MW, 2017 tom 9. august under 13 MW)**. Alt imens forsøger ministeren at overbevise folkettinget om, at markedet er på vej til at overophede. Det savner al rimelig fornuft og har ingen forankring i virkeligheden.



Det er stadig vort håb at et flertal i Folketinget og Energiforligskreds besinder sig og ikke vedtager Lov 214 om solceller og elektricitet , men udsætter den til 2020 og lever op til de co2 og klimamålsætninger som Danmark har vedtaget og forpligtet sig til senest ved Paris Topmødet om klima og at man ikke er politisk argument-resistent.

Vi har den forventning og vurdering at såvel København og Aarhus vil fremme solenergi på etageboliger og kontorer hvor 70 % af danskerne vil bo og arbejde fremover efter kommunevalget 2017 og bliver Co2 neutrale i 2025.

Vi ser under alle omstændigheder ser frem til at der efter kommende folketingsvalg om 2 år vil resultere i at Den danske VE målsætning om solceller øges til 20 % af energiforsyningen hvor sol og vind er komplementære frem mod 2030 og 2050. Vi håber tillige ligesom at man politisk vil arbejde for at fremme solenergi og støtte den erhvervsekspertise der er opbygget i denne brancheniche for grøn, bæredygtig omstilling, der udover national indsats senere kan føre til eksport af grønne systemleverancer.

Venlig hilsen

Martin Dietz

Direktør

Arkitekt & Byggeøkonom

Solar Lightning Consultants & Entreprise ApS

Note 1) Kommanditselskaber (fra før lovændringen af 16. december 2016 L103)