

Dok. ansvarlig: KEG
Sekretær: EDR
Sagsnr: s2017-129
Doknr: d2017-12719-12.0
22. august 2017

Kære Lars Christian

Regeringen præsenterede kort før sommerferien forslag til en ny støttemodel til landvind, sol og havvind underlagt reglerne om kommunal indsigelsesret.

Vindmølleindustrien, Danmarks Vindmølleforening og Dansk Energi støtter en udbudsmodel og ønsker at sikre, at udbudsdesignet fastlægges hensigtsmæssigt med henblik på, at udbudsmodellen kan få medvind fra begyndelsen. Fra politisk side bør fokus være på at få selve hjertet af udbudsmodellen til at virke, så udbuddene gennemføres gnidningsfrit og uden forsinkelser. Endvidere er det vigtigt, at kun de aktiviteter, der reelt egner sig til udbud, omfattes.

I de politiske drøftelser af designet af udbudsmodellen er det vigtigt, at disse hensyn indgår, så den politiske drøftelse af, hvordan støtten gives, udvides til også at omfatte forhold, som bør udelades, indtil der er fundet en administrerbar løsning og en stillingtagen til forhold, som ikke bør underlægges udbud. Konkret mener vi, at særligt to elementer bør udgå af modellen, enten midlertidigt eller permanent, således at:

1. Ny model for nettilslutning udskydes midlertidigt, indtil der er fundet en ny administrerbar løsning.
2. Prototypemøller undtages permanent fra udbud, da disse endnu ikke er markedsmodne og opstilles under forhold, som gør, at de vil tabe i en budrunde.

Model for nettilslutning

Vi er enige i, at det principielt er rigtigt, at omkostningen til at tilslutte en mølle skal bæres af ejer. Men vi er meget bekymrede for, om man kan nå at få implementeret en robust og administrerbar model inden for den tidsramme, som regeringen har foreslået.

Det er en helt ny tilgang til nettilslutning, der skal udvikles og implementeres, som vil have både teknisk og principiel betydning. Eksempelvis skal der fastlægges principper for fremtidig dækning af anlægsomkostninger samt dækning af udgifter for nettab og drifts- og vedligeholdelsesomkostninger. I dag er det administrative setup i den eksisterende udligningsordning, som betaler for nettilslutning af vindmøller, ikke indrettet på en måde, så developere på forhånd kan få forpligtende priser på nettilslutning til brug for budafgivning.

Der er således en betydelig risiko for, at distributionsselskaberne fra starten ikke på forhånd kan give forpligtende svar på de omkostningsinformationer, som developeren skal bruge i

deres bud. Det kan efterfølgende give anledning til stor kritik, som hverken distributionselskaberne, developerne, regeringen eller Folketinget kan have interesse i.

Vi foreslår derfor, at nettilslutningen fortsat betales af den nuværende udligningsordning, men at finansieringen omlægges til et ensartet tillæg til eldistributionstariffen. Dermed belastes statskassen ikke. Samtidigt bør der igangsættes et arbejde med at udvikle og etablere en robust og administrerbar model for VE-developerens betaling for nettilslutning mv., som udrulles, når den er klar og operationel.

Forsøgsmøller skal undtages udbud

Kombinationen af et stærkt hjemmemarked, en international position som udviklingslaboratorium og en solid vidensbase i Danmark har på vindområdet gjort Danmark til et attraktivt sted at foretage tests, udvikling og efterfølgende højteknologisk produktion. Danmark har med succes været et effektivt udstillingsvindue og testland for ny teknologi, som endnu ikke er markedsmoden. Det udstillingsvindue skal der værnes om.

Derfor roste branchen også regeringen, Socialdemokratiet, SF og De Radikale, da de tidligere på året besluttede at udvide testfaciliteterne ved Østerild og Høvsøre. Det nuværende elproduktionstilskud på 25 øre/kWh har ligeledes medvirket til, at Danmark er et attraktivt land at teste nye møller. Derfor kan det undre, at forsøgs- og testmøller ikke er indtænkt i et nyt støttedesign, men fremover skal konkurrere med kommercielle og markedsmodne projekter.

Udbudsmodellen vil gøre det vanskeligt for forsøgsprojekter at byde ind med en konkurrencedygtig pris, da de som oftest består af ganske få møller og ikke færdigtestet teknologi, som stilles op for en kort periode, som inkluderer en række testelementer, der reducerer produktionen. Fastholdes dette element, er der betydelig risiko for, at det vil være mere attraktivt at teste nye møller på andre markeder, eksempelvis i Tyskland, hvor prototypevindmøller opnår tilskud via en undtagelse fra udbud. Vi foreslår derfor, at prototypemøller undtages udbud og i stedet eksempelvis tildeles den gennemsnitlige tilskudssats/fastpris, som udbuddene resulterer i.

Vi håber, at I vil overveje ovenstående forslag, og står naturligvis til rådighed for yderligere uddybning af ovenstående input.

Med venlig hilsen



Jan Hylleberg
Adm. direktør
Vindmølleindustrien



Christian Kjær
Adm. direktør
Danmarks Vindmølleforening



Anders Stouge
Viceadm. direktør
Dansk Energi