

# TEKNIQ ARBEJDSGIVERNE

Formand Rasmus Helveg Petersen  
Klima, Energi- og Forsyningsudvalget  
[rasmus.helveg.petersen@ft.dk](mailto:rasmus.helveg.petersen@ft.dk)

Paul Bergsøes Vej 6  
2600 Glostrup

Billedskærervej 17  
5230 Odense M

Telefon 4343 6000  
teknig@teknig.dk  
www.teknig.dk

Mobil: 7214 2017  
E-mail: tbd@teknig.dk

Dato: 3. juni 2022

Side 1/2

## Den grønne danske styrkeposition er truet

Kære Rasmus Helveg Petersen

EU-producenter af ståltårne til vindmøller og andre underleverandører til den grønne danske omstilling står i en uholdbar konkurrencesituation.

Jeg skriver derfor til dig som administrerende direktør for TEKNIQ Arbejdsgiverne, der er landets 3. største arbejdsgiverforening, og organisation for mange mindre og mellemstore industrivirksomheder.

Som du ved, besluttede EU-Kommissionen i december – efter pres fra bl.a. dansk side – at pålægge straf-told på import af statssubsidierede vindmølletårne fra Kina. Sagen er en af flere sager, hvor danske underleverandører til den grønne omstilling oplever unfair konkurrence fra egne af verdenen, hvor der ikke stilles samme klimakrav til underleverandører og deres produkter.

Som led i de igangværende forhandlinger om ”Danmark kan mere II”, skal der træffes beslutning om en forsyningsstrategi-aftale. I den anledning anmoder vi venligst om et møde med Klima, Energi og Forsyningsudvalget – gerne i næste uge.

Bag vores anmodning står ønsket om at drøfte vilkårene for etableringen af danske Vedvarende Energi-anlæg (VE-anlæg).

Det er vores opfattelse, at disse anlæg udgør kritisk infrastruktur, som konsekvens af den nye sikkerhedspolitiske situation i Europa. Derfor er der behov for, at det er europæiske virksomheder, der bidrager til udvidelsen af den fælles Europæiske VE-kapacitet.

Det kræver, at de kontrakter der regulerer udvidelse af VE-kapaciteten, understøtter danske og europæiske virksomheder. Udbudsmateriale bør derfor udarbejdes på måder, der opretholder danske og europæiske arbejdspladser, produktion, innovation og kompetencer i.f.m med anlæg og drift af VE-anlæg, da det samtidig er et effektivt værn om vores kritiske infrastruktur.

Den ambitiøse udbygning af VE-anlæg i Danmark, herunder planerne i Nordsøen med Esbjerg-deklarationen bør etableres under nøje iagttagelse af EU-taksonomien og de danske klimamålsætninger. Det indebærer, som vi ser det, behov for at krav til CO<sub>2</sub>-udledning ved både produktionen af VE-anlæg, som fx vindmøller og

# TEKNIQ ARBEJDSGIVERNE

anlæg, energier mv. skal indarbejdes i alle relevante udbudsmaterialer, således at CO2-udledning i hele værdikæden bliver en naturlig del af den grønne omstilling.

Samlet beskæftiger vindmøllebranchen mere end 30.000 årsværk, hvoraf langt størstedelen af disse findes blandt underleverandører, der primært ligger i de tre vestdanske regioner. De producerer og installerer alt fra vinger, vindmølletårne og elektriske systemer til kontrol af turbinerne. Det er på ryggen af disse virksomheder, at de store vindmølleproducenter har bygget deres succes, og det er netop disse virksomheder, der nu står i en udfordret situation, hvor de risikerer at opleve unfair konkurrence forårsaget af pristilbud, der ikke tager samme grønne og forsyningsikkerhedsmæssige hensyn som de danske og europæiske.

Det er afgørende, at danske politikere viser lederskab i en ny geo- og sikkerhedspolitisk situation, samtidig med at vi tænker grøn omstilling og bæredygtighed ind i hele værdikæden, vi ønsker at bevare dansk industri, arbejdspladser, kritisk infrastruktur for milliarder.

Som jeg nævnte i min indledning, anmoder vi derfor om foretræde for Klima, Energi- og Forsyningsudvalgets for at sætte fokus på denne dagsorden – gerne allerede i næste uge, hvis det er muligt.

Med venlig hilsen



Troels Blicher Danielsen  
Adm. direktør

Paul Bergsøes Vej 6  
2600 Glostrup

Billedskærervej 17  
5230 Odense M

Telefon 4343 6000  
teknig@teknig.dk  
www.teknig.dk

Mobil: 7214 2017  
E-mail: tbd@teknig.dk

Dato: 3. juni 2022

Side 2/2