

**Åbent brev til
Energi-, Forsynings- og Klimaministeren
Kopi til Energipolitisk Udvalg**

Den 12. december 2017

Kære Energi-, forsynings- og klimaminister Lars Chr. Lilleholt

Vi støtter regeringens arbejde for at fremme produktion af vedvarende energi i Danmark. Vi bor i et område af landet, der bidrager markant hertil. Der er opført ca. 1.700 MW vindmøller på land tilsammen i Vest- og Nordjylland. Møllerne producerer ca. halvdelen af den samlede elproduktion fra landvind i Danmark. Den store tilslutning af landvind skyldes, at vores områders åbne landskaber med gode vindforhold er effektive placeringer til vindenergi. Møllerne er sammen med solceller og decentrale kraftvarmeværker tilsluttet til vores områders eldistributionsnet.

Den store decentrale grønne elproduktion i vores område medfører, at der hen over året transporteres væsentlig mere el i vores distributionsnet, end områdets netkunder selv forbruger. Det tal stiger markant i perioder, hvor det blæser meget. Strømmen transporteres ud af vores område og videre til resten af landet, hvor alle elkunder får glæde af den.

Beklageligvis rammer betalingen for transporten af den grønne strøm danske netselskaber og dermed netkunder skævt. Netselskaber og netkunder (husstande og virksomheder) i de områder, hvor den grønne strøm produceres og tilsluttes på distributionsnettet har ekstraomkostninger forbundet med transporten af den grønne strøm, som netselskaber og dermed netkunder andre steder i landet ikke har. Det er en ekstraomkostning, der rammer områder af Danmark som i forvejen har økonomiske udfordringer og nogle steder ligefrem oplever en affolkning.

Ekstraomkostningen kommer ved, at de lokale netselskaber har væsentlige meromkostninger til at transportere de store mængder fluktuerende vedvarende energi, herunder ikke mindst omkostninger til det nettab, der opstår herfra.

Udligningsordning dækker ikke samtlige omkostninger

Den eksisterende udligningsordning er med til at sikre, at nogle af omkostningerne forbundet med at transportere den store mængde landvind og solenergi i distributionsnettene (0,4 kV til 60kV), fordeles ligeligt mellem alle elkunder i hele landet. Ordningen tager dog hovedsageligt kun hånd om omkostningerne til udbygning og nettab i den del af elnettet, der er nødvendig for at koble fx vindmøller til. Derudover dækker det omkostninger til anlæg, dvs. forstærkninger i det fælles elnet (60 kV). Men ordningen dækker ikke samtlige omkostninger (drift samt nettab herfra) til at drive og vedligeholde det fælles elnet (60 kV-nettet) til, at det er i stand til at transportere den grønne strøm ud til resten af landet. I dag er det ekstra omkostninger som det enkelte distributionselskab afholder, og som selskabet derfor i sidste ende vil påføre sine netkunder.

Eksempelvis har Vestjyske Net siden 2004 haft en fordobling af omkostninger til nettab i sit 60 kV-net, svarende til en stigning på 7 mio. kr. som følge af yderligere installeret decentral elproduktion. Udligningsordningen dækker ikke denne ekstra omkostning.

Brug muligheden til at fordele omkostningerne retfærdigt

Vi har tidligere gjort ministeren opmærksom på problemstillingen, og vi kan forstå at ministeren deler vores syn, at det ikke er fair, at borgere og virksomheder i den ene del af landet betaler mere for den grønne omstilling end i den anden ende af landet. Vi tillader atter at sætte fokus på problemstillingen, fordi der nu er en politisk anledning til det:

- Udligningsordningen finansieres i dag over PSO-afgiften, der afskaffes løbende frem mod 2022. Når man alligevel skal justere udligningsordningen i forbindelse med lovforslaget om udbud af landvind, kystnære møller og sol (der netop er i høring), bør man fra politisk side bruge anledningen til at finde en varig løsning på finansieringen af ordningen.
- Man bør som minimum samtidig gøre udligningen mere retfærdig ved at inkludere samtlige omkostninger forbundet med transport af den grønne strøm i distributionsnettet (0,4 kV-60kV), så alle danske borgere og virksomheder senest fra 2018 ligeligt bærer omkostningen ved den grønne omstilling.

Hvis vi fortsat skal sikre lokal opbakning til opførelse af ny elproduktion baseret på vedvarende energi, samt kunne tiltrække borgere og virksomheder til vores område af landet, kræver det et grundigt eftersyn og en ændring af reglerne, så omkostningerne til at håndtere den vedvarende energi fordeles ligeligt mellem alle danske elkunder.

Vi håber, at ministeren vil tage denne økonomiske geografiske skævvridning alvorligt og benytte den politiske lejlighed til at igangsætte et arbejde med hensigt på at løse problematikken. Vi er med på, at det ikke er en enkelt opgave, men det er en nødvendig opgave at få løst, og derfor vil vi fortsat gøre opmærksom på problemstillingen. Vi bidrager gerne til arbejdet med at justere udligningsordningen, og står til rådighed i forbindelse med spørgsmål eller uddybning af ovenstående.

Med venlig hilsen

- *H.C. Østerby, Borgmester Holstebro Kommune*
- *Mads Jakobsen, Borgmester Struer Kommune*
- *Erik Flyvholm, Borgmester Lemvig Kommune*
- *Iver Enevoldsen, Borgmester Ringkøbing/Skjern Kommune*
- *Arne Boelt, Borgmester Hjørring Kommune*
- *Birgit Hansen, Borgmester Frederikshavn Kommune*
- *Kristian Gade, Adm. direktør, Landbo foreningen Holstebro-Struer*
- *Niels Vestergaard Salling, Formand LandboNord*
- *Jens Axel Birn, Adm. direktør, Vald. Birn A/S*
- *Johannes Palsson, Adm. direktør, FF Skagen A/S*
- *Jens A. Borup, Bestyrelsesformand FF Skagen A/S*
- *Lars Naur, Adm. direktør, NOE Net og Jysk Energi AMBA, Bestyrelsesformand Vestjyske Net 60 kV A/S*
- *Jacob Møller, Adm. direktør, RAH AMBA, Næstformand Vestjyske Net 60 kV A/S*
- *Morten Hjort, Adm. direktør, Vestjyske Net 60 kV*
- *Jens Møller Lee, Bestyrelsesformand Nord Energi*
- *Peder Kjeldgaard, Adm. direktør, Nord Energi*
- *Anders Stouge, Vicedirektør, Dansk Energi*