



## Orientering af Folketinget om den danske regerings høringsvar vedrørende EU-Kommissionens høring om en revision af direktivet om fremme af vedvarende energi

Ministeren

Dato

10. februar 2016

J nr. 2015-3640

Til Folketingets orientering vedlægges regeringens høringsvar til EU-Kommissionens høring vedrørende revision af direktiv om fremme af vedvarende energikilder (herefter VE-direktivet).

### *Baggrund*

Kommissionens høring om VE-direktivet blev igangsat den 18. november 2015 som led i en kommende revision af direktivet. Kommissionen forventes i løbet af 2016 at fremsætte forslag til et nyt VE-direktiv, som skal gælde efter 2020.

Kommissionens spørgsmål i høringsdokumentet vedrører fem overordnede emner, som alle adresseres i det danske høringsvar. Emnerne er:

1. Den overordnede tilgang
2. Involvering af forbrugere
3. Dekarbonisering af varme- og kølesektoren
4. Tilpasning af markedsdesign og fjernelse af barrierer
5. Øget forbrug af vedvarende energi i transportsektoren

Særligt relevant er det første emne om den såkaldte overordnede tilgang, hvor Kommissionen bl.a. spørger til, hvordan et nyt VE-direktiv kan bidrage til en mere koordineret og effektiv udbygning med vedvarende energi i EU.

Det danske høringsvar indledes med en række overordnede betragtninger om, hvordan et nyt VE-direktiv bedst understøtter det fælles EU-mål om, at 27 % EU's energiforbrug skal dækkes af vedvarende energi i 2030.

I høringsvaret fremhæves det som et vigtigt dansk fokusområde, at et nyt VE-direktiv skal skabe sikkerhed for opfyldelse af EU's bindende mål for vedvarende energi i 2030, og at der mhp. herpå vil være behov for omkostningseffektive fælles virkemidler.

I høringsvaret fremhæves behovet for et velfungerende forvaltningssystem for Energiunionen, og det fremhæves endvidere, at VE-direktivets bidrag til

**Energi-, Forsynings- og  
Klimaministeriet**

Stormgade 2-6  
1470 København K

T: +45 3392 2800  
E: [efkm@efkm.dk](mailto:efkm@efkm.dk)

[www.efkm.dk](http://www.efkm.dk)



udbygningen med vedvarende energi i EU vil have betydning for opnåelsen af EU's mål om 40 pct. reduktion i udledningen af drivhusgasser i 2030 sammenlignet med 1990.

Det fremhæves også, at der er behov for styrkede incitamer til regional koordination af VE-udbygning med henblik på at sikre en omkostningseffektiv udbygning med vedvarende energi.

Endvidere peges der på, at et nyt VE-direktiv bør fremme vedvarende energi i alle relevante sektorer, og at direktivet skal understøtte skabelsen af et effektivt indre energimarked.

De vigtigste danske prioriter kan opsummeres i følgende tre punkter:

- At VE-direktivet skal levere en pålidelig politisk ramme indeholdende EU-virkemidler, der sikrer en omkostningseffektiv opfyldelse af EU's mål for vedvarende energi og med fokus på at skabe investorsikkerhed.
- At VE-direktivet indeholder incitamer til regional koordination af VE-udbygningen. Det bør forsat være medlemslandenes eget valg, om national støtte til produktion af vedvarende energi skal være tilgængelig for producenter i andre lande.
- At VE-direktivet indeholder incitamer, som fremmer vedvarende energi i alle relevante energisektorer, dvs. både el, gas, transport, varme og køling.

For så vidt angår de øvrige temaer sætter høringsvaret fokus på, at *forbrugere* skal have adgang til at producere og forbruge egen energi men ikke over-incentiveres hertil. En effektiv *varme- og kølesektor* med et øget forbrug af vedvarende energi fremhæves som et centralt indsatsområde i forhold til at sikre, at EU når sine klima- og energipolitiske 2030-mål. Et vel-fungerende *el-marked* skal bidrage til at sikre en effektiv og øget integration af vedvarende energi. Tiltag på *transportområdet* bør ske gennem omkostningseffektive fælleseuropæiske instrumenter.