



Energiunionens Vinterpakke

Energi-, Forsynings- og Klimaudvalget, 2. februar 2017



Disposition

- Overblik over Energiunionens Vinterpakke
- Gennemgå de enkelte lovforslag
- Beskrive proceduren for et nærhedstjek (forslagene om el-markedsdesign)
- Tid til spørgsmål

Hvad indeholder Vinterpakken?

- Vinterpakke offentliggjort den 30. november 2016
- Energieffektivitet, VE og gøre indre energimarked sammenhængende
- Vinterpakken indeholder otte lovgivningsforslag og to meddelelser:
 1. Direktivet om vedvarende energi
 2. Energieffektivitetsdirektivet
 3. Bygningsdirektivet
 4. Forslag til el-markedsdesign, der indeholder fire lovforslag
 5. Forvaltningssystem for Energiunionen

Direktivet om vedvarende energi

- Understøtte bindende mål for andelen af VE i EU på min. 27 pct. i 2030
- Krav om åbning af støtte til el fra VE for anlæg i andre MS (mulighed for støtte til udenlandske projekter). Gælder for 10 pct. af landenes tildelte støtte i 2021-2025 og 15 pct. i 2026-2030
- På transportområdet skal hvert EU-land sikre, at der anvendes mindst 10 pct. VE transportsektoren i 2020
- Der sættes nye mål for biobrændstoffer og andelen af VE-brændstoffer i konventionelt brændstof

Energieffektivitetsdirektivet

- Foreslår et *bindende* 2030-mål, hvor det nuværende mål på 27 pct. forbedring af energieffektiviteten forhøjes til 30 pct.
- Igangsatte tiltag kun en reduktion af energiforbruget på 23,9 pct. i 2030
- EP og danske IO'er er fortalere for mål for energieffektivitet på 40 pct.
- Udvide landenes rapporteringsforpligtelser på energiforbrug i 2020 til også at inkludere energiforbrug i 2030
- EU-landene årlig opnå nye energibesparelser på 1,5 pct. af endelige energiforbrug. Nuværende direktiv udløber 2021 (foreslås forlænget)

Bygningsdirektivet

- Fremme energirenoveringer af eksisterende bygninger og bidrage til EU's målsætninger for energieffektivitet i 2030
- Integrere strategier for renovering af bygninger (lå tidligere i energieffektivitetsdirektivet)
- Mobilisere finansiering gennem EFSI, mens bygningsmassens CO₂-udledning frem til 2050 nedbringes
- Nye bygninger til beboelse og bygninger til beboelse, der undergår en større renovering, skal udstyres med kabler til el-biler
- Landene kan stille krav om energistyrings- og kontrolsystemer (IKT)

Forvaltningssystem for Energiunionen

- Forvaltningssystemet for Energiunionen (nationale energi-/klimaplaner)
- EU-landene udarbejder nationale energi- og klimaplaner for 2021-2030
- Det skal ske senest januar 2019 – herefter opdateret plan hvert 10. år
- Kommissionen har foreslået instrumenter til at overvåge planerne (kan komme med anbefalinger / anmode om tiltag)

Nærhedstjek - Effektivt el-markedsdesign

- Reguleres forslagene bedst på EU-niveau eller nationalt?
- Strider mod nærhedsprincippet, skal FT sende begrundet udtalelse. Kan afgive bemærkninger til politisk indhold (uden tidsfrist)
- Fire lovgivningsforslag, der skal fremme et effektivt el-markedsdesign
 - Forordning - indre marked for elektricitet
 - Forordning - beredskab i elsektoren
 - Direktiv - indre marked for elektricitet
 - Forordning - EU-agentur og samarbejde mellem myndigheder
- Teknisk gennemgang ved EFK-ministeriet 23. februar 2017

-
-
- Spørgsmål?