

# Vinterpakken - Et fremtidigt el-markedsdesign

FOLKETINGET



## HVAD ER PROBLEMET?

Kommissionen ønsker, at EU skal føre an i overgangen til rene energi. Energieffektivitet skal komme i første række, mens brugen af vedvarende energi skal fremmes.

I oktober 2014 blev der opnået enighed om EU's 2030-ramme for klima- og energipolitikken med reduktionsmål for drivhusgasser på mindst 40 pct. inden 2030.

Kommissionen vil mindske afhængigheden af importeret energi, skabe arbejdspladser og reducere udledningen af drivhusgasser yderligere.

## UDSPILLET BESTÅR AF

Kommissionen fremlagde den 30. november 2017 den såkaldte Vinterpakke, som er en del af Energiunionen.

Fokus er de fire lovforslag, som er udvalgt til nærhedstjek. Det drejer sig om:

- Forordningen for det indre marked for elektricitet
- Forordningen om beredskab i elsektoren
- Direktivet om det indre marked for elektricitet
- Forordningen om EU-agenturet ACER.

Målet er at fremme brugen af vedvarende energi på el-markedet, skabe øget integration og mere regionalt samarbejde.

## NÆRHEDSPRINCIPPET

Folketinget skal senest den 8. marts 2017 afslutte sit nærhedstjek af forslagene om et fremtidigt el-markedsdesign.

Folketinget har også mulighed for over for Kommissionen at komme med bemærkninger til det politiske indhold i forslaget.

## Hvad foreslår Kommissionen?

Kommissionen har i forbindelse med Energiunionen præsenteret den såkaldte Vinterpakke, som består af otte lovgivningsforslag og to meddelelser.

Med Vinterpakken præsenterede Kommissionen fire lovgivningsforslag, der alle skal fremme et mere effektivt el-markedsdesign. Disse fire forslag gennemgås kort her.

### Forordning - indre el-marked

Denne forordning skal fremme principper for et indre el-marked, som gør det muligt i højere grad at integrere vedvarende energi i det europæiske el-system. Desuden skal forslaget fastsætte regler for handel med el på tværs af landegrænserne og højne forsynings-sikkerheden for el.

Markedsreglerne skal sikre, at elektriciteten kan afsættes der, hvor efterspørgslen på tværs af grænserne er størst.

### Beredskab i elsektoren

Forslaget skal bidrage til at sikre el-forsynings-sikkerheden i krisesituationer, da de ofte har konsekvenser på tværs af grænserne.

Det væsentligste indhold er regional koordinering, fælles regler og standardisering af den nationale beredskabsplanlægning og planer for at nedbringe forbruget, hvis der opstår el-mangel.

### Direktivet - det indre el-marked

Forslagets skal sikre, at EU-landene indfører markedsregler, der fremmer et fleksibelt indre el-marked, hvor forbrugerne spiller en større rolle.

Det væsentligste indhold i forslaget er, at der stilles krav om regler, som skal fremme markedsbaseret prisdannelse. Det skal ske ved at udfase regulerede priser for forbrugerne, mens retten til at skifte el-selskab garanteres i hele EU.

Til sidst tilskyndes distributions-selskaberne (DSO'er) til effektiv drift af el-nettet, mens transmissions-selskaberne (TSO'er) fremadrettet skal købe ydelser fra markedsaktører.

### EU-agenturet ACER

Forslaget vil ifølge Kommissionen centralisere europæiske beslutningsprocedurer blandt de energiregulerende myndigheder. Det er i Danmark Energitilsynet.

Beføjelserne for EU's Agentur for Samarbejde mellem Energireguleringsmyndighederne (ACER) styrkes.

ACER får direkte kompetence til at godkende vilkår og betingelser, der er udarbejdet gennem netværksregler. ACER gives også mulighed for at udarbejde henstillinger og udtalelser på eget initiativ.

## ANDRE CENTRALE DELE I VINTERPAKKEN

Med Vinterpakken foreslår Kommissionen en ændring af direktivet om energieffektivitet. Et væsentligt element er et nyt mål om 30 pct. forbedring af energieffektiviteten i 2030. Det skal være bindende på EU-niveau, men der foreslås ingen byrdefordeling mellem EU-landene.

Pakken indeholder også et forslag, der skal fremme energieffektivitet i bygninger samt en ændring af direktivet om vedvarende energi. Det skal sikres, at det fælles EU-mål om 27 pct. vedvarende energi i 2030 kan nås. Sidstnævnte forslag har også en politik for bæredygtig biomasse, som skal gælde for 2020-2030. Til sidst indeholder pakken et udspil til et forvaltningssystem for Energiunionen.