



Notat til Folketinget om den danske regerings høringssvar vedrørende høring om EU-Kommissionens foreløbige sektorundersøgelse af el-kapacitetsmekanismer

Ministeren

Dato

24. juni 2016

J nr. 2015-3562

Til Folketingets orientering vedlægges regeringens høringssvar vedrørende høring om EU-Kommissionens foreløbige sektorundersøgelse af el-kapacitetsmekanismer.

Kommissionen iværksatte den 29. april 2015 en analyse af medlemsstaternes kapacitetsmekanismer, hvor et foreløbigt rapportudkast er sendt i høring med høringsfrist den 6. juli 2016. Den endelige rapport, som forventes færdiggjort ultimo 2016, vil komme til at danne grundlag for EU-Kommissionens kommende forslag til lovgivning om et nyt europæisk el-markedsdesign.

Regeringens høringssvar

Regeringen støtter særligt Kommissionens konklusioner om behov for en harmoniseret metode til at opgøre effekttilstrækkelighed. Regeringen støtter endvidere, at kapacitetsmekanismer skal designes, så de er åbne over for deltagelse fra udlandet og forvrider markedet mindst muligt, samt at det skal være elpriserne i spotmarkedet, som sender de rette markedssignaler.

I høringssvaret fremhæves, at hovedprioriteten bør være at få udviklet det europæiske el-marked yderligere dels ved at sikre den rette el-infrastruktur og dels ved en øget sammenkobling af de nationale markeder. Indtil det indre europæiske el-marked og den nødvendige infrastruktur er helt udviklet, kan der være behov for midlertidige nationale tiltag i form af kapacitetsmekanismer til at sikre el-forsynings sikkerheden.

Hvis medlemsstater ønsker at indføre en kapacitetsmekanisme, bør indførelsen ledsages af en plan for, hvordan medlemsstaten vil minimere de markedsfejl, som har medført et behov for en kapacitetsmekanisme. Planen bør samtidigt beskrive, hvornår og hvordan medlemsstaten vil udfase kapacitetsmekanismen.

Endvidere fremføres i høringssvaret, at indførelsen og valget af kapacitetsmekanisme bør baseres på en regional samfundsøkonomisk analyse, som tager højde for de konsekvenser, kapacitetsmekanismen vil have på nabolandenes el-marked. Herudover fremhæves, at Kommissionen bør udvikle en række fælles principper for, hvordan kapacitetsmekanismer bør udformes med henblik på at sikre, at de forvrider markedet mindst muligt.

**Energi-, Forsynings- og
Klimaministeriet**

Stormgade 2-6
1470 København K

T: +45 3392 2800
E: efkm@efkm.dk

www.efkm.dk



De vigtigste danske prioriteter kan opsummeres i følgende punkter:

1. Elforsyningssikkerheden skal primært sikres gennem el-markedet, og kapacitetsmekanismer skal udelukkende være en midlertidig løsning til at sikre elforsyningssikkerheden;
2. Indførelse af en kapacitetsmekanisme bør ledsages af en roadmap for, hvordan medlemsstaten vil minimere de eksisterende markedsfejl, og hvornår mekanismen forventes afsluttet;
3. Behovet for en kapacitetsmekanisme skal være baseret på en harmoniseret regional effekttilstrækkelighedsvurdering;
4. Indførelse og valg af kapacitetsmekanisme bør være baseret på en regional samfundsøkonomisk analyse;
5. Harmoniserede principper for kapacitetsmekanismer bør udvikles, inklusive principper for grænseoverskridende deltagelse.