

**Kontor/afdeling**  
FOR

**Dato**  
8. oktober 2018

**J nr.** 2018 - 2460

/ Eko

**Høringsnotat vedrørende udkast til ændring af bekendtgørelse om systemansvarlig virksomhed og anvendelse af eltransmissionsnettet m.v. (bestemmelser om Energinets redegørelse om elforsyningssikkerhed)**

Udkast til ændring af bekendtgørelse nr. 891 af 17. august 2011 om systemansvarlig virksomhed og anvendelse af eltransmissionsnettet m.v. har været udsendt i ekstern høring fra den 12. juli til den 3. september 2018.

Baggrunden for ændringerne er lov nr. 704 af 8. juni 2018 om ministerens fastsættelse af niveauet for elforsyningssikkerhed m.v.

Energistyrelsen har modtaget i alt 7 høringssvar, hvoraf følgende høringsparter har fremsendt bemærkninger: Dansk Energi.

Følgende høringsparter har meddelt, at man ikke har bemærkninger til høringen: Aalborg Universitet, Datatilsynet, Forsyningstilsynet, Danske Revisorer, Erhvervsflyvningens Sammenslutning (ES) og Det Ingeniør- og Naturvidenskabelige Fakultet.

I det følgende gennemgås de væsentligste høringssvar. Kommentarer hertil er anført i kursiv.

Endvidere er der foretaget en række mindre ændringer, herunder redaktionelle og lovtekniske ændringer i ændringsbekendtgørelsen.

Det skal bemærkes, at høringssvaret kun er gengivet i hovedtræk. Ønskes detaljerede oplysninger om svarets indhold, henvises til det fremsendte høringssvar.

**Energistyrelsen**

Amaliegade 44  
1256 København K

T: +45 3392 6700  
E: ens@ens.dk

www.ens.dk

## 1. Prognose for effekttilstrækkelighed

Dansk Energi noterer, at Energinet i henhold til bekendtgørelsen skal udarbejde en prognose for effekttilstrækkelighed for hvert år og mindst ti år frem. Hertil bemærker Dansk Energi, at Energinet kan undlade at udarbejde den årlige vurdering med begrundelse i, at effekttilstrækkeligheden ikke forventes at ændre sig væsentligt. Dansk Energi mener ikke, at Energinet på denne måde skal gives fripas til kun at analysere på udvalgte år.

### Energistyrelsens kommentarer

*Prognosen for effekttilstrækkelighed skal udarbejdes for DK1 og DK2 for mindst 10 år frem i tiden. Derudover skal analysen i henhold til § 30, stk. 1, nr. 2 udarbejdes for hvert år, med mindre det kan begrundes, at effekttilstrækkeligheden ikke ændrer sig væsentlig fra et år til det næste. Energistyrelsen har vurderet det tilstrækkeligt at indsætte et krav om, at Energinet skal kunne begrunde, at effekttilstrækkeligheden ikke ændrer sig væsentlig fra et år til det næste. Det forventes, at Energinet foretager en velbegrundet vurdering. Det bemærkes endvidere, at Energistyrelsen vil kunne anmode Energinet om at redegøre for begrundelsen f.eks. i forbindelse med årlige tilsynsmøder med Energinet.*

## 2. Interessentinddragelse

Dansk Energi fremhæver, at Energinet ifølge § 30, stk. 3, skal udarbejde et antal følsomhedsanalyser, som viser konsekvenserne af usikre antagelser for forudsætninger, der ligger til grund for prognosen. Dansk Energi mener, at arbejdet med fastsættelse af disse forudsætninger og følsomhedsanalyser bør ske med konsistent interessentinddragelse, eksempelvis gennem en formel høring, således at Energinets antagelser valideres.

### Energistyrelsens kommentarer

*Energistyrelsen bemærker, at der i bekendtgørelsen er indlagt en offentlig høring over redegørelsen. I denne kan der gives input til de analyser, som Energinet foretager. Det forventes, at Energinet i forbindelse med høringen vil være i dialog med relevante interessenter, samt at Energinet forud for den formelle høring vil foretage relevant interessentinddragelse. Det bemærkes endvidere, at der i den endelige bekendtgørelse er indarbejdet mere tid til interessentinddragelse forud for høringen, idet Energinet skal sende redegørelsen til energi-, forsynings- og klimaministeren hvert år senest den 1. november, i stedet for den 1. juni, som angivet i høringsversionen.*

## 3. Effektminutter

Dansk Energi fremhæver, at energi-, forsynings- og klimaministeren fastlægger forsyningssikkerhedsniveauet som et samlet antal afbrudsminutter, jf. § 34, stk. 4. Dansk Energi mener, at det i bekendtgørelsens definitioner er uklart, hvorvidt fejl i transmissions- og distributionsnettet potentielt kan indgå i dette tal.

Det bør i definitionen af afbrudsminutter derfor fremgå eksplicit, at der alene menes afbrudsminutter opstået på grund af effektmangel.

#### Energistyrelsens kommentarer

*Energistyrelsen bemærker, at afbrudsminutter inkluderer fejl i transmissions- og distributionsnettet, mens effektminutter alene vedrører det overordnede system (kraftværker, vedvarende energi og udenlandsforbindelser).*

#### **4. Levering af tal til elforsyningssikkerhedsredegørelsen**

Dansk Energi fremhæver, at Dansk Energi indsamler og validerer tal fra danske netselskaber til brug for Energinets nuværende elforsyningsredegørelse. Der foregår herudover en intens og tidskrævende databehandling i starten af året med henblik på at levere tal til Forsyningstilsynets benchmarking af netselskaber den 31. marts. Det bemærkes hertil, at det af ressourcemæssige årsager ikke vil være muligt at imødekomme Energinets databehov på samme tid.

Tal til brug for Energinets elforsyningsredegørelse vil derfor på nuværende tidspunkt ikke kunne leveres tidligere end midten af april, hvilket ikke er i overensstemmelse med bekendtgørelsens bestemmelse i § 34 om, at redegørelsen sendes i høring senest 1. april. Mulige løsninger kunne være at Energinet anvender foreløbige og ufuldstændige tal fra netselskaberne i høringsperioden, eller at høringsperioden og offentliggørelsen af elforsyningssikkerhedsredegørelse ændres.

#### Energistyrelsens kommentarer

*Energistyrelsen har justeret datoerne i den endelige bekendtgørelse, således at det vil være muligt at inddrage de endelige tal for afbrudsstatistikken.*