



KLIMA- OG
ENERGIMINISTERIET

Folketingets Energipolitiske Udvalg
Christiansborg
1240 København K

Stormgade 2-6
1470 København K
Tlf. 3392 2800
Fax 3392 2801
kemin@kemin.dk
www.kemin.dk

Til udvalgets orientering fremsendes vedlagt udkast til lovforslag om ændring af lov om elforsyning, lov om naturgasforsyning, lov om varmforsyning, lov om Energinet.dk og lov om fremme af vedvarende energi.

Ministeren

9. september 2010

Med lovforslaget gennemføres de nye EU el- og gasdirektiver, som trådte i kraft den 3. september 2009 og som har frist for gennemførelse i dansk ret den 3. marts 2011. Desuden foreslås en ændring af varmforsyningsloven, hvorved der indføres regler om virksomheders selvevaluering.

De væsentligste ændringer i forbindelse med gennemførelsen af el- og gasdirektiverne gennemgås nedenfor.

Ejermæssig adskillelse

Det nye eldirektiv kræver som udgangspunkt ejermæssig adskillelse af transmission (monopolaktiviteter) fra produktion og handel (kommercielle aktiviteter). Kravet om ejermæssig adskillelse på elområdet er allerede gennemført for de transmissionsnet som er ejet af Energinet.dk. For så vidt angår det regionale transmissionsnet, der ikke er ejet af Energinet.dk, indfører lovforslaget krav om ejermæssig adskillelse med visse undtagelser:

1. undtagelse til ejermæssig adskillelse

- *Drift, vedligeholdelse og udbygning af transmissionsnettet overlades til en uafhængig systemoperatør*

Som alternativ til ejermæssig adskillelse giver direktivet mulighed for, at transmissionsvirksomheder, der ejer transmissionsnet over 100 kV, bevarer ejerskabet, men overdrager ansvaret for drift, vedligeholdelse og udbygning af deres net til Energinet.dk som uafhængig systemoperatør. Denne undtagelsesmulighed foreslås gennemført.

2. undtagelse til ejermæssig adskillelse

- *Bibeholdelse af den aktuelle ordning, hvis dette godkendes af Energitilsynet og EU-Kommissionen*

Direktivet tillader, at et medlemsland kan undlade at anvende direktivets krav om ejermæssig adskillelse og bibeholde status quo. Det forudsætter, at Energi-

tilsynet og Europa-Kommissionen accepterer, at de eksisterende ordninger pr. 3. september 2009 (direktivets ikrafttrædelsesdato) er tilstrækkelige til effektivt at sikre virksomhedernes uafhængighed fra produktions- og handelsinteresser. Denne undtagelsesmulighed foreslås gennemført.

3. undtagelse til ejermæssig adskillelse

- o *sikringen af uafhængighed gennem adfærdsregulering – foreslås ikke gennemført*

Muligheden indebærer bl.a., at det gældende system med Energinet.dk som systemansvarlig virksomhed ikke vil kunne bibeholdes uændret, men at visse opgaver, som i dag varetages af Energinet.dk som systemansvarlig virksomhed, skal overføres til de regionale transmissionsvirksomheder. Optionen gennemføres *ikke* med forslaget.

Indenfor gassektoren foreslås kun den ejermæssige adskillelse gennemført idet det alene er Energinet.dk der varetager naturgastransmissionsvirksomhed.

Adgang til naturgaslagre

Efter gasdirektivet kan medlemslandene vælge mellem reguleret adgang eller forhandlet adgang til lager og andre lagringsmekanismer, såsom linepack (oplagring af gas i transmissionsnettet). Efter gældende ret er der forhandlet adgang til naturgaslagre, kombineret med en mulighed for, at Energitilsynet kan gribe ind i prisdannelsen, hvis priserne ikke er rimelige. Denne mulighed for at kombinere forhandlet adgang og reguleret adgang kan efter det nye direktiv ikke bibeholdes og foreslås derfor ændret.

Energitilsynets uafhængighed

Direktivet præciserer, at medlemslandene skal udpege en enkelt national regulerende myndighed, i Danmark Energitilsynet, hvis uafhængighed skal sikres. Forslaget indeholder nye bestemmelser, der præciserer uafhængigheden af Energitilsynets medlemmer fra energisektoren og fra statslige myndigheder.

Lovudkastet er af Energistyrelsen sendt i ekstern høring den 3. september 2010 med frist for afgivelse af høringssvar den 24. september 2010. Jeg vil efter høringen oversende høringssvar samt høringsnotat til udvalgets orientering.

Med venlig hilsen

Lykke Friis