

alle nye forbindelser kabellægges, til at alle nye forbindelser etableres som luftledninger.

Som opfølgning på den tekniske redegørelse har regeringen nedsat en tværministeriel arbejdsgruppe, der i juni 2008 forventes at fremlægge et beslutningsgrundlag for principperne for den fremtidige udbygning og kabellægning af eltransmissionsnettet.

Liberalisering af energimarkedet

Kommissionen har i september 2007 stillet forslag om en revision af de eksisterende regler om liberalisering af energimarkedet – også kaldet den 3. liberaliseringspakke. Forslaget er tænkt som en styrkelse af de eksisterende regler for det indre marked for energi. Kommissionen foreslår blandt andet, at der oprettes transmissions-systemoperatører, der er ejermæssigt uafhængige af forsynings- og produktionsinteresser. Ejermæssig adskillelse er allerede gennemført i Danmark.

Formålet med den 3. pakke er at sikre en reel og effektiv adskillelse af produktions- og netværksaktiviteter. En sådan adskillelse sikrer bedre rammer for markedsadgang og kan skabe bedre incitamentter til at investere i den nødvendige infrastruktur. Det gælder ikke mindst udlandsforbindelser, der skal bidrage til at sammenkoble energinettene i Europa for derved at skabe rammerne for et samlet velfungerende marked.

I erkendelse af en række EU-landes bekymring for, at liberalisering vil medføre, at tredjelands energiselskaber opkøber deres energiinfrastruktur, har Kommissionen også foreslået supplerende beskyttelsesbestemmelser. Disse bestemmelser skal sikre at selskaber fra tredjelandslande, som ønsker at erhverve en betydelig interesse i eller ligefrem kontrol over et transmissionsnet i EU, påviseligt og utvetydigt skal opfylde de samme krav om adskillelse som EU-selskaber.

Endeligt indeholder Kommissionens forslag tiltag, der skal øge harmoniseringen af de nationale energitilsyns (regulatorer) beføjelser og styrke deres uafhængighed. Kommissionen foreslår også, at der oprettes et nyt EU-agentur for samarbejde mellem regulatorer. Regulatorens ledelse såvel som medarbejderstab skal fungere uafhængigt og må ikke være undergivet instruktionsbeføjelse fra regeringen eller andre myndigheder. Danmark støtter Kommissionens forslag, som aktuelt forhandles blandt medlemslandene.

4. ENERGIBESPARELSER

Reduktion af energiforbruget gennem energibesparelser og -effektiviseringer er et meget effektivt middel til at reducere miljøproblemerne knyttet til energiproduktionen og samtidig medvirker til at forbedre forsyningssikkerheden. Danmark er i dag det land i EU, der har det laveste energiforbrug per BNP-enhed. Dette er opnået ved, at der gennem de sidste 30 år er gennemført betydelige besparelser i energiforbruget i de forskellige sektorer og ved, at energiforsyningen og -produktionen er effektiviseret, bl.a. gennem en øget anvendelse af kraftvarmeproduktion.

Der er imidlertid fortsat et betydeligt potentiale for omkostningseffektive energibesparelser, som på grund af en række barrierer mv. ikke umiddelbart realiseres til trods for høje energipriser. Regeringen prioriterer en omkostningseffektiv indsats for realisering af disse energibesparelser højt.

Ny energiaftale

Med den ny aftale om dansk energipolitik i årene 2008-2011 er det fastlagt, at der skal ske en væsentlig forøgelse af den hidtidige besparelsesindsats, der blev fastlagt i energispareaftalen fra 2005. De årlige besparelser skal øges til 1,5 pct. af det endelige energiforbrug i 2006. Disse besparelser skal bl.a. nås gennem en væsentlig forøgelse af energiselskabernes besparelsesforpligtelser fra 2010. Samtidig skal der i 2010 ske en stramning af energikravene i bygningsreglementet for nye bygninger med mindst 25 pct., og stramningen fortsættes med mindst 25 pct. i henholdsvis 2015 og 2020.

Med henblik på at fremme energibesparelser i bygninger er der afsat midler til kampagner inden for dette område og til etablering af et videncenter om energibesparelser i bygninger. I løbet af 2008 skal udarbejdes en strategi for reduktion af energiforbruget i bygninger. Strategien vil indeholde forslag til udmøntning af de fastlagte stramninger af energikravene for nye bygninger samt forslag til energikravene i bygningsreglementet i forbindelse med renovering og udskiftning af komponenter i eksisterende bygninger. Strategien vil også med henblik på at understøtte investeringer i energibesparende tiltag i bygninger indeholde vurderinger og forslag vedrørende finansieringsformer og herunder muligheder for i øget omfang at indgå kontrakter om energitjenester, ligesom strategien vil analysere mulighederne for at fjerne eller redu-