



Øget indsats for effektivisering af energiforbruget

Energieffektiviseringer og energibesparelser, som reducerer energiforbruget, er et afgørende element i forbindelse med omstillingen til et samfund baseret på vedvarende energi. Der er fortsat store effektiviseringsmuligheder. Derfor sætter energiaftalen fokus på effektivisering af energiforbruget i bygninger og i virksomheder.

Initiativerne i aftalen medfører, at slutforbruget af energi (ekskl. forbruget til transport) frem til 2020 falder med knap 7 pct. i forhold til 2010. Det betyder – sammen med udbygningen med vind og anden vedvarende energi – at bruttoenergiforbruget i 2020 reduceres med godt 12 pct. i forhold til 2006.

Energieffektive bygninger

Bygninger er et vigtigt område i forbindelse med energieffektiviseringer. Bygninger står i 100 år eller mere, og større renoveringer foretages kun et begrænset antal gange.

Da energiforbruget skal reduceres kraftigt over de næste 30-40 år, er det vigtigt, at chancen for en fremtidssikret energirenovering gribes, når den er der. Samtidig skal det sikres, at nye bygninger er helt i top med energieffektivitet. Energieffektive bygninger kan spare energi og penge både på kort og lang sigt, afhængig af den konkrete investerings tilbagebetalingstid.

Initiativer for øget energieffektivisering af bygninger

- Forøgelse af energiselskabernes spare-indsats med 75 pct. i 2013-2014 og 100 pct. i 2015-2020 i forhold til indsatsen i 2010-2012. Selskabernes indsats i forbindelse med energispareindsatsen forventes at stige fra ca. 700 mio. kr./år i 2010 til ca. 1,5 mia. kr./år fra 2015. Selskabernes indsats er i betydeligt omfang rettet mod virksomhederne, og som led i forøgelsen af forpligtelserne vil der fortsat ske en målretning af indsatsen mod energieffektivisering af virksomhederne. Fra 2013 forventes indgået en aftale med energiselskaberne, der kan målrette indsatsen yderligere mod bl.a. energirenovering af eksisterende bygninger
- En samlet strategi for energirenovering af den eksisterende bygningsmasse som skal omfatte alle bygningstyper, herunder også almene boliger og private udlejningsbygninger, samt bl.a. undersøge muligheder for stramning og fremtidssikring af kravene til bygningskomponenter, initiativer for bedre overholdelse af kravene i bygningsreglementet samt anvendelse af ESCO-modeller.
- Videreførelse af indsatsen i Videncenter for energibesparelser i bygninger.
- Energisparepakke i private lejeboliger.



Energieffektive virksomheder

Virksomhederne skal også være mere effektive. Selvom meget er gjort de seneste 30 år, er der stadig betydelige rentable besparelsemuligheder. Realiseringen af rentable besparelsemuligheder gør virksomhederne mindre sårbare over for uventede høje og varierende energipriser. Og så medvirker det til at opfylde de energipolitiske målsætninger på kort og lang sigt.

Aftalen indeholder også en ny grøn tilskudsordning rettet mod at fremme energieffektiv anvendelse af vedvarende energi i virksomhedernes produktionsprocesser, jf. faktaark om aftalens betydning for virksomheder.

I lyset af den betydelige styrkelse af energiselskabernes energispareforpligtelser afvikles de nuværende kampagne- og informationsaktiviteter i Center for Energibesparelser. De resterende aktiviteter overflyttes til Energistyrelsen. Herved frigives 60 mio. kr. årligt i 2013-15, der vil blive anvendt til konkrete, nye initiativer og aktiviteter rettet mod en mere effektiv anvendelse af energien, herunder initiativer inden for transportområdet samt fremme af varmepumper og andre VE-teknologier.