

medfør af By- og Boligministeriets lovgivning og har derfor den fornødne indsigt i forbrugernes installationer til at yde denne rådgivning. Større kunder har oftest behov for individuelt tilpassede installationer. Den individuelle installation indgår derfor ofte som en del af en samlet pakke i forbindelse med indgåelsen af en leveringskontrakt. Det er derfor hensigtsmæssigt at lægge rådgivningspligten over for de større kunder hos forsyningselskabet.

Gennemførelsen af energibesparelser vil kunne ske ved rådgivning til forbrugerne om energibesparende adfærd, anvendelse af mere energieffektive gasinstallationer samt mulighed for anvendelse af naturgas i husholdningen som erstatning for elektricitet. Endvidere kan selskaberne rådgive forbrugerne om, hvorvidt naturgasforbruget står i et rimeligt forhold til det gennemsnitlige naturgasforbrug til rumopvarmning, når der tages hensyn til ejendommens anvendelsesformål, størrelse og opførelsestidspunkt, med henblik på at skærpe forbrugernes opmærksomhed på mulighederne for energibesparende foranstaltninger. Rådgivningen bør omfatte de samlede økonomiske forhold i forbindelse med nyinstallation eller udskiftning af opvarmningsanlæg, herunder muligheden for at reducere behovet for varmekapacitet gennem energibesparende foranstaltninger.

Såvel markedsføringsforpligtelsen som forpligtelsen til at rådgive om energibesparelser skal ses som et led i den overordnede miljøstrategi, der blandt andet skal sikre en nedbringelse af Danmarks udledning af drivhusgasser.

Til § 15

I forslaget § 15 fastlægges de opgaver, der gælder for lagerselskaber.

Lagerselskaber har pligt til at sikre, at der foretages målinger af levering til og udtræk af naturgas fra lageret.

Med henblik på forsyningselskabernes tilrettelæggelse af forsyningen af deres kunder forpligtes lagerselskaberne til at formidle de relevante oplysninger om målinger m.v. til brugere af lageret, jf. stk. 1, nr. 2. Målingerne skal tilgodese brugernes rimelige behov.

Lagerselskaberne skal ifølge stk. 1, nr. 3, stille den nødvendige lagerkapacitet til rådighed til transmissionselskabernes varetagelse af forsyningsikkerheden, jf. § 12, stk. 1, nr. 3.

Med hjemmel i stk. 2 kan miljø- og energiministeren fastsætte regler om gennemførelsen af bestemmelserne i stk. 1, herunder om afgrænsningen af opgaverne. Bestemmelsen giver også mulighed for at stille

krav om, hvor meget lagerkapacitet der skal stilles til rådighed for nødforsyningen.

LNG-faciliteter

Til § 16

Anlæg af LNG-faciliteter kræver miljø- og energiministerens forudgående tilladelse, der kun gives, såfremt ansøgeren kan dokumentere et tilstrækkeligt behov for faciliteten. Bestemmelsen tager sigte på at hindre, at der opstår samfundsøkonomisk spild, ved at der etableres LNG-faciliteter med henblik på indgang til systemet, lager etc., når behovet herfor i forvejen tilgodeses ved eksisterende naturgas- og LNG-faciliteter.

I en tilladelse til anlæg af LNG-faciliteter kan der stilles krav om anvendelse af specifikke teknologier. Tilladelsen kan ledsages af vilkår vedrørende indretningen og driften af faciliteterne, herunder at der stilles sikkerhed for bortskaffelse af anlæg. Hermed sigtes dels til bortskaffelse af det pågældende anlæg, når det er udtjent, dels til bortskaffelse af andre, nærmere angivne ældre anlæg, som erstattes af det anlæg, som ansøgningen vedrører.

Med hjemmel i stk. 2 kan miljø- og energiministeren fastsætte regler om betaling til dækning af de omkostninger, der er ved behandling af ansøgninger om anlæg af LNG-faciliteter.

Som anført i bemærkningerne til § 2 findes der ikke LNG-faciliteter i Danmark. Bestemmelsen tager således højde for den situation, at nogen måtte ønske at etablere LNG-faciliteter i Danmark.

Direkte ledninger

Til § 17

Bestemmelsen åbner – under visse betingelser – mulighed for at etablere direkte ledninger til forsyning af kunder. Bestemmelsen tager sigte på at hindre, at der opstår samfundsøkonomisk spild ved, at der etableres nye direkte ledninger til naturgaskunder, som kan forsynes via eksisterende ledningsnet. Sådanne nye ledninger bør af samfundsøkonomiske hensyn kun anlægges, såfremt der er et kapacitetsmæssigt behov herfor, eller andre driftstekniske forhold i det sammenkoblede system taler herfor.

Den begrænsede adgang til anlæg af direkte ledninger er endvidere begrundet i hensynet til frimærkeprincippet i distributionsnettet, der betyder, at kunder med samme karakteristika skal betale det samme for distribution uanset beliggenhed. Med fri adgang til anlæg af direkte ledninger ville større forbrugere tæt