

Energistyrelsen
Center for forsyning
Carsten Niebuhrs Gade 43
1577 København V
Journalnummer: 2021-198
med kopi til Ida Waagepetersen

25. november 2021

Lov om varmforsyning og lov om planlægning - ophævelse af tilslutningspligt til naturgas og øget adgang til oplysninger

Rådet for Grøn Omstilling takker for at have fået lejlighed til at kommentere ovennævnte lovudkast.

Ændring af loven kommer på baggrund af Regeringens Klimaaftale for energi og industri mv. fra 22. juni 2020, hvor vi har forpligtet os til en energisektor fri for olie, kul og naturgas i 2030. Klimaaf talen gør fossil varme dyrere og grøn varme billigere ved at hæve afgifter på varme fra naturgas og olie og give tilskud til fjernvarme og varmepumper. Med cirka 380.000 husstande med individuelle naturgasfyr i Danmark er regulering vigtig for at få dem over på en emissionsfri varmekilde som fjernvarme eller varmepumper.

Rådet for Grøn Omstilling er positivt stemte over ophævelsen af tilslutningspligten til naturgas. Det vil fjerne et incitament for at tilslutte sig naturgasnettet og give forbrugeren mulighed for at vælge en grøn varmeløsning i stedet.

Det viser sig, at mindst halvdelen af lokalplaner i landets kommuner henviser til tilslutning til naturgasnettet, hvilket betyder, at varmeplanlægningen fortsat er fossil i en større del af landets kommuner. Den grønne varme skal være det nemme valg, derfor skal tilslutningspligten ophæves hurtigt og træde i kraft snarest muligt.

Vi finder det positivt og en nødvendighed, at varmforsyningsvirksomheders energiforbrug og drivhusgasudledninger bliver mere transparente.

CO₂-emissionen for biomasse bør også medregnes. Det bør indgå både i nationale og energiselskabers/virksomheders CO₂-regnskaber de steder, hvor det pt. angives, at biomasse er CO₂-neutralt. Træ med mellemlang og lang CO₂-cyklus bidrager til varig CO₂-koncentration i atmosfæren. En ny opgørelse fra EA Energianalyse sætter biomassens nettoudledning til 35 kg CO₂/GJ.

Rådet for Grøn Omstilling vil gerne foreslå, at loven skal træde i kraft hurtigst muligt og dermed allersenenest 1. juli 2022.

Der er andre værktøjer, der også bør bruges, og som vil have langt større effekt for udfasning af den fossile varme. I Rådet for Grøn Omstilling mener vi, at en kombination af

regulering, økonomiske incitament, information og rådgivning er nødvendig for at sikre udfasning af fossile varmekilder. Først og fremmest er det oplagt at lave forbud mod salg af nye olie- og naturgasfyr snarest muligt, når fossile fyr har en levetid på ca. 20 år. Det har været fremført, at et sådant forbud ville være i strid med det indre marked. Vi tror ikke, at Kommissionen ville rejse en sag ved domstolen for at sikre, fortsat salg af fossile fyr. Men hvis dette alligevel er den juridiske vurdering, bør der lægges en betydelig afgift på nye olie- og gasfyr, som vil minimere salget.

Herefter vil en slutdato for brug af eksisterende olie- og naturgasfyr være vigtig. I første omgang kan det være et krav ifm. salg af bolig, så der leves op til nye krav i Bygningsreglementet.

Det internationale Energiagentur anbefaler i deres Net-zero Roadmap, at salget af nye fossile fyr til opvarmning skal stoppe i 2025. Rådet for Grøn Omstilling støtter denne anbefaling. En slutdato for brug af eksisterende oliefyr skal være 2025, mens naturgasfyr skal være i 2030 (2035 hvis der er planlagt fjernvarme som erstatning). I områder, hvor der er planlagt fjernvarme, bør energiselskaber snarest muligt forpligtes til at tilbyde udløjning af gasfyr til kunder, hvis gasfyr er udtjent - så ingen tvinges til at købe nye fyr.

Danmark har gode forhold for hurtigt at få en fossilfri varmesektor sammenlignet med andre europæiske lande grundet stor tilslutning til fjernvarme og gode muligheder for varme baseret på VE. Derfor skal Danmark også være et foregangsland, der ambitiøst og hurtigt får reduceret udledninger fra varme.

Skulle der være spørgsmål til vores høringssvar, står vi naturligvis til rådighed for en drøftelse.

Venlig hilsen



Julie Bangsgaard Abrahams

Rådgiver i Energi, Byggeri og Klima

Rådet for Grøn Omstilling