



Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget  
Christiansborg  
1240 København K

Ministeren

Dato  
30. juni 2023

J nr. 2022 - 3875

## Status på arbejdet med Stop for ny-installationer af olie- og gasfyr

Jeg har i forbindelse med KEF alm. del spørgsmål 122 skrevet, at der vil blive givet en status på arbejdet med en model for 'Stop for ny-installationer af olie- og gasfyr' inden sommerferien.

Det fremgår af *Klimaaftale om grøn strøm og varme 2022*, at "Regeringen er i dialog med Europa-Kommissionen med henblik på at sikre hurtig opbakning til konkrete tiltag, der kan muliggøre et stop for ny-installation af gasfyr, og har leveret bidrag i forbindelse med revision af bygningsdirektivet. Regeringen forventer at kunne give et bud på en model i november 2022. Aftalekredsen holdes orienteret om processen. Den endelige fortolkning af, om et tiltag er i overensstemmelse med det reviderede bygningsdirektiv vil i sidste ende være op til Europa-Kommissionen og EU-domstolen. De konkrete modeller for stop for nyinstallationer af gas- og oliefyr er under udarbejdelse. Modellerne vil skulle håndtere udfordringer med husholdninger, hvor det er problematisk at vælge en alternativ løsning, hvis boligens gas- eller oliefyr skal udskiftes"

Arbejdet med initiativet er i gang i Energistyrelsen. Følgende er to eksempler på, hvordan en model for stop for nyinstallationer kunne se ud.

Den ene tilgang indebærer, at der fastsættes en grænse for CO<sub>2</sub>-udledning fra olie- og gasfyr, som gælder ved udskiftning eller ny installation, og som ikke vil kunne overholdes, medmindre der udelukkende anvendes bioolie eller biogas. Modellen vil som udgangspunkt hindre ny-installationer af olie- og gasfyr, men vil ikke være virksom ift. gasfyr i et gassystem med 100 pct. biogas. Modellen vurderes at være i overensstemmelse med EU-retten. Modellen har dog endnu ikke været drøftet med EU-Kommissionen.

Den anden tilgang indebærer, at der stilles krav om, at bygningens samlede energiforbrug skal reduceres væsentligt, hvis der installeres et nyt olie- eller gasfyr. Et sådan krav vil principielt kunne opfyldes med omfattende efterisolering, men det vil være væsentligt billigere at konvertere til varmepumpe eller

**Klima-, Energi- og  
Forsyningsministeriet**

Holmens Kanal 20  
1060 København K

T: +45 3392 2800  
E: kefm@kefm.dk

[www.kefm.dk](http://www.kefm.dk)



fjernvarme. I praksis forventes kravet derfor at hindre nye olie- og gasfyr i eksisterende byggeri. EU-retlig vurdering af denne model udestår.

Det er samtidig ved at blive afklaret, hvordan man kan håndtere udfordringer med husholdninger, hvor det er problematisk at vælge en alternativ løsning, hvis boligens gas- eller oliefyr skal udskiftes.

Energistyrelsen følger desuden udviklingen i Tyskland, hvor regeringen har foreslået et stop for opvarmning med fossilt brændsel gældende fra 2024, ledsaget af betydelig støtte ved konvertering til varmepumpe eller fjernvarme. Det er usikkert, om forslaget gennemføres uden ændringer.

Dertil kommer, at EU-Kommissionen har foreslået et de facto stop for salg af nye olie- og gasfyr via ecodesign-regler fra 2029. Det er også usikkert, om dette forslag vedtages uændret.

Med venlig hilsen

Lars Aagaard