



Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget  
Christiansborg  
1240 København K

Ministeren

Dato  
23-09-2024

J nr. 2024-1135

Akt-id 505740

### Svar på KEF alm. del – spm. 465

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget har i brev af 27. august 2024 stillet mig følgende alm. del spørgsmål 465, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Søren Egge Rasmussen (EL).

#### Spørgsmål 465

Vil ministeren oplyse, hvornår – dvs. hvilket årstal – de nuværende definitioner for henholdsvis et standardhus (130 m<sup>2</sup> og 18,1 MWh) og standardlejlighed (75 m<sup>2</sup> og 15 MWh) stammer fra, jf. udmøntningen af det kommende fjernvarmeprisloft? Vil ministeren samtidig oplyse, hvilket grundlag de to definitioner er baseret på?

#### Svar

Jeg har forelagt spørgsmålet for Energistyrelsen, som oplyser følgende, hvortil jeg kan henholde mig:

"Begreberne standardhus og standardlejlighed er standardbegreber, som anvendes som målestok for sammenligning af priser og forbrug på tværs af sektoren bl.a. i Forsyningstilsynet.

Det har ikke været muligt at finde det præcise årstal for fastlæggelsen af definitionerne for et standardhus og en standardlejlighed. Begreberne har som minimum været anvendt siden 1980'erne i både tilsyn, styrelse og branche. Der kan fx henvises til, at Gas- og Varmeprisudvalget allerede benyttede begreberne i *Vejledning om anmeldelse til Gas- og Varmeprisudvalgets offentligt tilgængelige register* fra 1982.

Begrebet standardhus bygger umiddelbart på et typisk etplans parcelhus fra 1960'erne og 1970'erne. En standardlejlighed formodes umiddelbart at bygge på en vurdering af det gennemsnitlige antal kvadratmeter og varmeforbrug i danske lejligheder, som det så ud, da begrebet først blev anvendt.

Klima-, Energi- og  
Forsyningsministeriet

Holmens Kanal 20  
1060 København K

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

www.kefm.dk



Energistyrelsen er opmærksomme på, at opvarmningsbehovet i nutidens boliger kan have ændret sig siden definitionen på et standardhus og en standardlejlighed blev fastlagt. Det kan blandt andet skyldes energieffektiviseringer i boligmassen og forbedrede byggestandarder. Som en del af opfølgningen på det kommende lovforslag om gennemsigthed i varmeforsyningsvirkosomheder vil Energistyrelsen derfor se på behovet for en opdatering af definitionen på et standardhus og en standardlejlighed i dialog med branchen og andre relevante aktører.”

Med venlig hilsen

Lars Aagaard