



Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget
Christiansborg
1240 København K

Ministeren

Dato
10. januar 2020

J nr. 2021 - 4846

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget har i brev af 15. december 2021 stillet mig følgende spørgsmål 61 alm. del, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Morten Messerschmidt (DF).

Spørgsmål 61

I ministerens svar på KEF alm. del – spm. 25 slår Energistyrelsen fast, at det vil kræve yderligere dokumentation fra ejer, hvis en fredet bygning skal have tilskud fra Bygningspuljen til andet end varmepumpe. Vil ministeren gøre rede for hvilken dokumentation for bygningens information og værdier, der ville være en forudsætning for, at Energistyrelsen kunne behandle en støtteanmodning?

Svar

Jeg har bedt Energistyrelsen redegøre for, hvilken dokumentation for bygningens information og værdier, der ville være en forudsætning for, at Energistyrelsen kunne behandle en støtteanmodning. Energistyrelsen har oplyst følgende, hvortil jeg kan henholde mig:

”Indledningsvist bemærkes det, at fredede bygninger er undtaget fra kravet om energimærkning. Et energimærke indeholder tekniske værdier for pågældende bygning, som er nødvendige i sagsbehandlingen af støtteanmodninger om energibesparende tiltag, såsom nye facadevinduer eller efterisolering af boligen. Det oplyses, at særligt de tekniske værdier; U-værdi på loftsisolering, massiv væg eller terrændæk er nødvendig dokumentation for at Energistyrelsen kan behandle en eventuel ansøgning i overensstemmelse med bekendtgørelsen. For en samlet liste over dokumentation henvises imidlertid til bekendtgørelsen for bygningspuljen.

I forbindelse med besvarelsen af KEF alm. del spm. 25 oplyste Energistyrelsen, at det kan være problematisk at bede private boligejere om selv at udregne bygnings-

**Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet**

Holmens Kanal 20
1060 København K

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

www.kefm.dk

Side 1/2



værdier, der kræver teknisk specialviden. Et sådant krav kan forekomme uhensigtsmæssigt og svært at opfylde. I forlængelse heraf vil det være problematisk og ressourcekrævende for Energistyrelsen at kvalitetssikre de indsendte data.”

Med venlig hilsen

Dan Jørgensen